



**T.C.
BOĞAZIÇI
ÜNİVERSİTESİ
2015 YILI İDARE
FAALİYET RAPORU**

İÇİNDEKİLER

I. GENEL BİLGİLER	5
A. MİSYON VE VİZYON	6
A.1. MİSYON	6
A.2. VİZYON	6
B. ÜNİVERSİTEMİZİN AMAÇ VE HEDEFLERİ	7
B.1. STRATEJİK AMAÇLAR VE HEDEFLER	7
C. DEĞERLER	10
D. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	10
D.1. ÜNİVERSİTE ORGANLARI	10
D.1.1. REKTÖR	10
D.1.2. SENATO	13
D.1.3. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU	13
D.2. FAKÜLTE ORGANLARI	14
D.2.1. DEKAN	14
D.2.2. FAKÜLTE KURULU	14
D.2.3. FAKÜLTE YÖNETİM KURULU	14
D.3. ENSTİTÜ ORGANLARI	15
D.3.1. ENSTİTÜ MÜDÜRÜ	15
D.3.2. ENSTİTÜ KURULU	15
D.3.3. ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU	15
D.4. YÜKSEKOKUL ORGANLARI	16
D.4.1. YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ	16
D.4.2. YÜKSEKOKUL KURULU	16
D.4.3. YÜKSEKOKUL YÖNETİM KURULU	16
D.5. BÖLÜM ORGANLARI	17
D.5.1. BÖLÜM BAŞKANI	17
D.5.2. BÖLÜM KURULU	17
D.6. KURUL VE KOMİSYONLAR	17
D.6.1. SENATO KURUL VE KOMİSYONLARI	17
D.6.2. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU KURUL VE KOMİSYONLARI	18
D.7. ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ KURULU	19
D.8. ÜNİVERSİTE İDARİ TEŞKİLATI	19
D.8.1. GENEL SEKRETERLİK	19
D.8.2. BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI	20
D.8.3. İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	20
D.8.4. KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	20
D.8.5. ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI	21
D.8.6. PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	21
D.8.7. SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	21
D.8.8. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	21

D.8.9.	YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	22
D.8.10.	İÇ DENETİM BİRİMİ	23
D.8.11.	HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	23
D.8.12.	FAKÜLTE İDARİ TEŞKİLATI	23
D.8.13.	YÜKSEKOKUL İDARİ TEŞKİLATI	24
D.8.14.	ENSTİTÜ İDARİ TEŞKİLATI	24
D.9.	ÖRGÜT YAPISI (TEŞKİLAT ŞEMASI)	25
D.10.	İDARİ YÖNETİM	27
D.11.	MALİ YÖNETİM ORGANLARI	39
D.11.1.	HARCAMA YETKİLİSİ	39
D.11.2.	GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ	39
D.11.3.	MUHASEBE YETKİLİSİ	40
D.11.4.	TAŞINIR KAYIT VE KONTROL YETKİLİSİ	40
D.12.	MALİ YÖNETİM ve İÇ KONTROL	41
E.	ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN YAYIMLANARAK UYGULANAN YÖNETMELİK, İÇ YÖNETMELİK VE YÖNERGELER	48
E.1.	EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİKLERİ, YÖNERGELER, USUL VE ESASLAR	48
E.2.	TEŞKİLAT YÖNETMELİKLERİ ve YÖNERGELER	48
E.3.	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ YÖNETMELİKLERİ	49
F.	ÜNİVERSİTEMİZİN ÜYE OLDUĞU KURULUŞLAR	51
G.	İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER	52
G.1.	TARİHÇE	52
G.2.	FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR)	53
G.2.1.	ÜNİVERSİTENİN BÖLGESEL DAĞILIMI	53
G.2.2.	ÜNİVERSİTESİNİN KAPALI ALANLARI	54
G.2.3.	KAPALI MEKANLARIN HİZMET ALANLARINA GÖRE DAĞILIMI	54
G.2.4.	EĞİTİM ALANLARI	55
G.2.5.	SOSYAL ALANLAR	55
G.2.5.1.	YEMEKHANE, KANTİN VE KAFETERYALAR	55
G.2.5.2.	MİSAFİRHANELER VE LOJMANLAR	57
G.2.5.3.	ÖĞRENCİ YURTLARI	58
G.2.5.4.	SPOR TESİSLERİ	59
G.2.5.5.	TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI	60
G.2.5.6.	DİĞER SOSYAL ALANLAR	63
G.2.5.7.	HİZMET ALANLARI	64
G.2.5.8.	AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER	64
G.2.5.9.	SAĞLIK HİZMET ALANLARI	64
G.3.	ÜNİVERSİTEMİZ TAŞINIRLARI	65
G.3.1.	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	65
G.3.2.	TAŞITLAR	68
G.4.	BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	69
G.4.1.	YAZILIMLAR	70
G.4.2.	DONANIM ALTYAPISI	72
G.4.3.	KÜTÜPHANE KAYNAKLARI	73
G.5.	İNSAN KAYNAKLARI	74
G.5.1.	AKADEMİK PERSONEL	74
G.5.1.1.	AKADEMİK PERSONELİN KADRO VE İSTİHDAM ŞEKLİNE GÖRE DAĞILIMI	74

G.5.1.2.	YABANCI UYRUKLU AKADEMİK PERSONEL	75
G.5.1.3.	ENGELLİ AKADEMİK PERSONELİN UNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI	78
G.5.1.4.	AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	79
G.5.1.5.	AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	80
G.5.1.6.	AKADEMİK PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	81
G.5.1.7.	AKADEMİK PERSONELİN GÖREVLENDİRMELERİ	82
G.5.1.7.(1).	AKADEMİK PERSONELİN YURTİÇİ VE YURTDIŞI GÖREVLENDİRMELERİ	82
G.5.1.7.(2).	ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL	86
G.5.2.	İDARİ PERSONEL	90
G.5.2.1.	İDARİ PERSONEL KADROLARIN DOLULUK ORANI	90
G.5.2.2.	ENGELLİ İDARİ PERSONELİN HİZMET SINIFLARI	91
G.5.2.3.	İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU	92
G.5.2.4.	İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	92
G.5.2.5.	İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	93
G.5.2.6.	İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	94
G.5.3.	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	94
G.5.3.1.	SÖZLEŞMELİ PERSONEL DAĞILIMI	94
G.5.3.2.	SÖZLEŞMELİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU	95
G.5.3.3.	SÖZLEŞMELİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ	95
G.5.3.4.	SÖZLEŞMELİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI	96
G.5.3.5.	SÖZLEŞMELİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI	96
G.5.4.	İŞÇİLER	97
G.5.4.1.	İŞÇİLERİN ÇALIŞTIKLARI POZİSYONLARA GÖRE DAĞILIMI	97
G.5.5.	PERSONEL ATANMASINA / AYRILMASINA İLİŞKİN BİLGİLER	97
H.	SUNULAN HİZMETLER	98
H.1.	EĞİTİM HİZMETLERİ	98
H.1.1.	EĞİTİM FAKÜLTESİ	98
H.1.2.	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	99
H.1.3.	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	99
H.1.4.	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	101
H.1.5.	UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	102
H.1.6.	YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU	103
H.1.7.	ATATÜRK ENSTİTÜSÜ	104
H.1.8.	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ	105
H.1.9.	ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	105
H.1.10.	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ	106
H.1.11.	KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ	107
H.1.12.	SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ	107
H.1.13.	REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER	108
H.1.13.1.	BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ	108
H.1.13.2.	GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ	109
H.1.14.	YAZ ÖĞRETİMİ	110
H.1.15.	ULUSLARARASI DEĞİŞİM OLANAKLARI	110
H.1.16.	EĞİTİM PROGRAMLARI	112
H.1.17.	ÖĞRENCİ SAYILARI	118
H.1.17.1.	SINIFLARA GÖRE LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİ DAĞILIMI	118
H.1.17.2.	YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI	119
H.1.17.3.	YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI	120
H.1.17.4.	CİNSİYETİNE GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI	121

H.1.17.5.	ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI	123
H.1.17.6.	ÖSYM TARAFINDAN YERLEŞTİRİLEN VE KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI	124
H.1.17.7.	YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN GELDİKLERİ ÜLKELERE GÖRE DAĞILIMI	127
H.1.17.8.	ÜNİVERSİTEMİZDE AÇILAN DERS SAYISI	130
H.1.17.9.	ÜNİVERSİTEMİZE GELEN ÖZEL, DEĞİŞİM ve ERASMUS ÖĞRENCİ SAYILARI	131
H.1.17.10.	ÜNİVERSİTEMİZDEN DEĞİŞİM VE ERASMUS KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI	132
H.1.17.11.	YATAY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI	132
H.1.17.12.	DİKEY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI	132
H.1.17.13.	ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI	133
H.1.17.14.	YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYISI	133
H.1.17.15.	MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI	135
H.1.17.16.	ÜNİVERSİTEDEN AYRILAN ÖĞRENCİ SAYISI	136
H.1.17.17.	LİSANS / LİSANSÜSTÜ BAŞARI ORANI	137
H.1.17.18.	DERS YÜKÜ DAĞILIMI	141
H.2.	ARAŞTIRMA HİZMETLERİ	145
H.2.1.	UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ	145
H.2.1.1.	FEN MERKEZLERİ	146
H.2.1.1.(1).	AFET YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	146
H.2.1.1.(2).	BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	147
H.2.1.1.(3).	ENERJİ POLİTİKALARI BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	147
H.2.1.1.(4).	FEZA GÜRSEY FİZİK VE MATEMATİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	147
H.2.1.1.(5).	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	148
H.2.1.1.(6).	MEKATRONİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	148
H.2.1.1.(7).	POLİMER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	148
H.2.1.1.(8).	SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA VE TEMİZ ÜRETİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	149
H.2.1.1.(9).	TELEİLETİŞİM VE ENFORMATİK TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	149
H.2.1.1.(10).	YAŞAMBİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	150
H.2.1.2.	SOSYAL MERKEZLER	151
H.2.1.2.(1).	ARKEOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	151
H.2.1.2.(2).	ASYA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	151
H.2.1.2.(3).	AVRUPA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	151
H.2.1.2.(4).	BARIŞ EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	152
H.2.1.2.(5).	BİZANS ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	152
H.2.1.2.(6).	DİL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	153
H.2.1.2.(7).	EĞİTİM POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	153
H.2.1.2.(8).	FİNANS UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	154
H.2.1.2.(9).	HALET ÇAMBEL - NAİL ÇAKIRHAN ARKEOLOJİ, GELENEKSEL MİMARLIK VE TARİH UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	155
H.2.1.2.(10).	İKTİSADİ TASARIM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	156
H.2.1.2.(11).	İNOVASYON VE REKABET ODAKLI KALKINMA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	156
H.2.1.2.(12).	İNSANİ GELİŞME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	156
H.2.1.2.(13).	İŞ ANALİTİĞİ VE MÜŞTERİ İÇGÖRÜSÜ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	157
H.2.1.2.(14).	KURUMSAL YÖNETİM VE FİNANSAL DÜZENLEME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	158
H.2.1.2.(15).	MAKRO EKONOMİ VE UYGULAMALI EKONOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	159
H.2.1.2.(16).	NAZİM HİKMET KÜLTÜR VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	159

H.2.1.2.(17).	PSİKOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	159
H.2.1.2.(18).	SOSYAL POLİTİKA FORUMU UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	160
H.2.1.2.(19).	TURİZM İŞLETMECİLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ	160
H.2.2.	DEPREM MERKEZLERİ	160
H.2.2.1.	BELBAŞI NÜKLEER DENEMELERİ İZLEME MERKEZİ	160
H.2.2.2.	BÖLGESEL DEPREM-TSUNAMI İZLEME VE DEĞERLENDİRME MERKEZİ	161
H.2.2.3.	İZNİK DEPREM ZARARLARININ AZALTILMASI MERKEZİ	161
H.2.3.	DİĞER ARAŞTIRMA HİZMETLERİ	162
H.2.3.1.	İLERİ TEKNOLOJİLER AR-GE MERKEZ LABORATUVARLARI	162
H.2.3.2.	SABİH TANSAL YÜKSEK AKIM LABORATUVARI	162
H.2.4.	SANAYİ İLE İLİŞKİLER	164
H.2.4.1.	BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK	164
H.2.4.2.	KOSGEB-TEKMER	164
H.3.	ARAŞTIRMA ALANLARI VE LABORATUVARLARI	165
H.3.1.	EĞİTİM FAKÜLTESİ	165
H.3.2.	FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	166
H.3.3.	İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	176
H.3.4.	MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	176
H.3.5.	UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	187
H.3.6.	BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI	189
H.3.7.	ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI	190
H.3.8.	KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI	192
H.4.	FİKRİ MÜLKİYET	194
H.5.	BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ	195
H.6.	İDARİ HİZMETLER	197
H.6.1.	REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER	197
H.6.1.1.	ÖĞRENCİ İŞLERİ DEKANLIĞI	197
H.6.1.1.(1).	ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	197
H.6.1.1.(2).	BURS OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	201
H.6.1.1.(3).	ÖĞRENCİ YURLARI	204
H.6.1.1.(4).	TANITIM KOORDİNATÖRLÜĞÜ	204
H.6.1.2.	ARAŞTIRMA PLANLAMA VE KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	205
H.6.1.3.	BİLGİ EDİNME BİRİMİ	206
H.6.1.4.	BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	206
H.6.1.5.	ENGELLİ ÖĞRENCİLER DANIŞMA VE KOORDİNASYON BİRİMİ VE GETEM	208
H.6.1.6.	HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	212
H.6.1.7.	İÇ DENETİM BİRİMİ	214
H.6.1.8.	KARİYER MERKEZİ	215
H.6.1.9.	KURUMSAL İLETİŞİM OFİSİ	215
H.6.1.10.	MEZUNLAR OFİSİ	216
H.6.1.11.	MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ	217
H.6.1.12.	OKULÖNCESİ EĞİTİM BİRİMİ	219
H.6.1.13.	ÖĞRENCİ REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK MERKEZİ (BÜREM)	220
H.6.1.14.	ÖZEL KALEM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	221
H.6.1.15.	TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ	222
H.6.1.16.	ULUSLARARASI İLİŞKİLER OFİSİ	224
H.6.1.17.	YAŞAM BOYU EĞİTİM MERKEZİ	225
H.6.1.18.	YAZ ÖĞRETİMİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	227
H.6.2.	GENEL SEKRETERLİĞE BAĞLI BİRİMLER	228
H.6.2.1.	GENEL SEKRETERLİK BİRİMİ	228

H.6.2.2.	DAİRE BAŞKANLIKLARI	229
H.6.2.2.(1).	BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI	229
H.6.2.2.(2).	İDARİ ve MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI	245
H.6.2.2.(3).	KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI	246
H.6.2.2.(4).	ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI	253
H.6.2.2.(5).	PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI	257
H.6.2.2.(6).	SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI	263
H.6.2.2.(7).	STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI	267
H.6.2.2.(8).	YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI	271
H.6.2.3.	GENEL SEKRETERLİĞE BAŞLI BİRİMLER	277
H.6.2.3.(1).	AFET VE ACİL DURUM YÖNETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	277
H.6.2.3.(2).	ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	279
H.6.2.3.(3).	DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ	279
H.6.2.3.(4).	İLETİŞİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	280
H.6.2.3.(5).	YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ	281
H.7.	TOPLUMA HİZMET	281

II. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER **287**

A.	MALİ BİLGİLER	288
A.1.	BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	288
A.1.1.	BÜTÇE GİDERLERİ	288
A.1.2.	BÜTÇE GELİRLERİ	290
A.1.3.	HAZİNE YARDIMI	291
A.1.4.	YATIRIMLAR	291
A.1.5.	DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ BÜTÇESİ	292
A.2.	TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR	291
A.3.	MALİ DENETİM SONUÇLARI	297
B.	PERFORMANS BİLGİLERİ	298
B.1.	FAALİYET BİLGİLERİ	298
B.1.1.	KÜLTÜR VE SANAT ETKİNLİKLERİ	298
B.1.1.1.	MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ	299
B.1.1.2.	ALBERT LONG HALL KLASİK MÜZİK KONSERLERİ	300
B.1.1.3.	BOĞAZIÇI CHRONICLES	303
B.1.1.4.	GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ	303
B.1.1.5.	BOĞAZIÇI ARŞİVLERİ	304
B.1.1.6.	BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ YAYINEVİ	309
B.1.1.7.	KONFÜÇYUS ENSTİTÜSÜ	309
B.1.2.	HİZMET, BİLİM-SANAT, TEŞVİK VE ÖZENDİRME ÖDÜLLERİ	310
B.1.2.1.	ÜNİVERSİTE TARAFINDAN VERİLEN ÖDÜLLER	310
B.1.2.1.(1).	FAHRİ DOKTORA UNVANI	310
B.1.2.1.(2).	ÜNİVERSİTE PERSONELİNİN ALDIĞI ÖDÜLLER	310
B.1.3.	YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYET BİLGİLERİ	314
B.1.4.	TOPLANTILAR	316
B.1.4.1.	ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR	316
B.1.4.2.	DİĞER KURULUŞ VE DİĞER ÜNİVERSİTELER TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR	317
B.1.5.	DİĞER FAALİYETLER	318
B.2.	PROJE BİLGİLERİ	319

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI	321
MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI	322
EK 1 BİLİMSEL YAYINLAR	323
EK 2 TEZLER	433
EK 3 PROJELER	511
EK 4 İDARİ GÖREV VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ	543
EK 5 ÜNİVERSİTE FAALİYETLERİ	657
EK 6 İKİLİ ANLAŞMALAR	701
EK 7 ÖĞRENCİ KULÜPLERİNİN FAALİYETLERİ	731

TABLolar LİSTESİ

Tablo 1: Üniversitenin Üye Olduğu Kuruluşlar ve Üyelik Tarihi	51
Tablo 2: Üniversitenin Bölgesel Dağılımı	53
Tablo 3: Üniversitenin Kapalı Alanları	54
Tablo 4: Üniversitemizin Hizmet Alanları	54
Tablo 5: Üniversitenin Eğitim Alanları	55
Tablo 6: Üniversitenin Yemekhaneleri	55
Tablo 7: Üniversitenin Kantin ve Kafeteryaları	56
Tablo 8: Üniversitenin Misafirhaneleri	57
Tablo 9: Üniversitenin Lojmanları	57
Tablo 10: Üniversitenin Yurtları	58
Tablo 11: Üniversitenin Spor Tesisleri	59
Tablo 12: Üniversitenin Toplantı ve Konferans Salonları	60
Tablo 13: Üniversitenin Diğer Sosyal Alanları	63
Tablo 14: Üniversitenin Hizmet Alanları	64
Tablo 15: Üniversitenin Ambar, Arşiv Alanları ve Atölyeleri	64
Tablo 16: Üniversitenin Sağlık Alanları	64
Tablo 17: Üniversitenin Dayanıklı Taşınırları	65
Tablo 18: Boğaziçi Üniversitesi'nde Bulunan Motorlu Taşıtlar	68
Tablo 19: Üniversitede Kullanılan Lisanslı Yazılımlar	70
Tablo 20: Üniversitenin Donanım Altyapısı	72
Tablo 21: Üniversitenin Diğer Donanım Altyapısı	72
Tablo 22: Kütüphane Kaynakları	73
Tablo 23: Akademik Personelin Kadro ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı	74
Tablo 24: Yabancı Uyruklu Akademik Personel Dağılımı	75
Tablo 25: Engelli Akademik Personelin Unvanlarına Göre Dağılımı	78
Tablo 26: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	79
Tablo 27: Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibariyle Dağılımı	80
Tablo 28: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	81
Tablo 29: 2547 Sayılı Kanunun 38. Maddesine Göre Görevlendirme	82
Tablo 30: 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme	83
Tablo 31: 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme	84
Tablo 32: 4691 Sayılı Kanununa Göre Görevlendirmeler	85
Tablo 33: 2547 Sayılı Kanunun 31. Maddesine Göre Görevlendirme	86
Tablo 34: 2547 Sayılı Kanunun 35. Maddesine Göre Görevlendirme	87
Tablo 35: 2547 Sayılı Kanunun 40(a), (b), (c) ve (d) Maddesine Göre Görevlendirme	88
Tablo 36: İdari Personelin Kadroların Doluluk Oranına Göre Dağılımı	90
Tablo 37: Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı	91
Tablo 38: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	92
Tablo 39: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	92
Tablo 40: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	93
Tablo 41: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	94
Tablo 42: Sözleşmeli Personelin Bağlı Olduğu Birimlere Göre Dağılımı	94
Tablo 43: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı	95
Tablo 44: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı	95
Tablo 45: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	96
Tablo 46: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı	96
Tablo 47: İşçilerin Çalıştıkları Pozisyonlara Göre Dağılımı	97
Tablo 48: Personel Atanmasına/Ayrılmasına İlişkin Sayılar	97

Tablo 49: Branşların kullandıkları Salonlar.....	108
Tablo 50: Boğaziçi Üniversitesi Takımlarının Dağılımı.....	109
Tablo 51: Öğrencilerimizin Spor ile İlgili Bilgileri	109
Tablo 52: Lisans Programları.....	112
Tablo 53: Yüksek Lisans ve Doktora Programları	113
Tablo 54: Çift Ana Dal Programları	115
Tablo 55: Yandal Programları	117
Tablo 56: Sınıflara Göre Lisans Programı Öğrenci Dağılımı (*) (***).....	118
Tablo 57: Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları	119
Tablo 58: Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları (*).....	120
Tablo 59: Cinsiyetine Göre Öğrenci Sayıları.....	121
Tablo 60: Engelli Öğrenci Sayıları.....	123
Tablo 61: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı	124
Tablo 62: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Puanları.....	125
Tablo 63: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı (*).....	127
Tablo 64: Üniversitemizde Açılan Ders Sayısı	130
Tablo 65: Üniversitemize Gelen Özel, Değişim ve ERASMUS Öğrenci Sayıları.....	131
Tablo 66: Üniversitemizden Değişim ve Erasmus Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı.....	132
Tablo 67: Yatay Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı	132
Tablo 68: Dikey Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı	132
Tablo 69: Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	133
Tablo 70: 2015 Yaz Öğretimi Öğrenci Sayısı.....	133
Tablo 71: 2015 Yaz Öğretiminde Açılan Ders Sayısı	134
Tablo 72: Lisans Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı	135
Tablo 73: Lisansüstü Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı	135
Tablo 74: Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı	136
Tablo 75: Lisans/Lisansüstü Başarı Oranı (*) (**)	137
Tablo 76: Ders Yüğü Dağılımı	141
Tablo 77: Üniversitemizde faaliyet gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezleri	145
Tablo 78: Eğitim Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	166
Tablo 79: Fen-Edebiyat Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	174
Tablo 80: Mühendislik Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları	185
Tablo 81: Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	190
Tablo 82: Çevre Bilimleri Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar.....	191
Tablo 83: Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar	192
Tablo 84: Bilgisayar Laboratuvarları ile İlgili Bilgiler.....	195
Tablo 85: Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Kulüpleri	198
Tablo 86: 2015 Yılında Burs Alan Öğrenci Sayıları.....	201
Tablo 87: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burslar	202
Tablo 88: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı	203
Tablo 89: 2015 Yılı Bursiyerlerin Cinsiyet Göre Dağılımı.....	203
Tablo 90: Bilgi Edindirme Kanunu ile Başvuranların Sayısal Verileri	206
Tablo 91: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Denetim Faaliyetleri	214
Tablo 92: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Eğitim Faaliyetleri.....	215
Tablo 93: BÜYEM Tarafından Verilen Eğitimler.....	227
Tablo 94: BÜYEM 2015 Faaliyetleri Özeti.....	227
Tablo 95: Üniversitemiz web sayfası (www.boun.edu.tr) 2015 yılı erişim istatistikleri.....	238
Tablo 96: 2015 yılı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü İş Talep Sistemi Verileri	241
Tablo 97: Türlerine Göre Verilen Hizmetler	243
Tablo 98: Basılan Süreli Yayınlar	243

Tablo 99: Basılan Kitaplar	244
Tablo 100: Materyal Türüne Göre	246
Tablo 101: Koleksiyona / Bulunduğu Yere Göre	247
Tablo 102: Elektronik Koleksiyon.....	247
Tablo 103: 2015 Yılı Koleksiyon Gelişimi	247
Tablo 104: Kayıtlı Kullanıcı Sayıları.....	249
Tablo 105: 2015 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları.....	249
Tablo 106: 2015 Yılı Basılı Dergi Abonelikleri	250
Tablo 107: Elektronik Dergi Abonelikleri	250
Tablo 108: 2015 Yılı Veritabanı Abonelikleri	251
Tablo 109: Yararlanılan Kaynaklar	251
Tablo 110: Cilt ve Onarım Hizmetleri.....	251
Tablo 111: Rezerv'de Yararlandırılan Basılı Ders Kaynakları	252
Tablo 112: Rezerv'de Yararlandırılan Elektronik Ders Kaynakları	252
Tablo 113: Üniversitemizin Barınma, Yemek ve Sağlık Hizmet Sayıları	263
Tablo 114: Üniversitenin Yemekhaneleri.....	264
Tablo 115: Sağlık Hizmeti Alan Hasta İstatistiği.....	265
Tablo 116: Üniversitenin Lojmanları	265
Tablo 117: Sosyal Tesis İşletmesinin Bütçesi	266
Tablo 118: Bakım ve Onarım Şube Müdürlüğü'ne Yapılan İş Bildirimleri	276
Tablo 119: 2015 Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (Ekonomik Sınıflandırma) (TL).....	288
Tablo 120: Yıllara Göre Bütçe Ödeneklerinde Artış (TL)	289
Tablo 121: Boğaziçi Üniversitesi Ödenekleri (Fonksiyonel Sınıflandırma) (TL)	289
Tablo 122: 2015 Yılı Gelir Bütçe Teklifi ve Gerçekleşme (TL)	290
Tablo 123: Boğaziçi Üniversitesi Hazine Yardımı (TL).....	291
Tablo 124: Boğaziçi Üniversitesi Sektörler İtibarıyla Yatırım Ödenekleri (BİN TL)	291
Tablo 125: Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi (TL).....	292
Tablo 126: 2015 Yılı Faaliyet Sonuçları Tablosu	291
Tablo 127: 2015 Yılı Bilanço (TL)	293
Tablo 128: 2015 Yılı Bilanço Dipnotları (TL)	294
Tablo 129: 2015 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderleri İcmali	295
Tablo 130: 2015 Yılı Bütçe Gelirleri Kesin Hesap İcmali.....	296
Tablo 131: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Denetim Faaliyetleri	297
Tablo 132: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Özendirme Ödülleri Sayısı	310
Tablo 133: Bilimsel Yayınlar	314
Tablo 134: Dergilerde Editörlük.....	315
Tablo 135: Yayınlarda Hakemlik.....	315
Tablo 136: Üniversitemiz Tarafından Düzenlenen Toplantılar	316
Tablo 137: Diğer Kuruluş ve Diğer Üniversiteler Tarafından Düzenlenen Toplantılar	317
Tablo 138: 2015 Yılı Bilimsel Araştırma Proje Sayıları	320

ŞEKİLLER LİSTESİ

Şekil 1: Akademik Kadroların Doluluk Grafiği.....	75
Şekil 3: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Ülkelerine Göre Dağılımı (%).....	78
Şekil 4: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı	79
Şekil 5: Akademik Personelin Hizmet Yılı İtibariyle Dağılımı.....	80
Şekil 6: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı.....	81
Şekil 7: İdari Personel Kadroların Doluluk Grafiği.....	90
Şekil 8: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı (%)	92
Şekil 9: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (%)	92
Şekil 10: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı (%)	93
Şekil 11: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı (%)	94
Şekil 12: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı (%).....	95
Şekil 13: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı (%).....	95
Şekil 14: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (%)	96
Şekil 15: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı (%).....	96
Şekil 16: 2015 Yaz Döneminde Boğaziçi Üniversitesi Öğrencilerinin Fakültere Göre Dağılımı	134
Şekil 17: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Burs Sayısı Oranları	201
Şekil 18: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Yıllık Burs Miktarları	202
Şekil 19: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burs Sayısı Oranları	202
Şekil 20: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı	203
Şekil 21: 2015 Koleksiyon Gelişimi.....	248
Şekil 22: Ödünç Alınan Materyal Sayısı	248
Şekil 23: 2015 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları (%)	250

Üst Yönetici Sunuşu

SUNUŞ

Üniversitemizin, bilime ve topluma sunduğu katkıları daha da ileriye taşımak amacıyla yoğun çaba harcadığımız 2015 yılında eğitim, araştırma ve toplumsal hizmet alanlarında yürüttüğümüz faaliyetlerimizi ve sonuçlarını paylaşmak için bu raporu hazırlamış bulunmaktayız.

Üniversitemiz, bünyesindeki 4 Fakülte, 2 Yüksekokul, 6 Enstitü, 29 uygulama ve araştırma merkezi, özgün araştırma yürüten 125 Araştırma Laboratuvarında faaliyet gösteren araştırmacıları nitelikli yayın ve yeni araştırma projeleri üretmeye özendirmeyi, araştırma-geliştirme-inovasyon ve mükemmeliyet merkezlerini ve büyük ölçekli, stratejik öneme sahip, çok disiplinli ve disiplinlerarası araştırmaları desteklemeyi, uluslararası etki yaratabilecek araştırma alanlarında kapasite geliştirmeyi hedeflemektedir.

Pek çoğu yurt dışında önde gelen üniversitelerde doktora derecesi kazanmış öğretim üyeleri ile Boğaziçi Üniversitesi, bu ülkenin en yetkin akademik kadrolarından birine sahiptir. Ayrıca donanımlı, kendi alanında uzman idari personeli ile Üniversitenin tüm paydaşlarına en iyi idari hizmeti vermektedir.

Üniversitemizde, 3.535'i lisansüstü olmak üzere 13.983 öğrenci eğitim-öğretim gördü. Derece veren programlarımızda kayıtlı uluslararası öğrenci sayısı 696 oldu. Ayrıca dünya üniversiteleri ile yapılmış değişim anlaşması kapsamında yaklaşık 71 ülkeden 437 uluslararası öğrenci üniversitemize gelmişlerdir.

Öte yandan topluma kazandırdığımız nitelikli mezunlarımız, kuşkusuz en büyük başarımızdır. Bu yıl 553'ü lisansüstü olmak üzere toplam 2.166 mezun verdik.

Üniversitemizde yürütölen Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, San-Tez ve İSTKA destekli projelerin sayısı son yıl içinde 215'e çıkmıştır. Toplam proje bütçesi 30.663.789 TL'ye ulaşırken, 2015 yılı sonu itibariyle yürütölen uluslararası projelerin sayısı 82 olup, toplam bütçe büyüklüğü ise 3.865.681 TL'dir. Teknoloji Transfer Ofisi (TTO) tarafından akademisyenlerimiz adına yürütölen ulusal ve uluslararası patent başvuru sayılarında da önemli bir artış gözlenmiştir.

Bu çalışmalar ve elde edilen sonuçlar, akademik ve idari personelimizin, öğrencilerimizin, mezunlarımızın yıl boyunca süren çabalarıyla mümkün olmuştur. Başarılarımıza olanak sağlayan mesai arkadaşlarıma, öğrencilerimize, mezunlarımıza şükranlarımı sunarım.

Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör

I. Genel Bilgiler

Boğaziçi Üniversitesi 12 Eylül 1971 tarihinde kurulmuştur. Kökeni 1863 yılına dayanan Boğaziçi Üniversitesi, yaklaşık 153 yıllık deneyimi ve alanlarında yetkin akademik kadrosu ile öğrencilerine uluslararası düzeyde bir eğitim ve demokratik bir yaşam bilinci vermektedir. Bünyesinde 4 fakülte, 2 yüksekokul, 6 enstitü ve 29 uygulama ve araştırma merkezi vardır.

A. MİSYON VE VİZYON

A.1. MİSYON

Üniversitemizin misyonu;

Kurumsal değerlerimizi sahiplenen, yaratıcı ve eleştirel düşünen, özgür ve özgürlükçü, etik değerleri önemseyen, doğa ve çevre bilinci gelişmiş, yerele kök salmış-evrensele açık, bilimsel, sosyal ve kültürel formasyonu ve özgüveni ile üstleneceği mesleki ve sosyal sorumlulukları başarıyla yerine getirecek bireyler yetiştirmek; evrensel boyutta düşünce, bilim ve teknoloji üreterek insanlığın hizmetine sunmak ve bilim, sanat ve kültürün toplumda yer bulmasında ve yaygınlık kazanmasında yardımcı ve öncü olmaktır.

A.2. VİZYON

Boğaziçi Üniversitesi'nin vizyonu eğitim, öğretim ve araştırmada öncü konumuyla geleceği şekillendiren bir üniversite olmaktır.

- Eğitim ve öğretim deneyimini yenilikçi ve yaratıcı yaklaşımlarla zenginleştirmek,
- Bilim, araştırma, yaratıcılık, yenilikçilik kültürünü güçlendirerek dünyanın lider araştırma üniversiteleri arasında yer almak,
- Akademik, bilimsel ve kültürel faaliyetlerimizle daha iyi bir geleceğin şekillenmesine katkıda bulunmak,

vizyonumuzun ana öğelerini oluşturmaktadır.

B. ÜNİVERSİTEMİZİN AMAÇ VE HEDEFLERİ

B.1. STRATEJİK AMAÇLAR VE HEDEFLER

Üniversitemizin vizyon, misyon ve temel değerleri ışığında, Üniversite Senatosu'nun onayıyla 2015-2019 dönemi için toplam onbeş stratejik amaç başlığı belirlenmiştir.

- SA 1 BÜ kültürü ve değerlerini korumak, iletişimini sağlamak, idari ve akademik süreçlerde uygulamak**
- SH 1.1** BÜ kültür ve değerlerinin öğrenci, öğretim üyesi ve idari personele aktarılması için mekanizmaların güçlendirilmesi
- SH 1.2** Mezunlarla iletişimin ve ilişkilerin geliştirilip, sürekli kılınması
- SH 1.3** BÜ kurumsal kimliğinin etkin biçimde paylaşılması
- SA 2 Özerk, özgürlükçü, demokratik, katılımcı ve şeffaf üniversite yönetim modelini uygulamak, geliştirmek ve savunmak**
- SH 2.1** Yükseköğretim ile ilgili konularda ilkeli, yapıcı ve öncü bir duruş sergilenmesi
- SH 2.2** Adem-i merkeziyetçi kurum kültürümüzü koruyarak, üniversite genelinde bütünselliği ve bağdaşıklığı sağlayacak yapıların oluşturulması
- SA 3 Öğrencilere, yaratıcı ve eleştirel düşünebilen, özgür ve özgürlükçü, yerele kök salmış - evrensel açık bireyler olmalarına yönelik değerleri ve becerileri kazandırmak**
- SH 3.1** Yaratıcı, eleştirel, özgür ve özgürlükçü, bilimsel düşünceyi geliştiren süreçlerin tasarlanması
- SH 3.2** Akademik ve kampüs yaşamına dair etik değerlerin benimsetilmesi
- SH 3.3** Üniversite yaşamına uyum süreci çalışmalarının yaygınlaştırılması ve zenginleştirilmesi
- SH 3.4** Öğrencilerin küresel farkındalık ve deneyimlerinin güçlendirilmesi
- SH 3.5** Öğrencilerin temel akademik becerilerinin tanımlanması ve bunları geliştirmeye yönelik akademik ve kurumsal mekanizmaların oluşturulması
- SH 3.6** Öğrencilerin kariyer planlamalarına destek olunması
- SA 4 Lisans eğitim ve öğretimini sağlam akademik temeller üzerinde yenilikçi, yaratıcı yaklaşımlarla sürdürmek**
- SH 4.1** Lisans programlarının sürekli ve düzenli değerlendirilerek etkinliğinin artırılması
- SH 4.2** Lisans programlarında bütüncül yaklaşımların ve BÜ'ne özgü bir çekirdek müfredatın değerlendirilmesi
- SH 4.3** Lisans programlarına kabul edilen öğrencilerin üstün düzeyinin ve Üniversitemizin bu alandaki lider konumunun sürekliliğinin sağlanması
- SH 4.4** Lisans programlarında uluslararasılaşmanın etkinleştirilmesi
- SH 4.5** Öğretimin etkinliğinin artırılması
- SH 4.6** Öğretimin sınıf dışına taşınması ve deneysel öğretim yöntemlerinin teşvik edilmesi
- SH 4.7** Lisans eğitiminde araştırma hevesinin yaratılması
- SH 4.8** Öğrencilerin ve öğretim üyelerinin yüz yüze ve bire bir etkileşim biçimlerinin etkinliğini artırmak
- SA 5 Lisansüstü eğitim ve öğretimi yenilikçi ve yaratıcı yaklaşımlarla güçlendirmek**
- SH 5.1** Lisansüstü programların sürekli ve düzenli değerlendirilerek etkinliğinin artırılması
- SH 5.2** Lisansüstü programlarda bütüncül yaklaşımların özendirilmesi ve özgün programların geliştirilmesi

- SH 5.3** Lisansüstü programlara üstün nitelikli öğrencilerin cezbedilmesi için mekanizmalar oluşturulması
- SH 5.4** Doktora mezunlarımızın niteliklerinin geliştirilmesi ve sayısının artırılması
- SH 5.5** Lisansüstü öğrencilerin uluslararası deneyim kazanmasının sağlanması
- SH 5.6** Lisansüstü tez süreçlerinin etkinliğinin artırılması
- SA 6** **Üniversitede bilim, araştırma, yaratıcılık, yenilikçilik kültürünü güçlendirmek**
- SH 6.1** Nitelikli araştırmanın özendirilmesi
- SH 6.2** Bilim, araştırma, yaratıcılık ve yenilikçiliğin görünür kılınması
- SH 6.3** Öğrencilerin yaratıcılık ve araştırmacılığının teşvik edilmesi
- SA 7** **Araştırma kaynaklarını ve etkinliğini artırmak**
- SH 7.1** Araştırmacı insan kaynaklarının güçlendirilmesi
- SH 7.2** Araştırma altyapısının güçlendirilmesi
- SH 7.3** Bilgi ve Teknoloji Transfer Ofisi destek hizmetlerinin güçlendirilmesi
- SH 7.4** Araştırmalar için mali kaynakların çeşitlendirilmesi ve çoğaltılması
- SH 7.5** Araştırmanın ekonomik değer ve toplumsal faydaya dönüştürülmesi olanaklarının geliştirilmesi
- SA 8** **Öğrencilerin İngilizce dil hakimiyetini geliştirmek ve yetkinliklerini artırmak**
- SH 8.1** Dil hazırlık döneminde öğrencilerin İngilizce becerilerini geliştirmek için en etkin yöntemlerin kullanılması
- SH 8.2** Lisans düzeyindeki müfredatlarda İngilizce yazılı ve sözlü ifade becerisini geliştirecek derslerin yer alması
- SH 8.3** Lisans eğitimi boyunca ders dışında İngilizce kullanılacak ortamların geliştirilmesi
- SH 8.4** Sınıf ve okutman sayısının artırılarak sınıf mevcutlarının iyileştirilmesinin sürdürülmesi
- SH 8.5** YADYOK'un Hazırlık Okulu'nun Sarıtepe Kampüsü'ne taşınma sürecinin tamamlanması
Lisansüstü Hazırlık kapasitesinin artırılması
- SA 9** **Öğretim altyapısını iyileştirmek**
- SH 9.1** Dersliklerin nitelik ve nicelik olarak geliştirilmesi
- SH 9.2** Laboratuvarların yenilenmesi ve etkin kullanımı
- SH 9.3** Bilişim olanaklarının geliştirilmesi ve etkin kullanım ve dağıtımının sağlanması
- SH 9.4** Öğrencilerle ilgili idari süreçleri tamamıyla elektronik ortama aktarmak ve kolaylaştırmak
- SH 9.5** Üniversite kütüphane hizmetlerinin ve olanaklarının geliştirilmesi
- SA 10** **Kampüs yaşamında öğrenci memnuniyetini artırmak ve sürdürmek**
- SH 10.1** Öğrencilerin üniversitedeki deneyimlerinin zenginleştirilmesi ve çeşitlendirilmesi için gerekli ortamın yaratılması
- SH 10.2** Barınma, sağlık, beslenme, ulaşım ve spor altyapılarının güçlendirilmesi
- SH 10.3** Öğrenci ruh sağlığı konusunda önleyici ve destekleyici çalışmaların ve etkinliklerinin artırılması
- SH 10.4** Öğrencilerin ihtiyaçları ve öncelikleri çerçevesinde bağımsız veya gruplar halinde akademik çalışmalar yaptıkları alanların nitelik ve nicelik olarak yeniden düzenlenmesi ve geliştirilmesi
- SH 10.5** Bütçe içinden verilebilen burs olanaklarının artırılması ve çeşitlendirilmesi
- SA 11** **Nitelikli personel istihdamını sağlamak ve sürdürmek**
- SH 11.1** Nitelikli akademik personel istihdamına yönelik politikalar geliştirilmesi

- SH 11.2** Nitelikli idari personel istihdamına yönelik çalışmalar yapılması
- SH 11.3** Çalışanların kuruma ve işe yönelik tatmin ve tutumlarının değerlendirilmesi, motivasyon ve bağlılıklarını artırıcı faaliyetlerin tasarlanması ve yürütülmesi
- SH 11.4** Akademik ve idari çalışanların yararlandığı destek hizmetlerinin kalitesinin sürdürülebilirliğinin sağlanması
- SH 11.5** Eğitim, kültür, sanat ve spor faaliyetlerinin çeşitliliği ve kalitesinin artırılarak devam ettirilmesi
- SA 12 Kurumsal yönetim süreçlerini iyileştirmek**
- SH 12.1** Stratejik planlama süreci ve uygulamalarının kurumsallaştırılması
- SH 12.2** İnsan kaynakları planlamasının kurumsallaştırılması
- SH 12.3** Özdeğerlendirme kültürünün yerleştirilmesinin sağlanması
- SH 12.4** Tüm iş süreçlerinin iyileştirilmesi ve süreç yönetiminin kurumsallaştırılması
- SA 13 Üniversitenin mali kaynaklarını çeşitlendirmek ve artırmak**
- SH 13.1** Kamu mali mevzuatı ve ilgili kanun maddelerinin kamu üniversitelerinin etkin ve verimli çalışmasına olanak sağlayacak ve rekabet gücünü artıracak şekilde değiştirilmesi için çalışılması
- SH 13.2** Üniversitenin yatırım ve cari bütçelerinin yıllık ihtiyaçları karşılayacak düzeyde temininin ve etkin kullanımının sağlanması
- SH 13.3** Üniversitenin yurt içi ve yurt dışındaki mezunlarının ve dostlarının üniversiteye sağladıkları desteğin artmasının ve sürekliliğinin sağlanması
- SH 13.4** Yurt içi ve yurt dışı araştırma / eğitim-öğretim fonlarına erişimin kolaylaştırılması
- SH 13.5** Yaşam boyu eğitim faaliyetlerinin güçlendirilmesi
- SH 13.6** Üniversitede geliştirilen proje ve Ar-Ge ürünlerinin lisanslama ve ticarileşme yoluyla finansal kaynağa dönüştürülmesinin kolaylaştırılması ve desteklenmesi
- SH 13.7** BÜVAK'ın güçlendirilmesi, kaynaklarının artırılması ve daha etkin kullanılması için çalışılması
- SA 14 Sürdürülebilir yaşam alanlarını oluşturmak**
- SH 14.1** Üniversitede sürdürülebilirliğe ilişkin yönetim modelinin oluşturulması
- SH 14.2** Ekolojik ayakizinin azaltılması
- SH 14.3** Doğal ve kültürel varlıkların korunması
- SH 14.4** Afet riskleri açısından güvenli bir yaşam ortamının sağlanması
- SH 14.5** Engellilik açısından erişilebilir bir yaşam ortamının sağlanması
- SH 14.6** Üniversitede her türlü dışlama, taciz, zorbalık ve benzeri tutum ve davranışlara taviz vermeyen anlayışın sürdürülmesi
- SA 15 Toplumsal hizmet faaliyetlerinin etkinliğini artırmak ve sosyal sorumluluk bilincini yerleştirmek**
- SH 15.1** Toplumsal sorunlara yönelik araştırma / uygulama / eğitim programlarının desteklenmesi ve bu süreçlere mezun ve öğrencilerin katkılarının ve katılımlarının özendirilmesi
- SH 15.2** Akademik bilginin toplumda yaygınlaşması ve popüler hale gelmesinin desteklenmesi
- SH 15.3** Türkiye üniversitelerindeki eğitim ve araştırma programlarına destek verilmesi
- SH 15.4** Kandilli Rasathanesi tarafından yürütülen faaliyetlerin etkinleştirilmesi ve toplumda bilinirliğinin/izlenirliğinin artırılarak sürdürülmesi
- SH 15.5** Üniversitenin akademik ve kültürel birikimi çerçevesinde yaşam boyu eğitim programlarının geliştirilmesi ve çeşitlendirilmesi
- SH 15.6** Kampüslerimizin komşu oldukları mahalle ve bölgelerin sosyal ve kültürel gelişimine destek verilmesi

C. DEĞERLER

Yüz elli yılı aşan akademik geleneği ile Boğaziçi Üniversitesi'nin değerleri:

- Eğitimde ve araştırmada mükemmeliyetçi,
- Öğrenci odaklı,
- Yönetimde ve akademik yaşamda özerk, özgürlükçü, demokratik ve katılımcı,
- Farklılıklara saygılı, her türlü ayrımcılığa karşı ve fırsat eşitliği konusunda duyarlı,
- Akılcı ve eleştirel düşünceyi özendiren,
- Etik değerlere sahip çıkan,
- Temel hak ve özgürlükleri savunan,
- Kamusal ve sosyal sorumluluğu önemseyen,
- Küresel sorunlara duyarlı ve çözüm geliştirmeyi amaçlayan,
- Doğa ve çevre sorunlarına duyarlı,
- Mezunlarla bağını güçlü ve sürekli kılan,
- Kurumsal mirasını sahiplenen ve kurum kültürünü sürdürülebilir kılmakta kararlı,

olarak ifade edilebilir.

D. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Boğaziçi Üniversitesi faaliyet ve işleyişlerini Anayasanın 130 uncu ve 2547 sayılı Kanunun 12 nci maddesinde sıralanan hükümler çerçevesinde yerine getirmektedir.

2457 sayılı Yükseköğretim Kanunu, 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanunu, Yükseköğretim Üst Kuruluşları İle Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve ilgili Yönetmelikler uyarınca aşağıda üniversitemizin yetki, görev ve sorumlulukları belirtilmiştir.

D.1. ÜNİVERSİTE ORGANLARI

D.1.1. REKTÖR

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Üniversite kurullarına başkanlık etmek, yükseköğretim üst kuruluşlarının kararlarını uygulamak, üniversite kurullarının önerilerini inceleyerek karara bağlamak ve üniversiteye bağlı kuruluşlar arasında düzenli çalışmayı sağlamak,

- Her eğitim-öğretim yılı sonunda ve gerektiğinde üniversitesinin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri hakkında Üniversitelerarası Kurula bilgi vermek,
- Üniversitenin yatırım programlarını, bütçesini ve kadro ihtiyaçlarını, bağlı birimlerinin ve üniversite yönetim kurulu ile senatonun görüş ve önerilerini aldıktan sonra hazırlamak ve Yükseköğretim Kuruluna sunmak,
- Üniversitenin birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- Gerekli gördüğü hallerde üniversiteyi oluşturan kuruluş ve birimlerde görevli öğretim elemanlarının ve diğer personelin görev yerlerini değiştirmek veya bunlara yeni görevler vermek,
- İdarelerinin stratejik planlarının ve bütçelerinin kalkınma planına, yıllık programlara, stratejik plan ve performans hedefleri ile hizmet gereklerine uygun olarak hazırlanmasını ve uygulanmasını sağlamak,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli şekilde elde edilmesi ile kullanımını sağlamak,
- Stratejik planları onaylamak (Kamu İdarelerinde Stratejik Planlamaya İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik),
- Bütçe tekliflerini ve idare performans programlarını bağlı, ilgili veya ilişkili bulunan bakan ile birlikte imzalamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kaynakların kayıp ve kötüye kullanımının önlenmesi, mali yönetim ve kontrol sisteminin işleyişinin gözetilmesi ve izlenmesi ile 5018 sayılı Kanunda belirtilen görev ve sorumlulukları yerine getirmek (5018/md:11-2),
- Strateji geliştirme birimleri tarafından hazırlanan ayrıntılı harcama ve finansman programlarını onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kanun ve merkezi yönetim bütçe kanunu uyarınca bütçeleri içinde yapacakları aktarmaları onaylamak (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- Ertesi yıla geçen yüklenmelere girişilmesine onay vermek (5018/ md:27),
- Gelecek yıllara yaygın yüklenmeye girişmeye onay vermek (5018/md:28),
- Harcama birimlerinin harcama yetkisini kısmen veya tamamen; merkezi yönetim kapsamındaki kamu idarelerinde Maliye Bakanlığının, uygun görüşü üzerine bir üst yönetim kademesinde birleştirmek (1 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde açılmış akreditiflere ilişkin ertesi yıla devredilen kredi artıklarının karşılığını bütçenin ilgili tertibine ödenek kaydetmek (5018/md:35),
- Özel bütçe kapsamındaki kamu idarelerinde Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelikte belirlenen oranın üzerinde avans verilmesini zorunlu kılan durumlarda, açan kısım için T.C. Merkez Bankasının kısa vadeli avanslara uyguladığı oranda faiz uygulanmak ve yüklenme tutarının yüzde 30 unu aşmamak şartıyla belirlenecek oranda bütçe dışı avans verilmesine karar vermek (Ön Ödeme Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Kamu yararına kullanılmak üzere kamu idarelerine yapılan şartlı bağış ve yardımların (dış finansman kaynağından sağlananlarda 4749 sayılı Kanun hükümleri saklı kalmak kaydıyla) bütçede açılacak bir tertibe gelir ve şart

kılındığı amaca harcanmak üzere açılacak bir tertibe ödenek kaydedilmesini uygun bulmak (5018/md:40),

- Genel bütçe kapsamı dışındaki kamu idarelerinde, şartlı bağış ve yardımlar karşılığı kaydedilmiş ödeneklerden tahsis amacı gerçekleştirilmiş olanlardan kalan tutarlar, tahsis amacının gerçekleştirilmesi bakımından yetersiz olanlar ile yılı bütçesinde belirlenen tutarı açmayan ve iki yıl devrettiği halde harcanmayan ödenekleri iptal etmek (5018/md:40),
- İdare faaliyet raporunu düzenlemek ve kamuoyuna açıklamak (5018 /md:41),
- Kamu idarelerinin yönetim ve hesap verme sorumluluklarının Türkiye Büyük Millet Meclisinde görüşülmesine ilgili bakanla birlikte katılmak veya görevlendireceği yardımcısının katılmasını sağlamak (5018/md:41),
- İdaresinin bütçe kesin hesabını bağlı, ilgili veya ilişkili bulunan bakan ile birlikte onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Mali istatistiklerin hazırlanmasında uygun kurumsal çevrenin oluşturulması için gerekli önlemleri almak (5018/md:52),
- Yeterli ve etkili bir kontrol sisteminin oluşturulabilmesi için; mesleki değerlere ve dürüst yönetim anlayışına sahip olunması, mali yetki ve sorumlulukların bilgili ve yeterli yöneticilerle personele verilmesi, belirlenmiş standartlara uyulmasının sağlanması, mevzuata aykırı faaliyetlerin önlenmesi ve kapsamlı bir yönetim anlayışı ile uygun bir çalışma ortamının ve saydamlığın sağlanması bakımından görev, yetki ve sorumlulukları göz önünde bulundurarak gerekli önlemleri almak (5018 /md:57),
- İş ve işlemlerin, amaçlara, iyi mali yönetim ilkelerine, kontrol düzenlemelerine ve mevzuata uygun bir şekilde gerçekleştirildiğini içeren iç kontrol güvence beyanını her yıl düzenlemek ve idare faaliyet raporuna eklemek (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar),
- İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslarda belirlenen mali karar ve işlemlerin dışında kalan mali karar ve işlemlerin de mali hizmetler birimince ön mali kontrole tabi tutulmasına yönelik olarak yapılacak düzenlemeleri onaylamak, (İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar, Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- 5018 sayılı Kanuna ve Maliye Bakanlığınca belirlenen standartlara aykırı olmamak şartıyla strateji geliştirme birimi tarafından her türlü yöntem, süreç ve özellikli işlemlere ilişkin olarak hazırlanan standartları onaylamak (Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- Harcama yetkililerinin talebi üzerine harcama birimlerinin bazı mali işlemlerinin destek hizmetlerini yürüten birim tarafından yerine getirilmesine onay vermek (2 Seri No'lu Harcama Yetkilileri Hakkında Genel Tebliğ),
- İç denetçiler tarafından sunulan denetim raporlarını değerlendirmek suretiyle gereği için ilgili birimler ile mali hizmetler birimine vermek, iç denetim raporları ile bunlar üzerine yapılan işlemleri en geç iki ay içinde İç Denetim Koordinasyon Kuruluna göndermek (5018/md:64),
- İç denetçiler tarafından hazırlanan yıllık iç denetim programını onaylamak (5018/md:64),
- Sertifikalı adaylar arasından iç denetçi atamak (5018/md:65),

- İdaresindeki iç denetçi sayısının beşten fazla olması halinde iç denetçiler arasından birini koordinasyonu sağlamakla görevlendirmek (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik),
- İç denetim birimi tarafından İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik dikkate alınarak hazırlanan yönerge ve değişikliklerini onaylamak (İç Denetçilerin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik).

D.1.2. SENATO

Görevleri

- Üniversitenin eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetlerinin esasları hakkında karar almak,
- Üniversitenin bütününe ilgilendiren kanun ve yönetmelik taslaklarını hazırlamak veya görüş bildirmek,
- Rektörün onayından sonra Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girecek olan üniversite veya üniversitenin birimleri ile ilgili yönetmelikleri hazırlamak,
- Üniversitenin yıllık eğitim-öğretim programını ve takvimini inceleyerek karara bağlamak,
- Bir sınava bağlı olmayan fahri akademik unvanlar vermek ve fakülte kurumlarının bu konudaki önerilerini karara bağlamak,
- Fakülte kurulları ile rektörlüğe bağlı enstitü ve yüksekokul kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek karara bağlamak,
- Üniversite yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.1.3. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Yükseköğretim üst kuruluşları ile senato kararlarının uygulanmasında belirlenen plan ve programlar doğrultusunda rektöre yardım etmek,
- Faaliyet plan ve programlarının uygulanmasını sağlamak; üniversiteye bağlı birimlerin önerilerini dikkate alarak yatırım programını, bütçe tasarısı taslağını incelemek ve kendi önerileri ile birlikte rektörlüğe sunmak,
- Üniversite yönetimi ile ilgili Rektörün getireceği konularda karar almak,
- Fakülte, enstitü ve yüksekokul yönetim kurullarının kararlarına yapılacak itirazları inceleyerek kesin karara bağlamak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2. FAKÜLTE ORGANLARI

D.2.1. DEKAN

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Fakülte kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde fakültenin genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,
- Fakültenin ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, fakülte bütçesi ile ilgili fakülte yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Fakültenin birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2.2. FAKÜLTE KURULU

Görevleri

- Fakültenin, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.2.3. FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
- Fakültenin eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3. ENSTİTÜ ORGANLARI

D.3.1. ENSTİTÜ MÜDÜRÜ

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Enstitü kurullarına başkanlık etmek, enstitü kurullarının kararlarını uygulamak ve enstitü birimleri arasındaki düzenli çalışmayı sağlamak,
- Enstitünün birimleri ve her düzeydeki personeli üzerinde genel gözetim ve denetim görevini sürdürmek,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde enstitünün genel durumu ve işleyişi hakkında rektörlüğe rapor vermek,
- Enstitünün ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, enstitü bütçesi ile ilgili öneriyi enstitü yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3.2. ENSTİTÜ KURULU

Görevleri

- Enstitünün, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Enstitü yönetim kuruluna üye seçmek,
- 547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.3.3. ENSTİTÜ YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Enstitü kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında müdüre yardım etmek,
- Enstitünün eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Enstitünün yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Müdürün enstitü yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4. YÜKSEKOKUL ORGANLARI

D.4.1. YÜKSEKOKUL MÜDÜRÜ

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Yüksekokul kurullarına başkanlık etmek, fakülte kurullarının kararlarını uygulamak ve fakülte birimleri arasında düzenli çalışmayı sağlamak,
- Her öğretim yılı sonunda ve istendiğinde yüksekokulun genel durumu ve işleyişi hakkında rektöre rapor vermek,
- Yüksekokulun ödenek ve kadro ihtiyaçlarını gerekçesi ile birlikte rektörlüğe bildirmek, yüksekokul bütçesi ile ilgili yüksekokul yönetim kurulunun da görüşünü aldıktan sonra rektörlüğe sunmak,
- Yüksekokulun birimleri ve her düzeydeki personel üzerinde genel gözetim ve denetim görevini yapmak,
- 2547 Sayılı kanun ile kendisine verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4.2. YÜKSEKOKUL KURULU

Görevleri

- Yüksekokulun, eğitim-öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim-öğretim takvimini kararlaştırmak,
- Yüksekokul yönetim kuruluna üye seçmek,
- 2547 Sayılı kanun ile verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.4.3. YÜKSEKOKUL YÖNETİM KURULU

Görevleri

- Yüksekokul kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında müdüre yardım etmek,
- Yüksekokulun eğitim-öğretim, plan ve programları ile takviminin uygulanmasını sağlamak,
- Yüksekokulun yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- Müdürün yüksekokul yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- Kanun ve yönetmeliklerle verilen diğer görevleri yapmaktır.

D.5. BÖLÜM ORGANLARI

D.5.1. BÖLÜM BAŞKANI

Görev, Yetki ve Sorumluluklar

- Her öğretim yılı sonunda bölümün geçmiş yıldaki eğitim-öğretim ve araştırma faaliyeti ile gelecek yıldaki çalışma planını açıklayan raporu, bağlı bulunduğu rektör, dekan veya yüksekokul müdürüne sunar.

D.5.2. BÖLÜM KURULU

Görevleri

- Bölüm ile varsa bölüme bağlı anabilim veya anasanat dallarının eğitim-öğretim uygulama ve araştırma faaliyetlerinin programlarının, araç, gereç ve fiziksel imkanlarından en etkin biçimde yararlanmak için gerekli planların ve işbirliği esaslarının hazırlanması hususunda görüş bildirir.

D.6. KURUL VE KOMİSYONLAR

Boğaziçi Üniversitesi, tüm idari yapılanmasında özerk, özgürlükçü, demokratik ve katılımcı üniversite yönetim modelini uygulamaktadır. Adem-i merkeziyetçi kurum kültürünü koruyarak, üniversite genelinde bütünselliği ve bağdaşıklığı sağlayacak yapıları oluşturmuştur. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununda öngörülen teşkilat modeli içinde katılımcı bir sistem sağlayabilmek için Üniversite Senatosu ve Üniversite Yönetim Kurulu tarafından çok sayıda kurul ve komisyon kurulmuştur.

D.6.1. SENATO KURUL VE KOMİSYONLARI

- Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu (ADIEK)
- Akademik Dış İlişkiler Komisyonu
- Akademik Kurallar Komisyonu
- Akademik Politikalar Kurulu
- Akademik Teşvik Komisyonu
- Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu
- BÜVAK Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu
- Çevre Etik Kurulu (ÇEK)
- Ders Değerlendirmeler Komisyonu
- Diploma Töreni Ödül Komisyonu
- Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu
- Etik Üst Kurulu (EÜK)

- Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu
- İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu
- İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu
- İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu
- İsim Verme Komisyonu
- Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu
- Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu (BÜHADYEK)
- Lisans Eğitim Komisyonu
- Lisansüstü Eğitim Komisyonu
- Öğrenci Etik Kurulu (ÖEK)
- Senato Usul ve Esaslar Komisyonu
- Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)
- UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu
- Vakıf Akademik Kurulu
- Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu
- Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu

D.6.2. ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU KURUL VE KOMİSYONLARI

- Afet Komisyonu
- Alt İşveren Denetleme Komisyonu
- Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)
- Bilgi Teknolojileri Kurulu
- Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu
- Boğaziçi Yayınevi Yayın Kurulu
- Bologna Eşgüdüm Komisyonu
- Burs Komisyonu
- Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu
- Disiplin Soruşturmaları Komisyonu
- Doğal Hayatı Koruma Komisyonu
- Döner Sermaye Yürütme Kurulu
- Engelliler Komisyonu
- Fikri Mülkiyet Kurulu
- İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu
- İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu
- Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu
- Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu
- Kiralama Komisyonu
- Kontrol Teşkilatı Kurulu
- Konut Tahsis Komisyonu
- KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu
- Kütüphane Komisyonu
- Mazeret Komisyonu
- Mediko Sosyal Yürütme Kurulu
- Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu
- Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu
- Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu
- Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu

- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu
- Okullarla İlişkiler Komisyonu
- Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu
- Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu
- Servis Denetleme Komisyonu
- Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu
- Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu
- Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu
- Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu
- Sürdürülebilir Yeşil Kampüs ve Doğal Hayatı Koruma Komisyonu
- Üniversite Arşivi Ayıklama ve İmha Komisyonu
- Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu
- Yayın Komisyonu
- Yemekhane Alt Denetim Komisyonu
- YÖKSİS Komisyonu
- Yurtdışından Öğrenci Kabul Komisyonu
- Yurtlar Komisyonu

D.7. ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ KURULU

Görev ve Sorumlulukları

Lisans ve lisansüstü programlarına kayıtlı öğrencilerin eğitim, sağlık, spor ve kültürel ihtiyaçlarının karşılanmasında öğrencilerin görüşlerini belirler, yönetim organlarına bildirir ve yönetim organları ile öğrenciler arasındaki iletişimi oluşturur.

D.8. ÜNİVERSİTE İDARİ TEŞKİLATI

Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatının Kuruluş ve Görevlerine İlişkin Esasları düzenleyen 124 sayılı KHK çerçevesinde Üniversitemiz yapılanmasında bulunan idari birimler ve görevleri aşağıda sıralanmıştır.

D.8.1. GENEL SEKRETERLİK

Genel Sekreter, üniversite idari teşkilatının başıdır ve bu teşkilatın çalışmasından Rektöre karşı sorumludur.

Görevleri

- Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin verimli, düzenli ve uyumlu şekilde çalışmasını sağlamak,
- Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunda oya katılmaksızın raportörlük görevi yapmak; bu kurullarda alınan kararların yazılması, korunması ve saklanmasını sağlamak,
- Üniversite Senatosu ile Üniversite Yönetim Kurulunun kararlarını üniversiteye bağlı birimlere iletme,

- Üniversite idari teşkilatında görevlendirilecek personel hakkında Rektöre öneride bulunmak,
- Basın ve halkla ilişkiler hizmetinin yürütülmesini sağlamak,
- Rektörlüğün yazışmalarını yürütmek,
- Rektörlüğün protokol, ziyaret ve tören işlerini düzenlemek,
- Rektör tarafından verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.2. BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversitedeki bilgi işlem sistemini işletmek; eğitim, öğretim ve araştırmalara destek olmak,
- Üniversite ve bağlı kuruluşlar ders niteliğindeki kitap ve teksileri özellikle, diğer yayınlarını da olanakları ölçüsünde kendi matbaalarında bastırmak (Üniversiteler Yayın Yönetmeliği),
- Üniversite ya da bağlı kuruluşlar, yayınlarını kuracakları satış yerlerinde öğrencilere satmak (Üniversiteler Yayın Yönetmeliği),
- Üniversitenin ihtiyaç duyacağı diğer bilgi işlem hizmetlerini yerine getirmek.

D.8.3. İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Akademik ve idari birimlerin ihtiyacı olan araç, gereç, mal ve malzemelerin satın alınması suretiyle temin etmek,
- Temizlik, aydınlatma, ısıtma, bakım, onarım ve benzeri hizmetleri yapmak,
- Üniversitenin ulaşım araçlarının bakım ve kontrolünü yapmak,
- Kurumun ihale işlemlerini yürütmek, sonuçlandırmak ve tahakkuk ettirmek; yurtiçi ve yurtdışı transferleri gerçekleştirmek; görevlendirmelere ait harcırah işlemlerini gerçekleştirmek,
- Sivil Savunma, güvenlik ve çevre kontrolü işlerini yürütmek,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.4. KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- B.Ü. Kütüphanesi'nin gerekli her türlü hizmetlerini karşılamak,
- Baskı, film, videobant, mikrofilm gibi kayıt katalogları ve hizmete sunma işlemleri ile bibliyografik tarama çalışmalarını yapmak,
- Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.
- Kütüphane hizmetlerinin aksamadan yürütülebilmesi için gerekli kadroyu oluşturmak, iş bölümünü sağlamak, hizmet içi eğitim ve denetim görevini yerine getirmek,

- Teknik ve okuyucu hizmetlerinin standardizasyonunu sağlamak ve denetimini yapmak,
- Yurt içinde ve yurt dışında kütüphanecilik konularında düzenlenen seminer ve konferansları izlemek
- Kütüphanecilik alanındaki gelişmeleri izleyerek yeni teknolojinin kütüphaneye girmesi için çalışmalar yapmak

D.8.5. ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Öğrencilerin yeni kayıt, kabul ve ders durumları ile ilgili gerekli işlemleri yapmak,
- Mezuniyet, kimlik, burs, mezunların izlenmesi işlemlerini yürütmek,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.6. PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak ve personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak,
- Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak,
- İdari personelin hizmet öncesi ve hizmetiçi eğitimi programlarını düzenlemek ve uygulamak,
- Verilecek benzeri görevleri yapmak.

D.8.7. SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Öğrencileri ve personelin sağlık işleri ve tedavileri ile ilgili hizmetleri yürütmek,
- Öğrencilerin ve personelin barınma, yemek ve benzeri ihtiyaçlarını karşılamak,
- Öğrencilerin ve personelin spor, kültürel ve sosyal ihtiyaçlarını karşılayacak faaliyetler düzenlemek.

D.8.8. STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Ulusal kalkınma strateji ve politikaları, yıllık program ve hükümet programı çerçevesinde idarenin orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek, amaçlarını oluşturmak üzere gerekli çalışmaları yapmak,
- İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütleri geliştirmek ve bu kapsamda verilecek diğer görevleri yerine getirmek,
- İdarenin yönetimi ile hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili bilgi ve verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,

- İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek, kurum içi kapasite araştırması yapmak, hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak,
- Yönetim bilgi sistemlerine ilişkin hizmetleri yerine getirmek,
- İdarede kurulmuşsa Strateji Geliştirme Kurulunun sekretarya hizmetlerini yürütmek,
- İdarenin stratejik plan ve performans programının hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- İzleyen iki yılın bütçe tahminlerini de içeren idare bütçesini, stratejik plan ve yıllık performans programına uygun olarak hazırlamak ve idare faaliyetlerinin bunlara uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek,
- Mevzuatı uyarınca belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde, ayrıntılı harcama programı hazırlamak ve hizmet gereksinimleri dikkate alınarak ödeneğin ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak,
- Bütçe kayıtlarını tutmak, bütçe uygulama sonuçlarına ilişkin verileri toplamak, değerlendirmek ve bütçe kesin hesabı ile malî istatistikleri hazırlamak,
- İlgili mevzuatı çerçevesinde idare gelirlerini tahakkuk ettirmek, gelir ve alacaklarının takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- Muhasebe hizmetlerini yürütmek,
- Harcama birimleri tarafından hazırlanan birim faaliyet raporlarını da esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak,
- İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlara ilişkin icmal cetvellerini düzenlemek,
- İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- İdarenin, diğer idareler nezdinde takibi gereken malî iş ve işlemlerini yürütmek ve sonuçlandırmak,
- Malî kanunlarla ilgili diğer mevzuatın uygulanması konusunda üst yöneticiye ve harcama yetkililerine gerekli bilgileri sağlamak ve danışmanlık yapmak,
- Ön malî kontrol faaliyetini yürütmek,
- İç kontrol sisteminin kurulması, standartlarının uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak; üst yönetimin iç denetime yönelik işlevinin etkililiğini ve verimliliğini artırmak için gerekli hazırlıkları yapmak,
- Üst yönetici tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

D.8.9. YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI

Görevleri

- Üniversite bina ve tesislerine ait inşaat ve onarım projelerini yapmak, ilgili ihale dosyalarını hazırlamak, yapı ve onarımlarla ilgili ihaleleri yürütmek, inşaatları kontrol etmek ve teslim almak, bakım ve onarım işlerini yapmak,
- Kalorifer, kazan dairesi, soğuk oda, jeneratör, havalandırma sistemleri ile telefon santrali, çevre düzenleme ve araç işletme, asansör bakım ve onarımı ile benzer işleri yürütmek.

D.8.10.İÇ DENETİM BİRİMİ

Görevleri

- Nesnel risk analizlerine dayanarak kamu idarelerinin yönetim ve kontrol yapılarını değerlendirmek,
- Kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılması bakımından incelemeler yapmak ve önerilerde bulunmak,
- Harcama sonrasında yasal uygunluk denetimi yapmak,
- İdarenin harcamalarının, mali işlemlere ilişkin karar ve tasarruflarının, amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara ve performans programlarına uygunluğunu denetlemek ve değerlendirmek,
- Mali yönetim ve kontrol süreçlerinin sistem denetimini yapmak ve bu konularda önerilerde bulunmak,
- Denetim sonuçları çerçevesinde iyileştirmelere yönelik önerilerde bulunmak,
- Denetim sırasında veya denetim sonuçlarına göre soruşturma açılmasını gerektirecek bir duruma rastlandığında, üst yöneticiye bildirmek,
- Kamu idaresince üretilen bilgilerin doğruluğunu denetlemek,
- Üst yönetici tarafından gerekli görülen hallerde performans göstergelerini belirlemede yardımcı olmak, belirlenen performans göstergelerinin uygulanabilirliğini değerlendirmek,
- Suç teşkil eden durumlara ilişkin tespitlerini üst yöneticiye bildirmek.

D.8.11.HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

Görevleri

- Üniversitenin öğrencileri, diğer kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarında adli ve idari mercilerde üniversitenin haklarını savunmak,
- Üniversitenin tasarruflarının yürürlükteki kanunlara uygun olarak icrasında, idareye yardımcı olmak,
- Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek.

D.8.12.FAKÜLTE İDARİ TEŞKİLATI

Görevleri

- Fakülte idari teşkilatı, fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler, yayın ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- Bir fakültede 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Fakülte sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, fakültenin idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

D.8.13.YÜKSEKOKUL İDARİ TEŞKİLATI

Görevleri

- Yüksekokul İdari teşkilatı, yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri, personel, kütüphane, mali işler ve destek hizmetler biriminden oluşur.
- Bir yüksekokulda, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına, ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Yüksekokul sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, yüksekokulun idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludurlar.

D.8.14.ENSTİTÜ İDARİ TEŞKİLATI

Görevleri

- Enstitü idari teşkilatı, enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosundan ve ihtiyaca göre kurulacak öğrenci işleri ve destek hizmetleri biriminden oluşur.
- Bir enstitüde, 1'inci fıkrada sayılan birimlerin kurulmasına ilgili üniversitenin önerisi üzerine Yükseköğretim Kurulunca karar verilir.
- Enstitü sekreteri ile sekreterlik bürosu ve varsa bağlı birimler, enstitünün idari hizmetlerinin yürütülmesinden sorumludur.

D.10. İDARİ YÖNETİM

Üniversite yönetiminin başı rektördür. 5018 sayılı Kanuna göre üst yönetici sıfatıyla tüm yönetimin başını ifade etmektedir. 2547 sayılı Kanun ve ilgili diğer mevzuat çerçevesinde yönetim yapısının çatısı kurulmuş olup Üniversitemiz, Rektör, 3 Rektör Yardımcısı ile 5 Rektör Danışmanı, Öğrenci İşleri Dekanı ve Genel Sekreter tarafından yönetilmektedir. Boğaziçi Üniversitesi Senatosu ve Yönetim Kurulu Üyeleri ile İdari Görevliler listesi aşağıdadır. Ayrıca birimlere ait idari görev ve komisyon üyelikleri (Ek 4)'de ayrıntılı olarak verilmiştir.

Rektör

Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU

Rektör Yardımcıları

Prof. Dr. Lale AKARUN
Prof. Dr. Ayşe MUMCU
Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN

Rektör Danışmanları

Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Prof. Dr. Zeynep KIZILTEPE
Doç. Dr. Gün KUT
Prof. Dr. Mehmed ÖZKAN
Prof. Dr. Tuna TUĞCU

Öğrenci İşleri Dekanı

Prof. Dr. Biray KOLLUOĞLU

Dekanlar

Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Emine ERKTİN
Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof.Dr. Taylan AKDOĞAN
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN (01.01.2015-23.12.2015) Prof. Dr. Günay ANLAŞ (24.12.2015-31.12.2015)

Enstitü Müdürleri

Atatürk Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGEN
Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK (01.01.2015-05.05.2015) Prof. Dr. Haluk ÖZENER (06.05.2015-31.12.2015)
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ

Yüksekokul Müdürleri

Meslek Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY

Senato Üyeleri

Rektör	Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Lale AKARUN
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ayşe MUMCU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN
Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Emine ERKTİN
Eğitim Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. Yavuz AKPINAR
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Taylan AKDOĞAN
Fen Edebiyat Fakültesi Temsilcisi	Doç. Dr. Nuri Zafer YENAL (01.01.2015-03.03.2015) Doç. Dr. Mine NAKİPOĞLU (04.03.2015-31.12.2015)
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. Mine EDER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN (01.01.2015-23.12.2015) Prof. Dr. Günay ANLAŞ (24.12.2015-31.12.2015)
Mühendislik Fakültesi Temsilcisi	Prof. Dr. A. Erhan AKSOYLU (01.01.2015-09.11.2015) Prof. Dr. Necati ARAS (10.11.2015-31.12.2015)
Atatürk Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGEN
Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK (01.01.2015-05.05.2015) Prof. Dr. Haluk ÖZENER (06.05.2015-31.12.2015)
Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Müdürü	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Genel Sekreter V.	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Raportör	Nazan LEŞKERİ

Üniversite Yönetim Kurulu

Rektör	Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Lale AKARUN
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ayşe MUMCU
Rektör Yardımcısı	Prof. Dr. Ali İzzet TEKCAN
Eğitim Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Emine ERKTİN
Fen Edebiyat Fakültesi Dekanı	Prof.Dr. Taylan AKDOĞAN
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi Dekanı	Prof. Dr. H. Levent AKIN (01.01.2015-23.12.2015) Prof. Dr. Günay ANLAŞ (24.12.2015-31.12.2015)
Üye	Prof. Dr. İlhan OR
Üye	Prof. Dr. Hayat KABASAKAL
Üye	Prof. Dr. Ethem ELDEM
Öğrenci İşleri Dekanı	Doç. Dr. Biray KOLLUOĞLU
Genel Sekreter V.	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Raportör	Nazan LEŞKERİ

Bölüm/Program Başkanlıkları

Eğitim Fakültesi

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yavuz AKPINAR (01.01.2015-08.10.2015) Doç. Dr. Diler ÖNER (09.10.2015-31.12.2015)
Eğitim Bilimleri Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN (01.01.2015-03.05.2015) Prof. Dr. Zeynep KIZILTEPE (04.05.2015-31.12.2015)
İlköğretim Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Serkan ÖZEL
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Ayşenur YONTAR-TOĞROL
Yabancı Diller Eğitimi Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Belma HAZNEDAR (01.01.2015-04.08.2015) Doç. Dr. Gülcan ERÇETİN (05.08.2015-31.12.2015)

Fen- Edebiyat Fakültesi

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Aslı TEKİNAY
Çeviribilim Bölüm Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Oğuz BAYKARA
Dilbilim Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Eser TAYLAN
Felsefe Bölüm Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Yıldız SİLİER (01.01.2015-01.10.2015) Yrd. Doç. Dr. İrem KURTSAL-STEEN (02.10.2015-31.12.2015)
Fizik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Naci İNCİ
Kimya Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Viktorya AVİYENTE
Matematik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Nihat Sadık DEĞER
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Hande ÇAĞLAYAN (01.01.2015-26.03.2015) Prof. Dr. Neşe BİLGİN (27.03.2015-31.12.2015)
Psikoloji Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Bilge ATACA (01.01.2015-05.10.2015) Doç. Dr. Feyza ÇORAPÇI (06.10.2015-31.12.2015)
Sosyoloji Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Nuri Zafer YENAL (01.01.2015-25.06.2015) Doç. Dr. Ayfer BARTU CANDAN (26.06.2015-31.12.2015)
Tarih Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Çiğdem KAFESÇİOĞLU
Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Nur Gürani ARSLAN (01.01.2015-05.11.2015) Yrd. Doç. Dr. Olcay AKYILDIZ (06.11.2015-31.12.2015)

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

İktisat Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Begüm ÖZKAYNAK
İşletme Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Stefan KOCH
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yeşim ARAT

Mühendislik Fakültesi

Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Tunga GÜNGÖR (01.01.2015-05.06.2015) Prof. Dr. Cem ERSOY (08.06.2015-31.12.2015)
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Yasemin KAHYA
Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Refik GÜLLÜ
İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Gülay ALTAY (01.01.2015-15.11.2015) Prof. Dr. Hilmi LUŞ (16.11.2015-31.12.2015)
Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Mehmet ÇAMURDAN (01.01.2015-04.02.2015) Prof. Dr. Türkan HALILOĞLU (05.02.2015-31.12.2015)
Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı	Prof.Dr. Günay ANLAŞ

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

Turizm İşletmeciliği Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Bengi ERTUNA (01.01.2015-29.04.2015) Prof. Dr. Maria DOLORES ALVAREZ (30.04.2015-31.12.2015)
Uluslararası Ticaret Bölüm Başkanı	Doç. Dr. Aslı Deniz HELVACIOĞLU (01.01.2015-16.02.2015) Doç. Dr. Özlem ÖKTEM (17.02.2015-31.12.2015)
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı	Prof. Dr. Vesile Aslıhan NASIR (01.01.2015-31.03.2015) Prof. Dr. Birgül KUTLU BAYRAKTAR (01.04.2015-31.12.2015)

Rektörlüğe Bağlı Birimler

Güzel Sanatlar Bölümü Başkanı	Doç. Dr. Mutlu ERBAY
Beden Eğitimi Bölümü Başkanı	Yrd. Doç. Dr. Hamdi ERKUNT

Merkez Müdürleri

Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Neylan DİRİLGİN
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Meltem TOKSÖZ
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Hakan YILMAZ
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN
Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Nurcan MERAL ÖZEL (01.01.2015-23.07.2015) Dr. Öcal NECMİOĞLU (24.07.2015-31.12.2015)
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Meltem ÖZTURAN
Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Nevra NECİPOĞLU
Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi Müdürü	Dr. Doğan KALAFAT (01.01.2015-10.06.2015) Prof. Dr. Ali PINAR (11.06.2015-31.12.2015)
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Yrd. Doç. Dr. Meltem Kelepir WOOD
Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Fatma GÖK (01.01.2015-03.11.2015) Prof. Dr. Emine ERKTİN (04.11.2015-31.12.2015)
Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Gürkan KUMBAROĞLU
Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Nihat Sadık DEĞER
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Ali COŞKUN
Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Stefan KOCH
Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM) Müdürü	Yrd. Doç. Dr. Hande SART
Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji, Geleneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Ahmet ERSOY
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Levent KURNAZ
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
İleri Teknolojiler Araştırma Geliştirme Merkez Laboratuvarları Müdürü	Prof. Dr. Ahmet Erhan AKSOYLU

İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Emine Nur GÜNAY (01.01.2015-09.03.2015) Doç. Dr. Aslı Deniz HELVACIOĞLU (10.03.2015-31.12.2015)
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Mine EDER
İş Analitiği ve Müşteri İçgörüsü Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Sami KARACA
İznilik Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Haluk ÖZENER (01.01.2015-05.05.2015)
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Vedat AKGİRAY
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Refik ERZAN
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Okyay KAYNAK
Mithat Alam Film Merkezi Müdürü	Yamaç OKUR
Nazım Hikmet Kültü ve Sanat Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Murat GÜLSOY
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Türkan HALILOĞLU
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Serra MÜDERRİSOĞLU
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Deniz ALBAYRAK KAYMAK
Sabih Tansal Yüksek Akım Laboratuvarı Müdürü	Prof. Dr. Yani SKARLATOS
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Ayşe BUĞRA
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Nilgün KIRAN CILIZ
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Prof. Dr. Mehmet Ufuk ÇAĞLAYAN
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Maria Dolores ALVAREZ (01.01.2015-01.06.2015) Prof. Dr. Bengi ERTUNA (02.06.2015-31.12.2015)
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Müdürü	Dr. Tamer ATABARUT
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	Doç. Dr. Rana SANYAL

Öğrenci Temsilciliği

Ocak-Kasım 2015 Üniversite Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Fakülte/Lisans Programı
Başkan	Mert Nacakgediği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Başkan Yardımcısı	Elif Ege Garip	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Yönetim Bilişim Sistemleri
Üye	Burak Bulkan	Fen-Edebiyat Fakültesi / Tarih
Üye	Batuğhan Yüzüak	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Üye	Taner Yıldırım	Mühendislik Fakültesi / İnşaat Mühendisliği
Üye	Emrah Öziç	Eğitim Fakültesi / Fen Bilgisi Öğretmenliği
Üye	Burak Yüceer	Eğitim Fakültesi / İlköğretim Matematik Öğretmenliği
Üye	Nazım Bircan Özdağ	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Turizm İşletmeciliği Bölümü
Üye	Adnan Budak Cengiz	Mühendislik Fakültesi / Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Üye	Mert Bilir	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 4
Üye	Yaman Can	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 3
Üye	Erhan Sevim	Fen-Edebiyat Fakültesi / Kimya

Kasım 2015'den itibaren Üniversite Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Fakülte/Bölüm
Başkan	Mert Nacakgediği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Başkan Yardımcısı	Emine Nur Çınar	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi / Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Sekreter	Hüseyin Utku Açıkgöz	Fen-Edebiyat Fakültesi / ÇeviriBilim
Üye	Ahmet Murat Hatabay	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 2 (Hazırlık)
Üye	Hilal Demircan	Eğitim Fakültesi / İngilizce Öğretmenliği
Üye	Hüseyin Karagöz	Mühendislik Fakültesi / Makine Mühendisliği
Üye	Musa Evren	Eğitim Fakültesi / Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
Üye	Muhammed Kutay Yapar	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Uluslararası Ticaret
Üye	Eren Tamtekin	Mühendislik Fakültesi / Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Üye	Selin Batıttürk	Yabancı Diller Yüksekokulu / Program 4 (Hazırlık)
Üye	Mustafa Bilal Söğüt	Fen-Edebiyat Fakültesi / Sosyoloji
Üye	Tutku Yendi	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu / Turizm İşletmeciliği

Ocak-Kasım 2015 Üniversite Yüksek Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Enstitü
Başkan	Oylum Şeker	Fen Bilimleri Enstitüsü
Başkan Yardımcısı	İsrafil Boyacı	Sosyal Bilimler Enstitüsü
Üye	Deniz Ertuncay	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Kasım 2015'den itibaren Üniversite Yüksek Lisans Öğrenci Temsilciliği Üst Kurulu

Görevi	Adı-Soyadı	Enstitü
Başkan	Adem Cihan Arslan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Başkan Yardımcısı	Murat Narcı	Sosyal Bilimler Enstitüsü
Sekreter	Kadir Cumali	Fen Bilimleri Enstitüsü
Üyeler	Deniz Ertuncay	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Üyeler	Muhammet Halil Toprak	Sosyal Bilimler Enstitüsü

İDARİ BİRİM AMİRLERİ

Genel Sekreter Vekili	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Genel Sekreter Yardımcısı	Nazan LEŞKERİ
Genel Sekreter Yardımcısı	Ayşe Vicdan YALÇIN

Daire Başkanları

Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanı	Zekiye KAHRİMAN (01.06.2015-31.12.2015)
İdari ve Mali İşler Daire Başkanı	Bülent ÇEBİ
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanı	Hatice ÜN
Öğrenci İşleri Daire Başkanı	Zeliha BALKAN
Personel Daire Başkanı	Özgül Tatar YILDIZ
Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanı	Oktay ÖZİŞİK
Strateji Geliştirme Daire Başkanı	Neşe ÖZGÜN
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanı	Şahin ÖZTÜRK
İç Denetim Birim Başkanı	Ali Ulvi ATAY
Hukuk Müşaviri	Figen KAYA

Fakülte, Yüksekokul ve Enstitü Sekreterleri

Atatürk Enstitüsü Sekreteri	Dilek ARDA (09.02.2015-31.12.2015)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Sekreteri	Ayşegül ÜNAL
Çevre Bilimleri Enstitüsü Sekreteri	Emel ÖZKAL
Eğitim Fakültesi Fakülte Sekreteri	Dilek ÖZÜDOĞRU
Fen Bilimleri Enstitüsü Sekreteri	Nuran MARANGOZ
Fen Edebiyat Fakültesi Fakülte Sekreteri	Gülay OFLUOĞLU
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Sekreteri	Hatıra Şevazi ŞENKON
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Sekreteri	Aylin KOÇ
Mühendislik Fakültesi Fakülte Sekreteri	Nazan LEŞKERİ
Sosyal Bilimler Enstitüsü Sekreteri	Konca GÜNEL (01.01.2015-04.04.2015) Ersen GÖL (07.12.2015-31.12.2015)
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yüksekokul Sekreteri	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu Yüksekokul Sekreteri	Muzaffer UZUNOĞLU

Şube Müdürleri

Afet ve Acil Durum Yönetimi Şube Müdürü	Haluk AYAŞ
Araştırma Planlama Koordinasyon Şube Müdürü	Gülşen MUTLU
Arazi Değerlendirme Şube Müdürü	Suat YALÇIN (01.01.2016-08.04.2015) Galip KOÇHAN (09.04.2015-31.12.2015)
Arşiv Şube Müdürü	Şehnaz KESİMOĞLU
Bakım Onarım Şube Müdürü Vekili	Çağlar FETTAHOĞLU
Bilgi İşlem Merkezi Müdürü Vekili	Prof. Dr. Tuna TUĞCU
Bütçe ve Performans Programı Şube Müdürü Vekili	Zekiye KAHRİMAN
Döner Sermaye İşletme Müdürü	Fatma BALCI
Döner Sermaye Satınalma Şube Müdürü	Yusuf KÖŞKER
Hesap İşleri Şube Müdürü	Meltem AYAŞ
Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürü Vekili	Gülşen PEKCAN
İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Şube Müdürü Vekili	Serdar FENER
İdari İşler Şube Müdürü	Ejder KARAHAN
İletişim Şube Müdürü	Merih PEKCAN
Kantin ve Kafeteryalar Müdürü Vekili	Meral ZEREN
Kayıt İşleri Şube Müdürü	Melek ERKOÇ
Konut ve Misafirhaneler Şube Müdürü Vekili	Müjgan KARAHAN
Koruma ve Güvenlik Şube Müdürü	Ejder KARAHAN
Mediko Sosyal Şube Müdürü Vekili	Deniz UÇKAN
Muhasebe Kesin Hesap ve Raporlama Şube Müdürü Vekili	Serpil Aynur AYDIN
Okulöncesi Eğitim Birimi Müdürü	Zekiye SERVİ
Okuyucu Hizmetleri Şube Müdürü Vekili	Seyfi BERK
Otomasyon ve Raporlama Şube Müdürü	Nermin GÜLER
Öğrenci İşleri Şube Müdürü	Nurşen KAR
Özel Kalem Şube Müdürü	Gülşen MUTLU
Özlük İşleri Şube Müdürü	Şenay SEZER
Satınalma Şube Müdürü	İsmail İRFANOĞLU
Sicil Arşiv Şube Müdürü Vekili	Huriye ACAR
Sosyal Tesisler Şube Müdürü Vekili	Hilal FİDANCI
Strateji Planlama ve Yönetim Bilgi Sistemi Şube Müdürü	Sabire ÖZOĞUL
Tahakkuk Şube Müdürü	Ramazan EMNİYET
Yapı İşleri Şube Müdürü	Hasan Hayri SERT
Yazı İşleri Şube Müdürü	Ayla KARADENİZ
Yayım İşleri Şube Müdürü Vekili	Birol AYDIN
Yurtlar Şube Müdürü Vekili	Kadir TUNCER

Koordinatörler

Arşiv ve Dokümantasyon Merkezi Koordinatörü	Doç. Dr. Cengiz KIRLI (29.07.2015-31.12.2015)
Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörü	Betül ADANUR ÇUBUK
Bilimsel Araştırma Projeleri Mali Koordinatörü	Ayşe Viedan YALÇIN
Burs Ofisi Koordinatörü	Nişvan KABAKÇI
Engelliler Birimi Danışmanı	Yrd. Doç. Dr. Z. Hande SART
Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM) Direktörü	Engin YILMAZ
ERASMUS Kurumsal Koordinatörü	Prof. Dr. Hilmi LUŞ
Humanities Derleri Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Leyla KAYHAN ERBİRLİK
İnsan Kaynakları Geliştirme Birimi Koordinatörü	Doç. Dr. Burcu RODOPMAN (15.07.2015-31.12.2015)
Kurumsal İletişim Ofisi Direktörü	Metin GÖKSEL
Kandilli Kampüsü İdari ve Teknik Koordinatörü	Dr. Tahir Erdem ÖZTÜRK
Kariyer Merkezi Koordinatörü	H. Leyla SÜRMEİ
Kilyos Sarıtepe Kampüs Koordinatörü	Doç. Dr. Emre OTAY
Konfüçyus Enstitüsü Türk Direktörü	Prof. Dr. Arzu ÖZTÜRKMEN
Konfüçyus Enstitüsü Çin Direktörü	Dr. Liu Yİ
Mezunlarla İlişkiler Ofisi Koordinatörü	H. Leyla SÜRMEİ
Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörü	Selver KILIÇASLAN
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Kurum Koordinasyon Ofisi İdari Koordinatörü	Gülşen MUTLU
Patent Ofisi Koordinatörü	Murat AKMAN
Stratejik Planlama Koordinatörü	Dr. Güldal BÜYÜKDAMGACI
Spor Koordinatörü	Recep Selim AKICI
Tanıtım Koordinatörü	Dr. Sevgi KESİM GÜVEN
Taşınır Mallar Birim Amiri	Erol SARICA
Taşınmaz Mallar Birim Amiri	Sabire ÖZOĞUL
Teknoloji Transfer Ofisi Yöneticisi	Bülent ÜNER
Türkçe Derleri Koordinatörü	Yrd. Doç. Dr. Tülay GENÇTÜRK-DEMİRCİOĞLU
Ulusal ve Uluslararası Projeler Birimi Koordinatörü	Dilek AKGÜN
Uluslararası İlişkiler Koordinatörü	Prof. Dr. Taner BİLGİÇ
Uluslararası İşbirliği Geliştirme Koordinatörü	Öğr. Gör. Asu Nisa KIRDAR
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Koordinatörü	Arzugül KULOĞLU
Yayın İşleri Koordinatörü	Prof. Dr. Yani İSKARLATOS
Yaz Öğretimi Koordinatörü	Prof. Dr. Özlem ÖZ

D.11. MALİ YÖNETİM ORGANLARI

D.11.1.HARCAMA YETKİLİSİ

5018 sayılı Kanununun 31 inci maddesi uyarınca harcama yetkilisi; bütçeyle ödenek tahsis edilen harcama birimlerinin en üst yöneticisidir.

Yetki, Görev ve Sorumlulukları

- Ödeneklerin yerinde ve zamanında kullanılmasından,
- Harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olmasından,
- Ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasından,
- Giderin gerçek gereksinme karşılığı olmasından,
- Programlanmış hizmetlerin zamanında yerine getirilmesinden,
- Amaca uygun nitelikte en fazla mal veya hizmet sağlanmasından,
- Komisyon, kurul veya bir uzman tarafından düzenlenmiş keşif, hakediş, tutanak veya benzeri belgelere dayalı olarak yapılan ödemelerden Sayıştay'a karşı sorumlu ve görevli bulunmaktadır.

D.11.2.GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ

5018 sayılı kanununun 33'üncü maddesi uyarınca gerçekleştirme görevlileri; harcama talimatı üzerine; işin yaptırılması, mal veya hizmetin alınması, teslim almaya ilişkin işlemlerin yapılması, belgelendirilmesi ve ödeme için gerekli belgelerin hazırlanması görevlerini yürütürler.

Görev ve Sorumlulukları

- 5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken iş ve işlemlerden,
- İç control ve ön mali kontrole ilişkin usul ve esasların 14'üncü maddesi uyarınca harcama birimlerinde ödeme ve verimli kullanılmasından,
- 5018 sayılı kanun çerçevesinde, idari ve mali karar ve işlemlere ilişkin olarak iç kontrolün işleyişinden sorumludur.
- Ödeme emri belgesi ve ekli belgeler üzerinde ön mali kontrol ve ödeme emri belgesi düzenlemekle görevli ve sorumludur.

D.11.3.MUHASEBE YETKİLİSİ

5018 sayılı Kanun uyarınca özel bütçe kapsamında yer alan Üniversitelerde Muhasebe Yetkilisi üst yönetici tarafından atanır.

Yetki ve Sorumlulukları

- Gelir ve alacakların ilgili mevzuata göre tahsili, giderlerin hak sahiplerine ödenmesi ve para ile ifade edilebilen değerler ile emanetin alınması, saklanması ve ilgililere verilmesi veya gönderilmesi ve diğer tüm mali işlemlerin kayıtlarının yapılması işlemlerini yürütür.
- Muhasebe Yetkilisi bu hizmetlerin yapılmasından ve muhasebe kayıtlarının usulüne uygun, saydam ve erişilebilir şekilde tutulmasından sorumludur.
- Muhasebe Yetkilileri gerekli bilgi ve raporları düzenli olarak kamu idarelerine verir.
- Muhasebe yetkilileri ödeme aşamasında, ödeme emri belgesi ve eki belgeler üzerinde;
 - a. Yetkililerin imzasını,
 - b. Ödemeye ilişkin ilgili mevzuatında sayılan belgelerin tamam olmasını,
 - c. Maddi hata bulunup bulunmadığını,
 - d. Hak sahibinin kimliğine ilişkin bilgileri, kontrol etmekle yükümlüdür.
- Muhasebe yetkilileri, harcama birimlerinde hazırlanan Harcama Birimi Taşınır Yönetim Hesabı Cetvelinde gösterilen tutarların muhasebe kayıtlarıyla uygunluğunu kontrol ederek onayladıktan sonra, harcama yetkilisine göndermekle görevli ve sorumludurlar.

Muhasebe yetkililerinin görevleriyle ilgili sorumlulukları, taşınır işlemlerine ilişkin muhasebe kayıtlarının, dayanağı belgelere uygunluğu ile harcama birimlerinde hazırlanan Harcama Birimi Taşınır Yönetim Hesabı Cetvellerini inceleyip onaylayarak harcama yetkilisine vermekle sınırlıdır.

D.11.4.TAŞINIR KAYIT VE KONTROL YETKİLİSİ

Görev ve Sorumlulukları

- Harcama biriminde edinilen taşınırlardan muayene ve kabulü yapılanları cins ve niteliklerine göre sayarak, tartarak, ölçerek teslim almaktan, doğrudan tüketilmeyen ve kullanıma verilmeyen taşınırları sorumluluğundaki ambarlarda muhafaza etmekten,
- Muayene ve kabul işlemi hemen yapılamayan taşınırları kontrol ederek teslim almaktan, bunların kesin kabulü yapılmadan kullanıma verilmesini önlemekten,
- Taşınırların giriş ve çıkışına ilişkin kayıtları tutmak, bunlara ilişkin belge ve cetvelleri düzenlemekten ve taşınır yönetim hesap cetvellerini konsolide görevlisine göndermekten,
- Tüketime veya kullanıma verilmesi uygun görülen taşınırları ilgililere teslim etmekten,

- Taşınırların yangına, ıslanmaya, bozulmaya, çalınmaya ve benzeri tehlikelere karşı korunması için gerekli tedbirleri almak ve alınmasını sağlamaktan,
- Ambarda çalınma veya olağanüstü nedenlerden dolayı meydana gelen azalmaları harcama yetkilisine bildirmekten,
- Ambar sayımını ve stok kontrolünü yapmak, harcama yetkilisince belirlenen asgarî stok seviyesinin altına düşen taşınırları harcama yetkilisine bildirmekten,
- Kullanımda bulunan dayanıklı taşınırları buldukları yerde kontrol etmekten, sayımlarını yapmak ve yaptırmaktan,
- Harcama biriminin malzeme ihtiyaç planlamasının yapılmasına yardımcı olmaktan,
- Kayıtlarını tuttuğu taşınırların yönetim hesabını hazırlamak ve harcama yetkilisine sunmaktan görevli ve sorumludur.

D.12. MALİ YÖNETİM ve İÇ KONTROL

İç kontrol işlemleri 31.12.2005 tarih ve 26040 sayılı 3 nolu mükerrer Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren “İç Kontrol ve Ön Mali Kontrole İlişkin Usul ve Esaslar” çerçevesinde harcama birimleri ve Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yürütülmeye çalışılmaktadır.

2015 mali yılından da çağdaş mali yönetim anlayışı ile mali saydamlık, verimli ve hesap verilebilirlik ilkeleri ile harcama birimlerinin ön mali kontrol işlemleri titizlikle yerine getirilmiştir. İhale kanunları çerçevesinde mal, hizmet ve yapım işlemleri için ön mali kontrol yapılmıştır. Yapılan tüm işlemler üst yönetimden alınan onaylar ile mevzuatlara uygunluğu kontrol edilmiştir.

Bunun yanında 29217 sayılı 2015 mali yılı Merkezi Yönetim Bütçe Kanununa ve ayrıntılı finansman programına göre bütçe ödeneklerinin dağıtımı ve kullanımı harcama birimlerinin talep ve ihtiyaçları doğrultusunda Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yerine getirilmiştir. Ödenek aktarma ve tenkis işlemleri ile kadro dağılım cetvelleri ve yan ödeme cetvellerinin mevzuatlara uygun olarak hazırlanması ve vizesi de Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı tarafından yerine getirilmiştir.

Ödeme için muhasebe birimine gelen ödeme emri ve eki belgeler ise anılan Kanunun 61 inci maddesi ve ilgili mevzuata göre ödeme öncesi kontrol edilerek muhasebe yetkilisince ödeme ve kayıt işlemleri gerçekleştirilmiştir.

Üniversitemiz bütçesinde harcama birimlerinin satın alma ve ihale işlemleri yürürlükte bulunan mevzuata göre merkezi olarak İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Satınalma Şube Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Satın alımlarda alınan malzemelerin kontrolü birimlerin satın alma komisyonları tarafından, taşınır kaydı ise taşınır kayıt ve kontrol yetkilileri tarafından birimlerine yapılmaktadır.

Boğaziçi Ünivesitesinin Üst Yöneticisi Rektör Prof. Dr. Gülay BARBAROSOĞLU'dur.

HARCAMA YETKİLİLERİ

Birim Adı	Harcama Yetkilisi
Rektörlük Özel Kalem	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Genel Sekreterlik	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Şartlı Bağış	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN
Eğitim Fakültesi	Prof. Dr. Emine ERKTİN
Fen-Edebiyat Fakültesi	Prof.Dr. Taylan AKDOĞAN
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Prof. Dr. Ayşe Gül TOKER
Mühendislik Fakültesi	Prof. Dr. H. Levent AKIN (01.01.2015-23.12.2015) Prof. Dr. Günay ANLAŞ (24.12.2015-31.12.2015)
Yabancı Diller Yüksekokulu	Prof. Dr. Naz Zeynep ATAY
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Meslek Yüksekokulu	Prof. Dr. Arzu TEKTAŞ
Atatürk Enstitüsü	Prof. Dr. Şevket PAMUK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Prof. Dr. Ali Yekta ÜLGÜN
Çevre Bilimler Enstitüsü	Prof. Dr. Orhan YENİGÜN
Fen Bilimleri Enstitüsü	Prof. Dr. İlhan OR
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Prof. Dr. Mustafa ERDİK (01.01.2015-05.05.2015) Prof. Dr. Haluk ÖZENER (06.05.2015-31.12.2015)
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
Bilgi İşlem ve Yayın Daire Başkanlığı	Prof. Dr. Dilek ÇALGAN (01.01.2015-31.05.2015) Zekiye KAHRİMAN (01.06.2015-31.12.2015)
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Bülent ÇEBİ
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Hatice ÜN
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Zeliha BALKAN
Personel Daire Başkanlığı	Özgül TATAR YILDIZ
Sağlık, Kültür Spor Daire Başkanlığı	Oktay ÖZİŞİK
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Neşe ÖZGÜN
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	Şahin ÖZTÜRK
Sosyal Merkezler	Prof.Dr. Betül KIRDAR (01.01.2015-31.10.2015) Prof. Dr. Esra BATTALOĞLU (01.11.2015-31.12.2015)
Fen Merkezleri	Prof.Dr. Betül KIRDAR (01.01.2015-31.10.2015) Prof. Dr. Esra BATTALOĞLU (01.11.2015-31.12.2015)
Deprem Merkezleri	Prof.Dr. Mustafa ERDİK (01.01.2015-05.05.2015) Prof. Dr. Haluk ÖZENER (06.05.2015-31.05.2015)

GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİLERİ

Birim Adı	Gerçekleştirme Görevlisi
Rektörlük Özel Kalem	Gülşen MUTLU
Genel Sekreterlik	Nazan LEŞKERİ
Şartlı Bağış	Gülşen MUTLU
Eğitim Fakültesi	Dilek ÖZÜDOĞRU
Fen-Edebiyat Fakültesi	Gülşen OFLUOĞLU
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Hatıra ŞENKON
Mühendislik Fakültesi	Nazan LEŞKERİ
Meslek Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu	Muzaffer UZUNOĞLU
Atatürk Enstitüsü	Kadriye AKSOY (01.01.2015-08.02.2015) Dilek ARDA (09.02.2015-31.12.2015)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Çiğdem GÜNSUR
Çevre Bilimler Enstitüsü	Emel ÖZKAL
Fen Bilimleri Enstitüsü	Nuran MARANGOZ
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Konca GÜNEL (01.01.2015-04.04.2015) Ersen GÖL (07.12.2015-31.12.2015)
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Prof. Dr. Haluk ÖZENER (01.01.2015-10.05.2015) Prof. Dr. Erdal ŞAFAK (11.05.2015-31.12.2015)
Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Prof. Dr. Tuna TUĞÇU
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Ramazan EMNİYET
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Zeynep METİN
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Melek ERKOÇ (Maaş ve Mesai Ödemeleri) Nermin GÜLER (Mal ve Hizmet Alımları)
Personel Daire Başkanlığı	Şenay SEZER
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	Kadir TUNCER
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Sabire ÖZOĞUL
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	Hasan Hayri SERT
Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Fikret ADAMAN
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Neylan DİRİLGİN
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Meltem TOKSÖZ
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Hakan YILMAZ
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Fatoş ERKMAN
Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi	Prof. Dr. Nurcan MERAL ÖZEL (01.01.2015-23.07.2015) Dr. Öcal NECMİOĞLU (24.07.2015-31.12.2015)

Birim Adı	Gerçekleştirme Görevlisi
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Meltem ÖZTURAN
Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Nevra NECİPOĞLU
Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi	Dr. Doğan KALAFAT (01.01.2015-10.06.2015) Prof. Dr. Ali PINAR (11.06.2015-31.12.2015)
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yrd. Doç. Dr. Meltem Kelepir WOOD
Eğitim Politikaları Araştırma ve Uygulama Merkezi	Prof. Dr. Fatma GÖK (01.01.2015-03.11.2015) Prof. Dr. Emine ERKTİN (04.11.2015-31.12.2015)
Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Gürkan KUMBAROĞLU
Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Nihat Sadık DEĞER
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Ali COŞKUN
Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Stefan KOCH
Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM)	Yrd. Doç. Dr. Hande SART
Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji, Geleneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Ahmet ERSOY
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Levent KURNAZ
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Ünal ZENGİNOBUZ
İleri Teknolojiler Araştırma Geliştirme Merkez Laboratuvarları	Prof. Dr. Ahmet Erhan AKSOYLU
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Emine Nur GÜNAY (01.01.2015-09.03.2015) Doç. Dr. Aslı Deniz HELVACIOĞLU (10.03.2015-31.12.2015)
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Mine EDER
İş Analitiği ve Müşteri İçgörüsü Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yrd. Doç. Dr. Hüseyin Sami KARACA
İzmit Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi	Prof. Dr. Haluk ÖZENER (01.01.2015-05.05.2015)
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Vedat AKGİRAY
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Refik ERZAN
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Okyay KAYNAK
Mithat Alan Film Merkezi	Yamaç OKUR
Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Murat GÜLSOY
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Türkan HALİLOĞLU
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Serra MÜDERRİSOĞLU
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi	Doç. Dr. Deniz ALBAYRAK KAYMAK
Sabih Tansal Yüksek Akım Laboratuvarı	Prof. Dr. Yani SKARLATOS

Birim Adı	Gerçekleştirme Görevlisi
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Ayşe BUĞRA
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Nilgün KIRAN CILIZ
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Prof. Dr. Mehmet Ufuk ÇAĞLAYAN
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Maria Dolores ALVAREZ (01.01.2015-01.06.2015) Prof. Dr. Bengi ERTUNA (02.06.2015-31.12.2015)
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi	Dr. Tamer ATABARUT
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Doç. Dr. Rana SANYAL

İÇ KONTROL GÖREVLİLERİ

Birimin Adı	Adı-Soyadı	Görev Şekli	Görev Tarihleri
İç Kontrol ve Ön Mali Kontrol Birimi Şube Müdürü	Serdar FENER	Vekil	01.01.2015-31.12.2015
Muhasebe Yetkilisi	Serpil Aynur AYDIN	Asil	01.01.2015-31.12.2015
Taşınır Konsolide Yetkilisi	Adnan AYDIN	Asil	01.01.2015-18.07.2015
	Erol SARICA	Asil	19.07.2015-31.12.2015

TAŞINIR KAYIT KONTROL YETKİLİLERİ

Birimin Adı	Adı-Soyadı
Rektörlük Özel Kalem	Ümit GÜR
Genel Sekreterlik	Ümit GÜR
Eğitim Fakültesi	Erdal BEKTAŞ
Fen-Edebiyat Fakültesi	Hatice ÇETİNKAYA
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Meral ÖZGÜ
Mühendislik Fakültesi	Nazan LEŞKERİ Abdulkadir ALAÇAM Hicran KIRILMAZ Bahattin CANDENİZ Mehmet S. ÜLKÜCÜ Belgin BALKAN
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Sevin KOÇ KÖKSAL
Yabancı Diller Yüksekokulu	Muzaffer UZUNOĞLU
Atatürk Enstitüsü	Kadriye AKSOY (01.01.2015-08.02.2015) Dilek ARDA (09.02.2015-31.12.2015)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Volkan TAŞÇIOĞLU
Çevre Bilimler Enstitüsü	Serap AKYÜZ
Fen Bilimleri Enstitüsü	Murat BABAT
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Murat BABAT
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Eşref ÜLÜS
Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Rıdvan ÜRPER (01.01.2015-06.10.2015) Barış SERİN (07.10.2015-31.12.2015) Birol AYDIN
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	Mahmut KELBAT
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Zeynep METİN Ahmet TOK Emine Hatun GÜR Nejla Yılmaz

Birimin Adı	Adı-Soyadı
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	Zeynep YILMAZ
Personel Daire Başkanlığı	Barış SERİN (01.01.2015-06.10.2015) Yasin Nuri DEMİR (07.10.2015-31.12.2015)
Sağlık Kültür Spor Daire Başkanlığı	Mehmet Şerif KOÇ
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Murat BABAT
Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı	Süleyman KAYA
Sosyal Merkezler	Murat BABAT
Fen Merkezleri	Murat BABAT
Deprem Merkezleri	Eşref ÜLÜS

E. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN YAYIMLANARAK UYGULANAN YÖNETMELİK, İÇ YÖNETMELİK VE YÖNERGELER

E.1. EĞİTİM-ÖĞRETİM YÖNETMELİKLERİ, YÖNERGELER, USUL VE ESASLAR

- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Dikey Geçiş Sınavı ile Yerleştirilen Öğrencilere Uygulanan İç Yönetmelik
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Bursları İç Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Eğitim ÇAP İç Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Öğrencilerine Mezuniyet Töreninde Verilecek Ödüller, Başvuru ve Değerlendirme Sürecine İlişkin Yönerge
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarına Yatay Geçiş Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarına Yurt Dışından Öğrenci, Kabul ve Kayıt Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisans Programlarında Ders Muafiyeti Uygulama Esasları
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisansüstü Burs İç Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Mazeret Sınavı Uygulama Esasları
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Meslek Yüksekokulu Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Temsilciliği Kurulu Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Özel Öğrenciler ve Değişim Programları Uygulama Esasları
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Hazırlık Sınıfı Eğitim ve Sınav Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yan Dal Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yaz Öğretimi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yurtlar Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi–Sunny Binghamton Üniversitesi Uluslararası Ortak Lisans Programları Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği

E.2. TEŞKİLAT YÖNETMELİKLERİ ve YÖNERGELER

- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Akademik Dış İlişkiler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Akademik Kurallar Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Alt İşveren Denetleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Burs Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Ders Değerlendirme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Diploma Töreni Ödül Komisyonu Çalışma Yönergesi

- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Doğal Hayatı Koruma Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Engelliler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Fikri Mülkiyet Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İsim Verme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Kiralama Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Konut Tahsis Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Mazeret Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Mediko Sosyal Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Okullarla İlişkiler Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi ÖYP Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Tesis İşletmesi Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi UYGAR Merkezleri Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi (BÜ-UZEM) Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi YADYOK Sarıtepe Konut Tahsis Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yangın Önleme ve Söndürme Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yayın Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yurtdışından Öğrenci Kabul Komisyonu Çalışma Yönergesi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yurtlar Komisyonu Çalışma Yönergesi

E.3. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ YÖNETMELİKLERİ

- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği

- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji, Geneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi İnsani Gelişme ve Uygulama ve Araştırma Merkezi
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi Deprem Zararlarının Azaltılması Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Karşılaştırmalı Avrupa Kültürü ve Sanatı Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği
- ✓ Boğaziçi Üniversitesi Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliği

F. ÜNİVERSİTEMİZİN ÜYE OLDUĞU KURULUŞLAR

Tablo 1: Üniversitemizin Üye Olduğu Kuruluşlar ve Üyelik Tarihi

Kuruluşun Adı	Üye Olunan Tarih
ISCN - International Sustainable Campus Network	2015
TASSA- Türk Amerikan Bilim İnsanları ve Akademisyenleri	2014
EFMD - Avrupa İşletme Geliştirme Vakfı	2014
EUCEN - European University Continuing Education Network	2012
AACSB - International -The Association to Advance Collegiate Schools of Business	2010
ECPR - European Consortium for Political Research	2010
The Utrecht Network	2010
SEFI - European Society for Engineering Education	2006
ABET - Accreditation Board for Engineering and Technology (ABET)	1998
UNWTO - United Nations World Tourism Organization	1991
UNIMED – Union of Mediterranean Universities	1985
IAU - International Association of Universities	1982
EUA - European University Association	1980

G. İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

G.1. TARİHÇE

Robert Kolej bir eğitmen, mucit, teknisyen, mimar ve kurucu olan Dr. Cyrus Hamlin ile tanınmış hayırsever ve zengin bir tüccar olan New York'lu Mr. Christopher Rheinlander Robert tarafından İstanbul, Türkiye'de kurulmuştur.

Boğaziçi Üniversitesi'nin temelleri 1863 yılında bir eğitmen, mucit, teknisyen ve mimar olan Dr. Cyrus Hamlin ile tanınmış hayırsever ve zengin bir tüccar olan New York'lu Mr. Christopher Rheinlander Robert tarafından Birleşik Devletler sınırları dışındaki ilk Amerikan koleji olan Robert Kolej'in İstanbul'da kurulması ile atılmıştır.

Mr. Robert finansal yükü üstlenirken, Dr. Hamlin ise Birleşik Devletler'den kaynak sağlayarak Kolej'i kurma sorumluluğunu eline almıştır. Yeni kurulan Yönetim Kurulu'nun aldığı kararlar doğrultusunda, Kolej'in kapıları ırk, milliyet, din gözetilmeksizin önyargısızca ve ayırım yapılmadan tüm öğrencilere açık olmasına, hiçbir koşulda herhangi bir politik eğilim göstermemesine, hiçbir politik düşünceye dahil olmamasına ve eğitim dilinin İngilizce olmasına karar verilmiştir.

Bağışlar ve yardımlarla finanse edilen Robert Kolej'in ilk binası Hamlin Hall'un inşaatı 1871 yılında tamamlanmıştır. Bugün Güney Kampüs dediğimiz kampüsteki tüm tarihi binalar Birinci Dünya Savaşı'ndan önce inşa edilmiş ve inşalarında kampüste bulunan ocaktan çıkarılan mavi kireçtaşı kullanılmıştır.

Zaman zaman ciddi finansal kaynak sıkıntısı çeken Robert Kolej'in ekonomik durumu, 1930'lu yıllarda savaş öncesi Türkiye ekonomisinden ve Birleşik Devletler'deki ekonomik krizden oldukça etkilenmiştir. İkinci Dünya Savaşı'nda Türkiye'nin tarafsızlığını korumasına rağmen, savaş sona erene kadar pek çok problem çözümsüz kalmıştır. 1960'lara gelindiğinde Robert Akademi'nin bugün Güney Kampüs olarak bilinen Hisar Kampüsü'nü tamamen yükseköğrenime bırakarak, Arnavutköy'deki kampüse taşınması, oradaki Amerikan Kız Koleji ile karma bir eğitim kurumu oluşturacak şekilde birleşmesi düşünülmeye başlanmıştır.

Mart 1971'de dönemin başkanı Dr. Everton, Robert Kolej'in üzerine herhangi bir kampüs üzerinde bağımsız bir üniversitenin kurulması için Türk hükümetini teşvik eden önerenin 26 Ocak 1971'de Yönetim Kurulu tarafından kabul edildiğini açıklamıştır. Çalışmalar 1971 yazında sonuçlandırılmıştır. Binaları, kütüphanesi, laboratuvarları, tüm imkanları ve personeliyle 118 dönümlük bugünün Güney Kampüsü 10 Eylül 1971'de tamamen Türk hükümetinin üzerine geçmiştir. Boğaziçi Üniversitesi, yüz yıldan fazla Robert Kolej'in kampüsü olarak kullanılan alana resmi olarak kurulmuştur.

G.2. FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR)

Üniversitenin birçok binası, doğusunda sınır olarak Boğaziçi ve Rumelihisarüstü tarihi kalesine sahip olan Güney Kampüs'te yer almaktadır. Bu kampüste üniversitenin en eski binaları bulunmaktadır. Kuzey Kampüs, Hisar Kampüs ve Uçaksavar Kampüsü üniversiteye yeni katılan olanakları içermektedirler. Boğazın Asya kıyısında bulunan Kandilli Kampüsü, tarihi, ulusal sismik istasyonlar ağının merkezi ve üniversitenin ünlü araştırma merkezi Kandilli Rasathanesine ev sahipliği yapmaktadır. Sarıtepe Kampüsü, Karadeniz kıyılarında ve kuzey ve güney kampüslerin kuzey batısında, 34 km uzaklıktadır.

G.2.1. ÜNİVERSİTENİN BÖLGESEL DAĞILIMI

Tablo 2: Üniversitenin Bölgesel Dağılımı

Kampüsler	Arazinin Üniversiteye Giriş Şekli	Toprak Alanı (m ²)
Güney	Tahsis/Maliye Hazinesi	267.115
Hisar	Tapulu/Bogaziçi Üniversitesi	21.457
İzmit	Tahsis/Maliye Hazinesi	4.214
Kandilli	Tahsis/Maliye Hazinesi	305.689
Kuzey	Tahsis/Maliye Hazinesi	56.680
Sarıtepe-Kilyos	Tahsis/Maliye Hazinesi	969.600
Tarsus	Tahsis/Maliye Hazinesi	3.000
Uçaksavar	Tapulu/Bogaziçi Üniversitesi	44.351
	TOPLAM	1.672.106

Boğaziçi Üniversitesi'nin toprak alanlarına bakıldığı zaman en büyük alanın Sarıtepe-Kilyos Kampüsü olduğu görülmektedir.

G.2.2. ÜNİVERSİTESİNİN KAPALI ALANLARI

Üniversitemizin bina alanları içinde en büyük alan Kuzey Kampüsdeki, daha sonra Güney Kampüsdeki bina alanları gelmektedir.

Tablo 3: Üniversitenin Kapalı Alanları

Kampüs Adı	Toplam Bina Alanı (m ²)	Toplam Net Alan (m ²)	Derslik, Laboratuvar (m ²)
Güney	57.932	47.342	6.487
Hisar	12.000	10.974	1.821
İznic	2.280	1990	-
Kandilli Rasathanesi	21.827	18.859	1.551
Kilyos-Sarıtepe	37.005	33.276	-
Kuzey	105.799	85.000	15.487
Tarsus	3034	2700	-
Uçaksavar	38.104	36.861	195
TOPLAM	277.981	237.002	25.541

G.2.3. KAPALI MEKANLARIN HİZMET ALANLARINA GÖRE DAĞILIMI

Tablo 4: Üniversitemizin Hizmet Alanları

Kampüs Adı	Hizmet Alanları							TOPLAM (m ²)
	Eğitim (m ²)	Sağlık (m ²)	Barınma (m ²)	Beslenme (m ²)	Kültür (m ²)	Spor (m ²)	Diğer (Depo, Tesis, İdari) (m ²)	
Güney	20.502	800	11.847	1.622	5.250	1.521	5.998	47.540
Hisar	7.909	-	-	111	-	2.919	35	10.974
Kandilli	13.633	-	1.928	396	265	-	2.638	18.860
Kilyos	19.746	-	13.071	449	-	-	414	33.680
Kuzey	64.067	-	18.903	1.395	-	-	2.036	86.401
Uçaksavar	-	-	24.558	70	2.831	3.853	5.549	36.861
TOPLAM	125.857	800	70.307	4.043	8.346	8.293	16.670	234.316

G.2.4. EĞİTİM ALANLARI

Boğaziçi Üniversitesinin 9 kampüsündeki anfi, sınıf, bilgisayar laboratuvarları, atölye ve diğer laboratuvarlarla ilgili veriler aşağıda sıralanmıştır.

Tablo 5: Üniversitenin Eğitim Alanları

Eğitim Alanı	Kapasite				
	0-50 (Kişi)	51-75 (Kişi)	76-100 (Kişi)	101-150 (Kişi)	151-250 (Kişi)
Anfi	-	1	1	4	8
Atölye	17	-	-	-	-
Bilgisayar Laboratuvarı	41	-	3	-	-
Diğer Laboratuvarı	2	132	10	-	-
Sınıf	158	35	17	6	1
TOPLAM	218	168	31	10	9

G.2.5. SOSYAL ALANLAR

Üniversite kampüsleri içinde yer alan eğitim, sosyal ve kültürel amaçlı kullanılan binaların yanında yurt ve yemekhane binalarına ilişkin bilgileri içeren tablolara aşağıda yer verilmiştir.

G.2.5.1. YEMEKHANE, KANTİN VE KAFETERİYALAR

YEMEKHANELER

Güney, Kuzey, Kandilli ve Kilyos Kampüslerimizdeki üniversite yemekhanelerinde personelimize ve öğrencilerimize haftanın 5 iş günü öğlen yemeği verilmektedir. Güney ve Kuzey Kampüslerimizdeki üniversite yemekhanelerinde öğrencilerimize hafta içi kahvaltı, öğlen ve akşam olmak üzere 3 öğün, hafta sonu kahvaltı ve akşam olmak üzere 2 öğün yemek verilmektedir. Kilyos Kampüsümüzdeki üniversite yemekhanesinde öğrencilerimize haftanın 7 günü kahvaltı, öğlen ve akşam olmak üzere 3 öğün yemek verilmektedir. Söz konusu kahvaltı ve akşam yemekleri üniversitemizin akademik takviminde belirtilen eğitim dönemlerini kapsamaktadır. Ayrıca üniversitemizin rektörlüğünce onay verilen öğrenci faaliyetlerinde veya akademik toplantı ve sempozyumlarda da yemek talepleri karşılanmaktadır.

Tablo 6: Üniversitenin Yemekhaneleri

Yemekhanenin Adı	Kampüs Adı	Adedi	Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
Öğrenci-Personel Yemekhanesi	Güney	1	196	126/175
Personel Yemekhanesi	Kandilli	1	100	60/90
Öğrenci Yemekhanesi	Kilyos- Sarıtepe	1	350	180
Öğrenci Yemekhanesi	Kuzey	1	1.118	478
Personel Yemekhanesi	Kuzey	1	225	96
TOPLAM		5	1.989	940/1.019

KANTİN VE KAFETERYALAR

Üniversitemiz kampüslerinde “Devlete Ait Taşınmaz Mal Satış, Trampa, Kiraya Verme, Mülkiyetin Gayri Ayni Hak Tesis, Ecrimisil ve Tahliye Yönetmeliği” çerçevesinde işletilen kantin ve kafeteryalar bulunmaktadır.

Tablo 7: Üniversitenin Kantin ve Kafeteryaları

Kantin/Kafeteryanın Adı	Kampüs Adı	İşi	Kapalı Alanı (m ²)
Budak Gıda	Güney	Büfe	4
Fen-Edebiyat Büfe	Güney	Büfe	9
Güney Kahve	Güney	Kahve Satış	3
Harikalar Diyarı	Güney	Kafeterya	48
Meydan Büfe	Güney	Büfe	5
Mühendislik Büfe	Güney	Büfe	5
Orta Kantin	Güney	Kantin	52
Rumeli Hisar Börekçisi	Güney	Börekçi	18
Teras Kantin	Güney	Kantin	134
Ağaç Ev	Hisar	Kafeterya	284
Hisar Büfe	Hisar	Büfe	23
Kilyos Kantin	Kilyos	Kantin	55
Lazy Hall	Kilyos	Kafeterya	36
Çatı Restorant	Kuzey	Yemek Satış	247
Donkin Donut's	Kuzey	Kafeterya	18
Eğitim Büfe	Kuzey	Büfe	15
Espresso Lab	Kuzey	Büfe	52
Kuzey Kantin	Kuzey	Kantin	229
Kuzey Nokta	Kuzey	Kafeterya	90
Vitamix	Kuzey	Meyve Suyu-Salata	9
YADYOK Büfe	Kuzey	Büfe	13
TOPLAM			1.349

G.2.5.2. MİSAFİRHANELER VE LOJMANLAR

MİSAFİRHANELER

Misafirhanelerimizde üniversitemize ders vermeye gelen veya üniversitemizde düzenlenen sempozyum, konferans veya toplantılara çağırdığımız misafirlerimizi ağırlamaktayız.

Tablo 8: Üniversitenin Misafirhaneleri

Misafirhane Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
5 Nolu Lojman	Güney	1	54	8
Kennedy Lodge	Güney	1	366	17
Matematiksel Bilimler Merkezi	Güney	1	187	4
TOPLAM		3	607	29

LOJMANLAR

Üniversitemiz de görev yapan akademik ve idari personele “Kamu Konutları Yönetmeliği” gereğince 186 personelemizi lojmanlarımızda barındırmaktayız

Tablo 9: Üniversitenin Lojmanları

Lojman Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m ²)
Güney Lojman	Güney	44	4.909
Hisar Lojman	Hisar	3	143
Kandilli Lojman	Kandilli	20	1.784
Kilyos Lojman	Kilyos	19	2.477
Kuzey Lojman	Kuzey	2	358
Uçaksavar Lojman	Uçaksavar	84	6.077
TOPLAM		172	15.748

G.2.5.3. ÖĞRENCİ YURTLARI

Öğrencilerinin yaklaşık üçte birini yurtlarında barındıran Üniversitemiz, Türkiye'nin en seçkin öğrencilerine, İstanbul gibi büyük ve karmaşık bir şehrin zorluklarından uzakta, kampüs yaşamının olanaklarını sunmayı ve bu sayede oluşan Boğaziçili kimliğini koruyup geliştirmeyi amaç edinmiştir.

Boğaziçi Üniversitesi yurtları oda ve daire tipi olmak üzere ikiye ayrılır:

Oda Tipi Yurtlar (1. Erkek Yurdu, 1. Kuzey Yurdu, 2. Kuzey Yurdu, 2. Kilyos Yurdu ve Zeynep-Ayşe Birkan Kız Yurdu): Bu yurtların ikamet alanları odalar şeklinde düzenlenmiştir. Yurtlarda internet (wireless), 24 saat sıcak su, dâhili telefon bağlantısı, ahşap mobilya ranza, elbise dolabı, masa, sandalye, kitaplık ve buzdolabı bulunmaktadır. Katlarda yer alan banyo ve tuvalet öğrenciler tarafından ortak olarak kullanılmaktadır.

Daire Tipi Yurtlar (Uçaksavar Yurdu, 1. Kilyos Yurdu, 3. Kuzey Yurdu, 4. Kuzey Yurdu ve Superdorm): Bu yurtların ikamet alanları mutfak, banyo ve tuvaleti içinde olan daireler şeklinde düzenlenmiştir. Dairelerde internet (wireless), 24 saat sıcak su, telefon bağlantısı, ahşap mobilya ranza, elbise dolabı, masa, sandalye, kitaplık ve buzdolabı yer almaktadır.

1. Kilyos, 2. Kilyos ve 3.Kilyos Yurtlarında bulunan çamaşırhaneler öğrencilere ücretsiz, 1. Kız Yurdu (Zeynep-Ayşe Birkan Kız Yurdu) ve 3. Kuzey Yurdu'nda bulunan çamaşırhaneler ise öğrencilere ücret karşılığında hizmet vermektedir.

2015 yılında üniversitemiz Kilyos, Kuzey, Güney ve Uçaksavar Kampüslerinde 3544 öğrencimizi barındırmaktayız. Ayrıca Yaz Okulu döneminde de yurtdışından gelen öğrencilerde aynı hizmeti vermekteyiz.

Tablo 10: Üniversitenin Yurtları

Yurdun Adı	Kampüs Adı	Oda Sayısı	Alanı (m ²)	Kapasite (kişi)
1. Erkek Yurdu	Güney	48	3.617,80	212
1. Kız Yurdu	Güney	40	2.220,25	222
1. Yurt	Kilyos -Saritepe	58	4.635,44	384
2. Yurt	Kilyos -Saritepe	89	2.577,70	368
3. Yurt	Kilyos -Saritepe	77	7.513,00	400*
1. Yurt	Kuzey	77	3.220,00	446
2. Yurt	Kuzey	74	3.221,80	428
3. Yurt	Kuzey	53	5.148,00	550**
4. Yurt	Kuzey	76	7.200,00	252
Süperdorm	Uçaksavar	130	15.808,20	486
Uçaksavar Yurdu	Uçaksavar	48	2.759,19	220*
TOPLAM		770	57.921,38	3.968

*2 Daire engelli öğrencilere tahsis edilmiştir.

** 1 Daire engelli öğrencilere tahsis edilmiştir.

G.2.5.4. SPOR TESİSLERİ

Üniversitemizde bulunan spor alanlarının ve tesislerinin idaresi ve işletmesinden Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı sorumludur. Güney, Kuzey, Uçaksavar, Hisar ve Kilyos kampüslerimizde bulunan spor tesislerimizden üniversitemiz öğrencileri, öğretim elemanları ve personelimiz yararlanmaktadır. Haftanın 7 günü açık olan spor tesislerimizde sabah saat 07:30 – 22:00 saatleri arasında öğrenci ve personelimize hizmet vermekteyiz.

Tablo 11: Üniversitenin Spor Tesisleri

Kampüs Adı	Spor Tesisin Adı	Kapalı Spor Tesisi		Açık Spor Tesisi	
		Kapasite (kişi)	Alan (m ²)	Kapasite (kişi)	Alan (m ²)
Güney	Açık Basketbol Sahası	-	-	-	550
Güney	Açık Havuz	-	-	150	1.073
Güney	Açık Tenis Kortu	-	-	-	400
Güney	Bebek Açık Tenis Kuru	-	-	-	500
Güney	Dodge Hall	-	448	50	-
Güney	Kapalı Tenis Kortu	-	-	-	400
Hisar	Halı Saha	-	-	-	578
Hisar	Kapalı Spor Salonu Fitness ve Yüzme Havuzu	25	1.252	-	-
Kilyos	Basketbol Sahası	-	-	-	504
Kilyos	Halı Saha	-	-	-	800
Kilyos	Spor Salonu	-	-	400	740
Kilyos	Voleybol Sahası	-	-	-	260
Kilyos	Yadyok Yurt	12	143	-	-
Kuzey	Basketbol Sahası	-	-	-	350
Uçaksavar	Atletizm Sahası	-	-	944	12.688
Uçaksavar	Kapalı Spor Salonu	500	2.569	-	-
Uçaksavar	Tribün	-	-	1.000	1284

G.2.5.5. TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

Üniversitemizin personelinin, öğrencilerinin ve misafirlerinin seminer, konferans, tiyatro, dans, konser, seminer, panel, sergi, konferans gibi sosyal, sanatsal, kültürel ve sportif faaliyetleri için günümüz gereksinimlerine uygun toplantı ve konferans salonları ile ilgili bilgiler aşağıda verilmiştir.

Tablo 12: Üniversitenin Toplantı ve Konferans Salonları

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
GENEL SEKRETERLİK						
Büyük Toplantı Salonu (Oditoryum)	Güney	1	-	-	395	480
Demir Demirgil Oditoryumu		-	1	-	289	170
İbrahim Bodur Oditoryumu		-	1	-	256	220
Özger Arnas (Toplantı Salonu)		1	-	-	103	40
Rektörlük Konferans Salonu		-	1	-	232	110
Seminer Salonu (John Freely)		-	-	1	44	25
Senato Toplantı Odası		1	-	-	61	22
Sergi Salonu (Fuaye)		1	-	-	140	200
Toplantı Salonu (Kriton Curi)		1	-	-	76	86
Toplantı Salonu (VIP)		1	-	-	44	-
Üniversite Yönetim Kurulu Toplantı Odası		1	-	-	74	16
Mavi Salon		Kilyos	-	1	-	100
Necmettin Tanyolaç Salonu	-		1	-	300	264
Yeşil Salon	-		1	-	100	72
Ayhan Şahenk Salonu (Oditoryum)	Uçaksavar	-	1	-	449	480
Dans Salonu		-	-	1	107	-
Seminer 1		-	-	1	205	110
Seminer 2		-	-	1	156	60
Seminer 3		-	-	1	60	50
Seminer 4		-	-	1	50	30
Sergi (Fuaye)		-	-	1	225	
EĞİTİM FAKÜLTESİ						
Eğitim Fakültesi	Kuzey	1	-	-	112	60
		-	-	4	32	25
Eğitim Fakültesi (ET-B)		-	-	1	27	20
		-	-	1	25	20
FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ						
Dekanlık	Güney	1	-	-	55	22
Batı Dilleri ve Edebiyatları		1	-	-	27	12
Çeviribilim		1	-	-	16	15
		1	-	-	16	15
Tarih		-	-	1	18	10
		-	-	1	26	25
Felsefe		1	-	-	26	15
		1	-	-	43	20
Sosyoloji		-	-	1	20	30
		1	-	-	12	15

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
Psikoloji	Kuzey	1	-	-	30	35
		-	-	1	30	35
Türk Dili ve Edebiyatı		1	-	-	46	20
Fizik		1	-	-	130	50
Kimya		-	1	-	50	40
Moleküler Biyoloji ve Genetik		-	-	1	140	126
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü		1	-	-	19	11
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ						
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Güney	2	1	-	154	155
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ						
Mühendislik Fakültesi (VYKM)	Güney	1	-	-	34	20
		-	-	1	70	60
		-	-	1	70	60
		-	-	1	104	40
		-	1	-	99	110
		-	-	1	33	30
		1	-	-	15	20
Toplantı Odası (IE)	Güney	1	-	-	20	10
		1	-	-	30	20
		1	-	-	33	20
		1	-	-	40	24
Konferans Salonu (CMPE)	Güney	-	1	-	48	37
Toplantı Odası (ME)	Kuzey	1	-	-	33	20
Toplantı Odası (EE)		1	-	-	89	30
Toplantı Odası (CHE)		1	-	-	27	20
Toplantı Odası (CMPE)		1	-	-	39	18
UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU						
Müdürlük	Hisar	-	-	1	49	40
Turizm İşletmeciliği Bölümü		1	-	-	32	12
Uluslararası Ticaret Bölümü		-	-	1	34	25
		1	-	-	34	12
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü		-	-	1	32	35
Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü / İşletme Bilişim Sistemleri Yüksek Lisans Programı		1	-	-	31	16
YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU						
YADYOK	Kilyos	1	3	-	601	478
ATATÜRK ENSTİTÜSÜ						
Atatürk Enstitüsü	Güney	-	-	2	54	40
BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ						
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Kandilli	1	-	-	50	20
				2	102	70
ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ						
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Hisar	1	-	-	16	8
		1	-	-	110	35

Birim Adı	Kampüs Adı	Adedi			Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		
KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ						
Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı	Kandilli	2	-	-	48	22
Jeodezi Anabilim Dalı		1	-	-	16	18
Jeofizik Anabilim Dalı		2	-	-	42	20
Yönetim Binası		2	1	-	252	90
Afete Hazırlık Eğitim Birimi		1	1	1	367	250
Astronomi Laboratuvarı		2	-	-	47	18
Ulusal Deprem İzleme Merkezi		1	-	-	44	25
İzlik Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi		-	1	-	80	70
DİĞER BİRİMLER						
Hizmetiçi Eğitim Koordinatörlüğü	Kuzey	-	-	1	100	50
Konfüçyus Enstitüsü	Kuzey	1	-	-	16	12
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Kuzey	-	-	1	40	33
Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü	Güney	1	-	-	30	15
Okul Öncesi Eğitim Birimi	Güney	1	-	-	19	20
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi	Güney	1	-	-	17	15
Teknoloji Transfer Ofisi	Güney	1	-	-	20	6
Uluslararası İlişkiler Ofisi	Güney	1	-	-	15	15
Yaşamboyu Eğitim Merkezi	Uçaksavar	1	-	-	19	12
		-	-	4	208	80
	Kuzey	-	-	1	55	40

G.2.5.6. DİĞER SOSYAL ALANLAR

Üniversitemiz kültür, sanat ve spor olanakları ile hizmet yaşamı desteklemektedir. Bu desteğini diğer hizmet alanları ile öğrencilerine ve personeline vermektedir.

Tablo 13: Üniversitenin Diğer Sosyal Alanları

Sosyal Alanın Adı	Adet	Alan (m ²)	Kapasite (Kişi)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	1	70	20
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Sosyal Alan	1	110	70
Eğitim Fakültesi Akademik ve İdari Personel Dinleme Odası	1	32	10
Fen-Edebiyat Fakültesi Öğrenci Dinlenme Odası	2	68	35
Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü İdari Personel Dinlenme Odası	3	22	4
Mithat Alam Film Merkezi Sinema Salonu	1	80	61
Mühendislik Fakültesi Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	2	134	60
Öğrenci Kulüpleri	42	750	*4.236
Sinema Salonu	1	241	137
Tiyatro Salonu	1	289	177
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Öğrenci Çalışma Alanı	1	16	-
YADYOK Akademik ve İdari Personel Dinlenme Odası	1	23	15
TOPLAM	57	1.835	-

(* Üye Sayısı)

G.2.5.7. HİZMET ALANLARI

Tablo 14: Üniversitenin Hizmet Alanları

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Akademik Personel Hizmet Alanları	705	11.980	1.086
İdari Personel Hizmet Alanları	353	7.859	722
TOPLAM	1.058	19.839	1.808

G.2.5.8. AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER

Devlet Arşivleri Hizmetleri Hakkında Yönetmeliği'nin 5. Maddesi gereğince birimlerimizde arşiv alanları kurulmuştur.

Tablo 15: Üniversitenin Ambar, Arşiv Alanları ve Atölyeleri

	Adet	Alan (m ²)
Ambar Alanları	31	723
Arşiv Alanları	42	1.233
Atölyeler	29	1.975

G.2.5.9. SAĞLIK HİZMET ALANLARI

Üniversite bünyesindeki öğrenci, akademik ve idari personel ile yakınları ve emeklilerinin sağlık hizmetlerinin görülmesi amacıyla çeşitli branşlarda uzman hekim ve diş hekimleri kadrosu ile poliklinik hizmeti verilmektedir.

Tablo 16: Üniversitenin Sağlık Alanları

Sağlık Alanının Adı	Adet	Alan (m ²)
Acil Müdahale ve Müşahede Odası	2	28
Depo	2	34
Diş Muayene ve Tedavi Odaları	3	30
Fotokopi ve Giyinme Dolapları Alanı	1	17
Hasta Bekleme Salonu(Revir+Diş)	2	83
Kandilli Rasathanesi Sağlık Ünitesi	1	30
Kilyos Sağlık Ünitesi	1	85
Klinik (Muayene Odaları)	5	74
Laboratuvar	1	29
Mutfak (Revir+Diş)	2	20
Okul Öncesi Eğitim Birimi Sağlık Odası	1	10
Radyoloji Alanı	1	2
Sistem Odası Server vs.	1	4
Sterilizasyon Alanı	2	10
TOPLAM	25	456

G.3. ÜNİVERSİTEMİZ TAŞINIRLARI

G.3.1. DAYANIKLI TAŞINIRLAR

Aşağıda üniversitemizin “Taşınır Mal Yönetmeliği” hükümleri gereğince kayıt altına alınan dayanıklı taşınırlarının listesi bulunmaktadır.

Tablo 17: Üniversitenin Dayanıklı Taşınırları

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
253			Tesis, Makine ve Cihazlar		
253	02		Makineler ve Aletler Grubu		
253	02	01	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri	Adet	74
253	02	02	İnşaat Makineleri ve Aletleri	Adet	135
253	02	03	Atölye Makineleri ve Aletleri	Adet	242
253	02	04	İş Makineleri ve Aletleri	Adet	15
253	02	05	Güç Elektroniği ve Basınçlı Makineler ile Aletleri	Adet	1.000
253	02	06	Posta Makineleri	Adet	3
253	02	07	Paketleme Makineleri	Adet	4
253	02	08	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri	Adet	2
253	02	09	Ayırma, Sınıflandırma Makineleri	Adet	6
253	02	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makine ve Aletler	Adet	88
253	03		Cihazlar ve Aletler Grubu		
253	03	01	Yıkama, Temizleme ve Ütüleme Cihaz ve Araçları	Adet	614
253	03	02	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	Adet	2.790
253	03	03	Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler	Adet	16
253	03	04	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	Adet	1.602
253	03	05	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler	Adet	295
253	03	06	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	Adet	3.377
253	03	07	Müzik Aletleri ve Aksesuarları	Adet	87
253	03	08	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler	Adet	19
254			Taşıtlar Grubu		
254	01		Karayolu Taşıtları Grubu		
254	01	01	Otomobiller	Adet	6
254	01	02	Yolcu Taşıma Araçları	Adet	4
254	01	03	Yük Taşıma Araçları	Adet	7
254	01	05	Özel Amaçlı Taşıtlar	Adet	3
255			Demirbaşlar Grubu		
255	01		Döşeme ve Mefruşat Grubu		

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
255	01	01	Döşeme Demirbaşları	Adet	4.152
255	01	02	Temsil ve Tören Demirbaşları	Adet	177
255	01	03	Koruyucu Giysi ve Malzemeler	Adet	30
255	01	04	Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	107
255	01	05	Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar	Adet	222
255	02		Büro Makineleri Grubu		
255	02	01	Bilgisayarlar ve Sunucular	Adet	11.267
255	02	02	Bilgisayar Çevre Birimleri	Adet	2.974
255	02	03	Tekstir ve Çoğaltma Makineleri	Adet	223
255	02	04	Haberleşme Cihazları	Adet	3.247
255	02	05	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	Adet	2.499
255	02	06	Aydınlatma Cihazları	Adet	134
255	02	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	Adet	1.710
255	03		Mobilyalar Grubu		
255	03	01	Büro Mobilyaları	Adet	49.517
255	03	02	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	Adet	4.107
255	03	03	Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları	Adet	1.726
255	03	04	Bebek ve Çocuk Mobilyası ve Aksesuarları	Adet	32
255	03	05	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	Adet	494
255	04		Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları Grubu		
255	04	01	Yemek Hazırlama Ekipmanları	Adet	222
255	06		Tarihi veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar Grubu		
255	06	03	Geleneksel Türk Süslemeleri	Adet	1.376
255	06	04	Güzel Sanat Eserleri	Adet	3
255	07		Kütüphane Demirbaşları Grubu		
255	07	01	Kütüphane Mobilyaları	Adet	854
255	07	02	Basılı Yayınlar	Adet	650.593
255	07	03	Görsel ve İşitsel Kaynaklar	Adet	20.923
255	07	04	Bilgi Saklama Üniteleri	Adet	1
255	08		Eğitim Demirbaşları Grubu		
255	08	01	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	Adet	2.857
255	08	02	Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar	Adet	429
255	08	04	Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları	Adet	9
255	09		Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar Grubu		
255	09	01	Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	65
255	09	02	Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	28
255	09	03	Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar	Adet	2
255	09	99	Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar	Adet	5
255	10		Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu		

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
255	10	01	Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar	Adet	9
255	10	02	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	Adet	1.017
255	10	03	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	Adet	2.506
255	11		Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları		
255	11	01	Vitrinde Sergilenen Eşyaları	Adet	2
255	11	02	Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	26
255	11	03	Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları	Adet	12
255	99		Diğer Demirbaşlar Grubu		
255	99	01	Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler	Adet	38
255	99	02	Seyyar Tanklar ve Tüpler	Adet	39
255	99	03	Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınırlar	Adet	1

G.3.2. TAŞITLAR

2015 yılında Üniversitemiz hizmetinde olmak üzere 19 adedi göreve tahsis edilmiş kurumumuza ait taşıt ve 24 adedi hizmet alım yoluyla edinilmiş taşıtlar olmak üzere toplam 43 adet taşıtımız vardır.

Tablo 18: Boğaziçi Üniversitesi'nde Bulunan Motorlu Taşıtlar

Taşıtın Cinsi	Göreve Tahsis Edilmiş Kuruma Ait Taşıt	Hizmet Alım Yoluyla Edinilmiş Taşıtlar	Toplam
Ambulans (Tıbbi donanımlı)	2	-	2
Binek Otomobil	1	13	14
Diğer Taşıtlar	-	5	5
Kamyon şasi-kabin tam yüklü ağırlığı en az 12.000 Kg.	1	-	1
Kamyon şasi-kabin tam yüklü ağırlığı en az 3.501 Kg.	3	-	3
Midibüs (Sürücü dahil en fazla 26 kişilik)	2	1	3
Minibüs (Sürücü dahil en fazla 14+1 17+1 kişilik)	1	3	4
Otobüs (Sürücü dahil en az 41 kişilik)	1	-	1
Panel	-	1	1
Pick-up (Kamyonet, arazi Hizmetleri için şoför dahil 3 veya 6 kişilik)	1	-	1
Pick-up (Kamyonet, şoför dahil 3 veya 6 kişilik)	1	1	2
Station-Wagon	6	-	6
TOPLAM	19	24	43

G.4. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

Tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de bilgi ve teknoloji sektörü hızla değişmekte ve gelişmektedir. Üniversitemiz bu değişime ayak uydurmakta ve teknoloji kapasitesini artırmaktadır. Üniversitemiz idari ve akademik çalışmalarında kullanılan bilişim malzemeleri ile etkinlik ve verimliliğin artırılması ve bilgisayar ortamında toplanan bilgilerden sağlıklı bir karar, destek ve yönetim bilgi sisteminin oluşturulması amacıyla hem iç hem de dış paydaşlarımız ile yapılan bilgi paylaşımları süreçlerine yardımcı olmaktadır.

Kütüphane’de, otomasyon sistemi olarak A.B.D. menşeli “Millennium” tümleşik kütüphane sistemi kullanılmaktadır. Kütüphanenin tüm teknik ve okuyucu hizmetlerinin merkezinde Millennium programı bulunmaktadır. Kataloglama, ödünç verme, ders rezervleri, süreli yayın hizmetleri, kütüphanelerarası ödünç, envanter sayımı gibi ana modüller, çok sayıda alt modülleri ve işlevleri ile modern kütüphanecilik hizmetlerinin verilmesi için gerekli alt yapıyı oluşturmaktadır. Katalog taraması, elektronik kaynaklara kampüs dışı erişim, kullanıcı kaydına erişim, süre uzatma, materyal ayırtma gibi işlemleri, Millennium web arayüzünden kullanıcıların kendilerinin yapmasına olanak sağlamaktadır.

Sistem ayrıca, iadesi geciken yayınlar, kütüphaneye gelen ayırtılmış yayınlar, süresi geçen ayırtmalar için kullanıcılara mesaj göndermektedir. Kullanıcılar web üzerinden kendi kütüphane hesabına erişerek bilgi güncelleme, süre uzatma, ayırtma, ödünç alma geçmişini görme ve okuma listeleri oluşturma işlemlerini yapabilmektedir.

Kütüphanede, Millennium sistemi için bir adet Unix (Solaris) sunucu ve bir adet LTO4 yedekleme ünitesi, ayrıca kütüphane web sunucusu, domain sunucu, dosya sunucusu, nadir eser istek sistemi ve kitap sipariş sistemlerinin çalıştığı 2 adet Windows sunucu bulunmaktadır.

Aşağıda, kullandığımız bilgi ve teknolojik kaynakları ve kullanım amaçlarını belirten dökümlere yer verilmiştir.

G.4.1. YAZILIMLAR

Tablo 19: Üniversitede Kullanılan Lisanslı Yazılımlar

Birimin Adı	Lisanslı Yazılımların Adı
Tüm Birimler	Win 2008; WinXP; WIN7; Linux; Matlab; Opnet; Office 2010; Microsoft Office; Acrobat Reader; Microsoft Visual Studio; Microsoft Visual C+; SOSS, Kaspersky Antivirus; PASW Statistics; SPSS; e-Prime, Vista Microsoft Programları MATLAB SPSS SolidWorks Adobe Design Premium Virüs Programı
Fen-Edebiyat Fakültesi	Amber14, Gaussian 09, Moe, Adf, Material Studio, Chem Office, E-Prime 1.0, STATA
Mühendislik Fakültesi	7-Zip, Abaqus 6.12 Ve 6.10.1, Acrobat Reader, AdobeAcrobat, AIMMS, Ansys 14.0, Apache, Arena, AVL Boost/Fire, Baron, BreezeSuite 6.2 ATS/ERS, Chem Cad, Cplex, Design Lab Eval 8, Eclipse, EMGWorks 3.1, Flac 3D, GAMS, Gurobi, HAS 2003T (Torque & Digit-digits Grip System), Hp Openview, JGrasp, Kaspersky Antivirus, Kissofy 03.2011, Knitro, Latex, LS-Dyna sonlu Elemanlar yazılımı, Mac OSX, Mathematica, Mendeley, Monark 818E Analysis Software, Monark 839E Analysis Software, Moodle, Mosek, National Instruments, NetLogo, OmniGraph Sketcher, Opnet, Oracle E-Business Suite, Pajek, Plaxis 2D, Polymath, Polymol, Proteje, Pspice Student, Ptc Creo Student Edition 2.0, R 3.2.3, Skype, Solidworks V2010-Sp51 + Solidworks 2011 Sp5- 2011 Sp2, SpectraCAD Engraver, SpectraCAM Milling, SpectraCAM Turning, SPSS PASW Statistics, STELLA, SVN, Teamviwer, TextMate, Vensim, VIP-Planopt, Visual Studio.Net, Vmware ESX 5.5 6, Vmware Virtual Center, Wiki, Win 8.1, Win Spice,
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	MatLab, Plaxis 2D-3D, Shake-Pro, FLAC, Comsol,3DReshaper, EZ-FRISK, MAPINFO, Leica Geosystems(Cyclone 9.03), Gamit-GlobK, Gipsy-Oasis, Trimble Pivot Plt., ArcGIS, NetCad, Erdas, Idrisi, RedHat Linux Enterprise, Geotool, Seatools
İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı	SDD, KBS, HYS
Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı	Millennium (Tümleşik Kütüphane Sistemi); Connexion (OCLC Kataloqlama Arayüzü)
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı	MS-SQL 2000 Database Server, MS-SQL 2012 Database Server, Windows 2012 Server
Personel Daire Başkanlığı	Özlük İşleri Yazılım Programı, Tahakkuk (Maaş Yazılım Programı)
Sağlık, Kültür Spor Daire Başkanlığı	Dentaline Suit, Hasta Bilgi Sistemi
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Taşınmaz Mallar Programı, SAY2000İ, KBS
Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü	Bilim İnsanı Protalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulaması
Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü	SDD, DMIS (Maliye Bakanlığı)
GETEM	Jaws for Windows ekran okuyucusu, Sony Soundforge 11 (Ses kayıt ve düzenleme programı)
Hukuk Müşavirliği	Lisanslı Mevzuat Programı, İcra Takip Programı

Birimin Adı	Lisanslı Yazılımların Adı
İletişim Şube Müdürlüğü	Merkez Santral RLS 5.0
	Merkez Santral Call pilot Manager RLS 4.0
	Merkez Santral ücretlendirme Phonex PRO 9
	Kandilli Kampusu Santralı RLS 7.5
	Kandilli Kam. Call pilot Manager RLS 4.0
	Kandilli Kampusu ücretlendirme Phonex PRO 9
	Kilyos Kampus Santralı RLS 7.5
	Kandilli Tam Binası RLS 7.5
	Bilgi İşlem Merkezi RLS 3.0
BUYEM Santralı RLS 3.0	
Mithat Alam Film Merkezi	Adobe Master Collection 6.6 Program (Film Kurgu Programı), Easy DSP, Film Gösterim Programı, Blue-ray Converter Ultimate Yazılım, Convert X to DVD Yazılım
Yaşamboyu Eğitim Merkezi	Uni-Say Döner Sermaye Programı

G.4.2. DONANIM ALTYAPISI

Tablo 20: Üniversitenin Donanım Altyapısı

	Adet				Toplam
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	
Sunucular	43	36	229	84	392
Masa Üstü Bilgisayar Sayısı	2.123	298	1.381	565	4.367
Taşınabilir Bilgisayar Sayısı	657	119	513	603	1.892
TOPLAM	2.823	453	2.123	1252	6.651

Tablo 21: Üniversitenin Diğer Donanım Altyapısı

	Adet				Toplam
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	
Barkot okuyucu	1	37	3	-	41
Baskı Makinesi	1	5	1	-	7
DVD ler	35	10	30	-	75
Faks	11	25	86	2	124
Fotoğraf Makinesi	15	13	22	30	80
Fotokopi Makinesi	6	22	85	2	115
Kameralar	69	11	198	56	334
Mikroskoplar	69	-	3	13	85
Müzik Setleri	89	9	31	9	138
Projeksiyon	443	36	29	17	525
Slâyt Makinesi	3	-	-	-	3
Tarayıcılar	39	27	63	7	136
Televizyonlar	41	76	56	52	225
Tepegöz	67	3	3	-	73
Yazıcı	516	146	684	88	1.434
TOPLAM	1.405	420	1.294	276	3395

Üniversitemizin bilgi ve teknolojik kaynakları ile ilgili bilgiler “H.6.2.2.(1) Bilgi İşlem Daire Başkanlığı” başlığı altında ayrıntılı olarak anlatılmaktadır.

G.4.3. KÜTÜPHANE KAYNAKLARI

Boğaziçi Üniversitesi Kütüphanesi konularındaki en yeni kitapları öğretim üyelerinin katkılarıyla hızlı bir şekilde koleksiyonuna kazandırarak güncelliğini korumakta ve Nadir Eserler Koleksiyonunda yer alan 16. yüzyıldan 20. yüzyıla kadar sayısı on bini aşan değerli matbu eserleriyle geçmişini de en iyi şekilde muhafaza etmeye çalışmaktadır. Ayrıntılı bilgi “H.6.2.2.(3) Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı” başlığı altında verilmektedir.

Tablo 22: Kütüphane Kaynakları

Kütüphane Kaynakları	Adet
Kitap	497.499
Basılı Periyodik Yayın	152.538
Diğer	32.078
Toplam Basılı Yayın	682.115
Elektronik Yayın	3.102.366

G.5. İNSAN KAYNAKLARI

Boğaziçi Üniversitesi bu ülkenin en yetkin akademik kadrolarından birine sahiptir. Öğretim üyelerinin pek çoğu yurt dışındaki önde gelen üniversitelerde doktora yapmışlardır. Ayrıca donanımlı, kendi alanında uzman, idari personeli ile de en iyi hizmeti vermektedir.

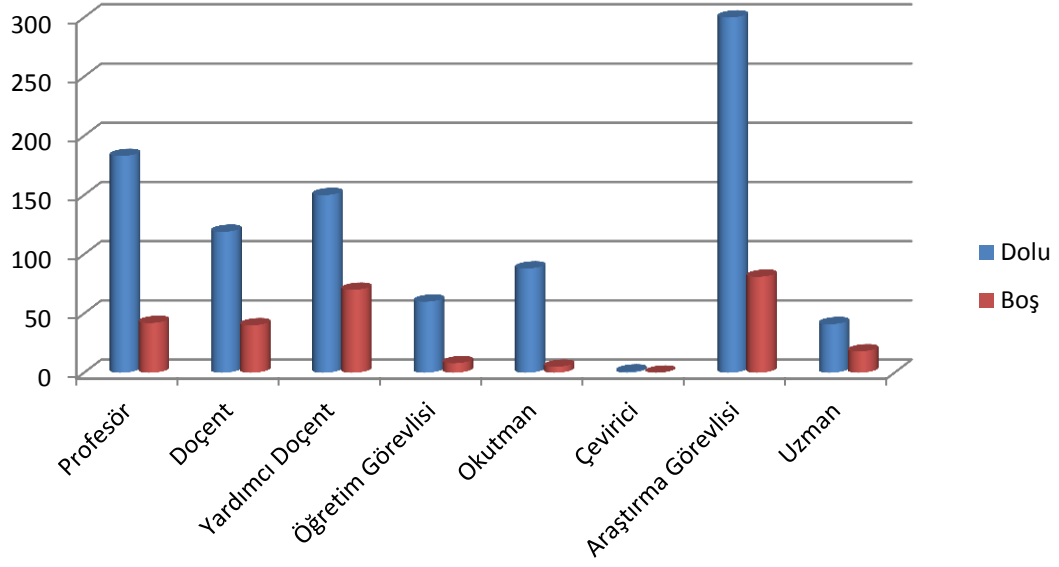
G.5.1. AKADEMİK PERSONEL G.5.1.1. AKADEMİK PERSONELİN KADRO VE İSTİHDAM ŞEKLİNE GÖRE DAĞILIMI

Üniversitemizin akademik personelinin tamamının istihdam şekli tam zamanlıdır. Akademik personel kadrolarımızın doluluk oranı ve istihdam şekli aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 23: Akademik Personelin Kadro ve İstihdam Şekline Göre Dağılımı

Unvan	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	183	42	225	183	-
Doçent	119	40	159	119	-
Yardımcı Doçent	150	70	220	150	-
Öğretim Görevlisi	60	8	68	60	-
Okutman	88	5	93	88	-
Çevirici	1	-	1	1	-
Araştırma Görevlisi	300	81	381	300	-
Uzman	41	18	59	41	-
TOPLAM	942	264	1206	942	-

Şekil 1: Akademik Kadroların Doluluk Grafiği



G.5.1.2. YABANCI UYRUKLU AKADEMİK PERSONEL

2547 sayılı Kanununun 34. maddesine göre üniversitemizde görevlendirilen toplam 98 yabancı uyruklu akademik personel bulunmaktadır. Unvanlarına ve geldikleri ülkelere göre dağılımına bakıldığında 42 öğretim üyesi, 51 öğretim görevlisi, 2 uzman ve 3 araştırma görevlisi olduğu görülmektedir.

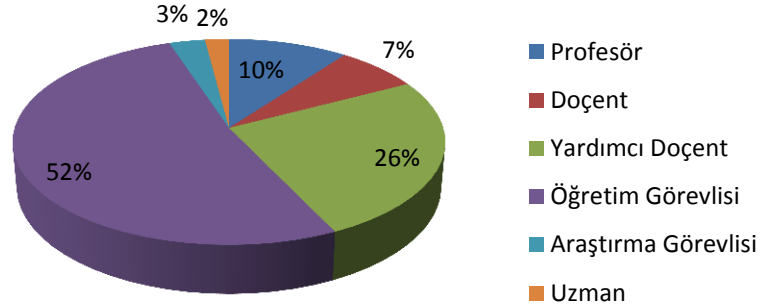
Tablo 24: Yabancı Uyruklu Akademik Personel Dağılımı

Unvanı	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm /Birim
Profesör	Felsefe Bölümü	A.B.D.
	Felsefe Bölümü	A.B.D.
	Felsefe Bölümü	Almanya
	İşletme Bölümü	Avusturya
	Sosyoloji Bölümü	İngiltere
	Tarih Bölümü	İngiltere
	Turizm İşletmeciliği Bölümü	İspanya
	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Kanada
	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Polonya
	Fizik Bölümü	Rusya
Doçent	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	A.B.D.
	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Avusturya
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Avusturya
	Kimya Bölümü	Hindistan
	Tarih Bölümü	İtalya
	Dilbilim Bölümü	İtalya

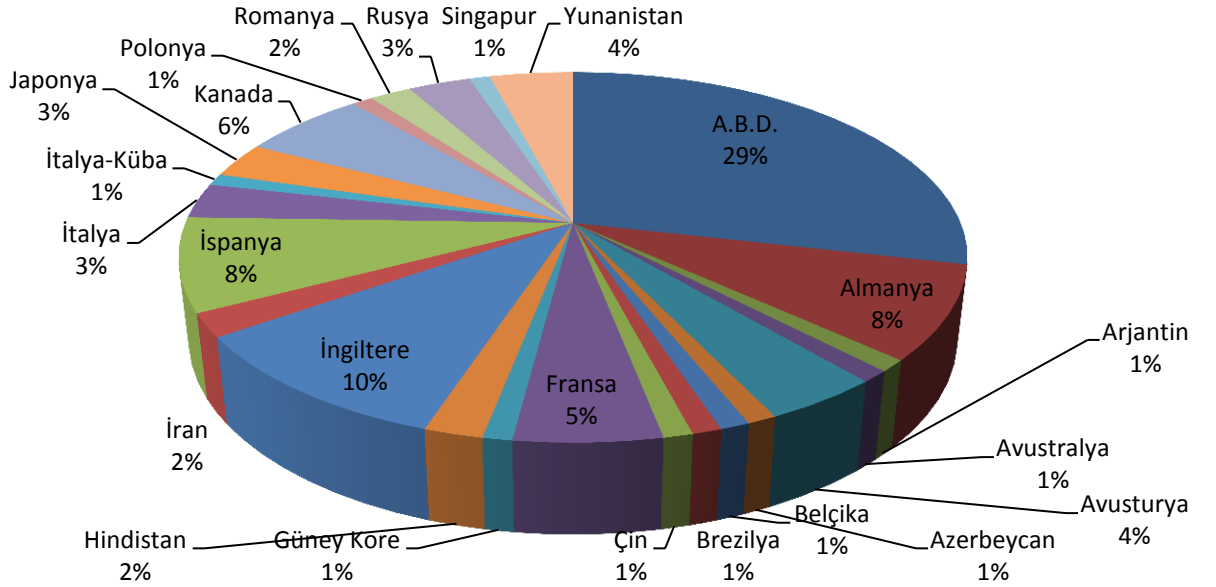
Unvanı	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm /Birim
Yardımcı Doçent	Makina Mühendisliği Bölümü	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları	A.B.D.
	Felsefe Bölümü	A.B.D.
	Matematik Bölümü	A.B.D.
	Sosyoloji Bölümü	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü	Almanya
	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Almanya
	Dilbilim Bölümü	Avusturya
	Fizik Bölümü	Belçika
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Fransa
	Tarih Bölümü	Fransa
	Çeviribilim Bölümü	İngiltere
	Felsefe Bölümü	İngiltere
	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	Kanada
	Çeviribilim Bölümü	Kanada
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Singapur
	Felsefe Bölümü	Yunanistan
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü	Yunanistan	
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Yunanistan	
Uluslararası Ticaret Bölümü	Yunanistan	
Öğretim Görevlisi	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	A.B.D.
	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	A.B.D.
	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	A.B.D.
	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	A.B.D.
	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	A.B.D.
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Almanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Arjantin

Unvanı	Geldiği Ülke	Çalıştığı Bölüm /Birim
Öğretim Görevlisi	Yabancı Diller Yüksekokulu	Avustralya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Brezilya
	Tarih Bölümü	Çin
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Fransa
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Fransa
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Fransa
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Güney Kore
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Hindistan
	Çeviribilim Bölümü	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İngiltere
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İran
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İspanya
	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	İtalya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	İtalya-Küba
	Tarih Bölümü	Japon
	Tarih Bölümü	Japon
	Tarih Bölümü	Japonya
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Kanada
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Kanada
	Yabancı Diller Yüksekokulu	Kanada
Yabancı Diller Yüksekokulu	Romanya	
Yabancı Diller Yüksekokulu	Romanya	
Yabancı Diller Yüksekokulu	Rusya	
Yabancı Diller Yüksekokulu	Rusya	
Araştırma Görevlisi	Felsefe Bölümü	A.B.D.
	Endüstri Mühendisliği Bölümü	Azerbeycan
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü	İran
Uzman	Atatürk Enstitüsü	A.B.D.
	Rektörlük	A.B.D.

Şekil 2: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Unvanlara Göre Dağılımı (%)



Şekil 3: Yabancı Uyruklu Akademik Personelin Ülkelerine Göre Dağılımı (%)



G.5.1.3. ENGELLİ AKADEMİK PERSONELİN UNVANLARINA GÖRE DAĞILIMI

Tablo 25: Engelli Akademik Personelin Unvanlarına Göre Dağılımı

Unvanı	Engelli Personel Sayısı	Engellilik durumu/Derecesi
Doçent	1	Görme/1
Yardımcı Doçent	1	Sinir Sistemi/3
Araştırma Görevlisi	1	Ortopetik/3
TOPLAM	3	

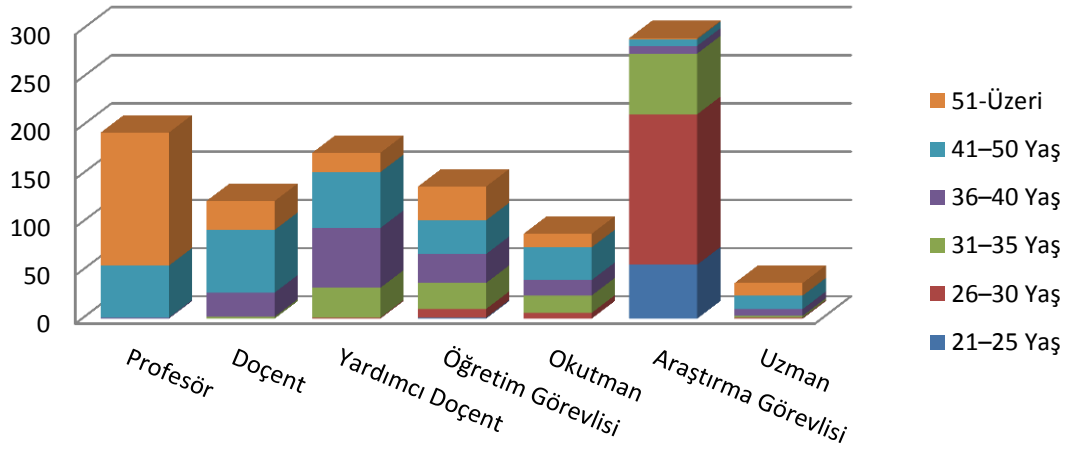
G.5.1.4. AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Üniversitemiz akademik personelin unvanlarına göre yaş itibariyle dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de eklenmiştir.

Tablo 26: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

Unvanı	21–25 Yaş	26–30 Yaş	31–35 Yaş	36–40 Yaş	41–50 Yaş	51-Üzeri	TOPLAM
Profesör	-	-	-	1	54	138	193
Doçent	-	-	2	25	65	30	122
Yardımcı Doçent	-	1	31	62	58	20	172
Öğretim Görevlisi	1	9	27	30	35	35	137
Okutman	-	6	18	16	34	14	88
Araştırma Görevlisi	56	156	63	8	7	1	291
Uzman	-	1	2	7	14	13	37
TOPLAM	57	173	143	149	267	251	1040

Şekil 4: Akademik Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı



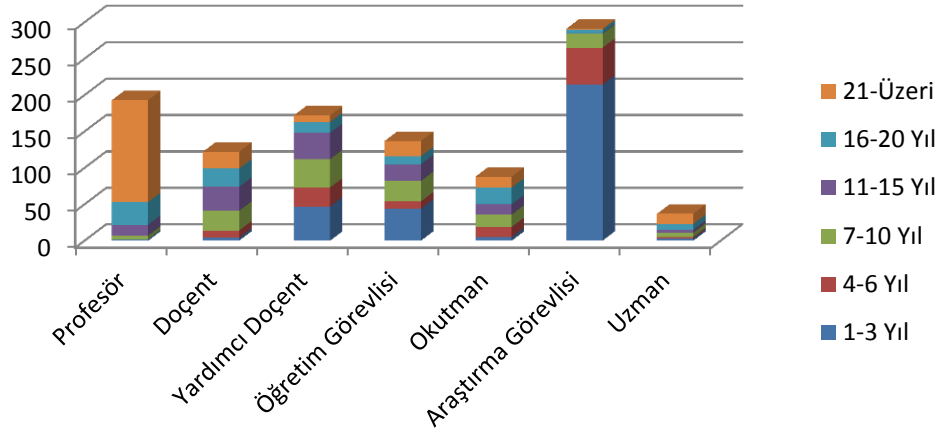
G.5.1.5. AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Üniversitemiz akademik personelin unvanlarına göre hizmet süreleri itibariyle dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de eklenmiştir.

Tablo 27: Akademik Personelin Hizmet Süreleri İtibariyle Dağılımı

Unvanı	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	TOPLAM
Profesör	2	-	5	15	31	140	193
Doçent	4	10	27	33	25	23	122
Yardımcı Doçent	47	26	39	36	15	9	172
Öğretim Görevlisi	44	10	28	23	11	21	137
Okutman	5	14	17	14	23	15	88
Araştırma Görevlisi	214	51	19	1	5	1	291
Uzman	3	2	6	4	8	14	37
TOPLAM	319	113	141	126	118	223	1040

Şekil 5: Akademik Personelin Hizmet Yılı İtibariyle Dağılımı



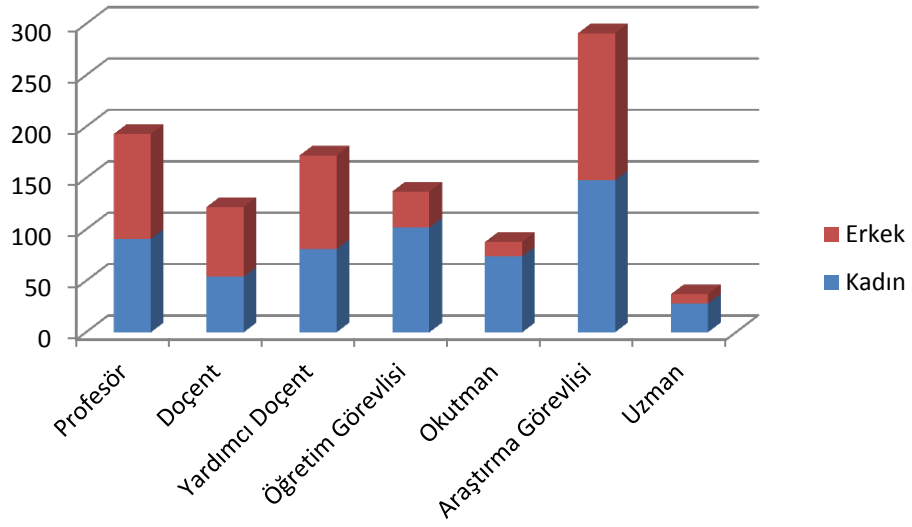
G.5.1.6. AKADEMİK PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

Üniversitemiz akademik personelin unvanlarına göre kadın-erkek itibariyle dağılımını gösteren tabloya yabancı uyruklu akademik personel de dahil edilmiştir.

Tablo 28: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

Unvanı	Kadın	Erkek	TOPLAM
Profesör	91	102	193
Doçent	54	68	122
Yardımcı Doçent	81	91	172
Öğretim Görevlisi	102	35	137
Okutman	74	14	88
Araştırma Görevlisi	148	143	291
Uzman	28	9	37
TOPLAM	578	462	1040

Şekil 6: Akademik Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı



G.5.1.7. AKADEMİK PERSONELİN GÖREVLENDİRMELERİ
G.5.1.7.(1). AKADEMİK PERSONELİN YURTİÇİ VE YURTDIŞI GÖREVLENDİRMELERİ

- 2547 Sayılı Kanununun 38. maddesine göre üniversitemizden görevlendirilen akademik personel bilgilerine aşağıda yer verilmiştir.

Tablo 29: 2547 Sayılı Kanununun 38. Maddesine Göre Görevlendirme

Unvanı	Birim/Bölüm Adı	Görevlendirildiği Üniversite/Birim	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirilme Sayısı
Profesör	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Şehir Üniversitesi	1	1
		Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	2	2
Yardımcı Doçent	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	T.C. Merkez Bankası	1	1
TOPLAM			4	4

- 2547 sayılı Kanunun 39. maddesine göre üniversitemizden yurtdışında ve yurtiçinde görevlendirilen akademik personelimize ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 30: 2547 Sayılı Kanunun 39. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Yurtdışı Görevlendirme Sayısı	Yurtiçi Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	21	39
	Doçent	20	29
	Yardımcı Doçent	44	61
	Öğretim Görevlisi	5	5
	Araştırma Görevlisi	5	11
Fen - Edebiyat Fakültesi	Profesör	101	45
	Doçent	56	33
	Yardımcı Doçent	110	38
	Öğretim Görevlisi	4	2
	Okutman	5	1
	Araştırma Görevlisi	45	20
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Profesör	30	7
	Doçent	22	1
	Yardımcı Doçent	35	11
	Araştırma Görevlisi	7	4
	Uzman	1	0
Mühendislik Fakültesi	Profesör	76	82
	Doçent	44	55
	Yardımcı Doçent	42	44
	Öğretim Görevlisi	0	1
	Araştırma Görevlisi	34	9
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	11	32
	Doçent	11	11
	Yardımcı Doçent	12	24
	Öğretim Görevlisi Dr.	-	8
Atatürk Enstitüsü	Profesör	11	5
	Doçent	2	4
	Yardımcı Doçent	2	-
	Araştırma Görevlisi	2	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	9	9
	Doçent	2	-
	Yardımcı Doçent	9	5
	Araştırma Görevlisi	10	1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Profesör	29	3
	Doçent	8	1
	Yardımcı Doçent	4	1
	Öğretim Görevlisi	1	-
	Araştırma Görevlisi	12	1
Kandili Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	54	56
	Doçent	11	17
	Yardımcı Doçent	6	2
	Öğretim Görevlisi	8	7
	Araştırma Görevlisi	4	7
TOPLAM		925	694

- 2547 sayılı Kanunun 40. maddesinin (a), (b), (c) ve (d) bentleri uyarınca üniversitemizden görevlendirilen akademik personelimize ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 31: 2547 Sayılı Kanunun 40. Maddesinin (a), (b), (c) ve (d) Bentlerine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirildiği Kanun Maddesi	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	40/a	1	1
	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	Profesör	40/a	6	10
	Doçent	40/a	6	8
	Yardımcı Doçent	40/a	6	7
		40/c	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	1	1
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Profesör	40/a	1	1
	Doçent	40/d	1	3
	Yardımcı Doçent	40/a	1	2
	Öğretim Görevlisi	40/d	1	2
Mühendislik Fakültesi	Profesör	40/a	2	3
	Doçent	40/a	3	5
	Yardımcı Doçent	40/c	1	2
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	40/a	6	10
	Doçent	40/a	8	14
	Yardımcı Doçent	40/a	2	4
Atatürk Enstitüsü	Profesör	40/a	1	2
	Doçent	40/a	1	1
		40/c	1	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Doçent	40/a	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/d	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Profesör	40/a	27	37
	Doçent	40/a	13	13
	Yardımcı Doçent	40/a	22	24
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	6	9
	Öğretim Görevlisi	40/a	6	7
TOPLAM			129	173

- 4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu uyarınca üniversitemizde görevlendirilen akademik personel bilgilerine yer verilmiştir.

Tablo 32: 4691 Sayılı Kanununa Göre Görevlendirmeler

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	1	1
	Yardımcı Doçent	1	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	Doçent	1	6
	Öğretim Görevlisi	1	2
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Yardımcı Doçent	1	1
Mühendislik Fakültesi	Profesör	10	23
	Doçent	12	24
	Yardımcı Doçent	6	12
	Araştırma Görevlisi	2	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	1	1
	Yardımcı Doçent	1	1
	Araştırma Görevlisi	1	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	2	7
	Doçent	1	2
	Yardımcı Doçent	1	2
TOPLAM		42	86

G.5.1.7.(2). ÜNİVERSİTEMİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL

- 2547 sayılı Kanununun 31. maddesine göre ders saati ücretli olarak üniversitemizde görevlendirilen akademik personele ait bilgiler aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 33: 2547 Sayılı Kanununun 31. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Unvanı	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	2	3
	Yardımcı Doçent	1	2
	Öğretim Görevlisi Dr.	16	23
	Öğretim Görevlisi	32	48
Fen - Edebiyat Fakültesi	Profesör	25	40
	Yardımcı Doçent	2	4
	Öğretim Görevlisi Dr.	15	24
	Öğretim Görevlisi	56	86
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Profesör	14	20
	Doçent	7	10
	Yardımcı Doçent	5	7
	Öğretim Görevlisi Dr.	12	16
	Öğretim Görevlisi	8	11
Mühendislik Fakültesi	Profesör	11	18
	Doçent	1	2
	Yardımcı Doçent	2	3
	Öğretim Görevlisi	18	25
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Profesör	2	2
	Doçent	1	2
	Yardımcı Doçent	4	5
	Öğretim Görevlisi Dr.	7	9
	Öğretim Görevlisi	22	25
Yabancı Diller Yüksekokulu	Öğretim Görevlisi	18	33
Atatürk Enstitüsü	Profesör	2	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Öğretim Görevlisi Dr.	4	5
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Profesör	1	2
	Öğretim Görevlisi Dr.	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Profesör	12	12
	Yardımcı Doçent	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	1	1
Kandili Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Profesör	2	3
	Doçent	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	4	5
TOPLAM		310	451

- 2547 sayılı Kanunun 35. Maddesine göre diğer yükseköğretim kurumlarından 2015 yılında Üniversitemize lisansüstü eğitim-öğretim için gelen ve görevlendirmesi devam eden araştırma görevlisi listesi aşağıdadır.

Tablo 34: 2547 Sayılı Kanunun 35. Maddesine Göre Görevlendirme

Birimin Adı	Fiili Görev Yeri	Geldiği Üniversite
Atatürk Enstitüsü	Atatürk Enstitüsü	Adıyaman Üniversitesi
		Düzce Üniversitesi
		Düzce Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Namık Kemal Üniversitesi
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Abdullah Gül Üniversitesi
		Düzce Üniversitesi
		Namık Kemal Üniversitesi
		Pamukkale Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Düzce Üniversitesi
		Pamukkale Üniversitesi
		Bursa Teknik Üniversitesi
		Uşak Üniversitesi
	Bilgisayar Mühendisliği	Balıkesir Üniversitesi
		Dumlupınar Üniversitesi
		Trakya Üniversitesi
	Endüstri Mühendisliği	Düzce Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Abant İzzet Baysal Üniversiteis
	İnşaat Mühendisliği	Adana Bilim ve Teknoloji Üniversitesi
		Batman Üniversitesi
		Harran Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
		Yıldız Teknik Üniversitesi
	Fizik	Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi
	Kimya	Karamanoğlu Mehmet Bey Üniversitesi
		Medeniyet Üniversitesi
	Kimya Mühendisliği	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi
		Yalova Üniversitesi
Makina Mühendisliği	Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi	
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Kastamonu Üniversitesi	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Çeviribilim	Kahraman Sütçü İmam Üniversitesi
	Dilbilim	Kahraman Sütçü İmam Üniversitesi
	Felsefe	Dice Üniversitesi
		Gazi Üniversitesi
	İktisat	Çanakkale 18 Mart Üniversitesi
	İlköğretim	Celal Bayar Üniversitesi

Birimin Adı	Fiili Görev Yeri	Geldiği Üniversite
Sosyal Bilimler Enstitüsü	İngiliz Dili ve Edebiyatı	Balıkesir Üniversitesi
		Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
		Pamukkale Üniversitesi
		Sinop Üniversitesi
	İşletme	Ahi Evran Üniversitesi
		İstanbul Medeniyet Üniversitesi
		Yalova Üniversitesi
	Psikoloji	Anadolu Üniversitesi
Konya Üniversitesi		
Uluslararası Ticaret Yönetimi	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi	
Yabancı Diller Eğitimi	Hakkari Üniversitesi	
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Jeofizik Anabilim Dalı	Karadeniz Teknik Üniversitesi
TOPLAMTOPLAM		50 Kişi

- 2547 sayılı Kanunun 40. maddesi (a), (b), (c) ve (d) bendi uyarınca üniversitemizde görevlendirilen akademik personel bilgileri aşağıdadır.

Tablo 35: 2547 Sayılı Kanunun 40(a), (b), (c) ve (d) Maddesine Göre Görevlendirme

Görevlendirildiği Birim	Unvanı	Görevlendirildiği Kanun Maddesi	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Eğitim Fakültesi	Profesör	40/a	1	2
	Yardımcı Doçent	40/a	6	8
	Öğretim Görevlisi	40/a	1	3
Fen-Edebiyat Fakültesi	Profesör	40/a	7	10
		40/d	1	2
	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	5	5
		40/d	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/d	1	1
Öğretim Görevlisi	40/a	3	5	
Mühendislik Fakültesi	Profesör	40/a	3	4
	Doçent	40/a	2	2
	Yardımcı Doçent	40/a	2	3
		40/d	1	1
	Öğretim Görevlisi	40/a	2	3
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Doçent	40/a	2	2
	Yardımcı Doçent	40/a	3	3
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	1	1
	Öğretim Görevlisi	40/a	1	1

Görevlendirildiği Birim	Unvanı	Görevlendirildiği Kanun Maddesi	Görevlendirilen Kişi Sayısı	Görevlendirme Sayısı
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Profesör	40/a	1	1
		40/d	1	1
	Doçent	40/a	1	2
	Yardımcı Doçent	40/a	1	1
	Öğretim Görevlisi Dr.	40/a	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Profesör	40/a	10	11
	Doçent	40/a	1	1
	Yardımcı Doçent	40/a	3	3
	Öğretim Görevlisi	40/a	1	1
TOPLAM			64	80

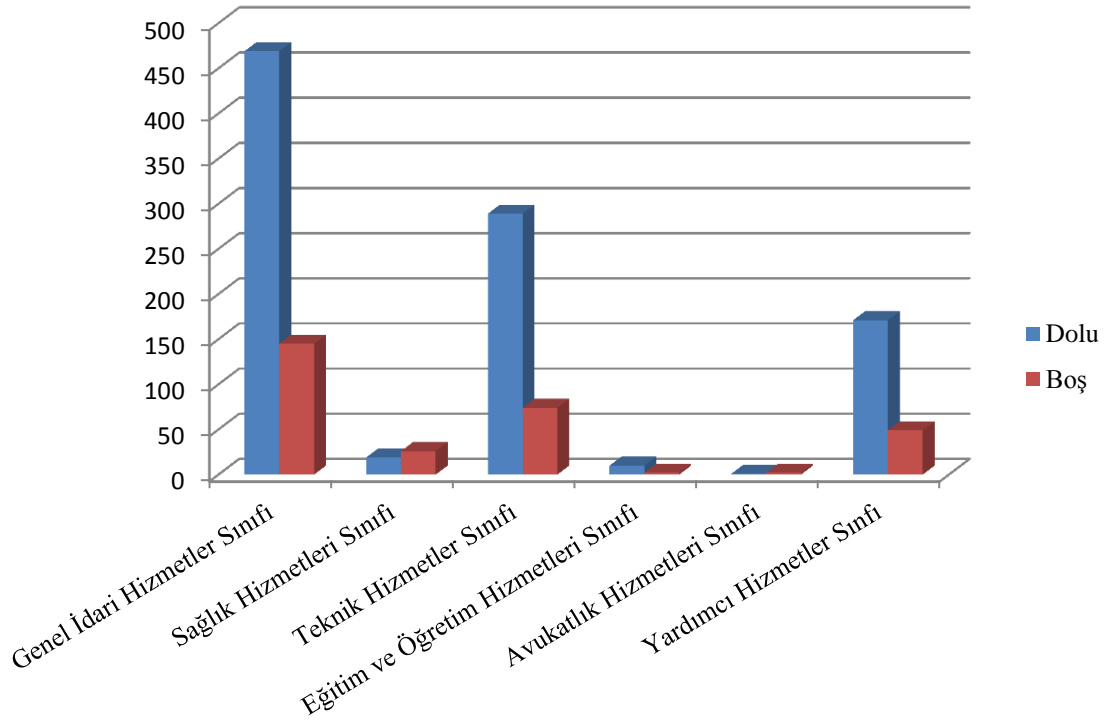
G.5.2. İDARİ PERSONEL

G.5.2.1. İDARİ PERSONEL KADROLARIN DOLULUK ORANI

Tablo 36: İdari Personelin Kadroların Doluluk Oranına Göre Dağılımı

İdari Personel	Dolu	Boş	TOPLAM
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	1	2	3
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	10	2	12
Genel İdari Hizmetler	469	145	614
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	19	26	45
Teknik Hizmetler Sınıfı	289	74	363
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	171	49	220
TOPLAM	959	298	1257

Şekil 7: İdari Personel Kadroların Doluluk Grafiği



G.5.2.2. ENGELLİ İDARİ PERSONELİN HİZMET SINIFLARI

Tablo 37: Engelli İdari Personelin Hizmet Sınıflarına Göre Dağılımı

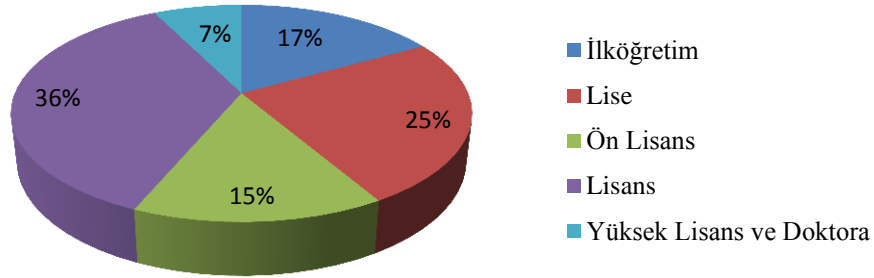
Hizmet Sınıfı	Unvanı	Engelli Personel Sayısı	Engellilik Durumu / Derecesi
Genel İdari Hizmetler Sınıfı	Bilgisayar İşletmeni	1	(Diğer) 20
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Diğer) 40
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Ortopedik) 40
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Diğer) 70
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Diğer) 75
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Diğer) 80
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Görme) 85
	Bilgisayar İşletmeni	1	(Görme) 100
	Memur	1	(Ortopedik) 40
	Memur	1	(Görme) 44
	Memur	1	(Ortopedik) 50
	Memur	1	(Görme) 85
	Mali Hizmetler Uzmanı	1	(Ortopedik) 40
	Şube Müdürü	1	(Diğer) 90
	Yardımcı Hizmetler Sınıfı	Hizmetli	1
Hizmetli		1	(İşitme) 34
Hizmetli		1	(Diğer) 40
Hizmetli		1	(İşitme-Konuşma) 55
Hizmetli		1	(Ortopedik)
Teknisyen Yardımcısı		1	(Görme) 90
Teknik Hizmetler Sınıfı	Teknisyen	1	(Ortopedik) 40
	Teknisyen	1	(İşitme-Konuşma) 57
	Teknisyen	1	(Görme) 40
Eğitim Öğretim Hizmetleri Sınıfı	Öğretmen	1	(Görme) 100
TOPLAM		24	

G.5.2.3. İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU

Tablo 38: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı	162	236	143	347	71	959

Şekil 8: İdari Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı (%)

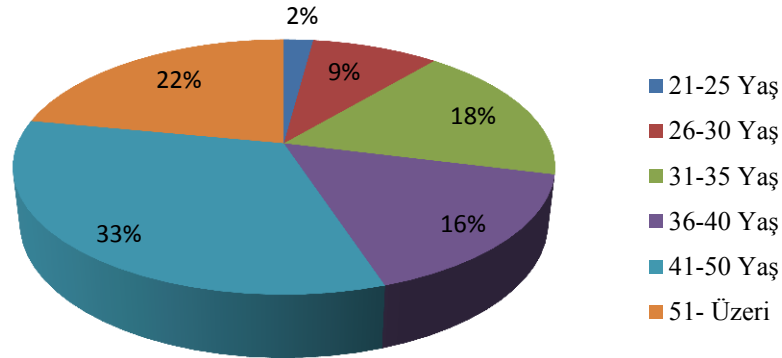


G.5.2.4. İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Tablo 39: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	20	87	170	154	317	211	959

Şekil 9: İdari Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (%)

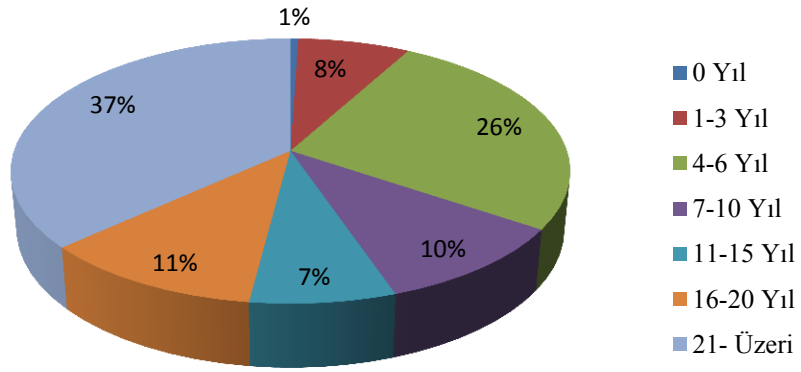


G.5.2.5. İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Tablo 40: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

	0-1 Yıl	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	5	72	253	99	70	108	352	959

Şekil 10: İdari Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı (%)

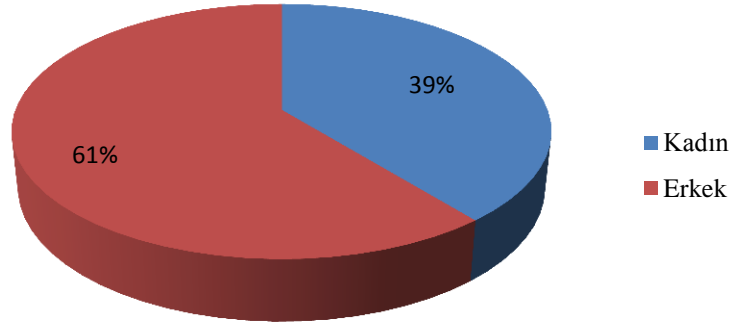


G.5.2.6. İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

Tablo 41: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

	Kadın	Erkek	TOPLAM
Kişi Sayısı	375	584	959

Şekil 11: İdari Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı (%)



G.5.3. SÖZLEŞMELİ PERSONEL G.5.3.1. SÖZLEŞMELİ PERSONEL DAĞILIMI

Tablo 42: Sözleşmeli Personelin Bağlı Olduğu Birimlere Göre Dağılımı

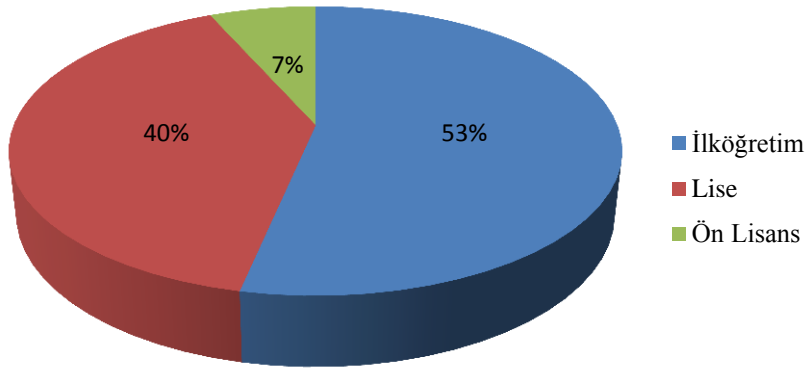
Birimin Adı	Personel Sayısı (657 / 4-B)
Atatürk Enstitüsü	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	4
Mühendislik Fakültesi	2
Okul Öncesi Eğitimi Uygulama Merkezi	3
Personel Daire Başkanlığı	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	1
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	1
Yazı İşleri Şube Müdürlüğü	1
TOPLAM	15

G.5.3.2. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU

Tablo 43: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı	8	6	1	-	-	15

Şekil 12: Sözleşmeli Personelin Eğitim Durumuna Göre Dağılımı (%)

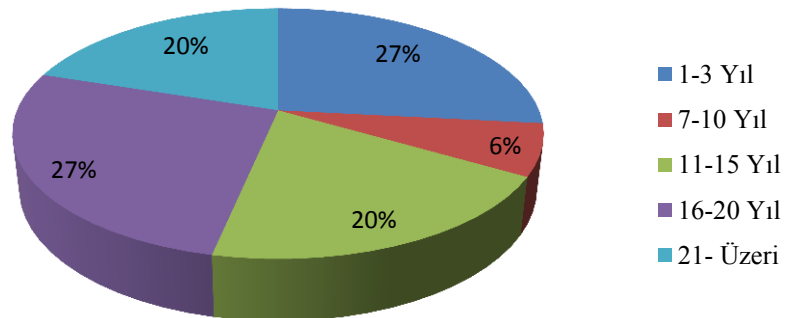


G.5.3.3. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Tablo 44: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı

	0-1 Yıl	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	-	4	-	1	3	4	3	15

Şekil 13: Sözleşmeli Personelin Hizmet Sürelerine Göre Dağılımı (%)

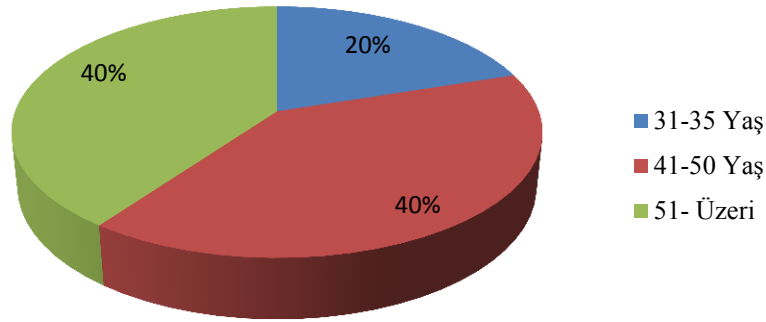


G.5.3.4. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Tablo 45: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	-	-	3	-	6	6	15

Şekil 14: Sözleşmeli Personelin Yaş İtibariyle Dağılımı (%)

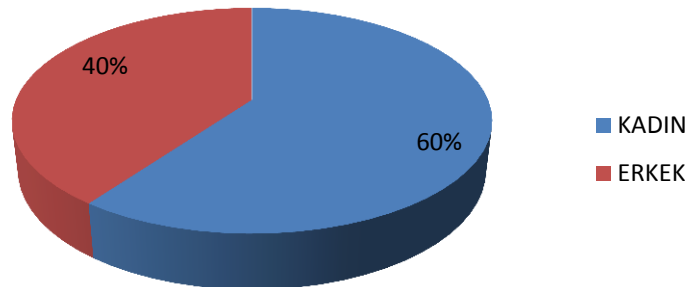


G.5.3.5. SÖZLEŞMELİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

Tablo 46: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı

	Kadın	Erkek	TOPLAM
Kişi Sayısı	9	6	15

Şekil 15: Sözleşmeli Personelin Cinsiyetine Göre Dağılımı (%)



G.5.4. İŞÇİLER
G.5.4.1. İŞÇİLERİN ÇALIŞTIKLARI POZİSYONLARA GÖRE DAĞILIMI

Tablo 47: İşçilerin Çalıştıkları Pozisyonlara Göre Dağılımı

İŞÇİLER (Çalıştıkları Pozisyonlara Göre)	Kişi	Ay
Vizeli Geçici İşçi	8	12

G.5.5. PERSONEL ATANMASINA / AYRILMASINA İLİŞKİN BİLGİLER

Tablo 48: Personel Atanmasına/Ayrılmasına İlişkin Sayılar

	2015 Yılında Ataması Yapılan Personel	2015 Yılında Ayrılan Personel Sayısı	
		Emekli	Diğer
Akademik Personel	125	22	93
İdari Personel	16	14	19
TOPLAM	141	36	112

H. SUNULAN HİZMETLER

H.1. EĞİTİM HİZMETLERİ

Üniversitemiz 4 fakülte, 2 yüksekokul, 6 enstitü ve 29 uygulama ve araştırma merkezi ile eğitim-araştırma hizmeti vermektedir.

H.1.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ

1982 yılında kurulan Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Fakültesi, 5 bölüm ve 9+3 programdan oluşmaktadır. Bunlar, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği Programı; Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Programı; İlköğretim Bölümü'nün, Fen Bilgisi, İlköğretim Matematik ve Okulöncesi Öğretmenliği Programları, Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü'nün beş yıllık Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği Programları ile 2014 yılından itibaren dört yıllık Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği lisans programları ve Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngilizce Öğretmenliği Programı'dır. Bunların yanısıra Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün açtığı Eğitimde Bilgi ve İletişim Teknolojileri Yandal Programı da mevcuttur. Eğitim Fakültesi'nin 49 tam zamanlı öğretim elemanı ve 17 araştırma görevlisi vardır.

Etkin düzeyde öğretmen ve rehber danışman yetiştirmek yanında, ülkemizde eğitim alanında, öğretmen ve rehber danışmanlara eğitim verecek akademisyenlerin yetiştirilmesi Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Fakültesi'nin önceliğidir. Bu yaklaşımla, Eğitim Fakültesi bölümleri, Sosyal ve Fen Bilimleri Enstitüleri şemsiyesi altında 7 yüksek lisans programı ile 3 doktora programını kendi kaynaklarıyla yürütmektedir. Yüksek lisans programları, Sosyal Bilimler Enstitüsü altında yürütülen Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Yetişkin Eğitimi ve Eğitim Programları ve Öğretim; İlköğretim Bölümü'nün İlköğretim, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü'nün Eğitim Teknolojisi ve Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngiliz Dili Eğitimi Yüksek Lisans Programları olmak üzere 6 alandaki programlar ile Fen Bilimleri Enstitüsü altındaki Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi yüksek lisans programıdır. 2015 yılında adı geçen 7 programın 199 öğrencisi bulunmaktadır. Bunun dışında aynı akademik yıl, Sosyal Bilimler Enstitüsü altında, Eğitim Bilimleri Bölümü'nün Eğitim Bilimleri, Yabancı Diller Eğitimi Bölümü'nün İngiliz Dili Eğitimi ve Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü Doktora Programları'nda toplam 48 öğrenci eğitim gömüştür. Verilerden görüldüğü gibi Eğitim Fakültesi, 1734 lisans ve lisansla birleştirilmiş yüksek lisans öğrencisi yanında 247 lisansüstü öğrenci ile toplam 1981 öğrenciye, 49 tam zamanlı öğretim elemanı ve 17 araştırma görevlisi ile dünyanın en etkin kurumları düzeyinde eğitim verme çabası içindedir.

Bunun dışında, Eğitim Fakültesi Boğaziçi Üniversitesi'ne, ilişkili olduğu veya yönettiği 5 merkez yoluyla katkıda bulunmaktadır. Bunlar tüm üniversite öğrencilerine rehberlik ve danışmanlık hizmeti veren Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Rehberlik ve Danışmanlık Merkezi (BÜREM); akademik ve idari personelin 1-6 yaş çocuklarına eğitim veren Okulöncesi Eğitimi Birimi, Görme Engelliler Teknoloji Laboratuvarı (GETEM), Barış Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi, Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi (BEPAM) ve Eğitim Teknolojisi Merkezi'dir.

H.1.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fen-Edebiyat Fakültesi, 1959 yılında Fizik, Kimya, Matematik ve Batı Dilleri ve Edebiyatları alanlarında lisans derecesi vermek üzere kurulmuştur. Bugün Boğaziçi Üniversitesi'nin en büyük fakültesi olan Fen-Edebiyat Fakültesi bünyesinde Batı Dilleri ve Edebiyatları, Çeviribilim, Dilbilim, Felsefe, Fizik, Kimya, Matematik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Sosyoloji, Psikoloji, Tarih ve Türk Dili ve Edebiyatı Bölümlerini barındırmaktadır.

Tüm bölümlerde lisans, yüksek lisans ve doktora (Sosyoloji Bölümü hariç) programları vardır. Ayrıca, Arkeometri, Asya Çalışmaları, Dil ve Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezleri, Fen-Edebiyat Fakültesi bölümlerine bağlı olarak çalışmalarını sürdürmektedirler. Metin Yazarlığı, Dilbilim Çalışmaları, Amerika Çalışmaları, Film Çalışmaları ve Japonya Çalışmaları Sertifika Programları yine bölümleri tarafından yürütülmektedir.

Eğitim anlayışı olarak kampüs bütünlüğü sistemini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi'nde Fen-Edebiyat Fakültesi kendi öğrencilerine verdiği derslerin yanı sıra diğer fakültelere verdiği derslerle önemli bir servis yükü taşımaktadır. Genel servis dersleri arasında tüm üniversite lisans öğrencilerinin aldığı Türkçe dersleri fakülteye bağlı Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü tarafından, beşeri bilim seçmeli "Humanities" dersleri Dekanlığa bağlı Humanities Dersleri Koordinatörlüğü tarafından ve sosyal ve beşeri bilim öğrencilerine sunulan fen seçmeli "Science" derslerini ise Kimya ve Fizik Bölümlerinin koordinasyonu ile yürütülmektedir. Fakülte tarafından sunulan bu servis dersleri örneğin Mühendislik Fakültesi öğrencilerinin toplam mezuniyet kredilerinin %30'unu bulmakta, Eğitim Fakültesinin bazı bölümlerinde ise %50'nin üstüne çıkmaktadır.

Fakülte, eğitim verdiği alanlara uygun olarak Öğrenci Seçme Sınavı'nda sayısal, sözel, eşit ağırlık ve dil alanlarında Türkiye'de en yüksek puanla öğrenci alan bölümlere sahiptir. 2014-2015 II. yarıyılında 2062 lisans, 687 yüksek lisans ve doktora, 2015-2016 I. yarıyılında 2365 lisans, 720 yüksek lisans ve doktora öğrencisi Fakülteye kayıtlı bulunmaktadır.

Fakültede görevli tam zamanlı 200 öğretim üyesi, 137 öğretim yardımcısı ve 117 saat ücretli öğretim elemanı ile bir dönemde derslerine kayıtlı yaklaşık 8.000 fakülteye kayıtlı öğrenci ile yaklaşık 14,000 diğer fakülte ve yüksekokul öğrencilerine servis dersi vermekteyiz.

Bu yoğun eğitim çalışmalarının yanı sıra fakülte araştırma faaliyetlerini en üst düzeyde sürdürmektedir. Çeşitli ulusal ve uluslararası fonlarla desteklenen araştırma faaliyetlerinin sonucunda öğretim elemanlarımız geçtiğimiz yıl içinde 16 kitap, 68 kitap bölümü ve 409 bilimsel makale ve 53 bildiri yayınlamışlardır.

H.1.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

150 yıllık aşkın bir mükemmellik ve yenilikçi eğitim geleneğinin içinde, temelleri 1958 yılında Robert Kolej bünyesinde kurulan İş İdaresi ve Ekonomi Yüksekokulu'na dayanan İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nde Ekonomi, İşletme ve Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler bölümlerinde lisans ve lisansüstü eğitim verilmektedir.

İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin temel misyonu titizlikle seçilmiş akademik kadrosuyla potansiyeli en yüksek olan öğrenci grubuna mükemmel bir eğitim vermek; eleştirel düşünen,

çok yönlü, çalıştığı alanda üstün başarıya ulaşan, çevreye duyarlı ve topluma katkıda bulunacak bireyler yetiştirmektedir.

Her yıl Öğrenci Seçme Sınavı'nda dereceye giren öğrencilerin en fazla tercih ettiği ve tüm bölümleri (taban puanı açısından) ülkemiz üniversiteleri arasında ilk sırada yer alan İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi'nin 2015 yılı itibariyle toplam 3680 öğrencisi bulunmaktadır. Bu öğrencilerin 2962'si lisans, 718'i yüksek lisans ve doktora öğrencisidir.

Fakülte, her üç bölümünün de son dönemde güncellediği dünya standartlarında ders programları ve çok zengin ders seçenekleri ile öğrencilere farkı alanlarda kendilerini geliştirme olanağı sağlayan bir öğretim programına sahiptir. Bu doğrultuda, lisans programlarının ilk yılında öğrencilere alt yapı oluşturmaya yönelik temel ve sosyal bilimler alanlarında ana dersler verilir. Fakülte bünyesinde lisans öğrenimi gören öğrenciler 3. ve 4. sınıflarda seçimlik dersler yoluyla o bilim dalının özel konularında uzmanlaşmayı tercih edebilirler.

Programlardaki esneklik, hem belirli bir uzmanlık alanında yoğunlaşma, hem de farklı disiplinlere ait dersleri alma konusunda öğrenciye önemli bir serbestlik sağlar. Ayrıca, çift anadal programları ile öğrenciler gerekli akademik koşulları sağladıklarında iki lisans programından aynı anda mezun olabilirler. 2012-2013 akademik yılında başlatılan yan dal programlarıyla da, öğrencilerin öğrenim hayatını farklı disiplinlerden alınan derslerle zenginleştirme seçeneği sunulmaktadır.

İngilizce olan öğretim dilinin yanı sıra Almanca, Arapça, Çince, Farsça, Grekçe, Fransızca, İspanyolca, İtalyanca, Latince, Japonca, Rusça, gibi birçok dünya dilini öğrenme olanağı bulan öğrenciler, dünyanın en seçkin üniversitelerinin ilgili bölümleriyle yapılan değişim programları kapsamında farklı kültürleri yerinde öğrenme fırsatını yakalamakta ve öğrendiklerini farklı ortamlarda ifade edebilme yeteneğini geliştirmektedirler. Fakülte, yurtdışı bağlantılarına önem vermekte ve yurtdışında kendi alanında yüksek itibara sahip üniversitelerle (örn. NYU, Columbia Üniversitesi) işbirlikleri yoluyla öğrencilerine sunulan olanakları geliştirmektedir.

Fakülte, bilimsel araştırma ve yayınlarıyla uluslararası akademik çevrelerce tanınan 66 tam zamanlı öğretim üyesi ve 31 araştırma görevlisini bünyesinde bulundurmaktadır. Ayrıca 46 öğretim üyesi yarı zamanlı olarak dersler vermektedir. Tam zamanlı öğretim üyelerinin yüzde 97'si yurt dışındaki, yüzde 3'ü yurt içindeki üniversitelerden doktora derecelerini almışlardır. Fakülteye yeni katılan kadromuzun genç ve dinamik öğretim üyelerinin doktoralarını aldıkları okullara örnek olarak Columbia Üniversitesi, Yale Üniversitesi, London School of Economics and Political Science, NYU ve Stanford Üniversitesi verilebilir. Ayrıca birçok seçkin yabancı uyruklu konuk öğretim üyesi de Fakültede dersler vermekte, seminerlere ve araştırma projelerine katılmaktadır. Farklı kültürlerden gelen akademisyenler her zaman Fakültenin önemli bileşenlerinden olmuş, gelişimine katkı sağlamışlardır.

Fakülte kültüründe öğretim kalitesi kadar araştırma niteliği de ön planda tutulmaktadır. Öğretim üyeleri güncel ve kritik konularda yapılan çalışmalarını titizlikle takip ederek teori ve uygulama alanlarında kurumlara, bireylere ve genel olarak topluma fayda sağlayacak araştırma projeleri gerçekleştirmektedirler. Bu araştırma projeleri sonucunda kritik sorulara cevap bulmasına önemli katkı sağlayarak güncel yazını geliştirmeye devam etmektedirler. Fakülte, ulusal ve uluslararası çapta araştırmaları yürüterek sosyal bilimler alanında Üniversitemizin adını ön sıralarda tutmayı hedeflemektedir. Araştırmalar için DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör kuruluşlarından proje desteği alınmaktadır.

Mezunların yaklaşık yüzde 20'si, yurt dışında burslu olarak lisansüstü çalışmalara kabul alırken, diğer bir yüzde 20'si de yurt içindeki üniversitelerde yüksek lisans ve doktora programlarına katılmaktadır. Mezunların kabul aldıkları üniversiteler arasında Oxford Üniversitesi, Cambridge Üniversitesi, LSE, MIT, Harvard Üniversitesi, Yale Üniversitesi, INSEAD, Brown Üniversitesi ve Cornell Üniversitesi gibi dünyanın önde gelen eğitim kurumları yer almaktadır. Diğer mezunları yurt içinde veya yurt dışında, önde gelen devlet ve özel sektör kuruluşlarında iş hayatlarına başarıyla devam etmektedir.

H.1.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Temelleri 1912 yılında Robert Kolej bünyesinde atılan Mühendislik Fakültesi'nde Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği ve Makina Mühendisliği bölümleri bulunmaktadır. Fakülte, bilim ve endüstri alanındaki gelişmelere katkıda bulunacak ve uluslararası seviyede mühendislik kariyerini hedefleyen gençleri eğitmek amacıyla hazırlanmış programlar sunmaktadır. Fakültenin görevi, bireylerin mühendislik mesleklerinde yenilikçi ve öncü rol oynayabilecek şekilde gelişmelerini sağlamak, özgün araştırmalarla mühendislik bilgi tabanını genişletmek ve sürdürülebilir kalkınma için profesyonel hizmetlerle katkıda bulunmaktır.

Fakülte her yıl Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sınavlarında dereceye giren öğrencilerin en fazla tercih ettiği, Türkiye'de en yüksek puanla öğrenci alan mühendislik fakültesidir. 2015-2016 öğretim yılında Mühendislik Fakültesi'nde toplam 3381 öğrenci (%60 lisans, %40 lisansüstü öğrencisi) eğitim görmektedir. Öğrenciler kendi potansiyelini kullanabilme becerisine sahip, akademik ve sosyal alanda başarılı, entelektüel, bağımsız düşünebilen, girişimci, yaratıcı, özgüven sahibi olarak yetişmektedirler.

Fakültenin lisans programları, mühendislik bilimleri yanında matematik, fizik, kimya ile beşeri ve idari bilimler temeli üzerine kurulmuştur. Eğitimin ilk yılında tüm öğrenciler temel dersleri almakta, uzmanlık dersleri ise ikinci yıldan itibaren verilmektedir. Fakülte bünyesindeki bölümlerin eğitim programı; (i) mühendislik ana dersleri, (ii) bölüm ana dersleri, (iii) uzmanlık-seçmeli dersler, (iv) tamamlayıcı dersler ile (v) insan bilimleri ve sosyal bilimler derslerinden oluşmaktadır. Uzmanlık dersleri belirli alanlarla öğrencileri tanıştırmak amacıyla düzenlenmiştir. Öğrenciler kişisel ilgi alanlarına bağlı olarak uzmanlık derslerini, bölüm derslerinden veya bölümlerince belirlenmiş seçmeli derslerden alabilirler. Tamamlayıcı dersler öğrencinin ilgi alanlarına göre eğitimini tamamlaması amacıyla bölüm onayıyla belirlenmektedir. Öğrenciler, birinci sınıftan itibaren, akademik gelişimleri, ders seçimi ve diğer konularda birebir danışmanlık yapan bir öğretim üyesinden destek almaktadırlar.

Fakülte 6 ana mühendislik bilim dalında yüksek lisans ve doktora programları sunmaktadır. Bunların yanı sıra, Sistem ve Kontrol Mühendisliği, Hesaplamalı Bilimler ve Mühendislik, Bilişsel Bilim gibi disiplinlerarası dallarda da yüksek lisans eğitimi verilmektedir. Ayrıca İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün ABD-Columbia Üniversitesi Mühendislik Fakültesi ile Makina Mühendisliği Bölümü'nün Fransa-Ecole Centrale Paris ile, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ise Fransa-Ecole de Telecommunication ile lisansüstü düzeyde çift diploma programları bulunmaktadır.

Fakülte bünyesinde, Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi, Otomotiv Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Finans Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Yapım Mühendisliği ve Yönetimi ile Yakıt ve Enerji Teknolojileri yüksek lisans programları, iş dünyasından gelen öğrencilere yönelik olarak akşamları ve hafta sonları verilmektedir.

Amerika Birleşik Devletleri'ndeki mühendislik eğitim programlarını inceleyerek eğitim ve araştırma düzeylerini saptayan ABET (Accreditation Board for Engineering and Technology) 1998, 2004 ve 2010 yıllarında fakültenin tüm bölümlerinin ABET kriterleriyle uyumlu olduğunu onaylamıştır.

Fakültede eğitimler, alanlarındaki gelişmelere öncülük eden ve mühendislik alanında yeni araştırmalar yapan, uluslararası üne sahip geniş bir öğretim kadrosu tarafından verilmektedir. Öğretim kadrosu, tam zamanlı 114 öğretim üyesi ve tam ve yarı zamanlı 121 öğretim elemanı olmak üzere 235 kişiden oluşmaktadır. Tam zamanlı öğretim üyeleri %73'ü yurtdışındaki, %27'si yurtiçindeki üniversitelerden doktora derecelerini almışlardır.

Mühendislik Fakültesi, üniversitenin araştırmaya verdiği öncelik çerçevesinde, araştırma ve yeni bilginin üretilmesini temel hedef olarak benimsemiştir. Bu çerçevede teknoloji üreten ve bu bilgiyi aktarabilen araştırma-geliştirme faaliyetlerinin sürekliliği sağlanmaktadır. Öğretim üyelerinin yanı sıra lisans ve lisansüstü öğrencileri de bizzat araştırma projelerinde yer almaktadırlar. Fakülte bünyesinde TÜBİTAK, İSTKA, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, İstanbul Büyükşehir Belediyesi, Avrupa Birliği, NATO gibi kuruluşlar ile IBM, Türk Telekom AŞ, ERICSSON, OYAK-Renault gibi özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

Akademik çalışmalara devam etmek isteyen lisans mezunlarının büyük çoğunluğu Türkiye'nin yanı sıra yurtdışında Massachusetts Institute of Technology (MIT), Stanford University, Princeton University, Harvard University, Columbia University, Yale University, University of California Berkeley, University of Illinois at Urbana-Champaign, Purdue University, ETH Zurich, Technische Universitat Eindhoven, Delft University of Technology, Ecole Polytechnique France ve Ecole Centrale Paris gibi seçkin üniversitelerin yüksek lisans ve doktora programlarına burslu olarak kabul edilmektedirler. Fakültede sunulan doktora programlarından 1979-1980 ve 2013-2015 akademik yılları arasında 459 kişi mezun olmuştur. Bu mezunların %59'u yurtiçinde ve yurtdışında bulunan üniversitelerde akademisyen olarak çalışmalarına devam etmektedirler. Özel sektörde kariyer hedefleyen mezunlar ise General Electrics, Microsoft, Toyota, IBM, Intel, Ford, Renault, Siemens, Henkel, Novartis, Pfizer, Dupont, Roche, Unilever, GlaxoSmith Kline ve Procter&Gamble gibi uluslararası şirketlerde başarıyla iş hayatlarına devam etmektedirler. Son yıllarda özellikle CEO ve diğer üst düzey yönetici pozisyonlarında görev yapan ve kendi teknolojik yenilikçi şirketlerini kuran mezunlarının sayısında hızlı bir artış gözlenmektedir.

H.1.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

1995 yılında kurulan Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu (UBYO), dört yıllık eğitim sonucunda lisans derecesi vermekte olan Turizm İşletmeciliği, Uluslararası Ticaret ve Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden oluşmaktadır. Ayrıca, Yönetim Bilişim Sistemleri, İşletme Bilişim Sistemleri, Uluslararası Ticaret Yönetimi, Uluslararası Rekabet ve Ticaret ile Sürdürülebilir Turizm Yönetimi alanlarında yüksek lisans, Yönetim Bilişim Sistemleri alanında doktora eğitimi verilmektedir.

Alanlarında ilk olma özelliğini taşıyan Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu bölümleri, hızla değişen dünyada, sağlam akademik ve mesleki altyapıya sahip, yaratıcı, özdeğerlerini iyi tanıyan, toplumsal sorumluluklarını bilen bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Günümüz yönetim anlayışı, uzmanlaşmanın yanı sıra disiplinlerarası çalışmayı da gerektirmektedir. Bu anlayış çerçevesinde oluşturulan bölümleri; eğitim kalitesini en üst

seviyede tutan, değişen dünyanın ihtiyaçlarına cevap veren, yaratıcılığa açık, kritik düşünce ve etkin karar verme becerilerini geliştirmeye yönelik bir eğitim sunmaktadır.

Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Sınavlarında kendi alanlarındaki en yüksek puanlı öğrenciler tarafından tercih edilen Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu'nun 2015-2016 akademik yılı itibariyle toplam 1494 öğrencisi bulunmaktadır. Bu öğrencilerin 168'i lisansüstü, 1326'sı lisans eğitimi almaktadır.

Lisans eğitiminin ilk yıllarında işletme, ekonomi, hukuk, bilgi teknolojileri ve sayısal yöntemler alanlarının temel konularında; 3. ve 4. yıllarda ise uzmanlık alanlarındaki akademik altyapılarını pekiştirmeye yönelik dersler verilmektedir. Ayrıca öğrencileri, eğitimleri süresince kendi bölümlerinden ve üniversite içindeki diğer bölümlerden çeşitli seçmeli dersler alabilmektedir. İngilizce olan öğretim dilinin yanı sıra Almanca, Fransızca, İspanyolca, İtalyanca, Rusça, Çince gibi yabancı dil dersleri zorunlu veya seçmeli olarak alan öğrencileri; zorunlu staj kapsamında da bilgilerini uygulama imkânı bulmaktadır. Başarılı öğrenciler, bölümler arasındaki çift anadal programlarından yararlanabilmekte, yandal yapabilmekte ve Erasmus gibi uluslararası değişim programlarına katılabilmektedirler.

Bölümlerindeki çokdisiplinli eğitim hedefi, işletme, ekonomi, mühendislik, turizm, matematik gibi farklı disiplinlerden gelen nitelikli öğretim kadrosu ile sağlanmaktadır. Yüksekokul bünyesinde tam zamanlı 32 öğretim üyesi ve 5 öğretim görevlisi görev almaktadır. Değişim programları kapsamında gelen misafir yabancı öğretim üyeleri, derslere katılmakta, seminerler vermekte ve böylece öğrencilerin küresel bakış açısı kazanabilmesine katkıda bulunmaktadırlar. Bölümleri, sektörlerinde uzmanlaşmış kişilerden de yarı zamanlı öğretim elemanı olarak yararlanmaktadırlar.

Uluslararası ticaret, turizm ve bilişim alanları başta olmak üzere öğretim kadrosunun uzmanlık alanlarındaki teorik ve uygulamaya yönelik akademik araştırmalar üstlenmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, her bölüm kendi alanında sempozyum, alıştay ve konferanslar düzenlemektedir. Yüksekokul bünyesinde Avrupa Birliği, TÜBİTAK, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütölmektedir. 2000 yılından bu yana 100'e yakın proje üstlenilmiştir.

Mezunların yaklaşık %30'u yurtiçi ve yurtdışındaki seçkin eğitim kurumlarında yüksek lisans ve doktora programlarına devam etmektedirler. Profesyonel iş hayatına atılan mezunları ise, önde gelen ulusal ve çokuluslu şirketlerde yönetim kademelerinde görev almaktadır. UBYO mezunlarının önemli bir bölümü kariyerlerini yönetim kademelerinde sürdürmektedir.

H.1.6. YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Rektörlüğe bağlı bir yüksekokul olan Yabancı Diller Yüksekokulu (YADYOK) üç birimden oluşmaktadır: İngilizce Hazırlık Birimi, İleri İngilizce Birimi ve Modern Diller Birimi.

Hazırlık Birimi: Eğitim dili İngilizce olan Boğaziçi Üniversitesi'nde, Üniversitemize girme hakkını kazanan ancak lisans ve lisansüstü düzeylerde verilmekte olan dersleri izleyebilecek yeterlikte İngilizce bilgisine sahip olmayan öğrenciler, YADYOK Hazırlık Birimi tarafından yürütölen bir yıl süreli İngilizce hazırlık eğitime katılmak zorundadırlar. YADYOK tarafından verilen bir Düzey Belirleme Sınavı (DBS) ile farklı yoğunluktaki programlara

yerleştirilen öğrencilerin başarıları, 'Kış, İlkbahar, Yaz ve Sonbahar' dönemlerinde verilen İngilizce Yeterlik Sınavları (BÜYES/BUEPT) ile belirlenir.

İleri İngilizce Birimi: İngilizce yeterliklerini kanıtlayıp esas programlarına başlayan öğrencilerin İngilizcelerini pekiştirebilmeleri amacıyla aldıkları ileri seviyede İngilizce derslerini veren birimdir. Üniversitedeki pek çok bölüm BÜYES/BUEPT'i C notu ile geçen öğrencileri bu dersleri almaya zorunlu tutar.

Modern Diller Birimi: İngilizcenin yanında ikinci bir yabancı dil öğrenimine son derece önem verilen Üniversitemizde, Modern Diller Birimi öğrencilere geniş bir yelpazeden ikinci dil seçenekleri sunmaktadır. Bu dersler arasında İspanyolca, Almanca, Fransızca, Portekizce, Rusça, Ermenice ve Korece sayılabilir.

YADYOK 2014/2015 öğretim yılında toplam 10571 öğrenciye eğitim vermiştir. Her yıl yeni gelen 1960 kadar yeni öğrenciye verilen hazırlık eğitiminde elektronik ortamın daha yoğun ve efektif kullanılması ve bilgisayar laboratuvarlarını geliştirerek öğrencilere materyalleri görüntülü ve sesli sunarak eğitimin daha verimli hale getirilmesi YADYOK'un hedefleri arasındadır.

H.1.7. ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Atatürk Enstitüsü, lisansüstü eğitime yönelik sosyal ve beşeri bilimlerde disiplinler arası eğitim veren bir eğitim kurumudur. 19. 20. ve 21. yüzyıllara odaklanan Enstitü'nün uğraş alanları Türkiye ve yakın çevresinin tarihsel gelişimi ve güncel sorunlarıdır. Enstitü öğrencileri tez yazımı öncesi güçlü bir ders programı izleme olanağı bulmakta, bu arada öncelikle sosyal ve beşeri bilimlerde kuramsal birikim elde etmektedirler. Bu sayede sosyal ve beşeri bilimlerin Batı'daki gelişimini yakından izleme olanağı bulmakta, bu birikimden yola çıkarak Türkiye gerçeğine farklı bir boyut getirebilmektedirler.

Enstitü bünyesinde yazılan yüksek lisans ve doktora tezleri gerek makro, gerekse mikro düzeyde özgün çalışmalardır. Tarihsel eksende çalışan öğrencilerden Eski Türkçe öğrenmeleri ve arşiv çalışması yapmaları beklenmektedir. Enstitü kadrosundaki geniş akademik birikim sayesinde tez konuları tarih yanı sıra siyaset bilimi, uluslararası ilişkiler, ekonomi, toplumbilim, sosyal politika ve antropoloji alanlarını da kapsar niteliktedir.

Enstitü'nün tezleri savunulmalarından kısa bir süre sonra yurt içinde ve yurt dışında yayınlanma olanağı bulmakta, kitap olarak birçok ödül kazanmaktadır. Bu bağlamda kavramsal kurguları ve özgün yönleriyle Enstitü tezleri diğer üniversitenin lisansüstü çalışmalarına örnek olmaktadır. Öğretim üyelerinin bilimsel çalışmaları ve yurt dışında ve yurt içinde saygın konuları nedeniyle Atatürk Enstitüsü akademik kariyere yönelen öğrencilerinin tercihlerinde ön sırada yer almaktadır. Son yıllarda Avrupa'daki üniversitelerle başlatılan co-tutelle programları sayesinde öğrencileri aynı zamanda Boğaziçi Üniversitesi yanı sıra ikinci bir diploma alma olanağı bulmaktadır.

H.1.8. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, 1982-83 akademik yılından bu yana, Türkiye’de bu alanda yüksek lisans ve doktora eğitimi veren, çok disiplinli alanlarda akademik ve bilimsel araştırmaları yürüten, ilk resmi kurumdur. 13 öğretim üyesi, 12 araştırma görevlisi ve 4 ÖYP araştırma görevlisinden oluşan akademik kadrosu, elektrik-elektronik, makine, bilgisayar, endüstri, biyomedikal ve kimya mühendisliği, fizik, kimya, biyoloji, matematik bölümü mezunlarından oluşan, 171 lisansüstü öğrencisi ile bu alanda hizmet vermeye devam etmektedir. 2009 yılında Enstitümüzün kendi binasına taşınıp fiziksel olanakların genişlemesi, eğitim ve araştırma faaliyetlerine olumlu yansımış, laboratuvar sayılarında artış olmuştur. 2015 Yılı sonu itibariyle mezun sayısı M.S. 385, Ph.D. 51’dir.

Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü sadece lisansüstü eğitim veren kurum değil, aynı zamanda ileri teknolojik donanımına sahip bir araştırma merkezidir. Araştırmalar çoğunlukla BAP fonu ve TÜBİTAK tarafından desteklenmektedir. Bu araştırmalar 14 araştırma laboratuvarının yanı sıra, Üniversitemiz Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezine bağlı, bütünleşik temiz odalardan oluşan ileri teknoloji araştırma cihazlarıyla donanımlı, in vivo Tıbbi Cihaz Geliştirme Laboratuvarında gerçekleştirilmektedir. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, tıbbi teşhis ve tedaviye yönelik yazılım, donanım ve yöntem geliştirilmesini amaçlayan çalışmalarına devam eden, dinamik ve öncü bir kurum olmaya devam etmektedir.

H.1.9. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Çevre Bilimleri Enstitüsü 1970’lerin sonlarında Mühendislik Fakültesi bünyesinde oluşturulan Çevre Araştırmaları Grubu’nun genişletilmesi ve yeniden düzenlenmesi ile 1982 yılında kurulmuştur. 1984/1985 akademik yılının güz döneminde üç lisansüstü öğrencisi ile kapılarını ilk kez açan Enstitü ilk mezunlarını 1986 yılında vermiştir. Bu güne dek, Çevre Bilimleri ve Çevre Teknolojisi dallarında 260 yüksek lisans ve 63 doktora derecesi vermiştir. Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü, Türkiye’nin yalnızca lisansüstü eğitim ve araştırma amacıyla, yasayla kurulmuş (Resmi Gazete, No 18124,3 Ağustos 1983) tek çevre araştırmaları kurumu olma ayrıcalığına sahiptir. Bu bakımdan, Türkiye’nin tek çevre araştırmaları Enstitüsüdür.

Enstitü çevre konuları ile ilgili çalışmalarda çok önemli bir boşluğu doldurmaktadır. Devlete ya da vakıflara ait Türk Üniversitelerinde 40 adet çevre mühendisliği bölümü olmasına karşın, ikinci bir Çevre Bilimleri Enstitüsü yoktur. Enstitü, Türkiye’de disiplinler arası çevre araştırmalarına yer veren tek kurumdur. Bu yüzden, diğer Türk üniversitelerindeki birçok çevre mühendisliği bölümünden farklı olarak, Çevre Bilimleri Enstitüsü, çevre mühendisliği dışında kimya, inşaat ve endüstri mühendisliği, kimya, biyofizik ve biyoloji gibi bir çok farklı kökenden araştırmacıyı çatısı altında toplamaktadır. Enstitü de yürütülen araştırmaların çevre mühendisliğine ek olarak, çevre temel bilimlerini, ekolojiyi ve çevre sosyal bilimlerini de kapsamına karşın, çalışmalarını daha çok su kirliliği ve denetimi üzerine yoğunlaştığı söylenmelidir. 1994’den bu yana, Science Citation Index-Expanded kapsamındaki bilimsel dergilerde, Enstitü öğretim üyelerinin 550’den fazla araştırma makalesi yayımlanmıştır. Bu makalelere Aralık 2015 itibari ile 10000 atıf alınmıştır. Aralık 2015 itibari ile Enstitünün h indisi 52’dir

H.1.10.FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Boğaziçi Üniversitesi'nde lisansüstü eğitim Üniversite'nin 6 Enstitüsü'nün sorumluluğundadır. Üniversite'nin öğrenci sayısı en yüksek Enstitüsü olan Fen Bilimleri Enstitüsü, 27'si fen bilimleri ve mühendislik alanlarında, 6'sı da mühendislik alt alanlarında olmak üzere, toplam 33 doktora ve/ya yüksek lisans programının eşgüdüm, yönetim ve gelişmesinden sorumludur. BÜ/FBE ayrıca fen ve mühendislik alanlarında yeni lisansüstü programların tasarımı ve geliştirilmesini teşvik ve koordine eder.

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün misyonu, "Boğaziçi Üniversitesi'nde lisansüstü eğitimin kalitesini en üst düzeye çıkarmaya ve toplam öğrenci içinde lisansüstü öğrencinin oranını arttırmaya yönelik olarak, bilim ve mühendisliğin önemli ve yenilikçi alanlarında eğitim ve bilimsel araştırma faaliyetlerinin önünü açmak, alanlar ve araştırmacılar arasında eşgüdüm ve işbirliğini güçlendirmek, en ileri teknik ve ekipmanların kullanımını, en son literatürün takibini, uluslararası akademik ve bilim çevreleriyle iş birliğini ve uluslararası bilimsel literatüre katkıyı teşvik etmektir".

Fen Bilimleri Enstitüsü'ne bağlı doktora ve yüksek lisans programlarından (11+11) tanesi "tek-disiplin" alan olup, ilgili "tek-disiplinli" fen, mühendislik veya eğitim akademik bölümlerince yürütülmektedir. 5 yüksek lisans programı ise inter-disipliner program olup, ilgili birden fazla tek-disiplinli fen veya mühendislik akademik bölümünün işbirliği ile yürütülmektedir. Ayrıca, 6 yüksek lisans programı "tek-disiplinli" mühendislik bölümlerinin alt-alanlarına odaklanmış olup, ilgili bölümlerce yürütülmektedir.

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün misyonu doğrultusunda, bağlı doktora/yüksek lisans programlarının, kontenjan belirleme, başvuruları değerlendirerek ilgili kabul/red kararlarını verme, ders içerik belirleme, yeni ders açma, her dönem açılan ders yelpazesini belirleme, ders icra ve öğrenci performans değerlendirme, tez danışmanı ve jürisi belirleme, tez savunma, faaliyetlerinin koordinasyon, denetim ve onayını gerçekleştirir, nihai tez dokümanını onaylayarak ilgili mezuniyet kararını verir. Ayrıca, ulusal ve uluslararası düzeyde Üniversitelerarası lisansüstü öğrenci değişimleri (1-2 dönemlik), lisansüstü öğrencilerin ulusal ve/ya uluslararası bilimsel seyahatlerinin desteklenmesi, diğer (ulusal ve/ya uluslararası) üniversitelerle eğitim ve araştırmada işbirliği ve/ya ortak diploma programları ihdası ve yürütülmesi konularında bağlı programları yönlendirir ve onlara destek olur.

Fen Bilimleri Enstitüsü'nün temel yönetim ilkesi, i) mevcut lisansüstü akademik programların yürütülmesi ve güncellenmesi, ii) yeni lisansüstü akademik programların tasarım ve geliştirilmesi, iii) derslerin icrası ve öğrenci danışmanlığı, iv) araştırma etkinliklerinin gerçekleştirilmesi ve yayımı, v) öğretim ve araştırma ekipman ve sistemlerinin tedariki ile planlanması konularında, koordinasyon, kontrol ve uyum sağlarken, taktik kararların verilmesi ile yürütmede ilgili Anabilim Dallarını yetkilendirmektir. Öte yandan, Fen Bilimleri Enstitüsü, denetim, onay, öğretim ve araştırma alanlarında yeni fırsatların yaratılması, Üniversite içi ve dışında temsil, bilginin yayılması ve destek etkinlikleri konularında doğrudan sorumluluk alır.

H.1.11.KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

147 yıldan bu yana Osmanlı İmparatorluğu'nun astronomi ve meteoroloji disiplinlerindeki birikimini ve Cumhuriyetimizin ilk rasathanesini bünyesinde barındıran Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nün temel misyonu: Astronomi, meteoroloji, sismoloji, jeofizik, jeodezi, deprem mühendisliği, deprem riskinin azaltılması, nükleer denemelerin izlenmesi, deprem ve tsunami bilgilendirme ve erken uyarı sistemleri, afete hazırlık konularında lisansüstü eğitim, araştırma, uygulama ve rasat faaliyetlerini uluslararası standartlar kapsamında yürütmek ve Türk milletine gerekli hizmeti sağlamaktır.

Enstitü kamunun sınırlı kaynaklarını en iyi şekilde kullanarak: Deprem mühendisliği, jeodezi ve deprem riskinin azaltılması programlarında evrensel standartlarda lisansüstü eğitim ve akademik araştırmaları yürütmekte; deprem ve tsunami rasat, bilgilendirme ve erken uyarı sistemlerini, gerek Türkiye ve gerekse bölgemize uluslararası standartlarda hizmet verecek şekilde, geliştirmekte ve araştırma ve uygulama faaliyetlerinde kamu ve özel sektör ile işbirliği yaparak önemli mühendislik projeleri için gerekli danışmanlık hizmetlerini en üst düzeyde temin etmektedir.

Enstitü; üstün başarılı öğrenci, araştırma elemanı, mühendis ve öğretim üyelerini bünyesine dahil ederek: Lisansüstü eğitiminde mükemmelliği yakalamayı, yüksek standartlarda yaptığı araştırma ve uygulama faaliyetlerini ileriye götürerek uluslararası tanınırlılığını ve görünürlüğünü daha da artırmayı ve dünya çapında bir mükemmeliyet ve referans birimi olmayı amaçlamaktadır.

H.1.12.SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

Sosyal Bilimler Enstitüsü, Boğaziçi Üniversitesi'nin üç fakülte (Eğitim Fakültesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi) ve bir yüksekokuluna (Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu) bağlı 20 farklı anabilim dalı altında açılmış olan 23'ü tezli yüksek lisans, 7'si tezsiz yüksek lisans ve 14'ü doktora olmak üzere toplam 44 lisansüstü programının koordinasyonundan sorumludur. Bu programların 7'si ikinci öğretim tezsiz ve tezli yüksek lisans programıdır. Enstitü, programlara ait tüm akademik ve mali işleri yürütmektedir. 2015 yılı sonu itibarıyla, 938'i yüksek lisans ve 323'ü doktora olmak üzere, Enstitü bünyesindeki programlara kayıtlı 1261 lisansüstü öğrencisi bulunmaktadır.

İktisadi ve idari bilimler, beşeri ve sosyal bilimler ile eğitim bilimlerinin değişik dallarındaki yüksek lisans ve doktora programlarının koordinasyonunu üstlenen Sosyal Bilimler Enstitüsü'nün ("Enstitü") misyonu, bilim üretilmesini gerçekleştirecek ortamı yaratmak ve sürdürmek, ilgili alanlarda ileri düzeyde eğitim gören lisansüstü öğrencilerini özgün ve bağımsız araştırma yapmaya yöneltmek, onları seçtikleri dallarda akademik ve profesyonel kariyerlere hazırlamaktır.

Enstitü'nün vizyonu, Boğaziçi Üniversitesi'nin uluslararası düzeyde bilim insanı yetiştirme uğraşında çitayı daha da yükseltmek, akademik çeşitliliği ve disiplinlerarası çalışmalarını desteklemek, yeni fikir ve kuramların ortaya çıkmasını, yeni bilgilerin üretilmesini sürekli ön planda tutmaktır.

H.1.13.REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

H.1.13.1. BEDEN EĞİTİMİ BÖLÜMÜ

Üniversitemizin Akademik Programında yer alan ve hazırlık sınıfı hariç bütün öğrencilerimizin seçmeli olarak alabildiği Beden eğitimi derslerinin yürütülmesi ve Boğaziçi Üniversitesinde spor tesislerinin yönetimi ile okul içi okul dışı tüm sportif faaliyetlerin yürütülmesi Beden Eğitimi Bölümü'nün temel amacıdır.

Ulusal olarak her yıl düzenlenen FIELD DAY (Atletizm günleri) Üniversitemizin spor tesislerinde gerçekleştirilmiştir. Beden Eğitimi Bölümü ders programında yer alan seçmeli spor derslerine her dönem yaklaşık olarak 1000-1200 öğrenci kayıt yaptırmış ve 9 ayrı branşta derslere katılmıştır.

Tablo 49: Branşların kullandıkları Salonlar

Branş	Salon Adı	Kampüs Adı
Aerobik	Dodge Gym	Güney
Aikido	Dodge Gym	Güney
Badminton	Spor Salonu	Uçaksavar
Basketbol	Spor Salonu	Uçaksavar
Latin Aero Dans	Dodge Gym	Güney
Step	Dodge Gym	Güney
Strenght/cond.	Fitness	Uçaksavar
Tenis	Açık Tenis Kortu	Güney
Voleybol	Dodge Gym	Güney
Yoga	Dodge Gym	Güney
Yüzme	Kapalı Havuz	Hisar

Üniversitemiz Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu tarafından düzenlenen Resmi müsabakalarda ve diğer özel yarışmalarda 20 spor branşında 19 erkek 18 kadın takımı ile temsil edilmektedir. Toplam lisanslı sporcu öğrenci sayımız yıl itibari ile değişmekle birlikte 600 civarındadır. Takımlarımız yıl boyunca Üniversite Sporları Federasyonu programı gereğince İstanbul ve başka şehirlerde düzenlenen müsabaka ve turnuvalara iştirak etmektedir.

Tablo 50: Boğaziçi Üniversitesi Takımlarının Dağılımı

Boğaziçi Üniversite Spor Takımları					
Branş	Kadın	Erkek	Branş	Kadın	Erkek
Kürek	x	x	Snowboard	x	x
Basketbol	x	x	Yelken	x	x
Voleybol	x	x	Tenis	x	x
Hentbol	-	x	MasaTenisi	x	x
Yüzme	x	x	Step	x	-
Atletizm	x	x	Sutopu	x	x
Futbol	x	x	Okçuluk	x	x
A.Futbol	-	x	Kaya Tırmanma	x	x
Badminton	x	x	Plaj Voleybolu	x	x
Kayak	x	x	Fresbe	x	x

Tablo 51: Öğrencilerimizin Spor ile İlgili Bilgileri

	Katılınan Spor Dalı Sayısı	Müsabakalara Katılan Kişi Sayısı	Kazanılan Madalya Sayısı	Milli Sporcu Sayısı
Öğrenci	20	600	45	

H.1.13.2. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ

Güzel Sanatlar Bölümü; resim, modern dans, bale, müzik, seramik, heykel, uygulamalı sanatlar, grafik, drama, fotoğraf, teknik çizim, sanat tarihi derslerinden oluşan teorik ve uygulamalı olarak verilen sanat eğitimini kapsamaktadır. Farklı alanda uzmanlaşmak isteyen öğrencilere, alternatif olarak sanat dersleri sunulmaktadır. Güzel Sanatlar Bölümü'nün amacı; öğrencilere sanatı görsel yolla algılamayı öğretmektir. Sanatın anlaşılmasını sağlamak, kendini ifade yeteneği kazandırmak, endüstriye hizmet etmek, yaratıcılığın geliştirilmesini sağlamak, beceri ve alışkanlıkların kazandırılmasına rehberlik etmektir.

Sanat eğitimi öğrenciyi, malzeme bilgisi ile donatarak, görme ve şekillendirme yeteneklerini geliştirmektedir. Öğrencilerin sanat alanında eğitilmesini sağlayarak, yaratıcılık ve heyecan gibi her türlü duyguyu pratiğe dönüştürmelerine yardımcı olur. Öğrencilere imgelerini malzemeye

uyarlayarak, çizerek, şekilendirerek hayal dünyasını geliştirerek, Üniversite'nin sanat atölyelerinde uygulama imkanı sağlanır. Atölyelerde öğretim görevlileri eşliğinde öğrencilere sanatsal yeteneklerini geliştirme imkanları sunulmaktadır.

Güzel Sanatlar Bölümü'nde; sanat eğitimi verilirken, öğrenciler yaratıcı çalışmalara yönlendirilmektedir. Bilgilendirme, algılama, bulma ve yaratma aşamaları kuramsal ve deneysel çalışmaları kapsamaktadır. Sanat derslerinin amacı, öğrencilerin ilgileri doğrultusunda yeteneklerini keşfetmeleri ve kendilerini geliştirme fırsatlarını sunmaktır.

Dersler, sanatsal beğenide yeni bakış açıları sunacak ve sanatsal metodolojinin ilkelerini öğrenciye kazandırmaktadır. Öğrenciler, sanatsal üretim zevkine ulaşmada en etkili ve en kısa çıkış yolunu temel sanat eğitimi çalışmaları içinde bulmaktadır. Görsel malzeme ağırlıklı çalışmalarda öğrenci bizzat üretim süreci içinde uygulamalara katılarak yer alır. Böylece kendi dünyasını, çevresel boyutta sorgulayarak, yeteneklerini geliştirme, bütünü görebilme, sentez yapabilme ve estetik kaygı ile üretebilme süreçlerinden geçerek sanat eserini algılamayı öğrenir. Öğrencilerin sanat hakkındaki bilgilerini artırmak ve sanat yapıtlarını değerlendirme yeteneklerini geliştirmek başlıca amaçtır. Bu amaçla, bölüm dersleri yanında, çevreye duyarlı bireyler olarak yetiştirilirken sanatsal platformda diğer sanatçılarla birlikte çalışmak, uluslararası etkinliklerde yer almak, üniversite ve endüstri işbirliğine açık çalışmalar üretmek için desteklenmektedirler. Bölüm yaz döneminde düzenlediği dersler ile Osmanlı Mimari ve Sanatı / Bizans Mimari ve Sanatı hakkında hem ulusal hem de uluslararası öğrencilere eğitim alanında katkıda bulunmaktadır.

H.1.14.YAZ ÖĞRETİMİ

Yaz Öğretimi bir eğitim öğretim yılının normal iki yarıyılından ayrı olarak, yaz aylarında uygulanan eğitim programlarını düzenler. Yaz Öğretimi'nin amaçları;

- Öğrencilerin akademik programlarında meydana gelen düzensizlikleri gidermek,
- Çok sayıda öğrenci tarafından alınan derslerdeki yığılmayı azaltmak,
- Diğer Üniversitelerin öğrencilerine üniversitemizdeki dersleri izleme fırsatı vermek,
- Kendilerinden ancak yaz aylarında yararlanılabilecek Üniversitemiz dışındaki akademik elemanların Üniversitemize katkısını sağlamak,
- Üniversitenin eğitim öğretim verimliliğini arttırmaktır.

2015 yılında Bölüm, Yüksekokul ve Enstitülerin açmış oldukları toplam 468 ders ile eğitim dönemi yapılmıştır. Dönemden bir gün önce misafir öğrenci ve misafir öğretim elemanlarına “welcomeguide” çerçevesinde oryantasyon programı yapılmıştır.

H.1.15.ULUSLARARASI DEĞİŞİM OLANAKLARI

Avrupa, Amerika, Avustralya ve Uzakdoğu'daki birçok üniversite ile geliştirilmiş olan değişim programları Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerine, eğitimlerinin bir dönemini yurt dışında geçirme olanağı sağlamaktadır. Gidecekleri üniversitelerde alacakları bu eğitim aynı zamanda ilerideki akademik çalışmaları için tohumlar atmaktadır. Avrupa ülkelerindeki okullara giden öğrencilerimize Avrupa Birliği'nin ülkemize sağladığı ve Türkiye temsilcisi Ulusal Ajans aracılığı ile üniversitelere bölüştürülen Erasmus Fonu'ndan aylık hibe

sağlanmaktadır. Diğer ülkelerdeki üniversitelere giden öğrencilerimiz ise o üniversitenin öğrenim harcından muaf tutulmaktadır.

Üniversitemiz, öğrenim gören öğrencilerin eğitim kalitesini arttırmak, uluslararası düzeyde akademik ve sosyal deneyimler kazandırmak ve bu deneyimlerini kişisel gelişimlerinin etkin bir parçası haline getirmek amacıyla, birçok ülke ile ikili ve Erasmus anlaşmaları yapmıştır. Boğaziçi Üniversitesi'nin 34 ülkede, 436'sı Avrupa'da olmak üzere toplam 511 anlaşması vardır. Üniversitemizin bu anlaşmalarla 1262 öğrencisini değişim programlarına yerleştirecek kapasitesi vardır.

H.1.16.EĞİTİM PROGRAMLARI

Tablo 52: Lisans Programları

Birimin Adı	Programın Adı
Eğitim Fakültesi	<ol style="list-style-type: none">1. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği2. Fen Bilgisi Öğretmenliği3. Fizik Öğretmenliği4. Fizik Öğretmenliği Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans5. İlköğretim Matematik Öğretmenliği6. İngilizce Öğretmenliği7. Kimya Öğretmenliği8. Kimya Öğretmenliği Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans9. Matematik Öğretmenliği10. Matematik Öğretmenliği Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans11. Okul Öncesi Öğretmenliği12. Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
Fen-Edebiyat Fakültesi	<ol style="list-style-type: none">1. Çeviribilim2. Dilbilim3. Felsefe4. Fizik5. İngiliz Dili Edebiyatı6. Kimya7. Matematik8. Moleküler Biyoloji ve Genetik9. Psikoloji10. Sosyoloji11. Tarih12. Türk Dili ve Edebiyatı
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	<ol style="list-style-type: none">1. İktisat2. İşletme3. Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Mühendislik Fakültesi	<ol style="list-style-type: none">1. Bilgisayar Mühendisliği2. Elektrik ve Elektronik Mühendisliği3. Endüstri Mühendisliği4. İnşaat Mühendisliği5. Kimya Mühendisliği6. Makina Mühendisliği
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	<ol style="list-style-type: none">1. Turizm İşletmeciliği2. Uluslararası Ticaret3. Yönetim Bilişim Sistemleri
TOPLAM	36

Tablo 53: Yüksek Lisans ve Doktora Programları

Birim/Bölüm Adı	Programın Adı	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
Atatürk Enstitüsü	Atatürk İlkeleri	1	-	1	2
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği	1	-	1	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Çevre Bilimleri	1	-	1	2
	Çevre Teknolojisi	1	-	1	2
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	1	-	1	2
	Elektrik - Elektronik Mühendisliği	1	-	1	2
	Endüstri Mühendisliği	1	-	1	2
	Finans Mühendisliği II. Öğretim	-	1	-	1
	Fizik	1	-	1	2
	Hesaplama Bilim ve Mühendislik	1	-	-	1
	İnşaat Mühendisliği	1	-	1	2
	Kimya	1	-	1	2
	Kimya Mühendisliği	1	-	1	2
	Makina Mühendisliği	1	-	1	2
	Matematik	1	-	1	2
	Mekatronik II. Öğretim	-	1	-	1
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	-	1	2
	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim	-	1	-	1
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	1	-	1	2
	Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim	-	1	-	1
	Sistem ve Kontrol Mühendisliği	1	-	-	1
	Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim	-	1	-	1
	Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim	-	1	-	1
	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim	-	1	-	1
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim	1	1	-	2	
Kandilli Rasathanesi Ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Deprem Mühendisliği	1	-	1	2
	Deprem Riskinin Azaltılması	-	1	-	1
	Jeodezi	1	-	1	2
	Jeofizik	1	-	1	2
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Asya Çalışmaları II. Öğretim	1	1	-	2
	Avrupa Çalışmaları II. Öğretim	-	1	-	1
	Bilişsel Bilim Yüksek Lisans	1	-	-	1
	Çeviribilim	-	-	1	1

Birim/Bölüm Adı	Programın Adı	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Dilbilim	1	-	1	2
	Eğitim Bilimleri	1	-	1	2
	Eğitim Programları ve Öğretim	1	-	-	1
	Eğitim Teknolojisi	1	-	-	1
	Ekonomi ve Finans II. Öğretim	-	1	-	1
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	1	-	-	1
	Felsefe	1	-	1	2
	II. Eğitim İşletme	-	1	-	1
	İktisat	1	1	1	3
	İlköğretim	1	-	-	1
	İngiliz Edebiyatı	1	-	1	2
	İşletme	1	1	1	3
	İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim	-	1	-	1
	Klinik Psikoloji	-	-	1	1
	Konferans Çevirmenliği	-	1	-	1
	Psikoloji	1	-	1	2
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	1	-	-	1
	Siyaset Bilimi ve Uluslar Arası İlişkiler	1	-	1	2
	Sosyal Politikalar	1	-	-	1
	Sosyoloji	1	-	-	1
	Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	1	-	-	1
	Tarih	1	-	1	2
	Türk Dili ve Edebiyatı	1	-	1	2
	Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim	1	1	-	2
	Uluslararası Rekabet ve Ticaret II. Öğretim	-	1	-	1
	Uluslararası Ticaret Yönetimi	1	-	-	1
	Yabancı Diller Eğitimi	1	-	1	2
	Yazılı Çeviri	1	-	-	1
Yönetim Bilişim Sistemleri	1	-	1	2	
TOPLAM		46	19	32	97

(*) B.Ü. İnşaat Mühendisliği Bölümü'nün ABD-Columbia Üniversitesi Mühendislik Fakültesi ile Makina Mühendisliği Bölümü'nün Fransa-Ecole Centrale Paris ile, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nün ise Fransa-Ecole de Telecommunication ile lisansüstü düzeyde çift diploma programları vardır

Tablo 54: Çift Ana Dal Programları

Birim Adı	Esas Bölüm	ÇAP Bölümü
Eğitim Fakültesi	Okul Öncesi Öğretmenliği	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	Okul Öncesi Öğretmenliği
Fen Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatı	Felsefe
		Psikoloji
		Sosyoloji
		Türk Dili ve Edebiyatı
	Felsefe	Batı Dilleri ve Edebiyatı
		İktisat
		Matematik
		Psikoloji
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Sosyoloji
	Fizik	Tarih
		Kimya
		Matematik
	Kimya	Moleküler Biyoloji ve Genetik
		Fizik
		Kimya Mühendisliği
	Matematik	Moleküler Biyoloji ve Genetik
		İktisat
		Felsefe
		Fizik
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Biyoloji ve Genetik
		Fizik
		Kimya
	Psikoloji	Matematik
Batı Dilleri ve Edebiyatı		
Felsefe		
İktisat		
İşletme		
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler		
Sosyoloji		
Tarih		
Sosyoloji	İktisat	
	Felsefe	
	Batı Dilleri ve Edebiyatı	
	Psikoloji	
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	
Tarih		
Fen-Edebiyat Fakültesi	Tarih	Felsefe
		İktisat
		Psikoloji
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Sosyoloji
		Türk Dili ve Edebiyatı
	Türk Dili ve Edebiyatı	Batı Dilleri ve Edebiyatı
		Tarih

Birim Adı	Esas Bölüm	ÇAP Bölümü
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	Felsefe
		İşletme
		Matematik
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Psikoloji
		Sosyoloji
		Tarih
	İşletme	Batı Dilleri ve Edebiyatı
		İktisat
		Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
		Psikoloji
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	İktisat
		Felsefe
		İşletme
		Psikoloji
Sosyoloji		
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
		Matematik
	Elektrik Elektronik Mühendisliği	Fizik
		Matematik
	Endüstri Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği
		Fizik
		İnşaat Mühendisliği
		Kimya Mühendisliği
		Makina Mühendisliği
	Matematik	
	İnşaat Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
		Makina Mühendisliği
		Matematik
Kimya Mühendisliği	Molo	
	küler Biyoloji ve Genetik	
	Endüstri Mühendisliği	
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği	Fizik
		Kimya
		Makina Mühendisliği
		Matematik
	Makina Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği
		Fizik
		Matematik
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	Uluslararası Ticaret
		Yönetim Bilişim Sistemleri
	Uluslararası Ticaret	Turizm İşletmeciliği
		Yönetim Bilişim Sistemleri
	Yönetim Bilişim Sistemleri	Turizm İşletmeciliği
		Uluslararası Ticaret

Tablo 55: Yandal Programları

Birimin Adı	Yandal Programın Adı
Mühendislik Fakültesi	Elektrik Elektronik Mühendisliği
	Makina Mühendisliği
	Endüstri Mühendisliği: Üretim ve Servis Sistemleri
	Endüstri Mühendisliği: Yöneylem Araştırması
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İşletme
	İktisat
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği
	Uluslararası Ticaret
	Yönetim Bilişim Sistemleri

H.1.17.ÖĞRENCİ SAYILARI

H.1.17.1. SINIFLARA GÖRE LİSANS PROGRAMI ÖĞRENCİ DAĞILIMI

Tablo 56: Sınıflara Göre Lisans Programı Öğrenci Dağılımı (*)(***)

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem					
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf (**)	Genel Toplam
Eğitim Fakültesi	359	427	346	473	127	1732
Fen-Edebiyat Fakültesi	487	512	460	807	-	2266
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	300	353	320	482	-	1455
Mühendislik Fakültesi	399	436	437	680	-	1952
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	184	194	177	262	-	817
TOPLAM	1729	1922	1740	2704	127	8222
Birim Adı	2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem					
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf (**)	Genel Toplam
Eğitim Fakültesi	382	395	429	420	109	1735
Fen-Edebiyat Fakültesi	542	535	492	796	-	2365
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	338	329	355	485	-	1507
Mühendislik Fakültesi	411	430	423	762	-	2026
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	209	209	198	313	-	929
TOPLAM	1882	1898	1897	2776	109	8562

(*) Tamamladığı krediye göre bulunduğu sınıf

(**)Lisansla Birleştirilmiş Tezsiz Yüksek Lisans Fizik, Kimya ve Matematik Öğretmenliği

(***) Tabloda ki veriler I. öğretimdir. Lisans programlarımızda II. öğretim yoktur.

H.1.17.2. YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 57: Yüksek Lisans ve Doktora Programları Öğrenci Sayıları
(Hazırlık Sınıfı Dahil)

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam	Yüksek Lisans Yapan Sayısı		Doktora Yapan Sayısı	Toplam
	Tezli	Tezsiz			Tezli	Tezsiz		
Atatürk Enstitüsü	58	-	97	155	62	-	112	174
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	88	-	81	169	86	-	85	171
Çevre Bilimleri Enstitüsü	82	-	52	134	85	-	63	148
Fen Bilimleri Enstitüsü	694	342	429	1465	758	404	453	1615
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	36	-	41	77	48	-	44	92
Sosyal Bilimler Enstitüsü	639	195	297	1131	740	198	323	1261
TOPLAM	1597	537	997	3131	1779	602	1080	3461

H.1.17.3. YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 58: Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayıları (*)

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (**)	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (**)
Eğitim Fakültesi	105	343	448	20,6	134	384	518	23,0
Fen-Edebiyat Fakültesi	152	227	379	14,3	218	262	480	16,9
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	177	113	290	16,6	188	102	290	16,1
Mühendislik Fakültesi	254	74	328	14,4	312	63	375	15,6
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	130	75	205	20,1	157	66	223	19,4
Atatürk Enstitüsü	0	2	2	1,3	4	0	4	2,3
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	2	6	8	4,5	4	10	14	7,6
Çevre Bilimleri Enstitüsü	2	4	6	4,3	1	8	9	5,7
Fen Bilimleri Enstitüsü	11	7	18	1,2	15	15	30	1,9
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	6	2	8	9,4	8	4	12	11,5
Sosyal Bilimler Enstitüsü	0	3	3	0,3	1	4	5	0,4
TOPLAM	839	856	1695	13,0	1042	918	1960	14,0

(*) Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı Öğrencileri I. Öğretimdir. II. Öğretimde hazırlık sınıfı kontenjanı yoktur.

(**) Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısının toplam öğrenci sayısına oranı (Yabancı dil eğitimi gören öğrenci sayısı / toplam öğrenci sayısı * 100)

H.1.17.4. CİNSİYETİNE GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 59: Cinsiyetine Göre Öğrenci Sayıları

2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	
Eğitim Fakültesi	518	1662	2180	0	0	0	518	1662	2180
Fen-Edebiyat Fakültesi	976	1669	2645	0	0	0	976	1669	2645
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1023	722	1745	0	0	0	1023	722	1745
Mühendislik Fakültesi	1757	523	2280	0	0	0	1757	523	2280
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	668	354	1022	0	0	0	668	354	1022
Atatürk Enstitüsü	67	90	157	0	0	0	67	90	157
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	90	87	177	0	0	0	90	87	177
Çevre Bilimleri Enstitüsü	42	98	140	0	0	0	42	98	140
Fen Bilimleri Enstitüsü	701	438	1139	275	69	344	976	507	1483
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	57	28	85	0	0	0	57	28	85
Sosyal Bilimler Enstitüsü	369	585	954	98	82	180	467	667	1134
TOPLAM	6268	6256	12524	373	151	524	6641	6407	13048

2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem									
Birim Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	
Eğitim Fakültesi	552	1701	2253	-	-	-	552	1701	2253
Fen-Edebiyat Fakültesi	1123	1722	2845	-	-	-	1123	1722	2845
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1068	729	1797	-	-	-	1068	729	1797
Mühendislik Fakültesi	1886	515	2401	-	-	-	1886	515	2401
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	763	389	1152	-	-	-	763	389	1152
Atatürk Enstitüsü	87	91	178	-	-	-	87	91	178
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	86	99	185	-	-	-	86	99	185
Çevre Bilimleri Enstitüsü	47	110	157	-	-	-	47	110	157
Fen Bilimleri Enstitüsü	762	477	1239	317	89	406	1079	566	1645
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	70	34	104	-	-	-	70	34	104
Sosyal Bilimler Enstitüsü	422	655	1077	112	77	189	534	732	1266
TOPLAM	6866	6522	13388	429	166	595	7295	6688	13983

* Hazırlık Sınıfı Dahil

H.1.17.5. ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 60: Engelli Öğrenci Sayıları

Birim Adı (*)	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Erkek	Kadın	Top.	Erkek	Kadın	Top.
Eğitim Fakültesi	2	2	4	-	2	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	11	6	17	3	1	4
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	1	2	1	-	1
Mühendislik Fakültesi	-	1	1	-	-	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	-	-	-	1	-	1
Atatürk Enstitüsü	1	-	1	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	-	1	1	-	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü	-	2	2	-	-	-
TOPLAM	16	12	28	6	3	9

* Hazırlık Sınıfı Dahil

H.1.17.6. ÖSYM TARAFINDAN YERLEŞTİRİLEN VE KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 61: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrenci Sayısı

BİRİMİN ADI	LGS Kontenjanı	LGS Sonucu Yerleşen	Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
Eğitim Fakóltesi	445	442	3	99,3
Fen-Edebiyat Fakóltesi	528	527	1	99,8
İktisadi ve İdari Bilimler Fakóltesi	309	300	9	97,1
Mühendislik Fakóltesi	392	392	0	100
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	186	184	2	98,9
TOPLAM	1860	1845	15	99,2

Tablo 62: ÖSYM Tarafından Yerleştirilen ve Kayıt Yaptıran Öğrencilerin Puanları

	Programın Adı	Puan Türü	Kont.	Tavan Puan	Tavan Sıralama	Taban Puan	Taban Sıralama	Okul Birincisi Puan	Okul Birincisi Sıralama	Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
EĞİTİM FAKÜLTESİ	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	YGS1	60+2	438,8282	30*	387,7525	65672	375,1074	332*	0	1,00
	Fen Bilgisi Öğretmenliği	MF2	40+1	404,9982	6275	366,6015	55708	357,0756	62591	0	1,00
	Fizik Öğretmenliği	MF2	20+1	433,9976	3660	362,7842	58338	242,0087	206729	0	1,05
	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	MF1	50+2	457,141	1733*	425,674	19358	357,5519	58705	1	0,98
	İngilizce Öğretmenliği	DİL1	90+3	524,8938	4*	489,4039	561	469,5061	1440	0	1,00
	Kimya Öğretmenliği	YGS2	20+1	458,4789	3462	410,2206	46655	362,3459	91533	0	1,00
	Matematik Öğretmenliği	MF1	20+1	464,8058	1350*	438,0704	2910*	416,0366	4616*	0	1,00
	Okulöncesi Öğretmenliği	YGS5	60+2	481,0498	824*	412,903	35815	395,9537	12988*	2	0,97
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	TM3	70+2	471,5774	1262	434,9965	6424	426,4471	9147	0	1,00
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Batı Dilleri ve Edebiyatları	DİL1	50+2	511,8254	179	478,5171	954	452,4013	2526	0	1,00
	Çeviribilim	DİL1	50+2	532,4748	44	484,2545	725	482,4314	794	1	0,98
	Dilbilim	DİL1	25+1	486,3587	658	472,8197	1231	452,0338	2550	0	1,00
	Felsefe	TM3	40+1	463,1475	1918	423,9061	10126	421,2487	11157	0	1,00
	Fizik	MF2	35+1	528,8035	240	410,4987	29559	382,9479	45207	0	1,14
	Kimya	MF2	40+1	442,7517	14960	404,9529	32443	384,0389	44574	0	1,24
	Matematik	MF1	30+1	525,2695	372	434,0211	15945	371,9778	48671	0	1,22
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	MF3	40+1	485,2505	3593	440,8914	15584	428,2447	20854	0	1,00
	Psikoloji	TM3	50+2	526,4657	35	472,0633	1230	467,3316	1554	0	1,00

	Programın Adı	Puan Türü	Kont.	Tavan Puan	Tavan Sıralama	Taban Puan	Taban Sıralama	Okul Birincisi Puan	Okul Birincisi Sıralama	Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
	Sosyoloji	TM3	50+2	516,423	79	454,5794	2810	442,1325	4786	0	1,00
	Tarih	TS2	50+2	535,1324	8	457,0718	1641	448,3481	2438	0	1,00
	Türk Dili Ve Edebiyatı	TS2	50+2	499,0508	179	450,84	2174	439,5809	3617	0	1,00
İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ	İktisat	TM1	105+3	544,1533	8	467,1632	2098	456,3301	3365	2	0,98
	İşletme	TM1	100+3	527,3959	45	482,0386	1070	468,5065	1986	2	0,98
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	TM2	95+3	540,7248	10	466,9714	1861	463,1393	2175	5	0,95
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ	Bilgisayar Mühendisliği	MF4	75+2	548,1331	22	511,1238	858	501,9766	1445	0	1,04
	Elektri-Elektronik Mühendisliği	MF4	75+2	552,3526	8	524,3482	373	516,3711	630	0	1,05
	Endüstri Mühendisliği	MF4	60+2	540,906	72	515,9693	647	510,7072	884	0	1,02
	İnşaat Mühendisliği	MF4	60+2	531,4515	193	478,5809	4058	442,8103	12960	0	1,00
	Kimya Mühendisliği	MF4	50+2	492,61	2226	456,4954	8812	413,8544	24739	0	1,00
	Makina Mühendisliği	MF4	60+2	521,7298	455	504,2099	1300	488,4385	2708	0	1,00
UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU	Turizm İşletmeciliği	YGS6	60+2	460,3067	13999	420,3832	37890	404,0669	52023	2	0,97
	Uluslararası Ticaret	YGS6	60+2	489,8911	4373	456,7382	15584	423,7473	35357	0	1,00
	Yönetim Bilişim Sistemleri	YGS6	60+2	505,841	1851	459,3932	14389	447,7276	20144	0	1,00

* Okul birinciliği kontenjanı

H.1.17.7. YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN GELDİKLERİ ÜLKELERE GÖRE DAĞILIMI

Tablo 63: Yabancı Uyruklu Öğrencilerin Geldikleri Ülkelere Göre Dağılımı (*)

Geldiği Ülke	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Lisans						
ABD	96	50	146	69	33	102
Afganistan	-	9	9	-	11	11
Almanya	20	10	30	48	39	87
Arnavutluk	4	-	4	1	-	1
Avustralya	4	3	7	7	1	8
Avusturya	1	2	3	2	-	2
Azerbaycan	6	4	10	3	4	7
Bangladeş	-	2	2	-	2	2
Belçika	4	-	4	-	-	-
Birleşik Arap Emirlikleri	1	-	1	-	-	-
Brezilya	-	-	-	1	-	1
Bosna-Hersek	1	4	5	2	4	6
Bulgaristan	4	1	5	3	-	3
Cezayir	-	-	-	-	1	1
Çek Cumhuriyeti	4	-	4	1	-	1
Çin	-	4	4	3	2	5
Danimarka	3	-	3	2	1	3
Endonezya	3	3	6	3	2	5
Etiyopya	1	-	1	1	-	1
Fas	2	-	2	1	-	1
Filipinler	1	-	1	1	-	1
Finlandiya	1	1	2	-	1	1
Fransa	12	4	16	12	8	20
Gana	-	1	1	-	1	1
Güney Kıbrıs	-	1	1	-	-	-
Hindistan	1	2	3	2	1	3
Hollanda	5	2	7	19	16	35
İngiltere	1	3	4	10	5	15
İran	-	2	2	-	2	2
İrlanda	1	-	1	2	2	4
İspanya	3	5	8	1	2	3
İsveç	5	-	5	1	-	1
İsviçre	2	-	2	-	-	-
İtalya	8	4	12	10	10	20

Geldiği Ülke	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Japonya	13	3	16	9	4	13
Kanada	4	1	5	2	1	3
Karadağ	1	2	3	1	1	2
Kazakistan	3	6	9	2	4	6
Kırgızistan	-	4	4	-	2	2
KKTC	-	3	3	1	3	4
Kore	-	1	1	3	2	5
Kosova	4	3	7	4	3	7
Macaristan	-	2	2	-	-	-
Makedonya	3	1	4	2	-	2
Malezya	-	2	2	-	1	1
Meksika	1	-	1	-	-	-
Mısır	-	-	-	-	1	1
Moğolistan	-	3	3	-	2	2
Moldova	1	1	2	1	1	2
Moritanya	1	-	1	1	-	1
Moritus	-	1	1	-	1	1
Norveç	1	-	1	1	-	1
Pakistan	1	-	1	-	-	-
Paraguay	-	1	1	-	-	-
Portekiz	-	-	-	-	2	2
Romanya	1	-	1	-	1	1
Rusya Federasyonu	-	5	5	-	5	5
Sirbistan	2	3	5	2	2	4
Slovakya	1	-	1	1	1	2
Suriye	-	1	1	-	1	1
Tanzanya	-	1	1	-	2	2
Tayland	-	1	1	-	1	1
Türkmenistan	-	12	12	-	6	6
Uganda	-	1	1	-	-	-
Ukrayna	2	-	2	2	-	2
Yeni Zelanda	1	-	1	-	-	-
Yunanistan	12	6	18	8	9	17
TOPLAM	246	181	427	245	204	449
Lisansüstü						
ABD	5	11	16	7	10	17
Afganistan	-	-	-	1	-	1
Almanya	3	10	13	16	29	45
Arnavutluk	2	-	2	2	-	2
Avustralya	1	-	1	1	-	1
Avusturya	1	-	1	1	-	1
Azerbaycan	-	8	8	-	6	6
Bangladeş	-	1	1	-	-	-
Belçika	-	1	1	4	3	7
Beyaz Rusya	1	-	1	1	-	1

Geldiği Ülke	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Bosna-Hersek	1	1	2	1	2	3
Brezilya	1	-	1	-	-	-
Bulgaristan	-	1	1	-	1	1
Çin	2	2	4	3	1	4
Danimarka	3	1	4	2	2	4
Diğer	-	-	-	-	1	1
Estonya	-	-	-	1	-	1
Fas	1	-	1	1	1	2
Filistin	1	-	1	1	1	2
Finlandiya	-	-	-	-	1	1
Fransa	3	1	4	5	4	9
Hindistan	-	-	-	-	3	3
Hollanda	2	1	3	-	6	6
İngiltere	-	1	1	1	1	2
İran	19	46	65	19	56	75
İrlanda	-	1	1	-	1	1
İsveç	-	-	-	1	-	1
İsviçre	1	-	1	-	1	1
İtalya	3	4	7	5	5	10
Japonya	-	1	1	-	-	-
Kamerun	-	1	1	-	-	-
Kazakistan	1	1	2	1	-	1
Kenya	-	-	-	-	1	1
Kırgızistan	1	3	4	1	2	3
KKTC	-	2	2	-	2	2
Kongo Dem.Cumhuriyeti	-	1	1	-	1	1
Kore	-	-	-	-	2	2
Lübnan	1	1	2	-	2	2
Mali	-	-	-	-	1	1
Mısır	-	1	1	-	2	2
Moldova	1	1	2	1	-	1
Nijerya	-	-	-	-	1	1
Pakistan	-	2	2	-	1	1
Polonya	-	-	-	2	-	2
Romanya	1	-	1	1	1	2
Rusya Federasyonu	3	-	3	2	-	2
Sırbistan	-	-	-	1	-	1
Singapur	-	-	-	-	1	1
Suriye	-	-	-	3	-	3
Tacikistan	-	1	1	-	1	1
Tanzanya	-	1	1	-	2	2
Türkmenistan	-	2	2	-	2	2
Ürdün	1	-	1	1	-	1
Yeni Zelanda	-	1	1	-	-	-

Geldiği Ülke	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Cinsiyeti		Toplam	Cinsiyeti		Toplam
	Kadın	Erkek		Kadın	Erkek	
Yunanistan	3	1	4	3	1	4
TOPLAM	62	110	172	89	158	247
GENEL TOPLAM	308	291	599	334	362	696

* Hazırlık Sınıfı, Erasmus, Değişim ve özel öğrenciler dahil edilmiştir.

H.1.17.8. ÜNİVERSİTEMİZDE AÇILAN DERS SAYISI

Tablo 64: Üniversitemizde Açılan Ders Sayısı

2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem							
Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans			Lisansüstü		
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus	
			Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)		Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)
Eğitim Fakültesi	169	5068	6	49	13	1	-
Fen-Edebiyat Fakültesi	567	19354	85	590	221	5	22
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	130	6406	49	345	34	7	22
Mühendislik Fakültesi	149	6291	16	115	99	4	13
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	96	3751	17	50	4	-	4
Yabancı Diller Yüksekokulu	229	4909	6	18	88	-	-
Atatürk Enstitüsü	88	1498	1	26	296	4	6
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	53	1	-	-	338	3	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü	57	428	1	4	268	1	18
Fen Bilimleri Enstitüsü	562	148	-	12	3159	12	17
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	40	-	-	-	128	2	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	598	77	3	29	2479	15	34
Beden Eğitimi Bölümü	104	774	15	84	62	-	11
Güzel Sanatlar Bölümü	31	383	3	36	15	-	-
TOPLAM	2873	49088	202	1358	7204	54	149

2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem							
Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans			Lisansüstü		
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus	
			Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)		Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)
Eğitim Fakültesi	149	5509	1	87	17	-	9
Fen-Edebiyat Fakültesi	524	19611	52	640	267	2	76
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	119	7554	24	447	33	1	61
Mühendislik Fakültesi	155	6097	10	74	205	-	7
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	76	4274	5	100	-	-	11
Yabancı Diller Yüksekokulu	241	5665	-	18	153	-	3
Atatürk Enstitüsü	80	1614	-	31	329	7	9
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	60	5	-	3	358	1	8
Çevre Bilimleri Enstitüsü	59	483	-	11	287	5	24
Fen Bilimleri Enstitüsü	543	105	1	21	3705	15	55
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	48	12	-	-	187	2	7
Sosyal Bilimler Enstitüsü	575	57	-	35	2875	25	100
Beden Eğitimi Bölümü	102	826	2	74	56	2	22
Güzel Sanatlar Bölümü	31	343	1	31	20	-	6
TOPLAM	2762	52155	96	1572	8492	60	398

H.1.17.9. ÜNİVERSİTEMİZE GELEN ÖZEL, DEĞİŞİM ve ERASMUS ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 65: Üniversitemize Gelen Özel, Değişim ve ERASMUS Öğrenci Sayıları

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Özel Öğrenci Sayısı	Erasmus Öğrenci Sayısı	Değişim Öğrenci Sayısı	Toplam	Özel Öğrenci Sayısı	Erasmus Öğrenci Sayısı	Değişim Öğrenci Sayısı	Toplam
Eğitim Fakültesi	1	9	5	15	2	16	1	19
Fen-Edebiyat Fakültesi	45	26	21	92	39	72	32	143
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	15	22	35	72	21	82	31	134
Mühendislik Fakültesi	10	9	23	42	3	16	6	25
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	7	4	4	15	6	20	2	28
Atatürk Enstitüsü	1	1	-	2	1	2	-	3
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	-	-	-	-	1	1	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	3	2	5	2	3	1	6
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	9	1	11	-	24	3	27
Sosyal Bilimler Enstitüsü	2	14	-	16	5	43	2	50
TOPLAM	82	97	91	270	79	279	79	437

H.1.17.10. ÜNİVERSİTEMİZDEN DEĞİŞİM VE ERASMUS KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 66: Üniversitemizden Değişim ve Erasmus Kapsamında Giden Öğrenci Sayısı

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
	Exchange	Erasmus	Exchange	Erasmus
Eğitim Fakültesi	1	22	1	21
Fen-Edebiyat Fakültesi	17	68	19	43
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	15	68	11	47
Mühendislik Fakültesi	27	33	55	18
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	10	20	7	15
Atatürk Enstitüsü	-	2	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	8	6	7	8
Sosyal Bilimler Enstitüsü	5	3	3	3
TOPLAM	83	222	103	155

H.1.17.11. YATAY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 67: Yatay Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	9
Fen-Edebiyat Fakültesi	47
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	36
Mühendislik Fakültesi	20
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	32
TOPLAM	144

H.1.17.12. DİKEY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 68: Dikey Geçişle Üniversiteye Gelen Öğrenci Sayısı

Birim Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	6
Fen-Edebiyat Fakültesi	10
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	11
Mühendislik Fakültesi	20
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	10
TOPLAM	57

H.1.17.13. ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 69: Çift Anadal ve Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı

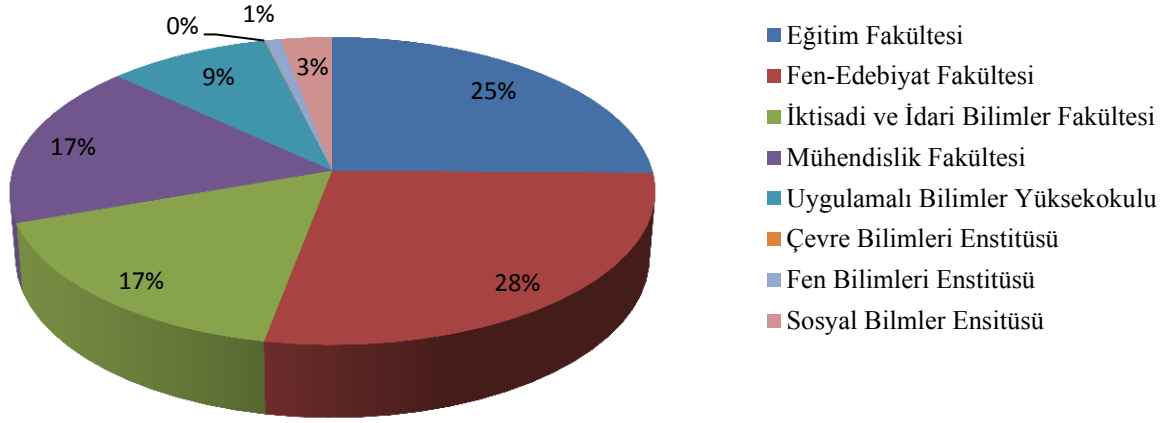
Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Çift Anadal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam	Çift Anadal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Yandal Programına Katılan Öğrenci Sayısı	Toplam
Eğitim Fakültesi	-	-	-	2	-	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	22	-	22	74	-	74
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	3	-	3	28	43	71
Mühendislik Fakültesi	1	3	4	6	7	13
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	-	-	-	4	1	5
TOPLAM	26	3	29	114	51	165

H.1.17.14. YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 70: 2015 Yaz Öğretimi Öğrenci Sayısı

Üniversite İçinden Öğrenci Sayısı	Üniversite Dışından Katılan Öğrenci Sayısı		TOPLAM
	Yurt İçi	Yurt Dışı	
4137	120	133	4390

Şekil 16: 2015 Yaz Döneminde Boğaziçi Üniversitesi Öğrencilerinin Fakültere Göre Dağılımı



Tablo 71: 2015 Yaz Öğretiminde Açılan Ders Sayısı

Birim Adı	Açılan Ders Sayısı	Dersi Alan Öğrenci Sayısı					
		Lisans				Lisansüstü	
		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus		B.Ü.	Özel, Değişim, Erasmus	
			Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)		Yurt içi (Türk)	Yurt dışı (Yabancı)
Eğitim Fakültesi	36	763	-	17	5	-	-
Fen-Edebiyat Fakültesi	152	3896	-	199	16	-	-
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	30	1183	-	99	23	-	-
Mühendislik Fakültesi	18	396	-	20	9	-	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	15	336	-	23	1	-	-
Yabancı Diller Yüksekokulu	50	964	-	3	13	-	-
Atatürk Enstitüsü	23	618	-	13	-	-	-
Çevre Bilimleri Enstitüsü	3	142	-	5	-	-	-
Fen Bilimleri Enstitüsü	1	-	-	-	10	-	-
Sosyal Bilimler Enstitüsü	127	-	-	-	612	-	-
Beden Eğitimi Bölümü	4	31	-	4	2	-	-
Güzel Sanatlar Bölümü	9	71	-	20	-	-	-
TOPLAM	468	8400	-	403	691	-	-

H.1.17.15. MEZUN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 72: Lisans Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Yüksek Onur Alan Öğrenci Sayısı	Onur Alan Öğrenci Sayısı
Eğitim Fakültesi	337	39	135
Fen-Edebiyat Fakültesi	451	58	125
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	322	45	104
Mühendislik Fakültesi	382	53	110
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	121	12	24
TOPLAM	1613	207	498

Tablo 73: Lisansüstü Programlarından Mezun Olan Öğrenci Sayısı

Birimin Adı	Mezun Olan Öğrenci Sayısı
Atatürk Enstitüsü	20
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	21
Çevre Bilimleri Enstitüsü	15
Fen Bilimleri Enstitüsü	294
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	3
Sosyal Bilimler Enstitüsü	200
TOPLAM	553

H.1.17.16. ÜNİVERSİTEDEN AYRILAN ÖĞRENCİ SAYISI

Tablo 74: Üniversiteden Ayrılan Öğrenci Sayısı

Birim Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem					2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Kendi İsteği İle Ayrılan	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam	Kendi İsteği İle Ayrılan	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
Eğitim Fakültesi	23	-	41	35	99	-	2	-	2
Fen-Edebiyat Fakültesi	18	-	31	261	310	2	-	-	2
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	4	-	26	206	236	-	1	-	1
Mühendislik Fakültesi	12	-	24	80	116				
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	5	-	11	44	60	-	-	-	-
Atatürk Enstitüsü	3	-	-	6	9				
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	2	-	-	15	17				
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	-	-	10	10	1	-	-	1
Fen Bilimleri Enstitüsü	33	19	-	53	105	2	-	1	3
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	-	-	-	2	2				
Sosyal Bilimler Enstitüsü	12	5	-	73	90	2	-	-	2
TOPLAM	112	24	133	785	1054	7	3	1	11

H.1.17.17. LİSANS / LİSANSÜSTÜ BAŞARI ORANI

Tablo 75: Lisans/Lisansüstü Başarı Oranı (*)(**)

Birim Adı	Programın Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	194	0,63	226	0,61
	Fen Bilgisi Öğretmenliği	154	0,78	161	0,75
	Fizik Öğretmenliği	4	0,74	8	0,7
	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	175	0,89	190	0,87
	İngilizce Öğretmenliği	389	0,92	377	0,94
	Kimya Öğretmenliği	-	-	11	0,72
	Matematik Öğretmenliği	4	1	11	0,86
	Okul Öncesi Öğretmenliği	188	0,91	186	0,9
	OÖFMAE Fizik Öğretmenliği	104	0,74	91	0,71
	OÖFMAE Kimya Öğretmenliği	104	0,67	94	0,71
	OÖFMAE Matematik Öğretmenliği	130	0,8	98	0,77
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	292	0,94	278	0,96
	TOPLAM	1738	0,84	1731	0,83
	Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları	249	0,85	248
Çeviribilim		227	0,88	232	0,89
Dilbilim		-	-	16	0,86
Felsefe		190	0,75	211	0,79
Fizik		172	0,74	176	0,72
Kimya		169	0,85	175	0,83
Matematik		215	0,71	222	0,77
Moleküler Biyoloji ve Genetik		166	0,84	161	0,86
Psikoloji		240	0,94	235	0,94
Sosyoloji		259	0,86	249	0,85
Tarih		257	0,77	288	0,8
Türk Dili ve Edebiyatı		212	0,87	218	0,86
TOPLAM		2356	0,83	2431	0,83
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	562	0,85	561	0,86
	İşletme	496	0,9	533	0,89
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	492	0,91	485	0,9
	TOPLAM	1550	0,89	1579	0,88
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	383	0,8	399	0,83
	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	375	0,91	355	0,9
	Endüstri Mühendisliği	301	0,92	306	0,92
	İnşaat Mühendisliği	305	0,78	308	0,86
	Kimya Mühendisliği	288	0,88	264	0,87
	Makina Mühendisliği	309	0,85	321	0,87
	TOPLAM	1961	0,86	1953	0,87

Birim Adı	Programın Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	251	0,82	276	0,82
	Uluslararası Ticaret	290	0,82	321	0,84
	Yönetim Bilişim Sistemleri	281	0,76	314	0,77
	TOPLAM	822	0,80	911	0,81
Atatürk Enstitüsü	Atatürk İlkeleri	151	0,86	174	0,78
	TOPLAM	151	0,86	174	0,78
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Biyomedikal Mühendisliği	156	0,90	156	0,76
	TOPLAM	156	0,90	156	0,76
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Çevre Bilimleri	83	0,77	87	0,69
	Çevre Teknolojisi	45	0,75	52	0,84
	TOPLAM	128	0,76	139	0,75
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	187	0,74	203	0,73
	Elektrik - Elektronik Mühendisliği	148	0,71	170	0,65
	Endüstri Mühendisliği	108	0,75	137	0,6
	Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	47	0,91	63	0,9
	Fizik	73	0,92	74	0,87
	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	25	0,74	33	0,77
	İnşaat Mühendisliği	142	0,88	147	0,87
	Kimya	85	0,95	80	0,84
	Kimya Mühendisliği	71	0,96	74	0,87
	Makina Mühendisliği	91	0,72	113	0,64
	Matematik	30	0,96	30	0,86
	Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	6	1	9	1
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	54	0,99	52	0,99
	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	135	0,95	137	0,94
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	38	0,96	50	0,89
	Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	35	0,57	47	0,36
	Sistem ve Kontrol Mühendisliği	10	0,6	11	0,48
	Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	10	1	14	1
	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	13	0,96	27	0,92
	Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans	1	1	3	1
	Yazılım Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	80	0,71	100	0,79
	TOPLAM	1389	0,83	1574	0,78

Birim Adı	Programın Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Deprem Mühendisliği	39	0,72	50	0,74
	Jeodezi	6	1	8	0,76
	Jeofizik	28	1	30	0,61
	TOPLAM	73	0,85	88	0,70
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans	12	1	15	0,98
	Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	1	1	1	1
	Avrupa Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	2	0,67	1	0
	Bilişsel Bilim	18	0,73	22	0,78
	Çeviribilim	15	0,72	18	0,91
	Dilbilim	30	0,95	29	0,89
	Eğitim Bilimleri	34	0,76	40	0,9
	Eğitim Programları ve Öğretim	3	1	4	0,8
	Eğitim Teknolojisi	18	0,79	24	0,76
	Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	52	0,95	43	0,89
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları Tezsiz Yüksek Lisans	14	1	16	0,55
	Felsefe	72	0,84	78	0,88
	II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	36	0,99	39	1
	İktisat	56	0,89	69	0,81
	İlköğretim	27	0,94	36	0,88
	İngiliz Edebiyatı	28	1	34	0,87
	İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	50	0,86	50	0,77
	İşletme	8	0,9	15	0,82
	İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	92	0,86	93	0,81
	Klinik Psikoloji	2	0,5	3	0,33
	Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	3	1	2	1
	Psikoloji	30	0,9	53	0,97
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	25	0,98	29	0,9
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	74	0,84	70	0,89
	Sosyal Politika	-	-	9	1
	Sosyoloji	53	0,79	56	0,82
	Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	10	0,96	12	0,68
	Tarih	86	0,93	96	0,88
	Türk Dili ve Edebiyatı	49	0,97	55	0,82
	Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta Doğu II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans	2	1	3	1
Uluslararası İlişkiler: Türkiye, Avrupa ve Orta	25	0,9	34	0,87	

Birim Adı	Programın Adı	2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2015-2016 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
		Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
	Doğu II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans				
	Uluslararası Ticaret Yönetimi	37	0,83	44	0,77
	Yabancı Diller Eğitimi	53	0,99	56	0,76
	Yazılı Çeviri	14	0,95	10	1
	Yönetim Bilişim Sistemleri	58	0,67	76	0,65
	TOPLAM	1089	0,88	1235	0,84
	GENEL TOPLAM	11413	0,85	11971	0,83

(* Bu oran (Ders-öğrenci geçer not sayısı/toplam ders öğrenci sayısı) olarak hesaplanır.

(**) Başarılı öğrenci tüm derslerden geçmiş ve ortalaması 2.00'nin üzerinde olan öğrencidir.

H.1.17.18. DERS YÜKÜ DAĞILIMI

Tablo 76: Ders Yükü Dağılımı

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2014-2015 Eğitim-Öğretim Yılı II. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans	3	2	2/13=1/7	2/1=2
Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	13	6	6/2=3	6/31=1/5
Atatürk İlkeleri	47+41	18	18/290=1/16	18/(1525+16)=1/86
Batı Dilleri ve Edebiyatları	117+22	64	64/(887+50)=1/15	64/(1985+37)=1/31
Beden Eğitimi Birimi	102	13	13/0=0	13/(871+73)=1/73
Bilgisayar Mühendisliği	31+77	27	27/(944+364)=1/48	27/(684+54)=1/27
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	24	11	11/387=1/35	11/(189+4)=1/17
Bilişsel Bilim	3	2	2/14=1/7	2/0=0
Biyomedikal Mühendisliği	53	19	19/335=1/18	19/(1+8)=2
Çeviribilim	62+14	26	26/(677+15)=1/27	26/(34)=1
Çevre Bilimleri	48	19	19/157=1/8	19/(433+76)=1/27
Çevre Teknolojisi	9	7	7/30=1/4	7/24=1/3
Deprem Mühendisliği	22	15	15/63=1/4	15/11=1
Dilbilim	18	8	8/0=0	8/51=1/6
Eğitim Bilimleri	19	11	11/38=1/3	11/45=1/4
Eğitim Teknolojisi	11	4	4/44=1/11	4/0=0
Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	45	17	17/256=1/15	17/0=0
Elektrik - Elektronik Mühendisliği	23+56	30	30/(1124+265)=1/46	30/(192+20)=1/7
Endüstri Mühendisliği	21+38	22	22/(810+248)=1/48	22/(146+22)=1/8
Felsefe	19+14	17	17/(479+149)=1/37	17/(395+14)=1/24
Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	14	5	5/154=1/31	5/0=0
Fizik	59+45	35	35/(387+147)=1/15	35/(1918+22)=1/55
Güzel Sanatlar Birimi	31	12	12/0=0	12/(422+15)=1/36
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	12	7	7/27=1/4	7/0=0
II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	54	22	22/0=0	22/237=1/11
İktisat	40+27	33	33/(1654+130)=1/54	33/(1372+1)=1/47
İlköğretim	48+13	25	25/(1339+57)=1/56	25/(110+2)=1/4
İngilizce Öğretmenliği	41	14	14/1113=1/79	14/(64+2)=1/5
İnşaat Mühendisliği	23+55	30	30/(713+268)=1/33	30/(138+6)=1/5
İşletme	50+57	40	40/(1634+285)=1/48	40/(603+18)=1/15
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	19	12	12/127=1/10	12/0=0
Jeodezi	3	2	2/16=1/8	2/0=0
Jeofizik	15	8	8/39=1/5	8/1=8
Kimya	56+41	28	28/(566+164)=1/26	28/(880+11)=1/32

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2014-2015 Eğitim-Öğretim Yılı II. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Kimya Mühendisliği	19+24	16	16/(782+160)=1/59	16/(14+4)=1
Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	7	5	5/8=1/2	5/0=0
Makina Mühendisliği	20+51	18	18/(874+236)=1/62	18/(104+17)=1/7
Matematik	31+21	21	21/(622+74)=1/33	21/(2911+14)=1/40
Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	2	2	2/12=1/6	2/0=0
Moleküler Biyoloji ve Genetik	26+36	16	16/(468+81)=1/34	16/(270+3)=1/17
Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	31	14	14/471=1/34	14/1=14
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	14+11	9	9/(337+67)=1/45	9/(3+8)=1
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	7	5	5/92=1/18	5/0=0
Psikoloji	26+17	19	19/(655+90)=1/39	19/(1282+24)=1/69
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	38	24	24/978=1/41	24/(598+2)=1/25
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	5	4	4/11=1/3	4/0=0
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	32+17	20	20/(1357+115)=1/74	20/(181+6)=1/9
Sosyoloji	23+18	19	19/(635+95)=1/38	19/(318+5)=1/17
Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	8	6	6/0=0	6/31=1/5
Tarih	50+38	37	37/(738+128)=1/23	37/(1025+24)=1/28
Turizm İşletmeciliği	33	21	21/(1165+1)=1/55	21/(124+3)=1/6
Türk Dili ve Edebiyatı	33+25	22	22/(684+83)=1/35	22/(457+30)=1/22
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	51	10	10/0=0	10/1826=1/183
Uluslararası İlişkiler:Türkiye,Avrupa ve Orta Doğu II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	22	6	6/127=1/21	6/13=1/2
Uluslararası Ticaret	20	17	17/1244=1/73	17/(53+2)=1/3
Uluslararası Ticaret Yönetimi	15	11	11/88=1/8	11/(5+4)=1
Yabancı Diller Eğitimi	45	11	11/89=1/8	11/3=4
Yabancı Diller Yüksekokulu	109	49	49/0=0	49/(2364+27)=1/49
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	8	4	4/29=1/7	4/0=0
Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	5	4	4/52=1/13	4/0=0
Yazılı Çeviri	12	6	6/21=1/3	6/0=0
Yazılım Mühendisliği II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	23	13	13/261=1/20	13/3=4
Yönetim Bilişim Sistemleri	37+38	22	22/(1183+126)=1/59	22/(45+11)=1/2
TOPLAM	1356+1347	1042	1042/(24436+6264)=1/29	1042/(23542+1037)=1/31

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı I. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Asya Çalışmaları II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans	2	2	2/9=1/5	2/0=0
Asya Çalışmaları II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	16	8	8/1=8	8/41=1/5
Atatürk İlkeleri	45+35	18	18/319=1/18	18/(1645+26)=1/93
Batı Dilleri ve Edebiyatları	105+24	57	57/(824+90)=1/16	57/(1719+35)=1/31
Beden Eğitimi Birimi	102	14	14/0=0	14/(902+80)=1/70
Bilgisayar Mühendisliği	35+65	26	26/(1066+422)=1/57	26/(521+69)=1/29
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	20	9	9/433=1/48	9/(118+1)=1/13
Bilişsel Bilim	6	5	5/20=1/4	5/12=1/2
Biyomedikal Mühendisliği	60	20	20/350=1/17	20/(8+17)=1
Çeviribilim	51+16	26	26/(660+20)=1/26	26/(11+2)=2
Çevre Bilimleri	52	18	18/177=1/10	18/(494+90)=1/32
Çevre Teknolojisi	7	5	5/38=1/8	5/11=1/2
Deprem Mühendisliği	23	12	12/100=1/8	12/(12+26)=1/3
Dilbilim	15+21	14	14/17=1	14/(302+70)=1/26
Eğitim Bilimleri	24	14	14/57=1/4	14/70=1/5
Eğitim Teknolojisi	12	4	4/62=1/15	4/5=1
Ekonomi ve Finans II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	32	14	14/225=1/16	14/0=0
Elektrik - Elektronik Mühendisliği	30+51	28	28/(1019+383)=1/50	28/(214+5)=1/8
Endüstri Mühendisliği	22+35	21	21/(777+318)=1/52	21/(137+18)=1/7
Felsefe	19+14	16	16/(546+161)=1/44	16/(557+11)=1/35
Finans Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	19	7	7/242=1/34	7/0=0
Fizik	55+40	33	33/(449+160)=1/18	33/(2105+23)=1/64
Güzel Sanatlar Birimi	31	12	12/0=0	12/(375+26)=1/33
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	17	9	9/52=1/6	9/1=9
II. Eğitim İşletme Tezsiz Yüksek Lisans	12	10	10/0=0	10/229=1/23
İktisat	39+27	27	27/(1818+193)=1/74	27/(1425+3)=1/53
İlköğretim	37+18	24	24/(1238+68)=1/54	24/(169+13)=1/7
İngilizce Öğretmenliği	31	15	15/995=1/66	15/(62+2)=1/4
İnşaat Mühendisliği	24+48	29	29/(872+284)=1/40	29/(22+15)=1
İşletme	54+57	43	43/(1832+344)=1/51	43/(966+31)=1/23
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	23	12	12/149=1/12	12/0=0
Jeodezi	6	3	3/13=1/4	3/0=0
Jeofizik	19	9	9/50=1/5	9/7=1
Kimya	53+36	29	29/(583+167)=1/26	29/(1076+2)=1/37
Kimya Mühendisliği	21+22	15	15/(706+147)=1/57	15/(14+5)=1
Konferans Çevirmenliği Tezsiz Yüksek Lisans	3	2	2/3=1	2/0=0
Makina Mühendisliği	19+53	18	18/(755+314)=1/59	18/(116+37)=1/8

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı I. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
Matematik	31+16	18	18/(568+69)=1/35	18/(3004+13)=1/168
Mekatronik II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	4	3	3/23=1/8	3/0=0
Moleküler Biyoloji ve Genetik	24+34	14	14/(423+102)=1/37	14/(180+3)=1/13
Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	28	12	12/501=1/42	12/0=0
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	15+10	9	9/(307+82)=1/43	9/(18+2)=1/2
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	12	6	6/122=1/20	6/0=0
Psikoloji	21+25	14	14/(585+149)=1/52	14/(580+24)=1/43
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	46	29	29/(1015+5)=1/35	29/(1244+15)=1/43
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	5	3	3/10=1/3	3/(2+3)=1
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	26+16	18	18/(1378+113)=1/83	18/(627+10)=1/35
Sosyal Politika Tezli Yüksek Lisans	3	3	3/31=1/10	3/1=3
Sosyoloji	22+25	18	18/(592+110)=1/39	18/(898+14)=1/51
Sürdürülebilir Turizm Yönetimi	7	5	5/0=0	5/33=1/7
Tarih	44+44	33	33/(802+160)=1/29	33/(967+22)=1/30
Turizm İşletmeciliği	25	20	20/1352=1/68	20/(39+4)=1/2
Türk Dili ve Edebiyatı	36+23	24	24/(762+91)=1/35	24/(480+56)=1/22
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	48	9	9/0=0	9/1686=1/187
Uluslararası İlişkiler:Türkiye,Avrupa ve Orta Doğu II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	18	6	6/191=1/32	6/2=3
Uluslararası İlişkiler:Türkiye,Avrupa ve Orta Doğu II.Öğretim Tezli Yüksek Lisans	6	5	5/14=1/3	5/0=0
Uluslararası Ticaret	21	17	17/1448=1/85	17/(44+5)=1/3
Uluslararası Ticaret Yönetimi	14	9	9/105=1/12	9/(13+4)=1/2
Yabancı Diller Eğitimi	42	10	10/94=1/9	10/1=10
Yabancı Diller Yüksekokulu	122	53	53/0=0	53/(2638+35)=1/50
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	9	5	5/47=1/9	5/0=0
Yapım Mühendisliği ve Yönetimi II. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	8	8	8/99=1/12	8/0=0
Yazılı Çeviri	13	6	6/24=1/4	6/1=6
Yazılım Mühendisliği II.Öğretim Tezli Yüksek Lisans	3	1	1/6=1/6	1/0=0
Yazılım Mühendisliği II.Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans	28	14	14/326=1/23	14/1=14
Yönetim Bilişim Sistemleri	30+32	21	21/(1449+179)=1/77	21/(47+7)=1/2
TOPLAM	1319+1320	1021	1021/(25271+7591)=1/25	1021/(25438+1238)=1/26

* Kadrolu, Sözleşmeli ve Ders Görevli Öğretim Üye ve Görevlisi

H.2. ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

Boğaziçi Üniversitesi bölüm ve enstitülerinin yanı sıra, araştırma ve uygulama merkezlerinde de, bilişim teknolojilerinden nanoteknolojiye, kognitif bilimlerden politikaya geniş bir alanda ve disiplinlerarası platformda yoğun araştırmalar sürdürmektedir. Fen ve mühendislik bilimlerinde hizmet veren araştırma laboratuvarlarında lisansüstü araştırmaların yanı sıra lisans öğrencilerini de kapsayan araştırmalar yapılmaktadır.

Laboratuvarlarımızdaki deney düzenekleri ve cihazlar; araştırmacılara çalışma ve deney yürütme olanağı sağlayarak, deneysel beceri ve araştırma yeteneklerini geliştirir. Ayrıca laboratuvar çalışmaları, derslerde verilen teorik bilgilerin uygulamaya geçirilmesine destek sağlamaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde sağlanan araştırma olanaklarıyla öğretim üyelerimizi ve araştırmalarını içeren bilim insanı portalı oluşturulmuştur. Üniversitemiz akademik faaliyetlerinde mükemmeliyetin ölçüsü uluslararası düzeydir. Öğretim üyelerimiz TÜBİTAK, TÜBA ve Marie Curie gibi ulusal ve uluslararası büyük ödüller kazanan değerli isimlerden oluşmaktadır.

Araştırma ağırlıklı bir üniversite modelini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi'nde lisans ve lisansüstü eğitim ve araştırma için ek kaynaklar yaratılmaktadır. Üniversitemiz bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen çok sayıda ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Vakfı (BÜVAK) her yıl yüzlerce öğrenciye burs sağlamanın yanı sıra, öğretim üyelerinin bilimsel çalışmaları ve üniversite birimlerinin projelerine de destek vermektedir.

Teknopark, Türk Patent Enstitüsü Dokümantasyon ve Bilgi Birimi faaliyete geçirilerek sanayi ve akademik işbirliğinin gelişimine katkıda bulunmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde, bilim dallarında veya disiplinlerarası başarılı çalışmalara imza atan 29 Uygulama ve Araştırma Merkezi bulunmaktadır.

H.2.1. UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

Tablo 77: Üniversitemizde faaliyet gösteren Uygulama ve Araştırma Merkezleri

Merkezin Adı	Web adresi
Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.cendim.boun.edu.tr
Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.asia.boun.edu.tr
Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.buces.boun.edu.tr
Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.peacedu.boun.edu.tr
Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.bsuygar.boun.edu.tr
Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://byzantinestudies.boun.edu.tr
Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.bepam.boun.edu.tr
Enerji Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr

Merkezin Adı	Web adresi
Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.fezagursev.boun.edu.tr
Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.carf.boun.edu.tr
Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeometri, Geleneksel Mimarlık ve Tarih Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://climatechange.boun.edu.tr
İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	www.ced.boun.edu.tr
İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.innovationcenter.boun.edu.tr
İnsani Gelişme Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
İş Analitiği ve Müşteri İçgörüsü Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.arastirma.boun.edu.tr
Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.ccg.boun.edu.tr/
Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.cee.boun.edu.tr
Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.mecha.ee.boun.edu.tr
Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.nazimhikmetmerkezi.boun.edu.tr
Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.prc.boun.edu.tr/PRC/
Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.bupampsi.boun.edu.tr
Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.spf.boun.edu.tr
Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.sdpc.boun.edu.tr
Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	http://www.tetam.boun.edu.tr
Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi,	https://tuygar.boun.edu.tr
Yaşambilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma	http://www.lifesci.boun.edu.tr

H.2.1.1. FEN MERKEZLERİ

H.2.1.1.(1). AFET YÖNETİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Afet yönetimi alanında en gelişmiş çözüm tekniklerinin aranması, bulunması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma yapan bir birimdir.

Merkezin amacı, afet yönetimi alanında disiplinlerarası araştırma faaliyetlerini teşvik ve koordine ederek bilgi yaratmak, bu bilgi birikimini ve en iyi uygulamaları çeşitli iletişim kaynakları kullanarak yaymaktır.

Disiplinlerarası araştırmalardan oluşacak sinerjinin, risk azaltma, afete hazırlık, acil müdahale, afet sonrası iyileştirme ve rehabilitasyon strateji ve hedeflerinin oluşturulmasına, ruh sağlığı önlem ve çözümlerinin saptanmasına, kurumsal ve toplumsal öğrenme ve bilinçlenmenin geliştirilmesine yönelik olarak yaratıcı araştırma ve eğitime odaklanması hedeflenmektedir.

Merkez üyeleri Boğaziçi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Eğitim Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Bilimleri Enstitüsü ve Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü öğretim üyelerinden oluşmaktadır.

H.2.1.1.(2). BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; bilgi sistemleri alanına giren her konuda, en yeni teknolojilerin aranması, bulunması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırmalar yapmaktır. Bu amaç doğrultusunda Merkez faaliyetleri: ilgili konularda iletişim altyapısı ve veri tabanları kurmak; yurt içi ve yurt dışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliği yapmak; seminerler, konferanslar, kongreler ve kurslar düzenlemek ve bunlara katılmak; araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda elde edilen bilimsel ve teknik bulguları açıklayan, sorunlara çözüm önerileri getiren rapor, kitap, dergi ve makale yayımlamak; gerek üniversite içi, gerek özel ve kamu kuruluşlarına bilgi sistemleri konusunda danışmanlık yapmaktır.

H.2.1.1.(3). ENERJİ POLİTİKALARI BİLGİ SİSTEMLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Enerji politikaları, uygulamaları ve sonuçları üzerine araştırmalar yapmak ve yayınlamak. Enerjinin verimli, akılcı, temiz, ucuz, güvenilir üretimi, iletimi, dağıtımı ve tüketimi ile ilgili araştırma, teknoloji, tecrübe ve politikaların disiplinlerarası tartışılabileceği platformlar oluşturmak; bu konularda görüş oluşturma, eğitim, tanıtım ve bilgi aktarma faaliyetlerini gerçekleştirmek.

Merkezin faaliyet alanları; Araştırma, inceleme, uygulama ve geliştirme çalışmaları ve projeleri yapmak. Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) ve diğer birimler ile işbirliği ve ortak çalışmalar yapmak. Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak, ortak çalışmaları özendirmek, organize etmek, konferans, kongre ve bilimsel toplantılar düzenlemek ve yayın yapmak. Kamu ve özel kuruluşlara danışmanlık hizmeti vermek. Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda konu ile ilgili bilimsel yayın yapmak. Rektörlük tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

H.2.1.1.(4). FEZA GÜRSEY FİZİK VE MATEMATİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Fizik ve Matematik dallarında araştırma ve işbirliği yapmaktır.

Merkezin faaliyet alanları; Araştırma, inceleme, uygulama ve geliştirme çalışmaları ve projeleri yapmak, fizik ve matematik dallarını ilgilendiren interdisipliner çalışmaları desteklemek. Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak, ortak çalışmaları özendirmek ve organize etmek, konferans, kongre ve bilimsel toplantılar düzenlemek. Kamu ve özel kuruluşlara danışmanlık hizmeti vermek. Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda konu ile ilgili bilimsel yayın yapmak. Üniversite tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

H.2.1.1.(5). İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; İklim değışikliğı ve politikaları ve bunların içinde yaşadığımız coğrafyaya ve Doğu Akdeniz, Orta Doğu ve Orta Asya başta olmak üzere komşu ülkelere etkileri konusunda disiplinler arası araştırma yapılması ve yapılan araştırmaların uygulamaya konulmasının sağlanması. Yenilenebilir enerji, emisyon indirimleri, tarımda adaptasyon, aşırı iklim olaylarının potansiyel etki çalışmaları gibi alanlarda çözüm önerilerine katkıda bulunulması. Disiplinler arası araştırma faaliyetlerinin teşvik edilmesi ve bu sayede ulusal ve uluslararası platformlarda iklim değışikli ve politikaları konusunda işbirliğı sağlanması. Yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin yetiştirilmesine destek olunması. Kamu ve özel sektöre yönelik eğitimler verilmesi. İklim değışikliğı ve politikaları konusunda tüm dünyada yapılan çalışmaların takip edilmesi ve Merkez bünyesinde yapılacak çalışmalar ile literatüre katkı sağlanması. Merkezde yapılacak araştırmaların etkin bir biçimde gerçekleştirilebilmesinin ve ulaşılacak bilginin sürdürülebilirliğinin sağlanması.

H.2.1.1.(6). MEKATRONİK UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, ürün ve proseslerin tasarım ve gerçekleştirilmesinde makina mühendisliğinin, elektronik ve zeka içeren bilgisayar denetimi ile sinerjik bir şekilde entegrasyonu olarak tanımlanan Mekatronik dalında en yeni teknolojilerin aranması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma yapan bir birimdir. Ana görevleri şunlardır:

- Mekatronik alanında hızlı ve güncel bilgi transferi sağlamak: Bu amaçla bilimsel yayınlar yapmak yanında yurtiçi ve yurtdışında ilişkiler geliştirir, mekatronik konusunda tanınmış bilim adamlarının ziyaretlerini sağlar ve ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılar düzenler.
- Altyapı geliştirme: Merkez, Mekatronik eğitim ve araştırma çalışmalarını destekleme amacıyla bu alandaki altyapının geliştirmesine yönelik çalışmalar yapar.
- Sanayimizin teknolojik düzeyinin yükseltilmesi amacı ile endüstriyel kuruluşlarla birlikte çalışmalar yapılması: Merkez, mekatronik alanında endüstriyel kuruluşlarla ilişki ve işbirliğı geliştirici girişimlerde bulunmayı bu amaçla endüstriye yönelik kurslar açılmasını ve ortak projeler yürütülmesi gibi etkinliklere öncülük etmeyi, ana görevlerinden biri olarak kabul etmektedir.

H.2.1.1.(7). POLİMER UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi biyolojik ve sentetik makromoleküler sistemlerin yapıları, fiziksel özellikleri, dinamik davranışlarının ve işlevlerinin anlaşılması üzerine disiplinlerarası araştırmaların yürütüldüğü bir birimdir.

Son yıllarda özellikle yaşam bilimlerindeki gelişmeler önemli biyolojik problemlerin formülasyonunda ve çözümünde temel bilimler ve mühendislik alanlarındaki araştırmacıları ağırlıklı olarak hesapsal biyoloji konusunda bir araya getirmektedir. Bu doğrultuda Merkez'de kimya, bilgisayar ve elektrik-elektronik mühendislikleri yanı sıra kimya, fizik ve biyoloji gibi

farklı disiplinlerden gelen öğretim üyeleri, lisans ve lisansüstü öğrencileri, ve doktora sonrası araştırmacılar birlikte bilimsel araştırma ve aktivitelerde bulunmaktadır.

Merkez, 2005 yılında Avrupa Birliği tarafından Türkiye'deki 11 mükemmeliyet merkezinden biri olarak seçilmiştir. Merkez'de yürütülen bilimsel çalışmalar birçok ulusal ve uluslararası proje kaynakları ile desteklenmektedir.

H.2.1.1.(8). SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA VE TEMİZ ÜRETİM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, disiplinler arası bilgi ve deneyim aracılığıyla küresel toplum için sürdürülebilir kalkınma ve ilgili paydaşlar ile yakın işbirliği içerisinde yenilikçi teknoloji transferi sağlamaktadır. Yurtiçi ve yurtdışı esaslı çeşitli kurum ve kuruluşlar Merkeze desteklerini belirtmiş ve temsilcilerini görevlendirmişlerdir.

Merkezin amaçları:

- Sürdürülebilir kalkınma kapsamına giren konularda uygulamalı araştırmaları desteklemek ve teşvik etmek.
- Temiz üretim için teknoloji desteği sağlamak; üretim ve hizmet sektöründe verimliliği artırmak, kaynak girdilerini ve kimyasal tüketimini azaltmak, daha az atık oluşturmak, ve en önemlisi çevreye olan riskleri azaltmak.
- Sürdürülebilir üretim ve tüketim konularını teşvik etmek ve geliştirmek için politika ve yönetmelikler kapsamında karar verici mekanizmalar, sanayi ve ilgili sektörlerde tanınmış uzmanlar ile akademik ve araştırma enstitüleri arasında yeni bağlantılar, ağ ve işbirlikleri kurmak.
- Bir kurumun ürün, süreç ve hizmetlerinden kaynaklanan çevresel etkilerini azaltmak için, daha verimli teknoloji ve üretim sistemleri kullanarak, kaynak ve kimyasal tüketiminde ve/veya tüm yaşam döngüsü aşamasında üretilen atık ve emisyonlarında azalma sağlamak.

H.2.1.1.(9). TELEİLETİŞİM VE ENFORMATİK TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin faaliyet alanları, TAM Proje'nin hedeflediği alanların daha genişletilmiş ve disiplinler arası araştırma gerektiren,Teleiletişim, bilgisayar iletişimi, bilgisayar sistemleri ve ağları, Internet, telsiz ve gezgin ağlar, algılayıcı sistemler ve ağlar, nano-ağlar, bilgisayar ve ağ güvenliği, uydu iletişim sistemleri, yazılım mühendisliği, işletim sistemleri, dağıtık sistemler, gerçek zamanlı sistemler, gömülü sistemler, yapay zeka, algısal zeka, doğal dil işleme, robot bilimi, görüntü işleme, konuşma işleme, akıllı sistemler, karmaşık sistemler ve ağlar, sosyal ağlar ve çok etmenli sistemler alanlarında temel araştırmalar ile bunların uygulamalarını da kapsayan bilgi sistemleri, e-devlet, e-ticaret, gezgin uygulamalar, telematik, akıllı ulaşım sistemleri, akıllı evler, akıllı şehirler, akıllı afet yönetimi, uzaktan eğitim, biyo-enformatik, medikal enformatik, medikal karar destek sistemleri, sağlık ağları, e-sağlık ve tele-sağlık gibi enformatik teknolojileri alanlarında en yeni teknolojilerin araştırılması ve uygulamaya konulması amacıyla disiplinlerarası araştırma, inceleme, geliştirme ve uygulama yapmaktır.

H.2.1.1.(10). YAŞAMBİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Yaşambilimleri ve teknolojileri alanında disiplinlerarası araştırma ve teknoloji uygulamaları için ulusal bir platform oluşturmak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konusunda ulusal ve uluslararası işbirliğini sağlamak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konusunda ortak araştırma ve eğitim etkinlikleri düzenlemektir.

Merkezin faaliyet alanları:

- Yaşambilimleri ve teknolojileri konularında araştırma, inceleme, geliştirme, uygulama yapmak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konularında disiplinlerarası yüksek lisans ve doktora çalışmalarını teşvik etmek,
- Çalıştığı konularda iletişim altyapısı ve veri bankaları kurmak,
- Çalışmalarını daha ileri düzeye çıkarabilmek için kurslar, seminerler, çalıştaylar, kongreler ve sempozyumlar düzenleyerek ulusal ve uluslararası bilgi birikimine katkı sağlamak,
- Üniversitede yaşam bilimleri ile ilgili çalışan araştırmacılara kaynak sağlanmasında rehber olmak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri ile ilgili konularda yurtdışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliğini sağlamak,
- Yaşambilimleri ve teknolojileri konularında sanayi ile işbirliği sağlamak ve danışmanlık hizmetleri vermek,
- Merkezin çalışmalarına ihtiyaç duyulan alanlarda kamu kurum ve kuruluşlarına danışmanlık hizmetleri vermek,
- Ulusal ve uluslararası kamu ve özel sektör kurum ve kuruluşlarına Merkezin amaçları doğrultusunda projeler hazırlamak,
- Yaşambilim ve teknolojileri araştırmaları konusunda diğer kurum ve kuruluşlardaki araştırmacıların bilgilendirilmesi amacıyla bülten ve internet sayfası hazırlamak,
- Araştırma ve uygulama çalışmaları sonunda elde edilen bilimsel ve teknik bulguları rapor, bülten, proje, kitap, makale, dergi ve benzeri yayınlarda sunmak,
- Yönetim Kurulunca istenilen Merkez amaçlarına uygun diğer çalışmaları yapmak,
- Üniversite tarafından verilecek diğer görevleri yapmaktır.

H.2.1.2. SOSYAL MERKEZLER

H.2.1.2.(1). ARKEOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Arkeometri arkeoloji ile doğa bilimlerini birleştiren alanlarda temel ve uygulamalı araştırmalar yapan bir bilimdir. Kültür ve çevre ilişkilerini zaman boyutu içinde ortaya çıkarmak amacıyla her türlü bilimsel yöntemi geliştirmek; bu yöntemleri Ülkemizin kültür ve çevre tarihi sorunlarına uygulamak; bu amaçlara yönelik olarak yurtiçi ve yurtdışı kurumlarla ortak araştırma kavramları geliştirmek; elde edilen sonuçları kolay ulaştırılabilir veri tabanları ve eğitsel ürünler olarak ilgili kurum ve kuruluşların hizmetine sunmak hedeflenmektedir. Merkez, temel ve uygulamalı bilimlerde yürütülen, tarih boyunca insan-çevre-materyaller gelişiminin nasıl olduğu konulu araştırma projelerini desteklemektedir. Mirasımızın ve insan-çevre etkileşiminin önemini vurgulamak amacıyla kültürel ve eğitimsel çeşitli etkinlikler düzenlemektedir. Merkez ayrıca görsel-duysal materyaller üretmekte ve arkeometri ile benzeri alanlarda dersler vermektedir.

H.2.1.2.(2). ASYA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı, Asya ülkeleri ile Türkiye arasında araştırma ve eğitim alanındaki işbirliğini güçlendirmek, Asya bölgeleri (Doğu Asya, Güney Asya, Orta Asya, Batı Asya) ile ilgili çalışmaları geliştirmek, Asya dilleri konusunda halen Boğaziçi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi, Doğu Asya Çalışmaları Koordinatörlüğü sorumluluğu altında, Tarih Bölümü'nün idari yönetimi altında verilen Japonca, Çince eğitiminin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek, gelecekte Asya ülkelerinin diğer dillerinin ve kültürlerinin eğitiminin araştırılmasını teşvik etmek, Asya halkları ve Türk halkı arasındaki karşılıklı anlayışı arttırmaktır.

Faaliyet alanları: Asya bölgeleri ile ilgili çalışmaları destekler, Asya üniversiteleri ile Boğaziçi Üniversitesi arasında bilimsel ve akademik işbirliğinin ilerlemesini teşvik etmek; bu amaçla yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin, doktora sonrası araştırmacıların ve öğretim üyelerinin iki ülke arasındaki hareketliliğin artmasına katkıda bulunmak, Asya ülkeleri ile ilgili filmler ve tv programları yayımlamak, Asya bölgelerindeki ülkeler ile ilgili eğitim almak isteyen kişilere danışmanlık vermek, Eğitimcilere ve profesyonellere başvuru kaynakları sağlamak, Konferanslar, seminerler, yarışmalar, kongreler, sempozyumlar düzenlemek ve ödüller vermek, Merkez'in amaçları doğrultusunda ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği yapmak.

H.2.1.2.(3). AVRUPA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Türk-Avrupa kültürel ilişkilerini ön plana çıkaran disiplinlerarası araştırmalar yapılması amacıyla kurulmuştur. Merkez, çok yönlü Avrupa entegrasyon sürecinin, Türkiye ve diğer aday ülkelerin AB'ye katılımı odaklı akademik ve entelektüel forumu olmayı hedefler. Bu amaçla akademisyenler, özel sektör, devlet ve sivil toplum örgütlerini kapsayan ve araştırmalarla desteklenen bir tartışma ortamı yaratmaya çalışır.

Boğaziçi Üniversitesi'nde Avrupa Birliği ile ilgili araştırma ve araştırma faaliyetlerini geliştirmek; bu konu ile ilgilenen kurum ve kuruluşlar ile Üniversite arasında köprü görevini yürütmek; işbirliğini arttırmak; Avrupa entegrasyon sürecinin çeşitli boyutlarını irdelemeye ve tartışmaya yönelik konferans, seminer ve çalıştaylar düzenlemek; Üniversitemiz öğrencileri arasında Avrupa entegrasyonu konusundaki bilinci yaygınlaştırmak amacıyla onlarla etkin iletişim içine girerek nesnel bilgilerini arttırmak ve Merkez faaliyetlerine gönüllü katkıda bulunmalarını teşvik etmek konularında destek verilmektedir.

2005 yılında Merkez'e Avrupa Komisyonu tarafından "Jean Monnet Avrupa Mükemmeliyet Merkezi" ünvanı verilmiştir.

H.2.1.2.(4). BARIŞ EĞİTİMİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez'in amacı, diğer üniversiteler, sivil toplum kuruluşları ve barış merkezleri ile koordinasyon içinde; empati, hoşgörü ve sosyal adalet ve insan haklarına saygının artırılması için barış eğitiminin ve çatışma/uzlaşmazlık çözümünün tanıtılması ve yaygınlaştırılması için çalışma, araştırma ve uygulama yapmaktır.

Faaliyet alanları: Barış eğitimini, eğitim sisteminin tüm seviyelerine dahil etmek amacıyla program, müfredat, proje ve eğitim materyalleri geliştirmek; barış eğitimini, medya ve çeşitli kamu kuruluşları ve sivil toplum kuruluşlarının sunduğu yetişkin ve sivil eğitim programlarına dahil etmek amacıyla program, müfredat, proje ve eğitim materyalleri geliştirmek; çatışma/uzlaşmazlık çözümü ve barış eğitimcilerinin eğitimini gerçekleştirmek; öğrenciler, öğretmenler, veliler, üniversite öğrencileri ve çalışanları, sivil toplum kuruluşu temsilcileri ve ilgili katılımcılara yönelik barış eğitimi konusunda seminer, konferans ve atölye çalışmaları düzenlemek; diğer barış eğitimi ve barış merkezleriyle işbirliği, ortaklıklar ve ağlar oluşturmak; barış eğitimi ve barış etkinlikleri konularında araştırmalar yapmak; barışa yaklaşım, tecrübelerin paylaşılması gibi konularda ulusal ve uluslararası konferanslar düzenlemektir.

H.2.1.2.(5). BİZANS ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Türkiye'de Bizans uygarlığı üzerine çalışan araştırmacı yetişmesini teşvik etmek, var olan araştırmacıların çalışmalarına katkıda bulunmak, hem Türkiye'den hem de yurtdışından gelen araştırmacılar için tartışma ve fikir alışverişi ortamı yaratmaktır. Merkez genel çerçevede ortaçağ Anadolu ve Balkanlar, İstanbul ve erken dönem Osmanlı tarihinin ve kültürünün daha iyi anlaşılmasına katkıda bulunacaktır. Bu hedefler doğrultusunda, Merkezin amaçları;

- Boğaziçi Üniversitesinin bünyesinde Bizans tarihi, kültürü, sanat ve mimarlık tarihi, arkeolojisi konularındaki akademik birikimi uluslararası bir ortama taşıyarak geliştirmek,
- Bizans tarihi, kültürü, sanat ve mimarlık tarihi, arkeolojisi konularında Boğaziçi Üniversitesinde verilen eğitimin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek; yurtiçi

ve yurtdışındaki diğer üniversitelerle bu konularda ortak çalışma ve araştırmaları geliştirmek,

- Bizantoloji alanında uzmanlığın altyapısını teşkil eden ve halen Boğaziçi Üniversitesinde verilen Latince, Eskiçağ ve Ortaçağ Yunancası eğitiminin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek; gelecekte bu dillerin yanı sıra Bizans dönemi paleografya, nümizmatik, kodikoloji gibi konularda eğitimi desteklemek,
- Araştırma, inceleme, koruma, uygulama ve geliştirme projelerine ön ayak olmak ve bu projelerin gerçekleşmesi için Kültür Bakanlığı ve Türk Tarih Kurumu başta olmak üzere sivil toplum kuruluşları ve diğer kurumsal birimlerle işbirliği yapmak,
- Türkiye’de Bizans uygarlığı ile ilgili çalışmaların gelişimine katkıda bulunmak ve halihazırda yapılan araştırmalar için bir platform işlevi görmek.

H.2.1.2.(6). DİL UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Dil ile sosyal bilimlere birleştiren alanlarda ve dil ile ilgili tüm dallarda temel araştırmalar ve incelemeler yapan bir birimdir. Merkez, gerek teorik gerekse pratik olan dille ilgili disiplinlerarası araştırma projelerini destekler ve bu disiplinlerarası gerekli olan akademik koordinasyonu sağlar. Türkiye’de değişik dillerde sunulan sessel-görsel materyaller formundaki geniş yelpazedeki dilsel verileri sağlar. Bu havuz sürekli olarak genişletilmekle ve araştırmacıların hizmetine sunulmaktadır.

Dil mirasımızın daha iyi anlaşılmasını teşvik etmek amacı ile çeşitli akademik ve eğitimsel aktiviteler organize edilen Merkez’de Akredite edilmiş yoğun bir dil Programı olan ve yazları yıllık olarak düzenlenen Türk Dili ve Kültürü Programı, başlangıç, orta ve ileri düzeylerde öğretim sunar. Merkez’in imkanları dilbilimcilere, diğer dil araştırma merkezlerine, yüksek öğrenim enstitülerine açıktır. Merkez aynı zamanda araştırma projeleri ve alan çalışması yürütenlere gerekli akademik çerçevede dilbilimsel veri sağlamak için destekte bulunmaktadır.

H.2.1.2.(7). EĞİTİM POLİTİKALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Eğitim bilimleri alanında, diğer sosyal bilimlerle işbirliği içinde, kuramsal, uygulamalı ve karşılaştırmalı araştırmalar yapmak.
- Üretilen araştırma sonuçları ışığında eğitim sistemi ve eğitim kurumları için politikalar önermek.
- Eğitim bilimleri alanında disiplinler arası bir bakışın devre sokulması için çalışmalar yürütmek.
- Türk eğitim sisteminin, özellikle ilköğretim ve ortaöğretim aşamalarında, niteliğini arttırıcı durum tespitine yönelik çalışmalar yapmak.
- İlköğretim ve ortaöğretim düzeylerinde eğitim müfredatına uygun dijital içerikler geliştirmek ve uygulanmasını sağlamak.
- İlköğretim ve ortaöğretim düzeylerinde yabancı dil öğretimi ile ilgili araştırmalar yapmak ve alternatif modeller geliştirmek.
- Üniversite giriş sisteminin yapılandırılması üzerine çalışmalar yapmak, öneriler sunmak, yapılan değişiklikleri takip etmek, bu değişikliklerin değerlendirmelerini

yapmak, etkinlik düzeylerini ölçmek ve bunun sonucunda gerekli gözden geçirmeleri gerçekleştirmek.

- Türkiye'deki eğitim istatistiklerini eğitim politikaları açısından kullanıma daha elverişli hale getirmek. Bu amaçla Türkiye İstatistik Kurumu ve Milli Eğitim Bakanlığı ile işbirliği yapmak.
- Yeni nesilleri bilim ve teknoloji alanına yönlendirecek çalışma ve araştırmalar yapmak, pilot uygulamalar yoluyla Türkiye'ye ait özgün modeller oluşturulup uygulanmasını sağlamak.
- Eğitim bilimlerinin çeşitli alanlarında görsel, işitsel ve yazılı arşivler oluşturmak.
- Eğitim politikaları araştırma ve inceleme alanında, gerekli verileri elde etmeye yönelik çalışmalar yapmak.
- Milli Eğitim Bakanlığı, Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu, UNESCO (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization – Birleşmiş Milletler Eğitim, Bilim ve Kültür Kurumu) ve ILO (International Labour Organization – Uluslararası Çalışma Örgütü) gibi ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarla veri paylaşımı sağlamak ve ortak çalışmalar yürütmek. Yurt içi ve yurt dışındaki eğitim ve araştırma kurumları ile ilişki kurmak, ortak araştırma projeleri gerçekleştirmek, ortak seminer ve konferanslar düzenlemek.
- Eğitimin sosyal, kültürel ve politik boyutları ile ilgili araştırmalarda yeni yöntemleri takip etmek, geliştirmek ve uygulamak.
- Eğitim bilimleri alanında araştırmacı insan gücünün geliştirilmesine/yetiştirilmesine katkıda bulunmak.
- Bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmak.

H.2.1.2.(8). FİNANS UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı;

- Boğaziçi Üniversitesi ve Borsa İstanbul Anonim Şirketi arasında yürütülen işbirliği çerçevesinde kuramsal ve ampirik niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında araştırmalar yapmak.
- Menkul değerler ve türev ürünlerinin fiyatlanması, etkili portföy ve risk yönetimi, piyasa mikro yapısı, yatırımcı davranışları gibi konuların gelişimine hem kuramsal olarak, hem de ülkemize özgü şartları göz önünde bulundurarak veri ve analizler ışığında katkıda bulunmak.
- Doğru fiyatlama ve etkili finansal yönetim metodlarının gelişimine katkıda bulunarak, ülkemizdeki finansal aktörlerin doğru karar vermesine ve piyasaların verimli ve etkin işleyişine katkıda bulunmak.
- Üretilen akademik çalışmalar ışığında, ülkemiz finans ve ekonomisinin gelişimine olumlu katkıda bulunmak üzere, kanun yapıcı ve düzenleyici kurumlara politika tavsiyelerinde bulunmak.
- 29/9/2009 tarihinde ve 2009/31 sayılı Yüksek Planlama Kurulu Kararıyla onaylanmış ve 2/10/2009 tarihli ve 27364 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan İstanbul Uluslararası Finans Merkezi Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde uygulamaya konulan proje kapsamında Boğaziçi Üniversitesi ve Borsa İstanbul Anonim Şirketi kampüslerini ülkemizin ihtiyacı olan niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında akademik ve profesyonel bir cazibe merkezi haline getirmek.

- Bono, tahvil, pay senedi, emtia gibi temel finansal ürünlerin doğru fiyatlanması, sermaye sahiplerine etkin ihracı; piyasalarda alım/satım işlemlerinin verimli işleyişi ve yatırımcı davranışları alanında kuramsal çalışmalar ve veriler ışığında analiz yapmak.
- Finansal yenilik ve ürünlerin çeşitliliğini artırma adına, opsiyon, vadeli işlemler, swap, varlığa dayalı menkul kıymetler gibi türev ürünlerinin geliştirilmesi, fiyatlanması, portföy ve risk yönetiminde etkili kullanılması için teorik ve ampirik çalışmalar yapmak.
- Fiyatlama, portföy ve risk yönetimi, finansal ürünlerin alım/satımı, piyasa mikro yapısı işleyişi alanlarında bilişim teknolojilerinin kullanımını desteklemek; türev fiyatlama, optimal portföy ve algoritmik alım/satım gibi konularda ülkemizin teknik altyapısının gelişimine katkıda bulunmak.
- Akademik dünya, yatırım bankaları, fonlar, bireysel yatırımcılar ve benzeri piyasa dünyası düzenleyici kamu kuruluşları arasında niceliksel finans, finansal yenilik ve teknolojiler alanında etkili fikir alışverişi ve işbirliğinin inşası ve gelişimini sağlamak.
- Türkiye’de finansal piyasaların işleyişinden sorumlu Sermaye Piyasası Kurulu, Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası, Merkezi Kayıt Kuruluşu gibi kurumlarla etkin işbirliğine giderek, ortak araştırmalar, veri paylaşımı ve elde edilen sonuçların pratikte kullanımını sağlamak.
- Yeni finansal ürünlerin ve teknolojilerin piyasa aktörleri ve bireyler tarafından etkin kullanımını desteklemek ve yaygınlaştırmak için danışmanlık ve eğitim faaliyetlerinde bulunmak.
- Dünyanın niceliksel finans alanında lider üniversitelerinde, hâlihazırda bulunan benzer merkezlerle işbirliğine gitmek; araştırma ve eğitim alanındaki çalışmalarını ortak projelerle uluslararası boyuta taşımak.
- Lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde öğrencilerin hem akademik hem de pratik yönlerinin gelişimini eğitim ve araştırmalar yoluyla sağlamak.
- Bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmak.

H.2.1.2.(9). HALET ÇAMBEL - NAİL ÇAKIRHAN ARKEOLOJİ, GELENEKSEL MİMARLIK VE TARİH UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı, üniversitemize bağışlanmış olan tarihi Halet Çambel Yalısı'nın koruma amaçlı restorasyonu gerçekleştirilerek barındırdığı belge, eşya ve kitap arşivleri ile birlikte araştırma ve ziyarete açılması; Üniversitemiz himayesinde Mersin ilinde, Tarsus ilçesinde Gözlükule höyüğünde ve çevresinde yürütülen enterdisipliner arkeolojik kazı ve araştırma çalışmaları kapsamında üniversitemize tahsis edilmiş olan tarihi Tarsus Çırçır Fabrikası'nın restorasyonunun tamamlanması ve araştırma, uygulama ve uluslararası akademik etkinliklere açılması; Arkeoloji, mimarlık tarihi ve tarih konularında Boğaziçi Üniversitesi'nde verilen eğitimin geliştirilmesini desteklemek ve teşvik etmek; ulusal ve uluslararası diğer üniversitelerle bu konularda ortak çalışma ve araştırmaları geliştirmektir.

H.2.1.2.(10). İKTİSADİ TASARIM UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

İktisat teorisi ile ilgili konularda Boğaziçi Üniversitesi ve genel olarak Türkiye'de yürütülmekte olan çeşitli araştırma faaliyetlerini bir arada yürütmeye zemin oluşturmak amacıyla kurulmuştur.

Temel amacı, normatif ve pozitif iktisat teorileri ile oyun teorisinin birlikte geliştirip oluşturdukları geniş bilgi birikimini çok çeşitli hukuki ve iktisadi yapıların ve araçların tasarlanması ve uygulanmasında kullanan iktisadi tasarım alanında önde gelen bir mükemmellik merkezi olmaktır. Sözü edilen hukuki ve iktisadi yapı ve araçlar arasında, anayasa ve benzeri mülkiyet hakkı tahsisatı rejimleri, oy verme ve benzeri diğer toplu tercih belirleme yöntemleri, iktisadi kaynakların tahsisatına ve düzenlenmesine yönelik mekanizmalar, vergi ve diğer teşvik sistemleri, kontrat düzenlemeleri, üyelik ve diğer mülkiyet hak düzenlemeleri de dahil olmak üzere her türlü ortaklık oluşumları, piyasa ve müzayede tasarımları ile enformasyon sistemi tasarımları yer almaktadır. Merkez, temel amacına yönelik olarak iktisadi tasarım alanında yapılan teorik ve uygulamalı çalışmalarını desteklemekte; bu alanda ortak projeler yürütmek ve yüksek lisans eğitimini desteklemek üzere yerel, Avrupa ve diğer uluslararası eğitim ve araştırma kuruluşları ile bağlantı kurmakta ve işbirliği yapmakta; çeşitli yayınlar aracılığıyla iktisadi tasarım alanıyla yapılan çalışmalarını teşvik etmekte ve yayılmasına katkıda bulunmakta; çalıştaylar, seminerler ve konferanslar düzenlemekte ve üyeleri aracılığıyla bu tür konferanslara katılmaktadır. Merkez, Güney Avrupa İktisat Teorici Cemiyeti ASSET'in kurumsal üyesidir.

H.2.1.2.(11). İNOVASYON VE REKABET ODAKLI KALKINMA ÇALIŞMALARI UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, dönüşüm-inovasyon eksenli bilgi toplumuna geçişte disiplinlerarası araştırma, uygulama ve politika geliştirme çalışmaları için ortak bir platform oluşturmak, küresel büyümenin itici gücü olan bilgi ve inovasyon odaklı rekabetçiliği ulusal tabana yaymak, inovasyon, değişim ve dönüşüme öncülük eden faktörleri takip etmek, bu alanlarda analitik ve ampirik projeler üretmek, ulusal ve uluslararası referans olmak, bölgesel kalkınmaya yönelik ekonomik ve sosyal kalkınma alanlarında disiplinler arası araştırmalar yapmak ve bölgesel kalkınma ajansları işbirliği ile yaygın etkiyi sağlamak, inovasyon, rekabet ve kalkınma alanlarında bölgesel, ulusal ve uluslararası ilgili kurumlarla işbirliği yapan bir birimdir.

H.2.1.2.(12). İNSANİ GELİŞME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez, İnsani Gelişme konularında en yeni gelişmeleri ve literatürü izleyen, bu gelişmeleri ulusal ve uluslararası akademik ve uygulamacı çevrelerle paylaşan, öncü araştırmalar yapan bir birimdir. Faaliyetlerini aynı zamanda Merkez'in kurucu üyelerinden olan Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Devlet Planlama Teşkilatı ile işbirliği içinde yürütür.

H.2.1.2.(13). İŞ ANALİTİĞİ VE MÜŞTERİ İÇGÖRÜSÜ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amaçları;

- Disiplinlerarası bir araştırma ortamı yaratarak niteliksel ve niceliksel araştırma yöntemlerinin birlikte kullanıldığı karma yöntem araştırmalarının yaygınlaştırılmasına katkı sağlamak.
- Dünya ölçeğindeki güncel örnekleri gibi niteliksel ve niceliksel yöntemleri birlikte kullanarak nitelikli insan gücü yetiştirilmesine ve yenilikçi yöntemlerin geliştirilmesine katkıda bulunmak.
- Ham veriden analiz ve aksiyona doğru giden tüm süreçte, verinin toplanması, bulunduğu operasyonel ortamlardan çekilmesi, dönüştürülmesi ve açık ortamlardaki yapısal olmayan verilerle birlikte analiz edilmesi, analiz sonuçlarından çeşitli içgörüler elde edilmesi ve bu içgörüler neticesinde aksiyon alınabilecek iş stratejilerinin belirlenmesi ile ilgili çözümleri entegre bir şekilde sağlamak.
- Sürekli evrilen müşteri davranışları dinamiklerini anlamak ve büyük veriden tahmine dayalı öngörüler elde etmek.
- Endüstri ve Üniversite işbirliği sayesinde güncel akademik teorileri endüstriye taşımak ve beraberinde güncel endüstri pratikleriyle akademik araştırmaları beslemek.
- İşbirliğinde bulunduğu kurumların gerçek hayat problemlerine disiplinlerarası bir yaklaşımla çözüm getirmeye odaklanmak ve yapılan bu uygulamaların akademik araştırmaya dönüştürülmesini sağlamak.
- Alanındaki teorik ve ampirik çalışmaları ile Boğaziçi Üniversitesi'nin ülkemizde bu alandaki boşluğu doldurmasına imkan sağlamak ve üniversite-endüstri işbirliğini kolaylaştırmak.
- Alanında öncü bir araştırma merkezi olarak Boğaziçi Üniversitesi'nin uluslararası saygınlığına katkıda bulunmak.
- İşbirlikleri çerçevesinde geliştireceği projeler ile Boğaziçi Üniversitesi'nin bu alanlardaki akademik üretkenliğine katkıda bulunmak.
- Üniversitenin bu alanda uluslararası referans olacak uygulama ve araştırma adreslerinden biri haline gelmesine katkıda bulunmak.
- Yeni yöntem, algoritma ve teknolojilerin kurumların iş süreçlerinde kullanılması ile verimlilik artışına imkan sağlamak.
- Diğer araştırma merkezleri ile işbirliği içerisinde Ar-Ge ve inovasyona dayalı özgün yerli teknolojiler ve yüksek katma değerli ürünler geliştirmek.
- Üretilen akademik çalışmalar ışığında kanun yapıcı ve düzenleyici kurumlara politika tavsiyelerinde bulunmak.
- Akademik kurumlar ile diğer kamu, özel sektör kuruluşları arasında iş analitiği ve karma yöntem araştırmaları konularında etkili fikir alışverişi ve işbirliğinin inşasını ve gelişimini sağlamak.
- İş analitiği teknolojilerinin etkin kullanımını desteklemek ve yaygınlaştırmak için danışmanlık ve eğitim faaliyetlerinde bulunmak.
- Konusunda lider yabancı üniversitelerde hâlihazırda bulunan benzer merkezlerle işbirliğine giderek araştırma ve eğitim alanındaki çalışmalarını uluslararası boyuta taşımak.

- Lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde öğrencilerin gerçek iş problemleri üzerinde çalışmalarına imkan sağlayarak uygulamalı araştırma üretilmesine ve öğrencilerin iş hayatına hazır hale gelmelerine katkıda bulunmak.
- Bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlara uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmak.

Merkezin faaliyet alanları;

- İş analitiği ve müşteri içgörüsü alanında kuramsal ve uygulamalı araştırmalar yapmak.
- İşletme, Ekonomi, Mühendislik Bilimleri, Psikoloji gibi farklı disiplinleri buluşturarak ortak çalışmalar yapmak.
- Karma yöntem araştırmaları ile yenilikçi iş analitiği çözümleri ve teknolojileri geliştirmek.
- Ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile işbirliği yapmak ve ortak çalışmalar yürütmek.
- Yapılan çalışmaların bilinirliğini artırmak üzere yayın ve çeviri çalışmaları, bilimsel toplantı, kongre, çalıştay ve konferanslar yapmak.
- İlgili kurum ve kuruluşlara danışmanlık desteğinde bulunmak.
- Üniversite yönetimince verilen veya yapılan ortaklıklardan doğabilecek diğer görevleri yapmak.

H.2.1.2.(14). KURUMSAL YÖNETİM VE FİNANSAL DÜZENLEME UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkezin amacı; Finansal düzenleme ve kurumsal yönetim konusunda finansal ve ekonomik temelli bilimsel araştırmalar yapmak, şirket yönetiminin ve finansal piyasaların güvenli, etkili ve verimli işleyişine bilimsel çalışmalar yoluyla veri ve analizler ışığında katkıda bulunmak, sağlanan güvenli ve verimli işleyiş ile ülkemizdeki sınırlı sermayenin etkili kullanımının önünü açmak ve ülke ekonomisinin gelişimine katkıda bulunmak, Türkiye'ye özgü şartlar, kültür ve kurumsal yapılar göz önünde bulundurularak kurumsal yönetim ve finansal aktiviteler alanında bize en uygun yapı ve faaliyetler konusunda akademik çalışmalarda bulunmak, İstanbul Uluslararası Finans Merkezi Stratejisi ve Eylem Planı çerçevesinde uygulamaya konulan projeye fikirsel ve hukuksal altyapı sağlanmasına araştırmalarla bilimsel katkıda bulunmak, akademisyenler, piyasa aktörleri ve ilgili kamu kuruluşları arasında finansal düzenleme ve kurumsal yönetim alanında etkili fikir alışverişi ve işbirliğinin inşası ve gelişimini sağlamak, üretilen araştırma sonuçları ışığında kanun yapıcılar ve finansal piyasaları düzenleyen kamu kuruluşlarına politika tavsiyelerinde bulunmak, kanun ve düzenlemelerin hazırlanış aşamasındaki çalışmalara finansal ve ekonomik gerçekleri gözeterek fikirsel altyapıyı veriler ve araştırma sonuçları ışığında sağlamak, böylece politikaların hukuki ve etik boyutuna ek olarak uzun vadeli ekonomik değer yaratma konusunu göz önünde bulundurmak, özel şirketlerin yönetim kademelerine kurumsal yönetim alanındaki en iyi uygulamalar konusunda destek ve eğitim sağlamak; geleceğin etkili, verimli ve ahlaklı liderlerinin yetişmesine katkıda bulunmak, şirketlerin hayatlarının farklı evrelerinde ve farklı yasal yapılar altında, ülkemize özgü şartları da dikkate alarak en uygun ve etkili yönetim biçimleri konusunda katkıda bulunmak, şirketlerin halka açılımı, bono/tahvil ihracı, türev ürünleri kullanımı konusunda ve bu piyasaların en etkin ve verimli işleyişi konusunda veri ve analizler ışığında tavsiyelerde bulunmak, bireylerin finansal okuryazarlığının gelişimine, finansal yatırım ve risk yönetimi araçlarına etkin ulaşımının sağlanmasına katkıda

bulunmak, dünya üniversitelerinde halihazırda bulunan benzer merkezlerle işbirliğine gitmek; araştırma ve eğitim alanındaki çalışmalarını ortak projelerle uluslararası boyutta sürdürmek, Türkiye’de özel şirketler ve finansal piyasaların işleyişini sağlayan ve düzenleyen Sermaye Piyasası Kurulu, Borsa İstanbul, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası gibi kurumlarla etkin işbirliğine giderek, ortak araştırmalar, veri paylaşımı ve elde edilen sonuçların pratikte kullanımını sağlamak, lisans, yüksek lisans ve doktora seviyesinde öğrencilerin hem akademik hem de pratik yönlerinin gelişimini eğitim ve araştırmalar yoluyla sağlamak, bilimsel dergilerde ve yayın organlarında uluslararası standartlarda uygun yayınlar yaparak alana katkıda bulunmaktır.

H.2.1.2.(15). MAKRO EKONOMİ VE UYGULAMALI EKONOMETRİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Ekonomi ve Ekonometri Merkezi’nin amacı Boğaziçi Üniversitesi ve diğer üniversite ve sivil toplum kuruluşlarından anaetik ve ampirik alanlarda yetkin ekonomistleri – öğretim üyeleri ve öğrencilerini – biraraya getirerek uygulamalı araştırmalar yapmalarını teşvik edecek bir zemin oluşturmak ve bu araştırmaların Türkiye’de ekonomi politikalarının oluşturulmasında bir referans olmasını sağlamaktır.

H.2.1.2.(16). NAZIM HİKMET KÜLTÜR VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Merkez Türkiye’de Nâzım Hikmet’in edebiyata, kültür ve sanata katkılarında yola çıkan bir öngörü platformudur. Nâzım Hikmet üzerine oluşturulacak bir belge bilgi merkezi aracılığıyla Nâzım Hikmet’i gelecek nesillere tanıtacaktır. Ülkemizin dünden bugüne edebiyat, kültür ve sanat alanındaki gelişimini izlemek, bu alanda kazanımları sürdürülebilir kılmak, araştırmacılar için tartışma ortamına yaratarak yarına açılımları sağlamak Merkez’in temel uğraş alanlarını oluşturur.

H.2.1.2.(17). PSİKOLOJİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Psikoloji biliminin çeşitli dallarında araştırma ve uygulama yapmak ve klinik psikoloji alanında çevreye hizmet vermek amacı ile kurulmuş bir birimdir.

Merkez’in faaliyetleri: Üniversite dışı çevreye gerektiğinde Üniversite camiasına psikolojik hizmetler vermek, araştırma, inceleme, geliştirme ve uygulama yapmak, çalıştığı konularda veri merkezi kurmak, Merkez amaç ve görevleri doğrultusunda yurtiçi ve yurtdışı araştırma ve eğitim kuruluşları ile işbirliği yapmak, Merkez çalışmalarını daha ileri bir düzeye çıkarabilmek için, hizmet içi eğitim yapmak; kurslar, seminerler, konferanslar, kongreler ve benzeri toplantılar düzenlemek veya bunlara iştirak etmek, bilimsel ve teknik bulguları ve verileri açıklayan rapor, bülten, proje, kitap, makale, dergi ve benzeri yayınlarda bulunmaktır.

H.2.1.2.(18). SOSYAL POLİTİKA FORUMU UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Çalışmalarını disiplinlerarası bir yaklaşımla sürdüren Merkez; yoksulluk, sosyal dışlanma, sosyal güvenlik, emek piyasası, sendikalar ve sağlık gibi sosyal politika alanlarında bilimsel araştırmalar yürütmektedir.

Merkez'in araştırma faaliyetlerinde benimsediği yaklaşım, sosyal politika süreçlerini, ekonomik, siyasi ve sosyal boyutları ile dikkatte alan bir yaklaşımdır. Yürütülen araştırma faaliyetlerinin yanı sıra, Avrupa ve Türkiye'deki sosyal reform süreçlerinin yakından izlenmesi, Merkez bünyesinde Türkiye'yi Avrupa sosyal alını içinde konumlandırmaya yönelik olarak yürütülen sürekli bir faaliyet oluşturur.

H.2.1.2.(19). TURİZM İŞLETMECİLİĞİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

Turizm konusunda ulusal ve uluslararası karşılaştırmalı araştırmalar yapmak; Turizm sektöründe çalışanlara süreli uygulamalı sertifika eğitimleri sunmak; Konaklama ve turizm alanında çalışma grupları, seminerler, konferanslar düzenlemek ve bu tür çalışmalarını koordine etmek; Turizm ve konaklama sektöründe ulusal ve uluslararası düzeyde danışmanlık hizmetleri vermek; Turizm Veri ve Bilgi Dağıtım Bankasının faaliyetlerini yürütmek.

TUYGAR ayrıca, Birleşmiş Milletler Dünya Turizm Örgütü'nün, Eğitim Merkezlerinden biridir. Bu niteliği ile Birleşmiş Milletler Dünya Turizm Örgütü ile işbirliği yapmakta ve bu örgütle eşgüdüm içinde, turizm alanında ulusal ve uluslararası toplantılar ve eğitim programları düzenlemekte, danışmanlık hizmeti vermektedir.

Tüm bu etkinliklerin gelişim ve oluşumundaki ana amaç, üniversitelerdeki birimler ile üniversitelerarası etkileşimi geliştirirken öğretim elemanları arasında, öğrencilerin kendi içlerinde de öğretim elemanları ile öğrenciler arasında bilgi akışı ve etkileşimi sağlayarak eğitim ve araştırmaların kalitesini yükseltmektir.

H.2.2. DEPREM MERKEZLERİ

H.2.2.1. BELBAŞI NÜKLEER DENEMELERİ İZLEME MERKEZİ

Birleşmiş Milletler Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması ve ilgili diğer uluslararası antlaşmalar bağlamında T.C. Devleti tarafından üstlenilmiş ve Enstitümüzün yürütmek üzere görevlendirildiği çalışmaları Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü adına yürütmektedir. Bu görevin başında öncelikli olarak T.C.Dışişleri Bakanlığı olmak üzere ilgili tüm kurumlara Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması kapsamında teknik danışmanlık yapılmakta ve bu kapsamda oluşturulmuş Belbaşı-Keskin sismik dizinimi çalıştırılmaktadır.

H.2.2.2. BÖLGESEL DEPREM-TSUNAMI İZLEME VE DEĞERLENDİRME MERKEZİ

Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi'nde (BDTİM); depremle ilgili sismik bilgileri içeren parametreler en hassas ve güvenilir bir biçimde belirlenmekte, büyük depremlere ait bilgiler ilgili kurumlara anında bildirilmekte, Türkiye Deprem Ağı'nın (TDA) geliştirilmesi, yeni deprem istasyonlarının kurulması ve teknolojik olarak günün şartlarına uygun hale getirilmesi çalışmaları yapılmakta, işletilen deprem istasyonlarından BDTİM'e gelen sismik sinyaller toplanarak bu sinyallerin verileri arşivlenmekte, AFAD ve uluslararası veri merkezlerine iletilmekte, bilim camiasının kullanımına sunulmakta, veri bankası oluşturmakta, depremle ilişkili konularda ulusal ve uluslararası kurumlarla işbirliği yapılmaktadır.

H.2.2.3. İZNİK DEPREM ZARARLARININ AZALTILMASI MERKEZİ

Yer bilimlerinin değişik değişik disiplinlerinde, geçici veya sürekli gözlem ve bilimsel araştırmalar yapmakta, elde edilen sonuçları bilim ortamlarına ve toplum hizmetine aktarılmaktadır.

H.2.3. DİĞER ARAŞTIRMA HİZMETLERİ

H.2.3.1. İLERİ TEKNOLOJİLER AR-GE MERKEZ LABORATUVARLARI

Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları, bir Devlet Planlama Teşkilatı projesi kapsamında gerçekleştirilen çalışmalarla Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü'ne bağlı olarak 2001 yılında faaliyete geçmiş bir Hizmet Birimi'dir.

Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları, bünyesinde barındırdığı ileri teknoloji ürünü yüzey analizi, mikro analiz ve detaylı karakterizasyon yapabilen cihazlarıyla gerek Boğaziçi Üniversitesi bünyesindeki araştırma grupları ve araştırmacılara, gerekse Boğaziçi Üniversitesi dışındaki üniversitelerde bulunan araştırma grupları ve araştırmacılara ve endüstriyel kuruluşlara hizmet veren bir birimdir. Boğaziçi Üniversitesi İleri Teknolojiler AR-GE Merkez laboratuvarlarında halen 400 MHz. gücünde BB çok çekirdekli bir NMR (Nuclear Magnetic Resonance) spektrometresi, yüksek analiz kapasiteli "multi purpose" ve "high temperature" ataşmanlarıyla bir XRD (X-Ray Diffraction) cihazı, örnekleri doğal ortamlarında analiz/inceleme imkanı tanıyan yüksek çözümleme gücüne (2 nm resolution) sahip bir Tarama Elektron Mikroskop & Enerji Dağılımlı X-Işınları Analiz Sistemi/Görüntü Analiz Sistemi ESEM-FEG&EDAX/IPS (Field Emission Gun Environmental Scanning Elektron Microscope with full range of EDS Detector-Image Processing System), örneklerin mikro fiziksel/topografik yüzey analizlerinin yapılmasına imkan sağlayan bir AFM (Atomic Force Microscope)-USPM Ambios-Quesant Q-Scope Universal SPM (Scanning Probe Microscope) ve değişik malzeme çeşitleri, tane boyu aralıkları analizlerinde kullanılan Nano Partikül Boyutu/Zeta Potansiyel ölçüm cihazları bulunmaktadır.

H.2.3.2. SABİH TANSAL YÜKSEK AKIM LABORATUVARI

Yüksek Akım Laboratuvarının kurulması fikri, 1985 yılında Elektrik-Elektronik Bölümü tarafından, ülkemizdeki elektro-mekanik sanayinin yüksek akımda (Alçak Gerilim, AG) test ihtiyaçları göz önüne alınarak ortaya konulmuş ve İtalya'da bulunan CESI Laboratuvarları ile birlikte ilk planlamalar yapılmıştır.

Toplam kurulum maliyeti yaklaşık 2 milyon doları bulan laboratuvar, Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü ile Vakfı'nın ve başta Elektrik Panosu Üreticileri Derneği (EPAD) olmak üzere konu ile ilgili üretici firmaların katkılarıyla, 2010 yılının başlarında tamamlanmış ve CESI laboratuvarlarından gelen uzmanlarla birlikte yapılan deneme çalışmaları sonrasında hizmete alınmıştır. Faaliyete geçmesi bu kadar uzun süre gecikmesine rağmen laboratuvarımız ülkemizde 100kA-1sn / 40kA-3s süresince kısa devre deneyi yapabilen yegâne bağımsız laboratuvardır.

Üniversitemizde yeni kurulan diğer birimlerle birlikte, 2010 yılının Ekim ayında Sayın Başbakanın da katıldığı bir törenle resmi açılışı yapılan laboratuvarda, akreditasyon

çalışmaları yaklaşık 1 yıl sürmüştür. 2011 yılının Temmuz ayında gerçekleşen Türkak denetlemesi başarıyla tamamlanmış olup, ülkemizde 1sn süre ile rms 100.000A seviyesine kadar kısa devre deneylerinin yapılabildiği tek laboratuvar olan “Boğaziçi Üniversitesi Yüksek Akım Laboratuvarı”, 12 Ekim 2011 tarihi itibarıyla AB-479-T akreditasyon numarasıyla TS EN ISO/IEC 17025:2010 standardına göre akredite edilmiştir.

Laboratuvarın kurulmasında öncü olan ve büyük hizmetleri geçen hocamız sayın Prof. Dr. Sabih Tansal'ın adı, Üniversite Senatosu'nun kararıyla laboratuvara verilmiş olup, laboratuvarın adı “Boğaziçi Üniversitesi Sabih Tansal Yüksek Akım laboratuvarı (BÜSTYAL)” olarak değiştirilmiştir.

Laboratuvarın faaliyete geçmesinden bugüne AG-OG-YG akım transformatörleri, OG-YG ayırıcıları, busbarlar, panolar, devre kesicileri gibi çok çeşitli şalt ürünlerinin kısa devre deneyleri gerçekleştirilmiştir. Bu tür deneyler için ürünlerini yurt dışındaki laboratuvarlara götüren birçok firma artık laboratuvardan istifade edebilmekte ve yurt dışına gitmek zorunda kalmamaktadır.

Hali hazırda rms 100kA-1s seviyesine kadar kısa devre deneyleri yapılmakta olan laboratuvarda, standartlarda tanımlı diğer elektriksel ve mekanik deneylerin yapılabilmesi ve kapsam genişletilmesi çalışmalarının ilk kısmı tamamlanmıştır. Kısa devre deneylerinden sonra en önemli deneylerden olan AG ürünlerinde iç ark deneyleri, AG-OG-YG ürünlerinde sıcaklık artış deneyleri 0-6000A akım aralığında, AG ürünlerinin 0-5000V@50Hz aralığında izolasyon deneyleri başarılı bir denetim sürecinden sonra, Haziran 2013 itibarıyla akreditasyon kapsamına dahil edilmiştir.

100kV seviyesine kadar izolasyon, 20kV seviyesine kadar yıldırım darbe deneyleri için gerekli alt yapı ve kurulum çalışmaları halen yürütülmekte olup, 2017 yılında, 240kV seviyesine kadar yıldırım darbe deneyleri de dahil olmak üzere daha geniş bir kapsam ile deney hizmetleri vermeye devam edilecektir.

İhraç edilen elektromekanik ürünlerin, ülke ve proje yönetimine bağlı olarak, dünya çapında bilinen belgelendirme kuruluşlarından onaylı olması talep edilebilmektedir. Bu durumda yerli üretici ürünleri yurt dışındaki laboratuvarlarda test ettirmek zorunda kalmaktadır. Bu ihtiyaca cevap verebilmek adına yurt dışında faaliyet gösteren deney ve belgelendirme kuruluşları olan UL, DEKRA ve CESI ile işbirliği anlaşmaları yapılmıştır. Yapılan anlaşmalar ile laboratuvarımızda yürütülen çalışmalar UL, DEKRA veya CESI belgelendirilebilmektedir.

Laboratuvarda, üreticilerin tüm talepleri değerlendirilmekte olup, ihtiyaç duyulan deneylerin yapılabilmesi için sürekli faaliyet gösterilmektedir. Bu sayede sektörde imalat yapan firmaların hem arge/ürge hem de sertifikalandırma amaçlı ihtiyaç duydukları deneylerin, yurt dışına çıkmadan bağımsız bir bakış açısıyla yapılmasına olanak verilmekte ve milli servetin korunmasına katkı sağlanmaktadır.

H.2.4. SANAYİ İLE İLİŞKİLER

H.2.4.1. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ TEKNOPARK

Boğaziçi Üniversitesi Teknoparkı 14.07.2009 tarih 2009/15265 sayılı Bakanlar Kurulu kararı ile kurulmuştur. 2010 yılının sonuna doğru kuruluş sürecini tamamlayan Teknopark, burada faaliyet göstermek isteyen şirketlerin başvurularını değerlendirip, seçim ve kabullerini yaparak 1 Ekim 2010 tarihinde faaliyete hazır hale gelmiştir.

Bugün Boğaziçi Üniversitesi Teknoparkı'nda Ar-Ge faaliyetlerini sürdürmek, bilimsel bilgi ve teknoloji üretmek amacıyla yirmi beş şirket yer almaktadır. Bu şirketlerin faaliyet alanlarına bakıldığında deprem araştırmalarından komünikasyona, tasarımdan yazılıma, enerjiden tıbbi araştırmalara kadar pek çok değişik sektörde faaliyet gösterdikleri görülmektedir.

Teknopark'ta yapılacak projelerde değişik disiplinlerden çok sayıda araştırma görevlisi ve öğretim üyesi görev alacak, akademik çalışmalarında ortaya çıkardıkları bilimsel bilginin teknolojiye dönüşmesi için çalışmalar yapacaklardır. Boğaziçi Üniversitesi'nin zengin kütüphanesi, geniş laboratuvar olanakları, yurtdışı bağlantıları Teknopark'ta yapılan projelerin arkasındaki itici güç olacaktır.

H.2.4.2. KOSGEB-TEKMER

KOSGEB, 12.04.1990 tarih ve 3624 sayılı Küçük ve Orta Ölçekli Sanayi Geliştirme ve Destekleme İdaresinin Kurulması Hakkında Kanun ile; "Ülkenin ekonomik ve sosyal ihtiyaçlarının karşılanmasında küçük ve orta ölçekli sanayi işletmelerinin payını ve etkinliğini arttırmak, rekabet güçlerini ve düzeylerini yükseltmek, sanayide entegrasyonu ekonomik gelişimlere uygun biçimde gerçekleştirmek" amacıyla kurulmuştur. KOBİ' lere hizmet ve destek vermek üzere özel yasaya sahip tek kamu kuruluşu olan KOSGEB, Hizmet Merkezleri, TEKMER' leri ve Sinerji Odakları ile ülke çapında faaliyet göstermektedir. KOBİ' lere aşağıda belirtilen 6 ana destek programı kapsamında destek verilmektedir.

1. Araştırma-Geliştirme İnovasyon ve Endüstriyel Uygulama Destek Programı,
2. Genel Destek Programı,
3. Tematik Proje Destek Programı,
4. İşbirliği-Güçbirliği Destek Programı,
5. KOBİ Proje Destek Programı,
6. Girişimcilik Destek Programı

H.3. ARAŞTIRMA ALANLARI VE LABORATUVARLARI

H.3.1. EĞİTİM FAKÜLTESİ

Eğitim Fakültesi bünyesindeki tüm bölümler, hazırladıkları araştırmaları ulusal ve uluslararası bilimsel ortamlarda paylaşmaktadır. Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü, bilişsel araç olarak teknoloji, çoklu ortamlar ve eğitim, e-eğitim yönetim sistemleri, öğrenme kuramları ve eğitsel yazılım geliştirme, e-öğrenme uygulamaları, öğretim tasarımı, ağ tabanlı uygulamalar, bilgisayar destekli öğrenme işbirliği, bilgi inşası pedagojisi ve teknolojisi, bilgi ve bilmeye dair kişisel sanılar ve değişimleri; Eğitim Bilimleri Bölümü, eğitimin sosyal temelleri, eğitim politikaları, eğitim yönetimi, karşılaştırmalı eğitim, program geliştirme, edim düzeylerini açıklamada duragan insan özellikleri yerine değişebilir insan özelliklerinin kullanımı ve etkisi, eğitimde ölçme ve değerlendirme, öğretmen eğitimi, yetişkin okur-yazarlığı, yetişkin eğitimi, eğitimde din ve demokrasi, eğitimde cinsiyet ve kimlik, cezaevi eğitimi, akran rehberliği, engellilik ve kaynaştırma, barış eğitimi ve çatışma-çözme becerileri, çocuk istismarı ve ihmali, ebeveyn kabul-reddi, çocuklarda davranış bozuklukları, erken çocukluk edim değerlendirmesi ve müfredatı, aile değerlendirmesi ve danışmanlığı, üniversite danışmanlığı, danışmanlık değerleri, gençlerin sağlık davranışı, bilgisayar aracılığı ile danışmanlık, danışmanlık çokkültürlülük, psikolojik kuram ve toplumsal uygulamalar, metapsikoloji, eleştirel ve politik psikanaliz, disiplinlerarasıcılık; İlköğretim Bölümü, ilköğretim öğretmen eğitimi, okulöncesi dönemde müdahale programları ve değerlendirme, çocuk gelişimi, yetiştirme ve eğitimi, çocuk gelişiminde ve eğitiminde oyunun yeri, okulöncesi dönemde uygulanan farklı programlar, okulöncesi ve ilköğretim yıllarında özel eğitim, okulöncesi kurumlarında nitelik ve değerlendirilmesi, çocuk edebiyatı çalışmaları, anne babaların çocuk yetiştirme yöntemleri ve ev ortamının çocuk gelişimine etkileri, çocuklarda toplumsal cinsiyet ve cinsel gelişim, okulöncesi ve ilköğretim yıllarında okuma kazanımı, okumanın dilbilimsel ve bilişsel öğeleri fonolojik farkındalık, ilköğretimde eylem araştırmaları, fen öğretiminde bilimin doğası, bilgi anlayışları, bilimsel işlem becerileri ve eğitim yaklaşımları, proje tabanlı fen eğitimi, fen bilgisi ve matematik öğretiminde ölçme ve değerlendirme, matematik öğretiminde bilişsel ve duygusal etmenler; Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü, bilimsel eleştirel düşünme, fen ve matematik öğretiminde teknoloji kullanımı, görselleştirme, matematiksel düşünme, ölçek geliştirme, ölçme ve değerlendirme, öğretim yöntemleri, problem çözme, program geliştirme, teknolojiye dayalı öğrenme, üstün yeteneklilerin özellikleri ve eğitimi; Yabancı Diller Eğitimi Bölümü, bilgisayar destekli yabancı dil öğrenimi, çiftdillilik, çocuklara ikinci dil öğretimi, ikinci dil edinimi, İngilizce öğretimine yönelik ders malzemesi hazırlama ve geliştirme, yabancı dil öğretmen eğitimi, psikodilbilim, sinirdilbilim, toplumdilbilim, yabancı dil öğretim yöntemleri, yabancı dilde ölçme ve değerlendirme konularında araştırmalar yapmaktadır.

Türkiye'nin eğitimde bilgisayar uygulamaları laboratuvarı ilk olarak 1984'te Eğitim Fakültesi'nde kurulmuş, ilk bilgisayar destekli eğitim derslere başlanarak bu konudaki ilk makale ve bildiriler yayımlanmıştır. Bugün 4 bilgisayar laboratuvarı bulunan fakülte, fen ve matematik eğitimi alanında da araştırma ve uygulamalara da öncülük yapmıştır. Günümüzde bu çalışmalar Fizik, Kimya ve Fen Bilimleri laboratuvarlarında sürdürülmektedir. Ayrıca; Eğitimde Görselleştirme Laboratuvarı, Görsel Malzeme ve Teknoloji Laboratuvarı, Görüşme Gözlem Laboratuvarı ve 4 özel kütüphane bulunan fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB

ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma-geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2000 yılından bu yana onlarca proje tamamlanmıştır. Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda ve çeşitli kurumlarda yaratıcılık, ölçme-değerlendirme, personel seçimi, projeye dayalı öğretim uygulamaları gibi konularda araştırmalar sürdürülmektedir.

'Toplumsal Hizmet Uygulamaları' dersleriyle öğrencilerin toplumsal konulara duyarlılık, farkındalık görev ve sorumluluk duygusu kazanmaları, kurum, kuruluş ve kişilerle iletişim, işbirliği ve dayanışma becerileri geliştirmeleri, toplumsal önderlik yetilerini ortaya koymaları ve geliştirdikleri projeleri yaşama aktarmaları sağlanmaktadır. Dersler kapsamındaki projelerde öğrenciler görev almaktadır.

Tablo 78: Eğitim Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
İlköğretim Bölümü Okulöncesi Laboratuvarı	Kuzey	26.6	Eğitim
Eğitim Bilimleri Psiko-Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	50	Eğitim
İngiliz Dili Eğitimi Anabilim Dalı Lisans Eğitim ve Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	56	Araştırma/Eğitim
Göz Hareketlerini İnceleme Laboratuvarı	Kuzey	63	Eğitim

H.3.2. FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fen Bilimleri ile Sosyal ve Beşeri Bilimlerde köklü bir geçmişe sahip olan Boğaziçi Üniversitesi, araştırma ve yeni bilgi üretilmesini temel önceliği olarak benimsemiştir. Bu öncelik doğrultusunda yüksek laboratuvar olanaklarıyla öğrenci ve öğretim üyelerini bir araya getirmekte, geniş araştırma olanakları sayesinde geleceğin akademisyenlerini en iyi şekilde yetiştirmeyi hedeflemektedir. Fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası birçok projeye imza atılmaktadır. 2000 yılından bu yana tamamlanmış 483 proje bulunmaktadır. 157 projenin çalışmaları ise halen devam etmektedir. Sürdürülen projelerde lisansüstü öğrencilerin yanı sıra lisans öğrencileri de görev almaktadırlar. Fakülte tüm lisans ve lisansüstü öğrencilerine bu araştırma sonuçlarını yurtiçi ve yurtdışı konferanslarda sunma imkanı da sağlamaktadır.

FİZİK BÖLÜMÜ

Astro Fizik Laboratuvarı

Günümüze ait ve gerektiğinde eski nesil X-ışın uydularından alınmış veriler çözümlenmekte ve çeşitli X-ışın kaynaklarının fiziksel olarak anlaşılması amacıyla araştırmalar yapılmaktadır. Bir süredir yurtiçi ve yurtdışından katılımcılarla oluşturulmuş bir gruba optik -görsel bölge-astronomi gözlemleri, gamma ışınları gibi, elektromanyetik bölgenin diğer pencerelerinden de gözlemlere başlanmış ve hatta bu gözlemler geliştirilmiştir. Bu alanda her türlü alt yapı inşa edilmiştir. Bu gruba teorik alandan da elemanlar iştirak etmiş olup, geniş bir çerçeveden galaktik ve ekstra galaktik astronomi-astrofiziğin pek çok değişik alanlarında, örneğin

galaksi kümeleri, nötron yıldızları, kara delikler, karanlık madde vb. güncel alanlarda gözlemsel olarak çağdaş çalışmalar yapılmaktadır.
<http://astrophysics.boun.edu.tr>

Engin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı

Bu laboratuvarda ATLAS ve CMS üstüne çalışılmaktadır. Bölümün ATLAS deneyinde çalışan grubunu içermektedir. Bu laboratuvarda müon yarı ömrü deneyi seti ve ilgili bazı elektronik setler bulunmaktadır.
<http://cms.org.tr/bu.html>

Fiber Optik Laboratuvarı

Laboratuvarda, Katı Hal Laboratuvarı'nda üretilen ince filmlerin luminescence çalışmaları yapılmaktadır. Ayrıca Nano-parçacıkların fiziği, nano-parçacıkların spektroskopisi ve time-resolved görüntüleme, kuantum noktalar, fotonik kristaller, fiber optik sensörler, optik topografi ve kuantum iletişim üstüne de çalışmalar yapılmaktadır.

İklim Değişikliği Araştırma Laboratuvarı

İklim değişikliği Araştırma Laboratuvarı'nda Bölgesel İklim Modellemesi teknikleri kullanılarak yüksek çözünürlükte bölgesel iklim öngörülleri hazırlanmaktadır. Bu öngörülerden zamansal ve mekansal sektörel etki analizleri çıkartılmaktadır. Analizlerinin ana kullanım alanı sağlık, tarım ve enerji sektörleridir. Üretilen projelerde sözü geçen alanlarda faaliyet gösteren bakanlıkların ve özel sektörün de katkısı bulunmaktadır. Ayrıca bu laboratuvarda üniversitemizdeki değişik enstitülerden yüksek lisans ve doktora öğrencileri araştırma çalışmalarını sürdürmektedirler.
www.climatechange.boun.edu.tr

Katı Hal Fiziği Laboratuvarı

Yarı iletken ince film aygıtlarının üretimi, yapısal, elektronik, optoelektronik ve termal özelliklerinin karakterizasyonu ve katı hal bellek, güneş pili, sensör gibi ileri teknoloji uygulamaları araştırılmaktadır.
<http://www.phys.boun.edu.tr/solidstate/SolidStateLab1.htm>

Nükleer Fizik Laboratuvarı

Laboratuvarın araştırma konusu hadron (güçlü kuvvetle bir arada tutunabilen quark kümeleri) yapısının ve aralarındaki etkileşimlerin ortaya çıkarılmasıdır. Bu amaç için çeşitli ülkelerde yapılan deneylere, veri edinim sistemleri geliştirilmesi gibi teknik destekler verilmekle birlikte veri analizi yapılmakta ve laboratuvarda bulunan yüksek performanslı bilgisayar sistemi ile Lattice QCD temelli teorik hesaplar gerçekleştirilmektedir.

Nanomanyetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı (BUSPIN)

Bu laboratuvarda, ileri nanofabrikasyon teknikleri kullanılarak üretilen ince film nanomanyetizma yapılarının ve diğer spintronik aygıtların statik özellikleri ve radyo frekans (RF) dinamik özellikleri ile manyetik bellek ve sensör teknolojileri uygulamaları araştırılmaktadır.
<http://www.phys.boun.edu.tr/~ozhan/BUSPIN/>

Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı

Kanser fiziği, kanser modellemesi ve kanser görüntülemesi üstüne çalışılmaktadır. Türkiye'de yaklaşık 350 bin kanser hastası bulunmakta ve sayı hızla artmaktadır. Dolayısıyla kansere çok-disiplinli, özgün yaklaşımlar gerekmektedir. Bu laboratuvarın amacı, kansere biyoloji

bilgisiyle donanmış fizikçi gözüyle bakmak, araştırmak ve anlamaktır. Ayrıca zararsız, ucuz ve taşınabilir optik ve akustik kanser görüntüleme tekniklerinin geliştirilmesi de ilgi alanının içindedir.

KİMYA BÖLÜMÜ

Arkeometri Laboratuvarı

Laboratuvarda son 20 senedir, arkeolojik malzemelerin incelenmesine yönelik projeler ve analizler yapılmaktadır. 2004 senesinde arkeolojik çanak çömleklerde kalıntı analizleri ile ilgili yeni bir proje başlatılmıştır. Bu proje kapsamında çanak çömleklerden izole edilen organik kalıntılar incelenerek antik diyet ile ilgili bilgilere ulaşmak amaçlanmaktadır. Çalışmanın analizleri Enstümental Analiz Laboratuvarı'nda bulunan gaz kromatograflarla yapılmaktadır.

Çevre Kimyası ve Elektrokimya Laboratuvarı

Su ve toprak örneklerinde ağır metal analizleri, yüzey-aktif maddeleri ile ağır metal etkileşmesinin toprak örneklerinde incelenmesi ve voltametrik analizlerin organik ve inorganik örneklerde uygulama alanlarının genişletilmesi için metod geliştirilmesi çalışmaları bu laboratuvarda yapılmaktadır.

Doğal Ürünler Kimya Laboratuvarı

Türkiye'de yetişen endemik ve fizyolojik aktivite gösteren bitkilerdeki organik bileşiklerin, kromatografik yöntemlerle ayrılması ve saflaştırılması üstüne çalışılmaktadır. Bileşiklerin yapıları spektroskopik yöntemlerle tayin edilir. Literatür taranarak bileşiklerin yeni olup olmadıkları belirlenir. Amaç, bitkilerdeki fizyolojik aktiviteyi tayin eden bileşikleri tanımlamaktır. Çalışmalar tıp, eczacılık ve ilaç sanayi ile ilgilidir. Spektroskopisi, Ultraviyole-visible (UV-Vis) spektroskopisi, İnfrared (IR) spektroskopisi gibi standart teknikleri öğrenirler.

Fotokimya / Nanomateryal Laboratuvarı

Bu laboratuvarda impregnasyon yöntemi kullanılarak katalist hazırlama ve çeşitli ışıklandırma kutuları kullanılarak fotokatalitik degradasyon çalışmaları yapılmaktadır. Seçilen örnek maddelerin hazırlanan katalistlerin varlığında parçalanmaları gaz Kromatografi ve HPLC aletleri kullanılarak takip edilmektedir.

Hesapsal Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvarda yapılan çalışmalar arasında insan vücudunda yaşlanmaya neden olan deamidasyon tepkimesinin modellenmesi, serbest radikal polimerizasyon tepkimelerinde yapı-reaktivite ilişkisinin modellenmesi, BFD enziminin C-C bağı oluşturma tepkimesine katkılarının modellenmesi sayılabilir.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/viktoryaaviyente/Research.htm>

İlaç Kimyası Laboratuvarı

Bu laboratuvarda çok fonksiyonlu dendrimerlerin sentezi yapılmaktadır. Son yıllarda yeni bir makromoleküler sistem sınıfı olarak ortaya çıkan dendrimerlerin tıp alanındaki uygulamaları, boyutları, kolay hazırlanmaları, fonksiyonel olmaları ve birçok yüzey gurubunu bir arada barındırmaları nedenleriyle oldukça çekicidir. Laboratuvarda farklı yapılarıdaki dendrimerlerin elde edilmesi için yeni sentez yöntemleri denenmektedir. Sentezlenen dendrimerler, bir organa ya da bir dokuya yönlendirilmiş ilaç sistemleri olarak kullanılacaklardır. Bu kapsamda

kemik dokusuna ve kolon kanseri hücrelerine seçici olarak ilaç salınımı yapabilecek sistemler üzerinde çalışılmaktadır.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/ranasanyal/group/sanyalgroup.htm>

Organik Sentez Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda kiral heterohalkasal sistemlerin sentez ve reaksiyonları çalışılmaktadır. Bunun yanı sıra kiral bileşiklerin HPLC ve NMR analizleri yapılmaktadır. Laboratuvarıda aynı zamanda dönme engelli bileşiklerin sentezi yapılmaktadır.

Organik / Organometalik Uygulamaların Modellenmesi Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda hesapsal kimyada uygulamalar, moleküler düzeyde modellemeler yapılmaktadır.

Organik Supramoleküler Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvarıda biyolojik olarak ilginç olan şekerlerin ve kısa peptitlerin yüzeylerine bağlanabileceği dendrimerler, nanoparçacıklar ve polimerler gibi yeni makromoleküler malzemelerin sentezi üstüne çalışılmaktadır. Amaç, istenen materyallerin yeni sentez metotları kullanılarak elde edilmesi ve bu materyallerin fiziksel özelliklerinin değerlendirilmeleridir.

<http://www.chem.boun.edu.tr/personal/ranasanyal/group/sanyalgroup.htm>

Polimer Kimyası Laboratuvarı I

Laboratuvarıda, yeni fonksiyonel akrilat monomer ve polimerlerinin sentezleri, suda çözünen monomer ve polimerler, siklopolimerizasyon, dış hekimliği malzemeleri ve çok fonksiyonlu monomerlerin fotopolimerizasyonları yapılmaktadır.

Polimer Kimyası Laboratuvarı II

Laboratuvarıda, yeni polimer sentezi, bitkisel yağlardan polimerlerin sentezi, elyaf ve dolgu takviyeli plastikler (kompozitler), organosilan bağlayıcılar, endüstriyel polimer analiz ve sentezleri, NMR, FTIR DSC gibi tekniklerle polimerlerin karakterizasyonu yapılmaktadır.

Polimer Mekanik ve Termal Karakterizasyon Laboratuvarı

Bu laboratuvar polimer araştırma gruplarının merkezi enstümental analiz laboratuvarıdır.

Polimer Proses ve Nanokompozit Laboratuvarı

Laboratuvarıda, Polimer Blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, polimer işleme ve kalıplama polimerik nanokompozitlerin sentez ve karakterizasyonu, polimerlerin termal ve statik/dinamik mekanik karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

<http://www.prc.boun.edu.tr/PRC/>

Polimer Sentez ve Karakterizasyon Laboratuvarı

Laboratuvarıda, fonksiyonel homopolimer, blok ve aşı kopolimer sentezleri ve karakterizasyonları, polimer blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, moleküler ağırlık ve dağılım karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

Spektroskopi ve Kromatografi Laboratuvarı

Kimya bölümünün ortak analiz laboratuvarıdır. Bu laboratuvarıda bütün araştırma gruplarının enstümental analizleri yapılmaktadır.

Yüzey Kolloid Kimya Laboratuvarı

Bu laboratuvardaki deneyler genellikle yüzey-aktif maddeler ile yapılmaktadır. Bunlar yüzey-aktif maddelerin çeşitli yüzeylerde adsorplanması, aktif-madde tayini, biyo-membran benzeri modellemeleri içeren misel, mikroemülsiyon ve vesikül yapılarıdaki çalışmalar olarak sıralanabilir.

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ

Plant Laboratuvarı

Plant Laboratuvarı'nda bitki ıslahı ile çalışılmaktadır. Bitki ıslahının en önemli ilkesi yüksek verimli, abiyotik (tuzluluk, kuraklık, sıcaklık gibi) ve biyotik (fungal ve bakteriyel) stres faktörlerine karşı dayanıklı, stabil bitki çeşitlerinin geliştirilmesidir. Oldukça uzun zaman, para ve iş gücü gerektiren bu ıslah çalışmaları, değişen ekolojik şartlar ve tüketici istekleri nedeni ile süreklilik gösterir. Çevresel koşullardan etkilenmeyen genotipik özellikleri bilinen bitkiler ile ıslah çalışmalarının yapılması, günümüzdeki modern moleküler tekniklerin kullanımı ile mümkün olmakta ve kaçınılmaz hale gelmektedir. Bu amaçla, grubun ilgi alanı, Türkiye'de tarımsal ekim alanı ve ekonomik değeri yüksek olan bitki çeşitlerinde hastalıklara dayanıklılık genlerinin izolasyonu ve karakterizasyonu ile dayanıklı bitki elde etmek amaçlı gen kaynakları oluşturmaktır. Aynı zamanda bu bitkilerde DNA parmak izi analizi ve filogenetik ilişki analizinin DNA-temelli yöntemlerle yapılmasını sağlamak amacı ile moleküler markörler kullanılarak ülkemizde yetişen bu bitki çeşitleri taranmaktadır.

Retina Laboratuvarı

Retina Laboratuvarı'nda yürütülen araştırmalar memeli retinasının gelişim ve fizyolojisinde büyüme faktörlerinin rolü üstüne odaklanmaktadır. Büyüme faktörlerine verilen hücre yanıtları, bu yanıtların şekillenmesinde yer alan sinyal iletim mekanizmaları ve hedef genlerin anlatım değişiklikleri, çeşitli moleküler biyoloji yöntemleri kullanılarak irdelenmektedir. Hücre bölünmesinin kontrolü ve bu mekanizmada yer alan yeni gen ürünlerinin tanımlanmasına yönelik araştırmalar, görme kaybı ile sonuçlanan birçok hastalık ve hasarın moleküler temellerinin aydınlatılmasına katkıda bulunacaktır.

AK-Laboratuvarı

AK-Laboratuvarı'nda kanser hücrelerinde aktif rol oynayan WNT/beta-katenin yolağında anlatımı etkilenen genler karakterize edilmektedir. Bu yolak üzerindeki birçok molekül çeşitli tümör oluşumlarıyla ilişkilendirilmiştir. Özellikle beta-katenin proteininin birikimi çeşitli kanser (hepatoselüler ve kolon kanserleri gibi) vakalarında gözlemlenmiştir. Bu kanser türlerinde, beta-katenin artışına bağlı olarak birçok hedef genin aktivasyonu veya inhibisyonu söz konusudur. Bu hedef genlerde toplu bir tanım yapılması amacıyla grubumuzca gerçekleştirilen SAGE çalışmasında, S33Y-beta-kateninin anlatımı sonucu farklı anlatımların olduğu gözlenen genler belirlenmiştir. Biyoinformatik yöntemlerle hedef genler belirlenip sınıflandırılmıştır. Bu hedef genlerin detaylı analizi için çeşitli in vitro ve in vivo yöntemler kullanılmaktadır.

Apoptoz ve Kanser İmmünolojisi Laboratuvarı

Apoptoz ve Kanser İmmünolojisi Laboratuvarı'nın araştırma konularından bir tanesi ASC adaptörünün insan deri kanseri gelişimindeki önemi üzerinedir. Şimdiye kadar elde edilen bulgular ASC'nin iki ayrı önemli görevi olduğunu gösteriyor. Birinci görevi bağışıklık sisteminde hücre-içi patojenlerin tanınmasıdır. Kaspaz 1 enziminin çalışmasını sağlayarak,

IL-1 ve IL-18 sitokinlerinin salgılanımını kontrol etmektedir. İkinci görevinin ise hücre ölüm mekanizmasında olduğu ileri sürülmektedir. ASC geninin ekspresyonu normal olarak geniş bir doku yelpazesinde bulunur ancak bazı kanser türlerinin büyük bir oranında ekspresyonun baskılandığı saptanmıştır. Amaçları ASC'ın bu tümörlerin gelişimindeki önemini açıklığa kavuşturmak olacaktır. İkinci araştırma konuları ise Türkiye'de yaygın olarak görülen Behçet hastalığının oluşum mekanizmalarının aydınlatılması üzerinedir.

Nörodejenerasyon Araştırma Laboratuvarı

Suna ve İnan Kıraç Vakfı tarafından da desteklenen Nörodejenerasyon Araştırma Laboratuvarı (NDAL) 2005 yılında kurulmuştur. NDAL'in ilgi alanları, Alzheimer, Parkinson, Huntington, ALS gibi beyin farklı bölgelerindeki nöronların dejenerasyonu ve olumu ile seyreden beyin hastalıklarının moleküler/genom-temelli yöntemler kullanarak kompleks genetiğini anlamak ve hücre biyolojisi yöntemlerini kullanarak, hücre kültürü ve hayvan modellerinde nörodejenerasyona neden olan süreç ve mekanizmaları araştırmaktır. Çalışmanın uzun vadeli amacı henüz tedavisi olmayan bu hastalıklara çare bulmaktır.

Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı

Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı'nda yaygın ve ciddi bir nörolojik hastalık olan epilepsinin monogenik veya kompleks kalıtımı olan alttiplerinin moleküler genetik analizi için çalışmalar yürütülmektedir. Moleküler patolojisi bilinen epilepsi alttiplerinde sorumlu genlerde mutasyon analizi çalışmaları yapılmakta ve alttiplerin toplumumuzda görülen mutasyon profili araştırılmaktadır. Kompleks kalıtımı olan alttiplerde ise ilişkilendirme çalışmaları, bağlantı analizleri ve aday genlerin dizilenmesi yöntemleri kullanılarak çeşitli fenotiplerden sorumlu yeni genlerin bulunması hedeflenmektedir. Ayrıca epilepsi alttiplerinin kalıtımında epigenetik faktörlerin rolü araştırılmaktadır. Yaygın olarak tek gene bağlı hastalıklar olarak bilinen kalıtsal trombositik ve hemostatik bozuklukların moleküler patolojisi ve bu hastalıklar için DNA tanı yöntemlerinin geliştirilmesi yönünde çalışılmaktadır. Tedaviye yanıt vermeyen ağır hemofili hastalarında bağışıklık sistemini ilgilendiren kompleks kalıtımın rolü ve önemi araştırılmaktadır. Boğaziçi Üniversitesi TAM merkezi çerçevesinde moleküler patolojisi çalışılan genetik lokusların bazda mutasyon veri tabanlarının hazırlanması ve web ortamında güncel tutulması için çalışmalar yürütülmektedir.

İnsan Genetiği Laboratuvarı

Bu laboratuvarın amacı, yeni kalıtsal hastalık genlerinin belirlenmesidir. Anadolu ailelerinde yüzlerce nadir kalıtsal hastalık görülmektedir. Ekibin araştırma alanı böyle ailelerin genlerini inceleyerek yeni gen işlevleri tanımlamaktır. İnsan Genomu Projesi kapsamında insanın tüm genetik bilgisinin (genomunun) taslağı çıkarılmıştır. Bu projeden elde edilen bulguların en önemli katkısı kalıtsal hastalıkların moleküler temelini, dolayısıyla genlerimizin işlevlerinin anlaşılmasının yolunu açacak olan temel bilgileri sağlamak olmuştur. Bilinen genlerin ancak bir kısmının işlevi tanımlanmış, büyük çoğunluğu ise "bilinmeyen gen" olarak sınıflandırılmıştır. İnsan genlerinin işlevlerinin anlaşılması, HGP sonrasında en önemli araştırma alanlarından olan "proteomiks" (bir canlının tüm proteinlerinin işlevlerinin çözülmesi) biliminin ana amacıdır.

Bir insan geninin işlevinin anlaşılmasının en kesin yolu ise, o geninde hata olan kişilerin (hastaların) klinik olarak incelenmesidir. Nadir bir çekinik hastalıktan sorumlu bir genin belirlenmesi, hastalığın akraba evliliğinden ortaya çıktığı büyük bir ailedeki genetik çalışmalarla, önce genin yerinin belirlenmesi ve sonra aday genlerin birinde mutasyon bulunmasıyla mümkün olur. Ekibin ilk bulduğu hastalık geni pulmoner alveolar mikrolitiasis

ile ilgilidir. Gen bozulduğunda akciğerlerde taşçıklar birikir. Daha önce bu hastalığın ülkemizde sık görüldüğü bilinmekteydi. Bunun nedeninin ülkede hastalığa yol açan olası bir etken olduğu düşünülüyordu, ama laboratuvar ekibi hastalığın tamamen genetik olduğunu gösterdi. Bir ailedeki yarık el/ayak hastalığından sorumlu gen de bulundu ve kalıtımın karmaşık olduğu gösterildi. Laboratuvarda bulunmuş ama henüz yayınlanmamış olan dört genin üçü beyin işlevi ya da gelişimiyle ilgili. Laboratuvarın çalıştığı 12 hastalıktaki sorumlu gen ise en yeni gen yöntemi olan ekson dizilemesi (exomic sequencing) ile bulunmaya çalışılacaktır.

CMT Laboratuvarı

Laboratuvarda sinir sistemi hastalıklarına neden olan genler araştırılmaktadır. Öncelikle Herediter Motor ve Duyusal Nöropati-Charcot-Marie-Tooth Hastalığı'ndan (HMSN-CMT) sorumlu genlerin tanımlanması, bu genlerdeki mutasyonların belirlenmesi hedeflenmektedir. Aynı zamanda periferik sinir sistemi gelişimi ve bakımında etkin faktörlerin belirlenmesi çalışmaları sürdürülmektedir. Rett Sendromu, Pelizaeus-Merzbaher ve Herediter Spastik Paraparezi hastalıkları da başlıca araştırma konularıdır. Bu hastalıklara neden olan genlerin tanımlanması ve moleküler mekanizmaların aydınlatılması ile tanı ve tedavi yöntemlerinin geliştirilmesine ışık tutulması amaçlanmaktadır.

Bilgin Laboratuvarı

Prof. Dr. Neşe Bilgin'in laboratuvarında ağırlıklı olarak iki konu ele alınmaktadır; biri protein sentezi ve gen anlatımının kontrolü, diğeri ise endemik türlerimizin DNA barkotlarının çıkartılması, meyvelerimizin korunması ve Türkiye'ye ait maya türlerinin Maya Bankası oluşturulması.

Duyu Laboratuvarı

DUYU Laboratuvarı'nda görme ve koklama duyu nöronlarının gelişimlerini ve farklılaşmalarını sağlayan mekanizmalar araştırılmaktadır. Her duyu nöronu, farklılaşması sırasında birçok reseptör arasından sadece birini seçip anlatmaktadır. Bir reseptörün seçilip anlatılırken diğer reseptörlerin baskılanmasını sağlayan mekanizmalar bilinmemektedir. Bu laboratuvarda yapılan çalışmalarda zebra balığı (Danio Rerio) ve sirke sineği Drosophila Melanogaster model sistem olarak kullanılarak bu mekanizmaların aydınlatılmasına çalışılmaktadır. Kullanılan yöntemler arasında moleküler biyoloji, genetik, hücre biyolojisi, transgenik hayvan üretimi bulunmaktadır.

PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ

Bilişsel Süreçler Laboratuvarı

Bilişsel Psikoloji Laboratuvarı, bölümün lisans ve lisansüstü eğitimin özellikle deneysel/uygulamalı derslerine destek sağlamaktadır. Bunun yanı sıra bölümün bilişsel alanda çalışan öğretim üyelerinin araştırmaları ve disiplinler arası alanlarda (Bilişsel Bilim, Bilgisayar Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü yüksek lisans programlarıyla) ortak araştırmalar yürütülmektedir. Araştırmalarının çoğu Boğaziçi Üniversitesi Araştırma Fonu, TÜBİTAK ve TÜBA desteklidir. Yetişkinler, yaşlılar ve çocuklara yönelik şu alanlarda yapılmaktadır:

- Bellek araştırmaları (otobiyografik bellek, çalışma belleği, müzik belleği, örtülü bellek, üstbiliş)

- Görsel ve işitsel duyu ve algılama/tanımaya araştırmaları (yüz tanıma, karmaşık görüntü algılama)
 - Görsel ve işitsel dikkat araştırmaları ve beynin yönetici fonksiyonları
 - Dil araştırmaları (metin okurken metnin dil yapısına bağlı olarak göz hareketlerinin değişimi)
 - Düşünme süreçleri (çocuklarda zihin teorisi)
- www.bouncoglab.com

Gelişim Psikolojisi Laboratuvarı

Bu araştırma grubunun temel ilgi alanları bebeklik ve okul öncesi dönemdeki bilişsel, sosyal, duygusal gelişimdir.

Hem Türkiye içinde (ör. Koç Üniversitesi) hem de yurt dışından araştırmacılarla (ör. Genova Üniversitesi) ortaklaşa yürütölen araştırmaların konuları aşağıdaki gibidir:

- 24-36 ay arasındaki zihin gelişimi, özellikle çalışma belleğindeki gelişmeler ve bunun dil gelişimi
- Düşünme süreçleri (çocuklarda zihin teorisi)
- Çocukların dil edinme süreçleri
- Çocukların müzik ve ritim algısı ve edinim süreçleri
- Okul öncesi dönemdeki sosyal ve duygusal becerilerin geliştirilmesi, risk gruplarının belirlenmesi ve onlara yönelik beceri geliştirme programları

Psikoepigenetik Laboratuvarı

Psikoepigenetik laboratuvarındaki araştırmaların odak noktası, insan davranışının temelindeki psikolojik, genetik ve epigenetik faktörleri ve bunlar arasındaki etkileşimleri incelemektir. Başlıca araştırma konuları aşağıdaki gibidir:

- Bireyler arası stres tepkisindeki psikolojik, genetik ve epigenetik farklılıklar
 - Çocuklukta yaşanan travmatik olayların ve genetik yatkınlıkların yetişkinlikteki stres tepkisine ve psikopatolojiye etkisi
 - Gen-Çevre etkileşimleriyle ilgili epigenetik mekanizmaların araştırılması
- <http://www.psychology.boun.edu.tr/PEGLab.html>

Öğrenme Psikolojisi Laboratuvarı

Öğrenme laboratuvarının amacı klasik koşullanmayı canlı organizmalarda araştırmaktır. Araştırmamız, davranışları rahat gözlemlenebildiğinden bıldırcınlarda yapılmaktadır. Laboratuvarımızda Psikoloji öğrencileri dışında konuya ilgi duyan diğer bölüm öğrencileri de araştırmalara katılabilmektedir. Yakın zamanda başlanılan uzun soluklu bir araştırma konusu ise bıldırcınlarda mühürlemenin (“imprinting”) klasik koşullama süreçleriyle etkileşimidir.

www.psychology.boun.edu.tr/learninglab.html

Psikobiyooloji Laboratuvarı

Psikobiyooloji laboratuvarının misyonu bilişsel süreçlerin altında yatan biyolojik temelleri incelemektedir. Özellikle biyolojik ritimlerin depresyon ve öğrenme üzerindeki etkisi araştırılmaktadır. Laboratuvarımızda Psikoloji, Genetik, Bilişsel Bilim, Bilgisayar Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü’nden lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencilerin araştırmaları sürmektedir. Bu araştırmalar genelde şu alanlarda yapılmaktadır:

- BNST, SCN, Amigdala ve Hippocampus’un depresyon ve öğrenme üzerindeki etkileri

- Fototerapinin hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri
 - Biyolojik ritimlerdeki bozulmanın hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri
- www.psychology.boun.edu.tr/psychobiologylab.html

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı'nda ağırlıklı olarak üç tematik alanı kapsayan araştırmalar yapılmaktadır:

- Kültür (ör. Kültür-aile-benlik ilişkileri, toplumsal ve kültürel değişim süreçlerinin psikolojik sonuçları, kültürlerarası karşılaştırmalı sosyal psikoloji)
- Grup dinamikleri ve gruplar arası ilişkiler (ör. sosyal kimlik, çeşitli alt gruplara yönelik önyargıların psikolojik temelleri)
- Sosyal biliş (ör. Kişiler hakkında oluşturduğumuz izlenimlere etki eden faktörler, yakın ilişkilerin zihinsel temsili, sosyal davranış ve karar vermeye etki eden zihinsel süreçler)
- Bu araştırmalarda metodolojik zenginlik (deneysel ve diğer yöntemlerin birbirini tamamlaması) hedeflenmektedir.

Tablo 79: Fen-Edebiyat Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Psikoloji Bölümü			
Bilişsel Psikoloji	Güney	80	Araştırma
Gelişimsel Psikoloji	Güney	40	Araştırma
Sosyal Psikoloji	Güney	32	Araştırma
Öğrenme Laboratuvarı	Güney	40	Araştırma
Psikobiyojoloji Laboratuvarı	Güney	80	Araştırma
Bebek ve Çocuk Araştırmaları	Güney	42	Araştırma
PsikoEpigenetik Laboratuvarı	Güney	54	Araştırma
Görsel Algı Laboratuvarı	Güney	47	Araştırma
Fizik Bölümü			
Temel Fizik Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	537,62	Eğitim
Elektronik Laboratuvarı	Kuzey	40,3	Eğitim
Buspin-Nanomagnetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	25	Araştırma
Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	31.02	Araştırma
Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı (Çatı Katı)	Kuzey	20,59	Araştırma
Nükleer Fizik Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	34	Araştırma
Katıhal Fiziği Laboratuvarı	Kuzey	60	Araştırma
Fiber Optik Laboratuvarı	Kuzey	47,5	Araştırma
Engin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı	Kuzey	45	Araştırma

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Robert H Mcmickle Modern Fizik Laboratuvarı	Kuzey	90	Eğitim
Robert H Mcmickle Modern Fizik Karanlık Oda Laboratuvarı	Kuzey	30,6	Eğitim
İklim Bilimi Araştırmaları Laboratuvarı	Kuzey	81.12	Araştırma
İklim Bilimi Araştırmaları Laboratuvarı (iç oda)	Kuzey	22,54	Araştırma
Yüksek Enerji Astrofizik Laboratuvarı	Kuzey	24,09	Araştırma
Çeviribilim Bölümü			
Simultane Laboratuvarı	Güney	8	Eğitim
Kimya Bölümü			
Fotokimya/Fotokatalist Laboratuvarı	Kuzey	33	Araştırma
Organik Sentez Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Çevre Analitik Kimya Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Arkeometri Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Hesapsal ve Biyokimya Laboratuvarı I	Kuzey	36	Araştırma
Hesapsal ve Biyokimya Laboratuvarı II	Kuzey	30	Araştırma
Yüzey Kolloid Kimya Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Polimer Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	70	Araştırma
İlaç Kimya Laboratuvarı	Kuzey	90	Araştırma
Polimer ve Nanomalzeme Laboratuvarı	Kuzey	120	Araştırma
Hesapsal Kimya Laboratuvarı	Kuzey	20	Araştırma
Polimer Kimyası Laboratuvarı	Kuzey	90	Araştırma
Organik Sentez ve Polimer Kimyası Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Polimer Proses ve Nanokompozit Laboratuvarı ve Polimer Sentez Laboratuvarı	Kuzey	60	Araştırma
Biyomalzeme Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Yakıt Hücreleri ve Enerji Laboratuvarı	Kuzey	50	Araştırma
Polimerik ve Biyolojik Yüzey/Arayüzey Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
İnorganik Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Lazer Spektroskopisi ve Yüzey Bilim Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Genel Kimya Laboratuvarı I	Kuzey	120	Eğitim
Enstrumantal Kimya Laboratuvarı	Kuzey	70	Eğitim
Organik/Biyokimya Laboratuvarı	Kuzey	100	Eğitim
Analitik-Anorganik Kimya Laboratuvarı	Kuzey	100	Eğitim
Genel Kimya Laboratuvarı II	Kuzey	120	Eğitim
Fiziko Kimya Laboratuvarı	Kuzey	40	Eğitim

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Dilbilim Bölümü			
Phonology Dilbilim Laboratuvarı	Güney	5	Araştırma
İşaret Dili Laboratuvarı	Güney	13	Araştırma
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü			
Kalıtsal Nörodejeneratif Beyin Hastalıkları ve Hemoglobinopatiler Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	291	Araştırma
Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	93	Araştırma
CMT Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	134	Araştırma
İnsan Genetiği Laboratuvarı	Kuzey	47	Araştırma
Protein Sentezi Laboratuvarı	Kuzey	52	Araştırma
Kanser Sinyal İletim Laboratuvarı	Kuzey	53	Araştırma
Gelişimsel Nörobiyoloji Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
Sinir Bilim Laboratuvarı	Kuzey	35	Araştırma
İmmunoloji Laboratuvarı	Kuzey	30	Araştırma
Sosyoloji Bölümü			
Audio-Visual Laboratuvarı	Güney	40	Eğitim

H.3.3. İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Fakülte bünyesinde, çeşitli ulusal ve uluslararası örgütlerin ve idari kurumların oluşturduğu ağlara katkıda bulunabilecek bulguların elde edilebileceği araştırmalar yapılmaktadır. Halen akademik kadrosunun yanı sıra öğrencilerinin de katılımıyla Kalkınma Bakanlığı, TÜBİTAK, AB ve özel sektör kuruluşları tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

H.3.4. MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Mühendislik Fakültesi, üniversitenin araştırmaya verdiği öncelik çerçevesinde, araştırma ve yeni bilginin üretilmesini öngören olarak benimsemiştir. Bu çerçevede teknoloji üreten ve bu bilgiyi aktarabilen araştırma-geliştirme faaliyetlerinin sürekliliği hedeflenmektedir. Öğretim üyeleri ile birlikte lisans ve lisansüstü öğrencileri de araştırma projelerinde yer almaktadırlar. Fakülte bünyesinde DPT, TÜBİTAK, AB ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir.

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Algısal Zeka Laboratuvarı (PILAB)

Laboratuvar, insan-bilgisayar etkileşimi, yapay öğrenme ve istatistiksel çıkarım konularında ileri teknolojilerin üretilmesi üzerine çalışmaktadır. Bu gruptaki çalışmalar yüz tanıma, insan hareketlerini tanıma, işaret dili tanıma, 3 boyutlu görme, Bayesci istatistik, zaman serisi analizi, ses ve müzik modelleme, tensör ayrışma, makine öğrenimi, destek vektör makineleri,

karar ağaçları ve çekirdek metodları gibi hem akademik hem de günlük yaşamda uygulama bulan konuları içermektedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/pilab/doku.php>

Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı

1991’de kurulan Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı (NETLAB) altı tam zamanlı öğretim üyesi, yirmiden fazla doktora ve yaklaşık kırk yüksek lisans öğrencisi ile alanında Türkiye’nin en büyük akademik araştırma grubudur.

Geniş öğretim üyesi kadrosuyla NETLAB’ın araştırma konuları bilgisayar ağları, kablosuz iletişim, sensör (algılayıcı) ağları, akıllı ev ve algılayıcı destekli yaşam ortamları, gelecek nesil ağlar (4G/5G, cognitive radio), mobil ağlar, nano-ağlar (nanonetworks), moleküler iletişim, uydu ağları, işletim sistemleri, paralel ve dağıtık bilişim sistemleri gibi geniş bir spektrumu kapsamaktadır.

Teorik birikimini pratiğe geçirmeyi de ilke edinen NETLAB, pek çok üniversite-sanayi işbirliği projesine imza atmış, yeni teknolojileri kullanarak test ortamları (testbed) oluşturmuştur. NETLAB öğretim üyeleri bu çalışmalarını verimli bir disiplinlerarası ortam yaratabilmek için 2007’de DPT desteğiyle TAM projesinin kurucu ekibini oluşturmuşlar ve Kandilli’de 2600 m2’lik bir araştırma binası inşa etmişlerdir. Sanayi destekli ileri araştırma projelerini hedefleyen TAM projesi sanayiden kurucu üyelerin de katılımıyla 2014 itibarıyla Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi’ne (TETAM, <http://www.tetam.boun.edu.tr>) dönüşmüştür.

<http://netlab.boun.edu.tr>

Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri İleri Araştırma Laboratuvarı Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri İleri Araştırma Laboratuvarı (CASLAB) masaüstü bilgisayardan belli bir ağ üzerinde ortak çalışan dağıtık sistemlere ve gömülü sistemlere, vücut-içi mikrobilgisayarlardan

süper-bilgisayarlara kadar uzanan bu geniş yelpazede hem yazılım hem de donanım olarak araştırma ve geliştirme yapılmaktadır. Gömülü sistemler günlük yaşamımızda otomobillerden ev aletlerine kadar her yere girdiği için CASLAB’da yapılan çalışmalar yaşamın her alanıyla ilişkilenebilir.

http://www.cmpe.boun.edu.tr/caslab/index_tr.html

Karmaşık Sistemler Araştırma Laboratuvarı

Karmaşık Sistemler Araştırma Laboratuvarı (SosLab), karmaşık sistemler, karmaşık ağlar, kendiliğinden oluşum, kendiliğinden organize olma, sosyal ağ analizi, senkronizasyon, göç, ün, bilgi yayılımı, büyük veri, ve son zamanlarda özellikle mikrobloglar ile ilgili konularda çalışmaktadır.

SosLab, diğer laboratuvarlarla sıkı bağlantılara sahiptir. Örneğin, PI lab (Perceptual Intelligence) ile, konuları algılamada LDA (Latent Dirichlet Allocation) ve benzeri yöntemler ile ilgili çalışmaktadır. TABI Lab (Text Analytics and Bioinformatics) ile mikroblog içeriklerini algılama yöntemlerini araştırmaktadır. Mikroblog içerikleri ile diğer medya arasındaki bağlar da ilgilenilen konulardandır. Ayrıca içerik ile birlikte, kullanıcıların bot/spam ve güvenilirlik özelliklerinin de çıkarılması bu laboratuvarın araştırma konularının içindedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/soslab/doku.php>

Medya Laboratuvarı ve Görselleştirme İşliği

Medya Laboratuvarı ve Görselleştirme İşliği (MediaLab) sanal gerçeklik sistemleri, 3B grafik ve görselleştirme, el işaretleri ile bilgisayar uygulaması yönetme – STARS, gerçek zamanlı yüz animasyonu – Xface, sağlık sektörü için el hareketleriyle insan bilgisayar etkileşimi, fotoğraf ve videodan otomatik üç boyutlu modelleme, işaret dili videolarından ayrık işaret çıkarımı, iki boyutlu yüz tanıma, iki boyutlu yüzlerde otomatik nirengi noktası takip etme ve yüz ifadesi tanıma, üç boyutlu yüzlerde ifade tanıma, 2 ve 3 boyutta insan hareketi takibi, 3 boyutlu insan canlandırma üstüne çalışılmaktadır. Alanlarının yakınlığı nedeniyle MediaLab çalışmalarını PILAB ile işbirliği içinde yürütmektedir.

<http://www.cmpe.boun.edu.tr/medialab/>

Uydu Ağları ve Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı

Uydu Ağları ve Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı'nda (SatLab), telekomünikasyon, yeni nesil uydu ağları mimarisi, uydu ve karasal haberleşme ağları entegrasyonu, kodlama, çoklu erişim, multimedya ve güvenlik üstüne çalışılmaktadır.

<http://satlab.cmpe.boun.edu.tr/>

Yapay Zeka Laboratuvarı

Yapay Zeka Laboratuvarı (AILAB) robotik, çok etmenli sistemler ve teorik bilgisayar bilimleri çalışma gruplarını içinde barındırmaktadır. Robot takımları, çok etmenli sistemler, doğal dil işleme, otomatik bilgi elde etme, akıllı Web uygulamaları, nitel uslamlama ve kuantum hesaplama, bu laboratuvarın çalışma alanları arasındadır. Bu laboratuvarda yapılan çalışmalarla enkaz altında afetzedelere erişimden ontolojiler, güven stratejileri, kuantum sonlu özdevinirlere (automata) kadar geniş bir yelpazeyi içermektedir.

<http://ailab.cmpe.boun.edu.tr>

Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı

Yazılım Mühendisliği Laboratuvarında (SoftLab), gömülü sistemler, telekomünikasyon ve bankacılık çözümleri başta olmak üzere, çeşitli yazılımlar üzerinde süreç iyileştirme, hata tahmini ve maliyet/efor tahmini modellemesi konularında araştırmalar yapılmaktadır.

<http://softlab.boun.edu.tr/>

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

BETA: Elektronik Tasarım Ve Araştırma Laboratuvarı

BETA Laboratuvarı'nın araştırma konuları arasında analog ve sayısal devreler için tasarım otomasyon sistemleri, güç farkındalıklı tasarım metodolojileri, analog-sayısal çevirici devreleri, sigma-delta analog-sayısal çeviriciler, konuşma işleme devreleri, gömülü sistemler ve karışık işaretli endüstri amaçlı tasarımlar yer almaktadır.

MNL: Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı

Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı (MNL) nano-mekanik sistemlerin (NEMS), mikro-elektromekanik sistemlerin (MEMS), mikro-optomekanik sistemlerin (MOEMS), tıbbi mikro araçların yanısıra analog ve radyo frekansı (RF) mikroelektronik devrelerin tasarım ve deneysel karakterizasyonu üzerine uzmanlaşmıştır. Laboratuvarın tasarım açısından olanakları, sonlu eleman temelli fiziksel benzetim, eş-değer sistem modelleme, tümleşik devre tasarımı ve toplu öğeli elemanlar ile mekanik modelleme olarak özetlenebilir. MNL, deneysel karakterizasyon açısından ise titreşim genliği ölçümleri, mikro sistemlerin dinamik

karakterizasyonu, yüksek frekans dağıtılmış parametre modelleme, fiber-optik transmisyon sistemleri üzerine odaklanılmaktadır.

Mekatronik Laboratuvarı

Laboratuvar, mekatronik, makina mühendisliği ile elektroniğin ve akıllı bilgisayar kontrolünün etkileşen bir şekilde birleştirilmesi ile tasarım yapılmasını, ürün veya süreç üretimini kapsamaktadır. Boğaziçi Üniversitesi UNESCO mekatronik makamı, akıllı sistemler ve mekatronik alanlarında yeni yöntemler geliştirmeye odaklıdır. Araştırmalar, robot bilimi ve lineer olmayan sistemler üzerine kuramsal ve pratik uygulamaların birleşimini içerir. Mekatronik laboratuvarının pratik uygulamaları arasında robotik manipülatörler (2 DOF SCARA, 5DOF CRS/Quanser ve ters sarkaç), elektromekanik sistemler (Kilitlenmeyen Fren Sistemi) ve esnek üretim sistemleri (MPS 500) bulunmaktadır.

DS LAB : Dinamik Sistemler Laboratuvarı

DS Laboratuvarı, dinamik sistemleri modellemek, benzetimlemek, analiz etmek, incelemek ve dinamik sistemler için kontrol yöntemleri geliştirmek üzerine çalışmalar yapmaktadır. Söz konusu dinamik sistemler mekanik sistemlerden biyolojik sistemlere, bilişsel sistemlerden ekonomik sistemlere kadar uzanmaktadır. Disiplinlerarası yapısından dolayı DS laboratuvarı değişik bölümler ve farklı disiplinlerdeki enstitüler ile birlikte çalışmaktadır.

ASL: Akıllı Sistemler Laboratuvarı

Akıllı sistemler, çevrelerinden çeşitli algısal geribeslemeler alan ve bunun sonucu çevresi ile özerk bir şekilde etkileşen bileşenlerden oluşur. Laboratuvarın amacı, gürbüz ve önceden kestirilebilir akıllı sistemler yaratmaktır. Geliştirilen sistemler dikkatli robotlardan, protein katlanması hareketini öykünleyen robot takımlarına kadar geniş bir çeşitlilik göstermektedir. Öncelikli ilgi alanları, dinamik sistemler, geribesleme tabanlı kontrol ve çoklu birim koordinasyonudur.

ŞGKS: Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri

ŞGKS (Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri) Laboratuvarı öncelikli olarak matematiksel sistem teorisi, şebekelenmiş kontrol sistemleri, kablosuz özkaynak ayırma ve otomotiv kontrol gibi disiplinlerarası konular üzerinde araştırmalar yapmaktadır. Uygulama alanları arasında robotbilim, iletişim ağları, algılayıcı/eyleyici ağlar ve otomotiv bulunmaktadır. Ayrıca laboratuvar içerisinde RoboCup Küçük-Boyut liginde şampiyonluk için mücadele edecek olan robot takımını geliştirmek için sinama ortamı kurulmuştur.

WCL: Kablosuz İletişim Laboratuvarı

WCL 2005 yılında, Boğaziçi Üniversitesi Araştırma Projeleri Fonu ve TÜBİTAK'tan alınan desteklerle kurulmuştur. WCL halen bu iki kuruluş ve Kalkınma Bakanlığı tarafından finanse edilmektedir. WCL bünyesinde üç tam zamanlı öğretim üyesi, üç doktora ve üç yüksek lisans öğrencisi yüksek hızlı telsiz/gezgin/uydu iletişimi üzerine araştırmalar yürütmektedir. WCL aynı zamanda Elektronik Tasarım ve Araştırma Laboratuvarı, Bilgisayar Ağı Araştırma Laboratuvarı (NETLAB) ve Uydu İletişimi Araştırma Laboratuvarı (SATLAB) ile işbirliği içinde olup, ortak projelerde yer almaktadır.

BUSIM / SPG: Konuşma İşleme Grubu Çalışma Alanları

Boğaziçi Üniversitesi konuşma grubu, 1998 yılında Dr. Arslan'ın Entropic Research'ten (daha sonra Microsoft bünyesine katılmıştır) bölüme katılmasıyla kuruldu. 2005 yılında Dr. Murat Saraçlar, AT&T Labs Research'ten gruba katıldı. Şu anda 6 doktora ve 2 yüksek lisans

öğrencisi, konuşma işleme araştırmalarında aktif olarak görev almaktadır. Ana başlıklar arasında geniş sözlük hazneli sürekli konuşma tanıma, ses çevrimi, 3D ses-görüntü sentezi, ses sentezi, ses terapisi ve konuşmacı tanımlama sayılabilir. Şimdiye dek 2 doktora tezi ve 17 yüksek lisans tezi grup üyeleri tarafından tamamlanmıştır. Bölümümüzde konuşma araştırmalarıyla ilgili dersler şunlardır: Konuşma işleme, Psikoakustik, Otomatik Konuşma Tanıma, Gelişmiş Konuşma İşleme, İstatistiksel Doğal Dil İşleme Grubu, SIMILAR ve BIOSECURE olmak üzere iki Avrupa Birliği Mükemmellik Ağı projesine dahil olmuştur. Bu projelerin ortaklarıyla yapılan işbirliğinin yanı sıra Boğaziçi Üniversitesi Dilbilim Bölümü, İstanbul Cerrahi Hastanesi ve Anadolu Üniversitesi Konuşma Terapi Merkezi ile de aktif işbirliği yürütülmektedir. Grubun yan konuşma araştırma şirketi, SESTEK (www.sestek.com.tr), konuşma işleme, konuşma sentezleme ve ses çevrim teknolojisi üzerine ürünlere sahiptir.

BUSIM: Sinyal ve İmge İşleme Laboratuvarı:

Boğaziçi Üniversitesi Sinyal ve İmge İşleme (BUSIM) Laboratuvarı, üretken çok-disiplinli araştırma ortamlarından biridir. Araştırma alanı kapsamında imge işleme, sinyal işleme, video, kodlama, bilgisayarlı görü; iletişim, güvenlik ve biyometri için sinyal işleme kuramları ve uygulamaları bulunmaktadır. Kurulduğu 1993 yılından itibaren yirmiden fazla doktora ve yüze yakın yüksek lisans mezunu veren BUSIM, pek çok konuk araştırmacı ile kalabalık ulusal ve uluslararası projelere ev sahipliği yapmıştır.

BUSIM / VAVLAB: Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu VAVlab (Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu) hacimsel skalar alanlardan vektör/tensör alanlarına ve videoya uzanan bir alanda 3B veri analizi ve görselleştirme üzerine araştırmalar yürütmektedir. Uygulama alanları multimedyaadan tıbbaya uzanır ve tıbbi karar destek sistemleri, tıpta sanal gerçeklik, video iyileştirme, stereo video gibi konuları içerir. VAVlab projeleri, Türkiye ve yurtdışından akademik ortaklarla beraber yürütülmektedir.

LAL: Akciğer Akustik Laboratuvarı Akciğer Akustiği Laboratuvarı

Lung Acoustics Laboratory (LAL), birçok farklı disiplinden araştırıcının biraraya gelip çalıştığı bir ortamdır. LAL'de yürütölen araştırmalar, nihai hedef olan "akıllı stetoskop"a yönelik olarak solunum sesi elde etme ve tanı koyma için donanım geliştirilmesi ve elde edilen seslerin işlenmesi için yordamlar geliştirilmesi olarak özetlenebilir. LAL'de yürütölmekte olan çalışmalar arasında solunum seslerinin sayısal işaret işleme donanımı ile gerçek zamanda işlenmesi, solunum seslerinin çoklu çözünürlüklü analizi, solunum seslerinin çok kanallı elde edilmesi için sistem geliştirme, hava akışı-solunum sesi arasındaki ilişkinin modellenmesi, akciğerler içindeki ses iletim mekanizmasının modellenmesi ve hastalıklara özgü ek seslerin kaynak yer tespiti vardır.

BUMEMS: Mikro Elektro Mekanik Sistemler Laboratuvarı

BUMEMS mikroelektromekanik sistemler, polimer ince film mikro-üretimi, polimer elektronik, polimer ışık yayan diyotlar (LED), mikro-akışkanlar, tümleşik kablosuz algılayıcılar ve hareketlendiriciler ve nano/mikro şekillendirme için elektrokimyasal aşındırma konularında hızlı prototiplendirme yapan bir üretim laboratuvarıdır.

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Ergonomi Laboratuvarı

Laboratuvarın amacı, ürün ve sistemlerin tasarımı, ergonomi ve iş etüdü alanlarında öğrencilerin eğitim ve araştırma çalışmalarına katkıda bulunmaktır.

Esnek Otomasyon ve Bütünleşik İmalat Sistemleri Laboratuvarı

İleri imalat teknolojilerinin çağdaş bütünleşik imalat yaklaşımı içinde araştırılması, uygulanması ve sanayiye aktarılmasına yönelik, etkin, çok amaçlı ve esnek bir bilgisayarla bütünleşik imalat (CIM) ortamının gerçekleştirilmesi bu laboratuvarın çalışma alanını belirler.

Sosyo-Ekonomik Sistem Dinamiği Araştırma Grubu Laboratuvarı

Laboratuvarda sosyo-ekonomik, stratejik yönetim sorunlarının “Dinamik Sistem Kuramı” bakış açısıyla modellenmesi, analizi ve tasarımı/iyileştirilmesi üstüne çalışılmaktadır.

Üretim Yönetimi Sistemleri Laboratuvarı

ERP yazılımlarını Boğaziçi Üniversitesi Endüstri Mühendisliği öğrencilerinin kullanımına sunmayı hedefleyen laboratuvarda, üretim yönetimi sistemleri ve tedarik zinciri yönetimi sistemleri, e-işletme ve özellikle akıllı araçlar ve elektronik pazarlar üstüne çalışmalar yapılmaktadır.

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Hidrolik Laboratuvarı

Bu laboratuvarda kıyı ve liman mühendisliği, kıyı morfolojisi üstüne çalışılmaktadır.
<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/hydraulics/default.htm>

Malzeme Laboratuvarı

Malzeme Laboratuvarı Kuzey Kampüs'te 300 m² alana kurulmuş olup Doç. Dr. Nilüfer Özyurt Zihnioğlu'nun sorumluluğundadır. Laboratuvar çimento, agrega ve kimyasal/mineral katkı deneyleri, taze ve sertleşmiş beton deneyleri, yapıda tahribatsız ve yarı tahribatlı malzeme deneyleri, geçirimsizlik, korozyon ve donma-çözülme deneyleri, çelik-beton aderans deneyleri gibi çeşitli konularda hizmet verebilmektedir.

Laboratuvarda mekanik performans ölçümleri için basınç, çekme ve eğilme yükleri altında yük kontrollü statik ve kapalı çevrimli deformasyon kontrollü statik ve dinamik deneyler yapmaya imkan veren yükleme cihazları, çeşitli dayanıklılık (durabilite) deneyleri için gereken ekipmanlar (nem kabini, etüvler, basınçlı su geçirimsizliği cihazı, korozyon potansiyeli ve hızı ölçme cihazı, potansiyometrik titrasyon cihazı, donma-çözülme kabini, vb.) ve birçok mekanik ve elektronik ölçüm cihazı bulunmaktadır.

Malzeme Laboratuvarı kadrosu, 2 sorumlu öğretim üyesinin gözetiminde çalışan 4 araştırma görevlisi ve 2 teknisyenden oluşmaktadır.

Araştırma alanları aşağıdaki gibidir:

- Mühendislik malzemeleri
- Lif donatılı betonların mekanik davranışı
- Betonun zararlı çevresel etkiler ve yüksek sıcaklıklar altında dayanıklılığı
- Donatı korozyonu
- Beton reolojisi

- Uçucu kül hafif agrega üretimi
- Taşıyıcı hafif betonlar

<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/material/index.html>

Yapı Laboratuvarı

Yapı Laboratuvarı Kuzey Kampüs'te yer alıp Y. Doç. Dr. Serdar Soyöz ve Doç. Dr. Kutay Orakçal'ın sorumluluğundadır. Yapı Laboratuvarı kadrosu, 7 öğretim üyesi gözetiminde çalışan 9 araştırma görevlisi ve 2 teknisyenden oluşmaktadır.

Araç-Gereç: 2000 kN kapasiteli Tepki Duvarı, 500 kN kapasiteli Düşey Yükleme Çerçevesi, 2 Adet Dartek Dinamik Aktivatör (250 kN), 2 Adet Yüksek Kapasiteli Dinamik Aktivatör (1000 kN, 1500 kN), 10 Adet 8 kanallı TDG Veri Toplama Sistemi (8 Hz), ANCO Eksantrik Kütle Vibratörü, ANCO Darbe Jeneratörü, Dartek Statik Yük Aktivatörleri (100 kN, 200 kN, 300 kN, 600 kN), Enerpac Hidrolik Silindirler (100 kN, 300 kN, 600 kN, 900 kN), Çeşitli Markalarda Yük Hücreleri, Çeşitli Markalarda Deplasman Ölçerler

Yapılan Deneyler aşağıdaki gibidir:

- Hafif Çelik Yapıların Deprem Dayanım Deneyleri
- Karbon Lifli Polimerlerle Güçlendirilmiş Betonarme Çerçeve Deneyleri
- Muhtelif İnşaat İskele Kalıp Deneyleri
- Çelik Kolon Kiriş Deneyleri
- Ahşap Çerçeve Deneyleri
- Sandviç Panel ve Kompozit Döşeme Deneyleri
- Dış Cephe Cam Kaplama Deneyleri
- Harç Kayma Deneyleri

http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/structure_new/index.html

Karl Terzaghi Zemin Mekaniği Laboratuvarı

Zemin Mekaniği Laboratuvarı Kuzey Kampüste, Kare Blok içerisinde bulunmaktadır ve Doç.Dr. Özer Çinicioğlu'nun sorumluluğundadır. Bünyesinde 3 öğretim üyesi gözetiminde çalışan 4 asistanla birlikte 2 görevli bulundurmaktadır. Laboratuvar bir asistan odası, iki görevli odası, bir sınıf, doktora araştırmaları için kullanılan bir çalışma odası, iki deney odasıyla beraber geniş bir deney alanına sahiptir. Laboratuvar bünyesinde lisans ve yüksek lisans derslerinin deneysel bölümleri verilmektedir. Bu sayede öğrenciler derslerin teorik bölümlerinde öğrendikleri bilgileri uygulama fırsatı bulabilmektedirler. Laboratuvarımız ayrıca yüksek lisans ve doktora öğrencilerinin tez çalışmalarına ve öğretim üyelerimizin yürütmekte olduğu bilimsel projelerine de olanak sağlamaktadır.

Araştırma alanları aşağıdaki gibidir:

- Zeminlerin sınıflandırılması
- Zeminlerin mekanik davranışı
- Zeminlerin permeabilite özellikleri
- Suyun zeminler üzerindeki etkisi
- Zemin-Yapı etkileşimleri
- Geosentetikler

Kullanılan Cihazlar: Elek analizi deney ekipmanı / Hidrometre deneyi düzeneği / Likit deney aletleri / Standart ve modifiye proktor kalıbı ve tokmağı / CBR deney ekipmanları / Tam otomatik üç eksenli test sistemi (GEOCOMP) / Direkt kesme deney aleti (Geonor ve ELE) / 7

adet konsolidasyon (ödometre) deney aleti / Zemin sınıflandırması için standart ekipman, kompaksiyon, CBR / Otomatik proktor kompaksiyon ve CBR makinesi / Tek nokta koni batma deneyi cihazları / Sızma problemleri için elektrik analog / Dinamik üç eksenli deney cihazı (GEOCOMP) / Basit makaslama deneyi makinesi (Geonor) / Taneli zeminlerin sıklığını değerlendirmek için bir adet küçük sarsıntı masası / Küçük ölçekli istinat duvarı modeli / Sabit ve düşen seviyeli olmak üzere iki çeşit permametre test düzeneği / Çevrimsel basit kesme deney cihazı (GEOCOMP) / Serbest basınç deney aleti / Optik mikroskop / Permametre ödometre deney düzeneği / Santrifüj / Pelet üretim sistemi / Hidrolik geçirgenlik test sistemi

<http://www.ce.boun.edu.tr/eng/laboratories/soil/index.html>

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Biyosistem / Biyokimya Mühendisliği Laboratuvarı I – II

Sistem biyoloji yaklaşımları kullanılarak yeni ürün geliştirilmesi için akılcı tasarım stratejilerinin belirlenmesi, metabolik ve biyosistem / genetik mühendisliği teknik ve yaklaşımları kullanılarak maya ya/ya da memeli hücrelerindeki süreçlerin geliştirilmesi laboratuvarların çalışma alanlarıdır.

<http://www.react.boun.edu.tr/biotech>

Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı I ve II

Laboratuvarlarda katalitik performans testleri, katalizör tasarımı, reaksiyon kinetiği çalışmaları, katalitik reaksiyonların bilgisayar benzetimi yapılmaktadır.

<http://www.react.boun.edu.tr/catrel>

Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makromoleküllerin, ağırlıkla biyomoleküler yapıların modelleme ve benzetim, sentetik polimerlerin fiziksel özelliklerinin belirlenmesinde bilgisayar destekli yöntemler bu birimdeki çalışma alanları içindedir.

<http://www.prc.boun.edu.tr/PRC>

Süperkritik Akışkan Teknolojisi Laboratuvarı

Süperkritik akışkanların özgün özellikleri kullanılarak özümleme ve ayırma işlemlerinde, çeşitli sentezlerde, yeni malzemelerin üretiminde ve işlenmesinde, çevreyle dost yeni süreçler geliştirmek bu laboratuvarın amaçları arasındadır. Laboratuvarda süperkritik akışkan teknolojileri kullanılarak bitki özlerinin kesikli ekstraksiyonu ve sürekli saflaştırılması, ilaç hammaddelerinin mikronizasyonu, polimerleşebilen yağ sentezi, kontrollü salınımlı ilaç üretimi yapılmaktadır.

Akışkanlar Mekaniği ve Arayüzeysel Kararsızlıklar Laboratuvarı Bu laboratuvarda, mikro ölçekteki akışkanların, yani mikro-akışkanların incelenmesi, etkin karıştırma veya mikro-damlacık oluşturmak için elektro-hidrokinamik kararsızlıklar, genel olarak, ara yüzey kararsızlıklarının fiziksel nedenlerinin incelenmesi için doğrusal ve doğrusal olmayan kararsızlık analizleri, diferansiyel denklemlerin spektral yöntemlerle çözülmesi üstüne çalışmalar yapılmaktadır.

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Akış Modelleme ve Simülasyonu Laboratuvarı

Akış Modelleme ve Simülasyonu Laboratuvarı'nda sayısal modelleme teknikleri ve algoritma geliştirme üzerinde çalışmalar yapılmakta ve geliştirilen yöntemler akışkanlar mekaniği ve ısı transferinin çeşitli alanlarına uygulanmaktadır. Çalışma alanları arasında aerodinamik, gaz dinamiği, türbülanslı akışlar, mikro-akışlar, yanma konuları sayılabilir.

Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri Laboratuvarı

Motorlar, yakıt ve yanma teknolojileri konusunda yürütülen eğitim ve araştırma çalışmalarında kullanılmak için planlanarak hazırlanmakta olan yeni bir laboratuvardır. Motor performans ve emisyon testleri, alternatif yakıtlar için yanma teknolojileri testleri yapılması için gerekli cihazlar ile donatılmıştır.

FGM ve SMA Laboratuvarı

FGM (Functionally Graded Material - Özellikleri Fonksiyonel Olarak Değişen Malzeme) mekanik ve ısıl özellikleri bir noktadan diğer bir noktaya sürekli değişim gösteren homojen olmayan malzeme tipidir. FGM Laboratuvarı'nda, ilk kez 1980'lerin başında imal edilmiş bu ileri teknoloji ürünü malzemelerin kırılma ve katı mekaniği davranışları analitik ve sayısal modelleme teknikleri kullanılarak araştırılmakta, laboratuvar boyutunda ve deney amaçlı FGM üretilmektedir. Laboratuvar üyeleri ABD'deki Illinois Üniversitesi ile ortak araştırmalar ve çalışmalar yürütmektedir.

Isıl ve Enerji Sistemleri Laboratuvarı (TESLA)

Isıl ve enerji sistemleri için tasarım, ölçüm, kontrol ve idare yöntem ve araçları geliştirmeyi hedefleyen TESLA'da yapılan, araştırmalarımız özellikle şu konulara odaklanır: Yenilenebilir enerji ve enerji geri kazanım sistemleri için gelişmiş malzeme tasarlamak, Nano-metrik boyutlarda gerçekleşen ısı transferinin modelleme ve deneysel yöntemlerle incelenmesi, Yüksek sıcaklıkta çalışan ısıl işlem sistemlerinin tasarım ve kontrolü, Opto-elektronik paketlerin ısıl idaresi ve testi.

Katılma ve Tek Kristal Büyütme Laboratuvarı

Laboratuvarda gerçekleştirilen araştırma projeleri malzemelerin katılma davranışlarını incelemektedir. Katışkı elementlerinin segregasyonunu anlayabilmek için ısıl gradyan, sıvı konveksiyonu, arayüzeydeki difüzyon gibi proses değişkenleri çalışılmaktadır. Bu, tek kristal büyütmede çok elzem olan arayüzey kararlılığını belirleyen etkenlerin tanımlanmasında yardımcı olur. Tek kristallerin kullanımı birçok endüstriyel alanda gereklidir; örnek olarak, elektronik endüstrisinde tek kristal yarı iletkenler iletim verimliliğini arttırmak için, havacılıkta ise jet motorlarında yüksek sıcaklıkta sürünmeye karşı tek kristal süperalaşımalar kullanılmaktadır.

Mekanik Deneyler Laboratuvarı

Mekanik deneyler laboratuvarında, polimerler, kompozit malzemeler, seramikler, metaller ve metal alaşımlarının mekanik davranışları ile ilgili deneyler yapılmaktadır. Laboratuvarda yapılan testler arasında standart çekme/basma/eğme testleri, kırılma mekaniği testleri ile yorulma testleri bulunmaktadır. Standart testlerin yanı sıra, motor takozları, biyel kolları ve krank milleri gibi otomotiv parçaları için özel testler yapılmaktadır.

MTS ve INSTRON servokontrollü hidrolik test sistemleri, testlerin yapılmasına ve ilgili araştırmaların yürütülmesine olanak sağlamaktadır. Sabit ve değişken genlikli ve rassal yükler

altında yorulma çatlağı ilerlemesi incelenebilmektedir. ZWICK Ünlversal Test Cihazı, malzemelerin elastik özelliklerinin ve statik dayanımlarının ölçülmesini mümkün kılmaktadır. Yorulma çatlağı ilerlemesinin ya da hasarlı malzemelerin incelenebilmesi için KRAUTKRAMER ultrasonik tahribatsız muayene sistemleri kullanılmaktadır.

Otomobil Akustiğı ve Titreşim Laboratuvarı

Titreşim ve akustik ve bunlara bağılı olarak ortaya çıkan yorulma, yolcu konforu gibi çeşitli konular otomotiv mühendisliğinin en önemli araştırma konuları arasındadır. Otomobil Akustiğı ve Titreşim Laboratuvarı, otomobillerde karşılaşılan her türlü titreşim ve akustik problemini inceleyebilmek ve bu problemlere çözüm üretebilmek amacıyla kurulmuştur. Deneysel çalışmaların yürütülebilmesi için gerekli ekipman temin edilmiş ve üniversite-sanayi işbirliği çerçevesinde yürütülmekte olan çeşitli projelerde kullanılarak hayata geçirilmiştir. Halihazırda laboratuvarda çeşitli ivmeölçerler, mikrofonlar, devir sayaçları, data toplayıcıları gibi deneysel araç gerecin yanı sıra üzerinde incelemelerin gerçekleştirildiğı bir binek otomobil ve motoru ve iç parçaları sökülmüş bir otomobil gövdesi bulunmaktadır. Bunlarla birlikte eğitim amaçlı olarak kullanılan çok sayıda ve değışik özelliklere sahip motorlar, vites kutuları, direksiyon sistemleri gibi parçalar da mevcuttur. Genel araç dinamiğı ve kontrolü ile ilgili çeşitli yazılım ve donanım da aynı laboratuvarda kullanılmaktadır. Üniversitemiz adına çeşitli yarışmalara katılan ve alternatif yakıtlarla çalışan araçların geliştirme çalışmaları da büyük ölçüde bu laboratuvarda gerçekleştirilmektedir.

Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Laboratuvarı

Yüksek sıcaklık malzemelerinin, özel olarak ise süperalaşımaların, fiziksel ve mekanik metalurji davranışları bu laboratuvarda incelenmektedir. Ağırlıklı olarak Ni-esaslı süperalaşımarda nano boyutlu çökelti gelişimi çalışılıyor olsa da katı-katı ve katı-sıvı faz dönüşümleriyle içyapı oluşumu, mekanik (çekme, sürünme, yorulma) testler ve içyapı-malzeme davranışı ilişkileri de irdelenmektedir.

Tablo 80: Mühendislik Fakültesi'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarları

Laboratuvar Adı	Bulunduğı Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
A4 Laboratuvarı	Kuzey	160	Eğitim
B3 Laboratuvarı	Kuzey	75	Eğitim
B4 Laboratuvarı	Kuzey	160	Eğitim
Hardware Laboratuvarı	Kuzey	150	Eğitim
SWE Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Media Laboratuvarı VW	Kuzey	40	Araştırma
Cas Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Media Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Pİ Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Aİ Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Soft Laboratuvarı-Sos Laboratuvarı	Kuzey	40	Araştırma
Uygulama Laboratuvarı	Kuzey	50	Araştırma
NETLAB	Kuzey	40	Araştırma
NETLAB	Kuzey	40	Araştırma
NETLAB	Kuzey	40	Araştırma

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Mikro Elektro Mekanik Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	29,86+ 44,54	Araştırma
BioAFM (bio hazard) Elektriksel Ölçüm ve Devre Laboratuvarı	Kuzey Kuzey	31,48 150,5	Araştırma Eğitim
Elektronik Laboratuvarı Mekatronik Laboratuvarı	Kuzey Kuzey	138,65 91,54	Eğitim Araştırma
Mikro Nano Karakterizasyon Laboratuvarı Elektronik Tasarım ve Araştırma Laboratuvarı	Kuzey Kuzey	52,86 90,66	Araştırma Araştırma
Kontrol Laboratuvarı	Kuzey	75,32	Araştırma
Mikro Denetleyici Laboratuvarı	Kuzey	55	Araştırma
Telekomünikasyon Laboratuvarı	Kuzey	92,7	Araştırma
Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	78	Araştırma
Akıllı Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	75	Araştırma
Kablosuz İletişim Laboratuvarı	Kuzey	49,55	Araştırma
Sinyal ve İmge İşleme Laboratuvarı	Kuzey	95,63	Araştırma
Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Laboratuvarı	Kuzey	31,06	Araştırma
Akciğer Akustik Laboratuvarı	Kuzey	42	Araştırma
Dinamik Sistemler Laboratuvarı	Kuzey	18	Araştırma
Temel İşlemler Laboratuvarı	Kuzey	272,93	Eğitim
Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı I	Kuzey	195,77	Araştırma
Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı III	Kuzey	100,90	Araştırma
Katalizör Tanımlama ve Modelleme Laboratuvarı	Kuzey	100,91	Araştırma
Mikro Akışkanlar Laboratuvarı	Kuzey	103,11	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı III	Kuzey	100,28	Araştırma
Temel İşlemler Laboratuvarı, Fiziko Kimya Laboratuvarı	Kuzey	172,61	Eğitim
Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı II	Kuzey	101,06	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı II	Kuzey	140,46	Araştırma
Biyosistem Mühendisliği Araştırma Laboratuvarı I	Kuzey	140,46	Araştırma
Kompleks Malzemeler Araştırma Laboratuvarı	Kuzey	45	Araştırma
Isıl ve Enerji Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	21,32	Araştırma
DeneySEL Mühendislik Laboratuvarı	Kuzey	103,89	Araştırma
SESDİN	Güney	15	Araştırma
MMS	Güney	15	Araştırma
BUFAIM	Güney	15+15	Araştırma
ERGOLAB	Güney	12+8	Araştırma
ESML	Güney	8	Araştırma
Kompozit Laboratuvarı	Kuzey	86	Araştırma
Haptik ve Robotik Teknoloji Laboratuvarı	Kuzey	86,25	Araştırma
Isıl Enerji Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	21,32	Araştırma

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Titreşim Laboratuvarı	Kuzey	22,32	Araştırma
Yanma Ve Isı Transferi Modelleme Laboratuvarı	Kuzey	22,27	Araştırma
Kontrol Laboratuvarı	Kuzey	31,72	Araştırma
İleri Malzemeler Mekaniği Laboratuvarı	Kuzey	31,72	Araştırma
Isıl Tasarım Laboratuvarı	Kuzey	21,96	Araştırma
Katılma ve Kristal Büyütme Laboratuvarı	Kuzey	21,96	Araştırma
Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Laboratuvarı	Kuzey	21,96	Araştırma
Alaşım Geliştirme Laboratuvarı	Kuzey	20,13	Araştırma
İleri Malzemeler Mekaniği	Kuzey	140	Araştırma
Malzeme Bilimi ve İmalat Teknolojileri Laboratuvarı	Kuzey	250	Araştırma/Eğitim
Akış Modelleme ve Simulasyon Laboratuvarı	Güney	21,12	Araştırma
Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri Laboratuvarı	Kuzey	40,5	Araştırma
Mekanik Deneyler Laboratuvarı	Kuzey	122	Araştırma/Eğitim
Otomotiv Akustiği ve Titreşim Laboratuvarı	Kuzey	105	Araştırma
Uzay İtici Sistemleri Laboratuvarı	Kuzey	56,1	Araştırma
Çevre Laboratuvarı	Kuzey	70	Eğitim
Karl Terzaghi Zemin Mekaniği Laboratuvarı	Kuzey	306,76+116,11	Araştırma/Eğitim
Yapı Laboratuvarı	Kuzey	370	Araştırma/Eğitim
Yapı Malzemesi Laboratuvarı	Kuzey	500	Araştırma/Eğitim

H.3.5. UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Uluslararası ticaret, turizm ve bilişim alanları başta olmak üzere öğretim kadrosunun uzmanlık alanlarındaki teorik ve uygulamaya yönelik akademik araştırmaların üstlenilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca, bölümler kendi alanlarında sempozyum, çalıştay ve konferanslar düzenlemektedirler. Yüksekokul bünyesinde Avrupa Birliği, TÜBİTAK, Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinatörlüğü ve özel sektör tarafından desteklenen ulusal ve uluslararası araştırma ve geliştirme projeleri yürütülmektedir. 2000 yılından bu yana 100'e yakın proje üstlenilmiştir.

Turizm İşletmeciliği Bölümü

Turizm İşletmeciliği Bölümünde yürütülen araştırmalara ait konular:

- Sürdürülebilir turizm: turizmin sosyal , ekonomik ve çevresel etkileri; toplum tabanlı turizm, sürdürülebilir turizm ve kalkınma; sürdürülebilir turizm eğitim modelleri; sürdürülebilir turizmde insan kaynakları ve eğitim ihtiyaçları
- Varış noktası geliştirilmesi: İstanbul ve turizm; Trakya turizm master planı; kırsal turizm: Kastamonu ve Kuzey Anadolu
- Kültürel miras: kültürel mirasın korunması ve turizm; yerel halkın tutumu ve kültürel miras; kültür turizmi
- Turizmde risk ve afet yönetimi

Turizm İşletmeciliği Bölümü öğretim üyelerinin katılımı ile yürütülen projeler:

- “Trakya Bölgesi Turizm Master Planı” - Turizm İşletmeciliği Bölümü ve Trakya Kalkınma Ajansı ortak projesi
- Kars Kültür Turizm geliştirilmesine yönelik eğitim ihtiyaçları saptanması -TC. Kültür ve Turizm Bakanlığı, UNDP, UNWTO ve UNESCO ortaklığı ile
- İstanbul Otellerine Rekabetçi Bakış – TUROB ile ortak
- İstanbul-Kültürel Mirasımı Öğreniyorum – Koç Vakfı desteği ile TUYGAR kapsamında
- Sürdürülebilir Turizm ve Kırsal Kalkınma – San Diego State Üniversitesi ile ortak öğrenci projesi

Uluslararası Ticaret Bölümü

Uluslararası Ticaret Bölümüne ait araştırma konuları:

- Uluslararası Ticaret ve Ekonomi: piyasaların yapısı, işleyişi ve performansı; piyasalarda düzenleme kuralları; yükselen piyasalar; KOBİ’lerde inovasyon ve rekabet; uluslararası enerji,
- Uluslararası Pazarlama/Pazarlama: pazar ve uluslararası strateji seçimi; küresel markayönetimi; bütünleşik pazarlama iletişimi ve etik; rekabet ve pazarlama stratejileri; girişimcilik; sosyal ortaklıklar; tüketici davranışı; uluslararası perakendecilik; müşteri ilişkileri yönetimi; ulusal ve uluslararası işletmelerde hizmet kalitesi; hizmet inovasyonu; medya planlama modelleri,

Uluslararası Yönetim ve Organizasyon: uluslararası ortaklıklarda kontrol ve performans; şirket grupları, aile şirketleri ve kurumsal yönetim; örgütsel formlar; örgütsel adalet; üst düzey tepe yöneticiler; hizmet inovasyonu,

- Operasyon Yönetimi ve Tedarik Zinciri: üretim yönetimi; karar analizi; karar destek sistemleri; makro ve mikro etkinlik analizleri; sürdürülebilir tedarik zinciri yönetimi ve modelleri,
- Uluslararası Finans/Finans: uluslararası finansal sistem; kurumsal finans; finansal risk yönetimi,
- Uluslararası Politik Ekonomi: uluslararası ekonomik kuruluşlar; bölgesel ekonomik entegrasyon modelleri,
- Hukuk: telif hakları düzenlemeleri; Avrupa Birliği hukuku ve sektörel politikaları; AB mevzuat uyumu; AB uyum sürecinde fon etkinliği; makro ve mikro düzeyde rekabet gücüne yönelik AB odaklı politikaların oluşturulması; bulut bilişim.

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü’nde yürütülen tez, proje ve araştırma konuları:

- Bilgi Sistemleri
- Bilişim Teknolojileri (Internet, mobil, bulut vs.)
- Bilişim Yönetimi ve Stratejileri
- Karar Destek Sistemleri
- Veri Madenciliği
- E-girişimcilik ve inovasyon.

H.3.6. BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI

Biyofotonik Laboratuvarı

Bu laboratuvarında lazer doku etkileşimi, cerrahi lazer sistem tasarımı, biyosimülasyon, lazerle doku kaynağı, optik biyopsi, fotodinamik terapi, işlevsel yakın-kızılaltı spektroskopisi ile nörogörüntüleme, kas metabolizmasının incelenmesi, fizyolojik modelleme üstüne çalışılmaktadır.

Biyomedikal Robot Laboratuvarı

Biyolojik sistemlerden esinlenen robotlar geliştirmek ve biyomekanik analiz-sentez amaçlı benzetim sistemleri geliştirmek bu laboratuvarın çalışma alanlarıdır.

Biyomedikal Enstrümantasyon ve Sinyal İşleme Laboratuvarı

Bu laboratuvarında kanın elektriksel özelliklerinin karakterizasyonu, tıbbi veri işleme sistem tasarımı, laboratuvar enstrümantasyonu, akıllı stetoskop, epilepsi teşhisine yönelik EEG analizi, Alzheimer hastalığının fizyolojisinin modellenmesi, görme engelleri için bilgisayar destekli okuyucu tasarımı yapılmaktadır.

Biyomekanik Laboratuvarı

Laboratuvarında kas-iskelet sistemi biyomekaniği, iskelet kası mekaniği üstüne çalışılmaktadır.

Dokunma Duyusu Araştırma Laboratuvarı

Burada, çevresel ve merkezi somatosensöryel sistemi ve kognitif süreçleri incelenmektedir. Özellikle dokunma duyusunun anatomisi, fizyolojisi, psikofiziği ve modellenmesi yönünde çalışmalar yapılmaktadır.

Hücresel Görüntüleme ve Elektrofizyoloji Laboratuvarı

Deney hayvanı beyinlerinden alınan kesitlerde bulunan sinir hücre aktivitelerinin elektrofizyolojik ve görüntüleme yöntemleriyle çalışılmaktadır. Özellikle, hipokampal kesitlerinde eksitasyon oluşturan nörokimyasalların hücre dejenerasyon mekanizmalarına etkisi ve kontrolü sorgulanmaktadır. Ayrıca, sinir hücre sitoplazmasının görüntülenmesi ile yaşamsal önemi olan iyonlardan kalsiyumun hareketi ve hücre içi sinyal yolağı araştırılmaktadır.

Nöro-Optik Görüntüleme Laboratuvarı

Beyin ve kas oksijenasyonunun işlevsel yakın kızılaltı spektroskopi yöntemiyle incelenmesi, bilişsel nörobilim, işlevsel nörogörüntüleme, sistem biyolojisi, fizyolojik sistem modelleme, ışık doku etkileşimi, foton göçü modellenmesi, difüz optik tomografi, spor hekimliği, spor bilimleri bu laboratuvarın çalışma alanlarıdır.

Tıbbi Cihaz Test ve Kalibrasyon Ölçüm Laboratuvarı

Hastane biyomedikal cihaz envanteri incelenerek cihazlar, önemlerine ve taşıdıkları risklere göre sınıflandırılmakta ve kalibrasyon test ölçümleri için öncelikleri tespit edilmektedir; tıbbi cihazların, (JCI) standartlarına uygun şekilde performans testleri, güvenlik ve kalibrasyon ölçümleri yapılmaktadır. Acil, ameliyathane ve yoğunbakım servislerinde elektrik ve medikal

gaz tesisatı ölçümleri; ameliyathanelerde partikül sayım ölçümleri yapılarak hava kalitesinin uluslararası hastane standartlarına uygunluğu tespit edilmektedir.

Tıbbi Görüntüleme Laboratuvarı

Bu laboratuvarda, manyetik rezonans cihazlarının sekans programlaması, kardiyak ve girişimsel MR, görüntü destekli tıbbi girişimler, ileri fonksiyonel nörogörüntüleme teknikleri, X-ışınlı floroskopiye MR bilgisinin gerçek zamanlı füzyonu üstüne çalışılmaktadır.

Tablo 81: Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Elektronik Laboratuvarı	Kandilli	38,90	Araştırma
Kalibrasyon Laboratuvarı	Kandilli	39,60	Araştırma
Nörosinyal Laboratuvarı	Kandilli	39,60	Araştırma
Biyomekanik Laboratuvarı	Kandilli	38,90	Araştırma
Hücre Kültürü laboratuvarı	Kandilli	35,20	Araştırma
Doku Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Fizyoloji Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Hüresel Görüntüleme Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Biyomalzeme Laboratuvarı	Kandilli	34,70	Araştırma
Psikofizik (Dokunma Duyusu Araşt.) Laboratuvarı	Kandilli	41,70	Araştırma
Robot Laboratuvarı	Kandilli	50,90	Araştırma
Biyomalzeme Üretimi ve Karakterizasyonu Laboratuvarı	Kandilli	56,10	Araştırma
Biyofotonik Laboratuvarı	Kandilli	35,60	Araştırma
Dijital Sinyal İşleme Laboratuvarı	Kandilli	37,70	Araştırma

H.3.7. ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ LABORATUVARLARI

Arıtma Çamuru (Biyokatı) Laboratuvarı

Bu laboratuvarda, arıtma çamurlarının karakterizasyonu, arıtma çamurlarının işlenmesi, minimizasyonu, stabilizasyonu ve susuzlaştırılması, arıtma çamurlarının uzaklaştırılması ve yararlı kullanımı hedeflenmektedir.

Biyoteknoloji Laboratuvarı

Laboratuvarımızda insan ve çevre sağlığını olumsuz yönde etkileyen teklikeli kimyasalların bertarafında kullanılan mikroorganizmalar keşfedilmekte ve bunların moleküler ve metabolic düzeyde tanımlanması yapılmaktadır. Bu mikroorganizmalardan su/atıksu arıtımında kullanılacak enzimler elde edilmektedir. Buna ek olarak laboratuvarımızda organik kimyasalların analizleri, DNA ve protein miktarı belirlenmesi, polimeraz zincir reaksiyonları, biyoparçalanabilirlik testleri, mikroorganizma kültürlemesi ve tanımlanması gibi faaliyetler yürütülmektedir.

Çevre Analizleri Laboratuvarı

Laboratuvarda, su kalite analizleri, atıksu analizleri, endüstriyel baca gazı ölçümü (gezici laboratuvar), su ve hava kirliliği analizleri yapılmaktadır.

Havasız (Anaerobik) Biyolojik Arıtma Laboratuvarı

Havasız ortamda atıksu ve atıksu çamurlarının biyolojik arıtımı üstüne çalışılmaktadır.

İleri Oksidasyon Prosesleri Laboratuvarı

Fotolitik ve fotokatalitik ileri oksidasyon teknikleri, fenton/foto-fenton prosesleri O3/UV/H2O2 prosesleri, ultrasonik oksidasyon prosesleri üstüne çalışılmaktadır.

Katı Atık Laboratuvarı

Laboratuvarda, katı atıkların karakterizasyonu ve stabilizasyonu, katı atık sızıntı sularının arıtılması, katı atık depolama sahalarının simulasyonu, bioreaktör ve kompostlama yapılmaktadır.

Moleküler Ekoloji ve Filogenetik Laboratuvarı

Laboratuvarda, Türkiye’de yaşayan yarası türlerinin filogenetik ilişkileri ve popülasyon yapıları, moleküler genetik metotları kullanarak incelenmektedir.

Toprak Kirliliği Laboratuvarı

Laboratuvarda, toprak kirliliğine neden olan kirlenici parametrelerin tespit ve analizleri yapılmaktadır.

Ekotoksikoloji ve Kemometrik Laboratuvarı

Ekotoksikoloji laboratuvarında canlılar ile ve bilgisayar destekli çalışmaların birleştirildiği entegre araştırmalar sürdürülmektedir. Laboratuvarın odaklandığı araştırmalar: a) organik/inorganik saf kimyasalların, arıtılmış ve arıtılmamış suların ve karışım halindeki kimyasalların tatlısu ve tuzlu su alglerine (sırasıyla Chlorella vulgaris ve Dunaliella tertiolecta) olan toksisitelerinin belirlenmesi ve b) deney yapılmamış kimyasalların toksisitesini tahmine yönelik doğrulanmış kantitatif yapı-toksisite ilişkisi modelleri geliştirmektir. Tüm çalışmalar güncel AB ve OECD yönergelerine uygun biçimde yürütülmektedir.

Tablo 82: Çevre Bilimleri Enstitüsü’nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Research Lab (Çevre Sistemleri Modelleme)	Hisar	18	Eğitim/Araştırma
Research Lab. (Çevre Biyoteknolojisi)	Hisar	20,55	Eğitim/Araştırma
Research Lab 4 (Moleküler Analiz 1)	Hisar	13,34	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 5 (Moleküler Analiz 2)	Hisar	17,92	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 6 (Microbiyal Biyodönüşüm ve Genetik)	Hisar	17,22	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 7 (Ekotoksikoloji ve Kemometriks)	Hisar	19,05	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 9 (İleri Oksidasyon Prosesleri/Fotokataliz)	Hisar	15,75	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 10 (Ekotoksikoloji)	Hisar	13,05	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 15 (İleri Oksidasyon ve Ultrases)	Hisar	31,8	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 17 (Yeraltı Suyu Kirliliği)	Hisar	33	Eğitim/Araştırma
Research Lab. 18 (Moleküler Ekoloji)	Hisar	42	Eğitim/Araştırma

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Instrumental Laboratory Environmental Analysis Laboratory Chemical Stock Room Stock Room Akreditasyon	Hisar	136,33	Eğitim/Araştırma

H.3.8. KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA LABORATUVARLARI

Tablo 83: Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü'nde Bulunan Eğitim/Araştırma Laboratuvarlar

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	M ²	Amacı
			Araştırma/Eğitim Faaliyeti
Yapısal Sağlık İzleme Laboratuvarı	Kandilli	117	Araştırma/Eğitim
İstanbul Acil Müdahale ve Erken Uyarı laboratuvarı	Kandilli	Yapısal Sağlık İzleme Laboratuvarı içinde yer almaktadır	Araştırma/Eğitim
Sarsma Masası laboratuvarı	Kandilli	175.5	Araştırma/Eğitim
Yarı Dinamik Test laboratuvarı	Kandilli	202	Araştırma/Eğitim

Yukarıdaki tabloda belirtilen laboratuvarlarda yapılan araştırma faaliyetlerinden elde edilen verilerin önemli mühendislik yapılarında uygulanması; yıkıcı bir deprem sonrasında hasarın, erken uyarı sistemi ile özellikle doğalgaz ve elektrik sistemlerinden kaynaklanabilecek yangın tehlikesinin en aza indirilmesini sağlayacaktır. Bu laboratuvarlardan ayrı olarak rasat işlerinin yapıldığı birimlerimiz ve merkezlerimizde yürütülen çalışmalar aşağıda verilmiştir.

Astronomi Laboratuvarı :

Astronomik gözlemler yapılmakta, Ay'ın doğuşu-batışı, Güneş'in doğuşu-batışı ve tekabül tarihlerinin belirlenmesi çalışması yapılmaktadır.

Meteoroloji Laboratuvarı :

1911 yılından beri günde üç kere (07:00, 14:00, 21:00) meteoroloji rasatları, 5 günlük (her gün yenilenen) Türkiye illeri için hava tahmini yapılmakta ve web sayfasında yayınlanmaktadır. Ayrıca her gün güncel hava haritaları da web sayfasında yayınlanmakta, bunun yanısıra meteorolojik ölçümlerin değerlendirilmesi, arşivlenmesi çalışmaları yapılmaktadır.

Jeomanyetizma Laboratuvarı :

Jeofizik Anabilim Dalına bağlı olarak faaliyetini sürdüren Jeomanyetizma Laboratuvarında; yer manyetik alan bileşenlerinin zamana bağlı değişimleri uluslararası standartlarda hassas olarak kayıt altına alınmaktadır.

Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi (BDTİM)

Üniversitemiz ve ülkemiz için stratejik önem taşıyan bu faaliyetlerin daha etkin olarak yürütülebilmesi amacıyla Enstitü Yönetim Kurulumuzun 12/03/2015 tarih, 2015/YK-06 sayılı toplantısında; Üniversite Yönetim Kurulu'nun 10/12/2003 tarih, 2003/27 sayılı toplantısında alınan karar ile kurulan Ulusal Deprem İzleme Merkezi (UDİM) iç tüzüğü; tsunami gözlem faaliyetlerini de içerecek şekilde yeniden düzenlenmiş ve merkezin isminin “Boğaziçi Üniversitesi, Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi” olarak değiştirilmesi için Rektörlük Makamına sunulmuş, Üniversite Yönetim Kurulu'nun 23/03/2015 tarih, 2015/06 sayılı toplantısında da görüşülerek kabul edilmiştir.

Merkezde; deprem ve tsunami ile ilgili bilgiler en hassas ve güvenilir bir biçimde belirlenerek ilgili kurumlara Deprem Bilgi Mesajı ve Tsunami Erken Uyarısı verilmekte, Türkiye geneline kurulmuş olan Deprem Ağı'nın geliştirilmesi sağlanmakta, işletilen deprem istasyonlarından BDTİM'e gelen sismik sinyaller toplanmakta, bu sinyallerin verileri arşivlenerek, veri bankası oluşturulmakta, depremle ilişkili konularda ulusal ve uluslararası kurumlarla işbirliği yapılmaktadır.

Enstitümüz, UNESCO Hükümetlerarası Oşinografik Komisyonu'nun “Aday Tsunami Hizmet Sağlayıcısı” olarak hizmet vermekte ve bu kapsamda üye ülkelere ve diğer Aday Tsunami Gözlem sağlayıcılara tsunami erken uyarı mesajları göndermektedir.

Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi

Birleşmiş Milletler Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması ve ilgili diğer uluslararası antlaşmalar bağlamında T.C. Devleti tarafından üstlenilmiş ve Enstitümüzün yürütmek üzere görevlendirildiği çalışmaları Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü adına yürütmektedir. Bu görevin başında öncelikli olarak T.C.Dışişleri Bakanlığı olmak üzere ilgili tüm kurumlara Nükleer Denemelerin Kapsamlı Yasaklanması Antlaşması kapsamında teknik danışmanlık yapılmakta ve bu kapsamda oluşturulmuş Belbaşı-Keskin sismik dizinimi çalıştırılmaktadır.

İzlik Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi

Yer bilimlerinin değişik değişik disiplinlerinde, geçici veya sürekli gözlem ve bilimsel araştırmalar yapılmakta, elde edilen sonuçlar bilim ortamlarına ve toplum hizmetine aktarılmaktadır.

H.4. FİKRİ MÜLKİYET

İnsanoğlunun yaratma dürtüsü varolduğu andan beri hayatın her köşesine damgasını vurmuştur. Ateş yakabilmek için elindeki nesnelere özel yöntemlerle kullanmış, avlanmak ve korunmak için ise yine farklı aletleri üretebilmiştir. Bunlarla kalmamış, buluşlarını ve yaşamından kesitleri mağara duvarlarında tasvir edip, 'eser'lerini gelecek nesillere, yaratıcıları doğrudan tanınmasa da, fikrî mülkiyet diliyle sergilemiştir. Görüldüğü gibi, bazen güncel hayatta karşılaştığı sorunlara çözüm arayışıyla, bazen fikirleri ve düşüncelerini ifade edebilmek amacıyla ortaya çıkarılan ürünler insanın doğasında varolan ve dizginlenemeyen yaratıcılık insiyâkını yansıtmaktadır.

Bugün, benzer şekilde, insanoğlu yine fikirleriyle, düşünceleriyle, bilgi dağarcını kullanarak ve geliştirerek, varlığını tehdit eden küresel ısınmaya karşı önlemler üretmeye ve yenilenebilir enerji kaynaklarının verimli kullanılmasına yönelik araştırma ve çalışmalar yapmaktadır. Fikrî mülkiyet konusunun son derece dinamik bir alan olması ve genişleyerek 'yeni' fikrî mülkiyet dallarının konunun kapsamına girmesi, bugün varılan uygarlık seviyesinin ihtiyaç ve sorunlarına çözüm arayışlarından kaynaklanmış olduğu gibi aynı zamanda gelecekle ilgili kaygılardan, ümit ve isteklerden de doğduğu söylenebilir. Gelişen teknolojiler doğrultusunda günümüzde, fikrî mülkiyet hakları sadece patentler, faydalı modeller, endüstriyel tasarımlar, fikir ve sanat eserleri, coğrafi işaretler, markalar, know-how ve ticarî sırlarla sınırlı kalmayıp, entegre devre topografyaların, veritabanlarının, genetik kaynakların, yeni bitki çeşitlerine yönelik ıslahçı haklarının, biyoteknolojik buluşların, geleneksel kültürel/folklorik ifadelerin ve bilginin korunmasını da kapsamına almaktadır.

Yaratıcılığın ve yenilikçiliğin geliştirilmesi ve teşvik edilmesinin yanısıra, fikrî mülkiyet varlıklarının ve haklarının korunması, ancak bu konuda duyarlı bir bilinç oluşturulması ve farkındalık yaratılmasıyla mümkün olabilir. Bu noktada, bilim yuvaları olarak faaliyet gösteren üniversite ve diğer eğitim kurumlarına büyük görev düşmektedir. Boğaziçi Üniversitesi'nin Robert College'e dayanan geleneğinde, okulun kurucusu ve Amerika'da Maine eyaletinde ilk buhar makinesini geliştiren Cyrus Hamlin, zemin mekaniğinin kurucusu olarak bilinen Karl Von Terzaghi gibi nice eğitimci, bilimadamı ve araştırmacılar bulunmaktadır. Üniversitemiz, kendi geleneğinde var olan yaratıcılık ve üretkenliğini günümüzün çağdaş eğitim ve araştırma imkanlarıyla birleştirip, edebiyat ve sanattan, teknoloji ve bilime uzanan her alanda, insanlığa hizmeti ilke edinmiştir. Bu çerçevede, Boğaziçi Üniversitesi, akademik çalışma ve araştırma ortamının, salt bilim adına özgürce geliştirilmesini bir öncelik olarak görmekte beraber, aynı zamanda içselleştirdiği toplumsal sorumluluk bilinci doğrultusunda, sanayi ve akademi çevrelerinin işbirliği ile yenilikçi, doğayla barışık, daha müreffeh ve mutlu bir dünyaya katkıda bulunmayı amaç olarak benimsemiştir.

H.5. BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ

Tablo 84: Bilgisayar Laboratuvarları ile İlgili Bilgiler

Birimin Adı	Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	Bilgisayar Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (Var/Yok)	Yükümlü Programlar
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 404)	Kuzey	19	Hafta içi 09:00-17:30	-	SPSS, Microsoft Office, K-Sketch
	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 406)	Kuzey	33		-	
	Bilgisayar Laboratuvarı (YD 416)	Kuzey	33		-	
	Bilgisayar Laboratuvarı (ETB 507)	Kuzey	4		-	
Fen-Edebiyat Fakültesi	Fizik Öğrenci Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	16	Ders saatleri	-	Windows 7, Office 2010, Matlab, Linux Spartan 12, Latex, Adobe Reader, Winzip, Trados
	Kimya Bilgisayar Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	10	09:00-17:00	+	
	Matematik Fikret Kortel Laboratuvarı	Güney	20	09:00-12:00 13:00-16:00	+	
	Çeviribilim Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	20	09:00-17:00	-	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Natuk Birkan Finance Laboratuvarı	Güney	41	Ders Zamanları	-	Office, Matlab, Eviews
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği A4 Laboratuvarı	Kuzey	88	09:00- 17:00	-	Abaqus, Acrobat Reader, Adobe Reader, AIMMS 3.14, Ansys, Arena 11.0, Aspen Tech, CES Selector, Chemcad, Cisco PEAP Module, Codewarrior, Cplex 11, Design Lab Eval 8, Eclipse, FactoryTalk Client 2.00.01, GAMS 22.2, GAMS 23.6.2, Google Chrome, IBM SPSS Statistics 19, IIS 8.0 Express, Internet Explorer, Java 6 Update 37, Java 7 Update 67, JGRASP, Jzip, Kaspersky Antivirus, Latex Complete, Lingo 10, Linux, Mac Office, Mathematica, Matlab R2007a, Microsoft expression Web, Microsoft Office 2007, Microsoft Office Enterprise 2007, Microsoft Office Professionals Plus 2010, Microsoft Office
	Bilgisayar Mühendisliği B3 Laboratuvarı	Kuzey	88	09:00- 17:00	-	
	Bilgisayar Mühendisliği B4 Laboratuvarı	Kuzey	42	09:00- 17:00	-	
	Bilgisayar Mühendisliği Hardware Laboratuvarı	Kuzey	31	Pazartesi 15:00-17:00 Salı 12:00-17:00 Çarşamba 09:00-12:00 Çarşamba 14:00-17:00	+	

Birimin Adı	Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	Bilgisayar Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (Var/Yok)	Yükü Programlar
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği İntel Laboratuvarı	Kuzey	13	08:30-17:30	+	Project Professionals 2003, Microsoft Office Visio 2007, Microsoft Project Professional, Microsoft SQL Server, Microsoft Visual C++, Microsoft Visual Studio, Microsoft Windows server 2008, Microsoft Windows xp, Minitab 15, Mozilla Firefox, National Instruments, Net Logo 5.0, Netscape, Notepad++, Office 2013, Oracle Java 8 Mission Control, Polymol, PowerSim 2.51, Pspice Student, QtSpim, R 2.13.0, R Studio, Scraeth, SMPCache, Solidworks, SSH Client, Stella, Vensim 5.11, Visual Studio NET, Win 8.1, Win Spice, Windows Steady State, Windows Xp, Xilinx ISE Design Suite,
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Dağ Özey Laboratuvarı	Kuzey	22	08:30-17:30	-	
	Endüstri Mühendisliği Lisans Bilgisayar Laboratuvarı	Güney		09:00-17:00	+	
	Endüstri Mühendisliği Lisansüstü Bilgisayar Laboratuvarı	Güney		09:00-17:00	-	
	Kimya Mühendisliği Che PC Laboratuvarı	Kuzey	16	7/24	-	
	Makina Mühendisliği Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	25	09:00-17:10	+	
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	HKA 306	Hisar	15	09:00-17:00	-	Windows 7, Office 2010, Office 2010 Project-Pro, Kaspersky, SPSS, Amos
	Tolga Ulus (HKB 102)	Hisar	31	09:00-17:00	-	
	HKB 104	Hisar	31	09:00-17:00	-	
	HKB 109	Hisar	37	09:00-17:00	-	
	HKC 103	Hisar	16	09:00-17:00	-	
	INTT-TRM ORTAK LAB	Hisar	76	09:00-17:00	-	
Yabancı Diller Yüksekokulu	Bilgisayar Laboratuvarı	Kilyos	50	8.30-17.00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kuzey	30	8.30-17.00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kuzey	30	8.30-17.00	+	
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Bilgisayar Laboratuvarı	Kandilli	9	9.00-17:00	+	Matlab, Microsoft Office, Microsoft Visio
Bilgi İşlem Daire Başkanlığı	Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	88	9:00-23:00	+	Microsoft Windows, Microsoft Office, Winrar, Winzip, Mozilla Firefox, SPSS, MATLAB, Adobe Reader 7.0, Antivirus,
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kuzey	60	9:00-23:00	+	
	Bilgisayar Laboratuvarı	Kilyos	36	15:00-24:00	+	

H.6. İDARİ HİZMETLER

H.6.1. REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

H.6.1.1. ÖĞRENCİ İŞLERİ DEKANLIĞI

Öğrenci İşleri Dekanlığı (ÖİD) Üniversitemizde öğrenci kulüplerinden burslara, üniversitenin tanıtımından yurtlara kadar öğrenci hayatının farklı veçhelerini zenginleştirmek, kolaylaştırmak ve iyileştirmek üzere oluşturulmuş Rektörlüğe bağlı bir birimdir. ÖİD öğrencilerin sosyal, kültürel, sportif faaliyetlerini destekler, düzenler ve denetler.

Öğrencilerin akademik gelişimleri kadar sosyal, kültürel ve etik gelişimlerinin de önemli olduğuna inanan Boğaziçi Üniversitesinde 42 öğrenci kulübü ve bu kulüpler içinde bir çok alt kurul aktif bir şekilde faaliyetler üretmektedir. ÖİD bu kulüplerin ve alt kurulların birbirleriyle uyumlu çalışması ve değişen toplum dinamiklerine öncülük edecek alanlarda faaliyetler düzenlemesi için çalışır. ÖİD Üniversitemizde canlı, zengin, eleştirel bir öğrenci hayatının sağlanması için altyapı dahil olmak üzere farklı olanakların geliştirilmesi için çalışmalarda bulunur.

ÖİD aynı zamanda öğrencilerimize burs sağlanması ve verilmesi süreçlerini de düzenler ve denetler. Öğrencilerimizin kampüslerimizdeki yurtlarımızda barınması ile ilgili süreçleri de takip eden ÖİD Üniversitemize yeni katılacak öğrencilere Üniversiteyi tanıtmaya ve anlatmaya faaliyetlerini de yürütür.

H.6.1.1.(1). ÖĞRENCİ FAALİYETLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Koordinatörlük, Üniversitemizdeki tüm öğrenci etkinliklerinden sorumlu birimdir. Boğaziçi Üniversitesi'nde, öğrencilerin ders dışı sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerini değerlendirebilmeleri ve geliştirebilmeleri amacıyla kurulmuş değişik ilgi alanlarını kapsayan öğrenci kulüpleri doğrudan Öğrenci İşleri Dekanlığı'na (ÖİD) bağlıdır. ÖİD'nin denetiminde Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü aracılığıyla etkinlik gösteren kulüplerin yönetimi, üye olan öğrencilerin kendi aralarında seçtikleri yönetim kurullarınca sürdürülür.

KULÜPLERARASI KOORDİNASYON KURULU (KAK)

Kulüplerarası Kurul (KAK) Üniversitemizdeki 42 öğrenci klübünün faaliyetlerinin kendi seçtikleri temsilciler aracılığıyla koordine edilmesi ve özdenetiminin yapılması amacıyla oluşturulmuş bir öğrenci temsilciliği birimidir. KAK aynı zamanda kulüplerin bağlı olduğu Rektörlük birimi Öğrenci İşleri Dekanlığı ile kulüpler arasında bir köprü kurmayı ve kulüplerarası ilişkileri geliştirip düzenlemeyi hedeflemektedir.

ÖĞRENCİ KULÜPLERİ

Üniversitemizde öğrencilerin ders dışı sosyal, kültürel ve sportif etkinliklerini değerlendirebilmeleri ve geliştirebilmeleri amacıyla öğrenciler tarafından kurulmuş değişik ilgi alanlarını kapsayan çok sayıda öğrenci kulübü bulunmaktadır. Bu kulüplerin isimleri ve iletişim bilgileri aşağıda belirtilmiştir.

Tablo 85: Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Kulüpleri

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
Atatürkçü Düşünce Kulübü (ADK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 69 95 adk@boun.edu.tr www.adk.boun.edu.tr
Bilim Kulübü (BÜBK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 71 54 bilimkulubu@boun.edu.tr www.bilimkulubu.boun.edu.tr
Bilişim Kulübü (COMPEC)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-179 compec@boun.edu.tr www.compec.boun.edu.tr
Briç Kulübü	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-175 bric@boun.edu.tr www.bric.boun.edu.tr
Çeviri Kulübü (BÜÇEV)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 44 61-173 bucev@boun.edu.tr www.bucev.boun.edu.tr
Çevre Kulübü (BÜÇEK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 69 95 bucek@boun.edu.tr www.bucek.boun.edu.tr
Dağcılık Kulübü (BÜDAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 budak@boun.edu.tr www.budak.boun.edu.tr
Dans Kulübü (BÜDANS)	Güney / Öğrenci Otopark Park-1	0(212) 359 64 81 budans@boun.edu.tr www.budans.boun.edu.tr
Edebiyat Kulübü (BÜED)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 64 73 bued@boun.edu.tr www.bued.boun.edu.tr
Eğitim Araştırma Kulübü (EREC)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 65 43 erec@boun.edu.tr www.erec.boun.edu.tr
Elektro-Teknoloji Kulübü (BUEC)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 68 97 buec@boun.edu.tr www.buec.boun.edu.tr
Folklor Kulübü (BÜFK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 67 bufk@boun.edu.tr www.bufk.boun.edu.tr
Fotoğrafçılık Kulübü (BÜFOK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 72 01 bufok@boun.edu.tr www.bufok.boun.edu.tr

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
Gastronomi ve Degustasyon Kulübü (BUGUSTO)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 54 00 bugusto@boun.edu.tr www.bugusto.boun.edu.tr
Gerçek Macera Oyunları Kulübü (BÜOK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-175 buok@boun.edu.tr www.buok.boun.edu.tr
Güzel Sanatlar Kulübü (GSK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 54 00 gsk@boun.edu.tr www.gsk.boun.edu.tr
Havacılık Kulübü (BÜHAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61 -177 buhak@boun.edu.tr www.buhak.boun.edu.tr
İslam Araştırmaları Kulübü (BİSAK)-Aday		0(212) 359 54 00 bisak@boun.edu.tr www.bisak.boun.edu.tr
İşletme ve Ekonomi Kulübü (BÜİK)	Güney / İİBF Binası Altı	0(212) 359 68 14 Faks 0 (212) 257 57 98 buik@buik.net www.buik.boun.edu.tr
Kadın Araştırma Kulübü (BÜKAK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 77 82 bukak@boun.edu.tr www.bukak.boun.edu.tr
Karikatür ve Mizah Kulübü (BÜKOMİK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 54 00 bukomik@boun.edu.tr www.bukomik.boun.edu.tr
Köy -Kooperatifçilik Kulübü (KÖY-KOOP)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-174 koy-koop@boun.edu.tr www.koy-koop.boun.edu.tr
Lezbiyen, Gey, Biseksüel, Trans ve İnterseks Kulübü (BULGBTİ)-Aday		0(212) 359 54 00 bulgbti@boun.edu.tr www.bulgbti.boun.edu.tr
Mağara Araştırmaları Kulübü (BÜMAK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61 -175 bumak@boun.edu.tr www.bumak.boun.edu.tr
Makine Teknoloji Kulübü (BÜMATEK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 bumatek@boun.edu.tr www.bumatek.boun.edu.tr
Mühendislik Kulübü (ENSO)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 73 enso@boun.edu.tr www.enso.boun.edu.tr
Münazara Kulübü (BÜDS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 45 28 munazara@boun.edu.tr; buds@boun.edu.tr www.munazara.boun.edu.tr
Müzik Kulübü (BÜMK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 65 91 bumk@boun.edu.tr www.bumk.boun.edu.tr

Kulüp	Bulunduğu Kampüs /Yer	Telefon e-posta ve web adresleri
Radyo Boğaziçi	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 257 89 00 radyobogazici@boun.edu.tr www.radyo.boun.edu.tr
Satranç Kulübü	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-173 satranc@boun.edu.tr www.satranc.boun.edu.tr
Sinema Kulübü (BÜ(S)K)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 68 64 sinema@boun.edu.tr www.sinema.boun.edu.tr
Siyasal Bilimler ve Uluslararası İlişkiler Kulübü (BÜSUIK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0(212) 359 77 83 busuik@boun.edu.tr www.busuik.boun.edu.tr
Sosyal Bilimler Kulübü (SBK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-174 sbk@boun.edu.tr www.sbk.boun.edu.tr
Sosyal Hizmet Kulübü (BÜSOS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 71 34 busos@boun.edu.tr www.busos.boun.edu.tr
Spor Kurulu (SK)	Güney / Orta Kantin Yanı (ÖFB Altı)	0 (212) 359 45 62 sk@boun.edu.tr www.sporkurulu.boun.edu.tr
Sualtı Sporları Kulübü (BÜSAS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 44 61-179 busas@boun.edu.tr www.busas.boun.edu.tr
Tarih İncelemeleri Kulübü (BÜTİK)	Kuzey / YADYOK Binası Altı	0212 359 54 00 butik@boun.edu.tr www.butik.boun.edu.tr
Tiyatro Kulübü (BÜO)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 64 73 buo@boun.edu.tr www.buo.boun.edu.tr
Türk Müziği Kulübü (BÜTMK)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0(212) 359 68 64 butmk@boun.edu.tr www.butmk.boun.edu.tr
Uluslararası Öğrenci Ağı Kulübü (BUNİS)	Güney / I.Erkek Yurdu Altı	0212 359 54 00 bunis@boun.edu.tr www.bunis.boun.edu.tr
Yapı Kulübü (BÜYAP)	Güney / MF- Binası İnşaat Müh. Bölümü	0(212) 359 71 57 buyap@boun.edu.tr www.buyap.boun.edu.tr
Yöneylem Araştırma Kulübü (BUYAK)	Güney / MF- Fakültesi-Endüstri Müh.	0(212) 359 73 09 buyak@boun.edu.tr www.buyak.boun.edu.tr

Öğrenci Kulüplerimizin faaliyetleri ile ilgili bilgiler (EK 7)'de ayrıntılı olarak verilmiştir.

H.6.1.1.(2). BURS OFİSİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

1 Kasım 1995 tarihinde Rektörlük kararıyla burs işlerini yürütmek amacıyla kurulmuştur. B.Ü. öğrencilerinden üniversite içi ve dışından burs alan tüm öğrencilerin burs bilgilerini toplayan, öğrencilerin bursla ilgili işlemlerini yürüten, burs veren kurum ve kişilerle iletişimkuran, öğrencinin burslarda belirtilen koşullarını takip eden birimdir.

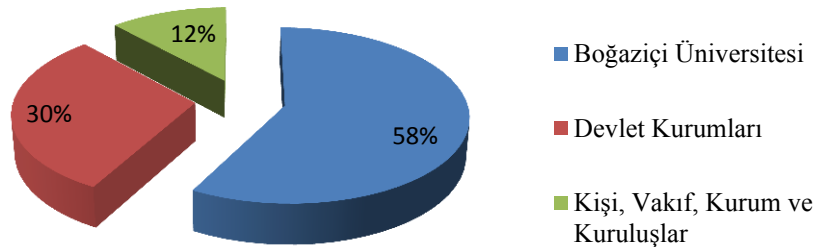
- Kurum/kuruluş/vakıflar işbirliği ile bursiyer öğrencilerimize staj imkanı yaratmak
- Burs Ofisi Koordinatörlüğü ve BÜREM, BÜVAK, BÜMED, GETEM, Lise Tanıtım Koordinatörlüğü, Yurtlar Müdürlüğü'ne bağlı yurt amirleri ile işbirliği yaparak burs işlemlerini yürütmek
- Burs veren Kurum/kuruluş ve vakıflarla toplantılar düzenlemek
- Eğitim yılı başında ön kayıt döneminde öğrencileri burslarla ilgili bilgilendirmek
- 39 öğretim üyesi/görevlisi ile 886 öğrenciyle birebir mülakatların organizasyonu
- Burs verenlerle bursiyerlerin bir araya geldiği toplantıları düzenlemek/katılmak
- 160 bursiyerimizin üniversitemizin çeşitli birimlerimizde haftada 4 saat çalışma yükümlülüğünü organize etmek

ÖĞRENCİYE SUNULAN BURS OLANAKLARI

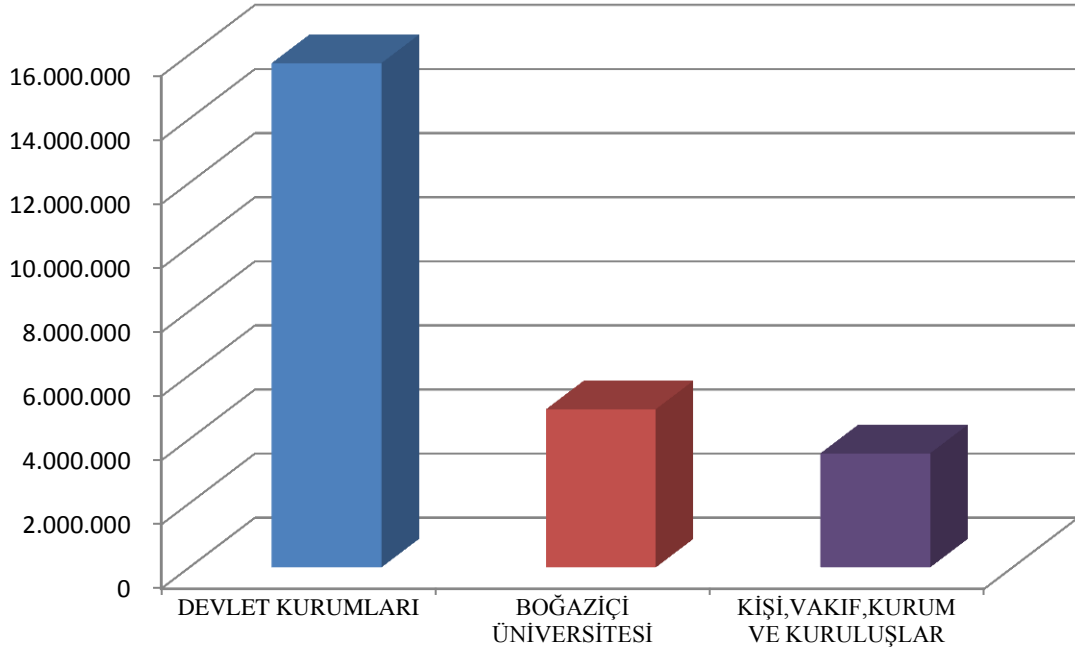
Tablo 86: 2015 Yılında Burs Alan Öğrenci Sayıları

Burs Kaynağı	Burs Türü	Burs Sayısı	Yıllık Burs Miktarı (TL)
B.Ü KAYNAKLI (SKS, BÜVAK, BÜTEK, BÜMED)	Nakdi /Ayni	4.873	4.935.971
KİŞİ, VAKIF, KURUM VE KURULUŞ	Nakdi	996	3.560.275
DEVLET KURUMLARI	Nakdi	2.542	15.736.104
TOPLAM		8.411	24.232.350

Şekil 17: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Burs Sayısı Oranları



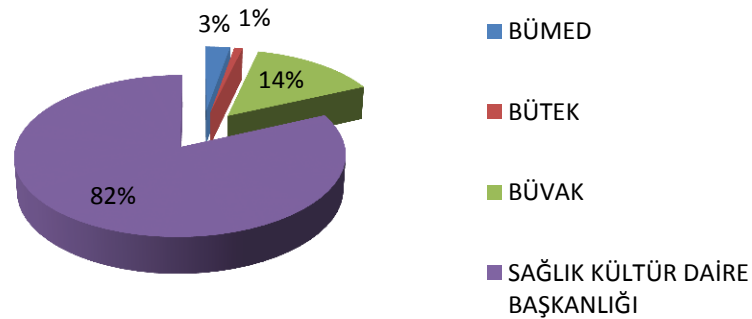
Şekil 18: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi'nde Kaynaklara Göre Yıllık Burs Miktarları



Tablo 87: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burslar

Burs Adı	Burs Sayısı	Dağılımı (%)	Yıllık Burs Miktarı (TL)	Dağılımı (%)
BÜMED	135	2,77	429.300	8,70
BÜVAK	705	14,47	2.014.999	40,82
BÜTEK	46	0,94	480.159	9,73
Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	3.987	81,82	2.011.513	40,75
TOPLAM	4.873	100	4.935.971	100

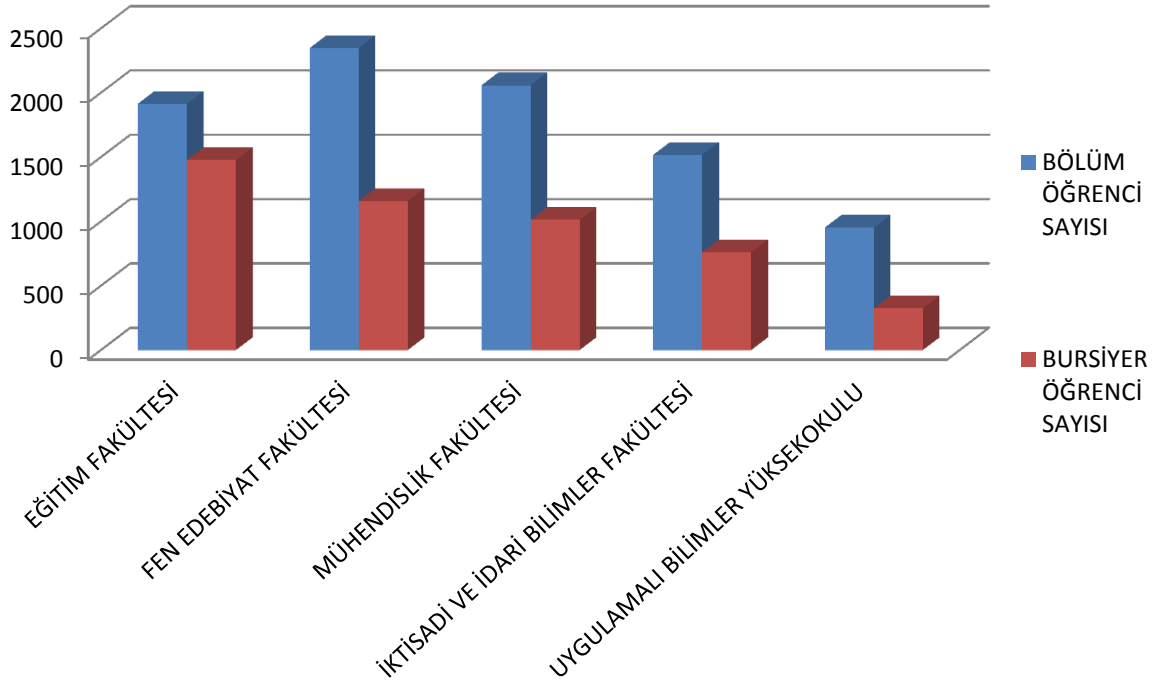
Şekil 19: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Burs Sayısı Oranları



Tablo 88: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı

Birimin Adı	Bölüm Öğrenci Sayısı	Bursiyer Öğrenci Sayısı	Bursiyer / Toplam Öğrenci Oranı (%)
Eğitim Fakültesi	1.914	1.477	77
Fen-Edebiyat Fakültesi	2.347	1.158	49
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	2.058	1.012	49
Mühendislik Fakültesi	1.517	760	50
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	952	324	34
TOPLAM	8.788	4.731	54

Şekil 20: 2015 Yılı Boğaziçi Üniversitesi Kaynaklı Bursların Birimlere Göre Dağılımı



Tablo 89: 2015 Yılı Bursiyerlerin Cinsiyet Göre Dağılımı

Cinsiyet	Bursiyer Sayısı	K/E Oranı(%)
ERKEK	2.247	48
KADIN	2.484	52
TOPLAM	4.731	100

H.6.1.1.(3). ÖĞRENCİ YURTLARI

Boğaziçi Üniversitesi, artan öğrenci sayısına rağmen, Robert Kolej'den devraldığı çoğulcu, çağdaş kültürel yaklaşımını, uyguladığı yurt politikası ile korumayı başarmıştır. Üniversite, İstanbul dışından gelen öğrencilerinin yurt gereksinimini karşılamayı öncelikli sorumluluklarından biri olarak görmektedir. Öğrencilerinin yaklaşık üçte birini yurtlarında barındıran Üniversitemiz, Türkiye'nin en seçkin öğrencilerine, İstanbul gibi büyük ve karmaşık bir şehrin zorluklarından uzakta, kampüs yaşamının olanaklarını sunmayı ve bu sayede oluşan Boğaziçili kimliğini koruyup geliştirmeyi amaç edinmiştir. Ayrıntılı bilgi "G.2.5.3. Öğrenci Yurtları" başlığı altında verilmektedir.

H.6.1.1.(4). TANITIM KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Tanıtım Koordinatörlüğü Rektörlük bünyesinde faaliyet gösteren bir birimdir. Tanıtım Koordinatörlüğü Boğaziçi Üniversitesi'nin akademik ve sosyal yönlerini ilgili kişi ve kurumlara gereği ile tanıtmak amacıyla faaliyetler düzenler.

2015 yılı faaliyetleri

- Üniversite içinde yürütülen tanıtım faaliyetleri çerçevesinde Boğaziçi Üniversitesi ve bölümleri hakkında bilgi almak isteyen toplam 286 eğitim kurumuna tanıtımlar düzenlenmiştir. Tanıtıma gelen gruplara üniversitenin sosyal ve akademik olanakları yanında yurt ve burs olanakları gibi konularla birlikte mesleki tercihlerine yönelik olarak da bilgi verilmiştir. Tanıtım programları kapsamında öğrencilere genel kampüs gezileri yanı sıra laboratuvar, kütüphane ve derslik gezileri de yapılmıştır.
- Üniversite içinde yürütülen tanıtım faaliyetlerinin yanı sıra İstanbul içinde ve dışında eğitim kurumlarına bizzat gidilerek kendi bünyelerinde tanıtım programları düzenlenmiştir. Bu kapsamda 54 eğitim kurumunda tanıtım programları düzenlenmiştir.
- İstanbul içinde ve dışında çeşitli kurum ve kuruluşların düzenlediği 22 eğitim fuarında üniversitemiz temsil edilmiştir.
- Boğaziçi Üniversitesi'nin akademik ve sosyal imkanları hakkında bilgiler içeren basılı tanıtım materyalleri (katalog, broşür, poster vb.) hazırlanmış ve ilgililere ulaştırılması sağlanmıştır.
- "Üniversite Adaylarına Bilgi" başlığı altında hizmet veren tanıtım web sayfası aracılığı ile aday öğrencilerin elektronik ortamda da bilgi almaları sağlanmıştır. ÖSYS öncesi ve sonrası yürütülen Tanıtım Etkinlikleri kapsamında tanıtım web sitesi oldukça etkin bir şekilde kullanılmıştır.
- Facebook, Twitter, Instagram ve Snapchat gibi sosyal medya platformlarındaki resmi hesaplar kullanılarak üniversitenin bu alanda da tanıtımı ve takibi sağlandı. Yeni olarak bu yıl Periscope üzerinden canlı yayınlar yapılmış ve Snapchat üzerinden tanıtıma yönelik anlık fotoğraflar ve videolar paylaşılmıştır. Ayrıca bu yıl ilk olarak üniversitemizin resmi WhatsApp hesabı açılarak öğrencilerin bu kanaldan da bize ulaşmaları sağlanmıştır.
- Şehir dışından gelen öğrencilere barınma hizmeti ve hazırlık eğitimlerinin verildiği Kilyos Sarıtepe Kampüsü'nün akademik ve sosyal olanaklarının öğrenciler ve akademisyenler gözüyle anlatıldığı bir tanıtım filmi; Boğaziçi Üniversitesi'nin yurt dışı bağlantılarını ve öğrencilere sunduğu değişim olanaklarını anlatan bir tanıtım filmi; mezunlarımızın başarılarını eğitim almakta olan öğrencilerimizle ve potansiyel

öğrencilerimizle paylaşmak amacıyla iş dünyasında ve akademik dünyada öne çıkan mezunlarımızın yer aldığı mezun filmleri hazırlandı. Söz konusu filmler web sayfamızda ve resmi sosyal medya hesaplarımızda paylaşılmıştır.

- Profesyonel tasarım desteği alınarak tüm platformlarda kullanılmak üzere hazırlanan Türkçe ve İngilizce tanıtım sunumlarının güncellemeleri yapılarak kullanımına devam edilmiştir.
- 01-15 Temmuz 2015 tarihleri arasında Boğaziçi Üniversitesi Kültür Merkezi Seminer Salonu'nda kurulan "Tanıtım ve Bilgilendirme Ofisi" ile öğrenci ve velilerin üniversite ve bölümlerle ilgili olarak sordukları sorular cevaplanmıştır. Ayrıca ilgilendikleri bölümlere yapılan gezilerle bölüm öğretim üyeleri ile görüşmeleri ve bölümü daha yakından tanımaları sağlanmıştır.
- 6-10 Temmuz 2015 tarihleri arasında "Genel Tanıtım Günleri Programı" düzenlenmiştir. Bu kapsamda bütün fakülte ve yüksekokullarımızın tanıtımları yapılmış, tüm bölümler bölüm tarafından görevlendirilen öğretim üyeleri tarafından temsil edilmiştir. Tanıtımlardan sonra laboratuvar destekli bölümlere geziler düzenlenmiştir.
- Genel Tanıtım Günleri Programı profesyonel destek sağlanarak internet üzerinden canlı yayınlamış ve tanıtım programlarının daha geniş kitlelere ulaşması sağlanmıştır. Ayrıca günlük olarak tutulan kayıtlar videolar şeklinde sosyal medya platformlarında (facebook, youtube, vimeo) yayınlanarak aday öğrencilere tekrar erişim olanağı sağlanmıştır. Bu yıl yeni başlattığımız bir uygulamayla bölüm tanıtımları bitimindeki 15 dakikalık aralarda bölümlerden hocalarımızla, mezunlarımızla ve programları izlemeye gelen öğrencilerle röportajlar yapılmıştır.
- Öğrencilerin e-posta yoluyla sordukları sorular cevaplandırılmıştır. Ayrıca web, sosyal medya ve e-posta yolları ile "Tanıtım Günleri Programı" öğrencilere duyurulmuştur.
- ÖSYM tarafından yerleştirme sonuçlarının açıklanmasının ardından yerleştirme sonuçları ile ilgili genel ve karşılaştırmalı istatistikler hazırlanarak üniversite geneline duyurulmuş ve tanıtım web sayfasında yayınlanmıştır.

H.6.1.2. ARAŞTIRMA PLANLAMA VE KOORDİNASYON ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Araştırma Planlama Koordinasyon (APK) Şube Müdürlüğü,

- Her yıl üniversitenin, ISI Web of Science veri tabanında yer alan indekslerdeki dergilerde yayımlanan makalelere ait yayın istatistiklerinin Yükseköğretim Kuruluna iletilmek üzere hazırlanması;
- Ulusal ve uluslararası destekli araştırma projeleri ile ilgili verilerin toplanması ve raporlanması;
- Araştırma Politikaları Komisyonu idari koordinasyonu;
- UYGAR merkezlerinin idari koordinasyonu
- İstatistik veri dosyalarının araştırma birimleri ile koordineli olarak hazırlanması.
- Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) idari koordinasyonu işlerinden sorumlu ofistir.

APK Ofis Dökümanları;

- Araştırma Projeleri Veri Tabanı
- Araştırma Çıktıları
- Araştırma Laboratuvarları
- Boğaziçi Üniversitesi Öğretim Üyeleri Tarafından Alınan Ödüller
- Boğaziçi Üniversitesi Faaliyet Raporları
- Boğaziçi Üniversitesi Araştırma ve Yayın Envanteri
- Boğaziçi Üniversitesi Yerleşim İstatistikleri
- Sayılarla Boğaziçi Üniversitesi

H.6.1.3. BİLGİ EDİNME BİRİMİ

2004 yılında Bilgi Edindirme Birimi'nin kurulması ile ilgili İstanbul Valiliği'nden gelen yazı doğrultusunda kurulmuştur. Birimin görevi, Bilgi Edindirme Kanunu kapsamında Boğaziçi Üniversitesi'ne yapılan başvuruların, Üniversite birimlerine gönderilmesi ve cevapların başvuru sahiplerine iletilmesidir. 2015 yılında Bilgi Edindirme Kanunu çerçevesinde 59 başvuru yapılmıştır. Yapılan başvurulara ait sayısal veriler aşağıdadır.

Tablo 90: Bilgi Edindirme Kanunu ile Başvuranların Sayısal Verileri

VERİLER	SAYISI
Bilgi Edinme Başvurusu Toplamı	59
Olumlu Cevaplanarak Bilgi veya Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	47
Kısmen Olumlu Cevaplanarak Kısmen de Reddedilerek Bilgi ve Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	4
Reddedilen Başvurular	8
Gizli Ya Da Sır Niteliğindeki Bilgiler Çıkarılarak veya Ayrılarak Bilge ve Belgelere Erişim Sağlanan Başvurular	0
Diğer Kurum ve Kuruluşlara Yönlendirilen Başvurular	0
Başvurusu Reddedilerden Yargıya İtiraz Edenlerin Toplam Sayısı	0

H.6.1.4. BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Üniversitemizin kuruluşundan beri var olan Araştırma Merkezi'nin yerini alan Boğaziçi Üniversite Araştırma Fonu, 1985 yılında 2547 sayılı kanun ile kurulmuş, 2002 yılından itibaren de yasa gereği Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) adını almıştır. Bilimsel Araştırma Projeleri'nin amacı 1985 yılından bu yana Üniversitenin akademik birimlerinin tümünde araştırma hayatını teşvik etmek ve yeni alanlarda araştırmalara olanak tanımaktır. BAP'ın tüm kaynakları, kurulduğu günden beri BAP Komisyonu tarafından Üniversite'nin stratejik planı çerçevesinde gerek uzun vadede, gerekse güncel konularda ve belirlenen ilkeler doğrultusunda bilimsel araştırmaları özendirmek, Üniversitenin akademik birimlerinin tümünde araştırma hayatını teşvik etmek ve yaygınlaştırmak, araştırma hayatında yeni olanaklar yaratabilmek amacıyla araştırma

projelerini desteklemek üzere kullanılmaktadır BAP Komisyonu, Üniversitemizde yeni araştırma alanlarının açılmasını sağlayacak, kampüsteki araştırma ortamını zenginleştirecek işbirliklerinin kurulması ve üniversite içinde sinerji yaratılması amacıyla çok disiplinli araştırmaları, Üniversite araştırma altyapısının güçlendirilmesine yönelik girişimleri, sosyal ve beşeri bilimlerinin herhangi bir alanında ileriye dönük, yaratıcı çözüm politikaları üretilmesine katkı sağlayacak stratejik araştırmaları ve prototip üretilmesi, patent/faydalı model başvurusu yapılacak çalışmaları özel çağrılar ile desteklemektedir.

Üniversitemiz BAP Komisyonu tarafından desteklenerek yürütülen araştırma projeleriyle ilgili işlemler BAP İdari ve BAP Mali Koordinatörlükleri tarafından yürütülmektedir.

BAP İdari Koordinatörlüğü Üniversitemiz BAP Komisyonu tarafından desteklenerek yürütülecek BAP projelerinin çevrim içi olarak başvurularının yapılması, değerlendirilmesi, faaliyete geçirilmesi, yürütülmesi ve sonuçlandırılması ile ilgili idari ve akademik işlemler için proje yürütücülerine gerekli desteği verir; BAP Komisyonu tarafından alınacak kararlar ile ilgili işlemleri yürütür ve kararların yürütücülere duyurulmasını sağlar.

2015 yılı faaliyetleri :

- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2015 yılı BAP İlke ve Esaslarına ilişkin kararlara ilişkin duyuru yapıldı.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2015 yılı Mart dönemi proje çağrısı yapıldı.
- Sosyal ve Beşeri Bilimler alanlarında çalışan araştırmacılara yönelik olarak “BAP Projeleri Bilgilendirme” semineri düzenlendi.
- Fen ve Mühendislik alanlarında çalışan araştırmacılara yönelik olarak “BAP Bilgilendirme” semineri düzenlendi.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine 2015 yılı BAP Komisyonu doktora tez ödülleri duyurusu gönderildi.
- BAP Proje yürütücülerinin yoğun olarak talep ettikleri Matlab yazılımının Üniversitemizin yazılım altyapısına katılması için Bilgi İşlem Merkeziyle irtibata geçildi. Sonuç olarak Matlab yazılımı lisanslarının alımının tamamlandığı, kurumlarının yapıldığı ve kurulumla ilgili hazırlanacak bilgilendirme dökümanının öğretim elemanları ve öğrencilerle en kısa sürede paylaşılacağı bilgisi Bilgi İşlem Merkezinden edinildi.
- Fakülte Dekanlıkları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlüklerine BAP projelerinden Bilimsel Toplantılara Katılım Desteği Bütçe Kalemleri konulu bilgi yazısı gönderildi.
- İş akış süreçlerinin hızlandırılması, güvenli olması, devamlılık ve yürütücülere kolaylık sağlanması amacıyla Üniversitemiz bünyesinde elektronik imzaya geçiş süreci pilot çalışmalarının, BAP projeleri çerçevesinde başlatılmasına ilişkin Rektörlük Kurulu’nda alınan karar doğrultusunda Bilim İnsanı Portalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulamasındaki altyapı çalışmalarına başlanarak, e-imza sertifikalarının gelmesinin ardından kullanıcılara eğitim verilecek duruma getirildi.
- ÖBİKAS sisteminde yer alan öğretim elemanlarının verdikleri derslere ilişkin bilgilere Bilim İnsanı Portalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulamasından da erişilmesi ve rapor hazırlanması için gerekli düzenlemelerin tamamlandığı bilgisi Rektörlüğe iletilmiştir.
- Süresi biten ve bekleme süresi aşılmış projelerin yürütücülerine belli aralıklarla hatırlatma yazıları gönderilerek BAP proje sonuç raporları istenerek 140 projenin kapatılması sağlandı.

- Bilim İnsanı Portalı ve Proje Yaşam Döngüsü Uygulamasının geliştirilmesi ve stabil tutulması işine devam edildi.
- Bilimsel Araştırma Projeleri 2015 Türkçe ve İngilizce el kitabı hazırlanarak; web sitesi/bilim insanı portalına konuldu.
- Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörlüğü web sitesi güncel tutuldu.
- BAP Komisyonu kabul edilen projeler ve önceki yıllarda başlayan projelerle ilgili işlemlerle ilgili karar almak için 36 kez toplandı.

BAP Mali Koordinatörlüğü: Üniversitemiz bünyesinde araştırma etkinliğini desteklemek amacı ile iç ve dış kaynaklardan sağlanan fonlarla yürütülen BAP, DPT, TÜBİTAK, SAN-TEZ, AB (FP7)-ISTKA ve diğer toplum projelerinin ihtiyacı olan her türlü mal ve hizmet alımlarını ilgili mevzuatları çerçevesinde yurt içinden ve yurt dışından gerek doğrudan temin gerekse ihale yolu ile gerçekleştiren, yine projeler kapsamında yapılan yurtiçi/yurtdışı yolluk ve harcırah ödemelerine ait işlemler ile projelerin ödeneklerinin kayıt ve mali takibinin yapıldığı Satın alma Şube Müdürlüğü ile Bütçe ve Tahakkuk hizmet birimlerinden oluşmaktadır.

H.6.1.5. ENGELLİ ÖĞRENCİLER DANIŞMA VE KOORDİNASYON BİRİMİ VE GETEM

Boğaziçi Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimi; engelli öğrencilerin üniversite hayatı içinde karşılaştıkları zorlukları azaltmak için, onlara destek olan ve kaynaklar bakımından zenginleştirilmiş bir çevre sağlamayı amaç edinen bir birimdir. Birim, doğrudan Rektörlüğe bağlı olarak görev yapar. 1/7/2005 tarihli ve 5378 sayılı Özürlüler ve Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanunun (25/4/2013 tarihinde yeni adıyla Engelliler Hakkında Kanun) 15 inci maddesine dayanılarak hazırlanmış olan, 20/06/2006 tarih ve 26204 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Yükseköğretim Kurumları Özürlüler Danışma ve Koordinasyon Yönetmeliği’ne paralel olarak birim kurulmuştur (Temmuz 2006). Birim kurulmadan önce Mayıs 2006 tarihinde Rektörlük tarafından Öğrenci İşleri Dekanlığı’na bağlı akademik personelden atanmış olan engelliler danışmanı görev yapmaktaydı. Boğaziçi Üniversitesi genel misyon olarak engelli öğrencilere destekleyici ve iyi kaynaklarla donatılmış bir ortam sağlayarak onların akademik birleşmeleri ve eğitimleri önündeki sorunları kaldırmak ve birey olarak bağımsızlıklarını geliştirmelerinde yardımcı olmayı benimsemiştir. Bu misyona paralel olarak Engelli Öğrenciler Birimi; tüm engelli öğrenciler için güvenli ve erişimi kolay bir akademik çevrenin oluşması için her türlü çabayı göstererek, Boğaziçi Üniversitesi’nde etkin katılımı kısıtlayan fiziksel ve davranışsal engelleri ortadan kaldırmak için gerekli adımları atmaya kendine misyon edinmiştir. Birim, üniversitemize kayıt yaptıran engelli öğrencilerin öğrenimlerini sürdürdükleri sırada ihtiyaçlarını karşılamak ve karşılaşılabilecekleri engelleri ve bunlara karşı alınması gereken önlemleri belirlemek ve ortadan kaldırmak için çözüm önerileri sunmak, gerekli düzenlemeleri yapmaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi Görme Engelliler Eğitim ve Teknoloji Laboratuvarı (GETEM); üniversitemiz bünyesinde görmeyenlere yönelik ücretsiz destek hizmeti vermek amacıyla kurulmuş olan bir laboratuvardır. Haziran 2006 tarihinden itibaren GETEM’de oluşturulan İnternet Kütüphanesi Projesi (dijital kütüphane) görme engellilerin bilgi kaynaklarına

erişimini sağlamaktadır. Yalnızca üniversitemizdeki engelli öğrencileri değil Türkiye genelindeki tüm engellilere hizmet vermeyi hedefleyen GETEM görme engellilerin yanı sıra (Türkiye’de sayıları 400 bin civarında olan), diğer engel gruplarını da içine almaktadır. Özellikle öğrenme güçlüklerinden biri olan okuma zorluğu olan bireyler de GETEM’in faaliyetlerinden ücretsiz olarak yararlanabilmektedir. Laboratuvarımız, 2006 yılında kurulmuş olup 5985 görme engelli üyeye hizmet vermektedir. 18816 insan sesi,e-metin ve bilgisayar sesi formatlarında eserler dijital kütüphanede bulunmaktadır. GETEM, aynı zamanda üniversitemizde 2006 yılında oluşturulan Engelli Öğrenciler Birimi’nin bir parçası olarak da görev yapmakta Engelliler Birimi Çalışma Ofisi olarak da işlevini sürdürmektedir. Bu bağlamda üniversitedeki engelli öğrencilerin tespiti, akademik ve sosyal hayatta karşılaşılan problemlerin tespiti ve çözümü gibi konularda etkin görev almaktadır. Engelli öğrencilerimizin, Braille ekran, bilgisayar, ekran büyütme gibi destek teknolojilerinden yararlandırılması, ders çalışmalarına kolaylık sağlamak amacıyla burslu ve kısmi zamanlı öğrencilerin görevlendirilmesi, yurt, yemekhane, kütüphane ve diğer sosyal alanlardaki erişilebilirlik sorunlarının tespiti ve çözümlerinde Engelli Öğrenciler Birimi ile birlikte hareket etmektedir.

2015 yılı faaliyetleri:

Boğaziçi Üniversitesi Görme Engelliler Teknoloji ve Eğitim Laboratuvarı GETEM 2015 yılında da gerek eser üretimi gerek engelliler birimiyle ilgili faaliyetlerini devamlılık ilkesi çerçevesinde sürdürmüştür. Bu kapsamda yapılan faaliyetleri eser üretimi çalışmaları, web sayfasının yenilenmesi, eğitim ve farkındalık seminerleri, ve engelliler birimi çalışmaları başlıkları altında toplamak mümkündür. Aşağıda bu başlıkların detaylarına yer verilmiştir.

Eser Üretimi Çalışmaları

2015 yılı için de birçok eserin kataloğuna kazandırılmış, insan sesiyle seslendirilmiş veya bilgisayar sesiyle üretilen sesli kitaplar, metin formatındaki elektronik eserler, farklı türlerde GETEM sisteminde yerini almıştır. 2015 yılı içerisinde kataloğuna eklenen eser adeti 2003’e ulaşmıştır. Böylelikle sistemindeki toplam eser sayısı, 2015 sonunda 18486 olmuştur. Bu eserlerin formatlara göre dağılımı şöyle gerçekleşmiştir:

- İnsan Sesi: 11177.
- Bilgisayar Sesi: 496.
- E-Metin: 6764.
- İnsan Sesi/Metin: 1.
- Bilgisayar Sesi/Metin: 20.
- İnsan sesi/Bilgisayar Sesi: 8.
-

Kataloğunda bulunan eserlerin türlere göre dağılımı ise 2015 sonu itibariyle şöyle olmuştur:

- Dergi: 586.
- Dersler: 972.
- Gazete: 1.
- Kitap: 15098.
- Kitapçık: 16.
- Makale: 27.

- Radyo: 55.
- Sesli Anlatım: 59.
- Sesli Betimleme: 447.
- Tiyatro: 1225.

Eser üretimi, diğer yıllarda olduğu gibi hem kendi gönüllü okuyucuları ve kullanıcılarının katkıları, hem de diğer kurumlarla yapılan işbirlikler sonucu gerçekleşmiştir. 2015 sonu itibarıyla bireysel gönüllü okuyucu sayısı 1476'yı bulmuştur. Bu sayıya kurumsal seminerler sonucu birime katılan gönüllü okuyucular dahil değildir.

Gönüllü okuyucularının kendi evlerinde veya bizzat GETEM'de mevcut olan ses kabinlerinde kitap seslendirmeye devam etmiştir. GETEM'de bulunan 2 ses kayıt kabini özellikle Şubat-Haziran ve Ekim-Aralık tarihleri arasında tam kapasiteyle çalışmıştır. GETEM'in cumartesi günleri de hizmet vermeye başlamasıyla birlikte, gerek gönüllü okuyucu sayısı, gerek eser üretimi daha da artmıştır.

Bünyesindeki tarayıcı da tam kapasiteyle çalışarak yıl içerisinde yaklaşık 89 bin sayfa eserin elektronik ortama geçmesi sağlanmıştır. GETEM genel kitap üretiminin yanı sıra özellikle Açıköğretim Fakültesi öğrencilerinin ders kitapları hem bilgisayar sesine, hem de metin formatına dönüştürülmüş, bu belgelerde gerekli erişilebilirlik düzenlemeleri de yapılmıştır.

2015 yılında da kurumsal olarak seminerlerine devam etmiş, 10'dan fazla kuruma gönüllü okuyuculuk seminerleri verilmiştir. GETEM gönüllü okuyuculuk hizmeti için bugüne kadar 159 kurumla işbirliği yapmış, bu kurumlara gönüllü okuyuculuk anlamında seminerler vermiştir. Bu seminerler sonucunda hem yeni gönüllü okuyuculara ulaşılmış hem de şirketlerden okullara, sivil toplum kuruluşlarından kamu kuruluşlarına, birçok alanda farkındalık yaratılmasına katkı sağlanmıştır.

Web Sayfasının Yenilenmesi

2014 yılında üniversitemizin Bilgi İşlem Merkezi ekibi ile çalışmalarına başlanan www.getem.boun.edu.tr web sayfamızın yenilenme çalışmaları 2015 haziran ayında tamamlanmıştır. Yenilenen web sayfasıyla birlikte site birçok yeni işlev kazanmıştır. Bunlardan bazıları şöyle belirtilebilir.

- Bir eserin tüm ayrımlarının aynı anda indirilebilmesi.
- Sesli içeriklerin site üzerinden çevrim içi olarak erişilebilir biçimde dinlenebilmesi.
- Eserlerin görüntülenme sayılarının ve en çok görüntülenen eserlerin takip edilebilmesi.
- Mobil cihazlardan siteye ulaşımın daha erişilebilir hale getirilmesi.
- Sitenin renk düzeninin ihtiyaca göre değiştirilmesi, bir sayfada görüntülenen eser sayılarının kişiselleştirilebilmesi, dilenen sayfaya gidilebilmesi gibi noktalarda sitenin çok daha kullanıcı dostu hale getirilmesi.
- Okunan, talep edilen ve bitirilen eserlerin tek bir noktadan görüntülenebilmesi ve yönetilebilmesi.
- Çıkan eser sonuçlarının farklı kriterlere göre excel dosyaları olarak indirilebilmesi.
- Eserlerle ilgili kullanıcılar tarafından yorum bırakılabilmesi.
- Site yönetim panelinin yeni içerikleri çok daha kolay şekilde ekleyecek ve mevcutları düzenleyebilecek şekilde yeniden yapılandırılması.

Web sitesi planlanırken, örnek bir çalışmayla tüm süreç yönetilmiştir. Sayfanın genel taslağı Bilgi İşlem Merkezi tarafından ortaya çıkarıldıktan sonra, Şubat 2015 civarında yeni site çalışmaları GETEM üyelerine duyurularak, 35 kişiden oluşan bir beta grubu oluşturulmuştur. Sayfanın testleri bu beta grubunun geri bildirimlerinden de yararlanılarak son şekline getirilmiş, genel bir tatmin düzeyine ulaşıldıktan sonra site Haziran ayı ortalarında hizmete alınmıştır. Hizmete alım öncesinde GETEM'in kullanımına ilişkin bir eğitim belgesi de hazırlanarak kullanıcılarına sunulmuştur. Daha sonra bu belgeye iOS cihazlarından GETEM kullanımına ilişkin eğitim bölümleri de eklenmiştir. Site hizmete alınırken, sunucu depolama kapasitesi de 6 TB'den 10 TB'ye çıkarılmıştır. Sayfa ile ilgili iyileştirme ve geliştirmeler Bilgi İşlem Merkezimizin de desteğiyle halen devam etmektedir.

Eğitim Seminerleri

GETEM olarak bir tek gönüllü okuyuculuk çalışmaları değil, engellilik farkındalığının oluşturulması kapsamında da çeşitli eğitim seminerleri yıl içinde devam etmiştir.

- Mart 2015 tarihinde Samsun 19 Mayıs Üniversitesinde 1.5 saatlik ve yaklaşık 150 öğrencinin katıldığı bir farkındalık semineri verilmiştir.
- Kasım 2015 tarihinde UXPA türkiye'nin daveti üzerine bilişim uzmanları ve çalışanlarından oluşan bir gruba erişilebilirlik konulu yine 1 saat süren bir seminer verilmiştir.
- Eylül 2015 tarihinde ise, Birleşmiş Milletler Türkiye Sosyal Fayda zirvesi kapsamında düzenlenen bir panelde GETEM'in çalışmaları anlatılmıştır.
- Engelsiz Erişim Derneği tarafından düzenlenen Kemal Özceyhan seminerlerine destek veren GETEM, bu seminerler sayesinde birçok konuyla ilgili farkındalık oluşmasına katkı sağlamıştır. Düzenli olarak aylık seminerler üniversitemizde verilmiştir.

Engelliler Birimi Çalışmaları

Bilindiği gibi GETEM'in iki temel işlevinden birisi Boğaziçi Üniversitesi Engelliler biriminin sekreteryasını yürütmektir. Bu noktada tüm engelli öğrencilerimizin günlük uğrak yerlerinden birisi de GETEM'dir. Öğrencilerimizin kısmi zamanlı öğrencilerinin belirlenmesinden diğer akademik ve sosyal ihtiyaçlarına kadar hemen her konuda GETEM etkin görevler almıştır. Her engelli öğrencimiz için haftada dörder saatten olmak üzere 2 kısmi zamanlı öğrenci çalıştırma esasına göre hareket eden birimimiz, bu kapsamda 2015 yılında 94 kısmi zamanlı öğrenciyi çalıştırmıştır. Bu öğrencilerin bir kısmı da GETEM ofis çalışmalarında görev almıştır.

Bunun yanında, üniversitemizden çalışma karşılığı gereksinim bursu alan öğrencilerimiz arasından da yıl içerisinde 140 öğrenci GETEM'de görev almıştır. Bu öğrencilerin de bir kısmı GETEM ofisinde, bir kısmı da engelli öğrencilerimizle çalışmak üzere görevlendirilmiştir.

Ayrıca Üniversitemizin çeşitli bölümlerinde açılan topluma hizmet dersleri aracılığıyla da öğrenciler GETEM günlük çalışmaları ve projelerinde görev almışlardır.

Sonuç olarak GETEM engellilerle ilgili çalışmalarını tüm öğrencilerle birlikte etkileşim halinde sürdürmüş, bu sayede de, farklılıkların birbirleriyle daha fazla ilişki kurmasına zemin hazırlanmıştır.

Engelli öğrencilerimizin akademik ve sosyal yönden desteklenmesi kapsamında ise, hazırlık öğrencileri başta olmak üzere ders yardımcı materyallerinin Braille basımı rutin olarak devam etmiştir. Buna ek olarak öğrencilerimiz için yapılan bazı çalışmalar şöyle sıralanabilir.

- Ders kitaplarının taranması, okunabilir formatlara çevrilmesi ve ihtiyaç olduğunda basit proof reading çalışmalarının yapılması.
- Erişilebilir olmayan çeşitli ders notlarının yazdırılarak bilgisayar ortamına aktarılması.
- Öğrencilerimizin, bilgisayar, mobil cihaz, ekran okuyucu gibi teknolojileri kullanırken yaşadıkları sorunların çözümlerine yardım edilmesi.
- Yardımcı teknoloji kullanımı konusunda dileyen öğrencilere eğitimler verilmesi.
- 2015-2016 yılında üniversitemizi kazanan yeni engelli öğrencilere oryantasyon ve bağımsız hareket konusunda destek olunması.
- Yabancı Diller Yüksek Okulu ve diğer bazı bölümlerle engelli öğrencilerimizin olası ihtiyaçları konusunda toplantılar yapılması.
- YADYOK başta olmak üzere çeşitli sınavların Braille olarak basılması.
- Öğrencilerin bazı grafik ve görsel materyallerinin Piaf cihazı ve diğer yöntemlerle doküman olarak erişilebilir olarak hazırlanması.
- Engelli öğrenci temsilci seçimlerinin, görme engelli öğrenciler de dahil, herkesin tek başına oy kullanabilmesine imkân veren biçimde oy pusulası, oy şablonu ve imza cetveli gibi materyallerle desteğinde gerçekleştirilmesi.
- Üniversitemiz kampüslerinde ve Mühendislik Fakültesi, Sinema salonu gibi binalarında yapılan Kılavuz izler, Braille etiketler ve benzeri çalışmaların ihtiyaca yanıt verecek en uygun biçimde yapılabilmesi için her aşamada danışmanlık verilmesi.
- Engelliler Birimi, GETEM ve Boğaziçi Üniversitesi Sinema Kulübü ile birlikte üniversitemizin desteğiyle Türkiye’de bir ilk gerçekleştirilmiştir Yıl içinde hizmete giren Boğaziçi Üniversitesi Sinema Salonu SineBu, Kasım 2015 tarihinde yapılan açılışla sesli betimlemeli film izlemeye uygun hale getirildi. Sinema salonunda uygulanan sistem sayesinde, dileyen görme engelli seyirci, gişeden telsiz kulaklığını alarak filmleri sesli betimlemeli olarak izleyebilme olanağına kavuştu. Böylece, isteyen betimlemeli, isteyen betimlemesiz aynı anda gösterime giren bir filmi izlemesi mümkün hale geldi. Hizmete giren bu altyapı sonrası her ayı gösterime giren bir film Sesli Betimleme Derneği Tarafından betimlendi ve izleyiciler bu filmleri betimlemeli olarak da izlemeye başladı. Bu çalışma, Boğaziçi Üniversitesi Sinema Salonu SineBu, GETEM ve Sesli Betimleme Derneği işbirliğiyle hayata geçti. Sinema salonu ayrıca yukarıda da bahsedildiği üzere kılavuz iz, fiziksel engellilere uygun çıkış sistemi ve Braille koltuk numaralarıyla tamamen engelsiz hale getirildi.

H.6.1.6. HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

Kamu kurum ve kuruluşları bünyesinde hukuk hizmetlerinin yürütülmesine ilişkin usul ve esaslar 02.11.2011 tarih ve 28103 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren 659 sayılı “Genel Bütçe Kapsamındaki Kamu İdareleri ile Özel Bütçeli İdarelerde Hukuk Hizmetlerinin Yürütülmesine İlişkin Kanun Hükmünde Kararname” ile düzenlenmiştir. 659 sayılı KHK’nin “Tanımlar” başlıklı 2 inci maddesinde, Hukuk Birimi kavramının “İdarelerde Hukuk Hizmetlerini Yürüten Birimi” Hukuk Hizmetleri kavramının ise “Muhakemat hizmetleri ile hukuk danışmanlığına ilişkin her türlü iş ve işlemleri” ifade ettiği belirtilmiştir. Yine 659 sayılı KHK’nin 5 inci maddesi 1 inci fıkrasında idarelerin hukuk hizmetlerini;

hukuk birimlerinde istihdam edecekleri hukuk müşavirleri ve avukatlardan yahut ihtiyaç duyulması halinde Maliye Bakanlığında talep etmek suretiyle sağlayabilecekleri, 5 inci maddesinin 3 üncü fıkrasında ise belirtilen usule göre hukuk hizmetlerinin temin edilememesi veya özel uzmanlık gerektirdiği ilgili bakanın onayı ile belirlenen hallerde muhakemat hizmetlerini yürütmek üzere Bakanlar Kurulu kararıyla belirlenen usul ve esaslar çerçevesinde, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22 nci maddesine göre doğrudan temin usulüyle serbest avukatlardan veya avukatlık ortaklıklarından hizmet satın alınabileceği düzenlenmiştir.

Yükseköğretim Kurumları içinde Hukuk Müşavirliği'nin yeri, 124 sayılı "Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde"nin, Yükseköğretim Kurumlarının idari teşkilatını düzenleyen 26 ıncı maddesinin i) bendi düzenlenmiş olup, yine 124 sayılı KHK'nin 35 inci maddesinde Hukuk Müşavirliği'nin görevleri tadad edilmiştir. Buna göre Hukuk Müşavirliği'nin görevleri:

- Üniversitenin üçüncü kişi ve kurumlarla olan anlaşmazlık ve uyuşmazlıklarda adli ve idari yargı organlarının her derecesinde kurumu temsil etmek,
 - Üniversitelerin tasarruflarında yürürlükteki mevzuat hükümlerine uygun olarak icrasında idareye yardımcı olmak,
 - Verilecek benzeri diğer görevleri yerine getirmek,
- olarak sayılmıştır.

Üniversite Hukuk Müşavirliği, gerek 659 sayılı KHK, gerekse 124 sayılı KHK hükümleri uyarınca hukuk hizmetlerini yürütmek konusunda görevli olmasının yanı sıra söz konusu hizmetleri münhasıran tedvir etme yetkisine haizdir. Halen Hukuk Müşavirliği bünyesinde kadrolu olarak bir hukuk müşaviri ile bir avukat görev yapmaktadır.

Hukuk Müşavirliği'nin esasen iki ana mecrada görev yürütmektedir. Birincisi ve Hukuk Müşavirliği'ne içkin olan görev, kurumun adli ve idari yargı organlarının her derecesinde temsilidir. Diğeri ise idarenin her türlü tasarruf ve işlemlerinde hukuki danışmanlık hizmeti vermektir.

2015 Yılına İlişkin Takip Edilen Davalar

Önceki yıllardan devreden dava dosya sayısı	: 51
2015 yılında açılan dava dosyaları sayısı	: 31
2015 yılında sona eren dava dosya sayısı	: 32
2016 yılına devredilen dava dosyası sayısı	: 50
Adli yargıda devam eden davalar	: -
İdari Yargıda devam eden davalar	: -

Hukuk Müşavirliği tarafından 2015 yılında yazılı olarak verilen mütalaa sayısı 120 civarındadır. Bunun haricinde elektronik yolla veya sözlü verilen mütalaalar dikkate alındığında toplam sayı 250'e yaklaşmaktadır.

Diğer verilen görevler kapsamında yürütülen başlıca faaliyetler; 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu uyarınca yapılan başvuruların koordinasyonu, disiplin ve ceza soruşturmalarına ilişkin danışmanlık verilmesi, yönetmelik veya yönerge gibi düzenlemelerle ilgili danışmanlık ile muhtelif amaçlarla ilgili kurulan komisyonlarda bizzat görev alma veya dışarıdan danışmanlık sunulmasına ilişkin çalışmalardır.

H.6.1.7. İÇ DENETİM BİRİMİ

İç denetim faaliyeti; Kurumun, faaliyetlerinin amaç ve politikalara, kalkınma planına, programlara, stratejik planlara, performans programlarına ve mevzuata uygun olarak planlanmasını ve yürütülmesini; kaynakların etkili, ekonomik ve verimli kullanılmasını; bilgilerin güvenilirliğini, bütünlüğünü ve zamanında elde edilebilirliğini sağlamayı amaçlar.

Kurumun, tüm işlem ve faaliyetleri iç denetim kapsamındadır. Bu denetimler risk düzeyi esas alınarak sistematik ve disiplinli bir yaklaşımla denetim standartlarıyla uyumlu olarak yapılır.

Kurumun çalışmalarına değer katmak ve geliştirmek için kaynakların ekonomiklik, etkililik ve verimlilik esaslarına göre yönetilip yönetilmediğini değerlendirmek ve rehberlik yapmak amacıyla yapılan bağımsız, nesnel güvence sağlama ve danışmanlık faaliyetini yapmaktadır.

5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanunu gereğince, kamu kurumlarında belirli koşulları taşıyan iç denetim hizmetleri için iç denetçi kadroları oluşturulmuştur. Kanunun geçici 5. maddesi uyarınca kamu kurumlarında müfettiş, kontrolör, denetçi ve denetmen gibi unvanlarla görev yapan denetim elemanlarına belirli nitelikleri taşımaları koşuluyla buldukları veya başka kurumlarda oluşturulan bu kadrolara iç denetçi olarak atanma olanağı getirilmiştir. Bu bağlamda, Üniversitemize tahsis edilmiş bulunan 3 adet iç denetçi kadrosuna Maliye Bakanlığı Muhasebat Genel Müdürlüğü muhasebe denetmenlerinden naklen atamalar yapılmıştır. Atanan iç denetçiler 2007 Yılı Şubat ayında görevlerine başlamışlardır.

Tablo 91: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim Alanları	Denetlenen Birim	Denetim Türü
Kültür Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Sağlık Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Spor Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Taşınmaz Mal Kayıt ve Konsolide İşlemleri	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Matbaa İşlemleri Denetimi	Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı	Sistem
Taşınmazların Kiraya Verilmesi ve Yönetilmesi	Genel Sekreterlik, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Sistem

Tablo 92: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Eğitim Faaliyetleri

Eğitimin Konusu	Eğitim Dersleri	Eğitim Tarihi
Boğaziçi Üniversitesi, “Görevde Yükselme Eğitimi”	657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu ve İlgili mevzuat	22.05.2015

H.6.1.8. KARİYER MERKEZİ

Kariyer Merkezi 2009 yılında Rektörlüğe bağlı bir birim olarak kurulmuştur. Öğrencilerin mezun olmadan önce iş dünyasını tanımaya başlamaları, dolayısı ile profesyonel hayata daha kolay geçiş yapmalarına yardımcı olmak amacı ile kurulmuş bir merkezdir.

Üniversite eğitimi sonrasında kariyer yolculuğuna başlayacak mezunların mümkün olduğunca kendisini ve karşısına çıkacak seçenekleri gerek stajlar, gerek bilgilendirme toplantıları ve gerekse kişisel gelişim seminerleri ile önceden tanımış ve tanımlamış, gelecek hedeflerini netleştirmeye başlamış, farkındalığı yüksek bireyler olmalarını desteklemek amacı ile kurulan merkez 3.sektör kariyeri ve yeni çağın ihtiyaçlarından doğan meslekler konusunda da öğrencileri bilgilendirmeyi hedeflemektedir.

Kariyer Geliştirme Merkezi olarak 2014 yılına kadar devam eden Ofisin adı 31.12.2014 tarihli Yönetim Kurulu Kararıyla Kariyer Merkezi olmuştur.

H.6.1.9. KURUMSAL İLETİŞİM OFİSİ

Kurumsal İletişim Ofisi üniversitenin kurumsal kimliği çerçevesinde algı yönetimini yapmak; bu amaçla geleneksel ve dijital medya yönetimini yerine getirmek, her türlü iletişim çalışmasını yürütmek, Üniversitenin merkezi etkinliklerini organize etmek, Üniversite bünyesinde bulunan salonları yönetmek, Klasik Müzik Konserleri, Boğaziçi Chronicles, Boğaziçi Lectures, Nâzım Hikmet Kültür Merkezi gibi kültür sanat ve bilim etkinliklerinin yürütülmesini sağlamak amacıyla çalışmalarını sürdürmektedir.

2015 yılı faaliyetleri :

- 2015 yılında Kilyos'ta Bahar adlı etkinlikler dizisi Boğaziçi Üniversitesi Kilyos kampüsünde öğrencilerin, idari personelin ve akademik personelin katılımına açık olarak düzenlenmiştir. 2015 yılı bahar dönemini kapsayan bu etkinliklerde 3 tiyatro, 3 söyleşi, 2 konser, 2 sergi, ve 2 sinema gösterimi gerçekleştirilmiştir. 2015 yılı sonbahar döneminde Kilyos etkinlikleri devam etmiş ve 4 gezi, 1 konser, 1 söyleşi, 2 tiyatro ve 1 sergi etkinliği düzenlenmiştir.
- Rektörlüğün bir projesi olan Boğaziçi Chronicles kapsamında üniversiteye gelen uluslararası konukların kampüste ağırlanması ve konferans organize edilmesi konusunda çalışılmıştır. 2015 yılı boyunca 4 konuk ağırlanmıştır.

- Kültür Sanat Komisyonu'nun B + etkinlikleri kapsamında gerçekleştirilen 8 konser, 1 panel ve 1 performans gösterisinin organizasyonu yapılmıştır.
- Albert Long Hall Klasik Müzik Konserleri kapsamında_2015 İlkbahar dönemi, 18 şubat-06 Mayıs arasında 11 konser, 2015 sonbahar dönemi 7 Ekim-23 Aralık arasında 10 konser olmak toplam 21 konser düzenlenmiştir.
- Kurumsal İletifim Ofisi bünyesindeki İletifim faaliyetleri kapsamında www.haberler.boun.edu.tr sitesinin içerik yönetimi çerçevesinde akademik, mezunlara yönelik ve etkinlik bazlı çeşitli haber çalışmaları / söyleşiler ve bültenler hazırlanmıştır.
- Yine aynı kapsamda akademik etkinlikler, kurumsal etkinlikler, araştırma projeleri, özel etkinlikler, kulüp etkinlikleri vb. değerlendirilerek bu etkinlik ve haberlerden basın ile paylaşılması uygun görülen başlıklar basın yayın organları ile paylaşılmıştır. Bu kapsamda basın bültenleri hazırlanmış, basınla özel haber görüşmeleri planlanmış, belirlenen etkinliklere basın davetleri yapılmış ve basın toplantıları organize edilmiştir.
- Duyuru Sistemi kanalıyla okul içindeki etkinlik ve haberlerin günlük mailingler ile Boğaziçi  niversitesi içinde duyurulması organize edilmiştir.
- Kurumsal İletifim Birimi ayrıca  niversite bünyesindeki haber ve etkinlikleri hazırlamakta olduğu Aylık Bülten ile her ayın ilk haftası ilgili mail gruplarına iletmiştir.

H.6.1.10. MEZUNLAR OFİSİ

21 Kasım 2012 tarihinde Boğaziçi Üniversitesi Yönetim Kurulu kararı ile kurulan Mezunlarla İlişkiler Ofisi, mezunlarımızın verilerini toplamak,  niversitemiz ile mezunlarımız arasındaki iletişimi g clendirmek, mezunlar arasındaki dayanışmayı arttırmak, mezunlarımızın desteğini alarak  niversitemizin ve öğrencilerimizin gelişimine katkıda bulunmak amacıyla kurulmuştur.

Mezunlarla İlişkiler Ofisi; Mezunlarımızla adres, e-posta, telefon ve kurum bilgileri aracılığı ile iletişim içinde olmayı,  niversitemizden haberleri aylık olarak e-bülten formatında paylaşmayı, ayrıca mezunlarımızdan gelen bilgi, öneri ve görüşleri ilgili ofislere iletmektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Mezunlarla İlişkiler Ofisi, tüm mezunlarımıza ulaşarak, bizleri birbirimize bağlayan 150 yıllık köklü geleneğin ve kurumsal hafızanın sürekliliğini başarıyla devam ettirmek için çalışmaktadırlar.

Mezunlarla İlişkiler Ofisi olarak 2014 yılına kadar devam eden Ofisi adı 31.12.2014 tarihli Yönetim Kurulu Kararıyla Mezunlar Ofisi olmuştur.

2015 yılı faaliyetleri :

- Dönem Temsilcileri Toplantıları: 21 şubat 2015, 30 Mayıs 2015, 3 Ekim 2015
- 40. Mezuniyet Yılı Kutlaması: 30 Mayıs 2015
- 50. Mezuniyet Yılı Kutlaması: 23 Haziran 2015
- Büyülü Gün: 24 Ekim 2015

H.6.1.11. MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ

Mithat Alam Film Merkezi, Aralık 1999'da Mithat Alam'ın (RA'64-RC'68) özel bağışı ile Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde kurulmuştur. Sinema bölümü bulunmayan Boğaziçi Üniversitesi'nde, sinemaya ilgi duyan öğrencilere kendilerini geliştirebilecekleri bir ortam yaratmak ve sinemanın farklı alanlarında, fikir aşamasından üretim aşamasına kadar kendilerinin yürütecekleri çalışmalar için gerekli koşulları hazırlamaktır.

Film Merkezi'nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2015 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda yaklaşık 11.400 filme ulaşmıştır. Film arşivinin yanı sıra Merkez'in zengin bir kütüphanesi bulunmaktadır.

Faaliyetleri:

1. Söyleşi ve Paneller:
Yıl boyunca tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirilmektedir.
2. Film Gösterimleri:
Öğretim yılı boyunca, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, ödüllü filmlerden, belgesellerden oluşan gösterimler hafta içi her akşam Merkez'in sinema salonunda yapılmaktadır.
3. Sinema Söyleşileri Kitabı (Söyleşi ve Panel Yıllıkları):
Yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panel kayıtları gönüllü öğrenciler tarafından deşifre edilmekte ve ortaya çıkan metinler yıllık olarak bir kitapta toplanarak yayınlanmaktadır. Yıllık, sinema yazınına önemli katkı ve referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.
4. Türk Sineması Görsel Hafıza Projesi:
Türk sinemasına kamera önünde ve arkasında çeşitli alanlarında emek vermiş kişilerle yapılan röportajlardan bir görsel arşiv oluşturma projesini öğrencilerle birlikte sürdürmektedir. Bu kayıtlar DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılarına, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.
5. Atölye Çalışmaları:
Öğrenciler birlikte yazdıkları bir senaryoyu sinema profesyonellerinden aldıkları derslerle çekim aşamasına kadar getirmektedirler.
6. Hisar Kısa Film Seçkisi:
Festivale başvuran 300 kadar filmin yanı sıra, Türkiye'deki saygın kısa film yarışmalarında ön elemeyi geçen filmleri de doğal katılımcı sayan Hisar Kısa Film Seçkisi, 10 filmden oluşan seçkiyi hazırlamaktadır ve seçkiyi DVD formatında yayınlanarak sinema okullarına, sinema yazarlarına ve araştırmacılarına, film kütüphanelerine ve basına ücretsiz olarak dağıtılmaktadır.
7. Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi
Bu proje kapsamında kısa film ve belgesel üretiminin teşvik edilmesi ve desteklenmesi amaçlanmaktadır. Uygulama kapsamında Film Merkezi'ne başvuran kısa film projeleri değerlendirildikten sonra, çekilmesine karar verilen projelerin sahiplerin Film Merkezi'nin dijital kamera ve kurgu ekipmanlarını kullanma imkanı sağlanmakta, başvuran projeler arasından seçilen filmler Merkez tarafından desteklenmektedir.

8. Sinefil Dergisi:

Merkez'in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarla tanıtılmasının yanı sıra, toplu gösterimlere konu olan oyuncu ve yönetmenleri, film türlerini ve ülke sinemalarını kapsamlı bir bakışla mercek altına alan yazılardan oluşmakta, ücretsiz olarak yayınlanmaktadır.

9. Altyazı Aylık Sinema Dergisi

Aylık olarak yayımlanan Altyazı Dergisi, Boğaziçi Üniversitesi'nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürmektedir.

2015 yılı faaliyetleri :

- Mithat Alam Film Merkezi, bu sene de tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirdi. Aralarında Reha ERDEM, Tansu BİÇER, Emin ALPER, Murat MENTEŞ, Yekta KOPAN, Ali ATAY, Farah Zeynep ABDULLAH, Burak AKSAK, Nükhet DURU, Çetin İNANÇ, Semir ASLANYÜREK, Şükrü AVŞAR, Nesli ÇÖLGEÇEN'in de olduğu Türk sinemacıların ve farklı sanat dallarından sanatçıların yanı sıra Sam JOHNSON, Leno SCHERFIG gibi dünya çapında yönetmenler, senaristler de Merkez'in konuğu oldu. Ayrıca genç sinemacılarla paneller gerçekleştirdi.
- Gösterim programları, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, yönetmen, oyuncu, sineması retrospektiflerinden, belgesellerden, kısa filmlerden ve ayrıca öğrenci kulüplerinin özel gösterimlerinden oluştu.
- Merkez, 2015'te sinema salonunun yenilenmesi ve profesyonel sinema salonlarının olanaklarına kavuşmasıyla sinemacılara destek verdi. İlk filmlerini çeken ve İstanbul, Altın Koza, Altın Portakal gibi önemli ulusal ve pek çok uluslararası festivallerden ödüllerle dönen filmler, ön gösterimlerini ve test gösterimlerini Merkez'in sinema salonunda gerçekleştirdi.
- Görsel Hafıza Projesi 2015 yılında, Kayhan YILDIZOĞLU, Suna SELEN, Göksel ARSOY, Tarık DURSUN K., Arzu OKAY ve Cihangir GAFFARI ile gerçekleştirildi. Sinemamızın çok önemli isimleri ile yapılan sözlü tarih çalışmalarının kısa versiyonları, 17. ve 18. DVD olarak yayınlandı. Basılan bu DVD'ler üniversitelere, sinema ile ilgili kurumlara, kütüphanelere göndererek araştırmacıların hizmetine sunuldu. Böylece sözlü tarih çalışması yapılan sinema profesyoneli sayısı 58'e yükselmiş oldu.
- Kurgucu Çiçek Kahraman, senarist ve oyuncu Ercan Kesal, yönetmen Erdem Tepegöz, sinema yazarı Sevin Okyay'dan oluşan jürinin belirlediği Hisar Kısa Film Seçkisi 2015, 16 yurtiçi ve 17 yurtdışı festivalde izleyicilerle buluştu. Hisar Kısa Film Seçkisi'nde yer alan filmlerin yönetmenleri bu festivallere davet edildi ve konuk olarak katıldı. Seçki ilk gösterimini İstanbul Film Festivali'nde gerçekleştirdi.
- Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi ile 2015 yılında, başvuran projeler arasından seçilen 22 kısa film ve belgesel projesi Film Merkezi tarafından çeşitli boyutlarda desteklendi. Bu filmler yurt içinde ve yurt dışında gerçekleştirilen festivallerden başarılarla geri döndü. Örnek vermek gerekirse desteklenen yönetmen Ziya Demirel'in filmi Salı, dünyanın en büyük festivallerden Cannes Film Festivali'nin kısa film bölümünde yarıştı.
- 2014 yılında Film Merkezi'nde yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panellerini kapsayan 'Sinema Söyleşileri' kitabı 2015 yılında yayımlandı. Bu kitap, sinema

yazısına önemli katkı ve bir referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere, sinema yazarlarına, yönetmen ve oyunculara gönderilmektedir.

- Ekim 2001’de yayım hayatına başlayan Altyazı, Boğaziçi Üniversitesi’nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürdü. Dergi 2015’te bağımsız yayımlanan ve en çok satılan sinema dergisi olarak yayım hayatını sürdürmektedir.
- Model olarak Türkiye’de alanında bir ilk oluşturan Sinefil, tamamıyla gönüllü öğrenciler tarafından hazırlanmaktadır. Redaksiyondan tasarıma, matbaa takibinden dağıtıma dek tüm süreçleri gönüllü öğrenciler tarafından gerçekleştirilen bu yayım öğrencilere kendilerini sinema yazını konusunda geliştirebilme şansı sunmaktadır. Merkez’in gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarla tanıtılmasının yanı sıra, Merkez öğrencilerinin hazırladıkları özel haber ve dosya konularıyla yayımlanmaya devam etmektedir.
- Film Merkezi’nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2015 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda 12.000 filme ulaştı. Merkeze gelen bireysel bağışlarla da gelişen Film Arşivinin yanı sıra geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi sinema dostlarından gelen bağışlarla Merkez Kütüphanesi de zenginleşti.

H.6.1.12. OKULÖNCESİ EĞİTİM BİRİMİ

1974 Yılında Boğaziçi Üniversitesi Rektörlük bünyesinde açılan “Gözlem ve Uygulama Merkezi” 1999 Yılında “Okulöncesi Öğretmenliği Programı Uygulama Birimi”, 2011 yılı itibarı ile ”Okulöncesi Eğitim Birimi” adını alarak Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü ile işbirliği içerisinde Eğitim Fakültesi Dekanlığı’na bağlanmıştır.

Birimin amaçları, Boğaziçi Üniversitesi’nde çalışan idari ve akademik personelin 1-6 yaş arası çocuklarının sağlıklı koşullar altında bedensel, bilişsel, sosyal, duygusal gelişimlerine yardımcı olmak; benlik kavramlarının gelişimini sağlamak; kendi başlarına yapabilecekleri oyun ve işler sunularak çocukların kendilerine yeterli ve bağımsız olma yolunda olgunlaşmalarını amaçlamak; çocukların belirtemedikleri duygusal gerginlik ve endişeleri azaltacak yöntem ve faaliyetler uygulamak; çocukların sosyal gelişimine yardımcı olabilmek için topluca yaşama kurallarını, arkadaşlarıyla ve büyükleriyle iyi ilişkiler kurabilmesini, paylaşmasını yardımsever ve hoşgörü sahibi olmasını öğretmek; Çocukları ilköğretime hazırlamak, Türkçe’lerini geliştirmek, yabancı dile açılımını sağlamak, problem çözme, düşünme ve karar verme alanlarında beceri kazandırmak; Okul aile arasındaki iletişimi desteklemek ve devam ettirmek; Üniversite öğrencileri ve akademik personele gözlem, uygulama ve araştırma yapma olanakları sağlamak. Okulöncesi Eğitim Çağdaş Eğitim Program modellerinin uygulanmasını sağlamaktır.

Okulöncesi Eğitim Birimi, sadece Boğaziçi Üniversitesi Akademik ve İdari personeline hizmet vermektedir.

Birim kontenjanının % 50’si akademik % 50’si idari personele ayrılmıştır. Okulöncesi Eğitim Birimi’ne çocuklarını kayıt ettirmek isteyen veliler birim tarafından çocuklarının bilgilerinin alınacağı bir formu birimden temin ederek çocuğun kimlik fotokopisiyle birime teslim ederler. Teslim tarihi başvuru tarihidir.

Okulöncesi Eğitim Birimi'ne yapılan başvurular Üniversite Yönetim Kurulu'nun kabul ettiği puanlama sistemine uygun olarak değerlendirilerek, öğrenciler birime alınır. Kabul edilemeyen öğrenciler bir sonraki yıl bekleme puanı olarak tekrar puanlamaya girerler.

Birime alınan çocuklar doğum tarihleri esas alınarak kendi yaş guruplarına uygun gruplara yerleştirilirler.

2015 yılı faaliyetleri :

- 24 Kasım Öğretmenler Günü sebebi ile Kennedy Lodge'de birim personeli ve öğretmenlerine yemek düzenlenmiştir.
- Pred 380 dersi için 46 öğrenci gözlem için birimde bulunmuştur.
- 1.ve 2. Dönem çocukların sanatsal çalışmalarının sergisi gerçekleşmiştir.
- Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü Okulöncesi Eğitimi Birimi Uygulama stajyer öğrencileri her hafta veli katılım faaliyetleri ve projelerini birimde gerçekleştirmişlerdir.
- Birimde işlenen konularla ilgili alan gezileri gerçekleştirilmiştir.
- Sakıp Sabancı Müzesinde sergi gezisi gerçekleşmiştir.
- İkinci Dönem Eğitim Fakültesi İlköğretim Bölümü Okulöncesi Eğitim Birimi uygulama öğrencileri birimde staj günleri için uygulama ve gözlem gerçekleştirmişlerdir.
- Dönemin başında veli temsilcisi seçmek ve birimin işleyişi ile ilgili veli toplantısı gerçekleşmiştir.
- 6 yaş grubu öğrencilerinin mezuniyet törenleri gerçekleşmiştir.
- Çocukların ve velilerin de katılımıyla her sene düzenlenen panayır gerçekleşmiştir.
- Özel gün (anneler günü, doğum günü, 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı, yeni yıl, babalar günü) kutlamaları gerçekleştirilmiştir.

H.6.1.13. ÖĞRENCİ REHBERLİK VE PSİKOLOJİK DANIŞMANLIK MERKEZİ (BÜREM)

Rektörlüğe bağlı bir öğrenci hizmet birimi olarak 1992 yılında kurulmuş olan BÜREM'in çalışmalarında eğitsel, sosyal ve kişisel ve gelişim alanlarında öğrencilere yardımcı olmak amaçlanır.

Öğrenciye sunulan hizmetleri geliştirmede üniversitenin diğer birimleriyle işbirliği yapılır. Özellikle ilaç desteğinin gerektiği durumlarda, revirdeki psikiyatr ile işbirliği içinde çalışılır.

Danışan yararını korumada gizlilik ve yeterlik BÜREM çalışmalarının temel ilkeleridir. Başvuranlarla ilgili kişisel bilgiler o kişinin izni alınmadan hiç kimseyle paylaşılmaz. Bu ilkeye uyulmayan tek koşul, kişinin kendisine ya da başkalarına zarar verme durumudur.

BÜREM ekibi alanlarında uzmanlık derecelerini almış ve meslek-içi eğitim, gözetim ve dayanışma yoluyla mesleki gelişimlerini sürekli tutmaya kendilerini adanmış olan psikolojik danışman ve psikologlardan oluşur.

2015 yılı faaliyetleri:

- Yıl boyunca BÜREM uzmanları öğrencilere daha iyi hizmet verebilmek, mesleki gelişimlerini sürdürmek adına her hafta birim çalışanlarına yönelik gözetim çalışması düzenlemiştir. Bu sürece tüm uzmanlar dahil olmuş, ayrıca birime dışarıdan destek veren gönüllü uzmanlarda gözetim eğitimlerine katılmışlardır.
- BÜREM’de bu sene öğrencilere yönelik 6 grup çalışması yönetilmiştir. Bu gruplara toplam 64 öğrenci katılmıştır.
- 12.10.2015, 16.10.2015 tarihlerinde Ankara katliamından etkilenen öğrencilere yönelik paylaşım grupları düzenlenmiş, toplam 3 öğrenci katılmıştır.
- 18.12.2015 tarihinde abisi vefat eden öğrencimizin oda arkadaşlarına yönelik travma sonrası grup çalışması düzenlenmiş, 5 öğrenci katılmıştır.
- 2015 yılında BÜREM’e 495 öğrenci başvurmuştur. Bu öğrencilerden 465’i ile öngörüşme yapılmıştır. Yıl boyunca 157 öğrenci bireysel görüşmelerden, 64 öğrenci ise 6 grup çalışmasından yararlanmış. 236 öğrenci Mediko-Sosyal psikiyatristine yönlendirilmiştir. Bu yıl da öğrencilerin ciddi sıkıntılarla başvuruda bulunduğu gözlenmiştir.
- 2015 yılında öğrencilerin gelişimleriyle ilgili alanlarda uzmanlar seminerlere, eğitimlere katılmışlar ve grup çalışmaları düzenlemiştir.
- Öğrencilerin gelişimlerini etkileyebilen önemli konulardaki var olan broşürler ve el kitapları güncellenmiştir. Broşürlere örnek olarak; Hazırlıkta Öğrenci Olmak, Hazırlıkta İngilizce Öğrenmek, Arkadaşlık, Ertelemecilik ve Zaman Yönetimi, Ayrılık ve Yalnızlık, Atılganlık, Kayıp ve Yas, Stres, Cinsel Şiddet, Kendine Güven, İntihar, Verimli Ders Çalışma, Depresyon, Aile İlişkileri, Mükemmeliyetçilik, Sınav Kaygısı ve Öğrencilerin Acil Ruhsal Durumlarında Yapacaklarımız Personel Kılavuzu verilebilir. Sigarayı Bırakmak, Alkol Kullanmak ve Yeme Bozuklukları basılmış olan el kitaplarına örnek olarak verilebilir.

H.6.1.14. ÖZEL KALEM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Özel Kalem Şube Müdürlüğü, Rektör, Rektör Yardımcıları ve Rektör Danışmanlarının işlerinin kesintisiz ve düzenli bir şekilde yürütülmesini sağlamak amacıyla kurulmuş bir birimdir.

Başlıca görevleri şu şekilde sıralanabilir:

- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının kurum içi ve kurum dışı yazışmalarını yürütmek, havale ve imza dosyalarını kontrol etmek,
- Rektör veya rektörlük tarafından düzenlenen protokol, davet ve törenlerin işleyişinde görev almak, birimler arasında koordinasyonu sağlamak.
- Diğer kamu kurum ve kuruluşlarla iletişimi sağlamak,
- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının organize ettiği ve/veya katılacağı toplantılara ilişkin hazırlık yapmak ilgili kişilere duyuru yapmak ve toplantı odasını düzenlemek,
- Kurum içi ve kurum dışından gelen konukları karşılamak, ağırlamak ve uğurlamak,
- Rektörün, Rektör Yardımcılarının ve Rektör Danışmanlarının yurt içi ve yurt dışı seyahatlerinde gerekli hazırlıkları ve organizasyonları yerine getirmek.

H.6.1.15. TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİ

Boğaziçi Üniversitesi Teknoloji Transfer Ofisi (TTO), üniversitenin sanayiye teknoloji transferini sağlayarak ekonomik değer yaratması ve bu değerın üniversiteye geri dönmesi amacıyla Aralık 2012'de kurulmuştur. TTO kurulana denk, TTO fonksiyonlarına dair faaliyetler Araştırma Planlama ve Koordinasyon Şube Müdürlüğü (APK), Araştırma Projeleri Destek Ofisi (ARDO), Araştırma Projeleri Koordinasyon Ofisi (APKO), Sanayi ile İlişkiler Ofisi, Fikri Mülkiyet Kurulu ve Patent Ofisi tarafından yürütölmekte idi.

TTO, üniversitenin sanayi ve fon kaynaklarıyla tüm ilişkilerini yürüten, kolaylaştırıcı ve işbirlikleri sağlayıcı bir arayüzdür. TTO, buluşcular, yenilikçiler ve girişimcilere, fikir ve önerilerini fikirden uygulamaya geçirip ticarileştirilmesi, bunun toplumun, ülke ekonomisinin ve üniversitenin faydasına dönüştürölmesi sürecinde yardımcı olur.

Teknoloji Transfer Ofisi faaliyetlerini beş konu başlığı altında yürütür:

1. Eğitim, tanıtım ve farkındalık hizmetleri

Üniversite kaynaklı araştırma sonuçlarını ürüne çevirmek üzere sanayi ile buluşturmak, sanayiden ve gerçek hayattan problem, uygulama ve usulleri tanıtmak ve eğitim ve araştırmaya girdi sağlamak amacıyla eğitim, tanıtım ve farkındalık hizmetleri sunmak.

2. Destek programlarından yararlanmaya yönelik hizmetler

Araştırma projelerinin başvurusu ve yönetimi esnasında hizmet vermek; projelerin başvuru öncesi ve sonrası tüm işlemlerinde destek sağlamak.

3. Üniversite Sanayi işbirliği faaliyetleri (proje geliştirme ve yönetimi)

Üniversite kaynaklı araştırma sonuçlarını ürüne çevirmek üzere araştırmacıları sanayi ile buluşturmak ve sanayinin ihtiyaçları için de sanayi ile üniversite arasındaki etkileşimi sağlayarak üniversite ile sanayi arasında arayüz rolünü yürütmek.

4. Fikri ve sınai hakların yönetimi ve lisanslama

Fikri mülkiyetin korunması için gerekli yapıların oluşturulması, buluş bildirim sayısının artırılması ve ortaya çıkartılan buluşların ticarileşmesi için uygun ortamın oluşturulmasında etkin rol almak

5. Şirketleşme ve girişimcilik hizmetleri

Yenilikçi fikir veya rekabetçi yöntem içeren bir buluşun ticari değeri olan ürüne çevrilmesi, bu fikrin korunmasını takiben ticarileştirilmesi konularında destek hizmetleri sunmak.

2015 yılı faaliyetleri :

- Akademisyen ve girişimcilere yönelik olarak proje çağrıları ve fon kaynakları, girişimcilik ve ticarileştirme faaliyetleri vb konularda 41 adet eğitim, bilgilendirme günü ve seminer etkinliği düzenlenmiştir.
- Teknoloji transferi, girişimcilik, kuluçka merkezleri, ticarileşme gibi konularında 63 adet etkinliğe katılım gösterilmiştir.
- TTO çalışanlarının ihtiyaç duydukları eğitimler dikkate alınarak teknoloji transferi, H2020 proje yazımı, fikri mülkiyet değerlendirme, girişimcilik gibi konularda toplam 371 saat eğitim almışlardır.
- TÜBİTAK Destek Programları, Avrupa Birliği Çerçeve Programları, İSTKA ve diğer ulusal ve uluslararası destekler kapsamında sunulan 56 adet projenin proje

yazımı ve başvuru hazırlıkları sırasında akademisyen ve araştırmacılar destek verilmiştir.

- Üniversite – sanayi işbirliği kapsamında geliştirilen 11 tane projenin geliştirilmesi ve yönetilmesi süreçlerine TTO dahil olmuştur.
- TTO tarafından her yıl düzenlenmekte olan İşteBU Yenilikçi Girişimci Proje Yarışması'nın 2015'te sekizincisi gerçekleştirildi. Bu yıl Türkiye – Birleşik Krallık Bilim ve İnovasyon Yılı olarak ilan edildi ve yarışma bu kapsamda yapılan etkinlikler listesine alınarak uluslararası bir boyut kazandı. Türkiye genelinden geniş çaplı katılımın olduğu yarışmada yarışma şartlarını sağlayan 110 proje ön değerlendirme hakemlerince değerlendirilip notlandı. 14 farklı şehir ve 40 farklı Üniversiteden 217 kişinin yer aldığı u 110 projeden 18'i ikinci aşamaya geçmeye hak kazandı.
- 2015 yılında TTO olarak çok önemli bir proje etkinliği de Siemens Sağlık Türkiye ile gerçekleştirdiğimiz İnovasyon Yönetimi Sertifika Programı'dır. Bu program çerçevesinde TTO olarak yürüttüğümüz etkin duyuru ve tanıtım sonucu 19 farklı üniversiteden,164 öğrenci programa başvurdu. Başvurular arasında yapılan değerlendirme sonucu belirlenen 40 öğrenci programa alındı.
- Boğaziçi Üniversitesi'nin ev sahipliğinde bu yıl beşincisi düzenlenen “Uluslararası Üniversitelerde Fikri Mülkiyet Yönetimi Konferansı / IP Conference 2015” “Yatırımcı Gözüyle Fikri Mülkiyet” ana temasıyla 15-18 Ekim tarihleri arasında gerçekleşti. Sözkonusu konferans fikri mülkiyet ve fikri mülkiyet hakları konusunda bilinirlik ve farkındalık yaratmak için 2011 yılından beri Boğaziçi Üniversitesi tarafından düzenlenmektedir. Bilinirliğinin artmasına paralel olarak her yıl daha çok sayı ve daha yüksek kalitede panelist katılmakta, Şirketlerin ilgi ve desteği de buna paralel artmaktadır. 380 katılımcının katıldığı 2015'te düzenlenen Konferans her bakımdan başarılı olarak uluslararası boyutta ses getirmiştir.
- Akademisyen ve öğrencilerin bildirmiş oldukları 13 adet buluş TTO'ya ifşa edilmiş, çözüm ortağı hukuk firmalarınca patent taramaları yaptırılmış bunun sonucunda 8 adet ulusal, 6 adet uluslararası patent başvurusu yapılmıştır.
- TTO olarak Araştırmadan Sorumlu Rektör Yardımcı, Proje Yürütücüsü, TTO Direktörü, Teknopark Yöneticisi ve tüm TTO çalışanlarının katıldığı haftalık koordinasyon toplantılarına devam etmektedir. Bu koordinasyon toplantılarında TTO ile ilgili tüm ekip arasında fikir alışverişi sağlanmakta, gelişmeler ve proje planı gözden geçirilerek, hedefler, olası riskler ve bu riskler için karşı tedbirler belirlenmekte böyle ekip içi iletişimin etkili bir şekilde sürdürülmesi sağlanmaktadır.
- TTO tarafından yürütülen çalışmaların bir sonucu olarak 2013 yılından beri Boğaziçi Üniversitesi'nde verilen girişimcilik konulu dersler KOSGEB Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi (UGE) olarak akredite edilmektedir. 2015 yılı içinde İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ve Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu tarafından açılan Girişimcilik derslerinde başarılı olan 89 adet öğrenciye KOSGEB Uygulamalı Girişimcilik Eğitimi Sertifikası verildi.
- Feza Gürsey Yaz Okulları kapsamında gerçekleştirilen Nano Aygıt Fiziği, Kuantum Mekaniğinde Gizli Değişkenler, Mantık ve 100. yılında Einstein'ın Genel Görelilik web sitelerinin oluşumu ve yaz okullarının düzenlenmesinde organizasyon hizmetleri verilmiştir.
- 2015 yılı içinde Boğazçi Üniversitesi HayalEt Kuluçka Merkezi ve İnovita Sağlık Teknolojileri Kuluçka Merkezi'ne 60 girişimci projeleri ile başvurdu. Bunlardan 7

tanesine ofis verilerek kuluçkaya alındı. 1 tanesine açık ofis desteği verildi. 50 girişimcinin ofis ihtiyacı olmadığından ofis haricinde diğer kuluçka hizmetlerinden yararlandırıldı. İki kuluçka merkezinde 11 tane girişimci yer aldı. Bu zamana kadar bize başvurmuş kuluçka merkezlerimizle irtibatta olan ve veritabanımıza eklediğimiz 200 kişi değişik zamanlarda çeşitli etkinliklere davet edilerek kuluçka hizmetlerinden yararlandı.

H.6.1.16. ULUSLARARASI İLİŞKİLER OFİSİ

Uluslararası İlişkiler Ofisi, 2002 yılından beri faaliyet göstermektedir. Üniversitemizin uluslararası hareketlilik, uluslararası lisans ve lisansüstü öğrenciler ile uluslararası öğretim üyelerimize hizmet vermektedir.

Uluslararası İlişkiler Ofisi Erasmus-Değişim-Özel öğrenci programlarına gelen öğrencilere ve Erasmus-Değişim programları kapsamında yurtdışına giden öğrencilere, personel ve öğretim üyeleri hareketliliği programlarında hizmet vermektedir.

2014 yılında kurulan Uluslararası İşbirlikleri Geliştirme (Global Outreach) birimi ile yurtdışındaki mezunlarımız ve dostlarımıza yönelik geliştirme faaliyetlerini BÜVAK ve Mezunlar Ofisi ile eşgüdüm halinde yürütmektedir.

UİO, üniversitemizi Utrecht Network, ITRU, UNIMED gibi uluslararası ve ulusal ağlarda temsil etmektedir.

2015 yılı faaliyetleri :

- Erasmus+ Projesi
- Değişim Programları
- Boston’da NAFSA Toplantısına “Study in Turkey” şemsiyesi altında katılım
- Üniversitemizi ziyaret eden üst düzey uluslararası heyetlerin ağırlanması
- QS EECA 2015 Üniversite Sıralamalarının Açıklandığı toplantının düzenlenmesi

Üniversitemizin diğer üniversitelerle yapmış olduğu ikili anlaşmalar ile ilgili detaylı bilgiler (EK 6)’da verilmiştir.

H.6.1.17. YAŞAM BOYU EĞİTİM MERKEZİ

Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM), üniversitemizin lisans ve lisansüstü eğitim programları dışında, toplum hizmetine sunulan eğitim programları ile kurumlara özel eğitim, eğitim danışmanlığı ve sınav uygulamalarının hazırlanması, yürütülmesi ve koordinasyonundan sorumludur.

Yönetmeliği Yüksek Öğretim Kurulu (YÖK) tarafından onaylanıp 17.02.2002 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanarak kurulan BÜYEM; bireyler, kurumlar ve toplum için yüksek değer teşkil eden eğitim faaliyetleri sunmayı, eğitimde çağın gerekleriyle toplumun ihtiyaç ve koşullarını bütünleştirmeyi hedeflemektedir. Bu doğrultuda, teori ile uygulamayı birleştirerek katılımcılara yaşama geçirilebilir bilgi ve beceri kazandırmayı, uzman olduğu alanlarda hizmet sunmayı amaçlamaktadır. Bütün faaliyetlerinde, Boğaziçi Üniversitesi’nin etik kurallarına bağlı kalmayı ve tüm çalışmalarında Üniversitemizin kalite ve standartları korumayı ilke edinmiştir.

BÜYEM, ülkemizin nitelikli insan gücüne katkı sağlayacak, her yaştan ve meslek grubundan kişilerin yararlanabileceği “açık eğitimler” ve “kurumlara özel” başlıkları altında eğitimler düzenlemektedir. Merkezimiz bünyesinde ayrıca, üniversitemiz öğretim elemanları ve konunun uzmanlarınca, kurumlara eğitim danışmanlığı ve sınav uygulamaları hizmeti de verilmektedir.

Açık Eğitimler

2015 yılında açılan programların adları aşağıda sunulmuştur.

- Çince
- Etkinlik Yönetimi
- Finansal Yönetim
- GMAT Hazırlık Kursu
- İkinci Bahar Akademi
- İngilizce
- İnovasyon ve Girişimcilik (Uzaktan Eğitim)
- İnsan Kaynakları
- İş İngilizcesi
- Kurumsal Risk Yönetimi
- Kurumsal Sürdürülebilirlik
- Leadership Academy of Business
- Mekatronik
- TOEFL Hazırlık Kursu
- Üniversite Öncesi Yaz Okulu
- Yöneticiler İçin Pazarlama

Kurumlara Özel Eğitimler

Özel ve kamu kuruluşlarının çalışanlarına yönelik olarak hazırlanan özgün eğitim programlarıdır. Bu programlar çerçevesinde çalışanların kişisel ve kurumsal gelişimlerini katkıda bulunmak için bilgi ve beceri kazandırmaya yönelik eğitimler verilmektedir. Programlar, her kurum için özel olarak kurumun ihtiyaçları doğrultusunda, üniversitemizin ve ilgili kurumun ortak çalışması ile tasarlanmakta; kampüsümüzde veya kurumun uygun gördüğü bir mekânda uygulanmaktadır.

Söz konusu eğitimlerde verilen ana başlıklar aşağıda yer almaktadır.

- Finans
- Ekonomi
- Pazarlama
- Mühendislik Uygulamaları
- Yönetim ve Organizasyon
- Girişimcilik
- İnovasyon
- Eğitim Teknolojisi
- Bilişim
- Yabancı Dil
- Kültür ve Sanat

Projeler

Avrupa Birliği Projeleri

- BOND
- COMMIT
- Enhancement of skills in Retail
- Mobility Coach
- I-CIA of SME's
- NetMe-In
- THEATRE

Sosyal Sorumluluk Projeleri

- Fikrim Geleceğim-Genç Kadınlara Girişimcilik Programı
- Güzellik Uzmanlığı Meslek Edindirme Programı
- KEDS Teknik ve Liderlik Programları
- Priştina Havaalanı Hizmetleri Programı
- İşimi Yönetiyorum-Kadın Girişimci Yönetim Okulu
- Kalem Tutan Eller-Sokak Çocuklarını Eğitime Kazandırma Projesi
- Tarım ve Kırsal Kalkınmada Çiftçi Ailelerin Desteklenmesi Programı
- Türk İşaret Dili Öğretmeni Yetiştirme Kursu

Tablo 93: BÜYEM Tarafından Verilen Eğitimler

Yaygın Eğitim Faaliyetinin Adı	Yaygın Eğitim Faaliyetine Başvuran Kursiyer Sayısı			Yaygın Eğitim Faaliyetine Katılan (Devam Eden) Kursiyer Sayısı			Yaygın Eğitim Faaliyetini Bitiren Kursiyer Sayısı		
	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam	Erkek	Kadın	Toplam
Açık Eğitimler	870	1365	2235	853	1337	2190	850	1298	2148
Kurumsal Eğitimler	948	986	1934	948	986	1934	911	960	1871
GENEL TOPLAM	1818	2351	4169	1801	2323	4124	1761	2258	4019

Tablo 94: BÜYEM 2015 Faaliyetleri Özeti

Yaygın Eğitim Faaliyetinin Adı	Toplam Eğitim Sayısı	Toplam Eğitim Saati	Toplam Katılımcı Sayısı	Toplam Gelir Tutarı (TL)
Açık Eğitimler	103	8048	2190	1.391.429,94 TL
Kurumsal Eğitimler	74	7324	1934	2.395.864,29 TL
GENEL TOPLAM	177	15372	4124	3.787.294,23 TL

H.6.1.18. YAZ ÖĞRETİMİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Yaz Öğretimi güzel sanatlar, sosyal bilimler ve fen bilimleri, eğitim, tarih, dil bilimleri ve mühendislik alanlarında yoğunlaştırılmış eğitim veren 7 haftalık bir programdır. Bu program dahilinde her yıl 300'ü aşkın ders açılmaktadır.

Yaz Öğretiminde açılan dersler, öğrencilerin akademik kariyerine yönelik olduğu gibi ayrıca kişisel yeteneklerini de geliştirmelerine ve ilgi alanlarına hitap etmek üzere planlanarak açılmaktadır.

Öğrenciler dönem boyunca üniversitemiz kampüsünde bulunan tüm olanaklardan faydalanabilir, hem yıl içindeki akademik programlarındaki düzensizlikleri giderebilir, hem de almayı planladıkları dersleri döneminden önce alarak önünüzdeki eğitim yılında muaf olabilirler.

Ayrıca dönem sonunda verilecek olan uluslararası kabul gören resmi transkriptteki kredileri devam etmekte oldukları üniversitelerinde saydırabilirler.

Yaz Öğretiminde çeşitli ülkelerden öğrenciler yurtiçi ve yurtdışından çeşitli akademisyenlerle buluşma imkanı bulmaktadırlar.

H.6.2. GENEL SEKRETERLİĞE BAĞLI BİRİMLER

Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumlarının İdari Teşkilatı Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamesininin 27. maddesi uyarınca Genel Sekreterlik, Genel Sekreter, Genel Sekreter Yardımcıları ve bağlı birimlerden oluşmaktadır.

H.6.2.1. GENEL SEKRETERLİK BİRİMİ

Genel Sekreterlik, Genel Sekreter ile Genel Sekreter Yardımcıları ve bağlı birimlerden oluşmaktadır. Genel Sekreter, Üniversite idari yapılanmasının en üst makamıdır ve bu yapılanmanın çalışmalarında, denetim ve kontrolünde Rektöre karşı sorumludur. Ayrıca Genel Sekreter, Üniversite Senatosu ve Yönetim Kurulu'nun oy hakkı olmaksızın raportör üyesidir.

Genel Sekreter idari yapılanmaya ait görevleriyle birlikte, kendisi ve bağlı birimleri aracılığı ile aşağıdaki görevleri de yerine getirir:

- Çeşitli Bakanlıklar, Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı, Valilik gibi, çeşitli kurum ve kuruluşların Üniversitemiz ile ilgili istemiş oldukları bilgilerin rapor halinde hazırlanması ve ilgili kurumlara iletilmesi,
- Gelen- giden evrakların takip edilmesi, korunması ve saklanması sağlamak.
- Kanun, tüzük ve yönetmelikler çerçevesinde Yönetim Kurulu, Senato ve Rektör tarafından verilen görevleri yapmak ve yaptırmak,
- Nitelikli personel alımını sağlamak ve birimlerin ihtiyaçlarına göre görevlendirilecek personel hakkında Rektör'e öneride bulunmak,
- Rektör, Rektör Yardımcıları veya Üniversite adına gelen gizli yazıların gereğinin yapılması,
- Seminer, sempozyum, kongre, konferans, yarışma, ödül vb. çeşitli duyuruların yapılması gibi hizmetler birimin görevleri arasındadır.
- Bağlı birimlerinin yöneticileri ile periyodik toplantılar yaparak, görüş alışverişinde bulunmak,
- Tüm personelin, eğitim sektöründe yaşanan değişimlere uyum sağlayabilmelerini ve verilen hizmet standartlarının yükseltilmesini sağlamak amacı ile hizmetiçi eğitimlerini sağlamak,
- Üniversite idari teşkilatında bulunan birimlerin düzenli, verimli ve koordineli bir şekilde çalışmasını sağlamak,
- Üniversite idari yapılanmasında yapılacak görevlendirmeler hakkında Rektöre öneride bulunmak,
- Üniversite Senatosu ve Yönetim Kurulu ile ilgili tüm iş ve işlemlerin yapılması,
- Üniversite Senatosunca alınan çeşitli kararların kamuoyu duyurularının yapılması,
- Üniversitede çalışan tüm personelin, görev ve sorumluluk anlayışına bağlı olarak hizmet vermelerini sağlamak,
- Üniversitelerarası işbirliğine ilişkin Kültürel Değişim Programları ile ilgili işlemlerin yapılması,
- Üniversitemiz ile yabancı üniversiteler arasında gerçekleştirilen İşbirliği Protokolleri ile ilgili tüm yazışmaların yapılması,

- YÖK, çeşitli kurumlar, kurum içi ve e-posta yoluyla gelen yazıları duyurmak ve yazışmaları yapmak,

2015 yılı faaliyetleri :

2015 yılında 28 adet ÜYK gündemi ve tutanağı,14 adet Senato gündemi ve tutanağı, 6 adet Disiplin Kurulu gündemi ve tutanağı ve çeşitli resmi yazışmalar ile birlikte ilgili kararları, toplamında 2032 giden evrak genel sekreterlikten dağıtımı yapılmış olup, 3037 gelen evrak kaydı alınmış olup bu evraklarda ilgili birimlere sevk işlemleri yapılmıştır.

H.6.2.2. DAİRE BAŞKANLIKLARI

H.6.2.2.(1). BİLGİ İŞLEM VE YAYIM DAİRE BAŞKANLIĞI

Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanlığı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü ve Yayım İşleri Şube Müdürlüğünden oluşmaktadır.

BİLGİ İŞLEM MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ

Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü, üniversitemizin bilişim altyapısını oluşturan sistem, ağ, web, yazılım ve donanım destek, hizmetlerini BÜ öğrenci ve akademik/idari personeline sunmaktadır. Aşağıda tüm birimlerin 2015 senesine ait yaptığı hizmetlerin dökümü sunulmaktadır.

SİSTEM YÖNETİM BİRİMİ

- Sistem odası teknik şartnamesi için 4G firması ile toplantılar yapıldı, şartnameler ihtiyaçların ve koşulların değişmesi neticesinde revize edildi. Konteyner çözümü ile ilgili araştırmalar yapıldı. Konu ile ilgili Yapı İşleri Daire Başkanlığı ile yapılan toplantılara katılındı.
- Kandilli UDİMB Binası sistem odası için 4G firması ile toplantılar yapıldı. Teknik şartname hazırlandı. İhtiyaçların ve koşulların değişmesi sonucunda, yönetimin isteği üzerine şartnameler ayrı ayrı ihaleye çıkılmak üzere ve mevcut sunucu-donanımların taşınacağı şekilde güncellendi. Daha sonra tekrar şartnameler birleştirilerek belirlenen bütçeye uygun olacak şekilde revizyon yapıldı. Konu ile ilgili yapılan toplantılara katılındı.
- MAILMAN üzerinde SPF için yazılım güncellemesi yapıldı, test edildi devreye alındı.
- CloudMark lisans yenilemesi yapıldı.
- Kandilli'nin mevcut sistem odasında yaşanan sorunlarla ilgili destek verildi.
- ULAKBİM OLTA sistemi üzerinden gönderilen saldırı şikayetleri incelenerek sonuçlandırıldı.
- Okuldan ayrılan personel için hesap kapama işlemleri yapıldı.
- E-posta sistemi, horde, roundcube, web alanı, DNS v.b. sistemler ile ilgili kullanıcı desteği verildi.

- 2015-2016 lisans öğrencileri için e-posta hesapları otomatik olarak açıldı.
- 2015 yaz döneminde mezun olan öğrenciler için otomatik olarak mezun e-posta hesapları açıldı. OBİKAS sisteminde tanımlı e-posta adreslerine mezun e-posta/ parola bilgileri gönderildi.
- Parolaları ele geçirilerek spam yapılan e-posta hesaplarının parolaları değiştirilerek spam e-postalara devam edilmesi engellendi. Bu kullanıcılar parolalarını paylaşmamaları konusunda bilgilendirildi.
- bim@boun.edu.tr ve sysadmin@boun.edu.tr e-posta adreslerine gelen sistem yönetimi ile ilgili e-postaların takibi yapıldı.
- destek-cc.boun.edu.tr web sayfasından ulaşılabilecek Sistem Birimi hizmetleri için içerik hazırlandı.
- Alınan ALLOT cihazın kurulumu yapıldı, ALLOT yönetimi için sanal sunucu kurulumu yapıldı, test edildi, devreye alındı.
- Roundcube'un mobil cihazlarda kullanılabilmesi için tema araştırıldı, satın alındı. Testler sonrası devreye alındı.
- Roundcube servisi yeni sürüm güncellemesi için test edildi, yeni sürüm devreye alındı.
- E-posta işlemlerinin yapıldığı operator programı yeniden yazıldı, test edildi. Operatörlere, Kilyos, Kandilli Kampüs sorumlularına kullanıcı eğitimi verildi, yazılım devreye alındı.
- Online Klasik Müzik etkinlikleri bilet satışı yapacak firmanın sorgulama yapması için web servisi yazıldı, test edildi, devreye alındı.
- OBIKAS'ın web servisi güncellemesi nedeni ile operator arayüz yazılımı web servise göre güncellendi, test edildi, devreye alındı.
- MOODLE uygulaması için sunucu kurulumu yapıldı, devreye alındı. Uygulama testleri için test sunucu kurulumu yapıldı.
- Moodle sistemi devreye alınırken hesabı olmayan öğrenciler için e-posta hesapları otomatik olarak oluşturuldu.
- Fiziksel sunucuda yer alan incoming mail sunucusu sanal sunucuya taşındı, test edildi, devreye alındı.
- Incoming mail sunucularında uygulamalar güncellendi, TLS özelliği test edildi, devreye alındı.
- 1 senelik Wildcard sertifika alımı yapıldı (COMODO). Sunucularında sertifika güncellemeleri test edilerek devreye alındı.
- Mezunlar ofisi için operator programına arama- mezun parola güncelleme yazılım eklendi, test edildi, Mezunlar Ofisi'ne eğitimi verildi, devreye alındı.
- Üniversite yönetiminin isteği üzerine personel ve instructors listeleri yeniden yapılandırıldı. Personel listesinden hocaların e-posta adresleri çıkarıldı.
- BAP için storage üzerinde, geçici süre kullanılmak üzere 80 GB lik FTP alanı hazırlandı. METAFOR bu alana BAP sunucusu üzerinden erişerek çalışma yapacak, çalışma sonrasında bu alan kapatılacak.
- Outgoing mail sunucu fiziksel sunucudan sanal sunucuya taşındı, test edildi, devreye alındı.
- Fiziksel sunucuda yer alan repo sunucusu sanal sunucuya taşındı, test edildi, devreye alındı.
- Bölümlerden gelene web uygulamaları istekleri için sanallaştırma sunucuları için cluster kurulumu yapıldı. Burada TTO, Bukart, istek fişi ve guzver sanal sunucuları tanımlandı. Yönetim parolaları ve yönetimi talep yapan bölümlere devredildi.

- E-posta şifre sıfırlamada SMS kullanımını için hat alındı. Dongle alımı yapıldı, kurulum yapıldı, test edildi.
- PfSense Ipv6 firewall yazılım güncellemesi yapılarak test edildi, devreye alındı.
- BİM sistem odası için yeni klima alımı yapılarak, sistem odasına taktırıldı.
- nic.tr de tanımlı bim@boun.edu.tr e-posta adresi bucc@boun.edu.tr olarak güncelletildi.
- Kandilli sanallaştırma sunucuları alımı için teknik şartname hazırlandı.
- Linux web sunucu (karabatak) üzerinde multisite yönetim için yapılandırma yapılarak uygulama devreye alındı.
- RADIUS sunucu üzerinde uygulama güncellemesi yapıldı, test edildi, devreye alındı.
- Hitachi- HUSVM storage kurulumu yapıldı.RAID, pool ve birden fazla dinamik tiering policy yapılandırması yapıldı.Storage ve vmware sunucular arasında multipad yapılandırılması gerçekleştirildi.
- Fujitsu sunucu üzerinde bulunan sanal sunucular kesintisiz olarak HUSVM storage üzerine taşındı.
- Hitachi- HUSVM storage yönetim ve monitoring işlemleri için windows sanal sunucu kurulumu yapıldı.
- SMTP üzerinden e-posta gönderiminde mail from adreslerinin boun olması şeklinde düzenleme yapıldı, test edildi, devreye alındı.
- Fujitsu storage'da yer alan e-postaların kesintisiz olarak HUSVM storage üzerine taşınması için planlama yapıldı, çalışmalara başlandı.
- LDAP ta yer alan öğrenci kayıtlarının, OBİKAS sistemindeki kayıtlarla senkronizasyonu için program yazıldı, test edildi. Kayıt İşleri öğrenci kayıtları ile LDAP ta yer alan öğrenci kayıtları senkronize edildi.
- Mezun öğrenci kayıtlarının OBİKAS üzerinden tespiti için program yazıldı, test edildi. LDAP'ta yer alan mezun öğrenci dataları ile ilgili senkronizasyon yapıldı.
- E-posta parola güncelleme, parola sıfırlama vb. işlemler için kullanılan (mail.boun.edu.tr) web arayüzü yeniden yazıldı, testleri yapıldı. Parola sıfırlama için gizli soru kullanımından vaz geçildi. İkincil e-posta hesabı ya da SMS ile parola sıfırlaması uygulaması devreye alınacak.
- Kapatılacak mezun öğrencilere ait hesaplar için çalışma yapıldı, bu hesaplara hesap kapama tarihi atandı.
- MBS sistemi üzerinden mezun hesabı oluşturulabilmesi için web servisi yazıldı, web birimine uygulama testleri için verildi.
- Yönetilen 60'a yakın sanal/gerçek sunucuların işletim sistemi güncellemeleri, bakım, monitoring, yedekleme çalışmaları yapıldı.
- Log analizi için kullanılmak üzere ELK kurulumu yapıldı, test çalışmalarına başlandı.
- Clubs web sunucusunda yer alan web.boun.edu.tr altındaki web sayfaları karabatak sunucusuna taşındı.
- LDAP şema güncellemesi yapıldı, test edildi, devreye alındı. Öğrenci numarası instructor ve personel için de tanımlanabilir hale getirildi . Student kayıtları için birden fazla öğrenci numarası tanımlanabilecek şekilde güncelleme yapıldı.LDAP sunucuda TLS/SSL devreye alındı.
- Suricata IPS kurulumu yapıldı, test edildi. DMZ'de IPS olarak devreye alındı.
- LDAP da servis bazında yetkilendirme kullanımına başlandı. VPN-EDUROAM-MOODLE-SENATE-SENATEGUNDEM-UYKGUNDEM uygulamalarının buna göre çalışması için güncellemeler yapıldı, test edildi, devreye alındı.
- DMZ IPS sunucu değişikliği yapıldı, test edildi, devreye alındı.

- Diğer birimlerin (bütçe, buis, web) LDAP üzerinden bağlanması için kullanılmak üzere authentication modülü güncellendi, test edildi ve devreye alındı.
- Storage sistemleri monitoring, maintenance işlemleri yapıldı.
- Yeni kurulan, değişiklik yapılan sunucular genel backup, nagios ve syslog sistemlerine dahil edildi.
- Teyp yedekleme, veri tekilleştirme cihazları yönetim, monitoring işlemleri yapıldı.
- Sistem Birimi ihtiyaçları için bütçe çalışması yapıldı.
- GETEM web sunucusu windows sistemden linux sisteme taşındı. Geçiş aşamasında kesinti olmaması için hizmet vereceği sunucu ve NAS cihazı kurulumu yapıldı. Sunucuya disk alındı, disk yapılandırılması yapıldı. E-posta servisi de yeni yapılandırılan sunucu üzerinde çalışır hale getirildi. Testler yapıldı, sunucu devreye alındı.
- BIM sistem odasında yer alan klimaların bozulması, elektrik kesintileri, yağmur sonrası su basması gibi durumlarda sorunların çözümü için destek verildi.
- Mezun e-posta hesabı talep eden mezunlar için alumni hesapları açıldı.
- GETEM sunucusu için destek verildi.
- BIM de yer alan Ayniyat sunucusu için destek verildi.
- Sanal sunucuda hizmet veren bütçe sunucusu için destek verildi.
- BİM'de bulunan BAP sunucusu için destek verildi.
- İş talep sistemi ile yapılan iş talepleri ve destek sayfasından yapılan istekler sonuçlandırıldı.

AĞ YÖNETİM BİRİMİ

Altyapı Çalışmaları

- Güney YADYOK Binası 390 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access point ve kenar anahtar switch kurulumları ve montajları sağlanmıştır. 15 adet access point montajı ve 10 adet 48 Port kenar anahtar kurulumu gerçekleştirilmiştir.
- Güney YADYOK Binasında bulunan inşaat çalışmaları nedeniyle fiber optik 12 Core pop noktası bağlantısı sağlanmıştır.
- Kilyo3. sYurt Binasında 580 data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Access point ve kenar anahtar kurulumları ve montajları yapılmıştır. 73 adet access point montajı ve 8 adet 48 Port kenar anahtar kurulumu gerçekleştirilmiştir.
- Kilyos 2. Yurt Binasında kablolu portlar aktif edilmiştir. 2 adet 48 port kenar anahtar kurulumu gerçekleştirilmiştir.
- Kilyos Kampüsü sosyal tesis plan üzerinde wireless ve kablolu kullanıcıları için gerekli data planı çıkartılmıştır.
- Kilyos Kampüsü fiber optik sorunları düzeltilmiştir.
- Kilyos Kampüsü makine mühendisliği hangar altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. Kenar anahtar kurulumu için fiber optik bağlantısı sağlanmıştır.
- Kilyos Kampüs yemekhane turnike altyapı sorunu giderilmiştir.
- Kandilli Yurt Binası data projesi ve planı çıkartılmıştır.
- Kandilli Feza Gürsoy Binası için fiber optik bağlantısının bölgede inşaat çalışmaları olduğu için başka bir güzergah üzerinden yapılması sağlanmıştır.
- Kandilli Feza Gürsoy Binası güvenlik noktası fiber optik bağlantısı yapılıp switch kurulumu tamamlanmıştır.

- Kayıt İşleri Binasında bulunan tahakkuk, satın alma ve taşınır data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- Kuzey YADYOK Binası için access point güçlendirme çalışmaları tamamlanmıştır. 24 Port kenar anahtar kurulumu gerçekleştirilmiştir.
- Kuzey YADYOK Binası merkez kabinet bulunduğu bölge sınıf olacağı için rack kabinet sökölüp 18 data ve 6 Core Fiber optik kablo koridorda bulunan diğer kabinete aktarılmıştır.
- Psikoloji ve Atatürk Enstitüsü binalarının 12 Core Single mode hattı terminasyon bağlantısı sağlanmıştır.
- Etiler kapı ısı merkezi ve helikopter pisti lojmanı internet bağlantısı yeni hat çekilip sağlanmıştır.
- Kare Blok çatı kati için 4 adet acces point kurulumu ve montajı sağlanmıştır.
- Uçaksavar Kampüsü futbol sahası girişteki rack kabinet başka bir odaya alınıp fiber optik bağlantıları sağlanmıştır.
- Kare Blok kartlı giriş çıkış ve bilgisayar mühendisliği data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- Nafi Baba Tekkesi Binası yapısal kablolama altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. 140 adet data hattı çekilmiştir.
- Kare Blok kimya bölümündeki access point ihtiyacından dolayı 2. kattaki hub iptal edilip data switch kurulumu gerçekleştirilmiş ve access point montajı sağlanmıştır.
- Kare Blok çatı kati master switch değiştirilmiştir.
- Uçaksavar Kapalı Spor Salonu data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- Kilyos Kapalı Spor Salonu Fitness data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- OFB Demir Demirgil Salonu data altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- Güney ve Kuzey Kampüs güvenlik merkezleri ile ilgili fiber optik altyapı çalışmaları, switch ve kamera kurulumları tamamlanmıştır.
- Kampüste bulunan lojmanlar için altyapı çalışmaları tamamlanmıştır. ADSL bağlantıları iptal edilmiştir.
- BUVAK Binasında bulunan hub, switch ile değiştirilmiştir.
- Mühendislik Fakültesi sınıf girişlerindeki bulunan ders programlarını gösterecek olan 16 adet lcd monitörlerin ethernet bağlantıları ana sistem odasında sonlandırılarak bağlantıları aktif edilmiştir.
- Kampüslerde Güney, Kuzey, Uçaksavar, Hisar ve Kilyos'da bulunan kamera kablolamaları için yaklaşık keşif çıkartılmıştır.
- Kampüslerde bulunan binalar için kablosuz ve kablolu kablolamaları için yaklaşık maliyet çıkarılmış ve keşif yapılmıştır.
- Airfiber kurulumu sırasında Kandilli-Bebek arası için teknik destek verilmiş ve altyapı çalışmaları tamamlanmıştır.
- Kilyos1. Yurt'a 10 Kva UPS kurulumu ve montajı sağlanmıştır.
- Halkla İlişkiler Binasına 3 Kva UPS kurulumu ve montajı sağlanmıştır.
- NewHall binasına 5 Kva UPS kurulumu ve montajı sağlanmıştır.
- Superdorm binası 10 Kva UPS kurulumu ve montajı sağlanmıştır.
- 3. Kuzey ve 4. Kuzey 10 kva UPS arızası giderilmiştir.
- Kampüslerde access pointler ve switchler ile ilgili genel çalışmalar yapılmıştır.

Alımlar

- 3. Kilyos Yurt data ve Access Point alım ihalesi tamamlanmıştır.
- Doğrudan alım ile Network malzeme alımı yapılmıştır.
- AP kapsama alanını genişletmek için AP için Kablolama ihalesi yapılmıştır.
- Kablosuz kapsama alanı olmayan yerler için 184 adet AP alımı yapılmıştır.
- Router' u upgrade etmek için alım yapılmıştır.
- Üniversitenin Güney Kampüsü ve Kandilli Kampüsü arasında 1 gbps hızında kablosuz fiber cihazı alımı yapılmıştır.

Geliştirme

- Omurga switch değişimi planlanmış ve bu kapsamda firmalar ile görüşülmüş ve kapsamlı bir PoC çalışması yapılmıştır.
- Yeni teknolojiler üzerine firmalar ile görüşülmüştür.
- Destek--cc için kılavuzlar, soru-cevap adımları oluşturulmuştur.
- DHCP sunucusunda sabit veya ayrılmış IP adresleri içerisinde kullanılmayan IP adresinin tespit edildi ve kaldırılmıştır.
- eduroam.boun.edu.tr resimli kılavuzlar güncellenmiştir.

Kurulum ve Bakım Çalışmaları

- Üniversitenin Güney Kampüsü ve Kandilli Kampüsü arasında kablosuz fiber cihazı (1gbps hızında) hayata geçirilmiştir.
- Juniper router yazılımı upgrade edilerek 10 gbps portları kullanıma açık hale geldi. Bu sayede core da 6900 WAN devreden çıkarılmıştır.
- Yeni AWAC mimarisi geliştirilmiş. CMPE Binasına awac controller cihazı takılmıştır. Roaming sorununun çözülmesi bekleniyor.
- Airwave sunucusunun firmadan destek alınarak yeni sunucuya aktarılması sağlanmıştır.
- MRTG yazılımına ait grafiklerin güncel tutulmuş ve problemleri giderilmiştir.
- Cacti yazılımının upgrade'i, bilgilerin güncel tutulması ve problemlerin giderilmesi işlemi yapılmıştır.
- Cacti yazılımına ekstra plugin'ler eklenmiştir.
- Network birimi olarak kullandığımız yazılımları barındıran Wmware sunucunun taşınmasına yardımcı olunmuştur.
- Reserve IP sorgulama sistemi devreye alınmıştır
- TACACS, Nedi yazılımları güncel tutulmuştur.
- TACACS, Nedi yazılımları yeni sunuculara taşınmıştır.
- Omnivista yazılımındaki içeriğin güncel tutulması, yedeklenmesi, problem olduğunda restore edilmesi işlemi gerçekleştirilmiştir.
- Kablolulu networkte gereken durumlarda güvenlik ve performans testleri yapılmıştır.

Kullanıcı Hizmetleri

- Bölümlerde oluşan network arızaların giderilmiştir.
- Outdoor cihazları takip edilmiş varsa sorunları giderilmiştir.
- Eduroama bağlanmakta sorun yaşayan kullanıcılara destek verilmiş gerekli eduroam ayarları yapılmıştır.
- Kullanıcı isteği ile çeşitli networklere ait IP adresleri sabitlenmiştir

- Kablosuz sorun bildirim sisteminde 85 kullanıcıya cevap verilmiş, yardımcı olunmuştur.
- 380 adet iş talep cevaplanmıştır.
- Adsl cihazlarının sorunları giderilmiştir.
- Kullanıcıların bilgisayarlarındaki internete bağlanmasını etkileyen sorunlar çözülmüştür.

WEB EĞİTİM BİRİMİ

- BÜ Web Sitesi mobil cihazlar için yeniden düzenlenmiştir.
- Öğrenciler web sitesi mobil cihazlar için yeniden düzenlenmiştir.
- Moodle sistemi yayına alınmıştır.
- Bilgi İşlem Merkezi Destek Takip Sistemi hazırlanmıştır.
- İçerik yönetim sistemi kullanılarak hazırlanan web sitelerinin güvenlik, geliştirme ve yönetimlerinin tek bir merkezden yapılmasını sağlayabilecek alt yapı sistemi kurulmuştur.
- Tüm üniversitemiz birimleri tarafından kullanılabilir bir rezervasyon sistemi hazırlanmıştır.
- Üniversite akademik ve idari personeline kartvizit basımı için kullanılmakta olan kartvizit sistemi gelen istekler doğrultusunda yeni teknolojiler kullanılarak yenilenmiştir. Sistem iki defa kullanıcı girişine açılarak matbaadaki basım işlemi için veri toplanmış, bu veriler derlenerek basıma hazır hale getirilmiştir. BÜREM Oryantasyon Anketi uygulaması 2015 girişli öğrenciler için güncellenmiş, yayına alınmıştır.
- Birim ve bölümler için hazırlanan web siteleri ve uygulamalar
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi “Global Outreach Program” web sitesi
 - Akademik Danışmanlık web sitesi
 - GETEM uygulaması
 - Boğaziçi Üniversitesi Rüzgar Enerji Santrali (BURES) web sitesi
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi “Manzara” bülteni
 - Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü web sitesi
 - Sosyal Tesisler web sitesi
 - Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü web sitesi
 - Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü web sitesi
 - Sosyal Politika Lisansüstü Programı web sitesi
 - Sarıtepe Kampüsü web sitesi (yenilendi)
 - Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama Araştırma Merkezi web sitesi
 - Sanayiye Araştırmacı Yetiştirme Programı web sitesi
 - Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Son Depremler uygulaması
 - Kıyı Mühendisliği web sitesi
 - Psikoloji Bölümü Psikoepigenetik Laboratuvarı web sitesi
 - Psikoloji Bölümü Bebek ve Çocuk gelişimi web sitesi
 - BÜ Spor Ödülleri anketi
 - Mühendislik Fakültesi Digital Signage uygulaması
 - Teknoloji Transfer Ofisi web sitesi (yenilendi)
 - BUCard web sitesi
 - SineBU web sitesi

- Büyüdü Bir GÜN web sitesi
- BÜ Lectures web sitesi
- Bilgi İşlem Merkezi Lisanslı Yazılımlar sitesi (yenilendi)
- E-Kayıt web sitesi
- Mezuniyet Töreni eski törenler sayfası
- Üniversiteye Kayıt El Kitabı
- Sürdürülebilir Turizm Yönetimi Yüksek Lisans Programı web sitesi (yenilendi)
- Kandilli Kampüsü web sitesi
- TEKNOPARK web sitesi (yenilendi)
- Teknik destek ve güncelleme desteği verilen web siteleri ve uygulamalar
 - BÜ web sitesi
 - Öğrenciler web sitesi
 - Adaylar web sitesi
 - Öğretim Üyeleri web sitesi
 - Personel web sitesi
 - Teknoloji Transfer Ofisi web sitesi
 - Teknopark web sitesi
 - Sarıtepe Öğrenci Destek Birimi web sitesi
 - Mezun Bilgi Sistemi
 - İstek Hattı Sistemi
 - Boğaziçi Bülten uygulaması
 - Duyuru Yönetim Sistemi
 - Anket Yönetim Sistemi
 - Öğretim üyelerinin uzaktan eğitim çalışmalarına destek verilmesi
 - İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları web sitesi
 - Kurumsal İletişim Ofisi web sitesi
 - Sürdürülebilir Turizm Yönetimi Yüksek Lisans Programı web sitesi
 - Kurul / Komisyon Yönetim Sistemi (KKYS)
 - Academic Forum
 - ÖSYM sınav sonuç sorgulama sistemi
 - Okul Öncesi Eğitimi Birimi portalı
 - İç Denetim Birimi web sitesi
 - Kariyer Merkezi web sitesi.
 - Evrak Kayıt Sistemi
 - BÜREM Öğrenci Kayıt Sistemi
 - Öğrenci Temsilciliği Kurulu Web sitesi
 - Okul Öncesi Eğitimi Birimi mail listeleri yönetimi sistemi
 - Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu web sitesi
 - Uluslararası İlişkiler Ofisi web sitesi
 - İş Takip Sistemi
 - Bilgi İşlem Merkezi Web Sitesi
 - Atatürk Enstitüsü web sitesi
 - Tarih Bölümü web sitesi
 - Makina Mühendisliği Bölümü web sitesi
 - Yapım Mühendisliği ve Yönetimi programı web sitesi
 - Mediko Sosyal Merkezi web sitesi
 - Feza Gürsey Yaz Okulları web sitesi

- Turizm İşletmeciliği Bölümü “Tramep Trakya Bölgesindeki Yiyecek ve İçecek Mesleki Eğitim Okullarında Kalitenin Arttırılması” proje web sitesi
- Uluslararası İlişkiler Ofisi “Globalization and Higher Education” konferansı web sitesi
- Uluslararası İlişkiler Ofisi “Global Humanities Project” konferansı web sitesi
- Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü “Linguistic Approaches To Endangered Languages: Theory And Description” konferansı web sitesi
- Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi (TETAM) web sitesi
- Boğaziçi Chronicles web sitesi
- Executive MBA web sitesi
- Cam İşleme Merkezi web sitesi
- Boğaziçi Soma Dayanışması web sitesi
- İnşaat Mühendisliği Yapı Malzemeleri web sitesi
- Okul Öncesi Eğitimi Birimi portalı
- Lisans Lisansüstü Öğrenci Temsilciliği Kurulu web sitesi
- Uluslararası Ticaret Bölümü web sitesi
- Jeodezi Anabilim Dalı web sitesi
- Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı web sitesi
- Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi bölümü web sitesi ve forum altyapısı
- Finans Mühendisliği bölümü web sitesi
- Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü TIDBIL projesi web sitesi
- Kariyer Merkezi web sitesi
- Sarıtepe Kampüsü web sitesi
- Mezuniyet Töreni web sitesi
- Boğaziçi Üniversitesi Öğrenci Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Merkezi (BÜREM) Web sitesi)
- Akademik Takvim
- Etkinlikler Takvimi
- Öğrenci Kulüp etkinlikleri takvimi
- BÜ harita uygulaması
- Boğaziçi Üniversitesi Psikoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi (BÜPAM) web sitesi
- Çeviribilim Bölümü web sitesi
- Türk Dili ve Kültürü Programı web sitesi
- BÜ Soma Araştırma Grubu web sitesi
- Global Outreach Program web sitesi
- Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü web sitesi
- Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi web sitesi
- Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Sanayiye Araştırmacı Geliştirme Programı web sitesi
- Web sitesi / uygulaması hazırlanmış olan tüm birimlere temel seviyede güncelleme eğitimleri ve dökümanlar hazırlanarak verildi.

Tablo 95: Üniversitemiz web sayfası (www.boun.edu.tr) 2015 yılı erişim istatistikleri

Toplam Ziyaret Sayısı:	Günlük Ortalama Ziyaret Sayısı:	Toplam Tekil Ziyaretçi Sayısı:	Günlük Ortalama Tekil Ziyaretçi Sayısı:	Toplam Sayfa Gösterimi	Günlük Ortalama Sayfa Gösterimi
2.562.835	7.021	1.268.183	3.474	6.353.691	17.407

YAZILIM GELİŞTİRME BİRİMİ

- BUCARD uygulamasının BİM'e devri için SK teknoloji ile birlikte çalışmalar yürütüldü.
- BUCARD uygulaması kaynak kodları SK Teknolojiden alındı.
- BUCARD uygulaması için sunucular Bilgi İşlem Merkezine kuruldu.
- BUCARD banka ödeme sistemleri için web servisler geliştirildi.
- BUCARD ve ÖBİKAS sistemleri arasında iletişim otomasyonu sağlayan web servisler geliştirildi.
- BUCARD uygulamasında hata giderme çalışmaları yapıldı.
- BUCARD uygulamasına yeni kullanıcı arayüzleri eklendi.
- BUCARD yemekhane sistemi için ek raporlama arayüzleri geliştirildi.
- BUCARD yardım ve destek birimi yeniden düzenlendi. Ek personel istihdam edildi.
- Yemekhane AKBİL sisteminin devreden çıkarılarak BUCARD sistemine geçiş için çalışmalar yapıldı.
- BUCARD yedekleme sistemleri düzenlendi.
- BUCARD sisteminin HTTPs üzerinden çalışması için altyapı hazırlandı.
- BUCARD sisteminde güvenlik görevlilerinin yemek ücretlerini görev nöbet çizelgesine göre düzenleyen uygulama geliştirildi. AKBİL gerekliliği azaltıldı.
- BUCARD sisteminde bahçıvanları ilk geçiş ücretlerinin ücretsiz olması sağlandı. AKBİL gerekliliği azaltıldı.
- BUCARD sistemi uçaksavar, kuzey Kore kapısına kuruldu.
- BUCARD kapı geçiş yetkilerini otomatik senkronize eden uygulama geliştirildi.
- BUCARD Burs ve ÖBİKAS kayıtlarını otomatik eşleştiren uygulamalar geliştirildi.
- BUCARD personel servisleri için kullanılan arayüzlerde ek düzenlemeler ve iyileştirmeler yapıldı.
- BUCARD idari birim hiyerarşisi düzenlendi, ihale yoluyla hizmet alımları için birimler oluşturuldu.
- BUCARD operasyonel sorunları incelendi, sistemde para yatıramama sorunlarına müdahale edildi.
- BUCARD banka senkronizasyonunda hizmet kesintisi anlarında yaşanan para yüklenememe sorunları için banka kayıtlarını otomatik olarak BUCARD hesaplarına yükleyen uygulamalar geliştirildi ve yetkisi bütçe performans birimine verildi.
- BUCARD sistemindeki fotoğrafların öğrenciler ait olanlarının ÖBİKAS sisteminde alınması sağlandı.
- BUCARD yemekhane geçiş iptali yetkisi BUCARD ofisine verildi.
- BUCARD için misafir kartları tanımlandı.

- BUCARD web servisleri şifrelendirildi.
- BUCARD printer uygulaması BİM sunucularıyla uyumlu hale getirildi.
- BUCARD sistemi için VLAN oluşturuldu.
- BUCARD sistemi için bucard.cc.boun.edu.tr alan adı alındı.
- BUCARD yemek geçişlerinden sisteme eklenmesi gerekenleri girişleri yapıldı.
- BUCARD sisteminde birden fazla aynı türde kartı olan kişiler belirlendi ve düzenlendi.
- BUCARD sisteminde sahipsiz görünen kartlar iptal edildi.
- BUCARD sisteminde gerçek olmayan TC Kimlik No'lu kartlar belirlenerek iptal edildi.
- BUCARD sistemi için RFID ve turnikeli geçiş teknolojileri incelendi, firmalarla görüşmeler yapıldı.
- Yazılım geliştirme birimi için iş takip sistemi kuruldu.
- Yazılım geliştirme birimi için kaynak kod takip sistemi kuruldu.
- BUCARD sisteminde TTO Kuluçka merkezine lart tanımlama yetkisi oluşturuldu.
- BUCARD sistemine yatırılan paraların banka kayıtlarıyla eşleştirilerek kontrolünü sağlayan uygulama geliştirildi.
- BUCARD sisteminde yemekhanelerde yemek geçişlerini anlık olarak izlemeyi sağlayan ve yemeğin tükenme hızına göre ek yemek hazırlanmasını sağlayan uygulama geliştirildi.
- BUCARD offline geçiş sistemi düzenlenerek tüm yemekhanelere kurulumu yapıldı.
- BUCARD kapı geçiş sisteminin Kare Blok ve diğer binalara kurulumu için keşif yapıldı.
- BUCARD sisteminde aktif olarak kullanıcı sorunlarına müdahale edildi, hata giderme hizmetleri sağlandı.
- BUCARD yemek geçişleri için geçiş saatleri düzenlemesi yapıldı.
- BÜTÇE performans birimi için bütçe takip uygulama mimarisi ve uygulama geliştirildi.
- BÜTÇE takip uygulamasının BİM sunucularına kurulumu için altyapı hazırlandı.
- BÜTÇE uygulamasının BİM LDAP servisleri üzerinden kullanıcıların elektronik posta şifreleriyle girişleri için uygulama geliştirildi.
- BÜTÇE takip uygulaması için üniversite birimleri ve kullanıcılar tanımlandı.
- BÜTÇE birimleri, bütçeler, veritabanı altyapısına işlendi.
- BÜTÇE mevzuatı incelendi, bütçe performans şube müdürlüğü ile kapsamlı toplantılar yapıldı.
- BÜTÇE sisteminde istek fişlerinin otomasyon üzerinden gönderilmesi sağlandı.
- BÜTÇE istek fişi onay sıralaması geliştirildi. Kullanıcıların yetkilerine göre onay sıralamasına girmesi sağlandı. Birim hiyerarşik onayları ve idari onaylar tüm birimlere eklendi
- BÜTÇE istek fişi sisteminin satınalma şube müdürlüğüne takibi sağlandı.
- BÜTÇE istek fişi sisteminde istekfişi işlemlerinin geçmiş bilgileri arşivlendi ve ilgili kullanıcıların görüntüleyebilmesi sağlandı.
- Mevcut BÜTÇE izleme uygulaması üzerinde bakım ve geliştirme yapıldı.
- BÜTÇE uygulamasının elektronik posta altyapısı geliştirildi.
- BÜTÇE uygulaması gereksinimleri belgelendi ve büyük ölçüde geliştirilmesi tamamlandı.

- BÜTÇE uygulamasından istekfişi ve malzeme istem listesi yazıcı çıktı alınması için uygulama geliştirildi.
- BÜTÇE uygulamasına excel dosyası ile bütçe tanımlaması yapılması sağlandı.
- BÜTÇE raporlama arayüzleri oluşturuldu.
- BÜTÇE ödenek takibi arayüzleri geliştirildi.
- BÜTÇE takip birim arayüzleri ve arama işlevleri geliştirildi.
- BÜTÇE ayrıntılı finansman programının excel ortamına aktarılması ve rakamların düzenlenerek tekrar sisteme yüklenmesi sağlandı.
- BÜTÇE sistemi kullanıcı yetkilendirme ve erişim izinleri altyapısı geliştirildi.
- Alt BÜTÇE ve Havuz bütçe işlevleri geliştirildi. Ücretli yüksek lisans program bütçelerinin takibini sağlayan uygulamalar geliştirildi.
- İstek fişi ödenekleri, avans, tahakkuk ve bütçe bloke ödenekleri işlevleri geliştirildi.
- BUIS altyapısı üzerinde isterler belirlendi.
- BUIS altyapısı için mimari tasarım çalışmalarına devam edildi.
- BAP sisteminin performans analizi yapıldı.
- Personel Daire Başkanlığı uygulamaları incelendi, BUIS ile entegrasyon planları analiz edildi.
- Taşınmaz mallar birimine yazılım ve çözüm desteği verildi.
- Mezunlarla ilişkiler ofisi için eski mezunların bilgilerinin birleştirilmesi, incelenmesi, eşleştirilmesi ve tasnif edilmesi için gerekli uygulamalar yazıldı. Bu uygulamalar kullanılarak güncel mezun listesi oluşturuldu ve Web birimine iletildi.
- Muhtelif birimlerin yazılım danışmanlık ihtiyaçları incelendi ve tavsiyeler kendilerine iletildi.

YAZILIM VE DONANIM DESTEK BİRİMLERİ

- Okulumuza ait demirbaş kayıtlı bilgisayarlarında kullanılmak üzere anti virüs programlarının araştırılması,satın alınması. Yönetimin sağlanması için sunucu kurulumu ve kullanıcı bilgisayarlarına kurulum işlemi yapıldı.
- Bilgi İşlem Merkezine bağlı bulunan laboratuvarlarda ve öğrenci bilgisayarlarında kullanılmak üzere Anti virüs sunucu kurulumu yönetimi.
- Merkezimize bağlı bulunan laboratuvarlarda bakım işlemleri yapıldı.
- Spss ,Matlab, Solidworks, Mathematica programlarının sunucu kurulumu yönetimi, kullanıcı bilgisayarlarına kurulma işlemi.
- Spss, Matlab, Solidworks, Mathematica programlarının versiyonlarının düzenlenerek sunucuya eklenmesi.
- Bilgi İşlem Merkezi güvenlik kamera sitemi ayarlarının yapılması yönetimi ve kontrolü.
- Microsoft lisanslı yazılımların yeni versiyonlarının test edilip düzenlenerek sunucuya eklenmesi.
- Üniversitemiz genelindeki demirbaş numaralı bilgisayarların sistemlerinin güncelleme bakım ve sorunlarının giderilmesi.
- Üniversitemiz genelinde satın alınmış olan yeni bilgisayarlara gerekli yazılımların yüklenmesi.(Office,Outlook, Anti virüs vb) ve bilgisayar çevresel aygıtlarının (tarayıcı,yazıcı vb) kurulum işleminin yapılması.
- Donanım birimi olarak üniversitemizin demirbaş numarası olan cihazların arızaları tespit edilip gerekli tamirat ve bakım işlemleri yapılması.

BUCARD BİRİMİ

- İş talep sistemi vasıtasıyla talep edilen öğrenci ve personelimize kimlik kartların basımı yapılmıştır.
- Yaşamboyu Eğitim Merkezinin verdiği eğitimlere katılan katılımcılara İkinci bahar adı altında kart basımı yapılmıştır.
- Uçaksavar tesisleri için Misafir kartı adı altında kart basımı yapılmıştır.
- Mezunlara Mezun kartı adı altında kart basımı yapılmıştır.

Ayrıca 2015-2016 öğretim yılında yeni başlayan tüm öğrencilerin kimlik kartları hazırlanmış, kayıt sırasında öğrencilere BU öğrenci kartları dağıtılmıştır.

Tablo 96: 2015 yılı Bilgi İşlem Merkezi Müdürlüğü İş Talep Sistemi Verileri

BİRİM	İŞ TANIMI	ADET
Hesap Yönetimi	Öğrenci E-posta Hesabı Açma	38
	Personel E-posta Hesabı Açma	111
	Parola Güncelleme	73
	Diğer	33
	Birime yönlendirilmiş ancak kategorisi değiştirilmemiş iş talepleri	11
	Hesap Yönetimi Toplam	266
Web Yönetimi	Web Sitelerinde Güncelleme	387
	Web Sitesi Hazırlama	32
	Üniversite Web Sayfasına Duyuru Eklenmesi	232
	Web Sitesi İle İlgili Öneri ve Sorunlar	26
	Web Uygulaması Hazırlama	15
	Diğer	36
	Üniversite Personel Rehberinde Güncelleme	145
	Üniversite Web Sayfasına Haber Ekleme	189
	Üniversite Web Sayfasına Etkinlik Ekleme	156
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	44
		Web Yönetimi Toplam
Yazılım Destek	Lisanslı Yazılımların Kurulumu	223
	Lisans Sunucusu ve Lisanslı Yazılımlar	134
	Virüs Temizlenmesi	83
	Mac Sorunları	6
	Roundcube, Horde ve Outlook ile ilgili sorunlar	31
	Diğer	155
	Yeni Yazılım Talebi	48
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	11
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş	237

BİRİM	İŞ TANIMI	ADET
	Talepleri	
	<i>Yazılım Destek Toplam</i>	928
Donanım Destek	Donanım Sorunları	243
	Cihazların Hurdaya Ayrılması	45
	Diğer	50
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	10
	<i>Donanım Destek Toplam</i>	348
Ağ Yönetimi	İnternet Bağlantı Sorunları	124
	Ağ Sorunları	42
	Kablosuz Bağlantı Sorunları	25
	IP Adresi Sabitleme	116
	Diğer	47
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	54
	<i>Ağ Yönetimi Toplam</i>	408
Sistem Yönetimi	DNS Tanımlamaları	17
	E-posta Listeleri	109
	Firewall	41
	FTP Bağlantı Şifresi Alma, Güncelleme	25
	Senato Tutanakları, Araştırma Fonları İçin Şifre	5
	Web Alanı	128
	E-posta Kota İşlemleri	45
	Diğer	134
	Bölüm - Etkinlik - Konferans E-posta işlemleri	36
	Bulut-Depolama	2
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	370
	<i>Sistem Yönetimi Toplam</i>	912
BU Card	Mezun Bilgilerinin Kontrol Edilmesi	1
	Bu Card Basımı	68
	Diğer	19
	BimTek Personeli İçin Bucard Basımı	2
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	0
	<i>BU Card Toplam</i>	90
Yazılım Geliştirme	Diğer	9
	Birime Yönlendirilmiş Ancak Kategorisi Değiştirilmemiş İş Talepleri	18
	<i>Yazılım Geliştirme Toplam</i>	27
GENEL TOPLAM		4.214

YAYIM İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

Yayım İşleri Şube Müdürlüğü, Üniversitemizin akademik ve idari bölüm ve birimlerinin basım, yayım işlerini gerçekleştirmektedir. Araştırma etkinliğini artırarak dünyanın sayılı araştırma üniversiteleri arasında yer alan üniversitemizin bu çalışmalarını en iyi şekilde basılı hale getirirerek ve bilgi paylaşımında etkin bir rol alarak hizmetine devam etmektedir. 2015 yılında matbaamıza toplam 402 adet iş talep formu iletilmiştir. Yabancı Diller Yüksekokulunun her türlü basım işi ve Yayın Komisyonu kitap basım kararları ayrıca iletilmiştir.

Tablo 97: Türlerine Göre Verilen Hizmetler

Basım Türü	Adet	Baskı Sayfa Adeti
Kitap	10	2.174.980
Gazete, Dergi, Bülten	45	2.711.960
Sınav, Materyal, Ders Notu	2.540	4.542.000
Broşür, Program, Duyuru, Form	203	366.140
Davetiye, Sertifika, Kart, Kartvizit	1.240	268.000
Dosya, Defter, Makbuz, Bilet	1.450	2.124.000
Antetli Kağıt, Zarf, Bloknot	72	265.560
TOPLAM	5.560	12.452.640

Tablo 98: Basılan Süreli Yayınlar

Raporun Adı	Adet	Sayfa	Birimin Adı
MAFM Sinefil (16 Şubat /26 Mart 2015)	1250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (30 Mart /30 Mayıs 2015)	1250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (22 Haziran /8 Ağustos 2015)	1250	44	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (28 Eylül /9 Kasım 2015)	1250	52	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil (9 Kasım / 15 Aralık 2015)	1250	44	Mithat Alam Film Merkezi
MAFM Sinefil Toplu Basım	150	256	Mithat Alam Film Merkezi
BÜO Yıllık (Sayı 12)	530	242	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Kadın Gündemi (Sayı 28)	550/	268	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Kadın Gündemi (Sayı 29)	530	130	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
147. Diploma Töreni Kitapçığı	3050	52	Kurumsal İletişim Şube Müdürlüğü
147. Diploma Töreni Program Kitapçığı	2550	8	Kurumsal İletişim Şube Müdürlüğü
Yabancı Diller Yüksekokulu Öğrenci El Kitabı	1800	18	YADYOK
Folklorla Doğru (Sayı 70)	450	174	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Fanzin 1-2	350	28	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Musikişinas (Sayı 13)	320	154	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Musikişinas (Sayı 14)	320	158	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Leke Dergi	320	36	Güzel Sanatlar Bölümü
Oryantasyon El Kitabı 2014/2015	2000	38	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Oryantasyon El Kitabı 2014/2015	2000	24	YADYOK
Ön Kayıt El kitabı 2014/2015	2000	24	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı

Raporun Adı	Adet	Sayfa	Birimin Adı
Lise Tanıtım Ofisi Kitapçıkları (Genel - 6 bölüm)	32.000	24 /36	Tanıtım Koordinatörlüğü
Pan- Edebiyat Dergisi (Sayı 1-2)	250	58	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
DEM Dergi	530	28	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
2014-2015 Üniversite Tanıma Kitapçığı	2000	36	
Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Kitapçığı	1000	24	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM)
BÜ'74 2015	100	52	Mezunlarla İlişkiler Ofisi
Boğaziçi Bir Yaşam Boyu	100	24	Mezunlarla İlişkiler Ofisi
Boğaziçi University Departman of Management	500	24	İşletme Bölümü
Course Schedule / Fall 2014-2015	500	34	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
Boğaziçi Üniversity Summer Term 2015	2000	24	Yaz Okulu Koordinatörlüğü
Yıldız Dalıcı Teorik Kitap	71	94	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yıldız Dalıcı Teorik Kitap	26	250	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yıldız Dalıcı Teorik Kitap	37	154	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
BÜREM Oryantasyon 1-2	1000	6	BÜREM
Hazırlık Okulunda Öğrenci Olmak	1000	6	BÜREM
BÜREM Nedir, Broşür	1000	6	BÜREM
2015 Mali Yılı Bütçe Tasarısı	100	80	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
2015 Mali Yılı Bütçe Tasarısı	130	60	Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Yelken Takımı / Temel Yelkencilik	21	72	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Yelken Takımı / İleri Yelkencilik	61	110	Öğrenci Faaliyetleri Koordinatörlüğü
Stratejik Plan Kitapçığı	100	64	Rektörlük
Afete Hazırlık El Kitabı	200	32	Kandilli Rasathanesi
Faculty of Engineering	500	60	Mühendislik Fakültesi
Lifelong Learning Center	500	32	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM)

Tablo 99: Basılan Kitaplar

Kitabın Adı	Sayfa	Adet	Birimin Adı
Türkiye Küresel Büyüme Modeli	304	500	Ekonomi Bölümü
Abazaca	1120	300	Dil Birimi
Korece1	322	500	Fen-Edebiyat Fakültesi
Korece 2	392	500	Fen-Edebiyat Fakültesi
Physics I Experiments,	130	5000	Fen-Edebiyat Fakültesi
Physics III Experiments,	132	5000	Fen-Edebiyat Fakültesi
Control System Laboratory ,	88	300	Mühendislik Fakültesi
The Phonology and Morphology of Turkish,	240	800	Fen-Edebiyat Fakültesi
7.Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi Bildiri Özetleri 2015	136	200	
Eğitim Kitabı	500		İlköğretim Bölümü

H.6.2.2.(2). İDARİ ve MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI

124 Sayılı Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim kurumlarının İdari Teşkilatı hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin 30. ve 36. maddelerinde İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığının görevleri belirlenmiştir.

TAHAKKUK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Tahakkuk Şube Müdürlüğünün görevleri arasında ödeme emri belgesi ve MİF hazırlamak (tüm birimlerin işlemleri) ve yazışmalarını yapmak, resmi daire borç mutabakatı hizmetleri, yolluk transfer işlemleri danışma hizmetleri vermektir.

SATIN ALMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Satınalma Şube Müdürlüğü olarak 2015 yılı faaliyet dönemi içerisinde, Üniversitemizin tüm harcama birimlerinden gelen her türlü mal ve hizmet alım işlerini, 4734 sayılı Kamu İhale Kanununa göre yerine getirmiştir.

İDARİ İŞLER ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ GÖREV VE YETKİLERİ

- Ulaşım hizmetleri elemanların sevk ve idarelerini yürütmek,
- Araçların sevk ve idaresinin düzenli işleyişini sağlamak,
- İzin, sağlık hizmetleri ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Meydan hizmetleri personelin sevk ve idaresini yürütmek,
- Meydan Hizmetlerinin sorumluluk alanlarının günlük kontrolünü yapmak,
- Üniversite kampüs alanların sürekli temiz, bakımlı ve düzenli olarak hizmet verebilmesi için kontrolleri yapmak ve gerekli tedbirleri almak,
- İş güvenliği ile ilgili önlemlerin alınmasını sağlamak,
- Birimlerde ihtiyaç duyulan taşıma, yükleme ve boşaltma işlerini yaptırmak,
- Her türlü toplantı, organizasyonlara alt yapı desteği sağlamak,
- Görev alanında hizmetin etkili, verimli ve süratli bir şekilde yürütülmesini sağlamak,
- Üniversitenin yetkili amirleri tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

KORUMA VE GÜVENLİK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Üniversitemizin sabotaj, yangın, hırsızlık, soygun, yağma, yıkma, burada bulunanları zorla işten alfkoyma, sağlıklarının ve vücut bütünlüklerinin tehdit ve tehlikelerine karşı korunması ve güvenliklerinin sağlanmak,
- Koruma ve güvenlik hizmetlerinin gerektirdiği diğer önlemleri almak, (Kuruluş sahasına giriş-çıkışta kimlik kontrolü yapmak, bu saha içinde şüpheli şahısların dolaşmasına engel olmak, kuruluşa ait olan ve girilmesi kayda bağlı yerlere görevli ve yetkili olmayanların girmesini engellemek, görev alanı içinde vuku bulan her türlü kazada gerekli yardımları yapmak,
- Sivil Savunma Teşkilatına görevlerinin yerine getirilmesinde yardımcı olmak,
- Görev alanı içinde işlenmiş veya işlenmekte olan suçları genel kolluk kuvvetlerine bildirmek,
- Birim amirlerinin verdiği diğer görevleri yapmak.

2015 Yılı Faaliyetleri :

Yapılan mevzuat değişikliği ile 2016 Mali Yılı Bütçesini “Analitik Bütçe Sınıflandırma Sistemine” göre hazırlamak zorunda olan Döner Sermaye İşletme Müdürlüğünün “gider bütçesini” hazırlanmasında yardımcı olabilmek için harcama birimlerinin son 3 yıllık taleplerine analitik kodlar girilerek, bunların icmalleri çıkarılmış 2016 yılı bütçe teklifi ile 2017 ve 2018 bütçe tahminleri hazırlanarak işletme müdürlüğüne teslim edilmiştir.

H.6.2.2.(3). KÜTÜPHANE VE DOKÜMANTASYON DAİRE BAŞKANLIğI

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı'nda bulunan tüm basılı ve elektronik kaynakların korunması, kullanılması, basılı ve elektronik yayın sağlama, kataloglama, tarama, ciltleme, depolama, ödünç, rezerv, ILL, fotokopi hizmetleri verilmektedir. Ayrıca kütüphane kullanıcılarına kablosuz internet erişimi, internet kullanımı için tahsis edilmiş bilgisayarlar, bireysel çalışma odaları, grup çalışma odası, ayrı girişi olan 24 saat açık ders çalışma salonları, su ve yiyecek otomatları gibi olanaklar sağlanmaktadır.

Koleksiyon

Kütüphaneye koleksiyonuna katılan her tür kaynak, Kataloglama Bölümü'nde uluslararası kütüphanecilik kurallarına göre kataloglanıp, etiketlendikten sonra kullanıcıların hizmetine sunulmaktadır. Kitap, süreli yayın, film, harita v.b. yayın türleri Library of Congress (LC) Sınıflama Sistemi'ne göre kataloglanırken, tezler ve müzik eserlerine yerel sınıflama numarası verilmektedir. Kataloglanan eserlere Library of Congress Subject Headings (LCSH) konu başlığı dizininden konu başlıkları verilmektedir.

2014 yılında pilot olarak uygulanmaya başlayan Resource Description and Access (RDA) seviyesinde kataloglama işlemi, 2015 yılından itibaren standart uygulama olarak kabul edilmiştir. Kataloglanan tüm kitapların kayıtları, RDA standartlarına göre yapılmaktadır. Kataloglama sırasında personelin yararlanması, üretilen katalog kalitesinin en iyi seviyede tutulması amacıyla OCLC Connexion, LC Classification Web, RDA Toolkit kaynaklarına yapılmış olan kurumsal abonelik her yıl yenilenmektedir

Tablo 100: Materyal Türüne Göre

Materyal Türü	Sayısı
Kitap	497.499
Süreli Yayın	149.425
Tez	12.371
Mikrofilm	4.664
CD-ROM	2.084
DVD	4.970
Ses CD'si	3.926
Plak	3.235
Video Kaseti	1.046
Gazete	997
Disket	482
Araştırma Raporu	536
Harita	377
VCD	337

Materyal Türü	Sayısı
Ses Kaseti	53
Blu-Ray	59
Sesli Kitap	25
Eğitim Seti	8
Çizim	6
Mikrofiş	5
Atlas	4
Chart	4
Slayt	2
TOPLAM	682.115

Tablo 101: Koleksiyona / Bulunduğu Yere Göre

Koleksiyon / Bulunduğu Yer	Sayısı
Genel Koleksiyon	331.141
Sürelî Yayınlar Bölümü	152.538
Yakın Doğu Koleksiyonu	114.838
Nadir Eserler	28.365
Referans Bölümü	19.982
Tezler ve Ek Materyalleri	16.175
Görsel İşitsel Bölümü	13.368
Görme Engelliler Koleksiyonu	2.283
Rezerv Bölümü	2.010
Ödünç Verme Bölümü	1.415
TOPLAM	682.115

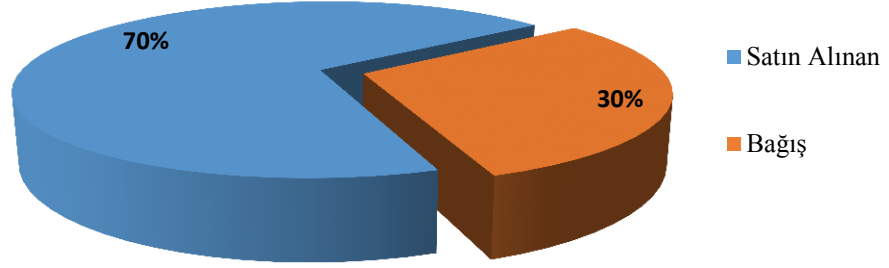
Tablo 102: Elektronik Koleksiyon

Elektronik Kitap	3.028.163
Elektronik tam metinli dergi	74.203

Tablo 103: 2015 Yılı Koleksiyon Gelişimi

Satın alınan ve kataloglanan yabancı dilde kitap sayısı	5.947
Satın alınan ve kataloglanan Türkçe kitap sayısı	5.198
Armağan edilen kitap sayısı (kataloglanan)	4.738
TOPLAM	15.883

Şekil 21: 2015 Koleksiyon Gelişimi

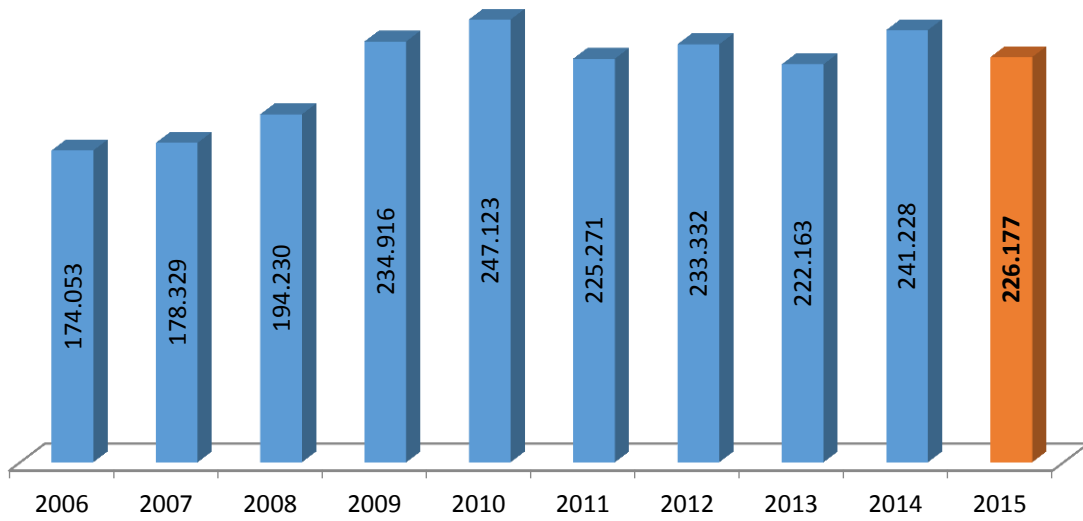


Ödünç Verme Bölümü

Açık raf sistemiyle hizmet veren kütüphanemizde 2 adet ödünç verme bankosunda gündüz 5, gece 4 personelle ve 2 adet personelsiz ödünç cihazı (SelfCheck) ile ödünç hizmeti kütüphanenin her katında yürütülmektedir. Ödünç alınan materyallerin süresi elektronik olarak uzatılmakta, ayırtma yapılabilmektedir. Materyallerin ödünç alınması ve iadesi dışında ödünçle ilgili tüm işlemler kullanıcılar tarafından internet üzerinden yapılabilmektedir.

Elektronik kaynaklardaki artışa rağmen, bir yıllık süre içinde kütüphanedeki kitap sayısının yarısına yakın ödünç işlemi yapılması, Boğaziçi Üniversitesi'nde sürdürülen eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine kütüphanenin tam olarak destek verdiğinin ve ihtiyaca göre bir koleksiyon oluşturulduğunun göstergesi olmuştur.

Şekil 22: Ödünç Alınan Materyal Sayısı



Tablo 104: Kayıtlı Kullanıcı Sayıları

Kullanıcı	Adet
Öğretim Elemanı	955
Master ve Doktora Öğrencisi	4.339
Lisans Öğrencisi	11.075
Özel Öğrenci	33
İdari Personel	552
Üye	120
TOPLAM	17.074

Referans Bölümü

Referans Hizmetleri

Ansiklopedi, sözlük, tez ve diğer başvuru kaynaklarının yer aldığı referans bölümü, özellikle çok sayıda farklı dillerden sözlükleri ve değerli akademik başvuru kaynakları sayesinde kütüphanenin en sık kullanılan bölümlerinden biridir.

Günlük ortalama kullanıcı sayısı	100
2015 yılında oryantasyon programlarına katılan kullanıcı sayısı	660

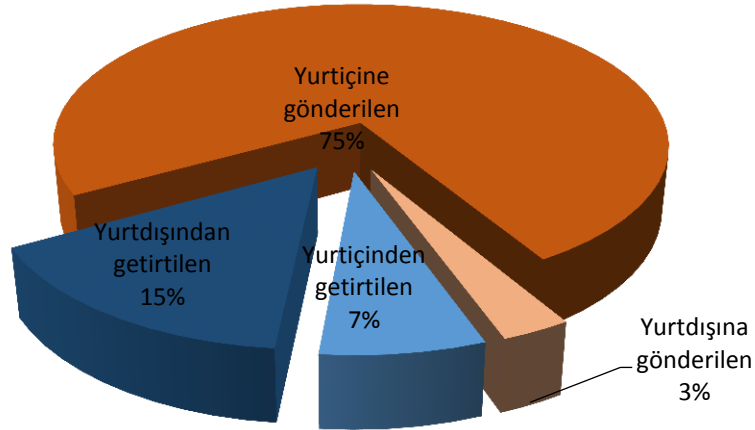
Kütüphanelerarası Ödünç Hizmeti

Kütüphanelerarası Ödünç Hizmeti (ILL) ile Kütüphane’de bulunmayan kaynaklar diğer kütüphanelerden temin edilmektedir. Yurtdışındaki kütüphaneler ile 1993 yılında yalnızca kitap getirterek başlayan uluslararası ILL hizmetinde 2008 yılından itibaren kitap göndermeye de başlanmış ve B.Ü. Kütüphanesi yurt dışındaki akademik kurumlar için önemli bir kaynak haline gelmiştir. 2015 yılında yurt dışındaki kütüphaneler ile toplam 876, yurt içindeki kütüphaneler ile toplam 3.890 ILL işlemi yapılmıştır. Sahip olduğu değerli ve seçkin koleksiyon sayesinde kütüphane, yurt içindeki ve dışındaki diğer kütüphanelerin en çok yararlandığı kütüphanelerin başında gelmektedir.

Tablo 105: 2015 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları

Yurt dışındaki kütüphanelerden getirtilen kitap sayısı	70
Yurt dışındaki kütüphanelerden getirtilen makale sayısı	662
Yurt dışındaki kütüphanelere gönderilen kitap sayısı	75
Yurt dışındaki kütüphanelere gönderilen makale sayısı	69
Yurt içindeki kütüphanelerden getirtilen kitap sayısı	151
Yurt içindeki kütüphanelerden getirtilen makale sayısı	187
Yurt içindeki kütüphanelere gönderilen kitap sayısı	3.027
Yurt içindeki kütüphanelere gönderilen makale sayısı	525

Şekil 23: 2015 Yılı Kütüphanelerarası Ödünç Sayıları (%)



Sürelî Yayınlar Bölümü

Sürelî Yayınlar Bölümü, yerli ve yabancı dergiler, mikrofilm ve mikrofişler, ve diğer sürelî yayınlar ile kullanıcılara hizmet vermektedir. Elektronik yayıncılıktaki gelişmeler sonucu kütüphanenin abone olduğu sürelî yayınların %99,5'i elektronik ortamda yayınlanmakta ve internet üzerinden kullanılmaktadır.

Basılı Sürelî Yayın Koleksiyonu

Bu bölümde başlık olarak 4.552 sürelî yayın bulunmaktadır. Bu sayının 3.144 adedi İngilizce, 1.206 adedi Türkçe ve 202 adedi diğer dillerdedir. Bu yayınlardan 590'ının basılı aboneliği halen devam etmektedir. Toplam 152.538 ciltlik basılı sürelî yayın koleksiyonunun 1980 sonrası sayıları açık raf sistemi ile hizmete sunulmakta olup, 1980 öncesi sayılar depoda saklanmakta ve kullanıcı talebi üzerine buldukları depodan getirilmektedir.

Tablo 106: 2015 Yılı Basılı Dergi Abonelikleri

Yurt dışından abone olunan basılı dergi	346
Yurt içinden abone olunan basılı dergi (Türkçe)	98
Bağış yoluyla gelen Türkçe dergi adedi	125
Bağış yoluyla gelen yabancı dilde dergi adedi	21
Aboneliği devam eden toplam basılı dergi	590

Tablo 107: Elektronik Dergi Abonelikleri

Toplam Abone Olunan Elektronik Dergi	74.203
--------------------------------------	---------------

Tablo 108: 2015 Yılı Veritabanı Abonelikleri

	Tam Metin	Index / Abstract	Toplam
e-Dergi veritabanı	82	18	100
e-Kitap veritabanı	13	-	13
e-Müzik / video veritabanı	13	-	13
e-Referans veritabanı	29	3	32
e-Standart veritabanı	12	-	12
TOPLAM	149	21	170
İntihal Denetleme Yazılımı	2	-	2

Mikrofilm Hizmetleri

Sürelî Yayınlar Bölümü'nde 3 adet mikrofilm okuma makinası bulunmaktadır. Bunlardan biri sadece okuyucu, ikisi ise bilgisayarlı cihazlar olup, mikrofilmlerden baskı ve elektronik kopya alma imkanı sağlamaktadır. 2015 yılında 160 araştırmacıya mikrofilm hizmeti verilmiş, 930 mikrofilm okunmuştur.

Görsel – İşitsel Bölümü

Doğrudan ve dolaylı olarak eğitim, öğretim ve araştırma faaliyetlerine katkıda bulunan bu bölüm, özellikle görsel ve işitsel sanat ürünlerinin koleksiyona katılmasına özen gösterilmiştir. Bu amaçla klasik ürünlerin yanı sıra, ödül alan veya çok ilgi gören görsel, işitsel ürünler kullanıcıların istekleri de dikkate alınarak satın alınmıştır. Plak, kaset, CD, DVD koleksiyonları katalog sistemine dahil olduğundan aranmaları ve bulunmaları kolay olup bunları çalan/okuyan cihazlarla kullanıcılara sunulmuştur.

Tablo 109: Yararlanılan Kaynaklar

Dinlenen plak sayısı	356
Dinlenen CD sayısı	443
Seyredilen DVD + VCD ve video kaset sayısı	10.991

Cilt ve Onarım Bölümü

Kütüphanenin satın aldığı ve bağışlanan kitap ve dergilerin ciltsiz olanları ciltlenmiş, ayrıca mevcut koleksiyonun bakım ve onarımı sürdürülmüştür. Hızla büyüyen koleksiyona ve yüksek oranlı ödünç hizmetlerine paralel şekilde hizmet kalitesini sürdürmüştür.

Tablo 110: Cilt ve Onarım Hizmetleri

Yapılan bez cilt sayısı	1.967
Yapılan PVC cilt sayısı	13.717
Tamir edilen kitap sayısı	4.411

Braille Bölümü

Türkiye’de Braille bölümü ile görme engellilere özel hizmet veren ilk kütüphanelerden biri olan B.Ü. Kütüphanesi, 1990 yılında ilk braille donanımlı bilgisayar ve yazıcıyı, görme engelli kullanıcıların hizmetine sunmuştur. e-kayıt odaları, okuma odaları, braille kitaplar ve süreli yayınların bir arada bulunduğu Braille Bölümü görmeyenlerin hizmet almalarını kolaylaştıracak şekilde düzenlenmiştir. Ayrıca, kütüphanede kullanıcılara sunulan katalog tarama ve e-kaynak araştırma bilgisayarlarından birer adedi braille donanımlı olarak görme engelli kullanıcılara tahsis edilmiştir.

Braille Bölümü’nde bulunan kitap sayısı : 2.283

Rezerv Bölümü

Bu bölümde, öğretim elemanları tarafından derslerinin ana okuma malzemesi olarak seçilen kitap ve diğer kaynaklar bulunmaktadır. Kitap ve DVD gibi kaynaklar dışında kalan makale, ders notları, kitaplardan alıntılar, vd. kaynaklar e-rezerv uygulaması ile elektronik ortamda hizmete sunulur. 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu çerçevesinde, öğretim elemanlarının talep ettikleri basılı materyaller tarayıcı ile elektronik ortama aktarılır ve ilgili dersin kaydına eklenir. Basılı materyaller iki saat süre ile ödünç verilirken elektronik materyallerde süre sınırlaması yoktur.

Tablo 111: Rezerv’de Yararlandırılan Basılı Ders Kaynakları

Rezerv’de bulunan kitap sayısı	1.000
Rezerv’de bulunan görsel-işitsel materyal sayısı	14
Özel kitap sayısı	65
Basılı kaynakların ödünç alınma sayısı	3.664

Tablo 112: Rezerv’de Yararlandırılan Elektronik Ders Kaynakları

Elektronik kaynak sayısı	4.216
Elektronik kaynaklardan yararlanma sayısı	71.809

Fotokopi Hizmeti

Kütüphanedeki fotokopi birimi, kütüphane açık olduğu sürece 4 adet fotokopi makinasıyla hizmet vermektedir. Bu makinalardan fotokopi hizmetinin yanı sıra aynı zamanda yazıcı ve tarayıcı olarak da yararlanılmaktadır. Kullanıcılar 5846 Sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu’na uygun olarak kütüphane kaynaklarından fotokopi yaptırabilirler. Günde ortalama

11.000 sayfa fotokopi hizmeti verilen birim, üniversite dahilinde kiralama yoluyla faaliyet gösteren özel bir işletmedir.

Diğer Hususlar

Kütüphane ana binasında bulunan Genel Koleksiyon, Yakın Doğu Bölümü ve Referans Bölümü koleksiyonlarına 2015 yılında alınan kitaplar nedeniyle raflarda sıkışık şekilde bulunan kitaplar okuyucuların daha rahat kullanabileceği şekilde LC sınıflama sistemine uygun şekilde kaydırılarak yeniden yerleştirilmiştir.

H.6.2.2.(4). ÖĞRENCİ İŞLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

Daire Başkanlığına bağlı birimler tarafından sunulan bilgi ve belge hizmetleri aşağıda sıralanmıştır.

Bilgi Hizmetleri

- Akademik ve idari birimlere öğrenci durumları ve yönetmelikle ilgili bilgi verilmesi,
- Lisansüstü programlara başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programlarına dış yatay geçiş başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programları arasında iç yatay geçiş başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programlarına yabancı öğrenci başvuru ve kabul işlemleri ile ilgili bilgi verilmesi,
- Lisans programları arasında çift anadal ve yandal başvuru ve kabul işlemleri ilgili bilgi verilmesi,
- Öğrencilere kendi durumları ile ilgili bilgi verilmesi,
- Başvuru ve kayıt ile ilgili duyuruların hazırlanarak web sayfasına konulması, ayrıca güncel duyuruların yapılması.
- Akademik takvim hazırlanarak web sayfasında ilan edilmesi,
- Yönetmeliklerle ve uygulama esasları ile ilgili değişikliklerin web sayfasında güncellenmesi,
- E-posta ile gelen taleplerin cevaplandırılması,
- Paydaşlara mevcut durum ve mezun, ayrılan öğrencilerle ilgili bilgi verilmesi,
- Tüm kullanıcılara OBIKAS ile ilgili bilgi verilmesi.
- Erkek öğrencilerinin askerlik ile ilgili işlemleri hakkında bilgi verilmesi.

Belge Hizmetleri

- Öğrenci Belgesi
- Transkript Belgesi
- AKTS kredili transkript
- Başarı Belgesi
- Geçici Mezuniyet Belgesi
- Diploma
- Diploma Eki
- Asıl evrakların aslı gibidir fotokopisi

- İngilizce Mezuniyet Belgesi
- Sertifika Belgesi
- İlgili Makama verilmek üzere düzenlenen belgeler
- Öğrenci kimlik kartı dağıtımı
- İndirimli seyahat kartı dağıtımı
- Lisans düzeyinde öğrenim gören erkek öğrenciler için Öğrenci Durum Belgesi (EK C-2)
- Lisansüstü düzeyinde öğrenim gören erkek öğrenciler için Sevk Tehir Belgesi

KAYIT İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Üniversiteye yeni yerleştirilen öğrencileri bilgilendirmek amacıyla “2015 Ön Kayıt El Kitapçığı”nın hazırlanması ve yeni yerleştirilen öğrencilere dağıtılması,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilere ait bilgilerin FTP serverdan alınarak ÖBİKAS sistemine aktarılması,
- Yeni kazanan öğrencilerin istatistiksel verilerinin üniversite, fakülte ve bölüm bazında hazırlanması,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilerin verilerinin Excel formatında birimlere mail olarak gönderilmesi,
- ÖSYM sınavı sonucunda Üniversitemizi kazanan öğrencilerin kayıt işlemleri ile ilgili hazırlıkların yapılması,
- 2015 yılı kayıt yaptıran tüm öğrencilere öğrenci numaralarının ve ÖBİKAS sistemini kullanması için şifrelerinin basımı ve dağıtımının yapılması,
- Yabancı uyruklu öğrenciler için bölümler tarafından belirlenen başvuru ve kabul şartlarına ait bilgilerin toplanıp tek şablon halinde hazırlanarak Üniversite Yönetim Kuruluna sunulması ve alınan kararın internet üzerinden duyurulması,
- 2015 başvurularının ilan edilen şartlar çerçevesinde alınması. Alınan başvuruların listelenerek ilgili Fakülte Dekanlıklarına ve Yüksekokul Müdürlüklerine gönderilmesi,
- Kabul kararlarının ilan edilerek kabul edilen adaylara kabul mektuplarının gönderilmesi,
- Yabancı öğrenci statüsünde kabul edilen öğrencilerin kayıt işlemlerinin yapılması,
- Lisansüstü öğrenci alımı ve lisans programlarına yatay geçiş için başvuru şartlarının ilgili birimlerden toplanması, tek şablon haline getirilerek Üniversite Yönetim Kurulu’na sunulması,
- Belirlenen başvuru şartlarının ve bilim sınav tarihlerinin ilan edilmesi,
- Akademik takvimde belirtilen tarihler arasında lisansüstü başvuruların internet üzerinden alınması ve ilgili birimlere ve adaylara teknik ve idari desteğin verilmesi,
- Akademik takvimde belirtilen tarihler arasında lisans programlarına yatay geçiş başvurularının alınması ve ilgili birimlere gönderilmesi,
- Kabul edilen öğrencilerin ön kayıt işlemlerinin yapılması,
- Ön kaydı yapılan lisansüstü ve yatay geçiş yapan öğrencilerin öğrenci numarası ve şifrelerinin oluşturularak kesin kayıt için dosyalarının hazırlanması,
- Yeni kabul edilen lisansüstü ve yatay geçiş yapan öğrenci bilgilerinin online kayıt sistemine girilmesi,

- Her akademik yılda dört kez yapılan Boğaziçi Üniversitesi İngilizce Yeterlik Sınavı (BÜYES) sonuçlarının takip edilmesi ve kayıt sistemine girilmesi,
- Üniversite Senatosu tarafından BÜYES'e eşdeğer kabul edilen İngilizce yeterlik sınavı sonuçlarının kayıt sistemine işlenmesi,
- Üniversiteye gönderilen GMAT/GRE sınav sonuçlarının toplanması ve ilgili birimlere iletilmesi,
- 2015 dış yatay geçiş ile kaydı alınan öğrencilerin üniversitelerinden not belgelerinin doğruluğunun teyit edilmesi ve lise diplomalarının resmi yazı ile istenmesi,
- Özel, Değişim ve Erasmus öğrencilerinin dosyalarının ÖBİKAS sistemine girilmesi,
- Öğrenci/Öğretim elemanı ders programlarının (Course Schedule) her iki yarıyıl ve yaz dönemi için hazırlanarak sınıflarının verilmesi ve ilan edilmesi,
- Yarıyıl sonu final, mazeret ve bütünleme sınav tarihlerinin belirlenerek sınıflarının verilmesi ve ilan edilmesi,
- Finallere giremeyen öğrencilerin dilekçelerinin toplanması, Mazeret Komisyonu'na sunulması, raportörlük yapılması, alınan kararların ilan edilmesi ve ilgili birimlere yazılı olarak listelerin gönderilmesi,
- Bölümlerin ders programı değişiklikleri ile ilgili senato tarafından alınan kararların işlenmesi,
- Akademik takvim taslağının hazırlanması ve senatonun onayına sunulması ile ilgili çalışmalar yürütülmesi,
- Senato alt komisyonu olan 2015 Akademik Kurallar Komisyonu'nun sekretaryasının ve raportörlüğünün yürütülmesi,
- Her iki yarıyıl sonunda ilişkisi kesilecek öğrencilerin tahmini listelerinin hazırlanarak ilgili yönetim kurullarına incelenmek üzere gönderilmesi,
- İlgili Yönetim Kurulları tarafından ilişkisi kesilen tüm öğrencilere ilişkilerinin kesildiğine dair resmi yazının hazırlanması ve posta adreslerine gönderilmesi,
- Her Akademik yılsonunda tahmini mezun listelerinin hazırlanarak ilgili birimlere gönderilmesi,
- Çift Anadal programına kabul işlemlerinin işlenmesi ve takip edilmesi,
- Çift Anadal programlarına kayıtlı öğrencilerin dönemlik durumlarının takip edilerek programdan çıkarılması gerekenlerin listesinin ilgili fakültelelere gönderilmesi,
- Fakültelerden gelen Çift Anadal programlarından çıkarılma kararlarının dosyalara işlenmesi,
- Senato tarafından karara bağlanan Yandal programlarının ÖBİKAS sistemine girişlerinin yapılması,
- Yandal programlarına kabul edilen öğrencilerin bilgilerinin girilerek takip edilmesi,
- Yandal programına kayıtlı öğrencilerin dönemlik başarı durumlarının takip edilmesi,
- 2015 ara mezunların Geçici Mezuniyet Belgelerinin hazırlanması,
- Mezuniyet işlemlerinin yapılması ve diplomalarının basılarak, imza, mühür, damga ve hologram işlemlerinin tamamlanarak dağıtılması,
- Üniversite Senatosu'ndan geçen yönetmelik değişikliklerinin kayıt sistemine uyarlanması,

- Üniversite Senatosu'nda görüşülerek yeni açılmasına karar verilen derslerin kayıt sistemine işlenmesi,
- Üniversite Senatosu tarafından değiştirilmesine karar verilen programların kayıt sistemine işlenerek öğrencilere uygulanmasının sağlanması,
- Fakülte /Enstitü/ Yüksekokul Yönetim Kurulu kararlarının öğrencilerin kayıtlarına işlenmesi,
- Kayıt, ders ekleme/bırakma ve dersten çekilme işlemlerinin internet üzerinden yapılmasını takiben alınan raporların ilgili birimlere iletilmesi.

ÖĞRENCİ İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Öğrenci kartlarının basımını sağlamak ve dağıtımını yapmak,
- Tüm öğrenciler için indirimli seyahat kartları (Paso) başvurularının IETT'ye gönderilip kartların basılmasını sağlamak ve dağıtımını yapmak,
- Lisans düzeyindeki erkek öğrenciler için Öğrenci Durum Belgesi düzenlemek ve Askerlik Şubelerine göndermek,
- Lisansüstü düzeyindeki erkek öğrenciler için Sevk Tehir belgelerini düzenlemek ve Askerlik Şubelerine göndermek.

OTOMASYON VE RAPORLAMA ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Öğrenci Bilgi Kayıt Sisteminin (ÖBİKAS) öğrencilerin ve diğer kullanıcıların ihtiyaçlarını karşılayabilecek şekilde yürütülmesine yardımcı olmak,
- Yükseköğretim Kurulu bünyesinde tüm yükseköğretim kurumlarında önlisans, lisans ve lisansüstü düzeylerde öğrenim gören öğrencilerin bilgilerinin tutulduğu Yükseköğretim öğrenci veritabanı (YÖKSİS) merkezi veritabanı sistemine Üniversitemiz öğrencilerinin bilgilerinin aktarılmasını yürütmek,
- Yükseköğretim Kurulu bünyesinde Yükseköğretim öğrenci veritabanı (YÖKSİS) merkezi veritabanı sistemine Üniversitemiz mezun bilgilerinin aktarılması işlemlerini yürütmek,
- Kredi Yurtlar Kurumu'ndan katkı kredisi, öğrenim kredisi ve burs alan öğrencilerin takibini yapmak, kurum tarafından öğrenciler hakkında istenilen bilgileri hazırlamak ve kuruma bildirmek,
- İçinde bulunulan yıla ait birim faaliyet raporlarının hazırlanarak sunulmasını sağlamak,
- İçinde bulunulan yıla ait ders istatistiklerini oluşturmak,
- İçinde bulunulan yıla ait sınıf listelerini raporlamak ve arşivlemek,
- Notlu sınıf listelerini raporlamak ve arşivlemek,
- Kredi Yurtlar Kurumu tarafından istenilen içinde bulunulan yıla ait öğrenci bilgilerini hazırlamak ve kuruma bildirmek,
- Yabancı uyruklu öğrencilerin durumlarını belirli aralıklarla emniyet makamlarına listeler halinde bildirmek,
- Her türlü istatistiki bilgileri düzenlemek,
- Paydaşlara, öğrencilerle ilgili konularda talep edilen istatistiki bilgilerin oluşturularak iletilmesini sağlamak.

H.6.2.2.(5). PERSONEL DAİRE BAŞKANLIĞI

Personel Daire Başkanlığının ofisi Üniversitemizin Güney Yerleşkesinde Rektörlük Binasının (Alexander Van Milligen Binası) ikinci katında hizmet vermektedir.

Üniversitemiz 1487 sayılı yasa ile kurulmuş olup, Personel Daire Başkanlığı 124 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 29. maddesinde belirtilen; “Üniversitenin insan gücü planlaması ve personel politikasıyla ilgili çalışmalar yapmak, personel sisteminin geliştirilmesiyle ilgili önerilerde bulunmak, Üniversite personelinin atama, özlük ve emeklilik işleriyle ilgili işlemleri yapmak, İdari personelin hizmet öncesi ve hizmet içi eğitim programlarını düzenlemek ve uygulamak, verilecek benzeri görevleri yapmak ile görevlidir.” hükmü uyarınca hizmet vermeye çalışmaktadır.

Ayrıca, bu hükümlerin yanı sıra 2547, 2914, 657, 5434. 4857, 5510 sayılı Kanunlar, Kanun Hükmünde Kararnameler ve ilgili Yönetmeliklere bağlı olarak Üniversitemizde çalışmakta olan akademik ve idari personelin her türlü özlük işlemlerini mevcut mevzuat çerçevesinde en iyi şekilde gerçekleştirmek amacıyla süratli, doğru, verimli, düzenli, uyumlu ve koordineli hizmet sunmak amacını taşımaktadır.

Akademik, Yabancı Uyruklu Sözleşmeli, İdari, Sözleşmeli Personel (4/B), Sürekli işçi, 35. madde kapsamında araştırma görevlisi, Proje kapsamında çalışan elemanlara hizmet veren, verilen hizmetlerde şeffaf bir politika izleyen, üniversite çalışanlarının başkanlığı çözüm noktası olarak görmesini sağlamaya çalışan 4 şube müdürlüğümüz, 26 personel ile hizmet vermektedir.

Başkanlık, 2015 yılında kamu kurum/kuruluşlar, ile üniversite içi yazışmalar ile akademik ve idari personeli ilgilendiren 6943 gelen evrak, 2132 giden evrak üzerinden yazışma işlemlerini yapmıştır.

Bu süreçte en önemli araçlar, elektronik sektörü ve ona bağımlı ve bağılı olarak gelişen bilişim teknolojilerinin sunduğu imkanlardır. Bu amaçla e-devlet projesi hayata geçirilmiş olup, resmi kurumlarla yapılan bazı işlemler internet üzerinden yapılmaktadır.

2015 yılı faaliyetleri :

ATAMALAR

- 2015 yılında ilan, başvuru, naklen ve terfien atama ile açıktan atama yoluyla işe başlama işlemleri ile 103 akademik personel ataması yapıldı.
- 2015 yılı içerisinde açıktan, sınav, naklen olmak üzere 15 idari personel atama işlemleri yazışmaları yapıldı.

AYRILANLAR

- 2015 yılı içerisinde 23 akademik personel emekli olmuştur.
- 2015 yılı içerisinde 85 akademik personel istifa etmiştir.
- 2015 yılı içerisinde istifa ve nakil gibi nedenlerle 12 akademik persone ayrılmıştır.
- 2015 yılı içerisinde idari personelden 14 emekli olmuştur.
- 2015 içerisinde istifa ve nakil gibi nedenlerle 19 idari personel ayrılmıştır.

ÖZLÜK İŞLEMLERİ

- Akademik ve İdari personellerimizin özlük işlemleri titizlikle takip edildi ve herhangi bir hak kaybı olmaması için mevzuat değişiklikleri takip edilerek gerekli düzenlemeler yapıldı.
- 2015 yılı içerisinde öğrenim durumu değişen personelimizin öğrenim değerlendirmeleri, geçmiş yıllarda diğer kurumlarda çalışmış personellerimizin hizmet değerlendirmeleri yapıldı.
- 2015 yılı içerisinde yaş haddinden emekliye ayrılan personel ile isteği üzerine emekliye ayrılmak isteyenlerin emeklilik işlemleri yapıldı,
- Süreli atanan akademik personelin 2015 yılında görev süresi dolanların görev süresi uzatma işlemleri yapıldı.
- Mal Bildiriminde Bulunulması Hakkında Yönetmelik uyarınca Üniversitemizde göreve başlayan personelin Mal Bildirim Beyannameleri güncellendi.
- 2547 sayılı kanunun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanlarının sözleşmeleri ile ilgili yazışma ve sözleşme yenileme işlemleri yapıldı.
- 657 sayılı kanunun 4/B maddesi uyarınca çalışan sözleşmeli personelin sözleşmeleri yenilendi.
- 2457 sayılı Kanunun uyarınca Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği” Yönetmeliğin ilgili maddeleri uyarınca 2015 yılında yapılan Unvan Değişikliği sınavı sonucunda başarılı olanların atamaları yapılmıştır.
- Devlet Personel Başkanlığına kadro ve pozisyonlarla ilgili 3 aylık tablolar hazırlanarak gönderildi.
- Akademik takvim uyarınca Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına kadro ve pozisyonlarla ilgili atanan ayrılanlar için aylık tablolar hazırlanarak gönderildi.
- 2015 yılı içerisinde Devlet Personel Başkanlığı, Maliye Bakanlığı ve Yükseköğretim Kurulu ile birlikte yürütülen kadro tenkis tahsis işlemleri tamamlandı.
- 2015 yılı içerisinde Üniversitemiz boş ve dolu kadrolarının kadro iptal-ihdas işlemleri tamamladı.
- Maliye Bakanlığının talep ettiği (BUMKO) 3 aylık güncellemeler yapıldı.
- YÖKSİS veri girişleri tamamlanarak güncellemeler yapıldı.
- Üniversitemiz idari ve akademik personelinin hizmet bilgileri elektronik ortamda Sosyal Güvenlik Kurumu tarafından koordine edilen Hizmet Takip Programı (HİTAP)’ na gönderildi.

AKADEMİK PERSONEL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Profesör atanması, 2547 sayılı yükseköğretim kanununun 26.maddesine göre; Doçentliğe atanma aynı kanunun 25.maddesine göre, Yardımcı Doçentliğe atanma aynı kanunun 23. maddesine göre;
- Öğretim Görevlisi, Okutman ve Öğretim Yardımcılarının süreli olarak atanmaları aynı kanunun 31, 32, 33, ve 50/d maddelerine göre atanmalar, gerekli işlemler tamamlandıktan sonra Rektör tarafından yapılır. Tekrar atanma işleminde aynı yol izlenir,
- 2547 Sayılı Kanunun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanları ile ilgili Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı İçişleri Bakanlığı , Dışişleri Bakanlığı ile Emniyet Genel Müdürlüğü yazışmalarına göre işlemleri,

- 2547 Sayılı Kanununun 34. maddesi uyarınca çalışan yabancı uyruklu öğretim elemanları ile yapılan Tip Sözleşme ve ikamet tezkeresi ile ilgili işlemleri,
- Rektör, Dekan atamaları ve vekalet işlemleri için YÖK ile yapılan yazışma işlemleri,
- Rektör, Rektör Yardımcıları ile Fakülte Dekanları, Enstitü ve Yüksekokul Müdürlerinin YÖK e sicil gönderme işlemleri,
- Rektör, Dekan, Müdür, Bölüm Başkanı Anabilim Dalı Başkanı Merkez Müdürleri görevlendirme ve atanma tarihleri ve süreleri ile ilgili yazışma işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 33. maddesi uyarınca yurtdışında lisansüstü eğitim yapmak üzere görevlendirilen araştırma görevlileri ile ilgili işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 35. maddesi uyarınca yurtiçinde lisansüstü eğitim görecek araştırma görevlileri ile ilgili işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 36. maddesi uyarınca kısmi statüye atanan öğretim üyeleri hakkındaki işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 31. maddesi uyarınca ders görevlendirmeleri ile ilgili yapılan işlemleri,
- Yurtiçinde Lisansüstü Eğitim Programı(YLE), Öğretim Elemanı Yetiştirme Programı (ÖYP), Bilim Adamı Yetiştirme Programı (BİYEP) ile Doktora Sonrası Araştırma Programı (DOSAP) kapsamındaki araştırma görevlileri hakkında yapılan işlemleri,
- 1416 Sayılı Kanun uyarınca üniversiteler adına Milli Eğitim Bakanlığı hesabına yurtdışında lisansüstü eğitim görenlerden mecburi hizmetini yapmak üzere Üniversitemize atanması uygun görülen öğretim elemanları ile ilgili yapılan işlemleri,
- YÖK ile kadro aktarılması, kadronun kullanılması, kadroların boşaltılması ile ilgili yapılan yazışmaları,
- 2547 Sayılı Kanununun 38. maddesi uyarınca herhangi bir kamu kurum ve kuruluşlarında Üniversitemiz öğretim elemanlarının görevlendirilmesi hakkındaki işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 39. maddesi uyarınca kısa ve uzun süreli yurtiçi ve yurtdışı görevlendirmelerle ilgili işlemleri,
- 2547 Sayılı Kanununun 40. maddesi uyarınca ders görevlendirmeleri ile ilgili yapılan işlemleri,
- Öğretim üyesi ile öğretim elemanların ilan işlemleri,
- Öğretim elemanlarının alınması ve atanması ile ilgili yapılan işlemleri,
- Akademik personelin ücretsiz izine ayrılma ile ücretsiz izin bitimi göreve başlamalarıyla ilgili işlemleri,
- Akademik personelin atama, tayin, terfi ve intibak işlemleri,
- Akademik personelin istifa, emeklilik, nakil, müstafi olma v.b.sebeplerle kadro boşaltma onaylarının alınması işlemleri,
- Aylık terfi İşlemleri,
- Akademik takvim uyarınca aylık ve günlük periyotlar halinde yapılan işlemler,
- Öğretim Elemanlarının görev süresi bitiş tarihlerini takip etmek ve gerekli işlemler,
- YÖKSİS' e veri giriş işlemleri,
- ÖSYM tarafından takip edilen Öğretim Elemanı Bilgi Derleme Sistemi'nde akademik personelin bilgilerinin güncellenmesi (atama, istifa, emeklilik v.b.),
- SGK ile ilgili işlemleri,
- Görev pasaportu (Gri) işlemleri,

- Yurt dışındaki öğretim elemanların askerlik tecil işlemleri, mecburi hizmet borcu işlemleri, taahhütname ve diğer kefaletname işlemleri,
- Misafir öğretim elemanı (Full Bright) işlemleri,
- İdari Görevlendirme ve vekalet işlemleri,
- YÖK, Dışişleri Bakanlığı, ve ÜAK'un istatistiki bilgi işlemleri,
- Kamu Kurum ve kuruluşları ile üniversitelere istatistiki tablo ve isim listeleri ile ilgili işlemleri yapmıştır.

İDARI PERSONEL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Açıktan atama izni ve atama işlemleri,
- Naklen gelen ve giden idari personele ait yazışmalara ait işlemleri,
- 5378 sayılı Özürlüler Kanunu uyarınca yapılan atama işlemleri,
- 3713 sayılı Terörle Mücadele Kanununun Ek 1. maddesi ile 2828 sayılı işlemleri,
- Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu Kanununun Ek 1. maddesi uyarınca yapılan atamalarla ilgili işlemleri,
- 4046 Sayılı Özelleştirme Uygulamaları Hakkında Kanun uyarınca yapılan atamaları,
- Aday memurların asli memurluğa atanması ile ilgili işlemleri,
- Kadro Değişikliği ve Kadro İhdası ile ilgili işlemleri,
- Kadroların YÖK, Başbakanlık ve Maliye Bakanlığında izin işlemleri,
- Yan ödeme ve özel hizmet tazminatların hazırlanması,
- 657 Sayılı DMK'nun 4/b maddesine göre sözleşmeli personel ile ilgili işlemleri,
- 657 Sayılı DMK'nun 4/c maddesine göre sözleşmeli personel ile ilgili işlemler,
- 657 Sayılı DMK'na tabi sürekli işçi kadrosunda çalışan personel ile ilgili işlemleri,
- Aylık terfi işlemleri,
- Bir üst öğrenimi tamamlayan personelin intibak işlemleri,
- Askerlik ile ilgili işlemleri (ayrılış-başlayış),
- Ücretsiz izin ile ilgili işlemleri (ayrılış-başlayış),
- Emeklilik, istifa, nakil, ölüm, müstafi v.b nedenlerle alınan kadro boşaltma onaylarıyla ilgili işlemleri,
- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanununun 64.maddesi uyarınca olumlu sicil alan personele ait onayların alınması işlemleri,
- Maliye Bakanlığının Bütçe ve Kontrol Genel Müdürlüğü E-Bütçe Yönetim Enformasyon sistemine 3 ayda bir dolu-boş girişinin yapılması gereken işlemler,
- Açıktan atama, nakil, birim değişikliklerini SGK sistemine giriş yapılması ile ilgili işlemler,
- Ölüm, istifa, emeklilik, nakil v.b kurumdan ayrılışlarının SGK sisteminden çıkış yapılması işlemleri,
- İdari personelle ilgili yazışma işlemleri,
- 2547 sayılı Kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca kadrosundan farklı birimlerde görev yapan personellerin görevlendirme işlemleri ile ilgili yazışmalar,
- Yıllık Faaliyet Raporlarının hazırlanması,
- Yurtiçi görevlendirme ile ilgili işlemler,
- Toplu Sözleşme İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Disiplin işlemleri,
- Sözleşmeli Personel (657 /4-B) Vize, İlan işlemleri,
- Giyim Yardımı listeleri, Genel istatistik raporlama işlemleri,

- Maliye Bakanlığı, Devlet Personel Başkanlığı faaliyet raporları,
- 4829 Sayılı Bilgi Edinme Kanunu ile ilgili işlemleri yapmıştır.

GELEN-GİDEN EVRAK İŞLEMLERİ İLE YAZIŞMA BİRİMİ

- Personelin izinleriyle ilgili işlemleri,
- İstirahat raporları ile ilgili işlemleri,
- Yeşil Pasaport İşlemleri, Emniyet müdürlüklerine (81 İle) imza sirküleri gönderme işlemleri,
- Gelen ve giden evrakların kayıt işlemleri ile postalanma işlemleri,
- İcra ve resmi daire yazışma işlemleri,
- Kimlik kartı düzenleme işlemleri,
- İlgili Makama yazı işlemleri,
- Paso işlemlerini yapmıştır.

SİCİL ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- İdari ve akademik personelin sicil raporlarının düzenlenmesi ve tasnif işlemleri,
- Disiplin ve ceza işlemleri,
- İdari ve akademik personelin emeklilik işlemleri,
- Sosyal Güvenlik Kurumu (Emekli Sandığı, SSK ve Bağ-Kur) nda geçen hizmetlerin memuriyet hizmeti ile birleştirilme işlemleri,
- Askerlik, doktora aylıksız izin ve askerlik borçlanma işlemleri,
- Ücretsiz izin borçlanması ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Emeklilik işlemleri,
- Emekli Sandığı ile yapılan diğer yazışmaları,
- Fiili hizmetle ilgili işlemleri,
- Çalışan personelin sicil dosyaları ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Nakil ve açıktan atanan personelin sicil dosyası ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Ayrılan personelin nakil veya kamu kurum kuruluşlarına açıktan atama sonrası sicil dosyası gönderme ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Mal Bildirim Beyannamesi ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Hizmet belgesi ile sicil özetlerinin hazırlama işlemleri,
- Akademik ve İdari ait evrakların dosyalanması ve muhafazasıyla ilgili işlemler,
- Arşiv hizmetlerinin yürütülmesi ile ilgili her türlü işlemleri yapmıştır.

HİZMET İÇİ EĞİTİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Aday memur eğitimi ile ilgili işlemleri,
- Yükseköğretim Üst Kuruluşları ile Yükseköğretim Kurumları Personeli Görevde Yükselme ve Unvan Değişikliği ile ilgili işlemleri,
- Yıllık Hizmet İçi Eğitim Programının düzenlenerek uygulanmasının sağlanmasıyla ilgili işlemleri yapmıştır.

HESAP İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Tüm akademik, yabancı uyruklu sözleşmeli, idari ve 657/4-B sözleşmeli personelin maaş ödeme sürecinin yönetimi ile ilgili işlemleri,
- Her personelin ilgili maaş ayında maaşı ile ilgili değişikliklere ait tüm bilgiler maaş programında manuel olarak güncellenme işlemleri,
- Aylık derece / kademe ve ek göstergesi unvanı kıdem yılı tazminat ve ödenek oranları,
- Aile durumu (evlenmesi, çocuğunun olması vs.)
- Sözleşmeli personel için sözleşme ücreti ile ilgili işlem ve yazışmaları,
- Özel sigorta ödeme tutarları ile ilgili işlemleri
- Üniversitemize ait lojmanlardan yararlanan personelin kira ,elektrik ,su kesinti ile telefon kesinti tutarları ayrıca İcra ve nafaka kesinti tutarları ile ilgili her türlü yazışma ve işlemleri,
- Yurtdışı görevlendirmeleri için eğitim öğretim ödeneği ile ilgili işlemleri,
- Emekli Sandığı Hizmet borçlanması doktora ve aylıksız izin kesinti tutarları ile ilgili işlemleri,
- Döner sermaye ödeme tutarları ile ilgili işlemleri,
- Üniversitemizde çalışan personelin aylık maaş hesaplanması ile ilgili işlemleri,
- Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'ne ait E-Bütçe sisteminden ödeme emri belgelerinin her bir harcama birimi için giriş ve yazışma işlemleri,
- Ek ders veren öğretim elemanlarının SGK giriş işlemleri ile ödeme işlemleri,
- Fazla çalışma ücretlerinin hesaplanması ve ödeme işlemleri,
- Kısmi zamanlı olarak çalışan öğrencilerin ücretlerinin hesaplanması ve ödeme işlemleri,
- Üniversitemiz öğretim üyelerinin projelerinde çalışan personelin SGK giriş işlemleri ile ücret bordrolarının düzenlenmesi işlemleri,
- Zorunlu/zorunlu olmayan staj yapan öğrencilerin SGK giriş işlemleri ile prim bordrolarının düzenlenmesi işlemleri,
- Yaz okulunda ders veren öğretim elemanlarının ücretlerinin hesaplanması ve ödenme işlemleri,
- 5510 sayılı Kanununun 4. Maddesinin birinci fıkrasının a bendi kapsamında sigortalı olanların işe giriş ve işten çıkış bildirelerinin Sosyal Güvenlik Kurumu'na gönderilmesi ile ilgili işlemleri,
- 5510 sayılı kanununun 4. Maddesinin birinci fıkrasının a ve c bentleri kapsamında sigortalı olanların aylık prim ve hizmet belgelerinin Sosyal Güvenlik Kurumu'na gönderilmesi ile ilgili işlemleri,
- Maaş ödemeleri için bankayla yapılan anlaşma uyarınca banka promosyonlarının ödemesi ile ilgili işlemleri,
- Üniversitemizin çeşitli birimlerince istenilen istatistiki bilgiler ile ilgili işlemler,
- Bütçe ve Mali Kontrol Genel Müdürlüğü'nce hazırlanan maaş ve yük hesabı modülüne bu müdürlük tarafından istenilen zamanlarda bilgi girişi işlemleri,
- Giyecek yardımı için bordrolarının hazırlanması ve ödenmesi ile ilgili işlemleri yapmıştır.

H.6.2.2.(6). SAĞLIK, KÜLTÜR VE SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI

Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanlığı, üniversitemizde öğrenimlerini sürdüren öğrencilerimizin, akademik ve idari personelimiz için sağlık ve beslenme hizmetlerini sunmuş, sosyal, kültürel, danışma ve rehberlik ile spor ihtiyaçlarını karşılamaya çalışmış ve eğitim-öğretimin desteklenmesi için tüm birimleriyle hizmet etmiştir.

Tablo 113: Üniversitemizin Barınma, Yemek ve Sağlık Hizmet Sayıları

	Barınma Hizmetleri		Yemek Hizmetleri	Sağlık Hizmetleri	
	Barınma Hizmetinden Yararlanan Kişi Sayısı	Ortalama Barınma Hizmeti Süresi (Gün)	Yemek Hizmetinden Yararlanan Sayısı	Mediko Sağlık Hizmetinden Yararlanan Sayısı	Mediko dan 2. Basamak Sevk Edilenlerin Sayısı
Öğrenci	3528	334	1.148.031	13.403	-
Personel	184	365	197.868	6.342	-
Diğer	-	-	-	1.788	-
TOPLAM	3712	-	1.345.899	21.533	-

YEMEKHANE İŞLETME ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Yemekhane İşletme Şube Müdürlüğü, üniversitemiz öğrenci, idari ve akademik personelinin sağlıklı, doğru ve ucuz beslenmelerine katkıda bulunmuş, beslenme sorunlarına çözüm getirmiş, kantin-kafeteryaların denetimini de yapmıştır.

Üniversitemiz yemekhanelerinde haftanın 7 günü öğrenci ve 5 günü personelimizin yemek ihtiyacı karşılanmaktadır. Hafta içi öğrenciler için tüm kampüslerimizde sabah, öğlen ve akşam 3 öğün ve personelimiz için öğlen 1 öğün, hafta sonları Kuzey ve Güney kampüsünde sabah ve akşam 2 öğün, Kilyos kampüsünde sabah, öğlen ve akşam 3 öğün olmak üzere yemek servisi hizmet alımı yapılarak verilmektedir. Günde ortalama 5.000-6.000 öğrenci ve personele yemek hizmeti verilmektedir.

Merkez yemekhane (Kuzey Kampüs) mutfağında yapılan yemekler servise hazırlanarak taşıma metodu ile diğer kampüslere dağıtılmaktadır. Yemek servisi esnasında benmarilerde yemeklerin sıcak ve taze kalması sağlanmaktadır.

Tablo 114: Üniversitenin Yemekhaneleri

Yemekhanenin Adı	Kampüs Adı	Adedi	Alanı (m ²)	Kapasite (Kişi)
Öğrenci-Personel Yemekhanesi	Güney	1	196	126/175
Personel Yemekhanesi	Kandilli	1	100	60/90
Öğrenci Yemekhanesi	Kilyos- Sarıtepe	1	350	180
Öğrenci Yemekhanesi	Kuzey	1	1.118	478
Personel Yemekhanesi	Kuzey	1	225	96
TOPLAM		5	1.989	940/1019

YURTLAR ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Yurt Müdürlüğü, Boğaziçi Üniversitesi, Robert Kolej’den devraldığı çoğulcu, çağdaş kültürel yaklaşımını, son yıllarda artan öğrenci sayısına rağmen, uyguladığı yurt politikası ile korumayı başarmıştır. Üniversitemize gelen 3568 öğrencisine yurtlarında barınma imkanı sağlamıştır. Ayrıca Yaz Okulu döneminde de öğrencilerimizin yanısıra yurtdışından gelen öğrencilere de aynı hizmeti vermekteyiz. Boğaziçi Üniversitesi yurtları, B.Ü. Yurtlar Yönetmeliği hükümlerinde yönetilmekte ve denetlenmektedir. Yurtlar ile ilgili ayrıntılı bilgi “G.2.5.3. Öğrenci Yurtları” başlığı altında verilmiştir.

MEDİKO SOSYAL ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü, üniversitemiz bünyesinde öğrenci, idari ve akademik personelin ve emeklilerinin sağlık hizmetlerinin görülmesi amacıyla çeşitli branşlarda uzman hekim ve diş hekimleri kadrosu ile poliklinik, klinik laboratuvar ve diş kliniği hizmeti vermiştir. Poliklinik hizmetinin yanı sıra diğer sağlık personeli ile; Laboratuvar tetkikleri, EKG, küçük cerrahi müdahaleler, yara ve yanık tedavileri, pansuman, enjeksiyon, serum uygulaması, tansiyon ölçümü, müşahede gibi sağlık hizmetleri de yürütülmektedir.

Üniversitemiz 2015 yılı süresince; tüm kampüsler içinde meydana gelebilecek Acil vakalarda Acil sağlık hizmeti (ambulans çağırma) ve Danışma hizmeti almak üzere Medline Acil Sağlık Hizmetleri ile anlaşma yapmıştır.

Mediko (Revir): Merkezde 7/24 sağlık hizmeti verilmektedir. Sözleşmeli hekimler ile hafta içi her gün 09:00–16:00 saatleri arasında poliklinik yapılmaktadır. 1 Aile Hekimliği Uzmanı, 2 Psikiyatri Uzmanı, 1 Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Uzmanı ve 1 Pratisyen Hekim görev yapmaktadır. Poliklinik dışında kalan saatlerde hizmet hemşirelik hizmeti olarak sürdürülmektedir.

Diş Kliniği: Klinikte 1. basamak koruyucu ve önleyici diş tedavileri yapılmaktadır. Randevu sistemi ile hizmet verilmektedir. Hafta içi her gün 09:00- 16:00 saatleri arasında 2 Diş Hekimi görev yapmaktadır.

Kandilli Rasathanesi Sağlık Ünitesi: Rotasyonla hafta içi saat 9:30 – 16:00 arasında hemşirelik hizmeti verilmektedir.

Kilyos Kampüsü Sağlık Ünitesi: 7/24 hemşirelik hizmeti verilmektedir. Hafta içi saat 09:00-17:00 arasında görevli hekim tarafından poliklinik yapılmaktadır.

Tablo 115: Sağlık Hizmeti Alan Hasta İstatistiği

	Akademik Personel ve Bakmakla Yükümlü Oldukları Aileleri	İdari Personel ve Bakmakla Yükümlü Oldukları Aileleri	Öğrenci	Diğer
Muayene - Mediko	898	2415	7495	999
Muayene - Dış Kliniği	262	865	1571	245
Muayene - Kilyos Sağ. Ünitesi	19	44	615	5
Hemşirelik Hizmeti (Mediko-Kandilli-Kilyos)	334	1242	2940	436
Laboratuvar (Tahlil müracaatı)	74	189	782	103
TOPLAM	1.587	4.755	13.403	1.788

Mediko Sosyal Şube Müdürlüğü, 2015 yılında 21.533 hastaya bakılmış ya da en yakın hastanelere sevk edilmiştir.

KONUT KULLANIM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Üniversitede çalışan akademik ve idari personele lojman giriş çıkışlarını ve gelen misafirlerin konaklama işlemlerini gerçekleştirmektedir. Üniversitemizde 172 adet lojman bulunmaktadır. Bunların dağılımı Tablo 104’de verilmektedir.

Tablo 116: Üniversitenin Lojmanları

Lojman Adı	Kampüs Adı	Adet	Kapalı Alanı (m²)
Güney Lojman	Güney	44	4.909
Hisar Lojman	Hisar	3	143
Kandilli Lojman	Kandilli	20	1.784
Kilyos Lojman	Kilyos	19	2.477
Kuzey Lojman	Kuzey	2	358
Uçaksavar Lojman	Uçaksavar	84	6.077
TOPLAM		172	15.748

SOSYAL TESİS İŞLETMESİ

Sosyal Tesisler Şube Müdürlüğü, üniversitemizin tüm personel ve öğrencilerin eğitim-öğretim faaliyetleri dışında gerekli sosyal ve kültürel ihtiyaçlarını gidermek amacı ile haftanın 7 günü hizmet vermektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Tesis İşletmesi, Üniversite Yönetim Kurulu'nun 29.11.2006 tarih ve 2006/26 sayılı toplantısında, Üniversitemiz öğrencileri ile çalışanlarına yönelik sosyal tesis hizmetlerini düzenlemek ve sosyal tesis hizmetlerinin gelirlerini tahsil etmek, elde edilen gelirlerin Üniversite'nin ihtiyaçlarında kullanmak, öğrenciler için sosyal faaliyetlere katılımlarını desteklemek amacıyla, Yükseköğretim Kurumları Mediko-Sosyal, Kültür ve Spor İşleri Dairesi Uygulama Yönetmeliği'nin 17. maddesi uyarınca, Sağlık, Kültür ve Spor Dairesi Başkanlığı'na bağlı olarak kurulmuştur.

2015 yılı faaliyetlerini aşağıda çalışma alanlarının detayları verilmekte olan birimler altında sürdürmüş olan Sosyal Tesis İşletmesi'nin 2015 faaliyet verileri aşağıdaki tabloda verilmektedir.

Eğitim Birimi: Yetişkin ve çocuklara yaz ve kış okulları ile çeşitli spor kursları düzenlemek ve eğitim vermek

Spor Birimi: Fitnes, açık ve kapalı havuz ve stüdyo bölümleri ile hizmet vermek

Yemekhane Birimi: Personele öğle yemeği vermek ve özel davetler için yemek organizasyonları düzenlemek

Yuva Birimi: Üniversitenin 1-6 yaş arası çocuklarına tam gün okul öncesi eğitim ve bakım hizmeti vermek

Tablo 117: Sosyal Tesis İşletmesinin Bütçesi

	Ocak - Aralık 2015		
	Gelir	Gider	Gelir-Gider Farkı
Eğitim Birimi	289.122,96	243.362,94	45.760,02
Misafirhane Birimi	140.245,00	69.771,61	70.473,39
Bebek Kapı Cafe	404.964,35	763.066,41	-358.102,06
Spor Birimi	689.812,03	1.005.016,19	-315.204,16
Yemekhane Birimi (Kennedy Lodge)	1.810.640,83	1.898.823,16	-88.182,33
Otomat Gelirleri	373.326,75	275.487,71	97.839,04
Merkez Mutfak	917.435,70	914.841,23	2.594,47
Kilyos Otel	244.838,67	257.065,76	-12.227,09
Uçaksavar Spor Salonu	14.915,28	22.477,36	-7.562,08
Yuva Birimi	504.236,83	606.599,52	-102.362,69
TOPLAM	5.389.538,4	6.056.511,89	-666.973,49

H.6.2.2.(7). STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRE BAŞKANLIĞI

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı birimleri ile Üniversitemize sunduğumuz hizmetler aşağıda belirtilmiştir.

BAŞKANLIK

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımız, 5436 sayılı Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde ve 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununda değişiklik yapan kanunun 15. maddesi ile 01.01.2006 tarihinden itibaren faaliyete geçmek üzere kurulmuştur. 5018 sayılı Kamu Mali Yönetimi ve Kontrol Kanununun 60 ıncı ve 5436 sayılı kanunun 15 inci maddesine dayanılarak hazırlanan Strateji Geliştirme Birimlerinin Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik çerçevesinde görev yapmaktadır.

2015 yılı faaliyetleri :

- Mali Hizmet Uzmanı 38 Adet, mal hizmet ve yapım ihalelerinde, mali üye olarak görev almıştır.
- Mali Hizmet Uzmanı üniversitemizde, düzenlenen görevde yükselme eğitimine eğitmen olarak katılmıştır.
- Gelen evrak 1343 ve giden evrak sayısı 228 olarak kayıtlara geçmiştir.
- Başkanlık personeli kendi görev alanı çerçevesinde mevzuat eğitimlerine ve kişisel gelişim seminerlerine katılmışlardır.

BÜTÇE VE PERFORMANS PROGRAM BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Bütçeyi hazırlamak,
- Performans Programı hazırlıklarının koordinasyonu sağlamak,
- İdare bütçesini stratejik plan ve performans programına uygun olarak hazırlamak,
- Mevzuatla belirlenecek bütçe ilke ve esasları çerçevesinde ayrıntılı harcama programı hazırlamak,
- Bütçe işlemlerini gerçekleştirmek ve kayıtlarını tutmak,
- İdare gelirlerini tahakkuk ettirmek,
- İdarenin yatırım programının hazırlanmasını koordine etmek, uygulama sonuçlarını izlemek ve yıllık yatırım değerlendirme raporunu hazırlamak,
- Bütçe uygulama sonuçları raporlama.
- Ödenek gönderme belgesi düzenleyerek ilgili birimlere gönderilmesini sağlamak,

2015 yılı faaliyetleri :

- Üniversite bütçesinin ve tasarısının hazırlanması ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Ayrıntılı finansman programı hazırlanması ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Üniversite bütçesinin dağıtımı ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Performans programının hazırlığı ile ilgili koordinasyonu ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Yatırımların detay programının hazırlanması ile ilgili işlemlerini yürütmek,

- Bütçe giderlerinin takibi işlemlerinin yapılması ile ilgili işlemlerin yürütülmesi, gelen istek fişlerinin, tahakkuk evraklarının, maaş evraklarının kaydının yapılması bütçe ödenek ayırma işleri yapılarak ilgili birimine gönderilmesi ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Kamu yatırım programları izleme ve değerlendirme sonuç raporlarının çıkarılması ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Bütçe ödenek aktarma, likit ekleme, revize, şartlı bağış, yüklenme artığı, taahhüt artığı, gelir fazlası, ek ödenek, ödenek gönderme, tenkis, bütçe iptal işlerinin yapılması ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Harcamaların tertip uygunluğu ve muhasebe ile mutabakat kontrolünün yapılması ile ilgili işlemlerini yürütmek,
- Gelirlerin takip edilmesi ile ilgili işlemlerini yürütmek,
 - Banka hesaplarının takibi ve kontrol edilmesi
 - Öğrenci Harçlarının takibi ve kontrol edilmesi
 - BUCARD takibi ve kontrolü
- Gelen-Giden Evrakların takip ve kontrol işlemlerini yapmak,
- Şube Müdürü üniversitemizde, düzenlenen görevde yükselme eğitimine eğitmen olarak katılmıştır.

İÇ KONTROL ve ÖN MALİ KONTROL BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- İç kontrol sisteminin kurulması, standartların uygulanması ve geliştirilmesi konularında çalışmalar yapmak,
- İdarenin görev alanına ilişkin konularda standartlar hazırlamak,
- Ön mali kontrol faaliyetini yürütmek,
- Mali konularda Daire Başkanı tarafından verilecek diğer görevleri yapmak.

2015 yılı faaliyetleri :

- İç Kontrol Sisteminin kurulma çalışmalarına devam edilmiş, Süreç Çalışma Ekibi ile süreç dizinleri çıkartılmaya ve iş akış şemaları çizilmeye devam edilmiştir.
- Boğaziçi Üniversitesi İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Rektörümüz tarafından, Ön Mali Kontrol İşlemleri Genelgesi ve İç Kontrol Sistemi Esasları Genelgesi Üniversite Yönetim Kurulu tarafından onaylanmıştır.
- Ön mali kontrol faaliyetlerine devam edilmiştir.
- İç ve dış denetim raporlarının izlenmesine devam edilmiştir.
- Hazine yardımı talep tabloları hazırlanmıştır.

MUHASEBE KESİN HESAP VE RAPORLAMA BİRİMİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Mali istatistikleri ve Bütçe kesin hesabını hazırlamak,
- Gelir ve alacakların takip ve tahsil işlemlerini yürütmek,
- Genel bütçe kapsamı dışında kalan idarelerde muhasebe hizmeti yürütmek,
- İdarenin mülkiyetinde veya kullanımında bulunan taşınır ve taşınmazlarına ilişkin icmal cetvelleri düzenlemek,
- Mali konularda Daire Başkanı tarafından verilen diğer görevleri yapmak.

2015 yılı faaliyetleri :

- Birimimizce 2014 Kesin Hesabı hazırlanmıştır.
- Birimimizde 24.867 adet yevmiye işlemi gerçekleştirilmiştir.
- Yıl içerisinde 1.473.546,74 TL faiz vb gelir elde edilmiştir.
- 2015 yılında 78 olan Avrupa Birliği projelerimize 11 proje eklenmiş ve 10 proje kapanmıştır Toplamda 79 projemiz aktiftir.
- TÜBİTAK da ise 112 adet olan proje sayımıza 39 adet eklenmiş ve 24 adet kapanmış olup toplamda 127 adet projeye ulaşılmıştır. Ayrıca 6 SANTEZ ve 2 UDAP projemiz mevcuttur.

STRATEJİ PLANLAMA ve YÖNETİM BİLGİ SİSTEMİ BİRİMİ ŞUBE **MÜDÜRLÜĞÜ**

- Ulusal kalkınma programlarına dayanarak hazırlanan program çerçevesinde orta ve uzun vadeli strateji ve politikalarını belirlemek,
- Amaç ve hedefleri oluşturmak üzere çalışmalar yapmak,
- Birim faaliyet raporlarını esas alarak idarenin faaliyet raporunu hazırlamak,
- Stratejik planlama çalışmalarına yönelik bir hazırlık programı oluşturmak,
- İdarenin stratejik planlama sürecinde ihtiyaç duyulacak eğitim ve danışmanlık hizmeti vermek,
- İdarenin stratejik planın hazırlanmasını koordine etmek ve sonuçlarının konsolide edilmesi çalışmalarını yürütmek,
- Stratejik planlamaya ilişkin her türlü çalışmayı yürütmek,
- İdarenin görev alanına giren konularda performans ve kalite ölçütlerini belirlemek ve geliştirmek,
- İdarenin yönetimi, hizmetlerin geliştirilmesi ve performansla ilgili verileri toplamak, analiz etmek ve yorumlamak,
- İdarenin görev alanına giren konularda, hizmetleri etkileyecek dış faktörleri incelemek,
- Kurum içi kapasite araştırması yapmak,
- Hizmetlerin etkililiğini ve tatmin düzeyini analiz etmek ve genel araştırmalar yapmak,
- Yeni hizmet fırsatları belirlemek etkililik ve verimliliği önleyen tehditlere tedbirler almak,
- İdare faaliyetleriyle ilgili veri toplamak ve analiz etmek,
- İdare faaliyetlerinin stratejik plan, performans programı ve bütçeye uygunluğunu izlemek ve değerlendirmek.

2015 yılı faaliyetleri:

- 2015 yılı Kurumsal Mali Durum ve Beklentiler Raporu'nu hazırlamıştır.
- 2014 İdare Faaliyet Raporu'nu hazırlamıştır.
- Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'na ait web sayfasının (www.sgdb.boun.edu.tr) güncelliği sağlanmıştır.
- Şube Müdürü üniversitemizde, düzenlenen görevde yükselme eğitimine eğitmen olarak katılmıştır.

TAŞINIR MALLAR BİRİMİ

- Başkanlığın, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Rektörlüğe bağlı Merkezlerin; Satın Alma, Devir Giriş, Devir Çıkış, Zimmet, Tüketim Çıkış vb. taşınır işlem fişlerini kesmek,
- Depolarımıza gelen malzemelerin teslim alınmak, korunmak, saklanmak ve düzenlemek,
- Başkanlığın, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Rektörlüğe bağlı Merkezlerin; malzeme ihtiyaçlarını stoklar doğrultusunda karşılamak,
- Satın alınması planlanan demirbaşların ayrılan bütçe doğrultusunda adet sayısının belirlenmesi, sipariş kodlarının bulunarak siparişlerin hazırlanılması, teslim ve tesellüm evraklarını hazırlamak,
- Taşınır Kayıt ve Kontrol Birimi ile ilgili yazışmaların yapılmak, dosyalamak ve muhafaza etmek,
- Başkanlığın, Sosyal Bilimler Enstitüsü, Fen Bilimleri Enstitüsü, Rektörlüğe bağlı Merkezlerin; demirbaşlarının barkodlama işlemlerini yürütmek,
- Hurda demirbaşlar işlemlerini yapmak,
- İstenildiği takdirde yetkililere rapor hazırlamak,
- Taşınır Hesap Cetvellerini konsolide etmek,
- Üniversitenin Taşınır Kesin Hesap Cetvelini hazırlamak,
- Üniversitenin Taşınır Hesabı İcmal Cetvelini hazırlamak.

2015 yılı faaliyetleri:

- 2014 yılı Taşınır Kesin Hesabı hazırlamıştır.
- 27 Harcama Birimine ait taşınır hesapları konsolide etmiştir.
- 5 dönem halinde Hurda satışı yapılmıştır.
- Tüm harcama birimlerine ait ambarlar tespit edilerek Sayıştay'a bildirilmiştir.
- TKYS'ye geçiş için üniversitedeki Taşınır Kayıt ve Kontrol Yetkililerine Eğitimler düzenlemiştir.

TAŞINMAZ MALLAR BİRİMİ

- Taşınmaz malların kiraya verilmesi ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Kiraya verilen taşınmaz malların kira bedelleri ve elektrik, su, doğalgaz gibi sarfiyatlarının tahsilatını ve takibini yapmak.

2015 yılı faaliyetleri:

- 61 ticari alanın 2286 sayılı Devlet İhale Kanuna göre ihale çalışmaları ve kira takipleri yapılmış, yeni ticari alanların Başbakanlıktan onayı alınmış, ayrıca enerji tüketim bedelleri hesaplanarak takibi yapılmıştır.
- Üniversitede hizmet vermekte olan ticari işletmelerin sözleşmeleri yenilene kadar geçen süre için işgaliye bedelleri hesaplanarak tahsilleri yapılmıştır.
- Üniversitede hizmet vermekte olan işletmelerin kira ve enerji tüketim ödemeleri takip edilmiştir. Zamanında yatırmayanlar hakkında yasal işlemler başlatılmıştır.

- Kiralama Komisyonunun 4 toplantısını gündeminin hazırlanmasını, kararların yazılmasını ve yazıların takibini yapmıştır.
- Türkiye’deki üniversitelerin katılımıyla “Taşınmaz Malların Envanteri, Muhasebe Kayıtları, Kiralanacak Taşınmazların İhale Süreçleri” konulu çalıştay düzenlemiştir.

H.6.2.2.(8). YAPI İŞLERİ VE TEKNİK DAİRE BAŞKANLIĞI

Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı her türlü bakım onarım işletme ve yeni bina yapımı, arazi bakımları gibi hizmetleri yürütmektedir.

Kriz dönemlerinde ise, her türlü teknik eleman ve teknik ekip desteğini sunmaktadır. Üniversitemiz sivil savunma bünyesinde yer alan kurtarma ekipleri çoğunlukla yapı işleri elemanlarından oluşmaktadır.

2015 Yılı Doğrudan Temin İşler Listesi

- Güney Kampüs revir arkası yıkılan taş duvarın yeniden yapılması işi,
- Kuzey 3.Yurt ve Kandilli TAM binası döküm kazan dilimlerini yenilenmesi,
- Güney kampüs Kenndey Lodge misafirhane banyo, wc ve mutfak tadilatı,
- Kilyos Sarıtepe Kampüs Çalışma Salonu Tavanları Isı İzolasyonu işi,
- Kilyos Sarıtepe Kampüs 1. Yurt güney blok iç boya işi,
- Kuzey 3.Yurt odalarının hasarlı zemin döşemelerinde nilonyum kaplama işi,
- Kuzey ve Güney Kampüslerde altyapı işi,
- Güney Kampüs YADYOK Binası 1. Kat sınıf tadilatı işi,
- Güney Kampüs BTS Binası bodrum kat ofis tadilat işi,
- Güney Kampüs Etiler giriş kapısı yakın çevre düzenleme hizmet alımı,
- Kilyos Kampüsü Isı Merkezi ile Spor Salonu arasına tesis çekilmesi işi,
- Güney Kampüs Genel İdare Binası, Kayıt İşleri ve 1.Kız Yurdu Bodrum kat ofis tadilat işi,
- Güney Kampüs Hülya Atölyesi tadilat işi,
- Kilyos ve Kuzey Kampüs elektrik ve kamera sistemi işi,
- Hisar-Güney ve Kilyos Kampüsleri muhtelif data, telefon ve elektrik işi,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binasına katlarına kayar kapı yapılması,
- Kuzey Kampüs Yemekhane girişine döner kapı yapılması,
- Kilyos Kampüsü Spor Salonu besleme ve Güney Kampüs Etiler Kapı çevre aydınlatması işi,
- Kilyos Kampüs 3.Yurt giriş katı avlu kısmına poliüretan esaslı yalıtım yapılması,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası iç kısmına ve Güney Kampüs Psikoloji Bölümüne inen merdivenlere engelli izlerinin yapılması ,
- Güney Kampüs BTS Binası Bodrum kat elektrik işleri ile Kuzey Kampüs ETA-A Binası UPS besleme hattı yapılması işi,
- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi dış cephedeki klimaların borulama, drenaj ve izolesi,
- Güney ve Kuzey Kampüslerdeki muhtelif tadilat ve onarım işi,

- Güney Kampüs Rektörlük önü güvenlik kulubesinin yapılması işi,
- Kilyos Kampüs Spor Salonu Ön Taraf çevre düzenlemesi işi,
- Kuzey Kampüs yemekhane girişindeki 2 adet alüminyum doğrama yenilenmesi işi,
- Kilyos Kampüs Spor Salonu saha çevresinin 2 m genişliğinde ve pota önü alanların özel çift kompanetli boya ile boyanması,
- Güney Kampüs YADYOK binası sınıf ve kayıt işleri muhtelif elektrik işi,
- Güney Kampüs Kennedy Lodge tüm katların zemin kaplaması, duşakabin, asmatavan, ahşap doğramaları ve kartonpiyer işi,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası VRF klima tesisatı merkezi klima sistemi mod seçici takılması işi,
- Kilyos Kampüsü Atık su Arıtma Tesisinin temizlenmesi çıkan torkunun İSKİ kanalizasyon hattına taşınarak boşaltılma işi,
- Güney Kampüs İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi çatısı sökülen çinkoların tamiri,
- Uçaksavar Süperdorm dış cephe, 3.Kuzey Yurdu bodrumu, New Hall bodrumu ve Kütüphane üstü izolasyon ve tamir işleri,
- Güney Kampüs Kennedy Lodge elektrik tadilat işi,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan binası koridor giriş kapıları cam filmi yapılması,
- Güney Kampüs BTS binası mutfak kısmı yer giderlerinin paslanmaz ızgar işi,
- Kilyos Kampüs Misafirhane Binası içi boya işi,
- Güney Kampüs Rektörlük Önü Güvenlik Kulubesi önüne Hidrolik Bariyer işi,
- Güney Kampüs Bebek Kapı girişindeki alana ahşap kafeterya projesi işi,
- Güney ve Hisar Kampüslerdeki muhtelif tadilat ve onarım işi,
- Kilyos Kampüs 3.Yurt çevre düzenleme işi,
- Turgut Noyan Binası yangın kaçış rampası Sinema Salonu içi ahşap harf kutusu ile muhtelif tadilat ve mekanik işleri,
- Güney Kampüs Psikoloji Binası etrafı çevre düzenleme işi,
- Kilyos Kampüsü Kapalı Spor Salonu giriş engelli izzleri ve bordurlerin yapılması, 3. yurt kapı altlarına mermer eşik konulması ve depo alanı tadilatı işi,
- Kuzey- Güney -Kandilli ve Kilyos Kampüsleri muhtelif tadilat ve ahşap işleri
- Güney Kampüs Atatürk Enstitüsüne giden yol ve Psikoloji Binası etrafı çevre aydınlatma işleri,
- Güney Kampüs Genel İdare Binası, Kayıt İşleri bölümüne otomatik kayar ve senkronize kapı yapılması işi,
- Bebek Kapı Sosyal Tesis kış bahçesinin cephesine katlanır cam sistemi yapılması
- Kilyos Kampüs 3.Yurt Yangın merdivenlerine ve teras parapetlerine alüminyum korkuluk ile çatı katı ve balkonlardaki yağmur iniş ve çelik profil beton kaplaması,
- Güney Kampüs YADYOK binası bodrum kat Psikoloji Bölümü laboratuvarı tezgahı yapılması,
- Güney Kampüs 11 nolu lojman tadilat işi,
- Kilyos Kampüs Kapalı Spor Salonu çatı arası kedi yolu +8.00 kotu pareret, ön cephe açılır kanatlar ve ilave elektrik işleri,
- Kilyos Kampüs Kapalı Spor Salonu giriş merdiven üslerinin kaplanması, ilave mekanik tesisat işleri,
- Kilyos Kampüs muhtelif tadilat ile Güney Kampüs YADYOK binası giriş kat tadilatı,
- Güney Kampüs ve Kilyos Kampüs muhtelif elektrik işleri,
- Güney Kampüs Bisiklet Kulübü, Tiyatro Kulübü ve Sivil Savunma birimine depo yapılması,

- Güney Kampüs Natuk Birkan çevre aydınlatma, YADYOK Park Binası ofis tadilatları ile psikoloji Binası çevre ahşap işleri,
- Kandilli Kampüs TAM Binası asansör kuyu tadilatı,
- Güney Kampüs İdare Binası Satınalma Bölümü elektrik tadilat işi,
- Kilyos ve Kuzey Kampüs çeşitli ahşap işleri ,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası Sinema Salonu tadilat işi,
- Güney Kampüs Ana Girişindeki Güvenlik Kulubelerinin ahşap kaplama ve ahşap dolaplarının yapılması işi,
- Güney Kampüs Genel İdare Binası Satınalma Bölümü tadilat ve onarım,
- Güney Kampüs Bebek Kafeterya mutfak kısmının büyütülmesi ve ahşap imalat işi,
- Kandilli Kampüs TAM Binası çatı katı mevcut asansörün çıkması için durak sayısının artırılması işi,
- Kuzey ve Uçaksavar Kampüslerindeki muhtelif tadilat işi,
- Güney Kampüs ana girişine öğrenci bekleme yeri yapılması ve buna ait alt yapı ile çevre düzenleme işi,
- Kandilli Kampüs Yönetim Binası müdürlük katının tadilat ve onarım işi,
- Kennedy Lodge Mutfak havalandırma tesisatı tadilatı ve Kare Bina temiz su tesisatı onarımının yapılması işi,
- Güney Kampüs Rektörlük Girişi alt yapı ve çevre düzenleme işi,
- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi giriş katındaki desliklerin tadilatı işi,
- Kilyos Kampüs 3. Yurt şaft kapakları Yurt Banyo aynaları bodrum kat tesisat odası saç kaplama ve iki Yurt arası köpür yapılması,
- Güney Kampüs 1.Erkek Yurdu Bodrum Kat Student Lounge tadilat işi,
- Kuzey- Güney - Uçaksavar ve Kilyos Kampüsleri muhtelif tesisat işleri,
- Güney Kampüs Okul Öncesi Eğitim Binası boya ve sıva tadilat onarım işi,
- Kuzey Kampüs Eğitim Fakültesi çevresi kazı ve drenaj işi,
- Uçaksavar Öğrenci Yurdu bodrum kat ve üst kat koridorların boyanması, kapı pervazlarının yenilenmesi ve onarımı ile Kilyos Kampüs 2.Yurt wc tadilatı,
- Kuzey Kampüs YADYOK Binası zemin kat wc ve sınıf tadilatı işi,
- Kuzey Kampüs Kare Blok Fizik Lab.oratuarı elektrik işleri ve Eski Hisar Kapı ile Vakıf Binası arası telefon kablosu çekilmesi işi,
- ETA A Blok toplantı odası, seminer salonu, öğrenci dinlenme salonu ve giriş holünün idarenin verdiği projeye uygun Kare Bloğa doğru uzatılarak çelik karkas projelendirme hizmet alım işi,
- Kuzey Kampüs 4. Yurt bodrum katına yeni arşiv yeri yapılması
- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi bina içi ve dışı çevresi görme engelli izleri yapılması,
- Güney Kampüs otopark alanına asfalt yapılması işi,
- Kandilli UDİM Binası terasının PVC memran ile su yalıtımı yapılması işi,
- Güney Kampüs Personel Yemekhanesi bulaşıkhanesi tadilatı işi,
- Kilyos Kampüs Makine Mühendislik Laboratuvarı Binası arka kısım beton yol yapılması,
- Kandilli Kampüs Atölye Binası çatı ve dış cephe yenilenmesi,
- Güney Kampüs Personel Yemekhanesi bulaşıkhanesi mekanik tadilatı işi,
- Uçaksavar Kampüs A Blok 2 Kat D17 banyo tadilatı ve Süperdorm cafe mutfak duş işi,
- Kilyos Kampüs 3.Yurt mekanik tesisat işi,

- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi 3. Ana Giriş kapılarının kayar kapıya çevrilmesi engelli wc lerine otomatik buton konulması Dekanlık katı koridor cam kapı takılması,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası iki adet asansör mekanik ve motor paneli,
- Kandilli Kampüs UDİM Binası Zemin kat yükseltilmiş döşemesi ve bina iç boyası,
- Güney Kampüs Etiler Giriş Güvenli Orta Kulübenin imalat ve montajı ile sağ ve sol Güvenlik Kulübelerinin ahşap işlerinin yapılması,
- Kandilli Kampüs Jeomannatizma binası tadilat ve onarım işi,
- Kilyos Kampüs Muhtelif çevre düzenlemesi ile Spor Salonu Giriş tesisat galerisi işi,
- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi, Zemin ve Bodrum kat elektrik işi ile Etiler Kapı Güvenlik Kulübesi ve Rektörlük Lojmanı çevre aydınlatma işi,
- Güney Kampüs Ana Giriş ön kısım çevre düzenleme işleri,
- Kuzey-Güney- Uçaksavar-Kilyos ve Kandilli muhtelif internet ve telefon işi,
- Uçaksavar Kampüsündeki Jeneratörün gürültü izolasyonu işi,
- Güney Kampüs MBA binası dış cephe tadilatı,
- Güney Kampüs Matematik Bilim Merkezi tadilat işi,
- Güney Kampüs Kenndey Lodge bina içi boya işi,
- Kandilli Kampüs misafirhane ve ortak alanları tadilatı işi,
- Güney Kampüs Rektörlük Girişi kulübesi tesisat ve ahşap işi,
- Güney Kampüs Müh. Fak. Bodrum kat derslik tadilatı koridorların boyanması ,
- Kuzey Kampüs Aşırı Akım Laboratuvarı tadilat, Kuzey Kampüs meydan korkuluk yapılması Kare Bina Uzay Laboratuvarı tadilat ve Kandilli Kampüs motorlu kapı yapılması,
- Kilyos Kampüs yeni açılan su kuyusuna elektrik besleme hattı çekilmesi ve Etiler Kapı elektrik panosunun düzenlenerek yeni pano ilave edilmesi,
- Güney Kampüs Etiler Kapı ile su deposu arasındaki su hatının yenilenmesi,
- Kandilli Kampüs AHEB Binası ofis tadilatı, Yönetim Binası arkasındaki jeneratöre sundurma yapılması ve bayrak direklerinin güçlendirilmesi,
- Kilyos Kampüsü kullanım suyu için sondaj kuyusu açılarak pompa konulması ve tesisat işleri,
- Kuzey Kampüs 1.ve 2.yurtlara çamaşırhane yapılması ve Güney Kampüs YADYOK girişine taş duvar yapılması işi,
- Kilyos Kampüsü 3.Yurt bodrum kat çalışma salonu halı ve alçıpan duvar işi,
- Güney Kampüs Mühendislik Fakültesi Hidrolik Laboratuvar ve Kare Bina şetli kısım Makine ve İnşaat Bölümü Laboratuvar boyanması işi,
- Kampüslerdeki binaların yangın kaçış merdivenlerinin güvenilir hale getirilmesi,
- Kilyos Kampüs 2. Yurt Kuzey Kampüs Kütüphane, Turgut noyan ve ÖFB çatı işi,
- Güney Kampüs YADYOK Binası arka kısmındaki jeneratöe ve klima santrallarına sundurma yapılması,
- Güney Kampüs çevre aydınlatma direklerinin yenilenmesi,
- Güney Kampüs YADYOK Binası paslanmaz çelik camlı giriş saçağı ile paslanmaz çelik merdiven korkuluğu yapılması,
- Uçaksavar ve Güney Kampüs çevre sınır duvarı panel çit ve jiletli tel yapılması işi,
- Kuzey Kampüs Eğitim Fakültesi merdivenlerine korkuluk ve küpeşte yapılması, parke cilası duvarlara laminat ahşap malzemededen koruma bandı ve askılık işi,
- Kampüslerdekitakılan kamare sisteminin kablolama ve alt yapılması işi ,
- Güney Kampüs Tenis Kordu balon kapatma sistemi yapılması işi,

- Uçaksavar A Blok 18 nolu dairenin banyo ve mutfak tadilat ve onarım işi,
- Kandilli Kampüs Astronomi Gözlem Kulesi çatı çiko tadilatı işi,
- Güney Kampüs Nafi Baba tepesine giden yolun yenilenmesi,
- Kuzey Kampüs Turgut Noyan Binası 3.ve 4. kat koridorlarına ofis yapılması, 4.Yurt elektrik işleri ile 1. Erkek yurdu bodrum kat tadilatı işi,
- Kandilli Kampüs Biyomedikal Binası 2.Kat Öğrenci Deney Laboratuvar tadilat işi,

2015 Yılı İhaleli İşler Listesi

- Güney Kampüs kısmi yıkılan veya riskli bulunan tarihi taş duvarların onarımı ve yenilenmesi işi,
- Güney Kampüs YADYOK Binası Bodrum katına Psikoloji Laboratuvarı yapılması işi,
- Kuzey-Güney-Uçaksavar-Hisar ve Kilyos Kampüsleri muhtelif tadilat işi,
- Güney Kampüs YADYOK Binası tadilat ve onarım işi,
- Kandilli Kampüsü 290 kişi kapasiteli yeni misafirhane yapılması işi,
- Güney Kampüs ÖFB Tiyatro salonunun tadilat ve restorasyon işi,
- Kuzey Kampüs Kare Blok KB 319 nolu Laboratuvar ile Otopark Binası 204 nolu Laboratuvar tadilat işi,
- Kuzey Kampüs ETA A Binası Giriş Derslik yapılması,

ARAZİ DEĞERLENDİRME ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- Çalışmaları beş grup altında toplanabilir:
- Geniş ağaçlık alanlarda uygulanan çalışmalar.(Silvikültürel Çalışmalar)
- Bina çevrelerinde ve yol kenarlarında tamamen kuruyan ya da kısmen kuruyan ya da birbirlerine zarar verecek duruma gelmiş ağaçlarda uygulanan budama çalışmaları.
- İlk kez uygulanan düzenleme çalışmaları ya da bozulan alanların yeniden düzenlenmesi,
- Mevcut yeşil alanlarda uygulanan rutin bakım çalışmaları
- Sera içi çalışmaları.

KİLYOS KAMPÜS

Kilyos Saritepe Kampüsünde giriş kapısından yerleşke alanına kadar olan araç yolunun, iki tarafında yabancı ot diken ve ağaç kuru alt dal temizliği gerçekleştirilmiştir. Uygulama Oteli yanındaki denize bakan arazide yaklaşık 1000 m²'lik rulo çim uygulaması yapılmıştır.

Yerleşke alanındaki mevsimsel bakım işlerine (yabancı ot temizliği, ot biçme, çim biçme, gübreleme, çapalama, sulama, rulo çim tesisi, ağaç ve süs bitkisi dikimleri, sulama tesisatı bakımı, budama, kuru dal temizliği, mevsimlik çiçek dikimi v.b gibi) rutin olarak devam edilmiştir.

KUZEY KAMPÜS

Üniversitemiz Kuzey Kampüs arazisinde Şube Müdürlüğünce yapılan peyzaj planlama, uygulama ve bakım çalışmalarını şöyle özetlenebilir; Yeni YADYOK binası etrafında ve 1. Kız yurdu ve Teknopark binası arasında kalan alanda peyzaj planlaması ve uygulamaları gerçekleştirilmiştir. Yeni düzenlenen bu alanlarla birlikte tüm kampüs arazisinde yıllık mevsimsel bakım çalışmalarına (yabancı ot temizliği, çim biçme, ara ekim, budama, sulama,

gübreleme, mevsimlik çiçekliklerin toprak hazırlığı, dikimi, kuruyan ağaçların fotoğraflanıp raporlarına istinaden onay alınarak kesilmesi, kuru dal budamaları, sulama tesisatı bakımı v. b. gibi) rutin olarak devam edilmiştir.

UÇAKSAVAR VE HİSAR KAMPÜSLERİ

Orman Ağaçları ve Sık Ağaç Dokusunun Budanması ve Bakımı: Üniversite bünyesindeki Uçaksavar ve Hisar Kampüslerinde bulunan yaşlı ve ekonomik ömrünü tamamlayan ağaçlarımız bu yıl yaşanan olumsuz hava koşulları nedeniyle devrilmiş ve can güvenliğini olumsuz etkilemiştir. Bu durumda olan ağaçların kontrollü olarak fotoğrafları çekilip alandan uzaklaştırılmış, gerekli olan yerlerde budamaları yapılmış, binalara çarpan, çatılara zarar veren kısımlar kesilmiştir. Kurumuş dallar, gövdeler zararlılara ve hastalıklara uygun alan olduğundan bu tür dalların diğer bitkilere zarar vermemesi için alandan uzaklaştırılması sağlanmıştır. Ayrıca yaya yürüme yollarının kontrolleri yapılmış ve engel olacak dal çalı vs. bitkilerden temizlenmiştir.

Yeşil Alan Düzenlemesi ve Bakımı: Kampüslerde zaman zaman yapılan yenileme faaliyetleri sonucu bozulan çim alanların onarımı sağlanmış, yeniden çeşitli bitkiler dikilerek yeni düzenlemeler yapılmıştır. Uçaksavar kampüste Büyük Şehir Belediyesine ait metro çalışması sonucu bozulan alanda peyzaj düzenlemesi yapılmış, otoparka çevrilen alanın yarattığı görüntü kirliliği dikilen 70 adet leylandi ve sarmaşık bitkileriyle kapatılmıştır. Yazlık ve kışlık olarak dikilen çiçeklerle bitki takviyeleri yapılarak yeşil alanlarımızın güzelliği korunmuştur. Yıl boyu devam eden; sulama, çim biçme, ilaçlama, gübreleme, yaprak temizliği ve çalı formlardaki bitkilerin şekil budamaları tamamlanmıştır. Çim alanlarımızın yoğun kullanımından doğan riskleri azaltmak adına çimlerimizin 1 aylık ve 3 aylık periyodik gübrelemesi yapılmıştır. Yine yenilemelerde kullanılan toprak dolguları tasınması kendi bünyemizde çalışan bahçıvanlarımızla yürütülmüştür.

Tüm bu faaliyetlerde kullanılan yardımcı ekipmanların benzin tamir gibi ihtiyaçları tamamlanmıştır. 2015 kış koşullarının ağır geçmesi neticesinde kar küreme aletiyle sahamızın temizlik çalışmaları da bahçıvanlarca yapılmıştır.

BAKIM ONARIM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Bakım Onarım Şube Müdürlüğümüz Üniversitemizin tüm Kampüslerinde meydana gelen elektrik, tesisat, marangozluk, makine, kazan arızalarına anında müdahale ederek sorunları çözmektedir.

Tablo 118: Bakım ve Onarım Şube Müdürlüğü'ne Yapılan İş Bildirimleri

DOSYA ADI	ADET
Güney Elektrik Atölyesi	390
Kuzey Elektrik Atölyesi	540
Marangoz Atölyesi	845
Tesisat Atölyesi	507
Makine Atölyesi	172
Hisar Atölyesi (Isı, Elektrik, Tesisat)	145
Isı Atölyesi (Kuzey, Güney, Uçaksavar)	72
Boya Atölyesi	100
İnşaat Atölyesi	154

DOSYA ADI	ADET
Kilyos Atölyesi	457
Yurtlar Makine Atölyesi	218
Yurtlar Tesisat Atölyesi	569
Uçaksavar Atölyesi	56
TOPLAM	4.225

H.6.2.3. GENEL SEKRETERLİĞE BAŞLI BİRİMLER

H.6.2.3.(1). AFET VE ACİL DURUM YÖNETİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Afet ve Acil Durum Yönetimi Şube Müdürlüğü, Afet ve Acil Durumların önlenmesi ve zararlarının azaltılması, Afet ve Acil Durumlara müdahale edilmesi ve sonrasındaki iyileştirme çalışmalarının süratle tamamlanması amacıyla gereken faaliyetlerin planlanması, yönlendirilmesi, desteklenmesi, koordine edilmesi ve etkin uygulanması için ülkenin tüm kurum ve kuruluşları arasında işbirliğini sağlayan, çok yönlü, çok aktörlü, bu alanda kaynakların rasyonel kullanılmasını gözeten, faaliyetlerinde disiplinler arası çalışmayı esas alan, iş odaklı, esnek ve dinamik yapıda teşkil edilmiş bir şube müdürlüğüdür.

Boğaziçi Üniversitesi üst yönetimi tarafından belirlenen amaç, ilke ve talimatlara uygun, mevcut yasal mevzuat gereklerini dikkate alarak, Üniversitemizin herhangi bir afet ve acil durumunda yapılması gereken eylemlerle ilgili faaliyetleri yürütmek ve sivil savunmaya ilişkin hizmetlerin yerine getirilmesini sağlamaktır.

Her yarı yılda öğrenci yurtlarımızda;

- Yurtlarımızın Acil Durum Planları güncellenmiştir.
- Yurtlarımızın Tahliye (Boşaltma) Planları güncellenmiştir.
- Acil Durum Ekipleri (İtfaiye, Arama-Kurtarma, Koruma-Güvenlik ve İlk Yardım) oluşturulmuştur.
- Acil Durum Ekip personeline Yangın Temel Güvenliği, Hafif Arama-Kurtarma, Koruma-Güvenlik ve İlk Yardım konularında eğitimler verilmiştir.
- Acil Durum Ekip personelinin birbirleri ile uyumlu çalışmaları, bilgi ve becerilerini sınamak ve varsa yapısal problemleri yok etmek amacıyla; Yangın Söndürme Tatbikatları, Haberli ve Habersiz Yurt Tahliye Tatbikatları ve Genel AFAD tatbikatları yapılmıştır.
- Sivil savunma hizmetlerinin koordineli bir şekilde çalışmasını sağlamak, yürütülen sivil savunma faaliyetlerini planlamak, koordine etmek ve denetleme gerçekleştirilmiştir.
- AFAD hizmetleri için gerekli ödeneği ilgili birimlerle koordinasyon sağlayarak bütçeye konulması sağlanmıştır.
- Sivil Savunma servislerinin gerekli eğitimleri yaptırılmıştır.
- Afet ve Acil Durum hizmetleri için gerekli araç, gereç ve malzemenin tedarik ve teminin ilgili birimlerle koordine ederek planlamasını yapmak, mevcutların bakım ve korunmalarının takibi yapılmıştır.

- Afet ve Acil Durumda müdahaleyi koordine edilmiş ve üst yöneticiler bilgilendirilmiştir.
- AFAD hizmetleriyle ilgili mevzuat, yayın ve direktifler izlenmiş, incelenmiş ve bunların gerekleri yapılmıştır.
- Üniversitemizle ilgili diğer kamu kurum ve kuruluşlar ile işbirliği yapılmıştır.
- Binaların Yangından Korunması Hakkında Yönetmelik hükümlerini Üniversitemizde uygulaması takip edilmiş ve yangın önleme ve söndürme tedbirleri denetlenmiştir.
- AFAD ile ilgili konularda Üniversite mensuplarına gerekli eğitimler planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.
- AFAD ile ilgili konularda Üniversite mensuplarına gerekli tatbikatlar düzenlenmiş, planlanmış ve gerçekleştirilmiştir.
- AFADa ilişkin yayınları sürekli izlenmiş, gelişmeler ve değişimler takip edilmiş ve bilgiler güncellenmiştir.
- Görev alanı ile ilgili olarak üst yönetici tarafından verilen diğer görevleri yerine getirilmiştir.

AFAD Projeleri:

Afet ve Acil Durum öncesi hazırlık, planlama ve risk azaltma çalışmaları, eğitim ve bilinçlendirme faaliyetlerinin yanında;

- Afet ve Acil Durumda Üniversitemizin tüm kampüsleri ile iletişimin sağlanabilmesi için kurulmuş bulunan gerekli telsiz haberleşme alt yapısının geliştirilmesi.
- Üniversitemiz bina ve tesislerinin bir kısmında mevcut olan erken uyarı ve kesintisiz iletişim alt yapısını mevcut olmayan diğer tüm bina tesislerinde standart bir halde oluşturmak.
- Afet ve Acil Durumlarda Üniversitemizin tüm kampüsleri, bina ve tesislerinde oluşturulmuş ve oluşturulacak olan erken uyarı ve kesintisiz iletişim alt yapısını 1100 e bağlantısını sağlamak.
- Afet ve Acil Durumlara karşı erken ve etkin müdahale amacıyla bir Arama Kurtarma mobil aracının temini.
- Afet ve Acil Durumlarla ilgili yaptığımız eğitim ve çalışmalarda görmüş olduğumuz

Üniversitemiz mensuplarının ve öğrencilerimizin yoğun ilgi ve desteği karşısında, bu eğitim ve çalışmaların daha etkin ve daha yaygın bir hale getirilmesi.

2015 yılı faaliyetleri :

- Üniversitemiz kampus, bina ve tesislerinde yani envanterimizde bulunan yangın söndürme cihazlarının ve yapısal acil durum yönlendirme, acil aydınlatma, acil kaçış kapıları, yangın dolapları, duman veya ısı algılama aparatlarının, yangın alarm butonlarının periyodik bakım, tamir ve dolum işlemleri gerçekleştirilmiştir.
- Boğaziçi Üniversitesi Sivil Savunma Servislerinin (Kontrol Merkezi ve Karargah Servisi, Emniyet ve Klavuz Servisi, İtfaiye Servisi, Arama ve Kurtarma Servisi, İlk Yardım Servisi, Sosyal Yardım Servisi, Teknik Onarım Servisi) mevcut malzeme ve ekipmanların periyodik kontrolleri ve bakımları yapılmıştır.
- Üniversitemiz mensuplarına yönelik Afet ve Acil durumlar, Yangın, Deprem, Arama-Kurtarma vb. durumlara dikkati çekerek, farkındalık yaratacak, bu konular üzerine

bilinçlendirmek, bilgilendirmek amacına yönelik olarak bir dizi toplantı, eğitim ve tatbikatlar gerçekleştirilmiştir.

- Üniversitemiz Okul Öncesi Eğitim Merkezinde görevli bulunan öğretmenler, görevli personelin ve velilerimizin katıldığı AFAD (Afet ve Acil Durum) eğitimleri, seminerleri ve konuyla ilgili Yangın Söndürme, Bina Tahliyesi ve İlk Yardım tatbikatları yapılmıştır.

H.6.2.3.(2). ARŞİV ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Kurumların gerçek ve tüzel kişilerin gördükleri hizmetler, yaptıkları haberleşme veya işlemler sonucunda meydana gelen ve bu amaçla saklanması gereken dokümantasyon, söz konusu dokümantasyona bakan ve bunları barındıran yerdir. Arşiv geçmiş ile bugün arasında irtibat kuran, ülkenin tapusu, milletin vesikası geçmişten bugüne bugünden yarına bağlayan temel dayanağı en değerli kültür ve tarih hazinesidir. Türk Milletinin geleceğine tarihi, siyasi, sosyal, kültürel, hukuki ve teknik biyografik ilmi bir konuyu aydınlatmaya, düzenlemeye, tespite yarayan önemli bir birimdir. Kurumlar için yaşamsal öneme sahip bilginin önemli bir bölümünün kurumun etkinliklerini ve yasal yükümlülüklerini yerine getirirken ürettiği belgelerde bulunduğu görülmektedir. Kurumsal iletişim, doğrulama onaylama ve iş süreçlerini gösterme gibi işlevleri üstlenen belgeler, geçmişe dönük bilgi birikimini barındıran geleceğe yönelik en önemli bilgi kaynaklarından biri konumundadır.

3473 Sayılı Saklanması lüzum görülmeyen Evrak ve Malzemenin Yok Edilmesi, 16/05/1988 tarihli Resmi Gazetede yayımlanan" Devlet Arşiv Hizmetleri Hakkındaki Yönetmelik ile 08/06/1994 tarihli Üniversitemiz Yönetim Kurulu 94/12 Sayılı toplantısında alınan karar gereğince" 09/02/2004 tarihinde Üniversitemiz Arşiv Şube Müdürlüğü kurulmuştur. Kuruluşundan bu yana Müdürlüğümüz Arşiv Mevzuatı gereğince gereklerini layıkıyla yerine getirmiş, Başbakanlık Devlet Arşivleri Genel Müdürlüğü'nün yapmış olduğu denetim raporu çalışmalarında bu durum belgelenmiştir. Kurum belgelerinin kamu malı olması ve kamu yararına kullanılması sebebiyle korunması ve erişebilirliği konularında özen gösterilmesi gerekmektedir.

2015 yılı faaliyetleri :

2015 yılında Dijitalleştirme ve İçerik Yönetim ve Otomasyon Sistemi kuruldu. Birimlerden gelen klasörlerin tüm kayıt işlemlerinin daha hızlı ve kolay şekilde erişimi sağlandı.

H.6.2.3.(3). DÖNER SERMAYE İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ

Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye İşletmesi, 2547 Sayılı Yükseköğretim Kanununun (5947 sayılı kanunla değişik) 58. maddesinin 2. maddesi (a) fıkrası uyarınca 5 Temmuz 1983 tarih ve 18098 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Yönetmelik kapsamında kurulmuştur. B.Ü. Döner Sermaye İşletmesinin amacı, Üniversitemizin görevleri ile ilgili olarak ortaya çıkan fiyatlandırılabilir nitelikteki mal veya hizmetlerin üretim veya satışını en iyi şekilde yönetebilmektir. Boğaziçi Üniversitesi Döner Sermaye işletmesi, çalışmalarını sırasında araştırma, eğitim ve öğretim ile bunlara katkıda bulunan uygulamayı ön planda tutar. Teknolojiyle ilgili gelişmelere de açıktır. Sanayi ile işbirliğine katkıda bulunmaktadır. Güncel teknolojik gelişmelere açık olup uygulamaları yapmıştır.

2015 yılı faaliyetleri :

Sanayi, kurum ve kuruluşlara yönelik bilirkişi raporları, çeşitli kurslar sınavlar, analizler, test işleri, danışmanlık projeleri, deprem çalışmaları, Ar-Ge çalışmaları, hayvan deneyleri, temiz oda cihaz kullanımı ile ilgili olarak 183 adet projenin takibi, 8764 işlem ve 6 adet ihale gerçekleştirmiştir.

H.6.2.3.(4). İLETİŞİM ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

İletişim Şube Müdürlüğü olarak üniversitenin sesli iletişim ağında etkin bir görev yapmaktadır. Verilen hizmeti kolaylaştırmak amacıyla, iletişim sunmada örnek ve öncü bir birim olmak hedeflerimiz arasındadır. Birimimiz bünyesindeki teknolojik alanları fiziki alt yapı gereksinmelerini en yüksek düzeyde karşılamak, hızlı, kesintisiz ve çağdaş bir hizmet anlayışı ile sunmaktadır.

Hizmetleri hızlı ve kaliteli bir şekilde yapabilmek, yenilikleri takip edebilmek, teknolojiyi en üst seviyede kullanabilmek ve Üniversitemizin toplumsal yararlığını gözeterek gelişimine katkıda bulunmak amaçlanmıştır. Ayrıca çağımızın teknolojik gelişim çağı olduğu düşünülürse Üniversitemizin misyonuna ve vizyonuna uygun olarak birimizin devamlı gelişim içerisinde olması sağlanmaktadır.

Üniversitemiz de Merkez Kampusu (OP 81C), Kandilli Kampusu (OP 11C) ve Kilyos Kampusu (OP 11C) olmak üzere üç büyük ölçekli telefon santrali birbirlerine bağlı olarak çalışmakta ve bunlara bağlı olarak Kandilli Kampusu TAM Binası'nda 46 aboneli IP üzerinden çalışan santral ile Bilgi İşlem Merkezi ve BUYEM'de iki adet BCM 50 model santral hizmet vermektedir. Ayrıca öğrenci yurtlarında yedi adet orta ölçekli santral ve birimlerin kullanımında 25 adet küçük ölçekli santral bulunmaktadır

2015 yılı faaliyetleri :

- Her ayın ilk haftasında Çağrı Kayıt programından alınan raporlar doğrultusunda özel konuşma bedellerinin tahsili için Hesap işlerine rapor düzenlemiştir.
- Telefon faturaları ödemeleri resmi nitelikli hatlar için İdari Mali İşler Daire Başkanlığı ile iş birliği yapılarak sorunsuz takip edilmiştir.
- Birimlerin kendi bütçelerinden ödenen faturalar, birimlere süresinde ulaştırılmış ve ödeme durumları takip edilmiştir.
- Üniversitemiz çeşitli ofislerinde ve yurtlarında kullanılan muhtelif marka masa tipi telefon makinaları (ortalama 140 civarı. Genelde öğrenci yurtlarından gelen) Spiral kordon, köken kordon, jak plug, zil devresi vb. arızaları yapılmıştır.
- Farklı kampus ve binalarda 35 adet hattın yer değişikliği nedeniyle nakli yapılmıştır.
- Üniversitemiz Merkez Santralının yazılımının güncellenme işlemi bu yılda yapılamadığından talep edilen yeni hat müracaatlarının ancak 2 si IP hat olmak üzere acil olan 28 adetinin tesisi mümkün olmuştur.
- Yeniden onarılan eski YADYOK yeni John Freely binasının telefon hatları test edilmiş ve prosedüre göre düzenlenmiştir. Bölümün Dekanlık kanalı ile talep ettiği hatlar yeni ofislerine taşınmadan tesis edilmiştir.
- Mevcut 5 adet Acil Durum Telefonlarının 4 (3 Kilyos yerleşkesinde 1 Güney kampüste) adetinin arızalanan kartları yenisi ile değiştirilmiştir. Ayrıca Kilyos Kampüsünde koparılan ahize yerine yenisi takılmıştır.

- 1 adet Kuzey Kampus 4.Kuzey Yurt yolu üzerinde ve 1 adet Güney Kampus yolu manzarada olmak üzere 2 adet Acil Durum telefon montajları yapılarak hizmete alınmıştır.
- Mevcut santrallerimizin periyodik bakımları yetkili firmalar tarafından zamanında yapılması sağlanmıştır.

H.6.2.3.(5). YAZI İŞLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

Üniversite içindeki ve dışındaki yazışmaların, evrakın gerekli yerlere dağıtımının, ivedilikle verilmesi gereken cevapların daha verimli ve etkin bir biçimde yerine getirilmesi birimimizin amacıdır. Evrak takibi daha önce kayıt defterleri ile yapılırken, 2000 yılından beri bilgisayar ortamında yapılmaktadır. e-devlet uygulamaları yaygınlaştıkça, üniversitemizin geneliyle birlikte tam otomasyona geçilerek tüm belgelerin online gönderilmesi, alınması ve imzalanması hedeflenmektedir.

H.7. TOPLUMA HİZMET

Boğaziçi Üniversitesi bugüne kadar yapmış olduğu çalışmalarla çevresine ve topluma duyarlı bir üniversite olmuştur. Bu duyarlılık bilinci ile sorun çözen, çözüm üreten, gönüllü çalışmalarda öncü, diğer resmi, özel kurum ve kuruluşlar ile sivil toplum kuruluşlarıyla işbirliği içinde çalışmıştır. Üniversitemizin 2015 yılındaki topluma hizmet çalışmaları şu şekilde özetlenebilir:

- Üniversitemizde bulunan 112 Acil Sağlık Hizmetinin istasyonu çevre bölgeye hizmet vermektedir.
- Üniversitemizdeki çeşitli birimlerden malzemeler temin edilerek Muş ilindeki Balotu İlk ve Ortaokullarına bilgisayar laboratuvarı kurulmuştur.
- 8 No'lu Aile Sağlığı Merkezi ile topluma hizmet etmektedir.
- Klasik Müzik Konserleri tertip edilmiştir.
- Kızılay Kan Merkezi Çadırı'nın Güney Kampüste kan bağıışı toplamasına olanak verilmiştir.
- "SİNE BU", Sinema Salonu açılmıştır.
- Üniversite yönetimince 01 Ocak – 31 Aralık 2015 tarihleri arasında geçerli olmak üzere acil sağlık hizmetlerinin alınabilmesi için MEDLINE Acil Sağlık Hizmetleri firması (444 12 12) ile anlaşma yapılmıştır. Anlaşma, Acil Sağlık Hizmetleri, Ambulans Çağırma, Tıbbi Danışmanlık gibi hizmetleri kapsamakta olup, üniversitemizin Güney, Kuzey, Hisar ve Uçaksavar Kampüsleri, Kandilli Kampüsü, Kilyos Sarıtepe Kampüsü sınırları içinde geçerlidir.
- Eğitim Fakültesi, 2014-2015 II. dönemi ve 2015-2016 I. döneminde fakültemiz bölümlerinde "Topluma Hizmet Uygulamaları" dersleri açılmıştır. Bu derslerin amacı öğrencilerin sosyal, toplumsal duyarlılığını, toplumsal farkındalık, işbirliği, dayanışma becerilerini arttırmak, öğrencilere sosyal alanlarda etkin olan kurum, kuruluş ve kişilerle iletişime geçebilme becerisini kazandırmak, öğrencilerin benlik algısını ve özgüvenini arttırmak, toplumla bütünleşme ve toplumsal liderlik işlevini yerine getirme gibi önemli görev ve sorumluluk duygusu kazandırmak, öğrencilerin sosyal ve toplumsal alanlarda proje geliştirme ve uygulama becerilerini geliştirmektir.
- Beden Eğitimi Bölümü tarafından üniversitemiz spor tesislerinde zaman zaman orta öğretim kurumlarına yönelik spor eğitim çalışmalarına yer verilmektedir.

- Üniversitemiz bünyesinde 2004 yılından bu yana çalışmalarını sürdüren Sosyal Politika Forumu aktif araştırmalarına devam etmektedir.
- Üniversitemiz bünyesinde engellilik konusunda sürdürülen çalışmalar devam etmektedir. Yapılan çalışmaların kurumsal yapıya dönüşümü 2005 yılından itibaren hız kazanmıştır. Boğaziçi Üniversitesi'nin yönetim şeması içinde engellilik konuları ile ilgili 3 yapı bulunmaktadır. Bu yapılar (kuruluş tarihine göre):
 - Engelliler Komisyonu (eski adıyla Özürlü Öğrenciler Komisyonu)
 - Görme Engelliler Teknoloji ve Eğitim Laboratuvarı (GETEM)
 - Boğaziçi Üniversitesi Engelli Öğrenciler Birimi (YÖK'teki yönetmeliğe göre Özürlü Öğrenci Birimi)
- Üniversitemizde kurulmuş olan “KEİG, Kadın Emeği ve İstihdamı Girişimi”, “Boğaziçi Mensupları Tüketim Kooperatifi”, “Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu”, “Kadın Araştırmaları Klubü” gibi çeşitli kuruluşlar ile birçok konuda hassasiyet göstererek çalışma alanları oluşturulmuştur.
- Boğaziçi Üniversitesi Yaşam Boyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) ile Garanti Bankası A.Ş. işbirliği ile yürütülen ve kadın girişimcilere yönelik tamamıyla ücretsiz olarak gerçekleştirilen bir sosyal sorumluluk projesi olarak “Kadın Girişimci Yönetici Okulu Projesini” yürütmektedir.
- Üniversitemizin her kademedeki mensuplarına yapmış ve yapmakta olduğumuz tüm eğitimler, seminerler, planlar, tatbikatlar da öğrenilenler, bu insanlar vasıtasıyla bizim ulaşamadığımız toplumumuzun diğer mensuplarıyla paylaşılmaktadır.
- Üniversitemizin ortak gücünü, ortak aklını ve ortak vicdanını harekete geçirerek Afet ve Acil Durumları tek elden koordineli ve etkin bir şekilde yönetilmesiyle topluma hizmet edilmektedir.
- Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü olarak:
 - Dokunma Duyusu Araştırma Laboratuvarında, felçli ve amputé hastaların, gelecekte kullanacağı ileri teknoloji nöroprotezler için, yapay dokunma duyusu geliştirme çalışmaları yapılmaktadır. Nöroprotezlere duyu özelliği kazandırıldığında, hem hareket performansının artması, hem de hastaların daha iyi uyum sağlaması beklenmektedir. Doğal davranış sırasında kullanılabilen prototip cihaz donanımının geliştirilmesi için, E.E. Müh. Bölümü'ndeki BUMEMS laboratuvarı ve Teknopark'ta bulunan Boğaziçi ARGE Ltd. Şti. ile işbirliği yapılmaktadır.
 - “Obstrüktif Uyku Apnesi Tedavisi İçin Yenilikçi Ağız İçi Aparatı” geliştirilerek, patent başvurusu yapılmış ve ilk etabı başarı ile tamamlanmış bulunmaktadır.
 - “Tıbbi Cihaz Takibi İçin Mr Düzeneği” başlıklı patent başvurusunda bulunmuş, başvurusu olumlu bulunarak Türk Patent Enstitüsünce patent verilmesine karar verilmiştir.
 - Boğaziçi Üniversitesi Deneysel Üretim ve Bakım Birimi (Vivarium), Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programında eğitimler vermektedir.
- Mühendislik Fakültesi olarak:
 - Bilgisayar Mühendisliği Bölümü; 2015 yılında 501,976 taban puanıyla 80 öğrenci bölüme dahil olmuştur. Endüstri Mühendisliği, Matematik ve Fizik bölümleriyle çift anadal programları yürütülmüştür. Erasmus kapsamında nitelikli Avrupa ve ABD üniversiteleri ile öğrenci ve öğretim üyesi değişimleri yapılmıştır. Bölümde yer alan onbir araştırma laboratuvarında TÜBİTAK, DPT ve FP7 destekli 9 araştırma projesinde yer alınmıştır. Araştırma projeleri için yaklaşık olarak 1,5 milyon TL kaynak alınmıştır. Stanford Proglamlama Kampı düzenlendi.

- Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü; KOSGEB, Teknopark, TEYDEB gibi kurum ve programlara destek vermek, Geliştirilen projelerle topluma yeni kazanımlar sağlamak.
- Endüstri Mühendisliği Bölümü; Bölüm öğretim üyeleri ulusal ve uluslararası düzeyde özel ve kamu kuruluşlarında araştırma projelerinde yer almışlardır.
- İnşaat Mühendisliği Bölümü; Kutay Orakçal: T.C. Başbakanlık AFAD Başkanlığı tarafından yürütülen Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkında Yönetmeliğin güncellenmesi çalışmasına katkıda bulunmuştur.
- Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü aracılığıyla,
 - Ülkemiz genelinde kurmuş olduğumuz deprem istasyonlarından Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezimize (BDTİM) gelen depremlerin oluş zamanı, yer, koordinat ve büyüklük bilgileri SMS ile ilgili kurum ve kuruluşlara iletilir. Bu bilgilendirme ile; büyük ve yıkıcı bir deprem sonrasında devletimizin ilgili birimlerinin afet bölgesine en kısa zamanda ulaşarak can ve mal kayıplarının en aza indirilmesi amaçlanmıştır.
 - Bunun yanı sıra deprem sonrası alınan veriler çözümlendikten sonra web sayfamızda da kamuoyunun bilgisine sunulmaktadır.
 - Astronomi Laboratuvarımız tarafından, 02/01/1926 tarih, 260 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 698 sayılı kanunun 3. maddesine göre hesaplanmasından yükümlü olunan Hicri-Kameri aybaşlarının belirlenmesi dışında, mahkemeler tarafından keşif yapılmak üzere istenen Güneş ve Ay’ın doğuş, batış ve tekabül tarihleri de hesaplanarak ilgili mahkemelere bildirilir.
 - Meteoroloji Laboratuvarımız tarafından yapılan gözlemlerle ilgili bilgiler web sayfamızda yer almaktadır.
 - Ayrıca çeşitli kurum, kuruluş, araştırmacı, öğrenci vb. kişi ve kurumlardan gelen deprem, astronomik ve meteorolojik bilgi taleplerine de yazılı ve sözlü olarak cevap verilmektedir.
 - Toplum olarak yıkıcı bir depreme hazırlık için gerçekleştirilen çalışmalara katkılarda bulunmak, can ve mal kayıplarının en aza indirilmesi için halkın afet bilincini ve ilk müdahale organizasyon becerilerini artırmayı hedef alan Afete Hazırlık Eğitim Birimi; bu amaç kapsamında çeşitli eğitim programları geliştirerek ülkemiz genelinde eğitimler vermektedir. Devam eden eğitim çalışmaları ile doğal afetler konusunda toplumun bilinçlendirilerek hazır hale getirilmesi, ülkemiz ekonomik kayıplarının da en aza inmesini sağlayacaktır.
- BÜYEM aracılığıyla
 - Fikrim Geleceğim-Genç Kadınlara Girişimcilik Programı
 - Güzellik Uzmanlığı Meslek Edindirme Programı
 - KEDS Teknik ve Liderlik Programları
 - Priştina Havaalanı Hizmetleri Programı
 - İşimi Yönetiyorum-Kadın Girişimci Yönetim Okulu
 - Kalem Tutan Eller-Sokak Çocuklarını Eğitime Kazandırma Projesi
 - Tarım ve Kırsal Kalkınmada Çiftçi Ailelerin Desteklenmesi Programı
 - Türk İşaret Dili Öğretmeni Yetiştirme Kursu düzenlenmektedir.

- Öğrenci Klupleri aracılığıyla;
 - Sosyal Hizmet Kulübü; Gülen Gözler, Kol Düğmeleri projesi ile Colombia Üniv. Davetlisi olarak USA'daki toplantılara katılmaktadır.
 - Eğitim Araştırma Kulübü; İLKİYAR projesi (Köy okullarına Kütüphane oluşturmak), Sınav hazırlık projesi, Psikolojik Destek, Yardım Konserleri düzenlemektedir.
 - Köy Kooperatifçiliği Kulübü; Yardıma muhtaç öğrenciler için Kitap sergisi, kitap toplamak ve ilgili ihtiyaç yerlerine ulaştırmaktadır.
 - Mağara, Dağcılık, Havacılık ve Sualtı Sporları Kulüpleri; öğrencilerimize dalış, uçuş, tırmanma, mağaralara girme ve kurtarma eğitimleri düzenlemektedir.
 - Tiyatro, Folklor, Dans ve Müzik kulüpleri öğrencilere ücretsiz kurslar vererek kendi performanslarını sağlamasına yardımcı olmaktadır.
 - Spor Kulüpleri; Ulusal ve uluslararası turnuvalara katılmak, festivaller düzenlemektedir.
 - Mühendislik, Yapı, Yöneyem, Bilişim, Elektro Teknoloji Kulüpleri; Uluslararası öğrenci proje yarışmaları, Çelik köprü Yarışmaları, İlkokul projeleri ve öğrencilere teknik eğitimler vermektedir.
- GETEM aracılığıyla;
 - 15 Ekim Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: Bu yıl ikincisi düzenlenen ve Engelsiz Erişim Derneğiyle işbirliği içinde gerçekleşen festivalimiz, 12-14 Kasım 2015 tarihleri arasında gerçekleştirilmiştir. Festival kapsamında erişilebilirlik stantları açılmış, bu stantlarda eşit, engelsiz ve erişilebilir hayata dair birçok ipucu yer almıştır. Ayrıca festival boyunca, ilk akşam üniversitemizin, bir filmin betimlemeli ve betimlemesiz olarak izlenmesine imkân veren sinema salonunun erişilebilirlik açılışı yapılmıştır. İkinci akşam ise, bir baston forumu yapılarak kişilerin ilk baston deneyimlerini paylaşacakları bir platform oluşturulmuştur. Festivalin son günü akşamı ise Boğaziçi Üniversitesi Kilyos Kampüsü'nde Muammer Ketencioğlu konseri düzenlenmiştir. Bu festival hem engelli, hem tüm toplum için önemli bir farkındalık etkinliği olmuştur. Her yıl düzenlenmesi planlanmaktadır.
 - Selen Özel Bilgi Yarışması: Engelsiz Erişim Derneği tarafından yapılan ve 2011 yılından bu yana üniversitemizde düzenlenen yarışma bu yıl GKM Ayhan Şahenk salonunda 9 Mayıs 2015 tarihinde 8.si gerçekleşmiştir. Bu etkinliğe yüzden fazla engelli katılmış etkinlik sosyal bir etkinlik ile son bulmuştur. Bu yarışma, soruların hazırlanılmasından, sunuma ve puanlamaya kadar tüm aşamaları görme engelliler tarafından planlanan bir çalışma olması hasebiyle erişilebilirlik açısından çok önem taşımaktadır.
 - Üniversitemiz 15 Haziran 2015 tarihinde gerçekleşen ve İstanbul Bilişim Erişilebilirlik komisyonu tarafından düzenlenen, "Web Sayfalarının erişilebilirlik standartlarının belirlenmesi" çalıştayına ev sahipliği yapmıştır. GETEM Direktörü Engin Yılmaz'ın da aralarında bulunduğu İstanbul Bilişim Erişilebilirlik Komisyonu üyeleri ile, TÜBİTAK'tan Yavuz İnal, Galatasaray Üniversitesinden Kerem Rıdvan Oğlu, Kıbrıs Ortadoğu Üniversitesinden Yeliz Yeşilada, Manisa Celal Bayar Üniversitesinden Engelsiz Bilişim Platformu sorumlusu Mustafa Özhan Kalaç gibi öğretim üyeleri katılmış. Web sayfası standartları enine boyuna tartışılmıştır.

- Tüm bu çalışmalara ek olarak, GETEM bir çok kuruma bilişim hizmetlerinin erişilebilir hale getirmesi konusunda danışmanlık vermiştir. Bunların başında Garanti Bankası iOS ve Android uygulamalarının erişilebilir hale getirilmesi olmuştur. GETEM Direktörü Engin Yılmaz, Garanti Bankası iOS ve Android uygulamasını geliştiren yetkililerle ortak çalışmalar yaparak uygulamaların erişilebilir olmasını sağlamıştır.
- Erişilebilirlik danışmanlığı yapılan bir diğer Firma İstanbul Genelinde İETT için kullanılan Mobil İETT iOS uygulaması olmuştur. Verilen danışmanlık sayesinde uygulamadaki tüm etiketsiz düğmelerin doğru biçimde etiketlenmesi sağlanmış, cihaz sallandıkça yenileme özelliği uygulamaya kazandırılarak, görme engelli birinin durakta beklerken gelecek otobüs bilgilerini anlık ve kolay biçimde alabilmesinin önü açılmıştır.
- GETEM Direktörü Engin Yılmaz 015 yılında oluşturulan İstanbul Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı Bilişim komisyonu üyesi olarak atanmıştır. Bu kapsamda her Perşembe günü yapılan komisyon toplantılarına aktif olarak katılmaktadır. Engin Yılmaz, Komisyon çalışmaları çerçevesinde Web Sayfası Erişilebilirlik standartlarının WAI kriterleri doğrultusunda Türkçeye uyarlandığı belgenin taslak çalışmalarını bitirmiştir. Bu belgenin 2016 yılında yayınlanması beklenmektedir. Direktörümüzün yaptığı bir diğer çalışma ise Milli Eğitim Bakanlığı'nda kullanılan Doküman Yönetim Sistemi DYS uygulamasının ekran okuyucularla uyumlu çalışabilmesi için script yazımı çalışmaları olmuştur. Bu çalışmalar belirli bir aşamaya getirilmiş, 2016 yılında da devam etmesi öngörülmüştür.

. Faaliyetlere İlişkin Bilgi ve Değerlendirmeler

A. MALİ BİLGİLER

A.1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

A.1.1. BÜTÇE GİDERLERİ

2015 yılında, toplamda 192.005.000 TL olarak öngörülen bütçenin %50'si Personel Giderleri, %21'i Sermaye Giderleri, %19'u Mal ve Hizmet Alım Giderleri, %8'i Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri ve %2'si Cari Transferlerin karşılanması için tefrik edilmiştir.

Tablo 119: 2015 Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (Ekonomik Sınıflandırma) (TL)

Açıklama	K.B.Ö.	Yıl Sonu Ödenek	Harcama	K.B.Ö. / Top. Ödenek (%)	Harcama/ K.B.Ö (%)	Harcama/ Top. Ödenek (%)
Personel Giderleri	95.260.000	107.276.900,00	106.439.254,21	88,8	111,7	99,2
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	16.248.000	16.720.100,00	16.605.604,51	97,2	102,2	99,3
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	36.558.000	64.506.770,12	61.041.541,46	56,7	167,0	94,6
Cari Transferler	4.179.000	4.219.000,00	4.212.263,91	99,1	100,8	99,8
Sermaye Giderleri	39.760.000	47.101.330,71	44.474.577,51	84,4	111,9	94,4
TOPLAM	192.005.000	239.824.100,83	232.773.241,6	80,1	121,2	97,1

Yıl sonu itibarıyla toplam ödenek 239.824.100,83 TL'ye ulaşmış bu ödeneğin ise 232.773.241,6 TL si harcanmaya dönüşmüştür. Harcama tutarının yıl sonu ödeneğine oranı yüzde 97,1 olarak gerçekleşmiştir.

Tablo 120: Yıllara Göre Bütçe Ödeneklerinde Artış (TL)

Ekonomik Sınıflandırma	2014	2015	2016	2015/2014 %	2016/2015 %
	K.B.Ö.	K.B.Ö.	K.B.Ö.		
Personel Giderleri	90.412.000	95.260.000	126.338.000	105,4	132,6
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	15.314.000	16.248.000	19.622.000	106,1	120,8
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	32.101.000	36.558.000	42.903.000	-	117,4
Cari Transferler	3.827.000	4.179.000	4.769.000	109,2	114,1
Sermaye Giderleri	32.543.000	39.760.000	42.986.000	122,2	108,1
TOPLAM	174.197.000	192.005.000	236.618.000	110,2	123,2

Tablo 121: Boğaziçi Üniversitesi Ödenekleri (Fonksiyonel Sınıflandırma) (TL)

	2015		2016	2017	2018
	KBÖ	Harcanan	Bütçe Teklifi	Bütçe Tahmini	Bütçe Tahmini
Genel Kamu Hizmetleri	46.381.000	56.910.141,51	59.808.000	64.990.000	70.414.000
Savunma Hizmetleri	9.000	7.316,00	-	-	-
Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	1.759.000	3.452.472,42	4.009.000	4.273.000	4.531.000
Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	14.111.000	13.736.213,40	11.827.000	12.674.000	13.491.000
Eğitim Hizmetleri	129.745.000	158.667.099,27	160.974.000	178.384.000	193.495.000
TOPLAM	192.005.000	232.773.241,60	236.618.000	260.321.000	281.931.000

A.1.2. BÜTÇE GELİRLERİ

Tablo 122: 2015 Yılı Gelir Bütçe Teklifi ve Gerçekleşme (TL)

	(2015)			(2016)
	Bütçe Gelir Tahmini	Gerçekleşme	Gerç./Tahmin (%)	Bütçe Teklifi
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	18.755.000,00	24.973.642,93	133,2	20.379.000,00
Alınan Bağış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	169.804.000,00	199.844.350,53	117,7	212.388.000,00
Diğer Gelirler	3.446.000,00	5.774.182,09	167,6	3.851.000,00
Sermaye Gelirleri	-	0,26	-	-
TOPLAM	192.005.000,00	230.592.175,81	120,1	236.618.000,00

A.1.3. HAZİNE YARDIMI

Tablo 123: Boğaziçi Üniversitesi Hazine Yardımı (TL)

	2014		2015		2016
	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme	Bütçe Teklifi
Cari Hazine Yardımı	120.857.000	120.135.000	130.044.000	150.628.000	169.982.000
Sermaye Hazine Yardımı	32.015.000	49.664.115	39.760.000	48.484.000	42.406.000
TOPLAM	152.872.000	169.799.115	169.804.000	199.112.000	212.388.000

A.1.4. YATIRIMLAR

Tablo 124: Boğaziçi Üniversitesi Sektörler İtibarıyla Yatırım Ödenekleri (BİN TL)

Sektörler	Sayısı	Proje Tutarı	2015 Yılı Kümülatif Harcama	2015 Yılı Yatırım	2015 Yılı Dönem Harcaması
EĞİTİM -YÜK.ÖĞR	7	229.753	189.734	35.311	32.857
EĞİTİM-KÜLTÜR	2	17.000	20.000	5.204	5.199
EĞİTİM-SPOR	1	4.000	4.074	1.026	1.025
AFET	3	26.003	24.713	2.650	2.481
TEKNOLOJİK ARAŞTIRMA	6	50.259	53.285	2.910	3.537
TOPLAM	19	327.015	291.806	47.101	45.099

A.1.5. DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ BÜTÇESİ

Tablo 125: Döner Sermaye İşletmesi Bütçesi (TL)

	2015 Ödenek	2015 Gerçekleşme
GİDERLER	8.400.000	11.310.836
GELİRLER	8.400.000	13.249.201

A.2. TEMEL MALİ TABLOLARA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Tablo 126: 2015 Yılı Faaliyet Sonuçları Tablosu

EKONOMİK KODLAR		GİDERİN TÜRÜ		CARİ YIL (N)	EKONOMİK KODLAR		GELİRİN TÜRÜ		CARİ YIL (N)
630			GİDERLER HESABI	402.368.560,23	600		GELİRLER HESABI	245.844.604,48	
630	01		PERSONEL GİDERLERİ	108.866.812,80	600	03	TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLERİ	26.632.527,37	
630	01	01	Memurlar	97.219.518,95	600	03	01	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	22.344.930,17
630	01	02	Sözleşmeli Personel	8.136.308,86	600	03	06	Kira Gelirleri	4.287.597,20
630	01	03	İşçiler	410.322,56	600	04		ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR İLE ÖZEL GELİRLER	211.759.087,06
630	01	04	Geçici Personel	674.126,40	600	04	01	Yurt Dışından Alınan Bağış ve Yardımlar	2.864.616,89
630	01	05	Diğer Personel	2.426.536,03	600	04	02	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	199.187.000,00
630	02		SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	16.604.581,95	600	04	04	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	522.787,52
630	02	01	Memurlar	14.965.244,17	600	04	05	Proje Yardımları	9.184.682,65
630	02	02	Sözleşmeli Personel	1.490.727,19	600	05		Diğer Gelirler	5.872.709,77
630	02	03	İşçiler	91.583,81	600	05	01	Faiz Gelirleri	1.425.801,16
630	02	04	Geçici Personel	57.026,78	600	05	02	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	609.925,63
630	03		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	57.288.761,49	600	05	03	Para Cezaları	103.101,60
630	03	01	Üretime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	82.769,33	600	05	09	Diğer Çeşitli Gelirler	3.733.881,38
630	03	02	Tüketime Yönelik Mal ve Malzeme Alımları	19.190.430,38	600	11		DEĞER VE MİKTAR DEĞİŞİMLERİ GELİRLERİ	1.580.280,28
630	03	03	Yolluklar	3.443.599,21	600	11	99	Değer Ve Miktar Değişimleri Gelirleri	1.580.280,28
630	03	04	Görev Giderleri	148.128,86				NET GELİR TOPLAMI	245.844.604,48
630	03	05	Hizmet Alımları	27.344.383,47					
630	03	06	Temsil ve Tanıtma Giderleri	3.614.243,61					
630	03	07	Menkul Mal, Gayrimaddi Hak Alım, Bakım ve Onarım Giderleri	3.302.516,77					
630	03	08	Gayrimenkul Mal Bakım ve Onarım Giderleri	159.015,67					
630	03	09	Tedavi ve Cenaze Giderleri	3.674,19					
630	05		CARİ TRANSFERLER	4.291.792,52					
630	05	01	Görev Zararları	3.072.679,99					
630	05	03	Kar Amacı Gütmeyen Kuruluşlara Yapılan Transferler	894.992,48					
630	05	04	Hane Halkına Yapılan Transferler	79.528,61					
630	05	06	Yurtdışına Yapılan Transferler	244.591,44					
630	11		DEĞER VE MİKTAR DEĞİŞİMLERİ GİDERLERİ	466.943,91					
630	11	99	Diğer Değer ve Miktar Değişimleri Giderleri	466.943,91					
630	12		GELİRLERİN RED VE İADESİNDEN KAYNAKLANAN GİDERLER	462.002,04					
630	12	03	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	462.002,04					

EKONOMİK KODLAR		GİDERİN TÜRÜ		CARİ YIL (N)	EKONOMİK KODLAR		GELİRİN TÜRÜ	CARİ YIL (N)
630	13		AMORTİSMAN GİDERLERİ	196.189.427,21				
630	13	01	Maddi Duran Varlıklar Amortisman Giderleri	196.189.427,21				
630	14		İLK MADDE VE MALZEME GİDERLERİ	4.442.783,26				
630	14	01	Kırtasiye Malzemeleri	1.372.264,43				
630	14	02	Beslenme ve Gıda Amaçlı Mutfakta Kullanılan Tüketim Malzemesi	31.986,65				
630	14	03	Tıbbi ve Laboratuvar Sarf Malzemeleri	146.808,71				
630	14	04	Yakıtlar, Yakıt Katkıları ve Katkı Yağları	70,80				
630	14	05	Temizleme Ekipmanları	728.114,08				
630	14	06	Giyecek, Mefruşat ve Tuhafiye Malzemeleri	377.586,79				
630	14	08	İçecek	5.733,48				
630	14	10	Zirai Maddeler	18.419,20				
630	14	11	Yem	17.053,90				
630	14	12	Bakım Onarım ve Üretim Malzemeleri	737.375,14				
630	14	13	Yedek Parçalar	728.736,63				
630	14	14	Nakil Vasıtaları Lastikleri	1.500,00				
630	14	15	Değişim, Bağış ve Satış Amaçlı Yayınlar	223.779,63				
630	14	16	Spor Malzemeleri Grubu	47.409,40				
630	14	99	Diğer Tüketim Amaçlı Malzemeler	5.944,42				
630	30		PROJE KAPSAMINDA YAPILAN CARİ GİDERLER	13.384.466,43				
630	30	06	Proje Kapsamında Yapılan Cari Giderler	13.384.466,43				
630	99		DİĞER GİDERLER	370.988,62				
630	99	99	Yukarıda Tanımlanan Diğer Giderler	370.988,62				
			GİDERLER TOPLAMI	402.368.560,23				

GİDERLER TOPLAMI (A)	: 402.368.560,23		
GELİRLER TOPLAMI (B)	: 245.844.604,48		
İNDİRİM; İADE; İSKONTO TOPLAMI (C)	: 0,00	NET GELİR (D=B-C)	: 245.844.604,88
			FAALİYET SONUCU D-A : -156.523.955,75

Tablo 127: 2015 Yılı Bilanço (TL)

AKTİF HESAPLAR		N yılı 2015	PASİF HESAPLAR		N yılı 2015
1	DÖNEN VARLIKLAR	55.394.810,41	3	KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	31.023.515,04
10	Hazır Değerler	32.192.007,77	32	Faaliyet Borçları	486.786,96
102	Bankalar	25.730.204,13	320	Bütçe Emanetleri Hesabı	486.786,96
103	Proje Özel Hesabı	6.484.542,60	33	Emanet Yabancı Kaynaklar	30.536.728,08
104	Döviz Hesabı	1.315,50	330	Alınan Depozito ve Teminatlar Hesabı	269.135,69
105	Döviz Gönderme Emirleri Hesabı (-)	-24.054,46	333	Emanetler Hesabı	30.267.592,39
12	Faaliyet Alacakları	15.517.748,42	4	UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR	53.965,59
120	Gelirlerden Alacaklar Hesabı	15.465.090,03	43	Diğer Borçlar	53.965,59
121	Gelirlerden Takipli Alacaklar Hesabı	52.658,39	430	Alınan Depozito ve Teminatlar Hesabı	53.965,59
14	Diğer Alacaklar	255.601,29	5	ÖZ KAYNAKLAR	92.910.480,78
140	Kişilerden Alacaklar Hesabı	255.601,29	50	Net Değer	252.252.584,64
16	Ön Ödemeler	7.429.452,93	500	Net Değer Hesabı	252.252.584,64
162	Bütçe Dışı Avans ve Krediler Hesabı	5.160.659,88	57	Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları	60.033.455,77
164	Akreditifler Hesabı	2.268.793,05	570	Geçmiş Yıllar Olumlu Faaliyet Sonuçları Hesabı	60.033.455,77
2	DURAN VARLIKLAR	68.593.151,00	58	Geçmiş Yıllar Olumsuz Faaliyet Sonuçları	-62.851.603,88
22	Faaliyet Alacakları	0,03	580	Geçmiş Yıllar Olumsuz Faaliyet Sonuçları Hesabı (-)	-62.851.603,88
220	Gelirlerden Alacaklar Hesabı	0,03	59	Dönem Faaliyet Sonuçları	-156.523.955,75
24	Mali Duran Varlıklar	20.000,00	591	Dönem Olumsuz Faaliyet Sonucu Hesabı (-)	-156.523.955,75
241	Mal ve Hizmet Üreten Kuruluşlara Yatırılan Sermayeler Hesabı	20.000,00			
25	Maddi Duran Varlıklar	67.715.656,31			
251	Yeraltı ve Yerüstü Düzenleri Hesabı	832.684,02			
252	Binalar Hesabı	132.372.627,77			
253	Tesis, Makine ve Cihazlar Hesabı	65.269.670,06			
254	Taşıtlar Hesabı	576.184,82			
255	Demirbaşlar Hesabı	78.481.708,89			
257	Birikmiş Amortismanlar Hesabı(-)	-			
258	Yapılmakta Olan Yatırımlar Hesabı	236.717.408,93			
258	Yapılmakta Olan Yatırımlar Hesabı	26.900.189,68			
26	Maddi Olmayan Duran Varlıklar	109.193,36			
260	Haklar Hesabı	934.139,26			
268	Birikmiş Amortismanlar (-)	-824.945,90			
29	Diğer Duran Varlıklar	748.301,30			
294	Elden Çıkarılacak Stoklar ve Maddi Duran Varlıklar Hesabı	5.318.156,10			
299	Birikmiş Amortismanlar Hesabı (-)	-4.569.854,80			
	AKTİF TOPLAM	123.987.961,41		PASİF TOPLAM	123.987.961,41

Tablo 128: 2015 Yılı Bilanço Dipnotları (TL)

910	ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI HESABI	11.406.869,71
911	ALINAN TEMİNAT MEKTUPLARI EMANETLERİ HESABI	11.406.869,71
920	GİDER TAAHHÜTLERİ HESABI	18.254.935,16
921	GİDER TAAHHÜTLERİ KARŞILIĞI HESABI	18.254.935,16
948	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAKLAR HESABI	70.327,98
949	BAŞKA BİRİMLER ADINA İZLENEN ALACAK EMANETLERİ HESABI	70.327,98

Tablo 129: 2015 Yılı Ekonomik Sınıflandırmaya Göre Bütçe Giderleri İcmali

EKONOMİK KODU		AÇIKLAMA	TOPLAM ÖDENEK	GÖNDERİLE N ÖDENEK	BÜTÇE GİDERİ	ÖDENE K ÜSTÜ GİDER	İPTAL EDİLEN ÖDENEK	ERTESİ YILA DEVREDİLEN ÖDENEK
I	II							
01		PERSONEL GİDERLERİ	107.276.900,00	106.439.254,21	106.439.254,21	0	837.645,79	0
	1	MEMURLAR	97.932.900,00	97.218.496,39	97.218.496,39	0	714.403,61	0
	2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	8.145.000,00	8.136.308,86	8.136.308,86	0	8.691,14	0
	3	İŞÇİLER	437.000,00	410.322,56	410.322,56	0	26.677,44	0
	4	GEÇİCİ PERSONEL	762.000,00	674.126,40	674.126,40	0	87.873,60	0
02		SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET PRİMİ GİDERLERİ	16.720.100,00	16.605.604,51	16.605.604,51	0	114.495,49	0
	1	MEMURLAR	15.064.100,00	14.965.733,37	14.965.733,37	0	98.366,63	0
	2	SÖZLEŞMELİ PERSONEL	1.498.000,00	1.491.260,55	1.491.260,55	0	6.739,45	0
	3	İŞÇİLER	96.000,00	91.583,81	91.583,81	0	4.416,19	0
	4	GEÇİCİ PERSONEL	62.000,00	57.026,78	57.026,78	0	4.973,22	0
03		MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	64.506.770,12	61.041.541,46	61.041.541,46	0	3.361.327,95	103.900,71
	2	TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	23.187.174,59	22.468.743,01	22.468.743,01	0	684.412,31	34.019,27
	3	YOLLUKLAR	4.369.200,87	3.221.846,10	3.221.846,10	0	1.133.364,67	13.990,10
	4	GÖREV GİDERLERİ	149.000,00	145.962,94	145.962,94	0	3.037,06	0
	5	HİZMET ALIMLARI	27.909.939,03	27.242.345,28	27.242.345,28	0	643.520,79	24.072,96
	6	TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	3.829.563,67	3.609.101,96	3.609.101,96	0	211.882,65	8.579,06
	7	MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	4.817.891,96	4.117.085,47	4.117.085,47	0	677.567,17	23.239,32
	8	GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	239.000,00	232.782,51	232.782,51	0	6.217,49	0
	9	TEDAVİ VE CENAZE GİDERLERİ	5.000,00	3.674,19	3.674,19	0	1.325,81	0
05		CARİ TRANSFERLER	4.219.000,00	4.212.263,91	4.212.263,91	0	6.736,09	0
	1	GÖREV ZARARLARI	3.079.000,00	3.072.679,99	3.072.679,99	0	6.320,01	0
	3	KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	895.000,00	894.992,48	894.992,48	0	7,52	0
	6	YURT DIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	245.000,00	244.591,44	244.591,44	0	408,56	0
06		SERMAYE GİDERLERİ	47.101.330,71	44.474.577,51	44.474.577,51	0	2.626.164,00	589,2
	1	MAMUL MAL ALIMLARI	15.522.803,20	13.631.159,25	13.631.159,25	0	1.891.054,75	589,2
	2	MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	235.000,00	235.000,00	235.000,00	0	0	0
	3	GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	2.106.200,00	1.723.784,62	1.723.784,62	0	382.415,38	0
	5	GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	6.946.000,00	6.822.306,78	6.822.306,78	0	123.693,22	0
	6	MENKUL MALLARIN BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	1.350.000,00	1.463.365,29	1.463.365,29	0	86.634,71	0
	7	GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	18.477.527,51	18.372.506,77	18.372.506,77	0	105.020,74	0
	9	DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	2.263.800,00	2.226.454,80	2.226.454,80	0	37.345,20	0
GENEL TOPLAM			239.824.100,83	232.773.241,60	232.773.241,60	0	6.946.369,32	104.489,91

Tablo 130: 2015 Yılı Bütçe Gelirleri Kesin Hesap İcmali

EKONOMİK KODU		AÇIKLAMA	BÜTÇE GELİRİ TAHMİNİ	NET TAHSİLAT
I	II			
03		TEŞEBBÜS VE MÜLKİYET GELİRLERİ	18.755.000,00	25.435.644,97
	1	Mal ve Hizmet Satış Gelirleri	16.761.000,00	22.344.888,76
	6	Kira Gelirleri	1.994.000,00	3.090.756,21
04		ALINAN BAĞIŞ VE YARDIMLAR İLE ÖZEL GELİRLER	169.804.000,00	199.844.350,53
	2	Merkezi Yönetim Bütçesine Dahil İdarelerden Alınan Bağış ve Yardımlar	169.804.000,00	199.112.000,00
	4	Kurumlardan ve Kişilerden Alınan Yardım ve Bağışlar	0,00	277.096,66
	5	Proje Yardımları	0,00	455.253,87
05		DİĞER GELİRLER	3.446.000,00	5.774.182,09
	1	Faiz Gelirleri	159.000,00	1.419.052,82
	2	Kişi ve Kurumlardan Alınan Paylar	87.000,00	609.925,63
	3	Para Cezaları	0,00	103.101,60
	9	Diğer Çeşitli Gelirler	3.200.000,00	3.642.102,64
06		SERMAYE GELİRLERİ	0,00	0,26
	2	Taşınır Satış Gelirleri	0,00	0,26
		GENEL TOPLAM	192.005.000,00	231.054.177,85
09		Red ve İadeler (-)	0,00	462.002,04
	3	Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	0,00	462.002,04
		NET TAHSİLAT	192.005.000,00	230.592.175,81

A.3. MALİ DENETİM SONUÇLARI

Üniversitemiz 2015 yılında 2014 yılı dış denetimine tabi tutulmuştur. Sonuç raporları Rektörlük Birimine iletilmiş ve gerekli açıklamalar Sayıştaya gönderilmiştir.

2015 Yılında İç Denetim Birimi tarafından sistem denetim türünden denetlenmiştir.

Tablo 131: İç Denetim Birimi 2015 Yılı Denetim Faaliyetleri

Denetim Alanları	Denetlenen Birim	Denetim Türü
Kültür Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Sağlık Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Spor Hizmetleri Süreci	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Taşınmaz Mal Kayıt ve Konsolide İşlemleri	Sağlık Kültür ve Spor Daire Başkanlığı	Sistem
Matbaa İşlemleri Denetimi	Bilgi İşlem ve Yayımlar Daire Başkanlığı	Sistem
Taşınmazların Kiraya Verilmesi ve Yönetilmesi	Genel Sekreterlik, Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı	Sistem

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

B.1. FAALİYET BİLGİLERİ

B.1.1. KÜLTÜR VE SANAT ETKİNLİKLERİ

Boğaziçi Üniversitesi çok farklı alanlarda kültürel ve sanatsal etkinliklere ev sahipliği yapmaktadır. Öyle ki Boğaziçi Üniversitesi'ni özgün ve değerli kılan önemli unsurların başında sinema, müzik, tiyatro, edebiyat ve çağdaş sanatlarla ilgili etkinliklerin kampus hayatına kazandırdığı canlılık ve hareketlilik gelir. Üniversitedeki dinamik sanatsal ve kültürel ortam, yıllar içerisinde çok değerli sanat ve kültür insanların yetişmesine kaynaklık etmiştir. Özellikle kulüp faaliyetleri vasıtasıyla öğrenciler kampüslerdeki sanatsal ve kültürel etkinliklerin yaratılmasında ve icrasında büyük rol oynarlar. Öğrenci kulüpleri on yıllardır başta Güney Kampüs'te olmak üzere üniversitenin farklı mekanlarında konserler, tiyatro oyunları, film gösterimleri, konuşmalar ve sergiler düzenlemektedir.

Mithat Alam Film Merkezi, Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi gibi kurumsal girişimler sayesinde üniversitemiz sınırlarını aşan, İstanbul'un ve Türkiye'nin kültürel hayatına katkıda bulunan toplantıların ve etkinliklerin kampüslerimizde gerçekleştirilmesi mümkün olmaktadır. Benzer şekilde, yıllardan beri Albert Long Hall'da düzenlenen klasik müzik konserleri şehrin müzik haritasında kendisine saygın bir yer edinmiştir. Zaman zaman İstanbul Kültür Sanat Vakfı, British Council gibi saygın kültür ve sanat kurumlarıyla yapılan işbirlikleri çerçevesinde üniversitemizde sergiler, konserler ve toplantılar düzenlenmektedir. Üniversitemizde yapılan düzenli etkinlikler arasında 2013 yılından itibaren oluşturulan Boğaziçi Chronicles girişimiyle Türkiye dışından bilim, kültür ve sanat insanların başta öğrenciler olmak üzere üniversite camiasıyla bir araya gelerek işlerini ve düşüncelerini paylaşmaları da bulunmaktadır.

B.1.1.1. MİTHAT ALAM FİLM MERKEZİ

Mithat Alam Film Merkezi, bu sene de tanınmış yönetmen ve oyuncuların yanı sıra sinemanın çeşitli alanlarında çalışmış kısa filmci, belgeselci, sinema yazarı ve akademisyenleri davet ederek bu kişilerle söyleşi ve paneller gerçekleştirdi. Aralarında Reha Erdem, Tansu Biçer, Emin Alper, Murat Mentuş, Yekta Kopan, Ali Atay, Farah Zeynep Abdullah, Burak Aksak, Nükhet Duru, Çetin İnanç, Semir Aslanyürek, Şükrü Avşar, Nesli Çölgeçen'in de olduğu Türk sinemacıların ve farklı sanat dallarından sanatçıların yanı sıra Sam Johnson, Leno Scherfig gibi dünya çapında yönetmenler, senaristler de Merkez'in konuğu oldu. Ayrıca genç sinemacılarla paneller gerçekleştirdi. Gösterim programları, sinema tarihinin önemli klasiklerinden, yönetmen, oyuncu, sineması retrospektiflerinden, belgesellerden, kısa filmlerden ve ayrıca öğrenci kulüplerinin özel gösterimlerinden oluştu.

Merkez, 2015'te sinema salonunun yenilenmesi ve profesyonel sinema salonlarının olanaklarına kavuşmasıyla sinemacılara destek verdi. İlk filmlerini çeken ve İstanbul, Altın Koza, Altın Portakal gibi önemli ulusal ve pek çok uluslararası festivallerden ödüllerle dönen filmler, ön gösterimlerini ve test gösterimlerini Merkez'in sinema salonunda gerçekleştirdi. Görsel Hafıza Projesi 2015 yılında, Kayhan Yıldızoğlu, Suna Selen, Göksel Arsoy, Tarık Dursun K., Arzu Okay ve Cihangir Gaffari ile gerçekleştirildi. Sinemamızın çok önemli isimleri ile yapılan sözlü tarih çalışmalarının kısa versiyonları, 17. ve 18. DVD olarak yayınlandı. Basılan bu DVD'ler üniversitelere, sinema ile ilgili kurumlara, kütüphanelere göndererek araştırmacıların hizmetine sunuldu. Böylece sözlü tarih çalışması yapılan sinema profesyoneli sayısı 58'e yükselmiş oldu. Kurgucu Çiçek Kahraman, senarist ve oyuncu Ercan Kesal, yönetmen Erdem Tepegöz, sinema yazarı Sevin Okyay'dan oluşan jürinin belirlediği Hisar Kısa Film Seçkisi 2015, 16 yurtiçi ve 17 yurtdışı festivalde izleyicilerle buluştu. Hisar Kısa Film Seçkisi'nde yer alan filmlerin yönetmenleri bu festivallere davet edildi ve konuk olarak katıldı. Seçki ilk gösterimini İstanbul Film Festivali'nde gerçekleştirdi. Kısa Film ve Belgesel Destek Projesi ile 2015 yılında, başvuran projeler arasından seçilen 22 kısa film ve belgesel projesi Film Merkezi tarafından çeşitli boyutlarda desteklendi. Bu filmler yurt içinde ve yurt dışında gerçekleştirilen festivallerden başarılarla geri döndü. Örnek vermek gerekirse desteklenen yönetmen Ziya Demirel'in filmi Salı, dünyanın en büyük festivallerden Cannes Film Festivali'nin kısa film bölümünde yarıştı. 2014 yılında Film Merkezi'nde yıl boyunca yapılan söyleşi, sunum ve panellerini kapsayan 'Sinema Söyleşileri' kitabı 2015 yılında yayımlandı. Bu kitap, sinema yazınına önemli katkı ve bir referans kaynağı olarak sinema okullarına, kütüphanelere, akademisyenlere, sinema yazarlarına, yönetmen ve oyunculara gönderilmektedir.

Ekim 2001'de yayım hayatına başlayan Altyazı, Boğaziçi Üniversitesi'nin sinema dünyasına yaptığı en önemli açılımlardan biri olmayı sürdürdü. Dergi 2015'te bağımsız yayımlanan ve en çok satılan sinema dergisi olarak yayın hayatını sürdürmektedir. Model olarak Türkiye'de alanında bir ilk oluşturan Sinefil, tamamıyla gönüllü öğrenciler tarafından hazırlanmaktadır. Redaksiyondan tasarıma, matbaa takibinden dağıtıma dek tüm süreçleri gönüllü öğrenciler tarafından gerçekleştirilen bu yayım öğrencilere kendilerini sinema yazını konusunda geliştirebilme şansı sunmaktadır. Merkez'in

gösterim programında yer alan filmlerin özgün yazılarıyla tanıtılmasının yanı sıra, Merkez öğrencilerinin hazırladıkları özel haber ve dosya konularıyla yayımlanmaya devam etmektedir. Film Merkezi'nin temel amaçları arasında yer alan film arşivi 2015 yılında da yeni filmlerle zenginleşerek yılsonunda 12.000 filme ulaştı. Merkeze gelen bireysel bağışlarla da gelişen Film Arşivinin yanı sıra geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi sinema dostlarından gelen bağışlarla Merkez Kütüphanesi de zenginleşti.

B.1.1.2. ALBERT LONG HALL KLASİK MÜZİK KONSERLERİ

Klasik Müzikle Dolu 19 Yıl Boğaziçi Üniversitesi'nin 1996 yılında başlattığı klasik müzik konserleri 2015 yılında 19. yılını tamamladı. İstanbul'da önemli bir klasik müzik etkinliği haline gelen konser dizisi enfes bir kampüste ve eşsiz Albert LongHall'ü ile İstanbullu müzikseverleri buluştururken, öğrencileri ve mezunlarıyla tüm Boğaziçi ailesini de bir araya getirmektedir. Aralık 96'da İdil Biret'in verdiği ilk resitalden bu yana sahnesinde dünyanın dev isimlerini, harika çocuklarımızı, yükselen yetenekleri ve bilge sanatçıları ağırladı. Albert Long Hall konserleri İlkbahar 2015'te "Beş Çalgı-Beş Coşku" temasıyla 18 Şubat'ta yeni dönemi açılışını gerçekleştirdi.

2015 Yılı Müzik Konserleri:

18 Şubat -Beş Çalgı-Beş Coşku

Sebastian Manz (Klarinet), Ramon Ortega Quero (Obua), Marc Trenel (Fagot), David Fernandez Alonso (Korno)-Gülru Ensari (Piyano)
Francaix: Küçük Dörtlü/ Beethoven: Beşli op.16 /ARA/ Mozart: Beşli K.452

25 Şubat-Efsane Aileler

Jeremy Menuhin (Piyano), Mookie Lee Menuhin (Piyano), Sasha Rozhdestvensky (Keman)
Mozart: Keman-piyano sonatı, K379/ Schubert-Fantazi Fa minör (dört el) /ARA/ Schubert-Çeşitlemeler (dört el)/ Şostakoviç: Keman-piyano sonatı

04 Mart- Son Sonatlar

Özgür Aydın (piyano)
Schubert-Sonat D.960/ARA/ Beethoven-Sonat Op.111

11 Mart -İdil Biret ve Mozart

İdil Biret, Can Okan (Şef) Aima Festival Orkestrası
Mozart-Küçük Bir Gece Müziği/ Usmanbaş-Küçük Gece Müziği / Mozart: Piyano Konçertosu: K.453, no.17

18 Mart - Folklorik Renkler

Piatti Quartet

Bartok: Kuvartet No. 5/ Wolf: İtalyan Serenadı / Dvorak: Kuvartet op. 106

24 Mart- Romantizm Dorukta

Gautier Capuçon, Gülru Ensari

Schumann: Fantasiestücke/ Brahms: Çello-Piyano Sonatı No.1 / Franck: Piyano-Çello Sonatı

01 Nisan- Rengarenk Üçlüler

Petrof Piano Trio

Haydn: "Gypsy rondo"/ Lalo: Piano trio Op.7/ Dvořák: Piano Trio Op.26

08 Nisan - Gençliğin Fırtınası (Pekineller ve Dünya Sahnelerinde Genç Müzisyenler Projesi)

Doğa Altınok (Keman), Yunus Tuncalı (Piyano), Elvin Hoxha (Keman), Yunus Tuncalı (Piyano), Can Çakmur (Piyano), Veriko

Tchumburidze (Keman), Dorukhan Doruk (Viyolonsel), Yunus Tuncalı-(Piyano)

Bizet /Jenő Hubay: Carmen - Fantasie brillante/ Saint-Saëns: Introduction ve Rondo

Capriccioso / Bartók: "Açık Havada" / Mozart: Piano Trio No. 6, K. 564/ Arensky: Piano Trio op.32, No.1

15 Nisan-Keman Piyano Söyleşisi

Cihat Aşkın (Keman), Zeynep Üçbaşaran (Piyano)

Carneyro: Bruma/ Mozart: Keman ve Piyano Sonatı, KV 526/ Suchoň: Sonatin, Op. 11/ Liszt:

Reminiscences de Lucia de Lammermoor de Donizetti/ Szymanowski: Nocturne ve

Tarantella, Op. 28

30 Nisan- Gençlik ve Caz

"Baki Duyarlar" yönetiminde İstanbul Gençlik Caz Orkestrası

06 Mayıs-Danslar ve Şarkılarla Kısa Veda

Tercia Realidad Topluluğu

Dansçı, şarkıcı ve eski çalgıların solistleriyle Barok Çağdan canlandırmalar.

"Delicesine Aşk"/ Purcell: Periler Kraliçe'sinden süit ve aryalar / Handel:Il Delirio Amoroso

07 Ekim – Tek Çalgıda Bir Orkestra

Daniel Müller-Schott (viyolonsel)

J. S. Bach: Solo Süit, No. 2 / B. Britten: Solo Süit, No. 2 / J. S. Bach: Solo Süit, No. 3.

21 Ekim - Viva Vivaldi - Özel Konser

Berlin Deutsche Opera Oda Orkestrası Solistleri

Natalie Buck (Soprano), Lorena Medina (Mezzo-Soprano), Selim Aykal (Fagot), Daniel Draganov (Başkemancı)

A. Vivaldi: Yaylılar Konçertosu, "alla rustica", RV. 151 / Fagot Konçertosu, La minör, RV.

497 / Yaylılar Konçertosu, Do Majör, RV. 117 / Kantat, "In Furore Gustissimae Irae", RV.

626 / Yaylılar Konçertosu, Mi minör, RV. 134 / Fagot Konçertosu, Mi minör, RV. 484 /

Kantat, "Cessate, omai cessate", RV. 684.

04 Kasım – Dört Genç Dört Coşku

Hades Kuvarteti

Anne-Sphoie Le Rol (1. Keman), David Bahon (2. Keman), Guillaume Leroy (Viyola), Nil Kocamangil (Viyolonsel)

L. v. Beethoven: Yaylılar Dörtlüsü, Op. 18, No. 4 / F. Schubert: Yaylılar Dörtlüsü, Op.125/1, No.10, D. 87 / F. Say: Yaylılar Dörtlüsü, “Divorce”, Op. 29 / C. Debussy: Yaylılar Dörtlüsü, Op. 10, No. 1

11 Kasım - Yirminci Yüzyıla Yolculuk

Selin Gürol (Klarinet), Alican Süner (Keman), Kemal Cem Yılmaz (Piyano)

J. S. Bach: Kromatik Fantazi ve Füg (piyano) / F. Poulenc: Sonat (klarinet-piyano) / H.

Wieniawsky: Faust Fantazi (keman-piyano) / D. Milhaud: Trio / A. Haçaturyan: Trio

18 Kasım - Piyanoda Bir Büyük Usta - Piyano Günleri 1

Elena Bashkistrova

R. Schumann: Gece Parçaları, Op. 23 / A. Mozart: Fantazi, K. 475 / W. A. Mozart: Sonat, K. 457 / F. Liszt: Funeraille, No. 7, S. 173 / F. Liszt: Ballad, No. 2, S. 171 / I. Albéniz: 5 İspanyol Kantatı, Op. 232

25 Kasım - İtalya'dan Minyatürler

Patrizia Ricci (Flüt), Giulia Biagetti (Org)

G. Bélier: Toccata / J. S. Bach: Sonat, BWV. 1033 / D. Bédard: Suite Liturgique / G. Puccini:

Salve del ciel Regina / J. S. Bach: “Bist du bei mir” / J. Zwart: Fantazi / J. Nieland: Toccata /

J. S. Bach: Sonat, BWV. 1035 / C. Saint-Saëns: Prelüd ve Füg / J. S. Bach: Sicilienne / J.

Bonnet: Noktürn / G. Verdi: La Vergine degli Angeli / B. Somma: Toccata

02 Aralık – Erken/Geç Romantik Dörtlüler

Borusan Quartet

Esen Kıvrak (1. Keman) Olgu Kızılay (2. Keman), Efdal Altun (Viyola), Çağ Erçağ (Viyolonsel)

F. Mendelssohn: Mi minör Dörtlüsü op. 44/2 (Allegro assai appassionato- Scherzo- Andante- Presto agitato

A.Borodin: Re minör Dörtlüsü No:2 (Allegro moderato - Scherzo- Notturmo)

09 Aralık - Piyanoda Dört El ve İki El - Piyano Günleri 2

Özgür Ünalı (Piyano), Kandemir Basmacıoğlu (Piyano)

W. A. Mozart: 4 El Sonat, K357 / R. Schumann: “Faschingsschwank aus Wien”, Op. 26 / R.

Schumann - F. Liszt: Widmung / F. Schubert - F. Liszt: “Wohin?” / F. Schubert - F. Liszt:

Ständchen / R. Schubert - F. Liszt: “Auf dem Wasser zu singen” / F. Schubert: 4 El Fantazi,

Fa minör

16 Aralık - Eski Yıla Veda

Bella Rus Devlet Oda Orkestrası

Evgeny Bouchkov (şef), Marc Bouchkov (solist, keman)

B. Britten: “Simple Symphony”, Op. 4 / F. Mendelssohn: Keman Konçertosu / E. Grieg:

Yaylılar Dörtlüsü, Sol minör, Op. 27, No. 1 (Orkestra Uyarlaması)

23 Aralık - Yeni Yıla Merhaba

Emre Engin (Keman), Cansın Kara (Viyolonsel), Oxana Shevchenk (Piyano)

G. Fauré: Après Un Rêve / G. Fauré: Papillon, Op. 77 (viyolonsel ve piyano) / M. Ravel: Keman ve Piyano Sonatı, No. 2 / H. Wieniawsky: Re Majör Polonez (keman ve piyano) / F. Schubert: Piyanolu Trio, Mi Bemol Majör, No. 2.

B.1.1.3. BOĞAZIÇI CHRONICLES

Boğaziçi Üniversitesi 150. Yıl kutlamaları kapsamında başlattığı ve 2015 yılı itibariyle BÜ+ etkinlikleri kapsamında devam ettirdiği “Boğaziçi Chronicles” programı kapsamında tanınmış pek çok akademisyen, sanatçı, yazar, filozof ve tarihçiyi Üniversite kampüsünde misafir etti. İstanbul’un kültürel hayatının gelişimine katkı sağlamak amacıyla tasarlanan “Boğaziçi Chronicles” programı, 2013 yılından itibaren önemli sanatçı, yazar ve düşünürleri İstanbul’a getirmeye devam ediyor.

Boğaziçi Chronicles’in konukları öğrenci, akademisyen ve İstanbullularla buluştular, kampüste geçirdikleri süre boyunca Üniversite yaşantısının bir parçası haline geldiler, yaratıcılıklarını ve düşünsel birikimlerini İstanbul’un dinamik kültürel ortamında yeni üretimlere dönüştürerek deneyimlerinin günlüğünü tuttular. Program kapsamında davet edilen misafirler 3 hafta süreyle Boğaziçi Üniversitesi Güney Kampüs içerisindeki Tubini evinde konaklarken, düzenlenen sunum, konferans, gösterim, konser, performans gibi çeşitli etkinliklerde İstanbullularla bir araya geldiler. Öğrencilere yönelik seminer ve atölyelerde bilgi, deneyim ve üretimlerini paylaşarak kampüs yaşamına katıldılar. Ayrıca kendi alanlarındaki yetkin meslektaşlarıyla buluşmalar ve kenti farklı açılardan tanımalarını sağlayan geziler yoluyla İstanbul’un kültürel dokusunu yakından tanıma fırsatı buldular. Programın en önemli çıktısı, konuk edilen yazar, sanatçı ve düşünürlerin bu sürecin sonunda ürettikleri Boğaziçi Chronicles serisi olmuştur. Kendi seçtikleri türde (yazın, fotoğraf, film, müzik...) oluşturdukları bu günlüklerin toplandığı Boğaziçi Chronicles kitabı Mart 2016’da yayımlanacaktır.

Susan Buck-Morss, Akram Zaatari, Juliana Hodkinson, Michael Hardt, Amitav Ghosh, Alberto Manguel, the Yes Men ikilisi ve Michael Taussig Boğaziçi Chronicles programı kapsamında Boğaziçi Üniversitesi kampüsünde ağırlanmış ve kendi alanlarında üretim ve paylaşımlarda bulunmuş konuklardır. Programın 2015 yılında ağırladığı son konuğu Jocelyne Saab olmuştur. Programının Danışma Kurulunda Oya Başak, Selçuk Esenbel, John Freely, Evin İlyasoğlu ve Beral Madra; İcra Kurulunda ise Gülay Barbarosoğlu, Fikret Adaman, Murat Gülsoy, Yahya Madra ve Ayşe Mumcu yer almaktadır. 2015 yılında Program Direktörlüğü görevine Deniz Erbaş’ın ardından gelen Nihal Albayrak’ın devam ettirdiği Boğaziçi Chronicles programı Boğaziçi Üniversitesinin akademik ve entelektüel ortamının zenginleşmesine büyük katkılarda bulunmuştur.

B.1.1.4. GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ

Güzel Sanatlar Bölümü; resim, modern dans, bale, müzik, seramik, heykel, uygulamalı sanatlar, grafik, drama, fotoğraf, teknik çizim, sanat tarihi derslerinden oluşan teorik ve uygulamalı olarak verilen sanat eğitimini kapsamaktadır. Farklı alanda uzmanlaşmak isteyen öğrencilere, alternatif olarak sanat dersleri sunulmaktadır. Güzel Sanatlar Bölümü’nün amacı; öğrencilere sanatı görsel yolla algılamayı öğretmektir. Sanatın anlaşılmasını sağlamak,

kendini ifade yeteneği kazandırmak, endüstriye hizmet etmek, yaratıcılığın geliştirilmesini sağlamak, beceri ve alışkanlıkların kazandırılmasına rehberlik etmektir.

Sanat eğitimi öğrenciyi, malzeme bilgisi ile donatarak, görme ve şekillendirme yeteneklerini geliştirmektedir. Öğrencilerin sanat alanında eğitilmesini sağlayarak, yaratıcılık ve heyecan gibi her türlü duyguyu pratiğe dönüştürmelerine yardımcı olur. Öğrencilere imgelerini malzemeye uyarlayarak, çizerek, şekillendirerek hayal dünyasını geliştirerek, Üniversite'nin sanat atölyelerinde uygulama imkanı sağlanır. Atölyelerde öğretim görevlileri eşliğinde öğrencilerimize sanatsal yeteneklerini geliştirme imkanları sunulmaktadır.

Güzel Sanatlar Bölümü'nde; sanat eğitimi verilirken, öğrenciler yaratıcı çalışmalara yönlendirilmektedir. Bilgilendirme, algılama, bulma ve yaratma aşamaları kuramsal ve deneysel çalışmaları kapsamaktadır. Sanat derslerinin amacı, öğrencilerin ilgileri doğrultusunda yeteneklerini keşfetmeleri ve kendilerini geliştirme fırsatlarını sunmaktır.

Dersler, sanatsal beğenide yeni bakış açıları sunacak ve sanatsal metodolojinin ilkelerini öğrenciye kazandıracaktır. Öğrenciler, sanatsal üretim zevkine ulaşmada en etkili ve en kısa çıkış yolunu temel sanat eğitimi çalışmaları içinde bulmaktadır. Görsel malzeme ağırlıklı çalışmalarda öğrenci bizzat üretim süreci içinde uygulamalara katılarak yer alır. Böylece kendi dünyasını, çevresel boyutta sorgulayarak, yeteneklerini geliştirme, bütünü görebilme, sentez yapabilme ve estetik kaygı ile üretebilme süreçlerinden geçerek sanat eserini algılamayı öğrenir. Öğrencilerin sanat hakkındaki bilgilerini artırmak ve sanat yapıtlarını değerlendirme yeteneklerini geliştirmek başlıca amacımızdır. Bu amaçla, bölüm dersleri yanında, çevreye duyarlı bireyler olarak yetiştirilirken sanatsal platformda diğer sanatçılarla birlikte çalışmak, uluslararası etkinliklerde yer almak, üniversite ve endüstri işbirliğine açık çalışmalar üretmek için desteklenmektedirler.

B.1.1.5. BOĞAZIÇI ARŞİVLERİ

Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi, Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlanmış veya üniversite tarafından edinilmiş arşiv malzemelerinin bir araya getirilmesi, korunması ve araştırmacıların hizmetine sunulması amacıyla kurulmuştur. Merkez bünyesinde bulunan dokuz farklı arşivde tarih, edebiyat, resim, mimarlık, arkeoloji ve dış politika gibi çok farklı alanlarda yazılı ve görsel belgeler bulunmaktadır. Bu arşivlerin önemli bir bölümü 19. yüzyıl ortalarından 20. yüzyıl sonlarına kadar Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nin kurum hafızasının oluşturmasında ve geç dönem Osmanlı İmparatorluğu'ndan Türkiye Cumhuriyeti'ne uzanan 150 yıllık tarihsel dönemin tarihsel ve sosyolojik yönleriyle aydınlatılmasında son derece önemli kaynaklardır. Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi'nde mevcut arşivlerin kataloglanması ve dijitalizasyonuna ilişkin çalışmalar devam etmektedir. Bu çalışmaların 2016 yılı başında bitirilmesi ve ardından arşivlerin araştırmacılara açılması öngörülmektedir.

- Adalet Ağaoğlu Araştırma Odası
- Aptullah Kuran Arşivi
- Aziz Ogan Koleksiyonu
- Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi
- Melih Rauf Esenbel Koleksiyonu

- Mimari Çizimler Koleksiyonu
- Robert Kolej-Boğaziçi Üniversitesi Arşivi
- Scotts Papers
- Traugott Fuchs Kültür ve Tarih Mirası Arşivi

Adalet Ağaoğlu Araştırma Odası

Yazar tarafından Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlanan (2010) kişisel arşivi Boğaziçi Üniversitesi Kütüphanesi'nde yazarın kontrolünde tasarlanan bir odada muhafaza edilmektedir. Bu odada yazarın masası, daktilosu, ödülleri, plakları gibi özel eşyalarının yanı sıra yazarın eşi ve arkadaşları ile yazışmaları (Halim Ağaoğlu, Halil Ergün, Yalçın Küçük, Haldun Taner, Tunç Yalman, Hulki Aktunç, İlhami Soysal, Pirko-Asaf Çiğiltepe, Faruk Ulay) dosyalanmış bir şekilde bulunmaktadır. Yazarın 1996'da geçirmiş olduğu trafik kazası sonrası belgeleri ve kendisine gönderilen mektuplar da bir dosya içerisinde yer almaktadır. Yazarın kitaplarının ilk baskıları, yazarın eserleri üzerine yapılmış ikincil kaynak çalışmalar, yazarın çevirileri ve radyo oyunları ve yazarın çocukluk, aile, gençlik ve diğer yazarlarla olan fotoğrafları da bu arşivde bulunmaktadır. Yazarla ilgili 1948-2008 arası basında yer alan haberler (30 dosya şeklinde) ve yazarın eserleri üzerine basında yer alan haberler (30 dosya) ve yazarın çalışmalarını hazırlarken tuttuğu notlar da yıllarına göre tasniflenmiştir. Yazar kendi kütüphanesini (2873 adet kitap, 170 adet ciltli dergi) Boğaziçi Üniversitesi'ne bağışlamıştır, aynı zamanda yazarın kendisine imzalanan kitaplar da kütüphane de özel bir koleksiyon olarak hizmete sunulmaktadır. Arşiv malzemeleri tasniflenmiş ancak metadata kodlara göre kataloglama ve dijitalizasyonu henüz yapılmamıştır.

Aptullah Kuran Arşivi

Ünlü mimarlık tarihçisi, 1968'de Robert Kolej Yüksek Okulu Türk Müdür Başyardımcılığı yapan, 1971'de eğitime başlayan Boğaziçi Üniversitesi'nin kurucu rektörü olan ve 1981 yılından emekli olduğu 1994 yılına kadar Tarih Bölümü başkanlığı yapan Aptullah Kuran gerek akademik çalışmalarıyla gerek idari çalışmalarıyla Türkiye mimarlık ve eğitim tarihine oldukça önemli katkıları olan bir bilim insanıdır. Boğaziçi Üniversitesi Müze binasında bulunan Aptullah Kuran arşivi yazılı malzeme olarak kitaplar, ders notları, mektuplar, resmi evrak ve kişisel belgeleri içermektedir. Görsel malzeme olarak ise 4602 fotoğraf; 357 eskiz ve çizim; 353 reproduksiyon plan, kesit, görünüş; 180 kaset; 4280 dia fotoğrafı bulunmaktadır. Bu arşivde bulunan bütün fotoğraflar tasnif edilerek, Excel dosyasına girilmiştir. Bütün fotoğraflar, dıalar ve mimari çizimler taranarak dijitalize edilmiştir, ancak metadata kodlama yapılmamıştır.

Aziz Ogan Koleksiyonu

İzmir Arkeoloji Müzesi (1918-1931) ve İstanbul Arkeoloji Müzesi (1931-1954) müdürlüğü yapan ve bu müzelerin gelişiminde önemli rol oynayan Aziz Ogan, arkeoloji dünyasına da değerli katkılarda bulunmuştur. Hazırladığı tanıtım rehberleri ve yayınladığı raporların yanı sıra 1934 yılından itibaren çeşitli aralıklarla "İstanbul Arkeoloji Müzeleri Yıllığı" adlı bülten ile Türkiye müzeciliğinin ve arkeoloji çalışmalarının uluslararası bağlamda tanınmasını sağlamıştır. Boğaziçi Üniversitesi'ne Hüseyin İnan tarafından bağışlanan bu koleksiyon, müzelere dair Maarif Vekaleti ile resmi yazışmaları, Efes-Ayasoluk ve Bergama'ya dair çalışma notlarını, Efes, Bergama ve Didim Hafriyatı raporları, İzmir Arkeoloji Müzesi'nin

kurulması aşamasındaki yazışmaları, çeşitli Anadolu Abideleri üzerine yazıları ile çok sayıda fotoğraf ve cam negatif içermektedir. Ayasofya müzesine ait ilk rehber taslakları ve Alman Arkeoloji müzesi ile gerçekleştirilmiş yazışmalar bu koleksiyonun bir parçasıdır.

Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi

Merkezin, Boğaziçi Üniversitesi'nin Kalkınma Bakanlığı desteğiyle devam etmekte olan Tarih ve Kültürel Miras araştırma projeleri kapsamında restore edilen Arnavutköy'de tarihi "Kırmızı Yalı" olarak da bilinen Halet Çambel Yalısı'nda yer alması planlanmaktadır. Arkeoloji alanında çok önemli bir isim olan Prof. Dr. Halet Çambel ve Ağahan Mimarlık Ödülü sahibi eşi Nail Çakırhan'ın yarım asırdan fazla yaşadığı "Kırmızı Yalı" 20. yüzyılda oluşmaya başlayan batılı mimari özellikler karşısında Geç Osmanlı yerleşim düzeni, mimari kültürü, peyzaj/bahçe organizasyonu yansıtan özellikleriyle eşsiz bir örnek oluşturmaktadır. Merkez bünyesinde Halet Çambel ve Nail Çakırhan'ın kişisel arşiv ve dokümanları ile arkeolojik kazı arşivleri, Karatepe kazılarında kalan malzemeler, planlar, çizimler, fotoğraflar ve Halet Hanım'ın ablası Leyla Hanım'ın kütüphanesi bulunmaktadır. Bu arşive ilişkin tasnif, kataloglama ve dijitalizasyon çalışmaları devam etmektedir.

Melih Rauf Esenbel Koleksiyonu

Türkiye'nin dış ilişkilerinin çok hassas olduğu bir dönemde Melih R. Esenbel Dışişleri Bakanlığı Genel Sekreteri, Washington (1960, 1967-1974 ve 1975-1979) ve Tokyo Büyükelçisi (1963-1966) ve 1974 Kasım-1975 Mart döneminde Dışişleri Bakanı olarak görev yapmıştır. Melih Esenbel'in kızı ve Boğaziçi Üniversitesi Tarih Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Selçuk Esenbel tarafından bağışlanan bu koleksiyonda Esenbel'in büyükelçilik ve bakanlık yaptığı dönemin önemli olaylarına dair şahsi görüşlerini içeren notlar, yazışmalar ve fotoğraflar bulunmaktadır. Vyacheslav Mikhailovich Molotov ve İsmet İnönü görüşme notları, Truman Doktrini ve Marshall yardımı ile ilgili görüşleri, U-2 Olayı ve ABD başkanlarına dair kişisel değerlendirmeleri, Türkiye ve ABD arasındaki anlaşmalara, Kıbrıs ve Türk dış politikasına dair notları, yurtdışı ve Adnan Menderes ile ilgili seyahatlerinden fotoğraflar ve biyografi denemeleri bu koleksiyonun içinde yer almaktadır.

Mimari Çizimler Koleksiyonu

"Mimari Çizimler Koleksiyonu" 1870'den 1990'lara kadar uzanan süreçte üretilmiş 397 pafta koleksiyonu içermektedir. Bu koleksiyon içinde aydıncağı kağıt üzerine yapılmış orijinal proje çizimler, eskizler, çeşitli kağıtlar üzerine yapılmış rölöve resimler ve eski ozalit baskı reproduksiyonlar yer almaktadır. Var olan topografyanın çeşitli ölçeklerde ve farklı dönemlere ait binaların arazi/zemin etüdü araştırma, tetkik ya da inceleme amacıyla yapılan ve mevcut durumu gösteren çizimleri, uygulanmış veya uygulanmamış eklemeler veya değişiklik önerileri, altyapısal müdahale veya düzeltmelerle ilgili teknik çizimler, bu koleksiyonun bir parçasıdır. Bazı çizimlerin ise acil restorasyona ihtiyacı bulunmaktadır. Bu koleksiyonda yer alan malzemelerin envanteri hazırlanmıştır, daha fazla analiz, kategorizasyon ve tarihsel çalışmalar ise kısa zaman içinde başlatılacaktır. 1871 yılında inşa edilen Hamlin Hall'in orijinal projesinden başlayarak, geç 19 ve erken 20. yüzyılda Cyrus Hamlin'in oğlu Alfred D. F. Hamlin tarafından tasarlanan Güney Kampüsteki diğer ana binalara kadar ve 1970'lerde Aptullah Kuran'ın çeşitli Mühendislik Binası önerilerine kadar, bu koleksiyon özellikle Boğaziçi Üniversitesi'nin ve genel olarak İstanbul'un mimarlık tarihi çalışmalarına paha biçilemez bir katkı sunacak niteliktedir.

Robert Kolej-Boğaziçi Üniversitesi Arşivi

Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nin içinden ve dışından üretilen yüz binlerce yazılı ve görsel malzeme mevcut olmakla birlikte, bunlar dünyanın dört bir yanında farklı kütüphane ve arşivlerde bulunmaktadır. Projenin öncelikli amacı bu arşiv ve kütüphanelerde bulunan belgelerin tespit edilmesi ve kopyalanmasını içermektedir:

- Bugün Robert Kolej'in en kapsamlı ve sistematik arşivleri New York'ta Columbia Üniversitesi Nadir Eserler ve Yazmalar Kütüphanesi'nde bulunmaktadır. 1850'li yıllardan 1980'lere kadar uzanan bir dönemi kapsayan bu arşivde Robert Kolej ve Amerikan Kız Koleji'ne ait 200.000'i aşkın yazılı ve görsel doküman mevcuttur. Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü'nün Robert Kolej Mütevelli Heyeti'ne bu arşivin dijital bir kopyasının Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması konusunda yaptığı başvuru olumlu karşılanmış, 20 Aralık 2013 tarihinde imzalanan bir protokolle Boğaziçi Üniversitesi'nin kuruluş tarihi olan 10 Eylül 1971 tarihine kadar olan belgelerin dijital kopyalarının alınması hususu resmîyet kazanmıştır. Bu çerçevede Boğaziçi Üniversitesi ve Columbia Üniversitesi Kütüphanesi arasında da ek bir anlaşma imzalanmış ve böylece bu kapsamlı arşivin kopyalanması için gerekli tüm protokoller tamamlanmıştır. Columbia Üniversitesi'nde bulunan Robert Kolej arşivlerinin kopyalanması çalışmalarının yaklaşık bir yıl içinde tamamlanması öngörülmektedir.
- Bulgaristan Devlet Arşivleri'nde ve Bulgaristan Milli Kütüphanesi'nde bulunan Robert Kolej'e ait önemli sayıda belgenin dijital kopyalarının Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması yönünde çalışmalar devam etmektedir. Yüzlerce mezunuyla Bulgaristan'ın siyaset, ekonomi ve düşün hayatında önemli izler bırakmış olan Robert Kolej'e ait bu belgelerin Boğaziçi Üniversitesi'ne kazandırılması yönünde Bulgaristan Devlet Arşivleri'ne yapılan başvuru olumlu karşılanmış ve gerekli izin alınmıştır. Bulgaristan Devlet Arşivleri ve Bulgaristan Milli Kütüphanesi'nde mevcut belgelerin kopyalanması süreci devam etmektedir.
- İstanbul'da Başbakanlık Osmanlı Arşivleri ve Ankara'da Cumhuriyet Arşivleri'nde bulunan Robert Kolej, Amerikan Kız Koleji ve Boğaziçi Üniversitesi hakkında arşiv malzemeleri toplanmış, dijitalizasyonu yapılmış ve tasnif edilmiştir. İstanbul Başbakanlık Arşivi'nden 504 adet dosya içeriği, Ankara Cumhuriyet Arşivi'nden yaklaşık 60 dosya içeriği temin edilmiştir.
- Gazete-Dergi Taraması ve İkincil Kaynakların Derlenmesi: Arşiv dijitalizasyon çalışmalarımız yanında, ulusal ve uluslararası basın-yayın organlarında Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi hakkında çıkmış haber ve yorumlar taranmakta ve bir araya getirilmektedir. Projenin bu aşamasında Osmanlı (Servet-i Fünun, Asri Türkiye Mecmuası vb.) ve Cumhuriyet Dönemi gazeteleri (Cumhuriyet, Milliyet, Meydan, Barış, Akşam) yanında New York Times ve National Geographic gibi uluslararası gazete ve dergilerde çıkan haber ve yorumlar derlenmekte ve dijital kopyaları alınmaktadır. Öte yandan Robert Kolej, Boğaziçi Üniversitesi ve daha genel anlamda Osmanlı ve Türkiye eğitim tarihi hakkında yazılmış kitap, anı, makale ve tezler de araştırmacıların hizmetine sunulmak üzere toplanmaktadır.
- Sözlü Tarih ve Görsel Dokümantasyon: Projenin ileri aşamalarında Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi hoca ve mezunları arasından seçilmiş kişilerle derinlemesine mülakatlar yoluyla sözlü tarih çalışması yapılması planlanmaktadır. Kurum hafızası oluşturulması çabalarında yazılı tarihsel belgeler kadar bizzat bu kurumun parçası olmuş kişilerin sözlü tanıklıkları da büyük önem arz etmektedir. Bu mülakatların en

azından bir bölümün kamera kaydının da alınması da öngörülmekte ve Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nde öğrenci veya hoca olarak bulunmuş bu kişilerin yaşamış olduğu kurumsal ve sosyal deneyimin gelecek kuşaklara kalıcı olarak aktarılmasına çaba gösterilmektedir.

- Ders Dışı Faaliyetler/Kulüp Aktiviteleri: Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi bünyesinde kurulmuş olan kulüplerin faaliyetleri (Dağcılık, Dans, Edebiyat, Folklor Güzel Sanatlar, Müzik, Tiyatro, Sualtı Sporları, Spor vb.) çıkarttıkları dergiler, kulüp arşivlerinden afiş, fotoğraf, görüntü kayıtları gibi malzemelerin temin edilmesi planlanmaktadır.

Scotts Papers

Uzun yıllar boyunca Robert Kolej'de hizmet vermiş olan Harold Loran Scott (1889-1958) ve Eveline Scott (1889-1976) ailesine ait mektup, günlük, kütüphane, fotoğraf albümleri ve yazışmaların olduğu bir koleksiyondur. Son derece üretken bir yazar olan Eveline Scott'ın 1910-1970 arası tuttuğu günlükleri Robert Kolej yaşantısı ve dönemin Türkiye'sine ışık tutacak niteliktedir. Eveline Scott'un İkinci Dünya Savaşı'nda Fransız Cephesi'nde hayatını kaybeden oğulları David Scott ile olan yazışmaları son derece önemli belgelerdir. Eveline Scott'a ait olan günlük, fotoğraf ve mektuplarda gündelik yaşam, kolej hayatı, Anadolu seyahatlerine ilişkin konular öne çıkmaktadır. Eğitimci ve kadın bakış açısının öne çıktığı Scott'ın bu çalışmaları, gerek Osmanlı tarihinde gerekse Modern Türkiye tarihinde eksik kalmış bir tarih anlatısı için zengin malzeme sunmaktadır. Scott'ın elbise çizimleri ise bu koleksiyonu renklendirmektedir. Harold Scott'ın Kolej'e ait idari yazışmaları Columbia Üniversitesi arşivinde Robert Kolej bölümünde bulunuyor. Bu arşivin tasnif, kataloglama ve dijitalizasyonu çalışmalarına önümüzdeki günlerde başlanacaktır.

Traugott Fuchs Kültür ve Tarih Mirası Arşivi

Ünlü bir filolog, ressam, şair, öğretmen ve müzisyen olan Traugott Fuchs, Nazi iktidarı sırasında Almanya'dan Türkiye'ye kaçan bir grup değerli Alman bilim insanlarından biridir. Leo Spitzer'in ümit vaat eden genç asistanı olarak 1934 yılında 28 yaşındayken Türkiye'ye gelir, 1997'deki vefatına kadar yaşamını Türkiye'de sürdürür. İstanbul Üniversitesi'nde Alman Çalışmalarını başlatan ilk kişi olmuş, Robert Kolej ve Boğaziçi Üniversitesi'nde de yıllarca ders vermiştir. 2006 yılında Selçuk Esenbel'in proje yöneticiliğinde, Tarih Bölümü Fuchs Arşivi'nin sorumluluğunu almış ve bu arşivi kamuya ulaştırılmıştır. Bu arşiv, Fuchs'un 1934'ten ölümüne kadar yazdığı 5000'den fazla mektubu içermektedir. Aynı zamanda çevirileri, yayımlanmamış manuskriptleri, ders notları, şiirleri ve besteleri ve çizimler, eskizler ve hem sanatsal hem sosyolojik önemi olan resimlerinden oluşan oldukça etkileyici külliyyatı da bu koleksiyonda yer almaktadır. Projenin önemli destekçilerinden olan Prof. Süheyla Artemel ve Fuchs ailesi varisleri de bu arşivin akademik çalışmalara, sergilere ve atölyelere katkıda bulunması için ellerinde gelen desteği vermektedirler. Fuchs arşivinde bulunan malzemeler özellikle Alman göçmen tarihi ve İkinci Dünya Savaşı sürecinde ve sonrasında uluslararası düşünce tarihinin şekillenmesinde dikkate değer bir rol oynayan Haymatlos diaspora entelektüelleri tarihi alanında büyük katkı sunmaktadır. Traugott Fuchs Arşivi'nin tasnif ve kataloglaması bitirilmiş, ancak dijitalizasyonu yapılmamıştır. Dijitalizasyon çalışmalarına yakında başlanması planlanmaktadır.

B.1.1.6. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ YAYINEVİ

Üniversitede üretilen bilginin geniş kitlelere ulaştırılmasını hedefleyen Boğaziçi Üniversitesi Yayinevi Boğaziçi Üniversitesi Vakfı tarafından desteklenmektedir.

Ülkenin kültür ortamına katkılarda bulunmak, üniversitede üretilen / derlenen bilgilerin topluma iletilmesinde köprü oluşturmak ve toplumsal sorunlara hızlı ve güncel yanıtlar üreten bir yapı haline gelmek Yayinevi'nin öncelikli amaçlarıdır.

Profesyonel bir anlayışla yayıncılık yapan Boğaziçi Üniversitesi Yayinevi, farklı alanlardan gelen bilimcilerden oluşan Yayın Kurulu tarafından yönetilmektedir.

Yayımlanmak üzere yayinevine ulaşan öneriler titizlikle değerlendirilip uygun bulunduğu programa alınmaktadır. Yayımlanacak kitapların seçimi ve değerlendirilmesi sırasında konularının uzmanı hakemlerden de destek alan Boğaziçi Üniversitesi Yayinevi çok geniş bir yelpazede yayın yapmaktadır. Kitapların yanısıra çeşitli konularda periyodik yayınları da mevcuttur.

B.1.1.7. KONFÜÇYUS ENSTİTÜSÜ

Boğaziçi Üniversitesi Konfüçyus Enstitüsü, Konfüçyus Enstitüsü Merkez Bürosu /Hanban'ın çerçevesinde Boğaziçi Üniversitesi ve Shanghai Üniversitesi'nin ortaklığıyla kurulmuştur. 2009 yılından itibaren Çince dersler verilmektedir.

Boğaziçi Üniversitesi Konfüçyus Enstitüsü, Çince eğitimi vermesi, kültürün alışverişi ve akademik araştırma yapması amacıyla kurulmuş olan bir kurumdur. Enstitü'nün temelinde tüm İstanbul'da Çince öğrenme ihtiyacını karşılama hizmeti yer almaktadır.

Çince eğitim alanında Boğaziçi Üniversitesi öğrencileri için başlangıç, orta ve ileri farklı düzey seçmeli Çince dersler verilmektedir. Diğer kurslar: Boğaziçi Üniversitesi personelleri için Çin Dili ve Kültürü kursu, başlangıç düzeyinden İleri düzeye kadar olan hafta sonu Çince kursu, Taiji kursu, Kaligrafi(Çin yazı sanatı) kursu, Çin Yemeği kursu, Çin şarkıları v.b. kurslarıdır.

2015 yılı faaliyetleri :

- Üniversitemiz öğretim üyelerinin ve öğrencilerin katıldığı Çin yeni yılı kutlaması yapıldı.
- Ankara Üniversitesi'nde düzenlenen 14ncü Çin Köprü Yarışmasına Üniversitemizden 1 öğrenci katıldı.
- Çince eğitim alan 20 kişiden oluşan Üniversite öğrencileri 01-14 Temmuz 2015 tarihleri arasında Şanghai'da düzenlenen 7nci Yaz Kampına katıldı.
- Çince eğitim alan 6 kişiden oluşan Üniversite öğrencileri 15 Temmuz -14 Ağustos 2015 tarihleri arasında Şanghai'da düzenlenen Yaz Okuluna katıldı.
- Türkiye'de Sinolojinin 80 nci Yıldönümü Konferansı düzenlendi

- Şanghay Belediye Başkanı Yang Xiong ve heyeti, Şanghay Üniversitesi Rektörü Luo Hongjie ve heyetinin Boğaziçi Üniversitesi'ne ziyaret düzenledi.
- Boğaziçi Üniversitesi, Kentucky Üniversitesi, University College Cork, Phuket Prens Songkla Üniversitesi ve Bahreyn Üniversitesi bünyelerinde yer alan Şanghay Üniversitesi ile işbirliği yapan Konfüçyus Enstitülerin Akademik araştırmalarının paylaşıldığı toplantı yapıldı.
- Şanghay Müzik Okulu'nun sergilediği konser organizasyonu yapıldı.
- Haftasonu Çince Kursları düzenlendi.
- HSK sınavının düzenlemesini sağladı.
- Turkey – China Forum III yapıldı.
- Şanghay Film gösterimi, resepsiyon ve toplantısı yapıldı.

B.1.2. HİZMET, BİLİM-SANAT, TEŞVİK VE ÖZENDİRME ÖDÜLLERİ

B.1.2.1. ÜNİVERSİTE TARAFINDAN VERİLEN ÖDÜLLER

B.1.2.1.(1). FAHRİ DOKTORA UNVANI

Boğaziçi Üniversitesi olarak Fahri Doktora Unvanı; Bilim, teknoloji, sanat, kültür ve sosyal hayatın gelişmesi yolunda ve üniversitenin temel değerleri doğrultusunda seçkin hizmet ve katkıda bulunan kişilere verilir. 2015 yılında Üniversitemiz tarafından fahri doktora unvanı unvanı verilmemiştir.

B.1.2.1.(2). ÜNİVERSİTE PERSONELİNİN ALDIĞI ÖDÜLLER

Tablo 132: Hizmet, Bilim-Sanat, Teşvik ve Özendirme Ödülleri Sayısı

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Eğitim Fakültesi	Ayşegül Metindoğan		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
	Cem Alptekin		Bilim Onur Ödülü	Eğitim Fakültesi
	Ebru Kaya		Özel Ödül	Boğaziçi Üniversitesi
	Ebru Kaya		Bilim Akademisi Genç Bilim İnsanı Programı (BAGEP) Ödülü	Bilim Akademisi
	Ersoy Erdemir		Junior Faculty Research Enhancement Grant	American Educational Research Association (AERA) Early Education and Child Development Special Interest Group
	Gülseren Karagöz Akar		Öğretim Ödülü	Boğaziçi Üniversitesi

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Fen-Edebiyat Fakültesi	Özhan Özatay		TÜBİTAK Ufuk 2020 Eşik Üstü Ödülü	TÜBİTAK
	Z. Ayşecan Boduroğlu		Teşvik Ödülü	TÜBİTAK
	Evren Özarslan		Araştırma Teşvik Ödülü	MUSTAFA PARLAR
	Özhan Özatay		TÜBİTAK 1602 Patent Teşvik Ödülü (2 adet)	TÜBİTAK
	Özhan Özatay		Araştırmada Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
	Neş'e Bilgin		Gödençe Ulusal Tarım Başarı Ödülü	Seferihisar Gödençe Köyü Tarımsal Kalkınma Kooperatifi
	Umut Şahin		Installation Grants	European Molecular Biology Organisation (EMBO)
	Nihan Nugay		Araştırmada Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
	Ersin Acar		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	Boğaziçi Üniversitesi
	Ersin Acar		Çevre Ödülü	İstanbul Sanayi Odası
	Şaron Çatak		Thieme Chemistry Journal Award	Thieme Publishing Group
	Edhem Eldem		Araştırmada Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
	Paolo Girardelli		Senior Fellowship (2015-2016)	Koç University, Research Center for Anatolian Civilizations
	Koray Durak		Araştırmada Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
	Markus Pöchtrager		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK.
	Kim Fortuny		Buvak Grant 2015, "B" journal list	BÜVAK
	Kim Fortuny		Buvak Grant 2015, "A" journal list	BÜVAK
	Yıldız Silier		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
	Tuna Kuyucu		International Fellowship	Urban Studies Foundaiton
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Ceyhun Elgin		Newton Advanced Fellowship	British Academy /2015
	Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla		Öğretimde Üstün Başarı Ödülü	BÜVAK
Mühendislik Fakültesi	Albert Ali Salah		Interspeech 2015 Computational Paralinguistics Challenge Award	Aaac
	Arda Deniz Yalçinkaya		2015 Teknoloji Ödülü	Elginkan Vakfi
	Günhan Dünder		2015 Teknoloji Ödülü	Elginkan Vakfi
	Hamdi Torun		2015 Teknoloji Ödülü	Elginkan Vakfi
	Okyay Kaynak		Mustafa Parlar Vakfi Bilim Ödülü	Mustafa Parlar Vakfi
	Şenol Mutlu		Genç Bilim İnsanları Programı Burs Ödülü (BAGEP)	Bilim Akademisi
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Maria Dolores Alvares		Öğretimde Üstün Başarı	BÜVAK
Atatürk Enstitüsü	Şevket Pamuk		Öğretimde Üstün Başarı	BÜVAK
	Şevket Pamuk		Atatürk Enstitüsü	BÜVAK
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	A. Yekta Ülgen		Öğretimde Üstün Başarı	BÜVAK
	Murat Tümer		Prof.Dr. Necmi Tanyolaç Ödülü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
	Nermin Topaloğlu		Prof.Dr. Necmi Tanyolaç Ödülü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Çevre Bilimleri Enstitüsü	Berat Haznedaroğlu		FABED Eser Tümen Araştırma Ödülü	Mühendislik ve Doğa Bilimleri
	Berat Haznedaroğlu		Newton Advanced Fellowship	Royal Society of UK

Birim Adı	Ödül Sahibi		Ödül Adı	Ödülü Veren
	Akademik Personel	İdari Personel		
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Haluk Özener		TUJK Bilim Ödülü	Türkiye Ulusal Jeodezi ve Jeofizik Birliği Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu
	Haluk Özener		IAG Fellow	Uluslararası Jeodezi Jeofizik Birliği Akademik Teşvik Ödülü
		Kerem Halıcioğlu	TUJK Teşvik Ödülü	Türkiye Ulusal Jeodezi ve Jeofizik Birliği Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu
Kurumsal İletişim Koordinatörlüğü		Metin Göksel	The ONE Awards Bütünleşik Pazarlama Ödülü	Marketing Türkiye

B.1.3. YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYET BİLGİLERİ

Tablo 133: Bilimsel Yayınlar

Birimin Adı	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Eğitim Fakültesi	3	11	31	8	-
Fen-Edebiyat Fakültesi	14	64	147	277	14
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	4	20	46	12	1
Mühendislik Fakültesi	4	8	153	39	2
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	1	4	26	25	1
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	2	-	-
Atatürk Enstitüsü	3	3	6	-	-
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	1	16	55	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	2	37	1	1
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	-	2	31	90	-
Rektörlük	-	-	-	6	-
TOPLAM	29	115	495	513	21

Üniversitemiz yayınlarına ilişkin ayrıntılı bilgi (Ek 1)'de ve yürütülen tezler (Ek 3)'de verilmiştir.

Tablo 134: Dergilerde Editörlük

Birimin Adı	Editörlük Yapan Kişi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Dergi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Kitap Sayısı
Eğitim Fakültesi	3	2	1
Fen-Edebiyat Fakültesi	26	33	8
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	14	23	-
Mühendislik Fakültesi	2	2	-
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	20	24	1
Atatürk Enstitüsü	5	3	-
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	1	1	-
Çevre Bilimleri Enstitüsü	1	1	-
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	4	10	1
TOPLAM	76	99	11

Tablo 135: Yayınlarda Hakemlik

Birimin Adı	Hakemlik Yapan Kişi Sayısı	Hakemlik Yapılan Makale Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
Eğitim Fakültesi	15	23	15
Fen-Edebiyat Fakültesi	51	152	133
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	30	54	30
Mühendislik Fakültesi	28	36	28
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	25	56	33
Yabancı Diller Yüksekokulu	5	8	5
Atatürk Enstitüsü	2	9	7
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	4	28	14
Çevre Bilimleri Enstitüsü	15	19	15
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	13	61	36
TOPLAM	188	446	316

B.1.4. TOPLANTILAR
B.1.4.1. ÜNİVERSİTEMİZ TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR

Tablo 136: Üniversitemiz Tarafından Düzenlenen Toplantılar

	Ulusal				Uluslararası			
	Sayısı	Katılan Personel Sayısı			Sayısı	Katılan Personel Sayısı		
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	6	382	10	392	2	85	10	95
Konferans	13	646	11	657	17	849	395	1244
Panel	10	960	10	970	1	70	-	70
Seminer	276	2807	2643	5450	36	745	-	745
Söyleşi	7	90	33	123	-	-	-	-
Konser	3	120	75	195	-	-	-	-
Sergi	2	150	70	220	-	-	-	-
Teknik Gezi	11	104	12	116	2	47	1	48
Eğitim Semineri	82	1217	1558	2775	32	3	-	3
Çalıştay	14	139	88	227	8	169	25	194
Toplantı	10	161	56	217	-	-	-	10
Atölye Çalışması	23	500	10	510	5	140	-	140
TOPLAM	457	7276	4576	11852	103	2108	431	2549

Üniversitemiz tarafından düzenlen toplantılara ilişkin ayrıntılı bilgi (Ek 5)'de verilmiştir.

B.1.4.2. DİĞER KURULUŞ VE DİĞER ÜNİVERSİTELER TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR

Tablo 137: Diğer Kuruluş ve Diğer Üniversiteler Tarafından Düzenlenen Toplantılar

	Ulusal				Uluslararası			
	Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı			Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı		
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	108	95	26	121	90	79	7	86
Konferans	92	95	13	108	308	261	8	269
Panel	52	49	9	58	8	7	1	8
Seminer	53	33	33	66	34	24	5	29
Söyleşi	8	3	7	10	10	8	-	8
Konser	5	-	5	5	-	-	-	-
Teknik Gezi	44	28	16	44	14	6	16	22
Eğitim Semineri	104	34	241	275	32	30	2	32
Çalıştay	47	41	15	56	55	59	7	66
Toplantı	196	185	39	224	248	225	16	241
Diğer	20	19	-	19	14	16	2	18
TOPLAM	729	582	404	986	813	715	64	779

B.1.5. DİĞER FAALİYETLER

YEŞİL KAMPÜS

Üniversitemizin vizyon, misyon ve temel değerleri ışığında, Üniversite Senatosu'nun onayıyla 2015-2019 Stratejik Planı oluşturulurken Üniversite'nin tüm faaliyetleri beş temel başlık kapsamında ele alınması kararlaştırılmış ve bu başlıkların üçüncüsü "yeşil kampüs" olmuştur. Bu kapsamda geliştirilen stratejik amaçlar, stratejik hedefler ve faaliyetlerden 14.sü "Sürdürülebilir yaşam alanlarını oluşturmak" tır. Bu kapsamda 2015 yılında Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu, yüksek öğretim kurumlarında sürdürülebilir gelecek oluşturmak için Ulusal Standardizasyon çalışmalarına başlamıştır.

2014 yılında UN SDSN'in küresel hedeflerine uyumlu olarak Boğaziçi Üniversitesi'nde kurulan UN SDSN Türkiye Ağı faaliyetlerine devam etmektedir. 2015 yılının Haziran ayında kurulan SDSN Youth tarafından Eylül ayı içerisinde, Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri'ne farkındalığı artırmak amacıyla #KnowYourGoals adında bir kampanya başlatılmıştır. Bu kampanyada gençlerin ve tüm ilgililerin Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri hakkında bilgi sahibi olması amaçlanmaktadır. SDSN Youth düzenlediği çalıştaylarla faaliyetlerine devam etmektedir.

Bunun dışında 2015 yılında Boğaziçi Üniversitesi Çevre Bilimleri Enstitüsü bünyesinde başlayan ESC 351 Sürdürülebilir Kalkınma dersi, 2015 güz döneminde 77 lisans öğrencisi tarafından alınmıştır. Farklı disiplinlerden gelen dokuz öğretim üyesi tarafından verilen bu ders ile gençlere yeşil büyüme için girişimcilik vizyonu kazandırmayı hedeflerken Türkiye'deki diğer üniversiteler için örnek teşkil etmesi amaçlanmaktadır.

Yeşil bina uygulamaları kapsamında Boğaziçi Üniversitesi Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Ulusal Deprem İzleme Enstitüsü (UDİM) bünyesindeki Tsunami İzleme Değerlendirme Merkezi Şubat 2015' te LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) "Gold" Sertifikası almaya hak kazanarak Boğaziçi Üniversitesi'nin ikinci yeşil binası olmuştur.

Üniversite su, enerji ve karbon ayak izleri ve atık değerleri ilk olarak 2014 yılında SoFi yazılımı aracılığıyla takip edilmeye başlanmış ve 2015 yılında da devam edilerek seçilmiş binalar için karbon ve su ayak izi hesaplanmıştır.

Ek olarak Aralık 2014'te Boğaziçi Üniversitesi Kilyos Sarıtepe Kampüsü'nde elektrik üretmeye başlayan Boğaziçi Üniversitesi Rüzgâr Enerji Santrali (BÜRES) sayesinde üniversitemiz 2015 yılında "Dünyada tüm elektrik ihtiyacını sahip olduğu ve kendi işlettiği rüzgâr enerji santralinden karşılayan ilk üniversite kampüsü" haline gelmiştir.

2015 yılında da her yıl olduğu gibi üniversitemizde oluşan atıklar; yönetmeliklere uygun şekilde kağıt, cam, plastik/metal, elektronik, toner, bitkisel yağ, tehlikeli laboratuvar atıkları, tıbbi atıklar, olmak üzere kendi içlerinde kategorilendirilerek toplanmıştır.

B.2. PROJE BİLGİLERİ

Üniversitenin araştırma ve geliştirme faaliyetlerinde, güçlü uluslararası akademik bağlantıları kullanılarak önemli projeler yürütülmektedir. Akademik birimlerinin ve öğretim üyelerinin bilimsel etkinliklerini özellikle desteklemeyi amaç edinmiş olan Üniversitemiz, çok sayıda bilimsel toplantı, konferans, sempozyum ve çalıştay düzenlemekte, yurtdışında bu amaçla yapılan toplantılara katılım sağlamak ve ayrıca uluslararası bilim kuruluşlarının toplantılarına ev sahipliği yapmaktadır. Değerli öğretim üyelerimiz doçentlik jürileri, TÜBİTAK ve TÜBA toplantıları başta olmak üzere çok sayıda çalışmaya davet edilmektedirler. Bu kapsamda öğretim üyelerimiz, araştırma görevlilerimiz ve öğrencilerimiz, uluslararası toplantılara çok sayıda bildiri ile katılım sağlamaktadırlar.

Boğaziçi Üniversitesi stratejik amaçları içinde öncü bir araştırma üniversitesi olmayı benimsemiş ve alınan senato kararları doğrultusunda çalışmalarına bu yönde devam etmektedir. Bugüne kadar sosyal, kültürel, bilimsel ve teknoloji odaklı pek çok proje çalışması yapılmış ve özellikle doğrudan bilimsel gelişime katkı sağlayacak, Ar-Ge konusunda somut ürünler ortaya koyan çalışmalara öncelik verilmiştir. Bu kapsamda yapılan çalışmalar, yurtiçinde ya da yurtdışında ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği içinde ve mevcut kaynaklardan en yüksek faydayı sağlayacak şekilde yürütülmüştür. Seçilen projelerin özellikle ülke problemlerine (Güneydoğu sorunu, petrol güzergahları, çevre sorunları, nüfus hareketleri, arkeolojik kazı çalışmaları, demografik değişiklikler, telekomünikasyon, gen teknolojileri, deprem araştırmaları ve depremle bağlantılı sorunlar) çözüm getirecek nitelikte olmasına da ayrıca önem verilmektedir. Üretilen bilginin değişimi ve yayılmasını sağlamak üzere sonuçların sunumu ve yayınlanmasını sağlayacak daha iyi mekanizmalar oluşturulmak hedefimizdir. Son dönemde özellikle projeler üzerinde çalışılmaya başlanmış olup bilimsel projelerin izlenmesi ve koordinasyonuna ilişkin daha iyi bir süreç oluşturmak amacıyla çeşitli çalışmalar yapılmaktadır.

Araştırmada etkinliğini artırarak dünyanın sayılı araştırma üniversiteleri arasında yer almak ve araştırma ağırlıklı bir üniversite olmak, Boğaziçi Üniversitesi'nin stratejik önceliklerindedir. Üniversitemiz bu tercihinin gereği olarak; bünyesindeki 33 akademik bölüm, 29 uygulama ve araştırma merkezi, özgün araştırma yürüten çok sayıda laboratuarda faaliyet gösteren araştırmacıları nitelikli yayın ve yeni araştırma projeleri üretmeye özendirme, araştırma-geliştirme-inovasyon ve mükemmeliyet merkezlerini ve büyük ölçekli, stratejik öneme sahip, çok disiplinli ve disiplinlerarası araştırmaları desteklemeyi, uluslararası etki yaratabilecek araştırma alanlarında kapasite geliştirmeyi hedeflemektedir.

Tablo 138: 2015 Yılı Bilimsel Araştırma Proje Sayıları

Bilimsel Araştırma Proje Sayısı					
Projeler	Önceki Yıdan Devreden Proje	Yıl İçinde Eklenen Proje	Toplam	Yıl İçinde Tamamlanan Proje	Toplam Ödenek TL
KALKINMA BAKANLIĞI	6	-	6	-	2.910.000
TÜBİTAK	158	38	196	53	11.105.567
A.B HİBESİ*	72	10	82	12	3.865.681
BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ	278	113	391	140	8.184.501
SANTEZ PROJELERİ	2	-	2	-	212.850
ISTKA PROJELERİ**	9	4	13	-	4.341.663

*AB projelerin toplam ödenek hesaplanmasında 31.12.2015 tarihli TCMB kurları kullanılmıştır.

** ISTKA projelerinin toplam ödenek miktarı hesaplanmasında sadece 2015 yılının proje ödenekleri kullanılmıştır.

Öğretim elemanlarımızın yapmış olduğu projelerle ilgili detaylı bilgiler (EK 2)'de verilmiştir.

**ÜST YÖNETİCİNİN
İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI**

Üst yönetici olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için bütçe ile tahsis edilmiş kaynakların, planlanmış amaçlar doğrultusunda ve iyi mali yönetim ilkelerine uygun olarak kullanıldığını ve iç kontrol sisteminin işlemlerin yasalık ve düzenliliğine ilişkin yeterli güvenceyi sağladığımı bildiririm.

Bu güvence, üst yönetici olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (İstanbul/Ekim 2016)


Prof. Dr. Gölay BARBAROSOĞLU
Rektör

MALİ HİZMETLER BİRİM YÖNETİCİSİNİN BEYANI

Mali Hizmetler Birim Yöneticisi olarak yetkim dahilinde;

Bu idarede, faaliyetlerin mali yönetim ve kontrol mevzuatı ile diğer mevzuata uygun olarak yürütüldüğünü, kamu kaynaklarının etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanılmasını temin etmek üzere iç kontrol süreçlerinin işletildiğini, izlendiğini ve gerekli tedbirlerin alınması için düşünce ve önerilerimin zamanında üst yöneticiye raporlandığını beyan ederim.

İçareminin 2015 yılı faaliyet raporunu "III/A-Mali bilgiler" bölümünde yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu teyit ederim (İstanbul, Ekim 2016):


Neşe ÖZGÜN
Strateji Geliştirme Daire Başkanı

Ek-1

Bilimsel Yayınlar

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri	-	-	2	2	-
Eğitim Bilimleri	1	1	10	1	-
İlköğretim	-	1	5	3	-
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	-	2	8		-
Yabancı Diller Eğitimi	2	7	6	2	-
TOPLAM	3	11	31	8	

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi

Makaleler

Akpınar, Y., Aslan, Ü., “Supporting children’s learning of probability through video game programming”, Journal of Educational Computing Research, 53, 2, 228-259, 2015. SSCI

Akpınar, Y., Ardaç, D., Amuce Er, N., “Computer versus computer and human support in an argumentation-based science learning environment”, Journal of Online Learning Research, 1, 2, 137-161, 2015.

Bildiriler

Akpınar, Y., “Fall of contextualization in e-learning and separating learning context from others.” Fourth International Conference on Education, (ICED, 2015, St. Petersburg. Russian Federation, Proceedings of IC-ED 2015, 1, 7-12, 2015

Akpınar, Y., Sengul, Ö., Kutbay, E., “Single versus multiple contextualization in e-learning environments”, International Academic Conference on Teaching, Learning and E-learning, 2015, Budapest, Hungary, Proceedings of International Academic Conference on Teaching, Learning and E-learning, 1, 1-5, 2015.

Eğitim Bilimleri

Kitaplar

Seggie, F.N., Bayyurt, Y. (Derleyenler), “Nitel Araştırma Yöntem, Teknik, Analiz ve Yaklaşımları”, Anı Yayıncılık, Ankara, 2015.

Kitap Bölümü

Kızıltepe, Z., “Teacher stress and misbehavior toward students: A problem of work motivation”, Gates, G. (Ed.), Mindfulness for Educational Practice: A Path to Resilience for Challenging Work, Information Age Publishing, 2015.

Makaleler

Akbulut, M., Seggie, F.N., Börkan, B., “Faculty member perceptions of department head leadership effectiveness at a state university in Turkey”, *International Journal of Leadership in Education*, 18, 4, 440-463, 2015.

Bayındır, D., Seggie, F.N., “Teachers personal and professional use of informal learning institutions: Focus on a botanic garden”, *Uluslararası Eğitim Bilimleri Dergisi*, 2, 4, 143-155, 2015.

Börkan, B. Ünlühisarcıklı, Ö., Caner, A., Sart, H., “The catch-up education program in Turkey: Opportunities and challenges”, *International Review of Education, Journal of Lifelong Learning*, 61, 1, 21-41, 2015.

Caner, A.C., Tertemiz, N., “Beliefs, attitudes and classroom management: A study on prospective teachers”, *Procedia- Social and Behavioral Sciences*, 186 (2015), 155-160, 2015. SSCI

Gülerce, A., “The ‘and’ has emerged. Seeking ‘culture’ and ‘psychology’ for culture and psychology”, *Culture and Psychology*, 21, 4, 455-469, 2015. SSCI

Karatoprak, R., Karagöz-Akar, R., Borkan, B., “Prospective elementary and secondary school mathematics teachers statistical reasoning”, *International Electronic Journal of Elementary Education*, 7, 2, 107-124, 2015.

Kızıltepe, Z., “Career choice: Motivations and perceptions of the students of education”, *The Anthropologist*, 21, 1, 2, 143-155, 2015. SSCI

Sakız, H., Sart, H. Z., Borkan, B., Korkmaz, B., Babur, N., “Quality of life of children with learning disabilities: A comparison of self-reports and proxy reports”, *Learning Disabilities Research and Practice*, 30, 3, 114-126, 2015. SSCI

Sakız, H., Woods Sart, Z.H., Ersahin, C., Aftab, Z., Koç, N., Sariçam, H., “The route to inclusive counselling: Counsellors’ perceptions of disability inclusion in Turkey”, *International Journal of Inclusive Education*, 19, 250-269, 2015. SSCI

Seggie, F.N., “Academic and cultural experiences of covered women in Turkish higher education”, *comparative education*, 51, 4, 575-591, 2015. SSCI

Bildiriler

Ünlühisarcıklı, Ö., “Challenges and opportunities of work-based practical training: A comparison of apprenticeship system and VET high-schools in Turkey”, *Crossing Boundaries in Vocational Education and Training: Innovative Concepts for the 21st Century Conference*, 2015, Bremen, *Crossing Boundaries in Vocational Education and Training: Innovative Concepts for the 21st Century Conference Proceedings*, Evaluate Europe Handbook Series Volume 6, 45-48, 2015.

İlköğretim

Kitap Bölümü

Metindogan, A., “Fathering in Turkey”, Jaipual, L. (Ed.), Roopnarine, Fathers Across Cultures: The Importance, Roles, and Diverse Practices of Dads, Praeger, 2015.

Makaleler

Adagideli, F.H., Saraç, S., Ader, E., “Assessing preschool teachers’ practices to promote self-regulated learning”, IEJEE - International Electronic Journal of Elementary Education, 7, 3, 423-440, 2015.

Erdiller, Z.B., Doğan, Ö., “The examination of teacher stress among Turkish early childhood”, Early Child Development and Care, 185, 4, 631- 646, 2015.

Kartal, G., Babur, N., Ercetin, G., “Training for phonological awareness in an orthographically transparent language in two different modalities”, Reading and Writing Quarterly: Overcoming Learning Disabilities, xx, 2015. SSCI

Özcan, Z.Ç., Erkin, E., “Enhancing mathematics achievement of elementary school students through homework assignments enriched with metacognitive questions”, Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education, 11, 6, 1415-1427, 2015. SSCI

Sakız, H., Sart, Z. H., Börkan, B., Korkmaz, B., Babür, N., “Quality of life of children with learning disabilities: A comparison of self-reports and proxy reports”, Learning Disabilities Research and Practice, 30, 3, 114-126, 2015. SSCI

Bildiriler

Erduran, S., Kaya, E., Cetin, P. S., O’Grady, A., Leahy, K., Uworwabayeho, A., Mutarutinya, V., “Enhancing science teachers’ learning of argumentation in Rwanda”, NARST Annual Conference, 2015 Chicago, 2015.

Erduran, S., Kaya, E., Cetin, P. S., O’Grady, A., Leahy, K., Uworwabayeho, A., Mutarutinya, V., “Research and development on argumentation in pre-service teacher education in Rwanda”, NARST Annual Conference, 2015, Chicago, IL, USA, 2015.

Kaya, E., Erduran, S., Dagher, Z., Mugaloglu, E., Saribas, D., Ceyhan, G., “Pre-service science teachers’ representations of scientific practices”, NARST Annual Conference, 2015, Chicago, IL, USA, 2015

Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi

Kitap Bölümü

Adadan, E., “Kimya öğretiminde yönlendirilmiş araştırmaya dayalı laboratuvar uygulamaları”, Ayas, A., Sözbilir, M., (Derleyenler), Kimya Öğretimi: Öğretmen eğitimcileri, Öğretmenler ve Öğretmen Adayları için İyi Uygulama Örnekleri, Pegem Akademi, 2015.

Yakmaci Güzel, B., “Kavram yanlışlarının düzeltilmesinde tahmin gözlem açıklama yönteminin kullanımı”, Ayas, A., Sözbilir, M. (Derleyenler), Kimya Öğretimi: Öğretmen eğitimcileri, Öğretmenler ve Öğretmen Adayları için İyi Uygulama Örnekleri, Pegem Akademi, 2015.

Makaleler

Arıcı, S., Aslan Tutak, F., “The effect of origami-based instruction on spatial visualization, geometry achievement, and geometric reasoning”, *International Journal of Science and Mathematics Education*, 13, 1, 179-200, 2015. SSCI

Aslan Tutak, F., Adams, T.L., “A study of geometry content knowledge of elementary preservice teachers”, *International Electronic Journal of Elementary Education*, 7, 3, 301-318, 2015.

İmamoğlu, Y., Yontar Toğrol, A., “Proof construction and evaluation practices of prospective mathematics educators”, *European Journal of Science and Mathematics Education*, 3, 2, 130-144, 2015.

Karagoz Akar, G., “Prospective secondary mathematics teachers perspectives and mathematical knowledge for teaching”, *Eurasia Journal of Mathematics, Science and Technology Education*, 11, 5, 1-22, 2015. SSCI

Karatoprak, R., Karagöz Akar, G., Börkan, B., “Prospective elementary and secondary school mathematics teachers statistical reasoning”, *International Electronic Journal of Elementary Education*, 7, 2, 107-124, 2015.

Mercan, F.Ç., “Physics teachers views on the content and structure of the physics teaching program”, *Eurasian Journal of Physics and Chemistry Education*, 7, 1, 2-17, 2015.

Mercan, F.Ç., “Secondary physics, chemistry, and biology (PCB) teachers views about in-service training related to curricular change”, *K-12 STEM Education*, 1, 2, 101-109, 2015.

Schwarzer, S., Akaygun, S., Sagun Gokoz, B., Anderson, S., Blonder, B., “Using atomic force microscopy in out-of-school settingstwo case studies investigating the knowledge and understanding of high school students”, *Journal of Nanoeducation*, 7, 10-27, 2015.

Yabancı Diller Eğitimi

Kitaplar

Bayyurt, Y., Akcan, S. (Derleyenler), "Current Perspectives on Pedagogy for English as a Lingua Franca", De Gruyter, Berlin, 2015.

Seggie, F.N., Bayyurt, Y. (Derleyenler), Nitel Araştırma: Yöntem, Teknik, Analiz ve Yaklaşımlar, Anı Yayıncılık, Ankara, 2015.

Kitap Bölümü

Akar, D., Martı, L., "Söylem çözümlemesi", Seggie, F.N., Bayyurt, Y. (Eds.), Nitel Araştırma: Yöntem, Teknik, Analiz ve Yaklaşımları, Anı Yayınları, 2015.

Bag, E., Bayyurt, Y., "Gender representations in EFL textbooks in Turkey", Abolaji, S.M., Mills, S. (Eds.), Gender Representation in Learning Materials: International Perspectives, Routledge, 2015.

Bayyurt, Y., Sifakis, N., "Developing an ELF-aware pedagogy: Insights from a self-education programme", Vettorel, P. (Ed.), New Frontiers in Teaching and Learning English, Cambridge Scholars Publishing, 2015.

Bayyurt, Y., Sifakis, N., "ELF-aware in-service teacher education: A transformative perspective", Bowles, H., Cogo, A. (Eds.), International perspectives on Teaching English as a lingua franca, Palgrave Macmillan, 2015

Haznedar, B., "Cognitive and linguistic aspects of learning a second language in the early years", Mourao, S., Lourenco, M. (Eds.), Early years second language education, Routledge, 2015.

Martı, L., "Konuşma analizi", Seggie, F.N., Bayyurt, Y. (Eds.), Nitel Araştırma: Yöntem, Teknik, Analiz ve Yaklaşımları, Anı Yayınları, 2015.

Montrul, S., Gürel, A., "The acquisition of differential object marking in Spanish by Turkish speakers", Judy, T., Perpinan, S. (Eds.), The acquisition of Spanish in understudied language pairings, John Benjamins, 2015.

Makaleler

Bağ, E., Martı, L., Bayyurt, Y., "Gender and classroom interaction: Examining a female and male teacher's moves directed towards female and male students in two EFL classrooms in Turkey", Bogazici University Journal of Education, 31, 1, 59-80, 2015.

Candarlı, D., Bayyurt, Y., Martı, L., "Authorial presence in L1 and L2 novice academic writing: Cross-linguistic and cross-cultural perspectives", Journal of English for Academic Purposes, 20, 192-202, 2015. SSCI

Gürel, A., "First language attrition of constraints on wh-scrambling: Does the second language have an effect?", International Journal of Bilingualism, 19, 1, 75-91, 2015. SSCI

Kartal, G., Babür, N., Erçetin, G., “Training for phonological awareness in an orthographically transparent language in two different modalities”, *Reading and Writing Quarterly*, XX, 2015. SSCI

Kozan, K., Erçetin, G., Richardson, J.C., “Input modality and working memory: Effects on second language text comprehension in a multimedia learning environment”, *System*, 55, 63-73, 2015. SSCI

Sifakis, N.C., Bayyurt, Y., “Insights from ELF andWE in teacher training in Greece and Turkey”, *World Englishes*, 34, 3, 471-484, 2015. SSCI, AHCI

Bildiriler

Dinctopal Deniz, N., Fodor, J. D., “Interplay of syntactic parsing strategies and prosodic phrase lengths in processing Turkish sentences”, 38th Penn Linguistics Colloquium (PLC) Conference 2014, University of Pennsylvania, U. Penn Working Papers in Linguistics (Proceedings of the 37th Annual Penn Linguistics Colloquium), 21.1, Online, 2015.

Karakaplan, H., Gürel, A., “The effects of priming in the production of L2 morphology”, *Language in Focus-LIF 2015*, 2015, Kapadokya, 1, 1, 2015.

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Batı Dilleri ve Edebiyatları	1	2	13	6	1
Çeviribilim	1	8	2	13	4
Dilbilim	1	2	5	8	-
Felsefe	1	2	8	-	1
Fizik	-	1	6	226	2
Kimya	-	1	33	-	1
Matematik	-	2	14	-	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	-	-	24	6	-
Psikoloji	-	3	12	12	-
Sosyoloji	-	6	6	-	-
Tarih	10	35	18	6	4
Türk Dili ve Edebiyatı	-	1	4	-	1
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	-	1	2	-	-
TOPLAM	14	64	147	277	14

Batı Dilleri ve Edebiyatları

Kitaplar

Gumpert, M., The Accident Waiting to Happen, Sharjah Art Foundation, United Arab Emirates, 2015.

Kitap Bölümü

Tekinay, A., “Pinteresque Evil: A by-product of authority and power games, Lima Bhuiyan and Claudio Zanini”, Perspectives on Evil 2015, Inter-Disciplinary.net, 2015.

Mazzari, L., “Common sense on the Lower East Side”, in Thomas Paine in the Transatlantic World, Pickering and Chatto Press, London.

Makaleler

Eliades, M., “Feel good threads”, TimeOut: Istanbul. Istanbul, April 2015.

Eliades, M., “The Grand Bazaar’s Lord of the leaves”, Time Out: Istanbul, June 2015.

Eliades, M., “Sevan Bıçakçı: Master jeweler”, Time Out: Istanbul, June 2015.

Eliades, M., “Hoca Mustafa Yılmaz: Textile connoisseur”, Time Out: Istanbul, June 2015.

Eliades, M., “Reckless”, Time Out: Istanbul. Book Review, Istanbul, July 2015.

Eliades, M., "A chat with reckless's translators: John Angliss and Maureen Freely", Time Out: Istanbul, July 2015.

Eliades, M., "A very vintage summer reading list", Time Out: Istanbul, August 2015.

Eliades, M., "The house in Smyrna", Time Out: Istanbul, September 2015.

Fortuny, K., "Elizabeth Bishop's 'Pink Dog' and other non-human animals", Textual Practice (Routledge), 29:6, 1099-1116, 2015.

Fortuny, K., "Herman Melville's Near East Journal and Ahmet Hamdi Tanpınar's Five Cities: Affinities of culture, nature, and Islamic mysticism in Istanbul", Nineteenth-Century Contexts (Routledge), 37, 2, 127-145, 2015.

Kismet Bell, J., "The art of persuasion, emblems and propaganda", Glasgow: Glasgow Centre for Emblem Studies 2014, Probes, C.M.C., Mödersheim, S. (Eds.), Kunstform 16, 2, Sehepunkte, 15, 2, 2015.

Kismet Bell, J., "The theatricality of media: The ethics of adapting die verlorene Ehre der Katharina Blum to the motion picture", Monatshefte, 107, 1, 64-82, Print, 2015.

Tekinay, A., "Pinteresque evil: A by-product of authority and power games", Evil 16 ebook: Perspectives on Evil and Human Wickedness.

Bildiriler

Fişek, E., "Interculturalism, humanitarianism, intervention: Théâtre du Soleil in Kabul", Performance and Interculturalism Now: New Directions? Symposium, National University of Ireland-Galway, April 10-11, 2015.

Fişek, E., "Sunshine in Kabul: Theatre du Soleil, humanitarianism and theatrical diaspora", Concepts of Diaspora Symposium, Johns Hopkins University, April 4, 2015.

Görey, Ö., "Is one required to be happy?: Maternal space in Rachel Cusk and Elif Shafak", Ege University 15th International Cultural Studies Symposium, İzmir, May 2015.

Kismet Bell, J., "The emblematic code: 17th century text and image fragments", German Studies Association, Washington D.C. 09/2015.

Mazzari, L., "A view of the Bosphorus: American studies in Istanbul", American Studies Association of Turkey, Antalya, November 2015.

Tekinay, A., "Pinteresque Evil: A by-product of authority and power games", 16th Global Conference: Perspectives on Evil and Human Wickedness, Lizbon, March 2015.

Diğer

Matthew, G., "All dressed up and no place to Go: Turkish Classicism at Anıt-Kabir", Invited Lecture for International Conference, 2015.

Çeviribilim

Kitaplar

Gürçağlar, Ş.T., Paker, S., Milton, J. (Derleyen/Derleyenler), Tradition, Tension and Translation in Turkey, John Benjamins, Amsterdam, 2015.

Kitap Bölümü

Akbatur, A., “Exploring tercüman as a culture-bound concept in Islamic mysticism”, Tahir-Gürçağlar, Ş., Saliha Paker, S., Milton, J. (Eds.), Tradition, Tension and Translation in Turkey, Amsterdam: John Benjamins, 2015.

Berk Albacten, Ö., “The Turkish language reform and intralingual translation”, Tension and Tradition: The Dynamics of Translation in Turkey, Tahir-Gürçağlar, Ş., Saliha Paker, S., Milton, J. (Eds.), 165-180. Amsterdam & Philadelphia: John Benjamins, 2015.

Diriker, E., “Conference interpreting”, Mikkelson H., Jourdenais, R. (Eds.), Routledge Handbook of Interpreting, London and New York: Routledge, 171-185, 2015.

Diriker, E., 2015. “Conference Interpreting”, Pöchhacker, F. (Ed.), Routledge Encyclopedia of Interpreting Studies, London and New York: Routledge, 2015.

Diriker, E., “On the evolution of the interpreting profession in Turkey: From the dragomans to the 21st Century”, Tahir Gürçağlar, Ş., Saliha Paker, S., Milton, J. (Eds.), Tradition, Tension and Translation: The Dynamics of Tradition in Turkey, Amsterdam and Philadelphia: John Benjamins, 2015.

Diriker, E., “Simultaneous interpreting”, Pöchhacker, F. (Ed.), Routledge Encyclopedia of Interpreting Studies, London and New York: Routledge, 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., “Challenging boundaries in the literary field: A perspective from translation studies”, Borders and the Changing Boundaries of Knowledge, Brandell, I., Carlson, M., Çetrez, Ö.A. (Eds.), Swedish Research Institute in Istanbul, Transactions, 22, 181-194, 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., “The “Official view on translation”: The case of national publishing congresses”, Tahir-Gürçağlar, Ş., Saliha Paker, S., Milton, J. (Eds.), Tradition, Tension and Translation: The Dynamics of Tradition in Turkey, Amsterdam and Philadelphia: John Benjamins, 124-144, 2015.

Makaleler

Berk Albachten, Ö., “The Turkish language reform and intralingual translation”, Tension, Tradition and Translation in Turkey, 1, 163-178, 2015.

Ross, J., “Türkiye’de sağlık alanında amatör sözlü çevirmenlik, sorular ve değerlendirme”, Genç Tercümanlar Çalıştayı, Ankara: Ministry of Youth and Sport, 2015.

Bildiriler

Akbatur, A., “Elif Şafak ve 'Özçeviri': Bir doktora tezinin retrospektif anlatımı”, Okan Üniversitesi, Çeviribilim Bölümü, Elif Daldeniz Baysan Çeviribilimde Lisansüstü Çalışmalar Kolokyumu – VI, 3 Nisan 2015.

Akbatur, A., “Extranslation in theory and practice: Representation of Turkish culture through translation”, Hacettepe Üniversitesi, 2015.

Berk Albachten, Ö., “Appropriation of homer in Turkish translation history”, Homer: Translation, Adaptation, Improvisation, Columbia University, 27 February 2015.

Berk Albachten, Ö., “The Trojan myth in modern Turkey: Translations of homer and the blue voyage”, Inviting the Other in - Translation Adaptation and Improvisation, Columbia Global Centres, Türkiye, 16 April 2015.

Diriker, E., “Expertise in interpreting”, York University, Toronto, 23 November 2015.

Diriker, E., “Konferans çevirmenliği eğitiminde temel ilkeler”, İstanbul Üniversitesi, 16 Şubat 2015.

Diriker, E., “Konferans çevirmenliğinde uluslararası standartlar”, Yaşar Üniversitesi, 5 Ocak 2015.

Dirker, E., “Mind the Gap: Making sense of user surveys in conference interpreting”, University of Manchester, 19 February 2015.

Ross, J.M., “In search of an analytical approach to telephone interpreting in healthcare settings”, Dialog: Community Interpreting in Dialogue with Technology, Berlin, 20-21 November 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., “Marketing, reading and problematizing Turkish literature in English translation: From production and consumption to critical analysis” IATIS V International Conference, Innovation Paths in Translation and Intercultural Studies, Federal University of Minas Gerais, Belo Horizonte, 7 - 10 June 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., Erkul-Yağcı, S., “The figure of the translator in the Turkish novel: A troubled intellectual, Fictions of Translation Conference, Concordia University, Montreal, Canada, May 27-29, 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., “Tracking the orient express in Turkish”, Retranslation in Context II, Boğaziçi University, 19-20 November 2015.

Tahir Gürçağlar, Ş., “Türk edebiyatının İngilizceye çevirisinde öncü bir atölye: Türk edebiyatı çevirmenleri Cunda Atölyesi (TEÇCA)/Cunda International Workshop for Translators of Turkish Literature (CIWTTL)”, Extranslation in Theory and Practice, Representation of Turkish Culture Through Translation Symposium, Hacettepe Üniversitesi, 15-16 Ekim 2015.

Diğer

Akbatur, A., “3-12 Eylül. 10. Uluslararası Türk Edebiyatı Çevirmenleri Cunda Atölyesi”, Cunda (Alibey Adası), Ayvalık, Türkiye (Koordinatör & Çevirmen), 2015.

Berk Albachten, Ö., “Intralingual translation”, EMUNI Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School University of Turku, Finlandiya, (Ders/Yaz Okulu), 1-12 July 2015.

Berk Albachten, Ö., “Translation in/of translingual literature.” EMUNI Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School University of Turku, Finlandiya, (Ders/Yaz Okulu), 1-12 July 2015.

Ross, J.M., “Doktor hanım, bu hastanın söylediklerinin ne Tirkîsi var ne de Kurdîsi var”: (Informal) interpreting in the Turkish health sector’, Anadolu Üniversitesi, Yabancı Diller Yüksekokulu Eskişehir, 22 Mayıs (Ders), 2015.

Dilbilim

Kitaplar

Taylan, E., The Phonology and Morphology of Turkish, Boğaziçi Üniversitesi Yayınları, 2015.

Kitap Bölümü

Pöchtrager, M.A., “Beyond the segment”, Raimy, E., Cairns, C. (Eds), The Segment, Hoboken, NJ: Wiley, 44–64, 2015.

Pöchtrager, M.A., “Binding in phonology”, Riemsdijk Van, H., Oostendorp Van, M. (Eds.), Representing Structure in Phonology and Syntax, Berlin: Mouton de Gruyter, 255–275, 2015.

Makaleler

Göksel, A., “Phrasal compounds in Turkish; Distinguishing citations from quotations”, Linguistic Typology and Universals, 68, 3, 359-394, 2015.

Kelepir, M., Stricsland, B., Geraci, C., Chemla, E., Schlenker, P., Kelepir, M., Pfau, R., “Event representations constrain the structure of language: Sign language as a window into universally accessible linguistic biases”, Proceedings of the National Academy of Sciences, 2015.

Öztürk, B., Taylan, E.E., “Possessive constructions in Turkish”, Lingua, 2015.

Öztürk, B., Taylan, E.E., Zimmer, K., “Possessive-free genitives in Turkish”, Ankara papers on Turkish and Turkic linguistics”, Wiesbaden: Harrassowitz Verlag, 2015.

Bildiriler

Bağrıaçık, M., Göksel, A., Ralli, A., “The effects of language contact on compound structures: The case of Phrasiot Greek”, Workshop on Phrasal Compounds, Mannheim, 26 June 2015.

Bağrıaçık, M., Göksel, A., Ralli, A., “Turkish phrasal suffixes in phrasiot Greek”, LAEL, Boğaziçi University, 28-30 July 2015.

Bağrıaçık, M., Göksel, A., Ralli, A., “Compounding in phrasiot Greek: The effects of language contact on morphological structure”, Poster presentation, 48th Annual Meeting of SLE, Leiden, 2-5 Sept., 2015.

Göksel, A., “The base processor”, 10th Mediterranean Morphology Meeting, AİFA Üniversitesi, İsrail, 7-10 Eylül 2015.

Guerzoni, E., Sharvit, Y., “NPIs, questions and negation”, USC & Boğaziçi University – UCLA, 2015.

Keleşir, M., Göksel, A., Hakgüder, E., “İşaret dillerinde karmaşık tümceleri belirlemek: TİD (Türk İşaret Dili) üzerine bir yöntem ve betimleme çalışması”, Ulusal Dilbilim Kurultayı, Kocaeli Üniversitesi, 21-22 May 2015.

Kunduracı, A., Göksel, A., “Morphology, the base processor”, 10th Mediterranean Morphology Meeting, University of Haifa, 7-10 Sept, 2015.

Taşçı, S.S., Göksel, A., “Headedness in Turkish sign language compounds”, Poster presentation, Workshop on Phrasal Compounds, Mannheim, 26 June 2015.

Felsefe

Kitaplar

Thorpe, L., Bloomsbury Philosophical Dictionaries: The Kant Dictionary, Bloomsbury, London, 2015.

Kitap Bölümü

İnan, İ., “Creativity, curiosity and language”, Manjaly, Indurkhya, Cognition, Experience and Creativity, Orient Blackswan, 2015.

Thorpe, L., “Seeing white and wrong: Reid on the role of sensations in perception, with a focus on colour perception”, Copenhaver, R., Buras, T. (Eds.), Thomas Reid on Mind, Knowledge and Value, Oxford University Press, 2015.

Makaleler

Irmak, N., “Professional ethics in extreme circumstances: Responsibilities of attending physicians and healthcare providers in hunger strikes”, Theoretical Medicine and Bioethics, 36, 4, 249-263, 2015. SSCI

Thorpe, L., “Sayyid Qutb and Aquinas: Liberalism, natural law and the philosophy of Jihad”, *Heythrop Journal*, 56:3, 23, 2015. AHCI

Westphal, K. R., “Causal realism and the limits of empiricism: Some unexpected insights from Hegel”, *HOPOS: The Journal of the International Society for the History of Philosophy of Science*, 5, 2, 281-317, 2015.

Westphal, K. R., “Hegel's pragmatic critique and reconstruction of Kant's system of principles in the 1807 *Phenomenology of Spirit*”, *Hegel Bulletin*, 36, 2, 159 -183, 2015.

Westphal, K. R., “Hegel's pragmatic critique and reconstruction of Kant's system of principles in the logic and encyclopaedia”, *Dialogue*, CJO 2015, March, 1-37, 2015. AHCI

Westphal, K. R., “Some replies to remarks and queries by Professor Parrini, students and members of the audience”, *Esercizi Filosofici*, 10, 63-79, 2015.

Westphal, K.R., “Conventionalism and the impoverishment of the space of reasons: Carnap, quine and sellars”, *Journal for the History of Analytical Philosophy*, 3, 8, 1-67, 2015.

Westphal, K.R., “Some observations on realism, science and pragmatism”, *Esercizi Filosofici*, 10, 17-40, 2015.

Diğer

Westphal, K.R., “Kant-Lexikon Die Referenz für die Kant-Forschung”, *Eser bir Kant sözlüğüdür ve yaklaşık 20 maddesini Prof. Kenneth Westphal yazmıştır*, 2015.

Fizik

Kitap Bölümü

Yolcu, C., Özarslan, E., “Diffusion-Weighted magnetic resonance signal for general gradient waveforms: Multiple correlation function framework, path integrals, and parallels between them”, Hotz, I., Schultz, T. (Eds.), *Visualization and Processing of Higher Order Descriptors for Multi-Valued Data*, Springer International Publishing, 2015.

Makaleler

Aad, G., ..., Gülmez, E., et al., “Combined Measurement of the Higgs Boson Mass in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV with the ATLAS and CMS Experiments”, *Physical Review Letters*, 114, 191803, 2015. SCI

Acikgoza, S., Yungevis, H., Sanyal, A., Inci, M.N., “Humidity sensing mechanism based on the distance dependent interactions between BODIPY dye molecules and gold thin films”, *Sensors and Actuators A*, 227, 21-30, 2015. SCI

Akant, A., Ertuğrul, E., Tapramaz, F., Turgut, O.T., “Bose-Einstein condensation on a manifold with non-negative Ricci curvature”, *Journal of Mathematical Physics*, 56, 01, 013509, 2015. SCI

Akant, L., Ertugrul, E., Gül, Y., Turgut, O.T., “Boundary effects on Bose-Einstein condensation in ultra-staticspace-times”, *Journal of Mathematical Physics*, 56, 7, 073503, 2015. SCI

Akarsu, Ö., Dereli, T., Katırcı, N., Sheftel, M., “General solution of a cosmological model induced from higherdimensions using a kinematical constraint”, *General Relativity and Gravitation*, 47, 61, 25, 2015. SCI

Algan, M.T., Kaya, A., Kutluk, E.S., “On the breakdown of the curvature perturbation zeta during reheating”, *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics (JCAP)*, 04, 1-19, 2015. SCI

Bildiriler

Boztosun, I., Dapo, H., Karakoc, M., Ozmen, S.F., Cecen, Y., Coban, A., Caner, T., Bayram, E., Saito T.R., Akdogan, V., Bozkurt, Y., Kucuk, D., Kaya, Harakeh, M.N., “Photonuclear reactions with Zinc: A case for clinical linacs”, *European Physical Journal Plus*, 130, 185, 1-10, 2015. SCI

Chatrchyan, S., ..., Gülmez, E., et al., “Study of Z production in PbPb and pp collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV in the dimuon and dielectron decay channels”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 03, 022, 2015. SCI

Cinar, I., Aslan, O. B., Gokce, A., Dincer, O., Karakas, V., Stipe, B., Katine, J. A., Aktas, G., Ozatay, O., “Threedimensional finite element modeling and characterization of intermediate states in single active layer phasechange memory devices”, *J. Appl. Phys*, 117, 214302, 2015. SSCI

Deger, N.S., Samtleben, H., Sarioğlu, O., Van den Bleeken, D., “A supersymmetric reduction on the three-sphere”, *Nuclear Physics B*, 890, 12, 350, 2015. SCI

Ergin, T., Sezer, A., Saha, L., Majumdar, P., Gök, F., Ercan, E.N., “Searching for overionized plasma in the Gamma-rayemitting Supernova Remnant G349.7+0.2”, *The Astrophysical Journal*, 804, 124-133, 2015. SCI-E

Erkol, H., Nouizi, F., Luk, A., Unlu, M.B., Gulsen, G., “Comprehensive analytical model for CW laser induced heat in turbid media”, *Optics Express*, 23, 24, 31069-31084, 2015. SCI

Erkol, H., Nouizi, F., Unlu, M.B., Gulsen G., “An extended analytical approach for diffuse optical imaging”, *Physics in Medicine and Biology*, 60, 5103 - 5121, 2015. SCI-E

Fort, H., Mungan, M., “Predicting abundances of plants and pollinators using a simple compartmental mutualistic model”, *Proceedings of the Royal Society B*, 282, 20150592, 2015. SCI

Fort, H., Mungan, M., “Using expectation maximization and resource overlap techniques to classify species according to their niche similarities in mutualistic networks”, *Entropy*, 17, 11, 7680-7697, 2015. SCI-E

- Kaspar, D.C., Mungan, M., “Exact results for a toy model exhibiting dynamic criticality”, *Annales Henri Poincare*, 16, 12, 2837-2879, 2015. SCI
- Kaya, A., “The functional measure for the in path integral”, *Classical and Quantum Gravity*, 32, 1-24, 2015. SCI
- Kaya, A., Kutluk, E.Ş., “Adiabatic regularization of functional determinants in cosmology and radiative corrections during inflation”, *Physical Review d*, 92, 12, 1-11, 2015. SCI
- Kaya, A., Kutluk, E.Ş., “Entropy mode loops and cosmological correlations during perturbative reheating”, *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics*, 1-17, 2015. SCI
- Kaya, A., Tarman Algan, M., Kutluk, E.Ş., “On the breakdown of the curvature perturbation zeta during reheating”, *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics*, 04, 015, 2015. SCI-E
- Kaynak, B., Turgut, O.T., “Infinitely many singular interactions on noncompact manifolds”, *Annals of Physics*, 356426-437, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Angular coefficients of Z bosons produced in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV and decaying to $\mu^+\mu^-$ as a function of transverse momentum and rapidity”, *Physics Letters B*, 750, 154-175, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Comparison of the $Z/\gamma^* + \text{jets}$ to $\gamma + \text{jets}$ cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 10, 128, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Constraints on parton distribution functions and extraction of the strong coupling constant from the inclusive jet cross section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 288, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Constraints on the pMSSM, AMSB model and on other models from the search for long-lived charged particles in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 325, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Constraints on the spin-parity and anomalous HVV couplings of the Higgs boson in proton collisions at 7 and 8 TeV”, *Physical Review D*, 92, 012004, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Differential cross section measurements for the production of a W boson in association with jets in proton - proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Physics Letters B*, 741, 12 - 37, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Distributions of topological observables in inclusive three- and four-jet events in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 302, 2015. SCI
- Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Evidence for collective multiparticle correlations in p-Pb collisions”, *Physical Review Letters*, 115, 012301, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Evidence for transverse-momentum and pseudorapidity-dependent event-plane fluctuations in PbPb and pPb collisions”, *Physical Review C*, 92, 034911, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Limits on the Higgs boson lifetime and width from its decay to fourcharged leptons”, *Physical Review D*, 92, 072010, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Long-range two-particle correlations of strange hadrons with chargedparticles in pPb and PbPb collisions at LHC energies”, *Physics Letters B*, 742, 200 - 224, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of diffractive dissociation cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Physical Review D*, 92, 012003, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of electroweak production of two jets in association with a Z boson in proton - proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 75:66, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of J/psi and phi(2S) prompt double-differential cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Physical Review Letters*, 114, 191802, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the cross section ratio $\sigma_{t\bar{t}bb}/\sigma_{t\bar{t}jj}$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 746, 132-153, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the differential cross section for top quark pairproduction in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 75:542, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the inclusive 3-jet production differential cross section in proton-proton collisions at 7 TeV and determination of the strong coupling constant in the TeV range”, *European Physical Journal C*, 75, 186, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the pp to ZZ production cross section and constraint on anomalous triple gauge couplings in four-lepton final states at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 740, 250272, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the production cross section ratio $\sigma(ki-b2(1P))/\sigma(ki-b1(1P))$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 743, 383 - 402, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the ratio of the production cross sections times branching fractions of $B_{c^{+-}}$ to $J/\Psi \pi^{+-}$ and B^{+-} to $J/\Psi K^{+-}$ and $B(B_{c^{+-}}$ to $J/\Psi \pi^{+-} \pi^{+-})/B(B_{c^{+-}}$ to $J/\Psi \pi^{+-})$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1, 063, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the underlying event activity using charged-particle jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 2.76$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 9, 137, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the W boson helicity in events with a single reconstructed top quark in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1, 53, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the Z boson differential cross section in transverse momentum and rapidity in proton-proton collisions at 8TeV, *Physics Letters B*”, 749, 187-209, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurement of the Z-gamma production cross section in pp collisions at 8 TeV and search for anomalous triple gauge boson couplings”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 4,164, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurements of differential and double-differential Drell-Yan crosssections in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 75:147, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurements of jet multiplicity and differential production crosssections of Z + jets events in proton - proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Physical Review D*, 91, 052008,2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurements of the Y(1S), Y(2S), and Y(3S) differential crosssections in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Physics Letters B*, 749, 14-34, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Measurements of the ZZ production cross sections in the $2l2\nu$ channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ and 8 TeV and combined constraints on triple gauge couplings”, *European Physical Journal C*, 75, 75:511, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Nuclear effects on the transverse momentum spectra of charged particles in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 237, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Observation of the rare B^0_s to $\mu^+\mu^-$ decay from the combined analysis of CMS and LHCb data”, *Nature*, 522, 68-72, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Performance of electron reconstruction and selection with the CMS detector in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of Instrumentation*, 2015, 10, P06005, 2015. SCI-E

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Performance of photon reconstruction and identification with the CMS detector in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of Instrumentation*, 2015, 10, P08010, 2015. SCI-E

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Performance of the CMS missing transverse momentum reconstruction in pp data at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of Instrumentation*, 10, P02006, 2015. SCI-E

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Precise determination of the mass of the Higgs boson and tests of compatibility of its couplings with the standard model predictions using proton collisions at 7 and 8 TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 212, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Production of leading charged particles and leading charged-particle jets at small transverse momenta in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review D*, 92, 112001, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Pseudorapidity distribution of charged hadrons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV”, *Physics Letters B*, 751, 143-163, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a charged Higgs boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 11, 018, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a Higgs boson in the mass range from 145 to 1000 GeV decaying to a pair of W or Z bosons”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 10, 144, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a light charged Higgs boson decaying to $c\bar{s}$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 12, 178, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a pseudoscalar boson decaying into a Z boson and the 125 GeV Higgs boson in $l+l-b\bar{b}$ final states”, *Physics Letters B*, 748, 221-243, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a standard model Higgs boson produced in association with a top-quark pair and decaying to bottom quarks using a matrix element method”, *European Physical Journal C*, 75, 251, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for a standard model-like Higgs boson in the $\mu^+\mu^-$ and e^+e^- decay channels at the LHC”, *Physics Letters B*, 744, 184 - 207, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for dark matter, extra dimensions, and unparticles in monojet events in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 235, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for decays of stopped long-lived particles produced in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *European Physical Journal C*, 75, 75:151, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for diphoton resonances in the mass range from 150 to 850 GeV in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 750, 494-519, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for disappearing tracks in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1, 096, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for Displaced Supersymmetry in Events with an Electron and a Muon with Large Impact Parameters”, *Physical Review Letters*, 114, 061801, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for heavy Majorana neutrinos in $\mu^+\mu^-$ and jets events in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 748, 144-166, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for lepton-flavour-violating decays of the Higgs boson”, *Physics Letters B*, 749, 337-362, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for long-lived neutral particles decaying to quark-antiquark pairs in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review D*, 91, 012007, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for long-lived particles that decay into final states containing two electrons or two muons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review D*, 91, 052012, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for Monotop Signatures in Proton-Proton Collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review Letters*, 114, 101801, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for narrow high-mass resonances in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV decaying to a Z and a Higgs boson”, *Physics Letters B*, 748, 255-277, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for neutral color-octet weak-triplet scalar particles in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 9, 201, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for neutral MSSM Higgs bosons decaying into a pair of bottom quarks”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 11, 71, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for new resonances decaying via WZ to leptons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 740, 83 - 104, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for pair-produced resonances decaying to jet pairs in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 747, 98-119, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for physics beyond the standard model in final states with a lepton and missing transverse energy in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review D*, 91, 092005, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for physics beyond the standard model in events with two leptons, jets, and missing transverse momentum in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 4, 124, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for physics beyond the standard model in dilepton mass spectra in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 04, 025, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for quark contact interactions and extra spatial dimensions using dijet angular distributions in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 746, 79-99, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for resonances and quantum black holes using dijet mass spectra in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physical Review D*, 91, 052009, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for resonant pair production of Higgs bosons decaying to twobottom quark-antiquark pairs in proton-proton collisions at 8TeV”, Physics Letters B, 749, 560-582, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for stealth supersymmetry in events with jets, either photons or leptons, and low missing transverse momentum in pp collisions at 8TeV”, Physics Letters B, 743, 503 - 525, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for supersymmetry with photons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Physical Review D, 92, 072006, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for supersymmetry in the vector-boson fusion topology in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Journal of High Energy Physics, 2015, 11, 189, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for supersymmetry using razor variables in events with btagged jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Physical Review D, 91, 052018, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for the production of dark matter in association with top-quark pairs in the single-lepton final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Journal of High Energy Physics, 2015, 6, 121, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for the standard model Higgs boson produced through vector boson fusion and decaying to $b\bar{b}$ ”, Physical Review D, 92, 032008, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for third-generation scalar leptoquarks in the t-tau channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Journal of High Energy Physics, 2015, 7, 042, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Search for vector-like T quarks decaying to top quarks and Higgs bosons in the all-hadronic channel using jet substructure”, Journal of High Energy Physics, 2015, 6, 80, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Searches for supersymmetry using the M_{T2} variable in hadronic events produced in pp collisions at 8 TeV”, Journal of High Energy Physics, 2015, 5, 78, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Searches for supersymmetry based on events with b jets and four W bosons in pp collisions at 8TeV”, Physics Letters B, 745, 5-28, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Searches for third-generation squark production in fully hadronic final states in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8\text{TeV}$ ”, Journal of High Energy Physics, 2015, 6, 116, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Study of final-state radiation in decays of Z bosons produced in pp collisions at 7 TeV”, Physical Review D, 91, 092012, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Study of Vector boson scattering and search for new physics in events with two same-sign leptons and two jets”, Physical Review Letters, 114, 051801, 2015. SCI

Khachatryan, V., ..., Gülmez, E., et al., “Study of W boson production in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02\text{TeV}$ ”, *Physics Letters B*, 750, 565-586, 2015. SCI

Özarslan, E., Memiç, M., Avram, A.V., Afzali, M., Basser, P.J., Westin, C.F., “Rotating Field Gradient (RFG) MR offers improved orientational sensitivity”, *IEEE International Symposium on Biomedical Imaging*, 2015, New York, ABD, Proc. of IEEE International Symposium on Biomedical Imaging: Nano to Macro, 12, 955-958, 2015.CPCI-S

Özarslan, E., Westin, C.F., Mareci, T.H., “Characterizing magnetic resonance signal decay due to Gaussiandiffusion: the path integral approach and a convenient computational method”, *Concepts in MagneticResonance Part A*, 44A, 4, 203-213, 2015. SCI

Ozturk, D., Yonucu, S., Yilmaz, D., Unlu, M.B., “Influence of vascular normalization on interstitial flow anddelivery of liposomes in tumors”, *Physics in Medicine and Biology*, 60, 1477-1496, 2015. SCI-E

Paulsen, J.L., Özarslan, E., Komlosh, M.E., Basser, P.J., Song, Y.Q., “Detecting compartmental non-Gaussian diffusion with symmetrized double-PFG MRI”, *NMR Biomed*, 28, 1550-1556, 2015. SCI

Raeymaekers, J., Van den Bleeken, D., “Microstate solutions from black hole deconstruction”, *Journal of High Energy Physics*, 1512, 095, 1-38, 2015. SCI

Semiz, İ., Çamlıbel, A.K., “What do the cosmological supernova data really tell us?”, *Journal of Cosmology and astroparticle physics*, 2015, 12, 038, 2015. SCI-E

Semiz, İ., Düztaş, K., “Weak cosmic censorship, superradiance, and quantum particle creation”, *Physical review D*, 92, 104021, 2015. SCI

The ATLAS Collaboration, “A search for high-mass resonances decaying to tautau in pp collisions at $s = 8\text{TeV}$ with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-43, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “A search for tt resonances using lepton-plus-jets events in proton-proton collisionsat $s = 8\text{TeV}$ with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-53, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Analysis of events with b-jets and a pair of leptons of the same charge in ppcollisions at $s = 8\text{TeV}$ with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-50, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “ATLAS Run 1 searches for direct pair production of third-generation squarks at theLarge Hadron Collider”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-48, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Centrality and rapidity dependence of inclusive jet production in $s_{NN} = 5.02\text{TeV}$ proton-lead collisions with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 748, 392-401, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Constraints on new phenomena via Higgs boson couplings and invisible decays with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-51, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Constraints on the off-shell Higgs boson signal strength in the high-mass $Z Z$ and $W W$ final states with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-20, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Constraints on the off-shell Higgs boson signal strength in the high-mass $Z Z$ and $W W$ final states with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 71, 1-34, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Determination of spin and parity of the Higgs boson in the $W W$ to enu , munu decay channel with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-27, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Determination of spin and parity of the Higgs boson in the $W W^* \rightarrow e \nu \mu \nu$ decay channel with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-40, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Determination of the Ratio of b-Quark Fragmentation Fractions $f_s = f_d$ in pp Collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 115, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Determination of the top-quark pole mass using $t\bar{t} + 1$ -jet events collected with the ATLAS experiment in 7 TeV pp collisions”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-40, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Differential top-antitop cross-section measurements as a function of observables constructed from final-state particles using pp collisions at $s = 7$ TeV in the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-39, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Evidence for the Higgs-boson Yukawa coupling to tau leptons with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-59, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Identification and energy calibration of hadronically decaying tau leptons with the ATLAS experiment in pp collisions at $s = 8$ TeV”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Identification and energy calibration of hadronically decaying tau leptons with the ATLAS experiment in pp collisions at $s = 8$ TeV”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-33, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Jet energy measurement and its systematic uncertainty in proton-proton collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-101, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of charged-particle spectra in Pb+Pb collisions at $s_{NN} = 2.76$ TeV with the ATLAS detector at the LHC”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of differential J/ψ production cross sections and forward-backward ratios in p + Pb collisions with the ATLAS detector”, *Physical Review C*, 92, 1-23, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of four-jet differential cross sections in $s = 8$ TeV proton-proton collisions using the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-75, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of Spin Correlation in Top-Antitop Quark Events and Search for Top Squark Pair Production in pp Collisions at $s = 8$ TeV Using the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 114, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the branching ratio $(b \rightarrow \psi(2S) \gamma) / (b \rightarrow J/\psi \gamma)$ with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 751, 63-80, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the charge asymmetry in dileptonic decays of top quark pairs in pp collisions at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-34, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the correlation between flow harmonics of different order in lead-lead collisions at $s_{NN} = 2.76$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review C*, 92, 1-30, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the forward-backward asymmetry of electron and muon pair production in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-42, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of the inclusive jet cross-section in proton-proton collisions at $s = 7$ TeV using 4.5 fb of data with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-39, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of the production and lepton charge asymmetry of W bosons in Pb+Pb collisions at $s_{NN} = 2.76$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-30, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the production of neighbouring jets in lead-lead collisions at $s = 2.76$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 751, 376-395, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of the $t\bar{t}$ production cross-section as a function of jet multiplicity and jet transverse momentum in 7 TeV proton-proton collisions with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-51, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the top pair production cross section in 8 TeV proton-proton collisions using kinematic information in the lepton + jets final state with ATLAS”, *Physical Review D*, 91, 1-25, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the top quark mass in the $t\bar{t} \rightarrow \text{lepton} + \text{jets}$ and $t\bar{t} \rightarrow \text{dilepton}$ channels using $s = 7$ TeV ATLAS data”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-36, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the top-quark mass in the fully hadronic decay channel from ATLAS data at $s = 7$ TeV”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-12, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of the transverse polarization of lambda and lambda- hyperons produced in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV using the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 91, 1-23, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the ttW and ttZ production cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 47, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Measurement of the $W W + W Z$ cross section and limits on anomalous triplegauge couplings using final states with one lepton, missing transverse momentum, and two jets with the ATLAS detector at $\sqrt{s} = 7$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-26, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of three-jet production cross-sections in pp collisions at 7 TeV centre-of-mass energy using the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-20, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of four-lepton production in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 753, 552-572, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of Higgs boson production and couplings in the four-lepton channel in pp collisions at center”, *Physical Review D*, 91, 012006-012053, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Measurements of Higgs boson production and couplings in the four-lepton channel in pp collisions at center-of-mass energies of 7 and 8 TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 91, 1-47, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of the Nuclear Modification Factor for Jets in Pb Pb Collisions at”, *Physical Review Letters*, 114, 072302-072320, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Measurements of the Nuclear Modification Factor for Jets in Pb Pb Collisions at $\sqrt{s} = 2.76$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 114, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of the top quark branching ratios into channels with leptons and quarks with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-31, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of the Total and Differential Higgs Boson Production Cross Sections Combining the H to $\gamma\gamma$ and H to ZZ to 4l Decay Channels p at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 115, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurements of the W production cross sections in association with jets with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 82-128, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Measurements of the W production cross sections in association with jets with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-46, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Modelling Z to tau processes in ATLAS with tau embedded Z to mu mu data”, *Journal of Instrumentation*, 10, 1-40, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Observation and measurement of Higgs boson decays to WW^* with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-84, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Observation and measurements of the production of prompt and non-prompt J/ψ mesons in association with a Z boson in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-14, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Observation of top-quark pair production in association with a photon and measurement of the $t\bar{t}\gamma$ production cross section in pp collisions at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 91, 1-28, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Performance of the ATLAS muon trigger in pp collisions at $s = 8$ TeV”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Evidence of $W\gamma$ Production in pp Collisions at $s = 8$ TeV and Limits on Anomalous Quartic Gauge Couplings with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 115, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for a Charged Higgs Boson Produced in the Vector-Boson Fusion Mode with Decay $H \rightarrow WZ$ using pp Collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS Experiment”, *Physical Review Letters*, 114, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for a CP-odd Higgs boson decaying to Zh in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 744, 163-183, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for a heavy neutral particle decaying to $e\mu$, $e\tau$, or $\mu\tau$ in pp Collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 115, 1-18, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for a new resonance decaying to a W or Z boson and a Higgs boson in the $\ell\ell/\ell\nu/\nu\nu + b\bar{b}$ final states with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-8, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for anomalous production of prompt same-sign lepton pairs and pair produced doubly charged Higgs bosons with $s = 8$ TeV pp collisions using the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-31, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for charged Higgs bosons decaying via $H \rightarrow \tau\nu$ in fully hadronic final states using pp collision data at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-28, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for dark matter in events with heavy quarks and missing transverse momentum in pp collisions with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-22, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for dark matter in events with missing transverse momentum and a Higgs Boson decaying to two photons in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 115, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for direct pair production of a chargino and a neutralino decaying to the 125 GeV Higgs boson in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-17, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for flavour-changing neutral current top quark decays t to Hq in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-64, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for H to $\gamma\gamma$ produced in association with top quarks and constraints on the Yukawa coupling between the top quark and the Higgs boson using data taken at 7 TeV and 8 TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 740, 222-242, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Search for H to GG produced in association with top quarks and constraints on the Yukawa coupling between the top quark and the Higgs boson using data taken at 7 TeV and 8 TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 740, 222-242, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for heavy lepton resonances decaying to a Z boson and a lepton in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-37, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for heavy long-lived multi-charged particles in pp collisions at $s = 8$ TeV using the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-23, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for heavy Majorana neutrinos with the ATLAS detector in pp collisions at $s = 8$ TeV”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-43, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for Higgs and Z Boson Decays to $J=\psi\psi$ and $YnsG$ with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 114, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for Higgs Boson Pair Production in the $GGbb$ Final State Using pp Collision Data at $s = 8$ TeV from the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 114, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for Higgs boson pair production in the $bbbb$ final state from pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-32, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for Higgs boson pair production”, *Physical Review Letters*, 114, 081802-081821, 2015. SCI

The ATLAS Collaboration, “Search for Higgs bosons decaying to $\mu\mu$ in the $\mu\mu\tau\tau$ final state in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS experiment”, *Physical Review D*, 92, 1-24, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for high-mass diboson resonances with boson-tagged jets in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-38, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for high-mass diphoton resonances in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-22, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for invisible decays of the Higgs boson produced in association with a hadronically decaying vector boson in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-11, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for invisible decays of the Higgs boson produced in association with hadronically decaying vector boson in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, The European Physical Journal C, 75, 1-24, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for invisible particles produced in association with single top quarks in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector”, The European Physical Journal C, 75, 79-103, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Search for invisible particles produced in association with single-top-quarks in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, The European Physical Journal C, 75, 1-24, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for lepton-flavour-violating H to μ τ decays of the Higgs boson with the ATLAS detector”, Journal of High Energy Physics, 2015, 1-32, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for long-lived, weakly interacting particles that decay to displaced hadronic jets in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, Physical Review D, 92, 1-28, 2015. SCIE

The ATLAS Collaboration, “Search for low-scale gravity signatures in multi-jet final states with the ATLAS detector at $s = 8$ TeV”, Journal of High Energy Physics, 2015, 1-23, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for massive supersymmetric particles decaying to many jets using the ATLAS detector in pp collisions at $s = 8$ TeV”, Physical Review D, 91, 1-37, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for massive supersymmetric particles decaying to many jets using the ATLAS detector in pp collisions at $s = 8$ TeV”, Physical Review D, 91, 1-37, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for massive, long-lived particles using multitrack displaced vertices or displaced lepton pairs in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, Physical Review D, 92, 1-37, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for metastable heavy charged particles with large ionisation energy loss in pp collisions at $s = 8$ TeV using the ATLAS experiment”, The European Physical Journal C, 75, 1-25, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for new light gauge bosons in Higgs boson decays to four-lepton final states in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector at the LHC”, Physical Review D, 92, 1-30, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for New Phenomena in Dijet Angular Distributions in Proton-Proton Collisions at $s = 8$ TeV Measured with the ATLAS Detector”, Physical Review Letters, 114, 1-17, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for new phenomena in events $p \rightarrow \text{ffiffi}$ with a photon and missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, Physical Review D, 91, 1-25, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for new phenomena in events with three or more charged leptons in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-59, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for new phenomena in final states with an energetic jet and large missing transverse momentum in pp collisions at $s=8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-27, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for new phenomena in final states with an energetic jet and large missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-43, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for new phenomena in the dijet mass distribution using pp collision data at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 91, 1-25, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for pair produced long lived neutral particles decaying to jets in the ATLAS hadronic calorimeter in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 743, 15-34, 2015. SCI

The ATLAS Collaboration, “Search for pair production of a new heavy quark that decays into a W boson and a light quark in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-28, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for pair-produced long-lived neutral particles decaying to jets in the ATLAS hadronic calorimeter in pp collisions at $s = 8$ TeV”, *Physics Letters B*, 743, 15-34, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for photonic signatures of gauge-mediated supersymmetry in 8 TeV pp collisions with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-35, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for production of vector-like quark pairs and of four top quarks in the lepton-plus-jets final state in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-84, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for production of $W W / W Z$ resonances decaying to a lepton, neutrino and jets in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-6, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for production of $W W / W Z$ resonances decaying to a lepton, neutrino and jets in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-20, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for resonant diboson production in the $llqq$ final state in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 69-89, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Search for resonant diboson production in the qq final state in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-20, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for s channel single top quark production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 740, 118-136, 2015. SCI

The ATLAS Collaboration, “Search for Scalar Charm Quark Pair Production in pp Collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS Detector”, *Physical Review Letters*, 114, 1-19, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for s-channel single top-quark production in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 740, 118-136, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for squarks and gluinos in events with isolated leptons, jets and missing transverse momentum at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-74, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for supersymmetry in events containing a same-flavour opposite-sign dilepton pair, jets, and large missing transverse momentum in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-40, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for the $b\bar{b}$ decay of the Standard Model Higgs boson in associated (W/Z) H production with the ATLAS detector”, *Journal of High Energy Physics*, 2015, 1-60, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for the Standard Model Higgs boson produced in association with top quarks and decaying into $b\bar{b}$ in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-50, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for the X_b and other hidden-beauty states in the $\pi\pi$ to $Y(1S)$ channel at ATLAS”, *Physics Letters B*, 740, 199-217, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for type-III seesaw heavy leptons in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 92, 1-20, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for vector like B quarks in events with one isolated lepton, missing transverse momentum, and jets at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physical Review D*, 91, 1-30, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for $W' \rightarrow tb$ in the lepton plus jets final state in proton-proton collisions at a centre-of-mass energy of $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 743, 235-243, 2015. SCI-E

The ATLAS collaboration, “Search for $W' \rightarrow tb$ in the lepton plus jets final state in proton-proton collisions at a centre-of-mass energy of $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *Physics Letters B*, 743, 235-255, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for $W' \rightarrow tb \rightarrow qqbb$ decays in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector”, *The European Physical Journal C*, 75, 1-9, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Searches for heavy long-lived charged particles with the ATLAS detector in proton-proton collisions at”, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 01, 068-118, 2015. SCI

The ATLAS collaboration, “Searches for heavy long-lived charged particles with the ATLAS detector in protonproton collisions at $s = 8$ TeV”, Journal of High Energy Physics, 2015, 2-34, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Searches for Higgs boson pair production in the HH to bb $\tau\tau$, $\gamma\gamma$ WW, $\gamma\gamma$ bb, $\gamma\gamma$ bbbb channels with the ATLAS detector”, Physical Review D, 92,1-30, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Simultaneous measurements of the tt, W W, and Z= γ to $\tau\tau$ productioncross-sections in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector”, Physical Review D, 91, 1-34, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Study of (W/Z)H production and Higgs boson couplings using H to W W decayswith the ATLAS detector”, Journal of High Energy Physics, 2015, 1-64, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Study of the spin and parity of the Higgs boson in diboson decays with the ATLASdetector”, The European Physical Journal C, 75, 1-36, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Summary of the ATLAS experiments sensitivity to supersymmetry after LHC Run1 interpreted in the phenomenological MSSM”, Journal of High Energy Physics, 2015, 1-74, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Summary of the searches for squarks and gluinos using $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS experiment at the LHC”, Journal of High Energy Physics, 2015, 1-98, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Two-particle Bose-Einstein correlations in pp collisions at $s = 0.9$ and 7 TeVmeasured with the ATLAS detector”, The European Physical Journal C, 75, 1-25, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Z boson production in p + Pb collisions at $s_{NN} = 5.02$ TeV measured with theATLAS detector”, Physical Review C, 92, 1-22, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Search for supersymmetry in events containing a same-flavour opposite-signdilepton pair, jets, and large missing transverse momentum in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLASdetector”, The European Physical Journal C, 75, 1-26, 2015. SCI-E

The ATLAS Collaboration, “Measurement of the transverse polarization of and hyperons produced in protonproton collisions at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector”, Physical Review D, 91, 032004-032027, 2015SCI

The ATLAS/CMS Collaboration, “Combined measurement of the higgs boson mass in pp collisions at $s = 7$ and 8 TeV with the ATLAS and CMS experiments”, Physical Review Letters, 114, 1-33, 2015. SCI-E

Vucetic, M.M., Ciprijanovic, A., Pavlovic, M.Z., Pannuti, T.G., Petrov, N., Göker, Ü.D., Ercan, E.N., “Optical observations ofthe Nearby Galaxy IC342 with Narrow Band (SII) and H alpha Filters.II-Detection of 16 optically –identified Supernova Remnant Candidates”, Serb: Astron.J. 191, 1-8, 2015. SCI

Diğer

Cogulu, E., “Implementation of a PID controlled heater to experimental setup to observe the effect of temperature on drift phenomena of phase change memory cells”, Boğaziçi Üniversitesi Fizik Bölümü, 2015.

Çinar, İ., Gökçe, A., Aslan, Ö.B., Dinçer, O., Karakaş, V., “Phase change memory”, Web Sayfası, 2015.

Kimya

Kitap Bölümü

Kalaoglu-Altan, O.I., Sanyal, R., Sanyal, A., “Biodegradable polymers: Synthesis and functionalization”, Mishra, M. (Ed.), Encyclopedia of Biomedical Polymers and Polymeric Biomaterials, Taylor and Francis, 2015.

Makaleler

Agopcan Cinar, S., De Proft, F., Avci, D., Aviyente, V., De Vleeschouwer, F., “Relationship between the freeradical polymerization rates of methacrylate’s and the chemical properties of their monomeric radicals”, Macromolecular Chemistry and Physics, 216, 334-343, 2015. SCI

Arslan, M., Gevrek, T.N., Sanyal, R., Sanyal, A., “Fabrication of poly (ethylene glycol)-based cyclodextrin containing hydrogels via thiolene click reaction”, European Polymer Journal, 62, 426-434, 2015. SCI

Bingol, H.B., Altin, A., Bal, T., Agopcan-Cinar, S., Kizilel, S., Avci, D., “Synthesis and evaluation of new phosphonic acid-functionalized acrylamides with potential biomedical applications”, Journal of Polymer Science, Part A: Polymer Chemistry, 53, 23, 2755-2767, 2015. SCI-E, SCI

Bouten, P. J. M., Hertsen, D., Vergaelen, M., Monnery, B.D., Catak, S., Van Hest, J.C.M., Van Speybroeck, V., Hoogenboom, R., “Synthesis of poly (2-oxazoline)s with side chain methyl ester functionalities: Detailed understanding of living copolymerization behaviour of methyl ester containing monomers with 2-Alkyl-2-oxazolines”, Journal of Polymer Science: Polymer Chemistry, 53,2649-2661, 2015. SCI-E

Bouten, P.J.M., Hertsen, D., Catak, S., Van Speybroeck, V., Hoogenboom, R., “Accelerated living cationic ring-opening polymerization of a methyl ester functionalized 2-oxazolinemonomer”, Polymer Chemistry, 6, 514-518, 2015. SCI-E

Cavusoglu, J., Çaylı, G., “Polymerization reactions of epoxidized soybean oil and maleate esters of oil-solubleresoles”, Journal of Applied Polymer Science, 132, 7, 41457, 2015. SCI

Cesur, B., Karahan, O., Agopcan, S., Eren, T.N., Okte, N., Avci, D., “Difunctional monomeric and polymeric photoinitiators: Synthesis and photoinitiating behaviors”, Progress in Organic Coatings, 86, 71-78, 2015. SCI-E, SCI

Clark, G.A., Henderson, J.M., Heffern, C., Akgun, B., Majewski, J., Lee, K.Y.C., “Synergistic interactions of sugars/polyols and monovalent salts with phospholipids depend upon sugar/polyol complexity and anion identity”, *Langmuir*, 31, 46, 12688-12698, 2015. SCI-E

Dedeoglu, B., Catak, S., Yildirim, A., Bolm, C., Aviyente, V., “Cinchona alkaloid catalysed asymmetric desymmetrization of meso-cyclic anhydrides: The origins of stereoselectivity”, *ChemCatChem*, 7, 4173-4179, 2015. SCI-E

Erbay, T.G., Aviyente, V., Salman, S., “How substitution tunes the electronic and transport properties of oligothiophenes, oligoselenophenes and oligotellurophenes”, *Synthetic Metals*, 210, 236-244, 2015. SCI

Gok, O., Kosif, I., Dispinar, T., Gevrek, T.N., Sanyal, R., Sanyal, A., “Design and synthesis of water-soluble multifunctionalizable thiol-reactive polymeric supports for cellular targeting”, *Bioconjugate Chemistry*, 26, 8, 1550-1560, 2015. SCI-E

Goossens, H., Heugebaert, T.S.A., Dereli, B., Overtveldt, M.V., Karahan, O., Dogan, I., Waroquier, M., VanSpeybroeck, V., Aviyente, V., Catak, S., Stevens, C.V., “Elucidating the structural isomerism of fluorescent strigolactone analogue CISA-1”, *European Journal of Organic Chemistry*, 1, 1211-1217, 2015. SCI

Goossens, H., Winne, J.M., Wouters, S., Hermosilla, L., De Clercq, P.J., Waroquier, M., Van Speybroeck, V., Catak, S., “Possibility of [1, 5] sigmatropic shifts in bicyclo [4.2.0] octa-2, 4-dienes”, *Journal of Organic Chemistry*, 80, 5, 2609-2620, 2015. SCI-E

Guzman, G., Nugay, T., Nugay, I., Nugay, N., Kennedy, J., Çakmak, M., “High strength bimodal amphiphilic conetworks for immunoisolation membranes: Synthesis, characterisation and properties”, *Macromolecules* 48, 17, 6251-6262, 2015. SCI

Hooper, J. F., James, N. C., Bozkurt, E., Aviyente, V., White, J. M., Holland, M. C., Gilmour, R., Holmes, A. R., Houk, K.N., “Medium-ring effects on the endo/exo selectivity of the organocatalytic intramolecular diels- aldermm reaction”, *Journal of Organic Chemistry*, 80, 12058-12075, 2015. SCI

Ince, H.H., Konuklar, F.A.S., Ugur, I., Ozcan, Ö.A., Sayadi, M., Feig, M., Aviyente, V., “Role of the n+1 amino acid residue on the deamidation of asparagine in pentapeptides”, *Molecular Physics*, 113:23, 23, 3839-3848, 2015. SCI

Jiang, N., Sendogdular, L., Di, X., Sen, M., Gin, P., Endoh, M.K., Koga, T., Akgun, B., Dimitriou, M., Satija, S., “Effect of CO₂ on a mobility gradient of polymer chains near an impenetrable solid”, *Macromolecules*, 48, 1795-1803, 2015. SCI-E

Kaga, S., Yapar, S., Gecici, E.M., Sanyal, R., “Photopatternable "clickable" hydrogels: "Orthogonal" control over fabrication and functionalization”, *Macromolecules*, 48, 15, 5106-5115, 2015. SCI

Kalaoglu Altan, O. I., Sanyal, R., Sanyal, A., "Clickable polymeric nanofibers through hydrophilic-hydrophobic balance: Fabrication of robust biomolecular immobilization platforms", *Biomacromolecules*, 16, 5, 1590-1597, 2015. SCI-E

Kalaoglu Altan, O.I., Sanyal, R., Sanyal, A., "Reactive and clickable electrospun polymeric nanofibers", *Polymer Chemistry*, 6, 3372-3381, 2015. SCI-E

Karaca Balta, D., Karahan, O., Avcı, D., Arsu, N., "Synthesis, photophysical and photochemical studies of benzophenonebased novel monomeric and polymeric photoinitiators", *Progress in Organic Coatings*, 78, 200-207, 2015. SCI

Kayitmazer, A.B., Koksall, A.F., Kilic Iyilik, E., "Complex coacervation of hyaluronic acid and chitosan: Effect of pH, ionic strength, charge density, chain length and charge ratio", *Soft Matter*, 11, 8605-8612, 2015. SCI-E

Lumbroso, A., Behra, J., Kolleth, A., Dakas, P.Y., Karadeniz, U., Catak, S., Sulzer-Mosse, S., De Mesmaeker, A., "Access to functionalized 3-amino-benzothiophenes using keteniminium intermediates", *Tetrahedron Letters*, 56, 6541-6545, 2015. SCI-E

Lumbroso, A., Catak, S., Sulzer Mosse, S., De Mesmaeker, A., "Efficient access to functionalized cyclobutanone derivatives using cyclobuteniminium salts as highly reactive Michael acceptors", *Tetrahedron Letters*, 56, 2397-2401, 2015. SCI-E

Nikogeorgos, N., Efler, P., Kayitmazer, A.B., Lee, S., "Bio-glues" to enhance slipperiness of mucins: improved lubricity and wear resistance of porcine gastric mucin (PGM) layers assisted by mucoadhesion with chitosan", *Soft Matter*, 11, 489-498, 2015. SCI

Nikolic, J.D., Wouters, S., Romanova, J., Shimizu, A., Champagne, B., Junkers, T., Vanderzande, D., Van Neck, D., Waroquier, M., Van Speybroeck, V., Catak, S., "PPV polymerization through the gilch route: Diradical character of monomers", *Chemistry-A European Journal*, 21, 19176-19185, 2015. SCI-E

Palantöken, S., Tekay, E., Sen, S., Nugay, T., Nugay, N., "A novel nonchemical approach to the expansion of halloysite nanotubes and their uses in chitosan composite hydrogels for broad-spectrum dye adsorption capacity", *Polymer Composite*, online, 1-12, 2015. SCI

Szanka, I., Szanka, A., Şen, S., Nugay, N., Kennedy, J.P., "Rubbery wound closure adhesives. 1. design, synthesis, characterization, and testing of polyisobutylene-based cyanoacrylate hpmo- and co-networks", *Journal of Polymer Science Part A: Polymer Chemistry*, 53, 1640-1651, 2015. SCI

Toth, K., Nugay, N., Kennedy, J.P., "Polyisobutylene-based polyurethanes: structure-property investigation for medical applications", *Journal of Polymer Science Part A: Polymer Chemistry*, 1, 2015. SCI

Ugur, I., Marion, A., Aviyente, V., Monard, G., "Why does Asn71 deamidate faster than Asn15 in the enzyme triosephosphate isomerase?", *Biochemistry*, 54, 1429-1439, 2015. SCI

Ugur, M.H., Kayaman-Apohan, N., Avcı, D., Gungor, A., “Phosphoric acid functional UV-cured proton conducting polymer membranes for fuel cells”, *Ionics*, 21, 11, 3097-3107, 2015. SCI-E

Wang, W., Xu, Y., Li, A., Li, T., Liu, M., Von Klitzing, R., Ober, C.K., Kayitmazer, A.B., Lia, L., Guo, X., “Zinc induced polyelectrolyte coacervate bioadhesive and its transition to a self-healing hydrogel”, *RSC Advances*, 5, 66871-66878, 2015. SCI

White, C., Tan, K.T., Hunston, D., Steffens, K., Stanley, D.L., Satija, S.K., Akgun, B., Vogt, B.D., “Mechanisms of criticality in environmental adhesion loss”, *Soft Matter*, 11, 3994-4001, 2015. SCI-E

Diğer

Nugay, N., Nugay, T., Kennedy, J.P., “Minor amount of glycerine beneficially effects the properties of Polyisobutylene based nanocomposites”, *Frontiers in Polymer Science Kongresi Poster*, 2015.

Matematik

Kitap Bölümü

Bouw, I., Cooley, J., Lauter, K., Garcia, E., Manes, M., Newton, R., Ozman E., “Bad reduction of genus-3 curves with complex multiplication”, Bucur, A., Bertin, M.J., Feigon, B., Schneps, L. (Eds.), *Women in Numbers Europe: Research Directions in Number Theory*, Springer, 2015.

Elias, Lauter, K., Ozman, E., Stange, K., “Provably weak instances of ring-LWE”, Gennaro, R., Robshaw, M. (Eds.), *Advances in Cryptology CRYPTO 2015*, Springer, 2015.

Makaleler

Baldoni, V., Boysal, A., Vergne, M., “Multiple Bernoulli series and volumes of moduli spaces of flat bundles over surfaces”, *Journal of Symbolic Computation*, 68, 27-60, 2015. SCI

Bassa, A., Beelen, P., Garcia, A., Stichtenoth, H., “Towers of function fields over non-prime finite fields”, *Moscow Mathematical Journal*, 15, 1, 1-29, 2015. SCI-E

Bassa, A., Beelen, P., Nguyen, N., “Good families of Drinfeld modular curves”, *LMS Journal of Computation and Mathematics*, 18, 1, 699-712, 2015. SCI-E

Besken, M., Deger, N.S., “Intersections of S-branes with waves and monopoles”, *Nuclear Physics B*, 894, 328-340, 2015. SCI

Bucur, C., David, B., Feigon, N., Kaplan, M., Lalin, E., Ozman, M., Wood, M., “The distribution of F_q -points on cyclic g -covers of genus g ”, *International Mathematics Research Notices*, 2015. SCI

Ciperiani, M., Ozman, E., “Local to global trace questions and twists of genus one curves”, Proceedings of American Mathematical Society, E, 2015. SCI

Coşkun, O., “Inducing native Mackey functors to biset functors”, Journal of Pure and Applied Algebra, 219, 2359-2380, 2015. SCI

Deger, N.S., Moutsopoulos, G., Samtleben, H., Sarioglu, O., “All timelike supersymmetric solutions of threedimensionalhalf-maximal supergravity”, Journal of High Energy Physics (JHEP), 6, 1-48, 2015. SCI

Deger, N.S., Samtleben, H., Sarioglu, O., Van den Bleeken, D., “A supersymmetric reduction on the three-sphere”, Nuclear Physics B, 890, 350-362, 2015. SCI

Deger, N.S., Sarioglu, O., “Kundt solutions of minimal massive 3D gravity”, Physical Review D, 92, 10, 1-11, 2015. SCI

Karakurt, C., Lidman, T., “Rank inequalities for the Heegaard Floer homology of Seifert homology spheres”, Trans. Amer. Math. Soc., 367, 10, 7291-7322, 2015. SCI

Öztürk, F., Salepci, N., “Real open books and real contact structures”, Advances in Geometry, 4, 415-432, 2015. SCI-E

Rassoul Agha, F., Seppalainen, T., Yilmaz, A., “Variational formulas and disorder regimes of random walks inrandom potentials”, Bernoulli Journal, Accepted, 2015. SCI

Tunca, C., Sinan, I., Mehmet, Y.D., Cem, E., “Ring routing: an energy-efficient routing protocol for wireless sensor networks with a mobile sink”, IEEE Transactions on Mobile Computing, 14, 9, 1947-1960, 2015. SCIE

Moleküler Biyoloji ve Genetik

Makaleler

Batini, C., Hallast, P., Zadik, D., Delser, P.M., Benazzo, A., Ghirotto, S., Arroyo-Pardo, E., Cavalleri, G.L., de Knijff, P., Dupuy, B.M., Eriksen, H.A., King, T.E., de Munain A.L., Lopez-Parra, A.M., Loutradis, A., Milasin, J., Novelletto, A., Pamjav, H., Sajantila, A., Tolun, A., Winney, B., Jobling, M.A., “Large-scale recent expansion of Europeanpatrilines shown by population resequencing”, Nat Commun, 6, 1, 7152, 2015. SCI

Bayrak, A.O., Bayrak, I.K., Battaloglu, E., Ozes, B., Yildiz, O., Onar, M.K., “Ultrasonographic findings in hereditaryneuropathy with liability to pressure palsies”, Neurological Research, 37, 2, 106-111, 2015. SCI

Carvill, G.L, Caglayan, H. et.al., “EuroEPINOMICS Rare Epilepsy Syndrome Myoclonic Astatic Epilepsy and Dravet working group”, Mutations in the GABA transporter SLC6A1 cause epilepsy with myoclonic-aticseizures”, American Journal of Human Genetics, 96, 1-8, 2015. SCI

Dassouki, Z., Sahin, U., El Hajj, H., Jollivet, F., Kfoury, Y., Lallemand-Breitenbach, V., Hermine, O., de The, H., Bazarbachi, A., “ATL response to arsenic/interferon therapy is triggered by SUMO/PML/RNF4-dependent Tax degradation”, *Blood*, 125, 2015. SCI

El Hajj, H., Dassouki, Z., Berthier, C., Raffoux, E., Ades, L., Legrand, O., Hleihel, R., Sahin, U., Tawil, N., Salameh, A., Zibara, K., Darwiche, N., Mohty, M., Dombret, H., Fenaux, P., de The, H., Bazarbachi, A., “Retinoic acid and arsenic trioxide trigger degradation of mutated NPM1, resulting in apoptosis of AML cells”, *Blood*, 125, 2015. SCI

Erken, E., Köroglu, Ç., Yıldız, F., Özer, H.T.E., Gülek, B., Tolun, A., “A novel recessive 15-hydroxyprostaglandin dehydrogenase 3 mutation in a family with primary hypertrophic osteoarthropathy”, *Mod Rheumatol*, 25, 2, 315-321, 2015. SCI-E

Galizia, E.C., Caglayan, H. et al., “Holger lerche for the EuroEPINOMICSCoGIE consortium”, “CHD2 variants are a risk factor for photosensitivity in epilepsy”, *Brain*, 138, 1198-1208, 2015. SCI

Gültekin, Y., Eren, E., Özören, N., “Overexpressed NLRC3 acts as an anti-inflammatory cytosolic protein”, *J Innate Immun*, 7, 1, 25-36, 2015. SCI-E

Hallast, P., ...Tolun, A., et al., “The Y-chromosome tree bursts into leaf: 13,000 high-confidence SNPs covering the majority of known clades”, *Mol Biol Evol*, 32, 3, 661-73, 2015. SCI

Hanagasi, H.A., Bilgiç, B., Abbink, T.E.M., Hanagasi, F., Tüfekçioğlu, Z., Gürvit, H., Başak, N., “Secondary paroxysmal kinesigenic dyskinesia associated with CLCN2 gene mutation”, *Parkinsonism Related Disorders*, 21, 5, 544-546, 2015. SCI-E

Hardies, K., Caglayan, H. et al., “EuroEPINOMICS RES Consortium, Recessive mutations in SLC13A5 result in a loss of citrate transport and cause neonatal epilepsy, developmental delay and teeth hypoplasia”, *Brain*, 2015, 1-13, 2015. SCI

Hardies, K., Caglayan, H. et al., “EuroEPINOMICS RES Consortium, Recessive loss-of-function mutations in AP4S1 cause mild fever-sensitive seizures, developmental delay and spastic paraplegia through loss of AP-4 complex assembly”, *Human Molecular Genetics*, 24, 8, 2218-2227, 2015. SCI

Iskender, C., Kartal, E., Akcimen, F., Kocoglu, C., Ozoguz, A., Kotan, D., Eraksoy, M., Parman, Y.G., Basak, A.N., “Turkish families with juvenile motor neuron disease broaden the phenotypic spectrum of SPG11”, *Neurol Genet* 2015; 1, 1, 1-6, 2015. SCI-E

Koestler, S.A., Alaybeyoglu, B., Weichenberger, C.X., Celik, A., “FlyOde - a platform for community curation and interactive visualization of dynamic gene regulatory networks in *Drosophila* eye development”, *F1000Research*, 4, 1484, 1-6, 2015

Kurt, S., Kartal, E., Aksoy, D., Cevik, B., Eken, A.G., Sahbaz, I., Basak, N., “Coexistence of autosomal recessive spastic ataxia of Charlevoix Saguenay and spondyloepiphyseal dysplasia in a Turkish patient”, *Journal of the Neurological Sciences*, 357, 1-2, 290-291, 2015. SCI-E

Larsen, J., Caglayan, H. et al., “EuroEPINOMICS RES Consortium, The role of SLC2A1 mutations in myoclonic astatic epilepsy and absence epilepsy, and the estimated frequency of GLUT1 deficiency syndrome”, *Epilepsia*, 56, 12, e203-e208, 2015. SCI

Mumtaz, S., Yıldız, E., Jabeen, S., Khan, A., Tolun, A., Malik, S., “RBBP8 syndrome with microcephaly, intellectual disability, short stature and brachydactyly”, *American journal of medical genetics*, 167, 12, 3148-3152, 2015. SSCI

Özcan, Z., Gül, G., Yaman, I., “Ochratoxin A activates opposing c-MET /PI3K/Akt and MAPK/Erk 1-2 pathways in human proximal tubule HK-2 cells”, *Archives of Toxicology*, 89, 1313-1327, 2015. SCI-E

Özoğuz, A., Uyan, Ö., Birdal, G., Iskender, C., Kartal, E., Lahut, S., Ömür, Ö., Agim, Z.S., Eken, A.G., Sen, N.E., Kavak, P., Saygı, C., Sappi P.C., Keaglei P., Parmani Y., Tani E., Koçi F., Deymeeri F., Oflazer, P., Hanağası, H., Gürvit, H., Bilgiç, B., Durmuş, H., Ertaş, M., Kotan, D., Akalın, M.A., Güllüoğlu, H., Zarifoğlu, M., Aysal, F., Döşoğlu, N., Bilguvar, K., Günel, M., Keskin, Ö., Akgün, T., Özçelik, H., Landers, J.E., Brown, R.H., Başak, A.N., “The distinct genetic pattern of ALS in Turkey and novel mutations”, *Neurobiology of Aging*, 36, 4, 1764.e9-1764.e18, 2015. SSCI

Sahillioglu, A.C., Ozoreni N., “Artificial loading of ASC specks with cytosolic antigens”, *Plos One*, 10, 8, e0134912, 2015. SCI-E

Syrbe, S., Hedrick, U.B.S., Riesch, E., Djemie, T., Müller, S., Moller, R.S., Maher, B., Hernandez, L.H., Synofzik, M., Caglayan, S.H., Arslan, M., Serratosa, J.M., Nothnagel, M., May, P., Krause, R., Löffler, H., Detert, K., Dorn, T., Vogt, H., Kramer, G., Schöls, L., Mullis, P.E., Linnankivi, T., Lehesjoki, A.E., Sterbova, K., Craiu, D., Zacharska, D.H., Korff, C.M., Weber, Y.G., Steinlin, M., Gallati, S., Bertsche, A., Bernhard, M.K., Merkschlager, A., Kiess, W., EuroEPINOMICSRES Consortium, Gonzales, M., Züchner, S., Palotie, A., Suls, A., Jonge, P.D., Helbig, I., Biskup, S., Wolff, M., Maljevic, S., Schüle, R., Sisodiya, S.M., Weckhuysen, S., Lerche, H., Lemke, J.R., “De novo loss- or gain-of-function mutations in KCNA2 cause epileptic encephalopathy”, *Nature Genetics*, online public, 1-7, 2015. SCI

Weilemann, A., Grau, M., Erdmann, T., Merkel, O., Sobhifshar, U., Anagnostopoulos, I., Hummel, M., Siegert, A., Hayford, C., Madle, H., Wollert-Wulf, B., Fichtner, I., Dörken, B., Dirnhofer, S., Mathas, S., Janz, M., Emre, N.C.T., Rosenwald, A., Ott, G., Lenz, P., Tzankov, A., Lenz, G., “Essential role of IRF4 and MYC signaling for survival of anaplastic large cell lymphoma”, *Blood*, 125, 1, 124-132, 2015. SCI

Yüceyar, N., Ayhan, Ö., Karasoy, H., Tolun, A., “Homozygous MYH7 R1820W mutation results in recessive myosin storage myopathy: Scapuloperoneal and respiratory weakness with dilated cardiomyopathy”, *Neuromuscul Disord*, 25, 4, 340-4, 2015. SCI

Zimon, M., Battaloğlu, E., Parman, Y., Erdem, S., Baets, J., De Vriendt, E., Atkinson, D., Almeida-Souza, L., Deconinck, T., Ozes, B., Goossens, D., Cirak, S., Van Damme, P., Shboul, M., Voit, T., Van Maldergem, L., Dan, B., El-Khateeb, M.S., Guergueltcheva, V., Lopez-Laso, E., Goemans, N., Masri, A., Züchner, S., Timmerman, V., Topaloğlu, H., De Jonghe, P., Jordanova, A., “Unraveling the genetic landscape of autosomal recessive Charcot-Marie-Tooth neuropathies using a homozygosity mapping approach”, *Neurogenetics*, 16, 1, 33-42, 2015. SCI-E

Bildiriler

Gökerkucuk, E.B., Kuey, C., Akyüz, K., Yıldırım, K., Kılınç, M., Vilain, S., Uyyterhoeven, V., Verstreken, P., Çelik, A., Battaloğlu, E., “Not the morphology but the Functioning of the

Neuromuscular Junction is Affected in Drosophila Larvae with Altered Expression of GDAP1 and MTMR2 Gene Homologs”, Conference: Biennial Meeting of the Peripheral-Nerve Society Location: Quebec, CANADA Date: JUN 27-JUL 02, 2015 Sponsor(s): Peripheral Nerve Soc Journal of the Peripheral Nervous System, 20, 2, 150-151 Published: JUN 2015.

Kancheva, D., Zimon, M., De Rijk, P., Chamova T., Mitev V., Fabrizi, G.M., Topaloğlu, H., Tournev, I., Parman, Y., Battaloğlu, E., Estrada-Cuzcano, A., “Novel mutations in genes causing charcot-marie-tooth neuropathy and hereditary spastic paraplegia identified by Homwes Aktinson, D., Jordanova Albena”, Conference: Biennial Meeting of the Peripheral-Nerve-Society Location: Quebec, Canada Date: Jun 27-Jul 02, 2015 Sponsor(s): Peripheral Nerve Soc Journal of the Peripheral Nervous System, 20, 2, 98-98 Published: Jun 2015.

Özeş, B., Sıvacı, M., Akyüz, K., Durmuş, H., Deymeer, F., Oflazoğlu, P., Parman, Y., Battaloğlu, E., “Genetic survey of a large cohort of CMT patients from Turkey revealed equal frequencies of CMT1A duplication and HNPP Deletion”, Conference: Biennial Meeting of the Peripheral-Nerve Society Location: Quebec, CANADAM Date: JUN 27-JUL 02, 2015 Sponsor(s): Peripheral Nerve Soc Journal of the Peripheral Nervous System, 20,2, 205-205 Published, Jun 2015.

Usluer, S., Bingöl, A., Aktekin, C., Akbas, B., Berfu, N., Kadriye, A., Çağlayan, S.H., “MIR137 VNTR expansion as a risk factor for GEFS+ phenotype in a large kindred”, 4-8 December 2015, Philadelphia, ABD.

Usluer, S., Kayserili, M.A., Yiş, U., Leu, C., Altmüller, J., Thiele, H., Neuernberg, P., Sander, T., Çağlayan, S.H., “A synonymous change affecting splicing efficiency of the SCNIB mRNA as the major causative variant of BFIS”, 25-30 Mayıs 2015, Göttingen, Germany.

Usluer, S., Turkdogan, D., Caglayan, H.S., “Inherited KCNQ2 duplication in 3 patients with benign neonatal seizures”, 31st International Epilepsy Congress, 2015, İstanbul, Türkiye, Epilepsia, 56 (supp.1), 3-263, 2015.

Psikoloji

Kitap Bölümü

Friedlmeier, W., Çorapçı, F., Benga, O., “Cultural perspective on emotional development in early childhood”, Jensen, L. A. (Ed.), Oxford Handbook of Culture and Development, 127-148, New York: Oxford University Press, 2015.

Gutchess, A., Boduroglu, A., “Cognition in adulthood across cultures”, Jensen, L. A. (Ed.), The Oxford Handbook of Human Development and Culture: An Interdisciplinary Perspective, New York, NY: Oxford University Press, 2015.

Sarıbay, S.A., Olcaysoy, I., Yılmaz, O., “İdeolojik yönelimler ve psikolojik değişkenler”, Dirilen-Gümüş, Ö. (Ed.), Siyaset Psikolojisi, 2 – 46, İstanbul: Nobel Yayıncılık, 2015.

Makaleler

Bruno, A., Ayhan, I., Johnston, A., “Changes in apparent duration follow shifts in perceptual timing”, Journal of Vision, 15, 6, 1-18, 2015. SCI-E

Boduroglu, A., Pehlivanoglu, D., Tekcan, A., Kapucu, A., “Effects of self-referencing on FOK accuracy and recollective experience”, *Memory*, 23, 5, 736-747, 2015. SSCI

Çorapçı, F., “Scope of Turkish research on human development”, *ISSBD Bulletin*, 39, 26-30, 2015.

Duman, E.A., Canli, T., “Influence of life stress, 5-HTTLPR genotype, and SLC6A4 methylation on gene Expression and stress response in healthy Caucasian males”, *Biology of Mood and Anxiety Disorders*, 5, 2, 2015.

Duman, E.A., Skirmantas, K., Dunn, J.J., “Hatchwell E, A simple modification to the luminometric methylation assay to control for the effects of DNA fragmentation”, *Biotechniques*, 58, 5, 262-264, 2015. SCI

Günsoy, C., Cross, S.E., Sarıbay, A., Okten, I.O., Kurutaş, M., “Would you post that picture and let your dad see it? Culture, honor, and Facebook”, *European Journal of Social Psychology*, 45, 3, 323-335, 2015. SSCI

Kagıtcıbası, C., Ataca, B., “Value of children, family change, and implications for the care of the elderly”, *Cross-Cultural Research*, 49, 374-392, 2015.

Kocaturk, M., Gulcur, H.O., Canbeyli, R., “Toward building hybrid biological/in silico neural networks for motor”, *Frontiers in Neurorobotics*, 9, 2015. SCI-E

Soley, G., Sebastian Galles, N., “Infants prefer tunes previously introduced by speakers of their native language”, *Child Development*, 86, 6, 1685-1692, 2015. SSCI

Soyman, E., Tunckol, E., Lacin, E., Canbeyli, R., “Right-but not left-paw use in female rats provides advantage inforced”, *Behavioural Brain Research*, 293, 162-165, 2015. SCI

Tekcan, A.I., Yılmaz, E., Kaya Kızıloz, B., Karadöller, D., Mutafoğlu, M., Aktan Erciyes, A., “Retrieval and phenomenology of autobiographical memories in blind individuals”, *Memory*, 23, 3, 329-339, 2015. SCI-E, SSCI

Uskul, A. K., Cross, S. E., Gunsoy, C., Gercek-Swing, B., Aozkan, C., Ataca, B., “A price to pay: Turkish and Northern American retaliation for threats to personal and family honour”, *Aggressive Behavior*, 41, 594-607, 2015.

Bildiriler

Alp, E., Selçuk, Ş., Yorulmaz, A. “Effortful control in very young children”, Society for Research in Child Development Biennial Meeting, Pennsylvania, USA, March, 2015.

Boduroglu, A., “Görsel bilginin özet temsillerinin oluşma süreçleri”, III. Deneysel Bilişsel Psikoloji Sempozyumu, Ankara Üniversitesi, Ankara, Eylül, 2015.

Çorapçı, F., & Andrade, F., “Relations between home chaos and child impulsivity: The mediating effects of parenting”, Paper presented for the Biennial Meeting of the Society for Research in Child Development, Philadelphia, PA, April 2015.

Dedeoglu, G., Ergin, K.C., Duman, E.A., “The Effect of sleep duration and perceived stress on cortisol awakening response of undergraduate students”, Poster presentation, EBBS 2015, Verona, 12-15 September 2015.

Ergin, K.C., Dedeoglu, G., Duman, E.A., “The Role of chronotype and big-five personality factors on cortisol awakening response”, Poster presentation, EBBS 2015, Verona, 12-15 September 2015.

Kursuncu, S., Mavioğlu, R.N., Duman, E.A., “Relationship between subjective well-being and cortisol awakening response: moderation by serotonin transporter genotype”, Poster presentation, EBBS 2015, Verona, 12-15 September 2015.

Mamus, E., Boduroglu, A., Gutchess, A., “Cross-cultural differences in conceptual scene processing”, Annual meeting of the Psychonomics Society, Chicago, IL.

Mamus, E.A., Yallak, E., Boduroglu, A., “Conceptual consistency and metacognitive awareness in rapid scene perception.” Poster presentation at the International conference of Psychological Society, Amsterdam, NL, 2015.

Paige, L., Boduroglu, A., Rajaram, S., Gutchess, A., “The influence of social contagion on taxonomic and functional memory errors”, Annual Meeting of the Psychonomics Society, Chicago, IL, November 2015.

Tekcan, A.İ., Boduroglu, A., Mutlutürk, A., Aktan Erciyes, A., “Remembering important and emotional public events across the life span”, Annual Meeting of the Psychonomics Society, Chicago, IL, November 2015.

Yildirim, İ., Boduroglu, A., “Binding features in spatial statistical summary representations”, Annual Meeting of the Psychonomics Society, Chicago, IL, November 2015.

Yildirim, İ., Boduroglu, A., “Outlier representations in visual short-term memory”, Annual Meeting of Object, Perception, Attention & Memory (OPAM), Chicago, IL, November 2015.

Diğer

Çorapçı, F., Müderrisoğlu, S., Sart, H., Yeniçeri, N., “Kız yurtlarında gelişimi destekleyen ortam projesi”, Research report presented for the Aydın Doğan Foundation, December 2015.

Sosyoloji

Kitap Bölümü

Ahıska, M., “Teyzeniz olur: Tante Rosa’yı yeniden okumak” İsyankar Neşe, Şahin, S., Şahbenderoğlu, İ. (Der.), İletişim Yayınları, İstanbul.

Ahıska, M., “Orientalism/Occidentalism”, Vocabulary for the Study of Religion, Segal, R.E., Von Stuckrad, K. (Eds.), Brill, Leiden, 2015.

Özselçuk, C., “İktidar boşluğa izin vermez’: AKP’nin hizmet ideali ve popülizm üzerine”, Madra, Y., Sökmen, M. (Eds.), Yerel-Aşırı Müsterekler, İstanbul: Metis Yayınları, 2015.

Özselçuk, C., Küçük, B., “The question of democratic citizenship in Turkey: Two social imaginaries”, Ferrara, B., Cianelli, A. (Eds.), Postcolonial Matters, L’Orientale University Press, 2015.

Özselçuk, C., Madra, Y., “Creating spaces for communism: Post-capitalist desire in Hong Kong, Philippines and Western Massachusetts”, Roelvink, G., St. Martin, K., Gibson-Graham, J.K. (Eds.), Performing Diverse Economies, University of Minnesota Press, 2015.

Vali, A., “Reflections on politics and society in the contemporary Rojhelat”, Gunter, M. (Ed.), Kurdish Issues, Mazda Publications, Costa Mesa 2015.

Makaleler

Küçük, B., “Yerelleşmenin ve evrenselleşmenin ötesinde Kürt sorununu yeniden düşünmek”, Mülkiye Dergisi, 39/2, 61-84, 2015.

Kuyucu, T., Danış, D., “Similar processes, divergent outcomes: A comparative analysis of three urban redevelopment projects in three Turkish Cities, Urban Affairs Review, 51(3): 381-413, 2015.

Özselçuk, C., Madra, Y., “The direction of the movement does matter: A response to Fabio Vighi”, Psychoanalysis, Culture and Society, 20, 4, 2015.

Özselçuk, C., Küçük, B., “Mesafeli devletten hizmetkar devlete: AKP’nin kısmi tanıma siyaseti”, Toplum ve Bilim, 132, 2015.

Özselçuk, C., Madra, Y., “The party and post-capitalist politics: A missed encounter?”, Rethinking Marxism, 27, 3, 2015.

Yenal, Z., “Osman Koçtürk: Siyaset, yemek ve değişen zamanlar”, Yemek ve Kültür, İlkbahar, 2015.

Tarih

Kitaplar

Ersoy, A., *Architecture and the Late Ottoman Historical Imaginary: Reconfiguring the Architectural Past in a Modernizing Empire*, Farnham, VT: Ashgate Press, 2015.

Karakışla, Y.S., *Women, War and Work in the Ottoman Empire: Society for the Employment of Ottoman Muslim Women (1916-1923)*, İstanbul: Libra, [2nd edition], p: 582, ISBN: 978-605-9022-43-2, 2015.

Karakışla, Y.S., *Osmanlı Ordusunda Kadın Askerler: Birinci Kadın İşçi Taburu (1917-1919)*, İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, 192 s., ISBN: 978-605-5283-75-9, 2015.

Karakışla, Y.S., *Exile Days of Sultan Abdülhamid II in Salonika (1909-1912)*, İstanbul: Libra, 323 s., ISBN: 978-605-9022-23-1, 2015.

Karakışla, Y.S., “Derli Toplu” Makaleler I (1988-1999), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, 479 s., ISBN: 978-605-5283-98-8, 2015.

Karakışla, Y.S., “Derli Toplu” Makaleler II (1999-2002), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, 420 s., ISBN: 978-605-5283-99-5, 2015.

Karakışla, Y.S., “Derli Toplu” Makaleler III (2003-2014), İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, 497 s., ISBN: 978-605-9790-00-0, 2015.

Karakışla, Y.S., *Eski Hayatlar, Eski Hatıralar... Osmanlı İmparatorluğu’nda Belgelerle Gündelik Hayat (1760-1923)*, İstanbul: Doğan Kitap, 462 s., ISBN: 978605-09-2923-2, 2015.

Karakışla, Y.S., *Eski Zamanlar, Eski İnsanlar... Osmanlı Toplumsal Tarih Yazıları (1876-1926)*, İstanbul: Doğan Kitap, 346 s., ISBN: 978-605-09-2924-9, 2015.

Karakışla, Y.S., *Birinci Dünya Savaşı’nda Çalışan Osmanlı Kadınları: Kadınları Çalıştırma Cemiyeti (1916-1923)*, İstanbul: İletişim Yayınları, 408 s., ISBN: 978-97505-1857-7, 2015.

Kitap Bölümü

Durak, K., “Dioskorides ve Ortaçağ: Bizans İmparatorluğu’na ithal edilen tıbbi bitkiler”, *Hayat Uzun, Sanat Kısa: Bizans’ta Şifa Sanatı* (Life is Short, Art Long: The Art of Healing in Byzantium), Piterakis, B. (Ed.), İstanbul 2015.

Eldem, E., “Paris”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), *Dictionnaire de l’Empire Otoman* (Paris: Fayard), 907-908.

Eldem, E., “L’écrivain engagé et le bureaucrate zélé : la prise de la Banque ottomane et les « événements » de 1896 selon Victor Bérard et Hüseyin Nazım Pacha”, *Portraits de Victor Bérard*, Athens, École française d’Athènes, 209- 251, 2015.

Eldem, E., ““Sunuş”, Philippe Ariès, Batı’da ölümün tarihi”, Işın Gürbüz, I. (Çev.), İstanbul: Everest, 9-15, 2015.

Eldem, E., “A guilty pleasure?”, Koppelkamm, S. (Ed.), The Imaginary Orient. Exotic Buildings of the 18th and 19th Centuries in Europe, Stuttgart-London, Editions Axel Menges, 8-9, 2015.

Eldem, E., “Alla franca/alla turca – alafranga/alaturka”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 74, 2015.

Eldem, E., “An exercise in Ottoman sartorial micro-history: The many breeches, shoes, and Fezzes of Mehmed Cemal Bey, 1855-1864”, Ulbrich, C., Wittmann, R. (Eds.), Fashioning the Self in Transcultural Settings: The Uses and Significance of Dress in Self-Narratives, Würzburg, Ergon Verlag, 93-115, 2015.

Eldem, E., “Archéologie”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 99-100, 2015.

Eldem, E., “Assurance”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 130, 2015.

Eldem, E., “Banque [impériale] ottomane”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 150-151, 2015.

Eldem, E., “Batıyla bütünleşmenin özel bir vechesi: Abdülmecid döneminde nişan ve madalyalar”, Kahraman, K., Baytar, İ. (Eds.), Sultan Abdülmecid ve Dönemi (1823-1861), İstanbul, TBMM Milli Saraylar-İBB Kültür AŞ, 360-387, 2015.

Eldem, E., “Commerce – XIV^e-XVIII^e siècles”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 276-278, 2015.

Eldem, E., “Cultural heritage in Turkey: An eminently political matter”, Haller, D., Lichtenberger, A., Meerpohl, M. (Eds.), Essays on Heritage, Tourism and Society in the MENA Region, Paderborn, Wilhelm Fink/Ferdinand Schöningh, 67-91, 2015.

Eldem, E., “De quelle couleur était le cheval Blanc de Franchet d’Espèrey? Petite enquête sur la vérité historique”, Schiltz, V. (Ed.), De Samarcande à Istanbul: étapes orientales. Hommages à Pierre Chuvin, II, Paris, CNRS Éditions, 285-301, 2015.

Eldem, E., “How does one become an oriental orientalist? The life and mind of Osman Hamdi Bey, 1842-1910”, Orientality: Cultural Orientalism and Mentality (Milan: Silvana Editoriale), 36-61, 2015.

Eldem, E., “Lettre de change”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 716-717, 2015.

Eldem, E., “Murad V”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), Dictionnaire de l’Empire Otoman (Paris: Fayard), 836, 2015.

Eldem, E., "Osman Hamdi Bey", Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), *Dictionnaire de l'Empire Ottoman* (Paris: Fayard), 887-888, 2015.

Eldem, E., "Powerful images: The dissemination and impact of photography in the Ottoman Empire, 1870-1914", Çelik, Z., Eldem, E. (Eds.), *Camera Ottomana. Photography and Modernity in the Ottoman Empire, 1840-1914*, Istanbul, Koç University Press, 106-153, 2015.

Eldem, E., "Μια νέα ματιά σε μια αρχαία πόλη: Η Θεσσαλονίκη στην οθωμανική Αρχαιολογία, 1882-1912", Keridis, D. (Ed.), *Θεσσαλονίκη: Μια πόλη σε μετάβαση, 1912-2012*, Thessaloniki, Epikentro, 127-146, 2015.

Eldem, E., "Décorations", Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), *Dictionnaire de l'Empire Ottoman* (Paris: Fayard), 334-335, 2015.

Eldem, E., "Ebcéd", Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), *Dictionnaire de l'Empire Ottoman* (Paris: Fayard), 387-388, 2015.

Girardelli, P., "Mimari çizimler koleksiyonu", in Cengiz Kırılı and Nurçin İleri, eds., *Bavullardan Kataloglara: Boğaziçi Arşivlerine Doğru*, exhibition catalogue, Boğaziçi University (April 13 - May 29), İstanbul 2015, 319-329 (illustrations 350-352), 2015.

Girardelli, P., "Crossings and networks: the itinerancy of architecture, planning and landscape in a plural environment", *Museums in Motion*, proceedings of the international symposium (Volos, Univ. of Thessaly, 3-4 July 2015), Alifragis, S., et al., (Eds.), 131-137, 2015.

Karakışla, Y.S., "Osmanlı işçi sınıfının doğuşu (1872-1923)", (Japonca) *Essays in Honor of Selçuk Esenbel*, (eds.) Özyar, A., Eldem, E., Toksöz, M. (Eds.), Tokyo: Tokyo University of Foreign Studies, Middle Eastern Studies 6, 267-280, ISBN: 978-4-925243-99-5, 2015.

Karakışla, Y.S., "Osmanlı ordusunda kadın askerler: Birinci kadın işçi taburu (1917-1919)", *100. Yılında Birinci Dünya Savaşı'nı Anlamak*, İstanbul: Harp Akademileri Komutanlığı Stratejik Araştırmalar Enstitüsü Yayınları, 215-261, 2015.

Levy-Aksu, N., "A capital challenge: Managing violence and disorders in late Ottoman Istanbul", *Rethinking Urban Violence in the Middle East: Changing Cityscapes in the Transition From Empire to Nation State*, Freitag, U., Fuccaro, N., Ghrawi, C., Lafi, N. (Eds.), 52-69. Oxford: Berghahn, 2015.

Öztürkmen, A., "The quest for "National Music: A historical-ethnographic Survey of New Approaches to Folk Music Research", *Writing the History of Ottoman Music*, Grieve, M. (Ed.), Orient Institute Publication, 2015.

Özyar, A., "The cultic world and its representation in Early Iron Age Anatolia. Early eleventh century - 334/333 BC", Waelkens, M. (Ed.), *Anatolia. Home of Eternity*, Brussels, 66 - 85, 2015.

Terzibaşoğlu, Y., “Chapter titled 'Ottoman ‘Legal Revolution’ in the 19th-Century Balkans: The role of local councils and courts in the making of property and criminal Law”, *Konflikt und Koexistenz: Die Rechtsordnungen Südosteuropas im 19. und 20. Jahrhundert*”, Stolleis, M. (Ed.), Max Planck Institute for European Legal History, Frankfurt am Main, 2015.

Terzibaşoğlu, Y., “Chapter titled 'The Ottoman agrarian question and the making of property and crime in nineteenth century”, *Ottoman Rural Societies and Economies*, Kolovos, E. (Ed.), The Institute of Mediterranean Studies, Crete, University of Crete Press, 2015.

Toksöz, M., “Çukurova’da sosyo-ekonomik dönüşüm ve 1909 Adana olayları”, Özel, O., Adanır, F. (Eds.), *Öncesi ve Sonrası ile 1915: Ermeni Siyaseti, Tehcir ve Soykırım*, Tarih Vakfı, Istanbul, 2015.

Toksöz, M., “Modernization in the Ottoman Empire: The 1858 land code, and property regimes from a regional outlook”, Kolovos, E. (Ed.), *Halcyon Days in Crete VIII. Ottoman Rural Societies and Economies*, Crete University Press, 2015.

Toksöz, M., “Turkish Marxist historiography: A story of denationalization”, Iggers, G., Wang, E. (Eds.), *Marxist Historiographies: A Global Perspective*, Routledge, 2015.

Ünlü, E., “Late Bronze – Early Iron Age Painted Pottery from the Northeast Mediterranean Settlements in NOSTOI: Indigenous Culture, Migration, and Integration in the Aegean Islands and Western Anatolia during the Late Bronze and Early Iron Age”, Maner, Ç., Kopanias, K., Stampolidis, N. (Eds), *Koç University Press* 481-493, 2015.

Makaleler

Eldem, E., "Elbise-i Osmaniye’yi tekrar ele almak - 4", *Toplumsal Tarih*, 253 (January, 2015), 42-49, 2015.

Eldem, E., "Ayasofya: Kilise, cami, abide, müze, simge", *Toplumsal Tarih*, 254 (February, 2015), 76-85, 2015.

Eldem, E., “Torosyan tartışmasını bitiren bir derleme: Tarih, otobiyografi ve hakikat”, *Toplumsal Tarih*, 261 (September, 2015), 70-76, 2015.

Eldem, E., “Tarihte gerçek üzerine küçük bir araştırma: İstanbul’un Beyaz Atlı Fatih”, *Toplumsal Tarih*, 261 (September, 2015), 22-33, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: 1867 Sergisi’nde madalya dağıtımı”, *Toplumsal Tarih*, 253 (January, 2015), 4-5, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: İstanbul surları”, *Toplumsal Tarih*, 254 (February, 2015), 4-5, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Kabuli Paşa”, *Toplumsal Tarih*, 255 (March, 2015), 4, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Kilikya’da Ermeni katliamı”, *Toplumsal Tarih*, 256 (April, 2015), 4-5, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Noel özel sayısı”, *Toplumsal Tarih*, 257 (May, 2015), 4-7, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Lut Gölüne seyahat”, *Toplumsal Tarih*, 258 (June, 2015), 4-8, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Panhellenion Vapuru ve Girit ayaklanması”, *Toplumsal Tarih*, 259 (July, 2015), 4-6, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Türklerin sevinci”, *Toplumsal Tarih*, 260 (August, 2015), 4-8, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Türk Ordusu İzmir’de”, *Toplumsal Tarih*, 261 (September, 2015), 4-6, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Hamidiye Alayları”, *Toplumsal Tarih*, 262 (October, 2015), 4-7, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Çırağan Baskını”, *Toplumsal Tarih*, 263 (November, 2015), 4-7, 2015.

Eldem, E., “L’Illustration’dan seçmeler: Nazım Paşa’nın cenazesi ve Edirne Kuşatması”, *Toplumsal Tarih*, 264 (December, 2015), 4-8, 2015.

Ersoy, A., “Camdaki Hafıza: Ahmed Rasim, fotoğraf ve zaman”, *e-Skop Sanal Dergi*, 16.5.2015.

Kafesçioğlu, Ç., Necipoğlu, N., “Ayasofya: Kimlik, hafıza, ve mekan üzerine bin beşyüz yıllık bir tartışma”, *Toplumsal Tarih* 254, Şubat 2015, 41-43, 2015.

Bildiriler

Pancaroğlu, O., “Bursa Yeşil Cami inşa kitesinde hiyerarşik imgeleme”, *Arkeoloji ve Göstergebilim*, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, 19 Haziran 2015.

Pancaroğlu, O., “Binalar ve Kimlikler: 14. Yüzyılda Anadolu Banilerinin İzinde”, *Anadolu’da İlhanlılar*, Vehbi Koç Ankara Araştırmaları Merkezi, 21 Mayıs 2015.

Pancaroğlu, O., “Persianate Tilework in Fifteenth-Century Anatolia”, *Association for the Study of Persianate Societies, Seventh Biennial Convention*, 11 Eylül 2015.

Ünlü, E., Özyar, A., “Tarsus-Gözlükule 2014 Yılı Kazısı”, *37. Kazı Sonuçları Toplantısı*, 11-15 Mayıs, Erzurum Atatürk Üniversitesi, 2015.

Vasilakeris, A., "Remarks on the monument which is known as the martyrrium of Sts Papylos and Karpos in Istanbul", 35th Symposium of Byzantine and Post-Byzantine Art and Archaeology, Athens, April 2015.

Vasilakeris, A., "The drawing process in byzantine and Italian painting around the Year 1300", 49th Spring Symposium of Byzantine Studies, The Open University, England, March 2015.

Diğer

Ersoy, A., "Cosmopolitan Attachment: Pluralism and Civic Identity in Late Ottoman Cities", *Journal of Urban History*, 41(3), 521–525, 2015.

Levy-Aksu, N., "Ansiklopedi maddeleri: Kabadayı, police, prisons", Georgeon, F., Vatin, N., Veinstein, G. (Eds.), *Dictionnaire de l'Empire Otoman* (Paris: Fayard), 2015.

Shear, J., Referee for a book manuscript submitted for consideration for publication for Cambridge University Press

Shear, J., "Peisandros", *Encyclopedia of Ancient History*, Bagnall, R. S., Broderson, K., Champion, C. B., Erskine, A., Huebner, S. R. (Eds.), on-line edition, Oxford: Blackwell Publishing Ltd., 2015.

Türk Dili ve Edebiyatı

Kitap Bölümü

Toska, Z., "Ahmet Midhat's Hulasa i humayunname a curious case of politics of translation renewal imperial patronage and censorship", Tahir Gürçağlar, Ş., Paker, S., Milton, J. (Eds.), *Tradition Tension and Translation*, John Benjamins Publishing Company, 2015.

Makaleler

Akyıldız, O., Kara, H., "Çağdaş Türkçe kurmacada şiddeti yazmak: Tol ve cennetin kayıp toprakları", *Monograf: Edebiyat Eleştiri Dergisi*, 1, 3, 281-309, 2015.

Büyükkarcı Yılmaz, F., "Okunsun Nev zemin bir taze şir i abdarım var 17 yüzyıl Sebki Hindi Şairi Naimin şiir hakkındaki görüşleri ve şiirinin özellikleri", *Turkish Studies*, 10, 12, 213-232, 2015.

Büyükkarcı Yılmaz, A., "Nakl olunur ki simurg ı ankanın bir teli nigaristan ı çindedir şerh, sözlük şerh ve sözlükler üzerin", *Turkish Studies*, 10/16, 403-418, 2015

Gürani Arslan, N., "From masnavi to theatre two stage plays that draw upon hüsn ü aşk", *Turkish Studies*, 10/12, 473-492, 2015

Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü

Kitap Bölümü

Bulut H., “Deli tank ve çocuk un ayak sesleri”, Şahin, S., Şahbenderoğlu, İ. (Eds.), İsyankar Neşe, İletişim Yayınları, 2015.

Makaleler

Dicle Başbuğ, E., Yıldızları Seyreden Kadın: Suat Derviş Edebiyatı, İthaki Yayınları, 2015.

Polat Atan, Ö., “Yıldızları seyreden kadın: Suat Derviş Edebiyatı”, İthaki Yayınları, 2015.

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
İktisat	2	9	25	1	-
İşletme	1	8	16	11	-
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1	3	5	-	1
TOPLAM	4	20	46	12	1

İktisat

Kitaplar

Hamzaçebi, E., Akçay, E., Kocagöz, U., Adaman, F., (Derleyen/Derleyenler), Sosyal Bilimler "Ne İşe Yarar"?, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, 2015.

Madra, Y.M., (Derleyen/Derleyenler), "Türkiye'de yeni iktidar yeni direniş: Sermaye-ulus-devlet karşısında yerel ötesi müşterekler siyaseti", Metis Yayınları, İstanbul, 2015.

Kitap Bölümü

Adaman, F., "Environment and ecology", Hanappi, H. (Ed.), South-East Europe in Evolution, Routledge, 2015.

Aydemir, A., Kirdar, M.G., "The Integration of the 1989 repatriates from Bulgaria to the Turkish labour market", Karacay, A.B., Sert, D.S., Göker, Z.G. (Eds.), Waves of Diversity: Socio-Political Implications of International Migration in Turkey, ISIS, 2015.

Cardenas, J.C., Hepburn, C., Ozkaynak, B., Teytelboym, A., "Economics and the Environment, Carlin, W., Bowles, S., Landerretche, O. (Eds.), The Economy by the CORE project, Inkling eBook, 2015.

Madra, Y.M., Özselçuk, C., "Creating spaces for communism: Post capitalist desire in Hong Kong, the Philippines, and western Massachusetts", Roelvink, G., St. Martin, K., Gibson-Graham, J.K. (Eds.) Making Other Worlds Possible: Performing Diverse Economies, University of Minnesota Press, 2015.

Madra, Y.M., "Sunuş: Türkiye'de ve dünyada dönüşen sermaye-ulus-devlet karşısında yerelötesi müşterekler siyaseti", Madra, Y.M. (Ed.), Türkiye'de Yeni İktidar Yeni Direniş: Sermaye-Ulus-Devlet karşısında Yerelötesi Müşterekler Siyaseti, Metis Yayınları, 2015.

Özar, Ş., Yakut Çakar, B., "Kamu politikaları, piyasa ve toplumsal normlar kıskacında erkeksiz kadın olmak", 2000'ler Türkiye'sinde Sosyal Politika ve Toplumsal Cinsiyet içinde, Dedeoğlu, S., Elveren, A. Y. (Eds.), İmge Kitabevi Yayınları, 301-330, 2015.

Özar, Ş., “Paramiliter yapıların silahlandırılması”, Barış Açısını Savunmak. Çözüm Sürecinde Ne Oldu?, Apay, N., Tahmaz, H. (Eds.), Metis Yayınları, 244-253. ISBN-13:978-605-316-019-9, 2015.

Özar, Ş., “Sanki yaşam yok olmuştu... Kürtlerin köylerine dönüşü”, Türkiye’de Yeni İktidar Yeni Direniş, Sermaye-Ulus-Devlet Karşısında Yerelötesi Müşterekler, Madra, Y.M. (Ed.), Metis Yayınları, 112-126,ISBN-13:978-605-316-013-7, 2015.

Özar, Ş., “Women entrepreneurs in Turkey: Obstacles, potentials and prospects”, Ch. 9 in Women, Work and Welfare in the Middle East, Chamlou, N., Karshenas, M. (Eds.), Imperial College Press, 235-262. 2015.

Makaleler

Adaman, F., Akarçay Gürbüz, A., Karaman, K.K., “Yeni kurumsal iktisadın penceresinden toplumsal düzenin tesisi: Geç Osmanlı-Türkiye Cumhuriyeti tarihine alternatif bir yaklaşım”, Toplum ve Bilim, 133, 166-185, 2015.

Akbulut, B., Adaman, F., Madra, Y., “The decimation and displacement of development economics”, Development and Change, 46, 4, 733-761, 2015. SSCI

Anbarcı, N., Feltovich, N., Gürdal, M.Y., “Lying about the price? Ultimatum bargaining with messages and imperfectly observed offers”, Journal of Economic Behavior and Organization, 116, 346-360, 2015. SSCI

Arsel, M., Akbulut, B., Adaman, F., “Environmentalism of the malcontent: anatomy of an anti-coal power plant struggle in Turkey”, Journal of Peasant Studies, 42, 2, 371-395, 2015. SSCI AHCI

Atesağaoğlu, O.E., Elgin, C.E., “Cyclicality of labor wedge and informal sector”, Economics Letters, 136, 141-146, 2015. SSCI

Bayindir, E., Gürdal, M.Y., Sağlam, I., “Does time to medicare eligibility affect the likelihood of being uninsured?”, Economics Bulletin, 35, 3, 1589-1597, 2015.

Bloch, F., Zenginobuz Ü., “Oates' decentralization theorem with imperfect household mobility”, International Tax and Public Finance, 22, 353-375, 2015. SSCI

Cantekin, K., Elgin, C., “Extent and growth effects of informality in Turkey: Evidence from a firm-level survey”, Singapore Economic Review, 60, 4, 1-21, 2015. SSCI

Dynamic, A., Akbulut, S., “Model of mixed duopolistic competition: Open source vs. proprietary innovation”, Theoretical Economics Letters, 5(6), 730-738, 2015.

Eksi, O., Kirdar, M.G., “Emek gelirlerinin ve eşitsizliğinin Türkiye için bir analizi”, 2002-2011, İktisat, İşletme ve Finans, 30, 353, 9-44, 2015. SSCI

Elgin, C., “Informal economy in a dynamic political framework”, Macroeconomic Dynamics, 19, 578-617, 2015. SSCI

Elgin, C., Çakır, S., “Technological progress and scientific indicators: A panel data analysis”, *Economics of Innovation and New Technology*, 24, 3, 263-281, 2015.

Elgin, C., Solis Garcia, M., “Tax enforcement, technology, and the informal sector”, *Economic Systems*, 39, 97-120, 2015. SSCI

Erus, B., Yakut Cakar, B., Cali, S., Adaman, F., “Health policy for the poor: An exploration on the take-up of means-tested health benefits in Turkey”, *Social Science and Medicine*, 130, 99-106, 2015. SSCI

Göncü, A., Karahan, M.O., Kuzubaş, T.U., “A comparative goodness-of-fit analysis of distributions of some Levyprocesses and Heston model to stock index returns”, *North American Journal of Economics and Finance*, 36, 69-83, 2015. SSCI

Kadirbeyoglu, Z., Özertan, G., “Power in the governance of common-pool resources: A comparative analysis of irrigation management decentralization in Turkey”, *Environmental Policy and Governance*, 25, 157-171, 2015. SSCI

Kırdar, M., Cilasun, S.M., “Durable and nondurable consumption, health and education expenditures over the life-cycle in Turkey”, *METU Studies in Development*, 42(2), 247-270, August 2015.

Madra, Y.M., "Everyone engages in economic theorizing: Reading Contending Economic Theories for a Theory of Subjectivity", *Rethinking Marxism*, 27, 2, 288-292, 2015.

Madra, Y.M., Özselçuk, C., “The direction of the movement does matter: A response to Fabio Vighi”, *Psychoanalysis, Culture and Society*, 20, 1, 20-28, 2015.

Madra, Y.M., Özselçuk, C., “The party and post capitalist politics: a missed encounter?”, *Rethinking Marxism*, 27, 3, 360-363, 2015.

Özertan, G., Saghalian, S., Tekgüç, H., “Dynamics of price transmission and market power in the Turkish beef sector”, *İktisat İşletme ve Finans*, 30, 349, 53-76, 2015.

Ozkaynak, B., Ertor Akyazı, P., Aydın, C., Ertor, I., “The Gezi Park resistance from an environmental justice and social metabolism perspective”, *Capitalism, Nature, Socialism*, 26, 1, 99-114, 2015.

Saltoğlu, B., Yenilmez, T., “Whendoes low interconnectivity cause systemic risk”, *Quantitative Finance*, 15, 12, 1933-1943, 2015. SSCI

Yılmaz, M., “Contracting with a naive time-inconsistent agent: To exploit or not to exploit?”, *Mathematical Social Sciences*, 77, 46-51, 2015. SSCI

Yılmaz, M., “Auctioning a discrete public good under incomplete information”, *Theory and Decision*, 78, 3,471-500, 2015. SSCI

Bildiriler

Özar, Ş., “As if all life had vanished... The Return of Kurdish Villagers to their Hometowns”, *Turkish Migration Conference, Charles University Prague. Prag, June 25-27, 2015.*

İşletme

Kitaplar

Akküçük, U., (Derleyen/Derleyenler), “Handbook of Research on Developing Sustainable Value in Economics, Finance, and Marketing”, IGI-Global, Hershey, USA, 2015.

Kitap Bölümü

Acar, Y., Atadeniz, S., Zalila, F., “An empirical study of volume and storage flexibility in a global supply chain, jan stentoft”, Paulraj, A., Vastag, G. (Eds.), Research in the Decision Sciences for Innovations in Global Supply Chain Networks, Pearson, 2015.

Balanlı, Z., Hesapçı, Ö., “Sustainability campaigns and consumer involvement: Effects of altruism, locus of control, and long-term orientation”, Akküçük, U. (Ed.), Handbook of Research on Developing Sustainable Value in Economics, Finance, and Marketing, IGI, 2015.

Mine, U., “Firm-Level determinants of foreign investment and M&A activity : Evidence from Turkey”, Handbook of Research on Comparative Economic Perspectives on Europe and MENA Region, Erdoğan, M., Christiansen, B. (Eds.), IGI Global, USA, 265-293, 2015.

Mine, U., “M&A activity, financial distress and trade credit: Evidence from Turkey”, In Comparative Economics and Regional Development in Turkey, A volume in Advances in Finance, Accounting and Economics(AFAE) Book Series, Erdoğan, M., Christiansen, B. (Eds.), IGI Global, USA, 51-72. 2015.

Odabasi, A., Tiryaki, C.S., “An empirical eviuew of long term electricity demand forecasts for turkey”, The Handbook of Research on Waste Management Techniques for Sustainability, IGI Global, 2015.

Pasha, F.M., Yilmaz, N., “Assessing the financial vulnerability of emerging markets”, Munir, Q (Ed.), Handbook of Research on Financial and Banking Crisis Prediction through Early Warning Systems, IGI Global, 2015.

Ünal, G., Çoşkun, A., “Disclosure for sustainability: The case of integrated reporting”, Akküçük, U. (Ed.), Handbook of Research on Developing Sustainable Value in Economics, Finance, and Marketing, IGI, 2015.

Yilmaz N., “Behavioral Corporate Finance”, Copur, Z. (Ed.), The Handbook of Research on Behavioral Finance and Investment Strategies: Decision Making in the Financial Industry, IGI Global, 2015.

Makaleler

Acar, Y., Atadeniz, S.N., “Comparison of integrated and local planning approaches for the supply network of aglobally-dispersed enterprise”, Int. J. Production Economics, 167, 204-219, 2015. SCI-E

Acar, Y., “Forecasting method selection based on operational performance”, Bogazici Journal, 28, 1, 95-114, 2015.

Ahi, E., Akgiray, V., Sener, E., "Term structure estimation: Emerging vs developed markets", *Annals of Operations Research* (forthcoming), 2015.

Akgiray, V., Baronyan, S., Sener, E., Yılmaz, O., "Predictability of emerging market local currency bond risk premia", *Emerging Markets Finance and Trade*, DOI: 10.1080/1540496X.2015.1011555, 2015.

Akgiray, V., Peksevim, S., Şener. E., "Emeklilik fonları ve finansal istikrar: Şili ve türkiye örneklerinden dersler", *International Journal of Finance & Banking Studies* (forthcoming) 2015.

Ascioglu, A., Karahan, M.O., Yılmaz, N., "Price discovery between New York stock exchange and Istanbul stock exchange", *Emerging Markets Finance and Trade*, 51, 247-258, 2015. SSCI

Dastmalchian, A., Mc Neil, N., Blyton, P., Bacon, N., Blunsdon, B., Kabasakal, H., Varnali, R., Steinke, C., "Organisational climate and human resources: Exploring a new construct in a cross-national context", *Asia Pacific Journal of HUMAN Resources*, 53 (4), 397-414. 2015.

Eder, M., Öz, O., "Neoliberalization of İstanbul's nightlife, beer or champagne", *International Journal of Urban and Regional Research*, 39, 2, 284-304, 2015. SSCI

Kantur, D., İşeri Say, A., "Measuring organizational resilience: A scale development", *Journal of Business Economics and Finance*, 4, 3, 456-472, 2015.

Koch S., Dikmen, A., "Does successful social media marketing affect brand value? An empirical investigation", *Journal of Electronic Commerce in Organizations*", 13, 1, 15-26, 2015.

Koch, S., Inanc, D., "Mass customization for financial services: An empirical study of adoption and usage behavior", *Journal of Services Marketing*, 29, 3, 235-243, 2015. SSCI

Tekce B., Yılmaz, N., "Are individual stock investors overconfident? Evidence from an emerging market", *Journal of Behavioral and Experimental Finance*, 5, 35-45, 2015.

Varnalı, K., Toker, A., "Self-disclosure on social networking sites", *Social Behavior and Personality*, 43, 1, 1-14, 2015. SSCI

Yılmaz, N., "Effect of CEO overconfidence on product market performance", *International Journal of Applied Behavioral Economics*, 4, 1-17, 2015.

Yılmaz Börekçi, D., İşeri Say, A., Rofcanin, Y., "Measuring supplier resilience in supply networks", *Journal of Change Management*, 15:1, 64-82, 2015.

Yümlü, M.S., Fikret, S., Gürgen, A., Cemgil, T., Okay, N., "Bayesian change point and time-varying parameter learning in regime switching volatility models", *Digital Signal Processing*, 40, 198-212, 2015. SSCI

Bildiriler

Akgiray, V., "Corporations and capital markets in emerging economies", G20 / OECD Corporate Governance Forum, Istanbul, April 2015.

Akgiray, V., “Pension funds, long-term value and financial stability”, OECD – ADBI Roundtable, Tokyo, March 2015.

Akgiray, V., “PPP framework and responsible investment”, PPP Summit, İstanbul, November 2015.

Akgiray, V., “Good finance: Part 1 – need for a coherent model of central banking and financial markets regulation”, Singapore Economic Review Conference, Singapore, August, 2015.

Akgiray, V., “Kurum kültürü ve davranışsal risk yönetimi”, BIST Konferansı, İstanbul, November 2015.

Akgiray, V., “Optimal design of pension funds in emerging markets”, Euro Working Group for Commodities and Financial Modelling, Annual Conference, Ankara, May 2015.

Akküçük, U., “Multidimensional scaling with noise and missing data: Modified EXSCAL algorithm”, Social Sciences and Society (ICSSS 2015), Paris, Advances in Education Research, 70, 338-343, 2015.

Aksoy, Z., Öz, Ö., “Rethinking agricultural research from farmers' perspective: A case from Turkey”, RGS-IBG Annual International Conference 2015 (Exeter, UK, 1-4 September 2015),CPCI-SSH, 2015.

Cevheroglu, M.G., Yilmaz, N., “Borsa İstanbul'da ihmal edilen hisse etkisi: Takipçi analist sayısının ihmal edilme ölçüsü olarak borsa İstanbul'a tanıtılması”, 14. Ulusal İşletmecilik Kongresi, 2015, Aksaray, 14.Ulusal İşletmecilik Kongresi Bildiriler Kitabı, 1, 1145-1149, 2015.

Kantur, D., İşeri Say, A., “Measuring organizational resilience: A scale development”, 11th International Strategic Management Conference, Vienna-Austria, July 23-25. 2015.

Öz, Ö., Eder, Ö., “Rethinking contestations over İstanbul's neoliberal transformation: Challenges of Co-habitation in Tophane-Karaköy neighbourhood”, RGS-IBG Annual International Conference 2015 (Exeter, UK, 1-4 September 2015).

Siyaset Bilimler ve Uluslararası İlişkiler

Kitaplar

Gambetti, Z., Jongerden, J. (Derleyen/Derleyenler), “The Kurdish Issue in Turkey. A Spatial Perspective”, Routledge, Londra, New York, 2015.

Kitap Bölümü

Eder, M., “Turkey's neoliberal transformation and changing migration regime: The case of female migrant workers”, Castles, S., Ozkul, D., Cubas, M. (Eds.), Social Transformation and Migration: National and Local Experiences in South Korea, Turkey, Mexico and Australia, Palgrave Macmillan, 2015.

Gambetti, Z., Jongerden, J., "The Kurdish issue in Turkey", A Spatial Perspective, Routledge, 2015.

Selcan Kaynak, M., "Noor and friends, Turkish culture in the world", Seib, P., Cevik, S.B., Honigmann, E.A.J. (Eds.), Turkey's Public Diplomacy, Palgrave Macmillan, 2015.

Makaleler

Arat, Y., Altınay A., "KAMER, a women's center and an experiment in cultivating universal norms", Women's Studies International Forum, 49, 1, 12-19, 2015. SSCI

Eder, M., "Türk usulü buldozer neoliberalleşmeyi anlamak: AKP'nin politik ekonomisi ve ötesi", Madra, Y.M. (Ed.), Türkiye'de Yeni İktidar Yeni Direniş: Sermaye-Ulus-Devlet karşısında Yerelötesi Müşterekler Siyaseti, Metis Yayınları, 47-57, 2015.

Eder, M., Öz, Ö., "Neoliberalization of İstanbul's nightlife: Beer or champagne?", International Journal of Urban and Regional Research, 39, 4, 284-305, 2015. SSCI

Evans, M., Kaynak, M.S., "Media framing in religious secular conflict in Turkey and Israel", International Political Science Review, 36, 2, 139-152, 2015. SSCI

Kadirbeyoglu, Z., Özertan, G., "Power in the governance of common-pool resources: A comparative analysis of irrigation management decentralization in Turkey", Environmental Policy and Governance, 25, 157-171, 2015. SSCI

Diğer

Arat, Y., "On the emancipation of women in contemporary Turkey?", Abadan-Unat, N., Mirdal, G. (Eds.), Emancipation in Exile: Perspectives on the Empowerment of Migrant Women, Istanbul, Bilgi University Press, 2015.

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar Mühendisliği	4	3	42	9	-
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	-	36	8	1
Endüstri Mühendisliği	-	3	20	2	1
İnşaat Mühendisliği	-	-	23	2	-
Kimya Mühendisliği	-	1	19	-	-
Makina Mühendisliği	-	1	13	18	-
TOPLAM	4	8	153	39	2

Bilgisayar Mühendisliği

Kitaplar

Akin, H.L., Amato, N.M., İslar, V., Van Der Stappen A.F. (Derleyen/Derleyenler), Algorithmic Foundations of Robotics XI Selected Contributions of the Eleventh International Workshop on the Algorithmic Foundations of Robotics, Springer, 2015.

Bianchi, R.A.C., Akin, H.L., Ramamoorthy, S., Sugiura, K., (Derleyen/Derleyenler), RoboCup 2014: Robot World Cup XVIII, Springer, 2015.

Salah, A.A., Kröse, B.J., Cook, D.J. (Derleyen/Derleyenler), Human Behavior Understanding, Proceedings Sixth Int. Workshop, HBU 2015, Springer International Publishing, Switzerland, 2015.

Salah, A.A., Tonta, Y., Akdağ-Salah, A.A., Sugimoto, C., Al, U. (Derleyen/Derleyenler), Proceedings of ISSI 2015 Istanbul: 15th International Society of Scientometrics and Informetrics Conference, Boğaziçi University Printhouse, 2015.

Kitap Bölümü

Gür, G., “Multimedia transmission over wireless networks fundamentals and key challenges”, Obaidat, M.S., Nicopolitidis, P., Zarai, F. (Eds.), Modeling and Simulation of Computer Networks and Systems, Morgan Kaufmann, 2015.

Gür, G., Bahtiyar, Ş., Alagöz, F., “Security analysis of computer networks: Key concepts and methodologies”, Obaidat, M.S., Nicopolitidis, P., Zarai, F. (Eds.), Modeling and Simulation of Computer Networks and Systems, Morgan Kaufmann, 2015.

Selvi, H., Güner, S., Gür, G., Alagöz, F., “The controller placement problem in software defined mobile networks (SDMN)”, Liyanage, M., Gurtov, A., Ylianttila, M. (Eds.), *Software Defined Mobile Networks (SDMN): Concepts and Challenges*, Wiley, 2015.

Makaleler

Akkaya, A., Yilmaz, H.B., Chan-Byoung, C., Tugcu, T., “Effect of receptor density and size on signal reception in molecular communication via diffusion with an absorbing receiver”, *Communications Letters, IEEE*, 19, 2, 155 - 158, 2015. SCI

Alemdar, H., Tunca, C., Ersoy, C., “Daily life behaviour monitoring for health assessment using machine learning: Bridging the gap between domains”, *Personal and Ubiquitous Computing*, 19, 2, 303-315, 2015. SCI-E

Alpaydin, E., Cheplygina, V., Loog, M., Tax, D.M.J., “Single- vs. multiple-instance classification”, *Pattern Recognition*, 48, 9, 2831-2838, 2015. SCI

Balci, K., Salah, A.A., “Automatic analysis and identification of verbal aggression and abusive behaviors for online social games”, *Computers in Human Behavior*, 53, 517 526, 2015. SSCI

Basaran, D., Cemgil, A.T., Anarim, E., “A probabilistic model-based approach for aligning multiple audio sequences”, *IEEE/ACM Transactions on Audio, Speech, and Language Processing*, 23, 7, 1160-117, 2015. SCI-E

Bayar, S., Yurdakul, A., “PFMAP: Exploitation of particle filters for network-on-chip mapping”, *IEEE Transactions on Very Large Scale Integration (VLSI) Systems*, 23, 10, 2116-2127, 2015. SCI-E

Chan, W.K.B., Zhang, H., Yang, J., Brender, J.R., Hur, J., Özgür, A., Zhang, Y., “GLASS: A comprehensive database for experimentally-validated GPCR-ligand associations”, *Bioinformatics*, 31, 18, 3035-3042, 2015. SCI

Demirci, H.G., Say, A.C.C., Yakaryılmaz, A., “The complexity of debate checking”, *Theory of Computing Systems*, 57, 36-80, 2015. SCI

Deniz, E., Sen, A., “Minime-Gpu: Multicore benchmark synthesizer for GPUs”, *ACM Transactions on Architecture and Code Optimization*, 12, 4, 34:1-34:25, 2015. SCI-E

Deniz, E., Sen, A., Kahne, B., Holt, J., “Minime: Pattern-aware multicore benchmark synthesizer”, *IEEE Transactions on Computers*, 64, 8, 2239-2252, 2015. SCI

Dibeklioglu, H., Alnajar, F., Salah, A.A., Gevers, T., “Combining facial dynamics with appearance for age estimation”, *IEEE Transactions on Image Processing*, 24, 6, 1928 - 1943, 2015. SCI

Dibeklioglu, H., Salah, A.A., Gevers, T., “Recognition of genuine smiles”, *IEEE Trans. Multimedia*, 17, 3, 279 - 294, 2015. SCI-E

Durmus, S., Cakir, T., Ozgur, A., Guthke, R., “A review on computational systems biology of pathogen-host interactions”, *Frontiers in Microbiology*, 6, 235, 1-19, 2015. SCI-E

El Menshawy, M., Bentahar, J., El Kholya, W., Yoluma, P., Dssoulia, R., “Computational logics and verification techniques of multi-agent commitments: Survey”, *The Knowledge Engineering Review*, 30, 5, 564-606, 2015. SCI

Günay, A., Winikoff, M., Yolum, P., “Dynamically generated commitment protocols in open systems”, *Journal of Autonomous AGents and Multiagent Systems*, 29, 2, 192-229, 2015. SCI

Gür, G., “Energy-Aware caching at the wireless network edge for information-centric operation”, *Journal of Network and Computer Applications*, 57, 33-42, 2015. SCI-E

Hatipoğlu, B., Özturan, C., “Parallel triangular mesh refinement by longest edge bisection”, *SIAM Journal on Scientific Computing*, 37, 5, C574-C588, 2015. SCI

Hur, J., Ozgur, A., Xiang, Z., He, Y., “Development and application of an interaction network ontology for literature mining of vaccine-associated gene-gene interactions”, *Journal of Biomedical Semantics*, 6, 2, 1-10, 2015. SCI-E

Kafali, O., Yolum, P., “PISAGOR: A proactive software agent for monitoring interactions”, *Knowledge and Information Systems*, 47, 2015. SCI-E

Kara, Y.E., Genç, G., Aran, O., Akarun, L., “Modelling annotator behaviours for crowd labelling”, *Neurocomputing*, 160, July, 141-156, 2015. SCI

Karadeniz, İ., Özgür, A., “Detection and categorization of bacteria habitats using shallow linguistic analysis”, *BMC Bioinformatics*, 16, Suppl 10, S5, 2015. SCI-E

Kavak, P., Yüksel, B., Aksu, S., Kulekci, M.O., Güngör, T., Hach, F.S., Şahinalp, C., Alkan, C., Sağıroğlu, M.Ş., “Robustness of massively parallel sequencing platforms”, *PLOS ONE*, 10, 9, 1-11, 2015. SCI

Kaya, H., Özkaptan, T., Salah, A.A., Gurgun, F., “Random discriminative projection based feature selection with application to conflict recognition”, *IEEE Signal Processing Letters*, 22, 6, 671 - 675, 2015. SCI-E

Krebs, F., Holzapfel, A., Cemgil, A.T., Widmer, G., “Inferring metrical structure in music using particle filters”, *IEEE/ACM Transactions on Audio, Speech, and Language Processing*, 23, 5, 817--827, 2015. SCI-E

Malazgirt, G.A., Yurdakul, A., Niar, S., “Customizing VLIW processors from dynamically profiled execution traces”, *Microprocessors and Microsystems*, 39, 8, 656-673, 2015. SCI-E

- Meriçli, T., Veloso, M., Akın, H.L., “A case-based approach to mobile push-manipulation”, *Journal of Intelligent and Robotic Systems*, 80, S189-S203, 2015. SCI-E
- Meriçli, T., Veloso, M., Akın, H.L., “Push-Manipulation of complex passive mobile objects using experimentally acquired motion models”, *Autonomous Robots*, 38, 3, 317-329, 2015. SCI
- Meriçli, T., Veloso, M., Akın, L., “Improving prehensile mobile manipulation performance through experience reuse”, *International Journal of Advanced Robotic Systems*, 12, 1-13, 2015. SCI-E
- Öztürk, H., Ozkirimli, E., Özgür, A., “Classification of beta-lactamases and penicillin binding proteins using Ligand-centric network models”, *PLoS ONE*, 10, 2, e011787, 2015. SCI-E
- Pembe, F.C., Güngör, T., “A tree-based learning approach for document structure analysis and its application to web search”, *Natural Language Engineering*, 21, 4, 569-605, 2015. SCI-E
- Sen, A., Deniz, E., “Thread-level synthetic benchmarks for multicore systems”, *Microprocessors and Microsystems*, 39, 7, 471-479, 2015. SCI-E
- Simşekli, U., Virtanen, T., Cemgil, A.T., “Non-negative tensor factorization models for Bayesian audio processing”, *Digital Signal Processing*, 1, 2015. SCI-E
- Soner, S., Özturan, C., “Integer programming based heterogeneous CPU GPU cluster schedulers for SLURM resource manager”, *Journal of Computer and System Sciences*, 81, 1, 38-56, 2015. SCI
- Soner, S., Özturan, C., “Generating multibillion element unstructured meshes on distributed memory parallel machines”, *Scientific Programming*, 1-10, 2015. SCI-E
- Tunca, C., Isik, S., Dönmez, M .Y., Ersoy, C., “Ring routing: An energy-efficient routing protocol for wireless sensor networks with a mobile sink”, *IEEE Transactions on Mobile Computing*, 14, 9, 1947-1960, 2015. SCI-E
- Van Der Stappen, A.F., Akın, H.L., Amato, N.M., İşler, V., “Guest editorial special section on the 2014 workshop on the algorithmic foundations of robotics”, *IEEE Transactions on Automation Science and Engineering*, 12, 4, 1297, 2015. SCI-E
- Varol, G., Salah, A.A., “Efficient action and event recognition in videos using extreme learning machines”, *Expert Systems with Applications*, 42, 8274-8282, 2015. SCI-E

Vinciarelli, A., Esposito, A., Andre, E., Bonin, F., Chetouani, M., Cohn, J.F., Cristani, M., Fuhrmann, F., Gilmartin, E., Hammal, Z., Heylen, D., Kaiser, R., Koutsombogera, M., Potamianos, A., Renals, S., Riccardi, G., Salah, A.A., “Open challenges in modeling, analysis and synthesis of human behaviour in human-human and human-machine interactions”, *Cognitive Computation*, 7, 4, 397-413, 2015. SCI-E

Yiğitel, A., Durmaz İncel, Ö., Ersoy, C., “QoS vs. Energy: a traffic-aware topology management scheme for green heterogeneous networks”, *Computer Networks*, 78, 26, 130-139, 2015. SCI-E

Yilmaz, H.B., Tugcu, T., “Location estimation-based radio environment map construction in fading channels”, *Wireless Communications and Mobile Computing*, 15, 3, 561-570, 2015. SCI-E

Yılmaz, Y., Ozturan, C., “Using sequential NETGEN as a component for a parallel mesh generator”, *Advances in Engineering Software*, 84, 3-12, 2015. SCI-E

Yumlu, S., Gurgen, F.S., Cemgil, A.T., Okay, N., “Bayesian change point and time-varying parameter learning in regime switching volatility models”, *Digital Signal Processing*, 40, 198-212, 2015. SCI-E

Bildiriler

Cantali, G., Ermis, O., Gur, G., Alagoz, F., Caglayan, M.U., “Lightweight context-aware security system for wireless internet access”, *Communications and Network Security (CNS)*, 2015 IEEE Conference on, 2015, Florence, Italy, 2015 IEEE Conference on Communications and Network Security (CNS), 1, 765 - 766, 2015.

Emre, M., Bayhan, S., Gür, G., Alagöz, F., “CooperativeQ: Energy-efficient channel access based on cooperative reinforcement learning”, *IEEE ICC 2015, Workshop on Next Generation Green ICT*, Londra, İngiltere, 2015.

Erdem, A., Akın, H.L., “Multi-robot localization by observation merging”, *RoboCup 2014 Symposium*, 2014, Joao Pessoa, Brezilya, *RoboCup 2014: Robot World Cup XVIII*, 8992, 478-499, 2015. CPCIS

Gezgin, S., Uras, E., Eroglu, E., Altay, L., Bahtiyar, S., Gur, G., “System modeling and risk analysis using AADL for critical infrastructure security”, *2015 7th International Conference on New Technologies, Mobility and Security (NTMS)*, Paris, France, 2015.

Holzappel, A., Simsekli, U., Senturk, S., Cemgil, A. T., “Section-level modeling of musical audio for linking performances to scores in Turkish Makam Music”, *ICASSP*, 2015, Brisbane, Australia, *Proceedings of ICASSP 2015*.

Malazgirt, G.A., Kıyan, B., Candaş, D., Erdayandı, K., Yurdakul, A., “Exploring embedded symmetric multiprocessing with various on-chip architectures”, *2015 IEEE 13th International Conference on Embedded and Ubiquitous Computing*, Porto, Portekiz, 1, 1-8, 2015.

Malazgirt, G.A., Sonmez, N., Yurdakul, A., Unsal, O., Cristal, A., “Accelerating complete decision support queries through high-level synthesis technology”, 23rd ACM/SIGDA Symposium on Field Programmable Gate Arrays, Monterey, CA, USA, 2015.

Salehi, Ö., Say, A.C.C., “Homing vector automata”, Non-Classical Models of Automata and Applications, Porto, Seventh Workshop on Non-Classical Models of Automata and Applications, 318, 193-205, 2015.

Simsekli, U., Cemgil, A.T., Ermis, B., “Learning mixed divergences in coupled matrix and tensor factorization models”, ICASSP, 2015, Brisbane, Australia, Proceedings of ICASSP, 2015.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği

Makaleler

Adiyan, U., Civitci, F., Ferhanoglu, O., Torun, H., Urey, H., “A 35-um pitch ir thermo-mechanical mems Sensor With AC-coupled optical readout”, IEEE Journal of Selected Topics in Quantum Electronics, 21, 4, 2701306, 2015. SCI

Afşer, H., Deliç, H., “On the channel-specific construction of polar codes”, IEEE Communications Letters, 19, 9, 1480-1483, 2015. SCI

Aras, A.C., Kaynak, O., “Fuzzy interval TSK type-2 modeling with parameterized conjunctions”, Asian Journal of Control, 17, 3, 1-14, 2015. SCI

Basaran, D., Cemgil, A.T., Anarim, E., “A probabilistic model based approach for aligning multiple audio sequences”, IEEE Transactions on Audio, Speech and Language Processing, 23, 7, 1160-1171, 2015. SCI

Çiçek, N., Deliç, H., “Demand response management for smart grids with wind power”, IEEE Transactions on Sustainable Energy, 6, 2, 625-634, 2015. SCI

Cihan, O., Akar, M., “Fastest mixing reversible markov chains on graphs with degree proportional stationary distributions”, IEEE Transactions on Automatic Control, 60, 1, 227-232, 2015. SCI

Cihan, O., Akar, M., “Effect of non-uniform varying delay on the rate of convergence in averaging based consensus”, Turkish Journal of Electrical Engineering and Computer Sciences, 23, 1069-1080, 2015. SCI-E

Eksin, C., Deliç, H., Ribeiro, A., “Demand response management in smart grids with heterogeneous consumer preferences”, IEEE Transactions on Smart Grid, 6, 6, 3082-3094, 2015. SCI

Ermiş, O., Bahtiyar, Ş., Anarim, E., Çağlayan, U., “An improved conference key agreement”, Security and Communication Networks, 8, 7, 1347-1359, 2015. SCI-E

- Habiboglu, M.G., Denizhan, Y., “Development of a macro-scale model from a meso-scale model for cell culture population dynamics”, *Mathematical and Computer Modelling of Dynamical Systems*, 21, 3, 228-250, 2015. SCI-E
- Kara, O., Ergüler, İ., Anarim, E., “A new security relation between information rate and state size of a keystream generator”, *Turkish Journal of Electrical Engineering, Computer Sciences*, 54, 3, 1311-1322, 2015. SCI-E
- Kayacan, E., Kayacan, E., Ramon, H., Kaynak, O., Saeys, W., “Towards agrobots: Trajectory control of an autonomous tractor using type-2 fuzzy logic controllers”, *IEEE/ASME Transactions on Mechatronics*, 20, 1, 287-298, 2015. SCI
- Khanesar, M.A., Kayacan, E., Reyhanoglu, M., Kaynak, O., “Feedback error learning control of magnetic satellites using type-2 fuzzy neural networks with elliptic membership functions”, *IEEE Transactions on Cybernetics*, 45, 4, 858-868, 2015. SCI
- Khanesar, M.A., Kaynak, O., Yin, S., Gao, H., “Adaptive indirect fuzzy sliding mode controller for networked control systems subject to time-varying network-induced time delay”, *IEEE Transactions On Fuzzy Systems*, 23, 1, 205-214, 2015. SCI
- Kömürcü, G., Pusane, A.E., Dündar, G., “An efficient grouping method and error probability analysis for RO-PUFs”, *Computers and Security*, 49, 3, 123-131, 2015. SCI-E
- Kömürcü, G., Pusane, A.E., Dündar, G., “Enhanced challenge-response set and secure usage scenarios for ordering-based ring oscillator-physical unclonable functions”, *IET Circuits, Devices, and Systems*, 9, 2, 87-95, 2015. SCI
- Li, Z., Liu, H., Zhu, B., Gao, H., Kaynak, O., “Nonlinear robust attitude tracking control of a table-mount experimental helicopter using output-feedback”, *IEEE Trans. on Industrial Electronics*, 62, 9, 5665-5676, 2015. SCI
- Mazaheri Kouhani, M.H., Çamlı, B., Çakacı, A.U., Kuşakçı, E., Sarioğlu, B., Dündar, G., Torun, H., Yalçınkaya, A.D., “Integrated silicon photovoltaics on CMOS with MEMS module for catheter tracking”, *Journal of Lightwave Technology*, 33, 16, 3426 - 3432, 2015. SCI
- Oncu, A., “A 1.2 V and 69 mW 60 GHz Multi-channel tunable CMOS receiver design”, *Radioengineering*, 24, 1, 142-147, 2015. SCI-E
- Oniz, Y., Kaynak, O., “Control of a direct drive robot using fuzzy spiking neural networks with variable structure systems-based learning algorithm”, *Neurocomputing*, 149, 690-699, 2015. SCI-E
- Özbilgin, T., Koca, M., “Inter-aperture correlation in mimo free space optical systems”, *Optics Communications*, 353, 139-146, 2015. SCI
- Özbilgin, T., Koca, M., “Optical spatial modulation over atmospheric turbulence channels, *Journal of Lightwave Technology*”, 33, 11, 2313-2323, 2015. SCI

- Pan, H., Sun, W., Gao, H., Kaynak, O., Alsaadi, F., Hayat, T., “Robust adaptive control of non-linear time-delay systems with saturation constraints”, *IET Control Theory and Applications*, 9, 1, 103-113, 2015. SCI
- Pokki, J., Ergeneman, O., Sevim, S., Enzmann, V., Torun, H., Nelson, B.J., “Measuring localized viscoelasticity of the vitreous body using intraocular microprobes”, *Biomedical Microdevices*, 17, 85, 2015. SCI-E
- Pokki, J., Parmar, J., Ergeneman, O., Torun, H., Guerrero, M., Pellicer, E., Sort, J., Pane, S., Nelson, B.J., “Mobility-Enhancing coatings for vitreoretinal surgical devices: hydrophilic and enzymatic coatings investigated by microrheology”, *ACS Applied Materials and Interfaces*, 7, 39, 22018-22028, 2015. SCI
- Sahraeian, S.M.E., Akhaee, A.M., Sankur, B., Marvasti, F., “Information hiding with maximum likelihood detector for correlated signals”, *Digital Signal Processing*, 36, 1, 144-155, 2015. SCI
- Sarioğlu, B., Tümer, M., Çindemir, U., Çamlı, B., Dündar, G., Öztürk, C., Yalçınkaya, A.D., “An optically powered cmos tracking system for 3 t magnetic resonance environment”, *IEEE Transactions on Biomedical Circuits and Systems*, 9, 1, 12 - 20, 2015. SCI
- Sen, I., Saraclar, M., Kahya, Y.P., “A comparison of svm and gmm-based classifier configurations for diagnostic classification of pulmonary sounds”, *IEEE Transactions on Biomedical Engineering*, 62, 7, 1768-1776, 2015. SCI
- Sevim, S., Tolunay, S., Torun, H., “Micromachined sample stages to reduce thermal drift in atomic force microscopy”, *Microsystem Technologies*, 21, 7, 1559-1566, 2015. SCI
- Sun, W., Gao, H., Kaynak, O., “Vibration isolation for active suspensions with performance constraints and actuator saturation”, *IEEE/ASME Transactions on Mechatronics*, 20, 2, 675-683, 2015. SCI
- Tepekule, B., Pusane, A.E., Kuran, M.S., Tuğcu, T., “A novel pre-equalization method for molecular communication via diffusion in nanonetworks”, *IEEE Communications Letters*, 19, 8, 1311-1314, 2015. SCI
- Unutulmaz, A., Dündar, G., Fernandez, F.V., “On the convex formulation of area for slicing floorplans”, *Integration, The VLSI Journal*, 50, 6, 74-80, 2015. SCI-E
- Yin, S., Kaynak, O., “Big data for modern industry: Challenges and trends”, *Proceedings of the IEEE*, 103, 2, 143-146, 2015. SCI
- Yin, S., Li, X., Gao, H., Kaynak, O., “Data-based techniques focused on modern industry: An overview”, *IEEE Transactions on Industrial Electronics*, 62, 1, 657-667, 2015. SCI
- Yin, S., Zhu, X., Kaynak, O., “Improved PLS focused on key-performance-indicator-related fault diagnosis”, *IEEE Transactions on Industrial Electronics*, 62, 3, 1651-1658, 2015. SCI

Zahertar, S., Yalcinkaya, A.D., Torun, H., “Rectangular split-ring resonators with single-split and two-splits under different excitations at microwave frequencies”, AIP Advances, 5, 117220, 2015. SCI-E

Bildiriler

Dikici, E., Saraclar, M., “MT-based artificial hypothesis generation for unsupervised discriminative language modeling”, 23rd European Signal Processing Conference (EUSIPCO), 2015, Nice, France, Proceedings of EUSIPCO 2015, 1, 1416-1420, 2015.CPCI-S

Eksin, C., Deliç, H., Ribeiro, A., “Rational consumer behavior models in smart pricing”, IEEE International Conference on Acoustic, Speech and Signal Processing (ICASSP), 2015, Brisbane, Avustralya, 3167-3171, 2015. CPCI-S

Eksin, C., Deliç, H., Ribeiro, A., “Smart Pricing in demand response management with heterogeneous consumer preferences”, American Control Conference, 2015, Chicago, ABD, 2015. CPCI-S

Karaoguz, H., Bozma, H.I., “Topological place recognition based on long-term memory retrieval”, 17th International Conference on Advanced Robots, 2015, Istanbul, 17th International Conference on Advanced Robots, 2015.

Kusakci, E., Camli, B., Torun, H., Yalcinkaya, A.D., “Narrowband noise figure study with split ring resonators for MRI applications”, Sabancı Üniversitesi, Mikroelektronik Çalıştay, 2015, İstanbul, 2015.

Özbilgin, T., Koca, M., “Optical spatial modulation with polarization shift keying over atmospheric turbulence channels”, GlobalSIP 2015 - Symposium on Signal Processing for Optical Wireless Communication, 2015, Orlando, Florida, 2015.

Saraclar, M., Dikici, E., Arisoy, E., “A decade of discriminative language modeling for automatic speech recognition”, 17th Speech and Computer International Conference (SPECOM 2015), 2015, Athens, Greece, Speech and Computer LNAI 9319, 1, 11-22, 2015. CPCI-S

Tüzer, M., Acar, B., Boyman, M., “A multiray approach to phased array US simulation from CT images”, CARS 2015, Barselona, International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery, 10/S1, 215-215, 2015.

Diğer

Yin, S., Gao, H., Kaynak, O., “Data-driven control and process monitoring for industrial application Part II”, Düzenlenen Bir Özel Kısım (Special Section) İçin Giriş, 2015.

Endüstri Mühendisliği

Kitap Bölümü

Ekşioğlu, M., “Türkiyede iş sağlığı ve güvenliğinin genel durumu, öneriler ve sistem yaklaşımı, Ersoy, N. (Ed.), Geliyorum Diyen Facia, Boğaziçi Üniversitesi Matbaası, 2015.

Ekşioğlu, M., “Chapter 5. Hand torque strength in industry: A critical review”, Sabuncuoğlu, İ., Bidanda, B., Kara, B.Y. (Eds.), Industrial Engineering Applications in Emerging Countries, CRC Press, 2015.

Kumbaroğlu, G., “Turkey and nuclear energy”, Perkovich, G., Ulgen, S. (Eds.), Turkey’s Nuclear Future, Carnegie Endowment, 2015.

Makaleler

Akdemir, A., Ekim, T., “Advances on defective parameters in graphs”, Discrete Optimization, 16, 62-69, 2015. SCI-E

Aras, N., “Deneem2”, EJOR, 4, 100-105, 2015. SCI-E

Aras, N., “Deneme”, EJOR, 3, 100-122, 2015. SCI-E

Aras, N., Korugan, A., Büyüközkan, G., Şerifoğlu, F.S., Erol, İ., Velioglu, M.N., “Locating recycling facilities for IT-based electronic waste in Turkey”, Journal of Cleaner Production, 105, 324-336, 2015. SCI-E

Baydogan, M.G., Runger, G., “Learning a symbolic representation for multivariate time series classification”, Data Mining and Knowledge Discovery, 29, 2, 400-422, 2015. SCI

Beşikçi, U., Bilge, Ü., Ulusoy, G., “Multi-mode resource constrained multi-project scheduling and resource portfolio problem”, European Journal of Operational Research, 240, 1, 22-31, 2015. SCI-E

Bilge, U., Albey, E., Besikci, U., Erbatur, K., Arslan, A.N., “Mathematical models for FMS loading and part type selection with flexible process plans”, European Journal of Industrial Engineering, 9, 2, 171-194, 2015. SCI-E

Demange, M., Ekim, T., Tanasescu, C., Ries, B., “On some applications of the selective graph coloring problem”, European Journal of Operational Research, 240, 2, 307-314, 2015. SCI-E

Dingeç, K. D., Sak, H., Hörmann, W., “Variance reduction for Asian options under a general model framework”, Review of Finance, 19, 907-949, 2015. SSCI

Edali, M., Yasarcan, H., “Results of a beer game experiment: Should a manager always behave according to the book?”, Complexity, 2015. SCI-E

Ekşioğlu, M., İşeri, A., “An estimation of finger-tapping rates and load capacities and the effects of various factors”, *Human Factors*, 57, 4, 634 - 648, 2015. SSCI

Ekşioğlu, M., “Normative static grip strength of population of Turkey, effects of various factors and a comparison with international norms”, *Applied Ergonomics*, 52, 8-17, 2015. SSCI

Gören, M., Taşkın, Z.C., “A column generation approach for evaluating delivery efficiencies of collimator technologies in IMRT treatment planning”, *Physics in Medicine and Biology*, 60, 1989-2004, 2015. SCI-E

Guler, G., Bilgic, T., Gullu, R., “Joint pricing and inventory control for additive demand models with reference effects”, *Annals of Operations Research*, 226, 1, 255-276, 2015. SCI

İşeri, A., Ekşioğlu, M., “Estimation of digraph costs for keyboard layout optimization”, *International Journal of Industrial Ergonomics*, 48, 127-138, 2015. SCI-E, SSCI

Keskin, M.E., Altinel, I.K., Aras, N., Combining simulated annealing with Lagrangian relaxation and weighted Dantzig-Wolfe decomposition for integrated design decisions in wireless sensor networks, *Computers and Operations Research*, 59, 132-143, 2015. SCI

Kocuk, B., Altinel, K., Aras, N., “Approximating the objective function’s gradient using perceptrons for constrained minimization with application in drag reduction”, *Computers and Operations Research*, 64, 139-158, 2015. SCI-E

Taşkın, Z.C., Ağralı, S., Ünal, A.T., Belada, V., Gokten-Yilmaz, F., “Mathematical programming-based sales and operations planning at vestel electronics”, *Interfaces*, 45, 4, 325-340, 2015. SCI-E, SSCI

Zou, N., Chetelat, G., Baydogan, M.G., Li, J., Fischer, F., Titov, T., Dukart, J., Fellgiebel, A., Schreckenberger, M., Yakushev, I., “Metabolic connectivity as index of verbal working memory”, *Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism*, 35, 7, 1122-1126, 2015. SCI

Zou, N., Zhu, Y., Zhu, J., Baydogan, M.G., Wang, W., Li, J., “A transfer learning approach for predictive modeling of degenerate biological systems”, *Technometrics*, 57, 3, 362-373, 2015. SCI

Bildiriler

Edali, M., Yasarcan, H., “Results of a beer game experiment: Should a manager always behave according to the book?”, *The 33rd International Conference of the System Dynamics Society*, 2015, Cambridge, Massachusetts, USA, *Proceedings of the 33rd International Conference of the System Dynamics Society*, 2015.

Mehmet, S., Yasarcan, H., “Block diagrams of generic system dynamics models”, The 33rd International Conference of the System Dynamics Society, 2015, Cambridge, Massachusetts, USA, Proceedings of the 33rd International Conference of the System Dynamics Society, 2015.

Diğer

Yaman, H. G., Korugan, A., Özdemir Akyıldırım, Ö., “On Servicizing Strategies For Sustainable Supply Chains”, Boğaziçi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, 2015.

İnşaat Mühendisliği

Makaleler

Akkoyunlu, A., Bayhan, H., Akiner, M. E., Ertürk, F., “Wastewater treatment in a pilot-scale constructed wetland”, Fresenius Environmental Bulletin, 24, 12b, 4589-4596, 2015. SCI-E

Akkoyunlu, A., Karaaslan, Y., “Assessment of improvement scenario for water quality in Mogan Lake by using the AQUATOX Model”, Environmental Science Pollution Research, 22, 18, 14349-14357, 2015. SCI

Aktas, B., Ozorhon, B., “Green building certification process of existing buildings in developing countries: Cases from Turkey”, ASCE Journal of Management in Engineering, 31, 6, 05015002, 2015. SCI-E

Aras, F., Altay, G., “Seismic evaluation and structural control of the historical Beylerbeyi Palace”, Structural Control and Health Monitoring, 22, 347-364, 2015. SCI-E

Çıçek, E., Guler, E., “Bearing capacity of strip footing on reinforced layered granular soils”, Journal of Civil Engineering and Management, 21, 5, 605-614, 2015. SCI-E

Çıçek, E., Güler, E., Yetimoğlu, T., “Effect of reinforcement length for different geosynthetic reinforcements”, Soils and Foundations, 55, 4, 661-677, 2015. SCI-E

Cinicioglu, O., Abadkon, A., “Dilatancy and friction angles based on in situ soil conditions”, ASCE Journal of Geotechnical and Geoenvironmental Engineering, 141, 4, 06014019-1 - 06014019-7, 2015. SCI

Comu, S., Taylor, J.E., Messner, J.I., “Two-dimensional globalizing index for engineering and construction companies”, Journal of Management in Engineering, 31, 2, 04014031-1 - 04014031-8, 2015. SCI-E

Demirkesen, S., Arditi, D., “Construction safety personnel’s perceptions of safety training practices”, International Journal of Project Management, 33, 5, 1160-1169, 2015. SSCI

Erdem, D., Ozorhon, B., “Assessing real estate project success using an analytic network process”, Journal of Management in Engineering, 31, 4, 04014065, 2015. SCI-E

- Eren, C., Luş, H., “A risk based PML estimation method for single-storey reinforced concrete industrial buildings and its impact on earthquake insurance rates”, *Bulletin of Earthquake Engineering*, 13, 2169-2195, 2015. SCI-E
- Ghaffarian, S., Gökasar, I., “Traffic density measurement by automatic detection of vehicles using gradient vectors from aerial images”, *International Journal of Civil, Environmental, Structural, Construction and Architectural Engineering*, 9, 8, 806-810, 2015
- Gesoglu, M., Guneyisi, E., Ozturan, T., Oz, H.O., Asaad, D.S., “Shear thickening intensity of self compacting concretes containing rounded lightweight aggregates”, *Construction and Building Materials*, 79, 40-47, 2015. SCI-E
- Güneyisi, E., Gesoğlu, M., Özturan, T., İpek, S., “Fracture behavior and mechanical properties of concrete with artificial lightweight aggregate and steel fiber”, *Construction and Building materials*, 84, 156-168, 2015. SCI-E
- Kizilkanat, A.B., Kabay, N., Akyüncü, V., Chowdhury, S., Akca, A.H., “Mechanical properties and fracture behavior of basalt and glass fiber reinforced concrete: An experimental study”, *Construction and Building Materials*, 100, 12, 218-224, 2015. SCI
- Kolozvari, K., Orakcal, K., Wallace, J.W., “Modeling of cyclic shear-flexure interaction in reinforced concrete structural walls. I: Theory”, *ASCE Journal of Structural Engineering*, 141, 5, 04014135, 2015. SCI
- Kolozvari, K., Tran, T.A., Orakcal, K., Wallace, J.W., “Modeling of cyclic shear-flexure interaction in reinforced concrete structural walls. II: Experimental validation”, *ASCE Journal of Structural Engineering*, 141, 5, 04014136, 2015. SCI
- Mukhopadhyay, S., Lus, H., Betti, R., “Structural identification with incomplete instrumentation and global identifiability requirements under base excitation”, *Structural Control and Health Monitoring*, 22, 1024-1047, 2015. SCI-E
- Ozer, E., Soyoz, S., “Vibration-based damage detection and seismic performance assessment of bridges”, *Earthquake Spectra*, 131, 1, 137-157, 2015. SCI
- Ozer, E., Feng, M.Q., Soyoz, S., “SHM integrated bridge reliability estimation using multivariate stochastic processes”, *Earthquake Engineering Structural Dynamics*, 44, 4, 601-618, 2015. SCI
- Ozorhon, B., Cinar, E., “Critical success factors of enterprise resource planning implementation in construction: Case of Turkey”, *ASCE Journal of Management in Engineering*, 31, 6, 04015014, 2015. SCI-E

Ozorhon, B., Oral, K., Demirkesen, S., “Investigating the components of innovation in construction projects”, *Journal of Management in Engineering*, None, 04015052, 2015. SCI-E

Şanal, İ., Özyurt Zihniöğlu, N., Hosseini, A., “Particle Image Velocimetry (PIV) to evaluate fresh and hardened state properties of self-compacting fiber-reinforced cementitious composites (SC-FRCCs)”, *Construction and Building Materials*, 78, 450-463, 2015. SCI-E

Bildiriler

Selamet, S., Akcan, E., “Reliability Risk Assessment in High-Rise Buildings in Case of Fire”, *International Conference on Performance-based Life-cycle Engineering*, 2015, Brisbane, Australia, *International Conference on Performance-based Life-cycle Engineering*, ISBN: 978-1-74272-147-7, 993-1000, 2015.

Selamet, S., Uzun, M., “A novel and efficient finite element software for heat transfer: FEHEAT”, *The First International Conference on Structural Safety under Fire and Blast*, 2015, Glasgow, Scotland, *The First International Conference on Structural Safety under Fire and Blast*, ISBN: 978-0-9930121-2-9, 447-455, 2015.

Kimya Mühendisliği

Kitap Bölümü

Durmuş Tekir, S., Ülgen, K.Ö., “Patojen konak etkileşimlerinin sistem biyolojisi”, Badur, S., Abacıoğlu, H., Öngen, B. (Eds.), *Enfeksiyon Patogenezi ve Bağışıklık*, Akademi Yayınevi, 2015.

Makaleler

Adatoz, E., Avcı, A.K., Keskin, S., “Opportunities and challenges of MOF-based membranes in gas separations”, *Separation and Purification Technology*, 152, 207-237, 2015. SCI-E

Alaybeyoğlu, B., Sariyar Akbulut, B., Ozkirimli, E., “A novel chimeric peptide with antimicrobial activity”, *Journal of Peptide Science*, 21, 294-301, 2015. SCI-E

Borklu Yucel, E., Eraslan, S., Ulgen, K. O., “Transcriptional remodeling in response to transfer upon carbon-limited or metformin-supplemented media in *S. cerevisiae* and its effect on chronological life span”, *Appl Microbiol Biotechnol*, 99, 16, 6775-6789, 2015. SCI-E

Büdeyri Gökgöz, N., Yalaz, S., Avcı, N.G., Buldum, G., Özkirimli Ölmez, E., Akbulut, B.S., “Investigation of the in vivo interaction between beta-lactamase and its inhibitor protein”, *Turkish Journal of Biology*, 39, 485-492, 2015. SCI-E

Cağlar, O.Y., Demirhan, D., Avcı, A.K., “Modeling and design of a microchannel reformer for efficient conversion of glycerol to hydrogen”, *International Journal of Hydrogen Energy*, 40, 24, 7579-7585, 2015. SCI

Deniz, U., Ülgen, K. Ö., Özkırımlı, E., Identification of potential Tpx inhibitors against pathogen-host interactions, *Computational Biology and Chemistry*, 58, 126-138, 2015. SCI

Dikicioğlu, D., Kırdar, B., Oliver, S.G., “Biomass composition: the elephant in the room of metabolic modelling”, *Metabolomics*, 11, 1690-1701, 2015. SCI-E

Eribol, P., Uguz, A.K., “Experimental investigation of electrohydrodynamic instabilities in micro channels”, *Eur. Phys. J. Special Topics*, 224, 425-434, 2015. SCI-E

Haliloglu, T., Bahar, I., “Adaptability of protein structures to enable functional interactions and evolutionary implications”, *Current Opinion in Structural Biology*, 35, 17-23, 2015. SCI

Kurkcuoglu, Z., Findik, D., Akten, E.D., Doruker, P., “How an Inhibitor bound to subunit interface alters triosephosphate isomerase dynamics”, *Biophysical Journal*, 109, 6, 1169-1178, 2015. SCI

Ozer, N., Ozen, A., Schiffer, C.A., Haliloglu, T., “Drug-resistant HIV-1 protease regains functional dynamics through cleavage site coevolution”, *Evolutionary Applications*, 8, 2, 185 - 198, 2015. SCI

Ozer, I., Soyer Uzun, S., “Relations between the structural characteristics and compressive strength in metakaolin based geopolymers with different molar Si/Al ratios”, *Ceramics International*, 41, 10192-10198, 2015. SCI

Ozturk, H., Ozkirimli, E., Ozgur, A., “Classification of beta-lactamases and penicillin binding proteins using ligand-centric network models”, *Plos One*, 10, 1-23, 2015. SCI

Padana, E., Danieli, T., Keren, Y., Alkoby, D., Masratic, G., Haliloglu, T., Ben-Tal, N., Rimona, A., “NhaA antiporter functions using 10 helices, and an additional 2 contribute to assembly/stability”, *Proceedings of the National Academy of Sciences USA*, 112, 41, E5575-E5582, 2015. SCI

Paksoy, A.I., Caglayan, B.S., Aksoylu, A.E., “A study on characterization and methane dry reforming performance of CoCe/ZrO₂ catalyst”, *Applied Catalysis B: Environmental*, 168-169, 164-174, 2015. SCI

Soner, S., Ozbek, P., Garzon, J.I., Ben-Tal, N., Haliloglu, T., “DynaFace: Discrimination between obligatory and non-obligatory protein-protein interactions based on the complex’s dynamics”, *PLoS Computational Biology*, 11, 10, 1-19, 2015. SCI

Sumbul, F., Acuner-Ozbabacan, S.A., Haliloglu, T., “Allosteric dynamic control of binding”, *Biophysical Journal*, 109, 6, 1190-1201, 2015. SCI-E

Tezcan, I., Avci, A.K., “Parametric investigation of oxidative coupling of methane in a heat-exchange integrated microchannel reactor”, *Journal of Chemical Technology and Biotechnology*, 90, 10, 1827-1838, 2015. SCI

Yoon, S.W., Chen, N., Ducatez, M.F., McBride, R., Barman, S., Fabrizio, T.P., Webster, R.G., Haliloglu, T., Paulson, J.C., Russell, C.J., Hertz, T., Ben-Tal, N., Webby, R.J., “Changes to the dynamic nature of hemagglutinin and the emergence of the 2009 pandemic H1N1 influenza virus”, *Scientific Reports*, 5, 5-12828, 2015. SCI

Makina Mühendisliği

Kitap Bölümü

Sezgin, Y.C., Celik, M., “The use of municipality water system for building cooling as an alternative to conventional ground source heat pump”, Dincer, I., Colpan, C.O., Kizilkan, O., Ezan, M.A. (Eds.), *Progress in Clean Energy*, Volume 1, Springer International Publishing, 2015.

Makaleler

Balta, B., Sonmez, F.O., Cengiz, A., “Experimental identification of the torque losses in V-ribbed belt drives using the response surface method”, *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part D: Journal of Automobile Engineering*, 229, 8, 1070-1082, 2015. SCI

Balta, B., Sönmez, F.Ö., Cengiz, A., “Speed losses in v-ribbed belt drives”, *Mechanism and Machine Theory*, 86, 1-14, 2015. SCI

Basturk, H.I., Krstic, M., “Adaptive sinusoidal disturbance cancellation for unknown LTI systems despite input delay”, *Automatica*, 58, 131-138, 2015. SCI

Çınar, K. Ersoy, N., “Effect of fibre wrinkling to the spring-in behaviour of L-shaped composite materials”, *Composites Part A: Applied Science and Manufacturing*, 69, 105-114, 2015. SCI

Hazar, S., Zaki, W., Moumni, Z., Anlas, G., “Modeling of steady-state crack growth in shape memory alloys using a stationary method”, *International Journal of Plasticity*, 67, 26-38, 2015. SCI

Mason, J.K., “Grain boundary energy and curvature in Monte Carlo and cellular automata simulations of grain boundary motion”, *Acta Materialia*, 94, 162-171, 2015. SCI

Mason, J.K., Lind, J., Li, S.F., Reed, B.W., Kumar, M., Kinetics and anisotropy of the Monte Carlo model of grain growth, *Acta Materialia*, 82, 155-166, 2015. SCI

Taniker, S., Yilmaz, C., “Design, analysis and experimental investigation of three-dimensional structures with inertial amplification induced vibration stop bands”, *International Journal of Solids and Structures*, 72, 88-97, 2015. SCI

Tanlak, N., Sönmez, F.Ö., Şenaltun, M., “Shape optimization of bumper beams under high-velocity impact loads”, *Engineering Structures*, 95, 49-60, 2015. SCI

Turk, U., Turan, E., Orhan, M., Ecdar, A., “An adaptive time-stepping strategy for the implicit solution of steady transonic flow”, *Progress in Computational Fluid Dynamics, an International Journal*, 15, 3, 135-143, 2015. SCI-E

Turkoz, E., Celik, M., “AETHER: A simulation platform for inductively coupled plasma”, *Journal of Computational Physics*, 286, 87-102, 2015. SCI

Yuksel, O., Yilmaz, C., “Shape optimization of phononic band gap structures incorporating inertial amplification mechanisms”, *Journal of Sound and Vibration*, 355, 232-245, 2015. SCI-E

Zharikov, E.V., Sukhanova, E.A., Belov, S.D., Golyshev, V.D., Balikci, E., Avetissov Ch, I., “Combined method of axial low frequency vibrations and axial heat flux for crystal growth from a Melt”, *Doklady Physics*, 60, 3, 118 - 121, 2015. SCI

Bildiriler

Alpay, Y.O., Sönmez, F.Ö., Ersoy, N., Çınar, K., Öz, F.E., “Failure behavior of laminated composite plates under anticlastic bending”, *20th International Conference on Composite Materials (ICCM)*, 2015, Kopenhagen, *Proceedings of 20th International Conference on Composite Materials*, 2015.

Aziziaghdam, M., Samur, E., “Contact feedback for upper limb prostheses”, *TrC-IFTToMM Symposium on Theory of Machines and Mechanisms*, 2015, İzmir, *TrC-IFTToMM Symposium on Theory of Machines and Mechanisms*, 0, 0, 2015.

Çınar, K., Öz, F.E., Ersoy, N., “Failure behavior of corrugated core panel under out-of-plane loading”, *ICCM20, 20th International Conference on Composite Materials*, 2015, Kopenhagen, *Proceedings of the 20th International Conference on Composite Materials*, 2015.

Jahanbakhsh, S., Celik, M., “Experimental investigation of operational parameters of a prototype radio frequency plasma cathode”, *7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies*, 2015, Istanbul, Turkey, *7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies*, 1, 593-597, 2015.

Jahanbakhsh, S., Celik, M., “Experimental study of the effects of different design parameters on the plasma characteristics and the extracted current of a prototype radio-frequency plasma cathode”, *34th International Electric Propulsion Conference*, 2015, Kobe, Japan, *34th International Electric Propulsion Conference*, 1, IEPC-2015-108, 2015.

Jahanbakhsh, S., Satir, M., Celik, M., “Study of electron current extraction from a radio frequency plasma cathode designed as a neutralizer for ion source applications”, *16th International Conference on Ion Sources*, 2015, New York, NY, USA, *16th International Conference on Ion Sources*, 1, 1-5, 2015.

Kamis, Y.E., Celik, M., “Study of the discharge chamber magnetic field configuration effects on the Electron Cyclotron Resonance (ECR) microwave ion thruster”, *51st Joint Propulsion*

Conference, 2015, Orlando, FL, USA, 51st Joint Propulsion Conference, 1, AIAA-2015-3826, 2015.

Kamis, Y.E., Celik, M., “Study of the effects of the magnetic field topology on the design of a prototype ECR microwave ion thruster and neutralizer”, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 2015, Istanbul, Turkey, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 1, 639-642, 2015.

Korkmaz, O., Jahanbakhsh, S., Celik, M., Kurt, H., “Space propulsion research vacuum facility of the Bogazici University space technologies laboratory”, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 2015, Istanbul, Turkey, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 1, 635-638, 2015.

Öz, F.E., Ersoy, N.E., “Acoustic emission analysis for validation of micro mechanical models”, International Conference on Composite Materials, ICCM20, 2015, Kopenhag, Danimarka, Proceedings of the 20th International Conference on Composite Materials, 2015.

Ozkaya, E., Yilmaz, C., “Burgaç akımı ile sönümlenme yönteminin atalet artırım mekanizmalarına uygulanması”, Uluslararası katılımlı 17. Makina Teorisi Sempozyumu, 2015, İzmir, Uluslararası katılımlı 17. Makina Teorisi Sempozyumu, 1, 1-7, 2015.

Satir, M., Sik, F., Turkoz, E., Celik, M., “ Design of the retarding potential analyzer to be used with BURFIT-80 Ion thruster and validation using PIC-DSMC code”, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 2015, Istanbul, Turkey, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 1, 577-582, 2015.

Turan, N., Kamis, Y.E., Celik, M., “Study of magnetic field configuration effects on coupling between hall effect thruster and hollow cathode”, 8th Ankara International Aerospace Conference, 2015, Ankara, Turkey, 8th Ankara International Aerospace Conference, 1, AIAC-2015-119, 2015.

Turan, N., Korkmaz, O., Celik, M., “ Investigation of the effect of hollow cathode neutralizer location on hall effect thruster efficiency”, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 2015, Istanbul, Turkey, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies, 1, 599-604, 2015.

Turkoz, E., Sik, F., Celik, M., “Investigation of the geometry configuration variations on the performance of ion thruster grids with PIC-DSMC simulations”, 34th International Electric Propulsion Conference, 2015, Kobe, Japan, 34th International Electric Propulsion Conference, 1, IEPC-2015-218, 2015.

Yildiz, M.S., Celik, M., “Evaluation of plasma properties in a microwave electrothermal thruster resonant cavity using two fluid global model”, 51st Joint Propulsion Conference, 2015, Orlando, FL, 51st Joint Propulsion Conference, 1, AIAA-2015-3926, 2015.

Yildiz, M.S., Celik, M., “Global energy transfer model of microwave induced plasma in a microwave electrothermal thruster resonant cavity”, 34th International Electric Propulsion Conference, 2015, Kobe, Japan, 34th International Electric Propulsion Conference, 1, IEPC-2015-266, 2015.

Yildiz, M.S., Unal, A.N., Ozkan, O., Koc, I., Celik, M., “Electrothermal propulsion system selection for communication satellite NSSK maneuver using multi criteria decision making method”, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies (RAST), 2015, Istanbul, Turkey, 7th International Conference on Recent Advances in Space Technologies (RAST), 1, 511-516, 2015.

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Bilimsel Yayınlar

Bölüm	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Turizm İşletmeciliği	-	3	7	14	-
Uluslararası Ticaret	-	1	8	3	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	1	-	11	8	-
TOPLAM	1	4	26	25	-

Turizm İşletmeciliği

Kitap Bölümü

Ağcabay, C., Ak, G., Akıllı, Y.Ş., Alkan, M.Ö., Barutçu, Z., Benlisoy, F., Bora, T., Cantek F.Ş., Dede, K., Demirel, T., Doğaner, Y., Erdem, E.E., Ersarı, N., İnan, S., Kaynar, M.K., Keskin, N.E., Koca, B., Koca, S., Koçak, H., Özcan, F.C., Özcan, G., Özdemir, C.O., Özen, E., Sarıtaş, E., Şanlı, A.S., Uçar, A., Ünüvar, K., Varel, A., Yavaşca, K., Yıldırım, S., “Ellili yıllarda radyo ve siyaset”, Kaynar, M.K., (Ed.), Türkiye’nin 1950’li Yılları, İletişim Yayınları, 2015.

Inelmen, K., Aydın, B., Ulus, M., “The sustainability of health organizations for medical tourism development”, Kozak, N., Kozak, M. (Eds.), Tourism Development, Cambridge Scholars Publications, 2015.

Özbay, C., “Same-sex sexualities in Turkey”, James, D. (Ed.), Right, International Encyclopedia of the Social and Behavioral Sciences, Second Edition, Elsevier, 2015.

Makaleler

Alvarez, M.D., Wickens, E., Bakir, A., “Sustainable destination development: Issues and challenges”, Tourism Planning and Development, 12, 1, 1-5, 2015.

Erdogan, A.I., “Determinants of working capital and investment financing patterns of smes: Evidence from Turkey”, Journal of Applied Finance and Banking, 5, 3, 81-92, 2015.

Erdoğan, A.İ., “Which smes perceive access to finance as an obstacle to their operations? Evidence from Turkey”, Journal of Economic and Social Development, 2, 2, 13-19, 2015.

Erdogan, I., “Büyüme imkanı, finansman kararları ve yatırım miktarı ilişkisi: BIST örneği”, Yönetim ve Ekonomi Araştırmaları Dergisi, 13, 1, 19-35, 2015.

Hatipoğlu, B., “Cittaslow: Quality of life and visitor experiences”, Tourism Planning and Development, 12, 1, 20-36, 2015.

Özdemir, G., Yılmaz, M., Yalçın, M., Alvarez, M.D., “Stakeholders’ perception of İstanbul’s historical peninsula as a tourism destination”, *Tourism Planning and Development*, 12, 1, 87-98, 2015.

Yamak, S., Ertuna, B., Levent, H., Bolak, M., “Collaboration of foreign investors with local family business groups in Turkey: Implications on firm performance”, *European Journal of International Management*, 9, 2, 263-281, SSCI, 2015.

Bildiriler

Dede, İ.A., Yıldız, V., Hatipoğlu, B., “Corporate social responsibilities of MNCS in a developing country: What happens when there is a local partner in the form of a joint venture?”, 5th Organisational Governance Conference, 14th International Conference on Social Responsibility: Ways of Realizing the High Quality Sustainable CSR and CG Dream, 1, 160, 2015.

Erdogan, A.İ., “Determinants of working capital and investment financing patterns of smes: Evidence from turkey”, 9th International Scientific Conference on Economic and Social Development, 2015, İstanbul, 9th International Scientific Conference on Economic and Social Development Book of Proceedings, 1, 609-619, 2015.

Erdoğan, A.İ., “Türk KOBİ’lerinin Banka kredilerine erişimde yaşadığı problemlerin içerik analizi ile incelenmesi”, International Conference in Research in Education and Science, 2015, Antalya, International Conference in Research in Education and Science Proceeding Book, 1, 411-415, 2015.

Erdogan, A.İ., “Which smes perceive access to finance as an obstacle to their operations? Evidence from Turkey”, 9th International Scientific Conference on Economic and Social Development, 2015, Istanbul, 9th International Scientific Conference on Economic and Social Development Book of Proceedings, 1, 551-557, 2015.

Hatipoğlu, B., “Building collaborations for improvements in vocational education”, 47th EUCEN Conference, 2015, İstanbul, Turkey, Building Bridges Together Between Higher Education and Vocational Education and Training-Diversity in Learning, 1, 42, 2015.

Hatipoğlu, B., “Exploring the NGO collaborations in the context of education improvements”, *Global Growth Agendas: Regions, Institutions and Sustainability*, 2015, Piacenza, Italy, 1, 113, 2015.

Hatipoğlu, B., “Human resource management practices of smes the case of a beverages distributor network in Turkey”, International Conference on Future Challenges in Management and Business, 2015, Istanbul, 1, 81, 2015.

Hatipoğlu, B., “The changing SME capabilities in relation to sustainable supply chain management”, ESRC Research Seminar, 2015, Nottingham, UK, SMEs and Corporate Social Responsibility in supply Chains: An Emerging/Developing Countries Perspective, 1, 15, 2015.

Hatipoğlu, B., “Türkiye için mesleki eğitim kalitesinin önemi”, Uluslararası Meslek Yüksekokulları Sempozyumu (UMYOS), 2015, Yalova, 1, 1550-1558, 2015.

İnelmen, K., Hatipoğlu, B., “Securing hotel guests satisfaction, the impacts of employees trust, satisfaction and participation”, International Tourism and Hospitality Management Conference, 2015, Sarajevo, Book of Abstracts, 1, 57, 2015.

İnelmen, K., Hatipoglu, B., “Securing hotel guests satisfaction”, ITHMC, 2015, Saraybosna, ITHMC 2015, 1, 57, 2015.

Selekler Göksen, N., Yildirim Oktem, O., İnelmen, K., “Organizational justice perceptions in private and public universities”, IHEC, 2015, İstanbul, IHEC 2015, 10, 60, 2015.

Ulus, M., Hatipoğlu, B., “Employee engagement as a critical factor for achieving organizational sustainability”, 5th World Sustainability Forum, Basel, Switzerland, 1, 263, 2015.

Yalabik, N., Hatipoglu, B., “The value of cittaslow network in sustainable tourism development”, Advances in Tourism Marketing Conference, 2015, Joensuu, Finland, Tourism Engagement: Co-Creating Wellbeing, 1, 330-334, 2015.

Uluslararası Ticaret

Kitap Bölümü

Ünal, G., Çoşkun,A., “Disclosure for sustainability: the case of integrated reporting”, Akkücüük, U. (Ed.), Handbook of Research on Developing Sustainable Value in Economics, Finance, and Marketing, IGI Global, 2015.

Makaleler

Eckman, M., Sakarya, S., Hyllegard, K., Borja, G., Descals, A., “Consumer receptiveness to international retail expansion: A cross-cultural study of perceptions of social and economic influence of foreign retailers”, The International Review of Retail Distribution and Consumer Research, 25, 3, 260-275, 2015.

Kıratlı, O.S., “European integration policy in Turkey: A comparison of the Republican People’s Party (CHP) and the Nationalist Movement Party (MHP) 1965-2011”, Southeast European and Black Sea Studies, 15, 3, 261-279, 2015.SSCI

Kıratlı, O.S., “Political discourses on Europe and European integration in national election manifestos and party programmers”, Cambridge Review of International Affairs, 3, 2015SSCI, 2015.

Kıratlı, O.S., “The role of identity in support for supranational integration in EU foreign and security policies”, European Integration Online Papers (EIOP), 19, 1-37, 2015.SSCI

Ünal, G., Tan, O.F., “Performance evaluation of a-type Turkish mutual funds in the era of quantitative easing”, Yıldız Social Science Review, 1, 2, 35-46, 2015.

Ünal, G., Tan, O.F., “Mutual fund performances of polish domestic equity fund managers”, Trends Economics and Management, 9, 24, 53-60, 2015.

Unal, G., Tan, O.F., “Performance evaluation of Turkish equity funds in an era of quantitative easing”, International Journal of Arts and Sciences, 8, 5, 553-568, 2015.

Üskiden, B., Yildirim Öktem, Ö., Şenol, N.F., “İçhalkayadahil olmak: Türkiye’deki büyük aile holdinglerinde profesyonel yöneticiler”, ODTÜ Gelişme Dergisi, 42, 3, 521-551, 2015.

Bildiriler

Aygören, O., Yılmaz, C., “A favorable voter responses model”, Academy of Marketing Science (AMS) Annual Conference, 2013, Monterey, CA, USA, Ideas in Marketing: Finding the New and Polishing the Old, Developments in Marketing Science, 1, 91-94, 2015.

Unal, G., Tan, O.F., “Performance evaluation of a-type Turkish mutual funds in the era of quantitative easing”, 1st Annual International Conference on Social Sciences (AICSS), 2015, Istanbul, Proceedings of the 1st Annual International Conference on Social Sciences (AICSS), 1, 569-584, 2015.

Ünal, G., Tan, O.F., “Selectivity and market timing ability of polish fund managers analysis of selected equity funds”, 20th International Scientific Conference, 2015, Kaunas, Lithuania, Procedia - Social and Behavioral Sciences, 213, 411-416, 2015. CPCI-S, CPCI-SSH

Yönetim Bilişim Sistemleri

Kitaplar

Özturan, M., Tanrikulu, Z., Bacioğlu, F. (Derleyen/Derleyenler), “New Trends in Information Systems Project Management- Abstract Book”, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, 2015.

Makaleler

Akar, E., Nasir, V.A., “A review of literature on consumers’ online purchase intentions”, Journal of Customer Behavior, 14, 3 (Autumn), 215-233, 2015.

Arslan, E.B., Metin, B., Çiçekoğlu, O., “MOSFET-only multi-function biquad filter”, Aeue - International Journal of Electronics and Communications, 69, 1737-1740, 2015.SCI-E

Atasoyu, M., Metin, B., Kuntman, H., Herencsar, N., “New current-mode class 1 frequency-agile filter for multi-protocol GPS Application”, Elektronika Ir Elektrotehnika, 21, 5, 35-39, 2015.SCI-E

Coskun, A., Tanrikulu, Z., “Significant developmental factors that can affect the sustainability of mobile learning”, Procedia - Social and Behavioral Sciences”, 191, 2089-2096, 2015.

Durahim, A.O., Coşkun, M., “I am happy because gross national happiness through twitter analysis and big data”, *Technological Forecasting and Social Change*, 99, October, 92-105, 2015.SSCI

Mardikyan, S., Yıldız, E.A., Ordu, M.D., Şimşek, B., “Examining the global digital divide: A cross-country analysis”, *Communications of the IBIMA*, 2015, 1-10, 2015.

Özturan, M., Basarir Ozel, B., Akar, E., “A review on methods for the assessment of information system projects”, *Journal of Information Technology and Applications*, 5, 2, 117-128, 2015

Özturan, M., Bozanta, A., Basarir Ozel, B., Akar, E., Coskun, M., “A roadmap for an integrated university information system based on connectivity issues: Case of Turkey”, *International Journal of Management Science and Information Technology*, 17, 1-22, 2015.

Sencer, A., Ozturan, M., Kimiloglu, H., “A Web 2.0 supported business process management environment for collaborative research”, *International Journal of Information Engineering and Electronic Business*, 7, 1, 8-17, 2015.

Sotner, R., Herencsar, N., Jerabek, J., Vrba, K., Dostal, T., Jaikla, W., Metin, B., “Novel first order all-pass filter applications of-z-copy voltage differencing current conveyo”r, *Indian Journal of Pure and Applied Physics*, 53, 537-545, 2015.SCI-E

Toso, S., Atlı, Ş.M., Mardikyan, S., “Türkiye’nin bölgeleri arasında sayısal uçurum”, *The Journal of Knowledge Economy and Knowledge Management*, 10, 10 (1), 2015.

Bildiriler

Atasoyu, M., Metin, B., Kuntman, H., Herencsar, H., “New current-mode class 1 frequency-agile filter for multi protocol GPS application”, *The 19th International Conference ELECTRONICS 2015*, Palanga, Lithuania, 2015.

Atasoyu, M., Metin, B., Kuntman, H., Herencsar, H., Cicekoglu, O., “Design of current-mode class 1 frequency-agile filter employing CDTAs”, *22nd European Conference on Circuit Theory and Design (ECCTD 2015)*, Trondheim, Norway, 2015.

Çavur, M., Ozturan, M., Karaduman, C., İçli, A.B., “Diffusion of geographic information system at municipalities in İstanbul”, *24th International Mining Congress of Turkey*, 2015, Antalya, *Proceedings of the 24th International Mining Congress of Turkey*, 810-820, 2015.

Coşkun, A., Tanrikulu, Z., “Mobile learning - continued success or emerging problems”, *17th Annual International Conference Education*, 2015, Yunanistan, *Education Abstract: 17th Annual International Conference Education*, 5, 67, 2015.

Günay, D., Nasir, V.A., “The evolution and transformation of engineering higher education”, *FICEER 2015*, 2015, Madinah/Saudi Arabia, *FEIIC-International Conference on Engineering Education and Research*, 4, 1-3, 2015.

Kutlu, B., Bozanta, A., Coşkun, M., “Konum tabanlı sosyal ağlar için tavsiye sistemlerinde yeni eğilimler: Değişken ve algoritmaların incelenmesi”, 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi, 2015, Erzurum, 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi Bildiriler Kitabı, 1, 857-868, 2015.

Turan, A., Metin, B., Sencer, A., “Bilişim Teknolojileri Cihazlarının Yedek Parça Envanter Yönetimi için bir Karar Destek Sistemi”, 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi - YBS 2015, Erzurum Atatürk Üniversitesi, 2. Ulusal Yönetim Bilişim Sistemleri Kongresi Bildiriler Kitabı, 1, 411-422, 2015.

Uygur, A., Metin, B., Çiçekoğlu, O., Kuntman, H., “MOS-Only third order butterworth filter with dtmos tuning technique for high frequency applications”, 9th International Conference on Electrical and Electronics Engineering ELECO 2015, 2015, Bursa, Proceedings of ELECO 2015.

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Yabancı Diller Yüksekokulu	-	-	2	-	-

Makaleler

Geçkin, V., Crain, S., Thornton, R., “The interpretation of logical connectives in Turkish”, *Journal of Child Language*, 42, 2, 1-27, 2015. SCI-E

Satar, H.M., “Sustaining multimodal language learner interactions online”, *Calico Journal* (online) ISSN: 2056 9017, 32, 3, 480-507, 2015.

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Atatürk Enstitüsü	3	3	6	-	-

Kitaplar

Buğra, A., Savaşkan, O., “Türkiye’de Yeni Kapitalizm: Siyaset, Din ve İş Dünyası”, İstanbul: İletişim, 2015. (İngilizce ilk baskı: New Capitalism in Turkey: The Relationship between Politics, Religion and Business, Edward Elgar Publishing, 2014).

Kırlı, C., (Telif), “Yolsuzluğun İcadı: 1840 Ceza Kanunu, İktidar ve Bürokrasi”, Verita, İstanbul, 2015.

Kırlı, C., İleri, N., (Telif), “Bavullardan Kataloglara: Boğaziçi Arşivleri’ne Doğru”, Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul, 2015.

Kitap Bölümü

Buğra, A., “Philanthropy and the new politics of social policy”, Morvaridi, B. (Ed.), New Philanthropy and Social Justice, Bristol: Policy Press, 2015.

Başaran, B., Kırlı, C., “Some observations on Istanbul’s artisans during the Reign of Selim III (1789-1808)”, Bread from the Lion’s Mouth: Artisans Struggling for a Livelihood in Ottoman Cities, Faroqhi, S. (Ed.), Berghahn Books, 2015.

Kırlı, C., “İstanbul’da hemşehrilik tabanlı tabakalaşmalar/yoğunlaşmalar”, Yılmaz, C. (Der.), Antik Çağdan XXI. Yüzyıla Büyük İstanbul Tarihi, Cilt 4, İstanbul Büyükşehir Belediyesi, 2015.

Makaleler

Buğra, A., “Hayek and Polanyi on choice and inevitability”, Teoria Politica, Nuova Serie, Annali V, 317-328, 2015.

Kırlı, C., “Tyranny illustrated: From petition to rebellion in Ottoman Vranje”, New Perspectives on Turkey, 53, 3-36, 2015. SSCI

Köksal, D., “Domesticating the avantgarde in a nationalist era: Aesthetic modernism in 1930’s Turkey, New Perspectives on Turkey, 50, 52, 29-53, 2015. SSCI, AHCI, CPCI-SSH

Pamuk, Ş., “La Monnaie”, Georgeon, F., Vatin, N., Veinstaien, G. (Eds.), Dictionnaire de l’empire Ottoman - XVe-XXe siècle, Fayard, Paris, 2015.

Pamuk, Ş., “Les Prix”, Dictionnaire de l'empire Ottoman - XVe-XXe siècle, Fayard, Paris, 2015.

Yolun, M., Kopar, M., “The impact of the Spanish Influenza on the Ottoman Empire”, Belleten, 79, 286, 1099-1120, 2015. AHCI

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	-	1	16	55	2

Kitap Bölümü

Ates, F., Heybeli, N., Yucesoy, C.A., “Iomedical engineering and orthopedic sports medicine”, Sports Injuries: Prevention, Diagnosis, Treatment and Rehabilitation, (Eds.) Doral, M.N., Karlsson J., Springer-Verlag Berlin Heidelberg: 3097-3110, 2015.

Makaleler

Acar, Ö., Ozturk Isik, E., Mut, T., Sağlıcan, Y., Onay, A., Vural, M., Musaoğlu, A., Esen, T., “Comparison of the trifecta outcomes of robotic and open nephron-sparing surgeries performed in the robotic era of a single institution”, Springerplus, 2015; 4:472. doi: 10.1186/s40064-015-1274-2, eCollection 2015.

Ak, A., Kaya, Ö., Turgut Coşan, D., Gülsoy, M., "Cytotoxic effects of different ICG concentrations and laser parameters on neuroblastoma", Acta Physica Polonica A, 128, 381-383, 2015.

Ak, A., Kaya, Ö., Turgut Coşan, D., Gülsoy, M., “Indocyanine green-mediated photodynamic therapy on glioblastoma cells in vitro”, International Journal of Applied Mathematics, Electronics and Computers, 133-135, 3 (2), 2015.

Akdeniz, Z., Bayramiçli, M., Ates, F., Özkan, N., Yucesoy, C.A., Ercan, F., “The role of botulinum toxin type A-induced motor endplates following peripheral nerve repair”, Muscle and Nerve, 52, 412-418, 2015.

Basar, B., Rogers, T., Ratnayaka, K., Campbell-Washburn, A.E., Mazal, J.R., Schenke, W.H., Sonmez, M., Faranesh, A.Z., Lederman, R.J., Kocaturk, O., “Segmented nitinol guidewires with stiffness-matched connectors for cardiovascular magnetic resonance catheterization: preserved mechanical performance and freedom from heating”, J Cardiovasc Magn Reson. 2015, Nov 30;17(1):105, 2015.

Campbell Washburn, A.E., Rogers, T., Basar, B., Sonmez, M., Kocaturk, O., Lederman, R.J., Hansen, M.S., Faranesh, A.Z., “Positive contrast spiral imaging for visualization of commercial nitinol guidewires with reduced heating”, J Cardiovasc Magn Reson. 2015 Dec 22, 17(1):114, 2015.

Devecioğlu, I., Güçlü, B., “A novel vibrotactile system for stimulating the glabrous skin of awake freely behaving rats during operant conditioning”, *Journal of Neuroscience Methods*, 242, 41-51, Doi: 10.1016/j.jneumeth.2015.01.004, 2015.

Guvenis, A., Koc, A., “Optimising delineation accuracy of tumours in pet for radiotherapy planning using blind deconvolution”, *Radiation Protection Dosimetry*, 165, 1-4, 495-498, 2015.SCI

Güçlü, B., Tanıdır, C., Çanayaz, E., Güner, B., İpek Toz, H., Üneri, Ö.Ş., Tommerdahl, M., “Tactile processing in children and adolescents with obsessive-compulsive disorder”, *Somatosensory and Motor Research*, 32, 3, 163-171, 2015. SCI

Karahan, E., Rojas Lopez, P.A., Bringas Vega, M.L., Valdes Hernandez, P.A., Valdes Sosa, P.A., “Tensor analysis and fusion of multimodal brain images”, *Proceedings of the IEEE*, 103, 9, 1531 - 1559, 2015.SCI

Kuyumcu, F., Erdogan, Ö., Güçlü, B., “Electrical nerve stimulation method for intraoperative localization of the inferior alveolar nerve within the mandible: A pilot study in rabbits”, *International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery*, 44, 11, 1398-1404, 2015.SCI

Pamuk, U., Yucesoy, C.A., "MRI analyses show that kinesio taping affects much more than just the targeted superficial tissues and causes heterogeneous deformations within the whole limb" *Journal of Biomechanics*, 4262-4270, 48(16), 2015. SCI

Sahar Helft, S., Sarp, A.S., Stabholtz, A., Gutkin, V., Redenski, I., Steinberg, D., “Comparison of positive-pressure, passive ultrasonic, and laser-activated irrigations on smear-layer removal from the root canal surface”, *Photomedicine and Laser Surgery*, Mar; 33(3):129-35 doi: 10.1089/pho.2014.3788,2015.

Topaloglu, N., Güney, M.,Yuksel, S.,Gülsoy, M., "Antibacterial photodynamic therapy with 808-nm laser and indocyanine green on abrasion wound models",*J. Biomed. Opt.*, 20(2), 028003 (2015). doi:10.1117/1.JBO.20.2.028003, 2015.

Yıldız, M.Z., Toker, İ., Özkan, F.B., Güçlü, B., “Effects of passive and active movement on vibrotactile detetion thresholds of the Pacinian channel and forward masking”, *Somatosensory and Motor Research*, 32, 4, 262-272, 2015.SCI

Yucesoy, C.A., Turkoglu, A.N., Umur, S., Ates, F., “Intact muscle compartment exposed to botulinum toxin type A shows compromised intermuscular mechanical interaction”, *Muscle and Nerve*, 51, 106-116, 2015. SCI

Bildiriler

Acar, Ö., Öztürk Isik, E., Mut, T., Sağlıcan, Y., Onay, A., Vural, M., Musaoğlu, A., Esen, T., “Comparison of the trifecta outcomes of robotic and open nephron sparing surgeries done in the robotic era of a single institution”, Challenges in Laparoscopy and Robotics, Istanbul, 4-6 Haziran 2015, (sözlü sunum) 2015.

Ak, A., Ateş, G.B., Solmaz, H., Kaya, Ö., Gülsoy, M., “Effects of 635 and 1071nm laser irradiation on normal fibroblast cell line and glioblastoma cell line”, 1th International Advanced and Functional Materials Technologies (AFMAT2015), Antalya, 23-26 Ekim 2015, 22, 2015.

Akkan, Ç.K., Hür, D., Uzun, L., Garipcan, B., “Stabilized wetting behaviour of titanium surface by controlled surface treatment techniques”, 4th Nanomedicine World Congress, (Özet bildiri), 2015.

Ateş, F., Andrade, R., Freitas, S., Lacourpaille, L., Yücesoy, C.A., Nordez, A., “Mechanical interactions between human lower leg muscles in vivo shown using elastography”, International Society of Biomechanics XXVth Congress, Glasgow, UK, 2015.

Ateş, F., Türkoğlu, A.N., Bilgili, F., Akalan, N.E., Temelli, Y., Yücesoy, C.A., “Spastic semitendinosus muscle of cerebral palsy patients stimulated alone cannot be the dominant source of knee movement limitation despite being a primary knee flexor”, International Society of Biomechanics XXVth Congress, Glasgow, UK, 2015.

Basar, B., Campbell Washburn, A.E., Rogers, T., Sönmez, M., Faranesh, A.Z., Ratnayaka, K., Lederman, R.J., Kocatürk, O., “Stiffness-matched segmented metallic guidewire for interventional cardiovascular MRI”, 18th Annual SCMR Scientific Sessions, 4-7 February 2015.

Bayat, F.K., Gulcur, H.O., Guvenis, A., Öztürk, G., Garipcan, B., “A new in vitro closed loop neural interface with optical stimulation”, Systems & Computational Neuroscience Down Under, (Poster), 2015.

Bayat, F.K., Gulcur, H.O., Guvenis, A., “Influence of network structure on polychronous group dynamics”, Winter School in Dynamics of MultifunctionBrain Networks, 2015, University of California, San Diego, 2015.

Bayat, F.K., Gulcur, H.O., Guvenis, A., “Integration of optogenetic switches into conductance-based neuron models”, International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 2015.

Bayat, F.K., Gülcür, H.O., Güveniş, A., “Spatio-temporal interactions between neuronal assemblies”, Integrated Systems Neuroscience Workshop, 2015, Manchester, UK Integrated Systems Neuroscience Workshop, 2015.

Beygi, M., Mutlu, Ş., Güçlü, B., “Design and microfabrication of a strain-gauge array on polymer substrate for tactile neuroprostheses in rats”, 26th Micromechanics and Microsystems Workshop, Sánchez-Rojas, J.L., et al., (Eds.), Toledo, Spain, no: A3, 2015.

Bölükbaşı Ateş. G., Ak, A., Garipcan, B., Yüksel, S., Gülsoy, M., “Controversial effects of low level laser irradiation on the proliferation of human osteoblasts”, Proc. SPIE 9309, Mechanisms for Low-Light Therapy X, 930907 (March 5, 2015); doi:10.1117/12.2076345, 2015.

Can, O.M., Ülgen, Y., Akın, A., “Use of the color spaces in determining the level of hemolysis in blood under storage”, 6th European Conference of the International Federation for Medical and Biological Engineering, Volume 45 of the series IFMBE Proceedings pp 290-293, 2015.

Cotur, Y., Ozkan, M., Demir, A., Turnaoğlu, H., Ağıldere, A. M., Alkan, O., Ulug Azız, M., “Beyin tümörlerinin olasılıksal atlası”, 36. Ulusal Radyoloji Kongresi (TÜKRAD), 2015.

Cotur, Y., Ozkan, M., Demir, A., Turnaoğlu, H., Ağıldere, A.M., Alkan, O., Ulug Azız, M., “Yüksek ve düşük dereceli beyin tümörü haritalarının karşılaştırılması”, 19. Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı (BİYOMUT) 2015.

Cotur, Y., Özkan, M., Demir, A., Turnaoğlu, H., Ağıldere, A. M., Alkan, O., Ulug Aziz, M., “Probabilistic determination of brain tumor locations”, 37th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBS), 2015.

Cotur, Y., Özkan, M., Demir, A., Turnaoğlu, H., Ağıldere, A.M., Alkan, O., Ulug Aziz, M., “Anthropomorphic dexterous prosthetic hand: Mechanical design”, 37th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBS), 2015.

Damgacı, S., Güveniş, A., “Planar and spect study optimization for 99mtc-maa studies using monte carlo simulation”, International Workshop on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT 2015, Osmaniye, International Workshop on Theoretical and Experimental Studies in Nuclear Applications and Technology (TESNAT), 2015.

Devecioğlu, İ., Güçlü, B., “Davranış halindeki sıçanların mekanik titreşimlere duyarlılığının belirlenmesi ve korteks içi mikro-uyarım yöntemi ile edimsel koşullandırılmaları”, BİYOMUT 2015, Proceedings of 19th National Biomedical Engineering Meeting, Usta, A., (Ed.), İstanbul, no: S11, 2015.

Dönmez, E., Nacar, F., Ak, A., Erkal, A., Üstündağ, Z., Garipcan, B., “The effect of fmoc-amino acid modification of reduced graphene oxide/ti surfaces on osteoblast functions”, Advanced Materials World Congress, (Özet Bildiri), 2015.

Garipcan, B., “Enhanced osteoblast cell behavior on graphene oxide/ti surface”, 4th Nanomedicine World Congress”, (Özet bildiri), 2015.

Garipcan, B., Kuralay, F., “Protein detection on ternary monolayer-based surfaces”, 2nd International Congress on Biosensor, (Poster), 2015.

Garipcan, B., “Surface engineering to alter cell-substrate affinity”, 9th National Affinity Techniques Symposium, (Özet bildiri), 2015.

Güçlü, B., “Mekanoreseptörler ve dokunma duyusu; Kortikal nöroprotez için ön çalışmaları”, 7. DETAE Günleri, Özbek, U. (Ed.), İstanbul, no: K17, 2015.

Güçlü, B., “Vibrotactile intensity coding by cortical neurons from the hindpaw representation in the rat SI cortex”, Society for Neuroscience Abstracts, 41, program no: 156.04, 2015.

Karakuzu, A., Pamuk, U., Acar, B., Yücesoy, C.A., “Using advanced MRI techniques for estimating strain distributions along muscle fibers during isometric plantar-flexion activity of human medial gastrocnemius, in vivo”, International Society of Biomechanics XXVth Congress. Glasgow, UK, 1139-1140, 2015.

Mavuk, O., Oz, P., Saybasili, H., “Sıcan hipokampal kesitlerinde in vitro iskemik norodejenerasyon modeli ve norokoruyucu uygulamalar”, USK.

Mutlu, M., Kaplan, E., Sen, U., Eren, K., Ertas, G., Saybasili, H., Canbeyli, R., “Lateralized tympanic membrane temperature responses to listening to words”, 1.EBBS 12-15 Eylül 2015, Verona, İtalya, 2015.

Oker, E., Hatay, G.H., Yildirim, M., Ozturk Isik, E., Hakyemez, B., “Fast phosphorus MR spectroscopic imaging of brain tumors in vivo with five fold scan time reduction using compressed sensing at 3T”, European Society of Magnetic Resonance in Medicine and Biology Annual Conference, Edinburgh, UK, 1-3 October 2015 (e-poster), 2015.

Onay, A., Böge, M., Vural, M., Öztürk Işık, E., Acar, Ö., Mut, T., Gümüş, T., Esen, T., “Düşük ve yüksek gradeli prostat karsinom ayırımında fraksiyonel anisotropi oranı” Türk Radyoloji Derneği Kongresi 2015. Antalya, Turkey, 21-25 Ekim 2015.

Onay, A., Vural, M., Özturk Isik, E., Acar, Ö., Böge, M., Mut, T., Gümüş, T., Esen, T., “Fractional anisotropy ratio for discriminating low grade from high grade prostate cancer”, European Society of Urogenital Radiology Annual Meeting, Copenhagen, Denmark, (poster), 16-19 Sep. 2015.

Özçolak, B., Perver, D., Klaus, D.J., Garipcan, B., “Kemik mikroçevre taklit biyobozunur doku iskeleleri”, BİYOMUT, 2015.

Öztatlı, H., Arslan, O., Dönmez, E., Garipcan, B., Ege, D., "The effect of graphene oxide on chemical and physical properties of aligned poly (epsilon-caprolactone) graphene oxide nanofibers", BIOMAT 2015 European Symposium and Exhibition on Biomaterials and Related Areas 21-22 April, Weimar Germany, 2015.

Öztürk, M.Ö., Deniz, H., Uzun, L., Çelebi Saltık, B., Kılıç, E., Çetinkaya, F.D., Garipcan, B., “Surface engineered substrates for chondrogenic stem cell differentiation”, World Conference on Regenerative Medicine, (Özet bildiri), Yayın No:2547419, 2015.

Öztürk, M.Ö., Deniz, H., Uzun, L., Çelebi Saltık, B., Kılıç, E., Çetinkaya, F.D., Garipcan, B., “Bioinspired cartilage surfaces for chondrogenic stem cell differentiation”, Embo Workshop, Stem Cell Mechanobiology in Development and Disease, (Poster), Yayın No:2547591, 2015.

Öztürk, M.Ö., Deniz, H., Uzun, L., Çelebi Saltık, B., Kılıç, E., Çetinkaya, F.D., Garipcan, B., Cartilage mimicked surfaces. Biomat”, European Symposium on Biomaterials and Related Areas, (Özet bildiri), Yayın No: 2547614, 2015.

Öztürk Işık, E., “Fast multi nuclei MR spectroscopic imaging of brain lesions”, Emerging Concepts in Advanced Imaging of Neurodegenerative Diseases Workshop. Istanbul, 18-20 Ekim 2015.

Pamuk, U., Karakuzu, A., Acar, B., Öztürk, C., Yücesoy, C.A., “MRI and DTI analyses combined provide a powerful tool for quantifying deformation along human muscle fibers in vivo”, International Society of Biomechanics XXVth Congress. Glasgow, UK. ISB 2015 Bildiri Kitabı, 903-904, 2015.

Sabra, R., Özçolak, B., Garipcan, B., “Investigating chemical and mechanical properties of surface micro-patterned chitosan membranes”, 21st International Biomedical Science and Technology Symposium, (Poster), 2015.

Sarıca, N., Öztürk, Z.Z., Bindal, C., Üçışık, A.H., “Morphological and chemical differences of titanium oxides obtained on pure titanium via anodization process”, International Advances in Applied Physics and Materials Science Congress and Exhibition, 16-19 April 2015, Fethiye, (oral presentation), 2015.

Sarp, A., Kabas, S., Murat, G., “Determining effective laser irradiation parameters for 1940 nm thulium fiber laser on disinfecting enterococcus faecalis”, World Federation of Lasers in Dentistry World Congress, Bucharest, Romania, 2015.

Sezin, E., Hür, D., Uzun, U., Garipcan, B., “Protein adsorption investigation of sam modified si and au surfaces”, 2nd International Congress on Biosensor, 2015.

Şimsek, F.G., Dönmez, E., Ülgen, A.Y., Garipcan, B., Kuralay, F., “Electrical characterization of graphene oxide coating on the gold surfaces”, International Workshop on Impedance Spectroscopy, (Poster), 2015.

Şimsek, F.G., Can, O.M., Atasoy, A., Ülgen, A.Y., Garipcan, B., Kuralay, F., "Electrical characterization of disposable and lithographically designed electrodes", 37th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Milano August 25, 2015.

Solmaz, H., Gülsoy, M., Ülgen, Y., “Biostimulative effects of 809 nm diode laser on cutaneous skin wounds”, Proc. of SPIE Vol. 9309 93090R-1, 2015.

Şahin, D., Bilgiç, B., Bayram, A., Demiralp, T., Duru, A.D., Ademoğlu, A., “Alzheimer ve hafif kognitif bozukluk hastalarının FMRG verilerinin grup bağımsız bileşenlerinde görev ilişkili kiplenmeler” (05.11.2015 -06.11.2015), Yayın Yeri: Biyomut'15, 2015.

Şahin, D., Duru, A.D., Bayram, A., Bilgiç, B., Demiralp, T., Ademoğlu, A., “Alzheimer ve hafif kognitif bozukluk hastalarının FMRG verilerinin grup bağımsız bileşen analizi” (15.10.2015-18.10.2015) Yayın Yeri: TIPTEKNO'15, 2015.

Türkoğlu, A. N., Yücesoy, C.A., “Assessment of effects of enhanced extracellular matrix stiffness due to botulinum toxin on muscular mechanics using finite element modeling”, International Society of Biomechanics XXVth Congress, Glasgow, UK, 2015.

Ülgen, Y., “Biomedical engineering in strategic hospital management: Its importance and challenges”, Arab Health Congress, January 28, 2015.

Ülgen, Y., Matur, F., “Screening post-menopausal women for osteoporosis by complex impedance measurements of the dominant arm”, Rome Italy Sep 17-18, 2015 17(9) Part V, 2015.

Ülgen, Y., Yalvarmış, S., Ak, A., “Which particle sizes and nutrient media should be used to identify the presence of microorganisms in the operating rooms?”, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, March 13 15, 2015.

Vardar, B., Güçlü, B., “Effects of bicuculline and NMDA on the vibrotactile responses of cortical neurons in the rat SI cortex”, Society for Neuroscience Abstracts, 41, program no.: 65.09, 2015.

Yusufoğulları, S., Kılınç, D., Vardar, B., Güçlü, B., “Sıçanda farklı korteks alanlarındaki katman kalınlıklarının histolojik olarak incelenmesi”, BIYOMUT 2015, Proceedings of 19th National Biomedical Engineering Meeting, Usta, A. (Ed.), İstanbul, no: S12, 2015.

Yücesoy, C.A., “Functional anatomy”, The Fourth International Fascia Research Congress, Washington DC, USA, 2015.

Yücesoy, C.A., Türkoğlu, A N., Ateş, F., “Effects of botulinum toxin type A on muscular mechanics appear to be much more involved than known so far”, International Society of Biomechanics XXVth Congress, Glasgow, UK, 2015.

Diğer

Ahi, Z.B., Perver, D., Garipcan, B., Tuzlakoğlu, K., “Bone-like apatite coated antibacterial guided tissue regeneration membranes”, Özet, Tissue Engineering Part A, 2015.

Guvenis, A., Kibritcioglu, E., “Blind deconvolution in quantitative brain PET studies with SUV parametrization”, Biomath Communications (Journal) 2 (1), 2015.

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	2	37	1	1

Kitap Bölümü

İnce, N., Ziylan, A., “Single and hybrid applications of ultrasound for decolorization and degradation of textile dye residuals in water”, Sanjay K. Sharma, Green Chemistry for Dyes Removal from Waste Water: Research Trends and Applications, Wiley-Scrivener, 2015.

Saçan, M., Novic, M., Ertürk, M.D., Minovski, N., “Marine Algal Toxicity Models with *Dunaliella tertiolecta*: In Vivo and In Silico”, Basak, C.S., Restrepo, G., Villaveces, J.L. (Eds.), Advances in Mathematical Chemistry and Applications, Bentham Science Publishers, 2015.

Makaleler

Agaoglu, B., Coptu, N.K., Scheytt, T., Hinkelmann, R., “Interphase mass transfer between fluids in subsurface: A Review”, Advances in water Resources, 79, 162-194, 2015. SCI

Akdoğan, Z., Küçükdoğan, A., Güven, B., “Yayılı kirleticilerin havzalardaki taşınım süreçleri: Antibiyotikler, ağır metaller ve besi maddeleri üzerine modelleme yaklaşımları”, Marmara Fen Bilimleri Dergisi, 2015/1, 33-47, 2015.

Akyol, Ç., Ince, O., Coban, H., Koxsel, G., Cetecioglu, Z., Ayman Oz, N., Ince, B., “Individual and combined inhibitory effects of methanol and toluene on acetyl-CoA synthetase expression level of acetoclastic methanogen”, Methanosaeta concilii, International Biodeterioration and Biodegradation, 105, 233-238, 2015. SCI-E

Akyol, Ç., Demirel, B., Onay, T.T., “Recovery of methane from tannery sludge: the effect of inoculum to substrate ratio and solids content”, Journal of Material Cycles and Waste Management, 17, 808-815, 2015. SCI-E

Alagöz, B.A., Yenigün, O., Erdinçler, A., “Enhancement of anaerobic digestion efficiency of wastewater sludge and olive waste: Synergistic effect of co-digestion and ultrasonic/microwave sludge pre-treatment”, Waste Management, 46, 182-188, 2015. SCI

Aydin, S., Cetecioglu, Z., Arıkan, O., Ince, B., Ozbayram, E.G., Ince, O., “Inhibitory effects of antibiotic combinations on syntrophic bacteria”, homoacetogens and methanogens, Chemosphere, 120, 515-520, 2015. SCI-E

Aydin, S., Shahi, A., Ozbayram, E.G., Ince, B., Ince, O., “Use of PCR-DGGE based molecular methods to assessment of microbial diversity during anaerobic treatment of antibiotic combinations”, BioresourceTechnology, 192, 735-740, 2015. SCI-E

Aydin, S., Ince, B., Ince, O., “Development of antibiotic resistance genes in microbial communities during long-term operation of anaerobic reactors in the treatment of pharmaceutical wastewater”, *Water Research*, 83, 337-344, 2015. SCI-E

Aydin, S., Ince, B., Ince, O., “Application of real-time PCR to determination of combined effect of antibiotics on Bacteria”, *Methanogenic Archaea, Archaea in anaerobic sequencing batch reactors*, *Water Research*, 76, 88-98, 2015. SCI-E

Aydin, S., Ince, B., Cetecioglu, Z., Arikan, O., Ozbayram, E.G., Shahi, A., Ince, O., “Combined effect of erythromycin, tetracycline and sulfamethoxazole on performance of anaerobic sequencing batch reactors”, *Bioresource Technology*, 186, 207-214, 2015. SCI-E

Aydin, S., Ince, B., Ince, O., “Inhibitory effect of erythromycin, tetracycline and sulfamethoxazole antibiotics on anaerobic treatment of a pharmaceutical wastewater”, *Water Science and Technology*, 71, 11, 1620-1628, 2015. SCI-E

Aydin, S., Ince, B., Ince, O., “The joint acute effect of tetracycline, erythromycin and sulfamethoxazole on acetoclastic methanogens”, *Water Science and Technology*, 71, 8, 1128-1135, 2015. SCI-E

Baydar, G., Ciliz, N., Mammodov, A., “Life cycle assessment of cotton textile products in Turkey”, *Resources, Conservation and Recycling*, 104, 213-223, 2015. SCI

Bekbolet, M., Sen Kavurmaci, S., “The effect of photocatalytic oxidation on molecular size distribution profiles of humic acid”, *Photochemical and Photobiological Sciences*, 14, 576-582, 2015. SCI-E

Bilgin, R., Utkan, M.A., Kalkan, E., Karhan, S.Ü., Bekbolet, M., “DNA barcoding of twelve shrimp species (Crustacea: Decapoda) from Turkis seas reveals cryptic diversity”, *Mediterranean Science*, 16/1, 36-45, 2015. SCI

Bilgin Oncu, N., Mercan, N., Akmehmet Balcioglu, I., “The impact of ferrous iron/heat-activated persulfate treatment on waste sewage sludge constituents and sorbed antimicrobial micropollutants”, *Chemical Engineering Journal*, 259, 972-980, 2015. SCI

Birben, N.C., Uyguner-Demirel, C.S., Sen-Kavurmaci, S., Gurkan, Y.C., Turkten, N., Cinar, Z., Bekbolet, M., “Comparative evaluation of anion doped photocatalysts on themineralization and decolorization of natural organic matter”, *Catalysis Today*, 240, 125-131, 2015. SCI

Blok, V., Long, T.B., Gaziulusoy, A.I., Ciliz, N., Lozano, R., Huisingh, D., Csutora, M., Boks, C., “From best practices to bridges for a more sustainable future: advances and challenges in the transition to global sustainable production and consumption: Introduction to the ERSCP stream of the Special volume”, *Journal of Cleaner Production*, 108, 19-30, 2015. SCI

Cetecioglu, Z., Ince, B., Ince, O., Orhon, D., “Acute effect of erythromycin on metabolic transformations of volatile fatty acid mixture under anaerobic conditions”, *Chemosphere*, 124, 129-135, 2015. SCI-E

Cetecioglu, Z., Ince, B., Gros, M., Rodriguez-Mozaz, S., Barcelo, D., Ince, O., Orhon, D., “Biodegradation and reversible inhibitory impact of sulfamethoxazole on the utilization of volatile fatty acids during anaerobic treatment of pharmaceutical industry wastewater”, *Science of the Total Environment*, 536, 667-674, 2015. SCI-E

Erzincan, P., Saçan, M.T., Yüce-Dursun, B., Daniş, Ö., Demir, S., Erdem, S.S., Ogan, A., “QSAR models for antioxidant activity of new coumarin derivatives”, *SAR and QSAR in Environmental Research*, 26, 7-9, 721-737, 2015. SCI-E

Evranos, B., Demirel, B., “The impact of Ni, Co and Mo supplementation on methane yield from anaerobic mono-digestion of maize silage”, *Environmental Technology*, 36, 12, 1556-1562, 2015. SCI

Eyice, Ö., Ince, O., Ince, B., “Monitoring the abundance and the activity of ammonia-oxidizing bacteria in a full-scale nitrifying activated sludge reactor”, *Environmental Science and Pollution Research*, 22, 2328-2334, 2015. SCI-E

Geyik, A.G., Çeçen, F., “Variations in extracellular polymeric substances (EPS) during adaptation of activated sludges to new feeding conditions”, *International Biodeterioration and Biodegradation*, 105, 137-145, 2015. SSCI

Gulbaz, S., Kazezyılmaz-Alhan, C.M., Coptu, N.K., “Evaluation of heavy metal removal capacity of bioretention systems”, *Water Air and Soil Pollution*, 226, 11, 2015. SCI

Han, Y., Hwang, G., Kim, H., Haznedaroglu, B.Z., Lee, B., “Amine-impregnated millimeter-sized spherical silica foams with hierarchical mesoporous-macroporous structure for CO₂ capture”, *Chemical Engineering Journal*, 259, 2015, 653-662, 2015. SCI

Bolobajev, J., Bilgin Öncü, N., Viisimaa, M., Trapido, M., Balcioğlu, I., Goi, A., “Column experiment on activation aids and biosurfactant application to the persulphate treatment of chlorophene-contaminated soil”, *Environmental Technology*, 36, 3, 348-357, 2015. SCI-E

Küçükdoğan, A., Güven, B., Balcioğlu, I., “Mapping the environmental risk of antibiotic contamination by using multi-criteria decision analysis”, *CLEAN - Soil, Air, Water*, 43, 2015. SCI-E

Kucuker, M.A., Guney, M., Oral, H.V., Coptu, N.K., Onay, T.T., “Impact of deforestation on soil carbon stock and its spatial distribution in the Western Black Sea Region of Turkey”, *Journal of Environmental Management*, 147, 1, 227-235, 2015. SCI

Lozano, R., Ciliz, N., Ramos, T., Blok, V., Careio, S., Hoof, B., Huisingh, D., “Bridges for a more sustainable future”, *Joining Environmental Management for Sustainable Universities (EMSU) and the European Roundtable for Sustainable Consumption and Production (ERSCP) conferences*, *Journal of Cleaner Production*, 106, 1-2, 2015. SCI

Naddeo, V., Uyguner-Demirel, C.S., Prado, M., Cesaro, A., Belgiorno, V., Ballesteros, F., “Enhanced ozonation of selected pharmaceutical compounds by sonolysis”, *Environmental Technology*, 36, 15, 1876-1883, 2015. SCI

Ozbayram, E.G., Arıkan, O., Ince, B., Cetecioglu, Z., Aydin, S., Ince, O., “Acute effects of various antibiotic combinations on acetoclastic methanogenic activity”, *Environmental Science and Pollution Research*, 22, 6230-6235, 2015. SCI-E

Sakarya, K., Akyol, Ç., Demirel, B., “The effect of short-term exposure of engineered nanoparticles on methane production during mesophilic anaerobic digestion of primary sludge”, *Water Air Soil Pollution*, 226, 4, 100, 2015. SCI

Tezel, U., Pavlostathis, S.G., “Quaternary ammonium disinfectants: microbial adaptation, degradation and ecology”, *Current Opinion in Biotechnology*, 33, 296-304, 2015. SCI

Yang, J., Tezel, U., Li, K., Pavlostathis, S.G., “Prolonged exposure of mixed aerobic cultures to low temperature and benzalkonium chloride affect the rate and extent of nitrification”, *Bioresource Technology*, 179, 193-201, 2015. SCI

Ziylan, A., Ince, N.H., “Catalytic ozonation of ibuprofen with ultrasound and Fe-based catalysts”, *Catalysis Today*, 240, 2-8, 2015. SCI

Ziylan-Yavas, A., Mizukoshi, Y., Maeda, Y., Ince, N.H., “Supporting of pristine TiO₂ with noble metals to enhance the oxidation and mineralization of paracetamol by sonolysis and sonophotolysis”, *Applied Catalysis B: Environmental*, 172, 7-17, 2015. SCI

Bildiriler

Küçükdoğan, A., Güven, B., Balcıoğlu, I., “Modeling antibiotic transport and mapping the environmental risk in the Marmara Region by using Geographical Information Systems (GIS)”, 2nd International Conference on Sustainable Watershed Conference, 2014, Muğla, Türkiye, Proceedings of the Second International Conference on Sustainable Watershed Conference, 1, 95-96, 2015.

Diğer

Eren, A., “New Geographies of vulnerability or new geographies of green energy: The emerging stresses on the river valleys of Turkey with the transformation of water-energy nexus, 2015.

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	-	2	31	90	-

Kitap Bölümü

Akkar, D.S., Kale, Ö., “Developments in ground motion predictive models and accelerometric data archiving in the broader european region”, Springer International Publishing, Perspectives on European Earthquake Engineering and Seismology, ISBN 978-3-319-16963-7, 293-320, 2015.

Çaktı, E., Oliveira Carlos, S., Lemos Jose, V., Saygılı, Ö., Görk, S., Zengin, E., “Ongoing research on earthquake behavior of historical minaretsin Istanbul”, Seismic Assessment, Behavior and Retrofit of Heritage Buildings and Monuments, Psycharis, I.N., Pantazopoulou, S. J., Papadrakakis, M. (Eds), 321-339, Springer, 2015.

Makaleler

Akkar, D.S., Yin, C., “Application of a Monte-Carlo simulation approach for the probabilistic assessment of seismic Hazard for geographically distributed portfolio”, Earthquake Engineering & Structural Dynamics, ID:1708791, 2015.

Aktug, B., Dogru, A., Ozener, H., Peyret, M., “Slip rates and locking depth variation along central and easternmost segments of north Anatolian fault”, Geophys. J. Int. (September, 2015) 202, 3, 2133-2149. Doi: 10.1093/gji/ggv274, 2015.

Altuncu Poyraz, S., Teoman, M.U., Kahraman, M., Türkelli, N., Cambaz, D., Mutlu, A., Rost, S., Houseman, G.A., Thompson, D.A., Cornwell, D., Utkucu, M., Gülen, L., “New constraints on micro-seismicity and stress state in the western part of the North Anatolian Fault Zone: Observations from a dense seismic array”, Article in Tectonophysics, 656, 190-201, 2015.

Beyen, K., Tanircan, G., “Strong ground motion characteristics of the 2011 Van Earthquake of Turkey: Implications of seismological aspects on engineering parameters”, Earthquakes and Structures, 8, 6, 1363-1386, 2015.

Cakir, F., Uckan, E., Shen, J., Seker, S., Akbas, B., “Seismic damage evaluation of historical structures during Van Earthquake”, October 23, 2011, Engineering Failure Analysis (in print), 2015.

Cakir, F., Uckan, E., Shen, J., Seker, S., Akbas, B., “Seismic performance evaluation of slender masonry towers: A Case Study”, *The Structural Design of Tall and Special Buildings* (in print), 2015.

Demirci, A., Özden, S., Bekler, T., Kalafat, D., Pınar, A., “An active extensional deformation example: 19 May 2011 Simav Earthquake (Mw = 5.8)”, Western Anatolia, Turkey, *Journal of Geophysics and Engineering*, doi:10.1088/1742-2132/12/4/552, 2015.

Dikmen, S.U., Edincliler, A., Pınar, A., “Northern Aegean Earthquake (Mw=6.9): Observations at three seismic downhole arrays in Istanbul”, *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, doi.org/10.1016/j.soildyn.2015.06.008, 2015.

Frederiksen, A.W., Thompson, D. A., Rost, S., Cornwell, D. G., Gülen, L., Houseman, G. A., Kahraman, M., Poyraz, S.A., Teoman, U.M., Türkelli, N., Utkucu, M., “Crustal thickness variations and isostatic disequilibrium across the North Anatolian Fault, western Turkey”, *Geophysical Research Letters* (GRL), 42, 751-757, 2015.

Hancılar, U., Cakti, E., “Fragility functions for code complying RC frames via best correlated IM-EDP Pairs”, *Bulletin of Earthquake Engineering*, 13, 11, 3381-3400, 2015.

Kahraman, M., Cornwell, D.G., Thompson, D.A., Rost, S., Houseman, G.A., Türkelli, N., Teoman, U., Altuncu Poyraz S., Utkucu, M., Gülen, L., “Crustal-scale shear zones and heterogeneous structure beneath the North Anatolian Fault Zone, Turkey, revealed by a high-density seismometer array”, *Article in Earth and Planetary Science Letters*, 430, 129-139, August 2015.

Kale, Ö., Akkar, D.S., Ansari, A., Hamzehloo, H., “A ground-motion predictive model for Iran and Turkey for horizontal PGA, PGV, and 5% damped response spectrum: Investigation of possible regional effects”, *Bulletin of the Seismological Society of America*, id: 1708684, 105, 2A, 2015.

Kind, R., Eken, T., Tilmann, F., Sodoudi, F., Taymaz, T., Bulut, F., Yuan, X., Can, B., Schneider, F., “Thickness of the lithosphere beneath Turkey and surroundings from S-receiver functions”, *Solid Earth*, 6, 3, 971-984, 2015.

Konca, A. O., “Rupture process of 2011 Mw7.1 Van, Eastern Turkey earthquake from joint inversion of strong-motion, high-rate GPS, teleseismic, and GPS data”, *Journal of Seismology*, 19, 4, 969-988, Published: OCT 2015.

Le Pichon, X., Şengör, C., Kende, J., İmren, C., Henry, P., Grall, C., Karabulut, H., “Propagation of a strike-slip plate boundary within an extensional environment: the westward propagation of the North Anatolian Fault”, *Article in Canadian Journal of Earth Sciences*, November 2015.

Nakona, M., Çıtak, S., Kalafat, D., “Focal mechanism determinations of earthquakes along the North Anatolian fault, beneath the Sea of Marmara and the Aegean Sea”, *Earth, Planets and Space*, 67, 159, 1-10, 2015.

Necmioglu, O., Meral Ozel, N., “Earthquake scenario-based tsunami wave heights in the Eastern Mediterranean and Connected seas pure and applied geophysics”, 172, 12, 3617-3638, 2015.

O'Rourke, M., Filipov E., Uçkan E., “Towards robust fragility relations for buried segmented Pipe in ground strain areas”, *Earthquake Spectra*: August 2015, 31, 3, 1839-1858, 2015.

Özer Sözdinler, C., Yalçın, A.C., Zaytsev, A., “Investigation Hydrodynamic Parameters in Inundation Zones with Different Structural Layouts”, *Pure and Applied Geophysics*, 172, 931-952, 2015.

Özer Sözdinler, C., Yalçın, A.C., Zaytsev, A., Suppasri, A., Imamura, F., “Investigation of hydrodynamic parameters and the effects of breakwaters during the 2011 Great East Japan Tsunami in Kamaishi Bay”, *Pure and Applied Geophysics*, 172, 3473-3491, 2015.

Poslad, S., Middleton, S.E., Chaves, F., Tao, R., Necmioglu, O., Bügel, U., “A Semantic IoT Early Warning System for Natural Environment Crisis Management”, *IEEE Transactions On Emerging Topics In Computing*, 17 May, 2015, 10.1109/Tetc.2015.2432742, 2015.

Schmittbuhl, J., Karabulut, H., Lengliné, O., Bouchon, M., “Seismicity distribution and locking depth along the Main Marmara Fault, Turkey”, *Article in Geochemistry Geophysics Geosystems*, December 2015.

Şeşetyan, K., Çaktı, E., Madariaga, R., “Engineering implications of source parameters and 3D wave propagation modeling for the 2004 parkfield”, *California, Earthquake, Bulletin of the Seismological Society of America*, 105, 3, 1739–1755, June 2015, doi: 10.1785/0120140261, 2015.

Shen, J., Akbas, B., Seker, O., Doran, B., Wen, R., Uçkan, E., “Seismic axial loads in steel moment resisting frames”, *International Journal of Steel Structures*, DOI 10.1007/s13296-014, 2015.

Shen, J., Wen, R., Akbaş, B., Seker, O., Uçkan, E., “Near-collapse behavior of steel buildings with non-ductile concentrically braced frames”, *Journal of Constructional Steel Research*, 113, 101-114, 2015.

Simao, N.M., Nalbant, S.S., Sunbul, F., Komec Mutlu, A., “Central and eastern Anatolian crustal deformation rate and velocity fields derived from GPS and earthquake data”, *Earth and Planetary Science Letters*, 433, 89-98, 2015.

Snježana, M., Gülerce, Z., Neki, K., Llambro, D., Ines, I., Slavica, R., Branislav, G., Zoran, M., Akkar, D.S., Sevetlana, K., Jadranka, M., Salic, R., “An updated and unified earthquake catalogue for the Western Balkan Region”, *Bulletin of Earthquake Engineering*, id: 1756048, 2015.

Uckan, E., Akbas B., Shen J., Wen R., Turandar K., Erdik M., “Seismic performance of elevated steel silos during Van Earthquake”, October 23, 2011, *Natural Hazards*, 75, 265-287, 2015.

Uckan, E., Akbas, B., Shen, J., Wen, R., Paolacci, F., O'Rourke, M., “A simplified analysis model for determining the seismic response of buried steel pipes at strike-slip fault crossings”, *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 75, 55-65, 2015.

Woessner, J., Danciu, L., Giardini, D., Crowley, H., Cotton, F., Grünthal, G., Valensise, G., Arvidsson, R., Basili, R., Demircioglu, M.B., Hiemer, S., Meletti, C., Musson, R.W., Rovida, A., Sesetyan, K., Stucchi, M., “The 2013 European Seismic Hazard Model: Key components and results”, *Bull Earthquake Eng* (2015) 13:3553–3596, DOI 10.1007/s10518-015-9795-1, 2015.

Yamamoto, Y., Takahashi, N., Çitak, S., Kalafat, D., Pınar, A., Gürbüz, C., Kaneda, Y., “Offshore seismicity in the Western Marmara Sea, Turkey”, Revealed by Ocean Bottom Observation, *Earth, Planets and Space*, 67:147, DOI 10.1186/s40623-015-0325-9, 2015.

Bildiriler

Akbas, B., O'Rourke, M., Uckan, E., Shen, J., Caglar, M., “Performance-based design of buried steel pipes at fault crossings”, *Proceedings of the ASME 2014 Pressure Vessels & Piping Conference PVP2015ASME PVP Conference Boston TANK*, June 2015.

Akboga, O., Baradan, S., Gurcanlı, E., Dikmen, U., Bayram, I., “İş güvenliği uzmanlığı: sistemin işleyişinin değerlendirilmesi üzerine bir araştırma çalışması (Occupational safety expertise: a research study on the evaluation of the functioning of the system)”, *Turkish Chamber of Civil Engineers 5th Occupational Health and Safety Symposium*, 5-6 November, Izmir, Turkey, 2015.

Akkar, D.S., Kale, Ö., “Türkiye sismik tehlike haritasının güncellenmesi ve yeni deprem yönetmeliği”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, id: 1899226, Mayıs 2015.

Aktug, B., Ozener, H., Dogru, A., Turgut, B., Halicioğlu, K., Sabuncu, A., Yilmaz, O., Havazli, E., “Seismic Gaps and seismic potential on the East Anatolian fault system using an improved GPS velocity field”, *26th IUGG General Assembly 2015*, 22 June- 2 July 2015 Prague, Czech Republic, 2015.

Aktuğ, B., Özener, H., Doğru, A., Turgut, B., Halicioğlu, K., Yılmaz, O., Turgutalp Sabuncu, A., “Doğu Anadolu fay sistemi kayma hızları ve deprem potansiyelinin jeodezik yöntemlerle belirlenmesi”, 15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, 25-28 Mart 2015, Ankara, 2015.

Alçık H., Tanırcan, G., Korkmaz, A., “Bodrum strong motion network, Muğla, Turkey”, American Geophysical Union AGU 2015, poster NH21B-1820,14-18 December 2015, San Francisco, U.S.A., 2015.

Alçık, H., Beyen, K., “Kuvvetli yer hareketi kayıtçı sistemlerinin farklı kurulum düzeneklerinin sarsma masası testleri ile incelenmesi”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, 11-15 Mayıs 2015, İTÜ Maçka Tesisleri, İstanbul, 2015.

Alçık, H., Tanırcan, G., Korkmaz, A., Çırağ, O., Özdemir, E., “Strong motion network in the Bodrum Peninsula, Turkey”, 8th Congress of the Balkan Geophysical Society, 5-8 October 2015, Chania, Greece, 2015.

Başarır Baştürk, N., Özel M. N., “Reassessment of the Seismic parameters by analyzing the historical seismograms of 1912-Murefte-Şarkoy”, 1935-Erdek-Marmara Island and 1963-Çınarcık Earthquakes”, VI International Conference of Young Scientists & Students, Multidisciplinary Approach to Solving Problems of Geology and Geophysics, October 12-15, 2015, Baku, Azerbaijan, 2015.

Bıgarre, P., Coccia, S., Theoleyre, F., Ergintav, S., Özel, O., Yalçinkaya, E., Lenti, L., Martino, S., Gamba, P., Zucca, F., Moro, M., “Earthquake induced landslide hazard field observatory in the Avcılar peninsula”, EGU 2015, Viyana, Avusturya, 2015.

Bilham, R., Mencin, D., Mattioli, G., Ozener, H., Dogru, A., Ergintav, S., Cakir, Z., Aytun, A., Hodgkinson, K., Johnson, W., Gottlieb, M., VanBoskirk, L., “Continuous creep measurements on the North Anatolian fault”, EGU 2015, Viyana, Avusturya, 2015.

Çakir, Z., Aslan, G., Doğan, U., Kaya, S., Ergintav, S., Oz, D., Çelik, M., “Surface creep along the 1999 Izmit Earthquake’s Rupture (Turkey) from InSAR, GPS and Terrestrial LIDAR”, AGU 2015 Fall Meeting 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 2015.

Cakti, E., Hancılar, U., “Earthquake protection of cultural heritage in Istanbul”, The XXXVI International Workshop on Seismicity and Earthquake Engineering in the Extended Mediterranean Region, Ravenna, Italy, 26-29 Oct 2015.

Çaktı, E., Dar, E., “Ayasofya’nın depremler ve atmosfer koşulları altında uzun dönemli dinamik davranışı”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı. İstanbul, Mayıs 2015.

Çaktı, E., Dar, E., “Long-term dynamic response of Hagia Sophia in Istanbul to Earthquakes and Atmospheric Conditions”, 10th International Workshop on Structural Health Monitoring (IWSHM), 1-3 Sept. 2015, Stanford, USA, 2015.

Çaktı, E., El Hussein, I., Şeşetyan, K., Deif, A., Hancılar, U., Al Rawas, G., Kamer, Y., Al Jabri, K., Şafak, E., Erdik, M., “Development of ground shaking maps for Oman”, Workshop on Seismic Hazard Assessment for Oman, 22 February 2015, Muscat-Oman. 2015.

Çaktı, E., Hancılar, U., Sesetyan, K., “Reevaluation of earthquake losses in Istanbul and of implications for the performance of the Turkish catastrophe insurance pool”, Seismological Society of America’s 2015 Annual Meeting, Pasadena, USA, 2015.

Çaktı, E., Şeşetyan, K., “Modelling long period ground motion”, 9th Gulf Seismic Forum, 6-9 April 2015, Kuwait, 2015.

Çaktı, E., Şeşetyan, K., Madariaga, R., Harmandar, E., “Modeling long-period seismic waves in the Gulf Region from distant large earthquakes”, Annual Meeting of the Seismological Society of America, Pasadena, USA, 2015.

Can, B., Aktar, M., Bulut, F., Bohnhoff, M., Dresen, G., “Marmara Denizi'ndeki deprem kümeleri ve fiziksel farklılıkları”, I. İstanbul Adaları Sempozyumu Kitabı, Adalar Kültür Derneği Yayınları No:18, ISBN: 978-605-64995-2-4, Sertifika No:1107-34-009232, Nisan 2015.

Chiarabba, C., Dell’Acqua, F., Faccenna, C., Lanari, R., Matteuzzi, F., Mattia, M., Neri, G., Patané, D., Polonia, A., Prati, C., Tinti, S., Zerbini, S., Ozener, H., “Geodynamics and seismic Hazard in the calabrian arc: Towards a Messina earthquake supersite”, 2015 EGU, 12-17 April 2015, Vienna, Austria (abstract), 2015.

Coşkun, Z., Zülfikar, Ö., Pınar, A., “Batı Karadeniz Bölgesinde Bartın, Zonguldak, Karabük ve Bolu illerinde meydana gelen depremlerin odak mekanizmaları”, 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı, 6-10 Nisan, 2015, MTA Kültür Sitesi, Ankara, 2015.

Demircioğlu, M.B., Şeşetyan, K., Duman, T., Çan, T., Tekin, S., Ergintav, S., Akkar, D.S., “Çizgisel ve mekansal değiştirilmiş sismik kaynak modeli kullanılarak Türkiye olasılıksal deprem tehlikesi analizi”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, id: 1900820, Mayıs 2015.

Dikmen, S.U., Edinçliler, A., Pınar, A., “Kuzey Ege Depremi - Sismik kuyu içi ağlardaki gözlemler (Northern Aegean Earthquake – Observations at seismic downhole arrays)”, ZM13 – 13th National Congress on Soil Mechanics and Foundation Engineering, 16-17 October 2014, Ankara, Turkey, 2015.

Dikmen, S.U., Edinçliler, A., Pınar, A., “Marmaray Tüp Geçidi: 24 Mayıs 2014 Kuzey Ege Depremi Gözlemleri (Marmaray Submerged Tunnel: Observations during 24 May 2014 Northern Aegean Earthquake)”, 3rd Turkish Earthquake Engineering and Seismology Conference, 14-16 October, Izmir, Turkey, 2015.

Edinçliler, A., Dikmen, S.Ü., Pınar, A., “2014 Romanyadepremi’nin Fatih ve Zeytinburnu sismik kuyu içi ağlarında izlenmesi”, Sekizinci Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, 11 Mayıs-14 Mayıs, 2015, İstanbul, 2015.

Halıcıoğlu, K., “Türkiye’deki ilk sayısal zenith kamera sistemi: uygulama ve sonuçlar, Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK) 2015 Yılı Bilimsel Toplantısı, 25-27 Kasım 2015, Afyonkarahisar (Ödül Konuşması), 2015.

Halıcıoğlu, K., Deniz, R., Ozener, H., “Determining astro-geodetic deflections of the vertical using digital zenith camera system”, 26th IUGG General Assembly 2015, 22 June- 2 July 2015 Prague, Czech Republic, 2015.

Halıcıoğlu, K., Deniz, R., Özener, H., “Sayısal zenit kamera sistemi kullanılarak elde edilen astro-jeodezik çekül sapmaları”, 15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, 25-28 Mart 2015, Ankara, 2015.

Hammitzsch, M., Spazier, J., Reißland, S., Necmioglu, O., Comoglu, M., Ozer Sozdinler, C., Carrilho, F., Wächter, J., “TRIDEC Cloud – a web-based platform for tsunami early warning tested with NEAMWave14 scenarios”, EGU2015-9084, Poster Presentation, EGU 2015, 12-17 April 2015, Vienna, Austria, 2015.

Hancilar, U., El Hussain, I., Sesetyan, K., Deif, A., Cakti, E., Al Rawas, G., E., Safak, Al Jabri, K., “Risk assessment and loss estimation for Muscat-Oman”, The Second Workshop on Seismic Hazard Assessment for Sultanat of Oman, Muscat-Oman, 22 Feb 2015.

Johnson, W., Gottlieb, M., Mencin, D., Van Boskirk, E., Ozener, H., Bohnhoff, M., Bulut, F., Bal, O., Acarel, D., Aydin, H., Mattioli, G., “Installation of earthscope borehole strainmeters in Turkey to complement GONAF”, AGU 2015 Fall Meeting 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 2015.

Kahraman, M., Özacar, A., Teoman, M.U., Türkelli, N., Sandvol, E., “Crust and upper mantle structure beneath Isparta Angle in SW Turkey from P and S receiver functions”, AGU Fall Meeting, 14-18 Aralık 2015, San Francisco, USA, 2015.

Kalafat, D., Kekovalı, K., Pınar, A., “Moment tensor inversion of the January 8, 2013 (Mw=5.7) and May 24, 2014 (Mw 6.8) North Aegean Earthquakes: Seismicity and active tectonics of the North Aegean Region”, Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-2731, EGU General Assembly 2015.

Kalafat, D., Kekovalı, K., Pınar, A., “The January 2013 and May 2014 North Aegean Earthquakes Sequence: Their role in the Aegean Region”, Japan Geoscience Union Meeting 2015 (May 24th – 28th Makuhari, Chiba, Japan), 2015.

Kalafat, D., Kekovalı, K., Pınar, A., Akkoyunlu, M.F., “The January 8, 2013 (Mw=5.7) and May 24, 2014 (Mw=6.8) North Aegean Earthquakes and their aftershocks”, 5th International Earthquake Symposium Kocaeli 2015, 10-12 June 2015, Kocaeli, Turkey, 2015.

Kale, Ö., Akkar, D.S., “Tasarım spektrumu köşe periyotları ve zemin amplifikasyon katsayılarının olasılıksal sismik tehlike analizleri ile belirlenmesi”, 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, id: 1898991, sayı: TDMSK-69, Ekim 2015.

Kale, Ö., Akkar, D.S., “An auxiliary tool to build ground-motion logic-tree framework for probabilistic seismic hazard Assessment”, 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, id: 1898857, sayı: TDMSK-068, Ekim 2015.

Kaneda, Y., Ozener, H., “Earthquake and tsunami disaster mitigation in the Marmara Region and disaster education in Turkey Part 2”, AGU 2015 Fall Meeting 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 2015.

Kido, M., Takahashi, N., Yamamoto, Y., Kalafat, D., Pınar, A., Özeren, S., Ohta, Y., Kaneda, Y., “Development of a geodetic monitoring system using seafloor extensometers for the state of the submerged North Anatolian Fault in the Sea of Marmara”, Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-PREVIEW, EGU General Assembly, 2015.

Koçak, S., Necmioğlu, Ö., Şemin, K., Destici, C., Teoman, U., “Challenges for ensuring high level of data availability of BRTR - PS43, Turkey”, CTBTO 5th Workshop on the Operations and Maintenance of the IMS, 5-09 Ekim 2015; Viyana – Avusturya, 2015.

Konca, A.O., Bouchon, M., “Using near-field phases to constrain the slip-rate function and rupture velocity”, EGU 2015 General Assembly, 2015.

Küyük, H.S., Pınar, A., Comoğlu, M., Erdik, M.Ö., “Ağtabanlı deprem erken uyarı sistemlerinin Marmara Bölgesi’nde karşılaştırılmalı analizi”, Aktif Tektonik Araştırma Grubu Toplantıları ATAG-19, 7-9 Ekim 2015.

Kuyuk, H.S., Pınar, A., Comoğlu, M., Erdik, M.Ö., “Performance of network based EEW systems in Marmara Region; VS, Elarms-2 and PRESTo”, AGU Fall Meeting San Francisco 14-18 December 2015.

Mert, A., Fahjan, Y., Hutchings L., Pınar, A., “Marmara Bölgesinde “Fizik Tabanlı” deprem yer hareketi simülasyonları ve gözlemsel kayıtlarla karşılaştırılması”, Sekizinci Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, 11 Mayıs-14 Mayıs, 2015, İstanbul, 2015.

Nasif, A., Dondurur, D., Ergintav, S., Cifci, G., “Reprocessing and interpretation of the high resolution seismic data from Northern Marmara continental shelf”, NW Turkey, EGU 2015, Viyana, Avusturya, 2015.

Necmioğlu, Ö., Ozel, M. N., Kalafat, D., Comoglu, M., Ozer Sozdinler, C., Yilmazer, M., Yalçiner, A.C., “Tsunami Warning system for the Eastern Mediterranean, Aegean and Black Seas”, EGU2015-6059, Poster Presentation, EGU 2015, 12-17 April 2015, Vienna, Austria, 2015.

Necmioğlu, O., Ozel, M.N., Favali, P., Ergintav, S., Ozel, O., Bigarre, P., Geli, L., Aochi, H., Bossu, R., Çakür, Z., Zulfikar, C., Sesetya, K., Douglas, J., “Integrated multidisciplinary fault observation in Marmara through MARSite – Project Achievements (S11A-2738)”, AGU Fall Meeting, 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 20105.

Necmioglu, O., Özel, N., “Earthquake scenario-based tsunami wave heights in the Eastern Mediterranean and Connected Seas”, 26th General Assembly of the International Union of Geodesy and Geophysics, JP5, 22 June – 2 July 2015, Prague - Czech Republic, 2015.

Necmioglu, O., Ozel, N., Kalafat, D., Comoglu, M., Ozer Sozdinler, C., Yilmazer, M., Yalçiner, A.C., “Tsunami warning system for the Eastern Mediterranean, Aegean and Black Seas”, EGU2015-6059, Poster Presentation, EGU 2015, 12-17 April 2015, Vienna, Austria

Necmioglu, O., Ozel, N., Yilmazer, M., Çomoğlu, M., Özer Sözdinler, C., Kalafat, D., Yalçiner, A., “Tsunami warning system for the Eastern Mediterranean and its connected seas”, CTBT: Science and Technology Conference 2015, 22-26 June 2015, Vienna-Austria, 2015.

Ozel, M.N., Necmioglu, O., Ozel, A.O., Ergintav, S., Geli, L., Favali, P., Guralp, C., Douglas, J., Mathieu, P.P., Tan, O., Gürbüz, C., Erdik, M., “Integrated multidisciplinary fault observation in Marmara Through MARSite – Project Progress”, EGU2015-6000, Poster Presentation, EGU 2015, 12-17 April 2015, Vienna, Austria, 2015.

Özener, H., “Deprem araştırma çalışmalarına jeodezik katkılar”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, 11-15 Mayıs 2015, İstanbul, 2015.

Ozener, H., Aktug, B., Dogru, A., Tasci, L., Acar, M., Emre, O., Yilmaz, O., Turgut, B., Halicioglu, K., Sabuncu, A., Bal, O., Julaiti, W., Eraslan, A., “Determining slip rates of main fault zones driving Turkey's neotectonics and forming intraplate block deformation models by geodetic methods”, 26th IUGG General Assembly 2015, 22 June- 2 July 2015 Prague, Czech Republic, 2015.

Ozener, H., Aktug, B., Dogru, A., Tasci, L., Acar, M., Emre, O., Yilmaz, O., Turgut, B., Halicioglu, K., Sabuncu, A., Bal, O., Eraslan, A., “Slip rates of main active fault zones through Turkey inferred from GPS observations”, AGU 2015 Fall Meeting 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 2015.

Özener, H., Aktuğ, B., Karabalut, H., Ergintav, S., Doğru, A., Yılmaz, O., Turgut, B., Aytun, A., Mencin, D., Mattioli, G., Bilham, R., “Kuzey Anadolu fay sistemi batı kesiminde yüksek duyarlılık jeodezik ölçme altyapıları ile deprem tehlikesi çalışmaları”, 15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, 25-28 Mart 2015, Ankara, 2015.

Ozener, H., Aktug, B., Karabalut, H., Ergintav, S., Dogru, A., Yilmaz, O., Mencin, D., Mattioli, G., Johnson, W., Gottlieb, M., Van Boskirk, L., “Deformation monitoring by borehole geodetic strainmeter in Turkey”, 2015 EGU, 12-17 April 2015, Vienna, Austria, 2015.

Özener, H., Aktuğ, B., Taşçı, L., Doğru, A., Acar, M., Emre, Ö., Bal, O., Yılmaz, O., Turgut, B., Halicioğlu, K., Sabuncu, A., Jaliti, W., Eraslan, A., “Türkiye'nin güncel tektoniğini yöneten ana fay zonlarının kayma hızlarının jeodezik yöntemlerle belirlenmesi”, 15. Harita Bilimsel Teknik Kurultayı, 25-28 Mart 2015, Ankara, 2015.

Özener, H., “Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 4. Geleneksel Geomatik Mühendisliği Bölümü Öğrenci Tanışma Etkinliği”, 4 Aralık 2015, Çanakkale, Türkiye (Davetli Konuşmacı), 2015.

Ozener, H., Dogru, A., Aktug, B., Ergintav, S., Turgut, B., Yilmaz, O., Gurkan, O., Halicioglu, K., “Slip rates estimate of Western North Anatolian fault system in Turkey, FIG Working Week 201517-21 May 2015, Sofia, Bulgaria, 2015.

Özener, H., “İstanbul Depreme Hazır mı? Sempozyumu”, 18-19 Kasım 2015, İstanbul, Türkiye (Davetli Konuşmacı), 2015.

Özer Sözdinler, C., Özel, N.M., Arikawa, T., Necmioğlu, Ö., Yalçın, A.C., Zaytsev, A., Tomita, T., “Ling in Gocek, Turkey by 2D and 3D numerical ode”, International Union of Geodesy and Geophysics, Prag, Çek Cumhuriyeti, 2015.

Özer Sözdinler, C., Arikawa, T., Özel, N.M., Necmioğlu, Ö., Yalçın, A.C., Zaytsev, A., Tomita, T., “Investigation of tsunami effects on harbor structures with high resolution tsunami modeling:Case Study in the biggest port of Turkey in İstanbul”, EGU, Viyana, Avusturya, 2015.

Petrovic, B., Parolai, S., Dikmen, S.U., Safak, E., Moldobekov, B., Orunbaev, S., “Combined wave propagation analysis of earthquake recordings from borehole and building sensors”, AGU Fall Meeting, San Francisco, CA, (Poster presentation), 2015.

Pınar, A., “Gerçek-zamanlı sismoloji ve deprem mühendisliği uygulamaları”, Sekizinci Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, 11 Mayıs-14 Mayıs, 2015, İstanbul, 2015.

Pınar, A., “Marmara Bölgesinde deprem erken uyarı çalışmaları”, Tekirdağ’da Deprem Tehlikesi Riski ve Afete Hazırlık, 12 Şubat 2015, Büyükşehir Belediyesi Kültür Merkezi - Süleymanpaşa/Tekirdağ, 2015.

Pınar, A., “Real-time seismology and earthquake early warning applications”,5th International Earthquake Symposium Kocaeli 2015, 10-12 June 2015, Kocaeli, Turkey, 2015.

Pınar, A., Coskun, Z., Mert, A., Kalafat, D., “Fault strength in Marmara Region inferred from the geometry of the principle stress axes and fault orientations: A case study for the Prince’s Islands fault segment”, Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-9103, EGU General Assembly 2015.

Pınar, A., Coşkun, Z., Mert, A., Kalafat, D., “Fault strength in Marmara Region Inferred from the Geometry of the Principal stress axes and fault orientations”, Japan Geoscience Union Meeting, Makuhari, Chiba, Japan 24-28 May, 2015.

Pınar, A., Kuyuk, H.S., Çomoğlu, M., Erdik, M., Şafak, E., “A Test bed for earthquake early warning algorithms in Istanbul: Virtual seismologist, PRESTo and Elarms-2”, ECGS & ESC/EAAE Joint Workshop: Earthquake and Induced Multi-Risk Early Warning and Rapid Response, Luxembourg, 18-20 November, 2015.

Sabuncu, A., Dogru, A., Ozener, H., Turgut, B., Halicioglu, K., “Building monumental tree inventory using geographical information system”, FIG Working Week 201517-21 May 2015, Sofia, Bulgaria, 2015.

Sabuncu, A., Ozener, H., “Determining vertical displacements along the Tuzla Fault (Izmir-Turkey) by precise levelling technique”, 26th IUGG General Assembly 2015, 22 June- 2 July 2015 Prague, Czech Republic, 2015.

Şafak, E., Çaktı, E., “Wave-propagation and transfer-matrix approach for system identification”, 10th International Workshop on Structural Health Monitoring (IWSHM), 1-3 Sept. 2015, Stanford, USA, 2015.

Saygılı, Ö., Çaktı, E., “Yığma yapıların deprem davranışı”, 8. Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı. İstanbul, Mayıs 2015.

Semin, K., Ozel, N., Necmioglu, O., Destici, C., Kocak, S., Teoman, U., “Ground motion scaling study in central Anatolia Region, Turkey”, CTBT: Science and Technology Conference 2015, 22-26 June 2015, Vienna-Austria, 2015.

Şentürk, S., Çakir, Z., Ergintav, S., Doğan, U., Çetin, S., Akoğlu, A., Meghraoui, M., Karabulut, H., “Surface creep along the East Anatolian Fault (Turkey) revealed by InSAR Time Series: Implications for seismic hazard and mechanism of crepp”, AGU 2015 Fall Meeting 14-18 December 2015, San Francisco, USA, 2015.

Şeşetyan, K., Demircioğlu, M.B., Duman, T.Y., Çan, T., Tekin, S., Eroğlu Azak, T., Zülfikar, Ö., Akkar, S., “Türkiye için alan kaynak modeline dayalı olasılıksal deprem tehlike analizi”, 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı, 14-16 Ekim 2015, DEÜ, İzmir, 2015.

Takahashi, N., Pınar, A., Kalafat, D., Yamamoto, Y., Çıtak, S., Çomoğlu, M., Çok, Ö., Ögütçü, Z., Suvarıklı, M., Tunç, S., Gürbüz, C., Özel, N., Kaneda, Y. “Long term seismic observation using ocean bottom seismographs in Marmara Sea, Turkey”, AGU Fall Meeting San Francisco, 14-18 December 2015.

Takahashi, N., Shimizu, S., Maekawa, T., Kalafat, D., Pınar, A., Citak, S.Ö., Kaneda, Y., “OBS development for long term observation in the Marmara Sea”, NW Turkey Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-PREVIEW, EGU General Assembly, 2015.

Tank, S.B., Sandvol, E., Karaş, M., Özyayın, S., “crustal structure at the vicinity of Nigde Massif and Central Anatolian fault zone from magnetotelluric data”, AGU, 2015 (poster), 2015.

Tekin, G., Tanırcan, G., “Elastik yer değiştirme tepki spektrum değerlerinin belirlenmesi için ampirik bir çalışma, 8.Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı Bildiri Kitabı, 2015.

Teoman, M.U., Altuncu Poyraz, S., Cambaz, M.D., Kahraman, M., Türkelli, N., Rost, S., Houseman, G., Thompson, D.A., “Kuzey Anadolu fayının batı kesimindeki üst kabuk hız yapısının yerel tomografi yöntemi ile incelenmesi”, 3. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı (TDMSK) 14-16 Ekim 2015, DEÜ, İzmir, 2015.

Teoman, M.U., Polat, G., Kahraman, M., Türkelli, N., Sandvol, E., Beck, S., Delph, J., “Investigation of lithospheric deformation and mantle anisotropy beneath Central Anatolia from shear wave splitting analysis”, AGU Fall Meeting, 14-18 Aralık 2015, San Francisco, USA, 2015.

Uckan, E., Akbas, B., Cakir, F., Shen, J., O'Rourke, M., Caglar, M., Paolacci, F., “Performance evaluation of buried steel pipes subject to strike slip fault offsets”, COMPDYN 2015 5th ECCOMAS Thematic Conference on Computational Methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering M. Papadrakakis, V. Papadopoulos, V. Plevris (eds.)Crete Island, Greece, 25–27 May 2015.

Uckan, E., Akbas, B., Paolacci, F., Shen, J., Abalı, E., “Seismic protection of liquid storage tanks by sliding isolation bearings”, Proceedings of the ASME 2014 Pressure Vessels & Piping Conference PVP2015ASME PVP Conference Boston TANK, June 2015.

Uckan, E., Umut, Ö., Uncu, G., Hatayama, K., Çakır, F., Akbas, B., “Seismic response of base isolated liquid storage tanks to near fault pulse type ground motions”, 3TDVSK,İzmir, July 2015.

Yamamoto, Y., Takahashi, N., Citak, S., Kalafat, D., Pınar, A., Gürbüz, C., Kaneda, Y., “Offshore seismicity in the Western Marmara Sea, Turkey”, Revealed by Ocean Bottom Observation, Geophysical Research Abstracts Vol. 17, EGU2015-PREVIEW, EGU General Assembly 2015.

Yilmaz, O., Ozener, H., Dogru, A., Turgut, B., Gurkan, O., “Questioning strain accumulation in the southwest part of North Anatolian fault zone”, 2015 EGU, 12-17 April 2015, Vienna, Austria, 2015.

Zengin,E., Akkar,S., “A new ground motion selection and scaling procedure for nonlinear seismic response prediction”, SECED 2015 Conference: Earthquake Risk and Engineering towards a Resilient World, Homerton College, Cambridge, UK, July 9-10, 2015.

Zengin, E., Akkar, S., “Doğrusal olmayan dinamik analizler için önerilen kayıt seçim ve ölçeklendirme yöntemi”, Sekizinci Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı, İstanbul, Türkiye, Mayıs 11-14, 2015.

REKTÖRLÜK

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Rektörlük	-	-	-	6	-

Bildiriler

Erbay, M., “Makedonya üniversite müzeleri: Sulu Han ve Davut Paşa Hamamı”, II. Üniversite Müzeleri Platformu, 29 Mayıs 2015.

Erbay, M., “Etkileşimli teknolojilerle müzelerde post-modern yaklaşımlar”,Deniz Müzesi, 22 Mayıs 2015.

Erbay, M., “Müze projelerinde etik sorunlar”, İstanbul Üniversitesi Müze Yönetimi Anabilim Dalı, 23 Mart.

Erbay, M., “The Dawn of Art, Sanatın Varoluş Serüveni, Boğaziçi Üniversitesi, 26 Mart,

Erbay, M., “2 Nisan, Humanities, Uygarlık Tarihi,Boğaziçi Üniversitesi

Erbay, M., “9 Nisan, European Painting History, Avrupa Resim Tarihi, Boğaziçi Üniversitesi

Ek-2

Tezler

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Sea Diplomacy: Turkish Foreign Policy in the Mediterranean in the Interwar Period	Hazal Papuçcular	Aydın Babuna	Tamamlandı
Historical Ethograpaphy of Turkish Foreign policy: A Content Analysis of The Former Turkish Diplomats' Memoirs	Hüseyin Sert	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Emerging Power Politics: China's Foreign Policy towards Non-Arab Middle Eastern Countries (1989-2011)	Kadir Temiz	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Cut the Kids in Half?: New Urban Childhoods in Turkey Through the Lens of the Mainstream Media, 1977-1997	Deniz Arzuk	Ayşe Buğra	Tamamlandı
Expansion of Working Class	Ebru Işıklı	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
The Rise of Alevism as an Identity Politics in the 1990s	Mehmet Ertan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
State rescaling and the Dynamics of Government- Business Relations in two Turkish Cities	Osman Savaşkan	Ayşe Buğra	Tamamlandı
Faces of the New capitalism in Turkey in: Thrown Away Workers	Yalçın Özkan	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Historical Development of Scientific Knowledge in Turkey: The Discipline of Economics	Şebnem Gelmedi	Ayşe Buğra (Eş danışman)	Devam Ediyor
Labor:-Market Formation and Deformation in Two Slums of Istanbul	Alp Kanızık	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
Debating Turkish Health Reform: 2002-2010	Ayşecan Kartal	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
The State and Experiences of Enforce Dissappearances in 1990s Turkey	Özlem Kaya	Berna Yazıcı	Devam ediyor
The Educated Muslim Middle Class, Their Habitus, and Visions of İstanbul: An Exploration of Cultural Gatekeepers and Urban Cultural Policies	Ülker Sözen	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
An Analysis of a Development Program in the Neoliberal Era: SODES (Social Assistance Program	Gören Ceren Deniz	BernaYazıcı	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Greek Orthodox Population of Cappadocia in the Late Eighteenth and Nineteenth Centuries: Everday Life and Relationships with Muslim Neighbors	Aude Aylin De Tapia	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
An Environmental History of Marmara 1950-2014	Murat Sahir Devres	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Prostitution in Late Ottoman Istanbul, 1880-1914	Müge Özbek	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Organic Food Production in Turkey	Neşe Voyvoda	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The making of Turkish Nationalism and the Ethnic Conflict in Cilicia	Önder Uçar	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Transformation of Rural Life of the Western Thracian Muslim-Turkish	Sule Chousein	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Beyond the State and the Tribe: Agricultural Production and Relations in Ottoman Kurdish During the Tanzimat Period	Uğur Bayraktar	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Ford Motor Company's Assembly Plant in Tophane-Istanbul, 1927-1944: A Premature or Belated Attempt at Global Capitalism?	Aslı Odman	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Social Reproduction of Urban Poor in Istanbul: An Ethnographic Viewpoint From an Industrial Cluster	Aykut Tunç Kılıç	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Working Report to the Monitoring Committee	Fırat Genç	Çağlar Keyder	Tamamlandı
The Production of Space in Dersim During the AKP Era	Gözde Orhan Korkmaz	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Labour Process in the Service Sector- the Case of Tourism Service Workers in Holiday Villages in Fethiye, 1980-2010	Hüseyin Yener Erköse	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Social Movements and the Political Construction of the Seed Market in Turkey	Kerem Morgül	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Visibility and Perceptions of Women in the Late Tanzimat Era (1839-1908)	Ayşe Zeren Enis	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Role of The Press in the Construction of The Turkish national Identity: 1934-1937	Esra Ercan Bilgiç	Duygu Köksal	Tamamlandı
The Poetry of 1980s Militarist Castration or Narcissism of Capitalist Culture?	Gülce Başar	Duygu Köksal	Devam Ediyor
To Where? The Change of Islamist Intellectuals	Kerem Özkurt	Duygu Köksal	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Cultural Policies of the Single Party Era and Its Impact on Literature	Pelin Ünsal	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Emergence of Modern Kurdish Ethnoregional Movement Out of The Chaotic Decade of 1974-1984	Ahmet Alış	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Emigration of Bosnian Muslims to the Ottoman Empire Between 1878 and 1909	Bayram Şen	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Ottoman Home Front: Women in the Countryside During the First World War	Çiğdem Oğuz	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Influence of State Policies on Degrading Status of Teachers in Turkey	Ece Cihan Ertem	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Turkey's Political Propaganda: Propaganda Activities During World War II	Hatice Selen Akçalı	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Labour Process in the Service Sector- the Case of Tourism Service Workers in Holiday Villages in Fethiye,1980-2010	Hüseyin Yener Erköse	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Biology as an Contested Area: From The late Ottoman era to the Present	Murat Yolun	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Democracy of the center-Right Parties in Turkey: Change and Continuities from Democratic party to justice Development Party	Naz Uyulur	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Beauty Ideals Between 1908 and 1938	Özlem Dilber	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The role Ideas in Turkish foreign policy: The JDP- Davutoglu paradigm and its role after 2002	Emirhan Yorulmazlar	M. Asım Karaömerlioğlu	Mezun
The Biography of mehmed Cavid Bey (1875-1926)	Ayşe Yazıcıoğlu	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
In Search of the “Working Class”: Workers’ Subjectivity and Agency in a Neighborhood of Istanbul	Alpkan Birelma	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Veiling, Fashion and Sexuality in the Second Constitutional Period	Ayşe Öykü İş	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Population Policies of Ottoman Empire Toward the Peripatetic Communities: The Case of Gypsies in the Black sea Region (1870-1918)	Başak Akgül Kovankaya	Nadir Özbek	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Muş in Changing Historical Moments: A Monographic Analysis of Ottoman State Formation and State-Society Relations (1839-1914)	Gülseren Duman	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Politics of Reproduction, Birth-Control and Women's Health between the 1930s and the 1980s in Turkey	Laden Yurttagüler	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Research on The Field of Disability During The Late Ottoman And The Early Republic period From the KÖk theory Point of View	Lokman Ayva	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Confiscated Armenian Properties: The Battleground between the Ottoman State, the Armenians and the Kurdish Tribes	Mehmet Polatel	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Space Territoriality and Politics: Eastern Anatolia During The Hamidian Era	Özkan Akpınar	Nadir Özbek	
The Economic and Social Structure of the Student Movements and Process of the Class Formation in the Period between the Late 19th Century until 1945	Seda Özdemir	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Making of the Police of the Ottoman Empire, 1880-1922	Süheyle Nil Moustafa	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Social Reproduction of Urban Poor in Istanbul: An Ethnographic Viewpoint From an Industrial Cluster	Aykut Tunç Kılıç	Nadir Özbek (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Shifting Loci Of Intellectual Reflection On Islam And Piety In Turkey From The 1980s To The 2000s	Ayşen Baylak	Seda Altuğ	Devam Ediyor
In Search of People: The Dynamics of the Populist Movements and Public Mobilization the Imperial Space	Barış Zeren	Seda Altuğ	Devam Ediyor
Theater Mass Entertainment and The State: A Comparison between the Ottoman and British Empires	Bilge Seçkin Çetinkaya	Seda Altuğ	Devam Ediyor
Reconstitution of Alevi Identity: A Research on the Alevism Publications in the Era of Alevi revival	Hayri ince	Seda Altuğ	Devam Ediyor
Energy Transition in the Late Ottoman Empire	Alaaddin Tok	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Göçmenlerin İskan Mahalinde Yaşanan Sorunlar ve Bu Sorunların Yerelde Nasıl Çözümlendiği	Ayşegül Okan	Şevket Pamuk	

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Decree of Muharrem: The Division of "Power"	Bahar Bilgen	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Globalization, New Industrial Centers and Women Employment in Turkey	Burcu Çingay	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Seasonal Agricultural Workers in the midst of Rural Transformation	Deniz Pelek	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Ford Motor Company's Assembly Plant in Tophane-Istanbul, 1927-1944: A Premature or Belated Attempt at Global Capitalism?	E.Aslı Odman	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Micro-Economic and Institutional Change in 19th Century Ottoman Agriculture	Ekin Mahmuzlu	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
The History of Ottoman Emigrations in the 19th century and its Social and Economic Repercussion	Muhammed Kazım Baycar	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Football Boom: The Transformation of Turkish of Sport Culture 1945-1980	Sevecen Tunç	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Economic Relations of Ottoman Empire And Iran(1880-1914)	Turan Keskin	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Impact of Economic Policies Upon Main Companies Listed on İstanbul Menkul Kıymetler ve Kanbiyo Borsası between the Period 1930-1939	Ali Eroğul	Şevket Pamuk (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Veiling, Fashion and Sexuality in the Second Constitutional Period	Ayşe Öykü İş	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
In Search of People: The Dynamics of the Populist Movements and Public Mobilization the Imperial Space	Barış Zeren	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Poor "Enlighteners": Primary School Teachers in the Single Party Era Educational Reforms in the Primary Education and Emergence of Figure of Teacher in the 19th Century Ottoman Empire	Esin Ertürk Asar	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Biography of Mehmed Cavid Bey (1875-1926)	Ayşe Yazıcıoğlu	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Visibility and Perceptions of Women in the Late Tanzimat Era (1839-1908)	Ayşe Zeren Enis	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Decree of Muharrem: The Division of "Power"	Bahar Bilgen	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Role Ideas in Turkish Foreign Policy: The JDP- Davutoğlu Paradigm and its Role After 2002	Emirhan Yorulmazlar	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Historical Development of Scientific Knowledge in Turkey: The Discipline of Economics	Şebnem Gelmedi	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Poor "Enlighteners": Primary School Teachers in the Single Party Era Educational Reforms in the Primary Education and Emergence of Figure of Teacher in the 19th Century Ottoman Empire	Esin Ertürk Asar	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Teachers' Ideas and Perceptions Regarding the State and Official Ideology from the 1960s to 2010s	Gamze Canlı Susar	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
The Production of Space in Dersim During the AKP Era	Gözde Orhan Korkmaz	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Racism and Discrimination in Turkey Since the 1990's	Nazife Kosukoğlu	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
The State Under Legal Protection the Introduction and amendments to the Article 301 of Turkish Penal Code	Seval Gülen	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Regulation and Telecommunications Sector in Turkey	Sırrı Emrah Üçer	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
The Everydayness of Republican Incorporation Practices in the Vilayet-1 Şarkıyye: Schools, Roads, and Police Headquarters	Zehra Ayman Güz	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
History of Advertising between 1950 and 1980 in Turkey	İpek Tan Çelebi	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
New Museology in Turkey	Fethiye Erbay	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Greek Minority in Turkey	Merve Esra Gürsoy	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Understanding the Diplomatic Influence of a Regional Power: Turkish Foreign Policy in the Balkans during the 1990's	Sarp Kurgan	Aydın Babuna	Tamamlandı
Ascertaining Oneself against Others: Iran Nationalism and Shiite Identity Formation since the Revolution	Alphan Telek	Aydın Babuna	Devam Ediyor
Changing retirement Patterns in Turkey: A Comparative Study of Metal and Municipal Sector Workers	Asya Saydam	Ayşe Buğra	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The political Economy of Modern Tourism in Turkey	Damla Fidan	Ayşe Buğra	Tamamlandı
Exclusive Freelabor: Voluntary Unpaid Internships of White collar Candidates	Melis Soyumgürbüz	Ayşe Buğra	Tamamlandı
The Transformation of Social Capital in relation to the Urban Renewal Project	Merve Sayılğanoğlu	Ayşe Buğra	Devam Ediyor
Informality, Social Exclusion and Politics: The New Kurdish Migrants in a Peripheral	Emrah Çınar	Berna Yazıcı	Devam ediyor
Gardens and Vegetable gardens in the 18 Th and 19 th Century Istanbul: Socio-economic History of the City	Ayşenur Akdal	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The Theatre of the Crisis or the Crisis of the Theatre in the Late Ottoman Empire(1880-1900)	Fırat Güllü	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Abduction of Women and Elopement in the 19th Century Ottoman Nizamiye Courts	Gamze İlaslan	Cengiz Kırılı	Tamamlandı
'Transformation in Punitive Practices and Abolishing Corporal Punishment in Tanzimat'	Tuna Başibek	Cengiz Kırılı	Tamamlandı
The New Law on Foundations	Yeşim Selda Hebip	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
The Transformation of Social Capital in relation to the Urban Renewal Project	Merve Sayılğanoğlu	Cengiz Kırılı	Devam Ediyor
Market for Organic Foods in Istanbul	Çağrı Boymul	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
The Discourse Analysis of the Political and Social Organizations Organizing Opposition in Sarıyer, Istanbul, in Gecekondu Neighborhoods (which were originally built or transformed by the socialist organizations in 1970) against the Current Urban Transformation Projects	Emrah Arıcılar	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Technoparks: An Utopic zone of Progress or the Iron Cage of New Working Class	Ziya Batuhan Eper	Çağlar Keyder	Devam Ediyor
Women In Change: Female Teachers and Middle Class in the 1940s-50s	Aslı Ebru Şanlıtürk	Duygu Köksal	Tamamlandı
Performative Publicness: Alternative Theater in Turkey After 2000s	Deniz Başar	Duygu Köksal	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Use and Abuse of “Social Values” in the Political Discourse and Practices of the Turkish Conservatism: The Comparison of Özal’s ANAP and Erdoğan’s AKP	İleyna Ören	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Reflections of the Women's Identity and Women Question on Resimli Ay, in 1920's Turkey	Mine Koçak Yalaz	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Kemalist: Once Upon a Time: Falih Rıfkı Atay and His Unconventional Approach to the Early Republican "	Seçkin Büyücek	Duygu Köksal	Tamamlandı
A feminist Critique of the Leftist Movement in 1960s and 1970s in Turkey	Yeliz Ayan	Duygu Köksal	Devam Ediyor
From Public education to training the Neo-liberal Task Force: AKP, Demography and the Educational Reforms	Abdullah Büyükyılmaz	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Portrait of a Socialist Turkish Intellectual: Dr. Hikmet Kıvılcımlı (1902-1971)	Akif Ulaş Bilgiç	M. Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
The Alevi Youth: An Overlook of Their Everyday Life and Comprehension Their Perception in Turkish Society	Nur Sinem Kılıç	M. Asım Karaömerlioğlu	Tamamlandı
Social Economic and Political Transitions in Edirne in Democrat Party(1950-60)	Okan Ceylan	M. Asım Karaömerlioğlu	Tamamlandı
Exploring “Y Generation” in Turkey: A Comparative Study on Generations	Zeynep Erdoğan	M. Asım Karaömerlioğlu	Tamamlandı
The Politics of Pan-Islamism During the Second Constitutional Period on the Tearüf-i Müslimin Journal	Erhan Bektaş	Nadir Özbek	Tamamlandı
Conscription in the Nineteenth Century Ottoman Empire: Its Reflections on the Life of Ordinary People and Resistance	Gizem Çimşit	Nadir Özbek	Tamamlandı
1860-1867 Rumeli Inspections and Border Problems	Nazif Koca	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Nestorians of Hakkari and Their Kurdish Neighbors in the Nineteenth Century Ottoman Empire: Struggle to Survive in the Frontier	Sema Yaşar Baraç	Nadir Özbek	Tamamlandı
Technoparks: An Utopic Zone of Progress or the Iron Cage of New Working Class	Ziya Batuhan Eper	Seda Atug	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Economic Relationship between the Republic of Turkey and the Union of Soviet Socialist Republics in the 1960s.	Alp Kadioğlu	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Early Republican Economic and Social Structure of Turkey in the Context of Labor Relations (1923-1945)	Berkay Küçükbaşlar	Şevket Pamuk	Tamamlandı
The Place of Small and Medium Enterprise in Turkey's Economy, The Role of the State in Supporting These Ascending Enterprises since the 1980s, and The Example of Kosgeb Credits with Their Impacts on These Firms' Economic Growth	Elif Beyza Hacıosmanoğlu	Şevket Pamuk	Tamamlandı
The Discourse Analysis of the Political and Social Organizations Organizing Opposition in Sarıyer, Istanbul, in Gecekondu Neighborhoods (which were originally built or transformed by the socialist organizations in 1970) against the Current Urban Transformation Projects	Emrah Arıcılar	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
Ottoman Railway History in the 19th Century	Şahika Karatepe	Şevket Pamuk	Devam Ediyor
The Reflections of the Women's Identity and Women Question on Resimli Ay, in 1920's Turkey	Mine Koçak Yalaz	Zafer Toprak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Market for Organic Foods in Istanbul	Çağrı Boymul	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor
Neoliberalization of Football in Turkey: Deregulation or Re-regulation of Football Field Fatih Aktaş	Fatih Aktaş	Ziya Umut Türem	Devam ediyor
Changing Politics of Meat in Turkey	Pınar Yüksel	Ziya Umut Türem	Devam Ediyor

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Localization of an Absorber in a Turbid Semi-Infinite Medium by Spatially Resolved Continuous-Wave Diffuse Reflectance Measurements	E Burtecin Aksel	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Investigating the Electrophysiological and Molecular Mechanisms of ALS	Elif Kubat	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Ultrasonun ve Grafen Kaplamasının Paslanmaz Çelik Yüzeyinde Hücre Artışına Katkısının Empedans Spektroskopisi İle Belirlenmesi	Fatma Gülden Şimşek	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Tissue Characterisation and Functional Imaging in Electrical Impedance Tomography	Fırat Matur	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Monitoring the Process of Wound Healing by Means of Bioimpedance Spectroscopy	Hakan Solmaz	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
An Optoelectronic Systems for Device Localization in Interventional MRI	Murat Tümer	A.Yekta Ülgen	Tamamlandı
A Multi-Parameter Clinical Monitoring and Early Warning System for the Management of COPD and Asthma Exacerbation Through Android Tablet	Sıtkı Akyon	A.Yekta Ülgen	Devam Ediyor
By Simultaneous EEG-fMRI Recordings Investigation of Neuro-Vascular	Ali Bayram	Ahmet Ademoğlu	Tamamlandı
EEG/fMRI Fusion with Multilinear Methods	Esin Karahan Şenvarıdar	Ahmet Ademoğlu	Tamamlandı
EEG Based Cognitive and Affective BCI	Sencer M. Deniz	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Nonlinear State Estimation of the Hemodynamic Model Using fMRI BOLD Signal	Serdar Aslan	Ahmet Ademoğlu	Tamamlandı
Monitoring Depth of Anesthesia Through Measurement of Phase Coupling Among Spontaneous EEG Rhythms	Seyed Mourtaza Mousavi	Ahmet Ademoğlu	Tamamlandı
Optimizing the Accuracy of Tumor Delineation Algoritmus for PET/CT	Alpaslan Koç	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Lesion Detectabilty Optimizationof PET Reconstructed	Didar Talat	Albert Güveniş	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Study on Cultural Neural Networks	F.Kemal Bayat	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Design of an Adaptive Brain Machine Interface Via Spiking Neural Networks	Mehmet Kocatürk	Albert Güveniş	Tamamlandı
Artificial Tactile Sensation by Microstimulation of the Hindpaw Representation in the Primary Somatosensory Cortex of Behaving Rats	İsmail Devecioğlu	Burak Güçlü	Devam Ediyor
Mechanical Effects of Botulinum Toxin Treatment on Muscle	Ahu Nur Türkoğlu	Can Yücesoy	Devam Ediyor
Assessment of Human Muscle Mechanics in Vivo Via Multi-Model Magnetic Resonance Imaging And Image Analysis Methods	Uluç Pamuk	Can Yücesoy	Devam Ediyor
A Novel High Throughput Compartmentalized Microfluidic Platform to Identify New Therapeutic Targets for Paclitaxel Induced Peripheral Neuropathies	Aysel Fışgın	Cengizhan Öztür	Devam Ediyor
Improvement on Arterial Spin Labeling (ASL) Techniques for Brain Perfusion MRI at High Field	Onur Özyurt	Cengizhan Öztür	Devam Ediyor
Investigating the Brain Energy Dynamics During Language Activity	Murat Can Mutlu	Hale Saybaşılı	Devam Ediyor
Prosthetic Robot Hand With SMA Actuators “SMA-rt Hand”	Ahmet Atasoy	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
A Macro-structural Characteristic of Brain White Matter: “Coherence” with its Clinical and Technical Applications	Ali Demir	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Automatic Quantitative Analysis of Cardiac MR Perfusion Images	Bora Büyüksaraç	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Statistical Framework on Schizophrenia Diagnostic Prognosis and Pathophysiology	Mehmet U. Doğan	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Patient Specific Knee Model for Post and Preoperative Simulation And Analysis	Shavkat Kouchimov	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Design of a Non-invasive Bilirubinometer for Infants	Yunus Karamavuş	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Laser Sterilization Technique for Root Canal Treatment Investigating the use of Thulium Fiber Laser	Ayşe Sena Sarp	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Laser Ablation of Brain Tissue	Burcu Tunç	Murat Gülsoy	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Dynamics of Optical Properties: Effect of Temperature on the Collagenous Tissue	Ercan Kara	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
İnsan Osteoblast ve Mezankimal Kök Hücrelerinin Çoğalma ve Farklılaşma Sürecine Düşük Güçte Lazer Uygulamasının Etkileri	Gamze Bölükbaşı	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Design of a Novel, Non-contact Temperature Controlled Surgical Laser System	Özgür Kaya	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
In vivo Cornea Welding with 1470 nm Diode Laser	Rıfat Rasier	Murat Gülsoy	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Computer Controlled Breath Simulator	Senad Tüzünoğlu	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Cyberknife Dose Distribution By Normotix Polymer Gel Dosimetry	Pınar Yaman	A. Yekta Ülgen	Devam Ediyor
Prediction Inter-Individual Variability of Executive Functions From Functional MRI Responses of the Multiple Demand System	Moataz Assem	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Computer Aided Diagnosis System For Lung Nodules By Using Single Click Ensemble Segmentation	Adem Cihan Arslan	Albert Güveniş	Tamamlandı
A Monte Carlo Simulation Study: Positron Emission Tomography (PET) Based Tumor Delineation	Ayşenur Yüksel	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Development and Evaluation of Acomputer Aided Diagnostic Scheme for Lung Nodule Detection in Chest Radiographs	Berna Eser	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Remote Blood Glucose Monitoring by Smart Devices and Tracking by Clinical Centers	Doğugün Özkaya	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Reliability Improvement of Computer Aided Diagnostic System Using Ensemble Classifiers	Esra Çankaya	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Evaluating and Optimizing PET Image Quantification Methods Used in Cancer Therapy Response Assessment and Survival Prediction	Hande Aycan	Albert Güveniş	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Design, Implementation and Evaluation of an RFID Asset Tracking System for Healthcare Facilities	Kerem İspirli	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Evaluation of a Fuzzy Logic Based Computer Aided Diagnostic System for Chest X-Ray Nodule Detection	Nurhan Öztürk	Albert Güveniş	Tamamlandı
Clinical Evaluation of Tablet, Large Screen TV and Medical Grad Monitors for Teleradiology and General Use Purposes	Roya Nouri Rikabad	Albert Güveniş	Tamamlandı
Assessing Tablet Technology Performance for Lung Nodule Detection With Conventional Projection and Computed Tomography Chest Imaging	Seher Dağtekin Yaray	Albert Güveniş	Devam Ediyor
Bone Surface Microenvironment Mimicked Biodegradable Scaffolds for Osteogenic Stem Cell Differentiation	Birgün Özçolak	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Zonal Mimicking of Articular Cartilage	Ecem Şahin	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Titanyum/Grafen Oksit Nanokompozitlerinin Biyomedikal Uygulamaları	Elif Dönmez	Bora Garipcan	Tamamlandı
Developing Artificial Corneal Endothelium Micro-Environment Using Bioinspired Approach	Fatma Zehra Erkoç	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Amino Acid Conjugated Thermosensitive Polymers	Fatoş Nacar	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Investigation of Protein Adsorption on Gradually Reduced Graphene Oxide Modified Surfaces by QCM	Hilay Şencan	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Preparation and Characterization of Cartilage Mimicked Structures	M. Özgen Öztürk	Bora Garipcan	Tamamlandı
Surface Modifications of Titanium for Bone Tissue Engineering	Müge Türkyaydın	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Bone Surface Mimicked Biodegradable Polymeric Scaffolds	Öznur Demir	Bora Garipcan	Tamamlandı
Investigating the Antibacterial Properties of Shark Skin Mimicked Polymeric Scaffolds	Sabra Rostami	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Preparation and Characterization of Thermosensitive Polymers for Biomedical Applications	Selin Yalvarmış	Bora Garipcan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigation of Protein Adsorption on Amido Amino Acid Modified Surfaces by QCM	Sezin Eren	Bora Garipcan	Tamamlandı
Investigation of Protein Absorption on Amino Acid Modified Surfaces by QCM	Sezin Eren	Bora Garipcan	Tamamlandı
Removal of Systemic Physiological Fluctuations in fNIRS Signals	Yunus E. Gökdağ	Bora Garipcan	Devam Ediyor
Effects of Frequency on the Temporal Summation in The Pacinian Channel	Deniz Kılınç	Burak Güçlü	Tamamlandı
Effects of Tactile Stimulus On Rat Model of Depression	K.Gonca Afacan	Burak Güçlü	Devam Ediyor
Time-Windowed Block of the Unmyelinated Fibers in the Sciatic Nerve of the Frog	Samet Kocatürk	Burak Güçlü	Tamamlandı
Distribution of Muscarinic and Nicotinic Receptors in Barrel Field and Primary Somatosensory Cortex Representing Hind Limb Area by Immunohistochemical Staining	Sedef Yusufogulları	Burak Güçlü	Devam Ediyor
Assessment of Local Deformations Along Muscle Fibers of Human Bastrocnemius on Submaximal Isometric Maintained Plantarflexion Using MRI	Agah Karakuzu	Can Yücesoy	Tamamlandı
Developing an Underlying Motion Planing Algorithm for Myoelectric-Controlled Robotic Leg Prostheses Based on Gait Analysis	Ahmet Doğukan Keleş	Can Yücesoy	Devam Ediyor
Assessment of the Effects of Transversal Loading on Skeletal Muscle Mechanics Using Finite Element Modeling	Alican Onur Çankaya	Can Yücesoy	Devam Ediyor
MRI Analyses in the Lower Leg to Asses Mechanical Effect of Drop Foot Taping Applied Over m.tibialis Anterior	Ayça Aklar Çörekçi	Can Yücesoy	Tamamlandı
Long-Term Effects of Botulinum Toxin on Intramuscular Structure and Mecanics of Both Injected and Intact Muscle Compartment	Cemre Su Kaya	Can Yücesoy	Devam Ediyor
A Cellular Approach to Stimulating Intervertebral Disc Degeneration by Coupling Finite Element and Agent-Based Models	Justin Reagh	Can Yücesoy	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Assessment of Effects of Agonist to Antagonist Spread of Botulinium Toxin on Muscular Tissue Structure by Quantifying Collagen Content	Orkun Acar	Can Yücesoy	Devam Ediyor
The Effects of Botulinum Toxin a Injection on Tibialis Anterior and Its Non-Injected Synergistic Muscles One Month After Injection	Sevgi Umur	Can Yücesoy	Devam Ediyor
Mems Based Novel Marker Design for Catheder Visualization Under MRI	D. Korel Yıldırım	Cengizhan Öztürk	Devam Ediyor
A Cardiovascular Simulation Circuit Driven by Time Varying Elastance	Doğan Onur Arısoy	Cengizhan Öztürk	Devam Ediyor
Image Reconstruction in Dental Tomosynthesis with Stationary Detector	Yunus Burak SUR	Cengizhan Öztürk	Devam Ediyor
The Effect of Bioceramic/PEEK Composites on MG-63 Human Osteosarcoma Cells for Bone Tissue Engineering Applications	Duygu Ceren Arıkfıdan	Duygu Ege	Devam Ediyor
Improvement of Cell Adhesion and Prolifertion on Carbon Nanotube(CNT/ Polyethere Ethere Ketone(Peek) Composites for Femor Replacement	Hatice Oruçoğlu	Duygu Ege	Devam Ediyor
Cell Adhesion and Proliferation on Poly(Lactic Acid)/ Graphene Oxide Nanofibers and Coated Biodegradable Nanofibers)	Hayriye Öztatlı	Duygu Ege	Devam Ediyor
The Effect of L-Arginine and Nano Yttria Stabilized Zirconia to Hydroxyapatite Coatings	İlayda Duru	Duygu Ege	Devam Ediyor
Measurement of Cerebral Perfusion in Parkinson's Disease With Mild Cognitive Impairment Using Arterial Spin Labeling	Dilek Betül Arslan	Esin Öztürk Işık	Devam Ediyor
Determination of Biomarkers for Mild Cognitive Impairment in Parkinson's Disease Using Magnetic Resonance Spectroscopic Imaging	Sevim Nalçacı Cengiz	Esin Öztürk Işık	Devam Ediyor
Coperatively Gated Na+ Channel Modelling on Ca1 Pyramidal Cells	Gül Öncü	Hale Saybaşılı	Devam Ediyor
Surface Electromyography Based Human Machine Interface	Eda Çapa	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
An Internet Based MRI Simulator Using C Language	Lamine Traore	Mehmed Özkan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Instrumentation for a Sensory Neuroprosthesis	Mahmud Esad Arar	Mehmed Özkan	Tamamlandı
Probabilistic Determination of Brain Tumor Location	Yasin Çotur	Mehmed Özkan	Tamamlandı
Etching Enamel Surface with Laser	Ayşegül Şen	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Modelling Light Propagation During Laser Debonding of Orthodontic Brackets	Batuhan Dizman	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Comparison of Ablation Efficiency and Thermal damage for Five Different Infrared	Baturay Özgürün	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Photothermal Ablation of Liver Tissue with 1940 nm Thulium Fiber Laser Ablation Efficiency and Temperature Measurement	Heba Alshorafa	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Functional Connectivity During Rest and Task: A Study Based on Graph Theoretical Metrics	Hüden Neşe	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Laser Debonding of Ceramic Brackets with Tm: Fiber Laser	İrem Demirkan	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Laser Ablation of Soft Oral Tissues	Melike Güney	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Development of a Fiber Optic Biosensor to Detect Pseudomonas Aeruginosa	Mustafa Kemal Ruhi	Murat Gülsoy	Devam ediyor
Evaluation of Light and Concentration Dose on Cell Viability at Photodynamic Therapy	Nuray Aysan	Murat Gülsoy	Tamamlandı
Laser Ablation of Smear Layer in Root Canals	Yusuf Efe Yıldız	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
A Novel MR-Safe Guidewire Design for Interventional MRI Procedures	Burcu Başar	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
The Integration of Lithography Based Receiver Coils and Opto-Acoustic Transmission Lines for Safe Interventional MRI Devices	Çağla Özsoy	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
A Novel Catheter Design to Enhance Collateral Blood Circulation on Occluded Limbs	Çiğdem Özkolaçık	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
An Abdominal Aorta Aneurism (AAA) Stent Graft Design that Minimizes the Endoleak and Stent Migration Risks	Günnur Onak	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
Developing a Mathematical Model of the Optimally Controlled Cardiovascular Systems Based on the Pontryagin Maximum Principle	Mehmet İşcan	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Novel Connector Design for Interventional MRI Active Guidewires	Sedef Demirkol	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor
Novel 0.014" Coronary Guidewire Desing with an Embedded Temperature Sensor	Sefa Zülfikar	Özgür Kocatürk	Tamamlandı
Mathematical Model of the Effectiveness of Treatment of Bruxism based on Oxygenation in Human Masseter Muscle	Zeynep Merve Atik	Özgür Kocatürk	Devam Ediyor

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Sustainability in Dairy Production in Turkey: A Farm to Social Multi-Criteria Assessment	Leyla Kabasakal	Ali Kerem Saysel	Devam Ediyor
Building the Resilience to Climate Change of Ichel Watershed Viewed as a Socio-Ecological System Using a System Dynamics Modeling Approach	Natali Coibanu	Ali Kerem Saysel	Devam Ediyor
Phylogeography of the Large Myotis Bats (Chiroptera: Vespertilionidae) in Turkey	Emek Celik	Andrzej Furman	Devam Ediyor
Investigation of the Factors Affecting Dewaterability of Aerobic Granular Sludge	Aslı Yıldırım Aköz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
	Ayşe Akyapı	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of Biogas Production From Agricultural Crops, Crop Residues and Wastewater Treatment Plant Sludges	Binnur Aylin Alagöz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Process Modeling and Energy Optimization of a Full Scale Advanced Biological Wastewater Treatment Plant	Gıyasettin Güneş	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Defining New Sustainable- Intelligent Building Concept: Developing a New Risk Based Intelligent Building Performance Assessment Method Consisting of Most Conclusive Group of KPIs (Key Performance Indicators) and KIIs (Key Intelligence Indicators)	Olca Oğuz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
	Çağrı Akyol	Bahar İnce	Devam Ediyor
Biorecovery of Precious Metals and rare Earth Elements Present in E-Waste by Biosorption Using microalgae	Merve Tunalı	Berat Haznedaroğlu	Devam Ediyor
Relationship Between Metal Inhibition and Microbial Products in Biological Systems	Ayşe Gül Geyik	Ferhan Çeçen	Tamamlandı
Effect of Education on Environmental Awareness	Deniz Canca	Günay Kocasoy	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Determination of Emerging Pollutants in Different Environmental Matrices	Fatih Sert	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
Occurrence and Fate of Micropollutants in Manure	Serap Karaca	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
Phylogeography and Evolutionary History of Whiting and Blotched Picarel Along the Turkish Coastal Waters.	Aslı Şalcıoğlu	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
	Ayşe Dudu Mergenci	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Effect of Education on Environmental Awareness	Deniz Canca	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Transcriptomic Responses of <i>Mytilus galloprovincialis</i> to Temperature and Salinity Stress	Elif İçağasıoğlu	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
The Phylogeographic History, Taxonomy and Conservation of two Cave-Dwelling Bat Species: <i>Miniopterus Schreibersii</i> and <i>Myotis Capaccinii</i> (Chiroptera: Vespertilionidae)	Kanat Gürün	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
	Özge Akbaba	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
	Tunç Öztunç	İbrahim Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Assessment and in Silico Modeling of the Toxicity of Selected Emerging Pollutants to <i>Chlorella Vulgaris</i> .	Gülçin Tuğcu	Melek Türker Saçan	Devam Ediyor
Investigation of the Sustainability of Cassava and Algal Starch on Bacterial Cellulose Production	Hüma Kurtoğlu	Melek Türker Saçan	Devam Ediyor
On the Aquatic Toxicity of High Production Volume and Highly Persistent Chemicals: Development of in Silico Models Towards Selected Aquatic Organisms	Serli Önlü	Melek Türker Saçan	Devam Ediyor
Removal of Organics in Reverse Osmosis Concentrate by Advanced Treatment	Cemre Birben	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Developing and Implementation of a Green Campus Educational Program for Greening Darussafaka School Campus and Its Effects on Students and Teachers	Meltem Ceylan Alibeyoğlu	Miray Bekbölet	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Physical and Numerical Odelling of Crude Oil Contamination From a Failed Transmission Pipeline	Çağatay Tulunay	Nadim Copty	Devam Ediyor
Carbon Cycle Analysis with Bioethanol Production from Agricultural Residues	Başak Daylan	Nilgün Ciliz	Devam Ediyor
Strategic Planning for Environmentally Sustainable Urban Unit via System Dynamics,	Gün Evren Gören	Nilgün Ciliz	Devam Ediyor
Dioxin Emissions from Gasification Processes	Ayşe Ece Berkay	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Cumulative Impact Analysis of Systematic and Hydropower Projects: A modelin Study from the İkizdere Valley, Turkey	Ayşen Eren	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Investigation of Biogas Production From Agricultural Crops, Crop Residues and Wastewater Treatment Plant Sludges	Binnur Aylin Alagöz	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Projections for Changes in Climatology and Extreme Events of Australia: A Dynamical Downscaling Approach	Mustafa Tufan Turp	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Effect of Climate Change On Cropy Ielts	Nazan An	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Evaluation of the Renewable Energy Sector in Turkey	Özgür Uzun	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Using ddRAD sequencing to Detect Genes Involved in Speciation	Kübra Karaman Aslan	Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Biorecovery of Precious Metals and rare Earth Elements Present in E-Waste by Biosorption Usingmicroalgae	Merve Tunalı	Turgut T. Onay	Devam Ediyor
Development of an Automated Anaerobic Digestion Process for the Organic Supermarket Wastes	Berkin İmer	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Nanopartiküllerin Konvansiyonel ve Biyoreaktör Depolama Sahalarındaki Davranışı	İlknur Temizel	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Microbial Ecology and Genetics of Disinfectant Biotransformation in the Environment	Emine Ertekin	Ulaş Tezel	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZ ADI	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Teaching S Shaped Growth with dynamic simulation modelling	Ezgi Talum	Ali Kerem Saysel	Devam Ediyor
Biodiesel Production from Sewage Sludge by Direct Liquid-Liquid Extraction	Dilek Atik	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Biochemical Methane Production Potential of the Waste Water Sludges Pretreated with S_2O_8 , H_2O_2 and Microwave Irridiation	Ece Özön	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Biodiesel Production from Petrochemical Industry Sludge: Direct Liquid-Liqued Extraction Method	Elif Babayiğit	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Effect of Ultrasonic Disintegration on the Characteristics of Biological Sludges and the Biogas production in Anaerobic Digestion	Özlem Karataş	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of Effects of Sewage Sludge Reutilization in Cement Kilns as an Auxillary Fuel	Sezgi Kumbaracıbaşı	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Effects of Operational Parameters on Methane Production and Microbial Community Dynamics in Anaerobic Digesters Fed with Cow Manure and Barley	Bilgesu Güngör	Bahar İnce	Devam Ediyor
Comparison of Waste Degradation and Microbial Population Profiles due to Seasonal Changes in Yard Waste and Kitchen Waste Composting	Elif Irmak Erdem	Bahar İnce	Devam Ediyor
Improvement of Biomethane Production with Rumen Bacteria in Anaerobic Cattle Manure Digesters	Gülşah Günel	Bahar İnce	Devam Ediyor
Effect of Trace Elements on Biogas Production from Maize Silage	Beyza Evranos	Burak Demirel	Devam Ediyor
Lead-free Organometallic Perovskite Characterization for Environmentally Friendly Solar Cells	İbrahim Şimşek	Burak Demirel	Tamamlandı
Evaluation of Recovery Potential for Precious and Rare Earth Metals from E-Waste	Merve Şahan	Burak Demirel	Devam Ediyor
Understanding the Toxic Potencies of Xenobiotics Inducing TCDF-Like Effects	Ayşe Defne Şahin	Melek Türker Saçan	Devam Ediyor
Determination of Inhibitory Effects of Oxytetracycline Containing Cattle Manure on Soil Microbial Communities	Birgül Karataş	Melek Türker Saçan	Devam Ediyor

TEZ ADI	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Water Quality Assessment of An Indoor Swimming Pool	Şule Uzun	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
By-Product Utilization Opportunities from Pretreatment and Fermentation Processes of Selected Agricultural Residues	Hacer Yıldırım	Nilgün Ciliz	Devam Ediyor
Decision Making Tools in the Production Systems of Personal Care Products	Şila Temizel	Nilgün Ciliz	Devam Ediyor
Arsenic (v) Removal from Groundwaters by Selected Nanoparticles	Deniz Doğan	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
The Observation of Water Movement Caused by the Local Density Differences	Gonca Ün	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Temporal Erosion Analysis Using Remote Sensing in Terkos Lake	İsmail Kaya	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Agricultural Activities and Water Scarcity Challenges in Gulf Cooperation Council Countries	Mahir Yazar	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
A Case Study Investigating Direct Free Cooling Potential of Data Centers for Key Cities of Turkey	Mutlu Tunç	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
Invertigation Effects of the Effects of Temperature on Nitrate Removal from Drinking Water with Elemental Sulphur Based Denitrification Process	Ceylan Uras	Orhan Yenigün	Devam Ediyor
The Prevalance of Avian Malaria in The Migratory Birds of Kars-Kuyucuk Region	Meltem Çağlar	Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Plant and Microbe Interactions in the Phytoremediation of Heavy Metal Contaminated Soils	Meriç Tunalı	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Biological Treatment of Paracetamol Bearing Wastewater By Immobilized cells of Bacteria	Çağlar Akay	Ulaş Tezel	Devam Ediyor
Biotransformation Potential and Patways of Antibiotics in the Environment	Gökçin Gül	Ulaş Tezel	Devam Ediyor

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Combined Experimental and Theoretical Study on Mechanistic Analysis of WGS Reaction	Ali Uzun	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
An Experimental Study on Optimization of Pt-Based Trimetallic WGS Catalyst	Bahar Kesim	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
Novel Signal Processing Techniques for Fiber Optic Distributed Acoustic Sensing	İbrahim Ölçer	Ahmet Öncü	Devam Ediyor
Social Behaviour Analysis and Player Profiling for Quantifying Player Loyalty and Detecting Abuse Behaviour in Online Games	Koray Balcı	Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Robust Machine Learning Methods for Computational Paralinguistic & Multimodal Affective Computing	Heysem Kaya	Albert Ali Salah, Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
Coding for Next-Generation Solid-State Storage Systems	Mahmood Reza Alizadeh Ashrafi	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Channel Coding for Difficult Channels	Mehmet Görkem Ülkar	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Aromatic Carboxamides as Non-Steroidal Inhibitors of Cyp17 for the Treatment of Prostate Cancer	Ahmet Köseoğlu	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Quantum Fields in an Expanding Universe and Cosmological Backreaktion Problem	Merve Tarman Algan	Ali Kaya	Devam Ediyor
Hybrid Flowshop Scheduling with Family Setups	Murat Güngör	Ali Tamer Unal	Devam Ediyor
Home Care Services Planning Problem	İlker Güçlü	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Scheduling of Maintenance, Repair and Overhaul Operations	Murat Elhüseyni	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Attack Detection and Prevention on Data Exchange Networks Using Statistical Machine Learning Techniques	Murat Semerci	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Tensor Fusion: Learning in Heterogeneous & Distributed Data	Umut Şimşekli	Ali Taylan Cemgil	Tamamlandı
Automatic Synthetic Benchmark Generation for Multicore Systems	Etem Deniz	Alper Şen	Tamamlandı
Functional Macromolecular Platforms: Hydrogel and Soluble Polymer-Based Materials for Biomedical Applications	Mehmet Arslan	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Novel Functional Hydrogels with Degradable Linkers for Biomedical Applications	Duygu Aydın	Amitav Sanyal Rana Sanyal	Devam Ediyor
Functionalizable Hydrogels and Water Soluble Constructs as Chemotherapy Drug Carriers	Sadık Kağa	Amitav Sanyal, Rana Sanyal	Devam Ediyor
Electromagnetic MEMS Scanner Based Confocal System	Hilmi Altun Oyman	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Reconfigurable Network-on-Chip (Noc) Architectures For Embedded Systems	Salih Bayar	Arda Yurdakul	Tamamlandı
Elucidating the Role of Unzipped in the Visual System of Drosophila	Ece Terzioğlu Kara	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Utilizing Billion Micro Posts for Natural Language Processing in Social Media	Arda Çelebi	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Information Extraction from Biomedical Text using Non-Local Context	Zeynep İlknur Karadeniz Erol	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Parkinson's Disease in a Large Turkish Pedigree With Snca Duplication: Complexin-1 as a Potent Biomarker for Predictive Diagnosis	Suna Lahut	Ayşe Nazlı Başak, Georg Auburger	Tamamlandı
PPP Healthcare Projects: Financial Aspects	Hasan Altun	Beliz Özorhon Orakçal	Devam Ediyor
Optimization Model of Energy Efficiency in Hotel Buildings Based on Green Star Certification System	Sadık Yiğit	Beliz Özorhon Orakçal	Devam Ediyor
Modeling the Project Management Performance of Construction Firms	Sevilay Demirkesen Çakır	Beliz Özorhon Orakçal	Devam Ediyor
Dynamic Data Analysis in Perturbation Response of Saccharomyces Cerevisiae	Muhammed Erkan Karabekmez	Betül Kırdar	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Job Scheduling for Heterogeneous Supercomputers	Seren Soner	Can Özturan	Devam Ediyor
Monitoring and Analysis of Motor Dysfunctions in Parkinson's Disease with Wearable Sensors	Can Tunca	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Human Activity Recognition With Wireless Sensor Networks Using Machine Learning	Hande Alemdar	Cem Ersoy	Tamamlandı
Seamless Multi-Tier Mobile Cloud Computing	Çağatay Sönmez	Cem Ersoy, Bahri Atay Özgövde	Devam Ediyor
Green Networking: From Conventional to Next Generation Heterogeneous Cellular Networks	Mehmet Aykut Yiğitel	Cem Ersoy, Özlem Durmaz İncel	Devam Ediyor
Energy –Based Design of Reinforced Concrete Members Under Pure Torsion	Serap Altın Kaya	Cem Yalçın	Devam Ediyor
Vertical Distribution Problems in Zeta-Function Theory	Yunus Karabulut	Cem Yalçın Yıldırım	Tamamlandı
Shape and Topology Optimization of Phononic Band Gap Structures	Osman Yüksel	Çetin Yılmaz	Devam Ediyor
Design and Analysis of Three-Dimensional Phononic Band Gap Structures With Embedded Inertial Amplification Mechanisms	Semih Tanıker	Çetin Yılmaz	Tamamlandı
Online Due Date Assignment in Dynamic and Stochastic Scheduling Environments With Family Setups Under Tardiness and Quoted Lead Time Considerations	Zehra Düzgıt	Doç. Dr Ali Tamer Unal	Tamamlandı
Power Consumption Based Malware Analysis on Android Smartphones	Betül Soysal	Emin Anarım	Devam Ediyor
Model Based Multiple Audio Sequence Alignment	Doğaç Başaran	Emin Anarım, Ali Taylan Cemgil	Tamamlandı
Assesment of the Geotechnical Performance of Wind Turbine Foundations of Reinforced Soil	Ömer Karamanlı	Erol Güler	Devam Ediyor
Seismic Behavior of Geosynthetic Reinforced Retaining Structures With Cohesive Backfills	İsmail Emrah Kılıç	Erol Güler, Ayşe Edinçliler	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Submicrometer Polymeric Tubes Prepared from Polyvinyl Alcohol Fiber Templates	Jesmi Çavuşoğlu	Ersin Acar Selim Küsefoğlu	Devam Ediyor
Energy Efficiency in Data Center Networks	Derya Çavdar	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Experimental and Numerical Study on the Cyclic Behavior of Connections in Storage Rack Structures	Rahman Shahshenas	Gülay Altay	Tamamlandı
Enhanced Layout-Aware Circuit/System Synthesis	Ahmet Unutulmaz	Günhan Dündar	Tamamlandı
A Compact Design Automation Tool for RFICs	Murat Pak	Günhan Dündar	Devam Ediyor
Robust Ultra-Wideband Transceiver Integrated Circuit Design	Okan Zafer Batur	Günhan Dündar, Mutlu Koca	Tamamlandı
Polarization Theorem with Applications to Single and Multi-User Communications	Hüseyin Afşer	Hakan Deliç	Devam Ediyor
Single and Two Phase Modeling of Nanofluid Internal Forced Convection in Circular Pipes.	Farid Heshmati	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Advanced Glass Coating Technologies with Spectral Alteration	Refet Ali Yalçın	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Molecular Dynamics Study of Water-hBN Nanofluid	Tolga Akıner	Hakan Ertürk Jeremy Mason	Devam Ediyor
A Photodetector Integrated with Metamaterials for Biomolecular Detection Applications	Onur Ateş	Hamdi Torun	Devam Ediyor
Effect of Geometric Properties on Load Bearing Capacity and Collapse Mechanism of Brick Masonry Arches	Muhammet Furkan Çelenli	Hilmi Luş	Devam Ediyor
Autonomous Multi-Robot Topological Spatial Cognition	Hakan Karaoğuz	Huriye Işıl Bozma	Tamamlandı
Network Flows with Conflict Constraints	Zeynep Şuvak	İ. Kuban Altınel Necati Aras	Devam Ediyor
The Determination of Optimum Radiation Treatment Plans	Pınar Dursun	İ.Kuban Altınel Caner Taşkın	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
In Vivo and in Vitro Effects of Ochratoxin a on Ubiquitin-Proteasome and Autophagy Mediated Protein Degradation	Hafize Ayşin Demirkol	İbrahim Yaman	Devam Ediyor
Freight Trip Generation in Urban Areas	Gürkan Günay	İlgın Gökaşar, Gökmen Ergün	Tamamlandı
Synthesis of Novel 2-Iminothiazolidine-4-One and Oxazolidindione Derivatives as Single Enantiomers to Be Evaluated for Their Antimicrobial and Monoamine Oxidase Inhibitory Activities	Şenel Teke Tunçel	İlknur Doğan	Devam Ediyor
Massively Parallel Microstructure Evolution on an Adaptably-Refined Finite Element Mesh	Erdem Eren	Jeremy Mason	Devam Ediyor
Sik2 Functions as a Novel Tumor Suppressor in the Breast Tumorigenesis	Neslihan Zohrap	Koyaş Buğra Bilge	Tamamlandı
Gesture Recognition using Deep Learning	Recep Doğa Siyli	Lale Akarun Nafiz Arca	Devam Ediyor
Model Driven Security Framework for Software Design and Verification	Engin Deveci	M. Ufuk Çağlayan	Devam Ediyor
Security and Privacy of Rfid Protocols	Mete Akgün	M. Ufuk Çağlayan	Devam Ediyor
Hybrid Control and Identification Techniques in Automotive	Semih Cemil Dumlu	Mehmet Akar	Devam Ediyor
Transcriptome Analysis of Common Bean Under Salt Stress and Functional Study of Salt Responsive Genes	Mahmut Can Hız	Müge Türet	Tamamlandı
Spoken Term Detection for Low Resource Languages	Mustafa Batuhan Gündoğdu	Murat Saraçlar	Devam Ediyor
Analysis and Design of Spatial Modulation Based Communication Systems	Tuğba Özbilgin	Mutlu Koca	Devam Ediyor
Nlrc3 a New Player at the Crossroads of Inflammasome Regulation, Cell Proliferation and Immune Tolerance	Elif Eren	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Chemical Enrichment History and Dark Matter Searches in Clusters of Galaxies: Abell 3112	Cemile Ezer	Nihal Ercan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Evaluating the Effects of Various Factors on Mechanical Performance of Sc-Frccs	İrem Şanal	Nilüfer Özyurt Zihnioglu	Tamamlandı
Characterisation of Failure in Composite Materials with Acoustic Emission and Correlation with Micromechanics	Fatih Ertuğrul Öz	Nuri Bülent Ersoy	Devam Ediyor
Asynchronous Sigma-Delta Analog to Digital Converters	Balkır Kayaaltı	Ömer Cerid	Tamamlandı
Modelling of Long Wave Prpagation Using the Radial Basis Function Collocation Method	Cenk Güngör	Osman Senai Börekçi, Ahmet Cevdet Yalçiner	Tamamlandı
Numerical Modelling of Tunnel Induced Ground Settlement	Yusuf Eşidir	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Dynamic Properties of Phase Change in Ge2Sb2Te5 (GST) Based Nano Memory Cells and Magnetic Bubbles in Thin Film Perpendecular Anisotrophy Nano Magnets	İbrahim Çınar	Özhan Özatay	Devam Ediyor
Elastic Network Model Based Approaches for Conformer Generation and Docking Applications	Zeynep Kürkçüoğlu Soner	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Privacy Management in Online Social Networks	Nadin Kökciyan	Pınar Yolum	Devam Ediyor
Knowledge Extraction for Organic and Organometallic Perovskite Solar Cells from Published Data in Literature	Çağla Odabaşı	Ramazan Yıldırım	Devam Ediyor
Bayesian Changepoint and Time-Varying Parameter Learning in Regime Switching Volatility Models	Mustafa Serdar Yümlü	Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
Computer Aided Detection of Spina Bifida Using Features Derived From Curvature Scale Space and Zernike Moments	Umut Konur	Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
Macromolecular Anticancer Therapeutic Agents. a Computational Study	Gamze Tanrıver	Şaron Çatak	Devam Ediyor
Integrated Optic Quantum Random Generators	Betül Küçükakarsu Usta	Şenol Mutlu	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Reliability Assessment of a Reinforced Concrete Chimney Under Seismic and Wind Loading By Using Structural Health Monitoring	Mehmet Orçun Tokuç	Serdar Soyöz	Tamamlandı
Identification of Novel Genes Involved in the Etiology of Benign Neonatal / Infantile Epilepsy Syndromes and Genetic Epilepsy With Febrile Seizures Plus (Gefs+)	Sunay Usluer	Server Hande Çağlayan	Tamamlandı
Synthesis and Characterization of Volcanic Ash Based Geopolymers	Refika Çetintaş	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Structural Characteristics of Light Weight Geopolymers	Tuğçe İr	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Graphs of Edge-Intersecting Non-Splitting Paths	Arman Boyacı	Tınaz Ekim Aşıcı	Tamamlandı
Modified Theories of Gravity Via Alternative Couplings & Their Cosmological Analyses	Mehmet Kavuk	Tonguç Rador, Metin Arık	Tamamlandı
Analysis of Reception Process for an Absorbing Receiver in Molecular Communication Via Diffusion	Ali Akkaya	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Developing a Learning Ontology for Service Reviews and Ontology-Based Search Engine	Ali Erkan	Tunga Güngör	Devam Ediyor
Search for Pair Produced Heavy Quarks Decaying Into a Z Boson and a Light Generation Jet	Serhat Iştın	Veysi Erkcan Özcan	Tamamlandı
Cern Linac4 Beam Dynamics Studies and Commissioning Up to 12 Mev	Veli Yıldız	Veysi Erkcan Özcan, Metin Arık	Tamamlandı
Modeling the Selectivity, Catalytic and Binding Effects in Organic Reactions and Protein Environment	Burcu Dedeoğlu	Viktorya Aviyente, Alimet Sema Özen	Tamamlandı
Modelling the Population Dynamics in a Cell Culture at Two Different Scales	Mehmet Gökhan Habiboğlu	Yağmur Denizhan	Tamamlandı

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Numerical Study on the Nonlinear Evolution of the Interface Between Immiscible in a Microchannel Subjected to an Electric Field	Suat Canberk Ozan	A. Kerem Uğuz	Devam Ediyor
DNA Methylation Profiling of Amyotrophic Lateral Sclerosis	Hamid Hamzeiy	A. Nazlı Başak	Devam Ediyor
Evaluation of NGS Data and Pathway Analysis in Neurodegenerative Disease	Fulya Akçimen	A. Nazlı Başak Esra Battaloğlu	Devam Ediyor
Succinctness Analysis of Finite Automaton Models	Emre Erdoğan	A.C. Cem Say	Devam Ediyor
Query Complexity of Estimating Entropy	Jafar Jafarov	A.C. Cem Say	Devam Ediyor
An Experimental Study on Design and Characterization of CO ₂ Adsorbents	Burcu Acar	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
Design and Development of Wgs Catalysts for Small Scale Hydrogen Production Units	Coşar Doğa Demirhan	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
Design and Development of Pt-Based Wgs Catalysts: Effects of Promoter and Support Type	Özgü Özer	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
An in Situ Ftir-Drifts Study on Bimetallic Cdm Catalysts	Salih Emre Demirel	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
Ceria Coated Microchannel Reactor for Water-Gas Shift Reaction	Begüm Koca	Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Development and Verification of an Integrated Furnace and Reactor Model for an Industrial Steam Methane Reformer	Emre Can Bilir	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Parametric Analysis of Ethylene Oxide Synthesis in a Catalytic Microchannel Reactor	Hatice Eyvaz	Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Development and Verification of a Two Phase Reactor Model for Industrial Light Naphtha Isomerization Reactors	Hilal Fidan Acar	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Microchannel Enabled Reforming of Glycerol to Hydrogen Over Ni-Based Catalysts	Sinan Koç	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Optimization of a Commercial Hydro-Isomerization Process	Ülfet Ece Küçük	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Parametric Study of Catalytic Co Hydrogenation for Producing Dimethyl Ether	Hatice Merve Can	Ahmet Kerim Avcı Zeynep İlsen Önsal	Devam Ediyor
Parametric Study of Water-Gas Shift Reaction Over Pt-Based Catalysts	Özgür Yaşar Çağlar	Ahmet Kerim Avcı, Zeynep İlsen Önsal	Tamamlandı
A K-Band Sensor Interface Design for Remote Cardiorespiratory Sensing and Monitoring	Ali Kiaghadi	Ahmet Öncü	Tamamlandı
Analysis of a Supply Chain With Forecast Evolution and Supply Disruption	Hilmi Erbilgin	Ahmet Refik Güllü	Tamamlandı
Modelling of Capsaicin, Capsazepine and Citric Acid in TRPV1 Receptor.	Büşra İnce	Ahu Akın	Devam Ediyor
3D Face Modelling	Ayşe Sıla Batumlu	Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Unseen Object Detection Based on Symbolic Image Description and RDF Clustering	Cihan Sarı	Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Efficient Action and Event Recognition in Videos Using Extreme Learning Machines	Gül Varol	Albert Ali Salah	Tamamlandı
A Dynamic Saliency Based Method for Video Retargeting	Hatice Çiğdem Kontacı	Albert Ali Salah	Tamamlandı
Interactive Visualisation of Network Log Analysis Using Machine Learning	Kasım Sert	Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Development of a Game Analytics Platform based on Multiplayer Online Battle Arena (MOBA) Games	Muhammed Yetginbal	Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Biometric Identification Based on Fusion of Palm and Dorsal Hand Vein Patterns	Rıdvan Salih Kuzu	Albert Ali Salah	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Numerical Analysis of Multiplicity and Transition Phenomena in Natural Convection	Hadi Kafil	Ali Eceder	Devam Ediyor
On the Performance of SC-LDPC Based McEliece Cryptosystem	Adam Iddi Mwatima	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Isi Mitigation Techniques in Molecular Communication	Burcu Tepekule	Ali Emre Pusane	Tamamlandı
Sequential Decoding of LDPC Convolutional Codes	Utku Yavuz	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Precursors for Quinoxaline Cyclization	Aylin Aykanat	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Screening of Various Polyethylene Terephthalate Chain Extenders in a Melt Polymerization Set-Up	Ayşenur Özdemir	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Synthesis and Thermal Characterization of Tri-Substituted Triazines	Duygu Baykal	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Synthesis of Isoquinoline Derivatives as Potential Drug Molecules Active Against Prostate Cancer	Halenur Karakaya	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
Synthesis of a Novel Benzophenone Derived Uv Absorber Acrylate Monomer	Tuğrul Cem Bıçak	Ali Ersin Acar	Tamamlandı
An Integrated Lean Energy Framework	Kadir Yıldız	Ali Rıza Kaylan	Tamamlandı
Acceleration of Sequential Monte Carlo Methods Via Parallelization of Resampling Algorithms	Hakan Gültaş	Ali Taylan Cemgil	Tamamlandı
Functional Nanogels via Self-Assembly of Polymers	Buğra Aktan	Amitav Sanyal	Devam Ediyor
Fabrication of Cleavable Covalently Crosslinked Colloidosomes	Büşra Cengiz	Amitav Sanyal	Devam Ediyor
Novel Biofunctional Polyester Fibers	Evrin Arslan	Amitav Sanyal	Devam Ediyor
Multivalent Ligand Display on Polymeric Surfaces	Gizem Yeter Baş	Amitav Sanyal	Devam Ediyor
Redox-Responsive Colloidosomes Via Supramolecular Chemistry	Hasan Can Helvacı	Amitav Sanyal	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Fabrication of Biopolymeric Nanogels Using Supramolecular Interactions	Hazal İpek	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Stimuli Responsive Protein Releasing Hydrogels	İsmail Altınbaşak	Amitav Sanyal	Devam Ediyor
Preparation and Analysis of Biodegradable Dendritic Macromolecules for Enhanced Tumor Accumulation	Janset Yener	Amitav Sanyal	Tamamlandı
Bioapplications of Integrated Mems Catheter Tracking System for Mri and Split Ring Resonator Based Glucose Sensor	Emre Kuşakcı	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
Self Powered Cmos Ic Design	Erman Kömürcü	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Tunable Microwave Frequency Metamaterial Resonator	Yasemin Onuş	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Functional Characterization of a Novel Hexosaminidase, Cg7985, in Drosophila Eye Development	Ferdi Rıdvan Kırıl	Arzu Çelik	Tamamlandı
Neuron-Glia Interactions in Mushroom Body Mediated By Unzipped	Bahadır Çağrı Çevrim	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
Scientific Article Classification for Mining Host-Pathogen Interactions	Ali Özcan	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Social Media Text Normalization for Turkish	Erdem Orman	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Identifying Passages Describing Protein-Protein Interaction Detection Methods in Biomedical Full-text Articles using Information Retrieval and Machine Learning Methods	Ferhat Aydın	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Citation and Cited Text Span Based Scientific Paper Summarization in the Biomedical Domain	Gizem Soğancıoğlu	Arzucan Özgür	Devam Ediyor
Named Entity Recognition for Turkish Microblog Texts Using Semi-Supervised Learning With Word Embedding	Eda Okur	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı
Analyzing Stemming and Sentence Simplification Methodologies for Turkish Multi-Document Text Summarization	Muhammed Yavuz Nuzumlalı	Arzucan Özgür Türkmen	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Large Deviations Principles for Markov Chains and For Strongly Additive Arithmetic Functions	Mehmet Yenisey	Atilla Yılmaz	Tamamlandı
Disorder Regimes of Directed Polymers: Lattice Case Versus Tree Case	Sergazy Nurbavliyev	Atilla Yılmaz	Tamamlandı
Generating Servicizing Strategies for Sustainable Supply Chains	Hande Gizem Yaman	Aybek Korugan	Tamamlandı
Modeling Return Flows of End-Of-Use Durable Goods on Consumer Behaviour and the Impact of WEE Directive	Ezgi Akkaya	Aybek Korugan Öznur Özdemir Akyıldırım	Devam Ediyor
Identification of Pathogenic Mutations in Neuro-degenerative Disorders: Bioinformatic Analysis of Next Generation Sequencing Data	Ece Kartal	Ayşe Nazlı Başak	Tamamlandı
Spinocerebellar Ataxia Type 2: Ataxin-2 Mechanisms and Blood Biomarkers	Nesli Ece Şen	Ayşe Nazlı Başak, Georg Auburger	Tamamlandı
Montmorillonite and Modified Montmorillonite Supported ZnO Catalysts	Ayşe Hazal Pekcan	Ayşe Neren Ökte	Tamamlandı
Texture Defect Detection using a Copula-based Framework for Multi-modal Data	Özgün Bal	Ayşın Baytan Ertüzün	Devam Ediyor
Distributed Controller Mechanism for SDN-based Campus Networks	Faruk Açıan	Bahri Atay Özgövde Cem Ersoy	Devam Ediyor
Seamless Live VM Migration within Data Centers using SDN	Raşit Mete Eşrefoğlu	Bahri Özgövde Cem Ersoy	Devam Ediyor
Integration of Construction Processes	Mehmet Ali Nerse	Beliz Özorhon Orakçal	Devam Ediyor
Life Cycle Costing Analysis of Insulation Applications for Existing Buildings in Turkey	Sedat Semih Çağlayan	Beliz Özorhon Orakçal	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Building Information Modeling Implementations in the Turkish Construction Industry	Uğur Karahan	Beliz Özorhon Orakçal	Tamamlandı
Privacy-Preserving Biometric Authentication Systems Using Fully Homomorphic Encryption Scheme	Ahmet Can Kan	Berk Gökberk Lale Akarun	Devam Ediyor
Drug Design Against Antimicrobial Resistance	Kevser Betül Kalyon	Berna Sarıyar Akbulut Elif Özkırımlı Ölmez	Devam Ediyor
Imitation Recognition in Robot Assisted Physiotherapy for Children by Using Wearable Sensors	Arzu Güneysu	Bert Arnrich	Devam Ediyor
Crowd-Sensing Based 3G/4G Realtime Actionable Indoor Performance Analytics and Customer Experience	Serdar Müştaoğlu	Bert Arnrich	Devam Ediyor
Linear and Nonlinear Monitoring of Textile Technology Processes in Woolen Industry	Reyhan Kunduracıoğlu	Burak Alakent	Devam Ediyor
Data Based Modeling for Soft-Sensor Development of a Crude Distillation Unit in Turkish Petroleum Refinery Corporation using Just-in-Time-Learning Models	Sevi Zeynep Hasdemir	Burak Alakent	Devam Ediyor
Soft – Sensor Modelling of a Crude Distillation Unit using Regression Techniques	Sinem Nalbant	Burak Alakent	Devam Ediyor
Design and Fabrication of a Strain Gauge Based Sensor Array for Tactile Neuroprostheses in Rats	Mohammad Beygi	Burak Güçlü Şenol Mutlu	Devam Ediyor
Smoothing Effect for Periodic Dispersive Equations	Şefika Kuzgun	Burak Gürel	Devam Ediyor
Microstructure Dependence of Twinning Deformation in Magnesium AZ31 by in Situ Microscopic Image Correlation	Sevinç Uçar	C. Can Aydın	Devam Ediyor
Parallel Algorithms for Shortest Path Problem On Time Dependent Graphs	Mehmet Akif Ersoy	Can Özturan	Tamamlandı
Parallel Maximum-Flow on Massive Graphs	Zuhal Altuntaş	Can Özturan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Integer Programming Formulations for the Maximum Induced Matching Problem	Betül Ahat	Caner Taşkın, Tınaz Ekim AŞICI	Devam Ediyor
Seamless Human Life Monitoring and Tracking All-Day Long	Ali Yavuz Kahveci	Cem Ersoy	Tamamlandı
User, Device, Orientation and Position Independent Human Activity Recognition on Smart Phones	Yunus Emre Üstev	Cem Ersoy	Tamamlandı
Average Values of the Functional Equation Factors At the Zeros of Derivatives of Dirichlet L-Functions	Ertan Elma	Cem Yalçın Yıldırım	Tamamlandı
The Mean Values of the Functional Equation Factor χ_{Ψ} At the Zeros of $\zeta^k(s)$ and $L^k(s, \Psi_2)$	Kübra Benli	Cem Yalçın Yıldırım	Tamamlandı
Heegaard-Floer Homology of 2-Bridge Knots	Doğancan Karabaş	Çağrı Karakurt	Devam Ediyor
Mapping Class Groups and Lefschetz Fibrations	Feride Ceren Köse	Çağrı Karakurt	Devam Ediyor
Instanton Methods and the Dyon Atom	Cihan Pazarbaşı	Dieter Van den Bleeken	Tamamlandı
Aspects of Supersymmetric Mechanics	Zürbiye Çapku	Dieter Van Den Bleeken	Tamamlandı
Synthesis of Photopolymerizable Macromers Giving Novel Poly(Beta-Amino Ester)s for Biomedical Applications	Ece Akyol	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Novel Monomeric and Polymeric Photoinitiators With Type II and (Type I-Or-H-Donor) Side Chains	Fulya Köklü	Duygu Avcı Semiz	Tamamlandı
Synthesis and Evaluation of New Bisphosphonate-Functionalized Acrylates for Biomedical Applications	Melek Naz Güven	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Synthesis and Properties of Novel Poly (b-aminoester)s	Mirac Tathiyüz	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Photophysical and Photochemical Studies of Novel Thioxanthone-Functionalized Methacrylates	Tuğçe Nur Eren	Duygu Avcı Semiz	Tamamlandı
Improvements of Mechanical Properties of Glass by the use of Polymeric Coatings	Merve Akdemir	Ediz Taylan Selim Küsefoğlu	Devam Ediyor
New Bio-Active and Surface Active Plant Oil Derivatives	Ece Çiftçi	Ediz Taylan, Selim Küsefoğlu	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Synthesis of Networks and Interpenetrating Networks of Maleated Castor Oil and Epoxy Resins	Merve Seçkin Altuncu	Ediz Taylan, Selim Küsefoğlu	Tamamlandı
The Production of Thermally Conductive Thermoplastic Polymers With Metallic or Carbon Fillers	Tankut Türel	Ediz Taylan, Selim Küsefoğlu	Tamamlandı
Different Versions of Modularity Theorem	İlkiz Bildik	Ekin Özman	Devam Ediyor
Identification of Chaperone Molecules for Beta-Glucocerebroidase Against Gaucher Disease	Büge Yılmaz	Elif Özkırımlı Ölmez, Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
DdoS Attack Detection System via Orthogonal Matching Pursuit	Ammar Yasir Korkusuz	Emin Anarım	Devam Ediyor
Fuzzing Sip Protocol in Voip Security	Aysun Kalemci	Emin Anarım	Devam Ediyor
Malware Analysis with Side-Channel Information on Android Smartphones	Erhan Davarcı	Emin Anarım	Devam Ediyor
Extensions to Asmuth Bloom Secret Sharing Scheme	Oğuzhan Ersoy	Emin Anarım	Tamamlandı
The Predict-Observe Instruction Coupled with Reflective Journal Writing for Teaching Electricity and Magnetism: A Quasi-Experimental Study with Grade 10 Students	Erhan Akkılık	Emine Adadan	Devam Ediyor
Experimentally Verified Numerical Modeling of Antimony-Doped Germanium Crystal Growth	Pouya Yousefi Loyueh	Ercan Balıkçı	Devam Ediyor
Geodesics Around a Black Hole	Medine Tuna Pesen	Erkcan Özcan Metin Arık	Devam Ediyor
Emittance Measurements for Low Energy Proton Beams	Salim Oğur	Erkcan Özcan, Gökhan Ünel	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Behavior and Design of Piled Raft Foundations Under Dynamic and Static Loading	Şafak Söylemez	Erol Güler	Tamamlandı
Forensic Study on Geosynthetic Reinforced Soil Walls With Corner Turns	Ayman Mohammad Imad Raouf	Erol Güler, Murat Hamderi	Tamamlandı
Synthesis of Potantial Platinum Ligand	Didem Erkut	Ersin Acar	Devam Ediyor
Quaternization of Amines	Kamil Ünal	Ersin Acar	Devam Ediyor
Does Blocking of Fibroblast Growth Factor-1 and Its Receptors Affect Mouse Peripheral Nerve Myelination?	Büşra Şimşek	Esra Battaloğlu	Tamamlandı
In vitro Investigation of the GJB1” Gene Promoter Mutation Effects	Oğuz Arı	Esra Battaloğlu	Devam Ediyor
Expression Analysis and Behavioral Assays in Drosophila Cmt Models	Cansu Küey	Esra Battaloğlu, Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Functional and Morphological Evaluation of Drosophila Cmt Models	Elif Begüm Gökerküçük	Esra Battaloğlu, Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Models for Magnetic Resonance Observation of Diffusion in Cellular Environments	Muhammet Memiç	Evren Özarslan	Tamamlandı
Design and Evaluation of a Continium Robot With Extendable Balloons	Efe Yamaç Yarbaş	Evren Samur	Devam Ediyor
Design of a Hybrid Ankle-Foot Orthosis	Oğuzhan Kırtaş	Evren Samur	Devam Ediyor
Design of a Two-Degree-of-Freedom Gripper for Parallel Manipulators	Taylan Atakuru	Evren Samur	Devam Ediyor
Providing Active Haptic Feedback in Two Dimensions on a Touch Screen	Uğur Alican Alma	Evren Samur Çetin Yılmaz	Devam Ediyor
Design and Realization of a Single Chip Biomedical Signal Processor, Amplifier and Pre-Processor Circuit	Musa Burak Erdihan	Faik Başkaya	Devam Ediyor
Controller Load Balancing Schemes in Software Defined Networks	Hakan Selvi	Fatih Alagöz	Tamamlandı
Layered Content Delivery Over Satellite Integrated Cognitive Radio Networks	Sebahat Sinem Kafiloğlu	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Controller Placement for Resilience in SDN	Selcan Güner	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Exploring Self-Determination Theory using Large Scale Educational Assessment	Arif Böyüksolak	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Investigating Dimensions of Motivation Related to Science Learning using PISA 2006 Data	Eray Bekkaya	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor
Exploring the Relationship Between Students' Mathematics Literacy and Their Access to and Use of Information and Communication Technologies: Using Pisa 2012 Data	Tebong Lawrence Tezoh	Fatih Çağlayan Mercan	Tamamlandı
Fast Solution of Sound-Hard Scattering Problems	Amine Rukiye Şahin	Fatih Ecevit	Devam Ediyor
Machine Learning Methods in Natural Language Processing	Betül Güvenç	Fatih Ecevit	Devam Ediyor
An Optimal Change of Variables Scheme for Single Scattering Problems	Hasan Hüseyin Eruslu	Fatih Ecevit	Tamamlandı
Efficient Basis for the Galerkin Solution of Multiple-Scattering Problems	Ömer Aktepe	Fatih Ecevit	Devam Ediyor
Action Research to Improve Highschool Mathematics Instruction at a Private High School	Ayşe Kaya	Fatma Aslan Tutak	Devam Ediyor
STEM Literacy and Attitudes of Preservice Science and Mathematics Teachers	Seçil Tezsezen	Fatma Aslan Tutak	Devam Ediyor
Shape Optimization of Shouldered Shafts Maximum Fatigue Life	Volkan Erkol	Fazıl Önder Sönmez	Devam Ediyor
Optimal Design of Composite Sandwich Plates with an Undulated Core	Coşkun Yalkılıç	Fazıl Önder Sönmez Nuri Ersoy	Devam Ediyor
Correspondence Theorem in Tropical Geometry	Sami Erman Çineli	Ferit Öztürk	Tamamlandı
Interface Shear Behavior of Crushable Sand	Utku Takmaz	Gökhan Baykal	Devam Ediyor
Experimental Study on Seismic Isolation for Low-To-Medium-Rise Buildings Using Tire Waste-Sand Mixtures	Barış Göztepe	Gökhan Baykal Ayşe Edinçliler	Devam Ediyor
Experimental Study on Mitigation of Earthquake Hazards Using Geosynthetics	Mustafa Sekman	Gökhan Baykal Ayşe Edinçliler	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Impact of Income Inequality on Income Segregation	Mustafa Yavaş	Gönenç Yücel	Tamamlandı
Behaviour of High-Rise Steel Buildings Under Lateral Loads Effects	Emir Gamari	Gülay Altay	Tamamlandı
Seismic Behaviour of Buckling-Restrained Braced Frames	Shervin Bashiri Sinabadi	Gülay Altay	Tamamlandı
Assesment of Highschool Students' Understanding Levels of Complex Numbers	Gonca Çınar	Gülseren Karagöz Akar	Devam Ediyor
The Effect of Quantitative Reasoning on Proof Comprehension	Mervener Belin	Gülseren Karagöz Akar	Devam Ediyor
The Effect of Quantitative Reasoning on Solving Quadratic Equations	Şinasi Çağlayan	Gülseren Karagöz Akar	Devam Ediyor
Effect of Loading Rate on Fracture Behaviour of NITI	Fatma Mutlu	Günay Anlaş	Devam Ediyor
Design, Production and Testing of a Laboratory Scale Organic Rankine Cycle System	Onur Kardaş	Günay Anlaş Hasan Bedir	Devam Ediyor
Development of a Flexible Analog IP Library	Ezgi Kaya	Günhan Dünder	Devam Ediyor
Low Power Consumption Continuous Time Sigma-Delta Modulator Design	Hikmet Çeliker	Günhan Dünder	Devam Ediyor
Design of High Efficiency Buck Converters	Merve Toka Koç	Günhan Dünder	Tamamlandı
Design of a 12-Bit 3gs/S Current Steering Dac	Seyhan Çalışkan	Günhan Dünder	Devam Ediyor
The Design of an Oscillator Using Split Ring Resanator Structures and Compatible Cmos Readout Circuitry	Özgün Serttek	Günhan Dünder, Hamdi Torun	Devam Ediyor
Novel Design Methods for Analog Design Automation Tools	Gönenç Berkol	Günhan Dünder, İsmail Faik Başkaya	Tamamlandı
Human-Aware Robot Navigation Using the Social Force Model	Yiğit Yıldırım	H. Levent Akın	Tamamlandı
Statistical Modeling of Solar Power Output with Application to Demand Response Management	Can Karamanlı	Hakan Deliç	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Thermal Diffusion Tomography for Quantitative Non-Destructive Characterization of Electronic Packages	Bahar Öner	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Characterization of Nanoparticle Aggregates Using Inverse Formulation and Discrete-Dipole Approximation	Ozan Burak Eriçok	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Experimental Investigation of Heat Transfer Enhancement of Nanofluids in Computer Cooling Systems	Özgür Atik	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Enhancing Local Absorption Patterns Within Gold Nano-Structures on a Dielectric Surface Under an Afm Probe, With Evanescent Wave Illumination	Sina Talebi Moghaddam	Hakan Ertürk M. Pınar Mengüç	Devam Ediyor
The Analysis of Characteristic Dynamics of Stock Management Structures	Sema Mehmet	Hakan Yaşarcan	Tamamlandı
Different Feedback Structures in Dynamic Systems	Seniha Zeynep Güran	Hakan Yaşarcan	Devam Ediyor
Dynamic Imitation Network in Emergence of Language	İbrahim Çimentepe	Haluk Bingöl	Devam Ediyor
Software-Based Controller for Single-Molecule Experiments Using an Atomic Force Microscope Integrated With a Magnetic Manipulator	Luying Feng	Hamdi Torun	Tamamlandı
Design and Development of Hall Sensors for Magnetic Microsystems	Nazanin Takbiri	Hamdi Torun	Tamamlandı
Design, Fabrication and Characterization of Rectangular Split-ring Resonators for Bio-sensing Applications	Shahrzad Zahertar	Hamdi Torun	Devam Ediyor
One Dimensional Compression Ignition Engine Simulation And Comparison of Soot Emission Models	Alpay Asma	Hasan Bedir	Tamamlandı
2-D Modeling of Compression Ignition Engine Combustion	Cebrail Yıldırım	Hasan Bedir	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Adsorption Cooling Cycle With/Without Heat and Mass Recovery Enhancements	Ecem Cerrah	Hasan Bedir	Tamamlandı
Reduction of Large Kinetic Mechanism of N-Heptane Using Directed Relation Graph and Computational Singular Perturbation Methods	Oğuz Ulutürk	Hasan Bedir	Tamamlandı
High Frequency Rfid Module Design	Özgür Özen	Heba Yüksel	Tamamlandı
Evaluation of Simple Method for the Preliminary Design of Low-To-Medium Rise Reinforced Concrete Structures	Selahattin Akalp	Hilmi Luş	Tamamlandı
Seismic Analysis and Risk Assesment of Wind Turbines	Seyedeh Mahta Zakaria	Hilmi Luş	Tamamlandı
Origin and Destination Inference of Bus Passengers: Istanbul Case Study	Akif Fidanoğlu	İlgın Gökaşar	Tamamlandı
Evaluation of Heuristic Algorithms for Traffic Signal Optimization Along a Corridor	Morteza Ahmadpur	İlgın Gökaşar	Devam Ediyor
Analysis of Passengers' Travel Behaviours and Attitudes Towards the Brt Line in Istanbul	Onur Şahin	İlgın Gökaşar	Tamamlandı
On the BSW Effect, Ultra-High Energy Particles from Collisions Near Black Holes	Sarper Baysal	İbrahim Semiz	Devam Ediyor
The Possible Involvement of SIK2 in Diabetic Retinopathy	Burcu Ersoy	Koyaş Buğra Bilge	Tamamlandı
Fractal Analysis of Stock Exchange Indices in Turkey	Engin Kandiran	Kunt Atalık, Avadis Simon Hacinliyan	Tamamlandı
Modeling of Coupled Nonlinear Shear and Flexural Responses in Medium-Rise Rc Walls	Burak Horoz	Kutay Orakçal	Tamamlandı
Analysis Modeling of Low-Rise Structural Walls	Simon Karabulut	Kutay Orakçal	Devam Ediyor
Human Computer Interaction Platform for the Hearing Impaired in Healthcare and Finance Applications	Necati Cihan Camgöz	Lale Akarun	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Introduction to Open Quantum Systems	Abdurrahman Erciyas	Levent Akant	Tamamlandı
Non-Relativistic Bose Gas in Curved Background	Birses Debir	Levent Akant	Tamamlandı
Determination of Local Wind Energy Potentials using Climate Modeling	Kamil Çöllü	Levent Kurnaz	Devam Ediyor
Temperature and Precipitation Climatology of CORDEX Region 8 Using CMIP5 Global Datasets	Tuba Topkarcı	Levent Kurnaz	Devam Ediyor
Drought Analysis for CORDEX Region 8	Zeynep Yasemin Kalender	Levent Kurnaz	Devam Ediyor
The Entrance of Modern Optics to Ottoman Science	Sena Pekkendir	Levent Kurnaz, İhsan Fazlıoğlu	Tamamlandı
Ergonomics Investigation of Load Carrying Tasks During Stair Climbing	Ali Kılınç	Mahmut Ekşioğlu	Devam Ediyor
3d Cow Identification in Cattle Farms	Ahmet Cumhuri Arslan	Mehmet Akar	Tamamlandı
Novel Fault-Tolerant Distributed Algorithms for Approximate Byzantine Consensus	Ali Haseltalab	Mehmet Akar	Tamamlandı
Heuristics for Concolic Software Testing	Yavuz Köroğlu	Mehmet Alper Şen	Devam Ediyor
Acoustic Radiation Enhanced Drug Delivery	Defne Yılmaz	Mehmet Burçin Ünlü	Tamamlandı
Ultrasound Simulations Using Computed Tomography Images As Priors	Mert Tuzer	Mehmet Burçin Ünlü, Burak Acar	Tamamlandı
Preparation of Multicomponent Composites From Sustainable Natural Materials and Analyses of Their Dye Adsorption Properties	Özge Gençer	Mehmet Fırat İlker	Tamamlandı
Statistical Mechanics as Inference on Large Data Sets	Mehmet Can Yavuz	Muhittin Mungan	Devam Ediyor
Electric Propulsion Plasma Diagnostics with Retarding Potential Analyzer and Langmuir Probe	Mert Satır	Murat Çelik	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Global Numerical Model for the Evaluation of the Effect of Geometry and Operation Conditions Effects on Hollow Cathode Insert and Orifice Region Plasmas	Oğuz Korkmaz	Murat Çelik	Tamamlandı
Numerical and Experimental Investigation of Inductively Coupled Plasma Cathode for Electric Propulsion Applications	Sina Jahanbakhsh	Murat Çelik	Tamamlandı
Pre-Filtered Dynamic Time Warping for Posteriorgram Based Keyword Search	Gözde Çetinkaya	Murat Saraçlar	Devam Ediyor
Keyword Search By Symbolic Indexing	Leda Sarı	Murat Saraçlar	Devam Ediyor
Autoregressive Modeling Strategies for Temporal Data Mining	Gizem Toplaoğlu	Mustafa Gökçe Baydoğan	Devam Ediyor
Analysis of Real Time Online Shopping Behavior of Users	Hande Çakın	Mustafa Gökçe Baydoğan	Devam Ediyor
A Methodology for Learning from Multivariate Time Series Data with Irregular Observation Times	Kerem Sinan Tuncel	Mustafa Gökçe Baydoğan	Devam Ediyor
Knowledge Extraction from Published Papers in Literature for the Catalytic Methanol and Ethanol Production from Synthesis Gas using Data Mining Tools	Dennis Moskov	Mustafa Gökçe Baydoğan Ramazan Yıldırım	Devam Ediyor
Unequal Coded Error Protection for Spatial Modulation	Furkan Kerim Kadı	Mutlu Koca	Devam Ediyor
Stochastic Transmission Policies for Energy Harvesting Wireless Nodes	Nuğman Su	Mutlu Koca	Tamamlandı
Combinatorics of Schubert Polynomials	Kutsev Bengisu Özyörük	Müge Taşkın Aydın	Devam Ediyor
Functional Study of Common Bean Isoliquiritigenin 2'-O-Methyltransferase Gene Under Salt Stress	Harun Niron	Müge Türet	Tamamlandı
Gravity in Three Dimensions	Jumageldi Charyyev	N. Sadık Değer	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Identification of Interferon Regulatory Factor 4 (Irf4) – Interacting Proteins in Melanoma Cell Lines	Ekin Ece Erkan	N.C. Tolga Emre	Tamamlandı
A Vibration Sensor Based on a Four Core Optical Fiber	Belkıs Gökbulut	Naci İnci	Devam Ediyor
Functional Analysis of Allatostatin Receptor in Carausis Morass	Ali İşbilir	Necla Birgül İyison	Devam Ediyor
Study of Polymerization Dynamics of ASC and its Domains Using Atomic Force Micropy	Hulusi Onur Kuzucu	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Characterization of Nlrp13 in Inflammasome Activity	Mustafa Yalçinkaya	Nesrin Özören	Tamamlandı
Investigation of ASC Spek Carrier Mediated Vaccination Efficiency	Seda Yaşa	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Identification of the Upstream Regulators of Interferon Regulatory Factor 4 (Irf4) Expression in Melanoma Cells	Ahmet Buğra Tufan	Neşet Cevdet Tolga Emre	Tamamlandı
Genome-Wide Localisation Analysis for Irf4 Target Gene Identification in Melanoma Cell Lines	Ulduz Sobhi Afshar	Neşet Cevdet Tolga Emre	Tamamlandı
A Study on Halloysite Reinforced Chitosan Hydrogel Nanocomposites: Synthesis, Characterization & Dye Adsorption Properties	Sinem Palantöken	Nihan Nugay	Tamamlandı
Classification of Calibrations on R^n for $N \leq 7$	Ümmühan Demir	Nihat Sadık Değer	Tamamlandı
Experimental and Numerical Study of the Tool-Part Interaction in Autoclaved Composite Parts	Onur Yüksel	Nuri Bülent Ersoy	Tamamlandı
Synthesis and Characterization of Transition Metal Doped Solid Oxide Fuel Cell Cathodes	Ayşenur Eslem Kısa	Oktay Demircan	Tamamlandı
Designing and Analysis of Sofc Operating With Syngas and Coal Gasification Integrated System	Can Gökhan Şekerci	Oktay Demircan	Tamamlandı
Boron Based Organic Solar Cells	Gözde Karabaş	Oktay Demircan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Novel Electrode Materials for Proton Exchange Membrane (PEM) Fuel Cells as Transition Metal Core-Pt Shell Nanoparticles	İrem Kayabaş	Oktay Demircan	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Core-Shell Nanoparticles for Proton Exchange Membrane Fuel Cells."	Kübra Avrupalı	Oktay Demircan	Tamamlandı
Development of Novel Electrolyte and Anode Materials for Intermediate Temperature Solid Oxide Fuel Cell	Özge Yaraşan	Oktay Demircan	Tamamlandı
The Fibered P-Biset Functor of the Fibered Burnside Ring	Deniz Yılmaz	Olca Coşkun	Tamamlandı
Signed Permutations and Tower Diagrams	Mustafa Türköz	Olca Coşkun	Devam Ediyor
Green Biset Functor Structure of Representation Rings of Finite Groups	Ruslan Muslumov	Olca Coşkun	Devam Ediyor
Meshless Modeling of Wave Induced Flows Inside Sandy Sea Beds	Burak Can Timuçin	Osman Senai Börekçi	Tamamlandı
Dilatancy Based Calculation of Lateral Earth Thrust and Locked-In Stress Concept	Ahmet Talha Gezgin	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Seismic Bearing Capacity of Surficial Strip Footings Near Cohesive Slopes	Anıl Erkli	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Influence of Particle Shape on Dilatancy and Liquefaction Susceptibility	Deniz Ranjpour	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Undrained Seismic Bearing Capacity of Surface Strip Foundations on Cohesive Slopes	Mert Öztürk	Özer Çinicioğlu	Tamamlandı
Ligand Docking to Proteins Undergoing Large Conformational Changes	Damla Üçkan	Pemra Doruker Turgut	Devam Ediyor
Analysis of Ligand Binding Effect on Enzyme Dynamics Using Elastic Network Models	Hüseyin Doğa Fındık	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Ensemble Docking Studies of Various Ligands to Human Beta2 Adrenergic Receptor	Fatma Müberra Yılmaz	Pemra Doruker Turgut Ebru DemetAkdoğan	Devam Ediyor
Resolving Privacy Disputes in Online Social Networks Using Argumentation	Nefise Gizem Yağlıkçı	Pınar Yolum	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Negotiating Privacy Constraints in Online Social Networks	Yavuz Mester	Pınar Yolum Birbil	Tamamlandı
Application of Data Mining Tools to Extract Knowledge for Dry Reforming of Methane From Published Papers in Literature	Ayşe Neslihan Şener	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Analysis of Published Data in the Literature to Extract Knowledge for Fischer-Tropsch Synthesis	Barış Burnak	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Construction and Analysis of a Database for Photocatalytic Water Splitting From the Published Articles	Elif Can	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Oxidative Coupling of Methane Over Lithium Doped Magnesium Oxide	Manouchehr Nadjafi	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Oxidative Coupling of Methane over Mn/Na ₂ WO ₄ Catalyst Supported by Monolithic SiO ₂	Çağla Uzunoğlu	Ramazan Yıldırım Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Knowledge Extraction for the Steam Reforming of Methane From the Published Papers in the Literature Using Data Mining Techniques	Meltem Baysal	Ramazan Yıldırım, Mehmet Erdem Günay	Tamamlandı
Data Mining for CO ₂ Adsorption From Flue Gas Over Modified Solid Sorbents.”	Merve Gamze Yıldız	Ramazan Yıldırım, Tuğba Davran	Devam Ediyor
Design and Synthesis of Reactive Lactide-Based Electrospun Fibers for Biomedical Applications	Azize Kıracı	Rana Sanyal	Devam Ediyor
Novel Polymer-Dendron Conjugate Based Micellar Carriers for Targeted Drug Delivery	Harun Utku Aksoy	Rana Sanyal	Tamamlandı
Drug Encapsulated Polymeric Nanoparticles for Targeting Cancer Cells	Sesil Genç	Rana Sanyal	Tamamlandı
Drug Delivery Platform for Targeting Osteosarcoma	Ülkü Güler	Rana Sanyal	Devam Ediyor
An Application of Demand Forecasting and Fore Management for an Airline Company	Fırat Özbay	Refik Güllü	Devam Ediyor
Natural Language Processing for Mining Neuroanatomical Relations Among Brain Regions	Eriñç Gökdeniz	Reşit Canbeyli Arzucan Özgür	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Qualitative Measurement Approach to the Acceptance of Virtual Reality Gaming	Çağrı Kayalar	Roy Küçükateş Albert Ali Salah	Devam Ediyor
Mutation Screening in the ARX Gene and WES Analysis in Epileptic Encephalopathy Patients	Hande Özünlü	S. Hande Çağlayan	Devam Ediyor
Fabrication and Characterization of Ceramic Particle Reinforced Aluminum Alloy Composite By Squeeze Casting	Amin Nekouyan	Sabri Altıntaş	Devam Ediyor
Production of Ultra High Molecular Weight Poly-Ethylene / Butyl Rubber Fibers Via Electrospinning	Yahya Çağrı Öztan	Sabri Altıntaş	Tamamlandı
Mutual Information Based Feature Selection for Acoustic Autism Diagnosis	Şefika Yüzsever	Sadık Fikret Gürgen	Tamamlandı
Empirical Optimization of Multicurrency Portfolios	Alireza Ahmadi Asl	Selim Hacısalihzade, Mehmet Akar	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Epoxidized Soybean Oil/Diisocyanate Thermoset Polymers	Makbule Gizem Kırevliyası	Selim Küsefoğlu	Tamamlandı
Impact of RF Exposure on Human Brain and Breast Using FEM Modeling	Caner Gündüz	Selim Şeker	Devam Ediyor
Dertermination of Benefits of BIM Applications on Construction Industry in Turkey	Ayça Yetişkin	Semra Çomu	Devam Ediyor
Assessing the Potential Impacts of Implementing Leon Construction in Turkey	Esranur Eyüboğlu	Semra Çomu	Devam Ediyor
The Impact of UserBehavior on Energy Consumption: A Case Study on Kilyos Campus Dormitories	Gökhan Kazar	Semra Çomu	Tamamlandı
Estimating the Schedule Delays of Build-Operate-Transfer Projects in Turkey By Bayesian Belief Network Model	Ozan Elibol	Semra Çomu	Devam Ediyor
The Effect of Semi-Rigid Steel Connections to Seismic Behavior of High-Rise Buildings	Kadir Topçu	Serdar Selamet	Tamamlandı
Fire Disater Management and Mitigation at City-Scale	Taygun Fırat Yolaçan	Serdar Selamet	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Cold Formed Steel Structures	Burak Karabulut	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Seismic Loss Estimation Methodology: A Case Study in Istanbul	Sarper Saygı	Serdar Soyöz	Tamamlandı
System Identification and Finite Element Model Verification of the Bosphorus Bridge with Inclined Cable Configuration	Münür Yeşiltaş	Serdar Soyöz Nurdan Apaydın	Devam Ediyor
Identification of Prominent Genes and Pathways in Epilepsy Patients By Analysis of Whole Exome Sequencing Data	Volkan Erdoğan	Server Hande Çağlayan	Tamamlandı
The Effect of Working With Ipad Applications Including Macroscopic and Submicroscopic Level Representations in Different Orders on Students' Conceptual Understanding of Gas Laws	Nursedata Tarsan	Sevil Akaygün	Tamamlandı
Reverse Monte Carlo Modelling of Ge-As-Te Chalcogenide Glass Systems	Çisem Yurtsever	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Sepiolite – Based Geopolymers	Göksu Acar	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Synthesis and Characterization of Metakaolin, Fly Ash and Red Mud Based Geopolymers	Işıl Özer	Sezen Soyer Uzun	Tamamlandı
Utilization of Boron Waste in Geopolymerization	Öznur Cansu Seçkin	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Reverse Monte Carlo Modelling of Metakaolin and Metakaolin –Based Geopolymers	Serhat Arca	Sezen Soyer Uzun	Devam Ediyor
Analysis of Positive and Negative Regulatory Sites and Their Interacting Transcription Factors in the Zebrafish Or101-1 Gene Promoter	Metin Özdemir	Stefan H. Fuss	Devam Ediyor
Bioinformatic and Molecular Analysis of Olfactory Receptor Gene Regulation in Zebrafish	Ahmet Burak Kaya	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
The Role of Sustentacular Cells in Adult Neurogenesis	Burak Bali	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
Selective Neurogenesis in the Zebrafish Olfactory Epithelium	Büşra Çoban	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Regulation of Olfactory Receptor Gene Choice By Negative Regulatory Elements	Gizem Sancer	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
Olfactory Neurogenesis Following Acute Injury	Serdar Çapar	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
In Vivo Characterization of the Or101-1 Gene Proximal Promoterregion in Zebrafish	Yusuf Enes Kazcı	Stefan Herbert Fuss	Tamamlandı
Increasing Web Content Accessibility Via User Generated Semantic Relations	Emrah Güder	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Understanding Public Opinion in Social Network via Semantic Analysis	Erdem Beğenilmiş	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Automated Interpretations on Online Social Community Dynamics	Murat Seyhan	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Automated Interpretations on Online Social Community Dynamics	Murat Seyhan	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Indoor Propagation Model for Office Environment At 900 Mhz and 1800 Mhz	Mehmet Akif Erol	Şaban Selim Şeker	Tamamlandı
Explicit Methods in Quasi-Static Analyses of Rubber-Like Materials	Volkan Yurdabak	Şebnem Özüpek	Devam Ediyor
Design and Fabrication of a Microbioreactor for Yeast Culturing	Elif Gençtürk	Şefika Kutlu Ülgen, Şenol Mutlu	Tamamlandı
Realization of Microfluidic Devices With Steel Displacement Amplifiers for Cell Culturing and Analysis	Emre İşeri	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Design and Simulation of Straight and Tilted Helical Coils for Magnetic Resonance Imaging	Muhammet Zahid Sağıroğlu	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Investigation of the Molecular Function of SLD7 Protein using Lab-on-a Chip Platform	Sevde Üçpınar	Şenol Mutlu Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
Parallel Subgraph Matching Using Graphics Processing Units With Effective Partitioning Technique	Melih Mert	Taflan İmre Gündem	Devam Ediyor
Tactical Competition of Two Airlines in Fleet Assignment	Ceyda Yaba	Taner Bilgiç	Tamamlandı
Competitive Supply Chain Models	Sezin Bayramoğlu	Taner Bilgiç	Devam Ediyor
Sentiment Analysis of Twitter for the Turkish Language	Samet Serpil	Taylan Cemgil	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Aspects of Finite Size Effects on Bose Einstein Condensation	Sema Seymen	Teoman Turgut	Tamamlandı
Heuristic Approaches for Geodetic Set Problem	Fulya Avcı	Tınaz Ekim AŞICI	Devam Ediyor
Development and Implementation of a Novel Proteomic Chromation	Anna Ogmen	Tolga Emre	Devam Ediyor
Implementation of CRISPR Based Technologies for Genome and Gene Expression Manipulation	Cansu Yerinde	Tolga Emre	Devam Ediyor
Improving the Performance of a Communication Via Diffusion System Considering Molecule Degradation in Nanonetworking	Fatma Nur Kılıçlı	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Enhancing Search Engine Results Using Clusters of Documents Based on Extracted Concepts	Arif Sırrı Özçelik	Tunga Güngör	Devam Ediyor
Conversion from Natural Language into Formal Specification Language	Nihal Yağmur Aydın	Tunga Güngör	Devam Ediyor
Synthesis and Extension of Diallyl Telechelic Polyisobutylenes to Higher Molecular Weights and Networks By Thiol-Ene Chemistry	Elif Kurnaz	Turgut Nugay	Tamamlandı
Collective Dynamics of Protein Complex Structures: Scoring and Prediction	Serdar Özsezen	Türkan Haliloğlu	Tamamlandı
Business Logic Modeling and Verification in Software Development	Garani Taşkiran	Ufuk Çağlayan	Devam Ediyor
Software Lifecycle Monitoring and Feedback Analysis	Sabri Kızanlık	Ufuk Çağlayan	Devam Ediyor
Searching for Sm-Like Heavy New Quarks At the Lhc	Merve Şahinsoy	Veysi Erkcan Özcan	Tamamlandı
ANALYSIS OF $J/\Psi \rightarrow \Omega\pi^0 \Pi^0$ At BES III	Alperen Yüncü	Veysi Erkcan Özcan, Ismail Ruhi Uman	Tamamlandı
STUDY OF $J/\Psi \rightarrow \Phi K_8 K_8$ IN BES III EXPERIMENT	Engin Eren	Veysi Erkcan Özcan, Ismail Ruhi Uman	Tamamlandı
Investigation of Interaction Energies of Topoisomerase I Inhibitor: Topotecan	Ayşe Kumru Dikmenli	Viktorya Aviyente	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Radical Polymerization of Dimethylacrylamide: A Computational Study	Berkehan Kura	Viktorya Aviyente	Tamamlandı
Role of Ionic Liquids in Inverting the Endo/Exo Selectivity in Diels Alder Reactions	Cansu Dal	Viktorya Aviyente	Devam Ediyor
Differentiating Ligands Binding to Nmda Receptor	Gamze Bahadır	Viktorya Aviyente	Devam Ediyor
Investigation of Excited State Properties of Boron Containing Polymers	Haydar Taylan Turan	Viktorya Aviyente	Devam Ediyor
Topologies on Families of Closed Subsets	Alper Karan	William D. Gillam	Tamamlandı
Finite Quotients in Algebraic Geometry	Arda Hüseyin Demirhan	William D. Gillam	Tamamlandı
Input Modeling for Discrete Distributions	Hale Dünder	Wolfgang Hörmann	Tamamlandı
Based on Micro-Scale Simulation	Başak Kılıç	Yağmur Denizhan	Devam Ediyor
Investigation of Self-Organization in the Bénard Experiment	Emre Kaya	Yağmur Denizhan	Devam Ediyor
Flow Signal Estimation from Respiratory Sounds	İlhan Yıldırım	Yasemin Kahya, İpek Şen	Devam Ediyor
A Stochastic Programming Approach for Optimizing Cryoprecipitate Collection Schedules	Beste Başçiftci	Zeki Caner Taşkın	Tamamlandı
Effect of Bucket Size on Lead Time Discretization Error in Multi-Level Production Planning Systems	Engin Emir	Zeki Caner Taşkın	Tamamlandı

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
	Zeynep Yılmaz	A.Özgün Konca	Devam ediyor
Three Dimensional Structure Based Modeling in Magnetotellurics	Berk Yakar	A.Özgün Konca Eş-Danışman Ahmet Tuğrul Başokur	Devam ediyor
	Sezim Ezgi Işık	A.Özgün Konca Eş- Danışman Çağrı Diner	Devam ediyor
Determination of a Local Empirical ground-motion prediction model for Marmara Region, Turkey	Zeynep Coşkun	Ali Pınar / Sinan Akkar	Devam ediyor
Magnetotelluric Impedance Estimation by the Time-Frequency Decomposition Methods	Özlem Cengiz	Çağrı Diner Eş-Danışman Ahmet Tuğrul Başokur	Devam ediyor
Earthquake Safety Assessment of Concrete Dams	Hüseyin Mahir Demir	Eser Çaktı	Devam ediyor
Response of High Rise Buildings to Distant Large Earthquakes	Muhammet Arif Bozaba	Eser Çaktı	Devam ediyor
Crustal Structure of the Western Turkey From the Joint Inversion of Receiver Functions and Surface Wave Group Velocities	Tuğçe Afacan Ergün	Hayrullah Karabulut	Devam ediyor
Teleseismic Tomography of the Aegean and Anatolian Domain	Doğan Aksarı	Hayrullah Karabulut	Devam ediyor
Microseismicity, Structure and Stress Properties of Çınarcık Basin Using Array Processing	Birsen Can	Mustafa Aktar	Devam ediyor
Modelling 3D Seismic Wave Propagation in Marmara Region	Seda Yelkenci	Mustafa Aktar	Devam ediyor
	Pınar Büyükakpınar	Mustafa Aktar	Devam ediyor
	Esra Kalkan	Mustafa Aktar Eş-Danışman Ali Pınar	Devam ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Tomography and Receiver Function Study on Sout-Western Turkey: A New Insight into the Hellenic and Cyprus Arcs	Metin Kahraman	Niyazi Türkelli	Tamamlandı
An Investigation of Anatolian-African Subduction Zone in Southwestern Turkey: Lithospheric Structure Beneath Isparta Angle (IA) and Surroundings From Surface Wave Analysis	Uğur Mustafa Teoman	Niyazi Türkelli	Devam ediyor
Attenuation Structure in Central Anatolia Using Belbaşı-Keskin Borehole Array	Korhan Umut Şemin	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Crustal Anisotropy From Local Observations of shear Wave Splitting in Marmara Region-Turkey	Gülten Polat	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Deprem Kaynağının Dinamik Kırılma Modellemesi Tekniği ile Kuvvetli Yer Hareketinin Belirlenmesi: Bir Vaka Analizi Olarak 1999 Düzce Depremi Modellemesi	Feyza Nur Bekler	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Crustal Structure of Central and Southern Anatolia Between Salt Lake and Cyprus	Alper Denli	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Seismic Ambient Noise Tomography in Marmara Region	Mahmure Ezgi Bakır	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Repeating Earthquakes in Marmara Region	Nilay Başarır Baştürk	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Dynamic Earthquake Rupture Simulations in the Marmara Region	Yasemin Korkusuz Öztürk	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Earthquake Loss Scenarios Considering Spatial Distribution of Ground Motions	Ömer Ülker	Sinan Akkar Eş-Danışman Mustafa Erdik	Devam ediyor
Evaluation of a Proposed Ground Motion Selection and Scaling Methodology for Nonlinear Structural Response	Esra Zengin	Sinan Akkar	Devam ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Post Earthquake Assesment of Intensity Distribution Using Source Crowding	Recep Cenk Tarhan	Erdal Şafak Eş-Danışman Mustafa Erdik	Devam ediyor
Seismic Performance Evaluation of Dual Reinforced Concrete Systems Design According to Turkish Seismic Code 2007	Mustafa Görkem Yıldız	Erdal Şafak	Devam ediyor
	Rıdvan Örsvuran	A.Özgün Konca (Eş Danışman)- Çağrı Diner	Devam ediyor
Microzonation with Respect to Rainfall – induced Landslides	Okan İlhan	Erdal Şafak	Tamamlandı
Determination of Effective Intensity Parameters for Seismically-induced Permanent Displacements of Geosynthetic-reinforced Retaining Walls	Tahir Erdem Öztürk	Erdal Şafak	Devam ediyor
An Analysis of Wind Characteristics in İstanbul Area for Use in Structural Design	Osman Onur Akyazı	Erdal Şafak Eş-Danışman S.Ümit Dikmen	Devam ediyor
	Oğuzhan Aydın	Erdal Şafak	Devam ediyor
	Nusret Sözüer	Erdal Şafak Eş-Danışman S.Ümit Dikmen	
Macroelement Modeling of Nonlinear SSI With the Considerations of Foundation Uplift and Soil Plasticity	Kenan Turandar	Eren Uçkan	Devam ediyor
Seismic Analysis and Improvement of Steel Storage Racks	Selim Çağhan Güteryüz	Eren Uçkan	Devam ediyor
Seismic Base Isolation	Yusuf Özkardeşler	Eren Uçkan	Devam ediyor
Analysis of Long-term Dynamic Response of Hagia Sophia to Earthquakes and Atmospheric Conditions	Emrullah Dar	Eser Çaktı	Tamamlandı
Earthquake Risk Assessment of Industrial Parks	Murat Güngör Tekin	Eser Çaktı	Devam ediyor
Effects of Near Field Earthquakes on Bridge Structures	Aslıhan Yolcu	Gülüm Tanırcan	Devam ediyor
	Alper Yılmaz	H.Onur Yılmaz	Devam ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Recent Velocities of Aegean Region, Turkey Measured by GPS CORS	Tayfun Kaynarca	Haluk Özener	Devam ediyor
	Nick Libassi	Haluk Özener	Devam ediyor
	Osman Bal	Haluk Özener	Devam ediyor
	Ayça Eraslan	Haluk Özener	Devam ediyor
	Murat Yılmaz	Haluk Özener	Devam ediyor
Simav-Kütahya'nın Sismotektoniği	Nuray Duran	Nurcan Meral Özel	Devam ediyor
Imaging the Electrical Resistivity Structure at Denizli Graben, Turkey by Wide Band Magnetotellurics	Ezgi Kar	S. Bülent Tank	Devam ediyor
	Ekrem Bekin	S. Bülent Tank	Devam ediyor
	Wumiti Julaiti	Semih Ergintav	Devam ediyor

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

DOKTORA

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Semantic, Prosodic and Syntactic Marking of Information Structural Units in Turkish	Aslı Gürer	Aslı Göksel	Tamamlandı
Discourse Referents and Anaphoric Relations in Turkish Sign Language Discourse	Derya Nuhbalaoğlu	Aslı Göksel	Devam Ediyor
Corporate Control and Investment Policy: Evidence from Emerging Markets	Çiğdem Vural Yavaş	Atilla Odabaşı	Devam Ediyor
Education, Conflict and the "Peace Process"	Ayşe Beyazova	Ayşe Caner (Danışman)	Devam Ediyor
The Processing of Morphology in Adult Second Language Acquisition	Nesrin Kutlay	Ayşe Gürel	Devam Ediyor
Argument-Adjunct Distinction in Kurmanji Kurdish	Songül Gündoğdu	Balkız Öztürk (Danışman)	Devam Ediyor
Context-Aware Location Recommender System: An Empirical Comparison of Pre-Filtering, Post-Filtering and Contextual Model Approaches	Aysun Bozanta	Birgül Kutlu Bayraktar	Devam Ediyor
Three Essays on Dynamic Macroeconomics	Oğuz Öztunalı	Ceyhun Elgin	Devam Ediyor
Festivity and Representation in the Early Eighteenth Century: The 1720 Imperial Festival and Its Illustrated Surnames	Sinem Erdoğan İşkorkutan	Çiğdem Kafescioğlu	Devam Ediyor
Urban Khans in Early Modern Istanbul: Space, Construction, Conviviality	Ahmet Yaşar	Çiğdem Kafescioğlu	Devam Ediyor
The Institutionalization of the Ottoman Printing Press: Takvimhane-i Amire (1831-1863)	Ayşe Başaran Tek	Derin Terzioğlu	Devam Ediyor
Internalization of Higher Education via Distance Learning: Case of Istanbul University	Hakan Ergin	F. Nevra Seggie	Devam Ediyor
Perceptions of University Administrative Boards About the Centralized Governance of the Higher Education Council in Turkey	Meltem Akbulut Yıldırım	Fatma Nevra Seggie	Devam Ediyor
Adult Education in Social Movements: The Case of the Gülen Movement	Salih Cingilloğlu	Fatma Nevra Seggie	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
A Comparative Analysis of Last Three Decades' Financial Regulation Reforms in Turkey	Murat Çetinkaya	Gül Sosay	Devam Ediyor
Interrelationships Among L2 Linguistic Knowledge, Working Memory Functions, and L2 Learning	Sevdeğer Çeçen Besimoğlu	Gülcan Erçetin	Tamamlandı
Ethnic Conflict Transformation: A Journey to Positive Peace	Jubjana Vila	Gün Kut	Devam Ediyor
Migrants and the City: Gentrification, Ethnicity and Class in a Berlin Neighborhood	Defne Kadioğlu Polat	Hakan Yılmaz	Tamamlandı
Mourning Between the Wars: Poetics and Politics of Mourning in Virginia Woolf's Novels	Birgül Oğuz	Hande Tekdemir	Devam Ediyor
Psychological Empowerment: Antecedents, Correlates and Consequences	Çiğdem Asarkaya	Hayat Kabasakal	Tamamlandı
What is the Add value of Consumer Neuroscience to Advertising Research? An Application of EEG Methodology to Advertising Effectiveness	Aslıhan Sadıkoğlu Kornoşor	Hüseyin Karaca - Eser Borak (Eş Danışman)	Devam Ediyor
An Investigation of Turkish EFL Teachers' Classroom Interactional Competence	Ayşe Eser Tüzel	Leyla Martı	Devam Ediyor
Reconsidering Rawls: Justice and Solidarity	Tuğba Sevinç Yüksel	Lucas Thorpe	Tamamlandı
Turkish Word Structure and the Morphological Structure of Turkish Suffixes	Semra Baturay	Markus Pöchtrager	Devam Ediyor
Humanist Humor: Aziz Nesin's Yaşar Ne Yaşar Ne Yaşamaz and Kurt Vonnegut's Slaughterhouse Five	Hardy Griffin	Matthew Gumpert	Tamamlandı
#Europehappinessmap: A Framework for Multi-Lingual Sentiment Analysis via Social Media Bid Data for Gross National Happiness	Mustafa Coşkun	Meltem Özturan	Devam Ediyor
History-Writing in the Late Ottoman Empire	Can Veyselgil	Meltem Toksöz	Devam Ediyor
What Factors Affect Behavioral Biases?: Evidence From Individual Turkish Stock Investors	Bülent Tekçe	Neslihan Yılmaz	Tamamlandı
A Journey into Turkish Literary Repertoire through Translation Anthologies	Safiye Merve Akbaş Korkmaz	Özlem Berk Albachten	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Haptic Perception	Selin Germirli	Özlem Hesapçı	Devam Ediyor
Self-Concept Related Explanations for Social Experiential Happiness Settings	Ezgi Merdin	Özlem Hesapçı, Zeynep Gürhan Canlı	Tamamlandı
The “Innocence” of Objects: Commodification, Collecting and Fetishism in The Age of Innocence and The Museum of Innocence	Hülya Yağcıoğlu	Özlem Öğüt Yazıcıoğlu, Matthew Gumpert	Tamamlandı
Competitive Advantage and Clusters: Evidence from Textile, Wearing Apparel, Carpet, Automotive, Tourism, and Furniture Clusters in Turkey	Nigar Çağla Mutlucan	Özlem Öz	Tamamlandı
Unemployment Based on "Education Auction": Evidence From White-Collar Workforce in Turkey	Birgül Sarıoğlu	Özlem Ünlühisarcıklı	Devam Ediyor
Lifelong Learning Policy Making Process in Turkey: The Lifelong Learning Coordination Law	Onur Seçkin	Özlem Ünlühisarcıklı	Tamamlandı
Learning through Work: Experiences of Gold-Collar Workers in the Workplace	Oya Sarkan	Özlem Ünlühisarcıklı	Devam Ediyor
Exploring Self-Narratives of Women Survivors of Abuse: Stories of Recovery and Resilience in the Context of Turkey	Büşra Yalçınöz Uçan	Serra Müderrisoğlu - Güler Fişek (Eş Danışman)	Devam Ediyor
The Anatomy of an Online Social Community Network	Ezgi Akar	Sona Mardikyan	Devam Ediyor
Innovation Attributes and Service Brand Equity in the Context of Information Technology Innovations	Gözem Güçeri Uçar	Stefan Koch	Tamamlandı
Diffusion of Information System Innovations Among Elite Sports Professionals: A Quantitative Approach	Serdar Raşit Alemdar	Stefan Koch	Devam Ediyor
Outlier Processing in the Visual Domain	Aliakbar Taheri	Sumru Akcan (Danışman)	Devam Ediyor
Determinants of Quantity and Productivity in Automobile Services: MADM Approaches and Empirical Analysis	Yasin Galip Gençer	Ulaş Akküçük	Devam Ediyor
Dynamic Interaction of Factors Influencing University Students' Academic Writing Practices in English: A Case Study in Turkey	Derya Altınmakas	Yasemin Bayyurt	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Determinants of Political Participation of Immigrants from Turkey Resident in Germany	Onur Emre Şenol	Zeynep Kadirbeyoğlu - Dilek Çınar (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Literary Form and Ethics in Sait Faik Abasıyanık	Semiha Şentürk	Zeynep Uysal	Devam Ediyor

YÜKSEK LİSANS

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Socializing Debt	Sinem Doğaner	Abbas Vali	Devam Ediyor
Transformation of Orientalist Discourse in Turkey: The Case of Syrian Refugees	Nurbanu Dursun	Abbas Vali - Bülent Küçük (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Mental Representation of Outgroups	Erdem Ozan Meral	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
The Effect of Spectator Identity Level on Otherization Processes of Football in Turkey	Hüseyin Yüksel	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
Terror Management Theory from the Perspective of Attachment Theory	Öyküm Taner	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
Insights on Objectification of Women from Terror Management Theory	Pınar Üstün	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
How Social Perception Affects Attitude Formation	Sinem Üner Yanılmaz	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
Into the Wild: Ottoman Photographic Excursions to Libya at the Turn of the Twentieth Century	Günseli Gürel	Ahmet Ersoy	Tamamlandı
Changing Perceptions of Sexuality in Istanbul in the Second Half of the Nineteenth Century	Muzaffer Suna Kafadar	Ahmet Ersoy	Devam Ediyor
The Founding of İzmir Museum: A Preliminary Narrative Based on Aziz Ogan's Archive	Selvihan Kurt	Ahmet Ersoy	Tamamlandı
The Investigation of Autobiographical Memory in Anxiety Disorders	Bilge Göz	Ali İzzet Tekcan	Devam Ediyor
A Comparative Study of Bubble Components	Alp Güven Buğra Akyüz	Ali Ozan Hatipoğlu	Tamamlandı
Looking Through Translation: The Importation of Chick Lit in Turkey via Translations and/or Rewritings	Cansu Canseven	Aruz Akbatur	Tamamlandı
Editing, Editors and Editorial Studies within the context of Translation Studies	Gökhan Fırat	Arzu Akbatur	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Image of Women in Halide Edip Adıvar's Translations	Nur Zeynep Kürük	Arzu Akbatur	Devam Ediyor
Policy Convergence Study: Russian Federation and People's Republic of China	Çağdaş Utku Çakmak	Arzu Öztürkmen	Devam Ediyor
State Power as Performance: Royal Wedding Festivities and the Ottoman Spectacular State During the Period of Mahmud II	Yeliz Çavuş	Arzu Öztürkmen	Devam Ediyor
The Historical Approach in İhsan Oktay Anar's Novels	Zeynel Can Gündoğdu	Arzu Öztürkmen	Devam Ediyor
International Competitiveness of the Turkish Film Industry	Ahmet Onur Yıldız	Aslı Deniz Helvacıoğlu	Tamamlandı
Challenges of the EU Emission Trading Scheme: The Carbon Fat Cats Case and Prospects for Turkey	Burak Can Bayram	Aslı Deniz Helvacıoğlu	Tamamlandı
Achieving Growth Through Social Innovation: A Beyond GDP Trial. Case Studies of Turkey and Russia	Ekaterina Chiklyaukova	Aslı Deniz Helvacıoğlu	Tamamlandı
The Impact of EU Environmental Law on European Automotive Sector	Selen Yılmaz	Aslı Deniz Helvacıoğlu	Devam Ediyor
Finite Subordinate Clause Marker "Diye" in Turkish	Hilal Yıldırım	Aslı Göksel	Devam Ediyor
Inflected Doubled Verbs in Turkish	Betül Erbaşı	Aslı Göksel, Eser Erguvanlı Taylan	Tamamlandı
Complex Clauses with Embedded Constituent Interrogatives in Turkish Sign Language (TİD)	Emre Hakküder	Aslı Göksel, Meltem Kelepir	Tamamlandı
A Decision Support System for Market Share Estimation in Telecommunications Sector	Ayça Önür	Aslı Sencer	Devam Ediyor
Violence and Sexuality in In-Yer-Face Drama: Sarah Kane's Phaedra's Love, Mark Ravenhill's Some Explicit Polaroids, and Anthony Neilson's Penetrator	Aysun Kan	Aslı Tekinay	Tamamlandı
The Fascist: Constructing Ezra Pound's Politics	Dilara Sarı	Aslı Tekinay	Devam Ediyor
Narrative Voice in Feminist Drama: A Study of Adrienne Kennedy, Caryl Churchill and Sarah Kane	Merve Kansız	Aslı Tekinay	Tamamlandı
The Impact of Social Media and Digital Marketing on Business Strategies of Turkish Companies	Esra Koçak	Aslıhan Nasır	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Impact of Beacon Technology on CRM	İlke Uygun	Aslıhan Nasır	Devam Ediyor
State-Making Through Disaster Management: Cases of Suruç, Soma, and Van	Sumru Tamer	Ayfer Bartu Candan	Devam Ediyor
An Ethnographic Study of the Iraq-Turkey Border	Yakup Kıyaç	Ayfer Bartu Candan	Devam Ediyor
Informal Learning Process in Teaching: A Case Study on a Child's Instrumental Piano Lesson	Erdal Ulvi İçil	Ayşe Caner	Devam Ediyor
Young Widows' Educational Experiences in Turkey	Mine Şirin	Ayşe Caner	Devam Ediyor
Social Contagion of Memory and Interpersonal Trust	Ayşe Işılay Sorgun	Ayşecan Boduroğlu	Devam Ediyor
Factors Associated with Children's School Readiness in Turkey	Merve Özgünlü	Ayşegül Metindoğan Wise	Devam Ediyor
Preschool-aged Children's Media Use and Its Relationship With Their Prosocial and Aggressive Behavior	Seçil İnanlı	Ayşegül Metindoğan Wise	Tamamlandı
The Role of NGOs in Sustainable Tourism in Turkey	Ayşenur Gökçetin	Ayşenur Gökçetin	Tamamlandı
Turkish Change of State Verbs in the Inchoative-Causative Alternation	Feyza Balakbabalar	Balkız Öztürk Başaran	Tamamlandı
Non-Structural Datives in Turkish	Nil Tonyalı	Balkız Öztürk Başaran	Tamamlandı
A Comparative Study on the Reputational Trajectories of Turkish Women Intellectuals from the Ottoman Empire to the Turkish Republic	Hale Şaşmaz	Barış Büyükokutan	Tamamlandı
Scene-Setting and Referant Introduction in Turkish and Turkish Sign Language (Türk İşaret Dili, TİD): What Does Modality Tell Us?	Beyza Sümer Karadallı	Belma Haznedar	Tamamlandı
An Investigation of Spelling Skills in Turkish: The Role of Phonological Encoding and Rapid Naming in the Literacy Skills of Third and Fourth Graders	Ecehan Sönmez	Belma Haznedar	Tamamlandı
Processing in the Second Language	Hanife Emel Yüksel	Belma Haznedar	Devam Ediyor
Effects of Writing Tasks on Vocabulary Development of L2 Turkish Learners	Tuba Kıvaç Contuk	Belma Haznedar	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Sustainability Discourses and Strategies: Role of Supply Chain Interactions	Edibe İdil Ander Dede	Bengi Ertuna	Devam Ediyor
Implications of Networking Activity: The Case of Tourism Businesses	Mehtap Çivi	Bengi Ertuna	Devam Ediyor
Student Perception on Peer Assessment for Learning	Buket Eren	Bengü Börkan	Devam Ediyor
Classroom Assesment Literarcy	Hanife Terzi	Bengü Börkan	Devam Ediyor
Dynamic Epistemic Logic	Oğuz Korkmaz	Berna Kılınç	Devam Ediyor
New Store Location Analysis	Atilla Orgunmat	Bertan Badur	Devam Ediyor
Agent-Based Modeling and Simulation of the Technology Diffusion Problem	Sercan Usta	Bertan Badur	Devam Ediyor
A Decision Support System for Inventory Management of Information Technology Spare Parts	Aycan Turan	Bilgin Metin	Tamamlandı
Productive Information Security Policy Approach Based on Information Systems Security Awareness and Behavior of Employees in Turkey	Nur Sema Tanrıverdi	Bilgin Metin	Devam Ediyor
Transformation of Political Humor in Turkey: A Comparative Analysis of the Humor Magazines and Facebook Pages	Gözde Cöbek	Bülent Küçük	Devam Ediyor
Right to the City: Imagining and Practicing a New Politics of Place	Cansu Bakar	Ceren Özselçuk	Devam Ediyor
Surplus Labor as Gift in Community Economies	Kübra Kelebekoğlu	Ceren Özselçuk	Devam Ediyor
A Study on the Flexibilization and Organization of Immaterial Labor	Özlem İlyas	Ceren Özselçuk	Devam Ediyor
Current Relations of Indebtedness under the Regime of 'Need': Morality, Subjectivity and Affective Shift Through the Intensive Implementation of Credit for Need	Ferda Nur Demirci	Ceren Özselçuk	Devam Ediyor
Discursive Theory of Hegemony and Political Affect in the Post-2000 Turkey	Ahmet Uzun	Ceren Özselçuk Nükhet Sirman (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Two Essays on Informality	Nebahat Ferda Ertürk	Ceyhun Elgin	Tamamlandı
Customer Adoption of Using Bitcoin in e-Commerce	Serhat Serhatlı	Ceylan Onay	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Musical Paideia in Plato's Republic	İlter Çoşkun	Chryssi Sidiropoulou	Tamamlandı
The Changing Iconography of Nizami Manuscripts in Ottoman, Safavid and Mughal Book Culture	İkbal Zeynep Dursunoğlu	Çiğdem Kafescioğlu	Devam Ediyor
Images of Children and Childhood in Ottoman Illustrated Manuscripts	Zehra İlhan	Çiğdem Kafescioğlu	Devam Ediyor
Cognitive Appraisals, Coping and Psychological Problems Among Boğaziçi University English Preparatory Students	Ezgi Özkök Yılmaz	Deniz Albayrak - Kaymak	Tamamlandı
A Quantitative Study on Mental Health of College Students	Akın Cihan	Deniz Albayrak Kaymak	Devam Ediyor
Ethical Strategic Voting	Ezgi Sevinç Gültürk	Deniz Selman	Devam Ediyor
Politics in a Sixteenth-Century Ottoman Scholar's Worldview: Taşköprizade Ahmed's (d. 968/1561) Discourse on Rulership	Ahmet Tahir Nur	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Discourse on Writing in the Early Modern Ottoman Biographical Dictionaries of Calligraphers	Damla Özakay	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Istanbul Wine-Taverns as Public Places in the Sixteenth and Seventeenth Centuries	Gamze Yavuzer	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
The Scramble for Iran: Ottoman Military and Diplomatic Engagements During the Afghan Occupation of Iran, 1772-1729	Mehmet Yılmaz Akbulut	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
The Fatwa Collection of an Ottoman Provincial Mufti, Vani Mehmed Efendi (d. 1685)	Ömer Faruk Köse	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Fragile Identities: Prostitutes as Signifiers of Patriarchy and Heteronormativity in Turkey	Mediha Pınar Sorma	Didar Akar	Tamamlandı
Fans by Proxy: Cross-Cultural Media Fandom in Turkey	Utku Ali Yıldırım	Didar Akar	Tamamlandı
The Role of Narrative in Creating the Ideal Woman: The Case of Hayat Magazine	Zeynep Özbarlas	Didar Akar	Devam Ediyor
Fostering Middle School Students' Content Knowledge Gain and Inquiry Skills Using the Web-Based Inquiry Science Environment (WISE)	Beste Ulus	Diler Öner	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Developing Inservice Teachers' Reflective Thinking Skills Using BOUNCE	Cemile Akbaş	Diler Öner	Devam Ediyor
The Investigation of How High School Students Produce Conjectures and Proofs in a3-D Dynamic Geometry Environment	Derya Haseki	Diler Öner	Devam Ediyor
Investigation of Hiele Geometric Thinking Levels in a CSCL Environment	Emre Özkan	Diler Öner	Devam Ediyor
Design and Development of Mathematics Software Using Multimedia Design Principles	Havva Delal	Diler Öner	Devam Ediyor
Modeling Success in Distance Education	Oğuz Onat	Diler Öner	Devam Ediyor
Ottoman Policy Towards Central Europe During the Thirty Years' War: Paul Strassburg's Embassy to Constantinople	Mahmut Halef Cevrioğlu	Edhem Eldem	Tamamlandı
The Role of Math Anxiety in Mathematics Education	Samet Sarıgül	Emine Erkin	Devam Ediyor
The Relationship Among Metacognitive Knowledge, Metacognitive Calibration Accuracy and Mathematical Problem Solving Performance	Birce Başol	Engin Ader	Tamamlandı
Development of Algebraic Thinking of Primary School Students	Gamze Yörük	Engin Ader	Devam Ediyor
Sema Kaygusuz'un Yazınında Şifacı Olarak Yazarın Rolü	Ezgi Hamzaçebi	Erol Köroğlu	Devam Ediyor
Atatürk Şiirleri ve Atatürk Şiirleri Antolojileri: Tür, İçerik, İmgelem	Özcan Kaya	Erol Köroğlu	Tamamlandı
Negation in Temporal Clauses in Turkish	Can Özbey	Eser Taylan	Devam Ediyor
The Colonial Desires of the Turkish State: The Love Houses Project	Hazal Ilgaz Dölek	Eva Marie Dubuisson	Devam Ediyor
Dîvân-ı Süleymân Fehîm Efendi	Elvan Torun	Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Devam Ediyor
Leadership of Department Heads in Higher Education and Their Professionalization as a Leader	Kadriye Dimici	Fatma Nevra Seggie	Tamamlandı
The Role of Religious Dormitories and Houses in Adult Education: A Case Study	Sabri Ergül	Fatma Nevra Seggie	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Workplace Learning Through Social Media: A Study of Human Resources Employees in Turkish Companies	Sevgül Erdoğan	Fatma Nevra Seggie	Devam Ediyor
Parenting and Young Children's Social-Emotional Competence	Ecem Onar	Feyza Çorapçı	Devam Ediyor
Relationship Between Environmental Chaos, Stress, and Child Development	Nihan Sönmez	Feyza Çorapçı	Devam Ediyor
Comparative Renewable Energy Supply Analysis for African Energy Demand	Berat Oğuz	Gözde Erhan Ünal	Devam Ediyor
Co-movement of Oil and Stock Prices	Grady Squire Wilson	Gözde Erhan Ünal	Devam Ediyor
A Comparative Study on Mutual Fund Performances of Emerging Markets in the Era of Quantitative Easing	Ömer Faruk Tan	Gözde Erhan Ünal	Tamamlandı
Analysis of ESG Factors, Sustainability Reporting, and Integrated Reporting	Semih Bulut	Gözde Erhan Ünal	Devam Ediyor
Comparing L2 Learners' Strategy Use in Literal vs. Inferential Reading: A Cognitive Validity Study Through Eye-Tracking	Didem Tuğçe Erdem	Gülcan Erçetin	Tamamlandı
Development of a Speaking Test for Second Language Learners of Turkish	Talip Gülle	Gülcan Erçetin	Tamamlandı
Development of a Reading Test for Second Language Learners of Turkish	Yavuz Kurt	Gülcan Erçetin	Tamamlandı
India and Pakistan as Nuclear Weapon States: Implications for the NPT System	Mustafa Babür Hızlan	Gün Kut	Devam Ediyor
Humanitarian Intervention Realist Concerns of Liberal Aims: A Comparative Study of Somalia and Rwanda	Nadire Pınar Genç	Gün Kut	Tamamlandı
The Effects of Seductive Details in Different Hypertext Environments	Yiğit Aydın	Günizi Kartal	Devam Ediyor
Household Indebtedness and Financial Literacy in Turkey	Sezgin Daşdöğen	Güzin Gülsün Akın	Tamamlandı
Contributions of Socialist Women's Movements to Adult Education in Turkey	Gülay Erkal	H. Ayşe Caner	Devam Ediyor
Mehmet Rauf'un Eleştiri Etkinliği	Fatma Damak	Halim Kara	Devam Ediyor
Witnessing Military Coup D'États in Novels: Recognition, Victimhood and Beyond	Uğur Çalışkan	Halim Kara - Çimen Günay Erkol (Özyeğin Ü., Eş Danışman)	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Designing a Self-Assessed Pedagogical Content Knowledge Tool for Teachers	Çiğdem Yenialaca	Hamdi Erkunt	Devam Ediyor
Emotional and Behavioral Consequences of Consumer Dissatisfaction in the Online Environment	Merve Bilici	Hande Kimiloğlu	Devam Ediyor
Pregnancy Experiences and Needs of the Mothers During the Month After They Gave Birth	Nagehan Pakdamar Tüzgen	Hande Sart	Devam Ediyor
Voices of Children at Work Places: Children's Perspectives on Their Lives at School and Work	Tümay Algan Ferrara	Hande Sart	Tamamlandı
Models for Integration of Refugee Populations into Educational Systems	Michael Barngrover	Hayri Tongarlık	Devam Ediyor
Analysis of the Relationship Between Sports Clubs and Their Customers Regarding Different Gender Types	Efe Ünsal	Hüseyin Sami Karaca	Devam Ediyor
The Effects of Valence and Perceived Brand Globalness on Trust in eWOM and on eWOM's Influence	Mehmet Selami Algur	Hüseyin Sami Karaca	Tamamlandı
Behavioral Aspects of Pricing	Necmettin Alican Mecit	Hüseyin Sami Karaca	Devam Ediyor
Bosniak Literature During the Period of Renaissance, 1878-1918: Development of Hybrid Cultural Identities	Esmâ Adilovic-Halilovic	Işıl Baş	Devam Ediyor
Another Way Is Possible: Looking at Women's Lives Through the Filter of Divorce	Mürüvet Esra Yıldırım	Işıl Baş	Tamamlandı
Formations of the Body: Talal Asad and the Secular	Ömer Faruk Peksöz	Işıl Baş	Tamamlandı
Narratives of Body Shape	Semiha Betül Alperen	Işıl Baş	Devam Ediyor
A Comparative Study of Gender Issues in Morocco and Turkey	Wafaa Elyaagoubi	Işıl Baş	Devam Ediyor
A Measure of Conflict Inhibition in Toddlers: The Animal Vehicle Task	Cihan Züleyha Aydın Özdemir	İ. Ercan Alp	Tamamlandı
Gesture and Language Use in Toddlers: The Role of Verbal and Non-Verbal Working Memory in Language Development and Gesture Production Process	Naziye Güneş Acar	İ. Ercan Alp	Tamamlandı
The Emergence of Inostensible Reference	Gökhan Doğru	İlhan İnan	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Drawing the Mark of the Normative	Matthew Jernberg	İrem Kurtsal Steen	Tamamlandı
Justifying Oneself as a Foundation of Morality	Yener Çağla Çimendereli	İrem Kurtsal Steen	Tamamlandı
Translation and Ideology: A Study of Paratexts of Turkish Translation of the Kurdish Mesnevi Mem ü Zin in the Republican Period	Seçil Töre	Jonathan Maurice Ross	Tamamlandı
Norms in Subtitling from Turkish to English in Turkey: A Case Study of Subtitles for Films at the 2014 Istanbul Film Festival	Müzeyyen Baturay	Jonathan Ross	Devam Ediyor
Reconciliation and Conflict in Hegel's Philosophy of Right	Elif Karakaya	Kenneth Westphal	Devam Ediyor
Jazz as a Narrative Form in American Literature and American Abstract Art, 1955-1965	Ezgi İnce	Kim Fortuny	Devam Ediyor
Descending Into Us From We Know Not Whence: Marilynne Robinson and the Emersonian Tradition	İpek Kotan	Kim Fortuny	Tamamlandı
Iran's Accession and Opposition to International Law	Patrick Sykes	Koray Çalışkan	Devam Ediyor
Is Language a Prerequisite for Belief? An Alternative Approach on False-Belief Understanding and Meta-Representation	Ayşe Büşra Sertalp	Lucas Thorpe	Tamamlandı
Musical Experience: Musical Process, Emotions and Meaning	Başak Doğan	Lucas Thorpe	Tamamlandı
The Role of Authorial Intention in Interpretation of Literary Works	Fatma Kaya	Lucas Thorpe	Devam Ediyor
Reconciling Comprehensive Liberalism and Islam	Sean Tracy	Lucas Thorpe	Tamamlandı
Culture and Resistance	Aşkinnur Eşigül	M. Selcan Kaynak	Devam Ediyor
Sustainability Practices of Yoga Tourism in Turkey	Ecem Öznalbant	Maria Alvarez	Devam Ediyor
Word Minimality in Turkish	Yasin Taşdemir	Markus A. Pöchtrager	Devam Ediyor
Do Translators in Turkey Tend to Manipulate Scientific Works that are Related with the Concepts of Evolution and Natural Selection?	Nesrin Conker	Martin Cyr Hicks	Devam Ediyor
Manipulation of Translated Children's Literature in Turkey and the Role of Dominant Ideology	Recai Er	Martin Cyr Hicks	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Institutional Translator's Image in Turkey: A Comparative Analysis from the Ottoman Empire to the Modern Republic	Semih Sarıgül	Martin Cyr Hicks	Tamamlandı
Twentieth-Century Humanism in Western European and Turkish Literatures	Gülsima Eryılmaz	Matthew Gumpert	Devam Ediyor
Statistical Arbitrage in Crude Oil Futures Market	Mehmet Nazım Tamkoç	Mehmet Nazım Tamkoç	Tamamlandı
A Horse Race among Models of Strategic Thinking across Similar Games	İbrahim Emirahmetoğlu	Mehmet Yiğit Gürda	Tamamlandı
Risk Sharing Rules and Investment in Groups	Gökçen Cangüven	Mehmet Yiğit Gürdal	Tamamlandı
Effects of Information and Communication Technologies on International Trade: A Panel Data Analysis	Anıl Tabakan	Mehtap Işık	Tamamlandı
The Role of International Trade in Energy Sector	Cihat Köksal	Mehtap Işık	Devam Ediyor
The Impact of Using Technology on Inequality	Onur Vapurluoğlu	Mehtap Işık	Devam Ediyor
Determinants of High-tech Exports with a Focus on BRICT	Yanfei Ding Avşar	Mehtap Işık	Devam Ediyor
An Ethnographic Study of Child Protection Law: Infancy, Law and Statehood	Deniz Pınar Konuk	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Ani: An Indicator of Contested Geographical Imagination, Borders, and Memory in Turkey	Hikmet İlhan	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Kurdish Women's Understanding of Their Fertility Experiences	Zöhre Benli	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Comparative and Superlative Constructions in Turkish Sign Language	Hüner Kaşıkara	Meltem Kelepir (Eş Danışman) A. Sumru Özsoy (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Contrastive Değil Constructions in Turkish: A Large Conjunct and PF-Deletion Analysis	Ayşe Büşra Yakut	Meltem Kelepir Wood	Tamamlandı
Benefits and Challenges of Migrating from Waterfall to Agile Software Development Approach in Telecom Industry	Alper Acar	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Critical Success Factors on e-Municipality Systems: The Case of Istanbul	Mustafa Can Büken	Meltem Özturan	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Design of an Information System for Earthquake Emergency Response Planning: The Case of Turkey	Özay Özaydın	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Impact of People Behavior on IT Projects	Sibel Bezirgan	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Ottoman Man's Burden: Ziver's History of Cyprus	Okcan Yıldırım Türk	Meltem Toksöz	Devam Ediyor
A Tanzimat Intellectual: Sadık Rifat Paşa's Economic Thoughts	Seriyye Akan	Meltem Toksöz	Tamamlandı
The Institution of Work-Dorms in Turkey	Hande Gökşin Uğur	Mine Eder	Tamamlandı
The Politics of Everyday Life in Malatya: Class, Identity and Space	Seren Selvin Korkmaz	Mine Eder	Tamamlandı
Teachers' Understanding of Children and Authority in Early Childhood Education	Nehir Cabi Zengin	Mine Göl-Güven	Devam Ediyor
Processing Genitive-Possessive Long Distance Dependencies in Turkish	Seda Akpınar	Mine Nakipoğlu	Tamamlandı
Frequency Effects in the Processing of Morphologically Complex Turkish Words	Orhan Bilgin	Mine Nakipoğlu	Devam Ediyor
The Role of the Syllable in Turkish	Nihal Meriç Atilla	Mine Nakipoğlu - Gaye Soley (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Politics of Olympic Games: The Case of Sochi 2014 Winter Olympics	Ayşe Karasaç	Murat Akan	Devam Ediyor
Politics of Religion: Russian State Policy Towards Muslims	Sümeyye Mine İltekin	Murat Akan	Devam Ediyor
Conceptual and Factual Relativity and Realism: A Theory of Absolutism Regarding Microphysical Facts and Concepts	Nazım Adaklı	Murat Baç	Tamamlandı
Public Capital, Growth and Inequality	Alper Ünsal	Murat Koyuncu	Devam Ediyor
Dynamic Voluntary Contribution Under Time-Inconsistency	Ahmet Altınok	Murat Yılmaz	Tamamlandı
The Impact of Charity Effort and Transparency on Price Elasticity of Charitable Giving	Ahmet Cem Peker	Murat Yılmaz	Tamamlandı
A Dynamic Model of Mixed Duopolistic Competition: Open Source vs. Proprietary Innovation	Suat Akbulut	Murat Yılmaz	Tamamlandı
Violence, Memory and Subject Formation within the Revolutionary Left of Turkey	Zeynel Gül	Nazan Üstündağ	Devam Ediyor
Democracy in Early Hellenistic Athens	Nazım Can Serbest	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Governance in International Joint Ventures versus Wholly-Owned Foreign Affiliates in Turkey	Sinem Tuğçe Ülker	Nisan Selekler Gökşen	Devam Ediyor
Antecedents of Export Performance: The Case of Turkish Textile Industry	Murat Parlakgöl	Nisan Selekler Gökşen	Devam Ediyor
Representing Social Order on the Stage: An Analysis of Şemsettin Sâmî's Plays Within the Framework of Literary Genres and Themes	Sevgin Özer	Nur Gürani Arslan	Tamamlandı
Fundamental Quantification and the Ontology Room	Doğan Can Kazaklı	Nurbay Irmak	Tamamlandı
Hayal ve Hakikat'ten Enin'e Fatma Aliye'nin Yazarlık Serüveni	Fatma Akdemir	Nüket Esen	Tamamlandı
Normative Intimacies Through Cyberspace	Bade Nur Okçuoğlu	Nüket Sirman	Devam Ediyor
An Ethnography of Alo Fatwa	Burcu Kalpakoğlu	Nüket Sirman	Devam Ediyor
Ethnography of "Ax u Av": A Communal Experiment in Kurdish	Duygu Doğan	Nüket Sirman	Devam Ediyor
Performing Gender Identity Through Language: Analyzing Talk Among Women Friends	Seda Çavuşoğlu	Nüket Sirman	Devam Ediyor
Time, Embodiment, and What Affective Labor Portends: Ethnography in a Digital Media Company in Istanbul	Selim Gökçe Atıcı	Nüket Sirman	Devam Ediyor
Living Waste: Making a Life in Wasted Spaces	Yusuf Kutlu	Nüket Sirman	Tamamlandı
Vüs'at O. Bener Anlatılarında Eril Dil Kullanımının Cinsiyet Temsillerine ve Anlatı Stratejilerine Etkisi	Bilge Ulusman	Olca Akyıldız	Devam Ediyor
Fazıl Hüsnü Dağlarca'nın Şiirinde Yarılma: Çocuk ve Allah'ın Vadisine Dalmak	Murat Narcı	Olca Akyıldız	Tamamlandı
Empirical Essays on the Informal Economy	Mustafa Metin Başbay	Orhan Torul	Tamamlandı
Analysis of Call Data in a Mobile Communication Company	Mirac Yallıhep	Osman Darcan	Devam Ediyor
Developing Intelligent Scoring Algorithm Using World-Check Database	Serkan Güler	Osman Nuri Darcan	Devam Ediyor
Gender, Identity and Patronage: The Role of Women in the Urban Transformation of Medieval Anatolia (1200-1350)	Sinan As	Oya Pancaroğlu	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Impacts of Mobile Business Intelligence Solutions on FMCG Sales Strategies.	Mehmet Emin Bilgin	Özgür Döğerlioğlu	Devam Ediyor
Translating Humor: A Comparative Analysis of Three Translations of Three Men in a Boat	Harika Karavin	Özlem Bek Albachten	Tamamlandı
Creation of Double-Self in Frankenstein	Emre Ünal	Özlem Görey	Devam Ediyor
The Moral and Political Worlds of Macbeth	Lamia Kabal	Özlem Görey, Cevza Sevgen	Tamamlandı
Theoretical Instances of Bovarysm in Orhan Pamuk's The New Life and Paul Auster's Travels in Scriptorium	Sena Danışman	Özlem Öğüt	Devam Ediyor
Transformation, Change and Continuity of Space During a Period of Crisis: The Case of Arnavutköy During the Greek Revolution of 1821	Esra Ansel	Paolo Girardelli	Devam Ediyor
An Investigation of the Reciprocal Relationship Between Analytical Thinking and Political Ideology	Onurcan Yılmaz	S. Adil Sarıbay	Tamamlandı
International Entrepreneurship and Cultural Effects	Cansın Arsen Kadakal	Sema Sakarya	Devam Ediyor
The Impact of Digital Transformation on Oral Health Care Consumer Market	Damla Sağlam	Sema Sakarya	Devam Ediyor
Effects of Digitalization and Digital Processes on Buyer Behavior	Ertem Gülen	Sema Sakarya	Devam Ediyor
The Use of Blog Activities in an ELT Practicum	Esra Bener	Senem Yıldız	Tamamlandı
The Effect of Mathematics Online Review Sessions Through a Webcast System on Fifth-Grade Students' Mathematics Achievement	Aysun Sülün Taş	Serkan Özel	Tamamlandı
Affordances of Online Approaches for Professional Development for STEM Teachers	Canan Güneş	Serkan Özel	Devam Ediyor
A Turkey-OECD Countries Comparison of Students' Score on Multiple Choice Items and Constructed Response Items in TIMSS 2011	Neriman Küçüker	Serkan Özel (Danışman) Bengü Börkan (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Child Well-being and Subjective Experience of Associated Circumstances	Burcu Oy	Serra Müderrisoğlu	Devam Ediyor
A Single Case Study of Family Resilience After Parental Loss	Betül Tanacioğlu	Sibel Akmehmet Şekerler	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
The Relationship Between High School Transition Exam Scores and Anxiety Levels of Eighth-Grade Students Exposed to Cyber-Bullying	Mithat Bülent Baykal	Sibel Akmehmet Şekerler	Devam Ediyor
Transcendental Apperception and Knowing That I Am	Arzu Gökmen	Stephen Voss	Tamamlandı
A Philosophical Interpretation of the Unconscious in Light of Wilfrid Sellars' Reasons-Causes Dichotomy	Nezihe Müge Kuyumcuoğlu Tütüncüoğlu	Steven Voss	Tamamlandı
Teacher Oral Feedback in the L2 Classroom and Its Effect on Student Achievement	Aslı Ünlü	Sumru Akcan	Devam Ediyor
The Use of Technology in Primary Schools: Beliefs and Practices of English Teachers	Fehime Özlü	Sumru Akcan	Devam Ediyor
Program Evaluation of a Foreign Language Teacher Education Practicum: Insights from University Supervisors, Student Teachers, and FLED Graduates	Kıymet Merve Celen	Sumru Akcan	Devam Ediyor
Integrating Twenty-First-Century Skills into an Intensive EAP Curriculum	Büşra Ayça Karaman	Sumru Akcan Aylin Ünalı (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Study Abroad and Foreign Language Development	Coşkun İşlek	Şebnem Yalçın	Devam Ediyor
Problematizing the Lack of Translator Certification in Turkey	Burçin Karabolat	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Devam Ediyor
Translation and Censorship in Turkey: Internal and External Constraints Upon the Translator?	Deniz Malaymar	Şehnaz Tahir-Gürçağlar	Devam Ediyor
Systemic Risk and Heterogeneous Leverage in Banking Networks: Implications for Banking Regulation	Can Sever	Tolga Umut Kuzubaş	Tamamlandı
Everyday Corruption, Social Networks, and the State: An Ethnographic Study of Palu in Elazığ	Kürşat Şinik	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor
Turkish Constitutionalism and Law Professors	Melike Arslan	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor
18. Yüzyılda Latifi Mahlaslı Bir Şair Tarafından Derlenmiş Bir Karışık Mecmuanın Transkripsiyon ve Tahlili	Abdullah Esen	Tülay Gençtürk Demircioğlu	Devam Ediyor
Millet Kütüphanesi'nde AEMnz587 numarayla kayıtlı Mecm'ua-ı Eş'ar ve Gazeliyyat isimli Şiir Mecmuası İncelemesi	Gökhan Güler	Tülay Gençtürk Demircioğlu	Devam Ediyor

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Bir Siyer Örneği Olarak Râsîh'in Bürûcu'n-Nücûm'u	Ömer Avcı	Tülay Gençtürk Demircioğlu	Devam Ediyor
Hasan Kenzî Dîvamı'nın Arûz-Usûl İlişkisi Yönünden İncelenmesi	Bedia Küçükçalık	Tülay Gençtürk Demircioğlu	Devam Ediyor
Informational Frictions, Investment Failure, and Multiplicity of Equilibria	Yunus Topbaş	Ünal Zenginobuz	Devam Ediyor
The Animal Rights Issue Through a Gender Perspective within the Context of Turkey	Mesadet Maria Sözman	Volkan Çıdam	Devam Ediyor
Examination of Conscientious Objection in Turkey as an Arendtian Action	Vildan Öner	Volkan Çıdam	Devam Ediyor
The Parisian Regulation Approach: Capitalism as Panoply of Crisis Tendencies	Barış Güven	Yahya Mete Madra	Tamamlandı
Non-native Teachers' Opinions on the Inclusion of ELF Construct in a CELTA Course.	Lara Kasar	Yasemin Bayyurt -Sibel Tatar (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Effects of Different Types of Feedback on Pre-Service Teachers' Preferences of Feedback Type in Developing Learning Objects	Burç Çeken	Yavuz Akpınar	Devam Ediyor
Different Modalities of Flipped Classroom in Pre-Service Teachers' Development of Language Learning Materials	Duygu Umutlu	Yavuz Akpınar	Devam Ediyor
Investigation of Modality and Signalling Effect in Abstract and Concrete Representation of Multimedia Learning on Learning Electricity	Ekrem Kutbay	Yavuz Akpınar	Devam Ediyor
Development of Seventh-Grade Students' Argumentation Skills and Conceptual Understanding in a Technology-Enhanced Learning Environment	Mutlu Şen	Yavuz Akpınar - Ebru Muğaloğlu (Eş Danışman)	Devam Ediyor
Greek Occupation of İzmir and Protest Meetings in İstanbul: 15.05.1919 – 13.01.1920	Şirin Güneşer Erzurum	Yavuz Selim Karakışla	Tamamlandı
The Human Soul, Free Will and Determinism Under Capitalism Through Cronenberg's Films	Beste Yamalıoğlu	Yıldız Silier	Tamamlandı
The Disclosure of Petrified Unrest: The Gezi Protests from The Perspective of Jean-Luc Nancy and Walter Benjamin.	Özge Kelekçi	Yıldız Silier	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Reading Modernity in India: the Practice of Widow-Burning in the Light of Nineteenth and Twentieth Century Debates	Burcu Özkaçar	Yücel Terzibaşoğlu	Tamamlandı
A Critical Review of Marxist Historiography on Transitions: Antiquity, Feudalism, Capitalism	Ezgi Burcu Işıl	Yücel Terzibaşoğlu	Tamamlandı
Masculinities at Night in the Provinces	Osman Özarslan	Zafer Yenal	Tamamlandı
A Different Way of Neoliberal Change in Agriculture in a Semi-Periphery Area: Gönen Example	Sercan Taş	Zafer Yenal	Devam Ediyor
The Scent of Beloved's Hair in Divan Poetry	Muhammet Ali Demir	Zehra Toska	Tamamlandı
Child Participation and Perception of Democracy in Preschool	Fetiye Erbil	Zeynep B. Erdiller Yatmaz	Devam Ediyor
Inclusion in Young Children's Play Behavior	Özgül Emine Vatan	Zeynep B. Erdiller Yatmaz	Devam Ediyor
The Impact of Socail Trust on Attitude Towards the Welfare State: The Case of Turkey	Tamer Coşar	Zeynep Kadirbeyoğlu	Tamamlandı
The Politics of Everyday Life: Solidarity-Based Organization and Squatting in an Istanbul Neighborhood	Zeynep Özge Iğdır	Zeynep Kadirbeyoğlu	Tamamlandı
The Impact of Istanbul Beykoz Municipality "Culture, Arts and Education Courses" on Students' Lives	Betül Betina Yolak	Zeynep Kızıltepe	Tamamlandı
Medhiye-i Ali Paşa vü Gencine-i Pür-Temaşa	Meryem Babacan Bursalı	Zeynep Sabuncu	Devam Ediyor
Karşılaştırmalı Kırk Hadis Edebiyat	Resul Altuntaş	Zeynep Sabuncu	Devam Ediyor
Münâzara-i Tûti bâ-Zağ Tercümesi ile Münâzara-i Tûti vü Zağ'ın Dil Özellikleri Bakımından Karşılaştırılması	Serap Arslan	Zeynep Sabuncu	Devam Ediyor
Mecmua (Tarihsel Bağlam ve Metin)	Ümran Atasoy	Zeynep Sabuncu	Devam Ediyor
Murathan Mungan'ın "Çağdaş Masalları"nda Töre-Erkeklik-İktidar İlişkisi ve Cinsiyetçi Geleneğin Eleştirisi	Ahmet Duran Arslan	Zeynep Uysal	Devam Ediyor
Tekillğin Gözü: Halid Ziya'nın Kırık Hayatlar Romanında Karşılaşmanın Etiğine Doğru	Duygu Ergun	Zeynep Uysal	Tamamlandı

TEZİN ADI	ÖĞRENCİ	TEZİN YÜRÜTÜCÜSÜ	TEZİN DURUMU
Bir Tefrika Roman Olarak Mai ve Siyah'a İllüstrasyonlardan ve Servet-i Fünun'dan Bakmak	Yağmur Başak Selimoğlu	Zeynep Uysal	Devam Ediyor
Privacy Paradox: Technological Power of Surveillance and IT Usage Behavior	Emre Rençberoğlu	Zuhal Tanrıkulu	Devam Ediyor

Ek-3

Projeler

**2015 YILINDA BAŞLAYAN VE DEVAM EDEN BİLİMSEL
ARAŞTIRMA PROJELERİ (BAP)**

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Türk-Yahudi Cemaatindeki Topluluk, Ailenin Psikolojik Yapısı ve Bireysel Kimlik Algılarının Aynı Aileden Kuşaklar Arasında Karşılaştırmalı İncelenmesi	Aydan Gülerce
The Effects of Prinig in Pruduction of Morphology in the Second Language	Ayşe Gürel
Çocuklarda Toplumsal Cinsiyet Rollerini Kazanımı Araştırması	Ayşegül Metindoğan
Exploring Sources of Bias in Student Evaluation of Teaching Via Many-Facet Rasch Measurement	Bengü Börkan
Kaynaştırma Eğitimi ve Otizm: Herkes için Herkesle	Deniz Albayrak Kaymak
Bilimsel Sorgulamaya Dayalı Öğrenme Teknolojilerinin Öğretim Sürecine Entegrasyonu	Devrim Güven
Investigating Teaching Orientations of Freshmen Science Education Students: A Mixed Method Study	Ebru Zeynep Muğaloğlu
Başarı Duygularının Kontrol-Değer Kuramının Öngörülerinin PISA Verileri ile Sınanması	Fatih Çağlayan Mercan
First Five Years of Mathematics Teachers	Fatma Aslan Tutak
Erkek Öğrencilerin, Başörtüsü Kadın Öğrencilerin ve Akademisyenlerin Gözünden Türkiye'deki Üniversitelerde Başörtülü Kadınların Kültürel ve Eğitimsel Deneyimleri	Fatma Nevra Seggie
Bilgisayar Ortamında Okuma Esnasında Açıklayıcı Not Kullanımı ve İşler Bellek Kapasitesinin Okuduğunu Hatırlama, Kelime Öğrenme ve Bilişsel Yük Algısına Etkileri	Gülcan Erçetin
Hizmet Öncesi Öğretmen Eğitiminde Özgün Bir Model: Yaratıcı Drama ve Yansıtma-Dönüt-Yansıtma Döngüsünün Mesleki Gelişime Etkisi	Günizi Kartal
Okumayı Öğrenen Çocuklarda Ses Farkındalığı Becerilerini Geliştirmek İçin Eğitsel Yazılım ve Öğretmen Eğitimi Programı Geliştirme	Günizi Kartal
Professional Identity Development Processes of Public School Teachers	Havva Ayşe Caner
Syntactic and Metric Constraints in Silent Reading in Turkish: An Eye-Tracking Study	Nazik Dinçtopal Deniz
Investigating Classroom Teachers' Development of Quality of Implementation of Mathematical Tasks Through a Professional Development Program	Nizamettin Engin Ader
Preparing Pre-Service Physics Teachers to Teach and Assess Scientific Evidence in the School Physics Laboratory	Olga Gkioka
Cumhuriyetin Kuruluşundan Günümüze Türkiye'de Eğitim İstatistikleri Veri ve Bilgi Bankası	Özlem Ünlühisarcıklı

Projenin Adı	Yürütücüsü
The Lifelong Learning Policy Making Process in Turkey: A Focus on the Delivery Mechanisms of Globalization	Özlem Ünlühisarcıklı
Bilgisayarlı Çoklu Ortamda Hazırlanmış Dijital Hikaye Kitapları ve Diğer Öğretim Malzemelerinin Okulöncesi Çağdaki Çocukların Yabancı Dil Edinimine Potansiyel Katkısı	Senem Yıldız Ersoy
Integrating 'Science, Technology, Engineering, and Mathematics (STEM) Education' in Pre-service Chemistry and Mathematics Teacher Education	Sevil Akaygün
Dil Öğrenme Yatkınlığı Testlerinin Geçerliğinin İncelenmesi	Şebnem Yalçın
Identity Construction in Foreign Language Learning	Yasemin Bayyurt
Non-native English Language Teachers' Perspectives and Integration of Changing Paradigms in English Language Education in English as a Lingua Franca Contexts	Yasemin Bayyurt
Farklı Bağlamlardaki Bilgisayar Tabanlı Uygulamaların Temel Mantık Bilgisi ve Karar Stratejileri Geliştirilmesine Etkisi	Yavuz Akpınar

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Prostat Kanseri Karşı Etkili Yapısında Hetero Halka Bulunduran Potansiyel İlaç Moleküllerinin Sentezi	Ali Ersin Acar
Curves over Finite Fields and Irreducible Polynomials	Alp Bassa
Biyomolekül Bağlanması için Yeni Tür Çok Dallı Polimerlerin Sentezi	Amitav Sanyal
Novel Method for Functionalization of Polymeric Brushes	Amitav Sanyal
DmHexDC Geni İçin CRISPR/Cas Teknolojisi ile Mutant Oluşturulması ve Analizi	Arzu Çelik Fuss
On Women and Conservatism during Early Republican Rule: A Reappraisal of the Life-stories of Samiha Ayverdi, Müfide Ferit Tek, Emel Esin and Cahit Uçuk	Arzu Öztürkmen Yılmaz
New Writing: Acts of Dissent in Contemporary British Drama	Aslı Tekinay Gülmez
İki Çekinik Hastalıkta Gen Aranması	Aslıhan Tolun
Nadir Hastalıklarda Bağlantı Analizi ve Ekzom Dizileme Yöntemleriyle Yeni Hastalık Genleri Arama	Aslıhan Tolun
Beş Çekinik Hastalıkta Gen Aranması	Aslıhan Tolun
Hidroksiapatit-Polielektrolit Koaservatları	Ayşe Başak Kayıtmazer
Victorian Murderesses: Politics of Female Violence	Ayşe Naz Balamur

Projenin Adı	Yürütücüsü
Modifiye Montmorilonit Destekli ZnO Katalistleri Karakterizasyon ve Fotoaktivite Çalışmaları	Ayşe Neren Ökte
Alkol Toleransı Yüksek Saccharomyces Cerevisiae Suşlarının Belirlenmesi	Ayşe Neşe Bilgin
Çapalanmış Hibrid Polimer Filmlerde Yüzey Dinamiğinin İncelenmesi	Bülent Akgün
Modalities of Anti-Semitism in Turkey	Bülent Küçük
Between Immanence and Transcendence. Philosophical Views of Faith and Religion From Late Antiquity to the Present.	Chrysi Sidiropoulou
Wall-Crossing and Resurgence in Non-Perturbative Physics	Dieter Van Den Bleeken
Aminofosfonatlardan Yeni Monomer ve Polimerlerin Sentezleri	Duygu Avcı Semiz
Algebraic Curves and Associated abelian varieties	Ekin Özman Karakurt
Depresyonla İlgili Gen-Çevre Etkileşimlerinin İncelenmesi	Elif Aysimi Duman
Tarsus Regional Project: Phase V	Elif Ünlü
Aesthetic Citizenship: Theatre, Immigration and Embodiment in 21st Century Paris	Emine Fişek
Süpernova Kalıntılarının Oluşumunun ve Evriminin Teorik Modellenmesi ve Gözlemlerle Desteklenmesi	Enise Nihal Ercan
Oktay Rifat Şiirinde Anlam Ekonomisi	Erol Köroğlu
CMT Hastalarında GJB1 Geni Promotör Bölgelerinde Nokta Mutasyonlarının Gen Anlatımına Etkisinin Araştırılması	Esra Battaloğlu
Hatırlama Yollu Unutmada Baskılama ve Ket Vurma Mekanizmaları	Esra Mungan Gürsoy
New Strategies for Diffusion Sensitization in Magnetic Resonance	Evren Özarlan
Yeni Kinoksalin Ligandlarının Sentezi ve Gecis Metalleriyle Reaksiyonları	Fatma Ece Bulak
Yeniden Çeviriye Betimleyici ve Eleştirel Bir Bakış: Osmanlı ve Cumhuriyet Türkiye'si Toplumlarında Yeniden Çevrilmiş Eserler	Fatma Yılmaz
Okul Öncesi Dönemde Çevre Koşulları ve Çocuk Gelişimi	Feyza Çorapçı
Bebeklikte Sosyal-Bilişsel Gelişim	Gaye Soley Mızraklı
Türkçede Üye Yapısı ve Yantümce Edinimi	H. Mine Nakipoğlu Demiralp
İrlandadaki "Büyük Kıtık" ve 19. yüzyıl İngiliz ve İrlanda Edebiyatı	Hande Tekdemir
Farmasötik Aktivite Gösterebilecek Kiral Heterohalkalar Üzerinde HPLC ve NMR Çalışmaları	Hatice İlknur Doğan
Violence Revisited: Politics and Aesthetics of Desire and Death in Post-Porn-Modernist Culture	Işıl Baş
Kara Delik Uzaylarında Vektör Dalga ve Proca Denklemlerinin Değişkenlerine Ayrılması	İbrahim Semiz

Projenin Adı	Yürütücüsü
Investigating the role of Protein Kinase C (PKC) in Ochratoxin A (OTA) toxicity	İbrahim Yaman
A Psychophysical Investigation of Time Perception	İnci Ayhan
Metaphysical Facts	İrem Kurtsal Steen
Transcendental Critique & Pragmatic Realism: Hegel's Reconstruction of Kant's System of Cognitive Principles	Kenneth Robert Westpal
Reconstructing Natural Law: Hume, Rousseau, Kant, Hegel	Kenneth Robert Westpal
Müller Transdifferansiyasyonu Sürecinde Nöronlara Özgü Transkripsiyon Faktörlerinin Anlatım Profili	Koyaş Bilge
SIK2 Üzerinde FGF'e Bağlı Fosforile Olan Amino Asitlerin Belirlenmesi	Koyaş Bilge
“Prophet of Modernity”: The Life and Work of Philip Wylie	Louis William Mazzari
Kant on Character, Virtue and Impossible Ideals	Lucas Thorpe
Investigation of the Fluorescence Dynamics of BODIPY Molecules Confined in Polymer Nano-Fibers	Mahmet Naci İnci
The Dynamic and the Static: Events, Objects, and States	Mark Edward Steen
Sason Arapçası'nın Sesbilimi	Markus Pöchtrager
Multiscale Multimodality Imaging of Tumour Angiogenesis	Mehmet Burçin Ünlü
Geniş Spektrumlu Kimyasal Kirlilik Giderimi İçin Sürdürülebilir Doğal Kaynaklı Süper Emici Kompozitler	Mehmet Fırat İlker
Dynamical Criticality, Hysteresis and Avalanches in Simple Models Exhibiting Depinning	Muhittin Mungan
Littlewood–Richardson Katsayılarını Saymak	Müge Taşkın Aydın
Determination of Genetic Diversity of Rhododendron spp. diversity in Turkey	Müge Türet Sayar
Proteomik ve Yeni Nesil Genom Mühendisliği Yöntemlerinin IRF4 Transkripsiyon Faktörünün Deri Kanseri Hücrelerindeki İşlevinin Tanımlanması İçin Uygulanması ve Geliştirilmesi	N.C. Tolga Emre
Türkiyede Devletin Ekonomide Değişen Rolünün Güneydoğu Bölgesindeki Egemen Erkeklik Kimliklerine Etkisi	Nazan Üstündağ
BRI3 ve MGAT1 Genlerinin Yüksek Anlatımı Sonucu Oluşan Tümörlerin Transkriptomik Olarak İncelenmesi	Necla Birgül İyison
Günümüz Türk Şairlerinde Nâzım Hikmet Etkisi: Bir Sözlü Tarih Projesi	Nermin Zeynep Uysal
ASC Zerrelerinin Taşıyıcı ve Aşı Olarak Geliştirilmesi	Nesrin Özören
NLR Proteinlerinin Enflamasyondaki Görevlerinin Araştırılması	Nesrin Özören
Deri Kanseri Hücrelerinde İnterferon Denetleyici Faktör 4 İfadesini Kontrol Eden Hücresel Sinyal Elemanlarının Belirlenmesi	Neşet Cevdet Tolga Emre
Sülfür İçeren Poliisobütilen Bazlı Poliüretan ve Nanokompozitleri	Nihan Nugay

Projenin Adı	Yürütücüsü
Unexceptional Exceptions: Örfi İdare in the Late Ottoman Empire	Noemi C. M. Levy Aksu
Kömür Gazlaştırma-Katı Oksit Yakıt Hücresi-Geri Kazanım Entegre Sistemi Prototipi: Sıfır Emisyon ile Kömür Üstü Sentez Gazından Elektrik Üretimi	Oktay Demircan
Dade Group of Mackey Functors for P-Groups	Olca Coşkun
Isı Çekirdeği Tekniklerinin Renormalizasyon Problemlerine Uygulanması	Osman Teoman Turgut
Nanoaygıtlarda Manyetik Baloncukların Manyetik Alan ve/veya Spin-kutuplanmış Akım ile Etkileşimi	Özhan Özataş
Nano-Mıknatıslarda Anti-Vorteks Yapılarının Statik ve Dinamik Özelliklerinin Karakterizasyonu	Özhan Özataş
Time-Domain Measurements of Phase Change Memory Switching Characteristics and Investigation of the Drift Mechanisms for the Threshold Voltage and Reset Resistance Values	Özhan Özataş
1928 Dil Devrimi Sonrası Türkçe'de Diliçi Çeviri	Özlem Berk Albachten
Sözde-Sonlu Cisimlerin Özyapıdönüşümleri	Özlem Beyarslan
The Question of Voice in Narrative Poetry	Özlem Görey Erdoğan
Shamanism as a Trope in the Contemporary Novel: Transcultural Contexts, Crises, Possibilities	Özlem Ögüt Yazıcıoğlu
Landscape and Settlement in a Plural Environment. Beyoğlu and the European Shore of the Bosphorus, Late 18th to Late 19th Century	Paolo Girardelli
The Cambel-Cakirhan Residence in Arnavutkoy: Historical and Socio-Cultural Study of an Ottoman Seaside Mansion of the Early Nineteenth Century	Paolo Girardelli
Dendritik Makromoleküllerden Kendi Kendine Biraraya Gelen Misel Tipi Yapıların Hazırlanması ve Anti-Anjiyojenik Etkilerinin İncelenmesi	Rana Sanyal
Investigation of Alternative Cosmological Theories to the Λ CDM and Inflationary Models	Serdar Nergiz
Individuality	Stephen Horton Voss
Asparajin Deamidasyon Mekanizmasına İncelenmesi-Hesapsal bir Çalışma	Şaron Çatak
Bizans İmparatorluğu ile İslam Dünyası Arasında Ortaçağda Gerçekleşen İlaç Ticareti	Şevki Koray Durak
Structural Characterization of Prodigiosin and Derivatives: A Theoretical Approach	Tereza Varnalı
Modified Gravity Theories and Their Cosmological Implications	Tonguç Rador
Poli(metilmetakrilat)-co-[1-(2-antril)-1-fenilletilen] ve Poli(akrilik asit)-co-[1-(2-antril)-1-fenilletilen]'in Sentezi ve Fotokimyasal Tersinir Çapraz Bağlanma Tepkimeleri	Turgut Nugay

Projenin Adı	Yürütücüsü
Kentsel Ortamda Yüksek Enerjili Kozmik Işınlardan Gözlemlenebilirliği	Veysi Erkan Özcan

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Türkiye’de Gıda Fiyat Geçişkenliği Hesaplanması ve Gıda Fiyatlarındaki Artışın İncelenmesi	Gökhan Özertan
Returns to Schooling in Turkey	Murat Güray Kırdar
A Novel Approach for Analyzing Structural Change: Endogenous Growth Model With Knowledge Spillovers	Murat Koyuncu
Transferrable Capacities in Matching Markets With Contracts	Orhan Aygün
Simultaneous Auctions with Private and Common Values	Deniz Selman
Müşterek Kaynak Kullanımına Dair Düzenlemelerin Kaynak Kullanımı Üzerindeki Etkisi: Küçük Ölçekli Balıkçı Topluluklarıyla Saha Deneyleri	Begüm Özkaynak Ortaköylüoğlu
Dynamic Games with Present-biased Preferences	Murat Yılmaz
Socioemotional Wealth and Innovation in Family Firms	Hayat Kabasakal
Marka Aşkı ve Marka Adanmışlığının Öncülleri ve Sonuçları: Tüketici Marka İlişkisi Nasıl Gelişiyor?	Özlem Hesapçı Sanaktekin
Vadeli Ürünlerde İstatistiksel Arbitraj	Nur İrem Nuhoğlu
Location Sharing on Social Media: Antecedents and Consequences	Ayşe Gül Toker
Cost Marketing: Enhancing Customer Perceptions of Price Fairness and Quality	Hüseyin Sami Karaca
Media Framing of the June 2015 General Elections of Turkey in Europe	Eyüp Volkan Çıdam

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Yapay Öğrenmede Esnek Karar Ağaçları	A.İ. Ethem Alpaydın
Çift Metalli Pt-Ni Sisteminin Oksidatif Buharlı Reformlama Performansına Metan ve Karbondioksitin Etkisi	Ahmet Erhan Aksoylu
WGS katalizörlerinin Aktif Sitelerinde Gerçekleşen Reaksiyon Basamaklarının Kuantum Mekaniksel Simülasyonlar Kullanılarak İncelenmesi	Ahmet Erhan Aksoylu
Su-Gazı Değişimi ile Karbon Monoksit Uzaklaştırılmasının Mikrokanal Reaktör Düzenlerinde İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı
Yersel Yapay Açıklı Radar Kavramsal Tasarım Projesi	Ahmet Öncü
A Testing and Benchmarking Framework for Option Pricing Models	Ahmet Refik Güllü
Yüksek Hata Başarımına Sahip Kutupsal Kodlama Sistemlerinin Tasarımı	Ali Emre Pusane
Kompozit Polimer MEMS Tabanlı Metamalzemeler	Arda Deniz Yalçınkaya
Sosyal Medya Metinlerinde Varlık İsimlerinin Tanınması ve Hashtag Ayrıştırılması	Arzucan Özgür Türkmen
Development of a Performance Model to Measure Project Management Capabilities of Construction Firms	Beliz Özorhon Orakçal
Dinamik Gen Anlatım Verilerinin Analizi ve Doksorubisinin Mayadaki Etkilerinin İncelenmesi	Burak Alakent
Frekans Tepkisi ve Çizge Teorisi Teknikleri Kullanılarak Alosterik Ağların Belirlenmesi	Burak Alakent
Mikroskopik İmge Korelasyonu Deneysinde Elastik Gerinim Ölçümünün Değerlendirilmesi	Cahit Can Aydın
Deformasyonla Bozulan Yüzeylerde In Situ Mikroskopik İmge Korelasyonuyla Mikro Ölçekte Gerinim Ölçümü	Cahit Can Aydın
Akıllı Yaşam Ortamları için Kesintisiz İzleme	Cem Ersoy
Structure Based Drug Discovery Against Yersinia Pseudotuberculosis TPX (ypTpx) Protein	Elif Özkırımlı Ölmez
Özgün Bir Antimikrobiyel Peptidin Bakteri Hücreleri Üstüne Etkisi	Elif Özkırımlı Ölmez
Bir Süperalaşımın Deneysel Olarak Doğrulanmış İy Yapı Modellemesi	Ercan Balıkcı
Geosentetik Donatılı Taş Kolonlar ile Yumuşak Temel Üzerine İnşa Edilen Toprak Seddelerin Sismik Davranışının İyileştirilmesi ile İlgili Deneysel ve Nümerik Bir Çalışma	Erol Güler
Analyzing the Post-Liberalization Dynamics of the Turkish Electricity Supply System	Gönenç Yücel
Orta ve Makro Ölçekte Tam Alan Deformasyon Ölçümü (Meso and Macro Scale Full Field Deformation Measurement)	Günay Anlaş
Boğaziçi Üniversitesi Türkiye Enerji Modelleme Sisteminin (BÜTEMS) Geliştirilmesi	Gürkan Kumbaroğlu

Tur Rehberi Robotlar için Çoklu Sosyal Zeka Geliştirilmesi	H. Levent Akın
Akıllı Şebekelerde Haberleşme ve Talep Tepkisi Yönetimi	Hakan Deliç
Soğutkan Özelliklerinin Sıvı Çevrimli Bilgisayar Soğutma Sistemlerinin Kapasitesine Etkisinin Deneysel ve Teorik Belirlenmesi	Hakan Ertürk
Improving Dynamic Decision Making for Stock Control Problems	Hakan Yaşarcan
Dört Rotorlu İnsansız Hava Aracı için Adaptif İç Döngü ve Kaynak Bulma Dış Döngü Kontrol Algoritmalarının Tasarımı	Halil İbrahim Baştürk
Manyetik NanoEyleyici Entegre Edilmiş AFM Sistemi	Hamdi Torun
Simulating Atmospheric Turbulence Using a Bubble Model and the Split-Step Method For Free-Space Optical Communication Links	Heba Mohamed Yüksel
Gezgin Robotlarda Sürekli Uzamsal Kavrama	Huriye Işıl Bozma Aydın
Kablosuz Duygaç Ağlarının Ömrünü Hareketli Alıcıları Rotalayarak Enbüyükleyen Eniyileme	İsmail Kuban Altınel
Quantitative Predictions of Microstructure Evolution by Cellular Automata	Jeremy Kyle Mason
Allosteric Inhibitors of Protein Kinase B	Kutlu Ülgen
Distributed Group Consensus in Faulty Networks	Mehmet Akar
Enhanced Ensemble Mechanisms for Time Series Data Mining	Mustafa Gökçe Baydoğan
Solving the Optimal Sensor Deployment Problem to Increase the Security of the Maximal Breach Path in Border Surveillance	Mustafa Necati Aras
Yeni Nesil Haberleşme Ağlarında Dinamik Girişim Eşgüdümü	Mutlu Koca
İnşaat Mühendisliği Malzeme Deneyleri İçin Servo-Hidrolik Kontrollü, Kapalı Çevrimli Yükleme Sistemi	Nilüfer Özyurt Zihnioğlu
Yüksek sıcaklıklara maruz betonlarda kullanılan malzeme ve uygulanan yangın sonrası kürün iyileşme süreci üzerindeki etkilerinin incelenmesi	Nilüfer Özyurt Zihnioğlu
Rüzgar Türbini Kanatları için Malzeme ve Proses Araştırılması	Nuri Bülent Ersoy
İndüksiyon Isıtma Yöntemi ile Kompozit Parça Üretimi	Nuri Bülent Ersoy
Makine Mühendisliği Bölümü Mekanik Deneyler Laboratuvarının Geliştirilmesi	Nuri Bülent Ersoy
Akustik Emisyon Yöntemi ile Kompozit Hasarlarının İncelenmesi	Nuri Bülent Ersoy
İşlemsel Kuvvetlendiriciye Alternatif Elemanlarla Sinyal İşlemeye Yönelik Devre Tasarımı	Oğuzhan Çiçekoğlu
Küçük Ölçekli İnsansız Hava Araçları İçin Akıllı Kanat Tasarımı ve Denetimi	Okyay Kaynak
Kohezyonsuz Dolguların Aktif Toprak Basıncı Katsayıları	Özer Çinicioğlu
Ribozomun İşlevsel Dinamiğinin Elastik Ağyapı Modelleri ile İncelenmesi	Pemra Doruker Turgut

Checking Commitment Protocols for Conflicts	Pınar Yolum Birbil
Metanın Katalitik Dönüşümü İçin Literatürden Bilgi Çıkarımı	Ramazan Yıldırım
İnternet-tabanlı İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim Aracının Geliştirilmesi	Semra Çomu
Çelik Bağlantıların Yangına Karşı Dayanıklılığı	Serdar Selamet
Yüksek Yapılarda Yapı Sağlığı İzleme Sistemi Uygulaması	Serdar Soyöz
İnorganik Jeopolimer Tasarımı İçin Metakaolin ve Uçucu Kül Bazlı Jeopolimerlerin Spektroskopi ve Difraksiyon Teknikleri ve Reverse Monte Carlo (RMC) Simülasyonları İle Atomik- Ve Nano-Yapılarının Belirlenmesi	Sezen Soyer Uzun
Uzun Vade Evrim Geniş Band Telekomünikasyon Teknolojilerinin Radyo Frekans Maruziyetinin İnsan Vücudu Üzerindeki Isıl ve Diğer Olası Etkileri	Şaban Selim Şeker
Optik Güç ile Çalışan Optik İletişim Yapan Pilsiz ve Kablosuz Mikrosistem Gerçekleştirilmesi	Şenol Mutlu
Pilsiz ve Kablosuz Çalışan ve Haberleşen Sensörlerin Gerçekleştirilmesi	Şenol Mutlu
Kablosuz İletişimde Kanal Parametrelerinin Kestirimi için Sistem Tasarımı ve Geliştirilmesi	Tuna Tuğcu
Optimization of Communication Parameters in Nanonetworking	Tuna Tuğcu
Lif Katkılı Uçucu Kül Agregalarından Üretilmiş Hafif Betonların Mekanik Özellikleri	Turan Özturan
Collective Dynamics of Protein Complex Structures: Prediction and Scoring	Türkan Haliloğlu
Tek-Molekül AFM Deneyleri ile Kinesin Allosterik Haberleşme Ağlarına Mutasyon Etkileri	Türkan Haliloğlu
Dynamic Modeling and Analysis of Systemic Medical and Health Policy Problems	Yaman Barlas

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü
Turkish Tourists Attitudes Toward Sustainability Attributes in Tourism Destinations	Maria Dolores Alvarez

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü
Rewriting Shakespeare in Contemporary Intercultural Context	İnci Bigin Tekin
Topical Delivery of Liposome Encapsulated Filaggrin	Naz Zeynep Atay

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
1980 sonrası Türkiyede “Korunmaya Muhtaç Çocukları” Yetiştirmek: Sosyal Hizmetler ve Çocuk Esirgeme Kurumu politikaları üzerine bir inceleme	Berna Yazıcı
1830 Nüfus Sayımına Göre İstanbul’un Demografik Özellikleri	Cengiz Kırılı
Debasements in Europe, 1500-1800	Şevket Pamuk
Çevre ve İmparatorluk Osmanlı Son Döneminde Hidrolik Mühendisliği Projeleri, 1876-1914	Nadir Özbek
Erken Cumhuriyet Dönemi’nde Devlet ve Toplum: Doğu Vilayetlerinde Halkevleri Pratikleri ve Deneyimleri, 1932-1951	Ziya Umut Türem

BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Altın-Grafen Yüzeylerinde Osteoblast Hücrelerinin Tutunma Kalitesinin Empedans Spektroskopisi Yöntemi ile Gözlemlenmesi	A. Yekta Ülgen
İndirgenmiş Grafen Oksit ve Grafen Oksitin Paslanmaz Çelik Yüzeyinde Endotelleşme ve Düz Kas Hücre Çoğalmasına Etkisi	A. Yekta Ülgen
In Vitro Sinir Ağlarında Sinirsel Etkinliğin Kontrolü için Optik Uyarımlı Yeni Bir Sistem Geliştirilmesi	Albert Güveniş
Mekanik Dokunsal ve Kortikal Elektriksel Uyarılar İçin Psikofiziksel Denklik	Burak Güçlü
Botulinum Toksinin Kas Mekaniğine Etkilerinin Tüm Bir Kas Kompartımanı Düzeyinde Sonlu Elemanlar Analizleriyle İncelenmesi	Can A. Yücesoy
Grafen Oksit (GO)/Biyobozunur Nanofiber Kompozitlerin Schwann Hücre Davranışlarına Etkisinin İncelenmesi	Duygu Ege
Kronik Karaciğer Yetmezliğinde Manyetik Rezonans Spektroskopik Düzenleme Yöntemleri ile İnsan Beyin Dokusu Metabolizmasının İn-Vivo İncelenmesi	Esin Öztürk Işık
In vitro Nörodejenerasyon Modellerinin Sıçan Beyni Akut Neokorteks ve Hipokampus Kesitleri Kullanılarak Oluşturulması ve Nöronal Disfonksiyonun Elektrofizyoloji, Floresans Görüntüleme ve İmmünohistokimya Yöntemleri ile İncelenerek Olası Tedavi Yöntemlerinin Araştırılması	Hale Saybaşılı
Elektro Aktif Polimer ve DC Motor Eyleyicili Hibrit Yapılı Antropomorfik Protez El	Mehmed Özkan
Yaygın Kanser Türlerinde İndosiyanın Yeşili Kullanılarak Yapılan Fotodinamik Terapinin Etkinliğinin Araştırılması	Murat Gülsoy

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Phylogeographic Investigation of the Lesser Horseshoe Bat (<i>Rhinolophus hipposideros</i>) in Thrace, Anatolia, and Levant	Andrzej Furman
Biodiesel production from Wastewater Sludge and Petrochemical Industry Sludge	Ayşen Erdinçler
Maximizing the Biotechnological Potential of Microalgae: Applications for Food and Energy	Berat Haznedaroğlu
Evaluation of Recovery Potential for Precious and Rare Earth Metals from E-Waste	Burak Demirel
Nanogümüşün Biyolojik Aritma Sistemlerine Etkisi	Ferhan Çeçen
Newly Synthesized TiO ₂ Based Nanoparticles and Their Photocatalytic Activity	Havva Nilsun İnce
Synthesis and Use of Metallic Nanoparticles in Water Treatment	Havva Nilsun İnce
Sustainable MANure Management By Composting	Işıl Balcıoğlu
Assessment of Physicochemical Properties of Manure During Composting	Işıl Balcıoğlu
Determination and Modeling of Aquatic Toxicity of Selected Organic Chemicals	Melek Türker Saçan
Removal of Organics in Reverse Osmosis Concentrate by UV/Solar Photocatalytic Treatment	Miray Bekbölet
Use of Visible Light Active Photocatalysts for Solar Photocatalytic Disinfection	Miray Bekbölet
Cosolvent Flushing and Nanoparticle Technology for Remediation of Groundwater Contaminated with DNAPLs	Nadim Coptý
Arsenic Removal From Groundwaters	Orhan Yenigün
Klasik Sanger Dizileme Yöntemi ile <i>Myotis Capaccinii</i> - Uzun Parmaklı Yarasadaki Mitokondrial DNA Gruplanmalarının Çekirdek DNA'ya Yansımalarının İncelenmesi	Raşit Bilgin
Anadolu'nun Kadım Buğdaylarıyla 21. Yüzyıla: Anadolu'da Yetiştirilen Einkorn ve Emer Buğdaylarının İklim Değişikliğine Uyumunun ve Genetik Erozyonunun Çok Disiplinli Bir Yaklaşımla Değerlendirilmesi ve Yerinde Koruma Stratejisinin Geliştirilmesi	Raşit Bilgin
Evaluation of Phyto-remediation Technology for Bioleaching and Recovery of Metals and Rare Earth Materials from Waste of Electrical and Electronic Equipment	Turgut T. Onay
Biotransformation Potential and Pathways of Antibiotics By <i>Pseudomonas</i> Sp. Biomig 1	Ulaş Tezel

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü
Fault Characterization in Marmara Region using Strong and weak Motion Waveforms of $M>3$ Events	Ali Pınar
Kuzey Anadolu Fay Zonu (KAFZ) Batı Kesiminin Lokal Kayma Dalgası Analizi ile Kabuk Anizotropisinin Bulunması	Altuncu Poyraz
Physical Based Probabilistic Seismic Hazard Analysis Using Broad-Band Ground Motion Simulation	Aydın Mert
Quantitative Measure of Goodness-of-Fit for Synthetic Seismograms, With Application to the Mid-Sized Marmara Region Earthquakes	Aydın Mert
Geosentetiklerin Geoteknik Sismik İzolasyon Malzemesi Olarak Kullanılması	Ayşe Edinçliler
P Dalgası Kaynak Spektrumlarından Türkiye Depremleri İçin Moment Büyüklüğünün Hesaplanması	Ayşegül Köseoğlu
Türkiye ve Civarında Yermanyetik Alan Günlük Değişimlerinin Araştırılması	Cengiz Çelik
Düşük Maliyetli İvme Ölçerlerin Deprem Acil Müdahale Sistemlerinde Kullanımına Yönelik Yazılımların Geliştirilmesi	Gülüm Tanırca
Bodrum Yarımadasında Kuvvetli Yer Hareketi Kayıtçı Ağının Kurulması	Hakan Asaf Alçık
Kuzey Anadolu Fay Sistemi Üzerinde İsmetpaşa Kesiminde Kripmetre ve Episodik GPS Ölçmeleri ile Asismik Kayma Hareketinin Araştırılması	Haluk Özener
Building up a Prototype of a Macroseismic Database and a Macroseismic Intensity Prediction Model for Turkey	Karin Şeşetyan
Sayısal Veriler Kullanılarak Tüm Türkiye için Deprem-Patlatma Ayrımının Yapılması	Kıvanç Kekovalı
Türkiye ve Çevresinin P Dalgası Seyahat Zamanı Tomografisi	M.Didem Cambaz
Destek Ayakları Üzerinde Oturan Endüstriyel Atmosferik Sıvı Tanklarda Sismik İzolasyon Uygulamasının Araştırılması	M.Eren Uçkan
Ganos Fayı Bölgesinin Sığ Kabuk Yapısı ve Reolojisinin Duyulabilir-frekans Manyetotellürik Verisi ile Görüntülenmesi	S.Bülent Tank

**2015 YILINDA BAŞLAYAN VE DEVAM EDEN DİĞER ULUSAL VE
ULUSLARARASI FON KAYNAKLI PROJELER**

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
European Values Education	Ayşe Caner -Nevra Seggie	The Education, Audiovisual and Culture Agency, Lifelong Learning: Comenius, ICT and Language
BÜMED MEC	Ayşegül Metindoğan Wise	Garanti Bankası A.Ş.
Yabancı Dilde Biçimbirimlerin İşlenmesi: Türkçe ve İngilizce Örneği	Ayşe Gürel	TÜBİTAK
Türkçe Okuma Edinimini Etkileyen Faktörler: Tek Dilli Ve İki Dilli Çocuklarda Türkçe Okuma Süreçlerinin Karşılaştırmalı Değerlendirilmesi	Belma Haznedar	TÜBİTAK
İlköğretimde Okula Devam ve Devamsızlık	Bengü Börkan	Milli Eğitim Bakanlığı
Preparing Science Educators for Everyday Science/ Presses	Ebru Zeynep Muğaloğlu	Avrupa Birliği
Küçük Çocukların Birinci ve İkinci Dilde Çokbiçimli Dijital Metinlerle Etkileşimi	Ersoy Erdemir	TÜBİTAK
Encouraging & Empowering Teachers as an Actor in Peace-Building & Democratization	Fatma Gök	Helsinki Yurttaşlar Derneği
Ortaöğretim Matematik Öğretmeni Adaylarına Etkin Matematik Öğretimi İçin İlerlemeci Bakış Açısı Kazandırılması	Gülseren Karagöz Akar	TÜBİTAK
ICF(International classifications of Functioning, Disability and Health) İşlevsellik, Yetiyitimi ve Sağlığın Uluslararası Sınıflandırma Sisteminin Türkiye'ye Uyarlanması	Hande Sart	Başbakanlık Özurlüler İdaresi ve Dünya Sağlık Örgütü
İşimiz Okuma Projesi	Hande Sart -H. Ayşe Caner	Garanti Emeklilik ve Hayat A.Ş.
Teacher ID in Europe under LLP	Mine Göl Güven	Avrupa Birliği

Anneler Anlatıyor: Anne-Çocuk Eğitim Programı	Sevda Bekman	Anne-Çocuk Eğitim Vakfı
Revisiting Scientific Inquiry in the Classroom: Towards an Interdisciplinary Framework for Science Teaching and	Sibel Erduran	TÜBİTAK
İstanbul İlk ve Orta Dereceli Özel Eğitim Kurumlarında İngilizce Öğretmeni Profili ve İstihdam Kriterlerinin Belirlenmesi	Sibel Tatar	TÜBİTAK
M-LARG: M-Learning for the Young People (Students) at Risk Groups	Yasemin Bayyurt	Avrupa Birliği

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
ALS ve Nörodejeneratif Hastalıkların Moleküler Temeli	A. Nazlı Başak	Suna ve İnan Kırac Vakfı
Protein Sentezinin Elongasyon Faktörü Tu nun T382 Fosforilasyonu ile Düzenlenmesi	A. Neşe Bilgin	TÜBİTAK
Su Bazlı Akrilik Bağlayıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Akrilat Bazlı Basınca Duyarlı Yapıştırıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Bireysel ve Sosyokültürel Faktörlerin Otobiyoğrafik ve Toplumsal Bellek Süreçleri	Ali İzzet Tekcan	TÜBİTAK
Işık, Manyetik ve Biyolojik Etmenlere Duyarlı Nano ve Mikrokapsüller Hazırlanması	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Polimer Fırça Kaplı Yüzeylerde Biyolojik Sistemlerden Esinlenen Çoklu Etkileşim Yapabilen Dendritik Yapılar Sentezlenmesi	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Biyomolekül Sabitlenebilen Reaktif Polimerlerin Sentezlenmesi ve Elektroçekilme Yöntemiyle Nanofiberlerin Hazırlanması	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Reaktif Polimerik Nanojeller: Sentez ve İlaç Salım Çalışmaları	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Characterization of Retina-Specific in Photoreceptor Differentiation	Arzu Çelik Fuss	European Molecular Biology Organization
Fotoseptör Farklılaşması Sırasında Rol Alan Genlerin Tanımlanması	Arzu Çelik Fuss	TÜBA-GEBİP

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Hücre Adezyon kuvvet Molekülü Unzippedin Sinir Sistemi Gelişimindeki Rolü	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Fotoalmaç Hücre Yazgısını Belirleyen Faktörlerin İrdelenmesi	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Nadir Hastalıklarda Bağlantı Analizi ve Ekzom Dizileme Yöntemleriyle Yeni Hastalık Genleri Arama	Aslıhan Tolun	TÜBİTAK
Galaksimizdeki Serbest Elektron Dağılımları, Radyo Pulsarların Uzaklıkları Ve Nötron Yıldızlarının Manyetik Alanları	Aşkın Ankay	TÜBİTAK
Polielektrolit Koaservatların Nano-Meso, Mikroyapıları	Ayşe Başak Kayıtmazer	Loreal
A Novel Biomimetic Bone-Like Material (BONENIM)	Ayşe Başak Kayıtmazer	Avrupa Birliği
Novel Solar Responsive Porous/Semiconducting Nano-Composites for the Mitigation of Urban Chemical and Thermal Pollution	Ayşe Neren Ökte	TÜBİTAK
Görsel Bilginin İşlenmesinde Özet Temsillerin Oluşturulma Süreçleri	Ayşecan Boduroğlu Gököz	TÜBİTAK
Intergroup Contact and Collective Action	Bilge Ataca Macdonald	Oxford University
DOT-MRI Dual-Modality Cancer Imaging Using a Bifunctional Contrast Agent (Unlu-IRG 2010)	Burçin Ünlü	Avrupa Birliği
Çapalanmış Polimerlerde Camısı Geçiş Sıcaklığı	Bülent Akgün	TÜBİTAK
Seifert Uzaylarının Heegaard Floer Homolojisi ve Dehn Ameliyatı Engelleri	Çağrı Karakurt	TÜBİTAK
Art Histories Initiatives	Çiğdem Kafesçioğlu, Ahmet Ersoy	Getty Foundation
D4D0 Kara Deliği İçin Okluklar (Quiver), Ayrık Çekici Akışları ve SU(2)-Etiketlemesi Kullanan Bir Kuantum Kütleçekimsel Model	Dieter Van Den Bleeken	TÜBİTAK
Black Hole Microstate Geometries İn Supergravity	Dieter Van Den Bleeken	TÜBİTAK
Copolymers Based on Acrylic Acid SAPPIE	Duygu Avcı	Avrupa Birliği

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Synthesis of New Strongly Acidic, Free-Radically Polymerizable Monomers, Such as Phosphonic Acid or Dihydrogen Phosphates for Dental Composities	Duygu Avcı Semiz	Ivoclar Vivadent
Biyomedikal Uygulamalar için Fotopolimerleştirilebilir Makromerlerden Elde Edilecek Yeni Poli(B-Amino Ester)lerin Sentezleri	Duygu Avcı Semiz	TÜBİTAK
MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament- European Commission
Modüler Eğrilerin Eşleniklerinde Rasyonel Nokta Dağılımları	Ekin Özman Karakurt	TÜBİTAK
Genç Yetişkinlerde Bireylerarası Stres Tepkisindeki Farklılıkları Etkileyen Faktörler	Elif Aysimi Duman	TÜBİTAK
TAEK: CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
Hereditör Spastik Parapareziden Sorumlu Yeni Lokus, Gen ve Mutasyonların Tanımlanması	Esra Battaloğlu	TÜBİTAK
Réseau Thématique des Centres Européens de Recherche en Sciences Humaines Sur 1	Ethem Eldem	Avrupa Birliği
Dialogic Emergence of Authority: Ancestors Shrines as Healing Sites in Kazakhstan	Eva-Marie Dubuisson	Avrupa Birliği
New strategies for diffusion sensitization in magnetic resonance	Evren Özarslan	TÜBİTAK
Yeni 2-İmino-Tiyazolidin-4-on ve Oksazolidindion Türevlerinin Asimetrik Sentezi, Antimikrobiyal ve Monoamin Oksidaz (MAO) İnhibitör Aktivitelerinin Tayini	H. İlknur Doğan	TÜBİTAK
Okratoksin A (Ota)'nın Ubikitin-Proteozom ve Otofaji Yolaklarına Olası Etkilerinin Ota Toksisitesi ve Karsinogenezindeki Rollerinin Araştırılması	İbrahim Yaman	TÜBİTAK
Sik2 nin Fgf e Bağlı Retinal Müller Transdiferansiyasyonunda Yer Alma Olasılığının İrdelenmesi	Koyaş Bilge	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Serin-Treonin Kinaz SIK2'nin Meme Tümör Oluşumuna Olası Katkısının İrdelenmesi	Koyaş Bilge	TÜBİTAK
Concepts and Beliefs: From Perception to Action	Lucas Thorpe	TÜBİTAK
19. Yüzyılda Osmanlı İmparatorluğu'nun Hukuksal Dönüşümü: Balkanlarda İdare Meclisleri, Nizamiye Mahkemeleri ve Mülkiyet Hukuku	Mahmet Yücel Terzibaşoğlu	TÜBİTAK
Tümör Anjiyogenezin Moleküler Görüntülenmesi İçin Fotoakustik Mikroskop Geliştirilmesi	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK
Kanser Patolojisi İçin Optik Cımbızlı Fotoakustik Mikroskop	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK
Anthracnose Resistance Gene Genotyping of Certification-Candidate Pure-Lines and BC1 Hybrid Lines in Common Bean Breeding	Müge Sayar	Diğer
Taze Fasulyede (Phaseolus Vulgaris L.) Tuz Stresi Altında ABA Etkileşen Proteinlerin Tanımlanması	Müge Sayar	TÜBİTAK
Kule Tabloları ile Schubert Polinomları	Müge Taşkın Aydın	TÜBİTAK
Dissecting the Genome-Wide Action of Interferon Regulatory Factor 4 (IRF4) in Melanoma (OncoGeneRegulation) HTYBRGE	N.C. Tolga Emre	Avrupa Birliği
Irf4 Transkripsiyon Faktörünün Melanom Hücrelerindeki İfadesinin Denetiminde Etkili Yolakların Tanımlanması	N.C. Tolga Emre	TÜBİTAK
Carausius Morosusta Allatostatin Reseptörün Tanımlanması ve Atomik Kuvvet Mikroskobu ile Ligandin Bağlanma Cebinin Bulunması	Necla Birgül İyison	TÜBİTAK
Aberrant Inflammasome Activation as a Cause for Behçet	Nesrin Özören	European Molecular Biology Organization
NLRP7 Proteininin İmmün Tolerans ile İlişkisinin Belirlenmesi	Nesrin Özören	TÜBİTAK
Üç Boyutlu Ayarlı Süperkütleçekim Kuramları	Nihat Sadık Değer	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Orta Sıcaklık Katı Oksit Yakıt Hücreleri (OS-KOYH) İçin Perovskit Esaslı Üstün Nitelikli Katotların Geliştirilmesi	Oktay Demircan	TÜBİTAK
Sonlu Grupların Karakter Halkalarının Fiberli İküme İzleci Yapıları	Olca Coşkun	TÜBİTAK
Time-Domain Measurements of Phase Change Memory Switching Characteristics and Investigation of the Drift Mechanisms for the Threshold Voltage and Reset Resistance Values PCM	Özhan Özatay	Avrupa Birliği
Ultra-Yoğun Veri Depolama Amaçlı Üç Boyutlu Manyetik Hafıza Sistemi	Özhan Özatay	TÜBİTAK
Nano-Ölçekli Manyetik Aygıtlarda Spintronik Ve Spinorbitronik Etkileşimleri	Özhan Özatay	TÜBİTAK
Nanoaygıtlarda Manyetik Baloncukların Manyetik Alan ve/veya Spin-Kutuplanmış Akım İle Etkileşimi	Özhan Özatay	TÜBİTAK
The Çambel-Çakırhan Residence in Arnavutköy, Historical and Socio – Cultural Study of an Ottoman Seaside Mansion from the First Half of the 19th Century	Paolo Girardelli	Graham Foundation for Advanced Studies in Fine Arts
Multifunctional Dendrimers as Targetted Drug Delivery Systems	Rana Sanyal	Avrupa Birliği
Yaşambilimleri İnsangücü Yetiştirme Programı	Rana Sanyal	Kalkınma Bakanlığı
Makromoleküler Kemoterapi Ajanlarının Sentezi ve Biyolojik Aktiviteleri	Rana Sanyal	Novartis
Kemoterapi İçin İlaç Taşıyıcı Sistemler	Rana Sanyal	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Children's World: An International Report on Child Well-Being	Serra Müderrisoğlu	Avrupa Birliği
Doku Bakım ve Onarımı Sırasında Koklama Nörogenezi	Stefan Herbert Fuss	TÜBİTAK
MBG-BRIDGE	Stephan Fuss	Avrupa Birliği
İşaret Dilleri Kaynak Bilgisi Modeli: Türk İşaret Dili Işığında İşaret Dizgelerini Betimleme ve Çözümleme Yöntemleri	Sumru Özsoy	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Pentapeptitlerde Deamidasyon Tepkimesinin Hesapsal Yöntemlerle İncelenmesi	Şaron Çatak	TÜBİTAK
Keteniminyum Tuz Türevlerinin Reaktivitesi Üzerine Teorik Bir Çalışma	Şaron Çatak	TÜBİTAK
Cunda International Workshop for Translators of Turkish Literature –	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Avrupa Birliği
Gecikmeli Tel Odası Tasarımı, Benzetimi ve Üretimi	Veysi Erkcan Özcan	TÜBİTAK
Yüksek Performanslı Organik Fotovoltaik Aygıtlar için Donör Malzemelerin Bilgisayar Destekli Tasarımı	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Diklofenakın Sonokimyasal Bozunma Mekanizmalarına ve Ara Ürünlerinin Tespitine Hesapsal Bir Yaklaşım	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Logarithmic Techniques in Algebraic and Differential Geometry	William Gillam	TÜBİTAK
Osmanlı Kültür Tarihinde Servet-I Fünûn Dergisi	Zeynep Uysal Kılıç	TÜBİTAK

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Wage-Led vs Profit-Led Growth: A Comprehensive Emprical Analysis	Ceyhun Elgin	Avrupa Birliği
İş Döngüsü Muhasebesi: Ülkelerarası Karşılaştırmalı Bir Analiz	Ceyhun Elgin	TÜBİTAK
Ekonomik Kriz Ve Toparlanma Dönemlerinde Yoksulluk Dinamikleri: 2006-2011 Türkiye Örneği	Bekir Burçay Erus	TÜBİTAK
Yükselen Ülkeler ve Türkiye'de Emtia Fiyatlarının Döviz Kurunun TÜFE ve Enflasyon Hedeflemesi Üzerine Etkileri	Vahap Burak Saltoğlu	TÜBİTAK

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Patterns and Surfaces	Abdullah Kerem Uğuz	Avrupa Birliği
Aktif Karbon Bazlı Etkin Karbon Dioksit Adsorbanlarının Tasarımı ve Geliştirilmesi	Ahmet Erhan Aksoylu	TÜBİTAK
Hidrokarbonlardan Hidrojen Üreten Küçük Ölçekli Yakıt İşlemcilerinde Kullanıma Uygun WGS Katalizörlerinin Tasarımı Ve Geliştirilmesi	Ahmet Erhan Aksoylu	TÜBİTAK
Düşük Sıcaklık Su-Gazı Değişiminin Metal-Organik Yapı Destekli Katalizör ve Mikrokanal Reaktörlerde İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı	TÜBİTAK
Yüksek Verimli Gliserol-Hidrojen Dönüşümü için Katalitik Mikrokanal Reaktör Stratejilerinin İncelenmesi	Ahmet Kerim Avcı	TÜBİTAK
Afet Sonrası Enkaz Altında Mahsur Kalmış Canlıları Arama Kurtarma Maksatlı Radar Teknolojileri Geliştirme Projesi	Ahmet Öncü	İSTKA
Kablosuz Yaşam Sinyallerini Monitör Eden Cihaz Araştırma Projesi	Ahmet Öncü	TÜBİTAK
Study on Low-Power Multi-Gbps Ultra-Wideband Impulse Radio at License-Free UWB and 60 Ghz bands (UWB-IR)	Ahmet Öncü	Avrupa Birliği
Çevrimiçi Sosyal Ağ Oyunlarında Oyuncu Modelleme ve İletişim Analizi ile Şikayetlerin Otomatik Analizi	Albert Ali Salah	TÜBİTAK
Advanced Coding Techniques for Mitigating Error Floors	Ali Emre Pusane	Avrupa Birliği
Mixed Model Assembly Line Balancing	Ali Tamer Ünal, Taner Bilgiç	OYAK-Renault
A Generic Framework for Analyzing Temporal Structure in Music	Ali Taylan Cemgil	Avrupa Birliği
Durağan Olmayan Çok Boyutlu Zaman Serileri için Hızlı Bayesci Matris ve Tensör Ayırıştırma Yöntemleri (BAYTEN)	Ali Taylan Cemgil	TÜBİTAK
Predictive Techniques for System Level Analysis of Multi-Processor	Alper Şen	Avrupa Birliği

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Reliable Embedded System using Multicore and Message passing Architectures	Alper Şen	Avrupa Birliği
System Level Verification and Debugging of Embedded Multicores	Alper Şen	Semiconductor Research Corporation (SRC)
Contextual Text Mining from the Biomedical Scientific Literature	Arzucan Özgür Türkmen	Avrupa Birliği
Pervasive Healthcare: Towards Computational Networked Life Science	Bert Arnrich	TÜBİTAK
Mayada Etanol Tolerans Mekanizmasının Sistem Bazlı Bir Yaklaşım İle İncelenmesi	Betül Kırdar	TÜBİTAK
Nörolojik/Psikiyatrik Hastalıklarda Bütünleşik Ağ Modellemesi ve Alzheimer Hastalığına Uygulanması	Burak Acar	TÜBİTAK
Sıkı Dizilimli Hegzagonal Yapısal Metallerde Temel Deformasyon Fiziğinin Çok Ölçekli Tam Saha Gerinim Ölçümleriyle Yük Altında İncelenmesi	Cahit Can Aydın	TÜBİTAK
Partnership for Advanced Computing in Europe - Third Implementation Phase (PRACE 3IP)	Can Özturan	Avrupa Birliği
Partnership for Advanced Computing in Europe Second Implementation Phase Project (PRACE 2IP)	Can Özturan	Avrupa Birliği
Fall Detection Using Wearable Accelerometers	Cem Ersoy	Türk Telekom A.Ş.
FIRESENSE	Cem Ersoy	Avrupa Birliği
Intelligent Home Gateway	Cem Ersoy	ERICSSON
UBIHEALTH	Cem Ersoy	Avrupa Birliği
İnhibitör / Antimikrobiyel Peptitlerin Hücre İçine Taşınım Mekanizmaları ve Hücre İçi Lokalizasyonlarının Biyofiziksel Karakterizasyonu	Elif Özkırımlı Ölmez	TÜBİTAK
Kontrollü Titreşimli Akışın Eksenel Isı Akışıyla Büyütülmüş Kristallerin Yapısal Kusursuzluğuna Dair Deneysel ve Teorik Bir Çalışma	Ercan Balıkçı	TÜBİTAK
Nikel Esaslı Süperalaşımın Tek Kristal Olarak Üretilmeleri	Ercan Balıkçı	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Geosentetik Donatılı Taş Kolonlar İle Yumuşak Temel Üzerine İnşa Edilen Toprak Seddelerin Sismik Davranışının İyileştirilmesi İle İlgili Deneysel Ve Nümerik Bir Çalışma	Erol Güler	TÜBİTAK
Dokunmatik Ekranlar için Lokalize ve Aktif Haptik Sistemi	Evren Samur	TÜBİTAK
Süt Üretim Çiftliklerinde Hayvanların Yer Tespiti Yapılması ve Takibi	Fatih Alagöz	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Ön Şok Traversin Tasarımı ve Çarpışma Testinin Sonlu Elemanları Yöntemiyle Simülasyonu	Fazıl Önder Sönmez	OYAK-Renault
Traversin Titreşim ve Çarpışma Testlerinin Sonlu Elemanlar Yöntemiyle Simülasyonu	Fazıl Önder Sönmez	OYAK-Renault
Niche Management Policies for Sustainability Transitions in Socio-Technical Systems: A Simulation-Based Analysis of Complex Dynamics	Gönenç Yücel	Avrupa Birliği
Binek Otomobillerde Düşük Frekanslı Uğultu Probleminin İncelenmesi	Günay Anlaş	OYAK-Renault
Renault Fluence araçların düşük frekanslarda ses ve titreşim özelliklerinin araştırılması ve iyileştirilmesi	Günay Anlaş	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
L38-B32 Model Araçların K9K 1.5 lt. Dizel Versiyonlarında Motor Taşıyıcıların İncelenmesi	Günay Anlaş, Emre Köse	OYAK-Renault
Güneş, Jeotermal, Atık Isı Gibi Yenilenebilir Enerji Kaynaklarını Kullanarak Güç Üreten Isıl Çevirim Teknolojileri	Günay Anlaş, Hasan Bedir	İSTKA
Devre Yaşlanması ve Parametre Saçılımına Gürbüz Analog Devre Tasarım Otomasyonu	Günhan Dündar	TÜBİTAK
Düşük Güç Tüketimli Sigma-Delta Analog Sayısal Dönüştürücü Tasarımı	Günhan Dündar	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Boğaziçi Üniversitesi Enerji Modelleme Sisteminin (BÜEMS) Geliştirilmesi ve Sera Gazı Salım Kısıtlamalarının Türkiye'ye Etkilerinin Araştırılmasına Yönelik Olarak BÜEMS/Türkiye Modelinin Kurulması ve Senaryo Analizleri	Gürkan Kumbaroğlu	TÜBİTAK
Simulation Modeling to Improve Decision Making in Complex-Dynamic Environments	Hakan Yaşarcan	Avrupa Birliği
Sondaj Kuyusu Tertibatının Modellenmesi ve Sınırlı Ölçüm ile Yapışma-Kayma Salınımının Suspense Edilmesi	Halil İbrahim Baştürk	TÜBİTAK
Magnetic Nano Actuators for Quantitative Analysis	Hamdi Torun	Avrupa Birliği
Mems-Tabanlı Terahertz Algılayıcı	Hamdi Torun	TÜBİTAK
Ultra-Stable Molecular Force Spectroscopy with Micromachined Transducers UTMOST	Hamdi Torun	Avrupa Birliği
Benzinli Motorlarda Hidrokarbon Emisyonunun Azaltılması için Kanister Kullanımının Modellenmesi	Hasan Bedir	Ford-Otosan, BÜTEK A.Ş.
Kemoterapi İlaçlarının Hücre İçi Etkilerinin Sistem Biyolojisi Yaklaşımları ve Genom Boyutlu Modeller Kullanılarak İncelenmesi	Hilal Taymaz Nikerel	TÜBİTAK
Robotların Görsel Anlayışa Dayalı Olarak Farklı Ölçekli Ortamlarda Dolaşmaları	Huriye Işıl Bozma Aydın	TÜBİTAK
Human-Computer Interaction and Computer Vision for Improving Healthy Living of Elderly Through Exer-Gaming AISENSE	Hülya Yalçın Yeşilyurt	Avrupa Birliği
Quake Wave Vibration Report (QwVR)	Hüseyin Serdar Küyük	TÜBİTAK
Katmanlı Tam Ağlarda Enküçük Maliyetli Kesilmeyen Akış Problemi: Kuramsal Çözümleme ve Çözüm Algoritmaları	İ. Kuban Altınel	TÜBİTAK
Alan Programlanabilir Karma Analog Sayısal Dizilerin (FPMA) Tasarımı	İsmail Faik Başkaya	TÜBİTAK
Malzemelerin Kestirimci Tasarımı: Dinamik Yeniden Kristallenme Simülasyonu	Jeremy Kyle Mason	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Human-Computer Interaction and Computer Vision for Improving Healthy Living of Elderly Through Exer-Gaming AISENSE	Lale Akarun	TÜBİTAK
MEGANE II- Ön Koltuk Ergonomisinin Uzun Boylu Sürücüler ve Yolcular için İyileştirilmesi	Mahmut Ekşioğlu	OYAK-Renault
MEGANE II- X84 Orta Konsol / Torpido Ergonomisinin İyileştirilmesi	Mahmut Ekşioğlu	OYAK-Renault
Hatalı Ağlarda Dağıtık Grup Onaylaşımı	Mehmet Akar	TÜBİTAK
Yeni Nesil Çevreci Heterojen Ağlar İçin Dağıtık Özkaynak Atama Algoritmaları Geliştirilmesi	Mehmet Akar	TÜBİTAK
Uzay Araçlarında İtki Sistemi Olarak Kullanılmak Üzere Bir Prototip Rf İyon Motoru Ünitesinin Tasarımı, Üretimi, Testi ve İyonlaşma Odası Plazmasının Sayısal Modellenmesi	Murat Çelik	TÜBİTAK
Uzay İtki Sistemi Olarak Mikrodalga Elektrotermal Roketin Tasarımı, Üretimi ve Testi	Murat Çelik	TÜBİTAK
Uzay İtki Sistemlerinde Kullanılacak Bir Oyuk Katod Ünitesinin Tasarımı, Üretimi, Testi ve Sayısal Modellenmesi	Murat Çelik	TÜBİTAK
Dil Modellerinin Yarı Gözetimli Ayırıcı Eğitimi	Murat Saraçlar	TÜBİTAK
Finansal Zaman Serileri Arasındaki İlişkilerin Gürbüz Veri Madenciliği Yöntemleriyle Modellenmesi	Mustafa Gökçe Baydoğan	TÜBİTAK
Uzamsal Kiplenime Dayalı Haberleşme Sistemleri İçin Analiz ve Tasarım Yöntemleri	Mutlu Koca	TÜBİTAK
Integrated Optimization of Container Terminals	Necati Aras	IBM
Plastik ve Kompozit Üretimde Enerji Verimliliği Yüksek ve Geri Dönüşüme Olanak Tanıyan Üretim Teknolojileri	Nuri Bülent Ersoy	İSTKA
Genleşim Açılarının Zeminlerin Statik ve Dinamik Davranışı Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması Ve Zemin Özelliklerine Bağlı Olarak	Özer Çinicioğlu	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Tanımlanması		
Allosterik Mekanizmalar ve Ligand Bağlanması Üzerine Yeni Hesaplamalı Yaklaşımlar	Pemra Doruker Turgut	TÜBİTAK
Sosyal Yazılımlar için Ontoloji Tabanlı Mahremiyet Yönetimi	Pınar Yolum Birbil	TÜBİTAK
Fire Resistance of Connections in a Composite Floor System (CONFIRE)	Serdar Selamet	Avrupa Birliği
Kompozit Kat Yapı Sistemlerinin ve Çelik Bağlantıların Yangın Dayanım Deneyi	Serdar Selamet	TÜBİTAK
Köprülerde Deprem Hasarının ve Arta Kalan Kapasitenin Titreşime Bağlı Yapı Sağlığı İzlemesiyle Belirlenmesi	Serdar Soyöz	TÜBİTAK
Gaucher ve Metakromatik Lökodistrofi Hastalıklarına Yönelik Farmakolojik Şaperonların Belirlenmesi	Şefika Kutlu Ülgen	TÜBİTAK
Mikro ve Nano Akışkan Kanallar ile Tümlşik Organik Elektronik	Şenol Mutlu	TÜBİTAK
Mikroakışkanlar İle Elektronik Devre Gerçekleştirilmesi ve Sensör Uygulamaları	Şenol Mutlu	TÜBİTAK
Yarı İletken Polimer Kullanarak Esneyebilen Güneş Enerji Panelleri ve Aydınlatma Amaçlı Işık yayan Diyotların Üretimi ve Performans Dağarlendirmesi	Şenol Mutlu	İstanbul Büyükşehir Belediyesi
Eşleme Kuramında Yeni Eğilimler	Tınaz Ekim Aşıcı	TÜBİTAK
İlköğretim ve Ortaöğretim Öğrencilerinin Doğru ve Güvenilir Bilgiye Erişimlerine Yönelik Uyarlamalı Bir Soru Cevaplama Sisteminin Geliştirilmesi	Tunga Güngör	TÜBİTAK
Biyolojik Makromoleküller Birbirleri ile Nasıl İletişim Kurarlar?	Türkan Haliloğlu	TÜBİTAK
Design of Chemical Sensors and Detoxifying Drugs for Protection Against Nerve Agents	Türkan Haliloğlu	NATO-CRG
Proteinlerin İşlevsel Enerji Yüzeylerinin ve Dinamiğinin Moleküler Simülasyon ve Atomik Kuvvet Mikroskobu ile İncelenmesi	Türkan Haliloğlu	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Study of the Functional Mechanism for Growth of B. Anthracis	Türkan Haliloğlu	NATO
Towards Excellence in Computational Structural Biology and Biomaterials	Türkan Haliloğlu	Avrupa Birliği
Yüksek Hata Düzeltme Yeteneğine Sahip İletişim Sistemlerinin Eniyileme Yoluyla Tasarım ve Analizi	Zeki Caner Taşkın	TÜBİTAK

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Trakya Bölgesindeki Yiyecek ve İçecek Mesleki Eğitim Okullarında Kalitenin Arttırılması	Bengi Ertuna	Avrupa Birliği

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Sosyal Alanlarda Araştırmacı İnsan Geliştirilmesi Projesi	Ayşe Buğra	Kalkınma Bakanlığı
UNDP Avrupa ve Orta Asya Bölgesel Eşitsizlik Raporu Örneği	Ayşe Buğra	UNDP

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Biyomimetik ve Kablosuz Motor Nöroprotez Tasarımı	Albert Güveniş	TÜBİTAK
İndüklenmiş Pluripotent Kök Hücrelerinin Kardiomyosit Farklılaşmasına Yönlendirilmesi için Biyomatrikslerin Geliştirilmesi	Bora Garipcan	TÜBİTAK
Perfüzyon Biyoreaktör Sisteminde Kemik Yüzeyi Taklit Doku İskeleleri İle Osteojenik Kök Hücre Farklılaşması	Bora Garipcan	TÜBİTAK
Sıçan Bedenduyusu Korteksinde Bilgi İşleme ve Nöroprotez Tasarımı	Burak Güçlü	TÜBİTAK
Manyetik Rezonans Görüntüleme ile İnsan Kas Mekanizmasının In Vivo Koşulda Analizi: Miyobağdokusal Kuvvet İletimi Temelli Yenilikçi Yaklaşım Geliştirilmesi	Can A. Yücesoy	TÜBİTAK

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
İstanbul Sağlık Endüstrisi Ar-Ge ve Yenilikçilik Kapasitesin Geliştirilmesi	Cengizhan Öztürk	ISTKA
Parkinson Hastalığı Hafif Kognitif Bozukluğu İçin Multimodal Manyetik Rezonans Görüntüleme Temelli Biyoışaretleyicilerin Belirlenmesi	Esin Öztürk Işık	TÜBİTAK
Bilişsel Kontrollü Miyoelektrik Hibrit Protez El	Mehmed Özkan	TÜBİTAK
Antibakteriyel Fotodinamik Terapi Yöntemlerinin Araştırılması	Murat Gülsoy	TÜBİTAK
Depolanmış Kan Ürünlerinin Hemoliz Derecesinin Girişimsel Olmayan Renk Ölçüm Tekniği İle Ölçülen Renk Parametreleri İle Modellenmesi	Osman Melih Can	TÜBİTAK
Mrg Altında Görüntülenebilen Yeni Nesil Prostat Biyopsi İğnesi Ve Yardımcı Robotik Sistem Tasarımı	Özgür Kocatürk	TÜBİTAK

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Biodiesel Production from Wastewater Sludge and Petrochemical Industry Sludge by Using Novel Direct Liquid-Liquid Lipid Extraction Method	Ayşen Erdinçler	Diğer
Mikroyosunların OMİK Teknikler Kullanılarak Sistem Seviyesinde Biyoyakıt Potansiyellerinin Arttırılması	Berat Zeki Haznedaroğlu	TÜBİTAK
Cellular and Molecular Characterization of Non-Model Microalgae for Maximized Lipid Synthesis”	Berat Zeki Haznedaroğlu	Diğer Uluslararası Projeler
İstanbul Mikroyosun Biyoteknolojileri Araştırma ve Geliştirme Birimi (İMBİYOTAB)	Berat Zeki Haznedaroğlu	Diğer
Development of a National Eco-Labeling Approach for Cosmetics and Personal Care Products and Establishment of an Information Transfer Platform	Nilgün Ciliz	Diğer

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
GEMECD	Can Zülfikar	The GEM Foundation
İnternet Tabanlı Deprem Hasar ve Kayıp Tahmin Sistemi – Eler-Net	Can Zülfikar	İSTKA
Determining the Finite-Fault Parameters by Evaluating the Moments of the Stress-Glut Tensor	Çağrı Diner	TÜBİTAK
Tasarım Spektrumu Köşe Periyotları ve Zemin Amplifikasyon Katsayılarının Türkiye’de Seçilen Bölgeler İçin Yapılacak Olasılıksal Sismik Tehlike Analizleri ile Belirlenmesi	D. Sinan Akkar	TÜBİTAK
Yakın Mesafe Yer Hareketi Etkilerinin Tasarım Spektrumlarına Entegrasyonu Ve Bu Etkilere Bağlı Olarak Yönetmelikler İçin Kat Arası Öteleme Sınırlarına Getirilecek Öneriler	D. Sinan Akkar	TÜBİTAK
Geoteknik Deprem Mühendisliği Araştırma Merkezi	Erdal Şafak	Kalkınma Bakanlığı
Bölgesel Tsunami İzleme ve Değerlendirme Projesi	Haluk Özener	Kalkınma Bakanlığı
CTBTO	Haluk Özener	AB
EPOS	Haluk Özener	AB
İstanbul Deprem Tahmin ve Risk Azaltma Sistemi	Haluk Özener	İSTKA
Marmara Bölgesinde Deprem ve Tsunami Zararlarının Azaltılması ve Afet Eğitimi Projesi	Haluk Özener	Kalkınma Bakanlığı
Türkiye Deprem İstasyonları Şebekesi Projesi	Haluk Özener	Kalkınma Bakanlığı
Türkiye’nin Güncel Tektoniğini Yöneten Ana Fay Zonlarının Kayma Hizlerinin Jeodezik Yöntemlerle Belirlenmesi ve Levha İçi Blok Deformasyon Modellerinin Oluşturulması	Haluk Özener	TÜBİTAK
GEM GEH	Karin Şeşetyan	AB
SciNetNatHazPrew (SCIENTIFIC)	Mustafa Erdik -Atilla Ansal	AB
ASTARTE	Nurcan Meral Özel	AB
MARSITE	Nurcan Meral Özel	AB

Projenin Adı	Yürütücüsü	FON
Continental Dynamics/Central Anatolian Tectonics	S. Bülent Tank	U.S. National Science Foundation
Earthquake and Tsunami Disaster Mitigation in the Marmara Region and Disaster Education in Turkey	S. Bülent Tank	JICA
Hazar Gölü-Palu Arasında Doğu Anadolu Fay Zonu Boyunca Gözlenen Krip Olayının Çok Disiplinli Araştırılması	Semih Ergintav	TÜBİTAK
STREST	Sinan Akkar	AB
Seismically Safe Tall Buildings in Europe	Ufuk Hancılar	TÜBİTAK

Ek-4

**İdari Görev ve
Komisyon Üyelikleri**

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Diler Öner	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Yavuz Akpınar	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2012 -2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Diler Öner	Akreditasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Diler Öner	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Diler Öner	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Diler Öner	Ödül Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008 -
Günizi Kartal	Üniversite Yaşam Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2014 -
Hamdi Erkunt	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2007 -
Oğuz Ak	ERASMUS Bölüm Koordinatörü	Üye	Üniversite	2015 -
Yavuz Akpınar	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2005 -
Yavuz Akpınar	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2012 -
Yavuz Akpınar	Değer Tespit Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Yavuz Akpınar	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Yavuz Akpınar	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleştirme Komisyonu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2006 -
Yavuz Akpınar	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012 -
Yavuz Akpınar	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Yavuz Akpınar	Görevde Yükseltme ve Unvan Değişikliği Başvuru İnceleme ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2012 -
Yavuz Akpınar	Hurdaya Ayırma ve İmha Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Yavuz Akpınar	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Yavuz Akpınar	Sayım Komisyonu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011-
Yavuz Akpınar	Senato	Üye	Üniversite	2010 -
Yavuz Akpınar	Üniversite Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yavuz Akpınar	Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı	Bilim Kurulu Üyesi	2015 -

Eğitim Bilimleri Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatoş Erkman	Eğitim Bilimleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2014 -2015
Zeynep Kızıltepe	Eğitim Bilimleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Zeynep Kızıltepe	Eğitim Bilimleri Bölümü	Dekan Yardımcısı	2014 -2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Bengü Börkan	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2009 -
Bengü Börkan	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014 -
Deniz Albayrak Kaymak	ÇAP Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2004 -
Deniz Albayrak Kaymak	Çekirdek Program Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Deniz Albayrak Kaymak	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Deniz Albayrak Kaymak	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2012 -
Deniz Albayrak Kaymak	Medikososyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012 -
Fatma Nevra Seggie	Akreditasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Fatoş Erkman	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Araştırma ve Uygulama Merkezi	Eş Kurucu	Bölüm-Program	1992 -
Fatoş Erkman	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998 -
Fatoş Erkman	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetim Komitesi	Üye	Üniversite	1994 -
Fatoş Erkman	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2001 -
Fatoş Erkman	Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014 -
Havva Ayşe Caner	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Havva Ayşe Caner	ERASMUS Bölüm Koordinatörü	Üye	Üniversite	2004 -
Havva Ayşe Caner	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2004 -
Özlem Ünlühisarcıklı	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Özlem Ünlühisarcıklı	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Özlem Ünlühisarcıklı	Ödül Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Özlem Ünlühisarcıklı	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (OBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2004 -
Sibel Akmehmet Şekerler	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Sibel Akmehmet Şekerler	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015 -
Zeynep Hande Sart	Engelliler Komisyonu	Başkan	Üniversite	2008 -
Zeynep Hande Sart	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2008 -
Zeynep Hande Sart	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Zeynep Hande Sart	ÇAP Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2004 -
Zeynep Hande Sart	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Zeynep Hande Sart	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2014 -
Zeynep Hande Sart	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013 -
Zeynep Hande Sart	Ruh Sağlığını Destekleme Grubu	Üye	Üniversite	2013 -

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatma Gök	Akdeniz Ülkeleri Karşılaştırmalı Eğitim Derneği (MESCE) Yönetim Kurulu	Üye	2004 -
Fatma Gök	Dünya Karşılaştırmalı Eğitim Konseyi	Başkan Yardımcısı	2007 -
Fatma Gök	Eğitim-Sen Kadın Kurultayı Danışma Kurulu	Üye	2004 -
Fatma Gök	İTÜ Bilim, Mühendislik ve Teknolojide Kadın Araştırmaları ve Uygulama Merkezi Danışma Kurulu	Üye	2010 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatma Gök	Karşılaştırmalı Eğitim Derneği Anayasa Çalışmaları Komisyonu	Koordinatör	2011 -
Fatma Gök	Türkiye Karşılaştırmalı Eğitim Derneği Yönetim Kurulu	Başkanı	2006 -
Fatoş Erkman	Uluslararası Kişilerarası Kabul Red Derneği	Başkan	2008 -
Havva Ayşe Caner	School Based Disaster Education Project (Ministry of National Education and Japanese International Cooperation Agency (JICA) Executive Committee	Member	2011 -
Özlem Ünlühisarcıklı	TÜKED (Tüm Karşılaştırmalı Eğitim Derneği)	Kurucu Üye	2006 -
Zeynep Hande Sart	YÖK Engelli Öğrenciler Komisyonu	Üye	2009 -

İlköğretim Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Z. Muğaloğlu	İlköğretim Bölümü	Dekan Yardımcısı	2014-
Emine Erkin	Eğitim Fakültesi Dekanlığı	Dekan	2014-
Engin Ader	İlköğretim Bölümü	Dekan Yardımcısı	2015-
Serkan Özel	İlköğretim Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşegül Metindoğan	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2011
Ayşegül Metindoğan	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Eğitim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013
Ayşegül Metindoğan	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013
Devrim Güven	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Devrim Güven	Öğrenci Etik Kurulu	Başkan	Üniversite	2013
E Fatma Nalan Babür	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014
Ebru Kaya	Akreditasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Ebru Kaya	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Ebru Kaya	Ödül Komisyonu	Komisyon Üyesi	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Ebru Muğaloğlu	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015
Ebru Muğaloğlu	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Ebru Zeynep Muğaloğlu	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Ebru Zeynep Muğaloğlu	Çekirdek Program Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Emine Erktin	Eğitim Dergisi Danışma Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014
Emine Erktin	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014
Engin Ader	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2015
Engin Ader	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Engin Ader	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015
Engin Ader	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-2015
Engin Ader	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Fakülte Erasmus Koordinatörü	Üniversite	2015
Engin Ader	Yemekhane Denetim Alt Komisyonu	Başkan	Üniversite	2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ersoy Erdemir	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Ersoy Erdemir	Erasmus Bölüm Koordinatörü	Üye	Üniversite	2014
Ersoy Erdemir	Okul Öncesi Eğitimi Birimi Eğitim Komisyonu	Komisyon Üyesi	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014
Fatma Nalan Babür	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2006
Fatma Nalan Babür	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Gaye Defne Ceyhan	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2013
Mine Göl Güven	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015
Mine Göl Güven	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010
Serkan Özel	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Serkan Özel	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014
Serkan Özel	İdari Personel Unvan Değişikliği ve Görevde Yükseltme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012
Serkan Özel	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS)	Üye	Üniversite	2012
Zeynep Erdiller Yatmaz	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Eğitim Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013
Zeynep Erdiller Yatmaz	Okulöncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Kaya	NARST (A Worldwide Organization for Improving Science Teaching and Learning Through Research) OPA (Outstanding Paper Award) Committee	Üye	2014 - 2015

Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşenur Yontar-Toğrol	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Buket Yakmacı Güzel	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2015 -
Emine Adadan	Akreditasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Emine Adadan	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015 -
Emine Adadan	Erasmus-Exchange Program Bölüm Koordinatörü	Üye	Üniversite	2008 -
Emine Adadan	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Fatih Çağlayan Mercan	Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2011 -
Fatih Çağlayan Mercan	Çevre Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011 -
Fatih Çağlayan Mercan	Değer Tespit Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011 -
Fatih Çağlayan Mercan	Hurdaya Ayırma ve İmha Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011 -
Fatih Çağlayan Mercan	Sayım Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011 -
Fatma Aslan Tutak	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Fatma Aslan Tutak	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Fatma Aslan Tutak	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Fatma Aslan Tutak	Ödül Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Gülseren Karagöz Akar	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Hatice Ayşenur Toğrol	Fahri Akademik Unvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Hatice Ayşenur Toğrol	Eğitim Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Hatice Ayşenur Toğrol	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlilik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015 -

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatih Çağlayan Mercan	TUBITAK Bilim Merkezi Kuruluşu Destek Programı Değerlendirme Kurulu	Üye	2012-

Yabancı Diller Eğitimi Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Belma Haznedar	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-2015
Ayşe Gürel	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	
Gülcan Erçetin	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Aylin Ünaldı	Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013 -
Aylin Ünaldı	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2012 -
Ayşe Gürel	BÜVAK	Üye	Üniversite	2007 -
Ayşe Gürel	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Ayşe Gürel	İnsan Araştırmaları kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013 -
Belma Haznedar Keskin	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2009 -
Belma Haznedar Keskin	Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Dergisi	Editör	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Belma Haznedar Keskin	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	1999 -
Belma Haznedar Keskin	Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Belma Haznedar Keskin	Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Belma Haznedar Keskin	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2010 -
Belma Haznedar Keskin	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	1999 -
Gülcan Erçetin	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2015 -
Gülcan Erçetin	Değer Tespit komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Gülcan Erçetin	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Gülcan Erçetin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Gülcan Erçetin	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Gülcan Erçetin	Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Gülcan Erçetin	Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014 -
Gülcan Erçetin	Hurdaya Ayırma ve İmha Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Gülcan Erçetin	Sayım Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011 -
Gülcan Erçetin	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Judy Monthie Doyum	Eğitim Dergisi İngilizce Metin Editörü	Editör	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	1999 -
Leyla Mesude Martı	Erasmus Bölüm Koordinatörü	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2008 -
Leyla Mesude Martı	Erasmus Fakülte Temsilcisi	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Leyla Mesude Martı	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu ERASMUS Değişim	Fakülte temsilcisi	Üniversite	2008 -
Nazik Dinçtopal	Akreditasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Senem Yıldız Ersoy	Ödül Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Senem Yıldız Ersoy	Okullarla İlişkiler	Üye	Üniversite	2014 -
Senem Yıldız Ersoy	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -
Senem Yıldız Ersoy	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008 -
Sibel Tatar	Burs Mülakat Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Sibel Tatar	Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Sumru Akcan	Boğaziçi Üniversitesi Eğitim Dergisi Yayın Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Sumru Akcan	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Sumru Akcan	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP)	Yürütme Kurulu Üyesi	Üniversite	2009 -
Sumru Akcan	Yaz Öğretim Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2014 -
Yasemin Bayyurt	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2010 - 2015
Yasemin Bayyurt	Dil Alt Komisyonu	Üye	Üniversite	2006 -
Yasemin Bayyurt	UNESCO Türkiye Milli Komisyonu Genel Kurulu Eğitim Fakültesi Temsilcisi	Üye	Üniversite	2014 -

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Tekinay	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-
Işıl Baş	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Özlem Öğüt	Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Aslı Tekinay	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Aylin Alkaç	Nazim Hikmet Kültür ve Sanat Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Başak Demirhan	Çekirdek Program Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Başak Demirhan	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	FEF temsilcisi	Üniversite	2013-
Emine Fişek	Kültür Sanat Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Hande Tekdemir	Nazim Hikmet Kültür ve Sanat Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Hande Tekdemir	Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Işıl Baş	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları MA Programı	Kurucu Koordinatör	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2002-
Naz Bulamur	Akademik Teşvik Komisyonu - Filoloji Komisyon	Üye	Üniversite	2015-
Özlem Öğüt	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aylin Alkaç	İngiliz Dili ve Edebiyatı Araştırmaları Derneği (IDEA) Yönetim Kurulu	Başkan Yardımcısı	2013-

Çeviribilim Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Akbatur	Çeviribilim Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2013-
Jonathan Maurice Ross	Çeviribilim Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Oğuz Baykara	Çeviribilim Bölümü	Bölüm Başkanı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Jonathan Ross	Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Özlem Berk Albachten	Akademik Teşvik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ebru Diriker	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2006-
Ebru Diriker	International Association of Translation and Intercultural Studies	Üye	
Ebru Diriker	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Özlem Berk Albachten	Çeviri Derneği	Üye	2011-
Özlem Berk Albachten	Çeviri Derneği	Danışman	2015-
Özlem Berk Albachten	European Society for Translation (EST)	Üye	2001-
Özlem Berk Albachten	International Association for Translation and Intercultural Studies (IATIS)	Üye	2012 -
Özlem Berk Albachten	Modern Language Association of America (MLA)	Üye	2006-
Özlem Berk Albachten	National and Kapodistrian University of Athens	Dış Üye	2015-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005
Şehnaz Tahir Gürçağlar	ARTIS (Advancing Research in Translation and Interpreting Studies) Initiative Associate	Üye	2013-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	Asian Translation Traditions Conference Series (Organizasyon Komitesi)	Üye	2007-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	Canadian Association of Translation Studies	Üye	2012-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	EMUNI (Doctoral and Teacher Training Summer School) Yönetim Kurulu	Üye	2011-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	International Research Group Voice in Translation	Üye	2010-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	Research Group on Translation and Transcultural Contact	Uye	2015-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	Research Group on Translation and Transcultural Contact, Glendon College, York University	Üye	2015-
Şehnaz Tahir Gürçağlar	TEÇCA (Türk Edebiyatı Çevirmenleri Cunda Atölyesi) Yürütme Kurulu	Üye	2006
Şehnaz Tahir Gürçağlar	The Translator (SSCI Journal) – Danışma Kurulu	Üye	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konseyl/Komisyunun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Şehnaz Tahir Gürçağlar	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	1990
Şehnaz Tahir Gürçağlar	Vita Traductiva Translation Series, Canada - Danışma Kurulu	Üye	2011-
Yeşim Ebru Diriker	European Masters in Conference Interpreting - Kalite Komitesi	Üye	

Dilbilim Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Balkız Öztürk	Dil Uygur Merkezi	Müdür	2014-
Didar Akar	Dilbilim	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Eser Taylan	Dilbilim	Bölüm Başkanı	2014-
Meltem Kelepir	Dil Uygur Merkezi	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Mine Nakipoğlu	Türk Dili ve Kültürü Programı	Koordinatör	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konseyl/Komisyunun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Balkız Öztürk	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Didar Akar	HUM Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Eser E. Taylan	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Eser E. Taylan	Lisans Eğitimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2005 -
Eser E. Taylan	Sosyal Bilimler Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Eser E. Taylan	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Meltem Kelepir	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Mine Nakipoğlu	Diploma ve Sertifika Metinleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mine Nakipoğlu	Senato	Üye	Üniversite	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Management Committee	Üye	2012-2015
Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Working Groups on Phonology-Morphology and Semantic-Pragmatics	Üye	2012-2015
Meltem Kelepir	COST Action IS1006 SignGram	Working Group-2 Syntax Üye	2011-2015
Meltem Kelepir	COST Action Projesi Core Group	Short Term Scientific Mission Coordinator	2012-2015

Felsefe Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
İrem Kurtsal Steen	Felsefe	Bölüm Başkanı	2015-
Karanfil Soyhun	Felsefe	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Yıldız Silier	Felsefe	Bölüm Başkanı	2014-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Berna Kılınç	Humanities Programı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2007-
İlhan İnan	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İrem Kurtsal Steen	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-2015
Karanfil Soyhun	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)	Üye	Üniversite	2008-
Murat Baç	BÜVAK Akademik Teşvik Ödülleri Kurulu	Üye	Üniversite	
Murat Baç	Vakıf Akademik Kurul	Üye	Üniversite	
Stephen Voss	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2004 -
Yıldız Silier	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2008 -

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
İlhan İnan	European Congress For Analytic Philosophy	Üye	2007-
Yıldız Silier	Türk Tıp Etiği ve Hukuku Araştırmaları Yıllığı Uluslararası Danışma Kurulu	Üye	2008-

Fizik Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Levent Akant	Fizik	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Mehmet Levent Kurnaz	İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2014 -
Naci İnci	Fizik	Bölüm Başkanı	2014-
Taylan Akdoğan	Fen-Edebiyat Fakültesi	Dekan	2014-
Teoman Turgut	Fizik	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Kaya	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Ali Kaya	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010
Ali Kaya	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Burçin Ünlü	Bölüm Websitesi Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2012-
Burçin Ünlü	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Burçin Ünlü	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Burçin Ünlü	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010
Burçin Ünlü	Servis Dersleri Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010
Burçin Ünlü	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
Burçin Ünlü	Web Komitesi	Üye	Bölüm - Program	2010
Burçin Ünlü	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Dieter Van Den Bleeken	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2012
Dieter Van Den Bleeken	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2013-
Dieter Van Den Bleeken	Üniversite Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Erhan Gülmez	Akademik Teşvik Ödülü Komisyonu	Başkan	Üniversite	2014
Erkcan Özcan	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Erkcan Özcan	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Ersan Demiralp	Ders Yüğü Belirleme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010
Evren Özarslan	Seminer Düzenleme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
İbrahim Semiz	Bap Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
İbrahim Semiz	Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Bölüm - Program	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
İbrahim Semiz	Ders Yükü Belirleme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
İbrahim Semiz	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Levent Akant	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Levent Kurnaz	Erasmus	Erasmus Koordinatörü	Bölüm - Program	2007-
Levent Kurnaz	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Mehmet Levent Kurnaz	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Mehmet Levent Kurnaz	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Mehmet Levent Kurnaz	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Mehmet Levent Kurnaz	Maaş İhale Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Mehmet Levent Kurnaz	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBIKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Mehmet Levent Kurnaz	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Mehmet Levent Kurnaz	Servis Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mehmet Levent Kurnaz	Servis Dersleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Mehmet Levent Kurnaz	Sürdürülebilir Kalkınma Çözümleri Ağı Komisyonu	Eş Başkan	Üniversite	2014-
Metin Arık	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Metin Arık	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Metin Arık	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Muhittin Mungan	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Muhittin Mungan	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Muhittin Mungan	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Muhittin Mungan	Seminer Düzenleme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
Naci İnci	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
Naci İnci	Bilimsel Araştırma Projeleri	Üye	Üniversite	2010
Naci İnci	Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Naci İnci	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Naci İnci	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2005-
Naci İnci	Yaz Okulu Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Nihal Ercan	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Nihal Ercan	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Özhan Özatay	Bölüm İnternet Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Özhan Özatay	Bölüm Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu Üyesi	Üye	Bölüm - Program	2010-
Özhan Özatay	Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Özhan Özatay	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Özhan Özatay	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Özhan Özatay	Web Komitesi	Üye	Bölüm - Program	2010
Serdar Nergiz	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2013-
Serdar Nergiz	Yaz Okulu Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2013-
Taylan Akdoğan	Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)	Üye	Üniversite	2013-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Taylan Akdoğan	Bilgi Teknolojileri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Taylan Akdoğan	Ders Yüğü Belirleme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Taylan Akdoğan	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Taylan Akdoğan	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Taylan Akdoğan	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Taylan Akdoğan	Senato	Üye	Üniversite	2014-
Taylan Akdoğan	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Teoman Turgut	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Teoman Turgut	Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Teoman Turgut	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Teoman Turgut	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2014-
Teoman Turgut	Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Tonguç Rador	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010-
Zuhal Kaplan	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2010

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Erhan Gülmez	CMS HCAL Resource Manager	Manager	2014-
Erhan Gülmez	CMS Other Non-Member States MB Representative	Member	2014-

Kimya Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Başak Kayıtmazer	Sıvı Azot Üretim ve Cam Atölyesi	Koordinatör	2013-
Dilek Çalgan	Genel Sekreterlik	Genel Sekreter Vekili	2012-
İlknur Doğan	Kimya	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009-
Neren Ökte	Fen-Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2014-
Neylan Dirilgen	Arkeometri Uygulama Araştırma Merkezi	Müdür	2010 -
Oktay Demircan	Kimya	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011-
Rana Sanyal	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi	Müdür	2011-
Viktorya Aviyente	Kimya	Bölüm Başkanı	2009-
Zeynep Atay	Yabancı Diller Yüksekokulu	Müdür	2013-
Zeynep Atay	Yabancı Diller Yüksekokulu	ÖYP Koordinatörü	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Amitav Sanyal	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Başak Kayıtmazer	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalgan	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Dilek Çalgan	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Dilek Çalgan	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalgan	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalgan	Kontrol Teşkilatı Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Dilek Çalgan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Dilek Çalgan	Nafi Baba Kültür Merkezi ve Çevresi Rekostirüsyon Yönetim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalgan	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Dilek Çalgan	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulama Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Dilek Çalgan	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (UYEK)	Davetli	Üniversite	2012-
Ece Bulak	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
İlknur Doğan	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-
İlknur Doğan	Mazeret Komisyonu	Başkan	Üniversite	2004-
M. Fırat İlker	Katı Atık Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
M. Fırat İlker	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Naz Zeynep Atay Gök	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Naz Zeynep Atay Gök	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Naz Zeynep Atay Gök	Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Naz Zeynep Atay Gök	Senato	Üye	Üniversite	2013-
Neren Ökte	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Neren Ökte	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Neren Ökte	Yurtdışından Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Neylan Dirilgen	Çevre Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
Neylan Dirilgen	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Oktay Demircan	İleri Teknolojiler ARGE Merkez Laboratuvarları	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Rana Sanyal	Akademik Kurallar Komisyonu - Fen Bilimleri ve Matematik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Rana Sanyal	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Rana Sanyal	Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)	Üye	Üniversite	2009-
Rana Sanyal	Öğretim Üyesi Yerleştirme Programı Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Rana Sanyal	Teknopark Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Tereza Varnalı	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Turgut Nugay	Bina ve Arazi Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Viktorya Aviyente	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Nihan Nugay	TUBİTAK –ARDEB-MAG Panel Sistemi Komitesi	Üye	2009-
Nihan Nugay	TUBİTAK –BİDEB Panel Sistemi Komitesi	Üye	2009-
Nihan Nugay	TUBİTAK-TEYDEB Alan Komitesi	Üye	1995-
Nihan Nugay	TUBİTAK-TTGV-TUSİAD Teknoloji Ödülleri Komitesi	Üye	1995-
Rana Sanyal	Hacettepe Üniversitesi İleri Teknolojiler Uygulama ve Araştırma Merkezi Danışma Kurulu	Üye	2014-

Matematik Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Nihat Sadık Değer	Matematik Bölümü	Bölüm Başkanı	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Betül Tanbay	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2004 -
Ferit Öztürk	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Nilgün Işık	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014 -
Talin Budak	Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Alp Bassa	Türk Matematik Derneği	Üye	2011-
Betül Tanbay	Türk Matematik Derneği	Yönetim Kurulu Başkanı	2010 -
Özlem Beyarslan	Türk Matematik Derneği	Denetleme Kurulu Üyesi	2010 -

Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Çelik Fuss	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2013-
Hande Çağlayan	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-2015
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2011-2015

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Necla Birgül İyison	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2008-
Nesrin Özören	Vivaryum	Koodinatör	2012-2015
Nesrin Özören	Yaşam Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2012-2015
Neş'e Bilgin	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
A.Nazlı Başak	Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu (BUHADYEK)	Başkan	Üniversite	2014-2015
Arzu Çelik Fuss	İNAREK	Başkan	Üniversite	2015-
Arzu Çelik Fuss	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Arzu Çelik Fuss	Yaşam Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Bölüm - Program	2013-
Aslı Tolun	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014 -2015
Esra Battaloğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Esra Battaloğlu	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
K. Buğra Bilge	Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu (BUHADYEK)	Hayvan Refah Birimi Üyesi	Üniversite	2013-
K. Buğra Bilge	Öğrenci Değişim ve Yeşileştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2007-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
K. Buğra Bilge	YADYOK Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Neş'e Bilgin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Başkan	Üniversite	2014-
Nesrin Özören	Akademik Teşvik Komisyonu -Fen Bilimleri ve Matematik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Tolga Emre	Akademik Personel İşe Alım Komitesi	Üye	Bölüm - Program	2015-
Tolga Emre	Lisansüstü Giriş Sınavı Komitesi	Üye	Bölüm - Program	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
A.Nazlı Başak	European Society of Human Genetics	Üye	1992 -
A.Nazlı Başak	Human Genome Organization	Üye	1996 -
A.Nazlı Başak	International Society of Hematology	Üye	1992 -
A.Nazlı Başak	TEV	Üye	1993-
A.Nazlı Başak	TÜBİTAK Araştırma Projeleri Değerlendirmeleri	Üye	1993-
A.Nazlı Başak	Turkish Alzheimer Society	Üye	1998-
A.Nazlı Başak	Turkish Brain Research Society	Üye	1998 -
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Biochemistry	Üye	1990 -
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Hematology	Üye	1990 -
A.Nazlı Başak	Turkish Society of Neurology	Üye	1999 -
Arzu Çelik Fuss	Alman-Türk Üniversitesi Danışma Kurulu	Danışman	2010 -
Arzu Çelik Fuss	Moleküler Biyoloji Derneği Yönetim Kurulu	Başk. Yard.- Üye	2014-
Aslı Tolun	İstanbul Valiliği İl İnsan Hakları Kurulu	BÜ Temsilcisi	2008 -
Aslı Tolun	İTÜ İNAREK	Üye	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Hande Çağlayan	Türkiye Epilepsi ile Savaş Derneği Genetik Komisyonu	Komisyon Başkanı	2010
İbrahim Yaman	Moleküler Biyoloji Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2011-
Neş'e Bilgin	TEMA	Danışman Öğretim Üyesi	2010-
Nesrin Özören	Moleküler Biyoloji Derneği	Başkan	2014-
Tolga Emre	Moleküler Biyoloji Derneği Yönetim Kurulu	YK Sekreter	2014-

Psikoloji Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Adil Sarıbay	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-2015
Ali Tekcan	Rektörlük	Rektör Yardımcısı	2012-
Bilge Ataca	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-2015
Falih Köksal	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Feyza Çorapçı	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Nur Yeniçeri	Psikoloji Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Safiye Serra Müderrisoğlu	Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Adil Sarıbay	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Ali İzzet Tekcan	Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	BÜVAK Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali İzzet Tekcan	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012 -
Ali İzzet Tekcan	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	Kütüphane Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012 -
Ali İzzet Tekcan	Lisans Eğitim Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012 -
Ali İzzet Tekcan	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012 -
Ali İzzet Tekcan	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ali İzzet Tekcan	Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Ali İzzet Tekcan	Yayın Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Ali İzzet Tekcan	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşecan Boduroğlu	Akademik Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2014- 2015
Ayşecan Boduroğlu	Akademik Teşvik Komisyonu - Sosyal, Beşeri, İdari Bilimleri Komisyon	Üye	Üniversite	2015-
Ayşecan Boduroğlu	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Ayşecan Boduroğlu	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Elif Aysimi Duman	Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Elif Aysimi Duman	Yaşam Bilimleri Merkezi	Üye	Üniversite	2013-
Esra Mungan	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye - Eşbaşkan	Üniversite	2012 -2015
Esra Mungan	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2011 -
Falih Köksal	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2007
Nur Yeniçeri	Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurul	Üye	Üniversite	2001-
Nur Yeniçeri	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Alt Kurul Üyesi	Üniversite	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Safiye Serra Müderrisoğlu	Bürem Merkez Kurulu	Üye	Üniversite	2008 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2005 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2008 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Öğrenci Ruh Sağlığı İçin Taskforce	Üye	Üniversite	2013 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Sosyal Politika Forumu	Üye	Üniversite	2013 -
Safiye Serra Müderrisoğlu	Üniversite Yaşamı Etik Kurul	KBaşkan	Üniversite	2006 -

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Feyza Çorapçı	Erken Çocukluk Eğitimi Danışma Kurulu	Danışman	2012-

Sosyoloji Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayfer Bartu Candan	Sosyoloji Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Barış Büyükokutan	Sosyoloji Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2013-
Barış Büyükokutan	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2015-
Biray Kolluoğlu	Öğrenci İşleri Dekanlığı	Öğrenci İşleri Dekanı	2012-
Zafer Yenal	Sosyoloji Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayfer Bartu Candan	ÇAP	Danışman	Bölüm - Program	2014-
Ayfer Bartu Candan	Etik Üst Kurulu (EÜK)	Üye	Üniversite	2012-
Barış Büyükokutan	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Barış Büyükokutan	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Barış Büyükokutan	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Biray Kolluoğlu	Burs Komisyonu	Komisyon Başkanı	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Komisyon Başkanı	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Biray Kolluoğlu	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Biray Kolluoğlu	Kilyos Kampüs Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Kurul Üyesi	Üniversite	2012
Biray Kolluoğlu	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Biray Kolluoğlu	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Biray Kolluoğlu	Yurtlar Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Bülent Küçük	TADEK	Başkan	Üniversite	2012-2015
Bülent Küçük	Yüksek Lisans Programı Danışmanı	Danışman	Bölüm - Program	2014-
Cenk Özbay	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Ceren Özselçuk	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2015
Eva Marie Dubuisson	Erasmus/Değişim/Özel Öğrenci Koordinatörü	Koordinatör	Bölüm - Program	2012-
Nükhet Sirman	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nükhet Sirman	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Zafer Yenil	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Zafer Yenal	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Biray Kolluoğlu	NPT Dergisi Yayın Kurulu	Üye	
Şaziye Meltem Ahıska	Hakikat Adalet Hafıza Merkezi Danışma Kurulu	Üye	2013-
Tuna Kuyucu	Hrant Dink Memorial Lecture Düzenleme Kurulu	Üye	2015-
Zafer Yenal	Boğaziçi Üniversitesi Bilimsel Araştırma Fonu Yayın Kurulu	Üye	2013-

Tarih Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ersoy	Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi	Müdür	2014-
Arzu Öztürkmen	Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2015-
Arzu Öztürkmen	Fen-Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2014-
Arzu Öztürkmen	Konfüçyüs Enstitüsü	Koordinatör	2013-
Çiğdem Kafesçioğlu	Tarih Bölümü	Bölüm Başkanı:	2014-
Elif Ünlü	Tarih Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011-
Meltem Toksöz	Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2013-2015
Nevra Necipoğlu	Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2014-
Oya Pancaroğlu	Tarih Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ersoy	Boğaziçi Üniversitesi Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ahmet Ersoy	Nâzım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi	Yönetim Kurulu Yedek Üyesi	Üniversite	2015-
Arzu Öztürkmen	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Edhem Eldem	Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi	Yayın Kurul Üyesi	Üniversite	2015-
Edhem Eldem	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Koray Durak	Tarih İncelemeleri Kulübü	Akademik Danışman	Üniversite	2012-2015
Koray Durak	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Koray Durak	Sosyal Bilimler Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Koray Durak	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Koray Durak	LGBTİ Kulübü	Danışman	Üniversite	2015-
Nevra Necipoğlu	BÜVAK Akademik Kurul	Üye	Üniversite	2014-
Nevra Necipoğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Nevra Necipoğlu	Humanities Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Nevra Necipoğlu	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Paolo Girardelli	Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji ve Geleneksel Mimarlık Araştırmaları Merkezi	Kurul Üyeliği	Üniversite	2014-
Yücel Terzibaşoğlu	Akademik Performans Komisyonu	Üye	Bölüm - Program	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ersoy	Middle Eastern Studies Association of North America	Üye	2000
Ahmet Ersoy	Mimarlık Vakfı-Mimarlık Müzesi Yönetim Kurulu	Üye	2009-
Ahmet Ersoy	Society of Architectural Historians	Üye	2000-
Ahmet Ersoy	Toplumsal Tarih- Dergi Yayın Kurulu		
Arzu Öztürkmen	Feminist Yaklaşımlar	Advisory Board Member	2010-
Arzu Öztürkmen	Prix Litteraire, Notre Dame de Sion Literature Awards	Editorial Board Member	2012-
Arzu Öztürkmen	SIEF (Societe Internationale d'Ethnologie et de Folklore	Board Member	2013-
Çiğdem Kafescioğlu	Türkiye Sosyal ve Ekonomik Tarif Vakfı	Üye	2015-
Derin Terzioğlu	Tarih Bölümü "Early Modern European History Search Committee"	Başkan	
Edhem Eldem	Studia Islamica Yayın Kurulu	Üye	2013 -
Edhem Eldem	Toplumsal Tarih Yayın Kurulu	Üye	1990 -
Meltem Toksöz	Comparative Studies of South Asia, Africa and the Middle East, Duke University Press	Üye	2013-
Meltem Toksöz	MESA Middle East Studies Association, USA	Üye	1991, 1994, 2007, 2015
Meltem Toksöz	Tarih Vakfı	Mütevelli Heyeti	1992-
Meltem Toksöz	Toplumsal Tarih, Tarih Vakfı, İstanbul	Member of the Editorial Board	2013-
Nevra Necipoğlu	Ankara Üniversitesi Dil ve Tarih-Coğrafya Fakültesi Dergisi, c.55 (2015) Danışma Kurulu	Üye	2009-
Nevra Necipoğlu	Dördüncü Uluslararası Sevgi Gönül Bizans Araştırmaları Sempozyumu Bilimsel Danışma Kurulu ve Yürütme Kurulu (Vehbi Koç Vakfı & Koç Üniversitesi Anadolu Medeniyetleri Araştırma Merkezi)	Üye	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Nevra Necipoğlu	İstanbul Araştırmaları Yıllığı/Annals of İstanbul Studies, No.4 (2015) - Danışma Kurulu	Üye	2012-
Nevra Necipoğlu	Türkiye Bizans/Doğu Roma İncelemeleri Milli Komite	Genel Sekreter	2000-
Oya Pancaroğlu	Historians of Islamic Art Association		2013-
Oya Pancaroğlu	Museum History Journal Yayın Kurulu	Üye	2008
Yavuz Selim Karakışla	Atlas Dergisi Yayın Kurulu	Üye	2011-
Yücel Terzibaşoğlu	Mediterranean Doctoral School in History - A consortium of 6 universities from Spain, France, Italy, Greece and Turkey offering a joint doctoral programme of study	Member of the steering committee	2011-

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Halim Kara	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-
Nur Gürani Arslan	Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Bölüm Başkanı:	2014-
Tülay Gençtürk-Demircioğlu	Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	Koordinatör	2013-
Zeynep Uysal	Nâzım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Erol Köroğlu	Öğrenci Etik Kurulu (ÖEK)	Üye	Üniversite	2007-
Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Fen-Edebiyat Fakültesi, Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2014 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Halim Kara	Fen-Edebiyat Fakültesi, Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Halim Kara	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Halim Kara	Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013 -
Köksal Seyhan	Kütüphane Komisyonu	Komisyon Üyesi, Yakın Doğu ve Nadir Eserler Sorumlusu	Üniversite	2005 -
Nüket Esen	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nüket Esen	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-2015
Nur Gürani-Arslan	Fen-Edebiyat Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-2015
Olca Akyıldız	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Zeynep Sabuncu	Akademik Teşvik Komisyonu - Filoloji Komisyon	Üye	Üniversite	2015-
Zeynep Sabuncu	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Zeynep Sabuncu	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008 -
Zeynep Uysal	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Erol Köroğlu	Tarih Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2010 -
Veysel Öztürk	New Perspectives on Turkey	Üye	2014-

Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Özlem Polat Atan	Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	Koordinatör Yardımcısı	2015-

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

İktisat Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Mumcu	Rektörlük	Rektör Yardımcısı	2012-
Ceyhun Elgin	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2011-
Deniz Selman	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	
Fikret Adaman	Afet Yönetim Merkezi	Koordinatör	
Fikret Adaman	Rektörlük	Rektör Danışmanı	2012-
Murat Koyuncu	Ekonomi Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	
Murat Yılmaz	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	
Refik Erzan	Ekonomi Bölümü	Bölüm Başkanı	2011-
Refik Erzan	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	1995-
Umut Kuzubaş	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2012-
Umut Kuzubaş	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2012-
Ünal Zenginobuz	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2009-
Ünal Zenginobuz	İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2009-
Ünal Zenginobuz	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-
Ünal Zenginobuz	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ünal Zenginobuz	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Mumcu	Akademik Kurallar Komisyon	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Ders Değerlendirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Mazaret Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Senato	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Mumcu	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Begüm Özkaynak	Akademik Teşvik Komisyonu	Üye	Üniversite	
Begüm Özkaynak	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	
Begüm Özkaynak	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Begüm Özkaynak	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Begüm Özkaynak	Sosyal Bilimler Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Burak Saltoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Burçay Erus	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Econfin Koordinatörü	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Burçay Erus	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ceyhun Elgin	UYGAR Merkezleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Deniz Selman	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Afet Komisyonu	Başkan	Üniversite	2000-
Fikret Adaman	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Fikret Adaman	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Fikret Adaman	Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	
Fikret Adaman	Kiralama Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Fikret Adaman	Servis Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Fikret Adaman	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamalar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Gökhan Özertan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Gökhan Özertan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Gökhan Özertan	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Güzin Gülsün Akın	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi ÇAP	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011-
Kıvanç Karaman	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Kıvanç Karaman	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Levent Yıldırım	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Levent Yıldırım	Öğrenci Bilgi Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Levent Yıldırım	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mehmet Yiğit Gürdal	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Murat Kırdar	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Murat Koyuncu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Disiplin Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Murat Koyuncu	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Murat Yılmaz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Yandal Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Murat Yılmaz	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	
Orhan Aygün	Yaz Okulu Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Orhan Torul	Çekirdek Program Komisyonu	Üye	Üniversite	
Orhan Torul	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Komisyonu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	Boğaziçi Üniversitesi - TUSİAD Dış Politika Forumu Üst Kurulu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	BÜVAK Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	
Refik Erzan	Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Refik Erzan	MİR Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Şemsa Özar	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Umut Kuzubaş	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Umut Kuzubaş	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye (vekalaten)	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	
Ünal Zenginobuz	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ünal Zenginobuz	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	
Ünal Zenginobuz	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ünal Zenginobuz	Senato	Üye	Üniversite	2013-
Yahya Madra	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Yahya Madra	Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Yahya Madra	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-

İşletme Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan	2012-
Gülden Asugman	BÜYEM Toyota Sertifika Eğitim Programı	Akademik Koordinatör	2012-
Gülden Asugman	Pazarlama Doktora Programı	Danışman	2013-
Hayat Kabasakal	Management Department Graduate Programs	Koordinatör	2008-
Hayat Kabasakal	Management Department Management and Organization Doctoral Program	Danışman	2002-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Hüseyin Karaca	Tezli Yüksek Lisans Programı	Danışman	2013-
İrem Nuhuğlu	Bogazici University – Academic Advisor in Management and Economics Club	Danışman	2012-
İrem Nuhuğlu	Executive Education Abroad	Akademik Koordinatör	2015-
İrem Nuhuğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2012-
İrem Nuhuğlu	Kurumsal Yönetim ve Finansal Düzenleme Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2014-
Mehmet Nafi Artemel	Dunya Fikri Mulkiyet Örgütü	Koordinator	2006-
Mine Ulubay Uğurlu	MBA Tezsiz Yüksek Lisans Program	Danışman	2000-
Neslihan Yılmaz	Bölüm Öğrenci İşleri	Danışman	2009-
Neslihan Yılmaz	Bölüm Staj İşleri	Danışman	2012-
Neslihan Yılmaz	İşletme Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Nesrin Okay Akman	Bridge Kulüp	Danışman	2014-
Özgün Burcu Rodopman	İşletme Bölümü Çift-Anadal İşleri	Danışman	2010-
Özgün Burcu Rodopman	İşletme Bölümü Öğrenci İşleri	Danışman	2010-
Özlem Hesapçı	Erasmus-Exchange	Danışman	2012-
Özlem Hesapçı	Erasmus-Exchange	Danışman	2012-
Özlem Hesapçı	İşletme Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Özlem Hesapçı	İşletme Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-
Özlem Öz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2012-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Özlem Öz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2012-
Özlem Öz	İşletme Bölümü Lisans Öğrencileri	Danışman	2005-
Özlem Öz	İşletme Bölümü Lisans Öğrencileri	Danışman	2005-
Özlem Öz	Yaz Dönemi Koordinatörlüğü	Koordinatör	2012-
Özlem Öz	Yaz Dönemi Koordinatörlüğü	Koordinatör	2012-
Stefan Koch	Area coordinator OM/IS	Koordinatör	2009-
Stefan Koch	Area coordinator OM/IS	Koordinatör	2009-
Stefan Koch	İşletme Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-
Stefan Koch	İşletme Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-
Ulaş Akküçük	İşletme Yaz Okulu	Koordinatör	2009-
Ulaş Akküçük	İşletme Yaz Okulu	Koordinatör	2009-
Yavuz Acar	İşletme Öğrenci İşleri	Danışman	2008-
Yavuz Acar	İşletme Öğrenci İşleri	Danışman	2008-
Yavuz Acar	İşletme Yk Bilgisayar Laboratuvarı	Koordinator	2008-
Yavuz Acar	İşletme Yk Bilgisayar Laboratuvarı	Koordinator	2008-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Coşkun	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Hurda Komisyonu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ali Coşkun	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşe Gül Toker	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Ayşe Gül Toker	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Gül Toker	Senato	Üye	Üniversite	
Ayşe Gül Toker	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Cenk Karhan	Üniversite Kantin Denetim Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Güliden Asugman	Mazeret Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1996 -
Hayat Kabasakal	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-2015
Hayat Kabasakal	İnsan Kaynakları Birimi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Hayat Kabasakal	Üniversite Yönetim Kulu	Üye	Üniversite	2012-
Hayat Kabasakal	Yabancı Öğretim Üyeleri Eşdeğerlilik Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İrem Nuhoglu	Akademik Kuralları Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İrem Nuhoglu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
İrem Nuhoglu	Yaşamboyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Mehmet Nafi Artemel	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mehmet Nafi Artemel	Fikri Mulkiyet Kurulu	Uye	Üniversite	2010-
Mehmet Nafi Artemel	Nafi Baba Kültür Merkezi ve Çevresi Rekonstrüksiyon Yönlendirme Komisyonu	Uye	Üniversite	2011-
Mehmet Nafi Artemel	Şehitlik Dergâhı (Nafi Baba Tekkesi) Kültür ve Evrensel Değerler Araştırma Merkezi	Proje Yürütücüsü	Üniversite	2013-
Mehmet Nafi Artemel	Traugott Fuchs Kültür ve Tarih Mirası Arşivi	Üye	Üniversite	2007-
Mine Ulubay Uğurlu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mine Ulubay Uğurlu	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Mine Ulubay Uğurlu	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Mustafa Hayri Tongarlık	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Nesrin Okay Akman	Burs Komisyonu	İşletme Bölümü Adına Mülakat Yapan Öğretim Üyesi	Bölüm-Program	2009-
Özgün Burcu Rodopman	Akademik Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2014-
Özlem Hesapçı	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Özlem Öz	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Özlem Öz	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Özlem Öz	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Özlem Öz	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Özlem Öz	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Stefan Koch	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Ulaş Akküçük	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	Boğaziçi Üniversitesi Vakfı Mütevelli Heyeti	Üye	2011-
Ayşe Gül Toker	Boğaziçi Üniversitesi Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2008-
İrem Nuhoglu	American Accounting Association(AAA)	Üye	2008-
İrem Nuhoglu	Chamber of Certified Public Accountants of Istanbul	Üye	1995-
İrem Nuhoglu	Expert Accountants' Association of Turkey	Üye	1995-
İrem Nuhoglu	Kriton Curi Environmental Foundation	Member of Board of Directors	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
İrem Nuhoglu	Turkish Accounting Academicians' Collaboration Foundation (MODAV)	Member of Board of Directors, Üye	2000-2009, 2013-
İrem Nuhoglu	Turkish Internal Auditing Institute (TIDE)	Akademik Üye	2012-
İrem Nuhoglu	Women Corporate Directors	Member	2015-
İrem Nuhoglu	Yildiz Technical University Foundation	Board of Trustees Member	2007-
Mehmet Artemel	TEHAV Türk Ekonomik Hukuk Araştırmaları Vakfı Yönetim Kurulu	Üye	2005-
Metin Ercan	Sermaye Piyasası Kurulu	Başdanışman	2009-
Özlem Hesapçı	ACR - Association of Consumer Research	Üye	2007-
Özlem Hesapçı	EMAC-Euopen Marketing Academy	Üye	2007-
Vedat Akgiray	Bezmialem Vakıf Üniversitesi Mütevelli Heyeti	Üye	2014-
Vedat Akgiray	Finans Teknopark A.Ş.	Üye	2014-

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	BÜYEM Avrupa Siyaset Okulu	Danışman	2014-
Dilek Çınar	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Mapes Akademik Program	Koordinatör	2008-
Emine Zeynep Çağlayan Gambetti	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015
Emine Zeynep Çağlayan Gambetti	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Lisansüstü Program	Danışman	2008-
Hakan Yılmaz	Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2008-
Yeşim Arat	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Zeynep Kadirbeyoğlu Boyla	II. Öğretim Tezsiz Avrupa Çalışmaları Yüksek Lisans Programı	Koordinatör	2011-
Zühre Aksoy	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	Çekirdek Program Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2015
Ayşen Candaş	Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Ayşen Candaş	TADEK	Üye	Üniversite	2012-2015
Dilek Çınar	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gün Kut	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gün Kut	İktisadi ve İdari Bilimler Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yükseköğretim	
Gün Kut	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	
Gün Kut	Yayın Komisyonu	Üye	Üniversite	
Koray Çalışkan	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)	Üye	Üniversite	2014-
Koray Çalışkan	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Koray Çalışkan	Yurtlar Komisyonu Disiplin Kurulu	Üye (Geçici)	Üniversite	2014-
Murat Akan	Akademik Teşvik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Volkan Çıdam	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Volkan Çıdam	Öğrenci Etik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Zeynep Kadirbeyoğlu	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Zeynep Kadirbeyoğlu	Kantinler ve Kafeteryalar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015
Zeynep Kadirbeyoğlu	Öğrenci Faaliyetleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015
Zühre Aksoy	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Zühre Aksoy	İktisadi ve İdari Bilimler Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2008-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	TÜSES Yönetim Kurulu	Üye	2014-
Ayşen Candaş	Anayasa-Der Yönetim Kurulu	Üye	2015-
Gün Kut	Avrupa Konseyi ECRI	Üye	
Gün Kut	Birleşmiş Milletler CERD	Üye	

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzucan Özgür	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2014-2015
Cem Ersoy	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2015-
Cem Ersoy	Yazılım Mühendisliği Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2015-
H. Leven Akın	Mühendislik Fakültesi	Dekan	2008-2015
Haluk Bingöl	Bilgisayar Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2012-2015
Lale Akarun	Rektörlük	Rektör Yardımcısı	2012-
Lale Akarun	Senato	Senatör	2012-
M. Ufuk Çağlayan	Yazılım Mühendisliği Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2003-2015
Pınar Yolum Birbil	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Taylan Cemgil	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Tuna Tuğcu	Rektörlük	Rektör Danışmanı	2014-
Tuna Tuğcu	Bilgi İşlem Merkezi	Müdür	2014-
Tunga Güngör	Bilgisayar Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2014-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Albert Ali Salah	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Ali Taylan Cemgil	Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Alper Şen	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu (APDK)	Üye	Üniversite	2011-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Alper Şen	B.Ü. KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Alper Şen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Alper Şen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Alper Şen	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Alper Şen	Yazılım Mühendisliği Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Can Özturan	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2015
Cem Ersoy	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Cem Ersoy	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Cem Ersoy	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Cem Say	Boğaziçi Üniversitesi Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Ethem Alpaydın	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Fatih Alagöz	APK Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Fatih Alagöz	Araştırma Görevlileri için Sınav Hazırlama Komisyonu	Başkan	Üniversite	2011-
Fatih Alagöz	Doktora Yeterlilik Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Fatih Alagöz	Yazılım Mühendisliği Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
H. Levent Akın	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
H. Levent Akın	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
H. Levent Akın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-2015
H. Levent Akın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2009-2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
H. Levent Akın	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
H. Levent Akın	Yayın Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
H. Levent Akın	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Başkan	Üniversite	2004-
Haluk Bingöl	Burs Danışma Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Haluk Bingöl	Lisans Program Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekökol	2014-
Haluk Bingöl	Lisans Program Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2013-
Lale Akarun	Afet Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Lale Akarun	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Lale Akarun	Araştırma Politikaları Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Döner Sermaye Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Rektör	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Teknopark Seçme Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Lale Akarun	Teknopark Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Lale Akarun	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
M. Cem Ersoy	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
M. Ufuk Çağlayan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2003-2015
Oğuz Tosun	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
Oğuz Tosun	Senato Usul ve Esaslar Komisyonu	Üye	Üniversite	2003-
Oğuz Tosun	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Tuna Tuğcu	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Tuna Tuğcu	Engelliler Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Tuna Tuğcu	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Tuna Tuğcu	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015
Tuna Tuğcu	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Tuna Tuğcu	Teknopark Proje Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Albert Ali Salah	eNTERFACE Steering Committee	Üye	2010-
Albert Ali Salah	IEEE AMD Action & Perception Technical Committee	Üye	2014-
Albert Ali Salah	IEEE Biometrics Council	Üye	2014-
Arzucan Özgür	Heliyon Dergisi(Elsevier)	Editör Danışma Kurulu Üyesi	2015-
Arzucan Özgür	TUBITAK ARDEB 1003 Fatih Projesi Bilgi ve İletişim Teknolojileri ÇPDK Komisyonu	Üye	2012-
Cem Ersoy	IEEE Communication Society Türkiye	Başkan	2010-
Fatih Alagöz	IEEE Satellite and Space Comm. Technical Committee	Üye	2003-
Fatih Alagöz	TUBITAK ARDEB 1003 Mobil ÇPDK Komisyonu	Üye	2013-
Fatih Alagöz	TUBITAK EEEAG Yürütme Kurulu	Üye	2014-2015
H. Levent Akın	Mühendislik Dekanları Konseyi	Üye	2009-2015
H. Levent Akın	RoboCup Federation Board of Trustees	Üye	2011-
H. Levent Akın	FIRA Yönetim Kurulu	Üye	2002-
H. Levent Akın	IEEE Computational Intelligence Society	Türkiye Şubesi Başkanı	2006-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Lale Akarun	FP7 CHIST ERA	Panel Üyeliği	2012-2015
Lale Akarun	Türk Araştırma Üniversiteleri Güç Birliği	Üye	2015
Lale Akarun	YÖK Öncelikli Doktora Alanları Komisyonu	Üye	2015
M.Alper Şen	European Network of Excellence on High-Performance and Embedded Architectures and Compilers (HIPEAC)	Üye	2012-
M.Alper Şen	European Research Consortium for Informatics and Mathematics (ERCIM) Formal Methods for Industrial Critical Systems (FMICS)	Üye	2009-
Mehmet Oğuz Tosun	İTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2006-
Pınar Yolum Birbil	International Foundation of Autonomous Agents and Multiagent Systems (IFAAMAS)	Üye	2010-
Tuna Tuğcu	IEEE 1906.1 Standart Grubu	Üye	2011-
Tuna Tuğcu	NATO IST104-RTG050 Araştırma Grubu	Üye	2011-
Tuna Tuğcu	NATO IST-ET-074 Araştırma Grubu	Üye	2014-

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arda Deniz Yalçinkaya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-2015
Hamdi Torun	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2015-
Mehmet Akar	Mekatronik Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2015-
Murat Saraçlar	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-
Mustafa Okyay Kaynak	Mekatronik Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2013-2015
Yasemin Kahya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Emre Pusane	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014- 2015
Arda Deniz Yalçinkaya	B.Ü. KOSGEB Değerlendirme ve Karar Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Ayşın Ertüzün	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Ayşın Ertüzün	Müfredat Komitesi	Üye	Üniversite	1993
Burak Acar	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Burak Acar	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Doç. Dr.Burak Acar	Akademik Başvuruları Değerlendirme Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2015-
Günhan Dünder	Boğaziçi Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2006-
Günhan Dünder	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Hamdi Torun	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Işıl Bozma	Akademik Başvuru Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2013-
Işıl Bozma	Doktora Yeterlilik Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2015-
Işıl Bozma	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu BÜVAK	Üye	Üniversite	2009-
İlke Ercan	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
İsmail Faik Başkaya	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Levent Arslan	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Mehmet Akar	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Murat Saraçlar	Araştırma Politikaları Komisyonu (APK)	Üye	Üniversite	2013-
Mustafa Okyay Kaynak	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2013- 2015
Mustafa Okyay Kaynak	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2000- 2015
Şenol Mutlu	Boğaziçi Üniversitesi İleri teknolojiler Ar-Ge Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2007
Yağmur Denizhan	Boğaziçi Üniversitesi Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Yağmur Denizhan	Müfredat Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2006-
Yağmur Denizhan	Öğrenci Etik Kurulu	Başkan	Üniversite	2014-
Yasemin Kahya	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Emre Pusane	İTÜ Telekomünikasyon Mühendisliği Lisansüstü Programları Danışma Kurulu	Üye	2011-2015
Ayşin Ertüzün	Elsevier Signal Processing Dergisi	Üye	2011-
Ayşin Ertüzün	EURASIP Signal Processing Journal Editörler Kurulu	Üye	2011-
Ayşin Ertüzün	IAPR–International Association of Pattern Recognition	Üye	2003-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşin Ertüzün	IAPR–International Association of Pattern Recognition - Üye Kazandırma Komitesi	Üye	2010-2015
Ayşin Ertüzün	IAPR–International Association of Pattern Recognition -Liason Komisyonu	Üye	2013-
Ayşin Ertüzün	IEEE-Communications Society	Üye	2001-2015
Ayşin Ertüzün	IEEE-Signal Processing Society	Üye	1995-2015
Ayşin Ertüzün	IEICE–The Institute of Electronics Information and Communication Engineers	Üye	2005-2015
Ayşin Ertüzün	TOTIAD–Türkiye Örün Tanıma ve İmge Analizi Derneği	Üye	2000-
Emin Anarım	TESİD: Türkiye Elektronik Sanayicileri Derneği - Ödül Yürütme Kurulu	Üye	2012-
Mehmet Akar	RoboCup SSL Executive Committee	Üye	2011-
Mustafa Okyay Kaynak	Administration Committee of IEEE Industrial Electronics Society	Üye	1990-
Mustafa Okyay Kaynak	IEEE Industrial Electronics Society	Üye	2013-2015
Mustafa Okyay Kaynak	IEEE MGA Vice Chair for Strategic Management and Analysis	Vice Chair For Strategic Management And Analysis	2012-2015
Mustafa Okyay Kaynak	IFAC TC 9.1 Economic, Business, and Financial Systems	Başkan Yardımcısı	2014-2015
Mutlu Koca	IEEE BlackSeaCom Organizasyon Komitesi	Publication Chair	2014-2015
Mutlu Koca	TÜBİTAK EEEAG Danışma Kurulu	Üye	2015-
Şaban Selim Şeker	İstanbul Belediyesi, Su ve Kanalizasyon İdaresi Uluslararası Telsiz İhalesinde Mühendislik Danışmanlığı	Danışmanlık	1986-2015
Şaban Selim Şeker	Telekomünikasyon Kurumu (TK)	Danışman	1999-2015
Şenol Mutlu	TÜBİTAK TEYDEB Çağrılı Projeler Danışma Kurulu (Elektrik-Elektronik Teknolojileri Grubu–Ekran Teknolojileri)	Üye	2015-
Yağmur Denizhan	Bertalanffy Center for the Study of Systems Science	Üye	2013-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Yağmur Denizhan	Endüstri & Otomasyon Dergisi	Genel Yayın Yönetmeni	1997-
Yağmur Denizhan	International Society for Biosemiotic Studies - Yönetim Kurulu	Üye	2012-
Yağmur Denizhan	International Society for Information Studies (IS4IS) - Yönetim Kurulu	Üye	2015-
Yağmur Denizhan	TOK–Otomatik Kontrol Türk Milli Komitesi	Üye	2000-
Zeynep Yasemin Kahya	IEEE-Engineering in Medicine and Biology Society	Üye	1992-
Zeynep Yasemin Kahya	IEEE-Engineering in Medicine and Biology Society - Teknik Komite	Üye	2008-
Zeynep Yasemin Kahya	MÜDEK	Değerlendirici	2005-

Endüstri Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Rıza Kaylan	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Ana Bilim Dalı	Ana Bilim Dalı Başkanı	2000-
Ali Tamer Ünal	Endüstri Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Gülay Barbarosoğlu	Rektörlük	Rektör	2012-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2005-
Necati Aras	Endüstri Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2014-
Refik Güllü	Endüstri Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2014-
Refik Güllü	Finans Mühendisliği Ana Bilim Dalı	Ana Bilim Dalı Başkanı	2009-
Taner Bilgiç	Uluslararası İlişkiler Ofisi Koordinatörlüğü	Koordinatör	2009-
Taner Bilgiç	Akademik İşler Koordinatörlüğü	Koordinatör	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali R. Kaylan	BÜVAK Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Ali Rıza Kaylan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2000-
Ali Rıza Kaylan	İsim Verme Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ali Rıza Kaylan	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
Ali Tamer Ünal	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Aybek Korugan	Boğaziçi Üniversitesi Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Aybek Korugan	Sosyal Tesis İşletmesi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Gönenç Yücel	ABET Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2013-
Gülây Barbarosoğlu	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Başkan	Üniversite	2005-
Gürkan Kumbaroğlu	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hakan Yaşarcan	B.Ü. Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
İlhan Or	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2003-
İlhan Or	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
İlhan Or	Enerji Pol. Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
İlhan Or	Etik Üst Kurulu (EÜK)	Üye	Üniversite	2009-
İlhan Or	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
İlhan Or	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
İlhan Or	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
İlhan Or	Uluslararası İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Mahmut Ekşioğlu	Boğaziçi Üniversitesi Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Mahmut Ekşioğlu	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Mahmut Ekşioğlu	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Başkan	Üniversite	2015
Mustafa Gökçe Baydoğan	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Mustafa Gökçe Baydoğan	Staj Komisyonu	Koordinatör	Bölüm-Program	2015-
Necati Aras	Araştırma Projeleri Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Necati Aras	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2015-
Necati Aras	Vakıf Akademik Kurulu	Başkan	Üniversite	2010-
Refik Güllü	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Refik Güllü	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2012-
Refik Güllü	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2009- 2015
Taner Bilgiç	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Başkan	Üniversite	2009-
Taner Bilgiç	Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2014-
Taner Bilgiç	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Vice Provost-Başkan	Üniversite	2012-
Taner Bilgiç	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Taner Bilgiç	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Taner Bilgiç	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Tınaz Ekim Aşıcı	Bölüm ABET komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2015-
Tınaz Ekim Aşıcı	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Yaman Barlas	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu (ADIEK)	Üye	Üniversite	2003-
Yaman Barlas	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Yaman Barlas	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	1994-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Z. Caner Taşkın	Doktora Yeterlilik Sınavı Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Z. Caner Taşkın	Görevde Yükseltme ve Unvan Değişikliği Başvuru İnceleme ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali R. Kaylan	Elginkan Vakfı Mütevelli Heyeti	Üye	2005-
Gülây Barbarosoğlu	TUİK	Üye	2011-
Gülây Barbarosoğlu	TÜBA	Üye	2012-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	Ekonomi ve Dış Politika Araştırma Merkezi (EDAM) Yönetim Kurulu	Üye	2012-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	Enerji Ekonomisi Derneği (EED) Yönetim Kurulu	Başkan	2005-
Gürkan Selçuk Kumbaroğlu	International Association for Energy Economics (IAEE)	Başkan Yardımcısı	2011-
İlhan Or	Enerji Ekon. Derneği Kurucu Yönetim Kurulu	Üye	2005-
İlhan Or	FENBİLKON	Üye	2008-
İlhan Or	Global İlişkiler Forumu	Üye	2010-
İlhan Or	IAEE	Konsey Üyesi	2014-
Kutay Orakçal	İMO Teknik Dergi Yürütme Kurulu	Üye	2011-
Kutay Orakçal	International Journal of Concrete Structures and Materials Yayın Kurulu	Üye	2011-
Kutay Orakçal	İMO Teknik Dergi Yayın Kurulu	Üye	2010-
Mahmut Ekşioğlu	Industrial Engineering & Management (Uluslararası Bilimsel Dergi)	Editorial Board Member	2012-
Mustafa Gökçe Baydoğan	Section on Data Mining, The Institute for Operations Research and the Management Sciences	Meclis üyesi	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Mustafa Necati Aras	MUDEK	Kalder Temsilcisi	2009-
Özer Çinicioğlu	International Society of Soil Mechanics and Foundation Engineering (ISSMGE)	Turkish Representative - Issmge Tc29: Technical Committee For Laboratory Stress Strain Strength Testing Of Geomaterials	2005-
Özer Çinicioğlu	Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği Türk Milli Komitesi	Üye	2005-
Refik Güllü	International Society for Inventory Research	Matematiksel Modelleme Bölümü Başkanı	2015
Taner Bilgiç	BÜMTEK Teknopark Yönetim Kurulu	Üye	2015-
Taner Bilgiç	BÜTEK Yönetim Kurulu	Üye	2015-
Yaman Barlas	Kabataş Erkek Lisesi Vakfı	Onur Üyesi	1999-
Yaman Barlas	Öğretim Üyeleri Derneği	Üye	1996-
Yaman Barlas	Sigma Xi Bilimsel Derneği	Üye	1991-
Yaman Barlas	System Dynamics Society	Kurucu Üye	1983-
Yaman Barlas	Yöneylem Araştırması Derneği	Üye	1995-
Zeki Caner Taşkın	ICRON Technologies	ICRON ARGE Yazılım Geliştirme	2013-

İnşaat Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Gülay Altay	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2013-2015
Gülay Altay	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2013-2015
Hilmi Luş	Erasmus Kurumsal Koordinatörlüğü	Koordinatör	2011-
Hilmi Luş	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2015-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Nilüfer Özyurt	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2015-
Özer Çinicioğlu	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Serdar Sayöz	İnşaat Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-2015
Turan Özturan	Yapım Mühendisliği ve Yönetimi Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Atilla Akkoyunlu	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Atilla Akkoyunlu	Staj Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2000-
Cem Avcı	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Emre Otay	Boğaziçi Üniversitesi Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Emre Otay	Kilyos Kampüsü Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Başkan	Üniversite	2008-
Emre Otay	Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Erol Güler	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015
Erol Güler	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2015-
Erol Güler	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Başkan	Üniversite	2009-
Gülây Altay	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Gülay Altay	Etik Üst Kurulu (EÜK)	Üye	Üniversite	2012-2015
Gülay Altay	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-2015
Gülay Altay	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu	Başkan	Üniversite	2008-2015
Haluk Özener	Konut Tahsis Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Hilmi Luş	Akademik Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2014-2015
Hilmi Luş	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Hilmi Luş	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Hilmi Luş	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Erasmus Koordinatörü	Üniversite	2011-
Hilmi Luş	Doktora Yeterlik Komitesi	Başkan	Bölüm- Program	2013-2015
Hilmi Luş	Mühendislik Fakültesi Ders Programı Komisyonu	Üye	Üniversite	2015
Hilmi Luş	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Hilmi Luş	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
İlgın Göktaşar	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Kutay Orakçal	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Osman Börekçi	Üniversite Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Osman Börekçi	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Başkan	Üniversite	2000-
Özer Çinicioğlu	Araştırma Görevlisi Seçim Esasları Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Özer Çinicioğlu	Ulaştırma Dalı Öğretim Üyesi Arama Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2015
Özer Çinicioğlu	Yeterlik Komitesi	Üye	Bölüm- Program	2012-
Serdar Soyöz	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015
Turan Özturan	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Turan Özturan	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Beliz Özorhon Orakçal	İstanbul Ticaret Odası İnşaat ve Gayrimenkul İhtisas Komitesi	Üye	2015-
Erol Güler	Avrupa Standartlar Örgütü (CEN) Geosentetikler Komitesi, TC221	TSE Temsilcisi	2006-
Erol Güler	Avrupa Standartlar Örgütü (CEN) Geosentetikler Komitesi, TC221, 2. Çalışma Grubu WG2	Yürütücü	2012-
Erol Güler	Geosentetikler Derneği	Başkan	2002-
Erol Güler	International Geosynthetic Society (IGS) 16 kişilik Yürütme Konseyi	Seçilmiş Üye	2012-
Erol Güler	TSE, Geosentetikler Ayna Komitesi	Başkan	2008-
Erol Güler	Uluslararası Standartlar Örgütü (ISO) Geosentetikler Komitesi, TC221	TSE Temsilcisi	2006-
Erol Güler	Uluslararası Standartlar Örgütü (ISO) Geosentetikler Komitesi, TC221, 2. Çalışma Grubu WG2	Yürütücü	2011-
Erol Güler	USA, Transportation Research Board (TRB) Geosentetikler Komitesi	Üye	2006-
Erol Güler	Zemin Mekaniği ve Geoteknik Mühendisliği Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2014-
Kutay Orakçal	International Journal of Concrete Structures and Materials Yayın Kurulu	Üye	2011-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Kutay Orakçal	T.C. Başbakanlık AFAD Başkanlığı Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkında Yönetmeliğin Güncellenmesi Çalışmaları Komisyonu Alt Komisyon	Üye	2012-
Kutay Orakçal	TMMOB İMO Teknik Dergi Yayın Kurulu	Üye	2010-
Özer Çinicioğlu	ISSMGE TC101 Technical Committee for Laboratory Stress-Strain Testing	Haberleşme Üyesi	2015-
Özer Çinicioğlu	ISSMGE TC105 Technical Committee Geomechanics Micro to Macro	Üye	2015-
Özer Çinicioğlu	ISSMGE TC212 Technical Committee for Deep Foundations	Üye	2015-
Özer Çinicioğlu	ISSMGE TC305 Technical Committee for Infrastructure for Megacities	Üye	2015-
Serdar Selamet	ECCS TC 3 Fire Safety	Asil Üye	2015-
Serdar Selamet	IMSAD Yangın Komitesi	Başkan Yardımcısı	2015-
Serdar Selamet	TUCSA TK3 Yangın Komitesi	Raportör	2014-
Serdar Soyöz	Türk Deprem Yönetmeliği-Hafif Çelik Yapılar Komisyonu	Üye	2014-

Kimya Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
A. Kerem Uğuz	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-2015
Ahmet Erhan Aksoylu	Senato	Senatör	2012-2015
Ahmet Erhan Aksoylu	Yakıt ve Enerji Teknolojileri Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2009-
Burak Alakent	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2011-2015
Elif Özkırımlı Ölmez	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2015-
Kutlu Ülgen	Mühendislik Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2012-2015
Mehmet Çamurdan	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2013-2015
Sezen Soyer Uzun	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2015-
Türkan Haliloğlu	Kimya Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
A. Kerem Uğuz	Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu BÜVAK	Üye	Üniversite	2014
A. Kerem Uğuz	Araştırma Görevlisi Seçim Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2008-
Ahmet Erhan Aksoylu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Ahmet Kerim Avcı	Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Betül Kırdar	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-2015
Betül Kırdar	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-2015
Elif Özkırımlı Ölmez	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2013
Kutlu Ülgen	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Kutlu Ülgen	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Mehmet Çamurdan	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Mehmet Çamurdan	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-2015
Mehmet Çamurdan	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Mehmet Çamurdan	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Eşdeğerlik Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Pemra Doruker Turgut	Curriculum Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Ramazan Yıldırım	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2012- 2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ramazan Yıldırım	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Türkan Haliloğlu	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Türkan Haliloğlu	Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2006-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Kerim Avcı	TÜBİTAK Mühendislik Araştırma Grubu (MAG) Kimya Danışma Kurulu	Üye	2014-2015
Kutlu Ülgen	Sphingolipid Club	Üye	2006-
Ramazan Yıldırım	MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği Yönetim Kurulu	Başkan	2015-
Ramazan Yıldırım	TÜBİTAK	Projelerde Panalist	2006-
Türkan Haliloğlu	Avrupa Birliği Komisyonu, 2015 FET-OPEN-NOVEL IDEAS FOR RADICALLY NEW TECHNOLOGIES-RESEARCH PROJECTS (H2020-FETOPEN 2015-RIA)	Vice Chair	2014-
Türkan Haliloğlu	BAGEP Komisyonu	Juri Üyeligi	2008-
Türkan Haliloğlu	Bilim Akademisi Yönetim Kurulu	Üye	2014-
Türkan Haliloğlu	Türkiye Bilimler Akademisi	Asosiye Üyesi	2006-

Makine Mühendisliği

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Çetin Yılmaz	Makina Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2013-
Günay Anlaş	Mühendislik Fakültesi	Dekan	2015-
Günay Anlaş	Makina Mühendisliği	Bölüm Başkanı	2004-
Hasan Bedir	Makina Mühendisliği	Bölüm Başkanı Yardımcısı	2007-
Hasan Bedir	Otomotiv Mühendisliği Program Koordinatörlüğü	Koordinatör	2011-
Kunt Atalık	Mühendislik Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2009-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Ecdar	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2015-
Ali Ecdar	Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi (ÖBİKAS) Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Ali Ecdar	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	
C. Can Aydın	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2013-
Ercan Balıkçı	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Eşref Eşkinat	Üniversite Yaşamı Etik Kurulu (ÜYEK)	Üye	Üniversite	2005-2015
Günay Anlaş	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Günay Anlaş	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2003-
Günay Anlaş	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Günay Anlaş	Mühendislik Fakültesi Fakülte Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Günay Anlaş	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Günay Anlaş	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Günay Anlaş	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Hakan Ertürk	Boğaziçi Üniversitesi Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Hakan Ertürk	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Hakan Ertürk	Mühendislik Fakültesi Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2015
Hasan Bedir	Akademik Dış İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Hasan Bedir	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Hasan Bedir	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Hasan Bedir	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-2015
Hasan Bedir	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-2015
Kunt Atalık	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Kunt Atalık	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Kunt Atalık	Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu	Üye	Üniversite	2014
Kunt Atalık	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Nuri Ersoy	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Sabri Altıntaş	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Çetin Yılmaz	Tofaş Akademi Danışma Kurulu	Üye	2014-
Evren Samur	IEEE Technical Committee on Haptics	Vice Chair for Public Relations	2012-
Günay Anlaş	Mühendislik Dekanları Konseyi	Üye	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Hakan Ertürk	Hesaplamalı Isıl Bilimler (Computational Thermal Sciences) Yayın Kurulu	Üye	2012-
Hakan Ertürk	Uluslararası Isı ve Kütle Aktarımı Merkezi (ICHMT) Bilim Kurulu	Üye	2014-
Salim Kunt Atalık	TUMTMK (Teorik ve Uygulamalı Mekanik Türk Milli Komitesi) Genel Kurulu	Üye	2000-

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Turizm İşletmeciliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Asya İpek Erdoğan	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2015-
Aysa İpek Erdoğan	ERASMUS	Bölüm Koordinatörü	2013-2015
Bengi Ertuna Akbaş	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2012-2015
Burçin Hatipoğlu	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Cookhane Yemek Programı	Akademik Danışman	2011-
Ceylan Onay	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2014-
Ceylan Onay	İşletme Bilişim Sistemleri Programı	Başkan	2014-2015
Ceylan Onay	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009-2015
Duygu Salman Öztürk	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Staj Koordinatörü	2009-
Maria Dolores Alvarez	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2007-2015
Maria Dolores Alvarez	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Maria Dolores Alvarez	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2010-2015
Özen Kırant Yozcu	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi	Akademik Koordinatör	2012-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Turizm İşletmeciliği Bölümü	Erasmus Koordinatörü	2015-
Yaşar Dilek Ünalın	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2009-
Yaşar Dilek Ünalın	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Müdür Yardımcısı	2012-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Asya İpek Erdoğan	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Bengi Ertuna Akbaş	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	1998-
Bengi Ertuna Akbaş	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	1999-
Burçin Hatipoğlu	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2008-
Burçin Hatipoğlu	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-
Burçin Hatipoğlu	Hisar Kampüs Koordinatörlüğü Yönetme Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2010-
Burçin Hatipoğlu	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Burçin Hatipoğlu	TEDQUAL	Üye	Bölüm- Program	2011-
Ceylan Onay	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Ceylan Onay	Doktora Yeterlilik Komitesi	Uye	Bölüm- Program	2014-2015
Ceylan Onay	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Cüneyt Argun Genç	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	2001-
Duygu Salman Öztürk	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Perran Akan	Etik Üst Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Perran Akan	Fahri Akademik Ünvan Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Perran Akan	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurulu	Üye	Üniversite	1999-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi (CENDIM) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2009-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Akademik Gelişim Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2012-
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Transfer Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2001-2015
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2015
Veli Ömer Kıvanç İnelmen	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Yaşar Dilek Ünalın	Burs Komisyonu	Yüksekokul Temsilcisi	Üniversite	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Çevre Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Hurdaya Ayırma Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Yaşar Dilek Ünalın	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ceylan Onay	American Finance Association	Üye	2008-
Maria Dolores Alvarez	Dünya Turizm Örgütü Bilimsel Ağı	Üye - Boğaziçi Üniversitesi Temsilcisi	2011-
Özen Kırant Yozcu	Uluslararası Skal İstanbul Kulübü Yönetim Kurulu	Yedek Üye	2012-

Uluslararası Ticaret Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2013-
Arzu Tektaş	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yüksekokul Müdürü	2008-

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Deniz Helvacıoğlu Kuyucu	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2014-
Aslı Deniz Helvacıoğlu Kuyucu	Uluslararası Ticaret Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-2015
Nisan Selekler Gökşen	Soysal Bilimler Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Özlem Öktem	Uluslararası Ticaret Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Arzu Tektaş	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Arzu Tektaş	Senato	Üye	Üniversite	2008-
Aslı Deniz Helvacıoğlu Kuyucu	İkinci Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Aslı Deniz Helvacıoğlu Kuyucu	Uluslararası Ticaret Bölümü İkinci Öğretim Çalışma Grubu	Başkan	Bölüm-Program	2012-
Aslı Deniz Helvacıoğlu Kuyucu	Uluslararası Ticaret Bölümü Üniversite Dışı İlişkiler	Üye	Bölüm-Program	2012-
Elif Deniz Alakavuk	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-2015
Elif Deniz Alakavuk	Tanıtım Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	1998-2015
Elif Deniz Alakavuk	Uygulamalı Bilimler Yüksekökolü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekökol	2009-2015
Gözde Ünal	Bütçe Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2010-
Gözde Ünal	Öğrenci İşleri ve Hazırlık Danışmanlığı Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2007-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Gözde Ünal	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Demirbaş Sayım Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Mehtap Işık	Akademik Çalışmalar Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Mehtap Işık	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Mehtap Işık	Öğrenci İşleri Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Nebahat Nisan Gökşen	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Nebahat Nisan Gökşen	Akademik Teşvik Ödülü Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Nebahat Nisan Gökşen	Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Nebahat Nisan Gökşen	Eğitim Öğretim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2004-
Nebahat Nisan Gökşen	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Nebahat Nisan Gökşen	Soysal Bilimler Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Nebahat Nisan Gökşen	Strateji ve Akademik İşler Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2002-
Nebahat Nisan Gökşen	Yüksek Lisans Programı Kabul Komitesi	Üye	Bölüm- Program	2006-
Özlem Öktem	2. Öğretim Çalışma Grubu	Başkan	Bölüm- Program	2012-
Özlem Öktem	Akademik Çalışmalar Grubu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Özlem Öktem	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2009-
Özlem Öktem	Demirbaş Komisyonu Sayım Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2010-
Özlem Öktem	Disiplin Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Özlem Öktem	Strateji Geliştirme Çalışma Grubu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Özlem Öktem	Üniversite Dışı İlişkiler Komisyonu	Üye	Bölüm- Program	2012-
Sema Sakarya	Akademik Çalışmalar Grubu	Üye	Bölüm- Program	2000-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Sema Sakarya	Bütçe Planlama Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2012-
Sema Sakarya	Doktora Programı Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2015-
Ülfet Zeynep Ata	Strateji Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2011-
Ülfet Zeynep Ata	UTB Erasmus Değişim Komisyonu	Üye	Bölüm-Program	2009-
Ülfet Zeynep Ata	UTB Tanıtım Komisyonu	Başkan	Bölüm-Program	2009-
Ülfet Zeynep Ata	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2009-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	Üniversitelerarası Kurul	Üye	2011-
Nebahat Nisan Gökşen	Bilgi Üniversitesi Yeterlilik Jürisi	Jüri Üyesi	2009-

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Onur Durahim	Erasmus/Exchange Danışmanı	Bölüm Danışmanı	2014-
Ayfer Ecevit	Hisar Kampüs	Koordinatör	1995-
Bertan Badur	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2015-
Birgül Kutlu Bayraktar	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2015-
Meltem Seba Özturan	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Merkez Müdürü	2014-
Sona Mardikyan	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Müdür Yardımcısı	2008-
Vesile Aslıhan Nasır	Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü	Bölüm Başkanı	2013-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Onur Durahim	Doktora Yeterlilik Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ali Tükel	Tanıtım Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2009-
Aslı Sencer	İşletme Bilişim Sistemleri 2. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm- Program	2014-2015
Aslı Sencer	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Aslı Sencer	Web Komisyonu	Başkan	Bölüm- Program	2004-2015
Ayfer Ecevit	Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Ayfer Ecevit	İşletme Bilişim Sistemleri 2. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm- Program	2008-
Birgül Kutlu Bayraktar	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	2006-
Birgül Kutlu Bayraktar	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Bölüm- Program	2014-
Birgül Kutlu Bayraktar	İşletme Bilişim Sistemleri 2. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm- Program	2015-
Birgül Kutlu Bayraktar	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Birgül Kutlu Bayraktar	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Birgül Kutlu Bayraktar	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	1994 -
Hande Kımiloğlu	Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Meltem Seba Özturan	Doktora Yeterlilik Komitesi	Başkan	Bölüm- Program	2014-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Meltem Seba Özturan	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Genel Kurul	Üye	Üniversite	2011-
Meltem Seba Özturan	Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi	Kurucu Üye	Üniversite	1994 -
Osman Nuri Darcan	Sosyal Bilimler Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
Özgür Döğeriioğlu	Burs Komisyonu	Mülakat	Üniversite	2015-
Özgür Döğeriioğlu	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Bölüm-Program	2014-
Sona Mardikyan	İşletme Bilişim Sistemleri 2. Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı Yürütme Kurulu	Üye	Bölüm-Program	2014-
Sona Mardikyan	Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Sona Mardikyan	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Sona Mardikyan	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Vesile Aslıhan Nasır	Akademik Gelişim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2008-
Vesile Aslıhan Nasır	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Vesile Aslıhan Nasır	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Zuhal Tanrıku	Eğitim Öğretim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2006-
Zuhal Tanrıku	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Aslı Sencer	European Conference on Information Systems, ECIS, Standing Committee	Üye	2014-
Ayfer Ecevit	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Birgül Kutlu Bayraktar	Kadir Has Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Danışma Kurulu	Üye	2014-
Birgül Kutlu Bayraktar	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Meltem Seba Özturan	Hoca Ahmet Yesevi Uluslararası Türk-Kazak Üniversitesi Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü Akademik Değerlendirme Kurulu	Üye	2006-
Meltem Seba Özturan	İnternet Teknolojileri Derneği	Üye	1992 -
Meltem Seba Özturan	Işık Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Enformasyon Teknolojileri Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2005-
Meltem Seba Özturan	TBV Uzaktan Eğitim Çalışma Grubu	Üye	2003-
Meltem Seba Özturan	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Meltem Seba Özturan	TÜSİAD Ulusal İnovasyon Girişimi İnovasyon İçin İnsan Kaynağı ve Yetenekler Çalışma Grubu	Üye	2005-
Meltem Seba Özturan	Uluslararası Rekabet Araştırmaları Kurumu Bilimsel Çalışma Grubu	Üye	2009-
Meltem Seba Özturan	Uluslararası Rekabet Araştırmaları Kurumu Yönetim Kurulu	Yedek Üye	2015-
Osman Nuri Darcan	Türkiye Bilişim Vakfı	Kurucu Üye	1995 -
Vesile Aslihan Nasır	Mesleki Yeterlilik Kurumu (MYK)	Ticaret (Pazarlama-Satış Sektör Komitesi)	2014-
Vesile Aslihan Nasır	URAK- Uluslararası Rekabet Araştırmaları Kurumu	Bilim Kurulu Üyesi – Yönetim Kurulu Yedek Üyesi	2011-
Vesile Aslihan Nasır	Yükseköğretim Kalite Kurulu	Üye	2015-
Zuhal Tanrıku	International Conference on Innovations in Learning for The Future	Bilim Kurulu Üyesi	2008-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Zuhal Tanrıkulu	International Conference on Integrated Information	Bilim Kurulu Üyesi	2011-
Zuhal Tanrıkulu	İstanbul Üniversitesi FBE Enformatik Program Doktora Yeterlik Komisyonu	Üye	2013-

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahu Ersözlü	YADYOK	Müdür Yardımcısı	2013-
Naz Zeynep Atay	YADYOK	Yüksekokul Müdürü	2013-
Sevil Kazak	YADYOK	Müdür Yardımcısı	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ahu Ersözlü	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Ahu Ersözlü	YADYOK Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Hatice Müge Satar Coen	YADYOK Kurslar ve Dış Projeler Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Vasfiye Geçkin	AAC	P 3 Proram Representative	Bölüm-Program	2015-
Naz Zeynep Atay	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Naz Zeynep Atay	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2007-2015
Naz Zeynep Atay	Yüksek Öğrenim Kredi ve Yurtlar Kurumu	Üye	Üniversite	2009-
Naz Zeynep Atay	YADYOK Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Sevil Kazak	Yurt Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Sevil Kazak	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Sevil Kazak	YADYOK Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Hatice Müge Satar Coen	EUROCALL – European Association for Computer-Assisted Language Learning	Computer Mediated Communication (CMC) Special Interest Group Secretary	2014-
Hatice Müge Satar Coen	EUROCALL – European Association for Computer-Assisted Language Learning	National Representative	2011-

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Cengiz Kırılı	Atatürk Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2013-
Cengiz Kırılı	Atatürk Enstitüsü	Erasmus Koordinatörü	2013-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2013-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü	ÖYP Koordinatörü	
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Asım Karaömerlioğlu	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	1999-
Asım Karaömerlioğlu	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Asım Karaömerlioğlu	Yüksek Lisans Soru Hazırlama Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Aydın Babuna	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Aydın Babuna	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2000-
Ayşe Buğra	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2007-
Ayşe Buğra	B.Ü. Vakıf Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	
Ayşe Buğra	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Ayşe Buğra	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	
Ayşe Buğra	Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2004-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Berna Yazıcı	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	
Berna Yazıcı	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Berna Yazıcı	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Cengiz Kırlı	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Arşiv ve Dökümantasyon Merkezi	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Cengiz Kırlı	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Cengiz Kırlı	Kültür Sanat Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Cengiz Kırlı	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengiz Kırlı	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	1997-
Duygu Köksal	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	1997-
Duygu Köksal	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Duygu Köksal	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-

Adı Soyadı	Kurul/Konseyl/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Duygu Köksal	Yüksek Lisans Soru Hazırlama Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2003-
Nadir Özbek	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Nadir Özbek	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Nadir Özbek	Etik Üst Kurul	Üye	Üniversite	
Nadir Özbek	ÖYP Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2009-
Nadir Özbek	Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2005-
Seda Altuğ	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Seda Altuğ	Yüksek Lisans Soru Hazırlama Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Şevket Pamuk	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Şevket Pamuk	Atatürk Enstitüsü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Şevket Pamuk	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Şevket Pamuk	Doktora Yeterlilik Bilim Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Şevket Pamuk	Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Şevket Pamuk	Senato	Üye	Üniversite	2013-
Ziya Umut Türem	Doktora Mülakat Sınavı Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015
Ziya Umut Türem	Yüksek Lisans Soru Hazırlama Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ziya Umut Türem	Araş. Gör. Sınav Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Ziya Umut Türem	B.Ü. Lojman Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Cengiz Kırılı	New Perspectives on Turkey Dergisi Yayın Kurulu	Üye	2015-
Şevket Pamuk	Academy of Sciences of Turkey	Member,	1999-
Şevket Pamuk	Economic Research Forum (for MiddleEast and North Africa), Cairo	Research Fellow	2006-
Şevket Pamuk	Global Economic History Series, Brill Publishers.	Member, Editorial Board	2006-
Şevket Pamuk	Economic Research Forum, Cairo	Member, Outside Evaluation Team	2006-
Ziya Umut Türem	New Perspectives on Turkey Dergisi Yayın Kurulu	Üye	2015-
Ziya Umut Türem	Indiana journal of Global Legal Studies -Yayın Kurulu	Üye	2014-

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2014-
Murat Gülsoy	Nazım Hikmet Kültür Merkezi	Merkez Müdürü	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
A.Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
A.Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
A.Yekta Ülgen	Ders Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
A.Yekta Ülgen	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-
A.Yekta Ülgen	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Ahmet Ademoğlu	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Ahmet Ademoğlu	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Albert Güveniş	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Albert Güveniş	Inovita Proje Değerlendirme Jürisi	Üye	Üniversite	2010-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Albert Güveniş	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Albert Güveniş	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Bora Garipcan	2. Öğretim Lisansüstü Program Koordinasyon Kurulu	Program Yürütücüsü	Üniversite	2013-
Bora Garipcan	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Bora Garipcan	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Bora Garipcan	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Bora Garipcan	KOSGEB Denetleme ve Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Bora Garipcan	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Bora Garipcan	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Bora Garipcan	Tıbbi Sistemler & Bilişim İkinci Eğitim Programı	Program Yürütücüsü	Üniversite	2013-
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Burak Güçlü	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Burak Güçlü	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Burak Güçlü	Hayvan Refahı Birimi Komisyonu	Başkan	Üniversite	2013-
Burak Güçlü	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Burak Güçlü	Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Burak Güçlü	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Burak Güçlü	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Can Ali Yücesoy	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Can Ali Yücesoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011-
Can Ali Yücesoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Can Ali Yücesoy	Boğaziçi Üniversitesi Vakfı Akademik Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Can Ali Yücesoy	Doktora Yeterlilik Komitesi	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Can Ali Yücesoy	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Can Ali Yücesoy	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Can Yücesoy	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengizhan Öztürk	BAP Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Cengizhan Öztürk	Bilgi Teknolojileri Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Cengizhan Öztürk	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2011-
Cengizhan Öztürk	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2012-
Cengizhan Öztürk	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Cengizhan Öztürk	İnsan Kaynakları Komisyonu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Cengizhan Öztürk	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Cengizhan Öztürk	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Duygu Ege	Lojman Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Duygu Ege	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Esin Öztürk Işık	Enstitü Erasmus Koordinatörü	Koordinatör	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Esin Öztürk Işık	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Esin Öztürk Işık	Enstitü Staj Koordinatörü	Koordinatör	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Esin Öztürk Işık	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Hale Saybaşılı	Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Hale Saybaşılı	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Hale Saybaşılı	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Mehmed Özkan	Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Mehmed Özkan	Fikri Mülkiyet Kurulu	Başkan	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Mehmed Özkan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Mehmed Özkan	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Mehmed Özkan	Rektörlük Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Mehmed Özkan	Servis Denetleme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2014-
Murat Gülsoy	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Murat Gülsoy	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Murat Gülsoy	İnsan Kaynakları Komisyonu	Başkan	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Murat Gülsoy	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Murat Gülsoy	Sanat ve Kültür Etkinlikleri Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Murat Gülsoy	Yayınevi Yayın Kurulu	Üye	Üniversite	2004-
Özgür Kocatürk	Doktora Yeterlilik Komitesi	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2013-
Özgür Kocatürk	Enstitü Faaliyetleri Çalışma Grubu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2014-
Özgür Kocatürk	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Özgür Kocatürk	Öğrenci Kayıt Danışmanlığı	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Özgür Kocatürk	Öğrenci Temsilciliği Seçim Kurulu	Üye	Fakülte- Enstitü- Yüksekokul	2015-
Özgür Kocatürk	TEKNOPARK Kabul Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Ademoğlu	Avrupa Bilim Konseyi Fikirler Programı Program Komitesi Üyesi	Program Komitesi Üyesi	2007-
Ahmet Ademoğlu	Avrupa Moleküler Biyoloji Örgütü Konferansı EMBO/EMBC	Ulusal Delege	2005-
Ahmet Ademoğlu	Fullbright Komisyonu	Üye	2014-
Ahmet Ademoğlu	Şehir Üniversitesi Mütevelli Heyeti	Üye	2015
Ahmet Ademoğlu	Türk-Rus Toplumsal Forumu, Eğitim ve Bilim Komisyonu	Üye	2014-
Albert Güveniş	BİYOMUT Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Toplantısı	Bilimsel Komite Üyesi	1996-
Albert Güveniş	IEEE sponsored 4th International Conference on Advances in Computing, Communications and Informatics	Üye	2015
Albert Güveniş	TÜBİTAK Projeleri	Hakemlik	2015
Albert Güveniş	Visonnet 2015 India (Conference, Second International Symposium on Computer Vision and the Internet)	Üye	2015
Can Ali Yücesoy	International Society of Biomechanics	Üye	2011-
Cengizhan Öztürk	TÜBİTAK “Tıbbi Cihazlara Yönelik Klinik Araştırmalar Çağrı Programları Danışma Kurulu”	Üye	2015-
Esin Öztürk Işık	European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology	Üye	2011-
Esin Öztürk Işık	IEEE Engineering in Medicine and Biology Society	Üye	2012-
Esin Öztürk Işık	International Society of Magnetic Resonance in Medicine	Üye	2002-
Esin Öztürk Işık	Türk Manyetik Rezonans Derneği	Üye	2009-
Mehmed Özkan	Bilim, San. ve Tekn. Bakanlığı Kamu-Üniv-San.-İşbirliği Çalışma Grubu	Üye	2015-
Mehmed Özkan	Fikri Sinai Mülkiyet Bölge Koordinatörü	Koordinatör	2012-
Mehmed Özkan	İstanbul Kalkınma Ajansı Genel Kurulu	Üye	2012-
Mehmed Özkan	Türk Devletleri Vakfı	Üye	2014-
Mehmed Özkan	Üniversitelerarası Kurul	Üye	2015-

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Burak Demirel	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Işıl Balcıoğlu	Çevre Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2014-
Orhan Yenigün	Çevre Bilimleri Anabilim Dalı	Başkan	2015-
Nilgün Cılız	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi (SKTUM)	Merkez Müdürü	2007-
Nilsun İnce	Çevre Teknolojisi Anabilim Dalı	Başkan	2014-
Orhan Yenigün	Çevre Bilimleri Enstitüsü Enstitü	Enstitü Müdürü	1999-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Kerem Saysel	Bilgi Teknolojileri Kurulu (BTK)	Üye	Üniversite	2014-
Ayşen Erdinçler	Akademik Danışmanlık Geçici Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Ayşen Erdinçler	Konut Tahsis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Ayşen Erdinçler	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Ayşen Erdinçler	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ayşen Erdinçler	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Ayşen Erdinçler	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Bahar İnce	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Bahar İnce	Hisar Kampüs Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2010-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeği	Başlangıç Tarihi
Berat Z. Haznedaroğlu	ÖTK Seçim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-
Berat Z. Haznedaroğlu	Sosyal Hizmetler Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015
Burak Demirel	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Burak Demirel	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Ferhan Çeçen	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2008-
Ferhan Çeçen	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye	Üniversite	2010-
Işıl Balcıoğlu	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Işıl Balcıoğlu	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Melek Türker Saçan	Disiplin Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Miray Bekbölet	Çevre Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Miray Bekbölet	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Nadim Copty	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Orhan Yenigün	Bilimsel Araştırma Komisyonu (BAP)	Üye	Üniversite	1999-
Orhan Yenigün	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Orhan Yenigün	Senato	Üye	Üniversite	1999-
Raşit Bilgin	Çevre ve Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2011-
Raşit Bilgin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Turgut T. Onay	Center of Disaster Management (CENDİM)	Üye	Üniversite	2004-
Ulaş Tezel	Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Erdinçler	European Commission FP7 Project Commission	Hakem	2011-
Ayşen Erdinçler	İstanbul Sanayi Odası Sürdürülebilir Çevre Dostu Ürün ve Uygulamaları Ödülleri Komisyonu	Üye	2004-
Ayşen Erdinçler	Katı Atık Türk Milli Komitesi	Üye	2001-
Ayşen Erdinçler	MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği)	Asil Değerlendirici	2010-
Ayşen Erdinçler	Su Kirlenmeleri Araştırmaları Türk Milli Komitesi	Üye	2010-
Ayşen Erdinçler	TOBB İstanbul Kadın Girişimciler Kurulu	Üye	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	Association of Environmental Engineering and Science Professors (AEESP) İnternet Kaynakları Komisyonu	Üye	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	NASA International Life Sciences Research Program	Hakem	2014-
Berat Z. Haznedaroğlu	QS World University Rankings	Değerlendirici	2013-
Berat Z. Haznedaroğlu	Times Higher Education World University Rankings	Değerlendirici	2014-
Burak Demirel	(ISO) İstanbul Sanayi Odası Çevre İhtisas Komisyonu	Üye	2014-
Işıl Balcıoğlu	TÜBİTAK ÇAYDAG Danışma Kurulu	Üye	2013-2015
Nadim Copty	American Geophysical Inion (AGU)	Üye	1991-
Nadim Copty	International Association of Hydraulic Research (IAHR)	Üye	2004-
Nadim Copty	International Association of Hydrological Sciences (IAHS)	Üye	2001-
Orhan Yenigün	MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği)	Asil Değerlendirici	2005-
Turgut T. Onay	International Water Association (IWA)	Üye	1997-
Turgut T. Onay	Katı Atık Türk Milli Komitesi	Üye	2001-
Turgut T. Onay	Su Kirlenmeleri Araştırmaları Türk Milli Komitesi	Üye	2010-
Turgut T. Onay	Türk Fransız Mühendisler Derneği (AFTI)	Üye	2000-
Turgut T. Onay	TÜSİAD Çevre Komisyonu	Üye	1999-

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2005-
Hilmi Luş	Fen Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2015-
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2011-2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyon un Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ayşenur Yontar Toğrol	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Gülay Altay	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-2015
Günay Anlaş	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2004-
Hakan Deliç	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-2015
Hande Çağlayan	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-2015
Hilmi Luş	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Hilmi Luş	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2005-
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2005-
Mehmet Çamurdan	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-2015
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan Yardımcı	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Düzeı	Başlangıç Tarihi
Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan Yardımcı	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2011-2015
Naci İnci	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Neş'e Bilgin	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Nihat Sadık Değer	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2013-
Nuri Ersoy	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Özhan Özatay	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Refik Güllü	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-
Talin Budak	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-2015
Tunga Güngör	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014-2015
Türkan Haliloğlu	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2015-
Viktorya Aviyente	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-
Yasemin Kahya	Fen Bilimleri Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2012-

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç Tarihi
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdür Yardımcısı	2015 –
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı	Başkan	2007-
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2015 –
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdür Yardımcısı	2010 - 2015
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Jeodezi Anabilim Dalı	Başkan	2010 -
Mustafa Aktar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Jeofizik Anabilim Dalı	Başkan	2015 -
Mustafa Erdik	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdürü	2009 - 2015
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Enstitü Müdür Yardımcısı	2009 - 2015
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Jeofizik Anabilim Dalı	Başkan	2013 - 2015

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Ali Pınar	Bölgesel Deprem- Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi Yürütme Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Adil Tek	İklim Değişikliği Politikaları Araştırma Merkez Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2014 –
Ali Özgün Konca	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Araştırma Ortamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Ali Pınar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Lojman Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Aslı Doğru	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye/Yazman	Üniversite	2009 -
Ayşe Edinçliler	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Bilgen Sungay	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Çağrı Diner	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Erdal Şafak	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Lojman Komisyonu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2009 -

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Erdal Şafak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2009 -
Erdal Şafak	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Eser Çaktı	Afet Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2009 -
Eser Çaktı	Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Eser Çaktı	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Gülüm Tanırcan	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Gülüm Tanırcan	Okullarla İlişkiler Komisyonu	Üye	Üniversite	2010 –
H. Onur Yılmaz	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Lojman Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2010- 2015
Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2010- 2015
Haluk Özener	Konut Tahsis Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012-
Haluk Özener	Senato	Üye	Üniversite	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Hatice Koyuncu	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Hatice Koyuncu	Yemekhane Denetim Alt Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -
Hayrullah Karabulut	Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Karin Şeşetyan	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Araştırma Ortamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Kerem Halicioğlu	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Mustafa Aktar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Mustafa Aktar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2013 -
Mustafa Aktar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Lojman Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015 -
Mustafa Aktar	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Mustafa Aktar	Üniversite Yaşamı Etik Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Mustafa Çomoğlu	Bölgesel Deprem-Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Mustafa Erdik	Bina ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Başkan	Üniversite	2012 - 2015

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Mustafa Erdik	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2009- 2015
Mustafa Erdik	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2009 - 2015
Mustafa Erdik	Senato	Üye	Üniversite	2009- 2015
Mustafa Erdik	Sürdürülebilir Yeşil Kampus Uygulamaları Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 - 2015
Niyazi Türkelli	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2013- 2015
Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Enstitü Yönetim Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2013- 2015
Öcal Necmioğlu	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Yürütme Kurulu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Seda Işık	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Selda Altuncu Poyraz	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Araştırma Ortamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Semih Ergintav	Bölgesel Deprem- Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Semih Ergintav	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Araştırma Ortamını Geliştirme Komisyonu	Başkan	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Tuğçe Ergün	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-
Yavuz Güneş	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü Kampus Yaşamını Geliştirme Komisyonu	Üye	Fakülte – Enstitü- Yüksekokul	2015-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Pınar	International Seismological Center	Türkiye Representative	2015 -
Aslı Doğru	Amerikan Jeofizik Birliği	Üye	2005-
Aslı Doğru	Deprem Derneği Yönetim Kurulu	Üye	2001-
Aslı Doğru	TMMOB, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası	Üye	2000-
Aslı Doğru	TMMOB, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası, Sürekli Teknik ve Bilimsel Komisyonları, Jeodezi ve Navigasyon Komisyonu	Üye	2004-
Aslı Doğru	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu	Üye	2002-
Aslı Doğru	Uluslararası Acil Durum Yönetimi Birliği	Üye	2009-
Aslı Doğru	Uluslararası Fotogrametri ve Uzaktan Algılama Birliği	Üye	2004-
Aslı Doğru	Uluslararası Jeodezi Birliği	Üye	2007-
Aslı Doğru	Uluslararası Jeolojik Bilimler Birliği	Üye	2007-
Gülüm Tanırca	Kırıkkale University, International Journal of Engineering Research and Development	Editorial Board	2009-
Haluk Özener	15. Türkiye Harita Bilimsel ve Teknik Kurultayı	Başkan	2015 -
Haluk Özener	AFAD Deprem Danışma Kurulu	Üye	2015 -
Haluk Özener	Amerikan Jeofizik Birliği (AGU)	Üye	1999-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Haluk Özener	Avrupa Yerbilimleri Birliği (EGU)	Üye	2003-
Haluk Özener	Bakanlıklararası Harita İşlerini Koordinasyon ve Planlama Kurulu (BHİKPK)	Üye	2010-
Haluk Özener	BHİKPK- Program ve Planlama Komisyonu	Üye	2011-
Haluk Özener	Civil GPS Service Interface Committee (CGSIC)	Üye	2005-
Haluk Özener	Deprem Derneği	Başkan	2000-
Haluk Özener	GEO-Geohazard Supersites and Natural Laboratories (Point-of-Contact)	Üye	2010-
Haluk Özener	İTÜ Geomatik Mühendisliği Bölümü Danışma Kurulu	Üye	2005-
Haluk Özener	ORFEUS Direktörler Kurulu	Üye	2015 -
Haluk Özener	TMMOB-HKMO, Sürekli Teknik ve Bilimsel Komisyonları, Jeodezi ve Navigasyon Komisyonu	Başkan	2010-
Haluk Özener	TMMOB-HKMO, Uluslararası İlişkiler Komisyonu	Üye	2007-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK)	HKMO Temsilcisi	2011-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK)	Üye	2002-
Haluk Özener	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu (TUJK), Jeodinamik Çalışma Gurubu	Başkan	2011-
Haluk Özener	Uluslararası Acil Durum Yönetimi Birliği (TIEMS)	Üye	2008-
Haluk Özener	Uluslararası Jeodezi Birliği (IAG)	Üye	2007-
Haluk Özener	Uluslararası Jeodezi Birliği (IAG) /Sub-commission 3.5: Tectonics & Earthquake Geodesy	Komisyon Başkanı	2011-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG)	Üye	2008-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG) 2018 Yürütme Kurulu	Üye	2014-
Haluk Özener	Uluslararası Ölçmeciler Birliği (FIG)/ Commission 5 (Positioning and Measurement)	Üye (Ulusal Delege)	2014-
Haluk Özener	UNAVCO: Kurum Temsilcisi	Üye	2013-
Mine B. Demircioğlu	Deprem Bölgelerinde Yapılacak Binalar Kakkında Yönetmelik	Alt Komisyon Üyesi	2014-
Mustafa Erdik	AFAD Deprem Danışma Kurulu	Üye	2010 - 2015
Mustafa Erdik	ASSISI Yönetim Kurulu	Üye	2009-
Mustafa Erdik	Ayasofya-Topkapı Sarayı Bilim Kurulu	Üye	2004-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Mustafa Erdik	DASK Yönetim Kurulu	Üye	2008-
Mustafa Erdik	Deprem Mühendisliği Türk Milli Komitesi	Başkan	2010-
Mustafa Erdik	Global Earthquake Model -Bilim Kurulu	Üye	2009-
Mustafa Erdik	MAG Yönetim Kurulu	Üye	2009-
Nurcan Meral Özel	Birleşmiş Milletler, CTBTO, Nükleer Silahsızlanma Örgütü	Türkiye Delegasyon Başkanı	2006-
Nurcan Meral Özel	International Seismological Center	Türkiye Representative	2005 - 2015
Nurcan Meral Özel	IRIS-Incorporated Research Institutions for Seismology, Amerika	B.Ü.-KRDAE Representative	1999-
Nurcan Meral Özel	UNESCO, IOC Intergovernmental Coordination Group for the Tsunami Early Warning and Mitigation System in the North-eastern Atlantic the Mediterranean and Connected Seas (ICG/NEAMTWS-VII)	Türkiye Delegasyon Başkanı	2009-
Öcal Necmioğlu	CTBTO B Çalışma Grubu Görev Liderleri Grubu	Görev Lideri	2011-
Öcal Necmioğlu	IUGG Tsunami Komisyonu	Üye	2013-
Öcal Necmioğlu	UNESCO/ICG/NEAMTWS Tsunami Ulusal Temas Kişisi	Sorumlu Kişi	2012-
Öcal Necmioğlu	UNESCO/ICG/NEAMTWS/İdare Komitesi	Üye	2011-
Onur Yılmaz	Türkiye Ulusal Jeodezi Komisyonu	Üye	2002-
S.Bilgen Sungay	ICOMOS-ICORP Riske Hazırlık Türkiye Bilimsel Komitesi	Destekleyici Üye	2015-
S.Ümit Dikmen	İnşaat Müh.Odası/İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kurulu	Başkan	2010-
S.Ümit Dikmen	MEF Üniversitesi / Danışma Kurulu	Üye	2014-
Semih Ergintav	GEO-Geohazard Supersites and Natural Laboratories-Marmara Region Supersite(Point-of-Contact)	Üye	2011-

REKTÖRLÜK

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Akif Hoda	Sosyal Tesis Denetleme Kurulu	Üye	Birim	2013-
Ali Gürocak	İhale Komisyonu	Mali Üye	Üniversite	2012-
Ali Ulvi Atay	İç Kontrol Çalışma Grubu	Danışman	Üniversite	2014 -
Ali Ulvi Atay	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Danışman	Üniversite	2014-
Ari Hakgör	Üniversite Staj Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Berta Moreno	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2000-
Bülent Üner	Fikri Mülkiyet Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Bülent Üner	Girişimcilik UYGAR Yönetim Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Deniz Uçkan	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Dilek Özüdoğru	Eğitim Fakültesi Laboratuvar ve Yerleşim Komisyonu	Üye	Fakülte-Enstitü-Yüksekokul	2014
Engin Yılmaz	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-
Erdal Akbaş	Personel Servis Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gülşen Mutlu	Araştırma Politikaları Komisyonu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Gülşen Mutlu	Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Yürütme Kurulu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	Sanat ve Kültür Etkinlikler Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Gülşen Mutlu	UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu	Raportör	Üniversite	2010-
Gülşen Mutlu	Yayın Komisyonu	Raportör	Üniversite	1987-
Gülşen Mutlu	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2010-
Hanife Aydın	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Hasan Hayri Sert	Engelliler Komisyonu	Üye	Üniversite	2007-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Hatice Ün	Arşiv ve Dokümantasyon Merkezi Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Hatice Ün	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Hatice Ün	Kütüphane Komisyonu	Üye	Üniversite	2003-
Hülya Çahan	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Huriye Acar	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Huriye Acar	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Huriye Acar	KPSS Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
İbrahim Dereboy	Öğrenci Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Kamber Yılmaz	Servis Komisyonu	Üye	Üniversite	2005-
Kesim Bozkurt	Yemekhane Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Leylifer Eren	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Melek Erkoç	Mezuniyet Yıllığı Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2004-
Metin Göksel	Kültür Sanat Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Murat Akman	Fikri Mülkiyet Kurulu	Raportör	Üniversite	2013-
Murat Akman	Girişimcilik UYGAR Danışman Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Mustafa Haluk Ayaş	Afet Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nazan Leşkeri	İş Sağlığı Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nazan Leşkeri	Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Nazan Leşkeri	Okulöncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Nejla Yılmaz	Üniversite Arşivi Ayıklama ve İmha Komisyonu	Tabii üye	Üniversite	2013
Nermin Güler	YÖKSİS Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç Tarihi
Neşe Özgün	İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2013-
Neşe Özgün	Kiralama Komisyonu	Raportör	Üniversite	2012-
Nişvan Başkaya Kabakçı	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-
Nurşen Munar	Kontrol Teşkilatı	Üye	Üniversite	2015-
Oktay Özışık	Kantin ve Kafeteryalar Komisyonu	Üye	Üniversite	2008-
Oktay Özışık	Mediko Sosyal Yürütme Kurulu	Üye	Üniversite	2012-
Oktay Özışık	Okul Öncesi Eğitimi Birimi Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Oktay Özışık	Yurtlar Komisyonu	Üye	Üniversite	2006-
Özgül Tatar Yıldız	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Özgül Tatar Yıldız	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Özgül Tatar Yıldız	Kpss Sınav Değerlendirme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Şehnaz Kesimoğlu	Ayıklama ve İmha Komisyonu	Başkan	Üniversite	2011-
Selver Kılıçaslan	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Selver Kılıçaslan	Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	1996-2015
Şenay Sezer	Aday Memur Eğitim ve Sınav Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Şenay Sezer	İş Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2014-
Şenay Sezer	Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2015-
Şenay Sezer	Yöksis Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Serdar Fener	BÜ Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2015-
Serdar Fener	Süreç Çalışma Ekibi ve İç Kontrol Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2013-
Serpil Aynur Aydın	İhale Komisyonu	Mali Üye	Üniversite	2008-

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzevi	Başlangıç Tarihi
Sevda Cora	CİTÖK	Üye	Üniversite	2014-
Sevin Koç Köksal	Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2015-
Sevin Koç Köksal	Kontrol Teşkilatı Kurulu	Başkan	Üniversite	2015-
Sevinç İldan Sarıgül	İş Sağlığı ve İş güvenliği Komisyonu	Üye	Üniversite	2013-
Tülin Arman	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Vicdan Yalçın	CİTOK Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Üye	Üniversite	2015-
Zeliha Balkan	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Zeliha Balkan	Bologna Eşgüdüm Komisyonu	Üye	Üniversite	2012-
Zeliha Balkan	İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu	Üye	Üniversite	2015-
Zeliha Balkan	Mazeret Komisyonu	Üye	Üniversite	1998-
Zeliha Balkan	ÖBİKAS Komisyonu	Üye	Üniversite	2001-
Zeliha Balkan	Öğrenci Etik Kurulu	Üye	Üniversite	2003-
Zeliha Balkan	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2007-
Zeliha Balkan	Yaz Öğretimi Koordinasyon Kurulu	Üye	Üniversite	2001-
Zeynep Metin	Kamu İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Çalışma Grubu	Üye	Üniversite	2015-
Zeynep Metin	Üniversite Arşivi Ayıklama ve İmha Komisyonu	Tabii üye	Üniversite	2013-
Zeyno Erkman Beşikçi	Burs Komisyonu	Üye	Üniversite	2011-

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite dışı, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul/Konsey/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Deniz Uçkan	Diş Hekimleri Odası	Üye	1996-
Deniz Uçkan	Türk Diş Hekimleri Birliği	Üye	1996-
Elif Donat	Diş Hekimleri Odası	Üye	2000-

Adı Soyadı	Kurul/Konsej/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç Tarihi
Engin Yılmaz	YÖK Engelli Öğrenci Komisyonu	Üye (Öğrenci Temsilcisi)	2010-
İbrahim Dereboy	Türk Tabipler Birliği	Üye	1994-
Murat Akman	TEYDEB Danışmanlık Kurulu	Üye	2015-

Ek-5

Üniversite Faaliyetleri

**(Üniversitenin Kamuya Açık
Olarak Düzenlemiş Oluğu Ulusal
ve Uluslararası Kapsamdaki
Faaliyetler: Kongre, Sempozyum,
Konferans, Eğitim Programları,
Bilimsel Faaliyet vb.)**

TARİH	FAALİYET
05 Ocak 2015	Konuşma "Explanation Beyond Causation - The Counterfactual Account of Non-Causal Explanations -Alexander Reutlinger", Felsefe Bölümü
05 Ocak 2015	Seminer "Improving Software Development Techniques", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
06 Ocak 2015	Seminer "3B Dalga yayını ve Adjoint Yöntemlerle Küresel Ölçekte Tam Dalga Biçimi Tomografisine Doğru ", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik Anabilim Dalı
06 Ocak 2015	Seminer "Rethinking Memory System Design for Data-Intensive Computing", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
07 Ocak 2015	Söyleşi "Borges, Kütüphaneler ve Okumanın Keyfi - Alberto Manguel", Boğaziçi Chronicles
14 Ocak 2015	Söyleşi "Merakın Tehlikeleri - Alberto Manguel", Boğaziçi Chronicles
14 Ocak 2015	Seminer "Vanishing of Tor and Depth Properties of Tensor Products of Modules", Matematik Bölümü
15 Ocak 2015	Konuşma "Buzul Çağının Kamburu: Bir Tür Olarak Epik ve Kuvayi Milliye'nin Tuhaf Hikayesi", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
19 Ocak 2015	Seminer "High Dimensional Optimization in Statistical Physics and Machine Learning", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
20 Ocak 2015 - 23 Ocak 2015	Çalıştay "Suna Kıraç Workshop on Neurodegenerative Disease ", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
22 Ocak 2015	Söyleşi "Diyaloglar No.1: Ayışığında Çalışkur", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
27 Ocak 2015	Panel "Joint Research in Areas of Common Interest and in Technology Transfer and Entrepreneurship in Research Commercialization and Innovation", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
31 Ocak 2015 - 03 Şubat 2015	Eğitim Semineri "Python ve R ile Bilimsel Hesaplama", Endüstri Mühendisliği
31 Ocak 2015 - 06 Şubat 2015	Konferans "Akademik Bilişim 2015", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Şubat 2015	Seminer "How to Help the Poor to Save a Bit: Evidence from a Field Experiment in Kenya", Ekonomi Bölümü

TARİH	FAALİYET
09 Şubat 2015 - 12 Şubat 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri: Ödüllü Genç Oyuncular Buluşması Film Gösterimi", Mithat Alam Film Merkezi
10 Şubat 2015	Seminer "Yazılım, Satış ve Pazarlama Süreçlerinde İnovasyon", Teknoloji Transfer Ofisi
11 Şubat 2015	Seminer "Girişimci ve Yatırımcı Kafası", Teknoloji Transfer Ofisi
11 Şubat 2015	Seminer "Radial Limits of Partial Theta and Similar Series", Matematik Bölümü
11 Şubat 2015	Çalıştay "TÜBİTAK ARDEB Desteklerine Başvuru Çalıştayı", Teknoloji Transfer Ofisi
12 Şubat 2015	Söyleşi "Ödüllü Genç Oyuncular Buluşması - Ahmet Rifat Şungar, Damla Sönmez, Nesrin Cavazde", Mithat Alam Film Merkezi
12 Şubat 2015	Seminer "Ragusans in Edirne: Diplomatic, Religious, and Economic Presence-Vjeran Kursar", Tarih Bölümü
13 Şubat 2015	Seminer "A Comparative Analysis of Macroprudential Policies", Ekonomi Bölümü
13 Şubat 2015	Eğitim Semineri "Current Challenges to Cancer Treatment -Can Physicists Halp", Fizik Bölümü
13 Şubat 2015	Seminer "Spectrum Scarcity and Optical Wireless Communications", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
13 Şubat 2015	Seminer "Şeyh Bedrettin Diyarbakir'de: 19. YY Osmanlı Hukuku Dönüşümünü Yeniden Düşünmek - Yavuz Aykan", Atatürk Enstitüsü
13 Şubat 2015	Seminer "TGF-Beta-Mediated Tumor-Microenvironment Remodeling by Regnase-1: a Link Between Cancer and Inflammation", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
13 Şubat 2015	Seminer "Transcriptome Analysis of Lipid Producing Microalgae Using Next Generation DNA Sequencing Technologies: Implications for Improved Biofuel Production", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
17 Şubat 2015 - 18 Şubat 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Taner Birsal Retrospektifi", Mithat Alam Film Merkezi
17 Şubat 2015	Seminer "Trauma-Tsunamis and Tumors in Telencephalon: Innovations in Imaging and Intervention - Murat Dıgıçaylıoğlu", Teknoloji Transfer Ofisi

TARİH	FAALİYET
18 Şubat 2015	Seminer "Misclassification-Robust Semiparametric Estimation of Single-Index Binary Choice Models", Ekonomi Bölümü
19 Şubat 2015	Söyleşi "Andy Bichlbaum ile Söyleşi", Boğaziçi Chronicles
19 Şubat 2015	Film Gösterimi "The Yes Man Fix the World", Boğaziçi Chronicles
20 Şubat 2015	Konser "Boğaziçi Üniversitesi Türk Halk Müziği Korusu", Rektörlük
20 Şubat 2015	Seminer "Eğitim Fakültesi Paylaşım Toplantıları: Reconceptualising the Nature of Scientific Practices and Implications for Teachers Professional Development -Ebru Kaya", Eğitim Fakültesi
23 Şubat 2015 - 24 Şubat 2015	Eğitim Semineri "Yaşam Döngüsü Değerlendirmesi Ulusal Veri Tabanı Oluşturulması Eğitimi -Global Guidance Principles for LCA Data and Databases", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
23 Şubat 2015 - 28 Şubat 2015	Etkinlik "Bela Bartok Haftası kapsamında sunumlar ve Konser", Rektörlük , Avusturya Kültür Ofisi, Macar Kültür Merkezi
24 Şubat 2015	Eğitim Semineri "BME Dönem Başı, Sohbet ve Bilgilendirme Semineri-Cengizhan Öztürk", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
24 Şubat 2015	Seminer "How Design Patterns Help Us Develop Better Software?", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
24 Şubat 2015	Seminer "Sosyal ve Beşeri Bilimler Alanlarındaki Araştırmacılara Yönelik BAP Bilgilendirme Toplantısı", Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörlüğü
25 Şubat 2015	Eğitim Semineri "Blast Waves with Cosmic Rays- Application to Süpernova Remnants", Fizik Bölümü
25 Şubat 2015	Söyleşi "Diyaloglar No 2 : Bruno Schulz - Tarçın Dükkanları", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
25 Şubat 2015	Seminer "The Concrete Tetrahedron in Algorithmic Combinatorics", Matematik Bölümü
25 Şubat 2015	Seminer "Uluslararası Ticaret Semineri - Sercan Bahadır", Teknoloji Transfer Ofisi
26 Şubat 2015	Söyleşi "Bir Direniş Yöntemi Olarak İktidarın Taklidi -Mike Bonanno, Hakan Bilginer", Boğaziçi Chronicles

TARİH	FAALİYET
26 Şubat 2015	Çalıştay "Biyoyakıt Çevre Çalıştayı", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
26 Şubat 2015	Söyleşi "Murat Menteş ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
26 Şubat 2015	Seminer "The Study of Ancient Greek Texts in Early Ottoman Istanbul: The Work of George Amiroutzes- Brigita Kukjalko", Tarih Bölümü
27 Şubat 2015	Seminer "Changing Polymer Melt Surface Dynamics by Tailoring Molecular Architecture - Mark D.Foster", Kimya Bölümü
27 Şubat 2015	Seminer "İmparatorluktan Cumhuriyete 'Makbul' ve 'Heredoksi'nin İnşası' - Zeynep Türkyılmaz", Atatürk Enstitüsü
27 Şubat 2015	Seminer "PML Nuclear Bodies: From APL Cure to Novel Therapeutic Perspective", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
27 Şubat 2015	Seminer "Supporting Independent Play and Social Interactions for Students with Severe Learning Difficulties: The Role of Dijital Interactive Gaming Technologies - Maria Kambouri", Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
28 Şubat 2015	Panel "Boğaziçi Soma Dayanışması ve Delice Zeytin Dayanışması Zeytinlik Yasa Tasarısı'nı tartışıyor", Sosyoloji Bölümü
28 Şubat 2015	Çalıştay "Mice Sektöründe Millennial Kuşağının (Generation Me&Y -1980-1999) Yer Alması Ve Buna Uygun Yönetim Sistemlerinin Geliştirilmesi", Turizm İşletmeciliği Bölümü, Turizm Medya Grubu
02 Mart 2015 - 04 Mart 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Yeni Türkiye Sineması Film Gösterimi", Mithat Alam Film Merkezi
03 Mart 2015	Seminer "L2 Pronoun interpretation: Problems of representation or processing? - Lydia White", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
03 Mart 2015	Seminer "Nucleic Acids Released from Cell Death or Induced by DNA Damage and their Clinical Implications", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
03 Mart 2015	Eğitim Semineri "REMER: Medipol Üniversitesi Rejeneratif ve Restoratif Tıp Araştırmaları Merkezi- Gürkan Öztürk", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
03 Mart 2015	Seminer "Tissue Specific Immunopathology During Malari", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
04 Mart 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Samsun 19 Mayıs Üniversitesi", GETEM
04 Mart 2015	Seminer "Understanding Algebraic Varieties Through Group Actions", Matematik Bölümü
05 Mart 2015 - 06 Mart 2015	Eğitim Semineri "Information Systems and Entrepreneurship Bootcamp", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
05 Mart 2015	Eğitim Semineri "From Idea to Concept -Translation of a Dendritic Tissue Sealant to the Clinic- Mark W. Grinstaff", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
05 Mart 2015	Toplantı "Süreç Çalışma Ekibi ve İç Kontrol Grup Çalışmaları Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
05 Mart 2015	Panel "Yeni Türk Sineması: Kaan Müjdecı, Murat Düzgünoğlu, Nesimi Yetik", Mithat Alam Film Merkezi
06 Mart 2015	Panel "Disiplinlerarası Karşılaşmalar 1- Şehrin Halleri: Gündelik Yaşamdın Sanata İstanbul İmgeleri- Ayfer Bartu Candan, Ahmet Ersoy, Murat Germen, Cenk Özbay, Zeynep Uysal", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
06 Mart 2015	Seminer "Eğitim Fakültesi Paylaşım Toplantıları: Engelliler Birimi ve GETEM, BÜREM, Barış Eğitim Merkezi", Eğitim Fakültesi
06 Mart 2015	Seminer "New Approaches to the Prevention of Lung Tumor Recurrence Following Surgical Resection-Mark W. Grinstaff", Kimya Bölümü
06 Mart 2015	Konuşma "The Augustinian-Kantian Legacy and The Inscrutability of EvilImge Oranlı", Felsefe Bölümü
09 Mart 2015	Panel "Dinle, Öğren, Liderlik Et - Ayşegül Toker, Ebru Özgüç, Işıl Yıldırım", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
09 Mart 2015	Seminer "Scene Labeling with Supervised Contextual Models", Elektrik- Elektronik Mühendisliği Bölümü
10 Mart 2015	Eğitim Semineri "Cellular Neural Networks and Development of a Decision Support Systems for Breast Cancer Detection - Halil Özcan Gülçür", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
10 Mart 2015	Seminer "İnsanmerkezciliğe Karşı Hayvan Özgürlüğü - Güray Tezcan", Rektörlük, Yeryüzüne Özgürlük Derneği

TARİH	FAALİYET
11 Mart 2015	Söyleşi "Burak Aksak ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
11 Mart 2015	Seminer "Dynamical Criticality, Avalanches and Hysteresis", Fizik Bölümü
11 Mart 2015	Söyleşi "Joseph Allen Boone, "Creating a Queer Archieve in the Public Eye: The Case of Reşad Ekrem Koçu"-", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
11 Mart 2015	Söyleşi "Yazar-Şair Buluşmaları 1: Elli Belirsiz- Küçük İskender", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
12 Mart 2015	Seminer "Advisory versus Delegation: Which Type of Lead Supplier Arrangement is Worth the Trouble?", İşletme Bölümü
12 Mart 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, GFK ", GETEM
12 Mart 2015	Söyleşi "Silikon Vadisi'ne Giden Yol: Girişimcilik ve Kariyer Üzerine- Ayşegül İldeniz", Rektörlük
13 Mart 2015	Konuşma "The Paradox of Fiction: A Phenomenological Proposal -Frank Chouraqui", Felsefe Bölümü
16 Mart 2015 - 17 Mart 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Nesli Çölgeçen Retrospektifi", Mithat Alam Film Merkezi
16 Mart 2015	Seminer "Reflectivity & Reflective Action in EFL Teacher Professional Development - Faridah Pawan", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
17 Mart 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, GE Aviation", GETEM
17 Mart 2015	Eğitim Semineri "Nöromyelitis Optika Olgularında Yeni Patojenik Antikorlar- Erdem Tüzün", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
17 Mart 2015	Seminer "Time Series Representation and Similarity Based on Local Auto-Patterns", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
17 Mart 2015	Eğitim Semineri "Trauma-Tsunamis and Tumors in Telencephalon: Innovations in Imaging and Intervention- Murat Diğičaylıođlu", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
17 Mart 2015	Seminer "Why do States incarserate Their opponents? A Global Perspective on Modern Political Imprisonment - Padraic Kenney ", Atatürk Enstitüsü
18 Mart 2015	Konser "Boğaziçi Üniversitesi Türk Halk Müziği Korosu", Rektörlük
18 Mart 2015	Konferans "Dünden Bugüne Faşizm - Geoff Eley ", Boğaziçi Lectures

TARİH	FAALİYET
18 Mart 2015	Söyleşi "Nesli Çölgeçen ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
18 Mart 2015	Seminer "Occasional CEE Seminar: Turkey's Transitions: Integration, Inclusion, Institutions", Makroekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
18 Mart 2015	Seminer "Statistical Topology of Complex Spaces in the Physical Sciences", Fizik Bölümü
18 Mart 2015	Seminer "Turkey's Transitions: Integration, Inclusion, Institutions", Ekonomi Bölümü
19 Mart 2015	Seminer "Evolutionary Information Guided Modeling of Protein-Protein Interactions", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
20 Mart 2015	Panel "Democracy in Europe in a Time of Economic Crisis: The Example of Greece", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
20 Mart 2015	Panel "Girişimciliğin Gen Haritası - Gülden Türktan, Başak Taşınar Değim, Tayfun Ergün, Ayşegül Toker, Doğan Asil, Cem Seymen", Rektörlük
20 Mart 2015	Seminer "Iron-Induced Hepatotoxicity: Possible Mechanisms, Early Diagnosis with miRNA Expression Levels and Therapy with Mesenchymal Stem Cells", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
20 Mart 2015	Koşu "Rektörlük Koşusu: Baklava-Çay Koşusu", Rektörlük
20 Mart 2015	Seminer "The Ayotzinapa Killings: Mexico's Crisis of Representation - Claudio Lomnitz", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
24 Mart 2015 - 25 Mart 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Farah Zeynep Abdullah Retrospektifi", Mithat Alam Film Merkezi
24 Mart 2015	Eğitim Semineri "Bir (Biyomedikal) Start-Up Şirketi Gözünden Silikon Vadisi- Ayaç Durma", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
24 Mart 2015	Söyleşi "Diyaloglar No.3 : Fikret Ürgüp, Bütün Hikayeleri", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
24 Mart 2015	Seminer "Electrophysiological Characterization, Temporal Precision and Sequence Generation in HVC Neurons of the Songbird", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
24 Mart 2015	Seminer "Estimation of Angles from Upper and Lower Limbs for Recognition of Human Gestures using Wireless Inertial Sensors", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
24 Mart 2015	Program "İkinci Bahar Akademi: Türkiye ve Dünyaya Genel Bakış, Sosyal Bilimler ve Güzel Sanatlar ve Edebiyat", Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi
25 Mart 2015 - 26 Mart 2015	Toplantı "Süreç Çalışma Ekibi ve İç Kontrol Grup Çalışmaları Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
25 Mart 2015	Seminer "Asymptotic Bounds for Codes", Matematik Bölümü
25 Mart 2015	Sempozyum "Barışçıl Okuldan Toplumsal Barışa- Demokratik Yurttaş Eğitimi", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi, YÖRET Vakfı, Milli Eğitim Bakanlığı
25 Mart 2015	Seminer "Klein- Gordon Equation for Non- Extremal Black Holes and Conformal Invariance", Fizik Bölümü
25 Mart 2015	Panel "Okudukça Değişen: Yazarın Hayali, Okurun Gerçeği", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
25 Mart 2015	Seminer "Structural Health Monitoring of Bridges in British Columbia, Canada", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
26 Mart 2015	Seminer "Empirical Analysis of Callers' Delay Sensitivity in Call Centers", İşletme Bölümü
26 Mart 2015	Söyleşi "Farah Zeynep Abdullah ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
27 Mart 2015	Seminer "Coordination of Cell Cycle and Histone Production", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
27 Mart 2015	Seminer "Indian Institute of Science Bangalore, India" "Random Walks in Polymer Chemistry- S. Ramakrishnan", Kimya Bölümü
27 Mart 2015	Konferans "Unofficial History as Private Entertainment: Alexandrovodas the Unscrupulous (1785) - Anna Stavrakopoulou", Tarih Bölümü
27 Mart 2015	Seminer "Why Do Masses Join Elite's Revolutions? A Model of Biased Leaders and Political Change", Ekonomi Bölümü

TARİH	FAALİYET
30 Mart 2015 - 02 Nisan 2015	Gösterim "Belgesel Film Gösterimleri: Yeni Türkiye Belgeselleri Gösterimi", Mithat Alam Film Merkezi
30 Mart 2015	Konuşma "Istvan Aranyosi ", Felsefe Bölümü
30 Mart 2015	Panel "Yeni Türkiye Belgeselleri: Ayhan Safoğlu, Cenk Örtülü, Revan Tuvi, Zeynel Koç",
31 Mart 2015	Seminer "Adaptive Learning Systems", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
31 Mart 2015	Konferans "Aptullah Kuran'ı Anma Konferansı: Holy Wisdom. It is what the World needs most and has lost - Robert Nelson", The Aptullah Kuran Memorial Lecture
31 Mart 2015	Söyleşi "Conflict-sensitive approaches to Media and Journalism: Beyond Objectivity - Sona Dilanyan", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
31 Mart 2015	Panel "Neden Olmasın? Şablonları Kırıyoruz-1", Kariyer Merkezi
31 Mart 2015	Eğitim Semineri "SoPE (Society of Physician Entrepreneur) - Yavuz S. Sılay", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
01 Nisan 2015 - 02 Nisan 2015	Sempozyum "Shakespeare Symposium: Counterstream Shakespeare", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
01 Nisan 2015 - 30 Mayıs 2015	Sergi "Kilyos Bahar Etkinlikleri: Türkiye Rock Tarihi Sergisi", Rektörlük
01 Nisan 2015	Seminer "Fen ve Mühendislik Alanlarındaki Araştırmacılara Yönelik BAP Bilgilendirme Toplantısı", Bilimsel Araştırma Projeleri İdari Koordinatörlüğü
01 Nisan 2015	Seminer "Linear Tropicalizations", Matematik Bölümü
01 Nisan 2015	Şöyleşi "Okudukça Değişen: Yazarın Hayali, Okurun Gerçeği ", Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
01 Nisan 2015	Seminer "Yüksek Katlı Ahşap Yapılar ve Yangına Karşı Performans Analizleri", İnşaat Mühendisliği Bölümü
02 Nisan 2015	Panel "Beyond Borders: A Conversation with Hrant Dink Foundation Fellows", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
03 Nisan 2015	Söyleşi "Observation and Deconstruction of Identity Formation: Method(s) of Mindfulness in Conflict Transformation", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Nisan 2015	Konuşma "Umut Baysan ", Felsefe Bölümü
05 Nisan 2015	Açılış "Sarıtepe Kampüsü Spor Salonu", Rektörlük
07 Nisan 2015	Seminer "Deep Belief Networks for Language Modelling", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
07 Nisan 2015	Seminer "Fragments of an Unfinished War: Taiwanese Entrepreneurs and the Partition of China - Françoise Mengin", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
07 Nisan 2015	Eğitim Semineri "Kişiyeye Özel Tıp Semineri: O.Uğur Sezerman", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
07 Nisan 2015	Seminer "Kişiyeye Özel Tıp Semineri: O.Uğur Sezerman", Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Merkezi
08 Nisan 2015	Seminer "CMS Pixel Detector Phase-1 Upgrade", Fizik Bölümü
09 Nisan 2015 - 11 Nisan 2015	Çalıştay "2015 International Workshop on Recent Advances in Sliding Modes", Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi
09 Nisan 2015	Seminer "Biyolojik Saat", Psikoloji Bölümü
09 Nisan 2015	Seminer "Chaldiran and On and On: Myths of Shah Isma'il in Safavid Iran - Barry Wood", Tarih Bölümü
09 Nisan 2015	Toplantı "İnsan Kaynakları Zirvesi'15", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
09 Nisan 2015	Seminer "Rethinking Hybrid Regimes: Guardianship and Democracy in Turkey and Iran", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
10 Nisan 2015	Seminer "But is the Standart Model Higgs Boson? Searches for Higgs Fermions at Atlas", Fizik Bölümü
10 Nisan 2015	Seminer "Calix[4]pyrroles: **From Sensors and Recognition to Self-Assembly - Abdullah Aydoğan", Kimya Bölümü
10 Nisan 2015	Seminer "Eğitim Fakültesi Paylaşım Toplantıları: Use of Web-Base Proffolios as Tools for Reflection in Preservice Teacher Education (2012-2013)- Emine Adadan, Diler Öner", Eğitim Fakültesi

TARİH	FAALİYET
10 Nisan 2015	Konferans "Koca Sinan: Mimar, Mühendis, Tasarımcı, Yapımcı ", İnşaat Mühendisliği Bölümü
10 Nisan 2015	Konuşma "Self-Deception as a Philosophical Problem -Zeynep Talay-Turner", Felsefe Bölümü
11 Nisan 2015	Teknik Gezi "Erhan Karaesmen eşliğinde Edirne, Selimiye Camii ", İnşaat Mühendisliği Bölümü
13 Nisan 2015 - 17 Nisan 2015	Eğitim Semineri "COLIBRI (ERASMUS+ Project): Midway Seminar", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Nisan 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Türkiye Finans", GETEM
13 Nisan 2015	Seminer "Multilingualism in the European Union -Olga Cosmidou", Çeviribilim Bölümü
14 Nisan 2015 - 17 Nisan 2015	Çalıştay "GEM-KOERI Workshop on Earthquake Loss Estimation", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
14 Nisan 2015	Seminer "SoftTech Yazılım Ar-Ge ve Inovasyon Yaklaşımı", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
15 Nisan 2015	Seminer "Analyzing Activities of Multinational Enterprises through Foreign Direct Investment Patterns: A Value Chain Based Perspective", İşletme Bölümü
15 Nisan 2015	Seminer "China's Rise and the Middle East", Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Nisan 2015	Seminer "Conflict Transformation and Negotiation Techniques", Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Nisan 2015	Seminer "Mathematical Modeling in Medical Imaging", Fizik Bölümü
15 Nisan 2015	Seminer "Newton-Kâtip Çelebi Fonu Bilgi Günü ", Teknoloji Transfer Ofisi
15 Nisan 2015	Seminer "Silikon Vadisi Deneyim Paylaşımı- Aytaç Durmaz", Teknoloji Transfer Ofisi
15 Nisan 2015	Seminer "Study of Dietary Preferences of Neolithic Communities of NW Anatolia by Organic Residue Analysis in Pottery", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
16 Nisan 2015	Konferans "Otizm ve Eğitim Hakkı", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
17 Nisan 2015 - 19 Nisan 2015	Eğitim Semineri "Liderlik ve Etkili Yöneticilik", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
17 Nisan 2015	Seminer "Advertising Professionals' Perceptions of the Impact of Gender Portrayals on Men and Women: A Question of Ethics?", İşletme Bölümü
17 Nisan 2015	Söyleşi "Lone Scherfig ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
18 Nisan 2015	Sempozyum "Konuşulamayanın 100. Yılında Psikoloji, Yüzleşme ve Toplumsal Adalet", Psikoloji Bölümü
18 Nisan 2015	Seminer "Non-Geometric Backgrounds of String Theory", Matematik Bölümü
19 Nisan 2015	Sempozyum "2nd Int. Symposium on Brain and Cognitive Sciences", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
20 Nisan 2015 - 21 Nisan 2015	Konser "Shanghai Students' Art Troupe performed in İstanbul", Konfüçyus Enstitüsü, Özyeğin Üniversitesi
20 Nisan 2015	Seminer "Information Systems and Their Role in Empty Container Optimization - Peter Schuur", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
21 Nisan 2015	Konferans "Nâzım Hikmet ile Don Quijote : İki Yaratıcı Asilzadenin Arzu Serüvenleri - Mahmut Temizyürek", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
22 Nisan 2015	Seminer "Teknogirişimde Başarı Anahtarı- Fatih Canan", Teknoloji Transfer Ofisi
25 Nisan 2015	Toplantı "4. Liderlik Zirvesi: İnovasyon ve Girişimcilik", Yaşamboyu Eğitim Merkezi, Yebibirlider Derneği
27 Nisan 2015	Konuşma "Capturing Moral Behavior in Human Interactions--Ayca Boylu", Felsefe Bölümü
27 Nisan 2015	Seminer "Identification of Effective Interventions for Students with Learning Disabilities: The Role of Cognitive and Formative Assessment - Annmarie Urso", İlköğretim Bölümü
28 Nisan 2015	Söyleşi "Diyaloglar No.4 : Michael Cunningham -Saatler", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
28 Nisan 2015	Ödül Töreni "İletişim Araştırmaları Derneği Ödül Töreni ", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
28 Nisan 2015	Eğitim Semineri "Microfluidic Systems for Biotechnology and Medicine-Melikhan Tanyeri", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
28 Nisan 2015	Panel "Türkiye'de İfade Özgürlüğü -Nermin Abadan Unat, Haluk Şahin, Musa Kart, Ceyda Karan, Selcan Kaynak ", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
29 Nisan 2015	Seminer "Polyhedral Omega: A Linear Riophantine System Solver", Matematik Bölümü
29 Nisan 2015	Toplantı "Sağlıkta Offset Uygulamaları Toplantısı ", Teknoloji Transfer Ofisi
30 Nisan 2015	Konser "Çoğalan Sesler: Ara, Onnik Dinkjian ", Boğaziçi Üniversitesi B+
30 Nisan 2015	Toplantı "İç Kontrol Sistem Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
30 Nisan 2015	Konuşma "Okumayı Öğrenme ve Okumanın Nörobiyolojik Temelleri - Barış Korkmaz", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
02 Mayıs 2015 - 10 Mayıs 2015	Toplantı "Geleceğin Global Liderleri Boğaziçi'nde buluşuyor ", Yaşamboyu Eğitim Merkezi
04 Mayıs 2015 - 08 Mayıs 2015	Konferans "4th International Conference on Autonomous Agents and Multiagent Systems (AAMAS)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
04 Mayıs 2015	Seminer "Detecting and Repairing Security Vulnerabilities in Web Applications", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
04 Mayıs 2015	Seminer "Financial Stability and Monetary Policy", Ekonomi Bölümü
04 Mayıs 2015	Seminer "Licensing Contracts: Control Rights and Options", İşletme Bölümü
05 Mayıs 2015	Konuşma "Hokkabaz Rastelli, Ya Da Walter Benjamin'in Tarih Tezinde Türklerin Ne İşi Var? - Michael Taussig", Boğaziçi Chronicles
05 Mayıs 2015	Eğitim Semineri "Innovative Resist Materials for Micro and Nano Structuring –An SME Perspective-Hakan Atasoy", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi

TARİH	FAALİYET
05 Mayıs 2015	Eğitim Semineri "Microfluidic Chip Technology for Novel Diagnostic Devices-Iris Bergmair", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü, Teknoloji Transfer Ofisi
05 Mayıs 2015	Seminer "Üniversitelerin Ticarileşmesi", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Mayıs 2015	Seminer "Girişimcilikte Temel Finans- Bülent Üner", Teknoloji Transfer Ofisi
06 Mayıs 2015	Seminer "Plane Quartics", Matematik Bölümü
06 Mayıs 2015	Söyleşi "Tansu Biçer ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
07 Mayıs 2015 - 09 Mayıs 2015	Çalıştay "SciNetNAtHAz Projesi Çalıştayı", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
07 Mayıs 2015	Konser "Kennedy Jazz: Elif Çağlar", Boğaziçi Üniversitesi B+
08 Mayıs 2015	Seminer "Görsel Yönden Zenginleştirilmiş Çoklu Temsil Ortamlarında Argümantasyon Yöntemiyle Fen Öğrenimi - Yavuz Akpınar", Eğitim Fakültesi
08 Mayıs 2015	Seminer "International Symposium on Polymers From Renewable Resources", Kimya Bölümü
08 Mayıs 2015	Seminer "Political Man on Horseback - Military Coups and Developmen", Ekonomi Bölümü
08 Mayıs 2015	Seminer "Soykırım Esnasında Ermeni Çocukların Hayatta Kalma Stratejileri: Faillik, Güçlenme ve Büyüme", Atatürk Enstitüsü
09 Mayıs 2015 - 24 Mayıs 2015	Eğitim Semineri "İlkyardım Eğitimi: Tüm Personel ve Sürveyan Öğrenciler", Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
11 Mayıs 2015 - 12 Mayıs 2015	Seminer "Entertainment Economy", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
11 Mayıs 2015	Anma Toplantısı "Prof. Dr. Oktay Yenal'ı Anıyoruz", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
12 Mayıs 2015 - 15 Mayıs 2015	Eğitim Semineri "Güvenlik Görevlilerinin Eğitimi: Engelli Eğitimi, Kurum Kimliği, Doğru Yönlendirme ve Davranış Kuralları", Hizmetçi Eğitim Şube Müdürlüğü

TARİH	FAALİYET
12 Mayıs 2015	Toplantı "İç Kontrol Sistem Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
12 Mayıs 2015	Seminer "Turkey -Armenia Relations Within The Framework of EU", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Mayıs 2015	Seminer "Türkiye'de Bölüşüm Göstergeleri: Kavramlar, Kaynaklar, Yorumlar", Ekonomi Bölümü
13 Mayıs 2015	Panel "Edebiyatta Yas, Yasta 'Hah" - Birgül Oğuz, Sibel Irzık, Jale Parla, Hande Tekdemir", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
13 Mayıs 2015	Seminer "Fikri Haklar Stratejimi Nasıl Belirlemeliyim? - Ayseu Dericioğlu Egemen", Teknoloji Transfer Ofisi
13 Mayıs 2015	Seminer "Open Books and Contact Structures", Matematik Bölümü
13 Mayıs 2015	Seminer "Optofluidic Platforms Formed of Femtosecond Laser Patterning", Fizik Bölümü
13 Mayıs 2015	Açılış "SineBU Açılışı", Rektörlük
13 Mayıs 2015	Çalıştay "Sürdürülebilir Finansal Yenilik ve Liderlik Atölyeleri Serisi: Çevresel ve Sosyal Risk Yönetimi: Mevcut Durum ve Geleceğe Bakış", Yaşamboyu Eğitim Merkezi
14 Mayıs 2015	Konser "Çoğalan Sesler: Çiğdem Aslan", Boğaziçi Üniversitesi B+
14 Mayıs 2015	Çalıştay "İSEK Akredite Lablar Çalıştayı ", Teknoloji Transfer Ofisi
14 Mayıs 2015	Seminer "User Studies in Pervasive Healthcare Research", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
15 Mayıs 2015 - 17 Mayıs 2015	Sergi "Geleneksel Resim Sergisi ", Güzel Sanatlar Bölümü
15 Mayıs 2015	Panel "Anlatı, Siyaset, Temsiliyet - Feride Çiçekoğlu, Birgül Oğuz, Zeynep Dadak, Güven Gürkan Öztan, Erol Köroğlu", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
15 Mayıs 2015	Seminer "Cancer Bioinformatics", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
16 Mayıs 2015	Toplantı "İnşaat Sektöründe Yeni Trendler ve İnovatif Gelişmeler", İnşaat Mühendisliği Bölümü

TARİH	FAALİYET
16 Mayıs 2015	Oturum "Mobil Cihazlarla Hesaplama Özel Oturumu (SİU 2015 kapsamında)", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
16 Mayıs 2015	Konferans "Normativity in Action", Felsefe Bölümü
16 Mayıs 2015	Konferans "Radical Inactivism", Felsefe Bölümü
18 Mayıs 2015	Konuşma "Capturing Moral Behavior in Human Interactions -Ayca Boylu", Felsefe Bölümü
18 Mayıs 2015	Seminer "Genomics and Bioinformatics in Disease Biomarker Discovery where Systems Biology Meets Systemic Medicine", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
20 Mayıs 2015 - 23 Mayıs 2015	Konferans "IEEE/ACM Pervasive Health", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
20 Mayıs 2015	Seminer "Symmetries for Cosmology and Plane Waves in General Relativity Theory", Fizik Bölümü
21 Mayıs 2015 - 22 Mayıs 2015	Panel "Lisansüstü Buluşmaları", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
21 Mayıs 2015 - 22 Mayıs 2015	Çalıştay "Türk İşaret Dili Çalıştayı ", Dilbilim Bölümü
21 Mayıs 2015	Seminer "Controlling Biological Systems under External Stress: DNA Photosensitization and Biological Membranes Oxidation - Antonio Monari", Kimya Bölümü
21 Mayıs 2015	Seminer "Novel Metabolic Targets for Cancer Therapy - Mustafa Güzel", Kimya Bölümü
22 Mayıs 2015	Sergi "1-6 Yaş Grubu çocukların yaptığı çalışmalar", Okulöncesi Eğitim Birimi
22 Mayıs 2015	Seminer "Ambient Noise Tomography ", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik Anabilim Dalı
22 Mayıs 2015	Seminer "Fen Öğretmen Eğitimcilerinin Öğretmen Yetiştirirken Amaçları, Kullandıkları Yöntemler, Yaşadıkları Zorluklar ve Mesleki Gelişim İhtiyaçları - Buket Yakmacı Güzel", Eğitim Fakültesi
22 Mayıs 2015	Konferans "World Bank's World Development Report 2015: Mind, Society and Behaviour - Varun Gauri", Ekonomi Bölümü

TARİH	FAALİYET
23 Mayıs 2015	Çalıştay "The Fifth Annual All-İstanbul Economics Workshop", Ekonomi Bölümü
25 Mayıs 2015	Konuşma "Eric Boynton ", Felsefe Bölümü
25 Mayıs 2015	Panel "Full Theory Day", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
25 Mayıs 2015	Toplantı "İç Kontrol Sistem Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
25 Mayıs 2015	Seminer "Measuring and Using Speech Production Information: Some new opportunities", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
25 Mayıs 2015	Tanıtım - Toplantı "Yüksek Öğretimin Fırtınalı Sularında: Boğaziçi Üniversitesi'nde Başlayan Yolculuk - Üstün Ergüder", Rektörlük
26 Mayıs 2015	Söyleşi "Diyaloglar No.5 : Özcan Ergüder- Maskeli Balo",
27 Mayıs 2015	Seminer "Interplay Between MYC, TERT and PRMT5 in Lymphomagenesis: New Partners in Crime?", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
27 Mayıs 2015	Toplantı "Vizyoner liderler Boğaziçi'nde buluşuyor ", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
27 Mayıs 2015	Söyleşi "Yazar - Şair Buluşmaları - Murathan Mungan", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
28 Mayıs 2015 - 29 Mayıs 2015	Sergi "Ayasofya 2015: II. Uluslararası Üniversite Müzeleri Birliği Konferansı ", Güzel Sanatlar Bölümü
28 Mayıs 2015 - 29 Mayıs 2015	Konferans "II. Uluslararası Üniversite Müzeleri Birliği Konferansı ", Güzel Sanatlar Bölümü
28 Mayıs 2015 - 30 Mayıs 2015	Çalıştay "AnnotatIST -- Annotate ISTanbul Gathering", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
28 Mayıs 2015	Çalıştay "Counting as a Type of Measuring-David Liebesman", Felsefe Bölümü
29 Mayıs 2015 - 30 Mayıs 2015	Seminer "Çelik Yapılar Yapısal Yangın Kursu", İnşaat Mühendisliği Bölümü
29 Mayıs 2015	Konuşma "Criteria of Partiality and the Mass/Count Distinction -David Liebesman", Felsefe Bölümü
29 Mayıs 2015	Seminer "Linear Mixed Model Selection for False Discovery Rate Control in Microarray Data Analysis?", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
29 Mayıs 2015	Konferans "Önce Yatırımcı Zirvesi", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi, CCG, CARF
31 Mayıs 2015 - 04 Haziran 2015	Eğitim Semineri "Training on Earthquake Risk Analysis for Buildings and Lifelines", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
01 Haziran 2015 - 02 Haziran 2015	Eğitim Semineri "Lectures on Growth", Makroekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
01 Haziran 2015	Seminer "Can the Montessori Preschool Model be Applied in Deceloping and Low-Income Country Setting? Case Studies from Colombia, Peru, Uganda, Tanzania and Bahrain - Barbara Isaacs", İlköğretim Bölümü
01 Haziran 2015	Seminer "YAP-AR Interaction Contributes to the Switch from Androgen-Dependent to Castration-Resistant Growth in Prostate Cancer?", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
02 Haziran 2015 - 03 Haziran 2015	Seminer "Summer School for Young Researches -Gabriel Kaiser", İlköğretim Bölümü
02 Haziran 2015 - 04 Haziran 2015	Çalıştay "Theories of Causality and Occasionalism Workshop", Felsefe Bölümü
02 Haziran 2015	Seminer "Aspects of maritime culture, economy and warfare revealed by inscriptions upon Greco-Roman anchors- Gregory F. Votruba", Tarih Bölümü
02 Haziran 2015	Seminer "Polyester Based Biodegradable Copolymers: Syntheses, Characterizations and Applications in Drug Delivery System - Olcay Mert", Kimya Bölümü
02 Haziran 2015	Seminer "Smart Grid Games-An Australian Perspective", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
03 Haziran 2015 - 05 Haziran 2015	Konferans "47th EUCEN 2015 Conference- Building Bridges Together between Higher Education and Vocational Education and Training-Diversity in Learning", Yaşamboyu Eğitim Merkezi
03 Haziran 2015	Seminer "Singularity Formation and Geodesics on Ellipsoids", Fizik Bölümü
03 Haziran 2015	Kongre "Türkiye Üniversiteler Sürekli Eğitim Merkezleri Konseyi (TÜSEM) Kongresi ve Genel Kurul Toplantısı", Yaşamboyu Eğitim Merkezi
03 Haziran 2015	Sempozyum "Yüksek Lisans Öğrenci Sempozyumu", Çevre Bilimleri Enstitüsü

TARİH	FAALİYET
04 Haziran 2015	Çalıştay "Advanced Intrusion Detection and Prevention Workshop 2016", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
04 Haziran 2015	Seminer "Implementation of Mathematical Modelling in Classrooms - Gabriel Kaiser", İlköğretim Bölümü
04 Haziran 2015	Seminer "Teacher Education for the Future - Jan Lundell", Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
05 Haziran 2015 - 06 Haziran 2015	Atölye "Contemporary Challenges to Social Policy", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
05 Haziran 2015	Seminer "Gabriel Kaiser", İlköğretim Bölümü
05 Haziran 2015	Konuşma "Hegel's Concept of True Infinite and The Idea of a Post-Critical Metaphysics -Alper Turken", Felsefe Bölümü
06 Haziran 2015 - 07 Haziran 2015	Konferans "Theories of Causality and Occasionalism", Felsefe Bölümü
06 Haziran 2015	Seminer "Linear Algebra and Optimization in Data Exploration", Elektrik- Elektronik Mühendisliği Bölümü
08 Haziran 2015	Konferans "LINGDAY", Dilbilim Bölümü, Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
09 Haziran 2015 - 11 Haziran 2015	Çalıştay "Enriching Embodied Cognition Workshop", Felsefe Bölümü
10 Haziran 2015	Seminer "A Refinement Mechanism Involved in the Generation of Olfactory Sensory Neuronal Subtypes", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
10 Haziran 2015	Konser "Boğaziçi Üniversitesi Çalışanları Korusu", Rektörlük
10 Haziran 2015	Seminer "Spherically Symmetric Solutions in Higher Derivative Gravity", Matematik Bölümü
11 Haziran 2015	Seminer "European Network of Political Ecology presents: Tracing Trends and Trajectories in Political Ecology First launch in Turkey of The Routledge Handbook of Political Ecology", Ekonomi Bölümü
12 Haziran 2015	Seminer "Stretching Talin, a Mechanosensor that Regulates Cell Migration", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

TARİH	FAALİYET
15 Haziran 2015 - 19 Haziran 2015	Çalıştay "Higher Spins and Holography", Matematik Bölümü, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
15 Haziran 2015	Eğitim Semineri "Photron High Speed Camera Eğitimi", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
16 Haziran 2015	Seminer "Untangling and Assessing Design Reasoning in Engineering - Senay Purzer", İlköğretim Bölümü
17 Haziran 2015	Toplantı "Türkiye Hikayelerini Bookserf ile Anlatıyor", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
18 Haziran 2015	Seminer "Achieving High Performance in Mobile-Cloud Computing with Self-Evaluating, Self-Protecting Agents", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
18 Haziran 2015	Etkinlik "TECHIN2B T&T Serisi Etkinliği - Büyük Veri, Elektronik ve Bilişim", Teknoloji Transfer Ofisi
20 Haziran 2015	Konferans "Geçmiş Değil, Çatışan Hafızalar, Öyküler, Enkaz", Sosyoloji Bölümü
24 Haziran 2015 - 14 Temmuz 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler: Yol Filmleri", Mithat Alam Film Merkezi
24 Haziran 2015	Tören "148. Boğaziçi Üniversitesi Mezuniyet Töreni", Rektörlük
25 Haziran 2015 - 23 Temmuz 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler: Türkiye Sineması Seçkisi", Mithat Alam Film Merkezi
26 Haziran 2015	Seminer "Pluripotent Stem Cells as Disease Models and Therapeutic Tools: What Path(s) to Take?", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
29 Haziran 2015	Konferans "15th Int. Conference on Scientometrics & Informetrics", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
29 Haziran 2015	Seminer "A Seismic Fault Slip Along the San Andreas Fault System from GPS and InSAR", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik Anabilim Dalı
02 Temmuz 2015 - 30 Temmuz 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler: Beyazperdede İzlenmesi Gereken Filmler 1", Mithat Alam Film Merkezi
02 Temmuz 2015	Seminer "Machine Learning and Optimization Tools for Mltimedia Big Data Search", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
03 Temmuz 2015	Panayır "Tüm çalışanların katılımı ile 1-6 yaş grubu çocukların panayırını",

TARİH	FAALİYET
	Okulöncesi Eğitimi Birimi
06 Temmuz 2015 - 10 Temmuz 2015	Tanıtım "Boğaziçi Üniversitesi'nde Tanıtım Günleri ", Rektörlük
14 Temmuz 2015	Seminer "Every Bounded Context-Free Language is Commutatively Equivalent to a Regular One", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
17 Temmuz 2015 - 23 Temmuz 2015	Sempozyum "RoboCup 2015 SSL Competition", Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi
20 Temmuz 2015	Konuşma "Guarded Negation- Balder ten Cate", Felsefe Bölümü
23 Temmuz 2015	Seminer "Accelerating Finite State Machine Based Testing", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
24 Temmuz 2015	Konuşma "Georgiana Turculet", Felsefe Bölümü
27 Temmuz 2015 - 28 Temmuz 2015	Yaz Okulu "Nanoaygıt Fiziği Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
27 Temmuz 2015	Seminer "New Insights Into The Chemistry Of Carbon Nanotubes, Graphene-Oxides (GO/RGO) and BN-Nanotubes - Tapas Car", Kimya Bölümü
27 Temmuz 2015	Söyleşi "Three Black Fighter Pilots and Other 'Highflyers' of World War I- George Junne Jr.", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
28 Temmuz 2015 - 30 Temmuz 2015	Konferans "Linguistic Approaches to Endangered Languages: Theory and Description (LAEL)", Dilbilim Bölümü, Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
29 Temmuz 2015 - 31 Temmuz 2015	Yaz Okulu "Kuantum Mekaniğinde Gizli Değişkenler Yaz Okulu ", Teknoloji Transfer Ofisi, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
29 Temmuz 2015	Seminer "Urban Borehole Seismology in the Age of Triggered Earthquakes", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik Anabilim Dalı
30 Temmuz 2015 - 31 Temmuz 2015	Eğitim Semineri "TKYS'ye Geçiş Toplantısı ve Taşınır Eğitimi", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
30 Temmuz 2015 - 31 Temmuz 2015	Konferans "Uluslararası Biyokayıt ve Mikroalg Konferansı-International Conference on Biofuels and Microalgae", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
30 Temmuz 2015 - 07 Ağustos 2015	Sergi "2015 Yaz Okulu Öğrenci Sergisi ", Güzel Sanatlar Bölümü
30 Temmuz 2015	Seminer "Autonomous Skill Development in Manipulator Robots", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
03 Ağustos 2015	Seminer "Finans Günü", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
06 Ağustos 2015	Seminer "Rethinking Memory System Design for Data-Intensive Computing", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
10 Ağustos 2015	Seminer "Oxidation Of Water To Molecular Oxygen By Transition-Metal Complexes: Quantum Chemical Characterization -Zahid Ertem", Kimya Bölümü
11 Ağustos 2015	Seminer "Differential Effects of Local, Foreign Firms and Supra-national Institutions on the Pace of Institutional Change in Developing Countries ", İşletme Bölümü
12 Ağustos 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Defacto", GETEM
16 Ağustos 2015 - 21 Ağustos 2015	Toplantı "2015 Youth-20 Summit", Boğaziçi Üniversitesi
17 Ağustos 2015 - 21 Ağustos 2015	Yaz Okulu "Mantık Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
17 Ağustos 2015	Seminer "Asking Questions and Trusting What You Are Told - Paul Harris", Psikoloji Bölümü
20 Ağustos 2015	Seminer "Data Fusion based on Coupled Matrix and Tensor Factorizations", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
20 Ağustos 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Samsung", GETEM
26 Ağustos 2015	Seminer "Data-Driven Feature Learning for Myocardial Segmentation and Registration of CP-BOLD MRI", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
31 Ağustos 2015 - 05 Eylül 2015	Yaz Okulu "100. yılında Einstein'ın Genel Görelilik Kuramı Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
01 Eylül 2015 - 04 Eylül 2015	Konferans "JAWS (Japan Anthropology Workshop) 25th Conference on Nature and Technology", Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
01 Eylül 2015 - 05 Eylül 2015	Konferans "ECRO 2015 25th Annual Conference of the European Chemoreception Research Organization ", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
02 Eylül 2015 - 02 Eylül 2015	Konferans "SMACD) Will Be Held in Istanbul (Turkey) as a Dedicated Forum Devoted to Design Methods and Tools for Analog, Mixedsignal, RF (AMS-RF) and Multi-Domain (Mems, Nanoelectronic, Optoelectronic, Biological, Etc.) Integrated Circuits and Systems", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
05 Eylül 2015	Konferans "From South Korea to the Southern Hemisphere: K-Pop Below the Equator - Stephen Epstein", Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
07 Eylül 2015 - 09 Eylül 2015	Konferans "SMACD 2015", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
07 Eylül 2015 - 11 Eylül 2015	Yaz Okulu "Süpersimetriye Giriş Yaz Okulu", Teknoloji Transfer Ofisi, Feza Gürsey Fizik ve Matematik Uygulama Araştırma Merkezi
08 Eylül 2015 - 09 Eylül 2015	Konferans "Senelik İslami Ekonomi ve Finans Konferansı", Finans Uygulama ve Araştırma Merkezi
08 Eylül 2015	Çalıştay "6th Int. Workshop on Human Behavior Understanding", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
08 Eylül 2015	Çalıştay "ImageCLEF 2015 Workshop (Çalıştay dahilinde bir "task")", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
08 Eylül 2015	Seminer "Optimal Sensor-Target Geometries for Doppler-Shift Target Localization", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
10 Eylül 2015 - 11 Eylül 2015	Çalıştay "Earthquake and Tsunami Disaster Mitigation in the Marmara Region and Disaster Education in Turkey (JICA-SATREPS-MarDIM Project, 3rd JCC Meeting-Workshop",
11 Eylül 2015	Forum "#KnowYourGoals", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
12 Eylül 2015	Eğitim Semineri "R ile Programlamaya Giriş", Endüstri Mühendisliği
14 Eylül 2015	Seminer "Quantum Head Engines and Quantum Biology with Interacting Spins", Fizik Bölümü
15 Eylül 2015 - 18 Eylül 2015	Çalıştay "Thinking the Same: A workshop on Mental Files", Felsefe Bölümü

TARİH	FAALİYET
15 Eylül 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Bimeks", GETEM
16 Eylül 2015	Teknik Gezi "Avusturya Karl-Franzens- üniversitâf Graz'dan gelen 20 lisansüstü öğrencileri ile yapılan İSTAÇ Kemberburgaz Çöp Depolama alanına yapılan teknik gezi", Çevre Bilimleri Enstitüsü
16 Eylül 2015	Sempozyum "IPCC AR5 Outreach Event", İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
17 Eylül 2015 - 19 Eylül 2015	"Kültürel Mirasta Farkındalık ve Toplumsal Arkeolojisi", Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi
17 Eylül 2015 - 19 Eylül 2015	Konferans "The 4th International Conference on Climate, Tourism and Recreation (CCTR2015)", İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi, Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi
18 Eylül 2015	Konuşma "Nick Stang ", Felsefe Bölümü
29 Eylül 2015	Seminer "Web Of Data", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
01 Ekim 2015	Konser "Boğaziçili Besteciler - Boğaziçi Mezunlar Korosu",
02 Ekim 2015 - 04 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Yetkin Bireyler Etkin Ekipler", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
02 Ekim 2015	Seminer "Novel Roles for Neurotrophins in the Developing and Adult Nervous System", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
02 Ekim 2015	Çalıştay "PMSummit 2015 - New Trends In Information Systems Project Management - Academic Session", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü -Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
02 Ekim 2015	Seminer "Shoot a Goal for a #BRIGHTFUTURE!", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
03 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Altyazı Dergisi Sinema Seminerleri: Filmlerin Dili Semineri (6 hafta)", Mithat Alam Film Merkezi
05 Ekim 2015 - 02 Kasım 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler:Beyazperdede İzlenmesi Gereken Filmler 2", Mithat Alam Film Merkezi
05 Ekim 2015	Çalıştay "Workshop on Kalam Cosmological Argument", Felsefe Bölümü
06 Ekim 2015 - 03 Kasım 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler:Eleştirilenleri Yanıltan Filmler", Mithat Alam Film Merkezi

TARİH	FAALİYET
06 Ekim 2015	Seminer "Boğaziçi University's Zero-Net-Energy Campus: A System Engineering Approach", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
07 Ekim 2015 - 09 Ekim 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler: Fantasturka 'Türk İşi Fantastik ve Korkunç Filmler Festivali'", Mithat Alam Film Merkezi
07 Ekim 2015	Panel "Fantastik Filmler (Fantasturka)", Mithat Alam Film Merkezi
07 Ekim 2015	Seminer "Financial Trouble Across Generations: Evidence from the Universe of Personal Loans in Denmark", Ekonomi Bölümü
07 Ekim 2015	Seminer "One-way Algebra", Matematik Bölümü
08 Ekim 2015 - 10 Ekim 2015	Konferans "21st Conference of the International Association for World Englishes (IAWE 2015) : World Englishes: Bridging Cultures and Contexts", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
08 Ekim 2015 - 12 Ekim 2015	Çalıştay "Taşınmaz Malların Envanteri, Muhasebe Kayıtları, Kiralanacak Taşınmazların İhale Süreçleri", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
08 Ekim 2015	Söyleşi "Çetin İnanç ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
08 Ekim 2015	Konser "Kennedy Jazz: Bilal Karaman ", BÜMED
09 Ekim 2015 - 11 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Yetkin Bireyler Etkin Ekipler", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
09 Ekim 2015	Toplantı "İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı Çalışma Grubu Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
09 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Modern Coding Theory", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
09 Ekim 2015	Seminer "Yerel Yönetimler Tarihsel Süreci ve Tanımı", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Ekim 2015 - 11 Ekim 2015	Etkinlik "Relay For Life : 'Yaşam' için siz de takımınızı kurun! ", Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Ekim 2015	Seminer "LGBT'lerin Sosyal ve Ekonomik Sorunlarına Kuramsal ve Karşılaştırmalı Bakışlar", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
11 Ekim 2015	Söyleşi "Yekta Kopan ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
12 Ekim 2015 - 13 Ekim 2015	Seminer "SciNetNAtHAz Projesi , Stakeholder Seminer", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı

TARİH	FAALİYET
14 Ekim 2015 - 16 Ekim 2015	Konferans "1. Uluslararası Yükseköğretim Çalışmaları Konferansı (IHEC 2015) - Değişen Dünya ve Yükseköğretim: Kimlik, Politika ve Reform Modelleri ", Eğitim Bilimleri Bölümü, Türk Eğitim Derneği (TED)
14 Ekim 2015	Söyleşi "Şükrü Avşar ve Nazan Kesal ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
14 Ekim 2015	Seminer "The effect of Clifford theory on multiplicity modules", Matematik Bölümü
15 Ekim 2015 - 16 Ekim 2015	Konferans "Üniversitelerde Fikri Mülkiyet Hakları Yönetimi (IP2015): Yatırımcı Perspektifinden Fikri Mülkiyet Hakları", BUBA, ARGE Derneği, COMPEC, Teknoloji Transfer Ofisi
15 Ekim 2015	Konuşma "Anattā and Animal Ethics -Beril Sozmen", Felsefe Bölümü
15 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Cyclone ve 3D Reshaper Eğitimi", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı
15 Ekim 2015	Seminer "Öğretmenlerde Çocuk/Çocukluk Algısı - Falih Köksal Zeynep Berna Erdiller Yatmaz, Melike Acar", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Ekim 2015	Seminer "Siyasa Justice Revisited: Law and Territoriality in the Early Modern Ottoman Empire -Yavuz Aykan", Kimya Bölümü
16 Ekim 2015 - 18 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Yetkin Bireyler Etkin Ekipler", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
16 Ekim 2015	Konuşma "All God Had to Choose -Istvan Aranyosi ", Felsefe Bölümü
16 Ekim 2015	Seminer "An Empirical Investigation of Perceived Benefits and Challenges of Global Cargo Real-time Visibility Technologies", İşletme Bölümü
16 Ekim 2015	Seminer "Celebrating Diversity Through Storytelling & Acting in the Early Years Classroom: A Multimodal Perspective- Nalan Babür", İlköğretim Bölümü
16 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Microfluidics & Polymer MEMS Meet Organic Electronics & Energy Harvesting for MicroSystems", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
16 Ekim 2015	Seminer "Plant Immunity, Microbial Pathogenesis and Cytokinins: An Integrated Systems Biology Perspective", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
17 Ekim 2015 - 18 Ekim 2015	"Smart Up -Systematic Way to Innovation", Teknoloji Transfer Ofisi

TARİH	FAALİYET
17 Ekim 2015	"Entrepreneurs are from Jupiter, Investors are from Saturn", Teknoloji Transfer Ofisi
18 Ekim 2015	Çalıştay "Emerging Concepts in Advanced Imaging of Neurodegenerative Diseases Workshop", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
19 Ekim 2015	Seminer "Effects of Learner-Learner Interaction on Students' Perceptions of Collaboration, Sense of Community, Satisfaction, and Learning in an Online Undergraduate Course - Murat Kuruçay", Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
19 Ekim 2015	Seminer "For Better or Worse?: Education and the Prevalence of Domestic Violence in Turkey", Ekonomi Bölümü
19 Ekim 2015	Seminer "Intralingual Translation in Turkish: the Case of Namık Kemal's İntibah-Johan Vandewalle", Çeviribilim Bölümü
19 Ekim 2015	Konferans "Minority Rights, Geopolitics and Secular Governance - Saba Mahmood", Boğaziçi Lectures
20 Ekim 2015	Seminer "Anxiety Detection Through Wearable Computing in Simulated Situations When Caring for People With Dementia", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
20 Ekim 2015	Konser "Çoğalan Sesler: Haig Yazdjian", Boğaziçi Üniversitesi B+
20 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Optical Coherence Tomography: An Emerging Imaging Technique-İmran Avcı", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
21 Ekim 2015 - 22 Ekim 2015	Seminer "Kazuko Yatsushiro'nun Semineri", Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Ekim 2015 - 22 Ekim 2015	Seminer "Uli Sauerland'in Semineri", Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Ekim 2015 - 23 Ekim 2015	Konferans "EUC 2015 13th Embedded and Ubiquitous Computing", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Ekim 2015 - 23 Ekim 2015	Çalıştay "Workshop on MIS Graduate Research:Future Directions", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
21 Ekim 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Dow Chemical", GETEM
21 Ekim 2015	Seminer "Geometrik Topoloji ve Bir Milyon Dolar", Matematik Bölümü

TARİH	FAALİYET
21 Ekim 2015	Seminer "MRI of Biological Magnetism", Fizik Bölümü
21 Ekim 2015	Eğitim Semineri "TKYS Eğitimi", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
21 Ekim 2015	Eğitim Danışmanlığı "Türk Nöroloji Derneği ile ortak 'Nörogenetik Eğitim Danışmanlığı'", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
22 Ekim 2015	Seminer "An Exploratory Study of Individuals' Experiences of Privacy Failures: Consequences, Reactions and Recovery - Izak Benbasat", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
22 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Computing with Nano-Crossbar Arrays", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
22 Ekim 2015	Seminer "Including the Research on Informal Learning into Science Teacher Education - Martin Lindner", İlköğretim Bölümü
22 Ekim 2015	Seminer "Joseph von Hammer and the Synchronisation of Ottoman and European Historical Times - Einer Wigen", Tarih Bölümü
22 Ekim 2015	Gösterim "Kısa Film Gösterimleri: Yeni Türkiye Kısaları Gösterimi", Mithat Alam Film Merkezi
22 Ekim 2015	Seminer "Why do we always refer to Yin, when we argue case study research? - Niels Bjorn Andersen", Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü
22 Ekim 2015	Panel "Yeni Türkiye Kısaları: Irmak Karasu, Mehmet İrfanoğlu, Ziya Demirel, Özgür Arık", Mithat Alam Film Merkezi
23 Ekim 2015 - 25 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Yetkin Bireyler Etkin Ekipler", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
23 Ekim 2015	Seminer "Automatic Social Behavior Analysis in Face to Face Interaction", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
23 Ekim 2015	Seminer "Big Data and Operations Research", İşletme Bölümü
23 Ekim 2015	Konuşma "On Hannah Arendt's 'Banality of Evil'. Between Thoughtlessness and Sensus Communis - Patrick Roney", Felsefe Bölümü
23 Ekim 2015	Seminer "Rembetiko and Anatolia's 'Shared Pain': Nostalgia, Music and Translation- Şebnem Susam Sarajeva", Çeviribilim Bölümü
23 Ekim 2015	Seminer "SciNetNAtHAz Projesi Kapsamında, Deprem Heyelan, Taşkın Tehlikesinin Önlenmesi", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Deprem Mühendisliği Anabilim Dalı

TARİH	FAALİYET
23 Ekim 2015	Seminer "Türkiye Nüfusuna ve Nüfus Politikasına Güncel Bakış - Alanur Çavlin", Atatürk Enstitüsü
23 Ekim 2015	Forum "Yerel Yönetimlerde Demokratik Katılım", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
24 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Altyazı Dergisi Sinema Seminerleri: Karşı Sinema-Alternatif Bir Sinema Tarihi Semineri (8 hafta)", Mithat Alam Film Merkezi
24 Ekim 2015	Konser "İstanbul Avrupa Korosu",
26 Ekim 2015	Seminer "Delayed or Immediate Practice: Implicit Principles of Mathematics Textbook Design - Cengiz Alaçacı", İlköğretim Bölümü
27 Ekim 2015	Çalıştay "#KnowYourGoals in Campus!", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
27 Ekim 2015	Seminer "Eggsort-Kümes Hayvanlarında Erken Evre Yumurta Sınıflandırma VisionFetch-Görüntü İşleme Tabanlı Veri Toplama Platformu", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
27 Ekim 2015	Seminer "Power Shift: Towards Germany Hegemony in the EU? ", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
27 Ekim 2015	Eğitim Semineri "Tıbbi Cihaz Fikirleri için Kitlesele Fonlama Seminer-Sedat Barokas", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
27 Ekim 2015	Seminer "YGA Sosyal İnovasyon ve Girişimcilik ", Teknoloji Transfer Ofisi
30 Ekim 2015	Seminer "Potential of Optofluidic Resonators for Biosensing", Fizik Bölümü
31 Ekim 2015	Çalıştay "2015 Workshop on Data Mining and Analytics, INFORMS Annual Meeting", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
31 Ekim 2015	Sempozyum "İstanbulda Tarihi Yapıların Korunması, Restorasyonu ve Güçlendirilmesi ", İnşaat Mühendisliği Bölümü, Uluslararası Proje Yönetimi Enstitüsü
31 Ekim 2015	Çalıştay "Workshop on Data Mining and Analytics", Endüstri Mühendisliği
03 Kasım 2015 - 21 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Yangın ve İlk Yardım Eğitimleri: Sürveyan Öğrencilere Yönelik ", Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Kasım 2015	Söyleşi "Ali Atay ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi

TARİH	FAALİYET
03 Kasım 2015	Tören "Boğaziçi Üniversitesi Ödülleri", Rektörlük
03 Kasım 2015	Seminer "The One-State/Two-States Controversy in post-1917 Palestine/Israel: Nationalism, Liberalism, Marxism, Bi-Nationalism", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
04 Kasım 2015	Seminer "Minimal Characteristic Bases Fusion Systems", Matematik Bölümü
05 Kasım 2015	Seminer "Ottoman Economic Policies during the Grand Vizierate of Rüstem Pasha (1544-1561)- Zahit Atçıl", Tarih Bölümü
06 Kasım 2015 - 08 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Yetkin Bireyler Etkin Ekipler", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü
06 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Boğaziçi Optical Wireless Communication Laboratory (OWCL)", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
06 Kasım 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Hilton Bomonti", GETEM
06 Kasım 2015	Seminer "Interwining Math Science and Literacy in the Early Years - Marjorie Henningsen", İlköğretim Bölümü
06 Kasım 2015	Konuşma "Stephen Snyder", Felsefe Bölümü
06 Kasım 2015	Konferans "Turkey -China Forum III Secularism and Religion in China and Turkey", Konfüçyus Enstitüsü, Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi, Şanghay Üniversitesi
08 Kasım 2015	Tiyatro "Keşanlı ve Ali Destanı - KHEM Deneme Sahnesi",
09 Kasım 2015 - 14 Aralık 2015	Gösterim "Tematik Gösterimler:Beyazperdede İzlenmesi Gereken Filmler 3", Mithat Alam Film Merkezi
10 Kasım 2015 - 14 Aralık 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Paolo Sorrentino Retrospektifi", Mithat Alam Film Merkezi
10 Kasım 2015	Anma "Mustafa Kemal Atatürk'ü Anma", Rektörlük
10 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Photonic Biosensors And Optofluidic Systems For Immunobiology-Serap Aksu", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
10 Kasım 2015	Seminer "Robots Learn They Can Not Afford in Every Context", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
11 Kasım 2015 - 12 Kasım 2015	Konferans "G20 'de Küresel Hedefler", SDSN Türkiye Ağı

TARİH	FAALİYET
11 Kasım 2015 - 14 Kasım 2015	Festival "Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali", Rektörlük, GETEM, Engelsiz Erişim Derneği
11 Kasım 2015	Seminer "Finite Groups with Splitting Automorphisms", Matematik Bölümü
11 Kasım 2015	Seminer "Relativistic Membranes", Fizik Bölümü
11 Kasım 2015	Seminer "The Economics of Inequality in an Agrarian Society –Landownership, Land Tenure, Population Processes, and the Rate of Rent in 1930s China", Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Kasım 2015 - 13 Kasım 2015	Forum "İklim Forumu", İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Kasım 2015	Film Gösterimi "Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: Akvaryum -Sesli Betimleme'nin açılışı", Rektörlük, GETEM, Engelsiz Erişim Derneği
12 Kasım 2015	Panel ve Söyleşi "Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: Film ve Tiyatrolarda Yapılan Sesli Betimlemelerin Görme Engellilere Yansıması - Emine Kolivar, Olgun Yılmaz", Rektörlük, GETEM, Engelsiz Erişim Derneği
12 Kasım 2015	Konferans "Buying Time, the Changing Relationship between Capitalism and Democracy - Wolfgang Streeck", Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
12 Kasım 2015	Söyleşi "Nükhet Duru ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
12 Kasım 2015	Konferans "UNSDSN Youth-Türkiye açılışı-Side Event at SDSN20: The Sustainable Development Goals in the G20 Countries Conference-Jeffrey Sachs", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
13 Kasım 2015	Forum "Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: Beyaz Baston Forumu", Rektörlük, GETEM, Engelsiz Erişim Derneği
13 Kasım 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Doğa Koleji", GETEM
13 Kasım 2015	Seminer "Identification and Characterization of the Genes Involved in Human Brain Development", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
13 Kasım 2015	Çalıştay "International Workshop Emotion Representations and Modelling for Companion Systems", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

TARİH	FAALİYET
13 Kasım 2015	Çalıştay "International Workshop on Advancements in Social Signal Processing for Multimodal Interaction", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Kasım 2015	Forum "İklim İçin!", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
13 Kasım 2015	Seminer "İmparatorluğun bedeli: Osmanlı'da vergi, Siyaset ve Toplumsal Adalet - Nadir Özbek", Atatürk Enstitüsü
13 Kasım 2015	Seminer "Kentsel Rantın Dönüşümü ve Yerel Yönetimler ", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
13 Kasım 2015	Seminer "Optimizing Offer Sets by Maximizing Expected Payoff over Multiple Periods", İşletme Bölümü
13 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Overview of Research Projects at NECSLAB", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
13 Kasım 2015	Seminer "Paylaşım Toplantıları: Exploring Preservice Science Teachers' Socioscientific Issues Based Teaching Practices: Multiple Case Study - Devrim Güven", Eğitim Fakültesi
13 Kasım 2015	Çalışma "Sarıtepe Kampüsü Fidan Dikim Etkinliği", Rektörlük, TEMA Vakfı
14 Kasım 2015 - 15 Kasım 2015	Konferans "Analytical Existentialism Conference", Felsefe Bölümü
14 Kasım 2015	Konser "Beyaz Baston ve Erişilebilirlik Festivali: Muammer Ketenoğlu ve Balkan Yolculuğu Konseri (Balkanlardan Aşk Şarkıları ve Balatlar)", Rektörlük, GETEM, Engelsiz Erişim Derneği
16 Kasım 2015	Seminer "Combination of High Rate, Real-Time GNSS and Accelerometer Observations and Rapid Seismic Event Notification for Earthquake Early Warning Systems, Trimble's "Kestrel" series innovation: the SeismoGeodetic System SG160-09 ", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
17 Kasım 2015	Seminer "A Computational Model for the Co-evolution of Memory and Cooperation", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
17 Kasım 2015	Eğitim Semineri "In Situ detection of Transrenal Gene Mutations Without DNA Isolation And Amplification Using Array Piezoelectric Plate Sensor(PEPS)- Ceyhan Ekrem Kırmılı", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
18 Kasım 2015	Seminer "(A Selection of) CMS Results and Prospects", Fizik Bölümü

TARİH	FAALİYET
18 Kasım 2015	Seminer "Algebras Associated with Green Functors and Algebras That Ought to be Associated with Green Functors", Matematik Bölümü
18 Kasım 2015	Tanıtım "Global Girişimcilik Haftası - KOSGEB Yenilikçi Girişimci Destekleri Tanıtımı Etkinliği", Teknoloji Transfer Ofisi
19 Kasım 2015 - 20 Kasım 2015	Konferans "Retranslation in Context II", Çeviribilim Bölümü
19 Kasım 2015	Seminer "Contribution of Social Media to Social and Human Development: Case of Twitter", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
19 Kasım 2015	Konser "Çoğalan Sesler - Aynur Doğan, Endless Duo", Boğaziçi Üniversitesi B+
19 Kasım 2015	Seminer "Politik Perşembe: Türk Eğitim Sisteminde Renk, Etnik Köken, Dil, Din ve İnanç Temelli Ayrımcılık Raporu - Nurcan Kaya", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
19 Kasım 2015	Seminer "Supporting Social and Human Development Through Legal Infrastructure ", Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
20 Kasım 2015 - 20 Kasım 2015	Konferans "Yok Edilen Medeniyet: Geç Osmanlı ve Erken Cumhuriyet Dönemlerinde Gayrimüslim Varlığı Konferansı", Tarih Bölümü
20 Kasım 2015	Seminer "Banks Financial Distress, Lending Supply and Consumption Expenditure", Ekonomi Bölümü
20 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Effects of Electromagnetic Fields on Human Beings", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
20 Kasım 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, İstanbul Koleji", GETEM
20 Kasım 2015	Seminer "Paylaşım Toplantıları: Englishes and EFL Teachers: Facing the Challenges - Yasemin Bayyurt", Eğitim Fakültesi
20 Kasım 2015	Seminer "The CCR4-NOT Complex is a Major Downstream Effector Complex of miRNA-Mediated Gene Silencing", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
20 Kasım 2015	Seminer "Value-Added Resellers Participation in the Design of a Firm's New Generations Products?", İşletme Bölümü
21 Kasım 2015 - 22 Kasım 2015	Sempozyum "Toplumsal Cinsiyet Eşitsizliği Sempozyumu", Atatürkçü Düşünce Kulübü, Boğaziçi Üniversitesi Psikoloji Topluluğu

TARİH	FAALİYET
23 Kasım 2015	Söyleşi "Masalcı, Bu Çağda?! - Judith Liberman", Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
23 Kasım 2015	Seminer "Master's in China Studies Program -Yenching Academy", Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
24 Kasım 2015	Kutlama "24 Kasım Öğretmenler Günü", Rektörlük, Eğitim Fakültesi
24 Kasım 2015	Panel "Akademisyen-Öğretmen İşbirliğinin Öğretmenlerin Profesyonel Gelişimine Yansımaları - Emine Adadan, Sevil Akaygün, Gülseren Karagöz Akar, Beyhan Şener, Fatih Çağlayan Mercan", Eğitim Fakültesi
24 Kasım 2015	Konferans "Bizans Çalışmaları Araştırma Merkezi Açılış Konferansları", Bizans Araştırmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
24 Kasım 2015	Seminer "Hayvanlarla Bir Arada Yaşam: Problemler ve Alternatif Yaklaşımlar - Tamer Dodurka",
24 Kasım 2015	Konser "Kilyos Sonbahar Etkinlikleri - Pinhani",
24 Kasım 2015	Konuşma "The Holy Land, My Mother Anatolia: Theodore Laskari and the Mediterranean World in the Thirteenth Century - Dimiter Angelov", Bizans Araştırmaları Merkezi
25 Kasım 2015	Seminer "Computational Prediction of Receptor- Ligand Interactions as an Enabling for Tissue Engineering - Lydia Kavlaki", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
25 Kasım 2015	Seminer "Injectable Hydrogels for Growth Factor and stem Cell Delivery in Tissue Engineering -Antony Mikos", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
25 Kasım 2015	Seminer "Simply laced Dynkin diagrams", Matematik Bölümü
25 Kasım 2015	Seminer "Who is Afraid of Loops in Cosmology", Fizik Bölümü
26 Kasım 2015	Konuşma "Bir Görsel Sanatının 'Kuşatma Altındaki Şehir ' Beyrut Üzerine Düşünceleri - Jocelyne Saab", Boğaziçi Chronicles , Kadın Araştırmaları Kulübü
26 Kasım 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Beykoz Anadolu Lisesi", GETEM
26 Kasım 2015	Sergi "Güleriz Ağlanacak Çevremize: Karikatür ve Çevre Sergisi", Çevre Kulübü, Yeşiladımlar Çevre Eğitim Derneği

TARİH	FAALİYET
26 Kasım 2015	Film Gösterimi "Revisiting 'Content':A Historical and Comparative Look at Screenwriting", Konfiçyüs Enstitüsü, Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
26 Kasım 2015	Söyleşi "Senşır Aslanyürek ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
27 Kasım 2015 - 28 Kasım 2015	Çalıştay "Graph Theory and its Applications V", Endüstri Mühendisliği
27 Kasım 2015	Konuşma "Aristotle's Four Causes and Phenotype -Ozlem Yilmaz ", Felsefe Bölümü
27 Kasım 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, PepsiCo", GETEM
27 Kasım 2015	Seminer "Geç Osmanlı Nüfus ve Kadın Bedeni Politikaları - Gülhan Balsoy", Atatürk Enstitüsü
27 Kasım 2015	Seminer "Kentsel Rantın Dönüşümü ve Yerel Yönetimler ", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
27 Kasım 2015	Eğitim Semineri "Microsystems for Single-Molecule & Single-Cell Measurements", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
27 Kasım 2015	Söyleşi "Sam Johnson ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
27 Kasım 2015	Seminer "Tandospironlar ve İminlerle Yeni Bileşikler- Nüket Öcal", Kimya Bölümü
27 Kasım 2015	Seminer "The Macroeconomic Consequences of Remittances", Ekonomi Bölümü
29 Kasım 2015	Sempozyum "Kadına Karşı: Doğu / Batı, Savaş / Barış Tanımayan Şiddet Uluslararası Sempozyumu", Boğaziçi Üniversitesi, İsveç Başkonsolosluğu
29 Kasım 2015	Resital "Kadına Karşı: Doğu / Batı, Savaş / Barış Tanımayan Şiddet Uluslararası Sempozyumu Özel Piyano Resitali - Hyun Soon Tekin", Boğaziçi Üniversitesi, İsveç Başkonsolosluğu
29 Kasım 2015	Sempozyum "Kadına Karşı: Doğu/Batı, Savaş/Barış Tanımayan Şiddet", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
30 Kasım 2015 - 06 Aralık 2015	Seminer "Children with Disabilities in the Current Era", Eğitim Bilimleri Bölümü
30 Kasım 2015 - 30 Aralık 2015	Spor Karşılaşması "Üniversitelerarası Voleybol Kadın ve Erkek 2. Liglerinin Maçları", Türkiye Üniversite Sporları Federasyonu İstanbul İl Koordinasyon Kurulu

TARİH	FAALİYET
30 Kasım 2015	Seminer "The Impact of Inter-generational Transfers on the Distribution of Wealth: An International Comparison", Ekonomi Bölümü
30 Kasım 2015	Spor Karşılılaşması "Üniversitelerarası 1. lig Erkekler Basketbol Müsabakaları 5. Hafta Maçları", Boğaziçi Üniversitesi
01 Aralık 2015 - 03 Aralık 2015	Konferans "inet-tr'15 / Türkiye İnternet Konferansı 2015", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
01 Aralık 2015	Seminer "Discovery in Millions of Genomes: Three Key Challenges for Bioinformatics", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
01 Aralık 2015	Film Gösterimi ve Söyleşi "DUNIA -Jocelyne Saab", Boğaziçi Chronicles , Kadın Araştırmaları Kulübü
01 Aralık 2015	Seminer "Electromagnetic Imaging of Inhomogeneity in Seismic Zones and Beneath Volcanoes ", Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü, Jeofizik Anabilim Dalı
01 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Somatosensory Neuroprosthesis Research-İsmail Devecioğlu", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
02 Aralık 2015	Panel "Boğaziçi'nde ve Türkiye'de Performans - Arzu Öztürkmen, Yeşim Özsoy, Bedirhan Dehmen, Metin Göksel ", Boğaziçi Üniversitesi B+
02 Aralık 2015	Seminer "Quickest Detection of Correlation Structures in Networked Data Theory and Simulation", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
02 Aralık 2015	Seminer "Yapay Zekâ Çağında Aşk ve Matematik - Edward Frenkel", Boğaziçi Üniversitesi, İstanbul Matematiksel Bilimler Merkezi
03 Aralık 2015	Seminer "Ergin Öpengin'in Semineri", Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
03 Aralık 2015	Seminer "Insularity, Empire and the Spatial Turn: Ottoman Cyprus and the Mediterranean World-Antonis Hadjikyriacou", Tarih Bölümü
03 Aralık 2015	Toplantı "Kurumsal İletişim ve İtibar Yönetimi Zirvesi", İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
03 Aralık 2015	Söyleşi "Labs in Humanities: Interdisciplinary Practices and/or Corporate Rhetorics-Jussi Parikka", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
03 Aralık 2015	Söyleşi "Mert Fırat ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
04 Aralık 2015 - 06 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Liderlik ve Etkili Yöneticilik", Hizmetiçi Eğitim Şube Müdürlüğü

TARİH	FAALİYET
04 Aralık 2015	Toplantı "Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaları (AEEE) Toplama Yükümlülükleri Bilgilendirme Toplantısı", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim Araştırma Merkezi
04 Aralık 2015	Seminer "Combining Computational Structural Systems Biology to Study Oncogenesis", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
04 Aralık 2015	Seminer "Mining Online Data Sources and Repositories: Challenges, Experiences and Examples", İşletme Bölümü
04 Aralık 2015	Seminer "Studies Towards Multivalent Zn(II)-Bisdipicolylamine Systems for Theranostic Applications- Serhan Türkyılmaz", Kimya Bölümü
05 Aralık 2015 - 06 Aralık 2015	Sempozyum "9. Psikanalitik Bakışlar Sempozyumu: İçimizdeki Şiddet, İçinde Yaşadığımız Şiddet", Psikolojik Araştırma ve Uygulama Merkezi
05 Aralık 2015 - 14 Aralık 2015	Seminer "Picture the Process: The Role of Visualization in Problem Solving", Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
07 Aralık 2015 - 11 Aralık 2015	Sertifika Programı "Siemens Healthcare İnovasyon Yönetimi ", Teknoloji Transfer Ofisi
07 Aralık 2015	Seminer "Epigenetic Regulation of Endogenous Retroviruses in Stem Cells and Cancers", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
07 Aralık 2015	"Innovation Management Certification", Teleiletişim ve Enformatik Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
08 Aralık 2015 - 09 Aralık 2015	Seminer "Picture the Process: The Role of Visualization in Problem Solving - Loretta Jones", Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü
08 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Anodized Nanotubular Titanium as a Bone Anchored Prosthesis and the Effect of Electrical Stimulation-Batur Ercan", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
08 Aralık 2015	Seminer "Applications of Next Generation DNA Sequencing Data", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
08 Aralık 2015	Tiyatro "Kuşlar Meclisi - Sahnesizler", Boğaziçi Üniversitesi B+
08 Aralık 2015	Konferans "Painting on Mirrors 'Frido'", Eğitim Bilimleri Bölümü
08 Aralık 2015	"Ulusal ve Uluslararası Destekler Teknopark Firmalar", Teknoloji Transfer Ofisi

TARİH	FAALİYET
09 Aralık 2015	Seminer "Exploring the Directionality of the Relationship Between Teachers' Beliefs and Classroom Practices: A Longitudinal Study of Pre-service Science Teacher Development Across the Career Continuum - John W. Tillotson", İlköğretim Bölümü
09 Aralık 2015	Seminer "Inflation and Current Accelerated Expansion of the Universe a'la the Stueckelberg Mechanism", Fizik Bölümü
09 Aralık 2015	Seminer "Recent Developments in Invariant Theory", Matematik Bölümü
09 Aralık 2015	Seminer "Translation Practices in the Late Habsburg Empire -Michaela Wolf", Çeviribilim Bölümü
09 Aralık 2015	Seminer "Visual Perspectives on Translation -Michaela Wolf", Çeviribilim Bölümü
10 Aralık 2015	Anma Koşusu "10 Ekim Ankara Katliamında Yitirdiklerimizi Anma Koşusu", B.Ü. Eğitim-Sen
10 Aralık 2015	Söyleşi "Barış, Adalet ve Hafıza: Düünden Bugüne Savaş - Feyza Akınerdem, Duygu Doğan, Nükhet Sirman", Sosyoloji Bölümü
10 Aralık 2015	Söyleşi "Düünden Bugüne Savaş", Sosyoloji Bölümü
10 Aralık 2015 -	Seminer "On Knowing What Lies Ahead in an Utterance: Predictive Language Processing in Children Acquiring Verb-Final Languages- Duygu Özge", Psikoloji Bölümü
10 Aralık 2015 -	Panel "Sinemada 100leşme: Çiğdem Mater, Onur Günay, Talin Suciyan, Melis Behlil", Mithat Alam Film Merkezi
10 Aralık 2015	Seminer "The Earthly Order: Social Stratification in Late Byzantium-Christos Malatras ", Tarih Bölümü, Bizans Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
10 Aralık 2015	Konferans "What is Health?", Eğitim Bilimleri Bölümü
11 Aralık 2015 - 12 Aralık 2015	Çalıştay "2nd Conference for Teachers of Spanish as a Foreign Language", Yabancı Diller Yüksekokulu, Modern Diller Birimi
11 Aralık 2015 - 16 Aralık 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri:Emin Alper Retrospektifi", Mithat Alam Film Merkezi
11 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Design Methodologies for Analog Integrated Circuits", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

TARİH	FAALİYET
11 Aralık 2015	Anma Toplantısı "Ferhunde Özbay Anısına: Aile, Kent ve Nüfus - Alan Duben, Ayşe Durakbaşa, Tuğçe Ellialtı, Nadire Mater, Cenk Özbay, Nükhet Sirman, Arzu Ünal", Sosyoloji Bölümü
11 Aralık 2015	Seminer "The Role of Visualization in the Learning of Chemistry - Loretta L. Jones", Eğitim Fakültesi
11 Aralık 2015	Konferans "UNDP's 2015 Human Development Report", Boğaziçi Üniversitesi, UNDP
14 Aralık 2015 - 15 Aralık 2015	Sempozyum "Dünden Yarına Nâzım Hikmet Sempozyumu: Vakitleri Yakalamak İstiyorum", Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi
15 Aralık 2015	Toplantı "5. Akademik Toplantı: Yerel Yönetimler ve Sosyal Hizmetler/ Sosyal Belediyecilik - Şükrü Genç", Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
15 Aralık 2015	Toplantı "İç Kontrol İzleme ve Yönlendirme Kurulu Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
15 Aralık 2015	Seminer "Oracle All Data Management Approach", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
15 Aralık 2015	Söyleşi "Reha Erdem ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
15 Aralık 2015	Retrospektif "Yönetmen -Oyuncu Retrospektifleri: Reha Erdem 'Korkuyorum Anne' Gösterimi", Mithat Alam Film Merkezi
16 Aralık 2015	Seminer "Finite Group Actions on Spheres", Matematik Bölümü
16 Aralık 2015	Seminer "How the Syrian Revolt Began: Refugees' Stories of Identity and Protests", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
16 Aralık 2015	Çalıştay "Kelly James Clark", Felsefe Bölümü
16 Aralık 2015	Konuşma "Kelly James Clark", Felsefe Bölümü
16 Aralık 2015	Seminer "Mostly Dangerous Econometrics: How to Do Model Selection with Inference in Mind?", Ekonomi Bölümü
16 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Superfluid Phases of a Rotatind Fermi Gas with Rashba Spin- Orbit Coupling", Fizik Bölümü
17 Aralık 2015 - 18 Aralık 2015	Konferans "Mimesis in Transl/national Turn", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

TARİH	FAALİYET
17 Aralık 2015	Söyleşi "Emin Alper ile Söyleşi", Mithat Alam Film Merkezi
17 Aralık 2015	Seminer "Suriyeli Mülteci Çocukların Türkiye Devlet Okullarındaki Durumu", Eğitim Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
17 Aralık 2015	Seminer "What If's and "If Only's": The Development of Counterfactual Thinking and Its Effects on Emotions and Social Judgments -Ayşe Payır", Psikoloji Bölümü
18 Aralık 2015	Seminer "Fen Eğitiminde Sosyobilimsel Konular-Öğretim ve Öğretmen Eğitimi", İlköğretim Bölümü
18 Aralık 2015	Seminer "Mutant Ribosomes and the Action of Antibiotics", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
18 Aralık 2015	Seminer "Osmanlı 'Çevre' Limanlarında Çalışmak: Kayıkçılar, Tüccarlar ve Devlet (1900-1910) - Can Nacar", Atatürk Enstitüsü
18 Aralık 2015	Seminer "Paylaşım Toplantıları: Semiotic Philosophical Reflections and Further Transformative Thoughts on Cultur Psychology - Aydan Gülerce", Eğitim Fakültesi
18 Aralık 2015	Eğitim Semineri "The Power Evolution: Smart Grid", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
19 Aralık 2015 - 20 Aralık 2015	Konferans "Arda Denk Festival", Felsefe Bölümü
19 Aralık 2015	Eğitim Semineri "İşteBU 2015 - Girişimcilik ve Girişimci Kişilik Eğitimleri", Teknoloji Transfer Ofisi
20 Aralık 2015	Eğitim Semineri "İşteBU 2015 - İş Modeli Kanvası ve Fikri ve Sınai Mülkiyet Hakları Eğitimi", Teknoloji Transfer Ofisi
21 Aralık 2015	Konferans "2015 Advances in Behavioral Finance: Annual Conference of the Center for Economics and Econometrics", Makroekonomi ve Uygulamalı Ekonometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
21 Aralık 2015	Toplantı "Akademik Birimlerle İş Akış Şemaları Çalışma Toplantısı", Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
21 Aralık 2015	Konferans "CEE Annual Conference: Advances in Behavioral Finance", Ekonomi Bölümü
21 Aralık 2015	Konuşma "Daha İyi Bir Avrupa'yı Tahayyül Etmek - George Papandreou", Boğaziçi Avrupa Siyaset Okulu

TARİH	FAALİYET
21 Aralık 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Doğu Finans", GETEM
21 Aralık 2015	Konuşma "Leibniz on Control, Weakness of Will, and Compulsion- Julia Jorati", Felsefe Bölümü
21 Aralık 2015	Seminer "News Content, Investor Misreaction and Stock Return Predictability", İşletme Bölümü
22 Aralık 2015	Seminer "A General Overview of Recommender Systems", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
22 Aralık 2015	Panel "ABD Başkanlık Sistemi ve Türk Demokrasisi - Mehmet Ali Çiçekdağ, Üstün Ergüder, Sabri Sayarı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
22 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Bio-Photonics:Ir-Laser Nerve Stimulation Intrinsically Phase-Stable OCT, and Apparatus For GL-TracT Treatment- Serhat Tozburun", Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
22 Aralık 2015	Seminer "Department of Electrical-Electronics EngineeringFrom Diffractive Optics to Transforms, Signal-Image Processing and Machine Learnin", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
22 Aralık 2015	Tiyatro "Kilyos Sonbahar Etkinlikleri: Sen Balık Değilsin Ki - Çıplak Ayaklar Kumpanyası",
23 Aralık 2015 - 24 Ocak 2015	Sergi "Dilek Demirci Atölyesi Sergisi", Güzel Sanatlar Bölümü
23 Aralık 2015 - 24 Aralık 2015	Konferans "Graduate Conference Series", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
23 Aralık 2015	Seminer "2x2 Matrices of Determinant 1 and Its Finite Dimensional Representations", Matematik Bölümü
23 Aralık 2015	Panel "ERG Eğitim İzleme 2014-15 Raporu'nun Yansımaları", Eğitim Fakültesi , Eğitim Reformu Girişimi (ERG)
24 Aralık 2015	Ödül Töreni "Boğaziçi Bilişim Ödülleri",
24 Aralık 2015	Söyleşi "Hakikat ve Adalet: Ermeni Soykırımını Konuşmak", Sosyoloji Bölümü
24 Aralık 2015	Seminer "Representing Evidence in Language and Cognition: Developmental and Cross-Linguistic Perspectives - Ercenur Ünal", Psikoloji Bölümü

TARİH	FAALİYET
24 Aralık 2015	Seminer "Task Based Information Retrieval", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
25 Aralık 2015	Eğitim Semineri "Medical Applications of Microsystems", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
27 Aralık 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Beykoz Leo", GETEM
28 Aralık 2015	Ödül Töreni "Boğaziçi Üniversitesi Spor Ödülleri 2015", Spor Kurulu
28 Aralık 2015	Seminer "Eğitim, Gönüllü Okuyucu Semineri, Denizbank", GETEM
30 Aralık 2015	Seminer "The Voronoi Formula and Double Dirichlet Series", Matematik Bölümü
2015/2016 Akademik yıl.II.dönem ve Yaz okulu	Teknik Gezi "ESC 500 Dersi kapsamında İstanbul içerisinde faaliyet gösteren Su ve Atıksu Arıtma Tesisleri, Çöp Depolama sahaları ve çeşitli fabrika ve üniversite ziyaretleri dersinin kredisiz olması sebebiyle Teknik Gezi kapsamında değerlendirilmektedir.", Çevre Bilimleri Enstitüsü

Ek-6

İkili Anlaşmalar

**2015 YILINDA AVRUPA BİRLİĞİ HAYATBOYU ÖĞRENME
PROGRAMI/ERASMUS KAPSAMINDAKİ İKİLİ ANLAŞMALAR**

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Georgia State University	ABD	2018	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Bergische Universität Wupper	Almanya	2017	Eğitim Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Helmut Schmidt Universität	Almanya	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Padagogische Hochschule Ludwigsburg	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Chemnitz	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2017	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2020	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität Erfurt	Almanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Coventry University	England	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Jyväskylän Yliopisto	Finlandiya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Université de Strasbourg	Fransa	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Greece	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Fontys Hogescholen	Hollanda	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Hogeschool Rotterdam	Hollanda	2021	Eğitim Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Groningen	Hollanda	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of London, Institute of Education	İngiltere	2021	Eğitim Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Huelva	İspanya	2021	Eğitim Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Lleida	İspanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valencia	İspanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Zaragoza	İspanya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Mittuniversitet	İsveç	2021	İlköğretim Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Stockholms Universitet	İsveç	2021	Eğitim Bilimleri Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi di Verona	İtalya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Università per Stranieri di Siena	İtalya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2020	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Stavanger	Norveç	2021	İlköğretim Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Uniwersytet Szczeciński	Polonya	2021	Yabancı Diller Eğitimi Bölümü (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	İlköğretim Bölümü (Öğrenci Değişimi)
University of Western Macedonia	Yunanistan	2021	İlköğretim Bölümü (Öğrenci Değişimi)

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Albert Ludwigs Universität Freiburg im Breisgau	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Eberhard Karls Universität Tübingen	Almanya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Friedrich-Schiller-Universität Jena	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz	Almanya	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Ludwig Maximilians Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Ruhr-Universität Bochum	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Ruhr-Universität Bochum	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
RWTH Aachen University	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Kaiserslautern	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Bielefeld	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
University of Oldenburg	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Westfälische Wilhelms-Universität Münster	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Katholieke Universiteit Leuven	Belçika	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Katholieke Universiteit Leuven	Belçika	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
KU Leuven Antwerp Campus (ex-Lessius Hogeschool)	Belçika	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Université Saint-Louis (ex-Institute Libre Marie Haps)	Belçika	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Masarykova Univerzita, Brno	Çek Cumhuriyeti	2012	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Københavns Universitet	Danimarka	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Roskilde Universitetscenter	Danimarka	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Ecole Normale Supérieure	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Ecole Pratique des Hautes Etudes (EPHE)	Fransa	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	Fransa	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Université Bordeaux 1	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université Bordeaux 1	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Metz)	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université de Rouen	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université de Rouen	Fransa	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Université Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Université Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universite Paris Descartes	Fransa	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Université Paris Diderot - Paris 7	Fransa	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universite Paul Sabatier Toulouse III	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Radboud Universiteit Nijmegen	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2020	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Fen-Edebiyat Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2017	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Vrije Universiteit Amsterdam	Hollanda	2019	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Durham University	İngiltere	2018	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Reading University	İngiltere	2017	Tarih (Öğrenci Değişimi)
The University of Manchester	İngiltere	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University College London	İngiltere	2017	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Birmingham	İngiltere	2019	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Edinburgh	İngiltere	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	İngiltere	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
University of Warwick	İngiltere	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Barcelona	İspanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Sevilla	İspanya	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Valladolid	İspanya	2020	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Zaragoza	İspanya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Universidad Rovira i Virgili	İspanya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Universitat Autònoma de Barcelona	İspanya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Umeå Universitet	İsveç	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Uppsala Universitet	İsveç	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
Uppsala Universitet	İsveç	2018	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Universität Zurich	İsviçre	2017	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Università Ca Foscari di Venezia	İtalya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"	İtalya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Università Degli Studi di Parma	İtalya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Rome-La Sapienza	İtalya	2021	Psikoloji (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Trieste	İtalya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2017	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2018	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Europos Humanitarinis Universitetas	Litvanya	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Közep-europai Egyetem	Macaristan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Szegedi Tudományegyetem	Macaristan	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
Szkola Nauk Społecznych	Polonya	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Porto	Portekiz	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Ljubljani	Slovenya	2021	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Mütercim-Tercümanlık (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2020	Sosyoloji (Öğrenci Değişimi)
National and Kapodistrian University of Athens	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
National and Kapodistrian University of Athens	Yunanistan	2021	Türk Dili ve Edebiyatı (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
Panteion University of Social and Political Science	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Aegean	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Ioannina	Yunanistan	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of Ionian	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Macedonia	Yunanistan	2021	Tarih (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)
University of Patras	Yunanistan	2021	Felsefe (Öğrenci Değişimi)
University of the Peloponnese	Yunanistan	2021	Batı Dilleri ve Edebiyatları (Öğrenci Değişimi)

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Albert Ludwigs Universität Freiburg im Bressgau	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Friedrich Alexander Universität Erlangen-Nürnberg	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Humboldt Universität zu Berlin	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Hamburg	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Salzburg	Avusturya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Wirtschafts Universität Wien	Avusturya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Solvay Brussels School of Economics & Management - Université libre de Bruxelles (ULB)	Belçika	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Université Catholique de Louvain	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Université de Liege	Belçika	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Vrije Universiteit Brussel	Belçika	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Tallinna Ülikool	Estonya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Jyvaskylan Yliopisto	Finlandiya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
University of Helsinki	Finlandiya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Praticiens du Commerce International- Groupe ESSEC	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
EMLYON Business School	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	Fransa	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
NEOMA Business School (ex Rouen Business School)	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Telecom Ecole de Management / Institut Telecom	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	Fransa	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universite Toulouse 1 Capitole	Fransa	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Erasmus Universiteit Rotterdam	Hollanda	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Leiden	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Maastricht	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Amsterdam	Hollanda	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universiteit van Tilburg	Hollanda	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
University of Kent	İngiltere	2020	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Dublin City University	İrlanda	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autonoma de Madrid	İspanya	2017	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad Carlos III de Madrid	İspanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universidad Carlos III de Madrid	İspanya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Granada	İspanya	2020	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Universidad Pompeu Fabra	İspanya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universitat Autonoma de Barcelona	İspanya	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
University of St. Gallen	İsviçre	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
University of St. Gallen	İsviçre	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
LUISS-Libera Università Internazionale degli Studi Sociali (GUIDO CARLI)	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Commerciale Luigi Bocconi	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Commerciale Luigi Bocconi	İtalya	2017	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Firenze	İtalya	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Torino	İtalya	2021	İşletme (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
University of Cyprus	Kıbrıs	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Universitetet i Bergen	Norveç	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Catolica-Lisbon School of Business & Economics	Portekiz	2017	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Universidade Nova De Lisboa	Portekiz	2021	İktisat (Öğrenci Değişimi)
Univerzita sv. Cyrilla a Metoda v Tnave	Slovak Cumhuriyeti	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)
Panteion University of Social and Political Science	Yunanistan	2021	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler (Öğrenci Değişimi)

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Hochschule Für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut Für Technologie	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut Für Technologie	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bonn	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universität Osnabrück	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Paderborn	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Stuttgart	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Fachhochschule Oberösterreich	Avusturya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Université De Mons	Belçika	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ceske Vysoke Uceni Technicke V Praze	Çek Cumhuriyet	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Vysoke Uceni Technicke V Brne	Çek Cumhuriyet	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Danmarks Tekniske Universitet	Danimarka	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Syddansk Universitet	Danimarka	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University Of Technology)	Finlandiya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Haraketlilik	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University Of Oulu	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aix-Marseille Université	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Ecole Des Mines D'ales (Institut Telecom)	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Des Ponts Et Chaussees (Ecole Des Ponts Paristech)	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Des Ponts Et Chaussees (Ecole Des Ponts Paristech)	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Superieure De Techniques Avancees	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale Superieure Des Mines De Paris (Mines Paristech)	Fransa	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Sciences Appliquées De Lyon (Insa Lyon)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Institut National Des Sciences Appliquees De Rouen	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National Des Sciences Appliquees De Strasbourg	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom Paristech	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom Sudparis / Institut Telecom	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2017	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2017	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense De Madrid	İspanya	2020	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad De Vigo	İspanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Politecnica De Madrid	İspanya	2017	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Kth-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Kth-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico Di Milano	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico Di Milano	İtalya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico Di Milano	İtalya	2021	Mühendislik Fakültesi (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi "G. D'annunzio" Chieti-Pescara	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi Di Pavia	İtalya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi Roma Tre	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universita Di Bologna	İtalya	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universita Di Catania	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università Di Pisa	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università Di Pisa	İtalya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politechnica Poznanska	Polonya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
National Technical University of Athens	Yunanistan	2020	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
National Technical University of Athens	Yunanistan	2020	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Fachhochschule Frankfurt am Main	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Fachhochschule Hannover	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Bremen University of Applied Sciences	Almanya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Hochschule der Medien Stuttgart (HdM)	Almanya	2020	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
International School of Management Dortmund	Almanya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Friedrich-Universität Bamberg	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Philipps-Universität Marburg	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
University of Paderborn	Almanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Modul University Vienna	Avusturya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
INSEEC Paris	Fransa	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
La Rochelle Business School	Fransa	2018	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
NHTV Breda University of Applied Sciences	Hollanda	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Saxion University of Applied Sciences	Hollanda	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Utrecht University	Hollanda	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Utrecht University	Hollanda	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Utrecht University	Hollanda	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Bournemouth University	İngiltere	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Robert Gordon University, Aberdeen	İngiltere	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
The University of Central Lancashire (UCLan)	İngiltere	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Universidad Autonoma de Madrid	İspanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
University of Valencia	İspanya	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2021	Yönetim Bilişim Sistemleri (Öğrenci Değişimi)
Malardalen University	İsveç	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Universita Ca Foscari di Venezia	İtalya	2021	Uluslararası Ticaret (Öğrenci Değişimi)
Universita Degli Studi di Firenze	İtalya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Univerza na Primorskem	Slovenya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)
Univerza v Mariboru	Slovenya	2021	Turizm İşletmeciliği (Öğrenci Değişimi)

ATATÜRK ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Karl-Franzens-Universität Graz	Avusturya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Ecole des Hautes Etudes en Sciences Sociales-EHESS	Fransa	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universität Basel	İsviçre	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Enstitü (Lisansüstü öğrenci değişimi)
MCI Management Center Innsbruck Die Unternehmerische Hochschule	Avusturya	2015	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
Tallinn University of Technology	Estonya	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
ECE Paris- Ecole D'Ingénieurs	Fransa	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
Ecole Nationale Supérieure de Techniques Avancées	Fransa	2021	Enstitü (Hareketlilik9)
Università Degli Studi di Rome-La Sapienza	İtalya	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
Reykjavik University	İzlanda	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
Babeş-Bolyai University	Romanya	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)
Universitatea Transilvania din Brasov	Romanya	2021	Enstitü (Öğretim Üyesi ve Lisansüstü Öğrenci değişimi)

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Brandenburgische Technische Universität Cottbus	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişim
Alpen-Adria Universität Klagenfurt	Avusturya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişim
Management Center Innsbruck	Avusturya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişim
Charles University in Prague	Çek Cumhuriyeti	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Hameen ammattikeakoulu	Finlandiya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Ecole Centrale Paris	Fransa	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Salerno	İtalya	2020	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Università di Catania	İtalya	2018	Enstitü (Öğrenci Değişimi)
Panepistimio Kritis	Yunanistan	2021	Enstitü (Öğrenci Değişimi)

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Freie Universität Berlin	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Friedrich-Schiller-Universität Jena	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Kimya Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Karlsruher Institut für Technologie	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ludwig Maximilians Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Otto-Von-Guericke-Universität Magdeburg	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ruhr-Universität Bochum	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
RWTH Aachen University	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Berlin	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Darmstadt	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Technische Universität Dortmund	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität Kaiserslautern	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2017	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universität München	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Augsburg	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Bielefeld	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Bonn	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Bremen	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Göttingen (Georg-August)	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Konstanz	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität Leipzig	Almanya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Mannheim	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität Osnabrück	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Paderborn	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Stuttgart	Almanya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universität zu Köln	Almanya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
University of Oldenburg	Almanya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Westfälische Wilhelms-Universität Münster	Almanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Fachhochschule Oberösterreich	Avusturya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universität Wien	Avusturya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Université de Mons	Belçika	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Antwerpen	Belçika	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Gent	Belçika	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Ceske Vysoke Uceni Technicke v Praze	Çek Cumhuriyeti	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Vysoke Uceni Technicke v Brne	Çek Cumhuriyeti	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aarhus Universitet	Danimarka	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Syddansk Universitet	Danimarka	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Aalto University (Helsinki University of Technology)	Finlandiya	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Jyvaskylan Yliopisto	Finlandiya	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
University of Oulu	Finlandiya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Nationale des Ponts et Chaussees (Ecole des Ponts ParisTech)	Fransa	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Ecole Polytechnique	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA Lyon)	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquees de Rouen	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Institut National des Sciences Appliquees de Strasbourg	Fransa	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom ParisTech	Fransa	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Telecom SudParis / Institut Telecom	Fransa	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Université Bordeaux 1	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Universite Bordeaux 1	Fransa	2021	Matematik (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Metz)	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Université de Lorraine (Nancy)	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite de Rouen	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Paul Sabatier Toulouse III	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	Fransa	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Fontys Hogescholen	Hollanda	2021	Ortaöğretim Fen ve Matematik Eğitimi (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Delft	Hollanda	2017	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Technische Universiteit Eindhoven	Hollanda	2017	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universiteit Utrecht	Hollanda	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
University of Twente	Hollanda	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Durham University	İngiltere	2018	Fizik (Öğrenci Değişimi)
University of Kent	İngiltere	2020	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universidad Complutense de Madrid	İspanya	2020	Endüstri Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Barcelona	İspanya	2021	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Universidad de Vigo	İspanya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Universidad Politecnica de Madrid	İspanya	2017	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Göteborgs Universitet	İsveç	2019	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
KTH-Kungliga Tekniska Högskolan	İsveç	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Umea Universitet	İsveç	2021	Fizik (Öğrenci Değişimi)
Universitat Zurich	İsviçre	2017	Moleküler Biyoloji ve Genetik (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politecnico di Milano	İtalya	2021	Makine Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi di Padova	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università Degli Studi Di Pavia	İtalya	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Università degli studi Roma Tre	İtalya	2018	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Bologna	İtalya	2017	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Catania	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Pisa	İtalya	2021	Bilgisayar Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Università di Pisa	İtalya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
Politechnica Poznanska	Polonya	2021	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
University of Porto	Portekiz	2021	Kimya (Öğrenci Değişimi)
Aristotle University of Thessaloniki	Yunanistan	2021	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)
National Technical University of Athens	Yunanistan	2020	İnşaat Mühendisliği (Öğrenci Değişimi)

**2015 YILI ULUSLARARASI YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI İLE
YAPILAN DEĞİŞİM ANLAŞMALARI**

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Arizona State University	A.B.D.	2018	Genel
Baylor University	A.B.D.	2018	Genel
Binghamton University - SUNY	A.B.D.	2018	Genel
Boston College	A.B.D.	2018	Genel
Boston University	A.B.D.	2018	Genel
Brown University	A.B.D.	2018	Genel
Columbia University	A.B.D.		Fen-Edebiyat Fakültesi
Drexel University	A.B.D.		Fen-Edebiyat Fakültesi
George Washington University	A.B.D.	2018	Genel
Georgia Institute of Technology	A.B.D.	2018	Mühendislik Fakültesi
Hiram College	A.B.D.	2018	Genel
Indiana University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Indiana University	A.B.D.	2018	Felsefe
Indiana University	A.B.D.	2018	Fizik
Indiana University	A.B.D.	2018	İktisat
Indiana University	A.B.D.	2018	İşletme
Indiana University	A.B.D.	2018	Kimya
Indiana University	A.B.D.	2018	Matematik
Indiana University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Indiana University	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
Indiana University	A.B.D.	2018	Psikoloji
Indiana University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Indiana University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Indiana University	A.B.D.	2018	Tarih
Indiana University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
Iowa State University	A.B.D.	2018	Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Iowa State University	A.B.D.	2018	İnşaat Mühendisliği
Iowa State University	A.B.D.	2018	Kimya Mühendisliği
Iowa State University	A.B.D.	2018	Makine Mühendisliği
Iowa State University	A.B.D.	2018	Mühendislik Fakültesi

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
Kansas State University	A.B.D.	2018	Genel
Louisiana State University	A.B.D.	2018	Genel
Michigan State University	A.B.D.	2018	Batı Dilleri ve Edebiyatı
Michigan State University	A.B.D.	2018	Felsefe
Michigan State University	A.B.D.	2018	Fizik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Kimya
Michigan State University	A.B.D.	2018	Matematik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Michigan State University	A.B.D.	2018	Mütercim-Tercümanlık
Michigan State University	A.B.D.	2018	Psikoloji
Michigan State University	A.B.D.	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Michigan State University	A.B.D.	2018	Sosyoloji
Michigan State University	A.B.D.	2018	Tarih
Michigan State University	A.B.D.	2018	Türk Dili ve Edebiyatı
North Carolina State University	A.B.D.	2018	Genel
Purdue University	A.B.D.	2018	Genel
Rice University	A.B.D.	2018	Genel
St. Olaf College	A.B.D.	2018	Genel
Syracuse University	A.B.D.	2018	Genel
University of California	A.B.D.	2018	Genel
University of Illinois Urbana-Champaign	A.B.D.	2018	Genel
University of Iowa	A.B.D.	2019	Genel
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.	2018	Endüstri Mühendisliği
University of North Carolina at Chapel Hill	A.B.D.		Fen-Edebiyat Fakültesi
University of Oklahoma	A.B.D.	2018	Genel
University of Texas at Austin	A.B.D.	2018	Genel
University of Virginia	A.B.D.	2018	Genel
University of Washington	A.B.D.	2018	Genel
University of Wisconsin-Madison	A.B.D.	2018	Genel
Vassar College	A.B.D.	2018	Genel
Washington College	A.B.D.	2018	Genel
Washington University in St. Louis	A.B.D.	2018	Genel
West Virginia University	A.B.D.	2018	Genel
Western Michigan University	A.B.D.	2018	Genel
Monash University	Avustralya	2019	Genel
Rmit	Avustralya	2017	Mühendislik Fakültesi
University of Melbourne	Avustralya	2018	Genel
University of Queensland	Avustralya	2018	Genel
University of South Australia	Avustralya	2018	Genel

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği
City University of Hong Kong	Çin	2018	Genel
Indian Institute Of Technology Bombay (Iitb)	Hindistan	2018	Mühendislik Fakültesi
Hong Kong University Of Science And Technology	Hong Kong	2017	Mühendislik Fakültesi
Universitat Zurich	İsviçre	2017	Moleküler Biyoloji ve Genetik
Kansai Gaidai University	Japonya	2018	Genel
Keio University	Japonya	2018	Genel
Osaka University	Japonya		Fen-Edebiyat Fakültesi
Osaka University	Japonya	2017	Genel
Shimonoseki City University	Japonya	2018	Genel
Tokyo Institute of Technology	Japonya	2018	Genel
Tokyo University of Foreign Studies	Japonya	2018	Genel
University of Shizuoka	Japonya	2018	Genel
University of Tsukuba	Japonya	2018	Genel
Waseda University	Japonya	2018	Genel
McGill University	Kanada	2018	Endüstri Mühendisliği
McGill University	Kanada	2018	Fen-Edebiyat Fakültesi
McGill University	Kanada	2018	İktisat
McGill University	Kanada	2018	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler
Queen's University	Kanada		Fen-Edebiyat Fakültesi
University of Alberta	Kanada	2018	Genel
University of Toronto	Kanada	2018	Endüstri Mühendisliği
University of Winnipeg	Kanada		Fen-Edebiyat Fakültesi
York University	Kanada	2018	Genel
Keimyung University	Kore	2018	Genel
CNEURO Küba Sinirbilim Merkezi	Küba	2015-	Bilimsel İşbirliği
American University in Cairo	Mısır	2018	Genel
National University of Singapore	Singapur	2016	Genel
Middle East Technical University	Türkiye	2018	Genel

Ek-7

**Öğrenci Kulüplerinin
Faaliyetleri**

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Atatürkçü Düşünce Kulübü	18 Şubat 2015	Mehmet Perinçek'in katılımıyla "100. Yılında Tehcir" söyleşisi düzenlemiştir.
	04 Mart 2015	Özgün Emre Koç'un katılımıyla "Kadın Cinayetleri ve Siyasal İslam" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	05 Mart 2015	Mehmet Perinçek'in katılımıyla "1915 Yılında Vatan Savunması ve Ermeni Tehciri" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	12 Mart 2015	Zafer Toprak'ın konuşmacı olarak katıldığı "Ulusal Kimlik ve Uzun Cihan Harbi 1912-1922" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	24 Mart- 08-17-27 Nisan 2015	Mustafa Kaya'nın konuşmacı olarak katıldığı "Batı Asya'nın Bugünü ve Mustafa Kemal'in Projesi" adlı söyleşi düzenledi.
	11 Mayıs 2015	Serkan Koç'un katılımıyla "1915 Belgeseli Gösterimi" düzenlemiştir.
	11 Mayıs 2015	Dışişleri ve Gençlik Çalıştayı düzenlemiştir.
	23 Temmuz 2015	"Bilinmeyen Lozan" adlı belgesel gösterimi düzenlemiştir.
	04 Ekim 2015	"Karanlık Diyalog" Sergi Ziyareti yapmıştır.
	09-16-23 Ekim 2015	"Atatürk Devrimi: Bir Çağdaşlaşma Modeli" Okuma Grubu çalışması yapmıştır.
	06-13 Kasım 2015	"Atatürk Devrimi: Bir Çağdaşlaşma Modeli" Okuma Grubu çalışması yapmıştır.
	21 Kasım 2015	"Toplumsal Cinsiyet Eşitsizliği" konulu Sempozyumu düzenlemiştir.
	15 Aralık 2015	İlker Başbuğ'un konuşmacı olarak katıldığı "20. Yüzyılın En Büyük Lideri: Atatürk" adlı etkinliği düzenledi.
	Bilişim Kulübü	27 Şubat 2015
11 Mart 2015		'web tasarım' eğitimi verilmiştir.
21 Mart 2015		'7DX Demo Scene Party' düzenlemiştir.
25 Mart 2015		Mevlüt Dinç'in Dijital Oyunlar üzerine konuşma yaptığı "IT DAYS-2" adlı söyleşisi düzenlemiştir.
06 Nisan 2015		Buket Başol'un katılımıyla "Excel Eğitimi" düzenlemiştir.
09-11-12 Nisan 2015		"EXIT' 15" adlı etkinlik düzenlemiştir.
28 Nisan 2015		Gülesar Çakmak'ın katılımıyla, "Photoshop Eğitimi" düzenlemiştir.
06 Mayıs 2015		Emre Aydın ve Mert Yeter'in katılımıyla, "MSHOWTO Semineri" düzenlemiştir.
17 Aralık 2015		"IT Talks #3" düzenledi.
24 Aralık 2015		"Boğaziçi Bilişim Ödülleri" düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Bilim Kulübü	04 Nisan 2015	“Genetikçiler Özel Sektörde” adlı panel düzenlemiştir.
	06-15 Nisan 2015	Aslı Tolun’un katılımıyla “Evrimi Konuşuyoruz” adlı panel düzenlemiştir.
	18 Nisan, 09-23-30 Mayıs, 13-20-27 Haziran, 04 Temmuz 2015	“Cosmos Gösterimi ve İncemelesi” etkinliğini düzenlemiştir.
	07 Mayıs 2015	“Temel Bilimler Neden Önemlidir?” etkinliği düzenlemiştir.
	14-15 Kasım 2015	“Moleküler Biyoloji ve Genetik Hafta Sonu” adlı panel düzenlenmiştir.
	12 Aralık 2015	Yıldır Yağmuru Alt kurulu Bilimsel Söyleşi düzenlenmiştir.
	24 Aralık 2015	Münir Özkul Ortaokulu’nda “Bilim Atölyesi” düzenlemiştir.
	25 Aralık 2015	CERN’de N oluyor ? “ seminer düzenlenmiştir.
	Çeviri Kulübü	23 Ekim 2015
Çevre Kulübü	09 Nisan 2015	“Taste the Waste” adlı film gösterimi düzenlemiştir.
	07 Mayıs 2015	“Maximum Tolerated Dose” adlı film gösterimi düzenlemiştir.
	15 Mayıs 2015	“Green-fest 2015” etkinliği düzenlemiştir.
	26-27 Kasım 2015	“Güleriz Ağlanacak Çevremize” adlı karikatür sergisini düzenledi.
	29 Kasım 2015	Tohum Çalışmaları: Kışlık Ekim Hazırlıkları düzenlemiştir.
	04, 16 Aralık 2015	“Kuzey Ormanları Savunması” adlı sunumu düzenlemiştir.
	13 Aralık 2015	Tohum Çalışmaları: Tohum Muhafaza Etme Yöntemleri Atölyesi düzenlemiştir.
	20 Aralık 2015	Tohum Çalışmaları: Tohumdan Sofraya Kahvaltı düzenlemiştir.
	27 Aralık 2015	Tohum Çalışmaları: Atalık Tohumlar Söyleşisi düzenlemiştir.
Dağcılık Kulübü	12-17 Ocak 2015	Niğde ili, Aladağlar mevkiine Temel Kış Kampçılığı Eğitimi gezisi düzenlemiştir.
	07-08 Şubat 2015	“İlkyardım Eğitimi” semineri düzenlemiştir.
	15 Mart 2015	Kocaeli İli Yuvacık İlçesi Aytepe yaylasına günübirlik bir yürüyüş (trekking) gezisi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Dağcılık Kulübü	04-05 Nisan 2015	Sakarya ili, Geyve mevkiine Temel Tırmanış Eğitimi Kamp Gezisi düzenlemiştir.
	10 Mayıs 2015	Kırklareli ili, Vize ilçesi, Kızılağaç köyüne gününbirlik trekking gezisi düzenlemiştir.
	31 Mayıs - 06 Haziran 2015	Niğde ili, Aladağlar mevkiine Yaz Kampı gezisi düzenlemiştir.
	11 Ekim 2015	Yalova ili, Erikli Yaylası mevkiine günü birlik bir yürüyüş (trekking) gezisi düzenledi.
	28-31 Ekim 2015	Niğde ili, Aladağlar mevkiine Milli Parkına Temel Kampçılık gezisi düzenlemiştir.
	07-08 Kasım 2015	Eskişehir İli, Karakayalar Tırmanış bölgesine kaya tırmanışı gezisi düzenledi.
	21 Kasım 2015	Sakarya ili, Geyve mevkiine gezi düzenlemiştir.
Dans Kulübü	12 Nisan 2015	Türkiye Dans Sporları Federasyonu (TDSF) Dans Sporları Ligi 4.Etap Klasman ve Ulusal Sıralama Yarışması düzenlemiştir.
	18-19 Nisan, 01-02-03 Mayıs 2015	“Latin Amerikan Gösteri Grubu” bahar tatili çalışmaları düzenlemiştir.
	22 Haziran -07 Ağustos 2015	2015 Yaz Dönemi Dans Kurslarını düzenlemiştir.
	01 Ekim - 31 Aralık 2015	2015-2016 Eğitim Öğretim Dönemi dans kursları düzenlemiştir.
Edebiyat Kulübü	23 Mart 2015	“Nevroz” etkinliği kapsamında paneller ve söyleşiler düzenlemiştir.
	27 Mart 2015	Alper Canıgüz’ün katılımıyla söyleşi ve indirimli kitap satışı düzenlemiştir.
	01-02 Nisan 2015	“Shakespeare” farklı bir bağlamda okumak üzerine sempozyum ve Moda Sahnesi Oyun Ekibi ile “Hamlet” oyununun gösterimini ve oyuncularla söyleşi düzenlemiştir.
	02 Nisan 2015	Moda Sahnesi Oyun Ekibi ile “Hamlet” oyun gösterimi düzenlemiştir.
	11 Mayıs 2015	Semih Gümüş, Faruk Duman ve Müge İplikçi’nin katılımıyla “Öykü Yarışması Finali” düzenlemiştir.
	18 Mayıs 2015	Semih Gümüş, Faruk Duman, Müge İplikçi’nin konuşmacı olarak katıldığı Öykü Yarışması Finali düzenlemiştir.
	03-07-11 Kasım 2015	“The Hours” film gösterimi düzenlenmiştir.
	15 Kasım 2015-	Kürtçe kursu ve Erbane kursu düzenledi.
	18 Aralık 2015	“Şiir Dinletisi Sahne ve Işık Provası” düzenlenmiştir.
	25 Aralık 2015	Şiir Dinletisi Topluluğu katılımıyla “Çeviri Şiirler Dinletisi” düzenledi.
30 Aralık 2015	“Yeraltından Notlar” adlı tiyatro oyununun gösterimi yapmıştır.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Eğitim ve Araştırma Kulübü	28 Şubat 2015 -01 Mart 2015	Merkez Toki Yatılı Bölge Ortaokulu'nda (YBO) ve Afyonkarahisar, Işıklar Kocatepe Ortaokulu'na etkinlikler düzenlemiştir.
	28 Şubat -01 Mart 2015	"Destination Imagination İstanbul Avrupa Yakası Bölgesel Turnuvası"düzenlemiştir.
	04 Mart 2015 tarihinden itibaren	"Conversation Club" , ve Neşe Mengüloğlu'nun da katılımıyla "Yaratıcı Drama" atölyeleri düzenlemiştir.
	05 Mart 2015	"Hüsnü Arıkan Konseri"düzenlemiştir.
	08-09 Nisan 2015	Kermes ve Kıyafet Toplama etkinliği düzenlemiştir.
	17 Nisan 2015	Malkara Hemit ve Batkın İlk ve Orta Okulu öğrencilerine etkinlikler düzenlemiştir.
	28 Nisan 2015	Aslıhan Özcan'ın katılımıyla, "Sanat Terapisi Atölye Çalışması" düzenlemiştir.
	02-03 Mayıs 2015	PDR Sempozyumu düzenlemiştir.
	09-10-11 Mayıs 2015	Selendi Yatılı Bölge Ortaokulu'nda (YBO) ve Güneşli Ortaokulu etkinliklerine katılmıştır.
	13 Mayıs 2015	Kermes düzenlemiştir.
	27 Haziran 2015	Ferhat Aydın'ın katılımıyla "Pride Filmi Üzerine" Söyleşi düzenlemiştir.
	13 Ekim 2015	"Hayata Renk Ver Derneği Semineri" düzenledi.
	17 Ekim-20 Aralık	"Boğaziçi Gençlik Merkezi-BGM" projesini kapsamında 6.7.8. sınıf öğrencilerine gönüllü dersler verilmiştir.
	24 Ekim 2015	Melike Acar ile söyleşi düzenledi.
	11 Kasım 2015 tarihinden itibaren	Hasan Nami Güler'in katılımıyla, "Yaratıcı Drama Atölyesi" düzenledi.
	12 Kasım 2015	Neşe Mengüloğlu'nun eğitimiyle Diksiyon Kursu düzenledi.
	19 Kasım 2015	Ayşe Gür Turaboğlu'nun katılımıyla "Romantik İlişkilerde Yaşanan Duygusal Şiddet" adlı söyleşiyi düzenlemiştir.
	30 Kasım 2015	Pelin Atasoy'un katılımıyla "Mükemmeliyetçilik" seminerini düzenlenmiştir.
	08 Aralık 2015	Sinem Bayraktutan'ın konuşmacı olarak katıldığı "PDR Öğrencileri için Yurtdışı Yüksek Lisans Bilgilendirme Eğitimi" düzenledi.
	19-20 Aralık 2015	Eskişehir Gün Sazak Ortaokulu ve Yunus Emre İmam Hatip Ortaokulu'na öğrencilerine etkinlikler gerçekleştirmiştir.
Elektro Teknoloji Kulübü	13 Ocak 2015	NETAŞ'a teknik gezi yapılmıştır.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Elektro Teknoloji Kulübü	13 Şubat 2015	NETAŞ'a teknik gezi düzenlemiştir.
	20 Şubat 2015	SIEMENS'e kişilik teknik gezi düzenlemiştir.
	24 Şubat 2015	Enis Sonemel'in katılımıyla, "mezun sohbetleri" etkinliği düzenlemiştir.
	29 Mart 2015	"BETA Sektör Günleri" adlı etkinlik düzenlemiştir.
	30 Mart 2015	Mercedes Hoşdere Fabrikasına teknik gezi düzenlemiştir.
	15 Nisan 2015	"Society of women engineers and scientists" tanışma toplantısı düzenlemiştir.
Elektroteknoloji (BUEC) ve Oyun (BÜOK) Kulüpleri	06 Ekim 2015	"Xcape Boğaziçi" adlı etkinliği düzenledi.
Elektro Teknoloji Kulübü	14 Ekim - 24 Aralık 2015	"Robot Eğitimi" düzenlemiştir.
	11-18-25 Kasım 2015	"Robot Eğitimi" düzenlemiştir.
	19 Kasım 2015	Tuğçe Nil Gürsoy'un konuşmacı olarak katıldığı "Geleceği Yazanlar'la Workshop" adlı etkinliği düzenledi.
	20 Kasım 2015	Koç Sistem şirketine teknik gezi düzenlenmiştir.
	01 Aralık 2015	Sunay Akın'ın konuşmacı olarak katıldığı "Türkiye'de Elektrik-Elektronik Sanayisinin Geçmişi" isimli söyleşiyi düzenlemiştir.
Folklor Kulübü	24-25 Nisan 2015	Eskişehir Anadolu Üniversitesi Tiyatro Şenliği'nde "Denizden Gelen" isimli dans-müzik gösterimine katılmıştır.
	04, 12, 17 Kasım -03, 07, 08, 10, 14, 17 Aralık 2015	Dans -Müzik Etkinlikleri (Atölye -Konser) düzenlenmiştir.
	18 Kasım 2015	Kardeş Türküler Söyleşisi ve Dinletisi düzenledi.
	12 Aralık 2015	"Biz/We" adlı dans gösterisini düzenlemiştir.
Fotoğrafçılık Kulübü	18 Nisan 2015	Yedigöller Milli Park'ına teknik gezi düzenlemiştir.
	30 Nisan 2015	"Activism Through Art" fotoğraf sergisi düzenlemiştir.
Gastronomi ve Degustasyon Kulübü	03 Mart 2015 -	COOKHANE'de aşçılık atölyelerini yapmıştır.
	15 Nisan 2015	"BuGusto Oyunları" ve "Mangal Partisi", düzenledi.
	09-10 Mayıs 2015	"BuGusto Oyunları" düzenlemiştir.
	10-12 Eylül 2015	Bozcaada'ya yemek festivaline katıldı.
	2015-2016	COOKHANE'de aşçılık atölyeleri düzenlemiştir.
	14 Kasım 2015	Gilber Barutçiyen ile Ağva'da mantarları tanımak incelemek üzere teorik ve pratik süreçleri içeren bir eğitim gezisi düzenledi

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Gerçek Macera Oyunları Kulübü	02 Nisan 2015	“Kilyos Oyun Günü” düzenlemiştir.
	10-11 Nisan 2015	“CONBO” oyunları etkinliği düzenlemiştir.
	10 Ekim 2015	“The New Beginning” adlı etkinliği düzenledi.
	04 Aralık 2015	“Oyun Gecesi” düzenlemiştir.
	22 Aralık 2015	“Space Jam 2” filmi gösterimini düzenlemiştir.
Güzel Sanatlar Kulübü	27-30 Nisan 2015	“Çağdaş Sanat Sergisi” düzenlemiştir.
	25-26-27 Ekim 2015	Kapalı II konulu resim sergisi düzenledi.
	16 -29 Kasım 2015	5 İranlı sokak sanatçıları stencil ve graffiti çalışmalarının sergisi düzenledi.
	25 Kasım 2015	“Art Talks #1” düzenlemiştir.
	20-21-22 Aralık 2015	“1.Dönem Sonu Sergisi düzenlemiştir.
Havacılık Kulübü	03 Mart-30 Eylül 2015	Abant, Ankara, Aksaray, Bolu, Bursa, Çatalca, Çengelköy, Denizli, Erzincan, Eskişehir, Fethiye, Gebze, Gökceada, Gürle, Gürsu, Isparta, İstanbul, İzmir, Kaş, Kayseri, Manisa, Ormanlı, Ölüdeniz, Sivas, Şile, Tekirdağ, Uçmakedere, Üzümlü bölgelerine eğitim uçuş gezisi düzenlemiştir.
	31 Mayıs-25 Haziran 2015	Ölüdeniz Babadağ’a uçuş eğitim gezisi düzenlenmiştir.
İslam Araştırmaları (Aday) Kulübü	23 Ekim 2015	Ömer Salha’nın katılımıyla “Islamic Diplanacy; The Prophetic Tradition” konulu söyleşi düzenledi.
	06 Kasım 2015	Havva Sula ve Mehmet Akif Suda’nın katılımıyla “ Yeryüzü” konulu söyleşi düzenledi.
	25 Kasım 2015	Zahit Atçıl’ın katılımıyla “İslam Tarihi” adlı söyleşi düzenlemiştir.
	11 Aralık 2015	İshak Arslan’ın katıldığı “Bilim ve Din ilişkisi üzerine” söyleşi düzenlenmiştir.
	15-18 Aralık 2015	“Dünden Bugüne İslami Kültür Dergiciliği” adlı fuar düzenlenmiştir.
	15 Aralık 2015	Ömer Lekesiz’in katılımıyla "Nihayet ve Dergicilik Serüveni" adlı söyleşiyi düzenlenmiştir.
	16 Aralık 2015	İsmail Kılıçarslan, İbrahim Tenekeci, Furkan Çalışkan'nın katılımıyla "Cins ve Kültürel İktidar" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	17 Aralık 2015	Hakan Arslanbenzer, Muhammed Elyasa Koytak ve Eren Safi'nin katılımıyla "Fayrap ve Popülist Kültür " adlı söyleşi düzenlemiştir.
	18 Aralık 2015	Nazife Şişman, Fatma Barbarosoğlu'nun katılımıyla "Nihayet ve Dergicilik Serüveni" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	22 Aralık 2015	Abu Bakr El Shamahi’nin konuşmacı olarak katıldığı “What is going on in Yemen” adlı söyleşiyi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
İşletme ve Ekonomi Kulübü	17-24 Ocak 2015	Cambridge Boston Amerika Birleşik Devletleri (U.S.A) Harvard Üniversitesi'nde "Sosyal Girişimcilik" konulu seminere katılmıştır.
	19-23 Ocak 2015	Girişimcilik Eğitimleri adlı semineri düzenlemiştir.
	05-06-07-08 Mart 2015	"Finans Günleri" düzenlemiştir.
	06-07-08 Mart 2015	'Investment Borsa Yarışması' adlı etkinlik düzenlemiştir.
	07-08 Mart 2015	Enis Orhun, Viktor Kuzu, Bahadır Karatş, Yaşar Akbaş'ın konuşmacı olarak katıldığı "Adhere-Reklamcılık Günleri" adlı etkinlik düzenlemiştir.
	14-22 Mart 2015	Güven Alpay ve rem Nuhoğlu'nun katılımıyla "Harvard College In Asia Programme: Ghost Economy" etkinliği düzenlemiştir.
	23-24 Mart 2015 /17 Nisan 2015 / 08 -27 Nisan 2015	"Medya Paneli" düzenlemiştir.
	02 Nisan 2015	Ekonomi Sohbetleri kapsamında Celali Yılmaz'ın katılımıyla söyleşi düzenlemiştir.
	06 Nisan 2015	Murat Kolbaşı'nın konuşmacı olarak katıldığı "İdeaTalks Liderlik Sohbetleri" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	27 Nisan 2015	"Enterprize" değerlendirme toplantısı düzenlemiştir.
	11 Mayıs 2015	İdris Emen ve Burcu Karakaş'ın konuşmacı olarak katıldığı 'Medya Paneli' adlı etkinlik düzenlemiştir.
	10-16 Haziran 2015	"Brandmarker Uluslararası Pazarlama ve İletişimi Öğrenci Kongresi" düzenlenmiştir.
	20-21 Kasım 2015	"Ekonomi Zirvesi"ni düzenledi.
	26 Kasım 2015	Tankut Turnaoğlu'nun katılımıyla "Tea & Talk" düzenledi.
	26 Kasım 2015	Gökhan Çeliker , Mustafa Yabaş , Can, Köseoğlu, Yomi Kastro, Mehru Aygül katılımıyla Youngpreneurs at Boğaziçi adlı söyleşiyi düzenlendi.
	28 -29 Kasım 2015	"İnsan Kaynakları Zirvesi" düzenledi.
	30 Kasım 2015	EnterPrize etkinliği kapsamında Eren Merzeci ve Burak Ünal'dı'nın katılımıyla Başarısız Girişimler başlıklı söyleşiyi düzenlemiştir.
	09 Aralık 2015	Lara Arıkan Silahlı'nın katılımıyla "Mastercard Tanıtımı" sirket tanıtımı düzenledi.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
İşletme ve Ekonomi Kulübü	11 Aralık 2015	Türkiye Sınai Kalkınma Bankası Genel Müdürlüğü'ne şirket gezisi düzenlenmiştir.
	12-13 Aralık 2015	“ADhere Reklamcılık Günleri” düzenlenmiştir.
	18 Aralık 2015	Hüseyin Batı konuşmacı olarak katıldığı “Stratejik Pazarlama” ve Uğur Özmen’in konuşmacı olarak katıldığı “Pazarlama Planı” söyleşileri düzenledi.
	19 Aralık 2015	Case (ETİ) çalışmaları yapmıştır.
	20 Aralık 2015	Ödül töreni düzenlemiştir.
Kadın Araştırmaları Kulübü	21Şubat-28 Mart 2015	“8 Mart BÜ’de Kadın Şenliği Etkinlikleri” düzenlemiştir.
	31 Mart, 07-14-21-28 Nisan, 05-12 Mayıs 2015	“Göçmen Kadınlar Okuma Çalışması” düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2015	“Zabel” adlı oyun gösterimi düzenlemiştir.
	01-02-03 Haziran 2015	Türkiye-Armenia Travel Grant” proje kapsamında Ermenistan’daki sergiye katılmıştır.
	15 Ekim 2015	“Temel Feminizm Okuma Çalışması” etkinliğini düzenledi.
	03-10-17 Kasım 2015	“Temel Feminizm Tarih Aktarımı” adlı çalışmayı yapmıştır.
	24-26 Kasım 2015	“Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele Haftası” düzenlemiştir.
	08 ve 15 Aralık 2015	“Temel Feminizm Okuma” etkinliğini düzenlemiştir.
	13-17 Aralık 2015	“Zabel” adlı oyunu düzenlemiştir.
17 Aralık 2015	“Feminist Tarih Yazımı Sunumu” düzenlemiştir.	
Kadın Araştırmaları Kulübü (BÜKAK) ve Lezbiyen, Gey, Biseksüel, Transeksüel ve İnterseks Çalışmaları Aday Kulübü (BÜLGBTİ)	25 Kasım 2015	“Kestirmeden Hikayeler -Zeynep Esmeray Esmer” oyunu düzenlenmiştir.
Köy-Kooperatifçiliği Kulübü	06-12 Nisan 2015	“63. Geleneksel Köy-Koop Kitap Sergisi” düzenlemiştir.
	04 Mayıs 2015	“Ya Tutarsa” adlı tiyatro gösterimi düzenlemiştir
	04-10 Mayıs 2015	“İlya Yayınevi Kitap Sergisi” düzenlemiştir.
	16 Kasım 2015	Ahmet Büke’nin konuşmacı olarak katıldığı “İnsan Kendine de İyi Gelir” adlı söyleşi düzenlenmiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Lezbiyen, Gey, Biseksüel, Transeksüel ve İnterseks Çalışmaları Aday Kulübü	27 Haziran 2015	“Boston Gay Men’s Chorus Konseri” düzenlemiştir.
	19 Kasım 2015	“19 Kasım Dünya Tuvaletler Günü, Cinsiyetsiz Tuvalet” etkinliğini düzenlenmiştir.
	19 Kasım 2015	“Yürüyoruz” belgeseli gösterimi ve Şevval Kılıç, Michelle Demishevic Kurt, Aykut Atasay’ın katılımıyla söyleşi düzenlenmiştir.
	27 Kasım 2015	Volkan Yılmaz ve İpek Göçmen’in katılımıyla “Türkiye’de LGBTİ bireylerin Sosyal ve Ekonomik Sorunları” isimli paneli düzenlenmiştir.
	13 Aralık 2015	Cinsellik Atölyesi düzenlenmiştir.
	09 Aralık 2015	Paris Is Burning” Film Gösterimi düzenlenmiştir.
	16 Aralık 2015	“Mr. Angel” Film Gösterimi düzenlenmiştir.
	23 Aralık 2015	“Kate Bronstein is A Queer & Pleasant Danger” Film Gösterimi düzenlenmiştir.
	30 Aralık 2015	“XXY” Film Gösterimi düzenlenmiştir.
	21 Aralık 2015	"Seks İşçileri Hakları ve Hak ihlalleri" konuşma başlığıyla Sinem Hun ve "Seks İşçisi Deneyimleri Aktarımı" konuşma başlığıyla Şevval Kılıç'ın konuşmacı olarak katıldığı “Seks İşçileri Hakları” panelini düzenlemiştir.
	22 Aralık 2015	“Cinsiyetsiz Tuvaletler için Forum” etkinliğini düzenlemiştir.
Mağara Araştırma Kulübü	23-29 Ocak 2015	Antalya ili, Döşemealtı İlçesi, Tabak Mağarası’na bir eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	07-08 Mart 2015	Kocaeli iline bağlı Yuvacık’ta bulunan Cinlikuyu mağaralarına, eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	21-22 Mart 2015	Yalova ilinde bulunan Beygirdüştü mağarasına bir eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	04-05 Nisan 2015	Düzce ili Cumayeri ilçesi Dokuzdeğirmen köyü mevkiine bir eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	18-22 Nisan 2015	İzmir İlinin Ödemiş İlçesinde bulunan Ayvacık Düdeni’ne eğitim ve araştırma gezisi düzenlemiştir.
	Mayıs-Ağustos 2015	Eğitim amaçlı olarak Tırmanma Duvarına tırmanış düzenlemiştir.
	09- 30 Ağustos 2015	Tunceli ilinin Ovacık ilçesine bağlı Munzur Dağları'nda "Munzur Dağları Ekspedasyonu" teknik araştırma gezisi gerçekleştirmiştir.
	15-30 Ağustos 2015	Kayseri/Develi - Adana/Çandırlar mevkiine bir araştırma gezisi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Mağara Araştırma Kulübü	04-06 Aralık 2015	Antalya’da Türkiye Mağaracılık Federasyonu tarafından düzenlenen eğitim ve araştırma toplantısına katılmıştır.
	12-13 Aralık 2015	Düzce İli Aksu Mağarası’na eğitim ve araştırma gezisi düzenlenmiştir.
Makine Teknoloji Kulübü	24 Kasım 2015	Melih Efeoğlu’nun katılımıyla, start-up business konulu “Eskiz” adlı söyleşi düzenledi.
Mühendislik Kulübü	06 Mart 2015	Pfizer Türkiye’ye teknik gezi düzenlemiştir.
	17 Mart 2015	Mehmet Ali Akarca’nın katılımıyla, “TT Grup CEO Talks” etkinliği düzenlemiştir.
	10 Nisan 2015	Türk Tuborg A.Ş gezisi düzenlemiştir.
	26 Ekim 2015	Bayer Türk Kimya San. Ltd. Şirketi’ne teknik gezi düzenlemiştir.
	28-29 Mart 2015	Menevşe Özdemir ve Mehmet Gerz’in katılımıyla ‘Boğaziçi Engineering Summit’ adlı seminer düzenlemiştir.
	06 Kasım 2015	Engineering Days kapsamında Toyota Gezisi düzenlemiştir.
	21-22 Kasım 2015	Management Study of Executives/ Yöneticilerin Yönetim Eğitimini düzenledi.
	21 Kasım 2015	Boğaziçi İş Dünyası Ödülleri’ni düzenledi.
	13 Aralık 2015	Hakan Baş ve Emre Yıldız’ın katılımıyla ‘Kişisel Gelişim Semineri’ düzenlenmiştir.
Münazara Kulübü	28 Mart 2015	Tanya Sakzewski ile “Soru Sorma Workshoop’u” düzenlemiştir.
	02-03 Mayıs 2015	“Boğaziçi Üniversitesi Açık Münazara Şampiyonası” kapsamında turnuva düzenlemiştir.
	25 Mayıs 2015	“Yıl Sonu Münazara gösteri Maçı” düzenlemiştir.
	02-08 Ağustos 2015	Avusturya, Viyana’da düzenlenen “Avrupa Üniversiteler arası Münazara” şampiyonasına katılmıştır.
	28 Eylül 2015	Okul İçi Politik Tartışmaları düzenledi.
	04-11 Kasım 2015	Denizli ve Almanya’da düzenlenen turnuvalara katıldılar.
	14 -15 Kasım 2015	“Boğaziçi Liselerarası Münazara Şampiyonası” adlı etkinliği düzenledi.
	28-29 Kasım 2015	“Münazara Kulübü Kilyos Kampı” düzenlenmiştir.
	02-03 Aralık 2015	Münazara turnuvaları düzenlemiştir.
	05-06-07 Aralık 2015	Çaylaklar turnuvası düzenlemiştir.
18 Aralık 2015	Gösteri maçı düzenlenmiştir.	

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Münazara Kulübü	19-22 Aralık 2015	Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nin (ODTÜ) Çaylaklar Münazara Şampiyonasına katılmıştır.
Münazara Kulübü (BÜDS), Avrupa Çalışmaları Merkezi ve ÖTK	18 Aralık 2015	Hakan Yılmaz'ın katılımıyla "İdea Center- Fikir Merkezi" toplantıları kapsamında Türkiye'de Siyasetin ve Yönetimin Değişimi konulu söyleşi düzenlemiştir.
Müzik Kulübü	17 Şubat 2015	"Cengiz Baysal Davul Workshop'u ve Cengiz Baysal Quintet Konseri" düzenlemiştir.
	17-18 Şubat 2015	'Cengiz Baysal Davul Workshop'u ve Cengiz Baysal Quintet Konseri" adlı etkinlik düzenlemiştir.
	05 Mart 2015	Piyano Odasında Ahmet Ali Arslan'ın katılımıyla Akustik Sahne konserini düzenlemiştir.
	07 Mart 2015	"Rezonans & Klasik Koro Konseri" düzenlemiştir.
	09-13 Mart 2015	'Boğaziçi Caz Haftası' adlı etkinlik düzenlemiştir.
	12 Mart 2015	Emin Fındıkoğlu konseri düzenlemiştir.
	26 Mart 2015	Müzik Aleti tanıtımı ve dinleti düzenlemiştir.
	05-06-16 Nisan 2015	"Performans Gecesi" etkinlikleri düzenlemiştir.
	14 Nisan 2015	Vokal akustik (koltukta tek gitar) müzik dinletisi düzenlemiştir.
	18-19 Nisan 2015	İzmir Belediyesi, ve Kuşadası Belediyesi'nde ücretsiz konserlere katılmıştır.
	01-02-03 Mayıs 2015	"Taşoda Festivali" konserleri düzenlemiştir.
	12 Mayıs 2015	"Rubato Klasik Müzik Akşamı" ve Akustik Sahne düzenlemiştir.
	09-15 Temmuz 2015	Akustik Konser düzenlemiştir.
	31 Ağustos 2015	"Klasik Müzik Koro Konseri" düzenledi
	27 Ekim 2015	"BÜMK Kaynaşma" etkinliği düzenledi.
	16 Kasım 2015	"Rubato Klasik Müzik" Akustik konser düzenledi.
	03 Aralık 2015	"Rubato Klasik Müzik Konseri" adlı etkinliği düzenledi
	04 Aralık 2015	BÜMKarnaval düzenlemiştir.
	10 Aralık 2015	Taşoda Grupları Performans Gecesi düzenlemişlerdir.
	12 Aralık 2015	"Şenceylik ve Ozan Yıldız Konseri" düzenlenmiştir.
	14 Aralık 2015	"Korolar Konseri" düzenlemiştir.
	17 Aralık 2015	"Redd Söyleşisi" düzenlemiştir
	17 Aralık 2015	"Da Camara Konseri" düzenlemiştir
	18 Aralık 2015	"Korolar Konseri" adlı etkinliği düzenlemiştir.
	19 Aralık 2015	"TeSeMe" konseri düzenlemiştir.
	25 Aralık 2015	Padme konseri düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Radyo Boğaziçi	12 Mart 2015	“Kilyos Take Over” adlı etkinlik düzenlemiştir.
	07 Mayıs 2015	“12. Müzik Ödülleri Töreni” düzenlemiştir.
	01-03 Ekim 2015	"Sınırsız Müzik Günleri SMG" adlı etkinliği düzenlemiştir.
Radyo Boğaziçi, Mühendislik Kulübü(ENSO) ve Spor Kurulu (SK)	08 Mayıs 2015	“Otopark Konser” düzenlemiştir.
Sinema Kulübü (BÜ(S)K), Köy-Kooperatifçiliği Kulübü (Köy-Koop) ve Tarih İncelemeleri Kulübü (BÜTİK)	15 Nisan 2015	‘Küçük Kara Balıklar Belgesel Gösterimi’ düzenlemiştir.
Sinema Kulübü	30 Nisan-28 Mayıs 2015	Film atölyesi düzenlemiştir.
	07 Mayıs 2015	‘Bakur’ belgesel gösterimi düzenlemiştir.
	14 Mayıs 2015	“Tepecik Hayal Okulu” adlı belgesel gösterimi düzenlemiştir.
	20 Mayıs 2015	“Homo Politicus” film gösterimi düzenlemiştir.
	23 Haziran-30 Temmuz 2015	Açık hava film gösterimleri düzenlemiştir.
	17 Ekim 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında Özgür Çağdaş - Seyahat Videoları ile Dünya Turu eğitimi düzenlemiştir.
	20 Ekim 2015	Onur Yiğit- Kısa Film (YUVA) düzenlemiştir.
	26 Ekim - 17 Aralık 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında Mustafa Ziya Ülkenciler –Sanat Yönetmeni eğitimi düzenlemiştir.
	Ekim, Kasım ve Aralık 2015	“SineBU Atölyeleri” düzenlemiştir.
	03 Kasım-29 Aralık 2015	Film gösterimi yapmıştır.
	05 Kasım 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında Deniz Akçay - Senaryo Yazarlığı eğitimi düzenlemiştir.
	12 Kasım 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında, Fatih Pınar - Video Haberciliği eğitimi vermiştir.
	19 Kasım 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında, Ayhan Ergürel - Kurgu-Montaj eğitimi verilmiştir.
	26 Kasım 2015	“SineBU Atölyeleri” kapsamında, Yaşar Arif Karagülle -Sosyal Medya Video Marketing eğitimi düzenlenmiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Sinema Kulübü	10 Aralık 2015	“Günah” adlı filmin gösterimi ve sonrasında yönetmen Gülistan Acet ile söyleşi düzenlenmiştir.
	11-12 Aralık 2015	“STAR WARS” adlı filmin serisini gösterimi düzenlenmiştir.
	15 Aralık 2015	Uluslararası Af Örgütü temsilcilerinin katılımıyla “Mültecilerle” ilgili panel düzenlenmiştir.
	17 Aralık 2015	Kazova işçileriyle ilgili belgesel gösterimi ve söyleşi düzenlenmiştir.
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Kulübü	16 Nisan 2015	‘Siyaset Tartışması’ toplantısı düzenlenmiştir.
	18 Nisan, 09-23-30 Mayıs, 13-20-27 Haziran, 04 Temmuz 2015	“Felsefe Okulu -Ateizm ve Kavramlar” etkinliği düzenlenmiştir.
	26 Kasım 2015	“1 Kasım Seçim Sonuçları Değerlendirmesi” konulu söyleşi düzenlendi.
	25 Şubat 2015	Haluk Yurtsever ve Yıldız Silier’in katılımıyla “Yeni Türkiye’de Laiklik ve Özgürlük” adlı söyleşisi düzenlenmiştir.
Sosyal Bilimler Kulübü	28 Mart 2015	Suphi Nejat Ağırnaslı’nın “Menkibe” adlı kitabının atölyesi düzenlenmiştir.
	19 Eylül 2015	“Yeni Umut, Yeni Yaşam, Demokratik Özyönetim” adlı söyleşi düzenlenmiştir.
	21-22 Şubat 2015	‘Demokrasi ve Haklar Eğitimi-TOG’ etkinliği düzenlenmiştir.
	26 Şubat 2015	“Çocuk İstismarı Farkındalık Sempozyumu” düzenlenmiştir.
	10 Mart 2015	“Adalet Sistemi İçinde Çocuk Mahkûmlar” konulu panel düzenlenmiştir.
	04-05 Nisan 2015	‘Ayrımcılık Eğitimi-TOG’ düzenlenmiştir.
	12 Nisan 2015	“11. Çocuk Şenliği” düzenlenmiştir.
	14 Nisan 2015	“Koruyucu Ailelik Paneli” düzenlenmiştir.
	29-30 Nisan 2015	“TOG Yaşayan Kütüphane” sergisi düzenlenmiştir.
	02 Temmuz 2015	“Sorumluluk Havuz Toplantısı” düzenlenmiştir.
	28 Eylül 2015	“Deniz Yıldız” dalı projesi düzenlenmiştir.
	17 Kasım 2015	Ezel Akay, Haluk Ünal ve Önder İnce’nin katılımıyla “Küçük Kara Balıklar” filmi gösterimini ve söyleşisini düzenlenmiştir.
	20 Kasım 2015	Serhat Nasıroğlu, Veysi Çeri, Vahdet Görmez ve Yankı Yazgan’ın katılımıyla “Çocuk Hakları ve Savaş Mağduru Çocuklar” isimli söyleşiyi düzenlenmiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Sosyal Bilimler Kulübü	29 Kasım 2015	“Çocuk Hakları Atölyesi” düzenlenmiştir.
	14-15 Aralık 2015	“İnsan Hakları” etkinlikleri düzenlenmiştir.
	14-15 Aralık 2015	“İnsan Hakları Fotoğraf Sergisi” düzenlenmiştir.
	16-17 Aralık 2015	19 Aralık Hayata Dönüş Operasyonu kapsamında, F Tipi Üzerine sergi ve 19 Aralık Hayata Dönüş Operasyonu konulu panel ve “19 Aralık Hayata Dönüş Operasyonu” konulu paneller düzenlenmiştir.
	26-27 Aralık 2015	Diyarbakır’da düzenlenen bir sosyal sorumluluk projesine katılmıştır.
Spor Kurulu	20 Mart 2015	“Çay Baklava Koşusu” düzenlemiştir.
	01 Nisan-06 Mayıs 2015	“Headguide Toplantısı” düzenlemiştir.
	02-09-16 Nisan 2015	Yelken Teorik Eğitim düzenlemiştir.
	27-28 Nisan 2015	“Boğaziçi Üniversitesi Atletizm Yarışları” düzenlemiştir.
	08-09-10-11 Mayıs 2015	“35. Uluslararası Spor Bayramı” düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2015	Teorik Eğitim Değerlendirme Sınavı düzenlemiştir.
	01-02 Ağustos 2015	"Summer Sports Weekend" adlı su sporları etkinliğini düzenledi.
	20 Kasım 2015	“Sporcu Kokteyli” düzenledi.
28 Aralık 2015	"Spor Ödülleri" töreni düzenlemiştir.	
Sualtı Sporları Kulübü	22 Ocak 2015-04 Şubat 2015	Bodrum’a 1 yıldız balıkadam eğitimi amacıyla gezi düzenlemiştir.
	14-15-21-22 Şubat 2015	Serbest Dalış Teorik Kursu düzenlemiştir.
	18 Mart 2015	Dalış Semineri düzenlemiştir.
	10-18 Haziran 2015	Kaş'a eğitim amaçlı tüplü dalış gezisi düzenlemiştir.
	03-04-05 Temmuz 2015	Çanakkale İli, Gelibolu İlçesi, Saroz Körfezi'ne dalış gezi düzenlemiştir.
	14-16 Ağustos 2015	Bozcaada’ya teknik gezi düzenlemiştir.
	07-16 Eylül 2015	2 Yıldız Dalıcı Eğitimi düzenledi.
02-04 Ekim 2015	2 Yıldız Dalıcı Eğitimi düzenledi.	
Tarih İncelemeleri Kulübü	11 Mart 2015	Meltem Toksöz ve Doğan Çetinkaya'nın katılımıyla “II. Meşrutiyet ve 1909 Adana katliamı-Demokrasi ve Ermeni Katliamını” konulu söyleşi düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Tarih İncelemeleri Kulübü	18 Mart 2015	Zakarya Mildaoglu'nun konuşmacı olarak katıldığı "Anadolu'da Ermeni Kültür İzleri" söyleşisi düzenlemiştir.
	01 Nisan 2015	Talin Suciyan'ın Erken Cumhuriyette İnkârın Haritası konulu konuşma yaptığı "1930'lardan 50'lere Türkiye'de Ermeniler" söyleşisi düzenlemiştir.
	15 Nisan 2015	Mehmet Polatel'in konuşmacı olarak katıldığı "Emval-i Metruke" adlı söyleşi düzenlemiştir.
	09 Mayıs 2015	Kariye Müzesi gezisi düzenlemiştir.
	12 Mayıs 2015	Garo Paylan ve Yetvart Danzıkyan'ın konuşmacı olarak katıldığı "100. Yılında İnkâr Politikaları ve Özür" adlı panel düzenlemiştir.
	30 Temmuz 2015	"İktisat Tarihi Atölyesi" düzenledi.
	15-31 Ağustos 2015	"Van Ararat'tan Erivan'a Tarihsel Bir Yolculuk" konulu proje kapsamında, bisiklet ile köylülerle tarihsel söyleşiler gezisi düzenlemiştir.
	04 Ekim 2015	Pera –Galata Gezisi düzenledi.
	15 Ekim 2015	Çetin Eren'in konuşmacı olarak katıldığı "1908-2015'e Türkiye'de Devlet ve Cinayet" adlı söyleşiyi düzenledi.
	20 Ekim 2015	Burcu Yıldız ve Onur Günay'ın katılımıyla "Gerad" Belgesel gösterimi ve söyleşi düzenledi.
	16 Aralık 2015	Ercan Kanar'ın katılımıyla "Türkiye'de İnsan Hakları Mücadelesi ve Tahir Elçi" söyleşi düzenlenmiştir.
	24 Aralık 2015	"Ağlama Anne Güzel Yerdeyim" belgesel gösterimi ve söyleşisini düzenlemiştir.
Tiyatro Kulübü	18 Şubat 2015	"Selam Sana Shakespeare" adlı oyun gösterimi düzenlemiştir.
	08-09-12-13-14-15 Nisan 2015	"Pera'da Bir Akşam Vakti" adlı oyun gösterimi düzenlemiştir.
	02-13 Mayıs 2015	"23. İstanbul Amatör Tiyatro Günleri" düzenlemiştir.
	22 Ekim 2015	Pera'da Bir Akşam Vakti adlı oyunun gösterimini düzenlemiştir.
	07 - 08 Kasım 2015	"Boğaziçi Üniversitesi Quidditch Günleri" adlı etkinliği düzenledi.
	14 Kasım 2015	Selam Sana Shakespeare adlı oyun gösterimi düzenledi.
	20-30 Kasım 2015	"Pera'da Bir Akşam Vakti" adlı oyununu, Ankara TAKSAV Tiyatro Festivali'nde sergilemiştir.
	03 Aralık 2015	Pera'da Bir Akşam Vakti adlı oyunun gösterimini düzenlemiştir.
Türk Müziği Kulübü	27 Şubat 2015	"Lamekan Ensemble Konseri" düzenlenmiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Türk Müziği Kulübü	03 Nisan 2015	“İstanbul Solistleri Konseri” düzenlemiştir.
	13 Mayıs 2015	“BÜTMK Dönem Sonu Konseri” düzenlemiştir.
	15-22 Ekim - 05-13 Kasım 2015	“Musiki Akşamları” adlı etkinliği düzenledi.
	21 Aralık 2015	Dönem Sonu Konseri düzenlenmiştir.
	29 Aralık 2015	“Derya Türkan -Necati Çelik Konseri” düzenlemiştir.
Uluslararası Öğrenci Ağı Kulübü	27 Mart 2015	Mecidiyeköy’deki Down Cafe çalışanları ile çeşitli etkinlikler düzenlemiştir.
	28-29-30 Nisan 2015	“Japon Haftası” etkinliği düzenlemiştir.
	01-02-03 Mayıs 2015	ESN (Erasmus Student Network) Türkiye tarafından gerçekleştirilen National Platform toplantısına katılmıştır.
	07 Mayıs 2015	“Social Erasmus Project II -Uskumru İlköğretim Okulu” etkinliği düzenlemiştir.
	14 Kasım 2015	“Summer Wars Film Gösterimi ve Tartışması” etkinliğini düzenledi.
	20 Kasım 2015	“Japonya’da Part-Time Çalışmak” adlı söyleşiyi düzenlemiştir.
	21 Kasım 2015	“Exchange Ability -Dialogue in the Dark (Karanlıkta Diyalog)” etkinliği düzenlenmiştir.
Yapı Kulübü	10-16 Aralık 2015	Japon Anime sergisi kapsamında film gösterimi düzenlenmiştir.
	15-16-17 Nisan 2015	Design&Construct Uluslararası Çelik Köprü Yarışması düzenlemiştir.
	23-25 Ekim 2015	Ankara, Çankaya Üniversitesinde gerçekleştirilen “ İnşaat Mühendisliği Toplulukları Birliği (IMTB) Yaz Atölyesi’16” etkinliğine katılmıştır.
	28-29 Kasım 2015	“Civil Career” adlı etkinliği düzenledi.
	17 Aralık 2015	İzmit Körfez Köprüsüne teknik gezi düzenlemiştir.
Yöneylem Araştırma Kulübü Yöneylem	26 Aralık 2015	“Mezun Yemeği” düzenlemiştir.
	14-18 Ocak 2015	Almanya’da düzenlenen ESTIEM’in (European Students of Industrial Engineering and Management) TIMES Local Qualification etkinliğine katılmıştır.
	10-16 Şubat 2015	ESTIEM’in (European Students of Industrial Engineering and Management) Helsinki’de düzenlenen ESTIEM toplantısına katılmıştır.
	27 Şubat - 1 Mart 2015	“All-Rounder” yarışması düzenlenmiştir.
	02-07-11-14-18-20-22-25-26-29 Mart, 01-08 Nisan 2015	Endüstri Mühendisleri öğrencileri birliği olan ESTIEM-Local Group (Traning New Trainers) toplantısı düzenlemiştir.

KULÜBÜN ADI	ETKİNLİK TARİHİ	ETKİNLİK ADI
Yöneylem Araştırma Kulübü Yöneylem	21 Mart 2015	Advanced Consultancy Training (ACT) adlı seminer düzenlemiştir.
	09 Nisan 2015	"Gelişim Günleri" kapsamında "Mert Aydınar-Beden Dili Bize Ne Anlatıyor? " ve " Celal Kadri Kınoğlu-Kendini Gerçekleştirmek " adlı seminerleri düzenlemiştir.
	04 Mayıs 2015	"ESTIEM Belgrade Exchange" adlı seminer düzenlemiştir.
	21-26 Temmuz 2015	"ESTIEM-Madrid –St. Petersburg Exchange" adlı etkinliği düzenlemiştir.
	28-29 Temmuz 2015	Kulüp içi eğitim düzenlemiştir.
	10-11-12-13 Aralık 2015	OKUL'15 adlı etkinlik düzenledi.
Yöneylem Araştırma Kulübü	06 Ekim 2015	"BAIN&CO Şirket Tanıtımı" etkinliğini düzenledi.
	07 Ekim 2015	"Boston Consulting Group Şirket Tanıtımı" şirket sunumu düzenledi.
	17-18 Ekim 2015	"ACT'15", adlı etkinlikleri düzenledi.
	20 Ekim , 02 Kasım 2015	"McKinsey Şirket Tanıtımı" etkinliğini düzenledi.
	14-15 Kasım 2015	"PUSULA'15" etkinliği düzenlemiştir.
	03-10 Aralık 2015	Üsküp'de düzenlenen IT Scholl toplantısına katılmıştır.
	04 Aralık 2015	"PwC Case Challenge" etkinliklerini düzenlemiştir.
	06 Aralık 2015	"EMT Vaka Analizi Yerel Elemesi" etkinliklerini düzenlemişlerdir.
	12 Aralık 2015	"PwC Case Challenge" etkinliklerini düzenlenmiştir.
	15 Aralık 2015	"Gelişim Günleri" etkinliği kapsamında Okan Bayülgen ve Emre Yılmaz'ın katılımlarıyla söyleşi düzenlemiştir.
19 Aralık 2015	"Times Yerel Elemesi", kapsamında seminer düzenlenmiştir.	