



2014 YILI

BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
FEN-EDEBİYAT
FAKÜLTESİ
FAALİYET

RAPORU

I. GENEL BİLGİLER	3
A. MİSYON VE VİZYON	4
A.1. MİSYON	4
A.2. VİZYON	4
B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	4
B.1. ÖRGÜT YAPISI (TEŞKİLAT ŞEMASI)	9
B.1.1. TEŞKİLAT ŞEMASI	9
B.1.2. İDARİ TEŞKİLAT ŞEMASI	10
B.2. MALİ YÖNETİM	10
B.3. İDARİ GÖREVLER.....	11
B.4. KURUL, KONSEY VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ (ÜNİVERSİTE İÇİ, SÜREKLİ VE GEÇİCİ)	14
B.5. KURUL, KONSEY VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ(ÜNİVERSİTE DIŞI, SÜREKLİ VE GEÇİCİ)	23
C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER	26
C.1. FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR).....	26
C.1.1. EĞİTİM ALANLARI	26
C.1.2. DİĞER SOSYAL ALANLAR	28
C.1.3. HİZMET ALANLARI.....	28
C.1.4. AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER	29
C.2. BİRİMİN TAŞINIRLARI.....	29
C.2.1. DAYANIKLI TAŞINIRLAR	29
C.3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR	33
C.3.1. YAZILIMLAR.....	33
C.3.2. DONANIM ALTYAPISI	33
C.4. İNSAN KAYNAKLARI	34
C.4.2. İDARİ PERSONEL	44
C.4.3. PERSONEL ATANMASINA/AYRILMASINI İLİŞKİN BİLGİLER.....	47
D. SUNULAN HİZMETLER	47
D.1. EĞİTİM HİZMETLERİ.....	47
D.1.1. EĞİTİM PROGRAMLARI	47
D.1.2. ÖĞRENCİ SAYILARI	50
D.2. ARAŞTIRMA ALANLARI	70
D.3. LABORATUVAR HİZMETLERİ.....	71
D.4. BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ	77
II. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER	78
A. MALİ BİLGİLER.....	78
A.1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI	78
A.1.1. BÜTÇE GİDERLERİ.....	78
B. PERFORMANS BİLGİLERİ	80
B.1. FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ.....	80
B.1.1. FAALİYET BİLGİLERİ	80
B.1.2. ÜNİVERSİTELER İLE ÜNİVERSİTEMİZ ARASINDA YAPILAN İKİLİ ANLAŞMALAR	140
B.1.3. PROJE BİLGİLERİ.....	157



Boğaziçi Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi'nin 2014 yılı içindeki akademik, mali ve idari faaliyetleri bu raporla üniversitemize ve kamuoyuna duyurulmaktadır. Bu yıl içinde fakültemizin on iki bölümü tarafından sunulan eğitim hizmetleri, araştırma etkinlikleri, sahip olduğu insan, teknoloji ve fiziki kaynakları ayrıntılı olarak sunulmuştur.

Bu başarılı faaliyet dönemi için tüm akademik ve idari personelimizi kutlar, bu raporun hazırlanmasına katkıda bulunan bölüm personeline ve dekanlık çalışanlarına ve özellikle Fakülte Sekreteri Gülşay Ofluoğlu'na teşekkür ederim.

Prof. Dr. Taylan Akdoğan
Dekan

I. GENEL BİLGİLER

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, Felsefe, Fizik, Kimya, Matematik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Sosyoloji, Psikoloji, Tarih ve Türk Dili ve Edebiyatı Bölümlerini barındırmaktadır. 2014 yılı içerisinde ise Dilbilim Bölümü kurulmuştur. Tüm bölümlerde lisans, yüksek lisans ve doktora (Sosyoloji Bölümü hariç) programları vardır.

Arkeometri, Asya Çalışmaları, Dil ve Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezleri FEF bölümlerine bağlı olarak çalışmalarını sürdürmektedirler. Metin Yazarlığı, Dilbilim Çalışmaları, Amerika Çalışmaları, Film Çalışmaları ve Japonya Çalışmaları sertifika programları yine bölümlerimiz tarafından yürütülmektedir.

Eğitim anlayışı olarak kampüs bütünlüğü sistemini benimsemiş olan Boğaziçi Üniversitesi'nde Fen Edebiyat Fakültesi kendi öğrencilerine verdiği derslerin yanısıra diğer fakültelere verdiği derslerle önemli bir servis yükü taşımaktadır. Genel servis dersleri arasında tüm üniversite lisans öğrencilerinin aldığı Türkçe dersleri fakültemize bağlı Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü tarafından, beşeri bilim seçmeli Humanities dersi Batı Dilleri ve Edebiyatları bölümüne bağlı koordinatörlük tarafından ve sosyal bilim öğrencilerine sunulan fen seçmeli Science derslerini ise Kimya ve Fizik Bölümlerinin koordinasyonu ile yürütülmektedir. Fakültemiz tarafından sunulan bu servis dersleri örneğin Mühendislik Fakültesi öğrencilerinin toplam mezuniyet kredilerinin % 25'ini bulmakta, Eğitim Fakültesinin bazı bölümlerinde ise % 50'inin üstüne çıkmaktadır.

Fakültemiz, 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. 2013-2014 II. yarıyılında 2204 lisans, 666 yüksek lisans ve doktora, 2014-2015 I. yarıyılında 2299 lisans, 714 yüksek lisans ve doktora öğrencisi Fakültemize kayıtlı bulunmaktadır.

Fakültemizde görevli tam zamanlı 176 öğretim üyesi, 121 öğretim yardımcısı ve 91 saat ücretli öğretim elemanı ile bir dönemde derslerimize kayıtlı yaklaşık 8.000 fakültemize kayıtlı öğrenci ile yaklaşık 14,000 diğer fakülte ve yüksekokul öğrencilerine servis dersi vermekteyiz.

Bu yoğun eğitim çalışmalarımızın yanısıra fakültemiz araştırma faaliyetlerini en üst düzeyde sürdürmektedir. Çeşitli ulusal ve uluslararası fonlarla desteklenen araştırma faaliyetlerinin sonucunda öğretim elemanlarımız geçtiğimiz yıl içinde 16 kitap, 32 kitap bölümü ve 279 bilimsel makale ve 64 bildiri yayınlamışlardır.

A. MİSYON VE VİZYON

A.1. MİSYON

Fen Edebiyat Fakültesi'nin temel misyonu bünyesinde barındırdığı on iki bölümün öğrencilerinin yanısıra tüm Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerine lisans ve lisansüstü seviyesinde doğa bilimleri, beşeri ve sosyal bilimler alanlarında en iyi eğitimi vermektir. Öğrencilerimizi çok yönlü, değişik fikirlere açık, eleştirel düşünen, bireysel gelişimi güçlü ve bilimsel anlayışa sahip kişiler olarak yetiştirmek eğitim anlayışımızın temelini oluşturmaktadır. Lisans ve lisansüstü eğitimimizin yanısıra doğa bilimleri, beşeri ve sosyal bilimler alanlarında bilginin üretilmesi, yaygınlaştırılması ve yayınlanması fakültemizin misyonunun önemli bir parçasıdır.

A.2. VİZYON

Fen Edebiyat Fakültesinin vizyonu, fakültemiz bölümlerine kayıtlı öğrencilerin yanısıra tüm Boğaziçi Üniversitesi öğrencilerine en ileri seviyede "liberal arts" eğitimi vermek ve araştırma ve bilgi üretiminin ön saflarında yer almaktır.

B. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

DEKAN (Prof. Dr. Taylan Akdoğan)

Dekan Yardımcıları: (Prof. Dr. Arzu Öztürkmen, Doç. Dr. Neren Ökte)

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

Fakültenin ve bağlı birimlerinin öğretim kapasitesinin rasyonel bir şekilde kullanılmasında ve geliştirilmesinde gerektiği zaman güvenlik önlemlerinin alınmasında, öğrencilere gerekli sosyal hizmetlerin sağlanmasında, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayını faaliyetlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesinde, bütün faaliyetlerin gözetim ve denetiminin yapılmasında, takip ve kontrol edilmesinde ve sonuçlarının alınmasında rektöre karşı birinci derecede sorumludur.

FAKÜLTE KURULU

Fakülte kurulu akademik bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- (1) Fakültenin, eğitim - öğretim, bilimsel araştırma ve yayım faaliyetleri ve bu faaliyetlerle ilgili esasları, plan, program ve eğitim - öğretim takvimini kararlaştırmak,
- (2) Fakülte yönetim kuruluna üye seçmek,
- (3) Bu kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır.

FAKÜLTE KURULU ÜYELERİ

Prof.Dr. Gülen Aktaş Greenwood (Dekan) (6.03.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Taylan Akdoğan (Dekan) (7.03.2014 tarihinden itibaren vekâleten, 29.04.2014 tarihinden itibaren asaleten atama)

Prof.Dr. Nühket Sirman (Dekan Yardımcısı) (3.07.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Arzu Öztürkmen (Dekan Yardımcısı) (4.07.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Neylan Dirilgen (Dekan Yardımcısı) (3.07.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr. Neren Ökte (Dekan Yardımcısı) (4.07.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Bilge Ataca (Psikoloji Bölüm Başkanı)

Doç.Dr. Nuri Zafer Yenil (Sosyoloji Bölüm Başkanı)

Prof.Dr. Nihat Sadık Değer (Matematik Bölüm Başkanı)

Prof.Dr. Hande Çağlayan (Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölüm Başkanı)

Prof.Dr. Nevra Necipoğlu (Tarih Bölüm Başkanı)(2.10.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr. Çiğdem Kafesçioğlu (Tarih Bölüm Başkanı) (3.10.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Zehra Toska (Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı)(17.11.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr.Nur Gürani Arslan (Türk Dili ve Edebiyatı Bölüm Başkanı)(18.11.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Viktorya Aviyente (Kimya Bölüm Başkanı)

Prof.Dr. Yani Skarlatos (Fizik Bölüm Başkanı) (24.06.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Naci İnci (Fizik Bölüm Başkanı) (25.06.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Aslı Tekinay (Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölüm Başkanı)

Prof.Dr. Eser Taylan (Dilbilim Bölümü Başkanı) (23.10.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Özlem Berk Albachten (Çeviribilim Bölüm Başkanı) (24.12.2014 tarihine kadar)

Yard.Doç.Dr.Oğuz Baykara (Çeviribilim Bölüm Başkanı) (25.12.2014 tarihinden itibaren)

Yard.Doç.Dr.Karanfil Soyhun (Felsefe Bölüm Başkanı) (21.09.2014 tarihine kadar)

Yard.Doç.Dr.Yıldız Silier (Felsefe Bölüm Başkanı) (22.09.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Talin Budak (Matematik Bölümü) (22.03.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Nüket Esen (Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü) (1.04.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Alp Eden (Matematik Bölümü) (20.06.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Neylan Dirilgen (Kimya Bölümü) (21.06.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Levent Kurnaz (Fizik Bölümü) (21.12.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Nevra Necipoğlu (Tarih Bölüm) (22.12.2014 tarihinden itibaren)

Doç.Dr.Ali Ersin Acar (Kimya Bölümü) (12.05.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr.Fatma Büyükkarcı (Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü) (13.05.2014 tarihinden itibaren)

Doç.Dr.Ayfer Bartu Candan (Sosyoloji Bölümü) (30.11.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr.Balkız Öztürk (Dilbilim Bölümü) (30.11.2014 tarihinden itibaren)

Yard.Doç.Dr.İrem Kurtsal Steen (Felsefe Bölümü)

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

Fakülte yönetim kurulu, idari faaliyetlerde dekana yardımcı bir organ olup aşağıdaki görevleri yapar:

- (1) Fakülte kurulunun kararları ile tespit ettiği esasların uygulanmasında dekana yardım etmek,
- (2) Fakültenin eğitim - öğretim, plan ve programları ile takvimin uygulanmasını sağlamak,
- (3) Fakültenin yatırım, program ve bütçe tasarısını hazırlamak,
- (4) Dekanın fakülte yönetimi ile ilgili getireceği bütün işlerde karar almak,
- (5) Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim - öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek,
- (6) Bu kanunla verilen diğer görevleri yapmaktır

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Prof.Dr. Gülen Aktaş Greenwood (Dekan) (6.03.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Taylan Akdoğan (Dekan) (7.03.2014 tarihinden itibaren vekâleten, 29.04.2014 tarihinden itibaren asaleten atama)

Prof.Dr. Nühket Sirman (Dekan Yardımcısı) (3.07.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Arzu Öztürkmen (Dekan Yardımcısı) (4.07.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Neylan Dirilgen (Dekan Yardımcısı) (3.07.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr. Neren Ökte (Dekan Yardımcısı) (4.07.2014 tarihinden itibaren)

Prof.Dr. Esra Battaloğlu (Moleküler Biyoloji ve Gen. Böl.)

Prof.Dr. İlknur Doğan (Kimya Bölümü)

Prof.Dr. Sumru Özsoy (Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü) (21.10.2014 tarihine kadar)

Prof.Dr. Nilgün Işık (13.11.2014 tarihinden itibaren)

Doç.Dr. Adil Sarıbay (Psikoloji Bölümü)

Doç.Dr. Neren Ökte (Kimya Bölümü) (3.07.2014 tarihine kadar)

Doç.Dr. Nur Gürani Arslan (Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü) (7.08.2014 tarihinden itibaren)

Yard.Doç.Dr. Ceren Özselçuk (Sosyoloji Bölümü)

Burak Bulkan (FEF Öğrenci Temsilcisi)

FAKÜLTE SEKRETERİNİN GÖREVLERİ

(Fakülte Sekreteri: Gülay Ofluoğlu)

- (1) Fakültenin üniversite içi ve dışı tüm idari işlerini yürütmek,
- (2) Fakülte Kurulu ve Fakülte Yönetim Kurulunun raportörlüğünü yapmak,
- (3) Fakülteadaki idari personelin kişisel dosyalarını tutmak, takip etmek ve istenildiğinde üst makamlara gerekli bilgileri sağlamak,
- (4) Üst makamlarca istenildiğinde, öğrencilere ilişkin bilgileri danışmanlardan alarak ilgili makama sunmak,
- (5) Fakülteye ait tüm iç ve dış yazışmaları yapmak, takip etmek ve kaydını tutmak,
- (6) Öğretim elemanlarına ders içi ve ders dışı sorunların çözümünde yardımcı olmak, derslerin etkin biçimde yürütülmesi için gerekli yardım ve desteği sağlamak,
- (7) Öğrencilerin sağlık merkezine sevk işlemlerini yapmak ve gelen sağlık raporlarının ilgili öğretim elemanına ulaştırılmasını sağlamak,
- (8) Öğretim elemanlarının gereksinimi olan ders araçlarını sağlamak, bakım ve onarımını yaptırmak,
- (9) Yarı zamanlı öğretim elemanlarının ücret tahakkuk bildirimlerini hazırlamak,
- (10) Sınav evrakını öğretim elemanlarından tutanakla teslim alıp, arşivlemek.

GERÇEKLEŞTİRME GÖREVLİSİ

(Gülay Ofluoğlu)

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.

Yetki ve Sorumlulukları

5018 sayılı kanun çerçevesinde yapmaları gereken iş ve işlemlerden,

İç kontrol, ön mali kontrol 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 sorumludurlar.

Ödeme emri belgesi ve ekli belgeler üzerinde ön mali kontrol görevi, ödeme emri belgesi düzenlemekle görevlendirilen gerçekleştirme görevlileri tarafından yerine getirilir.

TAŞINIR KAYIT VE KONTROL YETKİLİSİ

(Hatice Çetinkaya)

Görev ve Sorumlulukları

Harcama birimince edinilen taşınırlardan muayene ve kabulü yapılanları cins ve niteliklerine göre sayarak, tartarak, ölçerek teslim almak, doğrudan tüketilmeyen ve kullanıma verilmeyen taşınırları sorumluluğundaki ambarlarda muhafaza etmek.

Muayene ve kabul işlemi hemen yapılamayan taşınırları kontrol ederek teslim almak, bunların kesin kabulü yapılmadan kullanıma verilmesini önlemek.

Taşınırların giriş ve çıkışına ilişkin kayıtları tutmak, bunlara ilişkin belge ve cetvelleri düzenlemek ve taşınır yönetim hesap cetvellerini konsolide görevlisine göndermek.

Tüketime veya kullanıma verilmesi uygun görülen taşınırları ilgililere teslim etmek

Taşınırların yangına, ıslanmaya, bozulmaya, çalınmaya ve benzeri tehlikelere karşı korunması için gerekli tedbirleri almak ve alınmasını sağlamak.

Ambarda çalınma veya olağanüstü nedenlerden dolayı meydana gelen azalmaları harcama yetkilisine bildirmek.

Ambar sayımını ve stok kontrolünü yapmak, harcama yetkilisince belirlenen asgarî stok seviyesinin altına düşen taşınırları harcama yetkilisine bildirmek.

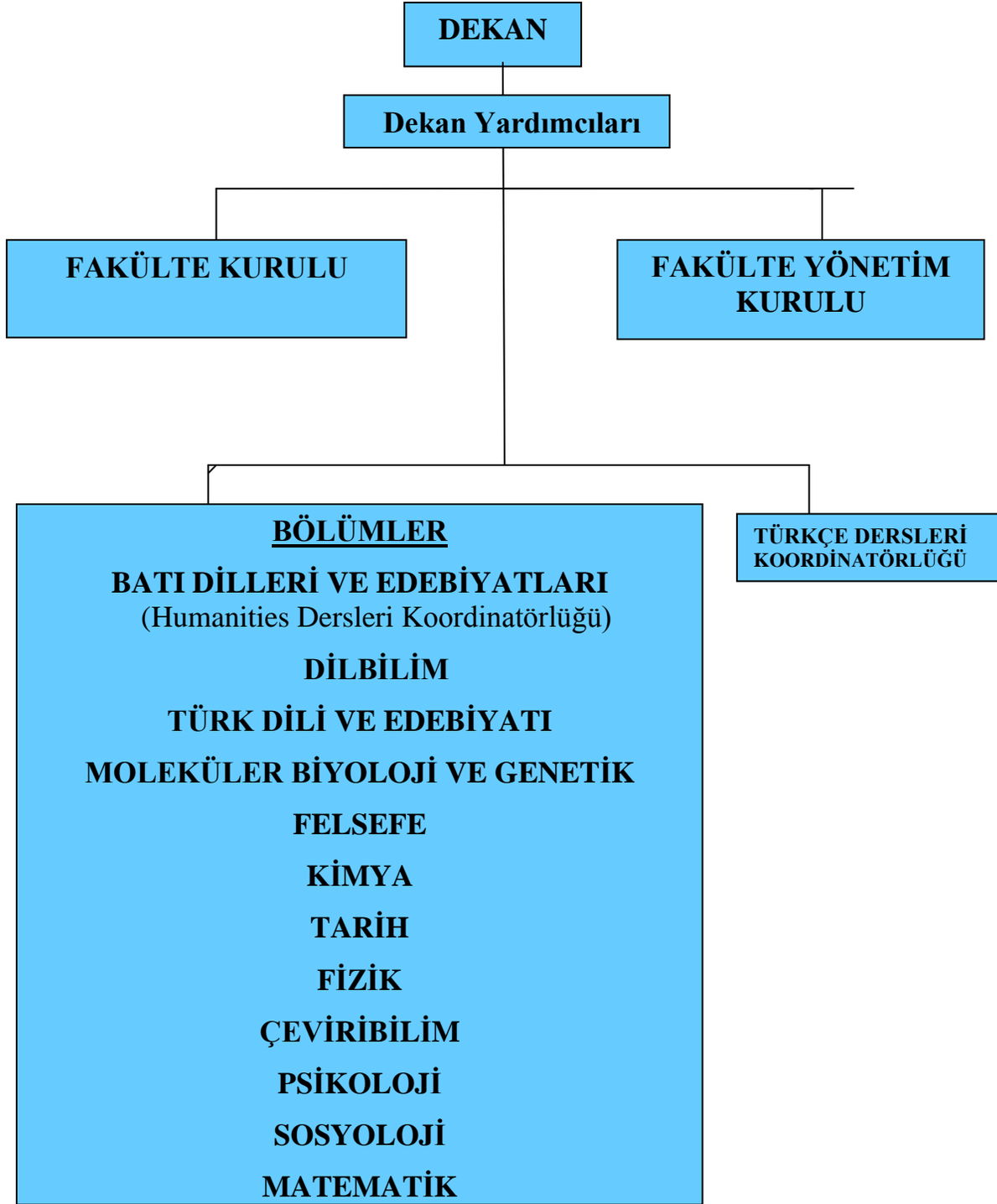
Kullanımda öbulunan dayanıklı taşınırları buldukları yerde kontrol etmek, sayımlarını yapmak ve yaptırmak.

Harcama biriminin malzeme ihtiyaç planlamasının yapılmasına yardımcı olmak.

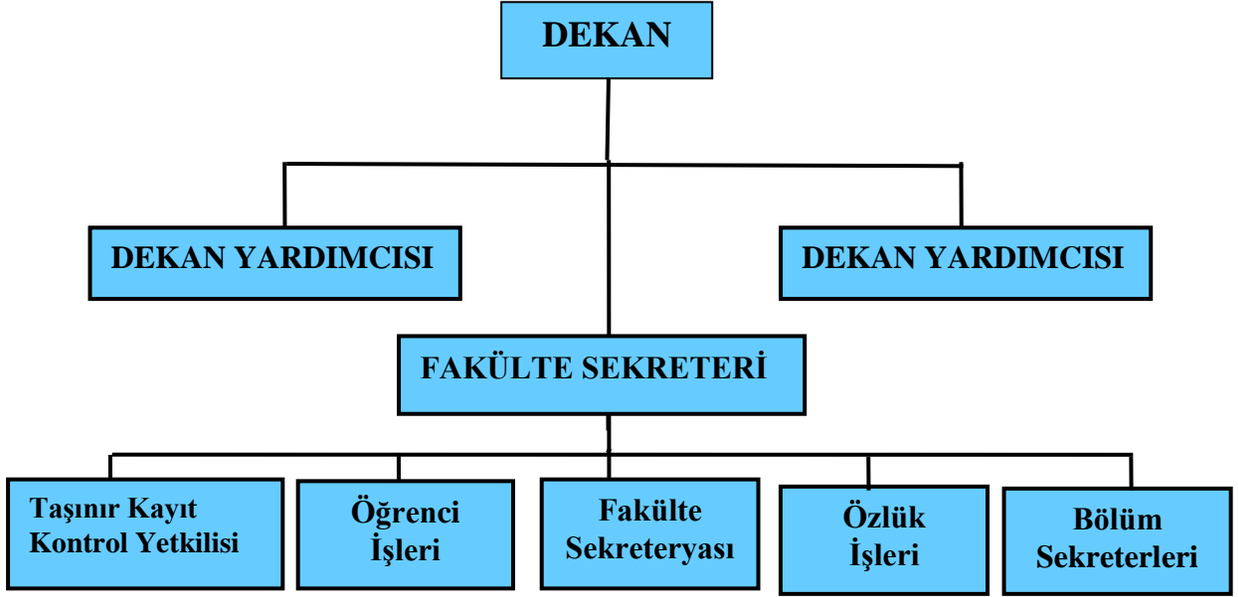
Kayıtlarını tuttuğu taşınırların yönetim hesabını hazırlamak ve harcama yetkilisine sunmak.

B.1. ÖRGÜT YAPISI (TEŞKİLAT ŞEMASI)

B.1.1. TEŞKİLAT ŞEMASI



B.1.2. İDARİ TEŞKİLAT ŞEMASI



B.2. MALİ YÖNETİM

Görevin Adı	Unvanı, Adı ve Soyadı	Asil /Vekil	2014 Mali Yılı Asil/Vekâlet Tarihleri
Dekan Harcama Yetkilisi	Prof.Dr. Gülen Aktaş Greenwood	Vekâleten	6.03.2014 tarihine kadar
Dekan Harcama Yetkilisi	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Vekâleten	(7.03.2014 tarihinden itibaren
		Asaleten	29.04.2014 tarihinden itibaren
Fakülte Sekreteri ve Gerçekleştirme Görevlisi	Gülay Oflluoğlu	Asaleten	1.1.2014-31.12.2014
Taşınır Kayıt Kontrol Yetkilisi	Hatice Çetinkaya	Asaleten	1.1.2014-31.12.2014

Fen-Edebiyat Fakültesinin satın alma ve ihale işlemleri İdari Mali İşler Dairesi Başkanlığı'na yürütülmektedir.

B.3. İDARİ GÖREVLER

Birimin Adı	Adı Soyadı	Görev Yaptığı Birim	Görevi	Başlangıç-Bitiş
Fizik	Prof.Dr. Gülen Aktaş Greenwood	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan	2010-2014
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan	7.03.2014 tarihinden itibaren vekâleten 29.04.2014 tarihinden itibaren asaleten
Sosyoloji	Prof.Dr. Nühket Sirman	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2011-2014
Tarih	Prof.Dr. Arzu Öztürkmen	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2014-
Kimya	Prof.Dr. Neylan Dirilgen	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2011-2014
Kimya	Doç.Dr. Neren Ökte	Fen Edebiyat Fakültesi	Dekan Yardımcısı	2014-
Fen Edebiyat Fakültesi	Gülay Ofluoğlu	Fen Edebiyat Fakültesi	Fakülte Sekreteri	2012-
Psikoloji	Prof.Dr. Bilge Ataca	Psikoloji	Bölüm Başkanı	2012-
Psikoloji	Doç.Dr. Adil Sarıbay	Psikoloji	Bölüm Başk. Yard.	2012-
Sosyoloji	Doç.Dr. Nuri Zafer Yenal	Sosyoloji	Bölüm Başkanı	2013-
Matematik	Prof.Dr. Nihat Sadık Değer	Matematik	Bölüm Başkanı	2013-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Prof.Dr. Hande Çağlayan	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Bölüm Başkanı	2013-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doç.Dr. Arzu Çelik Fuss	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Bölüm Başk. Yard.	2013-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yard.Doç.Dr. Necla Birgül İyison	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Bölüm Başk. Yard.	2013-
Tarih	Prof.Dr. Nevra Necipoğlu	Tarih	Bölüm Başkanı	2011-2014
Tarih	Doç.Dr. Çiğdem Kafesçioğlu	Tarih	Bölüm Başkanı	2014-
Tarih	Doç.Dr. Oya Pancaroğlu	Tarih	Bölüm Başk. Yard.	2012-
Tarih	Yard.Doç.Dr. Elif Ünlü	Tarih	Bölüm Başk. Yard.	2011-
Türk Dili ve Edebiyatı	Prof.Dr. Zehra Toska	Türk Dili ve Edebiyatı	Bölüm Başkanı	2011-2014

Türk Dili ve Edebiyatı	Doç.Dr. Nur Gürani Arslan	Türk Dili ve Edebiyatı	Bölüm Başkanı	2014-
			Bölüm Başk. Yard.	2011-2014
Türk Dili ve Edebiyatı	Doç.Dr. Zeynep Sabuncu	Türk Dili ve Edebiyatı	Bölüm Başk. Yard.	2011-2014
Türk Dili ve Edebiyatı	Doç.Dr. Halim Kara	Türk Dili ve Edebiyatı	Bölüm Başk. Yard.	2014-
Türk Dili ve Edebiyatı	Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Türk Dili ve Edebiyatı	Bölüm Başk. Yard.	2014-
Kimya	Prof.Dr. Viktorya Aviyente	Kimya	Bölüm Başkanı	2012-
Kimya	Prof.Dr. İlknur Doğan	Kimya	Bölüm Başk. Yard.	2012-
Kimya	Yard.Doç.Dr. Oktay Demircan	Kimya	Bölüm Başk. Yard.	2012-
Fizik	Prof.Dr. Yani Skarlatos	Fizik	Bölüm Başkanı	2011-2014
Fizik	Prof.Dr. Naci İnci	Fizik	Bölüm Başkanı	2014-
Fizik	Prof.Dr. Teoman Turgut	Fizik	Bölüm Başk. Yard.	2013-
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Fizik	Bölüm Başk. Yard.	2012-2014
Batı Dilleri ve Edeb.	Prof.Dr. Aslı Tekinay	Batı Dilleri ve Edebiyatları	Bölüm Başkanı	2013-
Batı Dilleri ve Edeb.	Doç.Dr. Işıl Baş	Batı Dilleri ve Edebiyatları	Bölüm Başk. Yard.	2013-
Dilbilim	Prof.Dr. Eser Taylan	Dilbilim	Bölüm Başkanı	2014-
Dilbilim	Doç.Dr. Didar Akar	Dilbilim	Bölüm Başk. Yard.	2014-
Çeviribilim	Prof.Dr. Özlem Berk Albachten	Çeviribilim	Bölüm Başkanı	2013-2014
Çeviribilim	Yard.Doç.Dr. Oğuz Baykara	Çeviribilim	Bölüm Başkanı	2014-
Çeviribilim	Yard.Doç.Dr. Arzu Akbatur	Çeviribilim	Bölüm Başk. Yard.	2014-
Çeviribilim	Yard.Doç.Dr. Jonathan Ross	Çeviribilim	Bölüm Başk. Yard.	2014-
Felsefe	Yard.Doç.Dr. Karanfil Soyhun	Felsefe	Bölüm Başkanı	2013-2014
Felsefe	Yard.Doç.Dr. Yıldız Silier	Felsefe	Bölüm Başkanı	2014-
Felsefe	Yard.Doç.Dr. İrem Kurtsal Steen	Felsefe	Bölüm Başkan Yard.	2012-2014
Felsefe	Yard.Doç.Dr. İrem Kurtsal Steen	Felsefe	Bölüm Başk. Yard.	2013-
Türk Dili ve Edebiyatı	Yard. Doç. Dr. Tülay Gençtürk	Türkçe Dersleri Koord.	Koordinatör	2013-
Sosyoloji	Prof.Dr. Biray Kolluoğlu	Öğrenci İşleri Dekanlığı	Dekan	2012-

Sosyoloji	Yard.Doç.Dr. Barış Büyükokutan	Sosyal Bilimler Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2013-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doç.Dr. Nesrin Özören	Yaşam Bilimleri Merkezi	Müdür Yardımcısı- Deneysel Hayvan Birimi Koordinatörü	2012-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Prof.Dr. Müge Türet	Fen Bilimleri Enstitüsü	Müdür Yardımcısı	2011-2015
Psikoloji	Prof.Dr. Ali Tekcan	Rektörlük	Rektör Yard.	2012-
Psikoloji	Doç.Dr. Serra Müderrisoğlu	BÜPAM	Müdür	2009-
Kimya	Prof.Dr. Zeynep Atay	YADYOK	Müdür	2013-
			ÖYP Koord.	2013-
Batı Dilleri ve Edeb.	Doç.Dr. Mine Nakipoğlu	Türk Dili ve Kültürü Programı	Eş koordinatör	2013-2014
Dilbilim	Doç.Dr. Balkız Öztürk	Dil Merkezi	Müdür	2014-
Dilbilim	Doç.Dr. Meltem Kelepir	Dil Uygur Merkezi	Başkan Yard.	2014-
Tarih	Doç.Dr. Meltem Toksöz	B.Ü. Asya Çalışmaları Merkezi	Müdür	Eylül 2013-
Türk Dili Ve Edebiyatı	Yard.Doç.Dr. Zeynep Uysal	Nâzım Hikmet Kültür Ve Sanat Araştırma Merkezi	Müdür Yardımcısı	2014-
Kimya	Doç.Dr. Rana Sanyal	Yaşam Bilimleri Ve Teknolojileri Merkezi Yönetim Kurulu	Müdür	2011-
Fizik	Mehmet Levent Kurnaz	İklim Değişikliği ve Politikaları Uygulama ve Araştırma Merkezi	Müdür	2014 -
Kimya	Prof.Dr. Neylan Dirilgen	Arkeometri Uygulama Araştırma Merkezi	Müdür	2011 -

Kimya	Prof.Dr. Dilek Çalgan	Genel Sekreterlik	Genel Sekreter Vekili	2012-
Tarih	Prof.Dr. Arzu Öztürkmen	Konfüçyüs Enstitüsü	Koordinatör	2013-
Kimya	Yard.Doç.Dr. Ayşe Başak Kayıtmazer	Sıvı Azot Üretim Ve Cam Atölyesi	Koordinatör	2013-

B.4. KURUL, KONSEY VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ (ÜNİVERSİTE İÇİ, SÜREKLİ VE GEÇİCİ)

Birimin Adı	Adı Soyadı	Kurul/Konsej/ Komisyonun Adı	Görevi	Düzeyi	Başlangıç-Bitiş Tarihi
Tarih	Doç.Dr. Ahmet Ersoy	Boğaziçi Üniversitesi Bina Ve Arazi Geliştirme Komisyonu	Üye		
Tarih	Doç.Dr. Ahmet Ersoy	Halet Çambel ve Nail Çakırhan Arkeoloji Ve Mimarlık Tarihi Araştırma Merkezi	Geçici Müdür		
Tarih	Yard.Doç.Dr.Koray Durak	Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü	Komite Üyesi		2013-
Tarih	Yard.Doç.Dr.Koray Durak	Boğaziçi Üniversitesi Araştırma Politikaları Danışma Kurulu			2011-
Tarih	Yard.Doç.Dr.Koray Durak	B.Ü. Tarih İncelemeleri Kulübü	Akademik Danışman		2012-
Tarih	Prof.Dr. Edhem Eldem	Üniversite Yönetim Kurulu	Üye		Eylül 2013-
Tarih	Prof.Dr. Nevra Necipoğlu	İsim Verme Komisyonu	Üye		
Tarih	Prof.Dr. Nevra Necipoğlu	Humanities 101-102 Komisyonu	Üye		
Tarih	Prof.Dr. Nevra Necipoğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Üye		2014
Tarih	Prof.Dr. Edhem Eldem	Çekirdek Program Komisyonu	Üye		
Tarih	Prof.Dr. Nevra Necipoğlu	Sosyal Bilimler Enstitüsü Kurulu	Üye		

Tarih	Yard.Doç.Dr. Derin Terzioğlu	Tarih Bölümü "Early Modern European History Search Committee"	Başkan		
Tarih	Yard.Doç.Dr. Yücel Terzibaşoğlu	Mediterranean Doctoral School in History	İdari Üye		2011
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Buhadyek	Kurul Başkanı		01.01.2014 - 01.01.2017
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Aslı Tolun	Fahri Akademik Ünvan Ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu	Üye		Aralık 2014 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. Arzu Çelik Fuss	Yaşam Bilimleri Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi		2013'den Beri (2009'dan Beri Davetli)
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. Arzu Çelik Fuss	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2008'den Beri
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. K. Buğra Bilge	Öğrenci Değişim Komisyonu	Üye		2007-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. K. Buğra Bilge	Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu	Üye		2009-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. K. Buğra Bilge	Yadyok Yönetim Kurulu	Üye		2013-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Esra Battaloğlu	Uygar Merkezleri Koordinasyon Ve Değerlendirme Komisyonu	Üye		Eylül 2012-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Esra Battaloğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi, Fakülte Yönetim Kurulu	Üye	Profesör Temsilcisi	Eylül 2013
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. Nesrin Özören	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu			2010-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. Nesrin Özören	Yaşam Bilimleri Ve Teknolojileri Uygar Merkezi Yönetim Kurulu	*Müdür Yardımcısı		2012-
	Doç.Dr. Nesrin Özören		*Vivarium'un Koordinatörü		

Dilbilim	Prof.Dr. Eser E. Taylan	SBE Enstitüsü Kurulu	Bölüm Başkanı Olarak Üye		30.11.2014-28.02.2016
Dilbilim	Prof.Dr. Eser E. Taylan	Lisans Eğitimi	Üye		2005 - 28.2.2016
Dilbilim	Prof.Dr. Eser E. Taylan	Uygulama Ve Araştırma Merkezleri Komisyon Üyesi	Üye		2012-28.02.2016
Dilbilim	Prof.Dr. Aslı Göksel	SBE Lisans Üstü Programları		Geçici	8/12/2014-8/12/2014
Dilbilim	Doç.Dr. Mine Nakipoğlu	Diploma Ve Sertifika Komisyonu	Komisyon Üyesi	Sürekli	
Dilbilim	Doç.Dr. Balkız Öztürk	Fakülte Kurulu	Doçent Temsilcisi		Aralık 2014- Aralık 2016
Batı Dil.ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Özsoy	Yönetim Kurulu	Profesör Temsilcisi		Eylül 2011- Eylül 2014
Batı Dil.ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Özsoy	Usul Ve Esaslar Komisyonu	Başkan	Senato	2007- Ekim 21 2014
Batı Dil.ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Özsoy	Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu	Başkan	Senato	2006-21 Ekim 2014
Batı Dil.ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Özsoy	Engelliler Komisyonu	Üye	Rektörlük	2013-21 Ekim 2014
Sosyoloji	Yard. Doç. Dr. Bülent Küçük	Tadek	Üye(Başkan)		2012
Sosyoloji	Doç. Dr. Biray Kolluoğlu	Yurtlar Komisyonu	Komisyon Başkanı		2012
Sosyoloji	Doç. Dr. Biray Kolluoğlu	Burs Komisyonu	Komisyon Başkanı		2012
Sosyoloji	Doç. Dr. Biray Kolluoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Komisyon Başkanı		2012
Sosyoloji	Doç. Dr. Biray Kolluoğlu	Kilyos Kampüs Koordinatörlüğü Yürütme Kurulu	Kurul Üyesi		2012
Sosyoloji	Yard.Doç.Dr. Ali Tuna Kuyucu	Öğrenci Faaliyetleri Komisyonu	Üye		2011
Sosyoloji	Doç.Dr. Zafer Yenal	Senato	Üye		2012-2015
Matematik	Prof.Dr. Betül Tanbay	Akademik Dış İlişkiler	Üye		2004 -
Matematik	Prof.Dr. Nilgün Işık	Disiplin Soruşturmaları Komisyonu	Üye		2009 -
Matematik	Prof.Dr. Nilgün Işık	Fef Yönetim Kurulu	Üye		2014 -
Matematik	Yard.Doç.Dr. Serdar Altok	Konut Tahsis Komisyonu	Üye		2014-
Matematik	Prof.Dr. Talin Budak	FBE Yönetim Kurulu	Üye		2014-
Felsefe	Prof.Dr. İlhan İnan	Lisans Eğitim Komisyonu	Üye		2012- Halen

Felsefe	Prof.Dr. İlhan İnan	Mithat Alam Film Merkezi Yönetim Kurulu	Üye		-2014
Felsefe	Prof.Dr. Stephen Voss	Diploma Ve Sertifika Komitesi	Üye		2004 - Halen
Felsefe	Yard.Doç.Dr. Yıldız Silier	Kütüphane Komisyonu	Üye		2008 - Halen
Felsefe	Yard.Doç.Dr. İrem Kurtsal Steen	Fen Edebiyat Fakültesi Fakülte Kurulu	Yardımcı Doçent Temsilcisi		
Felsefe	Prof.Dr. Murat Baç	Vakıf Akademik Kurul	Üye		
Felsefe	Prof.Dr. Murat Baç	Vakıf Akademik Teşvik Ödülleri Kurulu	Üye		
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Burs Komisyonu	Komisyon Üyesi		2005 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Engelliler Komisyonu	Komisyon Üyesi		2008 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Üniversite Yaşamı Etik Kurul	Kurul Başkanı		2006 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Bürem Merkez Kurulu	Kurul Üyesi		2008 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Cinsel Tacizi Önleme Komisyonu	Kurul Üyesi		2013 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Lisansüstü Komisyonu	Kurul Üyesi		2013 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Sosyal Politika Forumu	Komisyon Üyesi		2013 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	İngilizce Eğitim Politikaları Komisyonu	Komisyon Üyesi		2013 -
Psikoloji	Doç.Dr. Safiye Serra Müderrişoğlu	Öğrenci Ruh Sağlığı İçin Taskforce	Komisyon Üyesi		2013 -
Psikoloji	Prof.Dr. Ali İzzet Tekcan	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Başkan		2012 -
Psikoloji	Prof.Dr. Ali İzzet Tekcan	Lisans Eğitim Komisyonu	Başkan		2012 -
Psikoloji	Prof.Dr. Ali İzzet Tekcan	Kütüphane Komisyonu	Başkan		2012 -
Psikoloji	Prof.Dr. Ali İzzet Tekcan	Fahri Akademik Ünvan Komisyonu	Başkan		Ağustos 2012 -
Psikoloji	Prof.Dr. Ali İzzet Tekcan	Yayın Komisyonu	Başkan		Ağustos 2012-
Psikoloji	Yard.Doç.Dr. Esra Mungan	Alt İşveren Denetleme Komisyonu	Komisyon Üyesi	Eşbaşkan	Nisan 2012 -

Psikoloji	Yard.Doç.Dr. Esra Mungan	Diploma Töreni Ödül Komisyonu	Komisyon Üyesi	Üye	2011 -
Psikoloji	Doç.Dr. Selahattin Adil Sarıbay	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu - Psikoloji Etik Alt Kurulu	Kurul Üyesi		2011 -
Psikoloji	Yard.Doç.Dr. Elif Aysimi Duman	Hayvan Deneyleeri Yerel Etik Kurulu	Üye		2013-Devam
Psikoloji	Yard.Doç.Dr. Elif Aysimi Duman	Yaşam Bilimleri Merkezi	Üye		2013-Devam
Psikoloji	Dr. Nur Yeniçeri	BÜPAM Genel Kurul	Üye		2001-Devam
Psikoloji	Doç.Dr. Ayşecan Boduroğlu	Akademik Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye		Eylül 2014- Şubat 2015
Psikoloji	Doç.Dr. Ayşecan Boduroğlu	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2010
Psikoloji	Doç.Dr. Ayşecan Boduroğlu	Araştırma Politikaları Komisyonu	Üye		2013-2016
Psikoloji	Prof.Dr. Falih Köksal	Okullarlar İlişkiler Komisyonu	Üye		2000
Psikoloji	Prof.Dr. Bilge Ataca	BÜPAM Genel Kurul	Üye		2002-
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Prof.Dr. Nüket Esen	Fen-Edebiyat Fakültesi, Fakülte Kurulu	Profesör Temsilcisi		2014 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Prof.Dr. Nüket Esen	Kampüs Geliştirme Komisyonu	Komisyon Üyesi		2014
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Doç.Dr. Nur Gürani-Arslan	Fen-Edebiyat Fakültesi, Yönetim Kurulu	Üye		18 Kasım 2014-
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz	Fen-Edebiyat Fakültesi, Fakülte Kurulu	Doçent Temsilcisi		2014 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Yard.Doç.Dr. Zeynep Uysal	Fen-Edebiyat Fakültesi	Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi		2014-
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Yard.Doç.Dr. Zeynep Uysal	Taşeron Denetleme	Komisyon Üyesi		2014-
Kimya	Doç.Dr. Amitav Sanyal	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2009-
Kimya	Yard.Doç.Dr. Başak Kayıtmazer	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2012-
Kimya	Prof.Dr. İlknur Doğan	Fef Yönetim Kurulu	Üye		2010-

Kimya	Prof.Dr. İlknur Doğan	Mazeret Komisyonu	Başkan		2004-
Kimya	Yard.Doç.Dr. M. Fırat İlker	Sürdürülebilir Yeşil Kampüs Uygulamaları Komisyonu	Üye		2014-
Kimya	Prof.Dr. Naz Zeynep Atay Gök	Senato	Üye		2013-
Kimya	Prof.Dr. Naz Zeynep Atay Gök	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu	Üye		2006-
Kimya	Doç.Dr. Neren Ökte	Fef- Yönetim Kurulu	Üye		2013-2014
Kimya	Doç.Dr. Neren Ökte	Akademik Kurallar Komisyonu	Üye		2014-
Kimya	Doç.Dr. Neren Ökte	Yabancı Öğrenci Yerleştirme Komisyonu	Üye		2014-
Kimya	Prof.Dr. Neylan Dirilgen	Fef- Fakülte Kurulu	Üye		2014-
Kimya	Prof.Dr. Neylan Dirilgen	Üniversite Çevre Etik Kurulu	Üye		2005-
Kimya	Prof.Dr. Oktay Demircan	İleri Teknolojiler Arge Merkez Laboratuvarları	Üye		2012-
Kimya	Doç.Dr. Rana Sanyal	Araştırma Politikaları Kurulu	Üye		2009-
Kimya	Doç.Dr. Rana Sanyal	Öğretim Üyesi Yerleştirme Programı Yönetim Kurulu	Üye		2007-
Kimya	Doç.Dr. Rana Sanyal	Teknopark Yönetim Kurulu	Üye		2012-
Kimya	Doç.Dr. Rana Sanyal	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2009-Bugün
Kimya	Prof.Dr. Tereza Varnalı	Ders Değerlendirme Sistemi Komisyonu	Üye		2012-
Kimya	Prof.Dr. Turgut Nugay	Arazi Değerlendirme Komisyonu	Üye		2012-
Kimya	Prof.Dr. Viktorya Aviyente	Araştırma Politikaları Danışma Kurulu	Üye		2009-
Fizik	Prof.Dr. Levent Kurnaz	Erasmus	Erasmus Koordinatörü	Sürekli	2007-
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	ÜYK	FEF Dekanı		2014-2017
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Senato	FEF Dekanı		2014-2017
Fizik	Prof.Dr. Naci İnci	Transfer	Transfer Komisyonu	Geçici	2005-
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Transfer	Transfer Komisyonu	Geçici	2014-

Fizik	Prof.Dr. Erhan Gülmez	Akademik Teşvik	Akademik Teşvik Kom. Üyesi	Geçici	2008-
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Bilgi Teknolojileri Komisyonu	Üye	Geçici	2012-
Fizik	Prof.Dr. Mehmet Levent Kurnaz	Lisansüstü Eğitim Komisyonu	Üye	Geçici	2005-
Fizik	Prof.Dr. Mehmet Levent Kurnaz	Fakülte Kurulu	Üye	Geçici	2011-2014
Fizik	Prof.Dr. Mehmet Levent Kurnaz	Öğrenci Bilgi Ve Kayıt Sistemi(Öbikas)Komisyonu	Üye	Geçici	2004-
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Yurtlar Komisyonu	Komisyon Üyesi	Geçici	2010-
Fizik	Yard.Doç.Dr. Evren Özarslan	Seminer Düzenleme Komisyonu	Üye	Geçici	2014-
Fizik	Prof.Dr. Muhittin Mungan	Seminer Düzenleme Komisyonu	Üye	Geçici	2014-
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Bölüm Websitesi Komisyonu	Üye	Geçici	2012-
Fizik	Doç.Dr. Özhan Özatay	Bölüm İnternet Komisyonu Üyesi	Üye	Geçici	2010-
Fizik	Doç.Dr. Özhan Özatay	Bölüm Lisansüstü Eğitim ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu Üyesi	Üye	Geçici	2010-
Fizik	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Servis Dersleri Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Ders Yüğü Belirleme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Bap Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Danışmanlık Çalışma Grubu	Üye	Sürekli	2014
Fizik	Prof.Dr. Naci İnci	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2014
Fizik	Prof.Dr. Ali Kaya	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Doç.Dr. Erkcan Özcan	Araştırma Görevlileri Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Tonguç Rador	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Geçici	2010

Fizik	Prof.Dr. Serdar Nergiz	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Geçici	2013
Fizik	Prof.Dr. Serdar Nergiz	Yaz Okulu Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Geçici	2013
Fizik	Prof.Dr. Naci İnci	Yaz Okulu Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Metin Arık	Ders Dağılımı Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Metin Arık	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Levent Kurnaz	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Nihal Ercan	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr Muhittin Mungan	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr Ali Kaya	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Teoman Turgut	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Yard. Doç.Dr. Dieter Van Den Bleeken	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2013
Fizik	Doç.Dr. Özhan Özatay	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Yard. Doç.Dr. Levent Akant	Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Teoman Turgut	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Geçici	2014
Fizik	Öğr. Gör. Zuhâl Kaplan	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Öğrenci Asistan Alım Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Web Komitesi	Üye	Geçici	2010
Fizik	Doç.Dr. Özhan Özatay	Web Komitesi	Üye	Geçici	2010
Fizik	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Servis Dersleri Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Ders Yüğü Belirleme Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Ersan Demiralp	Ders Yüğü Belirleme Komisyonu	Üye	Geçici	2010
Fizik	Prof.Dr. Taylan Akdoğan	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010

Fizik	Prof.Dr. Muhittin Mungan	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. Naci İnci	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr. Levent Kurnaz	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Doç.Dr. Özhan Özatay	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr. Metin Arık	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr. Nihal Ercan	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr Teoman Turgut	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr Ali Kaya	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr Muhittin Mungan	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Sürekli	2010
Fizik	Prof.Dr. Erhan Gülmez	Akademik Teşvik Ödülü Komisyonu	Başkan	Geçici	2014
Fizik	Yard.Doç.Dr. Dieter Van Den Bleeken	Lisansüstü Eğitim Ve Kabul Usulleri Geliştirme Komisyonu	Üye	Geçici	2012
Fizik	Prof.Dr. Naci İnci	Bilimsel Araştırma Projeleri (Bap)	Üye	Geçici	2010
Fizik	Yard.Doç.Dr. Dieter Van Den Bleeken	Üniversite Burs Komisyonu	Üye	Geçici	2014
Batı Dil. ve Edeb.	Dr. Başak Demirhan	Yaz Okulu Kurulu	FEF temsilcisi		Eylül 2013-
Batı Dil. ve Edeb.	Dr. Başak Demirhan	Çekirdek Program Komisyonu	Üye	Geçici	Ekim 2014-
Batı Dil. ve Edeb.	Yar. Doç. Dr. Emine Fişek	Kültür Sanat Komisyonu	Üye		Ekim 2014-
Batı Dil. ve Edeb.	Yard. Doç. Dr. Hande Tekdemir	Nazim Hikmet Kültür ve Sanat Merkezi	Genel Kurul Üyesi		Aralık 2014-
Batı Dil. ve Edeb.	Dr. Aylin Alkaç	Nazim Hikmet Kültür ve Sanat Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi		Aralık 2014-

Batı Dil. ve Edeb.	Doç. Dr. Işıl Baş	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları MA Prog.	Kurucu Koordinatör		2002-
Çeviribilim	Jonathan Ross	Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Araştırma Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi		Mart 2014-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Hande Çağlayan	İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu	Üye		2010-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Ayşe Neşe Bilgin	Doğal Hayatı Koruma Komisyonu	Başkan		2014 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Ayşe Zeynep Sabuncu	ÖĞRENCİ DEĞİŞİM VE YERLEŞTİRME KOMİSYONU	Üye	Üniversite	2008 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Köksal Seyhan	Kütüphane Komisyonu	Komisyon Üyesi, Yakın Doğu Ve Nadir Eserler Sorumlusu	Üniversite	2005 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Halim Kara	Nazım Hikmet Kültür ve Sanat Uygulama ve Araştırma Merkezi	Yönetim Kurulu Üyesi	Üniversite	2013 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Nüket Esen	Diploma ve Sertifika Komisyonu	Üye	Üniversite	2005 -
Türk Dili Ve Edebiyatı Bölümü	Halim Kara	Kiralama Komisyonu	Üye	Üniversite	2013 -

B.5. KURUL, KONSEY VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ(ÜNİVERSİTE DIŞI, SÜREKLİ VE GEÇİCİ)

Birimin Adı	Adı Soyadı	Kurum/Kurul/Konseyl/Komisyonun Adı	Görevi	Başlangıç-Bitiş Tarihi
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	International Society of Hematology	Üye	1992 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	European Society of Human Genetics	Üye	1992 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Human Genome Organization	Üye	1996 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Turkish Society of Biochemistry	Üye	1990 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Turkish Society of Hematology	Üye	1990 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Turkish Brain Research Society	Üye	1998 -

Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Turkish Alzheimer Society	Üye	1998-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	Turkish Society of Neurology	Üye	1999 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. A.Nazlı Başak	TÜBİTAK Araştırma Projeleri Değerlendirmeleri	Üye	1993-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Aslı Tolun	İTÜ İnsan Araştırmaları Etik Kurulu	Üye	2013-
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. Nesrin Özören	Moleküler Biyoloji Derneği	Başkan	Temmuz 2014- Temmuz 2017
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Doç.Dr. N. C. Tolga Emre	Moleküler Biyoloji Derneği Yönetim Kurulu	Yönetim Kurulu Üyesi	Temmuz 2014 – Temmuz 2017
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Aslı Tolun	İstanbul Valiliği İl İnsan Hakları Kurulu	Bü Temsilcisi	2008 -
Moleküler Biyoloji Ve Genetik	Prof.Dr. Hande Çağlayan	Türkiye Epilepsi ile Savaş Derneği Genetik Komisyonu	Komisyon Başkanı	2010
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Prof.Dr. Arzu Çelik Fuss	Alman-Türk Üniversitesi Danışma Kurulu	Danışman	2010 -
Kimya	Doç.Dr. Rana SANYAL	Hacettepe Üniversitesi İleri Teknolojiler Uygulama ve Araştırma Merkezi Danışma Kurulu	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Nihan NUGAY	TUBİTAK-TEYDEB Alan Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Nihan NUGAY	TUBİTAK-TTGV-TUSİAD Teknoloji Ödülleri Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Nihan NUGAY	TUBİTAK –BİDEB Panel Sistemi Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Nihan NUGAY	TUBİTAK –ARDEB-MAG Panel Sistemi Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Turgut NUGAY	TUBİTAK-TEYDEB Alan Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Turgut NUGAY	TUBİTAK-TTGV-TUSİAD Teknoloji Ödülleri Komitesi	Üye	
Kimya	Prof.Dr. Turgut NUGAY	ARDEB-MAG Panel Sistemi Komitesi	Üye	
Dilbilim	Prof.Dr. Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Management Committee	Management Committee member	15.1.2012 – 27/5/2015
Dilbilim	Prof.Dr. Aslı Göksel	COST IS1006 SignGram Project, Working Groups on Phonology-Morphology and Semantic-Pragmatics	Member	15.1.2012 – 27/5/2015
Dilbilim	Doç.Dr. Meltem Kelepir	COST Action IS1006 SignGram	Short Term Scientific Mission Coordinator	Haziran 2013-Mayıs 2015
Dilbilim	Doç.Dr. Meltem Kelepir	COST Action IS1006 SignGram	Working Group-2 Syntax üyesi	Kasım 2011-Mayıs 2015
Fizik	Prof.Dr. Erhan Gülmez	CMS HCAL Resource Manager	Manager	2014
Fizik	Prof.Dr. Erhan Gülmez	CMS Other Non-Member States MB Representative	MEMBER	2014
Fizik	Prof.Dr. Levent Kurnaz	UN SDSN Türkiye	Eş-Başkan	2014 -

Fizik	Prof.Dr. Levent Kurnaz	PAGEV	Bilimsel Danışma Kurulu Üyesi	2008 -
Sosyoloji	Prof.Dr. Şahizeye Meltem Ahıska	Hakikat Adalet Hafıza Merkezi	Danışma Kurulu Üyesi	2013-
Sosyoloji	Doç.Dr. Ayfer Bartu Candan	Hrant Dink Vakfı	Yönetim Kurulu Üyesi	2013-
Matematik	Prof.Dr Betül Tanbay	Türk Matematik Derneği	Yönetim Kurulu Başkanı	2010 -
Matematik	Yard.Doç.Dr. Özlem Beyarslan	Türk Matematik Derneği	Denetleme Kurulu Üyesi	2010 -
Psikoloji	Dr. Nur Yeniçeri	Türk Psikologlar Derneği, Klinik Psikoloji Kurucu Birimi	Üye	2013-2014
Psikoloji	Doç.Dr. Feyza Çorapçı	Erken Çocukluk Eğitimi Danışma Kurulu	Danışman	2012-
Batı Dil. ve Edeb.	Dr. Aylin Alkaç	İngiliz Dili ve Edebiyatı Araştırmaları Derneği (IDEA)	Yön. Kur. Başk.	2013-
Batı Dil. ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Ozsoy	Türk Dil Kurumu, Türk İşaret Dili Bilim Onay Kurulu	Üye	2007-
Batı Dil. ve Edeb.	Prof.Dr. A. Sumru Ozsoy	Milli Eğitim Bakanlığı, Türk İşaret Dili Çevirmenlik Sınavı Kurulu	Üye	2013-
Batı Dil. ve Edeb.	Doç.Dr. Işıl Baş	İngiliz Dili ve Edebiyatı Araştırmaları Derneği	Kurucu-Yönetim Kurulu Başkanı	2005 -
Çeviribilim	Yard. Doç.Dr. Jonathan Ross	Toplum Çevirmenliği Yeterlilik Komitesi	Üye	Eylül 2013-
Çeviribilim	Prof.Dr. Ebru Diriker	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005
Çeviribilim	Prof.Dr. Ebru Diriker	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2006-
Çeviribilim	Prof.Dr. Ebru Diriker	International Association of Translation and Intercultural Studies	Üye	
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	TKTD Türkiye Konferans Tercümanları Derneği	Üye	1990
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	AIIC Uluslararası Konferans Tercümanları Derneği	Üye	2005
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	International Association of Translation and Intercultural Studies	İcra Konseyi Üyesi	2011 -
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	ARTIS (Advancing Research in Translation and Interpreting Studies) Initiative Associate	Üye	2013-
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	EMUNI (Doctoral and Teacher Training Summer School) Yönetim Kurulu	Üye	2011-
Çeviribilim	Prof.Dr. Şehnaz Tahir Gürçağlar	TEÇCA (Türk Edebiyatı Çevirmenleri Cunda Atölyesi) Yürütme Kurulu	Üye	2006
Çeviribilim	Prof.Dr. Özlem Berk Albachten	International Association for Translation and Intercultural Studies (IATIS)	Üye	2012 -
Türk Dili ve Edeb.	Yard.Doç.Dr. Erol Köroğlu	Tarih Vakfı	Yönetim Kurulu Üyeliği	2011 -

Türk Dili ve Edeb.	Yard.Doç.Dr. Veysel Öztürk	New Perspectives on Turkey	Üye	Ağustos 2014-
Felsefe	Yard.Doç.Dr. Elif Yıldız Silier Canan	Türk Tıp Etiği ve Hukuku Araştırmaları Yıllığı Uluslararası Danışma Kurulu	Üye	2008 -
Tarih	Doç.Dr. Çiğdem Kafescioğlu	Getty Foundation Connecting Art Histories Initiative	Koordinatör	
Tarih	Doç.Dr. Ahmet Ersoy	Middle Eastern Studies Association of North America	Üye	2000
Tarih	Doç.Dr.Ahmet Ersoy	Mimarlık Vakfı	Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Tarih	Doç.Dr.Ahmet Ersoy	Society of Architectural Historians	Üye	2000
Tarih	Doç.Dr.Çiğdem Kafescioğlu	Getty Foundation Connecting Art Histories initiative	Koordinatör	
Tarih	Prof.Dr. Aslı Özyar	European Association of Archaeologists 20th Annual Meeting	Danışma Kurulu Üyeliği	

C. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

C.1. FİZİKSEL YAPI (TAŞINMAZLAR)

C.1.1. EĞİTİM ALANLARI

Eğitim Alanı	Kapasite				
	0-50 (Kişi)	51-75 (Kişi)	76-100 (Kişi)	101-150 (Kişi)	151-250 (Kişi)
Sınıf					
Kimya Bölümü	2				
Matematik Bölümü	1				
Fizik Bölümü	2		1		
Sosyoloji Bölümü	2				
Mol. Biyo. Ve Gen. Bölümü	1				
Çeviribilim Bölümü	1				
Bilgisayar Lab.					
Felsefe Bölümü	1				
Kimya Bölümü	1				
Matematik Bölümü	1				
Fizik Bölümü	1				
Çeviribilim Bölümü	2				
Atölye					
Fizik Bölümü	2				
Diğer Lab.					
Dilbilim	1				
Kimya Bölümü	1	5			
Fizik Bölümü	12				
Sosyoloji Bölümü	1				

Mol. Biyo. Ve Gen. Bölümü	2				
Çeviribilim Bölümü	1				
Psikoloji Bölümü	5				
Toplam	40	5	1		

C.1.1.1. TOPLANTI VE KONFERANS SALONLARI

BİRİMİN ADI	KAMPÜS ADI	ADEDİ			ALANI (m ²)	KAPASİTE
		Toplantı Salonu	Konferans Salonu	Eğitim Salonu		(kişi)
Dekanlık	G. Kampüs	1			55,39	22
Batı Dill. ve Ed.	G. Kampüs	1			26,54	12
Çeviribilim	G. Kampüs	1			16	15
Tarih	G. Kampüs			1	17,76	10
				1	25,6	25
Felsefe	G. Kampüs	1			25,96	15
		1			43,29	20
Sosyoloji	G. Kampüs			1	20	30
		1			12	15
Psikoloji	G. Kampüs	1			30	35
				1	30	35
Türk Dili ve Ed.	G. Kampüs	1			45,6	20
Fizik	K. Kampüs	1			130	50
Kimya	K. Kampüs		1		50	40
Mol. Biyo.ve Gen.	K. Kampüs			1	140	126
Türkçe Ders. Koord.	K. Kampüs	1			19,2	10

C.1.2. DİĞER SOSYAL ALANLAR

	Adet	Alan	Kapasite
		(m ²)	(Kişi)
Akademik/İdari Personel Dinleme Odası			
Moleküler Biyoloji ve Genetik (Lisans öğrencileri için dinlenme odası)	1	28	20
Fizik (Öğrenci Dinlenme Odası)	1	40	15
Toplam	2	68	35

C.1.3. HİZMET ALANLARI

Hizmet Alanları	Ofis Sayısı	Alan (m ²)	Kullanan Kişi Sayısı
Akademik Personel Hizmet Alanları			
Kuzey	86	1089,45	118
Güney	114	2148,23	241
İdari Personel Hizmet Alanları			
Kuzey	12	123,37	19
Güney	21	336,68	33
Toplam	233	3697,73	411

C.1.4. AMBAR, ARŞİV ALANLARI VE ATÖLYELER

	Adet	Alan (m ²)
Arşiv Alanları		
Dekanlık	1	7
Fizik Bölümü	3	47
Matematik Bölümü	1	4
Kimya Bölümü	1	10
Felsefe Bölümü	2	7
Mol. Biyo. ve Gen. Böl.	2	15
Tarih Bölümü	1	19,6
Ambar Alanları		
Kimya Bölümü	1	20
Mol. Biyo. ve Gen. Böl.	1	10
Atölyeler		
Fizik Bölümü	2	35
Toplam	15	174,6

C.2. BİRİMİN TAŞINIRLARI

C.2.1.DAYANIKLI TAŞINIRLAR

Hesap Kodu	I. Düzey Kodu	II. Düzey Kodu	DAYANIKLI TAŞINIRLAR	Ölçü Birimi	Miktar
253			Tesis, Makine ve Cihazlar		2.496
253	1		Tesisler Grubu		
253	1		Taşınmaz olarak değerlendirildiğinden Taşınır Kod Listesine alınmamıştır. Sadece muhasebe detay hesap planlarında yer alacaktır.		
253	2		Makineler ve Aletler Grubu		314
253	2	1	Tarım ve Ormancılık Makineleri ve Aletleri	adet	3
253	2	2	İnşaat Makineleri ve Aletleri	adet	3
253	2	3	Atölye Makineleri ve Aletleri	adet	21
253	2	4	İş Makineleri ve Aletleri	adet	1

253	2	5	Güç Elektroniği ve Basınçlı Makineler ile Aletleri	adet	272
253	2	6	Posta Makineleri	adet	3
253	2	7	Paketleme Makineleri	adet	1
253	2	8	Etiketleme ve Numaralandırma Makineleri	adet	1
253	2	9	Ayrırma, Sınıflandırma Makineleri		-
253	2	10	Matbaacılıkta Kullanılan Makina ve Aletler	adet	9
253	3		Cihazlar ve Aletler Grubu		2.182
253	3	1	Yıkama, Temizleme ve Ütüleme Cihaz ve Araçları	adet	26
253	3	2	Beslenme/Gıda ve Mutfak Cihaz ve Aletleri	adet	243
253	3	3	Kurtarma Amaçlı Cihaz ve Aletler		-
253	3	4	Ölçüm, Tartı, Çizim Cihazları ve Aletleri	adet	741
253	3	5	Tıbbi ve Biyolojik Amaçlı Kullanılan Cihazlar ve Aletler	adet	87
253	3	6	Araştırma ve Üretim Amaçlı Cihazları ve Aletleri	adet	1.085
253	3	7	Müzik Aletleri ve Aksesuarları		-
253	3	8	Spor Amaçlı Kullanılan Cihaz ve Aletler		-
254			Taşıtlar Grubu		-
254	1		Karayolu Taşıtları Grubu		-
254	1	1	Otomobiller		-
254	1	2	Yolcu Taşıma Araçları		-
254	1	3	Yük Taşıma Araçları		-
254	1	4	Arazi Taşıtları		-
254	1	5	Özel Amaçlı Taşıtlar		-
254	1	6	Mopet ve Motosikletler		-
254	1	7	Motorsuz Kara Araçları		-
254	2		Su ve Deniz Taşıtları Grubu		-
254	2	5	Yüzer Yapılar		-
254	2	7	Botlar		-
254	2	9	Kanolar ve Kayıklar		-
254	2	11	Sandallar ve Sallar		-
254	4		Demiryolu ve Tramvay Taşıtları Grubu		-
254	4	1	Lokomotifler ve Elektrikli Trolleybüsler		-
254	4	2	Demiryolu Araçları		-
255			Demirbaşlar Grubu		10.119
255	1		Döşeme ve Mefruşat Grubu		101
255	1	1	Döşeme Demirbaşları	adet	6
255	1	2	Temsil ve Tören Demirbaşları		-
255	1	3	Koruyucu Giysi ve Malzemeler	adet	29
255	1	4	Seyahat, Muhafaza ve Taşıma Amaçlı Demirbaş Niteliğindeki Taşınırlar		-

255	1	5	Hastanede Kullanılan Demirbaş Niteliğindeki Taşınır	adet	66
255	2		Büro Makineleri Grubu		2.755
255	2	1	Bilgisayarlar ve Sunucular	adet	1.367
255	2	2	Bilgisayar Çevre Birimleri	adet	544
255	2	3	Tekstir ve Çoğaltma Makineleri	adet	32
255	2	4	Haberleşme Cihazları	adet	158
255	2	5	Ses, Görüntü ve Sunum Cihazları	adet	327
255	2	6	Aydınlatma Cihazları	adet	53
255	2	99	Diğer Büro Makineleri ve Aletleri Grubu	adet	274
255	3		Mobilyalar Grubu		4.924
255	3	1	Büro Mobilyaları	adet	4.741
255	3	2	Misafirhane, Konaklama ve Barınma Amaçlı Mobilyalar	adet	124
255	3	3	Kafeterya ve Yemekhane Mobilyaları		1
255	3	4	Bebek ve Çocuk Mobilyası ve Aksesuarları		-
255	3	5	Seminer ve Sunum Amaçlı Ürünler	adet	58
255	4		Beslenme/Gıda ve Mutfak Demirbaşları Grubu		7
255	4	1	Yemek Hazırlama Ekipmanları	adet	7
255	5		Canlı Demirbaşlar Grubu		-
255	5	1	Çiftlik Hayvanları		-
255	5	2	Hizmet Amaçlı Hayvanlar		-
255	5	3	Gösteri Amaçlı Hayvanlar		-
255	5	4	Koruma Altına Alınan Hayvanlar		-
255	6		Tarihi veya Sanat Değeri Olan Demirbaşlar Grubu		1
255	6	1	Etnografik Eserler		-
255	6	2	Arkeolojik Eserler		-
255	6	3	Geleneksel Türk Süslemeleri		-
255	6	4	Güzel Sanat Eserleri	adet	1
255	6	5	Kitap, Belge, El Yazmaları ve Nadir Eserler		-
255	6	6	Para, Pul, Sikke ve Madalyonlar		-
255	6	7	Tabletler		-
255	6	8	Mühür ve Mühür Baskıları		-
255	6	9	Arşiv Vesikaları		-
255	6	10	Fosiller		-
255	7		Kütüphane Demirbaşları Grubu		15
255	7	1	Kütüphane Mobilyaları	adet	15
255	7	2	Basılı Yayınlar		-
255	7	3	Görsel ve İşitsel Kaynaklar		-
255	7	4	Bilgi Saklama Üniteleri		-
255	8		Eğitim Demirbaşları Grubu		2.019

255	8	1	Eğitim Mobilyaları ve Donanımları	adet	1.876
255	8	2	Öğrenmeyi Kolaylaştırıcı Ekipmanlar	adet	143
255	8	3	Derslik Süslemeleri		-
255	8	4	Okul Bahçesi ve Oyun Demirbaşları		-
255	9		Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar Grubu		-
255	9	1	Doğa Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar		-
255	9	2	Salon Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar		-
255	9	3	Saha Sporlarında Kullanılan Demirbaşlar		-
255	9	99	Diğer Spor Amaçlı Kullanılan Demirbaşlar		-
255	10		Güvenlik, Kontrol ve Tedbir Amaçlı Demirbaşlar Grubu		261
255	10	1	Güvenlik ve Korunma Amaçlı Araçlar	adet	1
255	10	2	Kontrol ve Güvenlik Sistemleri	adet	259
255	10	3	Yangın Söndürme ve Tedbir Cihaz ve Araçları	adet	1
255	11		Demirbaş Niteliğindeki Süs Eşyaları		3
255	11	1	Vitrinde Sergilenen Eşyaları		-
255	11	2	Duvarda Sergilenen Süs Eşyaları	adet	3
255	11	3	Masa, Sehpa ve Zeminde Sergilenen Süs Eşyaları		-
255	12		Kullanımda Olan Demirbaş Niteliğindeki Değerli Eşyalar		-
255	12	1	Yemek, Servis ve atal-Bıçak Takımları		-
255	12	2	Büro Malzemeleri		-
255	99		Diğer Demirbaşlar Grubu	adet	33
255	99	1	Seyyar Kulube, Kabin, Büfe, Sandık ve Kafesler	adet	3
255	99	2	Seyyar Tanklar ve Tüpler	adet	30
255	99	3	Sergileme ve Tanıtım Amaçlı Taşınırlar		-

C.3. BİLGİ VE TEKNOLOJİK KAYNAKLAR

C.3.1.YAZILIMLAR

BÖLÜM	YAZILIM
FİZİK BÖLÜMÜ	Matlab
	Adobe Acrobat Profesyonel
	Esset Nod 32 antivirüs
KİMYA BÖLÜMÜ	Spartan 8, Amber 14, Gaussian 09
	Moe, Adf, Material Studio, Chem Office, Gold
ÇEVİRİBİLİM BÖLÜMÜ	Microsoft Office
	Antivirüs programları
PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ	Bilgi İşlem Merkezinin Sunuculuğunda MS Office, SPSS, MatLab, Kaspersky, Antivirüs Client
	Bölüm tarafından sağlanan E-Prime 1.0, STATA

C.3.2.DONANIM ALTYAPISI

	Adet				Toplam
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	
Sunucular	17		3	9	29
Masa Üstü Bilgisayar Sayısı	276	28	54	123	481
Taşınabilir Bilgisayar Sayısı	293			30	323
Toplam	586	28	57	162	833

DİĞER DONANIM ALTYAPI

	Adet				Toplam
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı	Araştırma Amaçlı	
Projeksiyon	86				86
Slâyt Makinesi	2				2
Tepegöz	19				19
Barkot okuyucu	1				1
Yazıcı	293		40		333
Baskı Makinesi					0
Fotokopi Makinesi			18		18
Faks			15		15
Fotoğraf Makinesi				21	21
Kameralar				38	38
Televizyonlar	11				11
Tarayıcılar	28		5		33
Müzik Setleri	11				11
Mikroskoplar	63			13	76
DVD ler	18				18
Toplam	532	0	78	72	682

C.4. İNSAN KAYNAKLARI

C.4.1. AKADEMİK PERSONEL

C.4.1.1. AKADEMİK PERSONELİN KADRO VE İSTİHDAM ŞEKLİNE GÖRE

UNVAN	Kadroların Doluluk Oranına Göre			Kadroların İstihdam Şekline Göre	
	Dolu	Boş	Toplam	Tam Zamanlı	Yarı Zamanlı
Profesör	61	10	71	61	34

Doçent	39	10	49	40	6
Yardımcı Doçent	49	22	71	46	29
Öğretim Görevlisi	7	3	10	15	75
Okutman	0	0	0	0	0
Çevirici	0	0	0	0	0
Araştırma Görevlisi	80	13	93	79	1
Uzman	9	4	13	4	0
Toplam	245 (*)	62	307	245	145

* 20 adet Enstitü Araştırma Görevlisi ve 11 adet Okutman sayıya dâhil edilmemiştir.

* 1 adet uzman kadrosu başka bir birimde olduğundan sayıya dâhil edilmemiştir.

* 36 adet Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları sayıya dâhil edilmemiştir.

C.4.1.2. AKADEMİK PERSONELİN BÖLÜM/BİRİMLERE GÖRE DAĞILIMI

Birim/Bölüm Adı	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Okutman	Araştırma Görevlisi	Uzman	Toplam
Batı Dilleri ve Edebiyatları	3	6	4	3	1	5	0	22
Çeviribilim	3	0	3	1	0	5	0	12
Felsefe	3	0	5	0	0	3	0	11
Fizik	15	5	2	1	0	21	1	45
Kimya	9	4	6	5	0	23	0	47
Matematik	6	7	5	1	0	16	0	35
Moleküler Biyoloji ve Genetik	7	3	2	0	0	10	0	22

Psikoloji	4	4	4	1	0	5	1	19
Sosyoloji	4	2	5	1	0	3	1	16
Tarih	5	5	4	1	0	4	0	19
Türk Dili ve Edebiyatı	2	4	6	0	4	5	0	21
Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	0	0	0	0	6	0	0	6
Toplam	61	40	46	14	11	100	3	275 (*)

*36 adet Yabancı Uyrukul Öğretim Elemanları sayıya dâhil edilmemiştir.

C.4.1.3. YABANCI UYRUKLU AKADEMİK PERSONEL

UNVAN	GELDİĞİ ÜLKE	ÇALIŞTIĞI BÖLÜM/BİRİM
Profesör	Almanya	Felsefe
	ABD	Felsefe
	ABD	Felsefe
	Rusya	Fizik
	ABD	Fizik
	İngiltere	Sosyoloji
Doçent	A.B.D.	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	Hindistan	Kimya
	Almanya	Moleküler Biyoloji Ve Genetik
	İtalya	Tarih
Yardımcı Doçent	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	İngiltere/Kanada	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	Hırvatistan	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	Avusturya	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	Kanada	Çeviribilim
	İngiltere	Çeviribilim

	Yunanistan	Çeviribilim
	Yunanistan	Felsefe
	ABD	Felsefe
	İngiltere	Felsefe
	Belçika	Fizik
	ABD	Matematik
	ABD	Sosyoloji
	Yunanistan	Tarih
	Fransa	Tarih
Öğretim Görevlisi	ABD	Batı Dilleri Ve Edebiyatları
	Çin	Tarih
	Japonya	Tarih
	Japonya	Tarih
	Japonya	Tarih
	ABD	Türk Dili Ve Edebiyatı
Araştırma Görevlisi	ABD	Felsefe
Uzman		
Okutman		
Çevirici		
Eğitim-Öğretim Planlamacısı		
Toplam	36	

C.4.1.4. AKADEMİK PERSONELİN YURTDIŞI VE YURTIÇİ GÖREVLENDİRMELERİ

2547 Sayılı Kanununun 39. Maddesine Göre Biriminizden Yurtdışında ve Yurtiçinde Görevlendirilen Akademik Personel

BİRİM/BÖLÜM ADI	UNVAN	Yurtdışı Görevlendirme Sayısı	Yurtiçi Görevlendirme Sayısı
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Prof.	9	17
	Doç.	5	5
	Yard. Doç.	7	2
	Öğr.Gör.	2	0
	Ar.Gör.	3	3
KİMYA	Prof.	13	7

	Doç.	9	5
	Yard.Doç.	13	2
	Öğr.Gör.	1	0
	Ar.Gör.	5	4
FİZİK	Prof.	22	12
	Doç.	3	5
	Yard.Doç.	4	3
	Ar.Gör.	8	2
TARİH	Prof.	14	4
	Doç.	13	4
	Yard.Doç.	14	5
	Ar.Gör.	1	0
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	Prof.	4	3
	Doç.	21	0
	Yard.Doç.	13	0
	Öğr.Gör.	0	2
	Ar.Gör.	3	0
MATEMATİK	Prof.	8	1
	Doç.	5	6
	Yard.Doç.	9	5
	Öğr.Gör.	1	1
	Ar.Gör.	1	4
FELSEFE	Prof.	2	2
	Yard.Doç.	11	6
	Ar.Gör.	2	0
PSİKOLOJİ	Prof.	3	3
	Doç.	7	1

	Yard. Doç.	4	1
	Ar.Gör.	2	0
PSİKOLOJİ	Prof.	2	1
	Doç.	6	5
	Yard.Doç.	5	1
	Öğr.Gör.	0	0
	Ar. Gör.	2	1
ÇEVİRİBİLİM	Prof.	13	4
	Yard. Doç.	5	3
	Ar. Gör.	3	0
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Prof.	1	2
	Doç.	1	2
	Yard. Doç.	4	3
	Okutman	2	2
	Ar. Gör.	2	0
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	Okutman	2	2
TOPLAM		290	139

2547 Sayılı Kanununun 40. maddesinin (a), (b), (c) ve (d) bentleri uyarınca Biriminizden Görevlendirilen Akademik Personel

BİRİM/BÖLÜM ADI	UNVAN	GÖREVLENDİRİLDİĞİ KANUN MADDESİ	GÖREVLENDİRİLEN KİŞİ SAYISI	GÖREVLENDİRİLEN SAYISI
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	Doç.	40/a	2	2
	Yard. Doç.	40/a	1	1
ÇEVİRİBİLİM	Prof.	40/a	1	1
	Yard.Doç.	40/a	1	2

FELSEFE	Yard.Doç.	40/a	2	3
FİZİK	Prof.	40/a	6	11
	Doç.	40/a	1	1
KİMYA	Doç.	40/a	1	1
	Yard.Doç.	40/a	1	1
MATEMATİK	Prof.	40/a	1	1
	Doç.	40/a	1	1
PSİKOLOJİ	Prof.	40/a	1	2
	Doç.	40/a	1	2
	Yard.Doç.	40/a	1	2
TARİH	Prof.	40/a	2	3
	Prof.	40/c	1	1
	Öğr. Gör	40/a	1	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Yard.Doç.	40/a	1	1
	Öğr.Gör.Dr	40/a	3	3
		Toplam	29	40

4691 sayılı Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Kanunu uyarınca Biriminizden Görevlendirilen Akademik Personel

BİRİM/BÖLÜM ADI	UNVAN	GÖREVLENDİRİLEN KİŞİ SAYISI	GÖREVLENDİRME SAYISI
KİMYA	Profesör	1	1
	Doçent	2	5
	Öğretim Görevlisi	1	1
TOPLAM		4	7

C.4.1.5. AKADEMİK PERSONEL**C.4.1.1. BİRİMİNİZDE GÖREVLENDİRİLEN AKADEMİK PERSONEL****2547 Sayılı Kanununun 31. maddesine göre Ders Saati Ücretli Görevlendirilen Akademik Personel**

BİRİM/BÖLÜM ADI	UNVAN	GÖREVLENDİRİLEN KİŞİ SAYISI	GÖREVLENDİRİLME SAYISI
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	Prof.	5	7
	Yard.Doç.	3	5
	Öğr.Gör.Dr	3	4
	Öğr.Gör	26	44
ÇEVİRİBİLİM	Öğr.Gör.Dr	2	2
	Öğr.Gör	16	23
FELSEFE	Yard.Doç.	2	3
FİZİK	Prof.	5	9
	Öğr.Gör.Dr	5	7
KİMYA	Prof.	3	5
	Öğr.Gör.Dr	1	2
	Öğr.Gör	2	3
PSİKOLOJİ	Prof.	2	3
SOSYOLOJİ	Prof.	3	5
	Öğr.Gör.Dr	4	5
	Öğr.Gör	1	1
TARİH	Prof.	1	1
	Öğr.Gör.Dr	1	1
	Öğr.Gör	1	1
TÜRK DİLİ ve EDEBİYATI	Öğr.Gör	1	1
TÜRKÇE DERSLERİ KOORD.	Öğr.Gör.Dr	1	2
	Öğr.Gör	3	4
	Toplam	91	138

2547 sayılı Kanununun 40. maddesi (a), (b), (c) ve (d) bentleri uyarınca Biriminizde Görevlendirilen Akademik Personel

GÖREVLENDİRİLDİĞİ BİRİM/BÖLÜM ADI	UNVAN	GÖREVLENDİRİLDİĞİ KANUN MADDESİ	GÖREVLENDİRİLEN KİŞİ SAYISI	GÖREVLENDİRME SAYISI
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	Prof.	40/a	1	1
	Yard.Doç.	40/a	1	1
	Öğr.Gör	40/a	2	3
ÇEVİRİBİLİM	Prof.	40/a	1	1
	Prof.	40/d	1	2
	Yard.Doç.	40/d	1	1
FİZİK	Prof.	40/a	3	5
	Yard.Doç.	40/a	1	2
PSİKOLOJİ	Yard.Doç.	40/a	1	1
SOSYOLOJİ	Prof.	40/a	2	2
	Doçent	40/a	1	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Prof.	40/a	1	2
	Yard.Doç.	40/a	2	4
Toplam			18	26

C.4.1.2. AKADEMİK PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

Ünvanı	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	Toplam
Profesör	0	0	0	0	19	48	67
Doçent	0	0	3	7	28	7	45
Yardımcı Doçent	0	1	13	23	19	8	64
Öğretim Görevlisi	0	1	2	4	7	6	20
Okutman	0	1	3	3	3	1	11
Çevirici	0	0	0	0	0	0	0
Araştırma Görevlisi	29	51	18	3	0	0	101

(Enst. Ar.Gör. Dahil)							
Uzman	0	0	1	0	1	1	3
Toplam Kişi Sayısı	29	54	40	40	77	71	311
Yüzde (%)	9%	17%	13%	13%	25%	23%	100%

C.4.1.3. AKADEMİK PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

Ünvanı	0-1 yıl	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21- Üzeri	Toplam
Profesör	1	0	2	2	11	9	42	67
Doçent	2	3	5	8	13	8	6	45
Yardımcı Doçent	9	15	13	12	8	3	4	64
Öğretim Görevlisi	1	3	2	5	3	3	3	20
Okutman	0	1	0	3	3	3	1	11
Çevirici	0	0	0	0	0	0	0	0
Araştırma Görevlisi (Enst. Ar.Gör. Dahil)	30	40	23	6	2	0	0	101
Uzman	0	0	1	0	0	0	2	3
Toplam	43	62	46	36	40	26	58	311
Yüzde (%)	14%	20%	15%	12%	13%	8%	19%	100%

C.4.1.4. AKADEMİK PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

ÜNVANI	Kadın	Erkek	Toplam
Profesör	44	23	67
Doçent	24	21	45

Yardımcı Doçent	31	33	64
Öğretim Görevlisi	15	5	20
Okutman	10	1	11
Çevirici	0	0	0
Araştırma Görevlisi	69	32	101
Uzman	2	1	3
Toplam	195	116	311

C.4.2. İDARİ PERSONEL

C.4.2.1. İDARİ PERSONEL KADROLARIN DOLULUK ORANINA GÖRE

İDARİ PERSONEL (Kadroların Doluluk Oranına Göre)	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	2	2	4
Sağlık Hizmetleri Sınıfı			
Teknik Hizmetler Sınıfı			
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı			
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı			
Din Hizmetleri Sınıfı			
Yardımcı Hizmetler Sınıfı			
Toplam	2	2	4

C.4.2.2. İDARİ PERSONEL FİİLİ DURUMA GÖRE

İDARİ PERSONEL	Toplam
Genel İdari Hizmetler	29
Sağlık Hizmetleri Sınıfı	0
Teknik Hizmetler Sınıfı	6
Eğitim ve Öğretim Hizmetleri Sınıfı	0
Avukatlık Hizmetleri Sınıfı	0
Din Hizmetleri Sınıfı	0
Yardımcı Hizmetler Sınıfı	12
Toplam	47

C.4.2.3. İDARİ PERSONELİN EĞİTİM DURUMU

	İlköğretim	Lise	Ön Lisans	Lisans	Yüksek Lisans ve Doktora	TOPLAM
Kişi Sayısı	10	8	12	16	1	47
Yüzde (%)	21,28	17,02	25,53	34,04	2,13	100,00

C.4.2.4. İDARİ PERSONELİN HİZMET SÜRELERİ

	1-3 Yıl	4-6 Yıl	7-10 Yıl	11-15 Yıl	16-20 Yıl	21-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	7	2	8	0	4	25	46
Yüzde (%)	15,22	4,35	17,39	0,00	8,70	54,35	100,00

* 1 kişi bir yılını dordurmadığından toplam sayıya dâhil edilmemiştir.

C.4.2.5. İDARİ PERSONELİN YAŞ İTİBARIYLA DAĞILIMI

	21-25 Yaş	26-30 Yaş	31-35 Yaş	36-40 Yaş	41-50 Yaş	51-Üzeri	TOPLAM
Kişi Sayısı	4	4	2	5	23	9	47
Yüzde (%)	8,51	8,51	4,26	10,64	48,94	19,15	100,00

C.4.2.6. İDARİ PERSONELİN KADIN-ERKEK DAĞILIMI

	Kadın	Erkek	Toplam
Kişi Sayısı	31	16	47
Yüzde (%)	65,96	34,04	100,00

C.4.3. PERSONEL ATANMASINA/AYRILMASINI İLİŞKİN BİLGİLER

	2014 Yılında Ataması Yapılan Personel Sayısı	2014 Yılında Ayrılan Personel Sayısı	
		Emekli	Diğer
Akademik Personel	36	6	18
İdari Personel	0	1	0
İdari Personel (4/B)	0	0	0
Toplam	36	7	18

D. SUNULAN HİZMETLER

D.1. EĞİTİM HİZMETLERİ

D.1.1.EĞİTİM PROGRAMLARI

LİSANS PROGRAMLARI

Birimin Adı	Program Sayısı	Uluslararası Ortak Lisans Programları
Batı Dilleri ve Edebiyatları	1	
Dilbilim	1	
Çeviribilim	1	
Felsefe	1	
Fizik	1	
Kimya	1	
Matematik	1	
Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	
Sosyoloji	1	

Psikoloji	1	
Tarih	1	
Türk Dili ve Edebiyatı	1	
Toplam	12	

YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI

Birim/Bölüm Adı	Programın Adı	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
		Tezli	Tezsiz		
Batı Dilleri ve Edeb.	İngiliz Edebiyatı	1	-	1	2
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	1	-	-	1
Dilbilim	Dilbilim	1	-	1	2
Çeviribilim	Çeviribilim	-	-	1	1
	Konferans Çevirmenliği	-	1	-	1
	Yazılı Çeviri	1	-	-	1
Felsefe	Felsefe	1	-	1	2
Fizik	Fizik	1	-	1	2
Kimya	Kimya	1	-	1	2
Matematik	Matematik	1	-	1	2
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Moleküler Biyoloji ve Genetik	1	-	1	2
Sosyoloji	Sosyoloji	1	-	-	1
Psikoloji	Psikoloji	1	-	1	2
	Klinik Psikoloji	1	-	1	2
Tarih	Tarih	1	-	1	2
Türk Dili ve Edebiyatı	Türk Dili ve Edebiyatı	1	-	1	2
Toplam		14	1	12	27

ÇİFT ANADAL PROGRAMLARI

Birim Adı	Esas Bölüm	ÇAP Bölümü
Fen-Edebiyat	Batı Dilleri ve Ed.	Felsefe
Fen-Edebiyat	Batı Dilleri ve Ed.	Psikoloji
Fen-Edebiyat	Batı Dilleri ve Ed.	Türk Dili ve Ed.
Fen-Edebiyat	Bilgisayar Müh.	Fizik
Fen-Edebiyat	Bilgisayar Müh.	Matematik
Fen-Edebiyat	Elektrik-Elektronik Müh.	Fizik

Fen-Edebiyat	Elektrik-Elektronik Müh.	Matematik
Fen-Edebiyat	Endüstri Müh.	Fizik
Fen-Edebiyat	Endüstri Müh.	Matematik
Fen-Edebiyat	Felsefe	Batı Dilleri ve Ed.
Fen-Edebiyat	Felsefe	İktisat
Fen-Edebiyat	Felsefe	Matematik
Fen-Edebiyat	Felsefe	Psikoloji
Fen-Edebiyat	Felsefe	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler
Fen-Edebiyat	Felsefe	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	Felsefe	Tarih
Fen-Edebiyat	Fizik	Kimya
Fen-Edebiyat	Fizik	Matematik
Fen-Edebiyat	Fizik	Mol. Biyo.ve Gen.
Fen-Edebiyat	İktisat	Felsefe
Fen-Edebiyat	İktisat	Matematik
Fen-Edebiyat	İktisat	Psikoloji
Fen-Edebiyat	İktisat	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	İktisat	Tarih
Fen-Edebiyat	Batı Dilleri ve Ed.	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	İnşaat Mühendisliği	Fizik
Fen-Edebiyat	İnşaat Mühendisliği	Matematik
Fen-Edebiyat	İşletme	Batı Dilleri ve Ed.
Fen-Edebiyat	Kimya	Fizik
Fen-Edebiyat	Kimya	Kimya Müh.
Fen-Edebiyat	Kimya	Mol. Biyo.ve Gen.
Fen-Edebiyat	Kimya Müh.	Mol. Biyo.ve Gen.
Fen-Edebiyat	Kimya Müh.	Fizik
Fen-Edebiyat	Kimya Müh.	Kimya
Fen-Edebiyat	Kimya Müh.	Matematik
Fen-Edebiyat	Makina Müh.	Fizik
Fen-Edebiyat	Makina Müh	Matematik
Fen-Edebiyat	Matematik	İktisat
Fen-Edebiyat	Matematik	Felsefe
Fen-Edebiyat	Matematik	Fizik
Fen-Edebiyat	Matematik	Mol. Biyo.ve Gen.
Fen-Edebiyat	Mol. Biyo.ve Gen.	Fizik
Fen-Edebiyat	Mol. Biyo.ve Gen.	Kimya
Fen-Edebiyat	Mol. Biyo.ve Gen.	Matematik
Fen-Edebiyat	Psikoloji	Batı Dilleri ve Ed.

Fen-Edebiyat	Psikoloji	Felsefe
Fen-Edebiyat	Psikoloji	İktisat
Fen-Edebiyat	Psikoloji	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler
Fen-Edebiyat	Psikoloji	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	Psikoloji	Tarih
Fen-Edebiyat	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler	Felsefe
Fen-Edebiyat	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler	Psikoloji
Fen-Edebiyat	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler	Tarih
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	İktisat
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	Felsefe
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	Batı Dilleri ve Ed.
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	Psikoloji
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler
Fen-Edebiyat	Sosyoloji	Tarih
Fen-Edebiyat	Tarih	Felsefe
Fen-Edebiyat	Tarih	İktisat
Fen-Edebiyat	Tarih	Psikoloji
Fen-Edebiyat	Tarih	Siyaset Bil. Ve Ulus. İlişkiler
Fen-Edebiyat	Tarih	Sosyoloji
Fen-Edebiyat	Tarih	Türk Dili ve Ed.
Fen-Edebiyat	Türk Dili ve Ed.	Batı Dilleri ve Ed.
Fen-Edebiyat	Türk Dili ve Ed.	Tarih

D.1.2.ÖĞRENCİ SAYILARI

SINIFLARA GÖRE ÖĞRENCİ DAĞILIMI*

Programın Adı (Lisans Programı)	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem					Genel Toplam
	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf	
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	46	45	57	85	0	233
ÇEVİRİBİLİM	52	50	49	74	0	225
FELSEFE	40	36	27	62	0	165
FİZİK	40	21	28	72	0	161
KİMYA	36	31	36	61	0	164
MATEMATİK	50	43	36	81	0	210
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	37	40	29	62	0	168
PSİKOLOJİ	58	47	54	72	0	231

SOSYOLOJİ	61	42	40	81	0	224
TARİH	55	51	44	81	0	231
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	39	49	39	65	0	192
Toplam	514	455	439	796	0	2204
2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem						
Programın Adı (Lisans Programı)	1. Sınıf	2. Sınıf	3. Sınıf	4. Sınıf	5. Sınıf	Genel Toplam
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	58	48	47	113	0	266
ÇEVİRİBİLİM	58	46	54	82	0	240
FELSEFE	46	44	31	56	0	177
FİZİK	43	33	23	69	0	168
KİMYA	40	37	29	65	0	171
MATEMATİK	52	42	47	74	0	215
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	41	35	35	52	0	163
PSİKOLOJİ	47	66	48	59	0	220
SOSYOLOJİ	54	56	44	75	0	229
TARİH	54	53	50	88	0	245
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	54	40	45	66	0	205
Toplam	547	500	453	799	0	2299

(*) Tamamladığı krediye göre bulunduğu sınıf

YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARI ÖĞRENCİ SAYILARI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı				2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı			
	II. Dönem				I. Dönem			
	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam	Yüksek Lisans		Doktora	Toplam
Tezli	Tezsiz	Tezli			Tezsiz			
ÇEVİRİBİLİM	0	0	20	20	0	0	18	18
DİLBİLİM	24	0	7	31	26	0	6	32
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI	15	0	0	15	14	0	0	14
FELSEFE	52	0	25	77	54	0	30	84
FİZİK	38	0	31	69	44	0	32	76
İNGİLİZ EDEBİYATI	15	0	14	29	15	0	13	28
KİMYA	50	0	39	89	56	0	41	97
KLİNİK PSİKOLOJİ	0	0	13	13	0	0	8	8
KONFERANS ÇEVİRMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	0	3	0	3	0	3	0	3
MATEMATİK	16	0	4	20	22	0	4	26

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	45	0	20	65	45	0	22	67
PSİKOLOJİ	29	0	4	33	34	0	4	38
SOSYOLOJİ	45	0	0	45	53	0	0	53
TARİH	61	0	37	98	61	0	41	102
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	27	0	20	47	30	0	24	54
YAZILI ÇEVİRİ	12	0	0	12	14	0	0	14
Toplam	429	3	234	666	468	3	243	714

YABANCI DİL HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem			
	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (*)	Erkek	Kadın	Top.	Yüzde (*)
Lisans Programı								
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	2	22	24	9	3	18	21	7
ÇEVİRİBİLİM	5	13	18	7	8	11	19	7
FELSEFE	12	17	29	14	13	20	33	15
FİZİK	24	13	37	18	27	13	40	19
KİMYA	11	32	43	20	8	37	45	20
MATEMATİK	25	22	47	18	19	18	37	14
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	17	19	36	17	16	21	37	18
PSİKOLOJİ	12	28	40	14	10	38	48	17
SOSYOLOJİ	9	25	34	13	17	27	44	16
TARİH	31	16	47	16	28	21	49	16
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	23	33	56	22	17	38	55	21
Toplam	171	240	411	16	166	262	428	17
Lisansüstü Program								
FİZİK YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	1	0	1	2
KİMYA YÜKSEK LİSANS	0	3	3	5	0	1	1	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	1	0	1	4
TARİH YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	2	2	3
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	0	1	1	3	0	1	1	3
Toplam	0	4	4	2	2	4	6	2

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

CİNSİYETE GÖRE ÖĞRENCİ SAYILARI*

2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem									
Programın Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	
Lisans Programı									
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	53	204	257	0	0	0	53	204	257
ÇEVİRİBİLİM	88	155	243	0	0	0	88	155	243
FELSEFE	74	120	194	0	0	0	74	120	194
FİZİK	124	74	198	0	0	0	124	74	198
KİMYA	64	143	207	0	0	0	64	143	207
MATEMATİK	119	138	257	0	0	0	119	138	257
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	71	133	204	0	0	0	71	133	204
PSİKOLOJİ	50	221	271	0	0	0	50	221	271
SOSYOLOJİ	77	181	258	0	0	0	77	181	258
TARİH	147	131	278	0	0	0	147	131	278
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	87	161	248	0	0	0	87	161	248
Lisansüstü Program									
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	3	17	20	0	0	0	3	17	20
DİLBİLİM DOKTORA	2	5	7	0	0	0	2	5	7
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	7	17	24	0	0	0	7	17	24
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	5	10	15	0	0	0	5	10	15
FELSEFE DOKTORA	11	14	25	0	0	0	11	14	25
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	33	19	52	0	0	0	33	19	52
FİZİK DOKTORA	15	16	31	0	0	0	15	16	31
FİZİK YÜKSEK LİSANS	24	14	38	0	0	0	24	14	38
İNGİLİZ EDEBİYATI DOKTORA	4	10	14	0	0	0	4	10	14
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	5	10	15	0	0	0	5	10	15
KİMYA DOKTORA	7	32	39	0	0	0	7	32	39
KİMYA YÜKSEK LİSANS	13	40	53	0	0	0	13	40	53
KLİNİK PSİKOLOJİ DOKTORA	0	13	13	0	0	0	0	13	13
KONFERANS ÇEVİRİMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	2	1	3	0	0	0	2	1	3
MATEMATİK DOKTORA	3	1	4	0	0	0	3	1	4
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	11	5	16	0	0	0	11	5	16
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	6	14	20	0	0	0	6	14	20
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	19	26	45	0	0	0	19	26	45
PSİKOLOJİ DOKTORA	0	4	4	0	0	0	0	4	4
PSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS	3	26	29	0	0	0	3	26	29
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	17	28	45	0	0	0	17	28	45
TARİH DOKTORA	14	23	37	0	0	0	14	23	37
TARİH YÜKSEK LİSANS	29	32	61	0	0	0	29	32	61
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DOKTORA	3	17	20	0	0	0	3	17	20
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	7	21	28	0	0	0	7	21	28

YAZILI ÇEVİRİ YÜKSEK LİSANS	4	8	12	0	0	0	4	8	12
2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem									
Programın Adı	I. Öğretim			II. Öğretim			Toplam		Genel Toplam
	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	Top.	Erkek	Kız	
Lisans Programı									
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	59	228	287	0	0	0	59	228	287
ÇEVİRİBİLİM	98	161	259	0	0	0	98	161	259
FELSEFE	85	125	210	0	0	0	85	125	210
FİZİK	132	76	208	0	0	0	132	76	208
KİMYA	57	159	216	0	0	0	57	159	216
MATEMATİK	114	138	252	0	0	0	114	138	252
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	68	132	200	0	0	0	68	132	200
PSİKOLOJİ	50	218	268	0	0	0	50	218	268
SOSYOLOJİ	92	181	273	0	0	0	92	181	273
TARİH	155	139	294	0	0	0	155	139	294
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	84	176	260	0	0	0	84	176	260
Lisansüstü Program									
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	2	16	18	0	0	0	2	16	18
ÇEVRE BİLİMLERİ DOKTORA	11	23	34	0	0	0	11	23	34
DİLBİLİM DOKTORA	1	5	6	0	0	0	1	5	6
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	7	19	26	0	0	0	7	19	26
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	4	10	14	0	0	0	4	10	14
FELSEFE DOKTORA	15	15	30	0	0	0	15	15	30
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	28	26	54	0	0	0	28	26	54
FİZİK DOKTORA	14	18	32	0	0	0	14	18	32
FİZİK YÜKSEK LİSANS	25	20	45	0	0	0	25	20	45
İNGİLİZ EDEBİYATI DOKTORA	3	10	13	0	0	0	3	10	13
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	5	10	15	0	0	0	5	10	15
KİMYA DOKTORA	7	34	41	0	0	0	7	34	41
KİMYA YÜKSEK LİSANS	16	41	57	0	0	0	16	41	57
KLİNİK PSİKOLOJİ DOKTORA	0	8	8	0	0	0	0	8	8
KONFERANS ÇEVİRMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	2	1	3	0	0	0	2	1	3
MATEMATİK DOKTORA	3	1	4	0	0	0	3	1	4
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	15	8	23	0	0	0	15	8	23
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	6	16	22	0	0	0	6	16	22
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	21	24	45	0	0	0	21	24	45
PSİKOLOJİ DOKTORA	0	4	4	0	0	0	0	4	4
PSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS	3	31	34	0	0	0	3	31	34
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	19	34	53	0	0	0	19	34	53
TARİH DOKTORA	18	23	41	0	0	0	18	23	41
TARİH YÜKSEK LİSANS	26	37	63	0	0	0	26	37	63
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DOKTORA	4	20	24	0	0	0	4	20	24
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	10	21	31	0	0	0	10	21	31
YAZILI ÇEVİRİ YÜKSEK LİSANS	4	10	14	0	0	0	4	10	14

ENGELLİ ÖĞRENCİ SAYILARI*

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem		
	Erkek	Kız	Toplam	Erkek	Kız	Toplam
ÇEVİRİBİLİM	0	1	1	0	1	1
FELSEFE	1	1	2	1	1	2
FİZİK	0	1	1	0	1	1
KİMYA	2	0	2	2	0	2
PSİKOLOJİ	3	1	4	4	1	5
TARİH	3	2	5	4	1	5
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	1	0	1	3	1	4
Lisansüstü Program						
FİZİK YÜKSEK LİSANS	1	0	1	1	0	1
PSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS	0	2	2	0	2	2

* Hazırlık Sınıfı Dahil

ÖSYM TARAFINDAN YERLEŞTİRİLEN VE KAYIT YAPTIRAN ÖĞRENCİ SAYISI

Programın Adı	Puan Türü	Kont.	Tavan Puan	Tavan Sıralama	Taban Puan	Taban Sıralama	Okul Birincisi Puan	Okul Birincisi Sıralama	Boş Kalan	Doluluk Oranı (%)
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	DİL1	50+2	540,571	18	484,456	908	480,686	1077	5	0,90
ÇEVİRİBİLİM	DİL1	50+2	535	37	492,659	610	485,962	836	0	1,00
FELSEFE	TM3	40+1	465,819	3355	434,001	11066	400,935	29035	2	0,95
FİZİK	MF2	35+1	508,319	2049	412,273	33229	370,685	56136	0	1,00
KİMYA	MF2	40+1	492,581	4253	417,061	30874	391,202	44124	0	1,00
MATEMATİK	MF1	30+1	522,373	1096	447,339	18484	429,023	26308	0	1,00
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	MF3	40+1	504,116	2391	450,635	15419	419,126	28740	0	1,02
PSİKOLOJİ	TM3	50+2	521,786	119	484,013	1480	473,676	2423	0	1,00
SOSYOLOJİ	TM3	50+2	545,827	9	466,214	3300	454,889	5295	3	0,94
TARİH	TS2	50+2	511,163	137	469,681	1254	400,579	14287	2	0,96
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	TS2	50+2	507,15	181	454,237	2363	425,441	6707	0	1,00

YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLERİN GELDİKLERİ ÜLKE VE PROGRAMLARA GÖRE DAĞILIMI

2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				
Programın Adı	Geldiği Ülke	Cinsiyeti		Toplam
		Kız	Erkek	
Lisans Programı				
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	ABD	3	2	5
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	AVUSTRALYA	0	1	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	BULGARİSTAN	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	HOLLANDA	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İNGİLTERE	0	1	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İRLANDA	0	1	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İSPANYA	0	1	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	KANADA	0	1	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	POLONYA	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	SİNGAPUR	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	YUNANİSTAN	1	0	1
ÇEVİRİBİLİM	JAPONYA	2	0	2
ÇEVİRİBİLİM	KKTC	1	1	2
FELSEFE	ABD	4	3	7
FELSEFE	AVUSTRALYA	0	1	1
FELSEFE	BULGARİSTAN	1	0	1
FELSEFE	ÇİN	1	0	1
FELSEFE	DANİMARKA	0	3	3
FELSEFE	HOLLANDA	0	1	1
FELSEFE	İNGİLTERE	2	0	2
FELSEFE	İSPANYA	1	1	2
FELSEFE	KOLOMBİYA	1	0	1
FİZİK	AVUSTURYA	0	1	1
KİMYA	ALMANYA	0	2	2
KİMYA	AZERBAYCAN	1	0	1
KİMYA	BULGARİSTAN	1	0	1
KİMYA	TÜRKMENİSTAN	0	1	1
MATEMATİK	ABD	2	0	2
MATEMATİK	ALMANYA	0	1	1
MATEMATİK	AVUSTURYA	1	0	1
MATEMATİK	AZERBAYCAN	0	1	1
MATEMATİK	KAZAKİSTAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ABD	2	0	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ALMANYA	1	1	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	UKRAYNA	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	YUNANİSTAN	0	1	1
PSİKOLOJİ	ABD	3	1	4
PSİKOLOJİ	FRANSA	1	0	1
PSİKOLOJİ	İNGİLTERE	0	1	1

PSİKOLOJİ	İSPANYA	0	1	1
PSİKOLOJİ	KANADA	0	1	1
PSİKOLOJİ	SİNGAPUR	1	0	1
PSİKOLOJİ	YUNANİSTAN	0	1	1
SOSYOLOJİ	ABD	5	1	6
SOSYOLOJİ	ALMANYA	5	0	5
SOSYOLOJİ	ÇEK CUMHURİYETİ	2	0	2
SOSYOLOJİ	HIRVATİSTAN	1	0	1
SOSYOLOJİ	HİNDİSTAN	1	0	1
SOSYOLOJİ	İTALYA	1	0	1
SOSYOLOJİ	KANADA	1	0	1
SOSYOLOJİ	KIRGIZİSTAN	0	1	1
SOSYOLOJİ	KKTC	2	0	2
SOSYOLOJİ	MOLDOVA	0	1	1
SOSYOLOJİ	SİRBİSTAN	1	1	2
TARİH	ABD	7	1	8
TARİH	ALMANYA	3	1	4
TARİH	ÇİN	2	1	3
TARİH	FRANSA	1	2	3
TARİH	HOLLANDA	0	1	1
TARİH	İNGİLTERE	3	2	5
TARİH	İTALYA	2	0	2
TARİH	JAPONYA	2	0	2
TARİH	KANADA	1	0	1
TARİH	KKTC	0	1	1
TARİH	KORE	0	1	1
TARİH	KOSOVA	1	0	1
TARİH	MALEZYA	0	1	1
TARİH	SLOVAKYA	1	0	1
TARİH	YUNANİSTAN	1	1	2
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	ABD	2	0	2
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	ALMANYA	1	1	2
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	İSVEÇ	3	0	3
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	JAPONYA	1	0	1
Lisansüstü Program				
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	ABD	1	0	1
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	KIRGIZİSTAN	1	0	1
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	BOSNA-HERSEK	1	0	1
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	FAS	1	0	1
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	ABD	0	2	2
FİZİK DOKTORA	İRAN	1	0	1
FİZİK DOKTORA	KKTC	1	0	1
FİZİK DOKTORA	ÜRDÜN	1	0	1
FİZİK YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	0	1	1
İNGİLİZ EDEBİYATI DOKTORA	ABD	0	1	1

KİMYA DOKTORA	FRANSA	1	0	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	1	0	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	KAZAKİSTAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	AZERBAYCAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	İRAN	1	1	2
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	MOLDOVA	0	1	1
TARİH DOKTORA	BOSNA-HERSEK	0	1	1
TARİH DOKTORA	YUNANİSTAN	2	0	2
TARİH YÜKSEK LİSANS	ABD	1	0	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	FRANSA	1	1	2
TARİH YÜKSEK LİSANS	KKTC	0	1	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	RUSYA FEDERASYONU	0	1	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	TÜRKMENİSTAN	1	0	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	YUNANİSTAN	1	1	2
YAZILI ÇEVİRİ YÜKSEK LİSANS	ROMANYA	1	0	1
2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem				
Programın Adı	Geldiği Ülke	Cinsiyeti		Toplam
		Kız	Erkek	
Lisans Programı				
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	ABD	1	1	2
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	ALMANYA	5	2	7
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	BULGARİSTAN	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	ÇEK CUMHURİYETİ	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	HOLLANDA	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İNGİLTERE	0	3	3
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	İSPANYA	1	0	1
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	SİNGAPUR	2	0	2
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	YUNANİSTAN	0	1	1
ÇEVİRİBİLİM	BELÇİKA	1	0	1
ÇEVİRİBİLİM	İTALYA	1	1	2
ÇEVİRİBİLİM	JAPONYA	2	0	2
ÇEVİRİBİLİM	KKTC	1	1	2
FELSEFE	ABD	13	7	20
FELSEFE	ALMANYA	1	0	1
FELSEFE	BELÇİKA	0	1	1
FELSEFE	ÇİN	1	0	1
FELSEFE	DANİMARKA	0	1	1
FELSEFE	HOLLANDA	0	1	1
FELSEFE	İSPANYA	0	3	3
FİZİK	ABD	0	1	1
FİZİK	AVUSTURYA	0	1	1
FİZİK	ÇİN	0	1	1
FİZİK	ENDONEZYA	1	0	1
FİZİK	İRAN	0	1	1
KİMYA	ALMANYA	0	1	1

KİMYA	FİNLANDİYA	0	1	1
KİMYA	TÜRKMENİSTAN	0	1	1
MATEMATİK	ABD	2	6	8
MATEMATİK	ALMANYA	1	0	1
MATEMATİK	ENDONEZYA	0	1	1
MATEMATİK	KAZAKİSTAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ABD	1	1	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ALMANYA	2	1	3
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	BOSNA-HERSEK	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	UKRAYNA	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	YUNANİSTAN	0	1	1
PSİKOLOJİ	ABD	6	1	7
PSİKOLOJİ	ALMANYA	3	1	4
PSİKOLOJİ	AVUSTRALYA	0	1	1
PSİKOLOJİ	BELÇİKA	1	0	1
PSİKOLOJİ	DANİMARKA	1	0	1
PSİKOLOJİ	FİNLANDİYA	0	1	1
PSİKOLOJİ	HOLLANDA	1	0	1
PSİKOLOJİ	YUNANİSTAN	0	1	1
SOSYOLOJİ	ABD	7	3	10
SOSYOLOJİ	ALMANYA	5	1	6
SOSYOLOJİ	AVUSTRALYA	1	0	1
SOSYOLOJİ	DANİMARKA	2	0	2
SOSYOLOJİ	ENDONEZYA	0	1	1
SOSYOLOJİ	HOLLANDA	4	1	5
SOSYOLOJİ	İSPANYA	0	1	1
SOSYOLOJİ	İTALYA	1	0	1
SOSYOLOJİ	JAPONYA	3	0	3
SOSYOLOJİ	KANADA	1	0	1
SOSYOLOJİ	KKTC	1	0	1
SOSYOLOJİ	NORVEÇ	1	0	1
SOSYOLOJİ	SİRBİSTAN	1	1	2
SOSYOLOJİ	SLOVENYA	0	1	1
TARİH	ABD	8	3	11
TARİH	ALMANYA	4	3	7
TARİH	DİĞER	2	0	2
TARİH	FAS	1	0	1
TARİH	FRANSA	1	0	1
TARİH	HOLLANDA	1	1	2
TARİH	İTALYA	2	0	2
TARİH	JAPONYA	1	0	1
TARİH	KANADA	1	2	3
TARİH	KKTC	0	1	1
TARİH	KOSOVA	1	0	1
TARİH	MALEZYA	0	1	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	ABD	0	2	2
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	ALMANYA	2	0	2

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	DİĞER	1	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	İSVİÇRE	1	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	JAPONYA	2	0	2
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	NORVEÇ	1	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	YUNANİSTAN	0	1	1
Lisansüstü Program				
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	ABD	1	0	1
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	KIRGIZİSTAN	1	0	1
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	BOSNA-HERSEK	1	0	1
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	FAS	1	0	1
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	ABD	0	2	2
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	HOLLANDA	1	0	1
FİZİK DOKTORA	İRAN	1	1	2
FİZİK DOKTORA	KKTC	1	0	1
FİZİK DOKTORA	ÜRDÜN	1	0	1
İNGİLİZ EDEBİYATI DOKTORA	ABD	0	1	1
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	1	0	1
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	DANİMARKA	0	1	1
KİMYA DOKTORA	FRANSA	1	0	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	0	2	2
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	AZERBAYCAN	0	1	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	KAZAKİSTAN	0	1	1
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	TÜRKMENİSTAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	ABD	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	AZERBAYCAN	0	1	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	İRAN	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	1	0	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	İRAN	1	1	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	RUSYA FEDERASYONU	1	0	1
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	ABD	1	0	1
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	MOLDOVA	0	1	1
TARİH DOKTORA	ABD	0	1	1
TARİH DOKTORA	BOSNA-HERSEK	0	1	1
TARİH DOKTORA	YUNANİSTAN	2	0	2
TARİH YÜKSEK LİSANS	ABD	1	0	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	1	3	4
TARİH YÜKSEK LİSANS	ÇİN	0	1	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	İTALYA	1	1	2
TARİH YÜKSEK LİSANS	KKTC	0	1	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	TÜRKMENİSTAN	1	0	1

TARİH YÜKSEK LİSANS	YAKUTİSTAN	0	1	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	ALMANYA	1	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	DANİMARKA	1	0	1
YAZILI ÇEVİRİ YÜKSEK LİSANS	ROMANYA	1	0	1

* Hazırlık Sınıfı Dahil

ACILAN DERS SAYISI

2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem							
Birim/Bölüm 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)
Lisans Programları							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	118	2641	15	60	35	0	1
ÇEVİRİBİLİM	55	660	4	3	10	0	0
FELSEFE	16	788	1	53	31	1	0
FİZİK	56	2380	3	3	8	0	0
KİMYA	56	1691	3	3	10	0	0
MATEMATİK	31	3701	2	12	7	0	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	24	656	7	10	11	0	0
PSİKOLOJİ	23	1864	21	34	26	0	2
SOSYOLOJİ	24	847	3	70	13	0	0
TARİH	47	1589	4	96	6	0	6
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	30	870	19	180	18	1	20
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	50	1621	0	0	0	0	0
Lisansüstü Programları							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	19	0	0	0	64	0	0
ÇEVİRİBİLİM	17	0	0	0	20	0	0
DİLBİLİM	17	1	0	0	56	0	0
FELSEFE	12	7	0	3	122	0	0
FİZİK	40	6	0	0	117	0	2
KİMYA	36	6	2	2	151	0	0
KONFERANS ÇEVİRİMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	10	0	0	0	17	0	0
MATEMATİK	18	4	0	0	44	0	0
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	34	9	0	2	72	0	0
PSİKOLOJİ	27	0	0	0	124	0	0
SOSYOLOJİ	16	5	0	1	65	0	0
TARİH	44	4	0	13	134	2	6
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	24	1	0	0	69	0	0
YAZILI ÇEVİRİ	13	0	0	0	16	0	0

2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem							
Birim/Bölüm 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)
Lisans Programları							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	119	2755	13	70	37	0	3
ÇEVİRİBİLİM	52	642	4	13	3	0	0
FELSEFE	19	846	0	39	27	0	1
FİZİK	58	2458	1	14	21	0	1
KİMYA	51	1633	4	2	8	0	0
MATEMATİK	35	3655	1	31	26	0	6
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	26	564	3	12	7	0	0
PSİKOLOJİ	22	1283	12	45	38	0	1
SOSYOLOJİ	27	1435	7	106	23	0	0
TARİH	48	1515	6	107	18	0	7
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	35	1002	19	275	17	1	41
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	51	1660	0	0	0	0	0
Lisansüstü Programları							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	22	0	0	1	62	0	3
ÇEVİRİBİLİM	14	0	0	0	17	0	0
DİLBİLİM	18	2	1	1	55	2	1
FELSEFE	14	10	0	4	144	1	1
FİZİK	34	2	0	0	137	8	3
KİMYA	42	3	0	2	213	3	0
KONFERANS ÇEVİRİMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	8	0	0	0	8	0	0
MATEMATİK	18	1	0	0	67	0	0
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	38	1	0	0	109	0	4
PSİKOLOJİ	17	0	0	1	71	0	0
SOSYOLOJİ	24	4	0	2	88	0	0
TARİH	46	6	0	4	144	3	13
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	23	0	0	0	90	0	0
YAZILI ÇEVİRİ	10	0	0	0	20	0	0

BİRİMİNİZE GELEN ÖZEL, DEĞİŞİM ve ERASMUS ÖĞRENCİ SAYILARI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem				2014-2015 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
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	3	5	4	12	4	16	0	20
ÇEVİRİBİLİM	1	0	0	1	2	5	0	7
FELSEFE	8	3	2	13	20	7	0	27
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	2	0	2
FİZİK	0	1	0	1	1	1	1	3
FİZİK YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	1	0	1
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	2	0	2
İNGİLİZCE ÖĞRETMENLİĞİ	0	2	2	4	0	10	0	10
KİMYA	0	3	0	3	1	3	0	4
KİMYA YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	1	0	0	1
MATEMATİK	0	1	0	1	3	1	5	9
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	0	1	0	1	0	2	0	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	1	3	0	4	1	3	0	4
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	1	0	1
PSİKOLOJİ	4	3	4	11	4	7	6	17
SOSYOLOJİ	3	6	5	14	5	19	10	34
TARİH	6	8	3	17	5	14	11	30
TARİH DOKTORA	0	0	0	0	0	1	1	2
TARİH YÜKSEK LİSANS	0	4	0	4	1	5	2	8
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	1	5	0	6	2	6	2	10
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	2	0	2
Toplam	27	45	20	92	50	108	38	196

BİRİMİNİZDEN DEĞİŞİM VE ERASMUS KAPSAMINDA GİDEN ÖĞRENCİ SAYISI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
	Exchange	Erasmus	Exchange	Erasmus
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	5	9	1	9
ÇEVİRİBİLİM	2	12	6	7
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	0	0	0	1
FELSEFE	0	4	0	5

FİZİK	1	2	0	1
KİMYA	0	2	0	2
MATEMATİK	0	1	3	1
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	1	8	0	2
PSİKOLOJİ	4	3	3	3
SOSYOLOJİ	2	8	3	10
TARİH	2	3	1	6
TARİH YÜKSEK LİSANS	0	1	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	0	1	0	0
Toplam	17	54	17	48

YATAY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI

Programın Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	6
ÇEVİRİBİLİM	1
FELSEFE	3
FİZİK	4
MATEMATİK	3
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	1
PSİKOLOJİ	5
SOSYOLOJİ	4
TARİH	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	2
Toplam	30

DİKEY GEÇİŞLE ÜNİVERSİTEYE GELEN ÖĞRENCİ SAYISI

Programın Adı	Gelen Öğrenci Sayısı
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	1
FİZİK	1
KİMYA	1
SOSYOLOJİ	1
Toplam	4

ÇİFT ANADAL VE YANDAL PROGRAMINA KATILAN ÖĞRENCİ SAYISI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı			2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı		
	II. Dönem			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
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	0	0	0	1	0	1
FELSEFE	2	0	2	3	0	3
FİZİK	4	0	4	20	0	20
KİMYA	0	0	0	3	0	3
MATEMATİK	2	0	2	7	0	7
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	0	0	0	6	0	6
PSİKOLOJİ	2	0	2	4	0	4
SOSYOLOJİ	0	0	0	6	0	6
TARİH	3	0	3	7	0	7
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	0	0	0	2	0	2
Genel Toplam	13	0	13	59	0	59

YAZ ÖĞRETİMİ ÖĞRENCİ SAYISI

Üniversite İçinden Öğrenci Sayısı	Üniversite Dışından Katılan Öğrenci Sayısı		Toplam
	Yurt İçi	Yurt Dışı	
4115	108	173	4396

YAZ ÖĞRETİMİNDE AÇILAN DERS SAYISI

Programın 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)
Lisans Programları							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	16	289	0	28	1	0	0
ÇEVİRİBİLİM	2	30	0	0	0	0	0
FELSEFE	13	215	0	24	3	0	0
FİZİK	39	922	0	10	0	0	0
KİMYA	7	187	0	3	0	0	0
MATEMATİK	15	1215	0	27	2	0	0
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	2	25	0	2	6	0	0
PSİKOLOJİ	7	279	0	28	1	0	0
SOSYOLOJİ	7	206	0	12	1	0	0
TARİH	13	144	0	25	6	0	0
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	18	257	0	33	2	0	0
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	12	359	0	0	0	0	0

MEZUN ÖĞRENCİ SAYILARI

PROGRAMIN ADI	Mezun Olan Öğrenci Sayısı	Yüksek Onur Alan Öğrenci Sayısı	Onur Alan Öğrenci Sayısı
Lisans Programları			
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	33	5	9
ÇEVİRİBİLİM	35	2	8
FELSEFE	20	3	9
FİZİK	37	8	8
KİMYA	33	2	9
MATEMATİK	39	2	9
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	33	7	11
PSİKOLOJİ	59	14	19
SOSYOLOJİ	47	7	22
TARİH	42	6	10
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	35	2	10
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (ÖN LİSANS)	1	0	0
Lisansüstü Programları			
ÇEVİRİBİLİM DOKTORA	1	0	0
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	2	0	0

ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI YÜKSEK LİSANS	1	0	0
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	11	0	0
FELSEFE DOKTORA	1	0	0
FİZİK YÜKSEK LİSANS	7	0	0
FİZİK DOKTORA	2	0	0
İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	2	0	0
İNGİLİZ EDEBİYATI DOKTORA	1	0	0
KİMYA YÜKSEK LİSANS	9	0	0
KİMYA DOKTORA	2	0	0
KLİNİK PSİKOLOJİ DOKTORA	4	0	0
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	2	0	0
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	12	0	0
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK DOKTORA	3	0	0
PSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS	7	0	0
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	3	0	0
TARİH YÜKSEK LİSANS	11	0	0
TARİH DOKTORA	3	0	0
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	6	0	0
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DOKTORA	2	0	0
Toplam	506	58	124

ÜNİVERSİTEDEN AYRILAN ÖĞRENCİ SAYISI

2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem							
Programın Adı	Kendi İsteği İle Ayrılan	Öğr. Ücr. ve Katkı Payı Yatırmayanlar	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yük. Öğr. Çıkarma	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
Lisans Programı							
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	1	0	0	0	0	31	32
ÇEVİRİBİLİM	2	0	0	0	2	7	11
FELSEFE	1	0	0	0	2	43	46
FİZİK	8	0	0	0	2	1	11
KİMYA	4	0	0	0	2	5	11
MATEMATİK	5	0	0	0	4	7	16
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	6	0	0	0	7	7	20
PSİKOLOJİ	1	0	0	0	1	30	32
SOSYOLOJİ	2	0	0	0	1	38	41
TARİH	6	0	1	0	0	44	51
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	4	0	1	0	4	17	26
Lisansüstü Program							
DİLBİLİM YÜKSEK LİSANS	0	0	3	0	0	0	3
FELSEFE DOKTORA	0	0	1	0	0	0	1
FELSEFE YÜKSEK LİSANS	0	0	1	0	0	1	2
FİZİK DOKTORA	1	0	0	0	0	0	1
FİZİK YÜKSEK LİSANS	5	0	2	0	0	1	8

İNGİLİZ EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	1	1
KİMYA YÜKSEK LİSANS	1	0	0	0	0	1	2
KONFERANS ÇEVİRİMLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	0	0	3	0	0	0	3
MATEMATİK YÜKSEK LİSANS	0	0	0	0	0	2	2
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK YÜKSEK LİSANS	1	0	0	0	0	1	2
PSİKOLOJİ YÜKSEK LİSANS	0	0	1	0	0	0	1
SOSYOLOJİ YÜKSEK LİSANS	0	0	1	0	0	0	1
TARİH YÜKSEK LİSANS	2	0	0	0	0	12	14
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DOKTORA	0	0	1	0	0	0	1
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI YÜKSEK LİSANS	1	0	0	0	0	2	3
Toplam	51	0	15	0	25	251	342
2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem							
Programın Adı	Kendi İsteği İle Ayrılan	Öğr. Ücr. ve Katkı Payı Yatırmayanlar	Başarısızlık (Azami Süre vb.)	Yük. Öğr. Çıkarma	Yatay Geçiş	Diğer	Toplam
Lisansüstü Program							
FİZİK YÜKSEK LİSANS	1	0	0	0	0	0	1

LİSANS / LİSANSÜSTÜ BAŞARI ORANI

Programın Adı	2013-2014 Eğitim Öğretim Yılı II. Dönem		2014-2015 Eğitim Öğretim Yılı I. Dönem	
	ÖĞRENCİ SAYISI	BAŞARI ORANI	ÖĞRENCİ SAYISI	BAŞARI ORANI
Lisans Programları				
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	241	86	275	83
ÇEVİRİBİLİM	220	88	229	89
FELSEFE	178	75	197	79
FİZİK	162	73	168	72
KİMYA	170	85	172	84
MATEMATİK	214	72	219	77
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	175	80	164	84
PSİKOLOJİ	242	92	232	92
SOSYOLOJİ	234	86	247	87
TARİH	256	76	263	78
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	201	83	214	87

Lisansüstü Programları				
ÇEVİRİBİLİM	18	95	13	94
DİLBİLİM	31	90	33	92
ELEŞTİRİ VE KÜLTÜR ARAŞTIRMALARI	15	88	14	92
FELSEFE	70	92	75	79
FİZİK	63	90	68	88
İNGİLİZ EDEBİYATI	28	86	29	96
KİMYA	80	93	92	96
KLİNİK PSİKOLOJİ	12	100	4	50
KONFERANS ÇEVİRMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	3	85	2	100
MATEMATİK	20	92	28	99
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	62	96	64	95
PSİKOLOJİ	32	98	34	95
SOSYOLOJİ	44	89	53	78
TARİH	92	93	100	94
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	42	96	47	95
YAZILI ÇEVİRİ	11	96	14	78
Toplam	2916	88	3050	86

(*) Toplam başarı oranında aritmetik ortalaması alınacaktır.

DERS YÜKÜ DAĞILIMI

Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+ Lisansüstü	Ders Veren Öğretici Sayısı	2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı II. Dönem	
			Öğretici/Öğrenci (Lisans+Lisansüstü)	
			Öğretici/Bölüm Öğrencisi+Lisansüstü Öğrencisi	Öğretici/S.D.Ö.S. *
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	118+19	66	$66/(834+64)=1/14$	$66/(1882+36)=1/29$
ÇEVİRİBİLİM	55+17	23	$23/(654+20)=1/28$	$23/(13+10)=1$
DİLBİLİM	0+17	8	0	$8/(1+56)=1/7$
FELSEFE	16+12	14	$14/(512+146)=1/47$	$14/(340+8)=1/25$
FİZİK	56+40	37	$37/(375+115)=1/13$	$37/(2017+12)=1/55$
KİMYA	56+36	29	$29/(599+157)=1/26$	$29/(1108+4)=1/38$
KONFERANS ÇEVİRMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	0+10	6	$6/(0+17)=1/3$	0
MATEMATİK	31+18	19	$19/(633+52)=1/36$	$19/(3086+1)=1/162$
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	24+34	13	$13/(427+83)=1/39$	$13/(257+0)=1/20$

PSİKOLOJİ	23+27	15	15/(680+134)=1/54	15/(1239+18)=1/84
SOSYOLOJİ	24+16	22	22/(560+72)=1/29	22/(366+6)=1/17
TARİH	47+44	34	34/(711+140)=1/25	34/(995+14)=1/30
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	30+24	21	21/(666+76)=1/35	21/(404+32)=1/21
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	50	9	0	9/(1621+0)=180
YAZILI ÇEVİRİ	13	6	6/16=1/3	0
TOPLAM	530+327	322	305/(6651+1092)=1/25	310/(13329+197)=1/44
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. *
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI	119+22	66	66/(923+60)=1/15	66/(1916+45)=1/30
ÇEVİRİBİLİM	52+14	29	29/(637+17)=1/23	29/(22+3)=1
DİLBİLİM	0+18	8	0	8/(4+58)=1/8
FELSEFE	19+14	15	15/(502+164)=1/44	15/(397+10)=1/27
FİZİK	58+34	36	36/(446/162)=1/17	36/(2029+8)=1/57
KİMYA	51+42	30	30/(576+217)=1/26	30/(1068+7)=1/36
KONFERANS ÇEVİRMENLİĞİ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS	0+8	5	5/(0+8)=1/2	5/(0+8)=1/2
MATEMATİK	35+18	20	20/(601+80)=1/34	20/(3087+19)=1/155
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	26+38	13	13/(405+120)=1/40	13/(175+0)=1/13
PSİKOLOJİ	22+17	14	14/(612+90)=1/50	14/(729+20)=1/54
SOSYOLOJİ	27+24	21	21/(605+101)=1/34	21/(949+10)=1/46
TARİH	48+46	39	39/(661+162)=1/21	39/(977+23)=1/26
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	35+23	22	22/(791+100)=1/41	22/(505+49)=1/25
TÜRKÇE DERSLERİ KOORDİNATÖRLÜĞÜ	51+0	10	0	10/(1660+0)=1/166
YAZILI ÇEVİRİ	0+10	6	6/(0+19)=1/3	6/(0+1)=6
TOPLAM	543+328	334	316/(6759+1300)=1/26	334/(13518+261)=1/41

*Servis Dersi Öğrenci Sayısı (Lisans+Lisansüstü)

D.2. ARAŞTIRMA ALANLARI

KİMYA BÖLÜMÜ

Fotokimya, Fotokatalist, Organik Sentez, Çevre-Analitik Kimyasi, Arkeometri, Hesapsal Ve Biyokimya, Yüzey Kolloid Kimya, Polimerik Malzemeler, Organik Sentez Ve Polimer Kimyasi, Polimer Proses Ve Nanokompozit , Biyomalzeme, Yakıt Hücreleri ve Enerji, Genel Kimya, Enstrumantel Kimya, Organik/Biokimya, Analitik-Anorganik, Fiziko Kimya

FİZİK BÖLÜMÜ

1. Astrofizik
2. Deneysel Yüksek Enerji Fiziği
ATLAS
CMS
3. Kompleks Sistemler ve İstatiksel Fizik
4. Deneysel Yoğun Madde Fiziği ve Fotonik
5. Teorik Yoğun Madde Fiziği
6. Medikal ve Biyolojik Fizik
7. Nanomanyetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı

PSİKOLOJİ BÖLÜMÜ

BÜPAM: Psikoloji Bölümü bünyesinde olan BÜPAM bireysel terapi, çift terapisi, çocuk ve aile terapisi, ergenlerle bireysel terapi, klinik ölçme ve değerlendirme, kronik hastalarda kişiye ve yakınlarına yönelik psikolojik destek ve terapi hizmetleri vermektedir. Bunların yanı sıra, 2005 yılından bu yana, “Çalışana Psikolojik Destek Programı (ÇPDP)” kapsamında anlaşmalı şirketlerin çalışanları ve aileleri için psikolojik danışmanlık hizmeti vermektedir. BÜPAM bünyesinde 7 uzman psikolog, 6 doktor psikolog görev yapmaktadır.

D.3. LABORATUVAR HİZMETLERİ

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
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
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	54,25	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
Enstrumantel 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
Dilbilim Bölümü			
Phonology Dilbilim Laboratuvarı	Güney	5	Araştırma ve Eğitim
Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü			
Kalıtısal Nörodejeneratif Beyin Hastalıkları ve Hemoglobülinopatiler 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

Fiber Optik Laboratuvarı
Prof.Dr. Naci İnci

Fiber Optik Laboratuvarında 2 optik masa, çeşitli dalga boylarında gaz ve katıhal lazerleri, çoğunlukla pasif optik elemanlar ve bunların yerleştirilmesinde kullanılan düzenekler mevcuttur.

Araştırma yapılan alanlar: fiber optic sensörler, yarı-ömür tekniği kullanılarak, dipol-dipol ve dipol-nanoparçacık fiziği alanında çalışmalar yürütülmektedir. Son iki yılda şu SCI makaleleri yayınlanmıştır:

-S Acikgoz, B Bilen, A C Saygili, G Aktas, A Sanyal, M N Inci, Wavelength and coherence effects on the growth mechanism of silicon nano-pillars and their use in the modification of spontaneous lifetime emission of BODIPY dye molecules, *Appl Phys A* **108**801 (2012)

-A Novack, D D'Annunzio, E D Cubuk, N Inci, L Molter, Three-dimensional phase step profilometry with a multicore optical fiber, *Appl Opt* **51**, 1045 (2012)

-S Acikgoz, I Sarpkaya, P Milas, M N Inci, G Demirci, R Sanyal, Investigation of Fluorescence Dynamics of BODIPY embedded in Porous Silicon and Monitoring Formation of SiO₂ Layer via Confocal FLIM Based NSET Method, *J Phys Chem C* **115** 22186 (2011)

-S Acikgoz, G Aktas, M N Inci, H Altin, A Sanyal, FRET between BODIPY azide dye clusters within PEG-based hydrogel: A handle to measure stimuli responsiveness, *J Phys Chem B* **114** (34) 10954 (2010)

Fiber Optik laboratuvarında Spring 2013 itibarı ile çalışan araştırmacılar şu şekildedir.

1 doktora öğrencisi
1 MSc öğrencisi
3 lisans öğrencisi

Psikoloji Bölümü

Bilisel Psikoloji Laboratuvarı: Otopiyografik bellek, çalışma belleği, müzik belleği, ortak bellek, kültür ve biliş ve psikopatolojide biliş süreçleri konuları ile ilgili araştırma çalışmaları yapılmaktadır. Bu laboratuvar bünyesinde 4 öğretim görevlisi, 11 doktora öğrencisi, 8 yüksek lisans öğrencisi ve 5 lisans öğrencisi çalışmaktadır.

Gelişimsel Psikoloji Laboratuvarı: Okul öncesi çocuklarda sosyal duygusal gelişim, duygu ifade etmede kültürel farklılıklar, erken çocukluk döneminde duygusal regülasyon, çocuklarda dil kazanım süreçleri ve çalışma belleği konularında araştırmalar yürütülmektedir. Laboratuvar bünyesinde 4 öğretim görevlisi, 6 lisansüstü öğrenci çalışmaktadır.

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı: Aile, birey, onur, duygu ifade etme kuralları, kültürleşme süreçleri açısından Türk kültürü ve kültürler arası karşılaştırma çalışmaları yapılmaktadır. Laboratuvar bünyesinde 2 öğretim görevlisi, 2 lisansüstü öğrenci görev almaktadır.

Öğrenme Laboratuvarı Laboratuvarı: Klasik koşullanma ve gözlemsel öğrenmenin hayvan cinsel davranışları üzerindeki etkisi araştırılmaktadır. Laboratuvar bünyesinde 1 öğretim görevlisi, 1 lisansüstü öğrenci görev almaktadır.

Psikobiyoloji Laboratuvarı: Laboratuvar bünyesinde 1 öğretim görevlisi, 3 lisansüstü ve 3 lisans öğrencisi görev almaktadır.

Katı Hal Fiziği

ve

Buspin – Nanomagnetizma ve Spin Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı

Doç.Dr. Özhan Özatay

Araştırma grubumuz, nano boyutta cihazların üretimi, bunların elektriksel ve manyetik özelliklerinin ölçümü ve performanslarının modellenmesi üzerine odaklanmaktadır.

Özellikli araştırma alanlarımız:

- Katıhal hafıza teknolojilerinin ortaya çıkışının altında yatan fiziksel temeller
- Ge, Sb ve Te tabanlı hal değiştirmeli hafıza cihazları
- Üç boyutlu manyetik hafıza cihazları
- Manyetik görüntüleme ve elektron mikroskopu
- RF osilatör ve manyetik rasgele erişim hafıza uygulamaları için spin etkili cihazlar
- Otomobil ve telekomünikasyon uygulamaları için GMI manyetik sensörlerin geliştirilmesi
- Manyetik bilgi depolama, mikrodalga destekli manyetizasyon yön değişimi (MAMR)
- Manyetik nano kablolarda domen dinamiği
- Manyetokalorik etkisi
- Manyetik nano yapıların manyeto taşınım özellikleri ve manyetik yapılarda spin-dalga davranışları

Grubumuzda, dört doktora öğrencisi, altı yüksek lisans öğrencisi ve üç lisans öğrencisi olmak üzere 13 araştırmacı bulunmaktadır.

Laboratuvarımızda bulunan ve erişim imkânı olan makine teçhizat listesi aşağıda verilmektedir.

1. Buker AFM
2. Cascade Microtech Probe Station
3. Pulse Generator
4. Ultrasonic bath and Hotplate
5. Leica Microscopes
6. Signal recovery Lock-in Amplifier
7. K&S Wire Bonder
8. Janis Cryostat
9. GMW Electromagnet
10. Lecroy Oscilloscope
11. V. E-gun Evaporation
12. Edwards Thermal Evaporator
13. Profilometer
14. Spin Coater
15. Network Analyzer

16. Spectrum Analyzer
17. Semiconductoxtor Parameter Analyzer
18. Vaksis Sputter System
19. Thermo-Scientific Oven
20. Sand Blaster

Engin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı

Doç.Dr. Erkan Özcan-Prof.Dr. Erhan Gülmez

Engin Arık yüksek enerji fiziği laboratuvarı Boğaziçi Üniversitesi ATLAS ve CMS takımları tarafından ortaklaşa kullanılmaktadır. Labı aktif olarak ATLAS Deneyi'nden 2 doktora ve 3 yüksek lisans öğrencisi, CMS Deneyi'nden de 2 yüksek lisans ve 1 lisans öğrencisi kullanmaktadır. Araştırılan konular arasında laboratuvardaki bilgisayar altyapısı kullanılarak ağır kuarkların ATLAS verisinde aranması, ATLAS tetikleme sisteminin iz sürme algoritmalarının geliştirilmesi, CMS HF kalorimetresine yerleştirilecek 4 anotlu fototuplerin LHC çarpışmalarında alınan verilerinin incelenmesi yer almaktadır.

Önümüzdeki dönemde ATLAS veri okuma sistemindeki tek-kart bilgisayarların testleri ve ilgili yazılımın geliştirilmesi, ve CMS fototüp testlerinin gerçekleştirilmesi planlanmaktadır. Tüm bu faaliyetlere ek olarak 1 doktora öğrencisi de laboratuvarında yüksek enerjili kozmik ışınların gözlemlenebilmesi için dedektör geliştirme çalışması yapmakta, ayrıca laboratuvarında gerçekleştirilen kuram toplantılarına da üniversite içinden ve dışından katılımcılar olmaktadır.

Medikal ve Biyolojik Fizik Araştırma Laboratuvarı

Doç. Dr. M. Burçin Ünlü

Medikal ve biyolojik fizik alanındaki yapmış olduğumuz çalışmalar, 2012 yılı içerisinde deneysel ve teorik olarak devam etmiştir. Fotoakustik görüntüleme, difüz optik görüntüleme, elektromanyetik ve akustik dalgaların biyolojik dokuda hareketi ve etkileşimi alanlarındaki teorik çalışmalarımızı Boğaziçi Üniversitesi BAP Doktora sonrası bursiyerimizin Dr. Hakan Erkol'un da içerisinde bulunduğu araştırma grubumuz San Francisco, CA, USA'da düzenlenen SPIE Photonics West konferansında sunumlar yapmış olup, bu sunumların bir kısmı uluslararası dergilerde yayınlanmıştır diğerleride uluslararası hakemli dergilerde değerlendirme aşamasındadır.

Fotoakustik görüntüleme ile ilgili teorik çalışmalarımız, doktora öğrencisi Esra Aytaç-Kiperil, yüksek lisans öğrencisi M. Ümit arabul ve Dr. Hakan Erkol'un katkılarıyla devam etmiştir ve halen devam etmektedir. Grubumuz teorik çalışmalarının yanı sıra fotoakustik görüntüleme alanında deneysel çalışmalara da başlamıştır. Bu çalışmalardan 2012 yılında yüksek lisans tez öğrencim Esra Aytaç-Kiperil "Development of Photoacoustic Microscopy" isimli tezini tamamlayarak doktora programına başlamıştır.

Işığın dokuda ilerleyişi ve etkileşimi konularında çalışan öğrencilerim Aytaç Demirkıran ve Nasire uluç sırasıyla "Pyhsics of bioluminescent light transport in tissue" ve "Physics of diffuse optical imaging" isimli tezlerini tamamlayarak doktora programlarına başlamışlardır.

Ayrıca Matematiksel Onkoloji alanında çalışan Şirin Yonucu ile Deniz Göktürk isimli öğrencilerim 2012 yılında Boston, MA, USA'da düzenlenen APS konferansında çalışmalarını sunmuşlardır ve çalışmaları uluslararası hakemli bir dergide değerlendirilme aşamasındadır. Şirin Yonucu "Mathematical Modeling of MMPs in cancer" isimli yüksek lisans tezini tamamlayarak doktora programına başlamıştır. Deniz Öztürk ise yüksek lisans çalışmalarını sürdürmektedir.

Grubumuzun bahsedilen teorik ve deneysel alanlarda çalışmaları devam etmektedir.

Yüksek Enerji Astrofizik Laboratuvarı

Prof.Dr. E.Nihal ERCAN

Yüksek Enerji Astrofiziği alanındaki laboratuvar çalışmalarımız, 2012 yılı içerisinde Gamma ışınları ve X-ışınları bölgelerinde olmak üzere “gözlemsel” olarak iki alanda devam etmiştir.

Gamma ışın çalışmalarımızı Tübitak BİDEB Doktora sonrası bursiyerimiz Dr. Tülün Ergin’in de yer aldığı araştırma grubumuz çeşitli toplantılarda sunumlar yapmış ve uluslararası dergilerde yayınlanmıştır.

Bunları Bilim İnsanı portalı içinde eklemiş bulunmaktayım.

X-ışın bölgesi çalışmalarımız ise başta Chandra Uydu olmak üzere, Galaksi Kümeleri , Süpernova kalıntıları ve Kara madde ,kara enerji konularında Dr.Murat Hüdaverdi’nin de BAP projesi kapsamında katkı yapmasıyla birlikte devam etmiştir .

Bu çalışmalardan Yüksek Lisans tez öğrencim Mustafa Bozkurt ; “Fermi-LAT and Chandra Studies of Shell like Supernova Remnants” başlıklı tezini tamamlayarak mezun olmuştur. Bunların dışında hali hazırda Doktora tez öğrencim Cemile Ezer; Dark Matter-Dark Energy’nin gözlemsel delilleri üzerine bir tez çalışmasına başlamış bulunmaktadır.

İkinci olarak, TÜBİTAK-BİDEB doktora sonrası bursiyerimiz Dr. Ü. Deniz Göker ise uzmanı olduğu Şok dalgalarının “teorisi” üzerine yaptığı çalışmalara devam etmiş, çeşitli toplantılara, seminerlere katılmış ve hali hazırda yayınlarını tamamlamakla meşguldür.

Her iki TÜBİTAK- BİDEB bursiyerimiz de, laboratuvarımızda 2 yıl boyunca çalışmalarını devam ettirmiş ve kısa bir süre önce tamamlamış bulunmaktadır.

Laboratuvarımızda ayrıca lisans seviyesindeki araştırma derslerimiz olan Phys 491-492 kod nolu derslerimizde de, bu dersleri alan lisans öğrencilerimizle çağdaş manada araştırmalarımız devam etmektedir.

Nükleer Fizik Araştırma Laboratuvarı

Doç.Dr.Taylan AKDOĞAN

Bu laboratuvarınamacıdeneyselnükleer ve parçacık fiziği alanlarında temel araştırmalar yapmak ve uluslararası laboratuvarlarda bu konuda yapılan araştırmalara destek amacıyla çeşitli uygulamalar geliştirmektir.

Bu konuda, MIT LaboratoryforNuclearScience ve Los AlamosNeutronScience Center ile doğrudan işbirliği içindedir. Burada yapılan deneylere donanım katkısı yapmakla beraber, aynı zamanda bu merkezlerdeki deneylerin verileri üniversitemizde bu laboratuvarında işlenmekte ve doktora tez konusu olarak öğrenci yetiştirilmektedir.

Buna ek olarak, bu tür deneylerde kullanılan veri edinim sistemlerinin, son teknolojiler kullanılarak yeni nesil sistemlerle güncellenmesi konusunda araştırmalar yapılmaktadır. Bu araştırmalar elektronik mühendisliği alanındaki işbirlikleri ile disiplinlerarası bir boyut da taşımaktadır.

Son olarak hızlandırıcı fiziği alanında altyapı oluşturulması planlanmaktadır. Buradaki hedef, Türkiye’deki tamamıyla ulusal kaynak ve altyapı ile gerçekleştirilmiş küçük ölçekli bir hızlandırıcıyı üniversitemize kazandırmaktır.

Çalışma Alanları:

- GCM ve RegCM modelleri ile gelecek iklim parametrelerinin tahmini.

Gelecek iklim parametre tahminleri yapılırken birden fazla model kullanılmakta ve bu modellerin çıktısı kullanılarak yapılan analizler, gelecek ile ilgili daha doğru bilgiler vermekte, sıcaklık ve yağış parametrelerinin mevsimsel ortalamalarının değişikliği geniş bir spektrumda modellenmektedir.

- İklim Değişikliği etki analizleri (Fiziksel, ekonomik ve sosyal)

Bu analizler, doğru stratejilerin belirlenmesi açısından ülkelerin ve bölgelerin karar verme mekanizmalarına bir rehber niteliği taşıdığından literatürde önemli bir yere sahip olmaktadır.

Araştırma Grubu'nda yer alan öğrenciler:

2 Doktora öğrencisi
7 Yüksek Lisans öğrencisi (3'ü tez aşamasında, 4'ü hazırlık aşamasında)
2 Lisans öğrencisi

Mevcut Ekipmanlar:

Lab PC ve Ekipman Raporu

PC	CPU	RAM	HDD	Monitör
1	Intel® Core™ i7 CPU 950 @ 3.07GHz × 8	2048*3dd r3	1 TB HDD	3 adet LCD
2	Intel® Core™ i7 CPU 950 @ 3.07GHz × 8	2048*3dd r3	1 TB HDD	Klavye & Mouse
3	Intel® Core™ i7 CPU 950 @ 3.07GHz × 8	2048*3dd r3	1 TB HDD	3 adet Yazıcı 1 adet

D.4. BİLGİSAYAR LABORATUVAR HİZMETLERİ

Laboratuvar Adı	Bulunduğu Kampüs	Bilgisayar Sayısı	Açık Olduğu Saatler	Yazıcı (Var/Yok)	Laboratuvarda Yüklü Programlar
Fizik Öğrenci Eğitim Lab.	Kuzey	16	Ders saatlerinde açılıyor	Yok	Windows 7, Office 2010, Matlab, Linux

Kimya Bilgisayar Eğitim Laboratuvarı	Kuzey	7	09:00-17:00	Var	Spartan 12, Amber 14, Gaussian 09, Moe, Adf, Material Studio, Chem Office 2010
Felsefe Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	17	09:00-17:00	Var	Microsoft Office, Virüs Programı
Matematik Fikret Kortel Laboratuvarı	Güney	20	09:00-12:00 13:00-16:00	Var	Office, Latex, Matlab
Çeviribilim Bilgisayar Laboratuvarı	Güney	21	Ders saatlerinde açılıyor	Yok	Office
Mol. Biyo.ve Genetik Araştırma Laboratuvarı Öğrencilere açık Bilgisayarlar (Lisansüstü+Lisans)	Kuzey	24	Haftanın 7 günü	Var	Microsoft Office

II. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ ve DEĞERLENDİRMELER

A. MALİ BİLGİLER

A.1. BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

A.1.1. BÜTÇE GİDERLERİ

2014 Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (Ekonomik Sınıflandırma) (TL)

Açıklama	K.B.Ö.	Yıl Sonu Ödenek	Harcama	K.B.Ö. /Toplam Ödenek. (%)	Harcama/ K.B.Ö (%)	Harcama/ Top. Ödenek (%)
Personel Giderleri	14.536.000	14.421.000	14.334.399	100,8	98,61	99,4
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	2.616.000	2.680.000	2.608.521	97,61	99,71	97,33
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	255.000	1.139.867	512.010	22,37	200,79	44,92
Toplam	17.407.000	18.240.867	17.454.930	95,43	100,28	95,69

Yıllara Göre Bütçe Ödeneklerinde Artış (TL)

	2013	2014	2015	2014/2013	2015/2014
Ekonomik Sınıflandırma	K.B.Ö.	K.B.Ö.	K.B.Ö.	(%)	(%)
Personel Giderleri	13.542.000	14.536.000	14.877.000	107,34	102,35
Sos. Güv. Kurum. Devlet Primi Gid.	2.280.000	2.616.000	2.662.000	114,74	101,76
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	307.000	255.000	194.500	83,06	76,27
Toplam	16.129.000	17.407.000	17.733.500	108	102

2014 YILI BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

Ekonomik Kod	Kesintisiz Başlangıç Ödeneği (KBÖ)	Eklene	Düşülen	Toplam Ödenek	Harcama	Kalan
38.08.04.32-09.4.1.00-2-01.1	12.650.000,00	0	700.000,00	11.950.000,00	11.873.104,58	76.895,42
38.08.04.32-09.4.1.00-2-01.2	1.886.000,00	585.000,00	0	2.471.000,00	2.461.294,73	9.705,27
38.08.04.32-09.4.1.00-2-02.1	2.274.000,00	0	76.000,00	2.198.000,00	2.135.638,12	62.361,88
38.08.04.32-09.4.1.00-2-02.2	342.000,00	140.000,00	0	482.000,00	472.882,58	9.117,42
38.08.04.32-09.4.1.00-2-03.2	58.000,00	7.600,00	0	65.600,00	65.304,95	295,05
38.08.04.32-09.4.1.00-2-03.3	106.000,00	15.100,00	0	121.100,00	116.632,23	4.467,77
38.08.04.32-09.4.1.00-2-03.5	0	16.400,00	0	16.400,00	1.212,70	15.187,30
38.08.04.32-09.4.1.00-2-03.7	91.000,00	44.485,00	0	135.485,00	131.619,28	3.865,72
38.08.04.32-09.6.0.07-2-03.2	0	292.395,00	0	292.395,00	55.816,63	236.578,37
38.08.04.32-09.6.0.07-2-03.3	0	167.000,00	0	167.000,00	34.608,12	132.391,88
38.08.04.32-09.6.0.07-2-03.5	0	19.617,00	0	19.617,00	5.176,06	14.440,94
38.08.04.32-09.6.0.07-2-03.6	0	115.000,00	0	115.000,00	18.687,55	96.312,45

38.08.04.32-09.6.0.07-2-03.7	0	207.270,00	0	207.270,00	82.952,45	124.317,55
Toplam	17.407.000	1.609.867	776.000	18.240.867	17.454.930	785.937

B. PERFORMANS BİLGİLERİ

B.1. FAALİYET VE PROJE BİLGİLERİ

B.1.1. FAALİYET BİLGİLERİ

B.1.1.1. BİRİMİNİZ TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR (*)

	Ulusal				Uluslararası			
	Sayısı	Katılan Personel Sayısı			Sayısı	Katılan Personel Sayısı		
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	5	50		50	3	12		12
Konferans	6	120	1	121	13	40		40
Panel				0	1	8	4	12
Seminer	83	1466	4	1470	25	204		204
Söyleşi	1	15	1	16	5	50		50
Konser				0				0
Sergi				0				0
Teknik Gezi				0				0
Eğitim Semineri	2	200		200				0
Çalıştay	2	45		45	9	214		214
Toplantı				0	10			0
.....				0				0
Toplam	99	1896	6	1902	66	528	4	532

Batı Dilleri ve Edebiyatları

Tarih (ler)	Faaliyet
18 Ekim 2014	Seminer "International Writers Program Reading Tour."
22 Mayıs 2014	Konferans. "Urban Attachments: Monogamy and Its Others."

Tarih (ler)	Faaliyet
7 Kasım 2014	Söyleşi: Emily Mark-Fitzgerald. Guest Lecturer in “Victorian Poetry and Prose.”
8 Mayıs 2014	Söyleşi: Silke-Maria Weineck. (University of Michigan) “Tragic Paternity.”
3 Nisan 2014	Söyleşi: Gerald Maclean. (University of Exeter) Guest Lecturer in “Survey of English Literature.”
3 Nisan 2014	Söyleşi: Donna Landry. (University of Kent) Guest Lecturer in “The English Romantics.”
4 Nisan 2014	Söyleşi: Donna Landry. (University of Kent) “Ottoman Origins, British Enlightenment.”

Ceviribilim

Tarih (ler)	Faaliyet
27-28 Kasım 2014	Konferans: Uluslararası Diliçi Çeviri Atölyesi- <i>International Workshop on Intralingual Translation</i> , Boğaziçi University (27-28 Kasım 2014).
30 Ekim-3 Kasım 2014	Seminer: Konusmacı: Claudia Angelelli Konusma Başlığı: ‘Minding The Gaps In Healthcare Interpreting: Linking Research, Practice, Certification And Standards’

Dilbilim

Tarih (ler)	Faaliyet
23 Mayıs 2014	Konferans: Lingday, , Eser E. Taylan (düzenleyen) Dilbilim Programı, Boğaziçi Üniversitesi
6-7 Ocak 2014	Çalıştay: İşaret Dilleri Dilbilimi Terimleri Çalıştayı Dilbilim Programı, Boğaziçi Üniversitesi
24-26 Kasım 2014	Toplantı: Issues in the Education of The Deaf, , Meltem Kelepir & A. Sumru Özsoy, Dilbilim Programı, Boğaziçi Üniversitesi
6 Eylül - 19 Ekim 2014	Eğitim Semineri: Türk İşaret Dili Öğretmeni Yetiştirme Yöntemi Kursu A. Sumru Özsoy, Dilbilim Programı, Boğaziçi Üniversitesi

Felsefe

Tarih(ler)	Faaliyet
20 Şubat 2014	Seminer: , Benj Hellie (Toronto) paper workshop, “How We Do”
21 Şubat 2014	Seminer: , Jessica Wilson (Toronto), “No Work For a Theory of Grounding”
4 Nisan 2014	Seminer: , Giovanni Mion (ITU), “Grueing Gettier”
10 Nisan 2014	Seminer: , Anita Leirfall (Bergen), “Kant on Absolute Space as a Ground and the Feeling of Inner Difference Between Spatial Directions”
14 Nisan 2014	Seminer: , Adam Crager (Princeton): “Aristotle on the Finitude of Essence”
5 Mayıs 2014	Seminer: , Cem Bozşahin (METU), “Can Computation Give Rise to Meaning?”
23 Mayıs 2014	Seminer: , Daniel Star (Boston University), “The Reasons of Virtue: A Reductive Epistemic Account”
27 Temmuz 2014	Seminer: , Paul Boghossian (NYU), “Intuitions and A Priori Knowledge”
17 Temmuz 2014	Seminer: , Thomas Besch (Sydney), “On the Right to Justification and Discursive Respect”
21 Temmuz 2014	Seminer: , Mehmet Erginel (Eastern Mediterranean University), “Weakness of Will in the Nicomachean Ethics: How Socratic is Aristotle?”
18 Eylül 2014	Seminer: , Matthew Fulkerson (UCSD), “The Presentational Character of Sensory Affect “
3 Kasım 2014	Seminer: , Meghan Sullivan (Notre Dame), “Referring to God”
5 Kasım 2014	Seminer: , Meghan Sullivan (Notre Dame), “Anti-Essentialism”
2 Aralık 2014	Seminer: , Georgios Steiris (U. of Athens) “The Presocratics in the Italian Renaissance”
5 Aralık 2014	Seminer: , Jack Woods (Bilkent U.), “The Normative Force of Promising”
7-8 Mart 2014	Konferans - Philosophy of Curiosity
4 Ağustos 2014	Konferans: , METAPHYSICSTANBUL14, metaphysics konferans

2 Kasım 2014	Konferans ,Theories of the Good Life
16-17 Haziran 2014	Çalıştay :. Çalıştay The Manuscripts of Dan Zahavi and Shaun Gallagher.
5 Aralık 2014	Çalıştay :. Jack Woods (Bilkent U.), Mantık Çalıştayı , “Do-it-yourself Semantics”

Fizik

Tarih(ler)	Faaliyet
23-27 Haziran 2014	Çalıştay “CERN ATLAS Deneyi Ulusal Proje Çalıştayı”- Fizik Bölümü
8 Mayıs 2014	Eğitim Semineri “The Dark Sector and Einstein” –Humanities ve Fizik Bölümü
19 Şubat 2014	Seminer “Magnetically induced currents in the quark-gluon plasma”- Fizik Bölümü
26 Şubat 2014	Seminer “Black Hole deconstruction and supergravity solutions with hypermultiplets”- Fizik Bölümü
4 Mart 2014	Seminer “Nonlinear Engineering of Photonics Systems: Nonlinear Laser Lithography”- Fizik Bölümü
19 Mart 2014	Seminer “Non-Perturbative Gauge-Higgs Unification”- Fizik
26 Mart 2014	Seminer “Identification of disease marker pathways via analysis of omics “ data in a network related context”- Fizik Bölümü
20 Mart 2014	Seminer “Megakentler trafiği için devrimsel ama gerçekçi çözüm”- Fizik Bölümü
16 Nisan 2014	Seminer “The Higgs Boson, Jets and the Next Discovery”- Fizik Bölümü
9 Nisan 2014	Seminer “Tensor Factorisations models for data analysis”- Fizik Bölümü
30 Nisan 2014	Seminer “What we need to know about mechanics”- Fizik Bölümü
16 Nisan 2014	Seminer “Symplectic Integration and operator splitting”- Fizik Bölümü
14 Mayıs 2014	Seminer “Light-Matter Interactions”- Fizik Bölümü
20 Mayıs 2014	Seminer “Mesoscale modelling of swimming organisms”- Fizik Bölümü
21 Mayıs 2014	Seminer “Symmetry and uniformity considerations in diffusion and 3D radial Magnetic Resonance Imaging”- Fizik Bölümü
15-16-18-19 Eylül 2014	Eğitim Semineri “Methods of Quantization: Introduction to deformation quantization”- Fizik Bölümü
15 Ekim 2014	Seminer “Graphene based transparent flexible conductors”- Fizik Bölümü
22 Ekim 2014	Seminer “Accuracy of Diffusion MRI Methods for White Matter Integrity Measurements”- Fizik Bölümü
7 Kasım 2014	Seminer “Local Conformal Symmetry and its violation at quantum level”- Fizik Bölümü
4-6-11-13-18 Kasım 2014	Eğitim Semineri “Lectures on Integrable systems by Jens Hoppe”- Fizik Bölümü
26 Kasım 2014	Seminer “Black holes and string theory, towards a general paradigm”- Fizik Bölümü
19 Kasım 2014	Seminer “Conformal field theory in the Saddle”- Fizik Bölümü
10 Aralık 2014	Seminer “Water Soluble Polymers”- Fizik Bölümü
17 Aralık 2014	Seminer “Quantum computing without correlation”- Fizik Bölümü
24 Aralık 2014	Seminer “Computational Analysis of RNA repeat expansions causing genetic disease”- Fizik Bölümü
24 Aralık 2014	Seminer “Design and construction of a 1.5 MeV H+ beamline with a “Made in Turkey” approach”- Fizik Bölümü
25 Aralık 2014	Seminer “Silicon photonics with silicon microspheres”- Fizik Bölümü

Kimya

Tarih(ler)	Faaliyet
Tarih (ler)	Faaliyetin Adı ve Faaliyeti Yapan Birimin Adı
09.01.2014	Seminer: Dr.Bercem Dutagaci Biophysical Studies of Lipid Membranes by Solid-State NMR and MD Simulations-
11.04.2014	Seminer:Dr. Serdar DURDAGI Rehabilitating Drug-induced Long-QT Promoters: In Silico Design of hERG Non-Blocker Compounds with Retained Pharmacological Activity Using Molecular Surgery Studies

09.05.2014	Seminer:Prof. Russell Stewart Tissue repair with adhesive crosslinkable complex coacervates
16.05.2014	Seminer:Prof. Oğuz Okay Self-healing hydrogels with shape memory behavior via hydrophobic interactions
30.05.2014	Seminer:Dr.İbrahim Eryazıcı Nanostructures based on small molecule DNA-hybrids and their emerging design principles
03.06.2014	Seminer:Prof. ELIZABETH GILLIES Biodegradable Polymers and Their Assembly into Functional Materials
27.06.2014	Seminer:Prof. Melik DEMİREL Thermoplastic Properties of a Structural Protein
10.10.2014	Seminer:Prof Fabienne Dumoulin Designing Phthalocyanines for Photodynamic Therapy: Structure-activity relationship and fine tuning of the desired properties
07.11.2014	Seminer:Prof Levent Artok 'Alkinil Sistemlerin Geçiş Metal Katalizli Karbonilasyon ve Kenetlenme Tepkimeleri
14.11.2014	Seminer:Prof. Cleva Ow Yang Nanoscale Engineering of the Work Function for Transparent Electrodes in Organic Solar Cells
05.12.2014	Seminer:Prof. Erem Bilensoy Tumor targeted nanoparticles: opportunities and challenges Kimya Bölümü
19.12.2014	Seminer:Prof. Uğur Sezerman Protein Engineering Applications for Design of Novel Enzymes for Industrial Use Kimya Bölümü

Moleküler Biyoloji ve Genetik

Tarih (ler)	Faaliyet
26.12.2014	Yavuz Oktay, Ph.D. Acıbadem University <i>An Integrative Approach to Pathways of Glioma Development: From Genetic Susceptibility to Therapy MBG Seminar</i>
25.12.2014	Seminer:Atilgan Yılmaz, Ph.D. ETH Zürich <i>Challenging mammalian muscle cell identity: msx2-driven dedifferentiation driven in mammalian myotubes MBG Seminar</i>
23.12.2014	Seminer: Ali Ertürk, Ph.D. Ludwig-Maximilian Universitaet, München <i>Sculpting the nervous system: spine elimination and dendrite retraction by local apoptosis MBG Seminar</i>
19.12.2014	Seminer: Emrah Nikerel, Ph.D. Bahçeşehir University <i>Understanding Regulation of Metabolism through Feasibility Analysis: Lessons learned from kinetic models of metabolic reaction networks MBG Seminar</i>
12.12.2014	Seminer: Deniz Atasoy, Ph.D. Medipol University <i>Understanding the brain circuits for controlling feeding behaviour MBG Seminar</i>
28.11.2014	Seminer: Bayram Yüksel, Ph.D. TÜBİTAK-MAM/GMBE <i>Applications of Next Generation Sequencing Technologies & TUBİTAK IGBAM (Advanced Genome and Bioinformatics Research Lab.) MBG Seminar</i>
21.11.2014	Seminer: Christopher Mayack, Ph.D. Martin-Luther Universitaet, Halle-Willeberg <i>Regulatory metabolic factors involved in the evolution of social behavior MBG Seminar</i>
7.11.2014	Seminer: Nuri Öztürk, Ph.D. GYTE <i>The Journey of Light in Resetting the Biological Clock MBG Seminar</i>
31.10.2014	Seminer: Mazhar Adli, Ph.D. University of Virginia, School of Medicine <i>Understanding and manipulating genome and epigenome MBG Seminar</i>

Tarih (ler)	Faaliyet
24.10.2014	Seminer: Patrick Callaerts, Ph.D. University KU Leuven <i>Genetic Control of differentiation and function of Drosophila insulin-producing cells MBG Seminar</i>
23.10.2014	Seminer: Matthew Holt, Ph.D. University KU Leuven, VIB <i>Investigating the Molecular Mechanisms of Astrocyte Function in Health and Disease MBG Seminar</i>
17.10.2014	Seminer: Nathan Lack, Ph.D. Koç University <i>Determining the origin of bladder cancer multifocality with next generation sequencing MBG Seminar</i>
10.10.2014	Seminer: Elif Nur Firat-Karalar, Ph.D. Koç University <i>Moving Beyond the Parts List for the Centrosome MBG Seminar</i>
29.09.2014	Seminer: Mishisuke Yuzaki, Ph.D. Keio University <i>How do neurons form, maintain, or eliminate synapses - new roles played by C1q complement family MBG Seminar</i>
26.09.2014	Seminer: Mustafa Baydoğan, Ph.D. BU Dept. of Industrial Engineering <i>Modeling Relationship Between Gene Expression and Chromatin Modifications MBG Seminar</i>
11.04.2014	Seminer: Ulaş Tezel, Ph.D. Bogazici University Institute of Environmental Sciences <i>Pseudomonas sp. BIOMIG1 Craves for Disinfectants MBG Seminar</i>
28.03.2014	Seminer: Nikos Stergiopoulos, Ph.D. Swiss Federal Institute of Technology, Lausanne <i>The Role Of The Academic Lab In The Development Of Frontline And Clinically-Relevant Medical Technologies MBG Seminar</i>
21.03.2014	Seminer: Elif Aşşimi Duman, Ph.D. Boğaziçi University Psychology Department <i>Nature and Nurture: Role of Genetic and Environmental Factors on Human Stress Reactivity MBG Seminar</i>
05.03.2014	Seminer: Åsa Fex Svenningsen, Ph.D. University of Southern Denmark <i>A Role Macrophage Migration Inhibitory Factor In The Developing Nervous System MBG Seminar</i>
28.02.2014	Seminer: Batu Erman, Ph.D. Sabancı University <i>Regulation of the p53 tumor suppressor protein MBG Seminar</i>
28.01.2014	Seminer: Emrah Altındaş, Ph.D. Harvard Medical School <i>Bioinformatics and Proteomics Approaches for Bacterial Antigen Discovery MBG Seminar</i>
21.01.2014	Seminer: Çiğdem Gelegen van Eijl, Ph.D. Imperial College London <i>Mapping Genes and Neuronal Networks Underlying the Development of Behavioral and Physiological Processes MBG Seminar</i>
12-14 Haziran 2014	Kongre The Motor System: From Development to Neurodegeneration, Suna ve İnan Kıraç Nörodejenerasyon Laboratuvarı
01 - 24 Mayıs 2014	Toplantı "ENCALS meeting 2014 Leuven", European Network for the Cure of ALS
03 - 06 Eylül 2014	Çalıştay "Türk-Alman Üniversitesi Nörobilim Çalıştayı", Moleküler Biyoloji ve Genetik
08 Eylül 2014	Toplantı "PROJECT Mine KICK-OFF MEETING", Project MinE Netherlands ALS Foundation
03 Kasım 2014	Sempozyum "TÜBİTAK Yeni Nesil Genom Dizileme Sempozyumu", IGBAM Tübitak
20 – 23 Kasım 2014	Kongre "1.Talasemi ve Hemoglobinopatiler Kongresi", Talasemi Federasyonu Bilim Kurulu
23 - 26 Kasım 2014	Kongre "50. Ulusal Nöroloji Kongresi" Türk Nöroloji Derneği
5-7 Aralık 2014	Toplantı "The 25th International Symposium on ALS/MND", The International Alliance of ALS / MND Associations

Psikoloji

Tarih (ler)	Faaliyet
26.05.2014	Konferans / Soonja-Choi : Language-specificity and cognition in spatial categorization and motion event expressions / Psikoloji Bölümü
27.03.2014	Seminer / Ercan Alp : Inhibition, Working Memory and Exuberance in Very Young Children / Psikoloji Bölümü
02.04.2014	Konferans /Bennett Schwartz : Metamemory / Psikoloji Bölümü
03.04.2014	Çalıştay / Bennett Schwartz : Metamemory Methodologies/ Psikoloji Bölümü
27.05.2014	Seminer / Esra Mungan : Gestalt Universals or Musical Enculturation: Perceiving Boundaries in Unfamiliar Turkish Makam Music / Psikoloji Bölümü
15.05.2014	Konferans /Hermann Habermas: The Psychology of the Life Story/ Psikoloji B.
18.05.2014	Söyleşi - Retrospective Söyleşi / Psikoloji Bölümü

Türk Dili ve Edebiyatı

Tarih (ler)	Faaliyet
22-23 Mayıs 2014	Sempozyum : <i>Yazıdan Söze: Boğaziçi Üniversitesi, Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü, Lisansüstü Sempozyumu.</i> Boğaziçi Üniversitesi.
23 Mayıs 2014	Sempozyum : <i>Boğaziçi Yüz Ellinci Yılım Kutluyor: Retrospektif, Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü.</i> Boğaziçi Üniversitesi.
27-28 Kasım 2014	Çalıştay : Prof.Dr. Tülay Gençtürk “ Dilsel, Kültürel ve İdeolojik Dönüşümler Ekseninde Türkçede Diliçi Çeviri ve Uygulamaları <i>International Workshop on Intralingual Translation.</i> Boğaziçi Üniversitesi.

Tarih

Tarih (ler)	Faaliyet
23-25 Ekim 2014	Sempozyum Vangelis Kechriotis, (Boğaziçi University, RCAC/Koç University, Turkey), Greek-Orthodox in politics and the economy of the Black Sea port cities at the end of the Empire, The Economic and Social Development of the Port-Cities of the Southern Black Sea Coast, Late 18th – Beginning of the 20th century, 23-25 October, 2014.
23-25 Ekim 2014	Sempozyum Edhem Eldem, (Boğaziçi University, Turkey) Trade in the Black Sea through the lenses of the French Chamber of Commerce’s Revue commerciale du Levant.” The Economic and Social Development of the Port-Cities of the Southern Black Sea Coast, Late 18th – Beginning of the 20th century, 23-25 October, 2014.
15-16 Kasım 2014	Konferans : Lale Babaoğlu: “Between Mission, Education, and Commerce: The Lazarist past of İSTANBUL ST GEORG AVUSTURYA LİSESİ”, International Conference on the Missionary Experience in Late Ottoman Empire and Imperial China Istanbul, November 15-16, 2014, Cultural Heritage Museum. Organized by Boğaziçi University, Asian Studies Center, Boğaziçi University, Department of History, Confucius Institute at Boğaziçi University, Shanghai University, Center for the Study of Religion and Chinese Society.
4.Mar.14	Konferans :Nevra Necipoğlu: 4 Mart 2014: Lecture organized in celebration of 20 years of collaboration between the Onassis Foundation and Boğaziçi University (sunuş konuşması)
27.Mar.14	Konferans : Nevra Necipoğlu: 27 Mart 2014: Aptullah Kuran’ı Anma Konferansı (sunuş konuşması)
20 Mart 2014	Seminer : Oya Pancaroğlu, Aslı Özyar, Elif Ünlü-Museum Lecture: Recent Research in Tarsus-Gözlükule
18 Aralık 2014	Seminer : Kathleen Annette Hawthorne, "The Idea of Religion: A Secret History" Thursday,

11 Aralık 2014	Seminer: Jane Hathaway "African Genesis in the Ottoman Palace? New Findings on the Ottoman Use of African Harem Eunuchs" Thursday,
13 Kasım 2014	Seminer: Merih Erol "The Story of a Greek Protestant Family between the Ottoman Empire, Greece, and the United States (1880s-1930s)" Thursday,
6 Kasım 2014	Seminer: Christos Hadziiossif, "How I became a local historian in spite of myself", Thursday,
30 Ekim 2014	Seminer: Elias Kolovos, "Frontier Societies in the Ottoman Mediterranean: A Framework for Research", Thursday,
23 Temmuz 2014	Seminer: Beshara Doumani, "Garden Agriculture and Family History in Ottoman Syria", Wednesday,

Matematik

Tarih (ler)	Faaliyet
18-20 Haziran 2014	Çalıştay, 'Recent Deveypments in Supergravity Theories'
3 Ocak 2014	Seminer, Subconvexity bounds for L functions of half integral weight modular forms
19 Şubat 2014	Seminer, On Control and Random Dynamical Systems in Reproducing Kernel Hibert Spaces
19 Mart 2014	Seminer, Superintegrability with spin
26 Mart 2014	Seminer, Definable subgroups of NIP groups
12 Nisan 2014	Seminer, Supergeneric subsets of a group
16 Nisan 2014	Seminer, Uniform Versions of the Mordell-Lang Conjecture for Multiplicative Groups
30 Nisan 2014	Seminer, Supercharacters and their super powers
7 Mayıs 2014	Seminer, Testing Surface Area
14 Mayıs 2014	Seminer, Cumhuriyetin İlk Matematikçileri: Kerim Erim, Ratip Berker ve Cahit Arf
28 Mayıs 2014	Seminer, Algebraic differential equations for analytic covering maps
4 Haziran 2014	Seminer, Pattern generation problems arising in multiplicative integer systems
15 Ekim 2014	Seminer, An Asymptotic Birch and Swinnerton- Dyer Conjecture
22 Ekim 2014	Seminer, Hopf-cyclic cohomology of quantum enveloping algebras

Tarih (ler)	Faaliyet
12 Kasım 2014	Seminer , Finite non-associative division algebras: semifields
19 Kasım 2014	Seminer , Blackholes under microscope
26 Kasım 2014	Seminer , Disjoint supercyclic weighted shilds
17 Aralık 2014	Seminer , Realizing homotopy group actions
24 Aralık 2014	Seminer , Asymptotics of torsion homology of hyperbolic 3-manifolds

Sosyoloji

Tarih (ler)	Faaliyet
15-17 Ocak 2014	Konferans : The Central Asian Migrant Experience in Turkey and Russia: Comparing Political Subjectivities, Diaspora Politics, and Citizen-State Relations
14 Mart 2014	Konferans , “Yerel Siyaset, Sermaye ve Mekan”, Sosyoloji Bölümü
20 Mart 2014	Seminer , Gökçe Günel, Constructive Ambiguity: The Global Horizons of Abu Dhabi’s Renewable Energy and Clean Technology Projects, Sociology Talks.
27 Mart 2014	Seminer Shannee Marks: “Agamben, Biopolitics and Broken Subjects: The philosophical Deliations of the Concepts of ‘Homo Sacer’ and ‘State of Exception’”, Sociology Talks.
10 Nisan 2014	Seminer Magdalena Craciun: <i>Scarves as secular and/or religious objects, Sociology Talks.</i>
22 Mayıs 2014	Seminer Kathi Weeks: The Problem with Work: Feminism, Marxism, Antiwork Politics and Postwork Imaginaries, Sociology Talks.
24 Haziran 2014	Seminer Evren Dinçer, The Reindustrialization of the U.S.: An Ethnography of Auto Workers in the American Rust Belt, Sociology Talks.

B.1.1.2. DİĞER KURULUŞ VE DİĞER ÜNİVERSİTELER TARAFINDAN DÜZENLENEN TOPLANTILAR

	Ulusal				Uluslararası			
	Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı			Sayısı	Görevlendirilen Personel Sayısı		
		Akademik	İdari	Toplam		Akademik	İdari	Toplam
Sempozyum ve Kongre	20	27		27	33	35		35
Konferans	18	19		19	78	78		78
Panel	4	4		4	3	3		3
Seminer	12	28		28	11	11		11
Söyleşi	7	7		7	1	1		1
Konser				0				0
Sergi				0				0
Teknik Gezi				0				0
Eğitim Semineri	1	1		1	3	3		3
Çalıştay	7	7		7	23	24		24
Toplantı	10	10		10	35	35		35
Grup Çalışmaları				0	11	11		11
Toplam	79	103	0	103	198	201	0	201

B.1.1.3. YAYINLARLA İLGİLİ FAALİYET BİLGİLERİ

Bilimsel Yayınlar

BİRİMİN ADI	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Araş. Rap.	Diğer
Dilbilim	-	1	5	4	1	-
Batı Dilleri ve Edeb.	-	3	6	14	1	-
Fizik	-	-	138	2	-	2
Sosyoloji	-	4	5	-	-	-
Çeviribilim	-	2	1	8	-	-
Felsefe	2	3	7	-	-	-

Kimya	-	1	41	3	-	-
Tarih	8	13	18	1	-	-
Matematik	-	-	8	-	-	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	-	-	23	2	-	-
Psikoloji	-	2	10	21	-	-
Türk Dili ve Edeb.	6	2	13	5	-	8
Türkçe Dersleri Koord.		1	4	4	-	
Toplam	16	32	279	64	2	10

Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

Makaleler

1. Novarino G, Fenstermaker AG, Zaki MS, Hofree M, Silhavy JL, Heiberg AD, Abdellateef M, Rosti B, Scott E, Mansour L, Masri A, Kayserili H, Al-Aama JY, Abdel-Salam GM, Karminejad A, Kara M, Kara B, Bozorgmehri B, Ben-Omran T, Mojahedi F, Mahmoud IG, Bouslam N, Bouhouche A, Benomar A, Hanein S, Raymond L, Forlani S, Mascaro M, Selim L, Shehata N, Al-Allawi N, Bindu PS, Azam M, Gunel M, Caglayan A, Bilguvar K, Tolun A, Issa MY, Schroth J, Spencer EG, Rosti RO, Akizu N, Vaux KK, Johansen A, Koh AA, Megahed H, Durr A, Brice A, Stevanin G, Gabriel SB, Ideker T, Gleeson JG, Exome sequencing links corticospinal motor neuron disease to common neurodegenerative disorders, Science, makale olarak, 343, 6170, 506-511, 2014 **SCI**
2. Kara B, Ayhan Özgecan, Gökçay G, Başboğa N, Tolun Aslıhan, Adult phenotype and further phenotypic variability in SRD5A3-CDG, BMC Med Genet, 15, 10, online dergi, 2014 **SCI**
3. Yıldırım Y, Kerem M, Koroğlu C, Tolun A, A homozygous 237-kb deletion at 1p31 identified as the locus for midline cleft of the upper and lower lip in a consanguineous family, European Journal of Human Genetics, 22, 3, 333-337, 2014 **SCI**
4. Yuksel S, Eren E, Hatemi H, Sahillioglu AC, Gultekin Y, Demiroz D, Akdis C, Fresko I, and Ozoren N, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behcet's syndrome patients, International Immunology, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI-E**
5. Potier D, Davie K, Hulselmans G, Naval Sanchez M, Haagen L, Huynh-Thu VA, Duygu Koldere D, Celik A, Geurts P, Christiaens V, Aerts S, Mapping Gene Regulatory Networks in Drosophila Eye Development by Large-Scale Transcriptome Perturbations and Motif Inference, Cell Reports, 9, 1-14, 2014 **SCI**
6. Özgecan Ayhan, Mahmut Balkan, Ayse Guven, Renin Hazan, Murat Atar, Atalay Tok, Aslıhan Tolun, Truncating mutations in TAF4B and ZMYND15 causing recessive azoospermia, Journal of Medical Genetics, 51, 239-244, 2014 **SCI**
7. Hız MC, Canher B, Niron H, Türet M, Transcriptome Analysis of Salt Tolerant Common Bean (Phaseolus vulgaris L.) under Saline Conditions , PLOS ONE, 9, 3, 1-13, 2014 **SCI**
8. Handan BALTA, Özge KARAKAŞ METİN, Funda ŞENTÜRK AKFIRAT, Fahriye ERTUĞRUL, Semra HASANÇEBİ, Yıldız AYDIN, Kadir AKAN, Zafer MERT, Müge TÜRET, Ahu ALTINKUT UNCÜOĞLU,*, Identification of an AFLP marker linked with yellow rust resistance in wheat (Triticum aestivum L.), Turkish Journal of Biology, 38, 371-379, 2014 **SCI-E**

9. Suna Lahut, David Vadasz, Candan Depboylu, Vincent Ries, Martina Krenzer, Karin Stiasny-Kolster, A. Nazli Basak, Wolfgang H. Oertel, Georg Auburger, The PD-associated alpha-synuclein promoter Rep1 allele 2 shows diminished frequency in restless legs syndrome, *Neurogenetics*, s10048-014-040, 10048-014, 2014 **SSCI**
10. Yıldırım Y, Kerem M, Köroğlu Ç, Tolun A, A homozygous 237-kb deletion at 1p31 identified as the locus for midline cleft of the upper and lower lip in a consanguineous family, *European Journal of Human Genetics*, 22, 3, 333-337, 2014 **SCI**
11. Yüksel Ş, Eren E., Hatemi G, Sahillioğlu AC, Gültekin Y, Demiröz D, Akdiş C, Fresko I, Özören N, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients., *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI**
12. Şahru Yüksel, Elif Eren, Gülen Hatemi, Ali Can Sahillioğlu, Yetiş Gültekin, Duygu Demiröz, Cezmi Akdiş, İzzet Fresko, Nesrin Özören, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients., *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI**
13. Durlu YK, Köroğlu Ç, Tolun A, Novel Recessive Cone-Rod Dystrophy Caused by POC1B Mutation, *JAMA Ophthalmology*, 0, 1-7, 2014 **SCI**
14. Yüksel Ş, Eren E., Hatemi G, Sahillioğlu AC, Gültekin Y, Demiröz D, Akdiş C, Fresko I, Özören N, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients., *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI**
15. Erken E, Köroğlu Ç, Yıldız F, Ozer HT, Gülek B, Tolun A, A novel recessive 15-hydroxyprostaglandin dehydrogenase mutation in a family with primary hypertrophic osteoarthropathy, *Modern Rheumatology*, 0, 1-9, 2014 **SCI**
16. Yüksel Ş, Eren E., Hatemi G, Sahillioğlu AC, Gültekin Y, Demiröz D, Akdiş C, Fresko I, Özören N, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients., *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI**
17. Yüksel Ş, Eren E., Hatemi G, Sahillioğlu AC, Gültekin Y, Demiröz D, Akdiş C, Fresko I, Özören N, Novel NLRP3/cryopyrin mutations and pro-inflammatory cytokine profiles in Behçet's syndrome patients., *International Immunology*, 26, 2, 71-81, 2014 **SCI**
18. Georg Auburger, Suzana Gispert, Suna Lahut, Ozgur Omur, Ewa Damrath, Melanie Heck, A.Nazli Basak, 12q24 locus association with type 1 diabetes: SH2B3 or ATXN2, *World Journal Diabetes*, 5(3): , 15:, 316-327, 2014 **SSCI**
19. Fidancı İD, Zülfikar B, Kavaklı K, Ar MC, Kılınç Y, Başlar Z, Çağlayan SH, A Polymorphism in the IL-5 Gene is Associated with Inhibitor Development in Severe Hemophilia A Patients, *Turkish Journal of Hematology*, 31, 17-24, 2014 **SCI-E**
20. Nava C et al, De novo mutations in HCN1 cause early infantile epileptic encephalopathy, *Nature Genetics*, 46, 6, 640-645, 2014 **SCI**
21. Özcan, Z., Gül, G. and 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*, ahead of print, 2014 **SCI**
22. Gündüz A, Eken AG, Bilgiç B, Hanagasi HA, Bilgüvar K, Günel M, Başak AN, Ertan S, FBXO7-R498X mutation: Phenotypic variability from chorea to early onset parkinsonism within a family., *Parkinsonism Relat Disord.* , 20, 11, 1253-1256, 2014 **SCI-E**
23. Gündüz A, Eken AG, Bilgiç B, Hanagasi HA, Bilgüvar K, Günel M, Başak AN, Ertan S, FBXO7eR498X mutation: Phenotypic variability from chorea to early onset parkinsonism within a family, *Parkinsonism and Related Disorders*, 20, 11, 1253-1256, 2014 **SCI-E**

Bildiriler

1. Weckhuysen S, Suls A, Djemie T, Sterbova K, Arslan M, Caglayan H, Striano P, Marini C, Lemke J, Depiene C, Helbig I, De Jonghe P, “Trio exome sequencing in 31 patients with SCN1A negative Dravet Syndrome”, THE 16TH ANNUAL MEETING OF THE INFANTILE SEIZURE SOCIETY (ISES 2014), 2014, Kapadokya, Joint Meeting of the infantile seizure society and the Turkish Child Neurology Association, 1, 24, 2014.
2. Usluer S, Şen Y, Türkoğan D, Yiş U, Arslan M, Meral C, Tektürk P, Çağlayan H, “Massive Parallel Sequencing of SCN1A gene by amplicon sequencing method”, Annual Meeting of the Infantile Seizure Society, 2014, Kapadokya, Joint Meeting of the infantile seizure society and the Turkish Child Neurology Association , 1, 24, 2014.

Fizik Bölümü:

Makaleler

1. Ali Kaya, Loops in reheating and cosmological perturbations, Physical Review D, 90, 1-11, 2014 **SCI**
2. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Determination of the top quark pole mass and strong coupling constant from the $t\bar{t}$ production cross section in pp collisions at $\sqrt{s}=7$ TeV, Physics Letters B, 728, 496–517, 2014 **SCI**
3. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for baryon number violation in top-quark decays, Physics Letters B, 731, 173–196, 2014 **SCI**
4. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Study of double parton scattering using $W + 2$ -jet events in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 03, 32, 2014 **SCI**
5. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the top-quark mass in all-jets $t\bar{t}$ events in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, European Physical Journal C, 2014, 74:2758, 2014 **SCI**
6. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of Higgs boson production and properties in the WW decay channel with leptonic final states, Journal of High Energy Physics, 2014, 1, 2014 **SCI**
7. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for the standard model Higgs boson produced in association with a W or a Z boson and decaying to bottom quarks, Physical Review D, 89, 012003, 2014 **SCI**
8. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Inclusive search for a vector-like T quark with charge $2/3$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV , Physics Letters B, 729, 149–171, 2014 **SCI**
9. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for new physics in events with same-sign dileptons and jets in pp collisions at $\sqrt{s}=8$ TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 1, 2014 **SCI**
10. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Modification of jet shapes in PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV , Physics Letters B, 730, 243–263, 2014 **SCI**
11. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of associated $W +$ charm production in pp collisions at $\sqrt{s}=7$ TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 2, 2014 **SCI**
12. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Searches for light- and heavy-flavour three-jet resonances in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, Physics Letters B, 730, 193–214, 2014 **SCI**
13. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Studies of azimuthal dihadron correlations in ultra-central PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 2, 2014 **SCI**
14. Puliafito V, Torres L, Ozatay O, Hauet T, Azzarboni B, Finocchio G, Micromagnetic analysis of dynamical bubble-like solitons based on the time domain evolution of the topological density, Journal of Applied Physics, 115, 2014 **SCI-E**

15. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of higher-order harmonic azimuthal anisotropy in PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV, *PHYSICAL REVIEW C*, 89, 044906, 2014 **SCI**
16. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the ttbar production cross section in the dilepton channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 2, 2014 **SCI**
17. Moore GW, Royston AB, Van den Bleeken D, Brane bending and monopole moduli, *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 2014, 10, 1-49, 2014 **SCI**
18. Raeymaekers J, Van den Bleeken D, Unlocking the Axion-Dilaton in 5D Supergravity, *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 2014, 11, 1-55, 2014 **SCI**
19. Moore GW, Royston AB, Van den Bleeken D, Parameter counting for singular monopoles on R3, *Journal of High Energy Physics (JHEP)*, 2014, 10, 1-60, 2014 **SCI**
20. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the ttbar production cross section in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV in dilepton final states containing one tau lepton, *Physics Letters B*, 739, 23 - 43, 2014 **SCI**
21. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for neutral MSSM Higgs bosons decaying to a pair of tau leptons in pp collisions, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 10, 160, 2014 **SCI**
22. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for heavy neutrinos and W bosons with right-handed couplings in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *European Physical Journal C*, 74, 3149, 2014 **SCI**
23. Kart T, Kosoglu G, Yuksel H, Inci MN, Fourier Transform Optical Profilometry Using Fiber Optic Lloyds Mirrors, *Applied Optics*, 53, 35, 8175-8181, 2014 **SCI**
24. Sheftel M, Yazıcı D, Anti-self-dual gravitational metrics determined by the modified heavenly equation, *Journal of Geometry and Physics*, 85, 252-258, 2014 **SCI**
25. Öztürk, T, Türkeş, M, Kurnaz, ML, RegCM4.3.5 İKLİM MODELİ BENZETİMLERİ KULLANILARAK TÜRKİYE'NİN GELECEK HAVA SICAKLIĞI VE YAĞIŞ KLİMATOLOJİLERİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLERİN ÇÖZÜMLENMESİ, *Ege Coğrafya Dergisi*, 20, 1, 17-27, 2014
26. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for standard model production of four top quarks in the lepton + jets channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 11, 154, 2014 **SCI**
27. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Searches for electroweak neutralino and chargino production in channels with Higgs, Z, and W bosons in pp collisions at 8 TeV, *Physical Review D*, 90, 092007, 2014 **SCI**
28. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for supersymmetry with razor variables in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Physical Review D*, 90, 112001, 2014 **SCI**
29. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Identification techniques for highly boosted W bosons that decay into hadrons, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 12, 017, 2014 **SCI**
30. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Searches for heavy Higgs bosons in two - Higgs-doublet models and for t to ch decay using multilepton and diphoton final states in pp collisions at 8 TeV, *Physical Review D*, 90, 112013, 2014 **SCI**
31. Sheftel MB, Yazıcı D, Anti-self-dual gravitational metrics determined by modified heavenly equation, *Journal of Geometry and Physics*, 85, Special, 252-258, 2014 **SCI**
32. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Constraints on the Higgs boson width from off-shell production and decay to Z-boson pairs, *Physics Letters B*, 736, 64-85, 2014 **SCI**
33. Hakan Erkol, Esra Aytaç-Kiperçil, Mehmet Burçin Ünlü, Photoacoustic radiation force on a microbubble, *PHYSICAL REVIEW E*, 90, 023001, 1-11, 2014 **SCI**

34. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for supersymmetry in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV in events with a single lepton, large jet multiplicity, and multiple b jets, *Physics Letters B*, 733, 328–353, 2014 **SCI**
35. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Alignment of the CMS tracker with LHC and cosmic ray data, *Journal of Instrumentation*, 2014, 9, P06009, 2014 **SCI-E**
36. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for Flavor-Changing Neutral Currents in Top-Quark Decays $t \rightarrow Zq$ in pp Collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 171802, 2014 **SCI**
37. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of Inclusive W and Z Boson Production Cross Sections in pp Collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 191802, 2014 **SCI**
38. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Observation of a peaking structure in the J/ψ mass spectrum from B^+ - to J/ψ $\rightarrow K^+$ decays, *Physics Letters B*, 734, 261 - 281, 2014 **SCI**
39. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the triple-differential cross section for photon + jets production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 6, 9, 2014 **SCI**
40. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the ratio $B(t \rightarrow Wb)/B(t \rightarrow Wq)$ in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physics Letters B*, 736, 33-57, 2014 **SCI**
41. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the production cross sections for a Z boson and one or more b jets in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 6, 120, 2014 **SCI**
42. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Observation of the Associated Production of a Single Top Quark - and a W Boson in pp Collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 231802, 2014 **SCI**
43. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for $W' \rightarrow tb$ decays in the lepton + jets final state in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 5, 108, 2014 **SCI**
44. J.M. Paley, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of charged pion production yields off the NuMI target, *Physical Review D*, 90, 032001, 2014 **SCI**
45. The ATLAS Collaboration, Measurement of the cross-section of high transverse momentum vector bosons reconstructed as single jets and studies of jet substructure in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV with the ATLAS detector, *New Journal of Physics*, 16, 1-34, 2014 **SCI-E**
46. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Evidence for the direct decay of the 125 GeV Higgs boson to fermions, *Nature Physics*, 10, 557-560, 2014 **SCI**
47. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the muon charge asymmetry in inclusive pp to W + X production at $\sqrt{s} = 7$ TeV and an improved determination of light parton distribution functions, *Physical Review D*, 90, 032004, 2014 **SCI**
48. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of jet fragmentation in PbPb and pp collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV, *Physical Review C*, 90, 024908, 2014 **SCI**
49. The ATLAS Collaboration, Search for supersymmetry at $\sqrt{s} = 8$ TeV in final states with jets and two same-sign leptons or three leptons with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-49, 2014 **SCI-E**
50. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Observation of the diphoton decay of the Higgs boson and measurement of its properties, *European Physical Journal C*, 74, 3076, 2014 **SCI**
51. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for top-squark pairs decaying into Higgs or Z bosons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physics Letters B*, 736, 371 - 397, 2014 **SCI**
52. Hakan Erkol, Esra Aytac Kiper, Mehmet Burcin Ünlü, Photoacoustic radiation force on a microbubble, *PHYSICAL REVIEW E*, 90, 023001, 1-11, 2014 **SCI-E**

53. The ATLAS Collaboration, Electron reconstruction and identification efficiency measurements with the ATLAS detector using the 2011 LHC proton-proton collision data , EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C, 74, 1-38, 2014 **SCI-E**
54. The ATLAS Collaboration, Standalone vertex finding in the ATLAS muon spectrometer, JOURNAL OF INSTRUMENTATION, 9, 1-38, 2014 **SCI-E**
55. ATLAS Collaboration, Search for Dark Matter in Events with a Hadronically Decaying W or Z Boson and Missing Transverse Momentum in pp Collisions at s 8 TeV with the ATLAS Detector, PHYSICAL REVIEW LETTERS, 112, 1-17, 2014 **SCI-E**
56. Kütükcü P, Ankay A, Temporal evolution of isolated pulsars; Age-Tau problem, International Journal of Modern Physics D, 23, 1450083 (32 sayfa), 2014 **SCI**
57. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for Top-Quark Partners with Charge 5/3 in the Same-Sign Dilepton Final State, PHYSICAL REVIEW LETTERS, 112, 171801, 2014 **SCI**
58. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurements of ttbar Spin Correlations and Top-Quark Polarization Using Dilepton Final States in pp Collisions at sqrt(s) = 7 TeV, PHYSICAL REVIEW LETTERS, 112, 182001, 2014 **SCI**
59. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Probing color coherence effects in pp collisions at sqrt(s) = 7TeV, European Physical Journal C, 74, 2901, 2014 **SCI**
60. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of four-jet production in proton-proton collisions at sqrt(s) = 7 TeV, Physical Review D, 89, 092010, 2014 **SCI**
61. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Evidence for the 125 GeV Higgs boson decaying to a pair of tau leptons, Journal of High Energy Physics, 2014, 5, 104, 2014 **SCI**
62. T.Ergin, A.Sezer, L.Saha, P.Majumdar,A. Chatterjee, A.Bayırlı, E.N.Ercan, Recombination Plasma in the Gamma-ray emitting mixed-morphology supernova remnant 3C 391, Astrophysical Journal, 790, 1, 65-71, 2014 **SCI**
63. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Study of the production of charged pions, kaons, and protons in pPb collisions at sqrt(sNN) = 5.02TeV , European Physical Journal C, 74, 6, 2847, 2014 **SCI**
64. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the production cross section for a W boson and two b jets in pp collisions at sqrt(s) =7TeV, Physics Letters B, 735, 204 - 225, 2014 **SCI**
65. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurements of the ttbar charge asymmetry using the dilepton decay channel in pp collisions at sqrt(s) = 7 TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 4, 191, 2014 **SCI**
66. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for pair production of excited top quarks in the lepton+jets final state, Journal of High Energy Physics, 2014, 6, 125, 2014 **SCI**
67. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the properties of a Higgs boson in the four-lepton final state, Physical Review D, 89, 092007, 2014 **SCI**
68. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for new physics in the multijet and missing transverse momentum final state in proton-proton collisions at sqrt(s) = 8 TeV, Journal of High Energy Physics, 2014, 6, 055, 2014 **SCI**
69. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for Top Squark and Higgsino Production Using Diphoton Higgs Boson Decays, PHYSICAL REVIEW LETTERS, 112, 161802, 2014 **SCI**
70. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the $W\gamma$ and $Z\gamma$ inclusive cross sections in pp collisions at sqrt(s) = 7 TeV and limits on anomalous triple gauge boson couplings, Physical Review D, 89, 092005, 2014 **SCI**
71. Sheftel MB , Yazıcı D , Anti-self-dual gravitational metrics determined by modified heavenly equation, Journal of Geometry and Physics, Special Issue, 1 - 7, 2014 **SCI**

72. Nutku Y., Sheftel M.B., A family of heavenly metrics, *Classical and Quantum Gravity*, 31, 035021 (10pp), 2014 **SCI**
73. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Event activity dependence of $Y(nS)$ production in $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV pPb and $\sqrt{s} = 2.76$ TeV pp collisions, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 4, 103, 2014 **SCI**
74. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for jet extinction in the inclusive jet-pT spectrum from proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physical Review D*, 90, 032005, 2014 **SCI**
75. S Acikgoz, MM Demir, E Yapaslan, A Kiraz, AA Unal, MN Inci, Investigation of the spontaneous emission rate of perylene dye molecules encapsulated into three-dimensional nanofibers via FLIM method, *Applied Physics A*, 116, 1867-1875, 2014 **SCI**
76. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the t-channel single-top-quark production cross section and of the IVtbI CKM matrix element in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 6, 090, 2014 **SCI**
77. Hakan Erkol, Mehmet Burçin Ünlü, Spectral power density of the random excitation for the photoacoustic wave equation, *AIP ADVANCES*, 4, 097103, 1-11, 2014 **SCI-E**
78. The ATLAS Collaboration, The differential production cross section of the $\phi(1020)$ meson in $s = 7$ TeV pp collisions measured with the ATLAS detector, *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C*, 74, 1-21, 2014 **SCI-E**
79. The ATLAS Collaboration, Measurement of the top quark pair production charge asymmetry in proton-proton collisions at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-37, 2014 **SCI-E**
80. The ATLAS Collaboration, Search for direct production of charginos and neutralinos in events with three leptons and missing transverse momentum in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-45, 2014 **SCI-E**
81. The ATLAS Collaboration, Search for top quark decays $t \rightarrow qH$ with $H \rightarrow \gamma\gamma$ using the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-39, 2014 **SCI-E**
82. The ATLAS Collaboration, Measurement of $c1$ and $c2$ production with $s = 7$ TeV pp collisions at ATLAS, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-36, 2014 **SCI-E**
83. The ATLAS Collaboration, Operation and performance of the ATLAS semiconductor tracker, *JOURNAL OF INSTRUMENTATION*, 9, 1-71, 2014 **SCI-E**
84. ATLAS Collaboration, Search for dark matter in events p with a Z boson and missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector, *PHYSICAL REVIEW D*, 90, 1-21, 2014 **SCI-E**
85. Erman F, Malkoc B., Turgut O. T., nondegeneracy of the ground state for the nonrelativistic lee model, *Journal of Mathematical Physics*, 55, 083522, 2014 **SCI**
86. Akarsu O, Arik M, Katırcı N, Kavuk M, Accelerated expansion of the Universe a la the Stueckelberg mechanism, *JCAP*, 7, 2014 **SCI-E**
87. Katırcı N, Kavuk M, $f(R, T_{\mu\nu} T_{\mu\nu})$ gravity and Cardassian like expansion as one of its consequences, *EPJ Plus*, 129, 163, 2014 **SCI**
88. Hakan Erkol, Aytaç Demirkıran, Nasire Uluç, Mehmet Burçin Ünlü, Analytical reconstruction of the bioluminescent source with priors, *OPTICS EXPRESS*, 22, 16, 19758-19773, 2014 **SCI**
89. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of WZ and ZZ production in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV in final states with b-tagged jets, *European Physical Journal C*, 74, 2973, 2014 **SCI**

90. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for anomalous production of events with three or more leptons in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physical Review D*, 90, 032006, 2014 **SCI**
91. Hacinliyan AS, Skarlatos Y, Aybar IK, Aybar OO, Shpotyuk O, Golovchak R, Balitska V, Kozdras A, Natural physical aging in glassy As-Se: A comparative study of chaotic behavior with enhanced results analysis, *Journal of Non-Crystalline Solids*, 386, 8-13, 2014 **SCI**
92. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for invisible decays of Higgs bosons in the vector boson fusion and associated ZH production modes, *European Physical Journal C*, 74, 2980, 2014 **SCI**
93. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Studies of dijet transverse momentum balance and pseudorapidity distributions in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02$ TeV, *European Physical Journal C*, 74, 2951, 2014 **SCI**
94. Hakan Erkol, vjbvfhgkh, *Optics Express*, 90, 1-11, 2014 **SCI-E**
95. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for the associated production of the Higgs boson with a top-quark pair, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 9, 87, 2014 **SCI**
96. Ali Kaya, In-in formalism, pseudo-instantons and rethinking quantum cosmology, *International Journal of Modern Physics D*, 23, 1-10, 2014 **SCI**
97. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of jet multiplicity distributions in tt production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *European Physical Journal C*, 74, 3014, 2014 **SCI**
98. The ATLAS Collaboration, Search for direct top squark pair production in events with a Z boson, b-jets and missing transverse momentum in $s = 8$ TeV pp collisions with the ATLAS detector, *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C*, 74, 1-25, 2014 **SCI-E**
99. The ATLAS Collaboration, Measurement of the underlying event in jet events from 7 TeV proton-proton collisions with the ATLAS detector, *EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL C*, 74, 1-29, 2014 **SCI-E**
100. The ATLAS Collaboration, Measurement of the production cross section of prompt J-Psi mesons in association with a W boson in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-36, 2014 **SCI-E**
101. ATLAS Collaboration, Search for Higgs boson decays to a photon and a Z boson in pp collisions at $s = 7$ and 8 TeV with the ATLAS detector, *PHYSICS LETTERS B*, 732, 8-27, 2014 **SCI-E**
102. ATLAS Collaboration, Study of heavy-flavor p quarks produced in association with top-quark pairs at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector, *PHYSICAL REVIEW D*, 89, 1-23, 2014 **SCI-E**
103. ATLAS Collaboration, Search for Invisible Decays of a Higgs Boson Produced in Association with a Z Boson in ATLAS, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 1-19, 2014 **SCI-E**
104. The ATLAS Collaboration, Measurement of the electroweak production of dijets in association with a Z-boson and distributions sensitive to vector boson fusion in proton-proton collisions at $s = 8$ TeV using the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-55, 2014 **SCI-E**
105. The ATLAS Collaboration, Measurement of the production of a W boson in association with a charm quark in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-65, 2014 **SCI-E**
106. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Search for WWgamma and WZgamma production and constraints on anomalous quartic gauge couplings in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physical Review D*, 90, 032008, 2014 **SCI**
107. Sabriye Acikgoza, Yakup Ulusu, Seckin Akinc, Savas Sonmezoglu, Isa Gokce, Mehmet Naci Inci, Photoinduced electron transfer mechanism between green fluorescent protein molecules and metal oxide nanoparticles, *CERAMICS INTERNATIONAL*, 40, 2943-2951, 2014 **SCI**

108. The ATLAS Collaboration, Measurement of dijet cross-sections in pp collisions at 7 TeV centre-of-mass energy using the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-66, 2014 **SCI-E**
109. The ATLAS Collaboration, Search for direct top-squark pair production in final states with two leptons in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-65, 2014 **SCI-E**
110. The ATLAS Collaboration, Search for microscopic black holes and string balls in final states with leptons and jets with the ATLAS detector at $s = 8$ TeV, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-47, 2014 **SCI-E**
111. ATLAS Collaboration, Search for a multi-Higgs boson cascade in $W W b b$ events with the ATLAS detector in pp collisions at $s = 8$ TeV, *PHYSICAL REVIEW D*, 89, 1-23, 2014 **SCI-E**
112. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for pair production of third-generation scalar leptoquarks and top squarks in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physics Letters B*, 739, 229-249, 2014 **SCI**
113. The ATLAS Collaboration, Search for direct production of charginos, neutralinos and sleptons in final states with two leptons and missing transverse momentum in pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-51, 2014 **SCI-E**
114. The ATLAS Collaboration, Measurement of the low-mass Drell-Yan differential cross section at $s = 7$ TeV using the ATLAS detector, *JOURNAL OF HIGH ENERGY PHYSICS*, 2014, 1-45, 2014 **SCI-E**
115. The ATLAS Collaboration, Monitoring and data quality assessment of the ATLAS liquid argon calorimeter, *JOURNAL OF INSTRUMENTATION*, 9, 1-53, 2014 **SCI-E**
116. ATLAS Collaboration, Measurement of the inclusive isolated prompt photons cross section in pp collisions at $s = 7$ TeV with the ATLAS detector using 4.6 fb, *PHYSICAL REVIEW D*, 89, 1-24, 2014 **SCI-E**
117. ATLAS Collaboration, Search for Quantum Black Hole Production in High-Invariant-Mass Lepton Jet Final States Using pp Collisions at $s = 8$ TeV and the ATLAS Detector, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 1-18, 2014 **SCI-E**
118. ATLAS Collaboration, Search for WZ resonances in the fully leptonic channel using pp collisions at $s = 8$ TeV with the ATLAS detector, *PHYSICS LETTERS B*, 737, 223-243, 2014 **SCI-E**
119. ATLAS Collaboration, Measurement of the parity-violating asymmetry parameter α_b and the helicity amplitudes for the decay $\lambda_b \rightarrow b J/\psi \lambda_b$ with the ATLAS detector, *PHYSICAL REVIEW D*, 89, 1-125, 2014 **SCI-E**
120. ATLAS Collaboration, Measurements of Four-Lepton Production at the Z Resonance in pp Collisions at $s = 7$ and 8 TeV with ATLAS, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 112, 1-18, 2014 **SCI-E**
121. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of prompt J/ψ pair production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 9, 94, 2014 **SCI**
122. Sheftel M, Yazıcı D, Anti-self-dual gravitational metrics determined by the modified heavenly equation, *Journal of Geometry and Physics*, 85, 252-258, 2014 **SCI**
123. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of differential cross sections for the production of a pair of isolated photons in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *European Physical Journal C*, 74, 3129, 2014 **SCI**
124. Kaya A, Katirci N, Tarman M, More on loops in reheating: non-gaussianities and tensor power spectrum, *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics (JCAP)*, 2014, 07, 022, 2014 **SCI-E**
125. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of top quark - antiquark pair production in association with a W or Z boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *European Physical Journal C*, 74, 3060, 2014 **SCI**
126. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for massive resonances in dijet systems containing jets tagged as W or Z boson decays in pp collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 8, 173, 2014 **SCI**

127. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for massive resonances decaying into pairs of boosted bosons in semi-leptonic final states at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 8, 174, 2014 **SCI**
128. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Evidence of b-Jet Quenching in PbPb Collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 113, 132301, 2014 **SCI**
129. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Searches for electroweak production of charginos, neutralinos, and sleptons decaying to leptons and W, Z, and Higgs bosons in pp collisions at 8 TeV, *European Physical Journal C*, 74, 3036, 2014 **SCI**
130. katırcı, N. Kavuk, M., $f(R, T_{\mu\nu} T_{\mu\nu})$ gravity and Cardassian like expansion as one of its consequences, *European physical journal plus*, 163, 129, 2014 **SCI**
131. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Search for excited quarks in the γ +jet final state in proton - proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV, *Physics Letters B*, 738, 274 - 293, 2014 **SCI**
132. Nihat Sadik Deger, Ali Kaya, Henning Samtleben, Ergin Sezgin, Supersymmetric Warped AdS in Extended Topologically Massive Supergravity, *Nuclear Physics B*, 884, 106-124, 2014 **SCI**
133. Nihan Katırcı, Ali Kaya, Merve Tarman, More on loops in reheating: Non-gaussianities and tensor power spectrum, *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics (JCAP)*, 1406, 1-25, 2014 **SCI**
134. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of pseudorapidity distributions of charged particles in proton - proton collisions at $\sqrt{s} = 8$ TeV by the CMS and TOTEM experiments, *European Physical Journal C*, 74, 3053, 2014 **SCI**
135. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of the ratio of inclusive jet cross sections using the anti-kT algorithm with radius parameters $R = 0.5$ and 0.7 in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Physical Review D*, 90, 072006, 2014 **SCI**
136. S. Chatrchyan, ..., E. Gülmez, et al., Description and performance of track and primary-vertex reconstruction with the CMS tracker, *Journal of Instrumentation*, 2014, 9, P10009, 2014 **SCI**
137. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Study of hadronic event-shape variables in multijet final states in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV, *Journal of High Energy Physics*, 2014, 10, 87, 2014 **SCI**
138. V. Khachatryan, ..., E. Gülmez, et al., Measurement of Prompt $\psi(2S)$ to J/ψ Yield Ratios in Pb-Pb and p-p Collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV, *PHYSICAL REVIEW LETTERS*, 113, 262301, 2014 **SCI**

Bildiriler

1. Erkol, H., Demirkiran, A., Kiperil, E. A., Uluc, N., Unlu, M. B., “A measurement-based analytical approach to the bioluminescence tomography problem”, *SPIE Photonic West*, 2014, USA, SPIE BiOS. International Society for Optics and Photonics, 1, 89520H-89520H, 2014. **CPCI-S**
2. Erkol, H., Demirkiran, A., Aytac-Kiperil, E., Uluc, N., Unlu, M. B., “Source-receiver photoacoustic wave interferometry”, *SPIE Photonic West*, 2014, USA, SPIE BiOS. International Society for Optics and Photonics, 1, 89435B-89435B, 2014. **CPCI-S**

Diğer

1. Akarsu Ö, Dereli T, Katırcı N, Sheftel M, General solution of a cosmological model induced from higher dimensions using a kinematical constraint, Preprint in electronic archive: arXiv:1407.223 [qr-qc], 2014.
2. Akarsu Ö, Arik M, Katırcı N, Kavuk M, Accelerated expansion of the universe a la the Stueckelberg mechanism, Preprint in electronic archive: arXiv:1404.0892 [qr-qc], 2014.

Kimya Bölümü:

Kitap Bölümü

1. Goossens H, Hertsen D, Mollet K, Catak S, D'hooghe M, De Proft F, Geerlings G, De Kimpe N, Waroquier M, Van Speybroeck V, Reactivity of Aziridinium Salts in Different Solvents Unraveled by a Combined Theoretical and Experimental Approach, Frank De Proft, Paul Geerlings, Structure, Bonding and Reactivity of Heterocyclic Compounds, Springer, 2014.

Makale:

1. Demircioglu, G., Bayrak, S., **Acar, E. A.**, “Synthesis of a Novel Formaldehyde Free Crosslinker for Waterborne Binder Dispersions in Textile Industry”, *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, 2014 (2014)*, POLY 441.

Impact Factor: NA

2. Zengin, E., Turk, B., Koseoglu, A., **Acar, E. A.**, “Synthesis and Characterization of Isoquinolines and Pyrocatechols”, *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, 2014 (2014)*, ORG 966.

Impact Factor: NA

3. Asada, M., Jiang, N., Sendogdular, L., Sokolov, J. Endoh, M. K., Koga, T., Fukuto, M., Yang, L., **Akgun, B.**, Dimitriou, M., Satija, S., “Melt Crystallization/Dewetting of Ultrathin PEO Films via Carbon dioxide Annealing: the Effects of Polymer Adsorbed Layers”, *Soft Matter*, 10, 6392-6403, 2014.

Impact Factor: 4.151

4. Du, W., Yuan, G., Wang, M., Han, C. C., Satija, S. K., **Akgun, B.**, “Initial Stages of Interdiffusion between Asymmetrical Polymeric Layers: Glassy Polycarbonate and Melt Poly(methylmethacrylate) Interface Studied by Neutron Reflectometry”, *Macromolecules*, 47(2), 713-720, 2014.

Impact Factor: 5.927

5. Pena-Francesch, A., **Akgun, B.**, Miserez, A., Zhu, W.P., Gao, H. J., Demirel, M.C., “Pressure Sensitive Adhesion of an Elastomeric Protein Complex Extracted From Squid Ring Teeth”, *Advanced Functional Materials*, 24(39), 6227-6233, 2014.

Impact Factor: 10.4

6. Altin, A., Akgun, B., Bilgici, Z. S., Turker, S. B., **Avci, D.**, “Synthesis, Photopolymerization, and Adhesive Properties of Hydrolytically Stable Phosphonic Acid-Containing (Meth)acrylamides”, *Journal of Polymer Science Part A: Polymer Chemistry*, 52(4), 511-522, 2014.

Impact Factor: 3.245

7. Bilgici, Z. S., Buyukgumus, O., Altin, A., **Avci, D.**, “Synthesis and Polymerizations of Novel Bisphosphonate-Containing Methacrylates Derived from Alkyl alpha-hydroxymethacrylates”, *Polymer International*, 63(3), 427-434, 2014.

Impact Factor: 2.247

8. Karahan, O., Balta, D. K., Arsu, N., **Avci, D.**, “Synthesis and Evaluations of Novel Photoinitiators with Side-chain Benzophenone, Derived from Alkyl alpha-hydroxymethacrylates”, *Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry*, 274, 43-49, 2014.

Impact Factor: 2.291

9. Cinar, S. A., Ercan, S., **Gunal Erol, S., Dogan, I., Aviyente, V.**, “The Origin of Exo-Stereoselectivity of Norbornene in Hetero Diels-Alder Reactions”, *Organic & Biomolecular Chemistry*, 12(40), 8079-8086, 2014.

Impact Factor: 3.487

10. Dedeoglu, B., **Aviyente, V.**, Ozen, A. S., “Computational Insight into the Explosive Detection Mechanisms in Silafluorene- and Silole-Containing Photoluminescent Polymers”, *The Journal of Physical Chemistry C*, 118, 6385-6397, 2014.

Impact Factor: 4.835

11. Dedeoglu, B., Monari, A.; Etienne, T., **Aviyente, V.**, Ozen, A. S., “Detection of Nitroaromatic Explosives Based on Fluorescence Quenching of Silafluorene- and Silole-Containing Polymers: A Time-Dependent Density Functional Theory Study”, *Journal of Physical Chemistry C*, 118(41), 23946-23953, 2014.
Impact Factor: 4.835
12. Ozaltin, T. F. Dereli, B., Karahan, O., Salman, S., **Aviyente, V.**, “Solvent Effects on Free-Radical Copolymerization of Styrene and 2-Hydroxyethyl methacrylate: a DFT Study”, *New Journal of Chemistry*, 38(1), 170-178, 2014.
Impact Factor: 3.159
13. Schmitt, B., Sabanci, N., Dedeoglu, B., **Aviyente, V.**, Hosten, E., Gerber, T. I. A., Habarurema, G., “Rhenium (V) Complexes Containing Mono and Tridentate Imido ligands: Crystal Structures, Spectroscopic Results and DFT Optimization”, *South African Journal of Chemistry*, 67, 189-197, 2014.
Impact Factor: 0.53
14. Ziylan, A., Dogan, S., Agopcan, S., Kidak, R., **Aviyente, V.**, Ince, N. H., “Sonochemical Degradation of Diclofenac: Byproduct Assessment, Reaction Mechanisms and Environmental Considerations”, *Environmental Science and Pollution Research*, 21(9), 5929-5939, 2014.
Impact Factor: 2.757
15. Lumbroso, A., **Catak, S.**, Sulzer-Mosse, S., De Mesmaeker, A., “Synthesis of Cyclobuteniminium Salts Derived from Aldo-Keteniminium Salts and Study of Their Reactivity in Diels-Alder Reaction”, *Tetrahedron Letters*, 55(49), 6721-6725, 2014.
Impact Factor: 2.391
16. Lumbroso, A., **Catak, S.**, Sulzer-Mosse, S., De Mesmaeker, A., “Cycloaddition of Keteniminium with Terminal Alkynes toward Cyclobuteniminium and Their Use in Diels-Alder Reactions”, *Tetrahedron Letters*, 55(37), 5147-5150, 2014.
Impact Factor: 2.391
17. Villedieu-Percheron, E., **Catak, S.**, Zurwerra, D., Staiger, R., Lachia, M., De Mesmaeker, A., “6 pi-10 pi-Electrocyclization of Ketene-Iminium Salts for the Synthesis of Substituted Naphthylamines”, *Tetrahedron Letters*, 55(15), 2446-2449, 2014.
Impact Factor: 2.391
18. Glassner M., Goossens, H., **Catak, S.**, De la Rosa, V. R., Monnery, B. D., De Proft F., Speybroeck V., Hoogenboom, R., “Cationic Ring Opening Polymerization of 2-Propyl-2-Oxazolines: Understanding Structural Effects on Polymerization behavior Based on Molecular Modeling”, *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, 2014 (2014)*, POLY 5.
Impact Factor: NA
19. Goossens, H., Hertsen, D., Mollet, K., **Catak, S.**, **D’hooghe, M.**, De Proft F., Geerlings, P., De Kimpe, N., Waroquier, M., Speybroeck V., “Reactivity of Aziridinium Salts in Different Solvents Unraveled by a Combined Theoretical and Experimental Approach in: *Structure, Bonding and Reactivity of Heterocyclic Compounds*”, *Topics in Heterocyclic Chemistry*, (edited by De Proft, F., Geerlings, P.), Vol: 38, Springer-Verlag, Berlin, 2014, pp 1-34.
Impact Factor: NA
20. Isikgor, F. H., **Erol, S.**, **Dogan, I.**, “Axially Chiral Pyridine Compounds: Synthesis, Chiral Separations and Determination of Protonation dependent Barriers to Hindered Rotation”, *Tetrahedron: Asymmetry*, 25, 449-456, 2014.
Impact Factor: 2.143
21. Koksall, A. F., Iyilik Kilic, E., **Kayitmazer, A. B.**, “Phase Separation Between Semiflexible Bioelectrolytes”, *Abstracts of Papers, 248th ACS National Meeting and Exposition, San Francisco, CA, United States, August 10-14, 2014 (2014)*, AGFD 80.
Impact Factor: NA
22. Cakmak, M., **Nugay, T.**, **Nugay, N.**, Kennedy, J., “Generation of Amphiphilic Network with an Ability to Distinguish the Transport of Igg and Insulin”, *PCT Int Appl* (2014), WO 2014197699 A1 20141211, 11 December 2014.
Impact Factor: NA

23. Kennedy, J., **Nugay, T., Nugay, N.**, “Preparation of Polyisobutylene Based Polymer Networks by Thiol-Ene Chemistry”, *PCT Int Appl* (2014), WO 2014138017 A1 20140912, 12 September 2014.
Impact Factor: NA
24. Kennedy, J., **Nugay, T., Nugay, N.**, “Photochemical Preparation of Hydroxyl-Terminated Polyisobutylenes and Related Methods and Uses”, *PCT Int Appl* (2014), WO 2014138001 A1 20140912, 12 September 2014.
Impact Factor: NA
25. Kennedy, J., **Nugay, T., Nugay, N.**, “Novel Polyisobutylene Based Thermoplastic elastomers”, *PCT Int Appl* (2014), WO 2014025986 A2 20140213, 13 February 2014.
Impact Factor: NA
26. Kennedy, J., **Nugay, T., Nugay, N.**, “Polyisobutylene Based Polyurethanes Containing Organically Modified Montmorillonite”, *PCT Int Appl* (2014), WO 2014018509 A1 20140130, 30 January 2014.
Impact Factor: NA
27. **Okte, A. N.**, “Characterization and Photocatalytic Activity of Ln (La, Eu, Gd, Dy, and Ho) loaded ZnO Nanocatalysts”, *Applied Catalysis A: General*, 475, 27-39, 2014.
Impact Factor: 3.410
28. **Okte, A. N.**, Karamanis, D., Tuncel, D., “Dual Functionality of TiO₂-Flyash Nanocomposites: Water Vapor Adsorption and Photocatalysis”, *Catalysis Today*, 230, 205-213, 2014.
Impact Factor: 3.309
29. **Okte, A. N.**, Tuncel, D., Pekcan, A. H., Ozden, T., “Characteristics of Iron Loaded TiO₂-Supported Montmorillonite Catalysts: \square -Naphthol Degradation Under UV-A Irradiation”, *Journal of Chemical Technology and Biotechnology*, 89, 1155-1167, 2014.
Impact Factor: 2.494
30. Arslan, M., Gok, O., **Sanyal, R., Sanyal A.**, “Clickable Poly(ethylene glycol)-Based Copolymers Using Azide-Alkyne Click Cycloaddition-Mediated Step-Growth Polymerization”, *Macromolecular Chemistry and Physics*, 215(22), 2237-2247, 2014.
Impact Factor: 2.451
31. Arslan, M., Gevrek, T. N., Lyskawa, J., Szunerits, S., Boukherroub, R., **Sanyal, R.**, Woisel, P., **Sanyal, A.**, “Bioinspired Anchorable Thiol-Reactive Polymers: Synthesis and Applications Toward Surface Functionalization of Magnetic Nanoparticles”, *Macromolecules*, 47(15), 5124-5134, 2014
Impact Factor: 5.927
32. Arslan, M., Gevrek, T. N., **Sanyal, A., Sanyal, R.**, “Cyclodextrin Mediated Polymer Coupling via Thiol-Maleimide Conjugation: Facile Access to Functionalizable Hydrogels”, *RSC Advances*, 4(101), 57834-57841, 2014.
Impact Factor: 3.708
33. Beria, L., Gevrek, T. N., Erdog, A., **Sanyal, R.**, Pasini, D., **Sanyal, A.**, “Clickable' Hydrogels for All: Facile Fabrication and Functionalization”, *Biomaterials Science*, 2(1), 67-75, 2014.
Impact Factor: NA
34. Jeong, Y., Chen Y.C., Turksoy, M. K., Rana, S., Tonga G. Y., Creran B., **Sanyal, A.**, Crosby, A. J., Rotello, V. M., “Tunable Elastic Modulus of Nanoparticle Monolayer Films by Host-Guest Chemistry”, *Advanced Materials*, 26, 5056-5061, 2014.
Impact Factor: 15.409
35. Park, E. J., Gevrek, T. N., **Sanyal, R., Sanyal, A.**, “Indispensable Platforms for Bioimmobilization: Maleimide-Based Thiol Reactive Hydrogels”, *Bioconjugate Chemistry*, 25(11), 2004-2011, 2014.
Impact Factor: 4.821
36. Yaman, B., Terkesli, I., Turksoy, K. M., **Sanyal, A.**, Mutlu, S., “Fabrication of a Planar Water Gated Organic Field Effect Transistor Using a Hydrophilic Polythiophene for Improved Digital Inverter Performance”, *Organic Electronics*, 15, 646-653, 2014.

Impact Factor: 3.836

37. Gevrek, T. N.; Bilgic, T., Klok, H. A., **Sanyal, A.**, “Maleimide-Functionalized Thiol Reactive Copolymer Brushes: Fabrication and Post-Polymerization Modification”, *Macromolecules*, 47(22), 7842-7851, 2014.

Impact Factor: 5.927

38. **Varnali, T.**, Edwards, H. G. M., “Raman Spectroscopic Identification of Scytonemin and its Derivatives as Key Biomarkers in Stressed Environments”, *Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical Physical Engineering Sciences*, 372(2030), 20140197, 2014.

Impact Factor: 2.864

39. **Varnali, T.**, Edwards, H. G. M., “Raman Spectroscopic Fingerprints of Scytonemin-Imine Density Functional Theory Calculations of a Novel Potential Biomarker”, *Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical Physical Engineering Sciences*, 372(2030), 20140201, 2014.

Impact Factor: 2.864

40. **Varnali, T.**, Edwards, H. G. M., “Scytonin a Novel Cyanobacterial Photoprotective Pigment Calculations of Raman Spectroscopic Biosignatures”, *Journal of Molecular Modeling*, 20(3), 2157, 2014.

Impact Factor: 1.867

41. **Varnali, T.**, Edwards, H. G. M., “Reduced and Oxidised Scytonemin: Theoretical Protocol for Raman Spectroscopic Identification of Potential Key Biomolecules for Astrobiology”, *Spectrochimica Acta Part A Molecular and Biomolecular Spectroscopy*, 11, 72-77, 2014.

Impact Factor: 2.129

Bildiriler

1. Özbal H., Thissen L., Doğan T., Gerritsen F., Özbal R., Türkekul-Bıyık A., “Yenikapı, Aşapınar, Bademağacı ve Barcın Çömlleklerinde Organik Kalıntı Analizi”, 35. Uluslararası Kazı, Araştırma ve Arkeometri Sempozyumu , 2013, Muğla, 29. Arkeometri Sonuçları Toplantısı, 168, 83-90, 2014.
2. Eren TN, Avcı D, “Novel Polymerizable Photoinitiators Containing Side-chain Thioxanthone”, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, 2014, Viyana, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, -, PO28, 2014.
3. Agopcan Cinar S, Avcı D, “Synthesis and Photopolymerization efficiencies of Novel Photoinitiators from Alkyl a-Hydroxymethacrylates”, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, 2014, Viyana, 3rd European Symposium of Photopolymer Science, -, PO2, 2014.

Matematik Bölümü:

Makaleler

1. Akemann C, Anderson J, Tanbay B, Weak paveability and he Kadison-Singer problem, *j. of operator theory*, 71, 1, 101-106, 2014 **SCI-E**
2. Öztürk F, Salepci N, A real open book not fillable by a real Lefschetz fibration, *International Journal of Mathematics*, 25, 4, 14500311, 2014 **SCI**
3. Can Tunca, Sinan Işık, Mehmet Yunus Dönmez, Cem Ersoy, Distributed mobile sink routing for wireless sensor networks : A survey, *IEEE Communications Surveys and Tutorials*, 16, 2, 877-897, 2014 **SCI**
4. Cağatay Sonmez, Özlem Durmaz Incel, Sinan Isik, Mehmet Yunus Donmez, Cem Ersoy, Fuzzy-based congestion control for wireless multimedia sensor networks, *EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking*, 63, 1-17, 2014 **SCI-E**
5. Deger NS, Kaya A, Samtleben H, Sezgin E, Supersymmetric Warped AdS in Extended Topologically Massive Supergravity, *Nuclear Physics B*, 884, 106-124, 2014 **SCI**

6. Akbulut, S; Karakurt C., Heegaard Floer Homology of Some Mazur Type Manifolds, Proc. Amer. Math. Soc, 142, 11, 4001,4013, 2014 **SCI**
7. Can, MB; Karakurt, C, Calculating Heegaard Floer Homology by Counting Lattice Points in Tetrahedra, Acta Mathematica Hungarica, ,, 2014 **SCI-E**
8. Karakurt, C, Contact Structures on Plumbings, Kyoto J. Math, 54, 2, 271,294, 2014 **SCI-E**

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü:

Kitaplar

1. Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz *İstanbul Araştırmaları Enstitüsü Yazmaları Kataloğu*. 3 c. Günay Kut, Zehra Toska, Tülay Gençtürk Demircioğlu ve Arzu Atik ile. İstanbul: İstanbul Araştırmaları Enstitüsü, 2014.
2. Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz *Zaifi'nin Manzum Gülistan Çevirisi: Kitâb-ı Nigârîstân-ı Şehristân-ı Drahtistân-ı Sebzîstân*. Cambridge, Mass.: Harvard Üniversitesi, Yakındoğu Dilleri ve Medeniyetleri Bölümü, 2014.
3. Doç.Dr. Halim Kara Ahmet Mithat Efendi, Karnaval (Haz. Halim Kara), (İstanbul: Dergâh Yayınları, 2014). [Yayım sürecinde]
4. Prof. Dr. Nüket Esen *Hikaye Anlatan Adam: Ahmet Mithat*, İstanbul: İletişim Yayınları, 2014.
5. Yard.Doç.Dr. Tülay Gençtürk *İstanbul Araştırmaları Enstitüsü Yazma Eserler Kataloğu*. 3c. (Günay Kut, Zehra Toska, Fatma Büyükkarcı Yılmaz, Arzu Atik'le birlikte). İstanbul: İstanbul Araştırmaları Enstitüsü Yayınları, 2014.
6. Uysal, Nermin Zeynep PHD, (Telif), Metruk Ev: Halit Ziya Romanında Modern Osmanlı Bireyi, İletişim Yayınları, İstanbul, 2014.

Makaleler

1. Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz “Kamer, Burçlar ve Menzillerle İlişkisi Hakkında İki Risale”. *Turkish Studies International Periodical for the Languages, Literature and History of Turkish and Turkic*. C. 9/9 (Yaz 2014): 131-143.
2. Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı Yılmaz “Divan Edebiyatında Nakş ve Nakkaş 1: İlk Yüzyıllar”. *Divan Edebiyatı Araştırmaları Dergisi/The Journal of Ottoman Literature Studies*, 12. Prof. Dr. Orhan Bilgin Armağanı 2. (İstanbul, Bahar 2014): 13-28.
3. Doç.Dr. Halim Kara “Anlatıda Bir ‘Cevelan:’ Karı Koca Masalı’nda İstitrâf-Anlatı ve İşlevi,” İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi, (Ahmet Mithat Özel Sayısı), 47 (2012-2), İstanbul 2014, 105-126.
4. Doç.Dr. Halim Kara “Yazar ve Okur: Ahmet Mithat’ı Yeniden Okumak,” İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi, (Ahmet Mithat Özel Sayısı), 47 (2012- 2), İstanbul 2014, 1-8. [Ali Şükrü Çoruk ile]
5. Prof. Dr. Nüket Esen “Avrupa’da Bir Cevelan”, *Toplumsal Tarih Dergisi*, no 252, Aralık 2014, s. 32-40.
6. Prof. Dr. Nüket Esen “Ahmet Mithat’ın Okuyucusu”, *Türk Edebiyatına Açılan Pencere: İnci Enginün Armağanı*, Ankara: Türk Kültürünü Araştırma Enstitüsü Yayınları, 2014, s. 247-252.
7. Prof. Dr. Nüket Esen “Ahmet Mithat’ın Okuyucusu”, *İstanbul Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Dergisi*, Ahmet Mithat Özel Sayısı, cilt 47, sayı 47 (2012) 2014, s. 97-104.
8. Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan “Halide Edip Adıvar’ın Amerika’sı: Maske mi Ruh mu?” 2015’te basılacak.
9. Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan “Şahmeran Efsanesi ve Efsaneyi Mardin’e Bağlayan Yeniden Yazmaları”. 2015’te basılacak.
10. Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan “Troya Savaşının Yeniden Yazımı ve Selahattin Batu’nun *Güzel Helena*’sı”. *Türk Edebiyatına Açılan Pencere İnci Enginün Armağanı*. (Ed.) Hülya Argunşah. (Ankara: Türk Kültürünü Araştırma Enstitüsü, 2014), 279-287.

11. Yard.Doç.Dr. Tülay Gençtürk “İşbu Kitab Korkarım Ben Öliceğ Cahil ve Nâdâna Düşe: Mustafa Salim ve Mecmuası” *Divan Edebiyatı Araştırmaları Dergisi*. Sayı 12 (2014): 29-64.
12. Yard.Doç.Dr. Veysel Öztürk “On Dokuzuncu Yüzyıl Görselliğinin Osmanlı Yeni şiirine Etkisi”, *Monograf*, Sayı 2 (2014)- 12-42.
13. Yard.Doç.Dr. Veysel Öztürk “Gerçekten Kurmacaya: Gazeteci Ahmet Mithat’tan Yazar Ahmet Mithat’a”, *İ.Ü.E.F Türk dili ve Edebiyatı Dergisi*, Sayı 49, (2014): 171-182.

Kitap Bölümü

1. **Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan** “Musicals in Nineteenth Century Ottoman Theatre” Celebration, Entertainment and Theatre in the Ottoman World. (Ed.) Suraiya Faroqhi, Arzu Öztürkmen. Calcutta: Seagull Books, 2014 (343-358)
2. Seyhan, Köksal, Folktales Adapted to Karagöz Shadow Plays, Faroqhi, Suraiya ve Arzu Öztürkmen, ‘Celebration, Entertainment and Theater in the Ottoman World, Seagull Books, 2014.

Bildiriler

1. **Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan** “Şahmaran Efsanesi ve Yenidenyazmaları.” Mardin Artuklu University, Tarihselden Güncele Türkçe ve Kürtçe Edebiyatlarda Kimlik Tahayyülleri Symposium, April 26th 2014.
2. **Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan** “Maske mi Ruh mu? Halide Edip’in Amerikası” İstanbul: Marmara University Fen-Edebiyat Faculty Turkish Language and Literature Department. Ölümünün 50. Yılında Halide Edib-Adıvar, April 15th, 2014.
3. **Doç.Dr. N.Nur Gürani Arslan** “**Dilsel, Kültürel ve İdeolojik Dönüşümler Ekseninde Türkçede Diliçi Çeviri ve Uygulamaları** International Workshop on Intralingual Translation. Boğaziçi Üniversitesi. 27-28 Kasım 2014.
4. **Yard.Doç.Dr.Tülay Gençtürk** “Diliçi Çeviri: Osmanlı Türkçesinden Günümüz Türkçesine Çeviriler” *Yapı Kredi Kültür Sanat Yayıncılık*, Koç Üniversitesi Anadolu Medeniyetleri Araştırma Merkezi, 19 Mart 2014.
5. **Yard.Doç.Dr.Tülay Gençtürk** “**Dilsel, Kültürel ve İdeolojik Dönüşümler Ekseninde Türkçede Diliçi Çeviri ve Uygulamaları** International Workshop on Intralingual Translation. Boğaziçi Üniversitesi. 27-28 Kasım 2014.

Diğer:

1. Büyükkarcı Yılmaz, F, Tatar Rahmî, Abdurrahman Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.
2. Büyükkarcı Yılmaz, F, Feyzi (Elifi), Elifzâde Feyzullâh Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla. <http://www.turkedebiyatiiisimlersozlugu.com/index.php?sayfa=detay&detay=154>, 2014.
3. Büyükkarcı Yılmaz, F, Aklî, Tablîzâde Şeyh Ali Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.
4. Büyükkarcı Yılmaz, F, Lutfî, Lutfullah Efendi (Tatar Lutfi), Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla. , 2014.
5. Büyükkarcı Yılmaz, F, Safhî, Tavlabasızâde Mustafa Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.
6. Büyükkarcı Yılmaz, F, Tab’î, Sipahîzâde Ali Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.
7. Büyükkarcı Yılmaz, F, Tahsîn, Hoca Tahsîn Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.
8. Büyükkarcı Yılmaz, F, Takî, Seyyid Mehmed Takiyüddîn Efendi, Türk Edebiyatı İsimler Sözlüğü, Başlangıçtan 20. Yüzyıla, 2014.

Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü

Kitap Bölümü

1. Başbuğ, Esra Dicle, “Aziz Nesin”, Dictionary of Literary Biography, Volume 373: Turkish Novelists Since 1960, Gala Cengage learning, USA, 2014, s.213-224.

Makale

1. Başbuğ, Esra Dicle, “Ve Kadınlar... Bizim Kadınlarımız”, Feminist Politika, Ocak 2014, s. 48-50
2. Başbuğ, Esra Dicle, “Suat Derviş ve Roman Eleştirileri” Varlık, Nisan 2014,s. 18-20
3. Başbuğ, Esra Dicle, “Tiyatro ve İktidar İlişkisi/70’ lerde Haldun Taner’in Tiyatro Oyunlarında Görülen Eleştiri Unsurları”, Mavi Yeşil Temmuz –Ağustos 2014, s. 2-5.
4. Bulut, Hülya, “Ölümler-ölümsüzlük Arasındaki Çizgide Türk’ün Ateşle İmtihani” Varlık Dergisi, Haziran 2014 /48-51. Sayfalar

Bildiri

1. Başbuğ, Esra Dicle, 30 Haziran-3 Temmuz 2014 Venedik’te International Journal of Arts and Sciences tarafından Düzenlenen Sempozyuma “Constructing the National Memory: The Turkish history Thesis in Theatre at the public Houses” başlıklı bildiri
2. Bulut, Hülya, 23,29 Mayıs 2014 tarihlerinde Saraybosna’da International Burch University’de düzenlenmiş olan “Uluslararası Türk Dili ve Edebiyatı Kongresi”ne “Levayih-i Hayat’a Kuşaklar Üzerinden Bakmak” başlıklı bildiri
3. Şentürk, Semiha, "Üç Başlı Ejderha’da Anlatı ve Zaman", Yazıdan Söze: Edebiyat Sohbetleri: 22-23 Mayıs 2014, Boğaziçi Üniversitesi Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü.
4. Polat Atan, Özlem, Kadın Hayatlarını Yazmak: Oto/Biyografi, Yaşam Anlatıları, Mitler ve Tarih Yazımı Sempozyumu 19-20 Nisan 2014 İstanbul-Yeditepe ÜniversitesiKadın Deneyimleri ve Oto/biyografik Kurmaca Kerime Nadir

Dilbilim Bölümü:

Kitap Bölümü:

1. Eser E. Taylan. & Balkız Öztürk. 2014. The Notorious -(s)I(n) in Turkish: Neither an Agreement nor a Compound Marker. *Dilbilim Araştırmaları* (II Özel Sayı), 181-199. İstanbul: Boğaziçi Üniversitesi yayınevi.

Makaleler:

1. Aksu-Koc, Ayhan & Treysi Terziyan & Eser Erguvanlı Taylan. 2014. Input offers and child Uptakes: Acquiring mood and modal morphology in Turkish. *Language, Interaction and Acquisition* 5:1 (2014), 62–81.
2. Eser E. Taylan & Balkız Öztürk. 2014. Transitivity in Pazar Laz. *Acta Linguistica Hungarica*. 3:1, 171-196.
3. Eser E. Taylan & Balkız Öztürk. 2014. The Notorious -(s)I(n) in Turkish: Neither an Agreement nor a Compound Marker. *Dilbilim Araştırmaları* (II Özel Sayı), 181-199. İstanbul: Boğaziçi Üniversitesi yayınevi.
4. Süleyman S. Taşçı & Aslı Göksel The Morphological Categorization of Polymorphemic Lexemes: A Study Based on Lexicalized Fingerspelled Forms in TİD, *Dilbilim Araştırmaları Dergisi* 2014/2:165-180
5. Markus A. Pöchtrager. 2014. Alternations: The Vipers in Our Bosom. *Dilbilim Araştırmaları*. 147–164

Bildiri:

1. Öztürk, Balkız. Higher Applicatives in Pazar Laz. International Linguistics and Language Conference. Istanbul.
2. Öztürk, Balkız. (with Eser Erguvanlı Taylan) Possessive Phrases in Turkish: PPs in disguise. GLOW 37, Belgium.
3. Akar, D. and D. Bozkurt (2014) Rhetorical questions in everyday talk: A Conversation Analytic approach. Presented at ICTL 27 (International Conference on Turkic Languages), Rouen, France.
4. Akar, D. (2014) The gendered construction of the “mad” as a social identity. Presented at 8th International Gender and Language Association Conference, Vancouver, Canada.

Araş. Rap.:

1. COST SignGram project (5 Bölüm)

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü:

Kitap Bölümü

1. Tekdemir, Hande. “Uncanny Encounters with the City and the Self in Western Travelogues on Istanbul” in *Whose City is That: Culture, Design, Spectacle and Capital in Istanbul*. Eds. Dilek Özhan Koçak and Orhan Kemal Koçak. Cambridge: Cambridge Scholars Publishing, 2014. 17-33.
2. Tekdemir, Hande. “Post-Frontier and the Re-Definition of Space in *Tropic of Orange*.” *Blast, Corrupt, Dismantle, Erase: Contemporary North American Dystopian Literature*. Eds. Brett Josef Grubisic, Tara Lee, Gisele M. Baxter. Wilfred Laurier University Press, 2014. 93-110.
3. Tekdemir, Hande. “Oya Baydar” in *Dictionary of Literary Biography: Post-1960 Novelists in Turkey*. Eds. Burcu Alkan and Çimen Günay-Erkol. Brucolo Clark, 2014. 69-79.

Makaleler

1. Bulamur, Naz. “Love as a Contact Zone in Theresa Hak Kyung Cha’s *Dictee* (1982).” *Sungkyun Journal of East Asian Studies* 14.2 (2014): 219-233.
2. Bulamur, Naz. “Scheherazade in the Western Palace: Martin Amis’s *The Pregnant Widow*.” *Clio: A Journal of Literature, History, and the Philosophy of History* 43.3 (2014): 367-385.
3. Fortuny, Kim. “Islam, Westernization and Post-Humanist Place: The Case of the Istanbul Street Dog.” *ISLE (Interdisciplinary Studies in Literature and Environment, an Oxford Journal)*. 21.2 (Spring 2014): 271-297
4. Gumpert, Matthew. “Impossible Parthenon: Turkish Classicism at Anıt-Kabir.” Translated by Gianluca Canè. In *Standing on the Shoulders of Ancients: The Classical Heritage and the Forging of National Identities in the Twentieth Century [Sulle spalle degli antichi. Eredità classica e costruzione delle identità nazionali del Novecento]*, edited by Jacopo Bassi e Gianluca Canè, 117-35. Milan: Edizioni Unicopli, 2014.
5. Mazzari, Louis. “America, The Mythical” in the *University of New Hampshire* magazine, Fall 2014 issue, p. 24-25.
6. Tekdemir, Hande. “Edgar Allan Poe’nun Şehir Öykülerinde Modern Hayatın Dedektifi” in NOTOS 48 (October-November).

Bildiriler

1. Bulamur, Naz. "Istanblues: Orhan Pamuk ve Julia Kristeva'nin Eserlerinde İstanbul ve Nostalji." Şehri Hayal Etmek: Sanattan Hayata İstanbul Temsilleri Sempozyum. İstanbul Araştırma Enstitüsü. Aralık 2014.
2. Bulamur, Naz. "The Broken American Dream in Theresa Hak Kyung Cha's *Dictee*." The American Studies Association of Korea (ASAK). Pyeongtaek, South Korea, September 2014. (international conference)
3. Bulamur, Naz. "İstanbul and Nostalgia in Julia Kristeva's *Murder in Byzantium*." 129th Annual Modern Language Association (MLA) Convention. Chicago, IL, January 2014. (international conference)
4. Fortuny, Kim. "Post-Humanist Public Space: The İstanbul Street Dog Goes to Gezi." "Mediterranean Fractures: Postcolonial Displacements, Political Insurgencies" Conference. Center for Postcolonial Studies, The University of Kent, Canterbury, England. May 2014.
5. Gumpert, Matthew. Conference/International: "All Dressed Up and No Place to Go: A Parthenon *a la Turca*"; invited speaker for Modern Language Association Discussion Group on Classical Studies and Modern Literature (Panel Title:"Antique Fashions"), Modern Language Association Convention, Vancouver, January 2015.
6. Gumpert, Matthew. Symposium/International: "The Emperor's New Clothes: Autopsy as Art"; Cultural Studies Seminar, Sabancı University Cultural Studies Speaker Series, Sabancı University, November 2014
7. Gumpert, Matthew. Symposium/International: "The Catastrophe of Everyday Life"; invited speaker for Prospero World's "Cornucopia Club" (a quarterly salon group), May 2014, London.
8. Gumpert, Matthew. Conference/International: "Body Worlds: Bodies as Things"; 2014 Popular Culture Association/American Culture Association meeting, Chicago, April 2014.
9. Gumpert, Matthew. Conference/International: "Reckless Expenditure: Plague as Possession in Camus' *La peste*"; "20th/21st Century French and Francophone Studies Colloquium," Columbia University, City University of New York, and New York University, New York, March 2014.
10. Mazzari, Louis. Georgian Court University, two-week residency and talks: "Teaching U.S. History in İstanbul," September and November 2014.
11. Mazzari, Louis. Turkish-American Studies Workshop, organizing co-chair: "American Studies in Turkey," June 2014.
12. Mazzari, Louis. European Association for American Studies, panel co-chair: "Cold War Voices from the Center," May 2014.
13. Mazzari, Louis. Historians of 20th century United States annual conference, University of Portsmouth, England: "WWI and the American South," February 2014.

Araştırma Raporu

1. Mazzari, Louis. Report to Western Languages and Literatures Department on research for BAP-funded project, May 2014.

Psikoloji Bölümü:

Makaleler

1. Gutchess, A. & **Boduroglu, A.** (in press). Culture, cognition & aging. Encyclopedia of Adulthood and Aging, Edited by Susan Krauss Whitbourne Cognition section, Associate Editor: Lixia Yang.
2. Gutchess, A. & **Boduroglu, A.** (in press). Cognition in Adulthood across Cultures. In Jensen, L A. (Ed.), The Oxford Handbook of Human Development and Culture: An Interdisciplinary Perspective. New York, NY: Oxford University Press.

3. **Boduroglu, A.**, Pehlivanoglu, D., Tekcan, A. & Kapucu, A. (in press). Effects of self-referencing on FOK accuracy and recollective experience. *Memory*.
4. Mutlutürk, A. & **Boduroglu, A.** (2014). Effects of spatial configurations on the resolution of spatial working memory representations. *Attention, Perception & Psychophysics*, 76, 2276-2285. SCI-E.
5. **Boduroglu, A.**, Tekcan, A.I. & Kapucu, A. (2014). The relationship between executive functions, episodic feeling-of-knowing and confidence judgments. *Journal of Cognitive Psychology*, 26(3), 333-345. SSCI.
6. **Boduroglu, A.** & Shah, P. (2014). Configural representations in spatial working memory. *Visual Cognition*, 1, 997-1007, SSCI.
7. Schwartz, A.J., **Boduroglu, A.**, & Gutchess, A. (2014). Cross-cultural differences in categorical memory errors. *Cognitive Science*, 38(5), 1-11, SSCI.
8. Senturk, N., Yeniceri, N., **Alp, İ. E.** & Altan-Atalay, A. (in press). An exploratory study on the Junior Brixton Spatial Rule Attainment test in 6- to 8-year-olds. *Journal of Psychoeducational Assessment*.
9. Senturk, N., **Yeniceri, N.**, Alp, İ. E. & Altan-Atalay, A. (in press). An exploratory study on the Junior Brixton Spatial Rule Attainment test in 6- to 8-year-olds. *Journal of Psychoeducational Assessment*
10. VanderWege, B., Sanchez, M., Friedlmeier, W., Mihalca, L., Goodrich, E., & **Çorapçı, F.** (2014). Emotion displays in media: A comparison between Romanian, Turkish, Euro-American children books. *Frontiers in Psychology*, 5, 1-12.

Kitap Bölümleri

1. **Soley, G.** (2014). Attunement and Affiliation. In W.F. Thompson (Ed.), *Music in the Social and Behavioral Sciences* (pp. 94-96). New York: Sage Publications.
2. Cross, S. E., Uskul, A. K., Gercek Swing, B., Sunbay, Z., Akozkan, C., Gunsoy, C., **Ataca, B.**, & Karakitapoglu Aygun, Z. (2014). Cultural prototypes and dimensions of honor. *Personality and Social Psychology Bulletin*, 40, 232-249.

Bildiriler

1. Schwartz, B. **Boduroglu, A.** & Tekcan, A.İ. (November, 2014). Methodological concerns in the study of feeling-of-knowing resolution. Talk presentation at the Annual Meeting of the Psychonomics Society, Long Beach, CA.
2. Uner, O., Mutlutürk, A. & **Boduroglu, A.** (November, 2014). The impact of videogame playing on the extraction of ensemble representations in visual displays. Poster presentation at the Annual Meeting of the Psychonomics Society, Long Beach, CA.
3. Yıldırım, I., Ogreden, O. & **Boduroglu, A.** (November, 2014). Impact of spatial grouping on mean size estimation. Poster presentation at the Annual Workshop of Object Perception, Attention and Memory, Long Beach, CA.
4. **Boduroglu, A.** (November, 2014). Automatic extraction of center-of-mass information from spatial configurations. Task presented at the annual meeting of the Configural Processing Consortium, Long Beach, CA,
5. **Boduroglu, A.** & Mutlutürk, A. (September, 2014). Representing spatial configurations as statistical summaries in working memory. Poster presentation at the 7th European Working Memory Symposium, Edinburgh, UK.
6. Barsbey, M., Sarıbay, S. A., **Boduroğlu, A.**, & Zwaan, R. A. (August, 2014). Perceptual simulations beyond the sentence: the effect of narrative shifts on perceptual simulations. Poster to be presented at the annual conference on Embodied and Situated Language Processing, Rotterdam, NL.

7. Gutchess, A., Ligouri, L., & **Boduroglu, A.** (2014, June). The impact of culture on the emotion-induced memory trade-off effect. Talk presented at the annual meeting of the International Society for Behavioral Neuroscience, Amsterdam, Netherlands.
8. Tekcan, A.İ., **Boduroglu, A.**, Mutlutürk, A., Aktan-Erciyas, A., & Ozbek, A. (Nisan, 2014). Anı tümseği açıklamalarının otobiyografik ve toplumsal olayların hatırlanması bağlamında karşılaştırılması. 18. Ulusal Psikoloji Kongresinde sözel bildiri, Bursa, TR.
9. Mutlutürk, A. & **Boduroglu, A.** (Nisan, 2014). Mekansal çalışma belleğinde özet temsiller. 18. Ulusal Psikoloji Kongresinde sözel bildiri, Bursa, TR.
10. Ligouri, L.E., **Boduroglu, A.**, & Gutchess, A. (April, 2014). Cultural differences in the emotion-induced memory trade-off effect. Poster presentation at the Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society, Boston, MA.
11. Trebicky, V., Kleisner, K., Kocnar, T., **Sarıbay, S. A.**, Valentova, J. V., Varella, M. A. C., & Havlíček, J. (June, 2014). Cross-cultural differences in inference of aggressiveness: Testing the other-race effect hypothesis. Presented at the 22nd biennial international conference on human ethology, Belem, BRAZIL.
12. Barsbey, M., **Sarıbay, S. A.**, Boduroglu, A., & Zwaan, R. A. (August, 2014). Perceptual simulations beyond the sentence: The effect of later narrative shifts on perceptual simulations. Presented at the 7th annual conference on Embodied and Situated Language Processing, Rotterdam, THE NETHERLANDS.
13. **Sarıbay, S. A.**, Przybylinski, E., & Andersen, S. M. (July, 2014). Activation of a significant other's social network in transference: Implications for collective identity. Presented at the 17th general meeting of the European Association of Social Psychology, Amsterdam, THE NETHERLANDS.
14. Gunsoy, C., Cross, S. E., **Sarıbay, S. A.**, Olcaysoy-Okten, I., & Koc, Y. (2014). Cultural differences in self-enhancement on facebook: The role of modesty and self-esteem. SPSP 15th annual meeting, AUstin TX, Feb, 2014.
15. Olcaysoy-Okten, I., & **Sarıbay, S. A.** (February, 2014). The relationship between resistance to change and opposition to equality at political and personal levels. Presented at the 15th annual meeting of the Society for Personality and Social Psychology, Austin, TX.
16. **Çorapçı, F.** & Friedlmeier, W. (2014, July). Interventions in emotionally-charged situations among the US and Turkish mother-toddler dyads. Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France.
17. Friedlmeier, W., **Çorapçı, F.**, Kancal, S., Charbonneau, R., Susa, G., & Benga, O. (2014, July). Shared smiling among US, Turkish, and Romanian mother-toddler dyads during a contentment task. Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France.
18. Fäsche, A., Hermann, F. M. Suchodoletz, A. v., **Çorapçı, F.** Yağmurlu, B., Aksan, N. & Friedlmeier, W. (2014, July). Mothers' socialization strategies in relation with their 5-6 year old children's emotion regulation: A comparison between Turkey and Germany. Paper presented at the 22nd International Congress of IACCP in Reims, France.
19. **Çorapçı, F.**, Benveniste, H., Kancal, S., Meriç, N., Aldan, P., Eroglu, F., & Ger, E. (2014, July). Mother-child mutual positive affect across contexts: Relations to mothers' emotion talk and emotion socialization. 19th Biennial International Conference on Infant Studies in Berlin, Germany.
20. **Çorapçı, F.**, Kancal, S., Friedlmeier, W., & Charbonneau, R. (2014, July). Cultural variation in positive affect: Frequency of smiles and laughter among US and Turkish mother-toddler dyads. 19th Biennial International Conference on Infant Studies in Berlin, Germany.
21. **Çorapçı, F.** (2014, May). Emotional competence goals in urban Turkish families. 86th Annual Meeting of the Midwestern Psychological Association, Chicago, USA.

Ceviribilim Bölümü:

Kitap Bölümü

1. Berk Albachten, Özlem, *Intralingual Translation: Discussions within Translation Studies and the Case of Turkey*, Sandra Bermann and Catherine Porter, *A Companion to Translation Studies*, Wiley-Blackwell, 2014.
2. Şehnaz Tahir Gürçağlar, *Pseudotranslation on the Margin of Fact and Fiction*, Sandra Bermann ve Catherine Porter, *A Companion to Translation Studies*, Wiley Blackwell, 2014.

MAKALELER

1. Prof. Dr. Özlem Berk Albachten “Intralingual Translation: Discussions within Translation Studies and the Case of Turkey”, In *A Companion to Translation Studies*, eds. Sandra Bermann and Catherine Porter, 573-585, Wiley-Blackwell, 2014.

BİLDİRİLER

1. Prof.Dr. Özlem Berk Albachten, “Intralingual Translation.” Lecture at *EMUNI Ibn Tibbon Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School* (Haziran 2014).
2. Prof.Dr. Özlem Berk Albachten, “Translation in/of Translingual Literature.” Lecture at *EMUNI Ibn Tibbon Translation Studies Doctoral and Teacher Training Summer School* (Haziran 2014).
3. Prof. Dr. Ebru Diriker. “Understanding the expectations of the customers in conference interpreting” (Avrupa Parlamentosu, Brüksel, 22 Mayıs 2014)
4. Prof. Dr. Ebru Diriker. “Conference Interpreting and Working with Interpreters” (Avrupa Parlamentosu, Brüksel, 21 Mayıs 2014)
5. Yard. Doç. Dr. Jonathan Ross, (Mayıs 2014). ‘Informal Interpreting in Hospitals in Eastern Turkey: The Perspective of Doctors’. The Second International Conference on Non-professional Interpreting and Translation, University of Mainz, Gernersheim, Germany.
6. Yard. Doç. Dr. Arzu Akbatur, (23-25 Ekim, 2014) “(Re)Thinking Concepts Outside the Conventional Framework: Tercüman in Islamic Mysticism” The 6th Asian Translation Traditions Conference (ATT6), University of the Philippines in Diliman, Quezon City, Philippines
7. Yard. Doç. Dr. İsmail Kaplan. Ülke Sorunları Konferans Dizisi. (19 Ekim 2014). Yenisanat Kültür Merkezi. İstanbul. Bildiri Başlığı: “İŞİD ve Kobanê odağında Ortadoğu ve Emperyalizm”.
8. Yard. Doç. Dr. İsmail Kaplan. Ülke Sorunları Konferans Dizisi. (21 Kasım 2014). Yenisanat Kültür Merkezi. İstanbul. Bildiri Başlığı: “Çözüm süreci ve Ortadoğu”.

Tarih Bölümü:

Kitap:

1. Yavuz Selim Karakışla: *Osmanlı Hanımları ve Kadın Terzileri (1869-1923)* (İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-64-3] 2014).
2. Yavuz Selim Karakışla: *Osmanlı Hanımları ve Hizmetçi Kadınlar (1869-1927)* (İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-63-6] 2014).
3. Yavuz Selim Karakışla: *Eski İstanbul’un Delileri: Pazarola Hasan Bey (1885-1926)*(İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [2. baskı] [ISBN: 978-605-5283-66-7] 2014).

4. Yavuz Selim Karakışla: Bir Mücadelenin Hikâyesi: Osmanlı Kadın Telefon Memureleri (1913) (İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [2. baskı] [ISBN: 978-605-5283-65-0] 2014).
5. Yavuz Selim Karakışla: Kitabiyat Yazıları (1844-2014) (İstanbul: Akıl Fikir Yayınları, [ISBN: 978-605-5283-29-2] 2014).
6. Edhem Eldem: Nazlı'nın Defteri. Osman Hamdi Bey'in Çevresi. Nazlı's Guestbook, Osman Hamdi Bey's Circle, İstanbul, Homer, 2014.
7. Edhem Eldem: Mendel-Sebah: Müze-i Hümayun'u Belgelemek – Mendel-Sebah: Documenting the Imperial Museum, İstanbul, İstanbul Arkeoloji Müzeleri, 2014.
8. Meltem Toksöz: Cities of the Mediterranean: From the Ottoman Times to the Present. Co-editor. I.B.Tauris, London, second edition, 2014.

Kitap Bölümü:

1. Edhem Eldem: "(A quest for) the Bourgeoisie of İstanbul: Identities, Roles and Conflicts," Ulrike Freitag and Nora Lafi, eds., *Urban Governance under the Ottomans: Between Cosmopolitanism and Conflict*, London and New York, Routledge, 2014, pp. 159-186.
2. Edhem Eldem: "Un tournant historiographique trop souvent oublié: İstanbul dans la seconde moitié du XVII^e siècle (1962) par Robert Mantran," Güneş Işıksel and Emmanuel Szurek (eds.), *Turcs et Français. Une histoire culturelle 1860-1960*, Rennes, Presses Universitaires de Rennes, 2014, pp. 371-378.
3. Edhem Eldem: "Comprendre la Méditerranée de Braudel à nos jours," Thierry Fabre (ed.), *Penser la Méditerranée au XXI^e siècle. Rencontres d'Averroès #20*, Marseilles, Editions Parenthèses, 2014, pp. 81-91.
4. Edhem Eldem: "*Elbise-i Osmaniye*'yi Tekrar Ele Almak - 2," *Toplumsal Tarih*, 250 (October, 2014), pp. 46-51.
5. Edhem Eldem: "Alişanzade İsmail Hakkı Eldem," Gustave Flaubert, *Salambo*, terc. Alişanzade İsmail Hakkı, İstanbul Papersense Yayınları, 2014, s. 9-32.
6. Edhem Eldem: "The Ottoman Empire and Orientalism: An Awkward Relationship," François Pouillon and Jean-Claude Vatin, *After Orientalism. Critical Perspectives on Western Agency and Eastern Re-appropriations* (Leiden-Boston: Brill, 2014), pp. 89-102.
7. Edhem Eldem: "Philipp Anton Dethier: der Anti-Held der osmanischen Archäologie. Philipp Anton Dethier: Osmanlı Arkeolojisinin Anti-Kahramanı.," Erald Pauw, ed., *Daheim in Konstantinopel. Deutsche Spuren am Bosphorus ab 1850. Memleketimiz Dersaadet. 1850'den İttihafen Boğaziçi'ndeki Alman İzleri* (Nürnberg: Pagma Verlag, 2014), pp. 59-91.
8. Edhem Eldem: "War and Symbols, 1914-18. Savaş ve Simgeler, 1914-1918," Bahattin Öztuncay, ed., *Propaganda and War: The Allied Front during the First World War. I. Dünya Savaşı'nda İttifak Cephesinde Savaş ve Propaganda* (İstanbul: Vehbi Koç Vakfı, 2014), pp. 68-105.
9. Koray Durak: "Performance and ideology in the exchange of prisoners between the Byzantine Empire and the Islamic Near East in the early Middle Ages," *Medieval and Early Modern Performance in the Eastern Mediterranean*, eds. Arzu Öztürkmen, Evelyn Birge Vitz, Brepols
10. Kyriaki Konstantinidou: 2014. 'Oath and Curse', in A.H. Sommerstein et al (eds), *The Oath in Archaic and Classical Greece. Beiträge zur Altertumswissenschaft*, De Gruyter, Berlin, pp. 6-47.
11. Kyriaki Konstantinidou: 2014. 'Human Responses to Perjury', in A.H. Sommerstein et al (eds), *The Oath in Archaic and Classical Greece. Beiträge zur Altertumswissenschaft*. De Gruyter, Berlin. pp. 303-314.
12. Kyriaki Konstantinidou: 'Oaths, Curses'.2014. *The Brill's Encyclopedia of Ancient Greek Language and Linguistics*. Leiden/New York, Brill. pp. 545-549
13. Aslı Özyar, "Anatolia from 2000 to 550 BCE," *Cambridge World Prehistory 3*, Cambridge University Press, 2014, pp. 1545-1570.

Makale:

1. Yavuz Selim Karakişla: "Dil-Tarih Sahaf: Sami Önal (1938-2008)," *Türkiye'de Kitap Koleksiyonerleri ve Sahafı*, ed. Rifat Bali. (İstanbul: Libra Kitap, 2014), ss. 285-307.
2. Yavuz Selim Karakişla: "Pazarola Hasan Bey!" *Mâarif*, Yıl: 9, Sayı: 33, Yaz 2014, ss. 36-38.
3. Edhem Eldem: Larcher'nin Kitabının Özel Bir Nüshası," *Toplumsal Tarih*, 243 (March, 2014), pp. 26-29.
4. Edhem Eldem: "Sainte-Sophie, mosquée ou musée?," *L'Histoire*, 397 (March, 2014), pp. 20-21.
5. Edhem Eldem: "Strangers in Their Own Seas? The Ottomans in the Eastern Mediterranean Basin in the Second Half of the Eighteenth Century," *Studi Settecenteschi*, 29-30 (2009-2010) [2014], pp. 25-57.
6. Edhem Eldem: Kemalizm Öldü, Yaşasın Hamidizm," *Toplumsal Tarih*, 247 (July, 2014), pp. 50-54.
7. Edhem Eldem: "Soll die Hagia Sophia wieder eine Moschee werden?" *Frankfurter Allgemeine Zeitung. Feuilleton*, No. 143, 24 June 2014, p. 16.
8. Edhem Eldem: "Elbise-i Osmaniye'yi Tekrar Ele Almak," *Toplumsal Tarih*, 248 (August, 2014), pp. 23-31.
9. Edhem Eldem: "Début des Lumières ou simple plagiat? La très voltairienne préface de l'histoire de Şanizade Mehmed Ataulлах Efendi," *Turcica*, 45 (2014), p. 269-318.
10. Edhem Eldem: "Elbise-i Osmaniye'yi Tekrar Ele Almak - 3," *Toplumsal Tarih*, 252 (December, 2014), pp. 72-77.
11. Edhem Eldem: "Salonica and Its Jewish History in Turkish Historiography," *Jewish History*, 28/3 (2014), pp. 431-438.
12. Koray Durak: "The Representation of Byzantine History in High School Textbooks in Turkey" *Byzantine and Modern Greek Studies*, vol 38/2
13. Meltem Toksöz: "Modernization in the Ottoman Empire: the 1858 Land Code, and Property Regimes from a Regional Outlook", Elias Kolovos, ed., *Halcyon Days in Crete VIII. Ottoman Rural Societies and Economies*, Crete University Press, 2014.
14. Julia Shear: Review of B. Steinbock, *Social Memory in Athenian Public Discourse: Uses and Meanings of the Past* (Ann Arbor, 2013), *CR* 64 (2014), pp. 506-508.
15. Noemi Levy-Aksu: "Building Professional and Political Communities: The Value of Honor in the Self-Representation of Ottoman Police during the Second Constitutional Period", *European Journal of Turkish Studies*.
16. "Hamit Bozarlan. Histoire de la Turquie, de l'Empire ottoman à nos jours" (review), *Annales, Histoire, Sciences sociales*, no 69/3, 2014, pp. 829-832.
17. Ahmet Ersoy: "Mimarlık ve Geçmişin Cenderesi," *Arredamento Mimarlık* 285 (Aralık 2014): 76-78.
18. Paolo Girardelli: "Power or leisure? Remarks on the architecture of the European summer embassies on the Bosphorus shore", *New Perspectives on Turkey*, 50, special issue on Ambivalent architectures from the Ottoman empire to the Turkish republic, edited by Elvan Altan Ergut and Belgin Turan Özkaya, 2014, pp. 29-58.

Bildiri:

1. (2014) Özyar, A., E. Ünlü, T. Pilavcı, Ç. Külekçioğlu, S. Yalçın, S. Karacic, A. Güldüren, W. Bennett "Tarsus-Gözlükule 2012 Yılı Kazısı" *Kazı Sonuçları Toplantısı* 35 (2): 170-181.

Kitaplar (yazar olarak)

1. Johannes Fritsche, *Geschichte und Nationalsozialismus in Heideggers Sein und Zeit* (Baden-Baden: Nomos Verlag, 2014).
2. Lucas Thorpe, *The Kant Dictionary* (Bloomsbury Academic, 2014)

Kitap Bölümü

1. Johannes Fritsche, “La communauté, l’historicité et la mort dans *Être et Temps* selon Heidegger et Löwith”, Faye, E. (ed.), *Heidegger, le sol, la communauté, la race* (Paris: Beauchesne, 2014), 49-67.
2. İlhan İnan, “Epistemic Virtue and Formal Epistemology”, in Abrol Fairweather (ed), *Virtue Epistemology Naturalized*, Springer International Publishing, 2014.
3. K. R. Westphal, “Autonomie und Freiheit verkörperter Personen. Bemerkungen zu Hegel und den heutigen Lebenswissenschaften”, 2014. In: K. Seelmann and B. Zabela, eds., *Autonomie & Normativität. Zu Hegels Rechtsphilosophie* (Tübingen: Mohr (Siebeck), 307–326.

Makale (Kitap Özetleri Dahil)

1. Johannes Fritsche, “Heidegger’in Varlık ve Zaman’ı ve Nasyonel Sosyalizm”, *Felsefe Tartışmaları* 50, 10-65.’
2. Nurbay Irmak. “Her Şey Gitmeli mi? Ontik Yapısal Realizmin Eleştirisi”, *Felsefe Tartışmaları* 49, p. 35 - 46.
3. İrem Kurtsal Steen, “Almost Ontology: Why Epistemicism Cannot Help us Avoid Unrestricted Composition or Diachronic Plenitude”, *Pacific Philosophical Quarterly*, 95:1, 130-139, 2014.
4. İlhan İnan, *Rigid Designation and Theoretical Identities* by J. LaPorte (book review), *International Studies in the Philosophy of Science* 28: 2, 217-220, 2014
5. Aysen Candas, Yıldız Silier “Quietly Reverting Public Matters Into Private Troubles: Gendered and Class-Based Consequences of Care Policies in Turkey”, *Social Politics* 21: 1, 103-123, 2014.
6. K. R. Westphal, “Moralkonstruktivismus, Vertragstheorie and Grundpflichten: Kant *contra* Gauthier”. *Jahrbuch für Recht & Ethik/Annual Review of Law & Ethics* 22 (2014):545–563.
7. K. R. Westphal, Friedrich Bouterwek (1797, 1799), Reviews of I. Kant, *Metaphysical Foundations of Justice*; translation and notes by K. R. Westphal. *Kant Studies Online* (2014): 210–231; www.kantstudiesonline.net (Posted: 1. Oct.; 7,000 words).

Sosyoloji Bölümü

Kitap Bölümü

1. Ceren Özselçuk- “Affective Economies: Lacan’s Four Discourses against the Historicism of Capitalist Abstraction” (Yahya Madra ile birlikte), in Heiko Feldner, Fabio Vighi, and Slavoj Žižek, der. *States of Crisis and Post-Capitalist Scenarios*. Ashgate (2014)
2. Ceren Özselçuk-“Class/antagonism” (Yahya Madra ile birlikte), Rex Butler der. *The Žižek Dictionary*. Acumen Publishing (2014).
3. Meltem Ahıska- “Counter-movement, Space, and Politics: How the Saturday Mothers of Turkey Make the Enforced Disappearances Visible” *Space and the Memories of Violence: Landscapes of Erasure, Disappearance and Exception*, der. Pamela Colombo, Estela Schindel, Palgrave, 2014.
4. Nazan Üstündağ- *Dünyada Barış Süreçleri ve Çözüme Giden Yolda AKP ve Kürt Hareketi’nin Çatışan Toplumsal Tahayyülleri, Çatışma Çözümleri ve Barış içinde*, Murat Aktaş (der), İletişim Yayınları

Makale

1. Işık Aytac- Aytac, Işık A., Rankin, Bruce H., Ibikoğlu, Arda. 2014. The Social Impact of the 2008 Global Economic Crisis on Neighborhoods, Households, and Individuals in Turkey. Social Indicators Research
2. Meltem Ahıska- “Thinking About the Eruptions and Thresholds of Memory in Turkey Through the Imperial Complex”, *A Journey of Ideas Across-In Dialogue with Edward Said*, der. Adania Shibli, Haus der Kulturen der Wert, Berlin (online yayın) 2014.
3. Nazan Üstündağ- Anthony Alessandrini, Nazan Üstündağ, and Emrah Yıldız, der, “Resistance Everywhere”: The Gezi Protests and Dissident Visions of Turkey. Special issue of JadMag (February 2014).
4. Tuna Kuyucu ve Didem Danış. “Similar Processes, Divergent Outcomes: A Comparative Analysis of Urban Redevelopment Projects in Three Turkish Cities”, Urban Affairs Review. (2015)
5. Tuna Kuyucu- “Law, Property and Ambiguity: The Uses and Abuses of Legal Ambiguity in Remaking Istanbul’s Informal Settlements”, International Journal of Urban and Regional Research, 38(2): 609-627.

Editörlük ve Hakemlik Yapan Öğretim Üyesi Sayısı

Dergilerde Editörlük

Bölüm/Birim Adı	Editörlük Yapan Kişi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Dergi Sayısı	Editörlüğü Yapılan Kitap Sayısı
Matematik	2	1	
Moleküler Biyoloji ve Gen.	2	2	1
Tarih	6	7	2
Kimya	2	2	
Felsefe	4	2	4
Çeviribilim	2	4	4
Sosyoloji	8	6	1
Fizik	2	3	2
Dilbilim	5	5	1

Yayınlarda Hakemlik

Bölüm/Birim Adı	Hakemlik Yapan Kişi Sayısı	Hakemlik Yapılan Makale Sayısı	Hakemliği Yapılan Dergi Sayısı
Psikoloji	3	13	10
Matematik	4	6	4
Moleküler Biyoloji ve Gen.	6	3	1
Kimya	8	52	26
Felsefe	6	14	3
Çeviribilim	1	2	1
Sosyoloji	3	6	2

Fizik	3	15	16
Türk Dili ve Edeb.	3	5	5
Batı Dilleri ve Edeb.	2	1	1
Dilbilim	8	20	10
Tarih	7	1	12

B.1.1.4. DOKTORA VE YÜKSEK LİSANS TEZLERİ

Programın Adı	Tezin Türü (Doktora/ Yüksek Lisans)	Tezin Adı	Öğrencinin Adı	Tez Yöneticisi	Tezin Durumu
Kimya	Yüksek Lisans	Design of Functionalizable Polymer Coated Magnetic Nanoparticles for Drug Delivery Applications	Yavuz ÖZ	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	NANOFIBERS FROM MULTI-ARM POLYMERS	Evrin ARSLAN	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Diene Containing Polymer Brushes for Bioimmobilization	Yasemin Nursel ÜZÜM	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Bitti
Kimya	Doktora	Novel Polymeric Materials Via Reactive Polymers	Nergiz CENGİZ	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of micro and nanocapsules by using self assembly process	Hasan Can HELVACI	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Fabrication of Biopolymeric Nanoparticles Using Supramolecular Interactions	Hazal İPEK	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Preparation and Analysis of Biodegradable Dendritic Macromolecules for Enhanced Tumor Accumulation	Janset YENER	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Functional Macromolecular Platforms: Hydrogel and Soluble Polymer-Based Materials for Biomedical Applications	Mehmet ARSLAN	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Functionalizable Hydrogels and Water Soluble Constructs as Chemotherapy Drug Carriers	Sadık KAĞA	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	REACTIVE ELECTROSPUN NANOFIBERS AS NOVEL BIOMATERIALS	Özlem İpek KALAOĞLU	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Active Tumor Targeting via Micellar Dendritic Constructs	Burcu SÜMER BOLU	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor

Kimya	Doktora 1/2	FUNCTIONALIZABLE POLYMERIC COATINGS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	Tuğçe Nihal GEVREK	Doç.Dr. Amitav SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisan	Synthesis of phenol substituted triazines	Duygu BAYKAL	Doç.Dr. A.Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisan	Synthesis of Polymeric Ultraviolet Absorbers	Tuğrul Cem BIÇAK	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Bitti
Kimya	Doktora	Structure-Property Relationships in Fiber Making High Performance Semi-Aromatic Nylons and Polyesters and Novel Textile Binders	Sezgin BAYRAK	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	<i>n</i> -Butyl Substituted Aromatic Carboxamides as Inhibitors of CYP17 for the Treatment of Prostate Cancer	Ahmet KÖSEOĞLU	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of Formaldehyde Free Crosslinkers	Seda ATA	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of quinoxaline ligands for varying metal catalyst complexes	Aylin AYKANAT	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of Heterocycle Substituted Potential Drug Molecules Active Against Prostate Cancer	Halenur KARAKAYA	Doç.Dr. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Enhancement of Chemical Stability in Polyesters	Ayşenur Özdemir	Doç.Dr. A. Ersin ACAR	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of a Novel Formaldehyde- Free Crosslinker For Waterborne Binder Dispersions in Textile INDUSTRY	Gökçe DEMİRCİOĞLU	Doç.Dr. Ersin ACAR	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	Energetic Molecule Surface Interactions: Geometries and absorption spectra of cyclotrimethylene-trinitramine and its Al ₂ O ₃ and clay complexes	Murat Burak TÜRK	Yrd. Doç. Dr.Ahu AKIN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Modelling of Capsaicin, Capsazepine and Citric Acid in TRPV1 Receptor	Büşra İNCE	Yrd. Doç. Dr.Ahu AKIN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Hydroxyapatite -Polyelectrolyte Self-Assembly	Nihan ATAALP	Yrd. Doç.Dr.Ayşe Başak KAYITMAZER	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	Inorganic-Organic Complex Coacervates for Bone Tissue Regeneration	Elif KILIÇ	Yrd. Doç.Dr.Ayşe Başak KAYITMAZER	Devam Ediyor

Kimya	Doktora	Influence of Heparin Charge Distribution in Heparin-Protein Interactions	Aysun BULUT	Yrd. Doç.DrAyşe Başak KAYITMAZER	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	Vertical Interdiffusion in thin polymer Films	Ayşe ÇAĞLAYAN	Yrd. Doç.Dr. Bülent AKGÜN	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	Phosphonate and Bisphosphonate Based Materials for Biomedical Applications	Hatice Betül BİNGÖL	Prof.Dr. Duygu AVCI SEMİZ	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis and evaluations of thiaxhantone containing monomeric and polymeric photoinitiators	Tuğçe Nur EREN	Prof.Dr. Duygu AVCI SEMİZ	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Desing of New Monomeric and Polymeric Photoinitiators Derived From Alkyl Alpha - Hydroxymethacrylates	Fulya KÖYLÜ	Prof.Dr. Duygu AVCI SEMİZ	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Synthesis, Modeling and Evaluation of (Meth)Acrylates For Biomedical Applications	Sesil AGOPCAN ÇINAR	Prof.Dr. Duygu AVCI SEMİZ	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisan	DIFUNCTIONAL MONOMERIC AND POLYMERIC PHOTOINITIATORS: SYNTHESIS AND PHOTOPOLYMERIZATION BEHAVIORS	Belgin CESUR	Prof.Dr. Duygu AVCI SEMİZ	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Crosslinking Reactions of Unsaturated Polyesters with Diamines and Dithiols	Eren ESEN	Öğr. Gör. Ediz TAYLAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Preparations of Cellulose and Spirulina Based Composites and Their Structural Analysis	Özge GENCER	Yrd. Doç.DrFırat İLKER	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Near-Infra red absorbing Phthalocyanines: second-generation of photosensitisers for photodynamic therapy in the therapeutic biologic window	Tuğba Muhlise OKYAY	Yrd. Doç.DrFırat İLKER	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Building Metallic Pillars in Polymer Matrices via Implantation of Hyperthermal and Thermal Ions	Ari Haggör	Prof.Dr. İlknur DOĞAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	hindered rotation in axially chiral thiohydantoin derivatives	Oya ARICA	Prof.Dr. İlknur DOĞAN	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	SYNTHESIS OF QUATERNARY AMINO ACID DERIVATIVES VIA AXIALLY CHIRAL 5-METHYL-3-(o-ARYL) THIOHYDANTOINS	Sevgi SARIGÜL	Prof.Dr. İlknur DOĞAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Liposomes Encapsulating Cosmetic Raw Materials	Derya Karagöz	Prof.Dr. Naz Zeynep Atay	Devam Ediyor

Kimya	Yüksek Lisans	Perlite supported materials: Characterization and Catalytic Activity Investigation	Taner ÖZDEN	Doç.Dr. Neren ÖKTE	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Photeresponse of znO Loaded Montmorillonite Catalysts	Ayşe Hazal PEKCAN	Doç.Dr. Neren ÖKTE	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	TiO ₂ and ZnO loaded Fly ash Catalysts	Duygu TUNCEL	Doç.Dr. Neren ÖKTE	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	A Study on Halloysite Reinforced Chitosan/Spirulina Hydrogel Nanocomposites: Synthesis, Characterization & Dye Adsorption Properties	Sinem PALANTÖKEN	Prof.Dr. Nihan NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	Synthesis and Characterization of Novel Multifunctional Initiator for Preparation of Furan End-Functionalized Polyisobutylenes	Ekmel HELVACIOĞLU	Prof.Dr. Nihan NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Pib Based Interpenetrating Networks via Thiolene Chemistry	Nur Çiçek KEKEÇ	Prof.Dr. Nihan NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Designing and analysis of SOFC Operating with Syngas and Coal Gasification Integrated Systems	Can Gökhan ŞEKERCİ	Yrd.Doç.Dr.Oktay DEMİRCAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis and characterization of metal-metal oxide catalyst for CO ₂ sequestration	Aktan POLAT	Yrd.Doç.Dr.Oktay DEMİRCAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis and Characterization of transition metal doped SOFC cathodes	Ayşenur Eslem KISA	Yrd.Doç.Dr.Oktay DEMİRCAN	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis and characterization of anode and cathode catalyst materials for PEM fuel cells	Kübra AVRUPALI	Yrd.Doç.Dr.Oktay DEMİRCAN	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	Ti, V,Cr Doped Cerra Based SOFC (Solid Oxide Fuel Cells) Systems	Özge YARAŞAN	Yrd.Doç.Dr.Oktay DEMİRCAN	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis of drug carrying dendritic structures and their characterization using maldi-tof	Harun Utku AKSOY	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	REACTIVE ELECTROSPUN NANOFIBERS AS NOVEL BIOMATERIALS	Özlem İpek Kalaoğlu	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Functionalizable Hydrogels and Water Soluble Constructs as Chemotherapy Drug Carriers	Sadık KAĞA	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Active Tumor Targeting via Micellar Dendritic Constructs	Burcu SÜMER BOLU	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor

Kimya	Doktora 1/2	Targeting Bone and Metastatic Cancer: Diagnostic, Therapeutic and Theranostic Agents	Merve KARAÇİVİ	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	NOVEL FUNCTIONAL HYDROGELS WITH DEGRADABLE LINKERS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	Duygu AYDIN	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	FUNCTIONALIZABLE POLYMERIC COATINGS FOR BIOMEDICAL APPLICATIONS	Tuğçe Nihal GEVREK	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Functional Macromolecular Platforms: Hydrogel and Soluble Polymer-Based Materials for Biomedical Applications	Mehmet ARSLAN	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Drug encapsulated polymeric nanoparticles for targeting cancer cells	Sesil GENÇ	Doç.Dr. Rana SANYAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora	Linear and Multi-Arm Functionalizable Polymeric Constructs for Targeted Drug Delivery and Imaging Applications	Özgül GÖK	Doç.Dr. Rana SANYAL	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	Micellar Structures for Anti-Cancer Drug Delivery	Filiz ÇALIK	Doç.Dr. Rana SANYAL	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans	EFFECT OF HYDROPHILIC SEGMENT LENGTH ON SIZE AND STABILITY OF CORE CROSSLINKED MICELLES	Rabia KOLAT ARSLAN	Doç.Dr. Rana SANYAL	Bitti
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	The production of metal doped thermoplastic polymers with high thermal conductivity	Tankut TÜREL	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Improvements of mechanical Properties of Glass by the use of Polymeric Coatings	Merve AKDEMİR	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Crosslinking Reactions of Unsaturated Polyesters with Diamines and Dithiols	Eren ESEN	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Polymerization of Epoxy resins to Interpenetrating Networks with the Novel Curing Agent Coster Oil-Maleic Anhydride Adduct	Merve SEÇKİN ALTUNCU	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Synthesis of Imidazole Containing Polymers by the Reaction of Diisocyanates and Diepoxides	Gizem KIREVLİYASI	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Reaction of Biologically Active Alcohols with Soybean Oil Maleic	Ece Çitçi	Prof.Dr.	Devam Ediyor

		Anhydride(SOMA)		Selim KÜSEFOĞLU	
Kimya	Doktora	SUBMICROMETER POLYMERIC TUBES PREPARED FROM POLY (VINYL ALCOHOL) FIBER TEMPLATES	Jesmi ÇAVUŞOĞLU	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	SYNTHESIS AND POLYMERIZATION OF EPOXIDIZED SOYBEAN OIL - DIAMINO SILANE ADDUCTS	Melissa AKDEMİR	Prof.Dr. Selim KÜSEFOĞLU	Bitti
Kimya	Doktora	Computational Study on the Effect of Asparagme Deamidation on the Structure and Function of Bcl-xL	Gamze TANRIVER	Yrd.Doç.Dr.Şaron ÇATAK	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans 1/2	Building Metallic Pillars in Polymer Matrices via Implantation of Hyperthermal and Thermal Ions	Ari HAKGÖR	Öğr. Gör. Şule EROL GÜNAL	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Synthesis and Characterization of Novel Multifunctional Initiator for Preparation of Furan End-Functionalized Polyisobutylenes	Ekmel HELVACIOĞLU	Prof.Dr. Turgut NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Synthesis and Photochemical Reversible Crosslinking of Poly(methylmethacrylate)-co-[1-(2-anthryl)-1-phenylethylene] and Poly(acrylic acid)-co-[1-(2-anthryl)-1-phenylethylene]	Çimen ÖZGÜÇ	Prof.Dr. Turgut NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Synthesis and Extension of Diallyl Telechelic Polyisobutylenes to Higher Molecular Weight Products and Networks by Thiol-ene Chemistry	Elif KURNAZ	Prof.Dr. Turgut NUGAY	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Stereocontrolled Radical Polymerization of Dimethylacrylamide (DMAM) using Lewis Acids: A DFT Study	Berkehan KURA	Prof.Dr. Viktorya AVİYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Differentiating Ligands Binding to Nmda Receptor	Gamze BAHADIR	Prof.Dr. Viktorya AVİYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Synthesis, Modeling and Evaluation of (Meth)Acrylates For Biomedical Applications	Sesil AGOPCAN	Prof.Dr. Viktorya AVİYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Elucidation of the Queuching Mechanism of the Explosives with Silols and Silafluorenes: a Computational Study	Burcu DEDEOĞLU	Prof.Dr. Viktorya AVİYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Doktora 1/2	Modeling the Morphology and Propagation Kinetics of Polymers	Tuğba FURUNCUOĞLU ÖZALTIN	Prof.Dr.	Devam Ediyor

				Viktorya AVIYENTE	
Kimya	Doktora 1/2	Assessing The Ligand-Protein Binding Modes With Computational Tools	Gülşah ÇİFCİ	Prof.Dr. Viktorya AVIYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	MODELİNG THE INHIBITION OF THE TOPOISOMERASE ENZYME WITH CAMPOTECIN DERIVATIVES	Ayşe Kumru DİKMENLİ	Prof.Dr. Viktorya AVIYENTE	Devam Ediyor
Kimya	Yüksek Lisans	Quantum Mechanical Investigation of the potential of oligothiophenes and oligoselenophenes as active materials in organic photovoltaic cells	Tuğçe Gülşen ERBAY	Prof.Dr. Viktorya AVIYENTE	Bitti
Kimya	Doktora	Investigation of the deamidation reaction in the enzyme triosephosphate isomerase by means of computational chemistry	İlke UĞUR	Prof.Dr. Viktorya AVIYENTE	Bitti
TARİH	Doktora	Agrarian structure and change in the countryside of Salonica (mid-18th–mid-19th centuries)	Eirini Kalogeropoulou	Yücel Terzibaşoğlu	Devam ediyor
TARİH	Doktora	The transformation of Rural Economy in Thessaly: Land, Production, and Taxation, 1700-1850	Fatma Öncel	Yücel Terzibaşoğlu	Devam ediyor
TARİH	Doktora	The transformation of agricultural knowledge in Turkey (19th -20th centuries)	Zeynep Küçükceran	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Public Order and Policing in the Late 19th-Century İzmir	Ozan Gürlek	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Two Transitions: Crisis and Historical Transformation	Ezgi Burcu Işıl	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Colonial Law in British India in the 19th Century	Burcu Özkaçar	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Kalender Çelebi Rebellion: Peasant Revolts and Messianism in Early Sixteenth Century Anatolia	Can Görtan	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	'Reconsidering African Enslavement dating back to the middle of nineteenth century up to the present'	Özgül Özdemir	Yücel Terzibaşoğlu	Devam
TARİH	Doktora	Ernst Diez ve Türkiye'de Mimarlık Tarihi Yazımı	Zehra Tonbul	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Doktora	The Impact of Greek orthodox community on the urban transformation of late 19th ct. Istanbul	Firuzan Melike Sümertaş	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Aziz Ogan Arşivinde İzmir Müzesi'nin Kuruluşu	Selvihan Kurt	Ahmet Ersoy	Devam

TARİH	Yüksek Lisans	Osmanlı Fotoğrafçılığı ve Taşra'nın Algılanışı	Günseli Gürel	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Osmanlı Dönemi Yeniçeri Kıyafethanesi	Tania Bahar	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	İttihat ve Terakki Dönemi ve Anıtsallık	Onur Atay	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	19. Yy Osmanlı Tüketim Kültürü ve Kıyafet	Birrin Pakman	Ahmet Ersoy	Devam
TARİH	Doktora	Mehmed Siyah Kalem and East Asian Culture	Kiraz Perinçek	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Doktora	Ottoman Istanbul: A history of "shared modernity" 1860-1896	Enis Erdem Aydın	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	"Rural Economy and Vakıf Finances in Sixteenth-Century Anatolia: A Study on Çelebi Sultan Mehmed Vakfı in Bursa, 1558-1591	Ramiz Üzümpeker	Meltem Toksöz	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	Alowite state formation under friends colonial rule	Egecan Erdoğan	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Portrayal of a Village in the District of Polu: Habab in the 18 th and Centuries	Nora Mildanoğlu	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Most Essential Course to Learn: Tarih i Osmani "The Quest of Commissioning Ottoman History for the 19th century Rum/Greek Genos"	İsmail Keskin	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	"A Tanzimat Intellectual: Sadık Rıfat Paşa's Economic Thoughts"	Seriyye Akan	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	"Tanzimaterata Ottoman Administration in Mount Lebanon (1840-1868)	Bekir Topaloğlu	Meltem Toksöz	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	19.th century changes in the Legal System	Yakup Öztürk	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Land and Relations in Divrigi Durang 19th Century	Faruk Yalçın	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	A naqshbandi Lodge in the the 19 Century ottoman Istanbul: Kelami Tekkesi	Mustafa Akay	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Doktora	History of philanthropy and transformation in the mentality of philanthropy from early modern to late ottoman state and society	Fatmanur Samastı	Meltem Toksöz	Devam
TARİH	Doktora	Henüz belli değil	Funda Soysal	Edhem Eldem	Devam
TARİH	Doktora	Transformation of the Topkapı Palace (1839-1924) Form Sarayı-ı Cedid-i Amine to Topkapı Museum	Nilay Özlü	Edhem Eldem	Devam
TARİH	Doktora (Visiting)	In the Shadow of Empire: Arab States in an Ottoman System.	Jonathan Endelman	Edhem Eldem	Misafir
TARİH	Doktora (Visiting)	Trans-Imperial Networks of Knowledge Production and Technology Transfer in the mid-18 th C. Ottoman Empire: Yirmisekiz-zâde Mehmed Said (d. 1761) and his Diplomatic and Intellectual Networks	Ahmet Bilaloğlu	Edhem Eldem	Misafir
TARİH	Yüksek Lisans	The Ottoman Policy Towards Central Europe During the Thirty Years War: Paul Strassburg's Embassy to Constantinople	Mahmut Halef Cevrioğlu	Edhem Eldem	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Psyhiaty Education in the Lake Ottoman Empire	Burcu Belli	Edhem Eldem	Devam

TARİH	Doktora	Bir Osmanlı hanedan kadını: Pertevniyal Valde Sultan	Ayşe Bozkurt	Arzu Öztürkmen	Devam
TARİH	Doktora	Food Industry and Westernization In the Late Ottoman World	Saadet Özen	Arzu Öztürkmen	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Sheiks In The Palace: The Representation Of Sultan Abdulhamid II In The Eulogies Of Sheikh Zafir El-Medeni And Sheikh Ebu'l-Huda Es-Seyyadi	Emine Melek Cevahiroğlu	Arzu Öztürkmen	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	A Different History of the Turkish Republica in Anatolian Armenians Narratives	Can Özden	Arzu Öztürkmen	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	State Power As Performance: Royal Wedding Festivities And Ottoman Spectacular State During The Period Of Mahmud II	Yeliz Çavuş	Arzu Öztürkmen	
TARİH	Doktora	The Effects of Earthquakes on the Built Environment in Antioch and its Vicinity from the Fourth to the Thirteenth Century	Mevlude Bakır	Nevra Necipoğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Regions along the Golden Horn of Constantinople during the Komnenian and Palaiologan Periods: A Comparative Study	Şebnem Usluer	Nevra Necipoğlu	Devam
TARİH	Doktora	The Han in Early Modern Istanbul	Ahmet Yaşar	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Foundation of Kapıbaşı Hüseyin Ağa in Istanbul	İrem Gündüz	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Forgotten Art of European Lady Adventurers and the Imagining of the Middle East	August Thomas	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Ottoman Land Surveys as a tool of Urban History	Sefure Özokur	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Bachelor residences and marginality in 18th ct. Istanbul	Yusuf Yüksek	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Women's participation in three halveti convents in Istanbul	Merve Kaplan	Çiğdem Kafesçioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	"From Sufi Movements to Statehood: The Mehdi Uprising in the Ottoman Sudan (1881-1885)"	Ömer Koçyiğit	Yavuz Karakışla	Selim Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	"Greek Occupation of İzmir (15 May 1919) and Protest Meetings in İstanbul"	Şirin Güneşer Erzurum	Yavuz Karakışla	Selim Bitti
TARİH	Doktora	Sixteenth-Century Biographical Dictionaries of Poets and Ottoman Elite Identity	Zeynep Altok	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Doktora	The Chief Black Eunuchs in the Ottoman Imperial Court during the Nineteenth Century	Yıldız Yılmaz	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Doktora	A Social History of Printers and Printing in Ottoman Istanbul during the First Half of the Nineteenth Century	Ayşe Tek Başaran	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	An 18th ct. Biographical Dictionary of Calligraphers	Damla Özakay	Derin Terzioğlu	Devam

TARİH	Yüksek Lisans	Vine-taverns as a Social Space in Early Modern Istanbul	Gamze Yavuzer	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Ottoman – Afghan War of 1722-1729 and the Grab for Iran	Mehmet Akbulut	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Astrology and Its Role in Ottoman Court Culture during the 18th ct.	Hakan Kırkoğlu	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	A Defiant Polymath Concubine at the court of Harun al-Rashid	Yusuf Ünal	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Politics in 16th ct. Ottoman Scholar’s World view.	Ahmet Tahir Nur	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	A Sixteenth Century Classification of Sciences: Nevi Efendi’s (d. 1599) Netayıcı'l Funun	Didar Ayşe Akbulut	Derin Terzioğlu	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	The fetva collection of Vani Efendi	Ömer Faruk Köse	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	The Bektashis and their networks in seventeenth-century Istanbul	Eray Özcan	Derin Terzioğlu	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Depiction of the Enemy: Ottoman Propaganda Books in the Balkan Wars of 1912-1913	Cengiz Yolcu	Vangelis Kechriotis	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	Immorality Misbehavior and Transgression: The 'Unorthodox' Greeks of Pera and Galata in the Late Ottoman Empire	Seda Payır	Vangelis Kechriotis	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	Christian Population in the Ottoman Empire on the Eve of the Greek War Independence in 1821	Tuğba Çınarlı	Vangelis Kechriotis	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Byzantine Legacy and <i>Conquest</i> In History Texts written by Ottoman Greeks in Turkish in the Late Ottoman Period	Betül Kaya	Vangelis Kechriotis	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	"Ottoman Man's Burden: Ziver's History of Cyprus"	Okcan Yıldırım Türk	Vangelis Kechriotis	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	“The Mausoleum of Qilich Arslan II in Konya”	Zarifa Alikperova	Oya Pancaroğlu	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans	Kubad-Abad Tiles: A research on the architectural decoration and minar arts of Anatolian Seltuks	Işık Gürgen	Oya Pancaroğlu	Devam
TARİH	Doktora	The Italians of İstanbul through the Property Petitions 1873-1910.	Zeynep Cebeci	Paolo Girardelli	Devam
TARİH	Yüksek Lisans	Arnavutkoy (Mega Revma) before and after 1821 Greek Revolution	Esra Ansel	Paolo Girardelli	Devam
TARİH	Yüksek Lisans (Co-supervisor)	The Ban on Abortion and the Politicization of Women's Bodies in Early Republican Turkey between 1923-1946	Oğuz Soylu	Noemi Levy Aksu	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans (Co-supervisor)	Carigradski Glasnik: A Forgotten Istanbul-based Paper in the Service of Ottoman Serbs, 1895-1909	Klara Volaric	Noemi Levy Aksu	Bitti
TARİH	Yüksek Lisans (Co-supervisor)	Fourth-Century B.C. Fortifications in Boiotia	Kostas Markos	Julia Shear	
İstanbul Teknik Üniversitesi	Doktora	Geç Dönem Osmanlı Mimarlığı'nda Başlıca Beaux Arts Okulu Temsilcisi Olarak, Alexandre Vallauray'nin	Seda Kula Say	Paolo Girardelli	Bitti

		Mimar ve Eğitimci Kariyerinin ve Mimari Tavrının Analizi”			
FİZİK	DOKTORA	Fesibility of Observing Ultra-High Energy Cosmic Coups	Arzu Mert	Doç.Dr. Erkcan Özcan	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	On the History of Expansion and Matter-Energy Content of the Universe	Ali Kazım Çamlıbel	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Observational evidences of Dark matter –Dark energy	Cemile Ezer	Prof.Dr. Nihal Ercan	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Exponentially Expanding Radiation Dominated and Dust Dominated Universes in Brans-Dicke Theory	Tunç Erkmən	Prof.Dr. Metin Arık	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Search for Chameleon Particles in the CERN CAST experiment	Mehmet Kavuk	Prof.Dr. Metin Arık	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Projections trends and nonlinear behavior od climatological and hydrological data	Hamza Altınsoy	Prof.Dr. Ali Kaya	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Quantum fields in an expanding universe and cosmological backreaktion problem	Merve Tarman	Prof.Dr. Ali Kaya	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Application of Regional Climate Models to Turkey	Ş. Murat Cebeci	M. Levent Kurnaz	Devam ediyor.
FİZİK	DOKTORA	Improwing Physical Parametrization for Warm Bias of the Regional Climate Model on Arctic and Sub-Artic Regions	Tuğba Öztürk	M. Levent Kurnaz	Tamamlandı.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Fiziksel ve Sosyal Etkilemelerden oluşan büyük hacimli verilerin istatistiksel yöntemlerle incelenmesi	Mehmet Can Yavuz	Prof.Dr. Muhittin Mungan	Devam ediyor.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Modification of the spontaneous emission rate of BODIPY dye molecules embedded in nanofibres	Ekrem Yartaşı	Prof.Dr. Naci İnci	Tamamlandı.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Multiwavelength Photoacoustic Microscopy	Eylem Güngör	Doç.Dr. Burçin Ünlü	Devam ediyor.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Three Dimensional Magnetic Memory	Yemliha Bilal Kalyoncu	Doç.Dr. Özhan Özatay	Devam ediyor.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	The Enternance of Modern Optics to Ottoman Science	Sena Pekendir	Prof.Dr. Levent Kurnaz	Devam ediyor.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Exact Renormalization Group on Singular Problems”	Cem Eröncel	Prof.Dr. Teoman Turgut	Tamamlandı.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Recoil Effects in Singular Interactions	Ebru Doğan	Prof.Dr. Teoman Turgut	Tamamlandı.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Search for Quarks with light jet decays at the LHC	Merve Şahinsoy	Doç.Dr. Erkcan Özcan	Devam ediyor..
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Studies on the BSW-Effect	Sarper Baysal	Doç.Dr. İbrahim Semiz	Devam Ediyor
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Emittance measurement for low energy proton beams	Salim Oğur	Doç.Dr. Erkcan Özcan	Devam Ediyor
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Models for magnetic resonance observational of diffusion in cellular environments	Muhammed Memiç	Y.Doç.Dr. Evren Özarslan	Devam Ediyor

FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Brownian motion on a membrane and capture times of particles	Özlem Selçuk	Prof.Dr. Teoman Turgut	Devam Ediyor
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Born-Oppenheimer approximation for some singular problems	Hacı Akbaş	Prof.Dr. Teoman Turgut	Devam Ediyor
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Aspects of supersymmetric mechanics	Zürbiye Çapku	Y.Doç.Dr. Dieter Van Den Bleeken	Tamamlandı.
FİZİK	YÜKSEK LİSANS	Phase II upgrade work in the compact muon solenoid hadron forward detector	Ohannes Kamer Köseyan	Prof.Dr. Erhan Gülmez	Devam ediyor.
Matemati	Yüksek Lisans	Large deviations for Markov Processes	Mehmet Yenisey	Doç. Dr. Atilla Yılmaz	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Some Problems from Riemannian Geometry	Ümmühan Demir	Prof. Dr. Nihat Sadık Değer	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Some Averages in the Theory of Dirichlet L-Functions and the Riemann Zeta-Function	Kübra Benli	Prof. Dr. Cem Yalçın Yıldırım	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Some Problems Concerning the Riemann Zeta-Function and Dirichlet L-Function	Ertan Elma	Prof. Dr. Cem Yalçın Yıldırım	Devam ediyor
Matematik	Doktora	Composition factors of the functor of the Complex characters	Mehmet Arslan	Doç. Dr. Olcay Coşkun	Devam ediyor
Matematik	Doktora	'Algebraic Aspects of Olshanski Pairs'	Şermin Çam	Doç. Dr. Arzu Boysal	Devam ediyor
Matematik	Doktora	'Algebraic Aspects of Olshanski Pairs'	Şermin Çam	Doç. Dr. Salçuk Demir	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Algebro-Geometric Solutions of Differential Equations.	Fatma Çiçek	Doç. Dr. Tuğrul Burak Gürel	Tamamlandı
Matematik	Yüksek Lisans	Algebro-Geometric Solutions of Differential Equations.	Fatma Çiçek	Doç. Dr. Arzu Boysal	Tamamlandı
Matematik	Yüksek Lisans	Contact Geometric Structures on link manifolds of nonisolated surface singularities	Mustafa Cengiz	Doç. Dr. Ferit Öztürk	Tamamlandı
Matematik	Yüksek Lisans	Traces of Operators with Integrable Kernels	Engin Başakoğlu	Doç. Dr. Burak Gürel	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Traces of Operators with Integrable Kernels	Engin Başakoğlu	Doç. Dr. Selçuk Demir	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	An optimal change of variables scheme for single scattering problems	Hasan Hüseyin Eruslu	Yard. Doç. Fatih Ecevit	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Scattering from surfaces of revolution	Ömer Aktepe	Yard. Doç. Fatih Ecevit	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Correspondence theorem in tropical geometry	Sami Erman Çinel	Doç. Dr. Ferit Öztürk	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Directed polymers in random environments	Sergazi Nurbavliev	Doç. Dr. Atilla Yılmaz	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Topologies on Families of Closed Subspaces	Alperen Karan	Yrd. Doç. Dr. William D. Gillam	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	Induction from Mackey functors to biset functors	Irmak Balçık	Doç. Dr. Olcay Coşkun	Devam ediyor
Matematik	Yüksek Lisans	The functor of real representations of finite groups	Deniz Yılmaz	Doç. Dr. Olcay Coşkun	Devam ediyor

İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	From Theatre of Cruelty to In-yer-face theatre: A study of British drama in last two decades	Aysun Kan	Aslı Tekinay	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Adaptations and re-writings of Shakespeare: The reflection of local and political concerns on the stage in Turkey	Melis Günekan	Emine Fişek	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Post-colonial Feminism in Sara Suleri's <i>Meatless Days</i>	Dilay Okhan	Aslı Tekinay	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Writing of Conscience in Shakespeare's <i>Macbeth</i>	Lamia Kabal	Özlem Görey/ Cevza Sevgen	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Narrative Voice in Feminist Plays by Sarah Kane, Caryl Churchill and Adrienne Kennedy	Merve Kansız	Aslı Tekinay	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Modernism and Apocalyptic Writing	Nazım Çapkın	Matthew Gumpert	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Mourning between the Wars: Poetics of Mourning in Virginia Woolf's Novels	Birgül Oğuz	Hande Tekdemir	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Negative Space of Travel: Catastrophe as Modern Experience in the Economy of the Sacred	Maral Aktokmakyan	Özlem Görey	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Kurt Vonnegut and Aziz Nesin: Humanism, Nation, and Humor	Hardy Griffin	Matthew Gumpert	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	The Innocence of Things: Commodity, Fetish and Collecting in Wharton's <i>The Age of Innocence</i> and Pamuk's <i>The Museum of Innocence</i>	Hülya Yağcıoğlu	Özlem Ögüt	Devam
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Tragedy and Revolution in the Modern Political Novel	Ekin Bodur	Matthew Gumpert	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Canon Making in the Early Romantics	Gülsima Eryılmaz	Matthew Gumpert	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	"Descending into and from we know not whence": Marilynne Robinson and the Emersonian Tradition	İpek Kotan	Kim Fortuny/ Cevza Sevgen	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Henüz belli değil	Nilsun Biçer	Özlem Görey	Devam
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	The Other Histories of Romanticism in the Poetry of Percy Bysshe Shelley and Abdülhak Hamid Tarhan	Arif Samet Çamoğlu	Kim Fortuny	Bitti
İngiliz Edebiyatı	Yüksek Lisans	Keats' <i>Lamia</i> : Serpentine Dialectic	Kürşat Pekgöz	Özlem Görey	Bitti
Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	Yüksek Lisans	Reconstructing the City and the Citizen Through 'The Istanbul Courses'	Miray Çakıroğlu	Işıl Baş/ Güneş Ekin Aksan	Bitti
Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	Yüksek Lisans	Fragile Identities: Prostitutes as Signifiers of Patriarchy and Heteronormativity in Turkey	Mediha Pınar Sorma	Didar Akar	Bitti
İngiliz Edebiyatı	Doktora	Three Ways of Looking at Negative Capability: William Carlos Williams, John Berryman, Mark Strand	N. Cihan Yurdaün	Cevza Sevgen	Bitti
Dilbilim	Doktora	Prosodic and Syntactic Marking of	Aslı Gürer	Aslı Göksel	Devam

		Information Structural Units in Turkish			ediyor
Dilbilim	Doktora	Discourse Referents and Anaphoric Relations in Turkish Sign Language Discourse	Derya Nuhbalaoğlu	Aslı Göksel	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	On Wh complements in Turkish Sign Language (TİD)	Emre Hakgüder	Aslı Göksel/Meltem Kelepir (Co-advising)	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Double verb constructions in Turkish	Betül Erbaşı	Aslı Göksel/Eser Taylan (eş danışman)	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Negation in Temporal Clauses in Turkish	Can Özbey	Eser E. Taylan	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	The nature of stative verbs in Turkish	Nagihan Kısa	Eser E. Taylan	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	A Scalar Semantic Analysis of Lexical Aspect in Turkish	Ceren Ezgi Gül	Eser E. Taylan	Devam ediyor
Dilbilim	Doktora	Turkish Word Structure and the Morphological Structure of Turkish Suffixes	Semra Baturay	Markus A. Pöchtrager	Devam ediyor
Bilişsel Bilim	Yüksek Lisans	Effects of Frequency in Morphological Decomposition	Orhan Bilgin	Mine Nakipoğlu	Devam ediyor
Bilişsel Bilim	Yüksek Lisans	A Mental Syllabary for Turkish	Nihal Meriç	Mine Nakipoğlu	Devam ediyor
Bilişsel Bilim	Yüksek Lisans	Consonantal Skeletons and Morphological Decomposition	Hüseyin Demirtaş	Mine Nakipoğlu	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	The Turkish Genitive and Language Processing	Seda Akpınar	Mine Nakipoğlu	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Negation and Acquisition	Melike Hendek	Mine Nakipoğlu	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek lisans	Contrastive <i>Değil</i> Constructions in Turkish: A Large Conjunct and PF-deletion analysis	A. Büşra Yakut	Meltem Kelepir	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek lisans	Telicity in Turkish Sign Language	Serpil Karabüklü	Meltem Kelepir	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek lisans	Reduplication as a compounding process: The case of [VV] converbs in Turkish	Esra Yıldız	Aslı Göksel	Tamamlandı
Dilbilim	Yüksek lisans	The Functional Categories and Phrase Structure of Sason Arabic	Faruk Akkuş	Balkız Öztürk	Tamamlandı
Dilbilim	Doktora	The phrase structure of Kurmanji	Songül Gündoğdu	Balkız Öztürk	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Dative in Turkish	Nil Tonyalı	Balkız Öztürk	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	The phrase structure of Kirghiz	Dariia Safina	Balkız Öztürk	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Spatial prefixes in Pazar Laz	Ömer Eren	Balkız Öztürk	Devam ediyor
Dilbilim	Yüksek Lisans	Anticausatives in Turkish	Feyza Balakbabalar	Balkız Öztürk	Devam ediyor
CCS	Yüksek Lisans	Fragile Identities: Prostitutes signifiers of patriarch	Mediha Pınar Sorma	Didar Akar	Tamamlandı
CCS	Yüksek Lisans	Henüz belli değil	Zeynep Özbarlas	Didar Akar	Devam ediyor
CCS	Yüksek Lisans	Henüz belli değil	Ali Utku Yıldırım	Didar Akar	Devam ediyor
Felsefe	Doktora	Common Nouns and Rigidity	Cem Şişkolar	İlhan İnan	Bitti

Felsefe	Yüksek Lisans	Interest-Relative Determination of Reference for the So-Called Natural Kind Terms	Kerem Geçmen	İlhan İnan	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	The Emergence of Inostensible Reference	Gökhan Doğru	İlhan İnan	Bitti
Felsefe	Doktora	Henüz belli değil	Kaan Atalay	Stephen Voss	Devam
Felsefe	Doktora	Understanding Meaning and Psychological Attitudes	Ayşegül Çakal	Stephen Voss	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Transcendental Apperception and Knowing That I am	Arzu Gökmen	Stephen Voss	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Socio-political conditions of desire's freedom in Spinoza and Hegel	Olca Çelik	Yıldız Silier	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	A Strong Value Neutral Theory of Autonomy	Ozan Güreli	Yıldız Silier	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	Potentiality/Possibility of Radical Freedom in Jean Luc Nancy and Walter Benjamin	Özge Kelekçi	Yıldız Silier	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	The Effects of Technology on Alienation in Cronenberg Films	Beste Yamalıoğlu	Yıldız Silier	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Hegel's concept of concept and its relationship to Kant's negative magnitudes and Marx's concept of contradiction	Hüseyin Kuyumcuoğlu	Johannes Fritsche	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	Heidegger on Kant: temporality and imagination	Cansen Mavituna	Johannes Fritsche	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	Marx and Aristotle on Human Essence and Social Structure	Müge Gülmez	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Arendt, Habermas and the public sphere	Tolga Yücel	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Historical knowledge in Heidegger	İrem Günhan	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Doktora	Can we save nature with aesthetics?	Damla Dönmez	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Doktora	The debates on the distinction between community and society and the notion of solidarity	Dilek Arlı Çil	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Doktora	The infinite and the political	Rezzan İlke Mordeniz	Johannes Fritsche	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Metaethics as a Genuine Inquiry	Çağla Çimendereli	İrem Kurtsal Steen	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	On the Grounding and Reduction of Normativity	Matthew Jernberg	İrem Kurtsal Steen	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	From Semantic Indeterminacy to Ontological Relativity	Tolgahan Toy	İrem Kurtsal Steen	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	Mechanistic explanations	Deniz Şener	Berna Kılınç	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Levels of selection	Uygar Polat	Berna Kılınç	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Dynamic epistemic logic	Oğuz Korkmaz	Berna Kılınç	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Free Logics	Emre Altan	Berna Kılınç	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	A critique of Kantian morality from virtue ethics perspective	Seniye Tilev	Lucas Thorpe	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	A moderate defense of cognitive phenomenology	Hakkı Kaan Arıkan	Lucas Thorpe	Bitti

Felsefe	Yüksek Lisans	A Heideggerian Conception of Knowledge	Çağlar Çömez	Murat Baç	Bitti
Felsefe	Yüksek Lisans	Nietzsche and the Notion of Truth	Özümcan Çekiç	Murat Baç	Devam
Felsefe	Yüksek Lisans	Fundamental Quantification and the Ontology Room	Doğan Kazaklı	Nurbay Irmak	Devam
Sosyoloji	Doktora	Remembering the Utopia(nism) of the	Ümmühan Ceren	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Ani: An Indicator of Contested Geographical Imagination, Borders and Memory In Turkey	Hikmet İlhan	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Inquiring the Principles and Discourses Clustered Around the Transformation of Prisoners in F Type Prisons	Mesut Açıkalin	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Taking a “Cold Shower”: Re-virginization of Women’s Bodies	Burcu Halaç	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Kurdish Women’s Understanding of Their Fertility Experiences	Zöhre Benli	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	An Ethnographic Study of Childhood Conservation Law: Infancy, Law and Statehood	Deniz Pınar Konuk	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Meanings and Experiences in a	Don Tcaci	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Community of Suicidals			
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Remembering Resistance: Memory	Cihan Tekay	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	and Meaning-Making in the 2006- 7			
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Novamed Strike in Antalya Free Zone			
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Confinement and Forced Labor:	Mert Onur	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Corporeal Economy of Conscription in			
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Turkey			
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Living With the Specters of the Past: An Insight into Identity, Subjectivity, and Memory in Trabzon	Erol Sağlam	Şaziye Meltem Ahiska	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Sacrificed Dogs of Habitat II: Tracing the Recent History in Istanbul	Eda Tarak	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Visual Regime as a Field of Struggle: Focusing the Case of the Van Earthquake	Funda Kaya	Şaziye Meltem Ahiska	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Turkish Constitutionalism and Law Professors	Melike Arslan	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Legal Grassroots Movement Attempt of Sarıyer Neighborhoods Againsts Urban Transformation	Sinan Can Erdal	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor

Sosyoloji	Yüksek Lisans	How to be a Child and Kurdish at the Same Time? Kurdish Children's Encounters with Juridical Processes	Hazal Hürman	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	A Discrete Case in the Amnesty Debate of Turkey: the Politics of Amnesty in the AKP Era	İrem Yıldırım	Tuna Kuyucu	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	An Ethnographic Study of Kurdish Publishing Houses in Turkey	Gökhan Mülayim	Bülent Küçük	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Right to the City: Imagining and Practicing a New Politics of Space	Cansu Bakar	Ceren Özelçuk	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Current Relations of Indebtedness under the Regime of 'Need'	Ferda Nur Demirci	Ceren Özselçuk	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	"The Show" in The Restaurant: Affect, Gender and Antagonism in the Culinary Sector	Didem Derya Özdemir	Ceren Özelçuk	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Organization of White Collar Workers: Immaterial Labour, Affect and Politics	Mehmet Fatih Tatari	Ceren Özelçuk	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Discursive Theory of Hegemony and Political Affect in the Post-200 Turkey	Ahmet Uzun (1/2)	Ceren Özelçuk	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Neo-Nationalist6 Representation of Turkish '68: The Case of TurkSolu	İrem Taşçıoğlu	Ceren Özselçuk	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Border is the Skin: Refugeennes, Blackness and Istanbul	Ezgi Çakmak	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Performing Gender Identity Through Language: Analyzing Talk Among Women Friends	Seda Çavuşoğlu	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Patrimonial governing and community formation: power relations within and without the Süryani Orthodox community in İstanbul	Selim Kırılmaz	Nükhet Sirman	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Living Waste: Making a Life in Wasted Spaces	Yusuf Kutlu	Nükhet Sirman	Bitti
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Ethnography of "Ax U Av": A Communal Experiment in Kurdish Region	Duygu Doğan	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Theology Faculties in Turkey	Akife Alan	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	An Ethnography of Alo Fatwa	Burcu Kalpaklıoğlu	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Kermes Organizations Among Muslim Women	Hümeyra Dinçer	Nükhet Sirman	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Geography and Formation of Self and Subjectivity in Ceylanpınar and Gaziosmanpaşa: A comparative Analysis	Zeynep Yokmaç	Abbas Vali	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	A Different Way of Neoliberal Change in Agriculture in a Semi-Periphery Area: Gönen Example	Sercan Taş	Zafer Yenal	Devam Ediyor

Sosyoloji	Yüksek Lisans	Organic Farming Practices in Turkey and its Effects on Women's Labor in Agriculture	Bermal Küçük	Zafer Yenal	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	A Social Critique of Poetry Field	Muhammet Elyesa Koytak	Barış Büyükokutan	Devam Ediyor
Sosyoloji	Yüksek Lisans	Questioning the Educational Strategies of the Islamic Bourgeoisie	Ahenk Anbar	Ayfer Bartu Candan	Devam Ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	A Measure of Conflict Inhibition in Toddlers: The Animal Vehicle Task	Cihan Züleyha Aydın Özdemir	Ercan Alp	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	An Exploration of the Predictors of Prejudice Against Different Types of Head-Covering Practices	Gülün Sever	Bilge Ataca	Tamamlandı
Psikoloji	Yüksek Lisans	Factors that Influence the Relationship Between Western Media Exposure and Body Satisfaction Among Turkish University Students	Ege Kurtuluş	Falih Köksal	Tamamlandı
Psikoloji	Yüksek Lisans	Temporal Processing of Visual Information and Its Influence on Visual Working Memory Representation	Turgut Coşkun	Ayşecan Boduroğlu	Tamamlandı
Psikoloji	Yüksek Lisans	Effect of Partial Remembering on Long-Term Forgetting	Şirin Ezgi Eraltan	Esra Mungan	Devam ediyor
Klinik Psikoloji	Yüksek Lisans	A Changing Sense of Self in the Context of Coercive Control	Aylin Deniz Ülkümen	Serra Müderrisoğlu	Tamamlandı
Psikoloji	Yüksek Lisans	Adult Attachment Style and Defensive Projection of Undesired Traits in Response to Threat	Yeşim Akhoroz	Adil Sarıbay	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Perceptual Simulations Beyond the Sentence: The Effect of Narrative Shifts on Perceptual Simulations	Melih Barsbey	Adil Sarıbay	Tamamlandı
Psikoloji	Yüksek Lisans	The Role of Direct and Generative Retrieval in Access to Involuntary and Voluntary Autobiographical Memories	Pınar Ersoy	Ali Tekcan	Tamamlandı
Klinik Psikoloji	Doktora	Vicarious Traumatization: An Investigation of the Effects of Trauma Work on Mental Health Professionals in Turkey	Serap Alptekin	Serra Müderrisoğlu	Tamamlandı
Klinik Psikoloji	Doktora	Exploring Shame as a Relationally-Conscious Emotion	Özlem Çağın	Serra Müderrisoğlu	Tamamlandı
Klinik Psikoloji	Doktora	Contemporary Conceptualizations of Defense: A Relational Perspective	Alev Çavdar	Serra Müderrisoğlu	Tamamlandı
Klinik Psikoloji	Doktora	Affect with Other: Self- and Affect-Discrepancy in Personal and Impersonal Contexts	Yudit Namer	Falih Köksal	Tamamlandı

Psikoloji	Yüksek Lisans	Integration of Speech and Gesture in Toddlers: The Role of Verbal and Non-verbal Working Memory Capacity in the Integration Process	Naziye Güneş Açar	Ercan Alp	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	The Effect of Social Contagion on Metamemory Processes	Semra Aymar Esen	Ayşecan Boduroğlu	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Effects of Timing and Stimulus Properties on Metacognitive Judgements	Dilay Zeynep Karadöller Astarlıoğlu	Ayşecan Boduroğlu	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Metacognitive Awareness in Implicit Change Detection Tasks	Ayşe Ezgi Mamus	Ayşecan Boduroğlu	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Outlier Processing in the Visual Domain	İrem Yıldırım	Ayşecan Boduroğlu	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	The Role of Home and Daycare Chaos on Children's Development	Figen Eroğlu	Feyza Çorapçı	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Emotion Socialization Practices Among Advantaged and Disadvantaged Turkish Mothers	Şule Pala	Feyza Çorapçı	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Activation and Endorsement of Honor-related Concepts and Their Effects on Gender-Defining Memories	Merve Mutafoğlu	Adil Sarıbay	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	Does Cognitive Style Influence Conservatism? The Effect of Analytic and Intuitive Thinking on Social Conservatism	Onurcan Yılmaz	Adil Sarıbay	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	The Role of Inter-Group Biases in Children's Acquisition of Others' Personality Characteristics	Pınar Aldan	Gaye Soley	Devam ediyor
Psikoloji	Yüksek Lisans	The Comparison of Autobiographical Experience and Future Thinking Between Blind and Sighted Individuals	Gamze Sofuoğlu	Ali Tekcan	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Induction of Neurogenesis of Corticospinal Motor Neurons from Partially Fate Restricted Progenitors in situ	Abdülkadir Özkan	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Blood Expression Biomarker Profile for Predictive Diagnostics in a Turkish PARK4 Family	Suna Lahut	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Henüz belli değil	Ceren İskender	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Spinocerebellar Ataxia Type 2 in a Large Turkish Pedigree: Mechanisms and Biomarker Development	Nesli Ece Şen	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Whole Exome Analyses of Schizophrenia Patients	Ece Kartal	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	The Molecular Basis of Dominant and Recessive Ataxias	Cemile Koçoğlu	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler	Yüksek Lisans	DNA Methylation Profiling of	Hamid Hamzeiy	A.Nazlı	Devam

Biyoloji ve Genetik		Amyotrophic Lateral Sclerosis.		Başak	ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Henüz belli değil	Fulya Akçimen	A.Nazlı Başak	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Disease Gene Search Via Linkage Mapping and Exome Sequencing	Çiğdem Koroğlu	Aslı Tolun	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Linkage and exome sequencing analyses to identify disease genes	Özgecan Ayhan	Aslı Tolun	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Functional Study of Certain Genes Selected from SSH Library of Common Bean under Salinity Stress	Balkan Canher	Müge Türet	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Functional Study of Common Bean Isoliquiritigenin 2'-O-Methyltransferase Gene under Salt Stress	Harun Niron	Müge Türet	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Identification of novel genes involved in planar cell polarity establishment in the Drosophila eye	Duygu Koldere	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	The role of unzipped in axon guidance and targeting in the olfactory system of Drosophila melanogaster	Kaan Mika	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Serine-Threonine Kinaz SIK2'nin Meme Tümör Oluşumuna Olası Katkısının İrdelenmesi	Neslihan Zohrap	K. Buğra Bilge	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	SIK2'nin FGF'e bağlı retinal Müller transdiferansiyasyonunda yer alma olasılığının irdelenmesi	Aslı Uğurlu	K. Buğra Bilge	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Hiperglisemide SIK2 anlatım ve aktivitesinde olası değişimlerin irdelenmesi	Burcu Ersoy	K. Buğra Bilge	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	SIK2 üzerinde GAB1 etkileşim bölgesinin ve erk hedeflerinin tanımlanması	Emirhan Taşöz	K. Buğra Bilge	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	The myelination puzzle: Potential roles of FGF1, FGF2, FGF9, and FGFR1-3 in peripheral nerve myelination	M. Duygu Altuntaş,	Esra Battaloğlu	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Genetic Analysis of Hereditary Spastic Paraplegia by Exome Sequencing	Burçak Özeş	Esra Battaloğlu	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Does Blocking of FGF Receptors Affects Sciatic Nerve Myelination?	Büşra Şimşek	Esra Battaloğlu	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Functional Evaluation of Drosophila CMT Model	Elif Begüm Gökerküçük	Esra Battaloğlu	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Behavioural Assays of Drosophila CMT Model	Cansu Küey	Esra Battaloğlu	Devam ediyor
Moleküler	Yüksek Lisans	Identification of Prominent Genes	Volkan Erdoğan	S. Hande Çağlayan	Devam

Biyoloji ve Genetik		and Pathways in Epilepsy Patients by Analysis of Whole Exome Sequencing Data			ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Functional Analysis of a Splice Site Mutation in GABRG2 Gene and its Effect on GABAA Receptor	Öyküm Kaplan	S. Hande Çağlayan	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Identification of Novel Genes Involved in the Etiology of BFIS (Benign Familial Infantile Seizures) and GEFS+ (Generalized Epilepsy with Febrile Seizures Plus)	Sunay Usluer	S. Hande Çağlayan	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Mammalian Enabled (MENA): A Possible Regulator of YAP Oncoprotein	Ruçhan Karaman		Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Functional Analysis of Allatostatin Receptor in Carausius Morosus	Ali İşbilir	Necla Birgül İyison	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Functional characterization of WNT/BETA Catenin Signaling Pathway Targets BRI3, MGC and CNN3	İzzet Akiva	Necla Birgül İyison	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Characterization of SIK3 Interacting Proteins in ER	Tuncay Şeker	Necla Birgül İyison	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Regulation of Human BFK Gene	Serkan Uğurlu	Nesrin Özören	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Role of NLR3 in Cryopyrin Inflammasome Regulation and Immune Tolerance Mechanisms	Elif Eren	Nesrin Özören	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	The Story of NLRP7: An iPSC Disease Model for Mole Pregnancy & Miscarriage	Aybüke Garipcan	Nesrin Özören	Proposal sundu
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Doktora	Unknown Player of Innate Immunity: NLRP9	Ceren Saygı	Nesrin Özören	Proposal Sundu
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	NLRP13 Proteininin İmmün Sistemindeki Görevinin Araştırılması	Mustafa Yalçınkaya	Nesrin Özören	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	ASC Zerrelerinin Hayvan Modelinde Aşı Taşıyıcısı/Adjuvant Olarak Araştırılması	Seda Yaşa	Nesrin Özören	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Yabani ve Mutant ASC Proteini, PYRIN ve CARD ALT Bölmelerinin Bir Birleriyle Etkileşim Kuvvetlerinin AFM ile Araştırılması	Hulusi Onur Kuzucu	Nesrin Özören	Devam ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Characterization of IRF4 in melanoma cell lines	Mustafa Can Ayhan	N. C. Tolga Emre, Nesrin Özören	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Characterization of IRF4 Gene Targets in Melanoma Cell Lines	Erdem Yılmaz	N. C. Tolga Emre, Necla Birgül İyison	Tamamlandı
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Analysis of IRF4 interaction partners in melanoma cells	Ekin Ece Erkan	N. C. Tolga Emre	Devam Ediyor

Genetik					
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Genome-wide localization analysis for IRF4 target gene identification in melanoma	Ulduz Sobhi Afshar	N. C. Tolga Emre	Devam Ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Identification of the pathways that regulate IRF4 expression in melanoma cells	Ahmet Buğra Tufan	N. C. Tolga Emre	Devam Ediyor
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Yüksek Lisans	Implementation of CRISPR-based technologies for genome and gene expression manipulation	Cansu Yerinde	N. C. Tolga Emre	Devam Ediyor
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	14. ve 15. Yüzyılda Divan Edebiyatında “Saç”	Muhammet Ali Demir	Zehra Toska	Devam ediyor.
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Şemsettin Sami’nin Tiyatro Oyunlarının Politik Tiyatro Bağlamında İncelenmesi	Sevgin Özer	Nur Gürani-Arslan	Bitti.
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Ahmet Hamdi Tanpınar’ın Günlüklerinin Sosyolojik, Psikolojik ve Ekonomik İncelenmesi	Nesrin Aydın-Satar	Nur Gürani-Arslan	Bitti
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Roman-tık Bir Viyana Yazı İle Kırmızı Pelerinli Kentte Yabancı Olmak	Zehra Öztürk	Nur Gürani-Arslan	Devam ediyor.
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Galip Zühdi Divanı: İnceleme, Metin	Esra Demirkoparan	Fatma Büyükkarcı-Yılmaz	Bitti
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Çorumîzâde Mehmed Hasîb Divanı	İsmail Kayapınar	Fatma Büyükkarcı-Yılmaz	Devam ediyor
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Kesbî, Mehmed bin Mehmed Edirnevî Divanı	Elvan Torun	Fatma Büyükkarcı-Yılmaz	Devam ediyor
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Bilge Karasu Anlatılarında Cinsellik ve Cinsiyet Temsilleri	Fatma Damak	Halim Kara	Devam ediyor
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Modern Türk Edebiyatında İntihar	Şerife Seda Yücekurt	Zeynep Uysal	Bitti
Yeni Türk Edebiyatı	Doktora	Türk Edebiyatı’nda Kadın Bildungsromanları	Semiha Şentürk	Zeynep Uysal	Devam ediyor
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	İstilada: Kırık Hayatlar ve Anayurt Otelî’nde Dil ve İhlal	Duygu Ergun	Zeynep Uysal	Devam ediyor
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Şiirin Ulusal Coğrafyası: Dağlarca’da Birey ve Ulusal Özne	Murat Narcı	Zeynep Uysal	Devam ediyor
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Bir Şarkı Mecmuası	Dileknur Ceylan	Tülay Gençtürk-Demircioğlu	Devam ediyor
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Karışık Bir Mecmua: İnceleme	Abdullah Esen	Tülay Gençtürk-Demircioğlu	Devam ediyor
Eski Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Hasan Kenzi Divanında Aruz-Prozodi İlişkisi	Bedia Küçükçalık	Tülay Gençtürk-Demircioğlu	Devam ediyor
Yeni Türk Edebiyatı	Yüksek Lisans	Sinema ve Edebiyatın Etkileşimi Odağında Türk Edebiyatında Uyarlamalar	Demet Altun	Erol Köroğlu	Devam ediyor
Çeviribilim	Doktora	“Perception and practices of translation quality assessment in academia and industry in Turkey”	Nilgün Dungan	Prof. Ebru Diriker	Devam

Çeviribilim	Doktora	“The Role of Turcologists in the Dynamics of Translating Turkish Literature into Russian during the Post-Stalin Era (1953-1991)”	Aslı Takanay	Prof. Ebru Diriker	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Retranslations of <i>Jane Eyre</i> in Turkish”	Gökçe Metin	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Anti-Hamidian Translations and Other Works by Ottoman Revolutionaries Published in Egypt (1876-1908)”	Sevda Ayluçtarhan	Prof. Ebru Diriker	Devam
Çeviribilim	Doktora	“On Translating Concepts: The Translation of the Concept of Ethics into Turkish”	Fazilet Akdoğan Özdemir	Prof. Ebru Diriker	Devam
Çeviribilim	Doktora	“A Critical Review of the Retranslations in Leftist Non-Fiction From 200 Onwards”	Muazzez Uslu	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Çeviribilim	Doktora	“The Periodical as a Site of Translational Inquiry: A case study: Yıldız Film Magazine (1938-1954)”	Ceyda Özmen	Prof. Şehnaz Tahir Gürçağlar	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Lives as Translation, Lives in Translation: Biographers and Translators as Creative Transmitters of Incredibly Borgesian Life Stories”	Ceyda Elgül	Prof. Şehnaz Tahir Gürçağlar	Devam
Çeviribilim	Doktora	“A Legal History of Translation: Censorship of Translated Books in Turkey”	İrem Üstünsöz	Prof. Şehnaz Tahir Gürçağlar	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Contextualizing the Activist Translation Movements that Emerged out of the Gezi Park Demonstrations”	Buket Dabancalı	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Symbiogenesis and Representation: A History of Greco-Turkish Song Translation (1900-2014)”	Alaz Pesen	Prof. Ebru Diriker	Devam
Çeviribilim	Doktora	Henüz belli değil	Deniz İpek	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Çeviribilim	Doktora	“The Introduction of the Feminist Theory into Turkish”	Rana Marcella Ozenc	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Çeviribilim	Doktora	“Translating the Tragic: Mimetic Transformation of Attic Tragedies on the Contemporary Stage”	Burç İdem Dinçel	Yard.Doç.Dr. Jonathan Ross	Devam
Çeviribilim	Doktora	Henüz belli değil	Safiye Merve Akbaş	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	A Genre of Their Own: "Çiklit" as a New Genre in the Turkish Literary System	Cansu Canseven	Yard.Doç.Dr. Arzu Akbatur	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Translating Humor: Retranslations of Jerome K. Jerome’s novel <i>Three Men in a Boat</i> ”	Harika Karavin	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam

Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“LGBT Movement in Turkey and (re)Translations of <i>The Picture of Dorian Grey</i> by Oscar Wilde”	Sinem Şekercan	Prof. Özlem Berk Albachten	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Translation Dilemmas of an Highly Encrypted Poetry	Gül Ülker	Yard.Doç.Dr. Arzu Akbatur	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	Henüz belli değil	Müzeyyen Baturay	Yard.Doç.Dr. Jonathan Ross	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Editor in translation: Cooperative decision-making in children's books”	Mehmet Erkurt	Yard.Doç.Dr. İsmail Kaplan	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Professional Translators’ Image Before the State: A Comparative Analysis from Ottoman Empire to Modern Republic of Turkey and A Case Study in Kahramanmaraş”	Semih Sarigul	Yard.Doç.Dr. Martin Hicks	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Translation and Ideology: Tracing Ideology in the Paratexts of Turkish Translations of the Kurdish Mesnevi <i>Mem u Zin</i> in the Republican Period”	Seçil Töre	Yard.Doç.Dr. Jonathan Ross	Devam
Yazılı Çeviri	Yüksek Lisans	“Nasreddin Hodja in the Romanian folklore: a Journey of Historical and Cultural Transgression”	Claudia Tuncel	Yard.Doç.Dr. Martin Hicks	Devam

B.1.1.5. HİZMET, BİLİM-SANAT, TEŞVİK VE ÖZENDİRME ÖDÜLLERİ

Ödül Sahibi		Bölüm/Birim Adı	Ödül Adı	Ödülü Veren
Akademik Personel	İdari Personel			
Prof.Dr. Aslı Özyar		TARİH	Araştırma Bursu	Fulbright Eğitim Komisyonu
Prof.Dr. Nevra Necipoğlu		TARİH	Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Yard.Doç.Dr. Noemi Levy Aksu		TARİH	Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Doç.Dr. Yücel Terzibaşoğlu		TARİH	Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Prof.Dr. Aslı Özyar		TARİH	Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Doç.Dr. Ahmet Ersoy		TARİH	Postdoctoral Fellowship	Aga Khan Institute – Harvard University
Doç.Dr. Çiğdem Kafesçioğlu		TARİH	Research Fellowship	Radcliffe Institute – Harvard University
Doç.Dr. Amitav SANYAL		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Yrd.Doç.Dr. Başak KAYITMAZER		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Doç.Dr. Ersin ACAR		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Doç.Dr. Ersin ACAR		Kimya	Çevre Ödülü	Tire and Rubber Institute
Prof.Dr. İlknur DOĞAN		Kimya	Akademik Teşvik Ödülü	Boğaziçi Üniversitesi

Prof.Dr. İlknur DOĞAN		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Doç.Dr. Neren ÖKTE		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Doç.Dr. Rana SANYAL		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Prof.Dr. Tereza VARNALI		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Yrd.Doç.Dr. Şaron Çatak		Kimya	Thieme Chemistry Journal Award	Thieme Publishing Group
Yrd.Doç.Dr. Şaron ÇATAK		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Prof.Dr. Viktorya Aviyente		Kimya	Teşvik	B.U. Vakıf
Yard.Doç.Dr. Evren Özarslan	-	FİZİK	Eser Tümen Üstün Başarı Ödülü	Feyzi Akkaya Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Fonu (FABED)
Yard.Doç.Dr. Evren Özarslan	-	FİZİK	Bilim Akademisi Genç Bilim İnsanları Ödül Programı (BAGEP)	Bilim Akademisi
Doç.Dr. Kim Fortuny		Batı Dil ve Ed	Akademik Teşvik Ödülü	BUVAK
Yard.Doç.Dr. Emine Fişek		Batı Dil ve Ed	Excellence in Teaching Award	Boğaziçi Üniversitesi
Yard.Doç.Dr. Hande Tekdemir		Batı Dil ve Ed	Conference Travel Grant	American Comparative Literature Association
Doç.Dr. Meltem Kelepir		Dilbilim	Akademik Teşvik Ödülü	BÜ Rektörlük / BÜVAK
Doç.Dr. Balkız Öztürk		Dilbilim	Akademik Teşvik Ödülü	BÜ Rektörlük / BÜVAK
Prof.Dr. İlhan İnan	-	Felsefe	Yayın Destek Ödülü	Rektörlük
Yard.Doç.Dr. Ceren Özselçuk		Sosyoloji	Transformative Knowledge Network Seed Grant	International Social Science Council (ISSC)
Yard.Doç.Dr. Ceren Özselçuk		Sosyoloji	Annual Boğaziçi University Academic Encouragement Reward	Boğaziçi University
Prof.Dr. Meltem Ahıska		Sosyoloji	BIH Fellowship	Birkbeck Institute for the Humanities
Prof.Dr. Müge Türet		MBG	B.Ü. Yayın Teşvik Ödülü	BÜVAK
Doç.Dr. Arzu Çelik Fuss		MBG	B.Ü. Akademik Teşvik Ödülü	BÜVAK
Doç.Dr. Nesrin Özören		MBG	B.Ü. Teşvik Ödülü	BÜVAK
Doç.Dr. Fatma Büyükkarcı-Yılmaz		Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü	Akademik Teşvik Ödülü	Boğaziçi Üniversitesi
Prof.Dr. Cem Yalçın Yıldırım		Matematik	Frank Nelson Cole Prize in Number Theory	American Mathematical Society
Doç.Dr. Olcay Coşkun		Matematik	Masatoshi Gündüz İkedo Araştırma Ödülü	Matematik Vakfı

Doç.Dr. Alp Bassa		Matematik	Masatoshi Gündüz İkedo Araştırma Ödülü	Matematik Vakfı
-------------------	--	-----------	---	-----------------

B.1.2. ÜNİVERSİTELER İLE ÜNİVERSİTEMİZ ARASINDA YAPILAN İKİLİ ANLAŞMALAR

Bölüm/Birim Adı	Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Geçerlilik Süresi	Anlaşmanın İçeriği	Anlaşma Şekli (ERASMUS, Exchange, Mevlana...)
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Aarhus Universitet	DENMARK	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Charles University in Prague	CZECH REPUBLIC	31.07.2016	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2014	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	GERMANY	31.07.2018	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	GERMANY	31.07.2018	MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main	GERMANY	31.07.2018	DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Johannes Gutenberg-Universität Mainz	GERMANY	31.07.2014	LİSANS + MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Philipps-Universität Marburg	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Technische Universität Darmstadt	GERMANY	31.07.2014	LİSANS + MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universidad de Sevilla	SPAIN	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Università Degli Studi di Salerno	ITALY	31.07.2014	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universität Bremen	GERMANY	31.07.2014	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS

BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universitat Konstanz	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universitat Wien	AUSTRIA	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universiteit Gent	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Universiteit van Amsterdam	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Kent	ENGLAND	31.07.2020	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Kent	ENGLAND	31.07.2016	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	ENGLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Patras	GREECE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Patras	GREECE	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Patras	GREECE	31.07.2021	DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of the Peloponnese	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	University of Warwick	ENGLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Uppsala Universitet	SWEDEN	31.07.2018	LİSANS	ERASMUS
BATI DİLLERİ VE EDEBİYATI	Vrije Universiteit Amsterdam	NETHERLANDS	31.07.2019	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Aristotle University of Thessaloniki	GREECE	31.07.2020	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Hogeschool Gent	BELGIUM	31.07.2014	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Institut National Des Langues Et Civilisations Orientales (INALCO)	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Johannes Gutenberg-Universität Mainz	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	KU Leuven Antwerp Campus (ex-Lessius Hogeschool)	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universidad de Granada	SPAIN	31.07.2016	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universidad de VLİSANS-MASTER-DOKTORAadolid	SPAIN	31.07.2020	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS

ÇEVİRİBİLİM	Universidad Rovira i Virgili	SPAIN	31.07.2021	LİSANS + DOKTORA	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universita Degli Studi di Trieste	ITALY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universita di Bologna	ITALY	31.07.2017	MASTER	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universitat Autònoma de Barcelona	SPAIN	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Université Saint-Louis (ex-Institute Libre Marie Haps)	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Universiteit Gent	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
ÇEVİRİBİLİM	Univerza v Ljubljani	SLOVENIA	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Ecole Normale Supérieure	FRANCE	31.07.2017	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Freie Universität Berlin	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Katholieke Universiteit Leuven	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Københavns Universitet	DENMARK	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FELSEFE	Radboud Universiteit Nijmegen	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Szegedi Tudományegyetem	HUNGARY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Szkola Nauk Społecznych	POLAND	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Universidad Complutense de Madrid	SPAIN	31.07.2020	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Universidad de Zaragoza	SPAIN	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Universita Degli Studi di Parma	ITALY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FELSEFE	Université Paris 1 Pantheon-Sorbonne	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FELSEFE	Universiteit van Tilburg	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
FELSEFE	Universiteit van Tilburg	NETHERLANDS	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
FELSEFE	University of Kent	ENGLAND	31.07.2020	LİSANS	ERASMUS

FELSEFE	University of Patras	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ	Universiteit van Amsterdam	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
FİZİK	Aalto University (Helsinki University of Technology)	FINLAND	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Freie Universität Berlin	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Ludwig Maximilians Universität München	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	RWTH Aachen University	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Technische Universität München	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Umea Universitet	SWEDEN	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Universidad de Oviedo	SPAIN	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
FİZİK	Universidad de Oviedo	SPAIN	31.07.2021	DOKTORA	ERASMUS
FİZİK	Universität Leipzig	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
FİZİK	Universität Wien	AUSTRIA	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
FİZİK	Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	FRANCE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
FİZİK	Universiteit Utrecht	NETHERLANDS	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
FİZİK	Universiteit Utrecht	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Göteborgs Universitet	SWEDEN	31.07.2019	LİSANS + MASTER	ERASMUS
KİMYA	Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Hochschule Emden/ Leer (University of Applied Sciences Emden/Leer)	GERMANY	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
KİMYA	Ruhr-Universität Bochum	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Ruhr-Universität Bochum	GERMANY	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
KİMYA	Technische Universität München	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
KİMYA	Technische Universiteit Eindhoven	NETHERLANDS	31.07.2016	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	Universita Degli Studi di Padova	ITALY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS

KİMYA	Universita Degli Studi Di Pavia	ITALY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	Universite Bordeaux 1	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
KİMYA	Université de Lorraine (Metz)	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	Université de Lorraine (Nancy)	FRANCE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Université de Lorraine (Nancy)	FRANCE	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	Universite de Rouen	FRANCE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Universite de Rouen	FRANCE	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	Universite Paul Sabatier Toulouse III	FRANCE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Universite Pierre Et Marie Curie Paris 6	FRANCE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	Universiteit Gent	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
KİMYA	University of Porto	PORTUGAL	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
KİMYA	University of Porto	PORTUGAL	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Aalto University (Helsinki University of Technology)	FINLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MATEMATİK	Aarhus Universitet	DENMARK	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Ecole Polytechnique	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Friedrich-Schiller-Universität Jena	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Technische Universität Darmstadt	GERMANY	31.07.2016	LİSANS	ERASMUS
MATEMATİK	Technische Universität Darmstadt	GERMANY	31.07.2016	MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Technische Universität Kaiserslautern	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Technische Universität München	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	Universität Augsburg	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Universität Göttingen (Georg-August)	GERMANY	31.07.2014	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS

MATEMATİK	Universität Göttingen (Georg-August)	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Universität Mannheim	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MATEMATİK	Universität Mannheim	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Universität Wien	AUSTRIA	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Universität zu Köln	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MATEMATİK	Universität zu Köln	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MATEMATİK	Universite Bordeaux 1	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MATEMATİK	University of Warwick	ENGLAND	31.07.2014	LİSANS	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Göteborgs Universitet	SWEDEN	31.07.2019	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Universidad de Barcelona	SPAIN	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Universität Bielefeld	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Universität Konstanz	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Universität zu Köln	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Universiteit Antwerpen	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	University of Kent	ENGLAND	31.07.2020	LİSANS	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Westfälische Wilhelms-Universität Münster	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Westfälische Wilhelms-Universität Münster	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
PSİKOLOJİ	Freie Universität Berlin	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
PSİKOLOJİ	Katholieke Universiteit Leuven	BELGIUM	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS

PSÍKOLOJÍ	Szkola Wyższa Psychologii Społecznej	POLAND	31.07.2014	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universidad Autonoma de Madrid	SPAIN	31.07.2016	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universidad de Granada	SPAIN	31.07.2014	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universita Degli Studi di Rome-La Sapienza	ITALY	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universite Paris Descartes	FRANCE	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universiteit Leiden	NETHERLANDS	31.07.2020	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universiteit Maastricht	NETHERLANDS	31.07.2016	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universiteit Utrecht	NETHERLANDS	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	Universiteit van Tilburg	NETHERLANDS	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
PSÍKOLOJÍ	University of Kent	ENGLAND	31.07.2020	LÍANS + DOKTORA	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Aristotle University of Thessaloniki	GREECE	31.07.2020	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Freie Universitat Berlin	GERMANY	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	FRANCE	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Københavns Universitet	DENMARK	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Masarykova Univerzita, Brno	CZECH REPUBLIC	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Roskilde Universitetscenter	DENMARK	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Trinity College Dublin	IRELAND	31.07.2016	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Universidad de Granada	SPAIN	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Università degli Studi di Napoli "L'Orientale"	ITALY	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Universita di Bologna	ITALY	31.07.2018	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Universiteit Maastricht	NETHERLANDS	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Universiteit Utrecht	NETHERLANDS	31.07.2021	LÍANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Universiteit van Amsterdam	NETHERLANDS	31.07.2017	LÍANS	ERASMUS

SOSYOLOJÍ	University College London	ENGLAND	31.07.2017	LÍSANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	University of Birmingham	ENGLAND	31.07.2016	LÍSANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	ENGLAND	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
SOSYOLOJÍ	Univerza v Ljubljani	SLOVENIA	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Albert Ludwigs Universitat Freiburg im Bresgau	GERMANY	31.07.2021	LÍSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Eberhard Karls Universitat Tübingen	GERMANY	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Eberhard Karls Universitat Tübingen	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Eberhard Karls Universitat Tübingen	GERMANY	31.07.2021	LÍSANS + MASTER	ERASMUS
TARÍH	Ecole Normale Superieure	FRANCE	31.07.2017	LÍSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Ecole Pratique des Hautes Etudes (EPHE)	FRANCE	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Europos Humanitarinis Universitetas	LITHUANIA	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Europos Humanitarinis Universitetas	LITHUANIA	31.07.2021	MASTER	ERASMUS
TARÍH	Freie Universitat Berlin	GERMANY	31.07.2021	LÍSANS + MASTER	ERASMUS
TARÍH	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Humboldt Universitat zu Berlin	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Institut d'Etudes Politiques de Paris (SciencesPo)	FRANCE	31.07.2021	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Johannes Gutenberg-Universitat Mainz	GERMANY	31.07.2017	LÍSANS	ERASMUS
TARÍH	Johannes Gutenberg-Universitat Mainz	GERMANY	31.07.2017	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Közep-eurpai Egyetem	HUNGARY	31.07.2014	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARÍH	Közep-eurpai Egyetem	HUNGARY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS

TARİH	National and Kapodistrian University of Athens	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Panepistimio Kritis	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Panteion University of Social and Political Science	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Reading University	ENGLAND	31.07.2017	LİSANS	ERASMUS
TARİH	Universita Ca Foscari di Venezia	ITALY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Universita Ca Foscari di Venezia	ITALY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Universität Göttingen (Georg-August)	GERMANY	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TARİH	Universität Göttingen (Georg-August)	GERMANY	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	Universite de Rouen	FRANCE	31.07.2016	MASTER	ERASMUS
TARİH	Universite Paris 1 Pantheon-Sorbonne	FRANCE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
TARİH	Université Paris Diderot - Paris 7	FRANCE	31.07.2017	LİSANS	ERASMUS
TARİH	Université Paris Diderot - Paris 7	FRANCE	31.07.2017	MASTER	ERASMUS
TARİH	Universiteit Leiden	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
TARİH	Universiteit van Amsterdam	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TARİH	University of Aegean	GREECE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TARİH	University of Aegean	GREECE	31.07.2021	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	University of Cyprus	CYPRUS	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	University of Edinburgh	ENGLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TARİH	University of Ionian	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
TARİH	University of Kent	ENGLAND	31.07.2014	LİSANS	ERASMUS
TARİH	University of Kent	ENGLAND	31.07.2014	MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	ENGLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS

TARİH	University of Macedonia	GREECE	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TARİH	University of Warwick	ENGLAND	31.07.2015	LİSANS	ERASMUS
TARİH	University of Warwick	ENGLAND	31.07.2016	LİSANS	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Eberhard Karls Universität Tübingen	GERMANY	31.07.2016	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Freie Universität Berlin	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Københavns Universitet	DENMARK	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	National and Kapodistrian University of Athens	GREECE	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Universität Hamburg	GERMANY	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Universität Wien	AUSTRIA	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Universiteit Leiden	NETHERLANDS	31.07.2021	LİSANS + MASTER + DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	University of Cyprus	CYPRUS	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	University of Kent	ENGLAND	31.07.2014	DOKTORA	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	University of London, School of Oriental and African Studies (SOAS)	ENGLAND	31.07.2021	LİSANS	ERASMUS
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	Uppsala Universitet	SWEDEN	31.07.2018	LİSANS	ERASMUS

Anlaşma Yapılan Üniversitenin Adı	Ülke Adı	Anlaşmanın İçeriği	Bölüm / Birim Adı		Anlaşma Şekli
Monash University	AUSTRALIA	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Melbourne	AUSTRALIA	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Queensland	AUSTRALIA	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of South Australia	AUSTRALIA	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

McGill University	CANADA	UNDERGRADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange
Queen's University	CANADA	ALL	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA)/MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (MS/MA)/MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (PHD)/PHYSICS (MS/MA)/PHYSICS (PHD)/CHEMISTRY (MS/MA)/CHEMISTRY (PHD)/MATHEMATICS (MS/MA)/MATHEMATICS (PHD)/PHILOSOPHY (MS/MA)/PHILOSOPHY (PHD)/PSYCHOLOGY (MS/MA)/PSYCHOLOGY (PHD)/SOCIOLOGY (MS/MA)/SOCIOLOGY (PHD)/HISTORY (MS/MA)/HISTORY (PHD)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (MS/MA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (PHD)/LINGUISTICS (MS/MA)/LINGUISTICS (PHD)/ENGLISH LITERATURE (MS/MA)/ENGLISH LITERATURE (PHD)/CULTURAL & CRITICAL STUDIES (MS/MA)/CONFERENCE INTERPRETING (MS/MA)/TRANSLATION AND INTERPRETING	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange

			STUDIES (PHD)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (MS/MA)/TRANSLATION (MS/MA)		
University of Alberta	CANADA	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Winnipeg	CANADA	UNDERGRADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA)	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange
City University of Hong Kong	CHINA	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
American University in Cairo	EGYPT	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Kansai Gaidai University	JAPAN	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Keio University	JAPAN	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Osaka University	JAPAN	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Shimonoseki City University	JAPAN	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Tokyo Institute of Technology	JAPAN	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Tokyo University of Foreign Studies	JAPAN	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Shizuoka	JAPAN	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Tsukuba	JAPAN	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Waseda University	JAPAN	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

Keimyung University	KOREA	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
National University of Singapore	SINGAPORE	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Ecole Polytechnique Federale de Lausanne	SWITZERLAND	UNDERGRADUATE	CHEMISTRY (BS/BA)	CHEMISTRY	Exchange
Universitat Zurich	SWITZERLAND	ALL	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (MS/MA)/MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (PHD)/MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS	Exchange
Middle East Technical University	TURKEY	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Arizona State University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MANAGEMENT (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT (PHD)/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (MS/MA)/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (PHD)/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (PHD)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Baylor University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Binghamton University - SUNY	U.S.A	GRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (MS/MA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (PHD)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Binghamton University - SUNY	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (MS/MA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (PHD)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

Boston College	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CIVIL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CHEMICAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Boston University	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Brown University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Brown University	U.S.A	GRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Columbia University	U.S.A	UNDERGRADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA) PHILOSOPHY (BS/BA) PHYSICS (BS/BA) WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA) CHEMISTRY (BS/BA) MATHEMATICS (BS/BA) PSYCHOLOGY (BS/BA) SOCIOLOGY (BS/BA) HISTORY (BS/BA) TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA) TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA) POLITICAL SCIENCE&INTERNATIONAL RELATIONS (BS/BA)	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange
Drexel University	U.S.A	UNDERGRADUATE	CHEMISTRY (BS/BA) PHYSICS (BS/BA) MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange
Emory University	U.S.A	UNDERGRADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA) PHILOSOPHY (BS/BA) PHYSICS (BS/BA) WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA) CHEMISTRY (BS/BA) MATHEMATICS (BS/BA) PSYCHOLOGY (BS/BA) SOCIOLOGY (BS/BA) HISTORY (BS/BA) TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA) TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA) POLITICAL SCIENCE&INTERNATIONAL RELATIONS (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

George Washington University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Hiram College	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Indiana University	U.S.A	UNDERGRADUATE/G RADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA)/ECONOMICS (BS/BA)/MANAGEMENT (BS/BA)/POLITICAL SCIENCE&INTERNATIONAL RELATIONS (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Kansas State University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Louisiana State University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Michigan State University	U.S.A	UNDERGRADUATE	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA)/POLITICAL SCIENCE&INTERNATIONAL RELATIONS (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
North Carolina State University	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Purdue University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Rice University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MANAGEMENT (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT (PHD)/(Excluding) INTERNATIONAL TRADE (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

			INFORMATION SYSTEMS (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (PHD)		
St. Olaf College	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CIVIL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CHEMICAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Syracuse University	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of California	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) TOURISM ADMINISTRATION (BS/BA)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (MS/MA)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (PHD)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of California	U.S.A	GRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Illinois Urbana-Champaign	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MANAGEMENT (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT (PHD)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (PHD)/(Excluding) INTERNATIONAL TRADE (BS/BA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (MS/MA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (PHD)/(Excluding) MECHANICAL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

			ENGINEERING (BS/BA)		
University of Iowa	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of North Carolina at Chapel Hill	U.S.A	ALL	MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS (BS/BA)/PHILOSOPHY (BS/BA)/PHYSICS (BS/BA)/WESTERN LANGUAGES & LITERATURES (BS/BA)/CHEMISTRY (BS/BA)/MATHEMATICS (BS/BA)/PSYCHOLOGY (BS/BA)/SOCIOLOGY (BS/BA)/HISTORY (BS/BA)/TURKISH LANGUAGE & LITERATURE (BS/BA)/TRANSLATION AND INTERPRETING STUDIES (BS/BA)/INDUSTRIAL ENGINEERING (BS/BA)	FACULTY OF ARTS & SCIENCES	Exchange
University of Oklahoma	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Texas at Austin	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Virginia	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MANAGEMENT (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT (PHD)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (PHD)/(Excluding) INTERNATIONAL TRADE (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

University of Washington	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
University of Wisconsin-Madison	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Vassar College	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Washington College	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) COMPUTER ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) INDUSTRIAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CIVIL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) CHEMICAL ENGINEERING (BS/BA)/(Excluding) MECHANICAL ENGINEERING (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Washington University in St. Louis	U.S.A	UNDERGRADUATE	BOĞAZIÇI UNIVERSITY/(Excluding) MANAGEMENT (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT (PHD)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (BS/BA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (MS/MA)/(Excluding) MANAGEMENT INFORMATION SYSTEMS (PHD)/(Excluding) INTERNATIONAL TRADE (BS/BA)	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
West Virginia University	U.S.A	ALL	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange
Western Michigan University	U.S.A	UNDERGRADUATE + MASTER	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	BOĞAZIÇI UNIVERSITY	Exchange

B.1.3 PROJE BİLGİLERİ

2014 YILI İÇİNDE KABUL EDİLEN VE DEVAM EDEN PROJE BİLGİLERİ

Bölüm/Birim Adı	Proje Adı		Yürütücüsü	Desteklendiği Fon
Batı Dilleri ve Edeb.	14B04P5	New Writing: Acts of Dissent in Contemporary British Drama	Aslı Tekinay Gülmez	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	7680P	Victorian Murderesses: Politics of Female Violence	Ayşe Naz Balamur	BAP

Batı Dilleri ve Edeb.	14B04P1	İrlandadaki "Büyük Kıtık" ve 19. yüzyıl İngiliz ve İrlanda Edebiyatı	Hande Tekdemir	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	110K491	Researching and Teaching Post-Colonial Literatures in English in Slovenia and Turkey	Işıl Baş	TÜBİTAK
Batı Dilleri ve Edeb.	6881P	Violence Revisited: Politics and Aesthetics of Desire and Death in Post-Porn-Modernist Culture	Işıl Baş	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	7280P	Romantik Perspektiften Doğa Temsili: İngilizce ve Türkçe Eserlerde Ekolojik Yaklaşımlar	Kim Luana Fortuny	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	7323P	"Prophet of Modernity": The Life and Work of Philip Wylie	Louis William Mazzari	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	6500P	The Rebirth of Venus: Classical Objects in the Contemporary World	Matthew Gumper	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	7021P	The Question of Voice in Narrative Poetry	Özlem Görey Erdoğan	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	14B04P4	Shamanism as a Trope in the Contemporary Novel: Transcultural Contexts, Crises, Possibilities	Özlem Ögüt Yazıcıoğlu	BAP
Batı Dilleri ve Edeb.	111K314	İşaret Dilleri Kaynak Bilgisi Modeli: Türk İşaret Dili Işığında İşaret Dizgelerini Betimleme ve Çözümleme Yöntemleri	Sumru Özsoy	TÜBİTAK
Çeviribilim		MA in Conference Interpreting	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission
Çeviribilim	EC-02 2007-2008	MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission
Çeviribilim	EC-01 2008-2009	MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission
Çeviribilim	EC-02 2009-2010	MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission

Çeviribilim	EC-02 2010-2011	MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission
Çeviribilim	EC-02 2011-2012	MA in Conference Interpreting (Post-Graduate Course in Conference Interpreting)	Ebru Diriker	EP-EC European Parliament-European Commission
Çeviribilim	7091P	Japonyada Türk Edebiyatı	Oğuz Baykara	BAP
Çeviribilim	7426P	1928 Dil Devrimi Sonrası Türkçe'de Diliçi Çeviri	Özlem Berk Albachten	BAP
Çeviribilim		Cunda International Workshop for Translators of Turkish Literature –	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Avrupa Birliği
Çeviribilim	7430R	Yeniden Çeviriye Betimleyici ve Eleştirel Bir Bakış: Osmanlı Ve Cumhuriyet Türkiyesi Toplumlarında Yeniden Çevrilmiş Eserler	Şehnaz Tahir Gürçağlar	BAP
Dilbilim	6680P	Lazcadaki Tematik Ekler ve Eylem Sınıfları	Balkız Başaran	BAP
Dilbilim	14B04P2	Türkçede Üye Yapısı ve Yantümce Edinimi	H. Mine Nakipoğlu Demiralp	BAP
Dilbilim	14B04P3	Sason Arapçası'nın sesbilimi	Markus Pöchtrager	BAP
Felsefe	6642P	Merakın epistemik, semantik ve etik boyutu	İlhan İnan	BAP
Felsefe	6660P	Metaphysical Facts	İrem Kurtsal Steen	BAP
Felsefe	15B02P1	Kant on Character, Virtue and Impossible Ideals	Lucas Thorpe	BAP
Felsefe	6668P	The Dynamic and the Static: Events, Objects, and States	Mark Edward Steen	BAP
Felsefe	14B02P1	Individuality	Stephen Horton Voss	BAP
Fizik	268287	DOT-MRI Dual-Modality Cancer Imaging Using a Bifunctional Contrast Agent (Unlu-IRG 2010)	Burçin Ünlü	Avrupa Birliği
Fizik	58000161	Coupling Effects in Magnetic Patterned Nanostructures	Carlos Garcia Garcia	Avrupa Birliği
Fizik		Development of GMI Autobiased Sensors Based on Exchange Bias Effect	Carlos Garcia Garcia	MIT-Spain/La Cambra de Barcelona Seed Fund
Fizik	7683SUP	Wall-Crossing and Resurgence in Non-Perturbative Physics	Dieter Van Den Bleeken	BAP

Fizik	113F164	D4D0 Kara Deligi İçin Okluklar (Quiver), Ayrık Çekici Akışları ve SU(2)-Etiketlemesi Kullanan Bir Kuantum Kütleçekimsel Model	Dieter Van Den Bleeken	TÜBİTAK
Fizik	14B03P4	Süpernova Kalıntılarının Oluşumunun ve Evriminin Teorik Modellenmesi ve Gözlemlerle Desteklenmesi	Enise Nihal Ercan	BAP
Fizik		TAEK: CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
Fizik		CMS'de Jet Çifti ve Ağır İyon Çalışmaları	Erhan Gülmez	Türkiye Atom Enerjisi Kurumu
Fizik	6653P	CMS-HF Kalorimetresinin Güncellenmesi ve Genel CMS Veri Çözümleme Çalışmalarına Katılım	Erhan Gülmez	BAP
Fizik	14B03P2	New strategies for diffusion sensitization in magnetic resonance	Evren Özarıslan	BAP
Fizik	14B03P3	Kara delik uzaylarında vektör dalga ve Proca denklemlerinin değişkenlerine ayrılması	İbrahim Semiz	BAP
Fizik	6942P	Eğri Uzaylarda Yoğun Madde Problemleri	Levent Akant	BAP
Fizik	7384P	Investigation of the fluorescence dynamics of BODIPY molecules confined in polymer nano-fibers	Mahmet Naci İnci	BAP
Fizik	113F047	Kanserli Tümörlerde İlaç İletiminin Özgün Bir Fiziksel Modeli	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK
Fizik	7126P	Multiscale Multimodality Imaging of Tumour Angiogenesis	Mehmet Burçin Ünlü	BAP
Fizik	112T253	Tümör Anjiyogenezin Moleküler Görüntülenmesi İçin Fotoakustik Mikroskop Geliştirilmesi	Mehmet Burçin Ünlü	TÜBİTAK
Fizik	14B03D5	Modified Gravity Theories and Their Cosmological Implications	Metin Arık	BAP
Fizik	7128P	Investigation of alternative cosmological theories to the Λ CDM and inflationary models	Metin Arık	BAP

Fizik	6324P	New group-theoretical methods for solving nonlinear partial differential equations and novel gravitational metrics	Mikhail Sheftel	BAP
Fizik	14B03P6	Dynamical Criticality, Hysteresis and Avalanches in simple models exhibiting depinning	Muhittin Mungan	BAP
Fizik	113T063	Cluster Açılımlarının ve Virial Serilerinin Yakınsaklık Özellikleri Ve Uygulamaları	Osman Teoman Turgut	TÜBİTAK
Fizik	6513P	Isı Çekirdeği Tekniklerinin Renormalizasyon Problemlerine Uygulanması	Osman Teoman Turgut	BAP
Fizik	112T205	Ultra-Yoğun Veri Depolama Amaçlı Üç Boyutlu Manyetik Hafıza Sistemi	Özhan Özataş	TÜBİTAK
Fizik	256281	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 Özataş	Avrupa Birliği
Fizik	7560P	Manyetik Veri Depolama Aygıtlarında Veri Yoğunluğunu Arttırmaya Yönelik Yeni Yaklaşımlar	Özhan Özataş	BAP
Fizik	6663M	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	BAP
Fizik	6057D	FPGA Temelli Parçacık Tanımlama Sistemi	Taylan Akdoğan	BAP
Fizik	14B03P1	Charmed Meson Structure on a QCD Lattice	Taylan Akdoğan	BAP
Fizik	6043D	Kentsel Ortamda Yüksek Enerjili Kozmik Işımların Gözlemlenebilirliği	Veysi Erkan Özcan	BAP

Fizik	209T099	Verimliliği Artırmak Üzere, Gözenekli Silisyum Güneş Pillerinin Üretimi ve Mikroyapısal İncelenmesi	Yani İskarlatos	TÜBİTAK
Kimya	14B05P2	Poliizobutilen Bazlı Poliüretan Nanokompozitleri: Sentez, Mekanik Özellikler ve Oksidatif/hidrolytik Kararlılık	Nihan Nugay	BAP
Kimya	14B05P13	Prostat Kanserine Karşı Etkili Yapısında Hetero Halka Bulunduran Potansiyel İlaç Moleküllerinin Sentezi	Ali Ersin Acar	BAP
Kimya	STZ819-2011-1	Su Bazlı Akrilik Bağlayıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Kimya	STZ841-2011-1	Akrilat Bazlı Basınca Duyarlı Yapıştırıcıların Sentezi	Ali Ersin Acar	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Kimya	113Z235	Işık, Manyetik ve Biyolojik Etmenlere Duyarlı Nano ve Mikrokapsüller Hazırlanması	Amitav Sanyal	TÜBİTAK
Kimya	7136D	Biyomolekül Bağlanması için Yeni Tür Çok Dalı Polimerlerin Sentezi	Amitav Sanyal	BAP
Kimya	7324P	Novel Method for Functionalization of Polymeric Brushes	Amitav Sanyal	BAP
Kimya		Polielektrolit Koaservatların Nano-Meso, Mikroyapıları	Ayşe Başak Kayıtmazer	Loreal
Kimya	14B05D8	Hidroksiapatit-Polielektrolit Koaservatları	Ayşe Başak Kayıtmazer	BAP
Kimya	256498	A Novel Biomimetic Bone-Like Material (BONENIM)	Ayşe Başak Kayıtmazer	Avrupa Birliği
Kimya	14B05P11	ZnO-FA-Sepiolite Katalistleri: Karakterizasyon ve Aktivite İncelenmesi	Ayşe Neren Ökte	BAP
Kimya	15B05SUP1	Çapalanmış Hibrid Polimer Filmlerde Yüzey Dinamiğinin İncelenmesi	Bülent Akgün	BAP
Kimya	14B05S9	Isothermal Titration Calorimetry for Investigating Ligand-Host Interactions	Dilek Çalgan	BAP
Kimya		Copolymers Based on Acrylic Acid SAPPİE	Duygu Avcı	Avrupa Birliği

Kimya	113Z241	Alkil Alfa-Hidroksimetakrilatlardan Türetilmiş Yeni Monomer ve Polimer Fotobaşlatıcıların Tasarımı	Duygu Avcı Semiz	TÜBİTAK
Kimya		Synthesis of New Strongly Acidic, Free-Radically Polymerizable Monomers, Such as Phosphonic Acid or Dihydrogen Phosphates for Dental Composities	Duygu Avcı Semiz	Ivoclar Vivadent
Kimya	5697D	Aminofosfonatlardan Yeni Monomer ve Polimerlerin Sentezleri	Duygu Avcı Semiz	BAP
Kimya	14B05P7	Modern transesterifikasyon yöntemleri ile yüksek değerli polimerler elde edilmesi	Ediz Taylan	BAP
Kimya	5342S	Lazer Dezorpsiyonu-İyonizasyonu İle Üç Boyutlu Kantitatif Mikro Yüzey Analizi	Fatma Ahu Akın	BAP
Kimya	14B05P3	Yeni Kinoksalin ligandlarının sentezi ve geçis metalleriyle reaksiyonları	Fatma Ece Bulak	BAP
Kimya	7760D	Çeşitli Kiral Tiyohidantoinlerin Sentezi, Asimetrik Sentezlerde Kullanılmaları ve Kuaterner Aminoasit Türevlerine Dönüştürülmeleri	İlknur Doğan	BAP
Kimya	14B055	Geniş Spektrumlu Kimyasal Kirlilik Giderimi için Sürdürülebilir Doğal Kaynaklı Süper Emici Kompozitler	Mehmet Fırat İlker	BAP
Kimya	14B05M1	Katı Oksit Yakıt Hücresi anot ve katotlarında gelişen reaksiyonların mekanizmalarının spektroskopik yöntemlerle incelenmesi	Oktay Demircan	BAP
Kimya	7440TUG	Kömür Gazlaştırma-Katı Oksit Yakıt Hücresi-Geri Kazanım entegre sistemi prototipi: Sıfır emisyon ile kömür üstü sentez gazından elektrik üretimi	Oktay Demircan	BAP
Kimya	112T840	Dallanmış Makromoleküllerden Elde Edilen Çekirdeği Çapraz Bağlanmış Miseller	Rana Sanyal	TÜBİTAK
Kimya	14B05P6	Dendritik Makromoleküllerden Kendi Kendine Biraraya Gelen Misel Tipi Yapıların Hazırlanması ve Anti-Anjiyojenik Etkilerinin İncelenmesi	Rana Sanyal	BAP
Kimya	211T036	Kontrollü İlaç Salınımı Yapabilen Siklodekstrin İçerikli Yeni Tıp Hidrojellerin Hazırlanması	Rana Sanyal	TÜBİTAK

Kimya	16963	Multifunctional Dendrimers as Targetted Drug Delivery Systems	Rana Sanyal	Avrupa Birliği
Kimya		Makromoleküler Kemoterapi Ajanlarının Sentezi ve Biyolojik Aktiviteleri	Rana Sanyal	Novartis
Kimya	2012K120480	Yaşambilimleri İnsangücü Yetiştirme Programı	Rana Sanyal	DPT
Kimya	00589.STZ	Kemoterapi İçin İlaç Taşıyıcı Sistemler	Rana Sanyal	Sanayi ve Ticaret Bakanlığı
Kimya	14B054	Asparajin Deamidasyon Mekanizmasına İncelenmesi-Hesapsal bir Çalışma	Şaron Çatak	BAP
Kimya	14B05P12	Diallil Telekelik Poliizobutilenlerin Sentezi ve Tiyol-en Kimyası ile Yüksek Moleküler Ağırlıklı / Çapraz Bağlı Ürünlerin Eldesi	Turgut Nugay	BAP
Kimya	7088D	Poli(metilmetakrilat)-co-[1-(2-antril)-1-feniletilen] ve Poli(akrilik asit)-co-[1-(2-antril)-1-feniletilen]'in Sentezi ve Fotokimyasal Tersinir Çapraz Bağlanma Tepkimeleri	Turgut Nugay	BAP
Kimya	14B05P10	DFT tanımlayıcıları ile NMDA enzimi için agonist, kısmi agonist ve antagonist ligandların ayrıştırılması	Viktorya Aviyente	BAP
Kimya	113T030	Akrilamid Türevlerinde Katalizör ve Çözücü Desteği ile Stereodüzenin Kontrolüne Hesapsal Bir Yaklaşım	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Kimya	113Z001	Ligand-Protein Bağlanma Sürecinin Hesapsal Yöntemlerle İncelenmesi	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Kimya	113Z210	Yüksek Performanslı Organik Fotovoltaik Aygıtlar için Donör Malzemelerin Bilgisayar Destekli Tasarımı	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Kimya	212T180	Heterosiklik Diels-Alder Tepkimelerinde Metal Katalizörlerin İşleyiş Mekanizmasına Hesapsal Bir Yaklaşım	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK
Matematik	322078	Large Deviations for Random Walks in Random Environments	Atilla Yılmaz	Avrupa Birliği
Matematik	7702P	Littlewood-Richardson Katsayılarını Saymak	Müge Taşkın Aydın	BAP
Matematik	113F034	Üç Boyutlu Ayarlı Süperkütleçekim Kuramları	Nihat Sadık Değer	TÜBİTAK
Matematik	7623P	Gerçel Karakter Halkasının Fiberli İküme İzleci Yapısı	Olçay Çoşkun	BAP

Matematik	14B06P1	Sözde-Sonlu Cisimlerin Özyapı dönüşümleri	Özlem Beyarslan	BAP
Matematik	7442P	En Kısa Turun Kuyruk Olasılığı İçin Normal Üst Sınırlar	Serdar Altok	BAP
Matematik		Logarithmic Techniques in Algebraic and Differential Geometry	William Gillam	TÜBİTAK C-Circulation
Mol. Bio. Ve Gen.	112T275	Gdap1 Geni İçin Charcot-Marie-Tooth Hastalığı Sirke Sineği Modeli Geliştirilmesi	Esra Battaloğlu	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.		ALS ve Nörodejeneratif Hastalıkların Moleküler Temeli	A. Nazlı Başak	Suna ve İnan Kırac Vakfı
Mol. Bio. Ve Gen.	113Z123	Protein Sentezinin Elongasyon Faktörü Tu nun T382 Fosforilasyonu ile Düzenlenmesi	A. Neşe Bilgin	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	113T086	Hücre Adezyon Molekülü Unzippedin Sinir Sistemi Gelişimindeki Rolü	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.		Fotoseptör Farklılaşması Sırasında Rol Alan Genlerin Tanımlanması	Arzu Çelik Fuss	TÜBA-GEBİP
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01M1	Elucidation of endogenous expression of CG7985	Arzu Çelik Fuss	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	EMBO-SDIG 1456	Characterization of Retina-Specific in Photoreceptor Differentiation	Arzu Çelik Fuss	European Molecular Biology Organization
Mol. Bio. Ve Gen.	111T446	Fotoalmaç Hücre Yazgısını Belirleyen Faktörlerin İrdelenmesi	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	6655D	İki Çekinik Hastalıkta Gen Aranması	Aslıhan Tolun	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	7695P	Beş Çekinik Hastalıkta Gen Aranması	Aslıhan Tolun	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	15B01P1	Whole-blood Global DNA Methylation Patterns in Turkish ALS Patients	Ayşe Nazlı Başak	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01M9	Alkol toleransı yüksek Saccharomyces cerevisiae suşlarının belirlenmesi	Ayşe Neşe Bilgin	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01P7	FGF1 ve reseptörlerinin nötralizasyonunun fare siyatik siniri miyelinizasyonuna etkisinin araştırılması	Esra Battaloğlu	BAP

Mol. Bio. Ve Gen.	14B01D5	Hereditör Motor ve Duysal Nöropati Hastalarında Yeni Nesil Dizileme Verilerinin Değerlendirilmesi	Esra Battaloğlu	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	110S518	Nadir Epilepsi Sendromları Genetiği: GEFS+ Fenotipi Görülen Büyük Bir Ailede Yeni Yatkınlık Bölgeleri İçin Genom Bazında Bağlantı Taraması	Hande Çağlayan	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01SUP10	Investigating the role of Protein Kinase C (PKC) in Ochratoxin A (OTA) toxicity	İbrahim Yaman	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	110T919	İnsan Böbrek Hasar Molekülü-1 (Kim-1) Geninin Promotor Bölgesinin Belirlenmesi ve Karakterizasyonu	İbrahim Yaman	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01M8	Müller transdifferansiyasyonu sürecinde nöronlara özgü transkripsiyon faktörlerinin anlatım profili	Koyaş Bilge	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	113Z108	Sik2 nin Fgf e Bağlı Retinal Müller Transdiferansiyasyonunda Yer Alma Olasılığının İrdelenmesi	Koyaş Bilge	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	7133D	Hiperglisemide SIK2 anlatım ve aktivitesinde olası değişimlerin irdelenmesi	Kuyaş Buğra	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	6674P	Functional Analysis of Differentially Expressed Genes in Salt Stress	Müge Sayar	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	110T922	Taze Fasulyede (Phaseolus Vulgaris L.) Tuz Stresi Altında ABA Etkileşen Proteinlerin Tanımlanması	Müge Sayar	TÜBİTAK
Mol.Bio. Ve Gen.		Anthracnose Resistance Gene Genotyping of Certification-Candidate Pure-Lines and BC1 Hybrid Lines in Common Bean Breeding	Müge Sayar	Diğer
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01D3	Search for the effects of SNP forms of common bean 0-methyltransferase gene to its structure and function in salt tolerance	Müge Türet	BAP

Mol. Bio. Ve Gen.	14B01SUP11	Proteomik ve Yeni Nesil Genom Mühendisliği Yöntemlerinin IRF4 Transkripsiyon Faktörünün Deri Kanseri Hücrelerindeki İşlevinin Tanımlanması İçin Uygulanması ve Geliştirilmesi	N.C. Tolga Emre	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	113Z103	Irf4 Transkripsiyon Faktörünün Melanom Hücrelerindeki İfadesinin Denetiminde Etkili Yolakların Tanımlanması	N.C. Tolga Emre	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	165794	Dissecting the Genome-Wide Action of Interferon Regulatory Factor 4 (IRF4) in Melanoma (OncoGeneRegulation) HTYBRGE	N.C. Tolga Emre	Avrupa Birliği
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01P2	AlstR/AST kombinasyonunun tümör oluşumunda etkisinin araştırılması	Necla Birgül İyison	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	113Z079	Carausius Morosusta Allatostatin Reseptörün Tanımlanması ve Atomik Kuvvet Mikroskobu İle Ligandin Bağlanma Cebinin Bulunması	Necla Birgül İyison	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01TUG6	ASC Zerrelere Taşıyıcı ve Aşı Olarak Geliştirilmesi	Nesrin Özören	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	EMBO-SDIG 1468	Aberrant Inflammasome Activation as a Cause for Behçet	Nesrin Özören	European Molecular Biology Organization
Mol. Bio. Ve Gen.	112S115	NLRP7 Proteininin İmmün Tolerans ile İlişkisinin Belirlenmesi	Nesrin Özören	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	7360M	NLR Proteinlerinin Enflamasyondaki Görevlerinin Araştırılması	Nesrin Özören	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	7693P	Dravet Sendromlu Hastalarda SCN1A Mutasyonlarının Yeni Nesil Dizileme ile Saptanması	S. Hande Çağlayan	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	14B01D4	Kalıtısal Epilepsi Ailelerinde Hastalık Geni Saptanması	S. Hande Çağlayan	BAP
Mol. Bio. Ve Gen.	112T168	Zebra Balığında Koku Reseptör Gen Düzenleyici Bölgelerin İşlevsel Karakterizasyonu	Stefan Herbert Fuss	TÜBİTAK
Mol. Bio. Ve Gen.	295959	MBG-BRIDGE	Stephan Fuss	Avrupa Birliği

Psikoloji	111K396	Bireysel ve Sosyokültürel Faktörlerin Otobiyoğrafik ve Toplumsal Bellek Süreçleri	Ali İzzet Tekcan	TÜBİTAK
Psikoloji	113K217	Görsel Bilginin İşlenmesinde Özet Temsillerin Oluşturulma Süreçleri	Ayşecan Boduroğlu Gököz	TÜBİTAK
Psikoloji		Intergroup Contact and Collective Action	Bilge Ataca Macdonald	Oxford University
Psikoloji	14B071	Depresyonla İlgili Gen-Çevre Etkileşimlerinin İncelenmesi	Elif Aysimi Duman	BAP
Psikoloji	14B07P3	Hatırlama Yollu Unutmada Baskılama ve Ket Vurma Mekanizmaları	Esra Mungan Gürsoy	BAP
Psikoloji	14B07SUP5	Bebeklikte Sosyal-Bilişsel Gelişim	Gaye Soley Mızraklı	BAP
Psikoloji	14B07SUP4	A Psychophysical Investigation of Time Perception	İnci Ayhan	BAP
Psikoloji	14B07P2	2 yaş grubundaki çocuklarda yürütücü fonksiyonlar: Çalışan bellek, inhibe etme ve mizaç arasındaki ilişki	İsmail Ercan Alp	BAP
Psikoloji	6678P	Yönetici işlevlerin gelişiminin Wisconsin kart eşleme testi ve davranışsal göstergeler üzerinden takibi	Nur Yeniçeri	BAP
Psikoloji	58000166	Children's World: An International Report on Child Well-Being	Serra Müderrisoğlu	Avrupa Birliği
Psikoloji		Memory Specificity Across Cultures. National Science Foundation	Ayşecan Boduroğlu Gököz	NSF (ABD)
Sosyoloji	6463P	Modalities of Anti-semitism in Turkey	Bülent Küçük	BAP
Sosyoloji	321921	Dialogic Emergence of Authority: Ancestors Shrines as Healing Sites in Kazakhstan	Eva-Marie Dubuisson	Avrupa Birliği
Sosyoloji	6706SBA	Panel saha çalışması: Ekonomik koşulların kısa ve uzun dönemde sosyal ve psikolojik etkilerinin incelenmesi	Işık Aytaç Rankin	BAP

Sosyoloji	6008P	Türkiyede Devletin Ekonomide Değişen Rolünün Güneydoğu Bölgesindeki Egemen Erkeklik Kimliklerine Etkisi	Nazan Üstündağ	BAP
Sosyoloji	112K402	Organik Üretim ve İyi Tarım Uygulamaları'nda Sertifikasyon Sürecinin Sosyo-Ekonomik Sonuçları	Zafer Yenal	TÜBİTAK
Sosyoloji	6343P	The development and structuring of third-party auditing and certification systems in Turkish agriculture	Zafer Yenal	BAP
Sosyoloji		ImpactAssesment Study of Income Generating Credit Schemes and Rural Development Projects	Zafer Yenal	Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, Sosyal Yardım ve Dayanışma Müdürlüğü
Sosyoloji		Economic Necessity, Political Contingency, and the Limits of Post-Marxism	Ceren Özselçuk	Routledge, New Political Economy Series
Tarih		Art Histories Initiatives	Çiğdem Kafesçioğlu, Ahmet Ersoy	Getty Foundation
Tarih	14B09P1	Tarsus Regional Project: Phase V	Elif Ünlü	BAP
Tarih	513366	Réseau Thématique des Centres Européens de Recherche en Sciences Humaines Sur 1	Ethem Eldem	Avrupa Birliği
Tarih	112K263	19. Yüzyılda Osmanlı İmparatorluğu'nun Hukuksal Dönüşümü: Balkanlarda İdare Meclisleri, Nizamiye Mahkemeleri Ve Mülkiyet Hukuku	Mahmet Yücel Terzibaşoğlu	TÜBİTAK
Tarih	14B09P2	Unexceptional Exceptions: Örfi İdare in the Late Ottoman Empire	Noemi C. M. Levy Aksu	BAP
Tarih		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

Tarih	7684P	Landscape and Settlement in a Plural Environment. Beyoğlu and the European Shore of the Bosphorus, Late 18th to Late 19th Century	Paolo Girardelli	BAP
Tarih	07HB902	The Cambel-Cakirhan Residence in Arnavutkoy: Historical and Socio-Cultural Study of an Ottoman Seaside Mansion of the Early Nineteenth Century	Paolo Girardelli	BAP
Tarih	6988P	Bizans İmparatorluğu ile İslam Dünyası Arasında Ortaçağda Gerçekleşen İlaç Ticareti	Şevki Koray Durak	BAP
Türk Dili ve Edeb.	7691D	Oktay Rifat Şiirinde Anlam Ekonomisi	Erol Köroğlu	BAP
Türk Dili ve Edeb.	15B10P1	Güntümüz Türk Şairlerinde Nâzım Hikmet Etkisi: Bir Sözlü Tarih Projesi	Nermin Zeynep Uysal	BAP

HAZIRLAYAN

Adı ve Soyadı : Gülay Ofloğlu
Ünvanı : Fakülte Sekreteri
Telefonu : 6600
İmza :

Gülizar Al
Bilgisayar İşletmeni
6517
İmza :

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dâhilinde; bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

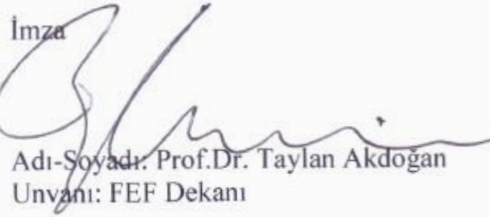
Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığını ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, benden önceki harcama yetkilisinden almış olduğum bilgiler dâhilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim. (22.05.2015)

Harcama Yetkilisi

İmza



Adı-Soyadı: Prof.Dr. Taylan Akdoğan
Ünvanı: FEF Dekanı