

T.C. BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
**2011 YILI AKADEMİK
FAALİYET RAPORU**





T.C.
BOĞAZIÇI ÜNİVERSİTESİ
2011 YILI AKADEMİK
FAALİYET RAPORU

Rektör
Prof. Dr. Kadri Özçaldıran

Mayıs 2012



İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	1
YÖNETİM.....	5
TEMEL GÖSTERGELER (Özet)	13
AKADEMİK ve İDARİ PERSONEL	17
EĞİTİM-ÖĞRETİM	21
Öğrenci Sayıları	23
Eğitim-Öğretim Yüğü Dağılımı	31
Başarı Oranı	33
Mezunlar	37
ÖDÜL ALAN ÖĞRETİM ÜYELERİ	41
BİLİMSEL YAYINLAR ve BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ.....	45
Eğitim Fakültesi.....	47
Fen-Edebiyat Fakültesi.....	50
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi.....	61
Mühendislik Fakültesi.....	64
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	75
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	77
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	78
Çevre Bilimleri Enstitüsü	79
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	81
2011 Yılında Yürürlüğe Giren Bilimsel Araştırma Projeleri	83
Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP)	83
Diğer Ulusal ve Uluslararası Fon Kaynaklı Projeler	88
DOKTORA VE YÜKSEK LİSANS TEZLERİ	93
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	95
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	96
Çevre Bilimleri Enstitüsü	97
Fen Bilimleri Enstitüsü	99
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	112
Sosyal Bilimler Enstitüsü	113
İDARİ GÖREV VE KOMİSYON ÜYELİKLERİ	123
ARAŞTIRMA, BİLGİ VE TEKNOLOJİ ALTYAPISI	149
Araştırma Laboratuvarları	151
Kütüphane	158
Bilgi İşlem Merkezi	159
MALİ DURUM (Gelirler ve Giderler)	161
Bütçe	163
Yatırımlar	165
ÜNİVERSİTE FAALİYETLERİ	167
Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler	169
Araştırma Projeleri Koordinasyon Ofisi Tarafından Düzenlenen Faaliyetler	176



Giriş



GİRİŞ

Boğaziçi Üniversitesi, eğitim ve öğretimdeki yaklaşımı, kalite anlayışı ve köklü gelenekleri ile ülkemizin seçkin yükseköğretim kurumlarından biridir. Üniversitemizin öğretim ve bilimsel çalışmaları ile ilgili istatistikler, mezunlarımızın yurtiçinde ve yurtdışındaki saygınlığı, üniversite giriş sınavlarında bütün eğitim-öğretim programlarımızın gördüğü büyük ilgi, bunu doğrulamaktadır.

Boğaziçi Üniversitesi'nin öğretim üyeleri yetkin, dinamik ve doktora derecelerini %70'i yurtdışındaki tanınmış üniversitelerden olmak üzere ülkemizin ileri gelen üniversitelerinden almış bilim insanlarıdır. 1992-1993 akademik yılında 237 olan tam zamanlı profesör, doçent ve yardımcı doçent sayısı 2011 yılında 360'a çıkmış bulunmaktadır.

2011 yılında LYS, SAT, OB, TCS, YÇS, DGS, KKTC uyruklu öğrenciler, dış transfer ve lisansüstü kanallarından Üniversitemize 2610 yeni öğrenci kayıt yaptırmış, ayrılan öğrenci sayısı ise 2086'sı mezuniyet ve 263'ü ilişik kesme olmak üzere toplam 2349 olmuştur. 2011 yılında toplam öğrenci sayımız 12265 olmuştur.

Boğaziçi Üniversitesi İngilizce dilinde öğretim yapmakta olup, 2011 yılında lisans öğrencilerinin %23'ü hazırlık sınıflarına devam etmiştir. Öğrencilerin başarı oranları fakülteler ve yüksekokullarda %76,9 ile %80,9 arasında değişmiş, enstitülerde ise %66,8 ile %70,9 arasında olmuştur. Üniversite ortalama başarı oranı % 74'tür. 2011 yılında Üniversitemiz 2086 mezun vermiştir; bu sayının 1479'u lisans, 3'ü önlisans ve 604'ü lisansüstü programlarından mezun olmuştur.

Kütüphanemiz'deki toplam kitap, yayın vb. sayısı 640637 olup, bunun içinde olmak üzere genel koleksiyondaki kitap sayısı bir yılda 21736 adet artarak 296270'e çıkmıştır. 2011 yılında 554 derginin yurt dışından getirilmesi sağlanmıştır. Abone olunan toplam basılı dergi sayısı 838, elektronik tam-metin dergi sayısı ise 52520 dir.

Üniversitemiz öğrencilerine çeşitli kampuslarda yurt imkanı sunmaktadır. 2011 yılında öğrencilerimizin %29'u Üniversitenin yurtlarında barınmıştır.



Yönetim



YÖNETİM

REKTÖR

Prof. Dr. Kadri Özçaldıran

REKTÖR YARDIMCILARI

Prof. Dr. Yeşim Arat
Prof. Dr. Gülay Barbarosoğlu
Prof. Dr. Tereza Varnalı

REKTÖR DANIŞMANLARI

Prof. Dr. Füsün Akarsu
Prof. Dr. Emin Anarım
Prof. Dr. Günay Anlaş
Prof. Dr. Ayşegül Toker

DEKANLAR

Eğitim Fakültesi
Fen-Edebiyat Fakültesi
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Mühendislik Fakültesi
Öğrenci İşleri

Prof. Dr. Güzver Yıldırım
Prof. Dr. Gülen Aktaş Greenwood
Prof. Dr. Eser Borak
Prof. Dr. H. Levent Akın
Prof. Dr. Naz Zeynep Atay

ENSTİTÜ MÜDÜRLERİ

Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü (AİİTE)
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Çevre Bilimleri Enstitüsü
Fen Bilimleri Enstitüsü
Kandilli Rasathanesi ve Deprem (KRDAE)
Araştırma Enstitüsü
Sosyal Bilimler Enstitüsü

Prof. Dr. Zafer Toprak
Prof. Dr. Ali Yekta Ülgen
Prof. Dr. Orhan Yenigün
Prof. Dr. İlhan Or

Prof. Dr. Mustafa Erdik
Prof. Dr. Cevza Sevgen

YÜKSEKOKUL MÜDÜRLERİ

Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu (UBYO)
Yabancı Diller Yüksekokulu (YADYOK)

Prof. Dr. Arzu Tektaş
Prof. Dr. Dilek Çalgan

SENATO ÜYELERİ

Prof. Dr. Kadri Özçaldıran
 Prof. Dr. Yeşim Arat
 Prof. Dr. Gülay Barbarosoğlu
 Prof. Dr. Tereza Varnalı
 Prof. Dr. Güzver Yıldırım
 Prof. Dr. Yavuz Akpınar
 Prof. Dr. Gülen Aktaş Greenwood
 Prof. Dr. Betül Tanbay
 Prof. Dr. Eser Borak
 Prof. Dr. Hayat Kabasakal
 Prof. Dr. H. Levent Akın
 Prof. Dr. Ahmet Erhan Aksoylu
 Prof. Dr. Zafer Toprak
 Prof. Dr. Ali Yekta Ülgen
 Prof. Dr. Orhan Yenigün
 Prof. Dr. İlhan Or
 Prof. Dr. Mustafa Erdik
 Prof. Dr. Cevza Sevgen
 Prof. Dr. Arzu Tektaş
 Prof. Dr. Dilek Çalgan

Rektör
 Rektör Yardımcısı
 Rektör Yardımcısı
 Rektör Yardımcısı
 Eğitim Fakültesi Dekanı
 Eğitim Fakültesi Temsilcisi
 Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanı
 Fen-Edebiyat Fakültesi Temsilcisi
 İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı
 İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Temsilcisi
 Mühendislik Fakültesi Dekanı
 Mühendislik Fakültesi Temsilcisi
 AİİTE Müdürü
 Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Müdürü
 Çevre Bilimleri Enstitüsü Müdürü
 Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü
 KRDAE Müdürü
 Sosyal Bilimler Enstitüsü Müdürü
 UBYO Müdürü
 YADYOK Müdürü

ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU

Prof. Dr. Kadri Özçaldıran
 Prof. Dr. Yeşim Arat
 Prof. Dr. Gülay Barbarosoğlu
 Prof. Dr. Tereza Varnalı
 Prof. Dr. Güzver Yıldırım
 Prof. Dr. Gülen Aktaş Greenwood
 Prof. Dr. Eser Borak
 Prof. Dr. H. Levent Akın
 Prof. Dr. Ayşe Selçuk Esenbel
 Prof. Dr. Ayşegül Toker
 Prof. Dr. İlhan Or
 Prof. Dr. Naz Zeynep Atay
 Adem Cihan Arslan

Rektör
 Rektör Yardımcısı
 Rektör Yardımcısı
 Rektör Yardımcısı
 Eğitim Fakültesi Dekanı
 Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanı
 İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı
 Mühendislik Fakültesi Dekanı
 Üye
 Üye
 Üye
 Öğrenci İşleri Dekanı
 Üniversite Öğrenci Temsilcisi

BÖLÜM BAŞKANLARI

EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi
 Eğitim Bilimleri
 İlköğretim
 Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi
 Yabancı Diller Eğitimi

Prof. Dr. Yavuz Akpınar
 Prof. Dr. Aydan Gülerce
 Doç. Dr. Emine Erkin
 Yrd. Doç. Dr. Buket Yakmacı Güzel
 Doç. Dr. Yasemin Bayyurt

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Batı Dilleri ve Edebiyatları
 Çeviribilim
 Felsefe
 Fizik
 Kimya
 Matematik
 Moleküler Biyoloji ve Genetik
 Psikoloji
 Sosyoloji
 Tarih
 Türk Dili ve Edebiyatı
 Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü
 Beşeri Bilimler Dersleri Koordinatörlüğü

Prof. Dr. Cevza Sevgen
 Doç. Dr. Ebru Diriker-Doç.Dr. Özlem Berk Albachten
 Prof. Dr. Berna Kılınc
 Prof. Dr. Yani Skarlatos
 Prof. Dr. Viktorya Aviyente
 Prof. Dr. Nihat Sadık Değer
 Prof. Dr. Kuyuş Buğra
 Prof. Dr. Ali İzzet Tekcan
 Doç. Dr. Nuri Zafer Yenal
 Prof. Dr. Edhem Eldem-Prof.Dr. Nevra Necipoğlu
 Prof. Dr. Nükhet Esen
 Yrd. Doç. Dr. Tülay Gençtürk Demircioğlu
 Yrd.Doç.Dr. Didar Akar

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

İktisat
 İşletme
 Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler

Prof. Dr. Fikret Adaman-Prof. Dr. Refik Erzan
 Prof. Dr. Ayşegül Toker
 Prof. Dr. Hakan Yılmaz- Doç. Dr. Gün Kut

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği
 Elektrik-Elektronik Mühendisliği
 Endüstri Mühendisliği
 İnşaat Mühendisliği
 Kimya Mühendisliği
 Makina Mühendisliği

Prof. Dr. Lale Akarun
 Prof. Dr. Bülent Sankur
 Prof. Dr. Yaman Barlas
 Prof. Dr. Turan Özturan
 Prof. Dr. Pemra Doruker
 Prof. Dr. Günay Anlaş

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Turizm İşletmeciliği
 Uluslararası Ticaret
 Yönetim Bilişim Sistemleri

Prof. Dr. Perran Akan
 Yrd. Doç. Dr. Ayfer Hortaçsu- Doç. Dr. Nisan Gökşen
 Prof. Dr. Birgül Kutlu Bayraktar- Prof. Dr. Meltem Özturan

REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

Beden Eğitimi Bölümü
 Güzel Sanatlar Bölümü
 Konfüçyus Enstitüsü

Yrd. Doç. Dr. Hamdi Erkunt
 Doç. Dr. Mutlu Erbay
 Prof.Dr. Ayşe Selçuk Esenbel

MERKEZ MÜDÜRLERİ

UYGULAMA ARAŞTIRMA MERKEZLERİ

Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Arkeometri Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Barış Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi
 İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi
 İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları
 Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri
 Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Psikoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim
 Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi
 Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Prof.Dr. Fikret Adaman
 Prof.Dr. Neylan Dirilgen
 Prof.Dr. Ayşe Selçuk Esenbel
 Prof.Dr. Hakan Yılmaz
 Doç.Dr. Fatoş Erkman
 Prof.Dr. Meltem Özturan
 Yrd.Doç.Dr. Meltem Keleşir Wood
 Prof.Dr. Ünal Zenginobuz

Doç. Dr. Emine Nur Günay

Prof.Dr. Refik Erzan
 Prof.Dr. Okyay Kaynak
 Prof.Dr. Türkan Haliloğlu
 Yrd.Doç.Dr. Serra Müderrisoğlu
 Yrd.Doç.Dr. Ayşen Candaş Bilgen

Doç. Dr. Nilgün Kıran Cılız
 Doç.Dr. Maria Dolores Alvarez
 Prof.Dr. Cengizhan Öztürk

MERKEZLER

Boğaziçi Üniversitesi Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık
 Merkezi (BÜREM)
 Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi (BÜYEM)
 Görme Engelliler Teknoloji Merkezi (GETEM)
 İleri Teknolojiler Araştırma Geliştirme Merkez Laboratuvarları
 Yüksek Akım Laboratuvarı

Doç. Dr. Deniz Albayrak Kaymak
 Dr. Tamer Atabarut
 Yrd. Doç. Dr. Zeynep Hande Sart
 Prof.Dr. A. Erhan Aksoylu
 Prof.Dr. Yani Skarlatos

DEPREM MERKEZLERİ

Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi (NDİM)
 İznik Deprem Zararlarının Azaltılması Hizmet Merkezi (DZAM)
 Ulusal Deprem İzleme Merkezi (UDİM)

Doç. Dr. Nurcan Meral Özel
 Prof. Dr. Haluk Özener
 Dr. Doğan Kalafat

SEMAYE

REKTÖR

ÜNİVERSİTE YÖNETİM KURULU

REKTÖR YARDIMCISI

REKTÖR YARDIMCISI

REKTÖR YARDIMCISI

UYGAR MERKEZLERİ

FAKÜLTELER

YÜKSEKOKULLAR

ENSTİTÜLER

REKTÖRLÜĞE BAĞLI BİRİMLER

SOSYAL MERKEZLER

FEN MERKEZLERİ

EĞİTİM FAKÜLTESİ

FEN-EDİBİYAT FAKÜLTESİ

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

YABANCI DİLLER YÜKSEKOKULU

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

BEDEK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ

Akademik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Alat Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

Ekonomi Bölümü

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

Turizm İşletmeciliği Bölümü

İleri İngilizce Birimi

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

BEDEK EĞİTİMİ BÖLÜMÜ

Asya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Eğitim Bilimleri Bölümü

Çevre Bilimleri Bölümü

İşletme Bölümü

Elektronik Mühendisliği Bölümü

Uluslararası Ticaret Bölümü

İngilizce Hazırlık Birimi

SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ

GÜZEL SANATLAR BÖLÜMÜ

Avrupa Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Mekatronik Uygulama ve Araştırma Merkezi

İlköğretim Bölümü

Felsefe Bölümü

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü

Endüstri Mühendisliği Bölümü

Yükseköğretim Bilim Sistemleri Bölümü

Modern Diller Birimi

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ENSTİTÜSÜ

KONUÇUĞUS ENSTİTÜSÜ

Beyaz Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

Polymer Uygulama ve Araştırma Merkezi

Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü

Fizik Bölümü

İnşaat Mühendisliği Bölümü

Yabancı Diller Eğitimi Bölümü

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Dil Uygulama ve Araştırma Merkezi

Spesifik Adresli Kültür ve Turizm Üretim Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yabancı Dilleri Bölümü

Kimya Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

İktisadi Tasarım Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Makro Ekonomik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Psikolojik Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Sosyal Politika Forumu Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Turizm İşletmeciliği Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Inovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Yabancı Dilleri Bölümü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Yabancı Dilleri Bölümü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri

Reçeteler Dersleri Koordinatörlüğü

Yasam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Makine Mühendisliği Bölümü

Matematik Bölümü

Kimya Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

Makine Mühendisliği Bölümü

KANDILLI RAŞAŞAHNESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Deprem Merkezleri



Temel Göstergeler (Özet)



Tablo 1. Üniversitenin Temel Göstergeleri I

Gösterge	Değer
Tam Zamanlı Öğretim Elemanı Sayısı	909
Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanı Sayısı	53
İdari Personel Sayısı	941
Toplam Öğrenci Sayısı	12265
Lisans Öğrenci Sayısı	7278
Yüksek Lisans Öğrenci Sayısı	1911
Doktora Öğrenci Sayısı	805
Hazırlık Sınıfı Öğrenci Sayısı	2271
Erasmus ve Değişim Öğrenci Sayısı	337
Fakülte Sayısı	4
Toplam Diploma Programı Sayısı	117
Lisans Diploma Programı Sayısı	32
Yüksek Lisans Diploma Programı Sayısı	53
Doktora Diploma Programı Sayısı	32
Yüksekokul Sayısı	2
Enstitü Sayısı	6
Uygulama Araştırma Merkezi Sayısı	17
Bütçe Ödeneği (TL)	148320000

Tablo 2. Üniversitenin Temel Göstergeleri II

Gösterge	Değer
Ödül Sayısı	20
SCI / SCI-E Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	420
SSCI Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	62
A&HCI Tarafından Taranan Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	14
Diğer Uluslararası Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	120
Alan Endeksleri (Index Medicus, Engineering Index, Biological Abstracts, CAB Abstract, Food Science and Technology Abstracts, Zoological Records, EconLit , Chemical Abstracts)	422
Uluslararası Bilimsel Konferanslarda Sunulan Bildiri Sayısı	84
Ulusal Hakemli Dergilerde Yayımlanan Makale Sayısı	35
Ulusal Bilimsel Konferanslarda Sunulan Bildiri Sayısı	40

Tablo 3. Üniversitenin Temel Göstergeleri III

Gösterge	Değer
Yürürlükte Olan Araştırma Projeleri	600
Doktora Mezunları	60
Uluslararası Patent	1
Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı Öğrencisi	33
Araştırma Laboratuvarı	115
Bilgisayar Laboratuvarı	58
Eğitim Laboratuvarı	97
Sözleşmeli Çalışan Araştırmacı	148



Akademik ve İdari Personel



Tablo 4. Tam Zamanlı Öğretim Elemanları

	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Okutman	Araştırma Görevlisi	Uzman	Toplam
Eğitim Fakültesi	8	5	19	12	-	18	-	62
Fen-Edebiyat Fakültesi	61	22	57	16	12	98	5	271
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	20	8	26	-	-	34	3	91
Mühendislik Fakültesi	53	21	34	3	1	99	9	220
UBYO	7	6	13	9	1	3	2	41
YADYOK	-	-	4	45	55	-	-	104
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	5	2	3	6	-	6	-	22
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	6	4	3	-	-	19	2	34
Çevre Bilimleri Enstitüsü	9	3	2	2	-	15	2	33
Kandilli Rasathanesi Deprem Araştırma Enstitüsü	9	2	4	3	-	13	-	31
TOPLAM	178	73	165	96	69	305	23	909

Tablo 5. Yabancı Uyruklu Öğretim Elemanları

	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Uzman	Toplam
Eğitim Fakültesi	-	-	1	3	-	4
Fen-Edebiyat Fakültesi	5	4	12	5	-	26
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1	1	1	-	-	3
Mühendislik Fakültesi	-	1	-	-	-	1
UBYO	-	1	-	-	-	1
YADYOK	-	-	1	14	-	15
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	-	-	-	-	1	1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	2	-	-	-	-	2
TOPLAM	8	7	15	22	1	53

Tablo 6. Yarı Zamanlı Öğretim Elemanları

	Profesör	Doçent	Yardımcı Doçent	Öğretim Görevlisi	Toplam
Eğitim Fakültesi	5	1	-	29	35
Fen-Edebiyat Fakültesi	20	1	6	87	114
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	8	2	2	24	36
Mühendislik Fakültesi	9	-	2	27	38
UBYO	-	1	-	22	23
YADYOK	-	-	-	26	26
Çevre Bilimleri Enstitüsü	-	-	1	-	1
Kandilli Rasathanesi Deprem Araştırma Enstitüsü	1	-	-	1	2
TOPLAM	43	5	11	216	275

Tablo 7. Öğretim Elemanları (Özet)

	Tam Zamanlı	Yabancı Uyrıklı	Yarı Zamanlı
Profesör	178	8	43
Doçent	73	7	5
Yardımcı Doçent	165	15	11
Öğretim Görevlisi	96	22	216
Araştırma Görevlisi	305	-	-
Öğretim Görevlisi	69	-	-
Uzman	23	1	-
TOPLAM	909	53	275

Tablo 8. İdari Personel

Sınıflar	Dolu	Boş	Toplam
Genel İdari Hizmetler	483	136	619
Teknik Hizmetler	232	121	353
Sağlık Hizmetleri	22	24	46
Avukatlık Hizmetleri	1	2	3
Yardımcı Hizmetler	196	22	218
Eğitim-Öğretim Hizmetleri	7	5	12
TOPLAM	941	310	1251



Eğitim-Öğretim



ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 9. Eğitim Fakültesi (Hazırlık Sınıfı Dahil)

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	52	175	227	52	169	221
Eğitim Bilimleri	228	56	284	228	57	285
İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	135	55	190	134	52	186
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	143	64	207	143	62	205
İlköğretim Okul Öncesi Öğretmenliği	192	14	206	192	14	206
O.Ö.F.M.A.E.* Fizik Öğretmenliği	80	91	171	80	91	171
O.Ö.F.M.A.E.* Kimya Öğretmenliği	103	75	178	102	72	174
O.Ö.F.M.A.E.* Matematik Öğretmenliği	114	107	221	113	105	218
Yabancı Diller Eğitimi	281	68	349	281	68	349
TOPLAM	1328	705	2033	1325	690	2015

O.Ö.F.M.A.E.* : Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi

Tablo 10. Fen-Edebiyat Fakültesi (Hazırlık Sınıfı Dahil)

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Batı Dilleri ve Edebiyatları	188	47	235	179	47	226
Çeviribilim	165	64	229	161	63	224
Felsefe	123	72	195	140	73	213
Fizik	74	123	197	71	122	193
Kimya	133	67	200	127	63	190
Matematik	140	142	282	138	137	275
Moleküler Biyoloji ve Genetik	119	84	203	119	84	203
Psikoloji	223	39	262	221	39	260
Sosyoloji	214	63	277	199	63	262
Tarih	164	127	291	158	126	284
Türk Dili ve Edebiyatı	182	76	258	177	76	253
TOPLAM	1725	904	2629	1690	893	2583

Tablo 11. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (Hazırlık Sınıfı Dahil)

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Ekonomi	264	340	604	257	323	580
İşletme	259	331	590	259	324	583
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	320	236	556	320	239	559
Küresel ve Uluslararası İlişkiler (SUNY)	5	6	11	5	6	11
TOPLAM	848	913	1761	841	892	1733

Tablo 12. Mühendislik Fakültesi (Hazırlık Sınıfı Dahil)

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	68	301	369	68	286	354
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	45	307	352	45	299	344
Endüstri Mühendisliği	140	193	333	136	180	316
İnşaat Mühendisliği	45	302	347	45	296	341
Kimya Mühendisliği	186	137	323	184	136	320
Makina Mühendisliği	50	277	327	50	269	319
Bilişim Sistemleri Mühendisliği (SUNY)	2	12	14	1	11	12
TOPLAM	536	1529	2065	529	1477	2006

Tablo 13. Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu (Hazırlık Sınıfı Dahil)

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Turizm İşletmeciliği	117	181	298	115	177	292
Uluslararası Ticaret	128	207	335	127	205	332
Yönetim Bilişim Sistemleri	119	200	319	117	197	314
TOPLAM	364	588	952	359	579	938

Tablo 14. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
85	70	155	77	57	134

Tablo 15. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
52	78	130	52	76	128

Tablo 16. Çevre Bilimleri Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
100	48	148	97	40	137

Tablo 17. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Jeofizik	25	10	35	24	10	34
Jeodezi	1	6	7	1	6	7
Deprem Mühendisliği	7	20	27	6	17	23
TOPLAM	33	36	69	31	33	64

Tablo 18. Fen Bilimleri Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	47	151	198	40	144	184
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	38	125	163	35	120	155
Endüstri Mühendisliği	61	72	133	60	71	131
Finans Mühendisliği II. Öğretim	21	52	73	19	46	65
Fizik	22	37	59	17	33	50
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	7	15	22	4	15	19
İnşaat Mühendisliği	14	91	105	13	89	102
Kimya	53	19	72	56	19	75
Kimya Mühendisliği	52	22	74	49	21	70
Makina Mühendisliği	9	64	73	9	58	67
Matematik	8	14	22	8	14	22
Moleküler Biyoloji ve Genetik	30	23	53	29	23	52
Mühendislik ve Teknoloji II. Öğretim	36	65	101	28	65	93
Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları Eğ.	21	4	25	20	4	24
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim	5	50	55	5	55	60
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	2	14	16	2	12	14
Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim	6	5	11	6	3	9
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim	3	14	17	4	18	22
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim	10	65	75	9	74	83
TOPLAM	445	902	1347	413	884	1297

Tablo 19. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Hazırlık Sınıfı Dahil)

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Avrupa Çalışmaları II. Öğretim	11	7	18	11	5	16
Bilişsel Bilim	4	6	10	4	6	10
Çeviribilim	13	2	15	12	2	14
Dilbilim	14	9	23	14	9	23
Eğitim Bilimleri	40	15	55	40	13	53
Ekonomi ve Finans II. Öğretim	19	22	41	18	20	38
Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	9	3	12	8	3	11
Felsefe	32	26	58	29	25	54
İktisat	18	40	58	18	39	57
İlköğretim	6	4	10	6	4	10
İngiliz Dili ve Edebiyatı	23	7	30	21	7	28
İşletme	54	75	129	50	68	118
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim	14	26	40	14	26	40
İşletme II. Öğretim	21	28	49	21	28	49
Klinik Psikoloji	12	-	12	7	-	7
Konferans Çevirmenliği	5	5	10	5	5	10
Psikoloji	18	5	23	23	4	27
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	9	4	13	9	4	13
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	50	26	76	50	26	76
Sosyoloji	19	20	39	18	20	38
Tarih	46	38	84	42	36	78
Türk Dili ve Edebiyatı	18	9	27	18	7	25
Uluslararası Ticaret Yönetimi	16	21	37	16	16	32
Yabancı Diller Eğitimi	30	6	36	30	3	33
Yazılı Çeviri	13	1	14	12	1	13
Yönetim Bilişim Sistemleri	21	36	57	19	35	54
TOPLAM	535	441	976	515	412	927

HAZIRLIK SINIFI ÖĞRENCİ SAYILARI

Tablo 20. Eğitim Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	24	64	88	24	63	87
Eğitim Bilimleri	76	20	96	67	18	85
İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	62	11	73	56	9	65
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	54	12	66	49	7	56
İlköğretim Okul Öncesi Öğretmenliği	81	8	89	79	8	87
O.Ö.F.M.A.E.* Fizik Öğretmenliği	25	29	54	22	27	49
O.Ö.F.M.A.E.* Kimya Öğretmenliği	44	18	62	39	15	54
O.Ö.F.M.A.E.* Matematik Öğretmenliği	26	23	49	24	20	44
Yabancı Diller Eğitimi	57	10	67	45	10	55
TOPLAM	449	195	644	405	177	582

O.Ö.F.M.A.E.* : Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi

Tablo 21. Fen-Edebiyat Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Batı Dilleri ve Edebiyatı	26	3	29	21	1	22
Çeviribilim	12	10	22	11	7	18
Felsefe	19	21	40	18	18	36
Fizik	19	20	39	16	18	34
Kimya	26	16	42	22	13	35
Matematik	36	24	60	31	22	53
Moleküler Biyoloji ve Genetik	25	13	38	21	13	34
Psikoloji	40	10	50	38	9	47
Sosyoloji	31	12	43	30	12	42
Tarih	42	37	79	39	33	72
Türk Dili ve Edebiyatı	52	26	78	49	22	71
TOPLAM	328	192	520	296	168	464

Tablo 22. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Ekonomi	45	77	122	38	64	102
İşletme	45	63	108	34	58	92
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	51	44	95	51	42	93
TOPLAM	141	184	325	123	164	287

Tablo 23. Mühendislik Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Bilgisayar Mühendisliği	12	58	70	12	58	70
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	6	68	74	6	65	71
Endüstri Mühendisliği	20	34	54	20	30	50
İnşaat Mühendisliği	6	61	67	3	53	56
Kimya Mühendisliği	35	21	56	34	18	52
Makina Mühendisliği	4	50	54	4	43	47
TOPLAM	83	292	375	79	267	346

Tablo 24. Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

BÖLÜMLER	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Turizm İşletmeciliği	36	60	96	33	55	88
Uluslararası Ticaret	29	72	101	29	68	97
Yönetim Bilişim Sistemleri	35	66	101	32	60	92
TOPLAM	100	198	298	94	183	277

Tablo 25. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
3	4	7	3	3	6

Tablo 26. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
5	6	11	5	5	10

Tablo 27. Çevre Bilimleri Enstitüsü

I. Dönem			II. Dönem		
Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
11	6	17	8	6	14

Tablo 27. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
Jeofizik	3	1	4	3	1	4
Jeodezi	1	1	2	1	1	2
Deprem Mühendisliği	3	4	7	3	4	7
TOPLAM	7	6	13	7	6	13

Tablo 29. Fen Bilimleri Enstitüsü

	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
ANABİLİM DALLARI						
Bilgisayar Mühendisliği	1	3	4	-	2	2
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	9	9	-	6	6
Endüstri Mühendisliği	3	3	6	2	2	4
Finans Mühendisliği II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Fizik	2	5	7	1	4	5
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	1	4	5	1	3	4
İnşaat Mühendisliği	2	9	11	1	9	10
Kimya	4	1	5	3	-	3
Kimya Mühendisliği	3	-	3	3	-	3
Makine Mühendisliği	1	2	3	1	1	2
Matematik	-	1	1	-	-	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	-	-	-	-	-	-
Mühendislik ve Teknoloji II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları Eğ.	-	-	-	-	-	-
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	-	-	-	-	-	-
Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	17	37	54	12	27	39

Tablo 30. Sosyal Bilimler Enstitüsü

	I. Dönem			II. Dönem		
	Kız	Erkek	Toplam	Kız	Erkek	Toplam
ANABİLİM DALLARI						
Avrupa Çalışmaları II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Bilişsel Bilim	-	-	-	-	-	-
Çeviribilim	-	-	-	-	-	-
Dilbilim	-	-	-	-	-	-
Eğitim Bilimleri	-	1	1	-	-	-
Ekonomi ve Finans II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	-	-	-	-	-	-
Felsefe	-	-	-	-	-	-
İktisat	-	-	-	-	-	-
İlköğretim	-	-	-	-	-	-
İngiliz Dili ve Edebiyatı	-	-	-	-	-	-
İşletme	-	1	1	-	1	1
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
İşletme II. Öğretim	-	-	-	-	-	-
Klinik Psikoloji	-	-	-	-	-	-
Konferans Çevirmenliği	-	-	-	-	-	-
Psikoloji	1	-	1	1	-	1
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	-	-	-	-	-	-
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1	-	1	1	-	1
Sosyoloji	-	-	-	-	-	-
Tarih	-	2	2	-	2	2
Türk Dili ve Edebiyatı	-	1	1	-	1	1
Uluslararası Ticaret Yönetimi	-	-	-	-	-	-
Yabancı Diller Eğitimi	-	-	-	-	-	-
Yazılı Çeviri	-	-	-	-	-	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	-	-	-	-	-	-
TOPLAM	2	5	7	2	4	6

Tablo 31. Lisans I. Dönem

FAKÜLTELER	Hazırlık	Lisans
Eğitim Fakültesi	644	1389
Fen-Edebiyat Fakültesi	520	2109
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	325	1436
Mühendislik Fakültesi	375	1690
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	298	654
TOPLAM	2162	7278

Tablo 32. Lisansüstü I. Dönem

ENSTİTÜLER	Hazırlık	Lisansüstü
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	7	148
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	11	119
Çevre Bilimleri Enstitüsü	17	131
Fen Bilimleri Enstitüsü	54	1293
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	13	56
Sosyal Bilimler Enstitüsü	7	969
	109	2716

Tablo 33. Lisans II. Dönem

FAKÜLTELER	Hazırlık	Lisans
Eğitim Fakültesi	582	1433
Fen-Edebiyat Fakültesi	464	2119
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	287	1446
Mühendislik Fakültesi	346	1660
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	277	661
TOPLAM	1956	7319

Tablo 34. Lisansüstü II. Dönem

ENSTİTÜLER	Hazırlık	Lisansüstü
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	6	128
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	10	118
Çevre Bilimleri Enstitüsü	14	123
Fen Bilimleri Enstitüsü	39	1258
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	13	51
Sosyal Bilimler Enstitüsü	6	921
TOPLAM	88	2599

Tablo 35. Öğrenci Sayısı (Özet)

	I. Dönem	II. Dönem
Hazırlık Sınıfı	2271	2044
Lisans	7278	7319
Lisansüstü	2716	2599
TOPLAM	12265	11962

Bu Bölümdeki Veriler:

I. Dönem için: 23.11.2010 tarihi itibarıyla,

II. Dönem için: 13.04.2011 tarihi itibarıyla düzenlenmiştir.

Tablo 36. Özel, Değişim ve Erasmus Öğrenci Sayıları

BİRİMLER		Özel	Değişim	Erasmus	TOPLAM
Eğitim Fakültesi	Eğitim Bilimleri	-	-	7	7
	İlköğretim	-	1	2	3
	Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanları	-	-	1	1
	Yabancı Diller Eğitimi	1	1	5	7
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları	6	3	8	17
	Çeviribilim	-	2	6	8
	Felsefe	22	2	7	31
	Fizik	-	-	5	5
	Kimya	1	-	2	3
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	4	6	2	12
	Matematik	2	-	3	5
	Psikoloji	7	5	16	28
	Sosyoloji	8	9	17	34
	Tarih	11	11	5	27
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyatı	7	4	8	19
	Ekonomi	6	4	15	25
	İşletme	9	11	29	49
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	20	28	27	75
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	3	-	1	4
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	1	2	3
	Endüstri Mühendisliği	2	2	4	8
	İnşaat Mühendisliği	4	1	2	7
	Kimya Mühendisliği	1	4	-	5
	Makine Mühendisliği	1	3	3	7
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Turizm İşletmeciliği	-	1	4	5
	Uluslararası Ticaret	1	-	7	8
	Yönetim Bilişim Sistemleri	1	-	9	10
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü		-	-	2	2
Çevre Bilimleri Enstitüsü		-	-	2	2
Fen Bilimleri Enstitüsü		-	-	8	8
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü		-	-	1	1
Sosyal Bilimler Enstitüsü		6	5	23	34
TOPLAM		123	104	233	460

Tablo 37. 2010/2011 Akademik Yılı I. Dönem Eğitim-Öğretim Yükü Dağılımı

	Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+Lisansüstü	Öğretim Elemanı Sayısı *	Öğretici/Öğrenci	
				Lisans+Lisansüstü	
				I	II
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğ.	13	8	8/268=1/34	8/95=1/12
	Eğitim Bilimleri	20+21	29	29/(554+167)=1/25	29/675=1/23
	İlköğretim	27+6	22	22/(776+34)=1/37	22/93=1/4
	Orta Öğretim Fen ve Mat. Alanları Eğ.	10+6	9	9/(396+47)=1/49	9/12
	Yabancı Diller Eğitimi	14+28	15	15/(707+75)=1/52	15/85=1/6
	TOPLAM	84+61	83	83/(2701+323)=1/36	83/960=1/12
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları	55+14	48	48/(739+80)=1/17	48/1603=1/33
	Çeviribilim	20+10	32	32/(775+49)=1/26	32/9
	Felsefe	12+10	14	14/(383+95)=1/34	14/375=1/27
	Fizik	32+17	37	37/(425+83)=1/14	37/1710=1/46
	Kimya	30+17	30	30/(586+184)=1/26	30/1059=1/35
	Matematik	21+10	24	24/(614+53)=1/28	24/2962=1/123
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	14+10	17	17/(426+125)=1/32	17/136=1/8
	Psikoloji	17+10	15	15/(554+67)=1/41	15/580=1/39
	Sosyoloji	17+7	21	21/(527+61)=1/28	21/778=1/37
	Tarih	42+18	36	36/(552+106)=1/18	36/876=1/24
	Türk Dili ve Edebiyatı	27+7	22	22/(643+33)=1/31	22/413=1/19
	TOPLAM	287+130	296	296/(6224+936)=1/24	296/10501=1/36
İİBF	Ekonomi	20+14	29	29/(1541+179)=1/59	29/1324=1/46
	İşletme	33+25	43	43/(1531+307)=1/43	43/487=1/11
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	23+14	21	21/(1228+101)=1/63	21/528=1/25
	TOPLAM	76+53	93	93/(4300+587)=1/53	93/2339=1/25
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	23+26	25	25/(758+352)=1/44	25/443=1/18
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	27+21	37	37/(826+303)=1/31	37/181=1/5
	Endüstri Mühendisliği	17+13	20	20/(644+267)=1/46	20/139=1/7
	İnşaat Mühendisliği	22+20	29	29/(834+178)=1/35	29/143=1/5
	Kimya Mühendisliği	21+12	19	19/(672+141)=1/43	19/17
	Makina Mühendisliği	16+15	20	20/(658+155)=1/41	20/93=1/5
	TOPLAM	126+107	150	150/(4392+1396)=1/39	150/1016=1/7
ÜBYO	Turizm İşletmeciliği	26	16	16/1107=1/69	16/48=1/3
	Uluslararası Ticaret	23+6	18	18/(1083+77)=1/64	18/110=1/6
	Yönetim Bilişim Sistemleri	25+10	25	25/(1061+153)=1/49	25/38=1/2
	TOPLAM	74+16	59	59/(3251+230)=1/59	59/196=1/3
ENSTİTÜLER	Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi Enstitüsü	3+15	17	17/(15+213)=1/13	17/1152=1/68
	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	1+25	18	18/250=1/14	18/4
	Çevre Bilimleri Enstitüsü	2+28	21	21/286=1/14	21/363=1/17
	KRDAE	1+18	19	19/(1+93)=1/5	19/17
YADYOK	İleri İngilizce Birimi	9	9	-	9/1180=1/131
	Modern Diller Birimi	26	28	-	28/1247=1/45
	Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	1	9	-	9/1255=1/139

* Kadrolu, Sözleşmeli ve Ders Görevli Öğretim Üye ve Görevlisi
I: Öğretici/Bölüm Öğrencisi (Lisans+Lisansüstü)
II: Öğretici/ Servis Dersi Öğrenci Sayısı (Lisans+Lisansüstü)

Tablo 38. 2010/2011 Akademik Yılı II. Dönem Eğitim-Öğretim Yükü Dağılımı

	Bölüm/Program/Anabilim Dalı	Açılan Ders Sayısı Lisans+Lisansüstü	Öğretim Elemanı Sayısı *	Öğretici/Öğrenci	
				Lisans+Lisansüstü	
				I	II
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğ.	13	5	5/293=1/59	5/156=1/31
	Eğitim Bilimleri	34+19	25	25/(752+118)=1/35	25/604=1/24
	İlköğretim	30+6	19	19/(880+36)=1/48	19/94=1/5
	Orta Öğretim Fen ve Mat. Alanları Eğitimi	13+7	9	9/(255+66)=1/36	9/1
	Yabancı Diller Eğitimi	15+30	13	13/(786+87)=1/67	13/78=1/6
	TOPLAM	105+62	71	71/(2966+307)=1/46	71/933=1/13
Fen-Edebiyat Fakültesi	Batı Dilleri ve Edebiyatları	53+20	25	25/(698+109)=1/32	25/1334=1/53
	Çeviribilim	23+8	9	9/(743+42)=1/87	9/16=1/2
	Felsefe	13+11	13	13/(440+103)=1/42	13/289=1/22
	Fizik	38+20	26	26/(353+80)=1/17	26/1806=1/70
	Kimya	25+18	22	22/(548+170)=1/33	22/838=1/38
	Matematik	22+9	19	19/(642+38)=1/36	19/2764=1/146
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	16+7	13	13/(418+90)=1/39	13/205=1/16
	Psikoloji	20+10	14	14/(525+52)=1/41	14/1063=1/76
	Sosyoloji	17+7	19	19/(531+48)=1/31	19/293=1/15
	Tarih	42+22	30	30/(607+97)=1/24	30/1131=1/38
	Türk Dili ve Edebiyatı	26+10	16	16/(571+31)=1/38	16/463=1/29
	TOPLAM	295+142	206	206/(6076+860)=1/34	206/10202=1/50
İİBF	Ekonomi	25+12	20	20/(1277+100)=1/69	20/1318=1/66
	İşletme	27+26	24	24/(1643+300)=1/81	24/482=1/20
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	26+11	17	17/(1237+89)=1/78	17/175=1/10
	TOPLAM	78+49	61	61/(4157+489)=1/76	61/1975=1/32
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	21+23	22	22/(752+279)=1/47	22/550=1/25
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	22+21	27	27/(748+251)=1/37	27/232=1/9
	Endüstri Mühendisliği	15+17	19	19/(681+321)=1/53	19/112=1/6
	İnşaat Mühendisliği	20+21	20	20/(673+190)=1/43	20/141=1/7
	Kimya Mühendisliği	17+13	15	15/(755+143)=1/60	15/9
	Makina Mühendisliği	21+14	18	18/(872+210)=1/60	18/24
	TOPLAM	116+109	121	121/(4481+1394)=1/49	121/1068=1/9
UBYO	Turizm İşletmeciliği	24	8	8/913=1/114	8/64=1/8
	Uluslararası Ticaret	21+7	11	11/(1024+64)=1/99	11/100=1/9
	Yönetim Bilişim Sistemleri	23+8	19	19/(968+120)=1/57	19/51=1/3
	TOPLAM	68+15	38	38/(2905+184)=1/81	38/215=1/6
ENSTİTÜLER	Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi Enstitüsü	3+12	17	17/(11+162)=1/10	17/1252=1/74
	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	29	15	15/253=1/17	15/18
	Çevre Bilimleri Enstitüsü	3+25	20	20/241=1/12	20/422=1/21
	KRDAE	1+20	18	18/87=1/5	18/26
YADYOK	İleri İngilizce Birimi	8	8	-	8/1210=1/151
	Modern Diller Birimi	24	28	-	28/1300=1/46
	Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü	1	9	-	9/1348=1/150

* Kadrolu, Sözleşmeli ve Ders Görevli Öğretim Üye ve Görevlisi
I: Öğretici/Bölüm Öğrencisi (Lisans+Lisansüstü)
II: Öğretici/ Servis Dersi Öğrenci Sayısı (Lisans+Lisansüstü)

BAŞARI ORANI

Tablo 39. Lisans / Lisansüstü Başarı Oranı

LİSANS	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Eğitim Fakültesi	1389	77,7	1433	74,4
Fen-Edebiyat Fakültesi	2109	82,3	2119	79,5
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	1436	80,5	1446	85,4
Mühendislik Fakültesi	1690	81,3	1660	68,9
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	654	82,8	661	76,4
LİSANSÜSTÜ				
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	148	64,5	128	65,7
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	119	67,1	118	62,1
Çevre Bilimleri Enstitüsü	131	70,5	123	68,7
Fen Bilimleri Enstitüsü	1293	74,0	1258	76,8
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	56	76,5	51	53,7
Sosyal Bilimler Enstitüsü	969	72,5	921	74,0

Tablo 40. Üniversite Başarı Oranı

LİSANS	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
LİSANS	7278	80,9	7319	76,9
LİSANSÜSTÜ	2716	70,9	2599	66,8

Tablo 41. Eğitim Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	139	69,3	134	65,8
Eğitim Bilimleri	188	92,1	200	84,1
İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	117	72,2	121	64,5
İlköğretim Matematik Öğretmenliği	141	78,9	149	75,0
İlköğretim Okulöncesi Öğretmenliği	117	89,7	119	79,2
O.Ö.F.M.A.E.* Fizik Öğretmenliği	117	60,8	122	59,6
O.Ö.F.M.A.E.* Kimya Öğretmenliği	116	64,7	120	78,8
O.Ö.F.M.A.E.* Matematik Öğretmenliği	172	79,5	174	74,2
Yabancı Diller Eğitimi	282	91,7	294	88,3
FAKÜLTE	1389	77,7	1433	74,4

O.Ö.F.M.A.E.* : Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi

Tablo 42. Fen-Edebiyat Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Batı Dilleri ve Edebiyatı	206	89,6	204	84,2
Çeviribilim	207	93,2	206	88,3
Felsefe	155	79,9	177	76,6
Fizik	158	69,0	159	70,2
Kimya	158	77,0	155	77,4
Matematik	222	75,1	222	72,9
Moleküler Biyoloji ve Genetik	165	80,0	169	81,3
Psikoloji	212	90,9	213	86,4
Sosyoloji	234	86,4	220	85,7
Tarih	212	79,1	212	73,6
Türk Dili ve Edebiyatı	180	84,6	182	78,0
FAKÜLTE	2109	82,3	2119	79,5

Tablo 43. İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Ekonomi	482	80,7	478	77,7
İşletme	482	82,6	491	82,0
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	461	86,3	466	81,8
Küresel ve Uluslararası İlişkiler (SUNY)	11	72,2	11	100,0
FAKÜLTE	1436	80,5	1446	85,4

Tablo 44. Mühendislik Fakültesi

BÖLÜMLER	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Bilgisayar Mühendisliği	299	82,1	284	75,2
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	278	83,9	273	79,6
Endüstri Mühendisliği	279	88,9	266	85,2
İnşaat Mühendisliği	280	81,6	285	77,0
Kimya Mühendisliği	267	84,5	268	84,7
Makina Mühendisliği	273	88,2	272	80,9
Bilişim Sistemleri Mühendisliği (SUNY)	14	60,0	12	00,0
FAKÜLTE	1690	81,3	1660	68,9

Tablo 45. Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

BÖLÜMLER	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Turizm İşletmeciliği	202	82,8	204	76,6
Uluslararası Ticaret	234	85,6	235	77,2
Yönetim Bilişim Sistemleri	218	80,0	222	75,5
YÜKSEKOKUL	654	82,8	661	76,4

Tablo 46. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü

I. Dönem		II. Dönem	
Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
148	64,5	128	65,7

Tablo 47. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü

I. Dönem		II. Dönem	
Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
119	67,1	118	62,1

Tablo 48. Çevre Bilimleri Enstitüsü

I. Dönem		II. Dönem	
Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
131	70,5	123	68,7

Tablo 49. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Deprem Mühendisliği	20	65,9	16	52,8
Jeodezi	5	100,0	5	47,1
Jeofizik	31	63,6	30	61,1
ENSTİTÜ	56	76,5	51	53,7

Tablo 50. Fen Bilimleri Enstitüsü

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Bilgisayar Mühendisliği	194	60,7	182	65,4
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	154	70,6	149	72,5
Endüstri Mühendisliği	127	64,4	127	67,8
Finans Mühendisliği II. Öğretim	73	84,5	65	86,5
Fizik	52	77,1	45	75,0
Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	17	60,9	15	54,6
İnşaat Mühendisliği	94	62,4	92	68,2
Kimya	67	78,1	72	73,3
Kimya Mühendisliği	71	69,9	67	72,1
Makina Mühendisliği	70	54,3	65	59,7
Matematik	21	74,2	22	88,2
Moleküler Biyoloji ve Genetik	53	74,6	52	78,6
Mühendislik ve Teknoloji II. Öğretim	101	94,7	93	92,3
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	25	73,8	24	79,7
Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim	55	89,6	60	88,0
Sistem ve Kontrol Mühendisliği	16	57,7	14	60,0
Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim	11	82,4	9	100,0
Yakıt ve Enerji Teknolojileri II. Öğretim	17	94,1	22	95,2
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim	75	81,3	83	81,1
ENSTİTÜ	1293	74,0	1258	76,8

Tablo 51. Sosyal Bilimler Enstitüsü

ANABİLİM DALLARI	I. Dönem		II. Dönem	
	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı	Öğrenci Sayısı	Başarı Oranı
Avrupa Çalışmaları II. Öğretim	18	97,1	16	79,3
Bilişsel Bilim	10	66,7	10	60,0
Çeviribilim	15	75,0	14	76,2
Dilbilim	23	78,0	23	79,6
Eğitim Bilimleri	54	75,0	53	67,8
Ekonomi ve Finans II. Öğretim	41	74,6	38	76,1
Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	12	81,8	11	70,0
Felsefe	58	67,3	54	70,7
İktisat	58	71,7	57	67,8
İlköğretim	10	92,3	10	100,0
İngiliz Dili ve Edebiyatı	30	50,0	28	71,4
İşletme	128	79,8	117	73,7
İşletme Bilişim Sistemleri II. Öğretim	40	86,0	40	87,0
İşletme II. Öğretim	49	99,7	49	95,8
Konferans Çevirmenliği	10	84,6	10	69,0
Klinik Psikoloji	12	00,0	7	14,3
Psikoloji	22	74,4	26	88,9
Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	13	79,6	13	75,0
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	75	63,0	75	66,4
Sosyoloji	39	69,5	38	72,1
Tarih	82	71,7	76	71,3
Türk Dili ve Edebiyatı	26	82,8	24	69,6
Uluslararası Ticaret	37	60,5	32	85,7
Yabancı Diller Eğitimi	36	71,4	33	77,9
Yazılı Çeviri	14	63,0	13	80,7
Yönetim Bilişim Sistemleri	57	69,8	54	77,4
ENSTİTÜ	969	72,5	921	74,0

MEZUNLAR

Tablo 52. Lisans

Fakülte / Yüksekokul	Bölüm	Mezun Sayısı	
Eğitim Fakültesi	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	21	
	İlköğretim Okul Öncesi Öğretmenliği	20	
	İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği	22	
	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	29	
	İngilizce Öğretmenliği	68	
	Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	66	
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	47	
Fen-Edebiyat Fakültesi	İngiliz Dili ve Edebiyatı	48	
	Çeviribilim	51	
	Felsefe	32	
	Fizik	29	
	Kimya	29	
	Matematik	64	
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	39	
	Psikoloji	45	
	Sosyoloji	49	
	Tarih	38	
	Türk Dili ve Edebiyatı	42	
	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	İktisat	88
		İşletme	105
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler		87	
Küresel ve Uluslararası İlişkiler (SUNY)		6	
Mühendislik Fakültesi	Bilgisayar Mühendisliği	49	
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	56	
	Endüstri Mühendisliği	73	
	İnşaat Mühendisliği	51	
	Kimya Mühendisliği	53	
	Makina Mühendisliği	51	
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Bilişim Sistemleri Mühendisliği (SUNY)	10	
	Turizm İşletmeciliği	31	
	Uluslararası Ticaret	38	
	Yönetim Bilişim Sistemleri	42	
TOPLAM		1479	

Tablo 53. Lisansüstü

Enstitüler	Anabilim Dalları	Doktora	Y. Lisans	Toplam
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü		3	20	23
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü		-	13	13
Çevre Bilimleri Enstitüsü		2	20	22
Fen Bilimleri Enstitüsü	Bilgisayar Mühendisliği	5	25	30
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	8	14	22
	Endüstri Mühendisliği	3	17	20
	Finans Mühendisliği II. Öğretim	-	28	28
	Fizik	2	5	7
	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik	-	5	5
	İnşaat Mühendisliği	8	12	20
	Kimya	2	12	14
	Kimya Mühendisliği	4	12	16
	Makine Mühendisliği	6	4	10
	Matematik	-	9	9
	Moleküler Biyoloji ve Genetik	4	5	9
	Mühendislik ve Teknoloji II. Öğretim	-	52	52
	Ortaöğr. Fen ve Mat. Alanları Eğitimi	1	2	3
	Otomotiv Mühendisliği II. Öğretim	-	10	10
	Sistem ve Kontrol Mühendisliği	-	1	1
	Tıbbi Sistemler ve Bilişim II. Öğretim	-	5	5
Yakıt ve Ener. Tek. II. Öğretim	-	10	10	
Yazılım Mühendisliği II. Öğretim	-	17	17	
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	Deprem Mühendisliği	-	-	-
	Jeodezi	-	-	-
	Jeofizik	-	3	3
Sosyal Bilimler Enstitüsü	Avrupa Çalışmaları II. Öğretim	-	15	15
	Bilişsel Bilim	-	2	2
	Çeviribilim	2	-	2
	Dilbilim	1	4	5
	Eğitim Bilimleri	-	7	7
	Ekonomi ve Finans II. Öğretim	-	26	26
	Eleştiri ve Kültür Araştırmaları	-	-	-
	Felsefe	1	9	10
	İktisat	-	15	15
	İngiliz Dili ve Edebiyatı	2	3	5
	İşletme	4	20	24
	İşletme Bilişim Sistemleri II Öğretim	-	20	20
	İşletme II. Öğretim	-	45	45
	Konferans Çevirmenliği	-	3	3
	Psikoloji	-	7	7
	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	-	1	1
	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	-	9	9
	Sosyoloji	-	5	5
	Tarih	2	12	14
	Türk Dili ve Edebiyatı	-	2	2
	Uluslararası Ticaret Yönetimi	-	12	12
Yabancı Diller Eğitimi	-	5	5	
Yazılı Çeviri	-	3	3	
Yönetim Bilişim Sistemleri	-	18	18	
TOPLAM		60	544	604

Tablo 54. Boğaziçi Üniversitesi Yönetmeliğinin 21. Maddesi Uyarınca Önlisans Diploması Alan Öğrenciler

Birimler	Bölemler	Mezun Sayısı
Fen-Edebiyat Fakültesi	Felsefe	1
Mühendislik Fakültesi	İnşaat Mühendisliğı	1
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	Yönetim Bilişim Sistemleri	1
TOPLAM		3

Tablo 55. Yüksek Onur ve Onur Öğrencileri

Birimler	Yüksek Onur	Onur
Eğitim Fakültesi	22	96
Fen-Edebiyat Fakültesi	54	149
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	31	80
Mühendislik Fakültesi	29	99
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	11	32
TOPLAM	147	456

Tablo 56. Mezunlar (Özet)

Birimler	Mezun Sayısı
Eğitim Fakültesi	273
Fen-Edebiyat Fakültesi	466
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	286
Mühendislik Fakültesi	343
Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu	111
Lisans Toplam	1479
Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü	23
Biyomedikal Mühendisliğı Enstitüsü	13
Çevre Bilimleri Enstitüsü	22
Fen Bilimleri Enstitüsü	288
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	3
Sosyal Bilimler Enstitüsü	255
Lisansüstü Toplam	604
21. Maddeye göre Önlisans Mezunları	3
GENEL TOPLAM	2086



Ödül Alan Öğretim Üyeleri



Tablo 57. 2011 Yılında Ödül Alan Öğretim Üyeleri

Ödül Sahibi	Bölümü	Ödül Adı	Ödülü Veren
Ceyhan Elgin	Ekonomi	Marie Curie IRG Grant	Avrupa Birliği
Hamdi Torun	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Marie Curie IRG Grant	Avrupa Birliği
Abdullah Kerem Uguz	Kimya Mühendisliği	Marie Curie IRSES Grant	Avrupa Birliği
Amitav Sanyal	Kimya	Teşvik Ödülü	TÜBİTAK
Şevki Koray Durak	Tarih	Genç Bilim İnsanı Ödülü (GEBİP)	TÜBA
Rana Sanyal	Kimya	Genç Bilim İnsanı Ödülü (GEBİP)	TÜBA
Mehmet Alper Şen	Bilgisayar Mühendisliği	Genç Bilim İnsanı Ödülü (GEBİP)	TÜBA
Arda Deniz Yalçinkaya	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Araştırma Teşvik Ödülü	ODTÜ Mustafa N. Parlar Eğitim ve Araştırma Vakfı
Ahmet Kerim Avcı	Kimya Mühendisliği	Araştırma Teşvik Ödülü	ODTÜ Mustafa N. Parlar Eğitim ve Araştırma Vakfı
Tolga Emre	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Strategic Development and Integration Grant	EMBO (European Molecular Biology Organization)
Nuri Başoğlu	Yönetim Bilişim Sistemleri	Seçkin Makale Ödülü	Emerald Literati Network
Ahmet Kerim Avcı	Kimya Mühendisliği	Eser Tümen Üstün Başarı Ödülü	Feyzi Akkaya Bilimsel Etkinlikleri Destekleme Fonu
Necati Aras	Endüstri Mühendisliği	Open Collaborative Research (OCR) Award	International Business Machine (IBM)
Fatih Alagöz	Bilgisayar Mühendisliği	IBM Faculty Award	International Business Machine (IBM)
Gürkan Kumbaroğlu	Endüstri Mühendisliği	Enerji Piyasalarına Bilimsel Katkı Ödülü	International Energy&Environment Fair and Conference (ICCI)
Okyay Kaynak	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Dr.-Ing. Eugene Mittelmann Achievement Award	IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers)
Ayşe Başak Kayıtmazer	Kimya	Genç Bilim Kadınlarını Destekleme Bursu	L'Oréal
Nermin Abadan Unat	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Üstün Hizmet Ödülü	ODTÜ
Kemal Kirişçi	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	Sakıp Sabancı Uluslararası Araştırma Ödülü	Sabancı Üniversitesi
Çiğdem Kafesçioğlu	Tarih	Spiro Kostof Kitap Ödülü	Society of Architectural Historians



**Bilimsel Yayınlar ve
Bilimsel Araştırma Projeleri**



EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi	-	-	1	-	-
Eğitim Bilimleri	2	8	7	8	3
İlköğretim	-	4	4	1	-
Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanları Eğitimi	-	-	4	2	-
Yabancı Diller Eğitimi	1	-	3	3	2
TOPLAM	3	12	19	14	5

BİLGİSAYAR VE ÖĞRETİM TEKNOLOJİLERİ EĞİTİMİ

Makaleler

Öner, D., Adadan, E., "Use of web based portfolios as tools for reflection in preservice teacher education", *Journal of Teacher Education*, 62, 5, 477-492, 2011. **SSCI**

EĞİTİM BİLİMLERİ

Kitaplar

Gök, F., Carlson, M., Rabo, A., (Derleyenler), *Education in Multicultural Societies - Turkish and Swedish Examples*, Bilgi University Press, İstanbul, 2011.

Seggie, F.N., (Telif), *Religion and the State in Turkish Universities: The Headscarf Ban*, Palgrave Macmillan, New York City, 2011.

Kitap Bölümü

Erkman, F., Ekmeççi-Yıldırım, A., "Congruence of parent and child perceptions of parental acceptance-rejection", *Interpersonal Acceptance and Rejection: Social, Emotional, and Educational Context*, E. Kourkoutas, F. Erkman (Derleyenler), Brown Walker Press, 2011.

Erkman, F., Öztürk, M., "Development and Reliability of the In-Law Acceptance-Rejection/Control Questionnaire", *Interpersonal Acceptance and Rejection: Social, Emotional, and Educational Contexts*, E. Kourkoutas, F. Erkman (Derleyenler), Brown Walker Press, 2011.

Gök, F., "Women and education in Turkey", *Women and Turkey in the 1980's: A Women Perspective*, Ş. Tekeli (Derleyen), İletişim Press, 2011.

Gök, F., "Das Recht auf Bildung: Eine Betrachtung unter den Aspekten von Klasse und Geschlecht, Nohl, Arnd-Michael - Pusch, Barbara, Bildung und gesellschaftlicher Wandel in der Türkei. Historische und aktuelle Aspekte [Education et changement social en Turquie. Aspects historiques et actuels], Ergon-Verlag, 2011.

Gülerce, A., "Turkey", *Oxford Handbook of History of Psychology*, D. Barker (Derleyen), Oxford University Press, 2011.

Okçabol, R., "Hasan-Âli Yücel: Bilime bakışı ve 1946 üniversite

reformu", *Hasan-Âli Yücel*, K. Kocabaş (Derleyen), 415-439, T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Ankara, 2011.

Okçabol, R., "AKP ve gerici eğitim", *Metalaşma ve İktidarın Baskısındaki Üniversite*, F. Ercan, S.K. Kurt (Derleyenler), 341-360, Sosyal Araştırmalar Vakfı Yayınları, İstanbul, 2011.

Okçabol, R., "YÖK ve Bologna süreci", *Bologna Süreci Sorgulanıyor*, N.E. Önal (Derleyen), 11-39, Kayhan Matbaacılık, İstanbul, 2011.

Makaleler

Erginöz, E., Alıkaşifoğlu, M., Ercan, O., Uysal, O., Ekici, B., Kaymak, D.A., Gülşah, O., Yücel, I.K., Ocak, S., "Relationship between physical activity level and demographic characteristics, eating habits and sedantary behaviors of Turkish school children aged 11, 13 and 15 years", *Türk Pediatri Arşivi-Turkish Archives of Pediatrics*, 46, 1, 12-19, 2011. **SCI-E**

Gök, F., "Toplumsal yaşamda kadın", *İstanbul Sanayi Odası Dergisi*, 549, 64-71, 2011.

Gök, F., Fox, C., Majhanovich, S., "Bordering and re-bordering in education: Introduction", *International Review of Education*, 57, 3-4, 247-260, 2011.

Okçabol, R., "KHK'ler kabul edilemez", *Eğitim ve Bilim Emekçileri Sendikası Bülteni*, Kasım-Aralık 2011.

Okçabol, R., "Eğitim ve bilime AKP saldırısı", *Eleştirel Pedagoji*, 18, Kasım-Aralık 2011, 20-23, 2011.

Okçabol, R., "Üniversitelerin medreseleşmesi", *Eleştirel Pedagoji*, 17, Eylül-Ekim 2011, 32-42, 2011.

Okçabol, R., "Gerçekleri gizleme programı", *Öğretmen Dünyası*, 380, 7-9, 2011.

Bildiriler

Gülerce, A., "Türban: A glocal puzzle for the dialogical self (-reflection)", *6th International Conference on Dialogical Self*, Athens, 2011.

Gülerce, A., "Critical trialectics of human dialogicality", *Doing Psychology under New Conditions 2011*, Thessaloniki: Aristoteles University, 2011.

Gülerce, A., "Contextualization of the dynamic, collective, embodied, and relational psyche", *Doing Psychology under New Conditions 2011*, Thessaloniki: Aristoteles University, 2011.

Okçabol, R., "Üçel sonrasında bilim politikaları ve üniversiteler", *Aramızdan Ayrılışının 50. Yılında Hasan-Âli Yücel'den Günümüze Eğitim Bilim Kültür Politikaları Sempozyumu Bildirileri Kitabı*, K. Kocabaş (Yayına Hazırlayan), 422-433, Yeni Kuşak Köy Enstitüleri Derneği Yayını, İzmir, 2011.

Okçabol, R., "Üniversitelerin medreseleşmesi", *6. Üniversite Kurultayı*, Nazım Hikmet Kültür Merkezi, İstanbul, 2011.

Yıldıran, G., "Globalization and education (Keynote & Special Address)", *Fourteenth International Convention on Students' Quality Circles-2011*, City Montessori School and Degree College, Lucknow, India, Fourteenth International Convention on Students' Quality Circles-2011, 47-51, 2011.

Yıldıran, G., "Bilim etiği içinde bazı öneriler", *1. Ulusal Eğitim Programları ve Öğretim Kongresi 2010*, Tam Metinler, X-XII, Ayvalık, Balıkesir, 2011.

Yıldıran, G., "Opening speech of the dean of faculty of education of Boğaziçi University", *Between Global and Local: Adult Learning and Development İstanbul, 2011: Positioning and Conceptualizing Adult Education and Learning within Local Development*, Boğaziçi University, İstanbul, *Proceedings Book of ESREA, European Society for Research on the Education of Adults*, 1-3, 2011.

Diğer

Toplantı Özeti

Alikaşifoğlu, M., Ercan, O., Erginöz, E., Albayrak-Kaymak, D., Uysal, O., "Factors associated with dissatisfaction of body image among Turkish adolescents", *Journal of Adolescent Health*, 48, 2, S53-S53, 2011. **SCI-E, SSCI**

Ercan, O., Erginöz, E., Alikaşifoğlu, M., Albayrak-Kaymak, D., Uysal, O., "Factors associated with overweight and obesity among Turkish adolescents", *Journal of Adolescent Health*, 48, 2, S57-S57, 2011. **SCI-E, SSCI**

Erginöz, E., Alikaşifoğlu, M., Ercan, O., Albayrak-Kaymak, D., Uysal, O., "Socio economic factors that affect perceived health status of Turkish adolescents", *Journal of Adolescent Health*, 48, 2, S43-S43, 2011. **SCI-E, SSCI**

İLKÖĞRETİM

Kitap Bölümü

Özel, S., Özel-Yetkiner, Z.E., "Representations in society", *Encyclopedia of Mathematics and Society*, S.J. Greenwald, J.E. Thomley (Derleyenler), Salem Press, 2011.

Özel-Yetkiner, Z.E., Özel, S., "Measurement in society", *Encyclopedia of Mathematics and Society*, S.J. Greenwald, J.E. Thomley (Derleyenler), Salem Press, 2011.

Özel-Yetkiner, Z.E., Özel, S., "Communication in society", *Encyclopedia of Mathematics and Society*, S.J. Greenwald, J.E. Thomley (Derleyenler), Salem Press, 2011.

Özel, S., Özel-Yetkiner, Z.E., "Digital book readers", *Encyclopedia of Mathematics and Society*, S.J. Greenwald, J.E. Thomley (Derleyenler), Salem Press, 2011.

Makaleler

Bekman, S., Koçak, A.A., "Mothers reporting I: For whom and why is the mother child education program effective?", *Eğitim ve Bilim-Education and Science*, 36, 160, 171-183, 2011. **SSCI**

Bekman, S., Koçak, A.A., "Mothers reporting II: The effects of the mother child education Program", *Eğitim ve Bilim-Education and Science*, 36, 161, 131-144, 2011. **SSCI**

Bekman, S., Koç, A.A., Taylan, E., "Effectiveness of an intervention program for six year-olds: A summer school model", *Early Childhood Education Research Journal*, 19, 4, 409-431, 2011. **SSCI**

Capraro, R.M., Capraro, M.M., Yetkiner, Z.E., Çorlu, M.S., Özel, S., Ye, S., Kim, H.G., "An international perspective on students' understanding of the equal sign", *Mediterranean Journal for Research in Mathematics Education: An International Journal*, 10, 185-211, 2011.

Bildiriler

Ader, E., Özel, S., Adagideli, F., Aşık, M., Tekin, Ş., "Öğretmen-akademisyen işbirliğiyle ilköğretim matematik eğitiminde modelleme perspektifinin geliştirilmesinin nitel bir incelemesi", *20. Ulusal Eğitim Bilimleri Kurultayı*, Burdur, 2011.

ORTAÖĞRETİM FEN VE MATEMATİK ALANLARI EĞİTİMİ

Makaleler

Aslan-Tutak, F., Bondy, E., Adams, T. L., "Critical pedagogy for critical mathematics education", *International Journal of Mathematical Education in Science and Technology*, 42, 1, 65-74, 2011.

İmamaoğlu, Y., Toğrol, A., "Freshmen and Senior Teaching Science and Mathematics Students' Proving Patterns and Conceptualizations of the Nature and Role of Proof in School Mathematics", *International Journal for Cross-Disciplinary Subjects in Education-IJCDSSE*, 1, 2, 79-87, 2011.

Jones, L. L., MacArthur, J. R., Akaygün, S., "Using technology to engage preservice elementary teachers in learning about scientific inquiry", *Center for Educational Policy Studies Journal*, 1, 1, 113-130, 2011.

Öner, D., Adadan, E., "Use of web based portfolios as tools for reflection in preservice teacher education", *Journal of Teacher Education*, 62, 5, 477-492, 2011. **SSCI**

Bildiriler

Aslan-Tutak, F., "Addressing preservice teachers' needs of geometry content knowledge: A qualitative study to transform theory into practice", *35th Conference of the International Group for the Psychology of Mathematics Education*, 1, 251, Ankara, 2011.

Mercan, F.C., "Newton's laws are not relative: Physics students' and faculty's beliefs about knowledge in the context of solving a well-structured problem", *11th International IHPTS and 6th Greek History, Philosophy and Science Teaching Joint Conference*, Thessaloniki, Science & Culture: Promise, Challenge, Demand, 1, 513-518, 2011.

YABANCI DİLLER EĞİTİMİ

Kitaplar

Bayyurt, Y. (Derleyen), *Faculty of Education: Academic Activities and Publications 2004-2011*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2011 .

Makaleler

Alptekin, C., Erçetin, G., "Effects of working memory capacity and content familiarity on literal and inferential comprehension in L2 reading", *Tesol Quarterly*, 45, 2, 235-266, 2011. **SSCI**

Gürel, A., "In search of a unified model of L2 acquisition and L1 attrition : A commentary for the interface hypothesis's", *Linguistic Approaches to Bilingualism*, 1, 1, 39-42, 2011.

Gürel, A., Yılmaz, G., "Restructuring in the L1 Turkish grammar: Effects of L2 English and L2 Dutch language", *Interaction and Acquisition*, 2, 2, 221-250, 2011.

Bildiriler

Haznedar, B., "İngilizce ve Türkçe'nin eşzamanlı ediniminde biçimbilimsel ve sözdizimsel özellikler", *24. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri*, 1, 423-433, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ankara, 2011.

Cele, F. Gürel, A., "L2 acquisition of wh-extractions via a -wh-movement L1", *Proceedings of the 11th Generative Approaches to Second Language Acquisition Conference-GASLA 11*, 30-44 , Seattle, A.B.D., 2011.

Özdemir, F., Haznedar, B., "İkidiilli çocuklarda okuma edinimi" , *24. Ulusal Dilbilim Kurultayı Bildirileri*, 1, 221-232, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ankara, 2011.

Diğer

İnceleme

Alptekin, C., Tatar, S., "Research on foreign language teaching and learning in Turkey (2005-2009)", *Language Teaching*, 44, 328-353, 2011. **SSCI, AHCI**

Kitap İncelemesi

Pavlik, A., "The Cambridge companion to children's literature", *International Research in Childrens Literature*, 4, 1, 124-126, 2011. **AHCI**

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Batı Dilleri ve Edebiyatları	4	6	5	2	1
Çeviribilim	1	4	-	1	-
Felsefe	3	5	10	1	1
Fizik	-	13	105	1	2
Kimya	1	-	30	1	3
Matematik	-	-	9	-	-
Moleküler Biyoloji ve Genetik	-	-	13	-	5
Psikoloji	-	2	9	2	1
Sosyoloji	-	-	2	-	-
Tarih	6	13	5	6	1
Türk Dili ve Edebiyatı	2	2	3	-	-
TOPLAM	17	45	191	14	14

BATI DİLLERİ VE EDEBİYATLARI

Kitaplar

Bulamur, A.N., (Telif), *How İstanbul's Cultural Complexities Have Shaped Eight Contemporary Novelists: Tales of İstanbul in Contemporary Fiction*, Edwin Mellen Press, USA, 2011.

Erguvanlı-Taylan, E., Rona, B., (Derleyenler), *Puzzles of Language*, John Benjamins, Amsterdam, 2011.

Göksel A, Kerslake C, (Telif), *Turkish, An Essential Grammar*, Routledge, London and New York, 2011.

Öztürk, B., Pöchtrager, M.A., (Derleyenler), *Pazar Laz*, Lincom, München, 2011.

Kitap Bölümü

Erguvanlı-Taylan, E., "Is there evidence for a voicing rule in Turkish?", *Puzzles of Language*, E. Erguvanlı- Taylan, B. Rona (Derleyenler), John Benjamins, 2011.

Erguvanlı-Taylan, E., "Mood and modality Pazar Laz, B. Öztürk, M.A. Pöchtrager, (Derleyenler), Lincom, 2011.

Erguvanlı-Taylan, E., Koç, A., "Adverbs at the interface of tense, aspect and modality: Evidence from Turkish *Mood for Mood*, T. Mortelmans, J. Mortelmans, W. De Mulder (Derleyenler), Rodopi, 2011.

Göksel, A., "Intonation", *Pazar Laz*, B. Öztürk, M.A. Pöchtrager, (Derleyenler), Lincom, 2011.

Göksel, A., "A phono-syntactic template for Turkish", *Morphology and Syntax Multi-Dimensional*, A. Nolda, O Tauber (Derleyenler), Mouton de Gruyter, 2011.

Pöchtrager, M.A., "Phonology", *Pazar Laz*, B. Öztürk, M.A. Pöchtrager, (Derleyenler), Lincom, 2011.

Makaleler

Çakırlar, C., "Queer art of parallaxed document: The visual discourse of docudrag in Kutlug Ataman's never my soul!", *Screen*, 52, 3, 358-375, 2011. **AHCI**

Fortuny, K., "Public tropes and private narratives: Orientalist discourse in Byron's 'The Giaour'", *Interactions*, 20, 1-2, 2011.

Fortuny, K., "The integration of nature and culture in Ahmet Hamdi Tanpınar's 'Poetics of Loss'", *Journal of Turkish Literature*, 8, 2011.

Gumpert, M., "Special Effects and Moving Pictures: From Jason and the Argonauts to Argonautica", *Film International*, 20, 2011.

Pöchtrager, M.A., "Review of Eugeniusz Cyran complexity scales and licensing in phonology", *Phonology*, 28, 519-525, 2011.

Bildiriler

Nakipoğlu, M., Sarıgül, Ö., Yumrutaş, N., "Iyor eki ve ediniminin düşündürdükleri", *24. Uluslararası Türk Dilbilimi Kurultayı 2010*, Ankara, 2011.

Yıldız, E., Nakipoğlu, M., "Türkçe konuşan çocuklar geniş zamanın olumsuzunu nasıl edinir?", *24. Uluslararası Türk Dilbilimi Kurultayı 2010*, Ankara, 2011.

Diğer

Kitap İncelemesi

Mazzari, L., "Battling Nell: The life of southern journalist Cornelia Battle Lewis, 1893-1956", *Journal of Southern History*, 77, 3, 754-755, 2011. **A&HCI**

ÇEVİRİBİLİM

Kitaplar

Tahir-Gürçağlar, Ş., (Telif), *Çevirinin ABC'si*, Say Yayıncılık, İstanbul, 2011.

Kitap Bölümü

Ross, J., et al., "Informal interpreters in medical settings: A comparative sociocultural study of Turkey and the Netherlands", *Non-Professionals Translating and Interpreting: Participatory and Engaged Perspectives*, S. Susam-Sarajeva, L.P. Gonzalez (Derleyenler), St. Jerome, 2011.

Tahir-Gürçağlar, Ş., "Gulliver travels in Turkey: Retranslation and intertextuality", *Weldy, Lance, Crossing Textual Boundaries in International Children's Literature*, Cambridge Scholars Publishing, 2011.

Tahir-Gürçağlar, Ş., "Paratexts, Luc van Doorslaer ve Yves Gambier", *Handbook of Translation Studies*, John Benjamins, 2011.

Tahir-Gürçağlar, Ş., "Rewriting, culture planning and resistance in the Turkish folk tale", *Translation and Opposition*, M. Rogers, D. Asimakoulos (Derleyenler), Multilingual Matters, 2011.

Bildiriler

Ross, J., Dereboy, İ., "Informal interpreting in state hospitals", *Türkiye'de Toplum Çeviriciliği / Community Interpreting in Turkey 2010*, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

FELSEFE

Kitaplar

Kılınc, B., Nomer, N., (Derleyenler), *Felsefe Tartışmaları 47*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2011.

Kılınc, B., Nomer, N., (Derleyenler), *Felsefe Tartışmaları 46*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2011.

Thorpe, L., Payne, C., (Derleyenler), *Kant and the Concept of Community*, North American Kant Society/Rochester University Press, Rochester, NY, 2011.

Kitap Bölümü

Kılınc, B., Mamine, P.T., "Eine naturgeschichte fuer das 21. Jahrhundert", Max-Planck-Institut fuer Wissenschaftsgeschichte, 2011.

Kılınc, B., "Kant on chance and explanation", *Explanation, Prediction, and Confirmation*, D. Dieks, W.J. Gonzalez (Derleyenler), Springer, 2011.

Thorpe, L., "Kant on the relationship between autonomy and community", *Kant and Community*, L. Thorpe, C. Payne (Derleyenler) North American Kant Society/Rochester University Press, 2011.

Thorpe, L., "Introduction: The many senses of community in Kant", *Kant and Community*, L. Thorpe, C. Payne (Derleyenler)

North American Kant Society/Rochester University Press, 2011.

Thorpe, L., "One community or many? From logic to juridical law via metaphysics", *Politics and Metaphysics in Kant*, S. Baiasu, S. Pihlström, H. Williams (Derleyenler), University of Wales Press/Chicago University Press, 2011.

Makaleler

Baç, M., "The controversy over res in philosophy of science and the mysteries of ontological neutrality", *Filozofia*, 66, 2, 141-153, 2011. **AHCI**

Baç, M., "Doğrunun bilinmesi, bilgiye ilişkin yalın doğrular, eleştirel bir irdeleme", *Yeditepe'de Felsefe*, 10, 2-34, 2011.

Baç, M., Nurbay, I., "Knowing wrongly: An obvious oxymoron, or a threat for the alleged universality of epistemological analyses?", *Croatian Journal of Philosophy*, 11, 3, 305-321, 2011. **AHCI**

Fritsche, J., "The biological precedents for medieval impetus theory and its Aristotelian character", *British Journal for the History of Science*, 44, 160, 1-27, 2011. **SSCI, AHCI**

Irzik, G., "Hans Reichenbach in İstanbul", *Synthese*, 181, 1, 157-180, 2011. **SCI-E, SSCI, A&HCI**

İnan, İ., "Unanswerable questions for Millians", *Philosophical Studies*, 154, 2, 279-283, 2011. **AHCI**

Silier, Y., "Marx ve Rousseau: Eşitsizlik ve özgürlük", *Doğu Batı: Düşünce Dergisi (Marx özel sayısı)*, 55, 139-154, 2011.

Steen, M., "More problems for MaxCon: Contingent particularity and stuff-thing coincidence", *Acta Analytica*, 26, 2, 135-154, 2011. **AHCI**

Steen, M., "Why everyone acts altruistically all the time: What parodying psychological egoism can teach us", *Philosophia*, 39, 3, 2011. **AHCI**

Thorpe, L., "The realm of ends as a community of spirits: Kant and Swedenborg on The Kingdom of Heaven and the cleansing of the doors of perception", *Heythrop Journal-A Quarterly Review of Philosophy and Theology*, 52, 1, 52-75, 2011. **AHCI**

Bildiriler

Sidiropoulou, C., "Self, other and nothingness in western philosophy and in Islamic mysticism", *Sharing Poetic Expressions: Beauty, Sublime, Mysticism in Islamic and Occidental Culture*, 6, 107-124, 2011. **CPCI-SSH**

Diğer

Editorial Yazı

Irzik, G., Sober, E., "Introduction to the synthese special issue on Hans Reichenbach, İstanbul, and experience and prediction", *Synthese*, 181, 1, 1-2, 2011. **SCI-E, SSCI, A&HCI**

FİZİK

Kitap Bölümü

Freely, J., "The Ottoman Turks and their architecture" *History of Ottoman Architecture*, 1-33, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Topkapı Sarayı", *History of Ottoman Architecture*, 139-181, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "The emergence of classical ottoman architecture", *History of Ottoman Architecture*, 183-213, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Suleyman the magnificent and Sinan, the early buildings", *History of Ottoman Architecture*, 215-243, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "The Suleymaniye", *History of Ottoman Architecture*, 245-267, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Sinan's later works in Istanbul", *History of Ottoman Architecture*, 269-310, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Sinan's contemporaries and successors in the classical tradition", *History of Ottoman Architecture*, 311-353, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Early ottoman architecture in north-western anatolia", *History of Ottoman Architecture*, 35-62, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "The eighteenth century: From classical to baroque", *History of Ottoman Architecture*, 355-392, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "The last ottoman century", *History of Ottoman Architecture*, 393-430, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "Ottoman architecture in Turkish thrace", *History of Ottoman Architecture*, 63-97, 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "A history of ottoman architecture introduction", *History of Ottoman Architecture*, XIII+ , 2011. **BKCI-SSH**

Freely, J., "The conqueror's city", *History of Ottoman Architecture*, 99-138, 2011. **BKCI-SSH**

Makaleler

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of dijet azimuthal decorrelations in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 17, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., Abdelalim, A.A., et al., "Search for quark contact interactions in dijet angular distributions in pp collisions at root s=7 TeV measured with the Atlas detector", *Physics Letters B*, 694, 4-5, 327-345, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Charged particle multiplicities in pp interactions measured with the Atlas detector at the LHC", *New Journal of Physics*, 13, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Limits on the production of the standard model higgs boson in pp collisions at root s=7 TeV with the Atlas detector", *European Physical Journal C*, 71, 9, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Luminosity determination in pp collisions at root s=7 TeV using the Atlas detector at the LHC", *European Physical Journal C*, 71, 4, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of inclusive jet and dijet cross sections in proton proton collisions at 7 TeV centre of mass energy with the Atlas detector", *European Physical Journal C*, 71, 2, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the centrality dependence of J/PSI yields and observation of Z production in lead-lead collisions with the Atlas detector at the LHC", *Physics Letters B*, 697, 4, 294-312, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the differential cross-sections of inclusive, prompt and non-prompt J/PSI production in proton-proton collisions at root s=7 TeV", *Nuclear Physics B*, 850, 3, 387-444, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the inclusive isolated prompt photon cross section in pp collisions at root s=7 TeV with the Atlas detector", *Physical Review D*, 83, 5, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the inelastic proton-proton cross-section at root s=7 TeV with the Atlas detector", *Nature Communications*, 2, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the production cross section for W bosons in association with jets in pp collisions at root s=7 TeV with the Atlas detector", *Physics Letters B*, 698, 5, 325-345, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the top quark pair production cross section with Atlas in pp collisions at root s=7 TeV", *European Physical Journal C*, 71, 3, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of underlying event characteristics using charged particles in pp collisions at root s = 900 GEV and 7 TeV with the Atlas detector", *Physical Review D*, 83, 11, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurements of underlying event properties using neutral and charged particles in pp collisions at root S=900 GEV and root s=7 TeV with the Atlas detector at the LHC", *European Physical Journal C*, 71, 5, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for a heavy particle decaying into an electron and a muon with the Atlas detector in root s=7 TeV pp collisions at the LHC", *Physical Review Letters*, 106, 25, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for an excess of events with an identical flavour lepton pair and significant missing transverse momentum in root s=7 TeV proton proton collisions with the Atlas detector", *European Physical Journal C*, 71, 7, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for diphoton events with large missing transverse energy in 7 TeV proton proton collisions with the Atlas detector", *Physical Review Letters*, 106, 12, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for heavy long lived charged particles with the Atlas detector in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 703, 4, 428-446, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for high mass states with one lepton plus missing transverse momentum in proton proton collisions root $s=7$ TeV with the Atlas detector", *Physics Letters B*, 701, 1, 50-69, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for massive long lived highly ionising particles with the Atlas detector at the LHC", *Physics Letters B*, 698, 5, 353-370, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for pair production of first or second generation leptoquarks in proton proton collisions at root $s=7$ TeV using the Atlas detector at the LHC", *Physical Review D*, 83, 11, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for stable hadronising squarks and gluinos with the Atlas experiment at the LHC", *Physics Letters B*, 701, 1, 1-19, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for supersymmetric particles in events with lepton pairs and large missing transverse momentum in root $s=7$ TeV proton proton collisions with the Atlas experiment", *European Physical Journal C*, 71, 7, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for supersymmetry in pp collisions at root $s=7$ TeV in final states with missing transverse momentum and B-jets", *Physics Letters B*, 701, 4, 398-416, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for supersymmetry using final states with one lepton, jets, and missing transverse momentum with the Atlas detector in root $s=7$ TeV pp collisions", *Physical Review Letters*, 106, 13, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Studies of the performance of the Atlas detector using cosmic ray muons", *European Physical Journal C*, 71, 3, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Study of jet shapes in inclusive jet production in pp collisions at root $s=7$ TeV using the Atlas detector", *Physical Review D*, 83, 5, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the W charge asymmetry in the $W \rightarrow \mu \nu$ decay mode in pp collisions at root $s=7$ TeV with the Atlas detector", *Physics Letters B*, 701, 1, 31-49, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Measurement of the W+W cross section in root $s=7$ TeV pp collisions with Atlas", *Physical Review Letters*, 107, 4, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abbott, B., Abdallah, J., et al., "Search for contact interactions in dimuon events from pp collisions at root $s=7$ TeV with the Atlas detector", *Physical Review D*, 84, 1, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Abdallah, J., Abdelalim, A.A., et al., "Search for squarks and gluinos using final states with jets and missing transverse momentum with the Atlas detector in root $s=7$ TeV proton proton collisions", *Physics Letters B*, 701, 2, 186-203, 2011. **SCI-E**

Aad, G., Arık, E., Arık, M., et al. "A search for new physics in dijet mass and angular distributions in pp collisions at root $s=7$ TeV measured with the Atlas detector", *New Journal of Physics*, 13, 2011. **SCI-E**

Abat, E., Abdallah, J.M., Arık, E., et al. "A layer correlation technique for pion energy calibration at the 2004 Atlas combined beam test", *Journal of Instrumentation*, 6, 2011. **SCI-E**

Abat, E., Abdallah, J.M., Addy, T.N., et al., "Photon reconstruction in the Atlas inner detector and liquid argon barrel calorimeter at the 2004 combined test beam", *Journal of Instrumentation*, 6, 2011. **SCI-E**

Altıntaş, A.A., Arık, M., Arıkan, A.S., "The inhomogeneous invariance quantum group of Q deformed boson algebra with continuous parameters", *Journal of Nonlinear Mathematical Physics*, 18, 1, 121-125, 2011. **SCI-E**

Atre, A., Azuelos, G., Carena, M., Han, T., Özcan, E., Santiago, J., Ünel, G., "Model independent searches for new quarks at the LHC", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Charged particle transverse momentum spectra in pp collisions at root $s=0.9$ and 7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Long range and short range dihadron angular correlations in central PbPb collisions at root $s(NN)=2.76$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 7, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Indications of suppression of excited upsilon states in Pb-Pb collisions at root $(NN)-N-s=2.76$ TeV", *Physical Review Letters*, 107, 5, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the B-0 production cross section in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physical Review Letters*, 106, 25, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the inclusive jet cross section in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physical Review Letters*, 107, 13, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the inclusive Z cross section via decays to tau pairs in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the lepton charge asymmetry in inclusive W production in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 4, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the polarization of W bosons with large transverse momenta in W plus jet events at the LHC", *Physical Review Letters*, 107, 2, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the ratio of the 3-jet to 2-jet cross sections

in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 702, 5, 336-354, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the T channel single top quark production cross section in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physical Review Letters*, 107, 9, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the T(t)over-bar production cross section and the top quark mass in the dilepton channel in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 7, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of the T(t)over-bar production cross section in pp collisions at root $s=7$ TeV using the kinematic properties of events with leptons and jets", *European Physical Journal C*, 71, 9, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of w gamma and Z gamma production in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 701, 5, 535-555, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Measurement of W+W production and search for the higgs boson in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 699, 1-2, 25-47, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Missing transverse energy performance of the CMS detector", *Journal of Instrumentation*, 6, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Observation and studies of jet quenching in PbPb collisions at root $s(\text{nn})=2.76$ TeV", *Physical Review C*, 84, 2, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for a heavy bottom like quark in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 701, 2, 204-223, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for A W ' boson decaying to a muon and a neutrino in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 701, 2, 160-179, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for first generation scalar leptiquarks in the E nu JJ channel in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physics Letters B*, 703, 3, 246-266, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for large extra dimensions in the diphoton final state at the large hadron collider", *Journal of High Energy Physics*, 5, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for neutral minimal supersymmetric standard model higgs bosons decaying to tau pairs in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physical Review Letters*, 106, 23, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for new physics with same sign isolated dilepton events with jets and missing transverse energy at the LHC", *Journal of High Energy Physics*, 6, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for physics beyond the standard model in opposite sign dilepton events in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 6, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for same sign top quark pair production at root $s=7$ TeV and limits on flavour changing neutral currents in the top sector", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for supersymmetry in events with a lepton, a photon and large missing transverse energy in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 6, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for supersymmetry in events with B jets and missing transverse momentum at the LHC", *Journal of High Energy Physics*, 7, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for supersymmetry in pp collisions at root $s=7$ TeV in events with two photons and missing transverse energy", *Physical Review Letters*, 106, 21, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for three jet resonances in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Physical Review Letters*, 107, 10, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Study of Z boson production in Pb Pb collisions at root $s(\text{nn})=2.76$ TeV", *Physical Review Letters*, 106, 21, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for light resonances decaying into pairs of muons as a signal of new physics", *Journal of High Energy Physics*, 7, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for new physics with jets and missing transverse momentum in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., et al., "Search for resonances in the dilepton mass distribution in pp collisions at root $s=7$ TeV", *Journal of High Energy Physics*, 5, 2011. **SCI-E**

Chatrchyan, S., Khachatryan, V., Sirunyan, et al., "Search for supersymmetry in pp collisions at root $s=7$ TeV in events with a single lepton, jets and missing transverse momentum", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Değer, N.S., Kaya, A., "Deformations of cosmological solutions of D=11 supergravity", *Physical Review D*, 84, 4, 2011. **SCI-E**

Garcia, C., Florez, J.M., Vargas, P., Ross, C.A., "Effect of the exchange bias coupling strength on the magnetoimpedance of IRMN/NIFE films", *Journal of Applied Physics*, 109, 7, 2011. **SCI-E**

Hüdayerdi, M., Ercan, E.N., Mert, A., Bozkurt M., Gök, F., Aktekin, E., İkiş-Gün, G., Güver, T., "Multi band analysis of Abell 2255", *Balkan Physics Letters*, 19, 19011, 99-119, 2011.

Kaya, A., "Hubble's law and faster than light expansion speeds", *American Journal of Physics*, 79, 11, 1151-1154, 2011. **SCI-E**

Kaya, A., Tarman, M., "Stress energy tensor of adiabatic vacuum in friedmann robertson walker spacetimes", *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics*, 4, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Dijet azimuthal decorrelations in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 12, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "First measurement of hadronic event shapes in pp collisions at root s=7 TeV", *Physics Letters B*, 699, 1-2, 48-67, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "First measurement of the cross section for top quark pair production in proton proton collisions at root s=7 TeV", *Physics Letters B*, 695, 5, 424-443, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Inclusive B-hadron production cross section with muons in pp collisions at root s=7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 3, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Charged particle multiplicities in pp interactions at root s=0.9, 2.36, and 7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 1, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Strange particle production in pp collisions at root s=0.9 and 7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 5, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurement of B(b)over-bar angular correlations based on secondary vertex reconstruction at root s=7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 3, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurement of Bose Einstein correlations in pp collisions at root s=0.9 and 7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 5, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurement of dijet angular distributions and search for quark compositeness in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 20, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurement of the B+ production cross section in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 11, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurement of the isolated prompt photon production cross section in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 8, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Measurements of inclusive W and Z cross sections in pp collisions at root s=7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 1, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Prompt and non prompt J/PSI production in pp collisions at root s=7 TeV", *European Physical Journal C*, 71, 3, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search

for a heavy gauge boson W ' in the final state with an electron and large missing transverse energy in pp collisions at root s=7 TeV", *Physics Letters B*, 698, 1, 21-39, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for microscopic black hole signatures at the large hadron collider", *Physics Letters B*, 697, 5, 434-453, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for pair production of first generation scalar leptoquarks in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 20, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for pair production of second generation scalar leptoquarks in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 20, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for stopped gluinos in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review Letters*, 106, 1, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for supersymmetry in pp collisions at 7 TeV in events with jets and missing transverse energy", *Physics Letters B*, 698, 3, 196-218, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Upsilon production cross section in pp collisions at root s=7 TeV", *Physical Review D*, 83, 11, 2011. **SCI-E**

Khachatryan, V., Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., et al., "Search for heavy stable charged particles in pp collisions at root s=7 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 3, 2011. **SCI-E**

Kuşbeyzi, I., Aybar, O.O., Hacınlıyan, A., "Stability and bifurcation in two species predator prey models", *Nonlinear Analysis Real World Applications*, 12, 1, 377-387, 2011. **SCI-E**

Malykh, A.A., Sheftel, M.B., "General heavenly equation governs anti self dual gravity", *Journal of Physics A-Mathematical and Theoretical*, 44, 15, 2011. **SCI-E**

Malykh, A.A., Sheftel, M.B., "Recursions of symmetry orbits and reduction without reduction", *Symmetry Integrability and Geometry Methods and Applications*, 7, 2011. **SCI-E**

Rador, T., "Extra dimensions, dilaton and dark energy", *Physics Letters B*, 703, 1, 20-24, 2011. **SCI-E**

Rador, T., Deric, R., "Merger dynamics in three agent games", *European Physical Journal B*, 83, 2, 289-299, 2011. **SCI-E**

Semiz, İ., "Dyonic Kerr Newman black holes, complex scalar field and cosmic censorship", *General Relativity and Gravitation*, 43, 3, 833-846, 2011. **SCI-E**

Sezer, A., Gök, F., Hüdaverdi, M., Kimura, M., Ercan, E.N., "Suzaku observations of ejecta dominated galactic supernova remnant G346.6-0.2", *Monthly Notices of the Royal Astronomical Society*, 415, 1, 301-305, 2011. **SCI-E**

Sirunyan, A.M., Tumasyan, A., Gülmez, E., et al., "Dependence on pseudorapidity and on centrality of charged hadron production in PbPb collisions at root s(NN)=2.76 TeV", *Journal of High Energy Physics*, 8, 2011. **SCI-E**

Sengün, Y., Durukanoğlu, S., "Vibrational behavior of metal nanowires under tensile stress", *Physical Review B*, 83, 11, 2011. **SCI-E**

Tekin, S.C., Arık, M., "A Q deformed particle algebra with a unique D dimensional representation", *Central European Journal of Physics*, 9, 4, 996-1001, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Hüdaverdi, M., Bozkurt, M., Arık, M., Ercan, E.N., Limboz, F., "Structural formation of the universe as observed by X-ray satellites", *IEEE Symposium 2011*, 978-1-4244-9615-0, 1, 570575, İstanbul, 2011.

Diğer

Editöryal Yazı

Mungan, M., "Comment on Apollonian networks: Simultaneously scale free, small world, euclidean, space filling and with matching graphs", *Physical Review Letters*, 106, 2, 2011. **SCI-E**

İnceleme

Semiz, İ., "All 'static' spherically symmetric perfect fluid solutions of Einsteins equations with constant equation of state parameter and finite polynomial 'MASS Function'", *Reviews in Mathematical Physics*, 23, 8, 865-882, 2011. **SCI-E**

KİMYA

Kitaplar

Dirilgen, N., Akdeniz, Ö., (Telif), *Quantitative Analytical Chemistry Laboratory Manual*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, 2011.

Makaleler

Açıkgoz, S., Sarpkaya, I., Milas, P., İnci, M.N., Demirci, G., Sanyal, R., "Investigation of fluorescence dynamics of BODIPY embedded in porous silicon and monitoring formation of a SiO₂ layer via a confocal FLIM-based NSET method", *Journal of Physical Chemistry C*, 115, 22186-22190, 2011. **SCI-E**

Agopcan, S., Çelebi-Ölçüm, N., Üçışık, M.N., Sanyal, A., Aviyente, V., "Origins of the diastereoselectivity in hydrogen bonding directed diels alder reactions of chiral dienes with achiral dienophiles: A computational study", *Organic and Biomolecular Chemistry*, 9, 23, 8079-8088, 2011. **SCI-E**

Billiet, L., Gök, O., Dove, A.P., Sanyal, A., Nguyen, L.T.T., Du, P.R.E.Z., "Metal free functionalization of linear polyurethanes by thiol maleimide coupling reactions", *Macromolecules*, 44, 20, 7874-7878, 2011. **SCI-E**

Bulak, E., Varnalı, T., Schwederski, B., Sarkar, B., Hartenbach, I., Fiedler, J., Kaim, W., "2,3-bis(1-methylimidazol-2-yl) quinoxaline (bmiq), a new ligand with decoupled electron transfer and metal coordination sites: The very different redox behaviour of isoelectronic complexes with [PtCl₂] and [AuCl₂](+)", *Dalton Transactions*, 40, 12, 2757-2763, 2011. **SCI-E**

Bulak, E., Varnalı, T., Schwederski, B., Bubrin, D., Fiedler, J., Kaim, W., "Separation of metal binding and electron transfer sites as a strategy to stabilize the ligand-reduced and metal-oxidized form of [Mo(CO)₄L]", *Organometallics*, 30, 6441-6445, 2011. **SCI-E**

Çağdaş, F.M., Ertuğral, N., Bucak, S., Atay, N.Z., "Effect of preparation method and cholesterol on drug encapsulation studies by phospholipid liposomes", *Pharmaceutical Development and Technology*, 16, 4, 408-414, 2011. **SCI-E**

Çavuşoğlu, J., Küsefoğlu, S.H., "Oleophilic modification of poly(vinyl Alcohol) films by functionalized soybean oil triglycerides", *Journal of Applied Polymer Science*, 119, 4, 2431-2438, 2011. **SCI-E**

Çaylı, G., Küsefoğlu, S., "Polymerization of acrylated epoxidized soybean oil with phenol furfural resins via repeated forward and retro diels alder reactions", *Journal of Applied Polymer Science*, 120, 3, 1707-1712, 2011. **SCI-E**

Dirilgen, N., "Mercury and lead: Assessing the toxic effects on growth and metal accumulation by lemna minor", *Ecotoxicology and Environmental Safety*, 74, 1, 48-54, 2011. **SCI-E**

Furunçuoğlu, T., Değirmenci, I., Aviyente, V., Atılğan, C., De Sterck, B., Van Speybroeck, V., Waroquie, M., "Controlling the tacticity in the polymerization of N-isopropylacrylamide: A computational study", *Polymer*, 52, 5503-5512, 2011. **SCI-E**

Halfon, B., Gören, A.C., Ertaş, A., Topçu, G., "Complete C-13 NMR assignments for ENT Kaurane diterpenoids from sideritis species", *Magnetic Resonance in Chemistry*, 49, 5, 291-294, 2011. **SCI-E**

Helvacioğlu, E. Aydın, V., Uluocak, B., Sen, S., Nugay, N., Nugay, T., "High strength poly(acrylamide)-clay hydrogels", *Journal of Polymer Research*, 18, 6, 2341-2350, 2011. **SCI-E**

Hızal, G., Tunca, U., Sanyal, A., "Discrete macromolecular constructs via the Die is alder 'click' reaction", *Journal of Polymer Science Part A-Polymer Chemistry*, 49, 19, 4103-4120, 2011. **SCI-E**

Karahan, Ö., Avcı, D., Aviyente, V., "Structure reactivity relationships of alkyl alpha hydroxymethacrylate derivatives", *Journal of Polymer Science Part A-Polymer Chemistry*, 49, 14, 3058-3068, 2011. **SCI-E**

Karahan, Ö., Işık, M., Çifçi, G., Uğur, I., Avcı, D., Aviyente, V., "Cyclization tendencies in the free radical polymerization of allyl acrylate derivatives: A computational study", *Journal of Polymer Science Part A-Polymer Chemistry*, 49, 11, 2474-2483, 2011. **SCI-E**

Karamanis, D., Ökte, A.N., Vardoulakis, E., Vaimakis, T., "Water vapor adsorption and photocatalytic pollutant degradation with TiO₂ sepiolite nanocomposites", *Applied Clay Science*, 53, SI, 181-187, 2011. **SCI-E**

Kızılay, E., Kayitmazer, A.B., Dubin, P.L., "Complexation and coagervation of polyelectrolytes with oppositely charged colloids", *Advances in Colloid and Interface Science*, 167, SI, 24-37, 2011. **SCI-E**

Köse, M.M., Önbülak, S., Yılmaz, I.I., Sanyal, A., "Orthogonally ~clickable~biodegradable dendrons", *Macromolecules*, 44, 8, 2707-2714, 2011. **SCI-E**

Özaltın, T.F., Değirmenci, İ., Aviyente, V., Atılğan, C., de Sterck, B., van Speybroeck, V., Waroquier, M., "Controlling the tacticity in the polymerization of N isopropylacrylamide: A computational study", *Polymer*, 52, 24, 5503-5512, 2011. **SCI-E**

Öztürk, C., Küsefoğlu, S.H., "Polymerization of epoxidized soybean oil with maleinized polybutadiene", *Journal of Applied Polymer Science*, 120, 1, 116-123, 2011. **SCI-E**

Öztürk, C., Küsefoğlu, S.H., "New polymers from epoxidized soybean oil with pyridine derivatives", *Journal of Applied Polymer Science*, 121, 5, 2976-2984, 2011. **SCI-E**

Öztürk, C., Mutlu, H., Meier, M.A.R., Küsefoğlu, S.H., "4-Vinylbenzenesulfonic acid adduct of epoxidized soybean oil: Synthesis, free radical and admet polymerizations", *European Polymer Journal*, 47, 7, 1467-1476, 2011. **SCI-E**

Reboul, J., Nugay, T., Anik, N., Cottet, H., Ponsinet, V., In, M., Lacroix-Desmazes, P., Gérardin, C., "Synthesis of double hydrophilic block copolymers and induced assembly with oligochitosan for the preparation of polyion complex micelles", *Soft Matter*, 7, 5836-5846, 2011. **SCI-E**

Saraylı-Bilgici, Z., Demir-Ordu, Ö., Işık, M., Avcı, D., "Synthesis and polymerizations of six aminophosphonate-containing methacrylates", *Journal of Polymer Science Part A: Polymer Chemistry*, 49, 5042-5048, 2011. **SCI-E**

Subramani, C., Cengiz, N., Saha, K., Gevrek, T.N., Yu, X., Jeong, Y., Bajaj, A., Sanyal, A., Rotello, V.M., "Direct fabrication of functional and biofunctional nanostructures through reactive imprinting", *Advanced Materials*, 23, 28, 3165-+, 2011. **SCI-E**

Şen, S., Ersoy, O.G., Nugay, T., Nugay, N., "Weld line behaviour of exfoliated and toughened polypropylene layered silica nanocomposites", *E-Polymers*, 19, 1-12, 2011. **SCI-E**

Taylan, E., Küsefoğlu, S.H., "Blocked isocyanates and isocyanated soybean oil as new chain extenders for unsaturated polyesters", *Journal of Applied Polymer Science*, 119, 2, 1102-1110, 2011. **SCI-E**

Topçu, G., Ertaş, A., Öztürk, M., Dinçel, D., Kılıç, T., Halfon, B., "Ent-kaurane diterpenoids isolated from *Sideritis congesta*", *Phytochemistry Letters*, 4, 436-439, 2011.

Türel, S., Varnalı, T., "A Pm6 study of rhodospseudomonas acidophila light harvesting center II B800 bacteriochlorophylls in representative protein environment", *Journal of Molecular Modeling*, 17, 6, 1273-1281, 2011. **SCI-E**

White, J.D., Akin, F.A., Oser, H., Crosley, D.R., "Production of the NO photofragment in the desorption of RDX and HMX from surfaces", *Applied Optics*, 50, 1, 74-80, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Özbal, H., Türkekel-Bıyık, A., Thissen, L., Doğan, T., Geritsen, F., Özbal, R., "Sütçülerin öncüleri: Barcın Höyük Keramiklerinde süt kalıntıları", 32. Uluslararası Kazı,

Arştırma ve Arkeometri Sempozyumu, 2010, İstanbul, 26. *Arkeometri Sonuçları Toplantısı Bildirileri*, 26, 307-317, 2011.

Diğer

İnceleme

Yiğit, S., Sanyal, R., Sanyal, A., "Fabrication and functionalization of hydrogels through 'click' chemistry", *Chemistry-An Asian Journal*, 6, SI, 2648-2659, 2011. **SCI-E**

Toplantı Özeti

Çavuşoğlu, N., "Synthesis of branched alkyl substituted 2 methoxy aniline", *Abstracts of Papers of the American Chemical Society*, 241, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Erkoç, S., Bayrak, S., Meraklı, N., Acar, A.E., "Controlled/living cyclopolymers of alpha (hydroxymethyl)acrylic acid ester ether dimers via RAFT polymerization", *Abstracts of Papers of the American Chemical Society*, 241, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

MATEMATİK

Makaleler

Budak, T., Işık, N., Pym, J., "Minimal determinants of topological centres for some algebras associated with locally compact groups", *Bulletin of the London Mathematical Society*, 43, 495-506, 2011. **SCI-E**

Coşkun, O., "Gluing Borel Smith functions and the group of endo trivial modules", *Bulletin of the London Mathematical Society*, 43, 912-926, 2011. **SCI-E**

Coşkun, O., Pamuk, S., "Projective resolutions of globally defined Mackey Functors in characteristic zero", *Archiv Der Mathematik*, 96, 1, 39-48, 2011. **SCI-E**

Değer, N.S., Kaya, A., "Deformations of cosmological solutions of D=11 supergravity", *Physical Review D*, 84, 4, 2011. **SCI-E**

Demirbaş, S., Eden, A., "Further scattering results for almost cubic nonlinear schrodinger equation", *Applied Mathematics Letters*, 24, 2, 111-115, 2011. **SCI-E**

Esin, S., Kanuni, M., Koç, A., "Characterization of some ring properties in incidence algebras", *Communications in Algebra*, 39, 10, 3836-3848, 2011. **SCI-E**

Goldston, D.A., Graham, S.W., Pintz, J., Yıldırım, C.Y., "Small gaps between almost primes, the parity problem and some conjectures of erdos on consecutive integers", *International Mathematics Research Notices*, 7, 1439-1450, 2011. **SCI-E**

Karabulut, Y., Yıldırım, C.Y., "On some averages at the zeros of the derivatives of the Riemann zeta function", *Journal of Number Theory*, 131, 10, 1939-1961, 2011. **SCI-E**

Öztürk, F., Salepçi, N., "There is a unique real tight contact 3 ball", *International Mathematics Research Notices*, 7, 1573-1596, 2011. **SCI-E**

MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK

Makaleler

Baets, J., Deconinck, T., Bilir, B., Battaloğlu E., et al., "Genetic spectrum of hereditary neuropathies with onset in the first year of life", *Brain*, 134, 2664-2676, 2011. **SCI-E**

Çağlayan, M., Bilgin, N., "Cloning and sequence analysis of novel DNA polymerases from thermophilic geobacillus species isolated from hot springs in Turkey: Characterization of a DNA polymerase I from geobacillus kaue strain NB", *Applied Biochemistry and Biotechnology*, 165, 1188-1200, 2011. **SCI-E**

Deymeer, F., Matur, Z., Poyraz, M., Battaloğlu, E., Oflazer-Serdaroğlu, P., Parman, Y., "Nerve conduction studies in Charcot Marie tooth disease in a cohort from Turkey", *Muscle & Nerve*, 43, 5, 657-664, 2011. **SCI-E**

Enünlü, I., Ozansoy, M., Başak, A.N., "Alfaclass prefoldin protein UXT is a novel interacting partner of amyotrophic lateral sclerosis 2 (ALS2) Protein", *Biochemical and Biophysical Research Communications*, 413, 3, 471-475, 2011. **SCI-E**

Galy, A., Schenck, A., Sahin, H.B., Qurashi, A., Sahel, J.A., Diebold, C., Giangrande, A., "Cyfip dependent actin remodeling controls specific aspects of drosophila eye morphogenesis", *Developmental Biology*, 359, 1, 37-46, 2011. **SCI-E**

Giardine, B., Borg, Başak, A.N., et al., "Systematic documentation and analysis of human genetic variation in hemoglobinopathies using the microattribution approach", *Nature Genetics*, 43, 4, 295-302, 2011. **SCI-E**

Sayar-Türet, M., Dreisigacker, S., Braun, H.J., Hede, A., McCormack, R., Boyd, L.A., "Genetic variation within and between winter wheat genotypes from Turkey, Kazakhstan and Europe as determined by nucleotide binding site profiling", *Genome*, 54, 5, 419-430, 2011. **SCI-E**

Sin, B.A., Akdiş, M., Zumkehr, J., Bezzine, S., Bekpen, C., Lambeau, G., Akdiş, C.A., "T-cell and antibody responses to phospholipase A(2) from different species show distinct cross reactivity patterns", *Allergy*, 66, 12, 1513-1521, 2011. **SCI-E**

Vasiliauskas, D., Mazzoni, E.O., Sprecher, S.G., Johnston, R.J. Jr, Lidder, P., Vogt, N., Çelik, A., Desplan, C., "Feedback from rhodopsin controls rhodopsin exclusion in drosophila R8 photoreceptors", *Nature*, 479, 7371, 108-112, 2011. **SCI-E**

Wang, H.J., Li, Z.Y., Liu, Y., Persson, J., Beyer, I., Moller, T., Koyuncu, D., Drescher, M.R., Strauss, R., Zhang, X.B., Wahl, J.K., Urban, N., Drescher, C., Hemminki, A., Fender, P., Lieber, A., "Desmoglein 2 is a receptor for adenovirus serotypes 3, 7, 11 and 14", *Nature Medicine*, 17, 1, 96-U273, 2011. **SCI-E**

Yalçın, Ö., Baykan, B., Agan, K., Yapıcı, Z., Yalçın, D., Dizdärer, G., Türkdöğün, D., Özkara, C., Ünalp, A., Uluduz, D., Gül, G., Kuşcu, D., Ayta, S., Tutkavul, K., Comu, S., Tatlı, B., Meral, C., Bebek, N., Çağlayan, S.H., "An association analysis at 2q36 reveals a new candidate susceptibility gene for juvenile absence epilepsy and/or absence seizures associated with generalized tonic clonic seizures", *Epilepsia*, 52, 5, 975-983, 2011. **SCI-E**

Yıldırım, Y., Tolun, A., Tüysüz, B., "The phenotype caused by pycr1 mutations corresponds to geroderma

osteodysplasticum rather than autosomal recessive cutis laxa type 2", *American Journal of Medical Genetics Part A*, 155A, 1, 134-140, 2011. **SCI-E**

Yıldırım, Y., Orhan, E.K., İşeri, S.A.U., Serdaroglu-Oflazer, P., Kara, B., Solakoğlu, S., Tolun, A., "A frameshift mutation of ERLIN2 in recessive intellectual disability, motor dysfunction and multiple joint contractures", *Human Molecular Genetics*, 20, 10, 1886-1892, 2011. **SCI-E**

Diğer

Mektup

Tüysüz, B., Tolun, A., Yıldırım, Y., "Response to Kouwenberg et al., "Recognizable phenotype with common occurrence of microcephaly, psychomotor retardation, but no spontaneous bone fractures in arcl2b due to pycr1 mutations", *American Journal of Medical Genetics Part A*, 155A, 9, 2333-2334, 2011. **SCI-E**

Toplantı Özeti

Battaloğlu, E., Dağlıkoca, E.D., Yıldırım, K., Kılınc, M., Parman, Y., Svenningsen, A.F., Buğra, K., "Expression of FGF1 and FGFR1 in mouse sciatic nerve", *Journal of the Peripheral Nervous System*, 16, S9-S9, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Parman, Y., Matur, Z., Shugaiv, E., Ilgaz-Aydınlar, E., Battaloğlu, E., Oflazer, P., Deymeer, F., "Clinico pathological and genetic study of familial transthyretin type amyloid polyneuropathy", *Journal of the Peripheral Nervous System*, 16, S105-S105, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Parman, Y., Kocasoy-Orhan, E., Matur, Z., Oflazer-Serdaroğlu, P., Battaloğlu, E., Poyraz, M., Deymeer, F., "Conduction blocks in Charcot Marie-Tooth 1A", *Journal of Neurology*, 258, 110-110, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Taylan, F., Altıok, E., "Patterns of meiotic recombination at major histocompatibility complex in human embryos", *Tissue Antigens*, 77, 5, 483-484, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Psikoloji

Kitap Bölümü

Aksu-Koç, A., "An exploration of the emergence of adjectives in Turkish", *Puzzles of Language: Essays in Honour of Karl Zimmer, Turcologica*, E. Erguvanlı-Taylan, B. Rona (Derleyenler), 86, 103-120, Wiesbaden: Harrasowitz-Verlag, 2011.

Erguvanlı-Taylan, E., Aksu-Koç, A., "Adverbs at the interface of tense, aspect and modality: Evidence from Turkish", *Mood for Mood, Cahiers Chronos*, 23, 101-116, Amsterdam: Rodopi, 2011.

Makaleler

Aydemir, N., Özkara, C., Ünsal, P., Canbeyli, R., "A comparative study of health related quality of life, psychological well being, impact of illness and stigma in epilepsy and migraine", *Seizure European Journal of Epilepsy*, 20, 9, 679-685, 2011. **SCI-E, SSCI**

Boratav, H.B., Sunar, D., Ataca, B., "Duyguları sergileme kuralları ve bağlamsal belirleyicileri: Türkiye'de üniversite

öğrencileri ile yapılan bir araştırma", *Türk Psikoloji Dergisi*, 26, 90-101, 2011. **SSCI**

Bekman, S. Aksu-Koç, A., Erguvanlı-Taylan, E., "Effectiveness of an intervention program for six year olds: A summer school model", *European Early Childhood Education Research Journal*, 19, 409-431, 2011.

Friedlmeier, W., Çorapçı, F., Cole, P., "Emotion socialization in cross-cultural perspective", *Social and Personality Psychology Compass*, 5, 410-427, 2011.

Güçlü, B., Sevinç, E., Canbeyli, R., "Duration discrimination by musicians and nonmusicians", *Psychological Reports*, 108, 3, 675-687, 2011. **SSCI**

Hysom, S.J., Fişek, M.H., "Situational determinants of reward allocation: The equity equality equilibrium model", *Social Science Research*, 40, 4, 1263-1285, 2011. **SSCI**

Mungan, E., Peynircioğlu, Z.F., Halpern, A.R., "Levels of processing effects on 'remember' responses in recognition for familiar and unfamiliar tunes", *American Journal of Psychology*, 124, 1, 37-48, 2011. **SSCI**

Özbek, M., Bindemann, M., "Exploring the time course of face matching: Temporal constraints impair unfamiliar face identification under temporally unconstrained viewing", *Vision Research*, 51, 19, 2145-2155, 2011. **SCI-E, SSCI**

Yeniçeri, N., Altan-Atalay, A., "Age related changes in the WCST of 8- to 11-year old Turkish children", *The Clinical Neuropsychologist*, 25, 7, 1179-1192, 2011. **SCI-E, SSCI**

Bildiriler

Fişek, M.H., "New statistical procedures for goodness-of-fit testing of expectation states models", *Annual Meeting of the American Sociological Association*, Las Vegas, 2011.

Gutchess, A., Schwartz, A., Boduroğlu, A., "The influence of culture on memory", *Proceedings of the International Workshop on Human-Computer Interaction*, Lectures Notes in Computer Science, Springer, USA, 2011.

Diğer

Araştırma Raporu

Aksu-Koç, A., Küntay, A.C., Acarlar, F., Maviş, İ., Sofu, H., Topbaş, S., Turan, F., Türkçe'de Erken Sözcük Ve Dilbilgisi Gelişimini Ölçme Ve Değerlendirme Çalışması: Türkçe İletişim Gelişimi Envanterleri: TİGE-I ve TİGE-II", TÜBİTAK 107K058 Projesi sonuç raporu, 2011.

SOSYOLOJİ

Makaleler

Büyükokutan, B., "Toward a theory of cultural appropriation: Buddhism the Vietnam War and the field of U.S. poetry", *American Sociological Review*, 76, 4, 620-639, 2011. **SSCI**

Keyder, Ç., Yenal, Z., "Agrarian change under globalization: Markets and insecurity in Turkish agriculture", *Journal of Agrarian Change*, 11, 1, 60-86, 2011. **SSCI**

TARİH

Kitaplar

Bahrani, Z., Çelik, Z., Eldem, E., (Derleyenler), *Scramble for the Past. A Story of Archaeology in the Ottoman Empire, 1753-1914*, SALT, İstanbul, 2011.

Bahrani, Z., Çelik, Z., Eldem, E., (Derleyenler), Geçmişe Hücum. Osmanlı İmparatorluğu'nda Arkeolojinin Öyküsü, 1753-1914, SALT, İstanbul, 2011.

Eldem, E., Petmezas, S., (Derleyenler), *The Economic Development of South-Eastern Europe (1830-1914)*, Alpha Bank Historical Archives, Atina, 2011 .

Necipöğlü, N., (Telif), *Byzantium Between the Ottomans and the Latins* - paperback edition, Cambridge University Press, Cambridge, 2011.

Necipöğlü, N., Kafadar. C (Derleyenler), *In Memoriam Angeliki E. Laiou = Journal of Turkish Studies*, 36, Harvard University, 2011 .

Toksöz, M., (Telif), *Nomads, Migrants and Cotton: In the Eastern Mediterranean: The Making of the Adana-Mersin Region in the Ottoman Empire, 1850-1908*, Brill Publications, Leiden, 2011.

Kitap Bölümü

Babaoğlu-Balkış, L., "Reverse reniassance", *Conceptual Colors of Genco Gülan*, M. Graf (Derleyen), Rrevolver Publishing, 2011.

Eldem, E., "Chaos and half measures: The Ottoman monetary 'System' of the nineteenth century", *The Economic Development of South-Eastern Europe (1830-1914)*, E. Eldem, S. Petmezas (Derleyenler), Alpha Bank Historical Archives, 2011.

Eldem, E., "Les Ottomans, un empire en porte-à-faux, François Pouillon, Jean-Claude Vatin, Après l'orientalisme", *L'Orient crée par l'Orient*, Karthala, 2011.

Eldem, E., "Water in Turkish is 'Su' - Türkçede buna 'Su' denir", *Plan B*, İ. Baliç, D. Mossman, A. Erkmen (Derleyenler), Yapı Kredi Yayınları, 2011.

Eldem, E., "Osmanlılarda ölüm: Bir bilanço denemesi", *Ölüm Sanat Mekân*, G.G. Acar (Derleyen), Dakam, 2011

Eldem, E., "Kentin gaip gelen sesleri: İstanbul'un Osmanlı-Müslüman mezar taşlarında kimlik, statü ve sosyal stratejiler (1700-1850)", *Erken Modern Osmanlılar. İmparatorluğun Yeniden Yazımı*, V.H. Aksan, D. Goffman (Derleyenler), TIMAS, 2011.

Eldem, E., "From blissful indifference to anguished concern: Ottoman perceptions of antiquities, 1799-1869", *Scramble for the Past. A Story of Archaeology in the Ottoman Empire, 1753-1914*, Z. Bahrani, Z. Çelik, E. Eldem (Derleyenler), SALT, 2011.

Kunt, I.M., "Turks in the ottoman imperial palace", *Royal Courts in Dynastic States and Empires: A Global Perspective*, Book Series: Rulers & Elites, J. Duindam, T. Artan, M. Kunt (Derleyenler), 1, 289-312, 2011. **BKCI-SSH**

Necipoğlu, N., "Empire and imperial ideology in the late Byzantine Era: Tradition, transformation and innovation", *Kariye Camii Yeniden / The Kariye Reconsidered*, H. Klein, R.G. Ousterhout, B. Pitarakis (Derleyenler), İstanbul Araştırmaları Merkezi Yayınları, 2011.

Terzibaşoğlu, Y., "The political economy of Ottoman Public Debt: Insolvency and European financial control in the late nineteenth century", *International Journal of Middle East Studies*, 43, SI, 341-343, 2011. **BKCI-SSH**

Terzioğlu, D., "Modernleşen Osmanlılar: Orhan Pamuk'un tarihi romanları ve Osmanlı tarih yazımında yeni eğilimler", *Edebiyatın Omuzundaki Melek: Edebiyatın Tarihle İlişkisi Üzerine Yazılar*, Z. Uysal (Derleyen), İletişim Yayınları, 2011.

Toksöz, M., "Adana Ermenileri ve 1909 'İğtişası'", *İmparatorluğun Çöküş Döneminde Osmanlı Ermenileri: Bilimsel Sorumluluk ve Demokrasi Sorunları*, S. Deringil et al (Derleyenler), Bilgi Üniversitesi Yayınları, 2011.

Toksöz, M., "Reform ve yönetim: Devletten Topluma, merkezden bölgeye Osmanlı modernizasyonu", *Tanzimat: Değişim Sürecinde Osmanlı İmparatorluğu*, H. İncalcık, M. Seyitdaniloğlu (Derleyenler), İş Bankası Kültür Yayınları, 2011.

Makaleler

Kechriotis, V., "Family, clergy, conviviality and morality among the Greek-Orthodox in İzmir at the end of the Empire", *History of the Family*, 16, SI, 88-97, 2011. **SSCI**

Mommsen, H., Mountjoy, P., Özyar, A., "Provenance determination of mycenaean ILIIC Vessels from the 1934-1939 excavations at Tarsus-Gözlükule by neutron activation analysis", *Archaeometry*, 53, 900-915, 2011. **AHCI**

Necipoğlu, N., "The social topography of late Byzantine Constantinople: Evidence from the Patriarchal Register", *Journal of Turkish Studies*, 36, 133-144, 2011.

Toksöz, M., "Family and migration: The mavromatis' enterprises, and networks", *Cahiers De La Mediterranee*, 11, 82, 359-382, 2011.

Ünlü, E., "A tale of two potting traditions: Technological assessment of the light clay and the red gritty ware types at Tarsus-Gözlükule (Cilicia-Turkey) at the beginning of the third millennium", *B.C. Bulletin of the American Schools of Oriental Research*, 362, 1-20, 2011.

Bildiriler

Babaoğlu-Balkış, L., "15.Yüzyıl sonu 16.Yüzyıl başı Avrupa'daki Türk imajının Albrecht Dürer'in eserlerine yansımaları", *Gelenek, Kimlik, Bireşim: Kültürel Kesişmeler ve Sanat (Tradition, Identity, Synthesis: Cultural Crossings and Art 2005, 61-69*, Hacettepe Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Sanat Tarihi Bölümü, Ankara, 2011.

Eldem, E., "Şark'ta bir Osmanlı seyyahı: Osman Hamdi Bey", *Mekanın Poetikası, Mekanın Politikası Osmanlı İstanbul'u ve Britanya Oryantalizmi*, Z. İnankur, R. Lewis, M. Roberts (Derleyenler), 184-196, İstanbul, 2011.

Eldem, E., "Quand l'orientalisme se fait oriental: Osman Hamdi Bey, 1842-1910", *L'orientalisme, Les Orientalistes et l'Empire*

Ottoman de la fin du XVIIIe Siècle à la fin du XXe Siècle 2010, S. Basch, P. Chuvin, M. Espagne, N. Seni, et al (Derleyenler), 239-273, Paris, 2011.

Eldem, E., "An Ottoman traveler to the orient, Osman Hamdi Bey", *The Poetics and Politics of Place Ottoman Istanbul and British Orientalism*, Z. İnankur, R. Lewis, M. Roberts (Derleyenler), 182-195, İstanbul, 2011.

Eldem, E., "26 Ağustos 1896 'Banka Vakası' ve 1896 'Ermeni Olayları'", *İmparatorluğun Çöküş Döneminde Osmanlı Ermenileri Bilimsel Sorumluluk ve Demokrasi Sorunları*, F. Aral (Derleyen), 127-152, İstanbul, 2011.

Özyar, A., Ünlü, E., Karacic, S., Person, C., Pilavcı, T., Yalçın, S., "Tarsus-Gözlükule 2009 yılı kazısı", *Kazı Sonuçları Toplantısı 2010*, 32, 251-262, İstanbul, 2011.

Diğer

Kıtap İncelemesi

Terzibaşoğlu, Y., "The political economy of Ottoman Public Debt: Insolvency and European financial control in the late nineteenth century", *International Journal of Middle East Studies*, 43, SI, 341-343, 2011. **SSCI**

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI

Kıtaplar

Esen, N., (Telif), *Beliat-ı Mudhike ve Karı Koca Masalı ve Ahmet Mithat Kaynakçası*, İletişim Yayınları, İstanbul, 2011.

Uysal, Z., (Derleyen), *Edebiyatın Omuzundaki Melek: Edebiyatın Tarihle İlişkisi Üzerine Yazılar*, İletişim Yayınları, İstanbul, 2011.

Kıtap Bölümü

Köroğlu, E., "Milli hakikat üzerine tezler: Attilâ İlhan'ın Gâzi Paşa'sında tarihyazımı ile tarihsel roman arasında sınır ihlalleri", *Edebiyatın Omuzundaki Melek: Edebiyatın Tarihle İlişkisi Üzerine Yazılar*, Z. Uysal (Derleyen), İletişim Yayınları, 2011.

Köroğlu, E., "Susunluğun farklı kırılma noktaları olarak Türk edebiyatında unutmaya ve hatırlama örnekleri", *İmparatorluğun Çöküş Döneminde Osmanlı Ermenileri: Bilimsel Sorumluluk ve Demokrasi Sorunları*, F. Aral (Derleyen), İstanbul Bilgi Üniversitesi Yayınları, 2011.

Makaleler

Esen, N., "Günlüklerindeki Tanpınar", *Varlık*, Şubat, 64-66, 2011.

Köroğlu, E., "Türkiye'de ideoloji ve kimliklenme süreçlerine Çerkesler dolayımıyla bakmak", *Altüst*, 3, 32-33, 2011.

Köroğlu, E., "Yahya Kemal şiirinde anlatsallık, kapanışlar ve tarih anlayışı", *YeniYazı*, 11, 60-70, 2011.

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Ekonomi	2	2	10	-	11
İşletme	5	3	11	2	-
Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	1	3	7	5	2
TOPLAM	8	8	28	7	13

EKONOMİ

Kitaplar

Erzan, R., Kadirbeyoğlu, Z., Özkaynak, B., (Telif), *Türkiye'nin Şehirleri Sürdürülebilirlik Araştırması*, Mastercard, İstanbul, 2011.

Özar, Ş., Çağlayan, H., Tepe D.A., (Telif), *Ne Değişti? Kürt Kadınların Zorunlu Göç Deneyimi*, Ayizi Kitap, 2011.

Kitap Bölümü

Akın, G.G., Aysan, A.F., Göllü, G., Yıldırım, L., "Interaction between payment services and credit services in credit card markets", *Regulation and Competition in the Turkish Banking and Financial Markets*, T. Çetin, F. Oğuz (Derleyenler), Nova Science, 2011.

Aysan, A.F., Baykal, Ö.F., Veganzones-Varoudakis M.A., "The effects of convergence in governance on capital accumulation in the black sea economic cooperation countries", *Does Economic Governance Matter: Governance Institutions and Outcomes Book Series: New Directions in Modern Economics*, M. Uğur, S. Sunderland (Derleyenler), 119-138, 2011. **BKCI-SSH**

Makaleler

Adaman, F., "Is corruption a drawback to Turkey's accession to the European Union?", *South European Society and Politics*, 16, 31, 309-321, 2011. **SCI-E, SSCI**

Adaman, F., Karali, N., Kumbaroğlu, G., Or, İ., Özkaynak, B., Zenginobuz, Ü., "What determines urban households' willingness to pay for CO₂ emission reductions in Turkey: A contingent valuation survey", *Energy Policy*, 39, 2, 689-698, 2011. **SCI-E, SSCI**

Akın, G.G., Aysan, A.F., Kara, G.I., Yıldırım, L., "Nonprice competition in the Turkish credit card market", *Contemporary Economic Policy*, 29, 4, 593-604, 2011. **SSCI**

Akın, S.N., Platt, B.C., Sertel, M.R., "The n-person Kalai Smorodinsky bargaining solution under pre donations", *Review of Economic Design*, 15, 2, 147-162, 2011. **SSCI**

Çiçek, D., Elgin, C., "Accounting for Turkish business cycles", *İktisat, İşletme ve Finans*, 26, 309, 09-32, 2011. **SSCI**

Çiçek, D., Elgin, C., "Cyclicality of fiscal policy and the shadow economy", *Empirical Economics*, 41, 3, 725-737, 2011. **SSCI**

Çiçek, D., Elgin, C., Not-quite-great depressions of Turkey: A

quantitative analysis of economic growth over 1968-2004, *Economic Modelling*, 28, 6, 2691-2700, 2011. **SSCI**

Göncü, A., Karahan, M.O., Kuzubaş, T.U., "Pricing temperature-based weather options for Turkey", *İktisat, İşletme ve Finans*, 26, 309, 33-50, 2011. **SSCI**

Hatipoğlu, O., Özbek, G., "On the political economy of the informal sector and income redistribution", *European Journal of Law and Economics*, 32, 51, 69-87, 2011. **SSCI**

Koyuncu, M., "Can progressive taxation account for cross country variation in labor supply?", *Journal of Economic Dynamics & Control*, 35, 51, 1474-1488, 2011. **SSCI, CPCI-SSH**

Diğer

Araştırma Raporu

Adaman, F., Mumcu, A., Collective Sanctions as a Remedy to Household Waste Problem , Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, 2011.

Akkaya, E., Mumcu, A. , Erasmus Student Exchange Programs: How to Place Students? , Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, 2011.

Bloch, F., Zenginobuz, Ü., Oates' Decentralization Theorem with Household Mobility , Ecole Polytechnique, Departement D'Economie, 2011.

Ertör-Akyazı, P., Adaman, F., Özkaynak, B., Zenginobuz, Ü., Citizens' Preferences over Nuclear and Renewable Energy Sources: Evidence from Turkey , Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü, 2011.

Gökşen, F., Yüksek, D., Alnıaçık, A., Zenginobuz, Ü., Kız Teknik ve Meslek Liseleri Kapsamlı Değerlendirme Notu , Eğitim Reformu Girişimi, 2011.

Özar, Ş., Research Project for the Development of a Cash Transfer Program for Widowed Women, Final Report General Directorate of Social Assistance and Solidarity and Boğaziçi University Social Policy Forum, 2011.

Özar, Ş., Eşi Vefat Etmiş Kadınlar İçin Bir Nakit Sosyal Yardım Programı Geliştirilmesine Yönelik Araştırma Projesi Sonuç Raporu , Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Genel Müdürlüğü ve Boğaziçi Üniversitesi Sosyal Politika Forumu, 2011.

Özar, Ş., Crisis and Recovery in Turkey. Labour Market Impact on Women and Men , EGGE (European Network of Experts on Employment and Gender Equality Issues), 2011.

Özar, Ş., The Provision of Out-of-School Care in Turkey, EGGE (European Network of Experts on Employment and Gender Equality Issues), 2011.

Özar, Ş., Yörük, E., AKP'nin Sosyal Yardımları ve CHP'nin Aile Sigortası, 2011.

Kitap İncelemesi

Yumaklı, T., "The politics of welfare state reform in continental Europe: Modernization in hard times", *Acta Oeconomica*, 61, 1, 116-122, 2011. **SSCI**

İŞLETME

Kitaplar

Akküçük, U., (Telif), *Görselleştirme Teknikleri: Pazarlama ve Patent Analizi Örnek Uygulamaları İle*, Yalın, İstanbul, 2011.

Akküçük, U., (Telif), *Veri Madenciliği: Kümeleme ve Sınıflama Algoritmaları*, Yalın, İstanbul, 2011.

Koch, S., (Derleyen), *Multi-Disciplinary Advancement in Open Source Software and Processes*, Information Science Reference, Hershey, PA, 2011.

Nuhoğlu, İ., (Telif), *Principles of Accounting*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, 6.Basım, İstanbul 2011.

Varnalı, K., Toker, A., Yılmaz, C., (Telif), *Mobile Marketing: Fundamentals and Strategy*, McGrawHill, New York, 2011.

Kitap Bölümü

Kabasakal, H., Aycan, Z., Karakaş, F., Maden, C., "Women in management in Turkey", *Women in Management Worldwide*, M.J. Davidson, R.J. Burke (Derleyenler), Gower, 2011.

Karakaş, F., "Spiritually anchored leadership", *Ethical Leadership: Global Challenges and Perspectives*, C. Millar, E. Poole (Derleyenler), 220-244, 2011. **BKCI-SSH**

Rodopman, Ö., "The case of AES", *Humanistic Management in Practice*, M. Pirson, E. Kimakowitz (Derleyenler), Cambridge University Press, 2011.

Makaleler

Akküçük, U., "Combining purchase probabilities and willingness to pay measures: A case on recycled products", *European Journal of Social Sciences*, 23, 3, 353-361, 2011.

Akküçük, U., "A study on the competitive positions of countries using cluster analysis and multidimensional scaling", *European Journal of Finance Economics and Administrative Sciences*, 37, 1, 17-26, 2011.

Ercan, M., Çevikel, S., "Survey on IPO underpricing in the İstanbul stock exchange", *İktisat İşletme ve Finans*, 26, 305, 85-117, 2011. **SSCI**

Kabasakal, H., Dastmalchian, A., İmer, P., "Organizational citizenship behaviour: A study of young executives in Canada, Iran, and Turkey", *The International Journal of Human Resource Management*, 22, 13, 2703-2729, 2011. **SSCI**

Koch, S., Toker, A., Brulez, P., "Extending the technology acceptance model with perceived community characteristics", *Information Research-An International Electronic Journal*, 16, 2, 2011. **SSCI**

Koch, S., "Open source as a sourcing strategy for corporations", *International Journal of Business Innovation and Research*, 5, 1, 1-16, 2011.

Koch, S., Türk, G., "Human resource related problems in agile and traditional software project process models", *International Journal of IT Project Management*, 2, 2, 1-13, 2011.

Koch, S., "Organisation of work in open source projects: Expended effort and efficiency", *Revue d'economie Industrielle*, 136, 4, 2011.

Öz, Ö., Özkaracalar, K., "What accounts for the resilience and vulnerability of clusters? The case of İstanbul film industry", *European Planning Studies*, 19, 3, 361-378, 2011. **SSCI**

Özdemir, O., Yılmaz, C., "Factors affecting risk mitigation revisited: The case of earthquake in Turkey", *Journal of Risk Research*, 14, 1, 17-46, 2011. **SSCI**

Toker, A., Varnalı, K., Yılmaz, C., "Marketing at Turkcell: Turkey's leading mobile operator", *Emerald Emerging Markets Case Studies*, 1, 1, 1-9, 2011.

Bildiriler

Akküçük, U., "Geri dönüştürülmüş malzemelerin kullanıldığı ürünlere tüketicilerin ödeme eğilimi ile ilgili bir araştırma", 3. Ulusal Katı Atık Yönetimi Kongresi Bildiri Kitabı, 1, 214-223, Girne, KKTC, 2011.

Acar, Y., Kadıpaşaoğlu, S.N., Günter, Ş., "Flexibility-based ABC classification for service level determination in a supply chain", *Decision Sciences Institute 2011 Annual Meeting*, Boston, 2011.

SIYASET BİLİMİ VE ULUSLARARASI İLİŞKİLER

Kitaplar

Candaş, A., Ekim-Akkan, B., Günseli, S., Deniz, M.B., (Telif) *Devlet İlköğretim Okullarında Ücretsiz Öğle Yemeği Sağlamak Mümkün mü? Farklı Ülke Modelleri ve Türkiye'ye Yönelik Öneriler*, İmak Ofset, İstanbul, 2011.

Kitap Bölümü

Aksoy, Z., "Legal-institutional framework and agrobiodiversity conservation in Turkey", *Rethinking Structural Reform in Turkish Agriculture: Beyond the World Bank's Strategy*, B. Karapınar, F. Adaman, G. Özertan (Derleyenler), Nova Publishers, 2011.

Arat, Y., "Çekişme ve işbirliği: Türkiye'de kadınların güçlenme mücadeleleri", *Modern Dünyada Türkiye*, R. Kasaba (Derleyen), Kitap Yayınevi, 2011.

Candaş, A., "Güzel anayasa cümlelerinin ötesinde ekolojik vatandaşlık", *Ekolojik Anayasa*, M. Boynudelik (Derleyen), Yeni İnsan Yayınevi, 2011.

Makaleler

Akan, M., "Infrastructural Politics of Laiklik in the Writing of the 1961 Turkish Constitution, Interventions", *International Journal of Postcolonial Studies*, 13, 2, 190-211, 2011. **SSCI**

Aydın, U., "Rethinking international cooperation: The case of regulatory networks in competition policy", *Uluslararası İlişkiler-International Relations*, 8, 30, 103-123, 2011. **SSCI**

Buğra, A., Candaş, A., "Change and continuity under an eclectic social security regime: The case of Turkey", *Middle Eastern Studies*, 47, 3, 515-528, 2011. **SSCI**

Kadırbeyoğlu, Z., Özertan, G., "Türkiye tarımında suyun sürdürülebilir kullanımı", *Ekoform*, 1, 7, 2011.

Kirişçi, K., "The Kurdish issue in Turkey: Limits of European Union reform", *South European Society and Politics*, 16, SI, 335-349, 2011. **SSCI**

Sarı, E., "Keskek in the culinary culture of Kurşunlu: Its past, present, and future", *Milli Folklor*, 90, 185-194, 2011. **A&HCI**

Yılmaz, H., "Euroscpticism in Turkey: Parties, elites and public opinion", *South European Society and Politics*, 16, SI, 185-208, 2011. **SSCI**

Bildiriler

Candaş, A., Yılmaz, H., "Basic attitudes of Turkey's inhabitants towards basic rights: Two paradoxes", *Problems of Europeanization and European Perceptions of Turkey as a Future Member State*, Madrid, İspanya, 2011.

Candaş, A., "Prerequisites of democracy", *Establishing Order International Conference Yale University MESS*, 2011.

Candaş, A., "Modernization processes in comparative perspective: Sweden and Turkey", *Modernization processes in Comparative Perspective: Sweden and Turkey*, Copenhagen, 2011.

Candaş, A., "Rawls, adalet ve temel yapı", Bahçeşehir Üniversitesi, 2011.

Candaş, A., "On artificial solidarity, double moral codes and heteronomy", *Yale University MESS Workshop*, Yale University, USA, 2011.

Diğer

Editorial Yazı

Avcı, G., Çarkoğlu, A., "Taking stock of the dynamics that shape EU reforms in Turkey introduction", *South European Society and Politics*, 16, SI, 209-219, 2011. **SSCI**

Kitap İncelemesi

Abadan-Unat, N., "European perceptions of Islam and America from Saladin to George W.", *New Perspectives on Turkey*, 44, 218-221, 2011. **SSCI**

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Bilgisayar Mühendisliği	7	4	47	20	6
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	2	36	13	1
Endüstri Mühendisliği	1	-	23	11	6
İnşaat Mühendisliği	1	1	26	15	-
Kimya Mühendisliği	-	1	25	7	1
Makine Mühendisliği	-	-	18	3	-
TOPLAM	9	8	175	69	14

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ

Kitaplar

Alpaydın, E., *Introduction to Machine Learning*, Boğaziçi Üniversitesi Yayınevi, İstanbul, 2011.

Barber, D., Cemgil, A.T., Chiappa, S. (Derleyenler), *Bayesian Time Series Models*, Cambridge University Press, 2011 .

Salah, A.A., Lepri, B. (Derleyenler), *Human Behavior Understanding, Proceedings Second International Workshop, HBU 2011*, Springer Verlag, Berlin, 2011.

Salah, A.A., Gevers, T., (Derleyenler), *Computer Analysis of Human Behavior*, Springer Verlag, Londra, 2011.

Sonenberg, L., Stone, P., Tümer, K., Yolum, P. (Derleyenler) , *Proceedings of International Conference on Autonomous Agents and Multiagent Systems, IFAAMAS*, 2011 .

Şen, A., Özturan, C. (Derleyenler), *Guest Editorial: Special Issue on the Ninth International Symposium on Parallel and Distributed Computing (ISPD)*, IOS Press, 2011.

Sonenberg, L., Stone, P., Tümer, K., Yolum, P., (Derleyenler), *Proceedings of International Conference on Autonomous Agents and Multiagent Systems IFAAMAS*, 2011.

Kitap Bölümü

Bayhan, S., Gür, G., Alagöz, F., "Cognitive femtocell networks: Fundamentals and challenges, R.A. Saeed, B.S. Chaudhari (Derleyenler), *Femtocell Communications: Business Opportunities and Deployment Challenges*, IGI, 2011.

İncel, Ö.D., Ghosh, A., Krishnamachari, B., "Scheduling algorithms for tree-based data collection in wireless sensor networks", *Theoretical Aspects of Distributed Computing in Sensor Networks*, S. Nikolettseas, J.D.P. Rolim (Derleyenler), 407-445, 2011. **BKCI-S**

Keskin, C., Aran, O., Akarun, L., "Hand gesture analysis", *Computer Analysis of Human Behaviour*, A.A. Salah, T. Gevers , (Derleyenler), Springer, 2011.

Salah, A.A., Lepri, B., Pianesi, F., Pentland, A., "Human behavior understanding for inducing behavioral change: Application perspectives, human behavior understanding, *Proceedings Second International Workshop, HBU 2011*, A.A. Salah, B. Lepri (Derleyenler), Springer Verlag, 2011.

Makaleler

Aladağ, A.E., Erten, C., Sözdinler, M., "Reliability oriented bioinformatic networks visualization", *Bioinformatics*, 27, 11, 1583-1584, 2011. **SCI-E**

Alagöz, F., Gür, G., "Energy efficiency and satellite networking: A holistic overview", *Proceedings of The IEEE*, 99, S1, 1954-1979, 2011. **SCI-E**

Alpaydın, E., "Machine learning", *Wiley Interdisciplinary Reviews: Computational Statistics*, 3, 3, 195-203, 2011.

Bakır, A., Turhan, B., Bener, A., "A comparative study for estimating software development effort intervals", *Software Quality Journal*, 19, 3, 537-552, 2011. **SCI-E**

Buter, B., Dijkshoorn, N., Modolo, D., Nguyen, Q., van Noort, S, van de Poel, B., Akdağ-Salah, A.A., Salah, A.A., "Explorative visualization and analysis of a social network for arts: The case of deviantArt", *Journal of Convergence*, 2, 2, 2011.

Demiröz, B., Topcuoğlu, H., Kandemir, M., Tosun, O., "Particle simulation on the cell BE architecture", *Cluster Computing -The Journal of Networks Software Tools and Applications*, 14, 4, 419-432, 2011. **SCI-E**

Derelioğlu, G., Gürgeç, F., "Knowledge discovery using neural approach for sme's credit risk analysis problem in Turkey", *Expert Systems with Applications*, 38, 8, 9313-9318, 2011. **SCI-E**

Dibeklioğlu, H., Ortega-Hortas, M., Kosunen, I., Zuzanek, P., Salah, A.A., Gevers, T., "Design and implementation of an affect-responsive interactive photo frame", *Journal on Multimodal User Interfaces*, 4, 2, 81-95, 2011.

Durmuş, Y., Özgövde, A., Ersoy, C., "Distributed and online fair resource management in video surveillance sensor networks", *IEEE Transactions on Mobile Computing*, 10, 2011. **SCI-E**

Eraslan, B., Gözüpek, D., Alagöz, F., "An auction theory based algorithm for throughput maximizing scheduling in centralized cognitive radio networks", *IEEE Communications Letters*, 15, 7, 734-736, 2011. **SCI-E**

Gönen, M., Alpaydın, E., "Multiple Kernel learning algorithms", *Journal of Machine Learning Research*, 12, 2211-2268, 2011. **SCI-E**

Gönen, M., Alpaydın, E., "Regularizing multiple Kernel learning using response surface methodology", *Pattern Recognition*, 44, 1, 159-171, 2011. **SCI-E**

Gözüpek, D., Alagöz, F., "Genetic algorithm based scheduling in cognitive radio networks under interference temperature constraints", *International Journal of Communication Systems*, 24, 2, 239-257, 2011. **SCI-E**

Günay, A., Yolum, P., "Service matchmaking revisited: An approach based on model checking", *Journal of Web Semantics*, 8, 4, 2011. **SCI-E**

Gür, G., Alagöz, F., "Green wireless communications via cognitive dimension: An overview", *IEEE Network*, 25, S1, 50-56, 2011. **SCI-E**

Gür, G., Bayhan, S., Alagöz, F., "Hybrid satellite IEEE 802.16 system for mobile multimedia delivery", *International Journal of Satellite Communications and Networking*, 29, S1, 209-228, 2011. **SCI-E**

Hruz, M., Campr, P., Dikici, E., Kindiroğlu, A., Krnoul, Z., Ronzhin, A., Sak, H., Schorno, D., Yalçın, H., Akarun, L., Aran, O., Karpov, A., Saraçlar, M., Zelezny, M., "Automatic fingersign-to-speech translation system", *Journal on Multimodal User Interfaces*, 4, 2, 61-79, 2011.

Işık, S., Dönmez, M.Y., Ersoy, C., "Cross layer load balanced forwarding schemes for video sensor networks", *Ad Hoc Networks*, 9, 3, 265-284, 2011. **SCI-E**

İncel, Ö.D., "A survey on multi channel communication in wireless sensor networks", *Computer Networks*, 55, 13, 3081-3099, 2011. **SCI-E**

İncel, Ö.D., van Hoesel, L., Jansen, P., Havinga, P., "MC-IMAC: A multi channel MAC protocol for wireless sensor networks", *Ad Hoc Networks*, 9, 1, 73-94, 2011. **SCI-E**

Kano, Y., Bjorne, J., Ginter, F., Özgür, A., et al., "U-Compare bio-event meta-service: Compatible BioNLP event extraction services", *BMC Bioinformatics*, 12, 481, 2011. **SCI-E**

Keskin, M.E, Altinel İ.K., Aras, N., Ersoy, C., "Lifetime maximization in wireless sensor networks using a mobile sink with nonzero traveling time", *Computer Journal*, 54, 12, 1987-1999, 2011. **SCI-E**

Kindiroğlu, A., Yalçın, H., Aran, O., Hruz, M., Campr, P., Akarun, L., Karpov, A., "Multi-lingual fingerspelling recognition for handicapped kiosk", *Pattern Recognition and Image Analysis*, 21, 2, 395-399, 2011.

Korçak, Ö., Alagöz, F., "Efficient integration of haps and mobile satellites via free space optical links", *Computer Networks*, 55, 13, 2942-2953, 2011. **SCI-E**

Koşar, R., Bojaxhiu, I., Onur, E., Ersoy, C., "Lifetime extension for surveillance wireless sensor networks with intelligent redeployment", *Journal of Network and Computer Applications*, 34, 6, 1784-1793, 2011. **SCI-E**

Kurşun, O., Alpaydın, E., Favorov, O.V., "Canonical correlation analysis using within class coupling", *Pattern Recognition Letters*, 32, 2, 134-144, 2011. **SCI-E**

Luna, A., Karaç, E.I., Sunshine, M., Chang, L., Nussinov, R., Aladjem, M.I., Kohn, K.W., "A formal mim specification and tools for the common exchange of MIM diagrams: An XML based format, an API, and a validation method", *BMC Bioinformatics*, 12, 2011. **SCI-E**

Meriçli, C., Veloso, M., Akın, H.L., "Task refinement for autonomous robots using complementary corrective human feedback", *International Journal of Advanced Robotic Systems*, 8, 2, 68-79, 2011. **SCI-E**

Mısırlı, A.T., Bener, A., Kale, R., "AI based software defect predictors: Applications and benefits in a case study", *AI Magazine*, 32, 2, 57-68, 2011. **SCI-E**

Mısırlı, A.T., Bener, A.B., Turhan, B., "An industrial case study of classifier ensembles for locating software defects", *Software Quality Journal*, 19, 3, 515-536, 2011. **SCI-E**

Nielsen, J.K., Christensen, M.G., Cemgil, A.T., Godsill, S.J., Jensen, S.H., "Bayesian interpolation and parameter estimation in a dynamic sinusoidal model", *IEEE Transactions on Audio Speech and Language Processing*, 19, 7, 1986-1998, 2011. **SCI-E**

Özer, A.H., Özturan, C., "A direct barter model for course add/drop process", *Discrete Applied Mathematics*, 159, 8, 812-825, 2011. **SCI-E**

Özer, A.H., Özturan, C., "Multi unit differential auction barter model for electronic marketplaces", *Electronic Commerce Research and Applications*, 10, 2, 132-143, 2011. **SCI-E**

Özgür, A., Xiang, Z., Radev, D.R., He, Y., "Mining of vaccine-associated IFN-gamma gene interaction networks using the Vaccine Ontology", *Journal of Biomedical Semantics*, 2(Suppl 2), S8, 2011.

Sak, H., Güngör, T., Saraçlar, M., "Resources for Turkish morphological processing", *Language Resources and Evaluation*, 45, 2, 249-261, 2011. **SCI-E**

Şen, A., "Concurrency-oriented verification and coverage of system level design", *ACM Transactions on Design Automation of Electronic Systems*, 16, 4, 37, 2011. **SCI-E**

Şen, A., Aksanlı, B., Bozkurt, M., "Speeding up cycle based logic simulation using graphics processing units", *International Journal of Parallel Programming*, 39, 5, 639-661, 2011. **SCI-E**

Şimşekli, U., Cemgil, A.T., "Probabilistic models for real-time acoustic event detection with application to pitch tracking", *Journal of New Music Research*, 40, 2, 175-185, 2011. **SCI-E**

Şimşekli, U., Jylha, A., Erkuş, C., Cemgil, T., "Real time recognition of percussive sounds by a model based method", *Eurasip Journal on Advances in Signal Processing*, 2011. **SCI-E**

Uluğ, S., Özyurt, M., Tuğcu, T., "WISDoM-SD: Wireless IPTV service distribution over mesh mode via space diversity", *Elsevier Ad Hoc Networks Journal*, 10, 2011. **SCI-E**

Ülker, Y., Günsel, B., Cemgil, A.T., "Annealed SMC samplers for nonparametric bayesian mixture models", *IEEE Signal Processing Letters*, 18, 1, 3-6, 2011. **SCI-E**

Yakaryılmaz, A., Say, A.C.C., "Unbounded error quantum computation with small space bounds", *Information and Computation*, 209, 6, 873-892, 2011. **SCI-E**

Yılmaz, B., Çavdar, D., Tuğcu, T., Alagöz, F., "Analytical modeling and resource planning for cognitive radio systems", *Wireless Communications and Mobile Computing*, 2011. **SCI-E**

Yılmaz, Y.K., Cemgil, A.T., "Algorithms for probabilistic latent tensor factorization", *Signal Processing*, 2011. **SCI-E**

Yiğitel, M.A., İncel, O.D., Ersoy, C., "Design and implementation of A QoS aware mac protocol for wireless multimedia sensor networks", *Computer Communications*, 34, 16, 1991-2001, 2011. **SCI-E**

Yiğitel, M.A., İncel, O.D., Ersoy, C., "QoS aware MAC protocols for wireless sensor networks: A survey", *Computer Networks*, 55, 8, 1982-2004, 2011. **SCI-E**

Yüksel, A., Akarun, L., Sankur, B., "Hand vein biometry based on geometry and appearance methods2", *IET Computer Vision*, 5, 6, 398-406, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Başaran, D., Cemgil, A.T., Anarım, E., "Model based multiple audio sequence alignment", *Proceedings of the IEEE Workshop on Applications of Signal Processing to Audio and Acoustics WASPAA '11*, 13-16, New Paltz, 2011.

Bayar S, Tükel M, Yurdakul A, "A Self-reconfigurable platform for general purpose image processing systems on low-cost spartan-6 FPGAs", *6th International Workshop on Reconfigurable Communication-Centric Systems-on-Chip Proceedings*, 1, 1, Bakü, Azerbaycan, 2011.

Cemgil, A.T., Şimşekli, U., Subakan, Y.C., "Probabilistic latent tensor factorization framework for audio modeling", *Proceedings of the IEEE Workshop on Applications of Signal Processing to Audio and Acoustics WASPAA '11*, 137-140, New Paltz, 2011.

Daniş, F.S., Meriçli, T., Meriçli, Ç., Akın, H.L., "Robot detection with a cascade of boosted classifiers based on haar-like features", *Robot Detection with a Cascade of Boosted Classifiers Based on Haar-like Features, RoboCup 2010 Symposium*, LNCS 6556, 409-417, Singapur, 2011. **CPCI-S**

Eker, B., Özkucur, E., Meriçli, Ç., Meriçli, T., Akın, H.L., "A finite horizon DEC-POMDP approach to multi-robot task learning", *The 5th International Conference on Application of Information and Communication Technologies, AICT2011*, 1, 614-618, Bakü, Azerbaycan, 2011. **CPCI-S**

Gökçe, B., Akın, H.L., "Parameter optimization for a signal-based omni-directional biped locomotion by using evolutionary strategies", *RoboCup 2010: Robot Soccer World Cup XIV*, LNCS 6556, 362-373, Singapur, 2011. **CPCI-S**

Kaplan, K., Akın, H.L., "Expert system design for an Autonomous Driver Evaluation System", *2011 IEEE Intelligent Vehicles Symposium (IV)*, 1, 314-319, Baden-Baden, Germany, 2011. **CPCI-S**

Keskin, C., Cemgil, A.T., Akarun, L., "DTW based pre-clustering to improve hand gesture recognition", *Human Behaviour Understanding 2011*, Amsterdam, 2011. **CPCI-S**

Konur, U., Gürgen, F., Varol, F., "A two view ultrasound CAD system for spina bifida detection using zernike features", *Medical Imaging 2011: Computer AIDED Diagnosis*, 7963, 2011. **CPCI-S**

Öz, I., Topcuoğlu, H., Kandemir, M., Tosun, O., "Quantifying thread vulnerability for multicore architectures", *PDP 2011 19th Euromicro International Conference on Parallel, Distributed and Network Based Computing, Proceedings of PDP'11*, 32-39, Nicosia, Cyprus, 2011.

Özkucur, N.E., Akın, H.L., "Localization with non-unique landmark observations", *Robot Detection with a Cascade of Boosted Classifiers Based on Haar-like Features, RoboCup 2010 Symposium*, LNCS 6556, 72-81, Singapur, 2011. **CPCI-S**

Par, K., Tosun, O., "Parallelization of particle filter based localization and map matching algorithms on multicore/multicore architectures", *Proceedings of the IEEE Intelligent Vehicles Symposium IV'11*, 820-826, Baden-Baden Germany, 2011.

Peker, U., Tosun, O., Acarman, T., "Particle filter vehicle localization and map-matching using map topology", *Proceedings of the IEEE Intelligent Vehicles Symposium IV'11*, 248-253, Baden-Baden Germany, 2011.

Sak, H., Saraçlar, M., Güngör, T., "Discriminative reranking of ASR hypotheses with morpholexical and N-best-list features", *Proceedings of the IEEE Automatic Speech Recognition and Understanding Workshop (ASRU 2011)*, Hawaii, 2011.

Salah, A.A., Pantic, M., Vinciarelli, A., "Recent Developments in Social Signal Processing", *IEEE Conference Systems, Man, and Cybernetics 2011, Proceedings of the IEEE SMC 2011*, Anchorage, 2011. **CPCI-S**

Şen, A., Deniz, E., "Verification tests for MCAPI", *IEEE Microprocessor test and verification workshop*, *Proceedings of the IEEE Microprocessor Test and Verification Workshop 2011*, ABD, 2011.

Uzun-Per, M., Takçı, H., Güngör, T., "Developing a concept extraction system for Turkish", *Proceedings of the International Conference on Artificial Intelligence (ICAI-11)*, 855-860, Las Vegas, 2011.

Yıldız, O.T., Aslan, Ö., Alpaydın, E., "Multivariate statistical tests for comparing classification algorithms", *Learning and Intelligent Optimization 2011*, LNCS 6683, 1-15, İtalya, 2011.

Yılmaz, K.Y., Cemgil, A.T., Şimşekli, U., "Generalized coupled tensor factorization", *Neural Information Processing Systems 2011*, Granada, İspanya, 2011.

Zeydan, B., Akın, H.L., "Market-Driven multi-agent collaboration for extinguishing fires in the RoboCup rescue simulation domain", *2nd CSE Student Workshop (CSW'11)*, 1-4, İstanbul, 2011.

Diğer**Araştırma Raporu**

Güngör, T., Türkçe Metinlerden Otomatik Yöntemlerle Kavram Çıkarılması, BAP, 2011.

Soner, S., Özturan, C., Tosun, O., Co-Allocation based scheduling for parallel systems, Supercomputing 2011 Conference, Poster, 2011.

Editöryal Yazı

Özturan, C., Grigoras, D., "Guest editorial: Parallel and distributed computing", *International Journal of Parallel Programming*, 39, 5, 582-583, 2011. **SCI-E**

Şen, A., Özturan, C., "Specialissue on the 9th International Symposium on Parallel and Distributed Computing", *Scientific Programming*, 19, 1, 1-1, 2011. **SCI-E**

Tuğcu, T., "Special issue mobile wimax", *Computer Networks*, 55, 51, 3631-3633, 2011. **SCI-E**

Uyar, A., Bener, A., Çıray, H.N., Bahçeci, M., "Physician experience in performing embryo transfers may affect outcome", *Fertility and Sterility*, 95, 5, 1860-1862, 2011. **SCI-E**

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ**Kitap Bölümü**

Chelba, C., Hazen, T.J., Ramabhadran, B., Saraçlar, M., "Speech retrieval", *Spoken Language Understanding*, G. Tur, R. De Mori (Derleyenler), Wiley, 2011.

Dündar, G., Unutulmaz, A., "Routing analog circuits", *Analog Layout Synthesis: A Survey of Topological Approaches*, H.E. Graeb (Derleyen), 149-201, 2011. **BKCI-S**

Makaleler

Abiyev, R.H., Kaynak, O., Alshanebleh, T., Mamedov, F., "A Type 2 neuro fuzzy system based on clustering and gradient techniques applied to system identification and channel equalization", *Applied Soft Computing*, 11, 1, 1396-1406, 2011. **SCI-E**

Akakin, H.C., Sankur, B., "Robust classification of face and head gestures in video", *Image and Vision Computing*, 29, 7, 470-483, 2011. **SCI-E**

Akar, M., Shorten, R., "On the existence of common Lyapunov functions for consensus algorithms based on averaging", *Turkish Journal of Electrical Engineering and Computer Sciences*, 19, 3, 483-493, 2011. **SCI-E**

Akgül, C.B., Rubin, D.L., Napel, S., Beaulieu, C.F., Greenspan, H., Acar, B., "Content based image retrieval in radiology: Current status and future directions", *Journal of Digital Imaging*, 24, 2, 208-222, 2011. **SCI-E**

Aktan, O., Sarıoğlu, B., Cindemir, U., Ünlü, S.O., Dündar, G., Mutlu, S., Yalçınkaya, A.D., "Optoelectronic cmos power supply unit for electrically isolated microscale applications", *IEEE Journal of Selected Topics in Quantum Electronics*, 17, 3, 747-756, 2011. **SCI-E**

Bilici, T., Mutlu, Ş., Kalaycıoğlu, H., Kurt, A., Sennaroğlu, A., Gülsoy, M., "Development of a thulium (TM:YAP) laser system for brain tissue ablation", *Lasers in Medical Science*, 26, 5, 699-706, 2011. **SCI-E**

Can, D., Saraçlar, M., "Lattice indexing for spoken term detection", *IEEE Transactions on Audio Speech and Language Processing*, 19, 8, 2338-2347, 2011. **SCI-E**

Çetin, O., Kurnaz, S., Kaynak, O., "Fuzzy logic based approach to design of autonomous landing system for unmanned aerial vehicles", *Journal of Intelligent & Robotic Systems*, 61, 51, 239-250, 2011. **SCI-E**

Çetin, O., Kurnaz, S., Kaynak, O., Temeltas, H., "Potential field-based navigation task for autonomous flight control of unmanned aerial vehicles", *International Journal of Automation and Control*, 5, 1, 1-21, 2011. **SCI-E**

Çini, U., Morgül, A., "A current mode multi valued adder circuit for multi operand addition", *International Journal of Electronics*, 98, 6, 735-751, 2011. **SCI-E**

Ergüler, I., Anarım, E., "Scalability and security conflict for rfid authentication protocols", *Wireless Personal Communications*, 59, 51, 43-56, 2011. **SCI-E**

Gov, N.C., Mıhçak, M.K., Ergun, S., "True random number generation via sampling from flat band limited Gaussian processes", *IEEE Transactions on Circuits and Systems I Regular Papers*, 58, 5, 1044-1051, 2011. **SCI-E**

Güzel, T., Üstünel, E., Çelebi, H.B., Deliç, H., Mıhçak, K., "Noise modeling and OFDM receiver design in power-line communication", *IEEE Transactions on Power Delivery*, 26, 4, 2735-2742, 2011. **SCI-E**

Herencsar, N., Koton, J., Jerabek, J., Vrba, K., Çiçekoğlu, O., "Voltage mode all pass filters using universal voltage conveyor and mosfet based electronic resistors", *Radioengineering*, 20, 51, 10-18, 2011. **SCI-E**

Hruz, M., Campr, P., Dikici, E., Kindiroğlu, A., Krnoul, Z., Ronzhin, A., Sak, H., Schorno, D., Yalçın, H., Akarun, L., Aran, O., Karpov, A., Saraçlar, M., Zelezny, M., "Automatic fingersign-to-speech translation system", *Journal on Multimodal User Interfaces*, 4, 2, 61-79, 2011.

Kayacan, E., Kaynak, O., "Single step ahead prediction based on the principle of concatenation using grey predictors", *Expert Systems with Applications*, 38, 8, 9499-9505, 2011. **SCI-E**

Kayacan, E., Öviz, Y., Aras, A.C., Kaynak, O., Abiyev, R., "A servo system control with time-varying and nonlinear load conditions using Type-2 TSK fuzzy neural system", *Applied Soft Computing*, 11, 8, 5735-5744, 2011. **SCI-E**

Khanesar, M.A., Kayacan, E., Teshnehlab, M., Kaynak, O., "Analysis of the noise reduction property of type 2 fuzzy logic systems using a novel type 2 membership function", *IEEE Transactions on Systems Man and Cybernetics Part B Cybernetics*, 41, 5, 1395-1406, 2011. **SCI-E**

Khanesar, M.A., Kaynak, O., Teshnehlab, M., "Direct model reference takagi sugeno fuzzy control of siso nonlinear systems", *IEEE Transactions on Fuzzy Systems*, 19, 5, 914-924, 2011. **SCI-E**

Kunter, F.C., Şeker, S.S., "3D Web splines solution to human eye heat distribution using bioheat equation", *Engineering Analysis with Boundary Elements*, 35, 4, 639-646, 2011. **SCI-E**

Kunter, F.C., Şeker, S.S., "Radially symmetric weighted extended B spline model", *Applied Mathematics and Computation*, 217, 24, 10305-10316, 2011. **SCI-E**

Metin, B., Pal, K., Çiçekoğlu, O., "Allpass filters using DDCC and mosfet based electronic resistor", *International Journal of Circuit Theory and Applications*, 39, 8, 881-891, 2011. **SCI-E**

Metin, B., Pal, K., Çiçekoğlu, O., "CMOS controlled inverting CDBA with a new all pass filter application", *International Journal of Circuit Theory and Applications*, 39, 4, 417-425, 2011. **SCI-E**

Mutlu, Ş., Haydaroğlu, I., Sevim, A.O., "Realization of polymer charge pump circuits using polymer semiconductors", *Organic Electronics*, 12, 2, 312-321, 2011. **SCI-E**

Özgül, B., Koca, M., Deliç, H., Stuber, G.L., "Pre-equalization for continuous phase modulation", *IEEE Transactions on Wireless Communications*, 10, 7, 2272-2282, 2011. **SCI-E**

Povey, D., Burget, L., Agarwal, M., Akyazı, P., Kai, F., Ghoshal, A., Glembek, O., Goel, N., Karafırat, M., Rastrow, A., Rose, R.C., Schwarz, P., Thomas, S., "The subspace Gaussian mixture model-a structured model for speech recognition", *Computer Speech and Language*, 25, 51, 404-439, 2011. **SCI-E**

Pusane, A.E., Smarandache, R., Vontobel, P.O., Costello, D.J., "Deriving good LDPC convolutional codes from LDPC block codes", *IEEE Transactions on Information Theory*, 57, 2, 835-857, 2011. **SCI-E**

Sak, H., Güngör, T., Saraçlar, M., "Resources for Turkish morphological processing", *Language Resources and Evaluation*, 45, 2, 249-261, 2011. **SCI-E**

Sarıca, F., Morgül, A., "Ab flip flop, a first step to multilevel sequential logic", *Electronics Letters*, 47, 5, 310-311, 2011. **SCI-E**

Sönmez, O.S., Dündar, G., "Simulation based analog and RF circuit synthesis using a modified evolutionary strategies algorithm", *Integration the Vlsi Journal*, 44, 2, 144-154, 2011. **SCI-E**

Sun, W.C., Gao, H.J., Kaynak, O., "Finite frequency H infinity control for vehicle active suspension systems", *IEEE Transactions on Control Systems Technology*, 19, 2, 416-422, 2011. **SCI-E**

Şeker, S., Kunter, F.C., "Multi components mobile propagation model of park environment", *IEEE Transactions on Magnetics*, 47, 5, 1494-1497, 2011. **SCI-E**

Topalov, A.V., Öñiz, Y., Kayacan, E., Kaynak, O., "Neuro fuzzy control of antilock braking system using sliding mode incremental learning algorithm", *Neurocomputing*, 74, 51, 1883-1893, 2011. **SCI-E**

Torun, H., Torello, D., Değertekin, F.L., "Note: Seesaw actuation of atomic force microscope probes for improved imaging bandwidth and displacement range", *Review of Scientific Instruments*, 82, 8, 2011. **SCI-E**

Yalçınkaya, A.D., Gökdel, Y.D., Sarioğlu, B., "One dimensional led array integrated polymer composite scanner for 2D imaging", *Sensors and Actuators A-Physical*, 168, 1, 195-201, 2011. **SCI-E**

Yüksel, A., Akarun, L., Sankur, B., "Hand vein biometry based on geometry and appearance methods2", *IET Computer Vision*, 5, 6, 398-406, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Bayram, H., Bozma, H.I., "Pairwise vs coalition game networks for multi-robot systems", *Proceedings of IFAC World Congress 2011*, Milano, İtalya, 2011.

Demir, C., Cemgil, A.T., Saraçlar, M., "Semi-supervised Single-channel speech-music separation for automatic speech recognition", *Proceedings of the Interspeech 2011*, 681-684, Florence, Italy, 2011. **CPCI-S**

Demir, C., Cemgil, A.T., Saraçlar, M., "Gain Estimation approaches in catalog-based single-channel speech-music separation", *Proceedings of the ASRU 2011*, 185-190, Hawaii, USA, 2011. **CPCI-S**

Demir, C., Cemgil, A.T., Saraçlar, M., "Catalog-based single-channel speech-music separation for automatic speech recognition", *Proceedings of the EUSIPCO 2011*, 2133-2137, Barcelona, Spain, 2011. **CPCI-S**

Dikici, E., Semerci, M., Saraçlar, M., Alpaydin E., "Data sampling and dimensionality reduction approaches for reranking ASR outputs using discriminative language models", *Proceedings of the Interspeech 2011*, 1461-1464, Florence, Italy, 2011. **CPCI-S**

Fırat, U., Engin, S.N., Saraçlar, M., Ertüzün, A.B., "İkinci dereceden kör tanılama ve özbağlanımlı model kullanarak rüzgar hızı öngörüsü", *19. Sinyal İşleme ve İletişim Uygulamaları Kurultayı (SIU 2011) Bildiriler Kitapçığı*, 1, 618-621, Antalya, 2011.

Haydaroğlu, I., Mutlu, Ş., "Energy harvesting and data transmitting microsystem using a light emitting diode", *International Conference on Optical MEMS & Nanophotonics 2011*, 1, 1, İstanbul, 2011.

Mermer, C., Saraçlar, M., "Bayesian word alignment for statistical machine translation", *Proceedings of the 49th Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics: Shortpapers*, 182-187, Portland, OR, USA, 2011.

Sak, H., Saraçlar, M., Güngör, T., "Discriminative reranking of ASR hypotheses with morpholexical and N-Best-list features", *Proceedings of the ASRU 2011*, 202-207, Hawaii, USA, 2011. **CPCI-S**

Sarioğlu, B., Aktan, O., Cindemir, U., Dündar, G., Öztürk, C., Mutlu, Ş., Yalçınkaya, A.D., "Optoelectronic CMOS Power Supply Unit for Interventional MRI Devices", *Proceedings of ISMRM 2011*, 1, 2, Montreal, Canada, 2011.

Sarioğlu, B., Aktan, O., Cindemir, U., Mutlu, Ş., Dündar, G., Yalçınkaya, A.D., "An RF front-end with optically powered CMOS power supply", *International Conference on Optical MEMS & Nanophotonics 2011*, 1, 1, İstanbul, 2011.

Seviş, D., Denizhan, Y., "An Improvement of particle swarm optimization and its application to a model-free PIDm tuning problem", *Proceedings of the Joint INDS'11 & ISTET'11*, 1, 312-317, Klagenfurt, Avusturya, 2011.

Sönmez, B.G., Mutlu, Ş., "Liquid polymer diodes with nanoscale electrode separation", *7th Nanoscience and Nanotechnology Conference 2011*, 1, 2, İstanbul, 2011.

Diğer

Araştırma Raporu

Saraçlar, M., "Türkçe haber programları için konuşma tanıma ve geri getirim sistemi geliştirilmesi", TÜBİTAK, 2011.

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ

Kitaplar

Yücel, G., (Telif), *Dynamics of Global Sustainability: Ana analysis considering the North-South distinction*, Lambert Academic Publishing, 2011.

Makaleler

Adaman, F., Karah, N., Kumbaroğlu, G., Or, İ., Özkaynak, B., Zenginobuz, Ü., "What determines urban households' willingness to pay for CO₂ emission reductions in Turkey: A contingent valuation survey", *Energy Policy*, 39, 2, 689-698, 2011. **SCI-E, SSCI**

Albey, E., Bilge, Ü., "A hierarchical approach to FMS planning and control with simulation-based capacity anticipation", *International Journal of Production Research*, 49, 11, 3319-3342, 2011. **SCI-E**

Altinel, İ.K., Aras, N., Özkısacık, K.C., "Variable neighbourhood search heuristics for the probabilistic multi source Weber Problem", *Journal of the Operational Research Society*, 62, 10, 1813-1826, 2011. **SCI-E, SSCI**

Altinel, İ.K., Çekyay, B., Feyzioğlu, O., Keskin, M.E., Özekici, S., "Mission based component testing for series systems", *Annals of Operations Research*, 186, 1, 1-22, 2011. **SCI-E**

Altinel İ.K., Özkısacık, K.C., Aras, N., "Heuristics for the probabilistic multi-facility Weber problem", *Journal of the Operational Research Society*, 62, 1813-1826, 2011. **SSCI**

Aras, N., Aksen, D., Tekin, M.T., "Selective multi depot vehicle routing problem with pricing", *Transportation Research Part C-Emerging Technologies*, 19, 5, 866-884, 2011. **SCI-E**

Aras, N., Güllü, R., Yürülmöz, S., "Optimal inventory and pricing policies for remanufacturable leased products", *International Journal of Production Economics*, 133, 2, 262-271, 2011. **SCI-E, SSCI, CPCI-S**

Bakal, İ.S., Erkip, N., Güllü, R., "Value of supplier's capacity information in a two-echelon supply chain", *Annals of Operations Research*, 191, 1, 115-135, 2011. **SCI-E**

Barlas, Y., Gündüz, B., "Demand forecasting and sharing strategies to reduce fluctuations and the bullwhip effect in supply chains", *Journal of the Operational Research Society*, 62, 5, 458-473, 2011. **SCI-E, SSCI**

Dingeç, K.D., Hörmann, W., "Using the continuous price as control variate for discretely monitored options", *Mathematics and Computers in Simulation*, 82, 4, 691-704, 2011. **SCI-E**

Ekşioğlu, M., "Endurance time of grip force as a function of grip span, posture and anthropometric variables", *International Journal of Industrial Ergonomics*, 41, 5, 401-409, 2011. **SCI-E, SSCI**

Hoen, K.M.R., Güllü, R., van Houtum, G.J., Vliegen, I.M.H., "A simple and accurate approximation for the order fill rates in lost sales assemble to order systems", *International Journal of Production Economics*, 133, 2, 95-104, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Keskin, M.E., Altinel İ.K., Aras, N., Ersoy, C., "Lifetime maximization in wireless sensor networks using a mobile sink with nonzero traveling time", *Computer Journal*, 54, 12, 1987-1999, 2011. **SCI-E**

Kumbaroğlu, G., "A sectoral decomposition analysis of Turkish CO₂ emissions over 1990-2007", *Energy*, 36, 5, 2419-2433, 2011. **SCI-E, SSCI**

Küçükaydın, H., Aras, N., Altinel, İ.K., "A discrete competitive facility location model with variable attractiveness", *Journal of the Operational Research Society*, 62, 9, 1726-1741, 2011. **SCI-E, SSCI**

Küçükaydın, H., Aras, N., Altinel, İ.K., "Competitive facility location problem with attractiveness adjustment of the follower a bilevel programming model and its solution", *European Journal of Operational Research*, 208, 3, 206-220, 2011. **SCI-E**

Leydold, J., Hörmann, W., "Generating generalized inverse Gaussian Random variates by fast inversion", *Computational Statistics & Data Analysis*, 55, 1, 213-217, 2011. **SCI-E**

Sak, H., Hörmann, W., "Fast simulations in credit risk", *Quantitative Finance*, 2011. **SCI-E**

Ulukuş, M.Y., Güllü, R., Örmeci, L., "Admission and termination control of a two class loss system", *Stochastic Models*, 27, 1, 2-25, 2011. **SCI-E**

Yamangil, E., Altinel, İ.K., Çekyay, B., Feyzioğlu, O., Özekici, S., "Design of optimum component test plans in the demonstration of diverse system performance measures", *IIE Transactions*, 43, 7, 535-546, 2011. **SCI-E**

Yaşarcan, H., "Stock management in the presence of significant measurement delays", *System Dynamics Review*, 27, 1, 91-109, 2011. **SSCI**

Yücel, G., Barlas, Y., "Automated parameter specification in dynamic feedback models based on behavior pattern features", *System Dynamics Review*, 27, 2, 195-215, 2011. **SSCI**

Yücel, G., van Daalen C., "Exploratory analysis of the impact of information dynamics on innovation diffusion", *Technological Forecasting and Social Change*, 78, 2, 2011. **SSCI**

Bildiriler

Akyüz M. H., Altinel İ. K., Öncan T., "Allocation and location space based branch and bound algorithms for the capacitated multi-facility Weber problem", *Proceedings of the 3rd ORPeripatetic Post-Graduate Programme - ORP3 2011*, 1, 101-106, Universidad de Cadiz, 2011.

Albey, E., Bilge, Ü., Uzsoy, R., "Estimating clearing functions for multi-stage production systems with alternative machines", *INFORMS 2011 Annual Meeting*, Charlotte, North Carolina, 2011.

Beşikci, U., Bilge, Ü., Ulusoy, G., "Different resource management policies in multi-mode resource constrained multi-project scheduling", *Proceedings of the 2011 World Congress on Engineering and Technology*, 1, 64-67, Beijing, Çin Halk Cumhuriyeti, 2011.

Beşikci, U., Bilge, Ü., Ulusoy, G., "Resource preference based improvement heuristics for resource portfolio problem", *3rd International Conference on Applied Operational Research, Proceedings*, 3, 1-5, Bahçeşehir Üniversitesi, İstanbul, 2011.

Beşikci, U., Bilge, Ü., Ulusoy, G., "Multi-mode resource constrained multi-project scheduling and resource portfolio problem", *INFORMS 2011 Annual Meeting*, Charlotte, North Carolina, 2011.

Beşikci, U., Bilge, Ü., Ulusoy, G., "Çoklu kaynak reçeteli kaynak kısıtlı çoklu proje çizelgeleme ve kaynak portfolyo problemi", *Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 31. Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri*, Sakarya Üniversitesi, Sakarya, 2011.

Ekşioğlu, M., Kırış, E., Çapar, B., Selçuk, M.N., Ouzair, S., "Heuristic evaluation and usability testing: Case study", *Internationalization, Design and Global Development*, P. L. Patrick Rau (Derleyenler), Lecture Notes in Computer Science, 6775, Springer-Verlag, 2011.

Karabulut E., Altinel İ.K., "Veri kümeleme problemi çözümüne tamsayı programlama problemi yaklaşımı", *Yöneylem Araştırması ve Endüstri Mühendisliği 31. Ulusal Kongresi Bildiri Özetleri*, Sakarya Üniversitesi, 2011.

Öncan, T., Akyüz, M.H., Altinel, İ.K., Demircioğlu, E., "Solution procedures for the rectilinear distance single source capacitated multi-facility Weber problem", *Proceedings of the 3rd International Conference on Applied Operational Research - ICAOR'11*, Lecture Notes in Management Science, 3, 91-105, Bahçeşehir University, İstanbul, 2011.

Yaşarcan, H., "Information Sharing in Supply Chains: A Systemic Approach", *Proceedings of the 29th International System Dynamics Conference*, Washington, DC, 2011.

Tanyolaç, T., Yaşarcan, H., "A soft landing model and a mass-spring damper based control heuristic", *Proceedings of the 29th International System Dynamics Conference*, Washington, DC, 2011.

Diğer**Araştırma Raporu**

Ağralı, S., Geunes, J., Taşkın, Z.C., A Facility Location Model with Safety Stock Costs: Analysis of the Cost of Single-Sourcing Requirements, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

Dingeç, K.D., Hörmann, W., A General Control Variate Method for Option Pricing under Levy Processes, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

Dingeç, K.D., Hörmann, W., Control Variates and Conditional Monte Carlo for Basket and Asian Options, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

Taşkın, Z.C., Çevik, M., Combinatorial Benders Cuts for Decomposing IMRT Fluence Maps Using Rectangular Apertures, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

Taşkın, Z.C., Ekim, T., Integer Programming Formulations for the Minimum Weighted Maximal Matching Problem, Boğaziçi Üniversitesi, 2011.

Editoryal Yazı

Şerifoğlu, F.S., Bilge, Ü., "Part special issue: Project management and scheduling", *Computers & Operations Research*, 38, SI, 1-2, 2011. **SCI-E**

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ**Kitaplar**

Sindel, B.Z., Tezcan, S.S., *Reinforced Soil Retaining Walls*, Boğaziçi University Press, İstanbul, 2011.

Kitap Bölümü

Bal, İ.E., Gülay, F.G., Tezcan, S.S., "Use of analytical tools for calibration of parameters in P25 preliminary assessment method", *Computational Methods in Earthquake Engineering*, Book Series: Computational Methods in Applied Sciences, M. Papadarakakis, M. Fragiadakis N.D. Lagaros (Derleyenler), 21, 559-582, 2011. **BKCI-S**

Makaleler

Achal, V., Pan, X.L., Özyurt, N., "Improved strength and durability of fly ash amended concrete by microbial calcite precipitation", *Ecological Engineering*, 37, 4, 554-559, 2011. **SCI-E**

Akkoyunlu, A., Altun, H., Cıçizoğlu, H.K., "Depth integrated estimation of dissolved oxygen in a lake", *Journal of Environmental Engineering-ASCE*, 137, 10, 961-967, 2011. **SCI-E**

Aras, F., Krstevska, L., Altay, G., Tashkov, L., "Experimental and numerical modal analyses of a historical masonry palace", *Construction and Building Materials*, 25, 1, 81-91, 2011. **SCI-E**

Avcı, C.B., Şahin, A.U., Çiftçi, E., "Aquifer parameter estimation using an incremental area method", *Hydrological Processes*, 25, 16, 2584-2596, 2011. **SCI-E**

Baykal, G., Saygılı, A., "A new technique to reduce the radioactivity of fly ash utilized in the construction industry", *Fuel*, 90, 4, 1612-1617, 2011. **SCI-E**

Erkal, A., Tezcan, S.S., Laefer, D., "Assessment and code considerations for the combined effect of seismic base-isolation and viscoelastic dampers", *ISRN Civil Engineering Journal*, 2011.

Ferrara, L., Özyurt, N., Di Prisco, M., "High mechanical performance of fibre reinforced cementitious composites: The role of 'casting flow induced' fibre orientation", *Materials and Structures*, 44, 1, 109-128, 2011. **SCI-E**

Güler, E., Çiçek, E., Demirkan, M., Hamderi, M., "Numerical analysis of reinforced soil walls with granular and cohesive backfills under cyclic loads", *Bulletin of Earthquake Engineering*, 11, 1-19, 2011. **SCI-E**

Güneysi, E., Gesoğlu, M., Özturan, T., Mermerdaş, K., Özbay, E., "Properties of mortars with natural pozzolana and limestone-based blended cements", *ACI Materials Journal*, 108, 5, 493-500, 2011. **SCI-E**

Güneysi, E., Özturan, T., Gesoğlu, M., "Examining the electrical properties of plain and blended cement concretes: Relationship between charge passed and initial current", *Composites Part B-Engineering*, 42, 6, 1517-1524, 2011. **SCI-E**

Koçkal, N.U., Özturan, T., "Characteristics of lightweight fly ash aggregates produced with different binders and heat treatments", *Cement & Concrete Composites*, 33, 1, 61-67, 2011. **SCI-E**

Koçkal, N.U., Özturan, T., "Durability of lightweight concretes with lightweight fly ash aggregates", *Construction and Building Materials*, 25, 3, 1430-1438, 2011. **SCI-E**

Koçkal, N.U., Özturan, T., "Optimization of properties of fly ash aggregates for high strength lightweight concrete production", *Materials & Design*, 32, 6, 3586-3593, 2011. **SCI-E**

Koçkal, N.U., Özturan, T., "Strength and elastic properties of structural lightweight concretes", *Materials & Design*, 32, 4, 2396-2403, 2011. **SCI-E**

Özden, Ş., Akgüzel, U., Özturan, T., "Seismic strengthening of infilled reinforced concrete frames with composite materials", *ACI Structural Journal*, 108, 4, 414-422, 2011. **SCI-E**

Özkaynak, H., Yüksel, E., Büyüköztürk, O., Yalçın, C., Dindar, A.A., "Quasi static and pseudo dynamic testing of infilled RC frames retrofitted with CFRP material", *Composites Part B-Engineering*, 42, 2, 238-263, 2011. **SCI-E**

Özorhon, B., Arditi, D., Dikmen, I., Birgönül, M.T., "Toward a multidimensional performance measure for international joint ventures in construction", *Journal of Construction Engineering and Management-ASCE*, 137, 6, 403-411, 2011. **SCI-E**

Saygılı, A., Baykal, G., "A new method for improving the thermal insulation properties of fly ash", *Energy and Buildings*, 43, 11, 3236-3242, 2011. **SCI-E**

Tezcan, S.S., "Boğaziçi Köprüsü ve Ortaköy Viyadüğü", *Şantiye İnşaat Makina ve Mimarlık Dergisi*, 283, 120-123, 2011.

Tezcan, S.S., "Van depremi ve alınacak dersler", *Güncel Hukuk*, Aralık 2011/12-96, 24-26, 2011.

Tezcan, S.S., Bal, İ.E., "Boğaz geçişi projeleri niçin sakıncalıdır?", *İnşaat Dünyası, Uluslararası Yatırım, Proje ve Müteahhitlik Dergisi*, Mayıs 2011, 337, 294- 298, 2011.

Tezcan, S.S., Bal, İ.E., Gülay, F.G., "P25 scoring method for the collapse vulnerability assessment of R/C buildings", *Journal of the Chinese Institute of Engineers*, 34, 6, 769-781, 2011. **SCI-E**

Tezcan, S.S., Gülay, G.F., (2011), "Kamu binalarının acıklı durumunu kurtaracak akılcı bir yöntem", *Şantiye, İnşaat Makina ve Mimarlık Dergisi*, Ocak 2011, Yıl : 24, 271, 128-131, 2011.

Tezcan, S.S., Gülay, G.F., "Kentsel dönüşüm ile okul ve hastaneler'deki 'çıkamaz' nasıl çözülür?", *Şantiye, İnşaat Makina ve Mimarlık Dergisi*, Mart 2011, Yıl : 24, 273, 128 - 129, 2011.

Tezcan, S.S., Kubilay, K., "İstanbul'a metro inşaatı, 3. köprü ve kanal sorunları", *OSB Dergisi*, Mayıs - Haziran, Yıl 04, 20, 26-29, 2011.

Tezcan, S.S., Kubilay, K., Özdemir Z., "Sismik dalga hızı ile zemin emniyet gerilmesi tayini", *Dünya İnşaat Dergisi*, Sayı : Aralık 2011 /12, Yıl 27, 110-111, 2011.

Bildiriler

Betti, R., Hong, A.L., Luş, H., "A Novel Subspace Approach to Identify Weakly Excited Modes of Complex Real Life Structures", *International Workshop on Structural Health Monitoring and Damage Assessment 2011*, Tayvan, 2011.

Börekçi, O.S., Adak, Z., "Yakın kıyı dalgaları için aşsız sayısal modelleme", *7. Kıyı Mühendisliği Sempozyumu 2011*, 1, 293-304, Trabzon, 2011.

Eşidir Y., Çinicioğlu, Ö., "Evaluation of the intergranular coefficient of friction using discrete element modelling", *Deformation Characteristics of Geomaterials*, 2, 1082-1088, Seoul, Korea, 2011.

Güler, E., Alexiew, D., Basbuğ, E., "Dynamisches Verhalten von geogitterbewehrten waenden aus segmentbloecken unter erdbebenbelastung", *12. Informations- und Vortragstagung über "Kunststoffe in der Geotechnik"*, 1, 155-159, Münih, Almanya, 2011.

Güngör, C., Börekçi, O.S., "Etkili tsunami modellemesinde aşsız radyal bazlı fonksiyon kolokasyonu kullanımı", 2011, 7. *Kıyı Mühendisliği Sempozyumu 2011*, 1, 347-356, Trabzon, 2011.

Karacadağlı, U., Luş, H., "Applying alternative identification methods in eccentric mass shaker experiments", *International Symposium on Nondestructive Testing of Materials and Structures 2011*, İstanbul, 2011.

Kılıç, S.A., "ALE mesh sensitivity simulations for blast perimeter walls in protective structural engineering", *CMM 2011 - Computer Methods in Mechanics*, 1, 243-244, Warsaw, Poland, 2011.

Mukhopadhyay, S., Hong, A.L., Luş, H., Betti, R., "Propagation of mode shape errors in structural identification", *Engineering Mechanics Institute (EMI) Conference 2011*, Boston, ABD, 2011.

Orakçal, K., Chowdhury, S.R., "Betonarme kolonlarda donatı sıyrılmasının analitik modellenmesi", *1. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı 2011*, Ankara, 2011.

Orakçal, K., Chowdhury, S.R., "Eksik bindirme boyulu betonarme kolon davranışının analitik modellenmesi", 7. *Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı 2011*, İstanbul, 2011.

Orakçal, K., Kaya, S.A., "Kolonlarda yetersiz bindirme boyu içeren betonarme çerçevelerin CFRP şeritler ile güçlendirilmesi", *Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Toplantısı 2011*, Kocaeli, 2011.

Orakçal, K., Terzioğlu, T., "Betonarme perde duvarların bileşik kesme ve eğilme davranışlarının incelenmesi", *Ulusal Yapı Mekaniği Laboratuvarları Toplantısı 2011*, Kocaeli, Türkiye, 2011.

Özorhon, B., Abbott, C., Aouad, G., "Design, process, and service innovations to achieve sustainability", *International Conference on Management and Innovation for a Sustainable Built Environment MISBE2011*, 1, Paper No: 58, Amsterdam, 2011.

Soyöz, S., Taciroğlu, E., Orakçal, K., Luş, H., Şafak, E., "Depreme karşı güçlendirme öncesi ve sonrasında bir binanın dinamik özelliklerinin deneysel modal analiz yöntemiyle belirlenmesi", 7. *Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı 2011*, İstanbul, 2011.

Soyöz, S., Taciroğlu, E., Orakçal, K., Luş, H., Şafak, E., "Depreme karşı güçlendirme öncesi ve sonrasında bir binanın dinamik özelliklerinin deneysel modal analiz yöntemiyle belirlenmesi", 1. *Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı 2011*, Ankara, 2011.

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ

Kitap Bölümü

Önsan, Z.İ., Avcı, A.K., "Reactor design for fuel processing", *Fuel Cells: Technologies for Fuel Processing*, D. Shekhawat, J.J. Spivey, D.A. Berry (Derleyenler), Chapter 14, Elsevier B.V., 2011.

Makaleler

Acuner-Özbabacan, S.E., Durmuş-Tekir, S., Ülgen, K.Ö., "Crucial components in toll-like receptor signalling network as key regulators for immunological disorders", *International Journal of Physical Sciences*, 6, 8, 2016-2026, 2011. **SCI-E**

Alakent, B., Başkan, S., Doruker, P., "Effect of ligand binding on the intraminimum dynamics of proteins", *Journal of Computational Chemistry*, 32, 3, 483-496, 2011. **SCI-E**

Aroğuz, A.Z., Baysal, K., Taşdelen, B., Baysal, B.M., "Preparation, characterization and swelling and drug release properties of a crosslinked chitosan-polycaprolactone gel", *Journal of Applied Polymer Science*, 119, 5, 2885-2894, 2011. **SCI-E**

Börklü-Yücel, E., Ülgen, K.Ö., "A network-based approach on elucidating the multi-faceted nature of chronological aging in *S. cerevisiae*", *PlosONE*, 6, 12, e29284, 2011. **SCI-E**

Çağlayan, B.S., Aksoylu, A.E., "Water gas shift activity of ceria supported Au-Re catalysts", *Catalysis Communications*, 12, 13, 1206-1211, 2011. **SCI-E**

Çağlayan, B.S., Soykal, I.I., Aksoylu, A.E., "Preferential oxidation of CO over Pt-Sn/Ac catalyst: Adsorption, performance and drifts studies", *Applied Catalysis B-Environmental*, 106, 3-4, 540-549, 2011. **SCI-E**

Davran-Candan, T., Tezcanlı, S.T., Yıldırım, R., "Selective CO oxidation over promoted Au/gamma-Al₂O₃ catalysts in the presence of CO₂ and H₂O in the feed", *Catalysis Communications*, 12, 12, 1149-1152, 2011. **SCI-E**

Davran-Candan, T., Demir, M., Yıldırım, R., "Analysis of reaction mechanisms and kinetics of preferential CO oxidation", *Reaction Kinetics Mechanisms and Catalysis*, 104, 2, 389-398, 2011. **SCI-E**

Dikicioğlu, D., Karabekmez, E., Rash, B., Pir, P., Kırdar, B., Oliver, S.G., "How yeast re-programmes its transcriptional profile in response to different nutrient impulses", *BMC Systems Biology*, 5, 2011. **SCI-E**

Eren-Toku, A., Tekir, S.D., Özbayraktar, F.B.K., Ülgen, K.Ö., "Reconstruction and crosstalk of protein protein interaction networks of WNT and hedgehog signaling in drosophila melanogaster", *Computational Biology and Chemistry*, 35, 5, 282-292, 2011. **SCI-E**

Finore, I., Kasavi, C., Poli, A., Romano, I., Öner, E.T., Kırdar, B., Dipasquale, L., Nicolaus, B., Lama, L., "Purification, biochemical characterization and gene sequencing of a thermostable raw starch digesting alpha amylase from geobacillus thermoleovorans subsp stromboliensis subsp nov.", *World Journal of Microbiology & Biotechnology*, 27, 10, 2425-2433, 2011. **SCI-E**

Fleishman, J.S., Whitehead, T.A., Haliloğlu, T. et al., "Community-wide assessment of protein-interface modeling suggests improvements to design methodology", *Journal of Molecular Biology*, 414, 2, 289-302, 2011. **SCI-E**

Günay, M.E., Yıldırım, R., "Neural network analysis of selective CO oxidation over copper-based catalysts for knowledge extraction for published data in the literature", *Industrial & Engineering Chemistry Research*, 50, 22, 12488-12500, 2011. **SCI-E**

Karaca, E., Tozluoğlu, M., Nussinov, R., Haliloğlu, T., "Alternative allosteric mechanisms can regulate the substrate and E2 in sumo conjugation", *Journal of Molecular Biology*, 406, 4, 620-630, 2011. **SCI-E**

Karakaya, M., Avcı, A.K., "Microchannel reactor modeling for combustion driven reforming of iso octane", *International Journal of Hydrogen Energy*, 36, 11, 6569-6577, 2011. **SCI-E**

Karal-Yılmaz, O., Serhatlı, M., Baysal, K., Baysal, B.M., "Preparation and in vitro characterization of vascular endothelial growth factor (vegf) loaded poly(D,L-lactic-co-glycolic Acid) microspheres using a double emulsion/solvent evaporation technique", *Journal of Microencapsulation*, 28, 1, 46-54, 2011. **SCI-E**

Kürkçüoğlu, Z., Ural, G., Akten, E.D., Doruker, P., "Blind dockings of benzothiazoles to multiple receptor conformations of triosephosphate isomerase from trypanosoma cruzi and human", *Molecular Informatics*, 30, 11-12, 986-995, 2011. **SCI-E**

Ölmez, E.Ö., Alakent, B., "Alpha7 helix plays an important role in the conformational stability of PTP1B", *Journal of Biomolecular Structure & Dynamics*, 28, 5, 675-693, 2011. **SCI-E**

Özbayraktar, F.B.K., Ülgen, K.Ö., "Stoichiometric network reconstruction and analysis of yeast sphingolipid metabolism incorporating different states of Hydroxylation", *Biosystems*, 104, 1, 63-75, 2011. **SCI-E**

Özen, A., Haliloğlu, T., Schiffer, C.A., "Dynamics of preferential substrate recognition in HIV-1 Protease: Redefining the substrate envelope", *Journal of Molecular Biology*, 410, 4, 726-744, 2011. **SCI-E**

Özkara-Aydinoğlu, S., Aksoylu, A.E., "CO₂ reforming of methane over Pt-Ni/Al₂O₃ Catalysts: Effects of catalyst composition and water and oxygen addition to the feed", *International Journal of Hydrogen Energy*, 36, 4, 2950-2959, 2011. **SCI-E**

Rende, D., Baysal, N., Kırdar, B., "A novel integrative network approach to understand the interplay between cardiovascular disease and other complex disorders", *Molecular Biosystems*, 7, 7, 2205-2219, 2011. **SCI-E**

Şen, S.M., Bağcı, E.Z., Çamurdan, M.C., "Bistability analysis of an apoptosis model in the presence of nitric oxide", *Bulletin of Mathematical Biology*, 73, 8, 1952-1968, 2011. **SCI-E**

Şimşek, E., Avcı, A.K., Önsan, Z.İ., "Investigation of catalyst performance and microstructured reactor configuration for syngas production by methane steam reforming", *Catalysis Today*, 178, 1, 157-163, 2011. **SCI-E**

Uyar, A., Kürkçüoğlu, O., Nilsson, L., Doruker, P., "The elastic network model reveals a consistent picture on intrinsic functional dynamics of type II restriction endonucleases", *Physical Biology*, 8, S1, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Buldum, G., Yalaz, K.S., Ölmez, E.O., Akbulut, B.S., "Investigation of in vivo inhibition potential of beta-lactamase and BLIP", *36th FEBS Congress of the Biochemistry for Tomorrows Medicine 2011*, Torino Italy, FEBS JOURNAL Special Issue: SI, 341, 278, 2011.

Cankorur-Çetinkaya, A., Eraslan S, Kırdar B., "A system based approach to understand wilson and menkes diseases using *Saccharomyces cerevisiae* as a model organism", *International Conference on System Biology 2011*, Mannheim, Germany, 2011.

Dereli, E., Dikicioğlu, D., Eraslan, S., Oliver, S.G., Kırdar, B., "Transcriptional responses of yeast to two drug effectors: Rapamycin and caffeine", *ICSB 2011*, Almanya, 2011.

Dereli, E., Dikicioğlu, D., Kırdar, B., "A systems biology based approach to reveal the effect of rapamycin and caffeine on the lifespan and life quality of yeast", *SYSINBIO Workshop 2011*, Frankfurt am Main, 2011.

Karabekmez, M.E., Dikicioğlu, D., Oliver, S.G., Kırdar, B., "Comparison of TEAFS and NP Analysis: Integration of Interactome and Time Course Transcriptome Data to Reveal

Dynamic Response to C-pulse in *S.cerevisiae*", *Joint 4th FEBS and Systems X Advanced Lecture Course 2011*, Innsbruck, Austria, 2011.

Kasavi, C., Toksoy-Öner, E., Kırdar, B., "Genomic comparison of ethanol tolerance genes of industrial *Saccharomyces cerevisiae* strains", *Comparative Genomics of Eukaryotic Microorganisms: Understanding the Complexity of Diversity 2011*, Sant Feliu de Guixols, Spain, 2011.

Kasavi, C., Toksoy-Öner, E., Kırdar, B., "Systems based modular approach to analyze ethanol tolerance in *Saccharomyces cerevisiae*", *International Conference on Systems Biology 2011*, Mannheim, Germany, 2011.

Diğer

İnceleme

Ma, B.Y., Tsai, C.J., Haliloğlu, T., Nussinov, R., "Dynamic allostery: Linkers are not merely flexible", *Structure*, 19, 7, 907-917, 2011. **SCI-E**

MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ

Makaleler

Akbulut, M., Sönmez, F.Ö., "Design optimization of laminated composites using a new variant of simulated annealing", *Computers & Structures*, 89, 17-18, 1712-1724, 2011. **SCI-E**

Alkan, V., Karamihas, S.M., Anlaş, G., "Finite element modeling of static tire enveloping characteristics", *International Journal of Automotive Technology*, 12, 4, 529-535, 2011. **SCI-E**

Atalık, K., Sönmezler, U., "Heat transfer enhancement for boundary layer flow over a wedge by the use of electric fields", *Applied Mathematical Modelling*, 35, 9, 4516-4525, 2011. **SCI-E**

Balıkçı, E., Yaman, O., "Investigation on liquid bath nitriding of selected steels", *Surface Engineering*, 27, 8, 609-615, 2011. **SCI-E**

Başlamışlı, S.C., Köse, İ.E., Anlaş, G., "Handling stability improvement through robust active front steering and active differential control", *Vehicle System Dynamics*, 49, 5, 657-683, 2011. **SCI-E**

Çelik, M., "Spectral measurements of inductively coupled and helicon discharge modes of a laboratory argon plasma source", *Spectrochimica Acta Part B Atomic Spectroscopy*, 66, 2, 149-155, 2011. **SCI-E**

Dario, A., Sicim, H.O., Balıkçı, E., "A new approach for dopant distribution and morphological stability in crystals grown by the Axial Heat Processing (AHP) technique", *Journal of Crystal Growth*, 337, 65-71, 2011. **SCI-E**

Dario, A., Sicim, H.O., Balıkçı, E., "Germanium silicon single crystal growth by the axial heat processing (AHP) Technique", *Journal of Crystal Growth*, 318, 1, 1057-1061, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

Emes, Y., İpekoğlu, M., Haznedaroğlu, H., İşsever, H., Yalçın, S., Altıntaş, S., "The effects of freeze drying and solvent

dehydration on the bending strength and calcium content of cortical bone", *Acta Orthopaedica et Traumatologica Turcica*, 45, 5, 365-369, 2011. **SCI-E**

Ertas, A.H., Sönmez, F.Ö., "Design optimization of composite structures for maximum strength using direct simulated annealing", *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part C-Journal of Mechanical Engineering Science*, 225, C1, 28-39, 2011. **SCI-E**

Ertas, A.H., Sönmez, F.Ö., "Design optimization of spot welded plates for maximum fatigue life", *Finite Elements in Analysis and Design*, 47, 4, 413-423, 2011. **SCI-E**

Ertürk, H., "Evaluation of image reconstruction algorithms for non destructive characterization of thermal interfaces", *International Journal of Thermal Sciences*, 50, 6, 906-917, 2011. **SCI-E**

Mercan, H., Atalık, K., "Flow structure for power law fluids in lid driven ARC-shape cavities", *Korea-Australia Rheology Journal*, 23, 2, 71-80, 2011. **SCI-E**

Özden, I., İpekoğlu, M., Mahmutyazıcıoğlu, N., Altıntaş, S., "Effect of Al₂O₃, ZrO₂, and TiO₂ Addition on the Mechanical Properties and the Microstructure of Natural Hydroxyapatite Obtained from Calf Femoral Bone", *Key Engineering Materials*, 493-494, 199-204, 2011.

Öztürk, U.E., Anlaş, G., "Finite element analysis of expanded polystyrene foam under multiple compressive loading and unloading", *Materials & Design*, 32, 2, 773-780, 2011. **SCI-E**

Öztürk, U.E., Anlaş, G., "Hydrostatic compression of anisotropic low density polymeric foams under multiple loadings and unloadings", *Polymer Testing*, 30, 7, 737-742, 2011. **SCI-E**

Tanlak, N., Sönmez, F.Ö., Talay, E., "Detailed and simplified models of bolted joints under impact loading", *Journal of Strain Analysis for Engineering Design*, 46, 3, 213-225, 2011. **SCI-E**

Turan, E., Ecder, A., "Analysis of a bimetallic slab in non isothermal flow", *Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers Part C Journal of Mechanical Engineering Science*, 225, C3, 658-672, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Dedeoğlu, S., İpekoğlu, M., Altıntaş, S., "Preparation of hydroxyapatite coating on 316L stainless steel by dip coating process", *Proceedings of the 23rd Symposium and Annual Meeting of International Society for Ceramics in Medicine*, İstanbul, 2011.

İlker, O., İpekoğlu, M., Altıntaş, S., "Effect of milling speed and duration on the particle size of hydroxyapatite obtained from animal bone", *Proceedings of the 11th European Congress on Advanced Materials and Processes*, Montpellier, Fransa, 2011.

Koçak, K., Yılmaz, Ç., "Esnek bağlantılı kaldıraç tipi mekanizma kullanarak pasif titreşim yalıtıcı tasarımı", *15. Ulusal Makina Teorisi Sempozyumu (UMTS 2011), Bildiri Kitabı*, 1, 41-49, Niğde Üniversitesi, Niğde, 2011.

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU

Bilimsel Yayınlar

	Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
Turizm İşletmeciliği	1	1	6	4	-
Uluslararası Ticaret	1	-	10	1	-
Yönetim Bilişim Sistemleri	-	-	25	5	2
TOPLAM	2	1	41	10	2

TURİZM İŞLETMECİLİĞİ

Kitaplar

Ünalın, D., (Telif), *Environmental Policy Transfer in the EU Context: Adoption of the EU SEA Directive in Turkey*, Lap Lambert Academic Publishing, Saarbrücken, 2011.

Kitap Bölümü

Ünalın, D., De Jong, M., "Structuring and evaluating the garbace can model of policy transfer", *Evaluation for Participation and Sustainability in Planning*, A. Hull, E.R. Alexander, A. Khakee (Derleyenler), Routledge, 2011.

Makaleler

Alvarez, M.D., Campo, S., "Controllable versus uncontrollable information sources: Effects on the image of Turkey", *International Journal of Tourism Research*, 13, S1, 310-323, 2011. **SSCI**

Alvarez, M., Korzay, M., "Turkey as a heritage tourism destination: The role of knowledge", *Journal of Hospitality Marketing & Management*, 20, 3-4, 1-16, 2011.

Ertuna, B., Yamak, S., "Foreign equity configurations in an emerging country: Implications for performance", *European Management Journal*, 29, 2, 117-128, 2011. **SSCI**

Kuvan, Y., Akan, P., "Conflict and agreement in stakeholder attitudes: Residents' and hotel managers' views of tourism impacts and forest related tourism development", *Journal of Sustainable Tourism*, 50, 2011. **SSCI**

Ünalın, D., "Why cities cannot be sustainable", *Local Economy*, 1-9, 2011.

Zeytinoğlu, I.U., Keser, A., Yılmaz, G., İnelmen, K., Özsoy, A., Uygur, D., "Security in the sea of insecurity: Job security and intention to stay among service sector employees in Turkey", *The International Journal of Human Resource Management*, 24, 2011. **SSCI**

Bildiriler

İnelmen, K., "Do the generation xer and millennial employees differ on antecedents of performance?", *Proceedings of the Advances in Hospitality and Tourism Marketing and Management*, 1, 99-104, İstanbul, 2011.

Ertuna, B., Kırbaş, G., "Local community involvement in rural tourism development", *Advances in Hospitality and Tourism Marketing and Management*, 1, 566-571, İstanbul, 2011.

Hatipoğlu, B., "Factors that influence the promotion of hotel managers: Study conducted at four and five star hotels in Turkey", *Advances in Hospitality and Tourism Marketing and Management*, 1, 127-133, İstanbul, 2011.

Salman, D., Balaman, G., Öztetikler, H., "Equality, nondiscrimination and diversity at work: An investigation of the HR managers of five-star hotels in İstanbul", *Advances in Hospitality and Tourism Marketing and Management*, 1, 80-83, İstanbul, 2011.

ULUSLARARASI TİCARET

Kitaplar

Sakarya, S., Saillard, E.K., Puebla, C.A.C. (Derleyenler), *Qualitative Computing: Diverse Worlds and Research Practices*, Ankara University Press, Ankara, 2011.

Makaleler

Helvacıoğlu-Kuyucu, A.D., "Exploring policy-formulation for SMEs in cloud computing: The Case of Turkey", *IBIMA Business Review*, 2011.

Özkan-Günay, E.N., Göncü, H.A., "Determining optimum electricity generation technology under the reference and the 450 scenario in an emerging economy: The case of Turkey", *İktisat İşletme ve Finans*, 26, 301, 9-34, 2011. **SSCI**

Özkan-Günay, E.N., "Is inward FDI enhancing or crowding-out domestic innovation capability in emerging markets: Evidence from BRIC countries", *Journal of Financial Studies & Research*, 1, 10.5171, 1-13, 2011.

Özkan-Günay, E.N., Fedai, H., "The effect of climate change on agricultural trade capability in the European food market", *Journal of EU Research in Business*, 2011, ID 949944, 2011.

Özkan-Günay, E.N., "Determinants of FDI and policy implications", *Emerging Markets Finance and Trade*, 47, 4, 71-85, 2011. **SSCI**

Özkan-Günay, E.N., Fedai, H., "Climate change and agricultural trade in the European food market: The case of Turkey and its major rivals", *Journal of EU Research in Business*, 2011, 2011.

Özkan-Günay, E.N., Hortaşu, A., "Bank Managers' perception of proper ethical and legal conduct in emerging markets during the post-crisis period: Evidence from the Turkish banking sector", *Journal of BRSA Banking and Financial Markets*, 5, 2, 1-39, 2011.

Özkan-Günay, E.N., Can, B., "A potential customs union between Turkey, Central Asia and South Korea", *Maliye Finans Dergisi*, 25, 93, 9-58, 2011.

Tektaş, A., Aytekin, A., "Supplier selection in the international environment: A comparative case of a Turkish and an Australian company", *IBIMA Business Review*, V2011, ID 598845, 2011.

Ünal, G., "VaR forecasts: A comparison analysis of extreme value versus classical approaches", *Journal of Risk Model Validation*, 5, 3, 59-76, 2011. **SSCI**

Bildiriler

Yıldırım-Öktem, Ö., Selekler-Gökşen, N., "Şirket gruplarında kurumsal yönetim üzerine bir yazın taraması", 19. *Ulusal Yönetim ve Organizasyon Kongresi Bildiriler Kitabı*, 1, 212-216, Çanakkale, 2011.

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ

Makaleler

Aykol, M.M., Tanrıkulu, Z., "Effects of software manager profile on maturity level of software development process", *International Review of Computers and Software*, 6, 5, 505-511, 2011.

Balım, B., Döğlerlioğlu, Ö., "Usage of web 2.0 tools for ubiquitous enterprises", *The Journal of American Academy of Business*, Cambridge, 17, 1, 202-208, 2011.

Birekul, İ., Döğlerlioğlu, Ö., "Impacts of service-oriented architecture (SOA) transformation on organizational structures", *Journal of Applied Sciences*, 11, 15, 2791-2799, 2011.

Daim, T., Ding, Y., Blanton, S., Başoğlu, N., "Exploring information technology adoption in the class room: Case of online learning technology", *IJBIS*, 7, 3, 327-340, 2011.

Daylan, A., Badur, B., Darcan, O.N., "An experimental study for extending data mining standards", *International Review on Computers and Software*, 6, 3, 336-346, 2011.

Ergüler, I., Anarım, E., Saldamlı, G., "A salient missing link in RFID security protocols", *EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking*, 541283, 9 Pages, 2011. **SCI-E**

Ergüler, I., Ünsal, C., Anarım, E., Saldamlı, G., "Security analysis of an ultra-lightweight RFID authentication protocol SLMAP", *Security and Communication Networks (SCN)*, 2011. **SCI-E**

Gülser, G., Badur, B., "Developing a framework for integrating knowledge management and decision support systems: Application to time series forecasting", *Communications of the IBIMA*, 2011, 2011.

Karakaya, Ç., Badur, B., Aytekin, C., "Analyzing the effectiveness of marketing strategies in the presence of word of mouth: Agent based modeling approach", *Journal of Marketing Research and Case Studies*, 2011.

Kımlıoğlu, H., Özturan, M., Kutlu, B., "Market analysis for mobile virtual network operators (MVNOs): The case of Turkey", *International Journal of Business and Management*, 6, 6, 39-54, 2011.

Kök, A., Tanrıkulu, Z., "A grid-development for the learning and teaching practice in second life", *Turkish Online Journal of Distance Education*, 12, 3/2, 50-66, 2011.

Mardikyan, S., Badur, B., "Analyzing teaching performance of instructors using data mining techniques", *Informatics in Education*, 10, 2, 245-257, 2011.

Mardikyan, S., Karakaya, Ç., "Analyzing the factors affecting the users' success in web based education: A data mining approach", *Computer Technology and Application*, 2, 5, 396-400, 2011.

Metin, B., Herencsar, N., Pal, K., "Supplementary first order all pass filters with two grounded passive elements using FDCCII", *Radioengineering*, 20, SI, 433-437, 2011. **SCI-E**

Metin, B., "Supplementary inductance simulator topologies employing single DXCCII", *Radioengineering*, 20, 3, 614-618, 2011. **SCI-E**

Metin, B., Pal, K., Çiçekoğlu, O., "All pass filters using DDCC and mosfet based electronic resistor", *International Journal of Circuit Theory and Applications*, 39, 8, 881-891, 2011. **SCI-E**

Metin, B., Pal, K., Çiçekoğlu, O., "CMOS controlled inverting CDBA with a new all pass filter application", *International Journal of Circuit Theory and Applications*, 39, 4, 417-425, 2011. **SCI-E**

Nasır, V.A., Özturan, M., Kiran, S., "Beliefs about and attitudes towards online advertising", *The Business Review*, Cambridge, 17, 2, 61-67, 2011.

Özturan, M., Nasır, V.A., Kiran, S., "Consumers' beliefs about companies using online advertising", *The Business Review*, Cambridge, 17, 2, 147-152, 2011.

Özturan, M., Karahoca, A., Karahoca, D., "Determinants of utilization of e-travel agencies: case of university students in Turkey", *Information-An International Interdisciplinary Journal*, 14, 4, 1137-1149, 2011. **SCI-E**

Polat, E., Başoğlu, N., Daim, T., "Effects of adaptivity and other external variables on mobile service adoption", *International Journal of Information Systems in the Service Sector*, 3, 3, 71-89, 2011.

Tanrıkulu, Z., Özcer, T., "Standardization of information systems development process and banking industry adaptations", *International Journal of Software Engineering and Applications*, 2, 2, 1-12, 2011.

Taşoluk, B., Tanrıkulu, Z., "A weakest chain approach to assessing the overall effectiveness of the 802.11 wireless network security", *International Journal of Wireless and Mobile Networks*, 3, 1, 1-8, 2011.

Vasilitov, I., Saldamlı, G., "Fault detection and DFA countermeasure for montgomery power ladder in ECC", *Special Issue of Mathematical and Computer Modelling (MCM)*, 55, 1-2, 256-267, 2011. **SCI-E**

Yılmaz, G., Badur, B., Mardikyan, S., "Development of a constraint based sequential pattern mining tool", *International Review on Computers and Software*, 6, 2, 191-198, 2011.

Bildiriler

Charles, Q., Karakaya F., Bingham F., Hari, J., Nasır, V.A., "Perceptions of salespeople and a sales career: A comparison of U.S., Swiss, and Turkish students", *The Academy of Business Research Conference*, 13, 45-56, USA, 2011.

Karakaya, F., Quigley, C., Bingham, F., Hari, J., Nasır, V.A., "Sales career as perceived by business students in Europe and the United States", *Proceedings of Decision Sciences Institute National Conference*, 43, 150-160, Boston, 2011.

Onay, C., Özsöz, E., "The impact of internet-banking on brick and mortar branches-the case of Turkey", *18th Annual Meeting of Multinational Finance Society Conference Booklet*, 1, 95, 2011.

Onay, C., Ünal, G., "Cointegration and extreme value analyses of Bovespa and İstanbul stock exchanges", *Proceedings of The 6th International Conference on Business, Management, and Economics (ICBME 2010)*, 2, 3-21, Yaşar University, Çeşme, İzmir, 2011.

Mardikyan, S., Beşiroğlu, B., Uzmaya, G., "Analyzing factors affecting behavioral intention of 3G usage", *Creating Global Competitive Economies: A 360-degree Approach 2011*, 1, 750-760, Milano, 2011.

Diğer

Araştırma Raporu

Erdem, A.S., Başarır, B., Çağrı Merkezlerinde İş Gücü Yönetimi için Karar Destek Sistemi Geliştirilmesi, B.Ü. BAP Kapanış Raporu, 2011.

Özturan, M., Ortak Araştırmalar İçin İş Süreçleri Yönetimi Sistemi, B.Ü. BAP, 2011.

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
-	-	2	-	2

Makaleler

Keyder, Ç., Yenal, Z., "Agrarian change under globalization: Markets and insecurity in Turkish agriculture", *Journal of Agrarian Change*, 11, 1, 60-86, 2011. **SSCI**

Pamuk, Ş., Williamson, J.G., "Ottoman de industrialization, 1800-1913: Assessing the magnitude, impact and response", *Economic History Review*, 64, SI, 159-184, 2011. **SSCI, AHCI**

Diğer

Biyografi

Kırlı, C., "In memory of Donald Quataert (1941-2011)", *New Perspectives on Turkey*, 44, 5-10, 2011. **SSCI**

Kitap İncelemesi

Sefer, A., "The eastern mediterranean and the making of global radicalism, 1860-1914", *New Perspectives on Turkey*, 44, 203-205, 2011. **SSCI**

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
1	1	10	4	1

Kitaplar

Türegün, D., Güvenis, A., (Telif), *A Computerized System for Tracking Clinical Engineering Outcomes: Using Statistical Process Control*, LAP LAMBERT Academic Publishing, 2011.

Kitap Bölümü

Garipcan, B., Çağlayan, M.O., Demirel, G., "A new generation biosensors based on ellipsometry", *New Perspectives in Biosensors Technology and Applications*, P. A. Serra (Derleyen), Intech Publishing Group, 2011.

Makaleler

Aksel, E.B., Türkoğlu, A.N., Ercan, A.E., Akın, A., "Localization of an absorber in a turbid semi infinite medium by spatially resolved continuous wave diffuse reflectance measurements", *Journal of Biomedical Optics*, 16, 8, 2011.

SCI-E

Bayram, A., Bayraktaroğlu, Z., Karahan, E., Erdoğan, B., Bilgiç, B., Özker, M., Kaşıkçı, I., Duru, A.D., Ademoğlu, A., Öztürk, C., Arıkan, K., Tarhan, N., Demiralp, T., "Simultaneous EEG/fMRI analysis of the resonance phenomena in steady state visual evoked responses", *Clinical EEG and Neuroscience*, 42, 51, 98-106, 2011. **SCI-E**

Bilici, T., Mutlu, Ş., Kalaycıoğlu, H., Kurt, A., Sennaroğlu, A., Gülsoy, M., "Development of a thulium (TM:YAP) laser system for brain tissue ablation", *Lasers in Medical Science*, 26, 5, 699-706, 2011. **SCI-E**

Diñer, A., Özyurt, O., Kaya, D., Koşak, E., Öztürk, C., Erzen, C., Pamir, M.N., "Diffusion tensor imaging of guillain mollaret triangle in patients with hypertrophic olivary degeneration", *Journal of Neuroimaging*, 21, 2, 145-151, 2011. **SCI-E**

George, A.K., Sönmez, M., Lederman, R.J., Faranesh, A.Z., "Robust automatic rigid registration of mri and X-ray using external fiducial markers for XFM guided interventional procedures", *Medical Physics*, 38, 1, 125-141, 2011. **SCI-E**

Güçlü, B., Sevinç, E., Canbeyli, R., "Duration discrimination by musicians and nonmusicians", *Psychological Reports*, 108, 3, 675-687, 2011. **SSCI**

İşçi, S., Öztürk, C., Jones, J., Otu, H.H., "Pathway analysis of high throughput biological data within a bayesian network framework", *Bioinformatics*, 27, 12, 1667-1674, 2011. **SCI-E**

Öner, Ö., Akın, A., Herken, H., Erdal, M.E., Çiftçi, K., Ay, M.E., Biçer, D., Öncü, B., Hekim-Bozkurt, Ö., Münir, K., Yazgan, Y., "Association among SNAP-25 gene Ddel and Mnl polymorphisms and hemodynamic changes during methylphenidate use: A functional near-infrared spectroscopy study", *Journal of Attention Disorders*, 15, 628-637, 2011. **SCI-E**

Sarp, A.S.K., Gülsoy, M., "Ceramic bracket debonding with ytterbium fiber laser", *Lasers in Medical Science*, 26, 5, 577-584, 2011. **SCI-E**

Yıldız, M., G. Güveniş, A., Güven, E., Talat, D., Haktan, M., "Implementation and statistical evaluation of a web-based software for bone age assessment", *Journal of Medical Systems*, 35, 6, 1485-1489, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Güveniş, A., Koç, A., "Lossy compression in scintigraphy: The role of image information density", *2011 BİYOMUT Bildiriler Kitabı*, Antalya, 2011.

Sarp, A.S.K., Gülsoy, M., "Etching of enamel for direct bonding with a thulium fiber laser", *Lasers in Dentistry XVII*, 7884, 2011. **CPCI-S**

Talat, D., Güveniş, A., "Cluster implementation of nuclear medicine Monte Carlo simulation software on TR-Grid", *8th ICICTH Conference*, Samos Greece, 2011.

Talat, D., Güveniş, A., "Nükleer tıp Monte Carlo benzetimlerinin küme uygulaması: Geçerlilik çalışması", *2011 BİYOMUT Bildiriler Kitabı*, Antalya, 2011.

Diğer

Toplantı Özeti

İşçi, S., Öztürk, C., Jones, J., Otu, H., "Bayesian network based pathway analysis of microarray data", *Current Opinion in Biotechnology*, 22, S22-S22, 2011. **SCI-E, CPCI-S**

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
1	1	26	8	7

Kitaplar

Çeçen, F., Aktaş, Ö., (Telif), *Activated Carbon for Water and Wastewater Treatment: Integration of Adsorption and Biological Treatment*, Weinheim (Wiley-VCH), Singapur, 2011.

Kitap Bölümü

İnce, B.K., Çetecioğlu, Z., İnce, O., Broniewicz, E., "Pollution prevention in the pulp and paper industry in: Environmental management", *Environmental Management*, E. Broniewicz (Derleyen), InTech, 2011.

Makaleler

Aksoy-Ersenkal, D., Ziyilan, A., İnce, N.H., Yağcı-Acar, H., Demirer, M., Coptı, N.K., "Impact of dilution on the transport of poly(Acrylic Acid) supported magnetite nanoparticles in porous media", *Journal of Contaminant Hydrology*, 126, 3-4, 248-257, 2011. **SCI-E**

Atay, Z., Turan, S., Güran, T., Furman, A., Bereket, A., "Puberty and influencing factors in schoolgirls living in İstanbul: End of the secular trend?", *Pediatrics*, 128, 1, E40-E45, 2011. **SCI-E**

Aydın, G.A., Ağaçoğlu, B., Kocasoy, G., Coptı, N.K., "Effect of temperature on cosolvent flooding for the enhanced solubilization and mobilization of naps in porous media", *Journal of Hazardous Materials*, 186, 1, 636-644, 2011. **SCI-E**

Başak, B., İnce, O., Artan, N., Yağcı, N., İnce, B.K., "Effect of nitrogen limitation on enrichment of activated sludge for PHA production", *Bioprocess and Biosystems Engineering*, 34, 8, 1007-1016, 2011. **SCI-E**

Baycan-Parılı, N., Uyguner-Demirel C.S., Bekbölet, M., "Response surface methodological approach for the assessment of the photocatalytic degradation of NOM", *Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry*, 225, 1, 26-35, 2011. **SCI-E**

Coptı, N.K., Trinchero, P., Sanchez-Vila, X., "Inferring spatial distribution of the radially integrated transmissivity from pumping tests in heterogeneous confined aquifers", *Water Resources Research*, 47, 2011. **SCI-E**

Ersenkal, D.A., Ziyilan, A., İnce, N.H., Acar, H.Y., Demirer M., Copy, N.K., "Impact of dilution on the transport of poly(acrylic acid) supported magnetite nanoparticles in porous media", *Journal of Contaminant Hydrology*, 126, 3-4, 248-257, 2011. **SCI-E**

Furman, A., Bachanek, J., Postawa, T., Çoraman, E., "Morphometric variation and genetic diversity of the lesser and greater mouse-eared bats (Chiroptera: Vespertilionidae) in Thrace and Anatolia", *Acta Chiropterologica*, 13, 2, 291-298, 2011. **SCI-E**

Gubili, C., Bilgin, R., Kalkan, E., Karhan, S.U., Jones, C.S., Sims, D.W., Kabasakal, H., Martin, A.P., Noble, L.R., "Antipodean white sharks on a mediterranean walkabout? Historical dispersal leads to genetic discontinuity and an endangered anomalous population", *Proceedings of the Royal Society B-Biological Sciences*, 278, 1712, 1679-1686, 2011. **SCI-E**

Güven, B., Howard, A., "Sensitivity analysis of a cyanobacterial growth and movement model under two different flow regimes", *Environmental Modeling & Assessment*, 16, 6, 577-589, 2011. **SCI-E**

Güyer, G.T., İnce, N.H., "Degradation of diclofenac in water by homogeneous and heterogeneous sonolysis", *Ultrasonics Sonochemistry*, 18, 1, 114-119, 2011. **SCI-E**

İm, U., Poupkou, A., İncecik, S., Markakis, K., Kindap, T., Ünal, A., Melas, D., Yenigün, O., Topçu, S., Odman, M.T., Tayanç, M., Güler, M., "The impact of anthropogenic and biogenic emissions on surface ozone concentrations in İstanbul", *Science of the Total Environment*, 409, 7, 1255-1265, 2011. **SCI-E**

İnce, B., Köksel, G., Çetecioğlu, Z., Öz, N.A., Çoban, H., İnce, O., "Inhibition effect of isopropanol on acetyl-coa synthetase expression level of acetoclastic methanogen, methanosaeta concilii", *Journal of Biotechnology*, 156, 2, 95-99, 2011. **SCI-E**

Kalkan, E., Kurtuluş, A., Maracı, Ö., Bilgin, R., "Is the Bosphorus Strait a barrier to gene flow for the Mediterranean mussel, *Mytilus galloprovincialis* (Lamarck, 1819)", *Marine Biology Research*, 7, 2011. **SCI-E**

Koçak, M., Theodosi, C., Zampas, P., Yenigün, O., et al., "Particulate matter (PM(10)) in İstanbul: Origin, source areas and potential impact on surrounding regions", *Atmospheric Environment*, 45, 38, 6891-6900, 2011. **SCI-E, CPC1-S**

Kolukırık, M., İnce, O., İnce, B.K., "Increment in anaerobic hydrocarbon degradation activity of Haliç bay sediments via nutrient amendment", *Microbial Ecology*, 61, 4, 871-884, 2011. **SCI-E**

Kolukırık, M., İnce, O., Çetecioğlu, Z., Çelikkol, S., İnce, B.K., "Spatial and temporal changes in microbial diversity of the Marmara Sea Sediments", *Marine Pollution Bulletin*, 62, 11, 2384-2394, 2011. **SCI-E**

Küçükakışık, F., Kazak, H., Güney, D., Finore, I., Poli, A., Yenigün, O., Nicolaus, B., Öner, E.T., "Molasses as fermentation substrate for levan production by halomonas Sp.", *Applied Microbiology and Biotechnology*, 89, 6, 1729-1740, 2011. **SCI-E**

Öncü, N.B., Menceloğlu, Y.Z., Balcıoğlu-Akmehmet, I., "Comparison of the effectiveness of chlorine, ozone, and photocatalytic disinfection in reducing the risk of antibiotic resistance pollution", *Journal of Advanced Oxidation Technologies*, 14, 2, 196-203, 2011. **SCI-E**

Özen, A., Furman, A., Berber, M., Karatepe, H.O., Mutlu, N., Sarıçoban, H.E., Büyükgebiz, B., "The effect of helicobacter pylori and economic status on growth parameters and leptin, ghrelin and insulin like growth factor (IGF)-i concentrations in children", *Helicobacter*, 16, 1, 55-65, 2011. **SCI-E**

Özdemir, B., Mertoğlu, B., Yapsaklı, K., Aliyazıcıoğlu, C., Saatçi, A., Yenigün, O., "Investigation of nitrogen converters in membrane bioreactor", *Journal of Environmental Science and Health Part A-Toxic/Hazardous Substances & Environmental Engineering*, 46, 5, 500-508, 2011. **SCI-E**

Saçan, M.T., Altun, O., "Heavy metal levels of five fish species inhabiting brackish water, The Küçükçekmece Lagoon, İstanbul (Turkey)", *Fresenius Environmental Bulletin*, 20, 2A, 511-520, 2011. **SCI-E**

Sam, S., Küçükaşık, F., Yenigün, O., Nicolaus, B., Öner, E.T., Yükselen, M.A., "Flocculating performances of exopolysaccharides produced by a halophilic bacterial strain cultivated on agro industrial waste", *Bioresource Technology*, 102, 2, 1788-1794, 2011. **SCI-E**

Selçuk, H., Meriç, S., Nikolaou, A.D., Bekbölet, M., "A comparative study on the control of disinfection by products (DBPs) and toxicity in drinking water", *Desalination and Water Treatment*, 26, 1-3, 165-171, 2011. **SCI-E**

Taner, M.Ü., Carleton, J.N., Wellman, M., "Integrated model projections of climate change impacts on a North American Lake", *Ecological Modelling*, 222, 18, 3380-3393, 2011. **SCI-E**

Taner, M.Ü., Üstün, B., Erdinçler, A., "A simple tool for the assessment of water quality in polluted lagoon systems: A case study for Küçükçekmece Lagoon, Turkey", *Ecological Indicators*, 11, 2, 749-756, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Ertürk, M.D., Saçan, M.T., "Interspecies toxicity correlations with the novel chlorophenol toxicity data on marine alga *Dunaliella tertiolecta*", *6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI)*, Maribor-Slovenya, Abstract Book, ISBN 978-961-6104-17-3, 97, 2011.

Güven, B., "Uncertainty analysis of a hydrodynamic sediment transport model: a case study from the Göksu River", *8th IWA International Symposium on Waste Management Problems in Agro-Industries*, 2, 795-802, İzmir, 2011.

Kaptan, S., Güven, B., Oral, V., "The use of geographical information systems in catchment hydrology modeling: A case study from Göksu River with a focus on local data gathering and harmonization processes", *1st International Conference on Sustainable Watershed Management*, 1, 199, İstanbul, 2011.

Köktürk, M., Erdem, S.S., Saçan, M.T., Vracko, M., Novic, M., Minovski, N., "QSAR study of pyrazole derivatives as monoamine oxidase-a inhibitors", *6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI)*, Maribor-Slovenya, Abstract Book, ISBN 978-961-6104-17-3, 87, 2011.

Örücü, E., Saçan, M.T., Ertürk, M.D., "QSPR model for the adsorption behaviour of some acid and direct dyes on

activated carbon: Antraquinone and azo dyes representing current textile industry", *6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI)*, Maribor-Slovenya, Abstract Book, ISBN 978-961-6104-17-3, 96, 2011.

Tuğcu, G., Saçan, M.T., Vracko, M., Novic, M., Minovski, N., "QSTR modeling of the acute toxicity of pharmaceuticals to fish", *6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI)*, Maribor-Slovenya, Abstract Book, 2011.

Aydın, O., Saçan, M.T., Erdem, S.S., Gökhan-Kelekçic, N., Gökşen, U.S., "QSAR modeling on the monoamine oxidase inhibitory activity of hydrazone derivatives", *6th International Symposium on Computational Methods in Toxicology and Pharmacology Integrating Internet Resources (CMTPI)*, Maribor-Slovenya, Abstract Book, 88, 2011.

Uyguner-Demirel, C.S., Bekbölet, M., "Constraints on the photocatalytic oxidation of different nominal molecular weight fractions of NOM surrogates: Mixture effect of anions", *12th International Conference on Environmental Science and Technology CEST2011*, Yunanistan, 1, 411-412, 2011.

Diğer

İnceleme

Bilgin, R., "Back to the suture: The distribution of intraspecific genetic diversity in and around Anatolia", *International Journal of Molecular Sciences*, 12, 6, 4080-4103, 2011. **SCI-E**

Demirel, B., Scherer, P., "Trace element requirements of agricultural biogas digesters during biological conversion of renewable biomass to methane", *Biomass & Bioenergy*, 35, 3, 992-998, 2011. **SCI-E**

Şekercioğlu, Ç.H., Anderson, S., Akçay, E., Bilgin, R., Can, Ö.E., Semiz, G., Tavşanoğlu, Ç., Yokeş, M.B., Soyumert, A., İpekdal, K., Sağlam, İ.K., Yücel, M., Dalfes, N., "Turkey's globally important biodiversity in crisis", *Biological Conservation*, 144, 2752-2769, 2011. **SCI-E**

Uyguner-Demirel, C.S., Bekbölet, M., "Significance of analytical parameters for the understanding of natural organic matter in relation to photocatalytic oxidation", *Chemosphere*, 84, 8, 1009-1031, 2011. **SCI-E**

Wurz, A., Kuchta, K., Onay, T.T., "Review on municipal sewage sludge management in Turkey and Europe", *International Journal of Global Warming*, 3, 1-2, 116-128, 2011. **SCI-E**

Ziylan, A., İnce, N.H., "The occurrence and fate of anti-inflammatory and analgesic pharmaceuticals in sewage and fresh water: Treatability by conventional and non conventional processes", *Journal of Hazardous Materials*, 187, 1-3, 24-36, 2011. **SCI-E**

Mektup

Şekercioğlu, Ç.H., Anderson, S., Akçay, E., Bilgin, R., "Turkey's rich natural heritage under assault", *Science*, 334, 2011. **SCI-E**

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ

Bilimsel Yayınlar

Kitap	Kitap Bölümü	Makale	Bildiri	Diğer
1	2	32	5	9

Kitaplar

Ulusay, R., Ekmekçi, M., Gerçek, H., Çetin, Ö., Aktar, M., (Telif), *Yer Mühendislik Terimleri Sözlüğü*, TMMOB Maden Mühendisliği, Ankara, 2011.

Kitap Bölümü

Roca, A., Gueguen, P., Godey, S., Zülfikar, C., et al., "The European-Mediterranean distributed accelerometric data-base", *Earthquake Data in Engineering Seismology: Predictive Models, Data Management and Networks*, Book Series: Geotechnical Geological and Earthquake Engineering, S. Akkar, P. Gülkan, T. VanEck (Derleyenler), 14, 115-128, 2011. **BKCI-S**

Şafak, E., "Strong-motion and structural monitoring networks in İstanbul and their use for risk assessment", Source: *Earthquake Data In Engineering Seismology: Predictive Models, Data Management and Networks*, Book Series: Geotechnical Geological and Earthquake Engineering, S. Akkar, P. Gülkan, T. VanEck (Derleyenler), 14, 261-270, 2011. **BKCI-S**

Makaleler

Alçık, H., Özel, O., Wu, Y.M., Özel, N.M., Erdik, M., "An alternative approach for the İstanbul earthquake early warning system", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, S1, 181-187, 2011. **SCI-E**

Bao, X.Y., Sandvol, E., Zor, E., Sakin, S., Mohamad, R., Gök, R., Mellors, R., Godoladze, T., Yetirmishli, G., Türkelli, N., "PG attenuation tomography within the northern middle east", *Bulletin of the Seismological Society of America*, 101, 4, 1496-1506, 2011. **SCI-E**

Bouchon, M., Karabulut, H., Aktar, M., Özalaybey, S., Schmittbuhl, J., Bouin, M.P., "Extended nucleation of the 1999 M-W 7.6 İzmit earthquake", *Science*, 331, 6019, 877-880, 2011. **SCI-E**

Bulut, F., Ellsworth, W.L., Bohnhoff, M., Aktar, M., Dresen, G., "Spatiotemporal earthquake clusters along the North Anatolian Fault Zone offshore İstanbul", *Bulletin of the Seismological Society of America*, 101, 4, 1759-1768, 2011. **SCI-E**

Damiani, C., Rozelot, J.P., Lefebvre, S., Kılçık, A., Kosovichev, A.G., "A brief history of the solar oblateness a review", *Journal of Atmospheric and Solar Terrestrial Physics*, 73, S1, 241-250, 2011. **SCI-E**

Erdik, M., Demircioğlu, M.B., Şeşetyan, K., Harmandar, E., "Characterization of long period strong ground motion", *Journal of Seismology and Earthquake Engineering*, 13, 1, 1-18, 2011. **SCI-E**

Erdik, M., Şeşetyan, K., Demircioğlu, M.B., Hancılar, U., Zülfikar, C., "Rapid earthquake loss assessment after damaging earthquakes", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, S1, 247-266, 2011. **SCI-E**

Fahjan, Y.M., Alçık, H., Sarı, A., "Applications of cumulative absolute velocity to urban earthquake early warning systems", *Journal of Seismology*, 15, 2, 355-373, 2011. **SCI-E**

Gök, R., Mellors, R.J., Sandvol, E., Pasyanos, M., Hauk, T., Takedatsu, R., Yetirmishli, G., Teoman, U., Türkelli, N., Godoladze, T., Javakishviri, Z., "Lithospheric velocity structure of the Anatolian plateau caucasus caspian region", *Journal of Geophysical Research-Solid Earth*, 116, 2011. **SCI-E**

Hastaoğlu, K.O., Şanlı, D.U., "Accuracy of GPS rapid static positioning: Application to Koyulhisar landslide, central Turkey", *Survey Review*, 43, 321, 226-240, 2011. **SCI-E**

Hastaoğlu, K.O., Şanlı, D.U., "Monitoring Koyulhisar landslide using rapid static GPS: A strategy to remove biases from vertical velocities", *Natural Hazards*, 58, 3, 1275-1294, 2011. **SCI-E**

Hekimoğlu, S., Erenoğlu, R.C., Şanlı, D.U., Erdoğan, B., "Detecting configuration weaknesses in geodetic networks", *Survey Review*, 43, 323, 713-730, 2011. **SCI-E**

Karabulut, H., Schmittbuhl, J., Özalaybey, S., Lengline, O., Komeç-Mutlu, A., Durand, V., Bouchon, M., Daniel, G., Bouin, M.P., "Evolution of the seismicity in the eastern Marmara Sea a decade before and after the 17 August 1999 İzmit earthquake", *Tectonophysics*, 510, 1-2, 17-27, 2011. **SCI-E**

Kekovalı, K., Kalafat, D., Kara, M., Deniz, P., "The estimation capability of potential mining and quarry areas from seismic catalog using statistical analysis, an application to Turkey", *International Journal of the Physical Sciences*, 6, 15, 2011. **SCI-E**

Kepekçi, D., Özcep, F., "Fast track earthquake risk assessment for selected urban areas in Turkey", *Natural Hazards and Earth System Sciences*, 11, 2, 571-585, 2011. **SCI-E**

Kılçık, A., Yurchyshyn, V.B., Abramenko, V., Goode, P.R., Gopalswamy, N., Özgüç, A., Rozelot, J.P., "Maximum coronal mass ejection speed as an indicator of solar and geomagnetic activities", *Astrophysical Journal*, 727, 1, 2011. **SCI-E**

Kılçık, A., Yurchyshyn, V.B., Abramenko, V., Goode, P.R., Özgüç, A., Rozelot, J.P., Cao, W., "Time distributions of large and small sunspot groups over four solar cycles", *Astrophysical Journal*, 731, 1, 2011. **SCI-E**

Kömeç-Mutlu, A., Karabulut, H., "Anisotropic Pn tomography of Turkey and adjacent regions", *Geophysical Journal International*, 187, 3, 1743-1758, 2011. **SCI-E**

Kurtuluş, A., "İstanbul geotechnical downhole arrays", *Bulletin of Earthquake Engineering*, 9, 5, 1443-1461, 2011. **SCI-E**

Öğütçü, Z., Horasan, G., Kalafat, D., "Investigation of microseismic activity sources in Konya and its vicinity, central Turkey", *Natural Hazards*, 58, 1, 497-509, 2011. **SCI-E**

Okur, V., Ansal, A., "Evaluation of cyclic behavior of fine-grained soils using the energy method", *Journal of Earthquake Engineering*, 15, 4, 601-619, 2011. **SCI-E**

Özel, N.M., Öcal, N., Cevdet, Y.A., Doğan, K., Mustafa, E., "Tsunami hazard in the eastern mediterranean and its connected seas: Toward a tsunami warning center in Turkey", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, 4, 598-610, 2011. **SCI-E**

Öztürk, D., Şanlı, D.U., "Accuracy of GPS positioning from local to regional scales: A unified prediction model", *Survey Review*, 43, 323, 579-589, 2011. **SCI-E**

Picozzi, M., Milkereit, C., Fleming, K., Çaktı, E., Zschau, J., "A generalized zero lag cross correlation approach for rapid earthquake localization (REL): The example of the İstanbul megacity rapid response system", *Journal of Seismology*, 15, 4, 557-578, 2011. **SCI-E**

Şahin, A., "Mathematical models and solution algorithms for computational design of RC piles under structural effects", *Applied Mathematical Modelling*, 35, 7, 3611-3638, 2011. **SCI-E**

Şahin, A., Bayraktar, A., Özcan, D.M., Sevim, B., Altunışık, A.C., Türker, T., "Dynamic field test, system identification, and modal validation of an RC minaret: Preprocessing and postprocessing the wind induced ambient vibration data", *Journal of Performance of Constructed Facilities*, 25, 4, 336-356, 2011. **SCI-E**

Şanlı, D.U., Kurumahmut, F., "Accuracy of GPS positioning in the presence of large height differences", *Survey Review*, 43, 320, 162-176, 2011. **SCI-E**

Semin, K.U., Özel, N.M., Necmioğlu, O., "Detection and identification of low-magnitude seismic events near Bala, central Turkey, using arraybased waveform correlation", *Seismological Research Letters*, 82, 1, 97-103, 2011. **SCI-E**

Şeşetyan, K., Zülfişar, C., Demircioğlu, M., Hancılar, U., Kamer, Y., Erdik, M., "İstanbul earthquake rapid response system: Methods and practices", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, 1, 170-180, 2011. **SCI-E**

Tanırcan, G., Savaş, N., "Strong ground motion simulation by the empirical Green's function method for Bursa Yalova region, Turkey", *Bulletin of Earthquake Engineering*, 9, 5, 1327-1338, 2011. **SCI-E**

Tank, S.B., "Armutlu yarımadası manyetotülirik verisindeki üç boyutlu deniz etkisinin incelenmesi", *İstanbul Earth Sciences Review*, 23, 2, 65-72, 2011.

Tary, J.B., Geli, L., Henry, P., Natalin, B., Gasperini, L., Comoğlu, M., Çağatay, N., Bardainne, T., "Sea bottom observations from the western escarpment of the sea of Marmara", *Bulletin of the Seismological Society of America*, 101, 2, 775-791, 2011. **SCI-E**

Bildiriler

Erdik, M., Demircioğlu, M.B., Şeşetyan, K., Hancılar, U., "Deprem riski belirlemesi", İMO - İstanbul Bülteni, 4-21, İstanbul, 2011.

Erdik, M., Şeşetyan, K., Demircioğlu, M.B., Harmandar, E., "Characterization of long period strong ground motion", *Proceedings of 6th International Conference on Seismology and Earthquake Engineering*, Tahrn, İran, 2011.

Erdik, M., "Deprem dönüşümünde toplu yenileme çerçevesinde sürdürülebilir konut edinimi: Sektörel İşbirlikleri, yeni aktörler ve yeni roller", *TOKİ Konut Kurultayı "Konutta Yeni Yaklaşımlar, Stratejiler, Eylemler ve Kentsel Dönüşüm; Doğal Afetlere Hazırlık Bir Türkiye İçin Kentsel Dönüşüm Seferberliği"*, İstanbul, 2011.

Erdik, M., Demircioğlu, M.B., Şeşetyan, K., Hancılar, U., "Deprem riski belirlemesi", *Ulusal Deprem Mühendisliği Konferansı Çağrılı Bildiriler Kitabı*, 1-17, İstanbul, 2011.

Erdik, M., Harmandar, E., Şeşetyan, K., Demircioğlu, M.B., "Uzun periyotlu yer hareketinin karakterizasyonu", *1. Türkiye Deprem Mühendisliği ve Sismoloji Konferansı Bildiriler Kitabı*, Ankara, 2011.

Diğer

Araştırma Raporu

Demircioğlu, M.B., Şeşetyan, K., Erdik, M., Assessment of Earthquake Risk in İstanbul, 2011.

Şeşetyan, K., Tüzün, C., Giardini, D., Erdik, M., EMME the Earthquake Model of the Middle East Region: Hazard, Risk Assessment, 2011.

Özel, N.M., Necmioğlu, O., Yalçiner, A.C., Erdik, M., Tsunami threat to Anatolian coasts: Establishing a Tsunami Warning System in Turkey, 2011.

Birger-Gottfried, L., Milkereit, C., Parolai, S., Picozzi, M., Woith, H., Strollo, A., Erdik, M., Ansal, A., Zschau, J., Sekunden für İstanbul, 2011.

Düzeltilme Yazısı

Özel, N.M., Öcal, N., Cevdet, Y.A., Doğan, K., Mustafa, E., "Tsunami hazard in the eastern mediterranean and its connected seas: Towards a tsunami warning center in Turkey (vol 31, Pg 598, 2011)", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, 7, 1080-1080, 2011. **SCI-E**

Editoryal Yazı

Iervolino, I., Zollo, A., Erdik, M., "Foreword to: Prospects and applications of earthquake early warning for real time earthquake engineering, risk management and loss mitigation", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, 1, 105-105, 2011. **SCI-E**

Sertel, E., Çiğizoğlu, H.K., Şanlı, D.U., "Reply to: Akyılmaz, O., 2010. Discussion of: Sertel, E.; Çiğizoğlu, H.K., and Şanlı, D.U., 2008. Estimating daily mean sea level heights using artificial neural networks. *Journal of Coastal Research*, 24(3), 727-734; *Journal of Coastal Research*, 26(6), 118", *Journal of Coastal Research*, 27, 4, 791-792, 2011. **SCI-E**

İnceleme

Karabulut, H., Schmittbuhl, J., Özalaybey, S., Lengline, O., Kömeç-Mutlu, A., Durand, V., Bouchon, M., Daniel, G., Bouin, M.P., "Evolution of the seismicity in the eastern Marmara Sea a decade before and after the 17 August 1999 İzmit Earthquake", *Tectonophysics*, 510, 1-2, 17-27, 2011. **SCI-E**

Özel, N.M., Harmandar, E., Pinar, A., "Sensitivity of the strong ground motion time histories to a finite source model: A case study for the January 12, 2010 Haiti Earthquake (m-w=7.0)", *Soil Dynamics and Earthquake Engineering*, 31, 11, 1441-1451, 2011. **SCI-E**

2011 YILINDA YÜRÜRLÜĞE GİREN BİLİMSEL ARAŞTIRMA PROJELERİ

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
Ölçüm verilerinin entropi göstergeleri ile irdelenmesi	Ali Baykal	Eğitim Fakültesi
Promoting preservice chemistry teachers' conceptual understandings of the associated solution chemistry concepts through model-based inquiry instruction	Emine Adadan	Eğitim Fakültesi
Matematik öğretmeni adaylarının matematiği kavramsal olarak öğretme mekanizmasını kavramsal olarak öğrenmeleri	Gülseren Karagöz Akar	Eğitim Fakültesi
Ortaöğretim fizik, kimya ve biyoloji öğretmenlerinin fen eğitimi reformuna bakışlarının incelenmesi	Fatih Çağlayan Mercan	Eğitim Fakültesi
Kimya öğretmenlerinin temel bazı kimya konularında "öğrenci kavram yanılığı"larını belirleme yetkinliklerinin araştırılması ve bu sürecin "öğretmen kavram yanılığı"larının belirlenmesinde alternatif/dolaylı bir yöntem olarak kullanılabilirliğinin değerlendirilmesi	Buket Güzel	Eğitim Fakültesi
An investigation on specialized content knowledge of preservice secondary school mathematics teachers	Fatma Aslan Tutak	Eğitim Fakültesi
Identity construction in foreign language learning	Yasemin Bayyurt	Eğitim Fakültesi
Bilgisayarlı çoklu ortamda hazırlanmış dijital hikaye kitapları ve diğer öğretim malzemelerinin okulöncesi çağıdaki çocukların yabancı dil edinimine potansiyel katkısı	Senem Yıldız Ersoy	Eğitim Fakültesi
İkinci dil İngilizcede tanımlık sisteminin anadili Türkçe olanlar tarafından edinimi (second language acquisition of the article system in English by Turkish learners)	Ayşe Gürel	Eğitim Fakültesi
Sıralı ve eşanlı bilginin ilişkisi	Aslı Göksel	Fen-Edebiyat Fakültesi
The rebirth of Venüs: Classical objects in the contemporary world	Matthew Gumpert	Fen-Edebiyat Fakültesi
Osmanlı ve Cumhuriyet Türkiye'si toplumlarında yeniden çevrilmiş eserler: Ön bibliyografya çalışması	Şehnaz Tahir Gürçağlar	Fen-Edebiyat Fakültesi
Kanıt ve mantık	Berna Kılınç	Fen-Edebiyat Fakültesi
Ontological priority of four-dimensional wholes to their temporal parts	Sun Demirli	Fen-Edebiyat Fakültesi
DOT/MRI Dual-modality cancer imaging using a bifunctional contrast agent	Mehmet Burçin Ünlü	Fen-Edebiyat Fakültesi
Dalga boyu ayarlanabilir lazerli fotoakustik mikroskopi	Mehmet Burçin Ünlü	Fen-Edebiyat Fakültesi
Kentsel ortamda yüksek enerjili kozmik ışınların gözlemlenebilirliği	Veysi Erkcan Özcan	Fen-Edebiyat Fakültesi
Değişik tip izole nötron yıldızlarının ve süpernova kalıntılarının veri incelemesi	Aşkın Ankar	Fen-Edebiyat Fakültesi
New group-theoretical methods for solving nonlinear partial differential equations and novel gravitational metrics	Mikhail Sheftel	Fen-Edebiyat Fakültesi
Boğaziçi Üniversitesi siklotronu	Taylan Akdoğan	Fen-Edebiyat Fakültesi
Isı çekirdeği tekniklerinin renormalizasyon problemlerine uygulanması	Osman Teoman Turgut	Fen-Edebiyat Fakültesi
FPGA Temelli parçacık tanımlama sistemi	Taylan Akdoğan	Fen-Edebiyat Fakültesi
CMS'te çift jet toplam üretim tesir kesiti çalışması	Erhan Gülmez	Fen-Edebiyat Fakültesi
Yarı iletken ve manyetik ince filmlerden üretilen nanoyapıların manyetik ve magnetoelektronik karakterizasyonu	Gülen Aktaş Greenwood	Fen-Edebiyat Fakültesi
Microwave assisted magnetization reverse (MAMR)	Carlos Garcia Garcia	Fen-Edebiyat Fakültesi
TiO ₂ ve ZnO Katılımlı uçucu kül kompozitleri	Ayşe Neren Ökte	Fen-Edebiyat Fakültesi
Biyobozunur malzeme hazırlanması için atmosfer kontrollü kabin	Amitav Sanyal	Fen-Edebiyat Fakültesi
Heavy metal determination in canned foods	Neylan Dirilgen	Fen-Edebiyat Fakültesi
Doymamış poliesterlerin izosiyanat grubu içeren farklı moleküller ve polimerik MDI molekülleri ile zincir uzatma reaksiyonları	Ediz Taylan	Fen-Edebiyat Fakültesi
Hidrolize dayanıklı yeni 'self-etching' mine-dentin adezivlerin tasarımı	Duygu Avcı Semiz	Fen-Edebiyat Fakültesi

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
Kontrollü serbest radikal polimerizasyon tepkimelerinin modellenmesi	Viktorya Aviyente	Fen-Edebiyat Fakültesi
Biyokonjugasyon için yeni polimerik malzemeler	Amitav Sanyal	Fen-Edebiyat Fakültesi
Dendron-polimer-dendron yapılardan elde edilen fonksiyonelleştirilebilen hidrojel	Rana Sanyal	Fen-Edebiyat Fakültesi
Determination of the inner structure and dynamics of materials by static & dynamic light scattering	Ayşe Başak Kayitmazer	Fen-Edebiyat Fakültesi
Eksensel kiral bileşikler üzerinde aldol tepkimeleri	İlknur Doğan	Fen-Edebiyat Fakültesi
Yol cebirleri üzerine	Müge Kanuni Er	Fen-Edebiyat Fakültesi
Permütasyonların indirgenmiş sözcük biçimi sayımı	Müge Taşkın Aydın	Fen-Edebiyat Fakültesi
Motor nöron hastalıklarına neden olan alsin ve spartin arasındaki olası etkileşimlerin hücre kültürü modelinde araştırılması	Nazlı Başak	Fen-Edebiyat Fakültesi
Construction of gene delivery vectors and their validation in cell lines for the investigation of transcriptional regulators in cancer cells	Tolga Emre	Fen-Edebiyat Fakültesi
Otozomal çekinik herediter spastik papararezi ailelerinde mutasyon analizi	Esra Battaloğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi
SIK2 ve SIK3 proteinlerinin olası tümör baskılayıcı rollerinin irdelenmesi	Kuyuş Buğra	Fen-Edebiyat Fakültesi
Unzipped geninin fotoreseptör farklılaşmasındaki işlevi	Arzu Çelik Fuss	Fen-Edebiyat Fakültesi
DRG doku kültüründe FGF1 ve reseptörlerinin etkisizleştirilmesi	Esra Battaloğlu	Fen-Edebiyat Fakültesi
LL-37/siRNA kompleksinin hücre içi lokalizasyonunun belirlenmesi	Şahru Yüksel	Fen-Edebiyat Fakültesi
Functional characterizations of LRRc37 and Morpheus gene families in human	Cemalettin Bekpen	Fen-Edebiyat Fakültesi
NLRP3 inflamazom kompleksinin birleşim/ayrışım moleküler mekanizmalarının belirlenmesi	Nesrin Özören	Fen-Edebiyat Fakültesi
Anthrax resistance gene genotyping of certification-candidate pure-lines and BCI hybrid lines in common bean breeding	Müge Sayar	Fen-Edebiyat Fakültesi
Anne-çocuk iletişimi ve duygu sosyalleştirme süreci	Feyza Çorapçı	Fen-Edebiyat Fakültesi
Muhafazakarlığın psikolojik temelleri	Selahattin Adil Sarıbay	Fen-Edebiyat Fakültesi
Hatırlama yollu unutmaya süreçleri	Esra Mungan Gürsoy	Fen-Edebiyat Fakültesi
Türkiye'de devletin ekonomide değişen rolünün Güneydoğu Bölgesindeki egemen erkeklik kimliklerine etkisi	Nazan Üstündağ	Fen-Edebiyat Fakültesi
Sanayileşen orta ölçekli Türkiye şehirlerinde konut ekonomisi ve coğrafyasının değişimi: Tekirdağ, Gaziantep, Kayseri ve Denizli örnekleri	Ali Tuna Kuyucu	Fen-Edebiyat Fakültesi
Modalities of anti-semitism in Turkey	Bülent Küçük	Fen-Edebiyat Fakültesi
The development and structuring of third-party auditing and certification systems in Turkish agriculture	Nuri Zafer Yenil	Fen-Edebiyat Fakültesi
Repeated moral hazard when the agent is time-inconsistent	Murat Yılmaz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Türkiye kırmızı et piyasasında piyasa gücünün ve rekabetin düzeyi	Gökhan Özertan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Farklılaştırılmış ürün piyasalarında teknolojik inovasyon adaptasyonunun zamanlaması	Ayşe Mumcu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Haneler arası değişen vergi kaçacağı ve dolaylı vergi oranlarında etkinlik ve eşitlik	Burçay Erus	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Social networks in the labor market	Tolga Umut Kuzubaş	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Sendikaların aynı üretim birimindeki kayıtlı ve kayıtdışı istihdama ödenen farklı ücretlerin mevcudiyetine etkisi: Oyun kuramsal model ve Türkiye gerçeği	Fikret Adaman	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Determinants of current account deficit in Turkey	Begüm Özkaynak Ortaköylüoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
Fiscal policy and informal economy over the business cycle: Turkey and the EU	Ceyhun Elgin	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Revisiting oates' decentralization theorem under mobility of agents	Ünal Zenginobuz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
From traditional marketing to social media marketing: Consumers, companies and online social Networks	Ayşegül Toker	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Zayıf üretici - güçlü perakendeci ilişkisinde müşterek reklam modelleri	Stefan Koch	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
The lead-lag relationship between the spot and futures contract for the ISE30	Attila Odabaşı	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Measurement vs. Perception: How do measured audit quality in ISE and perceived audit quality of Turkish stakeholders overlap?	İrem Nuhoğlu	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
LMX Based relative deprivation, organizational support and employee outcomes	Hayat Kabasakal	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Birden fazla borsada işlem gören hisse senetlerinde fiyat oluşumu: Türkiye örneği	Neslihan Yılmaz	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
The Influence of processing types on consistency of consumer preferences	Muzaffer Bodur	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Choice behavior of individuals in political marketing context: Voting behavior	Muzaffer Bodur	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Multiculturalist and discriminatory speech in the Turkish media	Murat Akan	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Rethinking the Kurdish issue: A socio-political assessment of violence, state and identities in the neoliberal er	Zeynep Çağlayan Gambetti	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Allying the improbable: Arendt, Marx and Foucault	Zeynep Çağlayan Gambetti	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
A comparative approach to 'privileged partnership': Is Turkey different?	Dilek Çınar	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Türkiye'de özel hayatın gizliliği hakkı	Ayşen Candaş	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Kablosuz gövde alan ağları ile aktivite tanıma ve bağlam çıkarımı	Cem Ersoy	Mühendislik Fakültesi
Aktif öğrenme ile kablosuz algılayıcı ağlar kullanarak insan aktivitesi sınıflandırma	Cem Ersoy	Mühendislik Fakültesi
Parkinson hastalığı teşhisinde algı ve motor sistem verilerini kullanan çok-bakışlı öğrenme yöntemleri	Fikret Gürgen	Mühendislik Fakültesi
Oyun teknolojilerinden yararlanan çevresel zeka uygulamaları ile yaşlı ve engellilerin	Lale Akarun	Mühendislik Fakültesi
İnsanlarda sosyal sinyallerin çokkipli analizi	Albert Ali Salah	Mühendislik Fakültesi
Molecular communications approach to nanonetworking	Tuna Tuğcu	Mühendislik Fakültesi
Register file - instruction set co-generation	Arda Yurdakul	Mühendislik Fakültesi
Accelerometer based editor for visually impaired people on mobile devices	Haluk Bingöl	Mühendislik Fakültesi
Yüksek hata başarımına sahip kutupsal kodlama sistemlerinin tasarımı	Ali Emre Pusane	Mühendislik Fakültesi
Yaşam tespit sistemi çalışması (YTS)	Ahmet Öncü	Mühendislik Fakültesi
Biyomedikal uygulamalara yönelik FPAA tümdevresi tasarımı ve üretimi	İsmail Faik Başkaya	Mühendislik Fakültesi
LED tabanlı kablosuz mikrosistem tasarım ve üretimi	Şenol Mutlu	Mühendislik Fakültesi
MEMS-Tabanlı ayarlanabilir çoklu-bant FIR ve THz algılayıcı	Arda Deniz Yalçınkaya	Mühendislik Fakültesi
Çoklu robot sistemleri için farklı algılama kipleri ve iletişim ile paylaşım	Işıl Bozma Aydın	Mühendislik Fakültesi
Çoklu erişim ve girişim kanalları için kodlama yöntemleri	Hakan Deliç	Mühendislik Fakültesi
Uzamsal kiplenim için başarımlı analiz yöntemleri	Mutlu Koca	Mühendislik Fakültesi

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
Optik güç ile çalışan optik iletişim yapan pilsiz ve kablosuz mikrosistem gerçekleştirilmesi	Şenol Mutlu	Mühendislik Fakültesi
Kaos tabanlı gerçek rastgele sayı üretici (TRNG) tümdevresi tasarımı	Günhan Dündar	Mühendislik Fakültesi
Evde bakım hizmetlerinin planlaması için formal bir model	Ali Tamer Ünal	Mühendislik Fakültesi
Tedarik zincirlerinin tedarik belirsizliği ve kesinti riski altında modellenmesi ve analizi	Refik Güllü	Mühendislik Fakültesi
An optimal keyboard layout for Turkish language	Mahmut Ekşioğlu	Mühendislik Fakültesi
Graph theoretical problems in telecommunication networks	Tınaz Ekim Aşıcı	Mühendislik Fakültesi
A novel decomposition method for large scale programming problems	Zeki Caner Taşkın	Mühendislik Fakültesi
Yangın dayanımı artırılmış yüksek dayanımlı çimento esaslı malzeme tasarımı	Nilüfer Özyurt Zihnioğlu	Mühendislik Fakültesi
Ankraj kablosu germeli eklemli kazık sistemi geliştirilmesi	Gökhan Baykal	Mühendislik Fakültesi
Yüksek yapılarda yapı sağlığı izleme sistemi uygulaması	Serdar Soyöz	Mühendislik Fakültesi
Çevrimsel basit kesme deney sistemi	Özer Çinicioğlu	Mühendislik Fakültesi
Hafif hidrokarbonların yanma destekli buhar reformlanması ısı değiştiricili mikrokanaletlerde incelenmesi	Ahmet Kerim Avcı	Mühendislik Fakültesi
Niştastadan tek aşamada biyoetanol üretiminin iyileştirilmesi	Betül Kırdar	Mühendislik Fakültesi
Biyojik makromoleküller birbirleri ile nasıl iletişim kurarlar?	Türkan Haliloğlu	Mühendislik Fakültesi
Katı katalizörlerin tasarımı ve geliştirilmesi için yüksek basınçlı reaksiyon test ve analiz sistemi	Zeynep İlsen Önsan	Mühendislik Fakültesi
Isı transferinin Newtonyen olmayan reaktif bir akışkana etkisi	Abdullah Kerem Uğuz	Mühendislik Fakültesi
The correlation between protein dynamics and disease-related mutations	Türkan Haliloğlu	Mühendislik Fakültesi
Modeling and optimization of box-shaped hollow beams under axial and transverse high velocity impact loadings	Fazıl Önder Sönmez	Mühendislik Fakültesi
Orta ve makro ölçekte tam alan deformasyon ölçümü (Meso and macro scale full field deformation measurement)	Günay Anlaş	Mühendislik Fakültesi
Dijital imge korelasyonu ile deformasyon izlenmesinin incelenmesi	Cahit Can Aydın	Mühendislik Fakültesi
Kullanılmış gaz türbini kanatlarının mikroyapı incelemesi	Ercan Balıkçı	Mühendislik Fakültesi
Elektromanyetik alan uygulamasıyla newtonyen ve newtonyen-olmayan akışkanların dış akışlarında akış ve ısı transferi kontrolü	Kunt Atalık	Mühendislik Fakültesi
Turbulent combustion modelling of diesel fuel using LES/DFD with ISAT	Hasan Bedir	Mühendislik Fakültesi
Organizational justice, leader-member exchange and their impacts on citizenship behaviors of Turkish academicians	Kıvanç İnelmen	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
A comprehensive view of the competitiveness of İstanbul Hotels	Burçin Hatipoğlu	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Investigation of the carbon footprint of Boğaziçi University	Dilek Ünal	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Modelling impact of oil prices on İstanbul stock exchange market returns	Gözde Ünal	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Adoption of geographic information systems in municipalities : Case of İstanbul	Meltem Özturan	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Mobil cihazların tarım ve hayvancılık sektöründe kullanımına yönelik kullanıcıya ilişkin kritik faktörlerin saptanması ve prototip kullanıcı arayüzü tasarımı	Zuhal Tanırıkulu	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Development of platform for evaluation of portfolio performances in private pension system	Ali Tükel	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Foreign ownership, capital structure and firm performance in Europe	Ceylan Onay	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu
Çiğ süt tedarik ve tüketim planlaması için eniyileme tabanlı bir karar destek sistemi	Aslı Erdem	Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
1830 Nüfus sayımına göre İstanbul'un demografik özellikleri	Cengiz Kırılı	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Teacher's profile in Turkey, 2011	M. Asım Karaömerlioğlu	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Son Dönem Osmanlı İmparatorluğu'nda maliye, idare ve sosyo-politik yapı (1876-1908)	Nadir Özbek	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Diploması denizi: İki savaş arası dönemde Akdeniz'de Türkiye	Aydın Babuna	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Türkiye'de modernleşmenin aktörü olarak maarif ordusu: Erken cumhuriyet döneminde öğretmenler devlet ve toplum 1923-1950	Zafer Toprak	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Özellik ve failiklerin sınıfsallığı: İstanbul'un bir çeper mahallesinde kentsel mekan ve çalışma hayatı	Nadir Özbek	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Türkiye'de küreselleşme, Anadolu'nun yeni sanayi merkezleri ve kadın istihdamı	Şevket Pamuk	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
fMRI Destekli optik tomografi analiz platformu	Ata Akın	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Botoksun hedef kasın ve tüm kas kompartımanının mekaniğine etkilerinin in vivo koşula yakın deney koşullarında araştırılması	Can Ali Yücesoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Farklı antikoagülanların hematokrit seviyeleri %20-%60 arasında değişen eritrosit süspansiyonlarının elektriksel özellikleri üzerindeki etkileri	Yekta Ülgen	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Çift enerjili direk x-ışını röntgeni sistemi geliştirilmesi	Cengizhan Öztürk	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Laserle diş minesini pürüzlendirmesi	Murat Gülsoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Yeni bir fotodinamik laser uygulaması in vitro araştırması	Murat Gülsoy	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Recovery of energy from market wastes	Turgut Tüzün Onay	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Quantitative structure-toxicity relationships on toxicity of selected chemicals to fish species using linear and nonlinear methods	Melek Saçan	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Memelilerden parazitlere: Genetik yöntemlerle türlerin evrimlerinin incelenmesi	İbrahim Raşit Bilgin	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Veteriner antibiyotiğinin ve işletme parametrelerinin termofilik biyogaz çürütücülerinin performansı ve mikrobiyal ekolojisi üzerine etkisinin araştırılması	Bahar İnce	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Misperceptions of soil nutrient dynamics and fertilizer overuse: An experimental evaluation	Ali Kerem Sıysel	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Türk boğazlar sisteminin Karadeniz-Akdeniz geçişindeki filocoğrafik rolü	İbrahim Raşit Bilgin	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Treatment of waste sewage sludge by advanced oxidation processes: Removal of antimicrobial pollution for safe utilization in agriculture	Işıl Balcıoğlu	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Biyolojik sistemlerde dördüncül amonyum bileşiklerinin biyodönüşümünü etkileyen faktörlerin belirlenmesi ve değerlendirilmesi	Ferhan Çeçen	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Source mechanism of microearthquakes by amplitude amplification factor method	Mustafa Aktar	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Kuzey Anadolu fayının orta kesimindeki elektriksel iletkenliğin iki ve üç boyutlu olarak incelenmesi	Sabri Bülent Tank	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Karadeniz bölgesinde meydana gelen Amasra ve Fatsa tsunamilerinin sayısal modellemesi	Nurcan Meral Özel	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Tablo 58. Bilimsel Araştırma Projeleri (BAP) (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Birim
Orta ve batı Marmara bölgesinin sismik hız yapısının yerel tomografi yöntemi ile araştırılması	Cemil Gürbüz	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Yeraltı yapılarının elastisite tensörünün sismik veriler ile hesaplanması	Hayrullah Karabulut	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Jeodezik verilerden gerinim parametrelerinin hesaplanması: Tuzla fayı örneği	Haluk Özener	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
İznik-Mekece fayında manyetik alan verisinin deprem aktivitesi ile korelasyonunun araştırılması	Cengiz Çelik	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Erzincan-Bingöl-Elazığ arasında kalan bölgenin (Karlıova Üçlü Eklemi) sismik boşluklarının takibi ve bölgenin P dalgası hız yapısının yerel tomografi yöntemi ile araştırılması	Doğan Kalafat	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Yerel zemin koşullarının deprem özellikleri üzerindeki etkisinin düzey kayıtları verileri ile incelenmesi ve modellenmesi	Gülüm Tanırcan	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Kısa ve orta period sismik dizinimleri (BRTR) için gürültü ve duyarlılık analizi	Serdar Koçak	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

Tablo 59. Diğer Ulusal ve Uluslararası Fon Kaynaklı Projeler

Proje Adı	Yürütücüsü	Desteklendiği Fon	Birim
İkinci dil okuma algılamasında işler bellek kapasite testlerinin geçerliliği: Göz hareketlerini izleme yöntemiyle bulgulara	Gülcan Erçetin Koca	TÜBİTAK	Eğitim Fakültesi
Researching and teaching post-colonial literatures in English in Slovenia and Turkey	Işıl Baş	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Verimliliği artırmak üzere, gözenekli silisyum güneş pillerinin üretimi ve mikroyapısal incelenmesi	Yani İskarlatos	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Pollutants degradation and evaporative surface cooling with the use of the environmental technology of innovative photo-responsive materials	Ayşe Neren Ökte	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Eunicellin iskeletinin enantiyoseçici sentezinin bilgisayar destekli tasarımı	Viktorya Aviyente	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Taze fasulyede (Phaseolus Vulgaris L.) tuz stresi altında ABA etkileşen proteinlerin tanımlanması	Müge Sayar	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
İnsan böbrek hasar molekülü-1 (Kim-1) geninin promotör bölgesinin belirlenmesi ve karakterizasyonu	İbrahim Yaman	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Nadir epilepsi sendromları genetiği: GEFS+ fenotipi görülen büyük bir ailede yeni yakınlık bölgeleri için genom bazında bağlantı taraması	Server Hande Çağlayan	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Fotoalmaç hücre yazgısını belirleyen faktörlerin irdelenmesi	Arzu Çelik Fuss	TÜBİTAK	Fen-Edebiyat Fakültesi
Durağan olmayan çok boyutlu zaman serileri için hızlı bayesci matris ve tensör ayrıştırma yöntemleri (BAYTEN)	Ali Taylan Cemgil	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
CaReRa: Radyoloji veritabanlarında benzer vaka arama motoru	Burak Acar	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Gezgin robot ağlarında karma sistem tabanlı dağıtık eşgüdüm denetim algoritmaları	Mehmet Akar	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi

Tablo 59. Diğer Ulusal ve Uluslararası Fon Kaynaklı Projeler (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Desteklendiği Fon	Birim
Petrol kazalarında bölgesel risk değerlendirmesi	Emre Otay	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Kohezyonsuz zeminlerde gerilme geçmişinin mukavemet parametrelerine ve yatay toprak basıncı katsayılarına etkisi	Özer Çinicioğlu	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Mayada yaşlanma mekanizmasının (kronolojik yaşam süresinin) sistem biyolojisi yaklaşımıyla incelenmesi	Kutlu Ülgen	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Kafein ve rapamisinin yaşam kalitesi ve süresi üzerine etkilerinin sistem bazlı bir yaklaşım ile incelenmesi	Betül Kırdar	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Metanın karbondioksit ile reformlanması amaçlı CO- ve Ni- bazlı katalizörlerin geliştirilmesi, eniyilenmesi ve reaksiyonun eniyilenmiş katalizörler üzerindeki mekanizmasının belirlenmesi	Ahmet Erhan Aksoylu	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Akt2 proteinini inhibe eden ilaç etken maddelerinin belirlenmesi	Kutlu Ülgen	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Titreşim yalıtımında kullanılmak üzere atalet artırımı yöntemiyle fonon bant aralıkları gösteren yapıların analizi ve tasarımı	Çetin Yılmaz	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
Bor Nitritli nano-akışkanların özelliklerinin deneysel ve moleküler dinamik modelleme yöntemleriyle belirlenmesi ve ısı transferi artırımı uygulamalarının incelenmesi	Hakan Ertürk	TÜBİTAK	Mühendislik Fakültesi
İnsan jinekolojik dokularının optik özelliklerinin in vitro ölçümü	Murat Gülsoy	TÜBİTAK	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Manyetik rezonans görüntüleme ile insan kas mekaniğinin in vivo koşulda analizi: Miyobağ dokusal kuvvet iletimi temelli yenilikçi yaklaşım geliştirilmesi	Can Ali Yücesoy	TÜBİTAK	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Tarımsal atıklardan atık azaltımı amacı ile biyoyakıt eldesi ve karbon bütçesi değerlendirmesi	Nilgün Cılız	TÜBİTAK	Çevre Bilimleri Enstitüsü
İleri oksidasyon proseslerinin toksisiteye yönelik kontrolü: Fenol türevleri üzerine bir vaka çalışması	Miray Bekbölet	TÜBİTAK	Çevre Bilimleri Enstitüsü
Olası bir deprem sonrası yer-sarsıntı, hasar ve kayıp haritalarının hızlı bir şekilde oluşturulması: Hedef şehirler İstanbul ve Selanik	Abdullah Can Zülfikar	TÜBİTAK	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Su bazlı akrilik bağlayıcıların sentezi	Ali Ersin Acar	SAN-TEZ	Fen-Edebiyat Fakültesi
Akrilat bazlı basınca duyarlı yapıstırıcıların sentezi	Ali Ersin Acar	SAN-TEZ	Fen-Edebiyat Fakültesi
Süt üretim çiftliklerinde hayvanların yer tespiti yapılması ve takibi	Fatih Alagöz	SAN-TEZ	Mühendislik Fakültesi
Toplu taşımaya uygun arkadan motorlu binek araçlarda motor soğutma sisteminin sayısal ve deneysel yöntemlerle tasarlanması	Hakan Ertürk	SAN-TEZ	Mühendislik Fakültesi
Dissecting the genome-wide action of interferon regulatory factor 4 (IRF4) in melanoma (OncoGeneRegulation) HTYBRGE	N.C. Tolga Emre	Avrupa Birliği	Fen-Edebiyat Fakültesi
Time-domain measurements of phase change memory switching characteristics and investigation of the drift mechanisms for the threshold voltage and reset resistance values	Özhan Özatay	Avrupa Birliği	Fen-Edebiyat Fakültesi
Copolymers based on acrylic acid (SAPPIE)	Duygu Avcı	Avrupa Birliği	Fen-Edebiyat Fakültesi
Environmental justice organizations, liabilities and trade (EJOLT)	Begüm Özkaynak	Avrupa Birliği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
European network of political ecology (ENTITLE)	Begüm Özkaynak	Avrupa Birliği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

Tablo 59. Diğer Ulusal ve Uluslararası Fon Kaynaklı Projeler (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Desteklendiği Fon	Birim
Fiscal policy and informal economy over the business cycle (FISCAL)	Ceyhun Elgin	Avrupa Birliği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Economics of open source	Murat Yılmaz	Avrupa Birliği	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Patterns and surfaces	A. Kerem Uğuz	Avrupa Birliği	Mühendislik Fakültesi
Partnership for Advanced Computing in Europe Second Implementation Phase Project (PRACE 2IP)	Can Özturan	Avrupa Birliği	Mühendislik Fakültesi
Human-computer interaction and computer vision for improving healthy living of elderly through exer-gaming (AISENSE)	Hülya Yalçın Yeşilyurt	Avrupa Birliği	Mühendislik Fakültesi
Role of biotransformation on the dynamics of antimicrobial resistance (ROBODAR)	Ulaş Tezel	Avrupa Birliği	Mühendislik Fakültesi
TFX Tectonics Theme (TFX-TT)	Abdullah Can Zulfikar	Avrupa Birliği	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Strategies and tools for real time earthquake risk reduction (REAKT)	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
VET in Rapid Earthquake Damage Assessment of Buildings to Avoid the Demolishing (VET)	Mustafa Erdik	Avrupa Birliği	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Increase vocational skills to face earthquake risk inside of buildings (SISMILE)	Nurcan Meral Özel	Avrupa Birliği	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
Encouraging & empowering teachers as an actor in peace-building & democratization	Fatma Gök	Helsinki Yurttaşlar Derneği	Eğitim Fakültesi
İşimiz okuma projesi	Hande Sart, H. Ayşe Caner	Garanti Emeklilik ve Hayat A.Ş.	Eğitim Fakültesi
İlköğretimde okula devam ve devamsızlık	Bengü Börkan	Milli Eğitim Bakanlığı	Eğitim Fakültesi
BÜMED MEC Anaokulu	Ayşe Gül Metindoğan Wise	Garanti Bankası A.Ş.	Eğitim Fakültesi
Development of GMI autobias sensors based on exchange bias effect	Carlos Garcia Garcia	MIT-Spain/ La Cambra de Barcelona Seed Fund	Fen-Edebiyat Fakültesi
Polielektrolit-polielektrolit koaservatların nano-meso, mikroyapıları	Ayşe Başak Kayitmazer	L'oreal Türkiye - TÜBA	Fen-Edebiyat Fakültesi
MA in conference interpreting (post-graduate course in conference interpreting)	Ebru Diriker	European Parliament-European Commission	Fen-Edebiyat Fakültesi
Intergroup contact and collective action	Bilge Ataca Macdonald	Oxford University	Fen-Edebiyat Fakültesi
Kız meslek liseleri kapsamlı değerlendirme notu	Ünal Zenginobuz	Sabancı Üniversitesi Eğitim Reformu Girişimi Vehbi Koç Vakfı	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi
Birden fazla borsada işlem gören hisse senetlerinde fiyat oluşumu: Türkiye örneği	Neslihan Yılmaz	TURKCELL	İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi

Tablo 59. Diğer Ulusal ve Uluslararası Fon Kaynaklı Projeler (Devam)

Proje Adı	Yürütücüsü	Desteklendiği Fon	Birim
Study of the functional mechanism for growth of B. Anthracis	Türkan Haliloğlu	NATO	Mühendislik Fakültesi
Intelligent home gateway	Cem Ersoy	ERICSSON	Mühendislik Fakültesi
Fall detection using wearable accelometers	Cem Ersoy	Türk Telekom A.Ş.	Mühendislik Fakültesi
Integrated optimization of container terminals	Necati Aras	IBM	Mühendislik Fakültesi
SPF-GRID	Berna Yazıcı	Birleşmiş Milletler Kalkınma Programları (UNDP)	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
Sağlık kuruluşları kalite standartları	Albert Güveniş	MedNet Sigorta	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü
Continental dynamics - Central Anatolian Tectonics	S.Bülent Tank	National Science Foundation	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü
İstanbul Araştırma Enstitüsü Yazmalarının Kataloglanması	Arzu Atik	Suna ve İnan Kıraç Vakfı	Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü



Doktora ve Yüksek Lisans Tezleri



Tablo 60. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Dynamics of Virtual Imagination: Representing the "Turkish Nation" on Social Network Sites	Didem Türkoğlu	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
State Organization and Working Classes: Workers Communities Under the Rule of Municipal Regime Since 1980	Ayşe Alniaçık	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
"Hard Times" Reflections of Changes in Conceptions and Experiences of Childhood on Post 1980s Children's Literature	Deniz Arzuk	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
A Comparative History of Social Democracy in Turkey: The Possibility of Social Democracy Beyond Europe	Yunus Emre	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
The Rise of Alevism as an Identity Politics in the 1990s	Mehmet Ertan	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
The "Tobacco Wars" Between the State, Companies, Workers and Peasants: The History of Tobacco Policies in the Republican Turkey, 1925-1984	Özgür Burçak Gürsoy	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
AKP's Policies toward the Kurdish Population and Southeastern Turkey	Azer Kılıç	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
1971 Forced Dislocation of Gypsy People From Bayramiç, Çanakkale	Gül Özateşler	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
Neoliberalization, State-Restructuring and State Business Relations at the Local Level: The Case of Turkey	Osman Savaşkan	Ayşe Hale Kavala	Devam Ediyor
Crisis in the Capitalist World-Economy and New Agenda in Labour Management: Human Resource Management as a Decentralized Tool for Controlling Labour Force.	Erdal Derindere	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Politics of Reproduction, Birth-Control and Women's Health between the 1930s and the 1980s in Turkey	Laden Yurttagüler	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The 'Little Man' in Post World War II Turkish Literature	Pelin Ünsal	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Revolution, War and Turkish Women (1908-1923)	İkbal Elif Mahir Metinsoy	Duygu Köksal	Devam Ediyor
The Role of the Press in the Construction of the Turkish National Identity: 1931-1937	Esra Ercan Bilgiç	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Turkey on Display: Representing Turkish Art and Culture at Internationally Framed Exhibitions in the Post 1980s	Şeyda Barlas	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Waging a War of Womanness on and Behind the Screen of the State	Özlem Akkaya Bayraktar	Duygu Köksal	Devam Ediyor
Artistic and Intellectual Culture Between 1965 and 1975 in Turkey: The Formation of a New Public Sphere and Flourishing of the Alternative National Cultures in the Republican Period ?	Hakkı Başgüney	Zafer Toprak	Devam Ediyor
The Representation of Prostitution and Prostitutes in Literary, Legal and Cultural Narratives Between the II. Constitution Period and the Republican Era	Ayşe Öykü İş	Zafer Toprak	Devam Ediyor
Debating Health Reform in Turkey	Ayşecan Kartal	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
In Search of People: The Dynamics of the Populist Movements and Public Mobilization at the Imperial Space.	Barış Zeren	Zafer Toprak	Devam Ediyor
Ordering the Police Station and Public Space in the Ottoman Empire	Süheyla Nil Moustafa	Nadir Özbek	Devam Ediyor
The Socialization of Children Through the Textbooks in the Early Republican Era	Betül Açıkgöz	Zafer Toprak	Devam Ediyor
State and Economy in the Era of Cold War 1945-1950	Fazlı Hasan Arol	Zafer Toprak	Devam Ediyor
Daily Life in a Working Class Neighborhood in Contemporary Turkey	Alpkan Birelma	Nadir Özbek	Devam Ediyor
Regulation of Labor in the Early Republican Period	Barış Alp Özden	Nadir Özbek	Tamamlandı
The History of Turkey's Advertisement Activities: The Everlasting Proving Obsession 1930-2008	Hatice Selen Akçalı	Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Citizenship, Political Culture and Youth in Interwar Albania	Falma Fshazi	Aydın Babuna	Devam Ediyor

Tablo 60. Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Everyday Kemalism: Public Opinion, Popular Dissent and Resistance During the Early Republican Era	Murat Metinsoy	Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
Emigration of Bosnian Muslims to the Ottoman Empire in Between 1878-1923	Bayram Şen	Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
A Comparative Study on Teachers in Turkey From 1960 to 2010	Ece Cihan Ertem	Asım Karaömerlioğlu	Devam Ediyor
An Institutional History of Duyun-ı Umumiyye (Ottoman Public Debt Administration)	Bahar Bilgen	Zafer Toprak	Devam Ediyor
Woman Tobacco Workers of Salonica (1892-1912)	Emine Tutku Vardağlı	Zafer Toprak	Tamamlandı
Remembering the Utopia (Nism) of the 1960s in Turkey: A Critical Analysis of the Reception a Decade	Ümmühan Ceren Ünlü	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS			
From Mustafa Satı Bey to Satı'-Al Usri	Ertuğrul Zengin	Zafer Toprak	Tamamlandı
Food Consumption in Beyoğlu District	Sezen Bayrak	Zafer Toprak	Devam Ediyor
"Perfect Bodies, Ideal Woman": Beauty, The Female Body and the Construction of Femininity in Popular Women's Magazines in Turkey in the 1990s	Rüçhan Çiğdem Akanyıldız	Duygu Köksal	Tamamlandı
Assisted Reproductive Technologies	Merve Alıcı	Berna Yazıcı	Devam Ediyor
The Taxi Sector in İstanbul	Sinem Başdar	Berna Yazıcı	Devam Ediyor

Tablo 61. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Bubble Detection on Left Atrium Related with Patent Foramen Ovale	İsmail Burak Parlak	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Analysis of Brain Electrical Topography by Spatio-Temporal Wavelet Decomposition	Adil Deniz Duru	Ahmet Ademoğlu	Devam Ediyor
Design of an Adaptive Brain Machine Interface Via Spiking Neural Networks	Mehmet Kocatürk	Halil Özcan Gülçür	Devam Ediyor
Investigating the Electrophysiological and Molecular Mechanisms of ALS	Elif Kubat	Hale Saybaşılı	Devam Ediyor
Bacterial Effect of Photodynamic Therapy with Indocyanine Green in Vitro, In Vivo Studies	Nermin Topaloğlu	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Design and Development of Tm: YAP Surgical Laser System	Temel Bilici	Murat Gülsoy	Devam Ediyor
Automatic Quantative Analysis of Cardiac MR Perfusion Images	Bora Büyüksaraç	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Patient Specific Knee Model for Post and Preoperative Simulation and Analysis	Shavkat Kouchimov	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Development of White Matter Tractography Algorithm for Rapid Determination of Diffusion Tensor Fiber Orientation for Pre-and Postoperative Treatment of Brain Tumors	Dilek Deniz Duru	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Physiological Modeling of Speech Production Mechanism	Mehmet Uğur Doğan	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS			
The Effect of Nerve Mediated and Direct Electrical Stimulation in Peripheral Nerve Regeneration	Tuba Akgül	Halil Özcan Gülçür	Devam Ediyor
Design of a 32" Color Tft LCD PACS Monitor and Its Clinical Evaluation Through ROC Analysis	Sadık Hakan Kayabaşı	Albert Güveniş	Tamamlandı
Kurbağa Siyatik Siniri Elektriksel Aktiviteleri Üzerinde Statik Manyetik Alanın Etkisi	Serkan Çizmeciogulları	Hale Saybaşılı	Devam Ediyor

Tablo 61. Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Design and Improvement of a Pressure and Flow Measuring Device in Medical Applications	Nihan Namoğlu	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
An Internet Based MRI Simulator Using C Language	Lamine Traore	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
Examining the Transfer Function of Hearing Aid Module	Yunus Karamavuş	Mehmed Özkan	Devam Ediyor
3D Representation of MR Images for 3D Display Applications	Caner Gümüş	Mehmed Özkan	Tamamlandı
Intraoperative Measurement of Human Spastic Gracilis Muscle Isometric Forces as a Function of Knee Angle	Fatma Oya Aytürk	Can Ali Yücesoy	Tamamlandı

Tablo 62. Çevre Bilimleri Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Dioxin Emissions From Gasification Processes	Ayşe Ece Berkay	Orhan Yeniğün	Devam Ediyor
Use of Membrane Bioreactors in Industrial Wastewater Treatment	Burcu Özdemir	Orhan Yeniğün	Devam Ediyor
Evaluation of the Renewable Energy Sector in Turkey	Özgür Uzun	Orhan Yeniğün	Devam Ediyor
Effects of Selected Veterinary Antibiotics on Biogas Production in Anaerobic Digestion Systems and Analysis of Resistance Gene Promotion in Soil Environments	Gökhan Türker	Bahar İnce	Devam Ediyor
Development of a Sensitive Immunoimmobilization Surface for Detection of E-Coli	Şükriye Çelikkol	Bahar İnce	Devam Ediyor
Toxicity-Oriented Control of Advanced Oxidation Processes: A Case Study on Phenol Derivatives	Akın Karcı	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Developing and Implementation of a Green Campus Educational Program for Greening Darussafaka School Campus and it's Effects on Students and Teachers	Meltem Ceylan Alibeyoğlu	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Photocatalytic Performance of Clay Modified Nanoparticles in Drinking Water Treatment	Sibel Şen Kavurmacı	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Effect of Education on Environmental Awareness	Deniz Canca	Günay Kocasoy	Devam Ediyor
Comperative Analysis of the Population Genetic Structures' of a Migratory, Nyctalus Leisleri and a Sedentary, Rhinolophus Ferrumequinum, Bat Species in Turkey	Emrah Çoraman	Andrzej Furman	Devam Ediyor
Removal of Antibiotic Pollution in Drinking Water Via Nanophotocatalytic Oxidation	Nalan Bilgin Öncü	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
Physical and Numerical Modeling of Crude Oil Contamination From a Failed Transmission Pipeline	Çağatay Tulunay	Nadim Copty	Devam Ediyor
Modeling and Management of Saline Water Intrusion in Coastal Aquifers	Murat Savaş Sarıoğlu	Nadim Copty	Tamamlandı
Relationship Between Metal Inhibition and Microbial Products in Biological Systems	Ayşe Gül Geyik	Ferhan Çeçen	Devam Ediyor
Investigation of Phylogeny, Evolution and Genetic Diversity in Secale Species Growing in Turkey	Öncü Maracı	Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Process Modeling and Energy Optimization of a Full Scale Advanced Biological Wastewater Treatment Plant	Gıyasettin Güneş	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of Biogas Production From Agricultural Crops, Crop Residues and Wastewater Treatment Plant Sludges	Binnur Aylın Alagöz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Investigation of the Factors Affecting Dewaterability of Aerobic Granular	Aslı Yıldırım Aköz	Ayşen Erdinçler	Devam Ediyor
Development of an Automated Anaerobic Digestion Process for the Organic Supermarket Wastes	Berkin İmer	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Investigating the Role of the Turkish Strait System as a Phylogeographical Break in the Mediterranean-Black Sea Transition and the Conservation Implications	Evrin Kalkan	Raşit Bilgin	Devam Ediyor

Tablo 62. Çevre Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Defining New Sustainable-Intelligent Building Concept Developing a New Risk Based Intelligent Building Performance Assessment Method Consisting of Most Conclusive Group of KPIs (Key Performance Indicators) and KIIs (Key Intelligence Indicators)	Olca Oğuz	Ayşen Erdirinçler	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS			
Analysis of Surface Ozone in Istanbul by Using Cluster Analysis and Hysplit Model	Meltem Güler	Orhan Yenigün	Tamamlandı
An Integrated Approach to Water Management in Kayseri: Rain Water Collection and Storage Desing for Kayseri Harikalar Diyarı Water-Ski Park	Begüm Karakoçak	Orhan Yenigün	Tamamlandı
Sonolytic and Sono-Fenton Pertreatment of Waste Activated Sludge	Başak Savun	Orhan Yenigün	Tamamlandı
Analysis of Saharan Desert Dust Transport to the Anatolian Peninsula: A Megacity Perspective	Gül Akınç	Orhan Yenigün	Tamamlandı
Determination of the Removal of Oxytetracycline and its Inhibitory Effect on Microbial Communities in Two-Phase Anaerobic Digestion of Cattle Manure	Çağrı Akyol	Bahar İnce	Tamamlandı
Effects of Oxytetracycline on Microbial Communities in Anaerobic Digestion of Cattle Manure by RNA Based Molecular Techniques	Emine Ertekin	Bahar İnce	Tamamlandı
Determination of Inhibitory Effects of Oxytetracycline on Soil Microbial Communities After Amendment of Oxytetracycline Containing Cattle Manure	Birgül Karataş	Bahar İnce	Devam Ediyor
Effects of Oxytetracycline on Microbial Communities in Anaerobic Digestion of Cattle Manure by DNA Based Molecular Techniques	Halil Çoban	Bahar İnce	Tamamlandı
Application of Photocatalysis for the Treatment of Grey Water	Cemre Birben	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Absorbance Spectroscopy Based Evaluation of Coagulation Properties of Model Nom Compounds	Müge Paçal	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
Surface Interactions of Humic Acid-Nitrogen Doped Titania Binary System	Ömer Özsoy	Miray Bekbölet	Devam Ediyor
The Use of Geographical Information Systems in Catchment Hydrology Modeling	Serkan Kaptan	Başak Güven	Tamamlandı
Modelling Antibiotic Transport and Mapping the Environmental Risk in the Marmara Region Bu Using Geographical Information Systems (GIS)	Arin Küçükdoğan	Başak Güven	Devam Ediyor
Modelling Contaminant Transport in the Marmara Region and Analyzing the Associated Parametric Sensitivity	Zeynep Akdoğan	Başak Güven	Devam Ediyor
Impact of Rice Husk as Litter Material on Biogas Generation From Chicken Manure	Gülnaz Pola	Turgut Tüzün Onay	Tamamlandı
Effect of Trace Elements on Biogas Production: Maize Silage	Beyza Evranos	Burak Demirel	Devam Ediyor
Composting of Sludge with Municipal Solid Waste and Prevention of Odor by Using Natural Additives	Hande Güremek	Günay Kocasoy	Devam Ediyor
Production of Biogas as a Source of Renewable Energy Through Co-Digestion of Agricultural Residues with Poultry Manure	N. Pınar Göl	Burak Demirel Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Production of Biogas as a Source of Renewable Energy Through Co-Digestion of Organic Fraction of Municipal Solid Wastws with Fruit and Vegetable Wastes	Murat Orok	Burak Demirel	Devam Ediyor
Phylogeography of <i>Miniopterus Schreibersii</i> <i>Schreibersii</i> and <i>M. S. Pallidus</i> in Asia Minor as Inferred from Climate Modelling Predictions	Elif İcağasioğlu	Andrzej Furman	Tamamlandı
Removal of Recalcitrant Micro Pollutants From Sewage Sludge by Fenton Process Application	Elif Acar	İşıl Balcıoğlu	Devam Ediyor

Tablo 62. Çevre Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Content Analysis of Environmental Education in Turkish and American High School Curricula	Serena Kürkçüoğlu	Işıl Balcıoğlu	Devam Ediyor
Analysis of Pumping Test Data From Leaky Aquifer Systems for the Identification of the Spatial Distribution of Hydrological Parameters	Çağrı Gökdemir	Nadim Copty	Tamamlandı
Prediction of Aquatic Toxicity of Pesticides by Using Linear and Nonlinear Techniques	Gülçin Tuğcu	Melek Saçan	Tamamlandı
QSPR Prediction of Physico-Chemical Properties of Polyhalogenated Diphenyl Ethers	Nihan Taşdizen	Melek Saçan	Tamamlandı
Minimization of Excess Sludge Production in the Treatment of Municipal Wastewaters by Using Membrane Bioreactor-Ultrasonic Combined Systems	Ayşe Akyapı	Ayşen Erdiñçler	Tamamlandı
Low Load Greywater and Municipal Wastewater Treatment by Membrane Bioreactor	Serpil Sarioğlu	Ayşen Erdiñçler	Tamamlandı
Effect of Ultrasonic Disintegration on the Characteristics of Biological Sludges and the Biogas Production in Anaerobic Digestion	Özlem Karataş	Ayşen Erdiñçler	Devam Ediyor
Kriging-Based Estimation of the Change in Soil Carbon Stock in the Karasu Coastal Black Sea Region of Turkey	Mehmet Ali Küçükler	Turgut Tüzün Onay	Tamamlandı
Codisposal of Sewage Sludge with MSW in Aerobic and Anaerobic Bioreactors	Merve Harmankaya	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Determination of Biogas Production Potential From Various Supermarket Wastes	Gizem Alkanok	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Evaluation of Waste Degradation Phases in Retrofit Bioreactors	Elif Hot	Turgut Tüzün Onay	Devam Ediyor
Cataloging the Genetic Diversity of Bats (Order: Chiroptera) in Turkey	Zirve Yiğit	Raşit Bilgin	Devam Ediyor
Cataloging the Genetic Diversity of Birds in Kars-Ardahan Region	Nadin Ebeoğlu	Raşit Bilgin	Tamamlandı
DNA Barcoding of the Hermit Crab Species in Turkey	Selen Özsinan	Raşit Bilgin	Tamamlandı
Effects of Changes in Climate and Land Use Effects on the Distribution Pattern of Birds in Gediz Delta Region	Moris Abolafya	Raşit Bilgin	Tamamlandı
DNA Barcoding of the Shrimp and Prawn Species (Decapoda, Crustacea), Living in Turkish Coastal Waters	Merve Müjdeci	Raşit Bilgin	Tamamlandı

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Multi-Robot Navigation and Task Coordination	Haluk Bayram	Ayşin Ertüzün	Devam Ediyor
Supply Optimization Modelling for a Steel Structure Project: Multiple Sourcing Points and Stochastic Delivery Times	Serkan İleri	Necati Aras	Tamamlandı
Characterization of R8-Specific Genes Involved in Photoreceptor Differentiation	Ece Terzioğlu Kara	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
X-Ray Observations of Galaxy Clusters in CFH-LS Observation Regions	Arzu Mert	Nihal Ercan	Devam Ediyor
Simulation Games, Complexity and Learning	Onur Özgün	Yaman Barlas	Devam Ediyor
Semi-Supervised Map Learning and Navigation in Dynamic Environments Through Human Robot Interaction	Ergin Özkucur	Levent Akın	Devam Ediyor
Transfer Learning by Subgoal Discovery in Partially Observable Dynamic Environment	Barış Gökçe	Levent Akın	Devam Ediyor
Affordance Based Planning for Autonomous Robots	Serhan Danış	Levent Akın	Devam Ediyor
A Mental Development Framework for Autonomous Robots	Çetin Meriçli	Levent Akın	Tamamlandı

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Cognitive Development of Robots Through Memory-Based Cumulative Learning	Tekin Meriçli	Levent Akın	Devam Ediyor
Autonomous Hierarchical Reinforcement Learning	Ersin Başaran	Levent Akın	Devam Ediyor
ADES: Autonomous Driver Evaluation System	Kemal Kaplan	Levent Akın	Tamamlandı
Multicriteria Analysis in Educational Institutions	Engin Savaş	Ali Baykal	Devam Ediyor
Investigation of Ageing (Chronological Life Span) in <i>S. Cerevisiae</i> by Systems Biology Approaches	Esra Börklü Yücel	Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
Investigation of Host-Pathogen Interactions by Bioinformatic and Chemoinformatic Approaches	Saliha Durmuş Tekir	Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
From Yeast to Human: Unraveling Sphingolipid Metabolism Through Macroscopic and Microscopic Analyses	F.Betül Kavun Özbayraktar	Kutlu Ülgen	Tamamlandı
Optimal Policies Under Advance Capacity Information	Esra Çınar	Refik Güllü	Tamamlandı
Catalytic Synthesis Gas Production in Micro-Channel Reactors	Eyüp Şimşek	Zeynep İlsen Önsan	Devam Ediyor
Role of SIK2 in Müller Cell Transdifferentiation	Aslı Uğrulu	Koyaş Bilge	Devam Ediyor
Role of SIK2 and SIK3 in Tumor Formation	Neslihan Zohrap	Koyaş Bilge	Devam Ediyor
SIK2 is a Modulator of FGF Dependent Proliferation and Survival in Müller Cells	Gamze Küser	Koyaş Bilge	Tamamlandı
Home Health Care Services Planning Problem	İlker Güçlü	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Dynamic Lead Time in Aggregate Planning	Serkan Sancak	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Effect of Decision Time on Scheduling System Performance	Kamer Sözer	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Action Detection and Classification in Video	Oya Çeliktutan	Bülent Sankur	Devam Ediyor
Polipeptidlerle Nanotüplerin Oluşumu	Burcu Dedeoğlu	Viktorya Aviyente	Devam Ediyor
Control and Reinforcement Learning	Orhan Sönmez	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Audio Processing, Interactive Performance Systems, Music Transcription	Umut Şimşekli	Ali Taylan Cemgil	Tamamlandı
Bayesian Methods in Bioinformatics	Işık Barış Fidaner	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Statistical Analysis of Networks	Barış Kurt	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Random Number Generation	İhsan Çiçek	Günhan Dündar	Devam Ediyor
3D Virtual Environments for Personalized Plastic Surgery Planning	Başak Uğur	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Tensor Factorisation Algorithms for Parallel Architectures	Can Kavaklıoğlu	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Partially Observed MDP's for Self Education Systems	Dağhan Dinç	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Robust Ultra-Wideband Integrated Circuit Design	Okan Zafer Batur	Günhan Dündar	Devam Ediyor
TIM Enziminde Deamidasyon Tepkimesinin Modellenmesi	İlke Uğur	Viktorya Aviyente	Devam Ediyor
Competitive Inventory Models with Demand Substitution	Genco Fas	Taner Bilgiç	Devam Ediyor
Joint Inventory and Pricing Decisioning with Reference Effects	M. Güray Güler	Taner Bilgiç	Devam Ediyor
Development of Single Cell Genetic Testing Strategies: Assesment of MHC Compatibility Meiotic Recombinations and Beta-Thalassemia in Human Embryos	Fulya Taylan	Neş'e Bilgin	Tamamlandı
Ticari Yazılımlar ile Üretilen GPS Çözümlerinin Doğruluğu	Tuna Erol	Uğur Şanlı	Devam Ediyor
Gözlem Süresinin GPS Statik Konum Belirleme Hızları Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi	Veli Akarsu	Uğur Şanlı	Devam Ediyor
Syntheses of Axially Chiral Compounds, Their Atroposelective Reactions and Potential Uses of Them as Axially Chiral Ligands and Catalysts	Şule Erol	İlknur Doğan	Devam Ediyor
Supervised and Semi-Supervised Methods in Discriminative Language Modeling for Turkish	Erinç Dikici	Murat Saraçlar	Devam Ediyor
Machine Translation for Turkish Using Machine Learning Techniques	Coşkun Mermer	Murat Saraçlar	Devam Ediyor
Speech-Music Separation for Automatic Speech Recognition	Cemil Demir	Murat Saraçlar	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Load Balanced Reliable Forwarding for Wireless Sensor Networks	Sinan Işık	Cem Ersoy	Tamamlandı
Quality of Service Aware Contention and Deployment Analysis in Wireless Sensor Networks	Mehmet Yunus Dönmez	Cem Ersoy	Tamamlandı
Activity Recognition Applied Sensing	Edip Toplan	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Green Cellular Networking	Turgay Pamuklu	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Ambient Assisted Living	Gökhan Remzi Yavuz	Cem Ersoy	Tamamlandı
Collaborative Sensing for Green Networking	Aykut Yiğitel	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Opportunistic Urban Sensing	Bilgin Koşucu	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Wireless Multimodal Sensor Networks for Healthcare	Hande Alemdar	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Optically Powered Receiver Design	Ozan Aktan	Günhan Dünder	Tamamlandı
High Level Verification	Orkun Sağlamdemir	Günhan Dünder	Devam Ediyor
Sensor Network Maximization with Mobile Sink Routing	Emre Keskin	Kuban Altınel	Devam Ediyor
Option Pricing by Simulation	Kemal Dinçer Dinceç	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
Variance Reduction for Financial Simulation	İsmail Başoğlu	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
Seismic Modelling of Geotechnical Problems	Ahmet Önder Eliri	Ayşe Edinçliler Baykal	Devam Ediyor
System Modelling Using Fractional Calculus	M. Gökhan Habiboğlu	Yağmur Denizhan	Devam Ediyor
Reliable Multithreading on Multicore Platforms	Işıl Öz	Oğuz Tosun	Devam Ediyor
Human Motion Analysis and Understanding	Furkan Kırac	Lale Akarun	Devam Ediyor
WEB-Splines Solution of 3D Electromagnetic Problems	Fulya Kunter	Selim Şeker	Tamamlandı
Location-Allocation Problems with Multi-Commodity Flows	Hakan Akyüz	Kuban Altınel	Devam Ediyor
Optimally Locating Facilities with Variable Characteristics	Hande Küçükaydın	Kuban Altınel	Tamamlandı
A Novel Decomposition Algorithm for Large-Scale Linear and Integer Programming	Aslı Aydın	Zeki Caner Taşkın	Devam Ediyor
MR Compatible Optical Transmission and Signal Detection System	Umut Çindemir	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
Robust Ultra-Wideband Integrated Circuit Design	Okan Zafer Batur	Mutlu Koca	Devam Ediyor
Spatial Modulation over Correlated MIMO Channels	Tuğba Ozbilgin	Mutlu Koca	Devam Ediyor
Physical Unclonable Functions	Giray Kömürçü	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Integrating Morphology into Automatic Speech Recognition: Morpholexical and Discriminative Language Models for Turkish	Haşim Sak	Tunga Güngör	Tamamlandı
An Integrated System for Localization of a Catheter in MRI	Baykal Sarıoğlu	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Integration of MEMS Actuators with Optoelectronic Devices for Miniaturized Display Applications	Yiğit Dahan Gökdel	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
Development of a Methodology - New Financing Scheme for Rail Transportation Projects	Mehmet Kaba	Gökmen Ergün	Devam Ediyor
Bottom-Up Supply-Demand Modeling and Analysis of the National Energy Sector	Nihan Karali	İlhan Or	Devam Ediyor
Chain Extension Reactions of Unsaturated Polyesters	Ediz Taylan	Selim Küsefoğlu	Tamamlandı
A System Based Rational Approach to Improve First Generation and Second Generation Bioethanol Production by <i>Saccharomyces Cerevisiae</i>	Ceyda Kasavi	Betül Kırdar	Devam Ediyor
A System Based Approach to Understand Human Disorders Using <i>Saccharomyces Cerevisiae</i> as a Model Organism	Ayça Cankorur	Betül Kırdar	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Construction of a Quantitative Genetic Interaction Network in Yeast	Duygu Dikicioğlu	Betül Kırdar	Tamamlandı
An Integrated Approach to Investigate Glucose and Nitrogen Sensing and Signaling Mechanisms in <i>Saccharomyces Cerevisiae</i>	Elif Dereli	Betül Kırdar	Devam Ediyor
Production of Hydroxyapatite Based Antibacterial Ceramics	Mehmet İpekoğlu	Sabri Altıntaş	Tamamlandı
Modeling and Simulation of Interaction Between Light Sources and Living Biological Tissues	A. Yasin Çitkaya	Selim Şeker	Devam Ediyor
Efficient Mapping of ADAS (Advanced Driver Assistant Systems) on Multicore Architectures	Kerem Par	Oğuz Tosun	Devam Ediyor
Multi-Mode Resource-Constrained Multi-Project Scheduling and Management Problem	Umut Beşikçi	Ümit Bilge	Devam Ediyor
Locality Aware Scheduling on Hybrid Multicore Architectures	Fuat Geleri	Oğuz Tosun	Devam Ediyor
Application Mapping and Optimization for CMP Based Architectures	Betül Demiröz	Oğuz Tosun	Tamamlandı
Hand Based Interaction for Projective Workbench	Yunus Emre Alpözen	Lale Akarun	Devam Ediyor
Acoustic Mapping of Pulmonary Sounds	İpek Şen	Yasemin Kahya	Devam Ediyor
3D Face Recognition	Berk Gökberk	Lale Akarun	Tamamlandı
Capacity Anticipation and Modeling in Production Planning	Erinç Albey	Ümit Bilge	Devam Ediyor
Enhancement of ADAS(Advanced Driver Assistant Systems) Algorithms via GPS and Digital Map	Ufuk Peker	Oğuz Tosun	Devam Ediyor
Assessing Machine Learning Methods in IVF Process: Predictive Modeling of Implantation and Blastocyst Development	Aslı Uyar	Ayşe Bener	Devam Ediyor
The Effects of Conformation Bias on Software Defect Density in TDD Environments	Gül Çalıkı	Ayşe Bener	Devam Ediyor
Modelling Information Network and Social Network in Software Projects to Predict Software Quality	Bora Çağlayan	Ayşe Bener	Devam Ediyor
A Decision Making Framework for Predicting Software Reliability	Ayşe Tosun	Ayşe Bener	Devam Ediyor
3D Motion Synthesis by Learning From Motion Capture Data	Koray Balcı	Lale Akarun	Devam Ediyor
Spatio-Temporal Data Mining for Health Applications	İsmail Kahraman	Lale Akarun	Devam Ediyor
Generative vs Discriminative Models for Analysis and Synthesis of Sequential Data	Cem Keskin	Lale Akarun	Devam Ediyor
3D Face Recognition with Noisy and Occluded Data	Neşe Alyüz	Lale Akarun	Devam Ediyor
Tsunami Parameters Using the Radial Basis Function in Shallow Water	Cenk Güngör	Osman Börekçi	Devam Ediyor
3D Radial Basis Function Model of the Navier-Stokes Equations for Water Waves	Yavuz Tokmak	Osman Börekçi	Devam Ediyor
Quantum Mechanical Study of Water Gas Shift Reactions Over Gold Nanoparticles	Gökтуğ N. Özyönüm	Ramazan Yıldırım	Devam Ediyor
Knowledge Extraction From Experimental Data for Selective CO Oxidation Using Data Mining Techniques	M. Erdem Günay	Ramazan Yıldırım	Devam Ediyor
Quantum Mechanical Modeling of CO Oxidation Over Gold Particle	Tuğba Davran Candan	Ramazan Yıldırım	Tamamlandı
Synthesis of Phosphonated and Bisphosphonated Monomers and Polymers	Zeynep Bilgici	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Structure-Reactivity Relationships of Methacrylates	Özlem Karahan	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Inclusive Di-Jet Production Cross Section	Bora İşıldak	Erhan Gülmez	Devam Ediyor
Assesment of Source Separation Algorithms	Doğaç Başaran	Emin Anarım	Devam Ediyor
Scheduling for Cognitive Radio Networks	Didem Gözüpek	Fatih Alagöz	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Liposomes for Encapsulating Drugs and Complexing DNA	Fatma Melis Çağdaş	Naz Zeynep Atay	Devam Ediyor
Classical and Quantum Computation in Sublogarithmic Space	Abuzer Yakaryılmaz	A. C. Cem Say	Tamamlandı
Identification of Novel Genes Involved in the Etiology of BFIS (Benign Familial Infantile Seizures) and GEFS+ (Generalized Epilepsy with Febrile Seizures Plus)	Sunay Usluer	Hande Çağlayan	Devam Ediyor
Analysis of the Genetic Risk Factors Associated with Inhibitor Development in Hemophilia A Patients	İnanç Değer Fidancı	Hande Çağlayan	Tamamlandı
Molecular Dynamics Studies of Protein-DNA Interactions	Burcu Aykaç Fas	Türkan Haliloğlu	Devam Ediyor
Allosteric Regulations and Predicting Allosteric Sites in Proteins	Fidan Sümbül	Türkan Haliloğlu	Devam Ediyor
Calcium Signaling System in Multiple Species: Structural and Functional Analyses of Protein Interaction Networks	Senem Tiveci	Türkan Haliloğlu	Tamamlandı
Conformational Transitions of Proteins Using Multi-Scale Modeling Approaches	Arzu Uyar	Pemra Doruker Turgut	Devam Ediyor
Design of OSR Catalysts for Fuel Flexible Processors with High Hydrogen Production Efficiency	Feyza Gökallıler	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
A Study on The Production of Low-CO ₂ -Content Hydrogen from Hydrocarbons	Burcu Selen Çağlayan	Ahmet Erhan Aksoylu	Tamamlandı
Modelling Manufacturing Deformations in Corner Sections Made of Composite Materials	Kenan Çınar	Nuri Bülent Ersoy	Devam Ediyor
Assesment of RFID Systems and Delegation Protocols	İmran Ergüler	Emin Anarım	Tamamlandı
Flourescence Dynamic of Dye-Dye and Dye Nanostructure Interactions	Sabriye Açıkgöz	Naci İnci	Tamamlandı
Energy Efficiency in Next Generation Wireless Multimedia Networks	Gürkan Gür	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Cooperative Approaches in CRN	Derya Cavdar	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
MAC Layer Spectrum Planning in Cognitive Radio Networks	Suzan Bayhan	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Çoklu Erişim ve Girişim Kanalları için Kodlama Yöntemleri	Hüseyin Afşer	Hakan Delic	Devam Ediyor
Broadband Power-Line Noise Modeling and Compensation	Tayyar Güzel	Hakan Delic	Tamamlandı
Analysis and Visualization of Networks in Bioinformatics	Melih Sözdinler	Can Özturan	Devam Ediyor
Analysis of Molecular Interaction Maps	Evrım İtir Karaç	Can Özturan	Devam Ediyor
Auction and Barter Models for Electronic Markets	Ali Haydar Özer	Can Özturan	Tamamlandı
On the History of Expansion and Matter-Energy Content of the Universe	Ali Kazım Çamlıbel	İbrahim Semiz	Devam Ediyor
Extremal Black Holes and Cosmic Censorship	Koray Düztaş	İbrahim Semiz	Devam Ediyor
Modeling Complex Market Dynamics	Kürşat Alparslan	Hilmi Luş	Devam Ediyor
American Poetry and Heidegger	Nejat Cihan Yurdaun	Kim L. Fortuny	Devam Ediyor
Rapid Analytical Earthquake Loss Estimation (PML) Methodology for Reinforced Concrete Industrial Buildings	Ceyhun Eren	Hilmi Luş	Devam Ediyor
Quantitative Analysis of Multiphase Catalytic Reactions Under Microfluidic Flow Conditions and Geometries	Mustafa Karakaya	Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Bootstrapping for Trust in Multiagent Systems	İtri Osman Tufanoğulları	Pınar Yolum Birbil	Devam Ediyor
Modeling User Preferences in Multiagent Negotiation	Reyhan Aydoğan	Pınar Yolum Birbil	Tamamlandı
Consistency Requirements for Commitment Stores in Multiagent Systems	Akın Günay	Pınar Yolum Birbil	Devam Ediyor
Detecting Exceptions in Multiagent Communication	Remzi Özgür Kafalı	Pınar Yolum Birbil	Devam Ediyor
Epigenetics Regulation of ASC Expression in Normal and Cancer Cells	Elif Eren	Nesrin Özören	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Regulation Mechanisms of BFK Gene	Serkan Uğurlu	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Analytical Modeling of Reinforced Concrete Columns with Short Lap Splices	Sharmin Reza Chowdhury	Kutay Orakçal	Tamamlandı
Branch and Bound for Minimum Split-Coloring	Rıdvan Mert Yüzsever	Tınaz Ekim Aşıcı	Devam Ediyor
Graph Theoretical Problems in Telecommunication Networks	Arman Boyacı	Tınaz Ekim Aşıcı	Devam Ediyor
Scale Effect in Secondary Compression Problems	Yusuf Eşidir	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Influence of Overconsolidation Ratio on Lateral Earth Pressure Coefficients of Cohesionless Soils	Arshiya Abadkon	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
A Three-Level Defender-Attacker Problem with Partial Interdiction	İlknur Çoğal	Necati Aras	Devam Ediyor
A Bilevel Partial Interdiction Problem with Capacitated Facilities and Demand Outsourcing	Sema Şengül	Necati Aras	Tamamlandı
Sensor Network Localization	Şeyma Küçükaşçı	Necati Aras	Devam Ediyor
A System Dynamics Model for Long Term Decision Making in Product Recovery Management	Beril Üzmez	Necati Aras	Devam Ediyor
Characterization of Genes Involved in Planar Cell Polarity	Duygu Koldere	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
Organization of Sensory Neuronal Lineages in the Olfactory System by IroC	Gamze Akgün	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
In Vivo Imaging of Unzipped Function	Selen Zülbahar	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
Characterization of an R7-Specific Gene in Retinal Patterning	Güner Kaçmaz	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
SIK2 and SIK3 as Putative Tumor Suppressor Genes in Drosophila Melanogaster	Sercan Sayın	Arzu Çelik Fuss	Devam Ediyor
Role of IroC in the Fly Olfactory System	Mustafa Talay	Arzu Çelik Fuss	Tamamlandı
The Effects of Mathematics Course Integrated with History of Mathematics on Students Attitude Towards Mathematics	Özlem Albayrak	Ayşenur Toğrol	Tamamlandı
Verification of a Multicore Programming Library	Etem Deniz	Alper Şen	Tamamlandı
Prediction of Putative Inhibitors of AKT2	Seval Aladağ	Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
Veri Tabanlarının İşlevselliği	Kaan Bayrak	Gülay Barbarosoğlu	Tamamlandı
Learning Pick-and-Place Behaviors Using a Low-Cost Robotic Arm	Yiğit Yıldırım	Levent Akın	Devam Ediyor
Coordinating Arm and Body Movement of a Mobile Robot for Door Opening	Mehmet Murat Sevim	Levent Akın	Devam Ediyor
Development of a Five Degrees of Freedom Robot Arm and a Three Finger end Effector Capable of Grasping Objects	Ünal Altınay	Levent Akın	Devam Ediyor
Development of a Robot Actor with a Human Director	Tuğçe Ayar	Levent Akın	Devam Ediyor
Using DEC-POMDP Algorithms to Solve Multi-Agent Decision Problems in Robot Soccer	Okan Aşık	Levent Akın	Devam Ediyor
Computational Prediction of Structure of Protein-Protein Interaction Complexes in Sphingolipid Signaling Network	Gözde Taşkın	Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
Prediction of Potential Inhibitors Againsts Salmonella Sope	Gizem Özbüyükkaya	Kutlu Ülgen	Devam Ediyor
Investigation of Linear Paths in Human Wnt Signaling Network	Bahar Nalbantoğlu	Kutlu Ülgen	Tamamlandı
An Approximate Analysis of Production Systems with Flexible Machines	Emrah Erdem Ufluoğlu	Aybek Korugan	Devam Ediyor
A Stochastic Analysis of Multi-Product Manufacturing Systems	Tolga Önen	Aybek Korugan	Devam Ediyor
Optimal Inventory Policies Under Supply Uncertainty	Damla Tomsuk	Refik Güllü	Devam Ediyor
A Pricing and Inventory Model for a Capacitated Multi-Class System	Özcan Şekercan	Refik Güllü	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Optimal Inventory and Pricing Under Remanufacturing and Leasing Possibilities	Nurcan Demirok	Refik Güllü	Devam Ediyor
Optimal Staffing of a Call Center	Cihangir Ertaban	Refik Güllü	Devam Ediyor
A Decision Model for Optimal Foreign Currency Investment	Vaner Eratman	Refik Güllü	Devam Ediyor
Analysis of a Multi-Level System Under Supply Disruption	Burcin Cicek	Refik Güllü	Devam Ediyor
Representations	Zehra Bilgin	Arzu Boysal	Devam Ediyor
Investigation of CO Oxidation Mechanism Over Gold Catalysts	Caner Ülgüel	Zeynep İlsen Önsan	Tamamlandı
Catalyst Development for Hydrocarbon Production by CO Hydrogenation	Murat Erol	Zeynep İlsen Önsan	Tamamlandı
Modeling..	Gizem Oruç	Tereza Varnalı	Devam Ediyor
VGA Projection Display Using Electromagnetically Actuated Steel Micromirrors	Mehmet Usta	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Liquid State Diodes Using Semiconductor Polymers	Bedri Gürkan Sönmez	Şenol Mutlu	Tamamlandı
Intelligent Clustering for Song Applications	Gökhan Vural	Fikret Gürgen	Devam Ediyor
Regulation of FGF Dependent Raf1 Activation by SIK2	Özden Akay	Koyaş Bilge	Devam Ediyor
Parallel Machine Scheduling with Family Setups	Zehra Melis Teksan	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Small Bucket Planing Models in Scheduling	İrem Olgun	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Visual Mathematical Programming Modeller	Tuğba Atmaca	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Regulation of Insulin Dependent IRS1 and Gab1 Activation by SIK2	Yıldız Koca	Koyaş Bilge	Devam Ediyor
SIK2 Phosphorylation of Gab1 and Raf1 in Downregulation of FGF Signaling	Yeliz Yılmaz	Koyaş Bilge	Tamamlandı
Potential Role of Erk in the Regulation of SIK2 Activity	Funda Ejder	Koyaş Bilge	Tamamlandı
Effect of Planning Parameters in Aggregate Planning	Semiha Dökük	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Due Date Assignment	Sevilay Sertdemir	Ali Tamer Ünal	Devam Ediyor
Perisklik Tepkimelerin Modellenmesi	Sesil Agopcan	Viktorya Aviylene	Tamamlandı
Kiral Eksenli Moleküllerde Stereoseçiliğin Modellenmesi	Aslı Yıldırım	Viktorya Aviylene	Devam Ediyor
EF-Tu da Hidroliz Tepkimesinin QM/MM Yöntemleri ile Modellenmesi	Hasan Hüseyin Ince	Viktorya Aviylene	Devam Ediyor
Dynamic Competition in Research and Development	Erdem Sarıkaya	Taner Bilgiç	Tamamlandı
1D and 2D Modeling of Solar Parabolic Through Reflectors	Mert Uckun	Murat Çelik	Devam Ediyor
Genetic Diversity of Almonds (Prunus Dulcis) of Datça	Damla Kaptan	Neşe Bilgin	Devam Ediyor
Studying the Role of Phosphorylation of Bacterial Protein Synthesis Elongation Factor Tu	Uğur Kaplan	Neşe Bilgin	Devam Ediyor
Studying GTPase Activity of Bacterial Protein Synthesis Elongation Factor Tu	Levent Baş	Neşe Bilgin	Devam Ediyor
Effect of Polyelectrolyte Charge Density on Complex Coacervation	Fatih Cömert	Ayşe Başak Kayitmazer	Devam Ediyor
Hidroksiapatit-Jelatin Koaservasyonu	Nihan Ataalp	Ayşe Başak Kayitmazer	Devam Ediyor
Hopf- Galois Extensions	Nursel Erey	Müge Kanuni Er	Tamamlandı
Path Algebras	Pınar Adanalı	Müge Kanuni Er	Tamamlandı
Accelerometer Based Calculator for Visually-Impaired People Using Mobile Devices	Doğukan Erenel	Haluk Bingöl	Tamamlandı
An Information Theoretical Approach to Functional Connectivity in the Brain	Emrah Budur	Haluk Bingöl	Tamamlandı
A Dynamic Decision Making Experimentation and Dynamic Tasks in Learning	Ahmet Mutallip	Hakan Yaşarcan	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Application of Stock Management Heuristics to Mechanical Engineering Control Problem	Hakkı Togay Tanyolaç	Hakan Yaşarcan	Devam Ediyor
Collaborative Filtering with Matrix and Tensor Factorization	Beyza Ermiş	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Tensor Factorisations for Statistical Analysis of Hypergraphs	Türkan Hamzaoğlu	Ali Taylan Cemgil	Devam Ediyor
Effects of a Training Program Designed for Improving Preservice Chemistry Teacher's Conceptual Understandings and Beliefs in Selected Chemistry Topics	Sibel Yiğit	Buket Güzel	Devam Ediyor
Searching a Website Via Spoken Questions	Mesut Durukal	Murat Saraçlar	Tamamlandı
MGAT as Wnt/beta Catenin Target	Vahap Kapıkıran	Necla Birgül İyison	Devam Ediyor
Participatory Sensing	Yunus Emre Ustev	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Speaker Verification for Microphone Suitable Data and Audio Diarization for Turkish Broadcast News	Oğuz Yılmaz	Murat Saraçlar	Tamamlandı
A Genetic Screen for Putative Wnt/Beta-Catenin Targets in Drosophila	Ipek Even	Necla Birgül İyison	Devam Ediyor
Analysis of Intracellular Signalling Pathway of Allatostatin Receptor in Carausius Morosus	Burçin Duan	Necla Birgül İyison	Devam Ediyor
Ionization Energies and Post-Ionization Fragmentation Pathways of Organic Molecule Complexes	Güven Kıyak	Fatma Ahu Akın	Devam Ediyor
Three Dimensional Quantitative Micro Surface Analysis Via Laser Desorption-Ionization: Surfaces and Ablation	Murat Burak Turk	Fatma Ahu Akın	Devam Ediyor
Effect of the Protonation State on the WPD Loop Conformation of PTP1B	Ahmet Özcan	Burak Alakent	Devam Ediyor
Statistical Relationship Between the North Atlantic Oscillation and the Climate of Turkey	Mustafa Tufan Turp	Levent Kurnaz	Tamamlandı
Green Cellular Network Desing	Muhammet Türkcan	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Green Networking	Barbaros Tokaoğlu	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Efficient Feature Extraction for Activity Recognition on Mobile Phones	Erman Doğan	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Activity Recognition Using Wireless Body Area Networks	Halil Ertan	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Energy Efficient Routing in Wireless Sensor Networks with Multiple Mobile Sinks	Can Tunca	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Transport Protocol Desing for Visual Sensor Networks	Çağatay Sönmez	Cem Ersoy	Devam Ediyor
Performance Evaluation Activity Recognition Techniques for on Mobile Phones	Mustafa Köse	Cem Ersoy	Devam Ediyor
RFID Based Indoor Location Tracking	Edip Toplan	Cem Ersoy	Tamamlandı
Topological Desing of Wimax Networks	Vahit Hanoğlu	Cem Ersoy	Tamamlandı
Layout Optimization	Murat Pak	Günhan Dünder	Tamamlandı
Circuit-Layout Co-Design	Süha Sipahi	Günhan Dünder	Devam Ediyor
UWB Integrated Circuit Design	Halil Kürşat Akkurt	Günhan Dünder	Devam Ediyor
Filter Design for Sigma-Delta Modulators	Feyza Kayaduman	Günhan Dünder	Tamamlandı
Generalized Geometry	Murat Güner	Nihat Sadık Değer	Devam Ediyor
Sasaki-Einstein Manifolds	Güneş Şenel	Nihat Sadık Değer	Devam Ediyor
An Integer Programming Based Trapping Set Search Technique	Abdullah Sarıduman	Caner Taşkın	Devam Ediyor
Development of an Object-Oriented Mathematical Modeling System	Tuğba Atmaca	Caner Taşkın	Tamamlandı
Optimal Decomposition of IMRT Fluence Maps Using Combinatorial Benders Cuts	Mücahit Çevik	Caner Taşkın	Tamamlandı
MEMS Frequency Tunable THz Absorber Desing	Aida Sagehzadeh	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Driver Circuit for Magnetic MEMS Bridge	Berk Çamlı	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Magnetic MEMS Based MRI Receiver	Ahmet Uraz Çakacı	Arda Deniz Yalçinkaya	Devam Ediyor
Reactive Multiarm Biodegradable Polymers	Elif Kılıç	Rana Sanyal	Tamamlandı
Effect of Sample Size on Trip Generation Models	Tahir Gökçe Şengün	Gökmen Ergün	Devam Ediyor
Performance Evaluation of Roadside Barriers	Ceki Erginbaş	Gökmen Ergün	Tamamlandı
CMOS Ultra Low Noise Amplifier Structures for 3T Magnetic Resonance Imaging	Işıl Kalafat	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
Design and Fabrication of Steel Micromirrors	Betül Küçükakarsu Usta	Arda Deniz Yalçinkaya	Tamamlandı
T-Copula Models for Risk Quantification	Sıla Halulu	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
Automatic Input Modelling	Başak Pınar	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
Generalized Linear Modeling for Assessing Promotions	Sergül Acar	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
LIBOR Market Models	Kaan Dragan	Wolfgang Hörmann	Devam Ediyor
Resource Allocation in Femtocell Networks	Oğuzhan Kondakçı	Mutlu Koca	Devam Ediyor
Analysis of Convergent Integral Equation Methods for High-Frequency Scattering	Samet Keserci	Fatih Ecevit	Devam Ediyor
Robust High-Frequency Solvers	Hasan Çağan Özen	Fatih Ecevit	Devam Ediyor
On the Design of Low-Complexity Polar Coded Systems	Berkhan Şerbetçi	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Integer Programming Based Trapping Set Search Techniques	Abdullah Sarıduman	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Development and Analysis of Practical LDPC Codes	M.Reza Alizadeh Ashrafi	Ali Emre Pusane	Devam Ediyor
Systematic Evaluation of Highway Geometric Design	Ceren Alaca	Gökmen Ergün	Devam Ediyor
Dynamic Congestion Pricing	Hakan Köksal	Gökmen Ergün	Devam Ediyor
Dendron-Polymer Drug Conjugates for Drug Delivery	Emine Ece Manavoğlu	Rana Sanyal	Tamamlandı
Feature Selection Metrics for Text Categorization	Kerem Çelik	Tunga Güngör	Devam Ediyor
Improving Text Categorization Performance by Combining Feature Selection Methods	Ece Özbilen	Tunga Güngör	Tamamlandı
Using Genetic Algorithms with Lexical Chains for Automatic Text Summarization	Mine Berker	Tunga Güngör	Tamamlandı
Developing a Concept Extraction System for Turkish	Meryem Uzun	Tunga Güngör	Tamamlandı
Bilgisayar Oyunları Programlama Yoluyla Matematik Öğrenimi	Ümit Arslan	Yavuz Akpınar	Devam Ediyor
İnşaat Projeleri için Bir Bilgi Yönetim Sistemi	Cenap Göktuğ Karataş	Beliz Özorhon	Tamamlandı
Structural Health Monitoring of Bridges	Münir Yeşiltaş	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Ambient and Forced Vibration Testing of a Building	Ziya Dalkılıç	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Structural Health Monitoring of Non-Ductile Buildings	Sunay Köse	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
An Investigation of Primary Mathematics Teachers Content Knowledge on Their Teaching: The Case of Graph of Linear Functions	Oğuz Köklü	Fatma Aslan Tutak	Devam Ediyor
Utilization of Tire Waste for Earthquake Hazard Mitigation	Özgür Yıldız	Ayşe Edinçliler Baykal	Devam Ediyor
Fatigue Analysis of Onshore Wind Turbines	Onur Kalan	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Structural Health Monitoring of Tall Buildings	Erdoğan Kırkpınar	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Failure Analysis of Onshore Wind Turbines	Orhan Gençtürk	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Vibration-Based Damage Detection of Bridges	Ekin Özer	Serdar Soyöz	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Condition Assessment of Bridges Under Operational Loading	Furkan Çelenli	Serdar Soyöz	Devam Ediyor
Offshore Wind Turbine Analysis Under Stochastic Loads	Can Aydın	Serdar Soyöz	Tamamlandı
Effects of Ceramic Additives on the Properties of Bone Derived Hydroxyapatite	İlker Özden	Sabri Altıntaş	Tamamlandı
Integrated Analysis of Drug Resistance in Saccharomyces Cerevisiae and Identification of Key Transcription Factors Involved in Drug Resistance	Şebnem Öç	Betül Kırdar	Tamamlandı
Sliding Mode Control of a 2-DOF Helicopter System	Artun Oyman	Yağmur Denizhan	Devam Ediyor
Observer Design for Synchronisation Detection in Complex Networks	Özgür Aytekin	Yağmur Denizhan	Devam Ediyor
Heuristic Approaches to Bi-Linear Optimization Problems	Gökalp Erbeyoğlu	Ümit Bilge	Devam Ediyor
Airline Maintenance Planning	Mehmet Başdere	Ümit Bilge	Devam Ediyor
Scheduling of Multithreaded Multiple Applications on CMPs	Sanem Aslan	Oğuz Tosun	Tamamlandı
Building Defect Prediction Model for BPEL	Övünç Bozcan	Oğuz Tosun	Devam Ediyor
Statistical Interactions Among Candidate Genes in Schizophrenia Using GWA Datasets and Bioinformatic Tools	Z.Sena Ağım	Ayşe Nazlı Başak	Devam Ediyor
Investigation of Possible Interactions of Alsin with Motor Proteins Using Gene Expression Analysis	Suna Lahut	Ayşe Nazlı Başak	Devam Ediyor
Genetically Accurate Models of SOD1-Based ALS in Drosophila	Pınar Deniz	Ayşe Nazlı Başak	Devam Ediyor
Computational Analyses of Familial ALS Genes Using GWA Datasets	Özgün Uyan	Ayşe Nazlı Başak	Devam Ediyor
Possible Interactions of Alsin in ALS Pathology	Gönenç Çobanoğlu	Ayşe Nazlı Başak	Devam Ediyor
O*Minimal Structures	Cihan Pehlivan	Özlem Beyarslan	Tamamlandı
Geometry Based Hand Vein Recognition	Pınar Sağlam	Lale Akarun	Devam Ediyor
Acceleration Techniques Analysis for GPU Ray Tracing	Arif Yetkin Sarı	Lale Akarun	Tamamlandı
Fingerspelling Alphabet Recognition	Ahmet Alp Kindiroğlu	Lale Akarun	Tamamlandı
Vision Based Human Action Recognition	Yunus Emre Kara	Lale Akarun	Tamamlandı
Numerical Modeling of Sioshing Using the Radial Basis Function Collocation Method	Kerem Çakıroğlu	Osman Börekçi	Devam Ediyor
A 2D Oil Spill Model Using the Radial Basis Function Collocation Method	Tunay Çarpar	Osman Börekçi	Tamamlandı
Authentication of Uncertain Data Based on K-Means Clustering	Levent Ünver	Taflan İmre Gündem	Tamamlandı
Assignment as a Location Based Service in Outsourced	Ahmet Salih Büyükkayhan	Taflan İmre Gündem	Tamamlandı
Synthesis and Polymerization of Novel Bisphosphonate Containing Monomers for Dental and Bone-Targeting Applications	Özlem Büyükgümüş	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Synthesis and Polymerization of Novel Phosphonated and Bisphosphonated Methacrylamides for Medical Applications	Burçin Akgün	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Synthesis of New Monomers and Polymers From Aminophosphonates	Ayşe Altın	Duygu Avcı Semiz	Devam Ediyor
Quantum Counter Automata	Şefika Yüzsever	A.C. Cem Say	Devam Ediyor
Developing a Scale to Determine Misconceptions in Statistics	Berna Beşkese	Fusun Akarsu	Devam Ediyor
Investigation of Conformational Fluctuations in Protein Dynamics: Torsional Gaussian Network Model	H.Ferit Özbakır	Türkan Haliloğlu	Devam Ediyor
Study of Dynamic Allostery in Protein by Brownian Dynamic Simulations	Cihan Kaya	Türkan Haliloğlu	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Allosteric Regulations and Predicting Allosteric Sites in Proteins	K. Şefik Ovalı	Türkan Haliloğlu	Devam Ediyor
A Mechanistic View rRNA-Antibiotics Binding	Mehmet Ünal Güneş	Türkan Haliloğlu	Tamamlandı
MOS Only Active Inductors	Abdullah Sunça	Oğuzhan Çiçekoğlu	Devam Ediyor
Development and Validation of Statistical Literacy Scale for University Level Student	Füsün Şahin	Füsün Akarsu	Devam Ediyor
Differences Between Performance Levels of 8 th Grade, 12 th Grade and University Freshmen Students in Van Hiele Geometry Test	Pınar Şener	Füsün Akarsu	Devam Ediyor
Analysis of Cracking Phenomena Along Conformational Transition Pathways of Proteins	Çağlar Meriçer	Pemra Doruker Turgut	Devam Ediyor
Exploring the Intrinsic Dynamics of Human Beta-2 Adrenergic G-Protein Coupled Receptor	Özer Özcan	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Blind Dockings of Benzothiazoles to Multiple Receptor Conformations of TIM	Gülgün Ural	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
Coupling Between Loop Closure and Global Dynamics in Enzymes	Duygu Kocaman	Pemra Doruker Turgut	Tamamlandı
PROX Kinetics Over Pt-Sn/AC Under Fully Realistic Reaction Conditions	Belkız Merve Eropak	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
A Density Functional Theory Study on CO ⁻ and OH ⁻ Interaction with Au and Au-Re Surfaces	Ali Uzun	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
CO ₂ Reforming of Methane Over Co-X System (X=Ce or La)	Vasfiye Çimenoğlu	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
A Modeling Study on Auto Thermal Steam Reforming Reaction over Pt-Ni Wash Coated Al ₂ O ₃ Monolith	Kerem Aksakal	Ahmet Erhan Aksoylu	Devam Ediyor
Design and Implementation of a Nanoscience Workshop: Investigating 10 th Grade Students' Awareness and Understanding in Nanoscience	Berra Sagun	Sevil Akaygün	Devam Ediyor
Computer Vision Based Multi-Lingual Fingerspelling Recognition	Alp Kindiroğlu	Hülya Yalçın Yeşilyurt	Tamamlandı
The Role of the Reproductive Ratio in Epidemic Modelling	Seçkin Özbilen	Alp Eden	Devam Ediyor
Fourier Frames	Güher Çamlıyurt	Alp Eden	Devam Ediyor
Contagion	Alperen Özdemir	Alp Eden	Devam Ediyor
Kernel Methods for Scattered Data	Fatma Yılmaz	Alp Eden	Tamamlandı
RFID Security and Analysis of Attacks	Serdar Aktaş	Emin Anarım	Devam Ediyor
RFID Security and Analysis of Attacks	Cihan Ünsal	Emin Anarım	Devam Ediyor
Adaptive Routing for Delay Tolerant Traffic in Vehicular Adhoc Networks	Basar Lorant Ozsahakyan	Fatih Alagöz	Tamamlandı
Throughput Optimal Scheduling Under Interference Temperature Constraints	Basak Elyıldırım	Fatih Alagöz	Tamamlandı
Throughput Maximizing Scheduler with Mobility Prediction for Centralized Cognitive Radio Networks	Alev Yıldırım	Fatih Alagöz	Devam Ediyor
Bounds on the Tail Probabilities of the Shortest Path Though in Random Points	Polat Charıyev	Serdar Altok	Devam Ediyor
Convexity in Graphs	Aysel Erey	Serdar Altok	Devam Ediyor
Automatic Generation of Datapath and Register File of a Configurable Processor	Konuralp Gürçan	Faik Başkaya	Devam Ediyor
Field-Programmable Analog Arrays for Biomedical Applications	Coşkun Çömlekçi	Faik Başkaya	Tamamlandı
Analog Circuit Design Automation Robust to Aging	Engin Afacan	Faik Başkaya	Tamamlandı
Asynchronous Implementation of Block Cipher Algorithms	Salim Melih Arslan	Faik Başkaya	Tamamlandı

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Lif Donatılı Betonların Durabilitesi	Ahmet Onur Pehlivan	Nilüfer Özyurt	Devam Ediyor
Utilizing WiMAX Mesh Mode for Efficient IPTV Transmission	Seçkin Uluğ	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Base Station Location and Terminal Assignment Problem in WiMAX Networks	Vahit Hanoğlu	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Planning Agile Software Projects with Reduced Guess Estimation	Buğra Kocatürk	Tuna Tuğcu	Tamamlandı
Dihidrofilik/Amfifilik Poli(vinilasetat)/Poli(vinilalkol)-b-Poli(N-izopropilakrilamid) Diblok Kopolimerlerinin Sentezi, Karakterizasyonu, Misel ve İlaç Salınım Özellikleri	Ekmel Helvacıoğlu	Turgut Nugay	Devam Ediyor
Oxidative Steam Reforming of C3-C4 Hydrocarbons in a Catalytic Microchannel Reactor	İrem Şen	Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Catalytic Oxidation of Methane in a Microchannel Reactor Under Fuel-Rich Conditions	İsmail Bahadır Kara	Ahmet Kerim Avcı	Devam Ediyor
Catalyst Screening and Testing for Steam and Oxidative Reforming of Methane to Synthesis Gas	Nilay Aktürk	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Catalytic Microchannel Configurations for Hydrocracking of Fischer-Tropsch Hydrocarbons	M. İrfan Hösükoğlu	Ahmet Kerim Avcı	Tamamlandı
Examination of Peptide Modifications That Enhance Bacterial Uptake	Kadriye Simay Yalaz	Elif Özkırmı Ölmez	Devam Ediyor
Protein-Protein Interaction Complexes Involved in Sphingoid Signaling	Gözde Taşkın	Elif Özkırmı Ölmez	Devam Ediyor
Computational Study on SHV-1 b Lactamase and BLIP Binding	Aslıgül Doğan	Elif Özkırmı Ölmez	Devam Ediyor
Investigation of PTP1B Catalytic Mechanism	Ahmet Özcan	Elif Özkırmı Ölmez	Devam Ediyor
Peptide Uptake Examined by Computational Methods	İhsan Ömür Akdağ	Elif Özkırmı Ölmez	Devam Ediyor
TEM-1 b Lactamase Activity in the Presence of BLIP in Cellular Environments	Celal Ceylan	Elif Özkırmı Ölmez	Tamamlandı
Seismic Retrofitting of Masonary Walls	Onur Seren	Cem Yalçın	Devam Ediyor
Finite Element Modeling of Synthetic Fiber-Ropes	Umut Akalp	Şebnem Özüpek	Devam Ediyor
Changes in DTI Due to Muscle Contractions	Pınar Akyazı	Burak Acar	Devam Ediyor
Assessing DT-MRI Tractography Results Via	Ahmet Burak Yoldemir	Burak Acar	Tamamlandı
Muscle Deformations by DTI and MRI Registration	Akbarjan Keram	Burak Acar	Devam Ediyor
2D to 3D Video Conversion	Aysun Çoban	Burak Acar	Devam Ediyor
Liver Segmentation in 3D CT Data	Serkan Çimen	Burak Acar	Tamamlandı
Morse-Smale Vector Fields in Dimension 2	Metin Özsarfati	Ferit Öztürk	Devam Ediyor
Classification of Surface Isometries	Sinan Eden	Ferit Öztürk	Devam Ediyor
Mapping of Scientific Workflows to Grids by Identification of Convex Subgraphs	Ogün Heper	Can Özturan	Devam Ediyor
Auction Based Resource Allocation in Cloud Computing Environments	Ömer Uzun	Can Özturan	Devam Ediyor
Mesh Generation by Using Netgen Mesh Generator	Yusuf Yılmaz	Can Özturan	Devam Ediyor
Dynamic Graph Partitioning Based on Access Patterns	Volkan Tüfekçi	Can Özturan	Devam Ediyor
Parallel Triangular Mesh Refinement by Longest Edge Bisection on CUDA	Bilal Hatipoğlu	Can Özturan	Tamamlandı
MIM Tool: A Tool for Drawing Molecular Interaction Maps	Mine Edes	Can Özturan	Tamamlandı
On Spherically Symmetric Solutions of Einstein's Equations	Nebiye Merve Uzun	İbrahim Semiz	Devam Ediyor
Seismic Retrofitting of Reinforced Concrete Beam-Columns Joints Using Anchors	Hasan Altun	Cem Yalçın	Devam Ediyor
Identity in Marilyn Robinson	İpek Kotan	Kim L. Fortuny	Devam Ediyor

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Political Memory, Oğuz Atay and Stoppard	Neslihan Şentürk	Kim L. Fortuny	Devam Ediyor
Investigation of Limit Values in TS EN 206 for the Rebar Corrosion in Plain and Steel Fiber Reinforced Concretes with Special Attention to Crack Formation and Propagation	Anıl Niş	Nilüfer Özyurt	Devam Ediyor
Effect of Size and Constrictions on the Fiber Dispersion State of Fiber-Reinforced Concrete	Abdullah Akça	Nilüfer Özyurt	Devam Ediyor
Effect of Preferences in Contract Generation	Fatma Başak Aydemir	Pınar Yolum Birbil	Tamamlandı
Dynamic Generation of Contracts in Goal-Based Multiagent Systems	Ayça Kundak	Pınar Yolum Birbil	Tamamlandı
Cloning and Characterization of Novel NOD-Like Receptors as Cytoplasmic Sensors	Yetiş Gültekin	Nesrin Özören	Tamamlandı
ASC Knock Down and Oncogenes- Can they Transform Primary Human Melanocytes	Ulaş Özkurede	Nesrin Özören	Tamamlandı
Chemotherapy of Cancer Cell Lines Using Inflammasome Stimulation and Mitochondrial Cell Death Signaling	Xara Xarsou	Nesrin Özören	Tamamlandı
Analysis of the Critical Residues of ASC for Inflammasome Assembly	Ali Can Sahillioğlu	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Characterization of NLRP7 and NLRP11	Duygu Demiröz	Nesrin Özören	Devam Ediyor
Measuring Collaborative Content	Emin Serkan Baykal	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Social Semantic Web Analysis	Selçuk Cemoğlu	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Emergency Situation Notification Based on Social Networks for Mobile Devices	Hakan Anıt	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
Content Based Recommendation for Microblogger	Hüseyin Burak Çelebi	Suzan Üsküdarlı	Devam Ediyor
A Workflow Model for Online Communities	Nadin Kökciyan	Suzan Üsküdarlı	Tamamlandı
Convexity in Graphs	Aysel Erey	Tınaz Ekim Aşıcı	Tamamlandı
Heuristic Algorithms for Selective Graph Coloring	Ayberk Çalık	Tınaz Ekim Aşıcı	Devam Ediyor
Defective Ramsey Theory and Generalized Colorings	Ahu Akdemir	Tınaz Ekim Aşıcı	Devam Ediyor
Evaluation of Seismic Bearing Capacity Factors for Different Problem Geometries	Anıl Erkli	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Comparison of Triaxial and Simple Shear Test Conditions for the Evaluation of Liquefaction Susceptibility	Behzad Soltanbeigi	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Lateral Earth Pressures of Cohesionless Backfills	Adlen Sönmezay Altunbaş	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Investigation of Failure Planes During Active and Passive Failure of Cohesionless Backfills	Marat Abzal	Özer Çinicioğlu	Devam Ediyor
Measurement of Near Field Radiative Heat Transfer Between Plane Parallel Plates at Nano-Scale Gaps	Kurt D. Webb	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Numerical Modeling of Convection and Radiation Heat Transfer in Nanofluids	Serkan Er	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Characterization of Thermal and Rheological Properties of Nano-Fluids	Onur Aydoğan	Hakan Ertürk	Devam Ediyor
Investigation of the Interfacial Stability Between a Newtonian Fluid and a Polymeric Fluid Under the Influence of an Electric Field for Microfluidics Applications	Gülsüm Ersoy	Abdullah Kerem Uğuz	Tamamlandı
Effect of the Direction of the Electric Field on the Interfacial Instability Between a Newtonian Fluid and a Viscoelastic Polymer	Aybike Nurocak	Abdullah Kerem Uğuz	Devam Ediyor
Modeling and Evaluation of Incident Detection Algorithms	Pelin Boyacıoğlu	İlgin Gökaşar	Tamamlandı

Tablo 63. Fen Bilimleri Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Toplu Taşıma Modu Seçiminde Seyahat Öncesi Bilginin Değerlendirilmesi ve Sosyal Çevrenin Mod Seçimine Etkileri	Dünya Yavaş	İlgın Göktaşar	Devam Ediyor
Modeling Behavior of Drivers at Flashing Lights (Red and Yellow)	Oytun Yeniçeri	İlgın Göktaşar	Devam Ediyor
Exploring the Association Between Chemistry Teacher Candidates' Understanding of Models in Science and Conceptual Understanding of Solution Chemistry	Tuğba Tanrıverdi	Emine Adadan	Devam Ediyor
Thermoelectric Properties of Silicon-Doped Germanium	Hasan Sicim	Ercan Balıkçı	Tamamlandı
Effect of Compressive Stress on the Growth of Nano-Size Precipitates in the Superalloy IN738LC	Arun Altınçekic	Ercan Balıkçı	Tamamlandı
Nonlinear Finite Element Modeling of Reinforced Concrete Structural Walls	Arif Emir Örendil	Kutay Orakçal	Devam Ediyor
Analytical Simulation of Nonlinear Shear Response of Low-Rise Structural Walls	Muhammet Fethi Güllü	Kutay Orakçal	Devam Ediyor
Lateral Load Response of Squat Reinforced Concrete Walls	Tevfik Terzioğlu	Kutay Orakçal	Tamamlandı
Design Optimization of Axial to Rotary Motion Conversion Mechanisms	Serdar Özkan	Çetin Yılmaz	Devam Ediyor
Phononic Band Gaps in Periodic Structures with Inertial Amplification Mechanisms	Gizem Dilber	Çetin Yılmaz	Devam Ediyor
Active Noise Control in Duct with Flow	Osman Yüksel	Çetin Yılmaz	Devam Ediyor
Design of a Compliant Lever-Type Passive Vibration Isolator Using Quasizero-Stiffness Mechanism	Kamil Koçak	Çetin Yılmaz	Tamamlandı
Promoting Grade 6 Students' Scientific Understandings of the Particulate Nature of Matter and the Role of Models in Science through Multi-Representational Instruction	Müge Ataman Mortaş	Emine Adadan	Tamamlandı
Investigating Elementary School Students' Conceptual Understanding of Simple Electric Circuits in the Context of Hands-on Activities and Computer Simulations	Nihan Şehsuvaroğlu	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor
Exploring Implementation of Secondary School Physics Curriculum in Turkey	Elif Özülcü	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor
Investigating the Influence of Argumentation-Based Instruction of 9 th Grade Energy Unit on Students Energy-Related Conceptual Understanding and Argumentation Skills	Ayşegül Güvenenler	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor
Tuned Mass Damper Applications on Slender Structures to Improve Earthquake and Wind Response	Veysel Doğan	Çetin Yılmaz	Tamamlandı
Design of an Adaptive-Passive Dynamic Vibration Absorber Composed of a String-Mass System Equipped with Negative Stiffness Tension Adjusting Mechanism	Mustafa Ali Acar	Çetin Yılmaz	Tamamlandı
Exploring Science Teachers' Views About Professional Development in the Context of In-Service Training Programs	Sezin Sağlam	Fatih Çağlayan Mercan	Devam Ediyor

Tablo 64. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Moho Depth Variation and Crustal Structure Determination of Isparta Angle with S Receiver Function Analysis and Telesismic Tomography.	Metin Kahraman	Niyazi Türkelli	Devam Ediyor
Upper Mantle and Crustal Structure of South Western Turkey by Using Surface Wave Phase and Group Velocities and Ambient Noise Method	Mustafa Uğur Teoman	Niyazi Türkelli	Devam Ediyor
Tsunami Source Region and Tsunami Risk Map of Turkey	Öcal Necmioğlu	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor

Tablo 64. Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Modelling the Earthquake Source by Dynamic Rupture Process	Feyza Nur Bekler	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Attenuation Structure in Central Anatolia Using Belbaşı-Keskin Borehole Array	Korhan Şemin	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Crustal Anisotropy From Local Observations of Shear wave Splitting in Marmara Region- Turkey	Gülten Polat	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Crustal Structure of Central and Southem Anatolia Between Salt Lake and Cyprus	Alper Denli	Cemil Gürbüz	Devam Ediyor
Crustal Structure of the Western Turkey From the Joint Inversion of Receiver Functions and Surface Wave Group Velocities	Tuğçe Afacan Ergün	Hayrullah Karabulut	Devam Ediyor
Teleseismic Tomography of the Aegean and Anatolian Domain	Doğan Aksarı	Hayrullah Karabulut	Devam Ediyor
Dynamic Rupture Process of the 1999 Duzce Earthquake	Feyza Nur Bekler	Gülüm Tanırcan	Devam Ediyor
Modelling 3D Seismic Wave Propagation in Marmara Region	Seda Yelkenci	Mustafa Aktar	Devam Ediyor
Microseismicity, Structure and Stress Properties of Çınarcık Basın Using Array Processing	Birsen Can	Mustafa Aktar	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS			
Analyzing Vertical Strong Motion Arrays	Barboros Çetiner	Mustafa Atilla Ansal	Devam Ediyor
Crustal Structure of the Isparta Angle by Local Tomography	Ersin Çakır	Niyazi Türkelli	Devam Ediyor
Evaluation of Earthquake Location Performance in Terms of Noise and Station Configuration	Pelin Pündük	Nurcan Meral Özel	Tamamlandı
Stress Tensor Determination in Marmara Region	Yasemin Korkusuz	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Determination of the Source Parameters of the Elazığ Earthquake March 8, 2010 Based on Source Spectra	Tülay Yılmaz	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Tsunami Generated Landslides	Derya Aydın	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Detection Capabilities Assesment of BRTR Seismic Array Stations Using Noise Spectra	Ezgi Bakır	Nurcan Meral Özel	Devam Ediyor
Re-Assessment of the Seismic Parameters Using Historical Seismograms of 1912, M=7.3 (Mürefte), 1935, M=6.4 Marmara (Erdek)-Istanbul, 1963, M:6.3 Çınarcık-Yalova Earthquakes	Nilay Başarır	Nurcan Meral Özel	Tamamlandı
Location Improvoment of Aydın, Salavatlı Geothermal Microearthquakes by Correlation Analysis	Esra Kalkan	Cemil Gürbüz	Devam Ediyor
Crustal Structure of Middle and Western Marmara Region From the Analysis of Receiver Functions	Pınar Büyükkapınar	Cemil Gürbüz	Devam Ediyor
3D Velocity Structure of Middle and Western Marmara Region	Sezim Güvercin	Cemil Gürbüz	Devam Ediyor
Seismicity and Crustal structure in Antalya Bay	Şükran Perk	Hayrullah Karabulut	Devam Ediyor
Effect of Near-Fault Ground Motions on Inelastic Displacement Ratios	Yunus Emre Bülbül	Gülüm Tanırcan	Tamamlandı
4. Strong Motion Simulation Bt Empirical Green's Function Method Fro Bursa Armutlu Peninsula	Neval Savaş	Gülüm Tanırcan	Tamamlandı
Seismic Performance of Steel Storage Racks	Çağhan Güleriyüz	Gülüm Tanırcan	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
The Idea of Europe in Turkish History Books	Eren Özalay	Hakan Yılmaz	Devam Ediyor
The Informal Networks of the Rum Community in Istanbul	Haris Rıgas	Hakan Yılmaz	Devam Ediyor
Europeanization of Turkish Civil Society	Özge Zihnioğlu	Hakan Yılmaz	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
A Cross-Cultural Study on Corporate Social Responsibility	Aslıhan Sadıkoğlu Kornişor	Eser Borak	Devam Ediyor
Avrupa Birliği Sürecinde Türkiye'de Yükseköğrenimin Dönüşümü	Gamze Gazioğlu	Fatma Gök	Devam Ediyor
Breastfeeding Educational Markets: Women's Unpaid Labour and Classroom Mothers in Neoliberal Economy	Meral Apak	Fatma Gök	Devam Ediyor
Middle Class and Neoliberal Restructuring in Education	Canan Aratemur Çimen	Fatma Gök	Devam Ediyor
The Relation Between the Marketization of Higher Education Centres (CECs) in Universities After Bologna Process	Uğur Zat Tan	Fatma Gök	Devam Ediyor
Social Media as a New Pedagogic Space for Youth	Soner Şimşek	Fatma Gök	Devam Ediyor
The Phenomenon of Disability Perception: Determining Factors and Behavioral Consequences on Different Educational Settings	Engin Yılmaz	Fatma Gök	Devam Ediyor
Innovation as a Strategy to Transform Higher Education: Case of Teknopark	Gamze Sart	Fatma Gök	Devam Ediyor
Toward a Transformative Parent Involvement	Işık Sabırlı	Fatma Gök	Devam Ediyor
Dynamic of Academic Writing Practice of University Students in the Expanding Circle: A Turkish Case	Derya Altınmakas	Yasemin Bayyurt Kerestecioğlu	Devam Ediyor
Foreign Language Learning Experience and the Construction of Identity	Pınar Ersin	Yasemin Bayyurt Kerestecioğlu	Devam Ediyor
Political Philosophy of Needs	Demet Evrenosoğlu	Yıldız Silier Canan	Devam Ediyor
Leader Member Exchange	Gaye Karacay	Özgün Burcu Rodopman	Devam Ediyor
The Role of Networks on Entrepreneurial Success	Renin Varnalı	Özgün Burcu Rodopman	Devam Ediyor
Organizational Change	Seçil Bayraktar	Özgün Burcu Rodopman	Devam Ediyor
Karamanlıca Edebiyat ve Enagelos Misailidis'in Farklı Yazma Pratikleri	Şehnaz Şişmanoğlu Şimşek	Erol Köroğlu	Devam Ediyor
Effects of Language and Task Type in Reading Span Tests as Measures of WM Capacity: Implications for L2 Reading Performance	Oya Özemir	Gülcan Erçetin Koca	Devam Ediyor
The Role of Systemic Knowledge and Working Memory Capacity in Literal and Inferential Comprehension in the L2	Sevdeğer Çeçen	Gülcan Erçetin Koca	Devam Ediyor
Effects of Multimodal Glosses and Working Memory Capacity on Listening Comprehension and Incidental Vocabulary Learning of EFL Students in a Mobile Learning Environment	Fidel Çakmak	Gülcan Erçetin Koca	Devam Ediyor
Tevfik Fikret Şiirinde Ölüm Yaşam İlişkisi	Deniz Aktan Küçük	Zeynep Uysal Kılıç	Devam Ediyor
Explaining the Enlargement Decision-Making of the EU	Sercan Gidişoğlu	Dilek Çınar	Devam Ediyor
Privileged Partnership-The end of Turkey's European Journey?	Alp Köksal	Dilek Çınar	Devam Ediyor
Exploring Links Among Teacher Beliefs, Practices and Student Learning Process Regarding L2 Grammar Instruction	Hande Öztürk	Sumru Akcan	Devam Ediyor
Ottoman and Iranian Intelligentsia in the Age of Reform: Encounters in Istanbul	Erdem Aydın	Meltem Toksöz	Devam Ediyor
Preference Construction and Choice Behavior	Aslı Aydın	Muzaffer Bodur	Devam Ediyor
Choice Behavior of Individuals in Political Marketing Context: Voter Behavior	Oğuzhan Aygören	Muzaffer Bodur	Devam Ediyor
Strategic Orientation and Firm Performance	Hale Çaloğlu	Muzaffer Bodur	Devam Ediyor
Interactive Marketing Communications	Alihan Karagül	Muzaffer Bodur	Devam Ediyor
The Marketplace in Early Modern Istanbul: The Case of the Khan	Ahmet Yaşar	Çiğdem Kafescioğlu	Devam Ediyor
Stock Market Manipulation at the Istanbul Stock Exchange	K. Deniz İlikliç	Attila Odabaşı	Devam Ediyor
Multi-Factor, Arbitrage Free Term Structure Model for the Turkish Bond Market	Gürsel Kona	Attila Odabaşı	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

DOKTORA	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Identity Politics and Racism in Turkey	Toros Korkmaz	Murat Akan	Devam Ediyor
American Exceptionalism in Government and Religion: The Unlikely Intersection of Federalism and the Separation of Church and State: The Faith-Based Initiative	Deniz Ekşioğlu	Murat Akan	Devam Ediyor
Study of the Semantic of General Terms with a View on Their Role in Modal Statements	Cem Şişkolar	İlhan İnan	Devam Ediyor
Professional Identity Development Processes of Public School	Gökçe Güvercin	Ayşe Caner	Devam Ediyor
The Lifelong Learning Policy Making Process in Turkey: A Focus on the Delivery Mechanisms of Globalization	Onur Seçkin	Ayşe Caner	Devam Ediyor
Behçet Necatigil'in Şiiri	Kabil Demirkıran	Halim Kara	Devam Ediyor
Architettura Italiana a Smirne	Cenk Berkant	Paolo Girardelli	Devam Ediyor
The Italian Community in Istanbul, 1861-1908	Zeynep Cebeci	Paolo Girardelli	Devam Ediyor
Turkish Literature in Translation in Russia (tbc)	Aslı Takanay	Ebru Diriker	Devam Ediyor
Quality Assessment in Translation (tbc)	Nilgun Dungan	Ebru Diriker	Devam Ediyor
Nation-Building and Gallipoli: Representations in Turkish, Australian and New Zealand Literatures	Candan Kirişçi	Kim Fortuny	Tamamlandı
Psychometric Evaluation of the School Readiness Screening Test Brigance	Berta Saporta	Feyza Çorapçı	Devam Ediyor
YÜKSEK LİSANS			
Impact of Advertising on Consumer Behavior: A Cross Cultural Study	Duygu Şentürk	Ayfer Hortaçsu	Devam Ediyor
International Banking System Distress: A Macro Approach	Burcu Avcı	Emine Nur Günay	Tamamlandı
Natural Gas Sector and International Trade	Erman Salih Baki	Emine Nur Günay	Devam Ediyor
Financial Crises	A.Onur Yıldız	Emine Nur Günay	Devam Ediyor
Knowledge Based Economy	Özge Memişoğlu	Emine Nur Günay	Devam Ediyor
Efficiency of the Banking Sector	Sinan Durmuşalioğlu	Emine Nur Günay	Devam Ediyor
Renewable Energy Resources: The Potential of FDI in Renewable Energy Market	Gökmen Sümer	Emine Nur Günay	Tamamlandı
Strategic Planning, Scenario Development and Economic Performance in Financial Crisis	Gökhan Sivrikaya	Emine Nur Günay	Tamamlandı
Altai Union: A Potential Customs Union Between Turkey, Central Asia	Barış Can	Emine Nur Günay	Tamamlandı
Halk Eğitim Merkezi Kurslarına Katılımın Kadının Güçlenmesi Üzerine	Ayça Günaydın	Fatma Gök	Tamamlandı
Okuma Yazma Kurslarının Siyasi Tercihler Üzerindeki Etkileri	Ayhan Erbay	Fatma Gök	Tamamlandı
The Impact of Adult Education on Migrant Kurdish Women's Participation in Labour Industry	Aslıhan Zengin	Fatma Gök	Devam Ediyor
An Analysis of Correctional Education Programs in Turkish Prisons: Perceptions of Correctional Educators and Inmates	Hakan Ergin	Fatma Gök	Devam Ediyor
The Transformation of the Turkish Regional Development System: The Regional Development Agencies (RDAs), Nuts Regions and the Effects of Structural Funds Programme on Lifelong Learning	Selcan Çınar	Fatma Gök	Devam Ediyor
AÖBP: Fair Crediting or Socio-Economic Punishment? A Study Concerning the Relationship Between Socio-Economic Factors and Weighted High School Scores	Gülistan Özdemir	Fatma Gök	Devam Ediyor
Preparation of Globally Competent Citizens in the Higher Education: A Study of Higher Educational Institutions in Turkey	Birgül Sağıroğlu	Fatma Gök	Devam Ediyor
Community Music Education: Theory and Practice	Haluk Polat	Fatma Gök	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Women Teachers' Perceptions of Their Identities Inside and Outside the School: A Case Study	Nurhan Erdoğan	Fatma Gök	Devam Ediyor
University Graduates Acceptance and Rejection of Evolution Theory	Erdal Ulvi İçil	Fatma Gök	Devam Ediyor
What Widowed Women Do in the Field of Education to Cope With Life	Mine Şirin	Fatma Gök	Devam Ediyor
Burnout Levels of Adult Educators According to Demographic and Occupational Variables	Halil Bozkurt	Fatma Gök	Devam Ediyor
Extraneous Cognitive Load in Mobile Assisted Language Learning Materials: A Case Study of Mobile Assisted Learning in Vocational English	Nur Başak Karataş	Yasemin Bayyurt	Devam Ediyor
Dynamics of Interactional Metadiscoursal Features in Monolingual and Bilingual University Students Academic Essays	Duygu Çandarlı	Yasemin Bayyurt	Devam Ediyor
Investigation Metadiscoursal Features in Students Exam Papers: The Case of Discussion Questions	Bekir Ateş	Yasemin Bayyurt	Devam Ediyor
A Cross-Cultural Comparison of Refusing Invitations Via E-Mail: Strategy Use in Turkish and American-English Refusals	Emine Merdin	Yasemin Bayyurt	Devam Ediyor
Hedging in Academic Writing: The Use of Modals in University Students Argumentative Essays at an English Medium University in Turkey Students in an EFL Context	Saadet Tıkaç	Yasemin Bayyurt	Devam Ediyor
Neoliberalism, Cities and Social Movements: Comparing Kurdish Municipalities in Turkey	Bilgesu Sümer	Zeynep Kadirbeyoğlu	Devam Ediyor
Privatization in Turkey: Disposing Old Tools, Embracing New Opportunities	Meryem Altınöz	Zeynep Kadirbeyoğlu	Devam Ediyor
A Neoliberal Episode: Health Care Spending, Access and Quality in Turkey Since The 1980s	Tamer Coşar	Zeynep Kadirbeyoğlu	Devam Ediyor
On the Axirod's Social Influence Model with Obstruction	Neval Eden	Haluk Bingöl	Tamamlandı
The Effects of Political Ideology on Interpersonal Interaction: Does Exposure to Opposing Ideology Lead to Resource Depletion?	Irmak Olcaysoy	Adil Sarıbay	Devam Ediyor
Effects of Negative Feedback Focus and Moral Emotion Proneness on Self-Efficacy Beliefs, Performance Outcomes and Predictions	Sibel Kançal	Adil Sarıbay	Tamamlandı
The Effect of Political Stability on Access to Finance	Muhammet Kahraman	Gözde Ünal	Devam Ediyor
Analysis of Private Savings of Households and Pension Wealth	Albert Gonzalez	Gözde Ünal	Devam Ediyor
Analysis of Effects of Financial Modelling on Finance Industry	Derya Korman	Gözde Ünal	Devam Ediyor
Hikaye-i Mektur-i Zenan-ı Acuz: İnceleme, Metin	Fatma Akman	Zeynep Sabuncu	Devam Ediyor
Turkish Psychological Family Structure in Terms of Religiosity	Fatih Yılmaz	Aydan Gülerce	Devam Ediyor
Student Teachers Attitudes Towards NEST-NNEST Dichotomy and Their Concerns as Prospective NNESTs	Lara Kasar	Sibel Tatar	Devam Ediyor
Logistics Activities and Railroads in Turkey	Okaner Ertuğrul	Ülfet Zeynep Ata	Devam Ediyor
Supply Chain Management and the Role of IT	Emre Ruşvanlı	Ülfet Zeynep Ata	Devam Ediyor
Determinants and Distribution of Power in Buyer Supplier Relationships in Business to Business Markets	Ayçin Irak	Ülfet Zeynep Ata	Tamamlandı
Solidarities and Needs in Rawls	Tugba Sevinc	Ayşen Candaş	Devam Ediyor
Investigative Journalism in Corporate Media	Ezgi Kaya	Ayşen Candaş	Devam Ediyor
Scrambling in Basque	Ilarga Ballerga	Ayşe Sumru Özsoy	Devam Ediyor
Understanding Self-Consciousness	Çağlan Çınar Dilek	Stephen Voss	Tamamlandı
The Main and Side Components of the Transcendental Deduction Argument	Melsen Tunca İşeri	Stephen Voss	Tamamlandı

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Postmodernizm, Siyaset ve Roman: Murat Menteş ve Murat Uyrukulak Örnekleri	Mesut Yılmaz	Erol Köroğlu	Devam Ediyor
A Story of Liminality: Sex Re-Assignment Surgeries and the Transgendered Individuals at the Margins of Citizenship	Deniz Sahin	Ayşen Candaş	Devam Ediyor
Bahari Divanı: İnceleme, Metin	Ayşegül Pomakoğlu	Fatma Yılmaz	Devam Ediyor
Investigation of Metacognition in Preschool Years	Fahrettin Adagideli	Nizamettin Engin Ader	Devam Ediyor
How Can Use of Tablet pc's in Mathematics Classes Enhance Students' Success?	Nazmi Erdoğan	Nizamettin Engin Ader	Devam Ediyor
A Study on Innovative Crowd-Sourcing	Ali Sertaç Yılmaz	Nuri Başoğlu	Devam Ediyor
Motivation for Turkish Innovation and Entrepreneurs: Generating a Development Model	Halil Cem Burnaz	Nuri Başoğlu	Devam Ediyor
Developing a Methodology for Technology Assessment and Roadmapping	Kubilay Özdoğan	Nuri Başoğlu	Devam Ediyor
Adaptation Factors of Telehealth Services in Turkey: Telemedicine, E-Health Records	Orhun Kök	Nuri Başoğlu	Devam Ediyor
Evaluating Extraneous Cognitive Load in Mobile Assisted Language Learning Materials	Nur Başak Karataş	Gülcan Erçetin Koca	Devam Ediyor
Language Development in Twins	Funda Kamiloğlu	Mine Nakipoğlu Demiralp	Devam Ediyor
Acquisition of Albanian	Dorina Stroni	Mine Nakipoğlu Demiralp	Devam Ediyor
A Psycholinguistic Treatment of Vowel Length and Distributional Regularities	Özge Sarıgül	Mine Nakipoğlu Demiralp	Tamamlandı
Turkish Passives and Acquisition	Gülümser Efeoğlu	Mine Nakipoğlu Demiralp	Tamamlandı
Acquisition of English Articles in Late Bilingualism	Fundagül İnce	Ayşe Gürel	Devam Ediyor
Service Quality Perceptions of Turkish E-Banking Customers	Abdullah Behçet Teuman	Ulaş Akküçük	Tamamlandı
A Segmentation Study on College Students Based on Employer Choice Preferences	Sarhan Erel	Ulaş Akküçük	Tamamlandı
International Trade of Turkish Contemporary Artworks: An Empirical Study on the Role of Artist History, Institutions & Economic and Socio-Cultural Factors in Demand	Didem Büyükaslan	Sema Sakarya	Tamamlandı
An Empirical Investigation of Brand Personality Equivalence for Global Brands: A Comparison of Turkey and India	Duygu Şen	Sema Sakarya	Tamamlandı
Vowel Length in Turkish	Özge Sarıgül	Eser Taylan	Devam Ediyor
Türkiye'deki Yabancı Ortaklı Bankaların Yönetim Kurulu Kompozisyonu	Sinan Çiftçi	Özlem Öktem	Devam Ediyor
İSO 500 Listesinde Yer Alan Yabancı Ortaklı Firmaların Kurumsal Sosyal Sorumluluk Faaliyetleri	Meltem Bilgehan	Özlem Öktem	Devam Ediyor
Cultural Differences in Brand Extension Evaluation	Mehmet Ali Karademir	Sema Sakarya	Devam Ediyor
International Market Expansion: Mode of Entry Selection for Emerging Markets	Nazlı Karahan	Sema Sakarya	Devam Ediyor
Culture, Consumption Value and Online Shopping Behavior: A Cross-Cultural Study on Turkey & The United Kingdom	Nagehan Soyer	Sema Sakarya	Tamamlandı
Global Branding Strategies in Transition Economies	Fırat Acar	Sema Sakarya	Devam Ediyor
19.yy Yunan Krallığı'nda Osmanlı Tarih Yazımı	İsmail Keskin	Meltem Toksöz Yalçın	Devam Ediyor
The Relationship of Students' Mathematics Grades in High School and Their Mathematics Scores on the University Entrance Exam in Turkey	Neriman Özgür	Güzver De Weerd	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
The Effects of the Instrumental Enrichment Program on LPAD and Intelligence Scores of 6 th Grade Students in Turkey	Özkan Alak	Güzver De Weerd	Devam Ediyor
The Effects of Different Educational Models on Attitudes and Performance Levels of Teacher Candidates in Turkey	Buket Eren	Güzver De Weerd	Devam Ediyor
Effect of Partial Remembering on Long-Term Forgetting	Şirin Ezgi Eraltan	Esra Mungan Gürsoy	Devam Ediyor
Welfare Implications of Competition in Vertical Market Structures: A Case of Accumulator Industry in Turkey	Sümeyye Yıldız	Ayşe Mumcu	Tamamlandı
Doğa Kanunları	Eser Bakdur	Berna Kılınç	Devam Ediyor
Levels of Selection	Uygar Polat	Berna Kılınç	Devam Ediyor
Hot Hand Fallacy	Ömer Dağlar	Berna Kılınç	Tamamlandı
Tax Compliance and Strategic Behaviour of Firms Under Variable Audit Rule	Denizhan Eren	Deniz Selman	Devam Ediyor
Dynamic Investment Model Under Time-Inconsistency	Bernes Karaçay	Murat Yılmaz	Devam Ediyor
To Be Announced	İsa Kerem Bayırlı	Markus Pöchtrager	Devam Ediyor
Urbanization and Structural Change in an Endogenous Growth Setting	Burak Turkgülü	Murat Koyuncu	Tamamlandı
The Politics of Sheltering Women: The Case of SHÇEK	Aslı Erdem	Yeşim Arat	Tamamlandı
Mesleki Gelişim	Zeynep Eren	Deniz Kaymak	Devam Ediyor
Çocuklarda Sosyal Beceri Programının Etkinliği	Diniye Ceren Şad	Deniz Kaymak	Devam Ediyor
Anne Babaların Çocuklarıyla İlgili Konsültasyon Gereksinimleri	Zeynep Mısırlıoğlu	Deniz Kaymak	Devam Ediyor
Critical Human Success Factors for ERP Implementation Through Its Lifecycle	Nükhet İyigün	Meltem Özturan	Tamamlandı
Opportunities and Limitations of Using OLAP Cubes for Business Intelligence Reporting in Banking	Onur Can Ulaş	Meltem Özturan	Tamamlandı
E-Municipality Awareness of Istanbul Community	Özge Demir	Meltem Özturan	Devam Ediyor
A Web-Based Multi-Criteria DSS for Department Selection of VHS Students	Mustafa Coşkun	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Social Impacts of GSM Technologies on Young Generation: Case of Turkey	Nurdan Ökten	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Cloud Computing Awareness and Potential in Turkish IT Sector	Ural Emekçi	Meltem Özturan	Devam Ediyor
Marketing Strategy Creativity	Hasan Özmen	Deniz Alakavuk	Tamamlandı
Corporate Social Responsibility Performance	Selen Zora	Deniz Alakavuk	Tamamlandı
Evaluating e-Learning Environment by Using Data Mining Techniques	Yasemin Aydoğdu	Zuhal Tanrıku	Tamamlandı
Role of New Media in Marketing Communications	Damla Sağlam	Deniz Alakavuk	Devam Ediyor
Sports Marketing	Fatih Taşkın	Deniz Alakavuk	Devam Ediyor
Life Style Centers	Ümmet Kurtulan	Deniz Alakavuk	Devam Ediyor
Impulse Buying	Merve Sarıkaya	Deniz Alakavuk	Devam Ediyor
The Byzantine Local Aristocracy in Asia Minor (12 th -14 th Centuries)	Meriç Öztürk	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor
A Comparative Study of the Regions Along the Golden Horn of Constantinople During the Komnenian and Palaiologan Periods	Şebnem Usluer	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor
Gennadios Scholarios View on Peloponnesian Politics Through His Letters: An Introduction, Translation and Commentary	Abdülkerim Kartal	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor
The Byzantine Empire and the Dominican Order (13 th -15 th Centuries)	Ayşe Esra Şirin	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor
The Hesychast controversy: A Practice and Attitude	Kerem Çelikel	Nevra Necipoğlu	Tamamlandı
Monastic Recruitment of Lay Labor in the Byzantine Empire (7 th -15 th Centuries)	Nezih Bamyacı	Nevra Necipoğlu	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
From Gecekondu to Gündüzkondu: Economic Transformation of the Squatter Settlers of Rumeli Hisarüstü From 1960 Onward	İrfan Özbadaç	Şemsa Özar	Tamamlandı
Learning Experiences of Individuals with Visual Disabilities in the Workplace	Esin Yiğit	Özlem Ünlühisarcıklı	Tamamlandı
Women's Receptions of Female Characters on Television	Zehra Bahadır	Özlem Ünlühisarcıklı	Tamamlandı
Factors Affecting Credit Card Choice in Turkey	Ezgi Özer	Levent Yıldırım	Devam Ediyor
Effects of Financial Knowledge and Literacy on Credit Card Defaults in Turkey: Survey Results	Tülin Araz	Levent Yıldırım	Devam Ediyor
Data Mining on Educational Data to Find Patterns Leading to Student Success	Osman Yücel	Birgül Kutlu Bayraktar	Devam Ediyor
A Study on Intelligent Web Agents	Ahmet Yanar	Birgül Kutlu Bayraktar	Devam Ediyor
Effect of Dynamic Packaging on Tourism Productivity	Semra Çalışkan	Birgül Kutlu Bayraktar	Devam Ediyor
Exploring Mobile Learning Patterns and an Application in Complementary Health Education of Patient Family Care Givers	Nilay Erim Güner	Aslı Erdem	Devam Ediyor
Exploring Success Factors of EHR Adoption System	Orhun Mustafa Kök	Aslı Erdem	Devam Ediyor
A Mathematical Model for Media Allocation with the New Information Technologies	Musa Can Kaplan	Aslı Erdem	Devam Ediyor
Developing a Technology Roadmap Framework	Muhammet Kubilay Özdoğan	Aslı Erdem	Devam Ediyor
A Decision Support System for Generating Optimal Raw Milk Management Strategies in a Dairy Supply Chain	Burak Gül	Aslı Erdem	Tamamlandı
Value of Information in a Vendor Managed Supply Chain	Can Aytekin	Aslı Erdem	Tamamlandı
A DSS for Workforce Management in Call Centers	Birgül Başarır	Aslı Erdem	Tamamlandı
"V-X" or on the Nature of Suffixation	İsa Kerem Bayırlı	Meltem Kelepir	Devam Ediyor
Intervention Effects in Turkish	Yasemin Kesen	Meltem Kelepir	Tamamlandı
Coordination in Kurmanji	Ümit Atlamaz	Balkız Başaran	Devam Ediyor
Phrase Structure of Kurmanji	Songül Gündoğdu	Balkız Başaran	Devam Ediyor
Conscientious Objection	Deniz Akyurt	Murat Akan	Devam Ediyor
Gender and Politics in Turkey	Dilşah Saylan	Murat Akan	Tamamlandı
Consumer Satisfaction in the Turkish Credit Card Market	Serap Özçelik	Güzin Gülsün Akın	Devam Ediyor
Effects of Technological Developments on Banking Industry	Yasemin Ezgi Öztaş	Ceylan Onay	Devam Ediyor
Establishing an Oversight System in Takasbank Security Lending and Borrowing Market	Cem Osken	Ceylan Onay	Devam Ediyor
Türkiye'de Mobil Bankacılık; Yetersiz Kullanımının Sebepleri ve Çözüm Önerileri	Abdullah Sait Çetin	Ceylan Onay	Devam Ediyor
Corporate Social Responsibility in Foreign Firms in ISO 500	Meltem Bilgehan	Nisan Gökşen	Devam Ediyor
Determinants of Control and Its Impact on Trade in International Joint Ventures	Gizem Kaymakoğlu	Nisan Gökşen	Devam Ediyor
Impact of Organizational Justice on Organizational Citizenship Behavior	Mikaela Musta	Nisan Gökşen	Devam Ediyor
Factors Affecting the Adoption of Cloud Computing Services	Ezgi Arı	Sona Mardikyan	Devam Ediyor
Developing A Data Mining Tool for Sequential Pattern	Gülşah Yılmaz	Sona Mardikyan	Tamamlandı
On the Axirod's Social Influence Model with Obstruction	Neval Eden	Bertan Badur	Tamamlandı
Analysis of Consumer Behavior on Technological Products: An Agent-Based Modeling Approach	Çiğdem Karakaya	Bertan Badur	Tamamlandı
The Morphophonological Analysis of Fingerspelled Signs in Turkish Sign Language	Süleyman S. Taşçı	Aslı Göksel	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Capital Theory Controversies	Ali Yücel Şen	Ünal Zenginobuz	Devam Ediyor
Economic Assessment of Family Insurance Proposals for Turkey	Emrah Güngör	Ünal Zenginobuz	Devam Ediyor
Do Incomplete Definite Descriptions Refute Russell's Theory of Descriptions?	Pelin Ataman	İlhan İnan	Tamamlandı
On the Rigidity of General Terms	Alper Yavuz	İlhan İnan	Devam Ediyor
Curiosity as an Intellectual and Ethical Virtue	Safiye Yiğit	İlhan İnan	Tamamlandı
Consumer Attitudes and Behavior Toward Various Pricing Models in the Online Environment	Gözde Özdemir	Hande Kımiloğlu	Tamamlandı
Consumer Attitudes Toward and Potential Acceptance of MVNOs and Their Value-Added Services	Selen Özgür	Hande Kımiloğlu	Tamamlandı
Consumer Trust in the Online Environment	Emre Çakmak	Hande Kımiloğlu	Tamamlandı
Consumer Attitudes Toward and Utilization of Decision Making Aids in the Online Environment	Cansu Karaduman	Hande Kımiloğlu	Devam Ediyor
Utilization of the Online Environment as a Marketing Channel in the Airline Industry	Adnan Karaismailoğlu	Hande Kımiloğlu	Devam Ediyor
Understanding Factors Leading to E-Loyalty and Assessing Consumer Attitudes Toward Alternative Loyalty Applications	Selçuk Kıran	Hande Kımiloğlu	Tamamlandı
Bilingual Literacy Development in Children	Hatice Özata	Belma Haznedar	Devam Ediyor
Acquisition of Literacy Skills in School Children	Yeliz Yılmaz	Belma Haznedar	Devam Ediyor
Development of Democratic and Authoritarian Teacher Attitudes Toward Students During Informal Learning Experiences at School	Rahşan Sönmez	Ayşe Caner	Devam Ediyor
Confinement and Forced Labor: Corporeal Economy of Conscript in Turkey	Mert Onur	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Remembering Resistance: Memory and Meaning-Making in the 2006-7 Novamed Strike in Antalya Free Zone	Cihan Tekay	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Meanings and Experiences in a Community of Suicidals	Don Tcaci	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
From Invisibility to Excessive 'Visibility': The Musical Performances of the Laz	Nilüfer Taşkın	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Politics of Biosociolality: A Study of Patient Groups at the Crossroads of Political Space in Turkey	Mehmet Ekinci	Meltem Ahıska	Devam Ediyor
Perceptions of Quality of Life in Children with Learning Disabilities	Halıs Sakız	Hande Sart	Devam Ediyor
Coping Skills and Perceived Quality of Life in Intimate Partners Regarding Infertility Problems	Selin Belen	Hande Sart	Devam Ediyor
Belirsizlik Hissi Sonucu Dildeki Cinsiyet Yanıllığı: Grupla Özdeşleşme ve Sosyo-Yapısal Değişkenlerin Düzenleyici Rolü	Ceren Günsoy	Bilge Ataca Macdonald	Tamamlandı
Structural Analysis of Software Industry Organizations	Esra Başol	Özgür Döğeriöğlu	Tamamlandı
A Descriptive Study on the Performance of Complaints by Turkish University Students in an Efl Context	Ahmet Süleyman Bikmen	Leyla Martı	Tamamlandı
The Strategies in Requests and Apologies of Turkish Fled Students	Canan Eliçin	Leyla Martı	Tamamlandı
The Ottoman-Habsburg-Russian War of 1736-9	Selim Güngörürler	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
A New Perception of Rome, Byzantium and Constantinople in Hezarfen Hüseyin's Universal History, Tenkihü Teverihü'l-Müluki	Cumhur Bekar	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
The Imperial Biat Ceremonies in the Ottoman Empire: Their Formation and Transformation Until the Eighteenth Century	Sinem Erdoğan	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Ismail Hakkı Bursevi and the Politics of Balance	Merve Tabur	Derin Terzioğlu	Tamamlandı
Sustainable Growth in a Stochastic Dynamic General Equilibrium Model	Erdal Karahan	Ozan Hatipoğlu	Devam Ediyor

Tablo 65. Sosyal Bilimler Enstitüsü (Devam)

YÜKSEK LİSANS	ÖĞRENCİ	TEZ YÖNETİCİSİ	TEZİN DURUMU
Foreign Aid and Growth	Alp Eren Akyüz	Ozan Hatipoğlu	Devam Ediyor
Effects of Cultural Self-Construal Priming on Event Segmentation and Event Memory	Berna Arslan	Ayşecan Boduroğlu	Devam Ediyor
Representation of Similar Objects as a Group; Effects of Variance as Ensemble Statistics	Yelda Semizer	Ayşecan Boduroğlu	Devam Ediyor
The Role of Self-Referencing at Encoding on Feeling-of-Knowing Judgments	Didem Pehlivanoğlu	Ayşecan Boduroğlu	Devam Ediyor
Effects of Spatial Configurations on the Resolution of Spatial Representations	Aysu Mutlutürk	Ayşecan Boduroğlu	Devam Ediyor
The Role of Attention in Maintaining Visual Representations of Features and Bindings	Eren Günseli	Ayşecan Boduroğlu	Tamamlandı
Emotion Regulation Among Toddlers	Nuray Mustafaoğlu	Feyza Çorapçı	Devam Ediyor
Leadership Effectiveness of Heads of Departments in State Universities in Turkey From the Perspective of Leadership Roles	Meltem Akbulut	Nevra Seggie	Tamamlandı
Private Universities as a Working Place Through the Eye of Academics	Ebru Davarcı	Nevra Seggie	Tamamlandı
Factors Related to Basic Numeracy Skills of Adults in Turkey	Pınar Albayrak	Nevra Seggie	Tamamlandı
Online Shopping Behavior of the Turkish Consumers Towards Electronic Equipments	Tunca Turan	Aslıhan Nasır	Tamamlandı
Effectiveness of Web Advertising Types: A Comparison of Banner Ads & Paid Search Engines	Mert Canlı	Aslıhan Nasır	Tamamlandı
Demographic Change and Current Account	Özge Ongun	Tolga Umut Kuzubaş	Devam Ediyor



İdari Görev ve Komisyon Üyelikleri



EĞİTİM FAKÜLTESİ

Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Yavuz Akpınar	Dekan Yardımcısı	2010
	Bölüm Başkanı	2009
	BÜ Senato Üyesi	2010

Kurul, Konsey ve Komisyon Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Diler Öner	Fakülte Prof. Dr. Hikmet Sebüktekin Burs Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2008
Günizi Kartal	BÜ Okul Öncesi Eğitimi Uygulama Birimi Yürütme Kurulu Üyesi	2007
	BÜ Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu Başkanı	2009

Eğitim Bilimleri Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Güzver Yıldırım	Dekan	2010
	BÜ Senato Üyesi	2009
Aydan Gülerce	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2010
	Fakülte Kurulu Üyesi	2010
Fatoş Erkman	Barış Eğitimi UYGAR Merkezi Müdürü	2007
Deniz Kaymak	Fakülte Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008
Fatma Nevra Seggie	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2011
	Fakülte Kurulu Üyesi	2011
Havva Ayşe Caner	Otelcilik Meslek Yüksek Okulu Müdürü	2005
Hande Sart	Engelli Öğrenci Danışmanı	2006

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Aydan Gülerce	BÜ Dış Akademik Dış İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2010
Bengü Börkan	BÜ Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu Üyesi	2009
	BÜ Ders Değerlendirmeler Sistemi Komisyonu Üyesi	2009
Fatma Gök	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	2000
	BÜ Üniversite Yaşamı Etik Kurulu Üyesi	2006
	BÜ Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu Üyesi	2007
	BÜ İsim Verme Komisyonu Üyesi	2010
Fatoş Erkman	BÜ Öğrenci Rehberlik Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2001
	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	1998
Hande Sart	BÜ Engelliler Komisyonu Başkanı	2008
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2008
	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu Üyesi	2004
Havva Ayşe Caner	Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırmaları Enstitüsü İstanbul Afet Koordinasyon İdari Kurulu Üyesi	2001
	BÜ Öğrenci Etik Kurulu Üyesi	2004
Özlem Ünlühisarcıklı	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi (BÜYEM) Yürütme Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Disiplin Soruşturmaları Komisyonu Üyesi	2008

İlköğretim Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Devrim Güven	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2010
Emine Erkin	Bölüm Başkanı	2005
	Dekan Yardımcısı	2010
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2009
	Fakülte Kurulu Üyesi	2005
Nalan Babür	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	Fakülte Kurulu Üyesi	2008

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Metindoğan Wise	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Okul Öncesi Birimi Eğitim Komisyonu Başkanı	2008
	BÜ Okul Öncesi Birimi Yürütme Kurulu Üyesi	2008
Devrim Güven	BÜ Öğrenci Etik Kurulu Üyesi	2007
Emine Erkin	Fakülte Laboratuar ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2007
Fatma Nalan Babür	BÜ Engelliler Komisyonu Üyesi	2006
	BÜ Okul Öncesi Uygulama Birimi Eğitim Komisyonu Üyesi	2007
	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu Hakemi	2009
Mine Güven	BÜ Okul Öncesi Birimi Eğitim Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Okul Öncesi Birimi Yürütme Kurulu Üyesi	2010
	Fakülte Prof. Dr. Hikmet Sebüktekin Burs Komisyonu Üyesi	2008
Sevda Bekman	Denklik Komisyonu Üyesi	2008

Ortaöğretim Fen Ve Matematik Alanları Eğitimi Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Emine Adadan	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2008
Buket Güzel	Bölüm Başkanı	2010
Füsün Akarsu	Fakülte Kurulu Üyesi	1997

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Buket Güzel	Fakülte Laboratuar ve Yerleşim Komisyonu Üyesi	2007
	BÜ Okullarla İlişkiler Komisyonu Üyesi	2010
Füsün Akarsu	BÜ Ders Değerlendirmeler Sistemi Komisyonu Başkanı	2008
	BÜYEM Yürütme Kurulu Başkanı	2008

Yabancı Diller Eğitimi Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gürel	SBE Müdür Yardımcısı	2004
Belma Haznedar	Fakülte Kurulu Doçent Temsilcisi	2009
	SBE Yönetim Kurulu Üyesi	2010
Leyla Martı	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2008
Naciye Gülcan Erçetin Koca	Dekan Yardımcısı	2010
Yasemin Bayyurt	Bölüm Başkanı	2006
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2006
	Fakülte Kurulu Üyesi	2006

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gürel	BÜVAK Akademik Kurul Üyesi	2007
	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2009
	BÜ Araştırma Politikaları Komisyonu Üyesi	2009
Belma Haznedar	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu Üyesi	1999
	Eğitim Fakültesi Dergisi Editörü	2011
	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	1999
	BÜ Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu Üyesi	2009
	BÜ Fikri Mülkiyet Kurulu Üyesi	2010
Senem Yıldız Ersoy	BÜ Yurtlar Komisyonu Üyesi	2008
Sibel Tatar	BÜ Okul Öncesi Eğitimi Birimi Yürütme Kurulu Üyesi	2008
Sumru Akcan	Eğitim Fakültesi Dergisi Yayın Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu Üyesi	2009
Yasemin Bayyurt	BÜ Dil Alt Komisyonu Üyesi	2006
	BÜ Yaz Okulu Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2010

FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Naz Balamur	Öğrenci Danışmanı	2011
Cevza Sevgen	BÜ Senato Üyesi	2008
Kim Luana Fortuny	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2004
	Yabancı Değişim Öğrenci Danışmanı	2004
	Bölüm Web Sayfası Koordinatörü (2011 Yılında Bitti)	2007
Meltem Kelepir Wood	Dil UYGAR Merkezi Müdürü	2010
Sumru Özsoy	Fakülte Kurulu Üyesi	2010

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Balkız Başaran	Dil UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Eser Taylan	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	2004
Sumru Özsoy	BÜ Senato Usul ve Esaslar Komisyonu Üyesi	2002
	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu Başkanı	2004

Çeviribilim Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Özlem Berk Albachten	Bölüm Başkanı	2011

Felsefe Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Berna Kılınc	Bölüm Başkanı	2011

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Berna Kılınc	Humanities Programı Komisyonu Üyesi	2007
Elif Yıldız Silier	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	2008

Fizik Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Gülen Aktaş	Dekan	2010
	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2010
İbrahim Semiz	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2010
M. Levent Kurnaz	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2007
Naci İnci	Fakülte Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008
Yani İskarlatos	Bilgi İşlem ve Yayım Daire Başkanı	2009

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Erhan Gülmez	BÜ Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ-TÜBİTAK Feza Gürsey Enstitüsü Yönetim Kurulu Üyesi	2007
M. Levent Kurnaz	BÜ Bilgi Teknolojileri Kurulu Başkanı	2004
	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi Komisyonu Üyesi	2004
M. Burçin Ünlü	BÜ Yurtlar Komisyonu Üyesi	2010
Naci İnci	Bölüm Transfer Komisyonu Üyesi	2005
Ömer Oğuz	BÜYEM Yürütme Kurulu Üyesi	2011
Özhan Özatay	Bölüm Lisansüstü Öğrenci Kabul Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Seminer Düzenleme Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Web Sitesi Komisyonu Üyesi	2009
Yani İskarlatos	BÜ Senato Usul ve Esaslar Komisyonu Başkanı	2006

Kimya Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Viktorya Aviyente	Bölüm Başkanı	2009
Ali Ersin Acar	Fakülte Kurulu Üyesi	2008
Dilek Çalgan	YADYOK Müdürü	2008
Duygu Avcı	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008
İlknur Doğan	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2010
	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2010
Naz Zeynep Atay	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Öğrenci İşleri Dekanı	2008
Neylan Dirilgen	Dekan Yardımcısı	2011
	Arkeometri UYGAR Merkezi Müdürü	2011
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Tereza Varnalı	Rektör Yardımcısı	2008
	BÜ Senato Üyesi	2008
	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Turgut Nugay	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Ayşe Başak Kayıtmazer	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2011
	Bölüm Yüksek Lisans Kabul Komisyonu Üyesi	2011
F. Ahu Akın	Bölüm Kimyasal Güvenlik Komitesi Üyesi	2011
İlknur Doğan	BÜ Mazeret Komisyonu Başkanı	2004
Naz Zeynep Atay	BÜ Burs Komisyonu Başkanı	1994
	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2006
	BÜ Öğrenci Etik Kurulu Üyesi	2007
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Başkanı	2008
	BÜ Diploma ve Sertifika Metinleri Redaksiyon Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Diploma Töreni Ödül Komisyonu Üyesi	2008
Neylan Dirilgen	BÜ Çevre Etik Kurulu Üyesi	2008
Nihan Nugay	Fakülte Yüksek Lisans ve Doktora Programı Komitesi Üyesi	2010
	Bölüm Yüksek Lisans ve Doktora Program Danışmanı	2010
	Bölüm Yeni Öğretim Üyeliği Başvuru Değerlendirme Komitesi Üyesi	2010
Oktay Demircan	İleri Teknolojiler AR-GE Merkezi Danışma Kurulu Üyesi	2011
Rana Sanyal	Bölüm Yüksek Lisans Kabul Komisyonu Başkanı	2005
	BÜ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu Üyesi	2006
	Bölüm Exchange Öğrenci Komisyonu Üyesi	2007
	BÜ Yaz Okulu Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2009
	BÜ Araştırma Politikaları Komisyonu Üyesi	2009

Matematik Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Betül Tanbay	BÜ Senato Üyesi	2008
Müge Taşkın Aydın	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2010
Nilgün Işık	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008
Nihat Sadık Değer	Bölüm Başkanı	2010
Talın Budak	Fakülte Kurulu Üyesi	2011
Tuğrul Burak Gürel	Bilgi İşlem Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2004

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Arzu Boysal	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2010
Betül Tanbay	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	1992
	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu Üyesi	2004
Müge Kanuni Er	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2004
Nilgün Işık	BÜ Disiplin Soruşturmaları Komisyonu Üyesi	2009

Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Esra Battaloğlu	Dekan Yardımcısı	2008
Koyaş Bilge	Bölüm Başkanı	2008
Müge Sayar	FBE Yönetim Kurulu Üyesi	2007
	FBE Müdür Yardımcısı	2011
Necla Birgül İyison	Bölüm Başkan Yardımcısı	2008
Şahru Yüksel	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2006

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Arzu Çelik Fuss	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2008
Koyaş Bilge	BÜ Kurumsal Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu Başkanı	2003
	BÜ Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2007
	BÜ Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu Üyesi	2009
S. Hande Çağlayan	BÜ İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Üyesi	2010

Psikoloji Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali İzzet Tekcan	Bölüm Başkanı	2010
Feyza Çorapçı	Bölüm Başkan Yardımcısı	2008
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2010
Serra Müderrisoğlu	Psikoloji UYGAR Merkezi Müdürü	2009

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Ali İzzet Tekcan	BÜVAK Akademik Kurul Üyesi	2010
Bilge Ataca Macdonald	Bölüm Akademik Başvuru Değerlendirme Komitesi Üyesi	2009 -
	BÜPAM Yönetim Kurulu Üyesi	2002
	Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2006
Esra Mungan Gürsoy	Ödül Komisyonu Üyesi	2009
Güler Fişek	BÜ Etik Üst Kurulu Üyesi	2001
	Akademik Kurul Üyesi	2008
	Memur Ataması Değerlendirme Komisyonu Başkanı	2008
	Psikoloji UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Serra Müderrisoğlu	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Üniversite Yaşamı Etik Kurul Üyesi	2006
	BÜ Engelliler Komisyonu Üyesi	2008
	BÜREM Merkez Kurulu Üyesi	2008
S. Adil Sarıbay	BÜ İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Üyesi	2011

Sosyoloji Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ali Tuna Kuyucu	Çift Anadal Programı Danışmanı	2011
Işık Aytaç Rankın	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2004
Meltem Ahıska	Yüksek Lisans Programı Danışmanı	2003
Nuri Zafer Yenal	SBE Yönetim Kurulu Üyesi	2009
	Bölüm Başkanı	2010

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Ali Tuna Kuyucu	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	2010

Tarih Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Selçuk Esenbel	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2010
	Asya Çalışmaları UYGAR Merkezi Müdürü	2009
Aslı Özyar Mizrahi	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2009
	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2006
Elif Ünlü	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010
Nevra Necipoğlu	Bölüm Başkanı	2011

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Nevra Necipoğlu	Bölüm Ders Programı Komisyonu Üyesi	2005
	Humanities 101-102 Komisyonu Üyesi	2007
Paolo Girardelli	Boğaziçi Üniversitesi Sanata Bağlanma Geçmişçi Getty Vakfı Üyesi	2009

Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
A. Zeynep Sabuncu	Dekan Yardımcısı	2008
Nüket Esen	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2002
Nezihe Seyhan	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2006
Zeynep Uysal Kılıç	Fakülte Kurulu Üyesi	2008
Tülay Demircioğlu	Türkçe Dersleri Koordinatörü	2009

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
A. Zeynep Sabuncu	BÜ Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2008
Köksal Seyhan	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	2005

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

Ekonomi Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Mumcu	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008
Begüm Özkaynak Ortaköylü	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2006
	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011
	Bölüm Lisans Koordinatörü	2011
Fikret Adaman	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2009
Levent Yıldırım	Dekan Yardımcısı	2006
	SBE Müdür Yardımcısı	2011
	SBE Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2010
	YADYOK Yönetim Kurulu Üyesi	2007
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2005
Refik Erzan	Fakülte Kurulu Üyesi	2006
	ECOFIN Akademik Koordinatörü	2010
	Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi Müdürü	1995
	Bölüm Başkanı	2011
Ünal Zenginobuz	İktisadi Tasarım UYGAR Merkezi Müdürü	2003
Vahap Burak Saltoğlu	ECOFIN Direktör Yardımcılığı	2009

Kurul, Komisyon ve Konye Üyelikleri (Üniversite İçi, süreklili ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konye	Başlangıç Tarihi
Begüm Özkaynak Ortaköylü	BÜ Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	2009
Fikret Adaman	BÜ Engelliler Komisyonu Başkanı	1997
	BÜ Afet Komisyonu Başkanı	2000
Levent Yıldırım	BÜ Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu Üyesi	2006
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Üyesi	2008
Ozan Hatipoğlu	Bölüm Yatay ve Dış Transfer Komisyonu Başkanı	2005
	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2005
	İstihdam Komisyonu Üyesi	2008
Refik Erzan	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2005
Şemsa Özar	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	1992
	BÜ İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Üyesi	2006
Ünal Zenginobuz	BÜ Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Ders Değerlendirmeler Sistemi Komisyonu Üyesi	2008
	Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2010

İşletme Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	Rektör Danışmanı	2008
	Bölüm Başkanı	2008
Hayat Kabasakal	Doktora Programı Yönetim ve Organizasyon Danışmanı	2002
	BÜ Senato Üyesi	2008
	Yüksek Lisans Programı Koordinatörü	2008
İrem Nuhöğlü	Bölüm Muhasebe Alan Koordinatörü	2009
Metin Ercan	Fakülte Kurulu Üyesi	1997
Muzaffer Bodur	Fakülte Kurulu Üyesi	1996
Özlem Öz	Fakülte Kurulu Üyesi	2010
Stefan Koch	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009
	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2009
Ulaş Akküçük	Yaz Okulu Koordinatörü	2009
Yavuz Acar	Bölüm Bilgisayar Laboratuvarı Koordinatörü	2008

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Ayşe Gül Toker	Bölüm Doktora Kabul Komisyonu Üyesi	1997
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Üyesi	1997
Atilla Odabaşı	Bölüm Doktora Kabul Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Lisans Programı Revizyon Komisyonu Üyesi	2011
Ali Çoşkun	MBA Yürütme Kurulu Üyesi	2010
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Üyesi	2010
	Bölüm Yatay Geçiş Komisyonu Üyesi	2010
Deniz Erden	Bölüm Lisans Programı Komisyonu Üyesi	2004
Eser Borak	BÜ Etik Üst Kurulu Başkanı	2002
	EMBA Yürütme Kurulu Üyesi	2001
	EMBA Öğrenci Değerlendirme ve Seçme Kurulu Üyesi	2001
	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi Üyesi	2007
Güliden Asugman	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2011
	Doktora Yeterlilik Sınavı Komitesi Üyesi	2011
Hayat Kabasakal	Afet Yönetimi UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2006
	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2006
	Personel Alım ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2006
	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Disiplin Soruşturmaları Komisyonu Üyesi	2008
	Mühendislik ve Teknoloji Yüksek Lisans Programı Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Mehmet Nafi Artemel	BÜ Fikri Mülkiyet Kurulu Üyesi	2010
Mine Uğurlu	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2010
	Executive MBA Yürütme Kurulu Üyesi	2001

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konyey	Başlangıç Tarihi
	Bölüm Yatay Geçiş Komisyonu Başkanı	1995
Metin Ercan	MBA Programı Komisyon Üyesi	1997
	Yüksek Lisans Finans Mühendisliği Komisyonu Üyesi	2001
	Bölüm Executive MBA Komisyonu	2004
	Bölüm Doktora Komisyonu Üyesi	2009
Muzaffer Bodur	Bölüm Doktora Programı Komisyonu Üyesi	1993
	EMBA Yönetim Kurulu Başkanı	2001
	EMBA Öğrenci Seçme ve Değerlendirme Komisyonu Üyesi	2001
	BÜVAK Yönetim Kurulu Üyesi	2005
	BÜ Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu Üyesi	2008
Neslihan Yılmaz	Bölüm AACSB - Akreditasyon Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Seminerleri Koordinatörü	2009
	Bölüm Değişim Öğrencileri Komisyonu Üyesi	2009
Özgün Burcu Rodopman	Bölüm Okul Tanıtım Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Değişim Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Broşür Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2010
	Bölüm Doktora Kabul Komisyonu Üyesi	2010
	Bölüm Akreditasyon Kurulu Üyesi	2010
	Bölüm Yayın Teşvik Kurulu Üyesi	2010
Özlem Öz	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2009
	Fakülte Atama ve Yükseltme Kriterleri Komisyonu Üyesi	2010
	Bölüm Lisans Programı Revizyonu Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu Üyesi	2011
	Bölüm AACSB- Akreditasyon Komisyonu Üyesi	2011
Stefan Koch	Bölüm AACSB - Akreditasyon Proje Lideri	2009
	MBA Programı Komisyon Üyesi	2009
Ulaş Akkücüük	Bilgi İşlem Yüksek Kurulu Fakülte Temsilcisi	2005
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Koordinatörü	2005
	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Koordinatörü	2006
	BÜYEM Yürütme Kurulu Fakülte Temsilcisi	2008
Yavuz Acar	Bölüm Yatay Geçiş Kabul Komisyonu Üyesi	2010
	Bölüm Akreditasyon Kurulu Üyesi	2010
	Bölüm Yayın Teşvik Komisyonu Üyesi	2010

Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	Bölüm Başkanı	2011
	Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi Müdürü	2011
Dilek Çınar	MAPES Akademik Program Koordinatörü	2008
Hakan Yılmaz	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2009
	Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi Müdürü	2008
	BÜ-TÜSİAD Dış Politika Forumu Direktörü	2010
İrene Banias	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2010
Selcan Kaynak	Dekan Yardımcısı	2008
	SBE	2006
Umut Aydın	Avrupa Çalışmaları Yüksek Lisans Programı Mali Koordinatörü	2009
	Avrupa Çalışmaları Merkezi Müdür Yardımcısı	2008
	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009
Yeşim Arat	Rektör Yardımcısı	2008
	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Senato Üyesi	2008
Zeynep Kadirbeyoğlu	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Ayşen Candaş	Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Dilek Çınar	Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2008
İrene Banias	Bariş Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2009
	Sosyal Politika Forumu Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Koray Çalışkan	BÜ Yurtlar Komisyonu Üyesi	2008
Umut Aydın	Avrupa Çalışmaları Yüksek Lisans Programı Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2009
Yeşim Arat	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu	2010
	BÜ Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu Üyesi	2010
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	2010
	BÜ Fahri Akademik Ünvan ve Hizmet Ödülleri Daimi Komisyonu Üyesi	2010

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

Bilgisayar Mühendisliği Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
H. Levent Akın	Dekan	2009
	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2009
	BÜ Senato Üyesi	2009
	Fakülte Kurulu Başkanı	2009
Ali Taylan Cemgil	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2008
Can Özturan	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009
	Fakülte Kurulu Üyesi	2005
	SUNY Bilişim Sistemleri Programı Koordinatörü	2002
	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Programı Başkanı	2011
	ABET Bölüm Koordinatörü	2003
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2005
Fatih Alagöz	Yüksek Lisans Programı Akademik Danışmanı	2005
Lale Akarun	Bölüm Başkanı	2010
Tunga Güngör	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2010

Kurul, Komisyon ve Konye Üyelikleri (Üniversite İçi, süreklil ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konye	Başlangıç Tarihi
Ali Taylan Cemgil	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2010
Fatih Alagöz	Yazılım Mühendisliği Yönetim Kurulu Üyesi	2007
	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2010
H. Levent Akın	BÜ Bilgi Teknolojileri Kurulu Üyesi	2001
	BÜ Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi Komisyonu Başkanı	2007
	BÜ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu Üyesi	2007
	BÜ Döner Sermaye Yürütme Kurulu Üyesi	2009
	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	2000
	BÜ Yayın Komisyonu Üyesi	2011
Haluk Bingöl	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2009
Mehmet Alper Şen	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Staj Danışmanı	2009
	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2011
Oğuz Tosun	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	1998
	BÜ Disiplin Soruşturmaları Komisyonu Üyesi	2004
	BÜ Yayın Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2004
	BÜ Sözleşmeli Öğretim Elemanı Performans Değerlendirme Komisyonu Üyesi	2006
	Yazılım Mühendisliği Yüksek Lisans Programı Yürütme Kurulu Üyesi	2003
	Bölüm ÇAP ve Transfer Danışmanı	1992
Pınar Yolum Birbil	Bölüm Öğretim Üyesi Arama Komisyonu Üyesi	2006
	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2009
Tunga Güngör	Bölüm Öğretim Üyesi Arama Komisyonu Üyesi	2004
	Bölüm Teknik Altyapı Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2007

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Kadri Özçaldıran	Rektör	2008
Bülent Sankur	Bölüm Başkanı	2009
	Fakülte Kurulu Üyesi	2009
Burak Acar	Fakülte Kurulu Üyesi	2009
	Sosyal İşletmeler Müdürlüğü Yönetim Kurulu Üyesi	2010
Emin Anarım	Rektör Danışmanı	2008
Hakan Deliç	FBE Yönetim Kurulu Üyesi	2011
Mehmet Akar	Bölüm Ağ Destekli Gömülü Denetim Sistemleri Laboratuvarı Direktörü	2008
	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2010
Okyay Kaynak	Mekatronik UYGAR Merkezi Müdürü	1988
Şenol Mutlu	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2010
Yasemin Kahya	Genel Sekreter Vekili	2008
	Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü Yönetim Kurulu Üyesi	1994
Yağmur Denizhan	Sistem ve Kontrol Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanı	2009

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Arda Deniz Yalçinkaya	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ-TEKMER Değerlendirme ve Karar Kurulu Üyesi	2010
Ayşin Ertüzün	Bölüm Ders Programı Komitesi Üyesi	1993
	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2006
Ali Emre Pusane	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Üyesi	2011
Bülent Sankur	BÜ Senato Usul ve Esaslar Komisyonu Üyesi	2003
	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Araştırma Politikaları Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2008
İşıl Bozma	BÜ Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu Üyesi	2009
Murat Saraçlar	Bölüm Doktora Yeterlilik Komisyonu Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2008
Okyay Kaynak	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	2000
Şenol Mutlu	İleri Teknolojiler AR-GE Danışma Kurulu Üyesi	2007

Endüstri Mühendisliği Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Aybek Koruğan	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2004
Gülşay Barbarosoğlu	Rektör Yardımcısı	2008
	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Senato Üyesi	2008
İlhan Or	Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürü	2005
	FBE Yönetim Kurulu Başkanı	2005
	BÜ Senato Üyesi	2005
Mahmut Ekşioğlu	Ergonomi Laboratuvarı Kurucu Direktörü	2006
Taner Bilgiç	Yaz Dönemi Ofisi Koordinatörü	2009
	Uluslararası İlişkiler Ofisi Koordinatörü	2009
Ümit Bilge	Bölüm Başkan Yardımcısı	2007
	Dekan Yardımcısı	2008
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2003
Yaman Barlas	Bölüm Başkanı	2007

Kurul, Komisyon ve Konye Üyelikleri (Üniversite İçi, süreklili ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konye	Başlangıç Tarihi
Ali Tamer Ünal	BÜ Yurt Komisyonu Üyesi	2008
Aybek Koruğan	BÜ Engelliler Komisyonu Üyesi	2005
Gülşay Barbarosoğlu	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Başkanı	2008
	BÜ Araştırma Politikaları Komisyonu Başkanı	2009
	BÜ UYGAR Merkezleri Koordinasyon ve Değerlendirme Komisyonu Başkanı	2009
	BÜ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu Başkanı	2008
	BÜ Fikri Mülkiyet Kurulu Başkanı	2010
Hakan Yaşarcan	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2011
İlhan Or	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Etik Üst Kurulu Üyesi	2009
	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	1998
	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2003
Mahmut Ekşioğlu	BÜ Engelliler Komisyonu Üyesi	2009
Necati Aras	BÜVAK Akademik Kurul Üyesi	2009
Taner Bilgiç	Yaşam Boyu Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Üyesi	2009
	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Başkanı	2009
	Yaz Dönemi Koordinasyon Kurulu Başkanı	2009
	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	2009
Ümit Bilge	Sistem ve Kontrol Mühendisliği Yüksek Lisans Programı Yönetim Kurulu Üyesi	2001
Yaman Barlas	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	1994
	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu Üyesi	2003

İnşaat Mühendisliği Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Gökmen Ergün	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2004
Hilmi Luş	BÜ Erasmus Kurumsal Koordinatörü	2011
İlgın Gökaşar	Bölüm Başkan Yardımcısı	2010
Nilüfer Özyurt	BÜ Erasmus Kurumsal Koordinatörü (2011 Yılında Bitti)	2009
Turan Özturan	Bölüm Başkanı	2010

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Atilla Akkoyunlu	Bölüm Staj Komisyonu Başkanı	1995
İlgın Gökaşar	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2010
Gökmen Ergün	Bölüm Doktora Yeterlilik Sınav Komitesi Başkanı	2008
Nilüfer Özyurt	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2009

Kimya Mühendisliği Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ahmet Erhan Aksoylu	İleri Teknolojiler AR-GE Merkez Laboratuvarları Müdürü	2008
	BÜ Senato Üyesi	2009
Ahmet Kerim Avcı	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2007
	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2009
Abdullah Kerem Uğuz	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011
	ABET Koordinatörü	2009
Burak Alakent	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011
Elif Özkırmırlı Ölmez	Fen Bilimleri Enstitüsü Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Kutlu Ülgen	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2009
	Fakülte Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2009
Pemra Doruker	Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik Anabilim Dalı Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2010
	Bölüm Başkanı	2011
Ramazan Yıldırım	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2006
Türkan Haliloğlu	Polimer UYGAR Merkezi Müdürü	2000

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Kutlu Ülgen	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2001
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2004
Türkan Haliloğlu	BÜ Vakfı Akademik Kurul Üyesi	2006
Zeynep İlsen Önsan	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2004

Makina Mühendisliği Bölümü**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Çetin Yılmaz	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2010
	Fakülte Kurulu Üyesi	2009
	Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Kunt Atalık	Dekan Yardımcısı	2009

Kurul, Komisyon ve Konye Üyelikleri (Üniversite İçi, süreklil ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konye	Başlangıç Tarihi
Çetin Yılmaz	Bölüm Yüksek Lisans Öğrenci Danışmanı (2011 Yılında Bitti)	2008
Ercan Balıkçı	BÜ Öğretim Üyesi Yetiştirme Programı (ÖYP) Yürütme Kurulu Üyesi	2008
Hakan Ertürk	BÜ Fikri Mülkiyet Kurulu Üyesi	2010
Kunt Atalık	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Üyesi	2009
Nuri Bülent Ersoy	İleri Teknolojiler AR-GE Merkezi Danışma Kurulu Üyesi	2004

UYGULAMALI BİLİMLER YÜKSEKOKULU**Turizm İşletmeciliği Bölümü****İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Bengi Ertuna	UBYO Müdür Yardımcısı	2008
	UBYO Yönetim Kurulu Üyesi	2008
	Yüksekokul/Bölüm Erasmus Koordinatörü	2004
Dilek Ünalın	TUYGAR Merkezi Başkan Yardımcısı	2009
Duygu Salman Öztürk	Bölüm Staj Koordinatörü	2009
Maria Dolores Alvarez	Bölüm Başkan Yardımcısı	2007
	TUYGAR Merkezi Müdürü	2010
	UBYO Yönetim Kurulu Üyesi	2006
Perran Akan	Bölüm Başkanı	2007

Kurul, Komisyon ve Konye Üyelikleri (Üniversite İçi, süreklil ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konye	Başlangıç Tarihi
Bengi Ertuna	Yüksekokul Eğitim Öğretim Komisyonu Başkanı	1998
	Bölüm Transfer Komisyonu Üyesi	1998
	BÜ Akademik Kurallar Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi	2008
Burçin Hatipoğlu	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2009

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konyey	Başlangıç Tarihi
	BÜ Kantin ve Kafeteryalar Denetleme Komisyonu Üyesi	2010
	Hisar Kampüs Koordinatörlüğü Yönetim Kurulu Üyesi	2010
Cüneyt Argun Genç	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu Üyesi	2001
Dilek Ünalın	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2010
	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2011
Duygu Salman Öztürk	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu Üyesi	2009
Kıvanç İnelmen	Bölüm Transfer Komisyonu Üyesi	2001
	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2008
	Yüksekokul Akademik Gelişim Komisyonu Üyesi	2009
	Yaz Dönemi Koordinasyon Kurulu Üyesi	2011
	Afet Yönetimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yürütme Kurulu Üyesi	2010
Perran Akan	TUYGAR Merkezi Genel Kurulu Üyesi	1999
	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2002
	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Kurulu Üyesi	2008
	Yüksekokul Strateji ve Planlama Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2008

Uluslararası Ticaret Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	UBYO Müdürü	2008
	BÜ Senato Üyesi	2008
Emine Nur Günay	BÜ Avrupa Komisyonu Tüzel Temsilcisi	2010
Elif Deniz Alakavuk	UBYO Yönetim Kurulu Üyesi	2009
Nisan Gökşen	Bölüm Başkanı	2010
Zeynep Ata	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2009

Kurul, Komisyon ve Konyey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konyey	Başlangıç Tarihi
Arzu Tektaş	BÜ Kalite Değerlendirme ve Geliştirme Kurulu Üyesi	2008
	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2011
Ayfer Hortaçsu	BÜ Lisans Eğitim Komisyonu Üyesi	1998
	BÜ İsim Verme Komisyonu Üyesi	1999
	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	2000
	BÜ Üniversite Yaşamı Etik Kurulu Başkanı	2003
	Bölüm Yüksek Lisans Programı Kabul Komitesi Üyesi	2006
Elif Deniz Alakavuk	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	1998
	Yüksekokul Tanıtım Komisyonu Üyesi	1998
	BÜ Burs Komisyonu Üyesi	2002
	BÜ Ders Değerlendirmeler Sistemi Komisyonu Üyesi	2008 -
Emine Nur Günay	Bölüm Süreli Eğitim Komisyonu Başkanı	1996

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konyey	Başlangıç Tarihi
	Bölüm Akademik Çalışmalar ve Stratejik Plan Komisyonu Üyesi	2005
	BÜ Dış Akademik İlişkiler Yönlendirme Komisyonu Üyesi	2006
	Bölüm Yüksek Lisans Kabul Komisyonu Başkanı	2006
	BÜ Araştırma Politikaları Komisyonu Üyesi	2008
	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2008
Gözde Ünal	Bölüm Öğrenci İşleri ve Hazırlık Danışmanlığı Başkanı	2007
	Bölüm Bütçe Komisyonu Başkanı	2010
Hande Tezölmez	Bölüm Bütçe ve Teknik Donanım Komisyonu Üyesi	2000
	Değişim Komisyonu Üyesi	2009
Mehtap Işık	Bölüm Staj Komisyonu Başkanı	2005
	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	2009
Nisan Gökşen	Bölüm Strateji ve Akademik İlişkiler Komisyonu Başkanı	2002
	Yüksekökol Eğitim Öğretim Komisyonu Üyesi	2004
	BÜ Disiplin Soruşturmaları Komisyonu Üyesi	2004
	Bölüm Yüksek Lisans Programı Kabul Komitesi Üyesi	2006
	BÜ Akademik Teşvik Ödülleri Komisyonu Üyesi	2008
Özlem Öktem	Bölüm Araştırma ve Yayın Komisyonu Üyesi	2008
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Üyesi	2008
	Bölüm Staj Komisyonu Üyesi	2008
	Yüksekökol Akademik Gelişim Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Transfer Komisyonu Başkanı	2010
	Bölüm Demirbaş Komisyonu Sayım Kurulu Üyesi	2010
Zeynep Ata	BÜ Yurtlar Komisyonu Üyesi	2009
	Bölüm Tanıtım Komisyonu Başkanı	2009
	Bölüm Strateji Komisyonu Üyesi	2011

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Birgül Kutlu	Bölüm Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2010
Ceylan Onay	Bölüm Başkan Yardımcısı	2009
	Bölüm Erasmus Koordinatörü	2011
Gökay Saldamlı	Bölüm Başkan Yardımcısı (2011 Yılında Bitti)	2010
	SBF- BIS Program Başkanı (2011 Yılında Bitti)	2010
Hande Bahar Kımiloğlu	Bölüm Başkan Yardımcısı	2011
Meltem Özturan	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü	2006
Osman Nuri Darcan	SBE Yönetim Kurulu Üyesi	2011
Sona Mardikyan	UBYO Müdür Yardımcısı	2008
	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı	2008
Zuhal Tanrikulu	UBYO Yönetim Kurulu Üyesi	2010

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Ali Tükel	Bölüm Tanıtım Komisyonu Üyesi	2009
Aslı Erdem	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2006
Birgül Kutlu	Turizm İşletmeciliği UYGAR Merkezi Kurucu Üyesi	1994
	BÜ Yaz Okulu Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2000
	BÜ Uzaktan Eğitim Merkezi Yürütme Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2002
	BÜ Öğrenci Bilgi ve Kayıt Sistemi Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2006
	Bilgi Sistemleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Yürütme Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2006
Meltem Özturan	BÜ Bilgi Teknolojileri Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2007
	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2006
Nuri Başoğlu	Yüksekökol Strateji ve Planlama Komisyonu Üyesi	2000
	Turizm İşletmeciliği UYGAR Merkezi Kurucu Üyesi	1994 -
	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	1995
Osman Nuri Darcan	BÜ Öğrenci Değişim ve Yerleştirme Komisyonu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	1998
	Bölüm Yüksek Lisans Komisyonu Üyesi	2011
Sona Mardikyan	Yüksekökol Akademik Gelişim Komisyonu Başkanı	2008
	Yüksekökol Tanıtım Komisyonu Başkanı	2008
Zuhal Tanırkulu	Yüksekökol Eğitim Öğretim Komisyonu Üyesi	2006

ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ ENSTİTÜSÜ**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Nadir Özbek	Enstitü Müdür Yardımcısı	2003
Zafer Toprak	Enstitü Müdürü	1992
	BÜ Senato Üyesi	1992
	Enstitü Yönetim Kurulu Başkanı	1992
	Enstitü Kurulu Üyesi	1992

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Nadir Özbek	BÜ Yayınevi Yayın Kurulu Üyesi	2005
Zafer Toprak	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	1990
	BÜ İsim Verme Komisyonu Üyesi	1992
	BÜ Konut Tahsis Komisyonu Üyesi	2009

BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Ata Akın	Tıbbi Sistemler ve Bilişim Tezsiz Yüksek Lisans Programı Koordinatörü	2009
Burak Güçlü	Yaşam Bilimleri Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2011
	Enstitü II. Eğitim Akademik Kurul Üyesi	2005
Cengizhan Öztürk	Üniversite Sağlık Koordinatörü	2009
Hale Saybaşıllı	Enstitü Müdür Yardımcısı	2008
Murat Gülsoy	BÜ Yayınevi Yayın Kurulu Başkanı	2004
Mehmed Özkan	Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi	1996
Yekta Ülgen	Enstitü Müdürü	2005
	BÜ Senato Üyesi	2005

Kurul, Komisyon ve Konsej Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsej	Başlangıç Tarihi
Albert Güveniş	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2000
	II. Eğitim Tıbbi Sistemler ve Bilişim Yüksek Lisans Programı Üyesi	2003
Ata Akın	BÜ Öğrenci Faaliyetleri Koordinasyon Kurulu Üyesi	2006
Can Ali Yücesoy	BÜ Araştırma Politikaları Danışma Kurulu Üyesi	2009
Murat Gülsoy	BÜ Akademik Dış İlişkiler Etik Komisyonu Üyesi	2004
Yekta Ülgen	BÜ İnsan Araştırmaları Kurumsal Değerlendirme Kurulu Başkanı	2007
	Enstitü Doktora Yeterlilik Komitesi Başkanı	2005

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

İdari Görevler

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Işıl Balcioğlu	Enstitü Kurulu Üyesi	2003
	Çevre Bilimleri Anabilim Dalı Başkanı	2005
	Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi	2008
Nilgün Cılız	Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi Müdürü	2007
Nilsun İnce	Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi	2007
Orhan Yenigün	BÜ Senato Üyesi	1999
	BÜ Yönetim Kurulu Üyesi (2011 Yılında Bitti)	2007
Turgut Tüzün Onay	Enstitü Müdür Yardımcısı	2007

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Ayşen Erdinçler	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2004
	Afet Yönetimi UYGAR Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi	2004
Işıl Balcıoğlu	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	2008
İbrahim Raşit Bilgin	BÜ Çevre Etik Kurulu Üyesi	2011
Miray Bekbölet	BÜ Lisansüstü Eğitim Komisyonu Üyesi	2005
Nilsun İnce	BÜ Fikri Mülkiyet Kurulu Üyesi	2010
Orhan Yenigün	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	1999

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ**İdari Görevler**

Adı Soyadı	İdari Görevi	Başlangıç Tarihi
Mustafa Erdik	Enstitü Müdürü	2009
	BÜ Senato Üyesi	2009
Cengiz Çelik	İzlik Deprem Zararlarının Azaltılması Merkezi Müdür Yardımcısı	2003
Doğan Kalafat	Ulusal Deprem İzleme Merkezi Müdürü	2004
Gülüm Tanırcan	Afete Hazırlık Eğitim Birimi Koordinatörü	2010
Haluk Özener	Jeodezi Anabilim Dalı Başkanı	2010
	Enstitü Müdür Yardımcısı	2010
Hayrullah Karabulut	Jeofizik Anabilim Dalı Başkanı	2010
Kıvanç Kekovalı	Ulusal Deprem İzleme Merkezi Müdür Yardımcısı	2005
Nurcan Meral Özel	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Müdürü	2006
	Ulusal Deprem İzleme Merkezi Koordinatörü	2009
	Enstitü Müdür Yardımcısı	2009
	Bölgesel Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi	2009
Serdar Koçak	Belbaşı Nükleer Denemeleri İzleme Merkezi Müdür Yardımcısı	2007

Kurul, Komisyon ve Konsey Üyelikleri (Üniversite İçi, sürekli ve geçici)

Adı Soyadı	Kurul-Komisyon- Konsey	Başlangıç Tarihi
Aslı Doğru	BÜ Okullarla İlişkiler Komisyonu Üyesi	2010
Cemil Gürbüz	BÜ Kütüphane Komisyonu Üyesi	1998
Gülüm Tanırcan	BÜ Okullarla İlişkiler Komisyonu Üyesi	2010
Mustafa Aktar	BÜ Lisansüstü Komisyonu Üyesi	2000
	BÜ Üniversite Yaşamı Etik Kurulu Üyesi	2004
	BÜ Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu Üyesi	2005
	Kandilli Rasathanesi Müzesi Kurulu Üyesi	2008
Uğur Şanlı	BÜ Mazeret Komisyonu Üyesi	2008



**Araştırma, Bilgi ve
Teknoloji Altyapısı**



Tablo 66. Araştırma Laboratuvarları

Birimler	Araştırma Laboratuvarı Sayısı
Fen Edebiyat Fakültesi	38
Mühendislik Fakültesi	42
Biyomedikal Mühendisliği Enstitüsü	9
Çevre Bilimleri Enstitüsü	9
Kandilli Rasathanesi ve Deprem Araştırma Enstitüsü	11
Yaşam Bilimleri ve Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi	6
TOPLAM	115

FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ

Fizik Bölümü

Astrofizik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Günümüz X-ışın uydularından alınmış veriler çözümlenmekte ve çeşitli X-ışın kaynakları fiziksel anlamda anlaşılacak amacıyla araştırmalar yapılmaktadır.

Engin Arık Yüksek Enerji Fiziği Instrumentasyon Laboratuvarı

Çalışma Alanları: ATLAS ve CMS

Fiber Optik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Katı hal laboratuvarında üretilen ince filmlerin luminescence çalışmaları.

Katı Hal Fiziği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Amorf yarı iletkenler, polimerler ve diğer ince film malzemelerinin elektronik ve optoelektronik özellikleri.

Nükleer Fizik Araştırma Laboratuvarı

Yumuşak Madde Fiziği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Daha çok simülasyon çalışmaları yapılmaktadır

Kimya Bölümü

Arkeometri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Laboratuvarında son 20 senedir arkeolojik malzemelerin incelenmesine yönelik projeler ve analizler yapılmaktadır.

Çevre Kimyası ve Elektrokimya Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Su ve toprak örneklerinde ağır metal analizleri, yüzey aktif madde ve ağır metal etkileşmesinin toprak örneklerinde incelenmesi, Voltametrik analizlerin organik ve inorganik örneklerde uygulama alanlarının genişletilmesi için metod geliştirilmesi yapılmaktadır.

Doğal Ürünler Kimya Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Türkiye'de yetişen endemik ve fizyolojik aktivite gösteren bitkilerdeki organik bileşikler kromatografik yöntemlerle ayrılma ve saflaştırılması üzerinde çalışılmaktadır. Çalışmalar tıp, eczacılık ve ilaç sanayi ile ilgilidir.

Fotokimya / Nanomateryal Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bu laboratuvarında impregnasyon yöntemi kullanılarak katalist hazırlama ve çeşitli ışıklandırma kutuları kullanılarak fotokatalitik degradasyon çalışmaları yapılmaktadır.

Hesapsal Kimya Laboratuvarı

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

İlaç Kimyası Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Laboratuvarında çok fonksiyonlu dendrimerlerin sentezi yapılmaktadır. Laboratuvarında farklı yapılarıdaki dendrimerlerin elde edilmesi için yeni sentez yöntemleri denenmektedir. Sentezlenen dendrimerler, bir organa ya da bir dokuya yönlendirilmiş ilaç sistemleri olarak kullanılacaklardır. Bu kapsamda kemik dokusuna ve kolon kanseri hücrelerine seçici olarak ilaç salınımı yapabilecek sistemler üzerinde çalışılmaktadır.

Organik Sentez Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bu laboratuvarında şu anda kiral heterohalkasal sistemlerin sentez ve reaksiyonları çalışılmaktadır. Bunun yanı sıra kiral bileşiklerin HPLC ve NMR analizleri yapılmaktadır. Laboratuvarında aynı zamanda dönme engelli bileşiklerin sentezi yapılmaktadır.

Organik Sentez ve Polimerik Kaplama Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Polimer Kimyası: Atom transfer radikal polimerleşme (ATRP) ve RAFT teknikleri kullanılarak denetimli fonksiyonel ve reaktif polimerler elde edilmeye çalışılmaktadır. Bunun dışında alifatik poliesterlerin kondensasyon yolu ile eldesine de çalışılmaktadır. Organik Kimya: Doğal bileşiklerin sentezlenmesi üzerine çalışmalar yürütülmektedir

Organik / Organometalik Uygulamaların Modellenmesi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Hesapsal kimyada uygulamalar, moleküler düzeyde modellemeler yapılmaktadır.

Organik Supramoleküler Kimya Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bu laboratuvarında biyolojik olarak ilginç olan şekerlerin ve kısa peptitlerin yüzeylerine bağlanabileceği dendrimerler, nanoparçacıklar ve polimerler gibi yeni makromoleküler malzemelerin sentezi üzerinde çalışılmaktadır.

Polimer Kimyası Laboratuvarı I

Çalışma Alanları: Yeni fonksiyonel akrilat monomer ve polimerlerinin sentezleri, suda çözünen monomer ve polimerler, siklopolymerizasyon, diş hekimliği malzemeleri ve çok fonksiyonlu monomerlerin fotopolymerizasyonları yapılmaktadır.

Polimer Kimyası Laboratuvarı II

Çalışma Alanları: Yeni polimer sentezi, bitkisel yağlardan polimerlerin sentezi, elyaf ve dolgu takviyeli plastikler

(kompozitler) , organosilan bağlayıcılar, endüstriyel polimer analiz ve sentezleri, NMR, FTIR DSC gibi tekniklerle polimerlerin karakterizasyonu yapılmaktadır.

Polimer Mekanik ve Termal Karakterizasyon Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Polimer araştırma gruplarının merkezi enstümental analiz laboratuvarıdır.

Polimer Proses ve Nanokompozit Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Polimer Blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, polimer işleme ve kalıplama polimerik nanokompozitlerin sentez ve karakterizasyonu, polimerlerin thermal ve statik/dinamik mekanik karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

Polimer Sentez ve Karakterizasyon Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Fonksiyonel homopolimer , blok ve aşırı kopolimer sentezleri ve karakterizasyonları, polimer blendlerinin hazırlanması ve karakterizasyonu, moleküler ağırlık ve dağılım karakterizasyonu, polimerlerin boyutsal kararlılığı üzerinde çalışılmaktadır.

Spektroskopi ve Kromatografi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Kimya bölümünün ortak analiz laboratuvarıdır. Bu laboratuvarında bütün araştırma gruplarının enstümental analizleri yapılmaktadır.

Yüzey Kolloid Kimya Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yüzey-aktif maddelerin çeşitli yüzeylerde adsorplanması, aktif-madde tayini, biyo-membran benzeri modellemeleri içeren misel, mikroemülsiyon ve vesikül yapılarıdaki çalışmalar olarak sıralanabilir.

Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü

Plant Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Plant Laboratuvarında bitki ıslahı ile çalışılmaktadır. Bitki ıslahının en önemli ilkesi yüksek verimli, abiyotik (tuzluluk, kuraklık, sıcaklık gibi) ve biyotik (fungal ve bakterial) stres faktörlerine karşı dayanıklı, stabil bitki çeşitlerinin geliştirilmesidir. Aynı zamanda bu bitkilerde DNA parmak izi analizi ve filogenetik ilişki analizinin DNA-temelli yöntemlerle yapılmasını sağlamak amacı ile moleküler markörler kullanılarak ülkemizde yetişen bu bitki çeşitleri taranmaktadır.

Retina Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Retina Laboratuvarında yürütülen araştırmalar memeli retinasının gelişim ve fizyolojisinde büyüme faktörlerinin rolü üzerinde odaklanmaktadır. Hücre bölünmesinin kontrolü ve bu mekanizmada yer alan yeni gen ürünlerinin tanımlanmasına yönelik araştırmalarımız görme kaybı ile sonuçlanan birçok hastalık ve hasarın moleküler temellerinin aydınlatılmasına katkıda bulunacaktır.

AK-Laboratuvarı

Çalışma Alanları: AK-laboratuvarında kanser hücrelerinde aktif rol oynayan WNT/beta-katenin yolağında anlatımı etkilenen genler karakterize edilmektedir.

Apoptoz ve Kanser İmmünolojisi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Apoptoz ve kanser immünolojisi laboratuvarının araştırma konularından bir tanesi ASC adaptörünün insan deri kanseri gelişimindeki önemi üzerinedir. İkinci araştırma konuları ise Türkiye'de yaygın olarak görülen Behçet hastalığının oluşum mekanizmalarının aydınlatılması üzerinedir.

Norodejenerasyon Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: NDAL'in ilgi alanları, i). Alzheimer, Parkinson, Huntington, ALS gibi beynin farklı bölgelerindeki nöronların dejenerasyonu ve olumu ile seyreden beyin hastalıklarının moleküler/genom-temelli yöntemler kullanarak kompleks genetiğini anlamak ve ii). Hücre biyolojisi yöntemleri kullanarak, hücre kültürü ve hayvan modellerinde norodejenerasyona neden olan süreç ve mekanizmaları araştırmaktır.

Epilepsi Genetiği Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Epilepsi genetiği araştırma laboratuvarında yaygın ve ciddi bir nörolojik hastalık olan Epilepsinin monogenik veya kompleks kalıtımı olan altiplerinin moleküler genetik analizi için çalışmalar yürütülmektedir. Boğaziçi Üniversitesi TAM merkezi çerçevesinde moleküler patolojisi çalışılan genetik lokusların bazda mutasyon veri tabanlarının hazırlanması ve web ortamında güncel tutulması için çalışmalar yürütülmektedir.

İnsan Genetiği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yeni kalıtsal hastalık genleri belirlenmesidir. Anadolu ailelerinde yüzlerce nadir kalıtsal hastalık görülmektedir. Ekibimizin araştırma alanı böyle ailelerin genlerini inceleyerek yeni gen işlevleri tanımlamaktır.

CMT Laboratuvarı

Çalışma Alanları: CMT Laboratuvarında sinir sistemi hastalıklarına neden olan genler araştırılmaktadır. Bu hastalıklara neden olan genlerin tanımlanması ve moleküler mekanizmaların aydınlatılması ile tanı ve tedavi yöntemlerinin geliştirilmesine ışık tutulması amaçlanmaktadır.

Bilgin Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Prof. Dr. Neşe Bilgin'in laboratuvarında ağırlıklı olarak iki konu ele alınmaktadır. Biri protein sentezi ve gen anlatımının kontrolü, diğeri ise endemik türlerimizin DNA barkotlarının çıkartılması, ata mirası meyvelerimizin korunması ve Türkiye'ye ait maya türlerin Maya Bankası'nın oluşturulması.

Duyu Laboratuvarı

Çalışma Alanları: DUYU Laboratuvarında görme ve koklama duyu nöronlarının gelişimlerini ve farklılaşmalarını sağlayan mekanizmalar araştırılmaktadır.

Psikoloji Bölümü

Bilişsel Süreçler Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bellek araştırmaları (otobiyografik bellek, çalışma belleği, müzik belleği, örtülü bellek, üstbilis); Görsel ve işitsel duyu ve algılama/tanım araştırmaları (yüz tanıma, karmaşık görüntü algılama); Görsel ve işitsel dikkat araştırmaları ve beynin yönetici fonksiyonları; Dil araştırmaları (metin okurken metnin dil yapısına bağlı olarak göz hareketlerinin değişimi); Düşünme süreçleri. (çocuklarda zihin teorisi)

Gelişim Psikolojisi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bu araştırma grubunun temel ilgi alanları bebeklik ve okul öncesi dönemdeki bilişsel, sosyal, duygusal gelişimdir. Yürütülen araştırmaların konuları: 24-36 ay arasındaki zihin gelişimi, özellikle çalışma belleğindeki gelişmeler ve bunun dil gelişimi; Düşünme süreçleri (çocuklarda zihin teorisi), Çocukların dil edinme süreçleri; Okul öncesi dönemdeki sosyal ve duygusal becerilerin geliştirilmesi, risk gruplarının belirlenmesi ve onlara yönelik beceri geliştirme programları.

Öğrenme Psikolojisi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Öğrenme laboratuvarının amacı klasik koşullanmayı canlı organizmalarda araştırmaktır.

Psikobiyojoloji Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Psikobiyojoloji laboratuvarının misyonu bilişsel süreçlerin altında yatan biyolojik temelleri incelemektir. Bu araştırmalar genelde şu alanlarda yapılmaktadır: BNST, SCN, Amigdala ve Hippocampus'ün depresyon ve öğrenme üzerindeki etkileri; Fototerapinin hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri; Biyolojik ritimlerdeki bozulmanın hayvan depresyon modelleri üzerindeki etkileri.

Sosyal Psikoloji Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Kültür (örn. Kültür-aile-benlik ilişkileri, toplumsal ve kültürel değişim süreçlerinin psikolojik sonuçları, kültürlerarası karşılaştırmalı sosyal psikoloji); Grup Dinamikleri ve Gruplararası İlişkiler (örn. sosyal kimlik, çeşitli alt gruplara yönelik önyargıların psikolojik temelleri); Sosyal Biliş (örn. Kişiler hakkında oluşturduğumuz izlenimlere etki eden faktörler, yakın ilişkilerin zihinsel temsili, sosyal davranış ve karar vermeye etki eden zihinsel süreçler)

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**Bilgisayar Mühendisliği Bölümü****Algısal Zeka Laboratuvarı**

Çalışma Alanları: İnsan-bilgisayar etkileşimi ve yapay öğrenme konularında, ileri teknolojilerin üretilmesi.

Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yüksek hızlı bilgisayar iletişimi, bilgisayar ağları, işletim sistemleri, paralel ve dağıtık bilişim sistemleri, telsiz, mobil, sensor ve uydu ağları.

Bilgisayar Sistemleri ve Mimarileri İleri Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Masaüstü bilgisayardan belli bir ağ üzerinde ortak çalışan dağıtık sistemlere ve gömülü sistemlere, vücut-içi mikrobilgisayarlardan süper-bilgisayarlara kadar uzanan bu geniş yelpazede hem yazılım hem de donanım olarak araştırma ve geliştirme yapılmaktadır.

Karmaşık Sistemler Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Karmaşık sistemler, karmaşık ağlar, sosyal ağlar, kendiliğinden oluşum, kendiliğinden organize olma, sinkronizasyondur.

Medya Laboratuvarı ve Görselleştirme İşliği

Çalışma Alanları: Sanal gerçeklik sistemleri, 3B grafik ve görselleştirme, el işaretleri ile bilgisayar uygulaması yönetme - STARS, gerçek zamanlı yüz animasyonu - Xface, sağlık sektörü için el hareketleriyle insan bilgisayar etkileşimi, fotoğraf ve videodan otomatik üç boyutlu modelleme, işaret dili videolarından ayrık işaret çıkarımı, iki boyutlu yüz tanıma, iki boyutlu yüzlerde otomatik nirengi noktası takip etme ve yüz ifadesi tanıma, üç boyutlu yüzlerde ifade tanıma, 2 ve 3 boyutta insan hareketi takibi, 3 boyutlu insan canlandırma.

TAM Projesi**Uydu Ağları ve Uygulamaları Araştırma Laboratuvarı (SATLAB)**

Çalışma Alanları: Telekomunikasyon, yeni nesil uydu ağları mimarisi, uydu ve karasal haberleşme ağları entegrasyonu, kodlama, çoklu erişim, multimedya, güvenlidir.

Yapay Zeka Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Robot takımları, çok etmenli sistemler, doğal dil işleme, otomatik bilgi elde etme, akıllı Web uygulamaları, nitel usullama ve kuantum hesaplamadır.

Yazılım Mühendisliği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Gömülü sistemler, telekomunikasyon ve bankacılık çözümleri başta olmak üzere, çeşitli yazılımlar üzerinde süreç iyileştirme, hata tahmini ve maliyet/ efor tahmini modellemesi konularında araştırmalar yapılmaktadır.

Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü**BETA:Elektronik Tasarım ve Araştırma Laboratuvarı**

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

MNL: Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mikro Nano Ölçüm ve Belirleme Laboratuvarı (MNL) nano-mekanik sistemlerin (NEMS), mikro-elektromekanik sistemlerin (MEMS), mikro-optomekanik sistemlerin (MOEMS), tıbbi mikro araçların yanısıra analog ve radyo frekansı (RF) mikroelektronik devrelerin tasarım ve deneysel karakterizasyonu üzerine uzmanlaşmıştır.

Mekatronik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mekatronik, makina mühendisliği ile elektroniğin ve akıllı bilgisayar kontrolünün etkileşen bir şekilde birleştirilmesi ile tasarım yapılmasını, ürün veya süreç üretimini kapsamaktadır.

DS LAB : Dinamik Sistemler Laboratuvarı

Çalışma Alanları: DS Laboratuvarı dinamik sistemleri modellemek, benzetimlemek, analiz etmek, incelemek ve dinamik sistemler için kontrol yöntemleri geliştirmeyi amaçlamaktadır.

ASL: Akıllı Sistemler Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Dinamik sistemler, geribesleme tabanlı kontrol ve çoklu birim koordinasyonudur.

ŞGKS: Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri

Çalışma Alanları: ŞGKS (Şebekelenmiş & Gömülü Kontrol Sistemleri) Laboratuvarı öncelikli olarak matematiksel sistem teorisi, şebekelenmiş kontrol sistemleri, kablosuz özkaynak ayırma ve otomotive kontrol gibi disiplinler arası konular üzerinde araştırmalar yapmaktadır.

WCL: Kablosuz İletişim Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yüksek hızlı telsiz/gezgin/uydu iletişimi üzerine araştırmalar yürütmektedir. WCL aynı zamanda VLSI Tasarım Laboratuvarı (BETA), Bilgisayar Ağı Araştırma Laboratuvarı (NETLAB) ve Uydu İletişimi Araştırma Laboratuvarı (SATLAB) ile işbirliği içinde olup, ortak projelerde yer almaktadır.

BUSIM / SPG: Konuşma İşleme Grubu

Çalışma Alanları: Ana başlıklar arasında geniş sözlük hazneli sürekli konuşma tanıma, ses çevrimi, 3D ses-görüntü sentezi, ses sentezi, ses terapisi ve konuşmacı tanımlama sayılabilir.

BUSIM: Sinyal ve İmge İşleme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Araştırma alanı kapsamında imge işleme, sinyal işleme, video, kodlama, bilgisayarlı görü; iletişim, güvenlik ve biyometri için sinyal işleme kuramları ve uygulamaları bulunmaktadır.

BUSIM / VAVLAB: Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu

Çalışma Alanları: VAVlab (Hacimsel Analiz ve Görselleştirme Grubu), hacimsel skalar alanlardan vektör/tensör alanlarına ve videoya uzanan bir alanda 3B veri analizi ve görselleştirme üzerine araştırmalar yürütmektedir. Uygulama alanları multimediyadan tıba uzanır ve tıbbi karar destek sistemleri, tıpta sanal gerçeklik, video iyileştirme, stereo video gibi konuları içerir.

LAL: Akciğer Akustik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: LAL'de yürütülen araştırmalar, nihai hedef olan "akıllı stetoskop"ya yönelik olarak solunum sesi elde etme ve tanı koyma için donanım geliştirilmesi ve elde edilen seslerin işlenmesi için yordamlar geliştirilmesi olarak özetlenebilir.

BUMEMS: Mikro Elektro Mekanik Sistemler Laboratuvarı

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

Endüstri Mühendisliği Bölümü**Ergonomi Laboratuvarı**

Çalışma Alanları: Ürün ve sistemlerin tasarımı, ergonomi ve iş etüdü alanlarında öğrencilerin eğitim ve araştırma çalışmalarına katkıda bulunmaktadır.

Esnek Otomasyon ve Bütünleşik İmalat Sistemleri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: İleri imalat teknolojilerinin çağdaş bütünleşik imalat yaklaşımı içinde araştırılması, uygulanması ve sanayiye aktarılmasına yönelik, etkin, çok amaçlı ve esnek bir bilgisayarlı bütünleşik imalat (CIM) ortamının gerçekleştirilmesidir.

Sosyo-Ekonomik Sistem Dinamiği Araştırma Grubu Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Sosyo-ekonomik, stratejik yönetim sorunlarının "Dinamik Sistem Kuramı" bakışıyla modellenmesi, analizi ve tasarımı/iyileştirilmesidir.

Üretim Yönetimi Sistemleri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: ERP yazılımlarını Boğaziçi Üniversitesi Endüstri Mühendisliği öğrencilerinin kullanımına sunmak, üretim yönetimi sistemleri ve tedarik zinciri yönetimi sistemleri, e-işletme ve özellikle akıllı araçlar ve elektronik pazarlardır.

İnşaat Mühendisliği Bölümü**Hidrolik Laboratuvarı**

Çalışma Alanları: Kıyı ve liman mühendisliği, kıyı morfolojisidir.

Malzeme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mühendislik malzemeleri, yapı mühendisliğinde ölçüm teorisi ve ölçüm sistemlerinin dizaynı, yüksek dayanımlı betonlardır.

Yapı ve Deprem Mühendisliği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Betonarme yapı elemanları ve sistemleri,

öngermeli / ardgermeli sistemler, depreme karşı güçlendirme yöntemleri, lifli polimer ile güçlendirme uygulamaları, çelik yapı sistemleri, dinamik saha deneyleri, yapı sağlığı izlenmesi uygulamalarıdır.

Zemin Mekaniği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Çevre geotekniği, zemin iyileştirmesi, geomalzemelerdir.

Kimya Mühendisliği Bölümü**Biyosistem / Biyokimya Mühendisliği Laboratuvarı I-II**

Çalışma Alanları: Sistem biyoloji yaklaşımları kullanılarak yeni ürün geliştirilmesi için akıllı tasarım stratejilerinin belirlenmesi, metabolik ve biyosistem / genetik mühendisliği teknik ve yaklaşımları kullanılarak maya ya/ya da memeli hücrelerindeki süreçlerin geliştirilmesidir.

Katalizör Teknolojileri ve Reaksiyon Mühendisliği Laboratuvarı I-II

Çalışma Alanları: Katalitik performans testleri, katalizör tasarımı, reaksiyon kinetiği çalışmaları, katalitik reaksiyonların bilgisayar benzetimidir.

Polimer Uygulama ve Araştırma Merkezi

Çalışma Alanları: Makromoleküllerin, ağırlıkla biyomoleküler yapıların modelleme ve benzetim, sentetik polimerlerin fiziksel özelliklerinin belirlenmesinde bilgisayar destekli yöntemlerdir.

Süperkritik Akışkan Teknolojisi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Süperkritik akışkanların özgün özellikleri kullanılarak özümleme ve ayırma işlemlerinde, çeşitli sentezlerde, yeni malzemelerin üretiminde ve işlenmesinde, çevreyle dost yeni süreçler geliştirmektedir. Süperkritik akışkan teknolojileri kullanılarak bitki özlerinin kesikli ekstraksiyonu ve sürekli saflaştırılması, ilaç hammaddelerinin mikronizasyonu, polimerleşebilen yağ sentezi, kontrollü salınımlı ilaç üretimidir.

Akışkanlar Mekaniği ve Arayüzey Kararsızlıklar Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mikro ölçekteki akışların, yani mikro-akışkanların incelenmesi, etkin karıştırma veya mikro-damlacık oluşturmak için elektro-hidro dinamik kararsızlıklar, genel olarak, ara yüzey kararsızlıklarının fiziksel nedenlerinin incelenmesi için doğrusal ve doğrusal olmayan kararsızlık analizleri, diferansiyel denklemlerin spectral yöntemlerle çözülmesidir.

Makina Mühendisliği Bölümü**Akış Modelleme ve Simülasyonu Laboratuvarı**

Çalışma Alanları: Flow Modeling and Simulation (Akış Modelleme ve Simülasyonu) Laboratuvarında sayısal modelleme teknikleri ve algoritma geliştirme üzerinde çalışmalar yapılmakta ve geliştirilen yöntemler akışkanlar mekaniği ve ısı transferinin çeşitli alanlarına uygulanmaktadır. Çalışma alanları arasında aerodinamik, gaz dinamiği, türbülanslı akışlar, mikro-akışlar, yanma konuları sayılabilir.

Alternatif Yakıtlar ve Yanma Teknolojileri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Laboratuvar motorlar, yakıt ve yanma teknolojileri konusunda yürütülen eğitim ve araştırma çalışmalarında kullanılmak için planlanarak hazırlanan bir laboratuvarıdır. Motor performans ve emisyon testleri, alternatif yakıtlar için yanma teknolojileri testleri yapılması için gerekli cihazlar ile donatılmıştır.

FGM ve SMA Laboratuvarı

Çalışma Alanları: FGM (Functionally Graded Material - Özellikleri Fonksiyonel Olarak Değişen Malzeme) mekanik ve ısıl özellikleri bir noktadan diğer bir noktaya sürekli değişim gösteren homojen olmayan malzeme tipidir. Bölümümüz FGM Laboratuvarında, ilk kez 1980'lerin başında imal edilmiş bu ileri teknoloji ürünü malzemelerin kırılma ve katı mekaniği davranışları analitik ve sayısal modelleme teknikleri kullanılarak araştırılmakta, laboratuvar boyutunda ve deney amaçlı FGM üretilmektedir.

Isıl ve Enerji Sistemleri Laboratuvarı (TESLA)

Çalışma Alanları: Yenilenebilir enerji ve enerji geri kazanım sistemleri için gelişmiş malzeme tasarlamak; Nano-metrik boyutlarda gerçekleşen ısı transferinin modelleme ve deneysel yöntemlerle incelenmesi; Yüksek sıcaklıkta çalışan ısıl işlem sistemlerinin tasarım ve kontrolü, Opto-elektronik paketlerin ısıl idaresi ve testidir.

Katılaşma ve Tek Kristal Büyütme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bu laboratuvarında malzemelerin katılaşma davranışlarını incelemektedir. Katışık elementlerinin segregasyonunu anlayabilmek için ısıl gradyan, sıvı konveksiyonu, arayüzeydeki difüzyon gibi proses değişkenleri çalışılmaktadır. Tek kristallerin kullanımı birçok endüstriyel alanda gereklidir; örnek olarak, elektronik endüstrisinde tek kristal yarı iletkenler iletim verimliliğini arttırmak için, havacılıkta ise jet motorlarında yüksek sıcaklıkta sürünmeye karşı tek kristal superalaşım lar kullanılmaktadır.

Mekanik Deneyler Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mekanik deneyler laboratuvarında, polimerler, kompozit malzemeler, seramikler, metaller ve metal alaşımlarının mekanik davranışları ile ilgili deneyler yapılmaktadır.

Otomobil Akustiği ve Titreşim Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Titreşim ve akustik ve bunlara bağlı olarak ortaya çıkan yorulma, yolcu konforu gibi çeşitli konular otomotiv mühendisliğinin en önemli araştırma konuları arasındadır. Laboratuvar otomobillerde karşılaşılan her türlü titreşim ve akustik problemini inceleyebilmek ve bu problemlere çözüm üretebilmek amacıyla kurulmuştur.

Yüksek Sıcaklık Malzemeleri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yüksek sıcaklık malzemelerinin, özel olarak ise superalaşımların, fiziksel ve mekanik metalurji davranışları bu laboratuvarında incelenmektedir.

BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ ENSTİTÜSÜ

Biyofotonik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Lazer doku etkileşimi, cerrahi lazer sistem tasarımı, biyosimülasyon, lazerle doku kaynağı, optik biyopsi, fotodinamik terapi, işlevsel yakın-kızılaltı spektroskopisi ile nörogörüntüleme, kas metabolizmasının incelenmesi, fizyolojik modellemelerdir.

Biyomedikal Robot Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Biyolojik sistemlerden esinlenen robotlar geliştirmek ve biyomekanik analiz-sentez amaçlı benzetim sistemleri geliştirmektedir.

Biyomedikal Enstümantasyon ve Sinyal İşleme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Kanın elektriksel özelliklerinin karakterizasyonu, tıbbi veri işleme sistem tasarımı, laboratuvar enstümantasyonu, akıllı stetoskop, epilepsi teşhisine yönelik EEG analizi Alzheimer hastalığının fizyolojisinin modellenmesi, görme engelleri için bilgisayar destekli okuyucu tasarımıdır.

Biyomekanik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Kas-iskelet sistemi biyomekaniği, iskelet kası mekaniğidir.

Dokunma Duyusu Araştırma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Çevresel ve merkezi somatosensoryel sistemi ve kognitif süreçleri incelemektedir. Özellikle dokunma duyusunun anatomisi, fizyolojisi, psikofiziği ve modellenmesi yönünde çalışmalar yapılmaktadır.

Hücresel Görüntüleme ve Elektrofizyoloji Laboratuvarı

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

Nöro-Optik Görüntüleme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Beyin ve kas oksijenasyonunun işlevsel yakın kızılaltı spektroskopisi yöntemiyle incelenmesi, bilişsel nöro bilim, işlevsel nörogörüntüleme, sistem biyolojisi, fizyolojik sistem modelleme, ışık doku etkileşimi, foton göçü modellenmesi, difüz optik tomografi, spor hekimliği, spor bilimleridir.

Tıbbi Cihaz Test ve Kalibrasyon Ölçüm Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Hastane biyomedikal cihaz envanterinin incelenerek cihazlar önemlerine ve taşıdıkları risklere göre sınıflandırılmakta ve kalibrasyon test ölçümleri için öncelikleri tespit edilmekte; tıbbi cihazların, (JCI) standartlarına uygun şekilde performans testleri, güvenlik ve kalibrasyon ölçümleri yapılmaktadır. Acil, ameliyathane ve yoğun bakım servislerinde elektrik ve medikal gaz tesisatı ölçümleri; ameliyathanelerde partikül sayım ölçümleri yapılarak hava kalitesinin uluslararası hastane standartlarına uygunluğu tespit edilmektedir.

Tıbbi Görüntüleme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Manyetik rezonans cihazlarının sekans programlaması, kardiyak ve girişimsel MR, görüntü destekli tıbbi girişimler, ileri fonksiyonel nörogörüntüleme teknikleri, X-ışınlı floroskopiye MR bilgisinin gerçek zamanlı füzyonudur.

ÇEVRE BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Aritma Çamuru (BİYOKATI) Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Aritma çamurlarının karakterizasyonu, aritma çamurlarının işlenmesi, minimizasyonu, stabilizasyonu ve susuzlaştırılması, aritma çamurlarının uzaklaştırılması ve yararlı kullanımıdır.

Çevre Analizleri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Su kalite analizleri, atıksu analizleri, endüstriyel baca gazı ölçümü (gezici laboratuvar), su ve hava kirliliği analizleridir.

Havasız (Anaerobik) Biyolojik Aritma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Havasız ortamda atıksu ve atıksu çamurlarının biyolojik arıtımıdır.

İleri Oksidasyon Prosesleri Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Fotolitik ve fotokatalitik ileri oksidasyon teknikleri, fenton/foto-fenton prosesleri O3/UV/H2O2 prosesleri, ultrasonik oksidasyon prosesleridir.

Katı Atık Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Katı atıkların karakterizasyonu ve stabilizasyonu, katı atık sızıntı sularının arıtılması, katı atık depolama sahalarının simulasyonu, bioreaktör ve kompostlamadır.

Moleküler Ekoloji ve Filogenetik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Türkiye’de yaşayan yarasalar türlerinin filogenetik ilişkilerini ve popülasyon yapılarını, moleküler genetik metotları kullanarak incelenmektedir.

Toprak Kirliliği Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Toprak kirliliğine neden olan kirlenici parametrelerin tespit ve analizleridir.

KANDİLLİ RASATHANESİ VE DEPREM ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ**Astronomi Laboratuvarı**

Çalışma Alanları: Astronomik gözlemler yapılmakta Ayın doğuşu-batışı, Güneşin doğuşu-batışı ve tekabül tarihlerinin belirlenmesi çalışmaları yapılmaktadır.

Deprem Simülasyonu Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mühendislik yapılarının deprem sırasındaki davranışının bilinmesi açısından Deprem Simülasyonu- Sarsma Masası Deneyleri yapılmaktadır.

Elektromanyetik Gözlem Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Yerel ve bölgesel ölçekte manyetotellürik gözlemler yapılması ve elde edilen verilerin değerlendirilmesidir.

İstanbul Deprem Acil Müdahale ve Erken Uyarı Sistemi Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Deprem kuvvetli yer hareketi kaydedicileri vasıtasıyla bir deprem sonrasında kuvvetli yer hareketi parametrelerinin anında belirlenmesi ve haritalanmasını gerçekleştirmektedir. Projenin "Acil Müdahale" kısmı çerçevesinde İstanbul’un yoğun yerleşim, ticaret ve sanayi bölgelerinde seçilmiş konumlara 100 adet kuvvetli yer hareketi istasyonu kurulmuştur. Arazide çalışan deprem cihazlarının günlük kontrolü ve buna bağlı olarak arazi çıkışlarının sağlanması, hergün saat 10:00’da üretilen ve sistem tarafından otomatik olarak gönderilen simülasyon haritasının (İstanbul Valiliği, 1.Ordu Komutanlığı ve İBB AKOM) gönderilmesinin kontrol edilmiş ve bu hattın sürekli sağlıklı çalışmasını sağlamak, deprem sırasında, kayıtçılara bağlanılarak verilerin download edilmesi ve depolanması çalışmaları yapılmaktadır.

Jeodezi Ölçme Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bazı ekipmanların kalibrasyon işlemleri yapılmaktadır.

Jeomanyetizma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Uluslararası veri merkezleri ile işbirliği yapan ve yer manyetik alan bileşenlerinin düzenli ve kesintisiz olarak kaydedildiği uluslararası standartlara sahip gözlemevidir.

Manyetik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Türkiye ile ilgili manyetik gözlemlerin yapılmasıdır.

Meteoroloji Laboratuvarı

Çalışma Alanları: 1911 yılından beri günde üç kere 07:00, 14:00, 21:00 meteoroloji rasatları, 5 günlük (hergün yenilenen) Türkiye illeri için hava tahmini yapmak ve web sayfasında yayınlamak, web sayfasında hergün güncel hava haritalarını yayınlamak,

meteorolojik ölçümlerin değerlendirilmesi ve arşivlenmesi ve meteorolojik alet kalibrasyonu yapılmaktadır.

Paleomanyetizma Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Laboratuvar, kayaçların ilk oluşumunda kazanmış olduğu manyetik alan şiddetini ve yönünü belirleyerek geçmişten günümüze yer manyetik alanının değişimini incelemektedir.

Sismoloji ve Jeodinamik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Bölgesel ve yerel ölçekte sismik ağların kurulması ve verilerin değerlendirilmesidir.

Uygulamalı Jeofizik Laboratuvarı

Çalışma Alanları: Mühendislik jeofiziği ile ilgili veri toplama ve değerlendirmedir.

YAŞAM BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ**Tıbbi Cihaz Geliştirme Birimi**

Çalışma Alanları: Medikal Cihaz Geliştirme Birimi oldukça geniş bir yelpazeye sahip komplike medikal problemlerin çözümü için gerekli bilimsel araştırmaların yürütülmesini amaçlamıştır. Birim bilimsel temellere dayanan fikirlerden başlayarak gerekli araştırmanın yapılması, ilk prototiplerin oluşturulup test edilmesi ve nihayetinde ilk klinik denemelerin tamamlanmasına kadar tüm tasarım aşamalarının bünyesinde tamamlanmasını amaçlamaktadır.

Biyolojik Sistem Araştırmaları Birimi

Çalışma Alanları: Biyolojik Sistem (BioSys) Araştırmaları Birimi, sistem Alanları yaklaşımları kullanarak hayatın moleküler temelini bütünlük bir görüşle anlamayı ve metabolik ve genetik mühendislik tekniklerini kullanarak yeni ürünler ve/veya süreçler üretmede endüstriyel önemi olan mikroorganizmaların akılcı tasarımına yönelik strateji geliştirmeyi hedefler. Burada uzun soluklu hedef ilaç sektörüne önemli bir katkı sağlamaktadır.

Vivarium Birimi

Çalışma Alanları: Uluslararası normlara ve ülkemizdeki mevcut yönetmeliğe uyan, üniversitemizin, diğer üniversitelerin ve kamu kuruluşlarının, Ar-Ge çalışmaları yapan özel kuruluşların ihtiyaçlarına yönelik 'Deneysel Hayvan Üretim ve Bakım Birimi' (kısaca Vivarium) 2010 yılında kurulmuş bulunmaktadır. Bu birimin imkanları ile ulusal ve uluslararası projelere destek verilecek, personel, sarf malzemesi ve bakım masrafları açısından kaynakların etkin ve verimli kullanılması sağlanacaktır.

Akıllı İlaç Taşıyıcı Sistemler

Çalışma Alanları: Birim kapsamında yapılacak araştırma çalışmaları iki başlık altında toplanabilir:

-Suda Çözünen İlaç Taşıma Sistemleri Modülünde büyük moleküllere kovalent olarak bağlanmış kanser kemoterapi ajanları, metal (manyetik) ve metal olmayan nanoparçacıklar, hidrojel nanoküreler konularında araştırmalar gerçekleştirilecektir.

-İlaç Taşıyıcı Yüzey Uygulamaları Modülünde ise kardiyovasküler stentler, ortopedik implantlar, kılavuz teli kaplamaları ve nanofiberlerin yüzeylerine konabilen ilaç etken maddesi taşıyan kaplamalar hakkında araştırmalar yürütülecektir.

MBG Bridge Projesi

Avrupa Birliği 7. çerçeve programları kapsamında verilen bir kapasite arttırımı desteğidir. Özellikle Nörobiyoloji, Genetik Hastalıklar ile Kanser ve İmmünoloji gibi alanların geliştirilmesi amaçlanmaktadır. Proje kapsamında çalıştaylar, seminer

dizileri düzenlenecek, AB kurumları ile öğretim üyesi değişimi gerçekleştirilecek ve toplum-bilim arasındaki köprülerin güçlendirilmesi için çalışmalar yapılacaktır.

Hesapsal Biyoloji ve Biyoinformatik Birimi

Çalışma Alanları: Boğaziçi Üniversitesi Yaşam Bilimleri Merkezi'nin bir birimi olan "Hesapsal Biyoloji ve Biyoinformatik" aynı zamanda Boğaziçi Üniversitesi Polimer Araştırma Merkezi (PRC)'de yer almaktadır. Bu birimde Boğaziçi Üniversitesi Mühendislik ve Temel Bilimlerdeki araştırmacıların bir araya gelerek hesapsal biyoloji ve biyoinformatik konularında disiplinler arası araştırmalar yürütülmektedir. PRC 2006 yılında Avrupa Birliği Altıncı Çerçeve Programı kapsamında

yaşam bilimlerinde "Hesapsal Biyoloji ve Biyomateryel" alanında Türkiye'deki mükemmeliyet merkezlerinden biri olarak seçilmiş ve desteklenmiştir. Bu birimde amaç fiziksel bilimlerin temel prensipleri üzerine oturtulmuş hesapsal araçlar ve teorik yaklaşımlar geliştirerek toplanan biyolojik verilerden anlamlı bilgiler üretebilme, biyolojik sistemlerin ve süreçlerin modellenmesi ve işleyiş mekanizmalarının anlaşılmasıdır. Bu bilgiler biyomoleküler sistemlerin ve süreçlerin en verimli şekilde tasarlanmasına ve kontrol edilebilmesine olanak sağlayacaktır. Ayrıca birimde üretilen veri, bilgi ve yöntemler bilgi bankaları, sunucular ve indirilebilir yazılımlar ile alandaki araştırmacıların kullanımına sunulmaktadır.



KÜTÜPHANE

Tablo 67. Üniversite Kütüphanesi Koleksiyonu

Genel Koleksiyon	296270
Referans Koleksiyonu	24306
Yakın-Doğu Koleksiyonu	104001
Nadir Eserler (Rare Books)	20409
Tezler	12709
Braille Kitaplar	2222
Araştırma Raporları	373
Dergi Ciltleri	142511
Kitap Dışı Yayınlar	
Mikrofilmler	4956
Mikrofişler	13103
Plaklar	3914
Compact Discs (CD Multi Media)	3247
Slide	555
DVD (Multi Media)	3258
Video Kasetler (Multi Media)	1621
Cd-Rom (Kitap)	3379
Kasetler (Braille)	3150
Sesli Kitap (Braille)	650
Toplam	640637
Elektronik Yayınlar	
Elektronik Kitaplar	71200
Elektronik Full-Text Dergiler	52520
Elektronik Table of Contents	18203
Toplam	141923
Genel Toplam	782560
Abone Olunan Veri Tabanları	
Bibliyografik tabanlı CD, DVD	45
Online bibliyografik tabanlı veritabanı	5
Online tam metin veritabanı	68

BİLGİ İŞLEM MERKEZİ

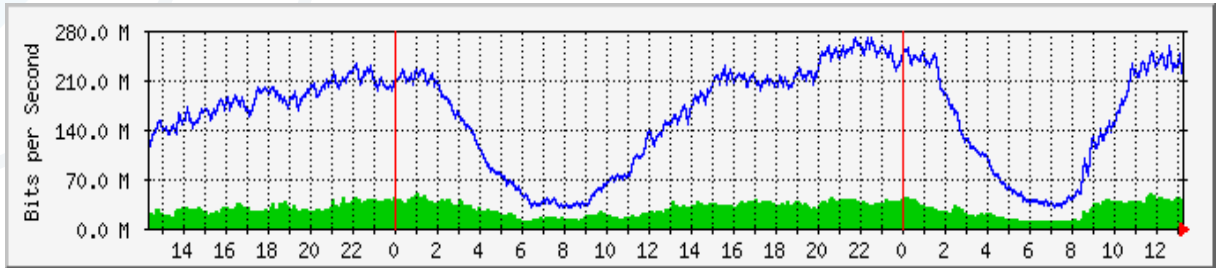
Tablo 68. Teknolojik Kaynaklar

	Adet		
	Eğitim Amaçlı	Hizmet Amaçlı	İdari Amaçlı
Sunucular			36
Başka Birimlere Ait Sunucular			11
Switch (Anahtarlar)			279
Router (Yönlendirici Cihazlar)			4
Kablosuz Cihazlar			450
ADSL			28
Masa Üstü Bilgisayar Sayısı	85	4	163
Taşınabilir Bilgisayar Sayısı			12

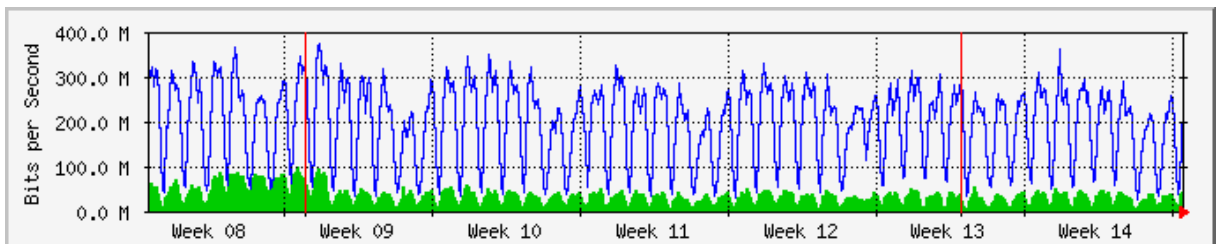
Internet

Internet trafiğimizde geçen yıla göre artış görülmektedir. Burada görülen istatistikler TNet+Ulaknet Ana yönlendiriciler üzerindeki Metro Ethernet ara yüzlerden alınmaktadır. Yeşil renk TNet+Ulaknet İten kullanıcıya doğru giden trafiği gösterir. Mavi renk ise kullanıcıdan TNet+Ulaknet İle doğru giden trafiği göstermektedir

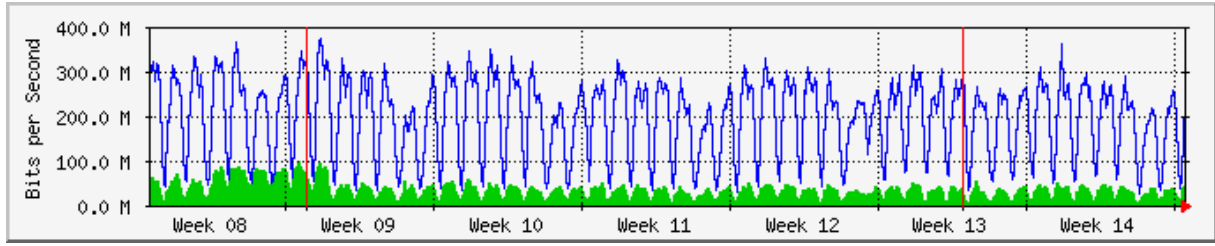
Daily Graph (5 Minute Average)



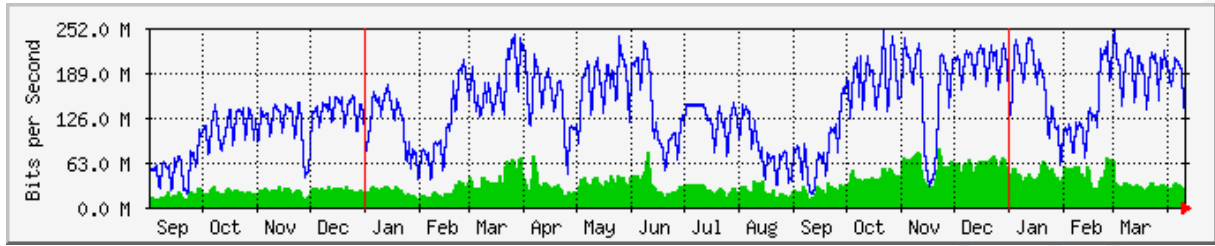
Weekly Graph (30 Minute Average)



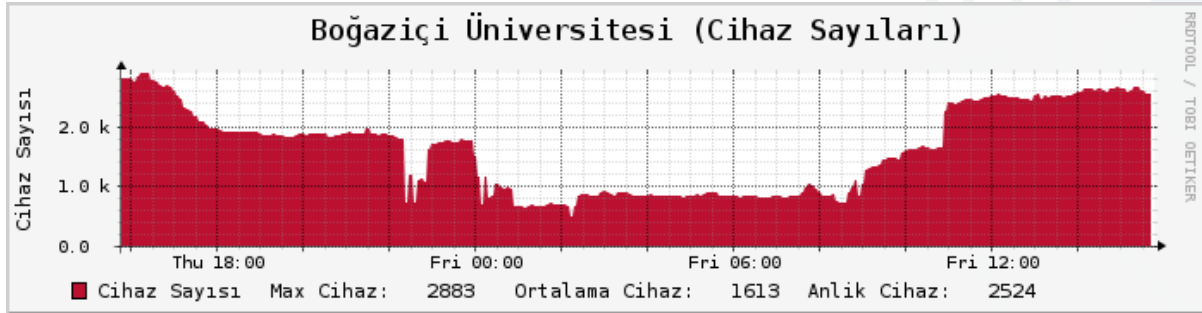
Monthly Graph (2 Hour Average)



Yearly Graph (1 Day Average)



Cihaz Sayıları



Tablo 69. Laboratuvar Hizmetleri

Laboratuvar Adı	PC Sayısı	Açık Olduğu Saatler (Haftanın 7 günü)
Güney Kampüs	85	9:00-23:00
Kilyos-Sarıtepe Kampüsü	28	15:00-24:00

Laboratuvarlarda Yüklü Programlar

Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2007 (Word, Excel, Access, Infopath, Power Point, Publisher), Winrar, Winzip, Mozilla Firefox, SPSS, Adobe Reader 7.0, Antivirus

Tablo 70. Web Sayfaları Erişim İstatistikleri

2011	Toplam Tekil Ziyaretçi Sayısı	Günlük Ortalama Tekil Ziyaretçi Sayısı	Toplam Sayfa Gösterimi	Günlük Ortalama Sayfa Gösterimi
	1236881	3389	8779036	24



Mali Durum
(Gelirler ve Giderler)



Tablo 71. 2011 Mali Yılı Kesintisiz Başlangıç Ödenekleri ve Bütçe Harcamaları (TL)

	Kesintisiz Başlangıç Ödeneği	Harcama
Genel Kamu Hizmetleri	36.287.300	47.126.766
Savunma Hizmetleri	5.000	4.191
Kamu Düzeni ve Güvenlik Hizmetleri	1.500.000	1.336.302
Dinlenme, Kültür ve Din Hizmetleri	6.172.000	6.651.617
Eğitim Hizmetleri	104.355.700	100.602.874
TOPLAM	148.320.000	155.721.750

Giderler**Tablo 72. 2011 Mali Yılı Ödenek ve Gerçekleşme (TL)**

Açıklama	Kesintisiz Başlangıç Ödeneği	Yıl Sonu Ödenek	Harcama
Personel Giderleri	65.981.000	66.075.000	63.261.784
Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Primi Giderleri	11.374.000	12.290.000	11.215.437
Mal ve Hizmet Alım Giderleri	27.805.000	27.289.435	23.533.395
Cari Transferler	9.560.000	24.445.000	24.240.281
Sermaye Giderleri	33.600.000	26.682.828	24.154.278
Sermaye Transferleri	-	9.316.575	9.316.575
TOPLAM	148.320.000	166.098.838	155.721.751

Gelirler**Tablo 73. 2011 Mali Yılı Gelir Bütçe Teklifi ve Gerçekleşme (TL)**

	Bütçe Gelir Tahmini	Gerçekleşme
Teşebbüs ve Mülkiyet Gelirleri	20.573.000	25.230.786
Alınan Başış ve Yardımlar ile Özel Gelirler	127.534.000	113.387.925
Sermaye Gelirleri	-	-
Diğer Gelirler	213.000	922.559
Red ve İadeler (-)	-	-
TOPLAM	148.320.000	139.541.270

Tablo 74. 2011 Mali Yılı Hazine Yardımı (TL)

	Bütçe Teklifi	Gerçekleşme
Cari Hazine Yardımı	114.720.000	106.024.000
Sermaye Hazine Yardımı	33.600.000	31.350.000
TOPLAM	148.320.000	137.374.000

Tablo 75. Döner Sermaye İşletmesi 2011 Mali Yılı Tahmini Gelir ve Gider Bütçesi (TL)

Tahmini Gelir Toplamı	8.150.000
Öğretim Elemanları Tarafından Gerçek ve Tüzel Kişilere Yapılacak İş ve Hizmet Satışı Karşılığı Olarak Elde Edilmesi Tahmin Edilen Gelir Tutarı	6.600.000
Sair Gelirler (Faiz, Başış, Kur Farkı Gecikme Zammı)	1.550.000
Tahmini Gider Toplamı	8.150.000

Tablo 76. Döner Sermaye İşletmesi 2011 Mali Yılı Gider Bütçesi (TL)

Giderler Bütçe Taslağı	
Hizmet Üretim Maliyeti	Ödenek
Personel Giderleri (Katkı Payları)	5.000
Yurtiçi ve Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	250.000
Hizmet Alımları Harcama Kalemleri	1.300.000
Tüketim Malları ve Malzeme Alımları	750.000
Demirbaş Alımları	250.000
Makine Techizat ve Taşıtl Alımları	880.000
Yapı Tesis ve Büyük Onarımları	250.000
Vergi Resim ve Harç Giderleri	100.000
Transferler	5.000
GENEL TOPLAM	3.790.000

Genel Yönetim Giderleri	
Hizmet Üretim Maliyeti	Ödenek
Personel Giderleri (Katkı Payları)	3.000.000
Yurtiçi ve Yurtdışı Geçici Görev Yollukları	5.000
Hizmet Alımları Harcama Kalemleri	50.000
Tüketim Malları ve Malzeme Alımları	25.000
Demirbaş Alımları	25.000
Makine Techizat ve Taşıtl Alımları	25.000
Yapı Tesis ve Büyük Onarımları	25.000
Vergi Resim ve Harç Giderleri	1.200.000
Transferler	5.000
Toplam	4.360.000
GENEL TOPLAM	8.150.000

Tablo 77. 2011 Mali Yılı Yatırımlar 10³ TL

Sektörün Adı	Proje No	Projenin Adı	Projenin Yeri	İşin		Proje Tutarı	Sarı Mukavele Dolayısıyla Önceki Yılı Harcama Tutarı	Program Yıllı Ödeneği	Gelen Ödenek Tutarı (Ek Ödenek*)	Dönem Sonu Gerçekleşme (Nakdi)	Açıklamalar
				Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi						
Eğitim	1988H030520	Kampüs Alt Yapısı	İstanbul	1988	2012	26.000,000	25.199,000	300,000	500,000 1,487,603*	1.771,218	Devam Ediyor
Eğitim	2006H030530	Rek.Enst.Fak.ve Yük. Ok. Büyük Onarım	İstanbul	2006	2012	43.500,000	28.143,000	12.000,000	9.050,000	8.872.533	Devam Ediyor
Eğitim	2007H03810	Derslikler ve Merkezi Birimler	İstanbul	2007	2012	30.000,000	29.667,000	2,000	2.000,000	-	Başlamadı
Eğitim	2011H030460	Çeşitli Ünitelerin Etüt Projeleri	İstanbul	2011	2011	50,000	-	50,000	50,000	-	Başlamadı
Eğitim	2011H030470	Muhtelif İşler	İstanbul	2011	2011	7.717,000	-	-	-	-	Başlamadı
Kültür	2004H040360	Eski Bina Bakım Onarımı	İstanbul	2004	2012	5.000,000	4.000,000	500,000	500,000 300,000*	480,670	Devam Ediyor
Kültür	1999H040330	Arkeoloji Mimari Tarih ve Kültürel Miras Projeleri	İstanbul-Mersin	2011	2013	4.000,000	-	1.000,000	1.000,000 500,000*	1.466,320	Devam Ediyor
Spor	2000H050010	Açık ve Kapalı Spor Tesisleri	İstanbul	2000	2012	6.100,000	3.100,000	600,000	600,000	599,534	Devam Ediyor
Tekn.Arş.	2007K120610	TAM	İstanbul	2007	2011	9.122,000	8.122,000	1.000,000	1.000,000	1.232,340	Devam Ediyor
Tekn.Arş.	2010K120670	Sosyal Alanlarda Arş.İnş.Güç.Gelişt.	İstanbul	2010	2012	3.174,000	529,000	500,000	500,000	490,418	Devam Ediyor
Tekn.Arş.	2010K120660	Rektörlük Bilimsel Araştırma Proj.	İstanbul	2011	2011	400,000	-	400,000	400,000	-	Başlamadı
Tekn.Arş.	2009K120520	Yaşam Bilimleri ve Tek. UYGAR Mer.	İstanbul	2009	2012	14.629,000	7.054,000	5.600,000	5.600,000	3.115,178	Devam Ediyor
Afetler	1991K140020	Türkiye Deprem İstasyonları Şebekesi	Muhtelif	1991	2012	16.329,000	13.329,000	1.000,000	518,000 977,000*	1.298,185	Devam Ediyor
Afetler	2010K140200	Bölgesel Tsunami İzleme ve Değerlendirme Merkezi	Muhtelif	2010	2012	5.000,000	1.100,000	2.000,000	822,300 1.077,700*	1.896,872	Devam Ediyor
Afetler	2010K140210	Deprem Dinamik Deney Laboratuvarları	İstanbul	2010	2012	2.200,000	200,000	1.000,000	420,100 465,900*	881,022	Devam Ediyor
TOPLAM						173.221,000	120.443,000	25.952,000	28.000,943	22.104,290	

Tablo 78. 2011 Mali Yılı Yatırımlar (Özet) 10³ TL

Sektör	Sayısı	Proje Tutarı	Önceki Yıl Harcama	Serbest Ödenek	Dönem Harcaması
Eğitim	5	107.267,000	83.009,000	13.087,603	10.643,751
Kültür	2	9.000,000	4.000,000	2.300,000	1.946,990
Teknolojik Araştırma	4	27.325	15.705,000	7.500,00	4.837.936
Afetler	3	23.529	14.629,000	4.513,343	4.076,079
Spor	1	6.100,00	3.100,00	600,000	599,534
TOPLAM	15	173.221,000	120.443,000	28.000,943	22.104,290



Üniversite Faaliyetleri

(Üniversitenin Kamuya Açık Olarak Düzenlemiş Olduğu Ulusal ve Uluslararası Kapsamdaki Faaliyetler: Kongre, Sempozyum, Konferans, Eğitim Programları, Bilimsel Faaliyetler vb.)



Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler

Tarih	Faaliyet
4 Ocak 2011	Seminer "Asset Management Industry: Recommendations for Lowering Rents", İşletme Bölümü
10 Ocak 2011	Konferans "Urban Classes and Politics in Turkey: A Comparative Perspective", Sosyoloji Bölümü
14 Ocak 2011	Söyleşi "Hrant Dink Memorial Talk", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü ,Tarih Bölümü, Sosyoloji Bölümü
18-21 Ocak 2011	Çalıştay "Suna Kıraç Workshop on Neurodegenerative Disease : From Genetic Models to Therapies", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
28-30 Ocak 2011	Çalıştay "Mindfulness and Psychotherapy", BÜPAM
16 Şubat 2011	Toplantı "BÜYEM Meslek Edindirme Tanıtım Toplantısı", BÜYEM
17-18 Şubat 2011	Çalıştay "Foresight Global Environmental Migration Med Workshop", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
24-25-26 Şubat 2011	Konferans "Uluslararası "Qualitative Computing : Diverse Worlds and Research Practices", Uluslararası Ticaret Bölümü, İşletme Bölümü
2 Mart 2011	Konferans "Transatlantic Trends in Turkey", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
5 Mart 2011	Seminer "Okulöncesi Eğitim Birimi Öğretmen Semineri", İlköğretim Bölümü
8 Mart 2011	Söyleşi "Edip Cansever'in Şiirlerini İngilizceye Çeviren Çevirmenlerle Söyleşi", Çeviribilim Bölümü
15 Mart 2011	Film Gösterimi "Home and the World", YADYOK
17 Mart 2011	Konferans "Sürdürülebilir ve Yeşil Kampüs", Çevre Bilimleri Enstitüsü
17 Mart 2011	Konferans "Getty Connecting Art Histories Initiative ", Tarih Bölümü
17 Mart 2011	Konferans "Üniversiteler İçin Toner Atıkları Yönetimi", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi
9, 21 Mart 2011	Seminer "Boğaziçi Üniversitesi- SPK Finans Seminerleri", İşletme Bölümü
21 Mart 2011	Seminer "U.S. Financial Regulation in Changing Financial Markets", İşletme Bölümü
31 Mart 2011	Toplantı "Bulut Bilişim Araştırması Yuvarlak Masa Toplantısı", Uluslararası Ticaret Bölümü
1 Nisan 2011	Konferans "Finansal Regülasyon I", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi, SPIC
1 Nisan 2011	Seminer "SPK Finans Seminerleri", İşletme Bölümü

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
2 Nisan 2011	Konferans "ISCLT Kitap Tanıtım Konferansı ve Ödül Töreni", YADYOK
6 Nisan 2011	Seminer "Turizm Sektöründe Profesyonel Hayat", Turizm İşletmeciliği UYGAR Merkezi
7 Nisan 2011	Toplantı "Finansal Regülasyon II", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi, SPIC
7 Nisan 2011	Konferans "Education in Mother Tongue and Multi Languages : International Experiences", Eğitim Bilimleri Bölümü
8 Nisan 2011	Toplantı "Yaşam Hakkı ve Hidroelektrik Santraller", Çevre Bilimleri Enstitüsü
8-9 Nisan 2011	Konferans "Küreselleşme Bağlamında Karşılaştırmalı Türkiye Çalışmaları, Lisansüstü Öğrenci Konferansı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
11 Nisan 2011	Söyleşi "Handan İnci İle Oğuz Atay'ın "Korkuyu Beklerken" Kitabı Üzerine Söyleşi", Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü
15 Nisan 2011	Konferans "Social Emotional Learning", Eğitim Bilimleri Bölümü
14-16 Nisan 2011	Toplantı "United Nations Environmental Program Geo-5 Chapter 9 Meeting /UNEP", Ekonomi Bölümü
16-17 Nisan 2011	Çalıştay "Advances in Immun & Cancer Biology", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
18 Nisan 2011	Seminer "Paranın Egemenliğine Karşı Öfke", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
18 Nisan 2011	Konferans "Nobel Ödülü Sahibi James D. Watson'; Finding The Double Helix ", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
20 Nisan 2011	Konferans "Düşük Karbonlu Gelecek İçin Eko-Bina Çözümleri", Sürdürülebilir Kalkınma ve Temiz Üretim UYGAR Merkezi
21 Nisan 2011	Toplantı "Social Policy in the Middle East", Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi
26-30 Nisan 2011	Konferans "EACLALS Triennial Conference 2011", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
28 Nisan 2011	Konferans "ESREA Conference 'Between Global and Local: Adult Learning And Development'", Eğitim Bilimleri Bölümü
4 Mayıs 2011	Seminer "Dr. Jan Schmidt, "Gelibolulu Mustafa Ali ; The Man and His Works", Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü
5-6 Mayıs 2011	Sempozyum "European Weekend School 2011 : Accession to the EU : Expectations and Realities" Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
6 Mayıs 2011	Seminer "Boğaziçi University Center For Ecnomics and Econometrics the Financial", Ekonomi Bölümü, Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
7 Mayıs 2011	Konferans "RoboCup", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü
9 Mayıs 2011	Film Gösterimi "Film Çalışmaları Sertifika Programı İçin Film Gösterimi", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
10 Mayıs 2011	Çalıştay "Functional Categories and Parametric Variation", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
11 Mayıs 2011	Toplantı "Kriton Curi Çevre Vakfı Genel Kurul Toplantısı ve Konser", Çevre Bilimleri Enstitüsü, Kriton Curi Çevre Vakfı
9-11 Mayıs 2011	Toplantı "Least Developed Countries Un. Meeting", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
12 Mayıs 2011	Söyleşi "Ataol Behramoğlu'nun "Yaşadıklarımın Öğrendiğim Bir Şey Var Kitabı Üzerine Söyleşi", Türkçe Dersleri Koordinatörlüğü
13 Mayıs 2011	Toplantı "Urban Classes and Politics in the Neoliberal Era", Sosyoloji Bölümü
14-15 Mayıs 2011	Seminer "Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Öğrenci Semineri", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
16 Mayıs 2011	Seminer "Demir Demirgil Semineri", Ekonomi Bölümü
18 Mayıs 2011	Konferans "The Barber of Damascus : Nouveau Literacy in the 18th Century Levant- An Exposition of a Book-in- Progress", Tarih Bölümü
18-22 Mayıs 2011	Konferans "ESHET 2011", Ekonomi Bölümü
19 Mayıs 2011	Sempozyum "An afternoon of Modal Logic", Felsefe Bölümü
20 Mayıs 2011	Konferans "Knowledge Evidence and Probability", Felsefe Bölümü
23 Mayıs 2011	Konferans "Toplumsal Cinsiyet Eşitliği ve Gelişme", Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi
25 Mayıs 2011	Konferans "Dilemmas of Citizenship in the Contemporary Age", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
25 Mayıs 2011	Toplantı "Alternatif Yüksek Lisans Programları Tanıtım Toplantısı ", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Kulübü
27 Mayıs 2011	Konferans "Arap Dünyasında Demokratik Dönüşüm", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
27-28 Mayıs 2011	Sempozyum "Çevirmenleri ve Yayıncıları Türk Edebiyatı 3. Uluslararası Sempozyumu", Çeviribilim Bölümü
5,9,10,12,17,24,27,31 Mayıs 2011	Eğitim "Sürdürülebilir Kalkınma Eğitimi", BÜYEM
5 Haziran 2011	Seminer "The Governance of Financial Supervisors: Improving Responsiveness to Market Developments", İşletme Bölümü

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
9-10 Haziran 2011	Çalıştay "Sosyal Dışlanma", Ekonomi Bölümü
11 Haziran 2011	Konser "Piyano Konseri", Güzel Sanatlar Bölümü
11 Haziran 2011	Çalıştay "Türkiye'nin Ekonomi Politikası: Enformalite", Ekonomi Bölümü
13 Haziran 2011	Toplantı "EU- 7 Çerçeve Proje Toplantısı- EJOLT", Ekonomi Bölümü
12, 17 Haziran 2011	Çalıştay "ESEE 2011 Konferansı Öncesi Pre-Conference Workshop", Ekonomi Bölümü
15 Haziran 2011	Seminer "Disclosure in the Presence of Dual Distribution Channels", İşletme Bölümü
15-19 Haziran 2011	Konferans "9 th International Conference of the European Society for Ecological Economics", Ekonomi Bölümü, Çevre Bilimleri Enstitüsü
19 Haziran 2011	Konferans "Nora's Sisters: Women in Politics", Batı Dilleri ve Edebiyatları Bölümü
20-22 Haziran 2011	Konferans "International Conference : Advances in Hospitality Marketing and Management", Turizm İşletmeciliği UYGAR Merkezi, Turizm İşletmeciliği Bölümü
21 Haziran 2011	Çalıştay "TÜSİAD-Sürdürülebilir Turizm Çalıştayı", Turizm İşletmeciliği Bölümü
24 Haziran 2011	Konferans "Ordering the Social- Producing Change : New Ethnographies of Turkey in Transformation", Sosyoloji Bölümü, Humboldt Üniversitesi/Berlin
29 Haziran 2011	Konferans "Man and Nature from Kant to Wollstonecraft ", Felsefe Bölümü
2 Temmuz 2011	Çalıştay "String Theory", Matematik Bölümü
4 Temmuz 2011	Seminer "The Cost Effectiveness of the Private-Sector Reorganization of Failed Banks", İşletme Bölümü
6 Temmuz 2011	Çalıştay "Workshop on Finite Groups and Their Automorphisms", Matematik Bölümü
11 Temmuz 2011	Sempozyum "ROBOCUP 2011", Mühendislik Fakültesi
19 Temmuz 2011	Konferans "Rethinking Governance, Institutions and Democracy", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi
4,5,7,12,14,18,19 Temmuz 2011	Seminer "Lise Yaz Okulu Kariyer Seminerleri", BÜYEM
20 Temmuz 2011	Çalıştay "Algebras on Discrete Structures Workshop", Matematik Bölümü
8 Ağustos 2011	Konferans "2011 International Conference on Optical MEMS and Nanophotonics", Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
3 Eylül 2011	Seminer "Form and Principles in Global Financial Regulation", İşletme Bölümü
4 Eylül 2011	Seminer "MBG Hafta Sonu VI", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
15-16 Eylül 2011	Konferans "The EU and Turkey in Their Neighborhood(s) Activism, Power and Integration", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
21 Eylül 2011	Toplantı "Meslek Edindirme Programları Tanıtım Toplantısı", BÜYEM
24 Eylül 2011	Çalıştay "Law, Religion and Democracy", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
29 Eylül 2011	Seminer "Instructional Theory for the Education : PBL and Explicit Instruction", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
6 Ekim 2011	Seminer "What a Revolution! Thirty Years of Social Class Reshuffling in Iran", Ekonomi, Sosyoloji Bölümü
8 Ekim 2011	Konferans "A Conference in Memory of "Aspects of Technology and Urbanism in Ottoman Lands" In Memory of H.H. Günhan Danışman", Tarih Bölümü
10 Ekim 2011	Seminer "Turkish Economy and Business Environment", Uluslararası Ticaret Bölümü
13 Ekim 2011	Konferans "Richard Von Mises and William Prager in İstanbul", Matematik Bölümü, Felsefe Bölümü
13 Ekim 2011	Seminer "Facebook as a 'Third Author' - Automated Text Actions and its Implications for Language Learners", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
13 Ekim 2011	Konferans "German Mathematicians in Exile in Turkey 1933-1952", Matematik Bölümü
14 Ekim 2011	Konferans "MLARG Kapanış Konferansı", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
14 Ekim 2011	Çalıştay "MBG-BRIDGE Neurodevelopment Workshop", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
14-16 Ekim 2011	Çalıştay "Function and Development of the Nervous System", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
14 Ekim 2011	Toplantı "Avrupa Birliği Hayatboyu Öğrenme Programları Leonardo Da Vinci Yenilik Transferi Projesi", Yabancı Diller Eğitimi Bölümü
17 Ekim 2011	Seminer "Prof. Dr. William W. Cobern", İlköğretim Bölümü
18 Ekim 2011	Konferans "Social Emotional Learning : Applications in the Educational Settings", Eğitim Bilimleri Bölümü
20 Ekim 2011	Çalıştay "Workshop on Graph Theory and its Applications II", Endüstri Mühendisliği Bölümü
23-25 Ekim 2011	Çalıştay "BSM 3 Workshop", Fizik Bölümü

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
24-28 Ekim 2011	Sergi "Boğaziçi Üniversitesi ve Shanghai Üniversitesi İşbirliği Çerçevesinde Toplantı, Resim ve Kaligrafi Sergisi", Konfüçyus Enstitüsü
26-27 Ekim 2011	Konferans "Bulut Bilişim Konferansı", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları UYGAR Merkezi, Uluslararası Ticaret Bölümü
28 Ekim 2011	Seminer "Joshua David King", Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi
3 Kasım 2011	Çalıştay "Siyasi Düşünce Çalıştayı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
4 Kasım 2011	Çalıştay "Comenius Lectures", Sosyoloji Bölümü
6 Kasım 2011	Çalıştay "10. Colloquiumfest on Valuation Theory", Matematik Bölümü
7 Kasım 2011	Sempozyum "RoboCup 2011", Bilgisayar Mühendisliği Bölümü
10 Kasım 2011	Sempozyum "Bir Entelektüel Olarak Mustafa Kemal Atatürk", Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi Enstitüsü
15 Kasım 2011	Toplantı "Uluslararası Çerçeve Anlaşmalar Toplantısı", Sosyal Politika Forumu UYGAR Merkezi
17 Kasım 2011	Çalıştay "Siyaset Bilimi Çalıştayı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
19 Kasım 2011	Konferans "Thought and Things", Felsefe Bölümü
22 Kasım 2011	Konferans "The Flow and EBB of Democracy's Third Wave", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
24 Kasım 2011	Toplantı "24 Kasım Öğretmenler Günü", Eğitim Fakültesi
24 Kasım 2011	Seminer "Öğrenci Seçme ve Yerleştirmede Alternatif Sistemler", Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümü
25 Kasım 2011	Seminer "Avrupa'da Yeni Sağın Yükselişi" / "The Rise of the New Right in Europe", Boğaziçi Üniversitesi TÜSİAD Dış Politika Forumu
29 Kasım 2011	Seminer "Factors Restricting the Supply of Bank Credit", Makro Ekonomi ve Uygulamalı Ekonometri UYGAR Merkezi, İşletme Bölümü
29 Kasım 2011	Seminer "Sustainable Tourism Management", Turizm İşletmeciliği Bölümü
29 Kasım 2011	Konferans "World Art History : New Questions and Approaches", Tarih Bölümü
2 Aralık 2011	Toplantı "Doğu Akdeniz'de Stratejik Denklem", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
7 Aralık 2011	Film Gösterimi "Kıbrıslı Türk Kimliği ve Dönüşümü", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi

Tablo 79. Akademik Birimler Tarafından Düzenlenen Faaliyetler (Devam)

Tarih	Faaliyet
7 Aralık 2011	Çalıştay "Noncommutative Geometry Days in İstanbul II", Matematik Bölümü
8 Aralık 2011	Çalıştay "Siyasi Düşünce Çalıştayı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
9 Aralık 2011	Seminer "Sosyokültürel Yaklaşımların Gelişim ve Eğitim Psikolojisine Katkıları", İlköğretim Bölümü
10-11 Aralık 2011	Konferans "Psikanalitik Bakışlar 5", Psikoloji UYGAR Merkezi
10 Aralık 2011	Seminer "İnşaat Proje Yönetim Semineri", İnşaat Mühendisliği Bölümü, UPYE
13-15 Aralık 2011	Konferans "Osmanlı Coğrafyasında Alevi-Bektaşî Toplulukları : Kaynaklar, Paradigmalar, Tarih Yazıcılığı ve Dinletisi", Tarih Bölümü
13-15 Aralık 2011	Çalıştay "Charity and Legitimacy of Organization, Law, Accountability and Transparency" Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
15 Aralık 2011	Çalıştay "Siyaset Bilimi Çalıştayı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
17 Aralık 2011	Seminer "İnşaat Proje Yönetim Semineri", İnşaat Mühendisliği Bölümü, UPYE
17-18 Aralık 2011	Sempozyum "3. Evrim, Bilim ve Eğitim Sempozyumu", Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü
19-21 Aralık 2011	Konferans "Annual Conference of CEE: Macroeconomic and Financial Imbalances in National Economies and the World", Ekonomi Bölümü, İşletme Bölümü
22 Aralık 2011	Çalıştay "Siyasi Teori Çalıştayı", Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler Bölümü
22 Aralık 2011	Konferans "Küresel Rekabet Edebilirlikte Beyin Göçü ve Beyin Kazanımı", İnovasyon ve Rekabet Odaklı Kalkınma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi, İşletme Bölümü, İSTKA
23-24 Aralık 2011	Konferans "Yeni Bir Anayasaya Doğru: Tasarımlar ve Öneriler", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi
23-24 Aralık 2011	Çalıştay "8. Boğaziçi Buluşması", Avrupa Çalışmaları UYGAR Merkezi

Tablo 80. Araştırma Projeleri Koordinasyon Ofisi Tarafından Düzenlenen Faaliyetler

Tarih	Faaliyet
26-27 Ocak 2011	Çalıştay "Proposal Writing and Financial Workshop"
28 Şubat-1 Mart 2011	Eğitim "One-on-One Proposal Review Clinic"
16 Nisan 2011	Eğitim "Basics of Licensing"
4 Mayıs 2011	Seminer "7. ÇP Marie Curie Araştırma Programları ve Bursları Bilgi Günü"
1-14 Haziran 2011	Eğitim "Proje Yönetimi Eğitimi"
15 Haziran 2011	Eğitim "Uluslararası Projelerde Risk Yönetimi ve Mali Denetim Açısından Dikkat Edilmesi Gereken Konular"
1 Temmuz 2011	Eğitim "ICT Alanı 8. Çağrı Bilgi Günü"
4-5 Ekim 2011	Eğitim "Marie Curie Proposal Writing Workshop" & "ERC Starting Grant Proposal Writing Workshop"
6 Ekim 2011	Eğitim "One-on-One Proposal Review Clinic"
17 Ekim 2011	Toplantı "SMH Marmara Bölgesi Yürütme Kurulu Toplantısı"
4 Kasım 2011	Toplantı "SMH Marmara Bölgesi Yürütme Kurulu Toplantısı"
23 Kasım 2011	Seminer "Patent & Buluşlar Semineri"
24-25 Kasım 2011	Eğitim "One-on-One REGPOT Review"
28 Kasım 2011	Çalıştay "İşletmelerde Araştırma Temelli Entelektüel Varlık Yönetimi"
30 Kasım 2011	Seminer "Patent Sistemi ve Başvuru Süreçleri"
9 Aralık 2011	Çalıştay "Üniversitelerde Araştırma Temelli Entelektüel Varlık Yönetimi"
10 Aralık 2011	Çalıştay "Teknoloji Transfer Değer Zinciri"
13 Aralık 2011	Toplantı "SMH Marmara Bölgesi Yürütme Kurulu Toplantısı"
22 Aralık 2011	Eğitim "Küresel Rekabet Edilebilirlikte Beyin Göçü & Beyin Kazanımı"

