



Üniversitemiz FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ'ne 2013/2014 Öğretim Yılı Güz Yarıyılı "TEZLİ YÜKSEK LİSANS, TEZSİZ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA" öğretimine alınacak öğrencilerin, her anabilim dalı için başvurabilecekleri öğretim programları, öğrenci kontenjanları, bu programlara kabul edilebilmeleri için gerekli unvanları; lisans ve yüksek lisans diplomaları ile her program için mülakat tarihi ve saatleri aşağıda belirtilmiştir.

Bir programa kayıt hakkı kazanan tüm Yüksek Lisans öğrencileri **09 Eylül 2013 günü saat 09:30 'da İktisat Fakültesi Kampüsü Yabancı Diller Yüksek Okulu'nda (Dokuzçesmeler-Buca) yapılacak olan İngilizce Yeterlilik ve Düzey Belirleme Sınavlarına gireceklerdir. İngilizce Yeterlilik ve Düzey Belirleme Sınavlarından muaf olmak için gerekli şartlar yabancı Diller yüksek okulu'ndan öğrenilecektir.** Bu sınavlarda başarılı olmayan Yüksek Lisans öğrencileri için İngilizce Hazırlık Sınıfı mecburi olup 2013/2014 Öğretim yılı Güz yarıyılı başından itibaren İngilizce hazırlık sınıfına alınacaklardır.

Adayların **14 Ağustos 2013 saat 17.00'ye kadar**, Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından (<http://www.fbe.deu.edu.tr>) **ön kayıt bilgilerini eksiksiz olarak doldurduktan sonra bilgisayar aracılığıyla başvuru numarası ile birlikte aşağıda istenen belgeleri DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ-FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ (Tinaztepe Kampüsü-BUCA) Öğrenci İşleri Bürosuna** onaylatarak teslim etmeleri gereklidir. **Öğrenci işlerine onaylatılmamış başvurular geçersizdir.**

YÜKSEK LİSANS

- Yüksek Lisans eğitimi, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomedikal Teknolojiler, Coğrafi Bilgi Sistemleri, Çevre Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği (Geoteknik), İstatistik, Matematik, Makina Mühendisliği (Makina Teorisi ve Dinamiği) programlarında İngilizcedir.
- Adayın Yüksek Lisansa kabul başarı notu; ALES notunun % 50 Lisans Mezuniyet not ortalamasının % 25'i ve Mülakat ve yazılı sınav notunun (yazılı ve mülakat sınavlarının ortalamasının en az 65 almış olması koşulu ile) % 25 'inin toplamı alınarak hesaplanır. Adaylar gerekli diploma ünvanına sahip olmaları ve mülakat saatleri çakışmamak kaydı ile en çok üç öğretim programına başvurabilirler. Birden fazla öğretim programına başvurmak isteyen adayların başvuru formunda öğrenim görmek istedikleri öğretim programlarına **İlişkin tercih sıralarını belirtmeleri gerekmektedir. Öğrencilerin programlara veriletilmelerinde tercih sıralamaları dikkate alınır.**

Bir Yüksek Lisans öğretim programına ders kayıt hakkı kazanan öğrenci sayısının beşten az olması halinde o dönemde ilgili öğretim programı açılmayabilir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER:

- Enstitümüz web sayfasından alınacak başvuru numarası.
- Resmi onaylı ALES Sonuç Belgesi. (Son üç yıl içinde ALES 'ten Yüksek Lisans için en az 55 (sayısal), Doktora için en az 60 (sayısal) puan alınması koşulu aranır.)
- Resmi onaylı yüksek lisans için lisans, Doktora için Lisans ve yüksek lisans diploması veya resmi onaylı mezuniyet belgesi örneği
- Yüksek lisans için Lisans öğrenimi sırasında aldığı dersler ve notlarını, Doktora için Lisans ve yüksek lisans öğrenimi sırasında aldığı dersler ve notlarını gösterir resmi onaylı belge
- Resmi onaylı ve fotoğraflı nüfus cüzdanı örneği (TC Kimlik no belirtir)
- Kısa özgeçmiş
- Var ise yayınlarının bir listesi
- Üç adet fotoğraf (657 sayılı Devlet Memurları Yönetmeliğine uygun)
- Doktoraya** başvuracak adaylar için İngilizce başarı belgesi ile (*)

(*) İngilizce Başarı Belgesi:

- YDS en az 60,
- Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (ÜDS) 100 üzerinden en az 60 puan,
- KPDS en az 60,
- TOEFL (En az 531- 198-72 puan),
- IELTS (En az 4 puan almış alan) adaylar başvurabilir.

* Doktora ve Yüksek Lisans adaylarından asıl listeden kayıt hakkı kazananların kesin kayıtları **02 - 03 - 04 Eylül 2013** tarihleri arasında, yedek listeden kayıt hakkı kazananların kesin kayıtları **06 Eylül 2013** tarihinde yapılacak olup, kesin kayıt yaptırılanların ders kayıtları : **16 - 20 Eylül 2013** tarihleri arasında DEÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Tinaztepe Kampüsü-Buca / İZMİR adresinde yapılacaktır.

* **Mülakatlar ve yazılı sınavlar DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMLERİNDE (TINAZTEPE KAMPÜSÜ - BUCA) yapılacaktır.**

TEZLİ YÜKSEK LİSANS KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Unvanı	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	30	Bilgisayar Mühendisi, Yazılım Mühendisi, Bilgisayar Bilimleri Mühendisi	19.08.2013	09:00
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	9	Kimya, Kimya Mühendisi, Kimya Öğretmenliği, Biyokimya, Biyoloji, Biyomühendislik, Çevre Mühendisi, Gıda Mühendisliği, Bitki Biyoteknolojisi	19.08.2013	09:00
Biyomedikal Teknolojiler	Biyomedikal Teknolojiler	6	Mühendislik Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fizik, Kimya, Matematik, İstatistik, Sağlık Bilimlerinden lisans diploması.	21.08.2013	13:00
Coğrafi Bilgi Sistemleri	Coğrafi Bilgi Sistemleri	5	4 Yıllık, Fen, Mühendislik, Arkeoloji, Şehir Planlama, Coğrafya Bölümleri	22.08.2013	09:00
Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	40	Çevre Müh., İnşaat Müh., Kimya Müh.,	20.08.2013	13:00
Çevresel Yer Bilimleri	Çevresel Yer Bilimleri	20	Mühendislik ve Fen Fakülteleri ile Fen Edebiyat Fakültelerinin Fen Bölümleri ile Harp Okullarının Fen ve Mühendislik Bölümleri.	19.08.2013	09:00
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi	Fiziksel Oşinografi	5	Fizik, Matematik, Bilgisayar Müh., Elektrik-Elektronik Müh., İnşaat Müh., Çevre Müh., Jeofizik Müh., Makina Müh., Fen ve Eğitim Fak. Fizik ve Matematik Bölümü Mezunları.	19.08.2013	13:00
	Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği	5	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Jeoloji Lisans, Jeofizik Lisans.		13:00
	Deniz Kimyası	5	Kimya ve Çevre Müh., Kimyager, Fen Fak. Kimya Bölümü mezunları		09:00
	Gemi İnşaatı	5	Gemi, Deniz Teknolojisi, Makina ve Endüstri Mühendisi, Endüstri Tasarımcısı.		13:00
Deprem Yönetimi	Deprem Yönetimi	10	Biyolog, Mikrobiyolog, Hidrobiyolog., Su Ürün.Müh., Bilgisayar Müh., Ziraat Müh., Gıda Müh., Çevre Müh., Veteriner, Fen ve Eğitim Fak. Biyoloji Bölümü mezunları	20.08.2013	09:00
			Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Harita Müh., Mimarlık, Şehir ve Bölge Plan, Fen-Edebiyat Fak. Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji) Acil Yardım ve Afet Yönetimi Fizik Bölümü Lisans mezunları.		
Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	15	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Maden, Jeoloji, Metalurji ve Malzeme Müh., Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, İnşaat, Çevre, Makina, Jeofizik, Bilgisayar, Endüstri, Elektronik Bölümlerinden mezun, İstatistik Lisans, İşletme Lisans mezunları, Arkeoloji Bölümü mezunları. Takı Teknolojisi ve Tasarımı Yüksekokulu (4 yıllık) Gemoloji Prog. mezunları	22.08.2013	13:00
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	31	Elektrik ve Elektronik Müh., Elektronik Müh., Telekomünikasyon Müh., Kontrol Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Elektrik Müh.	21.08.2013	09:00
Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	7	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh.	22.08.2013	09:00

Fizik	Fizik	20	Eğitim Fak. Fizik Eğitimi Anabilim Dalı, Fen, Fen-Edebiyat Fak. Fizik, Fizik Müh. ve Matematik bölümleri, mühendislik fakültesinin tüm bölümleri	19.08.2013	09:00
Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği	Deniz Ulaştırma Sistemleri Mühendisliği	6	Mühendislik Bölümü mezunları	20.08.2013	09:00
İnşaat Mühendisliği	Hidrolik-Hidroloji ve Su Kaynakları	25	İnşaat Müh. Çevre Müh., Meteoroloji Müh., Ziraat Müh.(Tarımsal Yapılar ve Sulama)	21.08.2013	13:00
	Geoteknik	5	İnşaat Mühendisi	21.08.2013	09:00
	Yapı Malzemesi	15	İnşaat Mühendisi	20.08.2013	09:00
	Ulaştırma	7	Fakültelerin İnşaat, Çevre ve Şehir ve Bölge Planlama Bölümlerinde lisans eğitimini tamamlamış olmak.	20.08.2013	13:00
	Yapı	10	İnşaat Mühendisi	21.08.2013	09:00
İstatistik	İstatistik	15	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Lisans, İstatistik Lisans	20.08.2013	09:00
	İstatistik Bilimsel Hazırlık	5	Ekonometri Lisans, Endüstri Mühendisliği Lisans, Matematik Lisans, Bilgisayar Bilimleri Lisans, Bilgisayar Mühendisliği Lisans, Matematik Öğretmenliği Lisans	20.08.2013	09:00
Jeofizik Mühendisliği	Jeofizik Mühendisliği	5	Jeofizik Müh.	20.08.2013	13:00
Jeoloji Mühendisliği	Uygulamalı Jeoloji	15	Jeoloji Müh.	21.08.2013	13:00
	Ekonomik Jeoloji	15	Jeoloji Müh.		09:00
Jeotermal Enerji	Jeotermal Enerji	15	Mühendis ve Mimar unvanı sahipleri, Fizik, Kimya, Matematik, Biyoloji, ve Fiziki Coğrafya Bölümü mezunları	23.08.2013	09:00
Kimya	Kimya	25	Kimya Lisans, Kimya Mühendisliği, Biyokimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans.	21.08.2013	13:00
	Maden İşletme	15	Maden Mühendisi	22.08.2013	13:00
Cevher Hazırlama	15	Maden Mühendisi.	09:00		
Cevher Hazırlama - İntibak	5	Metalurji Malzeme Müh., Kimya Müh., Jeoloji Mühendisi.	13:00		
Makina Mühendisliği	Termodinamik	20	Makina Müh., Kimya Müh., Havacılık Müh., Metalurji ve Malzeme Müh.	22.08.2013	09:00
	Makina Teorisi ve Dinamiği	10	Makina Müh., Mekatronik Müh., Havacılık ve Uzay Müh., Uçak Müh.	22.08.2013	13:00
	Mekanik	12	Makina Müh., Metalurji ve Malzeme Müh.	22.08.2013	09:00
	Konstrüksiyon-İmalat	10	Makina Müh.	21.08.2013	09:00
	Enerji	6	Makina Müh.	21.08.2013	09:00
Matematik	Matematik	9	Matematik Lisans, Matematik Eğitimi Lisans.	22.08.2013	13:00
Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	5	Makina Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Bilgisayar Müh. Mekatronik Müh. Uçak Müh., Gemi Müh.	19.08.2013	09:00
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	10	Metalurji ve Malzeme Müh.	19.08.2013	13:00
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (İntibak)	5	Makina Müh., Seramik Müh., Maden Müh., Kimya Müh.		09:00
Mimarlık	Yapı Bilgisi	10	Mimar	20.08.2013	09:00
	Bina Bilgisi	10	Mimar		13:00
	Restorasyon	7	Mimar		09:00
Nanobilim ve Nanomühendislik	Nanobilim ve Nanomühendislik	20	Mühendislik Lisans, Fen Lisans	19.08.2013	09:00
Şehir ve Bölge Planlama	* Şehir ve Bölge Planlama	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İktisat, Sosyoloji, Hukuk, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Coğrafya, Harita Müh.(Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Geomatik Müh.), Çevre Müh., Peyzaj Mimarlığı, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh., Lojistik Yönetimi Lisans.	21.08.2013	13:00
	Kentsel Tasarım	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Pezaj Mimarlığı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Endüstri Ürünleri Tasarımı Lisans.		09:00
	Kentsel Koruma Planlaması Bilimsel Hazırlık	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Arkeoloji, Sanat Tarihi ve Pezaj Mimarlığı lisans.		13:00
Tekstil Mühendisliği	Tekstil Mühendisliği	15	Tekstil Mühendisi	22.08.2013	13:00
	Tekstil Mühendisliği Bilimsel Hazırlık	3	Makina, Kimya, Endüstri, Bilgisayar, Elektrik ve Elektronik, Çevre, Metalurji ve Malzeme Müh., Fen Fakültelerinin Matematik, Fizik, Kimya, Bölümü mezunları.		09:00

(*): Şehir ve Bölge Planlama Lisans programlarından mezun olmayan adaylar için 1 Yarıyıl Bilimsel Hazırlık Programı zorunludur.

D.E.Ü. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAM KONTENJANLARI (2. ÖĞRETİM)

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Unvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği (Bilimsel Hazırlık)	25	Üniversitelerin Fen, Mühendislik, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Mimarlık, Tıp Fakülteleri ile Eğitim Fakültelerinin Bilgisayar Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği mezunları.	23.08.2013	13:00
Lojistik Mühendisliği (**)	Lojistik Mühendisliği	20	Mühendis Lisans.	23.08.2013	13:00
Endüstri Mühendisliği (**)	Mühendislik Yönetimi	20	Mühendis Lisans (Endüstri Müh. Hariç), Fen, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Denizcilik Fakültesi lisans mezunu olmak.	23.08.2013	09:00
	Endüstri Mühendisliği	20	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh.	23.08.2013	13:00

(**) Bu programlara kayıtlanan ve İngilizce Hazırlık Eğitiminden muaf olup ders aşamasına gelen öğrenci sayısının 20'den az olması durumunda ikinci öğretim tezsiz yüksek lisans programı açılmayabilir.

D.E.Ü. FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAM KONTENJANLARI (ÖRGÜN ÖĞRETİM)

Coğrafi Bilgi Sistemleri	Coğrafi Bilgi Sistemleri	5	4 Yıllık, Fen, Mühendislik, Arkeoloji, Şehir Planlama, Coğrafya Bölümleri	22.08.2013	09:00
Çevresel Yer Bilimleri	Çevresel Yer Bilimleri	20	Mühendislik ve Fen Fakülteleri ile Fen Edebiyat Fakültelerinin Fen Bölümleri ile Harp Okullarının Fen ve Mühendislik Bölümleri.	19.08.2013	13:00
Deprem Yönetimi	Deprem Yönetimi	10	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Harita Müh., Mimarlık, Şehir ve Bölge Plan, Fen-Edebiyat Fak. Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji) Acil Yardım ve Afet Yönetimi Fizik Bölümü Lisans mezunları.	20.08.2013	09:00
Şehir ve Bölge Planlama	* Şehir ve Bölge Planlama	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İktisat, Sosyoloji, Hukuk, Siyaset Bilimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Coğrafya, Harita Müh.(Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Geomatik Müh.), Çevre Müh., Peyzaj Mimarlığı, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Deniz Ulaştırma ve İşletme Müh., Lojistik Yönetimi Lisans.	21.08.2013	13:00
	Kentsel Koruma Planlaması Bilimsel Hazırlık	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Arkeoloji, Sanat Tarihi ve Pezaj Mimarlığı lisans.		

(*) : Şehir ve Bölge Planlama Lisans programlarından mezun olmayan adaylar için 1 Yarıyıl Bilimsel Hazırlık Programı zorunludur.

Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfası adresi - „ <http://www.fbe.deu.edu.tr> “

**DOKTORA**

• Doktora Eğitimi; Bilgisayar Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İstatistik, İnşaat Mühendisliği (Geoteknik), Makine Mühendisliği (Makine Teorisi ve Dinamiği) ve Matematik programlarında İngilizcedir.

Adayların **14 Ağustos 2013 saat 17.00'ye kadar**, Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından (www.fbe.deu.edu.tr) **ön kayıt bilgilerini eksiksiz olarak doldurduktan sonra bilgisayardan alacakları başvuru numaraları ile birlikte aşağıda istenen belgeleri DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ-FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ** (Tınaztepe Kampüsü-BUCA) Öğrenci İşleri Bürosuna onaylatarak teslim etmeleri gerekmektedir. Öğrenci işlerine onaylatılmamış başvurular geçersizdir.

• Öğrencilerin doktora programlarına kabul edilebilmeleri için Yüksek Lisans yapmış olmaları ve Yüksek Lisans kademesi ağırlıklı not ortalamasının 100 (Yüz) üzerinden en az 80 (Seksen), 4.00 (Dört) üzerinden en az 3.00 (Üç) veya bunların eşdeğeri olması ve İngilizce Başarı Belgesine sahip olmaları gerekir.

• İngilizce Başarı Belgesi olarak Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavından (ÜDS) 100 üzerinden en az 60 puan alan, ya da Üniversitelerarası Kurul tarafından buna eşdeğer olarak belirlenen sınavların birinden başarılı olan (YDS en az 60, KPDS en az 60, TOEFL (531- 198-72) puan, IELTS (4 puan) almış olan adaylar başvurabilir.

• Adayın Doktora kabul başarı notu: ALES notunun % 50 'si Yüksek Lisans Mezuniyet not ortalamasının % 25'i ve mülakat ve yazılı sınav notunun (yazılı ve mülakat sınavlarının ortalamasının en az 70 almış olması koşulu ile) % 25 'inin toplamı alınarak hesaplanır. Adaylar gerekli diploma unvanına sahip olmaları ve mülakat saatleri kaçışmamak kaydı ile en çok iki öğretim programına başvurabilirler. Birden fazla öğretim programına başvurmak isteyen adayların başvuru formunda öğrenim görmek istedikleri öğretim programlarına ilişkin tercih sıralarını belirtmeleri gerekmektedir. Öğrencilerin programlara yerleştirilmelerinde tercih sıralamaları dikkate alınır.

Mülakatlar ve yazılı sınavlar DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMLERİNDE (TINAZTEPE KAMPÜSÜ-BUCA) yapılacaktır.

DOKTORA KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Öğretim Programları	Toplam Kontenjan	Kontenjan	Unvanı	Danışman Öğretim Üyesi	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	5	5	Lisans ve/veya Yüksek Lisans eğitimi Bilgisayar Mühendisliği veya Yazılım Mühendisliği alanında tamamlamış olmak	Prof.Dr.Süleyman SEVINÇ	23.08.2013	09:00
					Prof.Dr.Yalçın ÇEBİ		
					Yrd.Doç.Dr.Şen ÇAKIR		
					Yrd.Doç.Dr.Derya BİRANT		
					Yrd.DoçDr.Gökhan DALKILIÇ		
Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	5	5	Çevre Mühendisliği veya Çevre Bilimlerinde Yüksek Lisans derecesine sahip olmak, Lisans derecesi Çevre Mühendisi olup başka bir Anabilim Dalında Yüksek Lisans derecesine sahip olmak.	Prof.Dr.Ayşegül PALA	23.08.2013	09:00
					Prof.Dr.Nurdan BÜYÜKKAMACI		
					Prof.Dr.Tolga ELBİR		
					Doç.Dr.Görkem AKINCI		
					Doç.Dr.Alper ELÇİ		
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi	Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği	4	2	Jeoloji ve Jeofizik YL., Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği YL., Deprem Yönetimi YL.	Prof.Dr.Günay ÇİFÇİ	23.08.2013	09:00
			2				
	Canlı Deniz Kaynakları	7	7	Su Ürünleri Müh. YL, Hidrobiyoloji YL, Biyoloji YL, Mikrobiyoloji YL, Veterinerlik YL, Gıda Müh. YL, Ziraat Müh.YL.,Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Yurtiçi/Yurtdışı Ünivers.Yüksek Lisans, Üretim Yönetimi ve Endüstri İşletmeciliği YL., Askeri Okulların ilgili bölümleri	Prof.Dr.Şükrü BEŞİKTEPE		13:00
					Prof.Dr.Şengül BEŞİKTEPE		
					Prof.Dr.Nihayet BİZSEL		
					Prof.Dr.Bülent CİHANGİR		
					Prof.Dr.Ferah YILMAZ		
					Yrd.Doç.Dr.K.Can BİZSEL		
					Yrd.Doç.Dr.Eyüp Mümtaz TIRAŞIN		
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	7	2	Elektrik ve Elektronik Müh.YL, Elektronik Müh.YL., Telekomünikasyon Müh.YL, Kontrol Müh.YL, Elektronik ve Haberleşme Müh.YL.	Prof.Dr.Gülray TOHUMOĞLU	23.08.2013	09:00
			1		Prof.Dr.Eyüp AKPINAR		
			2		Doç.Dr.Mehmet KUNTALP		
			1		Doç.Dr.Özge ŞAHİN		
			1		Yrd.Doç.Dr.Reyat YILMAZ		
Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	8	1	Endüstri Müh.YL., Sistem Müh.YL., İşletme Müh.YL	Prof.Dr.Adil BAYKASOĞLU	23.08.2013	13:00
			1		Doç.Dr.Şevda A. TOPALOĞLU		
			2		Doç.Dr.Bilge BİLGEN		
			1		Doç.Dr.Hasan SELİM		
			1		Yrd.Doç.Dr.Gonca TUNCEL MEMİŞ		
			1		Yrd.Doç.Dr.Gökalp YILDIZ		
			1		Yrd.Doç.Dr.Derya EREN AKYOL		
Fizik	Fizik	5	2	Fizik YL.	Prof.Dr.Kemal KOCABAŞ	23.08.2013	09:00
			1		Doç.Dr.Birol ENGİN		
			2		Doç.Dr.Muhammed DENİZ		
			1		Yrd.Doç.Dr.Aytac Gürhan GÖKÇE		
İnşaat Mühendisliği	Hidrolik Hidroloji ve Su Kaynakları	5	2	İnşaat Müh.YL.	Prof.Dr.Şükrü GÜNEY	23.08.2013	13:00
			2		Prof.Dr.Türkay BARAN		
			1		Doç.Dr.Birol KAYA		
	Yapı Malzemesi	2	1		Doç.Dr.Halit YAZICI		09:00
			1		Doç.Dr.Selçuk TÜRKEL		13:00
	Geoteknik	1	1		Prof.Dr.Arif Şengün KAYALAR		09:00
	Yapı	1	1		Yrd.Doç.Dr.Özgür ÖZÇELİK		09:00
Ulaştırma	1	1	İnşaat Müh.YL., Çevre Müh.YL., Yüksek Şehir Plancısı	Doç.Dr.Serhan TANYEL	09:00		

İstatistik	İstatistik	3	2	İstatistik YL.	Doç.Dr.Esin FİRUZAN	23.08.2013	09:00	
			1		Doç.Dr.Özlem EGE ORUÇ			
Jeofizik Mühendisliği	Jeofizik Mühendisliği	5	1	Jeofizik Müh.YL	Prof.Dr.Mahmut G. DRAHOR	23.08.2013	13:00	
			1		Doç.Dr.Nihal AKYOL			
			1		Doç.Dr.Orhan D. POLAT			
			1		Doç.Dr.Gökhan GÖKTURKLER			
			1		Yrd.Doç.Dr.Mehmet UTKU			
Jeoloji Mühendisliği	Uygulamalı Jeoloji	5	2	Jeoloji Müh.YL	Prof.Dr.Necdet TÜRK	23.08.2013	09:00	
			1		Prof.Dr.Gütekin TARCAN			
			1		Prof.Dr.Hasan SÖZBİLİR			
			1		Prof.Dr.M.Yalçın KOCA			
	Ekonomik Jeoloji	5	3		Prof.Dr.Hülya İNANER			
			1		Prof.Dr.Cahit HELVACI			
			1		Doç.Dr.Tolga OYMAN			
Kimya	Kimya	3	1	Kimya YL., Kimya Müh.YL.	Prof.Dr.Melek MERDİVAN	23.08.2013	13:00	
			1		Doç.Dr.Serap SEYHAN BOZKURT			
			1		Doç.Dr.Levent ÇAVUŞ			
Maden Mühendisliği	Maden İşletme	3	1	Maden Müh.YL	Prof.Dr.Turgay ONARGAN	23.08.2013	09:00	
			1		Prof.Dr.C.Okay AKSOY			
			1		Yrd.Doç.Dr.Bayram KAHRAMAN			
	Cevher Hazırlama	5	2		Prof.Dr.Vedat ARSLAN			
			1		Prof.Dr.Mehmet TANRIVERDİ			
			2		Doç.Dr.Abdullah SEYRANKAYA			
Makine Mühendisliği	Mak.Teorisi ve Dinamigi	2	2	Makina Müh.YL., Havacılık ve Uzay Müh. YL., Uçak Müh.YL.	Prof.Dr.Ayşe Saide SARIGÜL	23.08.2013	13:00	
			3		3		Prof.Dr.Ismail Hakkı TAVMAN	09:00
	Mekanik	1	1		Makina Müh.YL		Prof.Dr.Mehmet ZOR	
Matematik	Matematik	1	1	Matematik YL	Doç.Dr.Engin MERMUT	23.08.2013	09:00	
Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	1	1	Mekatronik Müh.YL.	Yrd.Doç.Dr.Taner AKKAN	23.08.2013	13:00	
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	3	1	Metalurji ve Malzeme Müh.YL.	Prof.Dr.Umit COCEN	23.08.2013	09:00	
			1	Seramik Müh. YL. *, Metalurji ve Malzeme Müh.YL., Malzeme Bilimi YL.	Prof.Dr.Ali Aydın GÖKTAŞ			
			1	Metalurji ve Malzeme Müh.YL.	Prof.Dr.Erdal ÇELİK			
Mimarlık	Yapı Bilgisi	3	3	Mimarlık Yapı Bilgisi veya eşdeğeri anabilim dalında Yüksek Lisans yapmış olması	Prof.Dr.Atilla ORBAY	23.08.2013	13:00	
					Prof.Dr.Yeşim K. AKTUĞLU			
	Bina Bilgisi	2	2		Mimarlık Bina Bilgisi programında Yüksek Lisans yapmış olmak		Yrd.Doç.Dr.Abdullah SÖNMEZ	09:00
					Prof.Dr.Deniz ORHUN			
					Yrd.Doç.Dr.Zehra ERSOY			
Şehir ve Bölge Planlama	Şehir ve Bölge Planlama	6	6	Şehir Planlama Lisanslı olup Şehir Planlama veya başka bir bilim dalında Yüksek Lisansını tamamlamış olmak	Doç.Dr.Hayat ZENGİN	23.08.2013	09:00	
					Doç.Dr.İpek ÖZBEK SÖNMEZ			
					Yrd.Doç.Dr.M. Yıldırım ORAL			
	Yrd.Doç.Dr.Tolga ÇİLİNGİR							
	Kentsel Tasarım	3	3		Şehir Planlama veya Mimarlık Lisanslı olup, Kentsel tasarım programında Yüksek Lisansını tamamlamış olmak			Doç.Dr.Ebru ÇUBUKÇU
					Doç.Dr.İpek ÖZBEK SÖNMEZ			
Doç.Dr.Şebnem DÜNDAR								
Tekstil Mühendisliği	Tekstil Mühendisliği	4	2	Tekstil Müh.YL.	Prof.Dr.Merih SARIŞIK	23.08.2013	13:00	
			2		Doç.Dr.Aysun AKŞİT			

*: Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Yüksek Lisans Programından mezun olmayan adaylar için 1 yıl Bilimsel Hazırlık Programı zorunludur.