



## YÜKSEK LİSANS BAŞVURULARI

Üniversitemiz FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2016/2017 Güz Yarıyılı Yüksek Lisans öğrenci kontenjanları ve her program için mülakat tarihi ve saatleri aşağıda belirtilmiştir.

Adayların **08-18 Ağustos 2016 saat 17.00'ye kadar**, Fen Bilimleri Enstitüsü web sayfasından ( <http://www.fbe.deu.edu.tr>) **ön kayıt bilgilerini eksiksiz olarak doldurarak başvurularını yapmaları gerekir. Birden fazla başvuruda en son yapılan başvuru dikkate alınacaktır.**

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 % 100 İngilizcedir.

- Adayın Yüksek Lisans kabul başarı notu; ALES notunun % 50 'si 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 çıkmamak kaydı ile en çok üç öğretim programına başvurabilirler. Birden fazla öğretim programına başvurmak isteyen adayların ön kayıt esnasında öğrenim görmek istedikleri öğretim programlarına **ilişkin tercih sıralarını belirtmeleri gerekmektedir. Öğrencilerin programlara yerleştirilmelerinde tercih sıralamaları dikkate alınır.**
- Kesin kayıt hakkı kazanıp ön başvuru esnasında girdikleri bilgileri belgelemeyen adaylar kesin kayıt hakkını kaybederler.**

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

Dokuz Eylül Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim Yönetmeliği gereği 2016-2017 eğitim-öğretim yılında Enstitümüz Yüksek lisans Programlarına başvuracak Adayların ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından (**İngilizce**) en az 50 puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden (son 3 yıl içinde) bu puan muadili bir puanı aldığını belgelendirmesi, belgelendiremeyenlerin Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü tarafından yapılan Yabancı Dil Yeterlik Sınavından en az 55 puan almaları gerekmektedir.

Başvuru için gerekli Yabancı Dil Yeterlik Belgesini sağlayarak %30 İngilizce destekli veya %100 İngilizce eğitim veren yüksek lisans programlarımıza başvurup yüksek lisans giriş sınavlarında başarılı olan adaylardan İngilizce Yeterlik Sınavından Yabancı Diller Yüksekokulu Uygulama Esasları ile yabancı dile eğitim yapılan programlar için belirlenen asgari yeterlik puanını (65) veya ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından (**İngilizce**) en az 60 puan ya da ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen sınavların herhangi birinden bu puan muadili bir puanı alanlar kayıt yaptırarak yüksek lisans öğrenimlerine başlayabilecekler, söz konusu puanları sağlayamayanlar ise zorunlu yabancı dil hazırlık sınıfına alınacaklardır.

• İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz Yüksek Lisans programı başvurularında İngilizce Yeterlik Belgesi Koşulu aranmaz.

• Yüksek Lisans adaylarından asıl listeden kayıt hakkı kazananların kesin kayıtları **05-08 Eylül 2016** tarihleri arasında, yedek listeden kayıt hakkı kazananların kesin kayıtları **09 Eylül 2016** tarihinde yapılacak olup, kesin kayıt yaptırılanların ders kayıtları **19-23 Eylül 2016** tarihleri arasında DEÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Tınaztepe Kampüsü-Buca / İZMİR adresinde yapılacaktır.

• **Mülakatlar ve yazılı sınavlar DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DERSLİKLERİNDE (TINAZTEPE KAMPÜSÜ - BUCA) yapılacaktır.**

## TEZLİ YÜKSEK LİSANS KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Aranan Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Bilimleri	Bilgisayar Bilimleri	8	Fen ve Mühendislik Fakülteleri ile Fen Edebiyat Fakültelerinin Fen Bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak	22.08.2016	13:00
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	17	Bilgisayar Müh., Yazılım Müh., Bilgisayar Bilimleri Müh.	22.08.2016	09:00
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	8	Kimya, Kimya Müh., Kimya Öğretmenliği, Çevre Müh., Biyokimya, Biyoloji, Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji ve genetik lisans mezunu.	22.08.2016	09:00
Biyomedikal Teknolojiler	Biyomedikal Teknolojiler	2	Mühendislik Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fen Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fak. lisans mezunları.	24.08.2016	13:00
Coğrafi Bilgi Sistemleri	Coğrafi Bilgi Sistemleri	3	4 Yıllık Lisans Mezunları	25.08.2016	09:00
Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	30	Çevre Müh., İnşaat Müh., Kimya Müh.	23.08.2016	13:00
Çevresel Yer Bilimleri	Çevresel Yer Bilimleri	20	Mühendislik ve Fen Fakülteleri ile Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümleri ile Harp Okulu mezunları	22.08.2016	09:00
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi	Fiziksel Oşinografi	5	Fen ve Mühendislik Fakülteleri lisans mezunları, Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümlerinden birinden lisans mezun olmak.	22.08.2016	13:00
	Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği	5	Fen ve Mühendislik Fakülteleri lisans mezunları, Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümlerinden birinden lisans mezun olmak.		13:00
	Deniz Kimyası	5	Kimya ve Çevre Müh., Kimyager, Fen ve Eğitim Fak. Kimya Bölümü mezunları		09:00
	Gemi İnşaatı	5	Gemi, Deniz Teknolojisi, Makina ve Endüstri Müh., Endüstri Tasarımcısı.		13:00
	Canlı Deniz Kaynakları	10	Biyolog, Mikrobiyolog, Hidrobiyolog., Su Ürün.Müh., Ziraat Müh., Gıda Müh., Çevre Müh., Veteriner, Fen ve Eğitim Fak. Kimya Bölümü ve Biyoloji Bölümü, Biyomühendislik mezunları		09:00
Deprem Yönetimi	Deprem Yönetimi	10	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Makina Müh., Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Harita Müh., Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Fen-Edebiyat Fak. Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji) Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Fizik Bölümü Lisans mezunları.	23.08.2016	13:00
Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	15	Mühendislik, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Mezunları, İstatistik Lisans, İşletme ve İktisat Fakülteleri Lisans, Arkeoloji, Mücevherat Müh., Ziraat Fakültesi Diğer Fakültelerin Peyzaj Mimarlığı, Takı Teknolojisi ve Tasarımı Bölümü mezunları (4 yıllık) Takı Tasarımı Bölümü mezunları (4 yıllık)	25.08.2016	13:00
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	25	Elektrik ve Elektronik Müh., Elektronik Müh., Telekomünikasyon Müh., Kontrol Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Elektrik Müh.	24.08.2016	09:00
Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	35	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh.	25.08.2016	09:00

Fizik	Fizik	10	Eğitim Fak. Fizik Eğitimi Anabilim Dalı, Fen, Fen-Edebiyat Fak. Fizik, Fizik Müh. ve Matematik bölümleri, mühendislik fakültesinin tüm bölümleri	22.08.2016	09:00
Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği	Deniz Ulaştırma Sistemleri Mühendisliği	6	Mühendislik Lisans	23.08.2016	09:00
İnşaat Mühendisliği	Hidrolik-Hidroloji ve Su Kaynakları	20	İnşaat Müh. veya Çevre Müh.	22.08.2016	09:00
	Geoteknik	10	İnşaat Müh.	23.08.2016	09:00
	Yapı Malzemesi	10	İnşaat Müh.	24.08.2016	09:00
	Ulaştırma	10	Fakültelerin İnşaat, Çevre Müh veya Şehir ve Bölge Planlama Bölümlerinde lisans eğitimini tamamlamış olmak.	24.08.2016	13:00
	Yapı	5	İnşaat Müh.	25.08.2016	09:00
İstatistik	İstatistik	13	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Lisans, İstatistik Lisans	23.08.2016	09:00
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	30	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik Mimarlık Fakülteleri, Fen Fakültesi Fizik Kimya Bölümü mezunu, Teknoloji Fakültesi, 4 Yıllık Teknik Eğitim Fakültesi Mezunu, 2 yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği mezunu olup örgün eğitim yapan 4 yıllık fakülte mezunu olmak.	23.08.2016	09:00
Jeofizik Mühendisliği	Jeofizik Mühendisliği	15	Jeofizik Müh.	23.08.2016	13:00
Jeoloji Mühendisliği	Uygulamalı Jeoloji	15	Jeoloji Müh.	24.08.2016	13:00
	Ekonomik Jeoloji	15		09:00	
Jeotermal Enerji	Jeotermal Enerji	15	Mühendis ve Mimar unvanı sahipleri, Fizik, Kimya, Matematik, Biyoloji, ve Fiziki Coğrafya Lisans	23.08.2016	09:00
Kimya	Kimya	20	Kimya Lisans, Kimya Müh., Biyokimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans.	24.08.2016	13:00
	Biyokimya	4	Kimya Lisans, Kimya Müh., Biyokimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans, Biyomühendislik.	24.08.2016	09:00
Lojistik Mühendisliği	Lojistik Mühendisliği	15	Mühendis	24.08.2016	13:00
Maden Mühendisliği	Maden İşletme	15	Maden Müh.	25.08.2016	13:00
	Cevher Hazırlama	15	Maden Müh.		09:00
Makina Mühendisliği	Termodinamik	11	Makina Müh., Kimya Müh.,	22.08.2016	09:00
	Makina Teorisi ve Dinamiği	8	Makina Müh, Havacılık ve Uzay Müh., Endüstri Müh.	22.08.2016	13:00
	Mekanik	12	Makina Müh., Havacılık ve Uzay Müh., Uçak Müh.	23.08.2016	09:00
	Konstrüksiyon-İmalat	12	Makina Müh.	24.08.2016	09:00
	Enerji	8	Makina Müh, Metalurji ve Malzeme Müh	25.08.2016	09:00
Matematik	Matematik	10	Matematik Lisans, Matematik Eğitimi Lisans.	25.08.2016	09:00
Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	6	Mekatronik Müh., Makina Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Bilgisayar Müh., Uçak Müh, Gemi Müh., Endüstri Müh. Fizik Müh.	25.08.2016	13:00
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	15	Metalurji ve Malzeme Müh., Malzeme Müh.	22.08.2016	13:00
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (*)	5	Fen Fakültesi Kimya ve Fizik Bölümü mezunları, Mühendislik Fakültesi Mezunları.		
Mimarlık	Yapı Bilgisi	13	Mimarlık Lisans. (4 Yıllık)	22.08.2016	09:00
	Bina Bilgisi	15	Mimarlık Lisans. (4 Yıllık)	23.08.2016	09:00
	Restorasyon	15	Mimarlık Lisans. (4 Yıllık)	24.08.2016	09:00
Nanobilim ve Nanomühendislik	Nanobilim ve Nanomühendislik	15	Mühendislik Lisans, Fen Fak. Lisans	22.08.2016	09:00
Şehir ve Bölge Planlama	**Şehir ve Bölge Planlama	15	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İktisat, Sosyoloji, Hukuk, 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.	23.08.2016	13:00
	Kentsel Tasarım	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarı, İç mimarlık ve Çevre Tasarımı, Endüstri Ürünleri Tasarımı Lisans	24.08.2016	09:00
	Kentsel Koruma Planlaması (*)	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Arkeoloji, Sanat Tarihi ve Peyzaj Mimarlığı lisans.		
Tekstil Mühendisliği	Tekstil Mühendisliği	20	Tekstil Müh.	25.08.2016	13:00
	Tekstil Mühendisliği (*)	3	Makina Müh., Kimya, Endüstri Müh., Bilgisayar Müh., Elektrik ve Elektronik Müh., Çevre Müh., Metalurji ve Malzeme Müh., Fen Fakültelerinin Matematik, Fizik, Kimya Bölümü mezunları.		

(\*) : Bu programda Yüksek Lisans eğitiminden önce Bilimsel Hazırlık dersleri alınacaktır.

(\*\*) : 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	Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Lojistik Mühendisliği (*)	Lojistik Mühendisliği	15	Mühendis Lisans.	26.08.2016	13:00
Endüstri Mühendisliği (*)	Mühendislik Yönetimi	25	Mühendis Lisans (Endüstri Müh. Hariç), Fen, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Denizcilik Fakültesi lisans mezunu olmak.	26.08.2016	09:00
	Endüstri Mühendisliği	25	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh.	26.08.2016	13:00
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	30	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik Mimarlık Fakülteleri, Fen Fakültesi Fizik Kimya Bölümü mezunu, Teknoloji Fakültesi, 4 Yıllık Teknik Eğitim Fakültesi Mezunu, 2 yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği mezunu olup örgün eğitim yapan 4 yıllık fakülte mezunu olmak.	26.08.2016	09:00

(\*) : 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)**

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği (*)	5	Üniversitelerin Fen, Mühendislik, Tıp Fakülteleri ile Eğitim Fakültelerinin Bilgisayar Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği Bölümü mezunu olmak.	25.08.2016	09:00
Coğrafi Bilgi Sistemleri	Coğrafi Bilgi Sistemleri	5	4 Yıllık Lisans mezunu	25.08.2016	09:00
Çevresel Yer Bilimleri	Çevresel Yer Bilimleri	20	Mühendislik ve Fen Fakülteleri, Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümleri ile Harp Okulu mezunları	22.08.2016	13:00
Deprem Yönetimi	Deprem Yönetimi	10	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Makina Müh., Jeodezi ve Fotogrametri Müh., Harita Müh., Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Fen-Edebiyat Fak. Fiziki Coğrafya (Jeomorfoloji) Acil Yardım ve Afet Yönetimi, Fizik Lisans.	23.08.2016	09:00
Şehir ve Bölge Planlama	** Şehir ve Bölge Planlama	5	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İktisat, Sosyoloji, Hukuk, 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.	24.08.2016	13:00
	Kentsel Koruma Planlaması(*)	5	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Arkeoloji, Sanat Tarihi ve Peyzaj Mimarlığı lisans.		

(\*) :Bu programda Bilgisayar Mühendisliği Lisans mezunları dışındaki adaylar Yüksek Lisans eğitiminden önce Bilimsel Hazırlık dersleri alınacaktır.  
(\*\*) : 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> “