



2019/2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YÜKSEK LİSANS BAŞVURULARI

BAŞVURU TARİHLERİ: 15-31 Temmuz 2019

*Adayların **31 Temmuz 2019 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.**

* 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 başvuru formunda öğrenim görmek istedikleri öğretim programlarına ilişkin tercih sıralarını belirtmeleri gerekmektedir. Öğrencilerin programlara verilecek tercih sıralamaları dikkate alınır. **Birden fazla başvuruda en son yapılan başvuru dikkate alınacaktır.** Başvuru sırasında henüz mezun olmamış olan son sınıf öğrencilerinin lisans kademesi not ortalaması olarak güncel olan not ortalaması esas alınır. Sınav tarih ve saatleri aşağıda belirtilmiştir.

KESİN KAYIT TARİHLERİ:

Asıl listeden kayıt hakkı kazananlar : 02-06 Eylül 2019

Yedek listeden kayıt hakkı kazananlar : 9 Eylül 2019 tarihinde kayıtlarını yapabileceklerdir.

KESİN KAYIT YAPTIRANLARIN DERS KAYIT TARİHLERİ: 18-22 Eylül 2019 tarihleri arasında Üniversitemizin web sayfası üzerinden yapılacaktır.

KESİN KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER:

a) Enstitümüz web sayfasından alınacak başvuru numarası.

b) ALES Sonuç Belgesi. (Son beş yıl içinde ALES 'ten en az 55 (sayısal), puan alınması koşulu aranır.)

c) İngilizce Yeterlik Belgesi) Lisans diploması veya resmi onaylı mezuniyet belgesi örneği

e) Lisans öğrenimi sırasında aldığı dersler ve notlarını gösteren resmi onaylı belge (Kesin kayıt esnasında başvuruda beyan ettiği not ortalamasına ait transkripti ve mezuniyet transkriptini öğrenci işlerine teslim eder.)

f) Resmi onaylı ve fotoğraflı nüfus cüzdanı örneği (TC Kimlik no belirtir)

g) Kısa özgeçmiş

h) Var ise yayınlara bir listesi

i) Altı adet fotoğraf (4,5-6 boyutunda)

(*) Geçerli Yabancı Dil Yeterlik Belgesi olmayan adayların yüksek lisans başvurusu alınmayacaktır.

() İş Sağlığı ve Güvenliği Anabilim Dalı Tezsiz Yüksek Lisans (2.Öğretim) programı, Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans programı, İstatistik Anabilim Dalı Veri Bilimi Tezsiz Yüksek Lisans (2.Öğretim) programı ve İstatistik Anabilim Dalı Veri Bilimi Tezli Yüksek Lisans programı başvurularında İngilizce Yeterlik Belgesi Koşulu aranmaz.**

Yabancı Dil Belgesi :

Başvuru için İngilizce Yeterlik Belgesi (*) : Yüksek lisans Programlarına başvuracak Adayların ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından (İngilizce) en az 50 puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğeri kabul edilen sınavların herhangi birinden (son 3 yıl içinde) bu puan muadili bir puanın (<http://www.yok.gov.tr/web/denklikbirimi/yabanci-dil-esdegerlilikler>) olması, belgelendiremeyenlerin Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksekokulu Müdürlüğü tarafından yapılan Yabancı Dil Yeterlik Sınavından en az 55 puan almaları gerekmektedir.

Kayıt hakkı kazanan adaylar için İngilizce Yeterlik Belgesi (*): Yüksek Lisans giriş sınavlarında başarılı olan adaylardan kesin kayıt esnasında İngilizce Yeterlik sınavından DEÜ Yabancı Diller Yüksekokulu Uygulama Esasları ile belirlenen asgari Yabancı Dil yeterlik puanı (65) veya ÖSYM tarafından yapılan merkezi yabancı dil sınavından (İngilizce) en az 60 puanı ya da ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğeri kabul edilen sınavların herhangi birinden bu puan muadili bir puanı (<http://www.yok.gov.tr/web/denklikbirimi/yabanci-dil-esdegerlilikler>) aldıklarını belgelendirmeleri halinde yüksek lisans öğrenimlerine başlayabilecekler, söz konusu puanları sağlayamayanlar ise zorunlu yabancı dil hazırlık sınıfına alınacaklardır.

Mülakatlar ve yazılı sınavlar TINAZTEPE KAMPÜSÜ' nde yapılacak olup sınav yerleri daha sonra Enstitü web sayfasından ilan edilecektir.

TEZLİ YÜKSEK LİSANS KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Aranan Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Bilgisayar Bilimleri	Bilgisayar Bilimleri	10	Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fen Bölümlerinden veya Fen ve Mühendislik Fakültelerinin birinden lisans mezunu olmak.	05.08.2019	13:00
Bilgisayar Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	15	Bilgisayar Müh., Yazılım Müh., Bilgisayar Bilimleri Müh.	05.08.2019	09:00
Biyoloji	Biyoloji	15	Fen, Ziraat, Orman, Mühendislik, Su Ürünleri Fakülteleri'nden, Eğitim Fakülteleri'nde yer alan Biyoloji Eğitimi Anabilim Dalı'ndan ve Fen-Edebiyat ya da Edebiyat Fakülteleri'nde yer alan Antropoloji ve Arkeoloji Bölümleri'nden lisans mezunu olmak.	05.08.2019	13:00
Biyoteknoloji	Biyoteknoloji	10	Biyoteknoloji, Biyokimya, Biyomühendislik Kimya, Kimya Öğretmenliği, Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Çevre Müh., Eczacılık Bölümleri, Gıda Müh., Kimya Müh., Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji, Tekstil Müh., Ziraat Müh. (Tarımsal Biyoteknoloji), lisans mezunu olmak	05.08.2019	13:00
Biyomedikal Teknolojiler	Biyomedikal Teknolojiler	8	Mühendislik Fakültesi, Tıp Fakültesi, Fen Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fak. Lisans mezunları.	07.08.2019	13:00
Coğrafi Bilgi Sistemleri	Coğrafi Bilgi Sistemleri	5	4 Yıllık Fen ve Müh. Fakültesi Lisans Mezunları	07.08.2019	09:00
Çevre Mühendisliği	Çevre Mühendisliği	30	Çevre Müh., İnşaat Müh., Kimya Müh.	05.08.2019	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	05.08.2019	09:00
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi	Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği	10	Fen ve Mühendislik Fakülteleri lisans mezunları, Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak.	07.08.2019	13:00
	Deniz Kimyası	5	Kimya ve Çevre Müh., Fen Fakültesi ve Eğitim Fakültesi Kimya Bölümü mezunu olmak.		09:00
	Gemi İnşaatı	5	Gemi, Deniz Teknolojisi, Makina ve Endüstri Müh., Endüstri Tasarımcısı Deniz Ulaştırma İşletme Müh., Gemi Makinaları İşletme Müh. Lisans mezunu olmak.		13:00
	Canlı Deniz Kaynakları	10	Biyolog, Mikrobiyolog, Hidrobiyolog., Su Ürün., Ziraat Müh., Gıda Müh., Çevre Müh., Veteriner, Kimya Müh. Fen ve Eğitim Fak. Kimya Bölümü ve Biyoloji Bölümü, Biyomühendislik mezunu olmak		09:00

Deprem Yönetimi	Deprem Yönetimi	5	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Makina 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.	06.08.2019	13:00
Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	Doğal Yapı Taşları ve Süs Taşları	10	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Maden, Jeoloji, Metalurji-Malzeme, İnşaat, Çevre, Makina, Jeofizik, Bilgisayar, Endüstri, Elektronik Müh, Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama Bölümlerinden mezun İstatistik Lisans, İşletme ve İktisat Fakülteleri Lisans, Arkeoloji, Mücevharat Müh., Ziraat Fakültesi Diğer Fakültelerin Peyzaj Mimarlığı, Takı Teknolojisi ve Tasarımı Bölümü mezunları (4 yıllık) Takı Tasarımı Bölümü mezunları (4 yıllık)	07.08.2019	13:00
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	22	Elektrik ve Elektronik Müh., Elektronik Müh., Telekomünikasyon Müh., Kontrol Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Elektrik Müh. Lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
Endüstri Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	20	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh. Lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
Fizik	Fizik	10	Fizik Lisans, Fizik Mühendisliği Lisans, Fizik Eğitimi Lisans, Mühendislik Fakültesi Lisans mezunu olmak	05.08.2019	13:00
Gemi Makinaları İşletme Mühendisliği	Deniz Ulaştırma Sistemleri Mühendisliği	5	Mühendislik Lisans mezunu olmak	05.08.2019	13:00
İnşaat Mühendisliği	Hidrolik-Hidroloji ve Su Kaynakları	10	İnşaat Müh.Çevre Müh. Lisans mezunu olmak.	05.08.2019	09:00
	Geoteknik	10	İnşaat Müh. Lisans mezunu olmak.	05.08.2019	09:00
	Yapı Malzemesi	10	İnşaat Müh. Lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
	Ulaştırma	10	İnşaat Müh.,Ulaştırma Müh.,Çevre Müh., Harita Müh., Şehir ve Bölge Planlama, Jeodezi ve Fotogrametri,,Geomatik Müh.,Ulaştırma Müh. Lisans mezunu olmak.	06.08.2019	13:00
	Yapı	4	İnşaat Müh. Lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
İstatistik	İstatistik	15	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Lisans, İstatistik Lisans mezunu olmak.	07.08.2019	09:00
	İstatistik (**)	10	Ekonometri Lisans, Endüstri Müh. Lisans, Matematik Lisans, Bilgisayar Bilimleri Lisans, Bilgisayar Müh. Lisans, Matematik Öğretmenliği Lisans mezunu olmak		
	Veri Bilimi	20	Lisans diplomasına sahip olmak	08.08.2019	13:00
İş Sağlığı ve Güvenliği	İş Sağlığı ve Güvenliği	30	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik Mimarlık Fakülteleri, Fen Fakültesi Fizik Kimya Biyoloji Bölümü mezunu, Sağlık Bilimleri Fakültesi İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü, Teknoloji Fakültesi, 4 Yıllık Teknik Eğitim Fakültesi Mezunu, 2 yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği mezunu olup örgün eğitim yapan 4 yıllık Fakülte mezunu olmak.	05.08.2019	09:00
Jeofizik Mühendisliği	Jeofizik Mühendisliği (*)	15	Mühendislik Fakülteleri, Fen Fakülteleri, Fen-Edebiyat Fakülteleri Lisans mezunları	07.08.2019	13:00
Jeoloji Mühendisliği	Uygulamalı Jeoloji (*)	15	Jeoloji Müh., Maden Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Deprem Mühendisliği, Malzeme ve Metalurji Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği Toprak Bölümü, Kimya Mühendisliği Kimya Bölümü, Fiziki Coğrafya Bölümü, Biyoloji Bölümü, Astronomi Bölümü, Mimarlık Bölümü lisans mezunu olmak.	06.08.2019	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	07.08.2019	09:00
Kimya	Kimya	20	Kimya Lisans, Kimya Müh. Lisans, Biyokimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans, Çevre Müh. Lisans, Malzeme ve Metalurji Müh. Lisans	07.08.2019	13:00
	Biyokimya	5	Biyokimya Lisans, Kimya Lisans, Kimya Eğitimi Lisans, Biyomühendislik Lisans		09:00
Lojistik Mühendisliği	Lojistik Mühendisliği	10	Mühendislik lisans mezunu olmak.	07.08.2019	09:00
Maden Mühendisliği	Maden İşletme	15	Maden Müh. lisans mezunu olmak.	06.08.2019	13:00
	Cevher Hazırlama	15	Maden Müh. lisans mezunu olmak.		09:00
	Cevher Hazırlama (*)	5	Fizik, Matematik, Kimya Lisans, Mühendislik Lisans (Maden Mühendisi hariç)		
Makina Mühendisliği	Termodinamik	6	Makina Müh., Enerji Sistemleri Müh., lisans mezunu olmak.	05.08.2019	09:00
	Makina Teorisi ve Dinamiği	10	Makina Müh., Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik MÜh., Endüstri Müh. lisans mezunu olmak.	05.08.2019	13:00
	Mekanik	8	Makina Müh. lisans mezunu olmak.	05.08.2019	09:00
	Konstrüksiyon-İmalat	16	Makina Müh. lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
	Enerji	2	Makina Müh, lisans mezunu olmak.	06.08.2019	09:00
Matematik	Matematik	20	Lisans mezunu olmak.	07.08.2019	09:00
Mekatronik Mühendisliği	Mekatronik Mühendisliği	12	Mekatronik Müh., Makina Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Bilgisayar Müh., Uçak Müh., Gemi Müh., Fizik Müh. Lisans Mezunu olmak	06.08.2019	13:00
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	15	Metalurji ve Malzeme Müh. Lisans mezunu olmak	05.08.2019	13:00
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (*)	5	Malzeme Bilimi ve Müh., Maden Müh., Makina Müh., Kimya Müh., Seramik Müh. Lisans mezunu olmak		

Mimarlık	Yapı Bilgisi	15	4 (Dört) Yıllık Mimarlık Lisans Derecesine Sahip Olmak	07.08.2019	09:00
	Bina Bilgisi	15	4 (Dört) Yıllık Mimarlık Lisans Derecesine Sahip Olmak (<i>Adaylar sınav esnasında değerlendirilmek üzere, çalışmayı düşündükleri tez konu olasılıklarını da içeren bir niyet mektubu ile bununla ilişkili olarak mimarlık eğitiminin farklı alanlardaki (örgün eğitim süreci kapsamında ya da program dışı) deneyim / birikimlerini ortaya koyan bir portfolyoyu jüriye iletmekte yükümlüdürler</i>)	05.08.2019	09:00
	Restorasyon	10	4 (Dört) Yıllık Mimarlık Lisans Derecesine Sahip Olmak	07.08.2019	13:00
Nanobilim ve Nanomühendislik	Nanobilim ve Nanomühendislik	20	Mühendislik Fak., Fen Fak. Lisans, mezunu olmak	05.08.2019	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 mezunu olmak	05.08.2019	13:00
	Kentsel Tasarım	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, İç mimarlık ve Çevre Tasarımı, Endüstri Ürünleri Tasarımı Lisans mezunu olmak	06.08.2019	09:00
	Kentsel Koruma Planlaması(***)	10	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık, Arkeoloji, Sanat Tarihi ve Peyzaj Mimarlığı lisans mezunu olmak		13:00
Tekstil Mühendisliği	Tekstil Mühendisliği	10	Tekstil Müh.	06.08.2019	13:00
	Tekstil Mühendisliği (*)	3	Tüm mühendislik bölümleri (Tekstil Müh.hariç) ve Fen Fakültesi lisans mezunları.		

(*) : Bu programlara başvuru yapan adaylar için ilgili programın lisans mezunu değil ise Yüksek Lisans eğitiminden önce 2 yarıyıl Bilimsel Hazırlık programı zorunludur.

(**) : Bu programlara başvuru yapan adaylar için ilgili programın lisans mezunu değil ise Yüksek Lisans eğitiminden önce 1 yarıyıl Bilimsel Hazırlık programı zorunludur.

(***) : Bu programa başvuru yapan tüm adaylar için Yüksek Lisans eğitiminden önce 1 yarıyıl Bilimsel Hazırlık programı zorunludur.

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

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Endüstri Mühendisliği (*)	Endüstri Mühendisliği	20	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh. Lisans mezunu olmak.	08.08.2019	13:00

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

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

Anabilim Dalı	Öğretim Programı	Kontenjan	Ünvan	Sınav Tarihi	Sınav Saati
Endüstri Mühendisliği (*)	Mühendislik Yönetimi	30	Mühendislik, Fen, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, İşletme Fakültesi, Denizcilik Fakültesi lisans mezunu olmak.	07.08.2019	09:00
	Endüstri Mühendisliği	30	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri Sistemleri Müh.lisans mezunu olmak	07.08.2019	13:00
İş Sağlığı ve Güvenliği (*)	İş Sağlığı ve Güvenliği	30	Mühendislik, Mimarlık, Mühendislik Mimarlık Fakülteleri, Fen Fakültesi Fizik Kimya Biyoloji Bölümü mezunu, Sağlık Bilimleri Fakültesi İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümü, Teknoloji Fakültesi, 4 Yıllık Teknik Eğitim Fakültesi Mezunu, 2 yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği mezunu olup örgün eğitim yapan 4 yıllık Fakülte mezunu olmak.	07.08.2019	09:00
İstatistik	Veri Bilimi	20	Lisans Diplomasına sahip olmak	08.08.2019	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
Çevresel Yer Bilimleri	Çevresel Yer Bilimleri	20	Mühendislik ve Fen Fakülteleri, Fen Edebiyat ve Eğitim Fakültelerinin Fen Bölümleri ile Harp Okulu mezunları	05.08.2019	13:00
Deprem Yönetimi Tezsiz YL	Deprem Yönetimi Tezsiz YL	5	Jeoloji Müh., Jeofizik Müh., Maden Müh., İnşaat Müh., Makina 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.	06.08.2019	09:00

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

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