

BAŞVURU TARİHLERİ

01 Temmuz 2024 Pazartesi günü başlayıp, 02 Eylül 2024 Pazartesi günü saat 17.00'de sona erecektir.

MÜLAKAT TARİHLERİ (Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans ve Doktora Programları)

Mülakatlar, 9-10 Eylül 2024 tarihlerinde, ilan edilecek saatlerde yapılacaktır.

PROGRAMLAR

PROGRAM ADI	BAŞVURU KABUL EDİLECEK PROGRAMLAR
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Lisans veya Yüksek Lisans derecelerinden en az biri, Elektrik-Elektronik Mühendisliği alanında olan, Mühendislik ve Fizik yüksek lisans programları mezunları
Endüstri Mühendisliği Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Endüstri Mühendisliği Yüksek Lisans programı mezunları
Biyomedikal Mühendisliği Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Nükleer Bilimler, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Nanoteknoloji ve Nanotıp yüksek lisans programları mezunları
Savunma Teknolojileri ve Sistemleri Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Lisans veya Yüksek Lisans derecelerinden en az biri; Makine Mühendisliği, Metalürji ve/veya Malzeme Mühendisliği, Üretim veya İmalat Mühendisliği, Havacılık ve Uzay veya Uçak Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik ve/veya Elektronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar ve/veya Yazılım Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Fizik mühendisliği alanında olan yüksek lisans mezunları
Makine Mühendisliği Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Lisans veya Yüksek Lisans derecelerinden en az biri Makine Mühendisliği alanında olan, İnşaat Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Metalürji ve/veya Malzeme Mühendisliği, Üretim veya İmalat Mühendisliği, Havacılık ve Uzay veya Uçak Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Gemi İnşaatı Mühendisliği, Gemi Makineleri Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği ve Enerji Mühendisliği yüksek lisans programları mezunları
Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	Bilgisayar/Yazılım/Yapay Zekâ Mühendisliği Lisans veya Yüksek Lisans Programları mezunları; Bilişim-Enformatik Enstitüleri yüksek lisans programları (uzaktan eğitim programları hariç) mezunları
Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zekâ Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Geomatik/Şehir Planlama/Jeoloji/Harita Mühendisliği, Matematik, Matematik-Bilgisayar Bilimleri ve İstatistik lisans programları mezunları
Bilgisayar Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	Mühendislik ve Teknoloji fakültelerinin tüm bölümleri ile diğer fakültelerin Bilgisayar ve Bilişim Sistemleri ile ilgili lisans programları mezunları
Bilişim Sistemleri Tezsiz Yüksek Lisans-Uzaktan Öğretim	Mühendislik, Fen, Teknoloji ve Eğitim Fakültelerinin tüm bölümleri ile diğer fakültelerin Bilgisayar ve Bilişim Sistemleri ile ilgili lisans programları mezunları
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Uçak Elektrik-Elektronik ve Fizik lisans programları ile Teknik Eğitim/ Teknoloji Fakültelerinin Elektrik Eğitimi, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi bölümleri lisans programları mezunları
Kalite Mühendisliği Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans	Tüm Mühendislik, Teknik Eğitim/Teknoloji Fakülteleri, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakülteleri, Ziraat Fakülteleri, Turizm Fakültelerinin Turizm İşletmeciliği Bölümleri, Eğitim Bilimleri ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fen Bilimleri Bölümleri, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Ticari Bilimler Fakülteleri ve Denizcilik Fakültelerinin ilgili bölümleri lisans programları mezunları

Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans	Tüm Mühendislik, Teknoloji, Ziraat, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler, İşletme, İktisat Fakülteleri mezunları ile Fen Fakültelerinin veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Matematik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji bölümleri mezunları
Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	Tüm Mühendislik, işletme, iktisat, Fen Edebiyat Fakültelerinin İstatistik ve Matematik lisans programları mezunları
Enerji Mühendisliği Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans	Tüm Mühendislik, Teknik Eğitim/Teknoloji Fakülteleri, lisans programları mezunları
Makine Mühendisliği Tezli /Tezsiz Yüksek Lisans	Makine Mühendisliği, Metalürji ve/veya Malzeme Mühendisliği, Üretim veya İmalat Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Havacılık ve Uzay veya Uçak Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Enerji Mühendisliği, Gemi İnşaatı Mühendisliği, Gemi Makineleri Mühendisliği, Ziraat Makinaları Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği lisans programları mezunları
Biyomedikal Mühendisliği Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans	Mühendislik, Tıp, Eczacılık, Veterinerlik, Sağlık Bilimleri, Diş Hekimliği, Fen ve Teknoloji Fakülteleri Lisans programı mezunları
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans Programı	Tıp Fakülteleri, Fen Fakülteleri, Eczacılık Fakülteleri, Veterinerlik Fakülteleri, Mühendislik Fakülteleri, Ziraat Fakülteleri, Sağlık Bilimleri Fakülteleri, Doğa Bilimleri Fakülteleri lisans programları ile Eğitim Fakültelerinin Kimya ve Biyoloji bölümleri lisans programları mezunları
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans Programları	Tüm Fakültelerin lisans programları mezunları
Mimarlık Tezli Yüksek Lisans Program	Mimarlık, İç Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama lisans programları ve bu programlarla ilişkili lisans programları mezunları, bu programların dışında kalan lisans programlarından başvuran adaylar, Anabilim Dalı Başkanlığınca uygun görülen "Bilimsel Hazırlık Programı"na tabidir. Bilimsel Hazırlık Programı'nda başarılı olan adaylar yüksek lisans programına devam edebilirler
Moleküler Biyoloji ve Genetik Tezli Yüksek Lisans Programı (%100 İngilizce)	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Kimya, Fizik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoteknoloji, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Odyoloji, Psikoloji Bölümleri ile Ziraat, Veteriner, Eczacılık, Diş Hekimliği ve Tıp Fakülteleri mezunları
Savunma Platformları Tezli Yüksek Lisans Programı	Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Metalürji ve/veya Malzeme Mühendisliği, Üretim veya İmalat Mühendisliği, Havacılık ve Uzay veya Uçak Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Bilgisayar ve/veya Yazılım Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği , Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği , Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Sistem Mühendisliği ile Teknoloji Fakültelerinin Elektrik ve Makine, Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği programları lisans mezunları
Savunma Elektronik ve Yazılım Tezli Yüksek Lisans Programı	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Havacılık ve Uzay veya Uçak Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Geomatik ve Harita Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Teknoloji Fakültelerinin Elektrik ve Makine, Elektronik ve Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği programları lisans mezunları

b) Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına başvuru için, adayların (Başkent Üniversitesi mezunları dahil) aşağıdaki tabloda yer alan İngilizce dil sınavlarından birinden, en az karşılarında belirtilen puanı almış olmalarına,

Sınav Adı	Tezli Yüksek Lisans	Doktora
YÖK DİL (Fen Bilimleri Alanı) *	55	55
YDS/e-YDS/KPDS *	55	55
TOEFL **	66 (IBT)	66 (IBT)
CAE/ CPE **	C	C
PTE(Akademik) **	50	50
Başkent Ün. İng. Yeterlik Sınavı *	55	-

*Üniversitemiz Senato Kararı doğrultusunda “Lisansüstü başvurularda istenen ve Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezince (ÖSYM) yapılan ALES, YDS, YÖKDİL gibi sınavların 5 yıl olan geçerlilik süresinin, sınav sonuçlarının ÖSYM tarafından açıklandığı tarihten itibaren başlatılmasına ve 5 yıl geçerlilik süresinin hesaplanmasında **öğrencinin programa kesin kayıt olduğu tarih esas** alınacaktır.

*Üniversite'nin yaptığı İngilizce Yeterlik Sınavının (Yüksek Lisans Programları için) geçerlilik süresi Senato tarafından 5 yıl olarak belirlenmiştir.

** TOEFL, PTE (akademik) sınav belgelerinin geçerlik süreleri 2 yıldır. CAE ve CPE sınav belgelerinin geçerlik süre sınırları yoktur.

c) Tezsiz Yüksek Lisans programlarına başvuracak adaylar için ALES ve yabancı dil puanı aranmamasına,

d) Moleküler Biyoloji ve Genetik İngilizce Tezli Yüksek Lisans Programına başvuracak adayların ise (Başkent Üniversitesi mezunları dâhil) aşağıdaki İngilizce dil sınavlarından birinden, en az, karşılarında belirtilen puanı almış olmalarına,

Sınav Adı	Moleküler Biyoloji ve Genetik İngilizce Tezli Yüksek Lisans Programı
YÖK DİL (Fen Bilimleri Alanı) *	70
KPDS/ÜDS/YDS/e-YDS*	70
TOEFL (IBT) **	84
CAE **	B
CPE **	C
PTE (Akademik) **	71
Başkent Ün. İng. Yeterlik Sınavı *	70

* T.C. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'nın 07/06/2016 tarihli yazısı doğrultusunda, sınav sonuçları sınav belgesinin üstünde ayrıca bir geçerlik tarihi belirtilmemişse sınav tarihinden itibaren 5 yıl süre ile geçerli olacaktır. Başkent Üniversitesi İngilizce Yeterlilik Sınavı geçerlilik süresi 5 yıldır.

** TOEFL, PTE (akademik) sınav belgelerinin geçerlik süresi 2 yıldır. CAE ve CPE sınav belgelerinin geçerlik süre sınırları yoktur.

e) Tezli Yüksek lisans programlarına başvuran adaylardan yukarıda belirtilen yabancı dil puanlarından birine sahip olmayanların, Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksek Okulunca yapılacak İngilizce Yeterlik Sınavında başarılı olmuş olmalarına, (**Doktora Programına başvuracak adaylar, Başkent Üniversitesi İngilizce Yeterlik Sınavı'na giremezler.**)

f) **Tezli Yüksek Lisans ve Doktora** programlarına başvuracak adayların aşağıdaki tabloda yer alan sınavların birinden, en az karşılarında belirtilen puanı almış olmalarına,

Sınav Adı	Tezli Yüksek Lisans	Yüksek Lisansa Dayalı Doktora
ALES* (Sayısal)	55	55
GRE* (Quantitative)	149 (610)	149 (610)

* ALES ve GRE sınav belgesinin üstünde ayrıca bir geçerlik tarihi belirtilmemişse sınav tarihinden itibaren 5 yıl süre ile geçerli olacaktır.

g) **Tezli Yüksek lisans programlarına başvuran adaylardan** mülakatta başarılı bulunan, ancak yukarıda belirtilen yabancı dil puanlarından birine sahip olmayanların, talep etmeleri halinde, Yabancı Diller Yüksek Okulunca açılacak İngilizce Hazırlık Programına öğrenci olarak kayıt yaptırmalarına,

2024-2025 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında, Enstitümüzün ilgili Anabilim Dallarında eğitim yapılmakta Programların Kontenjanları

ÖĞRENCİ ALINACAK PROGRAM ADI	T.C UYRUKLU KONTENJAN	YABANCI UYRUKLU ÖNTENJANI
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Doktora	10	-
Endüstri Mühendisliği Doktora	5	-
Makine Mühendisliği Doktora	7	1
Bilgisayar Mühendisliği Doktora	5	-
Biyomedikal Mühendisliği Doktora	7	3
Savunma Teknolojileri ve Sistemleri Doktora	3	-
Elektrik-Elektronik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	15	-
Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	10	-
Bilgisayar Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	10	-
Bilişim Sistemleri Tezsiz Yüksek Lisans-Uzaktan Öğretim	10	-
Endüstri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	15	-
Biyomedikal Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	11	4
Biyomedikal Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	11	4
Kalite Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	15	-
Kalite Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	15	-
Makine Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	14	1
Makine Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	3	-
Enerji Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans	10	-
Enerji Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans	10	-
Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Tezli Yüksek Lisans	15	-
Mühendislik ve Tekn. Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans	15	-
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezli Yüksek Lisans	10	-
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz Yüksek Lisans	10	-
Biyoteknoloji Tezli Yüksek Lisans	10	5
Savunma Elektronikleri ve Yazılımı Tezli Yüksek Lisans	15	-
Savunma Platformları Tezli Yüksek Lisans	15	-
Mimarlık Tezli Yüksek Lisans	10	2
Moleküler Biyoloji ve Genetik Tezli Yüksek Lisans	12	3

**2024-2025 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
BAŞVURU, SINAV ve KAYIT TAKVİMİ**

TARİH	İŞLEM
02 Eylül 2024	BAŞVURULARIN SON GÜNÜ
03 Eylül 2024	İNGİLİZCE YETERLİK SINAVI
9-10 Eylül 2024	MÜLÂKATLAR
13 Eylül 2024	KAYIT HAKKI KAZANAN ÖĞRENCİLERİN İLAN EDİLMESİ
16-18 Eylül 2024	KESİN KAYITLAR, DERS KAYITLARI VE ÜCRETLERİN YATIRILMASI
23 Eylül 2024	DERSLERİN BAŞLAMASI
13 Eylül 2024	ÖZEL ÖĞRENCİ BAŞVURULARI SON GÜNÜ

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1- Başvuru Formu ([İNTERNETTEN ONLINE DOLDURULACAKTIR.](#))

2- Başvuru formu doldurulurken, online başvuru sistemine birleştirilmiş tek bir pdf dosyası olarak ve 3 MB büyüklüğü geçmeyecek şekilde yüklenmesi gereken belgeler:

a) **Not döküm belgesi** (transkript)

b) **Özgeçmiş**

c) Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına, **GRE ve YÖK tarafından** YDS'ye eşdeğeri kabul edilmiş **yabancı dil sınavlarından** biri ile başvuran adayların, bu sınavlara ilişkin sınav sonuç belgeleri

3- Mimarlık Tezli Yüksek Lisans Programına başvuran adayların, Mülakata gelirken aşağıdaki belgeleri yanlarında bulundurmaları gerekmektedir.

a) **Tasarım Portfolyosu**

b) **Niyet Mektubu**

c) **2 adet Referans Mektubu**

4- Başvuru ücreti tüm programlar için 800 TL'dir.

Başvuru ve Eğitim Ücretleri için [Tıklayınız.](#)

Başvuru ücretini doğrudan Denizbank Şubelerinden herhangi birine yatırmak isteyen adaylar **3010-796910-362** nolu hesaba ücretlerini yatırabilirler. Adaylar dekont açıklama kısmına mutlaka "TC Kimlik Numarası, Adı- Soyadı", "Lisansüstü program başvurusu" bilgisini yazmalıdır.

Başvuru ücretini EFT ile yatırmak isteyen adaylar ise (TL) TR650013400000079691000013 nolu IBAN numarasına ücretlerini yatırabilirler. Adaylar dekont açıklama kısmına online başvuru sisteminde başvuru formu ekranında verilen "EFT KODU" ve "Lisansüstü program başvurusu" bilgisini yazmalıdır.

[2024-2025 Yılı Akademik Takvimi](#)

[Enstitü/Üniversite içi Yatay Geçiş ve Kurumlar arası Yatay Geçiş](#)

NOT: Bir önceki yarıyıl başvuru ücreti yatırmış olanlar, yeniden herhangi bir lisansüstü programa tam zamanlı veya özel öğrenci olarak başvurdukları takdirde başvuru ücreti ödemeyeceklerdir.

İLETİŞİM :

Başkent Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Bağlıca Kampusu, Eskişehir Yolu 20. km, 06810, ANKARA
Tel: 0312 246 67 06
Faks: 0312 246 67 07 **e-posta:** fbes@baskent.edu.tr