

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
YURT İÇİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA BAŞVURU İLANI

ANABİLİM DALLARI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	BAŞVURU KOŞULLARI
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ			
Enerji ve Termodinamik Alanı	12	2	Tezli Yüksek Lisans için: Makine Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: Makine Mühendisliği Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Mekanik Alanı	3	1	Tezli Yüksek Lisans için: Makine Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: Yukarıdaki alanların birinden Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Konstrüksiyon ve İmalat Alanı	4	4	Tezli Yüksek Lisans için: Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, İmalat Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: Yukarıdaki alanların birinden Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Makine Teorisi	2	0	Tezli Yüksek Lisans için: Makine Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: Makine Mühendisliği Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ			
Yapı Malzemeleri Alanı	4	5	Tezli Yüksek Lisans için: İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: İnşaat Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
Geoteknik Alanı	2	2	
Hidrolik Alanı	5	4	
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ	22	6	Tezli Yüksek Lisans için: Çevre Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak Doktora için: Çevre Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	15	6	Tezli Yüksek Lisans için: Mühendislik Fakültesi Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği Lisans Bölümlerinin Birinden Mezunu Olmak. Doktora için: Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak.
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	30	0	Tezli Yüksek Lisans için Üniversitelerin; Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Kontrol Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Yazılım ve Bilişim Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik ve Kontrol Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Mühendislik Fakülteleri bünyesinde bulunan Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar ve Enformatik bölümü lisans mezunu olmak.
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ	15	--	Tezli Yüksek Lisans için: Harita Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Mimarlık veya Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans Mezunu Olmak.
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	10	0	Tezli Yüksek Lisans için: Endüstri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	24	10	Tezli Yüksek Lisans için: Gıda Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak. Doktora için: Gıda Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
BAHÇE BİTKİLERİ	16	11	Tezli Yüksek Lisans için: Ziraat Fakültesi bölümleri Lisans Mezunu Olmak Doktora için: Bahçe Bitkileri Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
TARLA BİTKİLERİ	19	4	Tarla Bitkileri Lisans Mezunu Olmak
BİTKİ KORUMA	6	4	Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri ve Tarla Bitkileri Tarımsal Yapılar ve Sulama Lisans Mezunu Olmak
TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME	15	5	
TARIM EKONOMİSİ	12	5	Doktora için: Tarım Ekonomisi Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak
TARIM MAKİNELERİ	6	0	
TARIMSAL YAPILAR VE SULAMA	7	0	Tarımsal Yapılar ve Sulama, Biyosistem Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak
ZOOTEKNİ	12	3	Ziraat Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Fen Fakültesi, Eğitim Fakültesi Fen Programları ve Su Ürünleri Fakültesi Lisans Mezunu Olmak
MATEMATİK	20	5	
FİZİK	7	2	Tezli Yüksek Lisans için: Fizik, Fizik Öğretmenliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak
KİMYA	10	3	
BİYOLOJİ	17	9	
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	7	0	Üniversitelerin Ziraat, Mühendislik, Veteriner, Tıp, Eczacılık ve Eğitim Fakültesi Fen Programları ile Fen Edebiyat Fakültesi Fen Programları Lisans Mezunu Olmak Geçerliliği olan en az 40 yabancı dil puanına sahip olmak

BAŞVURU KABUL KOŞULLARI VE GEREKLİ BELGELER

YÜKSEK LİSANS

- 1-Adayların Lisans derecesine sahip olmaları (Mezuniyet bilgileri YÖKSİS veri tabanından online çekilecektir.)
- 2- Onaylı Lisans Transkript Belgesi
- 3-ALES sonuç belgesi, ALES sonuç belgesinin son 5 yıl içerisinde ön görülen puan türü olan SAYISAL alanda en az 55 (Ellibeş) puanın olması
- 4- Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı adayları için son 5 yıl içerisinde YDS, YÖKDİL yabancı dil sınavından en az 40 (kırk) veya son veya son 2 yıl içerisinde yapılan Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından eşdeğeri kabul edilen bir yabancı dil sınavından belirlenen puana eşdeğer puanın olması gerekir. (Diğer anabilim dalları için bu şart zorunlu olmamakla beraber yabancı dil puanı bulunan adaylar, almış oldukları yabancı dil puanını sistemine girebilirler.)
- 5-Yurt dışından mezun olanların başvuru sırasında diploma ve transkript orijinalleri ile denklik belgesi olmalı
- 6-Enstitülere İki programa aynı anda başvuru yapılamaz. (yapanların her iki başvurusu da geçersiz sayılacaktır.)
- 7-Askerlik ile ilişkisinin olmadığına dair güncel durum belgesi,
- 8-Askerlik görevi devam eden adayların başvurusu kabul edilmez.
- 9-Başvurular Online ortamda yapılacaktır.

DOKTORA

- 1-Adayların Lisans ve Tezli Yüksek Lisans derecesine sahip olmaları (Mezuniyet bilgileri YÖKSİS veri tabanından online çekilecektir.)
- 2- Onaylı Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Transkript Belgesi
- 3-ALES sonuç belgesi, ALES sonuç belgesinin son 5 yıl içerisinde ön görülen puan türü olan SAYISAL alanda en az 55 (Ellibeş) puanın olması
- 4- Son 5 yıl içinde alınan YDS, YÖKDİL en az 55 (ellibeş) veya son 2 yıl içinde alınan Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan eşdeğer puan aldığını gösterir belge olması
- 5-Yurt dışından mezun olanların başvuru sırasında diploma ve transkript orijinalleri ile denklik belgesi olmalı
- 6-Enstitülere İki programa aynı anda başvuru yapılamaz. (yapanların her iki başvurusu da geçersiz sayılacaktır.)
- 7-Askerlik ile ilişkisinin olmadığına dair güncel durum belgesi,
- 8-Askerlik görevi devam eden adayların başvurusu kabul edilmez.
- 9-Başvurular Online ortamda yapılacaktır

DEĞERLENDİRME

YÜKSEK LİSANS

Adayın başarılı sayılabilmesi için; ALES puanının %50'si, lisans başarı notunun %20'si, bilim sınavından alınan notun %20'si (bilim sınavı yazılı ve/veya sözlü olarak yapılabilir.) ile YDS, YÖKDİL'den veya Yükseköğretim Yürütme Kurulu tarafından kabul edilen bir sınavdan alınan puanın %10'unun toplamının en az 60 olması gerekir. Yabancı dil puanı bulunmayan adayların başarı hesaplamasındaki yabancı dil yüzdelik oranı sıfır (0) olarak değerlendirilir. **Ayrıca adayın, bilim sınavından en az 60 puan almış olması gerekir. Bilim sınavından 60'dan daha düşük not alanların başarı notları hesaplanmaz.** Bu hesaplamalar sonrasında 60 puan veya daha yüksek puana sahip olan adaylar, aldıkları puanlara göre sıralanarak yüksek lisans programlarında ilan edilen kontenjanlar dâhilinde sınavın bilim aşamasından başarılı kabul edilirler. Başarılı olarak kabul edilen adaylar kesin kayıtlarını yaptırmadıkları takdirde haklarını kaybedeceklerdir. Bunların yerine Bilim başarı puanı sıralamasına (en az 60 olması) uymak koşulu ile asıl listeden kayıt yaptırmayan aday sayısı kadar bir yedek liste ilan edilecektir. İkinci bir yedek liste ilan edilmeyecektir. Hesaplama sonucunda eşit puana sahip adaylardan lisans mezuniyet not ortalamasına öncelik verilir.

DOKTORA

Adayın başarılı sayılabilmesi için; ALES puanının %50'si, lisans mezuniyet not ortalamasının % 10'u, yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %15'i, bilim sınavının %25'inin (bilim sınavı yazılı veya sözlü olarak yapılabilir) toplamının en az 70 olması gerekir. **Ancak, adayın bilim mülakat sınavından en az 70 puan almış olması gerekir. Bilim mülakat sınavından 70'den daha düşük not alanların başarı notları hesaplanmaz.** Doktora giriş puanı veya daha fazla olan adaylar, aldıkları puanlara göre sıralanarak kontenjan dâhilinde doktora programlarına kabul edilir. Başarılı olarak kabul edilen adaylar kesin kayıtlarını

yaptırmadıkları takdirde haklarını kaybedeceklerdir. Bunların yerine Bilim başarı puanı sıralamasına (en az 70 olması) uymak koşulu ile asıl listeden kayıt yaptırmayan aday sayısı kadar bir yedek liste ilan edilecektir. İkinci bir yedek liste ilan edilmeyecektir. Hesaplama sonucunda eşit puana sahip adaylardan lisans mezuniyet not ortalamasına öncelik verilir.

YURT İÇİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA PROGRAMLARININ BAŞVURU VE SINAV TARİHLERİ

Başvuru tarihleri	19-27 Ağustos 2019
Sınav yeri	İlgili Anabilim Dalı Başkanlıkları
Bilim sınavı (Sınav saatinden bir saat önce, sınava gireceğiniz ilgili Anabilim Dalı Başkanlığında hazır bulununuz.)	02 Eylül 2019 Pazartesi saat:10:00
Kazanan ve yedek adayların ilanı (Enstitü web sayfasında ilan edilecektir.)	03 Eylül 2019
Kesin kayıt tarihleri (kayıtta istenilen diğer belgeler, web sayfamızda ilan edilecektir. Ayrıca adaylara herhangi bir tebligat yapılmayacaktır.)	04-05 Eylül 2019
Kayıt hakkı kazanan yedek adayların kayıt tarihleri	06 Eylül 2019
Ders kayıtları	09-11 Eylül 2019
İletişim	0414 318 37 61-62