

**BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**LİSANSÜSTÜ PROGRAM İLANI**

**2018 – 2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI İÇİN;**

**BAŞVURU TARİHLERİ:** 24-28 Aralık 2018 tarihleri arasında Enstitüye şahsen yapılacaktır.

**BAŞVURU YERİ:** Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü, İstiklal Yerleşkesi BURDUR

**YAZILI VE/VEYA SÖZLÜ SINAV YERİ:** İlgili Anabilim Dallarında yapılacaktır.

**YAZILI VE/VEYA SÖZLÜ SINAV TARİHİ:** 07-09 Ocak 2019

**NOT:** Posta ile ya da elektronik ortamda yapılan başvurular kabul edilmeyecektir.

**GENEL ŞARTLAR**

**TEZLİ YÜKSEK LİSANS İÇİN;**

1) Bir lisans diplomasına veya YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen yurtdışı fakülte veya yüksekokul diplomasına sahip olmaları gerekir. Lisans mezuniyet notunun yıllık sistemdeki karşılığı olmayan adayların notu için YÖK dönüşüm tablosu kullanılır.

2) ALES sınavından sayısal puan türünden en az 55 tam puan almış olmak.

3) YÖK tarafından kabul edilen ve ÖSYM tarafından yapılan merkezî yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından birine girmiş olmak.

**DOKTORA PROGRAMI İÇİN;**

1) Tezli Yüksek Lisans Diplomasına sahip olmak.

2) ALES sınavından sayısal puan türünden en az 55 tam puan almış olmak.

3) YÖK tarafından kabul edilen ve ÖSYM tarafından yapılan merkezî yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 tam puan almış olmak.

BİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	ALES PUAN TÜRÜ	MEZUN OLUNAN LİSANS/YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI
BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	6	3	Sayısal	<b>Yüksek Lisans için;</b> Fakültelerin Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Eğitimi Öğretmenliği veya diğer sayısal alanlarından mezun olmak. Not: Yüksek Lisansa kayıt hakkı kazanan adayın, Biyoloji alanındaki yeterlik durumuna göre danışmanın uygun görmesi durumunda bilimsel hazırlık dersleri alması gerekebilir. <b>Doktora için;</b> Biyoloji alanında Lisans ve/veya Yüksek Lisans derecesine sahip olmak.
FİZİK ANABİLİM DALI	10	-	Sayısal	Lisans mezunu olmak.
KİMYA ANABİLİM DALI	10	5	Sayısal	<b>Yüksek Lisans için;</b> Kimya, kimya eğitimi, kimya mühendisliği, gıda mühendisliği veya fen bilgisi eğitimi alanlarından mezun olmak. <b>Doktora için;</b> Fen, mühendislik veya sağlık alanlarının birinden yüksek lisansını tamamlamış olmak.
GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	4	3	Sayısal	<b>Yüksek Lisans için;</b> Gıda Mühendisliği Bölümü dışındaki fakülte ve bölümlerin mezunları için en az 12 ulusal kredilik Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır. <b>Doktora için;</b> Lisans veya Yüksek Lisansını Gıda Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı dışındaki Bölüm/Anabilim Dallarında tamamlayanlar için en az 12 ulusal kredilik Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.

BİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS	DOKTORA	ALES PUAN TÜRÜ	MEZUN OLUNAN LİSANS/YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI
MATEMATİK ANABİLİM DALI	14	-	Sayısal	Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Matematik-Bilgisayar Bölümü, Eğitim Fakültesi Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği, Eğitim Fakültesi İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Matematik Mühendisliği
MEKANSAL PLANLAMA VE TASARIM ANABİLİM DALI	5	3	Sayısal	<b>Yüksek Lisans için;</b> Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, Şehir ve Bölge Planlama, İç Mimarlık Bölümleri lisans programlarından mezun olmak. Anabilim Dalı Başkanlığı'nca gerekli görülen öğrencilere intibak programı uygulanacaktır. <b>Doktora için;</b> Mimarlık, Peyzaj Mimarlığı, Şehir ve Bölge Planlama, İç Mimarlık Bölümleri Yüksek lisans programlarından ve Mekansal Planlama ve Tasarım Yüksek Lisans programından mezun olmak. Anabilim Dalı Başkanlığı'nca gerekli görülen öğrencilere intibak programı uygulanacaktır.
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	3	-	Sayısal	Mühendislik-Mimarlık Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
MALZEME TEKNOLOJİLERİ MÜHENDİSLİĞİ	22	5	Sayısal	<b>Yüksek Lisans için;</b> Mühendislik, Mimarlık Lisans Programları veya Fizik, Kimya Lisans Programları mezunu olmak. Anabilim Dalı Başkanlığı'nca gerekli görülen öğrencilere intibak Programı uygulanacaktır. <b>Doktora için;</b> Mühendislik, Mimarlık Lisans Programları veya Fizik, Kimya Lisans Programlarından mezun olmak veya Malzeme Teknolojileri Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programından mezun olmak. Anabilim Dalı Başkanlığı'nca gerekli görülen öğrencilere intibak Programı uygulanacaktır.
NANOBİLİM ve NANOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI	10	-	Sayısal	Fen ve Mühendislik alanlarının birinden veya Eğitim Fakültesi Fen Bilgisi Eğitimi alanında lisans mezunu olmak.
PEYZAJ MİMARLIĞI ANABİLİM DALI	5	-	Sayısal	Peyzaj Mimarlığı, Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama Bölümleri lisans programlarından mezun olmak. Anabilim Dalı Başkanlığı'nca gerekli görülen öğrencilere intibak Programı uygulanacaktır.

## MÜRACAAT İÇİN İSTENEN BELGELER

- 1) Lisansüstü Programa Başvuru Formu (Enstitüden veya Enstitü web sayfasından temin edilecektir.)
- 2) Lisans ve/veya Yüksek Lisans diploması \*
- 3) Lisans ve/veya Yüksek Lisans not ortalamasını gösteren not dökümü (Transkript) \*  
(Adayların mezun oldukları üniversiteden aldıkları not dökümünde 4' lük sistemdeki notların, 100' lük sistemdeki karşılıklarının da bulunması gerekmektedir. Lisans mezuniyet notunun yüzlük sistemdeki karşılığı olmayan adayların notu için YÖK dönüşüm tablosu kullanılır.)
- 4) ALES sonuç belgesi
- 5) Yabancı dil (YDS veya eşdeğeri) belgesi
- 6) Askerlik durumu beyanı
- 7) Adli sicil kaydı.
- 8) Nüfus cüzdanı örneği veya fotokopisi
- 9) İkametgâh belgesi
- 10) 1 adet vesikalık fotoğraf ve fotoğrafların CD kaydı

\* Adaylardan istenen söz konusu belgelerin aslı, mezun olduğu okul veya Enstitü tarafından onaylı örneği kabul edilir.

## DEĞERLENDİRME

### TEZLİ YÜKSEK LİSANS İÇİN;

Adaylar 100 puan üzerinden değerlendirilir. Tezli yüksek lisans programlarına öğrenci kabulünde; ALES puanı, lisans not ortalaması, yabancı dil puanı ve mülakat sonucu değerlendirilir. Değerlendirmede ALES puanının %50'si, lisans not ortalamasının %20'si, yabancı dil puanının %10'u ve mülakat puanının %20'si dikkate alınarak en az toplam 60 puan alanlar arasında sıralama yapılır. Mülakat sınavından en az 50 puan alamayan veya mülakat sınavına girmeyen adayların başarı notu hesaplanmaz. Başarı notlarının eşit olması halinde sırasıyla ALES puanı, lisans mezuniyet notu, yabancı dil puanı yüksek olan adaya öncelik tanınır.

### DOKTORA PROGRAMI İÇİN;

Adaylar 100 puan üzerinden değerlendirilir. Doktora programlarına öğrenci kabulünde; ALES puanı, yüksek lisans not ortalaması, yabancı dil puanı ve mülakat sonucu değerlendirilir. Değerlendirmede ALES puanının %50'si, lisans ve/veya yüksek lisans not ortalamasının %20'si, yabancı dil puanının %10'u ve mülakat sonucunun %20'si dikkate alınarak en az toplam 65 puan alanlar arasında sıralama yapılır. Mülakat sınavından en az 50 alamayan veya mülakat sınavına girmeyen adayların başarı notu hesaplanmaz. Başarı notlarının eşit olması halinde sırasıyla ALES puanı, lisans mezuniyet notu, yabancı dil puanı yüksek olan adaya öncelik tanınır.

## KESİN KAYIT

- Kesin kayıt, başvuru sırasında istenen belgeler ile birlikte akademik takvimde belirtilen tarihler arasında yapılacaktır.
- Adaylar değerlendirme sonuçlarını <http://fbe.mehmetakif.edu.tr/> adresinden öğrenebileceklerdir.