

**T.C.**  
**AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında, Fen Bilimleri Enstitüsüne aşağıdaki anabilim dallarına lisansüstü eğitim için öğrenci alınacaktır. Program kontenjanları, başvuru tarihleri ve sınav yerleri aşağıda belirtilmiştir.

**TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI**

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
BİLGİSAYAR	SAY	7	Bilgisayar, Yazılım ve Bilişim Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak.	-----
FİZİK	SAY	5	Fizik, Fizik Öğretmenliği ve Tüm Fen ve Mühendislik Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak.	-----
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	3	Gıda Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	-----
KİMYA	SAY	10	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği Bölümleri ve Diğer Tüm Fen ve Mühendislik Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak.	Başarılı Olan Adaylardan Kimya, Kimya Öğretmenliği ve Kimya Mühendisliği Bölüm Dışındakilerin Lisans Not Dökümleri İncelenerek Bilimsel Hazırlık Amacıyla Lisans veya Yüksek Lisans Düzeyinde Fazladan Ders Almaları Talep Edilebilir.
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	8	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak.	Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunları Dışındaki Bölüm Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ	SAY	6	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümlerinin Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	SAY	2	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metal Eğitimi Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	-----
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	SAY	7	Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	-----
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ	SAY	8	Mühendislik Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	Otomotiv Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi Bölümü Mezunu Dışındaki Bölümlerin Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.

**TEZSİZ YÜKSEK LİSANS II. ÖĞRETİM PROGRAMI \***

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
İŞ GÜVENLİĞİ*	SAY	40	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümlerinde, Mimarlık veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Lisans Mezunu ve Mühendis Unvanı Taşıyan Lisans Mezunu Olmak.	-----

\* Bu anabilim dalı ile beraber başka anabilim dalına aynı anda başvuru yapılabilir.

## DOKTORA PROGRAMLARI

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
<b>KİMYA</b>	SAY	3	Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği Bölümleri ve Diğer Tüm Fen ve Mühendislik Bölümlerinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Başarılı Olan Adaylardan Kimya, Kimya Öğretmenliği ve Kimya Mühendisliği Bölüm Dışındakilerin Yüksek Lisans Not Dökümleri İncelenerek Bilimsel Hazırlık Amacıyla Lisans veya Yüksek Lisans Düzeyinde Fazladan Ders Almaları Talep Edilebilir.
<b>GIDA MÜHENDİSLİĞİ</b>	SAY	1	Gıda Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
<b>MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ</b>	SAY	1	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
<b>METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ</b>	SAY	2	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metal Eğitimi Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
<b>MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK</b>	SAY	4	Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
<b>OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ</b>	SAY	1	Mühendislik Bilimleri Yüksek Lisans veya Makine Eğitimi Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Otomotiv Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Teknik Eğitim Makine Eğitimi Anabilim Dalı Dışındaki Bölümlerin Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.

## BAŞVURU, SINAV VE KAYIT TARİHLERİ

Başvuru Tarihi	02 Ocak 2017 Pazartesi –13 Ocak 2017 Cuma
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Mülakat Sınavları	23 Ocak 2017 Pazartesi
Yüksek Lisans – Doktora Kesin Sonuçların İlanı	25 Ocak 2017 Çarşamba
Yüksek Lisans – Doktora Kesin Kayıt Tarihi	27 Ocak 2017 Cuma – 30 Ocak 2017 Pazartesi
Yedekler İçin Kayıt Tarihi	01 Şubat 2017 Çarşamba
İkinci ve Son Tur Yedek Kayıt Tarihi	03 Şubat 2017 Cuma
Başvuru Adresi	Fen Bilimleri Enstitüsü A.N.S. Kampusü Gazlıgöl Yolu 7. Km. 03200 AFYONKARAHİSAR
Telefon	Fen Bilimleri Enstitüsü 0 272 228 13 12 – 10707

## **SİSTEME YÜKLENECEK BELGELER**

Başvurular internet ortamında yapılacaktır. Ön Kayıt Başvuru Belgesi, Fen Bilimleri Enstitüsünün ilgili internet adresinde **02 Ocak 2017 Pazartesi** günü aktif hale gelecektir. Aşağıda sisteme yüklenmesi istenen belgeler, belirtilen dosya Formatlarında taratılarak sisteme yüklenmelidir.

**Biyometrik Fotoğraf Nedir? Örnek Biyometrik Fotoğraflar için Tıklayınız.**

1. Yeni Çekilmiş **BIYOMETRİK** fotoğraf (*dosya formatı “.jpg”*).
2. Lisans Diploması, Yüksek Lisans başvurularında zorunludur (*dosya formatı “.pdf”*).
3. Lisans Transkript Belgesi, Yüksek Lisans başvurularında zorunludur (*dosya formatı “.pdf”*).
4. Yüksek Lisans Diploması, Doktora Programına Başvuranlarda bu belge zorunludur (*dosya formatı “.pdf”*).
5. Erkek adaylar için askerlik durum belgesi zorunludur (*dosya formatı “.pdf”*).
6. Yüksek Lisans Transkript Belgesini, Doktora Programına Başvuranlarda bu belge zorunludur (*dosya formatı “.pdf”*).
7. Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına başvuracak adayların başvurduğu programın puan türünden ALES'ten en az 55 (Elli beş) puan aldığını gösterir belgesi, **Tezsiz Yüksek Lisans Programına Başvuranlardan bu belge isteğe bağlıdır** (*dosya formatı “.pdf”*).
8. Doktora programlarına başvuracak adayların YDS veya eşdeğeri Ünitelerarası Kurulca belirlenen sınavlardan (ÜDS, KPDS, TOEFL gibi) en az 55 (Elli beş) puan aldığını gösterir sonuç belgesi (*dosya formatı “.pdf”*).
9. Yabancı Uyruklu öğrencilerin başvurusu durumunda Afyon Kocatepe Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 10. maddesi hükümleri geçerlidir.

**NOT:** Başarı değerlendirmesi, aşağıda belirtilen puan hesaplamalarına göre en yüksek puandan en düşük puana göre yapılır.

- a- Tezsiz Yüksek Lisans programına başvuran adaylar için; başvurularda varsa ALES puanının %20, Lisans not ortalamasının %80 alınarak toplam puanlara göre sıralama yapılır.
- b- Tezli Yüksek Lisans programına başvuran adaylar için; ALES'in (GRE ya da GMAT gibi sınavlardan buna eşdeğer bir puanın) %50'si, lisans mezuniyet ortalamasının %20'si ve mülakat puanının %30'sinin toplamı, 100 üzerinden en az 60 puan olması gerekir.
- c- Doktora programlarına başvuran adayların; ALES'in (GRE ya da GMAT gibi sınavlardan buna eşdeğer bir puanın) %50'si, yüksek lisans mezuniyet ortalamasının %15'i, ÜAK tarafından kabul edilen yabancı dil sınav puanının %15'i ve mülakat puanının %20'sinin toplamı, 100 üzerinden en az 70 puan olması gerekir.

# **İNTERNET ÜZERİNDEN ÖN KAYIT YAPILIRKEN** **DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

1. Ön Kayıt için gerekli işlemler başvuru koşulları dikkatli okunduktan sonra yapılacaktır. Başvuru koşulları için web sitemizdeki **“2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına Öğrenci Alımı”** duyurusundan temin edebilirsiniz.
2. Sadece bir tezli lisansüstü programına başvuru yapabilirsiniz. Birden fazla tezli lisansüstü programa başvuru yapılması durumunda ilk yapılan başvuru geçerli sayılıp, diğerleri iptal edilecektir.
3. Öncelikle internet adresinde bulunan Lisansüstü Programlara Ön Kayıt Başvuru sisteminde bulunan alanlar eksiksiz ve hatasız doldurulup istenen belgeler düzgün ve tam olarak yüklenmelidir. İlgili internet adresi **02 Ocak 2017 Pazartesi günü aktif hale gelecektir ve 13 Ocak 2016 Cuma günü saat 17:00’da kapatılacaktır.** İlgili sistem titizlikle doldurulması ve gerekli belgelerin yüklenmesi gerekmektedir. Ön Kayıt sistemine eksik veya hatalı bilgi girişi ve belge yüklenmesi durumunda başvurular geçersiz sayılacaktır.
4. İlgili sisteme gerekli bilgiler girilip belgeler yüklendikten sonra **mutlaka kayıt işlemi yapılmalıdır.** Aksi halde başvuru işleminiz tamamlanmış olmayacaktır.
5. Sistem üzerinden başvuru durumunuz “Başvurunuz Değerlendirmeye Alındı” olarak görüldüğü takdirde, işleminiz değerlendirilmeye alınacaktır.
6. Ön Kayıt Formuna girilen verilerde ve sisteme yüklenen belgelerde, bilgi/evraklarda eksik veya hata olması durumunda **başvuru geçersiz sayılacaktır.**
7. Yapmış olduğunuz başvurunun durumu hakkında bilgiye ön kayıt sisteminden ulaşabilirsiniz.
8. Bir başvuru en fazla iki kez kontrol edilecektir. Eğer istenilen düzeltmenin yapılmaması durumunda, başvuru reddedilecektir.

**Afyon Kocatepe Üniversitesi**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**

**ADRES** :

AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
A.N.S. KAMPUSÜ  
Gazlıgöl Yolu 7. Km. 03200 – AFYONKARAHİSAR

**TELEFON** :

0 272 228 12 13 - 10707

**<--- ÖN KAYIT FORMUNA ULAŞMAK İÇİN BURAYA TIKLAYINIZ. --->**