

T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Güz 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	Tüm Lisans Mezunları.	Bilgisayar ve Bilişim Alanları Dışı Olanlara Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
BIYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ	SAY	15	Mühendislik Fakültelerinin; Biyomedikal, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar, Yazılım, Mekatronik, Makine, Metalurji, Malzeme, Kimya, Fizik ve Biyoteknoloji Mühendisliği Bölüm Mezunları, Fen Edebiyat Fakültelerinin; İstatistik, Kimya, Fizik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Mezunları, Beden Eğitimi ve Spor Yüksek Okulu, Sağlık Yüksek Okulu, Veteriner Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Tıp Fakültesi Bölümü Mezunu Olmak.	Başarılı Olan Adayların Lisans Not Dökümleri İncelenerek Bilimsel Hazırlık Amacıyla Lisans Düzeyinde Fazladan Ders Almaları Talep Edebilir.
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	SAY	15	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Eğitimi, Elektronik Eğitimi, Elektronik Bilgisayar Eğitimi Bölümü Mezunu Olmak.	-----
FİZİK	SAY	7	Fizik, Matematik, Biyoloji ve Tüm Mühendislik Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak.	-----
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	10	Gıda Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	-----
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	13	Mühendislik Bölümleri Mezunları ile İstatistik- Bilgisayar, Elektronik Bölümleri Başvurabilir.	Harita Mühendisliği, Geomatik ve Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü Dışındaki Bölümlere Bilimsel Hazırlık Uygulanacaktır.
MATEMATİK	SAY	16	Matematik, Matematik-Bilgisayar, Matematik Öğretmenliği veya Matematik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.	-----
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	SAY	15	Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Mezunu Olmak.	-----
KİMYA	SAY	10	Kimya, Kimya Öğretmenliği veya Kimya Mühendisliği Bölümünden Lisans Mezunu Olmak.	-----
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	10	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak.	Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunları Dışındaki Bölüm Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	SAY	18	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	-----

TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI (Devamı)

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
İSTATİSTİK	SAY	10	İstatistik Bölümü, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü, Ekonometri Bölümü, Matematik Bölümü ve Mühendislik Fakültesi Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak.	Matematik Bölümü, Ekonometri Bölümü, Mühendislik Fakültesi Bölümü Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MADEN MÜHENDİSLİĞİ	SAY	25	Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinden Lisans Mezunu Olmak.	Maden veya Cevher Hazırlama Mühendisliği Dışındaki Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ	SAY	12	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği ve Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	SAY	15	Makine Mühendisliği veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi Bölümünden Lisans Mezunu Olmak.	-----
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	SAY	15	Mühendislik Fakültesi Bölümlerinden Lisans Mezunu Olmak veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Metal Eğitimi Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	Başarılı Olan Adayların Lisans Not Dökümleri İncelenerek Bilimsel Hazırlık Amacıyla Lisans Düzeyinde Fazladan Ders Almaları Talep Edebilir.
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ	SAY	15	Mühendislik Fakültesi 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 Mezunları Dışındaki Bölümlerin Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİ	SAY	10	Elektrik, Elektrik-Elektronik, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği Mezunu Olmak.	Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
İNTERNET VE BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ YÖNETİMİ (UZAKTAN EĞİTİM)	SAY EA	25	Değerlendirmede ALES'in SAY-EA Puan Türleri Dikkate alınacaktır.	-----

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS II. ÖĞRETİM PROGRAMI *

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
İŞ GÜVENLİĞİ *	SAY	60	Fen veya Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya veya Biyoloji 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
KİMYA	SAY	2	Kimya Anabilim Dalından Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ	SAY	3	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
FİZİK	SAY	3	Fizik, Matematik, Biyoloji, Nanobilim ve Nanoteknoloji ve Tüm Mühendislik Anabilim Dalından Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
MADEN MÜHENDİSLİĞİ	SAY	5	Teknoloji veya Mühendislik Fakültelerine Bağlı Anabilim Dallarından Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Maden veya Cevher Hazırlama Mühendisliği Anabilim Dalı Dışındaki Anabilim Dalları Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MALZEME BİLİMİ VE MÜHENDİSLİĞİ	SAY	5	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Anabilim Dalından Mezunu Olmak.	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği ve Kimya Mühendisliği Anabilim Dalına Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ	SAY	4	Teknoloji veya Mühendislik Fakültelerine Bağlı Anabilim Dallarından Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Dışındaki Anabilim Dalları Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	SAY	5	Mühendislik veya Teknoloji Fakülteleri Yüksek Lisans Mezunu Olmak veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Metal Eğitimi Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Başarılı Olan Adayların Lisans ve Yüksek Lisans Not Dökümleri İncelenerek Bilimsel Hazırlık Amacıyla Lisans Düzeyinde Fazladan Ders Almaları Talep Edebilir.
OTOMOTİV MÜHENDİSLİĞİ	SAY	1	Mühendislik Bilimleri Yüksek Lisans veya Makine Eğitimi Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Otomotiv Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Teknik Eğitim Makine Eğitimi Bölümü Yüksek Lisans Mezunları Hariç Diğer Anabilim Dallarından Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ	SAY	2	Fakültelerin Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Enstitülerin Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Yenilenebilir Enerji Sistemleri Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	SAY	2	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu ve Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	Yüksek Lisans Not Ortalaması en az 100 üzerinden 75 Olmak.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	SAY	5	Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalından Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	-----
MATEMATİK	SAY	1	Matematik Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	

BAŞVURU, SINAV VE KAYIT TARİHLERİ

Başvuru Tarihi	06 Temmuz 2015 Pazartesi – 31 Temmuz 2015 Cuma
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Mülakat Sınavları	10 Ağustos 2015 Pazartesi
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Kesin Sonuçların İlanı	12 Ağustos 2015 Çarşamba
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Kesin Kayıt Tarihi	13 Ağustos 2015 Perşembe – 17 Ağustos 2015 Pazartesi
Yedekler İçin Kayıt Tarihi	19 Ağustos 2015 Çarşamba
İkinci ve Son Tur Yedek Kayıt Tarihi	21 Ağustos 2015 Cuma
Başvuru Adresi	Fen Bilimleri Enstitüsü A.N.S. Kampüsü Gazlıgöl Yolu 7. Km. 03200 AFYONKARAHİSAR
Telefon	Fen Bilimleri Enstitüsü 0 272 228 13 12 – 10707

GÜZ YARIYILI (BİRİNCİ YARIYIL)

31.08-04.09.2015	Kayıt Yenileme
07.09.2015	Güz Yarıyılı Başlangıcı

2015	TEMMUZ					AĞUSTOS					EYLÜL				
PAZARTESİ		6	13	20	27	3	10	17	24	31		7	14	21	28
SALI		7	14	21	28	4	11	18	25		1	8	15	22	29
ÇARŞAMBA	1	8	15	22	29	5	12	19	26		2	9	16	23	30
PERŞEMBE	2	9	16	23	30	6	13	20	27		3	10	17	24	
CUMA	3	10	17	24	31	7	14	21	28		4	11	18	25	
CUMARTESİ	4	11	18	25		1/8	15	22	29		5	12	19	26	
PAZAR	5	12	19	26		2/9	16	23	30		6	13	20	27	

SİSTEME YÜKLENECEK BELGELER

Başvurular internet ortamında yapılacaktır. Ön Kayıt Başvuru Belgesi, Fen Bilimleri Enstitüsünün ilgili internet adresinde **06 Temmuz 2015 Pazartesi** günü aktif hale gelecektir. Dosyalar "JPEG" ve "PDF" Formatında olmalıdır.

1. Yeni Çekilmiş Vesikalık fotoğraf
2. Lise Diploması. **Tüm Başvuranlarda bu belge isteğe bağlıdır.**
3. Varsa, Ön Lisans Diploması, **Tüm Başvuranlarda bu belge isteğe bağlıdır.**
4. Varsa Ön Lisans Transkripti, Yüksek Lisans Başvurularında, Yatay geçiş yoluyla Lisans tamamlanması ve Lisans Transkriptinde intibak yapılmaması (ilk 2 sınıf işlenmemesi) durumunda bu belge zorunludur. **Doktora Başvurularında bu belge isteğe bağlıdır.**
5. Lisans Diploması, Yüksek Lisans başvurularında zorunludur. **Doktora Programına Başvuranlarda bu belge isteğe bağlıdır.**
6. Lisans Transkript Belgesi, Yüksek Lisans başvurularında zorunludur. **Doktora Programına Başvuranlarda bu belge isteğe bağlıdır.**
7. Yüksek Lisans Diploması, Doktora Programına Başvuranlarda bu belge zorunludur.
8. Yüksek Lisans Transkript Belgesini, Doktora Programına Başvuranlarda bu belge zorunludur.
9. 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.**
10. Yüksek Lisans programlarına başvuracak adayların Yabancı Dil için YDS veya eşdeğerliği Üniversitelerarası Kurulca belirlenen (ÜDS, KPDS, TOEFL gibi) sınav sonuç belgesi. ⁽¹⁾ **Tezsiz Yüksek Lisans Programına Başvuranlardan bu belge istenmeyecektir. Tezli Yüksek Lisans Programına Başvuranlardan bu belge isteğe bağlıdır.**
11. Doktora programlarına başvuracak adayların YDS veya eşdeğerliği Üniversitelerarası Kurulca belirlenen sınavlardan (ÜDS, KPDS, TOEFL gibi) en az 55 (Elli beş) puan aldığını gösterir sonuç belgesi,
12. 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 %15'i, ÜAK tarafından kabul edilen yabancı dil sınav puanının %15'i ve mülakat puanının %20'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.

⁽¹⁾ **Bu sınava girmeyenler de Yüksek Lisans programları için başvuru yapabilirler. Ancak Başarı değerlendirmesinde Yabancı Dil Puanı "SIFIR (0)" olarak kabul edilecektir ve Enstitü tarafından Yabancı Dil Sınavı Yapılmayacaktır.**

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 **"2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına Öğrenci Alımı"** duyurusundan temin edebilirsiniz.
2. Sadece bir tezli lisansüstü programına ön kayıt yapabilirsiniz. Birden fazla tezli lisansüstü programa ön kayıt yapılması durumunda ilk yapılan ön kayıt geçerli sayılıp, diğerleri iptal edilecektir.
3. Öncelikle internet adresinde bulunan Lisansüstü Programlara Ön Kayıt Başvuru Formu eksiksiz ve hatasız doldurulacaktır. İlgili internet adresi **06 Temmuz 2015 Pazartesi günü aktif hale gelecektir ve 31 Temmuz 2015 Cuma günü saat 17:00'da kapatılacaktır.** İlgili formun titizlikle doldurulması gerekmektedir. Ön Kayıt Formunda eksik veya hatalı bilgi girişi bulunursa başvurular geçersiz sayılacaktır.
4. İlgili forma gerekli bilgiler girildikten sonra **mutlaka kayıt işlemi yapılmalıdır.** Aksi halde form çıktısı almak mümkün olmayacaktır.
5. Ön Kayıt Başvuru Formu çıktısı alındıktan sonra imzalanacaktır.
6. Çıktısı alınıp imzalanan Ön Kayıt Başvuru Formu ile birlikte özgeçmişlerinin **31 Temmuz 2015 Cuma günü saat 17:00'a kadar Enstitümüze eksiksiz ve tam olarak teslim edilmesi gerekmektedir.** Başvuru evrakları bir başkası tarafından Enstitümüze teslim edilebilir. Belirtilen tarihlerden sonra elden yapılan müracaatlar ile müracaat evraklarında eksiklik olması durumunda **kayıt işlemi kabul edilmeyecektir.**
7. Başvuru evraklarını APS (Acele Posta Servisi) veya Kargo ile yollanabilecektir. APS veya Kargo ile gönderilen **evrakların en geç 03 Ağustos 2015 Pazartesi günü Enstitü'ye ulaşacak şekilde gönderilmelidir.** Belirtilen tarihten sonra Enstitü'müze ulaşan müracaatlar ile APS ve Kargoda gerçekleşen gecikme ve kaybolma gibi sorunlardan ilgili aday sorumludur.
8. Ön Kayıt Formuna girilen verilerde ve sisteme yüklenen belgelerde, bilgi/evraklarda eksik veya hata olması durumunda **başvuru geçersiz sayılacaktır.**

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 LİNKİ 06.07.2015'DE AKTİF OLACAKTIR.

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