

T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2013-2014 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
Biyoloji	SAY	10	Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji veya Genetik Bölümü Mezunu olmak.	-----
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	SAY	10	Fakültelerin Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Mekatronik Mühendisliği Bölümlerinden ve Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektrik, Mekatronik veya Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümü Mezunu olmak.	-----
Fizik	SAY	8	Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği, Matematik, Matematik Öğretmenliği veya Matematik Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak.	Matematik, Matematik Öğretmenliği veya Matematik Mühendisliği Bölümünden Başvuran Öğrenciler için Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
Gıda Mühendisliği	SAY	5	Gıda Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak.	-----
İnşaat Mühendisliği	SAY	20	İnşaat Mühendisliği veya Yapı Öğretmenliği Bölümü Mezunu olmak.	-----
İstatistik	SAY	10	İstatistik, Aktüerya ve Matematik Bölümleri, Mühendislik Fakültesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Mezunu olmak.	İstatistik Bölümü Dışındaki Bölümlere Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği	SAY	10	Mühendislik-Mimarlık Fakülteleri Mezunu ile İstatistik-Bilgisayar, Elektronik Bölümü Mezunu olmak.	Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği ve Harita Mühendisliği Bölümü Dışındaki Bölümlere Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
Kimya	SAY	15	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği Bölümü Mezunu olmak.	
Maden Mühendisliği	SAY	20	Maden, Cevher Hazırlama, Jeoloji, Çevre, Makine, ve İnşaat Mühendisliği Bölümünden Mezun olmak.	Maden ve Cevher Hazırlama Mühendisliği Bölümleri Dışındaki Bölümlere Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır.
Makine Mühendisliği	SAY	10	Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi, Otomotiv Eğitimi; Mühendislik Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği Lisans Mezunu olmak.	-----
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	SAY	15	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak.	Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Bölümü Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.
Matematik	SAY	17	Matematik, Matematik-Bilgisayar, Matematik Öğretmenliği veya Matematik Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak.	-----
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	SAY	13	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metal Eğitimi Bölümü Mezunu olmak.	-----

TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI (Devamı)

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
Nanobilim ve Nanoteknoloji	SAY	5	Fizik, Kimya, Moleküler Biyoloji, Genetik, Fizik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak, Ayrıca Lisans Not ortalaması en az 4'lük Sisteme Göre 3,00 (100'lük sisteme göre 75) olması, YDS ya da ÜAK'ca Eşdeğeri Kabul Edilen Yabancı Dil Sınavından en az 50 puan almış olması gereklidir.	-----
Yenilenebilir Enerji Sistemleri	SAY	9	Fakültelerin Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Jeoloji Mühendisliği Bölümü veya Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektrik Eğitimi Bölümü Mezunu olmak.	Jeoloji Mühendisliği Bölümlerinden Mezun olanlara 1 Yarıyıl Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır
İnternet ve Bilişim Teknolojileri Yönetimi (Uzaktan Eğitim)	SAY SÖZ EA	20	Bu Disiplinlerarası Programa Tüm Sosyal, Sağlık, Fen veya Mühendislik Bölümlerinden Mezun Olan Öğrenciler Başvurabilirler.	-----

Not: Başvuru yapmak istediğiniz Anabilim Dalı hakkında bilgi almak için Anabilim Dalının isminin üstüne tıklayınız.

DOKTORA PROGRAMLARI

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	KONTENJAN	AÇIKLAMA	BİLİMSEL HAZIRLIK
Biyoloji	SAY	1	Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	-----
Gıda Mühendisliği	SAY	2	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	-----
İnşaat Mühendisliği	SAY	6	İnşaat Mühendisliği veya Yapı Eğitimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	-----
Maden Mühendisliği	SAY	5	Mühendislik Fakültelerinin Maden Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	-----
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	SAY	5	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Metalurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	Seramik Mühendisliği ve Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunlarına Bilimsel Hazırlık Programı Uygulanacaktır
Matematik	SAY	2	Matematik Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak.	-----

Not: Başvuru yapmak istediğiniz Anabilim Dalı hakkında bilgi almak için Anabilim Dalının isminin üstüne tıklayınız.

BAŞVURU, SINAV VE KAYIT TARİHLERİ

Başvuru Tarihi	22 Temmuz 2013 Pazartesi – 02 Ağustos 2013 Cuma
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Mülakat Sınavları	26 Ağustos 2013 Pazartesi
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Kesin Sonuçların İlanı	28 Ağustos 2013 Çarşamba
Tezli Yüksek Lisans – Doktora Kesin Kayıt Tarihi	29 Ağustos 2013 Perşembe – 03 Eylül 2013 Salı
Yedekler İçin Kayıt Tarihi	04 Eylül 2013 Çarşamba
Yedeklerin yedekleri Kayıtları	05 Eylül 2013 Perşembe
Başvuru Adresi	Fen Bilimleri Enstitüsü A.N.S. Kampusü Gazlıgöl Yolu 7. Km. 03200 AFYONKARAHİSAR
Telefon	Fen Bilimleri Enstitüsü 0 272 228 12 55 – 11338

2013	TEMMUZ					AĞUSTOS					EYLÜL				
PAZARTESİ	1	8	15	22	29		5	12	19	26	2	9	16	23	30
SALI	2	9	16	23	30		6	13	20	27	3	10	17	24	
ÇARŞAMBA	3	10	17	24	31		7	14	21	28	4	11	18	25	
PERŞEMBE	4	11	18	25		1	8	15	22	29	5	12	19	26	
CUMA	5	12	19	26		2	9	16	23	30	6	13	20	27	
CUMARTESİ	6	13	20	27		3	10	17	24	31	7	14	21	28	
PAZAR	7	14	21	28		4	11	18	25		1/8	15	22	29	

GÜZ YARIYILI (BİRİNCİ YARIYIL)

11 – 15 Eylül 2013	Kayıt yenileme
16 Eylül 2013	Güz yarıyılı başlangıcı

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

Başvurular internet ortamında yapılacaktır. Ön Kayıt Başvuru Belgesi, Fen Bilimleri Enstitüsünün ilgili internet adresinde **22 Temmuz 2013 Pazartesi** günü aktif hale gelecektir.

1. Lisans veya Yüksek Lisans Diplomasının Fotokopisi (1 adet),
2. Transkript Belgesinin Fotokopisi (1 adet),
3. Nüfus Cüzdanının Arkalı-Önlü Fotokopisi (1 adet),
4. Yüksek Lisans programlarına başvuracak adayların başvurduğu programın puan türünden ALES'ten en az 55 (Elli beş) puan aldığını gösterir sonuç belgesi (1 adet),
5. Yüksek Lisans programlarına başvuracak adayların Yabancı Dil için YDS veya eşdeğeri Üniversitesi Kurulca belirlenen (ÜDS, KPDS, TOEFL, IELTS gibi) sınav sonuç belgesi (1 adet).⁽¹⁾
6. Doktora programlarına başvuracak adayların ALES'ten en az 55 (Ellibeş) puan aldığını gösterir sonuç belgesi (1 adet),
7. Doktora programlarına başvuracak adayların YDS veya eşdeğeri Üniversitesi Kurulca belirlenen sınavlardan (ÜDS, KPDS, TOEFL, IELTS gibi) en az 55 (Elli beş) puan aldığını gösterir sonuç belgesi (1 adet),
8. Özgeçmiş.
9. Yabancı Uyruklu öğrencilerin başvurusu durumunda Afyon Kocatepe Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 10.maddesi hükümleri geçerlidir.

⁽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 **"2013-2014 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına Öğrenci Alımı"** duyurusundan temin edebilirsiniz.
2. Sadece bir lisansüstü programına ön kayıt yapabilirsiniz. Birden fazla 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 **22 Temmuz 2013 Pazartesi günü aktif hale gelecektir ve 02 Ağustos 2013 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. Alt kısımdaki Enstitüye ait olan alana müdahale edilmeyecektir.
7. Çıktısı alınıp imzalanan Ön Kayıt Başvuru Formu ile birlikte aşağıda belirtilen evrakların **02Ağustos 2013 Cuma** günü **saat 17:00'a** kadar Enstitümüze elden **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.**
8. Başvuru evrakları sadece APS (Acele Posta Servisi) ve Kargo ile yollanabilecektir. APS veya Kargo ile gönderilen **evrakların gönderilme tarihleri en geç 02 Ağustos 2013 Cuma'dır.** Belirtilen tarihlerden sonra gönderilen müracaatlar kabul edilmeyecektir. APS ve Kargoda gerçekleşen gecikme ve kaybolma gibi sorunlardan ilgili aday sorumludur.
9. Ön Kayıt Başvuru Formuna hatalı bilgi girişi yapan adayların Enstitüye bilgi vermeleri gerekmektedir. Enstitüye bilgi vermeleri durumunda gerekli düzeltmeler yapılacaktır. Aksi takdirde hatalı kayıt dikkate alınmayıp **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 55 - 11338

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