

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2013-2014 BAHAR Dönemi KONTENJAN İLANI

2013-2014 öğretim yılı bahar yarıyılında Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsüne yüksek lisans ve doktora öğrenimi görmek üzere alınacak öğrenciler için, kontenjanlar, kabul koşulları başvuru tarihleri ve başvurabilecekleri programlar aşağıda belirtilmiştir.

FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ KONTENJANLARI (*)

ANABİLİM DALI	YÜKSEK LİSANS	DOKTORA
BIYOLOJİ		
Botanik	1	1
Genel Biyoloji	3	2
Hidrobiyoloji	3	1
Zooloji	5	3
Tem.ve End.Mikrobiyoloji	3	-
FİZİK		
Nükleer Fizik	1	-
Atom ve Mol Fiziği	4	3
Genel Fizik	6	4
Katıhal Fiziği	7	7
Yüksek Enerji Plazma	4	3
İSTATİSTİK		
İstatistik Teorisi	2	-
Uygulamalı İstatistik	3	-
Yöneylem Araştırması	1	-
KİMYA		
Organik Kimya	1	-
Analitik Kimya	3	1
Anorganik Kimya	2	-
Biyokimya	2	-
Fizikokimya	4	2
MATEMATİK -BİLGİSAYAR		
Geometri	4	-
Uygulamalı Matematik	2	1
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ		
Endüstri Mühendisliği	2	2
Yöneylem Araştırması	2	2
MADEN MÜHENDİSLİĞİ		
Maden İşletme	5	3
Cevher Hazırlama	10	2
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ		
Geoteknik	1	-
Ulaştırma	2	-
Yapı	2*+1	1*
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ		
Kimyasal Teknolojiler	6	2
Proses ve Reaktör Tas.	7	4
Temel İşl.Termodinamik	7	5
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ		
Enerji-Termodinamik	6	3
Konstrüksiyon-İmalat	2	-
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ		
Elektrik Tesisleri	2	-
Kontrol ve Kumanda Sistemleri	2	-
Telekomünikasyon-Sinyal İş.	15	2

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ		
Genel Jeoloji	3	1
Mineraloji-Petrografi	3	2
Maden Yatakları-Jeokimya	2	-
Uygulamalı Jeoloji	2	1
MET. VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ		
Malzeme Bilimi	5	1
Üretim Metalurjisi	1	1
TARLA BİTKİLERİ		
	8	4
BAHÇE BİTKİLERİ		
	4	-
METALURJİ MÜHENDİSLİĞİ		
	3	-
RAYLI SİSTEMLER		
Raylı Sistem.Kont. ve Sinyalizasyon Müh.	2	-
BİYOTEKNOLOJİ VE BİYOGÜVENLİK		
	7	2
NANOBİLİM NANOTEKN.		
	3	2
POLİMER BİLİM VE TEKNOLOJİSİ		
	5	1
İŞ GÜVENLİĞİ VE SAĞLIĞI		
	15**	-

(*) Kabul edilecek öğrencilerin Çalışma Alanı “Yapı Malzemesi” olacaktır.

(**) II.Öğretim

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR VE BELGELER

- 1) Başvurmak istediği programı belirten [Dilekçe](#) (Enstitüden-[Yaygın Ağ](#) sayfamızdan temin edilecektir.)
[Gerekli Mezuniyet Şartları](#)
- 2) Özgeçmiş
- 3) Not Durum Belgesi (Transkript) **Aslı**
- 4) Lisans ya da yüksek lisans mezuniyet belgesi ve **onaylı sureti**
- 5) ALES Sonuç Belgesi
- 6) DİL Sonuç Belgesi (YDS/KPDS/ÜDS vb.)
- 7) Lisansını yurtdışında yapanlardan Yükseköğretim Kurulu Denklik Belgesi
- 8) 2 adet fotoğraf
- 9) Nüfus cüzdanı **aslı ve fotokopisi**
- 10) 2 adet Referans Mektubu (Endüstri Mühendisliği **Mühendislik Yönetimi** Bilim Dalına başvuracak adaylar için)
- 11)

Doktora programları için;

- ALES puanının en az **55**, lisanstan doktora başvuranlar için en az **80**,
- YDS/KPDS/ÜDS puanının en az **55** olması ya da eşdeğerliği ÜAK tarafından kabul edilen bir sınavdan Senato tarafından kabul edilen bir puan almaları gerekir.
- Lisans derecesiyle doktora programına başvuranların lisans mezuniyet not ortalamalarının 4 üzerinden **en az 3** veya muadili bir puana sahip olması gerekmektedir.

Tezli Yüksek lisans programları için;

- ALES puanının en az **55** olması,
- YDS/KPDS/ÜDS’ nin en az **40** olması ya da eşdeğerliği ÜAK tarafından kabul edilen bir sınavdan Senato tarafından kabul edilen bir puan almaları gerekmektedir.
- Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına girişte başvuru sıralama puanı oluşturmada;
 - 1) ALES puanının %50’si,
 - 2) Yabancı dil puanının %25’i,
 - 3) Lisans not ortalamasının %25’i kullanılır.

Tezsiz Yüksek lisans programları için;

- Varsa ALES puanı,
- Varsa YDS/KPDS/ÜDS puanı
- Tezsiz Yüksek Lisans Programına girişte başvuru sıralama puanını oluşturmada;
 - 1) Varsa ALES puanının %10’u,
 - 2) Varsa Yabancı Dil puanının %10’u,
 - 3) Lisans not ortalamasının %80’i kullanılır.

- 12) Öğrencinin transkripti esasen 4’lük sisteme göre hazırlanmış ve 100’ lük karşılığı ile beraber yazılmış ise 100’lük sistemdeki karşılığının hesabında Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca kabul edilen [not dönüşüm tablosu](#) kullanılacaktır.

BASVURU TARİHLERİ VE ADRES BİLGİLERİ

- Başvuru Tarihleri : **13-22 Ocak 2014**
- SONUÇ Duyuru : **24 Ocak 2014**
- Yeni Öğrenci Kesin Kayıtları : **27-31 Ocak 2014**
- Ders Kayıtları : **03-07 Şubat 2014**
- Başvuru Adresi : Eskişehir Osmangazi Üniversitesi
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Batı Meşelik Kampüsü, 26480 – ESKİŞEHİR

Kesin Kayıt için Gerekli Belgeler

- 1) İkametgâh ile ilgili beyanı
- 2) 6 adet fotoğraf
- 3) Erkek adaylar için askerlikle ilgisi olmadığına dair belge

Başvuru ve Kesin Kayıt ile İlgili Önemli Hususlar

- 1) Posta veya faksla kayıt yapılmaz.
- 2) Eksik belge ile kayıt yapılmaz.
- 3) İlan edilen tarihler arasında kayıt yaptırmayan adaylar bir hak iddia edemez.

Yüksek Lisans ve Doktora BASVURU FORMLARI

[Tezli Yüksek Lisans Başvuru Formu](#) (WORD için [tıklayınız..](#))

[Tezsiz Yüksek Lisans Başvuru Formu](#) (WORD için [tıklayınız..](#))

[Doktora Başvuru Formu](#) (WORD için [tıklayınız..](#))

Ayrı Çıkışlı Olarak Başvurulabilecek Bölümler için [tıklayınız..](#)

*****II.ÖĞRETİM DÖNEMLİK KAYIT HARCİ BİLGİLERİ**

Kredi Başı ders ücreti : **135 TL**
Bir dönemde alınması gereken kredi : **12 kredi**

ÖDEME ŞEKLİ:

2013-2014 Bahar dönemi	Ödeme Tarih Aralığı	Toplam Miktar (TL)
KAYIT HARCİ	27-31 Ocak 2014	1620 TL

*****İŞ SAĞLIĞI ve GÜVENLİĞİ Anabilim Dalı Bilgileri**

[Eğitim Planı için tıklayınız...](#) [Ayrıntılı Bilgi için tıklayınız...](#) e-posta adresi: isgad@ogu.edu.tr