



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ
2013-2014 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI
LİSANSÜSTÜ GİRİŞ SINAVI, ÖĞRENCİ SAYILARI,
VE BAŞVURU ŞARTLARI



Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarına **2013 – 2014 öğretim yılı Güz** yarıyılında alınacak öğrenci sayıları ve aranan nitelikler aşağıdaki gibidir.

Öğrenci Sayıları

Anabilim Dalı	Doktora	Yüksek Lisans	Nitelikleri
Bahçe Bitkileri	8	16	Doktora için: Tarım, Orman, Biyoloji, Biyoteknoloji, Genetik, Peyzaj Mimarlığı, Biyosistem Mühendisliği ve Gıda Bilimlerinde Yüksek Lisans mezunu olmak. Tezli Yüksek Lisans için: Tarım, Orman, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyosistem Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Genetik ve Gıda Bilimlerinde lisans mezunu olmak.
Bitki Koruma	10	20	Doktora için: Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri ya da Tarla Bitkileri Bölümlerinde yüksek lisans yapmış olmak, Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği bölümünde yüksek lisans yapmış olmak, Fen Fakültesi ya da Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde yüksek lisans yapmış olmak. <u>Bitki Koruma Bölümünde yüksek lisans yapmış olanların dışındakilere 1 yıllık Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.</u> Yüksek lisans için: Ziraat Fakültelerinin Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri ya da Tarla Bitkileri Bölümünden mezun olmak, Orman Fakültelerinin Orman Mühendisliği Bölümünden mezun olmak, Fen Fakültesi ya da Fen-Edebiyat Fakültelerinin Biyoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünden mezun olmak. <u>Bitki Koruma Bölümü mezunu dışındakilere 1 yıllık Bilimsel Hazırlık programı uygulanır.</u>
Biyoloji	5	14	-----
Biyosistem Mühendisliği	5	5	Doktora için: Gıda Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği, Tarım Makineleri veya Tarımsal Yapılar ve Sulama Anabilim Dallarından Yüksek Lisans mezunu olmak. Yüksek lisans için: Ziraat Fakültesi veya Makine Mühendisliği lisans mezunu olmak.
Enformatik	6	27	Doktora için: Yüksek Lisans Eğitimlerini Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Bilgisayar, Yazılım, Elektrik, Elektrik-Elektronik, Kontrol, Haberleşme ve Biyomedikal Mühendislikleri Bölümlerinde; Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik bölümlerinde; Eğitim Fakültelerinin Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi Bölümlerinde tamamlamış olmak. Yüksek lisans için: Mühendislik veya Mühendislik- Mimarlık Fakültelerinin Bilgisayar, Yazılım, Elektrik, Elektrik-Elektronik, Kontrol, Haberleşme ve Biyomedikal Mühendislikleri Bölümlerinden; Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi bölümü Bilgisayar Öğretmenliği bölümünden; Eğitim Fakültelerinin Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi bölümlerinden; Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik veya Matematik-Bilgisayar Bölümlerinden mezun olmak.

Fizik	4	19	Doktora için: ----- Yüksek lisans için: Fakültelerin Fizik, Fizik Öğretmenliği, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar, Elektrik, Elektrik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.
Gıda Mühendisliği	-	12	Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme Diyetetik Bölümü, Süt Teknolojileri Bölümü, Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya ve Biyoloji bölümlerinden mezun olmak.
İnşaat Mühendisliği	7	20	Doktora için: İnşaat Mühendisliği alanında lisans ve yüksek lisans Eğitimini tamamlamış olmak. Yüksek lisans için: İnşaat Mühendisliği bölümü lisans Eğitimini tamamlamış olmak.
Kimya	12	18	Doktora için: ----- Yüksek lisans için: Fen-Edebiyat Fak. Kimya, Eğitim Fak. Kimya, Kimya Müh. Sistem Müh. Gıda Müh. Endüstri Müh. Çevre Müh. veya Biyokimya mezunu olmak
Makine Mühendisliği	5	18	-----
Matematik	-	10	En az dört yıllık fakülte mezunu olmak.
Tarla Bitkileri	8	19	Doktora için: Ziraat, Orman, Biyoloji, Kimya, Biyoteknoloji, Biyosistem Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Genetik ve Gıda Bilimlerinde Yüksek Lisans mezunu olmak. Yüksek lisans için: Ziraat, Orman, Biyoloji, Kimya, Biyoteknoloji, Biyosistem Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Genetik ve Gıda Bilimlerinde lisans mezunu olmak.
Su Ürünleri	10	10	-----
Zootekni	10	10	Doktora için: Lisans ve Yüksek Lisans öğrenimini Zootekni alanında yapmış olmak. Yüksek lisans için: Ziraat Fakültesi Bölümleri veya diğer fakültelerin Biyoloji, Kimya, Gıda Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.

Müracaat edecek öğrencilerden istenen belgeler:

- 1) Mezuniyet belgesinin aslı veya Enstitü onaylı örneği,
- 2) Not belgesi (Transkript), Doktora programı için lisans ve yüksek lisans, yüksek lisans programı için lisans not belgelerinin aslı veya Enstitü onaylı örnekleri,
- 3) ALES (sayısal alandan en az 55) sonuç belgesinin internet çıktısı,
- 4) Nüfus cüzdanı veya Enstitü onaylı örneği,
- 5) Özgeçmiş,
- 6) 2 adet vesikalık fotoğraf.
- 7) Doktoraya başvurular için YDS'den en az 55, Yüksek Lisansa başvuran adaylar için YDS'den en az "45" puan veya Üniversitelerarası Kurul tarafından kabul edilen bir yabancı dil sınavından eşdeğer bir puan aldığını gösteren sonuç belgesinin aslı veya Enstitü onaylı örneği. (**Yüksek Lisans için Yabancı Dil Sınavı (YDS) koşulunu sağlayamayan öğrencilerin Üniversitemiz Yabancı Diller Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü tarafından 27 Ağustos 2013 tarihinde yapılacak olan merkezi yabancı dil sınavından "45" ve üzeri puan alması gerekmektedir**)

Başvuru tarihleri :

Adayların **12 – 23 Ağustos 2013** tarihleri arasında Enstitü Müdürlüğüne şahsen veya noter vekili aracılığıyla başvurarak aday kaydı yaptirmaları gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular işleme konulmayacaktır.

Sınav tarihleri :

Merkezi Yabancı Dil Sınavı : 27 Ağustos 2013 Salı günü, saat 10:00

Bilim (Mülakat) Sınavı : 02 Eylül 2013 Pazartesi günü, saat 10:00

Sınav yeri :

Merkezi Yabancı Dil Sınavı : Fen Edebiyat Fakültesi Derslikleri (**Tayfur Sökmen Kampüsü**)

Bilim (Mülakat) Sınavı:

-Makine, İnşaat, Enformatik ABD (**Mühendislik Fakültesi-İskenderun**)

-Su Ürünleri ABD (**Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Fakültesi-İskenderun**)

-Diğer Anabilim Dalları (**Fen-Edebiyat ve Ziraat Fakültesi- Tayfur Sökmen Kampüsü**)

TLF:0 326 245 58 10