

YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

(2012-2013 Eğitim –Öğretim I.(Güz) Yarıyılı Lisansüstü Programlara ait Kontenjan ve başvuru Koşulları)

İLAN METNİ

Anabilim Dalı/Bilim Dalı	Doktora	Tezli Y.L.	Tezs. Y.L.	Yatay Geçiş				Aranacak Şartlar
				Doktora	Yüksek Lisans	Tezs. Y.L.	ALES Puan Türü	
Matematik	2	8	-	-	-	-	Sayısal	Matematik, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olanların tezli yüksek lisansa ve Lisansı Matematik, Orta Öğretim Matematik Öğretmenliği ve Matematik Mühendisliği olmak üzere Matematik Anabilim Dalında yüksek lisansını tamamlayanların doktora programına başvuruda bulunabilmelerine,
Biyoloji/ Botanik Biyoloji	1	3	-	-	-	-	Sayısal	Fen Fak. Biyoloji bölümü, Eğitim Fak. Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Biyoteknoloji ve Genetik Bölümü Mezunları,
Biyoloji /Zooloji	1	1	-	-	-	-	Sayısal	Fen Fak. Biyoloji bölümü, Eğitim Fak. Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Biyoteknoloji ve Genetik Bölümü Mezunları,
Biyoloji /Genel Biyoloji	1	5	-	-	-	-	Sayısal	Fen Fak. Biyoloji bölümü, Eğitim Fak. Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Biyoteknoloji ve Genetik Bölümü Mezunları,
Biyoloji /Hidrobiyoloji	1	-	-	-	-	-	Sayısal	Fen Fak. Biyoloji bölümü, Eğitim Fak. Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Biyoteknoloji ve Genetik Bölümü Mezunları,
Kimya/Fizikokimya	2	5	-	-	1	-	Sayısal	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Eczacılık Fak. ve İlgili Bölüm Mezunları,
Kimya/Analitik Kimya	-	1	-	-	-	-	Sayısal	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Eczacılık Fak. ve İlgili Bölüm Mezunları,
Kimya/Biyokimya	-	7	-	-	-	-	Sayısal	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Eczacılık Fak. ve İlgili Bölüm Mezunları,
Kimya/Organik Kimya	1	4	-	-	-	-	Sayısal	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Eczacılık Fak. ve İlgili Bölüm Mezunları,
Kimya/Anorganik Kimya	-	6	-	-	-	-	Sayısal	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Biyoloji Bölümü, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Eczacılık Fak. ve İlgili Bölüm Mezunları,

Fizik/Yoğun Madde	-	11	-	-	-	-	Sayısal	Yüksek lisans için Fizik, Fizik Mühendisliği ve Fizik Öğretmenliği Bölüm Mezunları, doktora programına başvurmak için Fizik bölümünde yüksek lisans yapmış olanlar,
Fizik/Nükleer Fizik	-	2	-	-	-	-	Sayısal	Yüksek lisans için Fizik, Fizik Mühendisliği ve Fizik Öğretmenliği Bölüm Mezunları, doktora programına başvurmak için Fizik bölümünde yüksek lisans yapmış olanlar,
Fizik/Atom ve Molekül Fiziği	-	1	-	-	-	-	Sayısal	Yüksek lisans için Fizik, Fizik Mühendisliği ve Fizik Öğretmenliği Bölüm Mezunları, doktora programına başvurmak için Fizik bölümünde yüksek lisans yapmış olanlar,
Jeoloji Mühendisliği	1	9	-	-	-	-	Sayısal	Jeoloji Mühendisliği Bölüm Mezunları,
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	15	-	-	-	-	Sayısal	Elektrik veya Elektronik Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği bölüm mezunları,
Gıda Müh./Gıda Bil. ve Teknl.	1	5	-	1	-	-	Sayısal	Gıda Mühendisliği Bölüm Mezunları,
Gıda Müh./Süt Teknl.	-	1	-	-	-	-	Sayısal	Gıda Mühendisliği Süt Teknolojisi Bölüm Mezunları,
Bahçe Bitkileri	4	8	-	1	-	-	Sayısal	Bahçe Bitkileri Bölüm Mezunları,
Tarla Bitkileri	5	15	-	1	1	-	Sayısal	Ziraat Fakültesi mezunu olma şartı,
Zootekni/Hayvan Yetiştirme	7*	9	-	1	1	-	Sayısal	*Doktora başvurusu için Ziraat Fakültesi Zootekni Bölümü Hayvan Yetiştirme Anabilim Dalı veya Veteriner Fakülteleri Zootekni Anabilim Dallarında yüksek lisans yapmış olmak,
Zootekni/Yemler ve Hayvan Besleme	2*	7	-	1	1	-	Sayısal	*Doktora başvurusu için Ziraat Fakülteleri Zootekni Bölümü Yemler ve Hayvan Besleme Anabilim Dalı yada Veteriner Fakülteleri Hayvan Besleme ve Beslenme Hastalıkları Anabilim Dallarında yüksek lisans yapmış olmak,
Zootekni/Biyometri ve Genetik	-	2	-	1	1	-	Sayısal	
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	-	6	-	-	-	-	Sayısal	Ziraat Fakültesi mezunları,
Bitki Koruma/ Fitopatoloji	-	3	-	-	-	-	Sayısal	Bitki Koruma Bölümü veya Bitkisel Üretime ait alt programlardan mezun olanlar,
Bitki Koruma/ Entomoloji	-	5	-	-	-	-	Sayısal	Bitki Koruma Bölümü veya Bitkisel Üretime ait alt programlardan mezun olanlar,
Su Ürünleri	1*	5	-	1	1	-	Sayısal	Su Ürünleri Fak., Veteriner Fak. ve Balıkçılık Teknolojisi Bölümü Mezunları başvurabilir, *Doktora başvurusu için Su Ürünleri Alanında Yüksek Lisans yapmış, Su Ürünleri Veteriner Fak., ve Balıkçılık Teknolojisi Bölümü mezunları başvurabilir,

T.C.
YÜZÜNCÜ YIL ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**2012-2013 Eğitim –Öğretim I.(Güz) Yarıyılı Lisansüstü Programlara Yabancı Uyruklu Öğrenci
alımına ait Kontenjanlar ve başvuru Koşulları**

İLAN METNİ

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora
Biyoloji	1	1
Gıda Mühendisliği	2	-
Tarla Bitkileri	1	1
Bahçe Bitkileri	1	1
Bitki Koruma /Entomoloji	1	-
Bitki Koruma/Fitopatoloji	1	-

Yabancı uyruklu adayların lisansüstü programlara başvuruları

Yabancı uyruklu adayların lisansüstü programlara başvurularına ilişkin esaslar şunlardır:

a) Yüksek lisans ve doktora programlarına başvuran adayların kabul koşulları, enstitü yönetim kurulunun teklifi üzerine Senato tarafından belirlenir.

b) Yabancı uyruklu adaylar için eğitim dili Türkçe'dir. Yabancı uyruklu öğrenciler, Rektörlüğün belirlediği üç kişilik sınav kurulu tarafından yapılacak Türkçe yeterlik sınavını başarmak zorundadır. Sınavı başaramayan veya Üniversite tarafından kabul edilen bir kurumdan Türkçe başarı belgesine sahip olmayan adaylar, bir yıl Türkçe eğitime tabi tutulurlar. Öğrenciler bu süreç içinde izinli sayılırlar. Sınavlarda başarılı olan adaylar, lisansüstü eğitime başlamaya hak kazanır.

c) Yabancı uyruklu öğrenciler, ilgili anabilim/anasanat dalının görüşü doğrultusunda bilimsel hazırlık programına tabi tutulabilir. Bilimsel hazırlık programını başarı ile tamamlayan öğrenciler, eğitim öğretimlerine bu Yönetmelik hükümlerine göre devam eder.

ç) Enstitülerin lisansüstü programlarına başvurularda; ilgili programın anabilim dalı tarafından teklif edilen ve enstitü yönetim kurulu onayıyla açılan kontenjandan daha fazla talep olması halinde, başvuran adaylar yazılı veya sözlü sınava tabi tutulur. Adayların kontenjan dâhilinde öğrenciliğe kabulleri ilgili enstitü yönetim kurulu kararı ile kesinleşir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ EVRAKLAR

- 1- Başvuru Formu (Enstitümüzden veya Web sayfasından temin edilecektir).
- 2- Özgeçmiş
- 3- Nüfus Cüzdan Fotokopisi
- 4- 2 Adet Fotoğraf
- 5- Onaylı Diploma veya Geçici Mezuniyet Belgesi Fotokopisi
- 6- Onaylı Transkript Belgesi (Bağlı olduğu Üniversiteden 100 lük not sistemine göre onaylanması)
- 7- ALES Sonuç Belgesi.
- 8- Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi (Doktora başvuruları için)

BAŞVURU ŞARTLARI

1- Yüksek lisans başvurusunda ALES'ten 55 puan ve bir lisans diplomasına sahip olması, yüksek lisans yapmadan doktora başvuracak adayların lisans not ortalaması 100 üzerinden en az 70, yüksek lisans yaptıktan sonra doktora başvurularda başvuracak adayların yüksek lisans not ortalaması 100 üzerinden en az 75 olmalıdır. Geçerli ALES Sınav sonucunun (Fen Bilimleri Enstitüsü Müracaatı için sayısal puan) yüksek lisans ve doktora programı için en az ALES 55 puan şartı aranmaktadır.

2- Doktora müracaatlarında KPDS ve ÜDS'den en az 55; TOFEL'den en az 450 puan şartı aranmaktadır.

3- Bu yönetmelik değişikliğinin yürürlüğe girmesinden önce Araştırma Görevlisi kadrosuna atanmış bulunanlar ile Yüksek Lisans Eğitimine başlamış olanlar ile bir Yüksek Lisans almak sureti ile Doktora Eğitimine başlayacak olacıklardan yeniden ÜDS sınavına girerek 55 puan almış olma şartı aranmaz. Bu durumda olanlara eski yönetmelik hükümleri uygulanır.

NOT: Başvuruda istenen belgeler normal ve Yabancı uyruklu öğrenciler için de aynıdır.