

NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ 2012-2013 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI VE KOŞULLARI

T.C.
NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü
-İlan Metni-

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünün aşağıda belirtilen anabilim dallarının lisansüstü programlarına, 2012-2013 Eğitim-Öğretim Yılı BAHAR Yarıyılında öğrenci alınacaktır.

BAŞVURU TARİHİ VE YERİ: 07/01/2013- 18/01/2013 tarihleri arasında aşağıda belirtilen başvuru evraklarıyla birlikte Fen Bilimleri Enstitüsüne şahsen başvurulması gerekmektedir. Posta ile yapılan başvurular işleme konulmayacaktır.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER: (Enstitümüzce "ASLI GİBİDİR" onayı yapılmaktadır).

1. Dilekçe

* (Yüksek Lisans / Doktora Programı Başvuru Dilekçeleri [Enstitü web sitesinden](#) veya başvuru sırasında Enstitüden temin edilebilir).

2. Özgeçmiş.

3. Diploma (onaylı).

* Yüksek Lisans programları için başvuracak adayların Lisans, Doktora programları için başvuracak adayların Lisans/Yüksek Lisans diploması veya yeni tarihli mezuniyet belgesinin onaylı örneği (yabancı ülkelerdeki yükseköğretim kurumlarından mezun olanların Yükseköğretim Kurulu Başkanlığından alacakları denklik belgesi.)

4. Not belgesi (Transkript/onaylı).

* Not sistemleri yüzlük ortamdaki farklı olan adayların, mezun oldukları üniversiteden not ortalamalarının yüzlük sistemdeki karşılığını belirten resmi belge getirmeleri zorunludur. Dönüşüm belgesi olmayan adaylar için Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının tablosu kullanılacaktır.

5. ALES sonuç belgesi (onaylı).

*Yüksek Lisans ve Doktora Programına başvuran adayların Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES)'nden başvurduğu programın puan türünde en az 55 (doktora lisans diploması ile başvuranların ALES'den başvurduğu programın puan türünde en az 70) standart puana sahip olduklarına dair ALES belgesi veya eşdeğer uluslararası sınav sonuç belgesi. (Eşdeğer sınavlarda Namık Kemal Üniversitesi Senatosunca belirlenen puanlar geçerlidir.) Yabancı uyruklular için ALES sonuç belgesi istenmez.

6. Doktora programına başvurabilmek için ÜDS'den (Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil Sınavı) en az 55 puan veya Üniversitelerarası Kurulca (ÜAK) eşdeğerliği kabul edilen bir sınavdan bu puan muadili bir puan alınması zorunludur.

7. Nüfus cüzdanı fotokopisi

8. Fotoğraf (kılık-kıyafet yönetmeliğine uygun) 2 adet

9. Başvuru ücreti dekontu (Fen Bilimleri Enstitüsünün T.C.Ziraat Bankası Tekirdağ Merkez Şubesindeki (Şube kodu:106) (TR75000 1000 106 55232 26050 02 IBAN nolu) 55232260 5002 numaralı hesabına 50 TL (ellitürklirası) yatırılacaktır.

* Başvurusu kabul edilmeyen veya başvuru talebinden vazgeçen adayların yatırdıkları ücretler geri ödenmeyecektir.

10. Erkek adaylar için yeni tarihli "Askerlik Durum Belgesi"

Yabancı uyruklular, başvuru koşulları ve gerekli belgeler hakkında Fen Bilimleri Enstitüsünden bilgi alabilirler.

MÜLAKAT: Adaylar; 25/01/2013 tarihinde saat 10.00'da, ilgili anabilim dalı başkanlıklarında mülakata alınacaklardır.

DEĞERLENDİRME:

Türk uyruklular:

Adayların başvurularının değerlendirilmesinde, ALES puanının % 50'si, mülakat puanının % 40'ı, lisans/yüksek lisans ağırlıklı not ortalamasının % 10'u dikkate alınır. Adayın başarılı sayılabilmesi için yukarıda belirtilen oranların toplamının Yüksek Lisans programları için en az 65, Doktora programları için en az 70 olması gerekir ve en yüksek puandan en küçüğüne doğru sıralama yapılarak ilan edilen kontenjan kadar öğrenci alınır.

Yabancı uyruklular:

Yabancı uyruklu adayların başvurularının değerlendirilmesinde Transkriptleri ve Özgeçmişleri esas alınır. Yabancı uyruklu adayların ayrıca Türkçe bildiklerini belgelemeleri veya Namık Kemal Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü tarafından yapılacak Türkçe Yeterlilik sınavında başarılı olmaları gerekir.

KESİN KAYITLAR:

04/02/2013- 06/02/2013 tarihleri arasında Enstitüde yapılacaktır.

NOT: Lisans veya yüksek lisans derecelerini farklı alanda almış olan adaylar, en çok bir yıl sürecek olan “Bilimsel Hazırlık Programına” tabi tutulmak sureti ile öğrenciliğe kabul edilecektir.

NAMIK KEMAL ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
2012-2013 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
LİSANSÜSTÜ KONTENJANLARI VE KOŞULLARI

ANABİLİM DALI	ALES PUAN TÜRÜ	YATAY GEÇİŞ		TEZLİ YÜKSEK LİSANS		DOKTORA		ÖN KOŞUL VE AÇIKLAMALAR
		YL	D	T.C.	Yabancı Uyruklu	T.C.	Yabancı Uyruklu	
Bahçe Bitkileri	Sayısal	3	3*	10	1	6*	1*	*Yüksek lisansını Bahçe Bitkileri Anabilim Dalında yapmış olmak
Bitki Koruma	Sayısal	-	-	2* 11**	-	4**	-	* Entomoloji alanı kontenjanı ** Fitopatoloji alanı kontenjanları
Biyosistem Mühendisliği	Sayısal	2 ⁽¹⁾ 2 ⁽²⁾ 1 ⁽³⁾ 1 ⁽⁴⁾	2 ⁽¹⁾ 2 ⁽²⁾ 1 ⁽³⁾ 1 ⁽⁴⁾	5 ⁽¹⁾ 8 ⁽²⁾ 3 ⁽³⁾ 5 ⁽⁴⁾	2 ⁽¹⁾ 2 ⁽²⁾ 1 ⁽³⁾ 1 ⁽⁴⁾	3 ⁽¹⁾ 4 ⁽²⁾ 1 ⁽³⁾ 1 ⁽⁴⁾	2 ⁽¹⁾ 2 ⁽²⁾ 1 ⁽³⁾ 1 ⁽⁴⁾	(1) Tarımda Enerji Sistemleri alanı kontenjanı (2) Tarımda Makine Sistemleri alanı kontenjanı (3) Tarımsal Yapılar alanı kontenjanı (4) Arazi ve Su Kaynakları alanı kontenjanı
Biyoloji	Sayısal	-	-	12	-	-	-	Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik mezunları dışında başvuran adaylardan sınavdan başarılı olanlar “Bilimsel Hazırlık Programına” tabi olacaktır.
Çevre Mühendisliği	Sayısal	-	-	9	-	-	-	Mühendislik Fakültelerinin; Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü, Fen Edebiyat Fakültelerinin; Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	Sayısal	-	-	8	-	-	-	Mühendislik Fakültelerinin; Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya Haberleşme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak
Peyzaj Mimarlığı	Sayısal	1	-	10	-	-	-	---
Makine Mühendisliği	Sayısal	-	-	9	-	-	-	---
Gıda Mühendisliği	Sayısal	2	2	10* 1**	-	3*** 2****	-	*Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak **Ziraat Fakültesi (Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Zootehni Bölümü) Kimya Lisans, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Beslenme ve Diyetetik Bölümleri mezunu olmak. ***Gıda Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek lisans yapmış olmak.

								****Beslenme ve Diyetetik Bölümünde veya Biyokimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.
Tarım Ekonomisi	Eşit Ağırlıklı	-	-	15	-	6*	-	*Yüksek Lisansını, Tarım Ekonomisi Anabilim Dalında yapmış olmak.
Tarla Bitkileri	Sayısal	1	1	15	-	5	-	---
Tekstil Mühendisliği	Sayısal	-	-	5	-	3	-	<p><u>Yüksek Lisans için:</u> Lisans eğitimini Mühendislik veya Fen Bilimleri alanında yapmış olmak</p> <p><u>Doktora için:</u> Lisans ve Yüksek Lisans eğitimini, en az birisi Tekstil Mühendisliği olmak koşuluyla Mühendislik veya Fen Bilimleri alanında yapmış olmak.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yüksek Lisansa kabul edilenlerden, lisans eğitimini, • Doktora Programına kabul edilenlerden yüksek lisans eğitimini Tekstil mühendisliği dışındaki dallarda tamamlamış olanlara “Bilimsel Hazırlık Programı” uygulanacaktır.
Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	Sayısal	1	1	5	-	1	-	--
Zootekni	Sayısal	-	-	10	-	1	-	
Kimya	Sayısal	-	-	5	-	-	-	---
Çevre Bilimleri ve Teknolojileri	Sayısal	-	1	-	-	2	1	