



**T.C. NİĞDE ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
İLAN METNİ**

Yüksek Lisans ve Doktora Programları İlanı

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü'ne **2016-2017** Eğitim-Öğretim Yılında **Niğde Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 7., 8. ve 13. Maddeleri** uyarınca, aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına yüksek lisans ve doktora öğrencisi alınacaktır.

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan	Kabul Şartları
Biyoloji^(***)	Yüksek Lisans	20	Biyoloji, Biyoloji Eğitimi; Fen Bilgisi Eğitimi; Orman Fak.; Tıbbi Biyoloji; Su Ürünleri, Gıda Müh.; Çevre Müh.; Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri Mezunları.
	Doktora	10	Biyoloji, Biyoloji Eğitimi; Fen Bilgisi Eğitimi; Orman Fak.; Tıbbi Biyoloji; Su Ürünleri, Gıda Müh.; Çevre Müh.; Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri Mezunları.
Fizik^(***)	Yüksek Lisans	18	Fen-Edebiyat ve Fen Fakültelerinin; Fizik, Kimya, Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Matematik Bölümleri, Eğitim Fakültelerinin; Fizik Öğretmenliği, Mühendislik Fakültelerinin; Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Metal-Metalurji ve Malzeme ,Elektrik Elektronik Müh., Makine Müh., Mekatronik Müh., Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendislikleri, Teknik Eğitim Fakültelerinin; Metal-Metalurji Elektronik ve Bilgisayar, Makine-Mekatronik, Bölümleri Mezunları
	Doktora	5	Fizik, Fizik Müh., Kimya Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Matematik, Malzeme Mühendisliği, Elektrik Elektronik Müh.,Makine Müh., Mekatronik Müh., Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Müh., Metal-Metalurji Müh., Elektronik/Bilgisayar ve Makine Mühendisliği Anabilim Dallarında Tezli Yüksek Lisans Mezunları.
Kimya^(***)	Yüksek Lisans	12	Kimya Bölümü Mezunları.
	Doktora	4	Kimya Bölümü Mezunları.
	Yüksek Lisans	6	Kimya Öğretmenliği ^(*) , Fizik ^(*) , Biyoloji Bölümü ^(*) Mezunları ile Eczacılık ^(*) , Ziraat ve Mühendislik Fakülteleri ^(*) Mezunları.
Matematik^(***)	Yüksek Lisans	10	Fen Fak. ve Fen-Edebiyat Fak. Matematik Bölümü Mezunları.
Biyoteknoloji	Yüksek Lisans	10	Biyoloji, Biyoteknoloji, Tıbbi Biyoloji, Gıda Müh., Çevre Müh., Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümleri ve Eczacılık Fakültesi Mezunları
	Doktora	5	Biyoloji, Biyoteknoloji, Tıbbi Biyoloji, Gıda Müh., Çevre Müh., Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümleri, Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji, Tarımsal Biyoteknoloji bölümleri ve Eczacılık Fakültesi Mezunları
Çevre Mühendisliği^(***)	Yüksek Lisans	24	Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü, Ziraat Fakültesi Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü ^(**) , Orman Mühendisi ^(**) , Kimya Mühendisi ^(**) , Biyomühendislik ^(**) , Kimya ^(**) Biyoloji ^(**) Mezunları.
Elektrik Elektronik Mühendisliği^(***)	Yüksek Lisans	9	Elektrik-Elektronik Müh., Elektrik Müh., Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Haberleşme Müh., Kontrol Müh. ^(*) , Mekatronik Müh. ^(*) , Bilgisayar Müh. ^(*) Bölümü Mezunları
	Doktora	2	Elektrik-Elektronik Müh., Elektrik Müh., Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Haberleşme Müh., Kontrol Müh. ^(*) , Mekatronik Müh. ^(*) , Bilgisayar Müh. ^(*) Bölümü Mezunları
Elektrik Elektronik Mühendisliği (Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Ortak Program)	Doktora	2	Elektrik-Elektronik Müh., Elektrik Müh., Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Haberleşme Müh., Kontrol Müh. ^(*) , Mekatronik Müh. ^(*) , Bilgisayar Müh. ^(*) Bölümü Mezunları
Gıda Mühendisliği^(***)	Yüksek Lisans	8	Gıda Mühendisliği Bölümü Mezunları
	Doktora	1	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunları
İnşaat Mühendisliği^(***)	Yüksek Lisans	21	İnşaat Mühendisliği Bölümü Mezunları

	Doktora	4	İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans Mezunları
Jeoloji Mühendisliği (***)	Yüksek Lisans	22	Jeoloji Müh. Bölümü Mezunları
	Doktora	4	Jeoloji Müh. Ve Maden Müh. (*) Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunları.
Maden Mühendisliği (***)	Yüksek Lisans	15	Maden Mühendisliği ve Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mezunları
Makine Mühendisliği (***)	Yüksek Lisans	11	Makine Mühendisliği Bölümü Mezunları
	Doktora	2	Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunları.
	Yüksek Lisans	2	Uçak Müh. (**), Gemi Mak. Müh. (**), Malzeme Müh. (**), Enerji Sist. Müh. (**), Mekatronik Müh. (**), Otomotiv Müh. (**), Fizik Müh. (**) ve Fizik Bölümü(**) Mezunları
	Doktora	2	Uçak Müh. (**), Gemi Mak. Müh. (**), Malzeme Müh. (**), Enerji Sist. Müh. (**), Mekatronik Müh. (**), Otomotiv Müh. (**), Fizik Müh. (**) ve Fizik Bölümü(**) Mezunları
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	Yüksek Lisans(****)	13	Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarla Bitkileri veya Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, programları veya eşdeğer yurtdışı programlardan mezun olmak.
		2	Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik veya Tarımsal Biyoteknoloji programları veya eşdeğer programlardan mezun olmak.
	Doktora(*****)	5	Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Bitki Koruma, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programlarından veya eşdeğeri yurtdışı Yüksek Lisans programlarından mezun olmak.
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri (İngilizce) (****)	Yüksek Lisans(****)	6	Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Bitki Besleme, programları veya eşdeğer yurtdışı programlardan mezun olmak.
		1	Biyomühendislik, Tarımsal Biyoteknoloji veya Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalı lisans programları veya eşdeğer yurtdışı programlardan mezun olmak.
	Doktora(*****)	2	Bitkisel Üretim ve Teknolojileri veya Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı Yüksek Lisans programlarından veya eşdeğeri yurtdışı Yüksek Lisans programlarından mezun olmak.
		2	Bitki Koruma Anabilim Dalı Yüksek Lisans programlarından veya eşdeğer programlarından mezun olmak
Tarımsal Genetik Mühendisliği (***)	Yüksek Lisans(****)	6	Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik Bölümü veya eşdeğer program Mezunları.
	Doktora(*****)	2	Tarımsal Genetik Mühendisliği, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik veya eşdeğer Anabilim Dalları Tezli Yüksek Lisans Mezunları.
Tarımsal Genetik Mühendisliği (İngilizce) (****)	Yüksek Lisans(****)	6	Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik Bölümü veya eşdeğer program Mezunları.
	Doktora(*****)	2	Tarımsal Genetik Mühendisliği, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik veya eşdeğer Anabilim Dalları Tezli Yüksek Lisans Mezunları.
Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	Yüksek Lisans(****)	8	Ziraat Fakültesi Zootečni Bölümleri veya Hayvansal Üretim Bölümü Mezunları

AÇIKLAMALAR:

(*) Kesin kayıt hakkı kazanan öğrenciler için ilgili Anabilim Dalı gerekirse Bilimsel Hazırlık Programı uygulayabilir.

(**) Kesin kayıt hakkı kazanan öğrenciler için ilgili Anabilim Dalı Bilimsel Hazırlık Programı uygulamaktadır.

(***) İsteğe Bağlı Yabancı Dil Hazırlık Programı uygulanmaktadır.(İsteğe bağlı hazırlık programı uygulayan Lisansüstü programlarda hazırlık eğitimi sonunda öğrenci başarısız olsa bile kayıtlı olduğu Lisansüstü programa başlayabilir.)

(****) Zorunlu Yabancı Dil Hazırlık Programı uygulanmaktadır.(Zorunlu hazırlık programı uygulayan lisansüstü programlara kabul edilen öğrencilere Niğde Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulu Hazırlık Programı Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hükümleri uygulanır.)

(*****)Ayhan Şahenk Vakfı tarafından, Anabilim dalımızda yüksek lisans öğrenimine başlayacak öğrencilere, kayıt yaptırdıkları tarihten itibaren 2 yıl süresince aylık 800 TL karşılıksız burs verilecektir. Hazırlık okuyan lisansüstü öğrencilerin bursları hazırlığı başarıları durumunda başlayacaktır. Her yarıyıl sonunda yapılan değerlendirmede, başarısız olan öğrencilerin bursu kesilir.

(*****)Ayhan Şahenk Vakfı tarafından, Anabilim dalımızda doktora öğrenimine başlayacak öğrencilere, kayıt yaptırdıkları tarihten itibaren 4 yıl süresince aylık 800 TL karşılıksız burs verilecektir. Hazırlık okuyan lisansüstü öğrencilerin bursları hazırlığı başarıları durumunda başlayacaktır. Her yarıyıl sonunda yapılan değerlendirmede, başarısız olan öğrencilerin bursu kesilir.

Not: Transkriptleri harf ve 4'lük sisteme göre olup, yüzlük sistemde karşılığı belirtilmemiş adayların başarı notlarında YÖK'ün not dönüşüm tablosu kullanılacaktır.

Başvuru için Adaylardan İstenilen Belgeler

1. Online başvuru formu (İmzalı olması gereklidir.)
2. Özgeçmiş,
3. Yüksek lisans programına başvuru için, lisans mezuniyet belgesinin onaylı örneği,
4. Doktora programına lisans derecesi ile başvuru için, lisans mezuniyet belgesinin onaylı örneği; yüksek lisans derecesi ile başvuru için yüksek lisans mezuniyet belgesinin onaylı örneği,
5. Yabancı dil belgesi,
6. Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) belgesi,
7. 2 Adet vesikalık fotoğraf (Doktora Programına başvuracak adaylar için),
8. Not durum belgesinin (Transkript) onaylı örneği,
9. Nüfus Cüzdanı Fotokopisi.

Başvuru için Gerekli Şartlar

1. Yüksek lisans programına başvuranların alana ilişkin puan türünde ALES' ten en az 55 (ellibeş) puan almış olmaları,
2. Doktora programına lisans derecesi ile müracaat edenlerin alana ilişkin puan türünde ALES'den en az 80 (seksen) puan, yüksek lisans derecesi ile müracaat edenlerin ALES'den en az 60 (altmış) puan almış olmaları,
3. Yüksek Lisans için müracaat edenlerin YDS, ÜDS, KPDS veya eşdeğeri Ünitelerarası Kurulca belirlenen bir yabancı dil belgesine sahip olmaları (Yabancı dil belgesi olmayan öğrenciler başvuru yapabilir ancak, yabancı dil puanı 0 (sıfır) olarak değerlendirilir),
4. Doktora programına lisans derecesiyle müracaat eden adayların lisans mezuniyet ortalamasının en az 100 (yüz) üzerinden 80 (seksen), yüksek lisans derecesi ile müracaat eden adayların yüksek lisans mezuniyet ortalamasının en az 100 (yüz) üzerinden 75 (yetmiş beş) olması,
5. Doktora programlarına başvuracak adayların YDS, ÜDS veya KPDS'den en az 55 (ellibeş) puan veya Ünitelerarası Kurulca kabul edilen yabancı dil sınavlarından eşdeğer puanı gösteren belgeye sahip olmaları,
6. Lisans ve/veya yüksek lisans öğrenimlerini yurt dışında yapan adayların Yükseköğretim Kurulundan alınan denklik belgesine sahip olmaları,
7. ALES puanı (üç yıl süre ile geçerlidir),

BAŞVURULARDA DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

1. Başvuru yapmadan önce ilanda belirtilen başvuru koşullarını mutlaka okuyunuz. Eğer başvuru koşullarını taşıyorsanız başvurunuzu online yapınız ve onaylayınız. Başvurusunu yapanlar onay verdikten sonra Anabilim Dalı değişikliği yapamazlar. Adaylar yalnızca tek Anabilim Dalına müracaat edebilirler.
2. Önce Online başvurunuzu yapınız Başvurunuzun çıktısını alınız. Başvuru evraklarınıza Online Başvurunuzun çıktısını ekleyiniz. Online başvurunuzu yaptıktan sonra başvurunuzun geçerli olabilmesi için başvuru evraklarınızı hazırlayıp ilanda belirtilen adrese göndererek/teslim ederek başvurunuzu tamamlayınız.
3. Başvuru için adaylardan istenen belgelerin en geç **10 Ağustos 2016 tarihinde mesai saati bitimine kadar** Enstitümüze ulaştırılması gerekmektedir. Postadaki gecikmelerden Enstitümüz sorumlu değildir. İstenen belgeleri eksik bulunanların ve yanlış beyanda bulunanların başvuruları kabul edilmeyecektir. İstenen belgeleri Enstitümüze ulaşmayan adayların başvuruları geçersiz sayılacaktır.
4. Başvuru yaptığı programın istemiş olduğu kabul koşullarını taşımadığı tespit edilen adayların, programa kesin kayıt yaptırmış olsalar bile kayıtları iptal edilecek ve Niğde Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden ilişkileri kesilecektir.
5. Başvuru yapacak adaylar Lisansüstü Ön kayıt Başvuru Formunda beyan etmiş olduğu bilgilerin tam, eksiksiz ve doğru olduğunu, bu bilgilere dayalı tüm yasal sorumluluğun şahsına ait olduğunu kabul ve taahhüt eder.

[Online başvuru için tıklayınız](#)

Kesin Kayıt için Gerekli Belgeler

1. Diploma veya mezuniyet belgesinin aslı veya aslının ibraz edilmesi halinde Enstitü tarafından onaylı örneği,
2. Not durum belgesinin (Transkript) aslı veya aslının ibraz edilmesi halinde Enstitü tarafından onaylı örneği,
3. Altı adet vesikalık fotoğraf,
4. Erkek adaylar için Askerlik Durum Belgesi (Ağustos-2016 tarihli belge olmalıdır) (Terhis Belgesi olabilir).

Online Başvuru Tarihleri	25 Temmuz 2016 - 05 Ağustos 2016
Belgelerin elden teslimi veya posta ile ulaştırılması için son tarih	10 Ağustos 2016 (mesai saati bitimine kadar)
Doktora Mülakat Sınavı Tarihi	16 Ağustos 2016
Doktora Sınav Yeri ve Saati	Anabilim Dalı Başkanlıklarında Saat 10.00'da
Sonuçların İlan Tarihi	19 Ağustos 2016
Kazananların Kesin Kayıt Tarihleri;	
Asil Adaylar	22-24 Ağustos 2016
Yedek Adaylar	25-26 Ağustos 2016

Başvuru Adresi

Niğde Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Merkez Yerleşke, 51240 NİĞDE
Ayrıntılı Bilgi için Telefonlar: 0388 225 27 27, 0388 225 24 63
E-posta: fbe@nigde.edu.tr Elektronik ağ: www.nigde.edu.tr/fbe