



T.C.
NIĞDE ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
İLAN METNİ

Doktora Programı İlanı

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü'ne 2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğinin 7., 8. ve 13. Maddeleri uyarınca, aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına **100/2000 YÖK Doktora Bursu** kapsamında doktora öğrencisi alınacaktır.

| Başvurulan Alt Alan | Anabilim Dalı | Program | Kontenjan | Kabul Şartları |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------|-----------|---|
| Mikro ve Nanoteknoloji | Fizik | Doktora | 5 | Fizik, Fizik Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği, Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Astronomi ve Astrofizik, Matematik, Matematik Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metal-Metalurji Mühendisliği ve Elektronik Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinden/ Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programlarından Mezunu Olmak |
| Hesaplamalı Bilim ve Mühendislik | Fizik | Doktora | 3 | Fizik, Fizik Mühendisliği, Kimya, Kimya Mühendisliği, Biyoloji, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Astronomi ve Astrofizik, Matematik, Matematik Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metal-Metalurji Mühendisliği ve Elektronik/Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinden/ Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programlarından Mezunu Olmak |
| Biyoteknoloji | Biyoteknoloji | Doktora | 5 | Biyoloji, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Tarımsal Biyoteknoloji Bölümlerinden / Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programlarından Mezunu Olmak |
| Hidrojen ve Yakıt Pilleri | Makine Mühendisliği | Doktora | 5 | Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik veya Kimya Bölümlerinden/ Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans Programlarından Mezunu Olmak |
| Gıda Üretimi, İşleme ve Teknolojisi | Gıda Mühendisliği | Doktora | 3 | Gıda Mühendisliği Bölümlerinden/ Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programlarından Mezun Olmak |
| | Bitkisel Üretim ve Teknolojileri (*) | Doktora | 1 | Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Tarımsal Genetik Mühendisliği, Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Gıda Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans veya Eşdeğer Programlardan Mezun Olmak |
| | Hayvansal Üretim ve Teknolojileri(*) | Doktora | 1 | Ziraat Fakültesi Zootečni, Hayvansal Üretim Ve Teknolojileri Bölümlerinden/Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programları veya Eşdeğer Yurtdışı Programlardan Mezun Olmak |

| | | | | |
|-------------------------|--|---------|---|--|
| Sürdürülebilir Tarım | Tarımsal Genetik Mühendisliği ^(*) | Doktora | 4 | Tarımsal Genetik Mühendisliği, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Bitki Koruma, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik Bölümleri/Anabilim Dalları Lisans veya Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak |
| | Bitkisel Üretim ve Teknolojileri ^(*) | Doktora | 2 | Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Tarımsal Genetik Mühendisliği, Bitki Koruma, Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri Toprak Bilimi ve Besleme, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarım Ekonomisi, Gıda Mühendisliği, Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümü/Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans veya Eşdeğer Programlardan Mezun Olmak |
| | Hayvansal Üretim ve Teknolojileri ^(*) | Doktora | 1 | Ziraat Fakültesi Zootekni, Hayvansal Üretim ve Teknolojileri Bölümü/Tezli Yüksek Lisans Programları veya Eşdeğer Yurtdışı Programlardan Mezun Olmak |

AÇIKLAMALAR:

(*) Ayhan Şahenk Vakfı tarafından, Anabilim dalımızda doktora öğrenimine başlayacak öğrencilere, kayıt yaptırdıkları tarihten itibaren 4 yıl süresince aylık 1000 TL karşılıksız burs verilecektir. Hazırlık okuyan lisansüstü öğrencilerin bursları hazırlığı başarmaları durumunda başlayacaktır. Her yarıyıl sonunda yapılan değerlendirmede, başarısız olan öğrencilerin bursu kesilir.

Not: Transkriptler harf ve 4'lük sisteme göre YÖK'ün not dönüştürme tablosu kullanılacaktır. Transkriptteki Not Ortalaması YÖKSİS Sisteminden çekilecektir.

BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR

1. T.C. vatandaşı olmak

2. Doktora programlarına başvuracak adayların;

a) Lisans veya tezli yüksek lisans diplomasına sahip olması,

b) Anadilleri dışında Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezî yabancı dil sınavları ile eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi Başkanlığı (ÖSYM) tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından bu puan muadili bir puan almış olması,

c) Tezli yüksek lisans derecesine sahip olan adayların, sayısal puan türünden ALES'ten en az 65 puan veya GRE sınavından eşdeğer puan almış olması ve tezli yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının 100 üzerinden en az 80 olması,

Lisans diplomasıyla başvuran adayların, sayısal puan türünden ALES'ten en az 80 puan veya GRE sınavından eşdeğer puan almış olması ve lisans mezuniyet not ortalamasının 100 üzerinden en az 80 olması, gerekir.

3. Lisans ve/veya yüksek lisans öğrenimlerini yurt dışında yapan adayların Yükseköğretim Kurulundan alınan denklik belgesine sahip olmaları,

4. ALES puanı (Beş yıl süre ile geçerlidir),

5. Halen devlet yükseköğretim kurumunda doktora eğitimine devam ediyorsa tez aşamasına geçmemiş olmak,

6. Bu dönem belirtilen kontenjanlara herhangi bir işte çalışan öğrenciler de başvuruda bulunabilecektir (657 sayılı Kanun kapsamında bir kadroda veya Devlet/ Vakıf Yükseköğretim Kurumlarının öğretim elemanı kadrolarında çalışanlar dışında)

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. Adayların ön kayıt başvuruları ilan edilen tarihlerde ilgili enstitü sayfasından yapılacaktır. Ön kayıt için şahsen başvuru kabul edilmeyecektir.

3. Online başvuru işlemlerinde istenen bilgiler adayın beyanı olduğundan girilen bilgiler kaydedildikten sonra değiştirilemez.

4. Online Başvuru yapan adaylar başvurularını kesinleştirerek, başvuru sisteminden "Online Başvuru Formu" çıktısını alacaklardır. Bu form "Kesin Kayıt İşlemleri sırasında Enstitüye Teslim Edilecektir." Başvurular sadece Online olarak yapılacak olup, online başvuru sırasında doldurulan bilgiler adayın beyanı olarak kabul edilecektir.

| |
|--|
| 5. Tezsiz yüksek lisans programları hariç, aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez. Birden fazla lisansüstü programa kayıt yapılması durumunda öğrencinin lisansüstü programdan ilişkisi kesilir |
| 6. Başvuru yaptığı programın istemiş olduğu kabul koşullarını taşımadığı tespit edilen adayların, programa kesin kayıt yaptırmış olsalar bile kayıtları iptal edilecek ve Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nden ilişkileri kesilecektir. |
| 7. 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. |

BAŞVURULARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

Öğrenci kabulünde adayların mülakat sınavına girebilmeleri için:

Doktora programları için; adayların ALES puanının %60'ı, lisans derecesiyle başvuran adayların lisans, tezli yüksek lisans derecesi ile başvuran adayların ise yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %40'ı toplanarak sıralama yapılır ve kontenjanın 3 katı kadar aday ilan edilir.

GİRİŞ BAŞARI PUANININ HESAPLANMASI

1. Doktora programları için lisans diploması ile başvuran adaylar için lisans, yüksek lisans diploması ile başvuran adaylar için yüksek lisans mezuniyet not ortalaması, ALES ve mülakat sınavı sonuçları değerlendirilerek öğrenci kabul edilir. Giriş başarı puanı; ALES puanının %50'si, lisans derecesiyle başvuran adayların lisans, tezli yüksek lisans derecesi ile başvuran adayların ise yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %30'u ve mülakat/yetenek puanının %20'si toplamı alınarak hesaplanır. Adayların başarılı sayılması için hesaplanan giriş puanının 100 puan üzerinden en az 75 puan olması gerekir.
2. Mülakat sınavlarında baraj puanı 100 üzerinden en az 50 olup, daha düşük puan alan adaylar ile mülakat sınavına girmeyen adaylar başarısız sayılır.

KESİN KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Diploma veya mezuniyet belgesinin aslı, e-devlet çıktısı veya Enstitü onaylı örneği
2. Not durum belgesinin (Transkript) aslı, e-devlet çıktısı veya Enstitü onaylı örneği
3. Altı adet vesikalık fotoğraf,
4. Erkek adaylar için Askerlik Durum Belgesi (Eylül-2018 tarihli belge olmalıdır) (Terhis Belgesi olabilir).

KESİN KAYIT

1. Kesin kayıt aşamasında şahsen ya da noter onaylı vekâlet verdiği kişi tarafından başvuru yapılması gerekmektedir. Posta, kargo veya diğer yollarla yapılan kesin kayıt başvuruları kesinlikle kabul edilmeyecek ve kayıt yapılmayacak olup bu konuda sorumluluk adaya aittir.
2. Öğrenci kayıt işlemleri, ilanda belirlenen tarihlerde yapılır. Kesin kayıt hakkı kazanan adayların istenen belgeleri kayıt tarihi sonuna kadar enstitüye vererek kayıtlarını yaptırmaları gerekir.
3. Belgeleri eksik olan adayların başvuruları kabul edilmeyecek kesin kayıtları yapılmayacaktır.
4. Süresi içinde kesin kaydını yaptırmayan adaylar kayıt haklarını kaybeder. Yerlerine yedek listeden ilan edilen adayların kayıtları yapılır. Yedek adaylar ilan edilen süre içerisinde kayıt evrakları ile enstitüye başvuruda bulunur. Başarı Puan sıralamasına göre kayıtları yapılır.
5. Enstitüye, sınav sonucunda ilk defa kayıt yaptırmış olan öğrencilerden kendi isteğiyle kayıt sildirenlerin yerine, daha önce ilân edilen başarı sıralaması dikkate alınarak yedek adaylar ekle/sil haftasında kayıt yaptırabilirler.

| | |
|--|--|
| Online Başvuru Tarihleri | 15-31 Ağustos 2018 |
| Mülakat Sınavına Girecek Adayların İlanı | 03 Eylül 2018 |
| Doktora Mülakat Sınavı Tarihi | 06 Eylül 2018 |
| Doktora Sınav Yeri ve Saati | Anabilim Dalı Başkanlığında Saat 10.00'da |
| Sonuçların İlan Tarihi | 07 Eylül 2018 |
| Kazananların Kesin Kayıt Tarihleri; | |
| Asıl Adaylar | 10-11 Eylül 2018 tarihleri mesai saati içinde kayıt yapılacaktır |
| Yedek Adaylar | 12 Eylül 2018 tarihi mesai saati içinde kayıt yapılacaktır. |

İletişim Adresi

Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Merkez Yerleşke, 51240 NİĞDE
E-posta: fbe@ohu.edu.tr Elektronik ağ: www.ohu.edu.tr/fbe

ÖNEMLİ NOTLAR:

1-Her bir alan için en az 3 öğrencinin 2018-2019 eğitim-öğretim yılı güz döneminde eğitime başlamaması durumunda ilgili alan için tahsis edilen kontenjanların tamamı iptal edilecektir.

2-Burs Ücreti 2000 TL'dir

3-İŞ DÜNYASINDA ÇALIŞANLARDA ARTIK BURS ALABİLECEK: Programa iş dünyasından yoğun talep gelmektedir. Gelen bu talepler kapsamında, iş dünyasında çalışanların da programa dâhil edilmesine yönelik düzenleme yapılmıştır. Bu kapsamda programımızda yer alan iş dünyasında çalışan doktora öğrencilerimize de aylık 500 TL ücret ödenecektir.

İlan Sayfasında Belirtilen Tercih Formunu Online Başvuru Yaparken 'Ek Bilgiler' kısmında bulunan 'Özgeçmiş-CV' kutucuğu İşaretleterek pdf formatında yüklemesini yapınız.