

T.C.
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü **Tezli Yüksek Lisans** Programlarının aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına 2015-2016 Eğitim-Öğretim Yılı **Güz** Yarıyılında öğrenci alınacaktır.

ONLİNE BAŞVURU:

Başvurular **27 Temmuz 2015 - 02 Ağustos 2015** tarihleri arasında Online Başvuru Sistemi üzerinden https://obs.konya.edu.tr/oibs/ogrsis/basvuru_login.aspx yapılacaktır.

Online başvuruda belirtilen bilgilerin yanlış olması halinde aday kesin kayıt hakkı kazansa bile kaydı kesinlikle yapılmayacaktır. Posta yolu ile yapılan müracaatlar kesinlikle kabul edilmeyecektir.

BAŞVURU, KAYITLAR VE SINAVLARLA İLGİLİ AÇIKLAMALAR:

1. Adaylar aynı anda tek bir lisansüstü programa başvuruda bulunabilirler. Birden fazla Anabilim Dalına yapılan başvurular iptal edilecektir.
2. Adayın, başvurulmuş lisansüstü programın sayısal puan türünde **2012 Sonbahar** dönemi veya sonrası Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan (ALES) en az 55 ve üzeri bir puan almış olması gerekmektedir.
3. Fen Bilimleri Enstitüsü Kurulu'nun 28.04.2015 tarih ve 2015/02-6 no'lu kararı gereği 2015-2016 Eğitim-Öğretim yılından geçerli olmak üzere kayıt yaptıran yüksek lisans öğrencileri için tez savunma sınavına girmeden önce *tezleriyle ilgili olarak en az bir adet yayın koşulu (bildiri, makale, patent, proje yarışmalarında dereceye girmek)* zorunluluğu getirilmiştir.
4. **Not dönüşümü, YÖK tarafından belirlenmiş olan 4'lük not sistemi cetveline göre yapılacaktır.**

http://www.yok.gov.tr/documents/10279/31737/4_luk_sistem_100/f3d72044-c756-4302-ab26-91af35f45f43

SINAV DEĞERLENDİRMESİ:

1. Yüksek Lisans programı başarı notunun hesaplanmasında;

A) Yazılı Bilim Sınavı Yapılmayacak Programlarda; ALES puanının %60'ı, Lisans Mezuniyet not ortalamasının %40'nun toplamı alınarak; belirlenen başarı notlarına göre en az 60 puan almak kaydıyla en yüksek puanlı adaydan başlayarak ilan edilen kontenjana göre adaylar başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması halinde Lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.

B) Yazılı Bilim Sınavı Yapılacak Programlarda; ALES puanının %60'ı, lisans ağırlıklı mezuniyet not ortalamasının %20'si ve Yazılı Bilim Sınavının %20'sinin toplamı alınarak; belirlenen başarı puanı en az 60 puan almak kaydıyla en yüksek puanlı adaydan başlayarak ilan edilen kontenjana göre adaylar başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması halinde Lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.

Yazılı Bilim Sınavından 100 üzerinden 50 puandan düşük not alan öğrenciler başarısız sayılarak değerlendirilmeye alınmazlar.

2. Yazılı Bilim Sınavına girmeye hak kazanan adayların listesi, **05 Ağustos 2015** tarihinde Enstitümüzün web sayfasında (<http://www.konya.edu.tr/enstituler/fenbilimlerienstitusu>) ilan edilecektir. Yazılı Bilim Sınavı, ilgili Anabilim Dalı Başkanlıkları tarafından yapılacaktır.

Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi bünyesindeki Anabilim Dalı Başkanlıkları Köyceğiz kampüsünde, Fen Fakültesi bünyesindeki Anabilim Dalı Başkanlıkları ise Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesinde bulunmaktadır.

3. 12 Ağustos 2015 tarihinde yapılacak olan Yüksek Lisans **sınavlarının sonuçları 14 Ağustos 2015** günü saat **17.00'den** sonra Enstitümüzün web sayfasında ilan edilecektir.

4. Kayıt yaptırmaya hak kazanan asıl adayların kayıtları, **24 - 28 Ağustos 2015** tarihleri arasında Fen Bilimleri Enstitüsünde, adayın kendisi veya noterden vekâlet verdiği kişi tarafından yapılacaktır. Kayıt yaptırmaya hak kazanan adaylardan kesin kayıt tarihleri içerisinde kayıt yaptırmayanların ve online başvuruda belirtilen bilgileri yanlış olanların kaydı kesinlikle yapılmayacak olup yerine puan sıralaması gözetilerek; yedek adaylar davet edilecek ve kayıtları **31 Ağustos - 01 Eylül 2015** tarihlerinde yapılacaktır.

ÖNEMLİ HATIRLATMALAR:

1. Programlar ile ilgili detaylı bilgiyi ilgili Anabilim Dalı Başkanlıklarından edinebilirsiniz.
2. Başka bir üniversitede Öğretim Görevlisi, Okutman veya Uzman kadrosunda bulunan adayların, başvuru için çalıştıkları kurumlarından diğer üniversitelerde lisansüstü eğitim yapabileceklerine dair onay belgesi getirmeleri gerekmektedir.
3. Başka bir üniversitede Araştırma Görevlisi kadrosunda olanlar başvuruda bulunamazlar.
4. Necmettin Erbakan Üniversitesi'nde görevli Araştırma Görevlilerinin, farklı Anabilim Dalı Lisansüstü Programına başvurması halinde her iki Anabilim Dalı Başkanlığından da olur alması gerekmektedir.
5. Lisansüstü Programlara, farklı alanlardan başvuran ve başvurusu kabul edilen adaylara Anabilim Dalı Başkanlığının gerekli görmesi durumunda **Bilimsel Hazırlık Programı** uygulanabilir.

NOT: Bilimsel Hazırlık programı ile ilgili açıklamalar, İlan metninin sonundaki Kontenjan tablosunda yer almaktadır.

KESİN KAYITTA İSTENEN BELGELER:

1. **Kesin Kayıt Formu** (ÖF-5), Fen Bilimleri Enstitüsünün; <http://www.konya.edu.tr/enstituler/fenbilimleri/enstitusu/belgeler> adresinden temin edilebilir.
2. **Askerlik Durum Belgesi**
3. Diploma ve Not Dökümünü Gösterir Belgeler (Transkript); Lisans Diploması/Mezuniyet Belgesi'nin aslı ve bir adet fotokopisi, Lisans öğreniminde aldığı dersleri ve not dökümünü gösterir belgenin (Transkript) aslı ve bir adet fotokopisi.
4. ALES Sınav Sonuç Belgesi; **Sayısal puan** türünden sınava girmiş ve **en az 55 puan almış** olduğunu gösterir belgenin aslı (Bu belge kontrol kodlu olarak ÖSYM sitesinden alınmış olmalıdır)
5. Nüfus cüzdanının aslı ve bir adet fotokopisi
6. İki adet vesikalık fotoğraf (4,5x6 cm boyutlarında)
7. Özgeçmiş (CV formu doldurulup getirilecektir.)
8. Online başvuru çıktısı

NOT:

- Kesin kayıta istenen belgelerin tamamı mutlaka Enstitümüz öğrenci işlerine şahsen veya noter vekâleti verdiği kişi aracılığıyla teslim edilecektir. Posta yolu ile gönderilen belgeler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- Kesin kayıta gerekli olan belgelerin asılları, kayıt esnasında fotokopilerin kontrol edilmesi amacıyla istenilmektedir. Belgelerin asılları, kontrol işleminden sonra adaya teslim edilecektir.

Tezli Yüksek Lisans Kontenjanları ve Özel Şartlar

ANABİLİM DALI	ALES Puan Türü	YL	ÖZEL ŞARTLAR
Çevre Mühendisliği	SAYISAL	8	Çevre Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Kimya	SAYISAL	19	Kimya, Kimya Eğitimi ve Kimya Mühendisliği Lisans programlarından mezun olmayan adaylar için “ Bilimsel Hazırlık Programı ” uygulanacaktır. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Harita Mühendisliği	SAYISAL	10	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Enerji Sistemleri Mühendisliği	SAYISAL	10	Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak * Yazlı Bilim Sınavı YAPILMAYACAKTIR.
Makine Mühendisliği	SAYISAL	25	Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Uçak Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak * Yazlı Bilim Sınavı YAPILMAYACAKTIR.
Endüstri Mühendisliği	SAYISAL	15	Fen Fakültelerinin Matematik veya İstatistik, Harp Okulları'nın Endüstri Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği, Sağlık Bilimleri Fakültelerinin Sağlık Yönetimi, Mühendislik Fakültelerinin herhangi bir Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
		15	Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi Lisans programı mezunu olmak * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Mimarlık	SAYISAL	8	Mimarlık, İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Lisans programı mezunu olmak. *İç Mimarlık, İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı Lisans programı mezunu öğrencilere “ Bilimsel Hazırlık Programı ” uygulanacaktır. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Matematik	SAYISAL	13	Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik-Bilgisayar Bölümü, Matematik Bölümü, Mühendislik Fakültelerinin Matematik Mühendisliği, Eğitim Fakültelerinin Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Gıda Mühendisliği	SAYISAL	10	Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya, Kimya Eğitimi Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	SAYISAL	20	Mühendislik Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı YAPILMAYACAKTIR.
Moleküler Biyoloji ve Genetik	SAYISAL	6	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Tarımsal Biyoteknoloji Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Nanobilim – Nanoteknoloji	SAYISAL	12	* Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.
Şehir ve Bölge Planlama	SAYISAL	18	Şehir ve Bölge Planlama Lisans programı mezunu olmak. * Yazlı Bilim Sınavı Yapılacaktır.

ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

Adres: Necmettin Erbakan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü: İhsaniye Mahallesi İhsaniye Caddesi No: 20/A Kat: 2 Selçuklu/KONYA (Meram Yeni Yoldaki Sosyal Güvenlik Kurumu' nun arka sokağında A 101'in yanındaki bina)

Telefon: 0332 321 20 17-16-15

E-Posta: fenbil@konya.edu.tr

Web: <http://www.konya.edu.tr/enstituler/fenbilimlerienstitusu>

ÖNEMLİ TARİHLER:

Yazılı Bilim Sınavına girmeye hak kazanan adayların ilanı	05 Ağustos 2015 Enstitü web sayfasında ilan edilecektir
Yüksek Lisans Yazılı Bilim Sınavı	12 Ağustos 2015 10.00 da yapılacaktır
Sınav Sonuçlarının İlanı	14 Ağustos 2015 17.00'den sonra Enstitü web sayfasında ilan edilecektir
Asıl Adayların Kesin Kayıt Tarihi	24 - 28 Ağustos 2015
Yedek Adayların Kesin Kayıt Tarihi	31 Ağustos - 01 Eylül 2015
Güz Dönemi Eğitim Öğretimin (derslerin) Başlangıcı	28 Eylül 2015
NOT: -Matematik, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik Anabilim Dalları: Ahmet KELEŞOĞLU Eğitim Fakültesi Meram Kampüsü içerisinde Fen Fakültesinde bulunmaktadır. -Mühendislik- Mimarlık Anabilim Dalları: Yaka Mah. Demeç Sok. No:42 42090 Meram/ KONYA Dere Köyceğiz Kampüsünde (Huzurevinin üstü) bulunmaktadır. -Sınavların yürütülmesinden Anabilim Dalları sorumludur.	