

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

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü **Tezli Yüksek Lisans** Programlarının aşağıda belirtilen Anabilim Dallarına 2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı **Güz** Yarıyılında öğrenci alınacaktır.

### ONLİNE BAŞVURU

Başvurular **01 - 04 Ağustos 2017** tarihleri arasında Online Başvuru Sistemi üzerinden [https://obs.konya.edu.tr/oibs/ogrsis/basvuru\\_login.aspx](https://obs.konya.edu.tr/oibs/ogrsis/basvuru_login.aspx) kesinlikle mesai saatleri 08:00-17:00 içerisinde 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 esnasında online sisteme yüklenecek olan fotoğrafların kesinlikle vesikalık olması gerekmektedir. Vesikalık fotoğraf yüklemeyen adayların başvurusu reddedilecektir.

### 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 **2014 İlkbahar** dönemi veya sonrası Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan (ALES) en az 65 ve üzeri bir puan almış olması gerekmektedir.
3. Necmettin Erbakan Üniversitesi Senatosunun 06.01.2016 tarih ve 2016/01-05 no'lu kararı gereği **2015-2016 Eğitim-Öğretim yılı güz yarıyılından geçerli olmak üzere kayıt yaptıran yüksek lisans öğrencileri için;** tez savunma sınavına girmeden önce tez konusu ile ilgili olarak en az bir adet yayın yapma (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](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'nın toplamı alınarak başarı puanı belirlenir. Belirlenen başarı puanının en az **60** puan olması kaydıyla, adaylar en yüksek puanlı olandan başlayarak ilan edilen kontenjana göre 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 Sınavından en az 50 puan alınmak kaydıyla %20'sinin toplamı alınarak başarı puanı belirlenir. Belirlenen başarı puanının en az **60** puan olması kaydıyla, adaylar en yüksek puanlı olandan başlayarak ilan edilen kontenjana göre başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması halinde Lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.

**Yazılı Bilim Sınavından 100 üzerinden 50 puanın altında not alan öğrenciler başarısız sayılarak değerlendirilmeye alınmazlar.**

2. Yazılı Bilim Sınavına girmeye hak kazanan adayların listesi, **08 Ağustos 2017** tarihinde saat **17:00'dan** sonra Enstitümüzün web sayfasında (<https://www.konya.edu.tr/fenbilimlerienstitusu>) ilan edilecektir. **Yazılı Bilim Sınavı**, ilgili Anabilim Dalı Başkanlıkları tarafından yapılacaktır.
3. Yazılı Bilim Sınavı **11 Ağustos 2017** tarihinde yapılacak olup, **sınavların sonuçları ise 15 Ağustos 2017** günü saat **17.00'den** sonra Enstitümüzün web sayfasında ilan edilecektir.
4. Kayıt yaptırmaya hak kazanan asıl adayların kayıtları, **16 - 18 Ağustos 2017** 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 **21 Ağustos 2017** tarihinde yapılacaktır.

## ÖNEMLİ HATIRLATMALAR

1. **Aynı anda birden fazla Lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez.** Daha önce bir Lisansüstü programda kaydı olan öğrenciler, kayıtlı olduğu programdan kaydını sildirmek şartıyla kayıt yaptırabilirler.
2. Programlar ile ilgili detaylı bilgiyi ilgili Anabilim Dalı Başkanlıklarından edinebilirsiniz.
3. 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.
4. Necmettin Erbakan Üniversitesi'nde görevli Araştırma Görevlilerinin, farklı Anabilim Dalı Lisansüstü Programına başvurması halinde her iki Anabilim Dalı Başkanlığından da olur alması gerekmektedir.

## KESİN KAYITTA İSTENEN BELGELER

1. **Kesin Kayıt Formu** (YL-01), Fen Bilimleri Enstitüsünün WEB sayfasından 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 65 puan** almış olduğunu gösterir belgenin aslı
5. Nüfus cüzdanının aslı ve bir adet fotokopisi
6. İki adet vesikalık fotoğraf (4,5x6 cm boyutlarında)

## ÖNEMLİ 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.
- Aday "**gmail**" ine gelen "**başvurunuz değişmiştir**" uyarısından sonra, **başvurusunun onaylanıp onaylanmadığını kesinlikle online başvuru sisteminden kontrol etmelidir.** Başvurunuzun onaylanması halinde ilandaki tarihleri takip ediniz.
- İstenilen belgelerin kesinlikle taratılıp sisteme yüklenmesi gerekmektedir.
- Online başvuruların son güne bırakılmaması sizlerin yararına olacaktır.
- Online başvuru sırasında otomasyon sistemine yüklenecek belgelerin **en az 300 dpi çözünürlükte ve PDF dosya formatında taranarak yüklenmesi** sağlanacaktır.

## Tezli Yüksek Lisans Kontenjanları ve Özel Şartlar

ANABİLİM DALI	ALES Puan Türü	Kontenjan		ÖZEL ŞARTLAR
		YL	DR	
Çevre Mühendisliği	SAYISAL	20		Çevre Mühendisliği lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
			2	Çevre Mühendisliği lisans mezunu olmak. Yüksek lisansını Çevre Mühendisliği Anabilim Dalında yapmış olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Gıda Mühendisliği	SAYISAL	12		Fakültelerin Gıda Mühendisliği bölümünden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
			4	Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı ya da Gıda Mühendisliği programında yüksek lisans yapmış olmak. Doktora öğrencisi, ders ve tez aşamasında haftanın en az 3 tam günü Gıda Mühendisliği Anabilim dalında bulunacaktır. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Kimya	SAYISAL	16		Kimya, Kimya Öğretmenliği ve Kimya Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
			8	Kimya, Kimya Öğretmenliği ve Kimya Mühendisliği lisans bölümlerinden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Harita Mühendisliği	SAYISAL	10		Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
			5	Harita Mühendisliği, Geomatik Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği” bölümlerinden birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Moleküler Biyoloji ve Genetik	SAYISAL	15		Moleküler Biyoloji ve Genetik veya Biyoteknoloji lisans programlarından mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
Enerji Sistemleri Mühendisliği	SAYISAL	11		<b>Mühendislik ve Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin;</b> Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birinden mezun olmak. <b>Teknoloji Fakültelerinin;</b> Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinden birinden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
Makine Mühendisliği	SAYISAL	45		Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Gemi Makineleri Mühendisliği, Uçak Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
			12	Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Gemi Makineleri Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği bölümlerinden birinden yüksek lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Endüstri Mühendisliği	SAYISAL	6		Endüstri Mühendisliği lisans programı veya Mühendislik Yönetimi tezsiz yüksek lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
		16		Bilgisayar Mühendisliği lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
Mimarlık	SAYISAL	5		Mimarlık lisans programından mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>

<b>Matematik</b>	SAYISAL	<b>33</b>	Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin; Matematik-Bilgisayar Bölümü, Matematik bölümü. Mühendislik Fakültelerinin; Matematik Mühendisliği. Eğitim Fakültesinin; İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği bölümü lisans programlarından birinden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
<b>Elektrik-Elektronik Mühendisliği</b>	SAYISAL	<b>18</b>	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği lisans programlarından birinden mezun olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
<b>Şehir ve Bölge Planlama</b>	SAYISAL	<b>12</b>	Şehir ve Bölge Planlama lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılmayacaktır.</b>
<b>Nanobilim ve Nanomühendislik</b>	SAYISAL	<b>15</b>	Eğitim Fakültelerinin; Ortaöğretim Matematik ve Fen Bilimleri bölümü mezunu olmak. Mühendislik Fakültesi veya Fen Fakültesi mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>
<b>İstatistik</b>	SAYISAL	<b>6</b>	İstatistik veya İstatistik Bilgisayar Bilimleri lisans programı mezunu olmak. Yazılı bilim sınavı <b>yapılacaktır.</b>

## ÖNEMLİ TARİHLER

Online Başvuru Tarihi	<b>01 - 04 Ağustos 2017</b>
Yazılı Bilim Sınavına girmeye hak kazanan adayların ilanı	<b>08 Ağustos 2017</b> Enstitü web sayfasında ilan edilecektir
Yüksek Lisans Yazılı Bilim Sınavı	<b>11 Ağustos 2017</b> 10.00 da yapılacaktır
Sınav Sonuçlarının İlanı	<b>15 Ağustos 2017</b> 17.00'den sonra Enstitü web sayfasında ilan edilecektir
Asıl Adayların Kesin Kayıt Tarihi	<b>16 - 18 Ağustos 2017</b>
Yedek Adayların Kesin Kayıt Tarihi	<b>21 Ağustos 2017</b>
Güz Yarıyılı Eğitim Öğretim Dönemi	<b>25 Eylül 2017 - 05 Ocak 2018</b>
<p>- Nanobilim ve Nanomühendislik, Matematik, İstatistik Anabilim Dalları, Ahmet KELEŞOĞLU Eğitim Fakültesi Meram Kampüsü içerisinde Fen Fakültesinde bulunmaktadır.</p> <p>- Mühendislik - Mimarlık Anabilim Dalları, Yaka Mah. Demeç Sok. No:42 42090 Meram/ KONYA Dere Köyceğiz Kampüsünde bulunmaktadır.</p> <p>-Sınavların yürütülmesinden Anabilim Dalları sorumludur.</p>	

## ENSTİTÜ ADRES VE TELEFONLARI:

**Adres:** KONYA BÖLGE EĞİTİM VE ARAŞTIRMA VE UYGULAMA SİMÜLASYON MERKEZİ, Hacışaban Mahallesi, Eski Meram Cd. No: 94, 42090 Meram/KONYA

<https://goo.gl/maps/Gi5UbMg1HN82>

**ULAŞIM:** Meram Eski Yol Otobüsü (6 no'lu hat) ve Meram Eski Yol Minibüsü

**Telefon:** ---

**E-Posta:** [fenbil@konya.edu.tr](mailto:fenbil@konya.edu.tr)

**Web:** <https://www.konya.edu.tr/fenbilimlerienstitusu>