

**T.C.**  
**ERCIYES ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNDEN**

Enstitümüz lisansüstü öğretim programlarına 2009–2010 eğitim-öğretim yılı güz yarıyılı için öğrenci alınacaktır. Öğrenci alınacak programlar, kontenjanlar, adaylarda aranacak koşullar ve istenen belgeler aşağıda belirtilmiştir.

Anabilim Dalı		Yüksek Lisans		Doktora	Özel Koşullar ve Açıklamalar
		Tezli	Tezsiz		
Astronomi ve Uzay Bilimleri		3	-	-	Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü mezunu olmak
Bilgisayar Mühendisliği		8	-	1	Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Biyoloji		23	-	8	Biyoloji Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Biyomedikal Mühendisliği		9	-	1	
Çevre Mühendisliği		4	-	1	Çevre Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Elektrik ve Elektronik Mühendisliği	Elektronik	2	-	1	Elektrik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
	Telekomünikasyon	3	-	3	
	Devreler ve Sistemler	1	-	1	
	Kontrol Sistemleri	2	-	-	
	Elektromanyetik Alanlar	1	-	-	
Endüstri Mühendisliği		12	-	-	Mühendislik Fakültesi mezunu olmak.
Fizik		30	-	11	Fizik veya Fizik Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Gıda Mühendisliği		13	-	6	Gıda Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
İlköğretim	Fen Bilgisi Eğitimi	5	-	-	Eğitim Fakültelerinin Fen Bilgisi Eğitimi, Fizik Eğitimi, Kimya Eğitimi ve Biyoloji Eğitimi programlarının birisinden mezun olmak veya Fen-Edebiyat Fakültesi Fizik, Kimya veya Biyoloji Bölümlerinin birisinden mezun olarak Ortaöğretim Alan Öğretmenliği Tezsiz Yüksek Lisans Programını tamamlamış olmak.
	İlköğretim Matematik	6	-	-	Eğitim Fakültelerinin Matematik Eğitimi programından mezun olmak veya Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümünden mezun olarak Ortaöğretim Alan Öğretmenliği Tezsiz Yüksek Lisans Programını tamamlamış olmak.
İnşaat Mühendisliği	Yapı	10*	-	8*	Mühendislik Fakültesi mezunu olmak. * Birer Kontenjan yabancı uyruklu öğrenciler için kullanılacaktır.
	Hidrolik	4*	-	4*	
	Geoteknik	3	-	-	
Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği		4	-	1	Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Kimya		17	-	2	Tezli yüksek lisans programına başvuracak adayların Kimya veya Kimya Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
Makine Mühendisliği	Uygulamalı Mekanik	4	-	2	Mühendislik Fakültesi veya Sivil Havacılık Yüksek Okulu mezunu olmak.
	Makine Teorisi ve Kontrol Sistemleri	1	-	2	
	Isıl Bilimler ve Enerji Teknolojileri	6	-	5	
	Malzeme Bilimleri ve İmalat Teknolojileri	6	-	1	
Matematik		18	-	4	Matematik Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.
Mekatronik Mühendisliği		5	-	-	Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
Mimarlık		8	-	-	Mimarlık Bölümü mezunu olmak.

<b>Ortaöğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi</b>	<b>Biyoloji Öğretmenliği</b>	-	40	-	<b>Bu programa; Milli Eğitim Bakanlığı Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının Milli Eğitim Bakanlığına Bağlı Eğitim Kurumlarına Öğretmen Olarak Atanacakların Atamalarına Esas Olan Alanlar ile Mezun Oldukları Yükseköğretim programları ve Aylık Karşılığı Okutacakları Derslere ilişkin 119 sayılı kararı eki çizelgede belirtilen yükseköğretim programları mezunlarının başvuruları kabul edilecektir.</b>
	<b>Fizik Öğretmenliği</b>	-	40		
	<b>Kimya Öğretmenliği</b>	-	40		
	<b>Matematik Öğretmenliği</b>	-	40		
<b>Sivil Havacılık</b>	<b>Uçak Gövde-Motor</b>	3	-	-	<b>Sivil Havacılık Yüksek Okulu, Teknik Eğitim ve Mühendislik Fakültelerinin ilgili bölüm mezunu olmak.</b>
	<b>Uçak Elektrik-Elektronik</b>	3	-	-	
<b>Şehir ve Bölge Planlama</b>	<b>Kentsel Tasarım</b>	3	-	-	<b>Şehir Planlama veya Peyzaj Mimarlığı Bölümü mezunu olmak.</b>
	<b>Şehir Planlama</b>	3	-	-	<b>Şehir Planlama, Peyzaj Mimarlığı, Harita Mühendisliği veya Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.</b>
<b>Tekstil Mühendisliği</b>		15	-	5	<b>Tekstil Mühendisliği Bölümü/Anabilim Dalı mezunu olmak.</b>

### A - BAŞVURU VE KABUL KOŞULLARI

- 1- Tezli yüksek lisans programlarına başvuracak adayların lisans mezuniyet not ortalaması 100 tam puan üzerinden en az 50 veya 4 üzerinden en az 2,00 olmalıdır.
- 2- Doktora programına başvuracak adayların yüksek lisans mezuniyet not ortalaması 100 tam puan üzerinden en az 70 veya 4 üzerinden 2,00 lisans mezunu adayların ise lisans mezuniyet not ortalaması 100 tam puan üzerinden en az 65 veya 4 üzerinden 3,0 olmalıdır.
- 3- Başvuran adayların mezuniyet not ortalamalarının 4'lük not sisteminden 100'lük not sistemine dönüşüm hesabında, bu konuya ilişkin Yükseköğretim Kurulu kararları esas alınır.
- 4- Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı (ALES) sayısal puanı en az 55, lisans diploması ile doktora programına başvuracaklar için 70 olmalıdır. Üniversitemizde yüksek lisans öğrenimini yapanlardan LES puanı en az 50 veya ALES puanı en az 55 olan adayların bu öğrenimini tamamladıktan sonra en fazla bir yarıyıl ara vererek doktora programına başvuranlardan yeniden LES/ALES'e girme şartı aranmaz. 18 Kasım 2007 tarihi ve sonrası ALES sınav sonuçları ile başvurular kabul edilecektir.
- 5- Doktora programına başvuracak adaylar KPDS veya ÜDS'den en az 55 (lisans diplomasıyla başvuracakların en az 55 veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan bu puan dengi bir puan), 04 Ağustos 2006 tarihinden itibaren girmiş olmak koşuluyla TOEFL'den en az toplam internete dayalı 53, bilgisayara dayalı 153, rapora dayalı 477, IELTS'den en az 5,5 puan almış olmalıdır. 02.06.2007 tarihinden önce; araştırma görevlisi kadrosuna atanmış bulunanlar, yüksek lisans eğitimine başlamış olanlar veya bir yüksek lisans diploması almak suretiyle doktora/sanatta yeterlik eğitimine başlayacak olanlardan yeniden ÜDS sınavına girerek 55 puan almış olma şartı aranmaz ve bunlar hakkında Erciyes Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği'nin 68. maddesi ile yürürlükten kaldırılan Yönetmelik hükümleri uygulanır.
- 6- Tezli yüksek lisans programlarına başvuran, ancak yabancı dil belgesi (KPDS, ÜDS, TOEFL) bulunmayan adaylar, yabancı dil puanı katkı payından yararlanamazlar.
- 7- Tezli yüksek lisans programlarına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında; ALES puanının % 50, mezuniyet notunun % 15, yabancı dil notunun %15 ve mülakat notunun %20 katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 60 olması gerekir. ALES puanının % 50, mezuniyet notunun % 15 ve yabancı dil notunun %15'i dikkate alınarak yapılacak sıralamada, kontenjanı 1-10 arasında olan anabilim dallarında kontenjanın %100'ü, kontenjanı 10'dan fazla olan anabilim dallarında ise kontenjanın %50 fazlası kadar öğrenci mülakata alınır. Diğer öğrenciler mülakata alınmaz. Yabancı uyruklu öğrencilerin başarı notunun hesaplanmasında mezuniyet notunun %30, yazılı sınavın (en az yüz üzerinden yetmiş almak koşuluyla) %50 ve sözlü sınavın %20 oranında katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 60 olması gerekir.
- 8- Biyoloji, Fizik ve Matematik Anabilim Dalları tezli yüksek lisans programına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında; ALES puanının % 60, mezuniyet notunun % 20 ve yabancı dil notunun %20 katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 60 olması gerekir.
- 9- Ortaöğretim alan öğretmenliği tezsiz yüksek lisans programlarına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında; ALES puanının % 70, mezuniyet notunun % 30 oranında katkısıyla hesaplanan notun en az 50 olması gerekir.

- 10- Doktora programına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında; yüksek lisans mezunlarının ALES puanının %50, yüksek lisans mezuniyet notunun %15, yabancı dil notunun %15, mülakat notunun %20, lisans mezunları için ALES puanının %50, lisans mezuniyet notunun %15, yabancı dil notunun %15, mülakat notunun %20 katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 70 olması gerekir. Yabancı uyruklu öğrencilerin başarı notunun hesaplanmasında lisans veya yüksek lisans mezuniyet notunun %30, yazılı sınavın (en az yüz üzerinden yetmiş almak koşuluyla) %50 ve sözlü sınavın %20 oranında katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 70 olması gerekir.
- 11- Fizik Anabilim Dalı doktora programına başvuran adayların başarı notunun hesaplanmasında; ALES puanının %60, lisans mezunları için lisans mezuniyet notunun, yüksek lisans mezunları için yüksek lisans mezuniyet notunun %20 ve yabancı dil notunun %20 katkısıyla hesaplanan başarı notunun en az 70 olması gerekir.
- 12- Başvurular <http://enstiti.erciyes.edu.tr/online/> veya <http://fbe.erciyes.edu.tr/> adresinde elektronik ortamda yapılarak, işlemin tamamlanmasından sonra ekranda görünecek başvuru numarası, başvuru dilekçesi üzerine yazılarak diğer evraklarla birlikte eksiksiz olarak son başvuru tarihine kadar Enstitü Müdürlüğüne teslim edilmelidir.
- 13- Başvurular Enstitü Müdürlüğüne şahsen yapılacaktır. Posta ile başvurular kabul edilmeyecektir.

## B- BAŞVURU İÇİN ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

1. Başvuru dilekçesi (Enstitü Müdürlüğünden veya Enstitü web sayfasından temin edilecektir.),
2. Yüksek lisans programları için lisans diploması veya geçici mezuniyet belgesinin, doktora programları için ise lisans ve yüksek lisans diploması veya geçici mezuniyet belgelerinin onaylı fotokopisi,
3. ALES sonuç belgesinin aslı ve fotokopisi,
4. Yüksek lisans programları için lisans, doktora programları için ise lisans ve yüksek lisans not durum belgelerinin onaylı fotokopisi (Lisans eğitimi farklı Yüksek öğretim kurumlarında tamamlamış olanların her bir kurumda aldığı derslere ilişkin not durum belgeleri birlikte verilecek ve değerlendirilecektir.),
5. Doktora programlarına başvuran adayların yabancı dil belgesi veya onaylı fotokopisi,
6. Tezli yüksek lisans programlarına başvuracak adayların varsa yabancı dil belgesi veya onaylı fotokopisi,
7. Yabancı uyruklu öğrenciler;
  - a) Mezuniyet not durum belgesi,
  - b) Mezuniyet belgesi,
  - c) TÖMER'den alınacak Türkçe Yeterlik Belgesi,
  - d) Türkiye'deki bir yükseköğretim kurumundan mezun olan yabancı uyruklu öğrencilerin ALES/LES sınavına girmiş olması gerekir.
  - e) Yükseköğretim Kurulundan alınacak Denklik Belgesi.

## C- KESİN KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER

Başvuru için istenen belgelere ek olarak;

- 1- Özgeçmiş.
- 2- Dört adet fotoğraf (Fotoğraflar, kılık kıyafet genelgelerine uygun olmalıdır.).
- 3- Nüfus Cüzdanı Onaylı Sureti.
- 4- Erkek öğrenciler için Askerlik Durum Belgesi.
- 5- Öğrenci Katkı Payı ve Kimlik Kartı ücretinin yatırıldığına ilişkin hesap belgesi.
- 6- Kesin kayıtta tüm belgelerin asılları getirilecektir.
- 7- Adayların kesin kayıt için bizzat başvurmaları gerekmektedir. Posta ile kayıt yapılmaz.

Kayıt yaptıracak adayların; Yükseköğretim Genel Kurulunun 15.07.2005 tarihli toplantısında, Yükseköğretim Kurumları bünyesinde yürütülen lisansüstü eğitim ve öğretimin yüksek lisans, doktora, sanatta yeterlik, tıpta uzmanlık gibi her derecesinde tezli veya tezsiz ikinci öğretim gibi herhangi bir şekilde bir programa kayıtlı olanların aynı anda başka bir lisansüstü programa kayıtlı olmasının ve eğitim-öğretim görmesinin uygun olmayacağına karar verildiğinden, herhangi bir lisansüstü programına kayıtlı iken yeniden bir başka lisansüstü programa kayıt yaptırmanın mümkün olmayacağı hususuna uymaları gerekmektedir.

## D- BAŞVURU VE MÜLAKAT SINAVI TARİHİ VE YERİ

### **Başvuru Tarihi ve Yeri:**

**27 – 31 Temmuz 2009, Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü; Telefon: 0 (352) 437 52 71**  
**İnternet Adresi: <http://fbe.erciyes.edu.tr/>**

**Mülakat Sınavı Tarihi ve Yeri** (Biyoloji Yüksek Lisans, Matematik Yüksek Lisans, Fizik Anabilim Dalı Yüksek Lisans ve Doktora ve Tezsiz Yüksek Lisans Programları Hariç):

Yüksek Lisans: **04 Ağustos 2009 Salı Saat: 10.00**

Doktora : **05 Ağustos 2009 Çarşamba Saat: 10.00**

Nuri ve Zekiye Has Enstitüler Binası Fen Bilimleri Enstitüsü

## E- KESİN KAYITLAR

### **05–07 Ağustos 2009**

Kesin kayıt yaptırmayan adayların yerine; **10 Ağustos 2009** tarihinde yedek adayların dilekçeleri alınarak **11 Ağustos 2009** tarihinde hak kazananların kesin kayıtları yapılacaktır.

Adayların kayıt için bizzat başvurmaları gerekmektedir. Posta ile kayıt yapılamaz.

Belirtilen tarihler arasında kesin kaydını yaptırmayan aday herhangi bir hak iddia edemez.

İstenilen belgelerde yanlış beyanda bulunanlar ile tahrifat yapanların, sınavlarda başarılı olsalar dahi kayıtları yapılmaz. Gerçek dışı bilgi ve belgelere göre aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış öğrencilerin kaydı silinir.