



FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

Yönetim Kurulu Kararları



Toplantı Tarihi: 10.12.2013

Toplantı Sayısı : 53

Karar No: 02

2013–2014 Eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında yatay geçiş yoluyla alınacak öğrenci kontenjanları üzerinde görüşüldü.

“Erciyes Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” hükümleri uyarınca 2013–2014 Eğitim-Öğretim yılı “Bahar” yarıyılında yatay geçiş yoluyla kabul edilecek öğrencilerde aranan koşullar, istenen belgeler, son başvuru tarihi ve yerleri ile ayrılan kontenjanlar aşağıda belirtilmiştir.

A- BAŞVURU KOŞULLARI

1. Öğrenci ders döneminde en az bir yarıyılı başarı ile tamamlamış olmalıdır.
2. Not ortalaması tezli yüksek lisans en az CB, doktora ise en az BB olmalıdır
3. Yatay geçiş yapacak öğrenci, Erciyes Üniversitesi lisansüstü programlarında belirtilen öğrenci başvuru şartlarına sahip olmalıdır.
4. Tez döneminde yatay geçiş yapılamaz.
5. Tezli ve tezsiz yüksek lisans programları arasında yatay geçiş yapılamaz.
6. Yükseköğretim Kurulu tarafından denkliği kabul edilen üniversiteler hariç, yurt dışındaki ve KKTC'deki lisansüstü programlardan yatay geçiş yapılamaz.
7. Öğrencinin intibaki yapılırken alacağı ve muaf tutulacağı dersler, anabilim dalı başkanlığının teklifi ve enstitü yönetim kurulunun kararı ile belirlenir.

B- BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Lisans, yüksek lisans ve doktora programlarının her biri için Not Belgesi.
 2. Öğrenim belgesi.
 3. Lisansüstü programına kayıt yaptırdığı zaman kullanılan ALES sonuç belgesi.
- Başvurular **20–27 Ocak 2014** tarihleri arasında Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne yapılacaktır.

C- YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Programı	Kontenjan
Astronomi ve Uzay Bilimleri	Yüksek Lisans	3
Bahçe Bitkileri	Yüksek Lisans	2
Endüstri Mühendisliği	Yüksek Lisans	1
	Doktora	2
Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	Yüksek Lisans	1
Fizik	Yüksek Lisans	4
	Doktora	4
Makine Mühendisliği	Yüksek Lisans	1
	Doktora	1
Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Yüksek Lisans	1
	Doktora	1
Sivil Havacılık	Doktora (Sivil Havacılık Anabilim Dalı ve ya Uçak Gövde Motor Bakım Anabilim Dalı öğrencisi olmak)	1
Tarla Bitkileri	Yüksek Lisans	1
Tarımsal Biyoteknoloji	Yüksek Lisans	2