



## FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ Yönetim Kurulu Kararları



**Toplantı Tarihi:** 16.12.2014

**Toplantı Sayısı :** 56

### **Karar No: 04**

2014–2015 Eğitim-öğretim yılı bahar yarıyılında yatay geçiş yoluyla alınacak öğrenci kontenjanları üzerinde görüşüldü.

“Erciyes Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” hükümleri uyarınca 2014–2015 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.

### **BAŞVURU KOŞULLARI**

1. Öğrenci ders döneminde en az bir yarıyılı başarı ile tamamlamış olmalıdır.
2. Not ortalaması tezli yüksek lisansta 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 intibakı yapılırken alacağı ve muaf tutulacağı dersler, anabilim dalı başkanlığının teklifi ve enstitü yönetim kurulunun kararı ile belirlenir.

### **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 **09-16 Ocak 2015** tarihleri arasında Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğüne yapılacaktır.



**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**Yönetim Kurulu Kararları**



**Toplantı Tarihi:** 16.12.2014

**Toplantı Sayısı :** 56

**YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI**

<b>Anabilim Dalı</b>	<b>Programı</b>	<b>Kontenjan</b>
<b>Astronomi ve Uzay Bilimleri</b>	Yüksek Lisans	<b>1</b>
	Doktora	<b>1</b>
<b>Bahçe Bitkileri</b>	Yüksek Lisans	<b>1</b>
	Doktora	<b>1</b>
<b>Biyosistem Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>2</b>
<b>Endüstri Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>2</b>
	Doktora	<b>1</b>
<b>Endüstriyel Tasarım Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>1</b>
<b>Fizik</b>	Yüksek Lisans	<b>2</b>
	Yüksek Lisans (İngilizce)	<b>3</b>
	Doktora	<b>2</b>
<b>Harita Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>2</b>
<b>Kimya</b>	Yüksek Lisans	<b>3</b>
<b>Makine Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>1</b>
	Doktora	<b>1</b>
	Doktora(İngilizce)	<b>1</b>
<b>Tarla Bitkileri</b>	Yüksek Lisans	<b>1</b>
<b>Tarım Bilimleri ve Teknolojileri</b>	Tezli Yüksek Lisans (İngilizce)	<b>2</b>
	Doktora (İngilizce)	<b>2</b>
<b>Tarımsal Biyoteknoloji</b>	Yüksek Lisans	<b>4</b>
<b>Tekstil Mühendisliği</b>	Yüksek Lisans	<b>5</b>
	Doktora	<b>5</b>
<b>Zootekni</b>	Yüksek Lisans	<b>4</b>