



**T.C. ÖMER HALİSDEMİR ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
YATAY GEÇİŞ DUYURUSU**

**Yüksek Lisans ve Doktora Programları İlanı**

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü'ne 2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında **Ömer Halisdemir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 10. Maddesi** gereğince, yatay geçiş yolu ile kabul edilecek öğrencilerin kontenjan durumları, nitelikleri ve gerekli belgelerle ilgili bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Anabilim Dalı	Program	Kontenjan
Biyoloji	Yüksek Lisans	2
	Doktora	2
Fizik	Yüksek Lisans	4
	Doktora	2
Kimya	Yüksek Lisans	2
	Doktora	2
Biyoteknoloji	Yüksek Lisans	2
	Doktora	1
Matematik	Yüksek Lisans	2
	Doktora	1
Çevre Mühendisliği	Yüksek Lisans	2
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Yüksek Lisans	3
İnşaat Mühendisliği	Yüksek Lisans	5
	Doktora	3
Jeoloji Mühendisliği	Yüksek Lisans	5
	Doktora	5
Maden Mühendisliği	Yüksek Lisans(*****)	3
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	Yüksek Lisans (*)	2
	Doktora(**)	3
Tarımsal Genetik Mühendisliği	Yüksek Lisans (***)	1
	Doktora (****)	1
	Yüksek Lisans (İngilizce) (*****)	1
	Doktora (İngilizce) (*****)	1

**Yatay Geçiş Şartları**

(\*) Enstitülerin Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri ve Toprak Bilimi ve Beslenme Anabilim Dallarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

(\*\*) Enstitülerin Bitki Koruma, Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri ve Toprak Bilimi ve Beslenme Anabilim Dallarında doktora yapıyor olmak.

(\*\*\*) Enstitülerin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik Anabilim dallarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

(\*\*\*\*) Enstitülerin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik Anabilim dallarında tezli doktora yapıyor olmak.

(\*\*\*\*\*) Enstitülerin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik anabilim dallarında yüksek lisans yapıyor olmak. Başvuracak adayların İngilizce yeterlik belgesine sahip olmaları veya yapılacak İngilizce muafiyet sınavında başarılı olmaları gerekmektedir.

(\*\*\*\*\*) Enstitülerin Bahçe Bitkileri, Tarla Bitkileri, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik ve Biyomühendislik, Genetik ve Biyoinformatik anabilim dallarında doktora yapıyor olmak. Başvuracak adayların İngilizce yeterlik belgesine sahip olmaları veya yapılacak İngilizce muafiyet sınavında başarılı olmaları gerekmektedir.

(\*\*\*\*\*) Enstitülerin Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği Anabilim dallarında tezli yüksek lisans yapıyor olmak.

**1.** Başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü programlarında en az bir yarıyılını tamamlamış ve başarılı olması, yatay geçiş yapmak istediği programın başvuru şartlarını taşıması gerekir.

**2.** Yatay geçişler, ders, tez ya da doktora/sanatta yeterlik aşamasında yapılabilir.

**3.** Tezsiz yüksek lisans programına devam edenler, başvurdukları yükseköğretim kurumunca tezli yüksek lisans programı için belirlenmiş olan asgari şartları yerine getirmek kaydıyla, tezli yüksek lisans programına geçiş yapabilirler. Bu durumda tezsiz yüksek lisans programında alınan dersler, anabilim/anasanat dalı kurulu önerisi ve ilgili EYK kararıyla, tezli yüksek lisans programındaki derslerin yerine sayılır.

4. Yatay geçiş yapacak ğrenci belgeleri ile **27 Ocak 2017** tarihine kadar Enstitüye müracaat etmelidir.

**Başvuru Belgeleri**

1. Not durum belgesi (Transkript),

2. ALES belgesi,

3. Yabancı dil belgesi (Yüksek lisans programına başvuran adaylarda zorunlu değildir.),

4. Nüfus Cüzdanı Örneđi,

5. Başvuru dilekçesi,

6. Disiplin cezası almadığına dair belge.

**Başvuru Adresi**

Ömer Halisdemir Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Merkez Yerleşke, 51240 NİĞDE

Ayrıntılı Bilgi için Telefonlar: 0388 225 27 27, 0388 225 24 63

E-posta: [fbe@ohu.edu.tr](mailto:fbe@ohu.edu.tr) Elektronik ađ: [www.ohu.edu.tr/fbe](http://www.ohu.edu.tr/fbe)