

**T.C.**  
**UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN**

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsü 2016-2017 Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Lisansüstü programlara alınacak öğrenci kontenjanları, yatay geçiş kontenjanları, özel şartlar ve başvuruda istenecek belgeler aşağıdaki belirtilmiştir.

**PROGRAMLARIN ÖĞRENCİ KONTENJANLARI**

No	Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Kontenjan	ALES Puan	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
1.	Enerji ve Çevre Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	10* 2**	SAY	* Kimya Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Biyomühendislik, Makine Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Uygulamalı Matematik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Fizik, Kimya Bölümleri lisans mezun olmak. ** Akademik yeterliliği Anabilim Dalı Kurulunca onaylanan en az 4 yıllık lisans eğitimi mezunu olmak.
2.	Gıda Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	15	SAY	Gıda Mühendisliği lisans mezunu olmak.
3.	İlköğretim ABD Fen Bilgisi Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	25	SAY	Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği, Ortaöğretim Fizik, Kimya ve Biyoloji Öğretmenliği alanlarından lisans mezunu olmak.
		Doktora Programı	5	SAY	İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği, Ortaöğretim Fizik, Kimya ve Biyoloji Öğretmenliği alanlarından yüksek lisans mezunu olmak. Sınıf Öğretmenliği Bilim Dalında Fen Bilgisi Eğitimi ile ilgili tez çalışması yapmış olmak.
4.	İlköğretim ABD Matematik Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	15	SAY	Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği programlarından mezun olmak.
5.	İnşaat Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	12	SAY	İnşaat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.
6.	İş Sağlığı ve Güvenliği	Tezli Yüksek Lisans	15	SAY	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Tarafından "İş Güvenlik Uzmanı" olabilmek için Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya ve Biyoloji Bölümleri, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü mezun olmak, İş Sağlığı ve Güvenliği Alanında Ön Lisans Eğitimi alıp ayrıca herhangi bir alanda dört yıllık lisans düzeyinde eğitimini tamamlamış olmak
7.	Kentsel Dönüşüm	Tezli Yüksek Lisans	12	SAY	Geomatik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Çevre Mühendisliği, Mimarlık, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, Jeofizik Mühendisliği, Maden Mühendisliği ve Jeoloji Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği, Kamu Yönetimi, kamu yönetimi ve siyaset bilimi, sosyoloji, İstatistik ve Hukuk lisans programı mezunları başvurabilir.
8.	Maden Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	SAY	Mühendislik Fakültelerinin Maden Mühendisliği bölümü mezun olmak.

9.	Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	15* 5**	SAY	* Fakültelerin Makine Mühendisliği bölümü mezunu olmak. ** Fakültelerin Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Metalurji Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği ve Kontrol Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak.
		Doktora Programı	10	SAY	Makine mühendisliği alanında yüksek lisans yapmış olmak.
10.	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	12	SAY	Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin; Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Fizik Mühendisliği Bölümlerinden Fen Edebiyat ve Fen Fakültelerinin; Kimya, Fizik Bölümlerinden; Teknik Eğitim Fakültelerinin; Metal Öğretmenliği, Talaşlı Üretim Öğretmenliği Bölümlerinden Mezun olmak.
11.	Matematik	Tezli Yüksek Lisans	8	SAY	Fen, Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik, Matematik ve Bilgisayar ve Matematik Mühendisliği lisans mezunu olmak.
		Doktora Programı	1* 1**	SAY	*Matematik Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak. **Matematik Mühendisliği, Matematik Eğitimi alanlarında yüksek lisans yapmış olmak.
12.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	25* 10**	SAY	*Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü mezunu olmak. ** Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik bölümlerinden mezun olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanmayacaktır)
13.	Polimer Bilimi ve Teknolojisi	Tezli Yüksek Lisans	15	SAY	Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji bölümü, Mühendislik, Eczacılık, Diş Hekimliği ve Tıp Fakültesi lisans mezunları ile akademik yeterliliği Anabilim Dalı Akademik Kurulunca onaylanan en az 4 yıllık ilgili lisans eğitimi programı mezunu olmak.
14.	Tarım Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	14* 7**	SAY	*Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri ve Bitki Koruma bölümlerinden mezun olmak. **Ziraat Fakültelerinin Tarım Ekonomisi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Biyosistem Mühendisliği, Tarım Makineleri, Tarımsal Biyoteknoloji, Zootekni, Gıda Mühendisliği ve Peyzaj Mimarlığı bölümleri ile Bitkisel Üretim Programları, Mühendislik Fakültelerinin Gıda Mühendisliği, Mimarlık Fakültelerinin Peyzaj Mimarlığı, Fen Edebiyat Fakültelerinin (*) Biyoloji, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Orman Fakültesi (*) ve Veteriner Fakültesi (*)'nden mezun olmak. (*)Öğrencilerin lisans eğitiminde aldığı dersleri göz önünde bulundurarak Bilimsel Hazırlık dersleri alabilirler.
15.	Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	10* 3**	SAY	* Tekstil Mühendisliği Bölümü Mezun olmak. ** Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinden (Tekstil, Kimya, Makine) ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Kimya bölümünden mezun olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
		Doktora Programı	5* 1**	SAY	* Tekstil Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak. ** Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Alanlarında Yüksek Lisans Yapmış Olmak. (Bilimsel Hazırlık Uygulanacak)
16.	Zootekni	Tezli Yüksek Lisans	8* 3**	SAY	* Zootekni bölümü veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. ** Ziraat Fakültesi mezunu olmak (Zootekni dışında) (Bilimsel Hazırlık uygulanmayacak) Fakültelerin fen bilimleri alanından mezun olmak (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
		Doktora Programı	2* 2**	SAY	* Lisansını veya yüksek lisansını Zootekni Anabilim dalında yapmış olmak. Veteriner Fakültesi lisans mezunu olmak. ** Yüksek Lisansını Fen Bilimleri Enstitüsünde yapmış olmak. (Zootekni Anabilim Dalı dışında)-(Bilimsel Hazırlık uygulanacak)

## PROGRAMLARIN YATAY GEÇİŞ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

No	Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Yatay Geçiş Kontenjanı	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
1.	Gıda Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	Gıda Mühendisliği lisans mezunu olup herhangi bir programda yüksek lisans yapıyor olmak.
2.	İlköğretim ABD Matematik Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	4	Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği programlarından mezun olup "Matematik Eğitimi" alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
3.	Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Makine Mühendisliği alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
		Doktora Programı	2	Makine Mühendisliği alanında doktora yapıyor olmak.
4.	Matematik	Tezli Yüksek Lisans	1	Matematik Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
5.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	10	- Moleküler Biyoloji ve Genetik bölümünden mezun olup bu bölümde yüksek lisans yapıyor olmak. -Genetik ve Biyomühendislik veya Biyomühendislik bölümlerinden mezun olup bu bölümlerde yüksek lisans yapıyor olmak. -Biyomedikal Mühendisliği bölümünden mezun olup bu bölümde yüksek lisans yapıyor olmak. -Tıbbi Biyoloji ve Genetik bölümünden mezun olup bu bölümde yüksek lisans yapıyor olmak.
6.	Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile Ortak Çok Disiplinli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.
		Doktora Programı	2	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile Ortak Çok Disiplinli Doktora Yapıyor Olmak.
7.	Zootečni	Tezli Yüksek Lisans	1	Zootečni Bölümünde veya Veteriner Fakültesinde yüksek lisans yapıyor olmak.
		Doktora Programı	2	Zootečni Bölümünde veya Veteriner Fakültesinde doktora yapıyor olmak.

### Not:

Yatay geçiş başvuruları; halen kayıtlı olunan enstitüden alınacak öğrenci belgesi, transkript, ders içerikleri ve internet başvuru formu ile birlikte başvuru tarihleri içerisinde Enstitümüze şahsen yapılacaktır.

## **PROGRAMLARIN YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ KONTENJANLARI**

No	Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Yabancı Uyruklu Öğrenci Kontenjanı	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
1.	Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Fakültelerin Makine Mühendisliği bölümü mezunu olmak.
		Doktora Programı	3	Makine mühendisliği alanında yüksek lisans yapmış olmak.
2.	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	-Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin; Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Fizik Mühendisliği Bölümlerinden -Fen Edebiyat ve Fen Fakültelerinin; Kimya, Fizik Bölümlerinden; -Teknik Eğitim Fakültelerinin; Metal Öğretmenliği, Talaşlı Üretim Öğretmenliği Bölümlerinden Mezun olmak.
3.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	15	Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü mezunu olmak.
4.	Polimer Bilimi ve Teknolojisi	Tezli Yüksek Lisans	2	Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji bölümü, Mühendislik, Eczacılık, Diş Hekimliği ve Tıp Fakültesi lisans mezunları ile akademik yeterliliği Anabilim Dalı Akademik Kurulunca onaylanan en az 4 yıllık ilgili lisans eğitimi programı mezunu olmak.
5.	Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	3	Tekstil Mühendisliği Bölümü Mezun olmak.
		Doktora Programı	2	Tekstil Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.
6.	Zootekni	Tezli Yüksek Lisans	1	Zootekni bölümü veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak.
		Doktora Programı	1	Yüksek Lisansını Fen Bilimleri Enstitüsünde yapmış olmak. (Zootekni Anabilim Dalı dışında)-(Bilimsel Hazırlık uygulanacak)

**NOT:** **Yabancı Uyruklu öğrenci alım tarihleri, şartları ve başvuruları**

**Uşak Üniversitesi Yabancı Uyruklu Öğrenci Ofisi tarafından yapılacaktır.**

**İnternet Başvuru Formunu Doldurmak İçin Aşağıdaki Web Adresine giriş Yapınız...** (01 Ağustos 2016 tarihinde aktif olacaktır)

[http://obs.usak.edu.tr/oibs/ogrsis/basvuru\\_login.aspx](http://obs.usak.edu.tr/oibs/ogrsis/basvuru_login.aspx)

## BAŞVURULAR İÇİN GENEL KURALLAR

- İnternet başvuru formunu doldurmadan başvuru yapılamaz.
- 19 Ağustos 2016 Cuma günü saat 17.30'dan sonra başvuru alınmaz.
- Başvurular şahsen kabul edilecek olup posta ile başvuru ALINMAYACAKTIR. Başvuru belgeleri iade edilmeyecektir.
- Başvuru dosyası teslimi karşılığı başvuru yapan kişinin ıslak imzası alınacaktır.
- Sadece bir programa başvuru yapılabilir. İki veya daha fazla programa başvuru yapılamaz.
- Başvuru evraklarını getirmeyen öğrencilerin başvuruları geçersiz sayılıp değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Değerlendirmeler Uşak Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin ikinci bölümünde belirtilen Öğrenci kabulüne ilişkin esaslar çerçevesinde yapılacaktır.
- ALES sınavı sonuçları 3 (üç) yıl, Yabancı Dil Sınav (KPDS, ÜDS, YDS, e-YDS) sonuçları 5 (Beş) yıl süre ile geçerlidir.
- Gerçeğe aykırı belge verenler ya da beyanda bulunanlar hakkında yasal işlem yapılacaktır.

## BAŞVURUDA İSTENECEK BELGELER

	Yüksek Lisans İçin	Doktora İçin
1	İnternet Başvuru Formu	İnternet Başvuru Formu
2	Lisans Diploması	Lisans ve Yüksek Lisans Diplomaları
3	Transkript	Lisans ve Yüksek Lisans Transkriptleri
4	ALES Sınav Sonuç Belgesi	Lisans (varsa) ve Yüksek Lisans Tez Özetleri
5	Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi	ALES Sınav Sonuç Belgesi
6	Özgeçmiş	Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi
7	Nüfus Cüzdanı	Özgeçmiş
8	İki Adet Fotoğraf	Nüfus Cüzdanı
9	Plastik Dosya	İki Adet Fotoğraf
10	-	Plastik Dosya

## BAŞVURU TAKVİMİ VE İLETİŞİM BİLGİLERİ

<b>Başvuru Tarihi</b>	01 Ağustos 2016 – 19 Ağustos 2016
<b>Sonuçların İlanı</b>	Sonuçlar <b>26 Ağustos 2016</b> Cuma Günü <b>Saat 17.30'da</b> Enstitü Web Sayfamızdan ( <a href="http://fbe.usak.edu.tr">http://fbe.usak.edu.tr</a> ) ilan edilecektir.
<b>Kesin Kayıt Tarihi</b>	29 Ağustos 2016 – 01 Eylül 2016 ( <b>Not:</b> 30 Ağustos 2016 Günü Resmi Tatil)
<b>Yedekler İçin Kayıt Tarihi</b>	Yedek kazananların isimleri, 01 Eylül 2016 Perşembe günü <b>Saat 18.30'da</b> Enstitü Web Sayfamızdan ( <a href="http://fbe.usak.edu.tr">http://fbe.usak.edu.tr</a> ) ilan edilecektir. Yedek Kazananlar İçin Kesin Kayıt Tarihi : <b>02 Eylül 2016 Cuma</b>
<b>Adres</b>	İzmir Yolu Üzeri 8. Km Bir Eylül Kampusu 64200 / UŞAK
<b>Telefon - Belgegeçer</b>	Tel: 0(276) 221 21 62 – Belgegeçer: 0(276) 221 21 63