

T.C.
UŞAK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünün 2017-2018 Eğitim Öğretim Yılı Güz Yarıyılında öğrenci alınacak Lisansüstü programları, kontenjanları, özel şartları ve başvuruda istenecek belgeleri aşağıdaki belirtilmiştir.

BASVURULAR ve KESİN KAYIT İŞLEMLERİ İÇİN GENEL KURALLAR

- Başvurular, 17 Temmuz – 28 Temmuz 2017 (17:30'a kadar) tarihleri arasında sadece internet üzerinden alınacaktır.
- Online başvuruda istenilen bilgilerin eksiksiz doldurulması ve belgelerin sisteme yüklenmesi gerekmektedir. Vesikalık fotoğraf, diploma, transkript, ALES ve Yabancı Dil belgeleri “pdf” veya “jpeg” formatında sisteme yüklenecektir. Birden fazla sayfalı belgeler birleştirilerek tek dosya halinde sisteme yüklenecektir.
- Online Başvuru tarihleri arasında herhangi bir evrak teslimi yapılmayacaktır. Aşağıda belirtilen belgeler kesin kayıt esnasında istenecektir.
- Yatay geçiş yapacak öğrenciler online başvuru yaptıktan sonra kayıtlı oldukları enstitüden alacakları öğrenci belgesi, transkript ve ders içeriklerini (tüm evraklar ilgili makamlarca imzalanması gerekmektedir) şahsen veya posta yolu ile Enstitümüze ulaştırmaları gerekmektedir.
- Online Başvuru Onayı, gerekli kontroller yapıldıktan sonra Enstitü Öğrenci İşleri tarafından 31 Temmuz 2017 tarihine kadar adayın mail adresine bildirilecektir. Onaylanan başvurularda öğrenci tarafından değişiklik yapılamayacaktır. Enstitü Öğrenci İşleri tarafından onaylanmayan başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır.
- Sadece bir programa başvuru yapılabilir. İki veya daha fazla programa başvuru yapılamaz.
- Kesin Sonuçlar, Enstitü Yönetim Kurulunun onayı ile oluşturulan ilgili Anabilim Dalı Komisyonu tarafından değerlendirilerek 10 Ağustos 2017 tarihinde Enstitümüz Web sayfasında ilan edilecektir.
- Kesin Kayıt İşlemleri, 05 – 08 Eylül 2017 tarihleri arasında şahsen ya da noter onaylı vekaletname ile yapılacaktır.
- Kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerin, aynı anda birden fazla lisansüstü programa (tezsiz yüksek lisans hariç) kayıt yaptıramayacak ve devam edemeyeceklerinden, kesin kayıt tarihlerine kadar Enstitümüzü tercih etmeleri doğrultusunda diğer enstitülerde bulunan kayıtlarını sildirmeleri gerekmektedir.
- Kesin kaydını yaptıran öğrenciler ders seçme işlemlerini 05 - 08 Eylül 2017 tarihleri arasında online olarak <https://obs.usak.edu.tr> adresinden yapacaklardır.
- Yedek olarak kesin kayıt hakkı kazanan öğrenciler 08 Eylül 2017 tarihi 17:30 itibarıyla Enstitümüz web sayfasında ilan edilecektir.
- Yedek olarak kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerin kesin kayıt ve ders seçme işlemleri 11 Eylül 2017 tarihinde yapılacaktır.
- Kesin kayıt işlemlerinde fotokopileri istenilen belgelerin asıllarının gösterilmesi zorunludur. Kesin kayıt esnasında gerçeğe aykırı belge verenler ya da beyanda bulunanların başvuruları iptal edilecek ve haklarında yasal işlem yapılacaktır.
- Başvuru evraklarını kesin kayıt tarihleri içerisinde getirmeyen veya eksik getiren öğrencilerin başvuruları geçersiz sayılıp yerlerine yedek aday(lar) çağrılacaktır.
- Değerlendirmeler Uşak Üniversitesi Lisansüstü Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin ikinci bölümünde belirtilen Öğrenci kabulüne ilişkin esaslar çerçevesinde yapılacaktır.

BAŞVURU TAKVİMİ

Online Başvuru Süreci	17 – 28 Temmuz 2017 (17:30'a kadar)
Kesin Sonuçların İlanı	10 Ağustos 2017
Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	05 – 08 Eylül 2017
Kesin Kayıt Hakkı Kazanan Yedek Adayların İlanı	08 Eylül 2017 17:30
Yedek Adaylar için Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	11 Eylül 2017

KESİN KAYIT ESNASINDA İSTENECEK BELGELER

	Yüksek Lisans İçin	Doktora İçin
1	İnternet Başvuru Formu	İnternet Başvuru Formu
2	Lisans Diploma Fotokopisi	Lisans ve Yüksek Lisans Diploma Fotokopileri
3	Transkript Fotokopisi	Lisans ve Yüksek Lisans Transkript Fotokopileri
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 Cüzdan Fotokopisi	Özgeçmiş
8	İki Adet Vesikalık Fotoğraf	Nüfus Cüzdan Fotokopisi
9	Plastik Dosya (Kapaklı)	İki Adet Vesikalık Fotoğraf
10	-	Plastik Dosya (Kapaklı)

PROGRAMLARIN ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

No	Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Kontenjan	ALES Puan Türü	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
1.	Enerji ve Çevre Bilimleri (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	10* 1** 1***	SAY	* Kimya Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Biyomühendislik, Makine Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Nanoteknoloji ve Malzeme Bilimi Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Deri Mühendisliği ve Kimya bölümleri lisans mezunu olmak. ** İşletme bölümü lisans mezunu olmak. *** Orman Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak
2.	Gıda Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	6	SAY	Gıda Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.
3.	İlköğretim ABD Fen Bilgisi Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	22* 3**	SAY	*Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Fen Bilgisi Öğretmenliği, Ortaöğretim Fizik, Kimya ve Biyoloji Öğretmenliği bölümleri lisans mezunu olmak. ** Sınıf Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Eğitimi, Matematik, Okul Öncesi Öğretmenliği bölümleri lisans mezunu olmak. (Bilimsel Hazırlık Uygulanacaktır)
		Doktora Programı	3	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	12	SAY	Eğitim Fakültelerinin İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği ve Matematik Öğretmenliği bölümleri lisans mezun olmak.
5.	İnşaat Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	SAY	İnşaat Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.
6.	İş Sağlığı ve Güvenliği (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	9	SAY	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Tarafından "İş Güvenlik Uzmanı" olabilme Koşuluna Uygun; Mühendislik Fakültesi, Mimarlık Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya ve Biyoloji Bölümleri, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri Bölümü mezunu olmak, İş Sağlığı ve Güvenliği Alanında Ön Lisans Eğitimi alıp ayrıca herhangi bir alanda dört yıllık lisans düzeyinde eğitimini tamamlamış olmak
7.	Kentsel Dönüşüm (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	9	SAY	Geomatik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Şehir ve Bölge Planlama, Çevre Mühendisliği, Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarisi, Kamu Yönetimi, Sosyoloji lisans programı mezunları başvurabilir.
8.	Maden Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	SAY	Mühendislik Fakültelerinin Maden Mühendisliği bölümünden mezun olmak.
9.	Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	10* 3**	SAY	* Fakültelerin Makine Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. ** Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Uçak Mühendisliği bölümlerin birinden lisans mezun olmak.
		Doktora	5* 1**	SAY	* Makine Mühendisliği Anabilim Dalı yüksek lisans mezunu olmak. ** Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Makine Eğitimi Anabilim Dalı yüksek lisans mezunu olmak.

10.	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	9	SAY	Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin; Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, 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 ve Deri 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	11* 3**	SAY	* Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik-Bilgisayar Bölümü mezunları. ** Matematik Mühendisliği, Matematik Öğretmenliği Bölümü mezunları.
		Doktora	2*	SAY	* Matematik Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak.
12.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	17* 1**	SAY	*Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği Bölümlerinden mezun olmak. ** Biyokimya, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik bölümlerinden mezun olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanmayacaktır)
13.	Polimer Bilimi ve Teknolojisi (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	10	SAY	Kimya Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Malzeme ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya bölümü mezunu olmak
14.	Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	38* 2**	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 ile 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 lisans mezunu olmak. ** Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinin (Tekstil, Kimya, Makine) ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Kimya bölümü lisans mezunu olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
		Doktora	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	6* 1**	SAY	* Zootekni bölümü veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. ** Ziraat Fakültesi mezunu olmak (Zootekni dışında) (Bilimsel Hazırlık uygulanmayacak), ** 4 yıllık fakülte mezunu olmak (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
		Doktora Programı	2*	SAY	* Lisansını Zootekni bölümünde veya yüksek lisansını Zootekni Anabilim dalında yapmış olmak. Veteriner Fakültesi lisans mezunu olmak.

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.	İlköğretim ABD Fen Bilgisi Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	2	Fen Bilgisi Eğitimi alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
2.	İlköğretim ABD Matematik Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	2	Matematik Eğitimi alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
3.	İnşaat Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	İnşaat Mühendisliği Anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
4.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Anabilim Dallarında yüksek lisans yapıyor olmak.
5.	Tarım Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	2	Tarım Bilimleri alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
6.	Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile Ortak Çok Disiplinli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.
		Doktora	2	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile Ortak Çok Disiplinli Doktora Yapıyor Olmak.
7.	Zootekni	Tezli Yüksek Lisans	1	Zootekni, Veterinerlik, Hayvan Yetiştirme ve Hayvan Besleme anabilim dallarında yüksek lisans yapıyor olmak.
		Doktora Programı	1	Zootekni, Veterinerlik, Hayvan Yetiştirme ve Hayvan Besleme anabilim dallarında doktora yapıyor olmak.

Not:

Yatay geçiş başvuruları; halen kayıtlı olunan enstitüden alınacak aşağıdaki belgeler ile birlikte başvuru tarihleri içerisinde Enstitümüze şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.

- Öğrenci belgesi,
- Transkript,
- Ders içerikleri
- İnternet başvuru formu

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.	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin; Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, 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 ve Deri Mühendisliği Bölümlerinden; Fen Edebiyat ve Fen Fakültelerinin; Kimya, Fizik Bölümlerinden; Teknik Eğitim Fakültelerinin; Metal Öğretmenliği, Talaşlı Üretim Öğretmenliği Bölümlerinden Mezun olmak.
2.	Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	1	*Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik bölümlerinden mezun olmak.
3.	Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Tekstil Mühendisliği, Mühendislik veya Mühendislik-Mimarlık Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinin (Tekstil, Kimya, Makine) ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Kimya bölümü lisans mezunu olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
		Doktora	2	Tekstil Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Alanlarında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.