

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

A) BAŞVURULAR ve KESİN KAYIT İŞLEMLERİ İÇİN GENEL KURALLAR

- Başvurular, 21-27 Ocak 2019 (17:30'a kadar) tarihleri arasında internet üzerinden enstitümüz web sayfasında bulunan "Online Başvuru" sisteminden alınacaktır. (Yabancı uyruklu öğrenciler hariç)
- Yabancı uyruklu kontenjanına başvuracak öğrenciler başvurularını "*Yabancı Uyruklu Öğrenci Başvuru Formu*" ve istenen evraklar ile birlikte şahsen yapacaklardır.
- Başvurularda 2014-ALES İlkbahar Dönemi ve sonrasında alınan ALES puanları geçerlidir.
- Online başvuruda istenilen bilgilerin eksiksiz doldurulması ve belgelerin sisteme yüklenmesi gerekmektedir. Vesikalık fotoğraf, diploma, transkript, ALES ve yabancı dil belgeleri "PDF" yada "JPEG" formatında sisteme yüklenecektir. Birden fazla sayfalı veya arkalı önlü belgeler birleştirilerek tek dosya halinde sisteme yüklenecektir.
- Online Başvuru tarihleri arasında herhangi bir evrak teslimi yapılmayacaktır.
- Yatay geçiş yapacak öğrenciler online başvuru yaptıktan sonra kayıtlı oldukları enstitüden alacakları öğrenci belgesi, transkript, ders içeriklerini (tüm evraklar ilgili makamlarca imzalanması gerekmektedir) ve online başvuru formunu şahsen veya posta yolu ile Enstitümüze ulaştırmaları gerekmektedir. Posta ve kargodan kaynaklı gecikmelerde Enstitü Müdürlüğümüz sorumlu değildir.
- Online Başvuru Onayı, gerekli kontroller yapıldıktan sonra Enstitü Öğrenci İşleri tarafından 21-28 Ocak 2019 tarihi mesai bitimine kadar yapılacaktır. Aday öğrenci başvuru durumunu online başvuru ekranından takip ederek varsa eksiklik ve hatalarını 28 Ocak 2019 (saat:15:00'a kadar) tarihine kadar düzeltebilirler. Enstitü tarafından onaylanan başvurularda öğrenci tarafından değişiklik yapılamayacaktır. Enstitü Öğrenci İşleri tarafından onaylanmayan (hatalı bildirilen, reddedilen vb.) başvurular değerlendirmeye alınmayacaktır. Online başvuruda, "*Bu formda girdiğim bilgilerin doğru olduğunu kabul ve taahhüt ediyorum.*" kısmını işaretlemeyen adaylar sıralamaya dahil edilmez.
- Bir tezsiz ve bir tezli olmak üzere toplam iki programa başvuru yapılabilir.
- Tüm lisansüstü programlarımızda **yazılı sınav yapılacaktır**. Başvurusu Enstitü tarafından onaylanan adaylardan ilan edilen kontenjanın **üç katı kadar aday yazılı sınava** çağrılacaktır. (Her anabilim dalı için ayrı ayrı)
- Yazılı sınava katılmaya hak kazanan adayların isimleri ve sınav yerleri 30 Ocak 2019 Çarşamba günü saat 17.30'da Enstitümüz Web sayfasında ilan edilecek olup 5 Şubat 2019 Salı günü saat 10:00'da yazılı sınav yapılacaktır.
- Yazılı sınava girecek adayların, Online Başvuru Formu çıktısı ve Nüfus Cüzdanlarını yanlarında bulundurmaları zorunludur.
- Yazılı sınava girmeyen adaylar yerleştirme başarı sıralamasına dahil edilmeyecektir.
- Kesin Sonuçlar, ilgili Bilim ve Sanat Sınavı Jürileri tarafından değerlendirilerek 8 Şubat 2019 Cuma günü saat 17.30'da Enstitümüz web sayfasında ilan edilecektir.
- Kesin Kayıt İşlemleri, 11-13 Şubat 2019 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 11-13 Şubat 2019 tarihleri arasında online olarak <https://obs.usak.edu.tr> adresinden yapacaklardır.
- Yedek olarak kesin kayıt hakkı kazanan öğrenciler 13 Şubat 2019 tarihi 17:30 itibarıyla Enstitümüz web sayfasında ilan edilecektir.
- Yedek olarak kesin kayıt hakkı kazanan öğrencilerin kesin kayıt ve ders seçme işlemleri 15 Şubat 2019 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.

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

- Değerlendirmeler, Uşak Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğine İlişkin Senato Esasları Madde 8 çerçevesinde yapılacaktır. Tezli Yüksek Lisans Programlarına başvuruda, yabancı dil sonuç belgesi ibraz etmeyen adayın puanı sıfır olarak değerlendirilecektir.
- Mezuniyet not ortalamalarının dönüşüm hesabında, Yükseköğretim Kurulunun 4'lük not sisteminin 100'lük sistemde eşdeğerliği tablosu dikkate alınacağından başvuruda not ortalamaları 4'lük sistemde girilecektir.

B) BAŞVURU TAKVİMİ

Online Başvuru Tarihleri	21 – 27 Ocak 2019
Online Başvuru Enstitü Onay Tarihleri	21 – 28 Ocak 2019
Yazılı Sınavına Girecek Adayların İlanı	30 Ocak 2019 Çarşamba
Yazılı Sınavı	5 Şubat 2019 Saat: 10:00
Kesin Sonuçların İlanı	8 Şubat 2019
Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	11 – 13 Şubat 2019
Kesin Kayıt Hakkı Kazanan Yedek Adayların İlanı	13 Şubat 2019 17:30
Yedek Adaylar için Kesin Kayıt ve Ders Seçme Tarihleri	15 Şubat 2019

C) KESİN KAYIT ESNASINDA İSTENECEK BELGELER

Yüksek Lisans İçin	Doktora İçin
İnternet Başvuru Formu	İnternet Başvuru Formu
Lisans Diploma Fotokopisi (Onaylı)	Yüksek Lisans Diploma Fotokopileri (Onaylı)
Transkript Fotokopisi (Onaylı)	Yüksek Lisans Transkript Fotokopileri (Onaylı)
ALES Sınav Sonuç Belgesi	Lisans (varsa) ve Yüksek Lisans Tez Özetleri
Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi (varsa)	ALES Sınav Sonuç Belgesi
Özgeçmiş	Yabancı Dil Sınav Sonuç Belgesi
Nüfus Cüzdan Fotokopisi	Özgeçmiş
İki Adet Vesikalık Fotoğraf	Nüfus Cüzdan Fotokopisi
	İki Adet Vesikalık Fotoğraf

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

D) LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARI KONTENJANLARI ve ÖZEL ŞARTLARI
(Yabancı Uyruklular ve Yatay Geçişler Hariç)

Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Kontenjan	ALES Puan Türü	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
Deri Mühendisliği (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	4* 4**	SAY	* Deri Mühendisliği, Deri Teknolojisi bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. **Tekstil, Makine, Kimya, Endüstri, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili Bölümlerinden (Tekstil, Makine, Kimya) ve İş Sağlığı ve Güvenliği Bölümünden Mezun Olmak.
Enerji ve Çevre Bilimleri (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	5	SAY	Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Biyomühendislik ve Kimya bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak
İlköğretim ABD Fen Bilgisi Eğitimi	Doktora Programı	1	SAY	Fen Bilgisi Eğitimi, Fizik Eğitimi, Kimya Eğitimi ve Biyoloji Eğitimi dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak. Sınıf Öğretmenliği Bilim Dalı yüksek lisans mezunu olupta Fen Bilgisi Eğitimi ile ilgili tez çalışması yapmış olmak.
İş Sağlığı ve Güvenliği (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	5* 5**	SAY	* İş Sağlığı ve Güvenliği bölümü mezunu olmak **Mühendis, Mimar ve Teknik Öğretmenler ile Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak
Kentsel Dönüşüm (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	2* 1**	SAY	* Geomatik Mühendisliği, Harita Mühendisliği, Jeodezi ve Fotogrametri Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak **Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri, Bilişim Sistemleri Mühendisliği Mezunu Olmak.
Kimya Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	10	SAY	Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği ve Kimya (Bilimsel Hazırlık Mühendislik Ek Dersleri Almak Koşulu İle) bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak
	Doktora Programı	3	SAY	Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği ve Kimya (Bilimsel Hazırlık Mühendislik Ek Dersleri Almak Koşulu İle) bölümlerinden birinden Yüksek lisans mezunu olmak
Maden Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	4	SAY	Maden Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.
Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	5* 1**	SAY	*Makine Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. **Elektrik- Elektronik Mühendisliği Mezunu Olmak
	Doktora	3	SAY	Makine Mühendisliği anabilim dalı tezli yüksek lisans mezunu olmak
Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	5	SAY	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Fizik Mühendisliği ve Deri Mühendisliği, Deri Teknolojisi, Fen Edebiyat ve Fen Fakültelerinin; Kimya, Fizik, Teknik Eğitim Fakültelerinin; Metal Öğretmenliği, Talaşlı Üretim Öğretmenliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak, Diş Hekimliği fakültesinden mezun olmak.
Matematik	Tezli Yüksek Lisans	3	SAY	Matematik bölümü lisans mezunu olmak.
	Doktora	2	SAY	Matematik anabilim dalı yüksek lisans mezunu olmak.

UŞAK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ
2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI
ÖĞRENCİ ALIMI İLANI

Moleküler Biyoloji ve Genetik	Tezli Yüksek Lisans	5	SAY	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyokimya, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarım Bilimleri, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden lisans mezunu olmak.
Moleküler Biyoloji	Doktora	2	SAY	Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyokimya, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarım Bilimleri, Biyoteknoloji, Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Bölümlerinden Yüksek lisans mezunu olmak.
Polimer Bilimi ve Teknolojisi (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	3* 1** 1***	SAY	* Kimya, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. ** Fizik bölümünden mezun olmak. ***Biyoloji bölümünden mezun olmak.
Seramik Mühendisliği (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	4	SAY	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Uçak-Uzak Mühendisliği, Gemi İnşaat Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği, Kimya Bölümü lisans Mezunu Olmak.
Tarım Bilimleri (Disiplinlerarası)	Tezli Yüksek Lisans	5	SAY	Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri ve Bitki Koruma bölümlerinden mezun olmak.
Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	10* 2**	SAY	* Tekstil Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak. ** Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili Bölümlerinden (Kimya, Tekstil, Makine) ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Kimya Bölümünden Mezun Olmak. (**)Bilimsel Hazırlık Uygulanacaktır.
	Doktora	3* 1**	SAY	*Tekstil Mühendisliği tezli yüksek lisans mezunu olmak. ** Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Alanlarında tezli yüksek lisans mezunu olmak (**) Bilimsel Hazırlık Uygulanacaktır
Zootekni	Tezli Yüksek Lisans	2* 1**	SAY	*Ziraat Fakülteleri Zootekni bölümü veya Veteriner Fakültesi mezunu olmak. ** 4 yıllık fakülte mezunu olmak. (Bilimsel Hazırlık uygulanacak)
	Doktora Programı	1	SAY	Yüksek lisansını Zootekni Anabilim dalında yapmış olmak. Veteriner Fakültesi lisans mezunu olmak.