

**UŞAK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENTİTÜSÜ**  
**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI**  
**ÖĞRENCİ ALINACAK LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARI YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI**  
**ve ÖZEL ŞARTLARI**

**Yatay geçiş kontenjanına başvuru şartları:**

- a) Başka bir yükseköğretim kurumundaki aynı lisansüstü programda kayıtlı olmak,
- b) En az bir yarıyılını başarı ile tamamlamış olmak,
- c) Başarısız dersi (devamsızlık dahil) bulunmamak,
- ç) Yüksek lisans düzeyinde yatay geçiş için; genel not ortalamasının 4,00 üzerinden en az 3,00, 100 üzerinden en az 80, doktora düzeyinde ise genel not ortalamasının 4,00 üzerinden en az 3,50, 100 üzerinden en az 85 olmak,
- d) Disiplin cezası almamış olmak.

**Yatay geçiş başvurusunda istenen belgeler şunlardır:**

- a) Diploma veya mezuniyet belgesi fotokopisi
- b) Öğrenci belgesi (İmzalı onaylı)
- c) Transkript (İmzalı onaylı)
- ç) Onaylı ders içerikleri
- d) Disiplin cezası almadığına dair belge

**Başarı Değerlendirmesi**

- Yatay geçiş yolu ile öğrenci kabulü başarı değerlendirme; transkript notuna (Ağırlıklı Genel Not Ortalaması) göre en yüksek puandan aşağıya doğru sıralama alınarak yapılır.

**PROGRAMLARIN YATAY GEÇİŞ ÖĞRENCİ KONTENJANLARI ve ÖZEL ŞARTLARI**

Ana Bilim Dalı & Bilim Dalı	Program Türü	Kontenjan	Yönetmelikte Belirlenen Hükümler Dışında Bulunan Kontenjan İçin Belirlenmiş Özel Şartlar
Enerji ve Çevre Bilimleri	Tezli Yüksek Lisans	2	“Çevre Mühendisliği”, “Kimya Mühendisliği”, “Enerji Sistemleri Mühendisliği”, “Otomotiv Mühendisliği”, “Makine Mühendisliği” anabilim dallarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak
İlköğretim ABD Matematik Eğitimi	Tezli Yüksek Lisans	1	Matematik Eğitimi alanında yüksek lisans yapıyor olmak
İlköğretim ABD Fen Bilgisi Eğitimi	Doktora	1	“Fen Bilgisi Eğitimi”, “Fizik Eğitimi”, “Kimya Eğitimi” alanında doktora yapıyor olmak
	Tezli Yüksek Lisans	2	“Fen Bilgisi Öğretmenliği”, “Fizik Öğretmenliği”, “Kimya Öğretmenliği” ve “Biyoloji Öğretmenliği” alanlarında yüksek lisans yapıyor olmak.
İnşaat Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	İnşaat Mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak
İş Sağlığı ve Güvenliği	Tezli Yüksek Lisans	2	İş Sağlığı ve Güvenliği anabilim dalında yüksek lisans yapıyor olmak.
Makine Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	2	Makine Mühendisliği anabilim dalında tezli yüksek lisans yapıyor olmak
	Doktora	2	Makine Mühendisliği anabilim dalında doktora yapıyor olmak
Matematik	Tezli Yüksek Lisans	1	Matematik alanında yüksek lisans yapıyor olmak.
Tekstil Mühendisliği	Tezli Yüksek Lisans	1	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile ortak çok disiplinli yüksek lisans yapıyor olmak.
	Doktora	1	Tekstil Mühendisliği veya Tekstil ile ortak çok disiplinli Doktora yapıyor olmak

**Not:**

Yatay geçiş başvuruları; halen kayıtlı olunan enstitüden alınacak **Öğrenci belgesi, Transkript ve Ders içerikleri** (Tüm belgeler imzalı ve onaylı olacak) ile birlikte başvuru tarihleri içerisinde Enstitümüze şahsen veya posta yolu ile yapılacaktır.