

T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

**2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI TEZLİ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA
YATAY GEÇİŞ BAŞVURU KOŞULLARI VE ÖĞRENCİ ALIM İLANI**

YATAY GEÇİŞ İÇİN GENEL AÇIKLAMALAR

1. Bulunduğu lisansüstü programda en az bir yarıyılı tamamlamış ve genel not ortalaması 4,00 üzerinden **en az 3,00** olan öğrenciler yatay geçiş yapabilir.
2. Yatay geçiş yapacak öğrencinin ilanda belirtilen asgari ALES/GMAT/GRE notu ve yabancı dil notunu sağlamış olması gerekir.
3. Başvuruların son başvuru tarihi mesai bitimine kadar Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'ne ulaşması gerekmektedir.
4. Yatay geçiş kontenjanlarına başvuran öğrencilerin başvuruları anabilim dalı başkanlıklarınca oluşturulacak olan komisyonlar tarafından değerlendirilecektir.
5. Başarı sıralaması, öğrencinin bulunduğu programdaki "Not Dökümü" (ağırlıklı genel not ortalaması) esas alınarak yapılır.
6. Sadece **bir** programa başvuru yapılabilir.
7. Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.

YATAY GEÇİŞ YAPACAK ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

1. **Mezuniyet Belgesi:** Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir). Yabancı uyruklu öğrenciler ve yurtdışından gelen öğrenciler için bu belgelerin Türkçe onaylı tercümesi istenir.
2. **Fotoğraf:** 2 (iki) adet vesikalık fotoğraf.
3. **Nüfus cüzdanı fotokopisi:** Aslı kayıt sırasında gösterilecektir.
4. **Öğrenci Belgesi ve Transkript:** Yurt dışından mezun olan adayların ilgili belgelerin noterden, dış temsilcilikten veya ilgili anabilim dalı başkanlığı tarafından onaylı Türkçe tercümelerini teslim etmeleri gerekmektedir.
5. **ALES/GRE/GMAT Sınav Sonuç Belgesi:** ALES-Sayısal/GRE/GMAT sınavları puanlarının dönüşüm tabloları için enstitümüz web sayfasına bakınız.
6. **Yabancı Dil (İngilizce) Sonuç Belgesi:** YDS/e-YDS/ÜDS/KPDS/YÖKDİL veya YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer yabancı dil sınav belgesi.
7. **YÖK Denklik Belgesi:** Yurtdışı mezunları için
8. **Askerlik Durum Belgesi:** Erkek öğrenciler için
9. Başvurular **online değil, şahsen veya posta** yoluyla yapılacaktır.

BAŞVURU TAKVİMİ

Başvuru Tarihi	20 – 27 Aralık 2017
Sonuçların İlanı	05 Ocak 2018
Kesin Kayıt Tarihi	08-10 Ocak 2018
Yedek Kayıt Tarihi	11-12 Ocak 2018
Başvuru Adresi	Bursa Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü Mimar Sinan Yerleşkesi, Mimar Sinan Mahallesi Mimar Sinan Bulvarı Eflak Caddesi No:177 16310 Yıldırım/BURSA Tel. : +90224 300 33 35 Faks : +90224 300 33 39 E-posta: fbe@btu.edu.tr



T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Lisansüstü Yatay Geçiş Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Yatay Geçiş	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Akıllı Sistemler Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	3	Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Matematik-Bilgisayar, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği alanlarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
Kentsel Tasarım	Yüksek Lisans	Türkçe	4	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık veya Peyzaj Mimarlığı lisans programların birinden mezun olmak ve bu alanların birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,50
Biyoteknoloji	Yüksek Lisans	Türkçe	7	Biyomühendislik, Gıda Müh., Genetik ve Biyomühendislik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Çevre Müh., Biyosistem Müh., Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, İstatistik, Biyokimya, Biyoteknoloji, Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Biyomedikal Müh., Kimya, Kimya ve Süreç Müh., Kimya Müh. bölümlerinden lisans derecesi sahibi olmak; Üniversitelerin Fen Bilimleri Enstitüsü veya Sağlık Bilimleri Enstitüsüne bağlı ilgili bölümlerden birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,00
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	2	Mühendislik Fakültesi, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olup Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliğinden birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,00
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	4	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Müh., Makine Müh., Petrol ve Doğalgaz Müh., Jeoloji Müh., Kimya Müh., Mekatronik Müh., Malzeme Bilimi ve Müh., Metalürji ve Malzeme Müh., Polimer Bilimi ve Müh., Kimya ve Fizik bölümlerinden lisans derecesi sahibi olmak ve bu alanların birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,30
	Doktora	Türkçe	2	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Müh., Makine Müh., Petrol ve Doğalgaz Müh., Jeoloji Müh., Kimya Müh., Mekatronik Müh., Malzeme Bilimi ve Müh., Metalürji ve Malzeme Müh., Polimer Bilimi ve Müh., Kimya ve Fizik bölümlerinden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak ve bu alanların birinde doktora yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 55 L Mezuniyet: 2,30 YL Mezuniyet: 3,30
İnşaat Mühendisliği	Doktora	Türkçe	2	İnşaat Mühendisliğinden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak ve İnşaat Mühendisliğinde doktora yapıyor olmak	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 60 L Mezuniyet: 2,50 YL Mezuniyet: 3,50
İleri Teknolojiler- Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	6	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği Bölümlerinden lisans mezunu olmak ve aynı bölümlerin birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	1	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği Bölümlerinden lisans ve yüksek lisans mezunu ve aynı bölümlerin birinde doktora yapıyor olmak	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 55 L Mezuniyet: 2,50 YL Mezuniyet: 3,00
Kimya	Yüksek Lisans	Türkçe	1	Kimya bölümü lisans derecesi sahibi olmak ve Kimyada yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00



T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

2017-2018 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı Lisansüstü Yatay Geçiş Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Yatay Geçiş	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Kimya Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	1	Kimya Mühendisliği Bölümü lisans derecesi sahibi olmak ve Kimya Mühendisliğinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
Lif ve Polimer Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği bölümlerinden lisans derecesi sahibi olmak ve aynı bölümlerin birinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,00
Makine Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	1	Makine Mühendisliği Bölümünden lisans derecesi sahibi olmak ve Makine Mühendisliğinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 65 Mezuniyet: 2,50
Mekatronik Mühendisliği	Yüksek Lisans	%30 İngilizce	1	Mekatronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliğinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 65 Mezuniyet: 2,50
Orman Mühendisliği	Yüksek Lisans	Türkçe	5	Orman Mühendisliği Bölümünden lisans derecesi sahibi olmak ve Orman Mühendisliğinde yüksek lisans yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	3	Orman Mühendisliği Bölümünden lisans; Orman Mühendisliği, Orman Ürünleri veya Kent Ormanlığı Anabilim Dallarından birinden yüksek lisans derecesi sahibi olmak ve Orman Mühendisliğinde doktora yapıyor olmak	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 55 L Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 2,75