

T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA
BAŞVURU KOŞULLARI VE **ULUSLARARASI** ÖĞRENCİ ALIM İLANI

GENEL AÇIKLAMALAR

- Adaylar başvurularını **07 Haziran 2021** tarihinden itibaren **Online Başvuru Sistemi** üzerinden istenen bilgi ve belgeleri yükleyerek gerçekleştirecektir. Başvurular **16 Temmuz 2021 Saat: 15.00'da** sona ermektedir. **Posta yolu ile başvuru kabul edilmeyecektir.**
- Online Başvuru İşlemleri sırasında adaylar istenen başvuru evraklarını okunaklı ve düzgün bir şekilde sisteme eksiksiz yükleyeceklerdir.
- Adaylar, giriş başarı puanı (GBP) esas alınarak kontenjan dâhilinde yerleştirilir.
- Adayların otomasyon sistemi üzerinden başvurularını tablodaki **ONLINE BAŞVURU KODU**'na göre yapmaları gerekmektedir.**
- İngilizce olmayan lisansüstü programlara başvuru için **en az B2 seviyesinde** Türkçe dil puanının belgelenmesi gerekmektedir. Belgesi olmayan veya başarılı olmayan adaylar, üniversitelerin dil merkezleri veya Yunus Emre Enstitüsü tarafından açılan **en fazla bir yıl** süreli Türkçe dil kursuna katılmak ve Türkçe sınavından istenilen puanı alarak başarılı olmak zorundadırlar. Yurt içinde eğitim dili %100 Türkçe olan en az dört yıllık bir lisans programından mezun olan adaylardan Türkçe Dil puanı istenmez.
- Yurt içinde veya yurt dışında eğitim dili %100 İngilizce olan en az dört yıllık bir lisans programından mezun olup Yüksek Lisans programlarına başvuruda bulunan adaylar için yabancı dil yeterlik şartı aranmaz. Yabancı dil belgesi olmayan bu durumdaki adayların yabancı dil puanı **55** olarak hesaplamaya dâhil edilir.
- Doktora programlarına başvuracak adayların İngilizce, Almanca, Fransızca, Arapça, İtalyanca, İspanyolca, Rusça, Çince, Japonca ve Farsça dillerinin herhangi birinden KPDS, ÜDS, YDS, e-YDS ve YÖKDİL'den en az 55 puan veya ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir yabancı dil sınavından bu puan muadili bir puan almış olması gerekmektedir.
- Yüksek lisans programına kayıt hakkı elde ettiği halde kayıt tarihine kadar belirlenen yabancı dil yeterlik koşullarını yerine getiremeyen öğrencilere, öğrencilik haklarından yararlanabilecekleri en çok bir takvim yılı süre verilir. Bu süre yüksek lisans programı süresinden sayılmaz. Verilen süre içerisinde yabancı dil yeterliğini kanıtlayan öğrenci öğrenimine başlar. Verilen süre sonunda yabancı dil yeterliliğini belgelendiremeyen öğrencinin Üniversite ile ilişkisi kesilir.
- Yüksek Lisans programına başvuracak olan adaylar YDS/YÖKDİL sınavına eşdeğer kabul edilen BTÜ-YDS'ye girebilirler.
- Sadece bir programa başvuru yapılabilir.
- Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.
- 2021-2022 Eğitim-Öğretim yılı bir **yıllık öğrenim ücreti 840 TL** (Güz Dönemi: 420 TL, Bahar Dönemi: 420 TL) dir. Cumhurbaşkanlığıınca alınan "Yükseköğretim Kurumlarında Cari Hizmet Maliyetlerine Öğrenci Katkısı Olarak Alınacak Katkı Payları ve Öğrenim Ücretlerinin Tespitine Dair Karar" gereği öğrenci katkısı olarak alınacak katkı payları ve öğrenim ücretlerinde gerçekleşecek güncellemeler yansıtılacaktır.

ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

- Online Başvuru Çıktısı:** Online başvuru sonrası sistemden alınacak olan ıslak imzalı belge
- Mezuniyet Belgesi:** **YÖK tarafından tanınırlığı olan** bir üniversiteden alınmış Lisans ve Yüksek Lisans mezuniyet belgelerinin noterden veya dış temsilcilikten onaylı Türkçe tercümeleri.
- Fotoğraf:** 2 (iki) adet vesikalık fotoğraf.
- Geçerli Pasaport fotokopisi:**
- Transkript:** Lisans ve Yüksek Lisans transkriptlerinin noterden veya dış temsilcilikten onaylı Türkçe tercümeleri.
- Yabancı Dil (İngilizce) Sonuç Belgesi:** YDS/e-YDS/YÖKDİL geçerlilik süresi açıklandığı tarihten itibaren 5 (beş) yıldır. YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer yabancı dil sınavlarının ve BTÜ-YDS'nin geçerlilik süresi 2 (iki) yıldır.
- İkamet Tezkeresi:** Varsa
- Tanınma Belgesi:** Adayların daha önce öğrenim gördükleri kurumların tanınıp tanınmadığına dair Yükseköğretim Kurumu Başkanlığından (YÖK) alınmış belge.
- Özgeçmiş:** İngilizce yazılmalıdır.
- Başvurular ve kayıtlar **online** yapılacak olup, belgelerin teslimi kesin kayıttan sonra posta yolu ya da yüz yüze eğitime geçildiğinde elden teslim edilebilecektir.**

BAŞVURU TAKVİMİ

Online Başvuru Sistemi	https://obs.btu.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx
Başvuru Tarihi	07 Haziran – 16 Temmuz 2021
Sonuçların İlanı	30 Temmuz 2021
Kesin Kayıt Tarihi	02 Ağustos 2021 - 06 Ağustos 2021 (Saat 15.00'a kadar)
Yedek Kayıt Tarihi	09 - 11 Ağustos 2021 (Saat 15.00'a kadar)
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/TÜRKİYE Tel. : 224 300 3476 Faks : 224 300 3239 E-posta: oidb@btu.edu.tr

GİRİŞ BAŞARI PUANI (GBP) HESAPLAMASI

	Yüksek Lisans GBP		Doktora GBP	Bütünleşik Doktora GBP
	Türkçe Pr	%30 veya %100 İngilizce Pr		
Yabancı Dil (İngilizce) Notu	-	%30	%30	%30
Lisans Mezuniyet Notu	%100	%70	%40	%70
Yüksek Lisans Mezuniyet Notu	-	-	%30	-



T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Uluslararası Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Kont.	OBK*	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Akıllı Sistemler Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Bölüm adında "Bilgisayar, Bilişim, Yazılım, Enformatik, Endüstri, Sistem, Elektrik, Elektronik, Mekatronik, Kontrol, Biyomedikal" ifadeleri veya bu ifadelerin İngilizce karşılıkları bulunan adaylar	Mezuniyet : 2.00/4.00
Bilgisayar Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Bilgisayar Müh. Bölümü ve ilgili bölümlerden lisans derecesi sahibi olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		1	F10	Bilgisayar Müh. Ve ya bilgisayar bilimleri ile ilgili bölümlerden Tezli Yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L.Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet: 2.75/4.00
Biyokompozit Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Orman Endüstri Müh., Makine Müh., Metalürji ve Malzeme Müh., Kimya Müh., İnşaat Müh., Polimer Müh., Tekstil Müh., Fizik ve Kimya bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Çevre Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F9	Çevre Mühendisliği bölümünden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		1	F10	Çevre Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L.Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet: 2.75/4.00
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F9	Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Elektrik Müh., Elektronik Müh., Kontrol ve Otomasyon Müh. bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		2	F10	Elektrik-Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., Elektrik Müh., Elektronik Müh., Kontrol ve Otomasyon Müh. bölümlerinin birinden lisans ve tezli yüksek lisans derecesine sahip olmak	YDS/YÖKDİL: 55 L.Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet: 2.75/4.00
Fizik	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Fizik veya Fizik Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Gıda Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Üniversitelerin ilgili fakültelerinin Gıda bilimi ve teknolojisi, Gıda mühendisliği, Beslenme, Diyetetik ve ilgili bölümleri ile Veterinerlik ve Ziraat fakültelerinden mezun olmak	Mezuniyet : 2.00/4.00
İnşaat Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	7	F9	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Kentsel Tasarım	Tezli YL	Türkçe	5	F9	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık veya Peyzaj Mimarlığı bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Kimya	Tezli YL	Türkçe	5	F9	Kimya bölümünden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		2	F10	Kimya bölümünden yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L.Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet: 2.75/4.00
Kimya Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	1	F9	Kimya Mühendisliği bölümünden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		1	F10	Kimya Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet:2.75/4.00
Polimer Malzeme Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F9	Lif ve Polimer Müh, Polimer Malzeme Müh,Polimer Müh., Polimer Bilimi ve Teknolojisi, Tekstil Müh, Malzeme Müh, Malzeme Bilimi ve Müh, Metalürji ve Malzeme Müh, Kimya Müh, Malzeme Bilimi ve Nanomühendislik, Biyomühendislik, Fizik Müh ve Makine Müh, Kimya, Fizik, Biyoteknoloji, Gıda Müh, Nano-Bilim ve Nano Mühendislik bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora	%30 İngilizce	2	F10	Lif ve Polimer Müh, Polimer Malzeme Müh ,Polimer Müh, Polimer Bilimi ve Teknolojisi, Tekstil Müh, Malzeme Müh, Malzeme Bilimi ve Müh, Metalürji ve Malzeme Müh, Kimya Müh, Malzeme Bilimi ve Nanomühendislik, Biyomühendislik, Fizik Müh ve Makine Müh, Kimya, Fizik, Biyoteknoloji, Gıda Müh, Nano-Bilim ve Nano Mühendislik bölümlerinin birinden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL.Mezuniyet:2.75/4.00



T.C.
BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı Uluslararası Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Kont.	OBK*	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Makine Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F9	Makine Müh., Enerji Sist. Müh., Uçak Müh., Havacılık Müh., Otomotiv Müh., İmalat Müh., Mekatronik Müh. Lisans mezunu olmak	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		2	F10	Makine Müh., Enerji Sist. Müh., Uçak Müh., Havacılık Müh., Otomotiv Müh., İmalat Müh., Mekatronik Müh. Lisans ve Yüksek Lisans derecesine sahip olmak	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL. Mezuniyet: 2.75/4.00
Mekatronik Mühendisliği	Tezli YL	%30 İngilizce	2	F9	Mekatronik Müh., Elektrik-Elektronik Müh., Makine Müh., Bilgisayar Müh., Kontrol ve Otomasyon Müh. veya ilgili bölümlerin birinden lisans derecesi sahibi olmak	YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet : 2.00/4.00
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F10	Metalurji ve Malzeme Müh., Malzeme Müh., Malzeme Bilimi ve Müh., Seramik Müh., Makine Müh. bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Orman Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	F9	Orman Müh. ile ilgili bölümlerden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora		2	F10	Orman Müh. ile ilgili bölümlerden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL. Mezuniyet: 2.75/4.00
Orman Mühendisliği İngilizce	Tezli YL	İngilizce	4	F9	Orman Müh. ile ilgili bölümlerden lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora	İngilizce	2	F10	Orman Müh. ile ilgili bölümlerden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL. Mezuniyet: 2.75/4.00
Orman Endüstri Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	3	F9	Orman Endüstri Müh. ile ilgili bölümlerden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Doktora	Türkçe	3	F10	Orman Endüstri Müh. ile ilgili bölümlerden lisans ve yüksek lisans derecesine sahip olmak.	YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet : 2.00/4.00 YL. Mezuniyet : 2.75/4.00
Şehir Planlama	Tezli YL	Türkçe	1	F9	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık bölümlerinden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
Peyzaj Mimarlığı	Alan içi Tezli YL	Türkçe	1	F9	Peyzaj Mimarlığı bölümünden lisans derecesine sahip olmak.	Mezuniyet : 2.00/4.00
	Alan dışı Tezli YL		1	F9	Mimarlık, Şehir ve Bölge Planlama, Endüstri Ürünleri Tasarımı bölümlerinin birinden lisans derecesine sahip olmak. (Not: Bilimsel hazırlık Programı uygulanacaktır.)	Mezuniyet : 2.00/4.00

* Adayların otomasyon sistemi üzerinden başvurularını tablodaki **ONLINE BAŞVURU KODU** 'na göre yapmaları gerekmektedir.