



**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**  
**LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA BAŞVURU**  
**KOŞULLARI KILAVUZU**

Sevgili Adaylar,

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsüne bağlı lisansüstü programlarda öğrenim görmek üzere yapacağınız 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı başvuruları bu kılavuzda belirtilen esaslara göre yapılacaktır.

Başvuru ve kayıt sürecinin hatasız ve süratle gerçekleşmesi için ilan edilen başvuru kılavuzunu dikkatle inceleyerek istenilenleri eksiksiz yapmanız gerekmektedir.

Üniversitemiz Fen Bilimleri Enstitüsünde lisansüstü öğrenim görme tercihinizden dolayı sizleri kutlar, başarılarınızın devamını dileriz.

**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ**

T.C.  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**

**2019-2020 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA  
BAŞVURU KOŞULLARI VE T.C. UYUKLU ÖĞRENCİ ALIM İLANI**

**A.1- TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI İÇİN GENEL AÇIKLAMALAR**

1. Adaylar başvurularını **09 Aralık 2019** tarihinden itibaren [Online Başvuru Sistemi](#) üzerinden istenen bilgi ve belgeleri yükleyerek gerçekleştirecektir. Başvurular **25 Aralık 2019 Saat: 17.00'de** sona ermektedir. **Posta yolu ile başvuru kabul edilmeyecektir.**
2. Online Başvuru İşlemleri sırasında adaylar istenen başvuru evraklarını okunaklı ve düzgün bir şekilde sisteme eksiksiz yükleyeceklerdir. Adaylar, online başvuru işlemlerini tamamladıktan sonra Enstitü'ye herhangi bir evrak **göndermeyeceklerdir.**
3. **Adayların otomasyon sistemi üzerinden başvurularını tablodaki ONLINE BAŞVURU KODU'na göre yapmaları gerekmektedir.** Adaylar, giriş başarı puanı (GBP) esas alınarak kontenjan dâhilinde yerleştirilir.
4. Yüksek lisans programlarına lisans eğitimini başarıyla sürdüren ancak ilanda belirtilen lisansüstü **kayıt tarihine kadar mezun olabilecek durumundaki öğrenciler başvurabilir.** Bu durumdaki adayların GBP hesaplanırken güncel AGNO değeri dikkate alınır.
5. 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 **65** olarak hesaplamaya dâhil edilir.
6. Yüksek Lisans programına başvuracak olan adaylar YDS/YÖKDİL sınavına eşdeğer kabul edilen **BTÜ-YDS'ye** girebilirler.
7. Yabancı Dil (İngilizce) puan koşulu olmayan yüksek lisans programlarına başvurularda yabancı dil belgeleri olanların dil puanları herhangi bir baraj olmaksızın değerlendirmeye dâhil edilir. **Yabancı dil puanı olmayanların dil puanları sıfır (0) kabul edilir.**
8. Yüksek Lisans programlarına öğrenci kabulünde mülakat yoktur.
9. GBP hesaplanmasında Lisans mezuniyet notu dikkate alınır. Not dönüşümlerinde YÖK'ün dönüşüm tablosu kullanılır.
10. Not sistemi 4'lük sistem olan adayların, Ağırlıklı Not Ortalamalarını (Mezuniyet Notu) sisteme yüzlük sistem olarak **girmemeleri** gerekmektedir.
11. Sadece **bir** programa başvuru yapılabilir.
12. İşbirliği kontenjanına başvuracak adayların başvuru sırasında eğitim konusunda BTÜ ile ikili işbirliği protokolü yürürlükte olan özel sektör ve kamu kurumlarında halen çalışmakta olduklarını gösteren kanıtlayıcı belgeyi ibraz etmeleri gerekmektedir.
13. Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.

**A.2- DOKTORA PROGRAMLARI İÇİN GENEL AÇIKLAMALAR**

1. Adaylar başvurularını **09 Aralık 2019** tarihinden itibaren [Online Başvuru Sistemi](#) üzerinden istenen bilgi ve belgeleri yükleyerek gerçekleştirecektir. Başvurular **20 Aralık 2019 Saat: 17.00'de** sona ermektedir. **Posta yolu ile başvuru kabul edilmeyecektir.**
2. Online Başvuru İşlemleri sırasında adaylar istenen başvuru evraklarını okunaklı ve düzgün bir şekilde sisteme eksiksiz yükleyeceklerdir. Adaylar, online başvuru işlemlerini tamamladıktan sonra Enstitü'ye herhangi bir evrak **göndermeyeceklerdir.**
3. **Adayların otomasyon sistemi üzerinden başvurularını tablodaki ONLINE BAŞVURU KODU'na göre yapmaları gerekmektedir.** Adaylar, giriş başarı puanı (GBP) esas alınarak kontenjan dâhilinde yerleştirilir.
4. Doktora ve Bütünleşik Doktora programlarına lisans ve yüksek lisans eğitimini başarıyla sürdüren ancak ilanda belirtilen lisansüstü **kayıt tarihine kadar mezun olabilecek durumundaki öğrenciler başvurabilir.** Bu durumdaki adayların GBP hesaplanırken güncel AGNO değeri dikkate alınır.
5. Doktora programlarına başvuru için YDS, YÖKDİL veya YÖK tarafından eşdeğerliği kabul edilen bir yabancı dil sınav belgesinin verilmesi gerekmektedir.
6. Doktora başvuran adaylar, takvimde ilan edilen mülakata katılmak zorundadır. **Mülakata katılmayan aday başarısız sayılır ve sıralamaya alınmaz.**
7. Doktora programlarına başvuran adayların mülakat sınavından başarılı sayılabilmesi için mülakattan **EN AZ 60 puan** almaları gerekir.
8. GBP hesaplanmasında Lisans mezuniyet notu dikkate alınır. Not dönüşümlerinde YÖK'ün dönüşüm tablosu kullanılır.
9. Not sistemi 4'lük sistem olan adayların, Ağırlıklı Not Ortalamalarını (Mezuniyet Notu) sisteme yüzlük sistem olarak **girmemeleri** gerekmektedir.
10. İşbirliği kontenjanına başvuracak adayların başvuru sırasında eğitim konusunda BTÜ ile ikili işbirliği protokolü yürürlükte olan özel sektör ve kamu kurumlarında halen çalışmakta olduklarını gösteren kanıtlayıcı belgeyi ibraz etmeleri gerekmektedir.
11. Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.

**A.2- TEZLİ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA BAŞVURACAK ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER**

1. **Online Başvuru Çıktısı:** Online başvuru sonrası sistemden alınacak olan ıslak imzalı belge (kayıt sırasında).
2. **Mezuniyet Belgesi:** Lisans ve Yüksek Lisans belgelerinin Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir.)
3. **Fotoğraf:** 2 (iki) adet vesikalık fotoğraf.
4. **Nüfus cüzdanı fotokopisi:** Aslı kayıt sırasında gösterilecektir.
5. **Transkript:** Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir.)
6. **ALES/GRE/GMAT:** ALES-Sayısal/GRE/GMAT sınavları puanlarının dönüşüm tabloları için enstitümüz web sayfasına bakınız. ALES geçerlilik süresi açıklandığı tarihten itibaren 5 (beş) yıldır.
7. **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 süreleri 2 (iki) yıldır.
8. **YÖK Denklik Belgesi:** Yurtdışı mezunları için
9. **Askerlik Durum Belgesi:** Erkek öğrenciler için
10. Başvurular **online** yapılacak olup, **belgelerin teslimi sadece kesin kayıt sırasında olacaktır.** E-devletten alınan karekodlu belgeler geçerlidir.

## B.1- TEZSİZ YÜKSEK LİSANS (İ.Ö.) PROGRAMI İÇİN GENEL AÇIKLAMALAR

1. Adaylar başvurularını **09 Aralık 2019** tarihinden itibaren [Online Başvuru Sistemi](#) üzerinden istenen bilgi ve belgeleri yükleyerek gerçekleştirecektir. Başvurular **25 Aralık Saat: 17:00'de** sona ermektedir. **Posta yolu ile başvuru kabul edilmeyecektir.**
2. Online Başvuru İşlemleri sırasında adaylar istenen başvuru evraklarını okunaklı ve düzgün bir şekilde sisteme eksiksiz yükleyeceklerdir. Adaylar, online başvuru işlemlerini tamamladıktan sonra Enstitü'ye herhangi bir evrak **göndermeyeceklerdir.**
3. Adaylar, lisans mezuniyet notuna göre hesaplanan giriş başarı puanı (GBP) esas alınarak kontenjan dâhilinde yerleştirilir. Asıl listede olmasına rağmen kayıt yaptırılmaması nedeniyle kontenjan dolmadığı takdirde yedek listeden başarı sıralamasına göre kayıt alınır. Sıralamada aynı GBP'ye sahip adaylardan birinin yedek kalması durumunda yedek adaya kontenjan fazlası olarak kayıt hakkı verilir.
4. Tezsiz yüksek lisans programlarına lisans eğitimini başarıyla sürdüren ancak ilanda belirtilen lisansüstü **kayıt tarihine kadar mezun olabilecek durumundaki öğrenciler başvurabilir.** Bu durumdaki adayların GBP hesaplanırken güncel AGNO değeri dikkate alınır.
5. Not sistemi 4'lük sistem olan adayların, Ağırlıklı Not Ortalamalarını (Mezuniyet Notu) sisteme yüzlük sistem olarak **girmemeleri** gerekmektedir. GBP hesaplanmasında Lisans mezuniyet notu dikkate alınır. Not dönüşümlerinde YÖK'ün dönüşüm tablosu kullanılır.
6. Kayıt esnasında adayların başka bir lisansüstü programda kayıtlı bulunmaları bu programa kayıt yaptırmak için bir engel teşkil etmemektedir. **Adayların otomasyon sistemi üzerinden başvurularını tablodaki ONLINE BAŞVURU KODU'na göre yapmaları gerekmektedir.**
7. Bu programın başarıyla tamamlanmasıyla çalışanlar (B) sınıfı iş güvenliği uzmanlığı sınavına girmeye hak kazanacaklardır. Aksi durumda sınava girebilmek için (C) sınıfı iş güvenliği uzmanlığı belgesiyle en az üç yıl fiilen görev yapmak ve (B) sınıfı iş güvenliği uzmanlığı eğitimine katılmak şartını sağlamak gerekmektedir.
8. 2019-2020 Eğitim Öğretim yılı Tezsiz Yüksek Lisans II. Öğretim dönemlik ders ücreti, ders başına 550 TL'dir. Dönem projesi için 300 TL ücret alınmaktadır. Programın Toplam Ücreti **5.800 TL**'dir (10 ders+1 dönem projesi için). Başarısız olunan her ders tekrarı durumunda ders başına 550 TL, Dönem projesi tekrarı ise 300 TL dönem başında ders kaydı esnasında alınacaktır.
9. Programın Toplam Ücreti olan 5.800 TL, **I. Dönem 2.800 TL** ve **II. Dönem 3.000 TL** olarak ödenecektir. Öğrenim ücretinin ilk taksiti programa kayıt esnasında, ikinci taksiti akademik takvimde belirtilen 2020-2021 Güz Yarıyılı ders kayıt haftasında ödenerek dekont Enstitüye ibraz edilmelidir. Programdan kendi isteği ile kaydını sildiren öğrencilere öğrenim ücreti iadesi yapılmayacaktır.
10. Programın toplam ücreti üzerinden BTÜ personeline %20, BTÜ Rektörlüğü ile protokolü bulunan kurum/kuruluşların personeline %10 indirim uygulanacaktır. Bu durumun kayıt esnasında belgelendirilmesi ve ilgili belgenin Enstitüye verilmesi gerekmektedir.
11. Programda dersler Hafta içi saat 17:00'den sonra yapılacaktır. Programın açılabilmesi için **en az 25** (yirmi beş) öğrenci kayıt yaptırmalıdır. Programa toplam 25 (yirmi beş) öğrencinin altında kayıt yaptırılması durumunda program açılmayacaktır.
12. Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.

## B.2- TEZSİZ YÜKSEK LİSANS PROGRAMINA BAŞVURACAK ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

1. **Online Başvuru Çıktısı:** Online başvuru sonrası sistemden alınacak olan ıslak imzalı belge (kayıt sırasında).
2. **Dekont:** Öğrenim ücretinin ilk taksitinin ödendiğine dair banka dekontu (kayıt sırasında).
3. **Mezuniyet Belgesi:** Lisans belgesinin Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir.)
4. **Fotoğraf:** 2 (iki) adet vesikalık fotoğraf.
5. **Nüfus cüzdanı fotokopisi:** Aslı kayıt sırasında gösterilecektir.
6. **Transkript:** Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir).
7. **YÖK Denklik Belgesi:** Yurtdışı mezunları için
8. **Askerlik Durum Belgesi:** Erkek öğrenciler için
9. Başvurular **online** yapılacak olup, belgelerin teslimi sadece kesin kayıt sırasında olacaktır. E-devletten alınan karekodlu belgeler geçerlidir.

## C.1- YATAY GEÇİŞ İÇİN GENEL AÇIKLAMALAR

1. Yatay geçiş başvuruları **09 Aralık 2019- 25 Aralık 2019** tarihleri arasında alınacaktır.
2. Bulunduğu lisansüstü programda en az bir yarıyılı tamamlamış ve genel not ortalaması **4,00** üzerinden **en az 3,00** olan öğrenciler yatay geçiş yapabilir.
3. Tezli Yüksek Lisans programlarına yatay geçiş yapacak öğrenciler **en geç** ikinci yarıyılın sonunda yatay geçiş başvurusunda bulunabilirler.
4. Yatay geçiş yapacak öğrencinin ilanda belirtilen asgari ALES/GMAT/GRE notu ve yabancı dil notunu sağlamış olması gerekir.
5. Başvuruların son başvuru tarihi mesai bitimine kadar Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü'ne ulaşması gerekmektedir.
6. Yatay geçiş kontenjanlarına başvuran öğrencilerin başvuruları anabilim dalı başkanlıklarınca oluşturulacak olan komisyonlar tarafından değerlendirilecektir.
7. Başarı sıralaması, öğrencinin bulunduğu programdaki "Not Dökümü" (ağırlıklı genel not ortalaması) esas alınarak yapılır.
8. Sadece **bir** programa başvuru yapılabilir.
9. Adayların başvurularında yanlış beyanda bulunmaları halinde başvuruları geçersiz sayılacaktır.

## C.2- YATAY GEÇİŞ YAPACAK ADAYLARDAN İSTENECEK BELGELER

1. **Mezuniyet Belgesi:** Noter onaylı sureti (Aslı ile birlikte gelindiğinde fotokopisi kabul edilecektir).
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 veya dış temsilcilikten 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/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.

**TEZLİ YÜKSEK LİSANS -TEZSİZ YÜKSEK LİSANS ve YATAY GEÇİŞ BAŞVURU TAKVİMİ**

<b>Online Başvuru Sistemi</b> (Yatay Geçiş Başvuruları Hariç)	<a href="https://obs.btu.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx">https://obs.btu.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx</a>
<b>Yüksek Lisans Programları Başvuru Takvimi</b>	
Başvuru Tarihi	<b>09 Aralık 2019 – 25 Aralık 2019</b>
Sonuçların İlanı	<b>27 Aralık 2019 Saat 17:00</b>
Kesin Kayıt Tarihi	<b>30 Aralık 2019 – 08 Ocak 2020</b>
Yedek Kayıt Tarihi	<b>09 – 10 Ocak 2020</b>

**DOKTORA PROGRAMI BAŞVURU TAKVİMİ**

<b>Online Başvuru Sistemi</b> (Yatay Geçiş Başvuruları Hariç)	<a href="https://obs.btu.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx">https://obs.btu.edu.tr/oibs/ina_app/login.aspx</a>
<b>Doktora Programları Başvuru Takvimi</b>	
Başvuru Tarihi	<b>09 Aralık 2019 – 20 Aralık 2019</b>
Doktora Mülakata Gireceklerin İlanı	<b>23 Aralık 2019</b>
Doktora Mülakat Tarihi	<b>25 Aralık 2019 Saat: 10:00</b>
Sonuçların İlanı	<b>27 Aralık 2019</b>
Kesin Kayıt Tarihi	<b>30 Aralık 2019 – 17 Ocak 2020</b>
Yedek Kayıt Tarihi	<b>20 Ocak 2020</b>
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
Doktora Mülakat Yeri	İlgili Anabilim Dalı Başkanlıkları

**GİRİŞ BAŞARI PUANI (GBP) HESAPLAMASI**

	Tezli Yüksek Lisans GBP	Tezsiz Yüksek Lisans GBP	Doktora GBP
<b>ALES Sayısal Puanı</b>	<b>%50</b>	<b>-</b>	<b>%50</b>
<b>Yabancı Dil (İngilizce) Puanı</b>	<b>%15</b>	<b>-</b>	<b>%10</b>
<b>Lisans Mezuniyet Notu</b>	<b>%35</b>	<b>%100</b>	<b>%10</b>
<b>Doktora Mülakat Notu</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>%30</b>



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Akıllı Sistemler Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	2	5	-	001	Mühendislik Fakültesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Eğitim Fakültesi mezunu olup bölümün adında "Bilgisayar", "Bilişim" veya "Yazılım" kelimesi bulunan adaylar başvurabilirler.	ALES:60 YDS/YÖKDİL: -- Mezuniyet: 2,00
			2		-	002	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	
			2		-	003	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	
<b>Bilgisayar Mühendisliği</b>								
♦ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	6	-	2	004	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,5
♦ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	2	-	-	005	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,5
Biyokompozit Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	8	2	1	006	Orman Endüstri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği, Fizik ve Kimya bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
Biyoteknoloji	Tezli YL	Türkçe	3	-	-	006	Gıda Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	7	-	-	007	Biyoteknoloji, Gıda Mühendisliği veya Genetik ve Biyomühendislik bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:55 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet:3,00



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Çevre Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	4	-	-	006	Çevre Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	1	-	-	007	Çevre Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:70 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet:3,00
<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği</b>								
◆ Elektrik	Tezli YL	Türkçe	13	-	-	006	Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	3	-	1	007	<b>Y. Lisans Mezuniyet:</b> Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans ve tezli yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>Yatay Geçiş Başvuru Koşulları:</b> Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden tezli yüksek lisans derecesi sahibi olmak ve bu bölümlerin birinde ders aşamasında olmak üzere doktora yapıyor olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 3,00
◆ Elektronik	Tezli YL	Türkçe	14	-	1	006	<b>Lisans Mezuniyet:</b> Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>Yatay Geçiş Başvuru Koşulları:</b> Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Akıllı Sistemler alanında ders aşamasında olmak üzere tezli yüksek lisans yapıyor olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	4	-	-	007	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik mühendisliği bölümlerinin birinden lisans ve tezli yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 3,00



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	4	-	-	006	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Petrol Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	2	-	-	007	Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümünden yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 2,75
<b>Gıda Mühendisliği</b>								
◆ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	24	-	8	004	Gıda Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL:- Mezuniyet: 2,00
◆ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	10	-	3	005	Biyomühendislik, Genetik ve Biyomühendislik, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Çevre Müh., Biosistem Müh., Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Biyokimya, Biyoteknoloji, Kimya, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Kimya Müh., Endüstri Müh. ve Ziraat Müh. bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
<b>İnşaat Mühendisliği</b>								
◆ Mekanik	Tezli YL	Türkçe	4	-	-	006	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,40
◆ Ulaştırma	Tezli YL	Türkçe	6	-	1	006	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,40
	Doktora	Türkçe	3	-	-	007	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,40 YL Mezuniyet: 3,00
◆ Hidrolik	Tezli YL	Türkçe	4	-	-	006	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,40
	Doktora	Türkçe	1	-	-	007	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,40 YL Mezuniyet: 3,00



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
◆ Yapı	Tezli YL	Türkçe	6	-	-	006	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,40
◆ Geoteknik	Tezli YL	Türkçe	6	-	-	006	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,40
	Doktora	Türkçe	2	-	-	007	İnşaat Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,40 YL Mezuniyet: 3,00
İş Sağlığı ve Güvenliği ◆ Hafta İçi Akşam	Tezsiz YL (I.Ö.)	Türkçe	60	-	-	008	Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından "İş Güvenliği Uzmanı" olabilmek için uygun; Üniversitelerin Mühendislik bölümleri, Mimarlık Fakültesi, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Fen veya Fen-Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya veya Biyoloji bölümlerinin birinden mezun olanlar, Meslek Yüksekokullarının iki yıllık İş Sağlığı ve Güvenliği Programından mezun olup, yukarıda sayılan lisans derecelerinden farklı örgün öğretim yapan 4 yıllık bir fakülteden mezun olanlar, İSG alanında kariyer planı yapan, Lisans mezunu olup aynı zamanda ÇSGB'den alınmış C, B ya da A Sınıfı İSG Uzmanlık belgesine sahip olanlar başvuru yapabilir.	ALES: - YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
Kent Ormanlığı	Tezli YL	Türkçe	3	-	-	006	Orman Mühendisliği, Orman Endüstri Mühendisliği ve Peyzaj Mimarlığı bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:55 YDS/YÖKDİL: Mezuniyet: 2,00
Kentsel Tasarım	Tezli YL	Türkçe	5	-	-	006	Şehir ve Bölge Planlama, Mimarlık veya Peyzaj Mimarlığı bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 65 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,40





**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
<b>Kimya</b>								
◆ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	9	-	3	004	Kimya bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,20
	Doktora	Türkçe	5	-	3	009	Kimya bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 60 L. Mezuniyet: 2,20 YL Mezuniyet:3,00
◆ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	3	-	1	005	Kimya Mühendisliği veya Farmasötik Kimya bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,20
	Doktora	Türkçe	1	-	1	010	Kimya Mühendisliği veya Farmasötik Kimya bölümünden yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: 60 L. Mezuniyet: 2,20 YL Mezuniyet:3,00
<b>Kimya Mühendisliği</b>								
◆ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	6	-	-	004	Kimya Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 70 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	3	-	-	009	Kimya Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:70 YDS/YÖKDİL:55 L. Mezuniyet:2,00 YL Mezuniyet:2,75
◆ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	1	-	-	005	Kimya bölümünden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES:70 YDS/YÖKDİL:- Mezuniyet:2,00



T.C.  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü  
2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı **T.C. Uyruklu** Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
Lif ve Polimer Mühendisliği	Tezli YL	Türkçe	8	-	-	006	Tekstil Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya, Biyomühendislik, Nano-Bilim ve Nano Mühendislik, Malzeme Bilimi ve Nanomühendislik, Fizik, Fizik Mühendisliği ve Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: Mezuniyet: 2,00
	Doktora	%30 İngilizce	6	2	-	007	Tekstil Mühendisliği, Polimer Mühendisliği, Lif ve Polimer Mühendisliği, Polimer Bilimi ve Teknolojisi, Kimya Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya, Biyomühendislik, Nano-Bilim ve Nano Mühendislik, Malzeme Bilimi ve Nanomühendislik, Biyokompozit Mühendisliği, Fizik, Fizik Mühendisliği ve Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden yüksek lisans derecesine sahip olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 65 L. Mezuniyet: 2.00 YL Mezuniyet: 2.75
<b>Makine Mühendisliği</b>								
◆ Enerji	Tezli YL	Türkçe	1	-	-	006	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5
◆ İmalat ve Konstrüksiyon (Alan İçi)	Tezli YL	Türkçe	1	-	-	004	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,50
	Doktora	Türkçe	1	-	-	009	Makine Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet: 3.5
◆ İmalat ve Konstrüksiyon (Alan Dışı)	Doktora	Türkçe	1	-	-	010	İmalat Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES:80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet:3.5
◆ Makine Teorisi ve Dinamiği ( Alan İçi)	Tezli YL	Türkçe	1	-	-	004	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5



T.C.  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü  
2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı **T.C. Uyruklu** Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
♦ Makine Teorisi ve Dinamiği (Alan Dışı)	Tezli YL	Türkçe	1	-	-	005	Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği bölümlerinin herhangi birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5
♦ Mekanik (Alan İçi)	Tezli YL	Türkçe	5	-	2	004	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5
	Doktora	Türkçe	1	-	-	011	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	<b>Bütünleşik Doktora</b> ALES:80 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 3.5
			1	-	1	009	Makine Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet: 3.5
♦ Mekanik (Alan Dışı)	Tezli YL	Türkçe	1	-	1	005	Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme ve Metalürji Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomühendislik bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 75 YDS/YÖKDİL:50 Mezuniyet: 2.5
	Doktora	Türkçe	1	-	1	010	Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme ve Metalürji Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Biyomühendislik bölümlerinin birinden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES:80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet:3.5
♦ Otomotiv (Alan İçi)	Tezli YL	Türkçe	6	-	-	004	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5
	Doktora	Türkçe	1	-	-	009	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet: 3.5



T.C.  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü  
2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı **T.C. Uyruklu** Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
♦ Otomotiv (Alan Dışı)	Doktora	Türkçe	1	-	-	010	Mekatronik Mühendisliği bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet: 3.5
♦ Termodinamik	Tezli YL	Türkçe	2	-	-	006	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 75 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2.5
	Doktora	Türkçe	1	-	-	012	Makine Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	<b>Bütünleşik Doktora</b> ALES:80 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 3.5
	Doktora	Türkçe	1	-	-	007	Makine Mühendisliği Bölümünden lisans ve yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 80 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2.5 YL Mezuniyet: 3.5
<b>Mekatronik Mühendisliği</b>								
♦ Elektronik Sistemler	Tezli YL	%30 İngilizce	2	-	-	006	Mekatronik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği, bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:65 YDS/YÖKDİL: 65 Mezuniyet: 2,00
♦ Kontrol Sistemleri	Tezli YL	%30 İngilizce	2	-	1	006	Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	
♦ Mekanik Sistemler	Tezli YL	%30 İngilizce	2	-	-	006	Mekatronik Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	
İleri Teknolojiler / Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	Doktora	Türkçe	9	2	-	007	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak ve Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Biyokompozit Mühendisliği yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES:55 YDS/YÖKDİL: 50 L. Mezuniyet: 2,25 YL Mezuniyet:3,00



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklular Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
<b>Metalürji ve Malzeme Mühendisliği</b>	Tezli YL	Türkçe	13	-	1	006	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 50 Mezuniyet: 2,25
<b>Orman Endüstri Mühendisliği</b>								
♦ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	8	-	-	004	Orman Endüstri Müh., Ağaç İşleri Endüstri Müh. bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	5	-	-	009	Orman Endüstri Müh., Lif ve Kağıt Teknolojisi bölümlerinin birinden yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 2,75
♦ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	2	-	-	005	Kimya ve Kimya Müh., bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: L. Mezuniyet: 2,00
<b>Orman Mühendisliği</b>								
♦ Alan İçi	Tezli YL	Türkçe	20	-	2	004	Orman Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00
	Doktora	Türkçe	10	7	2	009	Orman Mühendisliği bölümünden yüksek lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 2,75
♦ Alan Dışı	Tezli YL	Türkçe	2	-	-	005	Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Biyoloji, Harita Mühendisliği, Çevre Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: - Mezuniyet: 2,00



**T.C.**  
**BURSA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü**  
**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılı T.C. Uyruklu Lisansüstü Öğrenci Kontenjanları**

Anabilim Dalı	Program	Öğretim Dili	Genel Kontenjan	İşbirliği Kontenjanı *	Yatay Geçiş Kontenjanı	Online Başvuru Kodu**	Başvuru Koşulları	Özel Koşullar
	Doktora	Türkçe	1	-	-	010	Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Biyoloji, Harita Mühendisliği, Çevre Mühendisliği bölümlerinin birinden yüksek lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: 55 L. Mezuniyet: 2,00 YL Mezuniyet: 2,75
<b>Orman Mühendisliği (İngilizce)</b>								
◆ Alan İçi	Tezli YL	İngilizce	4	-	-	004	Orman Mühendisliği bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 65 Mezuniyet: 2,00
◆ Alan Dışı	Tezli YL	İngilizce	1	-	-	005	Orman Endüstri Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi, Biyoloji, Harita Mühendisliği, Çevre Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi sahibi olmak. <b>(Not: Bilimsel hazırlık programı uygulanacaktır.)</b>	ALES: 55 YDS/YÖKDİL: 65 Mezuniyet: 2,00
Şehir ve Bölge Planlama/Şehir Planlama	Tezli YL	Türkçe	8	-	-	006	Şehir ve Bölge Planlama bölümünden lisans derecesi sahibi olmak.	ALES: 60 YDS/YÖKDİL: 55 Mezuniyet: 2,40

\* BTÜ ile eğitim konusunda ikili işbirliği protokolü yürürlükte olan özel sektör ve kamu kurumlarına verilen kontenjandır.

◆ Yüksek Lisans **ONLINE BAŞVURU KODU** (İşbirliği Kontenjanı için): 013

◆ Doktora **ONLINE BAŞVURU KODU** (İşbirliği Kontenjanı için): 014

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

	Tezli YL	Tezsiz YL	Doktora	Toplam
T.C. Uyruklu	242	60	83	<b>385</b>
Yatay Geçiş	27	-	9	<b>36</b>
Toplam Kontenjan	269	60	92	<b>421</b>