

**T.C.**  
**MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**2019-2020 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**  
**YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARINA BAŞVURU İÇİN**  
**GEREKLİ KOŞULLAR VE BELGELER**

Tezli Yüksek Lisans Programlarına başvuran adayların;

1. Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavından (ALES) başvurduğu programın puan türünde en az 55 puan sahip olmaları gerekmektedir. **ALES belgesinin geçerlik süresi beş yıldır.**
2. Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil (ÜDS), Kamu Personeli Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit (KPDS),Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil Sınavından (YÖKDİL) veya Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı (YDS)'den en az 40 puan ya da Yükseköğretim Kurulu veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer Yabancı Dil sınavlarının herhangi birinden eşdeğer puan almış olmaları gerekmektedir. **Yabancı Dil belgelerinin geçerlik süreleri beş yıldır.**
3. Lisans eğitimlerinde yabancı dil hazırlık eğitimi görmüş olup hazırlık eğitimini başarı ile tamamladığını belgelendiren adaylar Yabancı dil sınavından muaf tutulurlar.
4. Yeterli Yabancı Dil puanı bulunmayan ya da Hazırlık Eğitimi almayan adaylar için Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Yabancı Diller Yüksek Okulu'nda **29 Ocak 2020 tarihinde saat 10.00'da** Merkezi Yabancı Dil Muafiyet sınavı yapılacaktır.

**TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI BAŞVURU VE SINAV TARİHLERİ**

**BAŞVURULARIN BAŞLAMA TARİHİ** : 13 Ocak 2020

**BAŞVURULARIN BİTİŞ TARİHİ** : 22 Ocak 2020

**KAYITLAR**

**KESİN KAYITLAR** : 6-7 Şubat 2020

**YEDEK KAYITLAR** : 10-11 Şubat 2020

<b>Sınav Türü</b>	<b>Sınav Günü ve Saati</b>
Yabancı Dil Sınavı*	<b>Yüksek Lisans Adayları için;</b> <b>29 Ocak 2020 *</b> Salı / Saat: 10.00  Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Yabancı Diller Yüksek Okulu  Şehitler Mahallesi, 700 Sk. No: 2, 45140 Şehzadeler/Manisa
Mülakat	<b>Yüksek Lisans ve Doktora Adayları için;</b> <b>3 Şubat 2020</b> <b>Saat: 10.00</b>

--	--

(\*) M.C.B.Ü. Merkezi Yabancı Dil sınavına Tezli Yüksek Lisans programlarına başvuran adaylardan; Lisans eğitimlerinde yabancı dil hazırlık eğitimi görmüş olup hazırlık eğitimini başarı ile tamamladığını belgelendirmeyenler ile Üniversitelerarası Kurul Yabancı Dil (ÜDS), Kamu Personeli Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit (KPDS), Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) veya Yabancı Dil Seviye Tespit Sınavı (YDS)'den en az 40 puan ya da Yükseköğretim Kurulu veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen diğer Yabancı Dil sınavlarının herhangi birinden eşdeğer puana sahip olmayanlar katılacaktır. **Yabancı Dil türü İngilizcedir.**

## **MERKEZİ YABANCI DİL SINAVI KATILIM ÜCRETİ**

**29 Ocak 2020** tarihinde yapılacak olan M.C.B.Ü. Merkezi Yabancı Dil sınavı için **katılım ücreti 30 (Otuz) TL'dir**. Adaylar aşağıda belirtilen hesap numarasına 13-22 Ocak 2020 tarihleri arasında sınav ücretini yatırmaları ve online başvuru esnasında YDS ücreti kısmına bilgileri girmeleri gerekmektedir.

### **HESAP ADRESİ:**

**BANKA ADI : ZİRAAT BANKASI MANİSA ŞUBESİ**

**ADI SOYADI : MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE SAYMANLIĞI**

**HESAP ADI : C.B.Ü. SÜR.EĞT.UYG.VE ARŞ. MERK.**

**IBAN NO : TR860001000188394772655036**

**SINAV ÜCRETİ : 30.00 TL. (Otuz TL)**

### **YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI YABANCI DİL MUAFİYET SINAV YERİ**

Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Yabancı Diller Yüksek Okulu  
Şehitler Mahallesi, 700 Sk. No: 2, 45140 Şehzadeler/Manisa

## YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARINA BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

1. Yüksek Lisans adayları için Lisans Mezuniyet belgesi veya Lisans Diplomasının onaylı sureti,
2. Lisans öğrenimlerinde almış oldukları derslerin notlarını gösterir onaylı Transkript,
3. ALES Sonuç Belgesi, (Tezli Yüksek Lisans başvurusu yapan adaylar verecektir), ALES belgesinin geçerlik süresi beş yıldır.
4. ÜDS, KPDS, YDS, Yükseköğretim Kurumları Yabancı Dil (YÖKDİL) sınavlarından en az 40 puan ya da Yükseköğretim Kurulu veya ÖSYM tarafından eşdeğeri kabul edilen diğer Yabancı Dil sınavlarının herhangi birinden eşdeğer puan alındığını gösterir onaylı belge. Yabancı Dil belgelerinin geçerlik süresi beş yıldır
5. Sınava Giriş Belgesi (internet üzerinden online olarak **başvuru tamamlandıktan sonra** alınacaktır),
6. 4 Adet Fotoğraf (bir tanesi online başvuru esnasında sisteme yüklenecektir)
7. Özgeçmiş,
8. Referans Mektubu,
9. Adli Sicil Belgesi (Kesin kayıt sırasında verilecektir),

**Bu koşullara sahip adayların öncelikle;**

**<http://ubs.cbu.edu.tr/AIS/AcademicProgram/W0118/Login.aspx>**

internet adresinden online başvuru **işlemlerini tamamlamaları gerekmektedir.**

Online olarak sisteme yüklenen **TÜM BELGELERİN ONAYLI** olması zorunludur. **Onaysız olarak yüklenen belgeler geçersiz kabul edilecektir.** Online olarak yüklenen (yukarıda yazılı belgelerin) asılları kesin kayıt esnasında Enstitü Öğrenci İşleri Bürosuna teslim edilecektir.

Online Başvuru esnasında beyan edilen bilgiler ile kesin kayıt esnasında teslim edilen belgelerdeki bilgiler arasında çelişki bulunan adayların başvurusu geçersiz sayılacaktır. Posta ile başvuru kabul edilmeyecektir.

## YÜKSEK LİSANS ADAYLARININ MÜLAKAT SINAV YERLERİ

ANABİLİM DALI	SINAV YERİ
Biyoloji	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi <b>Biyoloji Bölümü</b>
Fizik	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi <b>Fizik Bölümü</b>
Kimya	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi <b>Kimya Bölümü</b>
Matematik	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi <b>Matematik Bölümü</b>
Gıda Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>Gıda Mühendisliği Bölümü</b>
İnşaat Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>İnşaat Mühendisliği Bölümü</b>
Makine Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>Makine Mühendisliği Bölümü</b>
Elektrik Elektronik Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü</b>
Endüstri Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>Endüstri Mühendisliği Bölümü</b>
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Mühendislik Fakültesi <b>Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü</b>
Makine ve İmalat Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Hasan Ferdi Turgutlu <b>Teknoloji Fakültesi Turgutlu/MANİSA</b>
Yazılım Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Hasan Ferdi Turgutlu <b>Teknoloji Fakültesi Turgutlu/MANİSA</b>
Enerji Sistemleri Mühendisliği	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Hasan Ferdi Turgutlu <b>Teknoloji Fakültesi Turgutlu/MANİSA</b>
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü
Tarımsal Bilimler	Manisa Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

## **YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARINA YABANCI UYRUKLU ADAYLARIN BAŞVURULARI**

### **BAŞVURU KOŞULLARI:**

2019-2020 Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında, “Manisa Celal Bayar Üniversitesi Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğinin” ilgili maddeleri uyarınca Yabancı Uyruklu Yüksek Lisans öğrencileri alınacaktır. Başvuruda bulunacak Yabancı Uyruklu adaylar aşağıda istenilen belgeleri Enstitümüz Öğrenci İşleri Şefliğine elden teslim etmeleri gerekmektedir. Posta ile başvuru kabul edilmeyecektir.

### **GEREKLİ BELGELER:**

- a) Başvuru dilekçesi ve Başvuru Formu (Yabancı Uyruklu adayların başvuru formu ektedir),
- b) Lisans diplomasının onaylı fotokopisi,
- c) Onaylı transkript örneği,
- ç) Özgeçmiş,
- d) 4 adet fotoğraf,
- e) Eğitim dili Türkçe olan lisansüstü programlara başvuran Yabancı Uyruklu öğrenci adayları Türkçe yeterliliklerini gösteren yetkili bir kurumdan aldıkları belgeyi ibraz ederler, ibraz edemeyen adaylar 1(Bir) yıl Türkçe hazırlık eğitimi görürler. Dil hazırlık eğitimi gören adaylar yeterlik belgelerini ibraz ettikleri zaman ilgili programa başlarlar. Bir yıl içerisinde dil yeterliliğini sağlayamayan adaylar sağlayana kadar öğrencilik haklarından yararlanamazlar.
- f) Daha önce öğrenim gördükleri kurumun tanınıp tanınmadığına dair Yüksek Öğretim Kurulundan alınan tanınma belgesi (Mülteciler hariç).
- g) Yukarıda belirtilen belgelerin Türkçe dışında bir dilde olması durumunda, belgelerin asıllarıyla birlikte onaylanmış Türkçe çevirileri Enstitüye teslim edilir. Yüksek Lisans Yabancı uyruklu öğrenci adaylarının başvurularının değerlendirilmesi dosya üzerinden yapılır. Başvurular enstitüye yapılır ve başvuru belgeleri tam olanların belgeleri kontenjanlar dahilinde değerlendirilmek üzere ilgili Anabilim Dalı Başkanlığına gönderilir.

1. Referans Mektubu



**T.C.**  
**MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ**  
**YABANCI UYRUKLU YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**  
**BAŞVURU FORMU**

**2019-2020 ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI**

<b>Adayın</b>	
<b>Pasaport numarası</b>	: .....
<b>Adı Soyadı</b>	: ..... <span style="float: right;">Fotoğraf</span>
<b>Baba Adı</b>	: .....
<b>Ana Adı</b>	: .....
<b>Doğum Yeri, Tarihi ve Uyuğu</b>	: .....
<b>Adres</b>	: .....
	: .....
<b>Telefon</b>	: (ev) ..... (iş) ..... gsm.....

Lisans Eğitimini Aldığı					TÜRKÇE YETERLİK BELGESİ(*)
Üniversite	Fakülte	Bölüm	Mez. Yılı	Mez. Notu	

Manisa Celal Bayar Üniversitesi “Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği” hükümlerine göre .....Anabilim Dalı .....Bilim Dalında Yüksek Lisans öğrenimi görmek istiyorum. Başvurumun değerlendirilmesi hususunda gerekli işlemlerin yapılmasını arz ederim.

**Adayın İmzası :**

**Tarih :** ...../...../ 2020

**Ekler :**

- Transkript (Lisans)
- Mezuniyet Belgesi (Lisans)
- Pasaport Fotokopisi (Onaylı)
- (...)Türkçe Yeterlik Belgesi
- Özgeçmiş
- Yüksek Öğretim Kurulundan Alınan Tanınma Belgesi (Mülteciler hariç)
- Belgelerin Onaylanmış Türkçe Çevirileri (Gerekliyse)
- Referans Mektubu
- Adli Sicil Belgesi

**Tarih :** ...../...../ 2020

**Teslim Alan** .....

(\*) Türkçe Yeterlik Belgesi olanlar ilgili belgenin onaylı suretini başvuru formuna eklemeleri ve ilgili yere “Türkçe Yeterlik Belgem” var şeklinde yazmaları gerekir.

Türkçe Yeterlik Belgesi olmayanlar ilgili yere “Türkçe Yeterlik Belgem yok 1 Yıl hazırlık eğitimi alacağım” şeklinde yazmaları gerekir

**BİYOLOJİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
BİYOLOJİ	Temel ve Endüstriyel Mikrobiyoloji	2	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü mezunu olmak.	1	-
	Moleküler Biyoloji	3	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi ve Moleküler Biyoloji/Genetik Bölümü mezunu olmak.	-	-
	Hidrobiyoloji	7	-	1	-
	Zooloji	8	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü mezunu olmak.	1	-
	Botanik	8	-	1	-

**ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ	Elektrik Elektronik Mühendisliği	5	Fakültelerin Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik-Haberleşme Mühendisliği ile Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektrik, Elektronik, Elektronik-Haberleşme Bölümlerinden mezun olmak.	-	-



**ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ</b>	Endüstri Mühendisliği	15	Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Endüstri Sistemleri Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.	-	-

**ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ</b>	Enerji Sistemleri Mühendisliği	6	Mühendislik, Teknoloji ve Teknik Eğitim Fakültelerinin Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine Eğitimi veya Elektrik Eğitimi Bölümlerinin birinden mezun olmak.	-	-

**FİZİK ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
FİZİK	Atom ve Molekül Fiziği	2	-	-	-
	Genel Fizik	4	-	-	-
	Katı hal Fiziği	2	-	-	-
	Nükleer Fizik	5	-	1	-
	Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	1	-	1	-

**GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
GIDA MÜHENDİSLİĞİ	Gıda Bilimleri	2	-	-	-

**İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

	<b>BİLİM DALI</b>	<b>ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)</b>			
		Türk Uruklu	Ön Koşul	Yabancı Uruklu	Ön Koşul
<b>ANABİLİM DALI</b>	Geoteknik	2	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak	-	-
	Hidrolik	11	İnşaat Mühendisliği Bölümü veya Çevre Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü veya Çevre Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.
	Mekanik	6	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü Bölümlerinin birinden mezun olmak.
	Ulaştırma	4	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	-	-
	Yapı	8	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak
	Yapı Malzemesi	2	İnşaat Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	-	-

**KİMYA ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

	<b>BİLİM DALI</b>	<b>ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)</b>			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>KİMYA ANABİLİM DALI</b>	Biyokimya	6	Kimya Bölümü, Biyokimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü ve Biyoloji Bölümü mezunu olmak. (Fen Edebiyat Fak., Fen Fak. Eğitim Fak., ve Mühendislik Fak.)	-	-
	Analitik Kimya	4	Fen, Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya Bölümünden mezun olmak	-	-
	Organik Kimya	5	Fen, Fen-Edebiyat Fakülteleri Kimya Bölümü, Eğitim Fakültesi Kimya Öğretmenliği Bölümü, Mühendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.	1	Fen, Fen-Edebiyat Fakülteleri Kimya Bölümü, Eğitim Fakültesi Kimya Öğretmenliği Bölümü, Mühendislik Fakültesi Kimya Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.
	Anorganik Kimya	3	Fen, Fen-Edebiyat, Eğitim, Mühendislik Fakültesi Kimya Bölümü mezun olmak	1	Fen, Fen-Edebiyat, Fakültesi Kimya Bölümü mezun olmak
	Fizikokimya	6	-	1	-

**MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ</b>	Konstrüksiyon ve İmalat	7	Makine Mühendisliği Bölümü veya Malzeme/Metalurji Mühendisliği, Bölümlerinin birinden mezun olmak.	1	-
	Makine Teorisi ve Dinamiği	7	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	1	-
	Mekanik	6	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	1	-
	Termodinamik	6	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	1	-
	Enerji	2	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	1	-

**MAKİNE VE İMALAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>MAKİNE VE İMALAT MÜHENDİSLİĞİ</b>	Konstrüksiyon ve İmalat	2	Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Makine Eğitimi, Metal Teknolojisi Eğitimi	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak

			Bölümlerinin birinden mezun olmak.		
	Makine Teorisi ve Dinamiği	2	Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Makine Eğitimi, Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak

### MATEMATİK ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
MATEMATİK	Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	1	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü mezunu olmak.	-	-
	Geometri	2	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü veya Matematik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	-	-
	Topoloji	2	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü veya Matematik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.	1	Fen veya Fen Edebiyat Fakültesi Matematik Bölümü veya Matematik Mühendisliği Bölümü mezunu olmak.
	Uygulamalı Matematik	3	-	-	-

**MATEMATİK ve FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>MATEMATİK ve FEN BİLİMLERİ EĞİTİMİ</b>	Fen Bilgisi Eğitimi	7	Eğitim Fakültesi mezunu olmak.	1	Eğitim Fakültesi mezunu olmak.

**METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)			
		Türk Uyruklu	Ön Koşul	Yabancı Uyruklu	Ön Koşul
<b>METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ</b>	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği	10	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metallurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği lisans programlarının birinden mezun olmak.	1	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metallurji Mühendisliği, Makine Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği lisans programlarının birinden mezun olmak.

**TARIMSAL BİLİMLER ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI**

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)	
		Türk Uyruklu	Ön Koşul
	Tarımsal Bilimler	12	- <b>Ziraat Fakültesi;</b> Tarımsal Yapılar ve Sulama, Zootekni, Toprak ve Bitki Besleme

<b>TARIMSAL BİLİMLER</b>			<p>Tarla Bitkileri ve Bitki Koruma Bölümleri Lisans Mezunu olmak,</p> <p><b>-Tütün Eksperliği</b></p> <p><b>Fen Edebiyat Fakültesi;</b> Biyoloji Bölümü Lisans mezunları,</p> <p>- <b>Eğitim Fakültesi Bilgisayar Bilimleri</b> Lisans mezunu olmak.</p> <p>--</p>
--------------------------	--	--	--

### YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

ANABİLİM DALI	BİLİM DALI	ÖĞRENCİ KONTENJANLARI (2019-2020 BAHAR DÖNEMİ)	
		Türk Uyruklu	Ön Koşul
<b>YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ</b>	1	-	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.