

T.C.  
NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ  
Fen Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

2022-2023 Eğitim ve Öğretim yılı Bahar yarıyılı  
Tezli Yüksek Lisans, İngilizce Tezli Yüksek Lisans, Tezli Yüksek Lisans (AR-GE) ve Doktora  
Programlarına Öğrenci Alım İlanı

**BAŞVURU (ONLİNE)**

- ❖ Başvurular **05 Aralık 2022 - 22 Aralık 2022 tarihleri** arasında **Online** Başvuru Sistemi üzerinden <http://basvuru.erbakan.edu.tr/> yapılacaktır.
- ❖ Online başvuruda belirtilen bilgilerin yanlış olması halinde aday kesin kayıt hakkı kazansa bile kayıt kesinlikle yapılmayacaktır.
- ❖ Adayların ilanda belirtilen özel şartları taşıyor olması gerekir. **(Başvuracağınız ilgili anabilim dalının özel şartları ve kontenjanları bu belgenin sonunda belirtilmiştir. Lütfen inceleyiniz.)**
- ❖ Tezli Yüksek Lisans programına başvuracak adayların YÖK tarafından kabul edilen (YDS, E-YDS, ÜDS, KPDS ve YÖKDİL) merkezi yabancı dil sınavından veya eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından veya üniversitemiz tarafından yapılan yabancı dil sınavından en az 50 puan almaları gerekmektedir. Anabilim dalları özel şartlarında bu puan yükseltilebilir. Yabancı dil puanı ya da yeterli yabancı dil puanı olmayan adaylar ile yabancı dil puanına sahip olup yabancı dil puanını yükseltmek isteyen adayların ilanda belirtilen tarihte yapılacak yabancı dil sınavına girmeleri gerekmektedir. Özel şartlarda belirtilen puanları almaları gerektiğinden adayın en yüksek yabancı dil puanı değerlendirmeye alınacaktır. 27.08.2020 tarih ve 09/27 sayılı Senato kararı gereğince; Üniversitemiz Yabancı Dil Yüksekokulu tarafından yapılan tezli yüksek lisans programı yabancı dil seviye tespit sınavlarının uzaktan yapılanların geçerlik süresi bir yıl, yüz yüze yapılanların geçerlik süresi iki yıldır.
- ❖ Doktora programına başvuracak adayların YDS'den (İngilizce, Almanca, Fransızca, İtalyanca, İspanyolca, Rusça, Çince, Japonca, Farsça ve Arapça) en az 55 puan veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan bu puana eş değer bir puan almış olması gerekir. YÖK tarafından kabul edilen (YDS, E-YDS, ÜDS, KPDS ve YÖKDİL) sınavlarının geçerlilik süresi beş yıl, diğer sınavların geçerlilik süresi iki yıldır.
- ❖ Adaylar internet üzerinden ONLİNE başvurusunu tamamladıktan sonra başvurularını mutlaka kontrol etmeli ve başvuru çıktısını almalıdırlar.
- ❖ Tezsiz yüksek lisans programlarından mezun olanlar doktora programlarına başvuru yapamaz,
- ❖ Yanlış bilgi, hatalı başvuru, eksik belge ve Posta yolu ile yapılan müracaatlar kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- ❖ Başvuru esnasında online sisteme yüklenecek olan fotoğrafların kesinlikle vesikalık olması gerekmektedir.

**Tezli yüksek lisans adaylarının online başvuru sırasında yükleyeceği belgeler**

1. Lisans diploması (geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet sisteminden alınan mezun belgesi) taranarak pdf formatında
2. Lisans transkripti taranarak pdf formatında
3. ALES sonuç belgesini taranarak pdf formatında
4. Yabancı dil belgesi taranarak (pdf formatında)
5. Vesikalık fotoğraf taranarak jpeg formatında (*Kimliğe basılacak nitelikte*)
6. **AR-GE başvuruları için**, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinden birinde çalıştığına dair belge pdf formatında.

### **Doktora adaylarının online başvuru sırasında yükleyeceği belgeler**

1. Lisans diploması ve yüksek lisans diploması (geçici mezuniyet belgesi veya e-devlet sisteminden alınan mezun belgesi) taranarak pdf formatında
2. Yüksek lisans transkripti taranarak pdf formatında
3. ALES sonuç belgesi taranarak pdf formatında
4. Yabancı dil belgesi taranarak pdf formatında
5. Vesikalık fotoğraf taranarak jpeg formatında (*Kimliğe basılacak nitelikte*)
6. **AR-GE başvuruları için**, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinden birinde çalıştığına dair belge pdf formatında.

### **Doktora programına öğrenci kabulünde başarı değerlendirme puanı**

1. Bilim sınavından en az 50 puan (100 üzerinden) alınmak kaydıyla bilim sınavı puanının %20'sinin, ALES puanının %50'sinin, yüksek lisans mezuniyet not ortalamasının %20'sinin ve yabancı dil puanının %10'unun toplamı (100 üzerinden) başarı puanı olarak belirlenir.
2. Başarı puanı en az 60 puan (100 üzerinden) olan adaylar en yüksek puandan başlanılarak sıralanır ve kontenjan dâhilinde aday kesin kayıt hakkı kazanır.

### **Yabancı Uyruklu Adayların Başvuru Şekli**

- Yabancı uyruklu adaylar için **online başvuru alınmayacaktır**. Başvurular istenilen belgeler ile birlikte **05 Aralık 2022 – 22 Aralık 2022** tarihleri arasında şahsen veya noter vekâleti verilen kişi aracılığı ile doğrudan Enstitümüze yapılacaktır.
- Adayların ilanda belirtilen özel şartları taşıyor olması gerekir.
- Adaylar aynı dönemde birden fazla programa başvuru yapamazlar.
- Yabancı uyruklu kontenjanına başvuranlar için ALES puan şartı aranmaz.
- Enstitümüzde veya başka bir enstitüde lisansüstü öğrenim gören veya kayıtlı olan öğrenciler başvuru yapamazlar.
- Türkçe öğretim yapılan lisansüstü programlara yabancı uyrukluların başvurması halinde, bunlardan yurt içindeki veya yurt dışındaki herhangi bir yükseköğretim kurumunda öğretim dili Türkçe olan bir lisans veya lisansüstü programdan mezun olması ya da Yunus Emre Enstitüsü veya Yükseköğretim Kurulu tarafından onaylanan Türkçe öğretim merkezlerinden biri tarafından yapılan Türkçe yeterlik sınavından en az C1 veya denk puan aldığını gösteren resmi belgeye sahip olması gerekir. Bu şartları taşımayan yabancı uyruklu adaylar, Türkçe öğrenmek için bir yıl izinli sayılırlar. Bir yıl içinde aynı usulle yapılacak Türkçe sınavlarında başarılı olamayan yabancı uyruklu adaylar yüksek lisans, doktora ve sanatta yeterlik programlarına kayıt haklarını kaybederler.

### **Tezli yüksek lisansa başvuru sırasında teslim edilecek belgeler (yabancı uyruklu adaylar)**

1. Ön kayıt başvuru formu (Enstitümüz web sayfasından temin edilebilir.)
2. Lisans diplomasının veya mezuniyet belgesinin aslı ve bir adet fotokopisi ile tercümesi ve denklik belgesi
3. Lisans transkriptinin aslı ve bir adet fotokopisi ile tercümesi
4. Pasaport aslı ve bir adet fotokopisi
5. Bir adet vesikalık fotoğraf (Fotoğrafın arkasına adı soyadı ve pasaport numarası yazılmalıdır.)
6. İkametgâh tezkeresi veya öğrenim amaçlı ikametgâh tezkeresi aslı ve bir adet fotokopisi
7. Türkçe bildiğine dair TÖMER belgesi (En az C1 veya denk puanı aldığı gösterir belge) aslı ve bir adet fotokopisi.

**Doktoraya başvuru sırasında teslim edilecek belgeler (yabancı uyruklu adaylar)**

1. Ön kayıt başvuru formu (Enstitümüz web sayfasından temin edilebilir.)
2. Lisans diplomasının ve yüksek lisans diplomasının (veya mezuniyet belgesinin ) aslı ve bir adet fotokopileri ile tercümeleri ve denklik belgeleri
3. Yüksek lisans transkriptinin aslı ve bir adet fotokopisi ile tercümesi
4. Pasaport aslı ve bir adet fotokopisi
5. Bir adet vesikalık fotoğraf (Fotoğrafın arkasına adı soyadı ve pasaport numarası yazılmalıdır.)
6. İkametgâh tezkeresi veya öğrenim amaçlı ikametgâh tezkeresi aslı ve bir adet fotokopisi
7. Türkçe bildiğine dair TÖMER belgesi (En az C1 veya denk puanı aldığı gösterir belge) aslı ve bir adet fotokopisi.

**ÖNEMLİ NOT:**

- ❖ Aday **başvurusunun onaylanıp onaylanmadığını kesinlikle online başvuru sisteminden kontrol etmelidir.** Başvurunuzun onaylanması halinde ilandaki tarihleri takip ediniz.
- ❖ İstenilen belgelerin sisteme yüklenmesi gerekmektedir.
- ❖ Online başvuruların oluşabilecek olumsuz durumları göz önünde bulundurularak son güne bırakılmaması sizlerin yararına olacaktır.

**BAŞVURU, KAYITLAR VE SINAVLARLA İLGİLİ AÇIKLAMALAR**

1. Adaylar aynı anda tek bir lisansüstü programa başvuruda bulunabilirler. Birden fazla Anabilim Dalına yapılan başvurular iptal edilecektir.
2. Adayın, başvurulmuş lisansüstü programın sayısal puan türünde **ALES 2017 Sonbahar ve sonrası geçerlidir.** Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan **(ALES) sayısal puan türünden ilgili bölümlerin ilanlarında yer alan Özel Şartlar kısmında belirtilen puan veya üzeri bir puan almış olmak gerekir.**
3. **Not dönüşümü, YÖK tarafından belirlenmiş olan 4'lük not sistemi cetveline göre yapılacaktır.**

[https://www.yok.gov.tr/Documents/Kurumsal/personel\\_dairesi/4\\_luk\\_sistem\\_100.pdf](https://www.yok.gov.tr/Documents/Kurumsal/personel_dairesi/4_luk_sistem_100.pdf)

**SINAV DEĞERLENDİRMESİ**

**1. Yüksek Lisans programı başarı notunun hesaplanmasında;**

**A) Yazılı Bilim Sınavı Yapılmayacak Programlarda;** ALES puanının %50'ı, Yabancı Dil puanının %20, Lisans Mezuniyet not ortalamasının %30'nun toplamı alınarak başarı puanı belirlenir. Belirlenen başarı puanının (100 üzerinden) en az **60** puan olması kaydıyla, adaylar en yüksek puanlı olandan başlayarak ilan edilen kontenjana göre başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması halinde Lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.

**B) Yazılı Bilim Sınavı Yapılacak Programlarda;** ALES puanının %50'ı, Yabancı Dil puanının %10' u, lisans ağırlıklı mezuniyet not ortalamasının %20'si ve Yazılı Bilim Sınavından en az 50 puan alınmak kaydıyla %20'sinin toplamı alınarak başarı puanı belirlenir. Belirlenen başarı puanının en az (100 üzerinden) **60** puan olması kaydıyla, adaylar en yüksek puanlı olandan başlayarak ilan edilen kontenjana göre başvurdukları öğrenim programlarına yerleştirilirler. Sıralamada eşitlik olması halinde Lisans not ortalaması yüksek olan adaya öncelik verilir.

**Yazılı Bilim Sınavından 100 üzerinden 50 puanın altında not alan öğrenciler başarısız sayılarak değerlendirilmeye alınmazlar**

## **ÖNEMLİ HATIRLATMALAR**

- 1. Aynı anda birden fazla Lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez.** Daha önce bir Lisansüstü programda kaydı olan öğrenciler, kayıtlı olduğu programdan kaydını sildirmek şartıyla kayıt yaptırabilirler.
2. Programlar ile ilgili detaylı bilgiyi ilgili Anabilim Dalı Başkanlıklarından edinebilirsiniz.
3. Başka bir üniversitede Öğretim Görevlisi, Okutman veya Uzman kadrosunda bulunan adayların, başvuru için çalıştıkları kurumlarından diğer üniversitelerde lisansüstü eğitim yapabileceklerine dair onay belgesi getirmeleri gerekmektedir.
4. Necmettin Erbakan Üniversitesi'nde görevli Araştırma Görevlilerinin, farklı Anabilim Dalı Lisansüstü Programına başvurması halinde her iki Anabilim Dalı Başkanlığından da olur alması gerekmektedir.
5. Adayların, oluşabilecek olumsuz durumlar göz önünde bulundurularak başvurularını son güne bırakmamaları tavsiye edilir.
- 6. Tarım Bilimleri Anabilim Dalına kayıt yaptıracak öğrencilerin Yüksek Lisans dersleri Ereğli İlçemiz Necmettin Erbakan Üniversitesi Ereğli Ziraat Fakültesi'nde yürütülecektir.**

## ÖNEMLİ TARİHLER

<b>Online Başvuru Tarihi</b>	Başlama	05 Aralık 2022 Pazartesi
	Bitiş	22 Aralık 2022 Perşembe saat 23:59'a kadar
<b>Yabancı Uyruklu Başvuru</b>	Başlama	05 Aralık 2022 Pazartesi
	Bitiş	22 Aralık 2022 Perşembe saat 17:00'a kadar
	Yabancı Uyruklu adayların başvuruları istenilen belgeler ile birlikte şahsen veya noter vekâleti verilen kişi aracılığı ile doğrudan mesai saatleri içerisinde Enstitümüze yapılacaktır.	
<b>Yazılı Bilim Sınavına girmeye hak kazanan adayların ilanı</b>	29 Aralık 2022 Perşembe (Enstitü web sayfasında ilan edilecektir.)	
<b>Bilim Sınavı Tarih ve Saati</b>	03 Ocak 2023 Salı Günü Saat: 10:00	
<b>Bilim Sınavı Sonuçları İlanı</b>	09 Ocak 2023 Pazartesi	
<b>Asıl Adayların Kesin Kayıt Tarihi</b>	Başlama	09 Ocak 2023 Pazartesi
	Bitiş	12 Ocak 2023 Perşembe saat 23.59'a kadar
	Kesin kayıt ONLINE elektronik ortamda yapılacak olup gerekli duyuru Enstitümüz web sayfasında duyurulacaktır. .	
<b>Yedek Listenin İlanı</b>	13 Ocak 2023 Cuma	
<b>Yedek Adayların Kesin Kayıt Tarihi</b>	Başlama	13 Ocak 2023 Cuma
	Bitiş	16 Ocak 2023 Pazartesi saat 23:59'a kadar
	Yedek kayıt elektronik ortamda yapılacak olup gerekli duyuru sayfamızdan yayınlanacaktır	
<p>➤ Kimya, Matematik, İstatistik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Nanobilim ve Nanomühendislik Anabilim Dalları Ahmet KELEŞOĞLU Eğitim Fakültesi Meram Kampüsü içerisinde Fen Fakültesinde bulunmaktadır.</p> <p>➤ Mühendislik Anabilim Dalları, Yaka Mah. Demeç Sok. No:42 42090 Meram/ KONYA Dere Köyceğiz Kampüsünde bulunmaktadır.</p> <p>➤ Mimarlık ve Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalları da Sahibata Mahallesi, Abdülmümin Sokak, No:16 adresinde bulunmaktadır.</p> <p><b>Sınavların yürütülmesinden Anabilim Dalları sorumludur.</b></p>		

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Bilgisayar Mühendisliği	30	6	6 (YL) 2 (DR)	9 (YL) 2 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>*Mühendislik, Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya Teknoloji Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Bölümleri mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektronik / Bilgisayar Eğitimi Bölümleri mezunu olmak. İşletme ve Yönetim Bilimleri Fakültesi mezunu olmak. Fen Fakültesi Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Bölümü Mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.</p> <p><b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>*Mühendislik, Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya Teknoloji Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği Bölümleri mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin Elektronik / Bilgisayar Eğitimi Bölümleri mezunu olmak.</p> <p>* AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p>
					<p><b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında, Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında, Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalında, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p> <p><b>( AR-GE ) DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalında, Yazılım Mühendisliği Anabilim Dalında, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalında, Mekatronik Mühendisliği Anabilim Dalında, Endüstri Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıda belirtilen mezuniyet şartlarını ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki yabancı uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>
Harita Mühendisliği	12	4	-	4 (YL) 1 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği veya bunlarla ilgili anabilim dallarından tezli yüksek lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıda belirtilen mezuniyet şartlarını ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki yabancı uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>
Harita Mühendisliği (%100 İngilizce)	3	-	-	-	<p>* Harita mühendisliği, jeodezi ve fotogrametri mühendisliği veya geomatik mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS-YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 75 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Biyomedikal Mühendisliği	20	5	7 (YL) 5 (DR)	6 (YL) 2 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Eczacılık, Fizik, Kimya, Tıp lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>*YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim Sınavı yapılmayacaktır.</p> <p><b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Eczacılık, Fizik, Kimya, Tıp lisans mezunu olmak.</p> <p>*AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>*YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim Sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Eczacılık Fizik, Kimya, Tıp lisans mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p> <p><b>( AR-GE ) DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>*Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyoteknoloji, Eczacılık Fizik, Kimya, Tıp lisans mezunu olmak.</p> <p>*AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>
Çevre Mühendisliği	15	3	-	5 (YL) 1 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak şartı aranır.</p> <p>* Sayısal ALES puanının en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak, Çevre Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans programından mezun olmak şartları aranır.</p> <p>* Sayısal ALES puanının en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Nanobilim ve Nanomühendislik	16	6	-	5 (YL) 2(DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> *Kimya, Fizik, Biyoloji, Biyokimya, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kimya Eğitimi, Fizik Eğitimi, Biyoloji Eğitimi, Fen Bilgisi Eğitimi, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Eczacılık Fakültesi programlarının birinden mezun olmak. *ALES Sayısal Puanı en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Kimya, Fizik, Biyoloji, Kimya Eğitimi, Fizik Eğitimi, Biyoloji Eğitimi, Biyokimya, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Eczacılık, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Nanobilim&Nanomühendislik Anabilim Dallarının birinden tezli yüksek lisans programı mezunu olmak. * ALES Sayısal Puanı en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmenliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
İnşaat Mühendisliği	10	1	-	3 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * İnşaat Mühendisliği lisans programı mezunu olmak. * Sayısal ALES puanı en az 65 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>DOKTORA – ÖZEL ŞARTLAR</b> * İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapmış olmak. * Sayısal ALES puanı en az 70 olmalıdır. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmenliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Kimya	14	6	-	6 (YL) 4 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Fen Fakültelerinin Kimya, Mühendislik Fakültelerinin Kimya Mühendisliği veya Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği programı mezunu olmak. * ALES sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya üniversitemizin yapacağı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Kimya, Kimya Mühendisliği veya Biyoteknoloji tezli yüksek lisans programı mezunu olmak. * ALES sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmenliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.



ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Gıda Mühendisliği	17	5	-	5 (YL) 1 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Gıda Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomedikal Mühendisliği ve Kimya Mühendisliği Bölümü lisans mezunu olmak * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>DOKTORA – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Mekatronik Mühendisliği	20	6	-	8 (YL) 3 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Mekatronik, Makine, Bilgisayar veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Mekatronik, Makine, Elektrik-Elektronik veya Bilgisayar Mühendisliği yüksek lisans anabilim dalından mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Şehir ve Bölge Planlama	7	1	-	2 (YL) 1 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Şehir ve Bölge Planlama Bölümleri Lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Şehir ve Bölge Planlama veya Mimarlık bölümlerinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Enerji Sistemleri Mühendisliği	14	-	1	5 (YL)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin; Makine Eğitimi Bölümü, Otomotiv Öğretmenliği Bölümü mezunu olmak, Mühendislik ve Mimarlık Fakülteleri veya Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültelerinin ; Mimarlık Bölümü Mezunu olmak.</p> <p>* ALES sayısal Puan Türünden en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı Bilim Sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* Mühendislik Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknoloji Fakültelerinin; Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, Makine Mühendisliği Bölümü, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Otomotiv Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. Teknik Eğitim Fakültelerinin; Makine Eğitimi Bölümü, Otomotiv Öğretmenliği Bölümü mezunu olmak, Mühendislik ve Mimarlık Fakülteleri veya Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültelerinin ; Mimarlık Bölümü Mezun olmak.</p> <p>* ALES sayısal Puan Türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak.</p> <p>* Yazılı Bilim Sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmenliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.( Petrol Mühendisliği Mezunu Olmak)</p>
Endüstri Mühendisliği	25	-	3	8 (YL)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İstatistik, Matematik, İşletme, Ekonomi, Havacılık Yönetimi lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>*Endüstri Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İstatistik, Matematik, İşletme, Ekonomi, havacılık Yönetimi lisans programı mezunu olmak.</p> <p>* AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek.</p> <p>* ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmenliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Adli Bilişim Mühendisliği	30	-	-	10 (YL)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Mühendislik, Mühendislik ve Doğa Bilimleri veya Teknoloji Fakültelerinin; Adli Bilişim Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, bölümlerinden mezun olmak.</p> <p>* Teknik Eğitim Fakültelerinin; Bilgisayar bölümlerinden mezun olmak.</p> <p>* Yönetim Bilişim Sistemleri bölümü mezunu olmak</p> <p>* Matematik-Bilgisayar / Matematik-Bilgisayar Bilimleri bölümlerinden mezunu olmak</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>
Biyoteknoloji	10	4	-	4 (YL) 2 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Fen Fakültelerinin Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyokimya, Biyoloji ve Kimya bölümleri Eğitim Fakültelerinin Biyoloji Eğitimi ve Kimya Eğitimi bölümleri, Mühendislik Fakültelerinin; Biyomühendislik, Biyosistem Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği ve Ziraat fakültelerinin Tarımsal biyoteknoloji, Bahçe bitkileri , Tarla Bitkileri, Bitki koruma ve Toprak bilimi ve bitki besleme bölümlerinin birinden mezun olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.</p>
					<p><b>DOKTORA ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Biyoteknoloji Anabilim Dalında Yüksek Lisansını yapmış olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİ – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>
Matematik	10	-	-	3 (YL)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>*Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik-Bilgisayar, Matematik-Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği, İlköğretim Matematik Öğretmenliği veya Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği Lisans Programı mezunu olmak.</p> <p>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</p> <p>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</p> <p>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</p>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <p>* Yukarıda belirtilen mezuniyet şartlarını ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki yabancı uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</p>

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Moleküler Biyoloji ve Genetik	4	2	-	1 (YL) 1 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Lisans Programlarında ilgili fakültelerin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoloji, Kimya, Biyokimya, Biyoformatik, Biyomühendislik, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü veya Tarımsal Biyoteknoloji Bölümlerinden birinden mezun olmak. * ALES (Sayısal) puanı en az 55 olmalıdır. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yüksek Lisans Programlarında ilgili fakültelerin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyoloji, Biyoformatik, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Tarla Bitkileri veya Biyomühendislik Bölümlerinden birinden mezun olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak. * Yazılı Bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	20	-	14	6 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Aşağıdaki fakülte ve bölümlerden lisan mezunu olmak; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Fizik Bölümü, Kimya Bölümü, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Aşağıdaki fakülte ve bölümlerden lisans mezunu olmak; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Fizik Bölümü, Kimya Bölümü, Teknoloji Fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi. * AR-GE, Tasarım, İmalat ve Üretim Sektörlerinin birinde çalışıyor olmak ve çalıştığını belgelemek. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (%100 İngilizce)	10	-	-	3 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Aşağıdaki fakülte ve bölümlerden mezun olmak; Metallurgical and Materials Engineering / Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Material Science and Engineering/Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Materials Science and Nanotechnology Engineering/Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Aeronautical Engineering /Uçak Mühendisliği, Mechanical Engineering / Makine Mühendisliği, Electrical and Electronics Engineering/Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biomedical Engineering / Biyomedikal Mühendisliği, Manufacturing Engineering / İmalat Mühendisliği, Mining Engineering/Maden Mühendisliği, Ceramic Engineering/Seramik Mühendisliği, Industrial Engineering/ Endüstri Mühendisliği, Chemical Engineering/ Kimya Mühendisliği, Physics Engineering/Fizik Mühendisliği, Systems Engineering/Sistem Mühendisliği, Physics / Fizik Bölümü, Chemistry /Kimya Bölümü * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 75 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Elektrik - Elektronik Mühendisliği	30	5	-	10 (YL) 2 (DR)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b> * Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği Anabilim dallarından birinden yüksek lisans mezunu olmak. * ALES Sayısal Puanı 55 ve üzeri olmalıdır. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb. ) yabancı dil sınavından en az 55 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
İstatistik	2	-	-	2 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Başvuru yapan adaylardan İstatistik, İstatistik Bilgisayar Bilimleri, Ekonometri, Matematik, Matematik Bilgisayar Bilimleri ve Matematik öğretmenliği programları dışında lisans programından mezun olanlara hazırlık programı uygulanacaktır. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Uçak Mühendisliği	10	-	-	4 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği veya Uzay Mühendisliği mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. * Yazılı bilim sınavı yapılmayacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Başvuracak adayların Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uzay Mühendisliği veya Uzay Teknik Mühendisliği mezunu olma şartlarını taşımak. * Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.
Tarım Bilimleri	18	-	-	6 (YL)	<b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Ziraat Fakültesi bölümleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültesi bölümleri, Veteriner Fakültesi, Fen ve Eğitim Fakültelerinin fen bölümleri, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Gıda Mühendisliği Bölümü mezunu olmak. * ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak. * YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak. Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.
					<b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b> * Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.

ANABİLİM DALI	YL	DR	AR-GE	YABANCI UYRUKLU	ÖZEL ŞARTLAR
Makine Mühendisliği	20	10	3 (YL) 3 (DR)	6 (YL) 3 (DR)	<p><b>TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Makine Mühendisliği lisans programı mezunu olmak.</li> <li>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</li> <li>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almak</li> <li>* Yazılı sınav yapılmayacaktır.</li> </ul> <p><b>( AR-GE ) TEZLİ YÜKSEK LİSANS - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Makine Mühendisliği lisans programı mezunu olmak.</li> <li>* Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 5746 sayılı Kanun kapsamında desteklenen Ar-Ge/Tasarım Merkezinde kayıtlı olarak görünen Makine Mühendisi olması.</li> <li>* ALES Sayısal puan türünden en az 55 puan almış olmak.</li> <li>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) veya Üniversitemizin yaptığı yabancı dil sınavından en az 50 puan almış olmak.</li> <li>* Yazılı sınav yapılmayacaktır</li> </ul>
					<p><b>DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Makine Mühendisliği veya Uçak Mühendisliği yüksek lisans diplomasına sahip olmak.</li> <li>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</li> <li>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</li> <li>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</li> </ul> <p><b>( AR-GE ) DOKTORA - ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Makine Mühendisliği yüksek lisans programı mezunu olmak.</li> <li>* Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 5746 sayılı Kanun kapsamında desteklenen Ar-Ge/Tasarım Merkezinde kayıtlı olarak görünen Makine Mühendisi olması.</li> <li>* ALES Sayısal puan türünden en az 65 puan almış olmak.</li> <li>* YÖK tarafından geçerliliği kabul edilen (YDS, YÖKDİL vb.) sınavlardan en az 55 puan almış olmak.</li> <li>* Yazılı bilim sınavı yapılacaktır.</li> </ul>
					<p><b>YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER – ÖZEL ŞARTLAR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Yukarıdaki belirtilen mezuniyet şartlarını sağlıyor olmak ve Üniversitemizin Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Yönetmeliğindeki Yabancı Uyruklu adayların kabulüne ilişkin esasları sağlıyor olmak.</li> </ul>