

**Başvuru Tarihleri: 12 Eylül-7 Ekim 2022**  
**Sonuç İlanı: 11 Ekim 2022**  
**(Online) Kesin Kayıt Tarihleri: 12 Ekim-4 Kasım 2022**

\*Başvuru ve kayıt işlemleri online yapılacak olup belgelerin asılları 4 Kasım 2022 tarihine kadar şahsen veya posta yoluyla Enstitüye teslim edilmek zorundadır. Aksi takdirde Enstitü ile ilişkisi kesilir.

**ULUSLARARASI ÖĞRENCİ ŞARTLARI**

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Lisansüstü [Yabancı Uyruklu Öğrenci Kabul ve Kayıt Yönergesi](#) hükümleri doğrultusunda ilgili programlara Yabancı Uyruklu öğrenci kabulü yapılacaktır;

**BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRİLMESİ**

Başvurular 7 Ekim 2022 Cuma günü Saat:17:00'a kadar <http://yos.bilecik.edu.tr/> internet adresinden yapılacaktır. Adayların, **Ön Kayıt İçin Adayların Başvuru Ekranında Yüklemesi Gereken Belgeler** başlığı altında bulunan belgeleri eksiksiz bir biçimde sisteme yüklemeleri gerekmektedir.

- a) Yüksek lisans programlarına başvuracak adayların, YÖK tarafından denkliği ve tanınırlığı kabul edilen bir üniversitenin lisans programından mezun olmaları gerekmektedir.
- b) Doktora programlarına başvuracak adayların, YÖK tarafından denkliği ve tanınırlığı kabul edilen bir üniversitenin tezli yüksek lisans programından mezun olmaları gerekmektedir.
- c) Doktora programlarına başvuracak adayların, başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur. Doktora yeterlik aşamasına kadar yabancı dil şartını sağlayamayan yabancı uyruklu adayların üniversite ile ilişkisi kesilir.
- d) İlan edilen kontenjanlara başvuruların değerlendirilmesi, yerleştirme işlemlerinin yürütülmesi ve yapılacak itirazların karara bağlanması Yabancı Uyruklu Öğrenci Kabul Komisyonu tarafından yürütülür.
- e) Lisansüstü programlara başvuru yapacak yabancı uyruklu adaylar;
  - Türkçe yeterlilik düzeyi C1 ve üzeri olan adaylar belgelendirmek şartıyla

lisansüstü düzeyde eğitimlerine devam ederler.

- Türkçe yeterlilik belgesi olmayan adaylar ise Türkçe kursunu Üniversitemiz Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi'nde almaları gerekmektedir.

- Ancak Uluslararası Protokoller kapsamında gelen adaylar, talep etmeleri durumunda (talep dilekçesi için tıklayınız.) Türkçe Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü'nün (TÖMER) web sitesinde ilan edilen (<http://w3.bilecik.edu.tr/tomer/2022/09/07/libya-ankara-buyukelciligi-egitim-ataseligi-ile-universitemiz-arasindaki-egitim-is-birligi-cerceve-metni-kapsamindaki-ogrencilerin-durumu/>) başka bir Türkçe Öğretim Merkezinde Türkçe hazırlık eğitimi alabilirler.

f) Kesin kayıt hakkı kazanıp TÖMER tarafından verilen yüz yüze eğitime 4 Kasım 2022 tarihine kadar başlayan öğrenciler 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi öğrencisi olarak kabul edilirler. Bu tarihten sonar gelen öğrenciler 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi için öğrencimiz olarak kabul edilirler.

g) Türkiye'deki Türkçe eğitim veren ortaöğretim veya yükseköğretim kurumlarından mezun olan adaylardan Türkçe yeterlik belgesi istenmez ve lisansüstü düzeyde eğitimlerine devam ederler.

h) Adaylar birden fazla programa başvuru yapabilir fakat sadece bir programa kayıt yapabilirler. İnternet adresi üzerinden yapılan başvuru dışında başvuru kabul edilmez.

i) Adayların başarı puanının hesaplanmasında, yüksek lisans programlarına başvurularda sadece lisans mezuniyet not ortalaması değerlendirmeye alınır. Doktora programlarına başvurularında ise sadece yüksek lisans not ortalaması değerlendirmeye alınır. Adayların başarı puanı sıralaması en yüksek puandan en düşük puana doğru sadece yüzlük not ortalamasına göre yapılır ve belirlenmiş olan kontenjan dahilinde öğrenciliğe kabulleri Enstitü Yönetim Kurulu Kararı ile kesinleşir. Adayın yüzlük not ortalaması yoksa YÖK'ün not dönüşüm tablosundaki notunun yüzlük karşılığı sıralama yapılırken dikkate alınır.

j) Adayların Not Durum Belgelerinde (Transkript) veya diplomalarında 4'lük sistemdeki notlarının 100'lük sistemdeki karşılıkları bulunsa dahi, not dönüşümleri YÖK'ün [not dönüşüm tablosuna](#) göre yapılır.

k) Yüksek lisans programına başvuran adayların lisans genel not ortalamasının 4,00 üzerinden en az 2,00; Doktora programına başvuran adayların ise genel not ortalamasının 4,00 üzerinden en az 2,50 olması gerekmektedir.

- l) Lisansüstü programlara başvuru ücreti 1000 TL'dir. (Uluslararası Protokoller kapsamında başvuran adaylar hariç)
- Başvuru ücreti için IBAN No:TR86 0001 0001 1848 3433 4753 19 Türk Lirası Hesabı
  - Yatırılan başvuru ücreti, Eğitim Koçluk Hizmet Bedeli ve Öğrenim ücreti her ne sebeple olursa olsun öğrenciye iade edilmez.
- m) Yatay geçiş yoluyla başvuran adayların başvuruları Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliğine göre değerlendirilecektir.

**Ön Kayıt İçin Adayların Başvuru Ekranında Yüklemesi Gereken Belgeler**

- a) Diploma yada mezuniyet belgesi ve mezuniyet belgesinin ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi.
- b) Türkiye dışından bir üniversiteden mezun olan adaylar için mezuniyet belgesinin YÖK tarafından denkliğini gösterir belge. (Denklik belgesi olmayan adaylar en geç kabul edildikleri ilk dönemin sonuna kadar getirmeleri şartıyla başvurdukları programa şartlı kabul edilirler. Bu süre içerisinde belge getirmeyenlerin öğrencilikle ilişkileri kesilir.)
- c) Lisans/Yüksek Lisans onaylı not durum belgesi ve bu belgenin, ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi.
- d) Doktora öğrencileri için YDS/YÖKDİL veya eşdeğer yabancı dil sınav belgesi (varsa)  
(Yabancı dil sınav sonuçlarının geçerlilik süresi sınav tarihinden itibaren 5 yıldır.)
- e) Resmi kimlik veya Pasaportun kimlik bilgilerini gösteren sayfaları ve ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi
- f) YÖK Başkanlığından alınan Tanınırlık Belgesi (Tanınırlık belgesi olmayan adaylar en geç kabul edildikleri ilk dönemin sonuna kadar getirmeleri şartıyla başvurdukları programa şartlı kabul edilirler. Bu süre içerisinde belge getirmeyenlerin öğrencilikle ilişkileri kesilir.)
- g) Başvuru Ücreti Dekontu



# KESİN KAYITTA ULUSLARARASI ÖĞRENCİLERDEN İSTENECEK BELGELER

1. Başvuru Formunun çıktısı
2. Diploma ya da mezuniyet belgesi ve mezuniyet belgesinin ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi.
3. Türkiye dışından bir üniversiteden mezun olan adaylar için mezuniyet belgesinin YÖK tarafından denkliğini gösterir belge. (Denklik belgesi olmayan adaylar en geç kabul edildikleri ilk dönemin sonuna kadar getirmeleri şartıyla başvurdukları programa şartlı kabul edilirler. Bu süre içerisinde belge getirmeyenlerin öğrencilikle ilişkileri kesilir.)
4. Lisans/Yüksek Lisans onaylı not durum belgesi ve bu belgenin, ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi.
5. Doktora öğrencileri için YDS/YÖKDİL veya eşdeğer yabancı dil sınav sonuç belgesi (varsa) (Yabancı dil sınav sonuçlarının sınav tarihinden itibaren geçerlilik süresi 5 yıldır.)
6. Bir adet 4,5x6cm boyutlu vesikalık fotoğraf (fotoğraflar son altı ayda çekilmiş ve adayı kolaylıkla tanıtabilecek şekilde olmalıdır)
7. Resmi kimlik veya Pasaportun kimlik bilgilerini gösteren sayfaları ve ülkelerindeki Türkiye Büyükelçiliğinden, Türkiye Konsoloslüğundan veya Türkiye'deki bir noterden onaylı Türkçe tercümesi
8. Türkçe Dil Eğitimi muafiyetini gösterir belge (varsa)
9. YÖK Başkanlığından alınan Tanınırılık Belgesi (Tanınırılık belgesi olmayan adaylar en geç kabul edildikleri ilk dönemin sonuna kadar getirmeleri şartıyla başvurdukları programa şartlı kabul edilirler. Bu süre içerisinde belge getirmeyenlerin öğrencilikle ilişkileri kesilir.)
10. Türkiye Cumhuriyeti'nin taraf olduğu anlaşmalarla ya da Bakanlar Kurulu kararıyla vizeden muaf tutulmayan ülkelerin vatandaşları için, Türkiye Cumhuriyeti Büyükelçiliklerinden/Konsolosluklarından alınacak öğrenci vizesi ya da geçerli ikamet izni,
11. TÖMER ve Öğrenim Ücretlerinin yatırıldığını gösteren banka dekontu.
12. Uluslararası protokol ile gelen öğrenciler için Eğitim Koçluk Hizmeti Bedelinin ülkelerince karşılanacağını gösteren maddi destek yazısı.

**Türkçe eğitim ücreti** Türkçe Öğretim Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü'nün TL hesabına yatırılacaktır.

IBAN No: **TR410001000118545583915007** TL Hesabı

**Öğrenim ücreti** Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı'nın TL hesabına yatırılacaktır.

IBAN No: **TR750001000118483433475129** TL Hesabı

13. Çift uyruklu öğrenciler için durumunu gösteren belge.
14. Mavi Kart (varsa)

NOT: Sisteme yüklenen tüm belgelerin asıllarının **4 Kasım 2022** tarihine kadar şahsen yada posta yolu ile Enstitüye teslim edilmesi gerekmektedir aksi takdirde Enstitü ile ilişkisi kesilir.

## ANABİLİM DALLARI ŞARTLARI VE KONTENJANLARI

### ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

#### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
ACİL DURUM VE AFET YÖNETİMİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI (N.Ö)	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Çevre Mühendisliği</li><li>• Kimya Mühendisliği</li><li>• İnşaat Mühendisliği</li><li>• Makine Mühendisliği</li><li>• Coğrafya</li><li>• Sosyoloji</li><li>• Acil Durum ve Afet Yönetimi veya Acil Yardım ve Afet Yönetimi</li><li>• İktisat</li><li>• İşletme</li><li>• Hemşirelik</li></ul> <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

### ARKEOLOJİ ANABİLİM DALI

#### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi Tezli YL (N.Ö)	3	1
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Arkeoloji, Klasik Arkeoloji, Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi, Arkeoloji ve Sanat Tarihi, Tarih öncesi (Prehistorya) Arkeolojisi. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Arkeoloji Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Sanat Tarihi Eğitim	

## BANKACILIK VE FİNANS ANABİLİM DALI

### Yüksek Lisans

Bankacılık ve Sigortacılık Tezli Yüksek Lisans	2	-----
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Bankacılık ve Sigortacılık Yüksekokulu mezunları <b>Eğitim Yeri:</b> Eğitim Bozüyük ilçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesi yeni binasında verilecektir.	

## BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Bilgisayar Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı	3	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültelerinin • Bilgisayar Mühendisliği • Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği • Elektrik Elektronik Mühendisliği • Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği • Endüstri Mühendisliği • Elektronik Mühendisliği • Yazılım Mühendisliği • Bilişim Sistemleri Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

## BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Biyomühendislik Tezli Yüksek Lisans Programı	5	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Eczacılık, Kimya,	

	<p>Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b></p>
--	---

## BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Biyoteknoloji	15	5
<p><b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ziraat</li><li>• Halk Sağlığı</li><li>• Bilim Koleji Doğa Bilimleri</li><li>• Tıp Teknolojisi</li><li>• Eczacılık</li><li>• Mühendislik Fakültesi veya Koleji programlarının birinden lisans derecesi ile mezun olmak.</li></ul> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Biyoteknoloji ABD 2022-2023 <b>Yüksek Lisans Programı</b> başvurusu mezuniyet koşulları aynen uygulanacaktır.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b></p>	

## BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Biyoteknoloji	5	2
<p><b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b>Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Yüksek Lisans diplomasıyla başvuracak adayların,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ziraat</li><li>• Halk Sağlığı</li><li>• Bilim Koleji Doğa Bilimleri</li><li>• Tıp Teknolojisi</li><li>• Eczacılık</li><li>• Mühendislik Fakültesi veya Koleji gibi programlarının birinden lisans derecesi ile mezun olmaları,</li></ul> <p><b>Ve Tezli Yüksek Lisanslarını</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Biyokimya,</li><li>• Biyoloji,</li></ul>	



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biyomedikal Mühendisliği,</li> <li>• Biyomühendislik,</li> <li>• Biyosistem Mühendisliği,</li> <li>• Biyoteknoloji,</li> <li>• Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji,</li> <li>• Çevre Mühendisliği,</li> <li>• Eczacılık,</li> <li>• Gıda Mühendisliği,</li> <li>• Kimya Mühendisliği,</li> <li>• Kimya,</li> <li>• Moleküler Biyoloji ve Genetik,</li> <li>• Tarımsal Genetik Mühendisliği,</li> <li>• Tıp,</li> <li>• Veterinerlik,</li> <li>• Ziraat Fakültesinin ilgili Anabilim dallarından birinde yapmış olmaları şartı aranır.</li> </ul> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Biyoteknoloji ABD 2021-2022 Doktora Programı başvurusu mezuniyet koşulları aynen uygulanacaktır.  <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok  <b>Eğitim Yeri:</b>Eğitim Yeri:</p>
--	--

## ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Elektrik Elektronik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı	10	-
<p><b>Genel Koşul:</b>  <b>ALES:</b> Şart aranmaz.  <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz.  <b>Mülakat Durumu:</b>Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrik Mühendisliği</li> <li>• Elektronik Mühendisliği</li> <li>• Elektrik Elektronik Mühendisliği</li> <li>• Elektronik Haberleşme Mühendisliği</li> <li>• Telekomünikasyon Mühendisliği</li> <li>• Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği</li> <li>• Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>• Mekatronik Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak</li> </ul> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok  <b>Eğitim Yeri:</b></p>	

# ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Programı	Doktora 3	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Elektrik Mühendisliği</li><li>• Elektrik-Elektronik Mühendisliği</li><li>• Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği</li><li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Bilgisayar Mühendisliği</li><li>• Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği</li><li>• Yazılım Mühendisliği</li><li>• Bilişim Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Mekatronik Mühendisliği</li><li>• Endüstri Mühendisliği</li></ul> <b>Elektronik Bilgisayar Eğitimi Lisans veya Yüksek Lisans derecesi ile mezun olmak.</b> <b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Programı	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Elektrik Elektronik Mühendisliği</li><li>• Elektrik Mühendisliği • Elektronik Mühendisliği</li><li>• Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği</li><li>• Makine Mühendisliği</li><li>• İnşaat Mühendisliği</li><li>• Mekatronik Mühendisliği</li><li>• Kimya Mühendisliği</li><li>• Endüstri Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak</li></ul> <b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Enerji Sistemleri Mühendisliği Doktora Programı	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Mühendislik Anabilim Dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak.</li></ul> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

## ENERJİ YÖNETİMİ ANA BİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
TEZSİZ İÖ YÜKSEKLİSANS PROGRAMI	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# FİZİK ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Fizik Tezli N.Ö.	15	15
<p><b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b>Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fen-Edebiyat ve Fen Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji, Matematik, Astronomi ve Astrofizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay ve Teknolojileri, Eğitim Fakültelerinin Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, İlköğretim Matematik Öğretmenliği; Mühendislik Fakültelerinin Fizik Mühendisliği, Metal-Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme Bilimi Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği Bölümleri; Teknik Eğitim Fakültelerinin Metal-Metalurji, Elektronik ve Bilgisayar, Makine-Mekatronik Bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak.</p> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Fizik, Kimya, Biyoloji, Matematik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Eğitim Bilimleri Enstitüsü, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi, Fizik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Nanobilim ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metal-Metalurji Mühendisliği, Elektronik/Bilgisayar Mühendisliği ile Nanoteknoloji ve Mühendislik Bilimleri Anabilim Dallarında birinde Yüksek Lisans yapıyor olmak.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok. <b>Eğitim Yeri:</b></p>	

# İKTİSAT ANABİLİMDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İktisat Tezli Yüksek Lisans	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat</b> <b>Durumu:Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlgili Fakültelerin; İktisat, İşletme, Maliye, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi, Ekonometri, Dış Ticaret Bölümlerinden mezun olmak. (Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.) <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b>	

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İktisat (İ.Ö.) Tezli Yüksek Lisans	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlgili Fakültelerin; İktisat, İşletme, Maliye, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi, Ekonometri, Dış Ticaret Bölümlerinden mezun olmak. (Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.) <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b>	

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Para-Banka ve Dış Ticaret Tezsiz (İ.Ö.)	20	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans mezunu olmak	

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İktisat Doktora	20	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Yabancı Dil: Başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından Kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mezuniyet Anabilim Dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda doktora yapıyor olmak.	<b>Koşulu:</b> İktisat
<b>Mülakat Durumu:</b> Yok.		

## İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz (İ.Ö)	25	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans mezunu olmak.  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Yüksek lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

## İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İnşaat Mühendisliği	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olmak.  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İnşaat Mühendisliği	1	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İşletme Tezli (N.Ö.)	2	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Harp Okulu İşletme Anabilim Dalına Bağlı Bölümlerden mezun olmak, (Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dahildir.) <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İşletme Tezsiz (İ.Ö.)	50	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Yönetim ve Organizasyon Tezli (N.Ö.)	2	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, Turizm Fakültesi/Yüksekokulu, İletişim Fakültesi, Sağlık İşletmeciliği/Yönetimi, Endüstri Mühendisliği, Psikoloji, Sosyoloji, Sivil Havacılık İşletmeciliği, Havacılık Yönetimi alanlarından bir lisans bölümünden mezun olmak. (Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dahildir.)  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	



# İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Üretim Yönetimi ve Pazarlama Tezli	2	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, İletişim Fakültesi, Turizm Fakültesi Lojistik Bölümü Harp Okulu İşletme Anabilim Dalına Bağlı Bölümlerden mezun olmak, (Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dahildir.) <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Muhasebe ve Finansman Tezli (N.Ö.)	2	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, Harp Okulu İşletme Anabilim Dalına Bağlı Bölümlerden mezun olmak, (Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dahildir.) <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# İŞLETME ANABİLİM/ANASANAT DALI

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İşletme Doktora	-	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmak <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İşletme, Muhasebe ve/veya Finansman, Üretim ve/veya Pazarlama, Yönetim ve/veya Organizasyon, Sayısal Yöntemler, Yöneyim Araştırması, İnsan Kaynakları Yönetimi, Lojistik, Dış Ticaret, Halkla İlişkiler ve/veya Reklamcılık, Turizm İşletmeciliği, Sağlık İşletmeciliği/Yönetimi, Endüstri Mühendisliği, Uluslararası Ticaret, Bankacılık, İktisat, Maliye, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Siyaset Bilimi ve/veya Kamu Yönetimi, Havacılık Yönetimi, Örgütsel Davranış alanlarında yüksek lisans derecesine sahip olmak  (Özel öğrenci başvurusunda aynı şartlar geçerlidir).  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Kimya Mühendisliği	20	5
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kimya Mühendisliği</li><li>• Kimya ve Süreç Mühendisliği</li><li>• Gıda Mühendisliği</li><li>• Çevre Mühendisliği</li><li>• Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li><li>• Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li><li>• Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li><li>• Seramik Mühendisliği</li><li>• Makine Mühendisliği</li><li>• Endüstri Mühendisliği</li><li>• Kimya ve Petrol Mühendisliği</li><li>• Petrol Mühendisliği</li><li>• Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği</li><li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Enerji Mühendisliği</li><li>• Nanoteknoloji Mühendisliği</li><li>• Kimya-Biyoloji Mühendisliği</li><li>• Polimer Malzeme Mühendisliği</li></ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>• Biyomühendislik</li> <li>• Tekstil Mühendisliği</li> <li>• Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak</li> </ul> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kimya Mühendisliği</li> <li>• Kimya ve Süreç Mühendisliği</li> <li>• Gıda Mühendisliği</li> <li>• Çevre Mühendisliği</li> <li>• Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li> <li>• Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>• Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>• Seramik Mühendisliği</li> <li>• Makine Mühendisliği</li> <li>• Endüstri Mühendisliği</li> <li>• Kimya ve Petrol Mühendisliği</li> <li>• Petrol Mühendisliği</li> <li>• Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği</li> <li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li> <li>• Enerji Mühendisliği</li> <li>• Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>• Kimya-Biyoloji Mühendisliği</li> <li>• Polimer Malzeme Mühendisliği</li> <li>• Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>• Biyomühendislik</li> <li>• Tekstil Mühendisliği</li> <li>• Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak</li> </ul> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok.</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
--	---

DOKTORA		
Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Kimya Mühendisliği	10	...
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> Şart aranmaz.</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> Başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur.</p> <p><b>Mülakat Durumu:</b> Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kimya Mühendisliği</li> <li>• Kimya ve Süreç Mühendisliği</li> <li>• Gıda Mühendisliği</li> <li>• Çevre Mühendisliği</li> <li>• Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li> <li>• Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>• Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>• Seramik Mühendisliği</li> <li>• Makine Mühendisliği</li> <li>• Kimya ve Petrol Mühendisliği</li> <li>• Petrol Mühendisliği</li> <li>• Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği</li> <li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li> </ul>	

- Enerji Mühendisliği
- Nanoteknoloji Mühendisliği
- Kimya-Biyoloji Mühendisliği
- Polimer Malzeme Mühendisliği
- Biyomedikal Mühendisliği
- Biyomühendislik
- Tekstil Mühendisliği
- Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak

**Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:**

- Kimya Mühendisliği
- Kimya ve Süreç Mühendisliği
- Gıda Mühendisliği
- Çevre Mühendisliği
- Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
- Malzeme Bilimi ve Mühendisliği
- Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği
- Seramik Mühendisliği
- Makine Mühendisliği
- Kimya ve Petrol Mühendisliği
- Petrol Mühendisliği
- Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği
- Enerji Sistemleri Mühendisliği
- Enerji Mühendisliği
- Nanoteknoloji Mühendisliği
- Kimya-Biyoloji Mühendisliği
- Polimer Malzeme Mühendisliği
- Biyomedikal Mühendisliği
- Biyomühendislik
- Tekstil Mühendisliği
- Fen Fakültesi Kimya veya Biyoloji Bölümü mezunu olmak

**Bilimsel Hazırlık:** Yok.

**Eğitim Yeri:**

# KİMYA ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Kimya Tezli (N.Ö)	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği *Malzeme Mühendisliği *Eczacılık Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu: İlgili enstitülerin</b> *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği *Malzeme Mühendisliği *Eczacılık Anabilim dallarının herhangi birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık: yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Kimya Doktora Tezli	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu: İlgili enstitülerin</b> *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği *Malzeme Mühendisliği *Eczacılık Anabilim dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu: İlgili enstitülerin</b> *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği *Malzeme Mühendisliği *Eczacılık Anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık: yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANATDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Tezli	10	...
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Metalurji ve Malzeme Müh. , Malzeme Bilimi ve Müh. , Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Müh. Çevre müh., İnşaat Müh., Kimya Müh., Makine Müh. , Fizik Müh., Seramik Müh. Otomotiv Müh., Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Bölümlerinden mezun olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Tezli	5	...
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Başvuru sırasında veya doktora yeterlik aşamasına kadar, YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS'den veya ÖSYM tarafından eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Metalurji ve Malzeme Müh. , Malzeme Bilimi ve Müh. , Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Müh. Çevre müh., İnşaat Müh., Kimya Müh. , Makine Müh. , Fizik Müh., Seramik Müh. Otomotiv Müh., Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Anabilim Dallarından birinde Yüksek Lisans yapmış/yapıyor olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

# MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANATDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Makine Mühendisliği Tezli YL	10	5
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Makine Mühendisliği Bölümünden mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Makine Mühendisliği Anabilimdalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Makine Mühendisliği Tezli	10	5
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Başvuru sırasında veya Doktora yeterlik aşamasına kadar YÖK tarafından kabul edilen yabancı dillerin birinden YÖKDİL/YDS/e-YDS veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından birinden en az 55 puan veya bu puan muadili bir puana sahip olmaları zorunludur. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Makine Mühendisliği ABD Tezli Yüksek Lisans Mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Makine Mühendisliği ABD Doktora yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> YOK <b>Eğitim Yeri:</b>	

## MALİYE ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
MALİYE Tezli (NÖ)	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	İlgili Fakültelerin; Maliye, İktisat, İşletme, Siyaset ve Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi Bölümlerinden mezun olmak. (Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.)	

## MATEMATİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Matematik Tezli Yüksek Lisans (N.Ö)	8	0
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri Matematik Mühendisliği Matematik Öğretmenliği Lisans programlarından mezun olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok	

## MUHASEBE VE DENETİM ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Muhasebe ve Denetim Tezli Yüksek Lisans (N.Ö.)	5	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İşletme ve Muhasebe Bölümleri <b>Bilimsel Hazırlık:</b> - <b>Eğitim Yeri:</b> Uygulamalı Bilimler Fakültesi	

## KAMU YÖNETİMİ ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Kamu Yönetimi Tezli (NÖ)	5	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	Fakültelerin Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler bölümlerinden birinden, Hukuk Fakültelerinden* mezun olmak.  * Hukuk Fakültesi mezunları bilimsel hazırlık eğitimi almak zorundadır.	

## KÜRESEL SİYASET VE GÜVENLİK ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Küresel Siyaset ve Güvenlik Tezsiz (NÖ)	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	Lisans mezunu olmak.	



## SAĞLIK YÖNETİMİ ANA BİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
TEZSİZ İÖ YÜKSEKLİSANS PROGRAMI	5	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

## TARİH ANABİLİM/ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Tarih ABD Tezli Yüksek Lisans Programı (N.Ö)	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarih lisans mezunu olmak.  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

## TARİH ANABİLİM/ANASANAT DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Tarih ABD Doktora Programı	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarih alanında yüksek lisans yapmış olmak.  <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

## TARLA BİTKİLERİ ANABİLİMDALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Tarla Bitkileri Tezli YL	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> - <b>Eğitim Yeri:</b> Tarla Bitkileri Bölümü	

## TARLA BİTKİLERİ ANABİLİMDALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Tarla Bitkileri Doktora	5	2
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> - <b>Eğitim Yeri:</b> Tarla Bitkileri Bölümü	

## TEMEL İSLAM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Temel İslam Bilimleri Arapça Tezli Yüksek Lisans (N.Ö)	14	0
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Külliyyetü's-Şeria, Külliyyetü'da've, Külliyyetü'l-Usul ve İlahiyat Fakülteleri gibi din alanında eğitim veren ve YÖK tarafından denkliği kabul edilen üniversitelerden mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Yok <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>	

