



T.C.  
BİLECİK ŞEYH EDEBALI ÜNİVERSİTESİ  
**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
LİSANSÜSTÜ BAŞVURU KILAVUZU

**BAŞVURU TARİHLERİ**

**08-19 Ağustos 2022**

[Başvuru Sistemine Gitmek İçin Tıklayınız](#)

**BAŞVURU TAKVİMİ**

<b>Başvuru Tarihi</b>	08-19 Ağustos 2022 (Saat:17.00'a kadar)
<b>Mülakat/Sınav Listelerinin İlanı</b>	22 Ağustos 2022 (Saat: 18.00'a kadar)
<b>Sınav (Yazılı ve/veya Mülakat) Tarihi</b>	24 Ağustos 2022 (Doktora Programları: 13.00*) (Yüksek Lisans Programları: 10.00**)
<b>Sonuçların İlanı</b>	26 Ağustos 2022 (Saat: 17.00)
<b>Asil Liste Kesin Kayıt Tarihi</b>	29 Ağustos-05 Eylül 2022 (Saat: 17.00'a kadar)
<b>Yedek Listelerin İlanı</b>	06 Eylül 2022 (Saat: 18.00'a kadar)
<b>Yedek Kesin Kayıt Tarihi</b>	07-08 Eylül 2022 (Saat: 17.00'a kadar)
<b>Güz Yarıyılı Ders Kaydı</b>	12-16 Eylül 2022
<b>Güz Yarıyılı Eğitim-Öğretim Başlangıcı</b>	19 Eylül 2022

**NOT:** Yazılı ve/veya Mülakat sınavına kontenjanın 3 (üç) katı kadar aday çağrılacaktır.  
\*Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği ABD Doktora Programı mülakat sınavı saat 14.00'da yapılacaktır.  
\*\* Üretim Yönetimi ve Pazarlama Tezli YL programı ile Yönetim ve Organizasyon Tezli YL programının mülakat sınavları saat 11.00'de yapılacaktır.  
\*\*Temel İslam Bilimleri Arapça Tezli YL programı mülakat sınavı saat 11.00'de yapılacaktır.  
\*\*\*Türk Dili ve Edebiyatı Tezli YL ve Doktora programları için mülakat saatleri tabloda belirtildiği şekilde gerçekleştirilecektir.

\*Kayıt işlemleri online yapılacak olup evrakların asılları elden veya kargo ile en geç 30 Eylül 2022 Saat: 17.00'a kadar tarafımıza teslim edilmelidir.

# BAŞVURU GENEL ŞARTLARI

1. Tezli ve Tezsiz Yüksek Lisans programlarına başvuru için Anabilim Dalının (ABD) öngördüğü bir yurt içi veya Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından denkliği kabul edilen yurt dışı fakülte veya yüksekokullarından alınan bir lisans diplomasına sahip olmak.
2. Tezli Yüksek Lisans programlarına başvuru için başvurulmuş programın puan türünde Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı'ndan (ALES) en az **55** almak veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavlardan eşdeğeri puana sahip olmak.
3. Doktora programına başvuru için ABD'nin öngördüğü yurt içi veya YÖK tarafından denkliği kabul edilen yurt dışı enstitülerden alınan Tezli Yüksek Lisans diplomasına sahip olmak.
4. Doktora programına başvuru için Yüksek Lisans mezuniyetinde **2.70/4.00** genel not ortalamasına sahip olmak ve başvurduğu programın puan türünde ALES'ten en az **60** almak veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavlardan eşdeğeri puana sahip olmak.
5. ALES'e veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavlara son beş yıl içerisinde girmiş olmak.
6. Başvuru şartlarında belirtilen "Yabancı Dil Puanı"; belgelemek şartıyla YDS/YÖKDİL sınavlarından birinden veya YÖK tarafından kabul edilen dengi sınavlardan **son 5 (bes) yıl** içerisinde alınan puanı ifade eder.
7. Doktora programlarına başvuru için YDS/YÖKDİL sınavlarının birinden en az **55** veya YÖK tarafından kabul edilen dengi sınavlardan eşdeğer bir puanı **son 5 (bes) yıl** içinde almış olmak. (25.02.2016 Tarihli Yabancı Dil Sınavı Eşdeğerlikleri için [tıklayınız](#)).
8. 20.04.2016 tarihli ve 29690 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Lisansüstü Eğitim ve Öğretim Çerçeve Yönetmeliği'nin 35. Maddesinin 7. Fıkrasında "*Tezsiz yüksek lisans programları hariç aynı anda birden fazla lisansüstü programa kayıt yaptırılamaz ve devam edilemez*" hükmü yer almaktadır. İlgili hüküm gereğince adaylar 20.04.2016 tarihi sonrasında aynı anda birden fazla tezli yüksek lisans programına kayıt yaptıramazlar ve ilgili tarihten sonra kayıt yaptırmış olsalar dahi, tespit edilmeleri halinde enstitü ile ilişkileri kesilir.

## NOT

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. Adayın not durum belgesindeki 100'lük notu dikkate alınmayıp YÖK'ün not dönüşüm tablosundaki karşılığı dikkate alınır.

# BAŞVURU DEĞERLENDİRME

Üniversitemiz 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz döneminde Enstitümüz lisansüstü programlarına **online başvuru** ile öğrenci alımı yapılacaktır.

Başvurular <http://ogrencibasvuru.bilecik.edu.tr/> internet adresi üzerinden ön kayıt başvurusu yapmaları ve kesin kayda hak kazandıkları takdirde ise “Enstitü Başvuru Bilgi Formu”nun çıktısını Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Öğrenci İşleri birimine teslim etmeleri gerekmektedir.

## YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

### Mülakat Sınavsız Değerlendirme Koşulları

1. Adayların değerlendirilmeleri ALES puanının %60'ı, Lisans mezuniyet notunun %30'u ve varsa Yabancı Dil puanının %10'unun toplamı ile elde edilecek Başarı Notu (en az 60 [altmış] olmak şartı) üzerinden yapılır. Yabancı Dil puanı olmayan adayların yabancı dil puanı (0) olarak kabul edilir. Asil ve yedek aday listeleri en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere sıralanarak belirlenir. Başarı notunun virgülden sonra üç hanesi dikkate alınır.

### Mülakat Sınavlı Değerlendirme Koşulları

1. Başvuruda bulunan adaylar arasından mülakat sınavına alınacakların sayısı, ilan edilen kontenjanın 3 (üç) katı ile sınırlandırılır. Adayların değerlendirilmeleri ALES puanının veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavların eş değer puanının %60'ı, Lisans mezuniyet notunun %30'u ve varsa Yabancı Dil puanının %10'unun toplamı ile elde edilecek sonucu üzerinden yapılır. En yüksek puan alan adaydan başlamak üzere adaylar ilgili puanlarına göre sıralanarak mülakat sınavına alınacak adaylar belirlenir. Adaylar, EYK (Enstitü Yönetim Kurulu) kararı ile belirlenen en az 3 (üç) en fazla 5 (beş) asil ve 2 (iki) yedek üyeden oluşan jüri tarafından mülakat sınavına tabi tutulur. Mülakat sınavı yazılı ve/veya sözlü yapılabilir. Yabancı Dil puanı olmayan adayların yabancı dil puanı (0) olarak kabul edilir.
2. Mülakat sınavına alınan adayların Başarı Notu, ALES puanının veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavların eş değer puanının %50'si ile lisans mezuniyet notunun %20'si, varsa Yabancı Dil puanının %10'u ve mülakat sınavının %20'si alınarak hesaplanır. Başarı notunun virgülden sonraki 3 (üç) hanesi dikkate alınır. Yabancı Dil puanı olmayan adayların yabancı dil puanı (0) olarak kabul edilir.
3. Mülakat sınavlı/mülakat sınavsız değerlendirme sonucunda Başarı Notları, en az 60 (altmış) olmak şartı ile en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere sıralanır, adaylar başvuruda buldukları programlara, ilan edilen kontenjanlara göre yerleştirilir. Eşit başarı notuna sahip olan adaylar arasında önceliğin belirlenmesinde; sırasıyla ALES puanı veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavların eş değer puanı, Lisans mezuniyet notu ve varsa Yabancı Dil puanı dikkate alınır.

4. Mülakat sınavlı değerlendirme ile öğrenci alımı yapan anabilim dallarında **mülakat sınavına girmeyen** veya mülakat sınav puanı **60** (altmış)'ın altında olan adaylar, değerlendirmeye alınmaz. Puanlar büyükten küçüğe doğru sıralanarak Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün web sayfasında duyurulur.
5. Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün web sayfasında yapılmış olan duyurular adaylara yönelik tebligat niteliğindedir. İlgili başvuru takvimi içerisinde web sayfasında yapılan duyurulara rağmen **kesin kayıt için müracaat etmeyen adaylar, mülakat sonucu kazanmış oldukları kayıt haklarını yitireceklerdir.**
6. Herhangi bir lisansüstü programa kabul edilebilecek öğrenci sayısı 3(üç)'ten az ise, ilgili ABD/ASD Başkanlığının talebi ile EYK o yarıyıl için, söz konusu lisansüstü programa öğrenci alınmamasına karar verebilir. İkinci öğretim lisansüstü programlarının açılması için bu sınır ilgili ABD/ASD Başkanlığının talebi ile EYK tarafından belirlenir.
7. Tezsiz (İ.Ö) Yüksek Lisans programlarında başarı sıralaması Lisans mezuniyet notuna göre yapılacaktır.

### DOKTORA PROGRAMLARI

1. Doktora programlarına başvuran adaylardan mülakat sınavına alınacakların sayısı ilan edilen kontenjanın 3 (üç) katı ile sınırlandırılır. Adayların, ilgili ALES puanının veya YÖK tarafından kabul edil en ALES dengi sınavların eş değer puanın **%50**'si, Yüksek Lisans mezuniyet notunun **%30**'u, Lisans diploması ile başvuranlar için Lisans mezuniyet notunun **%30**'u ve Yabancı Dil puanının **%20**'sinin toplamı ile elde edilecek puanlar en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere sıralanır.
2. Adaylar, EYK kararı ile belirlenen en az 3 (üç) en fazla 5 (beş) asıl ve 2 (iki) yedek üyeden oluşan jüri tarafından mülakat sınavına tabi tutulur. Mülakat sınavı, yazılı ve/veya sözlü yapılabilir.
3. Mülakat sınavına alınan adayların Başarı Notu; ALES puanının veya YÖK tarafından kabul edil en ALES dengi sınavlardan alınan eş değer puanın **%50**'si ile Yüksek Lisans mezuniyet notunun **%20**'si, Lisans dayalı başvurularda Lisans mezuniyet notunun **%20**'si, Yabancı Dil puanının **%10**'u ve Mülakat Sınavının **%20**'si alınarak hesaplanır. Başarı notunun virgülden sonraki üç hanesi dikkate alınır.
4. Adayların başarı notları en az **65** (altmış beş) olmak şartı ve lisans diplomaları ile başvuranlar için en az 85 puan olmak şartı ile en yüksek puan alan adaydan başlamak üzere sıralanır ve adaylar başvuruda buldukları programlara, ilan edilen kontenjanlara göre yerleştirilir. Eşit başarı puanına sahip olan adaylar arasında önceliğin belirlenmesinde; sırasıyla, ALES puanı veya YÖK tarafından kabul edil en

ALES dengi sınavların eşdeğer puanı, Yüksek Lisans mezuniyet notu, lisans diploması ile başvurularda Lisans mezuniyet notu ve Yabancı Dil notu yüksek olanlar tercih edilir.

5. Mülakat **sınavına girmeyen** veya mülakat sınav puanı **60 (altmış)**'ın altında olan adaylar, değerlendirmeye alınmaz. Sonuçlar, puanlar büyükten küçüğe doğru sıralanarak Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün web sayfasında duyurulur.
6. Doktora programına lisans diplomasıyla başvuranlarda, en az 4.00 üzerinden 3.50 lisans not ortalamasına sahip olması ve ilgili ALES veya eşdeğeri puanının en az 85 olması şartı aranır.
7. Lisansüstü Eğitim Enstitü'nün web sayfasında yapılmış olan duyurular adaylara yönelik tebligat niteliğindedir. İlgili başvuru takvimi içerisinde web sayfasında yapılan duyurulara rağmen kayıt için müracaat etmeyen adaylar mülakat sonucu kazanmış oldukları kayıt haklarını yitireceklerdir.

## KESİN KAYITTA İSTENECEK BELGELER

1. Online Başvuru formunun çıktısı,
2. T.C. Kimlik Kartı (Nüfus Cüzdanı) fotokopisi,
3. Erkek öğrenciler için yeni tarihli askerlik durum belgesi,
4. ALES veya YÖK tarafından kabul edilen ALES dengi sınavlardan (Sınav sonuçlarının açıklandığı tarihten itibaren beş yıl içerisinde) alınmış olan puanı gösterir sonuç belgesi,
5. Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisans diplomasının aslı veya onaylı fotokopisi,
6. Yüksek Lisans için Lisans, Doktora için Lisans ve Yüksek Lisans mezuniyet not durum belgesinin aslı veya onaylı fotokopisi,
7. YDS/YÖKDİL veya YÖK tarafından denkliği kabul edilen yabancı dil sınavlarından alınmış olan puanı gösterir sınav sonuç belgesi (Yabancı dil sınav sonuçlarının sınav tarihinden itibaren geçerlilik süresi 5 yıldır.),
8. İki adet 4,5 x 6 cm boyutlu vesikalık fotoğraf (fotoğraflar son altı ayda çekilmiş ve adayı kolaylıkla tanıtabilecek şekilde olmalıdır),
9. İkinci Öğretim Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans öğrenim ücretinin Ziraat Bankası Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi kurumsal tahsilât hesabına yatırıldığına dair banka dekontu.
10. Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü Eğitim Protokolü kapsamında başvuran adaylardan Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü bünyesinde çalıştığına dair belge.
11. 20 TL değerinde posta pulu. (Online başvuru esnasında gerekli olmayıp evrakların asılları elden veya kargo ile (en geç 30 Eylül 2022 Saat: 17.00'a kadar) Enstitümüze gönderilirken verilecektir.)

## **NOT**

- İlan edilen programlardan **sadece birine** başvuru yapılabilir.
- Adaylar başvuru formunda beyan ettikleri bilgilerin doğruluğunu belgelemek zorundadırlar. İstenen bütün belgelerin asılları ile birlikte fotokopileri kesin kayıt esnasında ibraz edilmelidir. Yanlış beyanda bulunan adayın kayıt işlemleri iptal edilir.
- Tezli Yüksek Lisans ve Doktora programlarında asıl ve yedek listeye giremeyen adayların programlara kayıt yaptırmakla ilgili herhangi bir hakları yoktur. Bu konuda gelecek olan talepler dikkate alınmaz.
- Askerlik işlemleri (sevk tehiri), öğrencilerin dilekçe ile Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Öğrenci İşleri birimine başvuruda bulunmaları halinde yapılacaktır.
- Adayın girmiş olduğu bilgiler üzerinden değerlendirme yapılması sebebiyle, online başvuru sırasında gerçekleştirilecek yanlış/hatalı bilgi girişinden aday sorumludur.
- Bu ilan metninde söz konusu edilmeyen hususlar için, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Lisansüstü Eğitim - Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin hükümleri geçerlidir.
- Çalışan adayların çalıştıkları kurumdan (kamu ve/veya özel sektör) alınan "Lisansüstü eğitim yapabilir" belgesini almaları kesin kayıt sürecinde Enstitü Öğrenci İşleri birimine teslim etmeleri gerekmektedir.
- Tezsiz (İ.Ö) Yüksek Lisans Programlarında kontenjanların dolmaması durumunda, yedek listelere giremeyen başvuru yapmış adaylar kayıt olma şartlarını yerine getirmek şartıyla yedek öğrenci kayıt sürecinde kayıt yaptırabilirler. Bu durum Lisansüstü Eğitim Enstitüsünün web sayfasında duyurulacaktır.
- Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği 9. maddesinin 4. fıkrası uyarınca ve 28.12.2021 tarih ve 66 sayılı Enstitü Yönetim Kurulu toplantısı 66/01 numaralı kararına göre; tezsiz (İ.Ö.) yüksek lisans programlarına üç (3) öğrenciden az kesin kayıt yapılması durumunda ilgili programlar açılmayacaktır.

# YATAY GEÇİŞ

## BAŞVURU ŞARTLARI VE DEĞERLENDİRİLMESİ

1. Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nin 19. Maddesi uyarınca ilgili enstitünün ya da başka bir yükseköğretim kurumunun eşdeğer bir lisansüstü programında kayıtlı, en az bir yarıyılı başarı ile tamamlamış öğrenciler, ilgili lisansüstü programlara aşağıdaki koşullarla yatay geçiş yoluyla kabul edilebilir.
2. Öğrencinin, yatay geçiş için başvurduğu ilgili lisansüstü program için Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği'nde belirtilen başvuru koşullarını sağlaması ve kayıtlı olduğu programdaki genel not ortalamasının en az **3.00/4.00** olması gerekir.
3. Üniversitede araştırma görevlisi kadrosuna atanıp, halen başka bir üniversitede veya enstitünün bir başka programında öğrenim gören araştırma görevlileri, EYK ile başka herhangi bir şart aranmaksızın yatay geçiş hakkı kazanırlar.
4. Öğrenci önceki yükseköğretim kurumunda doktora yeterlik sınavını başarmış olsa bile tekrar doktora yeterlik sınavına girmek ve başarmak zorundadır.
5. Başvurular şahsen Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Öğrenci İşleri birimine yapılacaktır.
6. Başvurular ABD Akademik Kurulunun uygun görüşü ile EYK kararıyla kesinleşir ve ilan edilir.



## YATAY GEÇİŞ BAŞVURUSUNDA İSTENECEK BELGELER

1. ALES belgesi
2. Yüksek Lisans Programları için lisans / Doktora Programları için Yüksek lisans diplomasının onaylı fotokopisi
3. Yüksek Lisans Programları için lisans, Doktora Programları için Yüksek lisans mezuniyet not durum belgesinin aslı veya onaylı fotokopisi
4. YDS/YÖKDİL veya YÖK tarafından denkliği kabul edilen yabancı dil sınavlarından, başvuracakları programın öngördüğü yeterli puanı almış olduğunu gösterir sonuç belgesi
5. İki adet 4,5 x 6 cm boyutlu vesikalık fotoğraf (fotoğraflar son altı ayda çekilmiş ve aday kolaylıkla tanıtılabilecek şekilde olmalıdır.)
6. Nüfus Cüzdanı fotokopisi
7. Ders İçerikleri (Onaylı)
8. Transkript (öğrenim gördükleri programa ait) aslı veya onaylı fotokopisi
9. [Yatay geçiş başvuru dilekçesi](#)

# KATKI PAYI / ÖĞRENİM ÜCRETLERİ

<p><b>*Tüm Tezsiz İ.Ö. yüksek lisans programlarımız için;</b></p> <p>Normal Süresi iki yarıyıl olup azami süresi üç yarıyıl ve toplam <b>90 AKTS</b> değerinde dersten oluşmaktadır. 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılı toplam katkı payı 2250 TL'dir (30 AKTS için). Programın açılması durumunda kesin kaydını yaptıran öğrencilerin yatırmış oldukları katkı payı iade edilmez. Bu programda dersler Cuma günü 17.00'den sonra ve hafta sonu yapılacaktır.</p> <p>Tezsiz yüksek lisans İ.Ö. programlarını <b>2 yarıyıld</b>a tamamlamak isteyen öğrenciler;</p> <p>1.Dönem = <b>45 AKTS</b> (6 Ders) ve 2.Dönem= <b>45 AKTS</b>'lik (4 Ders+ Dönem Projesi) ders seçmek ve başarılı olmak zorundadır.</p> <p>Tezsiz yüksek lisans İ.Ö. programlarını <b>3 yarıyıld</b>a tamamlamak isteyen öğrenciler;</p> <p>1.Dönem= <b>30 AKTS</b> (4 Ders)</p> <p>2.Dönem= <b>30 AKTS</b> (4 Ders)</p> <p>3.Dönem= <b>30 AKTS</b>'lik (2 Ders+ Dönem Projesi) ders seçmek ve başarılı olmak zorundadır.</p>	<p>2022-2023 Eğitim öğretim yılı için;</p> <p>1 AKTS değeri 75 TL</p>
<p><b>** Tezli İ.Ö. yüksek lisans programlarımız için;</b></p> <p>Normal Süresi dört yarıyıl olup azami süresi altı yarıyıl ve toplam <b>125 AKTS</b> değerinde dersten oluşmaktadır. 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılında <b>35 AKTS</b>'lik ders karşılığında toplam katkı payı 2625 TL'dir. Programın açılması durumunda kesin kaydını yaptıran öğrencilerin yatırmış oldukları katkı payı iade edilmez. Bu programda dersler, hafta içi 17.00' den sonra yapılacaktır.</p>	<p>2022-2023 Eğitim öğretim yılı için;</p> <p>1 AKTS değeri 75 TL</p>

# ANABİLİM DALLARI

## ACIL DURUM VE AFET YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Acil Durum Ve Afet Yönetimi Tezli	10	-	Yok
<b>Genel Koşul:</b> ALES: ALES <b>EA/SAY/SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Çevre Mühendisliği (Kontenjan:1) (ALES:SAY) Kimya Mühendisliği (Kontenjan:1) (ALES:SAY) İnşaat Mühendisliği (Kontenjan:1) (ALES:SAY) Makine Mühendisliği (Kontenjan:1) (ALES:SAY) Coğrafya (Kontenjan:1) (ALES: SÖZ) Sosyoloji (Kontenjan:1) (ALES: SÖZ) Acil Durum ve Afet Yönetimi veya Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Kontenjan:2) (ALES:SAY) İktisat (Kontenjan:1) (ALES : EA) Hemşirelik (Kontenjan:1) (ALES:SAY) Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu; Bilimsel Hazırlık: - Eğitim Yeri:		
<b>Sınav Yeri:</b> -			

## ARKEOLOJİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi Tezli	10	2	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yazılı</b>	<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 <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> : Fen Edebiyat Fakültesi, E Blok, Zemin Kat, Prof. Dr. Turan Efe Laboratuvarı (E012)			

## BANKACILIK VE FİNANS ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Bankacılık ve Sigortacılık Tezli	15	---	
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES, EA puan türünden en az 55 puan ve üstü <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 İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesi binasında verilecektir.		
<b>Sınav Yeri:</b>			

# BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Biyosistem Mühendisliği Tezli	10	0	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var (Sözlü)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Ziraat, Ziraat ve Doğa Bilimleri, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri, Uygulamalı Bilimler Fakültelerinin Biyosistem Mühendisliği, Tarım Makineleri, Tarımsal Mekanizasyon, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği veya Tarımsal Yapılar ve Sulama Bölümlerinin birinden mezun olmak		
<b>Sınav Yeri:</b> Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi 209 nolu derslik			

# BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Biyoteknoloji Tezli	25	5	-
<p><b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.</p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Bitkisel Üretim ve Teknolojileri, Biyoinformatik ve Genetik, Biyokimya, Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik Biyosistem Mühendisliği, Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Çevre Mühendisliği, Eczacılık, Genetik ve Biyomühendislik, Gıda Mühendisliği, Gıda Teknolojisi, Hayvansal Üretim ve Teknolojileri, Kimya, Kimya Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Teknolojileri, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Polimer Malzeme Mühendisliği, Tarımsal Biyoteknoloji, Tarımsal Genetik Mühendisliği, Tarla Bitkileri, Tıp, Tıp Mühendisliği, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme, Veterinerlik Programların birinden lisans derecesi ile mezun olmak.</p> <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> bulunmamaktadır</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>		

**DOKTORA**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Biyoteknoloji	15	5	24 .08.2022/13.00
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak.</p> <p><b>Mülakat Durumu: Var</b></p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Yüksek Lisans diplomasıyla (veya muadili olarak Tıp, Eczacılık ve Veterinerlik Fakülteleri'nden en az 10 yarıyıllık lisans diploması) başvuracak adayların,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bahçe Bitkileri,</li><li>• Bitki Koruma,</li><li>• Bitkisel Üretim ve Teknolojileri,</li><li>• Biyoinformatik ve Genetik,</li><li>• Biyokimya,</li><li>• Biyoloji,</li><li>• Biyoloji Öğretmenliği,</li><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>• Genetik ve Biyomühendislik,</li><li>• Gıda Mühendisliği,</li><li>• Gıda Teknolojisi,</li><li>• Hayvansal Üretim ve Teknolojileri,</li><li>• Kimya,</li><li>• Kimya Mühendisliği,</li><li>• Malzeme Bilimi ve Mühendisliği,</li><li>• Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği,</li><li>• Malzeme Bilimi ve Teknolojileri,</li><li>• Metalurji ve Malzeme Mühendisliği,</li><li>• Moleküler Biyoloji ve Genetik,</li><li>• Polimer Malzeme Mühendisliği,</li><li>• Tarımsal Biyoteknoloji,</li><li>• Tarımsal Genetik Mühendisliği,</li><li>• Tarla Bitkileri,</li><li>• Tıp,</li><li>• Tıp Mühendisliği,</li><li>• Toprak Bilimi ve Bitki Besleme,</li><li>• Veterinerlik gibi LİSANS programlarından birinden mezun olmaları,</li></ul> <p><b>Ve Tezli Yüksek Lisanslarını</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Biyokimya,</li><li>• Biyoloji,</li><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></ul>		

	<ul style="list-style-type: none"><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.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> bulunmamaktadır</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
<p><b>Sınav Yeri:</b> Biyoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi</p>	



# BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Bilgisayar Mühendisliği Tezli	20	2	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü	<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>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Bilgisayar Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Elektrik Elektronik Mühendisliği Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği Endüstri Mühendisliği Elektronik Mühendisliği Yazılım Mühendisliği Bilişim Sistemleri Mühendisliği  Anabilim Dallarında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok. <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

# BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM/ANASANATDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Biyomühendislik Tezli	10	2	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Eczacılık, Kimya, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyokimya, Biyoteknoloji, Tarımsal Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Eczacılık, Kimya, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim dallarında yüksek lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b> Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi TOBB Mühendislik Laboratuvarı		
<b>Sınav Yeri:</b> Biyomühendislik Bölüm Başkanlığı			

# COĞRAFYA ANABİLİM/ANASANATDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
COĞRAFYA Tezli	10...	-	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. (Sözlü)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fen Edebiyat ve Edebiyat Fakültesi Coğrafya Bölümü, Eğitim Fakültesi Coğrafya öğretmenliği, jeoloji, orman, meteoroloji mühendisliği <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Coğrafya Seminer Salonu			

## ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Tezli	5	2	24 .08.2022/14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Elektrik Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Enerji Sistemleri Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği Yazılım Mühendisliği Bilişim Sistemleri Mühendisliği Mekatronik Mühendisliği Endüstri Mühendisliği Elektronik Bilgisayar Eğitimi Lisans veya Yüksek Lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Doktora yapıyor olmak.  <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok. <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

## ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Elektrik Elektronik Mühendisliği Tezli	10	3	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültelerinin • Elektrik Mühendisliği • Elektronik Mühendisliği • Elektrik-Elektronik Mühendisliği • Elektronik Haberleşme Mühendisliği • Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği • Biyomedikal Mühendisliği • Mekatronik Mühendisliği Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mezuniyet Koşulunda belirtilen Bölümlerin birinden lisans derecesi ile mezun olmak ve • Elektrik Mühendisliği		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektronik Mühendisliği</li> <li>• Elektrik-Elektronik Mühendisliği</li> <li>• Elektronik Haberleşme Mühendisliği</li> <li>• Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği</li> <li>• Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li> <li>• Mekatronik Mühendisliği</li> </ul> <p>alanlarının birinde Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.</p>
<b>Sınav Yeri: -</b>	

## ENDÜSTRİYEL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
<b>Endüstriyel Sürdürülebilirlik Tezli</b>	<b>20</b>	...	<b>24.08.2022/10.00</b>
<p><b>Genel Koşul:</b> Mezun olunan lisans bölümün türüne göre ALES puan türü dikkate alınacaktır.</p> <p><b>ALES:</b> ALES <b>EA/SAY/SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz.</p> <p><b>Mülakat Durumu:</b> <b>SÖZLÜ</b></p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültesi (Kimya, çevre, polimer, metalürji-malzeme, elektrik, elektrik-elektronik, bilgisayar, tekstil, deri, makine, biyomühendislik, endüstri, inşaat, gıda, enerji sistemleri,.... ) Fen-Edebiyat Fakültesi(Matematik, Fizik, kimya, biyoloji, coğrafya, istatistik ve bilgisayar bilimleri) İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi (İşletme, iktisat, siyaset bilimi ve kamu yönetimi, maliye, yönetim bilişim sistemleri, uluslararası ilişkiler..) Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi (Endüstriyel tasarım, iç mimarlık ve çevre tasarımı, peyzaj mimarlığı...) Eğitim Fakültesi (Matematik ögr., Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık, Fizik ögr, kimya ögr, biyoloji ögr., fen bilgisi ögr.,....) Teknoloji fakültesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Su ürünleri Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Su ürünleri Fakültesi, BESYO, Sağlık Yüksekokulu, Sağlık Bilimleri Yüksekokulu, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Turizm Fakültesi</p> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b></p> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>		
<b>Sınav Yeri: BARUM Merkezi Araştırma Laboratuvarı toplantı salonu</b>			

## ENERJİ YÖNETİMİ ANA BİLİM DALI

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Enerji Yönetimi Tezsiz (İÖ)	20	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> - <b>Bilimsel Hazırlık:</b> - <b>Eğitim Yeri:-</b>	
<b>Sınav Yeri: -</b>		
<b>Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Açılan Kontenjan: 20</b>		

## ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli	10	-	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Enerji Sistemleri Mühendisliği</li><li>• Elektrik Elektronik Mühendisliği</li><li>• Elektrik Mühendisliği</li><li>• Elektronik Mühendisliği</li><li>• Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği</li><li>• Makine Mühendisliği</li><li>• Kimya Mühendisliği</li><li>• İnşaat Mühendisliği</li><li>• Mekatronik Mühendisliği</li><li>• Endüstri Mühendisliği</li><li>• Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi, Elektrik Eğitimi ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak.</li></ul>		
<b>Sınav Yeri: -</b>			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli	3	-	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Anabilim Dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

## FELSEFE VE DİN BİLİMLERİ ANABİLİMDALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Felsefe ve Din Bilimleri Tezli	20	0	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Uluslar Arası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi veya Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği bölümünden mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b>			

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Manevi Danışmanlık ve Rehberlik Tezsiz (N.Ö)	30	0
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Uluslar Arası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi veya Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği bölümünden mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	
<b>Sınav Yeri:</b>		

# FİZİK ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Fizik Tezli	15	3	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> SAY Puan Türünden 55 ve üzeri <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<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. <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. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b>			

# İKTİSAT ANABİLİMDALİ

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İktisat Tezli	20	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>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>		
<b>Sınav Yeri:</b>			

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İktisat Tezli (İ.Ö.)	30	10	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>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>		
<b>Sınav Yeri:</b>			



**TEZSİZ YÜKSEK LİSANS**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Para-Banka ve Dış Ticaret Tezsiz (İ.Ö.)	100	0
<b>Genel Koşul:</b> ALES: Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans mezunu olmak.	
<b>Sınav Yeri:</b>		

**DOKTORA**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İktisat Tezli	5	2	24 .08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> ALES: ALES <b>EA</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Yazılı Mülakat)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisat Anabilim Dalından tezli yüksek lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda doktora yapıyor olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi İİBF B Blok İktisat Toplantı Odası			

# İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİMDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İnşaat Mühendisliği Tezli	25	10	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Yazılı Mülakat)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. (Mülakatsız alım olacaktır.) <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> C004			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İnşaat Mühendisliği Tezli	5		24 .08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Sözlü Mülakat)</b>	<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>		
<b>Sınav Yeri:</b> İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

# İŞLETME ANABİLİMDALİ

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İşletme Tezli	15	1	24 .08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. Yazılı</b>	<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> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		

Sınav Yeri: İİBF, İşletme Bölümü 2. Kat, A203 No'lu Sınıf

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Yönetim ve Organizasyon Tezli	10	1	24 .08.2022/11.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. Yazılı</b>	<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, Bilgi ve Belge Yönetimi, Spor Yönetimi, Endüstri Mühendisliği, Psikoloji, Sosyoloji, Sivil Havacılık İşletmeciliği, Havacılık Yönetimi alanlarında 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> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		

Sınav Yeri: İİBF, İşletme Bölümü 2. Kat, A202 No'lu Sınıf

**YÜKSEK LİSANS**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Üretim Yönetimi ve Pazarlama Tezli	10	1	24.08.2022/11.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. Yazılı.</b>	<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, İletişim Fakültesi, Turizm Fakültesi, Lojistik Bölümü, (Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dahildir). <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
Sınav Yeri: İİBF, İşletme Bölümü 2. Kat, A202 No'lu Sınıf			

**YÜKSEK LİSANS**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Muhasebe ve Finansman Tezli	10	2	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. Yazılı.</b>	<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> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
Sınav Yeri: İİBF, İşletme Bölümü 2. Kat, A202 No'lu Sınıf			

**TEZSİZ YÜKSEK LİSANS**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İşletme Tezsiz (İ.Ö)	100	...
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

Sınav Yeri:

**TEZSİZ YÜKSEK LİSANS**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Yönetim ve Organizasyon Tezsiz (İ.Ö)	20	
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans Mezunu Olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	

Sınav Yeri:

Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Açılan Kontenjan: 20

**DOKTORA**

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
İşletme Tezli	10	...	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var. Yazılı.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İşletme, Muhasebe ve/veya Finansman, Üretim ve/veya Pazarlama, Yönetim ve/veya Organizasyon, Sayısal Yöntemler, Yöneylem 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, Yönetim Bilimi, 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>		

Sınav Yeri: İİBF, İşletme Bölümü 2. Kat, A204 No'lu Sınıf

## İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz (İ.Ö)	150	25
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>	
<b>Sınav Yeri:</b>		
<b>Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Açılan Kontenjan: 150</b>		

## KİMYA ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Kimya Tezli	15	3	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Sözlü)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği *Biyokimya *Biyoteknoloji *Fizik *Biyoloji *Moleküler Biyoloji ve Genetik *Fen Bilgisi Öğretmenliği *Fizik Öğretmenliği *Biyoloji Öğretmenliği *Çevre Mühendisliği *Gıda Mühendisliği *Biyomühendislik *Malzeme Bilimi ve Mühendisliği *Metalurji ve Malzeme Mühendisliği *Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği *Endüstri Mühendisliği *Petrol Mühendisliği *Biyomedikal Mühendisliği *Polimer Malzeme Mühendisliği *Tekstil Mühendisliği *Eczacılık *Tıp Bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Enstitülerin		

	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Kimya</li> <li>*Kimya Mühendisliği</li> <li>*Kimya Öğretmenliği</li> <li>*Biyokimya</li> <li>*Biyoteknoloji</li> <li>*Fizik</li> <li>*Biyoloji</li> <li>*Moleküler Biyoloji ve Genetik</li> <li>*Fen Bilgisi Öğretmenliği</li> <li>*Fizik Öğretmenliği</li> <li>*Biyoloji Öğretmenliği</li> <li>*Çevre Mühendisliği</li> <li>*Gıda Mühendisliği</li> <li>*Biyomühendislik</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>*Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>*Endüstri Mühendisliği</li> <li>*Petrol Mühendisliği</li> <li>*Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>*Polimer Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Tekstil Mühendisliği</li> <li>*Eczacılık</li> <li>*Tıp</li> </ul> <p>Anabilim dallarının herhangi birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b></p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
<b>Sınav Yeri: Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı</b>	

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
<b>Kimya Tezli</b>	10	3	<b>24.08.2022/13.00</b>
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak.</p> <p><b>Mülakat Durumu: Var (Sözlü)</b></p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Enstitülerin</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Kimya</li> <li>*Kimya Mühendisliği</li> <li>*Kimya Öğretmenliği</li> <li>*Biyokimya</li> <li>*Biyoteknoloji</li> <li>*Fizik</li> <li>*Biyoloji</li> <li>*Moleküler Biyoloji ve Genetik</li> <li>*Fen Bilgisi Öğretmenliği</li> <li>*Fizik Öğretmenliği</li> <li>*Biyoloji Öğretmenliği</li> <li>*Çevre Mühendisliği</li> <li>*Gıda Mühendisliği</li> <li>*Biyomühendislik</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>*Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>*Endüstri Mühendisliği</li> <li>*Petrol Mühendisliği</li> <li>*Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>*Polimer Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Tekstil Mühendisliği</li> <li>*Eczacılık</li> <li>*Tıp</li> </ul>		

	<p>Anabilim dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak</p> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Enstitülerin</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Kimya</li> <li>*Kimya Mühendisliği</li> <li>*Kimya Öğretmenliği</li> <li>*Biyokimya</li> <li>*Biyoteknoloji</li> <li>*Fizik</li> <li>*Biyoloji</li> <li>*Moleküler Biyoloji ve Genetik</li> <li>*Fen Bilgisi Öğretmenliği</li> <li>*Fizik Öğretmenliği</li> <li>*Biyoloji Öğretmenliği</li> <li>*Çevre Mühendisliği</li> <li>*Gıda Mühendisliği</li> <li>*Biyomühendislik</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</li> <li>*Metalurji ve Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği</li> <li>*Endüstri Mühendisliği</li> <li>*Petrol Mühendisliği</li> <li>*Biyomedikal Mühendisliği</li> <li>*Polimer Malzeme Mühendisliği</li> <li>*Tekstil Mühendisliği</li> <li>*Eczacılık</li> <li>*Tıp</li> </ul> <p>Anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak.</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b></p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
<b>Sınav Yeri: Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı</b>	

## KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
<b>Kimya Mühendisliği Tezli</b>	25	10	<b>24.08.2022/10.00</b>
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz.</p> <p><b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü</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>• 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> </ul>		



	<ul style="list-style-type: none"> <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>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 alanlarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak</li> </ul> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok.</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
<b>Sınav Yeri:</b> Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı	

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjani	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
<b>Kimya Mühendisliği Tezli</b>	10	5	<b>24.08.2022/13.00</b>
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak.</p> <p><b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü</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>		

	<ul style="list-style-type: none"> <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 tezli yüksek lisans 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>• 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</li> <li>• Alanlarından birinde Doktora yapıyor olmak.</li> </ul> <p><b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok.</p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>
<b>Sınav Yeri:</b> Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı	

## MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
<b>Makine Mühendisliği Tezli</b>	25	5	<b>24.08.2022/10.00</b>
<p><b>Genel Koşul:</b></p> <p><b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü</p> <p><b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz.</p> <p><b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var</b></p>	<p><b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültesi , Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültesi ve Fakültelerin ilgili bölümlerinden lisans mezunu olmak</p> <p><b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Mühendislik Fakültesi , Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak</p> <p><b>Bilimsel Hazırlık: Var</b></p> <p><b>Eğitim Yeri:</b></p>		
<b>Sınav Yeri:</b> C109			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Makine Mühendisliği Tezli	5	5	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Enstitülerin Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Makine Eğitimi veya Enstitülerin ilgili Ana Bilim Dallarından Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Makine ve İmalat Mühendisliği doktora yapıyor olması Makine Mühendisliği doktora yapıyor olması <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Var <b>Eğitim Yeri:</b>		
Sınav Yeri: C109			

## MALİYE ANABİLİMDALİ

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Maliye Tezli	20	-	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>EA</b> türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Maliye, İktisat, İşletme, Siyaset ve Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi Bölümlerinden mezun olmak. Hukuk Fakültesi mezunu olmak* (Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.) <b>Bilimsel Hazırlık:</b> *Hukuk Fakültesi mezunları bilimsel hazırlık dersleri almak zorunda. Bilimsel hazırlık dersleri İİBF Maliye Bölümü'nden alınacak.		

## MATEMATİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Matematik Tezli	20	2	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> *Matematik, *Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, *Matematik Mühendisliği, *Matematik Öğretmenliği Lisans programlarından mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Matematik ABD Tezli Yüksek Lisans programı öğrencileri yatay geçiş için başvurabilir. <b>Bilimsel Hazırlık: Yok</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
Sınav Yeri: Fen Edebiyat Fakültesi, F-Blok, F-003 nolu derslik.			

## MATEMATİK ANABİLİM DALI

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Matematik Tezli	4	0	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü.	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Matematik ABD Tezli Yüksek Lisans programı mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Matematik ABD Doktora programı öğrencileri yatay geçiş için başvurabilir. <b>Bilimsel Hazırlık: YOK</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
Sınav Yeri: Fen Edebiyat Fakültesi, F-Blok, F-003 nolu derslik.			

# METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Tezli	20	-	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Var (Sözlü)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Bölümlerinden mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> YOK <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Tezli	4	...	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> Var (Sözlü)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, 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:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölüm Başkanlığı			

# MOLEKÜLER BİYOLOJİ ve GENETİK ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Moleküler Biyoloji Tezli	4	3	Yok
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> *Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik Bölümlerinden veya bunlara eşdeğer olan Lisans derecesi ile mezun olmak <b>Yatay Geçiş:</b> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> -			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Moleküler Biyoloji ve Genetik Tezli	2	2	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SAY</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> *Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik *Biyokimya Anabilim Dallarından veya bu bölümlerle eşdeğer olan Tezli Yüksek Lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş:</b> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Doktora yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Yok</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> - Bölüm Toplantı Odası			

## MUHASEBE VE DENETİM ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Muhasebe ve Denetim Tezli	15	...	-
<b>Genel Koşul:</b> ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu: Yok</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Bankacılık ve Sigortacılık Yüksekokulu, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, Siyasi ve Beşerî Bilimler Fakültesi, Muhasebe ve Denetim Bölümü, Bankacılık ve Finans Bölümü, Çalışma Ekonomisi, Kamu Yönetimi, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Uluslararası Ticaret Bölümü mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b> Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Bozüyük		
<b>Sınav Yeri:</b>			

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Muhasebe ve Denetim Tezsiz (İ.Ö.)	50	...
<b>Genel Koşul:</b> ALES: Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu: Yok.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> En az 4 yıllık eğitim veren fakülte veya yüksekokul mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b> Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Bozüyük	
<b>Sınav Yeri:</b>		

## SAĞLIK YÖNETİMİ ANA BİLİM DALI

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

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

Sınav Yeri: -

Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Açılan Kontenjan : 20

## SERAMİK VE CAM ANASANAT DALI YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Seramik Ve Cam Tezli	7	-	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> - <b>ALES:</b> Şart aranmaz <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var*</b> <b>*Mülakat sınavında adaylardan "Portfolyo Sunumu" istenecektir.</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Üniversitelerin Güzel Sanat Fakültelerinin Seramik ve / veya Cam bölümlerinde ve Seramik ve / veya Cam Tasarımı bölümlerinde lisans öğrenimi görmüş olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> - <b>Bilimsel Hazırlık:</b> - <b>Eğitim Yeri:</b> -		
<b>Sınav Yeri:</b> Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi, D Blok, Kat:3, Toplantı Salonu.			

## SİYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ ANABİLİMDALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Kamu Yönetimi Tezli	20	-	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Var/ Sözlü /ABD	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler bölümlerinden birinden, Hukuk Fakültelerinden* mezun olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Hukuk Fakültesi mezunları bilimsel hazırlık eğitimi almak zorundadır.		
<b>Sınav Yeri:</b> İKTİSADİ ve İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ A BLOK 1. KAT 104 NOLU ODA			

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı
Küresel Siyaset Ve Güvenlik Tezsiz (İ.Ö)	30	-
<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>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok	
<b>Sınav Yeri:</b>		



# TARİH ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Tarih Tezli	20	2	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var</b> (Sözlü-Yazılı)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Tarih Bölümünden mezun olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Tarih alanında yüksek lisans yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok F012 No'lu Salon			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Tarih Tezli	10	2	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var</b> (Sözlü-Yazılı)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarih Alanında Yüksek Lisans mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> Tarih alanında doktora yapıyor olmak <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok (F234) Tarih Bölümü Toplantı Odası			

# TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM/ANASANATDALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Tarla Bitkileri Tezli	8	3	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Ziraat, - Ziraat ve Doğa Bilimleri, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin herhangi bir bölümünden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Tarla Bitkileri Bölüm Başkanlığı			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Tarla Bitkileri Tezli	1	2	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak. <b>Bilimsel Hazırlık:</b> <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> Tarla Bitkileri Bölüm Başkanlığı			

## TEMEL İSLAM BİLİMLERİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Temel İslam Bilimleri (Arapça) Tezli	6	0	24.08.2022/11.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Din Bilimleri Fakültesi, Uluslararası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümünden mezun olmaları <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu:</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> İslami İlimler Fakültesi B305 Numaralı Derslik			

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Temel İslam Bilimleri Tezli	30	0	24.08.2022/10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> Sözlü	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Din Bilimleri Fakültesi, Uluslararası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümünden mezun olmaları <b>Yatay Geçiş :</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> İslami İlimler Fakültesi B305 Numaralı Derslik			

# TÜRK DİLİ ve EDEBİYATI ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Türk Dili ve Edebiyatı Tezli	28	-	24.08.2022/13.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 55 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Yazılı)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakülteleri Türk Dili ve Edebiyatı Bölümü mezunu olmak <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri: Fen-Edebiyat Fakültesi, E Blok, Kat: 1, E-101 Numaralı Sınıf</b>			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kontenjanı	Mülakat Sınavı Tarih ve Saati
Türk Dili ve Edebiyatı	9	-	24.08.2022/11.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES <b>SÖZ</b> puan türünden en az 60 puan ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. <b>Mülakat Durumu:</b> <b>Var (Yazılı)</b>	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Türk Dili ve Edebiyatı alanında Yüksek Lisans Mezunu Olmak. <b>Yatay Geçiş Mezuniyet Koşulu;</b> <b>Bilimsel Hazırlık:</b> Yok <b>Eğitim Yeri:</b>		
<b>Sınav Yeri: Fen-Edebiyat Fakültesi, E Blok, Kat: 1, E-101 Numaralı Sınıf</b>			