



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

BAŞVURU TARİHLERİ

02-19 Ocak 2023

[Başvuru Sistemine Gitmek İçin Tıklayınız](#)

BAŞVURU TAKVİMİ

| | |
|--|--|
| Başvuru Tarihi | 02-19 Ocak 2023 (Saat:17.00'a kadar) |
| Mülakat/Sınav Listelerinin İlanı | 20 Ocak 2023 (Saat: 18.00'a kadar) |
| Sınav (Yazılı ve/veya Mülakat) Tarihi | 23 Ocak 2023 (Doktora Programları: 13.00*) (Yüksek Lisans Programları: 10.00**) |
| Sonuçların İlanı | 25 Ocak 2023 (Saat: 17.00) |
| Asil Liste Kesin Kayıt Tarihi | 26-30 Ocak 2023 (Saat: 17.00'a kadar) |
| Yedek Listelerin İlanı | 31 Ocak 2023 (Saat: 18.00'a kadar) |
| Yedek Kesin Kayıt Tarihi | 01-02 Şubat 2023 (Saat: 17.00'a kadar) |
| Bahar Yarıyılı Ders Kaydı | 06-10 Şubat 2023 |
| Bahar Yarıyılı Eğitim-Öğretim Başlangıcı | 13 Şubat 2023 |

NOT: Yazılı ve/veya Mülakat sınavına kontenjanın 3 (üç) katı kadar aday çağrılacaktır.
*Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği ABD Doktora Programı mülakat sınavı saat 14.00'te yapılacaktır.
**Yönetim ve Organizasyon Tezli YL programının mülakat sınavı saat 11.00'de yapılacaktır.

*Kayıt işlemleri online yapılacak olup evrakların asılları elden veya kargo ile en geç 3 Mart 2023 Saat: 17.00'a kadar tarafımıza teslim edilmelidir. Kargodan kaynaklı gecikmelerden Enstitümüz sorumlu değildir.

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 başvuru 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

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Bahar döneminde Enstitümüz lisansüstü programlarına <http://ogrencibasvuru.bilecik.edu.tr/> internet adresi üzerinden **online başvuru** ile öğrenci alımı yapılacaktır.

YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARI

Mülakat Sınavsız Değerlendirme Koşulları

- 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) asıl 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 başvuruların içeriğinde websayfasında yapılmış duyurulara rağmen **kesin kayıt için müracaat etmeyen adaylar, mülakat sonucu kazanmış oldukları kayıtlı 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 edilen ALES dengi sınavların eş değer puanının %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 edilen 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 edilen ALES dengi sınavların eş değer 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 eş değeri puanının en az 85 olması şartı aranır.
7. Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'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 aday 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 İşbirliği Protokolü kapsamında başvuran adaylardan Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü bünyesinde çalıştığına dair belge (Personel Kartı ve Görevlendirme Belgesi),
11. Bilecik Valiliği Eğitim İşbirliği Protokolü kapsamında başvuran adaylardan Bilecik Valiliğine bağlı kurumda çalıştığına dair belge (Personel Kartı ve Görevlendirme Belgesi),
12. 20 TL değerinde posta pulu. (Online başvuru esnasında gerekli olmayıp evrakların asılları elden veya kargo ile (en geç 3 Mart 2023 Saat: 17.00'a kadar) Enstitümüze gönderilirken verilecektir.)

NOT

- 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 şahsen 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.
- 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 Enstitüsü'nün web sayfasında duyurulacaktır.

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 ve EYK kararıyla kesinleşir.

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 adayı kolaylıkla tanıtabilecek 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>*Tüm Tezsiz İ.Ö. yüksek lisans programlarımız için;</p> <p>Normal Süresi iki yarıyıl olup azami süresi üç yarıyıl ve toplam 90 AKTS değerinde dersten oluşmaktadır. 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Bahar 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 hafta içi 17.00'den sonra ve hafta sonu yapılacaktır.</p> <p>Tezsiz yüksek lisans İ.Ö. programlarını 2 yarıyılda tamamlamak isteyen öğrenciler;</p> <p>1.Dönem = 45 AKTS (6 Ders) ve 2.Dönem= 45 AKTS'lik (4 Ders+ Dönem Projesi) ders seçmek ve başarılı olmak zorundadır.</p> <p>Tezsiz yüksek lisans İ.Ö. programlarını 3 yarıyılda tamamlamak isteyen öğrenciler;</p> <p>1.Dönem= 30 AKTS (4 Ders) 2.Dönem= 30 AKTS (4 Ders) 3.Dönem= 30 AKTS'lik (2 Ders+ Dönem Projesi) ders seçmek ve başarılı olmak zorundadır.</p> | <p>2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı için; 1 AKTS değeri 75 TL</p> |
| <p>** Tezli İ.Ö. yüksek lisans programlarımız için;</p> <p>Normal Süresi dört yarıyıl olup azami süresi altı yarıyıl ve toplam 125 AKTS değerinde dersten oluşmaktadır. 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı Bahar Yarıyılında 35 AKTS'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; 1 AKTS değeri 75 TL</p> |

ANABİLİM DALLARI

ACİL 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 | 2 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA/SAY/SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: <ul style="list-style-type: none">Acil Durum ve Afet Yönetimi veya Acil Yardım ve Afet Yönetimiİnşaat Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

BANKACILIK VE FİNANS ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Bankacılık ve Sigortacılık Tezli | 15 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok Lisans Ortalaması: En az 2,00 olmalı | Mezuniyet Koşulu: Uygulamalı Bilimler Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, İktisat Fakültesi, Bankacılık ve Sigortacılık Yüksekokulu mezunu olmak. Eğitim Yeri: Eğitim Bozüyük İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesi binasında verilecektir. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Bankacılık ve Finans Tezsiz (İ.Ö.) | 50 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: 4 Yıllık fakülte mezunu olmak. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Bilgisayar Mühendisliği Tezli | 15 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Mühendislik Fakültelerinin <ul style="list-style-type: none">Bilgisayar MühendisliğiElektronik ve Haberleşme MühendisliğiElektrik Elektronik MühendisliğiKontrol ve Bilgisayar MühendisliğiEndüstri MühendisliğiElektronik MühendisliğiYazılım MühendisliğiBilişim Sistemleri Mühendisliği bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak | | |
| Sınav Yeri: Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | | | |

BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Biyomühendislik Tezli | 10 | 2 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var | Mezuniyet Koşulu: 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. Yatay Geçiş Koşulu: 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 Eğitim Yeri: Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi TOBB Mühendislik Laboratuvarı | | |
| Sınav Yeri: Biyomühendislik Bölüm Başkanlığı | | | |

BİYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| Biyosistem Mühendisliği Tezli | 10 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: 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. | | |
| Sınav Yeri: Ziraat ve Doğa Bilimleri Fakültesi Biyosistem Mühendisliği Anabilim Dalı Başkanlığı | | | |

BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Biyoteknoloji Tezli | 25 | 5 | Yok |
| <p>Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok</p> | <p>Mezuniyet Koşulu:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 <p>Programlarının birinden lisans derecesi ile mezun olmak.</p> <p>Yatay Geçiş Koşulu; Yüksek Lisans mezuniyet şartlarında yer alan Anabilim dallarından birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.</p> | | |
| Sınav Yeri: | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|-------------------------------|--------------------------------------|
| Biyoteknoloji | 15 | 5 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Yüksek Lisans diplomasıyla (veya muadili olarak Tıp, Eczacılık ve Veterinerlik Fakülteleri'nden en az 10 yarıyıllık lisans diploması) başvuracak adayların, <ul style="list-style-type: none">• 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 gibi programlarının birinden LİSANS derecesi ile mezun olmaları, Ve Tezli Yüksek Lisanslarını <ul style="list-style-type: none">• Biyokimya,• Biyoloji,• Biyomedikal Mühendisliği,• Biyomühendislik,• Biyosistem Mühendisliği,• Biyoteknoloji,• Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji,• Çevre Mühendisliği,• Eczacılık,• Gıda Mühendisliği,• Kimya Mühendisliği,• Kimya,• Moleküler Biyoloji ve Genetik, | | |

| | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• Tarımsal Genetik Mühendisliği,• Tıp,• Veterinerlik,• Ziraat Fakültesinin ilgili Anabilim dallarından birinde yapmış olmaları şartı aranır. Yatay Geçiş Koşulu: Doktora mezuniyet şartlarında yer alan Anabilim dallarından birinde doktora yapıyor olmak. |
| Sınav Yeri: Biyoteknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi | |

COĞRAFYA ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Coğrafya Tezli | 6 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Coğrafya bölümü lisans mezun olmak.* *Sadece 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı bahar döneminde derece ile mezun olan öğrenciler başvuru yapabilirler. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği Tezli | 10 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Mühendislik Fakültelerinin <ul style="list-style-type: none">• 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. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği | 3 | - | 23 Ocak 2023 – 14.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: <ul style="list-style-type: none">Elektrik MühendisliğiElektrik-Elektronik MühendisliğiElektronik ve Haberleşme MühendisliğiEnerji Sistemleri MühendisliğiBilgisayar MühendisliğiBilgisayar ve Bilişim MühendisliğiYazılım MühendisliğiBilişim Sistemleri MühendisliğiMekatronik MühendisliğiEndüstri MühendisliğiElektronik Bilgisayar Eğitimi Lisans veya Yüksek Lisans derecesi ile mezun olmak. | | |
| Sınav Yeri: Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | | | |

ENDÜSTRİYEL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| Endüstriyel Sürdürülebilirlik Tezli | 10 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: Mezun olunan lisans bölümün türüne göre ALES puan türü dikkate alınacaktır. ALES: ALES EA/SAY/SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: <ul style="list-style-type: none">Mühendislik FakültesiMatematik, Fizik, Coğrafya, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri Kimya, Biyoloji Bölümüİktisadi ve İdari Bilimler FakültesiGüzel Sanatlar ve Tasarım FakültesiEğitim FakültesiTeknoloji FakültesiTeknik Eğitim FakültesiZiraat FakültesiTurizm Fakültesi, Turizm Yüksekokulu, Turizm Uygulamalı Bilimler Yüksekokulu | | |
| Sınav Yeri: BARUM Merkezi Araştırma Laboratuvarı Toplantı Salonu | | | |

ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ

ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Enerji Sistemleri Mühendisliği Tezli | 10 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: <ul style="list-style-type: none">Enerji Sistemleri MühendisliğiElektrik Elektronik MühendisliğiElektrik MühendisliğiElektronik MühendisliğiElektronik ve Haberleşme MühendisliğiMakine MühendisliğiKimya Mühendisliğiİnşaat MühendisliğiMekatronik MühendisliğiEndüstri MühendisliğiTeknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi, Elektrik Eğitimi ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümlerinin birinden lisans derecesi ile mezun olmak. | | |
| Sınav Yeri: - | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Enerji Sistemleri Mühendisliği | 3 | - | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Mühendislik Anabilim Dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. | | |
| Sınav Yeri: Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | | | |

ENERJİ YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|---|------------------------|
| Enerji Yönetimi Tezsiz (İ.Ö.) | 10 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans Mezunu Olmak. | |
| Sınav Yeri: - | | |
| Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 10 | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 10 | | |

FELSEFE VE DİN BİLİMLERİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Felsefe ve Din Bilimleri Tezli | 20 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Uluslar Arası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi veya Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği bölümünden mezun olmak. | | |
| Sınav Yeri: İslami İlimler Fakültesi B Blok 3. Kat B304 Numaralı Derslik | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|--|------------------------|
| Manevi Danışmanlık ve Rehberlik Tezsiz | 25 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Uluslar Arası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümünden veya Eğitim Fakültelerinin Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Bölümünden mezun olmak. | |
| Sınav Yeri: - | | |

FİZİK ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Fizik Tezli | 15 | 3 | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: 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. Yatay Geçiş Koşulu; 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. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

İKTİSAT ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| İktisat Tezli | 20 | 10 | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: 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.) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| İktisat Tezli (İ.Ö.) | 30 | 10 | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: 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.) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|---|------------------------|
| Para-Banka ve Dış Ticaret Tezsiz (İ.Ö.) | 100 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans mezunu olmak. | |
| Sınav Yeri: | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 100 | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| İktisat | 5 | 5 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: İktisat Anabilim Dalından Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak. Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşullarında belirtilen alanlarda doktora yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi İİBF B Blok İktisat Toplantı Odası | | | |

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| İnşaat Mühendisliği Tezli | 25 | 10 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: İnşaat Mühendisliği Lisans mezunu olmak. Yatay Geçiş Koşulu: İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. (Mülakatsız alım olacaktır.) | | |
| Sınav Yeri: Mühendislik Fakültesi C004 | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| İnşaat Mühendisliği | 5 | - | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. | | |
| Sınav Yeri: İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | | | |

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|--|------------------------|
| İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz (İ.Ö.) | 200 | 25 |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans mezunu olmak. Yatay Geçiş Koşulu: Yüksek lisans yapıyor olmak. | |
| Sınav Yeri: | | |
| Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 150 | | |
| Yatay geçiş kontenjanı: 25 | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 100 | | |
| Yatay geçiş kontenjanı: 25 | | |

İŞLETME ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| İşletme Tezli | 15 | 1 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: 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 dâhildir) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda yüksek lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: İİBF İşletme Bölümü 2. Kat, A203 numaralı sınıf | | | |

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Yönetim ve Organizasyon Tezli | 10 | 1 | 23 Ocak 2023 – 11.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: 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 dâhildir) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda yüksek lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: İİBF İşletme Bölümü 2. Kat, A202 Numaralı Sınıf | | | |

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| Muhasebe ve Finansman Tezli | 10 | 1 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: 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 dâhildir) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda yüksek lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: İİBF İşletme Bölümü 2. Kat, A202 Numaralı Sınıf | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|--|---|------------------------|
| İşletme Tezsiz (İ.Ö.) | 75 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans mezunu olmak. | |
| Sınav Yeri: | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 25 | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|--|---|------------------------|
| Yönetim ve Organizasyon Tezsiz (İ.Ö.) | 20 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans mezunu olmak. | |
| Sınav Yeri: | | |
| Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 25 | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 25 | | |

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|---|------------------------|-------------------------------|
| İşletme | 10 | 1 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: 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) Yatay Geçiş Koşulu; Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda doktora yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: İİBF İşletme Bölümü 2. Kat, A204 Numaralı Sınıf | | | |

KİMYA ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|---|------------------------|-------------------------------|
| Kimya Tezli | 15 | 3 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: *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. Yatay Geçiş Koşulu; Enstitülerin *Kimya *Kimya Mühendisliği *Kimya Öğretmenliği | | |

| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> *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 <p>Anabilim dallarının herhangi birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak.</p> |
| Sınav Yeri: Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|---|------------------------|-------------------------------|
| Kimya | 10 | 3 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| <p>Genel Koşul:</p> <p>ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak.</p> <p>Yabancı Dil: 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>Mülakat Durumu: Var-Sözlü</p> | <p>Mezuniyet Koşulu: Enstitülerin</p> <ul style="list-style-type: none"> *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 <p>Anabilim dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak</p> <p>Yatay Geçiş Koşulu: Enstitülerin</p> <ul style="list-style-type: none"> *Kimya *Kimya Mühendisliği | | |

| | |
|---|--|
| | <p>*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 Anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak.</p> |
| Sınav Yeri: Kimya Anabilim Dalı Başkanlığı | |

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Kimya Mühendisliği Tezli | 25 | 10 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: <ul style="list-style-type: none">• 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• Endüstri 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 | | |

| | |
|--|---|
| | <p>mezunu olmak.</p> <p>Yatay Geçiş Koşulu:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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• Endüstri 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 Anabilim dallarının herhangi birinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. |
|--|---|

Sınav Yeri: Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|-----------|---|-------------------------------|
| Kimya Mühendisliği | 10 | 5 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| <p>Genel Koşul:</p> <p>ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak.</p> <p>Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değeri kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak.</p> <p>Mülakat Durumu: Var-Sözlü</p> | | <p>Mezuniyet Koşulu:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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. | |

| | |
|--|---|
| | Yatay Geçiş Koşulu: <ul style="list-style-type: none">• 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 Anabilim dallarının herhangi birinde doktora yapıyor olmak. |
| Sınav Yeri: Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | |

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Makine Mühendisliği Tezli | 20 | 5 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var | Mezuniyet Koşulu: Mühendislik Fakültesi, Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültesi ve Fakültelerin ilgili bölümlerinden lisans mezunu olmak. Yatay Geçiş Koşulu; Mühendislik Fakültesi, Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. Bilimsel Hazırlık: Var * Mühendislik Fakültesinin Makine ve İmalat Mühendisliği veya Makine Mühendisliği bölümlerinden mezun olan adayların haricindekiler Bilimsel Hazırlık programına tabidir. | | |
| Sınav Yeri: Mühendislik Fakültesi C109 | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Makine Mühendisliği | 5 | 5 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var | Mezuniyet Koşulu: 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 Anabilim Dallarından Tezli Yüksek Lisans mezunu olmak. Yatay Geçiş Koşulu; Makine ve İmalat Mühendisliği veya Makine Mühendisliği programlarından birinde doktora yapıyor olmak. Bilimsel Hazırlık: Var * Makine ve İmalat Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Anabilim Dalları tezli yüksek lisans programlarından mezun olan adayların haricindekiler Bilimsel Hazırlık programına tabidir. | | |
| Sınav Yeri: Mühendislik Fakültesi C109 | | | |

MALİYE ANABİLİM DALI**YÜKSEK LİSANS**

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Maliye Tezli | 20 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Yazılı | Mezuniyet Koşulu: 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.) | | |
| Sınav Yeri: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi B Blok 1. Kat 106 Nolu Derslik | | | |

MATEMATİK ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Matematik Tezli | 15 | 2 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: *Matematik, *Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, *Matematik Mühendisliği, *Matematik Öğretmenliği Lisans programlarından mezun olmak. Yatay Geçiş Koşulu: Matematik Anabilim Dalında Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: Fen Fakültesi, F-003 nolu derslik | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Matematik | 2 | - | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Matematik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programı mezunu olmak. | | |
| Sınav Yeri: Fen Fakültesi, 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 | 12 | 2 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: 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., Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Bölümlerinden mezun olmak. Yatay Geçiş Koşulu; 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., Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Anabilim Dallarından birinde Yüksek Lisans yapıyor olmak. | | |
| Snav Yeri: Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölüm Başkanlığı | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Metalurji ve Malzeme Mühendisliği | 4 | 1 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: 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., Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Anabilim Dallarından birinde Yüksek Lisans yapmış olmak. Yatay Geçiş Koşulu; 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., Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi Anabilim Dallarından birinde doktora yapıyor olmak. | | |
| Snav Yeri: 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 | 5 | 3 | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik Bölümlerinden veya bunlara eşdeğer olan Lisans derecesi ile mezun olmak. Yatay Geçiş Koşulu: Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik *Biyokimya Anabilim Dallarında veya bu alanlara eşdeğer olan Tezli Yüksek Lisans programı öğrencileri yatay geçiş için başvurabilir. | | |
| Sınav Yeri: | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Moleküler Biyoloji ve Genetik | 3 | 3 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var | Mezuniyet Koşulu: *Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik *Biyokimya Anabilim Dallarından veya bu bölümlerle eşdeğer olan Tezli Yüksek Lisans derecesi ile mezun olmak. Yatay Geçiş Koşulu; *Moleküler Biyoloji ve Genetik *Biyoloji *Biyoteknoloji *Biyomühendislik *Biyokimya Anabilim Dallarında veya bu alanlara eşdeğer olan Doktora programı öğrencileri yatay geçiş için başvurabilir. | | |
| Sınav Yeri: Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Toplantı Salonu-F Blok 3. Kat | | | |

MUHASEBE VE DENETİM ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| Muhasebe ve Denetim Tezli | 15 | - | Yok |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: 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. Eğitim Yeri: Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Bozüyük | | |
| Sınav Yeri: | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

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

SAĞLIK YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|---|------------------------|
| Sağlık Yönetimi Tezsiz (İ.Ö.) | 50 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans Mezunu Olmak. | |
| Sınav Yeri: - | | |
| Bilecik İl Milli Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 25 | | |
| Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 25 | | |

SIYASET BİLİMİ VE KAMU YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|--|--|------------------------|-------------------------------|
| Kamu Yönetimi Tezli | 20 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES EA puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Fakültelerin Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Uluslararası İlişkiler bölümlerinden birinden, Hukuk Fakültelerinden* mezun olmak. Bilimsel Hazırlık: Var * Hukuk Fakültesi mezunları Bilimsel Hazırlık programına tabidir. | | |
| Sınav Yeri: İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi A Blok 1. Kat 104 Nolu Oda | | | |

TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı |
|---|---|------------------------|
| Küresel Siyaset ve Güvenlik Tezsiz (İ.Ö.) | 30 | - |
| Genel Koşul: ALES: Şart aranmaz. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Yok | Mezuniyet Koşulu: Lisans Mezunu Olmak. | |
| Sınav Yeri: Bilecik İl Millî Eğitim Müdürlüğü İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 20 Bilecik Valiliği İle Eğitim İş Birliği Protokolü Kapsamında Alınacak Öğrenci Kontenjanı: 20 | | |

TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|--|------------------------|-------------------------------|
| Tarla Bitkileri Tezli | 7 | 3 | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Ziraat, Ziraat ve Doğa Bilimleri, Tarım ve Doğa Bilimleri, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri Fakültelerinin herhangi bir bölümünden lisans derecesi ile mezun olmak. Yatay Geçiş Koşulu: Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: Tarla Bitkileri Bölüm Başkanlığı | | | |

DOKTORA

| Program Adı | Kontenjan | Yatay Geçiş Kontenjanı | Mülakat Sınavı Tarih ve Saati |
|---|---|------------------------|-------------------------------|
| Tarla Bitkileri | 2 | 2 | 23 Ocak 2023 – 13.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SAY puan türünden en az 60 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: YÖK tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile eş değerliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak. Yatay Geçiş Koşulu: Tarla Bitkileri Anabilim Dalında Doktora yapıyor olmak. | | |
| Sınav Yeri: 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 Tezli | 22 | - | 23 Ocak 2023 – 10.00 |
| Genel Koşul: ALES: ALES SÖZ puan türünden en az 55 puan ve üstü almış olmak. Yabancı Dil: Şart aranmaz. Mülakat Durumu: Var-Sözlü | Mezuniyet Koşulu: İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Din Bilimleri Fakültesi, Uluslararası İslam ve Din Bilimleri Fakültesi, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Öğretmenliği Bölümünden lisans mezunu olmak. | | |
| Sınav Yeri: İslami İlimler Fakültesi B Blok 3. Kat B305 Numaralı Derslik | | | |