



BİLECİK ŞEYH EDEBALI  
ÜNİVERSİTESİ

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

**BAŞVURU TARİHLERİ**

**01 Eylül - 10 Eylül 2020**

[Başvuru Sistemine Gitmek İçin Tıklayınız](#)

**BAŞVURU TAKVİMİ**

Başvuru Tarihi	01-10 Eylül 2020 (Saat: 17.00'a kadar)
Mülakat/Sınav Listelerinin İlanı	11 Eylül 2020 (Saat: 18.00)
Sınav (Yazılı ve/veya Mülakat) Tarihi	16 Eylül 2020 (Doktora Programları: 14.00*) (Yüksek Lisans Programları: 10.00**)
Yetenek Sınavı	16 Eylül 2020 (Saat:10.00)
Sonuçların İlanı	18 Eylül 2020 (Saat: 17.00)
Asil Liste Kesin Kayıt Tarihi	21-22-23-24 Eylül 2020 (Saat: 17.00'a kadar)
Yedek Listelerin İlanı	25 Eylül 2020 Saat: 18.00
Yedek Kesin Kayıt Tarihi	28-29 Eylül 2020 (Saat: 17.00'a kadar)
Güz Yarıyılı Ders Kaydı	İleriki bir tarihte ilan edilecektir.
Güz Yarıyılı Eğitim-Öğretim Başlangıcı	İleriki bir tarihte ilan edilecektir.

**NOT:** Yazılı ve/veya Mülakat sınavına kontenjanın 3 (üç) katı kadar aday çağrılacaktır.  
\*Biyoteknoloji ABD Yüksek Lisans Programı mülakat sınavı saat 12.00'da yapılacaktır.  
\*\*Enerji Sistemleri Mühendisliği ABD Doktora Programı mülakat sınavı saat 13.00'da yapılacaktır.

# İÇİNDEKİLER

BAŞVURU GENEL ŞARTLARI.....	1
BAŞVURU DEĞERLENDİRME .....	2
KESİN KAYITTA İSTENİLECEK BELGELER.....	5
YATAY GEÇİŞ ŞARTLARI VE İSTENİLECEK BELGELER.....	7
KATKI PAYI/ÖĞRENİM ÜCRETLERİ.....	9
ANABİLİM DALLARI .....	10
1- <b>BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	10
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
2- <b>BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI</b> .....	11
BİYOTEKNOLOJİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
BİYOTEKNOLOJİ DOKTORA PROGRAMI	
3- <b>ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	12
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
4- <b>ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	12
ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	
5- <b>ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	13
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	
6- <b>ENERJİ YÖNETİMİ ANABİLİM DALI</b> .....	14
ENERJİ YÖNETİMİ TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
7- <b>FİZİK ANABİLİM DALI</b> .....	14
FİZİK ANABİLİM DALI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
8- <b>İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	15
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	
9- <b>İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	16
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
10- <b>KİMYA ANABİLİM DALI</b> .....	16
KİMYA TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
11- <b>MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	17
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	
12- <b>KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	18
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	
13- <b>MATEMATİK ANABİLİM DALI</b> .....	19
MATEMATİK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
14- <b>MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI</b> .....	19
MOLEKÜLER BİYOLOJİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
15- <b>METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b> .....	20
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ DOKTORA PROGRAMI	

16- <b>TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM DALI</b> .....	21
TARLA BİTKİLERİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
TARLA BİTKİLERİ DOKTORA PROGRAMI	
17- <b>SAĞLIK YÖNETİMİ ANABİLİM DALI</b> .....	21
SAĞLIK YÖNETİMİ TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
18- <b>ARKEOLOJİ ANABİLİM DALI</b> .....	22
PROTOHİSTORYA VE ÖN ASYA ARKEOLOJİSİ TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
19- <b>COĞRAFYA ANABİLİM DALI</b> .....	22
COĞRAFYA TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
20- <b>BANKACILIK VE FİNANS ANABİLİM DALI</b> .....	23
BANKACILIK VE SİGORTACILIK TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
BANKACILIK VE SİGORTACILIK TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
21- <b>İKTİSAT ANABİLİM DALI</b> .....	24
İKTİSAT TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
İKTİSAT DOKTORA PROGRAMI	
PARA-BANKA VE DIŞ TİCARET TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
İKTİSAT TEZLİ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
22- <b>İŞLETME ANABİLİM DALI</b> .....	26
ÜRETİM YÖNETİMİ VE PAZARLAMA TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
İŞLETME DOKTORA PROGRAMI	
İŞLETME TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
MUHASEBE VE FİNANSMAN TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
YÖNETİM VE ORGANİZASYON TEZLİ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
23- <b>MALİYE ANABİLİM DALI</b> .....	28
MALİYE TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
24- <b>MUHASEBE VE DENETİM ANABİLİM DALI</b> .....	29
MUHASEBE VE DENETİM TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
MUHASEBE VE DENETİM TEZSİZ (İ.Ö.) YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
25- <b>TARİH ANABİLİM DALI</b> .....	30
TARİH TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
TARİH DOKTORA PROGRAMI	
26- <b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI ANABİLİM DALI</b> .....	31
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI DOKTORA PROGRAMI	
27- <b>SERAMİK VE CAM ANASANAT DALI</b> .....	32
SERAMİK VE CAM TEZLİ YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	

# BAŞVURU GENEL ŞARTLARI

1. Tezli ve Tezsiz Yüksek Lisans programlarına başvuru için Anabilim Dalı'nın (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 başvurulacak 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 KPDS/ÜDS/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 KPDS/ÜDS/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 2020–2021 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) 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 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 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

başvurulurda Lisans mezuniyet notu ve Yabancı Dil notu yüksek olanlar tercih edilir.

5. Mülakat **sınavına girmeyen** veya mülakat sınav puanı **60 (altmış)**'in 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.

### **İsteğe Bağlı Yabancı Dil Hazırlık Sınıfı**

İsteğe bağlı yabancı dil hazırlık sınıfına katılmak isteyen tezli yüksek lisans programı öğrencileri ön kayıt sırasında internet adresinde yer alan "Ön Kayıt Başvuru" formunda ilgili alanı işaretlemeleri gerekmektedir.

İsteğe bağlı yabancı dil hazırlık sınıfı ile ilgili diğer tüm usul ve esaslar için [tıklayınız](#).

## 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. ÜDS/KPDS/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. 10 TL tutarında posta pulu,
10. İkinci Öğretim Tezli/Tezsiz Yüksek Lisans öğrenim ücretinin Ziraat Bankası Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi kurumsal tahsilât hesabına yatırıldığına dair banka dekontu.



## **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.
- Enstitü Müdürlüğü, Pandemi Sürecindeki gelişmeler doğrultusunda ilanda yer alan başvuru-kayıt şekli ve tarihinde güncelleme yapma hakkına sahiptir.

# 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. [Covid-19 kaynaklı salgının devam ettiği süre boyunca başvurular posta yolu ile de yapılabilir. Başvuruların bittiği gün mesai bitiminden sonra Enstitüye gelen posta yolu ile başvurular kabul edilmeyecektir. Posta yolu ile yapılan başvurularda yaşanacak gecikme veya aksaklıklardan Enstitü sorumlu değildir.]
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. KPDS/ÜDS/YDS 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 tanıtabilecek şekilde olmalıdır.)
6. Nüfus Cüzdanı fotokopisi
7. Ders İçerikleri (Onaylı)
8. [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. 2020-2021 Eğitim-Öğretim yılı Güz Yarıyılı toplam katkı payı 2100 TL'dir. Programın açılması durumunda kesin kaydını yaptıran öğrencilerin yatırmış oldukları katkı payı geri 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>2020–2021 Eğitim öğretim yılı için;</p> <p>1 AKTS değeri 70 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. 2020–2021 Eğitim- Öğretim yılı Güz Yarıyılında <b>35 AKTS</b>'lik ders karşılığında toplam katkı payı 2450 TL'dir. Programın açılması durumunda kesin kaydını yaptıran öğrencilerin yatırmış oldukları katkı payı geri iade edilmez. Bu programda dersler, hafta içi 17.00' den sonra yapılacaktır.</p>	<p>2020–2021 Eğitim öğretim yılı için;</p> <p>1 AKTS değeri 70 TL</p>

# ANABİLİM DALLARI

## 1-BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Bilgisayar Mühendisliği	16	1	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Bilişim Sistemleri Mühendisliği bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak şartı aranmaktadır. <b>Yatay Geçiş için;</b> Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği ve Bilişim Sistemleri Mühendisliği Anabilim dallarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

## 2-BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Biyoteknoloji	20	5	16.09.2020 (Saat: 12.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyokimya, Eczacılık, Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Ziraat Fakültelerinin; Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarımsal Biyoteknoloji bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet koşulunda belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F333 nolu toplantı salonu 3. Kat (Fen Edebiyat Fakültesi)			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Biyoteknoloji	6	3	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyokimya, Eczacılık, Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Ziraat ile ilgili fakültelerin; Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarımsal Biyoteknoloji bölümlerinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Biyoteknoloji, Biyoteknoloji ve Moleküler Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği, Biyokimya, Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Ziraat ile ilgili fakültelerin; Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Bitki Koruma, Tarımsal Biyoteknoloji alanlarından birinde doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F333 nolu toplantı salonu 3. Kat (Fen Edebiyat Fakültesi)			

### 3-ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

#### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	30	4	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültelerinin; Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği ve Mekatronik Mühendisliği bölümlerinden birinden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay geçiş için;</b> Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği ve Mekatronik Mühendisliği Anabilim dallarından birinde yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### 4-ELEKTRONİK VE BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

#### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği	2	-	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> 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, Elektrik Eğitimi, Endüstri Mühendisliği, Elektronik Bilgisayar Eğitimi lisans veya yüksek lisans dercesi ile mezunu olmaları gerekmektedir.# #: Lisans diploması ile Bütünleşik Doktora öğrencisi başvuruları da kabul edilmektedir. Alım şartlarında Bütünleşik Doktora ile ilgili hususlar yer almaktadır.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok C331 nolu sınav salonu (Mühendislik Fakültesi)			

## 5-ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Enerji Sistemleri Mühendisliği	25	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Enerji Sistemleri Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültelerinin; Makine Eğitimi, Elektrik Eğitimi ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Enerji Sistemleri Mühendisliği	5	-	16.09.2020 (Saat: 13.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> Mühendislik Anabilim Dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmaları gerekmektedir.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok C321 Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı odası (Mühendislik Fakültesi)			



## 6-ENERJİ YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Enerji Yönetimi Tezsiz (İ.Ö.)	50	5	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Herhangi bir lisans programı mezunu olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> -			

## 7-FİZİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Fizik	10	3	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <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 için;</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>Sınav Yeri:</b> -			

## 8-İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
İnşaat Mühendisliği	20	10	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş için:</b> İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok C004 nolu sınıf (Mühendislik Fakültesi)			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
İnşaat Mühendisliği	5	-	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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 (Yazılı Sınav)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalından tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok C004 nolu sınıf (Mühendislik Fakültesi)			

## 9-İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz (İ.Ö.)	100	-	-
<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>Sınav Yeri:</b> -			

## 10-KİMYA ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Kimya	15	3	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Çevre Mühendisliği, Eczacılık, Biyokimya bölümlerinin herhangi birinden lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok F120 nolu Derslik (Fen Edebiyat Fakültesi)			

# 11-MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Makine Mühendisliği	20	2	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Mühendislik Fakültesi, Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültesi ve Fakültelerin ilgili bölümlerinden lisans mezunu olmak # <b>Yatay Geçiş için:</b> Mühendislik Fakültesi, Teknoloji Fakültesi veya Teknik Eğitim Fakültelerinin ilgili bölümlerinde tezli yüksek lisans yapıyor olmak. # Alan Dışı alımlarda Bilimsel Hazırlık uygulanacaktır.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok 1. Kat C109 nolu sınıf (Mühendislik Fakültesi)			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Makine Mühendisliği	5	1	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> 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. # <b>Yatay Geçiş için:</b> Makine Mühendisliği veya Makine ve İmalat Mühendisliğinde doktora yapıyor olmak. #: Alan Dışı alımlarda Bilimsel Hazırlık uygulanacaktır.		
<b>Sınav Yeri:</b> C Blok 1. Kat C109 nolu sınıf (Mühendislik Fakültesi)			

## 12-KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Kimya Mühendisliği	25	10	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Kimya Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği ve Fen Fakültesi; Kimya Bölümü mezunu olmaları gerekmektedir. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı Odası (Mühendislik Fakültesi)			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Kimya Mühendisliği	10	5	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> Kimya Mühendisliği, Kimya ve Süreç Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Makine Mühendisliği ve Kimya Anabilim Dallarından birinden tezli yüksek lisans derecesi ile mezun olmaları gerekmektedir. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> Kimya Mühendisliği Bölüm Başkanlığı Odası (Mühendislik Fakültesi)			

## 13-MATEMATİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Matematik	15	5	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Matematik, Matematik Mühendisliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik-Bilgisayar, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri lisans programlarından herhangi birinden mezun olmaları gerekmektedir. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok 3. Kat F335 nolu Toplantı salonu (Fen Edebiyat Fakültesi)			

## 14-MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Moleküler Biyoloji	3	3	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Biyomühendislik, Biyokimya, Kimya, Biyoteknoloji bölümlerinden veya bu bölümlere eşdeğer olan bölümlerden lisans mezunu olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F335 nolu toplantı salonu 3. Kat (Fen Edebiyat Fakültesi)			

# 15-METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

## YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	14	3	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi bölümlerinden lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

## DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	5	2	16.09.2020 Saat: 14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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> Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Fizik, Kimya, Teknik Eğitim Fakültelerinin Makine Eğitimi ve Metal Eğitimi bölümlerinden yüksek lisans derecesi ile mezun olmak. <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> Mühendislik Fakültesi Ömer Halisdemir Konferans Salonu			

## 16-TARLA BİTKİLERİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Tarla Bitkileri	10	3	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<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 için:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Tarla Bitkileri	5	2	16.09.2020   Saat: 14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SAY puan türünden en az 60 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 için:</b> Tarla Bitkileri Anabilim Dalında doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> D Blok 2.Kat D1-209 nolu derslik (Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi)			

## 17-SAĞLIK YÖNETİMİ ANABİLİM DALI

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Mülakat Tarih ve Saati
Sağlık Yönetimi Tezsiz (İ.Ö.)	50	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Lisans mezunu olmak.	
<b>Sınav Yeri:</b> -		



## 18-ARKEOLOJİ ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Protohistorya ve Ön Asya Arkeolojisi	20	4	16.09.2020   Saat: 10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Arkeoloji, Klasik Arkeoloji, Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi, Arkeoloji ve Sanat Tarihi, Tarihöncesi (Prehistorya) Arkeolojisi, Antropoloji, Eski Çağ Dilleri ve Kültürleri, Mimarlık, Coğrafya, Tarih, Restorasyon ve Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım Bölümlerinden mezun olmak. <b>Yatay geçiş için:</b> Arkeoloji Anabilim Dalında yüksek lisans yapıyor olmak. <b>Not:</b> Arkeoloji, Klasik Arkeoloji, Protohistorya ve Önasya Arkeolojisi, Arkeoloji ve Sanat Tarihi, Tarihöncesi (Prehistorya) Arkeolojisi bölümleri dışında gelen öğrenciler için Bilimsel Hazırlık Programı uygulanacaktır.		
<b>Sınav Yeri:</b> E Blok Zemin Kat E-012 Prof.Dr. Turan EFE Laboratuvarı (Fen Edebiyat Fakültesi)			

## 19-COĞRAFYA ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Coğrafya	6	-	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu :</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Coğrafya Bölümü veya Eğitim Fakültelerinin Coğrafya Öğretmenliğinden lisans mezun olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> E Blok E109 nolu Derslik (Fen Edebiyat Fakültesi)			

## 20-BANKACILIK VE FINANS ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
Bankacılık ve Sigortacılık	15	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 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 bölümü mezunu olmak. <b>**Program eğitimi Bozüyük İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesinin yeni binasında verilecektir</b>		

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
Bankacılık ve Finans Tezsiz (İ.Ö.)	50	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> En az 4 yıllık eğitim veren fakülte veya yüksekokul mezunu olmak. <b>**Program eğitimi Bozüyük İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesinin yeni binasında verilecektir.</b>		

## 21-İKTİSAT ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
İktisat	30	10	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu :</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlgili Fakültelerin; İktisat, İşletme, Maliye, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi, Ekonometri, Dış Ticaret Bölümlerinden mezun olmak. <b>(Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.)</b> <b>Yatay Geçiş İçin:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat/Yazılı Sınav Tarih ve Saati
İktisat	5	2	16.09.2020   Saat: 14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 60 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 (Yazılı ve Sözlü yapılacaktır.)	<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>Sınav Yeri:</b> İktisat Bölümü Toplantı Salonu (İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi)			

## 21-İKTİSAT ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS (İKİNCİ ÖĞRETİM)

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
İktisat Tezli (İ.Ö.)	30	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İlgili Fakültelerin; İktisat, İşletme, Maliye, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Kamu Yönetimi, Çalışma Ekonomisi, Ekonometri, Dış Ticaret bölümlerinden mezun olmak. <b>(Yukarıdaki Fakülte ve Bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir.)</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Para-Banka ve Dış Ticaret Tezsiz (İ.Ö.)	100	-	-
<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>Sınav Yeri:</b> -			

## 22-İŞLETME ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Sınav Tarih ve Saati
Üretim Yönetimi ve Pazarlama	10	2	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, Harp Okulu İşletme Anabilim Dalına Bağlı Bölümlerden Mezun Olmak, İletişim Fakültesi, Turizm Fakültesi, Lojistik Bölümü, Mühendislik Fakültesi'ne bağlı bölümlerden mezun olmak ( <b>Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir</b> ). <b>Yatay geçiş için:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
İşletme	5	-	16.09.2020   Saat: 14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 60 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> 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, Siyaset Bilimi ve/veya Kamu Yönetimi, Örgütsel Davranış alanlarında yüksek lisans derecesine sahip olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> A203 numaralı salon (İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi)			

### TEZSİZ YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
İşletme Tezsiz (İ.Ö.)	100	-	-
<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>Sınav Yeri:</b> -			

## 22-İŞLETME ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Sınav Tarih ve Saati
Muhasebe ve Finansman	10	2	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, Harp Okulu İşletme Anabilim Dalına Bağlı Bölümlerden Mezun Olmak. <b>(Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir).</b> <b>Yatay geçiş için:</b> Mezuniyet Koşullarında belirtilen alanlarda Tezli Yüksek Lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

### YÜKSEK LİSANS (İKİNCİ ÖĞRETİM)

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Sınav Tarih ve Saati
Yönetim ve Organizasyon Tezli (İ.Ö.)	12	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Yönetim Bilimleri Fakültesi, Siyasal Bilimler/Bilgiler Fakültesi, İktisat Fakültesi, Eğitim Fakültesi ve/veya pedagojik formasyon belgesine sahip olmak, Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu, Turizm Fakültesi/Yüksekokulu, İletişim Fakültesi, Sağlık İşletmeciliği/Yönetimi, Spor Yönetimi, Endüstri Mühendisliği, Psikoloji, Sosyoloji, Sivil Havacılık İşletmeciliği, Havacılık Yönetimi alanlarında bir lisans bölümünden mezun olmak. <b>(Yukarıdaki fakülte ve bölümler için YÖK tarafından eşdeğer kabul edilen fakülte ve bölümler de dâhildir).</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

## 23-MALİYE ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Maliye	15	-	-
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Maliye Bölümünden lisans derecesi ile mezun olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

## 24-MUHASEBE VE DENETİM ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
Muhasebe ve Denetim	15	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES EA puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<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 Beşeri Bilimler Fakültesi, Muhasebe ve Denetim Bölümü, Bankacılık ve Finans Bölümü, Çalışma Ekonomisi, Kamu Yönetimi, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Uluslararası Ticaret Bölümü mezunu olmak. <b>**Program eğitimi Bozüyük İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesinin yeni binasında verilecektir.</b>		
<b>Sınav Yeri:</b> --			

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
Muhasebe ve Denetim Tezsiz (İ.Ö.)	50	-	--
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yok	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> En az 4 yıllık eğitim veren fakülte veya yüksekokul mezunu olmak. <b>**Program eğitimi Bozüyük İlçesindeki Uygulamalı Bilimler Fakültesinin yeni binasında verilecektir.</b>		



## 25-TARİH ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Tarih	15	2	16.09.2020 (Saat: 10.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Tarih Bölümünden mezun olmak. <b>Yatay geçiş için:</b> Tarih alanında yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok F215 nolu salon (Fen Edebiyat Fakültesi)			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Mülakat Tarih ve Saati
Tarih	5	1	16.09.2020 (Saat: 14.00)
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 60 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> Var	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Tarih Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezunu olmak. <b>Yatay geçiş için:</b> Tarih alanında doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> F Blok F215 nolu salon (Fen Edebiyat Fakültesi)			

## 26-TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI ANABİLİM DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Yazılı Sınav Tarih ve Saati
Türk Dili ve Edebiyatı	21	2	16.09.2020   Saat: 10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 55 ve üstü <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Var (Yazılı Sınav ile)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Fakültelerin Türk dili ve Edebiyatı, Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği, Türk Halk Bilimi, Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları Bölümlerinden birinden mezun olmak. <b>Yatay geçiş için;</b> Türk dili ve Edebiyatı alanında yüksek lisans yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> E Blok 101 nolu derslik (Fen Edebiyat Fakültesi)			

### DOKTORA

Program Adı	Kontenjan	Yatay Geçiş Kon.	Sözlü Sınav Tarih ve Saati
Türk Dili ve Edebiyatı	8	2	16.09.2020   Saat: 14.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> ALES SÖZ puan türünden en az 60 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 Sınav)	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Yüksek Lisans Tezini Türk Dili, Eski Türk Edebiyatı ya da Yeni Türk Edebiyatı, Türk Halk Edebiyatı veya Türk Halk Bilimi alanlarından birinde tamamlamış olmak. <b>Yatay geçiş için;</b> Türk dili ve Edebiyatı alanında doktora yapıyor olmak.		
<b>Sınav Yeri:</b> E Blok 101 nolu derslik ( Fen Edebiyat Fakültesi)			

## 27-SERAMİK VE CAM ANASANAT DALI

### YÜKSEK LİSANS

Program Adı	Kontenjan	Yetenek Sınavı Tarih ve Saati
Seramik ve Cam	7	16.09.2020   Saat: 10.00
<b>Genel Koşul:</b> <b>ALES:</b> Şart aranmaz. <b>Yabancı Dil:</b> Şart aranmaz <b>Mülakat Durumu:</b> Yetenek Sınavı ile	<b>Mezuniyet Koşulu:</b> Güzel Sanat Fakültelerinin Seramik ve/veya Cam bölümlerinde Seramik ve/veya Cam Tasarımı bölümlerinde lisans öğrenimi görmüş olmak. <b>Not:</b> Adaylardan, Yetenek Sınavında "portfolyo sunumu" istenecektir.	
<b>Sınav Yeri:</b> D3 404 nolu toplantı salonu (Güzel Sanatlar ve Tasarım Fakültesi)		