



T.C.  
ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİVERSİTESİ  
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ  
2019-2020 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILINDA AÇILACAK  
LİSANSÜSTÜ KONTENJANLAR VE BAŞVURU İÇİN ASGARİ PUANLAR



ANABİLİM DALI /Bilim Dalı	T.C. UYRUKLU												YABANCI UYRUKLU														
	KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR								KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR										
	YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL		YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL				
	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	ÖYP DR	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR
<b>BİYOLOJİ</b>																											
Botanik	6		2												1		-										
Genel Biyoloji	5		2												-		-										
Moleküler Biyoloji	3		-				55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65	-	-	-	2,00	3,00	3,00	-	55	55		
Hidrobiyoloji	4		3												1		1										
Zooloji	5		1												-		-										
Tem. ve End. Mikrobiyoloji	4		1												1		1										
<b>FİZİK</b>																											
Atom ve Mol. Fiziği	6	5	6	4											5	-	4	-									
Genel Fizik	5	2	4	3											3	-	3	-									
Katıhal Fiziği	14	7	6	5											4	-	2	-									
Yüksek Enerji ve Plazma Fiziği	2	2	2	2											2	-	2	-									
<b>KİMYA</b>																											
Analitik Kimya	5		2												-		-										
Anorganik Kimya	3		1												1		-										
Biyokimya	4		-				55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65	-	-	-	2,00	3,00	3,00	-	55	55		
Fizikokimya	4		2												-		-										
Organik Kimya	4		1												-		-										

ANABİLİM DALI /Bilim Dalı	T.C. UYRUKLU													YABANCI UYRUKLU													
	KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									
	YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			
	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	ÖYP DR	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR
<b>İSTATİSTİK</b>																											
Uygulamalı İstatistik	5	-	-	-																							
Yöneylem	1	-	-	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65													
İstatistik Teorisi	1	-	-	-																							
<b>MATEMATİK-BİLGİSAYAR</b>																											
Analiz ve Fonksiyonlar Teorisi	1	-	2	-																							
Geometri	10	2	2	-																							
Topoloji	2	1	-	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65													
Uygulamalı Matematik	6	2	1	2																							
Cebir ve Sayılar Teorisi	2		1																								
Bilgisayar Bilimleri	2		2																								
<b>ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Elektronik	1		-																								
Kontrol ve Kumanda Sistemleri	10		1																								
Elektromagnetik Alanlar ve Mikrodalga Tekniği	10		-		55	55	80	2,50	3,00	3,00	50	55	55	65													
Telekomünikasyon - Sinyal İşleme	12		3																								
Elektrik Tesisleri	2		-																								
Elektrik Makineleri	2		-																								
<b>BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Bilgisayar Donanımı	10		2												1	-											
Bilgisayar Yazılımı	10		2		55	55	80	2,50	3,00	3,00	40	55	55	65	1	-	-	-	-	2,50	3,00	3,00	-	55	55		
Bilgisayar Bilimleri	10		2												1	-											

ANABİLİM DALI /Bilim Dalı	T.C. UYRUKLU													YABANCI UYRUKLU													
	KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									
	YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			
	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	ÖYP DR	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR
<b>ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Yöneylem Araştırması	6	-	4	-																							
Üretim ve Servis Sistemleri	12	-	5	-																							
Kalite Yönetimi ve Kalite Güvence Sistemleri	5	-	1	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65													
İnsan Makine Sistemleri	6	-	1	-																							
<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Enerji Termodinamik	13		3		55	55	80	2,50	3,00	3,00	40	55	55	65													
Konstrüksiyon-İmalat	11		4																								
<b>MADEN MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Maden İşletme	9		6		55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65	2	1					2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Cevher Hazırlama	8		3												3	3											
<b>METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Malzeme Bilimi	8	1	-	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Geoteknik	3	-	4	-																							
Hidrolik	7	-	1	-																							
Mekanik	10	-	-	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65							2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Ulaştırma	4	-	2	-																							
Yapı	8+6*+ 3**	-	3+3*+ 1**	-																							

ANABİLİM DALI /Bilim Dalı	T.C. UYRUKLU													YABANCI UYRUKLU													
	KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR									
	YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL			
	Aynı Çıktışı	Ayrı Çıktışı	Aynı Çıktışı	Ayrı Çıktışı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	ÖYP DR	Aynı Çıktışı	Ayrı Çıktışı	Aynı Çıktışı	Ayrı Çıktışı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR
<b>JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Mineraloji-Petrografi	2	-	1	-											-	-											
Maden Yatakları ve Jeokimya	3	-	-	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	-	-					2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Genel Jeoloji	5	1***	1	-											1	-											
Uygulamalı Jeoloji	4	-	-	-											-	-											
<b>KİMYA MÜHENDİSLİĞİ</b>																											
Kimyasal Teknolojiler	9		2												-	-											
Proses ve Raktör Tasarımı	11		4		55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65	2	1					2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Temel İşlemler ve Termodinamik	5		3												-	-											
<b>MİMARLIK</b>																											
Bina Bilgisi	10		-												1	-											
Yapı Bilgisi	-		2		55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	-	1					2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Mimarlık Tarihi	-		2												-	-											
Restorasyon	-		1												-	-											
<b>TARLA BİTKİLERİ</b>																											
Çayır Mera Yem Bitkileri	5	-	2	-											1	-	1	-									
Endüstri Bitkileri	3	-	3	-	55	55	80	2,00	3,00	3,00	-	55	55	65	1	-	1	-	-	-	2,00	3,00	3,00	-	55	55	
Tahıllar ve Yemelik Tane Baklagiller	2	-	-	-											1	-	1	-									
<b>BAHÇE BİTKİLERİ</b>																											
Meyve Yetiştirme ve Islahı	5	2	-												2	-											
Sebze Yetiştirme ve Islahı	3	1	-		55	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	2	-					2,00	-	-	-	-	-	
Süs Bitkileri Yetiştirme ve Islahı	1	1	-												-	-											

ANABİLİM DALI /Bilim Dalı	T.C. UYRUKLU												YABANCI UYRUKLU															
	KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR								KONTENJAN				ASGARİ PUANLAR											
	YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL		YL		DR		ALES			MNO			YABANCI DİL					
	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	ÖYP DR	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	Aynı Çıkışlı	Ayrı Çıkışlı	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	YL	DR	Bütünleşik DR	
<b>TOPRAK BİLİMİ VE BİTKİ BESLEME</b>																												
Bitki Besleme	2	-	-	-	55	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ZOOTEKNİ</b>																												
Biyometri ve Genetik	1	-	-	-	55	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Yemler ve Hayvan Besleme	4	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hayvan Yetiştirme	3	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ</b>																												
Bitkisel Biyoteknoloji	1	1	-	-	55	-	-	-	2,00	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hayvansal Biyoteknoloji	2	1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Enzim ve Mikrobiyal Biyoteknoloji	2	1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

### DİSİPLİNLERARASI ANABİLİM DALLARI

<b>RAYLI SİSTEMLER</b>																											
Elektrikli Raylı Sistemler Mühendisliği	3	-	-	-	55	-	-	-	2,00	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raylı Sistemler Kontrol ve Siny. Müh.	3	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Raylı Sistemler Araç Tasarım Müh.	2	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BİYOTEKNOLOJİ VE BİYOGÜVENLİK</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	1	1	-	-	-	2,00	3,00	3,00	-	55	55	-	-
<b>POLİMER BİLİM VE TEKNOLOJİSİ</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	3	2	-	-	-	2,00	3,00	3,00	-	55	55	-	-
<b>NANOBİLİM VE NANOTEKNOLOJİ</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	55	55	80	2,00	3,00	3,00	40	55	55	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ELEKTROKİMYA VE TEKNOLOJİSİ</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	55	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-
<b>HAVACILIK BİLİMİ VE TEKNOLOJİLERİ</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	55	-	-	2,00	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ Tezsiz YL İÖ (+)</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-

\* Çalışma Alanı Yapı Malzemesi

\*\* Çalışma Alanı Yapı İşletmesi

\*\*\* Sadece Biyoloji Bölümü mezunları başvurabilir.

(+) Kayıt olan öğrenci sayısı 15'in altında olması halinde program açılmayacaktır.

# BAŞVURU VE KAYIT TARİHLERİ

• Başvuru Tarihleri	: 05-09 Ağustos 2019	
• Sonuç Duyuru	: 23 Ağustos 2019	saat 18:00
• Yeni Öğrenci Kayıtları	: 26-29 Ağustos 2019	saat 16:30'a kadar
• 1.grup Yedek Duyuru	: 29 Ağustos 2019	saat 17:00
• 1.grup Yedek Öğrenci Kayıtları	: 02-03 Eylül 2019	saat 16:30'a kadar
• 2.grup Yedek Duyuru	: 04 Eylül 2019	
• 2.grup Yedek Öğrenci Kayıtları	: 05-06 Eylül 2019	saat 16:30'a kadar
• İletişim	: ESOGÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Batı Meşelik Kampüsü, M3 Blok Zemin Kat 26480 – ESKİŞEHİR fbe.ogu.edu.tr	

**NOT:** İSG Anabilim Dalı için başvuru sayısı kontenjandan az olursa (yedek öğrenci olmadığında ) yeni öğrencilerin kayıtları **26 Ağustos - 06 Eylül 2018** arasında yapılacaktır.

## **BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR VE BELGELER**

- 1- T.C. Uyruklu adayların başvuruları ESOGÜ FBE e-Başvuru Sistemi üzerinden elektronik ortamda alınır.
- 2- Yabancı uyruklu adaylar şahsen veya noter vekaleti verdikleri kişiler aracılığı ile başvuru yapabilir.
- 3- Aday öğrenciler e-başvuru süresince **aynı** e-posta adresi ve parola ile başvurularını yenileyebilirler. Ancak FBE e-Başvuru Sisteminde en son girilen bilgi ve belgeler geçerli sayılacaktır.
- 4- e-Başvuru Sistemine yüklenen bilgi ve belgeler değerlendirme aşamasında Enstitü yetkililerince kontrol edilecektir. Bilgi ve belgeleri tam ve doğru olanlar başarı sıralamasına alınacaktır. Bu nedenle sisteme yüklenen ve girilen tüm bilgi ve belgelerin doğruluk ve okunabilirliğinin sorumluluğu adaya aittir.
- 5- Kesin kayıt hakkı kazananlar, kesin kayıt için istenen belgeleri eksiksiz şekilde (asıl, onaylı vb.) teslim etmek zorundadır. Eksik/istenilen özellikte olmayan belge ile kesin kayıt yapılmaz, bu durumda hiçbir hak iddia edilemez. e-Başvuru Sistemine yüklenmiş bilgi ve belgelerle kesin kayıt esnasında sunulanlar uyuşmazsa sorumluluk adaya ait olup, bu durumda adayın başvurusu geçersiz sayılır ve kesin kayıt hakkı verilmez.
- 6- Tezsiz YL derecesi olanlar (06.02.2013 tarihinden önce Tezsiz YL programına kayıtlı olanlar veya bu tarihten önce mezunlar hariç) doktora programına başvuramaz.
- 7- Adaylar tek bir anabilim dalına ve seçtikleri anabilim dalının tek bir bilim dalına başvurabilirler.
- 8- Başvurular, "Başvuru Yapabilmek için Mezun Olunması Gereken Bölümler" tablosuna göre yapılır.
- 9- e-başvuru için ESOGÜ FBE e-Başvuru Sistemine aşağıdaki belgeler yüklenmelidir.
  - a) **Diploma ya da Mezuniyet Belgesi**
    - YL başvurusu için lisans, DR başvurusu için lisans ve YL diplomaları ya da mezuniyet belgeleri veya e-Devlet' te Yükseköğretim Sorgulama' dan alınan Mezun Belgesi,
    - Yurtdışından alınan lisans veya yüksek lisans dereceleri için diplomalara YÖK tarafından verilen denklik belgesinin noter onaylı sureti de yüklenmelidir.
  - b) **Transkript** (YL başvurusu için lisans, DR başvurusu için lisans ve YL transkriptleri.)
    - Doktora programlarına Yüksek Lisans derecesi ile başvuru için en az 3,00/4,00 yüksek lisans mezuniyet not ortalaması olmalıdır.

- Bütünleşik Doktora programına başvuru için en az 3,00 /4,00 lisans mezuniyet not ortalaması olmalıdır.
- Bilgisayar Mühendisliği YL, Elektrik Elektronik Mühendisliği YL ve Makine Mühendisliği YL programları için Mezuniyet Not Ortalaması en az 2,50 /4,00 olmalıdır.
- Zorunluluk durumunda e-Başvuru esnasında transkript yerine diploma eki yüklenmesi halinde diploma ekinin tüm sayfaları yüklenmeli ve adayın tüm bilgileri görünür olmalıdır. Ancak bu adaylar, kesin kayıt hakkı kazanırlarsa kesin kayıtlar sırasında transkript vermek zorundadır.
- Mezuniyet Not Ortalaması 4'lük sisteme göre ise 100'lük sistemdeki karşılığının hesabında tüm adaylar için 09.10.2008 tarihli Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı tarafından kabul edilen 4'lük sistemden 100'lük sisteme Dönüşüm Eşdeğerlik Tablosu kullanılacaktır.

### c) ALES, GRE veya GMAT sınavlarından birinin Sonuç Belgesi

- Yüksek lisans ve doktora programları için en az 55, Lisans derecesi ile doktora programlarına başvuru için en az 80 ALES (sayısal) puanı veya bu puanlara eşdeğer GRE (Quantitative) veya GMAT (Total) puanı olmalıdır.
- Tezsiz YL programları için ALES şartı aranmaz, ancak varsa ALES belgelerini yükleyebilirler.

### d) Yabancı Dil Sonuç Belgesi

- *YDS, e-YDS, ÜDS veya YÖKDİL sınavından* Yüksek Lisans için en az 40 (Elektrik Elektronik Mühendisliği için en az 50), Doktora için en az 55 (ÖYP kapsamında Araştırma Görevlisi olup Doktora başvuranlar için en az 65) ya da ÖSYM tarafından kabul edilen sınavlardan eşdeğer puan almış olmak.  
- 14.02.2014 tarihinden sonra alınan TOEFL için sadece TOEFL-IBT ve PTE akademik geçerlidir.
- Yabancı Dil Sınav Eşdeğerlikleri için ÖSYM'nin 02.10.2017 tarihli duyurusu ve ekindeki 18.09.2017 tarihli Yabancı Dil Sınavlarının Eşdeğerliklerini Belirleme Yönergesi ve 25.02.2016 tarihli Yabancı Dil Sınavı Eşdeğerlikleri tablosu ve bu tabloda belirtilen sınavlar esas alınacaktır. Bu tablodaki sınavlar Türkiye'de yapılıyor ise Devlet Üniversitelerine ait binalarda yapılıyor olması gerekmektedir. (25.02.2016 tarihinden önce yapılmış sınavlar ile bu tarihten önce başvurusu yapılmış ve bu tarihi izleyen 30 gün içerisinde sınav gerçekleşmiş ise bu şart aranmaz.)
- Aşağıdaki **YL** programları için yabancı dil şartı aranmaz, ancak bu programlara başvuranlar, varsa yabancı dil belgesini yükleyebilirler. (Değerlendirmede yabancı dil puanının %25'i hesaba katılmaktadır.)

Yabancı Dil şartı aranmayan **YL** programları:

- |                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| - Biyoloji             | - Tarla Bitkileri                |
| - Fizik                | - Bahçe Bitkileri                |
| - Kimya                | - Toprak Bilimi ve Bitki Besleme |
| - İstatistik           | - Tarımsal Biyoteknoloji         |
| - Matematik-Bilgisayar | - Zootečni                       |
| - Kimya Mühendisliği   | - Elektrokimya ve Teknolojisi    |
| - İnşaat Mühendisliği  | - Maden Mühendisliği             |

### e) Fotoğraf (Son 6 ay içerisinde çekilmiş vesikalık fotoğraf olmalıdır)

## 10- Değerlendirme

### • Tezli Yüksek Lisans

- ALES %50 + MNO %25 + Yabancı Dil %25

(Yabancı Dil şartı aranmayan YL programları da bu değerlendirmeye tabidir. Bu nedenle bu programlara başvuranlar varsa yabancı dil belgelerini yükleyebilirler. Dil Belgesi yüklemeyenlerin Yabancı Dil puanı sıfır olarak değerlendirmeye alınır.)

- **Doktora ve Bütünleşik Doktora**
  - ALES %50 + MNO %25 + Yabancı Dil %25
- **Tezsiz Yüksek Lisans**
  - ALES ve Yabancı Dil şartı aranmaz, varsa ALES sayısal puanının %10'u ve Yabancı Dil puanının %10'u ile MNO' nun %80'i alınarak değerlendirme yapılır.

#### **11- Sınavların Geçerlilik Süreleri**

**ALES** : Son 5 yıl (Sonuç ilan tarihinden başvuru tarihine kadar)

**GRE-GMAT** : Son 5 yıl (Sonuç ilan tarihinden başvuru tarihine kadar)

**DİL SINAVLARI** : Geçerlilik süresi belirtilmeyen ÜDS, YDS, YÖKDİL ve e-YDS sınav sonuçlarının geçerlilik süresi sınav sonucu ilan tarihinden itibaren 5 yıldır. Dil belgesinin üzerinde bir geçerlilik tarihi belirtilmişse o tarih geçerlidir.

## **KESİN KAYITTA İSTENEN BELGELER**

### **1- Diploma ya da Mezuniyet Belgesi**

- a) Yüksek lisans başvurusu için noter onaylı lisans diploması veya mezuniyet belgesi (ESOGÜ mezunlarından veya e-Devlet' te Yükseköğretim Sorgulama' dan Mezun Belgesi alanlardan noter onayı şartı aranmaz; diploma asıllarını yanlarında bulundurmak koşulu ile fotokopisini verebilirler.)
- b) Doktora başvurusu için noter onaylı lisans ve yüksek lisans diplomaları veya mezuniyet belgeleri (ESOGÜ mezunlarından veya e-Devlet' te Yükseköğretim Sorgulama' dan Mezun Belgesi alanlardan noter onayı şartı aranmaz; diploma asıllarını yanlarında bulundurmak koşulu ile fotokopisini verebilirler.)
- c) Yurtdışında alınan lisans ve/veya yüksek lisans dereceleri için diplomalara YÖK tarafından verilen denklik belgesinin noter onaylı sureti.

### **2- Transkript**

- a) Yüksek lisans başvurusu için lisans transkriptinin aslı veya noter onaylı sureti,
- b) Doktora başvurusu için lisans ve yüksek lisans transkriptlerinin aslı veya noter onaylı suretleri.
- c) Transkript yerine Diploma Eki kabul edilmez.

### **3- ALES, GRE veya GMAT sınavlarından birinin Sonuç belgesi**

### **4- Yabancı Dil Sonuç Belgesi**

### **5- 4 adet fotoğraf** (son 6 ay içerisinde çekilmiş vesikalık fotoğraf olmalıdır)

### **6- Nüfus Cüzdanı fotokopisi**

### **7- Erkek adaylar için güncel Askerlik Durum Belgesi. (e-Devlet'ten alınabilir)**

### **8- Öğrenci Bilgi Formu (Enstitü web sayfasında mevcuttur.)**

### **9- İş Sağlığı ve Güvenliği Tezsiz YL 2.öğretim programı için Öğrenim Ücreti ödeme dekontu. (Bu program için 1 saatlik ders ücreti daha sonra ilan edilecektir.)**

## **KESİN KAYITLA İLGİLİ ÖNEMLİ HUSUSLAR**

- 1-** Posta veya faksla kayıt yapılmaz. Kayıtlar şahsen yapılacaktır.
- 2-** Eksik belge ile kayıt yapılmaz.
- 3-** İlan edilen tarihler arasında kayıt yaptırmayan adaylar bir hak iddia edemez.
- 4-** Başka bir Tezli YL veya DR programında kaydı olup Enstitümüzde Tezli YL veya DR programı kazananların diğer Yükseköğretim Kurumlarındaki kaydının silinmiş olması gerekir.



# **KENDİ İMKANLARI İLE ÖĞRENİM GÖRMEK İSTEYEN** **YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER İÇİN BAŞVURUDA** **GEREKLİ ŞARTLAR VE BELGELER**

- 1- Başvuruların şahsen veya noter vekaleti verdikleri kişi aracılığı ile Enstitüye yapılması gerekmektedir.
- 2- Adaylar tek bir anabilim dalına ve seçtikleri Anabilim Dalının tek bir bilim dalına başvurabilirler.
- 3- Başvurular, "Başvuru Yapabilmek için Mezun Olunması Gereken Bölümler" tablosuna göre yapılır.
- 4- Diploma ya da Mezuniyet Belgesi
  - a) Yüksek lisans başvurusu için lisans diplomasının aslı ve yeminli mütercim tarafından yapılmış noter onaylı Türkçe tercümesi.
  - b) Doktora başvurusu için lisans ve yüksek lisans diplomalarının aslı ve yeminli mütercim tarafından yapılmış noter onaylı Türkçe tercümeleri.
- 5- Transkript
  - a) Yüksek lisans başvurusu için lisans transkriptinin aslı ve yeminli mütercim tarafından yapılmış noter onaylı Türkçe tercümesi.
  - b) Doktora başvurusu için lisans ve yüksek lisans transkriptlerinin asılları ve yeminli mütercim tarafından yapılmış noter onaylı Türkçe tercümeleri.
  - c) Doktora programlarına başvuru için en az 3,00/4,00 Mezuniyet not ortalaması olmalıdır.
  - d) Bilgisayar Mühendisliği YL ve Elektrik Elektronik Mühendisliği YL programına başvuruda en az 2,50/4,00 Mezuniyet not ortalaması olmalıdır.
- 6- Yabancı Dil Sonuç Belgesi (Doktora Başvuruları için)
  - ÖSYM tarafından yapılan ve adayın kendi anadili dışındaki bir dil sınavından Doktora için en az 55 ya da ÖSYM tarafından kabul edilen kendi anadili dışındaki sınavlardan eşdeğer puan almış olmak.
  - 14.02.2014 tarihinden sonra alınan TOEFL için sadece TOEFL-IBT ve PTE akademik geçerlidir.
  - Yabancı Dil Sınav Eşdeğerlikleri için ÖSYM'nin 02.10.2017 tarihli duyurusu ve ekindeki 18.09.2017 tarihli Yabancı Dil Sınavlarının Eşdeğerliklerini Belirleme Yönergesi ve 25.02.2016 tarihli Yabancı Dil Sınavı Eşdeğerlikleri tablosu ve bu tabloda belirtilen sınavlar esas alınacaktır. Bu tablodaki sınavlar Türkiye'de yapılıyor ise Devlet Üniversitelerine ait binalarda yapılıyor olması gerekmektedir.(25.02.2016 tarihinden önce yapılmış sınavlar ile bu tarihten önce başvurusu yapılmış ve bu tarihi izleyen 30 gün içerisinde sınav gerçekleşmiş ise bu şart aranmaz.)
- 7- Doktora başvurusu için **TÖMER**'den alınmış en az C1 seviyesinde Türkçe sonuç belgesi. (Türkiye'de bir Yükseköğretim kurumundan mezun olan öğrenciler için bu belge gerekmez.) Yüksek Lisansa başvuran ancak kazandıkları takdirde bu belgeye sahip olmayanlar, Üniversitemizin 11.01.2017 tarihli Senato Toplantısı'nın 9-f kararı gereği bu belgeyi en geç bir yıl içinde alamadıkları takdirde Enstitü ile ilişkileri kesilir.
- 8- 1 adet fotoğraf
- 9- Kimlik Belgesi veya Pasaport fotokopisi
- 10- Başvuru Formu (Enstitü-web sayfasında mevcuttur)
- 11- Değerlendirme

Üniversitemizin 11.01.2017 tarihli Senato Toplantısı'nda alınan karar gereğince değerlendirme, başvuru yapılan Anabilim Dalı Kurulu tarafından yapılacak ve Enstitü Yönetim Kurulu Kararı ile onaylanacaktır.

**12- Sınavların Geçerlilik Süreleri (Doktora Başvuruları için)**

**DİL SINAVLARI :** Dil belgesinin üzerinde bir geçerlilik tarihi belirtilmişse o tarih geçerlidir. Geçerlilik süresi belirtilmeyen ÜDS, YDS, e-YDS ve YÖKDİL sınav sonuçlarının geçerlilik süresi sınav sonuç ilan tarihinden itibaren 5 yıldır.

**KENDİ İMKANLARI İLE ÖĞRENİM GÖRMEK İSTEYEN**  
**YABANCI UYRUKLU ÖĞRENCİLER İÇİN KESİN KAYITTA**  
**İSTENEN BELGELER**

- 1- Pasaportun ve kimliğin noter onaylı sureti.
- 2- 6 adet fotoğraf (son altı ay içinde çekilmiş vesikalık fotoğraf olmalıdır)
- 3- Tezsiz Yüksek Lisans için öğrenim ücretinin ödendiğine dair belge.
- 4- Öğrenci Bilgi Formu (Enstitü web sayfasında mevcuttur)

**Not – 1:** Enstitümüzün YÖK'ten isteyeceği Okul Tanıma Belgesinin cevabı gelene kadar şartlı kayıt yapılır.

**Not – 2:** Kesin kayıt yaptıranların en geç 1 ay içinde İl Emniyet Müdürlüğüne verilen öğrenim vizeli ikametgah tezkeresi getirmeleri gerekmektedir.

**KESİN KAYITLA İLGİLİ ÖNEMLİ HUSUSLAR**

- 1- Posta veya faksla kayıt yapılmaz. Kayıtlar şahsen veya noter vekaleti verilen kişi aracılığı ile yapılacaktır.
- 2- Eksik belge ile kayıt yapılmaz.
- 3- İlan edilen tarihler arasında kayıt yaptırmayan adaylar bir hiçbir hak iddia edemez.
- 4- Başka bir Tezli YL veya DR programında kaydı olup Enstitümüzde Tezli YL veya DR programı kazananların diğer Yükseköğretim Kurumlarındaki kaydının silinmiş olması gerekir.