

2018-2019 Eğitim-Öğretim Yılı
GÜZ Yarıyılı
Örgün ve II. Öğretim Tezli Yüksek Lisans, Doktora, Tezsiz Yüksek Lisans
ve Uzaktan Eğitim Programlarına Öğrenci Alımı Kontenjanları
(Yatay Geçiş Kontenjanları aşağıdadır)

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans		Lisansa Dayalı Doktora		Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	
	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu
TEMEL BİLİMLERDE PROGRAMLAR						
Fizik (İngilizce)	15	5	-	-	6	3
Biyoloji	20	2	-	-	10	2
Anorganik Kimya	10	2	-	-	3	1
Fizikokimya	12	2	-	-	5	1
Analitik Kimya	10	-	-	-	5	-
Organik Kimya	21	4	-	-	10	2
Biyokimya	3	-	-	-	2	-
Matematik	2	-	-	-	-	-
İNGİLİZCE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI						
(Mühendislik Fakültesi Bünyesinde Öğretim)						
Bilgisayar Mühendisliği	20	4	-	-	10	2
Biyomühendislik	14	2	-	-	7	1
Çevre Mühendisliği	20	10	10	5	10	5
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	20	3	-	-	15	3
Kimya Mühendisliği	25	5	-	-	5	1
Makine Mühendisliği	13	5	-	-	7	3
Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	15	3	-	-	3	1
Endüstri Mühendisliği	15	3	-	-	5	1
Mühendislik Yönetimi (Doktora)	-	-	-	-	5	1
Yön.Biliş.Sist.ve Müh. Tezsiz II. Öğretim	50	5	-	-	-	-
TÜRKÇE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI						
(Teknoloji Fakültesi Bünyesinde Öğretim)						
Elektrik-Elektronik Müh.	15	2	-	-	3	-
Makine Mühendisliği	20	2	-	-	10	2
Mekatronik Mühendisliği	10	2	-	-	2	1
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	18	2	-	-	5	1
Tekstil Mühendisliği	10	2	-	-	5	2
Bilgisayar Mühendisliği	12	2	-	-	-	-
DİSİPLİNERARASI PROGRAMLAR						
Basım Teknolojileri	12	3	-	-	6	2
Polimer Bilimi ve Teknolojisi	15	1	-	-	-	-
Çevre Bilimleri	20	5	-	-	-	-
Su Ürünleri	2	1	-	-	-	-
Müh. Yönet. Tezsiz II. Öğretim (İngilizce)	50	10	-	-	-	-
İş Güvenliği Tezsiz II. Öğretim	50	5	-	-	-	-
İş Güvenliği Tezli II. Öğretim ve Doktora	20	2	-	-	5	-
UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMLARI						
Mühendislik Yönetimi	100	10	-	-	-	-
İş Güvenliği	120	6	-	-	-	-

YATAY GEÇİŞ KONTENJANLARI

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans		Lisansa Dayalı Doktora		Yüksek Lisansa Dayalı Doktora	
	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu	T.C. Uyruklu	Yabancı Uyruklu
TEMEL BİLİMLERDE PROGRAMLAR						
Fizik	-	-	-	-	-	-
Biyoloji	2	1	-	-	2	1
Anorganik Kimya	1	-	-	-	1	-
Fiziko Kimya	1	-	-	-	1	-
Analitik Kimya	1	-	-	-	1	-
Organik Kimya	2	-	-	-	2	-
Biyokimya	-	-	-	-	-	-
İNGİLİZCE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI						
Biyomühendislik	1	-	-	-	1	-
Çevre Mühendisliği	5	3	3	3	3	3
Kimya Mühendisliği	2	1	-	-	1	1
Elektrik-Elektronik Mühendisliği	2	-	-	-	2	-
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	2	1	-	-	-	-
Endüstri Mühendisliği	2	2	-	-	2	2
TÜRKÇE MÜHENDİSLİK PROGRAMLARI						
Makine Mühendisliği	5	2	-	-	3	1
Tekstil Mühendisliği	2	2	-	-	2	2
Bilgisayar Mühendisliği	2	1	-	-	-	-
Mekatronik Mühendisliği	2	1	-	-	1	1
DİSİPLİNERARASI PROGRAMLAR						
Çevre Bilimleri	5	3	-	-	-	-
Su Ürünleri	1	1	-	-	-	-

Lisansüstü programlarda sağlanması gereken Başvuru Koşulları

		Gano		ALES Puanı		Yabancı Dil Puanı		Özel Şartlar
		YL	Doktora	YL	Doktora	YL	Doktora	
Temel Bilimlerdeki Programlar								
	Fizik			60	65	60	60	
	Kimya			60	65	40	55	
	Biyoloji			60	65	40	55	
	Matematik			60	65	40	55	
İngilizce Mühendislik Programları								
	Bilgisayar Mühendisliği	2,40(63)	3,0(77)	70	70	60	70	
	Çevre Mühendisliği (lisansa Dayalı)				80		60	
	Çevre Mühendisliği			60	65	60	60	
	Makine Mühendisliği	2,50(65)	3,0(77)	60	65	60	60	
	Endüstri Mühendisliği			60	65	60	60	
	Kimya Mühendisliği			60	65	60	60	
	Biyomühendislik			60	65	60	60	
	Elektrik Elektronik Mühendisliği			60	65	60	60	Doktora için: Elektrik-Elektronik Kontrol Haberleşme Mühendisliği veya Eğitimi Anabilim Dallarında Yüksek Lisans yapmış olmak
	Metallurji Malzeme Mühendisliği			60	65	60	60	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği- Malzeme Bilimi Mühendisliği- Malzeme Mühendisliği- Seramik Mühendisliği alanları Lisans mezunu olmalıdırlar
Türkçe Mühendislik Programları								
	Bilgisayar Mühendisliği			55	-	40	-	
	Elektrik Elektronik Mühendisliği			55	60	40	55	
	Makine Mühendisliği			55	60	40	55	
	Metallurji ve Malzeme Mühendisliği			55	60	40	55	
	Tekstil Mühendisliği			55	60	40	55	
	Mekatronik Mühendisliği			55	60	40	55	
Disiplinler arası Programları								
	Polimer Bilimi ve Teknolojisi			60	-	40	-	

	Çevre Bilimleri			55	-	40	-	
	İş Güvenliği Tezli II nci Öğretim			60	65	40	60	
	Mühendislik Yönetimi				70		60	
	Basım Teknolojileri			55	60	40	55	
	Su Ürünleri			55	-	40	-	
Tezsiz II nci Öğretim Programları								
	Yönetim Bilişim Sistemleri Müh			Aranmaz	-	Aranmaz	-	
	İş Güvenliği Tezsiz II nci Öğretim			Aranmaz	-	Aranmaz	-	
	Mühendislik Yönetimi			Aranmaz	-	Aranmaz	-	
Uzaktan Eğitim Programları								
	Mühendislik Yönetimi			Aranmaz	-	Aranmaz	-	
	İş Güvenliği			Aranmaz		Aranmaz	-	

- Yabancı uyruklu başvurularda ALES puanı aranmaz.
- Yüksek Lisans ve Doktora alanı dışından gelenler Bilimsel Hazırlık Programı alırlar
- YÖKDİL, YDS, e-YDS gibi sınavlar için 'sınavın yapıldığı tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir. İngilizce için eşdeğerliği kabul edilen sınavlar CAE, CPE, TOEFL iBT, PEARSON PTE Akademik'dir.

Lisans Sonrası Doktora Programlarına Başvuru Koşulları

- Başvurdukları Puan türünde ALES' den en az 80 (GRE en az 156) alması gerekmektedir. Yabancı uyruklu başvurularda ALES puanı aranmaz.
- YÖKDİL/YDS/e-YDS/ÜDS/KPDS veya Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen sınavdan geçerlilik süreleri içinde ise eşdeğerliklerinden en az 60 olmalıdır. YÖKDİL, YDS, e-YDS gibi sınavlar için 'sınavın yapıldığı tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir. İngilizce için eşdeğerliği kabul edilen sınavlar CAE, CPE, TOEFL iBT, PEARSON PTE Akademik'dir.

II. Öğretim TEZSİZ Yüksek Lisans ve Uzaktan Eğitim (UZEM) Programlarına Başvuru Koşulları

- ALES puanı aranmaz.

- Yabancı dil puanı aranmaz.
- Değerlendirme sadece transkript not ortalamasına göre yapılır.

Yatay Geçiş için Başvuru Koşulu ve Gerekli Belgeler

- Başvuru evrakları elden enstitüye teslim edilecektir (sistem üzerinden on-line başvuru yoktur).
- Yükseköğretim kurumu içindeki başka bir enstitü anabilim dalında veya başka bir yükseköğretim kurumunun lisansüstü programında en az bir yarıyılı tamamlamış olan başarılı öğrenci, lisansüstü programlara yatay geçiş yoluyla kabul edilebilir.
Gerekli Belgeler:
 - Yatay geçiş başvurusunda bulunan adayın, lisansüstü başvurularındaki ALES ve yabancı dil şartlarını yerine getirdiğini ibraz etmelidir,
 - Öğrenim gördüğü Enstitü 'den durumunu belirten resmi bir yazı (Öğrencinin kayıt olduğu tarih belirtilmeli),
 - Başarı durumunu gösteren not dökümü belgesi (transkript),
 - Almış olduğu derslerin içerikleri ve müfredat,
 - TC Kimlik fotokopisi (onaylanacak),
 - Disiplin cezası almadığına dair belge (transkript de belirtilebilir),
 - Yatay geçiş gerekçesini belirten bir yazı.