

T.C.
KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ'NDEN

Programlar, Kontenjanlar ve Başvuru Şartları

Biyomühendislik Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora	Yatay Geçiş (YL)	Yatay Geçiş (DR)	Yabancı Uyruklu (YL)	Yabancı Uyruklu (DR)	Ales Puan Türü	Başvuru Şartı
Biyomühendislik	10	1	2	-	8*	1	Sayısal	Yüksek Lisans için; Mühendislik Fakültelerinin Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği Fen, Fen ve Edebiyat Fakültelerinin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Kimya Bölümlerinden, Ziraat Fakültelerinin Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri, Toprak, Bitki Koruma, Tarım Ekonomisi Zootečni bölümlerinden mezun olmak *Yabancı uyruklu öğrenciler için mühendislik fakültesi mezunu olmak Doktora için; Biyomühendislik, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Tıp Fakültesi, Ziraat Fakültesi'nin Tarla Bitkileri, Anabilim Dallarında Yüksek Lisans yapmış olmak.

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora	Yatay Geçiş (YL)	Yabancı Uyruklu (YL)	Yabancı Uyruklu (DR)	Açıklama
Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	8					Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Fizik Mühendisliği, Fizik, Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Döküm Öğretmenliği, Metal Eğitimi Lisans mezunu olmak.
		3			2	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Seramik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, İleri Teknolojiler, Mühendislik Bilimleri, Fizik Mühendisliği, Fizik, Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Fen Bilimleri ve Teknolojiler, Anabilim dallarının herhangi birinden tezli yüksek lisans mezunu olmak.
			2			Mühendislik ve Fen Fakültelerinin ilgili anabilim dallarında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.
					2	Mühendislik Fakültesi veya Fen Fakültesi lisans mezunu olmak.

Elektrik Elektronik Mühendisliği Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Yatay Geçiş	Yabancı Uyruklu Öğrenci	Başvuru Şartı (Açıklama)
Elektrik Elektronik Mühendisliği	5	10	4*	Lisans eğitimini; Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Öğretmenliği, Elektrik Öğretmenliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği Bölümlerinin birinde tamamlamış olmak. *Yabancı uyruklu öğrenciler için mühendislik fakültesi mezunu olmak

Mühendislik Bilimleri Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Yatay Geçiş (YL)	Yabancı Uyruklu (YL)	Başvuru Şartı
Mühendislik Bilimleri (Bilgisayar Mühendisliği)	3	-	3*	Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Matematik-Bilgisayar, Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği, Elektrik Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olmak. *Yabancı uyruklu öğrenciler için mühendislik fakültesi mezunu olmak
Mühendislik Bilimleri (Enerji Sistemleri Mühendisliği)	1	-	-	Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak.
Mühendislik Bilimleri (Metalurji ve Malzeme Mühendisliği)	2	-	-	Enerji Sistemleri Mühendisliği lisans mezunu olmak.
	2	-	-	Kimya Bölümü lisans mezunu olmak.

Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora	Yatay Geçiş (YL)	Yatay Geçiş (DR)	Yabancı Uyruklu (YL)	Yabancı Uyruklu (DR)	Ales Puan Türü	Başvuru Şartı
Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Anabilim dalı- Fen Bilgisi Eğitimi Tezli Yüksek Lisans Programı	20	-	5	-	3	-	Sayısal	Eğitim Fakültelerinin Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Kimya Öğretmenliği, Biyoloji Öğretmenliği, Sınıf Öğretmenliği veya Okul Öncesi öğretmenliği lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak veya Fen/Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik, Kimya, Biyoloji lisans programlarının herhangi birinden mezun olmak ve Pedagojik Formasyon Sertifikasına sahip olmak.

Makine Mühendisliği Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Yabancı Uyruklu (YL)	Ales Puan Türü	Başvuru Şartı (Açıklama)
Makine Mühendisliği	3	4*	Sayısal	Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine Eğitimi, Mekatronik Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümleri lisans mezunu olmak. *Yabancı uyruklu öğrenciler için mühendislik fakültesi mezunu olmak

Gıda Mühendisliği Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Yabancı Uyruklu (YL)	Yatay Geçiş (YL)	Doktora	Yabancı Uyruklu (DR)	Yatay Geçiş (DR)	Ales Puan Türü	Başvuru Şartı
Gıda Mühendisliği (Alaniçi)	30	6	3	9	2	4	Sayısal	<p>Yüksek Lisans: Fakültelerin Gıda Mühendisliği ve Gıda Bilimleri ve Teknolojisi programlarından mezun olmak</p> <p>Doktora: Fen ve Sağlık Bilimleri Enstitülerine bağlı Gıda Bilimi ve Teknolojisi, Gıda Mühendisliği ile Besin Hijyeni ve Teknolojisi gibi eşdeğer anabilim dallarının tezli yüksek lisans programlarından mezun olmak.</p>
Gıda Mühendisliği (Alandışı)	15	6	-	5	5	-	Sayısal	<p>Yüksek Lisans: Fakültelerin Kimya, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Beslenme, Zootekni, Besin Hijyeni ve Teknolojisi, Su Ürünleri, Tarla Bitkileri, Bahçe bitkileri bölümleri mezunu olmak veya bu ve benzeri eşdeğer lisans programlarından mezun olup Gıda Bilimleri ve Teknolojisi bilim dalı ile yakından ilişkili en az 10 AKTS ders yüküne sahip olmak.</p> <p>Doktora: Fen ve Sağlık Bilimleri Enstitülerinin Kimya, Biyoloji, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Beslenme, Zootekni, Besin Hijyeni ve Teknolojisi, Su Ürünleri, Tarla Bitkileri, Bahçe bitkileri anabilim dallarının tezli yüksek lisans programlarından mezun olmak veya bu ve benzeri eşdeğer anabilim dallarında gıda bilimleri ve teknolojileri alanı ile ilgili yüksek lisans tez çalışmasına sahip olmak</p>

Fen Bilimleri ve Teknolojileri Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Bilim Dalı				Alım Şartları	
		Yüksek Lisans	(YL) Yabancı Uyrıklı	Yatay Geçiş (YL)		
*Fen Bilimleri ve Teknolojileri Anabilim Dalı	(Fizik)	10		1	Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik Bölümü, Eğitim ve Teknik Eğitim Fakültelerinin Fizik Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Mühendislik Fakültelerinin Fizik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, mezun olmak.	
					-	
	(Biyoloji)	12		5	Fakültelerin Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Gıda Mühendisliği ve Hemşirelik Bölümleri veya Veteriner Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Orman Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Mezunu Olmak.	
					-	
	(Kimya)	15		-	Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya, Biyokimya ve Biyoteknoloji Bölümü, Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Mühendislik ve Mimarlık-Mühendislik Fakültelerinin Gıda Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği Bölümü, Ziraat Fakültesi ve Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.	
					-	
	(Matematik)	5		1	Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bölümlerinden, *Eğitim Fakültelerinin Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümünün Matematik Eğitimi Anabilim Dalından, *Eğitim Fakültelerinin Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümünün Matematik Eğitimi Anabilim Dalının Matematik Öğretmenliği Programından mezun olmak.	
					-	
				2		-

***FEN BİLİMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI İÇİN BAŞVURU YAPILACAK ALANIN BAŞVURU SIRASINDA BELİRTİLMESİ GEREKMEKTEDİR.**

Matematik Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı							Alım Şartları
	Yüksek Lisans	(YL) Yatay Geçiş	(YL) Yabancı Uyruklu	Doktora	(DR) Yatay Geçiş	(DR) yabancı Uyruklu	
Matematik	10	5	1				Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik, Matematik ve Bilgisayar Bölümlerinden, Eğitim Fakültelerinin Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümünün Matematik Eğitimi Anabilim Dalından, Eğitim Fakültelerinin Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümünün Matematik Eğitimi Anabilim Dalının Matematik Öğretmenliği Programından mezun olmak.
				-	3	1	Matematik Anabilim Dalı, Fen Bilimleri ve Teknolojileri Anabilim Dalı (Matematik), Ortaöğretim Matematik Eğitimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programlarının birinden mezun olmak.

Biyoloji Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı				Alım Şartları
	Yüksek Lisans Yatay Geçiş	YL Yabancı Uyruklu	Doktora Yatay Geçiş	
Biyoloji	5	2	3	Fakültelerin Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Biyokimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoteknoloji, Biyomühendislik, Gıda Mühendisliği ve Hemşirelik Bölümleri veya Veteriner Fakültesi, Ziraat Fakültesi, Orman Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Mezunu Olmak.

Kimya Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Öğrenci Kontenjanları						Alım Şartları
	Yüksek Lisans	(YL) Yabancı Uyruklu	Yüksek lisans yatay geçiş	Doktora	(DR) Yabancı Uyruklu	(DR) Yatay geçiş	
Kimya	14	2	13				Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya, Biyokimya ve Biyoteknoloji Bölümü, Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Mühendislik ve Mimarlık-Mühendislik Fakültelerinin Gıda Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği Bölümü, Ziraat Fakültesi ve Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
		2		10		10	Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Kimya, Biyokimya ve Biyoteknoloji Bölümü, Eğitim Fakültelerinin Kimya Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Bölümü, Mühendislik ve Mimarlık-Mühendislik Fakültelerinin Gıda Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği Bölümü, Ziraat Fakültesi ve Eczacılık Fakültesi mezunu olmak. Kimya veya Fen Bilimleri ve Teknolojileri Anabilim Dalında Yüksek Lisans yapmış olmak.
		10				5	-

Fizik Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Alım Şartları						
	Yüksek Lisans	(YL) Yabancı Uyruklu	(YL) Yatay Geçiş	Doktora	(DR) Yabancı Uyruklu	(DR) Yatay geçiş	
Fizik	8		4				Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik Bölümü, Eğitim ve Teknik Eğitim Fakültelerinin Fizik Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Mühendislik Fakültelerinin Fizik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, mezun olmak.
				8		4	Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik Bölümü, Eğitim ve Teknik Eğitim Fakültelerinin Fizik Eğitimi, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Mühendislik Fakültelerinin Fizik Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Enerji Sistemleri Mühendisliği Bölümü, mezun olmak.
		5			5		-

İnşaat Mühendisliği Anabilim Dalı Öğrenci Kontenjanları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Yatay Geçiş	Yabancı Uyruklu Öğrenci	Başvuru Şartı (Açıklama)
İnşaat Mühendisliği	-	-	6*	*Mühendislik Fakültesi Mezunu olmak

Başvurular:

Müracaatlar; 14.01.2021 tarihinden 27.01.2021 saat 17:00'ye kadar çevrim içi (on-line) yapılacaktır. Başvuru linki, aşağıda verilmiştir. Mezuniyetleri yurtdışından olan, YÖK Denklik Belgesi olduğu hâlde YÖKSİS'te denkliği tevit edilemeyen adaylar; mezuniyet belgelerinin tümünün aslı, noter onaylı Türkçe tercümeleri, Denklik Belgesinin aslı ve tüm belgelerin fotokopileri ile Enstitümüze şahsen başvuru yapabileceklerdir.

Başvuru adresi: basvuru.kmu.edu.tr

Başvuru Sistemine Yüklenmesi Gereken Belgeler:

- -Diploma veya mezuniyet belgesi (aslı veya onaylı örneği, kontrol kodlu olarak e-Devletten alınan belge)
- -Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavı (ALES) sonuç belgesi (Kontrol kodlu olarak ÖSYM sitesinden alınmış olacaktır.)
- -Vesikalık fotoğraf (**Vesikalık fotoğraf harici bir fotoğrafla yapılan başvurular kesinlikle kabul edilmeyecektir.**)
- -Enstitümüz web sayfasında bulunan [FR-005-ÖZGECMİŞ FORMU](#)
- -Transkript (Not durum) belgesi veya onaylı örneği (**Dörtlük sistemle mezun olanların yüzlük sistemdeki karşılığında sadece YÖK çevrim tablosu dikkate alınacaktır.**)
- **Yatay geçiş başvuruları ilgili Ana Bilim dallarına gerçekleştirilecektir.**

Başvuru İçin Gerekli Şartlar:

- Yüksek lisans programları için, **ALES Sayısal Ağırlık puanının en az 55 olması.**
- Doktora programı için; **ALES Sayısal Ağırlık puanının en az 65** ve YDS,ÜDS, KPDS ya da Üniversitelerarası Kurulca kabul edilen bir sınavdan **55 puana** eşdeğer bir yabancı dil puanı almış olmak.
- Başvuru sırasında istenen belgelerde eksiklik bulunanların başvuruları kabul edilmeyecektir.
- Yabancı uyruklu öğrencilerin başvuruları akademik takvime göre yapılacaktır.
- Birden fazla lisansüstü programa ve bu programlardaki çalışma alanlarına başvuru yapılamaz.
- Her ne sebeple olursa olsun yapılan yanlış başvuru sonucunda gerçekleşen tüm işlemler iptal edilecektir. Bu nedenle başvuru yapmadan önce başvuru/kabul koşulları ve istenen bilgiler/belgeler dikkatle incelenmeli, başvurular dikkatli bir şekilde yapılmalıdır.
- İstenen belgelere ilişkin olarak kasten veya sehven yanlış beyanda bulunanlar ile belgelerde tahrifat yapanların başvuruları kabul olsa dahi kayıtları yapılmaz. Gerçek dışı bilgi ve belgelere göre aday kaydı veya kesin kaydı yapılmış öğrencilerin kaydı silinecektir

Yabancı Uyruklu öğrenci Kabul şartları ve İstenilen Belgeler:

- Yabancı uyruklu adayların lisansüstü programlara kabul edilebilmesi için Türkiye'deki bir yükseköğretim kurumunun diplomasına veya YÖK tarafından eş değer olarak kabul edilen bir kurumun lisans veya yüksek lisans diplomasına sahip olması gerekir. Ayrıca adayların ilgili enstitü tarafından yapılacak olan Türkçe yeterlilik sınavından en az **50 puan** almaları gerekir.
- Yabancı uyruklu öğrencilerin başvuruları, ilgili EABD başkanlığının görüşü alınarak EYK tarafından karara bağlanır.
- Türkiye'deki bir yükseköğretim kurumundan mezun olan yabancı uyruklu öğrenciler, ALES puanıyla ilgili olarak Türkiye Cumhuriyeti Vatandaşı öğrencilerle aynı şartlara tabidir.
- Lisans, varsa yüksek lisans diplomasının noter ya da konsolosluk onaylı Türkçe ve orijinalinin onaylı bir örneği,
- Lisans, varsa yüksek lisans not dökümünün(transkript) aslı veya onaylı örneği,
- Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitimi Giriş Sınavı(ALES), Graduate, RecordExamination(GRE) veya Graduate Management Admission Test (GMAT) sınavlarından birinin sonuç belgesi,
- Yurt dışından gelecek öğrencilerin maddi imkânlarının Türkiye'de yükseköğrenimlerini sürdürmeye olanak sağlayacağını gösterir güvence veya destek mektubu,
- Resmi kimlik ya da pasaportun kimlik bilgilerini gösteren sayfanın Türkçe ya da İngilizce noter ya da konsolosluk onaylı örneği,

- Varsa yayınları
- Yeni çekilmiş 6 adet fotoğraf (4.5 x 6 cm)
- İkamet izin belgesi (Kesin kayıтта istenilecek)

Başvuruların Değerlendirilmesi:

Yüksek Lisans Programı İçin;

- İlgili ALES notunun %50'si , mezuniyet notunun %50'si alınarak sıralama yapılacak ve ilan edilen kontenjanın üç katı öğrenci bilim sınavına çağrılacaktır.
- Yüksek lisans programlarında başarı değerlendirme aşağıdaki gibi yapılır:

Program	ALES notu %	Lisans not ortalaması %	Yüksek Lisans not ortalaması %	Yabancı dil notu %	Bilim sınavı notu %
Tezli Yüksek Lisans	50	30	-	-	20

- Bilim sınavına katılmayan veya sınavda 50 ve üzeri not alamayan öğrencilerin başarı notu hesaplanmayacaktır.
- Başarı notu en az 55 olanlar sıralamaya dahil edilecektir.

Doktora Programı İçin;

- İlgili ALES notunun %50'si, mezuniyet notunun %50'si alınarak sıralama yapılacak ve ilan edilen kontenjanın üç katı öğrenci bilim sınavına çağrılacaktır.
- Doktora programlarında başarı değerlendirme aşağıdaki gibi yapılır:

Program	ALES notu %	Lisans not ortalaması %	Yüksek Lisans not ortalaması %	Yabancı dil notu %	Bilim sınavı notu %
Doktora	50	10	10	10	20

- Bilim sınavına katılmayan veya sınavda 50 ve üzeri not alamayan öğrencilerin başarı notu hesaplanmayacaktır.
- Başarı notu en az 65 olanlar sıralamaya dahil edilecektir.

Başvuru Tarihi: 14-27 Ocak 2021
Bilim Sınavına Gireceklerin İlanı: 29 Ocak 2021
*Bilim Sınavı Tarihi: 01 Şubat 2021
Bilim Sınavı Sonuçlarının İlanı: 03 Şubat 2021
Kazanan Adayların Kesin Kayıt Tarihleri Asil ve Yedek listeden belirtilen tarihlerde yapılacaktır.
Asil Kazananların Kayıt Tarihleri: 04-09 Şubat 2021
Yedek Kazananların Kayıt Tarihleri : 10-11 Şubat 2021
*Bilim sınavı her anabilim dalının kendi bünyesinde, Anabilim Dalı Başkanları'nın koordinasyonunda saat 11.00 da yapılacaktır.
Yabancı uyruklu öğrenci adaylarının sonuçları ayrı bir liste halinde yayımlanacaktır.