

T.C.
KARAMANOĞLU MEHMETBEY ÜNİVERSİTESİ
FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜNDEN

Programlar, Kontenjanlar ve Başvuru Şartları

Anabilim Dalı	Yüksek Lisans	Doktora	Yatay Geçiş (YL)	Yatay Geçiş (DR)	Özel Öğrenci	Yabancı Uyruklu (YL)	Yabancı Uyruklu (DR)	Ales Puan Türü	Başvuru Şartı
Kimya	9	-	-	2	-	2	-	Sayısal	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, Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
Fen Bilimleri ve Teknolojileri	5	-	-	-	-	2	-	Sayısal	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.

	13	-	-	-	-	-	-		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.
	11	-	-	-	-	2	-		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, Eczacılık Fakültesi mezunu olmak.
	10	-	-	-	-	2	-		Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik Bölümü, Matematik ve Bilgisayar Bölümleri, Eğitim Fakültelerinin Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü (Matematik Eğitimi Anabilim Dalı) Lisans Programlarının birinden mezun olmak.
Matematik	16	6	1	4	-	2	2	Sayısal	Yüksek Lisans için; Fen ve Fen-Edebiyat Fakültelerinin Matematik, Matematik

									<p>ve Bilgisayar Bölümlerinden, Eğitim Fakültelerinin Orta Öğretim Fen ve Matematik Alanlar Eğitimi Bölümünün Matematik Eğitimi Anabilim Dalından mezun olmak.</p> <p>Doktora İçin; Matematik Anabilim Dalı, Fen Bilimleri ve Teknolojileri Anabilim Dalı (Matematik), Ortaöğretim Matematik Eğitimi Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programlarının birinden mezun olmak.</p>
Biyomühendislik	14	6	1	-	-	2	-	Sayısal	<p>Yüksek Lisans için; Mühendislik Fakültelerinin Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Fen, Fen ve Edebiyat Fakültelerinin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Kimya, Biyokimya bölümlerinden ve Ziraat Fakültelerinin Tarla Bitkileri, Bahçe Bitkileri ve Tarımsal Biyoteknoloji bölümlerinden mezun olmak.</p> <p>Doktora için; Hemşirelik Yüksekokulu, Sağlık Yüksek Okulu bölümlerinden ve Mühendislik Fakültelerinin Biyomühendislik, Kimya Mühendisliği, Fen, Fen ve Edebiyat Fakültelerinin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyoloji, Kimya, Biyokimya bölümlerinden mezun olmak.</p>
Biyoloji	8	-	4	1	-	-	-	Sayısal	<p>Fakültelerin Biyoloji, Biyoloji Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği,</p>

									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.
Mühendislik Bilimleri	9	-	1	-	-	2	-	Sayısal	Lisans eğitimini; İnşaat Mühendisliği Bölümünde tamamlamış olmak.
	16	-	23	-	4	2	-	Sayısal	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.
	8	-	10	-	3	2	-	Sayısal	Lisans eğitimini; Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Fizik, Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği ve Endüstri Mühendisliği Bölümlerinin birinde tamamlamış olmak.

	6	-	1	-	-	2	-	Sayısal	Lisans eğitimini; Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Sistemleri Öğretmenliği, Matematik- Bilgisayar Bölmülerinin birinde tamamlamış olmak.
Gıda Mühendisliği	17	-	-	-	-	2	-	Sayısal	Gıda Mühendisliği Bölmü lisans mezunu olmak.
Fizik	6	5	5	-	-	2	-	Sayısal	Yüksek Lisans için; Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik Bölmü, 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 Bölmü, mezun olmak. Doktora İçin; Fen ve Fen Edebiyat Fakültelerinin Fizik Bölmü, 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 Bölmü, mezun olmak.

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	10	-	10	-	-	2	-	Sayısal	<p>Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak.</p> <p>Yatay Geçiş için; İleri Teknolojiler Ana Bilim Dalında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.</p> <p>Yabancı Uyruklu Öğrenciler için; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Bölümü Lisans mezunu olmak.</p>
Makine Mühendisliği	10	-	10	-	-	2	-	Sayısal	<p>Makine Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak.</p> <p>Yatay Geçiş için; İleri Teknolojiler Ana Bilim Dalında yüksek lisans eğitimi yapıyor olmak.</p>

Başvuru İçin Adaylardan İstenen Belgeler:

- Öğrenim görmek istedikleri Anabilim ve Bilim Dalı'nı belirtir dilekçe (Enstitü web sayfasından alınabilir)
- Özgeçmiş
- Diploma veya mezuniyet belgesi (aslı veya onaylı örneği)
- Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Sınavı (ALES) belgesi veya bilgisayar çıktısı
- Yabancı dil belgesi (YDS,ÜDS, KPDS veya geçerli Uluslararası Dil Belgesi) (aslı veya enstitü onaylı örneği), (Doktora başvuruları için)
- Erkek adaylar için askerlik belgesi veya askerlik durum beyanı
- 2 adet vesikalık fotoğraf
- Transkript (Not durum) belgesi veya onaylı örneği (Dörtlük sistemle mezun olanların yüzlük sistemdeki karşılığında sadece YÖK çevrim tablosu dikkate alınacaktır)

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.
- Adaylar başvurularını şahsen yapmak zorundadırlar. Posta ile yapılan müracaatlar kabul edilmeyecektir.
- 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.

İstenilen Belgeler:

- Başvuru formu (Enstitümüz web sayfasından alınabilir),
- 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, Record Examination(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 kayıta 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 Adresi: Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Kamil Özdağ Fen Fakültesi Binası En Üst Katı –KARAMAN

Başvuru Tarihi: 12-27 Haziran 2018
Bilim Sınavına Gireceklerin İlanı: 02 Temmuz 2018
Bilim Sınavı Tarihi: 04 Temmuz 2018
Bilim Sınavı Sonuçlarının İlanı: 06 Temmuz 2018
Kazanan Adayların Kesin Kayıt Tarihleri:
Asil Adaylar: 09-13 Temmuz 2018
Yedek Adaylar: 16-20 Temmuz 2018