

**SÜLEYMAN DEMİREL
ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ
ENSTİTÜSÜ
2023-2024 AKADEMİK YILI
GÜZ YARIYILI
KONTENJANLARI**

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	6	Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Makine Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (Yabancı Uruklu)	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (Yabancı Uruklu)	1	Yöneylem Araştırması Lisans Programı Mezunu olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA – 0	2	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak.	55

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOKTORA – 1	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak	55
	DOKTORA – 2	2	Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak.	55
	DOKTORA – 3	1	Endüstri Mühendisliği Lisans ve Yapay Zeka Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak.	55

BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BİYOLOJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	11	Fen Bilimleri veya Sağlık Bilimleri veya Eğitim Bilimleri Alanında Lisans Programı Mezunu Olmak veya Mühendislik Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA	1	Biyoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Biyomühendislik, Endüstri Mühendisliği, Biyoloji Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Eczacılık, Tıp, Veteriner, Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Metalurji, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik veya Hemşirelik Programlarının Birinden Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	2	Biyoloji, Kimya, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik veya Ziraat Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinin Birinde Yüksek Lisans Yapıyor Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI

BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (YATAY GEÇİŞ)	1	Eczacılık, Tıp, Veteriner, Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Metalurji, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik, veya Hemşirelik Programlarının Birinde Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA – 0	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik veya Kimya Anabilim Dallarının Birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
BIYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI	DOKTORA – 1	1	Moleküler Biyoloji ve Genetik Lisans, Biyomühendislik Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
	DOKTORA – 2	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği veya Biyomühendislik Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
	DOKTORA – 3	2	Eczacılık, Tıp, Veteriner, Biyokimya, Kimya, Biyoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Metalurji, Çevre Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Beslenme ve Diyetetik veya Hemşirelik Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
	DOKTORA – 4	2	Biyoloji, Kimya, Kimya Mühendisliği, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Genetik, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik veya Ziraat Mühendisliği Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun olmak.	55

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	8	Çevre Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA – 0	1	Çevre Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	55

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği veya Elektronik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	7	Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik - Elektronik Mühendisliği Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik -Elektronik Mühendisliği Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 3	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	3	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 5	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 7	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 8	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ELEKTRİK - ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 9	2	Elektrik Mühendisliği veya Elektronik Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümlerinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 10	2	Elektronik Haberleşme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS (Yabancı Uyruklu) - 0	1	Elektrik Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOKTORA - 0	1	Elektrik Mühendisliği Lisans Mezunu olmak ve Elektronik Haberleşme Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak.	55
	DOKTORA - 1	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 2	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik Haberleşme Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak.	55
	DOKTORA - 3	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak.	55
	DOKTORA - 0 (Yatay Geçiş)	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Derecesine Sahip olmak.	55

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	14	Endüstri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	5	Endüstri Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

FİZİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
FİZİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Fizik veya Matematik veya Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Fizik, Kimya, Matematik, Fen ve Matematik Eğitimi, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	4	Fizik, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Fizik veya Malzeme ve Nanoteknoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Fizik veya Matematik Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

FİZİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
FİZİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 5	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik-Eletronik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 6	4	Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Fizik veya Fizik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 7	1	Fizik veya Fizik Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Mezunu olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 8	1	Fen Edebiyat Fakültesi veya Fen Fakültesi Mezunu olmak; Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

FİZİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
FİZİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 9	1	Fen, Fen Edebiyat Fakültesi Fizik Bölümü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri Bölümü, Mühendislik Fakültesi Fizik Mühendisliği Bölümü, Eğitim Fakültesi Fizik Eğitimi Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 10	2	Fizik veya Fizik Mühendisliği Bölümlerinin Herhangi Birinden Mezun Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS (Yabancı uyruklu) - 0	1	Fizik ve Matematik Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	1	Fizik Lisans Mezunu Olmak ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nde Yüksek Lisan Yapmış Olmak	55

FİZİK ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
FİZİK ANABİLİM DALI	DOKTORA - 1	1	Fizik veya Malzeme ve Nanoteknoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak ve Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 2	1	Fizik ve Matematik Bölümünde Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55
	DOKTORA - 3	2	Fizik Bölümü Lisans Mezunu Olmak ve Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Yapmış olmak.	55
	DOKTORA - 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Fizik ve Matematik Bölümünde Yüksek Lisans Yapmış Olmak	55
	DOKTORA - 0 (Yatay Geçiş)	1	Makine Mühendisliği Anabilim Dalında Doktora Yapıyor Olmak	55

GIDA MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	11	Gıda Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	2	Gıda Mühendisliği Mezunu Olmak.	55

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ A.B.D.

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ANABİLİM DALI	Uzaktan Eğitim İş Sağlığı ve Güvenliği Disiplinlerarası Tezsiz Yüksek Lisans Programı	50	Mühendislik Lisans Mezunu, Mimarlık Lisans Mezunu, Mesleki Eğitim Lisans Mezunu, Teknik Eğitim Lisans Mezunu veya Fizik, Kimya, Biyoloji ve Matematik 4 Yıllık Lisans Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	-

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	13	İNşaat Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	1	İNşaat Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55

JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	1	Üniversitelerin Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1	10	Jeofizik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 2	2	Mühendislik Fakültesi Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 3	5	Jeofizik Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği veya İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	2	Jeofizik Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0 (YABANCI UYRUKLU)	3	Üniversitelerin Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI

JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (Yatay Geçiş)	1	İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalında Yüksek Lisans Yapıyor Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	3	Jeofizik Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 1	2	Jeofizik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 2	2	Jeofizik Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği veya İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 3	1	Jeofizik Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak .	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	14	Jeoloji Mühendisliği veya Hidrojeoloji Mühendisliği veya Maden Mühendisliği veya Harita Mühendisliği veya Jeofizik Mühendisliği veya Petrol ve Doğal Gaz Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	3	Jeoloji Mühendisliği veya Hidrojeoloji Mühendisliği veya Maden Mühendisliği veya Harita Mühendisliği veya Jeofizik Mühendisliği veya Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	1	Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mezunu olmak .	55
	DOKTORA - 1	3	Jeoloji Mühendisliği veya Hidrojeoloji Mühendisliği veya Maden Mühendisliği veya Harita Mühendisliği veya Jeofizik Mühendisliği veya Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	55

KİMYA ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
KİMYA ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	3	Fen Fakültesi veya Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölüm Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Kimya Bölümü veya Kimya Mühendisliği veya Kimya Eğitimi Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	İlgili Fakültelerin Kimya veya Kimya Öğretmenliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	7	Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölüm Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Kimya, Kimya Eğitimi veya Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	1	Fakültelerin Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

KİMYA ANABİLİM DALI

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
KİMYA ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 6	1	Kimya Bölümü veya Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 7	2	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans Programlarından Mezunu olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 8	1	Üniversitelerin Fen Fakültesi veya Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	1	Kimya Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak	55

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Kimya Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Kimya Mühendisliği veya Kimya Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	4	Kimya Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Kimya veya Kimya Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	3	Kimya Mühendisliği veya Kimya Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 1	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Programlarının Birinden Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	31	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	4	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak veya Mekatronik Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak veya Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA – 0	4	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55

MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	3	Maden Mühendisliği veya Jeoloji Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	10	Maden Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Maden Mühendisliği veya Cevher Hazırlama Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Bölümü Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	2	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Programından Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (YABANCI UYRUKLU)	1	Maden Mühendisliği Bölümünden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Yüksek Lisans Programında Okuyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA– 0	1	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55

MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MADEN MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOKTORA-1	1	Maden Mühendisliği veya Cevher Hazırlama Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
	DOKTORA-2	1	Maden Mühendisliği Programından Mezun Olmak	55
	DOKTORA-0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55
	DOKTORA-0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Çevre Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Maden Mühendisliği Doktora Programında Okuyor Olmak.	55

MATEMATİK ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MATEMATİK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	23	Matematik, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA - 0	2	Matematik Lisans Mezunu Olmak ve Matematik Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55

MİMARLIK ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
MİMARLIK ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	6	Mimarlık Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

PEYZAJ MİMARLIĞI ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
PEYZAJ MİMARLIĞI ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	18	Peyzaj Mimarlığı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTORA – 0	1	Peyzaj Mimarlığı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Mimarlık Planlama ve Tasarım Anabilim Dalında Doktora Yapıyor Olmak.	55

SU BİLİMLERİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
SU BİLİMLERİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	1	Jeoloji Mühendisliği Programı veya Jeofizik Mühendisliği Programı veya Hidrojeoloji Mühendisliği Programı veya İnşaat Mühendisliği Programı veya Meteoroloji Mühendisliği Programı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1	2	Jeoloji Mühendisliği Programı veya Jeofizik Mühendisliği Programı veya Hidrojeoloji Mühendisliği Programı veya İnşaat Mühendisliği Programı veya Maden Mühendisliği Programı veya Harita Mühendisliği Programı veya Meteoroloji Mühendisliği Programı veya Coğrafya Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 2	1	Jeoloji Mühendisliği Programı veya Jeofizik Mühendisliği Programı veya Hidrojeoloji Mühendisliği Programı veya İnşaat Mühendisliği Programı veya Maden Mühendisliği Programı veya Meteoroloji Mühendisliği Programı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

SU BİLİMLERİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
SU BİLİMLERİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Su Ürünleri Mühendisliği Programı veya Su Bilimleri ve Mühendisliği Programı veya Balıkçılık Teknolojisi Programı veya Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Programı veya Biyoloji Programı veya Ziraat Mühendisliği veya Orman Mühendisliği veya İktisadi ve İdari Bilimleri Fakültesi Turizm İşletmeciliği Programı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	DOKTOR A - 0	1	Çevre Mühendisliği Programı Lisans Mezunu Olmak ve Çevre Mühendisliği Programı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTOR A - 1	1	Su Ürünleri Mühendisliği Programı veya Su Bilimleri ve Mühendisliği Programı veya Balıkçılık Teknolojisi Programı veya Denizcilik İşletmeleri Yönetimi Programı veya Biyoloji Programı veya Ziraat Fakültesi veya Orman Mühendisliği Programı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	9	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	İlgili Fakültelerin Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	İlgili Fakültelerin Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Uçak Gövde-Motor Bakım, Uçak Bakım Onarım veya Havacılık Elektrik-Elektroniği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	İlgili Fakültelerin Havacılık Yönetimi, İşletme Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Makine veya Otomotiv Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	2	Makine, Otomotiv, Elektrik-Elektronik veya Bilgisayar Mühendisliği lisans Programlarından Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	4	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Uçak veya Bilgisayar Mühendisliği lisans Programlarından Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	5	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunlu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Tekstil, Kimya, Makine Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	2	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Endüstri Mühendisliği Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	5	Tekstil Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	2	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	2	Tekstil Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (YABANCI UYRUKLU)	1	Tekstil veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1 (YATAY GEÇİŞ)	1	Tekstil veya Kimya veya Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOKTORA - 0	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Biyomühendislik Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 1	2	Tekstil veya Kimya veya Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 2	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik veya Kimya Anabilim Dallarının Birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
	DOKTORA - 3	1	Tekstil Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI	DOKTORA - 4	1	Tekstil Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55
	DOKTORA - 5	2	Tekstil Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55
	DOKTORA - 6	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Programından ve Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak.	55
	DOKTORA – 0 (YABANCI UYRUKLU)	2	Tekstil Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55
	DOKTORA – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Endüstri Mühendisliği Programlarından Birinde Doktora Yapıyor Olmak.	55

YENİLENEBİLİR ENERJİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
YENİLENEBİLİR ENERJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Endüstri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	2	Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Mezunu olmak..	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 3	1	Kimya Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

YENİLENEBİLİR ENERJİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
YENİLENEBİLİR ENERJİ ANABİLİM DALI	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (Yabancı Uruklu)	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (Yabancı Uruklu)	1	Mühendislik Programlarının Herhangi Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (Yatay Geçiş)	1	Makine Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Anabilim Dalında Yüksek Lisansına Devam Ediyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
	TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (Yatay Geçiş)	1	Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak ve Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Programlarının Birinde Yüksek Lisans Yapıyor Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

YENİLENEBİLİR ENERJİ ABD

ABD	Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
YENİLENEBİLİR ENERJİ ANABİLİM DALI	DOKTORA - 0	1	Enerji Sistemleri Mühendisliği veya Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak.	55
	DOKTORA - 1	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak ve Yüksek Lisansını Tamamlamış olmak.	55
	DOKTORA - 0 (Yabancı uyruklu)	1	Mühendislik Programlarının Herhangi Birinden Mezun olmak ve Yüksek lisansını Tamamlamış Olmak.	55