

BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

Program	Kontenjan	Kontenjan Şartları	Özel Dil Puanı Şartı
DOKTORA – 0	3	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	7	Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Matematik veya Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 1	1	Elektronik - Bilgisayar Eğitimi Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55
DOKTORA – 2	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	2	Elektrik - Elektronik Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	14	Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri veya Eğitim Bilimleri Alanında Lisans Programı Mezunu Olmak veya Mühendislik Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

BİYOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 0	1	Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 1	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik Alanında Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 2	1	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Endüstri Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyoloji Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Biyoloji, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomühendislik ve Genetik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 3	1	Biyoloji, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomühendislik ve Genetik Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	1	Ebelik, Hemşirelik, Beslenme ve Diyetetik, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Biyoloji, Kimya, Kimya Mühendisliği, Biyomühendislik, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 4	1	Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi veya Eczacılık Fakültesi Mezun Olmak. Biyoloji, Biyomühendislik, Kimya, Kimya Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 6	1	Biyoloji Bölümü, Biyomühendislik, Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 7	1	Kimya Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 8	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Kimya Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 5	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik, Kimya Alanında Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	6	Çevre Mühendisliği Lisans Programı Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
-------------------------	---	---	--------------------

ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	6	Elektrik - Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Elektrik - Elektronik Mühendisliği veya Elektrik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 3	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Sistem Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	3	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Sistem Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 0	1	Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
DOKTORA – 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	3	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 6	3	Elektrik, Elektrik-Elektronik, Elektronik veya Haberleşme Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	7	Endüstri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1	1	Enerji Sistemleri Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	3	Endüstri Mühendisliği Lisans ve Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

FİZİK ANABİLİM DALI (ENG)

TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	3	Fen, Fen-Edebiyat, Eğitim, Teknoloji, Mühendislik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
-------------------------	---	---	----

FİZİK ANABİLİM DALI (TR)

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	5	Fizik, Fizik Mühendisliği, Kimya, Matematik, Biyoloj Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 0	1	Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	5	Fizik, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Fizik, Kimya, Matematik, Fen ve Matematik Eğitimi, Makine Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği. Kimya Mühendisliği, Fizik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	2	Fizik Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 1	4	Fizik Lisans Mezun Olmak ve Fen Bilimleri Enstitüsü'nde Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 5	4	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 - 6	3	Fizik, Kimya, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Makine, Elektrik- Elektronik ve Mekatronik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 2	1	Fizik Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 7	1	Fizik veya Malzeme ve Nanoteknoloji Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 3	1	Fizik veya Malzeme ve Nanoteknoloji Lisans Mezunu olmak ve Fen Bilimleri Enstitüsü Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 8	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Elektrik – Elektronik Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 9	1	Fizik ve Matematik Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 10	1	Fizik, Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 11	1	Fizik, Fizik Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 12	5	Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Öğretmenliği, Fizik, Fizik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 13	2	Fizik Bölümü veya Fizik Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 14	1	Fizik, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Fizik Mühendisliği Bölümü, Fizik Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

GIDA MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	15	Gıda Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	6	Gıda Mühendisliği Bölümü Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Gıda Mühendisliği Bölümü veya Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 2	1	Gıda Mühendisliği Bölümü veya Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Lisans ve/veya Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Beslenme ve Diyetetik Bölüm Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI

TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	15	İnşaat Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	İnşaat Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA– 0	2	İnşaat Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55

JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YATAY GEÇİŞ)	2	Mühendislik Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	5	Mühendislik Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	9	Jeofizik Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1	4	Mühendislik Fakültesi Lisans Mezunu Olmak	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 2	2	Hemşirelik Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 3	2	Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği veya İnşaat Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 4	2	Üniversitelerin Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	3	Jeofizik Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
DOKTORA - 1	1	Mühendislik Fakültesi Lisans Mezunu Olmak.	55

JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Jeoloji Mühendisliği ya da Maden Mühendisliği Lisans Mezunu olmak .	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	1	Jeoloji Mühendisliği ya da Maden Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	16	Jeoloji, Maden, Harita, Jeofizik, Hidrojeoloji, Petrol ve Doğal Gaz veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 1	6	Jeoloji, Maden, Harita, Jeofizik, Hidrojeoloji, Petrol ve Doğal Gaz, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	2	Jeoloji, Maden, Harita, Jeofizik, Hidrojeoloji, Petrol ve Doğal Gaz, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

KİMYA ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	15	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Eczacılık Fakültesi Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	1	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği Bölümü Lisans veya Yüksek Lisans Programından Mezun Olmak.	55

KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Kimya Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Makine Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	4	Kimya Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	2	Kimya Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	10	Kimya Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak ve Kimya Mühendisliği Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55
DOKTORA – 0 (Yatay Geçiş)	1	Kimya Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak ve Kimya Mühendisliği Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak ve Yenilenebilir Enerji ABD’da Doktora Öğrencisi Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	2	Kimya, Kimya Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	2	Kimya veya Kimya Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	2	Kimya, Metalurji Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	3	Maden Programı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	21	Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	6	Maden Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55

MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	28	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	3	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

DOKTORA – 0 (YABANCI UYRUKLU)	2	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

MATEMATİK ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	20	Matematik, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	4	Matematik Anabilim Dalında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55

MİMARLIK ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 0	1	İnşaat Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS - 1	1	Mimarlık Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

MİMARLIK PLANLAMA VE TASARIM ABD

DOKTORA - 0	2	Mimarlık Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
DOKTORA - 1	1	Mimarlık Bölümü Lisans ve Mimarlık Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
DOKTORA – 2	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans ve Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

PEYZAJ MİMARLIĞI ABD

DOKTORA – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Peyzaj Mimarlığı Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	11	Peyzaj Mimarlığı Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	4	Peyzaj Mimarlığı Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

SU BİLİMLERİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Çevre Mühendisliği, Kimya, Kimya Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	1	Jeoloji Mühendisliği veya Hidrojeoloji Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Jeoloji Mühendisliği, Jeofizik Mühendisliği, Hidrojeoloji Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 1	1	Jeoloji Mühendisliği veya Hidrojeoloji Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Çevre Mühendisliği, Kimya, Kimya Öğretmenliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	2	Su Ürünleri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Su Bilimleri ve Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Biyoloji Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 2	1	Su Ürünleri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Su Bilimleri ve Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi, Denizcilik İşletmeleri Yönetimi, Biyoloji Tezli Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55

ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	7	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
-------------------------	---	---	--------------------

TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	3	Otomotiv Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Malzeme ve Metarülji Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	3	Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uçak Gövde-Motor Bakım, Havacılık, Elektrik-Elektronik Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Makina veya Otomotiv Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	2	Makine, Otomotiv, Mekatronik, İmalat, Enerji Sistemleri veya Ziraat Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliklerinin Birinde Tamamlamış veya Lisans Anadalı Farklı olsada Bunların Birinde Çift Anadal veya Yandal Programı Tamamlamış Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YATAY GEÇİŞ)	1	Makine, Otomotiv, Mekatronik, İmalat, Enerji Sistemleri veya Ziraat Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliklerinin Birinde Tamamlamış veya Lisans Anadalı Farklı olsada Bunların Birinde Çift Anadal veya Yandal Programı Tamamlamış Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	1	Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI

TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	2	Tekstil Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 0	2	Tekstil Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak ve Tekstil Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYRUKLU)	4	Tekstil Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	2	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 1	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği Alanında Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
DOKTORA – 2	1	Tekstil Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	4	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 3	2	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programından Mezun Olmak ve Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (YABANCI UYRUKLU)	2	Tekstil Alanında Lisans Düzeyinde Eğitim Almış Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 4	1	Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Mezunu Olmak. ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisansını Tamamlamış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2 (YABANCI UYRUKLU)	1	Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA– 0 (YABANCI UYRUKLU)	1	Tekstil Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Mezunu Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisansını Tamamlamış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 5	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Alanında Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	2	Bilgisayar Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA - 6	1	Bilgisayar Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Tekstil Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Programların Birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

YENİLENEBİLİR ENERJİ ABD

TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0	1	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 0	1	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisansını Tamamlamış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 0 (YABANCI UYUKLU)	2	Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1	1	Tekstil Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 1	1	Tekstil Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2	1	Tekstil Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 3	1	Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Fizik Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 4	1	Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 2	1	Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 1 (YABANCI UYUKLU)	1	Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 0 (YABANCI UYUKLU)	1	Maden Mühendisliği, Cevher Hazırlama Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Kimya Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak ve Bu Alanların Birinde Yüksek Lisansını Tamamlamış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 5	3	Makine Mühendisliği, Makine Eğitimi, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 3	1	Makine Mühendisliği, Makine Eğitimi, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği Yüksek Lisans Programlarının Birinden Mezun Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 2 (YABANCI UYUKLU)	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI
DOKTORA – 1 (YABANCI UYUKLU)	1	Makine Mühendisliği veya Enerji Sistemleri Mühendisliği Mezunu Olmak ve Bu Alanlardan Birinde Yüksek Lisansını Tamamlamış Olmak.	55
TEZLİ YÜKSEK LİSANS – 6	1	Makine Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak.	SINAVA GİRME ŞARTI