

**SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ 2021-2022 AKADEMİK YILI BAHAR YARIYILI KONTENJAN TABLOSU**

Program	KONTENJAN SAYISI	ANABİLİM DALLARI/KONTENJAN ŞARTLARI	ÖZEL DİL PUANI
<b>BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI</b>			
Yatay Geçiş Doktora-0	1	Matematik ABD. Bilgisayar Bilimleri Doktora programına devam ediyor olmak.	55
Yatay Geçiş Doktora-1	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans programı mezunu olmak. Bilgisayar Mühendisliği Doktora programına devam ediyor olmak.	55
Tezli Yüksek Lisans -0	2	Matematik veya Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -1	2	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -2	1	Sistem Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -3	1	Havacılık ve Uzay Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -4	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -5	1	Sistem Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -6	1	Bilgisayar Mühendisliği veya Elektrik Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -7	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -8	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -9	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -10	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
Doktora -0	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans programı mezunu olmak	55
Doktora -1	1	Biyomedikal Mühendisliği Yüksek Lisans programı mezunu olmak	55
Doktora -2	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans programı mezunu olmak.	55
Doktora -3	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans ve Yüksek Lisans programı mezunu olmak.	55
Doktora -4	1	Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans programı mezunu olmak.	55
Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -0	1	Bilgisayar Mühendisliği Lisans programı mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>BIYOLOJİ ANABİLİM DALI</b>			
Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans -0	1	Tezli Yüksek Lisans Yapıyor Olmak	Sınava Girme Şartı
Tezli Yüksek Lisans -0	14	Fen Bilimleri veya Sağlık Bilimleri veya Eğitim Bilimleri alanında lisans programı mezunu olmak veya Mühendislik lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
Doktora -0	1	Biyoloji Alanında Tezli Yüksek Lisans Yapmış Olmak	55
Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -0	1	Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı

**BİYOMÜHENDİSLİK ABD**

<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Biyomedikal Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak, Biyomühendislik Yüksek Lisans Programına Devam Ediyor Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yatay Geçiş Doktora-1</b>	1	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü Tekstil Mühendisliği Bölümlerinden Birinde Doktora Yapıyor Olmak	55
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Tekstil Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Biyoloji, Moleküller Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Biyomühendislik ve Genetik, Bilgisayar Mühendisliği, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Beslenme ve Diyetetik, Ebelik, Hemşirelik Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	1	Biyoloji, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik ve Genetik, Gıda Mühendisliği, Çevre Mühendisliği, Kimya Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Biyomedikal Mühendisliği Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	2	Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Biyomühendislik Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	1	Biyoloji Bölümü Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Eğitimi, Malzeme Mühendisliği, Biyomühendislik Bölümlerinin Birinden Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	1	Tıp, Diş Hekimliği, Veterinerlik, Eczacılık Bölümlerinin Birinden Lisans Mezunu Olmak veya Biyomühendislik alanında Yüksek Lisans Yapmış Olmak.	55
<b>Doktora -1</b>	1	Biyomühendislik Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -2</b>	1	Genetik ve Biyomühendislik Lisans ve Biyomühendislik Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -3</b>	1	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Tekstil Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -4</b>	1	Kimya, Kimya Mühendisliği, Kimya Eğitimi, Malzeme Mühendisliği, Biyomühendislik Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -5</b>	1	Kimya Lisans programı ve Kimya Yüksek lisans Programı Mezunu Olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Doktora-1</b>	1	Kimya Mühendisliği, Kimya Bölümü, Tekstil Mühendisliği, Biyomühendislik, Biyomedikal Mühendisliği Bölümlerinin Birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ABD**

<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	5	Lisansı Çevre Mühendisliği Bölümünden mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Çevre Müh. Kimya Müh. Kimya ve Biyoloji Bölümlerinin birinden Mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -0</b>	2	Lisansı Çevre Mühendisliği, Kimya Müh. Kimya Bölümlerinin birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Lisans ve Yüksek Lisans Çevre Müh. Bölümü Mezunu Olmak	55

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ ABD**

<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	3	Elektronik Haberleşme Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Elektronik ve Haberleşme Müh. bölümünden mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Lisans programlarının birinden Mezun Olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Lisans programlarının birinden Mezun Olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği veya Sistem Mühendisliği Lisans programlarının birinden Mezun Olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	2	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	2	Elektronik ve Haberleşme Müh. Lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -7</b>	2	Elektrik-Elektronik Müh. Veya Elektrik Müh. Lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -8</b>	2	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik-Haberleşme Mühendisliği Bölümü Lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -9</b>	2	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği Lisans Programlarının birinden Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	1	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği lisans ve yüksek lisans mezunu olmak	55
<b>Doktora-1</b>	1	Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği veya Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans Mezunu Olmak.	55

**ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ABD**

<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	9	Lisansı Endüstri Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora-0</b>	5	Lisans ve Yüksek Lisans Endüstri Mühendisliği Bölümü Mezunu Olmak	55

**FİZİK ABD (ENG)**

<b>Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Should have a BSc. in Physics or Mathematics	55
<b>Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -1</b>	3	Fizik veya Matematik veya Mühendislik lisans mezunu olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Doktora-0</b>	1	Should have a MSc. in Physics or Mathematics.	55
<b>Yabancı Uyruklu Doktora-1</b>	2	Fizik veya Matematik ABD yüksek lisans mezunu olmak.	55
<b>FİZİK ABD (TR)</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Matematik, Kimya, Biyoloji, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği Bölümü Lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Fizik Bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	4	Fizik, Fizik Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Fizik Eğitimi veya Fizik Öğretmenliği bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	2	Fizik, Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümü veya Mühendislik lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	4	Fizik, , Kimya, Matematik, Biyoloji, Fizik Öğretmenliği, Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümü, Mühendislik lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	2	Fizik, Makine Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	2	Fizik veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği veya Nanoteknoloji Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -7</b>	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Müh. veya Fizik Öğretmenliği bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -8</b>	2	Fizik veya Matematik bölümü lisans mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -9</b>	1	Fizik bölümü lisans mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -10</b>	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Fizik Öğretmenliği veya Fen Bilgisi Öğretmenliği bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -11</b>	1	Fizik veya Fizik Mühendisliği veya Fizik Öğretmenliği bölümü lisans mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -12</b>	3	Astronomi ve Astrofizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Fen Bilgisi Öğretmenliği, Fizik Eğitimi, Fizik Öğretmenliği, Fizik veya Fizik Mühendisliği bölümü lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -13</b>	2	Fizik veya Fizik Mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -14</b>	1	Fizik, Astronomi ve Uzay Bilimleri, Uzay Bilimleri ve Teknolojileri, Fizik Mühendisliği bölümü, Fizik Öğretmenliği lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Fizik veya Malzeme Bilimi ve Mühendisliği ABD' nda yüksek lisans yapış olmak.	55
<b>Doktora -1</b>	1	Fizik lisans mezunu olmak ve Fizik ABD yüksek lisans mezunu olmak.	55
<b>Doktora -2</b>	1	Fizik ABD yüksek lisans mezunu olmak.	55

<b>Doktora -3</b>	2	Fizik ABD yüksek lisans mezunu olmak.	55
<b>Doktora -4</b>	2	Fizik, Fizik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği ABD yüksek lisans programlarının birinden mezun olmak.	55
<b>Doktora -5</b>	1	Fizik bölümü lisans mezunu olmak ve Fizik ABD yüksek lisans mezunu olmak.	55
<b>GIDA MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	14	Gıda Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Gıda Mühendisliği Yüksek Lisans Programı mezunu olmak	55
<b>İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yabancı Uyruklu Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Doktora -0</b>	1	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak.	55
<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	İnşaat Müh. Bölümünden Mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	13	İnşaat Mühendisliği bölümü mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	İnşaat Müh. Bölümü Mezunu Olmak	55
<b>JEOFİZİK MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-1</b>	1	Mühendislik Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-2</b>	1	Jeofizik Mühendisliği bölümü Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-3</b>	2	Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora-0</b>	1	Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	1	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı

<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	2	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	2	Lisans mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	1	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	1	Mühendislik lisans mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -7</b>	1	Mühendislik lisans mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -8</b>	2	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -9</b>	1	Jeofizik mühendisliği bölümü lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora-0</b>	1	Jeofizik Mühendisliği Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu olmak	55
<b>Doktora-1</b>	1	Tezli Yüksek Lisans Mezunu olmak	55
<b>Doktora-2</b>	1	Jeofizik mühendisliği anabilim dalı yüksek lisans mezunu olmak	55
<b>JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans-0</b>	2	Jeofizik Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği Bölümlerinin Birinde Yüksek Lisans Yapıyor Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-1</b>	5	Mühendislik ve/veya Mimarlık Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	12	Mühendislik ve/veya Mimarlık Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	6	Mühendislik ve/veya Mimarlık Lisans ve Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>KİMYA ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	9	Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Kimya Öğretmenliği, Eczacılık, Malzeme Mühendisliği, Biyomühendislik lisans programlarının birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	4	Kimya Anabilim Dalı Yüksek Lisans mezun olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Doktora - 0</b>	1	Kimya ABD Yüksek lisans yapmış olmak	55
<b>KİMYA MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	2	Kimya Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	2	Kimya mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	2	Kimya veya Kimya Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Kimya Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı

<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	2	Kimya Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	1	Kimya Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	1	Kimya Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -7</b>	2	Kimya veya kimya Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği lisans programı mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans-0</b>	6	Maden Mühendisliği alanında yüksek lisans yapıyor olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yatay Geçiş Doktora-0</b>	1	Maden Mühendisliği Alanında Doktora Yapıyor Olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-0</b>	2	Maden Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	21	Maden mühendisliği lisans programı mezun olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	5	Maden Programı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora-0</b>	2	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak	55
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	20	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olma	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Makine Mühendisliği veya Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	1	Biyomedikal Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	3	Makine Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Çevre Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Makine Mühendisliği Bölümü Lisans Programı Mezunu Olmak ve Makine Mühendisliği Bölümü Yüksek Lisans Programı Mezunu Olmak	55
<b>MADEN MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			

<b>MATEMATİK ABD</b>			
<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Matematik Anabilim Dalında yüksek Lisans yapıyor olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	25	Matematik, İlköğretim Matematik Öğretmenliği, Matematik Öğretmenliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik Mühendisliği Bölümlerinin birinden mezun olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora-0</b>	1	Matematik Anabilim Dalında yüksek Lisans mezunu olmak.	55
<b>Doktora-1</b>	2	Matematik bölümü lisans ve Matematik Anabilim Dalında yüksek Lisans mezunu olmak.	55
<b>MİMARLIK ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	4	Mimarlık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	İnşaat Mühendisliği Bölümü Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Mimarlık Bölümü Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>MİMARLIK PLANLAMA VE TASARIM ABD</b>			
<b>Doktora -0</b>	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans ve Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -1</b>	1	Mimarlık Bölümü Lisans ve Mimarlık Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -2</b>	1	Arkeoloji Bölümü Lisans ve Arkeoloji Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -3</b>	1	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans ve Şehir ve Bölge Planlama Anabilim Dalı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>PEYZAJ MİMARLIĞI ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	10	Peyzaj Mimarlığı Bölümü Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Şehir ve Bölge Planlama lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Peyzaj Mimarlığı Bölümü Mezunu Olmak	55
<b>SU BİLİMLERİ ABD</b>			
<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -0</b>	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	Sınava Girme Şartı
<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Çevre Mühendisliği Programı veya Kimya Programı veya Kimya Öğretmenliği Programı Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -2</b>	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	Sınava Girme Şartı



<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -3</b>	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	Sınava Girme Şartı
<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -4</b>	1	Çevre Mühendisliği Programı veya Kimya Programı veya Kimya Öğretmenliği Programı Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans -5</b>	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 veya Orman Mühendisliği Programı Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Jeoloji Mühendisliği Programı veya Hidrojeoloji Mühendisliği Programı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -1</b>	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 veya Orman Mühendisliği Programı Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>ŞEHİR VE BÖLGE PLANLAMA ABD</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	6	Şehir ve Bölge Planlama Bölümü Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>TAŞIT TEKNOLOJİLERİ ABD (DİSİPLİNLERARASI)</b>			
<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	2	Makine Müh. Otomotiv Müh. Elek. Elektronik Müh. Mekatronik Müh. İmalat Müh. Enerji Sistemleri Müh. Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	2	Havacılık Elektrik- Elektronik veya Havacılık Elektrik ve Elektronik Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	2	Makine Müh. Otomotiv Müh. Elek. Elektronik Müh. İmalat Müh. Enerji Sistemleri Müh. Mekatronik Müh. Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Makine Müh. Otomotiv Müh. Elek. Elektronik Müh. İmalat Müh. Enerji Sistemleri Müh. Mekatronik Müh. Bölümlerinin birinden Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>TEKSTİL MÜHENDİSLİĞİ ABD</b>			
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-1</b>	1	Tekstil Müh. veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-2</b>	1	Tekstil Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora -3</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak ve Tekstil Müh. veya Kimya Müh. veya Makine Müh. Yüksek Lisans Programı Mezunu olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora -4</b>	1	Tekstil Müh. veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak ve bu alanlardan birinden Yüksek Lisans mezunu olmak	55
<b>Yatay Geçiş Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Tekstil Müh. veya Makine Müh. Yüksek Lisans Programına devam ediyor olmak.	Sınava Girme Şartı

<b>Tezli Yüksek Lisans -0</b>	1	Tekstil Müh. Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -1</b>	1	Tekstil Müh. Lisans Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -2</b>	2	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak,	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -3</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Veya Endüstri Müh. Veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -4</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -5</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Veya Kimya Bölümü mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -6</b>	2	Tekstil Müh. Veya Makine Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -7</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans -8</b>	2	Bilgisayar Müh. veya Kimya Müh. Veya Tekstil Müh. Lisans Programı Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	1	Tekstil Mühendisliği Lisans mezun olmak ve Tekstil Mühendisliği Yüksek Lisans mezunu olmak.	55
<b>Doktora -1</b>	1	Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Lisans Programından mezun olmak ve Tekstil Mühendisliği veya Kimya Mühendisliği veya Makine Mühendisliği Yüksek Lisans Programından mezun olmak	55
<b>Doktora -2</b>	1	Tekstil Müh. Veya Kimya Müh. Veya Endüstri Müh. Veya Makine Müh. Lisans Programı ve Yüksek Lisans Programı mezunu olmak	55
<b>Doktora -3</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Lisans Programı Mezunu olmak ve Yüksek Lisansını tamamlamış olmak	55
<b>Doktora -4</b>	1	Tekstil Müh. Lisans Mezunu Olmak ve Tekstil Müh. Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>Doktora -5</b>	1	Tekstil Müh. veya Makine Müh. Lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinden Yüksek lisans mezunu olmak	55
<b>Doktora -6</b>	1	Tekstil Müh. veya Kimya Müh. Lisans Programı Mezunu olmak ve Yüksek Lisansını tamamlamış olmak	
<b>Doktora -7</b>	1	Bilgisayar Müh. veya Kimya Müh. veya Tekstil Müh. Lisans Programı Mezunu olmak ve bu alanların birinden Yüksek Lisans Mezunu Olmak	55
<b>YENİLENEBİLİR ENERJİ ABD</b>			
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Müh. Veya Mekatronik Müh. Veya İmalat Müh. Veya Bilgisayar Müh. veya Bilgisayar Öğr. Veya Elektrik-Elektronik Müh. Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Tezli Yüksek Lisans-</b>	1	Kimya Müh. Tekstil Müh. Makine Müh. Enerji Sistemleri Müh. Bölümlerin birinden lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora -0</b>	1	Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Müh. Veya Mekatronik Müh. Veya İmalat Müh. Veya Bilgisayar Müh. veya Bilgisayar Öğr. Veya Elektrik-Elektronik Müh. Mezunu Olmak ve bu alanlardan birinde yüksek lisansını tamamlamış olmak	55
<b>Yabancı Uyruklu Öğrenci Doktora-1</b>	1	Kimya Müh. Tekstil Müh., Makine Müh., Enerji Sistemleri Müh. Programların birinden Yüksek lisans yapmış olmak	55
<b>Tezli Yüksek Lisans-0</b>	1	Jeofizik veya Jeoloji veya Maden Müh. Lisans Mezunu olmak.	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans-1</b>	5	Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Müh. Veya Mekatronik Müh. Veya İmalat Müh. Veya Bilgisayar Müh. Veya Bilgisayar Öğr. Veya Elektrik-Elektronik Müh. Mezunu Olmak	Sınava Girme Şartı

<b>Tezli Yüksek Lisans-2</b>	2	Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Müh. Veya Kimya Müh. Lisans mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans-3</b>	1	Tekstil veya Kimya Müh. Lisans Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Tezli Yüksek Lisans-4</b>	1	Kimya Müh. Veya Tekstil Müh. Veya Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Lisans Mezunu olmak	Sınava Girme Şartı
<b>Doktora -0</b>	2	Makine Müh. Veya Enerji Sistemleri Müh. Veya Mekatronik Müh. Veya İmalat Müh. Veya Bilgisayar Müh. Veya Bilgisayar Öğr. Veya Elektrik-Elektronik Müh. Mezunu Olmak ve bu alanlardan birinde yüksek lisansını tamamlamış olmak	55
<b>Doktora -1</b>	1	Tekstil veya Kimya Müh. Lisans Mezunu olmak ve aynı zamanda yüksek lisans mezunu olmak	55
<b>Doktora -2</b>	1	Kimya Müh. Veya Tekstil Müh. veya Makine Müh., veya Enerji Sistemleri Müh. alanında Yüksek lisans yapmış olmak	55
<b>Doktora -3</b>	1	Kimya Müh. lisans mezunu olmak ve Kimya Müh. Alanında Yüksek lisansını tamamlamış olmak	55