

2016-2017 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI, 2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA AİT ÖĞRENCİ KONTENJANLARI

Anabilim Dalı		Yüksek Lisans Kontenjan	Doktora Kontenjan	Özel Koşullar ve Açıklamalar
Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği	T.C. Uyruklu	15	10	Üniversitelerin Bilgisayar Müh., Kontrol ve Bilgisayar Müh., Elektronik Müh., Elektronik ve Haberleşme Müh., , Elektrik Elektronik Müh., Biyomedikal Müh., Mekatronik Müh., Fizik Müh., Fizik veya ilgili bölümlerin birinden mezun olmak.
	Yabancı Uyruklu	10	10	
	Yatay Geçiş	10	10	
Endüstri Mühendisliği	T.C. Uyruklu	10	10	Endüstri Müh., Sistem Müh., İşletme Müh., Endüstri ve Sistem Müh., Yöneylem Araştırması
	Yabancı Uyruklu	5	5	
	Yatay Geçiş	5	5	
Malzeme Bilimi ve Makine Mühendisliği	T.C. Uyruklu	-	10	Üniversitelerin Kimya, Kimya Öğr., Kimya Müh., Malzeme Bilimi ve Müh., Metalürji ve Malzeme Müh., Polimer Müh., Fizik, Fizik Öğr., Fizik Müh., Gıda Müh., Çevre Müh., Makine Müh., Mekatronik Müh., Uçak Müh., Havacılık ve Uzay Müh., İnşaat Müh. veya ilgili bölümlerin birinden mezun olmak.
	Yabancı Uyruklu	-	10	
	Yatay Geçiş	-	10	
İleri Malzemeler ve Nanoteknoloji	T.C. Uyruklu	10	-	Üniversitelerin Kimya, Kimya Öğr., Kimya Müh., Malzeme Bilimi ve Müh., Metalürji ve Malzeme Müh., Polimer Müh., Fizik, Fizik Öğr., Fizik Müh., Gıda Müh., Çevre Müh., Makine Müh., Mekatronik Müh., Uçak Müh., Havacılık ve Uzay Müh., İnşaat Müh. veya ilgili bölümlerin birinden mezun olmak.
	Yabancı Uyruklu	10	-	
	Yatay Geçiş	10	-	
Biyomühendislik	T.C. Uyruklu	10	-	Üniversitelerin Moleküler Biyoloji ve Genetik, Biyomühendislik, Biyoloji, Eczacılık Fakültesi, Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Kimya, Kimya Müh., Elektrik Elektronik Müh., Malzeme Bilimi Müh., Genetik ve Biyomühendislik, Biyomedikal Müh. veya ilgili bölümlerin birinden mezun olmak.
	Yabancı Uyruklu	10	-	
	Yatay Geçiş	2	-	
Mimarlık	T.C. Uyruklu	8	3	Üniversitelerin Mimarlık, Mühendislik, Doğa Bilimleri, Sosyal ve Beşeri Bilimler programından ve Tasarımla ilgili alanlarından mezun olmak.
	Yabancı Uyruklu	2	1	
	Yatay Geçiş	-	-	