

**Tablo 1.** Eğitim Dili **İngilizce** olan Lisansüstü Programlara  
Kabul Edilecek Bölüm Mezunları

<b>Anabilim Dalı</b>	<b>Bilim Dalı</b>	<b>Kabul Edilecek Bölüm Mezunları</b>
<b>İnşaat Mühendisliği</b>	Yapı	İnşaat Mühendisliği Mimarlık
	Hidrolik	İnşaat Mühendisliği Çevre Mühendisliği
	Mekanik	İnşaat Mühendisliği Makine Mühendisliği
	Geoteknik	İnşaat Mühendisliği
	Ulaştırma	İnşaat Mühendisliği
<b>Tekstil Mühendisliği</b>	Tekstil Teknolojisi	Tüm Mühendislik Bölümleri
	Tekstil Bilimleri	
<b>Makine Mühendisliği</b>	Konstrüksiyon ve İmalat	Makine Mühendisliği Malzeme Mühendisliği İmalat Mühendisliği Endüstri Mühendisliği Uçak ve Uzay Mühendisliği
	Enerji	Tüm Mühendislik Bölümleri
	Mekanik	
	Makine Teorisi ve Dinamiği	
	Termodinamik	
<b>Gıda Mühendisliği</b>	Gıda Teknolojisi	Gıda Mühendisliği
	Gıda Bilimleri	
<b>Endüstri Mühendisliği</b>	Endüstri Mühendisliği	Tüm Mühendislik Bölümleri ve Ekonometri Bölümü
	Yöneylem Araştırması	
<b>Elektrik Elektronik Mühendisliği</b>	Devreler ve Sistemler	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Elektrik Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği

	Kontrol ve Kumanda	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği
	Elektrik Makineleri	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Elektrik Mühendisliği
	Elektrik Tesisleri	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Elektrik Mühendisliği
	Elektronik	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
	Bilgisayar	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
	Elektromanyetik Alanlar ve Mikrodalga Teknolojisi	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
	Telekomünikasyon	Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bilgisayar Mühendisliği Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
<b>Fizik Mühendisliği</b>	Fizik Mühendisliği	Tüm Mühendislik Bölümleri Fizik Bölümü Matematik Bölümü Sağlık Fiziği Radyoterapi Fiziği Nükleer Bilimler
<b>Optik Mühendisliği</b>	Optik Mühendisliği	Optik Mühendisliği Optik Akustik Mühendisliği

		<p>Fizik Mühendisliği</p> <p>Elektrik Elektronik Mühendisliği</p> <p>Haberleşme Mühendisliği</p> <p>Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği</p> <p>Biomedikal Mühendisliği</p> <p>Fizik Öğretmenliği</p> <p>Fizik Bölümü</p>
<p><b>Uçak ve Uzay Bilimleri Mühendisliği</b></p>	<p>Uçak ve Uzay Bilimleri Mühendisliği</p>	<p>Uçak Mühendisliği</p> <p>Uzay Mühendisliği</p> <p>Uçak ve Uzay Mühendisliği</p> <p>Havacılık Mühendisliği</p> <p>Havacılık ve Uzay Mühendisliği</p> <p>Elektrik Elektronik Mühendisliği</p> <p>Makine Mühendisliği</p> <p>Bilgisayar Mühendisliği</p> <p>Malzeme Mühendisliği</p> <p>Fizik Mühendisliği</p> <p>Uçak Gövde Motor Bölümü</p> <p>Uçak Elektrik Elektronik Bölümü</p> <p>Mekatronik Mühendisliği Bölümü</p>
<p><b>Biyokimya</b></p>	<p>Biyokimya Bilimi ve Teknolojileri</p>	<p>Tüm Lisans Mezunları</p>
<p><b>Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</b></p>	<p>Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</p>	<p>Metalürji ve Malzeme Mühendisliği</p> <p>Malzeme Bilimi ve Mühendisliği</p> <p>Malzeme Mühendisliği</p> <p>Metal Eğitimi</p> <p>Metalurji Eğitimi</p> <p>Makine Mühendisliği</p> <p>Seramik Mühendisliği</p> <p>Nanoteknoloji Mühendisliği</p> <p>Uzay ve Uçak Mühendisliği</p>

		<p>Polimer Mühendisliği Fizik Mühendisliği Uzay Mühendisliği Uçak Mühendisliği Uçak Gövde Motor Kimya Mühendisliği Fizik Bölümü Kimya Bölümü Matematik Bölümü Kalıpcılık Öğretmenliği</p>
--	--	---

**Tablo 2.** Eğitim Dili **Türkçe** olan Lisansüstü Programlara  
Kabul Edilecek Bölüm Mezunları

<b>Kimya</b>	Anorganik Kimya	Kimya Bölümü Biyoloji Bölümü Fizik Bölümü Biyokimya Bölümü Biyoteknoloji Bölümü Kimya Öğretmenliği Fen Bilgisi Öğretmenliği
	Organik Kimya	Kimya Mühendisliği Polimer Mühendisliği Tekstil Mühendisliği İnşaat Mühendisliği Genetik Mühendisliği Biyomedikal Mühendisliği
	Analitik Kimya	Çevre Mühendisliği Gıda Mühendisliği Endüstri Mühendisliği Eczacılık Fakültesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Diş Hekimliği Fakültesi
	Polimer Kimya	
	Fizikokimya	
<b>Biyoloji</b>	Moleküler Biyoloji	Biyoloji Bölümü Moleküler Biyoloji ve Genetik Biyomühendislik Genetik Mühendisliği Biyoteknoloji Bölümü Biyokimya Bölümü Çevre Mühendisliği Biyoloji Öğretmenliği Ziraat Fakültesi Su Ürünleri Fakültesi
	Botanik	
	Zooloji	
	Genel Biyoloji	
<b>Matematik</b>	Topoloji	
	Uygulamalı Matematik	
	Fonksiyonel Analiz ve	Matematik Mühendisliği

	Fonksiyonlar Teorisi	Matematik Öğretmenliği Matematik Bölümü
	Cebir ve Sayılar Teorisi	
	Geometri	
	Matematiğin Temelleri ve Matematik Lojik	
<b>Endüstri Mühendisliği</b>	Mühendislik ve Teknoloji Yönetimi Tezsiz Yüksek Lisans (II. Öğretim)	Tüm Lisans Mezunları
<b>Yönetim ve Bilişim Sistemleri</b>	Yönetim ve Bilişim Sistemleri Tezsiz Yüksek Lisans (II. Öğretim)	Tüm Lisans Mezunları
<b>Ürün Geliştirme ve Tasarım Mühendisliği</b>	Ürün Geliştirme ve Tasarım Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans (II. Öğretim)	Tüm Mühendislik Bölümleri
	Ürün Geliştirme ve Tasarım Mühendisliği Tezsiz Yüksek Lisans (II. Öğretim)	