**TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ LİSANS PROGRAMLARI**

Teknoloji Fakültelerinin / Sanat ve Tasarım Fakültelerinin / Turizm Fakültelerinin aşağıda yer alan lisans programlarının mesleki ve teknik ortaöğretim kurumları mezunları için ayrılan kontenjanlarına (M.T.O.K.), mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olan adaylar öncelikli olarak yerleştirilecektir. Kontenjanların boş kalması durumunda diğer ortaöğretim kurumlarının diğer alan/dallarından mezun olan adaylar da tercih ettikleri takdirde bu kontenjanlara yerleştirileceklerdir.

**BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ**

Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Yazılım Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ**

Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

İmalat Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

**ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ**

Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

İmalat Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Makine Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Makine ve İmalat Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

**TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME**

Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

**İNŞAAT TEKNOLOJİSİ**

İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.) SAY

RESTORASYON Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.) Görsel Sanatlar (M.T.O.K.) SÖZ

YAPI DEKORASYONCULUĞU Görsel Sanatlar (M.T.O.K.) SÖZ

YAPI İÇ MEKAN DEKORASYONU Görsel Sanatlar (M.T.O.K.) SÖZ

**MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM KURUMU MEZUNLARININ EK PUAN İLE YERLEŞEBİLECEKLERİ ÖN LİSANS PROGRAMLARI**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar, karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına yerleştirilirken, yerleştirme puanları OBP’nin 0,12 ile çarpılması ve puanlarına eklenmesi suretiyle elde edilecek; ayrıca, yerleştirme puanlarına OBP’nin 0,06 ile çarpılmasıyla elde edilecek ek puanlar katılacaktır.

**BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ**

Basım ve Yayın Teknolojileri TYT

Basın ve Yayıncılık TYT

Bilgi Güvenliği Teknolojisi TYT

Bilgisayar Operatörlüğü TYT

Bilgisayar Programcılığı TYT

Bilgisayar Teknolojisi TYT

Bilgi Yönetimi TYT

Coğrafi Bilgi Sistemleri TYT

Görsel İletişim TYT

Grafik Tasarımı TYT

İnternet ve Ağ Teknolojileri TYT

Mobil Teknolojileri TYT

Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği TYT

Sahne ve Gösteri Sanatları Teknolojisi TYT

Web Tasarımı ve Kodlama TYT

**ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ**

Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi TYT

Biyomedikal Cihaz Teknolojisi TYT

Elektrik TYT

Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı TYT

Elektrikli Cihaz Teknolojisi TYT

Elektromekanik Taşıyıcılar TYT

Elektronik Haberleşme Teknolojisi TYT

Elektronik Teknolojisi TYT

Enerji Tesisleri İşletmeciliği TYT

Grafik Tasarımı TYT

İş Sağlığı ve Güvenliği TYT

Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi TYT

Mekatronik TYT

Mobil Teknolojileri TYT

Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği TYT

Otomotiv Teknolojisi TYT

Radyo ve Televizyon Teknolojisi TYT

Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi TYT

Sahne ve Gösteri Sanatları Teknolojisi TYT

Uçak Teknolojisi TYT

**ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ**

Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi TYT

Biyomedikal Cihaz Teknolojisi TYT

Elektrik TYT

Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı TYT

Elektrikli Cihaz Teknolojisi TYT

Elektromekanik Taşıyıcılar TYT

Elektronik Haberleşme Teknolojisi TYT

Elektronik Teknolojisi TYT

Endüstriyel Kalıpçılık TYT

Enerji Tesisleri İşletmeciliği TYT

Gemi Makineleri İşletme TYT

Görsel İletişim TYT

Grafik Tasarımı TYT

İş Makineleri Operatörlüğü TYT

Kaynak Teknolojisi TYT

Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi TYT

Makine TYT

Mekatronik TYT

Metalurji TYT

Mobil Teknolojileri TYT

Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği TYT

Oto Boya ve Karoseri TYT

Otomotiv Teknolojisi TYT

Radyo ve Televizyon Teknolojisi TYT

Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Teknolojisi TYT

Raylı Sistemler Makine Teknolojisi TYT

Sahne ve Gösteri Sanatları Teknolojisi TYT

Sondaj Teknolojisi TYT

Tahribatsız Muayene TYT

Tarım Makineleri TYT

Uçak Teknolojisi TYT

Üretimde Kalite Kontrol TYT

**İNŞAAT TEKNOLOJİSİ**

Beton Teknolojisi TYT

Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi TYT

Doğal Yapı Taşları Teknolojisi TYT

Gaz ve Tesisatı Teknolojisi TYT

Geoteknik TYT

Harita ve Kadastro TYT

İç Mekan Tasarımı TYT

İnşaat Teknolojisi TYT

İş Sağlığı ve Güvenliği TYT

Maden Teknolojisi TYT

Mimari Restorasyon TYT

Raylı Sistemler Yol Teknolojisi TYT

Sondaj Teknolojisi TYT

Sulama Teknolojisi TYT

Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri TYT

Yapı Denetimi TYT

Yapı Ressamlığı TYT

**TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME**

Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi TYT

Gaz ve Tesisatı Teknolojisi TYT

İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi TYT

Yapı Tesisat Teknolojisi TYT

**Rehberlik Servisi**