

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------------------------|--|------------------|
| 6201 | ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Acil Durum ve Afet Yönetimi | TYT |
| | | | | Ağız ve Diş Sağlığı | TYT |
| | | | | Ameliyathane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Anestezi | TYT |
| | | | | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Fizyoterapi | TYT |
| | | | | İlk ve Acil Yardım | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | İş ve Uğraş Terapisi | TYT |
| | | | | Odyometri | TYT |
| | | | | Otopsi Yardımcılığı | TYT |
| | | | | Podoloji | TYT |
| | | | | Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT | | | | |
| 6001 | ADALET | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Mahkeme Büro Hizmetleri | TYT |
| | | | | Özel Güvenlik ve Koruma | TYT |
| | | 2 | İNFAZ VE KORUMA | Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri | TYT |
| 1 | ZABIT KATIPLIĞI | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT | | |
| 6002 | AHŞAP TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Bıçakçılık ve El Aletleri Üretim Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Eser Koruma | TYT |
| | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT |
| | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT |
| | | | | Mimari Restorasyon | TYT |
| | | | | Mobilya ve Dekorasyon | TYT |
| | | | | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT |
| | | | | Sahne ve Dekor Tasarımı | TYT |
| | | 7 | AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI | Gemi İnşaatı | TYT |
| 6003 | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Aşçılık | TYT |
| | | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi | TYT |
| | | | | Gıda Teknolojisi | TYT |
| | | | | İkram Hizmetleri | TYT |
| | | | | Sosyal Hizmetler | TYT |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT |
| | | | | 1 | ÇEVRE HİZMETLERİ |
| | | Çevre Sağlığı | TYT | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|--|----------------------------------|-----|----------------------|--|-----------|
| 6202 | ANESTEZİ VE REANİMASYON | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ameliyathane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Anestezi | TYT |
| | | | | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Otopsi Yardımcılığı | TYT |
| 6004 | AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi | TYT |
| | | | | Deri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT |
| 6005 | BAHÇECİLİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Akıllı Sera Teknolojileri | TYT |
| | | | | Akıllı Tarım ve Gıda Yönetimi | TYT |
| | | | | Bağcılık | TYT |
| | | | | Bahçe Tarımı | TYT |
| | | | | Bitki Koruma | TYT |
| | | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi | TYT |
| | | | | Dijital Tarım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Fındık Ekspertiği | TYT |
| | | | | Fidan Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Mantarcılık | TYT |
| | | | | Organik Tarım | TYT |
| | | | | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Seracılık | TYT |
| | | | | Sulama Teknolojisi | TYT |
| | | | | Şarap Üretim Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT |
| | | | | Tarım Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarla Bitkileri | TYT |
| | | | | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT |
| Tohumculuk Teknolojisi | TYT | | | | |
| Zeytinlik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|--|---------------------------------|-----|----------------------|--|--------------------|
| 6006 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Arka-Yüz Yazılım Geliştirme | TYT |
| | | | | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Bilgisayar Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Bilgisayar Programcılığı | TYT |
| | | | | Bilgisayar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Bilişim Güvenliği Teknolojisi | TYT |
| | | | | Bulut Bilişim Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Büyük Veri Analistliği | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| | | | | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | İnternet ve Ağ Teknolojileri | TYT |
| | | | | Kurumsal Bilişim Uzmanlığı | TYT |
| | | | | Mobil Teknolojileri | TYT |
| | | | | Oyun Geliştirme ve Programlama | TYT |
| | | | | Ön-Yüz Yazılım Geliştirme | TYT |
| | | | | Robotik ve Yapay Zekâ | TYT |
| | | | | Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği | TYT |
| | | | | Sanal ve Artırılmış Gerçeklik | TYT |
| | | | | Siber Güvenlik | TYT |
| | | | | Siber Güvenlik Analistliği ve Operatörlüğü | TYT |
| Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri | TYT | | | | |
| Web Tasarımı ve Kodlama | TYT | | | | |
| Yapay Zekâ Operatörlüğü | TYT | | | | |
| 6007 | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektrik | TYT |
| | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Ortopedik Protez ve Ortez | TYT |
| 6008 | BÜRO YÖNETİMİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT |
| | | | | Çağrı Merkezi Hizmetleri | TYT |
| | | | | Emlak Yönetimi | TYT |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT |
| | | | | İşletme Yönetimi | TYT |
| | | | | Kooperatifçilik | TYT |
| | | | | Ofis Teknolojileri ve Veri Yönetimi | TYT |
| | | | | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik | TYT |
| | | | | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT |
| | | | | Yerel Yönetimler | TYT |
| | | | | 3 | HUKUK SEKRETERLİĞİ |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | | |
|------|---------------------------------------|-----|--------------------------------|--|-----------|-----------------------------------|-----|
| 6332 | BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT | | |
| | | | | Çağrı Merkezi Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Emlak Yönetimi | TYT | | |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT | | |
| | | | | İşletme Yönetimi | TYT | | |
| | | | | Kooperatifçilik | TYT | | |
| | | | | Ofis Teknolojileri ve Veri Yönetimi | TYT | | |
| | | | | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Sosyal Güvenlik | TYT | | |
| | | | | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik | TYT | | |
| | | | | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT | | |
| | | | | Yerel Yönetimler | TYT | | |
| 6203 | ÇEVRE SAĞLIĞI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çevre Koruma ve Kontrol | TYT | | |
| | | | | Çevre Sağlığı | TYT | | |
| | | | | Çevre Sağlığı ve Çevresel Risk Yönetimi Teknikerliği | TYT | | |
| | | | | Çevresel Ölçüm ve İzleme Sistemleri Teknikerliği | TYT | | |
| | | | | Karbon Yönetimi Teknikerliği | TYT | | |
| | | | | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik | TYT | | |
| | | | | Su ve Atık Yönetimi Teknikerliği | TYT | | |
| 6009 | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çocuk Gelişimi | TYT | | |
| | | | | Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Engelliler İçin Gölge Öğreticilik | TYT | | |
| 6010 | DENİZCİLİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Açık Deniz Sondaj Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Açık Deniz Tabanı Uygulamaları Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Deniz Brokerliği | TYT | | |
| | | | | Deniz Ulaştırma ve İşletme | TYT | | |
| | | | | Marina ve Yat İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Su Altı Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Yat Kaptanlığı | TYT | | |
| | | 2 | GEMİ ELEKTRONİĞİ VE HABERLEŞME | | | Elektrik | TYT |
| | | | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Mekatronik | TYT |
| | | 12 | GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | | | Makine | TYT |
| | | | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | | | Metalurji | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|---------------------------------|--|----------------------|---|-----------|
| 6010 | DENİZCİLİK | 3 | GEMİ OTOMASYONU | Elektrik | TYT |
| | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | 1 | MAKİNE ZABİTLİĞİ | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | 7 | SU ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | TYT |
| 6204 | DIŞ PROTEZ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ağız ve Diş Sağlığı | TYT |
| | | | | Diş Protez Teknolojisi | TYT |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Kültürel Miras ve Turizm | TYT |
| | | | | Turist Rehberliği | TYT |
| | | | | Turizm Animasyonu | TYT |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Dijital Dönüşüm Elektroniği | TYT |
| | | | | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | Elektrik | TYT |
| | | | | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı | TYT |
| | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektrik Makineleri Bakım ve Onarımı | TYT |
| | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Havacılık Elektroniği Teknolojileri | TYT |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Mobil Teknolojileri | TYT |
| | | | | Optoelektronik ve Elektro Optik Teknolojileri | TYT |
| | | | | Otonom Sistemler Teknikerliği | TYT |
| | | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik | TYT | | |
| 10 | OTOMASYON SİSTEMLERİ | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT | | |
| 13 | SAVUNMA ELEKTRONİK SİSTEMLERİ | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|--------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı | TYT |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT |
| | | | | Halıcılık ve Kilimcilik | TYT |
| | | | | Kenevir Dokumacılığı | TYT |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Açık Deniz Sondaj Teknolojisi | TYT |
| | | | | Açık Deniz Tabanı Uygulamaları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | Dijital Tarım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Elektrik | TYT |
| | | | | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT |
| | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Enerji Tesisleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Hava Aracı İmalat Teknolojileri | TYT |
| | | | | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Hidrolik ve Pnömatik Teknikerliği | TYT |
| | | | | İmalat Yürütme Sistemleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İnsansız Araç Teknikerliği | TYT |
| | | | | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT |
| | | | | Otonom Sistemler Teknikerliği | TYT |
| | | | | Radyo ve Televizyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT |
| | | | | Robotik ve Yapay Zekâ | TYT |
| | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| Sondaj Teknolojisi | TYT | | | | |
| Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | | | |
| Tarım Makineleri | TYT | | | | |
| Tarım Makineleri ve Teknolojileri | TYT | | | | |
| Uçak Teknolojisi | TYT | | | | |
| Üretimde Kalite Kontrol | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | | |
|----------------------------|---------------------------|-----|----------------------|---|----------------------|---|-----|
| 6015 | GAZETECİLİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Basım ve Yayım Teknolojileri | TYT | | |
| | | | | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık | TYT | | |
| | | | | Görsel İletişim | TYT | | |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Halkla İlişkiler ve Tanıtım | TYT | | |
| | | | | Marka İletişimi | TYT | | |
| | | | | Medya ve İletişim | TYT | | |
| | | | | Radyo ve Televizyon Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Reklamcılık | TYT | | |
| | | | | Sosyal Medya Yöneticiliği | TYT | | |
| | | | | Yeni Medya ve Gazetecilik | TYT | | |
| 6087 | GELENEKSEL TÜRK SANATLARI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT | | |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT | | |
| | | | | Halıcılık ve Kilimcilik | TYT | | |
| | | | | Kenevir Dokumacılığı | TYT | | |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT | | |
| 6016 | GEMİ YAPIMI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Fiber Tekne İmalatı ve Kompozit Kalıp Teknolojileri | TYT | | |
| | | | | Gemi İnşaatı | TYT | | |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | |
| | | 101 | AHŞAP YAT İNŞAA | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | | | Eser Koruma | TYT |
| | | | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT |
| | | | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT |
| | | | | | | Mimari Restorasyon | TYT |
| | | | | | | Mobilya ve Dekorasyon | TYT |
| | | | | | | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT |
| | | 2 | ÇELİK GEMİ YAPIMI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Makine | TYT |
| | | | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | | | Metalurji | TYT |
| | | | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | 8 | GEMİ DONATIM | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | | | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| Kaynak Teknolojisi | TYT | | | | | | |
| Metalurji | TYT | | | | | | |
| Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT | | | | | | |
| Üretimde Kalite Kontrol | TYT | | | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|-------------|-----|-----------|---|-----------|
| 6016 | GEMİ YAPIMI | 14 | GEMİ İNŞA | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Metalurji | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Su Altı Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | 7 | YAT İNŞA | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Eser Koruma | TYT |
| | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT |
| | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT |
| | | | | Mimari Restorasyon | TYT |
| | | | | Mobilya ve Dekorasyon | TYT |
| | | | | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|--------------------------|--|----------------------|---|-----------|
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Akıllı Sera Teknolojileri | TYT |
| | | | | Akıllı Tarım ve Gıda Yönetimi | TYT |
| | | | | Aricılık | TYT |
| | | | | Aşçılık | TYT |
| | | | | Bağcılık | TYT |
| | | | | Bağcılık ve Bağ Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Bahçe Tarımı | TYT |
| | | | | Bitki Koruma | TYT |
| | | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Dijital Tarım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi | TYT |
| | | | | Gıda Teknolojisi | TYT |
| | | | | Mantarcılık | TYT |
| | | | | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Organik Tarım | TYT |
| | | | | Pastacılık ve Ekmekçilik | TYT |
| | | | | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Süt ve Besi Hayvancılığı | TYT |
| | | | | Süt ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Şarap Üretim Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT |
| | | | | Tarım Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarla Bitkileri | TYT |
| | | | | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT |
| | | | | Tohumculuk Teknolojisi | TYT |
| | | | | Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi | TYT |
| | | Yağ Endüstrisi | TYT | | |
| | | Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT | | |
| | | 17 | GIDA KALİTE KONTROL | Biyokimya | TYT |
| | | Çevre Koruma ve Kontrol | TYT | | |
| | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT | | |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi | TYT |
| | | | | Deri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT |
| | | | | Giyim Üretim Teknolojisi | TYT |
| | | | | Halicılık ve Kilimcilik | TYT |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT |
| | | | | Moda Tasarımı | TYT |
| | | | | Moda Yönetimi | TYT |
| | | | | Sahne ve Dekor Tasarımı | TYT |
| | | | | Tekstil Teknolojisi | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|---|-------------------|-------------------------------------|--|-----------|
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | 10 | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Basım ve Yayım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| | | | | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık | TYT |
| | | | | Görsel İletişim | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT |
| | | | | Reklamcılık | TYT |
| | | | | Yeni Medya ve Gazetecilik | TYT |
| 4 | FOTOĞRAF | Medya ve İletişim | TYT | | |
| 3 | GRAFİK | Ambalaj Tasarımı | TYT | | |
| 6330 | GÜZELLİK HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri | TYT |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri | TYT |
| 6060 | HAFIZLIK PROJESİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | İlahiyat | TYT |
| | | | | İslami İlimler | TYT |
| 6073 | HALKLA İLİŞKİLER | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çağrı Merkezi Hizmetleri | TYT |
| | | | | Görsel İletişim | TYT |
| | | | | Halkla İlişkiler ve Tanıtım | TYT |
| | | | | Marka İletişimi | TYT |
| | | | | Medya ve İletişim | TYT |
| | | | | Sosyal Medya Yöneticiliği | TYT |
| | | | | Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çağrı Merkezi Hizmetleri | TYT |
| | | | | Görsel İletişim | TYT |
| | | | | Halkla İlişkiler ve Tanıtım | TYT |
| | | | | Marka İletişimi | TYT |
| | | | | Medya ve İletişim | TYT |
| | | | | Sosyal Medya Yöneticiliği | TYT |
| | | | | Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Coğrafi Bilgi Sistemleri | TYT |
| | | | | Harita ve Kadastro | TYT |
| | | | | Tapu ve Kadastro | TYT |
| | | | | Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------------------|-------------------------------|-----|----------------------|--|-----------|
| 6023 | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Acil Durum ve Afet Yönetimi | TYT |
| | | | | Ameliyathane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Diyaliz | TYT |
| | | | | Eczane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon | TYT |
| | | | | Engelliler İçin Gölge Öğreticilik | TYT |
| | | | | Evde Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | Fizyoterapi | TYT |
| | | | | Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | İlk ve Acil Yardım | TYT |
| | | | | İş ve Uğraşı Terapisi | TYT |
| | | | | Otopsi Yardımcılığı | TYT |
| | | | | Sosyal Hizmetler | TYT |
| Yaşlı Bakımı | TYT | | | | |
| 6099 | HAVACILIK VE UZAY TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Dijital Dönüşüm Elektronik | TYT |
| | | | | Elektrik | TYT |
| | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Hava Aracı İmalat Teknolojileri | TYT |
| | | | | Havacılık Elektronik Teknolojileri | TYT |
| | | | | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT |
| | | | | İmalat Yürütme Sistemleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İnsansız Araç Teknikerliği | TYT |
| | | | | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Mobil Teknolojileri | TYT |
| | | | | Otonom Sistemler Teknikerliği | TYT |
| Uçak Teknolojisi | TYT | | | | |
| 6024 | HAYVAN SAĞLIĞI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Aricılık | TYT |
| | | | | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| | | | | Süt ve Besi Hayvancılığı | TYT |
| | | | | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| 6025 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Aricılık | TYT |
| | | | | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | | | Süt ve Besi Hayvancılığı | TYT |
| | | | | Tarım İşletmecilik | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|---------------------------------|------------------------------------|-----|-----------------------------------|--|-----------|
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Arıcılık | TYT |
| | | | | Atçılık ve Antrenörlüğü | TYT |
| | | | | Avcılık ve Yaban Hayatı | TYT |
| | | | | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Süt ve Besi Hayvancılığı | TYT |
| | | | | Süt ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT |
| | | 9 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | 2 | VETERİNER SAĞLIK | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT | | | | |
| Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT | | | | |
| 6205 | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ağız ve Diş Sağlığı | TYT |
| | | | | Ameliyathane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Anestezi | TYT |
| | | | | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Diyaliz | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon | TYT |
| | | | | Engelliler için Gölge Öğreticilik | TYT |
| | | | | Evde Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | Fizyoterapi | TYT |
| | | | | Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | İlk ve Acil Yardım | TYT |
| | | | | İş ve Uğraş Terapisi | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Odyometri | TYT |
| | | | | Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| | | | | Podoloji | TYT |
| | | | | Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT |
| | | | | Tıbbi Veri İşleme Teknikerliği | TYT |
| Yaşlı Bakımı | TYT | | | | |
| 6026 | İMAM HATİP | - | ALANI VE TÜM DALLARI | İlahiyat | TYT |
| | | | | İslami İlimler | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|--------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------|--|--------------------|
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Akıllı Altyapılar Teknikerliği | TYT |
| | | | | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Geoteknik | TYT |
| | | | | Harita ve Kadastro | TYT |
| | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT |
| | | | | İnşaat Teknolojisi | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Mimari Restorasyon | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Yol Teknolojisi | TYT |
| | | | | Sondaj Teknolojisi | TYT |
| | | | | Yapı Denetimi | TYT |
| | | | | Yapı Ressamlığı | TYT |
| | | | | Yapı Yüzeyi Tasarım Teknikerliği | TYT |
| | | | | Yeşil ve Ekolojik Bina Teknikerliği | TYT |
| | | | | 14 | HARİTA VE KADASTRO |
| 26 | MİMARİ RESTORASYON | Eser Koruma | TYT | | |
| | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT | | |
| 10 | RESTORASYON | Eser Koruma | TYT | | |
| | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT | | |
| 6028 | İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Acil Durum ve Afet Yönetimi | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik | TYT |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Biyokimya | TYT |
| | | | | Boya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Deri Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Cam ve Seramik | TYT |
| | | | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Gıda Teknolojisi | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Kozmetik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Polimer Teknolojisi | TYT |
| | | | | Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Seramik ve Cam Tasarımı | TYT |
| | | | | Sondaj Teknolojisi | TYT |
| | | | | Su ve Atık Yönetimi Teknikerliği | TYT |
| Şarap Üretim Teknolojisi | TYT | | | | |
| Üretimde Kalite Kontrol | TYT | | | | |
| Yağ Endüstrisi | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|----------------|---------------------------------|-----|----------------------|-------------------------------------|-----------|
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Aşçılık | TYT |
| | | | | İkram Hizmetleri | TYT |
| | | | | Kültürel Miras ve Turizm | TYT |
| | | | | Otobüs Kaptanlığı | TYT |
| | | | | Sağlık Turizmi İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Turist Rehberliği | TYT |
| | | | | Turizm Animasyonu | TYT |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT |
| | | | | | |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Biyokimya | TYT |
| | | | | Diyaliz | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi | TYT |
| | | | | Gıda Teknolojisi | TYT |
| | | | | Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| | | | | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| Yağ Endüstrisi | TYT | | | | |
| 6314 | MADEN TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Madencilik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Mermer Teknolojisi | TYT |
| | | | | Sondaj Teknolojisi | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|---|--|----------------------|---|-----------|
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Hidrolik ve Pnömatik Teknikerliği | TYT |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Makine Resim ve Konstrüksiyonu | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Mermer Teknolojisi | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT |
| | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri ve Teknolojileri | TYT |
| | | | | Tekstil ve Halı Makineleri | TYT |
| | | | | Üretimde Kalite Kontrol | TYT |
| 1 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEME | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT | | |
| | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT | | |
| 2 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESSAMLIĞI | Ambalaj Tasarımı | TYT | | |
| 102 | DEĞİRMENCİLİK | Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi | TYT | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|-----------------------------------|---|-----|----------------------|---|-----------|
| 6329 | MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | Döküm | TYT |
| | | | | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Makine Resim ve Konstrüksiyonu | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Mermer Teknolojisi | TYT |
| | | | | Metalurji | TYT |
| | | | | Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT |
| | | | | Tekstil ve Halı Makineleri | TYT |
| Üretimde Kalite Kontrol | TYT | | | | |
| Yenilenebilir Enerji Teknikerliği | TYT | | | | |
| 11 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEME | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| 2 | BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESSAMLIĞI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| 12 | DEĞİRMENCİLİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi | TYT |
| 10 | ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER TASARIMI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| | | | | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| | | | | Basım ve Yayım Teknolojileri | TYT |
| | | | | E-Ticaret ve Pazarlama | TYT |
| | | | | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Marka İletişimi | TYT |
| | | | | Medya ve İletişim | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|-----------------------------|-----------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Açık Deniz Sondaj Teknolojisi | TYT |
| | | | | Açık Deniz Tabanı Uygulamaları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi | TYT |
| | | | | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT |
| | | | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Metallurji | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | | | |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Döküm | TYT |
| | | | | Endüstriyel Cam ve Seramik | TYT |
| | | | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Madencilik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Metallurji | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Seramik ve Cam Tasarımı | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT |
| Tarım Makineleri | TYT | | | | |
| 6100 | MİKROMEKANİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Dijital Fabrika Teknolojileri | TYT |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT |
| | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | | |
|------|------------------------------|------------|----------------------|---|-------------------------------------|----------------------------|-----|
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Eser Koruma | TYT | | |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT | | |
| | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT | | |
| | | | | Mimari Restorasyon | TYT | | |
| | | | | Mobilya ve Dekorasyon | TYT | | |
| | | | | Ormanlık ve Orman Ürünleri | TYT | | |
| | | | | Sahne ve Dekor Tasarımı | TYT | | |
| | | | | | | | |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi | TYT | | |
| | | | | Deri Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT | | |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT | | |
| | | | | Giyim Üretim Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Halıcılık ve Kilimcilik | TYT | | |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Moda Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Moda Yönetimi | TYT | | |
| | | | | Sahne ve Dekor Tasarımı | TYT | | |
| | | | | Tekstil Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | | | | |
| | | | | 10 | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Makine | TYT | | |
| | | Mekatronik | TYT | | | | |
| | | | | | | | |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT | | |
| | | | | Gemi Makineleri İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT | | |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT | | |
| | | | | Makine | TYT | | |
| | | | | Mekatronik | TYT | | |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT | | |
| | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | |
| | | | | Tarım Makineleri | TYT | | |
| | | | | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | | | |
|------------------------------|---------------------------|-----|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--|--------|-----|
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Bankacılık ve Sigortacılık | TYT | | | |
| | | | | Deniz Brokerliği | TYT | | | |
| | | | | Deniz ve Liman İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Dış Ticaret | TYT | | | |
| | | | | Emlak Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | Hava Lojistiği | TYT | | | |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | İşletme Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | Kooperatifçilik | TYT | | | |
| | | | | Lojistik | TYT | | | |
| | | | | Maliye | TYT | | | |
| | | | | Marina ve Yat İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları | TYT | | | |
| | | | | Pazarlama | TYT | | | |
| | | | | Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Sosyal Güvenlik | TYT | | | |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT | | | |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT | | | |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT | | | | | | | |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT | | | |
| 6206 | ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Fizyoterapi | TYT | | | |
| | | | | Ortopedik Protez ve Ortez | TYT | | | |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Bankacılık ve Sigortacılık | TYT | | | |
| | | | | Deniz ve Liman İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Dış Ticaret | TYT | | | |
| | | | | Emlak Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | E-Ticaret ve Pazarlama | TYT | | | |
| | | | | Hava Lojistiği | TYT | | | |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | İşletme Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | Kooperatifçilik | TYT | | | |
| | | | | Lojistik | TYT | | | |
| | | | | Marina ve Yat İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Marka İletişimi | TYT | | | |
| | | | | Pazarlama | TYT | | | |
| | | | | Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi | TYT | | | |
| | | | | Reklamcılık | TYT | | | |
| | | | | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT | | | |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT | | | |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT | | | |
| | | | | 101 | TİCARET / A-B GRUBU (TİCARET LİSESİ) | | Maliye | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|---------------------------------|-----------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6333 | PLASTİK SANATLAR | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı | TYT |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Halıcılık ve Kilimcilik | TYT |
| | | | | Seramik ve Cam Tasarımı | TYT |
| 6043 | PLASTİK TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| | | | | Boya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Madencilik Teknolojisi | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Makine Resim ve Konstrüksiyonu | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Polimer Teknolojisi | TYT |
| | | | | Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT |
| | | | | Yapı Yalıtım Teknolojisi | TYT |
| 6207 | RADYOLOJİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Fizyoterapi | TYT |
| | | | | Nükleer Tıp Teknikleri | TYT |
| | | | | Radyoterapi | TYT |
| | | | | Tıbbi Görüntüleme Teknikleri | TYT |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Basım ve Yayım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| | | | | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık | TYT |
| | | | | Görsel İletişim | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Halkla İlişkiler ve Tanıtım | TYT |
| | | | | Marka İletişimi | TYT |
| | | | | Medya ve İletişim | TYT |
| | | | | Radio ve Televizyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | Reklamcılık | TYT |
| Sosyal Medya Yöneticiliği | TYT | | | | |
| Yeni Medya ve Gazetecilik | TYT | | | | |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT |
| | | | | Raylı Sistemler Makinistliği | TYT |
| Raylı Sistemler Yol Teknolojisi | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | |
|---|-----------------------------|-----|--|-------------------------------------|---|-----|
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ | 101 | İŞLETMECİLİK (DEMİRYOLU) | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT | |
| | | | | İşletme Yönetimi | TYT | |
| | | | | Lojistik | TYT | |
| | | 7 | RAYLI SİSTEM ARAÇLARI | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT |
| | | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT |
| | | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | | Tarım Makineleri | TYT |
| | | 2 | RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK-ELEKTRONİK | | Elektrik | TYT |
| | | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | 3 | RAYLI SİSTEMLER İŞLETME | İşletme Yönetimi | TYT | |
| | | 1 | RAYLI SİSTEMLER MAKİNE | | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT |
| | | | | | Tarım Makineleri | TYT |
| | | 5 | RAYLI SİSTEMLER MEKATRONİK | | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | | Elektrik | TYT |
| | | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| Elektronik Teknolojisi | TYT | | | | | |
| Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT | | | | | |
| İş Makineleri Operatörlüğü | TYT | | | | | |
| Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT | | | | | |
| Mekatronik | TYT | | | | | |
| Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT | | | | | |
| Otomotiv Teknolojisi | TYT | | | | | |
| Talaşlı Üretim Teknikerliği | TYT | | | | | |
| Tarım Makineleri | TYT | | | | | |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR | 1 | ANAHTARCILIK VE ÇİLINGİRLİK | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT | |
| | | | | Makine | TYT | |
| | | | | Makine Resim ve Konstrüksiyonu | TYT | |
| | | 3 | DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCILIĞI | | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT |
| | | 6 | KAĞIT ÜRETİMİ | | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Kimya Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Su ve Atık Yönetimi Teknikerliği | TYT |
| | | 7 | KANTİN İŞLETMECİLİĞİ | İşletme Yönetimi | TYT | |
| | | 8 | KAROSERCİLİK | | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| Tahribatsız Muayene | TYT | | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|---|-----------------------------|-----------------------------|--|---|-----------|
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR | 10 | METAL LEVHA İŞLEMELİLİĞİ | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | 11 | METAL YÜZEY BOYAMA | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT |
| | | | | Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tahribatsız Muayene | TYT |
| | | 12 | MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILİĞİ | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT |
| | | 13 | MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | 14 | OTO DÖŞEMECİLİĞİ | Mobilya ve Dekorasyon | TYT |
| | | 19 | REKLAM TABELACİLİĞİ | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | 21 | SAC İŞLERİ | Kaynak Teknolojisi | TYT |
| Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT | | | | |
| Su Altı Kaynak Teknolojisi | TYT | | | | |
| 23 | VİTRİN KUYUMCULUĞU | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------------------------------------|-------------------|-----|----------------------|--|-----------|
| 6208 | SAĞLIK HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Acil Durum ve Afet Yönetimi | TYT |
| | | | | Ağız ve Diş Sağlığı | TYT |
| | | | | Ameliyathane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Anestezi | TYT |
| | | | | Biyokimya | TYT |
| | | | | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | Çevre Koruma ve Kontrol | TYT |
| | | | | Çevre Sağlığı | TYT |
| | | | | Çevre Sağlığı ve Çevresel Risk Yönetimi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Çevresel Ölçüm ve İzleme Sistemleri Teknikerliği | TYT |
| | | | | Çocuk Gelişimi | TYT |
| | | | | Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri | TYT |
| | | | | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT |
| | | | | Dijital Sağlık Sistemleri Teknikerliği | TYT |
| | | | | Diş Protez Teknolojisi | TYT |
| | | | | Diyaliz | TYT |
| | | | | Eczane Hizmetleri | TYT |
| | | | | Elektronörofizyoloji | TYT |
| | | | | Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon | TYT |
| | | | | Engelliler için Gölge Öğreticilik | TYT |
| | | | | Evde Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | Fizyoterapi | TYT |
| | | | | Hasta Bakımı | TYT |
| | | | | İlk ve Acil Yardım | TYT |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | İş ve Uğraşı Terapisi | TYT |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT |
| | | | | Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği | TYT |
| | | | | Nükleer Tıp Teknikleri | TYT |
| | | | | Odyometri | TYT |
| | | | | Optisyenlik | TYT |
| | | | | Ortopedik Protez ve Ortez | TYT |
| | | | | Otopsi Yardımcılığı | TYT |
| | | | | Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT |
| | | | | Podoloji | TYT |
| | | | | Radyoterapi | TYT |
| | | | | Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği | TYT |
| | | | | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT |
| Sağlık Turizmi İşletmeciliği | TYT | | | | |
| Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT | | | | |
| Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik | TYT | | | | |
| Tıbbi Görüntüleme Teknikleri | TYT | | | | |
| Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar, karşılığında 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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılığında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|--------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6208 | SAĞLIK HİZMETLERİ | | | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT |
| | | | | Tıbbi Veri İşleme Teknikerliği | TYT |
| | | | | Yaşlı Bakımı | TYT |
| 6209 | SAĞLIK HİZMETLERİ SEKRETERLİĞİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT |
| | | | | Dijital Sağlık Sistemleri Teknikerliği | TYT |
| | | | | İnsan Kaynakları Yönetimi | TYT |
| | | | | Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Tele-Sağlık Teknikerliği | TYT |
| | | | | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik | TYT |
| | | | | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT |
| | | | | Tıbbi Veri İşleme Teknikerliği | TYT |
| 6047 | SANAT VE TASARIM | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| | | | | Çini Sanatı ve Tasarımı | TYT |
| | | | | Endüstriyel Cam ve Seramik | TYT |
| | | | | Eser Koruma | TYT |
| | | | | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık | TYT |
| | | | | Geleneksel El Sanatları | TYT |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT |
| | | | | Görsel İletişim | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Halicilik ve Kilimcilik | TYT |
| | | | | İç Mekan Tasarımı | TYT |
| | | | | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı | TYT |
| | | | | Mimari Dekoratif Sanatlar | TYT |
| | | | | Mimari Restorasyon | TYT |
| | | | | Seramik ve Cam Tasarımı | TYT |
| | | | | Web Tasarımı ve Kodlama | TYT |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı | TYT |
| | | | | Endüstriyel Cam ve Seramik | TYT |
| | | | | İş Sağlığı ve Güvenliği | TYT |
| | | | | Seramik ve Cam Tasarımı | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|------|-----------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6102 | SİBER GÜVENLİK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Arka-Yüz Yazılım Geliştirme | TYT |
| | | | | Bilgisayar Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Bilgisayar Programcılığı | TYT |
| | | | | Bilişim Güvenliği Teknolojisi | TYT |
| | | | | Bulut Bilişim Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Büyük Veri Analistliği | TYT |
| | | | | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | İnternet ve Ağ Teknolojileri | TYT |
| | | | | Kurumsal Bilişim Uzmanlığı | TYT |
| | | | | Mobil Teknolojileri | TYT |
| | | | | Oyun Geliştirme ve Programlama | TYT |
| | | | | Ön-Yüz Yazılım Geliştirme | TYT |
| | | | | Robotik ve Yapay Zekâ | TYT |
| | | | | Siber Güvenlik | TYT |
| | | | | Siber Güvenlik Analistliği ve Operatörlüğü | TYT |
| | | | | Web Tasarımı ve Kodlama | TYT |
| | | | | Yapay Zekâ Operatörlüğü | TYT |
| 6313 | SİVİL HAVACILIK | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Çağrı Merkezi Hizmetleri | TYT |
| | | | | Hava Lojistiği | TYT |
| | | | | İkram Hizmetleri | TYT |
| | | | | Posta Hizmetleri | TYT |
| | | | | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri | TYT |
| | | | | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği | TYT |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT |
| | | | | Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|--|----------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6059 | TARIM | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Akıllı Sera Teknolojileri | TYT |
| | | | | Akıllı Tarım ve Gıda Yönetimi | TYT |
| | | | | Aricılık | TYT |
| | | | | Bağcılık | TYT |
| | | | | Bahçe Tarımı | TYT |
| | | | | Bitki Koruma | TYT |
| | | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi | TYT |
| | | | | Dijital Tarım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Fındık Ekserliği | TYT |
| | | | | Fidan Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Mantarcılık | TYT |
| | | | | Organik Tarım | TYT |
| | | | | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT |
| | | | | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Seracılık | TYT |
| | | | | Sulama Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri ve Teknolojileri | TYT |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT |
| | | | | Tarım Teknolojisi | TYT |
| Tarla Bitkileri | TYT | | | | |
| Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT | | | | |
| Tohumculuk Teknolojisi | TYT | | | | |
| Zeytinlik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
|--|-----------------------|-----|----------------------|--|-----------|
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Akıllı Sera Teknolojileri | TYT |
| | | | | Akıllı Tarım ve Gıda Yönetimi | TYT |
| | | | | Aricılık | TYT |
| | | | | Bağcılık | TYT |
| | | | | Bahçe Tarımı | TYT |
| | | | | Bitki Koruma | TYT |
| | | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi | TYT |
| | | | | Dijital Tarım Teknolojileri | TYT |
| | | | | Fındık Ekserliği | TYT |
| | | | | Fidan Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Mantarcılık | TYT |
| | | | | Organik Tarım | TYT |
| | | | | Ormancılık ve Orman Ürünleri | TYT |
| | | | | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT |
| | | | | Seracılık | TYT |
| | | | | Sulama Teknolojisi | TYT |
| | | | | Şarap Üretim Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri | TYT |
| | | | | Tarım Makineleri ve Teknolojileri | TYT |
| | | | | Tarımsal İşletmecilik | TYT |
| | | | | Tarım Teknolojisi | TYT |
| | | | | Tarla Bitkileri | TYT |
| Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT | | | | |
| Tohumculuk Teknolojisi | TYT | | | | |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT | | | | |
| 6051 | TASARIM TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı | TYT |
| | | | | Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon | TYT |
| | | | | Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon | TYT |
| | | | | Endüstri Ürünleri Tasarımı | TYT |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT |
| | | | | Makine | TYT |
| | | | | Makine Resim ve Konstrüksiyonu | TYT |
| | | | | Mekatronik | TYT |
| Tekstil ve Halı Makineleri | TYT | | | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | |
|---------------------|--------------------------------------|-----|----------------------|---|-----------------------------------|-----|
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Boya Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Deri Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Geleneksel Tekstillerin Korunması ve Restorasyonu | TYT | |
| | | | | Giyim Üretim Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Halıcılık ve Kilimcilik | TYT | |
| | | | | Moda Tasarımı | TYT | |
| | | | | Moda Yönetimi | TYT | |
| | | | | Tekstil Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Tekstil ve Halı Makineleri | TYT | |
| | | 6 | TEKSTİL MEKATRONİĞİ | CNC Programlama ve Operatörlüğü | TYT | |
| | | | | Elektrik | TYT | |
| | | | | Endüstriyel Kalıpcılık | TYT | |
| | | | | Grafik Tasarımı | TYT | |
| | | | | İş Makineleri Operatörlüğü | TYT | |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Makine | TYT | |
| | | | | Mekatronik | TYT | |
| | | | | Metalurji | TYT | |
| Mobil Teknolojileri | TYT | | | | | |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi | TYT | |
| | | | | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Yapı Tesisat Teknolojisi | TYT | |
| 6210 | TIBBİ LABORATUVAR | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Diyaliz | TYT | |
| | | | | Elektronöfizioloji | TYT | |
| | | | | Laborant ve Veteriner Sağlık | TYT | |
| | | | | Laboratuvar Teknolojisi | TYT | |
| | | | | Patoloji Laboratuvar Teknikleri | TYT | |
| | | | | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT | |
| 6054 | UÇAK BAKIM | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Hava Aracı İmalat Teknolojileri | TYT | |
| | | | | İnsansız Araç Teknikerliği | TYT | |
| | | | | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT | |
| | | | | Otonom Sistemler Teknikerliği | TYT | |
| | | 2 | UÇAK ELEKTRONİĞİ | | Elektrik | TYT |
| | | | | | Elektrikli Cihaz Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Elektronik Haberleşme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Mekatronik | TYT |
| | | | | | Uçak Teknolojisi | TYT |
| | | 1 | UÇAK GÖVDE-MOTOR | | Makine | TYT |
| | | | | | Otomotiv Teknolojisi | TYT |
| | | | | | Uçak Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | TYT |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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 puanlarkatılacaktır. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| AKod | Alan Adı | DNo | Dal Adı | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü | | |
|---------------------------------|------------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|-----------------------------------|-----|
| 6055 | ULAŞTIRMA HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Deniz ve Liman İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Hava Lojistiği | TYT | | |
| | | | | Karayolu Yük Taşıtı Sürücülüğü | TYT | | |
| | | | | Lojistik | TYT | | |
| | | | | Marina ve Yat İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Otobüs Kaptanlığı | TYT | | |
| | | | | Posta Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Turist Rehberliği | TYT | | |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Uçuş Harekat Yöneticiliği | TYT | | |
| | | | | Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri | TYT | | |
| 6056 | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Elektrik | TYT | | |
| | | | | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT | | |
| | | | | Elektronik Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Enerji Tesisleri İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Hidrojen ve Enerji Depolama Teknikerliği | TYT | | |
| | | | | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Yenilenebilir Enerji Teknikerliği | TYT | | |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | - | ALANI VE TÜM DALLARI | Aşçılık | TYT | | |
| | | | | Gıda Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | İkram Hizmetleri | TYT | | |
| | | | | Kültürel Miras ve Turizm | TYT | | |
| | | | | Pastacılık ve Ekmekçilik | TYT | | |
| | | | | Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT | | |
| | | | | Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT | | |
| | | 6 | HOSTESLİK | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri | TYT | | |
| | | 101 | KURUM BESLENMESİ | | | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi | TYT |
| | | | | | | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi | TYT |
| | | | | | | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | TYT |
| Süt ve Ürünleri Teknolojisi | TYT | | | | | | |
| Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi | TYT | | | | | | |
| Yağ Endüstrisi | TYT | | | | | | |
| 1 | MUTFAK | | | Zeytinlik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT | | |
| | | | | Et ve Ürünleri Teknolojisi | TYT | | |

TABLO 3C Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları

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. Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler, "TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları ile Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türlerinden mezun olanlar, karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir. | | |
|---|--|-----------|
| Okul Türü: | Yükseköğretim Ön Lisans Programları | Puan Türü |
| 20065 İmam Hatip Lisesi Programı (Açık Öğretim Liseleri) 30069 İmam Hatip Lisesi Programı / Anadolu İmam Hatip Lisesi Programı (Çok Programlı Lise) 51015 İmam Hatip Lisesi 51031 İmam Hatip Okulu 51048 İmam Hatip Lisesi (Yabancı Dil Ağırlıklı) 51023 Anadolu İmam Hatip Lisesi | İlahiyat İslami İlimler | TYT |
| 59068 Sağlık Astsubay Hazırlama Okulu | Ameliyathane Hizmetleri Anestezi Çevre Sağlığı Diyaliz Elektronörofizyoloji İlk ve Acil Yardım Odyometri Ortopedik Protez ve Ortez Otopsi Yardımcılığı Patoloji Laboratuvar Teknikleri Radyoterapi Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT |