

# 2022 YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS) KILAVUZU

- 2022-YKS'ye başvuru işleminizi kılavuzda belirtildiği şekilde yaptıktan sonra sınav ücretini yatırınız. 2022-YKS başvuru bilgilerinizi, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden başvuru süresi içinde kontrol ediniz. Sınavın diğer aşamalarında gerekebileceğinden aday başvuru kayıt bilgilerinizin dökümünü edinerek özenle saklayınız.
- Başvuru bilgilerinizin ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine girilmiş olması sınava başvuru için yeterli değildir. Sınav ücretini süresi içinde yatırmadığınız takdirde başvurunuz tamamlanmamış olacağından, sisteme girilmiş olan başvuru bilgileriniz geçersiz sayılacak ve işleme alınmayacaktır.
- ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kayıtlı bilginiz var ve başvuru işleminizi herhangi bir başvuru merkezinden yapmanız gerekiyorsa başvuru merkezine gitmeden önce ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresine T.C. Kimlik Numaranız ve şifreniz ile giriş yaparak sistemde bulunan eğitim bilgilerinizi kontrol ediniz.
- **Adaylar, sınavın sabah oturumlarında saat 10.00'dan sonra; öğleden sonra oturumunda ise saat 15.30'dan sonra sınav binalarına alınmayacaklardır.**



2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 45. maddesi kapsamında yükseköğretim kurumlarına öğrenci seçme ve yerleştirme esaslarını belirleyen bu kılavuzun yayımlanması ve uygulanması, Yükseköğretim Genel Kurulunun 04/02/2022 tarihli toplantısında kabul edilmiştir. Sınava başvuran adaylar, kılavuzlarda ve ilgili mevzuatta yer alan düzenlemeleri kabul etmiş sayılırlar. 6114 sayılı Kanun'un 7. maddesinin 5. fıkrası gereği, sınav ile ilgili açıklama ve duyurular; Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) Başkanlığının internet sayfasında yapılmaktadır. İnternet sayfasındaki duyurular adaylara tebliğ hükmündedir. ÖSYM tarafından sınav ve yerleştirmelerle ilgili olarak alınan yeni kararlar ve gerekli görülen değişikliklere ilişkin bilgiler, ÖSYM'nin internet sayfasından kamuoyuna duyurulacaktır. Bu nedenle, ilgililerin ÖSYM'nin internet sayfasını sık sık kontrol etmeleri yararlarına olacaktır.

|  |  |
|--|--|
| Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS) Başvuru Tarihleri                           | : 11 Şubat-7 Mart 2022 (Ücret ödeme için son gün, 8 Mart 2022)   |
| YKS 1. Oturum Temel Yeterlilik Testi (TYT) Tarihi, Sınav Saati ve Sınav Süresi   | : 18 Haziran 2022 (Cumartesi), 10.15, 165 dakika   |
| YKS 2. Oturum Alan Yeterlilik Testleri (AYT) Tarihi, Sınav Saati ve Sınav Süresi | : 19 Haziran 2022 (Pazar), 10.15, 180 dakika   |
| YKS 3. Oturum Yabancı Dil Testi (YDT) Tarihi, Sınav Saati ve Sınav Süresi        | : 19 Haziran 2022 (Pazar), 15.45, 120 dakika   |
| YKS Sınav Ücretleri (TYT/AYT/YDT Her Biri İçin)                                  | : 115,00 TL (Ücret ödeme için son gün, 8 Mart 2022)  |
| Geç Başvuru Günü   | : 16-17 Mart 2022 (Sınav ücreti, 16-17 Mart 2022 tarihlerinde ödenmelidir.)  |
| Geç Başvuru Günü Sınav Ücretleri (TYT/AYT/YDT Her Biri İçin)                     | : Geç Başvuru Günlerinde yapılan başvurularda sınav ücreti, %50 artırımlı olarak 16-17 Mart 2022 tarihlerinde ödenecektir. |

2021-TYT Puanı 200 ve Üzeri Olan ve Bu Puanını 2022-YKS'nin Hiçbir Oturumuna Girmeden, 2022-YKS Merkezi Yerleştirmede veya Özel Yetenek Sınavıyla Yerleştirmede Kullanmak İsteyen Adaylar İçin 2022-YKS Başvuru Ücreti: 30,00 TL'dir. Geç Başvuru Günlerinde yapılan başvurularda Başvuru Ücreti, %50 artırımlı olarak Geç Başvuru Günlerinde ödenmelidir.

**YUKARIDA BELİRTİLEN BAŞVURU SÜRELERİ TAMAMLANDIKTAN SONRA SINAVA BAŞVURU KESİNLİKLE ALINMAYACAKTIR.**

**DİKKAT!** Kılavuzda yer alan ücretlerin dışında; hizmet ücreti, yeniden şifre edinme, sonuçlara veya sorulara itiraz vb. nedenlerle, adaylardan alınacak diğer ücretler, ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından belirlenir ve ÖSYM'nin internet sayfasından kamuoyuna duyurulur. Başvuru merkezleri ve bankalar, kılavuzda ve ÖSYM'nin internet sayfasında belirtilen ücretlerin dışında herhangi bir işlem için adaylardan ücret talep edemez. Başvurusunu veya tercihini yapmayan, başvurusu veya tercihi geçersiz sayılan/iptal edilen veya silinen, sınava girmeyen veya giremeyen, sınava alınmayan veya sınavdan çıkarılan, sınavda başarı sağlayamayan veya sınavı geçersiz sayılan, ücret gerektirmeyen bir işlem için ücret yatıran veya aynı işlem için birden fazla ödeme yapmış olan adayların ödedikleri ücretler iade edilmez/devredilmez.

Ücretlerin doğru/yanlış yatırılmasının sorumluluğu adaya aittir. Başvuru merkezleri tarafından başvuru işlemini yapan adaydan sadece başvuru hizmeti ücreti alınır, verilen şifre için ayrıca ücret alınmaz. ÖSYM Yönetim Kurulunun 14.01.2019 tarihli kararı gereği, şehit eşi, şehit çocuğu, gazi, gazi eşi ile gazi çocuklarından başvuru hizmeti ücreti ile sınav/ek yerleştirme ücreti alınmaz.

## ADRES (ÖSYM)

**ÖSYM Başkanlığı 06800 Bilkent-ANKARA**

Başvuru, sınav ve sınav sonuçları konusunda adaylarca gönderilecek dilekçeler için:

**ÖSYM Sınav Hizmetleri Daire Başkanlığı 06800 Bilkent-ANKARA**

ÖSYM İnternet Adresi: <http://www.osym.gov.tr>

Aday İşlemleri (Başvuru, bilgi kontrol, değişiklik, düzeltme, tercih yapma vb.):

<https://ais.osym.gov.tr>

Sonuçlar İçin İnternet Adresi:

<https://sonuc.osym.gov.tr>

Çağrı Merkezi Telefon Numarası: **444 ÖSYM (444 67 96)**

ÖSYM Sınav Koordinatörlükleri:

**ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinin adres ve iletişim bilgileri**  
**ÖSYM'nin <http://www.osym.gov.tr> internet adresinde yer almaktadır.**

**DİKKAT!** Kılavuzda yer alan kurallar, kılavuzun yayım tarihinden sonra yürürlüğe girebilecek yasama, yürütme ve yargı organları ile Yükseköğretim Kurulu kararları gerekli kıldığı takdirde değiştirilebilir. Böyle durumlarda, ÖSYM tarafından yürütülen iş ve işlemlerde izlenecek yol, ÖSYM tarafından belirlenir ve ÖSYM'nin internet sayfasından kamuoyuna duyurulur. Sınavlarla ilgili alınan yeni kararlar ve gerekli görülen değişikliklere ilişkin bilgiler de ÖSYM'nin internet sayfasından kamuoyuna duyurulacaktır. Bu nedenle ilgililerin ÖSYM'nin internet sayfasını sık sık kontrol etmeleri yararlarına olacaktır.

# İÇİNDEKİLER

|  | Sayfa |
|--|-------|
| <b>1. YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS)</b> .....   | 1     |
| <b>2. BAŞVURU</b> .....  | 1     |
| 2.1. Sınava Kimler Başvurabilir?.....  | 1     |
| 2.2. Sınava Girme Zorunluğu Var mıdır? .....   | 1     |
| 2.3. Sınava Başvuru İşlemi Nasıl Yapılacaktır?.....  | 2     |
| 2.4. Aday Başvuru Formu Nasıl Doldurulacaktır?.....  | 6     |
| 2.5. Sınava Başvuru İşlemi Nasıl Tamamlanacaktır? .....  | 14    |
| 2.6. Sınav Ücretleri Nasıl Yatırılacaktır?.....  | 17    |
| 2.7. Başvuru İşlemi Sonrası Verilen İnternet Erişim Şifresi Ne İşe Yarar? .....  | 17    |
| <b>3. SINAVIN UYGULANMASI VE DEĞERLENDİRME İŞLEMLERİ</b> .....   | 18    |
| 3.1. Sınavda Hangi Testler Yer Alacaktır? .....  | 18    |
| 3.2. Adaylar Sınava Girerken Neleri Yanında Bulundurmak Zorundadır?.....   | 18    |
| 3.3. Sınava Girerken Adayın Yanında Bulundurması Yasak Olan Araç Gereç ve Eşyalar Nelerdir?.....                       | 19    |
| 3.4. Sınav Nasıl Uygulanacaktır? .....   | 26    |
| 3.5. Soru Kitapçığı Nasıl Olacaktır? .....   | 27    |
| 3.6. Cevap Kâğıdı Nasıl Doldurulacaktır?.....  | 27    |
| 3.7. Adaylar Sınavda Hangi Belge ve Evrakı Teslim Edeceklerdir?.....   | 27    |
| 3.8. Sınavın Geçerli Sayılması Nelere Bağlıdır? .....  | 27    |
| 3.9. Salon Tutanakları ve Test Sorularına Verilen Cevaplar Üzerinde Ne Gibi İncelemeler Yapılır? .....                 | 28    |
| 3.10. Sınavın Değerlendirilmesi .....  | 29    |
| 3.10.1. Sınav Puanları Nasıl Hesaplanacaktır?.....   | 29    |
| 3.10.2. Sınav Sonuçları Nasıl Kullanılacaktır?.....  | 30    |
| 3.10.3. Sınav Sonuçları Nasıl Duyurulacaktır? .....  | 30    |
| <b>4. ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI (OBP)</b> .....   | 32    |
| 4.1. OBP Nasıl Hesaplanacaktır?.....   | 32    |
| 4.2. Yerleştirme Puanları Hesaplanırken OBP Bu Puanlara Nasıl<br>Eklenecek ve Ek Puanlar Nasıl Hesaplanacaktır?.....   | 32    |
| <b>5. YERLEŞTİRME</b> .....  | 33    |
| 5.1. 2022-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu.....   | 33    |
| <b>6. ÖZEL YETENEK SINAVI İLE SEÇME YÖNTEMİ</b> .....  | 34    |
| <b>7. ÖZEL DURUMU BULUNAN ADAYLAR</b> .....  | 35    |
| 7.1. Okul Birincileri .....  | 35    |
| 7.2. Yükseköğretim Kurulu Tarafından Belirlenen Sanat Dallarında Üstün Yetenekli Adaylar .....                         | 35    |
| 7.3. TÜBİTAK Yarışmalarında Başarılı Olan Adaylar .....  | 35    |
| 7.4. Millî Sporcular (Spor Dallarında Üstün Başarılı Adaylar).....   | 36    |
| 7.5. Yurt Dışında Öğrenim Gören (Transkriptli) Adaylar (KKTC Hariç).....   | 36    |
| 7.6. Yurt Dışında Yükseköğrenim Görmek İsteyenler .....  | 37    |
| 7.7. Birden Fazla Ortaöğretim Kurumundan Diploma Almış Olan Adaylar .....  | 37    |
| 7.8. Diplomalarında Diploma Notları Yazılı Olmayanlar .....  | 37    |
| 7.9. Engelli/Sağlık Sorunu Olan Adaylar ve Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunun Doldurulması .....                       | 37    |
| 7.10. Kimlik/İletişim/Eğitim/Engel/Diğer Bilgilerinde Değişiklik Olanlar.....  | 45    |
| <b>8. ÖSYM İLE YAZIŞMALAR</b> .....  | 46    |
| <b>9. ADAYLARIN İNTERNET ORTAMINDA YAPABİLECEKLERİ İŞLEMLER</b> .....  | 46    |
| <b>10. TÜRKİYE'DEKİ YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARINA KAYIT YAPTIRAMAYACAK VE<br/>EĞİTİME DEVAM EDEMEYECEK OLANLAR</b> ..... | 47    |

**ADAYLAR TARAFINDAN ÖSYM'YE GÖNDERİLECEK DİLEKÇELER İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR**  
**GENEL AMAÇLI DİLEKÇE ÖRNEĞİ**  
**SINAV ÜCRETLERİNİN YATIRILMASI**

## LİSTE ve ŞEKİLLER

|          |   |    |
|----------|---|----|
| Şekil 1. | YKS Başvurusu Nasıl Yapılacak? .....  | 4  |
| Şekil 2. | Aday Başvuru Formu Örneği .....   | 5  |
| Liste 1. | Sınav Merkezleri .....  | 13 |
| Şekil 3. | Soru Kitapçığı Kapağı Örnekleri .....   | 20 |
| Şekil 4. | Cevap Kâğıdı Örnekleri .....  | 23 |
| Şekil 5. | Sınavda Elde Edilecek Puanlara Göre Tercih Edilebilecek Yükseköğretim Programları ..... | 31 |
| Şekil 6. | Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formu .....   | 41 |

## TABLolar

|            |   |     |
|------------|---|-----|
| Tablo 1A   | TYT'deki Testler ve Kapsamları.....   | 47  |
| Tablo 1B   | YKS'deki Testler ve Soru Sayıları.....  | 48  |
| Tablo 1C   | YKS TYT Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları .....  | 48  |
| Tablo 1D   | Ağırlıklı Puanların Hesaplanabilmesi İçin Hangi Testlerden En Az Kaç Ham Puan Almak Gerekir?.....   | 49  |
| Tablo 1E   | YKS SAY/EA/SÖZ/DİL Puan Türlerinin Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları .....  | 50  |
| Tablo 1F   | Yükseköğretim Programlarına Başvurabilmek İçin En Az Kaç Puan Almak Gerekir? .....  | 51  |
| Tablo 1G   | Hukuk, Mimarlık, Mühendislik, Tıp, Öğretmenlik, Diş Hekimliği, Eczacılık Programlarına Başvurabilmek İçin En Düşük Başarı Sırası Nedir? ..... | 51  |
| Tablo 3A   | Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları .....   | 52  |
| Tablo 3B.1 | Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı/Yakın Alanlardaki Lisans Programları .....                                       | 63  |
| Tablo 3B.2 | Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları .....  | 69  |
| Tablo 3C   | Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumu Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları .....                              | 74  |
| Tablo 3D   | Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları .....   | 110 |
| Tablo 4    | ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri .....                               | 115 |
| Tablo 5    | Özel Yetenek Sınavı Sonuçlarına Göre Öğrenci Alan Yükseköğretim Programları .....   | 124 |
| Tablo 6    | Okul Türleri ve Kodları .....   | 126 |
| Tablo 7A   | Ortaöğretim Kurumlarındaki Alan/Dallar ve Kodları .....   | 129 |
| Tablo 7B   | Özel Eğitim Meslek Alan/Dallar ve Kodları .....   | 137 |

## AÇIKLAMALAR VE DUYURULAR

e-Devlet Şifresi ile ÖSYM Sistemlerine Giriş

T.C. İçişleri Bakanlığı Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna Girmek İsteyen Adaylar İçin Genel Başvuru Koşulları

Anadolu Üniversitesi Rektörlüğünden Yükseköğretim Kurumlarının Örgün/Uzaktan Eğitim Programlarında Kaydı Olan Öğrencilerin veya Mezunlarının Açıköğretim Programlarına Kaydolmalarına İlişkin Esaslar

Anadolu Üniversitesi Batı Avrupa Açık Öğretim Programları

# 1. YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS)

2022-2023 öğretim yılı için yükseköğretim programlarına alınacak öğrencilerin seçimi ve tercihlerine göre yerleştirilebilmeleri amacıyla, Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından **Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS)** yapılacaktır. Sınav, 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 45. maddesi kapsamında Yükseköğretim Kurulunca belirlenen usul ve esaslar doğrultusunda uygulanacaktır.

## 2. BAŞVURU

### 2.1. SINAVA KİMLER BAŞVURABİLİR?

2022-2023 öğretim yılında ÖSYM tarafından yapılacak merkezî yerleştirme (TÜBİTAK yarışmalarıyla sınavsız geçiş hakkı edinenler dâhil) veya ilgili yükseköğretim kurumlarınca yapılacak özel yetenek sınavı sonucu yükseköğretim programlarına yerleştirme işlemine alınacak tüm adaylar, 2022-YKS'ye başvuru yapmak zorundadır.

YKS, 3 oturumlu bir sınavdır. YKS'ye başvuran tüm adayların, Temel Yeterlilik Testine (TYT) katılmaları zorunludur. Diğer oturumlar ise isteğe bağlıdır.

2021-TYT puanı 200 ve üzeri olanlar, istedikleri takdirde 2022-TYT'ye girmeden YKS'nin diğer oturumlarına girebileceklerdir. **2022-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir lisans programına yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak katılmaları zorunludur.**

2022-YKS'ye öğrenim durumları aşağıdakilerden herhangi birine uyanlar başvurabileceklerdir:

- ▶ 2021-2022 öğretim yılında ortaöğretim kurumlarının (lise veya dengi okullar, açık öğretim liseleri) son sınıfında okumakta olan öğrenciler
- ▶ Ortaöğretim kurumlarının son sınıflarında beklemeli durumda bulunanlar
- ▶ Ortaöğretim kurumlarını bitirmiş olanlar
- ▶ Ortaöğrenimlerini yurt dışında tamamlayıp durumları yukarıdakilerden birine uyanlar

Durumları yukarıdaki şartlardan herhangi birine uyan yabancı uyruklu veya hiçbir devletin uyruğunda olmayan adaylar da sınava başvurabilirler ancak; bu adaylar, yükseköğretim programları tercih süreci başlamadan önce T.C. uyruğuna geçmedikleri takdirde, 2022-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alacak yükseköğretim programları kontenjanlarına yerleştirilmezler. Yabancı uyrukluların Türkiye'deki yükseköğretim programlarına yerleştirme işlemleri YKS kapsamı dışında olup bu yerleştirme işlemleri, Yükseköğretim Kurulunun belirlediği usul ve esaslar doğrultusunda ilgili yükseköğretim kurumu tarafından yapılmaktadır.

Doğumla Türk vatandaşı olup da çıkma izni almak suretiyle Türk vatandaşlığını kaybedenlerden 5901 sayılı Türk Vatandaşlığı Kanunu ile Saklı Tutulan Hakların Kullanılmasına İlişkin Belge sahibi olanlar (Mavi Kart sahipleri), sınava başvurabilirler. Bu adaylar, 2022-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alan yükseköğretim programlarına yerleşme hakkı kazanmaları durumunda söz konusu kontenjanlara yerleştirilirler. Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) uyruklu adaylar ile Bulgaristan'dan göç yoluyla gelmiş Türk soylular da YKS kapsamında yerleştirme işlemlerine alınırlar.

### 2.2. SINAVA GİRME ZORUNLUĞU VAR MIDIR?

- ÖSYM tarafından merkezî yerleştirme yapılan programlar ile özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlara girmek isteyen tüm adayların YKS'ye girmeleri zorunludur.
- TÜBİTAK'ın katıldığı Uluslararası Bilim Olimpiyatlarında altın, gümüş, bronz madalya alanlar ile Uluslararası ISEF Proje Yarışması ve AB Genç Bilim Adamları Yarışmasına katılarak birincilik, ikincilik, üçüncülük ödülü alan adaylar, isterlerse kendi alanlarındaki yükseköğretim programlarına (**burslu ve indirimli programlar hariç**) sınavsız olarak kontenjan dışında ÖSYM tarafından yerleştirildiklerinden bu adayların YKS'ye girme zorunluluğu yoktur ancak, bu durumdaki adayların başvuru süresi içinde 2022-YKS başvurularını tamamlamış olmaları zorunludur.
- Yabancı uyruklu öğrenciler ile ortaöğretimin tamamını yurt dışında tamamlayanların Türkiye'deki yükseköğretim kurumlarına kabul usul ve esasları Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenmekte olup ayrıntılı bilgiye [www.yok.gov.tr](http://www.yok.gov.tr) internet adresindeki Öğrenci başlığı altında yer alan Kendi İmkanları ile Eğitim Alacaklar/Yurt Dışında Lise Eğitimi Alanlar sekmesinden ulaşılabilir. Bu haktan yararlanmak isteyenlerin 2022-YKS'ye başvuru yapma ve YKS'ye girme zorunluluğu yoktur ancak, bazı yükseköğretim kurumları yurt dışından öğrenci kabulünde YKS puanlarını kullanabilecektir. Bununla birlikte ortaöğretimin tamamını yurt dışında tamamlayan T.C. uyruklu veya uyruğundan biri T.C. olan çift uyrukluların Türkiye'deki yükseköğretim kurumlarına girişte bu sınavın sonuçlarından yararlanmayı istemeleri halinde 2022-YKS'ye başvuru yapma ve YKS'ye girme zorunluluğu bulunmaktadır.
- 2021-TYT puanı 200 ve üzeri olanlar, istedikleri takdirde 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2021-TYT puanını 2022-YKS yerleştirmelerinde kullanabileceklerdir ancak bu adayların **2022-YKS'ye başvuru yapmaları zorunludur.** Bu durumda olup ilgili yükseköğretim kurumlarınca yapılacak özel yetenek sınavı sonucu yükseköğretim programlarına yerleşmek isteyen adayların da Dönüştürülmüş Puanlarının hesaplanabilmesi için **2022-YKS'ye başvuru yapmaları zorunludur.**

## 2.3. SINAVA BAŞVURU İŞLEMİ NASIL YAPILACAKTIR?

Sınava başvurmak isteyen adayların yapacakları işlemler aşağıda sıralanmaktadır:

- a) **2022-YKS Kılavuzuna Erişim:** Sınava başvurmak isteyen adaylar, Kılavuz ile Aday Başvuru Formuna başvuru süresi içinde, ÖSYM'nin <http://www.osym.gov.tr> internet adresinden erişebileceklerdir. Kılavuz dağıtımı ve satışı yapılmayacaktır.
- b) **HES Kodunun Edinilmesi:** Sınava başvuracak 0'la başlayan YU numaralı adaylar hariç tüm adayların, sınava başvuru işlemi yapmadan önce HES kodunu edinmiş olmaları gerekmektedir. Adaylar, HES kodunun nasıl edinileceği bilgisine Sağlık Bakanlığının <https://hayatevesigar.saglik.gov.tr> internet adresinden ulaşabileceklerdir. Adaylar, sahip olduğu HES kodunun ÖSYM sistemine kaydını ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde (<https://ais.osym.gov.tr>) PROFİLİM alanında bulunan "HES KODU BİLGİLERİM" sayfasından yapacaklardır. Bu sınav için kullanılacak olan HES kodunun geçerlilik bitiş tarihinin, bu sınavın yapılacağı günden bir gün sonrası veya daha ileri tarihli olması gerekmektedir.

### c) Başvuruların Nasıl/Nereye Yapılacağı Belirlenmesi:

#### ◆ Fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı olan adaylar:

- *ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde hiçbir kaydı olmayan adaylardan İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü Nüfus Müdürlüklerinden fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı edinmiş olan adaylar, bir başvuru merkezine gitmeksizin e-Devlet şifreleriyle "e-Devlet Kapısı" uygulaması üzerinden ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kayıt olabileceklerdir. Bu durumdaki adaylar, ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kayıt olduktan sonra MEB e-okul sisteminde de ortaöğretim bilgileri bulunuyor ise bir başvuru merkezine gitmeksizin 2022-YKS başvurularını, başvuru süresi içinde (11 Şubat-7 Mart 2022) bireysel olarak internet aracılığıyla (<https://ais.osym.gov.tr>) veya ÖSYM Aday İşlemleri Mobil Uygulaması aracılığıyla yapabilecekler ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurularını tamamlayabileceklerdir.*
- *Hem ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kaydı olan hem de İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü Nüfus Müdürlüklerinden fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı edinen adaylardan, ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli veya geçersiz bir fotoğrafı (\*) bulunanlar da sistemde geçerli eğitim bilgisi\*\* bulunuyor ise bir başvuru merkezine gitmeksizin 2022-YKS başvurularını, sınava başvuru süresi içinde (11 Şubat-7 Mart 2022) bireysel olarak internet aracılığıyla (<https://ais.osym.gov.tr>) veya ÖSYM Aday İşlemleri Mobil Uygulaması aracılığıyla yapabilecekler ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurularını tamamlayabileceklerdir. Bu durumdaki adayların ÖSYM Aday İşlemleri Sistemi'ndeki fotoğrafları, sınava başvuru esnasında Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'ndaki fotoğraflarıyla otomatik olarak güncellenecektir.*

*Fotoğraflı T.C. Kimlik Kartı olan adaylar, istedikleri takdirde sınava başvuru süresi içinde bir başvuru merkezinden de 2022-YKS başvurularını yapabileceklerdir.*

#### ◆ Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı olmayan veya Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartında fotoğrafı olmayan adaylar:

- *İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü Nüfus Müdürlüklerinden Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı edinmemiş veya T.C. Kimlik Kartında fotoğrafı olmayan adaylardan ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli fotoğrafı\* ve geçerli eğitim bilgisi bulunanlar bir başvuru merkezine gitmeksizin 2022-YKS başvurularını, sınava başvuru süresi içinde (11 Şubat-7 Mart 2022) bireysel olarak internet aracılığıyla (<https://ais.osym.gov.tr>) veya ÖSYM Aday İşlemleri Mobil Uygulaması aracılığıyla yapabilecekler ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurularını tamamlayabileceklerdir.*
- *İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü Nüfus Müdürlüklerinden Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı edinmemiş adaylardan ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde de geçerli bir fotoğrafı bulunmayanlar, MEB e-okul sisteminde ortaöğretim bilgileri bulunuyor olsa da 2022-YKS başvurularını, sınava başvuru süresi içinde (11 Şubat-7 Mart 2022) bir başvuru merkezinden yapacaklar ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurularını tamamlayabileceklerdir.*

*T.C. Kimlik Kartı'nı henüz edinmemiş veya T.C. Kimlik Kartında fotoğrafı olmayan adaylar, sınava başvuru süresi içinde Nüfus Müdürlüklerinden fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'nı edindikleri takdirde ÖSYM Aday İşlemleri Sistemindeki fotoğraflarını, başvuru merkezine gitmeksizin sistem üzerinden Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'ndaki fotoğraflarıyla kendileri güncelleyerek sınava başvuru süresi içinde 2022-YKS başvurularını yapabileceklerdir.*

◆ *Ortaöğretim bilgisi MEB e-okul sistemine dâhil olmayan adaylardan ÖSYM arşivinde de ortaöğretim bilgisi bulunmayan veya sistemdeki ortaöğretim bilgisinde değişiklik/düzeltilme olan adaylar (askeri okullar, KKTC ortaöğretim kurumları, MEB'e bağlı olmayan yurt dışı okullar, ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde yabancı uyruklu numarası edinen (0 ile başlayan Y.U. Numarası) adaylar), 2022-YKS başvurularını, sınava başvuru süresi içinde (11 Şubat-7 Mart 2022) bir başvuru merkezinden yapacaklar ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurularını tamamlayabileceklerdir.*

\* **Gecerli fotoğraf:** TC Kimlik Kartı fotoğrafı veya son 50 ay içerisinde herhangi bir başvuru merkezinden çekilmiş ve ÖSYM tarafından reddedilmemiş fotoğraf, **geçerli fotoğraftır.**

\*\* **Gecerli Eğitim Bilgisi:** Eğitim bilgileri, MEB e-okul veya ÖSYM arşivi kaynaklı olup bu bilgilerinde herhangi bir düzeltme bulunmayanlar.

**DİKKAT:**

**Eğitim bilgisi:** Adayların başvuru ekranına yansıyan eğitim bilgisi, Millî Eğitim Bakanlığı (MEB) e-okul sistemi veya ÖSYM Aday İşlemleri Sistemi kaynaklıdır.

- 1) Eğitim bilgisi MEB e-okul sistemi kaynaklı olan adaylardan bu bilgilerinde güncelleme gereken;
- son sınıf öğrencileri kendi okullarına,
  - mezun adaylar ise İlçe Millî Eğitim Müdürlüklerine

başvurarak MEB e-okul sisteminde mevcut bilgilerinin güncellenmesini sağlayacaklardır. MEB e-okul sistemindeki bilgilerin güncellenme işleminin sınava başvuru süresinden sonra tamamlanabileceği durumlarda bu adaylar, 2022-YKS'ye mevcut bilgileriyle başvuru yapabileceklerdir.

- 2) Aşağıdaki durumlar, MEB e-okul sistemi dışındadır:

- Askeri okullar,
- KKTC ortaöğretim kurumları,
- MEB'e bağlı olmayan yurt dışı okullar,
- ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden yabancı uyruklu numarası edinen (0 ile başlayan Y.U. Numarası) adaylar.

Bu adaylardan ÖSYM arşivinde eğitim bilgisi bulunmayanlar veya ÖSYM arşivindeki eğitim bilgilerinde düzeltme/değişiklik bulunanların bu bilgileri, ÖSYM başvuru merkezlerince **başvuru esnasında** değiştirilebilecek/düzeltilenlerdir. Başvuru tamamlandıktan sonra bu bilgilerde değişiklik yapılamayacaktır.

**Eğitim bilgisi alanında ekleme/düzeltilme/değişiklik vb. taleplere ilişkin Merkezimizce yapılacak işlem bulunmamaktadır.**

ç) **Başvuru Yapılacak Merkezler:** Sınava başvuru merkezlerinin adresleri başvuru tarihlerinde ÖSYM'nin <http://www.osym.gov.tr> internet adresinde yer alacaktır.

d) **Aday Başvuru Formunun Doldurulması:** Adaylar, kılavuzun 2.4. maddesini dikkatle okuduktan sonra Aday Başvuru Formunu dolduracaklardır.

e) **Sınav Ücretlerinin Yatırılması:** Ücretler ile ilgili bilgiler kılavuzun 2.6. maddesinde yer almaktadır.

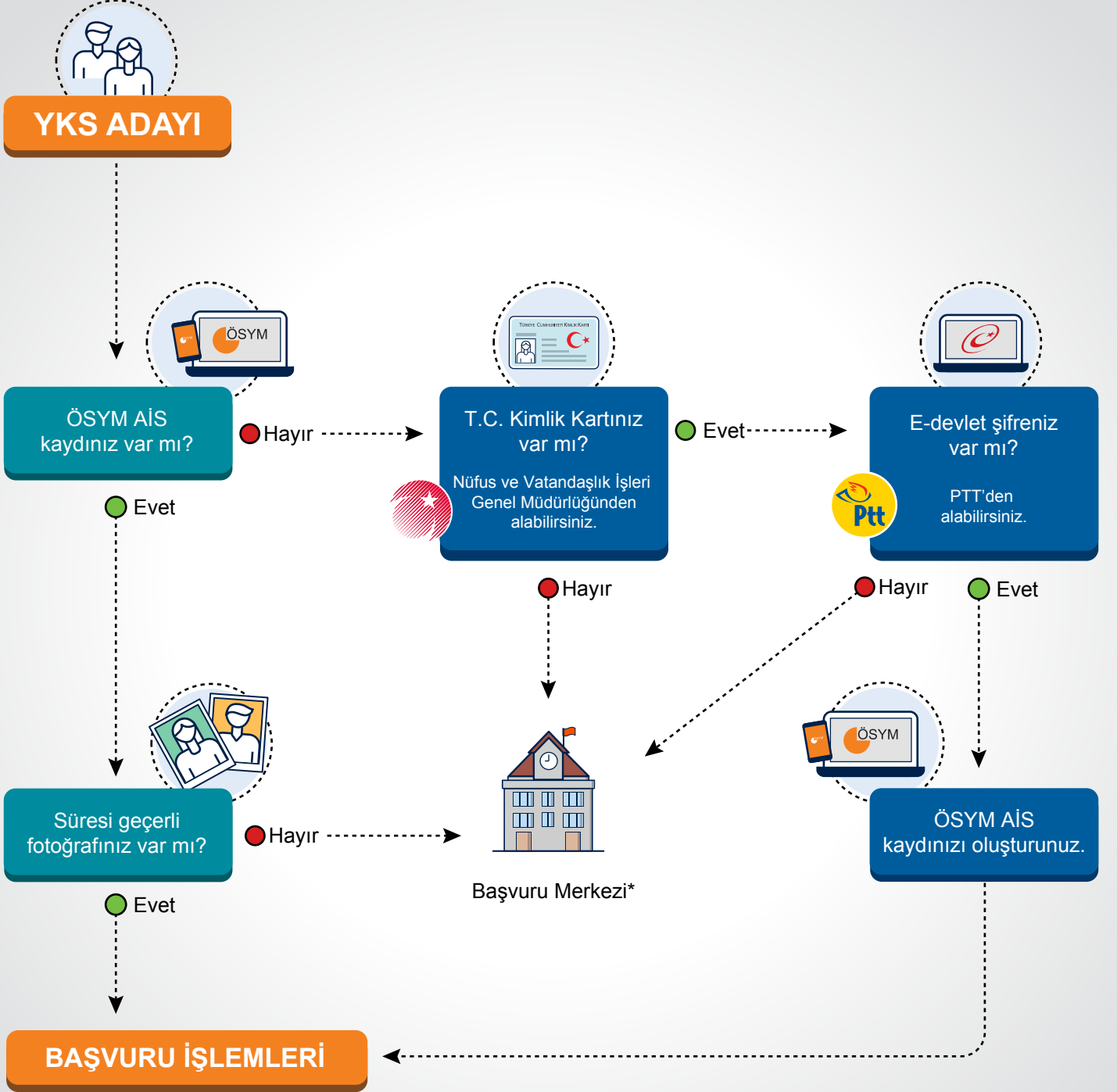
**DİKKAT:** Adaylar, başvuru bilgileri sisteme kaydedildikten sonra süresi içinde sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayacaklardır. Sınav ücretini süresi içinde yatırmayan adayların başvuruları tamamlanmamış olduğundan, sisteme girilmiş olan başvuru bilgileri silinecek, başvuru kayıt bilgileri iptal edilecek, bina/salon atamaları yapılmayacak, bu adaylar için Sınava Giriş Belgesi de düzenlenmeyecektir.

f) **Aday Başvuru Formunun Başvuru Merkezine Teslim Edildiği/Edilmediği Durumlar:**

MEB e-okul sisteminde ortaöğretim bilgisi bulunmayan (KKTC, yurt dışı, askeri okul mezunları ile ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden yabancı uyruklu numarası edinen (0 ile başlayan Y.U. Numarası) adaylardan başvuru merkezinde başvuru aşamasında eğitim bilgisi değiştirilenlerin Aday Başvuru Formu ekinde diploma/mezuniyet vb. belgelerinin onaylı bir örneğini başvuru merkezi görevlisine teslim etmeleri gerekmektedir. Belgeler, teslim alındığı tarihten itibaren en az 1 takvim yılı başvuru merkezlerinde muhafaza edilecek, ÖSYM tarafından talep edildiğinde başvuru merkezince ÖSYM'ye gönderilecektir.

**Bunun dışında başvuru merkezlerine Aday Başvuru Formu veya herhangi bir belge (sağlık kurulu raporu, yurt dışında öğrenim gören adaylara ait transkript vb.) teslim edilmeyecek gerekli hallerde bu belgeler (sağlık kurulu raporu, yurt dışında öğrenim gören adaylara ait transkript vb.), aday tarafından doğrudan ÖSYM'ye gönderilecektir.**

## 2022-YKS BAŞVURU SÜRECİ



- HES kodunuzu giriniz.
- Okul bilginizi kontrol ediniz.
- Sınav başvuru bilgilerinizi sisteme kaydediniz.
- Sınav ücretini yatırınız.\*\*
- Başvurunuz tamamlanmıştır.

\* Bir başvuru merkezinden başvuru yapacak adaylar başvurularını, ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenmiş olan başvuru merkezlerinden yapacaklardır. Kendi okulu başvuru merkezi olan son sınıf öğrencileri ayrıca kendi okullarından da başvurularını yapabileceklerdir.

\*\* Sınav ücreti yatırılmadan başvurunuz tamamlanmış sayılmaz.

Şekil 1. YKS Başvurusu Nasıl Yapılacak?



|                         |  |
|-------------------------|--|
| KİMLİK BİLGİLERİ        | 1. T.C. KİMLİK/Y.U. NUMARASI: <b>3 5 5 0 0 9 9 9 9 9</b>   |
|                         | 2. ADI: <b>ZEYNEP ELVİN</b> 3. SOYADI: <b>EREN</b><br>4. BABA ADI: <b>AHMET</b> 5. ANNE ADI: <b>EMİNE</b><br>6. DOĞUM TARİHİ: <b>02 / 02 / 2004</b> 7. CİNSİYET: <input type="checkbox"/> Erkek <input checked="" type="checkbox"/> Kız<br>8. DOĞUM YERİ: <b>SİVAS</b> 9. NÜFUSA KAYITLI OLDUĞU İL/İLÇE: <b>ESKİŞEHİR</b><br>10. UYRUĞU: <input checked="" type="checkbox"/> TC <input type="checkbox"/> Mavi Kartlı<br><input type="checkbox"/> KKTC KKTC KİMLİK NUMARASI: _____ Uyuğu KKTC olanlar dolduracaktır.<br><input type="checkbox"/> Yabancı Uruklular <input type="checkbox"/> 2527 Sayılı Kanun Kapsamında Bulunanlar <input type="checkbox"/> Bulgaristan'dan Göç  |
| İLETİŞİM BİLGİLERİ      | 11. YAZIŞMA ADRESİ : <b>Cumhuriyet Mahallesi Milli Müdafaa Caddesi</b><br>: <b>1919 Sokak No:19/01</b><br>ADRES İLİ : <b>Sivas</b> ADRES İLÇESİ : <b>Merkez</b><br>12. EV/İŞ TELEFON NO : <b>+ 9 0 - 3 4 6 - 1 1 1 0 1 1 1</b><br>CEP TELEFON NO : <b>+ 9 0 - 9 9 9 - 1 1 1 0 1 1 1</b><br>13. E-POSTA ADRESİ : <b>zeynep@ornek.com</b>  |
|                         | 14. OKUL ADI : <b>KONGRE ANADOLU LİSESİ</b> KODU: <b>5 8 0 0 9 2</b><br>15. OKUL TÜRÜ : <b>Anadolu Lisesi (Yabancı Dille Öğretim Yapan R.L.)</b> KODU: <b>1 1 0 3 3</b><br>16. ALAN ADI : <b>Alan Ayrımı Olmayanlar</b> KODU: <b>9 0 0 8</b><br>17. DAL ADI : _____ NO: _____<br>18. OKUL NUMARASI : <b>1923</b> 19. İLGİLİ ORTAÖĞRETİM KURUMUNA KAYIT TARİHİ : <b>03 09 2018</b><br>20. MEZUNİYET TARİHİ : _____/_____/_____ 21. NOT SİSTEMİ: <input type="checkbox"/> 5'Lİ <input type="checkbox"/> 10'LU <input type="checkbox"/> 100'LÜ 22. DİPLOMA NOTU/PUANI: _____  |
| SINAVA İLİŞKİN BİLGİLER | 23. ÖĞRENİM DURUMU : <b>Bir ortaöğretim kurumunun son sınıfında okumaktayım</b> KODU: <b>1</b><br>24. SINAV MERKEZLERİ : *<br>1. TERCİH : <b>Sivas</b> KODU: <b>5 8 0</b> 2. TERCİH : <b>Sivas-Susehri</b> KODU: <b>5 8 1</b><br>25. TYT SOSYAL BİLİMLER TESTİ İLE AYT SOSYAL BİLİMLER-2 TESTİNDE DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ SORULARINI VEYA İLAVE FELSEFE/FELSEFE GRUBU SORULARINI CEVAPLANDIRMA DURUMU : <b>Ortaöğretimde zorunlu</b> KODU: <b>1</b><br><b>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Aldım</b><br>26. SINAVA GİRECEĞİ YABANCI DİL : <input type="checkbox"/> ALMANCA <input type="checkbox"/> ARAPÇA <input type="checkbox"/> FRANZIZCA <input checked="" type="checkbox"/> İNGİLİZCE <input type="checkbox"/> RUSÇA<br>27. 2021-TYT PUANIM 200 VE ÜZERİDİR, 2022-YKS'NİN HİÇBİR OTURUMUNA GİRMEYEN 2021-TYT PUANIMI KULLANMAK İSTİYORUM. <input type="checkbox"/><br>28. KILAVUZ KOŞULLARINI OKUDUM, KABUL EDİYORUM. <input checked="" type="checkbox"/> |
|                         | 29. ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİSİ <input type="checkbox"/><br>ÖSYM Yönetim Kurulunun belirlediği Şehit/Gazi yakını ücret muafiyeti kapsamında Şehit/Gazi yakınlığınız varsa Aday İşlemleri Sistemi (AİS) PROFİLİM - Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerim menüsünden ya da ÖSYM Başvuru Merkezlerinden muafiyet bilgilerinizi sisteme kaydedtikten sonra bu alanı işaretleyerek ücretsiz başvuru yapabilirsiniz.  |
|                         | 30. <input checked="" type="checkbox"/> 1. OTURUM TEMEL YETERLİLİK TESTİ (TYT) <input checked="" type="checkbox"/> 2. OTURUM ALAN YETERLİLİK TESTLERİ (AYT) <input checked="" type="checkbox"/> 3. OTURUM YABANCI DİL TESTİ (YDT)  |
|                         | 31. SAĞLIK/ENGEL DURUMU BİLGİLERİ<br>Bu alan, sınava başvuran engelli adaylar ile sağlık sorunu nedeniyle engelli salonunda sınava alınması gereken adaylar tarafından işaretlenecektir. Bu alanı işaretleyen tüm adayların Aday Başvuru Formu'na ek olarak Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu doldurmaları ve bu formda vermiş oldukları bilgileri doğrulayan bir Devlet veya Üniversite hastanesinden alınmış sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini sağlık durumlarını anlatan bir dilekçe ekinde başvuru süresi içinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir.<br>YUKARIDA YER ALAN AÇIKLAMAYI OKUDUM VE SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNU DOLDURDUM. <input type="checkbox"/>   |
|                         | 32. İNTERNET ERİŞİM ŞİFRESİ İSTEĞİ : İNTERNET ERİŞİM ŞİFREMYİ UNUTTUM. YENİ ŞİFRE İSTİYORUM. <input type="checkbox"/>  |
| İMZA                    | 33. ADAYIN İMZASI<br>Aday Başvuru Formunu kendim yazıp imzaladığımı, yazdığım bütün bilgilerin doğru olduğunu bildiririm. Verdiğim bilgilerden herhangi birinin doğru olmadığı saptanırsa, bundan doğacak sonuçları kabul ederim.<br><i>Zeynep</i>   |
|                         | Ekinde belge olan adaylar için aşağıdaki bilgi, kayıt sonlandıktan sonra <b>kayıd yapan görevli</b> tarafından doldurulacaktır.<br>Görevli Adı, Soyadı : _____<br>Başvuru Tarihi : <b>14.02./2022</b>  |

**ÖNEMLİ NOT:** Başvuru işlemi öncesinde, Sağlık Bakanlığında edinilecek/edinilen süresi geçerli (geçerlilik tarihinin sınav tarihinden sonra bitmesi) "HES Kodu"nun Aday İşlemleri Sisteminde kaydı bulunması zorunludur. Bu nedenle, sınava başvuru işlemi bir başvuru merkezinden yapacak adayların başvuru merkezlerine gitmeden önce HES kodunu edinmiş ve Aday İşlemleri Sisteminde girmiş olmaları gerekmektedir.

\* Sınav merkezi tercihleri alanına adayın adresinde yer alan merkez, okulun bulunduğu merkez veya bu merkezlerle en yakın olarak Merkezimiz tarafından belirlenen sınav merkezlerinden biri yazılacaktır.

Şekil 2. Aday Başvuru Formu Örneği (Bu form örnek olarak doldurulmuştur.)

## 2.4. ADAY BAŞVURU FORMU NASIL DOLDURULACAKTIR?

Aday Başvuru Formundaki alanların doldurulmasına ilişkin açıklamalar sırasıyla ve aynı başlıklar kullanılarak aşağıda verilmiştir. Bu açıklamalar dikkatle okunduktan sonra doldurma işlemine geçilmelidir. Form, başvuru işleminin kolay ve doğru yapılmasına yardımcı olacağı için bu forma yazılanlar okunaklı olmalıdır. Formun doğru ve eksiksiz olarak doldurulması adayın sorumluluğundadır. Kimlikle ilgili bilgi alanlarına, adayın kimlik belgesinde yer alan bilgiler değiştirilmeden, kısaltma yapılmadan yazılacaktır.

6114 sayılı Kanununun 9. maddesi uyarınca adaylara, biyometrik yöntemlerle kimlik doğrulaması yapılabilecektir (Gerekli hallerde adayın parmak izi de alınabilecektir.). Biyometrik yöntemlerle kimlik doğrulama uygulamaları için elde edilen veriler sınav hizmetlerinde kullanılmak üzere saklanabilecektir.

**ÖSYM tarafından gerektiğinde adaylara; telefon, SMS, e-posta vb. yollarla bilgilendirme yapıldığından, ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemindeki iletişim bilgilerinin adaylar tarafından güncel tutulması zorunludur.**

Aday Başvuru Formundaki bilgilerin gerçeğe uygun olmasından tümüyle aday sorumludur. Yanlış bilgi verildiğinin tespiti hâlinde, adayların sınav sonuçlarına ilişkin bütün hakları geçersiz sayılır.

Adayların başvuru işlemine geçmeden önce mutlaka bu kılavuzu dikkatlice okumaları/incelemeleri ve tüm sınav koşullarını/kurallarını kabul ederek başvuru yaptıklarını belirten ekran üzerinde yer alan kutucuğu işaretlemeleri zorunludur.

### ► 1. T.C. KİMLİK NUMARASI

- Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları bu alana T.C. Kimlik Numaralarını yazacaklardır. T.C. Kimlik Numarası edinmiş olup uyruğundan biri Türkiye Cumhuriyeti olan çift uyruklu adaylar ile doğumla Türk vatandaşı olup çıkma izni almak suretiyle Türk vatandaşlığını kaybedenlerden 5203 sayılı Kanun ve 5901 sayılı Türk Vatandaşlığı Kanunu ile Saklı Tutulan Hakların Kullanılmasına İlişkin Belge sahibi olanlar (Mavi Kart sahipleri) bu alana T.C. Kimlik Numaralarını yazacaklardır.
- T.C. Kimlik Numarası bulunmayan KKTC uyruklu, yabancı uyruklu veya uyruğu olmayan adaylar bu alana, T.C. Kimlik Numarası yerine kullanacakları Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğünün Merkezî Nüfus İdaresi Sistemi'nden (MERNİS) almış oldukları "9" ile başlayan, 11 rakamdan oluşan Yabancı Uyruklu (Y.U.) Numarasını (yabancı kimlik numarası) yazacaklardır. Bu adayların kişisel bilgileri MERNİS'ten ÖSYM kayıtlarına yansıtılacaktır.

MERNİS'te Y.U. Numarası bulunmayan adaylar, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden Y.U. numarası edinme formunu doldurarak onaylayacaklar ve böylece bir "**Belge Kodu**" edineceklerdir. Bu formun bir dökümü ve geçerli kimlik belgeleri ile birlikte ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerine başvurarak ücreti karşılığı Y.U. numaralarını edineceklerdir. Daha önce bu şekilde Y.U. Numarası edinen adaylar, T.C. Kimlik Numarası alanında bu Y.U. numaralarını kullanacaklardır.

Başvuru süresince KKTC hariç yurt dışında bulunan adaylardan MERNİS'te Y.U. numarası bulunmayanlar, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden Y.U. numarası edinme formunu doldurarak edindikleri "**Belge Kodu**" ile ÖSYM Çağrı Merkezinden Y.U. numaralarını alacaklardır.

### ► 2. ADI

### ► 3. SOYADI

### ► 4. BABA ADI

### ► 5. ANNE ADI

### ► 6. DOĞUM TARİHİ

### ► 7. CİNSİYETİ

### ► 8. DOĞUM YERİ

### ► 9. NÜFUSA KAYITLI OLDUĞU İL/İLÇE

### ► 10. UYRUĞU

- T.C. uyruklular ile uyruğundan biri T.C. olan çift uyruklular, "**T.C.**" seçeneğini işaretleyeceklerdir.
- Türk vatandaşlığından izin ile ayrılanlar ve bunların kanuni mirasçıları (Mavi Kart sahipleri/Saklı Tutulan Hakların Kullanılmasına İlişkin Belge sahibi olanlar) "**Mavi Kartlı**" seçeneğini işaretleyeceklerdir.
- Bulgaristan'dan göç yoluyla gelmiş Türk soylular, "**Bulgaristan'dan göç**" seçeneğini işaretleyeceklerdir.
- Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti (KKTC) uyruklular, "**KKTC**" seçeneğini işaretleyeceklerdir. KKTC uyruklu adaylardan uyruğundan biri T.C. olan çift uyruklular, "**T.C.**" seçeneğini; T.C. hariç uyruğundan biri KKTC olan çift uyruklular ise "**KKTC**" seçeneğini işaretleyeceklerdir. KKTC uyruklu adaylar ilgili alana KKTC Kimlik Numaralarını da yazacaklardır.
- Yabancı uyruklular, hiçbir devletin uyruğunda olmayanlar ve mülteciler "**Yabancı Uyruklular**" seçeneğini işaretleyeceklerdir (Sadece bu seçeneği işaretleyen yabancı uyruklu adayların Türkiye'deki yükseköğretim programlarına yerleştirme işlemleri YKS kapsamı dışındadır. Yabancı uyrukluların Türkiye'deki yükseköğretim programlarına yerleştirme işlemleri Yükseköğretim Kurulunun belirlediği usul ve esaslar doğrultusunda ilgili yükseköğretim kurumları tarafından yapılmaktadır.).

- Türk soylu yabancıların Türkiye'de meslek ve sanatlarını serbestçe yapabilmelerine, kamu, özel kuruluş ve iş yerlerinde çalışabilmelerine ilişkin 2527 Sayılı Kanun kapsamında bulunanlar “**2527 Sayılı Kanun Kapsamında Bulunanlar**” seçeneğini işaretleyeceklerdir.

Birden fazla uyuğu olan adaylar, Başvuru Merkezine giderken Aday Başvuru Formunun bu alanında birden çok seçeneği işaretleyebileceklerdir ancak, diğer uyruk bilgilerinin sisteme işlenebilmesi için değişikliğe esas belgelerini dilekçe ekinde Merkezimize göndermelidir. Uyruk bilgileri T.C. vatandaşı, Mavi Kartlı, 9 ile başlayan KKTC ve/veya Yabancı Uyruklu adaylar için sistem tarafından otomatik olarak işaretli olarak gelir, aday veya başvuru merkezi görevlisi tarafından değiştirilemez. Adaylar, uyruk bilgilerindeki değişiklik taleplerini doğrudan ÖSYM'ye iletmelidirler.

➤ **11. YAZIŞMA ADRESİ**

KKTC dâhil Türkiye dışında ikamet eden adaylar, bu alana ülke adı dâhil tüm adres bilgilerini yazacaklar, ADRES İLİ ve ADRES İLÇESİ bilgi alanlarını boş bırakacaklardır.

➤ **12. TELEFON NO**

➤ **13. E-POSTA ADRESİ**

11., 12. ve 13. bilgi alanlarına size ulaşılacak en güncel ve doğru bilgilerinizi yazınız. Merkezimizin sizinle yapacağı bütün iletişim işlemlerinde bu bilgilerin kullanılacağını unutmayınız.

➤ **14. OKUL ADI VE KODU**

➤ **15. OKUL TÜRÜ VE KODU**

➤ **16. ALAN ADI VE KODU**

➤ **17. DAL ADI VE NO**

➤ **18. OKUL NUMARASI**

➤ **19. İLGİLİ ORTAÖĞRETİM KURUMUNA KAYIT TARİHİ**

Bu alana, ilgili ortaöğretim kurumuna kayıt olunan tarih yazılacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna 30.03.2012 tarihinden sonra kayıt olan adaylar için Tablo-3A ve Tablo-3B1 kapsamında ek puan hesaplanmayacaktır.

➤ **20. MEZUNİYET TARİHİ**

➤ **21. NOT SİSTEMİ**

➤ **22. DİPLOMA NOTU/PUANI**

**14., 15., 16., 17., 18., 19., 20., 21. ve 22. bilgi alanlarına, 2021-2022 öğretim yılında mezun olabilecek durumda olan adaylar okul adı, okul türü, alan adı, dal adı ve kodları, okul numarası ile kayıt tarihi bilgilerini yazacak; mezuniyet tarihi, not sistemi ve diploma notu alanlarını boş bırakacaklardır. Mezun durumda olan adaylar ise bu alanların tümünü dolduracaklardır.**

**MEB e-okulda eğitim bilgisi olmayan adaylardan 2007 ve sonrasında bir ortaöğretim kurumundan mezun olanların (KKTC okulları dâhil) mezuniyet belgelerinde diploma notlarının 100'lük sisteme dönüştürülmüş olarak yazılı olması ve notları 100'lük sisteme dönüştürülmüş olarak başvurularını yapmaları gerekmektedir.**

Okul türü, alan/dal bilgileri Tablo 6 ve Tablo 7'de yer almaktadır. Bu bilgilerden hiçbirini bulamayan adaylar ilgili bilgi alanlarına “**Diğer**” yazacaklardır. Ancak, “**Diğer**” yazan adaylar, belirli tür, alan/dallara tanınan ayrıcalıklardan yararlanamazlar.

Milli Eğitim Bakanlığı (MEB) e-okul sisteminde veya ÖSYM arşivinde ortaöğretim (lise) eğitim bilgisi bulunan adayların bu bilgileri, başvuru ekranına yansıtılmış olacağından bu durumdaki adaylar formun okul kodu alanını boş bırakabileceklerdir.

KKTC ortaöğretim kurumlarında öğrenim gören/mezun olan adaylar, kendi okullarından okul kodunu öğrenebileceklerdir. Yurt dışı okullarda öğrenim gören/mezun olan adaylar okul kodu olarak “910012” kodunu kullanacaklardır. Ortaöğrenimi yurt dışı olan adayların bu kılavuzdaki **YURT DIŞINDA ÖĞRENİM GÖREN (TRANSKRİPTLİ) ADAYLAR (KKTC HARİÇ)** başlığı altında verilen bilgileri dikkatlice incelemeleri gerekmektedir.

**DİKKAT:** MEB e-okul sisteminde eğitim bilgisi olmayan adaylar ile ÖSYM arşivinde ortaöğretim bilgileri bulunmayan veya bu bilgilerinde değişiklik olanların bilgileri, Başvuru Merkezleri tarafından adayın başvuruda yanında bulunduracağı diploma, öğrenim belgesi vb. doğrultusunda sisteme kaydedilecektir. ÖSYM bu bilgileri, ÖSYM'nin Kamu Kurumları İşlemleri Sistemi (kkis.osym.gov.tr) üzerinden ilgili kurumlara doğrulatacak, sistemde kayıtlı bilgiler ile ilgili kurum tarafından düzeltilen/değişiklik yapılan bilgilerde farklılık/tutarsızlık bulunduğu takdirde ilgili kurum tarafından düzeltilen/değişiklik yapılan bilgiler geçerli sayılacak ve adayın sınav/yerleştirme işlemleri bu bilgiler doğrultusunda yapılacaktır. Adayların bu bilgilerini hem kendi okullarından hem de ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden kontrol etmeleri ve varsa düzeltmelerin ilgili kurumlar tarafından yapılarak (adayın kendi okulundan, kendi okulu faaliyette değil ise mezun olduğu okulun bağlı bulunduğu İl/İlçe Millî Eğitim Müdürlüğünden) ÖSYM sistemine aktarılmasını sağlamaları gerekmektedir. Adayların başvuruda verdiği bilgi ve belgelerin sorumluluğu kendilerine aittir.

**MEB Açık Öğretim Lisesi (AÖL), Mesleki Açık Öğretim Lisesi (MAÖL) ve  
Açık Öğretim İmam Hatip Lisesi (AÖİHL) Öğrencileri/Mezunları İle İlgili Açıklama**

- ÖSYM başvurusunda mezun olduğu birinci eğitim bilgisini kullanmak isteyen ve Eğitim Bilgisi MEB e-okul sisteminde bulunmayan Açık Öğretim Lisesi, Mesleki Açık Öğretim Lisesi, Açık Öğretim İmam Hatip Lisesi (Açık Öğretim Liseleri) öğrencileri/mezunlarının 2022-YKS'ye başvuru yapmadan önce mezun olduğu okula başvurarak eğitim bilgilerinin girişini yaptırması ve okul kayıtlarının MEB e-okul sistemi üzerinden ÖSYM sistemine işlenmesini sağlamaları gerekmektedir.
- Açık Öğretim Liselerinde öğrenci numarası olup, T.C. Kimlik Numarası sistemde bulunmayanların Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü bünyesindeki Açık Öğretim Liseleri Müdürlükleri (Ankara) ile iletişime geçip T.C. Kimlik Numaralarının Açık Öğretim Bilgi Yönetim sistemine işlenmesini sağlamaları gerekmektedir.
- Açık Öğretim Liselerinde kayıtlı olup, kimlik bilgilerinde T.C Kimlik Numarası haricindeki bilgilerden herhangi biri değişen öğrencilerin MERNİS güncellemelerinin yapılması için en yakın Halk Eğitim Merkezi Bürolarına veya yüz yüze eğitim aldıkları kurumlara müracaat ederek kimlik bilgilerini güncellemesi gerekmektedir.
- ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde yer alan "Profil" bilgisinde aday tarafından yapılan eğitim bilgilerindeki değişiklikler (diploma notu vb. değişiklikler), 2022-YKS için tüm işlemlere yansıtılmayacaktır. Bu bilgiler ancak, aday tarafından MEB e-okul sisteminden ÖSYM başvuru kayıt bilgilerine yansıtıldığı takdirde YKS ile ilgili işlemlerde kullanılacaktır.

► **23. ÖĞRENİM DURUMU VE KODU**

Bu alana, aşağıda yer alan seçeneklerden uygun olan koduyla birlikte yazılacaktır. Adaylar bu bilgilerini, başvuru süresi içinde veya 23-25 Mart 2022 tarihleri arasında (25 Mart 2022 saat 23.59'a kadar) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) kendileri güncelleyebileceklerdir. Bu süre bittikten sonra değişiklik yapılamayacaktır. Merkezimize gönderilen değişiklik/düzeltilme talepleri ile ilgili olarak Merkezimizce işlem yapılmayacaktır.

| <b>2021-2022 ÖĞRETİM YILINDA BİR ORTAÖĞRETİM KURUMUNDAN<br/>MEZUN OLABİLECEK DURUMDA OLANLAR</b>   | <b>KODU</b> |
|--|-------------|
| Bir ortaöğretim kurumunun son sınıfında okumaktayım.   | 1           |
| Bir ortaöğretim kurumunun son sınıfında beklemeliyim.  | 2           |
| <b>MEZUN DURUMDA OLANLAR</b>   | <b>KODU</b> |
| Bir ortaöğretim kurumunu bitirdikten sonra herhangi bir yükseköğretim programına yerleştirilmedim. | 4           |
| Bir yükseköğretim programına ÖSYM'ce yerleştirildim fakat kayıt olmadım.                           | 5           |
| Bir yükseköğretim programına kayıtlıyım.   | 6           |
| Bir yükseköğretim programını bitirdim.   | 7           |
| Yükseköğretimden kaydım silindi.   | 8           |

► **24. SINAV MERKEZLERİ**

Sınav merkezlerinin adları ve kodları **Liste 1**'de yer almaktadır. Sınav Merkezi Tercihleri alanlarına adayın adresinde yer alan merkez, okulunun bulunduğu merkez veya bu merkezlere yakın olarak Merkezimizce belirlenen veya sınav merkezlerinden biri yazılacaktır.

Adaylar, sınav merkezi tercihlerini, başvuru süresi içinde veya 23-25 Mart 2022 tarihleri arasında (25 Mart 2022 saat 23.59'a kadar) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) kendileri güncelleyebileceklerdir. Bu süre bittikten sonra sınav merkezleri tercihlerinde değişiklik yapılamayacaktır. Merkezimize gönderilen değişiklik/düzeltilme talepleri ile ilgili olarak Merkezimizce işlem yapılmayacaktır.

ÖSYM gerektiğinde, sınava başvuran aday sayısına bağlı olarak listede yazılı sınav merkezlerine ek sınav merkezleri açabilir veya listede yazılı sınav merkezlerinden bazılarını iptal edebilir. Kapasitesi dolmuş veya iptal edilmiş sınav merkezlerini isteyen adaylar, kapasitesi dolmamış diğer sınav merkezlerine atanır. Bu tür durumlarda adayın sınava gireceği sınav merkezini belirleme yetkisi ÖSYM'ye aittir. Adayların sınava gireceği merkez belirlendikten sonra hiçbir surette aday talebine göre değişiklik yapılmaz ancak **ÖSYM, gerekli olduğu hâllerde adayı tercih ettiği sınav merkezlerinden farklı bir sınav merkezinde de sınava alabilir.** Başvuran aday sayısının 1.000'in altında olduğu sınav merkezlerinde sınav yapılıp yapılmayacağına ÖSYM Başkanlığı tarafından başvurular tamamlandıktan sonra karar verilir.

Açık lise öğrencisi/mezunu adayların atamada kullanılacak okul ili, MEB e-okul sisteminden alınan bilgiler doğrultusunda adayın yüz yüze eğitim aldığı son il olacaktır.

**İstanbul'da sınava girmek isteyen aday sayısının İstanbul'daki sınav binalarının kapasitesinden fazla olacağı öngörüsü ile İstanbul'da sınava girme tercihlerine bazı sınırlamalar getirilmiştir. İstanbul'da sınava girmek isteyen adayların şu kurallara uymaları gerekir:**

- İkamet adresi ili ile mezun olunacak/olunan okul ilinin ikisi de İstanbul olan adaylar, İstanbul'daki bölgelerden istediklerini, sınav merkezi olarak birinci ve ikinci tercihlerinde gösterebileceklerdir.
- İkamet adresi ili ile mezun olunacak/olunan okul ilinden yalnız biri İstanbul olan adaylar, sınav merkezi tercihlerinden sadece birini İstanbul'daki bölgelerden yapabileceklerdir.
- İkamet adresi ili ile mezun olunacak/olunan okul ilinin ikisi de İstanbul dışı olan adaylar, İstanbul'da sınava girme tercihi yapamayacaklardır.

ÖSYM, adayların Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi'nden adres bilgilerini kontrol etme hakkını saklı tutar ve adayların Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi'nde kayıtlı adresinin bulunduğu sınav merkezine atayabilir. Yanlış beyanda bulunan adaylar, ÖSYM tarafından belirlenecek sınav merkezlerine atanabileceklerdir.

Lefkoşa sınav merkezini en az bir uyuşu KKTC olanlar, ortaöğretimi KKTC olanlar, KKTC'de görevli T.C. kamu personeli (eş ve çocukları dâhil) tercih edebileceklerdir. KKTC'de görevli T.C. kamu personeli (eş ve çocukları dâhil) resmi görevli olduğunu gösterir belgeleri ile Lefkoşa Sınav Koordinatörlüğünden Lefkoşa sınav merkezini tercih edebileceklerdir ancak bu adaylar, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden bilgi güncellemesi yapamayacaklardır.

## **SINAVIN UYGULANACAĞI HAFTA COVID-19 POZİTİF/TEMASLI DURUMDA OLAN ADAYLARA İLİŞKİN BİLGİ**

Sınavın uygulanacağı hafta Sağlık Bakanlığı verileri doğrultusunda Covid-19 pozitif veya temaslı olduğu tespit edilen adaylardan sınav merkezi değişikliği talebi olmayan adaylar (Sınava Giriş Belgesinde belirtilen sınav merkezinde sınava girecek olanlar), üzerinde HES kodu bulunan Sınava Giriş Belgelerinde belirtilen sınav binasında Covid-19 durumu olan adaylar için oluşturulmuş ayrı salonlarda (**Yedek Salon 1/Yedek Salon 2**) sınava alınacaklardır. HES kodundan Covid-19 durumu sınavdan önceki Cuma gününe kadar tespit edilen ve yedek salonlarda sınava alınacak adaylara Cuma günü 17.00'ye kadar kısa mesaj (sms) ile bilgilendirme yapılacaktır. Bu tarihten sınav gününe kadar Covid-19 durumu değişen (pozitif /temaslı duruma gelen) ve yedek salonlarda sınava alınacak adaylar sınav günü, sınav saatinden en az 3 saat öncesinde kısa mesaj (sms) ile bilgilendirilecektir. Bu durumdaki adayların Başkanlığımıza veya Başkanlığımız birimlerine herhangi bir belge göndermeleri **gerekmemektedir**.

Sınavın uygulanacağı hafta Covid-19 pozitif/temaslı olması nedeniyle atandığı sınav merkezine gidemeyecek durumda olan adaylardan sınav merkezini değiştirmek isteyenler (*yurt dışı başvuru yöntemiyle başvuru yapan adaylar ile Covid-19 pozitif/temaslı olması nedeniyle sınav merkezi değişikliği talep etmeyen adaylar hariç*) ise sınavın uygulanacağı hafta Çarşamba günü saat 10.00'dan sınav gününe kadar ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) Merkezimize bildirimde bulunacaklardır.

Bu durumdaki adayların sınav merkezi değişikliği taleplerini, ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden Sınav Menüsü alanında ilgili sınavı seçerek "Sınav Merkezi Değişim Talebi" alanını doldurmaları ve "Kaydet ve Gönder" işlemi ile "Onaylıyorum" işlemi yaparak Merkezimize bildirmeleri gerekmektedir. "Onaylıyorum" işleminden sonra sınav merkezi değişiklik talebi, Başkanlığımızca değerlendirilmek üzere kaydedilmiş olacaktır. Sınav merkezi değişiklik talebi kaydedildikten sonra iptal edilemeyecek ve değiştirilemeyecektir. İptal veya değişiklik taleplerine ilişkin Başkanlığımıza gönderilecek dilekçelere işlem yapılmayacaktır.

Sağlık Bakanlığından elektronik ortamda alınan veriler doğrultusunda "RİSKLİ" durumda olan adayların talebi işleme alınacak, riskli durumda olmayan adayların talepleri işleme alınmayacak, sistem tarafından engellenecektir. Sınav merkezi değişen adayların Sınava Giriş Belgelerini yeniden edinmeleri gerekmektedir. Covid-19 durumu nedeniyle sınava gireceği sınav merkezini değiştirmek isteyen adayların da Başkanlığımıza veya Başkanlığımız birimlerine herhangi bir belge göndermeleri **gerekmemektedir**. Sadece ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) yapılacak bildirimler işleme alınacaktır.

Başkanlığımız tarafından adaylara; telefon, sms, e-posta vb. yollarla bilgilendirme yapıldığından adayların ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemindeki iletişim bilgilerinin güncel ve doğru bilgileri içermesi gerekmektedir.

### **► 25. TYT SOSYAL BİLİMLER TESTİ İLE AYT SOSYAL BİLİMLER-2 TESTİNDE DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ SORULARINI VEYA İLAVE FELSEFE/FELSEFE GRUBU SORULARINI CEVAPLANDIRMA DURUMU**

Adaylar bu alanda, aşağıdaki seçeneklerden kendi öğrenimlerine uygun olanı kodu ile birlikte yazacaklardır. Bu bilgiler; MEB e-okul sisteminden de kontrol edilerek sistemdeki bilgiler doğrultusunda işlem yapılabilecektir-

#### **1- Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi aldım.**

Ortaöğretimde, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersini almak zorunda olan tüm adaylar (İmam Hatip Okulları öğrencileri/mezunları dâhil), bu seçeneği ve (1) kodunu yazacaklardır. Bu seçeneği yazan adaylar, sınavda Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularını **cevaplayacak**, ilave Felsefe/Felsefe Grubu sorularını **cevaplamayacaktır**. Bu durumdaki adaylar, ilave Felsefe/Felsefe Grubu sorularını cevaplasalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

## 2- **Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi almadım.**

Ortaöğretimde, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersini almak zorunda olmayan veya farklı müfredat ile alan tüm adaylar (İmam Hatip Okulları öğrencileri/mezunları hariç), bu seçeneği ve (2) kodunu yazacaklardır. Bu seçeneği yazan adaylar, sınavda ilave Felsefe/Felsefe Grubu sorularını **cevaplayacak**, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularını **cevaplamayacaktır**. Bu durumdaki adaylar, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularını cevaplasalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

Adaylar bu bilgilerini, başvuru süresi içinde veya 23-25 Mart 2022 tarihleri arasında (25 Mart 2022 saat 23.59'a kadar) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) kendileri güncelleyebileceklerdir. Bu süre tamamlandıktan sonra bu alanda değişiklik/düzeltilme yapılamayacaktır. Merkezimize gönderilen değişiklik/düzeltilme taleplerine ilişkin dilekçelere Merkezimizce işlem yapılmayacaktır.

### ► 26. **SINAVA GİRECEĞİ YABANCI DİL**

YDT'ye girmek isteyen adaylar, bu alanda sınava gireceği yabancı dili işaretleyeceklerdir. YDT'ye girmek istemeyen adaylar, bu alanı boş bırakacaklardır.

YDT, Almanca, Arapça, Fransızca, İngilizce ve Rusça dillerinde yapılacaktır. Her dil için ayrı soru kitapçığı bulunmaktadır. YDT'de adaya sadece başvuruda bildirdiği yabancı dile ait soru kitapçığı verilecektir.

YDT sınav ücretini yatıran adaylar, başvuru süresince veya 23-25 Mart 2022 tarihleri arasında (25 Mart 2022 saat 23.59'a kadar) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) kendileri giriş yaparak seçmiş oldukları yabancı dili değiştirebileceklerdir. Bu süre tamamlandıktan sonra yabancı dil bilgisinde değişiklik/düzeltilme yapılamayacaktır. Merkezimize gönderilen değişiklik/düzeltilme taleplerine ilişkin dilekçelere Merkezimizce işlem yapılmayacaktır.

### ► 27. **2022-YKS'YE GİRMEYEN 2021-TYT PUANINI KULLANMAK İSTEYENLER SEÇENEĞİ**

*"2021-TYT puanım 200 ve üzeridir, 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2021-TYT puanımı kullanmak istiyorum"* seçeneğini, 2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan **2022-TYT dâhil 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmek istemeyen adaylar** işaretleyeceklerdir. 2021-TYT puanı olmayan veya 2021-TYT puanı 200 puanın altında olan adayların bu seçeneği işaretlemeleri sistem tarafından engellenecektir.

**2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan, 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna katılmadan 2021-TYT puanını kullanmak isteyenlerin (özel yetenekle öğrenci alan programlara başvurmak isteyen adaylar da dâhil) 2022-YKS'ye başvuru yapmaları zorunludur. Bu adaylardan 2022-YKS'ye hiç başvuru yapmayanlar, 2021-TYT puanını, 2022 yılı için kesinlikle kullanamayacaktır.**

Bu adaylar, herhangi bir sınav ücreti ödemeyeceklerdir ancak 2022-YKS başvuru ücreti ödeyeceklerdir.

*"2021-TYT puanım 200 ve üzeridir, 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2021-TYT puanımı kullanmak istiyorum"* seçeneğini işaretleyerek başvuru ücretini yatıran adaylar, başvuru süresi içinde bu bilgisini değiştirerek YKS oturumları için başvuru yapabileceklerdir. Bu adaylar, yatırmış oldukları başvuru ücreti ile seçmiş oldukları YKS oturumu sınav ücreti arasındaki farkı sınav ücreti olarak süresi içinde yatırabileceklerdir.

**Bu alanda işaretleme yapan adaylar, sadece TYT puan türüyle öğrenci alan programları tercih edebileceklerdir.**

Bu seçeneği işaretleyen adayların, "OTURUM BİLGİLERİ" alanında herhangi bir seçeneği işaretlemeleri sistem tarafından engellenecektir ancak, diğer oturumları seçmek isteyen adaylar bu alandaki işaretlemelerini kaldırarak diğer oturumları da seçebileceklerdir.

### ► 28. **KILAVUZ KOŞULLARINI OKUDUM, KABUL EDİYORUM**

### ► 29. **ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİSİ**

ÖSYM Yönetim Kurulunun 14.01.2019 tarihli kararı gereği; şehit eşi, şehit çocuğu, gazi, gazi eşi ile gazi çocuklarından başvuru hizmeti ücreti, sınav ücreti ile yerleştirme ücreti alınmayacağından bu kapsamda olan adaylar bu seçeneği işaretleyecekler; bu kapsamda olmayan adaylar, boş bırakacaklardır. Sosyal Güvenlik Kurumu kayıtlarında bilgileri yer almayan adaylar, bu muafiyetten yararlanamayacaklardır.

Kapsam dahilinde olan adayların, bu seçeneği işaretlemeleri ücret muafiyeti için yeterli değildir. Bu seçeneği işaretleyen adayların ayrıca aşağıda belirtilen işlemleri yapmış olmaları gerekmektedir:

- 1) ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemi'nde hiçbir kaydı olmayan adaylar başvuru süresi içinde başvuru merkezine giderek başvuru merkezi görevlisi ile bu bilgilerinin sisteme girişini yapacaklardır. Öncelikle; "Aday İşlemleri" alanında "Şehit/Gazi Yakınlık Bilgisi" seçilerek gelen ekranda adayın T.C Kimlik numarası yazılacaktır. Bu kapsamda ücret muafiyeti hakkı olan adayların Sosyal Güvenlik Kurumunda (SGK) yer alan bilgileri ekrana yansıtılarak ÖSYM kayıtlarına alınmış olacaktır. Ücret muafiyetine ilişkin geçerlilik süresi de ekranda belirtilecektir. Ücret muafiyetine ilişkin belirtilen geçerlilik süresi bittiğinde bu işlemin tekrar yapılması gerekmektedir. Bu işlemler sınava başvuru işlemi yapılmadan önce yapılması olmalıdır.
- 2) Yukarıda belirtilen işlemler yapıldıktan sonra adayın sınava başvuru işlemi yapılacaktır. Başvuru ekranında "Şehit/Gazi Yakınlık Bilgisi" başlığı altında aynı SGK bilgisi yer alacaktır. Söz konusu şehit/gazi yakınlık bilgisi, ekranda belirtilen geçerlilik süresi içinde ücret muafiyetinde geçerli olacaktır.

- 3) Başvuru ekranında “**ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİSİ**” seçeneği işaretlenecektir.
- 4) ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemi'nde kaydı olan adaylardan Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerini ÖSYM sistemine işletmek isteyenler, başvuru için başvuru merkezine gitmeden önce; T.C. Kimlik Numarası ve şifresiyle, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemi'ne giriş yaparak, “**PROFİLİM**” alanında yer alan “Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerim” sayfasında bulunan "Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerimi SGK'dan Güncelle" butonuna basarak bu bilgilerinin ÖSYM sistemine kaydını sağlayabileceklerdir.
- 5) Sınava internet üzerinden bireysel başvuru hakkı olan adaylar da sınava başvurularını yapmadan önce yukarıda belirtildiği şekilde “Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerim” sayfasında bulunan "Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerimi SGK'dan Güncelle" butonuna basarak bu bilgilerinin ÖSYM sistemine kaydını sağlayabileceklerdir.
- 6) ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemi'ne giriş için aday erişim şifresi olmayan adaylar, Şehit/Gazi yakınlık bilgilerinin ÖSYM sistemine girişini başvuru merkezlerinden de sağlayabileceklerdir.
- 7) Aday Başvuru Formu'nda “**ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİSİ**” seçeneğini işaretleyen ancak ÖSYM kayıtlarına alınmış Şehit/Gazi Yakınlık Bilgisi bulunmayan adayların, sınava başvuru ekranında bu seçeneği işaretlemeleri sistem tarafından engellenecektir.

Ücret muafiyeti için geçerlilik süresi sona eren adayların ücret muafiyetinden yararlanabilmeleri için yeniden “Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerim” sayfasında bulunan “Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerimi SGK'dan Güncelle” butonuna basarak bu bilgilerinin ÖSYM sistemine kaydını sağlamaları gerekmektedir. ÖSYM, ücret muafiyeti için geçerlilik süresini yeniden belirleme hakkını saklı tutar.

ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde, “**PROFİLİM**” alanında şehit/gazi yakınlık bilgisi bulunmayan adayların, sınav/başvuru ücretini yatırmaları gerekmektedir. ÖSYM sisteminde şehit/gazi yakınlık bilgisi bulunmayan adaylardan sınav/başvuru ücretini yatırmayanların sınava başvurusu iptal edilir.

### ► 30. OTURUM BİLGİLERİ

#### **YKS 1. Oturum Temel Yeterlilik Testi (TYT):**

YKS'nin 1. Oturumu olan Temel Yeterlilik Testi (TYT), 2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylar hariç diğer tüm adaylar için zorunludur.

2022-TYT'ye girmek isteyen adaylar, “**Temel Yeterlilik Testi (TYT)**” seçeneğini işaretleyecekler, 2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2022-TYT'ye girmek istemeyenler ise bu seçeneği boş bırakacaklardır.

2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2022-TYT'ye girmek istemediği için bu seçeneği boş bırakan adaylar, istedikleri takdirde, **başvuru süresi içinde** ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile giriş yaparak bu seçeneği işaretleyebilecekler, daha sonra süresi içinde gerekli sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayacaklardır. Süresi içinde sınav ücretini yatırmayan adayların TYT ile ilgili bilgileri sistemden silinecektir.

#### **YKS 2. Oturum Alan Yeterlilik Testleri (AYT):**

2022-AYT'ye de girmek isteyen adaylar, “**Alan Yeterlilik Testleri (AYT)**” seçeneğini işaretleyecekler, AYT'ye girmek istemeyen adaylar bu seçeneği boş bırakacaklardır.

AYT'ye girmek istemediği için bu seçeneği boş bırakan adaylar, istedikleri takdirde, **başvuru süresi içinde** ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden ([ais.osym.gov.tr](https://ais.osym.gov.tr)) T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile giriş yaparak bu seçeneği işaretleyebilecekler, daha sonra süresi içinde gerekli sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayacaklardır. Süresi içinde sınav ücretini yatırmayan adayların AYT ile ilgili bilgileri sistemden silinecektir.

**DİKKAT: 2022-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir programa yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak katılmaları zorunludur.**

#### **YKS 3. Oturum Yabancı Dil Testi (YDT):**

2022-YDT'ye de girmek isteyen adaylar, “**Yabancı Dil Testi (YDT)**” seçeneğini işaretleyeceklerdir. YDT'ye girmek istemeyen adaylar, “**Yabancı Dil Testi (YDT)**” seçeneğini boş bırakacaklardır.

YDT'ye girmek istemediği için bu seçeneği boş bırakan adaylar, istedikleri takdirde, **başvuru süresi içinde** ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile giriş yaparak bu alanda değişiklik yapabileceklerdir. Bu değişikliği yaptıktan sonra süresi içinde gerekli sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayacaklardır. Süresi içinde sınav ücretini yatırmayan adayların YDT ile ilgili bilgileri sistemden silinecektir.

**DİKKAT: 2022-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir yükseköğretim programına yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak katılmaları zorunludur.**

## GEÇ BAŞVURU GÜNLERİNDE OTURUM EKLEME İŞLEMİ

**11 Şubat-7 Mart 2022** tarihleri arasında YKS'ye başvuran ancak, TYT ve/veya AYT ve/veya YDT'ye girmek istemediği için ilgili oturumlara ait seçenekleri işaretlemeyen adaylar, geç başvuru günlerinde (16-17 Mart 2022 tarihi) bu oturumlara girmek için başvuru yapabilecekler ve geç başvuru sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayabileceklerdir.

**11 Şubat-7 Mart 2022** tarihleri arasında YKS'nin herhangi bir oturumuna başvuru yaparak sınav ücretini yatıran adaylar, sistemde kayıtlı oturum bilgilerini geç başvuru günlerinde değiştiremeyeceklerdir.

**11 Şubat-7 Mart 2022** tarihleri arasında *2021-TYT puanım 200 ve üzeridir, 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2021-TYT puanımı kullanmak istiyorum* seçeneğini işaretleyerek başvuru ücretini yatıran adaylar, geç başvuru günlerinde bu bilgisini değiştirerek YKS oturumları için başvuru yapabileceklerdir. Bu adaylar, yatırmış oldukları başvuru ücreti ile seçmiş oldukları YKS oturumunun geç başvuru günü sınav ücreti arasındaki farkı sınav ücreti olarak süresi içinde yatırabileceklerdir.

### ➤ 31. SAĞLIK/ENGEL DURUMU BİLGİLERİ

Bu alan, sınava başvuran engelli adaylar ile sağlık sorunu nedeniyle engelli salonunda sınava alınması gereken adaylar tarafından doldurulacaktır. Diğer adaylar bu alanı boş bırakacaklardır. Adaylar, SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNDA yer alan durumlardan kendilerine uygun olan seçenekleri işaretleyecektir. Bu alanda işaretleme yapan adayların, Kılavuzda yer alan "**ENGELLİ/SAĞLIK SORUNU OLAN ADAYLAR VE SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNUN DOLDURULMASI**" maddesini dikkatlice incelemeleri gerekmektedir. Bu alanda işaretleme yapan adaylardan ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde engel/sağlık bilgisi bulunmayan veya engel/sağlık bilgisi değişenlerin;

- Verdikleri bilgileri doğrulayan bir Devlet veya üniversite hastanesinden alınmış engelli sağlık kurulu raporu/ÇÖZGER/sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini,
- Doldurulmuş Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu,
- Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisini,
- Engel/sağlık durumlarını anlatan dilekçeyi

başvuru süresi içinde ÖSYM'ye ulaştırmaları zorunludur. Bu belgeleri süresi içinde ÖSYM'ye ulaşmayan adayların bu alanı boş bıraktıkları/ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kayıtlı arşiv bilgilerinin halen geçerli olduğu kabul edilecek ve işlemler bu doğrultuda devam edecektir.

Sürekli engelli bulunan adayların 2014 yılından itibaren başvurdukları sınavlarda (EKPSS, e-YDS hariç) alınan engel durumu bilgileri, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine yansıtılmıştır. Adayların başvuru için başvuru merkezlerine gitmeden önce bu bilgilerini ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden dikkatlice incelemeleri gerekmektedir.

### ➤ 32. İNTERNET ERİŞİM ŞİFRESİ İSTEĞİ

### ➤ 33. ADAYIN İMZASI



## Liste 1. Sınav Merkezleri

| Kodu | Sınav Merkezi             | Kodu | Sınav Merkezi            | Kodu | Sınav Merkezi            |
|------|---------------------------|------|--------------------------|------|--------------------------|
| 010  | Adana - Merkez            | 250  | Erzurum                  | 460  | Kahramanmaraş - Merkez   |
| 011  | Adana - Ceyhan            | 252  | Erzurum - Hınıs          | 463  | Kahramanmaraş - Afşin    |
| 012  | Adana - Kozan             | 251  | Erzurum - Oltu           | 461  | Kahramanmaraş - Elbistan |
| 020  | Adıyaman - Merkez         | 260  | Eskişehir                | 462  | Kahramanmaraş - Göksun   |
| 023  | Adıyaman - Besni          | 270  | Gaziantep - Merkez       | 470  | Mardin                   |
| 021  | Adıyaman - Gölbaşı        | 272  | Gaziantep - İslahiye     | 472  | Mardin - Midyat          |
| 022  | Adıyaman - Kahta          | 271  | Gaziantep - Nizip        | 473  | Mardin - Nusaybin        |
| 030  | Afyonkarahisar            | 280  | Giresun - Merkez         | 480  | Muğla - Merkez           |
| 040  | Ağrı - Merkez             | 281  | Giresun - Bulancak       | 481  | Muğla - Fethiye          |
| 041  | Ağrı - Doğubayazıt        | 282  | Giresun - Şebinkarahisar | 482  | Muğla - Milas            |
| 042  | Ağrı - Patnos             | 290  | Gümüşhane                | 490  | Muş - Merkez             |
| 050  | Amasya - Merkez           | 300  | Hakkâri                  | 491  | Muş - Malazgirt          |
| 051  | Amasya - Merzifon         | 301  | Hakkâri - Yüksekova      | 500  | Neveşehir                |
| 061  | Ankara - Altındağ - Mamak | 310  | Hatay - Antakya          | 510  | Niğde                    |
| 062  | Ankara - Çankaya          | 311  | Hatay - Dörtöyl          | 520  | Ordu - Merkez            |
| 069  | Ankara - Gölbaşı          | 312  | Hatay - İskenderun       | 522  | Ordu - Fatsa             |
| 063  | Ankara - Keçiören         | 313  | Hatay - Kırıkhan         | 521  | Ordu - Ünye              |
| 066  | Ankara - Etimesgut/Sincan | 314  | Hatay - Reyhanlı         | 530  | Rize - Merkez            |
| 067  | Ankara - Yenimahalle      | 320  | Isparta                  | 531  | Rize - Ardeşen           |
| 065  | Ankara - Beypazarı        | 330  | Mersin - Merkez          | 532  | Rize - Çayeli            |
| 064  | Ankara - Polatlı          | 331  | Mersin - Anamur          | 540  | Sakarya - Adapazarı      |
| 068  | Ankara - Şereflikoçhisar  | 334  | Mersin - Erdemli         | 541  | Sakarya - Hendek         |
| 993  | Ankara - Çubuk            | 332  | Mersin - Silifke         | 550  | Samsun - Merkez          |
| 991  | Ankara - Kahramankazan    | 333  | Mersin - Tarsus          | 551  | Samsun - Bafa            |
| 992  | Ankara - Pursaklar        | 341  | İstanbul - 1 *           | 552  | Samsun - Çarşamba        |
| 070  | Antalya - Merkez          | 342  | İstanbul - 2 *           | 553  | Samsun - Havza           |
| 071  | Antalya - Alanya          | 343  | İstanbul - 3 *           | 554  | Samsun - Vezirköprü      |
| 072  | Antalya - Manavgat        | 344  | İstanbul - 4 *           | 560  | Siirt                    |
| 073  | Antalya - Kumluca         | 345  | İstanbul - 5 *           | 570  | Sinop                    |
| 074  | Antalya - Serik           | 346  | İstanbul - 6 *           | 580  | Sivas                    |
| 080  | Artvin - Merkez           | 347  | İstanbul - 7 *           | 581  | Sivas - Suşehri          |
| 081  | Artvin - Hopa             | 348  | İstanbul - 8 *           | 582  | Sivas - Şarkışla         |
| 090  | Aydın - Merkez            | 349  | İstanbul - 9 *           | 590  | Tekirdağ - Merkez        |
| 091  | Aydın - Nazilli           | 351  | İzmir - 2 **             | 592  | Tekirdağ - Çerkezköy     |
| 092  | Aydın - Söke              | 352  | İzmir - 1 ***            | 591  | Tekirdağ - Çorlu         |
| 100  | Balıkesir - Merkez        | 353  | İzmir - Aliağa           | 600  | Tokat - Merkez           |
| 101  | Balıkesir - Bandırma      | 354  | İzmir - Bergama          | 604  | Tokat - Erbaa            |
| 102  | Balıkesir - Edremit       | 355  | İzmir - Menemen          | 603  | Tokat - Niksar           |
| 103  | Balıkesir - Gönen         | 356  | İzmir - Ödemiş           | 601  | Tokat - Turhal           |
| 110  | Bilecik                   | 357  | İzmir - Tire             | 602  | Tokat - Zile             |
| 120  | Bingöl                    | 358  | İzmir - Torbalı          | 610  | Trabzon                  |
| 130  | Bitlis - Merkez           | 360  | Kars                     | 620  | Tunceli                  |
| 132  | Bitlis - Ahlat            | 370  | Kastamonu                | 630  | Şanlıurfa - Merkez       |
| 131  | Bitlis - Tatvan           | 371  | Kastamonu - Tosya        | 631  | Şanlıurfa - Birecik      |
| 140  | Bolu                      | 380  | Kayseri - Merkez         | 632  | Şanlıurfa - Siverek      |
| 150  | Burdur                    | 381  | Kayseri - Develi         | 633  | Şanlıurfa - Viranşehir   |
| 151  | Burdur - Gölhisar         | 390  | Kırklareli - Merkez      | 640  | Uşak                     |
| 160  | Bursa - Merkez            | 391  | Kırklareli - Lüleburgaz  | 650  | Van - Merkez             |
| 161  | Bursa - Gemlik            | 400  | Kırşehir                 | 651  | Van - Erciş              |
| 162  | Bursa - İnegöl            | 410  | Kocaeli - İzmit          | 660  | Yozgat - Merkez          |
| 163  | Bursa - Mustafakemalpaşa  | 411  | Kocaeli - Gebze          | 661  | Yozgat - Sorgun          |
| 170  | Çanakkale - Merkez        | 412  | Kocaeli - Gölcük         | 670  | Zonguldak - Merkez       |
| 172  | Çanakkale - Biga          | 413  | Kocaeli - Karamürsel     | 671  | Zonguldak - Ereğli       |
| 171  | Çanakkale - Çan           | 414  | Kocaeli - Körfez         | 680  | Aksaray                  |
| 180  | Çankırı                   | 420  | Konya - Merkez           | 690  | Bayburt                  |
| 190  | Çorum                     | 421  | Konya - Akşehir          | 700  | Karaman - Merkez         |
| 200  | Denizli - Merkez          | 424  | Konya - Beyşehir         | 701  | Karaman - Ermenek        |
| 201  | Denizli - Acıpayam        | 425  | Konya - Cihanbeyli       | 710  | Kırıkkale                |
| 202  | Denizli - Çivril          | 422  | Konya - Ereğli           | 720  | Batman                   |
| 210  | Diyarbakır - Merkez       | 426  | Konya - Karapınar        | 730  | Şırnak                   |
| 211  | Diyarbakır - Bismil       | 423  | Konya - Seydişehir       | 740  | Bartın                   |
| 212  | Diyarbakır - Ergani       | 430  | Kütahya                  | 750  | Ardahan                  |
| 213  | Diyarbakır - Silvan       | 432  | Kütahya - Simav          | 760  | İğdır                    |
| 220  | Edirne - Merkez           | 431  | Kütahya - Tavşanlı       | 770  | Yalova                   |
| 221  | Edirne - Keşan            | 440  | Malatya                  | 780  | Karabük                  |
| 222  | Edirne - Uzunköprü        | 450  | Manisa - Merkez          | 790  | Kilis                    |
| 230  | Elâzığ                    | 451  | Manisa - Akhisar         | 800  | Osmaniye - Merkez        |
| 240  | Erzincan                  | 452  | Manisa - Salihli         | 801  | Osmaniye - Kadiri        |
|      |                           | 453  | Manisa - Soma            | 810  | Düzce                    |
|      |                           | 454  | Manisa - Turgutlu        | 900  | Lefkoşa - KKTC           |

\* İstanbul-1 (Kadıköy/Maltepe/Ataşehir)

\* İstanbul-2 (Üsküdar/Ümraniye/Beykoz/Şile/Çekmeköy)

\* İstanbul-3 (Beyoğlu/Şişli/Beşiktaş/Kağıthane/Sarıyer)

\* İstanbul-4 (Beyazıt/Bakırköy/Bahçelievler/Zeytinburnu/Fatih)

\* İstanbul-5 (Avcılar/Esenyurt/Beylikdüzü/Küçükçekmece)

\* İstanbul-6 (Güngören/Esenler/Bayrampaşa/Bağcılar/Eyüp)

\* İstanbul-7 (Gaziosmanpaşa/Başakşehir/Sultanazizi/Arnavutköy)

\* İstanbul-8 (Kartal/Tuzla/Pendik/Sancaktepe/Sultanbeyli)

\* İstanbul-9 (Çatalca/Silivri/Büyükçekmece)

\*\* İzmir-2 (Konak/Balçova/Buca/Gaziemir)

\*\*\* İzmir-1 (Karşıyaka/Bornova/Çiğli)

## 2.5. SINAVA BAŞVURU İŞLEMİ NASIL TAMAMLANACAKTIR?

### a) Başvuru Merkezinde Yapılacak Başvurular

Bir başvuru merkezinden başvuru yapması gereken adayların, başvuru süresi içinde bir başvuru merkezine giderek başvurusunu yapması ve süresi içinde sınav ücretini ödeyerek başvurusunu tamamlamaları gerekmektedir.

**Bir başvuru merkezinden başvuru yapması gereken adaylardan ortaöğretim kurumunun son sınıfında öğrenim gören ve kendi okulu başvuru merkezi olanlar;** başvurularını kendi okullarından, ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenmiş olan başvuru merkezlerinden yapacaklardır.

**Bir başvuru merkezinden başvuru yapması gereken adaylardan ortaöğretim kurumundan mezun olanlar, açık lise öğrencileri, yurt dışı okulu mezunu/öğrencisi olanlar;** başvurularını ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenmiş olan başvuru merkezlerinden yapacaklardır.

Başvuru işleminin yapılabilmesi için adayın başvuru merkezine şahsen gitmesi zorunludur. Başvuru merkezlerinden şahsın bizzat kendisi dışında başvuru yapılamayacaktır. Başvuru Merkezleri, aday başvurularını resmî iş günlerinde ve çalışma saatlerinde alacaklardır.

Bir başvuru merkezinden başvuru yapması gereken adayların, **başvuru merkezine giderken yanında bulundurması gereken belgeler aşağıda belirtilmiştir (Başvuruda, fotoğrafsız kimlik belgesi kesinlikle kabul edilmeyecektir.):**

- Eksiksiz ve doğru olarak doldurulmuş 2022-YKS Aday Başvuru Formu
- Fotoğraflı nüfus cüzdanı veya fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı veya fotoğraflı geçerlilik süresi dolmamış pasaportun aslı

(Nüfus cüzdanı veya T.C. Kimlik Kartı veya geçerlilik süresi dolmamış pasaport dışında Türk vatandaşlığından izin ile ayrılanlar ve bunların kanuni mirasçılarına ait Pembe/Mavi Kartın aslı, pasaportları bulunmayan KKTC vatandaşlarının fotoğraflı ve kimlik numaralı Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Kimlik Kartının aslı, T.C. Kimlik Kartı edinme sürecinde İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından verilen ve yeni kimlik kartları teslim alınmaya kadar geçerli olan “fotoğraflı, imzalı-mühürlü, barkodlu-karekodlu” veya “fotoğraflı, barkodlu-karekodlu” Geçici Kimlik Belgesi de geçerli kimlik belgesi olarak kabul edilecektir.

Nüfus cüzdanında soğuk damga basılı olmalı, adayın sınav görevlilerince kolaylıkla tanınmasını sağlayacak güncel bir fotoğraf ve T.C. Kimlik Numarası bulunmalı, pasaportun süresi geçerli olmalıdır. Üzerinde soğuk damga, adayın sınav görevlilerince kolaylıkla tanınmasını sağlayacak güncel bir fotoğraf veya T.C. Kimlik Numarası bulunmayan nüfus cüzdanları (T.C. Kimlik Numarası elle veya daktilo ile sonradan yazılmış veya ilave edilmiş olmamalıdır.) ile geçerlilik süresi bitmiş pasaportlar kabul edilmeyecektir.),

#### **Bunların dışında;**

- Sürücü belgesi,
  - Meslek kimlik kartları, öğrenci kimlik kartı vb. diğer tüm belgeler, geçerli kimlik belgesi olarak kabul edilmeyecektir.
  - Engelli/Sağlık Sorunu Olan Adaylar İçin;
    - 1) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde engel/sağlık bilgisi yer almayan veya engel bilgisi değişen adaylar için bir üniversite veya devlet hastanesinden alınmış engelli sağlık kurulu raporu/sağlık kurulu raporunun onaylı bir örneği
    - 2) Engellerine ilişkin öz geçmişlerini ayrıntılı olarak anlatan dilekçe
    - 3) Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formu
- (Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formu tam ve doğru olarak doldurulmuş olmalıdır. Bu belgeler, başvuru merkezine teslim edilmeyecek, aday tarafından başvuru süresi içinde doğrudan ÖSYM’ye gönderilecektir.),**
- Başvuru merkezlerinde eğitim bilgilerini değiştirebilir durumda olan adaylar için eğitim bilgilerini gösterir resmî belgelerinin onaylı bir örneği

(Bu durumdaki adayların eğitim bilgilerini gösterir (diploma, mezuniyet belgesi, öğrenci belgesi vb.) resmî belgelerinin onaylı bir örneğini başvuru merkezi görevlisine teslim etmeleri gerekmektedir. Belge noter onaylı veya mezun olduğu okul müdürlüğünden ön ve arka yüzü onaylı olmalıdır. Belgenin aslı ve bir fotokopisi adayın yanında bulunmak kaydıyla fotokopi belge, aslı kontrol edilerek başvuru merkezi görevlisi tarafından da onaylanabilecektir. Bu belgeler, teslim alındığı tarihten itibaren en az 1 takvim yılı süresince başvuru merkezlerinde muhafaza edilecek ve ÖSYM tarafından talep edilmesi halinde başvuru merkezlerince ÖSYM’ye gönderilecektir.)

Fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı olmayan ve Merkezimiz kayıtlarında da geçerli bir fotoğrafı bulunmayan adayların, Aday Başvuru Formundaki bilgileri ile birlikte web kamerayla çekilecek fotoğrafı başvuru merkezi görevlisi tarafından elektronik ortama aktarılacaktır.

Web kamerayla çekilecek fotoğrafın, adayın sınav görevlilerince kolaylıkla tanınmasını sağlayacak şekilde ön cepheden ve yüzü açık olarak çekilmesi gerektiğinden, adayların bu hususa dikkat etmeleri gerekmektedir. Sınav günü adayın tanımada önemli rol oynayacak, fotoğraftaki saç, bıyık, makyaj gibi görünüm özelliklerinde bir değişiklik bulunmamalıdır. Adayın kimliğini belirlemede, fotoğraftan tanınmasında güçlük çekilmesi halinde salon başkanının

adayı sınava almayabileceği veya adayın sınavının geçersiz sayılabileceği göz önünde bulundurulmalıdır. Başvuru merkezi görevlisi, adayın bilgilerini ve fotoğrafını elektronik ortama aktardıktan sonra yazıcıdan alacağı **2022-YKS Aday Başvuru Kayıt Bilgileri** belgesini kontrol etmesi için adaya verecektir. Aday bu belgeyi dikkatlice kontrol etmeli, fotoğrafı uygun çekilmiş ve diğer bilgileri sisteme doğru olarak işlenmiş ise imzaladıktan sonra onaylaması için görevliye geri vermelidir. Fotoğraf uygun çekilmemiş ve/veya bilgiler sisteme doğru olarak işlenmemiş ise görevliden düzeltilmesi istenmelidir.

Bir başvuru merkezinden başvuru yapan adaylar, başvuru merkezine 15,00 TL Başvuru Hizmeti Ücreti ödeyeceklerdir. Belgede yer alan şifre, adayın geçici şifresidir. Aday bu şifreyi en kısa sürede ÖSYM'nin internet adresinden değiştirmelidir. Aday, daha sonraki işlemlerde de kullanacağından şifresini unutmamalı ve hiç kimse ile paylaşmadan özenle saklamalıdır.

**DİKKAT:** Başvuru bilgilerinizin doğruluğundan ve fotoğrafınızın uygunluğundan, başvurunuz onaylandıktan sonra ortaya çıkabilecek yanlışlıktan veya eksiklikten sorumlu olduğunuzu unutmayınız. Onaylanmış, fotoğraflı belgeyi alınız ve sınavın bütün aşamalarında size gerekli olabileceğinden saklayınız. **BU AŞAMADA BAŞVURU İŞLEMİNİZ HENÜZ TAMAMLANMAMIŞTIR! Bilgilerinizin doğruluğunu kontrol ettikten sonra ONAY KODUNU GÖREVLİYE BİLDİRİNİZ.** Görevli onay kodunu girdikten sonra başvuru bilgileriniz sisteme kaydedilecektir. Onay kodu girilmeyen başvurularda sınav ücreti yatırılamayacağından sorumluluk adayın kendisine aittir. Başvuru bilgileriniz sisteme kaydedildikten sonra sınav ücretini süresi içinde yatırarak **BAŞVURUNUZU TAMAMLAYINIZ.** Başvurunuzu başvuru tarihleri içinde <https://ais.osym.gov.tr> adresinden **MUTLAKA KONTROL EDİNİZ.** Aday başvuru kayıt bilgilerinizin dökümünü edinerek sınavın diğer aşamalarında gerekebileceğinden özenle saklayınız.

**Adayların Sağlık/Engel Bilgileri:** Adayların 2014 yılından itibaren başvurdukları sınavlarda (EKPS, e-YDS hariç) alınan engel durumu bilgileri, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine yansıtılmıştır. YKS'ye başvuru esnasında engel/sağlık durumu bilgisi sistemde yer almayan adaylar, başvuru merkezinde sağlık kurulu raporlarını ibraz ederek bu bilgilerinin sisteme kaydını yaptırabileceklerdir. Bu alanda yapılacak tüm işlemler resmî belgeye dayalı olarak yapılır. Sistemde mevcut olan engel durumu bilgisinde değişiklik sadece ÖSYM tarafından yapılmaktadır. Başvuru merkezlerinde engelli olarak ilk defa kaydı yapılan adaylar ile sistemde mevcut olan engel durumu bilgisinde değişiklik olan adayların Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu, Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisi ile sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini, engel durumlarını belirten dilekçeleri ile birlikte başvuru süresi içinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir.

**Belgelerin asılları ÖSYM'ye gönderilmemeli, ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerine ve diğer başvuru merkezlerine de teslim edilmemelidir.**

**Cezaevinde olan adaylar başvurularını, cezaevlerinde kendileri için oluşturulan başvuru merkezlerinden yapacaklardır. Bu adaylara, sınava ilişkin gerekli bilgi, belge, dokümanlar cezaevinde oluşturulan başvuru merkezlerince temin edilecektir.**

#### **b ) İnternet İle Bireysel Başvurular**

2022-YKS'ye bireysel olarak internet aracılığıyla başvuru hakkı olan adaylar, ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ADAY İŞLEMLERİ" alanındaki açıklamalar doğrultusunda veya ÖSYM Aday İşlemleri Mobil Uygulaması aracılığıyla başvuru işlemlerini yapacaklar ve süresi içinde sınav ücretini yatırarak başvurularını tamamlayacaklardır. İnternet aracılığıyla bireysel başvuru **7 Mart 2022** tarihinde, saat 23.59'da sona erecektir.

**DİKKAT:** Başvuru bilgilerinin sisteme kaydının yapılması için başvuru ekranında "Başvuru İşlemi ÖSYM'ye Bildirilmiştir." açıklamasının mutlaka görülmesi, sınav ücretinin yatırılması, aday başvuru kayıt bilgilerinin bir dökümünün yazıcıdan alınarak başvurunun diğer aşamalarında gerekebileceğinden özenle saklanması gerekmektedir.

İnternet aracılığıyla bireysel başvuru yapan engelli/sağlık sorunu olan adaylardan, sistemde engel/sağlık bilgisi bulunmayanların veya değişiklik olanların, sağlık/engel bilgilerinin sisteme girilebilmesi için Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu, Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisi ile engelli sağlık kurulu raporu/sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini, engel durumlarını belirten dilekçeleri ile birlikte başvuru süresi içinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir.

#### **c ) Yurt Dışından Başvurular/Askerlik Görevini Yapmakta Olan Adaylar**

İnternet aracılığıyla bireysel başvuru hakkı olmayan adaylardan, başvuruların yapılacağı tarihler arasında eğitim, tedavi vb. nedenlerle yurt dışında bulunduğu için (KKTC ve Kırgızistan-Bişkek hariç) bir başvuru merkezine gitmesi mümkün olmayan adaylar ile askerlik görevini yapmakta olduğu için bir başvuru merkezine gidemeyen adaylar, başvurularını aşağıdaki şekilde yapacaklardır. Posta yolu ile başvuru alınmayacaktır.

Bu adaylar (askerlik görevini yapmakta olanlar hariç), sınava Ankara-Çankaya veya İstanbul-2'de gireceklerdir.

- 1) Yabancı uyruklu adaylardan MERNİS'te Y.U. numarası bulunmayanlar, Y.U. Numarası alacaklardır.
- 2) Yurt dışından başvuru yapmak isteyen adaylar, ÖSYM Çağrı Merkezi'ni başvuru süresi içerisinde bir yurt dışı telefon numarasından arayarak sınava yurt dışından başvuracaklarını bildireceklerdir. Çağrı Merkezi Personeli

İlgili adayın sınava yurt dışından başvuru yapacağını sisteme kayıt edecektir. **Askerlik görevini yapmakta olan adaylar**, başvuru süresi içerisinde ÖSYM Çağrı Merkezi'ni arayarak sisteme kaydını sağlayacaktır.

- 3) Adaylar, T.C Kimlik / Y.U. Numarası ve şifresiyle ÖSYM Aday İşlemleri Sistemi'ne (AİS) giriş yaparak başvuru bilgilerini sisteme kaydedeceklerdir. ÖSYM aday internet erişim şifresi olmayanlar, ÖSYM'nin Çağrı Merkezinden şifrelerini edineceklerdir.
- 4) Başvuru bilgilerini sisteme kaydeden adaylar, başvuru süresince ve başvuru süresi bittikten sonraki ilk gün Türkiye saatiyle 23.59'a kadar (Geç başvuru günlerinde yapılan başvurulara ücret geç başvuru günlerinde Türkiye saatiyle 23.59'a kadar ödenmelidir.) www.osym.gov.tr internet adresinde e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile sınav ücretini TL olarak yatıracaklardır.
- 5) Adaylar, başvuru süresi içinde başvuru kayıt bilgilerinin bir dökümünü yazıcıdan edinerek sınavın diğer aşamalarında gerekebileceğinden özenle saklamalıdır.
- 6) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli bir fotoğrafı bulunmayanlar; fotoğraf alanını boş bırakacaklardır. Ayrıca adaylar, eğitim bilgileri alanında güncelleme/ekleme yapabileceklerdir (MEB e-okul sisteminde eğitim bilgisi olanlar hariç).
- 7) 6. maddede belirtilen adaylardan sınav ücretini yatırarak sınava başvuranlar, sınav tarihinden önceki son resmî iş günü mesai saati bitimine kadar ÖSYM Ankara Sınav Koordinatörlüğüne (*Çetin Emeç Bulvarı 1290. Sokak No:2 Yukarı Öveçler-ANKARA*), Ankara ÖSYM Bürosuna (*Emniyet Mahallesi Bandırma Bulvarı No:2 Yenimahalle-ANKARA*) veya İstanbul Üsküdar Sınav Koordinatörlüğüne aşağıdaki belgelerle birlikte şahsen başvuru yaparak başvurularını tamamlayacaklar ve Sınava Giriş Belgelerini edinebileceklerdir. Bu belgelerden biri bile eksik olan adaylar, sınava başvuruları tamamlanmamış olacağından, Sınava Giriş Belgelerini edinemeyeceklerdir:
  - a) Doldurulmuş ve aday tarafından imzalanmış Aday Başvuru Kayıt Bilgisi
  - b) Başvuru tarihinde yurt dışında bulunduğunu belirten resmî bir belge (pasaportun aslı ve pasaport giriş-çıkış mühürlerinin bulunduğu sayfanın onaylı bir örneği)
  - c) Diploma veya öğrenim durumunu gösterir resmî bir belgenin onaylı örneği (eğitim durumunda herhangi bir güncelleme/ekleme yapılmış ise)

**Askerlik görevini yapmakta olan adayların** ise aşağıdaki belgeleri yanlarında bulundurmaları gerekmektedir:

- a) Doldurulmuş ve aday tarafından imzalanmış Aday Başvuru Kayıt Bilgisi
  - b) Sınava giriş için geçerli kimlik belgesi ile birlikte askeri kimlik belgesi
  - c) Birliğinden alınacak yazı.
  - ç) Diploma veya öğrenim durumunu gösterir resmî bir belgenin onaylı örneği (eğitim durumunda herhangi bir güncelleme/ekleme yapılmış ise)
- 8) Yukarıda belirtilen belgeler, başvuru merkezi görevlisince kontrol edilecektir. Adayın, ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli bir fotoğrafının bulunmaması durumunda fotoğrafı çekilecek; adayın eğitim bilgisi alanındaki beyanı, eğitim bilgilerini gösterir belge doğrultusunda başvuru merkezi görevlisi tarafından sistemde onaylanacaktır.
  - 9) Yurt dışından başvuran adayların pasaportundaki giriş-çıkış tarihleri doğrultusunda yurt dışında olduğu süre sınavın başvuru süresinin **tamamını kapsamadığı** tespit edilenlerin (başvuru yaparak sınav ücretini yatırmış olsalar bile) başvuruları kabul edilmeyecek, bu adaylar için Sınava Giriş Belgesi düzenlenmeyecektir. Pasaportunda giriş-çıkış tarihi belirtilmeyenler için e-devletten alınan belgeler, belge doğrulama adresinden kontrol edilerek kabul edilecektir. Yurt dışından başvuru için sisteme kayıt olan adaylardan yurt dışında olduğu süre **sınavın başvuru süresinin tamamını kapsamadığı tespit edilenlere** Sınava Giriş Belgesi düzenlenmeyeceğinden bu durumdaki adayların sistemdeki yurt dışı kayıt bilgilerini ÖSYM'ye başvurarak sildirmeleri ve yurt içindeki bir başvuru merkezinden sınavın başvuru süresi içinde başvurularını yapmış olmaları gerekmektedir.
  - 10) Belgelerinde eksiklik/ tutarsızlık olan adaylar ile sınav ücretini süresi içinde yatırmayan adaylar için yukarıda belirtilen işlemler yapılmayacak, bu durumdaki adaylar için Sınava Giriş Belgesi düzenlenmeyecek ve sınava alınmayacaklardır. Bu adayların başvuru kayıt bilgileri de silinecektir.
  - 11) Başvuru merkezi görevlisince adayın pasaportu incelemeyen hemen sonra adaya geri verilecek, diğer belgeler teslim alınacaktır.
  - 12) Başvuru süresi içinde yurt dışında bulunan adaylardan fotoğraflı T.C. Kimlik Kartı/sistemde geçerli fotoğrafı olan ve ortaöğretim bilgisi bulunanlar, **internet aracılığıyla bireysel başvuru** yapacaklardır.

Yurt dışından başvuru yapan engelli/sağlık sorunu olan adaylardan, sistemde engel/sağlık bilgisi bulunmayanların veya bu bilgilerinde değişiklik olanların, sağlık/engel bilgilerinin sisteme girilebilmesi için Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu, Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisi ile engelli sağlık kurulu raporu/sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini, engel durumlarını belirten dilekçeleri ile birlikte başvuru süresi içinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir.

## 2.6. SINAV ÜCRETLERİ NASIL YATIRILACAKTIR?

2022-YKS'ye başvuran adaylar seçmiş oldukları oturlara bağlı olarak sınav ücretini kılavuzun son sayfasında belirtilen bankalardan herhangi birine veya ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile süresi içinde yatıracaklardır. Adaylar sınav ücreti olarak;

- Sadece TYT'ye girecek adaylar 115,00 TL,
- TYT ile birlikte AYT veya YDT'den herhangi birine girmek isteyen adaylar 230,00 TL,
- TYT, AYT ve YDT'nin tümüne girmek isteyen adaylar ise 345,00 TL yatıracaklardır.

Bankaya giderek ücret yatırmak isteyen adayların banka görevlisine başvuruda bildirdikleri T.C. kimlik numarasını ve sınav ücretini yatıracığını bildirmesi, bankadan aldıkları dekont üzerindeki T.C. Kimlik Numarası, adı, soyadı ve sınav adı bilgisini kontrol etmeleri ve dekontu saklamaları gerekmektedir. Adaylar isterlerse banka şubelerine gitmeden internet bankacılığı aracılığıyla da bankaya ücret yatıracaklardır.

Sınav ücreti ödeme işlemleri, bankadan ödeme yapacak olan adaylar için **8 Mart 2022** tarihinde mesai saati bitiminde, ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile ödeme yapacak olan adaylar ile banka ATM'leri ve online bankacılık üzerinden ödeme yapacak adaylar için **8 Mart 2022** tarihinde saat 23.59'da sona erecektir. Bankadan ödeme yapacak adayların, bankaların çalışma saatlerini göz önünde bulundurmaları gerekmektedir.

Yurt dışından başvuru yapacak adaylar aynı ücretleri, belirtilen sürelerde ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile TL olarak yatıracaktır.

**11 Şubat-7 Mart 2022** tarihleri arasında 2022-YKS başvurusunu yapmayan adaylar, geç başvuru günlerinde (16-17 Mart 2022 tarihinde) 2022-YKS başvurularını yapabileceklerdir. Geç başvuru günlerinde yapılan başvurularda sınav ücreti, 16-17 Mart 2022 tarihlerinde ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile ödenmelidir. Bankalardan ücret ödemesi yapılmamalıdır. Geç başvuru günlerinde başvuru yapan ve sınav ücretini süresi içinde yatırarak başvurularını tamamlayan adayların, sınava başvurularının tamamlandığını <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden başvuru süresi tamamlanmadan teyit etmeleri ve başvuru bilgilerinin bir dökümünü yazıcıdan alarak başvurunun diğer aşamalarında gerekebileceğinden özenle saklamaları gerekmektedir.

**DİKKAT: Başvuru bilgileri sisteme kaydedildikten sonra süresi içinde sınav ücreti yatırılmalıdır. Başvuru bilgilerinin sisteme girişi yapıldığı halde sınav ücretini süresi içinde yatırmayan adayların başvuruları tamamlanmamış olduğundan sisteme girilmiş olan başvuru bilgileri silinecek, başvuru kayıt bilgileri iptal edilecek, bina/salon atamaları yapılmayacak, bu adaylar için Sınava Giriş Belgesi de düzenlenmeyecektir (Başvuru Formunun ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK bilgi alanını işaretleyen ve bu bilgisi ilgili kurum tarafından onaylanan adaylar hariç).**

2021-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olan adaylardan, 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden bu puanını 2022-YKS yerleştirmelerinde kullanmak isteyenlerin, 2022-YKS başvurularını başvuru süresi içinde yapmaları ve başvuru ücretini yatırmaları zorunludur. Başvuru yapmayan veya başvuru yaptığı hâlde başvuru ücretini yatırmayan adayların 2021-TYT sınav puanları ve sıralamaları, 2022-YKS ve buna dayalı değerlendirme ve yerleştirme işlemlerinin hiçbir aşamasında kullanılmayacaktır.

**DİKKAT: 2022-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir programa yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak sınav ücretini yatırmaları gerekmektedir.**

## 2.7. BAŞVURU İŞLEMİ SONRASI VERİLEN İNTERNET ERİŞİM ŞİFRESİ NE İŞE YARAR?

Başvuru işlemi sonrası Aday İşlemleri Sistemine ilk kez dâhil olan veya bir başvuru merkezinde sınav başvurusu esnasında internet erişim şifresi talebinde bulunan adaylara ücretsiz olarak geçici şifre verilmektedir. Şifre geri dönüşümsüz ve kriptolu olarak sistemde tutulmaktadır. İlgili adaydan başkasının şifreyi bilmesi, görmesi ve edinmesi mümkün değildir. Bu nedenle şifre kullanılarak yapılan tüm işlemlerin sorumluluğu tümüyle adaya aittir. Şifre ile adaylar, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> ve <https://sonuc.osym.gov.tr> internet adreslerini kullanarak sınav başvurusu yapma, tercih bildirme, başvuru ve tercih bilgilerinde değişiklik yapma, Sınava Giriş Belgesi edinme, sınav ve yerleştirme sonuçlarını öğrenme vb. işlemlerini yapabilirler. Şifre, hem bu sınavın bütün aşamalarında hem de adayın sonraki yıllarda ÖSYM ile ilgili elektronik ortamda yapacağı bütün işlemlerde gerekli olduğundan aday tarafından özenle korunmalı ve kesinlikle başka hiç kimseye paylaşılmamalıdır. İnternet erişim şifresini kaybeden veya unutan adaylar, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden ücretsiz olarak yeniden edinebilirler. Bunun için belirtilen internet adresinden "Şifremi Unuttum" alanına girmeleri, burada kendilerine sorulan soruları doğru cevaplandırmaları (Sorulara verilen cevaplar, daha önce sistemde şifre değişikliği yapılırken verilen bilgilerle aynı olmalıdır.) gerekmektedir. Sorulara doğru cevap veremediği için internet erişim şifresini bu yolla yeniden edinemeyen adaylar, yeni şifre edinmek için ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerine veya ÖSYM tarafından yetkilendirilmiş Başvuru Merkezlerine nüfus cüzdanı veya T.C. Kimlik Kartı veya geçerlilik süresi dolmamış pasaportlarının aslı ile birlikte (Mavi Kartlar, KKTC Kimlik Kartı, Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından verilen "Geçici Kimlik Belgesi" de geçerlidir.) şahsen başvurarak ücreti karşılığı yeni şifrelerini edinmek zorundadır. Üzerinde adayın güncel bir fotoğrafı veya T.C. Kimlik Numarası bulunmayan nüfus cüzdanları ile geçerlilik süresi bitmiş pasaport kabul edilmeyecektir. Cezaevinde olması nedeniyle bu merkezlere gidemeyecek olan adaylara, buldukları cezaevi müdürlükleri tarafından şifre verilebilecektir. Zorunlu askerlik görevini yapmakta olduğu için şahsen bu merkezlere gidemeyecek olan adaylara ise askeri birlik komutanlarının resmi yazı ile ÖSYM'ye müracaat etmesi halinde, adayın ismine düzenlenmiş kapalı zarf içinde adaya iletmek üzere şifre verilebilecektir. Adayın kendisinden başka hiç kimse aday adına şifre edinemez.

### 3. SINAVIN UYGULANMASI VE DEĞERLENDİRME İŞLEMLERİ

#### 3.1. SINAVDA HANGİ TESTLER YER ALACAKTIR?

TYT’de; Türkçe Testi, Sosyal Bilimler Testi, Temel Matematik Testi ve Fen Bilimleri Testi yer alacaktır. TYT’de uygulanacak testler ve kapsamları, Tablo 1A’da gösterilmiştir.

AYT’de adaylara, Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1, Sosyal Bilimler-2, Matematik ile Fen Bilimleri testlerinden oluşan bir kitapçık verilecektir. AYT’de adaylar, hesaplanmasını istedikleri puan türü için gereken testleri cevaplayacaklardır. SAY, SÖZ ve EA puan türlerinin hepsinin hesaplanmasını isteyen adaylar, sınav süresince tüm testleri cevaplayabileceklerdir.

YDT, Almanca, Arapça, Fransızca, İngilizce ve Rusça dillerinde yapılacaktır. Her dil için ayrı soru kitapçığı bulunacaktır. Sınavda adaya, başvuruda bildirdiği yabancı dile ait soru kitapçığı verilecektir.

YKS’de uygulanacak testler ve soru sayıları Tablo 1B’de gösterilmiştir. Adaylar sınavda, öğretim programları kapsamında Millî Eğitim Bakanlığı (MEB) tarafından belirlenen "ÖSYM tarafından 2022 Yılında Gerçekleştirilecek TYT, AYT ve YDT Sınavlarına Esas Ortak Derslere Ait Kazanım ve Açıklamalar"daki konu, kazanım ve açıklamalardan sorumlu olacaklardır.

SAY, SÖZ, EA ve DİL puan türleri ile öğrenci alan yükseköğretim programlarına girmek isteyen adayların, TYT’ye ek olarak **2022-AYT ve/veya 2022-YDT’ye de girmeleri ve tercih edecekleri yükseköğretim programları için gerekli olan testleri cevaplamaları zorunludur.** Yükseköğretim programlarının puan türleri, Tablo 4’te verilmiştir. Bu programların puan türlerinin hesaplanmasında hangi testlerin kullanılacağı Tablo 1E’de gösterilmiştir. Adaylar, Tablo 1E’yi inceleyerek hangi testleri cevaplamaları gerektiğini belirleyebileceklerdir.

#### 3.2. ADAYLAR SINAVA GİRERKEN NELERİ YANINDA BULUNDURMAK ZORUNDADIR?

**SINAVA GİRİŞ BELGESİ:** Adaylar, Sınava Giriş Belgelerini, T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile ÖSYM’nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden sınav tarihinin yaklaşık 10 gün öncesinden başlamak üzere edinebileceklerdir. Belgenin üzerinde adayın sınava gireceği merkez, bina, salon bilgileri ile fotoğrafı yer alacaktır.

Hiçbir aday Sınava Giriş Belgesinde yazılı olan salondan başka bir yerde sınava giremez. Sınava Giriş Belgesinde yazılı olan salondan başka bir yerde sınava giren adayın sınavı geçersiz sayılır.

Adayın sınava gireceği binayı, adres bilgisini teyit etmek amacı ile önceden gidip görmesi sınav günü adaya kolaylık sağlayacaktır. Sınava Giriş Belgesi adayların adreslerine gönderilmeyecektir.

Adaylar, sınavın **ilgili oturumuna** ait Sınava Giriş Belgelerinin renkli veya siyah beyaz çıktılarını sınavda yanlarında bulundurmamak **zorundadır. Sınavın ilgili oturumuna ait Sınava Giriş Belgesini yanlarında bulundurmamayan adaylar, sınav binasına alınmayacaklardır.**

Belge üzerinde adayın fotoğrafının bulunması zorunludur. Adaylar, bu belgelerinin yazıcıdan dökümünü edinirken belge üzerinde fotoğraflarının görünür olmasına dikkat etmelidir. Belgenin ön yüzündeki ÖSYM tarafından belirlenmiş bilgiler hariç ön ve arka yüzünde herhangi bir yazı, resim, işaret vb. bulunduğu takdirde adayın sınavı geçersiz sayılacaktır. Sınava Giriş Belgesini kaybeden adaylar, internetten yenisini edinebileceklerdir.

**Başvuru bilgilerinizi sisteme kaydeden ancak süresi içinde sınav ücretini yatırmayan adaylar için Sınava Giriş Belgesi düzenlenmeyecektir.**

**FOTOĞRAFLI NÜFUS CÜZDANI VEYA FOTOĞRAFLI TÜRKİYE CUMHURİYETİ KİMLİK KARTI VEYA FOTOĞRAFLI GEÇERLİLİK SÜRESİ DOLMAMIŞ PASAPORTUN ASLI:** Adayların sınava girebilmeleri için 2022-YKS’nin ilgili oturumuna ait Sınava Giriş Belgesinden başka, fotoğraflı nüfus cüzdanı veya fotoğraflı T.C. Kimlik Kartı veya fotoğraflı geçerlilik süresi dolmamış pasaportunun aslını yanlarında bulundurmaları zorunludur.

**Fotoğraflı nüfus cüzdanı veya fotoğraflı T.C. Kimlik Kartı veya fotoğraflı geçerlilik süresi dolmamış pasaport dışında;**

- Türk vatandaşlığından izin ile ayrılanlar ve bunların kanuni mirasçılara ait Pembe/Mavi Kartın aslı,
- Pasaportları bulunmayan KKTC vatandaşlarının fotoğraflı ve kimlik numaralı Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Kimlik Kartının aslı,
- T.C. Kimlik Kartı edinme sürecinde, İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından verilen ve yeni kimlik kartları teslim alınmaya kadar geçerli olan “fotoğraflı, imzalı-mühürlü, barkodlu-karekodlu” veya “fotoğraflı, barkodlu-karekodlu” Geçici Kimlik Belgesi de

sınava giriş için geçerli kimlik belgesi olarak kabul edilecektir. (Geçici Kimlik Belgesinde fotoğrafın olması zorunludur. **Geçici Kimlik Belgesinde** fotoğrafı olmayan adaylar, sınava alınmayacaklardır.)

**Bunların dışında;**

- Sürücü belgesi,
- Meslek kimlik kartları, öğrenci kimlik kartı vb. diğer tüm belgeler, sınava giriş için geçerli kimlik belgesi olarak kabul edilmeyecektir.

Nüfus cüzdanında soğuk damga basılı olmalı, adayın sınav görevlilerince kolaylıkla tanınmasını sağlayacak güncel bir fotoğraf (Sınav günü sınav görevlilerinin sizi fotoğrafınızdan tanımakta güçlük çektiği takdirde sizi

sınava almayabileceğini göz önünde bulundurunuz.) ve T.C. Kimlik Numarası bulunmalı, pasaportun süresi sınav günü itibarıyla geçerli olmalıdır. Üzerinde soğuk damga veya adayın sınav görevlilerince kolaylıkla tanınmasını sağlayacak güncel bir fotoğraf veya T.C. Kimlik Numarası bulunmayan nüfus cüzdanları (T.C. Kimlik Numarası elle veya daktilo ile sonradan yazılmış veya ilave edilmiş olmamalıdır.) ile geçerlilik süresi bitmiş pasaport kabul edilmeyecektir. Nüfus cüzdanında fotoğrafın olması zorunludur. Nüfus cüzdanında fotoğrafı olmayan adaylar, sınava alınmayacaklardır.

**DİKKAT: Nüfus cüzdanında/T.C. Kimlik Kartında/Pasaportta/Geçici Kimlik Belgesinde/K.K.T.C. Kimlik Kartında/Pembe/Mavi Kartta fotoğrafın olması zorunludur. Nüfus cüzdanında/T.C. Kimlik Kartında/Pasaportta/Geçici Kimlik Belgesinde/K.K.T.C. Kimlik Kartında/Pembe/Mavi Kartta fotoğrafı olmayan adaylar, sınava alınmayacaklardır.**

2017 yılından itibaren Türkiye Cumhuriyeti İçişleri Bakanlığı Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından eski Nüfus Cüzdanları yenilenmeyerek yerine Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı verilmektedir. Sınava giriş için geçerli bir nüfus cüzdanı bulunmayanların Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartını edinme sürecini de göz önünde bulundurarak Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartını edinmeleri gerekmektedir.

Sınav binalarına girişte güvenlik ve sınav görevlilerince yapılan kimlik kontrolleri ve karşılaştırmalarda, nüfus cüzdanındaki yıpranma, güncel olmayan fotoğraf veya TC Kimlik Numarası, soğuk damga veya mühür eksikliği gibi nedenlerle oluşan tereddütlerin önüne geçmek, mağduriyetleri önlemek ve kimlik kartı kontrollerinin hızlı, güvenli ve sağlıklı yürütülebilmesi için adayların öncelikle eski Nüfus Cüzdanlarını, Nüfus Müdürlüklerinden Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı ile değiştirmeleri ve sınava fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartının aslı ile gelmeleri önerilmektedir.

**Bu belgelerini eksiksiz olarak yanında bulundurmayan adaylar, mazereti ne olursa olsun, sınava alınmayacaklardır.** Bir aday bu belgeleri yanında olmadığı hâlde ÖSYM Sınav Koordinatörlerinin, bina ve salon görevlilerinin veya ÖSYM temsilcilerinin kararıyla herhangi bir salonda sınava alınmış olsa bile bu adayın sınavı geçersiz sayılacaktır.

Sınav binalarında hiçbir eşya emanete alınmayacağından adaylar, sınav binalarına bu belgeler dışında herhangi bir eşya, araç gereç vb. getirmemelidir. Sınavın yapıldığı her bir salona en az bir adet duvar saati, adayların sınavda kullanacakları gereçler (kalem, silgi, kalemtraş), şeker ve peçete ÖSYM tarafından sağlanacaktır. Adaylar sınava şeffaf pet şişe içinde su getirebileceklerdir.

### 3.3. SINAVA GİRERKEN ADAYIN YANINDA BULUNDURMASI YASAK OLAN ARAÇ GEREÇ VE EŞYALAR NELERDİR?

Sınav binalarında hiçbir eşya emanete alınmayacağından adayların sınav binalarına;

- Çanta, cüzdan, cep telefonu, her türlü saat, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth vb. cihazlarla; kulaklık, kolye, küpe, yüzük (alyans hariç), bilezik, broş ve diğer takularla; anahtarlık, her türlü araç anahtarı, plastik ve metal içerikli eşyalarla (başörtü için kullanılan boncuklu/boncuksuz toplu iğne, kağıt/madeni para, anahtarlıksız basit anahtar, ulaşım kartı, basit tokalı kemer, basit tel toka ve basit piercing hariç), her türlü elektronik/mekanik cihazla ve çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla, her türlü plastik ve güneş gözlüğü dâhil cam eşyayla (şeffaf/numaralı gözlük hariç), banka/kredi kartı vb. kartlarla,
- Cep bilgisayar, saat, sözlük işlevi olan elektronik cihaz, hesap makinesi vb. her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla,
- Her türlü delici ve kesici alet, ateşli silah ve benzeri teçhizatla,
- Kalem, silgi, kalemtraş, her türlü müsvetde kâğıdı, defter, kitap, ders notu, sözlük, dergi, gazete vb. yayınlar, pergel, açıölçer, cetvel, hesap makinesi vb. araçlarla,
- Bandajı çıkarılmış şeffaf pet şişe içerisinde su hariç içecek, yiyecek vb. gıda/tüketim maddeleriyle,
- Kutu/şişe içerisinde ilaçla

gelmeleri kesinlikle yasaktır (Engelli/sağlık sorunu olan adaylardan sınava engeli/sağlık sorunu nedeniyle bir araç gereç vb. ile girmesi gerekenlerin, bu kılavuzun “ENGELLİ/SAĞLIK SORUNU OLAN ADAYLAR VE SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNUN DOLDURULMASI” maddesini dikkatlice incelemeleri gerekmektedir.).

Sınavların yapıldığı binalara girişte adayların ve sınav görevlilerinin üstleri emniyet görevlileri tarafından elle ve/veya dedektörle aranacak olup, yukarıda belirtilen araç gereç vb. eşyalarla sınava gelen adaylar kesinlikle sınav binalarına alınmayacaktır. Sınavın yapıldığı bina içerisinde sınav öncesinde, sınav sırasında veya sınavdan sonra bu tür araç gereç ve eşyaları taşıdığı tespit edilen adayın sınavı geçersiz sayılacaktır. ÖSYM gerekli gördüğü takdirde sınav günü sınav binalarında sinyal kesici kullanabilecektir. Sınav binaları/salonları ÖSYM tarafından kurulacak güvenlik kameraları ile izlenebilecektir. Sınav görevlilerinin tutanaklarının yanı sıra kamera kayıtları da gerektiğinde delil olarak kullanılacaktır.

Bina girişinde yoğunluğa yol açılmaması için adayların çanta ve benzeri eşyalarını sınava girecekleri binalara getirmemeleri, sınava metal aksesuar içermeyen sade bir kıyafetle gelmeleri, **sınavdan en az 1 saat önce** sınavın yapılacağı bina önünde hazır bulunmaları sınav salonlarına zamanında alınabilmeleri açısından son derece önemlidir.

Tüm adaylar, 26 Eylül 2012 tarihli ve 28423 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Adayların ve Sınav Görevlilerinin Sınav Binalarına Giriş Koşullarına İlişkin Yönetmelik” hükümlerine ve ÖSYM’nin internet adresinden yayımlanan sınav uygulamalarına ilişkin güvenlik tedbirlerine uymak zorundadır.



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

## YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI TEMEL YETERLİLİK TESTİ (TYT)

18 HAZİRAN 2022

### SALON GÖREVLİLERİNİN DİKKATİNE!

İşaretili alandaki Soru Kitapçığı Karekod Etiketini kitapçık üzerinden ayırarak Salon Aday Yoklama Listesinde adaya ayrılan bölüme yapıştırınız.

#### SORU KİTAPÇIK NUMARASI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|                      |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|
| T.C. KİMLİK NUMARASI |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
| ADI                  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
| SOYADI               |  |  |  |  |          |  |  |  |  |
| SALON NO.            |  |  |  |  | SIRA NO. |  |  |  |  |

### ADAYIN DİKKATİNE!

**SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.**

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir. Bu numaranın cevap kâğıdı üzerine kodlanmamasının, eksik veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu size aittir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

#### Adayın imzası:

Soru Kitapçık Numarasını cevap kâğıdındaki alana doğru kodladım.

|  |
|--|
|  |
|--|

Şekil 3. Soru Kitapçığı Kapağı Örnekleri





T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

## YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI ALAN YETERLİLİK TESTLERİ (AYT)

19 HAZİRAN 2022

### SALON GÖREVLİLERİNİN DİKKATİNE!

İşaretli alandaki Soru Kitapçığı Karekod Etiketini kitapçık üzerinden ayrılarak Salon Aday Yoklama Listesinde adaya ayrılan bölüme yapıştırınız.

#### SORU KİTAPÇIK NUMARASI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| T.C. KİMLİK NUMARASI |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ADI                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SOYADI               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SALON NO.            |  |  |  |  |  |  |  |  |  | SIRA NO. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### ADAYIN DİKKATİNE!

#### SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir. Bu numaranın cevap kâğıdı üzerine kodlanmamasının, eksik veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu size aittir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

#### Adayın imzası:

Soru Kitapçık Numarasını  
cevap kâğıdındaki alana doğru kodladım.



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

## YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI YABANCI DİL TESTİ (YDT)

19 HAZİRAN 2022

### SALON GÖREVLİLERİNİN DİKKATİNE!

İşaretli alandaki Soru Kitapçığı Karekod Etiketini kitapçık üzerinden ayrılarak Salon Aday Yoklama Listesinde adaya ayrılan bölüme yapıştırınız.

#### SORU KİTAPÇIK NUMARASI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|                      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| T.C. KİMLİK NUMARASI |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ADI                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SOYADI               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| SALON NO.            |  |  |  |  |  |  |  |  |  | SIRA NO. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### ADAYIN DİKKATİNE!

#### SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir. Bu numaranın cevap kâğıdı üzerine kodlanmamasının, eksik veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu size aittir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

#### Adayın imzası:

Soru Kitapçık Numarasını  
cevap kâğıdındaki alana doğru kodladım.

|                               |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <b>SORU KİTAPÇIK NUMARASI</b> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
|                               | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
|                               | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    |
|                               | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    |
|                               | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    |
|                               | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    |
|                               | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    |
|                               | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    |
|                               | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    |
|                               | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    |
| 9                             | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    |                      |

**Yandaki alana soru kitapçık numaramızı kodlayınız.**

**Soru kitapçık numaramı doğru kodladım.**

|                         |  |  |
|-------------------------|--|--|
| <b>T.C. Kimlik No.:</b> |  | <b>Aşağıdaki yerleri küçük harfle doldurunuz ve imzalayınız.</b> |
| <b>Adı:</b>             |  | <b>Adı:</b>  |
| <b>Soyadı:</b>          |  | <b>Soyadı:</b>   |
| <b>Soyadı:</b>          |  | <b>Baba Adı:</b>   |
|                         |  | <b>Doğum Tarihi:</b>   |
|                         |  | <b>İmza:</b>   |

**Örnek Kodlama** Doğru ● Yanlış ○

İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.

|                             |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |                      |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <b>T.C. KİMLİK NUMARASI</b> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
|                             | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    | 0                    |
|                             | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    | 1                    |
|                             | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    | 2                    |
|                             | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    | 3                    |
|                             | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    | 4                    |
|                             | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    | 5                    |
|                             | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    | 6                    |
|                             | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    | 7                    |
|                             | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    | 8                    |
| 9                           | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    | 9                    |                      |

**Bu alanda işaretleme yapmayınız.**

|                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

**SALON BAŞKANININ DIKKATİNE !**

Sınav sonunda, sınava giren ve girmeyen tüm adayların Cevap Kâğıtlarını aşağıdaki 'Sıra No.' suna göre sıraya koyup birlikte paketleyiniz.

**Salon No.**

**Sıra No.**

Aday sınava girmeyse aşağıdaki yuvarlağı kurşun kalemle doldurunuz.

**Aday sınava girmedir.**

| TÜRKÇE                 | SOSYAL BİLİMLER        | TEMEL MATEMATİK        | FEN BİLİMLERİ          |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 (A) (B) (C) (D) (E)  | 1 (A) (B) (C) (D) (E)  | 1 (A) (B) (C) (D) (E)  | 1 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 2 (A) (B) (C) (D) (E)  | 2 (A) (B) (C) (D) (E)  | 2 (A) (B) (C) (D) (E)  | 2 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 3 (A) (B) (C) (D) (E)  | 3 (A) (B) (C) (D) (E)  | 3 (A) (B) (C) (D) (E)  | 3 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 4 (A) (B) (C) (D) (E)  | 4 (A) (B) (C) (D) (E)  | 4 (A) (B) (C) (D) (E)  | 4 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 5 (A) (B) (C) (D) (E)  | 5 (A) (B) (C) (D) (E)  | 5 (A) (B) (C) (D) (E)  | 5 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 6 (A) (B) (C) (D) (E)  | 6 (A) (B) (C) (D) (E)  | 6 (A) (B) (C) (D) (E)  | 6 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 7 (A) (B) (C) (D) (E)  | 7 (A) (B) (C) (D) (E)  | 7 (A) (B) (C) (D) (E)  | 7 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 8 (A) (B) (C) (D) (E)  | 8 (A) (B) (C) (D) (E)  | 8 (A) (B) (C) (D) (E)  | 8 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 9 (A) (B) (C) (D) (E)  | 9 (A) (B) (C) (D) (E)  | 9 (A) (B) (C) (D) (E)  | 9 (A) (B) (C) (D) (E)  |
| 10 (A) (B) (C) (D) (E) | 10 (A) (B) (C) (D) (E) | 10 (A) (B) (C) (D) (E) | 10 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 11 (A) (B) (C) (D) (E) | 11 (A) (B) (C) (D) (E) | 11 (A) (B) (C) (D) (E) | 11 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 12 (A) (B) (C) (D) (E) | 12 (A) (B) (C) (D) (E) | 12 (A) (B) (C) (D) (E) | 12 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 13 (A) (B) (C) (D) (E) | 13 (A) (B) (C) (D) (E) | 13 (A) (B) (C) (D) (E) | 13 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 14 (A) (B) (C) (D) (E) | 14 (A) (B) (C) (D) (E) | 14 (A) (B) (C) (D) (E) | 14 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 15 (A) (B) (C) (D) (E) | 15 (A) (B) (C) (D) (E) | 15 (A) (B) (C) (D) (E) | 15 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 16 (A) (B) (C) (D) (E) | 16 (A) (B) (C) (D) (E) | 16 (A) (B) (C) (D) (E) | 16 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 17 (A) (B) (C) (D) (E) | 17 (A) (B) (C) (D) (E) | 17 (A) (B) (C) (D) (E) | 17 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 18 (A) (B) (C) (D) (E) | 18 (A) (B) (C) (D) (E) | 18 (A) (B) (C) (D) (E) | 18 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 19 (A) (B) (C) (D) (E) | 19 (A) (B) (C) (D) (E) | 19 (A) (B) (C) (D) (E) | 19 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 20 (A) (B) (C) (D) (E) | 20 (A) (B) (C) (D) (E) | 20 (A) (B) (C) (D) (E) | 20 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 21 (A) (B) (C) (D) (E) | 21 (A) (B) (C) (D) (E) | 21 (A) (B) (C) (D) (E) | 21 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 22 (A) (B) (C) (D) (E) | 22 (A) (B) (C) (D) (E) | 22 (A) (B) (C) (D) (E) | 22 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 23 (A) (B) (C) (D) (E) | 23 (A) (B) (C) (D) (E) | 23 (A) (B) (C) (D) (E) | 23 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 24 (A) (B) (C) (D) (E) | 24 (A) (B) (C) (D) (E) | 24 (A) (B) (C) (D) (E) | 24 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 25 (A) (B) (C) (D) (E) | 25 (A) (B) (C) (D) (E) | 25 (A) (B) (C) (D) (E) | 25 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 26 (A) (B) (C) (D) (E) | 26 (A) (B) (C) (D) (E) | 26 (A) (B) (C) (D) (E) | 26 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 27 (A) (B) (C) (D) (E) | 27 (A) (B) (C) (D) (E) | 27 (A) (B) (C) (D) (E) | 27 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 28 (A) (B) (C) (D) (E) | 28 (A) (B) (C) (D) (E) | 28 (A) (B) (C) (D) (E) | 28 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 29 (A) (B) (C) (D) (E) | 29 (A) (B) (C) (D) (E) | 29 (A) (B) (C) (D) (E) | 29 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 30 (A) (B) (C) (D) (E) | 30 (A) (B) (C) (D) (E) | 30 (A) (B) (C) (D) (E) | 30 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 31 (A) (B) (C) (D) (E) | 31 (A) (B) (C) (D) (E) | 31 (A) (B) (C) (D) (E) | 31 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 32 (A) (B) (C) (D) (E) | 32 (A) (B) (C) (D) (E) | 32 (A) (B) (C) (D) (E) | 32 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 33 (A) (B) (C) (D) (E) | 33 (A) (B) (C) (D) (E) | 33 (A) (B) (C) (D) (E) | 33 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 34 (A) (B) (C) (D) (E) | 34 (A) (B) (C) (D) (E) | 34 (A) (B) (C) (D) (E) | 34 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 35 (A) (B) (C) (D) (E) | 35 (A) (B) (C) (D) (E) | 35 (A) (B) (C) (D) (E) | 35 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 36 (A) (B) (C) (D) (E) | 36 (A) (B) (C) (D) (E) | 36 (A) (B) (C) (D) (E) | 36 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 37 (A) (B) (C) (D) (E) | 37 (A) (B) (C) (D) (E) | 37 (A) (B) (C) (D) (E) | 37 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 38 (A) (B) (C) (D) (E) | 38 (A) (B) (C) (D) (E) | 38 (A) (B) (C) (D) (E) | 38 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 39 (A) (B) (C) (D) (E) | 39 (A) (B) (C) (D) (E) | 39 (A) (B) (C) (D) (E) | 39 (A) (B) (C) (D) (E) |
| 40 (A) (B) (C) (D) (E) | 40 (A) (B) (C) (D) (E) | 40 (A) (B) (C) (D) (E) | 40 (A) (B) (C) (D) (E) |



**SORU KİTAPÇIK NUMARASI**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |

**Yandaki alana soru kitapçık numaramızı kodlayınız.**

Soru kitapçık numaramı doğru kodladım.

**T.C. KİMLİK NUMARASI**

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 |

**Bu alanda işaretleme yapmayınız.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**SALON BAŞKANININ DİKKATİNE !**

Sınav sonunda, sınava giren ve girmeyen tüm adayların Cevap Kâğıtlarını aşağıdaki 'Sıra No.' suna göre sıraya koyup birlikte paketleyiniz.

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| <b>Salon No.</b>     | <b>Sıra No.</b>      |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Aday sınava girmediyse aşağıdaki yuvarlağı kurşun kalemle doldurunuz.

**Aday sınava girmedir.**

**T.C. Kimlik No.:**

**Adı:**

**Soyadı:**

**Aşağıdaki yerleri küçük harfle doldurunuz ve imzalayınız.**

**Adı:**

**Soyadı:**

**Baba Adı:**

**Doğum Tarihi:**

**İmza:**

Örnek Kodlama Doğru  Yanlış

İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.

**YABANCI DİL**

|    |             |    |             |
|----|-------------|----|-------------|
| 1  | (A B C D E) | 41 | (A B C D E) |
| 2  | (A B C D E) | 42 | (A B C D E) |
| 3  | (A B C D E) | 43 | (A B C D E) |
| 4  | (A B C D E) | 44 | (A B C D E) |
| 5  | (A B C D E) | 45 | (A B C D E) |
| 6  | (A B C D E) | 46 | (A B C D E) |
| 7  | (A B C D E) | 47 | (A B C D E) |
| 8  | (A B C D E) | 48 | (A B C D E) |
| 9  | (A B C D E) | 49 | (A B C D E) |
| 10 | (A B C D E) | 50 | (A B C D E) |
| 11 | (A B C D E) | 51 | (A B C D E) |
| 12 | (A B C D E) | 52 | (A B C D E) |
| 13 | (A B C D E) | 53 | (A B C D E) |
| 14 | (A B C D E) | 54 | (A B C D E) |
| 15 | (A B C D E) | 55 | (A B C D E) |
| 16 | (A B C D E) | 56 | (A B C D E) |
| 17 | (A B C D E) | 57 | (A B C D E) |
| 18 | (A B C D E) | 58 | (A B C D E) |
| 19 | (A B C D E) | 59 | (A B C D E) |
| 20 | (A B C D E) | 60 | (A B C D E) |
| 21 | (A B C D E) | 61 | (A B C D E) |
| 22 | (A B C D E) | 62 | (A B C D E) |
| 23 | (A B C D E) | 63 | (A B C D E) |
| 24 | (A B C D E) | 64 | (A B C D E) |
| 25 | (A B C D E) | 65 | (A B C D E) |
| 26 | (A B C D E) | 66 | (A B C D E) |
| 27 | (A B C D E) | 67 | (A B C D E) |
| 28 | (A B C D E) | 68 | (A B C D E) |
| 29 | (A B C D E) | 69 | (A B C D E) |
| 30 | (A B C D E) | 70 | (A B C D E) |
| 31 | (A B C D E) | 71 | (A B C D E) |
| 32 | (A B C D E) | 72 | (A B C D E) |
| 33 | (A B C D E) | 73 | (A B C D E) |
| 34 | (A B C D E) | 74 | (A B C D E) |
| 35 | (A B C D E) | 75 | (A B C D E) |
| 36 | (A B C D E) | 76 | (A B C D E) |
| 37 | (A B C D E) | 77 | (A B C D E) |
| 38 | (A B C D E) | 78 | (A B C D E) |
| 39 | (A B C D E) | 79 | (A B C D E) |
| 40 | (A B C D E) | 80 | (A B C D E) |

### 3.4. SINAV NASIL UYGULANACAKTIR?

TYT, 18 Haziran 2022 Cumartesi günü yapılacaktır. Sınav, 10.15'te başlayacak ve 165 dakika sürecektir.

AYT, 19 Haziran 2022 Pazar günü yapılacaktır. Sınav, 10.15'te başlayacak ve 180 dakika sürecektir.

YDT, 19 Haziran 2022 Pazar günü yapılacaktır. Sınav, 15.45'te başlayacak ve 120 dakika sürecektir.

Sınava girecek adayın yüzü, kimlik tespitini sağlayacak biçimde açık olmalıdır. Kimlik ve güvenlik kontrolleri ile salona giriş işlemlerinin zamanında yapılabilmesi için adayların sınava girecekleri binanın kapısında sınav saatinden en az 1 saat önce hazır bulunmaları gerekmektedir.

**DİKKAT: Adaylar, sınavın sabah oturumlarında saat 10.00'dan sonra; öğleden sonra oturumunda ise saat 15.30'dan sonra sınav binalarına, sınavın cevaplama süresi başladıktan sonra sınav salonlarına alınmayacaklardır.**

Adaylar, sınavın ilgili oturumuna ait Sınava Giriş Belgesi ile sınava giriş için geçerli kimlik belgeleri salon sınav görevlileri tarafından kontrol edilerek sınav salonuna alınacaklar; sıra numaralarının bulunduğu yerlere oturtulacaklardır. Yerine oturan aday Sınava Giriş Belgesi ile sınava giriş için geçerli kimlik belgesini sırasının üzerine koyacaktır. Salondaki görevliler ilk iş olarak adayların kimlik kontrollerini yapacak ve Sınava Giriş Belgelerini toplayacaklardır. Gerekli kimlik kontrolleri tamamlandıktan sonra salon başkanı sınavda uyulacak kuralları adaylara okuyacak; üzerinde adayın fotoğrafı, T.C. Kimlik Numarası, adı ve soyadı bulunan cevap kâğıtları (Her aday, sınavda kendi fotoğrafının ve kendi kimlik bilgilerinin bulunduğu, kendisine ait cevap kâğıdını kullanmak zorundadır. Başka bir adaya ait cevap kâğıdını kullanan adayın sınavı geçersiz sayılır.) ile içinde iki adet kurşun kalem, silgi, kalemıraş, peçete, şeker bulunan kutuların dağıtılmasını sağlayacaktır.

Cevap kâğıtlarındaki gerekli yerler adaylarca doldurulduktan sonra soru kitapçıkları dağıtılacaktır. Adaylar, kendilerine verilen soru kitapçıklarında yer alan sayfaların baskısını hızlıca kontrol ettikten sonra, kitapçığın kapağı üzerindeki T.C. Kimlik Numarası, adı, soyadı, salon no. ile sıra no. bilgilerini dolduracak ve soru kitapçık numarasını cevap kâğıdındaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazıp kodlayacaklardır. Bu işlemin doğru ve eksiksiz olarak yapıldığı, hem soru kitapçığının hem de cevap kâğıdının ilgili alanında yine aday tarafından onaylanacaktır. Cevap kâğıdı üzerine soru kitapçığı numarasının doğru ve eksiksiz kodlanmasından sınav görevlileri değil adayın kendisi sorumludur. Daha sonra salon görevlileri, adayın soru kitapçığı üzerinde yer alan soru kitapçığı karekod etiketini, salon aday yoklama listesinde bu kitapçığı kullanan adayın adının yer aldığı bölüme yapıştıraraklardır.

Sınava giren adayların, kendilerine verilen soru kitapçıkları ve cevap kâğıtlarını kontrol edip kendi durumlarına ve Sınava Giriş Belgelerindeki bilgilere uygun sınav evrakı olduğundan emin olmaları aksi takdirde salon başkanını bilgilendirmeleri zorunludur. Gerekli incelemeyi yapmadan soru kitapçığını ve cevap kâğıdını kabul ederek sınava devam eden adayların, sınav evrakının yanlışlığından oluşacak sorunların tüm sorumluluğu kendilerine aittir.

Salonda sınav evrakı dağıtıldıktan sonra adayların;

- *TYT'de sınav süresinin ilk 120 dakikası,*
- *AYT'de sınav süresinin ilk 135 dakikası,*
- *YDT'de sınav süresinin ilk 90 dakikası*

tamamlanmadan ve sınavın son 15 dakikası içinde sınav salonunu terk etmeleri, sınav sırasında kısa bir süre için bile olsa (tuvalete gitmek dâhil) sınav salonundan çıkmaları yasaktır. Bu durumdaki adaylara kesinlikle izin verilmeyecektir. Sınav evrakı dağıtıldıktan sonra sınav salonundan her ne sebeple olursa olsun çıkan aday tekrar sınav salonuna alınmayacak ve yukarıda belirtilen süreler tamamlanıncaya kadar sınav binasında bekletilecektir. Yukarıda belirtilen süreler tamamlanmadan sınav binasından ayrılan adayın sınavı geçersiz sayılacaktır. Bu süreler dışında sınavını tamamlayan adaylar, soru kitapçığı ve cevap kâğıdını salon görevlilerine eksiksiz teslim ederek sınav salonundan ayrılabilirler.

Sınav süresince adayların;

- *Konuşmaları, kopya çekmeleri veya kopya vermeleri,*
- *Salondaki görevlilere soru sormaları,*
- *Müsvedde kâğıdı kullanmaları veya soru ve cevaplarını başka bir kâğıda yazmaları,*
- *Soru ve cevapları cevap kâğıdının arkasına yazmaları,*
- *Birbirlerinden kalem, silgi vb. şeyler alıp vermeleri,*
- *Sınavın cevaplama süresi başlamadan soruları okumaya başlamaları ve cevap kâğıdının cevap seçenekleri alanında işaretleme yapmaları,*
- *Sınav süresi bittiği halde soruları okumaya ve cevap kâğıdında işaretleme yapmaya devam etmeleri,*
- *Sınav düzenini bozacak davranışlarda bulunmaları*

yasaktır. **Bu yasaklara uymadığı tespit edilen adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.**

Sınav kurallarına uymak adayın temel görevidir. Kurallara aykırı davranışta bulunan adayların sınava devam etmelerine izin verilmeyecektir. Ancak, sınav görevlileri diğer adayların dikkatlerini dağıtmamak, zaman kaybetmelerine yol açmamak açısından gerekli görürse kural dışı davranışlarda bulunanlara uyarıda bulunmayabileceklerdir. Uyarılmış olsun veya olmasın, kurallara aykırı davranışta bulunan adayların kimlikleri ve kusurları sınav görevlilerince sınav tutanağına veya görevlilerin raporlarına açıkça yazılacak ve bu adayların sınav sonuçları, geçersiz sayılacaktır.

Adaylar, sadece soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabileceklerdir. Adayların soruları ve/veya bu sorulara verdikleri cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmaları **kesinlikle yasaktır.** Sınav

sonunda soru kitapçıkları da toplanacak ve ÖSYM’de tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkan veya Sınava Giriş Belgesini teslim etmeyen adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. Sınav binaları/salonları ÖSYM tarafından kurulacak güvenlik kameraları ile izlenebilecektir. Kamera kayıtları gerektiğinde kanıt olarak kullanılacaktır. Sınav görevlilerinin tutanaklarının yanı sıra kamera kayıtları da gerektiğinde sınav kurallarının ihlal edilip edilmediğinin tespitinde delil olarak kullanılacaktır. Sınav görevlileri tarafından tutanakta belirtmemiş olsa da kamera kayıtlarının incelenmesi neticesinde kural ihlali yaptığı tespit edilen adayların sınavı iptal edilecektir.

ÖSYM Temsilcileri sınav sırasında sınav salonlarını denetleyebilecek, gerekli gördükleri takdirde kimlik kontrollerini yapabileceklerdir.

### 3.5. SORU KİTAPÇIĞI NASIL OLACAKTIR?

Testler tek kitapçık hâlinde adaylara verilecek ve adaylar cevaplarını cevap kâğıdında ilgili alanda işaretleyeceklerdir. Her bir soru kitapçığı matbaada özel olarak poşetleneyecektir. Soru kitapçıkları sınavda adaylara, salon görevlileri tarafından poşet içinde, açılmadan ve rastgele dağıtılacaktır. Soru kitapçığı poşeti adayın kendisi tarafından açılmalıdır. Her soru kitapçığının “SORU KİTAPÇIK NUMARASI” farklı olacaktır. Farklı numaralarda basılan soru kitapçıklarındaki sorular birbirinin tamamen aynı olacak ancak soruların veya sorulardaki seçeneklerin sıralanışı ile doğru cevabın yeri değişebilecektir. Bu nedenle her adayın cevap anahtarı da farklı olacaktır.

### 3.6. CEVAP KÂĞIDI NASIL DOLDURULACAKTIR?

**Sınav Evrakının Uygunluğunun Kontrol Edilmesi ve Cevap Kâğıdının Doldurulması:** Her aday sınavda, başvuru bilgilerine uygun soru kitapçığını ve kendisi adına düzenlenmiş cevap kâğıdını kullanacaktır. Cevap kâğıdında adayın adı, soyadı, T.C. Kimlik Numarası ve fotoğrafı yer alacaktır. Aday, verilen cevap kâğıdının kendisine ait olup olmadığını, sınava başlamadan önce kendilerine verilen sınav evrakı ile Sınava Giriş Belgelerindeki bilgilerin uyuşup uyuşmadığını kontrol edecektir. Bilgilerin doğruluğunu kontrol etmekten adayın kendisi sorumlu olacaktır. Gerekli incelemeyi yaptıktan sonra sınav evrakı bilgisinde uyumsuzluk tespit eden aday, salon başkanına başvurarak Sınava Giriş Belgesindeki bilgilere göre düzenlenmiş sınav evrakını edinecektir. Gerekli kontrolü yapmadan kendisi için düzenlenmemiş sınav evrakını kabul edip kullanan, cevap kâğıdında kendisine ait olmayan bilgiler verdiği tespit edilen adayın sınavı geçersiz sayılır.

Daha sonra tüm adaylar kendilerine verilen soru kitapçığının üzerinde basılı soru kitapçık numarasını cevap kâğıdı üzerindeki ilgili alana yazıp kodlayacak, numarayı doğru yazıp kodladığını soru kitapçığı ve cevap kâğıdı üzerinde yer alan ilgili alanda da onaylayacaktır. **Soru kitapçığı numarası yazılıp kodlanmayan veya yanlış yazılıp kodlanan cevap kâğıtlarının optik okuyucuda okunması ve değerlendirilmesi mümkün değildir. Bu işlemlerin eksiksiz ve doğru olarak yapılmasının sorumluluğu adaya aittir.** Bütün adaylara 9 punto cevap kâğıdı verilecektir.

**Cevapların İşaretlenmesi:** Soru kitapçığındaki bütün sorular çoktan seçmelidir. Her soru için beş farklı seçenek verilmiştir. Bu seçeneklerden yalnızca biri sorunun doğru cevabıdır. Cevaplar, cevap kâğıdında ilgili test için belirlenen alana işaretlenecektir. Soru kitapçığında işaretlenen cevaplara hiçbir işlem yapılmaz.

Cevap kâğıdında ilgili test için belirlenen alana işaretlenmeyen cevaplara hiçbir işlem yapılmaz.

Doğru cevap olarak işaretlenecek seçeneği gösteren yuvarlak alanın dışına taşırılmadan, tam olarak karalanıp doldurulması gerekmektedir. Bir soru için birden çok cevap işaretlenmiş ise o soruya verilen cevap **yanlış** sayılacaktır.

**Cevap kâğıdını değerlendiren optik okuyucu, iyi silinmemiş işareti de okuyabilir. Bu nedenle bir soruya verilen cevabın değiştirilebilmesi için yanlış konulmuş işaretin temiz bir şekilde silinmesi gerekir. Özellikle, verilen bir cevap silinip yerine başka bir cevap işaretlenmediğinde bu işaret çok iyi silinmiş olmalıdır.**

**DİKKAT: İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.**

### 3.7. ADAYLAR SINAVDA HANGİ BELGE VE EVRAKI TESLİM EDECEKLERDİR?

Sınavın bitiminde her adayın kullandığı soru kitapçığı ve cevap kâğıdı salondaki görevliler tarafından toplanacaktır. Özellikle büyük salonlarda görevliler yanlışlıkla bir adaya ait soru kitapçığı ve cevap kâğıdını almadığında ilgili aday, derhâl gerekli uyarıda bulunarak soru kitapçığı ve cevap kâğıdının teslim alınmasını sağlamalıdır. Sınavını tamamlayan adaylar, kullandığı cevap kâğıdını ve soru kitapçığını salondaki görevlilere teslim edecekler, kesinlikle sıra üzerinde bırakmayacaklardır. Sınav süresinin bitmesi nedeniyle salon sınav görevlilerinin soru kitapçıkları ve cevap kâğıtlarını masa/sıra üzerinde bırakmalarını söylemeleri halinde ise adaylar, soru kitapçıkları ve cevap kâğıtları salon sınav görevlileri tarafından teslim alınmaya kadar sınav salonundan ayrılmamalıdır. Adayın sınava girdiği salonda sıra üzerinde kalan ve ÖSYM’ye ulaşmayan sınav evrakından adayın kendisi sorumludur. Sınava Giriş Belgesi ise sınavın başlangıcında sınav görevlileri tarafından toplanacaktır.

ÖSYM’de her salona ait sınav evrakı paketi, görevliler tarafından tek tek açılır, paketin içinden çıkan bütün belgeler tek tek sayılır ve eksik varsa bir tutanakla tespit edilir. Sınava Giriş Belgesinin, soru kitapçığı ve cevap kâğıdının salon görevlilerine eksiksiz olarak teslim edilmesinin sorumluluğu adaya aittir. Sınava Giriş Belgesi, soru kitapçığı veya cevap kâğıdı eksik çıkan adayın sınavı geçersiz sayılır. Adaylar isterlerse salon görevlilerinin, cevap kâğıtları ile soru kitapçıklarını paketlemelerini izleyebilirler.

### 3.8. SINAVIN GEÇERLİ SAYILMASI NELERE BAĞLIDIR?

Bir adayın sınavının geçerli sayılarak cevap kâğıdının değerlendirilmesi için adayın;

- Sınava, atandığı salon/sırada girmesi,
- Sınav başlamadan önce Sınava Giriş Belgesini sınav görevlilerine teslim etmesi,
- Kopya çekme veya çekilmesine yardım etme girişiminde bulunmaması,

- Cevaplarını sınav süresi içinde cevap kâğıdının ilgili alanına işaretlemiş olması,
- Cevap kâğıdına T.C. Kimlik Numarasını ve soru kitapçığı numarasını doğru olarak yazıp kodlaması,
- Soru kitapçığı ile cevap kâğıdına yazması ve işaretlemesi gereken bilgilerinin doğru ve eksiksiz olması,
- Sınav sorularını, sınavın cevaplama süresi başlatıldıktan sonra okumaya başlaması,
- Sınav süresi bittikten sonra soruları okumaması ve cevap kâğıdında işaretlemeye devam etmemesi,
- Sınav sonunda soru kitapçığını (sayfaları eksiksiz olarak ) ve cevap kâğıdını sınav görevlilerine teslim etmesi,
- Salonunda sınav kurallarına ve sınav görevlilerinin uyarılarına uyması

ve diğer sınav kurallarına uyması zorunludur. Bu kurallara uymayan adayların sınavları iptal edilecektir.

Belgeleri eksik veya geçersiz olduğu hâlde salon görevlileri tarafından yanlışlıkla sınava alınan veya sınav kurallarına uymadıkları hâlde sınav düzenini bozmamak için salondan çıkarılmayarak sınava devam ettirilen adayların sınavları, sınav tutanakları ve kamera kayıtları incelenerek geçersiz sayılır. Sınav tutanaklarında herhangi bir kayıt veya tespit olmaması, kamera kayıtlarının incelenmesi neticesi tespit edilen kural dışı davranışlar sebebiyle adayın sınavının geçersiz sayılmasına engel teşkil etmez. Sınav görevlilerinin kusur veya ihmali söz konusu olduğunda kamera kayıtları esas alınır. Kusur veya ihmali bulunan sınav görevlileri hakkında ilgili mevzuat doğrultusunda ayrıca işlem yapılır.

Sınav günü sınavın yapıldığı bina ve salonlarda görev yapan sınav görevlilerinin adaylara, aday yakınlarına ya da başka üçüncü şahıslara herhangi bir tutanak veya rapor verme sorumluluğu yoktur.

Sınav kurallarına uymayan adaylara 6114 sayılı Kanun ve ilgili mevzuat kapsamında işlem yapılır. 6114 sayılı Kanun'da yer alan ceza hükümleri aşağıda belirtilmiştir:

#### “Ceza hükümleri

MADDE 10 – (1) Başkanlık tarafından yapılan sınavlarla ilgili olarak, sınav sorularının hazırlanma sürecinden başlamak üzere, görevlendirilen kişiler, başka bir kamu kurumunda veya özel kuruluştaki görevli olup olmadığına bakılmaksızın, bu Kanun hükümlerine göre ifa ettiği görev bakımından, kamu görevlisi sayılır.

(2) Bu Kanun hükümlerine göre gizli olan bilgileri, hukuka aykırı olarak elde eden veya elinde bulunduran kişi, fiili daha ağır cezayı gerektiren başka bir suç oluşturmadığı takdirde, bir yıldan dört yıla kadar hapis cezası ile cezalandırılır. Bu bilgileri ifşa eden kişi, iki yıldan beş yıla kadar hapis ve beşbin güne kadar adli para cezası ile cezalandırılır.

(3) Başkanlık tarafından yapılan sınavlarda; a) Ses veya görüntü nakleden cihaz kullanmak suretiyle kopya çeken veya bu suretle kopya çekilmesine aracılık eden, b) Başka bir adayın yerine sınava giren veya kendi yerine bir başkasının sınava girmesine katkı sağlayan, c) Bireysel veya toplu olarak kopya çeken veya Kopya çektilmesine imkân sağlayan, (1) kişi; fiili daha ağır cezayı gerektiren başka bir suç oluşturmadığı takdirde, bir yıldan dört yıla kadar hapis cezası ile cezalandırılır.

(4) Sınav sonuçlarını adayın lehine veya aleyhine olacak şekilde değiştiren kişi, fiili daha ağır cezayı gerektiren başka bir suç oluşturmadığı takdirde, üç yıldan sekiz yıla kadar hapis cezası ile cezalandırılır.

(5) Sınavda kopya çektiği veya bu yönde fiiller işlediği tespit edilen adayın sınavı ile çok oturumlu sınavlarda oturumların herhangi birinde kopya çektiği veya bu yönde fiiller işlediği tespit edilen adayın bu oturumlardan oluşan sınavı iptal edilir. Bu aday ve başkasının yerine sınava giren kişi, sınavın yapıldığı tarihten itibaren iki yıl süreyle Başkanlık tarafından yapılan hiçbir sınavta ve yerleştirmeye aday olarak başvuramaz ve giremez. Sınavı iptal edilenlerin, iptal kararı verilmeden önce, bu sınavdaki veya yasaklılık süresi içinde girmiş olduğu Başkanlıkça yapılan bir sınavdaki başarısına dayalı olarak bir kamu görevine atanmış veya sair bir hak iktisap etmiş olması hâlinde, ilgili kurum yetkilileri tarafından görevine derhal son verilir ve kendisine sağlanan hak geri alınır. Bu fıkrada yer alan hükümler ikinci, üçüncü ve dördüncü fıkralarda yer alan fiilleri işleyen adaylar hakkında da uygulanır.

(6) Bu maddede tanımlanan suçların bir örgütün faaliyeti çerçevesinde işlenmesi halinde, verilecek cezalar yarı oranında artırılır. Bu suçların bir tüzel kişinin faaliyeti çerçevesinde işlenmesi hâlinde, tüzel kişi hakkında bunlara özgü güvenlik tedbirlerine hükmolunur.

(7) Gizlilik ihlali suretiyle soruların elde edilmiş olmasından yararlanarak kopya çektiği için kendisiyle ilgili sınavın iptaline karar verilen adayın, soruların kimler tarafından temin edildiği ve ne suretle eline geçtiği hususunda bilgi vermesi hâlinde, Yönetim Kurulu kararıyla, sınava giriş yasağının süresi kısaltılabileceği gibi yasak tamamen de kaldırılabilir.

(8) Bu Kanun hükümlerine göre kamu görevlisi sayılan kişiler hakkında, görevleriyle bağlantılı olarak işledikleri iddia edilen suçlardan dolayı, 2/12/1999 tarihli ve 4483 sayılı Memurlar ve Diğer Kamu Görevlilerinin Yargılanması Hakkında Kanun hükümlerine göre, soruşturma izni kararı vermeye ÖSYM Yönetim Kurulu; Yönetim Kurulu Başkan ve üyeleri hakkında ise Yükseköğretim Genel Kurulu yetkilidir.

(9) 9 uncu maddenin birinci fıkrasında yer alan görevlilerin kimlik bilgilerini, deneme sorularını veya sınavın devam ettiği süre içinde sınavlarda sorulan soruları aynen veya değiştirerek herhangi bir ortamda paylaşan, ifşa eden, her türlü işaret, ses veya görüntü nakline yarayan araçlarla umuma ileten, yayımlayan veya işleyenler hakkında beşbin Türk lirası idari para cezası uygulanır. Fiilin tekrarı hâlinde ceza her defasında bir kat artırılmış olarak uygulanır. İdari para cezası, 5/12/1951 tarihli ve 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunundan kaynaklanan yükümlülükleri ve bu Kanunun 10 uncu maddesindeki ceza hükümlerinin uygulanmasını ortadan kaldırmaz. İdari para cezalarına ilişkin karar Yönetim Kurulu tarafından verilir. İdari para cezalarına karşı açılacak davalarda yetkili mahkeme Başkanlık merkezinin bulunduğu yerdeki idare mahkemeleridir. Bu Kanuna göre verilen idari para cezaları tebliğinden itibaren bir ay içerisinde ödenir.

**Sınava girmek ve başarılı olmak, kanun, tüzük, yönetmelik ve diğer mevzuatta yer almayan bir hak vermez.**

### 3.9. SALON TUTANAKLARI VE TEST SORULARINA VERİLEN CEVAPLAR ÜZERİNDE NE GİBİ İNCELEMELER YAPILIR?

Sınav görevlilerince salon tutanağı veya raporla ÖSYM'ye sınav kurallarına uymadığı bildirilen, yapılan istatistiksel kopya analizlerinde ikili veya toplu olarak kopya çektikleri, birbirlerinden yararlandıkları tespit edilen adayların sınav sonuçları iptal edilir. Kopya çekenler ve kopya işlemlerinde aracılık yapanlar varsa bunlar hakkında suç duyurusunda bulunulur, 6114 sayılı Kanun'a göre işlem yapılır. Adayların, bilgisayar ortamında yapılacak istatistiksel kopya analizleri sonucunda sınavının iptal edilmemesi için kendilerinden kopya çekilmesini engellemeleri, cevap kâğıtlarını başkalarının göremeyeceği şekilde kullanmaları gerekmektedir. Sınavın ve sınav sonuçlarının geçerli sayılabilmesi için adayların bu kılavuzdaki tüm kurallara uyması zorunludur.

Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye çalışan, kopya veren veya kopya verilmesine yardım edenlerin kimlik bilgileri salon tutanağına yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Ayrıca, kamera görüntülerinden bu fiilleri işlediği tespit edilenlerin de sınavları geçersiz sayılabilecektir. Görevliler kopya çekmeye veya vermeye çalışanları uyarmak zorunda değildir, sorumluluk tümüyle adaylara aittir.



### 3.10. SINAVIN DEĞERLENDİRİLMESİ

#### 3.10.1. Sınav Puanları Nasıl Hesaplanacaktır?

Sınavda uygulanan testlere verilen cevaplar, her test için ayrı ayrı değerlendirmeye alınacaktır. Adayların, testlerden her biri için birer standart puanı hesaplanacaktır. Testlerin standart puanlarının hesaplanmasında şu yol izlenecektir:

- Her adayın, testlere verdiği doğru ve yanlış cevapların sayısı belirlenecektir. Doğru cevap sayısından yanlış cevap sayısının dörtte biri çıkarılarak adayın ilgili testten almış olduğu ham puan bulunacaktır.
- Son sınıfta okumakta olan tüm adayların ilgili testten aldıkları ham puanlar kullanılarak o testin ortalama ve standart sapması bulunacaktır.
- Bu ortalama ve standart sapma kullanılarak tüm adaylar için ortalaması 50, standart sapması 10 olan standart puanlar hesaplanacaktır.
- Sınavdan sonra ÖSYM Başkanlığı veya yargı mercileri tarafından iptaline karar verilen sorular değerlendirme dışı bırakılarak geçerli soruların puan değerinin yeniden saptanması suretiyle puanlama yapılacaktır. Sınavdan sonra ÖSYM Başkanlığı tarafından cevabının değişmesi gerektiği tespit edilen sorular olması durumunda, bu doğrultuda güncellenen cevap anahtarı esas alınmak suretiyle puanlama yapılacaktır.
- TYT’de hesaplanan standart puanlar ve Tablo 1C’deki ağırlıklar kullanılarak adayların ağırlıklı puanları (A-TYT) hesaplanacaktır. A-TYT puanının hesaplanabilmesi için adayların Temel Matematik Testi veya Türkçe Testinden en az 0,5 veya daha fazla ham puan almış olmaları gerekmektedir. Yalnızca bu koşulları sağlayan adaylar için A-TYT puanı hesaplanacaktır.
- A-TYT puanı kendi içinde en küçüğü 100, en büyüğü 500 olan puanlara dönüştürülerek TYT puanı oluşturulacaktır.
- AYT ve YDT’de hesaplanan standart puanlar ve Tablo 1E’deki ağırlıklar kullanılarak adayların ağırlıklı puanları (A-SAY, A-SÖZ, A-EA, A-DİL) hesaplanacaktır. Ağırlıklı puanların hesaplanabilmesi için adayların ilgili testlerin en az birinden 0,5 veya daha fazla ham puan almış olmaları gerekmektedir (Tablo 1D). Yalnızca bu koşulları sağlayan adaylar için ağırlıklı puanlar hesaplanacaktır. TYT puanı olmayan, TYT puanı hesaplanmayan adayların, AYT ve/veya YDT’ye girmiş olsalar da SAY, SÖZ, EA, DİL puanları hesaplanmayacaktır.
- A-SAY, A-SÖZ, A-EA, A-DİL puanlarının her biri kendi içinde en küçüğü 100, en büyüğü 500 olan puanlara dönüştürülerek SAY, SÖZ, EA, DİL puanları oluşturulacaktır.
- Ortaöğretim kurumlarında, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersini almak zorunda olmayan veya farklı müfredat ile alan öğrenciler (İmam Hatip Okulları öğrencileri/mezunları hariç), TYT Sosyal Bilimler Testinde yer alan Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularından muaf tutulacaktır. Bu öğrenciler, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi soruları yerine Felsefe alanından 5 soru cevaplandırıcaklardır. Bu doğrultuda; TYT Sosyal Bilimler Testinde toplam 25 soru bulunacaktır. Cevap kâğıdında bu test ile ilgili alanda 25 cevap alanı bulunacaktır. Tüm adaylar, ilk 15 sorunun tamamından sorumlu olacaklardır.

Aday Başvuru Formunun “**25. TYT SOSYAL BİLİMLER TESTİ İLE AYT SOSYAL BİLİMLER-2 TESTİNDE DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ SORULARINI VEYA İLAVE FELSEFE/FELSEFE GRUBU SORULARINI CEVAPLANDIRMA DURUMU**” bilgi alanında;

**“1- Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi aldım.”** seçeneğini işaretleyen adaylar;

**TYT’de** Sosyal Bilimler Testinin ilk 20 sorusunu cevaplandırmakla yükümlüdür. Bu durumdaki adaylar 21., 22., 23., 24. ve 25. sorularda yer alan felsefe sorularını cevaplandırmayacak ve cevap kâğıdının ilgili alanında herhangi bir işaretleme yapmayacaklardır. Bu alanlarda işaretleme yapmış olsalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

**“2- Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi almadım.”** seçeneğini işaretleyen adaylar ise;

**TYT’de** Sosyal Bilimler Testinin ilk 15 sorusunu cevaplandırdıktan sonra aynı testin 21., 22., 23., 24. ve 25. felsefe sorularını cevaplandırıcaklardır. Bu adaylar, soru kitapçığındaki 16., 17., 18., 19. ve 20. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularını cevaplandırmayacak ve cevap kâğıdının ilgili alanında herhangi bir işaretleme yapmayacaklardır. Bu alanlarda işaretleme yapmış olsalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

- Ortaöğretim kurumlarında, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersini almak zorunda olmayan veya farklı müfredat ile alan öğrenciler (İmam Hatip Okulları öğrencileri/mezunları hariç), AYT Sosyal Bilimler-2 Testinde yer alan Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi sorularından muaf tutulacaktır. Bu öğrenciler, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi soruları yerine ilave Felsefe Grubu altındaki (Felsefe (2), Psikoloji (1), Sosyoloji (2), Mantık (1) sorularını cevaplandırıcaklardır. Bu doğrultuda, AYT Sosyal Bilimler-2 Testinde toplam 46 soru bulunacaktır. Cevap kâğıdında bu test ile ilgili alanda 46 cevap alanı bulunacaktır. Bu Testi cevaplayan tüm adaylar, ilk 34 sorunun tamamından sorumlu olacaklardır.

Aday Başvuru Formunun “**25. TYT SOSYAL BİLİMLER TESTİ İLE AYT SOSYAL BİLİMLER-2 TESTİNDE DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ SORULARINI VEYA İLAVE FELSEFE/FELSEFE GRUBU SORULARINI CEVAPLANDIRMA DURUMU**” bilgi alanında;

**“1- Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi aldım.”** seçeneğini işaretleyen adaylar;

**AYT’de** Sosyal Bilimler-2 Testinin ilk 40 sorusunu cevaplandırmakla yükümlüdür. Bu durumdaki adaylar 41, 42, 43, 44, 45 ve 46. ilave felsefe grubu sorularını cevaplandırmayacak ve cevap kâğıdının ilgili alanında herhangi bir

işaretleme yapmayacaklardır. Bu alanlarda işaretleme yapmış olsalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

**“2- Ortaöğretimde zorunlu Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersi almadım.”** seçeneğini işaretleyen adaylar ise;

AYT’de Sosyal Bilimler-2 Testinin ilk 34 sorusunu cevaplandırdıktan sonra aynı testin 41, 42, 43, 44, 45 ve 46. ilave felsefe grubu sorularını cevaplandıracaklardır. Bu adaylar, soru kitapçığındaki 35, 36, 37, 38, 39 ve 40. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi alanı sorularını cevaplandırmayacak ve cevap kâğıdının ilgili alanında herhangi bir işaretleme yapmayacaklardır. Bu alanlarda işaretleme yapmış olsalar bile bu cevapları değerlendirmeye alınmayacaktır.

- **2021-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olan adayların, 2022-TYT nihai sınav puanlarının belirlenmesi ve bütün adayların 2022-TYT nihai başarı sıralarının oluşmasında aşağıdaki yol izlenecektir:**
  1. 2021-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olan adayların, sınavdaki başarı sıraları dikkate alınarak yüzdelik dilim değerleri\* hesaplanacaktır. 2022-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olan adayların başarı sıraları dikkate alınarak yüzdelik dilim değerleri aynı şekilde hesaplanacaktır.
  2. 2021-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olan adayların yüzdelik dilim değerleri referans alınarak, 2022-TYT’de bu yüzdelik dilim değerlerine karşılık gelen 200-500 puan aralığındaki puanlara dönüştürülecektir. Bu puan, “Dönüştürülmüş Puan” olarak adlandırılacaktır. Dönüştürülmüş Puanlar, 200-500 puan aralığında olmak üzere, adayların 2021-TYT sınav puanlarından daha yüksek veya daha düşük olabilecektir.
  3. Hem 2021-TYT sınavına girerek Dönüştürülmüş Puanı olan, hem de 2022-TYT sınav puanı bulunan bir adayın yüksek olan puanı, adayın 2022-TYT nihai Sınav Puanı olacaktır.
  4. 2021-TYT sınav puanı 200 ve üzeri olup 2022-TYT sınav puanı olmayan bir adayın Dönüştürülmüş Puanı, adayın 2022-TYT nihai Sınav Puanı olacaktır.
  5. Bütün adayların başarı sıraları, 2022-TYT nihai Sınav Puanı kullanılarak belirlenecektir.
- *\* Adayın ilgili yıldaki başarı sırasının, aynı yıldaki TYT puanı 200 ve üzeri olan aday sayısına oranının 100 ile çarpılmasıyla elde edilen sayısal değer, adayın “yüzdelik dilim değeri” olarak adlandırılır.*
- 2022-TYT nihai Sınav Puanı, kılavuzda yer alan kurallara göre değerlendirilmeye alınacaktır.

**DİKKAT: 2022-YKS’de, 2021-TYT’de alınan 200 ve üzeri puanlar dönüştürülerek kullanılabilecektir. 2022-YKS’de TYT’den 200 ve üzeri puan alanların bu puanları, 2023-YKS’de kullanılmayacaktır.**

**DİKKAT: 2022-YKS’de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir programa yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak katılmaları zorunludur.**

### 3.10.2. Sınav Sonuçları Nasıl Kullanılacaktır?

TYT, SAY, SÖZ, EA ve DİL sınav puanları hesaplanan adaylar, bu puan türleri ile öğrenci alan ön lisans ve lisans programlarını tercih edebileceklerdir. Ancak başarı sırası aranan programları en düşük başarı sırasına sahip adaylar tercih edebileceklerdir. İlgili sınav puanı hesaplanmayan adaylar bu puan türlerinde öğrenci alan programları tercih edemeyeceklerdir.

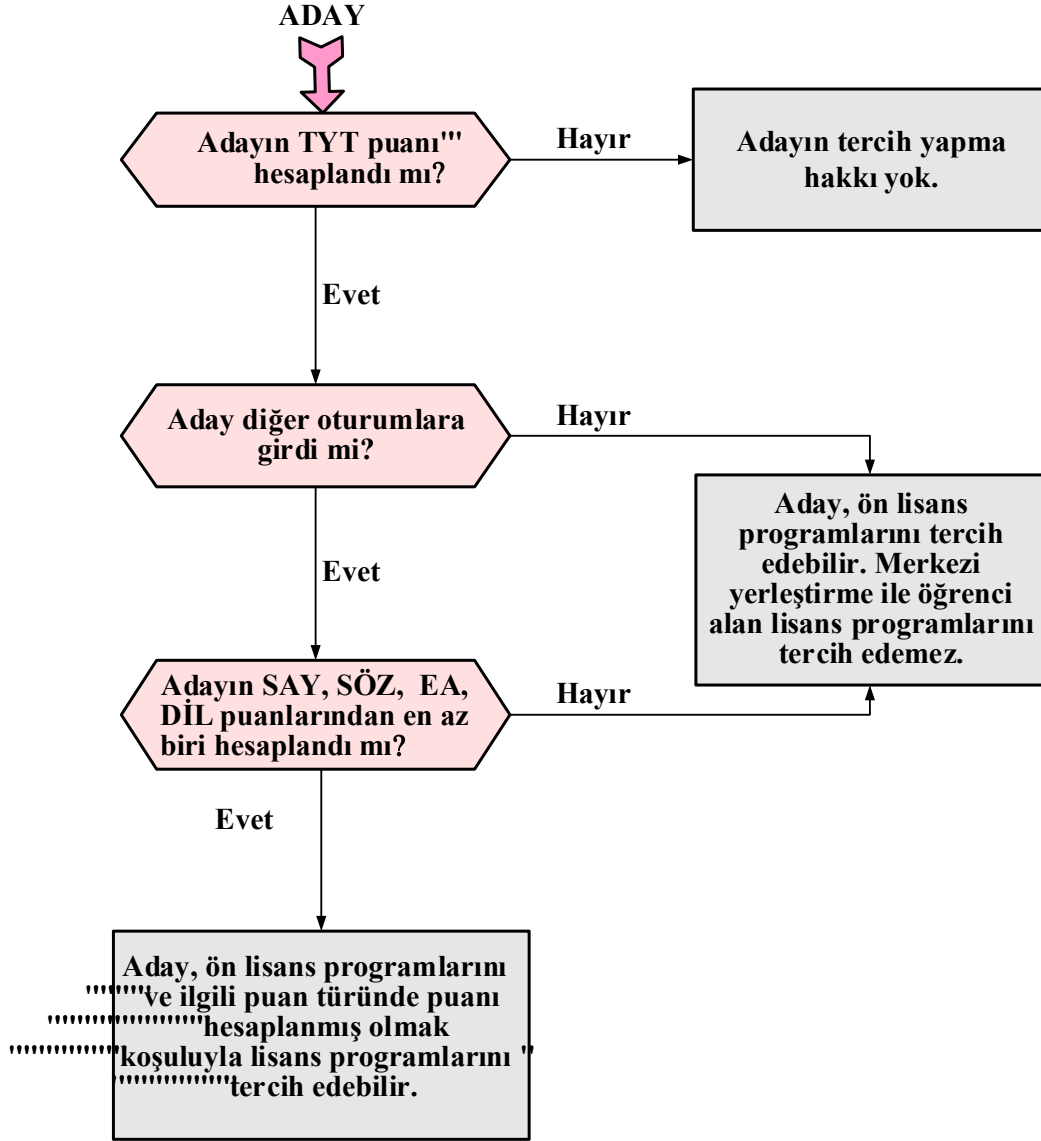
### 3.10.3. Sınav Sonuçları Nasıl Duyurulacaktır?

Adaylara sonuç belgesi gönderilmeyecektir. Adaylar sınav sonuçlarını, T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile ÖSYM’nin <https://sonuc.osym.gov.tr> internet adresinden veya mobil uygulamasından öğrenebileceklerdir. İnternet sayfasındaki duyurular adaylara tebliğ hükmündedir.

Sonuçlarda şu bilgiler bulunacaktır:

- Testlerdeki doğru ve yanlış cevap sayısı
- TYT puanı ve başarı sırası
- varsa AYT ile YDT puanları ve başarı sıraları
- Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)
- Yerleştirme puanları ve başarı sıraları

ÖSYM, adaylara yönelik sınav sonuç belgelerinin doğrulanmasını sağlamak üzere “Sonuç Belgesi Kontrol Sistemi” işlemini hizmete sunmuştur. Bu amaçla kullanılmak üzere Sınav Sonuç Belgelerinin en alt kısmına, sistem tarafından rastgele üretilmiş bir “Sonuç Belgesi Kontrol Kodu” basılmaktadır. Söz konusu işleme <https://sonuc.osym.gov.tr> üzerinde Sonuç Belgesi Kontrol Sistemi sayfasından ulaşılmaktadır.



Şekil 5. Sınavda Elde Edilecek Puanlara Göre Tercih Edilebilecek Yükseköğretim Programları

## 4. ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI (OBP)

### 4.1. OBP NASIL HESAPLANACAKTIR?

Ortaöğretim bitirme notları en küçüğü 250, en büyüğü 500 olmak üzere ortaöğretim başarı puanına dönüştürülecektir. Ortaöğretimde alınan 100 üzerinden diploma notu, 5 ile çarpılarak Ortaöğretim Başarı Puanına (OBP) dönüştürülecektir. Böylece, 50 olan en düşük diploma notu için OBP 250 olacak, en yüksek 100 olan diploma notu için de OBP 500 olacaktır. Diploma notu bildirilmeyen adayların diploma notu ile 50'nin altında olan diploma notları, 50 olarak değerlendirmeye alınacaktır. Ortaöğretim Başarı Puanının (OBP) hesaplanmasında Türkiye geneli dikkate alınacak, okul bazında işlem yapılmayacaktır.

Son sınıftaki adayların 2022-YKS yerleştirme işlemlerinde kullanılacak Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) hesaplanmasında kullanılacak olan diploma notu bilgisi, Merkezimiz tarafından MEB e-okul sisteminden (Haziran Ayı içerisinde) ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine aktarılacaktır. Bu sisteme KKTC okulları dâhil değildir. Adaylar, ÖSYM tarafından duyurulacak tarihlerde, okul ve diploma notu bilgilerini aday işlemleri sisteminden kontrol edebilecekler ve değişiklik taleplerini ÖSYM üzerinden değil okulları aracılığıyla e-okul üzerinden yapacaklardır. Süre tamamlandıktan sonra gelen düzeltme istekleri kabul edilmeyecektir. Bu bilgilerin ÖSYM'ye eksik veya yanlış bildirilmesinden ÖSYM değil, zamanında notlarını kontrol etmeyen veya diploma notunun düzeltilmesi için okulunu uyarmayan adaylar sorumlu olacaktır. Değişiklik işlemleri sadece ÖSYM tarafından belirlenen süreler içinde yapılabileceğinden adayların, ÖSYM'nin internet sayfasında yapılacak duyuruları dikkatle takip etmeleri ve varsa düzeltme taleplerini zamanında kendi okullarına iletmeleri gerekmektedir.

KKTC okulları için 2022-YKS'ye başvuran adayların diploma notları Haziran ayı içerisinde ÖSYM'nin internet sayfasında belirtilecek olan tarihler arasında, adayların öğrenim gördüğü okul müdürlüklerinden elektronik ortamda internet aracılığıyla toplanacaktır. Okul müdürlükleri tarafından ÖSYM'ye elektronik ortamda bildirilen diploma notları listelenerek adayların kolaylıkla görebilecekleri bir yere asılacaktır. Adaylar bu bilgilerini mutlaka kontrol etmelidir. Adayların bu bilgilerini ayrıca <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden de kontrol etmeleri gerekmektedir. Adayların düzeltme istekleri incelenerek gerekli düzeltmeler, süresi içinde sadece ilgili okul tarafından yapılacaktır. Süre tamamlandıktan sonra gelen düzeltme istekleri hiçbir şekilde kabul edilmeyecektir. Bu bilgilerin ÖSYM'ye eksik veya yanlış bildirilmesinden ÖSYM sorumlu olmayacaktır.

### Eğitim bilgilerinin ve diploma notlarının aday tarafından onaylanması

2022-YKS'ye başvuran adayların YKS değerlendirme ve yerleştirme işlemlerinde kullanılmasını istedikleri eğitim bilgilerini, **21-28 Haziran 2022** tarihleri arasında ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde (AİS) kontrol etmeleri ve bu eğitim bilgilerini seçerek **28 Haziran 2022** tarihi saat **16.00**'ya kadar onaylamaları gerekmektedir.

Eğitim bilgilerinde eksiklik veya hata olan adayların, mezun oldukları/olacakları ortaöğretim kurumları ile görüşerek eğitim bilgilerini Millî Eğitim Bakanlığı (MEB) e-okul sistemi üzerinden düzelttirmeleri ve bu düzeltme işlemi sonrasında **21-28 Haziran 2022** tarihleri arasında <https://ais.osym.gov.tr> adresinden düzelttirdikleri eğitim bilgilerini seçerek **28 Haziran 2022** tarihi saat **16.00**'ya kadar onaylamaları gerekmektedir.

Eğitim bilgisi MEB e-Okul sistemine eklenemeyecek durumda olan adayların ise eğitim bilgilerini Kamu Kurumları İşletim Sistemi (KKİS) üzerinden okullarına işlettirmeleri ve sonrasında <https://ais.osym.gov.tr> adresinden bu eğitim bilgilerini seçerek **28 Haziran 2022** tarihi saat **16.00**'ya kadar onaylamaları gerekmektedir.

Adayların bireysel olarak veya ortaöğretim kurumlarının doğrudan Merkezimize yapacakları değişiklik/düzeltilme taleplerine ilişkin Merkezimizce yapılacak işlem bulunmamaktadır.

2022-YKS'ye başvuran tüm adayların eğitim bilgisi seçme işlemini gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Eğitim bilgisi kontrol, seçme ve onaylama işlemleri **28 Haziran 2022** tarihinde saat 16.00'da sona erecek olup, bu tarihler arasında yapmış olduğu son seçim önem arz etmektedir. OBP'ye ilişkin işlemlerin yapıldığı tarihte adayın aktif olan tek bir eğitim bilgisi varsa, bu eğitim bilgisi kullanılacaktır. Bu tarihte adayın birden fazla eğitim bilgisi varsa ve başvuruda seçmiş olduğu eğitim bilgisi, bu eğitim bilgileri arasında ise adayın bu eğitim bilgisi kullanılacaktır (Onay işlemi yapan veya yapmayan tüm adaylar için başvuruda kullanılan eğitim bilgisinin son eğitim bilgileri arasında olup olmadığının anlaşılmasında; okul türü, alan, dal ve okul kodu bilgileri kullanılacaktır.). Adayın başvuruda kullandığı eğitim bilgisi bu tarihte aktif eğitim bilgileri arasında bulunmuyor ise adayın en son mezun olduğu eğitim bilgisi kullanılacaktır.

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim gören adayların (varsa) MEB e-Okul sisteminde yer alan Özel Eğitim Meslek Alan Adı/Kodu/Özel Eğitim Meslek Dal Adı/Kodu, adayın ortaöğretim alan/dal adı ve kodu olarak ÖSYM sistemine aktarılacaktır. Bu durumdaki adayların AİS/BMİS ekranlarındaki ilgili eğitim bilgilerinde, "özel eğitim okulunda/sınıfında öğrenim görenler" yazılı olacaktır.

Ortaöğrenimi yurt dışı olan adayların bu kılavuzdaki **YURT DIŞINDA ÖĞRENİM GÖREN (TRANSKRİPTLİ) ADAYLAR (KKTC HARİÇ)** başlığı altında verilen bilgileri dikkatlice incelemeleri gerekmektedir.

### 4.2. YERLEŞTİRME PUANLARI HESAPLANIRKEN OBP BU PUANLARA NASIL EKLENECEK VE EK PUANLAR NASIL HESAPLANACAKTIR?

Her aday için hesaplanmış olan OBP; 0,12 katsayısı ile çarpılarak sınav puanlarına eklenecek ve böylece adayların yerleştirme puanları hesaplanacaktır. İlgili puan türünde sınav puanı hesaplanan tüm adayların ilgili puan türünde yerleştirme puanı hesaplanacaktır. TYT puanı olmayan veya TYT puanı hesaplanmayan adayların, AYT ve/veya YDT'ye girmiş olsalar da SAY, SÖZ, EA, DİL için sınav/yerleştirme puanları (Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, Y-DİL) hesaplanmayacaktır.

Bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumları mezunlarının, Tablo 3A'da, Tablo 3B.1'de, Tablo 3C'de ve Tablo 3D'de belirtilen yükseköğretim ön lisans/lisans programına yerleştirilirken OBP'nin 0,06 katsayısı ile çarpımından elde edilecek ek puanları da yerleştirme puanlarına eklenecektir.

Tablo 3A'da, Tablo 3B.1'de yer alan programlar için ek puanlar, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna 30.03.2012 tarihinden sonra kayıt olan adaylar için Tablo 3A ve Tablo 3B.1 kapsamında ek puan hesaplanmayacaktır.

2021-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına yerleştirilen veya özel yetenek sınavı sonucu kayıt olan adaylar, 2022-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına yerleştirilirken OBP'ye uygulanacak katsayılar yarıya düşürülecektir. 2021-YKS'de özel yetenek sınavı sonucu kayıt olanların bilgisi, Yükseköğretim Bilgi Sisteminden (YÖKSİS) alınacak ve bu adayların OBP'lerinin çarpılacağı katsayıları yarıya düşürülecektir.

Yükseköğretim Yürütme Kurulunca, 2021-YKS ile bir yükseköğretim programına kayıt hakkı kazanan ancak ortaöğretim kurumlarından mezun olamayan bütünlüme veya tek ders sınava girecek adayların da 2021 kayıt tarihlerinde yükseköğretim kurumlarına geçici kayıtları yapılmasına, bu adayların mezun olduklarına ilişkin belgelerini 31 Aralık 2021 tarihine kadar yükseköğretim kurumuna ibraz etmeleri halinde asıl kayıtlarının yapılmasına, bu tarihe kadar mezun olduklarını belgelemeyenlerin geçici kayıtlarının silinmesine ve bu durumda olup belirlenen kayıt tarihlerinde geçici kayıtlarını yaptırmayan adayların kayıtlarının yapılmayacağına karar verilmiştir. Bu karar gereği; 2021-YKS için lise son sınıf öğrencisi durumunda eğitim bilgisi mevcut olup, 2021-YKS'de bir yükseköğretim programına yerleştirildiği hâlde belirtilen tarihe kadar mezun olmadığı için yerleştirildiği programa kayıt yaptıramayan adaylardan, 2022-YKS'ye başvurularının OBP'lerinin çarpılacağı katsayılar yarıya düşürülmeyecektir. Bu durumdaki adayların MEB e-okuldaki bilgileri dikkate alınacağından adayların ayrıca ÖSYM'ye dilekçe/belge göndermesi gerekmemektedir.

## 5. YERLEŞTİRME

Yükseköğretim programlarına öğrenci alınmasında, ÖSYM tarafından yapılan merkezî yerleştirme ile yükseköğretim kurumları tarafından yapılan özel yetenek sınavıyla seçme olmak üzere iki farklı yöntem kullanılır. Merkezî yerleştirme yöntemi aşağıda açıklanmıştır. Özel yetenek sınavı ile seçme yöntemi ise 6. maddede anlatılmaktadır.

Merkezî yerleştirmede adaylar yükseköğretim programlarına; YKS puanları, varsa ek puanları, yükseköğretim programları ile ilgili tercihleri ve bu programların kontenjan ve koşulları göz önünde tutularak ÖSYM tarafından yerleştirileceklerdir.

2022 yılında, YKS sonuçlarına göre yapılacak merkezî yerleştirmede, 2022 yılı yerleştirme puanları ile 2022 yılı için hesaplanmış ek puanlar kullanılacaktır.

Tablo 3C mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarındaki alanların devamı niteliğinde olduğu kabul edilen ve adayların ek puanla yerleştirilebilecekleri ön lisans programlarını göstermektedir (*Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim görenler hariç.*).

Tablo 3D özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim gören adayların, alanlarının devamı niteliğinde olduğu kabul edilen ve adayların ek puanla yerleştirilebilecekleri ön lisans programlarını göstermektedir.

Tablo 3A ve Tablo 3B.1, ortaöğretimdeki bazı alanlar ile aynı alanda olduğu kabul edilen ek puan uygulanacak lisans programlarını göstermektedir. Tablo 3A'da, Tablo 3B.1'de yer alan programlar için ek puanlar, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır.

Adayların hangi yükseköğretim programları için ek puanlarının hesaplanacağını öğrenebilmeleri için Tablo 3A'da, Tablo 3B.1'de, Tablo 3C ve Tablo 3D'de alanlarını bulmaları ve bu alanların karşısındaki yükseköğretim programlarını incelemeleri gerekmektedir.

Yükseköğretim programlarını tercih edebilmek için YKS'de en az kaç puan almak gerektiği Tablo 1F ve Şekil 5'de gösterilmiştir. Hukuk, mimarlık, mühendislik, tıp, öğretmenlik, eczacılık ve diş hekimliği programlarına başvurabilmek için en düşük başarı sırasının ne olması gerektiği ise Tablo 1G'de yer almaktadır.

Sınava giren adayların yükseköğretim programlarına merkezî yerleştirme işlemleri birlikte yapılacaktır. Yerleştirme sonuçları YÖK'e elektronik ortamda iletilecektir.

Yükseköğretim programlarına kayıt işlemleri tamamlandıktan sonra bu programlara kaydolmama nedeniyle boş kalan kontenjanlar üniversitelerce ÖSYM'ye bildirilecektir. Merkezî yerleştirmede kontenjanı dolmayan veya kaydolmama nedeniyle boş kalan kontenjanlara, ÖSYM tarafından ek yerleştirme yapılacaktır.

### 5.1. 2022-YKS YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARI VE KONTENJANLARI KILAVUZU

2022-YKS sonuçlarına göre yükseköğretim programlarına yapılacak yerleştirmede bu programların kontenjan ve koşulları göz önünde tutulacaktır. Bu kontenjan ve koşullar "2022-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzu"nda yer alacaktır. Adaylar kılavuza 2022 Haziran ayının son haftası içinde ÖSYM'nin <http://www.osym.gov.tr> internet adresinden erişebileceklerdir. Kılavuz basımı, dağıtımı ve satışı yapılmayacaktır.

## 6. ÖZEL YETENEK SINAVI İLE SEÇME YÖNTEMİ

Özel yetenek gerektiren programların sınavları ile seçme ve yerleştirme işlemleri yükseköğretim kurumlarınca yapılmaktadır. Özel yetenek gerektiren programlara başvurular doğrudan programın bağlı bulunduğu yükseköğretim kurumuna yapılır. Sınav ve değerlendirme işlemleri ilgili yükseköğretim kurumu tarafından yürütülür.

Özel yetenek sınavı gerektiren programlar Tablo 5'te yer almaktadır. Tablo 5'te yer alan yükseköğretim programlarına başvurabilmek için 2022-TYT sınav puanının hesaplanmış olması gerekmektedir. Bu programlara en az kaç puan almış adayların başvurabileceklerine ilgili yükseköğretim kurumunca karar verilerek, ilgili yükseköğretim kurumunca basın-yayın organlarıyla adaylara duyurulacaktır. Bu tablodaki yükseköğretim programları için özel yetenek sınavları Yükseköğretim Kurulunun belirlediği ilke ve kurallar doğrultusunda, bu programların bağlı olduğu yükseköğretim kurumları tarafından yapılacaktır. Başvuru şartları ilgili yükseköğretim kurumları tarafından başvuru için internet sayfalarında verilecek duyurularda yer alacaktır. Merkezî yerleştirme ile bir yükseköğretim programına kesin kayıt hakkı kazanmış adaylar da isterlerse özel yetenek sınavıyla öğrenci alan yükseköğretim programlarına başvurabilirler. Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alan programlardan Tablo 4'teki eş değer lisans programlarına yatay geçiş yoluyla geçmek isteyen adayların ilgili puan türünde puanlarının hesaplanmış olması gerekmektedir.

Devlet Konservatuvarlarının/Konservatuvarların lise devresi mezunları merkezî sınava girmeden özel yetenek sınavı sonucu ile Konservatuvarların lisans devresine Yükseköğretim Kurulunun belirlediği usul ve esaslar çerçevesinde yerleştirileceklerdir. Bu adayların yükseköğretim programlarına alınmalarıyla ilgili işlemler ilgili yükseköğretim kurumlarınca yürütülecektir.

Güzel Sanatlar Fakültelerinin Resim ve Heykel bölümlerinde okumak isteyenlerin, üstün yeteneklerinin belirlenmesi için ilgili yükseköğretim kurumlarına doğrudan başvurmaları gerekmektedir. Bu adayların değerlendirme ve seçme işlemleri ilgili rektörlüklerin oluşturduğu komisyonlar tarafından yapılacaktır.

Engelli adaylardan (bedensel engelli, görme engelli, işitme engelli, MR (mental retardasyon) ile “yaygın gelişimsel bozukluklar” (otizm spektrum bozuklukları (OSB), Asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluklar, sınıflanamayan grupta yer alan yaygın gelişimsel bozukluklar) hesaplanmış TYT puanı olanlar durumlarını ilgili yükseköğretim kurumuna “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri kaydıyla, öğretmenlik programları hariç olmak üzere özel yetenek sınavlarına kabul edilir. Bu adayların puanları, sınavın yapıldığı yıl dâhil 2 yıl süreyle geçerli olup 2021-YKS’de 100 ve üzeri puanı olan adaylar bu puanlarını 2022 YKS’de özel yetenek sınavı başvurularında kullanabileceklerdir. Yukarıda belirtilen engelli olan adayların, durumlarını “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri kaydıyla özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlara başvurmaları halinde TYT puanları değerlendirmeye katılmadan (Kılavuzda yer alan formül kullanılmadan) kendi aralarında yapılacak ayrı bir yetenek sınavı sonucuna göre değerlendirilerek, yetenek sınavını kazananların kayıtları yapılır.

Tablo 5'te yer alan yükseköğretim programının özelliğine göre, yetenek sınavları üniversitelerce hazırlanacak, uygulanacak ve sınavın sonuçları toplanarak bir puan hâlinde ifade edilecektir. Bu puana bundan böyle Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) denilecektir. Üniversiteler, Özel Yetenek Sınavına giren adayların Ortaöğretim Başarı Puanlarını (OBP), ÖSYM'nin internet adresinden 2022-YKS sonuçları açıklandıktan sonra edinebileceklerdir.

Yerleştirmeye esas olan puanın hesaplanması için aşağıdaki üç puan belli ağırlıklarla çarpılarak toplamı alınacaktır.

- Özel Yetenek Sınav Puanı (ÖYSP)
- Ortaöğretim Başarı Puanı
- 2022-TYT Puanı (TYT-P)

a) Aday aynı alandan geliyorsa (30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna 30.03.2012 tarihinden sonra kayıt olan adaylar için uygulanmayacaktır):

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,12 \times \text{OBP}) + (0,45 \times \text{TYT-P}) + (0,06 \times \text{OBP})$$

b) Aday diğer alanlardan geliyorsa:

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,12 \times \text{OBP}) + (0,45 \times \text{TYT-P})$$

2021-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına yerleştirilen veya özel yetenek sınavı sonucu kayıt olan adayların ortaöğretim başarı puanlarına ilişkin katsayıları yarıya düşürülecektir. Adaylar YP puanlarına göre en yüksek puandan başlamak üzere sıraya konacak ve kontenjan sayısı kadar aday sınavı kazanmış olacaktır.

Adayların, 2022-YKS’de özel yetenek sınavıyla öğrenci alan öğretmenlik programlarına başvuru yapabilmeleri için Y-TYT’de en düşük 800.000 inci başarı sırasına sahip olmaları gerekmektedir (Ek puansız yerleştirme puanının başarı sırası dikkate alınır.). Engelli adayların da (bedensel engelli, görme engelli, işitme engelli, MR (mental retardasyon) ile “yaygın gelişimsel bozukluklar” (otizm spektrum bozuklukları (OSB), Asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluklar, sınıflanamayan grupta yer alan yaygın gelişimsel bozukluklar)) özel yetenek sınavıyla öğrenci alan öğretmenlik programlarına başvuruda Y-TYT’de en düşük 800.000 inci başarı sırasına sahip olmaları (Ek puansız yerleştirme puanının başarı sırası dikkate alınır.) ve durumlarını ilgili yükseköğretim kurumuna “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri kaydıyla TYT puanları değerlendirmeye katılmadan (Kılavuzda yer alan formül kullanılmadan) kendi aralarında yapılacak ayrı bir yetenek sınavı sonucuna göre değerlendirilerek, yetenek sınavını kazananların kayıtları yapılır.

2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2022-YKS’nin hiçbir oturumuna girmeden 2022 yılında sadece “Özel Yetenek Sınavı” sonuçlarına göre öğrenci alacak yükseköğretim programlarına başvurmak isteyenlerin Dönüştürülmüş Puanlarının hesaplanabilmesi için başvuru süresi içinde 2022-YKS başvurularını yapmaları gerekmektedir.

## 7. ÖZEL DURUMU BULUNAN ADAYLAR

### 7.1. OKUL BİRİNCİLERİ

Ortaöğretim okullarını birincilikle bitiren adaylar için yükseköğretim programlarında okul birincisi kontenjanı bulunmaktadır. Okul birincileri, genel kontenjan (öncelikle) ve okul birincisi kontenjanı göz önünde tutularak merkezi yerleştirme ile yerleştirme puanlarının yeterli olduğu en üst tercihlerine yerleştirilmektedir.

2021-2022 öğretim yılı okul birincileri bu kontenjanlardan, 2022-YKS'ye girmek koşuluyla, sadece 2022-YKS'de yararlanırlar. Okul birincisi bilgisi, MEB e-okul sisteminden **5 Temmuz 2022** tarihinde elektronik ortamda alınarak, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine aktarılacaktır. Adayların bu bilgilerini hem kendi okullarından hem de ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden **6-25 Temmuz 2022** tarihleri arasında kontrol etmeleri ve **25 Temmuz 2022** tarihi saat 16.00'ya kadar MEB e-okul sisteminde gereken düzeltmeleri yaptırmış olmaları gerekmektedir. Bu süre tamamlandıktan sonra düzeltme/değişiklik yapılamayacaktır. **Adayların bireysel olarak veya ortaöğretim kurumlarının doğrudan Merkezimize yapacakları değişiklik/düzeltilme talepleri kabul edilmeyecektir.**

Okul birincileri için ayrılan kontenjanlar sınırlıdır. Bu nedenle, tercihlerinin tümünü çok istenen programlar arasından yapan okul birincileri, puanlarının yüksek olmaması durumunda hiçbir programa yerleşemeyebilirler. Okul birincileri için ayrılan kontenjanların dolmaması durumunda boş kontenjan genel kontenjana aktarılır. Kılavuzda yer alan tüm genel kurallar, okul birincileri için de geçerlidir.

### 7.2. YÜKSEKÖĞRETİM KURULU TARAFINDAN BELİRLENEN SANAT DALLARINDA ÜSTÜN YETENEKLİ ADAYLAR

Belli sanat dallarında üstün yetenekli olduğu belirlenen öğrencilerin, ilgili sanat dallarında eğitim yapmak kaydıyla, yükseköğretim programlarına alınmalarıyla ilgili işlemler, Yükseköğretim Kurulunun belirlediği esaslar çerçevesinde ilgili yükseköğretim kurumlarınca yürütülecektir. Bu adayların üstün yeteneklerinin belirlenmesi için adayların değerlendirme ve seçme işlemleri, ilgili rektörlüklerin oluşturduğu komisyonlar tarafından yapılacaktır.

### 7.3. TÜBİTAK YARIŞMALARINDA BAŞARILI OLAN ADAYLAR

YKS'ye başvuran adaylardan ortaöğretim kurumlarında okumaktayken Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumunca (TÜBİTAK) tespit edilen ve Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen ulusal ve uluslararası düzeyde düzenlenen bilimsel yarışmalarda ilk üçe giren öğrencilerin, katıldıkları ve derece aldıkları alanlarla ilgili yükseköğretim programlarını tercihleri arasında göstermeleri halinde OBP'leri ayrı bir katsayı ile çarpılarak 2022 yerleştirme puanlarına eklenecektir. 2022 yerleştirme puanlarına katılacak puanlar hesaplanırken aşağıdaki katsayılar kullanılacaktır:

- Uluslararası bilim olimpiyatlarında birinci olanlara 0,06, ikinci olanlara 0,05, üçüncü olanlara 0,04 katsayısı uygulanacaktır.
- Ulusal bilim olimpiyatları ile uluslararası proje yarışmalarında birinci olanlara 0,035, ikinci olanlara 0,03, üçüncü olanlara 0,025 katsayısı uygulanacaktır.
- Ulusal proje yarışmasında birinci olanlara 0,02, ikinci olanlara 0,015, üçüncü olanlara 0,01 katsayısı uygulanacaktır.

Birden fazla kategoride derecesi bulunan adaylar için en yüksek olan katsayı uygulanır. Bilim olimpiyatlarında veya proje yarışmalarında dereceye girenlerle ilgili yükseköğretim programları, derece alınan alanlara göre 2022-YKS Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda verilecektir.

TÜBİTAK'ın katıldığı Uluslararası Bilim Olimpiyatlarında altın, gümüş, bronz madalya alanlar ile Uluslararası ISEF Proje Yarışması ve AB Genç Bilim Adamları Yarışmasında birincilik, ikincilik, üçüncülük ödülü alanlardan isteyenler; alanlarındaki yükseköğretim programlarından **burslu ve indirimli programlar hariç** istediklerine sınavsız olarak kontenjan dışında ÖSYM tarafından yerleştirileceklerdir. Bu adaylar burslu ve indirimli programlara yerleştirilmek istiyorlarsa 2022-YKS'ye girmek ve kendilerine verilecek olan ek puanla merkezi yerleştirme işlemlerine dâhil olmak zorundadırlar. Ek puan alarak merkezi yerleştirmeye burslu ve indirimli programlara yerleşemeyen adaylar burslu ve indirimli programlar hariç istediklerine sınavsız olarak yerleştirilecektir. Kazandıkları derece nedeni ile 2022-YKS'ye girmeyip sınavsız yerleştirilme hakkından yararlanmak isteyen adayların da mutlaka 2022-YKS'ye başvurmuş olmaları gerekmektedir.

TÜBİTAK yarışmalarında başarılı olan adaylara yönelik olarak yukarıdaki uygulamaların yapılabilmesi için 2022-YKS'ye başvurmuş adayların (sınavsız giriş hakkından yararlanmak isteyen adaylar da dâhil), **1 Haziran-6 Temmuz 2022** tarihleri arasında TÜBİTAK'ın <https://e-bideb.tubitak.gov.tr> internet adresinden bireysel olarak başvuru yapmaları ve onayladıkları başvuru formunun çıktısını alıp imzaladıktan sonra TÜBİTAK'a **20 Temmuz 2022** günü mesai bitimine kadar ulaştırmaları gerekmektedir. Adayların katıldıkları olimpiyat veya proje yarışmaları, aldıkları derece, tercihleri, T.C. Kimlik Numaraları, adları ve soyadlarının, TÜBİTAK tarafından ÖSYM'ye en geç **26 Temmuz 2022** tarihinde ulaşacak şekilde gönderilmesi gerekmektedir.

2022-YKS'ye başvurusunu yapan adaylardan **26 Temmuz 2022** tarihinden sonra yukarıda belirtilen sınavsız geçiş şartlarını sağlayanların, katıldıkları olimpiyat veya proje yarışmaları, aldıkları derece, T.C. Kimlik Numaraları, adları, soyadları ve yükseköğretim programları tercihleri TÜBİTAK tarafından en geç **20 Eylül 2022** tarihine kadar ÖSYM'ye

bildirilmesi kaydıyla, yerleştirme işlemleri (mevcut kontenjan harici), **30 Eylül 2022** tarihine kadar ÖSYM tarafından yapılacaktır.

Bilim olimpiyatları ile proje yarışmalarında derecelere uygulanacak katsayılar ve sınavsız giriş, YKS'ye ilk kez başvurduğu yıl uygulanır, bundan sonraki YKS'lerde bu adaylar için herhangi bir uygulama yapılmaz. Derece alan adaylar, ilk kez YKS'ye başvurdukları yıl TÜBİTAK'a süresi içinde başvurarak bilgilerinin bu kurum tarafından ÖSYM'ye resmen ulaştırılmasını sağladıkları takdirde bu haktan yararlanabileceklerdir.

#### 7.4. MİLLİ SPORCULAR (SPOR DALLARINDA ÜSTÜN BAŞARILI ADAYLAR)

Spor dallarında yetenekli ve üstün başarılı adayların, spor alanlarında yükseköğretim programlarına yerleştirilme işlemleri Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca belirlenen yerleştirme esaslarına göre yapılmaktadır. Spor alanlarında yükseköğretim programlarına yerleşme işlemlerinden yararlanabilmek için 1. Grupta (A Sınıfı), 2. Grupta (B Sınıfı) veya 3. Grupta (C Sınıfı) yer alan yarışmalardan birisinden 1., 2. veya 3.'lük derecesinin kazanılması gerekmektedir.

##### 1. Grupta (A Sınıfı):

A Sınıfı Milli Sporcu Belgesine sahip olanlar.

##### 2. Grupta (B Sınıfı):

B Sınıfı Milli Sporcu Belgesine sahip olanlar.

##### 3. Grupta (C Sınıfı):

C Sınıfı Milli Sporcu Belgesine sahip olanlar.

2022-2023 öğretim yılında spor ile ilgili alanlarda bir yükseköğretim programında okumak isteyenlerin, 13 Haziran 2020 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan "Milli Sporcu Belgesi Verilmesi Hakkında Yönetmelik" hükümleri doğrultusunda düzenlenmiş Millî Sporcu Belgesinin noter tasdikli örneğini dilekçe ekinde **29 Temmuz 2022** tarihine kadar Merkezimize göndermeleri gerekmektedir. Bu adayların TYT'ye girmiş ve puanı hesaplanmış olmalıdır. Başvurusu kabul edilen adaylar, beden eğitimi ve spor programları tercihlerini [www.osym.gov.tr](http://www.osym.gov.tr) internet adresinden duyurulacak başvuru tarihlerinde ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleri ile elektronik ortamda yapacaklardır. Tercih başvuru tarihleri Ağustos ayının son haftası veya Eylül ayının ilk haftalarında duyurulacak olup adayların bu duyuruyu ÖSYM'nin internet sayfasından takip etmeleri gerekmektedir. Sadece elektronik ortamda yapılacak tercihler işleme alınacaktır. Merkezimize gönderilen formlar işleme alınmayacaktır. Yerleştirme işlemi, 2022 Eylül ayı içerisinde yapılacak olup yerleştirme sonuçları ÖSYM'nin internet sayfasından açıklanacaktır. Bu adayların yerleştirilirken OBP'leri Yükseköğretim Kurulunun belirlediği bir katsayı ile çarpılarak TYT puanlarına eklenecektir. Bu adaylar, merkezi yerleştirme dışında TYT puanları, OBP'leri, yükseköğretim programlarının kontenjanları ve adayların tercihleri göz önünde tutulmak suretiyle ÖSYM tarafından yerleştirilecektir.

2021-YKS'de bu imkândan yararlanarak bir yükseköğretim programına yerleştirilmiş olan adaylar, 2022-YKS'de aynı imkândan yararlanmak için tekrar başvurduklarında, OBP'lerine Yükseköğretim Kurulunca belirlenen katsayının yarısı kadar bir katsayı uygulanacaktır. 2022-YKS'de bu imkândan yararlanarak bir yükseköğretim programına yerleştirilmiş olan adaylar ise 2023-YKS'de aynı imkândan yararlanmak için tekrar başvurduklarında, OBP'lerine Yükseköğretim Kurulunca belirlenen katsayının yarısı kadar bir katsayı uygulanacaktır.

Öğretmenlik programları için Y-TYT'de en düşük 800 bininci sırada olmak gerekmektedir (Ek puansız yerleştirme puanının başarı sırası dikkate alınır.). Öğretmenlik programlarını tercih edecek adayların Millî Eğitim Bakanlığı Öğretmen Atama ve Yer Değiştirme Yönetmeliği'ni incelemelerinde yarar görülmektedir.

#### 7.5. YURT DIŞINDA ÖĞRENİM GÖREN (TRANSKRİPTLİ) ADAYLAR (KKTC HARIÇ)

Ortaöğrenimlerini KKTC hariç, yurt dışında tamamlayan/sürdüren adaylar, 2022-YKS Aday Başvuru Formunda **OKUL ADI** alanına "Yurt Dışı", **OKUL KODU** alanına "910012" yazacaklar (yurt dışında bulunan MEB'e bağlı okullar hariç), "Not Sistemi" ile "Diploma Notu/Puanı" alanını boş bırakacaklardır.

Bu adayların dilekçeleri ekinde, mezun oldukları veya okumakta oldukları okulların Türk liselerine denk olduğunu gösteren yurt içinde İl Millî Eğitim Müdürlüklerinden, yurt dışında Eğitim Müşavirliklerimizden/Ataşeliklerimizden alacakları **okul türü** (Bu kılavuzda yer alan Tablo-6'ya uygun olarak), **alan/dal** ve **diploma notu** belirten "**DİPLOMA DENKLİK BELGESİ**"ni, **31 Mart 2022** tarihine kadar ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir. Bu durumdaki adaylardan son sınıf düzeyinde olanlar istedikleri takdirde son sınıf notu dahil edilerek hesaplanmış diploma notu bulunan **DENKLİK BELGESİ**'ni **22 Haziran 2022** tarihine kadar ÖSYM'ye gönderebileceklerdir.

Denklik Belgesinde diploma notu bulunmayan adaylardan:

- ▶ **Ortaöğrenimlerini yurt dışında bitirmiş olanlar**, diplomalarının onaylı bir örneği ile birlikte yurt dışındaki öğrenimleri sırasında aldıkları dersleri ve notları gösterir belgeyi (transkript) Türkçe tercümeleri ile birlikte;
- ▶ **hâlen ortaöğrenimlerini yurt dışında sürdürmekte olanlar**, 2022-2023 öğretim yılında mezun olabileceklerine ilişkin okullarından alacakları onaylı bir belge ile birlikte yurt dışındaki (son sınıf hariç) öğrenimleri sırasında aldıkları dersleri ve notları gösterir transkriptlerini Türkçe tercümeleri ile birlikte (Bu adaylar, son sınıfta aldıkları notları gösteren transkriptlerini **22 Haziran 2022** tarihine kadar ÖSYM'ye ulaştırmalıdır.);
- ▶ **ortaöğrenimlerinin son sınıfı hariç, bir veya birden fazla yılını yurt içindeki bir okulda okuduktan sonra yurt dışına giderek son sınıfını hâlen orada okuyanlar veya son sınıfını orada okuyarak mezun olanlar**, yurt içinde



okudukları yıllara ait tasdiknamelerinin onaylı örneği ile yurt dışında okudukları yıllara ait transkriptlerini Türkçe tercümelemleri ile birlikte;

- ortaöğrenimleriyle ilgili öz geçmişlerini (okul adı, yıl, okul türü, alan, okudukları ülke adı vb.) anlatan dilekçeyi

**2022-YKS Aday Başvuru Formuna ekleyerek bir zarf içine koyacaklar ve 31 Mart 2022 tarihine kadar Başvuru Merkezlerine teslim etmeden doğrudan ÖSYM'ye ulaştıracaklardır. Postadaki gecikmelerden ÖSYM sorumlu olmayacaktır.**

Adaylar tarafından ÖSYM'ye gönderilen DİPLOMA DENKLİK BELGESİ'nde diploma notu bulunmayan veya transkriptlerin incelenmesi neticesinde diploma notu tespit edilemeyen adayların diploma notları, bu kılavuzun "OBP NASIL HESAPLANACAKTIR?" başlıklı maddesinde belirtildiği üzere 50 olarak değerlendirilmeye alınacaktır.

Sınava önceki yıllarda başvurup 2022-YKS'ye başvuracak adayların da yukarıda belirtilen nitelikteki Denklik Belgelerini ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmekte olup bu adayların önceki yıllarda göndermiş oldukları belgeleri işleme alınmayacaktır.

## 7.6. YURT DIŞINDA YÜKSEKÖĞRETİM GÖRMEK İSTEYENLER

Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında eğitim almak isteyenlerin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığının internet sayfasından yurt dışı eğitim ve yurt dışında alınan diplomaların denkliği konularındaki güncel duyuruları takip etmeleri gerekmektedir. Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında öğrenim göreceğ öğrencilerin Millî Eğitim Bakanlığı veya yurt dışı temsilciliklerimizde öğrenci dosyası açtırmaları gerekmektedir. Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarına özel yetenek sınavı sonuçlarına göre kayıt olan öğrencilerin yurt içindeki yükseköğretim kurumlarına yatay geçiş başvurularının değerlendirilmesinde üniversiteler özel yetenek sınavı yapabilecektir. Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarında öğrenim görmekte iken yurt içindeki yükseköğretim kurumlarına yatay geçiş yapmak isteyen öğrenciler, Yükseköğretim Kurumlarında Ön lisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal İle Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik hükümlerine tabidir.

## 7.7. BİR DEN FAZLA ORTAÖĞRETİM KURUMUNDAN DİPLOMA ALMIŞ OLAN ADAYLAR

Birden fazla diploması olanlar ile en az bir diploması olup 2021-2022 öğretim yılı içinde bir başka diploma alabilecek durumda olanlar, YKS değerlendirme işlemlerinde kullanılmak üzere bu okullardan birini seçeceklerdir. Adayların, bu bilgilerini **21-28 Haziran 2022** tarihleri arasında ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden onaylamaları gerekmektedir. Birden fazla eğitim bilgisi olan adayların hangi eğitim bilgisinin kullanılacağına ilişkin bilgi kılavuzun 4.1 maddesinde belirtilmiştir.

Ortaöğrenimi yurt dışı olan adayların bu kılavuzdaki **YURT DIŞINDA ÖĞRENİM GÖREN (TRANSKRİPTLİ) ADAYLAR (KKTC HARİÇ)** başlığı altında verilen bilgileri dikkatlice incelemeleri gerekmektedir

## 7.8. DİPLOMALARINDA DİPLOMA NOTLARI YAZILI OLMAYANLAR

Diplomalarında diploma/mezuniyet notu belirtilmemiş adaylar, Aday Başvuru Formunun "Not Sistemi" alanında "10'lu" seçeneğini işaretleyecekler ve "Diploma Notu/Puanı" alanına diploma dereceleri "orta" ise **5,50**; "iyi" ise **7,00**; "pekiyi" ise **8,50** yazacaklardır (yurt dışında öğrenim görenler hariç).

## 7.9. ENGELLİ/SAĞLIK SORUNU OLAN ADAYLAR VE SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNUN DOLDURULMASI

Engelli/sağlık sorunu olan adayların "Engelli Salonlarında" sınava alınabilmeleri için bir üniversite veya devlet hastanesinden alacakları;

- 1) Engelli Sağlık Kurulu Raporu / Sağlık Kurulu Raporu / Çocuklar İçin Özel Gereksinim Raporu (ÇÖZGER) onaylı bir örneğini
- 2) Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu (doldurulmuş olarak)
- 3) Sağlık/engel durumlarını belirten dilekçelerini
- 4) Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisini

başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir. **Üniversite veya devlet hastanesinden alınmayan raporlar kabul edilmez.**

Bedensel özelliklerinde ağır derecede ve sürekli olarak işlev kaybı veya bozukluğu (bütün düzeltmelere rağmen bedensel, görme veya işitme gücünde tam ya da önemli ölçüde eksiklik) olması nedeniyle eğitim-öğretim hizmetlerinden yeterince yararlanamayan adayların seçme ve yerleştirme işlemleri engel türü, engel derecesi, puanları ve tercihleri göz önünde bulundurularak yapılacaktır. Sağlık kurulu raporlarında belirtilen engel türü ve engel dereceleri, ÖSYM tarafından incelenecek, adayların engelleri nedeniyle ayrı bir seçme ve yerleştirme işlemine tabi tutulup tutulmayacakları bu incelemelerin sonuçlarına göre belirlenecektir.

Değerlendirme işleminde engel türü ve derecesi dikkate alınarak işlem yapılan adayların Sınav Sonuç Belgesi de buna uygun olarak düzenlenmiş olacaktır.

Başvurularını bir başvuru merkezinden yapacak engelli/sağlık sorunu olan adaylardan, **ÖSYM aday işlemleri sisteminde hiçbir engel bilgisi bulunmayanların** yukarıda belirtilen belgeleri başvuru merkezine giderken yanlarında bulundurmaları

ve bu bilgilerin sisteme kaydını sağlamaları gerekmektedir. **Bu belgeler, başvuru süresi içerisinde aday tarafından ÖSYM'ye ulaştırılacak, kesinlikle başvuru merkezlerine bırakılmayacaktır.**

Engelli/sağlık sorunu olan adayların 2014 yılından itibaren başvurdukları ÖSYM sınavlarında (EKPS, e-YDS hariç) alınan engel/sağlık durumu bilgileri, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine yansıtılmıştır. Adayların bu bilgilerini sınava başvurudan önce ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kontrol etmeleri gerekmektedir. Aday İşlemleri Sisteminde kayıtlı engelli/sağlık bilgilerinde değişiklik olanların (talep ettiği soru kitapçığı puntosunda, özel durumu alanında, kullanılan araç gereç ve cihaz bilgisinde, soru kitapçığı okuma durumunda vb. güncelleme gerekenler), yeni durumlarını belirten Sağlık Kurulu Raporlarını (internet aracılığıyla bireysel başvuru yapanlar da dâhil) yukarıda belirtilen diğer belgelerle birlikte başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir. Sistemde mevcut olan engel/sağlık bilgilerinde değişiklik sadece ÖSYM tarafından yapılır.

2022-YKS'ye başvuran adaylardan engel/sağlık sorunu nedeniyle 2014 yılından itibaren ÖSYM sınavlarına (EKPS, e-YDS hariç) sağlık raporu ile başvuranların, 2022-YKS'ye "Engelli Salonunda" alınabilmeleri için başvuru süresi içinde engelli sağlık kurulu raporlarını/sağlık kurulu raporlarını, Merkezimize göndermeleri gerekmektedir.

Raporlar, ÖSYM'ye ulaştıktan sonra başvuru esnasında sisteme girilmiş olan engel/sağlık durumu bilgileri, ÖSYM tarafından onaylanacaktır. Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporlarının onaylı bir örneğini yukarıda belirtilen diğer belgeler ile birlikte başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ulaştırmayan adaylar (başvuruda engel/sağlık durumu bilgileri sisteme kaydedilmiş olsa bile), Engelli Salonlarında sınava alınmayacaklar ve YKS'ye başvuran diğer adaylar gibi işlem göreceklerdir.

İlk kez engelli olarak sisteme kaydı yapılacak adayların Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunun doldurulmasına ilişkin açıklamaları dikkatle inceleyerek formu doldurmaları, başvuru işleminde bu bilgilerinin doğru şekilde sisteme kayıt edildiğinden emin olmaları ve yukarıda istenilen belgeleri mutlaka başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ulaştırmaları gerekmektedir. Sürekli engel/sağlık sorunu olan adaylardan bu bilgiler sonraki sınavlarda kullanılmak üzere alınacak ve arşivlenecektir. Böylece, sağlık/engel durumunda değişiklik olmayan adaylardan başvuracakları diğer ÖSYM sınavlarında yeniden sağlık kurulu raporu istenilmeyecektir. (ÖSYM, gerek duyduğu durumlarda yeniden rapor isteme hakkını saklı tutar.)

Sağlık kurulu raporları Merkezimizce kabul edilen adaylar, engel/sağlık durumlarına uygun şekilde "**Engelli Salonu**"nda sınava alınacaklardır. Bu adayların Sınava Giriş Belgelerinde "**Engelli Salonu**" yazılı olacaktır. Raporları kabul edilmeyen adaylar, YKS'ye başvuran diğer adaylar gibi işlem görürler.

Engelli adaylar sınavda, kendilerinin kullanacağı özel bir araç-gerece zorunlu olarak ihtiyaç duyuyorlarsa bu ihtiyaçları ve kullanacakları gerecin ne olduğu dilekçelerinde ayrıntılı olarak belirtilmiş olmalıdır. Adaylar, ÖSYM'ce kabul edildiği takdirde bu gereçlerini sınavda kullanabileceklerdir. Bu adayların "Engelli Salonu" yazılı olan Sınava Giriş Belgelerinde sınava getirebilecekleri araç gereç ve cihazlar da belirtilmiş olacaktır.

**Başvuru işlemleri tamamlandıktan sonra** engelli salonu dışındaki sınav salonlarında sınavlarını yapmalarına engel sorunu oluşan adaylar, sağlık durumlarında meydana gelen değişiklikleri bir üniversite veya devlet hastanesinden alacakları sağlık kurulu raporlarıyla belgelendirmelidirler. Raporlar, Genel Amaçlı Dilekçe örneği ekinde sınavın yapılacağı hafta içerisinde **Çarşamba günü saat 17.00'ye kadar** ÖSYM Engelli Adaylar Daire Başkanlığına (EADB) ulaştırılmalıdır. Bu adaylardan raporları kabul edilenler "**Engelli Salonu**"nda sınava alınacaklardır. **Çarşamba gününden sonra** "Engelli Salonunda" sınava alınması gereken **sağlık/engel** sorunu oluşan adayların **ÖSYM'ye ulaşan raporları**, ÖSYM Başkanlığınca değerlendirilecektir.

**Sağlık sorunu oluşan adaylardan okuyucu/işaretleyici veya işaretleyici isteğinde bulunmayan ve yardıma ihtiyacı olmaksızın sınav salonuna gidebilecek durumda olan adaylar ise sınav binası girişinde güvenlik görevlileri tarafından elle ve/veya dedektörle dikkatlice kontrol edilmek kaydıyla ilaç (tane ile), sargı bezi, koltuk değneği, atel, yürüteç, baston, boyunluk, korse, oturma simidi, alçı, bandaj, dizlik, göz damlası, astım ilacı/pompa/sprey ile Sınava Giriş Belgesinde belirtilen bina ve salonda sınava girebileceklerdir.**

Engelli/sağlık sorunu olan adaylarla ilgili bu kurallar internet ile bireysel başvuru yapacak engelli adaylar için de aynı şekilde geçerlidir.

## **ENGELLİ/SAĞLIK SORUNU OLAN ADAYLARA SINAV UYGULAMALARI**

### **GÖRME ENGELİ OLAN ADAYLAR**

Görme engelli adaylardan okuyucu yardımı talep eden adaylara; şekil, grafik, tablo, resim gibi görsel verilerin yer aldığı sorular ile karmaşık ifade içeren sorular sorulmaz. Bu adayların, okuyucu ve işaretleyici yardımcı görevlileri verilerek, tekli salonlarda sınava alınmaları sağlanır. Sınav soru ve süre miktarlarına göre belirlenen ölçüde ek süre verilir. **Bu adayların soru kitapçığını kendilerinin okumasına izin verilmez. Sınavda okuyucu yardımı aldığı halde soruları kendisinin de okuduğu tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılır.**

Soruları kendisi okuyabilecek durumda olan (sınavda okuyucu yardımı talep etmeyen) ancak Engelli Sağlık Kurulu Raporlarında Görme Sistemi, Göz Hastalıkları, Görme Bozukluğu vb. oranı % 25 ve üzerinde olan az gören adaylar ile Çocuklar İçin Özel Gereksinim Raporunda (ÇÖZGER) özel gereksinim düzeyi "Özel gereksinimi vardır (ÖGV)"/Özel Gereksinim Kodu "1" ve üzeri olan adaylara ek süre verilir. Bu durumdaki adaylar hariç, soru kitapçığını kendisi okuyabilecek durumda olan (sınavda okuyucu yardımı talep etmeyen) görme engelli adaylara sınavda ek süre verilmez.

Soru kitapçığını kendi okuyabilecek durumda olan görme engelli adaylara, talepleri doğrultusunda 9 ya da 14 punto yazı karakterinde yazılmış soru kitapçığı ile işaretleyici yardımı verilir (Aşağıda örneği verilmiştir.). Soru kitapçığı yazı boyutu 14 punto yazı olsa da, cevap kâğıdı boyutu standart olduğundan (Bütün adaylara sadece 9 punto cevap kâğıdı verilir.), adayların cevap kâğıdı işaretleme durumlarını göz ardı etmemeleri gerekmektedir. İşaretleyici yardımı isteyen adaylar tekli, istemeyen adaylar ise toplu salonlarda sınava alınırlar.

**Sınavda sadece işaretleyici yardımı alan adaylara, işaretleyici görevli tarafından soruların okunmasına ve/veya adayın kendisinin cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapmasına izin verilmez. Sadece işaretleyici yardımı aldığı halde işaretleyici görevliden okuma yardımı aldığı tespit edilenler ile sınavda işaretleyici yardımı aldığı halde kendisi cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapan adayların sınavı geçersiz sayılır.**

### **Arial, 14 punto örnek:**

Engelli olarak sınava başvuran adayların, başvuru süresi içinde sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini ÖSYM'ye ulaştırmaları zorunludur.

### **Arial, 9 punto örnek:**

Engelli olarak sınava başvuran adayların, başvuru süresi içinde sağlık kurulu raporlarının onaylı bir örneğini ÖSYM'ye ulaştırmaları zorunludur.

## **İŞİTME ENGELİ OLAN ADAYLAR**

İşitme engelli adayların raporlarında, işitme engelinin tipi (sensörinoral, iletim veya mixt olarak), her bir kulak için ayrı ayrı işitme eşikleri (dB olarak) ve konuşma engellerinin olup olmadığının (ve varsa derecesinin) belirtilmesi zorunludur. Bu adaylar, raporlarına işitme testinin imzalı ve onaylı bir örneğini de eklemelidirler.

İşitme engelli adaylardan işitme cihazı/biyonik kulak (koklear implant) kullananların Engelli Sağlık Kurulu Raporları/Sağlık Kurulu Raporlarında ve Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formlarında bu durumlarının mutlaka belirtilmesi gerekmektedir. Bu bilgi, adayların Sınava Giriş Belgelerine yansıtılır. Sınava Giriş Belgelerinde işitme cihazı/biyonik kulak (koklear implant) yazılı olan adaylar bu cihazlarıyla sınav binalarına alınacaklardır ancak cihazlar, adaylar tarafından sınav başlamadan önce salon görevlilerinin salonunda gösterdiği yerlere sınav tamamlandıktan sonra aday tarafından alınmak üzere bırakılacaktır.

**Sınava Giriş Belgelerinde işitme cihazı/biyonik kulak (koklear implant) yazılı olan adaylardan bu cihazlarının sınav süresince üzerlerinde bulunmasını isteyenler ise Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunda ilgili alanı işaretlemeleri durumunda, sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanan her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında cihazları ile sınava alınırlar.**

Sınava Giriş Belgelerinde işitme cihazı/biyonik kulak (koklear implant) yer almayan adayların, bu cihazları ile sınav binalarına girmelerine izin verilmez.

İşitme engelli adaylardan **Engelli Sağlık Kurulu Raporu/ÇÖZGER ile istenen diğer belgeleri**, Merkezimize ulaştırırlara ek süre verilir.

## **BEDENSEL ENGELİ OLAN ADAYLAR**

Sınavda işaretleyici yardımına ihtiyacı olan bedensel engelli adaylara işaretleyici yardımı verilir. Bedensel engelli adaylardan, sağlık kurulu raporlarında, vücutlarında motor sistem mekanizması yeterli düzeyde gelişmediği için vücut hareketlerine hâkim olamadığı belirtilen CP (Serebral palsi vb.) hastalarından sınavda okuyucu ve işaretleyici yardımı talep eden adaylara, okuyucu ve işaretleyici yardımı verilir. **Cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapamayan adaylardan Merkezimizden "işaretleyici" talebinde bulunanlara işaretleyici görevli yardımı verilir. Sınavda işaretleyici görevli yardımı alan adayların, cevap kâğıdında kendisinin işaretleme (kodlama) yapmasına izin verilmez. İşaretleyici yardımı talep ettiği halde sınavda cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapan adayların sınavı geçersiz sayılır.**

Sınavda işaretleyici yardımı alan adaylara, işaretleyici görevli tarafından soruların okunmasına izin verilmez. Sadece işaretleyici yardımı aldığı halde işaretleyici görevliden okuma yardımı da aldığı tespit edilen engelli adayların sınavı geçersiz sayılır.

## **DİĞER ENGELİ OLAN ADAYLAR**

Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunda Sürekli Engel Grubunda;

- *Süreğen Hastalık (Kronik)*
- *Dil ve Konuşma Bozukluğu*
- *Zihinsel (MR)*
- *Sınıflanamayan*

alanlarını işaretleyen adaylar, bu grupta yer almaktadır.

Diyabet hastalarının insülin pompası, şeker ölçüm cihazı, ek gıda vb. ile engelli sınav salonlarına alınmalarına izin verilir. Sürekli sağlık sorunu nedeniyle ilaç kullanan adayların yanlarında ilaç getirmesine izin verilir. Sürekli sağlık sorunu nedeniyle ilaç vb. kullanan adayların bu durumlarını dilekçelerinde belirtmeleri gerekmektedir. Adayların bu talepleri ÖSYM tarafından değerlendirilecektir.

### **ÇÖZGER/Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporunda**

- *zihinsel MR (mental retardasyon) ile*
- *sınıflanamayan grupta yer alan **yaygın gelişimsel bozukluk** (otizm spektrum bozuklukları (OSB), asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluk vb.), **özgül/özel öğrenme güçlüğü** (disleksi, dikkat eksikliği, hiperaktivite vb.)*

olduğu belirtilen adaylara talepleri doğrultusunda okuyucu ve/veya işaretleyici yardımı verilir. Okuyucu yardımı alan adayların istedikleri takdirde sınav esnasında soruları kendilerinin de okumalarına izin verilir. Okuyucu ve/veya işaretleyici yardımı talep etmeyenler istedikleri takdirde tekli salonlarda sınava alınır. Bu durumdaki adaylardan **ÇÖZGER/Engelli Sağlık Kurulu Raporu** olan adaylara ise ayrıca ek süre verilir.

Sınıflanamayan grupta yer alan ruhsal ve duygusal sağlık sorunu (panikatak, depresyon, şizofreni, atipik psikoz gibi) olan adaylara ise talepleri doğrultusunda işaretleyici yardımı verilir. İşaretleyici yardımı talep etmeyenler de istedikleri takdirde tekli salonda sınava alınır.

Okuyucu yardımı alan ve aynı zamanda kendisi de soru kitapçığını okuma-kullanma hakkı bulunan aday ile okuyucu görevinde bulunan salon görevlisi için soruları, cevap seçenekleri, soruların ve cevap seçeneklerinin sıralanmış birbirinin tamamen aynı olan bir çift (2 adet) soru kitapçığı uygulaması yapılacaktır. Çift soru kitapçıklarından bir tanesi yalnızca aday tarafından diğeri ise yalnızca okuyucu tarafından kullanılacaktır. Sınav süresince aday sorulardan birinin, bir kısmının veya tümünün okunmasını talep ettiğinde sorular okuyucu tarafından okunacaktır. Adaylar kendilerine ait soru kitapçığı üzerinde işlem yapabileceklerdir.

### **GEÇİCİ ENGELİ OLAN ADAYLAR**

Geçici süreli sağlık sorunu veya hamilelik gibi özel durumu olan adayların; ilaç, ek gıda, tuvalet gibi ihtiyaçlarının karşılanmasına ve sağlık nedeniyle ihtiyaç duydukları sağlık malzemesi ile sınava alınmalarına izin verilir. Bu adaylara normal sınav süresi uygulanarak talepleri doğrultusunda işaretleyici yardımı verilir.

Geçici engeli olan adayların sağlık kurulu raporlarında belirtilen rapor bitiş tarihi en fazla 1 yıl sonrası olarak girilebilir. Rapor bitiş tarihinden sonra bu durumdaki adayların sağlık durumu bilgisi sistemden silinir. Rapor bitiş tarihinden önce raporda belirtilen sağlık durumu değişen adayların, bu durumlarını dilekçe ile ÖSYM'ye bildirmeleri gerekir. Gerekliğinde raporlarını yenilemeleri istenebilir.

**Sağlık sorunu oluşan adaylardan okuyucu/işaretleyici veya işaretleyici isteğinde bulunmayan ve yardıma ihtiyacı olmaksızın sınav salonuna gidebilecek durumda olan adaylar sınav binası girişinde güvenlik görevlileri tarafından elle ve dedektörle dikkatlice kontrol edilmek kaydıyla ilaç (tane ile), sargı bezi, koltuk değneği, atel, yürüteç, baston, boyunluk, korse, oturma simidi, alçı, bandaj, dizlik, göz damlası, astım ilacı/pompası/sprey ile Sınava Giriş Belgesinde belirtilen bina ve salonda sınava girebileceklerdir.**

**DİKKAT:** Cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapamayan adaylardan Merkezimizden "işaretleyici" talebinde bulunanlara işaretleyici görevli yardımı verilir. Sınavda işaretleyici görevli yardımı alan adayların, cevap kâğıdında kendisinin işaretleme (kodlama) yapmasına izin verilmez. İşaretleyici yardımı talep ettiği halde sınavda cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapan adayların sınavı geçersiz sayılır.

Sınavda işaretleyici yardımı alan adaylara, işaretleyici görevli tarafından soruların okunmasına izin verilmez. Sadece işaretleyici yardımı aldığı halde işaretleyici görevliden okuma yardımı da aldığı tespit edilen engelli adayların sınavı geçersiz sayılır.

| Aday Bilgileri        |                      |
|-----------------------|----------------------|
| TC Kimlik/YU Numarası | <input type="text"/> |
| Adı                   | <input type="text"/> |
| Soyadı                | <input type="text"/> |

**Engel Durumuna İlişkin Bilgiler**

| Sürekli Engel Grubu   | Geçici Engeli Olanlar - Engel Durumu Bitiş Tarihi                  | Özel Durumlar  |
|---|--|--|
| Tam Vücut Engel Oranı (%) <input type="text"/>                              | <input type="checkbox"/> Ellerini Kullanamıyor ...../...../20..... | <input type="checkbox"/> Yaygın Gelişimsel Bozukluk  |
| <input type="checkbox"/> İşitme (%) <input type="text"/>                    | <input type="checkbox"/> Yürüyemiyor ...../...../20.....           | <input type="checkbox"/> Özgül / Özel Öğrenme Güçlüğü  |
| <input type="checkbox"/> Bedensel (Ortopedik) (%) <input type="text"/>      | <input type="checkbox"/> Destekle Yürüyor ...../...../20.....      | <input type="checkbox"/> CP Hastası  |
| <input type="checkbox"/> Görme (%) <input type="text"/>                     | <input type="checkbox"/> Ürogenital Sistem ...../...../20.....     | <input type="checkbox"/> Ruhsal ve Duygusal  |
| <input type="checkbox"/> Süreğen Hastalık (Kronik) (%) <input type="text"/> | <input type="checkbox"/> Hamile ...../...../20.....                | <input type="checkbox"/> İlköğretime Başlama Yaşı Öncesi İşitme Engeli Edinmiş                   |
| <input type="checkbox"/> Dil ve Konuşma Bozukluğu (%) <input type="text"/>  | <input type="checkbox"/> Diğer ...../...../20.....                 | <input type="checkbox"/> Görme Sistemi, Göz Hastalıkları, Görme Bozukluğu vb. Oranı %25 ve Üzeri |
| <input type="checkbox"/> Zihinsel (MR) (%) <input type="text"/>             | <input type="text"/>   |  |
| <input type="checkbox"/> Sınıflanamayan (%) <input type="text"/>            |  |  |
| <input type="text"/>  |  |  |

**Sınav Uygulamasına İlişkin Bilgiler**

| Soru Kitapçığı Okuma Durumu               | Cevap Kağıdı İşaretleme Durumu                             | Sınav Salonu Tercih                                 |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> 9 Ponto (Normal) | <input type="checkbox"/> Cevap Kağıdı İşaretleme Yapabilir | <input type="checkbox"/> Toplu Salonunda Girebilir  |
| <input type="checkbox"/> 14 Ponto         | <input type="checkbox"/> Cevap Kağıdı İşaretleme Yapamaz   | <input type="checkbox"/> Tek Başına Girmesi Gerekir |
| <input type="checkbox"/> Okuyucu İstiyor  |  |   |
|   | Sınav Salonuna Erişim Durumu                               |   |
|   | <input type="checkbox"/> Merdiven Çıkabilir                |   |
|   | <input type="checkbox"/> Merdiven Çıkarken Zorlanıyor      |   |
|   | <input type="checkbox"/> Merdiven Çıkamaz                  |   |

**Sınava Getirilebilecek Araç ve Gereçler**

| Kullandığı Araç ve Gereçler                     |  |   |   |   |
|---|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Abaküs                 | <input type="checkbox"/> Akülü Tekerlekli Sandalye | <input type="checkbox"/> Beyaz Tahta ve Kalem   | <input type="checkbox"/> Biyonik Kulak (Koklear İmplant)  | <input type="checkbox"/> Büyüteç Gözlüğü                  |
| <input type="checkbox"/> Braille Daktilo        | <input type="checkbox"/> Diren                     | <input type="checkbox"/> Elektronik Büyüteç     | <input type="checkbox"/> Elektronik Olmayan Büyüteç       | <input type="checkbox"/> Ek Gıda (Paketli)                |
| <input type="checkbox"/> Enjektör / Şırınga     | <input type="checkbox"/> Havlu / Peçete / Bez      | <input type="checkbox"/> Hasta Bezi             | <input type="checkbox"/> İlaç                             | <input type="checkbox"/> İleostomi Torbası-Adaptörü       |
| <input type="checkbox"/> İnsülin İğnesi / Kalem | <input type="checkbox"/> İnsülin Pompası           | <input type="checkbox"/> İşitme Cihazı          | <input type="checkbox"/> Kabartmalı Yazı Tableti ve Kalem | <input type="checkbox"/> Kağıt Torba                      |
| <input type="checkbox"/> Kalp Pili              | <input type="checkbox"/> Katater                   | <input type="checkbox"/> Koyu Renk Camlı Gözlük | <input type="checkbox"/> Küptaş                           | <input type="checkbox"/> Masa Lambası                     |
| <input type="checkbox"/> Oksijen Tüpü           | <input type="checkbox"/> Ortez                     | <input type="checkbox"/> Prizmatik Gözlük       | <input type="checkbox"/> Protez                           | <input type="checkbox"/> Sonda                            |
| <input type="checkbox"/> Şeker Ölçüm Cihazı     | <input type="checkbox"/> Şeker Ölçüm Sensörü       | <input type="checkbox"/> Teleskopik Gözlük      | <input type="checkbox"/> Tekerlekli Sandalye              | <input type="checkbox"/> Diğer (Dilekçe İle Bildirilecek) |

- Kılavuzda belirtilen araç gereç ve cihaz ile ilgili kuralları okudum. Engelli salonunda, Sınava Giriş Belgemde yazılı araç gereç ve/veya cihazımla Kılavuz kuralları doğrultusunda sınava katılmayı kabul ediyorum.
- Kılavuzda belirtilen araç gereç ve cihaz ile ilgili kuralları okudum. Kılavuz kuralları doğrultusunda her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş Engelli salonunda, Sınava Giriş Belgemde yazılı araç gereç ve/veya cihazımı sınav süresince kullanarak sınava katılmayı kabul ediyorum.

## SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNUN DOLDURULMASINA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Sağlık durumu nedeniyle özel ihtiyaçları olan adayların, sınavlarda bu gereksinimlerine uygun hizmet alabilmeleri için Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu doldurmaları ve engel/sağlık bilgilerinin bu formda belirtildiği şekilde sisteme girilmesini sağlamaları gerekmektedir. Sağlık Durumu / Engel Bilgi Formu aşağıda yer alan açıklamalara göre doldurulacaktır.

Başvuru Merkezi aracılığıyla başvuru yapan adaylardan ÖSYM sisteminde engel/sağlık bilgisi bulunmayanlar, bu formu durumlarına uygun şekilde doldurarak, başvuru merkezine yanlarında götürecek ve başvurularını, Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporunu ve Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu görevliye göstererek yapacaklardır. Başvurusunu bireysel olarak internette yapacak adaylar ise Sağlık Durumu/Engel bilgilerinin sisteme girilebilmesi için bu formu durumlarına uygun şekilde doldurarak aşağıda belirtildiği şekilde ÖSYM'ye göndereceklerdir.

Başvurularını Başvuru Merkezi aracılığıyla veya bireysel olarak internette yapan engeli/sağlık sorunu olan adayların, başvuru süresi içinde, verdikleri bilgileri doğrulayan Engelli Sağlık Kurulu Raporu/ÇÖZGER/Sağlık Kurulu Raporlarının onaylı bir örneğini ve Aday Başvuru Kayıt Bilgileri Formu ile Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu durumlarını anlatan dilekçe ekinde "ÖSYM Engelli Adaylar Daire Başkanlığı (EADB) 06800 Bilkent/ANKARA" adresine posta ile göndermeleri veya elden teslim etmeleri zorunludur. Adayların Merkezimize gönderecekleri dilekçelerinin, ilgili sınav kılavuzlarında verilen "Genel Amaçlı Dilekçe" ile uyumlu olması ve bu dilekçelerde Aday İşlemleri Sisteminden alınacak "Evrak Referans Numarası"nın da bulunması gerekmektedir.

Sağlık Durumu / Engel Bilgi Formunda işaretleme yapan ve başvuru sistemine sağlık sorunu/engelli olarak kaydedilen adaylardan aşağıdaki belgeleri başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ulaştırmayanların, engelli olarak bina/salon atamaları yapılmayacak, bu adaylar sınava engelli aday olarak katılmayacaklardır. Sınava engelli aday olarak girdiği hâlde Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporunun ÖSYM'ye ulaşmadığı tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılacaktır.

- 1) *Engelli Sağlık Kurulu Raporu/ÇÖZGER/Sağlık Kurulu Raporlarının onaylı bir örneğini*
- 2) *Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu (doldurulmuş olarak)*
- 3) *Sağlık/engel durumlarını belirten dilekçelerini*
- 4) *Aday Başvuru Kayıt Bilgilerinin bir fotokopisini*

## ENGEL/SAĞLIK DURUMUNA İLİŞKİN BİLGİLER

### SÜREKLİ ENGEL GRUBU

Görme, işitme, bedensel, zihinsel, dil ve konuşma bozukluğu, süregen/kronik gibi sürekli engele sahip adaylar ile sınıflanamayan grupta yer alan (yaygın gelişimsel bozukluk, özgül/özel öğrenme güçlüğü, ruhsal ve duygusal vb.) adaylar bu alanı dolduracaklardır.

Sürekli engel durumuna sahip adaylar bu bölümde, engel durumlarına uygun olan seçenek/seçenekleri işaretleyecekler ve Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporlarında belirtilen yüzdeler oranı ilgili alana yazacaklardır. Raporlarında yüzdeler oran olmayanlar bu alanı boş bırakacaklardır.

**Tam Vücut Engel Oranı: Sürekli engelli olan adayların "Engelli Sağlık Kurulu Rapor"unda belirtilen toplam yüzde oranıdır.**

### GEÇİCİ ENGELİ OLANLAR

Kaza, hastalık, tedavi, hamilelik vb. geçici bir sağlık durumu nedeniyle geçici bir engele veya özel gereksinime ihtiyacı olan adaylar ile sağlık sorunu nedeniyle ihtiyaç duydukları sağlık malzemesini üzerinde/yanında bulundurmaları zorunda olan adaylar, durumlarına uygun olarak bu bölümü dolduracak ve Engelli Sağlık Kurulu Raporu/Sağlık Kurulu Raporlarında belirtilen "Rapor Bitiş Tarihi"ni ilgili alana yazacaklardır. Rapor Bitiş Tarihi en fazla 1 yıl sonrası olarak yazılabilir. Rapor bitiş tarihinden sonra bu durumdaki adayların engel bilgisi sistemden silinir.

Rapor bitiş tarihinden önce raporda belirtilen engel durumu değişen adayların, bu durumlarını dilekçe ile Merkezimize bildirmeleri gerekmektedir.

**Kaza, hastalık, tedavi vb. nedenlerle sağlık sorunu oluşan adaylardan okuyucu/işaretleyici veya işaretleyici isteğinde bulunmayan ve yardıma ihtiyacı olmaksızın sınav salonuna gidebilecek durumda olan adaylar sınav binası girişinde güvenlik görevlileri tarafından elle ve/veya dedektörle dikkatlice kontrol edilmek kaydıyla Sınava Giriş Belgesinde belirtilmeyen ilaç (tane ile), sargı bezi, koltuk değneği, atel, yürüteç, baston, boyunluk, korse, oturma simidi, alçı, bandaj, dizlik, göz damlası, astım ilacı/pompası/sprey ile Sınava Giriş Belgesinde belirtilen bina ve salonda sınava girebileceklerdir.**

### ÖZEL DURUMLAR

Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunda Sürekli Engel Grubunda işaretleme yapan adayların varsa "Özel Durumlar" alanında da durumlarına uygun seçeneği işaretlemeleri gerekmektedir.

Örneğin; Sürekli Engel Grubunda "Sınıflanamayan" alanında işaretleme yapan adaylardan varsa Yaygın Gelişimsel Bozukluk, Özgül/Özel Öğrenme Güçlüğü veya Ruhsal ve Duygusal olanların durumlarına uygun seçeneği "Özel Durumlar" alanında da işaretlemeleri gerekmektedir. Sürekli Engel Grubunda "Bedensel (Ortopedik)" alanında işaretleme yapan adaylardan CP Hastası olanlar "Özel Durumlar" alanında "CP Hastası" seçeneğini; "İşitme" alanında

işaretleme yapan adaylardan İlköğretime Başlama Yaşı Öncesi İşitme Engeli Edinmiş olanlar “Özel Durumlar” alanında “İlköğretime Başlama Yaşı Öncesi İşitme Engeli Edinmiş” seçeneğini; Engelli Sağlık Kurulu Raporlarında Görme Sistemi, Göz Hastalıkları, Görme Bozukluğu vb. oranı % 25 ve üzerinde olan adaylar ile Çocuklar İçin Özel Gereksinim Raporunda (ÇÖZGER) özel gereksinim düzeyi “Özel gereksinimi vardır (ÖGV)”/Özel Gereksinim Kodu “1” ve üzeri olan adaylardan soruları kendisi okuyabilecek durumda olanlar (sınavda okuyucu yardımı talep etmeyen), “Özel Durumlar” alanında “Görme Sistemi, Göz Hastalıkları, Görme Bozukluğu vb. oranı % 25 ve üzeri” seçeneğini işaretleyeceklerdir.

## **SINAV UYGULAMASINA İLİŞKİN BİLGİLER**

Bu bölümde adaylar, durumlarına ve ihtiyaçlarına uygun olan seçenekleri işaretleyeceklerdir.

### **SORU KİTAPÇIĞI OKUMA DURUMU**

Bu kısım adayın genel okuyabilme durumunu ifade eder. Görme engelli adaylar soru kitapçıklarının kaç punto olacağını buradaki seçeneklerden birini işaretleyerek belirleyecekler. Ayrıca “okuyucu istiyor” seçeneğini işaretleyen adayların bu talepleri engel grubuna göre değerlendirilecektir. Herhangi bir işaretleme yapılmadığı takdirde adayın 9 punto (standart) yazı karakterinde yazılmış soru kitapçığını okuyabildiği varsayılacak ve okuyucu yardımı verilmeyecektir.

### **CEVAP KÂĞIDI İŞARETLEME DURUMU**

Cevap kâğıtları standart boyutta, 9 puntodur. Büyük punto kitapçık talebinde bulunan adayların bu durumu göz ardı etmemesi gerekmektedir. Adaylar standart boyutta olan cevap kâğıdına işaretleme yapma durumlarına göre bu alanda ilgili yeri dolduracaklar ve adayların bu talepleri engel grubuna göre değerlendirilecektir. Cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapamayan adaylardan Merkezimizden “işaretleyici” talebinde bulunanlara işaretleyici görevli yardımı verilir. Sınavda işaretleyici görevli yardımı alan adayların, cevap kâğıdında kendisinin işaretleme (kodlama) yapmasına izin verilmez. İşaretleyici yardımı talep ettiği halde sınavda cevap kâğıdında işaretleme (kodlama) yapan adayların sınavı geçersiz sayılır. Sınavda işaretleyici yardımı alan adaylara, işaretleyici görevli tarafından soruların okunmasına izin verilmez. Sadece işaretleyici yardımı aldığı halde işaretleyici görevliden okuma yardımı da aldığı tespit edilen engelli adayların sınavı geçersiz sayılır. Sınavda işaretleyici yardımı alan adayların cevap kâğıtları ile soru kitapçığının kapağı üzerindeki bilgiler, salon görevlileri tarafından doldurulur.

### **SINAV SALON TERCİHİ**

Bu bölüm, Özel Durumlarda yer alan sağlık sorunları ve sosyal uyum (dikkat eksikliği, hiperaktivite, bazı ruhsal ve duygusal sağlık sorunları, otizm vb.) nedeniyle ihtiyaç duyulan tekli ya da toplu salon bilgisini içermektedir. Özel Durumlarda belirtilmeyen sebeplerden dolayı tekli salonda sınava girmesi gereken adayların bu durumlarını dilekçelerinde belirtmeleri gerekmektedir. Adayların bu talepleri ÖSYM tarafından değerlendirilecektir. Sürekli veya geçici engel/sağlık sorunu nedeniyle okuyucu ve/veya işaretleyici isteyen adayların atamaları tekli salonlara yapılmaktadır.

### **SINAV SALONUNA ERİŞİM DURUMU**

Adayların bu bölümde durumlarına uygun olarak verdikleri bilgiler sınav yeri atamalarında kullanılacaktır. Asansörü olmayan binalara veya giriş kat salonları dolu olan binaların ara katlarına yapılacak atamalar, adayların bu kısımda yer alan “Merdiven Çıkabilir” ve “Merdiven Çıkmakta Zorlanıyor” bilgilerine göre yapılacaktır.

### **SINAVA GETİREBİLECEK ARAÇ VE GEREÇLER**

Bu bölümde adaylar, sınav salonuna getirip kullanmak istedikleri araç ve gereçleri işaretleyeceklerdir. Adayların bu bölümde durumlarına uygun olarak verdikleri bilgiler, sınav yeri atamalarında kullanılacaktır. Bu konuda ayrıntılı bilgi aşağıda yer almaktadır. Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunda yer almayan araç gereç ile sınava girme talebi olan adayların (bu durumlarını dilekçelerinde belirtmeleri halinde) talepleri, Başkanlığımızca değerlendirilecektir.

**Sağlık sorunu olan adaylardan okuyucu/işaretleyici veya işaretleyici isteğinde bulunmayan ve yardıma ihtiyacı olmaksızın sınav salonuna gidebilecek durumda olan adaylar sınav binası girişinde güvenlik görevlileri tarafından elle ve dedektörle dikkatlice kontrol edilmek kaydıyla ilaç (tane ile), sargı bezi, koltuk değneği, atel, yürüteç, baston, boyunluk, korse, oturma simidi, alçı, bandaj, dizlik, göz damlası, astım ilacı/pompası/sprey ile Sınava Giriş Belgesinde belirtilen bina ve salonda sınava girebileceklerdir.**

## **SAĞLIK/ENGEL DURUMU NEDENİ İLE İLAÇ, ÖZEL BİR ALET, ARAÇ GEREÇ VE CİHAZLA SINAVA GİRECEK ADAYLARIN UYMASI GEREKEN KURALLAR**

Sağlık/engel durumu nedeni ile ilaç, alet, araç gereç ve cihazla sınava girmeleri gereken adayların, sınav konforunu temin etmek ve daha rahat koşullarda sınavlarını gerçekleştirmelerini sağlamak amacıyla, ilgili alet, araç gereç ve cihazları ile sınava girmelerine izin verilecektir. Sınav güvenliğini zedeleyecek nitelikte olan alet, araç gereç ve cihazı kullanmak durumunda olan adaylar, Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunun ilgili seçeneğini işaretlemeleri durumunda, sınav merkezlerinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır. Bu salonların bulunduğu binalarda bina girişi ve her salonda sınav uygulaması kamera ile kayıt altına alınacaktır. Bu tür alet, araç gereci kullanan adaylardan söz konusu sınav salonlarında sınava girmek istemeyenler, diğer engelli adayların sınava alındığı binalarda ilgili alet, araç-gereç ve cihazı kullanma izni verilmeden sınava alınacaklardır. Bu kapsamda, form üzerinde belirtilen talepler ve ÖSYM tarafından yapılan değerlendirmeler

sonucunda, sınavda aşağıda belirtilen alet, araç gereç ve cihazı kullanacak adayların bina/salon atamaları aşağıdaki kurallar çerçevesinde yapılacaktır:

- 1- Elektronik büyüteç / masa lambası / İleostomi Torbası-Adaptörü / Braille Daktilo kullanacak olan adaylar, tercih ettikleri sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır.
- 2- Kalp pili / kâğıt torba / koyu renk camlı gözlük kullanan adaylar, tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 3- İnsülin iğnesi, kalem, şeker ölçüm sensörü, enjektör, şırınga, şeker ölçüm cihazı kullanan adaylar, Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısı tarafından bu araç gereç ve cihazları kontrol edilerek tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 4- Sınav esnasında yanlarında meyve suyu ve/veya ek gıda (paketli) bulundurma zorunluluğu olan adaylar, gıda paketleri Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısı tarafından kontrol edildikten sonra tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklar ve sınavda yiyecek/içeceklerini kendi sıraları üzerinde bulundurabileceklerdir.
- 5- İnsülin Pompası kullanan adaylar, insülin pompası Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısı tarafından kontrol edildikten sonra tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 6- Üzerinde protezi / ortezi olan adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısının kontrolüyle engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 7- Üzerinde diren / katater bulunan adaylar, tercih ettikleri sınav merkezinde Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısının kontrolüyle engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 8- Sonda / Havlu / peçete / bez / hasta bezi kullanan adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 9- Kutu/şişe içinde ilaçla sınava girecek adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 10- İşitme Cihazı ve Biyonik Kulak kullanan adaylar, eğer kulaklıklar ve cihazları bedenlerinden ayrılabilir ise bu cihazlarıyla tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaktır. Cihazlar, adaylar tarafından sınav başlamadan önce salon görevlilerinin salonda gösterdiği yerlere, sınav tamamlandıktan sonra aday tarafından alınmak üzere bırakılacaktır. Sınav esnasında İşitme Cihazı ve Biyonik Kulak kullanmak durumunda kalan adaylar ise tercih ettikleri sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır.
- 11- Tekerlekli sandalye (akülü olanlar dâhil) kullanan adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonunda sınava alınacaklardır.
- 12- Elektronik olmayan büyüteç kullanan adaylar, tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 13- Prizmatik Gözlük / teleskopik gözlük kullanan adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır. Bu malzemelerinde bir aparat takılı olan adaylar ise tercih ettikleri sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır.
- 14- Abaküs kullanan adaylar, Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısının kontrolüyle tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 15- Küptaş / Kabartmalı Yazı Tableti ve Kalem / Beyaz Tahta ve Kalem kullanan adaylar tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.
- 16- Büyüteç gözlüğü kullanan adaylar, bu malzemeleri Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısı tarafından kontrol edilerek tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır. Gözlüğünde aparat takılı olanlar ise tercih ettikleri sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır.

## GENEL KURALLAR

**KURAL 1:** Engeli nedeniyle herhangi bir elektronik alet/araç gereç kullanan engelli adaylar, sınav merkezinde ÖSYM tarafından hazırlanacak her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav salonlarında sınava alınacaklardır.

**KURAL 2:** Vücut üzerine monte edilen ve elektronik olmayan alet ve araçlarla sınava girecek adaylar, tercih ettikleri sınav merkezinde engelli salonlarında sınava alınacaklardır.

**KURAL 3:** Engelli salonunda herhangi bir alet/araç gereç ile sınava giren aday olması durumunda Bina Sınav Sorumlusu Yardımcısı bu alet/araç gereci tek tek kontrol ettikten sonra adayı sınav binasına alacaktır.

**KURAL 4:** ÖSYM tarafından her türlü kablolu-kablosuz iletişimi kesilmiş sınav binalarına atanan adaylar, ihtiyacı olan araç gereç ve cihazları kendileri getireceklerdir. Sınavdan önce sınav görevlileri bu araç gereç ve cihazları kontrol edecek



ve sınav güvenliğini zedeleyecek bir durum olmadığını onaylayıp kullanım izni verdiği takdirde adaylar, söz konusu araç gereç ve cihazlarını sınavda kullanabileceklerdir. Güvenlik ihlali yapan adaylar, sınav binalarına alınmayacaklardır.

**KURAL 5:** Engelli/sağlık sorunu olan adaylar, sınavda kullanmak istedikleri cihazların özelliklerini de belirten dilekçelerini, başvuru süresi içerisinde ÖSYM'ye ileteceklerdir. ÖSYM, cihazın özelliklerini inceleyecek ve gerekirse cihaz ile ilgili ek bilgiler talep ederek yukarıdaki açıklamalar çerçevesinde adayı sınava alabilecektir. Adaylar, ÖSYM tarafından sınavda kullanılması uygun bulunmayan cihazlarıyla sınava alınmayacaklardır.

## 7.10. KİMLİK/İLETİŞİM/EĞİTİM/ENGEL/DİĞER BİLGİLERİNDE DEĞİŞİKLİK OLANLAR

**Kimlik Bilgilerinde Değişiklik Olanlar:** 2022-YKS'ye başvurduktan sonra kimlik bilgilerinde değişiklik olan adaylardan Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğünün Merkezî Nüfus İdaresi Sistemi'nde (MERNİS) kimlik bilgisi olanlar, bu değişikliği önce Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğünün Merkezî Nüfus İdaresi Sistemi'nde (MERNİS) yaptırmalıdır. Bu değişiklikler ancak, MERNİS'te yapıldıktan sonra aday tarafından ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden yapılabilecektir.

Adaylar bu bilgilerini, başvuru süresi içinde veya 23-25 Mart 2022 tarihleri arasında (25 Mart 2022 saat 23.59'a kadar) ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminden (<https://ais.osym.gov.tr>) kendileri güncelleyebileceklerdir. Bu süre tamamlandıktan sonra bu alanda değişiklik/düzeltilme yapılamayacaktır. Merkezimize gönderilen değişiklik/düzeltilme talepleri ile ilgili olarak Merkezimizce işlem yapılmaz.

Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğünün Merkezî Nüfus İdaresi Sistemi'nde (MERNİS) kimlik bilgisi olmayan adayların ise kimlik bilgilerinde değişikliği başvuru süresi içinde **Genel Amaçlı Dilekçe** örneği ile Merkezimize bildirmeleri gerekmektedir.

**Kimlik Bilgilerinin “UYRUĞU” Alanında Değişiklik Olanlar:** 2022-YKS'ye başvurduktan sonra uyruğu ile ilgili değişiklik yapmak isteyen adaylardan MERNİS'te uyruk bilgisi bulunanlar, bu değişikliği önce MERNİS'te yapacaklardır. Bu değişiklikler ancak, MERNİS'te yapıldıktan sonra aday tarafından ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> adresinden yapılabilecektir. MERNİS'te uyruk bilgisi bulunmayan adaylar ise bu değişikliği, Genel Amaçlı Dilekçe örneği ekine ilgili resmî belgeyi ekleyerek tercih işlemleri başlamadan önce Merkezimize başvuracaklardır.

Uyruk bilgisi/TC Kimlik Numarası değişen adaylar, cevap kâğıtlarına Sınava Giriş Belgelerinde yer alan T.C. Kimlik Numarasını kodlamak zorundadırlar.

ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde kayıtlı kimlik bilgilerinde değişiklik olan adayların daha önce almış oldukları sınav/yerleştirme sonuçları, değişen kimlik bilgilerine göre yeniden düzenlenmez.

### Eğitim Bilgilerinde Değişiklik Olanlar:

MEB e-okul sisteminde eğitim bilgisi bulunan adaylardan eğitim bilgisinde güncelleme gerekenler, bu işlemin önce MEB e-okul sisteminde yapılmasını sağlamalıdır. Değişiklik/düzeltilme ancak, MEB e-okul sisteminde yapıldıktan sonra aday tarafından ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde güncellenebilir.

MEB e-okul sistemi kaynaklı olmayan eğitim bilgisinde değişiklik/düzeltilme bulunan adaylar, öğrenim durumuna ilişkin resmî belgeleri ile **başvuru esnasında** ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenen Başvuru Merkezlerinden bu değişikliği yapacaklardır. Başvuru tamamlandıktan sonra ise bu bilgilerdeki değişikliğin hangi tarihlerde ve nasıl yapılabileceği kılavuzun 4.1 maddesinde belirtilmektedir. Merkezimize gönderilen eğitim bilgilerinde ekleme/değişiklik/düzeltilme talepleri ile ilgili olarak Merkezimizce yapılacak işlem bulunmamaktadır.

**Engel/Sağlık Bilgilerinde Değişiklik Olanlar:** Başvuru süresi içinde engelli olmayan ancak, başvuru süresi tamamlandıktan sonra engelli duruma gelen adaylardan, **engelli salonu dışındaki sınav salonlarında sınavlarını yapmalarına engel fiziki durumu oluşan adaylar bu durumlarını**, bir üniversite veya devlet hastanesinden alacakları sağlık kurulu raporu ile belgelendirilerek, **Genel Amaçlı Dilekçe** örneği ekinde sınavın yapılacağı hafta içerisinde **Çarşamba günü saat 17.00'ye kadar** “ÖSYM Engelli Adaylar Daire Başkanlığı (EADB) 06800 Bilkent/ANKARA” adresine ulaştırılmalıdır. Bu adaylardan sağlık kurulu raporları kabul edilenler, “Engelli Salonu”nda sınava alınacaklardır. **Çarşamba gününden sonra sağlık/engel sorunu oluşan adaylardan** “Engelli Salonunda” sınava alınması gerekenlerin, **ÖSYM'ye** ulaşan sağlık kurulu raporları, ÖSYM Başkanlığınca değerlendirilecektir.

**Sağlık sorunu oluşan adaylardan okuyucu/işaretleyici veya işaretleyici isteğinde bulunmayan ve yardıma ihtiyacı olmaksızın sınav salonuna gidebilecek durumda olan adaylar ise sınav binası girişinde güvenlik görevlileri tarafından elle ve dedektörle dikkatlice kontrol edilmek kaydıyla ilaç (tane ile), sargı bezi, koltuk değneği, atel, yürüteç, baston, boyunluk, korse, oturma simidi, alçı, bandaj, dizlik, göz damlası, astım ilacı/pompa/sprey ile Sınava Giriş Belgesinde belirtilen bina ve salonda sınava girebileceklerdir.**

**Başvuruda engelli/sağlık sorunu olan ve sağlık kurulu raporunu, başvuru süresi içinde Merkezimize ulaştırılan adayların bina/salonlara atanma işlemleri tamamlandıktan sonra aynı engeline ilişkin yeniden gönderilen raporları (ek raporları) işleme alınmaz.**

**Fotoğraf değişikliği:** Bir başvuru merkezinden çekilerek ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine aktarılan fotoğrafını değiştirmek isteyen adaylardan **fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı olmayan adaylar**, sınava başvurusunu tamamlandıktan sonra;

- 1) Genel Amaçlı Dilekçe örneği,
- 2) Son 3 ay içerisinde çekilmiş bir adet vesikalık fotoğraf (Fotoğrafın arkasına T.C. Kimlik Numarası yazılmalıdır.),

### 3) Fotoğrafını değiştirme talebinin nedenini belirten varsa belge ile

sınava başvuru süresince ve sınava başvuru süresi tamamlandıktan sonraki ilk 5 gün içinde ÖSYM SHDB'ye başvuruda bulunacaklardır (Süre hesabında ÖSYM evrak kaydı esas alınır. Süre tamamlandıktan sonra ÖSYM'ye ulaşan belgelerle ilgili işlem yapılmaz.). Adayın talebi, ÖSYM tarafından uygun görüldüğü takdirde fotoğraf değişikliği, ÖSYM tarafından adaya sms ile bildirilen tarihler arasında ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden gerçekleştirilecektir.

Fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'nı henüz edinmemiş adaylar, Nüfus Müdürlüklerinden fotoğraflı Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'nı edindikleri takdirde sistemdeki fotoğraflarını, ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerine gitmeksizin sistem üzerinden Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı'ndaki fotoğraflarıyla kendileri güncelleyebileceklerdir.

**Fotoğraflı T.C. Kimlik Kartı bulunan adayların**, başvuruda kullanılan kimlik kartı fotoğrafı Başkanlığımızca değiştirilemez. Bu durumdaki adayların sistemdeki fotoğrafı, T.C. Kimlik Kartındaki fotoğraflarını güncellemeleri durumunda sistemde güncellenebilir.

**İletişim Bilgilerinde Değişiklik Olanlar:** İletişim bilgilerinde değişiklik/düzeltilme olan adaylar, bu bilgilerini <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden kendileri değiştirebileceklerdir.

ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden aday tarafından yapılabilecek tüm değişiklikler ancak, ÖSYM tarafından belirlenecek tarihe kadar yapılabilecektir.

ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden aday tarafından yapılan bilgi değişiklikleri, ilgili sınavın **güncelleme** sayfasından yapıldığı takdirde ilgili sınav ile ilgili işlemlere yansıtılır. Profilim sayfasından yapılan değişiklikler ilgili sınava yansıtılmaz.

Adayların, e-Devlet kapısı üzerinden, e-Devlet şifreleri ile edindikleri nüfus kayıt örnekleri ile yerleşim yeri ve diğer adres belgeleri, sorgulaması ve doğrulaması <https://www.turkiye.gov.tr/nufus-ve-vatandaslik-isleri-genel-mudurlugu> adresinden yapıldıktan sonra kabul edilecektir.

## 8. ÖSYM İLE YAZIŞMALAR

Adaylar, Merkezimizle yapacakları yazışmalarda kılavuzun sonunda yer alan **Genel Amaçlı Dilekçe** örneğini kullanacaklardır. Dilekçenin işleme alınabilmesi için dilekçelerde mutlaka adayın T.C. Kimlik Numarası, adı, soyadı, adresi, imzası ve ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden alınacak evrak referans numarası bulunmalıdır. Adayların dilekçelerinin aslını Merkezimize ulaştırmaları gerekmektedir. Merkezimize faksla ulaştırılan dilekçeler işleme konulmayacaktır. ÖSYM aday dilekçelerini ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden alabilecek ve/veya adayların vermiş olduğu dilekçeleri <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden cevaplayabilecektir.

Sınav ve yerleştirme sonucunun incelenmesini isteyen adaylar, sonuçların ÖSYM tarafından elektronik ortamda açıklandıktan sonra 10 gün içinde (sonuçların açıklandığı tarihten bir gün sonra başlamak üzere) **Genel Amaçlı Dilekçe** örneğini kullanarak Merkezimize başvurmalıdır. Sınav sorularına ilişkin itirazlar ise sınav tarihinden itibaren 3 iş günü içerisinde (sınav tarihinden bir gün sonra başlamak üzere) aynı şekilde yapılmalıdır. Yapılacak her türlü itiraz, adayın dava açabilme hakkı için geçerli 10 günlük dava açma süresini durdurmaz.

Adayların inceleme masrafları karşılığı, ÖSYM'nin T.C. Halkbank Ankara Kurumsal Şubesi TR40 0001 2009 4520 0044 0002 07 numaralı hesabına gerekli ücreti yatırdıklarını gösteren dekontunu dilekçelerine eklemeleri gerekmektedir (Bu hesaba sınav ücretleri kesinlikle yatırılmamalıdır.). Dilekçe, ÖSYM Sınav Hizmetleri Daire Başkanlığı 06800 Bilkent/Ankara adresine ulaştırılmalıdır. Süre hesabında ÖSYM Genel Evrak kaydına giriş tarihi esas alınacaktır. Süresi geçtikten sonra yapılan itirazlar ile üzerinde adayın T.C. Kimlik Numarası, adresi, evrak referans numarası vb. bilgiler yazılı olmayan, imzalanmamış ve ekinde banka dekontu bulunmayan dilekçeler kesinlikle işleme alınmayacaktır. ÖSYM'nin internet sayfasında yayımlanan "Adaylar Tarafından Dilekçe Gönderilmesi ve İşlem Ücretleri" duyurusunda işlem ücretleri belirtilmektedir.

6114 sayılı Kanun gereğince sınavlarda kullanılan soru kitapçıkları sınav sonuçlarının ilanından 6 ay sonra, cevap kâğıtları ise 1 yıl sonra imha edilir. Soru kitapçıkları, cevap kâğıtları ve diğer sınav evrakının imajlarının güvenli bir elektronik ortama aynen aktarılması halinde bu süreler beklenmeksizin bunlar imha işlemine tabi tutulabilir. Bu suretle elektronik ortama aktarılan belgeler tüm iş ve işlemlerde geçerli olmak üzere sınav evrakının aslı hükmündedir. ÖSYM'de bulunan her türlü sınav evrakının aslı veya sureti, yargı organlarının aksi kararları olmadıkça, aday dâhil hiçbir kişi ya da kuruma gösterilmez ve verilmez. Ancak, "Adaylar Tarafından Dilekçe Gönderilmesi ve İşlem Ücretleri" konulu duyuru doğrultusunda adaylar, sınavda kullanmış oldukları kendi soru kitapçığı ve cevap kâğıdının görüntüsünü ÖSYM'de (Ankara'da), her oturum ayrı ayrı olmak üzere ücreti karşılığı, 6114 sayılı Kanun'un 7. maddesinin dördüncü fıkrasında belirtilen imha süresi sona ermeden inceleyebileceklerdir.

Sınav/yerleştirmelerle ilgili ihtilafların çözümünde, Ankara Mahkemeleri ve İcra Daireleri yetkilidir.

## 9. ADAYLARIN İNTERNET ORTAMINDA YAPABİLECEKLERİ İŞLEMLER

Adaylar; kılavuz bilgilerine, sınavlar ve başvurular ile ilgili duyurulara ÖSYM'nin <http://www.osym.gov.tr> internet adresinden erişebileceklerdir. Ayrıca, T.C. Kimlik Numaraları ve şifreleriyle <https://ais.osym.gov.tr>, <https://sonuc.osym.gov.tr> internet adresine giriş yapabileceklerdir. Adayların, ÖSYM'nin bu internet adreslerinde yapabileceği başlıca işlemler şunlardır:

- Bireysel başvuru hakkı olan adaylar için internet aracılığıyla bireysel başvuru yapma
- Başvuru işlemi sonrasında başvuru kayıt bilgilerini görme

- c) ÖSYM'nin belirleyeceği tarihlerde, sınava ilişkin bilgiler ile kimlik ve iletişim bilgilerini değiştirme/güncelleme
- ç) Eğitim bilgilerini ve diploma notu/puanı bilgilerini öğrenme, varsa engel durumu bilgilerini görüntüleme/inceleme
- d) Sınava Giriş Belgesi edinme
- e) Sınav sonuç bilgilerini öğrenme
- f) Yükseköğretim programları tercihlerini yapma
- g) Yerleştirme sonuçlarını öğrenme
- ğ) Cevap kâğıdını görüntüleme
- h) Evrak referans numarası alma ve şifresini değiştirme

ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden yapılan bilgi değişiklikleri, ilgili sınavın güncelleme sayfasından yapıldığı takdirde ilgili sınav ile ilgili işlemlere yansıtılır. Profilim sayfasından yapılan değişiklikler ilgili sınava yansıtılmaz.

## 10. TÜRKİYE'DEKİ YÜKSEKÖĞRETİM PROGRAMLARINA KAYIT YAPTIRAMAYACAK VE EĞİTİME DEVAM EDEMEYECEK OLANLAR

Kılavuzlarda yer alan yükseköğretim programlarında aynı anda örgün iki ön lisans veya iki lisans programına kayıt yaptırılmayacağına ve eğitime devam edilemeyeceğine ilişkin Yükseköğretim Genel Kurul kararı uyarınca, durumları bu açıklamaya uyan adaylar halen kayıtlı oldukları yükseköğretim kurumundan ilişkilerini kesmedikleri takdirde yeni yerleştirildikleri yükseköğretim programına kayıt yaptırılmazlar. Söz konusu kararlar öğrencilerin YKS tercih ve yerleştirmelerinde herhangi bir programa yerleştirilmesine engel değildir. Bir yükseköğretim programına kayıt hakkı kazanan ancak, **ortaöğretim kurumlarında, ön lisans programında veya lisans programlarında mezun aşamasında olup\_staj**, bütünlüme veya tek ders sınavına girecek adayların da belirlenen tarihlerde yükseköğretim kurumlarına geçici kayıtları yapılacaktır. Bu adayların mezun olduklarına ilişkin belgelerini, 30 Aralık 2022 tarihine kadar yükseköğretim kurumuna ibraz etmeleri halinde asıl kayıtları yapılacaktır. Bu tarihe kadar mezun olduklarını belgelemeyenlerin geçici kayıtları silinecek ve bu durumda olup belirlenen tarihlerde geçici kayıtlarını yaptırmayan adayların kayıtları yapılmayacaktır. Durumları aşağıdaki bentlerden birine uyan adaylar için uygulanmak üzere;

- a) 1111 sayılı Askerlik Kanunu hükümlerine ve bu konuda Millî Savunma Bakanlığınca yayınlanan prensip emirlerine göre askerlik hizmetlerini erteletme hakkını kaybedenler,
- b) İki veya üç yıllık bir yükseköğretim programını bitirmiş olup dört yıldan daha az süreli bir başka yükseköğretim programına girmek isteyenlerden askerliğini yapmamış olanlar (iki veya üç yıl süreli bir yükseköğretim programından mezun olup askerliğini yapmamış olan adaylar, dört yıl veya daha fazla süreli bir yükseköğretim programına girmek için 2022-YKS'ye başvurabilirler.),
- c) Dört yıl veya daha fazla süreli bir yükseköğretim programını bitirmiş olanlardan askerliğini yapmamış olan adaylar,

2022-YKS sonucunda herhangi bir yükseköğretim programına yerleşmeleri durumunda bu adayların kayıtları yapılacaktır. Ancak, bu durumdaki adayların askerlikleri tecil edilmiş ise askerlik tecil sürelerinin bitimine kadar kayıt hakkı kazandıkları programda eğitime devam edebilecek, tecil sürelerinin sona ermesi hâlinde askerlik erteleme haklarını kaybettiklerinden bu durumdaki adayların kayıtları dondurularak, askerlik hizmetlerini yaptıktan sonra eğitime devam edebileceklerdir.

**Tablo 1A TYT'deki Testler ve Kapsamları**

|                              | Testlerin Kapsamı   | Soru Sayısı      |
|------------------------------|---|------------------|
| <b>Türkçe Testi</b>          | Türkçeyi doğru kullanma, okuduğunu anlama ve yorumlama, kelime hazinesi, temel cümle bilgisi ve imla kurallarını kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular  | 40               |
| <b>Sosyal Bilimler Testi</b> | Tarih, Coğrafya, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, Felsefe alanlarındaki temel kavram ve ilkeleri kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular<br>Tarih<br>Coğrafya<br>Felsefe<br>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (veya ilave Felsefe soruları)                     | 5<br>5<br>5<br>5 |
| <b>Temel Matematik Testi</b> | Temel Matematik kavramlarını kullanma ve bu kavramları kullanarak işlem yapma, temel matematiksel ilişkilerden yararlanarak soyut işlemler yapma, temel matematik prensiplerini ve işlemlerini gündelik hayatta uygulama becerilerini ölçmeye yönelik sorular | 40               |
| <b>Fen Bilimleri Testi</b>   | Biyoloji, Fizik ve Kimya alanlarındaki temel kavram ve ilkeleri kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular<br>Fizik<br>Kimya<br>Biyoloji   | 7<br>7<br>6      |

| <b>Tablo 1B YKS'deki Testler ve Soru Sayıları</b> |   |  |    |
|---|---|--|----|
|   | <b>Testler</b>  | <b>Soru Sayısı</b>                                     |    |
| <b>Temel Yeterlilik Testi (TYT)</b>               | <b>Türkçe Testi</b>   | 40   |    |
|   | <b>Sosyal Bilimler Testi</b>  | 5  |    |
|   | Tarih   | 5  |    |
|   | Coğrafya  | 5  |    |
|   | Felsefe   | 5  |    |
|   | Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (veya ilave Felsefe soruları)          | 5  |    |
|   | <b>Temel Matematik Testi</b>  | 40   |    |
| <b>Fen Bilimleri Testi</b>                        | Fizik   | 7  |    |
|   | Kimya   | 7  |    |
|   | Biyoloji  | 6  |    |
|   | <b>Alan Yeterlilik Testleri (AYT)</b>                               | <b>Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi</b> |    |
|   |   | Türk Dili ve Edebiyatı                                 | 24 |
|   |   | Tarih-1  | 10 |
|   |   | Coğrafya-1*  | 6  |
| <b>Sosyal Bilimler-2 Testi</b>                    | Tarih-2   | 11   |    |
|   | Coğrafya-2  | 11   |    |
|   | Felsefe Grubu (Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji, Mantık)               | 12   |    |
|   | Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi<br>(veya ilave Felsefe Grubu soruları) | 6  |    |
| <b>Matematik Testi</b>                            |   | 40   |    |
|   | <b>Fen Bilimleri Testi</b>  | Fizik  | 14 |
|   |   | Kimya  | 13 |
| Biyoloji  |   | 13   |    |
| <b>Yabancı Dil Testi (YDT)</b>                    |   | <b>Yabancı Dil Testi</b>                               | 80 |

\* Adaylar, Coğrafya-1 sorularında, Milli Eğitim Bakanlığı tarafından belirlenen "ÖSYM tarafından 2022 yılında Gerçekleştirilecek TYT ve AYT sınavlarına esas Coğrafya Dersi Kazanım ve Açıklamaları"ndaki kazanımlardan sorumlu olacaklardır ancak 11. ve 12. Sınıf seviyelerinde sadece 4 saatlik programda yer alan kazanımlardan (ilgili belgede kırmızı renkle yazılmış olan) sorumlu değillerdir.

| <b>Tablo 1C YKS TYT Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)</b> |                     |                              |                              |                            |
|--|---------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|
| <b>Puan Türü</b>   | <b>Türkçe Testi</b> | <b>Sosyal Bilimler Testi</b> | <b>Temel Matematik Testi</b> | <b>Fen Bilimleri Testi</b> |
| <b>TYT</b>   | <b>33</b>           | <b>17</b>                    | <b>33</b>                    | <b>17</b>                  |

**Tablo 1D**  
**Ağırlıklı Puanların Hesaplanabilmesi İçin**  
**Hangi Testlerden En Az Kaç Ham Puan Almak Gerekir?**

|                  |  |                              |
|------------------|--|------------------------------|
| <b>Puan Türü</b> | <b>Türkçe Testi</b>                          | <b>Temel Matematik Testi</b> |
| <b>TYT</b>       | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                              |

|                  |  |                              |  |                            |
|------------------|--|------------------------------|--|----------------------------|
| <b>Puan Türü</b> | <b>TYT</b>                                   |                              | <b>AYT</b>                                   |                            |
|                  | <b>Türkçe Testi</b>                          | <b>Temel Matematik Testi</b> | <b>Matematik Testi</b>                       | <b>Fen Bilimleri Testi</b> |
| <b>SAY</b>       | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                              | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                            |

|                  |  |                              |  |   |
|------------------|--|------------------------------|--|---|
| <b>Puan Türü</b> | <b>TYT</b>                                   |                              | <b>AYT</b>                                   |   |
|                  | <b>Türkçe Testi</b>                          | <b>Temel Matematik Testi</b> | <b>Matematik Testi</b>                       | <b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 Testi</b> |
| <b>EA</b>        | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                              | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |   |

|                  |  |                              |   |                                |
|------------------|--|------------------------------|---|--------------------------------|
| <b>Puan Türü</b> | <b>TYT</b>                                   |                              | <b>AYT</b>  |                                |
|                  | <b>Türkçe Testi</b>                          | <b>Temel Matematik Testi</b> | <b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 Testi</b> | <b>Sosyal Bilimler-2 Testi</b> |
| <b>SÖZ</b>       | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                              | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$          |                                |

|                  |  |                              |                          |
|------------------|--|------------------------------|--------------------------|
| <b>Puan Türü</b> | <b>TYT</b>                                   |                              | <b>YDT</b>               |
|                  | <b>Türkçe Testi</b>                          | <b>Temel Matematik Testi</b> | <b>Yabancı Dil Testi</b> |
| <b>DİL</b>       | 2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$ |                              | Dil ham puanı $\geq 0,5$ |

**DİKKAT: 2022-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir programa yerleşmek isteyenlerin (2021-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2022-AYT ve/veya 2022-YDT oturumlarına başvuru yaparak sınava katılmaları zorunludur.**

| <b>Tablo 1E YKS SAY Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)</b> |            |                        |                            |              |                 |
|--|------------|------------------------|----------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Puan Türü</b>   | <b>TYT</b> | <b>AYT</b>             |                            |              |                 |
|  |            | <b>Matematik Testi</b> | <b>Fen Bilimleri Testi</b> |              |                 |
|  |            | <b>Matematik</b>       | <b>Fizik</b>               | <b>Kimya</b> | <b>Biyoloji</b> |
| <b>SAY</b>   | <b>40</b>  | <b>30</b>              | <b>10</b>                  | <b>10</b>    | <b>10</b>       |

| <b>Tablo 1E YKS EA Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)</b> |            |                        |   |                |                   |
|---|------------|------------------------|---|----------------|-------------------|
| <b>Puan Türü</b>  | <b>TYT</b> | <b>AYT</b>             |   |                |                   |
|   |            | <b>Matematik Testi</b> | <b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 Testi</b> |                |                   |
|   |            | <b>Matematik</b>       | <b>Türk Dili ve Edebiyatı</b>                         | <b>Tarih-1</b> | <b>Coğrafya-1</b> |
| <b>EA</b>   | <b>40</b>  | <b>30</b>              | <b>18</b>   | <b>7</b>       | <b>5</b>          |

| <b>Tablo 1E YKS SÖZ Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)</b> |            |   |                |                   |                                |                   |                      |   |
|--|------------|---|----------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|----------------------|---|
| <b>Puan Türü</b>   | <b>TYT</b> | <b>AYT</b>  |                |                   |                                |                   |                      |   |
|  |            | <b>Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 Testi</b> |                |                   | <b>Sosyal Bilimler-2 Testi</b> |                   |                      |   |
|  |            | <b>Türk Dili ve Edebiyatı</b>                         | <b>Tarih-1</b> | <b>Coğrafya-1</b> | <b>Tarih-2</b>                 | <b>Coğrafya-2</b> | <b>Felsefe Grubu</b> | <b>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi / İlave Felsefe Grubu</b> |
| <b>SÖZ</b>   | <b>40</b>  | <b>18</b>   | <b>7</b>       | <b>5</b>          | <b>8</b>                       | <b>8</b>          | <b>9</b>             | <b>5</b>  |

| <b>Tablo 1E YKS DİL Puan Türünün Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)</b> |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| <b>Puan Türü</b>   | <b>TYT</b> | <b>YDT</b>               |
|  |            | <b>Yabancı Dil Testi</b> |
| <b>DİL</b>   | <b>40</b>  | <b>60</b>                |

**Tablo 1F**  
**Yükseköğretim Programlarına Başvurabilmek İçin En Az Kaç Puan Almak Gerekir?**

| Yükseköğretim Programının Türü   | İlgili Puan Türleri | Puan/Başarı Sırası Koşulu  |
|--|---------------------|--|
| Ön lisans programlarını tercih edebilmek için  | TYT                 | TYT sınav puanının hesaplanmış olması gerekmektedir.                 |
| Özel yetenek gerektiren lisans programlarına ön kayıt yaptırabilmek için ( <i>Devlet Konservatuvarlarının / Konservatuvarların lise devresi mezunlarının Konservatuvarların lisans devresine yerleştirilmesinde merkezi sınav puanı aranmaz.</i> ) | TYT                 | TYT sınav puanının hesaplanmış olması gerekmektedir. *               |
| Merkezi yerleştirme yapılan lisans programlarını tercih edebilmek için   | İlgili puan türünde | İlgili puan türünde sınav puanının hesaplanmış olması gerekmektedir. |
| Özel yetenek gerektiren öğretmenlik programlarına ön kayıt yaptırabilmek için  | TYT                 | En düşük 800 bininci (800.000)                                       |

\* Bu programlara en az kaç puan almış adayların başvurabileceklerine ilgili yükseköğretim kurumunca karar verilerek, ilgili yükseköğretim kurumunca basın-yayın organlarıyla adaylara duyurulacaktır.

**Tablo 1G - Hukuk, Mimarlık, Mühendislik, Tıp, Öğretmenlik, Dış Hekimliği, Eczacılık Programlarına Başvurabilmek İçin En Düşük Başarı Sırası Nedir?**

| Program Türü  | İlgili Puan Türü    | Başarı Sırası*                 |
|---|---------------------|--------------------------------|
| Hukuk programlarına yerleştirme işlemlerinde  | EA                  | En düşük 100 bininci (100.000) |
| Mühendislik programlarına yerleştirme işlemlerinde (Orman, Ziraat, Tarım Bilimleri ve Teknolojileri, Su Ürünleri/Su Bilimleri Fakülteleri programları ile Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Biyosistem Mühendisliği, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Su Ürünleri Mühendisliği programları hariç; Ziraat Fakültelerinin Gıda Mühendisliği programları dâhil) | SAY                 | En düşük 300 bininci (300.000) |
| Mimarlık programlarına yerleştirme işlemlerinde   | SAY                 | En düşük 250 bininci (250.000) |
| Tıp programlarına yerleştirme işlemlerinde  | SAY                 | En düşük 50 bininci (50.000)   |
| Öğretmenlik programlarına yerleştirme işlemlerinde (Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık programı dâhil)   | İlgili Puan Türünde | En düşük 300 bininci (300.000) |
| Eczacılık programlarına yerleştirme işlemlerinde  | SAY                 | En düşük 100 bininci (100.000) |
| Dış Hekimliği programlarına yerleştirme işlemlerinde  | SAY                 | En düşük 80 bininci (80.000)   |

\* Vakıf Yükseköğretim kurumları senato kararı ile söz konusu başarı sırasına ilişkin daha üstte başarı sırası belirleyebilmektedir.

**DİKKAT:** Sınavda uygulanacak soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular, ÖSYM Yönetim Kurulu tarafından yayımlanmasına karar verilenler hariç hiçbir kişi veya kuruma verilmez; basılı veya internet ortamında yayımlanamaz. Soruların, ÖSYM'nin yazılı izni olmadan, hangi amaçla olursa olsun, tamamının veya bir kısmının kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, kullanılması veya yayımlanması yasaktır. Aksi yönde fiillere karşı, 5846 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri Kanunu gereğince kanuni yollara başvurulacaktır. Sınava giren adaylar, bu durumu kabul etmiş sayılırlar.

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod                                | Alan Adı        | Yükseköğretim Lisans Programları                     | Puan Türü |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|--|-----------|
| Anadolu İmam Hatip Lisesi           | -                                   | TÜM ALANLAR     | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|                                     |                                     |                 | İlahiyat   | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | İslami İlimler                                       | SÖZ       |
| Anadolu Öğretmen Lisesi             | 9008                                | ALANI YOK       | Almanca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Biyoloji Öğretmenliği                                | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|                                     |                                     |                 | Fen Bilgisi Öğretmenliği                             | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Fizik Öğretmenliği                                   | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Fransızca Öğretmenliği                               | DİL       |
|                                     |                                     |                 | İlköğretim Matematik Öğretmenliği                    | SAY       |
|                                     |                                     |                 | İngilizce Öğretmenliği                               | DİL       |
|                                     |                                     |                 | İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Japonca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Kimya Öğretmenliği                                   | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Matematik Öğretmenliği                               | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                   | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|                                     |                                     |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|                                     | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ             |  |           |
|                                     | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ             |  |           |
|                                     | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ             |  |           |
|                                     | 6301                                | DİL VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|                                     |                                     |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
| Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Tarih Öğretmenliği                  |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Türkçe Öğretmenliği                 |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ                                 |                 |  |           |



**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü               | AKod | Alan Adı      | Yükseköğretim Lisans Programları    | Puan Türü |
|-------------------------|------|---------------|-------------------------------------|-----------|
| Anadolu Öğretmen Lisesi | 6302 | EDEBİYAT      | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                         |      |               | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                         |      |               | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                         |      |               | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                         |      |               | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                         |      |               | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                         |      |               | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                         | 6303 | FEN BİLİMLERİ | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                         |      |               | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                         |      |               | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                         |      |               | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                         |      |               | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                         |      |               | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                         |      |               | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                         |      |               | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                         | 6304 | GENEL KÜLTÜR  | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                         |      |               | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                         |      |               | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                         |      |               | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                         |      |               | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                         |      |               | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                         |      |               | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                         | 6305 | MATEMATİK     | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                         |      |               | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                         |      |               | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                         |      |               | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                         |      |               | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                         |      |               | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                         |      |               | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                         |      |               | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                         |      |               | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod | Alan Adı                    | Yükseköğretim Lisans Programları    | Puan Türü |
|-------------------------------------|------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Anadolu Öğretmen Lisesi             | 6104 | SINIF ÖĞRETMENLİĞİ          | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6307 | SOSYAL BİLİMLER             | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6308 | SOSYAL BİLİMLER VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6310 | TÜRKÇE MATEMATİK            | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                                     |      |                             | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
| Türkçe Öğretmenliği                 |      |                             | SÖZ                                 |           |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği |      |                             | SÖZ                                 |           |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü  | AKod | Alan Adı                               | Yükseköğretim Lisans Programları                     | Puan Türü |
|--|------|--|--|-----------|
| Anadolu Öğretmen Lisesi  | 6311 | YABANCI DİL                            | Almanca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |      |  | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Fransızca Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |      |  | İngilizce Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |      |  | İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|  |      |  | Japonca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |      |  | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |  | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |  | Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                   | DİL       |
|  |      |  | Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|  |      |  | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
| Güzel Sanatlar ve Spor Lisesi  | 6049 | SPOR (GÜZEL SANATLAR VE SPOR LİSELERİ) | Antrenörlük Eğitimi                                  | EA        |
|  |      |  | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği                   | EA        |
|  |      |  | Rekreasyon   | EA        |
|  |      |  | Rekreasyon Yönetimi                                  | SÖZ       |
|  |      |  | Spor Yöneticiliği                                    | EA        |
| İmam Hatip Lisesi  | -    | TÜM ALANLAR                            | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|  |      |  | İlahiyat   | SÖZ       |
|  |      |  | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|  |      |  | İslami İlimler                                       | SÖZ       |
| İmam Hatip Lisesi (Yabancı Dil Ağırlıklı)  | -    | TÜM ALANLAR                            | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|  |      |  | İlahiyat   | SÖZ       |
|  |      |  | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|  |      |  | İslami İlimler                                       | SÖZ       |
| İmam Hatip Lisesi Programı / Anadolu İmam Hatip Lisesi Programı (Çok Programlı Lise) | -    | TÜM ALANLAR                            | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|  |      |  | İlahiyat   | SÖZ       |
|  |      |  | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|  |      |  | İslami İlimler                                       | SÖZ       |
| İmam Hatip Lisesi Programı (Açıköğretim Lisesi)                                      | -    | TÜM ALANLAR                            | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|  |      |  | İlahiyat   | SÖZ       |
|  |      |  | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|  |      |  | İslami İlimler                                       | SÖZ       |
| İmam Hatip Okulu   | -    | TÜM ALANLAR                            | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |  | Arap Dili ve Edebiyatı                               | DİL       |
|  |      |  | İlahiyat   | SÖZ       |
|  |      |  | İslam Bilimleri                                      | SÖZ       |
|  |      |  | İslami İlimler                                       | SÖZ       |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod | Alan Adı        | Yükseköğretim Lisans Programları    | Puan Türü |
|-------------------------------------|------|-----------------|-------------------------------------|-----------|
| Öğretmen Lisesi                     | 6301 | DİL VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6302 | EDEBİYAT        | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6303 | FEN BİLİMLERİ   | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                                     |      |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                 | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                                     |      |                 | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                 | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                                     |      |                 | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                 | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                                     |      |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     | 6304 | GENEL KÜLTÜR    | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                 | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği |      |                 | SÖZ                                 |           |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod | Alan Adı                    | Yükseköğretim Lisans Programları    | Puan Türü |
|-------------------------------------|------|-----------------------------|-------------------------------------|-----------|
| Öğretmen Lisesi                     | 6305 | MATEMATİK                   | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                                     |      |                             | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                             | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                                     |      |                             | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                             | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     | 6104 | SINIF ÖĞRETMENLİĞİ          | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6307 | SOSYAL BİLİMLER             | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6308 | SOSYAL BİLİMLER VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği |      |                             | SÖZ                                 |           |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü  | AKod                                | Alan Adı         | Yükseköğretim Lisans Programları                     | Puan Türü |
|--|-------------------------------------|------------------|--|-----------|
| Öğretmen Lisesi                                      | 6310                                | TÜRKÇE MATEMATİK | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|  |                                     |                  | İlköğretim Matematik Öğretmenliği                    | SAY       |
|  |                                     |                  | Matematik Öğretmenliği                               | SAY       |
|  |                                     |                  | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|  |                                     |                  | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|  | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ              |  |           |
|  | 6311                                | YABANCI DİL      | Almanca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |                                     |                  | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |                                     |                  | Fransızca Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |                                     |                  | İngilizce Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |                                     |                  | İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|  |                                     |                  | Japonca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |                                     |                  | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                   | DİL       |
| Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) |                                     |                  | DİL  |           |
| Sınıf Öğretmenliği                                   | EA                                  |                  |  |           |
| Öğretmen Okulu-Köy Enstitüsü                         | -                                   | TÜM ALANLAR      | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|  |                                     |                  | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|  |                                     |                  | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|  |                                     |                  | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                  | SÖZ       |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod                                | Alan Adı        | Yükseköğretim Lisans Programları                     | Puan Türü |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------|--|-----------|
| ÖZEL ANADOLU ÖĞRETMEN LİSESİ        | 9008                                | ALANI YOK       | Almanca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Biyoloji Öğretmenliği                                | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|                                     |                                     |                 | Fen Bilgisi Öğretmenliği                             | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Fizik Öğretmenliği                                   | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Fransızca Öğretmenliği                               | DİL       |
|                                     |                                     |                 | İlköğretim Matematik Öğretmenliği                    | SAY       |
|                                     |                                     |                 | İngilizce Öğretmenliği                               | DİL       |
|                                     |                                     |                 | İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Japonca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Kimya Öğretmenliği                                   | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Matematik Öğretmenliği                               | SAY       |
|                                     |                                     |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                   | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|                                     |                                     |                 | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|                                     |                                     |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|                                     | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ             |  |           |
|                                     | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ             |  |           |
|                                     | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ             |  |           |
|                                     | 6301                                | DİL VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|                                     |                                     |                 | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|                                     |                                     |                 | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|                                     | 6302                                | EDEBİYAT        | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|                                     |                                     |                 | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
| Okul Öncesi Öğretmenliği            |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Özel Eğitim Öğretmenliği            |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Sınıf Öğretmenliği                  |                                     |                 | EA   |           |
| Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Tarih Öğretmenliği                  |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Türkçe Öğretmenliği                 |                                     |                 | SÖZ  |           |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ                                 |                 |  |           |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                           | AKod | Alan Adı           | Yükseköğretim Lisans Programları    | Puan Türü |
|-------------------------------------|------|--------------------|-------------------------------------|-----------|
| ÖZEL ANADOLU ÖĞRETMEN LİSESİ        | 6303 | FEN BİLİMLERİ      | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                                     |      |                    | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                    | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                                     |      |                    | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                    | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                                     |      |                    | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                    | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                                     |      |                    | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     | 6304 | GENEL KÜLTÜR       | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                    | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                    | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Türkçe Öğretmenliği                 | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği | SÖZ       |
|                                     | 6305 | MATEMATİK          | Biyoloji Öğretmenliği               | SAY       |
|                                     |      |                    | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                    | Fen Bilgisi Öğretmenliği            | SAY       |
|                                     |      |                    | Fizik Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                    | İlköğretim Matematik Öğretmenliği   | SAY       |
|                                     |      |                    | Kimya Öğretmenliği                  | SAY       |
|                                     |      |                    | Matematik Öğretmenliği              | SAY       |
|                                     |      |                    | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     | 6104 | SINIF ÖĞRETMENLİĞİ | Coğrafya Öğretmenliği               | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Felsefe Grubu Öğretmenliği          | EA        |
|                                     |      |                    | Okul Öncesi Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Özel Eğitim Öğretmenliği            | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Sınıf Öğretmenliği                  | EA        |
|                                     |      |                    | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği        | SÖZ       |
|                                     |      |                    | Tarih Öğretmenliği                  | SÖZ       |
| Türkçe Öğretmenliği                 |      |                    | SÖZ                                 |           |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği |      |                    | SÖZ                                 |           |



**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü  | AKod | Alan Adı                    | Yükseköğretim Lisans Programları                     | Puan Türü |
|--|------|-----------------------------|--|-----------|
| ÖZEL ANADOLU ÖĞRETMEN LİSESİ                         | 6307 | SOSYAL BİLİMLER             | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|  |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|  |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|  |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|  |      |                             | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|  |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|  |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|  | 6308 | SOSYAL BİLİMLER VE EDEBİYAT | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|  |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|  |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|  |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|  |      |                             | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|  |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|  |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|  | 6310 | TÜRKÇE MATEMATİK            | Coğrafya Öğretmenliği                                | SÖZ       |
|  |      |                             | Felsefe Grubu Öğretmenliği                           | EA        |
|  |      |                             | İlköğretim Matematik Öğretmenliği                    | SAY       |
|  |      |                             | Matematik Öğretmenliği                               | SAY       |
|  |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Özel Eğitim Öğretmenliği                             | SÖZ       |
|  |      |                             | Sınıf Öğretmenliği                                   | EA        |
|  |      |                             | Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|  |      |                             | Tarih Öğretmenliği                                   | SÖZ       |
|  |      |                             | Türkçe Öğretmenliği                                  | SÖZ       |
|  |      |                             | Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                  | SÖZ       |
|  | 6311 | YABANCI DİL                 | Almanca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |      |                             | Arapça Öğretmenliği                                  | DİL       |
|  |      |                             | Fransızca Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |      |                             | İngilizce Öğretmenliği                               | DİL       |
|  |      |                             | İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) | DİL       |
|  |      |                             | Japonca Öğretmenliği                                 | DİL       |
|  |      |                             | Okul Öncesi Öğretmenliği                             | SÖZ       |
| Özel Eğitim Öğretmenliği                             |      |                             | SÖZ  |           |
| Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği                   |      |                             | DİL  |           |
| Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları (Öğretmenlik) |      |                             | DİL  |           |
| Sınıf Öğretmenliği                                   | EA   |                             |  |           |

**TABLO 3A Ortaöğretimdeki Bazı Alanların Yerleştirmede Ek Puan Alacağı Lisans Programları**

Ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen okul türü/alanlarından mezun olanlar, karşılılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü                          | AKod | Alan Adı                               | Yükseköğretim Lisans Programları   | Puan Türü |
|------------------------------------|------|--|------------------------------------|-----------|
| ÖZEL GÜZEL SANATLAR VE SPOR LİSESİ | 6049 | SPOR (GÜZEL SANATLAR VE SPOR LİSELERİ) | Antrenörlük Eğitimi                | EA        |
|                                    |      |  | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon                         | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon Yönetimi                | SÖZ       |
|                                    |      |  | Spor Yöneticiliği                  | EA        |
| Spor Lisesi                        | -    | TÜM ALANLAR                            | Antrenörlük Eğitimi                | EA        |
|                                    |      |  | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon                         | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon Yönetimi                | SÖZ       |
|                                    |      |  | Spor Yöneticiliği                  | EA        |
| Spor Meslek Lisesi                 | -    | TÜM ALANLAR                            | Antrenörlük Eğitimi                | EA        |
|                                    |      |  | Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon                         | EA        |
|                                    |      |  | Rekreasyon Yönetimi                | SÖZ       |
|                                    |      |  | Spor Yöneticiliği                  | EA        |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılığında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| AKod | Alan Adı                            | DNo                | Dal Adı                 | Yükseköğretim Lisans Programları                 | Puan Türü |
|------|-------------------------------------|--------------------|-------------------------|--|-----------|
| 6201 | ACİL SAĞLIK HİZMETLERİ              | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Acil Yardım ve Afet Yönetimi (YO)                | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Hemşirelik (YO)                                  | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)                     | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Sağlık Yönetimi (YO)                             | EA        |
| 6002 | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                   | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO)        | EA        |
| 6003 | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ         | 101                | BESLENME VE EV YÖNETİMİ | Beslenme ve Diyetetik (YO)                       | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (YO)              | SÖZ       |
|      |                                     | 102                | EV EKONOMİSİ            | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (YO)              | SÖZ       |
|      |                                     | 5                  | SOSYAL DESTEK HİZMETLER | Sosyal Hizmet (YO)                               | EA        |
| 3    | SOSYAL HİZMETLER                    | Sosyal Hizmet (YO) | EA                      |  |           |
| 6202 | ANESTEZİ VE REANİMASYON             | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)                     | SAY       |
| 6004 | AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ    | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Endüstriyel Tasarım (YO)                         | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Moda Tasarımı (YO)                               | EA        |
| 6005 | BAHÇECİLİK                          | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Organik Tarım İşletmeciliği (YO)                 | EA        |
| 6006 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ               | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Basım Teknolojileri (YO)                         | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Bilgi Güvenliği Teknolojisi (YO)                 | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (YO)         | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Yazılım Geliştirme (YO)                          | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Yönetim Bilişim Sistemleri (YO)                  | EA        |
| 6007 | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ     | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Dil ve Konuşma Terapisi (YO)                     | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Odyoloji (YO)                                    | SAY       |
| 6008 | BÜRO YÖNETİMİ                       | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | İnsan Kaynakları Yönetimi (YO)                   | EA        |
|      |                                     |                    |                         | Sağlık Yönetimi (YO)                             | EA        |
|      |                                     |                    |                         | Yönetim Bilişim Sistemleri (YO)                  | EA        |
| 6203 | ÇEVRE SAĞLIĞI                       | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Hemşirelik (YO)                                  | SAY       |
| 6009 | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ           | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Çocuk Gelişimi (YO)                              | EA        |
|      |                                     |                    |                         | Okul Öncesi Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|      |                                     |                    |                         | Özel Eğitim Öğretmenliği                         | SÖZ       |
|      |                                     |                    |                         | Sosyal Hizmet (YO)                               | EA        |
| 6010 | DENİZCİLİK                          | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (YO)        | SAY       |
| 6204 | DİŞ PROTEZ                          | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)                     | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)                     | SAY       |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ                  | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Rekreasyon (YO)                                  | EA        |
|      |                                     |                    |                         | Rekreasyon Yönetimi (YO)                         | SÖZ       |
|      |                                     |                    |                         | Turizm İşletmeciliği (YO)                        | EA        |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ     | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO)            | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)                     | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Uçak Elektrik ve Elektronik (YO)                 | SAY       |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ            | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Takı Tasarımı (YO)                               | EA        |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ | -                  | ALANI VE TÜM DALLARI    | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO)            | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Uçak Bakım ve Onarım (YO)                        | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Uçak Elektrik ve Elektronik (YO)                 | SAY       |
|      |                                     |                    |                         | Uçak Gövde ve Motor Bakımı (YO)                  | SAY       |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılığında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| AKod                   | Alan Adı                                    | DNo | Dal Adı                      | Yükseköğretim Lisans Programları          | Puan Türü |
|------------------------|---|-----|------------------------------|---|-----------|
| 6015                   | GAZETECİLİK                                 | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
|                        |   |     |                              | Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (YO)      | SÖZ       |
|                        |   |     |                              | Yeni Medya (YO)                           | SÖZ       |
| 6016                   | GEMİ YAPIMI                                 | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|                        |   | 101 | AHŞAP YAT İNŞAA              | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
|                        |   | 7   | YAT İNŞA                     | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
| 6017                   | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Beslenme ve Diyetetik (YO)                | SAY       |
|                        |   |     |                              | Gıda Teknolojisi (YO)                     | SAY       |
|                        |   |     |                              | Organik Tarım İşletmeciliği (YO)          | EA        |
|                        |   | 101 | AĞIRLAMA VE GIDA TEKNOLOJİSİ | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (YO)       | SÖZ       |
|                        |   |     |                              | Turizm İşletmeciliği (YO)                 | EA        |
| Turizm Rehberliği (YO) | DİL   |     |                              |   |           |
| 6018                   | GIYIM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|                        |   |     |                              | Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (YO)      | EA        |
|                        |   |     |                              | Moda Tasarımı (YO)                        | EA        |
|                        |   |     |                              | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
|                        |   |     |                              | Tekstil ve Moda Tasarımı (YO)             | EA        |
| 6019                   | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
|                        |   |     |                              | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|                        |   |     |                              | Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (YO)      | EA        |
|                        |   |     |                              | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
| 6021                   | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
|                        |   |     |                              | Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (YO)      | SÖZ       |
|                        |   |     |                              | Turizm İşletmeciliği (YO)                 | EA        |
| 6022                   | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Tapu Kadastro (YO)                        | EA        |
| 6023                   | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Ebelik (YO)                               | SAY       |
|                        |   |     |                              | Hemşirelik (YO)                           | SAY       |
| 6205                   | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Acil Yardım ve Afet Yönetimi (YO)         | SAY       |
|                        |   |     |                              | Ebelik (YO)                               | SAY       |
|                        |   |     |                              | Hemşirelik (YO)                           | SAY       |
|                        |   |     |                              | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|                        |   |     |                              | Sağlık Yönetimi (YO)                      | EA        |
| 6027                   | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|                        |   | 10  | RESTORASYON                  | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
| 6028                   | İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Acil Yardım ve Afet Yönetimi (YO)         | SAY       |
|                        |   |     |                              | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
| 6029                   | KİMYA TEKNOLOJİSİ                           | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|                        |   |     |                              | Kimya Öğretmenliği                        | SAY       |
| 6030                   | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ             | -   | ALANI VE TÜM DALLARI         | Otel Yöneticiliği (YO)                    | EA        |
|                        |   |     |                              | Rekreasyon (YO)                           | EA        |
|                        |   |     |                              | Rekreasyon Yönetimi (YO)                  | SÖZ       |
|                        |   |     |                              | Turizm İşletmeciliği (YO)                 | EA        |
|                        |   |     |                              | Turizm Rehberliği (YO)                    | DİL       |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılığında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| AKod | Alan Adı                         | DNo                                       | Dal Adı                     | Yükseköğretim Lisans Programları          | Puan Türü |
|------|----------------------------------|---|-----------------------------|---|-----------|
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ           | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|      |                                  |   |                             | Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (YO)      | EA        |
|      |                                  |   |                             | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI     | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|      |                                  |   |                             | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ       | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ      | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|      |                                  |   |                             | Uçak Bakım ve Onarım (YO)                 | SAY       |
|      |                                  |   |                             | Uçak Gövde ve Motor Bakımı (YO)           | SAY       |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | Bankacılık (YO)                           | EA        |
|      |                                  |   |                             | Bankacılık ve Sigortacılık (YO)           | EA        |
|      |                                  |   |                             | Finans ve Bankacılık (YO)                 | EA        |
|      |                                  |   |                             | Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi (YO)   | EA        |
|      |                                  |   |                             | Havacılık Yönetimi (YO)                   | EA        |
|      |                                  |   |                             | Muhasebe ve Finans Yönetimi (YO)          | EA        |
|      |                                  |   |                             | Uluslararası Ticaret ve Finansman (YO)    | EA        |
|      |                                  | 2   | DIŞ TİCARET OFİS HİZMETLERİ | Gümrük İşletme (YO)                       | EA        |
|      |                                  |   |                             | Lojistik Yönetimi (YO)                    | EA        |
|      |                                  |   |                             | Sermaye Piyasası (YO)                     | EA        |
|      |                                  |   |                             | Uluslararası Ticaret (YO)                 | EA        |
|      |                                  |   |                             | Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (YO) | EA        |
|      |                                  | 3   | FİNANS VE BORSA HİZMETLERİ  | Uluslararası Ticaret ve Lojistik (YO)     | EA        |
|      |                                  |   |                             | Sermaye Piyasası (YO)                     | EA        |
|      |                                  |   |                             | Sigortacılık (YO)                         | EA        |
|      |                                  |   |                             | Gümrük İşletme (YO)                       | EA        |
|      |                                  |   |                             | Lojistik Yönetimi (YO)                    | EA        |
| 103  | MUHASEBE / MUHASEBE VE FİNANSMAN | Sermaye Piyasası (YO)                     | EA                          |   |           |
|      |                                  | Sigortacılık (YO)                         | EA                          |   |           |
|      |                                  | Uluslararası Ticaret (YO)                 | EA                          |   |           |
|      |                                  | Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (YO) | EA                          |   |           |
|      |                                  | Uluslararası Ticaret ve Lojistik (YO)     | EA                          |   |           |
|      |                                  | Uluslararası Ticaret ve Lojistik (YO)     | EA                          |   |           |
| 6206 | ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI        | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılığında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| AKod | Alan Adı                       | DNo | Dal Adı                             | Yükseköğretim Lisans Programları          | Puan Türü |
|------|--------------------------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE         | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Aktüerya Bilimleri (YO)                   | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Bankacılık (YO)                           | EA        |
|      |                                |     |                                     | Bankacılık ve Sigortacılık (YO)           | EA        |
|      |                                |     |                                     | Finans ve Bankacılık (YO)                 | EA        |
|      |                                |     |                                     | Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi (YO)   | EA        |
|      |                                |     |                                     | Havacılık Yönetimi (YO)                   | EA        |
|      |                                |     |                                     | Pazarlama (YO)                            | EA        |
|      |                                |     |                                     | Sermaye Piyasası (YO)                     | EA        |
|      |                                |     |                                     | Sigortacılık (YO)                         | EA        |
|      |                                |     |                                     | Tarım Ticareti ve İşletmeciliği (YO)      | EA        |
|      |                                |     |                                     | Uluslararası Ticaret (YO)                 | EA        |
|      |                                |     |                                     | Uluslararası Ticaret ve Finansman (YO)    | EA        |
|      |                                |     |                                     | Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (YO) | EA        |
|      |                                |     |                                     | Uluslararası Ticaret ve Lojistik (YO)     | EA        |
| 6207 | RADYOLOJİ                      | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (YO)        | SAY       |
|      |                                |     |                                     | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (YO)      | SÖZ       |
|      |                                |     |                                     | Yeni Medya (YO)                           | SÖZ       |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|      |                                | 2   | RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK-ELEKTRONİK | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO)     | SAY       |
|      |                                | 5   | RAYLI SİSTEMLER MEKATRONİK          | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO)     | SAY       |
| 6106 | SAĞLIK AŞTUBAY HAZIRLAMA       | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Hemşirelik (YO)                           | SAY       |
| 6209 | SAĞLIK HİZMETLERİ SEKRETERLİĞİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | İnsan Kaynakları Yönetimi (YO)            | EA        |
|      |                                |     |                                     | Sağlık Yönetimi (YO)                      | EA        |
| 6047 | SANAT VE TASARIM               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Basım Teknolojileri (YO)                  | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (YO)      | EA        |
|      |                                |     |                                     | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
|      |                                |     |                                     | Moda Tasarımı (YO)                        | EA        |
|      |                                |     |                                     | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
|      |                                |     |                                     | Tekstil ve Moda Tasarımı (YO)             | EA        |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ     | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|      |                                |     |                                     | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (YO) | EA        |
|      |                                |     |                                     | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Organik Tarım İşletmeciliği (YO)          | EA        |
|      |                                |     |                                     | Tarım Ticareti ve İşletmeciliği (YO)      | EA        |
|      |                                |     |                                     | Tütün Ekspertiği (YO)                     | SAY       |
| 6051 | TASARIM TEKNOLOJİLERİ          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Endüstriyel Tasarım (YO)                  | SAY       |
|      |                                |     |                                     | Takı Tasarımı (YO)                        | EA        |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ            | 6   | TEKSTİL MEKATRONİĞİ                 | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO)     | SAY       |
| 6210 | TIBBİ LABORATUVAR              | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | İş Sağlığı ve Güvenliği (YO)              | SAY       |
| 6054 | UÇAK BAKIM                     | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Uçak Bakım ve Onarım (YO)                 | SAY       |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| AKod | Alan Adı                  | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Lisans Programları      | Puan Türü |
|------|---------------------------|-----|----------------------|---------------------------------------|-----------|
| 6054 | UÇAK BAKIM                | 2   | UÇAK ELEKTRONİĞİ     | Havacılık Elektrik ve Elektronik (YO) | SAY       |
|      |                           |     |                      | Uçak Elektrik ve Elektronik (YO)      | SAY       |
|      |                           | 1   | UÇAK GÖVDE-MOTOR     | Uçak Gövde ve Motor Bakımı (YO)       | SAY       |
| 6055 | ULAŞTIRMA HİZMETLERİ      | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Havacılık Yönetimi (YO)               | EA        |
|      |                           |     |                      | Lojistik Yönetimi (YO)                | EA        |
|      |                           |     |                      | Uluslararası Ticaret ve Lojistik (YO) | EA        |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (YO)   | SÖZ       |
|      |                           |     |                      | Turizm İşletmeciliği (YO)             | EA        |
|      |                           |     |                      | Turizm Rehberliği (YO)                | DİL       |
|      |                           |     |                      | Beslenme ve Diyetetik (YO)            | SAY       |
|      |                           | 101 | KURUM BESLENMESİ     | Gıda Teknolojisi (YO)                 | SAY       |

**TABLO 3B.1 Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının Alanları İle Aynı / Yakın Alanlardaki Lisans Programları**

Mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarının aşağıda belirtilen alan/dallarından mezun olanlar karşılarında yer alan yükseköğretim 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. Ek puan, 30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna bu tarihten sonra kayıt olan adaylar için uygulanmaz.

| Okul Türü:   |   |    |
|--|---|----|
| 20057 Ticaret Meslek Lisesi Programı<br>52044 Akşam Ticaret Meslek Lisesi<br>52052 Özel Ticaret Meslek Lisesi<br>57059 Anadolu Aşçılık Meslek Lisesi<br>57067 Özel Anadolu Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi<br>30052 Ticaret Meslek Lisesi Programı<br>52011 Ticaret Meslek Lisesi<br>52028 Anadolu Ticaret Meslek Lisesi<br>52036 Anadolu Dış Ticaret Meslek Lisesi<br>52199 LİMME Programı Uygulayan Ticaret Meslek Lisesi<br>57018 Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi<br>57026 Anadolu Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi<br>57034 Özel Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi<br>57197 LİMME Programı Uygulayan Otelcilik ve Turizm M.L. | Pazarlama (YO)<br>Havacılık Yönetimi (YO) | EA |



**TABLO 3B.2 Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları**

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.

| AKod | Alan Adı                         | DNo                                       | Dal Adı                        | Yükseköğretim Lisans Programları             | Puan Türü |
|------|----------------------------------|---|--------------------------------|--|-----------|
| 6002 | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | -   | ALANI VE TÜM DALLARI           | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6003 | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 101                                       | BESLENME VE EV YÖNETİMİ        | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (M.T.O.K.)    | SÖZ       |
|      |                                  | 102                                       | EV EKONOMİSİ                   | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (M.T.O.K.)    | SÖZ       |
| 6004 | AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI           | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
|      |                                  |   |                                | Moda Tasarımı (M.T.O.K.)                     | EA        |
| 6006 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI           | 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       |
|      |                                  |   |                                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
| 6007 | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | -   | ALANI VE TÜM DALLARI           | 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       |
|      |                                  |   |                                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
| 6010 | DENİZCİLİK                       | 2   | GEMİ ELEKTRONİĞİ VE HABERLEŞME | Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)         | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
|      |                                  | 12  | GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME        | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY       |
|      |                                  | 3   | GEMİ OTOMASYONU                | Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)         | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY       |
|      |                                  |   |                                | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 1    | MAKİNE ZABİTLİĞİ                 | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY                            |  |           |
|      |                                  | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)            | SAY                            |  |           |
|      |                                  | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)        | SAY                            |  |           |
|      |                                  | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY                            |  |           |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI           | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |

**TABLO 3B.2 Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları**

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.

| AKod | Alan Adı                                    | DNo | Dal Adı                             | Yükseköğretim Lisans Programları             | Puan Türü |
|------|---|-----|-------------------------------------|--|-----------|
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ             | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | 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       |
|      |   |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ                    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | El Sanatları (M.T.O.K.)                      | SÖZ       |
|      |   |     |                                     | Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)         | SÖZ       |
|      |   |     |                                     | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ         | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | 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       |
|      |   |     |                                     | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |   |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |   |     |                                     | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY       |
| 6015 | GAZETECİLİK                                 | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                                 | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |   |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |   | 101 | AHŞAP YAT İNŞAA                     | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (M.T.O.K.)    | SÖZ       |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
|      |   |     |                                     | Moda Tasarımı (M.T.O.K.)                     | EA        |
|      |   |     |                                     | Tekstil Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
|      |   |     |                                     | Tekstil Tasarımı (M.T.O.K.)                  | EA        |
|      |   | 101 | EV VE GIYİM AKSESUARLARI            | El Sanatları (M.T.O.K.)                      | SÖZ       |
|      |   |     |                                     | Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)         | SÖZ       |
|      |   | 10  | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
|      |   |     |                                     | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
|      |   |     |                                     | Grafik Tasarımı (M.T.O.K.)                   | EA        |
|      |   | 4   | FOTOĞRAF                            | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |   |     |                                     | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |   |     |                                     | İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |   | 10  | RESTORASYON                         | Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)         | SÖZ       |
|      |   |     |                                     |  |           |
|      |   | 7   | YAPI DEKORASYONCULUĞU               | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |

**TABLO 3B.2 Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları**

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.

| AKod | Alan Adı                        | DNo | Dal Adı                             | Yükseköğretim Lisans Programları             | Puan Türü |
|------|---------------------------------|-----|-------------------------------------|--|-----------|
|      |                                 | 20  | YAPI İÇ MEKAN DEKORASYONU           | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Metaller ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (M.T.O.K.)    | SÖZ       |
|      |                                 |     |                                     | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ          | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ              | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Metaller ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY       |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Metaller ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ           | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Metaller ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6039 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ      | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
|      |                                 |     |                                     | Moda Tasarımı (M.T.O.K.)                     | EA        |
|      |                                 |     |                                     | Tekstil Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Tekstil Tasarımı (M.T.O.K.)                  | EA        |
|      |                                 | 10  | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ     | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY       |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI           | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
| 6043 | PLASTİK TEKNOLOJİSİ             | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ       |
|      |                                 |     |                                     | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |
|      |                                 |     |                                     | Metaller ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                | -   | ALANI VE TÜM DALLARI                | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)               | SÖZ       |
|      |                                 |     |                                     | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ     | 2   | RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK-ELEKTRONİK | 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       |
|      |                                 |     |                                     | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY       |
|      |                                 | 4   | RAYLI SİSTEMLER İNŞAAT              | İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY       |

**TABLO 3B.2 Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları**

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.

| AKod                                 | Alan Adı                    | DNo  | Dal Adı  | Yükseköğretim Lisans Programları             | Puan Türü                    |
|--------------------------------------|-----------------------------|------|--|--|------------------------------|
| 6045                                 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ | 1    | RAYLI SİSTEMLER MAKİNE                               | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY                          |
|                                      |                             | 5    | RAYLI SİSTEMLER MEKATRONİK                           | Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)         | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY                          |
| Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)     | SAY                         |      |  |  |                              |
| 6031                                 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR | 3    | DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCILIĞI | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY                          |
|                                      |                             | 12   | MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY                          |
|                                      |                             | 15   | OTOMOTİV ELEKTRİKÇİLİĞİ                              | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY                          |
|                                      |                             | 17   | OTOMOTİV MOTOR YENİLEŞTİRMECİLİĞİ                    | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)             | SAY                          |
| 6047                                 | SANAT VE TASARIM            | -    | ALANI VE TÜM DALLARI                                 | Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Eİ Sanatları (M.T.O.K.)                      | SÖZ                          |
|                                      |                             |      |  | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)         | SÖZ                          |
|                                      |                             |      |  | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ                          |
|                                      |                             |      |  | Grafik Tasarımı (M.T.O.K.)                   | EA                           |
|                                      |                             |      |  | İnşaat Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Moda Tasarımı (M.T.O.K.)                     | EA                           |
| Tekstil Tasarımı (M.T.O.K.)          | EA                          |      |  |  |                              |
| 6048                                 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ  | -    | ALANI VE TÜM DALLARI                                 | Eİ Sanatları (M.T.O.K.)                      | SÖZ                          |
|                                      |                             |      |  | Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)         | SÖZ                          |
|                                      |                             |      |  | Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)                   | SÖZ                          |
| 6059                                 | TARIM                       | 4    | TARIM ALET VE MAKİNELERİ                             | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY                          |
| 6050                                 | TARIM TEKNOLOJİLERİ         | -    | ALANI VE TÜM DALLARI                                 | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | 5  | TARIM ALET VE MAKİNELERİ     |
| 6051                                 | TASARIM TEKNOLOJİLERİ       | -    | ALANI VE TÜM DALLARI                                 | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)    | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)               | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)           | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY                          |
|                                      |                             |      |  | 1  | ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER TASARIMI |
|                                      |                             | 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                                  | -  | ALANI VE TÜM DALLARI         |
| Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.) | SÖZ                         |      |  |  |                              |
| Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)           | SÖZ                         |      |  |  |                              |
| Tekstil Mühendisliği (M.T.O.K.)      | SAY                         |      |  |  |                              |
| Tekstil Tasarımı (M.T.O.K.)          | EA                          |      |  |  |                              |

**TABLO 3B.2 Teknoloji Fakültesi / Sanat ve Tasarım Fakültesi / Turizm Fakültesi Lisans Programları**

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.

| AKod | Alan Adı                             | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Lisans Programları            | Puan Türü |
|------|--------------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                  | 6   | TEKSTİL MEKATRONİĞİ  | Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)        | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Bilişim Sistemleri 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       |
|      |                                      |     |                      | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Otomotiv Mühendisliği (M.T.O.K.)            | SAY       |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
| 6054 | UÇAK BAKIM                           | 2   | UÇAK ELEKTRONİĞİ     | Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)        | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)  | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
|      |                                      | 1   | UÇAK GÖVDE-MOTOR     | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Mekatronik Mühendisliği (M.T.O.K.)          | SAY       |
| 6056 | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ   | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.) | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)   | SAY       |
|      |                                      |     |                      | Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)              | SAY       |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Gastronomi ve Mutfak Sanatları (M.T.O.K.)   | SÖZ       |
|      |                                      |     |                      | Rekreasyon Yönetimi (M.T.O.K.)              | SÖZ       |

**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 yerleştirirken, 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 İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirilecektir.

| 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<br>Teknikeriği | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Elektronörofizyoloji                                     | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Fizyoterapi  | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | İlk ve Acil Yardım                                       | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                                  | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | İş ve Uğraşı Terapisi                                    | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Odyometri  | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Otopsi Yardımcılığı                                      | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Podoloji   | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği                           | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik                            | TYT       |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | TYT                    |                            |                      |  |           |
| 6001                       | ADALET                 | -                          | ALANI VE TÜM DALLARI | Adalet   | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Nüfus ve Vatandaşlık                                     | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Özel Güvenlik ve Koruma                                  | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Sosyal Güvenlik  | TYT       |
|                            |                        | 2                          | İNFAZ VE KORUMA      | Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri                        | TYT       |
|                            |                        | 1                          | ZABIT KATIPLIĞI      | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı                    | TYT       |
|                            |                        |                            |                      | Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği                      | TYT       |
| İşletme Yönetimi           | TYT                    |                            |                      |  |           |
| 6002                       | AHŞAP TEKNOLOJİSİ      | -                          | 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       |
|                            |                        |                            |                      | Sahne ve Dekor Tasarımı                                  | TYT       |
|                            | 7                      | AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI | Gemi İnşaatı         | 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 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 |
|-----------------------------|----------------------------------|--|----------------------|--|-----------|
| 6003                        | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | -  | ALANI VE TÜM DALLARI | Aşçılık  | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi                             | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Ev İdaresi   | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi                        | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Gıda Teknolojisi                                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | İkram Hizmetleri                                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi                      | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Organik Tarım  | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Sosyal Hizmetler                                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi                         | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Süt ve Ürünleri Teknolojisi                            | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Tarım Teknolojisi                                      | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Turizm ve Otel İşletmeciliği                           | TYT       |
|                             |                                  | Turizm ve Seyahat Hizmetleri             | TYT                  |  |           |
|                             |                                  | Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi          | TYT                  |  |           |
|                             |                                  | Yağ Endüstrisi                           | TYT                  |  |           |
|                             |                                  | Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                  |  |           |
|                             |                                  | 1  | ÇEVRE HİZMETLERİ     | Atık Yönetimi  | TYT       |
| Çevre Koruma ve Kontrol     | TYT                              |  |                      |  |           |
| Çevre Sağlığı               | TYT                              |  |                      |  |           |
| Çevre Temizliği ve Denetimi | TYT                              |  |                      |  |           |
| 6202                        | ANESTEZİ VE REANİMASYON          | -  | 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 Uğraşı Terapisi                                  | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Odyometri  | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Otopsi Yardımcılığı                                    | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Podoloji   | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği                         | TYT       |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama  | TYT                              |  |                      |  |           |
| 6004                        | AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ | -  | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi                            | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Deri Konfeksiyon                                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Deri Teknolojisi                                       | TYT       |
|                             |                                  |  |                      | Grafik 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 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 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 |
|--|-----------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6005                                     | BAHÇECİLİK            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Arcılık   | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bağcılık  | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bahçe Tarımı                                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bitki Koruma                                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi                     | TYT       |
|  |                       |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi                      | TYT       |
|  |                       |     |                      | Fındık Ekserliği                                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Fidan Yetiştiriciliği                           | TYT       |
|  |                       |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Mantarcılık                                     | TYT       |
|  |                       |     |                      | Organik Tarım                                   | TYT       |
|  |                       |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Pazarlama                                       | TYT       |
|  |                       |     |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği         | TYT       |
|  |                       |     |                      | Seracılık                                       | TYT       |
|  |                       |     |                      | Sulama Teknolojisi                              | TYT       |
|  |                       |     |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı                        | TYT       |
|  |                       |     |                      | Şarap Üretim Teknolojisi                        | TYT       |
|  |                       |     |                      | Tarım Makineleri                                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Tarımsal İşletmecilik                           | TYT       |
|  |                       |     |                      | Tarım Teknolojisi                               | TYT       |
|  |                       |     |                      | Tarla Bitkileri                                 | TYT       |
| Tıbbi ve Aromatik Bitkiler               | TYT                   |     |                      |   |           |
| Tohumculuk Teknolojisi                   | TYT                   |     |                      |   |           |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                   |     |                      |   |           |
| 6006                                     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Basım ve Yayım Teknolojileri                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bilgisayar Operatörlüğü                         | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bilgisayar Programcılığı                        | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bilgisayar Teknolojisi                          | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bilgi Yönetimi                                  | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bilişim Güvenliği Teknolojisi                   | TYT       |
|  |                       |     |                      | Coğrafi Bilgi Sistemleri                        | TYT       |
|  |                       |     |                      | Dijital Fabrika Teknolojileri                   | TYT       |
|  |                       |     |                      | E-Ticaret ve Pazarlama                          | TYT       |
|  |                       |     |                      | Grafik Tasarımı                                 | TYT       |
|  |                       |     |                      | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT       |
|  |                       |     |                      | İnternet ve Ağ Teknolojileri                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Mobil Teknolojileri                             | TYT       |
|  |                       |     |                      | Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği            | TYT       |
|  |                       |     |                      | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri                 | TYT       |
|  |                       |     |                      | Web Tasarımı ve Kodlama                         | TYT       |
| Yeni Medya ve Gazetecilik                | 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 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            |
|--------------------------------|---------------------------------|------|----------------------|---|----------------------|
| 6007                           | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ | -    | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi    | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi               | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektrik                                    | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektronik Haberleşme Teknolojisi           | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektronik Teknolojisi                      | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Elektronöfizioloji                          | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği              | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi            | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Mekatronik                                  | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Mobil Teknolojileri                         | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Odyometri                                   | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Ortopedik Protez ve Ortez                   | TYT                  |
| 6008                           | BÜRO YÖNETİMİ                   | -    | ALANI VE TÜM DALLARI | Ağız ve Diş Sağlığı                         | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı       | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Çağrı Merkezi Hizmetleri                    | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Emlak Yönetimi                              | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği         | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | İnsan Kaynakları Yönetimi                   | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | İşletme Yönetimi                            | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Kooperatifçilik                             | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Nüfus ve Vatandaşlık                        | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği              | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik          | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama                  | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Yerel Yönetimler                            | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | 3   | HUKUK SEKRETERLİĞİ   |
|                                |                                 | 6203 | ÇEVRE SAĞLIĞI        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI |
| Çevre Koruma ve Kontrol        | TYT                             |      |                      |   |                      |
| Çevre Sağlığı                  | TYT                             |      |                      |   |                      |
| Çevre Temizliği ve Denetimi    | TYT                             |      |                      |   |                      |
| Sağlık Kurumları İşletmeciliği | TYT                             |      |                      |   |                      |
| Sivil Savunma ve İtfaiyecilik  | TYT                             |      |                      |   |                      |
| 6009                           | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ       | -    | ALANI VE TÜM DALLARI | Çocuk Gelişimi                              | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri            | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Engelliler İçin Gölge Öğreticilik           | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Sosyal Hizmetler                            | TYT                  |
| 6010                           | DENİZCİLİK                      | -    | ALANI VE TÜM DALLARI | Deniz Brokerliği                            | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Deniz Ulaştırma ve İşletme                  | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Marina ve Yat İşletmeciliği                 | TYT                  |
|                                |                                 |      |                      | Su Altı Teknolojisi                         | TYT                  |
| Yat Kaptanlığı                 | 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 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 | 2                                      | GEMİ ELEKTRONİĞİ VE HABERLEŞME | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                   | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektrik  | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektronik Teknolojisi                          | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|                                    |            |  |                                | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT       |
|                                    |            | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi       | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Mekatronik                             | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Mobil Teknolojileri                    | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Otomotiv Teknolojisi                   | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Radyo ve Televizyon Teknolojisi        | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri        | TYT                            |   |           |
|                                    |            | Uçak Teknolojisi                       | TYT                            |   |           |
|                                    |            | 12                                     | GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME        | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|                                    |            |  |                                | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT       |
| Endüstriyel Kalıpcılık             | TYT        |  |                                |   |           |
| Gemi Makineleri İşletmeciliği      | TYT        |  |                                |   |           |
| İş Makineleri Operatörlüğü         | TYT        |  |                                |   |           |
| Makine                             | TYT        |  |                                |   |           |
| Mekatronik                         | TYT        |  |                                |   |           |
| Metalurji                          | TYT        |  |                                |   |           |
| Otomotiv Teknolojisi               | TYT        |  |                                |   |           |
| Raylı Sistemler Makine 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 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 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                | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                   | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Elektrik  | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Elektronik Teknolojisi                          | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Grafik Tasarımı                                 | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi                | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Mekatronik                                      | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Mobil Teknolojileri                             | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Otomotiv Teknolojisi                            | TYT   |     |
|                                    |                     | Radyo ve Televizyon Teknolojisi        | TYT                            |   |   |     |
|                                    |                     | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik | TYT                            |   |   |     |
|                                    |                     | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri        | TYT                            |   |   |     |
|                                    |                     | Uçak Teknolojisi                       | TYT                            |   |   |     |
|                                    |                     | 1                                      | MAKİNE ZABİTLİĞİ               | -   | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | Endüstriyel Kalıpcılık                          | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | Gemi Makineleri İşletmeciliği                   | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | İş Makineleri Operatörlüğü                      | TYT |
|                                    |                     |  |                                |   | Makine  | TYT |
| Mekatronik                         | TYT                 |  |                                |   |   |     |
| Metalurji                          | TYT                 |  |                                |   |   |     |
| Otomotiv Teknolojisi               | TYT                 |  |                                |   |   |     |
| Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT                 |  |                                |   |   |     |
| Sondaj Teknolojisi                 | TYT                 |  |                                |   |   |     |
| 7                                  | SU ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ | -                                      | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi | TYT   |   |     |
| 6204                               | DİŞ PROTEZ          | -                                      | ALANI VE TÜM DALLARI           | Ağız ve Diş Sağlığı                             | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Diş Protez Teknolojisi                          | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | İş Sağlığı ve Güvenliği                         | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Sağlık Kurumları İşletmeciliği                  | TYT   |     |
| 6011                               | EĞLENCE HİZMETLERİ  | -                                      | ALANI VE TÜM DALLARI           | Kültürel Miras ve Turizm                        | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Otobüs Kaptanlığı                               | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Turist Rehberliği                               | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Turizm Animasyonu                               | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Turizm ve Otel İşletmeciliği                    | TYT   |     |
|                                    |                     |  |                                | Turizm ve Seyahat 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 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 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 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|-----------|
| 6013                            | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ | -                         | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                   | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Dijital Fabrika Teknolojileri                   | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Elektrik  | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Elektronik Teknolojisi                          | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Grafik Tasarımı                                 | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | 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          | TYT       |
| Sahne Işık ve Ses Teknolojileri | TYT                             |                           |                      |   |           |
| Uçak Teknolojisi                | TYT                             |                           |                      |   |           |
| 10                              | OTOMASYON SİSTEMLERİ            | Silah Sanayi Teknikerliği | TYT                  |   |           |
| 6012                            | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ        | -                         | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı                         | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Geleneksel El Sanatları                         | TYT       |
|                                 |                                 |                           |                      | Halıcılık ve Kilimcilik                         | 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 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 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 | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                   | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Dijital Fabrika 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       |
|                         |                                     |     |                      | Grafik Tasarımı                                 | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | 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       |
|                         |                                     |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri     | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                            | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Radyo ve Televizyon Teknolojisi                 | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik          | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi              | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri                 | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Silah Sanayi Teknikerliği                       | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Sondaj Teknolojisi                              | TYT       |
|                         |                                     |     |                      | Tahribatsız Muayene                             | TYT       |
| Tarım Makineleri        | 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 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 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       |
|                                    |             |     |                      | E-Ticaret ve Pazarlama                      | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık               | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Halkla İlişkiler ve Tanıtım                 | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Marka İletişimi                             | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Medya ve İletişim                           | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Radyo ve Televizyon Programcılığı           | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Radyo ve Televizyon Teknolojisi             | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Reklamcılık                                 | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Sosyal Medya Yöneticiliği                   | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Yeni Medya ve Gazetecilik                   | TYT       |
| 6016                               | GEMİ YAPIMI | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Gemi İnşaatı                                | TYT       |
|                                    |             |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT       |
|                                    |             | 101 | AHŞAP YAT İNŞAA      | 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       |
|                                    |             | 2   | ÇELİK GEMİ YAPIMI    | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi    | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|                                    |             |     |                      | İş Makineleri Operatörlüğü                  | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Kaynak Teknolojisi                          | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Makine                                      | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Mekatronik                                  | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Metalurji                                   | TYT       |
|                                    |             |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT       |
| Otomotiv Teknolojisi               | TYT         |     |                      |   |           |
| Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT         |     |                      |   |           |
| Sondaj Teknolojisi                 | TYT         |     |                      |   |           |
| Tahribatsız Muayene                | 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 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 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 | 8   | GEMİ DONATIM | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi | TYT       |
|   |             |   |              | Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi         | TYT       |
|   |             |   |              | Gemi Makineleri İşletmeciliği            | TYT       |
|   |             |   |              | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi     | TYT       |
|   |             |   |              | İş Makineleri Operatörlüğü               | TYT       |
|   |             |   |              | Kaynak Teknolojisi                       | TYT       |
|   |             |   |              | Metalurji                                | TYT       |
|   |             |   |              | Sondaj Teknolojisi                       | TYT       |
|   |             |   |              | Üretimde Kalite Kontrol                  | TYT       |
|   |             |   |              | Yapı Tesisat Teknolojisi                 | TYT       |
|   |             |   |              | 14                                       | GEMİ İNŞA |
|   |             | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT          |  |           |
|   |             | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT          |  |           |
|   |             | Grafik Tasarımı                             | TYT          |  |           |
|   |             | İş Makineleri Operatörlüğü                  | TYT          |  |           |
|   |             | Kaynak Teknolojisi                          | TYT          |  |           |
|   |             | Makine                                      | TYT          |  |           |
|   |             | Mekatronik                                  | TYT          |  |           |
|   |             | Metalurji                                   | TYT          |  |           |
|   |             | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT          |  |           |
|   |             | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT          |  |           |
|   |             | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi          | TYT          |  |           |
|   |             | Sondaj Teknolojisi                          | TYT          |  |           |
|   |             | Su Altı Teknolojisi                         | TYT          |  |           |
|   |             | Tahribatsız Muayene                         | TYT          |  |           |
|   |             | Tarım Makineleri                            | 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 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 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 | Arcılık                                 | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Aşçılık                                 | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Bağcılık                                | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Bahçe Tarımı                            | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Bitki Koruma                            | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi             | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi              | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Fındık Ekserliği                        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Fidan Yetiştiriciliği                   | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi         | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Gıda Teknolojisi                        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | İkram Hizmetleri                        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Mantarcılık                             | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi       | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Organik Tarım                           | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri            | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Pastacılık ve Ekmekçilik                | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Pazarlama                               | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Sağlık Turizmi İşletmeciliği            | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Seracılık                               | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Sulama Teknolojisi                      | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi          | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı                | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Süt ve Ürünleri Teknolojisi             | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Şarap Üretim Teknolojisi                | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Tarım Makineleri                        | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Tarımsal İşletmecilik                   | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Tarım Teknolojisi                       | TYT       |
|  |                              |                            |                      | Tarla Bitkileri                         | TYT       |
|  |                              | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT                  |   |           |
| Tohumculuk Teknolojisi                   | TYT                          |                            |                      |   |           |
| Turizm ve Otel İşletmeciliği             | TYT                          |                            |                      |   |           |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri             | TYT                          |                            |                      |   |           |
| Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi          | TYT                          |                            |                      |   |           |
| Yağ Endüstrisi                           | TYT                          |                            |                      |   |           |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                          |                            |                      |   |           |
| 101                                      | AĞIRLAMA VE GIDA TEKNOLOJİSİ | Ev İdaresi                 | TYT                  |   |           |
| 17                                       | GIDA KALİTE KONTROL          | Biyokimya                  | TYT                  |   |           |
|  |                              | Çevre Koruma ve Kontrol    | TYT                  |   |           |
|  |                              | Laboratuvar 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 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         | 1   | GIDA KONTROL         | Biyokimya                                | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Çevre Koruma ve Kontrol                  | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Laboratuvar Teknolojisi                  | TYT                                 |
| 6018               | GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi              | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Deri Konfeksiyon                         | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Deri Teknolojisi                         | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Geleneksel El Sanatları                  | 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 |
|                    |                          | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | İş Makineleri Operatörlüğü                  | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Makine                                      | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Mekatronik                                  | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Metalurji                                   | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi          | TYT                  |  |                                     |
| Sondaj Teknolojisi | 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                                 |
|                    |                          |   |                      | Endüstriyel Cam ve Seramik               | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | E-Ticaret ve Pazarlama                   | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık            | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Grafik Tasarımı                          | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Halıcılık ve Kilimcilik                  | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Marka İletişimi                          | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Medya ve İletişim                        | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Mimari Dekoratif Sanatlar                | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Reklamcılık                              | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Seramik ve Cam Tasarımı                  | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Web Tasarımı ve Kodlama                  | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | Yeni Medya ve Gazetecilik                | TYT                                 |
|                    |                          |   |                      | 4  | FOTOĞRAF                            |
|                    |                          | Medya ve İletişim                           | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Radyo ve Televizyon Programcılığı           | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | Radyo ve Televizyon Teknolojisi             | TYT                  |  |                                     |
|                    |                          | 3   | GRAFİK               | Ambalaj 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 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 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            |
|--------------------|---|-----|----------------------|--|----------------------|
| 6020               | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri                      | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler                             | TYT                  |
| 6060               | HAFIZLIK PROJESİ                            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İlahiyat   | TYT                  |
|                    |   |     |                      | İslami İlimler   | TYT                  |
| 6021               | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Basım ve Yayımlar Teknolojileri                        | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Çağrı Merkezi Hizmetleri                               | TYT                  |
|                    |   |     |                      | E-Ticaret ve Pazarlama                                 | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık                          | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Halkla İlişkiler ve Tanıtım                            | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Marka İletişimi  | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Medya ve İletişim                                      | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Nüfus ve Vatandaşlık                                   | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Radyo ve Televizyon Programcılığı                      | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Radyo ve Televizyon Teknolojisi                        | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Reklamcılık  | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Sosyal Medya Yöneticiliği                              | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Yeni Medya ve Gazetecilik                              | TYT                  |
|                    |   |     |                      | 6022   | HARİTA-TAPU-KADASTRO |
| Harita ve Kadastro | TYT   |     |                      |  |                      |
| Tapu ve Kadastro   | TYT   |     |                      |  |                      |
| 6023               | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Acil Durum ve Afet Yönetimi                            | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Ameliyathane Hizmetleri                                | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Çevre Koruma ve Kontrol                                | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Çevre Sağlığı  | 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                  |
|                    |   |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği                         | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Sağlık Turizmi İşletmeciliği                           | TYT                  |
|                    |   |     |                      | Sosyal Hizmetler                                       | TYT                  |
| Yaşlı Bakımı       | 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 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        |
|----------------------------|-----------------------------------|-----|----------------------|-------------------------------------|------------------|
| 6024                       | HAYVAN SAĞLIĞI                    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Arıcılık                            | 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              |
|                            |                                   |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama          | TYT              |
| 6025                       | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Arıcılık                            | TYT              |
|                            |                                   |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği    | TYT              |
|                            |                                   |     |                      | Laborant ve Veteriner Sağlık        | TYT              |
|                            |                                   |     |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı            | TYT              |
|                            |                                   |     |                      | Tarımsal İşletmecilik               | TYT              |
| 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              |
|                            |                                   |     |                      | 2                                   | VETERİNER SAĞLIK |
|                            | Çevre Koruma ve Kontrol           | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Çevre Sağlığı                     | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Çevre Temizliği ve Denetimi       | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Eczane Hizmetleri                 | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Et ve Ürünleri Teknolojisi        | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Fizyoterapi                       | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Laborant ve Veteriner Sağlık      | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Laboratuvar Teknolojisi           | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Otopsi Yardımcılığı               | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Patoloji Laboratuvar Teknikleri   | TYT |                      |                                     |                  |
|                            | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri      | TYT |                      |                                     |                  |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama | 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 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          |
|------------------------------|------------------------------------|-----|----------------------|--|--------------------|
| 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 İçin Gölge Öğreticilik                      | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Evde Hasta Bakımı                                      | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Fizyoterapi  | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Hasta Bakımı   | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İlk ve Acil Yardım                                     | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                                | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İş ve Uğraşı Terapisi                                  | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Laborant ve Veteriner Sağlık                           | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Laboratuvar Teknolojisi                                | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Odyometri  | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Patoloji Laboratuvar Teknikleri                        | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Podoloji   | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği                         | TYT                |
| Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT                                |     |                      |  |                    |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama   | TYT                                |     |                      |  |                    |
| Yaşlı Bakımı                 | TYT                                |     |                      |  |                    |
| 6206                         | İMAM HATİP                         | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İlahiyat   | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İslami İlimler   | TYT                |
| 6207                         | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                 | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi                       | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi                         | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Geoteknik  | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Harita ve Kadastro                                     | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İç Mekan Tasarımı                                      | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İnşaat Teknolojisi                                     | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                                | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Madencilik Teknolojisi                                 | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Mermer 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                |
|                              |                                    |     |                      | 14   | HARİTA VE KADASTRO |
|                              |                                    | 10  | RESTORASYON          | Eser Koruma  | TYT                |
|                              |                                    |     |                      | Mimari Dekoratif Sanatlar                              | 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 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 |
|----------------------------|----------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 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 | Atık Yönetimi                               | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi                 | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Biyokimya                                   | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Boya Teknolojisi                            | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Deri Konfeksiyon                            | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Deri Teknolojisi                            | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Eczane Hizmetleri                           | 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       |
|                            |                                  |     |                      | Madencilik Teknolojisi                      | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Polimer Teknolojisi                         | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi         | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Seramik ve Cam Tasarımı                     | TYT       |
|                            |                                  |     |                      | Sondaj Teknolojisi                          | TYT       |
| Şarap Üretim Teknolojisi   | TYT                              |     |                      |   |           |
| Tıbbi ve Aromatik Bitkiler | TYT                              |     |                      |   |           |
| Üretimde Kalite Kontrol    | TYT                              |     |                      |   |           |
| Yağ Endüstrisi             | TYT                              |     |                      |   |           |
| Yapı Yalıtım Teknolojisi   | TYT                              |     |                      |   |           |
| 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       |
|                            |                                  |     |                      | Mermer 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 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 |
|------|------------------------|-----|----------------------|-------------------------------------|-----------|
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Biyokimya                           | TYT       |
|      |                        |     |                      | Diyaliz                             | TYT       |
|      |                        |     |                      | Elektronörofizyoloji                | TYT       |
|      |                        |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi          | TYT       |
|      |                        |     |                      | Fındık Ekserliği                    | TYT       |
|      |                        |     |                      | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi     | TYT       |
|      |                        |     |                      | Gıda Teknolojisi                    | TYT       |
|      |                        |     |                      | İlk ve Acil Yardım                  | TYT       |
|      |                        |     |                      | İş ve Uğraşı Terapisi               | TYT       |
|      |                        |     |                      | Kimya Teknolojisi                   | TYT       |
|      |                        |     |                      | Laborant ve Veteriner Sağlık        | TYT       |
|      |                        |     |                      | Laboratuvar Teknolojisi             | TYT       |
|      |                        |     |                      | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi   | TYT       |
|      |                        |     |                      | Patoloji Laboratuvar Teknikleri     | TYT       |
|      |                        |     |                      | Süt ve Ürünleri Teknolojisi         | TYT       |
|      |                        |     |                      | Tarımsal İşletmecilik               | TYT       |
|      |                        |     |                      | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri        | TYT       |
|      |                        |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama          | TYT       |
|      |                        |     |                      | Tohumculuk Teknolojisi              | TYT       |
|      |                        |     |                      | Yağ Endüstrisi                      | TYT       |
|      |                        | 101 | LABORANT             | Süt ve Besi Hayvancılığı            | TYT       |
| 6314 | MADEN TEKNOLOJİSİ      | 1   | MADENCİLİK           | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi      | TYT       |
|      |                        |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık              | 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 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 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                      | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi    | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Dijital Fabrika Teknolojileri               | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Doğal Yapı Taşları Teknolojisi              | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Döküm                                       | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Endüstri Ürünleri Tasarımı                  | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi  | 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       |
|      |                                       |                                    |   | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi          | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Silah Sanayi Teknikeriği                    | TYT       |
|      |                                       |                                    |   | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik               | TYT       |
|      |                                       | Sondaj Teknolojisi                 | TYT                                       |   |           |
|      |                                       | Tahribatsız Muayene                | TYT                                       |   |           |
|      |                                       | Tarım Makineleri                   | 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                                       |   |           |
| 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 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 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 | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi     | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                       | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Grafik Tasarımı                              | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | İş Makineleri Operatörlüğü                   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Kaynak Teknolojisi                           | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Makine                                       | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Mekatronik                                   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Metalurji                                    | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri  | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                         | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi           | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Silah Sanayi Teknikerliği                    | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Sondaj Teknolojisi                           | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Tahribatsız Muayene                          | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Tarım Makineleri                             | TYT       |
| 6036                               | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi     | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Döküm  | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Endüstriyel Cam ve Seramik                   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                       | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Gemi Makineleri İşletmeciliği                | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Grafik Tasarımı                              | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | İş Makineleri Operatörlüğü                   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                      | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Kaynak Teknolojisi                           | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Madencilik Teknolojisi                       | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Makine                                       | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Mekatronik                                   | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Metalurji                                    | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri  | TYT       |
|                                    |                       |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                         | TYT       |
| Raylı Sistemler Makine Teknolojisi | TYT                   |     |                      |  |           |
| Seramik ve Cam Tasarımı            | TYT                   |     |                      |  |           |
| Sondaj Teknolojisi                 | TYT                   |     |                      |  |           |
| Tahribatsız Muayene                | 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 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 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                                 |  |  |
|                    |                              |   |                      | 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                                 |  |  |
| 6319               | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi         | TYT                                 |  |  |
|                    |                              |   |                      | Deri Konfeksiyon                    | TYT                                 |  |  |
|                    |                              |   |                      | Deri Teknolojisi                    | TYT                                 |  |  |
|                    |                              |   |                      | Geleneksel El Sanatları             | 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 |  |  |
|                    |                              | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | İş Makineleri Operatörlüğü                  | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Makine                                      | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Mekatronik                                  | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Metalurji                                   | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT                  |                                     |                                     |  |  |
|                    |                              | Raylı Sistemler Makine 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 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 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 |
|------------------|-----------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6039             | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi    | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Boya Teknolojisi                            | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Gemi Makineleri İşletmeciliği               | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi   | TYT       |
|                  |                             |     |                      | İş Makineleri Operatörlüğü                  | TYT       |
|                  |                             |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Makine                                      | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Mekatronik                                  | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Metalurji                                   | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi          | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Sivil Savunma ve İtfaiyecilik               | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Sondaj Teknolojisi                          | TYT       |
|                  |                             |     |                      | Tarım Makineleri                            | TYT       |
| Uçak 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 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       |
|                              |                           |     |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği       | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Hava Lojistiği                       | TYT       |
|                              |                           |     |                      | İnsan Kaynakları Yönetimi            | TYT       |
|                              |                           |     |                      | İşletme Yönetimi                     | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Kooperatifçilik                      | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Lojistik                             | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Maliye                               | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Marina ve Yat İşletmeciliği          | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Marka İletişimi                      | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları       | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Pazarlama                            | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi   | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği       | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri     | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği   | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Sosyal Güvenlik                      | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Tarımsal İşletmecilik                | TYT       |
| Turizm ve Otel İşletmeciliği | TYT                       |     |                      |                                      |           |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri | TYT                       |     |                      |                                      |           |
| Uçuş Harekat Yöneticiliği    | TYT                       |     |                      |                                      |           |
| 6041                         | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI     | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Mobilya ve Dekorasyon                | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri         | TYT       |
| 6206                         | ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Fizyoterapi                          | TYT       |
|                              |                           |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği              | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Ortopedik Protez ve Ortez            | TYT       |
|                              |                           |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği       | 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 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 |
|---------------------------|--------------------------------------|-----|----------------------|--------------------------------------|-----------|
| 6042                      | PAZARLAMA VE PERAKENDE               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Bankacılık ve Sigortacılık           | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Çağrı Merkezi Hizmetleri             | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Deniz Brokerliği                     | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Deniz ve Liman İşletmeciliği         | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Dış Ticaret                          | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Emlak Yönetimi                       | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği       | 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       |
|                           |                                      |     |                      | Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Moda Yönetimi                        | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları       | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Pazarlama                            | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi   | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Posta Hizmetleri                     | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Reklamcılık                          | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği       | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri     | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği   | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Sosyal Güvenlik                      | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Tarımsal İşletmecilik                | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama           | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Turizm ve Otel İşletmeciliği         | TYT       |
|                           |                                      |     |                      | Turizm ve Seyahat Hizmetleri         | TYT       |
| Uçuş Harekat Yöneticiliği | 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 yerleştirirken, 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 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 |
|---------------------------|---------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6043                      | PLASTİK TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı                            | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Boya Teknolojisi                            | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Gıda Teknolojisi                            | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Kimya Teknolojisi                           | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Kozmetik 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       |
|                           |                     |     |                      | Sondaj Teknolojisi                          | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Şarap Üretim Teknolojisi                    | TYT       |
| 6207                      | RADYOLOJİ           | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Elektronörofizyoloji                        | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Fizyoterapi                                 | TYT       |
|                           |                     |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Nükleer Tıp Teknikleri                      | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Radyoterapi                                 | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği              | 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       |
|                           |                     |     |                      | E-Ticaret ve Pazarlama                      | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık               | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Halkla İlişkiler ve Tanıtım                 | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Marka İletişimi                             | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Medya ve İletişim                           | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Radio ve Televizyon Programcılığı           | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Radio ve Televizyon Teknolojisi             | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Reklamcılık                                 | TYT       |
|                           |                     |     |                      | Sosyal Medya Yöneticiliği                   | TYT       |
| Yeni Medya ve Gazetecilik | 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 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 | -  | 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       |
|      |                             | 101                                      | İŞLETMECİLİK (DEMİRYOLU)            | Deniz ve Liman İşletmeciliği                    | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Dış Ticaret                                     | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Hava Lojistiği                                  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | İnsan Kaynakları Yönetimi                       | TYT       |
|      |                             |  |                                     | İşletme Yönetimi                                | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Lojistik  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Marina ve Yat İşletmeciliği                     | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Marka İletişimi                                 | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları                  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Posta Hizmetleri                                | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri                | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği              | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Sosyal Güvenlik                                 | TYT       |
|      |                             | 2  | RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK-ELEKTRONİK | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Elektrik  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Elektronik Teknolojisi                          | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|      |                             |  |                                     | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi                | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Mobil Teknolojileri                             | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri                 | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Silah Sanayi Teknikerliği                       | TYT       |
|      |                             |  |                                     | Uçak Teknolojisi                                | TYT       |
|      |                             | 3  | RAYLI SİSTEMLER İŞLETME             | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|      |                             |  |                                     | İşletme Yönetimi                                | TYT       |
| 1    | RAYLI SİSTEMLER MAKİNE      | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi | TYT                                 |   |           |
|      |                             | Silah Sanayi 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 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 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 | 5   | RAYLI SİSTEMLER MEKATRONİK                           | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT       |
|                  |                             |   |  | Elektrik  | TYT       |
|                  |                             |   |  | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT       |
|                  |                             |   |  | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT       |
|                  |                             |   |  | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT       |
|                  |                             |   |  | Elektronik Teknolojisi                          | TYT       |
|                  |                             |   |  | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT       |
|                  |                             |   |  | Grafik Tasarımı                                 | TYT       |
|                  |                             |   |  | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|                  |                             |   |  | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT       |
|                  |                             |   |  | İş Makineleri Operatörlüğü                      | TYT       |
|                  |                             |   |  | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi                | TYT       |
|                  |                             |   |  | Mekatronik                                      | TYT       |
|                  |                             |   |  | Mobil Teknolojileri                             | TYT       |
|                  |                             |   |  | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri     | TYT       |
|                  |                             |   |  | Otomotiv Teknolojisi                            | TYT       |
|                  |                             |   |  | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri                 | TYT       |
|                  |                             |   |  | Silah Sanayi Teknikeriği                        | TYT       |
|                  |                             |   |  | Sondaj Teknolojisi                              | TYT       |
| Tarım Makineleri | TYT                         |   |  |   |           |
| Uçak Teknolojisi | TYT                         |   |  |   |           |
| 6331             | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR | 1   | ANAHTARCILIK VE ÇİLINGİRLİK                          | İş Sağlığı ve Güvenliği                         | TYT       |
|                  |                             |   |  | Makine  | TYT       |
|                  |                             |   |  | Makine Resim ve Konstrüksiyonu                  | TYT       |
|                  |                             | 2   | AVİZECİLİK   | Kaynak Teknolojisi                              | TYT       |
|                  |                             |   |  |   |           |
|                  |                             | 3   | DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCILIĞI | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT       |
|                  |                             |   |  | İş Sağlığı ve Güvenliği                         | TYT       |
|                  |                             |   |  | Otomotiv Teknolojisi                            | TYT       |
|                  |                             | 6   | KAĞIT ÜRETİMİ  | Atık Yönetimi                                   | TYT       |
|                  |                             |   |  | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi      | TYT       |
|                  |                             |   |  | İş Sağlığı ve Güvenliği                         | TYT       |
|                  |                             |   |  | Kimya Teknolojisi                               | TYT       |
|                  |                             | 7   | KANTİN İŞLETMECİLİĞİ                                 | İşletme Yönetimi                                | TYT       |
|                  |                             |   |  | Kooperatifçilik                                 | TYT       |
|                  |                             |   |  | Pazarlama                                       | TYT       |
|                  |                             | 8   | KAROSERCİLİK   | Kaynak Teknolojisi                              | TYT       |
|                  |                             |   |  | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri     | TYT       |
|                  |                             |   |  | Tahribatsız Muayene                             | TYT       |
|                  |                             | 10  | METAL LEVHA İŞLEMECİLİĞİ                             | Kaynak Teknolojisi                              | TYT       |
|                  |                             |   |  | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri     | TYT       |
|                  |                             |   |  | Tahribatsız Muayene                             | TYT       |
| 11               | METAL YÜZEY BOYAMA          | Kaynak Teknolojisi                          | TYT  |   |           |
|                  |                             | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | 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 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 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 | 12  | MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi   | TYT       |
|      |                             |     |  | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT       |
|      |                             |     |  | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT       |
|      |                             | 13  | MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ                               | İş Sağlığı ve Güvenliği                     | TYT       |
|      |                             | 14  | OTO DÖŞEMECİLİĞİ                                     | Mobilya ve Dekorasyon                       | TYT       |
|      |                             | 19  | REKLAM TABELACILIĞI                                  | Grafik Tasarımı                             | TYT       |
|      |                             |     |  | Kaynak Teknolojisi                          | TYT       |
|      |                             | 21  | SAC İŞLERİ   | Kaynak Teknolojisi                          | TYT       |
|      |                             |     |  | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | 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 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 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       |
|                              |                   |     |                      | Çocuk Gelişimi   | TYT       |
|                              |                   |     |                      | Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri                       | TYT       |
|                              |                   |     |                      | Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | TYT       |
|                              |                   |     |                      | Diş Protez Teknolojisi                                 | 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       |
|                              |                   |     |                      | 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       |
|                              |                   |     |                      | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik                     | TYT       |
|                              |                   |     |                      | Tıbbi Görüntüleme Teknikleri                           | TYT       |
| Tıbbi Laboratuvar Teknikleri | TYT               |     |                      |  |           |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama   | TYT               |     |                      |  |           |
| Yaşlı Bakımı                 | 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 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 |
|--------------------------------|--------------------------------|-----|----------------------|---------------------------------------|-----------|
| 6209                           | SAĞLIK HİZMETLERİ SEKRETERLİĞİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ağız ve Diş Sağlığı                   | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT       |
|                                |                                |     |                      | İnsan Kaynakları Yönetimi             | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği        | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik    | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama            | TYT       |
| 6047                           | SANAT VE TASARIM               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı                      | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Basım ve Yayım Teknolojileri          | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Çini Sanatı ve Tasarımı               | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Endüstriyel Cam ve Seramik            | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Eser Koruma                           | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık         | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Geleneksel El Sanatları               | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Grafik Tasarımı                       | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Halıcılık ve Kilimcilik               | TYT       |
|                                |                                |     |                      | İç Mekan Tasarımı                     | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı           | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Marka İletişimi                       | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Medya ve İletişim                     | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Mimari Dekoratif Sanatlar             | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Mimari Restorasyon                    | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Reklamcılık                           | 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       |
|                                |                                |     |                      | Mimari Dekoratif Sanatlar             | TYT       |
|                                |                                |     |                      | Seramik ve Cam Tasarımı               | TYT       |
| 6313                           | SİVİL HAVACILIK                | 1   | YER HİZMETLERİ       | 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 Otel 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 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 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 | Arcılık                                 | TYT       |
|  |          |     |                      | Bağcılık                                | TYT       |
|  |          |     |                      | Bahçe Tarımı                            | TYT       |
|  |          |     |                      | Bitki Koruma                            | TYT       |
|  |          |     |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi        | TYT       |
|  |          |     |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi             | TYT       |
|  |          |     |                      | Fındık Ekserliği                        | TYT       |
|  |          |     |                      | Fidan Yetiştiriciliği                   | TYT       |
|  |          |     |                      | Mantarcılık                             | TYT       |
|  |          |     |                      | Organik Tarım                           | TYT       |
|  |          |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri            | TYT       |
|  |          |     |                      | Pazarlama                               | TYT       |
|  |          |     |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT       |
|  |          |     |                      | Seracılık                               | TYT       |
|  |          |     |                      | Sulama Teknolojisi                      | TYT       |
|  |          |     |                      | Tarım Makineleri                        | TYT       |
|  |          |     |                      | Tarımsal İşletmecilik                   | TYT       |
|  |          |     |                      | Tarım Teknolojisi                       | TYT       |
|  |          |     |                      | Tarla Bitkileri                         | TYT       |
|  |          |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler              | TYT       |
| Tohumculuk Teknolojisi                   | TYT      |     |                      |   |           |
| Zeytincilik 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 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 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 | Arcılık                                  | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bağcılık                                 | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bahçe Tarımı                             | TYT       |
|  |                       |     |                      | Bitki Koruma                             | TYT       |
|  |                       |     |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi         | TYT       |
|  |                       |     |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi              | TYT       |
|  |                       |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi               | TYT       |
|  |                       |     |                      | Fındık Ekserliği                         | TYT       |
|  |                       |     |                      | Fidan Yetiştiriciliği                    | TYT       |
|  |                       |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği         | TYT       |
|  |                       |     |                      | Mantarcılık                              | TYT       |
|  |                       |     |                      | Organik Tarım                            | TYT       |
|  |                       |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri             | TYT       |
|  |                       |     |                      | Pazarlama                                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği  | TYT       |
|  |                       |     |                      | Seracılık                                | TYT       |
|  |                       |     |                      | Sulama Teknolojisi                       | TYT       |
|  |                       |     |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı                 | TYT       |
|  |                       |     |                      | Şarap Üretim Teknolojisi                 | TYT       |
|  |                       |     |                      | Tarım Makineleri                         | 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 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 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 Konfeksiyon                         | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Deri Teknolojisi                         | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Giyim Üretim Teknolojisi                 | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Halıcılık ve Kilimcilik                  | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Moda Tasarımı                            | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Moda Yönetimi                            | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Tekstil Teknolojisi                      | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Tekstil ve Halı Makineleri               | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      | 6   | TEKSTİL MEKATRONİĞİ  | 6  | TEKSTİL MEKATRONİĞİ | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Elektrik                                     | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                 | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Elektronik Haberleşme Teknolojisi            | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Elektronik Teknolojisi                       | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Endüstriyel Kalıpcılık                       | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Enerji Tesisleri İşletmeciliği               | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Gemi Makineleri İşletmeciliği                | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Grafik Tasarımı                              | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi    | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | İş Makineleri Operatörlüğü                   | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi             | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Makine                                       | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Mekatronik                                   | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Metalurji                                    | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Mobil Teknolojileri                          | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri  | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Otomotiv Teknolojisi                         | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Radyo ve Televizyon Teknolojisi              | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik       | TYT |
|                                 |                                      |     |                      |  |                     | Raylı Sistemler Makine Teknolojisi           | TYT |
| Sahne Işık ve Ses Teknolojileri | TYT                                  |     |                      |  |                     |  |     |
| Sondaj Teknolojisi              | TYT                                  |     |                      |  |                     |  |     |
| Tarım Makineleri                | TYT                                  |     |                      |  |                     |  |     |
| Uçak Teknolojisi                | TYT                                  |     |                      |  |                     |  |     |
| 6053                            | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi         | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi     | TYT                 |  |     |
|                                 |                                      |     |                      | Yapı Tesisat 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 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        |
|----------------------|-------------------|-----|----------------------|---|------------------|
| 6210                 | TIBBİ LABORATUVAR | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Diyaliz   | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektronöfizioloji                              | TYT              |
|                      |                   |     |                      | İlk ve Acil Yardım                              | TYT              |
|                      |                   |     |                      | İş Sağlığı ve Güvenliği                         | TYT              |
|                      |                   |     |                      | İş ve Uğraşı Terapisi                           | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Laborant ve Veteriner Sağlık                    | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Laboratuvar Teknolojisi                         | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Patoloji Laboratuvar Teknikleri                 | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Tıbbi Laboratuvar Teknikleri                    | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama                      | TYT              |
| 6054                 | UÇAK BAKIM        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi        | TYT              |
|                      |                   | 2   | UÇAK ELEKTRONİĞİ     | Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                   | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektrik  | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım     | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                    | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektronik Haberleşme Teknolojisi               | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Elektronik Teknolojisi                          | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği                  | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Grafik Tasarımı                                 | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi                | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Mekatronik                                      | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Mobil Teknolojileri                             | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                            | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Radyo ve Televizyon Teknolojisi                 | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik          | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Sahne Işık ve Ses Teknolojileri                 | TYT              |
|                      |                   |     |                      | Uçak Teknolojisi                                | TYT              |
|                      |                   |     |                      | 1   | UÇAK GÖVDE-MOTOR |
| Makine               | TYT               |     |                      |   |                  |
| Otomotiv Teknolojisi | TYT               |     |                      |   |                  |
| Tarım Makineleri     | TYT               |     |                      |   |                  |
| Uçak 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 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 | Bankacılık ve Sigortacılık                   | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Deniz Brokerliği                             | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Deniz ve Liman İşletmeciliği                 | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Dış Ticaret                                  | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Emlak Yönetimi                               | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği               | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Hava Lojistiği                               | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | İnsan Kaynakları Yönetimi                    | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | İşletme Yönetimi                             | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Kooperatifçilik                              | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Kültürel Miras ve Turizm                     | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Lojistik                                     | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Marina ve Yat İşletmeciliği                  | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Marka İletişimi                              | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası         | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Moda Yönetimi                                | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Muhasebe ve Vergi Uygulamaları               | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Otobüs Kaptanlığı                            | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Pazarlama                                    | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi           | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Posta Hizmetleri                             | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği               | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri             | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği           | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Sosyal Güvenlik                              | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Tarımsal İşletmecilik                        | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Turist Rehberliği                            | TYT       |
| Turizm Animasyonu                | TYT                                |     |                      |  |           |
| Turizm ve Otel İşletmeciliği     | TYT                                |     |                      |  |           |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri     | TYT                                |     |                      |  |           |
| Uçuş Harekat Yöneticiliği        | TYT                                |     |                      |  |           |
| 6056                             | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi     | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Elektrik                                     | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Elektrikli Cihaz Teknolojisi                 | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Elektronik Haberleşme Teknolojisi            | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Elektronik Teknolojisi                       | TYT       |
|                                  |                                    |     |                      | Enerji Tesisleri İşletmeciliği               | TYT       |
| Kontrol ve Otomasyon 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 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        |                                   |     |
|--|---------------------------|-----|----------------------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------------|-----|
| 6057                                     | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Aşçılık                             | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Gıda Teknolojisi                    | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | İkram Hizmetleri                    | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Kültürel Miras ve Turizm            | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Otobüs Kaptanlığı                   | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Pastacılık ve Ekmekçilik            | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Sağlık Turizmi İşletmeciliği        | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Turist Rehberliği                   | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Turizm Animasyonu                   | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Turizm ve Otel İşletmeciliği        | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | Turizm ve Seyahat Hizmetleri        | TYT              |                                   |     |
|  |                           |     |                      | 6                                   | HOSTESLİK        | Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri  | TYT |
|  |                           | 101 | KURUM BESLENMESİ     | 101                                 | KURUM BESLENMESİ | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi  | TYT |
|  |                           |     |                      |                                     |                  | Et ve Ürünleri Teknolojisi        | TYT |
|  |                           |     |                      |                                     |                  | Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi   | TYT |
|  |                           |     |                      |                                     |                  | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği  | 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                       |     |                      |                                     |                  |                                   |     |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                       |     |                      |                                     |                  |                                   |     |
| 1  | MUTFAK                    | 1   | MUTFAK               | 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 İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları" tablosunda karşılarında gösterilen yükseköğretim ön lisans programlarına ek puanları ile yerleştirileceklerdir.

| Okul Türü:   | Yükseköğretim Ön Lisans Programları  | Puan Türü |
|--|--|-----------|
| 59068 Sağlık Astsubay Hazırlama Okulu  | Elektronörofizyoloji<br>Ameliyathane Hizmetleri<br>Otopsi Yardımcılığı<br>Tıbbi Görüntüleme Teknikleri<br>Radyoterapi<br>Ortopedik Protez ve Ortez<br>Çevre Sağlığı<br>Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama<br>Patoloji Laboratuvar Teknikleri<br>Tıbbi Laboratuvar Teknikleri<br>İlk ve Acil Yardım<br>Diyaliz<br>Odyometri<br>Anestezi<br>Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik | TYT       |
| 20065 İmam Hatip Lisesi Programı (Açıköğretim Lisesi)<br>51015 İmam Hatip Lisesi<br>51048 İmam Hatip Lisesi (Yabancı Dil Ağırlıklı)<br>30069 İmam Hatip Lisesi Programı / Anadolu İmam Hatip Lisesi Programı (Çok Programlı Lise)<br>51023 Anadolu İmam Hatip Lisesi<br>51031 İmam Hatip Okulu | İlahiyat<br>İslami İlimler   | TYT       |

**TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları**

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarından 2018 yılı ve sonrasında mezun olanlar, aşağıda alanlarının karşısında 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.

| AKod | Alan Adı                 | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Ön Lisans Programları   | Puan Türü |
|------|--------------------------|-----|----------------------|---------------------------------------|-----------|
| 6006 | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ    | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Bilgisayar Operatörlüğü               | TYT       |
|      |                          |     |                      | Bilgisayar Teknolojisi                | TYT       |
|      |                          |     |                      | Bilgi Yönetimi                        | TYT       |
|      |                          |     |                      | İnternet ve Ağ Teknolojileri          | TYT       |
|      |                          |     |                      | Mobil Teknolojileri                   | TYT       |
|      |                          |     |                      | Web Tasarımı ve Kodlama               | TYT       |
| 6008 | BÜRO YÖNETİMİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı | TYT       |
|      |                          |     |                      | Çağrı Merkezi Hizmetleri              | TYT       |
|      |                          |     |                      | Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği   | TYT       |
|      |                          |     |                      | İnsan Kaynakları Yönetimi             | TYT       |
|      |                          |     |                      | İşletme Yönetimi                      | TYT       |
|      |                          |     |                      | Kooperatifçilik                       | TYT       |
|      |                          |     |                      | Nüfus ve Vatandaşlık                  | TYT       |
|      |                          |     |                      | Sağlık Kurumları İşletmeciliği        | TYT       |
|      |                          |     |                      | Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik    | TYT       |
|      |                          |     |                      | Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama            | TYT       |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı               | TYT       |
|      |                          |     |                      | Geleneksel El Sanatları               | TYT       |
|      |                          |     |                      | Halicilik ve Kilimcilik               | TYT       |
|      |                          |     |                      | Kuyumculuk ve Takı Tasarımı           | TYT       |

**TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları**

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarından 2018 yılı ve sonrasında mezun olanlar, aşağıda alanlarının karşısında 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.

| AKod                                     | Alan Adı                 | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Ön Lisans Programları     | Puan Türü |
|--|--------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6017                                     | GIDA TEKNOLOJİSİ         | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Bağcılık                                | TYT       |
|  |                          |     |                      | Bahçe Tarımı                            | TYT       |
|  |                          |     |                      | Bitki Koruma                            | TYT       |
|  |                          |     |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi        | TYT       |
|  |                          |     |                      | Çevre Koruma ve Kontrol                 | TYT       |
|  |                          |     |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi             | TYT       |
|  |                          |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi              | TYT       |
|  |                          |     |                      | Ev İdaresi                              | TYT       |
|  |                          |     |                      | Fidan Yetiştiriciliği                   | TYT       |
|  |                          |     |                      | Gıda Teknolojisi                        | TYT       |
|  |                          |     |                      | İkram Hizmetleri                        | TYT       |
|  |                          |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği        | TYT       |
|  |                          |     |                      | Mantarcılık                             | TYT       |
|  |                          |     |                      | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi       | TYT       |
|  |                          |     |                      | Organik Tarım                           | TYT       |
|  |                          |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri            | TYT       |
|  |                          |     |                      | Pastacılık ve Ekmekçilik                | TYT       |
|  |                          |     |                      | Pazarlama                               | TYT       |
|  |                          |     |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği | TYT       |
|  |                          |     |                      | Seracılık                               | TYT       |
|  |                          |     |                      | Sulama Teknolojisi                      | TYT       |
|  |                          |     |                      | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi          | TYT       |
|  |                          |     |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı                | TYT       |
|  |                          |     |                      | Süt ve Ürünleri Teknolojisi             | TYT       |
|  |                          |     |                      | Tarım Teknolojisi                       | TYT       |
|  |                          |     |                      | Tarla Bitkileri                         | TYT       |
|  |                          |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler              | TYT       |
| Tohumculuk Teknolojisi                   | TYT                      |     |                      |   |           |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri             | TYT                      |     |                      |   |           |
| Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi          | TYT                      |     |                      |   |           |
| Yağ Endüstrisi                           | TYT                      |     |                      |   |           |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                      |     |                      |   |           |
| 6018                                     | GIYIM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi             | TYT       |
|  |                          |     |                      | Deri Konfeksiyon                        | TYT       |
|  |                          |     |                      | Deri Teknolojisi                        | TYT       |
|  |                          |     |                      | Geleneksel El Sanatları                 | 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       |

**TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları**

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarından 2018 yılı ve sonrasında mezun olanlar, aşağıda alanlarının karşısında 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.

| AKod | Alan Adı                         | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Ön Lisans Programları         | Puan Türü |
|------|----------------------------------|-----|----------------------|---|-----------|
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler                  | TYT       |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Harita ve Kadastro                          | TYT       |
|      |                                  |     |                      | İç Mekan Tasarımı                           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | İnşaat Teknolojisi                          | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Mermer Teknolojisi                          | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Mimari Restorasyon                          | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Yapı Denetimi                               | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Yapı Ressamlığı                             | TYT       |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Atık Yönetimi                               | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Ayakkabı Tasarım ve Üretimi                 | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Boya Teknolojisi                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Deri Konfeksiyon                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Deri Teknolojisi                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Eczane Hizmetleri                           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Endüstriyel Cam ve Seramik                  | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi  | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Gıda Teknolojisi                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Kimya Teknolojisi                           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Kozmetik Teknolojisi                        | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Laboratuvar Teknolojisi                     | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Polimer Teknolojisi                         | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler                  | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Yağ Endüstrisi                              | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Yapı Yalıtım Teknolojisi                    | TYT       |
| 6071 | KONAKLAMA HİZMETLERİ             | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İkram Hizmetleri                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Kültürel Miras ve Turizm                    | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Turizm Animasyonu                           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Turizm ve Seyahat Hizmetleri                | TYT       |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ  | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İkram Hizmetleri                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Kültürel Miras ve Turizm                    | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Turizm Animasyonu                           | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Turizm ve Seyahat Hizmetleri                | TYT       |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ               | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Ambalaj Tasarımı                            | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Basım ve Yayım Teknolojileri                | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Fotoğrafçılık ve Kameramanlık               | TYT       |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ                | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi  | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Makine                                      | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Mekatronik                                  | TYT       |
|      |                                  |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT       |

**TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları**

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarından 2018 yılı ve sonrasında mezun olanlar, aşağıda alanlarının karşısında 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.

| 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       |
|  |                              |     |                      | 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       |
| 6039                                     | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Endüstriyel Kalıpcılık                      | TYT       |
|  |                              |     |                      | Makine                                      | TYT       |
|  |                              |     |                      | Mekatronik                                  | TYT       |
|  |                              |     |                      | Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | TYT       |
|  |                              |     |                      | Otomotiv Teknolojisi                        | TYT       |
| 6048                                     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ   | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Çini Sanatı ve Tasarımı                     | TYT       |
|  |                              |     |                      | Endüstriyel Cam ve Seramik                  | TYT       |
|  |                              |     |                      | Mimari Dekoratif Sanatlar                   | TYT       |
|  |                              |     |                      | Seramik ve Cam Tasarımı                     | TYT       |
| 6059                                     | TARIM                        | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Bağcılık                                    | TYT       |
|  |                              |     |                      | Bahçe Tarımı                                | TYT       |
|  |                              |     |                      | Bitki Koruma                                | TYT       |
|  |                              |     |                      | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi            | TYT       |
|  |                              |     |                      | Çim Alan Tesisi ve Yönetimi                 | TYT       |
|  |                              |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi                  | TYT       |
|  |                              |     |                      | Fidan Yetiştiriciliği                       | TYT       |
|  |                              |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği            | TYT       |
|  |                              |     |                      | Mantarcılık                                 | TYT       |
|  |                              |     |                      | Organik Tarım                               | TYT       |
|  |                              |     |                      | Ormancılık ve Orman Ürünleri                | TYT       |
|  |                              |     |                      | Pazarlama                                   | TYT       |
|  |                              |     |                      | Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği     | TYT       |
|  |                              |     |                      | Seracılık                                   | TYT       |
|  |                              |     |                      | Sulama Teknolojisi                          | TYT       |
|  |                              |     |                      | Süt ve Besi Hayvancılığı                    | TYT       |
|  |                              |     |                      | Tarım Teknolojisi                           | TYT       |
|  |                              |     |                      | Tarla Bitkileri                             | TYT       |
|  |                              |     |                      | Tıbbi ve Aromatik Bitkiler                  | TYT       |
|  |                              |     |                      | Tohumculuk Teknolojisi                      | TYT       |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT                          |     |                      |   |           |

**TABLO 3D Özel Eğitim Mezunlarının Ek Puanları İle Yerleşebilecekleri Ön Lisans Programları**

Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarından 2018 yılı ve sonrasında mezun olanlar, aşağıda alanlarının karşısında 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.

| AKod | Alan Adı                             | DNo | Dal Adı              | Yükseköğretim Ön Lisans Programları      | Puan Türü |
|------|--------------------------------------|-----|----------------------|--|-----------|
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                  | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Boya Teknolojisi                         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Deri Konfeksiyon                         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Deri Teknolojisi                         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Giyim Üretim Teknolojisi                 | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Halıcılık ve Kilimcilik                  | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Moda Tasarımı                            | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Moda Yönetimi                            | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Tekstil Teknolojisi                      | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Tekstil ve Halı Makineleri               | TYT       |
| 6072 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ                  | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi     | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Yapı Tesisat Teknolojisi                 | TYT       |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi     | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Yapı Tesisat Teknolojisi                 | TYT       |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | -   | ALANI VE TÜM DALLARI | Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Et ve Ürünleri Teknolojisi               | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Gıda Teknolojisi                         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | İkram Hizmetleri                         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Kültürel Miras ve Turizm                 | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği         | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi        | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Pastacılık ve Ekmekçilik                 | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Su Ürünleri İşleme Teknolojisi           | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Süt ve Ürünleri Teknolojisi              | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Turizm Animasyonu                        | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Turizm ve Seyahat Hizmetleri             | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi          | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Yağ Endüstrisi                           | TYT       |
|      |                                      |     |                      | Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | TYT       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                              | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|--|----------------|-----------|
| <b>ÖN LİSANS PROGRAMLARI</b>                           |                |           |
| Acil Durum ve Afet Yönetimi                            | 2              | TYT       |
| Adalet   | 2              | TYT       |
| Ağız ve Diş Sağlığı                                    | 2              | TYT       |
| Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi               | 2              | TYT       |
| Ambalaj Tasarımı                                       | 2              | TYT       |
| Ameliyathane Hizmetleri                                | 2              | TYT       |
| Anestezi   | 2              | TYT       |
| Arcılık  | 2              | TYT       |
| Aşçılık  | 2              | TYT       |
| Atçılık ve Antrenörlüğü                                | 2              | TYT       |
| Atık Yönetimi  | 2              | TYT       |
| Avcılık ve Yaban Hayatı                                | 2              | TYT       |
| Ayakkabı Tasarım ve Üretimi                            | 2              | TYT       |
| Bağcılık   | 2              | TYT       |
| Bahçe Tarımı   | 2              | TYT       |
| Bankacılık ve Sigortacılık                             | 2              | TYT       |
| Basım ve Yayımlar Teknolojileri                        | 2              | TYT       |
| Bilgi Yönetimi   | 2              | TYT       |
| Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon               | 2              | TYT       |
| Bilgisayar Operatörlüğü                                | 2              | TYT       |
| Bilgisayar Operatörlüğü (Engelliler Entegre YO)        | 2              | TYT       |
| Bilgisayar Programcılığı                               | 2              | TYT       |
| Bilgisayar Teknolojisi                                 | 2              | TYT       |
| Bilişim Güvenliği Teknolojisi                          | 2              | TYT       |
| Bitki Koruma   | 2              | TYT       |
| Biyokimya  | 2              | TYT       |
| Biyomedikal Cihaz Teknolojisi                          | 2              | TYT       |
| Boya Teknolojisi                                       | 2              | TYT       |
| Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı                  | 2              | TYT       |
| Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri                      | 2              | TYT       |
| Coğrafi Bilgi Sistemleri                               | 2              | TYT       |
| Çağrı Merkezi Hizmetleri                               | 2              | TYT       |
| Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi                       | 2              | TYT       |
| Çevre Koruma ve Kontrol                                | 2              | TYT       |
| Çevre Sağlığı  | 2              | TYT       |
| Çevre Temizliği ve Denetimi                            | 2              | TYT       |
| Çim Alan Tesisi ve Yönetimi                            | 2              | TYT       |
| Çini Sanatı ve Tasarımı                                | 2              | TYT       |
| Çocuk Gelişimi   | 2              | TYT       |
| Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri                       | 2              | TYT       |
| Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon                     | 2              | TYT       |
| Deniz Brokerliği                                       | 2              | TYT       |
| Deniz Ulaştırma ve İşletme                             | 2              | TYT       |
| Deniz ve Liman İşletmeciliği                           | 2              | TYT       |
| Deri Konfeksiyon                                       | 2              | TYT       |
| Deri Teknolojisi                                       | 2              | TYT       |
| Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği | 2              | TYT       |
| Dış Ticaret  | 2              | TYT       |
| Dijital Fabrika Teknolojileri                          | 2              | TYT       |
| Dış Protez Teknolojisi                                 | 2              | TYT       |
| Diyaliz  | 2              | TYT       |
| Doğal Yapı Taşları Teknolojisi                         | 2              | TYT       |
| Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi                       | 2              | TYT       |
| Döküm  | 2              | TYT       |
| Eczane Hizmetleri                                      | 2              | TYT       |
| Elektrik   | 2              | TYT       |
| Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım            | 2              | TYT       |
| Elektrikli Cihaz Teknolojisi                           | 2              | TYT       |
| Elektronik Haberleşme Teknolojisi                      | 2              | TYT       |
| Elektronik Teknolojisi                                 | 2              | TYT       |
| Elektronörofizyoloji                                   | 2              | TYT       |
| Emlak Yönetimi   | 2              | TYT       |
| Endüstri Ürünleri Tasarımı                             | 2              | TYT       |
| Endüstriyel Cam ve Seramik                             | 2              | TYT       |
| Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi             | 2              | TYT       |
| Endüstriyel Kalıpcılık                                 | 2              | TYT       |
| Enerji Tesisleri İşletmeciliği                         | 2              | TYT       |
| Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon                       | 2              | TYT       |
| Engelliler İçin Gölge Öğreticilik                      | 2              | TYT       |
| Eser Koruma  | 2              | TYT       |
| Et ve Ürünleri Teknolojisi                             | 2              | TYT       |
| E-Ticaret ve Pazarlama                                 | 2              | TYT       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                       | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Ev İdaresi                                      | 2              | TYT       |
| Evde Hasta Bakımı                               | 2              | TYT       |
| Fındık Ekspertiği                               | 2              | TYT       |
| Fidan Yetiştiriciliği                           | 2              | TYT       |
| Fizyoterapi                                     | 2              | TYT       |
| Fotoğrafçılık ve Kameramanlık                   | 2              | TYT       |
| Geleneksel El Sanatları                         | 2              | TYT       |
| Gemi İnşaatı                                    | 2              | TYT       |
| Gemi Makineleri İşletmeciliği                   | 2              | TYT       |
| Geoteknik                                       | 2              | TYT       |
| Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi                 | 2              | TYT       |
| Gıda Teknolojisi                                | 2              | TYT       |
| Giyim Üretim Teknolojisi                        | 2              | TYT       |
| Grafik Tasarımı                                 | 2              | TYT       |
| Halıcılık ve Kilimcilik                         | 2              | TYT       |
| Halkla İlişkiler ve Tanıtım                     | 2              | TYT       |
| Harita ve Kadastro                              | 2              | TYT       |
| Hasta Bakımı                                    | 2              | TYT       |
| Hava Lojistiği                                  | 2              | TYT       |
| Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi       | 2              | TYT       |
| Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği             | 2              | TYT       |
| İç Mekan Tasarımı                               | 2              | TYT       |
| İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi            | 2              | TYT       |
| İkram Hizmetleri                                | 2              | TYT       |
| İlahiyat  | 2              | TYT       |
| İlk ve Acil Yardım                              | 2              | TYT       |
| İnsan Kaynakları Yönetimi                       | 2              | TYT       |
| İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü | 2              | TYT       |
| İnşaat Teknolojisi                              | 2              | TYT       |
| İnternet ve Ağ Teknolojileri                    | 2              | TYT       |
| İslami İlimler                                  | 2              | TYT       |
| İş Makineleri Operatörlüğü                      | 2              | TYT       |
| İş Sağlığı ve Güvenliği                         | 2              | TYT       |
| İş ve Uğraşı Terapisi                           | 2              | TYT       |
| İşletme Yönetimi                                | 2              | TYT       |
| Kaynak Teknolojisi                              | 2              | TYT       |
| Kimya Teknolojisi                               | 2              | TYT       |
| Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi                | 2              | TYT       |
| Kooperatifçilik                                 | 2              | TYT       |
| Kozmetik Teknolojisi                            | 2              | TYT       |
| Kuyumculuk ve Takı Tasarımı                     | 2              | TYT       |
| Kültürel Miras ve Turizm                        | 2              | TYT       |
| Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği                | 2              | TYT       |
| Laborant ve Veteriner Sağlık                    | 2              | TYT       |
| Laboratuvar Teknolojisi                         | 2              | TYT       |
| Lojistik  | 2              | TYT       |
| Madencilik Teknolojisi                          | 2              | TYT       |
| Makine  | 2              | TYT       |
| Makine Resim ve Konstrüksiyonu                  | 2              | TYT       |
| Maliye  | 2              | TYT       |
| Mantarcılık                                     | 2              | TYT       |
| Marina ve Yat İşletmeciliği                     | 2              | TYT       |
| Marka İletişimi                                 | 2              | TYT       |
| Medya ve İletişim                               | 2              | TYT       |
| Mekatronik                                      | 2              | TYT       |
| Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası            | 2              | TYT       |
| Mermer Teknolojisi                              | 2              | TYT       |
| Metaller  | 2              | TYT       |
| Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi               | 2              | TYT       |
| Mimari Dekoratif Sanatlar                       | 2              | TYT       |
| Mimari Restorasyon                              | 2              | TYT       |
| Mobil Teknolojileri                             | 2              | TYT       |
| Mobilya ve Dekorasyon                           | 2              | TYT       |
| Moda Tasarımı                                   | 2              | TYT       |
| Moda Yönetimi                                   | 2              | TYT       |
| Muhasebe ve Vergi Uygulamaları                  | 2              | TYT       |
| Nüfus ve Vatandaşlık                            | 2              | TYT       |
| Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği        | 2              | TYT       |
| Nükleer Tıp Teknikleri                          | 2              | TYT       |
| Odyometri                                       | 2              | TYT       |
| Optisyenlik                                     | 2              | TYT       |
| Organik Tarım                                   | 2              | TYT       |
| Ormancılık ve Orman Ürünleri                    | 2              | TYT       |
| Ortopedik Protez ve Ortez                       | 2              | TYT       |



**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                   | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Otobüs Kaptanlığı                           | 2              | TYT       |
| Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri | 2              | TYT       |
| Otomotiv Teknolojisi                        | 2              | TYT       |
| Otopsi Yardımcılığı                         | 2              | TYT       |
| Özel Güvenlik ve Koruma                     | 2              | TYT       |
| Pastacılık ve Ekmekçilik                    | 2              | TYT       |
| Patoloji Laboratuvar Teknikleri             | 2              | TYT       |
| Pazarlama                                   | 2              | TYT       |
| Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi          | 2              | TYT       |
| Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği     | 2              | TYT       |
| Podoloji                                    | 2              | TYT       |
| Polimer Teknolojisi                         | 2              | TYT       |
| Posta Hizmetleri                            | 2              | TYT       |
| Radio ve Televizyon Programcılığı           | 2              | TYT       |
| Radio ve Televizyon Teknolojisi             | 2              | TYT       |
| Radyoterapi                                 | 2              | TYT       |
| Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi         | 2              | TYT       |
| Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik      | 2              | TYT       |
| Raylı Sistemler İşletmeciliği               | 2              | TYT       |
| Raylı Sistemler Makine Teknolojisi          | 2              | TYT       |
| Raylı Sistemler Makinistliği                | 2              | TYT       |
| Raylı Sistemler Yol Teknolojisi             | 2              | TYT       |
| Reklamcılık                                 | 2              | TYT       |
| Saç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri           | 2              | TYT       |
| Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği        | 2              | TYT       |
| Sağlık Kurumları İşletmeciliği              | 2              | TYT       |
| Sağlık Turizmi İşletmeciliği                | 2              | TYT       |
| Sahne Işık ve Ses Teknolojileri             | 2              | TYT       |
| Sahne ve Dekor Tasarımı                     | 2              | TYT       |
| Seracılık                                   | 2              | TYT       |
| Seramik ve Cam Tasarımı                     | 2              | TYT       |
| Silah Sanayi Teknikerliği                   | 2              | TYT       |
| Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği          | 2              | TYT       |
| Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri            | 2              | TYT       |
| Sivil Savunma ve İtfaiyecilik               | 2              | TYT       |
| Sondaj Teknolojisi                          | 2              | TYT       |
| Sosyal Güvenlik                             | 2              | TYT       |
| Sosyal Hizmetler                            | 2              | TYT       |
| Sosyal Medya Yöneticiliği                   | 2              | TYT       |
| Spor Yönetimi                               | 2              | TYT       |
| Su Altı Teknolojisi                         | 2              | TYT       |
| Su Ürünleri İşleme Teknolojisi              | 2              | TYT       |
| Sulama Teknolojisi                          | 2              | TYT       |
| Süt ve Besi Hayvancılığı                    | 2              | TYT       |
| Süt ve Ürünleri Teknolojisi                 | 2              | TYT       |
| Şarap Üretim Teknolojisi                    | 2              | TYT       |
| Tahribatsız Muayene                         | 2              | TYT       |
| Tapu ve Kadastro                            | 2              | TYT       |
| Tarım Makineleri                            | 2              | TYT       |
| Tarım Teknolojisi                           | 2              | TYT       |
| Tarımsal İşletmecilik                       | 2              | TYT       |
| Tarla Bitkileri                             | 2              | TYT       |
| Tekstil Teknolojisi                         | 2              | TYT       |
| Tekstil ve Halı Makineleri                  | 2              | TYT       |
| Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik          | 2              | TYT       |
| Tıbbi Görüntüleme Teknikleri                | 2              | TYT       |
| Tıbbi Laboratuvar Teknikleri                | 2              | TYT       |
| Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama                  | 2              | TYT       |
| Tıbbi ve Aromatik Bitkiler                  | 2              | TYT       |
| Tohumculuk Teknolojisi                      | 2              | TYT       |
| Turist Rehberliği                           | 2              | TYT       |
| Turizm Animasyonu                           | 2              | TYT       |
| Turizm ve Otel İşletmeciliği                | 2              | TYT       |
| Turizm ve Seyahat Hizmetleri                | 2              | TYT       |
| Uçak Teknolojisi                            | 2              | TYT       |
| Uçuş Harekat Yöneticiliği                   | 2              | TYT       |
| Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri              | 2              | TYT       |
| Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi             | 2              | TYT       |
| Uygulamalı İngilizce Çevirmenlik            | 2              | TYT       |
| Uygulamalı İspanyolca Çevirmenlik           | 2              | TYT       |
| Uygulamalı Rusça Çevirmenlik                | 2              | TYT       |
| Üretimde Kalite Kontrol                     | 2              | TYT       |
| Web Tasarımı ve Kodlama                     | 2              | TYT       |
| Yağ Endüstrisi                              | 2              | TYT       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|--|----------------|-----------|
| Yapı Denetimi                            | 2              | TYT       |
| Yapı Ressamlığı                          | 2              | TYT       |
| Yapı Ressamlığı (Engelliler Entegre YO)  | 2              | TYT       |
| Yapı Tesisat Teknolojisi                 | 2              | TYT       |
| Yapı Yalıtım Teknolojisi                 | 2              | TYT       |
| Yaşlı Bakımı                             | 2              | TYT       |
| Yat Kaptanlığı                           | 2              | TYT       |
| Yeni Medya ve Gazetecilik                | 2              | TYT       |
| Yerel Yönetimler                         | 2              | TYT       |
| Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi | 2              | TYT       |

### LİSANS PROGRAMLARI

|  |   |     |
|--|---|-----|
| Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Fakülte)           | 4 | SAY |
| Acil Yardım ve Afet Yönetimi (Yüksekokul)        | 4 | SAY |
| Adli Bilimler                                    | 4 | SAY |
| Adli Bilişim Mühendisliği                        | 4 | SAY |
| Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği                | 4 | SAY |
| Aile ve Tüketici Bilimleri                       | 4 | EA  |
| Aktüerya Bilimleri (Fakülte)                     | 4 | SAY |
| Aktüerya Bilimleri (Yüksekokul)                  | 4 | SAY |
| Alman Dili ve Edebiyatı                          | 4 | DİL |
| Almanca Mütercim ve Tercümanlık                  | 4 | DİL |
| Almanca Öğretmenliği                             | 4 | DİL |
| Amerikan Kültürü ve Edebiyatı                    | 4 | DİL |
| Antrenörlük Eğitimi (Fakülte)                    | 4 | EA  |
| Antrenörlük Eğitimi (Yüksekokul)                 | 4 | EA  |
| Antropoloji                                      | 4 | EA  |
| Arap Dili ve Edebiyatı                           | 4 | DİL |
| Arapça Mütercim ve Tercümanlık                   | 4 | DİL |
| Arapça Öğretmenliği                              | 4 | DİL |
| Arkeoloji  | 4 | EA  |
| Arkeoloji ve Sanat Tarihi                        | 4 | SÖZ |
| Arnavut Dili ve Edebiyatı                        | 4 | DİL |
| Astronomi ve Uzay Bilimleri                      | 4 | SAY |
| Ayakkabı Tasarımı ve Üretimi                     | 4 | EA  |
| Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı                 | 4 | SÖZ |
| Bahçe Bitkileri                                  | 4 | SAY |
| Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği              | 4 | SAY |
| Bankacılık (Yüksekokul)                          | 4 | EA  |
| Bankacılık ve Sigortacılık (Fakülte)             | 4 | EA  |
| Bankacılık ve Sigortacılık (Yüksekokul)          | 4 | EA  |
| Basım Teknolojileri (Yüksekokul)                 | 4 | SAY |
| Basın ve Yayın                                   | 4 | SÖZ |
| Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği (Fakülte)     | 4 | EA  |
| Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği (Yüksekokul)  | 4 | EA  |
| Beslenme ve Diyetetik (Fakülte)                  | 4 | SAY |
| Beslenme ve Diyetetik (Yüksekokul)               | 4 | SAY |
| Bilgi Güvenliği Teknolojisi (Fakülte)            | 4 | SAY |
| Bilgi Güvenliği Teknolojisi (Yüksekokul)         | 4 | SAY |
| Bilgi ve Belge Yönetimi                          | 4 | EA  |
| Bilgisayar Bilimleri                             | 4 | SAY |
| Bilgisayar Mühendisliği                          | 4 | SAY |
| Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri     | 4 | SAY |
| Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği | 4 | SAY |
| Bilim Tarihi                                     | 4 | EA  |
| Bilişim Sistemleri Mühendisliği                  | 4 | SAY |
| Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (Fakülte)    | 4 | SAY |
| Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (Yüksekokul) | 4 | SAY |
| Bitki Koruma                                     | 4 | SAY |
| Bitkisel Üretim ve Teknolojileri                 | 4 | SAY |
| Biyoformatik ve Genetik                          | 4 | SAY |
| Biyokimya  | 4 | SAY |
| Biyoloji   | 4 | SAY |
| Biyoloji Öğretmenliği                            | 4 | SAY |
| Biyomedikal Mühendisliği                         | 4 | SAY |
| Biyomühendislik                                  | 4 | SAY |
| Biyosistem Mühendisliği                          | 4 | SAY |
| Biyoteknoloji                                    | 4 | SAY |
| Boşnak Dili ve Edebiyatı                         | 4 | DİL |
| Bulgar Dili ve Edebiyatı                         | 4 | DİL |
| Bulgarca Mütercim ve Tercümanlık                 | 4 | DİL |
| Cevher Hazırlama Mühendisliği                    | 4 | SAY |
| Coğrafya   | 4 | SÖZ |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                         | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Coğrafya Öğretmenliği                             | 4              | SÖZ       |
| Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları             | 4              | SÖZ       |
| Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı                    | 4              | DİL       |
| Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri          | 4              | EA        |
| Çerkez Dili ve Kültürü                            | 4              | SÖZ       |
| Çeviribilimi                                      | 4              | DİL       |
| Çevre Mühendisliği                                | 4              | SAY       |
| Çin Dili ve Edebiyatı                             | 4              | DİL       |
| Çince Mütercim ve Tercümanlık                     | 4              | DİL       |
| Çizgi Film ve Animasyon                           | 4              | SÖZ       |
| Çocuk Gelişimi (Fakülte)                          | 4              | EA        |
| Çocuk Gelişimi (Yüksekokul)                       | 4              | EA        |
| Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (Fakülte)    | 4              | SAY       |
| Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği (Yüksekokul) | 4              | SAY       |
| Denizcilik İşletmeleri Yönetimi                   | 4              | EA        |
| Deri Mühendisliği                                 | 4              | SAY       |
| Dijital Oyun Tasarımı                             | 4              | SAY       |
| Dil ve Konuşma Terapisi (Fakülte)                 | 4              | SAY       |
| Dil ve Konuşma Terapisi (Yüksekokul)              | 4              | SAY       |
| Dilbilimi   | 4              | DİL       |
| Diş Hekimliği                                     | 5              | SAY       |
| Ebelik (Fakülte)                                  | 4              | SAY       |
| Ebelik (Yüksekokul)                               | 4              | SAY       |
| Eczacılık   | 5              | SAY       |
| Egzersiz ve Spor Bilimleri                        | 4              | EA        |
| Ekonometri  | 4              | EA        |
| Ekonomi   | 4              | EA        |
| Ekonomi ve Finans                                 | 4              | EA        |
| El Sanatları                                      | 4              | SÖZ       |
| Elektrik Mühendisliği                             | 4              | SAY       |
| Elektrik-Elektronik Mühendisliği                  | 4              | SAY       |
| Elektronik Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| Elektronik Ticaret ve Yönetimi                    | 4              | EA        |
| Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği             | 4              | SAY       |
| Endüstri Mühendisliği                             | 4              | SAY       |
| Endüstriyel Tasarım (Fakülte)                     | 4              | SAY       |
| Endüstriyel Tasarım (Yüksekokul)                  | 4              | SAY       |
| Endüstriyel Tasarım Mühendisliği                  | 4              | SAY       |
| Enerji Bilimi ve Teknolojileri                    | 4              | SAY       |
| Enerji Mühendisliği                               | 4              | SAY       |
| Enerji Sistemleri Mühendisliği                    | 4              | SAY       |
| Enerji Yönetimi                                   | 4              | EA        |
| Ergoterapi  | 4              | SAY       |
| Ermeni Dili ve Kültürü                            | 4              | DİL       |
| Eski Yunan Dili ve Edebiyatı                      | 4              | DİL       |
| Fars Dili ve Edebiyatı                            | 4              | DİL       |
| Farsça Mütercim ve Tercümanlık                    | 4              | DİL       |
| Felsefe   | 4              | EA        |
| Felsefe Grubu Öğretmenliği                        | 4              | EA        |
| Fen Bilgisi Öğretmenliği                          | 4              | SAY       |
| Film Tasarımı ve Yazarlığı                        | 4              | SÖZ       |
| Film Tasarımı ve Yönetimi                         | 4              | SÖZ       |
| Film Tasarımı ve Yönetmenliği                     | 4              | SÖZ       |
| Finans ve Bankacılık (Fakülte)                    | 4              | EA        |
| Finans ve Bankacılık (Yüksekokul)                 | 4              | EA        |
| Fizik   | 4              | SAY       |
| Fizik Mühendisliği                                | 4              | SAY       |
| Fizik Öğretmenliği                                | 4              | SAY       |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Fakülte)           | 4              | SAY       |
| Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Yüksekokul)        | 4              | SAY       |
| Fotoğraf  | 4              | SÖZ       |
| Fotoğraf ve Video                                 | 4              | SÖZ       |
| Fotonik   | 4              | SAY       |
| Fransız Dili ve Edebiyatı                         | 4              | DİL       |
| Fransızca Mütercim ve Tercümanlık                 | 4              | DİL       |
| Fransızca Öğretmenliği                            | 4              | DİL       |
| Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Fakülte)          | 4              | SÖZ       |
| Gastronomi ve Mutfak Sanatları (Yüksekokul)       | 4              | SÖZ       |
| Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi (Fakülte)      | 4              | EA        |
| Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi (Yüksekokul)   | 4              | EA        |
| Gazetecilik                                       | 4              | SÖZ       |
| Geleneksel Türk Sanatları                         | 4              | SÖZ       |
| Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği      | 4              | SAY       |
| Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği              | 4              | SAY       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                     | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği        | 4              | SAY       |
| Gemi ve Yat Tasarımı                          | 4              | SAY       |
| Genetik ve Biyomühendislik                    | 4              | SAY       |
| Genetik ve Yaşam Bilimleri Programları        | 4              | SAY       |
| Geomatik Mühendisliği                         | 4              | SAY       |
| Gerontoloji                                   | 4              | SAY       |
| Gıda Mühendisliği                             | 4              | SAY       |
| Gıda Teknolojisi (Fakülte)                    | 4              | SAY       |
| Gıda Teknolojisi (Yüksekokul)                 | 4              | SAY       |
| Girişimcilik                                  | 4              | EA        |
| Görsel İletişim Tasarımı                      | 4              | SÖZ       |
| Görsel Sanatlar                               | 4              | SÖZ       |
| Grafik  | 4              | EA        |
| Grafik Sanatlar                               | 4              | EA        |
| Grafik Tasarımı                               | 4              | EA        |
| Gümrük İşletme (Yüksekokul)                   | 4              | EA        |
| Gürcü Dili ve Edebiyatı                       | 4              | SÖZ       |
| Halkbilimi                                    | 4              | SÖZ       |
| Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (Fakülte)     | 4              | SÖZ       |
| Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (Yüksekokul)  | 4              | SÖZ       |
| Halkla İlişkiler ve Tanıtım                   | 4              | SÖZ       |
| Harita Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| Havacılık Elektrik ve Elektronik (Fakülte)    | 4              | SAY       |
| Havacılık Elektrik ve Elektronik (Yüksekokul) | 4              | SAY       |
| Havacılık ve Uzay Mühendisliği                | 4              | SAY       |
| Havacılık Yönetimi (Fakülte)                  | 4              | EA        |
| Havacılık Yönetimi (Yüksekokul)               | 4              | EA        |
| Hayvansal Üretim ve Teknolojileri             | 4              | SAY       |
| Hemşirelik (Fakülte)                          | 4              | SAY       |
| Hemşirelik (Yüksekokul)                       | 4              | SAY       |
| Hidrojeoloji Mühendisliği                     | 4              | SAY       |
| Hindoloji                                     | 4              | DİL       |
| Hititoloji                                    | 4              | DİL       |
| Hukuk   | 4              | EA        |
| Hungaroloji                                   | 4              | DİL       |
| İbrani Dili ve Kültürü                        | 4              | DİL       |
| İç Mimarlık                                   | 4              | SAY       |
| İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı                 | 4              | EA        |
| İktisadi ve İdari Bilimler Programları        | 4              | EA        |
| İktisadi ve İdari Programlar                  | 4              | EA        |
| İktisat                                       | 4              | EA        |
| İlahiyat                                      | 4              | SÖZ       |
| İletişim                                      | 4              | SÖZ       |
| İletişim Bilimleri                            | 4              | SÖZ       |
| İletişim Sanatları                            | 4              | SÖZ       |
| İletişim Tasarımı ve Yönetimi                 | 4              | SÖZ       |
| İletişim ve Tasarımı                          | 4              | SÖZ       |
| İlköğretim Matematik Öğretmenliği             | 4              | SAY       |
| İmalat Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| İngiliz Dilbilimi                             | 4              | DİL       |
| İngiliz Dili ve Edebiyatı                     | 4              | DİL       |
| İngilizce Mütercim ve Tercümanlık             | 4              | DİL       |
| İngilizce Öğretmenliği                        | 4              | DİL       |
| İngilizce, Fransızca Mütercim ve Tercümanlık  | 4              | DİL       |
| İnsan Kaynakları Yönetimi (Fakülte)           | 4              | EA        |
| İnsan Kaynakları Yönetimi (Yüksekokul)        | 4              | EA        |
| İnşaat Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| İslam İktisadı ve Finans                      | 4              | EA        |
| İslami İlimler                                | 4              | SÖZ       |
| İspanyol Dili ve Edebiyatı                    | 4              | DİL       |
| İstatistik                                    | 4              | SAY       |
| İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri            | 4              | SAY       |
| İş Sağlığı ve Güvenliği (Fakülte)             | 4              | SAY       |
| İş Sağlığı ve Güvenliği (Yüksekokul)          | 4              | SAY       |
| İşletme                                       | 4              | EA        |
| İşletme Mühendisliği                          | 4              | SAY       |
| İtalyan Dili ve Edebiyatı                     | 4              | DİL       |
| Japon Dili ve Edebiyatı                       | 4              | DİL       |
| Japonca Mütercim ve Tercümanlık               | 4              | DİL       |
| Japonca Öğretmenliği                          | 4              | DİL       |
| Jeofizik Mühendisliği                         | 4              | SAY       |
| Jeoloji Mühendisliği                          | 4              | SAY       |
| Kamu Yönetimi                                 | 4              | EA        |
| Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği                | 4              | SAY       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                         | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Karşılaştırmalı Edebiyat                          | 4              | DİL       |
| Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı               | 4              | SAY       |
| Kimya   | 4              | SAY       |
| Kimya Mühendisliği                                | 4              | SAY       |
| Kimya Öğretmenliği                                | 4              | SAY       |
| Kimya-Biyoloji Mühendisliği                       | 4              | SAY       |
| Klasik Arkeoloji                                  | 4              | EA        |
| Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği                 | 4              | SAY       |
| Kore Dili ve Edebiyatı                            | 4              | DİL       |
| Kurgu, Ses ve Görüntü Yönetimi                    | 4              | SÖZ       |
| Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (Fakülte)         | 4              | EA        |
| Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı (Yüksekokul)      | 4              | EA        |
| Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (Fakülte)    | 4              | EA        |
| Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım (Yüksekokul) | 4              | EA        |
| Kültür ve İletişim Bilimleri                      | 4              | SÖZ       |
| Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler         | 4              | EA        |
| Kürt Dili ve Edebiyatı                            | 4              | SÖZ       |
| Latin Dili ve Edebiyatı                           | 4              | DİL       |
| Leh Dili ve Edebiyatı                             | 4              | DİL       |
| Lojistik Yönetimi (Fakülte)                       | 4              | EA        |
| Lojistik Yönetimi (Yüksekokul)                    | 4              | EA        |
| Maden Mühendisliği                                | 4              | SAY       |
| Makine Mühendisliği                               | 4              | SAY       |
| Maliye  | 4              | EA        |
| Malzeme Bilimi ve Mühendisliği                    | 4              | SAY       |
| Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği      | 4              | SAY       |
| Malzeme Bilimi ve Teknolojileri                   | 4              | SAY       |
| Matematik   | 4              | SAY       |
| Matematik Mühendisliği                            | 4              | SAY       |
| Matematik Öğretmenliği                            | 4              | SAY       |
| Matematik ve Bilgisayar Bilimleri                 | 4              | SAY       |
| Medya ve Görsel Sanatlar                          | 4              | SÖZ       |
| Medya ve İletişim                                 | 4              | SÖZ       |
| Mekatronik Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| Metallurji ve Malzeme Mühendisliği                | 4              | SAY       |
| Meteoroloji Mühendisliği                          | 4              | SAY       |
| Mimarlık  | 4              | SAY       |
| Moda Tasarımı (Fakülte)                           | 4              | EA        |
| Moda Tasarımı (Yüksekokul)                        | 4              | EA        |
| Moleküler Biyoloji ve Genetik                     | 4              | SAY       |
| Moleküler Biyoteknoloji                           | 4              | SAY       |
| Muhasebe ve Denetim                               | 4              | EA        |
| Muhasebe ve Finans Yönetimi (Fakülte)             | 4              | EA        |
| Muhasebe ve Finans Yönetimi (Yüksekokul)          | 4              | EA        |
| Mühendislik Programları                           | 4              | SAY       |
| Mühendislik ve Doğa Bilimleri Programları         | 4              | SAY       |
| Müzecilik   | 4              | EA        |
| Müzik   | 4              | SÖZ       |
| Nanobilim ve Nanoteknoloji                        | 4              | SAY       |
| Nanoteknoloji Mühendisliği                        | 4              | SAY       |
| Nükleer Enerji Mühendisliği                       | 4              | SAY       |
| Odyoloji (Fakülte)                                | 4              | SAY       |
| Odyoloji (Yüksekokul)                             | 4              | SAY       |
| Okul Öncesi Öğretmenliği                          | 4              | SÖZ       |
| Optik ve Akustik Mühendisliği                     | 4              | SAY       |
| Organik Tarım İşletmeciliği (Fakülte)             | 4              | EA        |
| Organik Tarım İşletmeciliği (Yüksekokul)          | 4              | EA        |
| Orman Endüstrisi Mühendisliği                     | 4              | SAY       |
| Orman Mühendisliği                                | 4              | SAY       |
| Ortez ve Protez                                   | 4              | SAY       |
| Otel Yöneticiliği (Yüksekokul)                    | 4              | EA        |
| Otomotiv Mühendisliği                             | 4              | SAY       |
| Özel Eğitim Öğretmenliği                          | 4              | SÖZ       |
| Pazarlama (Fakülte)                               | 4              | EA        |
| Pazarlama (Yüksekokul)                            | 4              | EA        |
| Perfüzyon   | 4              | SAY       |
| Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği                   | 4              | SAY       |
| Peyzaj Mimarlığı                                  | 4              | SAY       |
| Pilotaj   | 4              | SAY       |
| Polimer Malzeme Mühendisliği                      | 4              | SAY       |
| Politika ve Ekonomi                               | 4              | EA        |
| Protohistorya ve Ön Asya Arkeolojisi              | 4              | EA        |
| Psikoloji   | 4              | EA        |
| Radyo, Televizyon ve Sinema                       | 4              | SÖZ       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                      | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|--|----------------|-----------|
| Raylı Sistemler Mühendisliği                   | 4              | SAY       |
| Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık            | 4              | EA        |
| Reklam Tasarımı ve İletişimi                   | 4              | SÖZ       |
| Reklamcılık                                    | 4              | SÖZ       |
| Rekreasyon (Fakülte)                           | 4              | EA        |
| Rekreasyon (Yüksekokul)                        | 4              | EA        |
| Rekreasyon Yönetimi (Fakülte)                  | 4              | SÖZ       |
| Rekreasyon Yönetimi (Yüksekokul)               | 4              | SÖZ       |
| Rus Dili ve Edebiyatı                          | 4              | DİL       |
| Rusça Mütercim ve Tercümanlık                  | 4              | DİL       |
| Sağlık Yönetimi (Fakülte)                      | 4              | EA        |
| Sağlık Yönetimi (Yüksekokul)                   | 4              | EA        |
| Sanat Tarihi                                   | 4              | SÖZ       |
| Sanat ve Kültür Yönetimi                       | 4              | SÖZ       |
| Sanat ve Sosyal Bilimler Programları           | 4              | EA        |
| Sermaye Piyasası (Fakülte)                     | 4              | EA        |
| Sermaye Piyasası (Yüksekokul)                  | 4              | EA        |
| Seyahat İşletmeciliği                          | 4              | EA        |
| Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği     | 4              | EA        |
| Sınıf Öğretmenliği                             | 4              | EA        |
| Sigortacılık (Fakülte)                         | 4              | EA        |
| Sigortacılık (Yüksekokul)                      | 4              | EA        |
| Sigortacılık ve Aktüerya Bilimleri             | 4              | EA        |
| Sigortacılık ve Risk Yönetimi                  | 4              | EA        |
| Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik                | 4              | EA        |
| Sinema ve Dijital Medya                        | 4              | SÖZ       |
| Sinema ve Televizyon                           | 4              | SÖZ       |
| Sinoloji                                       | 4              | DİL       |
| Siyaset Bilimi                                 | 4              | EA        |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi                | 4              | EA        |
| Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler       | 4              | EA        |
| Sosyal Bilgiler Öğretmenliği                   | 4              | SÖZ       |
| Sosyal Hizmet (Fakülte)                        | 4              | EA        |
| Sosyal Hizmet (Yüksekokul)                     | 4              | EA        |
| Sosyoloji                                      | 4              | EA        |
| Spor Yöneticiliği (Fakülte)                    | 4              | EA        |
| Spor Yöneticiliği (Yüksekokul)                 | 4              | EA        |
| Su Bilimleri ve Mühendisliği                   | 4              | SAY       |
| Su Ürünleri Mühendisliği                       | 4              | SAY       |
| Sümeroloji                                     | 4              | SÖZ       |
| Süryani Dili ve Edebiyatı                      | 4              | SÖZ       |
| Süt Teknolojisi                                | 4              | SAY       |
| Şehir ve Bölge Planlama                        | 4              | SAY       |
| Takı Tasarımı (Fakülte)                        | 4              | EA        |
| Takı Tasarımı (Yüksekokul)                     | 4              | EA        |
| Tapu Kadastro (Yüksekokul)                     | 4              | EA        |
| Tarım Ekonomisi                                | 4              | EA        |
| Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği | 4              | SAY       |
| Tarım Ticareti ve İşletmeciliği (Yüksekokul)   | 4              | EA        |
| Tarımsal Biyoteknoloji                         | 4              | SAY       |
| Tarımsal Genetik Mühendisliği                  | 4              | SAY       |
| Tarımsal Yapılar ve Sulama                     | 4              | SAY       |
| Tarih  | 4              | SÖZ       |
| Tarih Öğretmenliği                             | 4              | SÖZ       |
| Tarih Öncesi Arkeolojisi                       | 4              | EA        |
| Tarla Bitkileri                                | 4              | SAY       |
| Teknoloji ve Bilgi Yönetimi                    | 4              | EA        |
| Tekstil Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| Tekstil Tasarımı                               | 4              | EA        |
| Tekstil ve Moda Tasarımı (Fakülte)             | 4              | EA        |
| Tekstil ve Moda Tasarımı (Yüksekokul)          | 4              | EA        |
| Televizyon Haberciliği ve Programcılığı        | 4              | SÖZ       |
| Tıp  | 6              | SAY       |
| Tıp Mühendisliği                               | 4              | SAY       |
| Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji           | 4              | SÖZ       |
| Tohum Bilimi ve Teknolojisi                    | 4              | SAY       |
| Toprak Bilimi ve Bitki Besleme                 | 4              | SAY       |
| Turizm İşletmeciliği (Fakülte)                 | 4              | EA        |
| Turizm İşletmeciliği (Yüksekokul)              | 4              | EA        |
| Turizm Rehberliği (Fakülte)                    | 4              | DİL       |
| Turizm Rehberliği (Yüksekokul)                 | 4              | DİL       |
| Turizm ve Otel İşletmeciliği                   | 4              | EA        |
| Türk Dili ve Edebiyatı                         | 4              | SÖZ       |
| Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği            | 4              | SÖZ       |

**Tablo 4 ÖSYM Tarafından Merkezî Yerleştirme Yapılan Yükseköğretim Programlarının Öğretim Süreleri ve Puan Türleri (\*)**

| Yükseköğretim Programları                         | Öğretim Süresi | Puan Türü |
|---|----------------|-----------|
| Türk Halkbilimi                                   | 4              | SÖZ       |
| Türk İslam Arkeolojisi                            | 4              | EA        |
| Türkçe Öğretmenliği                               | 4              | SÖZ       |
| Tütün Ekspertizi (Yüksekokul)                     | 4              | SAY       |
| Uçak Bakım ve Onarım (Fakülte)                    | 4              | SAY       |
| Uçak Bakım ve Onarım (Yüksekokul)                 | 4              | SAY       |
| Uçak Elektrik ve Elektronik (Yüksekokul)          | 4              | SAY       |
| Uçak Gövde ve Motor Bakımı (Fakülte)              | 4              | SAY       |
| Uçak Gövde ve Motor Bakımı (Yüksekokul)           | 4              | SAY       |
| Uçak Mühendisliği                                 | 4              | SAY       |
| Ukrayna Dili ve Edebiyatı                         | 4              | DİL       |
| Uluslararası Finans                               | 4              | EA        |
| Uluslararası Finans ve Bankacılık                 | 4              | EA        |
| Uluslararası Girişimcilik                         | 4              | EA        |
| Uluslararası İlişkiler                            | 4              | EA        |
| Uluslararası İşletme Yönetimi                     | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret (Fakülte)                    | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret (Yüksekokul)                 | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve Finansman (Fakülte)       | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve Finansman (Yüksekokul)    | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (Fakülte)    | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik (Yüksekokul) | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve Lojistik (Fakülte)        | 4              | EA        |
| Uluslararası Ticaret ve Lojistik (Yüksekokul)     | 4              | EA        |
| Uluslararası Ulaştırma Sistemleri                 | 4              | EA        |
| Urdu Dili ve Edebiyatı                            | 4              | DİL       |
| Uzay Bilimleri ve Teknolojileri                   | 4              | SAY       |
| Uzay Mühendisliği                                 | 4              | SAY       |
| Uzay ve Uydu Mühendisliği                         | 4              | SAY       |
| Veteriner   | 5              | SAY       |
| Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi                | 4              | SAY       |
| Yapay Zeka Mühendisliği                           | 4              | SAY       |
| Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği                   | 4              | SAY       |
| Yazılım Geliştirme (Yüksekokul)                   | 4              | SAY       |
| Yazılım Mühendisliği                              | 4              | SAY       |
| Yeni Medya (Fakülte)                              | 4              | SÖZ       |
| Yeni Medya (Yüksekokul)                           | 4              | SÖZ       |
| Yeni Medya ve İletişim                            | 4              | SÖZ       |
| Yerel Yönetimler                                  | 4              | EA        |
| Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği                   | 4              | EA        |
| Yönetim Bilimleri Programları                     | 4              | EA        |
| Yönetim Bilişim Sistemleri (Fakülte)              | 4              | EA        |
| Yönetim Bilişim Sistemleri (Yüksekokul)           | 4              | EA        |
| Yunan Dili ve Edebiyatı                           | 4              | DİL       |
| Zaza Dili ve Edebiyatı                            | 4              | SÖZ       |
| Ziraat Mühendisliği Programları                   | 4              | SAY       |
| Zootekni  | 4              | SAY       |

(\*) Bu tabloda, KKTC hariç diğer ülkelerdeki üniversitelerde bulunan programlar yer almamıştır.

**Tablo 5 Özel Yetenek Sınavı Sonuçlarına Göre Öğrenci Alan Yükseköğretim Programları (\*)**

| <b>Yükseköğretim Programları</b>                |
|---|
| Aksesuar Tasarımı                               |
| Antrenörlük Eğitimi                             |
| Arp   |
| Bale  |
| Bando Şefliği                                   |
| Baskı Sanatları                                 |
| Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği              |
| Bestecilik                                      |
| Bestecilik ve Müzik Teorisi                     |
| Bestecilik ve Orkestra Şefliği                  |
| Bileşik Sanatlar                                |
| Cam   |
| Caz   |
| Çalgı Eğitimi                                   |
| Çalgı Yapımı ve Onarımı                         |
| Çini Tasarımı ve Onarımı                        |
| Çizgi Film ve Animasyon                         |
| Drama ve Oyunculuk                              |
| Drama Yazarlığı ve Dramaturji                   |
| Egzersiz ve Spor Bilimleri                      |
| Engellilerde Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği |
| Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri         |
| Etnomüzikoloji                                  |
| Fagot   |
| Flüt  |
| Fotoğraf  |
| Geleneksel Çalgılar                             |
| Geleneksel Türk Müziği                          |
| Geleneksel Türk Sanatları                       |
| Gitar   |
| Görsel Sanatlar                                 |
| Görsel Sanatlar Öğretmenliği                    |
| Grafik  |
| Grafik Sanatlar                                 |
| Grafik Tasarımı                                 |
| Halı, Kilim ve Geleneksel Kumaş Desenleri       |
| Halı Tasarımı                                   |
| Hat Sanatı                                      |
| Hava Trafik Kontrolü                            |
| Heykel  |
| Keman   |
| Klarnet   |
| Kompozisyon                                     |
| Kontrbas  |
| Korno   |
| Koro  |
| Moda Giyim Tasarımı                             |
| Moda Tasarımı                                   |
| Modern Dans                                     |
| Müzik   |
| Müzik Öğretmenliği                              |
| Müzik Performansları                            |
| Müzik Teknolojisi                               |
| Müzik Teorisi                                   |
| Müzik Toplulukları                              |
| Müzikal Tiyatro                                 |
| Müzikoloji                                      |
| Obua  |
| Opera   |
| Osmanlı Dönemi Karşılaştırmalı Müzik            |
| Oyunculuk                                       |
| Performans                                      |
| Piyano  |
| Piyano, Arp ve Gitar                            |
| Plastik Sanatlar                                |
| Plastik Sanatlar ve Resim                       |
| Rekreasyon                                      |
| Resim   |
| Resim-İş Öğretmenliği                           |
| Sahne Dekorü ve Kostümü                         |
| Sahne Sanatları                                 |
| Sahne Tasarımı                                  |
| Sahne ve Gösteri Sanatları Yönetimi             |



**Tablo 5 Özel Yetenek Sınavı Sonuçlarına Göre Öğrenci Alan Yükseköğretim Programları (\*)**

| <b>Yükseköğretim Programları</b>                        |
|---|
| Saksafon  |
| Sanat Eserleri Konservasyonu ve Restorasyonu            |
| Seramik   |
| Seramik ve Cam  |
| Ses Eğitimi   |
| Ses Sanatları Tasarımı                                  |
| Spor Yöneticiliği                                       |
| Şan   |
| Takı Tasarımı ve İmalatı                                |
| Tekstil   |
| Tekstil Geliştirme ve Pazarlama                         |
| Tekstil Tasarımı  |
| Tekstil ve Moda Tasarımı                                |
| Tezhip Sanatı   |
| Tiyatro   |
| Trombon   |
| Trompet   |
| Tuba  |
| Türk Din Musikisi                                       |
| Türk Halk Müziği  |
| Türk Halk Müziği Çalgı Eğitimi                          |
| Türk Halk Müziği Ses Eğitimi                            |
| Türk Halk Oyunları                                      |
| Türk Musikisi   |
| Türk Müziği   |
| Türk Sanat Müziği                                       |
| Türk Sanat Müziği Ses Eğitimi                           |
| Üflemeli ve Vurmalı Çalgılar                            |
| Viyola  |
| Viyolonsel  |
| Vurmalı Çalgılar  |
| Yaylı Çalgılar  |
| <b>Engelliler Entegre Yüksekokulu</b>                   |
| Grafik Sanatlar (Lisans)                                |
| Seramik (Lisans)  |
| <b>Batı Avrupa Açıköğretim Programları</b>              |
| Dış Ticaret (Açıköğretim) (Ön Lisans)                   |
| Halkla İlişkiler ve Reklamcılık (Açıköğretim) (Lisans)  |
| İktisat (Açıköğretim) (Lisans)                          |
| İlahiyat (Açıköğretim) (Ön Lisans)                      |
| İşletme (Açıköğretim) (Lisans)                          |
| Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi (Açıköğretim) (Lisans)  |
| Sosyoloji (Açıköğretim) (Lisans)                        |
| Türk Dili ve Edebiyatı (Açıköğretim) (Lisans)           |
| Uluslararası İlişkiler (Açıköğretim) (Lisans)           |
| Uluslararası Ticaret ve Lojistik (Açıköğretim) (Lisans) |

(\*) Adaylara yardımcı olmak üzere 2022-2023 ders yılında Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alınacak yükseköğretim programları yukarıdaki tabloda gösterilmiştir. Bu programlarla ilgili olarak uygulanacak işlemler ve gerekli koşullar ilgili yükseköğretim kurumlarının ön kayıt sırasında adaylara duyurulacaktır. Merkezî yerleştirme ile herhangi bir yükseköğretim programına kayıt hakkı kazanmış olan adaylar da bu tabloda gösterilen programlara başvurabileceklerdir.

2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2022 yılında sadece bu tablodaki Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alacak yükseköğretim programlarına başvurmak isteyenlerin, Dönüştürülmüş Puanlarının hesaplanabilmesi için başvuru süresi içinde 2022-YKS başvurularını yapmaları gerekmektedir.

Adayların, 2022-YKS'de özel yetenek sınavıyla öğrenci alan öğretmenlik programlarına başvuru yapabilmeleri için Y-TYT'de en düşük 800.000 inci başarı sırasına sahip olmaları gerekmektedir (Ek puansız yerleştirme puanının başarı sırası dikkate alınır.).

**Tablo 6 Okul Türleri ve Kodları**

| Kodu  | Okul Türü  |
|-------|--|
|       | <b>Liseler</b>   |
| 11082 | Akşam Lisesi   |
| 11033 | Anadolu Lisesi (Yabancı Dille Öğretim Yapan Resmi Liseler)                         |
| 11074 | Askeri Lise  |
| 11058 | Fen Lisesi   |
| 80208 | Güzel Sanatlar ve Spor Lisesi  |
| 11106 | Lise, Özel Lise (Yabancı Dil Ağırlıklı Program Uygulayan Liseler)                  |
| 11017 | Lise (Resmi ve Gündüz Öğretimi Yapan Liseler)                                      |
| 11099 | Özel Akşam Lisesi  |
| 11066 | Özel Fen Lisesi  |
| 11025 | Özel Lise  |
| 80216 | Özel Güzel Sanatlar ve Spor Lisesi   |
| 80062 | Polis Koleji   |
| 11122 | Sosyal Bilimler Lisesi   |
| 11139 | Spor Lisesi/Özel Spor Lisesi   |
| 11041 | Yabancı Dille Öğretim Yapan Özel Lise / Özel Anadolu Lisesi                        |
| 11147 | Özel Temel Lise  |
|       | <b>Açıköğretim Lisesi/Mesleki Açıköğretim Lisesi/Açıköğretim İmam Hatip Lisesi</b> |
| 20073 | Batı Avrupa Programı   |
| 20032 | Endüstri Meslek Lisesi Programı  |
| 20065 | İmam Hatip Lisesi Programı   |
| 20049 | Kız Meslek Lisesi Programı   |
| 20024 | Lise Programı  |
| 20098 | Meslek Lisesi Programı   |
| 20103 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Anadolu Meslek Programı)                         |
| 20081 | Ortadoğu Programı  |
| 20057 | Ticaret Meslek Lisesi Programı   |
|       | <b>Çok Programlı Liseler</b>   |
| 30069 | İmam Hatip Lisesi Programı/Anadolu İmam Hatip Lisesi Programı                      |
| 30132 | Anadolu Lisesi Programı  |
| 30085 | Anadolu Meslek Lisesi Programı   |
| 30117 | Anadolu Teknik Lisesi Programı (Erkek Teknik)                                      |
| 30036 | Endüstri Meslek Lisesi Programı  |
| 30044 | Kız Meslek Lisesi Programı   |
| 30028 | Lise Programı  |
| 30077 | Lise Programı (Yabancı Dil Ağırlıklı)  |
| 30148 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Anadolu Meslek Programı)                         |
| 30153 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Anadolu Teknik Programı)                         |
| 30165 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Mesleki Eğitim Merkezi Programı)                 |
| 30125 | Sağlık Meslek Lisesi Programı  |
| 30109 | Teknik Lise Programı (Erkek Teknik)  |
| 30093 | Teknik Lise Programı (Kız Teknik)  |
| 30052 | Ticaret Meslek Lisesi Programı   |
|       | <b>Güzel Sanatlar Liseleri</b>   |
| 40015 | Anadolu Güzel Sanatlar Lisesi  |
| 40023 | Güzel Sanatlar Lisesi  |
|       | <b>Öğretmen Liseleri</b>   |
| 50027 | Anadolu Öğretmen Lisesi  |
| 50872 | Özel Anadolu Öğretmen Lisesi   |
| 50019 | Öğretmen Lisesi  |
| 50035 | Öğretmen Okulu-Köy Enstitüsü   |
|       | <b>İmam Hatip Liseleri</b>   |
| 51023 | Anadolu İmam Hatip Lisesi  |
| 51015 | İmam Hatip Lisesi  |
| 51048 | İmam Hatip Lisesi (Yabancı Dil Ağırlıklı)  |
| 51031 | İmam Hatip Okulu   |
|       | <b>Ticaret Meslek Liseleri</b>   |
| 52044 | Akşam Ticaret Meslek Lisesi  |
| 52036 | Anadolu Dış Ticaret Meslek Lisesi  |
| 52028 | Anadolu Ticaret Meslek Lisesi  |
| 52199 | LİMME Programı Uygulayan Ticaret Meslek Lisesi                                     |
| 52052 | Özel Ticaret Meslek Lisesi   |
| 52011 | Ticaret Meslek Lisesi  |
|       | <b>Teknik Liseler</b>  |
| 53032 | Anadolu Gazetecilik Lisesi   |
| 53162 | Anadolu Teknik Lisesi  |
| 53024 | Anadolu Teknik Lisesi (Erkek Teknik)   |

**Tablo 6 Okul Türleri ve Kodları**

| Kodu  | Okul Türü   |
|-------|---|
| 53098 | Anadolu Teknik Lisesi (Kız Teknik)                              |
| 53154 | Anadolu Tekstil Teknik Lisesi (Erkek Teknik)                    |
| 53113 | Anadolu Tekstil Teknik Lisesi (Kız Teknik)                      |
| 53049 | İnşaat Teknik Lisesi  |
| 53057 | Kimya Teknik Lisesi   |
| 53065 | Meteoroloji Teknik Lisesi                                       |
| 53073 | Motor Teknik Lisesi   |
| 53146 | Özel Anadolu Teknik Lisesi                                      |
| 53016 | Teknik Lise (Erkek Teknik)                                      |
| 53081 | Teknik Lise (Kız Teknik)  |
| 53138 | Tekstil Teknik Lisesi (Erkek Teknik)                            |
| 53121 | Tekstil Teknik Lisesi (Kız Teknik)                              |
| 53105 | Ziraat Teknik Lisesi  |
|       | <b>Endüstri Meslek Liseleri</b>                                 |
| 54175 | Ağaç ve Metal İşleri Meslek Lisesi                              |
| 54167 | Anadolu Gazetecilik Meslek Lisesi                               |
| 54029 | Anadolu Meslek Lisesi   |
| 54183 | Anadolu Tekstil Meslek Lisesi                                   |
| 54207 | Denizcilik Endüstri Meslek Lisesi                               |
| 54045 | Denizcilik ve Su Ürünleri Meslek Lisesi                         |
| 54012 | Endüstri Meslek Lisesi  |
| 54134 | Erkek Sanat Enstitüsü   |
| 54053 | Gemi Yapı Meslek Lisesi   |
| 54061 | Kimya Meslek Lisesi   |
| 54191 | LİMME Programı Uygulayan Endüstri Meslek Lisesi                 |
| 54078 | Matbaa Meslek Lisesi  |
| 54086 | Motor Meslek Lisesi   |
| 54126 | Özel Eğitim Meslek Lisesi (Ortopedik Engelliler)                |
| 54215 | Özel Anadolu Meslek Lisesi                                      |
| 54223 | Özel Meslek Lisesi  |
| 54142 | Tekstil Meslek Lisesi   |
| 54094 | Yapı Meslek Lisesi  |
|       | <b>Kız Meslek Liseleri</b>                                      |
| 55041 | Anadolu Hazır Giyim ve Deri Hazır Giyim Meslek Lisesi           |
| 55025 | Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik)                              |
| 55171 | Anadolu Moda Tasarımı Meslek Lisesi                             |
| 55188 | Anadolu Seramik Meslek Lisesi                                   |
| 55211 | Anadolu Süs Bitkileri Meslek Lisesi                             |
| 55066 | Anadolu Tekstil Meslek Lisesi                                   |
| 55203 | Anadolu Terzilik Meslek Lisesi                                  |
| 55147 | Büro Yönetimi ve Sekreterlik Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik) |
| 55114 | Geleneksel Türk Sanatları Meslek Lisesi (Kız Teknik)            |
| 55139 | İç Mimarlık ve Restorasyon Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik)   |
| 55106 | Kız Enstitüsü   |
| 55074 | Kuaförlük Meslek Lisesi   |
| 55196 | LİMME Programı Uygulayan Meslek Lisesi (Kız Teknik)             |
| 55017 | Meslek Lisesi (Kız Teknik)                                      |
| 55228 | Özel Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik)                         |
| 55033 | Özel Meslek Lisesi (Kız Teknik)                                 |
| 55082 | Seramik Meslek Lisesi   |
| 55163 | Süs Bitkileri Meslek Lisesi                                     |
| 55058 | Tekstil Meslek Lisesi   |
| 55099 | Terzilik Meslek Lisesi  |
| 55155 | Turizm Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik)                       |
| 55122 | Uygulamalı Sanatlar Anadolu Meslek Lisesi (Kız Teknik)          |
|       | <b>Sağlık Meslek Liseleri</b>                                   |
| 56127 | Anadolu Sağlık Meslek Lisesi                                    |
| 56038 | Çevre Sağlığı Meslek Lisesi                                     |
| 56095 | Hayvan Sağlığı Memurları Meslek Lisesi                          |
| 56054 | Hemşirelik Meslek Lisesi  |
| 56119 | Laborant Meslek Lisesi  |
| 56046 | Laboratuvar Sağlık Meslek Lisesi                                |
| 56079 | Ortopedik Cihaz ve Protez Teknisyen Okulu                       |
| 56135 | Özel Anadolu Sağlık Meslek Lisesi                               |
| 56062 | Özel Hemşirelik Meslek Lisesi                                   |
| 56021 | Özel Sağlık Meslek Lisesi                                       |
| 56087 | Sağlık Bilimleri Koleji   |

**Tablo 6 Okul Türleri ve Kodları**

| Kodu  | Okul Türü   |
|-------|---|
| 56013 | Sağlık Meslek Lisesi  |
| 56102 | Veteriner Sağlık Teknisyenleri Meslek Lisesi/Veteriner Sağlık Meslek Lisesi   |
|       | <b>Otelcilik ve Turizm Meslek Liseleri</b>  |
| 57059 | Anadolu Aşçılık Meslek Lisesi   |
| 57026 | Anadolu Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi   |
| 57197 | LİMME Programı Uygulayan Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi  |
| 57018 | Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi   |
| 57067 | Özel Anadolu Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi  |
| 57034 | Özel Otelcilik ve Turizm Meslek Lisesi  |
|       | <b>Sekreterlik Meslek Liseleri</b>  |
| 58022 | Anadolu Sekreterlik Meslek Lisesi   |
| 58014 | Sekreterlik Meslek Lisesi   |
|       | <b>Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi</b>   |
| 60132 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Anadolu Meslek Programı)  |
| 60237 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Anadolu Teknik Programı)  |
| 60513 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Mesleki Eğitim Merkezi Programı)  |
|       | <b>Mesleki Eğitim Merkezi</b>   |
| 65010 | Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi (Mesleki Eğitim Merkezi Programı)  |
|       | <b>Astsubay Hazırlama Okulları</b>  |
| 59019 | Deniz Astsubay Hazırlama Okulu  |
| 59027 | Elektronik Astsubay Hazırlama Okulu   |
| 59035 | Jandarma Astsubay Hazırlama Okulu   |
| 59043 | Kara Astsubay Hazırlama Okulu   |
| 59051 | Mızıka Astsubay Hazırlama Okulu   |
| 59068 | Sağlık Astsubay Hazırlama Okulu   |
| 59076 | Teknik Astsubay Hazırlama Okulu   |
|       | <b>Diğer Meslek Liseleri</b>  |
| 60284 | Özel Anadolu Meslek Programı  |
| 60495 | Özel Anadolu Teknik Programı  |
| 80013 | Adalet Meslek Lisesi  |
| 80038 | Anadolu Denizcilik Meslek Lisesi  |
| 80168 | Anadolu İletişim Meslek Lisesi  |
| 80127 | Anadolu Mahalli İdareler Meslek Lisesi  |
| 80151 | Anadolu Meteoroloji Meslek Lisesi   |
| 80176 | Anadolu Tapu Kadastro Meslek Lisesi   |
| 80192 | Anadolu Tarım Meslek Lisesi   |
| 80135 | Demiryolu Meslek Lisesi   |
| 80021 | Denizcilik Meslek Lisesi  |
| 80232 | Denizcilik Anadolu Teknik Lisesi  |
| 80046 | Ev Ekonomisi Meslek Lisesi  |
| 80184 | Özel Eğitim Meslek Lisesi (İşitme Engelliler)   |
| 80102 | Konservatuvar   |
| 80119 | Mahalli İdareler Meslek Lisesi  |
| 80054 | Maliye Meslek Lisesi  |
| 80143 | Meteoroloji Meslek Lisesi   |
| 80224 | Özel Denizcilik Anadolu Meslek Lisesi   |
| 80079 | Spor Meslek Lisesi  |
| 80087 | Tapu Kadastro Meslek Lisesi   |
| 80095 | Tarım (Ziraat) Meslek Lisesi  |
| 91005 | Diğer (Bu kodu işaretleyenler belli okul türlerine tanınan ayrıcalıklardan yararlanamazlar.)                                    |
|       | <b>Özel Eğitim*</b>   |
| 91101 | Özel Eğitim Meslek Okulu/Özel Özel Eğitim Meslek Okulu/Özel Eğitim Mesleki Eğitim Merkezi/Özel Eğitim Meslek Okulu (III.Kademe) |

\* Özel eğitim meslek okullarının (veya dengi okulların) programlarının uygulandığı Özel Eğitim Sınıflarında öğrenim gören adaylar YKS'ye başvuruda, özel eğitim sınıfında öğrenim gördüğü okulun tür adını ve tür kodunu kullanacaklardır.

**Tablo 7 A Ortaöğretim Kurumlarındaki Alan/Dallar ve Kodları**

| Alan Kod | Alan Adı                         | Dal Kod | Dal Adı  |
|----------|----------------------------------|---------|--|
| 6201     | ACIL SAĞLIK HİZMETLERİ           | 101     | ACIL TIP TEKNİSYENLİĞİ                             |
| 6001     | ADALET                           | -       | DALI YOK   |
| 6001     | ADALET                           | 2       | İNFAZ VE KORUMA                                    |
| 6001     | ADALET                           | 1       | ZABIT KATIPLIĞI                                    |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | -       | DALI YOK   |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 6       | AHŞAP DOĞRAMA İMALATI                              |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 5       | AHŞAP İSKELET İMALATI                              |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 4       | AHŞAP SÜSLEME                                      |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 3       | AHŞAP ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ                          |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 101     | AHŞAP YAPI (DOĞRAMACILIK)                          |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 7       | AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI                         |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 2       | MOBİLYA DÖŞEME İMALATI                             |
| 6002     | AHŞAP TEKNOLOJİSİ                | 1       | MOBİLYA İMALATI                                    |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | -       | DALI YOK   |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 101     | BESLENME VE EV YÖNETİMİ                            |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 1       | ÇEVRE HİZMETLERİ                                   |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 102     | EV EKONOMİSİ                                       |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 4       | EV VE AİLE HİZMETLERİ                              |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 6       | EV VE KURUM HİZMETLERİ                             |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 5       | SOSYAL DESTEK HİZMETLER                            |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 3       | SOSYAL HİZMETLER                                   |
| 6003     | AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ      | 2       | TÜKETİCİ HİZMETLERİ                                |
| 6202     | ANESTEZİ VE REANİMASYON          | 101     | ANESTEZİ TEKNİSYENLİĞİ                             |
| 6105     | ASTSUBAY HAZIRLAMA               | -       | -  |
| 6004     | AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ | -       | DALI YOK   |
| 6004     | AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ | 1       | AYAKKABI MODELİSTLİĞİ                              |
| 6004     | AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ | 2       | AYAKKABI ÜRETİMİ                                   |
| 6004     | AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ | 4       | SARACIYE MODELİSTLİĞİ                              |
| 6004     | AYAKKABI VE SARACIYE TEKNOLOJİSİ | 3       | SARACIYE ÜRETİMİ                                   |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | -       | DALI YOK   |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 4       | ÇİÇEK DÜZENLEME                                    |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 1       | DIŞ MEKAN BİTKİLERİ                                |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 2       | İÇ MEKAN BİTKİLERİ                                 |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 3       | KESME ÇİÇEK  |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 6       | MEYVE YETİŞTİRME                                   |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 7       | PEYZAJ   |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 5       | SEBZE YETİŞTİRME                                   |
| 6005     | BAHÇECİLİK                       | 101     | SÜS BİTKİLERİ                                      |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | -       | DALI YOK   |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 1       | AĞ İŞLETMENLİĞİ                                    |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 5       | AĞ İŞLETMENLİĞİ VE SİBER GÜVENLİK                  |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 101     | BİLGİSAYAR (METEOROLOJİ MESLEK LİSESİ)             |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 4       | BİLGİSAYAR TEKNİK SERVİSİ                          |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 3       | VERİ TABANI PROGRAMCILIĞI/VERİTABANI PROGRAMCILIĞI |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 2       | WEB PROGRAMCILIĞI                                  |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ            | 6       | YAZILIM GELİŞTİRME                                 |
| 6007     | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | -       | DALI YOK   |
| 6007     | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | 3       | FİZYOLOJİK SİNYAL İZLEME TEŞHİS VE KAYIT CİHAZLARI |
| 6007     | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | 1       | TIBBİ GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ                       |
| 6007     | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | 4       | TIBBİ LABORATUAR VE HASTA DIŞI UYGULAMA CİHAZLARI  |
| 6007     | BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ  | 2       | YAŞAM DESTEK VE TEDAVİ CİHAZLARI                   |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | -       | DALI YOK   |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | 3       | HUKUK SEKRETERLİĞİ                                 |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | 102     | MAHALLİ İDARELER                                   |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | 101     | TIP SEKRETERLİĞİ                                   |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | 2       | TİCARET SEKRETERLİĞİ                               |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                    | 1       | YÖNETİCİ SEKRETERLİĞİ                              |
| 6203     | ÇEVRE SAĞLIĞI                    | 101     | ÇEVRE SAĞLIĞI TEKNİSYENLİĞİ                        |
| 6009     | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ        | -       | DALI YOK   |
| 6009     | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ        | 1       | ERKEN ÇOCUKLUK EĞİTİMİ                             |
| 6009     | ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ        | 2       | ÖZEL EĞİTİM  |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | -       | DALI YOK   |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | 6       | BALIKÇI GEMİSİ KAPTANLIĞI                          |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | 11      | BALIKÇILIK VE SU ÜRÜNLERİ                          |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | 2       | GEMİ ELEKTRONİĞİ VE HABERLEŞME                     |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | 3       | GEMİ OTOMASYONU                                    |
| 6010     | DENİZCİLİK                       | 4       | GEMİ YÖNETİMİ                                      |

|      |                                      |     |   |
|------|--------------------------------------|-----|---|
| 6010 | DENİZCİLİK                           | 8   | GÜVERTE İŞLETME                         |
| 6010 | DENİZCİLİK                           | 1   | MAKİNE ZABİTLİĞİ                        |
| 6010 | DENİZCİLİK                           | 7   | SU ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ                     |
| 6010 | DENİZCİLİK                           | 5   | YAT KAPTANLIĞI                          |
| 6010 | DENİZCİLİK                           | 12  | GEMİ MAKİNELERİ İŞLETME                 |
| 6301 | DİL VE EDEBİYAT                      | -   | -                                       |
| 6204 | DIŞ PROTEZ                           | 101 | DIŞ PROTEZ TEKNİSYENLİĞİ                |
| 6302 | EDEBİYAT                             | -   | -                                       |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ                   | -   | DALI YOK                                |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ                   | 1   | ANİMATÖRLÜK                             |
| 6011 | EĞLENCE HİZMETLERİ                   | 2   | ÇOCUK ANİMATÖRLÜĞÜ                      |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | -   | DALI YOK                                |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 5   | DEKORATİF EL SANATLARI                  |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 6   | DEKORATİF EV TEKSTİLİ                   |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 1   | EL DOKUMA                               |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 2   | EL VE MAKİNE NAKİŞİ                     |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 4   | HALI DESİNATÖRLÜĞÜ                      |
| 6012 | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 3   | SANAYİ NAKİŞİ                           |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | -   | DALI YOK                                |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 12  | ASANSÖR SİSTEMLERİ                      |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 1   | BOBİNAJ                                 |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 2   | BÜRO MAKİNELERİ TEKNİK SERVİSİ          |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 3   | ELEKTRİK TESİSATLARI VE PANO MONTÖRLÜĞÜ |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 4   | ELEKTRİKLİ EV ALETLERİ TEKNİK SERVİSİ   |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 5   | ELEKTROMEKANİK TAŞIYICILAR BAKIM ONARIM |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 102 | ELEKTRONİK (METEOROLOJİ MESLEK LİSESİ)  |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 6   | ENDÜSTRİYEL BAKIM ONARIM                |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 7   | GÖRÜNTÜ VE SES SİSTEMLERİ               |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 8   | GÜVENLİK SİSTEMLERİ                     |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 9   | HABERLEŞME SİSTEMLERİ                   |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 10  | OTOMASYON SİSTEMLERİ                    |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 101 | OTOMATİK KUMANDA                        |
| 6013 | ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ      | 11  | YÜKSEK GERİLİM SİSTEMLERİ               |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ  | -   | DALI YOK                                |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ  | 102 | ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK                  |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ  | 1   | ENDÜSTRİYEL KONTROL                     |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ  | 101 | HİDROLİK VE PNÖMATİK                    |
| 6014 | ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ  | 2   | MEKATRONİK                              |
| 6303 | FEN BİLİMLERİ                        | -   | -                                       |
| 6312 | FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROGRAMI      | -   | DALI YOK                                |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | -   | DALI YOK                                |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 3   | FOTO MUHABİRLİĞİ                        |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 101 | GAZETECİLİK / MASAÜSTÜ YAYINCILIK       |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 5   | MUHABİRLİK                              |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 4   | SAYFA SEKRETERLİĞİ                      |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 2   | TV MUHABİRLİĞİ                          |
| 6015 | GAZETECİLİK                          | 1   | YAZILI BASIN MUHABİRLİĞİ                |
| 6324 | GELENEKSEL VE ÇAĞDAŞ GÖRSEL SANATLAR | -   | DALI YOK                                |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | -   | DALI YOK                                |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 101 | AHŞAP YAT İNŞAA                         |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 2   | ÇELİK GEMİ YAPIMI                       |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 3   | GEMİ BORU DONATIMI                      |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 8   | GEMİ DONATIM                            |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 14  | GEMİ İNŞA/GEMİ İNŞAA                    |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 5   | GEMİ TESİSAT DONATIM                    |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 1   | GEMİ YAPIM RESSANLIĞI                   |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 15  | KOMPOZİT TEKNE İMALATI                  |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 4   | TEKNE VE YAT YAPIMI                     |
| 6016 | GEMİ YAPIMI                          | 7   | YAT İNŞA/YAT İNŞAA                      |
| 6304 | GENEL KÜLTÜR                         | -   | -                                       |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | -   | DALI YOK                                |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 101 | AĞIRLAMA VE GIDA TEKNOLOJİSİ            |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 8   | BİTKİSEL YAĞ ÜRETİMİ                    |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 9   | ÇAY İŞLEME                              |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 6   | ÇAY ÜRETİMİ VE İŞLEME                   |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 10  | ENDÜSTRİYEL ET İŞLEME                   |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 7   | GIDA İŞLEME                             |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 17  | GIDA KALİTE KONTROL                     |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 1   | GIDA KONTROL                            |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 4   | HUBUBAT İŞLEME                          |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 3   | SEBZE VE MEYVE İŞLEME                   |

|      |   |     |   |
|------|---|-----|---|
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | 11  | SU ÜRÜNLERİ İŞLEME                              |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | 2   | SÜT İŞLEME                                      |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | 12  | ŞEKERLEME VE ÇİKOLATA ÜRETİMİ                   |
| 6017 | GIDA TEKNOLOJİSİ                            | 5   | ZEYTİN İŞLEME                                   |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | -   | DALI YOK  |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 3   | ÇOCUK GIYİM MODELİSTLİĞİ                        |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 6   | DERİ GIYİM                                      |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 2   | ERKEK GIYİM MODELİSTLİĞİ                        |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 8   | ERKEK TERZİLİĞİ                                 |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 101 | EV VE GIYİM AKSESUARLARI                        |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 104 | HAZIR GIYİM ENDÜSTRİSİ NAKIŞI                   |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 5   | HAZIR GIYİM MODEL MAKİNECİLİĞİ                  |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 4   | İÇ GIYİM MODELİSTLİĞİ                           |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 1   | KADIN GIYİM MODELİSTLİĞİ                        |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 7   | KADIN TERZİLİĞİ                                 |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 9   | KEŞİM   |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 10  | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM             |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 103 | ÖRME HAZIR GIYİM / TRİKO KONFEKSİYON / TRİKOTAJ |
| 6018 | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                    | 102 | TEKSTİL KONFEKSİYON                             |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | -   | DALI YOK  |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | 4   | FOTOĞRAF  |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | 2   | FOTOĞRAF BASKI                                  |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | 1   | FOTOĞRAF ÇEKİM                                  |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | 3   | GRAFİK  |
| 6019 | GRAFİK VE FOTOĞRAF                          | 101 | GRAFİK / GRAFİK SANATLAR                        |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | -   | DALI YOK  |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 5   | CİLT BAKIMI                                     |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 7   | CİLT BAKIMI VE MAKYAJ                           |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 9   | ERKEK KUAFÖRLÜĞÜ                                |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 2   | GÜZELLİK HİZMETLERİ                             |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 8   | KADIN KUAFÖRLÜĞÜ                                |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 4   | MAKYAJ  |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 1   | SAÇ BAKIMI                                      |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 6   | VÜCUT BAKIMI                                    |
| 6020 | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ            | 3   | VÜCUT BAKIM VE MASAJ                            |
| 6060 | HAFIZLIK PROJESİ                            | -   | DALI YOK  |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | -   | DALI YOK  |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 6   | FUAR ORGANİZASYON SORUMLUSU                     |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 4   | FUAR ORGANİZASYONU                              |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 1   | HALKLA İLİŞKİLER                                |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 101 | İLETİŞİM  |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 3   | KAMUOYU ARAŞTIRMACILIĞI                         |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 2   | MÜŞTERİ TEMSİLCİLİĞİ                            |
| 6021 | HALKLA İLİŞKİLER VE ORGANİZASYON HİZMETLERİ | 5   | ORGANİZASYON SORUMLUSU                          |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | -   | DALI YOK  |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | 4   | HARİTA KADASTRO                                 |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | 1   | HARİTACILIK                                     |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | 3   | KADASTROCULUK                                   |
| 6022 | HARİTA-TAPU-KADASTRO                        | 2   | TAPUCULUK                                       |
| 6023 | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | -   | DALI YOK  |
| 6023 | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | 3   | ENGELLİ BAKIMI                                  |
| 6023 | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | 1   | HASTA BAKIMI                                    |
| 6023 | HASTA VE YAŞLI HİZMETLERİ                   | 2   | YAŞLI BAKIMI                                    |
| 6024 | HAYVAN SAĞLIĞI                              | -   | DALI YOK  |
| 6024 | HAYVAN SAĞLIĞI                              | 1   | VETERİNER SAĞLIK                                |
| 6025 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                      | -   | DALI YOK  |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 3   | ARICILIK  |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 4   | BÜYÜKBAŞ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                 |
| 6025 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                      | 1   | BÜYÜKBAŞ VE KÜÇÜKBAŞ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ     |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | -   | DALI YOK  |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 5   | EV VE SÜS HAYVANLARI                            |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 6   | EVÇİL HAYVAN KUAFÖRLÜĞÜ                         |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 1   | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                          |
| 6025 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                      | 2   | KANATLI HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                  |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 7   | KANATLI HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                  |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 8   | KÜÇÜKBAŞ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                 |
| 6058 | HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI           | 2   | VETERİNER SAĞLIK                                |
| 6205 | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU          | 102 | EBELİK  |
| 6205 | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU          | 104 | EBELİK-HEMŞİRELİK                               |
| 6205 | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU          | 101 | HEMŞİRELİK                                      |
| 6205 | HEMŞİRELİK-EBELİK-SAĞLIK MEMURLUĞU          | 103 | SAĞLIK MEMURLUĞU                                |

|      |                                   |     |  |
|------|-----------------------------------|-----|--|
| 6026 | İMAM HATİP                        | -   | -  |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | -   | DALI YOK   |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 3   | AHŞAP DOĞRAMA VE KAPLAMACILIĞI                     |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 15  | AHŞAP YAPI SİSTEMLERİ                              |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 5   | BETONARME DEMİR KALIPCILIK VE ÇATICILIK            |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 25  | BETONARME KALIP VE DONATI SİSTEMLERİ               |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 17  | BETONARME YAPI SİSTEMLERİ                          |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 16  | BETON-ÇİMENTO VE ZEMİN TEKNOLOJİSİ                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 18  | CEPHE SİSTEMLERİ VE PVC DOĞRAMA                    |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 19  | ÇATI SİSTEMLERİ                                    |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 13  | ÇELİK YAPI TEKNİK RESSAMLIĞI                       |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 14  | HARİTA VE KADASTRO                                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 11  | İÇ MEKAN TEKNİK RESSAMLIĞI                         |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 26  | MİMARİ RESTORASYON                                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 1   | MİMARİ YAPI TEKNİK RESSAMLIĞI                      |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 4   | PVC DOĞRAMA İMALAT VE MONTAJCILIĞI                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 10  | RESTORASYON  |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 2   | STATİK YAPI TEKNİK RESSAMLIĞI                      |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 7   | YAPI DEKORASYONCULUĞU/YAPI DEKORASYONU             |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 27  | YAPI DUVAR VE SIVA SİSTEMLERİ                      |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 9   | YAPI DUVARCILIĞI                                   |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 20  | YAPI İÇ MEKAN DEKORASYONU                          |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 8   | YAPI YALITIMCILIĞI                                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 21  | YAPI YALITIMI                                      |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 22  | YAPI YÜZEY KAPLAMA                                 |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 6   | YAPI YÜZEY KAPLAMACILIĞI                           |
| 6027 | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                | 12  | YAPI ZEMİN VE BETON LABORATUARCILIĞI               |
| 6028 | İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ  | -   | DALI YOK   |
| 6028 | İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ  | 1   | İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ                   |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | -   | DALI YOK   |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 11  | BOYA ÜRETİMİ VE KONTROLÜ                           |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 7   | BOYA ÜRETİMİ VE UYGULAMA                           |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 12  | ÇİMENTO VE YAPI KİMYASALLARI ÜRETİMİ               |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 6   | DERİ İŞLEME  |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 13  | KAĞIT ÜRETİMİ                                      |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 1   | KİMYA  |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 8   | KİMYA LABORATUVARI                                 |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 2   | KİMYA PROSES                                       |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 5   | LASTİK ÜRETİMİ                                     |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 4   | PETROL-PETROKİMYA                                  |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 3   | PETROL-RAFİNERİ                                    |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 9   | PROSES   |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 101 | SİNAİ BOYA / SANAYİ BOYACILIĞI VE UYGULAMA TEKNİĞİ |
| 6029 | KİMYA TEKNOLOJİSİ                 | 14  | TEMİZLİK, KOZMETİK VE PARFÜMERİ ÜRÜNLERİ ÜRETİMİ   |
| 6322 | KLASİK SANATLAR VE MÜSİKİ PROJESİ | -   | DALI YOK   |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | -   | DALI YOK   |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 102 | DENİZ TURİZMİ                                      |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 5   | HALI TEMİZLEME VE BAKIMI                           |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 2   | KAT HİZMETLERİ                                     |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 6   | KURU TEMİZLEME                                     |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 4   | OPERASYON  |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 1   | ÖN BÜRO  |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 3   | REZARVASYON  |
| 6030 | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ   | 101 | TURİZM / OTELCİLİK VE TURİZM                       |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ            | -   | DALI YOK   |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ            | 3   | DEĞERLİ VE YARI DEĞERLİ TAŞ İŞLEMECİLİĞİ           |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ            | 2   | TAKI İMALATI                                       |
| 6031 | KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ            | 4   | VİTRİN KUYUMCULUĞU                                 |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ            | -   | DALI YOK   |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ            | 2   | HAYVAN SAĞLIĞI LABORAVUTARI                        |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ            | 101 | LABORANT   |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ            | 1   | TARIM LABORATUVARI                                 |
| 6032 | LABORATUVAR HİZMETLERİ            | 3   | GIDA, TARIM VE HAYVAN SAĞLIĞI LABORATUVARI         |
| 6314 | MADEN TEKNOLOJİSİ                 | 1   | MADENCİLİK   |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | -   | DALI YOK   |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 7   | ANAHTARCILIK VE ÇİLINGİRLİK                        |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 1   | BİLGİSAYAR DESTEKLİ ENDÜSTRİYEL MODELLEME          |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 2   | BİLGİSAYAR DESTEKLİ MAKİNE RESSAMLIĞI              |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 3   | BİLGİSAYARLI MAKİNE İMALATI                        |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 102 | DEĞİRMENCİLİK                                      |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ                | 4   | ENDÜSTRİYEL KALIP                                  |



|      |                              |     |  |
|------|------------------------------|-----|--|
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 6   | MAKİNE BAKIM ONARIM                                  |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 101 | MAKİNE MODEL / MAKİNE RESSAMLIĞI                     |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 5   | MERMER İŞLEME  |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 12  | MİKROMEKANİK   |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 8   | SAAT TAMİRCİLİĞİ                                     |
| 6033 | MAKİNE TEKNOLOJİSİ           | 10  | TIBBİ CİHAZ ÜRETİMİ                                  |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | -   | DALI YOK   |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 1   | BASKI ÖNCESİ   |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 6   | BASKI SONRASI  |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 7   | DİJİTAL BASKI  |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 3   | FLESKO BASKI   |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 2   | OFSET BASKI  |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 101 | REPRODÜKSİYON VE KLİŞE                               |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 8   | SERİGRAFİ BASKI                                      |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 5   | SERİGRAFİ VE TAMPON BASKI                            |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 9   | TAMPON BASKI   |
| 6034 | MATBAA TEKNOLOJİSİ           | 4   | TİFDUK BASKI   |
| 6305 | MATEMATİK                    | -   | -  |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | -   | DALI YOK   |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 5   | AVİZECİLİK   |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 3   | ÇELİK KONSTRÜKSİYON                                  |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 6   | ENDÜSTRİYEL REKLAMCI (TABELACI)                      |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 2   | ISIL İŞLEM   |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 7   | KAROSERCİLİK   |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 1   | KAYNAKÇILIK  |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 4   | METAL DOĞRAMA  |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 8   | METAL LEVHA İŞLEMECİLİĞİ                             |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 9   | METAL YÜZEY BOYAMA                                   |
| 6035 | METAL TEKNOLOJİSİ            | 10  | SAC İŞLERİ   |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ        | -   | DALI YOK   |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ        | 2   | DÖKÜM  |
| 6036 | METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ        | 1   | İZABE  |
| 6037 | METEOROLOJİ                  | -   | DALI YOK   |
| 6037 | METEOROLOJİ                  | 1   | HAVA GÖZLEM VE TAHMİNİ                               |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | -   | DALI YOK   |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 5   | AHŞAP DOĞRAMA TEKNOLOJİSİ                            |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 2   | İÇ MEKAN VE MOBİLYA TEKNOLOJİSİ                      |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 4   | MOBİLYA İSKELETİ VE DÖŞEMESİ                         |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 3   | MOBİLYA SÜSLEME SANATLARI                            |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 1   | MOBİLYA VE İÇ MEKAN RESSAMLIĞI                       |
| 6038 | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI | 7   | OTO DÖŞEMECİLİĞİ                                     |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | -   | DALI YOK   |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 11  | ÇOCUK GİYİM MODELİSTLİĞİ                             |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 6   | DERİ GİYİM   |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 12  | ERKEK GİYİM MODELİSTLİĞİ                             |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 7   | ERKEK TERZİLİĞİ                                      |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 8   | HAZIR GİYİM MODEL MAKİNECİLİĞİ                       |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 9   | İÇ GİYİM MODELİSTLİĞİ                                |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 13  | KADIN GİYİM MODELİSTLİĞİ                             |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 4   | KADIN TERZİLİĞİ                                      |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 14  | KESİM  |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 10  | KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM                  |
| 6319 | MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ   | 5   | MODELİSTLİK  |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | -   | DALI YOK   |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 6   | DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCIĞI   |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 4   | İŞ MAKİNELERİ  |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 11  | MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 12  | MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ                               |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 3   | OTOMOTİV BOYA  |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 9   | OTOMOTİV ELEKTRİKÇİLİĞİ                              |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 1   | OTOMOTİV ELEKTROMEKANİK                              |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 2   | OTOMOTİV GÖVDE                                       |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 10  | OTOMOTİV MEKANİKERLİĞİ                               |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 13  | OTOMOTİV MOTOR YENİLEŞTİRMECİLİĞİ                    |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 14  | ÖN DÜZEN AYARCIĞI VE LASTİKÇİLİK                     |
| 6039 | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ  | 5   | TARIM MAKİNELERİ                                     |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN        | -   | DALI YOK   |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN        | 1   | BİLGİSAYARLI MUHASEBE                                |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN        | 2   | DIŞ TİCARET OFİS HİZMETLERİ                          |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN        | 3   | FİNANS VE BORSA HİZMETLERİ                           |
| 6040 | MUHASEBE VE FİNANSMAN        | 101 | KOOPERATİFÇİLİK                                      |

|      |   |     |  |
|------|---|-----|--|
| 6040 | MUHASEBE VE FINANSMAN                       | 102 | MALIYE   |
| 6040 | MUHASEBE VE FINANSMAN                       | 103 | MUHASEBE / MUHASEBE VE FINANSMAN                     |
| 6326 | MUSİKİ                                      | -   | DALI YOK   |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI                       | -   | DALI YOK   |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI                       | 3   | MIZRAPLI BATI MÜZİĞİ ENSTRUMANLARI YAPIMI            |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI                       | 1   | MIZRAPLI HALK MÜZİĞİ ENSTRUMANLARI YAPIMI            |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI                       | 2   | MIZRAPLI SANAT MÜZİĞİ ENSTRUMANLARI YAPIMI           |
| 6041 | MÜZİK ALETLERİ YAPIMI                       | 4   | YAYLI ENSTRÜMAN YAPIMI                               |
| 6206 | ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ                   | 101 | ORTOPEDİK PROTEZ VE ORTEZ TEKNİSYENLİĞİ              |
| 6103 | ÖĞRETMEN OKULU (KÖY ENSTİTÜSÜ DAHİL)        | -   | -  |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | -   | DALI YOK   |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | 3   | EMLAK KOMİSYONCULUĞU                                 |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | 4   | GIDA SATIŞ ELEMANLIĞI                                |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | 1   | SATIŞ ELEMANLIĞI                                     |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | 2   | SİGORTACILIK   |
| 6042 | PAZARLAMA VE PERAKENDE                      | 101 | TİCARET / A-B GRUBU (TİCARET LİSESİ)                 |
| 6043 | PLASTİK TEKNOLOJİSİ                         | -   | DALI YOK   |
| 6043 | PLASTİK TEKNOLOJİSİ                         | 1   | PLASTİK İŞLEME                                       |
| 6043 | PLASTİK TEKNOLOJİSİ                         | 2   | PLASTİK KALIP  |
| 6207 | RADYOLOJİ                                   | 101 | RADYOLOJİ TEKNİSYENLİĞİ                              |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                            | -   | DALI YOK   |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                            | 3   | GRAFİK-ANİMASYON                                     |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                            | 1   | KAMERAMANLIK   |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                            | 4   | RADYO-TELEVİZYON PROGRAMCILIĞI                       |
| 6044 | RADYO-TELEVİZYON                            | 2   | TEKNİK YAPIM-YAYIN                                   |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | -   | DALI YOK   |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 101 | İŞLETMECİLİK (DEMİRYOLU)                             |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 2   | RAYLI SİSTEMLER ELEKTRİK- ELEKTRONİK                 |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 4   | RAYLI SİSTEMLER İNŞAAT                               |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 3   | RAYLI SİSTEMLER İŞLETME                              |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 1   | RAYLI SİSTEMLER MAKİNE                               |
| 6045 | RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ                 | 5   | RAYLI SİSTEMLER MEKATRONİK                           |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 1   | ANAHTARCILIK VE ÇİLINGİRLİK                          |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 2   | AVİZECİLİK   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 3   | DİZEL MOTORLARI YAKIT POMPASI VE ENJEKTÖR AYARCIĞI   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 4   | ET VE ET ÜRÜNLERİ İŞLEME                             |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 5   | FIRINCILIK   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 6   | KAĞIT ÜRETİMİ  |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 7   | KANTİN İŞLETMECİLİĞİ                                 |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 8   | KAROSERCİLİK   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 9   | KESİM  |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 10  | METAL LEVHA İŞLEMECİLİĞİ                             |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 11  | METAL YÜZEY BOYAMA                                   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 12  | MOTORLU ARAÇLAR LPG SİSTEMLERİ BAKIM VE ONARIMCILIĞI |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 13  | MOTOSİKLET TAMİRCİLİĞİ                               |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 14  | OTO DÖŞEMECİLİĞİ                                     |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 15  | OTOMOTİV ELEKTRİKÇİLİĞİ                              |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 16  | OTOMOTİV MEKANİKERLİĞİ                               |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 17  | OTOMOTİV MOTOR YENİLEŞTİRMECİLİĞİ                    |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 18  | ÖN DÜZEN AYARCIĞI VE LASTİKÇİLİK                     |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 19  | REKLAM TABELACILIĞI                                  |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 20  | SAAT TAMİRCİLİĞİ                                     |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 21  | SAC İŞLERİ   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 22  | TEKSTİL ÜRÜNLERİ VE HALI TEMİZLEME                   |
| 6331 | SADECE MEP UYGULANAN DALLAR                 | 23  | VİTRİN KUYUMCULUĞU                                   |
| 6106 | SAĞLIK ASTSUBAY HAZIRLAMA                   | -   | -  |
| 6208 | SAĞLIK HİZMETLERİ                           | 1   | EBE YARDIMCILIĞI                                     |
| 6208 | SAĞLIK HİZMETLERİ                           | 2   | HEMŞİRE YARDIMCILIĞI                                 |
| 6208 | SAĞLIK HİZMETLERİ                           | 3   | SAĞLIK BAKIM TEKNİSYENLİĞİ                           |
| 6209 | SAĞLIK HİZMETLERİ SEKRETERLİĞİ              | 101 | TIBBİ SEKRETERLİK                                    |
| 6306 | SANAT (GENEL LİSE)                          | -   | -  |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | -   | DALI YOK   |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 104 | BALE   |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 105 | BALE VE DANS   |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 101 | MÜZİK  |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 108 | PİYANO ANASANAT-ARP                                  |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 109 | PİYANO ANASANAT-GİTAR                                |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 107 | PİYANO ANASANAT-PİYANO                               |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 102 | RESİM  |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 106 | SİNEMA TELEVİZYON                                    |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 103 | TİYATRO  |

|      |   |     |  |
|------|---|-----|--|
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 111 | ÜFLEME VE VURMA ÇALGILAR ANASANAT          |
| 6046 | SANAT (KONSERVATUVAR-GÜZEL SANATLAR LİSESİ) | 110 | YAYLI ÇALGILAR ANASANAT                    |
| 6047 | SANAT VE TASARIM                            | -   | DALI YOK                                   |
| 6047 | SANAT VE TASARIM                            | 3   | DEKORATİF SANATLAR                         |
| 6047 | SANAT VE TASARIM                            | 1   | İÇ MEKAN DEKORASYON                        |
| 6047 | SANAT VE TASARIM                            | 2   | PLASTİK SANATLAR                           |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | -   | DALI YOK                                   |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 3   | ALÇI MODEL KALIP                           |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 6   | CAM ŞEKİLLENDİRME                          |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 1   | ÇİNİCİLİK                                  |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 10  | DEKORATİF CAM                              |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 11  | ENDÜSTRİYEL CAM                            |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 8   | İNDİRME                                    |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 5   | SERBEST SERAMİK ŞEKİLLENDİRME              |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 2   | SIR ÜSTÜ DEKORLAMA                         |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 7   | TEZYİNAT                                   |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 4   | TORNADA FORM ŞEKİLLENDİRME                 |
| 6048 | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ                  | 9   | VİTRAY                                     |
| 6104 | SINIF ÖĞRETMENLİĞİ                          | -   | -  |
| 6313 | SİVİL HAVACILIK                             | 1   | YER HİZMETLERİ                             |
| 6307 | SOSYAL BİLİMLER                             | -   | -  |
| 6308 | SOSYAL BİLİMLER VE EDEBİYAT                 | -   | -  |
| 6309 | SPOR (GENEL LİSE)                           | -   | -  |
| 6049 | SPOR (GÜZEL SANATLAR VE SPOR LİSELERİ)      | -   | DALI YOK                                   |
| 6049 | SPOR (GÜZEL SANATLAR VE SPOR LİSELERİ)      | 1   | SPOR TESİSİ İŞLETMECİLİĞİ                  |
| 6328 | SPOR (ANADOLU İMAM HATİP LİSELERİ)          | -   | DALI YOK                                   |
| 6059 | TARIM                                       | -   | DALI YOK                                   |
| 6059 | TARIM                                       | 6   | BAĞCILIK                                   |
| 6059 | TARIM                                       | 1   | BAHÇE BİTKİLERİ                            |
| 6059 | TARIM                                       | 7   | BAHÇIVANLIK                                |
| 6059 | TARIM                                       | 8   | ÇAY YETİŞTİRİCİLİĞİ                        |
| 6059 | TARIM                                       | 9   | ENDÜSTRİ BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ         |
| 6059 | TARIM                                       | 10  | MANTAR YETİŞTİRİCİLİĞİ                     |
| 6059 | TARIM                                       | 11  | MEYVE YETİŞTİRİCİLİĞİ                      |
| 6059 | TARIM                                       | 12  | ORMAN YETİŞTİRİCİLİĞİ                      |
| 6059 | TARIM                                       | 2   | PEYZAJ                                     |
| 6059 | TARIM                                       | 13  | SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ                      |
| 6059 | TARIM                                       | 14  | SERACILIK                                  |
| 6059 | TARIM                                       | 3   | SÜS BİTKİLERİ                              |
| 6059 | TARIM                                       | 4   | TARIM ALET VE MAKİNELERİ                   |
| 6059 | TARIM                                       | 5   | TARLA BİTKİLERİ                            |
| 6059 | TARIM                                       | 15  | TARLA BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ            |
| 6059 | TARIM                                       | 16  | TIBBİ AROMATİK BİTKİLER YETİŞTİRİCİLİĞİ    |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | -   | DALI YOK                                   |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | 1   | ENDÜSTRİYEL SEBZE VE MEYVE YETİŞTİRİCİLİĞİ |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | 3   | SÜS BİTKİLERİ VE PEYZAJ                    |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | 5   | TARIM ALET VE MAKİNELERİ                   |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | 2   | TARLA BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ            |
| 6050 | TARIM TEKNOLOJİLERİ                         | 101 | ZİRAAT / TARIM / TARIM TEKNOLOJİSİ         |
| 6051 | TASARIM TEKNOLOJİLERİ                       | -   | DALI YOK                                   |
| 6051 | TASARIM TEKNOLOJİLERİ                       | 1   | ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER TASARIMI               |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | -   | DALI YOK                                   |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 12  | DOKUMA DESİNATÖRLÜĞÜ                       |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 13  | DOKUMA OPERATÖRLÜĞÜ                        |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 14  | DOKUSUZ YÜZEYLER                           |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 17  | ENDÜSTRİYEL ÇORAP ÖRME                     |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 2   | ENDÜSTRİYEL DOKUMA                         |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 15  | ENDÜSTRİYEL DÜZ ÖRME                       |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 4   | ENDÜSTRİYEL ÖRME                           |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 16  | ENDÜSTRİYEL YUVARLAK ÖRME                  |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 1   | İPLİK                                      |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 19  | İPLİK ÜRETİM TEKNOLOJİSİ                   |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 10  | PAMUK İPLİKÇİLİĞİ                          |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 8   | TEKSTİL BASKI VE DESENCİLİĞİ               |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 20  | TEKSTİL BİTİM İŞLEMLERİ (APRE)             |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 9   | TEKSTİL BOYACILIK                          |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 5   | TEKSTİL LABORANTLIĞI                       |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 6   | TEKSTİL MEKATRONİĞİ                        |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 18  | TEKSTİL TEST LABORANTLIĞI                  |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 3   | TERBİYE TEKNOLOJİLERİ                      |
| 6052 | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                         | 11  | YÜN İPLİKÇİLİĞİ                            |

|      |  |     |                                      |
|------|--|-----|--------------------------------------|
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | -   | DALI YOK                             |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 2   | GAZ TESİSAT SİSTEMLERİ               |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 3   | GAZ YAKICI CİHAZLAR VE SERVİS        |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 4   | GÜNEŞ ENERJİSİ VE TESİSAT SİSTEMLERİ |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 5   | ISITMA VE SİHHİ TESİSAT SİSTEMLERİ   |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 8   | İKLİMLENDİRME SİSTEMLERİ             |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 6   | KAZAN YAKMA VE BAKIMI                |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 1   | SOĞUTMA SİSTEMLERİ                   |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 9   | SU ARITMA SİSTEMLERİ                 |
| 6053 | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME   | 7   | YAPI TESİSAT SİSTEMLERİ              |
| 6210 | TIBBİ LABORATUVAR  | 101 | TIBBİ LABORATUVAR TEKNİSYENLİĞİ      |
| 6321 | TÜRK SANAT MÜZİĞİ  | -   | DALI YOK                             |
| 6323 | TÜRK HALK MÜZİĞİ   | -   | DALI YOK                             |
| 6310 | TÜRKÇE MATEMATİK   | -   | -                                    |
| 6054 | UÇAK BAKIM   | -   | DALI YOK                             |
| 6054 | UÇAK BAKIM   | 2   | UÇAK ELEKTRONİĞİ                     |
| 6054 | UÇAK BAKIM   | 1   | UÇAK GÖVDE-MOTOR                     |
| 6055 | ULAŞTIRMA HİZMETLERİ   | -   | DALI YOK                             |
| 6055 | ULAŞTIRMA HİZMETLERİ   | 1   | LOJİSTİK                             |
| 6311 | YABANCI DİL  | -   | -                                    |
| 6056 | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ   | -   | DALI YOK                             |
| 6056 | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ   | 2   | GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ            |
| 6056 | YENİLENEBİLİR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ   | 1   | RÜZGAR ENERJİSİ SİSTEMLERİ           |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | -   | DALI YOK                             |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 7   | AŞÇILIK                              |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 3   | BAR                                  |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 10  | FIRINCILIK                           |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 6   | HOSTESLİK                            |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 11  | KANTİN İŞLETMECİLİĞİ                 |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 12  | KASAPLIK                             |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 101 | KURUM BESLENMESİ                     |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 1   | MUTFAK                               |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 8   | PASTA VE TATLI YAPIMI                |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 4   | PASTACILIK                           |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 2   | SERVİS                               |
| 6057 | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ  | 102 | TURİZM ENDÜSTRİSİ SERVİS HİZMETLERİ  |
| 6325 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF DÜZEYDE ZİHİNSEL ENGELLİLER (İŞ YERİNDE ÇALIŞMAYAN)*     | -   | DALI YOK                             |
| 6062 | ÖZEL EĞİTİM - GÖRME ENGELLİLER (İŞ YERİNDE ÇALIŞMAYAN)*                      | -   | DALI YOK                             |
| 6061 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF DÜZEYDE ZİHİNSEL ENGELLİLER (UYGULAMA ATÖLYESİ ÇALIŞAN)* | -   | DALI YOK                             |
| 6064 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF OTİSTİK ENGELLİLER (UYGULAMA ATÖLYESİ ÇALIŞAN)*          | -   | DALI YOK                             |
| 6065 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF OTİSTİK ENGELLİLER (İŞ YERİNDE ÇALIŞMAYAN)*              | -   | DALI YOK                             |
| 6316 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF DÜZEYDE ZİHİNSEL ENGELLİLER*                             | -   | DALI YOK                             |
| 6317 | ÖZEL EĞİTİM - HAFİF OTİSTİK ENGELLİLER*                                      | -   | DALI YOK                             |
| 6066 | ÖZEL EĞİTİM - GÖRME ENGELLİLER*  | -   | DALI YOK                             |
| 6067 | ÖZEL EĞİTİM - İŞİTME ENGELLİLER*   | -   | DALI YOK                             |
| 6068 | ÖZEL EĞİTİM - BİRDEN FAZLA ENGELLİLER (HAFİF ZİHİNSEL)*                      | -   | DALI YOK                             |
| 6069 | ÖZEL EĞİTİM - BİRDEN FAZLA ENGELLİLER (HAFİF OTİZM)*                         | -   | DALI YOK                             |
| 6070 | ÖZEL EĞİTİM - BİRDEN FAZLA ENGELLİLER (GÖRME)*                               | -   | DALI YOK                             |
| 9008 | ALAN AYRIMI OLMAYANLAR   | -   | -                                    |
| 9009 | DİĞER  | -   | -                                    |

\* Özel eğitim meslek okulları veya dengi okullar ile bu okulların programlarının uygulandığı özel eğitim sınıflarında öğrenim gören adaylar YKS'ye başvuruda, (varsa) MEB e-Okul sisteminde yer alan Özel Eğitim Meslek Alan Adı/Kodu/Özel Eğitim Meslek Dalı Adı/Kodunu (Tablo 7 B), ortaöğretim alan/dal adı ve kodu olarak kullanacaklardır.

**Tablo 7 B Özel Eğitim Meslek Alan/Dallar ve Kodları**

| Alan Kod | Özel Eğitim Meslek Alan Adı          | Dal Kod | Özel Eğitim Meslek Dal Adı                       |
|----------|--------------------------------------|---------|--|
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ                | 4       | Bilgisayar Teknik Servisi                        |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ                | 2       | Web Programcılığı                                |
| 6006     | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ                | 7       | Bilgisayar Teknik Servisi ve Web Tasarım         |
| 6008     | BÜRO YÖNETİMİ                        | 4       | Büro Elemanı                                     |
| 6012     | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 1       | El Dokuma  |
| 6012     | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 5       | Dekoratif El Sanatları                           |
| 6012     | EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ             | 6       | Dekoratif Ev Tekstili                            |
| 6017     | GIDA TEKNOLOJİSİ                     | 7       | Gıda İşleme                                      |
| 6018     | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ             | 11      | Giyimde Üretim Elemanı                           |
| 6018     | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ             | 6       | Deri Giyim                                       |
| 6018     | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ             | 7       | Kadın Terziliği                                  |
| 6018     | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ             | 8       | Erkek Terziliği                                  |
| 6018     | GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ             | 5       | Hazır Giyim Model Makineciliği                   |
| 6020     | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ     | 1       | Saç Bakımı                                       |
| 6020     | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ     | 5       | Cilt Bakımı                                      |
| 6020     | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ     | 4       | Makyaj   |
| 6020     | GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ     | 10      | Bakım Hizmetleri ve Makyaj                       |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 28      | Ahşap Kaplama                                    |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 29      | Doğrama Montajı                                  |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 30      | Tuğla Duvarcılık                                 |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 31      | Seramik ve Karo Kaplama                          |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 32      | Sıvacılık  |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 33      | Yapıda Yalıtım                                   |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 34      | Yapı Dekorasyon                                  |
| 6027     | İNŞAAT TEKNOLOJİSİ                   | 35      | Kâgir Yüzey İşlemleri                            |
| 6029     | KİMYA TEKNOLOJİSİ                    | 15      | Kolonya Üretimi                                  |
| 6029     | KİMYA TEKNOLOJİSİ                    | 16      | Sabun Üretimi                                    |
| 6029     | KİMYA TEKNOLOJİSİ                    | 17      | Mum Üretimi                                      |
| 6029     | KİMYA TEKNOLOJİSİ                    | 8       | Kimya Laboratuvarı                               |
| 6030     | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ      | 1       | Ön Büro  |
| 6030     | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ      | 2       | Kat Hizmetleri                                   |
| 6030     | KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ      | 7       | Konaklama Hizmetleri                             |
| 6071     | KONAKLAMA HİZMETLERİ                 | 1       | Konaklama Hizmetleri                             |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 11      | Ciltleme   |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 9       | Tampon Baskı                                     |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 12      | Alternatif Baskılar                              |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 8       | Serigrafi Baskı                                  |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 13      | Ambalaj- Kartonaj                                |
| 6034     | MATBAA TEKNOLOJİSİ                   | 10      | Ciltleme ve Baskı                                |
| 6035     | METAL TEKNOLOJİSİ                    | 11      | Metal Şekillendirme                              |
| 6035     | METAL TEKNOLOJİSİ                    | 4       | Metal Doğrama                                    |
| 6038     | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI         | 2       | İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi                  |
| 6038     | MOBİLYA VE İÇ MEKAN TASARIMI         | 3       | Mobilya Süsleme Sanatları                        |
| 6039     | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ          | 1       | Otomotiv Elektromekaniklik                       |
| 6039     | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ          | 15      | Otomotiv Boyacılığı                              |
| 6039     | MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ          | 10      | Otomotiv Mekanikerliği                           |
| 6048     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ           | 1       | Çinicilik  |
| 6048     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ           | 5       | Serbest Seramik Şekillendirme                    |
| 6048     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ           | 2       | Sır Üstü Dekorlama                               |
| 6048     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ           | 12      | Dekoratif Cam Boyama                             |
| 6048     | SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ           | 13      | Temel Seramik Şekillendirme ve Basit Çini Dekoru |
| 6059     | TARIM                                | 1       | Bahçe Bitkileri                                  |
| 6059     | TARIM                                | 5       | Tarla Bitkileri                                  |
| 6059     | TARIM                                | 3       | Süs Bitkileri                                    |
| 6059     | TARIM                                | 2       | Peyzaj   |
| 6059     | TARIM                                | 17      | Süs Bitkileri ve Peyzaj                          |
| 6052     | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                  | 12      | Dokuma Desinatörlüğü                             |
| 6052     | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                  | 8       | Tekstil Baskı ve Desencililiği                   |
| 6052     | TEKSTİL TEKNOLOJİSİ                  | 15      | Endüstriyel Düz Örne                             |
| 6053     | TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME | 12      | Yapıda Tesisat Sistemleri                        |
| 6072     | TESİSAT TEKNOLOJİSİ                  | 1       | Yapıda Tesisat Sistemleri                        |
| 6057     | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | 1       | Mutfak   |
| 6057     | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | 2       | Servis   |
| 6057     | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | 13      | Bulaşık  |
| 6057     | YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ            | 14      | Servis ve Bulaşık                                |

## e-Devlet Şifresi ile ÖSYM Sistemlerine Giriş

Adaylar, ÖSYM'nin Aday İşlemleri Sistemine (<https://ais.osym.gov.tr>) e-Devlet Kapısı üzerinden güvenli giriş yapabileceklerdir. ÖSYM aday erişim şifresi kullanılarak yapılan tüm işlemler, e-Devlet Kapısı üzerinden giriş yapılarak da gerçekleştirilebilecektir. ÖSYM aday erişim şifresi kullanılarak veya e-Devlet Kapısı üzerinden giriş yapılarak yapılan tüm işlemlerin sorumluluğu adayın kendisine aittir. Bu nedenle şifre hiç kimseye paylaşılmamalıdır. Ayrıca e-Devlet Kapısından “Tek Tıkla Giriş” özelliği kullanılarak da yukarıda belirtilen uygulamalara güvenli giriş yapma, ÖSYM Kartlı Ödeme Sistemine (<https://odeme.osym.gov.tr>) erişilebilme ve ÖSYM sisteminde var olan sınav/yerleştirme sonuçlarını toplu olarak görme ekranına erişim özelliği eklenmiştir. ÖSYM Merkezi (Bilkent-Ankara) ve Başvuru Merkezlerinde aday veya görevliye e-Devlet şifresi verme işlemi yapılmamaktadır.

### T.C. İÇİŞLERİ BAKANLIĞI

#### JANDARMA VE SAHİL GÜVENLİK AKADEMİSİ GÜVENLİK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ VE JANDARMA ASTSUBAY MESLEK YÜKSEKOKULUNA GİRMEK İSTEYEN ADAYLAR İÇİN GENEL BAŞVURU KOŞULLARI

##### A. BAŞVURU SÜRECİ:

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi (JSGA) Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksek Okuluna (JAMYO) erkek öğrenci temini yapılacaktır.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ile Jandarma Astsubay Meslek Yüksek Okulu (JAMYO)'na girmeye istekli adayların başvuruları <https://vatandas.jandarma.gov.tr/PTM/Giris> adresinden **Temmuz-Ağustos 2022 ayları içerisinde YKS sonuçları açıklanmadan önce alınacaktır.**

Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezince (ÖSYM) Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna yerleştirme yapılmayacaktır.

Jandarma Genel Komutanlığı kendi seçme sınavlarını (boy-kilo, spor, mülakat) Yükseköğretim Kurumları Sınavı sonuçları açıklandıktan sonra yapacaktır.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ile Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna girmek isteyen adayların başarı sıralamaları YKS'den aldıkları puanlara ve Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığınca icra edilecek seçme sınavlarına göre yapılacaktır. Sonuçlar <https://vatandas.jandarma.gov.tr/PTM/Giris>, [www.jandarma.gov.tr](http://www.jandarma.gov.tr) ve [www.jsga.edu.tr](http://www.jsga.edu.tr) adreslerinden ilan edilecektir.

##### B. ARANAN NİTELİKLER:

1. Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı ve erkek olmak,
2. Evli, çocuklu olmamak veya herhangi bir kadın ile nikâhsız olarak birlikte yaşamamak,
3. Düzeltilmemiş nüfus kaydına göre, müracaat yapılan yılın Ocak ayının biri (01 Ocak 2022) itibarıyla **yirmi bir (21) yaşını bitirmemiş olmak, [01 Ocak 2001 ve sonrası doğumlular başvuru yapabilecektir. (Mahkeme kararı ile yaş düzeltilmesi yaptırılan adayların, yaş düzeltilmesinden önceki yaşları esas alınır. Bu husus, sınavlar ve kayıt-kabul işlemleri sırasında kontrol edilecektir.)]**
4. Türk Silahlı Kuvvetleri, Jandarma Genel Komutanlığı ve Sahil Güvenlik Komutanlığı Sağlık Yeteneği Yönetmeliği'nde belirtilen şartları taşımak, Yönetmeliğin öğrenci adaylarında aranacak sağlık yeteneklerine ilişkin bölümünde gösterilen sağlık koşullarına sahip olmak ve sevk edileceği Sağlık Bakanlığınca yetkilendirilmiş hastanelerden **“Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Fakülte Öğrenci Adayı Olur”** ile **“Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Meslek Yüksekokulu Öğrenci Adayı Olur”** kararlı sağlık kurulu raporu almak (Milli Savunma Üniversitesinin, 2022 yılı öğrenci temini kapsamında, TSK, J.Gn.K.lığı ve SGK.lığı Sağlık Yeteneği Yönetmeliğindeki hükümlere göre alınmış olan **“Askeri Öğrenci Olur”** raporları, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna başvuruda da geçerli sayılacaktır.).
5. Başvuru yapılan yıl YKS'ye [Güvenlik Bilimleri Fakültesi için temel yeterlilik testi (TYT) ile alan yeterlilik testlerine (AYT), JAMYO için ise temel yeterlilik testine (TYT),] katılmış ve belirlenen taban puanı veya üzerinde puan almış olmak (Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna alınacak şehit veya vazife malulü eş ve çocukları için belirli oranda kontenjan ayrılacak olup, şehit veya vazife malulü eş ve çocukları için belirlenen taban puanın en az % 80'ini almış olması gerekmektedir)],
6. Güvenlik soruşturması ve arşiv araştırması olumlu olmak,
7. Silah taşımaya veya silahlı görev yapmaya hukuki bir engeli bulunmamak,
8. 26/9/2004 tarihli ve 5237 sayılı Türk Ceza Kanununun “Genel ahlaka karşı suçlar” başlıklı yedinci bölümdeki suçları işlememiş olmak, bu suçlardan hakkında herhangi bir adli veya idari soruşturma veya kovuşturma devam ediyor olmamak, bunlardan dolayı idari yaptırım uygulanmamak veya bu işler nedeniyle hüküm giymemiş olmak,
9. 26/9/2004 tarihli ve 5237 sayılı Türk Ceza Kanununun 53'üncü maddesinde belirtilen süreler geçmiş olsa bile; kasten işlenen bir suçtan dolayı hükmün açıklanmasının geri bırakılmasına karar verilmiş olsa dahi bir yıl veya daha fazla süreyle hapis cezasına mahkûm olmamak,
10. Affa uğramış veya hükmün açıklanmasının geri bırakılmasına karar verilmiş olsa bile devletin güvenliğine karşı suçlar, anayasal düzene ve bu düzenin işleyişine karşı suçlar, zimmet, irtikâp, rüşvet, hırsızlık, dolandırıcılık, sahtecilik, güveni kötüye kullanma, hileli iflas, ihaleye fesat karıştırma, edimin ifasına fesat karıştırma, suçtan kaynaklanan malvarlığı değerlerini aklama, kaçakçılık veya cinsel dokunulmazlığa karşı suçlardan dolayı mahkûm olmamak veya bu suçlardan

dolayı devam etmekte olan bir soruşturma veya kovuşturması bulunmamak veya kovuşturması uzlaşma ile neticelenmemiş olmak,

11. Alkol, uyuşturucu veya uyarıcı madde kullanımı nedeniyle tedavi görmüş veya görüyor olmamak,
12. Kamu haklarını kullanmaktan yoksun bırakılmış olmamak,
13. Sağlık Yeteneği Yönetmeliği hükümleri nedeniyle ilişkisi kesilenler hariç; herhangi bir nedenle askeri okullardan, Emniyet Teşkilatına bağlı okullar ile Jandarma ve Sahil Güvenlik Eğitim kurumlarından ayrılmamış veya çıkarılmamış olmak, sivil okullardan çıkarılmamış olmak,
14. Terör örgütleri ile bu örgütlerin yasal veya yasa dışı uzantılarının eylemlerine, toplantılarına, yürüyüş ve mitinglerine karışmamış, katılmamış ve bu örgütleri desteklememiş olmak.
15. Bakanlar Kurulu kararları ve mahkeme kararlarıncı terör örgütü olarak kabul edilmiş tüm terör örgütleriyle herhangi bir irtibatı ve iltisakı bulunmamak,
16. Başvuru tarihinde herhangi bir siyasi partiye üye olmadığına dair yazılı beyan sunmak,
17. Lise veya lise dengi meslek okullarından mezun olmuş ya da başvuru yapılan yıl YKS'nin yapılmasını müteakip belirlenecek kayıt tarihinden önce lise veya lise dengi meslek okullarından mezun olabilecek durumda olmak,
18. Öğrenimlerini yurt dışında bitirenlerin diplomalarının yurt içinde geçerli olduğunu belirten Milli Eğitim Bakanlığınca (MEB) onaylanmış denklik belgeleri bulunmak,
19. Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna karşı uygun nitelikte sorumlu bir veli göstermek (18 yaşından büyük olanlar için kefil göstermek),
20. Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna giriş için yapılacak olan sınav, mülakat ve diğer seçim işlemleri sonundaki değerlendirme sıralamasında önceden belirlenen kontenjan içinde bulunmak,
21. Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı Fakülte ve Meslek Yüksekokulları Temin Yönetmeliği'nde belirtilen yüklenme ve kefalet senetlerini düzenlemek,
22. Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı Fakülte ve Meslek Yüksekokulları Temin Yönetmeliği'nde belirtilen diğer şartlara sahip olmak,
23. Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi ve Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokulu seçim aşamalarına katılmak veya bu aşamaların herhangi birinde elenmek/ayrılmak diğer yükseköğretim programları için kayıt yaptırmaya engel oluşturmamaktadır.
24. İçişleri Bakanlığı (Jandarma Genel Komutanlığı), kılavuzun bu bilgilerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

## JANDARMA VE SAHİL GÜVENLİK AKADEMİSİ GÜVENLİK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

Jandarma Genel Komutanlığının temel subay kaynağı olan Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesi, Ankara İlinde bulunmaktadır. Jandarma Genel Komutanlığının ihtiyaç duyduğu (Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesine sadece J.Gn.K.lığı için öğrenci temin edilmektedir.) miktarda subay yetiştiren, bir yılı İngilizce hazırlık (Sınavlarda başarılı olarak kayıt yaptıran öğrenciler, İngilizce muafiyet sınavına tabi tutulacaktır. Bu sınavda başarılı olanlar doğrudan 1'inci sınıftan başlayacaktır.) olmak üzere (5) yıl lisans düzeyinde eğitim-öğretim veren İçişleri Bakanlığına bağlı yükseköğretim kurumudur.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesinde subay diplomasının yanı sıra, Güvenlik Yönetimi lisans programında ulusal ve uluslararası denkliği/geçerliliği olan lisans diploması da verilmektedir.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesinde öğrencilere, lisans programı öncesinde nitelikli bir İngilizce hazırlık eğitimi verilmekte ve başarılı öğrencilere yurt dışında dil eğitimi imkânı sunulmaktadır.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesinden mezun olan subaylar, ülkenin emniyet ve asayişinin sağlanmasında temel rolü oynayan Jandarma Genel Komutanlığının yönetim kademelerinde görev almaktadır. Öğrencilerin bütün ihtiyaçları (yeme, yatma, giyim, harçlık, eğitim-öğretim vb.) devlet tarafından karşılanmaktadır.

Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesinden mezun olan subaylara; sağlık, lojman ve askeri sosyal tesislerden faydalanma, Ordu Yardımlaşma Kurumu (OYAK) üyeliği gibi birçok sosyal imkânla birlikte, görevlerinde başarılı olan subaylara yurt içinde ve dışında lisansüstü eğitim alma, çeşitli kurslara katılma ve geçici/daimi görevlere atanma imkânları da sunulmaktadır.

2022 yılında Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Güvenlik Bilimleri Fakültesinin İngilizce hazırlık sınıfına öğrenci alınacaktır.

ULU ÖNDER MUSTAFA KEMAL ATATÜRK'ÜN İFADESİYLE, "... HER ZAMAN YURT, ULUS VE CUMHURİYETE AŞK VE SADAKATLE BAĞLI; TEVAZU, FEDAKÂRLIK VE FERAGAT ÖRNEĞİ BİR KANUN ORDUSU" OLAN, TARİHİ KAHRAMANLIKLARLA BEZENMİŞ JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞININ ONURLU SUBAYLARI ARASINA KATILMAK İSTEYEN GENÇLERİMİZİ JANDARMA VE SAHİL GÜVENLİK AKADEMİSİ GÜVENLİK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ'NE BEKLİYORUZ.

## JANDARMA ASTSUBAY MESLEK YÜKSEKOKULU (JAMYO)

Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokulu (JAMYO), Ankara ilinde bulunan Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığı (JSGA) yerleşkesi ile Bursa ilinde bulunan Işıklar Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokulu yerleşkesi içerisinde bulunmaktadır. Jandarma Genel Komutanlığının ihtiyaç duyduğu (Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokuluna sadece J.Gn.K.lığı için öğrenci temin edilmektedir.) miktarda astsubay yetiştiren, (2) yıl ön lisans düzeyinde eğitim-öğretim veren İçişleri Bakanlığına bağlı Meslek Yüksekokulu statüsünde eğitim kurumudur.

JAMYO'da öğrenim gören öğrencilerin bütün ihtiyaçları (yeme, yatma, giyim, harçlık, eğitim-öğretim vb.) devlet

tarafından karşılanmaktadır.

JAMYO'da astsubay diplomasının yanı sıra, ulusal ve uluslararası denkliği/geçerliliği olan ön lisans diploması da verilmektedir.

JAMYO'dan mezun olan astsubaylar, ülkenin emniyet ve asayişinin sağlanmasında temel rolü oynayan Jandarma Genel Komutanlığının yönetim kademelerinde görev almaktadır.

Jandarma Astsubay Meslek Yüksekokulunda ön lisans düzeyinde eğitim aldıktan sonra astsubay çavuş olarak naspedilen astsubaylar; 926 sayılı TSK Personel Kanunu hükümlerine göre aylıklarına ilave olarak; silahlı kuvvetler tazminatı, aile ve çocuk yardımı, doğum ve ölüm yardımı, tayin bedeli, emniyet ve asayiş hizmeti tazminatlarından yararlanmaktadır.

Görevlerinde başarılı olan ve gerekli niteliklere sahip jandarma astsubayları lisans eğitimlerini tamamlamaları, yapılacak sınavda başarılı olmaları ve J.Gn.K.lığınca belirlenen kontenjan içerisinde yer almaları halinde verilecek eğitim ve öğretime müteakip subay olabilmektedir.

JAMYO'dan mezun olan astsubaylara; sağlık, yurt içinde ve dışında lisansüstü eğitim alma, çeşitli kurslara katılma ve geçici/daimi görevlere atanma imkânları da sunulmaktadır.

Jandarma astsubayları; orduvevlerinden, lojmanlardan, askeri sosyal tesislerden ve Ordu Yardımlaşma Kurumunun (OYAK) imkânlarından istifade etmektedir.

**ULU ÖNDER MUSTAFA KEMAL ATATÜRK'ÜN İFADESİYLE, "... HER ZAMAN YURT, ULUS VE CUMHURİYETE AŞK VE SADAKATLE BAĞLI; TEVAZU, FEDAKÂRLIK VE FERAGAT ÖRNEĞİ BİR KANUN ORDUSU" OLAN, TARİHİ KAHRAMANLIKLARLA BEZENMİŞ JANDARMA GENEL KOMUTANLIĞININ ONURLU ASTSUBAYLARI ARASINA KATILMAK İSTEYEN GENÇLERİMİZİ JANDARMA ASTSUBAY MESLEK YÜKSEKOKULU'NA BEKLİYORUZ.**

İnternet Adresi:

<https://vatandas.jandarma.gov.tr/PTM/Giris>

[www.jandarma.gov.tr](http://www.jandarma.gov.tr) / [www.jsga.edu.tr](http://www.jsga.edu.tr)

Telefon Numarası:

Personel Temin Merkezi Komutanlığı

0-312-4644836

JSGA Santral

0312 464 7474

**TABLO-1**  
**17 VE ÜZERİ YAŞ İÇİN BOY VE AĞIRLIK SINIRLARI TABLOSU**

| Satır Numarası | Boy (cm) | Ağırlık Alt Sınırı (kg) | Ağırlık Üst Sınırı (kg) |
|----------------|----------|-------------------------|-------------------------|
| 1              | 162      | 49,8                    | 68                      |
| 2              | 163      | 50,4                    | 69                      |
| 3              | 164      | 51                      | 72                      |
| 4              | 165      | 52                      | 72                      |
| 5              | 166      | 52                      | 72                      |
| 6              | 167      | 53                      | 73                      |
| 7              | 168      | 54                      | 73                      |
| 8              | 169      | 54                      | 74                      |
| 9              | 170      | 55                      | 75                      |
| 10             | 171      | 56                      | 76                      |
| 11             | 172      | 56                      | 77                      |
| 12             | 173      | 57                      | 78                      |
| 13             | 174      | 58                      | 79                      |
| 14             | 175      | 58                      | 80                      |
| 15             | 176      | 59                      | 81                      |
| 16             | 177      | 60                      | 81                      |
| 17             | 178      | 60                      | 82                      |
| 18             | 179      | 61                      | 83                      |
| 19             | 180      | 62                      | 84                      |
| 20             | 181      | 62                      | 85                      |
| 21             | 182      | 63                      | 86                      |
| 22             | 183      | 64                      | 87                      |
| 23             | 184      | 64                      | 88                      |
| 24             | 185      | 65                      | 89                      |
| 25             | 186      | 66                      | 90                      |
| 26             | 187      | 66                      | 91                      |
| 27             | 188      | 67                      | 92                      |



|    |     |    |     |
|----|-----|----|-----|
| 28 | 189 | 68 | 93  |
| 29 | 190 | 69 | 94  |
| 30 | 191 | 70 | 95  |
| 31 | 192 | 70 | 96  |
| 32 | 193 | 71 | 97  |
| 33 | 194 | 72 | 98  |
| 34 | 195 | 72 | 99  |
| 35 | 196 | 73 | 100 |
| 36 | 197 | 74 | 101 |
| 37 | 198 | 75 | 102 |
| 38 | 199 | 75 | 103 |
| 39 | 200 | 76 | 104 |
| 40 | 201 | 77 | 105 |
| 41 | 202 | 78 | 106 |
| 42 | 203 | 78 | 107 |
| 43 | 204 | 79 | 108 |
| 44 | 205 | 80 | 109 |
| 45 | 206 | 81 | 110 |
| 46 | 207 | 81 | 111 |
| 47 | 208 | 82 | 112 |
| 48 | 209 | 83 | 114 |
| 49 | 210 | 84 | 115 |
| 50 | -   | -  | -   |
| 51 | -   | -  | -   |
| 52 | -   | -  | -   |

**AÇIKLAMA:**

1. Bu tablo 17 ve üzeri yaş için boy ve ağırlık sınırları tablosudur. (TSK, J.Gn.K.İği ve Shl.K.İği Sağlık Yeteneği Yönetmeliği EK-A'sından alınmıştır.)
2. 19 yaş ve üzeri adaylar hakkında tablonun ilk iki satırı uygulanmaz.
3. 19 yaşından küçük adaylar hakkında tablonun yirmi dokuzuncu (yirmi dokuz dâhil) satıra kadar olan bölümü uygulanır.
4. Ağırlık alt ve üst sınırlarının hesaplanmasında vücut kitle indeksinin alt sınırı 19 (kg/m<sup>2</sup>), üst sınırı 26 (kg/m<sup>2</sup>) olarak esas alınmıştır.
5. Vücut Kitle İndeksi = Ağırlık/Boy (kg/m<sup>2</sup>) formülü üzerinden hesaplanmıştır.
6. Adaylarda aranacak olan standart kendi yaş kategorisine göre belirtilen boy ve kilo ağırlığı aralığında olmalıdır. Adayların maddi ve manevi kayba uğramamaları için seçim aşamasına gelmeden önce boy ve kilolarını belirtilen esasalar dâhilinde ölçtürüp, istenen boy ve VKİ standartlarını sağlayıp sağlamadıklarına göre karar vermelerinin kendi yararlarına olacaktır.

**ANADOLU ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNDEN**  
**YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARININ ÖRGÜN/UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMLARINDA KAYDI OLAN**  
**ÖĞRENCİLERİN VEYA MEZUNLARININ AÇIKÖĞRETİM PROGRAMLARINA KAYDOLMALARINA**  
**İLİŞKİN ESASLAR**

Yükseköğretim kurumlarında örgün, uzaktan eğitim ve açıköğretim sistemi programlarında aynı anda farklı düzeylerde (lisans, ön lisans ve lisansüstü) eğitime devam edilebilmekte ancak, aynı anda iki örgün ön lisans veya iki örgün lisans programında eğitime devam edilememektedir. Ancak;

1. Örgün/uzaktan öğretim yükseköğretim programlarında kayıtlı öğrenciler ile bu programların mezunlarından,
  - a) Meslek yüksekokullarına devam edenler/mezun olanlar ile örgün lisans programlarından ön lisans diploması alarak ayrılmış olanlar,
  - b) Lisans programlarına devam edenler/mezun olanlar,
  - c) Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Sistemine göre öğretim yapan fakültelerden mezun olanlar (halen kayıtlı olanlar başvuru yapamaz) ve diğer yükseköğretim kurumlarının açıköğretim programlarına devam edenler/mezun olanlar;

- Herhangi bir yükseköğretim kurumunun lisans programından mezun olan veya kaydı olan öğrenciler Açıköğretim Sistemine göre öğretim yapan fakültelerin ön lisans/lisans programlarından birine,

- Herhangi bir yükseköğretim kurumunun ön lisans programından mezun olan veya kaydı olan öğrenciler Açıköğretim Sistemine göre öğretim yapan Açıköğretim Fakültesinin ön lisans programlarından birine;

Kayıtlı oldukları veya mezun oldukları alanlarda olmamak koşuluyla, sınava girmeden ve örgün/uzaktan öğretimdeki kayıtlarını sildirmeden doğrudan Anadolu Üniversitesine başvurmak suretiyle kayıt yaptırabilir.
2. İkinci Üniversite kapsamında açıköğretim programlarına kaydolan örgün öğretim öğrencileri veya mezunları, örgün öğretimden açıköğretime YÖK zorunlu dersleri hariç olmak üzere ders ve kredi transferi yaptıramaz.
3. Örgün öğretimin herhangi bir programına yerleştirilmiş olan adaylar, yukarıdaki koşullara uymak suretiyle, aynı öğretim yılında kendi alanları dışındaki bir açıköğretim programına kayıt yaptırabilir.
4. ÖSYM'nin Yükseköğretim Programları ve Kontenjanları Kılavuzunda yer alan KKTC'deki üniversitelerde kayıtlı öğrenciler de yukarıdaki olanaklardan aynen yararlanırlar.
5. Bir yükseköğretim programından kaydı silinen, herhangi bir yükseköğretim programında kaydı bulunmayan veya Merkezî Açıköğretim ve Uzaktan Öğretim Sistemine göre eğitim-öğretim yapan fakültelerde öğrenimine devam edenler İkinci Üniversite kapsamında kayıt yaptıramaz.
6. Merkezî Açıköğretim ve Uzaktan Öğretim Sistemine göre eğitim-öğretim yapan fakültelerin bir programında öğrenci iken devam ettiği alan dışındaki örgün yükseköğretim programlarından birine yerleştirilen adayların kayıtları silinmez.
7. Bir örgün yükseköğretim programına devam edenlerden veya bu programdan mezun olanlardan, Merkezî Açıköğretim ve Uzaktan Öğretim Sistemine göre eğitim-öğretim yapan fakültelerin bir programına kaydolanlar, askerlik işlemleri dışında tüm öğrencilik haklarından yararlanır.
8. Merkezî Açıköğretim ve Uzaktan Öğretim Sistemine göre eğitim-öğretim yapan fakültelerin programlarına kayıt yaptırdıktan sonra örgün programından kaydını sildiren öğrenci, bu durumunu belgelendirmek koşuluyla askerlik işlemleri dâhil tüm öğrencilik haklarından yararlanır.
9. Uyuğundan biri T.C. olup yurt dışı yükseköğretim kurumlarını bitirerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığından denklik belgesi alanlar, sınava girmeden "İkinci Üniversite" kapsamında kayıt yaptırabilir.

**ANADOLU ÜNİVERSİTESİ BATI AVRUPA AÇIK ÖĞRETİM PROGRAMLARI**

**ANADOLU ÜNİVERSİTESİ BATI AVRUPA AÇIKÖĞRETİM PROGRAMLARI**

Anadolu Üniversitesi Batı Avrupa Açıköğretim Programları; Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, Türk Dili ve Edebiyatı, Sosyoloji, İşletme, Uluslararası Ticaret ve Lojistik, İktisat, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler Lisans (4 yıllık) ile Dış Ticaret, İlahiyat Ön Lisans (2 yıllık) programlarıdır. Bu programlara; Avrupa ülkelerinde en az 6 aylık oturma iznine sahip olan ve Türkiye'de ÖSYM tarafından yapılan "Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS)" sonucuna göre başarılı olan adaylar kabul edilmektedir. Programlar ve başvuru hakkında ayrıntılı bilgi almak için aşağıdaki adres ve telefon numaralarına başvurulabilir.

Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi  
Merkez Büro Batı Avrupa Programları 26470 Eskişehir/TÜRKİYE  
Tel: 08502004610 veya  
Anadolu Üniversitesi Batı Avrupa İrtibat Bürosu  
Friesenplatz 13, 50672 Köln/DEUTSCHLAND  
Tel: +49 221-2774950

## ADAYLAR TARAFINDAN ÖSYM'YE GÖNDERİLECEK DİLEKÇELER İLE İLGİLİ AÇIKLAMALAR

Dilekçe yazılmasını gerektiren konular için ÖSYM ile yapılacak her türlü yazışmada “**Genel Amaçlı Dilekçe**” örneği kullanılmalıdır. Dilekçenin işleme konulabilmesi için adayın ne istediğini açıkça belirtmesi gerekir. Dilekçe örneği üzerindeki bütün bilgi alanlarının doldurulması zorunludur, bilgi alanları eksik olan dilekçeler işleme alınmayacaktır. Aday, dilekçenin aslını ÖSYM'ye ulaştırmalıdır. Merkezimize **faks** yoluyla ulaştırılan dilekçeler işleme alınmayacaktır. Bilgi güvenliğini artırmak amacıyla dilekçede **evrak referans numarası** belirtilmesi uygulamasına geçilmiştir. Adaylar, evrak referans numarasını, ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden T.C. Kimlik Numarası ve internet erişim şifresi ile edineceklerdir. Adayın <https://ais.osym.gov.tr> adresinde işlem yapabilmesi için herhangi bir sınava başvuru işlemi sırasında edindiği **aday internet erişim şifresini** kullanması gerekir. Bu şifre, adayın sonraki yıllarda da ÖSYM'nin internet adresinden yapabileceği tüm işlemlerde (Sınava Giriş Belgesini edinme, sonuçları öğrenme, bireysel başvuru ve tercih yapma, bilgilerini görme ve bazı bilgilerini değiştirme vb.) kullanılacaktır. Bu nedenle adayın bu **şifreyi unutmaması, kimseye vermemesi, hiç kimse ile paylaşmaması ve özenle saklaması** gerekir. Şifresini bilmeyen veya yeniden edinmek isteyen adaylar, T.C. Kimlik Numarası yazılı Nüfus cüzdanı **veya** Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Kartı veya geçerlilik süresi dolmamış pasaportunun aslı ile şahsen ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerine veya ÖSYM tarafından yetkilendirilmiş Başvuru Merkezlerine başvurmalıdırlar.

### Dilekçe yazılmaması gereken konular:

Adaylar aşağıda belirtilen konulardaki değişiklik istekleri için dilekçe yazmayacak, gerekli değişikliği <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden T.C. Kimlik Numarası ve internet erişim şifresi ile **kendileri** gerçekleştirecektir.

- ◆ “**Kimlik Bilgileri**”nde değişiklik yapmak isteyen T.C. uyruklu adaylar bu isteklerini önce Nüfus ve Vatandaşlık İşleri Genel Müdürlüğü'nün Merkezî Nüfus İdaresi Sistemi'nde (MERNİS) yaptırmalıdır. Değişiklik işlemi MERNİS'te gerçekleşikten sonra, bu değişikliklerin adayın ÖSYM'deki kayıtlarına aktarılması işlemi, aday tarafından <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinde yapılacaktır.
- ◆ “**Sınava İlişkin Bilgileri**” veya “**İletişim Bilgileri**” alanlarında değişiklik yapmak isteyen bir aday bu değişikliği <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinde kendisi gerçekleştirecektir.
- ◆ “**Eğitim Bilgileri**” alanındaki bilgilerde ekleme/düzeltilme/değişiklik ile ilgili konular.

### Dilekçe yazılmasını gerektiren konular:

Adaylar aşağıda belirtilen konular için dilekçe yazabilecektir:

- ◆ Engelli adaylar için sağlık kurulu raporu ile engel durumunu belirttiği engelli olarak sınava girme isteği
- ◆ Sınav/yerleştirme sonuçlarının incelenmesi isteği
- ◆ Yabancı uyruklu adaylar için uyruk bilgilerinde (değişikliğe esas belgenin onaylı örneği ile) düzeltme/değişiklik/ekleme isteği (Yabancı uyruklu veya hiçbir devletin uyruğunda olmayan adayların yükseköğretim programlarını tercih edebilmeleri için tercih süreci başlamadan önce T.C. uyruğuna geçmeleri gerekmektedir.)
- ◆ Aday İşlemleri Sisteminde mevcut olan fotoğrafın değiştirilmesi isteği

# Genel Amaçlı Dilekçe

ÖLÇME, SEÇME VE YERLEŞTİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞINA

Bilkent / ANKARA

Aşağıda belirtmiş olduğum taleplerimle ilgili olarak gerekli işlemin yapılmasını arz ederim.

... / ... / .....

(İmza)

|                             |     |                         |    |
|-----------------------------|-----|-------------------------|----|
| T.C. Kimlik / Y.U. Numarası |     | Evrak Referans Numarası |    |
| Adı ve Soyadı               |     | Sınav Adı / Yılı        |    |
| Baba Adı                    |     | Sınav Dönemi            |    |
| Doğum Yeri                  |     | Telefon No              |    |
| Doğum Tarihi                | / / | E-posta                 | @  |
| Yazışma Adresi              |     |                         |    |
| Posta Kodu                  |     | İlçe                    | İl |
|                             |     | Semt                    |    |

## Talepler

### DİKKAT:

Bilgilerde eksiklik ya da hata bulunan dilekçeler ile imzasız dilekçeler işleme konulmayacaktır.

Aşağıdaki durumlarda dilekçe yazılmayacak, bu bilgilerdeki değişiklikler, öngörülen süreler içerisinde internet ortamında adayın kendisi tarafından gerçekleştirilecektir.

- Kimlik bilgilerinde değişiklik isteği\* (Önce MERNİS bilgilerinde değişiklik yaptırılmalıdır.)
- Sınava ilişkin bilgilerde değişiklik isteği\*
- İletişim bilgilerinde değişiklik isteği\*

\* ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> İnternet adresinden aday tarafından yapılan bilgi değişiklikleri, ilgili sınavın "Güncelleme" sayfasından yapıldığı takdirde ilgili sınav ile ilgili işlemlere yansıtılır. "Profilim" sayfasından yapılan değişiklikler ilgili sınava yansıtılmaz.

**Dilekçe, ilgili sınav/yerleştirme kılavuzlarında belirtilen sürelerde Başkanlığımıza ulaştırılmalıdır.**

**Süre hesabında, dilekçenin ÖSYM Genel Evrak kaydına giriş tarihi esas alınır.**

## 1. YURT İÇİNDEN VE KKTC'DEN BAŞVURANLAR İÇİN SINAV/BAŞVURU ÜCRETLERİNİN YATIRILACAĞI BANKALAR \*

Adayların sınav/başvuru ücretini yatırırken banka görevlisine, YKS'ye başvuru yaparken bildirdiği T.C. Kimlik Numarasını, adı, soyadını ve girecekleri sınavın adını vermeleri yeterlidir. Ücret, internet aracılığıyla da yatırılabilir. Banka şubesinden ödeme yapacak adaylar, bankaların çalışma saatlerini göz önünde bulundurmalıdır. Sınav ücretini yatıran adayların banka şubesinden ayrılmadan önce, kendilerine verilen banka dekontunu dikkatle incelemeleri, bilgilerinde yanlışlık yoksa bankadan ayrılmaları, yanlışlık varsa mutlaka düzelttirerek bankadan ayrılmaları gerekmektedir.

**\* Bankalar, hizmet binasında veya azami 50 metre uzağında para yatırılmalı ATM cihazı bulunan şubelerde gişe tahsilatı yapmayıp bu şubeye gelen adayı para yatırılmalı ATM'lere yönlendirebileceklerdir. Şubelerden sınav ücreti yatırmak isteyen adaylar, Covid-19 pandemisi nedeniyle şubelerin açık olma durumlarını göz önünde bulundurmalıdır.**

Akbank'ın tüm şubeleri, ATM ve internet bankacılığı (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

Albaraka Türk Katılım Bankasının tüm şubeleri, ATM ve internet bankacılığı (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

Finansbank'ın tüm şubeleri, ATM ve internet bankacılığı (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

Kuveyt Türk Katılım Bankası'nın tüm şubeleri, ATM ve internet bankacılığı (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

Halkbank ATM, internet bankacılığı ve şubeler

ING Bank'ın tüm şubeleri ve internet bankacılığı (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

İş Bankası'nın tüm şubeleri, mobil bankacılık ve internet bankacılığı

Vakıf Katılım Bankası'nın tüm şubeleri ve ATM (KKTC'den başvuracak adaylar hariç)

Ziraat Bankası sadece internet bankacılığı ve mobil bankacılık (Şubelerden ve ATM'den ücret yatırılmaz.)

**Ücret, ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartıyla da yatırılabilir.**

## 2. YURT DIŞINDAN BAŞVURANLAR İÇİN SINAV/BAŞVURU ÜCRETLERİNİN YATIRILMASI

Yurt dışından sınava başvuran adaylar sınav ücretini, ÖSYM'nin internet sayfasında e-İŞLEMLER'de yer alan "ÖDEMELER" alanından kredi kartı/banka kartı ile TL olarak yatıracaklardır.