

EKİM 2021

MEHMET UYGUN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ REHBERLİK SERVİSİ TYT-AYT BÜLTENİ



BU SAYIDA

- Genel Bakış
- OBP Nedir?
- TYT ile Öğrenci Alan Yüksek Okullar
- AYT ile Öğrenci Alan Bölümler
- Özel Yetenek Sınavı ile Öğrenci Alan Bölümler
- PMYO
- MSÜ
- 2022 TYT ile İlgili Temel Bilgiler
- 2022 AYT ile İlgili Temel Bilgiler
- TYT-AYT Taktikleri Konularına Yer Verilmiştir.

Psikolojik Danışman
Nilüfer BOZTEKE

Psikolojik Danışman
İlknur PİRİ

Ülkemizde Yüksek öğretime geçiş 2 aşamalı bir sınavla ve bunun yanı sıra özel yetenek gerektiren bölümler için özel yetenek sınavı ile olmaktadır. Polis Meslek Yüksek Okulları ve Milli Savunma Üniversitesine bağlı Harp okullarına, Astsubay Meslek Yüksek Okullarına giriş ise özel şartlarla olmaktadır.

Ülkemizde eğitim veren Yüksek eğitim kurumlarını;

TYT ile öğrenci alan 2 yıllık yüksekokullar

AYT ile Öğrenci alan 4 yıllık yüksekokullar

AYT ile öğrenci alan 4 yıllık fakülteler

Harp Okulları

Polis Meslek Yüksek Okulları

Astsubay Meslek Yüksek Okulları

Olarak sınıflayabiliriz.

YKS başarı sırası belirlenirken öğrencinin hem TYT'de hem de AYT'de çıkardıkları net sayısı hem de ortaöğretimde derslerden aldıkları notlar (OBP) kullanılmaktadır.



ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI NEDİR* (OBP)

Ortaöğretim Başarı puanı, öğrencinin ortaöğretimi bitirme notudur. OBP, 100-500 aralığında bir değerdir. Yerleştirme puanları hesaplanırken, diploma notu önce 5 ile çarpılacak ve çıkan sonuç 0,12 katsayısı ile çarpılarak sınav ham puanlarına eklenecektir.

Örneğin:

$80 \times 5 = 400$, $400 \times 0.12 = 48$ olacaktır.

Okul puanına TÜBİTAK'dan derece almış adayların ek puanları da eklenecektir.

YKS puanlarının en büyük değeri 500 olduğu için yerleştirme puanının en büyük değeri: $500 + (0,12 \times 500) = 560$ olacaktır.



TYT İLE ÖĞRENCİ ALAN BÖLÜMLER

TYT puanı ile öğrenci alan bölümler arasında 2 yıllık eğitim veren yüksek okullar ile 4 yıllık eğitim veren yüksek okullar bulunmaktadır. Bu yüksek okullar mesleki ve teknik eğitim veren okulların devamı niteliğinde olup iş hayatında ihtiyaç duyulan kalifiye teknik personel ihtiyacını karşılamaya yönelik eğitim vermektedir. Bu okullarda eğitim görürken Dikey geçiş sınavı ile 4 yıllık fakülte ve yüksek okullara geçiş mümkündür. TYT puanı ile öğrenci alan bu okulları tercih edecek öğrencilerinin bilmesi gereken en önemli nokta bu okulların bir çoğu mesleki ve teknik eğitim veren ortaöğretim kurumlarının devamı niteliğinde olduğundan, mesleki ve teknik okulların ilgili bölümlerinden mezun olup bu bölümleri tercih edecek öğrencilere ek puan (verildiği ilgili bölümden mezun olmayanlara ek puan verilmediğidir. TYT puanı ile öğrenci alan yüksek okullar arasında AYT ile öğrenci alan 4 yıllık fakültelerin bir çok bölümü ile karşılaştırıldığında gelecekte rağbet görecektir ve gelir düzeyi çok daha yüksek işler bulma olasılığı yüksek bölümler bulunmaktadır.

AYT İLE ÖĞRENCİ ALAN BÖLÜMLER

Öncelikle AYT puanınızın hesaplanabilmesi için TYT'de 180 puan ve üstü puan almanız gerekmektedir. AYT de sayısal, eşit ağırlık, sözel ve dil puanı olmak üzere 4 farklı alanda puan hesaplanmaktadır. Sayısal tercihi yapacak öğrenciler AYT'de Mat ve fen bilimleri testlerini ,Eşit Ağırlık alanından tercih yapacak öğrenciler mat-edb-sosyal bilimler 1 testini. Sözel alandan tercihte bulunacak öğrenciler Edebiyat ve sosyal bilimler 1 testini ve sosyal bilimler 2 testlerinden sınava gireceklerdir. TYT puanları %40 oranında AYT puanları %60 oranında sınav puanınızı etkiler. AYT puanınızın hesaplanabilmesi için TYT'de Türkçe ve matematik testlerinin herhangi birinden 0,5 ham puan, AYT'de ilgili testlerin herhangi birinden en az 0,5 ham puan almanız gerekmektedir.

PMYO

PMYO başvuru yapabilmek için TYT'ye girmek ve en az belirtilen taban puanının üstünde puan almış olmak şartı vardır.



Bunun dışında kızlar için 162 cm boy ve erkekler için 167 cm boy üzerinde olmak ve beden kitle endeksinin 18-27 arasında olması, adli sicil soruşturmasında kılavuzda belirtilen şartlara uygun olmak, Bu şartları taşıyan öğrenciler ön sağlık kontrolü, bedeni yeterlilik ve mülakat sınavlarına katılacaktır. Bedeni yeterlilik sınavından 100 üzerinden en az 60 puan alınmalı. Mülakat sınavında 100 üzerinden 70 puan alınmalı

MİLLİ SAVUNMA ÜNİVERSİTESİ

Ülkemizde Türk Silahlı Kuvvetleri'nin subay ve astsubay ihtiyacını karşılamak üzere eğitim veren Milli Savunma Üniversitesine bağlı kara, hava ve deniz harp okulları olmak üzere üç harp okulu ve Kara, hava, deniz astsubay meslek yüksek okulu olmak üzere astsubay meslek yüksek okulu bulunmaktadır. Harp okullarına bay ve bayan öğrenciler alınırken Astsubay meslek yüksek okullarına sadece erkek öğrenciler alınmaktadır. MSÜ girebilmek için öncelikle genellikle mart ayı içerisinde yapılan askeri öğrenci belirleme sınavına girmek ve başvuru için gerekli taban puanı almış olmak gerekmektedir. Astsubay meslek yüksek okullarına başvuru için TYT'de 150 puan, Harp okullarına başvuru için AYT'de girmek istediği harp okulunun puan türünde belirlenen taban puanın üzerinde puan alması gerekmektedir. Bunun dışında genel sağlık muayenesi, mülakat gibi aşamalarda da başarılı olmak gerekmektedir. Kara harp okulu hem sayısal hem eşit ağırlık ile öğrenci alırken hava ve deniz harp okulları sadece sayısal puan ile öğrenci almaktadır. Bando astsubay meslek yüksek okulları için ise askeri öğrenci belirleme sınavında herhangi bir puan türünde adayın aldığı en yüksek puan ve müzik yetenek sınavı yanı sıra fiziksel yeterlilik, mülakat ve sağlık muayenesi değerlendirmeleri yapılacaktır.



2022 TYT (Temel Yeterlilik Testi) İLE İLGİLİ TEMEL BİLGİLER

TYT Haziran ayında uygulanacaktır. Sınav takvimi ÖSYM tarafından açıklanacaktır.

Toplam soru sayısı 120'dir. Sınav süresi 135 dakikadır.

Sınavda adaylara tek soru kitapçığı ve tek cevap anahtarı verilir.

TYT sonucunda adayların tek bir puan türü oluşmaktadır.

Puanlar 100-500 aralığında hesaplanmaktadır.

Temel Yeterlilik Testi (TYT) Soru Sayıları ve Süreleri

| TYT TESTLERİ | Soru Sayısı |
|------------------------------|-------------|
| Türkçe | 40 |
| Sosyal Bilimler | |
| Tarih | 5 |
| Coğrafya | 5 |
| Felsefe | 5 |
| Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi | 5 |
| Toplam | 20 |
| Temel Matematik | 40 |
| Fen Bilimleri | |
| Fizik | 7 |
| Kimya | 7 |
| Biyoloji | 6 |
| Toplam | 20 |

TYT TABAN PUANI VE SAĞLAYACAĞI HAKLAR

150 puan barajını geçen öğrenciler;

- Önlisans ve Açıköğretim programlarını tercih edebilirler.
 - AYT'ye katılma hakkı elde ederler.
 - Özel yetenek sınavlarına başvuru hakkı kazanırlar.
- TYT'de elde edilen 200 ve üzeri puan, iki yıl süre ile geçerlidir.

2022 AYT (Alan Yeterlilik Testi) İLE İLGİLİ TEMEL BİLGİLER

İkinci Oturum, Haziran ayında pazar günü uygulanacaktır.
4 test tek oturum şeklinde yapılacaktır.

Pazar günü öğleden sonra Dil sınavı uygulanacaktır.
Tüm oturumların sonunda 4 farklı puan türü oluşacaktır.

| AYT TESTLERİ | Soru Sayısı | |
|---|-------------|----|
| Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1 | | |
| <i>Türk Dili ve Edebiyatı</i> | 24 | |
| Sosyal Bilimler-1 | | |
| <i>Tarih -1</i> | 10 | |
| <i>Coğrafya-1</i> | 6 | |
| Toplam | 40 | |
| Matematik (Toplam) | | 40 |
| Sosyal Bilimler-2 | | |
| <i>Tarih-2</i> | 11 | |
| <i>Coğrafya-2</i> | 11 | |
| <i>Felsefe Grubu (Mantık, Psikoloji, Sosyoloji)</i> | 12 | |
| <i>Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi</i> | 6 | |
| Toplam | 40 | |
| Fen Bilimleri | | |
| <i>Fizik</i> | 14 | |
| <i>Kimya</i> | 13 | |
| <i>Biyoloji</i> | 13 | |
| Toplam | 40 | |

TYT ve AYT Ders Çalışma Stratejileri

- 1) Düzenli Çalışmak
- 2) Yılmadan Çalışmak
- 3) Bıkmadan Çalışmak
- 4) Azimle Çalışmak
- 5) Her gün Çalışmak
- 6) Sabırla Çalışmak
- 7) Umutla Çalışmak
- 8) HER HALUKARDA ÇALIŞMAK..... :)

TYT ve AYT'ye Nasıl Hazırlanmalı

Başarının anahtarı zeka değil azimli çalışmaktır. Son ana bırakarak hazırlanmak yerine düzenli olarak her gün çalışıldığında başarı kaçınılmaz olacaktır. Su damlasının, bir kaya kütesini delmesi nasıl mümkün olmaktadır? Su damlasının sertliğinden değil sürekli olarak yılmadan azimle bıkmadan sürekli aynı yere damlamasıyla olmaktadır.



TYT ve AYT'ye hazırlanırken bunu aklınızda bulundurun sınav ne kadar zor olursa olsun yılmadan bıkmadan düzenli olarak çalıştığınızda, tıpkı su damlasının bir kayayı delmesi gibi, TYT ve AYT sizin azminiz karşısında dayanamayacaktır. Başarıyı getiren zeka değil azimdir yapılan araştırmalar zekanın başarıyı %30 gibi bir oranda etkilediğini göstermektedir. Başarıyı sağlayan temel faktör azimle düzenli çalışmaktır.

TYT ve AYT'de çıkan sorular dâhileri seçmek için sorulan sorular değil azimle çalışan başarıya odaklanmış öğrencileri seçmek için sorulan sorulardır. Bu yüzden şu andan itibaren düzenli olarak çalıştığınızda bütün soruları doğru yapmamak için önünüzde hiçbir engel kalmayacaktır.