

YKS 2022

**YÜKSEK ÖĞRETİM KURUMLARI
SINAVI**

SINAV BAŞVURULARI

11 ŐUBAT
07 MART
2022

BaŐvurular bireysel olarak
<https://ais.osym.gov.tr/>
adresinden ve ÖSYM
baŐvuru merkezlerinden
yapılabilecek.

SINAV ŐCRETİ
HER OTURUM İÇİN

115 TL

Yüksek Öğretim Kurumları Sınavı **3** oturum olarak yapılacak.

1. OTURUM

TEMEL
YETERLİLİK TESTİ

2. OTURUM

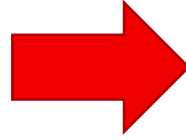
ALAN
YETERLİLİK TESTİ

3. OTURUM

DİL SINAVI

SINAV TAKVİMİ 2022

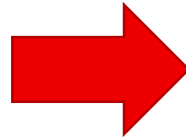
TYT
Temel Yeterlilik Testi



18 Haziran
Cumartesi

10.15

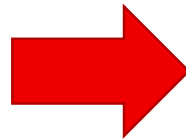
AYT
Alan Yeterlilik Testi



19 Haziran
Pazar

10.15

DİL
Dil Testi



19 Haziran
Pazar

15.45

TYT SORU SAYILARI

Türkçe

40

Matematik

40

Fen Bilimleri

20

Fizik :7

Kimya :7

Biyoloji :6

Sosyal Bilimler

20

Coğrafya :5

Din Kültürü ve A.B. :5

Felsefe :5

Tarih :5

120

Soru

165

Dakika

II.OTURUM SORU SAYILARI

Soru
Sayısı

160

180
Dk.

Testler	Soru Sayısı
Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1	40
Türk Dili ve Edebiyatı	24
Sosyal Bilimler-1	
Tarih -1	10
Coğrafya-1	6
Toplam	40

Matematik 40

Sosyal Bilimler-2	
Tarih-2	11
Coğrafya-2	11
Felsefe Grubu (Felsefe, Mantık, Psikoloji, Sosyoloji)	12
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6
Toplam	40

Fen Bilimleri	
Fizik	14
Kimya	13
Biyoloji	13
Toplam	40

Yabancı Dil 80

DİL SINAVI

SORU SAYISI VE SINAV SÜRESİ

Soru Sayısı

80

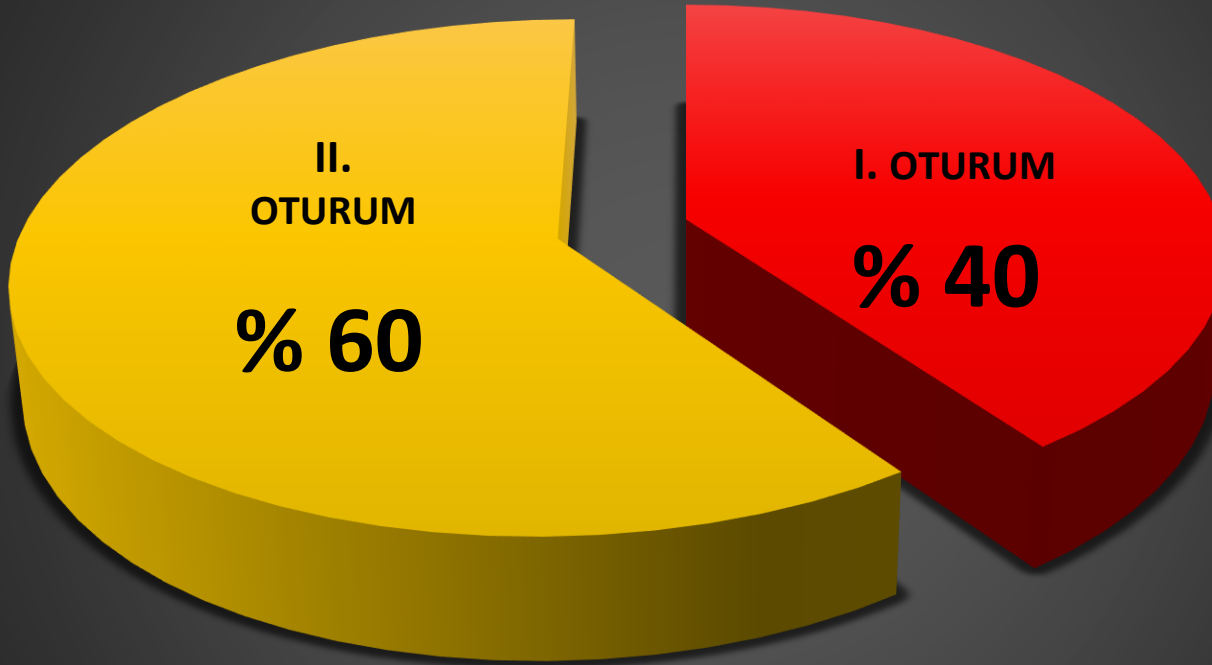
Sınav Süresi

120

PUAN HESAPLAMA

ORANLAR

Yerleştirme Puanı Hesaplama

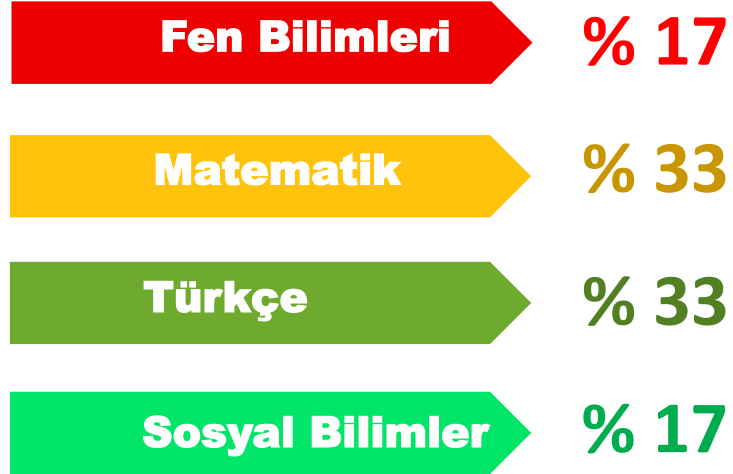


■ TEMEL YETERLİK TESTİ ■ ALAN YETERLİK TESTİ

TYT

PUAN ORANLARI

TEMEL YETERLİLİK TESTİ



TYT

TYT PUANI İLE MSÜ ve POLİS MESLEK YÜKSEKOKULU ÖN BAŞVURULARI

- Astsubay Meslek Yüksekokulu seçim aşamasında kullanılacaktır.
- **Subaylık ve Astsubaylık ön başvuruları için adayların Milli Savunma Üniversitesi Sınavını (MSÜ) takip etmeleri gerekmektedir.**
- PMO için ÖSYM tarafından yapılacak olan üniversiteye giriş sınavından istenilen puanı almış olmak, Polis Akademisi Başkanlığınca yapılan Aday Değerlendirme ve Seçme Sınavında ve ÖSYM Başkanlığı tarafından yapılacak PMYO Sınavında başarılı olmak şartları aranmaktadır.

PUAN TÜRLERİ ORANLAR

PUAN TÜRLERİ




Sözel Puan

 Temel Yeterlilik Testi %40
Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1 Testi % 30
Sosyal Bilimler-2 Testi %30

Sayısal Puan

 Temel Yeterlilik Testi %40
Matematik Testi % 30
Fen Bilimleri Testi %30

Eşit Ağırlık

 Temel Yeterlilik Testi %40
Matematik Testi % 30
Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1 Testi %30

Dil Puanı

 Temel Yeterlilik Testi %40
Yabancı Dil Testi % 60

SÖZEL PUAN

Testlerin Ağırlıkları (%)

TYT (Temel Yeterlilik Testi)					AYT (Alan Yeterlilik Testi)						
Puan Türü	Türkçe	Temel Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bilimler	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1			Sosyal Bilimler-2			
					Türk Dili ve Edebiyatı	Tarih-1	Coğ.-1	Tarih-2	Coğ.-2	Felsefe Grubu	DİKAB
Sözel	13	13	7	7	18	7	5	8	8	9	5

SAYISAL PUAN

Testlerin Ağırlıkları (%)

TYT (Temel Yeterlilik Testi)					AYT (Alan Yeterlilik Testi)			
Puan Türü	Türkçe	Temel Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bilimler	Matematik	Fen Bilimleri		
					Matematik	Fizik	Kimya	Biyoloji
Sayısal	13	13	7	7	30	10	10	10

EŞİT AĞIRLIK PUANI

Testlerin Ağırlıkları (%)

TYT (Temel Yeterlilik Testi)					AYT (Alan Yeterlilik Testi)			
Puan Türü	Türkçe	Temel Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bilimler	Matematik	Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1		
					Matematik	Türk Dili ve Edebiyatı	Tarih-1	Coğrafya-1
EA	13	13	7	7	30	18	7	5

DİL PUANI

Testlerin Ağırlıkları (%)

TYT (Temel Yeterlilik Testi)					Yabancı Dil
Puan Türü	Türkçe	Temel Matematik	Fen Bilimleri	Sosyal Bilimler	Yabancı Dil
DİL	13	13	7	7	60

PUAN TÜRLERİ İÇİN HANGİ TESTLER ÇÖZÜLMELİ?

Adayın, Yerleşmeyi Hedeflediği Programın Puan Türleri İçin Çözmesi Gereken Testler	ALAN YETERLİLİK TESTLERİ			
	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1	Sosyal Bilimler-2	Matematik	Fen Bilimleri
Sözel Puan için	✓	✓		
Sayısal Puan için			✓	✓
Eşit Ağırlık Puanı için	✓		✓	
Sözel + Eşit Ağırlık Puanı için	✓	✓	✓	
Sayısal + Eşit Ağırlık Puanı için	✓		✓	✓
Sözel + Sayısal + Eşit Ağırlık Puanı İçin	✓	✓	✓	✓

BARAJ PUANLARI

TYT ve AYT için Baraj puanı uygulaması 2022 yılında kaldırılmıştır.

2021 yılı TYT puanı 200 ve üzeri olanlar, isterlerse bu puanı 2022 yılında kullanabilirler.

2022 yılı TYT puanı 2023 YKS'de kullanılamayacaktır.

PUANIN HESAPLANABİLMESİ İÇİN EN AZ KAÇNET YAPMAK GEREKİR?

TYT	Türkçe Testi	Temel Matematik Testi
	2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$	
SAYISAL	Matematik Testi	Fen Bilimleri Testi
	2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$	
EŞİT AĞIRLIK	Matematik Testi	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi
	2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$	
SÖZEL	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi	Sosyal Bilimler-2 Testi
	2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$	
DİL	Yabancı Dil Testi	
	2 testin en az birinden ham puanı $\geq 0,5$	

Not: Sayısal, Eşit Ağırlık, Sözel ve Dil puanının hesaplanabilmesi için TYT puanının hesaplanması gerekir.

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 merkezî 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.

SAYISAL PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRECI ALAN BÖLÜMLER

Tıp

Beslenme ve Diyetetik

Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği

Dil ve Konuşma Terapisi

Dijital Oyun Tasarımı

Diş Hekimliği

Eczacılık

Ergoterapi (Fakülte, Yüksek kul)

Fizyoterapi ve Rehabilitasyon (Fakülte-Yüksek Okul)

Genetik ve Biyomühendislik

Hemşirelik (Fakülte)

İç Mimarlık

Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı

Mimarlık

Moleküler Biyoloji ve Genetik

EŞİT AĞIRLIK PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRECİ ALAN BÖLÜMLER

Hukuk
Çocuk GeliŐimi
Sosyal Hizmet
Grafik Tasarım
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi
İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı
Bankacılık
İktisadi ve İdari Bilimler Programları
İŐletme
Kamu Yönetimi
Uluslararası İlişkiler
Moda Tasarımı
Psikoloji
Rehberlik ve Psikolojik DanıŐmanlık
Sınıf Öğretmenliği

SÖZEL PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRECI ALAN BÖLÜMLER

Animasyon ve Oyun Tasarımı

Çizgi Film ve Animasyon

Halkla İlişkiler

İlahiyat

Okul Öncesi Öğretmenliği

Özel Eğitim Öğretmenliği

Radyo, Televizyon ve Sinema

Rekreasyon Yönetimi

Sinema ve Televizyon

Sosyal Bilgiler Öğretmenliği

Türkçe Öğretmenliği

Tarih Öğretmenliği

Medya ve İletişim

İslam ve Din Bilimleri

Gastronomi ve Mutfak Sanatları

Bazı Bölümler İçin Uygulanan Sıralama Şartı



HUKUK
Eşit Ağırlık
100 Bin



ECZACILIK
Sayısal
100 Bin



DİŞ HEKİMLİĞİ
Sayısal
80 Bin



TIP
Sayısal
50 Bin



MÜHENDİSLİK
Sayısal
300 Bin



ÖĞRETMENLİK
300 Bin



MİMARLIK
Sayısal
250 Bin

ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI NASIL HESAPLANIR?

$$\text{OBP} = (\text{Diploma Notu} \times 5) \times 0,12$$

ÖRNEK HESAPLAMA

Diploma Notu 80 Olan Öğrenci

$$\text{OBP} = (80 \times 5) \times 0,12$$

OBP = 48 Puan alacaktır.