

**Fatih Sultan
Mehmet
Anadolu Lisesi**

YKS 2
0
2
3



**YÜKSEK ÖĞRETİM
KURUMLARI
SINAVI**

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

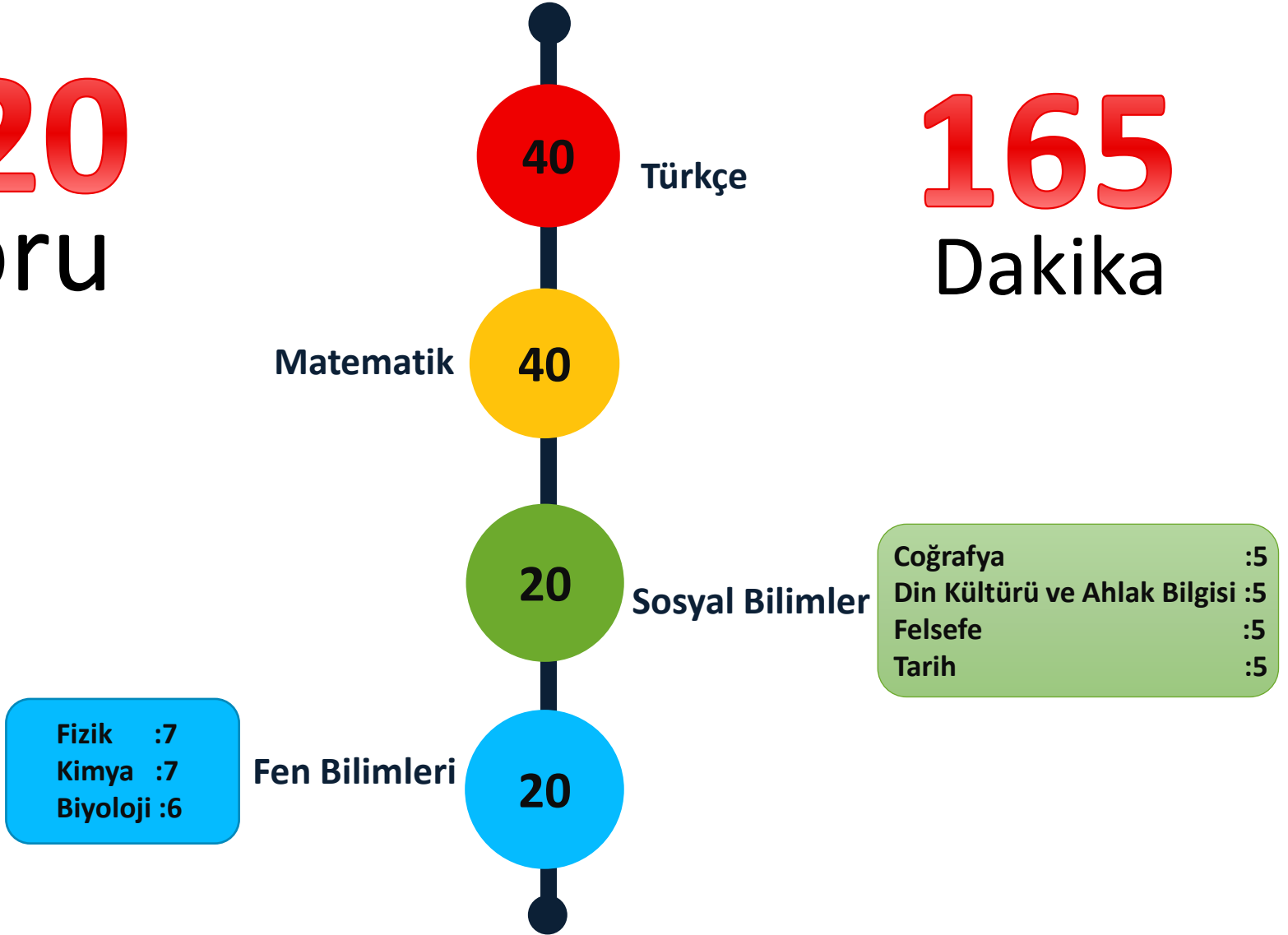


TYT SORU SAYILARI

TEMEL YETERLİLİK TESTİ

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

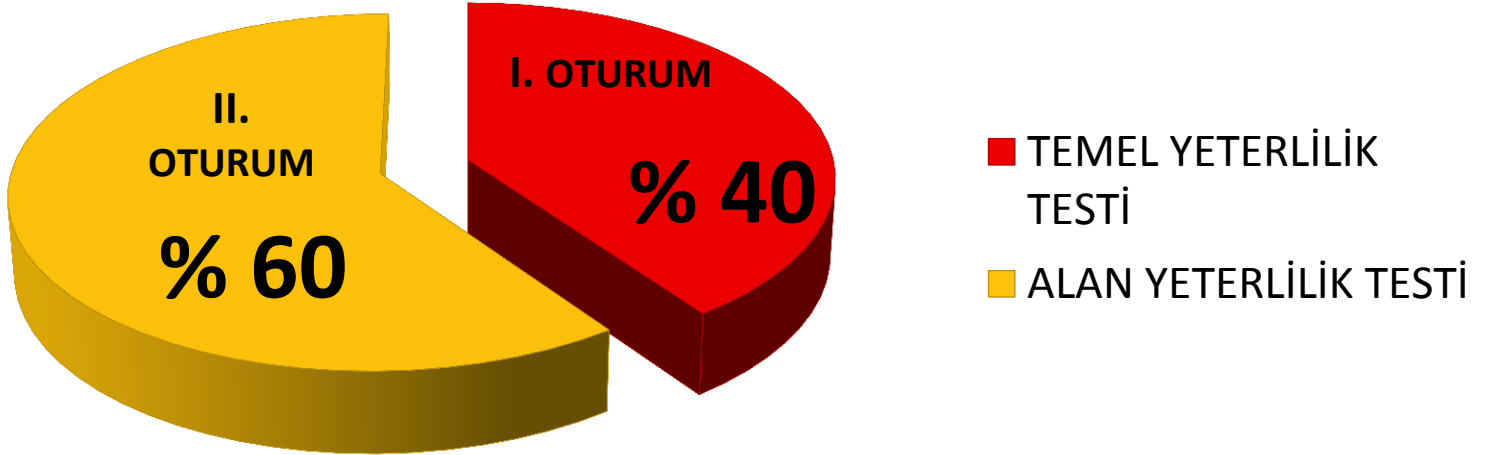
Sınav Süresi

120

PUAN HESAPLAMA

ORANLAR

Yerleştirme Puanı Hesaplama



TYT

PUAN ORANLARI

TEMEL YETERLİLİK TESTİ



PUAN TÜRLERİ

ORANLAR



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

Yanlış Bilinenler

- Zor soruya fazla puan verilmez.
- Zor testi yapan öğrenci diğer öğrencilere göre daha fazla puan alır.
- Testlerin ağırlığı aynı olmasına rağmen ortalama ve standart sapmaya göre farklı puanlar oluşabilir.

HANGİ 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 için	✓	✓	✓	✓

YKS Baraj Puanları

KAÇ PUAN ALMALI?

PUANI HESAPLANANLAR

ÖNLİSANS

TYT testinden PUANI HESAPLANANLAR 2. oturum (Alan Yeterlilik Testi) sınavına girme ve ÖNLİSANS ve ÖZEL YETENEK SINAVI ile öğrenci alan bölümleri tercih etme hakkı elde edecek.



PUANI HESAPLANANLAR

LİSANS

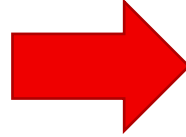
Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık ve Dil puan türlerinde PUANI HESAPLANANLAR LİSANS programlarını tercih edebilecekler..

SINAV TAKVİMİ

2022

TYT

Temel Yeterlilik Testi



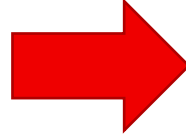
**Haziran
2023
Cumartesi**



10.15

AYT

Alan Yeterlilik Testi



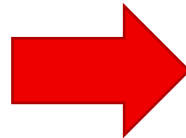
**Haziran
2023 Pazar**



10.15

DİL

Dil Testi



**Haziran
2023 Pazar**



15.45

AYT ve YDT UYGULANIŐI

- **AYT Haziran 2023 pazar sabahı 10:15**
YDT Haziran 2023 Pazar öğleden sonra 15:45
- TYT'de Puanı hesaplanan adaylar 2. aşama sınavında (AYT) puan hesaplama hakkına sahip olacaklardır.

SAYISAL PUANA GÖRE ÖĞRENCİ ALACAK BÖLÜMLER

SAYISAL PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRENCİ ALAN BÖLÜMLER

Tıp
Beslenme ve Diyetetik
Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği
Dil ve Konuşma Terapisi
Dijital Oyun Tasarımı
Diş Hekimliği
Eczacılık
Ergoterapi (Fakülte, Yüksek okul)
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 PUANINA GÖRE ÖĞRENCİ ALACAK BÖLÜMLER

**EŞİT
AĞIRLIK
PUAN
TÜRÜNDEN
ÖĐRECİ ALAN
BÖLÜMLER**

Hukuk

Çocuk Gelişimi

Sosyal Hizmet

Grafik Tasarım

Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi

İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı

Bankacılık

İktisadi ve İdari Bilimler Programları

İşletme

Kamu Yönetimi

Uluslararası İlişkiler

Moda Tasarımı

Psikoloji

Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık

Sınıf Öğretmenliği

SÖZEL PUANINA GÖRE ÖĞRENCİ ALACAK BÖLÜMLER

SÖZEL PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRENCİ 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



TIP
Sayısal
50 bin



ECZACILIK
Sayısal
100 bin



DİŞ HEKİMLİĞİ
Sayısal
80 bin



MÜHENDİSLİK
Sayısal
300 bin



ÖĞRETMENLİK
300 bin



MİMARLIK
Sayısal
250 bin

OYP PUANI NASIL HESAPLANIR?

2020



Ortaöğretimde alınan 100 üzerinden diploma notu 5 ile çarpılarak Ortaöğretim Başarı Puanına (OBP) dönüştürülür. OBP 0,12 katsayısı ile çarpılarak sınav puanlarına eklenip yerleştirme puanları hesaplanır.

Diploma Notu:80 olan bir öğrenci
 $OBP=(80 \times 5) \times 0,12=48$ puan alır.

Kaynakça

- www.rehberlikservisi.com
- 2022 Yks Başvuru Klavuzu