

Sıralama Koşulu Olan Bölümler

Bölüm	Sıralama
Tıp	50 Bin
Diş Hekimliği	80 Bin
Eczacılık	100 Bin
Hukuk	125 Bin
Mimarlık	250 Bin
Mühendislik	300 Bin
Öğretmenlik	300 Bin

OYP Puanın Hesaplanması

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.

Örn.:Diploma Notu 90 olan bir öğrenci

$$OBP=90 \times 5 = 450$$

Hangi Testler Çözülmeli?

Puan Türleri İçin Çözülmesi 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	✓	✓	✓	✓

www.rehberlikservisim.com

Puanınızın Hesaplanması İçin

TYT	Türkçe Testi		Matematik Testi	
	2 testin en az birinden ham puanı > 0,5			
SAYISAL	TYT		AYT	
	Türkçe Testi	Matematik Testi	Matematik Testi	Fen Bilimleri Testi
2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		
E.A.	TYT		AYT	
	Türkçe Testi	Matematik Testi	Matematik Testi	TSosyal Bilimler-2 Testi
2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		
SÖZEL	TYT		AYT	
	Türkçe Testi	Matematik Testi	Türk Dili ve Edebiyatı Sosyal Bilimler-1 Testi	Sosyal Bilimler-2 Testi
2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		
DİL	TYT		AYT	
	Türkçe Testi	Matematik Testi	Yabancı Dil Testi	
2 testin en az birinden ham puanı > 0,5		Yabancı Dil Testi > 0,5		

Yetenek Sınavı ile Öğrenci Alan Okullar

Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci kabul eden yükseköğretim programlarına TYT puanı ile başvurulacaktır.

YKS

YÜKSEK ÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI



YKS-Yüksek Öğretim Kurumları Sınavı

Yükseköğretim Kurumları Sınavı'nda, adaylar iki ayrı oturuma katılacaklardır. İlk oturumda, adaylar "Temel Yeterlilik Testi" (TYT) sınavına gireceklerdir. İkinci oturumda ise adaylar "Alan Yeterlilik Testi" (AYT) sınavına girecekler.

TYT Soru Sayıları

Ders	Soru Sayısı
Türkçe	40
Matematik	40
Fen Bilimleri	20
Fizik 7	
Kimya 7	
Biyoloji 6	
Sosyal Bilimleri	20
Tarih 5	
Coğrafya 5	
Felsefe 5	
Din Kültürü 5	
Toplam	120

Tercih Yapabilmek İçin;

Ön lisans programlarını tercih edebilmek için; TYT puanının hesaplanmış olması gerekir.

Merkezi yerleştirme yapılan lisans programlarını tercih edebilmek için; ilgili puan türünde sınav puanının hesaplanmış olması gerekmektedir.



Puan Türleri

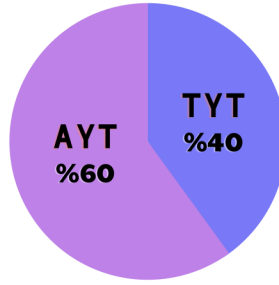
Test	Soru Sayısı	Testin Ağırlığı
Sözel Bölüm	Türk Dili ve Ed.-Sosyal Bilimler-1	40 % 50
	Sosyal Bilimler-2	40 % 50
Sayısal Bölüm	Matematik	40 % 50
	Fen Bilimleri	40 % 50
Eşit Ağırlık	Matematik	40 % 50
	Türk Dili ve Ed.-Sosyal Bilimler-1	40 % 50
Dil Bölümü	Dil Sınavı	80 Soru

AYT Soru Sayıları

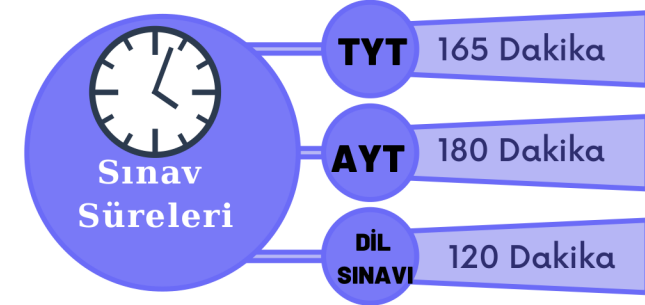
Testler	Soru Sayısı
Türk Dili ve Edebiyatı-Sosyal Bilimler-1	40
Türk Dili ve Edebiyatı	24
Sosyal Bilimler-1	
Tarih -1	10
Coğrafya-1	6
Toplam	40
Matematik	40
Sosyal Bilimler-2	
Tarih-2	11
Coğrafya-2	11
Felsefe Grubu (Felsefe, Mantık, Psikoloji, Sosyoloji)	12
Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	6
Toplam	40
Fen Bilimleri	
Fizik	14
Kimya	13
Biyoloji	13
Toplam	40
Yabancı Dil	80

Yerleştirme Puanı

Sözel, Sayısal, Eşit Ağırlık ve Dil puanları hesaplanırken Temel Yeterlilik Testi'nin etkisi %40 iken AYT ve Dil Testinin ise %60'tır. Sınav puanlarına OYP puanı eklenerek "Yerleştirme Puanı" hesaplanacaktır.



TYT testinde tüm sorular aynı katsayıya sahip olduğu için tüm derslere önem verilmelidir.



TÜBİTAK Yarışmaları

*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.