

YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI

Sınavı

BİLGİLENDİRME SEMİNERİ

(YKS)

FATİH MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ  
REHBERLİK SERVİSİ

# **YKS**

## **Nedir?**

**2018 yılında ilk defa  
uygulanan  
Yükseköğretim Kurumları  
Sınavı kısacası YKS  
üniversiteye giriş  
sınavlarının genel adıdır.**



# **TYT**

## **(TEMEL YETERLİLİK TESTİ)**



# SINAVIN İÇERİĞİ

TÜRKÇE	40 SORU
MATEMATİK	40 SORU
FEN BİLİMLERİ	20 SORU
SOSYAL BİLİMLER	20 SORU
<b>TOPLAM SORU SAYISI</b>	<b>120</b>



**TOPLAM SÜRE: 135 DAKİKA**



AYT  
(ALAN  
YETERLİLİK  
TESTLERİ)



<b>TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI-SOSYAL BİLİMLER-1</b>	Edebiyat	24 SORU
	Tarih-1	10 SORU
	Coğrafya-1	6 SORU
TOPLAM SORU	40 SORU	
<b>MATEMATİK</b>	40 SORU	
<b>FEN BİLİMLERİ</b>	FİZİK	14 SORU
	KİMYA	13 SORU
	BİYOLOJİ	13 SORU
TOPLAM SORU	40 SORU	
<b>SOSYAL BİLİMLER-2</b>	TARİH	11 SORU
	COĞRAFYA-2	11 SORU
	FELSEFE GRUBU	12 SORU
	DİN KÜLTÜRÜ	6 SORU

**AYT DE TOPLAM SORU  
SAYISI:160**

**SINAV İÇİN TOPLAM SÜRE: 180 DAKİKA**

YDT  
(YABANCI  
DİL  
TESTİ)





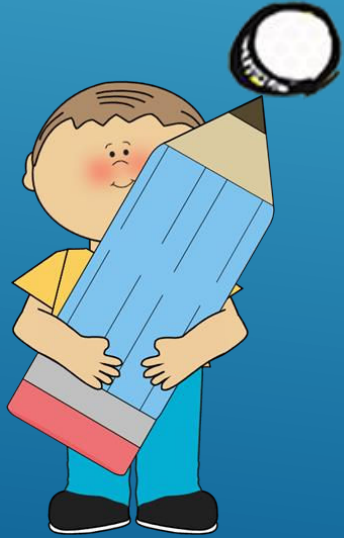
# SINAV İÇERİĞİ

Almanca, Arapça, Fransızca, İngilizce ve Rusça dillerinde yapılacak olan bu sınavda her dil için ayrı kitapçık verilecektir.

**TOPLAM SORU SAYISI: 80**

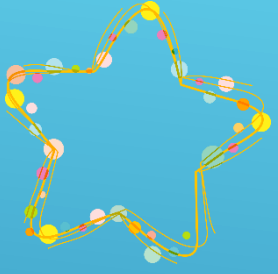
**SINAV İÇİN TOPLAM SÜRE: 120 DAKİKA**

# PUAN TÜRLERİ





Ön lisans programlarına yerleşmek isteyen adayların TYT puan türüne göre yerleştirilmesi yapılırken lisans programlarına yerleşmek isteyen adayların yerleştirilmesi EA,SAY,SÖZ, DİL puan türlerine göre yerleştirilmesi yapılır.



YKS'nin birinci oturum sınavı olan TYTye her aday girmek zorundadır. İki yıllık programlara yerleşmek ve ayrıca AYT puan türlerinin oluşmasını isteyen adayların her halükarda TYT'den en az 150 puan almaları gerekmektedir. Aksi takdirde ön lisans ve lisans programlarına yerleşemeyeceklerdir.

# EŞİT AĞIRLIK (EA)

Adayların birinci oturum TYT'ye girmesinin ardından ikinci oturum olan AYT'de Edebiyat ve Sosyal Bilimler-1 ile Matematik testlerini çözmesi gerekmektedir. İlgili puan türünün oluşabilmesi için adayın TYT'den 150 puan ve AYT'den 180 puan alması gerekmektedir

# SÖZEL (SÖZ)

Adayların birinci oturum TYT'ye girmesinin ardından ikinci oturum olan AYT'de Edebiyat ve Sosyal Bilimler-1 ile Sosyal Bilimler-2 testlerini çözmesi gerekmektedir.

İlgili puan türünün oluşabilmesi için adayın TYT'den 150 puan ve AYT'den 180 puan alması gerekmektedir.



# SAYISAL (SAY)

Adayların birinci oturum TYT'ye girmesinin ardından ikinci oturum olan AYT'de Fen Bilimleri ile Matematik testlerini çözmesi gerekmektedir. İlgili puan türünün oluşabilmesi için adayın TYT'den 150 puan ve AYT'den 180 puan alması gerekmektedir

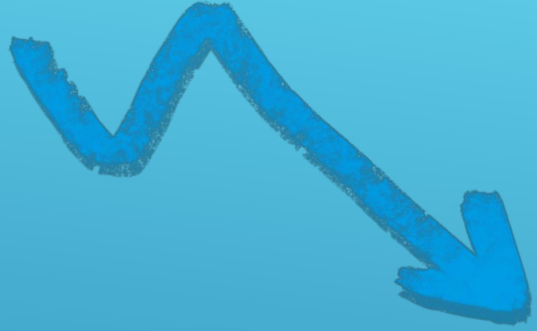


Adayın, Yerleşmeyi Hedeflediği Programın Puan Türleri İçin Çözmesi Gereken Testler	ALAN YETERLİLİK TESTLERİ			
	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1	Sosyal Bilimler-2	Matematik	Fen Bilimleri
Sözel Puan için	✓	✓		
Sayısal Puan için			✓	✓
Eşit Ağırlık Puanı için	✓		✓	
Sözel + Eşit Ağırlık Puanı için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

# OKUL BİRİNCİLERİ



Okul birincileri, genel kontenjan ve okul birincileri kontenjanları göz önünde tutularak merkezi yerleştirme ile yerleştirme puanlarının yeterli olduğu en üst tercihlerine yerleştirilmektedir.



# ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI



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.

Her aday için hesaplanmış olan OBP; 0,12 katsayısı ile çarpılarak sınav puanlarına eklenecek ve böylece adayların yerleştirme puanları hesaplanacaktır.

Örneğin diploma notu 80 olan bir öğrenciyi ele alalım

$$\text{OBP: } 80 * 5 : 400$$

$$\text{Yerleştirme Puanı: } 400 * 0,12 : 48$$

**ÖZEL  
YETENEK  
SINAVI**



ÖZEL YETENEK GEREKTİREN  
PROGRAMLARA BAŞVURULAR  
DOĞRUDAN PROGRAMIN BAĞLI  
BULUNDUĞU YÜKSEKÖĞRETİM  
KURUMUNA YAPILIR.  
SINAV VE DEĞERLENDİRME İŞLEMLERİ  
İLGİLİ YÜKSEKÖĞRETİM KURUMU  
TARAFINDAN YÜRÜTÜLÜR.



# KISA BİLGİLER







TYT Cumartesi sabah 10:15'te  
başlarken  
AYT tertesi gün olan Pazar günü  
sabah 10:15 başlamaktadır. YDT ise  
Pazar günü öğleden sonra 15:45'te  
başlamaktadır.



TYT, AYT ve YDT  
için her birinin  
başvuru ücreti  
2020 yılında 70 TL  
idi.



Son sınıfta öğrenim gören  
adaylar YKS'ye kendi  
okullarından  
başvurabileceklerdir. 2020  
YKS'de başvuru tarihleri  
Şubat-Mart 2020 tarihleri  
arasındaydı.



Sınav ücretini yatırmayan adayların başvuruları kabul edilmemektedir.



Adayların A-TYT puanının hesaplanabilmesi için adayların Temel Matematik Testi veya Türkçe Testinden en az 0,5 veya daha fazla ham puan almış olmaları gerekmektedir.

# ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI MEZUNLARININ EK PUANLA YERLEŞEBİLECEĞİ ÖNLİSANS BÖLÜMLERİ

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
				Elektrik	TYT
				Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtımı	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
				İş Sağlığı ve Güvenliği	TYT
				Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi	TYT
				Mekatronik	TYT
				Mobil Teknolojileri	TYT
				Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği	TYT
				Otomotiv Teknolojisi	TYT
				Radio 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	

## TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI MEZUNLARININ EK PUANLA YERLEŞEBİLECEĞİ ÖNLİSANS BÖLÜMLERİ

6053	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi	TYT
				İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi	TYT
				Yapı Tesisatı Teknolojisi	TYT