
2020 YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI
(YKS)

HOŞGELDİNİZ

2020-2021 öğretim yılı için yükseköğretim programlarına alınacak öğrencilerin seçimi ve tercihlerine göre yerleştirilebilmeleri amacıyla, Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından **Yükseköğretim Kurumları Sınavı (YKS)** yapılacaktır.

YKS 3 oturumlu bir sınavdır

Temel Yeterlilik
Testi (TYT)
1.OTURUM

Alan Yeterlilik
Testi (AYT)
2.OTURUM

Yabancı Dil Testi
(YDT)
3.OTURUM

2019-TYT puanı 200 ve üzeri olanlar, istedikleri takdirde 2020-TYT'ye girmeden YKS'nin diğer oturumlarına girebileceklerdir.

2020-YKS'de SAY, SÖZ, EA veya DİL puanıyla bir lisans programına yerleşmek isteyenlerin(2019-TYT puanı 200 ve üzeri olsa bile) 2020-AYT ve/veya 2020-YDT oturumlarına başvuru yaparak katılmaları zorunludur.

YKS' YE KİMLER BAŞVURABİLİR?

2020-YKS'ye öğrenim durumları aşağıdakilerden herhangi birine uyanlar başvurabileceklerdir:

- ❖ 2019-2020 öğretim yılında ortaöğretim kurumlarının (lise veya dengi okullar, açık öğretim liseleri) son sınıfında okumakta olan öğrenciler
- ❖ Ortaöğretim kurumlarının son sınıflarında beklemeli durumda bulunanlar
- ❖ Ortaöğretim kurumlarını bitirmiş olanlar
- ❖ Ortaöğrenimlerini yurt dışında tamamlayıp durumları yukarıdakilerden birine uyanlar

YKS ÖNEMLİ TARİHLER!!!

SINAV ADI	BAŞVURU TARİHİ	GEÇ BAŞVURU TARİHİ	SINAV TARİHİ	SINAV SONUÇ AÇIKLAMA TARİHİ
2020 TYT	06/02/2020	18/03/2020 19/03/2020	20/06/2020	23/07/2020
2020 AYT	-		21/06/2020	
2020 YDT	03/03/2020		21/06/2020	

SINAVA BAŐVURULAR NASIL YAPILACAK !

- ❖ **Bir ortaöğretim kurumunun son sınıfında öğrenim gören adaylar;** başvurularını kendi okullarından, ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenmiş olan başvuru merkezlerinden yapacaklardır.
- ❖ **ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli fotoğrafı (*) ve eğitim bilgisi (**) bulunan adaylar,** başvurularını bireysel olarak internet aracılığıyla (<https://ais.osym.gov.tr>) yapabileceklerdir.
- ❖ **ÖSYM Aday İşlemleri Sisteminde geçerli bir fotoğrafı ve/veya eğitim bilgisi bulunmayan adaylar,** başvurularını ÖSYM Sınav Koordinatörlüklerinden veya ÖSYM tarafından belirlenmiş olan başvuru merkezlerinin birinden yapacaklardır.

YKS 1. Oturum Temel Yeterlilik Testi (TYT)

20/06/2020 Cumartesi Tarihinde yapılacaktır. Sınav 10:15'te başlayacak ve 135 dakika sürecektir. TOPLAM 120 SORU !!!

Türkçe Testi

- 40 soru

Sosyal Bilimler Testi

- Tarih 5 soru
- Coğrafya 5 soru
- Felsefe 5 soru
- Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (veya ilave Felsefe soruları) 5 soru

Temel Matematik Testi

- 40 soru

Fen Bilimleri Testi

- Fizik 7 soru
- Kimya 7 soru
- Biyoloji 6 soru

YKS 2. Oturum Alan Yeterlilik Testi (AYT)

21/06/2020 Pazar Tarihinde yapılacaktır. Sınav 10:15'te başlayacak ve 180 dakika sürecektir. TOPLAM 160 SORU !!!

Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi (40 soru)

- Türk Dili ve Edebiyatı 24 soru
- Tarih-1 10 soru
- Coğrafya-1 6 soru

Sosyal Bilimler-2 Testi (40 soru)

- Tarih-2 11 soru
- Coğrafya-2 11 soru
- Felsefe Grubu (Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji, Mantık) 12 soru
- Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (veya ilave Felsefe Grubu soruları) 6 soru

Matematik Testi (40 soru)

- 40 soru

Fen Bilimleri Testi (40 soru)

- Fizik 14 soru
- Kimya 13 soru
- Biyoloji 13 soru

YKS 3. Oturum Alan Yabancı Dil Testi (YDT)

21/06/2020 Pazar Tarihinde yapılacaktır. Sınav 15:45'te başlayacak ve 120 dakika sürecektir. TOPLAM 80 SORU !!!

Yabancı Dil
Testi

• 80 soru

ÖNEMLİ !!!

Sınava girecek adayın yüzü, kimlik tespitini sağlayacak biçimde açık olmalıdır.

Kimlik ve güvenlik kontrolleri ile salona giriş işlemlerinin zamanında yapılabilmesi için, adayların sınava girecekleri binanın kapısında sınav saatinden en az 1 saat önce hazır bulunmaları gerekmektedir.

Adaylar, sınavın sabah oturumlarında saat 10.00'dan sonra; öğleden sonra oturumunda ise saat 15.30'dan sonra sınav binalarına, sınavın cevaplama süresi başladıktan sonra sınav salonlarına alınmayacaklardır.

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

HANGİ PUAN TÜRÜ İÇİN HANGİ TEST 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	✓	✓	✓	✓

Ön lisans programlarını tercih edebilmek için

- TYT 150 PUAN

Özel yetenek gerektiren lisans programlarına ön kayıt yaptırabilmek için

- TYT 150 PUAN

lisans programlarını tercih edebilmek için

- İLGİLİ PUAN TÜRÜNDE 180 PUAN

SAYISAL PUAN TÜRÜNDEN ÖĞRENCİ ALAN BAZI 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 ÖĞRENCİ ALAN BAZI 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

SIRALAMA ŞARTI GETİRİLEN BÖLÜMLER



HUKUK
Eşit Ağırlık
125 bin



TIP
Sayısal
50 bin



ECZACILIK
Sayısal
100 bin

SIRALAMA ŞARTI GETİRİLEN BÖLÜMLER



DIŞ HEKİMLİĞİ
Sayısal
80 bin



MÜHENDİSLİK
Sayısal
300 bin



MİMARLIK
Sayısal
250 bin



ÖĞRETMENLİK
300 bin

ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI

OBP HESAPLANMASINDA DİPLOMA NOTU ÖNEMLİDİR. BU NEDENLE SON SINIF ADAYLARININ DİPLOMA NOTLARINA DİKKAT ETMESİ GEREKMEKTEDİR. ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI HESAPLAMASI AŞAĞIDAKİ GİBİ YAPILIR;

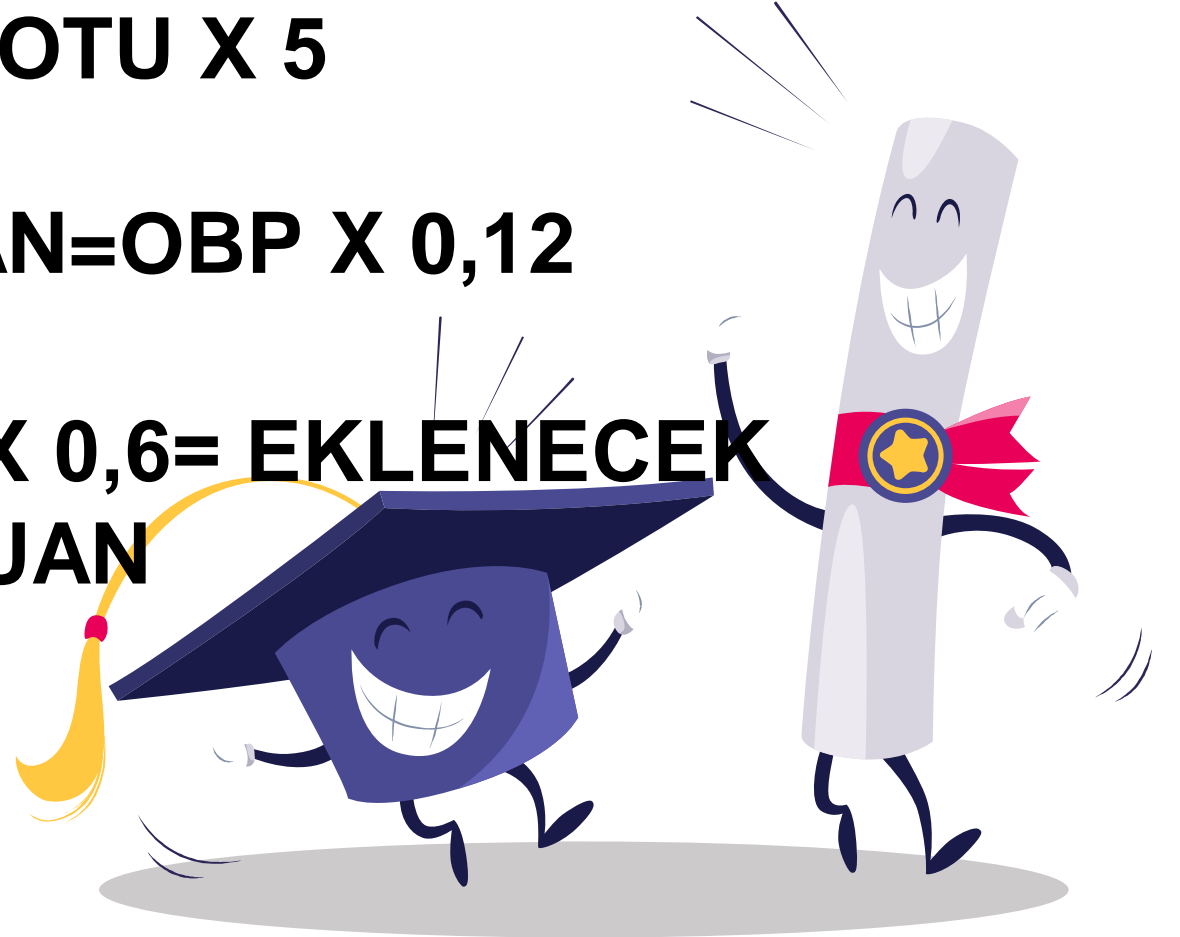
$$\text{OBP} = \text{DİPLOMA NOTU} \times 5$$

$$\text{EKLENECEK PUAN} = \text{OBP} \times 0,12$$

VEYA

$$\text{DİPLOMA NOTU} \times 0,6 = \text{EKLENECEK PUAN}$$

DİPLOMA NOTU 50'NİN ALTINDA OLAN ADAYLARIN DİPLOMA PUANLARI 50 OLARAK KABUL EDİLİR.



ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI

Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) Değer Aralıkları 250-500 olacaktır. OBP, **Türkiye geneli değerlendirmeye esas alınarak**, ortaöğretim bitirme notları **(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 diploma notu için de OBP 500 olacaktır. 50'nin altında olan diploma notları 50 olarak değerlendirmeye alınacaktır.

Daha sonra bu OBP, herkes için tek katsayı olarak kullanılan **0.12 katsayısı ile çarpılarak** okuldan gelecek net puan hesaplanacaktır.

Sonuç olarak **en düşük notlara sahip bir öğrenciye okuldan 30** gelirken ($0.12 \times 250=30$) **en yüksek OBP'ye sahip öğrenciye 60** ($0.12 \times 500= 60$) gelecek.

2020 YKS DE
TÜM ÖĞRENCİLERE BAŞARILAR.