

2023 YKS (YÜKSEK ÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI)

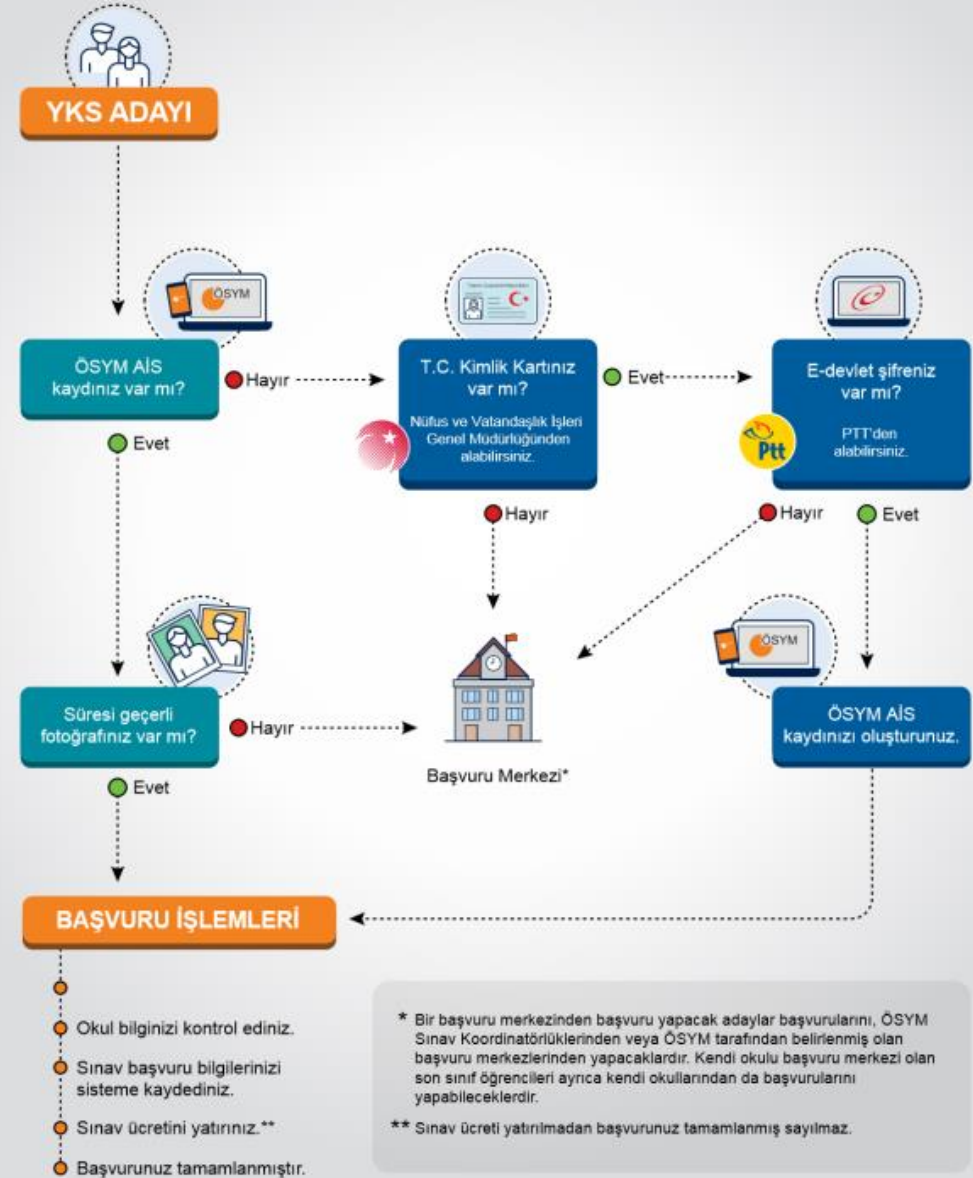
Nizip Sosyal Bilimler Lisesi

Psikolojik Danışma ve Rehberlik Servisi
Okul Psikolojik DANIŞMANI
Tuğçe ŞEKER YILDIZ

BAŞVURULAR

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

ÖSYM 2023-YKS BAŞVURU SÜRECİ



KİMLİK BİLGİLERİ	1. T.C. KİMLİK YÜZLÜ NUMARASI:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	2. ADI:	DURU ELİF	3. SOYADI:	VATANSEVER	
	4. BABA ADI:	AHMET KEREM	5. ANNE ADI:	DENİZ	
	6. DOĞUM TARİHİ:	30 / 05 / 2005	7. CİNSİYETİ:	<input type="checkbox"/> Erkek <input checked="" type="checkbox"/> Kız	
	8. DOĞUM YERİ:	NİĞDE	9. NÜFUSA KAYITLI OLDUĞU İL/İLÇE:	BALIKESİR	
	10. UYRUGU:	<input checked="" type="checkbox"/> TC <input type="checkbox"/> Mavi Kartlı <input type="checkbox"/> KKTC <input type="checkbox"/> KKTC KİMLİK NUMARASI: _____ Uyruğu KKTC olanlar doldurulacaktır. <input type="checkbox"/> Yabancı Uyrakular <input type="checkbox"/> 2527 Sayılı Kanun Kapsamında Bulunanlar <input type="checkbox"/> Bulgaristan'dan Göç			
	İLETİŞİM BİLGİLERİ	11. YAŞIŞMA ADRESİ:	23 Nisan Mahallesi 1920. Cadde Seyit Onbaşı Sokak Fevzi Paşa Apt. No:19/19		
		ADRES İLİ:	BALIKESİR	ADRES İLÇESİ:	Altıeylül
		12. EV/İŞ TELEFON NO:	+90 - 266 - 1110111		
		CEP TELEFON NO:	+90 - 999 - 1110111		
13. E-POSTA ADRESİ:	duruelif@ornek.com				
EĞİTİM BİLGİLERİ	14. OKUL ADI:	Atatürk Anadolu Lisesi	KODU:	1,0,2,5,3,1	
	15. OKUL TÜRÜ:	Anadolu Lisesi (Yabancı Dilde Öğretim Yapan R.L.)	KODU:	1,1,0,3,3	
	16. ALAN ADI:	Alan Ayrımı Olmayanlar	KODU:	9,0,0,8	
	17. DAL ADI:		NO:		
	18. OKUL NUMARASI:	649	19. İLGİLİ ORTAĞRETİM KURUMUNA KAYIT TARİHİ:	02.09.2019	
	20. MEZUNİYET TARİHİ:		21. NOT SİSTEMİ:	<input type="checkbox"/> 5'LI <input checked="" type="checkbox"/> 10'LU <input type="checkbox"/> 100'LU	
	22. DİPLOMA NOTU/PUANI:				
SINAV İLDMİN BİLGİLERİ	23. ÖĞRENİM DURUMU:	Bir ortağretim kurumunun son sınıfında okumaktayım... KODU: 1			
	24. SINAV MERKEZLERİ:	1. TERCİH: Balıkesir KODU: 1,0,0 2. TERCİH: Balıkesir-Gönen KODU: 1,0,3			
	25. TYT SOSYAL BİLİMLER TESTİ İLE AYT SOSYAL BİLİMLER-2 TESTİNDE DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ SORULARINI VEYA İLAVE FELEFE/FELEFE GRUBU SORULARINI CEVAPLANDIRMA DURUMU:	Ortağretimde zorunlu... KODU: 1 Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Aldım			
	26. SINAVA GİRECEĞİ YABANCI DİL:	<input type="checkbox"/> ALMANCA <input type="checkbox"/> ARAPÇA <input type="checkbox"/> FRANSIZCA <input checked="" type="checkbox"/> İNGİLİZCE <input type="checkbox"/> RUSÇA			
	27. ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİM BULUNMAKTADIR. YAKIN YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARINDA ŞEHİT EŞ VE ÇOCUKLARI İLE GAZİ VE GAZİ EŞ VE ÇOCUKLARI İÇİN AYRILACAK BURS LU KONTENJANLARDAN FAYDALANMAK İSTİYORUM.	<input type="checkbox"/>			
	28. 6 ŞUBAT 2023 TARİHLİ DEPREMDE, AFET BÖLGESİ İLAN EDİLEN İL/İLÇEDE İKAMET ETMEKTEDİM VE/VEYA AFET BÖLGESİ İLAN EDİLEN İL/İLÇEDE ORTAĞRETİM SON SINIFINDA ÖĞRENİM GÖRMEKTEDİM.	<input type="checkbox"/>			
29. KILAVUZ KDSÜLLARINI OKUDUM, KABUL EDİYORUM.	<input checked="" type="checkbox"/>				
YAKINLIK BİLGİLERİ	30. ŞEHİT/GAZİ YAKINLIK BİLGİSİ	<input type="checkbox"/>			
	ÖSYM Yönetim Kurulunun belirlediği Şehit/Gazi yakını ücret muafiyeti kapsamında Şehit/Gazi yakını olduğunuz varsa Aday İşlemleri Sistemi (AIS) PROFİLİM - Şehit/Gazi Yakınlık Bilgilerim menüsünden ya da ÖSYM Başvuru Merkezlerinden muafiyet bilgilerinizi sisteme kaydettikten sonra bu alanı işaretleyerek ücretsiz başvuru yapabilirsiniz.				
YAKINLIK BİLGİLERİ	31. <input checked="" type="checkbox"/> 1. OTURUM TEMEL YETERLİK TESTİ (TYT) <input checked="" type="checkbox"/> 2. OTURUM ALAN YETERLİK TESTLERİ (AYT) <input checked="" type="checkbox"/> 3. OTURUM YABANCI DİL TESTİ (YDT)				
	32. SAĞLIK/ENGEL DURUMU BİLGİLERİ	Bu alan, sınava başvuran engelli adaylar ile sağlık sorunu nedeniyle engelli salonunda sınava alınması gereken adaylar tarafından işaretlenecektir. Bu alana işaretlenen tüm adayların Aday Başvuru Formu ile ek olarak Sağlık Durumu/Engel Bilgi Formunu doldurmasını ve bu formda yanlış okunulan bilgileri doğrulayan bir Devlet veya Üniversite hastanesinden alınmış sağlık kuruluş raporlarının enyeli bir örneğini sağlık durumlarını anlatan bir dilekçe ekinde başvuru sınavı içinde ÖSYM'ye ulaştırmasını gerekmektedir. YUKARIDA YER ALAN AÇIKLAMAYI OKUDUM VE SAĞLIK DURUMU/ENGEL BİLGİ FORMUNU DOLDURDUM. <input type="checkbox"/>			
İMZA	33. İNTERNET ERİŞİM ŞİFRESİ İSTEĞİ:	İNTERNET ERİŞİM ŞİFRESİ UNUTTUM. YENİ ŞİFRE İSTİYORUM. <input type="checkbox"/>			
	34. ADAYIN İMZASI	Aday Başvuru Formunu kendim yazıp imzaladığım, yazdığım bütün bilgilerin doğru olduğunu bildirim. Verdiğim bilgilerden herhangi birinin doğru olmadığını tespit etmiş, bundan doğacak sonuçları kabul ederim. İkinci belge olan adaylar için aşağıdaki bilgi, kayıt yapıldıktan sonra yazılı yapılan görüşme tarafından doğrulanacaktır. Görevli Adı, Soyadı: _____ Başvuru Tarihi: ____/____/2023			

Şekil 2. Aday Başvuru Formu Örneği (Bu form örnek olarak doldurulmuştur.)

YKS 3 OTURUMDAN OLUŞMAKTADIR.

1. oturum

TEMEL
YETERLİLİK
TESTİ (TYT)

2. OTURUM

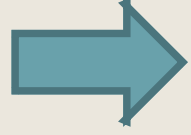
ALAN
YETERLİLİK
TESTİ (AYT)

3.oturum

DİL SINAVI
(YDT)

OTURUMLARIN YAPILACAĞI GÜN VE SAATLER

TYT
Temel Yeterlilik Testi

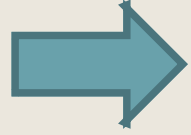


Cumartesi



10.15
(165 dk)

AYT
Alan Yeterlilik Testi

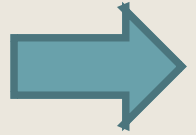


Pazar



10.15
(180 dk)

YDT
Yabancı Dil Testi



Pazar



15.45
(120 dk)

TYT (Temel Yeterlilik Testi)

Türkçe



40 SORU

Matematik



40 SORU

Fen Bilimleri

Fizik :7
Kimya :7
Biyoloji :6



20 SORU

Sosyal Bilimler

Coğrafya :5
Din Kültürü ve A.B. :5
Felsefe :5
Tarih :5



20 SORU

120 SORU
165 DAKİKA

AYT (Alan Yeterlilik Testi)



SINAV BÖLÜMLERİ	KAPSAMINDA OLAN DERSLER	SORU SAYISI	
Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilgiler -1 Testi	Türk Dili ve Edebiyatı	24	40
	Tarih -1	10	
	Coğrafya -1	6	
Sosyal Bilimler – 2 Testi	Tarih -2	11	40
	Coğrafya – 2	11	
	Felsefe Grubu (Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji, Mantık)	12	
	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (Ya da ilave Felsefe Grubu)	6	
Matematik Testi	Matematik	40	40
Fen Bilimleri Testi	Fizik	14	40
	Kimya	13	
	Biyoloji	13	

160
soru

180
dakika

YDT (Yabancı Dil Testi)



80 SORU

120 DAKİKA

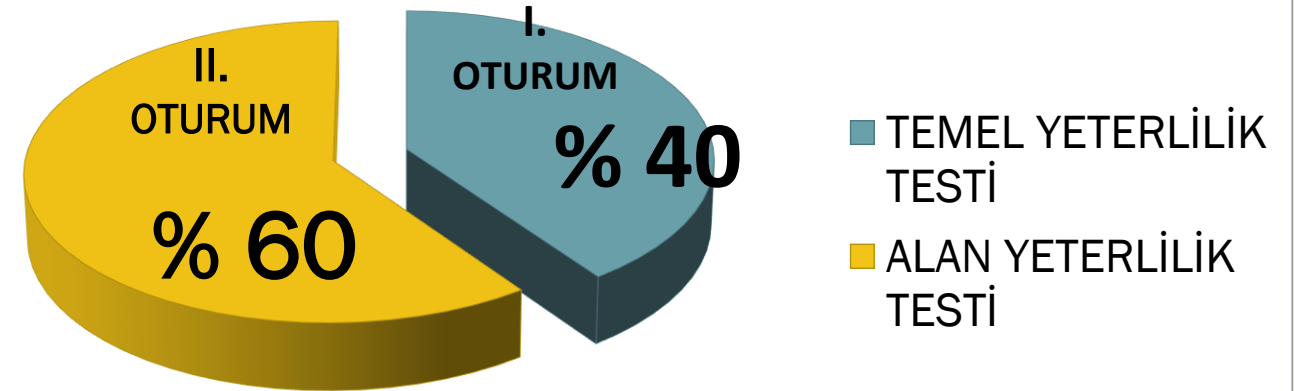
Yerleştirme puanı nasıl hesaplanır?

TYT (TEMEL YETERLİLİK TESTİ)

AYT (ALAN YETERLİLİK TESTİ)

YDT (YABANCI DİL TESTİ)

Yerleştirme Puanı Hesaplama



TYT PUAN ORANLARI



TEMEL YETERLİLİK TESTİ



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	<input type="checkbox"/>	✓		
Sayısal Puan için			✓	✓
Eşit Ağırlık Puanı için	✓		✓	
Sözel + Eşit Ağırlık Puanı için	✓	✓	✓	
Sayısal + Eşit Ağırlık Puanı için	✓		✓	✓
Sözel + Sayısal + Eşit Ağırlık Puanı için	✓	✓	✓	✓

BARAJ PUANLARI



TYT ve AYT için Baraj puanı uygulaması
2022 yılında kaldırılmıştır.



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 <input type="text"/> 0,5	
SAYISAL	Matematik Testi	Fen Bilimleri Testi
	2 testin en az birinden ham puanı <input type="text"/> 0,5	
EŞİT AĞIRLIK	Matematik Testi	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi
	2 testin en az birinden ham puanı <input type="text"/> 0,5	
SÖZEL	Türk Dili ve Edebiyatı- Sosyal Bilimler-1 Testi	Sosyal Bilimler-2 Testi
	2 testin en az birinden ham puanı <input type="text"/> 0,5	
DİL	Yabancı Dil Testi	
	2 testin en az birinden ham puanı <input type="text"/> 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 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 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 PUANINA GÖRE ÖĞRENCİ ALACAK BÖLÜMLER



**EŞİT
AĞIRLIK
PUAN
TÜRÜNDEN
ÖĞRENCİ 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

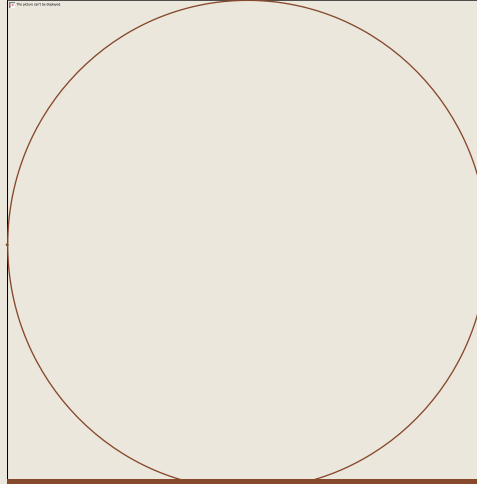
Tarih Öğretmenliği

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?

2022



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.

Teşekkürler...

Psikolojik Danışman

Tuğçe ŞEKER