



POMEM

YKS

2025



MSÜ

Ali BİLGİNER
Psikolojik Danışman ve Rehberlik
Öğretmeni



İÇERİK

YKS

- TAKVİM
- TYT
- AYT
- YDT
- YERLEŞTİRME PUANI

MSÜ

- MSÜ Üniversitesine Giden Yol
- MSÜ Sınavı 1.Seçim Aşaması
- MSÜ Sınavı Puan Türlerinin Katsayıları
- Tercih İşlemler
- MSÜ Sınavı 2.Seçim Aşaması

ÖZYES

POMEM VE PMYO

- Başvuru Sürec
- Sınav Puanı

2025 YKS TAKVİMİ

- **TYT** ?? HAZİRAN CUMARTESİ
- **AYT** ?? HAZİRAN PAZAR
- **YDT** ?? HAZİRAN PAZAR



YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLAR SINAVI (YKS)

TYT

1. OTURUM

Temel Yeterlilik Testi

- 120 Soru
- 165 Dakika
- ? Haziran Cumartesi 2025

10 .15



AYT

2. OTURUM

Alan Yeterlilik Testi

- 160 Soru
- 180 Dakika
- ? Haziran Cumartesi 2025

10 .15



YDT

3. OTURUM

Yabancı Dil Testi

- 80 Soru
- 120 Dakika
- 9 Haziran Cumartesi 2025

15.45



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 İçin				

BİRİNCİ OTURUM: TEMEL YETERLİLİK TESTİ (TYT)

TYT Nerelerde Kullanılır?

Ön lisans bölümlerini (Açık öğretim ön lisans dahil) tercih ederken kullanılır
Özel Yetenek Sınavına başvuru Yaparken öğrencilerin TYT puanlarına bakılır.
TYT'deki sorular MEB'in belirlediği müfredattan çıkacaktır.
Bütün adayların birinci oturuma girmesi zorunludur.

DERSLER	SORU SAYISI	MÜFREDAT
Türkçe	40	Türkçeyi doğru kullanma, okuduğunu anlama ve yorumlama, kelime hazinesi, temel cümle bilgisi ve imla kurallarını kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular yer alır.
Sosyal Bilimler	20	Tarih, Coğrafya, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, Felsefe alanlarındaki temel kavram ve ilkeleri kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular yer alır.
Temel Matematik	40	Temel matematik kavramlarını kullanma ve bu kavramları kullanarak işlem yapma, temel matematiksel ilişkilerden yararlanarak soyut işlemler yapma, temel matematik prensiplerini ve işlemlerini gündelik hayatta uygulama becerilerini ölçmeye yönelik sorular yer alır. Geometri soruları da matematik testi kapsamındadır.
Fen Bilimleri	20	Fizik, Kimya ve Biyoloji alanlarındaki temel kavram ve ilkeleri kullanma becerilerini ölçmeye yönelik sorular yer alır.

İKİNCİ OTURUM: ALAN YETERLİLİK TESTİ (AYT)

- AYT'de sorular MEB'in belirlediği müfredattan çıkacaktır.
- AYT'de adaylar, hesaplanmasını istedikleri puan türü için gereken testleri cevaplayacaklardır. SAY, SÖZ ve EA puan türlerinin hepsinin hesaplanmasını isteyen adayların sınav süresince tüm testleri cevaplamaları gerekmektedir.
- AYT puanı lisans programlarını (açık öğretim lisans programları dahil) tercih ederken kullanılır.

DERSLER	SORU SAYISI	SORU DAĞILIMLARI
Türk Dili ve Edebiyatı - Sosyal Bilimler 1 Testi	40	TDE: 24, Tarih-1: 10, Coğrafya-1: 6
Sosyal Bilimler-2 Testi	40	Tarih-2: 11, Coğrafya-2: 11, Felsefe Grubu (Felsefe, Psikoloji, Sosyoloji, Mantık): 12, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi: 6
Matematik Testi	40	Matematik testinin içinde geometri soruları da yer alacaktır.
Fen Bilimleri Testi	40	Fizik: 14, Kimya: 13, Biyoloji: 13

3. OTURUM: YABANCI DİL TESTİ (YDT)

Pazar günü öğleden sonra yapılacak olan Yabancı Dil Sınavı'nda adaya başvuruda bildirildiği yabancı dile ait soru kitapçığı verilecektir. YDT'de sorular MEB'in belirlediği müfredattan çıkacaktır.

Sınav Yapılan Diller ve Yabancı Dil Testi Nerede Kullanılır?

- Lisans tercihlerini yaparken kullanılır.



80 SORU



120DK



ÖNEMLİ

Salonda sınav evrakı dağıtıldıktan sonra adayların;

- TYT'de sınav süresinin ilk 120 dakikası,
- AYT'de sınav süresinin ilk 135 dakikası,
- YDT'de sınav süresinin ilk 90 dakikası,

tamamlanmadan ve sınavın son 15 dakikası içinde sınav salonunu terk etmeleri, sınav sırasında kısa bir süre için bile olsa (tuvalete gitmek dâhil) sınav salonundan çıkmaları yasaktır. Adaylar, sınavın sabah oturumlarında **saat 10.00'dan sonra**; öğleden sonraki oturumunda ise **saat 15.30'dan sonra** sınav binalarına, sınavın cevaplama süresi başladıktan sonra sınav salonlarına alınmayacaktır.

PUANLARIN HESAPLANMASINDA TESTLERİN HESAPLANMASI VE SORU SAYILARI

TYT Puan Türünün Hesaplanmasında
Testlerin Soru Sayıları ve Ağırlıkları (%)

1. .Matematik(40 Soru) = %33
2. .Türkçe(40 Soru) = %33
3. .Fen Bilimleri(20 Soru) = %17
4. .SosyalBilimler (20 Soru) = %17



PUAN TÜRLERİ TYT+ AYT İÇİN HESAPLAMA

SAYISAL PUAN TÜRÜ HESAPLAMA (TYT + AYT)

1. Matematik (40) = %30
2. Fizik (14) = %10
3. Biyoloji (13) = %10
4. TYT = %40

EŞİT AĞIRLIK PUAN TÜRÜ HESAPLAMA (TYT+AYT)

1. Edebiyat(24) = %18
2. Matematik(40) = %30
3. Tarih-1(10) = %7
4. Coğrafya-1 (6) = %5
5. TYT = %40

SÖZEL PUAN TÜRÜ HESAPLAMA (TYT+AYT)

1. Edebiyat (24) = %18
2. Tarih-1 (10) = %7
3. Tarih-2 (11) = %8
4. Coğrafya-1 (6) = %5
5. Coğrafya-2 (11) = %8
6. Felsefe Grubu(12)= %9
7. Din Kültürü (6) = %5
8. TYT = %40

PUAN TÜRLERİ TYT+ AYT İÇİN HESAPLAMA

YABANCI DİL PUAN TÜRÜNÜN
HESAPLANMASINDA TESTLERİN SORU
SAYILARI VE AĞIRLIKLARI

1. YDT(80)= %60

2. TYT(120)= %40



YERLEŞTİRME PUANI NEDİR?

Adayın tercih aşamasında kullanacağı puandır.

Yerleştirme puanı olmayan adaylar tercih yapamayacaktır.

Sınav sonuç belgesinde Y-TYT, Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, ve Y-DİL

Yerleştirme puanı, ham puanın üstüne Ağırlıklı Ortaöğretim Başarı Puanı(AOBP) eklenmiş halidir.

Diploma notu 5 ile çarpılarak Ortaöğretim Başarı Puanı(OBP) 250-500 olacaktır.

OBP 0.12 katsayısıyla çarpılarak ham puana eklenecektir.

AOBP 30-60 puan arasında olacaktır.

En yüksek puan.

560 puandır.

Ek puanlı en yüksek puan

590 puandır.

Baraj Sınırı Getirilen Bölümler

Program Türü	İlgili Puan Türü	Başarı Sırası
Hukuk Programları	EA	En düşük 125 Bininci (125.000)
Tıp Programları	SAY	En düşük 50 Bininci (50.000)
Mühendislik Programları	SAY	En düşük 300 Bininci (300.000)
Mimarlık Programları	SAY	En düşük 250 Bininci (250.000)
Öğretmenlik Programları (Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık dahil)	İlgili Puan Türü	En düşük 300 Bininci (300.000)
Diş Hekimliği Programları	SAY	En düşük 80 Bininci (80.000)
Eczacılık Programları	SAY	En düşük 100 Bininci (100.000)

YKS hakkında önemli bilgiler.



Sınavlarda 4 yanlış 1 doğruyu götürür.



TYT puanının hesaplanabilmesi için adayların Matematik veya Türkçe testinden en az 0,5 ham puan almış olmaları gerekmektedir.



YKS'ye girecek adaylar e-Devlet, <https://ais.osym.gov.tr>, ÖSYM mobil uygulamasından başvurularını yapabilirler.



OKUL BİRİNCİLERİ

- Ortaöğretim okullarını birincilikle bitiren adaylar için yükseköğretim programlarında okul birincisi kontenjanı bulunmaktadır.
- Okul birincileri,, genel kontenjan (öncelikle) ve okul birincisi kontenjanı göz önünde tutularak merkezi yerleştirme ile yerleştirme puanlarının yeterli olduğu en üst tercihlerine yerleştirilmektedir.
- Okul birincileri için ayrılan kontenjanlar sınırlıdır. Bu nedenle tercihlerinin tümünü çok istenen programlar arasından yapan okul birincileri,, puanlarının yüksek olmaması durumunda hiçbir programa yerleşemeyebilirler.



MİLLİ SAVUNMA ÜNİVERSİTESİ (MSÜ) SINAVI

- Millî Savunma Üniversitesi askerî alanda eğitim veren, subay ve astsubay yetiştiren üniversitedir. Bu bölümlerden mezun olan öğrenciler, standart fakülte diplomasının yanı sıra okullarına göre subay veya astsubay diploması da alırlar. Öğrenci alımı için hem YKS hem de MSÜ sınavına giriş şartı bulunmaktadır.
- MSÜ sınav başvuruları **3-30 OCAK** tarihleri arasında <https://ais.osym.gov.tr> adresi üzerinden sınav ise **3 Mart** tarihinde yapılmaktadır.

Milli Savunma Üniversitesi'ne giden yol...



MSÜ SINAVI 1. SEÇİM AŞAMASI

- Sınavda adaylara, ortaöğretim düzeyinde, beş seçenekli, çoktan seçmeli 120 sorudan oluşan bir test uygulanmaktadır.
- Test; tek kitapçık hâlinde adaylara verilir. Sınav süresi 165 dakikadır. Testin alt testleri ve soru sayıları aşağıdaki gibi olacaktır:

SINAVIN ALT TESTLERİ		MSÜ Puan Türleri
TÜRKÇE	40 Soru	• MSÜ Puan Türleri
SOSYAL BİLİMLER (Tarih, Coğrafya, Felsefe, Din Kül. veya İlave Felsefe Soruları)	20 Soru (5,5,5,5)	MSÜ - Sayısal MSÜ - Eşit Ağırlık MSÜ - Sözel MSÜ - Genel
TEMEL MATEMATİK	40 Soru	
FEN BİLİMLERİ (Fizik, Kimya, Biyoloji)	20 Soru (7,7,6)	



MSÜ Sınavı Puan Türlerinin Katsayıları Puan Türlerinin Hesaplanmasında Testlerin Ağırlıkları (%)

PUAN TÜRÜ	TÜRKÇE	TEMEL MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLİMLER
MSÜ - SAYISAL	%25	%35	%30	%10
MSÜ - EŞİT AĞIRLIK	%35	%35	%10	%20
MSÜ - SÖZEL	%35	%20	%10	%35
MSÜ - GENEL	%33	%33	%17	%17

Sınav sonucuna göre hesaplanan ağırlıklı puanlar kendi içinde en küçüğü 100, en büyüğü 500 olan puanlara dönüştürülür.

Sınav sonuçları ÖSYM'nin <https://sonuc.osym.gov.tr> internet adresinden duyurulacaktır.

Tercih İşlemleri

- MSÜ Sınavına katılan adaylar tercih döneminde <https://personeltemin.msb.gov.tr> web adresinden aşağıdaki okul tercihlerinde bulunabilirler.
- Harp Okulları için TYT ve AYT testine Astsubay Meslek Yüksekokulları için TYT testine girilmesi gerekmektedir. MSÜ'ye girebilmek için gerekli olan taban puan her sene yenilenen kılavuzdan güncel olarak takip edilmelidir.

Harp Okullarından

- »Kara Harp Okulu Sayısal (MSÜ Sayısal Puanı)
- »Kara Harp Okulu Eşit Ağırlık (MSÜ Eşit Ağırlık Puanı)
- »Kara Harp Okulu (MSÜ Sözel Puanı)
- »Deniz Harp Okulu (MSÜ Sayısal Puanı)
- »Hava Harp Okulu (MSÜ Sayısal Puanı)

Astsubay Meslek Yüksekokullarından

- »Kara Astsubay Meslek Yüksekokulu (MSÜ Genel Puanı)
- »Deniz Astsubay Meslek Yüksekokulu (MSÜ Genel Puanı)
- »Hava Astsubay Meslek Yüksekokulu (MSÜ Genel Puanı)
- »Bando Astsubay Meslek Yüksekokulu (MSÜ Puan Türlerinden Adayın Aldığı En Yüksek Puan). Bu okulu işaretleyecek adaylar müzik yetenek sınavına girecektir.

MSÜ SINAVI 2. SEÇİM AŞAMASI

Harp Okulları ve Astsubay MYO

- »Evrak Kontrol
- »Fiziki Deęerlendirme
- »Kişilik Deęerlendirme Testi
- »Fiziki Yeterlilik Testi (FYT)
- »Psikomotor Testi (HHO)
- »Mülakat
- »Sağlık Muayenesi
- »Öğrenci Seçme Uçuşu (HHO)
- »İntibak Eęitimi

Bando ASB. MYO

- »Evrak Kontrol
- »Fiziki Deęerlendirme
- »Kişilik Deęerlendirme Testi
- »Fiziki Yeterlilik Testi (FYT)
- »Mülakat
- »Müzık Yeteneęi ve Müzik Bilgisi Tespit Sınavı
- »Sağlık Muayenesi
- »İntibak Eęitimi

2'nci seçim ařamalarında:

- **Harp Okulları:** YKS (TYT + AYT) + Fiziksel Yeterlilik Testi (FYT) + Mülakat
- **Astsubay Meslek Yüksekokulları:** YKS (TYT) + Fiziksel Yeterlilik Testi (FYT) + Mülakat
- **Bando Astsubay Meslek Yüksekokulu:** YKS (TYT) + Fiziksel Yeterlilik Testi (FYT) + Mülakat + Müzik Yeteneđi türlerinde aldıkları puanlar dikkate alınarak oluşturulan “Aday Deđerlendirme Puanları (ADP)” tespit edilecektir.
- 2 ' nci seçim aşamaları sona erdiğinde adayların tercih ettikleri okullardaki aday sıraları <https://personeltemin.msb.gov.tr> adresinde ilan edilecektir.

önemli bilgiler

Harp Okullarına kadın ve erkek, **Astsubay Meslek Yüksekokullarına** sadece erkek öğrenci alınacaktır.

Erkek askerî öğrenci adayları için **asgari boy sınırı 165 cm**; kadın askerî öğrenci adayları için **asgari boy sınırı 160 cm** olarak uygulanacaktır. Hava Harp Okulu adayları için uygulanacak boy-kilo sınırları 165 cm-190 cm (dâhil) arasında olacaktır.

POLİS MESLEK YÜKSEK OKULU VE POLİS MESLEK EĞİTİM MERKEZİ GİRİŞ SINAVLARI



POLİS NASIL OLURUM?

1

**POLİS MESLEK YÜKSEK OKULU
(PMYO)**



2

**POLİS EĞİTİM MERKEZLERİ
(POMEM)**

POLİS MESLEK YÜKSEKOKULU (PMYO)

Lise ve dengi okul mezunu olan öğrenciler 2 yıllık eğitim- öğretim süreci sonunda polis memuru olarak yetiştiren Polis Akademisi kurumlarıdır. PMYO okullarından mezun olan öğrenci ön lisans mezunu statüsünde değerlendirilir. Yüksekokul öğrencilerinin aday memur olarak atanmaları için öğrenim süresini başarıyla tamamlamaları ve eğitim sonunda Başkanlıkça yapılacak sınavda başarılı olmaları şarttır.



POLİS MESLEK YÜKSEKOKULU (PMYO)



Başvuru Süreci

- Polis Akademisi resmî sitesi üzerinden **e-Devlet şifresi** ile başvuru yapılması gerekmektedir.
- İnternet üzerinden başvuru yapan, şahsen başvuru ve sınav için çağrılan adayların beraberinde kılavuzda ayrıntılı olarak belirtilen belgeleri getirmeleri gerekmektedir.
- Adaylar PMYO sınavlarına girmeden önce ön sağlık komisyonu tarafından ön sağlık kontrolünden geçirilir.
- Ön sağlık kontrolü komisyonu tarafından "**Polis Meslek Yüksekokulu Öğrenci Adayı Olur**" kararı verilenler, fiziksel yeterlilik sınavına alınırlar.
- Fiziksel yeterlilik sınavında başarılı olan adaylar, mülakat sınav komisyonu tarafından mülakat sınavına tabi tutulurlar.

PMYO

Sınav puanı;

- » **Fiziksel yeterlilik** sınavı puanının %25'i,
- » **Mülakat** sınavı puanının %50'si,
- » **TYT** puanının %25'inin toplamıdır.



Sınav sonuçları <http://www.pa.edu.tr/> internet sitesinden duyurulur.

PMYO için TYT taban puanı uygulaması yapılmaktadır. Her sene yenilenen kılavuzda taban puanı güncel şekilde takip edilmelidir. Şimdilik tyt 260 puan isteniyor.



ÖZYES

(Spor Bilimleri için özel yetenek sınavın)

1. ÖZYES, 21 il ve 23 sınav merkezinde uygulanacak
2. Sınav toplam 14 oturumda yapılacak
3. Oturumlar 300 dakika sürecek. Sabah oturumları saat 08.30'da başlayacak, 13.30'da sona erecek. Öğleden sonra oturumları ise 14.30'da başlayacak, 19.30'da sonra erecek. (20-26 ağustosta yapıldı.)

POLİS MESLEK YÜKSEK OKULU VE POLİS MESLEK EĞİTİM MERKEZİ GİRİŞ SINAVLARI



A night scene showing the rear of a police vehicle with its emergency lights flashing. The lights are arranged in a horizontal line, with a bright blue section on the left and a bright red section on the right. The lights are illuminating the ground in front of the vehicle, creating a blue and red glow. The background is dark, suggesting a nighttime setting.

POLİS MESLEK EĞİTİM MERKEZLERİ (POMEM)

POLİS MESLEK EĞİTİM MERKEZLERİ (POMEM)

- Emniyet Teşkilatına polis memuru yetiştirmek amacıyla **ön lisans** veya **lisans** mezunlarının başvurabildiği eğitim kurumudur.
- POMEM'deki eğitim-öğretimi başarı ile tamamlayan öğrencilere Mesleki Eğitim Sertifikası verilir. POMEM öğrencilerinin aday memur olarak atanmaları için öğrenim süresini başarıyla tamamlamaları ve eğitim sonunda yapılacak eğitim sonu sınavında başarılı olmaları şarttır.



Başvuru Süreci

- Polis Akademisi resmî sitesi üzerinden başvuru yapılması gerekmektedir. Ön başvuruyu geçen adaylardan kılavuzda ayrıntılı olarak belirtilen belgeler istenmektedir.
- Adaylar POMEM sınavlarına girmeden önce Ön Sağlık Kontrolü Komisyonu tarafından ön sağlık kontrolünden geçirilir. Ön Sağlık Kontrolü Komisyonu tarafından “Polis Meslek Eğitim Merkezi Öğrenci Adayı Olur” kararı verilenler, fiziki yeterlilik sınavına alınırlar.
- Fiziki yeterlilik sınavında başarılı olan adaylar mülakat sınavına tabi tutulurlar.

ÖNEMLİ BİLGİ

Polis Meslek Yüksekokullarına ve Polis Meslek Eğitim Merkezlerine alınacak **erkek** öğrencilerin **en az 167 cm**, **kadın** öğrencilerin **en az 162 cm** boy uzunluğunda erkek ve kadın öğrencilerinin beden kitle indeksinin **18.00-27.00** aralığında olması gerekmektedir.

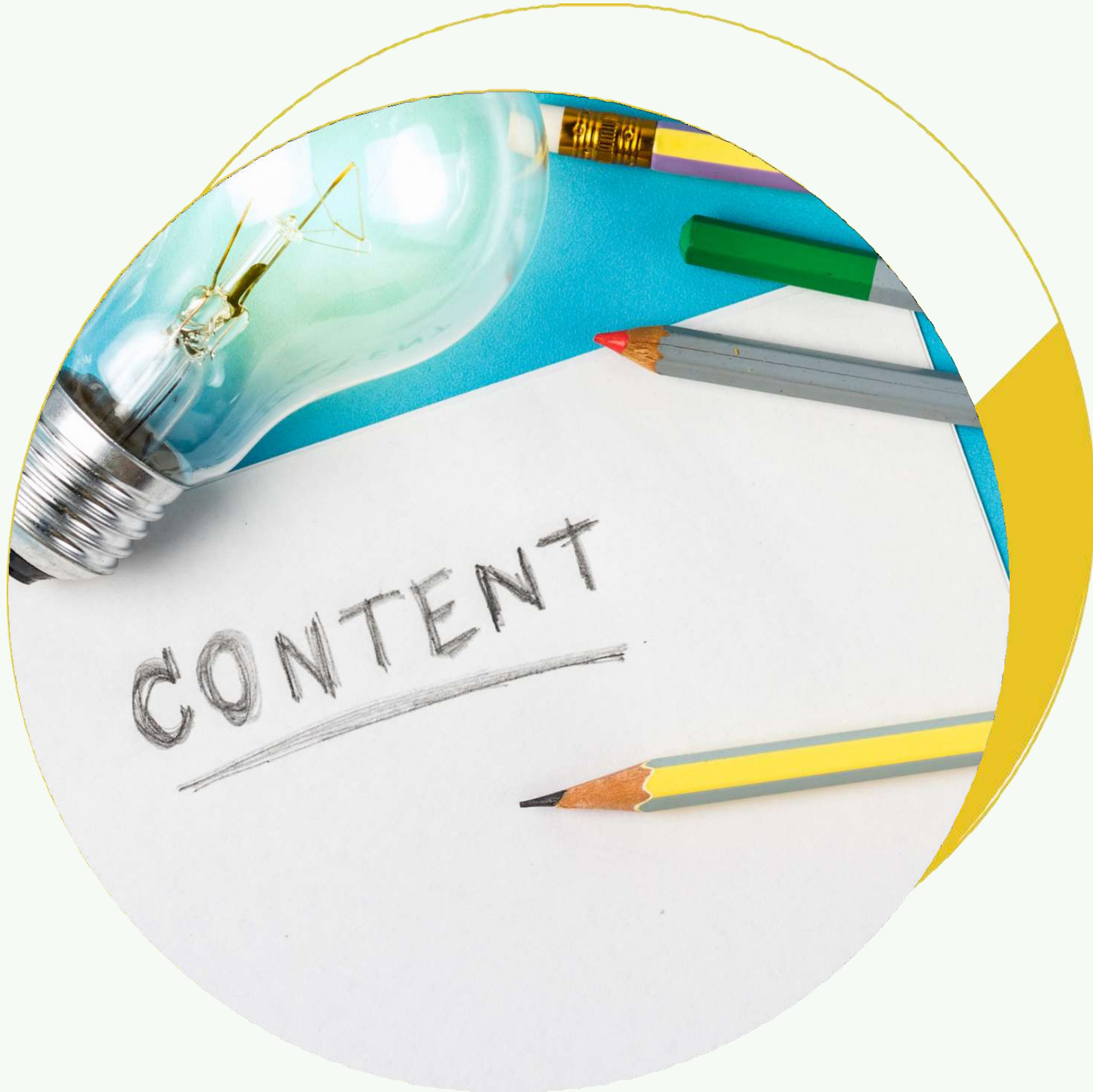
Sınav puanı;

- » **KPSS** puanınının %25'i,
- » **Fiziki yeterlilik** sınavı puanınının %25'i,
- » **Mülakat** sınavı puanınının %50'sinin toplamıdır.

Sınav sonuçları <http://www.pa.edu.tr/> internet sitesinden duyurulur.



Başvuru için KPSS'de Başkanlıkça belirlenecek taban puan veya üzerinde puan almış olmak gerekmektedir. Taban puanı güncel olarak takip edilmelidir.



İÇERİK

YKS

- TAKVİM
- TYT
- AYT
- YDT
- YERLEŞTİRME PUANI

MSÜ

- MSÜ Ün vers tes ne G den Yol
- MSÜ Sınavı 1.Seç m Aşaması
- MSÜ Sınavı Puan Türler n n Katsayıları
- Terc h İşlemler
- MSÜ Sınavı 2.Seç m Aşaması

ÖZYES

POMEM VE PMYO

-
- Başvuru Sürec
Sınav Puanı



Teşekkürler!

Ali BİLGİNER

Psikolojik Danışman ve Rehberlik
Öğretmeni