

YKS NEDİR?

TYT-AYT-YDT

kariyertakibi

Sunum Eylül 2023'te
GÜNCELLENDİ.



YKS ;Yükseköğretim Kurumları Sınavı

TYT; Temel Yeterlilik Testi

AYT; Alan Yeterlilik Testi

YDT; Yabancı Dil Testi



kariyertakibi

**YKS
HAZİRAN AYININ 2. VEYA 3.
HAFTASINDA YAPILIR.**

TYT CUMARTESİ GÜNÜ SAAT:10.00'DA

AYT PAZAR GÜNÜ SAAT:10.00'DA

YDT PAZAR GÜNÜ SAAT 15.30'DA YAPILIR.



Başvuru:

Ocak ve Şubat aylarında yapılır.

İlk başvuruları 12. sınıf öğrencileri kendi okulundan yapar.

Mezun öğrenciler başvurularını ais.osym.gov.tr adresindeki sayfalarından kendiler yapabilirler.



TEMEL YETERLİLİK SINAVI

**ÇOĞUNLUĞU 9 VE 10. SINIF
KONULARINDAN ve ORTAK ZORUNLU
DERS KONULARINDAN OLUŞUR.**

HIZLI OKUMA,ANLAMA VE YORUMLAMAYA DAYANIR.

Türkçe becerilerimizi, sözcük dağarcığımızı, sosyal bilimlerde kavramlara hakimiyetimizi, akıl yürütmelerimizi, verilen grafikleri yorumlamamızı, temel matematik birikimimizi , matematik ve fen kavramlarını kullanarak işlem yapma, fen ve matematik konularının güncel hayatta kullanılma durumlarını ölçer ve sorgular.

BOL KİTAP OKUMAK, SINAV HAZIRLIK YILLARINDA HER GÜN PARAGRAF ÇÖZ ÖNERİLERİ OKUMA ANLAMA VE YORUMLAMANIN GÜÇLENMESİ İÇİNDİR.

TYT

135 DK -120 SORU

**TÜRKÇE 40
SOSYAL BİLİMLER:20
MATEMATİK 40
FEN BİLİMLERİ 20**

MATEMATİK
MATEMATİK:30 GEOMETRİ :10

SOSYAL BİLİMLER:
TARİH: 5 COĞRAFYA :5
FELSEFE: 5 DİN: 5

FEN BİLİMLERİ
FİZİK :7 KİMYA :7 BİYOLOJİ 6

TYT

TYT'de Derslere göre 1 Netin Yaklaşık Değeri

Türkçe: 3,3

Matematik :3,3

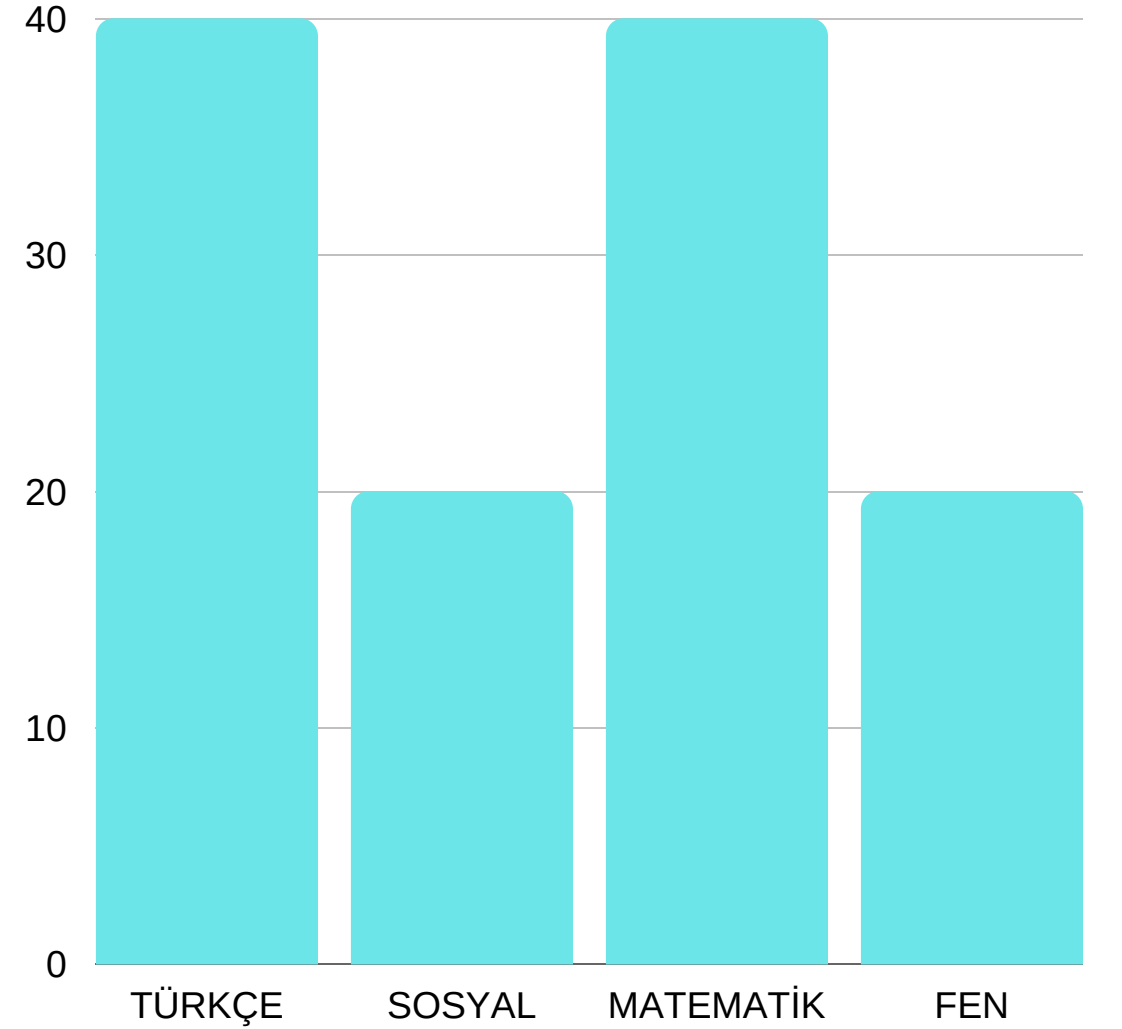
Sosyal Bilimler : 3,4

Fen Bilimleri : 3,4

Testlerin soruları arasında değer olarak anlamlı katsayı farkları yoktur. Aralarındaki fark soru sayılarından kaynaklanmaktadır.

Yani sayısalcıya matematik ve Fen, TYT'de daha çok puan getirmez. Ya da Sözel öğrencisine Türkçe ve sosyal daha çok puan getirmez. Fizik ve felsefenin katsayısı aynıdır.

Onun için TYT'de tüm dersler dikkate alınarak en yüksek net sayısına ulaşılmaya çalışılması önerilir.



TYT Puanı ile aşağıdaki bölümlere başvurabiliriz

- **Ön Lisans (iki yıllıklar) Baraj :** 2022 yılında baraj puan uygulaması kaldırıldı.

-**Özel Yetenek Bölümleri (müzik,resim vs) Baraj:** 2022 yılında baraj puan uygulaması kaldırıldı.

-**Astsubaylık: ...**

-**Polislik Baraj :** 2021 /250 TYT ham puan (Her yıl için Polis Akademisi baraj puan belirler ve açıklar.)

BESYO

-**Beden Eğitimi Öğretmenliği:** Y- TYT' de en düşük 800.000 inci başarı sırası

-**Antrenörlük Eğitimi:** 2022 yılında baraj puan uygulaması kaldırıldı.

-**Spor Yöneticiliği:** 2022 yılında baraj puan uygulaması kaldırıldı.

Bir sonraki sayfadaki 2 yıllıkların tamamını TYT puanı ile tercih edebilirsiniz.



Acil Durum ve Afet Yönetimi -Adalet -Ağız ve Diş Sağlığı Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Ambalaj TasarımıAmeliyathane Hizmetleri Anestezi Arıcılık Aşçılık Atçılık ve Antrenörlüğü Atık Yönetimi Avcılık ve Yaban Hayatı Ayakkabı Tasarım ve Üretimi Bağcılık Bahçe Tarımı Bankacılık ve Sigortacılık Basım ve Yayım Teknolojileri Bilgi Yönetimi Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon Bilgisayar Operatörlüğü Bilgisayar Operatörlüğü (Engelliler Entegre YO) Bilgisayar Programcılığı Bilgisayar Teknolojisi Bilişim Güvenliği Teknolojisi Bitki Koruma Biyokimya Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Boya Teknolojisi Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı Ceza İnfaz ve Güvenlik Hizmetleri Coğrafi Bilgi Sistemleri Çağrı Merkezi Hizmetleri Çay Tarımı ve İşleme Teknolojisi Çevre Koruma ve Kontrol Çevre Sağlığı Çevre Temizliği ve Denetimi Çim Alan Tesisi ve Yönetimi Çini Sanatı ve Tasarımı Çocuk Gelişimi Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri Çok Boyutlu Modelleme ve Animasyon Deniz Brokerliği Deniz Ulaştırma ve İşletme Deniz ve Liman İşletmeciliği Deri Konfeksiyon Deri Teknolojisi Dezenfeksiyon, Sterilizasyon ve Antisepsi Teknikerliği Dış Ticaret Dijital Fabrika Teknolojileri Dış Protez Teknolojisi Diyaliz Doğal Yapı Taşları Teknolojisi Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi Döküm Eczane Hizmetleri Elektrik Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım Elektrikli Cihaz Teknolojisi Elektronik Haberleşme Teknolojisi Elektronik Teknolojisi Elektronörofizyoloji Emlak Yönetimi Endüstri Ürünleri Tasarımı Endüstriyel Cam ve Seramik Endüstriyel Hammaddeler İşleme Teknolojisi Endüstriyel Kalıpcılık Enerji Tesisleri İşletmeciliği Engelli Bakımı ve Rehabilitasyon Engelliler İçin Destek Programı Eser Koruma Et ve Ürünleri Teknolojisi E-Ticaret ve Pazarlama Ev İdaresi Evde Hasta Bakımı Fındık Ekserliği Fidan Yetiştiriciliği Fizyoterapi Fotoğrafçılık ve Kameramanlık Geleneksel El Sanatları Gemi İnşaatı Gemi Makineleri İşletmeciliği Geoteknik Gıda Kalite Kontrolü ve Analizi Gıda Teknolojisi Giyim Üretim Teknolojisi Grafik Tasarımı Halıcılık ve Kilimcilik Halkla İlişkiler ve Tanıtım Harita ve Kadastro Hava Lojistiği Hibrid ve Elektrikli Taşıtlar Teknolojisi Hukuk Büro Yönetimi ve Sekreterliği İç Mekan Tasarımı İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi İkrâm Hizmetleri İlahiyat İlk ve Acil Yardım İnsan Kaynakları Yönetimi İnsansız Hava Aracı Teknolojisi ve Operatörlüğü İnşaat Teknolojisi İnternet ve Ağ Teknolojileri İslami İlimler İş Makineleri Operatörlüğü İş Sağlığı ve Güvenliği İş ve Uğraş Terapisi İşletme Yönetimi Kaynak Teknolojisi Kimya Teknolojisi Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi Kooperatifçilik Kozmetik Teknolojisi Kuyumculuk ve Takı Tasarımı Kültürel Miras ve Turizm Kümes Hayvanları Yetiştiriciliği Laborant ve Veteriner Sağlık Laboratuvar Teknolojisi Lojistik Madencilik Teknolojisi Makine Makine Resim ve Konstrüksiyonu Maliye Mantarcılık Marina ve Yat İşletmeciliği Marka İletişimi Medya ve İletişim Mekatronik Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası Mermer Teknolojisi Metalurji Meyve ve Sebze İşleme Teknolojisi Mimari Dekoratif Sanatlar Mimari Restorasyon Mobil Teknolojileri Mobilya ve Dekorasyon Moda Tasarımı Moda Yönetimi Muhasebe ve Vergi Uygulamaları Nüfus ve Vatandaşlık Nükleer Teknoloji ve Radyasyon Güvenliği Nükleer Tıp Teknikleri Odyometri Optisyenlik Organik Tarım Orman Ürünleri Ortopedik Protez ve Ortez Otobüs Kaptanlığı Otomotiv Gövde ve Yüzey İşlem Teknolojileri Otomotiv Teknolojisi Otopsi Yardımcılığı Özel Güvenlik ve Koruma Pastacılık ve Ekmekçilik Patoloji Laboratuvar Teknikleri Pazarlama Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi Peyzaj ve Süs Bitkileri Yetiştiriciliği Podoloji Polimer Teknolojisi Posta Hizmetleri Radyo ve Televizyon Programcılığı Radyo ve Televizyon TeknolojisiRadyoterapi Rafineri ve Petro-Kimya Teknolojisi Raylı Sistemler Elektrik ve Elektronik Raylı Sistemler İşletmeciliği Raylı Sistemler Makine Teknolojisi Raylı Sistemler Makinistliği Raylı Sistemler Yol Teknolojisi ReklamcılıkSaç Bakımı ve Güzellik Hizmetleri Sağlık Bilgi Sistemleri Teknikerliği Sağlık Kurumları İşletmeciliği Sağlık Turizmi İşletmeciliği Sahne Işık ve Ses Teknolojileri Sahne ve Dekor Tasarımı Seracılık Seramik ve Cam Tasarımı Silah Sanayi Teknikerliği Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Sondaj Teknolojisi Sosyal Güvenlik Sosyal Hizmetler Sosyal Medya Yöneticiliği Spor Yönetimi Su Altı TeknolojisiSu Ürünleri İşleme Teknolojisi Sulama Teknolojisi Süt ve Besi Hayvancılığı Süt ve Ürünleri Teknolojisi Şarap Üretim Teknolojisi Tahribatsız Muayene Tapu ve Kadastro Tarım Makineleri Tarım Teknolojisi Tarımsal İşletmecilik Tarla Bitkileri Tekstil Teknolojisi Tekstil ve Halı Makineleri Tıbbi Dokümantasyon ve Sekreterlik Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Tıbbi Laboratuvar Teknikleri Tıbbi Tanıtım ve Pazarlama Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Tohumculuk Teknolojisi Turist Rehberliği Turizm Animasyonu Turizm ve Otel İşletmeciliği Turizm ve Seyahat Hizmetleri Uçak Teknolojisi Uçuş Harekat Yöneticiliği Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri Un ve Unlu Mamuller Teknolojisi Uygulamalı İngilizce Çevirmenlik Uygulamalı İspanyolca Çevirmenlik Uygulamalı Rusça Çevirmenlik ÜretimdeKalite Kontrol Web Tasarımı ve Kodlama Yağ Endüstrisi Yapı Denetimi Yapı Ressamlığı Yapı Ressamlığı (Engelliler Entegre YO) Yapı Tesisat Teknolojisi Yapı YalıtımTeknolojisi Yaşlı Bakımı Yat Kaptanlığı Yeni Medya ve Gazetecilik Yerel Yönetimler Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi

Yukarıdaki ön lisansların (2 yıllık) sizin yetenek ve ilgilerinize göre olanlarını öğrenmek için <https://kariyertakibi.com/> web sayfamızda bulunan meslek envanterimizi doldurabilirsiniz.

MESLEK LİSELERİNİN DEVAMI ÖN LİSANS (İKİ YILLIK) PROGRAMLARINA EK PUAN VERİLİR.

MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM KURUMLARININ AŞAĞIDA BELİRTİLEN ALAN/DALLARINDAN MEZUN OLANLAR, KARŞILARINDA GÖSTERİLEN YÜKSEKÖĞRETİM ÖN LİSANS PROGRAMLARINA YERLEŞTİRİLİRKEN, YERLEŞTİRME PUANLARI OBP'NİN **0,12** İLE ÇARPILMASI VE PUANLARINA EKLENMESİ SURETİYLE ELDE EDİLECEK; AYRICA, YERLEŞTİRME PUANLARINA OBP'NİN **0,06** İLE ÇARPILMASIYLA ELDE EDİLECEK EK PUANLAR KATILACAKTIR.

ÖRNEK : ÇOCUK GELİŞİMİ VE MUHASEBE İLE FİNANSMAN BÖLÜMLERİNİN EK PUANLA GİTTİKLERİ ÖN LİSANSLAR

6009	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Çocuk Gelişimi	TYT
				Çocuk Koruma ve Bakım Hizmetleri	TYT
				Engelliler İçin Destek Programı	TYT
				Sosyal Hizmetler	TYT

6040	MUHASEBE VE FİNANSMAN	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Bankacılık ve Sigortacılık	TYT
				Deniz Brokerliği	TYT
				Deniz ve Liman İşletmeciliği	TYT
				Dış Ticaret	TYT
				Emlak Yönetimi	TYT
				Enerji Tesisleri İşletmeciliği	TYT
				Hava Lojistiği	TYT
				İnsan Kaynakları Yönetimi	TYT
				İşletme Yönetimi	TYT
				Kooperatifçilik	TYT
				Lojistik	TYT
				Maliye	TYT
				Marina ve Yat İşletmeciliği	TYT
				Marka İletişimi	TYT
				Menkul Kıymetler ve Sermaye Piyasası	TYT
				Muhasebe ve Vergi Uygulamaları	TYT
				Pazarlama	TYT
				Perakende Satış ve Mağaza Yönetimi	TYT
				Sağlık Kurumları İşletmeciliği	TYT
				Sivil Havacılık Kabin Hizmetleri	TYT
				Sivil Hava Ulaştırma İşletmeciliği	TYT
				Sosyal Güvenlik	TYT
				Tarımsal İşletmecilik	TYT
				Turizm ve Otel İşletmeciliği	TYT
				Turizm ve Seyahat Hizmetleri	TYT
				Uçuş Harekat Yöneticiliği	TYT



**YKS KILAVUZUNDAN TÜM
MESLEK LİSELERE EK PUAN
VERİLEN BÖLÜMLER
GÖRÜLEBİLİR.**

**AYT TEK KİTAPÇIKLA TEK
OTURUMDA YAPILIR. HEDEFLENEN
BÖLÜMLERE GÖRE İLGİLİ TESTLER
ÇÖZÜLÜR.**

**AYT AĞIRLIKLI OLARAK
11 VE 12. SINIF KONULARINDAN
OLUŞUR.**

AYT

180 DK

MATEMATİK: 40

FEN BİLİMLERİ :40

EDEBİYAT SOSYAL 1 :40

SOSYAL BİLİMLER 2 :40

YDT 120 DK 80 SORU (İNGİLİZCE
ALMANCA-ARAPÇA - RUSÇA- FRANSIZCA

MATEMATİK :

MATEMATİK: 30 GEOMETRİ :10

FEN BİLİMLERİ :

FİZİK :14 KİMYA 13 BİYOLOJİ: 13

EDEBİYAT SOSYAL 1 :

EDEBİYAT: 24 TARİH : 10 COĞRAFYA :6

SOSYAL BİLİMLER 2 :

TARİH 2 :11 COĞRAFYA 2:11

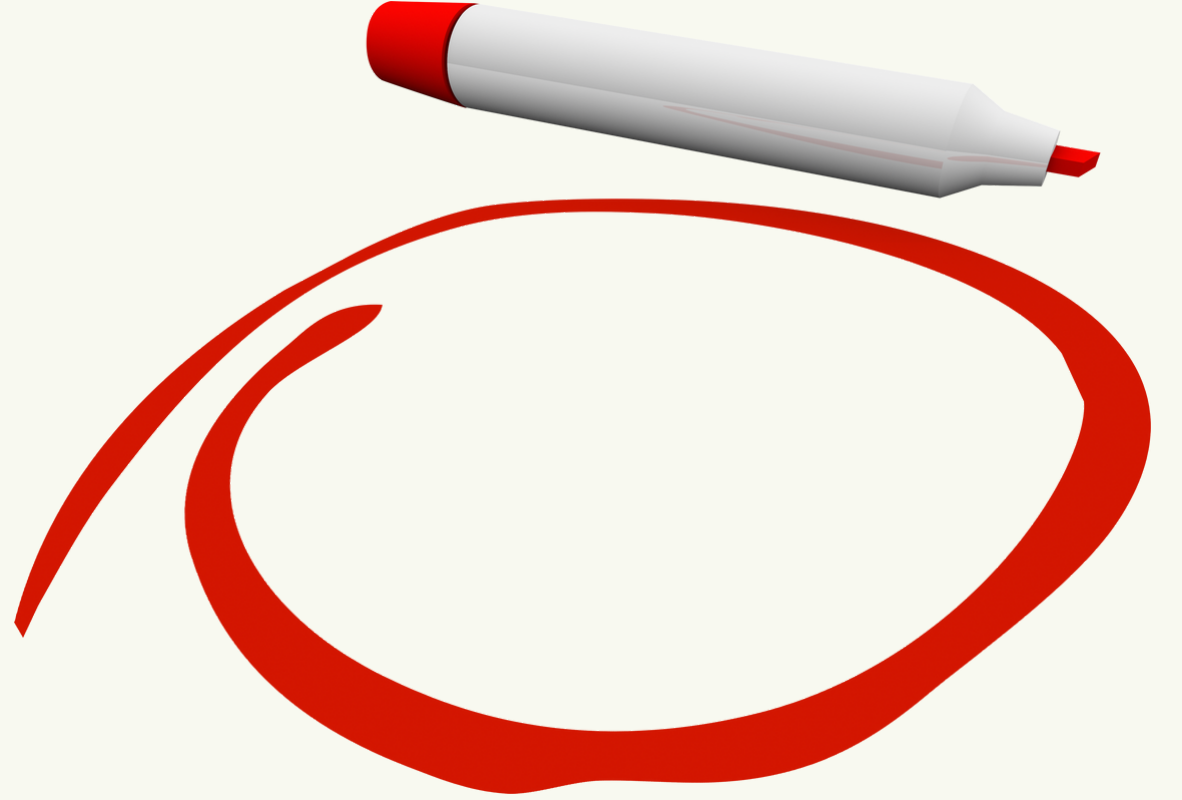
FELSEFE GRUBU (fel, psik,sos,mantık): 12

Din Kültürü: 6

**PUANLA ALAN 4 YILLIKLAR İÇİN
AYT'YE GİRMEK GEREKİR.**

**HARP OKULLARI (SUBAYLIK) POLİS
AKADEMİSİ (KOMİŞERLİK) İÇİN İLGİLİ
PUAN TÜRLERİNDEN GEREKLİ
PUANLARIN ALINMASI GEREKİR.**

**HEM TYT HEM DE AYT SINAVI
SADECE BİR YIL GEÇERLİDİR.**



BARAJ BAŞARI SIRALAMASI OLAN BÖLÜMLER

Tablo 1G - Hukuk, Mimarlık, Mühendislik, Tıp, Öğretmenlik, Diş Hekimliği, Eczacılık Programlarına Başvurabilmek İçin En Düşük Başarı Sırası Nedir?

Program Türü	İlgili Puan Türü	Başarı Sırası*
Hukuk programlarına yerleştirme işlemlerinde	EA	En düşük 125 bininci (125.000)
Mühendislik programlarına yerleştirme işlemlerinde (Orman, Ziraat, Su Ürünleri/Su Bilimleri Fakülteleri programları ile Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği programları hariç; Ziraat Fakültelerinin Gıda Mühendisliği programları dâhil)	SAY	En düşük 300 bininci (300.000)
Mimarlık programlarına yerleştirme işlemlerinde	SAY	En düşük 250 bininci (250.000)
Tıp programlarına yerleştirme işlemlerinde	SAY	En düşük 50 bininci (50.000)
Öğretmenlik programlarına yerleştirme işlemlerinde (Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık programı dâhil)	İlgili Puan Türünde	En düşük 300 bininci (300.000)
Eczacılık programlarına yerleştirme işlemlerinde	SAY	En düşük 100 bininci (100.000)
Diş Hekimliği programlarına yerleştirme işlemlerinde	SAY	En düşük 80 bininci (80.000)



SAYISAL PUAN İÇİN
TYT'DEKİ DERSLERİN TOPLAMI **%40** ETKİYE
SAHIPTİR.

AYT MATEMATİK ve FEN BİLİMLERİ TOPLAM **%60**
ETKİYE SAHIPTİR.

AYT'DEKİ DİĞER TESTLERİN ÇÖZÜLMÜŞ OLMASI SAYISAL PUANA HIÇ BİR
ETKİ ETMEZ

SAYISAL (MF)PUAN İÇİN

TYT :120

MATEMATİK : 40

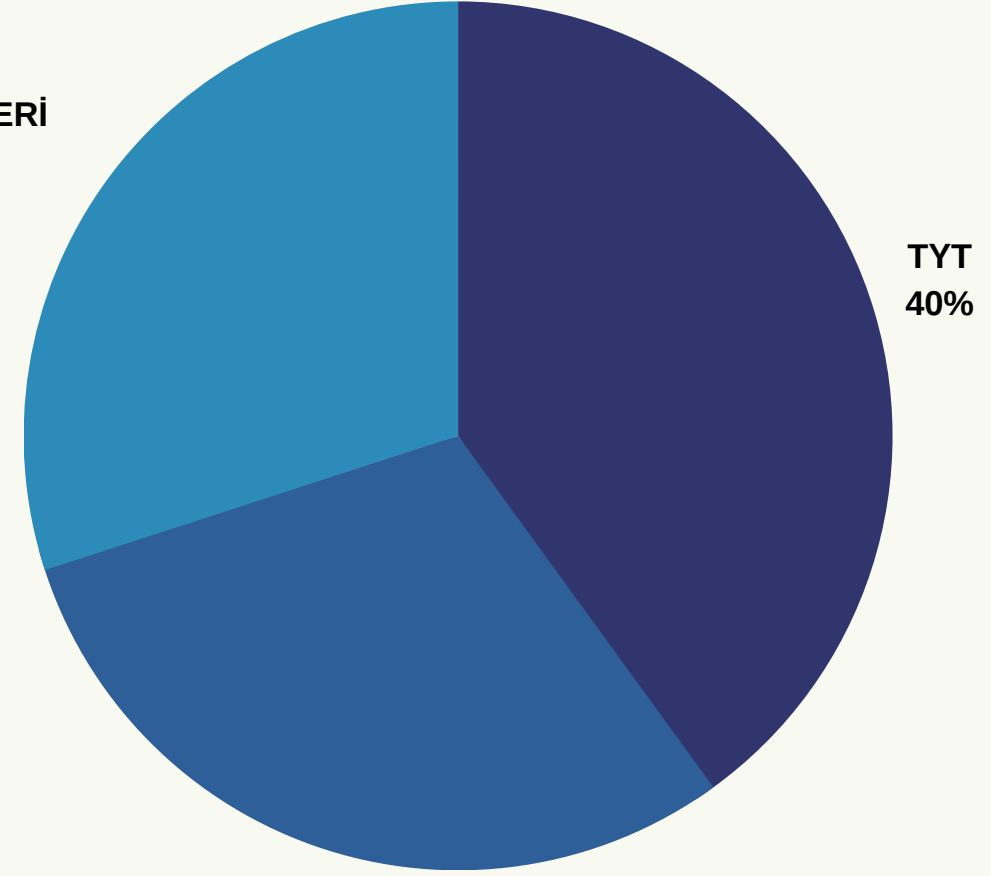
(MATEMATİK: 30 GEOMETRİ:10)

FEN BİLİMLERİ : 40

(FİZİK:14 KİMYA: 13 BİYOLOJİ :13)

TOPLAM :200 SORU

FEN BİLİMLERİ
30%



AYT MAT
30%

SAYISAL (MF) PUAN

SAYISAL (MF) PUAN TÜRÜ İLE SEÇİLECEK BÖLÜMLER

1	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	33	Dijital Oyun Tasarımı	65	Harita Mühendisliği	97	Mekatronik Mühendisliği	129	Tekstil Mühendisliği
2	Adli Bilimler	34	Dil ve Konuşma Terapisi	66	Havacılık Elektrik ve Elektronik	98	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	130	Tıp
3	Adli Bilişim Mühendisliği	35	Diş Hekimliği	67	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	99	Meteoroloji Mühendisliği	131	Tıp Mühendisliği
4	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	36	Diş Hekimliği	68	Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	100	Mimarlık	132	Tohum Bilimi ve Teknolojisi
5	Aktüerya Bilimleri	37	Ebelik	69	Hemşirelik	101	Moleküler Biyoloji ve Genetik	133	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme
6	Astronomi ve Uzay Bilimleri	38	Eczacılık	70	Hidrojeoloji Mühendisliği	102	Moleküler Biyoteknoloji	134	Tütün Eksperliği
7	Bahçe Bitkileri	39	Elektrik Mühendisliği	71	İç Mimarlık	103	Mühendislik Programları	135	Uçak Bakım ve Onarım
8	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	40	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	72	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	104	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Programları	136	Uçak Elektrik ve Elektronik
9	Basım Teknolojileri	41	Elektronik Mühendisliği	73	İmalat Mühendisliği	105	Nanobilim ve Nanoteknoloji	137	Uçak Gövde ve Motor Bakımı
10	Beslenme ve Diyetetik	42	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	74	İnşaat Mühendisliği	106	Nanoteknoloji Mühendisliği	138	Uçak Mühendisliği
11	Bilgi Güvenliği Teknolojisi	43	Endüstri Mühendisliği	75	İstatistik	107	Nükleer Enerji Mühendisliği	139	Uzay Bilimleri ve Teknolojileri
12	Bilgisayar Bilimleri	44	Endüstriyel Tasarım	76	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	108	Odyoloji	140	Uzay Mühendisliği
13	Bilgisayar Mühendisliği	45	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	77	İş Sağlığı ve Güvenliği	109	Optik ve Akustik Mühendisliği	141	Uzay ve Uydu Mühendisliği
14	Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri	46	Enerji Mühendisliği	78	İşletme Mühendisliği	110	Orman Endüstrisi Mühendisliği	142	Veteriner
15	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	47	Enerji Sistemleri Mühendisliği	79	Jeofizik Mühendisliği	111	Orman Mühendisliği	143	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi
16	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	48	Ergoterapi (80	Jeoloji Mühendisliği	112	Ortez ve Protez	144	Yapay Zeka Mühendisliği
17	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri (49	Fen Bilgisi Öğretmenliği	81	Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği	113	Otomotiv Mühendisliği	145	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği
18	Bitki Koruma	50	Fizik	82	Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	114	Perfüzyon	146	Yazılım Geliştirme
19	Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	51	Fizik Mühendisliği	83	Kimya	115	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	147	Yazılım Mühendisliği
20	Biyoenformatik ve Genetik	52	Fizik Öğretmenliği	84	Kimya Mühendisliği	116	Peyzaj Mimarlığı	148	Ziraat Mühendisliği Programları
21	Biyokimya	53	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	85	Kimya Öğretmenliği	117	Pilotaj	149	Zootekni
22	Biyoloji	54	Fotonik	86	Kimya-Biyoloji Mühendisliği	118	Polimer Malzeme Mühendisliği		
23	Biyoloji Öğretmenliği	55	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	87	Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği	119	Raylı Sistemler Mühendisliği		
24	Biyomedikal Mühendisliği	56	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	88	Maden Mühendisliği	120	Su Bilimleri ve Mühendisliği		
25	Biyomühendislik	57	Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	89	Makine Mühendisliği	121	Su Ürünleri Mühendisliği		
26	Biyosistem Mühendisliği	58	Gemi ve Yat Tasarımı	90	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	122	Süt Teknolojisi		
27	Biyoteknoloji	59	Genetik ve Biyomühendislik	91	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	123	Şehir ve Bölge Planlama		
28	Cevher Hazırlama Mühendisliği	60	Genetik ve Yaşam Bilimleri Programları	92	Malzeme Bilimi ve Teknolojileri	124	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği		
29	Çevre Mühendisliği	61	Geomatik Mühendisliği	93	Matematik	125	Tarımsal Biyoteknoloji		
30	Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Mühendisliği	62	Gerontoloji	94	Matematik Mühendisliği	126	Tarımsal Genetik Mühendisliği		
31	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	63	Gıda Mühendisliği	95	Matematik Öğretmenliği	127	Tarımsal Yapılar ve Sulama		
32	Deri Mühendisliği	64	Gıda Teknolojisi	96	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	128	Tarla Bitkileri		

EŞİT AĞIRLIK (TM) PUAN İÇİN
TYT'DEKİ DERSLERİN TOPLAMI %40 ETKİYE SAHİPTİR.

AYT MATEMATİK ve EDEBİYAT SOSYAL BİLİMLER 1
TOPLAM %60 ETKİYE SAHİPTİR.

AYT'DEKİ DİĞER TESTLERİN ÇÖZÜLMÜŞ OLMASI EŞİT AĞIRLIK (TM) PUANA HİÇ BİR
ETKİ ETMEZ

TM (EA) PUAN İÇİN

TYT :120

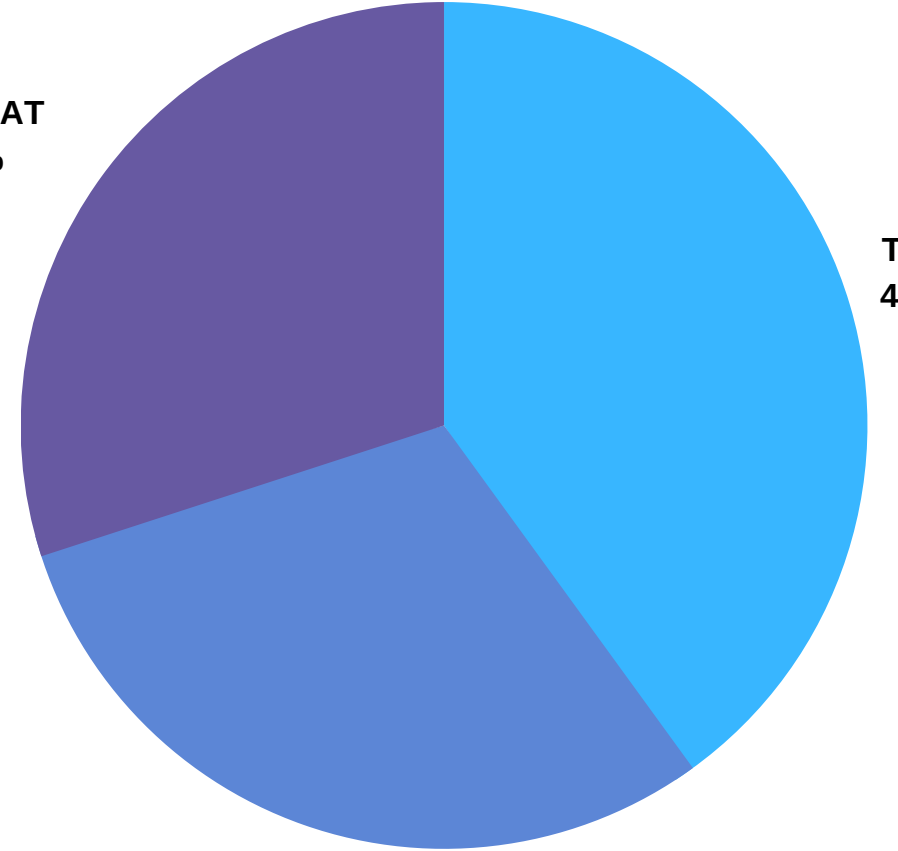
MATEMATİK : 40
(MATEMATİK: 30 GEOMETRİ:10)

EDEBİYAT SOSYAL BİL.1 : 40
(EDEBİYAT:24 - TARİH:10 - COĞRAFYA:6)

TOPLAM :200 SORU

AYT MAT
30%

TYT
40%



EDEBİYAT SOS 1
30%

EŞİT AĞIRLIK (TM) PUAN TÜRÜ

EŞİT AĞIRLIK -TM- PUAN TÜRÜNDEN TERCİH EDİLEBİLECEK BÖLÜMLER

1	Aile ve Tüketici Bilimleri	26	Grafik Sanatlar	51	Pazarlama	76	Tarım Ticareti ve İşletmeciliği
2	Antrenörlük Eğitimi	27	Grafik Tasarımı	52	Politika ve Ekonomi	77	Tarih Öncesi Arkeolojisi
3	Antropoloji	28	Gümrük İşletme	53	Protohistorya ve Ön Asya Arkeolojisi	78	Teknoloji ve Bilgi Yönetimi
4	Arkeoloji	29	Havacılık Yönetimi	54	Psikoloji	79	Tekstil Tasarımı
5	Ayakkabı Tasarımı ve Üretimi	30	Hukuk	55	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	80	Tekstil ve Moda Tasarımı
6	Bankacılık	31	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	56	Rekreasyon	81	Turizm İşletmeciliği
7	Bankacılık ve Sigortacılık	32	İktisadi ve İdari Bilimler Programları	57	Sağlık Yönetimi (Fakülte)	82	Turizm ve Otel İşletmeciliği
8	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	33	İktisadi ve İdari Programlar	58	Sanat ve Sosyal Bilimler Programları	83	Türk İslam Arkeolojisi
9	Bilgi ve Belge Yönetimi	34	İktisat	59	Sermaye Piyasası (Fakülte)	84	Uluslararası Finans
10	Bilim Tarihi	35	İnsan Kaynakları Yönetimi	60	Seyahat İşletmeciliği	85	Uluslararası Finans ve Bankacılık
11	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	36	İslam İktisadi ve Finans	61	Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	86	Uluslararası Girişimcilik
12	Çocuk Gelişimi	37	İşletme	62	Sınıf Öğretmenliği	87	Uluslararası İlişkiler
13	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	38	Kamu Yönetimi	63	Sigortacılık (Fakülte)	88	Uluslararası İşletme Yönetimi
14	Egzersiz ve Spor Bilimleri	39	Klasik Arkeoloji	64	Sigortacılık ve Aktüerya Bilimleri	89	Uluslararası Ticaret
15	Ekonometri	40	Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı	65	Sigortacılık ve Risk Yönetimi	90	Uluslararası Ticaret
16	Ekonomi	41	Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım	66	Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik	91	Uluslararası Ticaret ve Finansman
17	Ekonomi ve Finans	42	Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler	67	Siyaset Bilimi	92	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik
18	Elektronik Ticaret ve Yönetimi	43	Lojistik Yönetimi	68	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	93	Uluslararası Ticaret ve Lojistik
19	Enerji Yönetimi	44	Maliye	69	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	94	Uluslararası Ulaştırma Sistemleri
20	Felsefe	45	Moda Tasarımı	70	Sosyal Hizmet	95	Yerel Yönetimler
21	Felsefe Grubu Öğretmenliği	46	Muhasebe ve Denetim	71	Sosyoloji	96	Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği
22	Finans ve Bankacılık	47	Muhasebe ve Finans Yönetimi	72	Spor Yöneticiliği	97	Yönetim Bilimleri Programları
23	Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi	48	Müzecilik	73	Takı Tasarımı	98	Yönetim Bilişim Sistemleri
24	Girişimcilik	49	Organik Tarım İşletmeciliği	74	Tapu Kadastro		
25	Grafik	50	Otel Yöneticiliği	75	Tarım Ekonomisi		

SÖZEL PUAN İÇİN
TYT'DEKİ DERSLERİN TOPLAMI **%40** ETKİYE
SAHIPTİR.

AYT EDEBİYAT SOSYAL BİL. 1 ve SOSYAL
BİLİMLER 2 TOPLAM **%60** ETKİYE SAHIPTİR.

AYT'DEKİ DİĞER TESTLERİN ÇÖZÜLMÜŞ OLMASI EŞİT AĞIRLIK (TM)
PUANA HIÇ BİR ETKİ ETMEZ

SÖZEL PUAN İÇİN

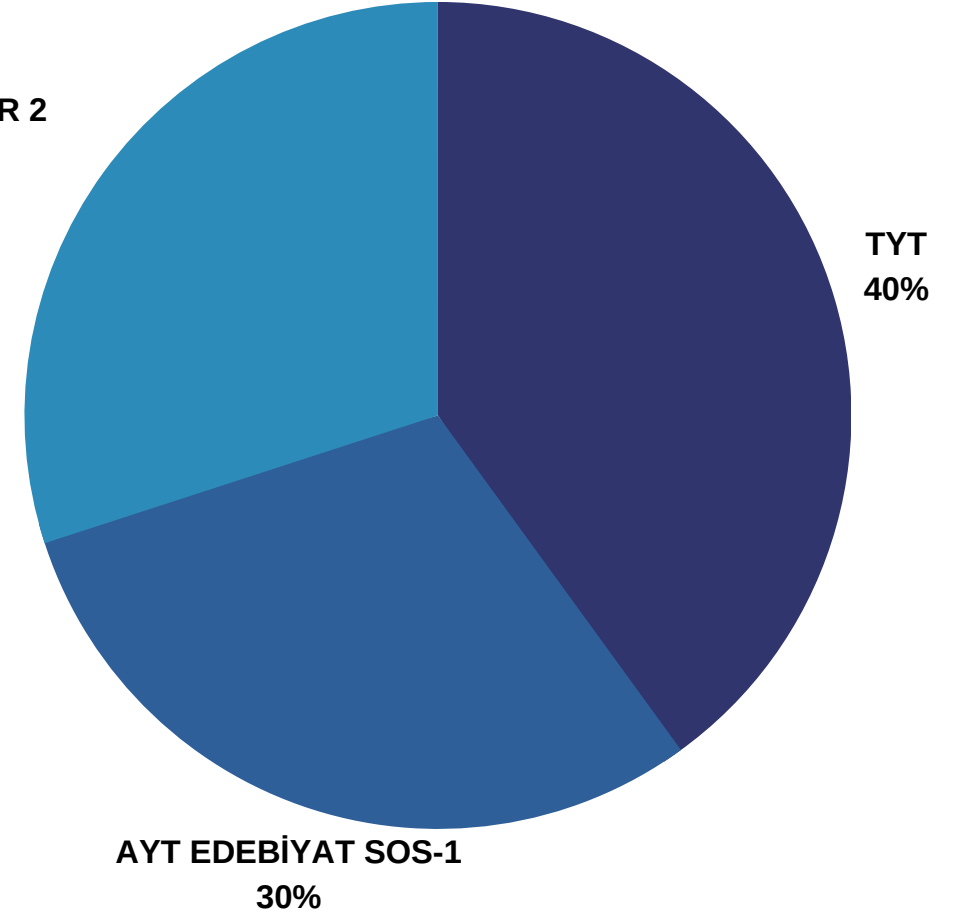
TYT :120

EDEBİYAT SOSYAL BİL.1 : 40
(EDEBİYAT:24 - TARİH:10 COĞRAFYA:6)

SOSYAL BİL. 2 :40
(TARİH 2 :11- COĞRAFYA 2:11 FELSEFE:3 PSİKOLOJİ :3
SOSYOLOJİ:3 MANTIK:3 DİN:6 : 40)

TOPLAM :200 SORU

AYT SOSYAL BİLİMLER 2
30%



SÖZEL PUAN TÜRÜ

SÖZEL PUAN TÜRÜNDEN TERCİH EDİLEBİLECEK BÖLÜMLER

1	Arkeoloji ve Sanat Tarihi	21	Halkbilimi	40	Reklamcılık
2	Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı	22	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	41	Rekreasyon Yönetimi
3	Basın ve Yayın	23	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	42	Sanat Tarihi
4	Coğrafya	24	İlahiyat	43	Sanat ve Kültür Yönetimi
5	Coğrafya Öğretmenliği	25	İletişim	44	Sinema ve Dijital Medya
6	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatlar	26	İletişim Bilimleri	45	Sinema ve Televizyon
7	Çerkez Dili ve Kültürü	27	İletişim Sanatları	46	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği
8	Çizgi Film ve Animasyon	28	İletişim Tasarımı ve Yönetimi	47	Sümeroloji
9	El Sanatları	29	İletişim ve Tasarımı	48	Süryani Dili ve Edebiyatı
10	Film Tasarımı ve Yazarlığı	30	İslami İlimler	49	Tarih
11	Film Tasarımı ve Yönetimi	31	Kurgu, Ses ve Görüntü Yönetimi	50	Tarih Öğretmenliği
12	Film Tasarımı ve Yönetmenliği	32	Kültür ve İletişim Bilimleri	51	Televizyon Haberciliği ve Programcılığı
13	Fotoğraf	33	Kürt Dili ve Edebiyatı	52	Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji
14	Fotoğraf ve Video	34	Medya ve Görsel Sanatlar	53	Türk Dili ve Edebiyatı
15	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	35	Medya ve İletişim	54	Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği
16	Gazetecilik	36	Okul Öncesi Öğretmenliği	55	Türk Halkbilimi
17	Geleneksel Türk Sanatları	37	Özel Eğitim Öğretmenliği	56	Türkçe Öğretmenliği
18	Görsel İletişim Tasarımı	38	Radyo, Televizyon ve Sinema	57	Yeni Medya
19	Görsel Sanatlar	39	Reklam Tasarımı ve İletişimi	58	Yeni Medya ve İletişim
20	Gürcü Dili ve Edebiyatı			59	Zaza Dili ve Edebiyatı

DİL (YDT) PUANI İÇİN
TYT'DEKİ DERSLERİN TOPLAMI **%40** ETKİYE
SAHİPTİR.

YDT TOPLAM **%60** ETKİYE SAHİPTİR.

YDT PUAN İÇİN

TYT :120

YDT :80

TOPLAM :200 SORU

YDT
60%

TYT
40%

YDT PUAN TÜRÜ

DİL PUANI İLE TERCİH EDİLECEK BÖLÜMLER

1	Alman Dili ve Edebiyatı	25	Hititoloji
2	Almanca Mütercim ve Tercümanlık	26	Hungaroloji
3	Almanca Öğretmenliği	27	İbrani Dili ve Kültürü
4	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	28	İngiliz Dilbilimi
5	Arap Dili ve Edebiyatı	29	İngiliz Dili ve Edebiyatı
6	Arapça Mütercim ve Tercümanlık	30	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık
7	Arapça Öğretmenliği	31	İngilizce Öğretmenliği
8	Arnavut Dili ve Edebiyatı	32	İngilizce, Fransızca Mütercim ve Tercümanlık
9	Boşnak Dili ve Edebiyatı	33	İspanyol Dili ve Edebiyatı
10	Bulgar Dili ve Edebiyatı	34	İtalyan Dili ve Edebiyatı
11	Bulgarca Mütercim ve Tercümanlık	35	Japon Dili ve Edebiyatı
12	Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı	36	Japonca Öğretmenliği
13	Çeviribilimi	37	Karşılaştırmalı Edebiyat
14	Çin Dili ve Edebiyatı	38	Kore Dili ve Edebiyatı
15	Çince Mütercim ve Tercümanlık	39	Latin Dili ve Edebiyatı
16	Dilbilimi	40	Leh Dili ve Edebiyatı
17	Ermeni Dili ve Kültürü	41	Rus Dili ve Edebiyatı
18	Eski Yunan Dili ve Edebiyatı	42	Rusça Mütercim ve Tercümanlık
19	Fars Dili ve Edebiyatı	43	Sinoloji
20	Farsça Mütercim ve Tercümanlık	44	Turizm Rehberliği (Fakülte)
21	Fransız Dili ve Edebiyatı	45	Turizm Rehberliği (Yükseköğretim)
22	Fransızca Mütercim ve Tercümanlık	46	Ukrayna Dili ve Edebiyatı
23	Fransızca Öğretmenliği	47	Urdu Dili ve Edebiyatı
24	Hindoloji	48	Yunan Dili ve Edebiyatı

M.T.O.K.
(MESLEK LİSELİLERİN ÖNCELİKLİ GİTTİĞİ 4 YILLIKLAR)

TEKNOLOJİ FAKÜLTELERİNİN / SANAT VE TASARIM FAKÜLTELERİNİN / TURİZM FAKÜLTELERİNİN AŞAĞIDA YER ALAN LİSANS PROGRAMLARININ MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM KURUMLARI MEZUNLARI İÇİN AYRILAN KONTENJANLARINA (M.T.O.K.), MESLEKİ VE TEKNİK ORTAÖĞRETİM KURUMLARININ AŞAĞIDA BELİRTİLEN ALAN/DALLARINDAN MEZUN OLAN ADAYLAR ÖNCELİKLİ OLARAK YERLEŞTİRİLECEKTİR. KONTENJANLARIN BOŞ KALMASI DURUMUNDA DİĞER ORTAÖĞRETİM KURUMLARININ DİĞER ALAN/DALLARINDAN MEZUN OLAN ADAYLAR DA TERCİH ETTİKLERİ TAKDİRDE BU KONTENJANLARA YERLEŞTİRİLECEKLERDİR

ÖRNEK: BİLİŞİM TEKNOJİLERİ VE GİYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ M.T.O.K BÖLÜMLERİ,

6006	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Adli Bilişim Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Bilgisayar Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Bilişim Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Biyomedikal Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Elektrik-Elektronik Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Enerji Sistemleri Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY
				Yazılım Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY

6018	GIYİM ÜRETİM TEKNOLOJİSİ	-	ALANI VE TÜM DALLARI	Görsel Sanatlar (M.T.O.K.)	SÖZ		
				Moda Tasarımı (M.T.O.K.)	EA		
				Tekstil Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY		
				Tekstil Tasarımı (M.T.O.K.)	EA		
				101	EV VE GIYİM AKSESUARLARI	El Sanatları (M.T.O.K.)	SÖZ
						Geleneksel Türk Sanatları (M.T.O.K.)	SÖZ
				10	KONFEKSİYON MAKİNALARI BAKIM ONARIM	Makine Mühendisliği (M.T.O.K.)	SAY

YKS KILAVUZUNDAN TÜM MESLEK LİSELERİ İÇİN M.T.O.K BÖLÜMLERİ GÖRÜLEBİLİR.

OKUL PUANI

9-10-11 VE 12. SINIF YIL SONU ORTALAMALARININ TOPLANIP 4'E BÖLÜNMESİ İLE DİPLOMA PUANIMIZ OLUŞUR.

DİPLOMA PUANIMIZ ÖNCE **5** İLE ÇARPILIR VE **ORTA ÖĞRETİM BAŞARI PUANI'NA (OBP)** DÖNÜŞTÜRÜLÜR.

OBP EN DÜŞÜK **250** EN YÜKSEK İSE **500**'DÜR.

OBP, 0.12 KATSAYISI İLE ÇARPILARAK ÜNİVERSİTEDEN ALDIĞIMIZ HAM PUANA EKLENECEK OKUL PUANI BULUNUR. EN DÜŞÜĞÜ **30** EN YÜKSEĞİ **60**'TİR.

MESLEK LİSELİLER KENDİ BÖLÜMLERİNİN DEVAMI ÖN LİSANS (İKİ YILLILARI) EK PUANLA TERCİH EDERLER. EK PUAN İÇİN OBP 0.18 İLE ÇARPILIR.



kariyertakibi

okul puanı ve YKS puan sıralamalarınızı kariyertakibi.com adresimizden hesaplayabilirsiniz.

[HTTPS://KARIYERTAKIBI.COM/DİPLOMA-NOTU-VE-OBP-HESAPLAMA/](https://kariyertakibi.com/diploma-notu-ve-obp-hesaplama/)

<https://kariyertakibi.com/yks-puan-siralama-hesaplama/>

BENZER BÖLÜMLER İÇİN FARKLI YOLLAR

Benzer bölümlere farklı puan türleri ve yollarla gidilebilir.

Örnek 1:

İç Mimarlık Sayısal puan türü ile alır.

İç mimarlık ve Çevre Tasarımı TM puan türü ile alır.

Örnek 2:

Moda Tasarımı TM puan türü ile alır.

Moda Tasarımı Özel yetenek sınavı ile alır.

OKUL BİRİNCİLERİ

HER BÖLÜM İÇİN OKUL BİRİNCİLERİNE EK KONTENJAN OLUR. BU KONTENJAN AVANTAJINI SADECE AĞUSTOS AYINDA YAPILAN İLK YERLEŐTİRMEDE KULLANABİLİRLER. EK YERLEŐTİRMEDE VE BİR SONRAKİ YIL BU AVANTAJLARI KALMAZ.

ÜNİVERSİTE SINAV SONUÇLARI
TEMMUZ AYININ SONUNA DOĞRU
AÇIKLANIR.

**ÜNİVERSİTE TERCİHLERİ TEMMUZ SONU
AGUSTOS BAŞINDA OLUR.**



ÖZEL YETENEK SINAVI İLE ALAN BÖLÜMLER

- *Bu bölümler özel yetenek sınavı ile alırlar.*
- *TYT'den 150 ve üzeri puan alıp özel yetenek sınavına girilmesi gerekir.*
- *Aynı bölüm için birden fazla üniversiteye başvuru yapılabilir. Her üniversite için kendi sayfasından bireysel başvuru yapılır.*
- *Özel yetenek sınavları ağustos ayında olur.*

Aksesuar Tasarımı Antrenörlük Eğitimi Arp Bale Bando Şefliği Baskı Sanatları Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Bestecilik Bestecilik ve Müzik Teorisi Bestecilik ve Orkestra Şefliği Bileşik Sanatlar Cam Caz Çalgı Eğitimi Çalgı Yapımı ve Onarımı Çini Tasarımı ve Onarımı Çizgi Film ve Animasyon Drama ve Oyunculuk Drama Yazarlığı ve Dramaturji Egzersiz ve Spor Bilimleri Engellilerde Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği Engellilerde Egzersiz ve Spor Bilimleri Etno müzikoloji Fagot Flüt Fotoğraf Geleneksel Çalgılar Geleneksel Türk Müziği Geleneksel Türk Sanatları Gitar Görsel Sanatlar Görsel Sanatlar Öğretmenliği Grafik Grafik Sanatlar Grafik Tasarımı Halı, Kilim ve Geleneksel Kumaş Desenleri Hat Sanatı Hava Trafik Kontrolü Heykel Keman Klarnet Kontrbas Korno Koro Moda Giyim Tasarımı Moda Tasarımı Modern Dans Müzik Müzik Öğretmenliği Müzik Performansları Müzik Teknolojisi Müzik Teorisi Müzik Toplulukları Müzikal Tiyatro Müzikoloji Obua Opera Osmanlı Dönemi Karşılaştırmalı Müzik Oyunculuk Performans Piyano Piyano, Arp ve Gitar Plastik Sanatlar Plastik Sanatlar ve Resim Rekreasyon Resim Resim-iş Öğretmenliği Sahne Dekorü ve Kostümü Sahne Sanatları Sahne Tasarımı Sahne ve Gösteri Sanatları Yönetimi Saksafon Sanat Eserleri Konservasyonu ve Restorasyonu Seramik Seramik ve Cam Ses Eğitimi Ses Sanatları Tasarımı Spor Yöneticiliği Şan Takı Tasarımı Tekstil Tekstil Geliştirme ve Pazarlama Tekstil Tasarımı Tekstil ve Moda Tasarımı Tezhip Sanatı Tiyatro Trombon Trompet Tuba Türk Din Musikisi Türk Halk Müziği Türk Halk Müziği Çalgı Eğitimi Türk Halk Müziği Ses Eğitimi Türk Halk Oyunları Türk Musikisi Türk Müziği Türk Sanat Müziği Türk Sanat Müziği Ses Eğitimi Üflemeli ve Vurmalı Çalgılar Viyola Viyolonsel Vurmalı Çalgılar Yaylı Çalgılar

ÜNİVERSİTE BÖLÜM VE PUAN TÜRÜ VE BAŞARISI DETAYLARI İÇİN:
[HTTPS://YOKATLAS.YOK.GOV.TR/](https://yokatlas.yok.gov.tr/)

ÖRNEK BİR BÖLÜM DERS İÇERİKLERİNİ İNCELEMELİK İÇİN :
[HTTPS://WWW.SİS.İTU.EDU.TR/TR/OGRENCİ/LİSANS/DERS-PLANLARI/DERS-PLANLARI.PHP](https://www.sis.itu.edu.tr/tr/ogrenci/lisans/ders-planlari/ders-planlari.php)

**BİR BÖLÜMDEN MEZUN OLANLARIN NE KADAR ŞÜREDE İŞ BULDUĞUNA KADAR BİR ÇOK
DETAYI BULABİLECEĞİNİZ CUMHURBAŞKANLIĞI İNSAN KAYNAKLARI OFİSİ ÜNİ-VERİ
SAYFASI:** [HTTPS://WWW.CBİKO.GOV.TR/PROJELER/ÜNİ-VERİ](https://www.cbiko.gov.tr/projeler/uni-veri)

ÜNİVERSİTELERLE İLGİLİ YAYINLANAN ÜNİVERSİTE MEMNUNİYET ANKETİ İÇİN :
[HTTPS://WWW.UNİAR.NET/TUMA](https://www.uniar.net/tuma)

**HANGİ ÜNİVERSİTE DÜNYADA KAÇINCI? NE KADAR BİLİM ÜRETİYOR? BİLİMSEL
MMAKALE YAYINLIYOR? GİBİ SORULARIN CEVABI İÇİN:**
[HTTPS://NEWTR.URAPCENTER.ORG/](https://newtr.urapcenter.org/)

HANGİ MESLEK NE İŞ YAPAR? MESLEKLERİ TANIMAK İÇİN :
[HTTPS://MESLEGIMHAYATİM.MEB.GOV.TR/MESLEKLER/İS-MESLEKLERİ-TANI](https://meslegimhayatim.meb.gov.tr/meslekler/is-meslekleri-tani)

kariyertakibi

**ÜNİVERSİTE SINAVI İLE KURALLAR VE TÜM BİLGİLER HER
YIL ÖSYM TARAFINDAN YKS KILAVUZU İLE KAMU OYUNA
DUYURULUR. SUNUMDAKİ BÜTÜN BİLGİLER YKS
KILAVUZUNDAN ALINMIŞTIR.**

DETAYLAR İÇİN: osym.gov.tr

**Yaptığınız netlerle kaç puan alacağınızı,
okul puanınızın üniversite için ne kadar geleceğini**

kariyertakibi.com

web sayfamızdan hesaplayabilirsiniz.



bizi takip edin



web: kariyertakibi.com

youtube: kariyer takibi

instagram: @kariyertakibi

kariyertakibi