

YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI (YKS) SINAVI NEDİR?

YKS 2022

1. OTURUM

TYT

- TÜRKÇE
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL.
- FEN BİL.

C.TESİ
SABAH

10:15

2. OTURUM

AYT

- EDEB. + SOS. BİL -1
- MATEMATİK
- SOSYAL BİL. – 2
- FEN BİL.

PAZAR
SABAH

10:15

3. OTURUM

YDS

- İNGİLİZCE
- ALMANCA
- FRANSIZCA
- ARAPÇA
- RUSÇA

PAZAR
ÖĞLEN

3 OTURUM YAPILARAK GERÇEKLEŞTİRİLECEKTİR.

1. AŞAMA



T **Y** **T**
EMEL ETERLİKİK ESTİ

TYT SINAVININ ÖZELLİKLERİ

TYT

BARAJ PUANI:

150

1. AŞAMA SINAVIDIR. BÜTÜN ADAYLARIN GİRMESİ ZORUNLUDUR.

(Bir önceki yıl TYT puanı 200 ve üzeri olup TYT sınavı için başvuru döneminde girmeyeceğini beyan edenler hariç)

BARAJ SINAVIDIR.

TEK PUAN TÜRÜNE SAHİPTİR VE AYT PUANIN HESAPLANMASINI SAĞLAR.

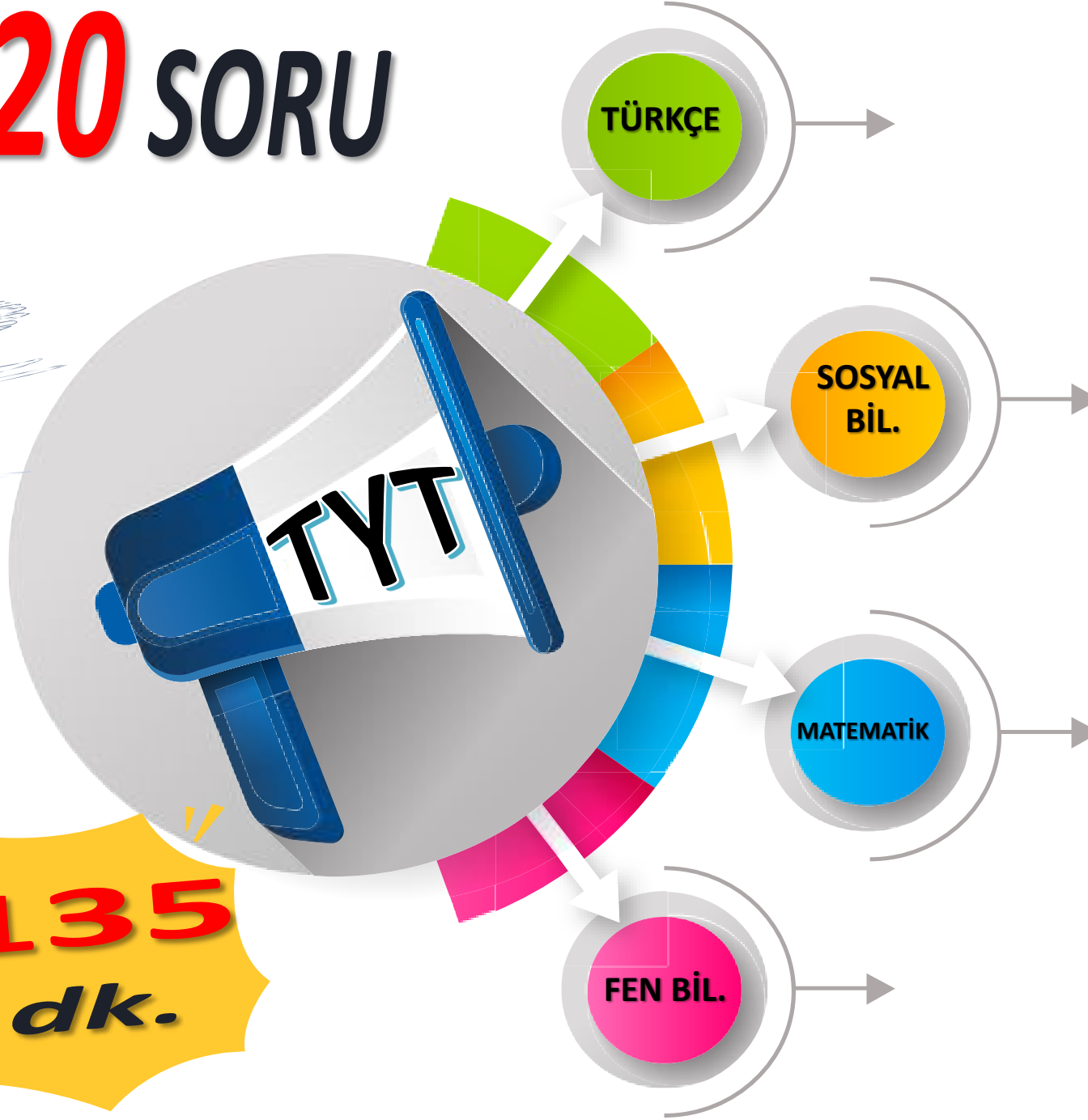
TERCİH HAKKI SUNAN SINAVDIR.

TYT SINAVI SORU SAYILARI

120 SORU

NOT: İLAVE FELSEFE SORULARINI DİN DERSİNDEN MUAF ÖĞRENCİLER ÇÖZECEKTİR. DİN DERSİNE TABİ OLAN ÖĞRENCİLER BU KISMI ÇÖZMELERİ DURUMUNDA PUAN ALAMAYACAKLARDIR.

135 dk.



Türkçe
40 Soru

Sosyal Bilimler
20 Soru

Tarih
(5 Soru)

Coğrafya
(5 Soru)

Felsefe
(5 Soru)

Din Kültürü ve
Ahlak Bilgisi /
İlave Felsefe
(5 Soru)

Fen Bilimleri
20 Soru

Fizik
(7 Soru)

Kimya
(7 Soru)

Biyoloji
(6 Soru)

Temel Matematik
40 Soru

TYT PUAN SİSTEMİ

PMYO

ASKERİ OKULLAR (ASTSUBAY)
İÇİN GİRİŞ HAKKI SAĞLAR.

ÖNLİSANS

(MESLEK YÜKSEKOKULU)
2 YILLIK BÖLÜMLER

NOT: SAYISAL KÖKENLİ ÖNLİSANS
BÖLÜMLERİNE SAYISAL DERSLER YERİNE SOSYAL
ÇÖZEREK DE GİDİLEBİLMEKTEDİR. ÇÜNKÜ TYT
PUANI TEKTİR VE HER DERSİN ETKİSİ VARDIR.

2020-YKS'den itibaren özel yetenek
sınavı ile öğrenci alan öğretmenlik
programlarına başvuru yapabilmek için
adayların **TYT puanının en düşük 300
bininci başarı sırasına** sahip olmaları
gerekmektedir.

ÖZEL YETENEK BÖLÜMLERİ

SPOR
MÜZİK
SANAT

TYT
PUANI

AÇIKÖĞRETİM
ÖNLİSANS
BÖLÜMLERİ

%40

YERLEŞTİRME
PUANINDA
ETKİSİ

NOT: HARP OKULLARI **HARIÇ** BU BÖLÜMLER İÇİN **AYT** SINAVINA GİRMEYE GEREK YOKTUR.

TYT PUANI HESAPLAMA YÖNTEMİ

TYT PUANININ HESAPLANMASINDA DERSLERİN "1 NET" E KARŞILIK GELEN DEĞERİ

Der Adı	TYT Soru Sayısı	1 Net Değeri	Toplam Puan Katkısı	TYT Test Ağırlıkları
Türkçe	40	3,3	132	% 33
Matematik	40	3,3	132	% 33
Sosyal Bil.	20	3,4	68	% 17
Fen Bil.	20	3,4	68	% 17

NOT: BU TABLODAKİ NET DEĞERLERİ SADECE TYT PUANIN HESAPLANMASI İÇİN GEÇERLİ. İLERLEYEN SLAYTLARDA BU DEĞERLERİN, YKS DEĞERLENDİRMESİNDE TYT'NİN %40'LIK ETKİSİ DOĞRULTUSUNDA DEĞİŞECEĞİNİ GÖRECEKSİNİZ.

2. AŞAMA



A

LAN

Y

ETERLİKİK

T

ESTİ

AYT SINAVININ ÖZELLİKLERİ

AYT

BARAJ PUANI:

180

2. AŞAMA SINAVIDIR. BÜTÜN ADAYLARIN GİRMESİ **ZORUNLUDUR DEĞİLDİR.**

ADAY **TYT'DEN 150** PUANI GEÇEMEMİŞ İSE AYT SINAVINDAN BAŞARILI OLSA BİLE AYT PUANI **HESAPLANMAYACAKTIR.**

AYT SINAVINDAN **180 PUAN** VE ÜSTÜ ALAN ADAYLAR İLGİLİ ALANLARDAN TERCİH YAPABİLİRLER.

4 PUAN TÜRÜNE SAHIPTİR:
EA. – SAY. – SÖZ. - DİL

AYT SINAVI SORU SAYILARI

160
SORU

AYT

**EDEB.
SOS/1**

MATEMATİK

SOS/2

**FEN
BİL.**

**Türk Dili ve
Edebiyatı -
Sosyal Bilimler-1**

40 Soru

Türk Dili ve
Edebiyatı
(24 Soru)

Tarih-1
(10 Soru)

Coğrafya-1
(6 Soru)

Matematik

40 Soru

Matematik
(30 civarı)

Geometri
(10 civarı)

Sosyal Bilimler-2

40 Soru

Tarih-2
(11 Soru)

Coğrafya-2
(11 Soru)

Felsefe Grubu
(12 Soru)

Din Kültürü ve
Ahlak Bilgisi /
İlave Felsefe
Grubu
(6 Soru)

Fen Bilimleri

40 Soru

Fizik
(14 Soru)

Kimya
(13 Soru)

Biyoloji
(13 Soru)

180
dk.

AYT PUAN SİSTEMİ

BARAJ PUANI:

180

**YERLEŞTİRME
PUANINDA
ETKİSİ**

%60

**AÇIKÖĞRETİM
LİSANS
BÖLÜMLERİ**

**MSÜ HARP OKULLARI
İÇİN GİRİŞ HAKKI SAĞLAR.**

**LİSANS
(FAKÜLTE + YÜKSEKOKUL)
4 YILLIK BÖLÜMLER**

**AYT
PUANI**

**NOT: AYT PUANI İLE
ÖNLİSANS VE ÖZEL
YETENEK İLE ÖĞRENCİ
ALIMI YAPAN BÖLÜM
TERCİHİ
YAPILAMAZ!!!**

NOT: AYT başarısı / başarısızlığı TYT puanını etkilemez.

YKS PUAN SİSTEMİ

SAYISAL

TYT
+
AYT MATEMATİK
+
AYT FEN BİL.

SÖZEL

TYT
+
AYT EDEBİYAT – SOS. BİL - 1
+
AYT SOSYAL BİL. - 2

**PUAN
GETİREN
DERSLER**

EŞİT AĞIRLIK

TYT
+
AYT EDEB. – SOS. BİL - 1
+
AYT MATEMATİK

Y. DİL

TYT
+
DİL SINAVI

NOT: FARKLI ALANLARDA SORU ÇÖZMEK, ADAYIN KENDİ ALAN PUANINA OLUMLU VEYA OLUMSUZ ANLAMDA **KATKI SAĞLAMAMAKTADIR.** SADECE O DERSİN KAYNAKLIK ETTİĞİ PUAN TÜRÜNÜN HESAPLANMASINI SAĞLAR.

YKS PUAN HESAPLAMA YÖNTEMİ

BAŞLANGIÇ PUANI	+	ALINABİLCEK EN YÜKSEK HAM PUAN		+	DİPLOMA PUANI	+	DİPLOMA EK PUANI	+	VARSA TÜBİTAK VEYA BİLİMSEL PROJE PUANLARI
		TYT ETKİSİ: %40 160 PUAN	AYT ETKİSİ: %60 (ALAN TESTLERİ %30 + %30) 240 PUAN		30 – 60 ARASI (%11)		15-30 ARASI		
100 PUAN		400 PUAN			ALINABİLECEK EN YÜKSEK PUAN: 560 PUAN		ALINABİLECEK EN YÜKSEK EK PUANLI PUAN: 590 PUAN		

- TYT puanı 150'nin altında olan adaylar için yerleştirme puanı (Y-TYT) hesaplanmayacaktır.
- SAY, SÖZ, EA, DİL puanı 180'in altında olan adaylar için ilgili yerleştirme puanı (Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, Y-DİL) hesaplanmayacaktır.
- TYT puanı olmayan, TYT puanı hesaplanmayan veya TYT puanı 150'nin altında olan adayların, AYT ve/veya YDT'ye girmiş olsalar da SAY, SÖZ, EA, DİL için sınav/yerleştirme puanları (Y-SAY, Y-SÖZ, Y-EA, Y-DİL) hesaplanmayacaktır.
- TYT puanı 150'nin üstünde olan adaylardan AYT ve/veya YDT'ye giren ve cevaplamış oldukları testlere bağlı olarak 180 ve üzeri puan alanların ilgili yerleştirme puanları hesaplanacaktır.
- Üniversite sınavlarında o yılın testlerinin standart sapmaları o yılın ilgili testte ki her bir sorunun değerini belirlemektedir. Bir testteki her soru aynı değerdedir. Bir testteki bazı soruların aynı testteki diğer sorulardan (örneğin TYT matematik) daha değerli olduğu bilgisi doğru değildir.

AYT		CEVAPLANACAK SORU SAYISINA GÖRE SORU BAŞINA ORTALAMA SÜRELER		
TESTLER	SORU SAYISI	İKİ TEST 80 SORU	ÜÇ TEST 120 SORU	DÖRT TEST 160 SORU
T.D. ve EDEB. SOSYAL BİL. - 1	40	2,25 dk.	1,5 dk.	1,125 dk.
SOSYAL BİL. – 2	40			
MATEMATİK	40			
FEN BİLİMLERİ	40			
TOPLAM	160	180 dk.	180 dk.	180 dk.
TYT		CEVAPLANACAK SORU SAYISINA GÖRE SORU BAŞINA ORTALAMA SÜRELER		
TESTLER	SORU SAYISI	ÜÇ TEST 100 SORU		DÖRT TEST 120 SORU
TÜRKÇE	40	TM/SÖZ. ÖĞRENCİSİ: (TÜRK. + SOS.+MAT.) SAY. ÖĞRENCİSİ (TÜRK.+MAT.+FEN)	1,35 dk.	1,125 dk.
SOSYAL BİLİMLER	20			
MATEMATİK	40			
FEN BİLİMLERİ	20			
TOPLAM	120	135 dk.		135 dk.

2022 AYT **SAYISAL** PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

TYT NET KATKISI				AYT NET KATKISI			
	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	MATEMATİK	40	3	120
MATEMATİK	40	1,3	52	FİZİK	14	2,8571	40
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	KİMYA	13	3,0769	40
FEN BİL.	20	1,4	28	BİYOLOJİ	13	3,0769	40
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			160	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			240

NOT: YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan **“STANDART SAPMA”** ile değişkenlik arz edebilir.

2022 AYT EŞİT AĞIRLIK PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

TYT NET KATKISI				AYT NET KATKISI			
	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	MATEMATİK	40	3	120
MATEMATİK	40	1,3	52	EDEBİYAT	24	3	72
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	TARİH - 1	10	2,8	28
FEN BİL.	20	1,4	28	COĞRAFYA - 1	6	3,3333	20
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			160	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			240

NOT: YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan **“STANDART SAPMA”** ile değişkenlik arz edebilir.

2022 AYT **SÖZEL** PUAN HESAPLAMASINDA NETLERİN YAKLAŞIK DEĞERİ

TYT NET KATKISI				AYT NET KATKISI			
	SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN		SORU SAYISI	1 NET DEĞERİ	TOPLAM PUAN
TÜRKÇE	40	1,3	52	EDEBİYAT	24	3	72
MATEMATİK	40	1,3	52	TARİH - 1	10	2,8	28
SOSYAL BİL.	20	1,4	28	COĞRAFYA - 1	6	3,3333	20
FEN BİL.	20	1,4	28	TARİH - 2	11	2,909	32
				COĞRAFYA - 2	11	2,909	32
				FELSEFE GRB.	12	3	36
				DİN KÜL.	6	3,3333	20
TYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			160	AYT NETLERİNİN KATKISI OLAN TOPLAM HAM PUAN:			240

NOT: YKS’de her bir netin değeri o yılın sınavındaki test başarı durumuna göre oluşan


“STANDART SAPMA” ile değişkenlik arz edebilir.

Dikkat

şu kadar net yaparsam

bu kadar puan alırım
diye bir şey yok!

Hangi seneye göre kaç
net kaç puan olur!!!!

SAY 10.000				
YIL/NET	2018	2019	2020	2021
TYT NETİ				
TÜRKÇE	31,3	32,5	31	28
SOSYAL	11,8	14,3	13,25	13,25
MATEMATİK	34,3	25	40	21,75
FEN BİL.	16,5	17,8	16,25	16,75
TOPLAM	93,9	89,6	100,5	79,75
 kocumtt	AYT NETİ			
MATEMATİK	35,3	33,3	38,75	32,75
FİZİK	10,3	13	12,75	8,25
KİMYA	11,8	12	11,75	11,75
BİYOLOJİ	10,5	9,8	9,5	13
TOPLAM	67,9	68,1	72,75	65,75
OBP	470	457	478	465
SIRALAMASI	10.041	10.089	10.039	9.399

Ortaöğretim Başarı Puanı Hesaplama Tablosu

Diploma Notu	Çarp	OBP	Çarp	Okuldan Gelen P.
100	x5	500	x0,12	60
90		450		54
80		400		48
70		350		42
60		300		36
50		250		30

OKULDAN BANA KAÇ PUAN GELECEK?

DİPLOMA NOTUNUZ	EK PUANSIZ OKUL PUANI	EK PUANLI OKUL PUANI	DİPLOMA NOTUNUZ	EK PUANSIZ OKUL PUANI	EK PUANLI OKUL PUANI	DİPLOMA NOTUNUZ	EK PUANSIZ OKUL PUANI	EK PUANLI OKUL PUANI
50	30	45	68	40,8	61,2	86	51,6	77,4
51	30,6	45,9	69	41,4	62,1	87	52,2	78,3
52	31,2	46,8	70	42	63	88	52,8	79,2
53	31,8	47,7	71	42,6	63,9	89	53,4	80,1
54	32,4	48,6	72	43,2	64,8	90	54	81
55	33	49,5	73	43,8	65,7	91	54,6	81,9
56	33,6	50,4	74	44,4	66,6	92	55,2	82,8
57	34,2	51,3	75	45	67,5	93	55,8	83,7
58	34,8	52,2	76	45,6	68,4	94	56,4	84,6
59	35,4	53,1	77	46,2	69,3	95	57	85,5
60	36	54	78	46,8	70,2	96	57,6	86,4
61	36,6	54,9	79	47,4	71,1	97	58,2	87,3
62	37,2	55,8	80	48	72	98	58,8	88,2
63	37,8	56,7	81	48,6	72,9	99	59,4	89,1
64	38,4	57,6	82	49,2	73,8	100	60	90
65	39	58,5	83	49,8	74,7			
66	39,6	59,4	84	50,4	75,6			
67	40,2	60,3	85	51	76,5			

DİPLOMA PUANININ ETKİSİ

OKUL VE ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI BİLGİLERİ

DİPLOMA NOTU	ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI	OKUL KODU	OKUL TÜRÜ KODU	ALAN KODU	DAL NO
82,42	412,10000	064124	11147	9008	-

$$82 \times 0,6 = 49$$

OLMASI GEREKİRKEN

TYT SINAV PUANLARI

2018 PUANI	2018 DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ PUANI	2019 PUANI
211,29490	210,97326	268,60551

**TERCİH SÜRECİNİN ÖNEMİNİ
ANLATAN ÖNEMLİ BİR ÖRNEK**

OBP PUANI:

**NOT: KAZANAN
ÖĞRENCİLER, ERTESİ
YIL TEKRAR SINAVA
GİRDİKLERİNDE
SADECE OKUL
PUANLARI YARIYA
DÜŞÜRÜLÜR. TERCİH
YAPIP YERLEŞMEYEN
ÖĞRENCİNİN PUANI
KESİLMEZ.**

SINAV PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI			YERLEŞTİRME PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI				
PUAN TÜRÜ	PUAN	BAŞARI SIRASI	YERLEŞTİRME	BAŞARI SIRASI	EK PUANLI YERLEŞTİRME PUANI	BAŞARI SIRASI	
TYT	268,60551	327430	Y-TYT	293,33151	453389	---	---
SA	198,51405	369933	Y-S	223,24005	468487	---	---
SC	289,81995	125571	Y-SC	314,54595	198728	---	---
EA	261,05598	202375	Y-EA	285,78198	297291	---	---
DİL	---	---	Y-DİL	---	---	---	---

**OKUL PUANI YARIYA DÜŞEREK "25" PUAN
HAM PUANINA EKLENDİ.
DOĞAL OLARAK SIRALAMASI DA
GERİLEDİ.**

**DİPLOMA PUANI KIRILAN BİR ÖĞRENCİYE AİT SINAV
SONUÇ BELGESİ**

DİPLOMA PUANININ ETKİSİ

TÜRKÇE		SOSYAL BİL.		MATEMATİK		FEN BİL.	
DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ
28	7	14	2	21	4	0	0

AYT NET ANALİZİ

T.D.EDEBİYATI		TARİH/1		COĞRAFYA/1		MATEMATİK	
DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ	DOĞRU	YANLIŞ
21	3	6	3	6	0	19	7

DİPLOMA PUANI **64,46** → OBP: 39

PUAN TABLOSU

	PUAN	SIRALAMA		PUAN	SIRALAMA
TYT	300	191,942	Y-TYT	339	219,445
SAY	230	202,584	Y- SAY	269	225,510
EA	326	35,478	Y- EA	365	50,741
SÖZ	278	127,167	Y- SÖZ	317	146,428

**BU ÖRNEKTE YER ALAN
YERLEŞME SONUÇ
BELGESİNE GÖRE DE
DİPLOMA PUANIMIZ
DÜŞÜK OLSA BİLE
YAPACAĞIMIZ NET
ARTIŞLARIYLA HEDEFİMİZE
ULAŞMAMIZA ENGEL OLAN
BU DURUMUN
ÜSTESİNDEN
GELEBİLİRSİNİZ.**

puan	
	300
Diploma Notunuzu Yazınız	60
Geçen Yıl Yerleştiniz mi?	Hayır
Akademik Yerleştirme Sırası	143.682
Asgari Ham Puan Sıranız	130.513
Asgari Ham Puanınız	264,000
OBP Sıranızda Nasıl Bir Değişim Yaratıyor	↓ -13.169



puan	
	300
Diploma Notunuzu Yazınız	80
Geçen Yıl Yerleştiniz mi?	Hayır
Akademik Yerleştirme Sırası	143.682
Asgari Ham Puan Sıranız	146.211
Asgari Ham Puanınız	252,000
OBP Sıranızda Nasıl Bir Değişim Yaratıyor	↑ 2.529

Düşük obp etkisi



puan	
	300
Diploma Notunuzu Yazınız	80
Geçen Yıl Yerleştiniz mi?	Evet
Akademik Yerleştirme Sırası	143.682
Asgari Ham Puan Sıranız	116.340
Asgari Ham Puanınız	276,000
OBP Sıranızda Nasıl Bir Değişim Yaratıyor	↓ -27.342

kırık obp etkisi



2021 TYT PUANININ 2022 TYT'YE DÖNÜŞMESİ / TEKRAR KULLANIMI

OKUL VE ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI BİLGİLERİ					
DİPLOMA NOTU	ORTAÖĞRETİM BAŞARI PUANI	OKUL KODU	OKUL TÜRÜ KODU	ALAN KODU	DAL NO
82,42	412,10000		11147	9008	-

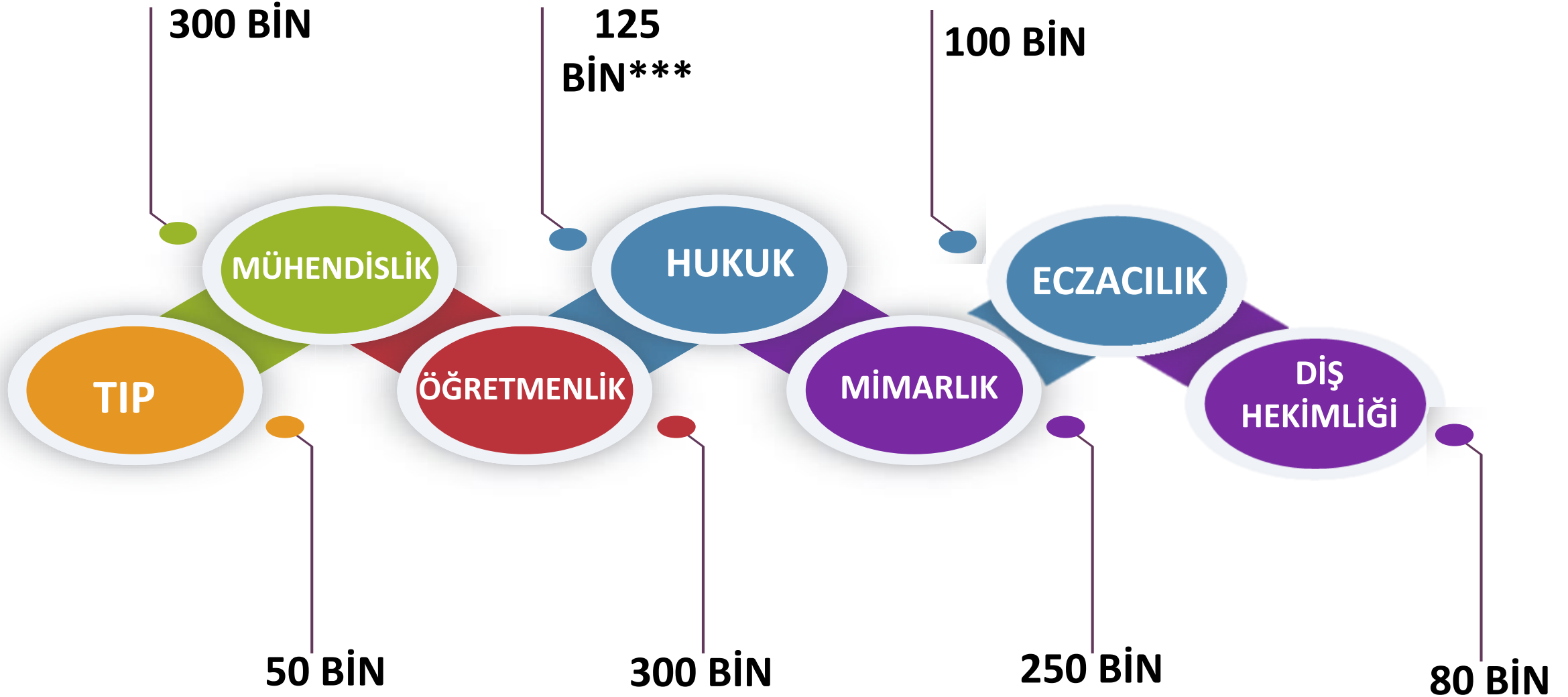
TYT SINAV PUANLARI		
2018	2018 DÖNÜŞTÜRÜLMÜŞ	2019
PUANI	PUANI	PUANI
211,29490	210,97326	268,60551

SINAV PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI			YERLEŞTİRME PUANLARI VE BAŞARI SIRALARI				
PUAN TÜRÜ	PUANI	BAŞARI SIRASI	YERLEŞTİRME		EK PUANLI YERLEŞTİRME		
			PUAN TÜRÜ	PUANI	BAŞARI SIRASI	PUANI	BAŞARI SIRASI
TYT	268,60551	327430	Y-TYT	293,33151	453389	---	---
SAY	198,51405	369933	Y-SAY	223,24005	468487	---	---
SÖZ	289,81995	125571	Y-SÖZ	314,54595	198728	---	---
EA	261,05598	202375	Y-EA	285,78198	297291	---	---
DİL	---	---	Y-DİL	---	---	---	---

- 2021 ve 2022 TYT puanı olan adaylarda adayın 2021 TYT puanı 2022 TYT'ye dönüştürülür. Bu dönüştürme sonunda elde edilen iki puandan hangisi yüksek ise sistem otomatik olarak o puanı alıp adayın nihai 2022 TYT puanı olarak kabul eder ve adayın AYT puan hesaplamasında, önlisans veya özel yetenek tercihlerinde bu nihai puan kullanılır.
- **Aday kendisi bir puanlama yapmayacak.** ÖSYM yıllar arasındaki başarı yüzdesine göre dönüştürme işlemi yaptıktan sonra öğrencinin sınav sonuç karnesinde bu iki bilgiyi göstererek en yüksek olanın adayın puanına eklendiğini paylaşacaktır.
- Adayın 2021 TYT'de 200 ve üzeri puanı var ve bu aday 2022 TYT'ye başvuru yapıp 2022 TYT sınavına **girmezse** veya yeterli puanı **oluşmazsa** sistem otomatik olarak 2021 TYT puanını esas alır.
- TYT Puanının bir yıl daha geçerli olması için adayın 200 ve üzeri puan alması gerekmektedir.

BÖLÜMLER İÇİN UYGULANAN BARAJ SIRALAMALARI

YÖK Başkanının yaptığı açıklamaya göre; bu sıralama barajlarıyla çok farklı sıralamalardaki öğrencilerin aynı sınıfta bulunması eğitim-öğretim ortamını olumsuz etkilemektedir. Bu durum, iyi bir donanım ve yetkinlikle gelen öğrenciler için büyük bir haksızlığa dönüşmektedir. Bu açıdan sıralamaları birbirine daha yakın olan öğrencilerin aynı sınıf ortamında bulunmalarını sağlamak, eğitim kalitesine katkı sağlayacaktır.



MÜHENDİSLİK PROGRAMLARINDA, ZİRAAT MÜHENDİSLİĞİ, ORMAN MÜHENDİSLİĞİ VE SU ÜRÜNLERİ MÜHENDİSLİĞİ SIRALAMA BARAJI DIŞINDADIR...

BARAJ SIRALAMALARI TÜRKİYE VE KIBRIS'DAKİ ÜNİVERSİTELER İÇİN GEÇERLİDİR. İSTEYEN VAKIF ÜNİVERSİTELERİ BU BARAJ SIRALAMALARINI DAHA DA ÖNE ÇEKEBİLECEKTİR.

ÖZEL YETENEKLE ÖĞRENCİ ALAN

- **Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği**
- **Engellilerde Beden Eğitimi Öğretmenliği**
- **Müzik Öğretmenliği**
- **Resim Öğretmenliği**

Programlarını tercih edebilmek için Y- TYT'den ilk 800.000 başarı sırasında olmak gerekir.

Bu şartı sağlayan daha sonra özel yetenek sınavına katılabilir.

Not: Bunların dışındaki özel yetenek programlarına ön başvuru için en az 150 ve üstü ham TYT puanı istenmektedir.

1

TYT PUAN TÜRÜNDE ADAYLARIN PUANLARININ HESAPLANABİLMESİ İÇİN TÜRKÇE DERSİ **VEYA** MATEMATİK DERSİNİN HERHANGİ BİRİNDEN **0,5 NET** YAPMALARI GEREKMETEDİR. EĞER ADAYLAR BU ŞARTI YERİNE GETİREMEZLERSE TYT PUANLARI **HESAPLANMAYACAKTIR.** TYT SINAVINDA, BU KURALA TAKILAN ADAYLARIN AYT SINAVLARININ TÜM SORULARI DOĞRU OLSA BİLE PUANLARI HESAPLANMAYACAKTIR.

2

BU KURAL AYT SINAVI İÇİNDE GEÇERLİDİR. PUAN TÜRÜNDE ADAYLARIN PUANLARININ HESAPLANABİLMESİ İÇİN, PUAN GETİREN TESTLERİN **HERHANGİ BİRİNDEN** **0,5 NET** YAPMIŞ OLMALARI GEREKMEKTEDİR.

OKUL 1. 'LİĞİ İLE İLGİLİ AYRINTILI BİLGİ

- Okul 1.'liğı sadece adayın mezun olduğı yıl için geçerlidir. Yerleşemeyen aday bir sonraki yıl için bu avantajdan **faydalanamayacaktır.**
- Sadece **devlet üniversitelerinde,** önlisans ve lisans programlarında okul birinciliğı kontenjanı vardır.
- Ortaöğretim okullarını birincilikle bitiren adaylar için yükseköğretim programlarında okul birincisi kontenjanı bulunmaktadır. Okul birincileri, genel kontenjan (öncelikle) ve okul birincisi kontenjanı göz önünde tutularak merkezî yerleştirme ile yerleştirme puanlarının yeterli olduğı **en üst tercihlerine** yerleştirilmektedir.
- Okul birincisi bilgisi, MEB e-okul sisteminden Temmuz 2020 tarihinde elektronik ortamda alınarak, ÖSYM Aday İşlemleri Sistemine aktarılacaktır. Adayların bu bilgilerini hem kendi okullarından hem de ÖSYM'nin <https://ais.osym.gov.tr> internet adresinden Temmuz 2020'de kontrol etmeleri ve MEB e-okul sisteminde gereken düzeltmeleri yaptırmış olmaları gerekmektedir.
- **Bu süre tamamlandıktan sonra düzeltme/değişiklik yapılamayacaktır. Adayların bireysel olarak veya ortaöğretim kurumlarının doğrudan ÖSYM'ye yapacakları değişiklik/düzeltilme talepleri kabul edilmeyecektir.**
- Okul birincileri için ayrılan kontenjanlar sınırlıdır. Bu nedenle, tercihlerinin tümünü çok istenen programlar arasından yapan okul birincileri, puanlarının yüksek olmaması durumunda hiçbir programa yerleşemeyebilirler.
- Okul birincileri için ayrılan kontenjanların dolmaması durumunda boş kontenjan genel kontenjane aktarılır. Kılavuzda yer alan tüm genel kurallar, okul birincileri için de geçerlidir.

MTOK

- **Mesleki ve Teknik Ortaöğretim Kurumlarının kısaltılmasıdır.** Üniversite kılavuzunda bir bölümün yanında eğer M.T.O.K. yazıyorsa; bu, o bölüme **öncelikli olarak ilgili meslek lisesi programlarından mezun olanların yerleşebileceği** anlamına gelmektedir. Tercih eden meslek lisesi mezunları yerleştikten sonra **kontenjan kalırsa, yeterli puanı almaları şartıyla diğer alan mezunları yerleşebilirler.**
- Meslek lisesi ve teknik liselerde okuyan öğrencilerin 9. sınıftan sonra daha çok meslek dersi alması bunun yanında AYT sınavının içeriğini oluşturan ders ve konuların büyük çoğunluğunu görmemesi, bu öğrencileri yarışta geride bırakıyordu. M.T.O.K. uygulamasıyla getirilen yenilik bu okullara ilgili mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarından mezun öğrencilerin yerleşebilmesidir. Bu sayede teknoloji fakülteleri kurularak başta mühendislik bölümleri olmak üzere meslek ve teknik lise mezunu öğrencilere daha bir çok bölümün önü açılmıştır. **(MTOK bölümlerinin sıralamasının Mühendislik Fakültelerindeki eş değeri olan bölümlere göre daha düşük sıralamayla öğrenci aldığı ÖSYM verilerinde görülmektedir.)**
- Bu fakülteleere yerleşen öğrenciler eksik oldukları matematik ve fen dersleri için bir yıl intibak eğitimi alacaklardır. Bu fakültelerde eğitim daha çok uygulamaya dayalı olacaktır. 8 dönemlik eğitimlerinin son döneminde bu öğrenciler iş yeri eğitimi alacaklardır.
- Öğrenciler açısından en çok sorulan soru **imza yetkisi konusudur.** YÖK'ün, bu konuda bir fark olmadığını belirten ilgili kararı ve mezunların şimdiye kadar böyle bir sorun yaşamaması, imza yetkisi ile ilgili bir sorunun olmadığını açıklar. Ayrıca Teknoloji Fakültesinde daha fazla pratik eğitim verilmesinden ötürü, mezunların mesleki uygulama ve işlere daha rahat adapte oldukları gözlemlenmiştir.

 YÖK
ÜNİVERSİTELERİMİZ

“Üniversitelerimiz” modülüyle seçeceğiniz üniversite hakkında bilgi almak artık çok kolay...

Üniversitelerimiz Modülünde, Türkiye’deki her bir üniversitenin öğrenci ve öğretim elamanı sayılarının yanında kuruluş yılı, resmi web sitesi, sosyal medya linkleri, iletişim bilgileri, spor tesisleri, spor takımları, öğrenci toplulukları, yurt kapasitesi, laboratuvar sayıları ve yüzölçümleri bilgilerine erişebileceksiniz.

 YÖK
LİSANSATLASI

Lisans programlarına yerleşenlerin puanları, başarı sıraları, YKS netleri, geldikleri liseler, geldikleri bölgeler; programda görevli öğretim üyeleri, yabancı uyruklu öğrenciler, Erasmus trafiği ve benzeri pek çok detay parmaklarınızın ucunda...

2018, 2019 ve 2020 YKS’de Merkezi Yerleştirme ile öğrenci alan lisans programlarının (fakülte/yüksekokul) detayları burada yer almaktadır.

 YÖK
ÖNLİSANSATLASI

Önlisans programlarına yerleşenlerin puanları, YKS netleri, geldikleri liseler, mezun oldukları lise alan ve dalları; programda görevli öğretim üyeleri, geçmiş yıllarda verilen mezun sayısı, yatay geçiş trafiği ve benzeri pek çok detaya tek bir “tık” ile ulaşın...

2018, 2019 ve 2020 YKS’de Merkezi Yerleştirme ile öğrenci alan önlisans programlarının (meslek yüksekokulu) detayları burada yer almaktadır.

Puan Türü Seçin:

SAY

Başarı Sırası Aralığı (0.12): 0 - Sınırsız

 Yeni açılan veya bir yıl önce kontenjanı dolmayan programlar listeye dahil edilsin

Uygula

Sıfırla

Alt ve üst sınırı mouse ile iki ucu sürükleyerek belirleyebilirsiniz.
Hassas ayar için klavyedeki sol ve sağ ok tuşlarını kullanınız.

SAY Puan Türü ile Öğrenci Alan Lisans Programları

Not: Programlar taban puanlarına göre yüksekten düşüğe doğru sıralanmıştır.

Sayfada 50 kayıt göster

Ara:

YOP Kodu	Üniversite	Program Adı Öğretim Süresi	Şehir	Üniversite Türü	Ücret/Burs	Öğretim Türü	Kontenjan*	Doluluk/Statü***	Yerleşen	TBS (0.12)	Taban Puan**
							2021 2020 2019 2018		2021 2020 2019 2018	2021 2020 2019 2018	
102210277 ★ Listeme Ekle	BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ Mühendislik Fakültesi Akademik Kadro	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) (4 Yıllık) müh	İSTANBUL	Devlet	Ücretsiz	Örgün	90+3 85+3 80+2 80+2	Doldu	88 82 82	341 429 622	546,34716 538,75084 534,66817
203910363 ★ Listeme Ekle	KOÇ ÜNİVERSİTESİ Mühendislik Fakültesi Akademik Kadro	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) (Burslu) (4 Yıllık)	İSTANBUL	Vakıf	Burslu	Örgün	15+0 15+0 9+0 8+0	Doldu	15 9 8	397 281 207	545,38069 541,51566 543,23499
203910399 ★ Listeme Ekle	KOÇ ÜNİVERSİTESİ Mühendislik Fakültesi Akademik Kadro	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) (Burslu) (4 Yıllık)	İSTANBUL	Vakıf	Burslu	Örgün	15+0 15+0 9+0 11+0	Doldu	15 9 11	425 415 221	545,04138 538,93994 542,80083
102210286 ★ Listeme Ekle	BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ Mühendislik Fakültesi Akademik Kadro	Elektrik-Elektronik Mühendisliği (İngilizce) (4 Yıllık)	İSTANBUL	Devlet	Ücretsiz	Örgün	90+3 80+2 80+2 80+2	Doldu	82 82 82	713 533 496	542,23147 537,25739 536,76224

ASKERİ OKULLAR (MSÜ)

- Askeri Okulları isteyen adaylar Milli Savunma Üniversitesi Sınavı'na katılmakla beraber TYT ve AYT sınavlarından alacakları puanların **%40'lık** etkisi, sözlü mülakatın **%50'lik** etkisi, bunun yanı sıra **%10** fiziki mülakat puanıyla sağlık ve güvenlik soruşturmaları neticesinde asil ve yedek liste içerisinde buldukları sıraya göre okullara kabulleri sağlanacaktır. Bu bilgiler ışığında MSÜ sınavı bir çağrı sınavı özelliğindedir. MSÜ sınavı sonucu belirlenen sıralamaya giren adayın, aşamaları geçmesi için öncelikle;
 - ❖ Belirlenen tarihte tercih yapması
 - ❖ Astsubaylık için MSÜ'nün teklifi doğrultusunda Milli Savunma Bakanlığınca belirlenecek 2022-YKS TYT taban puanı almış olmak
 - ❖ Harp Okulları için de 2022-YKS Sayısal, Eşit Ağırlık ve Sözel Puan türlerinden MSÜ'nün teklifi doğrultusunda Milli Savunma Bakanlığınca belirlenmiş taban puan türünü almış olmak
 - ❖ Sözlü ve fiziki mülakatla beraber diğer aşamaları geçmesi olacaktır.
- Sınav sonuçlarında OBP etken değildir.
- Harp Okulları'na bayan ve erkek alımı yapılırken Astsubay MYO için sadece erkek adaylar kabul edilecektir.
- 2022 MSÜ için 2019 yılı ve öncesi bir ortaöğretim kurumundan mezun olanlar başvuru yapamazlar.
- MSÜ sınavının uygulama ve içeriği, TYT sınavının sahip olduğu özellik ve içeriklerle aynıdır.
- Hava Harp Okulu adayları için birinci gün Evrak Kontrol, Kişilik Değerlendirme Testi, Fiziki Değerlendirme, Fiziki Yeterlilik Testi (FYT), ikinci gün Psikomotor Testi, üçüncü gün mülakat sınavları yapılacak şekilde 3 gün içinde tamamlanacaktır.
- Diğer Okulların adayları için birinci gün Evrak Kontrol, Kişilik Değerlendirme Testi, Fiziki Değerlendirme, Fiziki Yeterlilik Testi (FYT), ikinci gün mülakat sınavları ile Müzik Yeteneği ve Müzik Bilgisi Seviye Tespit Sınavı (sadece Bando Astsubay Meslek Yüksekokulları için) yapılacak şekilde 2 gün sürecektir.

POLİS MESLEK YÜKSEK OKULU (PMYO)

- 2022 TYT'de tespit edilen baraj puanını almak. (2021TYT'de Baraj Puan: 250 olarak tespit edilmiştir.)
- **2020 ve 2021 eğitim öğretim yıllarında Polis Meslek Yüksekokullarına, polis memuru olarak yetiştirilmek üzere (2.000) erkek, (250) kadın aday olmak üzere toplam (2.250) asıl aday alınmıştır.**
- Yüksekokuldaki eğitim-öğretimi başarı ile bitiren öğrencilere, Polis Meslek Yüksekokulu Ön Lisans Diploması verilir. Yüksekokul öğrencilerinin aday memur olarak atanmaları için öğrenim süresini başarıyla tamamlamaları ve eğitim sonunda Başkanlıkça yapılacak sınavda başarılı olmaları şarttır.
- 2021 ve 2022 yıllarında, 18 yaşını tamamladıktan sonra yaptırılan yaş düzeltmelerinde düzeltmeden önceki yaş dikkate alınmak kaydıyla, sınavın yapıldığı yılın ekim ayının ilk günü itibarıyla 18 yaşını tamamlamış ve sınavın yapıldığı yılın 01 Ocak tarihi itibarıyla 26 yaşından gün almamış olmak şartı istenmiştir.
- Adaylar, PMYO Giriş Sınavına Ağustos ayında www.pa.edu.tr/adresi üzerinden e-devlet kapısı hesapları ile başvuruda bulunacaklardır.
- Değerlendirme aşamaları: **ÖN SAĞLIK KONTROLÜ + FİZİKSEL YETERLİLİK SINAVI + MÜLAKAT SINAVI**
- Başarı sıralamasına esas Polis Meslek Yüksek Okulu Giriş Puanı; fiziksel yeterlilik sınavı puanının % 25'i, mülakat sınavı puanının % 50'si ile 8'inci maddenin birinci fıkrasının (ç) bendine göre belirlenen puan türünden ya da türlerinden adayın en yüksek puanının % 25'inin toplamıdır.



Duyurular

Anasayfa > Duyurular > 27. Dönem POMEM Başvuruları Açılmıştır!

Duyurular

17

Eylül

Polis Akademisi Başkanlığına bağlı Güvenlik Bilimleri Enstitüsü Müdürü...

16

Eylül

"YOĞUN PROGRAM YABANCI DİL (İNGİLİZCE) KURSU"NA KATILACAK PERSONELİ BE...

16

Eylül

2021 YILI 6. DÖNEM EMNİYET TEŞKİLATI MENSUBU İLK DERECE AMİRLİK EĞİTİM...

15

Eylül

Güvenlik Bilimleri Enstitüsü 2021-2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi ...

27. Dönem POMEM Başvuruları Açılmıştır!

08 Aralık 2020

Başvuru kılavuzunu okumadan başvuru yapmayınız; başvuru kılavuzunu okumak için [TIKLAYINIZ.](#)

27. Dönem POMEM pomem başvuruları açılmıştır.Başvuru yapmak için [TIKLAYINIZ.](#)

Haber Paylaş



PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
PERSONEL TEMİNİ
DAİRE BAŞKANLIĞI

Türkiye Cumhuriyeti Kıymetli Vatandaşlarımızın Elinde Ebediyen Yaşayacaktır.

e-DEVLET İLE GİRİŞ

Ana Sayfa Personel Temini Öğrenci Temini İletişim Duyurular



MUVAZZAF/SÖZLEŞMELİ SUBAY TEMİNİ

» GENEL BİLGİ



GENEL BİLGİ

Sayfanın ilgili bölümlerinde; Kara, Deniz, Hava Kuvvetleri (yer sınıflarına) ve Özel Kuvvetler Komutanlığına muvazzaf subay olarak istihdam edilmek üzere kimlerin başvuru yapabilecekleri, başvuruların nasıl ve nereye yapılacağı, seçim aşamaları, değerlendirme esasları ile muvazzaf subaylığa ilişkin genel bilgiler yer almaktadır. Türk Silahlı Kuvvetlerinde ihtiyaç duyulan kontenjanlar doğrultusunda muvazzaf subay olarak yer almak istiyorsanız, bu sayfadaki bilgileri dikkatle okuyarak başvuruda bulunabilirsiniz.

Muvazzaf Subay, 926 sayılı TSK Personel Kanunu kapsamında, en az dört yıl süreli fakülte veya yüksekokulları bitiren ve sayfanın müteakip bölümlerinde açıklanan şartları sağlayan kadın veya erkeklerden istihdam edilen subaylardır.

Muvazzaf subay adaylarından, tüm seçim aşamalarını geçmelerini müteakip, başarı sıralaması ve yapılacak tercihler esasına göre kontenjana girenler "Subay Temel Askerlik ve Subaylık Anlayışı Kazandırma Eğitimi"ne tabi tutulacaktır. Eğitimi başarıyla tamamlayanlar, "Teğmen" rütbesiyle istihdam edildikleri sınıfın okulundaki kursa gönderileceklerdir. Söz konusu kursu başarı ile bitirenler yerleştirildikleri Kuvvet Komutanlığında uygun kadrolara atanarak göreve başlayacaklardır. Özel Kuvvetler Komutanlığında kontenjana giren adaylar yürürlükteki mevzuat esaslarına göre eğitime planlanırlar.

PERSONEL TEMİNİ

Muvazzaf/Sözleşmeli Subay Temini

Genel Bilgi

Başvuru ve Giriş Koşulları

Seçim Aşamaları Özet Bilgi

Değerlendirme ve Sonuçların İlanı

Faaliyet Takvimi

Muvazzaf Astsubay Temini

Uzman Erbaş Temini

Sözleşmeli Er Temini

Devlet Memurluğu Temini

YÖK TARAFINDAN TEŞVİK BURSUNUN VERİLEN BÖLÜMLER

Astronomi ve Uzay Bilimleri	Matematik
Astronomi ve Astrofizik	Matematik (İngilizce)
Bahçe Bitkileri	Organik Tarım İşletmeciliği
Balıkçılık Teknolojisi	Orman Endüstrisi Mühendisliği
Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	Orman Mühendisliği
Bitki Koruma	Su Bilimleri ve Mühendisliği
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	Su Ürünleri Mühendisliği
Bitkisel Üretim ve Teknolojileri (İngilizce)	Su Ürünleri Mühendisliği (İngilizce)
Biyoloji	Süt Teknolojisi
Biyoloji (İngilizce)	Tarım Ekonomisi
Biyosistem Mühendisliği	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği
Fizik	Tarımsal Biyoteknoloji
Fizik (İngilizce)	Tarımsal Genetik Mühendisliği (İngilizce)
Gıda Teknolojisi	Tarımsal Yapılar ve Sulama
Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	Tarla Bitkileri
Hidrojeoloji Mühendisliği	Tohum Bilimi ve Teknolojisi
Jeofizik Mühendisliği	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme
Jeoloji Mühendisliği	Uzay Bilimleri ve Teknolojileri
Jeoloji Mühendisliği (İngilizce)	Veteriner
Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi
Kimya	Yer Bilimleri Mühendisliği
Kimya (İngilizce)	Ziraat Mühendisliği
Maden Mühendisliği	Zootekni
Maden Mühendisliği (İngilizce)	

Şartlar:

- T.C. vatandaşı olmak.
- ÖSYM Başkanlığı'nca yapılan 2022 YKS sonucunda, Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenecek Devlet üniversitelerindeki lisans programlarına ilk üç sırada yerleşmiş olmak.
- Öğrencinin yerleştiği lisans programı, tercihlerinin arasında ilk 15 tercihinin içinde yer almış olmak.
- Önceden, yurtiçinde veya yurtdışında, herhangi bir lisans derecesine sahip olmamak.
- Yukarıda yer alan şartları sağlayan öğrencilere zorunlu hazırlık sınıfı ve lisans öğrenim süresi boyunca ağırlıklı genel not ortalamasının yıllık olarak 4 üzerinden 2,5 veya 100 üzerinden 65'in altına düşmemesi şartıyla 2021 yılı için aylık 750 TL (12 ay boyunca) "YÖK Destek Bursu" verilecektir.

Üniversite ve Bölüm Tercihlerinde Belirleyici Faktörler

