



## 2023 YKS DE EN SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ NETLERİ (DEVLET ÜNİVERSİTELERİ)



SAY PUAN

### ORMAN ENDÜSTRİSİ MÜHENDİSLİĞİ

TYT  
AYT Matematik  
AYT Fen Bilimleri

Üniversite	Devlet Vakfı	Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)	2023 YKS Yerleşen Öğrenci	TYT Temel Yeterlilik Testi				AYT Matematik Testi	AYT Fen Bilimleri Testi		
				Türkçe 40 soru	Sosyal Bilimler 20 soru	Temel Matematik 40 soru	Fen Bilimleri 20 soru	Matematik 40 soru	Fizik 14 soru	Kimya 13 soru	Biyoloji 13 soru
İSTANBUL ÜNİV.-CERRAHPAŞA -Ücretsiz	Devlet	491	72	1,50	0,00	29,00	8,75	20,00	8,00	2,00	0,50
İZMİR KATİP ÇELEBİ ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	448	32	21,50	5,75	20,50	3,25	8,50	3,25	0,75	2,50
BURSA TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	414	41	23,00	11,25	14,00	3,00	11,25	2,75	0,75	1,25
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	404	27	21,25	4,50	12,50	8,00	9,50	0,00	3,25	3,00
KARADENİZ TEKNİK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	473	42	25,75	10,00	11,50	7,50	5,00	0,75	1,75	1,25
DÜZCE ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	432	32	24,75	7,75	17,25	0,25	8,50	0,25	1,50	1,50
KASTAMONU ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	423	27	27,25	7,00	11,50	3,50	7,25	3,50	0,00	1,00
BARTIN ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	354	22	27,75	12,75	7,50	3,25	8,50	0,00	1,75	1,25
KAHRAMANMARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	384	33	17,75	9,50	14,00	0,00	10,25	1,50	-1,00	1,50

2023 TYT-AYT  
SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ  
NETLERİ

ORMAN ENDÜSTRİSİ MÜHENDİSLİĞİ bölümünde, 2023 YKS Kılavuzuna göre Devlet üniversitelerinde toplam 9 program yer almaktadır.

\*\*\***(Mühendislikler için geçerli olan 300.000 bin başarı sıralama şartı yoktur.)**

Netler 2023 YKS sonucunda o programa yerleşen SON ÖĞRENCİNİN NETLERİDİR.

Bu net ortalamalarının altında ya da üstünde net ortalamaları her yıl değişir.

Üniversiteye yerleşirken başarı sıralamaları dikkate alınarak tercih yapılır. Diploma notu da etkili olup başarı sıralamalarınıza etki etmektedir.

Tabloda, 2023 YKS'ye göre 1.sıradaki üniversite en yüksek puanla alırken, son sıradaki üniversitede ise en düşük puanla almaktadır.

#### MESLEK TANIMI

Orman endüstri mühendisi, ormandan ana ürün olarak elde edilen tomruk, reçine, siğla yağı, defne, palamut gibi ürünleri işleyerek kullanılabilir yarı mamül ve mamül (levha ürünleri, mobilya, doğrama, kereste, kağıt vb.) ürünlere dönüştüren ve bu alanda fabrika ve atölyelerin kurulması, işletilmesi, imalat, tasarımı, işlenmiş orman ürünlerinin standardizasyonu, kalite kontrolü ve pazarlanması konularında hizmet veren teknik elemanlardır.

#### Mesleğin Gerekli Genel Özellikler

Mesleğin getirdiği özellikler

- Orman endüstri mühendisi olmak isteyenlerin;
- Üst düzeyde genel yeteneğe,
- Üstün matematik ve fen bilimleri yeteneğine,
- Bir işi planlama ve yürütme gücüne sahip,
- Ekonomi ve ticaretle ilgili duyan,
- Yaratıcı ve yeniliklere açık, işbirliği yapabilen ve başkalarını yönetebilen, kimseler olmaları gerekir.

#### Çalışma Ortamı ve Koşulları

Görevler

- Orman ürünlerini işleyecek tesislerin tasarımı, kurulması ve işletilmesi için gerekli çalışmalar yürütür,
- Orman ürünlerini işveren adına satın alır,
- İşlenecek orman ürünleri için standartlar saptar ve ürünlerin kalitesini denetler,
- Tomruğu keresteye dönüştürmede planlayıcı ve yürütücü olarak hizmet verir,
- Kesme ve soyma, kaplama üretiminde teknik hizmet verir,
- Levha üretiminde çalışmaları koordine eder.
- Kağıt karton vb. ürünlerin üretimi ve kalite kontrolünü yapar.
- Seluloz ve seluloz türevleri üretiminde görev alır.

#### Çalışma Alanları ve İş Koşulları Eğitim Süresi ve İçeriği

Mesleğin eğitimi Orman Fakültesinin Orman Endüstri Mühendisliği bölümünde verilmektedir. 4 yıllıktır. Tarım ve Orman Bakanlığı, Şehir ve Çevrelik Bakanlığı nda mühendis olarak çalışabilecekleri gibi Orman endüstri mühendisleri kamu ve özel sektöre ait orman ürünlerini işleyen kağıt, karton fabrikalarında, kereste, mobilya, yonga levha, lif levha, kontrplak, kapı ve pencere, seluloz ve seluloz türevleri ile diğer özel ürünlerin üretimini yapan özel işletmelerin bünyelerinde de çalışabilirler.

#### Son 7 Yılın SAY EN DÜŞÜK Taban Puanları ve Sıralaması

Yıl	Taban Puan	Sıralama
2017		
2018	223	411.470
2019	201	484.356
2020	233	514.069
2021	203	389.769
2022	247	537.676
2023	258	541.407

#### ÖSYM Kontenjanı

Yıl	Devlet	Vakıf-KKTC
2017	170	
2018	255	
2019	229	
2020	249	
2021	300	
2022	300	
2023	315	

#### KPSS Atama Verileri (Atama Dönemi)

Yıl	Atama Sayı	Taban Puanı
2017	3	81.51
2018		
2019		
2020		
2021	8	91.46
2022		
2023		

Mühendis olarak atamışlardır.

#### KAYNAKLAR

yokatlas.yok.gov.tr / osym.gov.tr  
iskur.gov.tr / meb.gov.tr

Yavuz BALABAN  
Psikolojik Danışman

Hoca Ahmet Yesevi Anadolu İmam Hatip Lisesi / Fen ve Sosyal Bilimler Proje Okulu- Rehberlik ve Psikolojik Danışma Servisi