



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



EA PUAN

### TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ (Ziraat Mühendisi)

TYT  
AYT Matematik  
AYT Edebiyat Sosyal Bilimler-1

Üniversite	Devlet Vakıf	Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)	2023 YKS Yerleşen Öğrenci	TYT Temel Yeterlilik Testi				AYT Matematik Testi	AYT Sosyal Bilimler-1 Testi		
				Türkçe 40 soru	Sosyal Bilimler 20 soru	Temel Matematik 40 soru	Fen Bilimleri 20 soru	Matematik 40 soru	Türk Dili ve Edebiyatı 24 soru	Tarih-1 10 soru	Coğrafya-1 6 soru
AKDENİZ ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	391,050	42	22,75	10,50	17,25	0,25	5,75	4,25	3,25	1,75
ESKİŞEHİR OSMANGAZİ ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	437,970	42	19,25	11,00	11,75	11,25	6,00	0,25	2,75	0,75
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	347,065	22	20,50	9,00	7,25	7,25	11,50	1,50	2,00	0,75
AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	430,100	32	27,75	4,75	10,25	5,75	7,75	1,25	-0,25	-1,50
ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	359,889	22	13,25	8,75	15,25	1,50	8,75	3,50	2,25	0,50
ONDOKUZ MAYIS ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	333,300	32	22,00	0,00	19,25	0,00	11,50	3,50	0,25	-1,00
ERCİYES ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	431,942	22	24,25	5,25	4,75	3,00	4,00	2,00	1,00	3,00
TEKİRDAĞ NAMIK KEMAL ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	453,136	27	16,75	11,00	5,50	4,50	6,75	1,75	1,00	-0,75
DÜZCE ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	405,069	32	29,75	5,00	5,50	-1,00	3,00	0,25	0,25	4,00
KIRŞEHİR AHİ EVRAN ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	468,108	32	20,25	11,50	4,50	4,50	7,75	-0,25	0,50	3,75
ATATÜRK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	369,800	32	20,75	5,50	2,00	3,00	4,50	2,75	1,00	0,25

2023 TYT-AYT  
SON YERLEŞEN ÖĞRENCİ  
NETLERİ

TARIMSAL BİYOTEKNOLOJİ bölümünde, 2023 YKS Kilavuzuna göre Devlet üniversitelerinde toplam 11 program yer almaktadır.

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 sıralamalarına etki etmektedir.

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

#### MESLEK TANIMI

Ziraat Mühendisi (Tarımsal Biyoteknoloji), bitki, hayvan ve mikrobiyal organizmaların genleri, hücreleri, proteinleri, kültürleri ve dokuları üzerinde çalışarak, tarımsal üretimi, kaliteyi, verimi artırmayı amaçlayan ürün ve hizmetler oluşturan kişidir.

#### Mesleğin Gerekli Genel Özellikler

Mikroorganizmalardan yeni mikroorganizmalar elde etmeye veya organizmaların genetik yapılarında değişiklikler yapmaya ne dersiniz?

Ziraat Mühendisleri (Tarımsal Biyoteknoloji);

- Hücre, doku ve organ kültürüyle tohum (sentetik), fide, fidan, yumru, mini yumru, soğan (klonal) çoğaltım veya mikro çoğaltım) ve sentetik tohum üretimi yapar,
  - Dayanıklı tür ve varyeteler geliştirir,
  - Apomiktik bitkileri oluşturur,
  - Biyoteknolojik germlazm muhafazasını sağlar,
  - Endüstriyel ürünlerin (proteinler, yağ, vitaminler, enzimler vb.) üretimini sağlar.
- Ziraat Mühendisi (Tarımsal Biyoteknoloji) olmak isteyenlerin, fen bilimlerine (özellikle kimya ve biyoloji) ilgili, sabırlı, özverili, dikkatli ve analitik düşünebilen, teknolojik yenilikleri takip edebilen, kendini sürekli geliştiren, biyolojik ve kimyasal maddelere karşı alerjisi olmayan, bilimsel merak ve araştırmacı yapıya sahip kişiler olması gerekir.

#### Çalışma Ortamı ve Koşulları

Ziraat Fakültesi altında yer alan Tarımsal Biyoteknoloji bölümü 4 yıllık eğitim veren lisans bölümlerinden birisi olmaktadır.

Bu alanda çalışan kişiler araştırma tesis ve laboratuvarları, araştırma kurumları, özel ve kamu Ar-Ge tesislerinde, kontrol laboratuvarlarında araştırma ve değerlendirme çalışmaları yapar. Çalışma süreleri düzenli, çalışma ortamı temizdir.

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

##### Ziraat Mühendisi (Tarımsal Biyoteknoloji)

Üniversitelerde, kamu ve özel sektörde bitkisel, hayvansal mikrobiyolojik üretimlerin ve araştırmaların yapıldığı her kurumda, hayvan ve bitki ıslahı yapan kurum ve iş yerlerinde iş bulabilirler. Araştırmacı, öğretim görevlisi olarak çalışmak isteyenlerin lisansüstü eğitim yapmaları gerekmektedir. Kişiler kendi işlerini de kurabilir. Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı ile bağlı il-ilçe müdürlükleri, biyoteknoloji enstitüleri, araştırma enstitüleri, tarımsal analiz laboratuvarları, tohum ve tarımsal ilaç şirketleri, seracılık sektörü, bankalar, tarımsal amaçlı kooperatifler, araştırmacı ve öğretim üyesi olarak üniversiteler, faaliyet alanı biyoteknoloji olan özel sektör kuruluşları.

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

Yıl	Taban Puan	Sıralama
2017		
2018		
2019		
2020		
2021	210	387.614
2022	219	806.407
2023	233	770.584

#### ÖSYM Kontenjanı

Yıl	Devlet	Vakıf-KKTC
2017		
2018		
2019		
2020	218	
2021	316	
2022	316	
2023	326	

#### KPSS Atama Verileri (Atama Dönemi)

Yıl	Atama Sayı	Taban Puanı
2017	878	76,59
2018		
2019		
2020	1.570	79,26
2021		
2022	159	82,59
2023		
2024	961	75,25

KPSS atamaları, ziraat mühendisleri tüm atamaları olarak gösterilmiştir. 2020 de 772 kişi mahrem kararları ile yenilenen atamalarıdır. (KPSS 2024/4 Tarım ve Orman Bak. ataması dahil)

#### 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 Servisi