



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



EA PUAN

### ORGANİK TARIM İŞLETMECİLİĞİ

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
PAMUKKALE ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	326,284	31	17,25	7,50	6,75	0,00	1,00	7,75	0,75	0,25
OSMANIYE KORKUT ATA ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	345,950	52	12,25	6,75	0,75	0,00	0,00	8,25	1,75	-0,50
SELÇUK ÜNİV. -Ücretsiz	Devlet	346,786	32	20,25	5,00	-0,75	1,75	0,75	1,50	2,50	2,25

2023 TYT-AYT  
SON YERLEŞEN  
ÖĞRENCİ NETLERİ

ORGANİK TARIM İŞLETMECİLİĞİ bölümünde, 2023 YKS Kılavuzuna göre Devlet üniversitelerinde 2 Fakülte,1 Yüksekokul toplam 3 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 alınırken, son sıradaki üniversitede ise en düşük puanla alınmaktadır.

#### MESLEK TANIMI

Organik Tarım İşletmeciliği Bölümü; organik tarım alanında bilimsel yöntemlerle çalışabilecek, topluma sağlıklı gıdalar temini ve bunları tüketme olanağı sağlayabilecek, biyo-güvenlik ve biyo-çeşitlilik önemini kavramış, dünyada organik tarım konusundaki yeni yaklaşımlara uyum sağlayabilecek, pazarlama, üretim ve işletme konularında bilgi sahibi olan girişimci tarımcılar yetiştirmeyi hedeflemektedir.

#### Mesleğin Gerekli Genel Özellikler

1. Matematik, fen bilimleri ve işletme ile ilgili konularda yeterli bilgi birikimi; bu alanlardaki kuramsal ve uygulamalı bilgileri problemlerin modellenmesi ve çözümünde uygulayabilme becerisi.
2. Matematik, kimya, organik kimya, biyoloji ve işletme bilimlerinde yeterli olma.
3. Biyolojik bilimler ile ilgili problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözme becerisi; bu amaçla uygun analiz ve modelleme yöntemlerini seçme ve uygulama becerisi.
4. Organik tarım uygulamaları için gerekli çağdaş teknik ve araçları etkin bir şekilde kullanma becerisi.
5. Organik tarım problemlerinin çözülmesi için deney tasarımı, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi.
6. Organik tarım ve işletme disiplinleri arasında etkin biçimde çalışabilme becerisi.
7. Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma becerisi; en az bir yabancı dil bilgisi.
8. Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilinci; bilgiye erişebilme, bilim ve teknolojideki gelişmeleri izleme ve kendini sürekli yenileme becerisi.
9. Mesleki ve etik sorumluluk bilincine sahip olma.
10. Proje, risk ve değişiklik yönetimi gibi iş hayatındaki uygulamalar hakkında bilgi; girişimcilik, yenilikçilik ve sürdürülebilir kalkınma hakkında farkındalık.

#### Çalışma Ortamı ve Koşulları

Organik Tarım İşletmeciliği mezunları; bitki yetiştirilen tarla ve bahçelerde açık havada, organik hayvansal üretimin yapıldığı işletmeler ile tohumların fiziksel ve biyolojik değerlerinin saptandığı laboratuvarlarda ise kapalı alanlarda çalışırlar. Açık havada çalışırken camurlu, tozlu, soğuk veya sıcak bir ortamda bulunabilirler. gübre ile ilgili çalışmalar sırasında gübre kokularına maruz kalabilirler.

#### YÖK BURS İMKANI

Burslara ilişkin ayrıntılı bilgiye Yükseköğretim Kurulunun internet sayfasında yer alan <https://www.yok.gov.tr/Documents/Ogrenci/BursDokuman/yok-destek-bursu-usul-esaslar-01042021.pdf> adresinden ulaşılabilir.

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

Üniversitelerin Uygulamalı Bilimler Fakültesi/Yüksekokulu'nda 4 yıllık eğitim verilmektedir.

Organik Tarım İşletmeciliğini bitiren kişiler kendi işletmelerini kurabilecekleri gibi Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı ve Bakanlığa bağlı tarım işletmelerinde ya da tarımla ilgili faaliyet gösteren özel kuruluşlarda çalışma olanaklarına sahiptirler. Kamu kurum ve kuruluşları: Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı İl ve İlçe Müdürlükleri, Araştırma Enstitüleri ve Belediyeler. Özel Sektör İşletmeleri: Organik tarımsal (bitkisel ve hayvansal) üretim ve pazarlama işletmeleri ile sürdürülebilir tarım (organik tarım ve iyi tarım uygulamaları) kontrol ve sertifikasyon kuruluşları. Kendi işletmeleri: Organik tarımsal (bitkisel ve hayvansal) üretim ve pazarlama işletmeleri.

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

Yıl	Taban Puan	Sıralama
2017		
2018		
2019		
2020		
2021	219	537.567
2022	225	1.213.178
2023	223	1.237.543

#### ÖSYM Kontenjanı

Yıl	Devlet	Vakıf-KKTC
2017		
2018		
2019		
2020		
2021	88	
2022	88	
2023	103	

#### KPSS Atama Verileri

Yıl	Atama Sayı	Taban Puanı
2017		
2018		
2019		
2020		
2021		
2022		
2023		

#### KAYNAKLAR

[yokattas.yok.gov.tr](http://yokattas.yok.gov.tr) / [osym.gov.tr](http://osym.gov.tr)

[iskur.gov.tr](http://iskur.gov.tr) / [meb.gov.tr](http://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