



**TAGEM**  
AR-GE & İNOVASYON

İNCİR ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ

AYDIN

## Ümran AKSU

### Ziraat Yüksek Mühendisi

#### EĞİTİM

##### Doçentlik

**Doktora** Ege Üniversitesi  
2019-Devam Ziraat Fakültesi/Fitopatoloji- Mikoloji

**Yüksek Lisans** Adnan Menderes Üniversitesi  
2010-2015 Ziraat Fakültesi

**Lisans** Çanakkale 18 Mart Üniversitesi  
2005-2010 Ziraat Fakültesi

**YABANCI DİL** İngilizce YÖKDİL 56,25

#### İŞ TECRÜBESİ

**2018-Halen** Ziraat Yüksek Mühendisi /İncir Araştırma Enstitüsü  
Müdürlüğü, Bitki Sağlığı Bölümü

**2011-2018** Ziraat Yüksek Mühendisi /Nazilli İlçe Gıda Tarım ve  
Hayvancılık Müdürlüğü

#### HAKKIMDA

1985 Yılında Aydın'da doğmuştur. 2010 Yılında ise Çanakkale 18 Mart Üniversitesi Ziraat Fakültesinden mezun olmuştur.

Doktora öğrencisi olarak Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nde mikoloji alanında mesleki eğitimine devam etmektedir.

#### İLETİŞİM

İNCİR ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ  
MÜDÜRLÜĞÜ / İncirliova - AYDIN

umran.aksu@tarimorman.gov.tr

0256 581 11 23-128



# Ümran AKSU

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ **PROJELER**

#### ▪ **Yürüttüğü Projeler**

- İncirde İç Çürüklüğüne Karşı Antagonist Bakteriler İle Biyolojik Mücadele, Adnan Menderes Üniversitesi Bilimsel Araştırma Komisyonu Projesi ZRF-13044 nolu proje, 2015.
- İlek Meyvesine Uygulanan Bazı Antagonist Bakterilerle İncir İç Çürüklüğü (*Fusarium* sp.) Hastalığının Mücadelesi (Devam eden Proje- Proje Lideri)

#### ▪ **Devam Eden Projeler**

- Kuru İncir Depo Zararlısı Ekşilik böcekleri [*Carpophilus* spp. (*Nitidulidae:Coleoptera*)] Mücadelesinde Düşük Sıcaklığın Araştırılması (Devam eden proje- Araştırmacı)
- İncirde Örtüaltı Yetiştirme Tekniklerinin Geliştirilmesi (Devam eden proje- Araştırmacı)
- İncir (*Ficus carica* L.) Genetik Kaynakları Muhafaza ve Karakterizasyonu (Devam eden proje- Araştırmacı)
- Sarılop ve Bursa Siyahı İncir Çeşitlerinin Uzun Süreli Muhafazasında Farklı Kriyoprezervasyon Tekniklerinin Karşılaştırılması ve Virüsten Ari Fidan Eldesinde Kullanım Olanakları(Devam eden proje- Araştırmacı)

#### ▪ **Sonuçlanan Projeler**

- İncirde *Rosellinia* Kök Çürüklüğü (*Rosellinia necatrix* Prill.) Hastalığı ile Alternatif Savaşım Olanaklarının Araştırılması ve Geliştirilmesi (Sonuçlanan Proje- Araştırmacı)



# Ümran AKSU

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ■ Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.

1. Uluslararası Katılımlı Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, 14-17 Kasım 2018, Muğla. İncirde İç Çürüklüğüne Karşı Antagonist Bakteriler İle Biyolojik Mücadele



# Ümran AKSU

## Ziraat Yüksek Mühendisi



### ▪ Üyelik, Eğitim, Kurs, Toplantı, Kongre, Sempozyum ve Diğer Faaliyetler

(TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Üyesi)

1. Bitki Patolojisinde Biyoinformatik Analizler Uygulamalı Eğitimi, 27 Eylül- 1Ekim 2021, Niğde.
2. Uluslararası Katılımlı Toprak Kökenli Patojenlerin Mücadelesinde Yeni Yaklaşımlar Çalıştayı,15 Aralık 2021, TAGEM
3. Ege Üniversitesi Merkezi Araştırma Test ve Analiz Laboratuvarı Uygulama ve Araştırma Merkezi
4. TÜBİTAK 2237-A programı destekli 'Teorik ve Uygulamalı HPLC Eğitimi, 20-22 Ekim 2021, İzmir.