



TAGEM
AR-GE & İNOVASYON

MEYVECİLİK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ
MÜDÜRLÜĞÜ/ EĞİRDİR İSPARTA



ŞÜKRAN ALDANMAZ

Ziraat Yüksek Mühendisi

EĞİTİM

Yüksek Lisans Harran Üniversitesi Fen Bilimleri Enst.
2016-2019 Bahçe Bitkileri A.B.D. (TEZLİ)

Lisans Harran Üniversitesi Ziraat Fakültesi
2004-2008 Bahçe Bitkileri Bölümü

YABANCI DİL

İŞ TECRÜBESİ

2011-2015 Mühendis, Şırnak İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
Merkez, ŞIRNAK

2015-2022 Mühendis, Artuklu İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü
Artuklu, MARDİN

2022- Araştırmacı, Meyvecilik Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü
Eğirdir, İSPARTA

HAKKIMDA

1987 Yılında ÇANKIRI İlinde doğmuştur. 2008 Yılında Harran Üniversitesi Bahçe Bitkileri Bölümünden mezun olmuştur. 2011 Yılında itibaren Tarım ve Orman Bakanlığında Mühendis olarak görev yapmaktadır.

İLETİŞİM



Kızılçılık Mah. Meyvecilik Araştırma
Enstitüsü / Eğirdir, İSPARTA
32500 TÜRKİYE



Sukran.aldanmaz@tarimorman.gov.tr



02463132420



ŞÜKRAN ALDANMAZ

Ziraat Yüksek Mühendisi



▪ **YAYINLAR**

▪ **Uluslararası Bildiriler, Seminerler vb.**

1. İKİNCİ ALİ, ALDANMAZ ŞÜKRAN, BOLAT İBRAHİM (2018). Problems and Solutions of Cherry Growing in Mardin Province (671-675), (Metin Bildiri/Sözlü Sunum) 1. International Gap Agriculture & Livestock Congress 25-27 April 2018 – Şanlıurfa/TÜRKİYE

▪ **ULUSAL MAKALELER VE BİLDİRİLER**

▪ **Ulusal Dergilerde Yayınlanmış Makaleler**

1. İKİNCİ ALİ, ALDANMAZ ŞÜKRAN, (2022). Bor ve Çinko İçerikli Yaprak Gübresi Uygulamalarının '0900 Ziraat' Kiraz (*Prunus avium* L.) Çeşidinin Yaprak Besin Elementi İçeriği Üzerine Etkisi. Tekirdağ Ziraat Fakültesi Dergisi, 19(2), 283-295.
2. İKİNCİ ALİ, DURSUN EMİNE, ALDANMAZ ŞÜKRAN (2019). Beyaz Kiraz Yetiştiriciliği. Tarım Türk Bitkisel Üretim Dergisi, 19(80), 44-48.

▪ **DİĞER YAYINLAR**

▪ **Doktora Tezi, Yüksek Lisans Tezi, Raporlar, Kitaplar vb.**

1. 0900 Ziraat Kiraz Çeşidinde Bor ve Çinko İçerikli Yaprak Gübrelерinin Bazı Meyve Kalite Özellikleri ile Bitki Besin Elementi Düzeyleri Üzerine Etkileri (2019) Tez Danışmanı:(ALİ İKİNCİ)

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

1. Ulusal Meyvecilik Sempozyumu, Eğirdir, ISPARTA, 27.09.2022-30.09.2022 (Ulusal)