

Öğr. Gör. HATİCE TUBA SELÇUK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 310 6788](tel:+902423106788) Dahili: 6788

Fax Telefonu: [+90 242 227 4780](tel:+902422274780)

E-posta: htubaselcuk@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/tubaisikhan>

Posta Adresi: Akdeniz Üniversitesi Teknik Bilimler Meslek Yüksek Okulu Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü Organik Tarım Programı Kampüs/ANTALYA

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1666-7921

Yoksis Araştırmacı ID: 228730

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi / Toprak Bilimi Ve Bitki Besleme Bölümü, Bitki Besleme Anabilimdalı, Türkiye 1993 - 2014

Lisans, Ege Üniversitesi, Ziraat Fakültesi / Toprak Bölümü, Bitki Besleme Anabilimdalı , Türkiye 1987 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, Güvenli Sürücülük Teknikleri Eğitimi, T.C. Tuzla Kaymakamlığı Özel İstanbul Park Güvenli Sürücülük Kursu, 2017
Eğitim Yönetimi ve Planlama, İlişkiler ve Kuvvetli Temeller, Paradigma Eğitim Danışmanlık ve Koçluk Merkezi, 2015
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon, Akdeniz Üniversitesi, 1997

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Elmalı Yöresinde Yayla Yetiştiriciliği Yapılan Domates (*Solanum lycopersicum L.*) Seralarının Beslenme Durumlarının Belirlenmesi, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, 2014

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Örtüaltı Yetiştiriciliği, Tarımsal Yapılar ve Sulama, Sulama , Toprak ve Bitki Besleme, Bitki Besleme, Topraklı Besleme Uygulamaları, Toprak Verimliliği ve Gübreleme, Bahçe Bitkileri Uygulamaları

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2015

- Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Toprak Bilimi ve Bitki Besleme Bölümü, 1993 - 1995

Verdiği Dersler

Lisans

Bilgi Teknolojileri Kullanımı , Lisans, 2019 - 2020

Bilgi Teknolojileri Kullanımı , Lisans, 2019 - 2020

Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2017 - 2018

Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2016 - 2017

Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2015 - 2016

Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2014 - 2015

Ön Lisans

Kalite Güvence ve Standartlar, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2022 - 2023

Organik Tarımda Bitki Besleme Yönetimi, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Su Kalitesi ve Sulama, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Sistem Analizi ve Tasarımı 1, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2019 - 2020

Kalite Güvence ve Standartlar, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Bitkilerde Mineral Beslenme Kalite İlişkileri, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Toplumsal Destek Projeleri, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024

Tarımsal Kirlilik ve Kontrolü, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Sistem Analizi ve Tasarımı I, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2020 - 2021

Tarım Beslenme İlişkisi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Yönlendirilmiş Çalışma, Ön Lisans, 2022 - 2023

Toplumsal Destek Projeleri, Ön Lisans, 2023 - 2024

Gönüllülük Çalışmaları, Ön Lisans, 2022 - 2023

Su Kalitesi ve Sulama, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Gönüllülük Çalışmaları, Ön Lisans, 2022 - 2023

Gönüllülük Çalışması, Ön Lisans, 2022 - 2023

Organik Tarımda Bitki Besleme Yönetimi, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Tarımsal Kirlilik ve Kontrolü, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Yönlendirilmiş Çalışma, Ön Lisans, 2022 - 2023

Organik Yemler ve Hayvan Besleme, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Organik Yemler ve Hayvan Besleme, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Geri Dönüşüm, Ön Lisans, 2017 - 2018

Budama Tekniği, Ön Lisans, 2017 - 2018

Bilgi ve İletişim Teknolojileri, Ön Lisans, 2017 - 2018

Bahçe Bitkilerinde Hormon Kullanımı, Ön Lisans, 2018 - 2019

Su Kalitesi ve Sulama2, Ön Lisans, 2017 - 2018

Organik Hayvansal Üretim İlkeleri, Ön Lisans, 2018 - 2019

Tarımsal Ekoloji (1.Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018

Tarımsal Kirlilik ve Kontrolü (3.Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018

Tarımsal Ekoloji (3.Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018

Geri Dönüşüm, Ön Lisans, 2016 - 2017

Tarımsal Kirlilik ve Kontrolü (1.Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018

Sistem Analizi ve Tasarımı II, Ön Lisans, 2016 - 2017

Tarımsal Ekoloji (2.Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018

Sistem Analizi ve Tasarımı II, Ön Lisans, 2016 - 2017

Budama Tekniği, Ön Lisans, 2016 - 2017
Tarımsal Sulama ve Yönetimi, Ön Lisans, 2016 - 2017
Bahçe Bitkilerinde Hormon Kullanımı (1. Şube), Ön Lisans, 2017 - 2018
Tarımsal Sulama ve Yönetimi, Ön Lisans, 2016 - 2017
Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2016 - 2017
Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2015 - 2016
Kalite Güvence ve Standartları, Ön Lisans, 2016 - 2017
İletişim, Ön Lisans, 2016 - 2017
Tıbbi Aromatik Bitkiler, Ön Lisans, 2016 - 2017
Kalite Güvence ve Standartları, Ön Lisans, 2015 - 2016
İletişim, Ön Lisans, 2015 - 2016
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2016 - 2017
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2015 - 2016
Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2016 - 2017
Araştırma Yöntem ve Teknikleri, Ön Lisans, 2014 - 2015
İletişim, Ön Lisans, 2015 - 2016
Kalite Güvence ve Standartları, Ön Lisans, 2015 - 2016
Bilgi ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2015 - 2016
Yönlendirilmiş Çalışma, Ön Lisans, 2015 - 2016
Sistem Analizi ve Tasarımı, Ön Lisans, 2014 - 2015

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yayla koşullarında domates yetiştiriciliği yapılan sera topraklarının verimlilik durumlarının belirlenmesi:Elmalı yöresi örneği**
SELÇUK H. T., SÖNMEZ S.
DERİM, cilt.34, sa.1, ss.79-84, 2017 (Hakemli Dergi)
- II. **Yayla koşullarında domates yetiştiriciliği yapılan sera topraklarının verimlilik durumlarının belirlenmesi: Elmalı yöresi örneği**
SELÇUK H. T.
DERİM, cilt.34, sa.1, ss.79-84, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Investigation of Nutrient Contents of Tomato Plants Grown in Greenhouses in Elmali-Antalya Region**
SELÇUK H. T., SÖNMEZ S.
The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.255
- II. **Investigation of Nutrient Contents of Tomato Plants Grown in Greenhouses in Elmali-Antalya Region**
SELÇUK H. T., SÖNMEZ S.
The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.255
- III. **Spatial Variation of Nitrogen, Phosphorus and Potassium Contents of Tomato (Solanum Lycopersicum L.) Plants Grown in Greenhouses (Springs) in Elmali-Antalya Region**
SÖNMEZ N. K., SÖNMEZ S., TURKKAN H. R., SELÇUK H. T.
18th International Conference on Agricultural, Biotechnology, Biological and Biosystems Engineering, Paris, Fransa, 29 - 30 Aralık 2016, ss.3456
- IV. **Spatial Variation of Nitrogen, Phosphorus and Potassium Contents of Tomato (Solanum Lycopersicum L.) Plants Grown in Greenhouses (Springs) in Elmali-Antalya Region**
SÖNMEZ N. K., SÖNMEZ S., TURKKAN H. R., SELÇUK H. T.
18th International Conference on Agricultural, Biotechnology, Biological and Biosystems Engineering, Paris,

Fransa, 29 - 30 Aralık 2016, ss.3456

V. Spatial Variation of Nitrogen, Phosphorus and Potassium Contents of Tomato (Solanum Lycopersicum L.) Plants Grown in Greenhouses (Springs) in Elmali-Antalya Region

SÖNMEZ N. K., SÖNMEZ S., Turkkkan H. R., SELÇUK H. T.

18th International Conference on Agricultural, Biotechnology, Biological and Biosystems Engineering, Paris, Fransa, 29 - 30 Aralık 2016, ss.3456

VI. Yayla Yetiştiriciliği Yapılan Domates Seralarının Toprak Verimlilik Durumlarının Belirlenmesi
SELÇUK H. T., SÖNMEZ S.

ULUSAL TARIM KONGRESİ 2015, Afyonkarahisar, Türkiye, 29 - 31 Ekim 2015, ss.210

VII. Yayla Yetiştiriciliği Yapılan Domates Seralarının Toprak Verimlilik Durumlarının Belirlenmesi
SELÇUK H. T., SÖNMEZ S.

ULUSAL TARIM KONGRESİ 2015, Afyonkarahisar, Türkiye, 29 - 31 Ekim 2015, ss.210

Metrikler

Yayın: 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Yazar Profilleri Yönetimi Confirmation, Katılımcı, Türkiye, 2020

TÜBİTAK TEYDEB 1505 - Üniversite-Sanayi İş Birliği Destek Programı Bilgilendirme Etkinliği, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2020

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Yazar Profilleri Yönetimi, Katılımcı, Türkiye, 2020

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Bilimsel Dergi Yayın Döngüsü Confirmation, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2020

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Araştırmaya Başlamadan 5 Faydalı Bilgi Confirmation, Katılımcı, Türkiye, 2020

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Etkin Literatür Tarama/Takip Teknikleri Confirmation, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2020

Elsevier 5N1K EKUAL Seminer - Araştırma Makalesi Temel Yapısı Confirmation, Katılımcı, Türkiye, 2020

19. Uluslararası Sera Tarım Teknolojileri ve Hayvancılık Ekipmanları Fuarı, Katılımcı, Türkiye, 2019

8. Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019

The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB2017), Panelist, Minsk, Belarus, 2017

Determination of Mineral Content of Tomato Plants (Solanum Lycopersicum L.) Grown in Highland Greenhouses in Elmali Region, Katılımcı, Minsk, Belarus, 2017

Spatial Variation of Nitrogen, Phosphorus and Potassium Contents of Tomato (Solanum Lycopersicum L.) Plants Grown in Greenhouses (Springs) in Elmali-Antalya Region, Katılımcı, Paris, Fransa, 2016

"Yayla Yetiştiriciliği Yapılan Domates Seralarının Toprak Verimlilik Durumlarının Belirlenmesi:Elmalı Yöresi Örneği, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2015

Elmalı Yöresi Yayla Seracılığında Yetiştirilen Domates (Solanum Lycopersicum L.) Bitkilerinin Mineral Madde İçeriklerinin Belirlenmesi, Katılımcı, Çanakkale, Türkiye, 2015

Sanatsal Etkinlik

SELÇUK H. T., Vals, Diğer, Şubat 2020