

Dr. Öğr. Üyesi AZİZ ŞATANA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 437 1790](tel:+903524371790) Dahili: 38676

Fax Telefonu: [+90 352 437 6209](tel:+903524376209)

E-posta: azizsatana@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/azizsatana>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Seyrani Ziraat Fakültesi Araştırma Birimi Mimarlık Fakültesi Arkası, Melikgazi, KAYSERİ

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3765-6567

Yoksis Araştırmacı ID: 115612

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, North Dakota State University, Agriculture Science College, Plant Patholgy, Amerika Birleşik Devletleri
2015 - 2016

Doktora, Namık Kemal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Abd, Türkiye 2002 - 2011

Yüksek Lisans, Trakya Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Abd, Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Trakya Üniversitesi, Tekirdağ Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İspanyolca, B1 Orta

Arapça, A1 Başlangıç

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Farklı Zamanlarda Uygulanan Bor ve Çinko Dozlarının Şeker Pancarında (Beta vulgaris L.) Verim ve Kalite Özelliklerine Etkisinin Araştırılması, Namık Kemal Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Abd, 2011

Yüksek Lisans, Bazı Şeker Pancarı (Beta vulgaris L.) Çeşitlerinin Gelişme Dönemleri Üzerine Araştırmalar , Trakya Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Tarla Bitkileri Abd, 1996

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Tarla Bitkileri, Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği ve Islahı

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2014 - 2018

AKADEMİK İDARI DENeyİM

2007 - Devam Ediyor

2007 - Devam Ediyor

Trakya Üniversitesi, 2004 - 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **New Formulation for Organic Mineral Nutrition of Plums to Achieve Higher Yield and Better Chemical Composition of Leaves and Fruits**
Stojanova M. T., Djukic D., Stojanova M., ŞATANA A.
APPLIED FRUIT SCIENCE, sa.4, ss.1261-1268, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Antioxidant and Antimicrobial Potential of Wild Chestnut Ohrid Diamond Extract—An Opportunity for Creation of New Natural Products**
Stojanova M., Djukic D., Stojanova M. T., ŞATANA A., Lalevic B.
Erwerbs-Obstbau, cilt.65, sa.1, ss.83-91, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Effects of Foliar Boron Treatments on Yield and Yield Components of Fenugreek (Trigonella foenum graecum L.): Detection by PCA Analysis**
Beyzi E., Güneş A., Arslan M., Şatana A.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.50, sa.16, ss.2023-2032, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigating the Impacts of Nitrogen Doses and Rhizobacteria on Sugar Beet (Beta vulgaris L.) Yield and Quality Parameters for Sustainable Cultivation**
SUSAR A., ŞATANA A.
ISPEC journal of agricultural sciences (Online), cilt.8, sa.3, ss.789-803, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Tekirdağ Ekolojik Koşullarında Güvem Eriğinin Prunus spinosa L Fenolik Bileşikleri**
ŞATANA A.
Gıda 2000 Gıda Teknolojisi ve Tarım Dergisi, ss.29, 2016 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Effect on yield and quality of bacteria as plant growth regulator in Sugar Beet (Beta vulgaris L)**
ŞATANA A., AYDIN F., ABAY S., KARAKAYA E.
V. Balkan Agricultural Congress, Edirne, Türkiye, 20 - 23 Eylül 2023
- II. **Herbage yield and Quality of Different Narbon Vetch Lines and Cultivars**
KAPLAN M., Kokten K., Kale H., Kardeş Y. M., Akçura M., ŞATANA A.
2nd INTERNATIONAL BALKAN AGRICULTURE CONGRESS, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, cilt.1, ss.120-126
- III. **Heavy Metal Content of the Soils in Ergene Basin Turkey**
ŞATANA A., ADİLOĞLU S.
Kongre, İstanbul, Türkiye, 16 - 21 Ekim 2016
- IV. **HEAVY METALS ANALYSIS IN IRRIGATION WATER AND SUGAR BEET BETA VULGARIS L IN ERGENE BASIN TURKEY**
ŞATANA A.
Kongre, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 28 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.48
- V. **Atık Kirecin Şeker Pancarında Beta vulgaris L Agronomik Özelliklere Etkisi**
ŞATANA A.
Kongre, MARMARİS, MUĞLA, Türkiye, 24 - 28 Eylül 2016, ss.79

Desteklenen Projeler

BEYZİ E., GÜNEŞ A., ARSLAN M., ŞATANA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bor Uygulamasının Çemen (Trigonella foenum graecum L.) Bitkisinde Verim, Morfolojik Özellikler ve Kalite Kriterleri Üzerine Etkileri, 2016 - 2019

Metrikler

Yayın: 12

Atf (WoS): 7

Atf (Scopus): 7

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

Namık Kemal Üniversitesi Hayrabolu Meslek Yüksekokulu

Trakya Üniversitesi Havsa Meslek Yüksekokulu

Trakya Üniversitesi Tekirdağ Ziraat Fakültesi