

Öğr. Gör. Dr. ŞULE TÜTÜNCÜ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 857 1394](tel:+903128571394)
Fax Telefonu: [+90 312 857 0333](tel:+903128570333)
E-posta: stutuncu@ankara.edu.tr
Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/stutuncu>
Posta Adresi: stutuncu@ankara.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7277-2307
Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-7199-2021
Yoksis Araştırmacı ID: 115851

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma (Dr), Türkiye 2002 - 2006
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma (YI) (Tezli), Türkiye 1999 - 2002
Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1994 - 1999

Yaptığı Tezler

Doktora, Depolanmış ürün zararlısı *Carpophilus hemipterus*(L.) (Coleoptera:Nitidulidae) ile savaşmada fosfin gazından yararlanma olanakları üzerinde araştırmalar, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma (Dr), 2006
Yüksek Lisans, İncir kurdu, *Ephestia cautella* (walker) (Lepidoptera:Pyralidae)'nın savaşımında kontrollü atmosfer uygulamalarından yararlanma olanakları üzerinde araştırmalar, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma (YI) (Tezli), 2002

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Öğretim Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Park ve Bahçe Bitkileri Bölümü, 2007 - 2020

Akademik İdari Deneyim

Staj Koordinatörü, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2023 - Devam Ediyor
Meslek Yüksekokulu Akademik Kurul Üyesi, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2007 - Devam Ediyor
Staj Koordinatörü, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2022 - 2023
Staj Komisyonu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2021 - 2022
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2018 - 2020

Cinsel Taciz ve Saldırıya Karşı Destek Birim Sorumlusu, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2012 - 2016

Farabi Programı Bölüm Koordinatörü, Ankara Üniversitesi, Kalecik Meslek Yüksekokulu, Bitkisel ve Hayvansal Üretim Bölümü, 2010 - 2015

Verdiği Dersler

ORGANİK TARIMDA BİTKİ KORUMA, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

DEPOLANMIŞ ÜRN HASTALIK VE ZARARLILARI, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

TARLA BİTKİLERİ ZARARILARI, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

ORGANİK TARIM, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009

ENTOMOLOJİYE GİRİŞ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

BAHÇE BİTKİLERİ HASTALIK VE ZARARLILARI, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

BAHÇE BİTKİLERİ ZARARLILARI, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

TARIMSAL SAVAŞ YÖNTEMLERİ, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

BİTKİ KORUMA, Ön Lisans, 2022 - 2023

GENEL BİTKİ ZARARLILARI, Ön Lisans, 2021 - 2022

PEYZAJ UYGULAMALARI I, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

SÜS BİTKİLERİ HASTALIK VE ZARARLILARI, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

PEYZAJ UYGULAMALARI IV, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

PEYZAJ UYGULAMALARI III, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

BAĞ HASTALIK VE ZARARLILARI, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

PEYZAJ UYGULAMALARI II, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

bitki ekoojisi, Ön Lisans, 2016 - 2017

botanik, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015

GIDA ZARARLILARI, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010, 2008 - 2009, 2007 - 2008

SÜS BİTKİLERİ ZARARLILARI, Ön Lisans, 2008 - 2009, 2007 - 2008

BAĞ ZARARLILARI, Ön Lisans, 2008 - 2009, 2007 - 2008

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Surface application of diatomaceous earth, SilicoSec® is effective on Sitophilus granarius and Rhyzopertha dominica, but less against Tribolium confusum**
Mortazavi H., TOPRAK U., TÛTÛNCÛ Ő., ORMANOĐLU N., FERİZLİ A. G.
Journal of Stored Products Research, cilt.107, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of a low oxygen and high carbon dioxide modified atmosphere on the mortality of different life stages of Carpophilus hemipterus**
TÛTÛNCÛ Ő.
JOURNAL OF ASIA-PACIFIC ENTOMOLOGY, cilt.25, sa.2, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Insecticidal efficacy of spinetoram against Sitophilus zeamais : Influence of dose, exposure interval and temperature**
Yilmaz T., TÛTÛNCÛ Ő., TOPRAK U., EMEKÇİ M., FERİZLİ A. G.
JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH, cilt.89, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of different controlled atmosphere gas compositions on the developmental time of Cadra**

cautella pupae at different temperatures

TÜTÜNCÜ Ş., EMEKÇİ M.

JOURNAL OF STORED PRODUCTS RESEARCH, cilt.88, 2020 (SCI-Expanded)

- V. **Comparative efficacy of modified atmospheres enriched with carbon dioxide against Cadra (=Ephestia) cautella**
Tütüncü Ş., Emekci M.
JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE, cilt.99, sa.13, ss.5962-5968, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Inhibition of egg development by hypercarbia and hypoxia in almond moth, Ephestia cautella (Walker, 1863) (Lepidoptera: Pyralidae)**
TÜTÜNCÜ Ş., EMEKÇİ M.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.41, sa.1, ss.27-41, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **The Effect of Phosphine Gas to Pupae of Different Ages of The Dried Fruit Beetle, Carpophilus hemipterus (L.) (Coleoptera: Nitidulidae)**
TÜTÜNCÜ Ş., EMEKÇİ M.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.20, sa.4, ss.399-405, 2014 (SCI-Expanded)
- VIII. **The toxicity of phosphine gas to life stages of the dried fruit beetle, Carpophilus hemipterus (L.) (Coleoptera: Nitidulidae)**
TÜTÜNCÜ Ş., EMEKÇİ M.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.38, sa.2, ss.215-225, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Influence of Age and Exposure Time on the Susceptibility of Carpophilus hemipterus Pupa to High Carbon Dioxide with Low Oxygen Treatment**
TÜTÜNCÜ Ş.
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.25, sa.1, ss.150-157, 2022 (ESCI)
- II. **Ankara İli Kültür Mantarı Yetiştiriciliğinde Tespit Edilen Sorunlar**
ULUSOY DENİZ M., TÜTÜNCÜ Ş., EREN E.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, sa.Vol 4, No 3, ss.182-188, 2016 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Development Time of Sap Beetle Under Fumigation**
Tütüncü Ş.
The 3th.International Congress on Agriculture, Environment and Health, Aydın, Türkiye, 12 - 14 Kasım 2020, ss.34-35
- II. **Depolanmış Ürün Zararlılarıyla Mücadele**
EMEKÇİ M., FERİZLİ A. G., TUNÇBİLEK A. Ş., IŞIKBER A. A., Kadir A., TÜTÜNCÜ Ş.
Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi, Türkiye, 12 - 16 Ocak 2015, ss.746-757
- III. **The efficiency of phosphine fumigation against dried fruitpests in Turkey**
Ferizli A. G., Emekci M., Tütüncü Ş., Navarro S.
IOBC WPRS Working Group "Integrated Protection in Stored Products, Aydın, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2003, cilt.27, ss.265-270
- IV. **Bitki Besin Noksanlığı mı Paraziter Etmenler mi**
TÜTÜNCÜ Ş., ERDEN D.
5.Ulusal Bitki Besleme ve Gübre Kongresi, İzmir, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2010
- V. **The applicability of controlled atmospheres as an alternative to MBr in the dried fruits in Turkey**

EMEKCİ M., FERİZLİ A. G., TÜTÜNCÜ Ş., shlomo n.

The International Conference on Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products, Gold-Coast, Avustralya, 8 - 13 Ağustos 2004, ss.159-166

- VI. **The lethal effects of high carbon dioxide concentrations on various life stages of *Ephestia cautella* Zell Pyralidae Lepidoptera**
TÜTÜNCÜ Ş., EMEKCİ M., SHLOMO N.
Conference of the IOBC / WPRS Working Group on "Integrated Protection of Stored Products", Kuşadası-Aydın, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2003, cilt.27, ss.241-244
- VII. **Utilization of freezing temperatures to control *Callasobruchus maculatus* Fabr Coleoptera Bruchidae**
FERİZLİ A. G., EMEKCİ M., TÜTÜNCÜ Ş., SHLOMO N.
Conference of the IOBC / WPRS Working Group on "Integrated Protection of Stored Products", Kuşadası-Aydın, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2003, cilt.27, ss.213-217
- VIII. **The efficacy of phosphine fumigation against dried fruit pests in Turkey**
FERİZLİ A. G., EMEKCİ M., TÜTÜNCÜ Ş., shlomo n.
Conference of the IOBC / WPRS Working Group on "Integrated Protection of Stored Products", Kuşadası-Aydın, Türkiye, 16 Eylül 2003, cilt.27, ss.265-269
- IX. **The use of modified atmospheres for controlling almond moth, *Ephestia cautella* (Walker) (Lepidoptera : Pyralidae).**
TÜTÜNCÜ Ş., EMEKCİ M., FERİZLİ A. G., Navarro S.
Int. Conf.Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products, 8 - 13 Eylül 2004
- X. **The efficacy of modified atmosphere applications against dried fruit pests in Turkey**
Emekci M., Ferizli A. G., Tütüncü Ş., Navarro S.
IOBC WPRS (OILB SROP) Integrated Protection of Stored Products, Aydın, Türkiye, 05 Eylül 2004, cilt.27, ss.227-231
- XI. **STUDIES OF PHOSPHINE AS A FUMIGANT FOR DRIED FRUIT UNDERTARPAULIN COVERS**
Ferizli A. G., Emekci M., Tütüncü Ş., Navarro S.
Int. Conf.Controlled Atmosphere and Fumigation in Stored Products, Gold-Coast, Avustralya, 8 - 13 Ağustos 2004, ss.477-484
- XII. **Phosphine as an alternative to MBr in the dried fig sector in Turkey**
FERİZLİ A. G., EMEKCİ M., TÜTÜNCÜ Ş., SHLOMO N.
Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions, San Diego, California, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 06 Kasım 2003
- XIII. **Modified atmosphere as an alternative to MBr in the dried fig sector in Turkey**
EMEKCİ M., FERİZLİ A. G., TÜTÜNCÜ Ş., SHLOMO N.
Annual International Research Conference on Methyl Bromide Alternatives and Emissions Reductions, San Diego, California, Amerika Birleşik Devletleri, 3 - 06 Kasım 2003

Desteklenen Projeler

Emekci M., Ferizli A. G., Tütüncü Ş., Şen F., Azman S., Diğer Uluslararası Fon Programları, Kuru İncir, Hurma ve Kuşüzümünün Zararlılardan Arındırılmasında Ekstrem Sıcaklıkların Kullanımı: Uygulamada Sürdürülebilirlik, 2022 - 2025

Emekci M., Ferizli A. G., Tütüncü Ş., Diğer Uluslararası Fon Programları, Sürdürülebilir Tarım Ürünü Üretimi için Biyo-Pestisit ve Herbisitlerin Geliştirilmesi, 2021 - 2024

Metrikler

Yayın: 23

Atf (WoS): 17

Atif (Scopus): 19

H-índeks (WoS): 3

H-índeks (Scopus): 3