

Prof. Dr. HACER HANDAN ALTINOK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 38577

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666)

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

E-posta: altinokh@erciyes.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-4267-1107

Yoksis Araştırmacı ID: 115522

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü Fitopatoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2000 - 2006
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü Fitopatoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1997 - 2000

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Türkiye 1990 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Uygulamalı Moleküler Biyoloji Teknikleri, Atatürk Üniversitesi Fen Fakültesi Biyokimya Bölümü, 2011

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Konfokal Görüntüleme Teknikleri ve Uygulamaları, Leica Microsystems Gantenbein Türkiye, 2007

Eğitim Yönetimi ve Planlama, DNA Markörleri ve Bitki Islahında Kullanımı, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2006

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pathogens, Parasites and their Hosts: Ecology, molecular interactions and evolution, Hohenheim University, 2005

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Tanıda DNA Teknikleri VI. Biyokimya Yaz Okulu, Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyokimya Anabilim Dalı, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Doğu Akdeniz Bölgesi'nde Patlıcanda Fusarium Solgunluğu Hastalığı (Fusarium oxysporum Schlecht. f.sp. melongenae Matuo and Ishigami)'nin Yaygınlığı, Etmenin Moleküler Karakterizasyonu ve Bitkide Hastalığa Karşı Dayanıklılığın Uyarılması, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Bölümü Fitopatoloji Anabilim Dalı, 2006

Yüksek Lisans, Elma Phyllosphere Mikoflorası'nın Karaleke Hastalığı Etmeni Venturia inaequalis (Cke.) Wint.'e antagonistic etkilerinin Saptanması, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma Bölümü Fitopatoloji

Anabilim Dalı, 2000

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Fitopatoloji, Mikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Bitki Koruma Bölümü, 2015 - 2021

Yrd. Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 2006 - 2015

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 1999 - 2006

Araştırma Görevlisi, Süleyman Demirel Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, 1995 - 1999

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2021 - Devam Ediyor

Staj Komisyonu Fakülte Temsilcisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2020 - Devam Ediyor

İntibak Komisyonu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2019 - Devam Ediyor

Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

Doçent temsilcisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2016 - 2019

Kalite Komisyonu Üyelik, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2017 - 2017

Yrd. Doç. temsilcisi, Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2009 - 2011

Erciyes Üniversitesi, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Bitki Koruma, 2007 - 2008

Erciyes Üniversitesi, 2007 - 2008

Verdiği Dersler

Bitirme Çalışması-II, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

MİKROBİYOLOJİ, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Mesleki uygulama, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bitirme Çalışması-I, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bitki Mikolojisi, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2014 - 2015

MANTAR YETİŞTİRİCİLİĞİNDE BİTKİ KORUMA SORUNLARI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

BİTKİ PATOJENLERİ İLE BİYOLOJİK MÜCADELE, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

BAHÇE BİTKİLERİ FUNGAL HASTALIKLARI, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bitki Hastalıklarına Karşı Dayanıklılık Mekanizması, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2014 - 2015

Tarla Bitkileri Fungal Hastalıkları, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2014 - 2015

Depo Hastalıkları, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2014 - 2015

BİTKİ PATOJEN FUNGUSLARIN LABORATUVAR TEKNİKLERİ, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Bitki Patojen Fungusların Laboratuvar Teknikleri, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Fitopatolojide Moleküler Teknikler, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

- Altınok H. H., ELMALARDA HASAT SONU KAHVERENGİ ÇÜRÜKLÜK ETMENİ *Monilinia laxa* ya KARŞI ORGANİK ve İNORGANİK TUZLARIN ANTİFUNGAL ETKİLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, R.ALTINDAĞ(Öğrenci), 2021
- Altınok H. H., Kavunda *Fusarium Solgunluk Hastalık Etmeni Fusarium oxysporum f. sp. melonis*'in Patojenisitesi ve Moleküler Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, B.YAYLACI(Öğrenci), 2021
- Altınok H. H., Patlıcanda Kurşuni Kûf (*Botrytis cinerea* Pers.: Fr.) Hastalığına Karşı Bitki Büyüme Düzenleyici Rizobakterilerin Tohum Uygulamalarının Etkinliğinin Belirlenmesi , Yüksek Lisans, G.ÇİFÇİ(Öğrenci), 2019
- Altınok H. H., Kavunda *Fusarium Solgunluk Hastalığına Karşı Bazı Bitki Aktivatörlerinin ve Rizobakterilerin Etkinliklerinin Belirlenmesi*, Yüksek Lisans, K.DELİSOY(Öğrenci), 2019
- Altınok H. H., Akdeniz Ve Ege Bölgesi'nde Biber Yetiştiriciliği Yapılan Alanlarda *Fusarium Solgunluk Hastalığının* Yaygınlığı Ve Etmenin Moleküler Karakterizasyonu, Yüksek Lisans, G.YÜKSEL(Öğrenci), 2018
- ALTINOK H. H., ÖRTÜ ALTI PATLICAN YETİŞTİRİCİLİĞİNDE KURŞUNİ KÜF (*Botrytis cinerea*) VE BEYAZ ÇÜRÜKLÜK (*Sclerotinia sclerotiorum*) HASTALIK ETMENLERİNE KARŞI BAZI BİYOKONTROL AJANLARININ IN VITRO'DA ETKİNLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, A.Khalil(Öğrenci), 2016
- ALTINOK H. H., EGE BÖLGESİ PATLICAN ÜRETİM ALANLARINDAN ELDE EDİLEN *Fusarium oxysporum f. sp. melongenae* İZOLATLARININ PATOJENİSİTE VE VEJETATİF UYUM GRUBU (VUG) YÖNTEMLERİYLE KARAKTERİZASYONU, Yüksek Lisans, H.GÖLCÜK(Öğrenci), 2015

Jüri Üyelikleri

- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Erciyes Üniversitesi, Eylül, 2017
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Atatürk Üniversitesi, Nisan, 2017
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisans Tez Savunma Jürisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Haziran, 2016
- Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Haziran, 2015
- Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınav Jürisi, Namık Kemal Üniversitesi, Haziran, 2015
- Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez Savunma Jürisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Haziran, 2015
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), H. Altınok, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Ağustos, 2012
- Akademik Personel Sınavı, Organik Tarım Programı Öğretim Görevlisi Sınavı, Nevşehir Üniversitesi Avanos Meslek Yüksek Okulu , Ocak, 2012
- Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Sınavı, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Eylül, 2011
- Akademik Personel Sınavı, Organik Tarım Bölümü, İlke Eğitim ve Sağlık Vakfı (Nevşehir) Kapadokya Meslek Yüksek Okulu , Haziran, 2010
- Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Sınavı, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Ocak, 2009
- Tez Savunma (Yüksek Lisans), H. Altınok, Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü, Ağustos, 2008

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Pathogenicity of some entomopathogenic fungi on wheat weevil<i> Sitophilus</i><i> granarius</i> (L., 1758) (Coleoptera: Curculionidae)**
ALTINOK M. A., KESDEK M., Kordali S., Usanmaz Bozhuyuk A., Altınok H. H.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.47, sa.3, ss.259-269, 2023 (SCI-Expanded)
- II. Suppression of tomato bacterial speck disease (*Pseudomonas syringae* pv. *tomato* (Okabe) Young, Dye, & Wilkie) via induced systemic resistance by *Pseudomonas* and *Bacillus* strains**
Yildiz H. N., ALTINOK H. H., Dikilitas M., Günacti H., Ay T.
Botany, cilt.101, sa.9, ss.391-399, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Optical mapping of the *Fusarium oxysporum f. sp. melongenae* genome**

ATEŞ D., Altinok H. H., TANYOLAÇ M. B.

JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.604-610, 2022 (SCI-Expanded)

- IV. **Efficacy of Various Entomopathogenic Fungi Strains as Biocontrol Agents for Control of *Callosobruchus maculatus* (Fabricius) (Coleoptera: Bruchidae)**
Kordali S., Usanmaz Bozhuyuk A., KESDEK M., ALTINOK H. H., ALTINOK M. A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.27, sa.4, ss.454-459, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Species diversity, mating type assays and aggressiveness patterns of *Monilinia* pathogens causing brown rot of peach fruit in Turkey**
Özklınc H., Yıldız G., Silan E., Arslan K., Guven H., Altinok H. H., Altındağ R., Durak M.
European Journal Of Plant Pathology, cilt.1, sa.1, ss.1-16, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Pathogenicity and phylogenetic analysis of *Fusarium oxysporum* f. sp. capsici isolates from pepper in Turkey**
ALTINOK H. H., Yuksel G., ALTINOK M. A.
CANADIAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.42, sa.2, ss.279-291, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **INDUCED SYSTEMIC RESISTANCE AGAINST FUSARIUM WILT OF TOMATO BY RHIZOBACTERIAL ISOLATES**
ALTINOK H. H., Yildiz H. N., DİKİLİTAŞ M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.29, sa.1, ss.393-401, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Population structure and linkage disequilibrium in a large collection of *Fusarium oxysporum* strains analysed through iPBS markers**
Ates D., ALTINOK H. H., Ozkuru E., Ferik F., Erdogmus S., Can C., TANYOLAÇ M. B.
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, cilt.167, sa.10, ss.576-590, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI AND PGPR STRAINS AS BIOCONTROL AGENTS AGAINST GRAY MOLD AND WHITE MOLD IN EGGPLANT**
Karimi A. K., ALTINOK H. H.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.8, ss.6166-6173, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Characterization of *Fusarium oxysporum* f. sp. melongenae isolates from Turkey with ISSR markers and DNA sequence analyses**
Altinok H. H., Can C., ALTINOK M. A.
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.150, sa.3, ss.609-621, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **MORTALITY EFFECTS OF SIX DIFFERENT ENTOMOPATHOGENIC FUNGI STRAINS ON RICE WEEVIL, *SITOPHILUS ORYZAE* (L.) (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE)**
Usanmaz-Bozhuyuk A., Kordali S., Kesdek M., Simsek D., ALTINOK M. A., ALTINOK H. H., Komaki A.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.6, ss.4373-4380, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF RHIZOSPHERIC BACTERIA FOR BIOCONTROL OF TOMATO BACTERIAL SPECK DISEASE AGENT *PSEUDOMONAS SYRINGAE* PV. TOMATO**
Yildiz H. N., ALTINOK H. H., Dikilitas M., Ay T., Gunacti H.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.3571-3576, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **Laboratory assessment for biological control of *Tribolium confusum* du Val., 1863 (Coleoptera: Tenebrionidae) by entomopathogenic fungi**
Komaki A., Kordali S., Usanmaz Bozhuyuk A., ALTINOK H. H., Kesdek M., Simsek D., ALTINOK M. A.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.41, sa.1, ss.95-103, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Determination of the In vitro Effect of *Trichoderma harzianum* on Phytopathogenic Strains of *Fusarium oxysporum***
ALTINOK H. H., ERDOĞAN O.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.43, sa.2, ss.494-500, 2015 (SCI-Expanded)
- XV. **Antioxydant response to biotic and abiotic inducers for the resistance against fusarium wilt disease in eggplant (*Solanum melongena* L.)**
Altinok H. H., Dikilitas M.
ACTA BOTANICA CROATICA, cilt.73, sa.1, ss.79-92, 2014 (SCI-Expanded)

- XVI. **Genetic variability among breeding lines and cultivars of eggplant against *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* from Turkey**
Altınok H. H., Can C., Boyacı H. F., Topçu V.
PHYTOPARASITICA, cilt.42, sa.1, ss.75-84, 2014 (SCI-Expanded)
- XVII. **Vegetative Compatibility, Pathogenicity and Virulence Diversity of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* Recovered from Eggplant**
Altınok H. H., Can C., Çolak H.
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, cilt.161, sa.9, ss.651-660, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. **POTENTIAL OF PSEUDOMONAS AND BACILLUS ISOLATES AS BIOCONTROL AGENTS AGAINST FUSARIUM WILT OF EGGPLANT**
Altınok H. H., Dikilitas M., Yıldız H. N.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.27, sa.4, ss.3952-3958, 2013 (SCI-Expanded)
- XIX. ***Fusarium* Species Isolated from Common Weeds in Eggplant Fields and Symptomless Hosts of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* in Turkey**
Altınok H. H.
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, cilt.161, sa.5, ss.335-340, 2013 (SCI-Expanded)
- XX. **Screening of rhizobacteria against *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae*, the causal agent of wilt disease of eggplant**
Yıldız H. N., Altınok H. H., Dikilitas M.
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.6, sa.15, ss.3700-3706, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. **Characterization of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* isolates from eggplant in Turkey by pathogenicity, VCG and RAPD analysis**
ALTINOK H. H., Can C.
PHYTOPARASITICA, cilt.38, sa.2, ss.149-157, 2010 (SCI-Expanded)
- XXII. **In vitro production of fumonisin B-1 and B-2 by *Fusarium moniliforme* and the biocontrol activity of *Trichoderma harzianum***
Altınok H. H.
ANNALS OF MICROBIOLOGY, cilt.59, sa.3, ss.509-516, 2009 (SCI-Expanded)
- XXIII. **First report of *Fusarium* wilt of eggplant caused by *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* in Turkey**
ALTINOK H. H.
PLANT PATHOLOGY, cilt.54, ss.577, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Akdeniz İklimindeki Domates Seralarında *Fusarium* Solgunluk ve *Fusarium* Kök & Kök Boğazı Çürüklüğü Hastalık Etmenlerinin Moleküler Tanısı ve Virülenslikleri**
Altınok H. H., Can C., Demirel Ö., Yüksel G.
Uluslararası Tarım ve Yaban Hayatı Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.1, ss.587-600, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Entomopatojen fungusların *Acanthoscelides obtectus* (Say) (Coleoptera: Chrysomelidae)'un ergin ölümlerine etkileri**
Altınok H. H., Altınok M. A.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.11, sa.1, ss.91-101, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **INDUCED SYSTEMIC RESISTANCE BY PLANT GROWTH-PROMOTING RHIZOBACTERIA IN CONTROL OF PLANT DISEASES**
ALTINOK H. H., yıldız n.
Current Trends in Natural Sciences, cilt.8, sa.16, ss.125-133, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **Kayseri İli Çerezlik Kabak Meyvelerinde Çürüme: Risk Faktörleri ve Öneriler**
Altınok H. H., Çolak E. Ş., Altınok M. A.
Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.166-176, 2019 (Hakemli Dergi)

- V. **MODES OF ACTION OF ENTOMOPATHOGENIC FUNGI**
Altınok H. H., Altınok M. A., Koca A. S.
Current Trends in Natural Sciences, cilt.8, sa.16, ss.117-124, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **Patlıcan Tohumlarında Bitki Büyüme Düzenleyici Rizobakteri Uygulamalarının Kurşuni Küf (*Botrytis cinerea* Pers.: Fr.) Hastalığına Etkileri**
Çifçi G., Altınok H. H.
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.22, sa.3, ss.421-429, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Kavunda *Fusarium solgunluk* hastalığına karşı bazı rizobakterilerin ve bitki aktivatörlerinin etkinliklerinin belirlenmesi**
Altınok H. H., Kübra D.
Anadolu Journal of Agricultural Sciences, cilt.34, sa.2, ss.135-145, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Molecular phylogeny of *Fusarium oxysporum* species complex isolated from eggplant and pepper in Turkey**
ALTINOK H. H., TANYOLAÇ M. B., Ates D., CAN C., ÖZKILINÇ H.
AGROFOR International Journal, cilt.4, sa.3, ss.91-99, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Patlıcanda kurşuni küf (*Botrytis cinerea* pers.)**
ALTINOK H. H.
Hasad Bitkisel Üretim Dergisi, sa.335, ss.52-55, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- X. **Sivas, Yozgat ve Kayseri İllerinde Tahıl, Yemeklik Dane Baklagil, Endüstri ve Yem Bitkileri Hastalıkları ve Çözüm Önerileri. Kayseri’de Tarımın Mevcut Durumu Yanlışlıklar ve Tavsiyeler**
ALTINOK H. H.
ERU Ziraat Fakültesi Yayınları, sa.6, ss.580-584, 2013 (Hakemsiz Dergi)
- XI. **Türkiye’de açık tarla patlıcan yetiştiriciliğinde *Fusarium solgunluk* hastalığının yaygınlığı ve izolatların virülenslikleri**
ALTINOK H. H., Can C., Dikilitaş M., Çolak H.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.16, sa.3, ss.342-352, 2012 (Hakemli Dergi)
- XII. **Kayseri ili şeker pancarı ekim alanlarında *Cercospora* yaprak leke hastalığının yaygınlığı ve şiddetinin belirlenmesi**
ALTINOK H. H.
Batı Akdeniz Tarımsal Araştırma Enstitüsü Derim Dergisi, cilt.29, sa.2, ss.33-45, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Antalya ve Mersin ili örtü altı patlıcan ekim alanlarında Kurşuni küf ve Beyaz çürüklük hastalıklarının yaygınlık oranlarının belirlenmesi**
ALTINOK H. H.
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, cilt.52, sa.2, ss.163-173, 2012 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Antalya, Mersin ve Samsun illeri örtü altı patlıcan üretim alanlarında *Fusarium* ve *Verticillium* solgunluklarının yaygınlığı ve izolatların virülensliklerinin coğrafi dağılımı**
ALTINOK H. H., Boyacı H. F., Topçu V.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.43, sa.2, ss.107-115, 2012 (Hakemli Dergi)
- XV. **Antalya, Mersin ve Samsun İlleri Örtü Altı Patlıcan Üretim Alanlarında *Fusarium* ve *Verticillium* Solgunluklarının Yaygınlığı ve İzolatların Virülensliklerinin Coğrafi Dağılımı (Prevalence of *Fusarium* and *Verticillium* wilts in greenhouse eggplant production areas of Antalya, Mersin and Samsun provinces and geographical distribution of the virulence of the isolates)**
ALTINOK H. H., Boyacı H. F., TOPÇU V.
Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.43, sa.2, ss.107-115, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Kayseri İli Şeker Pancarı Ekim Alanlarında *Cercospora* Yaprak Leke Hastalığının Yaygınlığı ve Şiddetinin Belirlenmesi**
ALTINOK H. H.
DERİM, cilt.29, sa.2, ss.33-45, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Türkiye’de Açık Tarla Patlıcan Yetiştiriciliğinde *Fusarium* Solgunluk Hastalığının Yaygınlığı ve İzolatların Virülenslikleri**

- ALTINOK H. H., CAN C., DİKİLİTAŞ M., Çolak H.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.16, sa.3, ss.342-352, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Fungus ve fungal materyallerin uzun dönem saklanması, korunması ve geri kazanımı üzerine varılan son gelişme ve yöntemler**
Dikilitaş M., Katırcıoğlu Z., ALTINOK H. H.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.15, sa.1, ss.55-69, 2011 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Mısırdada (Zea mays L.) Fungal Enfeksiyonlar Sonucu Oluşan Fumonisinlerin İnsan ve Çevre Sağlığı Açısından Değerlendirilmesi**
ALTINOK H. H., Dikilitaş M.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.15, sa.3, ss.9-19, 2011 (Hakemli Dergi)
- XX. **Organik Tarımda Mikroorganizma Kullanımı**
ALTINOK H. H.
Organik Tarım Eğitim Kitabı, ss.214-219, 2011 (Hakemsiz Dergi)
- XXI. **Organik Sebze Tarımında Hastalık Yönetimi**
ALTINOK H. H.
Organik Tarım Eğitim Kitabı, ss.205-213, 2011 (Hakemsiz Dergi)
- XXII. **Activation of systemic disease resistance by acibenzolar-S-methyl and a non-pathogen Fusarium oxysporum melonis (FOM) strain against Fusarium wilt disease in eggplant seedlings**
ALTINOK H. H.
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.38, ss.21-32, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Zirai mücadele: Meyve ve Bağ Hastalıkları**
ALTINOK H. H.
Hacılar Köye Hizmet Götürme Birliği Yayınları, ss.153-246, 2007 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **Induction of Systemic Resistance in Eggplant Against Fusarium Wilt Disease in Polyunnel Conditions**
ALTINOK H. H.
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.36, ss.21-30, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Adana ve Mersin illerinde patlıcan üretim alanlarında Fusarium ve Verticillium solgunluk hastalıklarının yaygınlığı ve şiddeti**
ALTINOK H. H., Kamberoğlu M. A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.20, sa.4, ss.1-8, 2005 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Patlıcanda Fusarium solgunluğuna karşı dayanıklılık uyarıcı patojen olmayan Fusarium türü ve Actigard uygulamasının verim üzerine etkisi**
ALTINOK H. H., Kamberoğlu M. A.
Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.21-28, 2004 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. FİDELİKLERDE GÖRÜLEN HASTALIK VE ZARARLILAR İLE MÜCADELE

Altınok H. H., Elibüyük İ. Ö., Akköprü A., Altınok M. A.

FİDE YETİŞTİRİCİLİĞİ -2, Halit YETİŞİR,Ş. Şebnem ELLİALTIOĞLU, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.507-623, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Rizosferik Trichoderma İzolatlarının Domateste Fusarium Kök ve Kök boğazı Çürüklüğü Hastalık Etmeninin Miseliyal Gelişimine Etkisi

Çağlar S., Altınok H. H.

6TH INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2023, ss.122

II. Investigations on entomopathogenic efficiency of naturally occurring Beauveria sp. on Capnodis

cariosa (Pallas, 1776) (Coleoptera: Buprestidae)

Açıköz M., Aslan M. M., Altınok H. H., Çağlar S.

8th International Entomopathogens and Microbial Control Congress, Antalya, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2022, ss.29

III. Plant Protection Problems in Pumpkin Production in Kayseri Province

ALTINOK H. H., ÇOLAK E. Ş.

1st International Erciyes Agriculture, Animal Food Sciences Conference, 24 - 27 Nisan 2019

IV. Modes of Action of Entomopathogenic Fungi

ALTINOK H. H., KOCA A. S., ALTINOK M. A.

CURRENT TRENDS IN NATURAL SCIENCES International Symposium, Pitesti, Romanya, 18 - 20 Nisan 2019, cilt.8, ss.117-124

V. INDUCED SYSTEMIC RESISTANCE BY PLANT GROWTH-PROMOTING RHIZOBACTERIA IN CONTROL OF PLANT DISEASES

ALTINOK H. H., yıldız n.

Current Trends in Natural Sciences, International Symposium, Pitesti, Romanya, 18 - 20 Nisan 2019, cilt.8, ss.125-133

VI. Confirmation of Fusarium Genome Sequence by Optical Mapping.

ATEŞ D., ALTINOK H. H.

II. International Agriculture, Environment and Health Congress, 18 - 19 Ekim 2019

VII. Efficiency of a Beauveria bassiana based mycoinsecticide against Trialeurodes vaporariorum (Westwood) (Hemiptera: Aleyrodidae) on soilless tomato

Altınok M. A., Altınok H. H.

The 7th International Entomopathogens and Microbial control Congress, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2019, ss.1

VIII. Effects of some entomopathogenic fungi on mortality of Acanthoscelides obtectus (Say) (Col.: Chrysomelidae) adults

Altınok M. A., Altınok H. H.

The 7th International Entomopathogens and Microbial control Congress, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2019, ss.1

IX. In vitro Antifungal Activity of Trichoderma harzianum Strains Against Gray Mold and White Mold in Eggplant Growing Greenhouses

KARİMİ k., ALTINOK H. H., ALTINOK M. A.

INTERNATIONAL ECOLOGY 2018 SYMPOSIUM, 19 - 23 Mayıs 2018, cilt.1, ss.925

X. Prevalence of Fusarium wilt disease in pepper production in Aegean and Mediterranean Regions of Turkey and virulence of isolates

ALTINOK H. H.

Proceeding of the 15th International Symposium on Biocontrol and Biotechnology (ISBB-2017), Hurghada, Mısır, 17 - 20 Ekim 2017, ss.77

XI. Optical Mapping of Fusarium oxysporum f. sp. melongenae Genome

TANYOLAÇ M. B., ATEŞ D., Özkuru e., Ferik F., Altınok H. H., CAN C., ÖZKILINÇ H.

International Green Biotechnology Congress, İstanbul, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2017, ss.49

XII. In Vitro Root Colonization Capacities of Plant Growth Promoting Rhizobacteria Isolated from Eggplant Rhizosphere

Karimi A. K., ALTINOK H. H., Delisoy K., Yüksel G.

Ecology2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.632

XIII. Domates Rizosferinden Bitki Büyüme Düzenleyici Kök Bakterilerinin İzolasyonu ve Karakterizasyonu

ALTINOK H. H., Yıldız H. N., Dikilitaş M., Günaçtı H.

Türkiye VI. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.1

XIV. Nevşehir ili topraklarındaki entomopatojen fungus varlığı ve etkinliklerinin belirlenmesi

Altınok M. A., KÜFECİLER B., SEZEN M., ALTINOK H. H.

2. İç Anadolu Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.582

XV. Çerezlik Kabak Yetiştiriciliğinde Toprak Kökenli Fungal Hasalık Etmenleri İle Mücadele

ALTINOK H. H.

Çerezlik Kabak Çalıştayı, Kayseri, Türkiye, 26 - 27 Kasım 2014, ss.109-118

- XVI. **Evaluation of Entomopathogenic efficiency of *Fusarium oxysporum* against *Bemisia tabaci* L. on eggplant**
ALTINOK M. A., ALTINOK H. H., AKPINAR A.
International Conference on Biopesticides 7, Antalya, Türkiye, 19 - 25 Ekim 2014, ss.99
- XVII. **Determination of the presence of entomopathogenic fungi in the region of Kayseri province and territory**
ALTINOK M. A., ALTINOK H. H., AKPINAR A.
4th INTERNATIONAL PARTICIPATED ENTOMOPATHOGENS AND MICROBIAL CONTROL SYMPOSIUM, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013, ss.83
- XVIII. **Kayseri ili ve yöresi topraklarında entomopatojen fungus varlığının belirlenmesi**
ALTINOK H. H., Altinok M. A., Akpınar A.
4. Uluslararası Katılımlı Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013, ss.83
- XIX. **Effect of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* and its interactions with *Orobanche ramosa* on the disease development and growth parameters of eggplant**
ALTINOK H. H., Dikilitaş M., Can C.
16th European Weed Research Society Symposium, Samsun, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2013, ss.86
- XX. **Evaluation of *Fusarium* wilt resistance among the accessions of eggplant (*Solanum melongena* L.)**
ALTINOK H. H., Can C., Boyacı H. F., Topçu V.
12th European *Fusarium* Seminar. *Fusarium*-Mycotoxins, Taxonomy, Genomics, Biosynthesis, Pathogenicity, Resistance, Disease Control, Bordo, Fransa, 12 - 16 Mayıs 2013, ss.172
- XXI. **Weed hosts of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* in Turkey**
ALTINOK H. H.
10th Conference of the European Foundation for Plant Pathology (EFPP) in Wageningen, Hollanda, 1 - 04 Ekim 2012, ss.31
- XXII. **Symptomatic Identification of *Cercospora* Leaf Spot Disease in Sugar Beet,**
ALTINOK H. H.
1st International Anatolian Sugar Beet Symposium, Kayseri, Türkiye, 20 - 22 Eylül 2012, ss.225-228
- XXIII. **Şekerpancarında *Cercospora* Yaprak Lekesinin Simptomatik Tanısı**
ALTINOK H. H.
1. Uluslararası Anadolu Şeker Pancarı Sempozyumu, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.225-228
- XXIV. **Patlıcanda *Fusarium solgunluk* hastalığına karşı bitki büyüme teşvik edici rhizobakterilerle biyolojik mücadele olanaklarının araştırılması**
Yıldız H., ALTINOK H. H., Dikilitaş M., Çolak H., İmriz G.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.474
- XXV. **Antalya ve Mersin illerinde örtü altı patlıcan yetiştiriciliğinde solgunluk hastalıklarının yaygınlığı ve şiddeti**
ALTINOK H. H., Can C., Dikilitaş M., Boyacı H., Topçu V.
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, ss.365
- XXVI. **Türkiye tarımında kimyasal savaşımın durumu ve entegre savaşım olanakları**
Delen N., Knay P., Yıldız F., Yıldız M., ALTINOK H. H., Uçkun Z.
Türkiye Ziraat Mühendisliği VII. Teknik Kongresi, Ankara, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2010, ss.609-625
- XXVII. **Doğu Akdeniz Bölgesi'nde yetiştiriciliği yapılan patlıcan çeşitlerinin *Fusarium solgunluk* hastalığına reaksiyonu**
ALTINOK H. H., Kamberoğlu M.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.195
- XXVIII. ***Fusarium moniliforme*'nin *Fumonisin B1* ve *B2* mikotoksinlerinin katı ve sıvı kültürde üretilmesi**
ALTINOK H. H., Buchenauer H.
Türkiye II. Tohumculuk Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2005, ss.343-344
- XXIX. **Adana ve Mersin illerinde patlıcan ekim alanlarında *Fusarium* ve *Verticillium solgunluk* hastalıklarının yaygınlığı**

- ALTINOK H. H., Kamberoğlu M. A.
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2004, ss.185
- XXX. **Acibenzolar-S-Methyl ve salisilik asit uygulamalarının marul mildiyösü (*Bremia lactucae* Regel) hastalık gelişimine etkisi**
Karaman A., ALTINOK H. H., Kamberoğlu M.
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2004, ss.163
- XXXI. **Antagonistic effect of volatile and non volatile antibiotics produced by fungi isolated from apple Phyllosphere on *Venturia inaequalis* (Cke.) Wint. Influence of a-biotic and biotic factors on biocontrol agents**
ALTINOK H. H., Erkalıç A., Canihoş Y.
7th Meeting of the WG (IOBC/OILB), Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2002, ss.249-252
- XXXII. **Patlıcanda *Fusarium solgunluğuna* karşı patojen olmayan *Fusarium* türü ve Actigard'ın etkinliklerinin belirlenmesi**
ALTINOK H. H., Erkalıç A., Canihoş Y., Akgül S.
Türkiye 5. Biyolojik Mücadele Kongresi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2002, ss.429-436
- XXXIII. **Pozanti yöresinde elma fillosfer mikoflora'sının saptanması ve bunların (*Venturia inaequalis* (Cke.) Wint.)'e antagonistik etkilerinin incelenmesi**
ALTINOK H. H., Erkalıç A.
Türkiye IX. Fitopatoloji Kongresi, Tekirdađ, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2001, ss.432-439

Diğer Yayınlar

- I. **Patlıcanda kurşuni küf (*Botrytis cinerea* pers.)**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.52-55, 2013
- II. **Sivas, Yozgat ve Kayseri İllerinde Tahıl, Yemeklik Dane Baklagil, Endüstri ve Yem Bitkileri Hastalıkları ve Çözüm Önerileri**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.580-584, 2013
- III. **Erciyes Dağının Liken Flora Zenginliđi**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.31, 2012
- IV. **Organik Sebze Tarımında Hastalık Yönetimi**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.205-213, 2011
- V. **Organik Tarımda Mikroorganizma Kullanımı**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.214-219, 2011
- VI. **Zirai mücadele: Meyve ve Bağ Hastalıkları**
ALTINOK H. H.
Diğer, ss.153-246, 2007

Desteklenen Projeler

ALTINOK H. H., DANISH W., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Havuçlarda Hasat Sonu Beyaz Çürüklük Etmeni *Sclerotinia sclerotiorum* Karşı Organik ve İnorganik Tuzların Antifungal Etkilerinin Belirlenmesi, 2024 - Devam Ediyor

ALTINOK H. H., ÇAĞLAR S., YÜCEER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Domates tohumlarında *Trichoderma harzianum* uygulamasının *Fusarium* kök ve kök boğazı çürüklüğü hastalığına *Fusarium oxysporum fsp radicleslycopersici* Jarvis Shoemaker etkisi, 2023 - Devam Ediyor

Altınok H. H., Danış W., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Havuçlarda Hasat Sonu Beyaz Çürüklük Etmeni Sclerotinia sclerotioruma Karşı Organik ve İnorganik Tuzların Antifungal Etkilerinin Belirlenmesi, 2024 - 2025

Arslan M., İbaşı A. İ., Altınok H. H., Say A., TÜBİTAK Projesi, Şekerpancarında Monogerm Stoplazmik Erkek Kısır Hatların ve Hastalıklara Dayanıklı Yüksek Verimli Yeni Hibrit Çeşitlerin Geliştirilmesi, 2023 - 2025

Altınok M. A., Altınok H. H., TÜBİTAK Projesi, Yapay Zeka Tabanlı Tarımsal Zararlı Bilgi Sistemi, 2022 - 2024

Yüceer S., Can C., Altınok H. H., Ateş D., Cerit İ., Ceyhan D. İ., Ünal G., Yıldız H. N., TÜBİTAK Projesi, Mısır (Zea Mays L.)'da Kömür Çürüklüğü (Macrophomina Phaseolina)'nın Yaygınlığı, Genetik Karakterizasyonu, Biyolojik Mücadele Olanakları ve Gwas Yaklaşımı ile Kömür Çürüklüğü Hastalığına Dayanıklılık Gen(leri) ile ilişkili Snp Markörlerinin Saptanması, 2021 - 2024

GÜRCAN K., ALTINOK H. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sert Çekirdekli Meyve Ağaçlarında Yüksek Kapasiteli Dizileme ve RT-PCR yöntemleriyle Viral ve Viroid Hastalık Etmenlerinin Belirlenmesi, 2020 - 2024

ALTINOK H. H., ALTINDAĞ R., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Elmalarda Hasat Sonu Kahverengi Çürüklük Etmeni Monilinia laxaya Karşı Organik ve İnorganik Tuzların Antifungal Etkilerinin Belirlenmesi, 2020 - 2022

ALTINOK H. H., TÜBİTAK Projesi, Fusarium oxysporum tür kompleksine ait popülasyonların filogenetik marker gen sekansanalizleri ile tanımlanması, 2019 - 2021

Altınok H. H., Özkılınç H., TÜBİTAK Projesi, Seftalide Kahverengi Çürüklük Etmeni Monilinia Patojenlerinin Spesifik Etki Mekanizmalı Solunum İnhibitörü Fungisitlere Karşı Duyarlılıklarının Belirlenmesi, Mitokondriyal Genom Karakterizasyonları, Fungisit Direnci ve Mitokondriyal Genom Mutasyonları Arasındaki İlişkinin Arastırılması, 2018 - 2021

ALTINOK H. H., CAN C., TANYOLAÇ M. B., ÖZKILINÇ H., TÜBİTAK Projesi, Domates, biber ve patlıcanda patojen Fusarium oxysporum izolatlarının yeni nesil sekanslama yöntemi ile DNA sekans bazında karşılaştırmalı tüm genom analizini kullanarak genetik çeşitliliğinin belirlenmesi, filogenetik ilişkilerin değerlendirilmesi ve , 2015 - 2018

Altınok H. H., TÜBİTAK - AB COST Projesi , Domates, biber ve patlıcanda patojen Fusarium oxysporum izolatlarının yeni nesil sekanslama yöntemi ile DNA sekans bazında karşılaştırmalı tüm genom analizini kullanarak genetik çeşitliliğinin belirlenmesi, filogenetik ilişkilerin değerlendirilmesi ve, 2015 - 2018

ALTINOK M. A., ALTINOK H. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KAYSERİ İLİ VE YÖRESİ MEYVE AĞAÇLARINDAKİ COCCOİDEA TÜRLERİ VE BİYOLOJİK MÜCADELE OLANAKLARI ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR, 2009 - 2017

Altınok H. H., Yıldız H. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Bitki Büyüme Teşvik Edici Rizobakteriler ile domates bitkisinde fungal ve bakteriyel etmenlerinin Biyokontrolü, 2012 - 2015

Altınok H. H., TÜBİTAK Projesi, Türkiye'de Örtü Altı ve Açıkta Yetiştiriciliği Yapılan Patlıcanda Fusarium Solgunluk Hastalığı Etmeninin Yaygınlığı, Patojenisitesi, Genetik ve Moleküler Karakterizasyonu, 2010 - 2014

ALTINOK H. H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Organik Meyve Yetiştiriciliği, 2011 - 2012

BULUT S., ALTINOK H. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Kayseri Ovası Koşullarına Adaptasyonu, 2010 - 2012

ALTINOK H. H., DİKİLİTAŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PATLICANDA FUSARIUM SOLGUNLUK HASTALIĞINA KARŞI BİTKİ BÜYÜME TEŞVİK EDİCİ RİZOBAKTERİLERLE BİYOLOJİK MÜCADELE OLANAKLARI, 2009 - 2011

ALTINOK H. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. MELONGENAE YE KARŞI ACİBENZOLAR-S-METHYL VE NON-PATOJEN UYGULAMALARININ KALLOZ, LİGNİN VE HİDROJEN PEROKSİT OLUŞUMUNA ETKİLERİNİN HİSTOKİMYASAL YOLLA BELİRLENMESİ, 2007 - 2009

ALTINOK H. H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Meyve Ağaçlarında Kültür-Teknik İşlerinin Eğitimi, 2007 - 2008

ALTINOK H. H., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Mera Islahı ve Amenajmanı, 2007 - 2008

ALTINOK H. H., Diğer Uluslararası Fon Programları, Studies on Formation, Isolation and Analysis of Fumonisin B1 and B2 Produced by Fusarium moniliforme. Hohenheim University, Institute of Phytomedicine, 2005 - 2006

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Scientia Horticulturae, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2014 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Gıda Kodeksi- Bulaşanlar Alt Komisyonu, Başkan, 2023 - Devam Ediyor , Türkiye
Food and Agriculture (FA-1208) Pathogen-informed strategies for sustainable broad-spectrum crop resistance.
Management Committee (Substitute Member), Üye, 2014 - Devam Ediyor
Türkiye Biyolojik Mücadele Derneği Üyesi, Üye, 2009 - Devam Ediyor , Türkiye
Türkiye Fitopatoloji Derneği Üyesi, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology (TURJAF), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
Anadolu Tarım Bilimleri, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2017
Bitki Koruma, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2017
JOURNAL OF BIOLOGICAL & ENVIRONMENTAL SCIENCES (JBES), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2017
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2017
MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2016
Derim Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2016
Cumhuriyet Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2016
Acta Agriculturae Scandinavica, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2015
Journal of Turkish Phytopathology, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2015
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015
Scientia Horticulturae, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2015
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Temmuz 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2014
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2014
Journal of Turkish Phytopathology, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2014
TÜBİTAK Projesi, Haziran 2013
African Journal of Agricultural Research, Diğer Dergiler, Ekim 2012
African Journal of Microbiology Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2012
African Journal of Biotechnology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2012
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2011
TÜBİTAK Projesi, Aralık 2010
Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2009
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2007

Metrikler

Yayın: 89
Atıf (WoS): 190
Atıf (Scopus): 111
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Türkiye Ziraat Mühendisleri Odası V. Öğrenci Kurultayı, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2009

Burslar

Erasmus Hibesi, Üniversite, 2005 - Devam Ediyor

Ödüller

ALTINOK H. H., "Weed hosts of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* in Turkey" poster 2. lik ödülü, European Foundation for Plant Pathology (EFPP), Ekim 2012