

## 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](mailto:altinokh@erciyes.edu.tr)

Web: <http://aves.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

## Verdiği Dersler

MİKROBİYOLOJİ, Lisans, 2020 - 2021

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

MANTAR YETİŞTİRİCİLİĞİNDE BİTKİ KORUMA SORUNLARI, Lisans, 2020 - 2021

BİTKİ PATOJENLERİ İLE BİYOLOJİK MÜCADELE, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

BAHÇE BİTKİLERİ FUNGAL HASTALIKLARI, Lisans, 2020 - 2021

Genel Mikrobiyoloji, Lisans, 2014 - 2015

Mantar Yetiştiriciliğinde Bitki Koruma Sorunları, Lisans, 2014 - 2015

Bitki Hastalıkları ile Biyolojik Mücadele, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Bahçe Bitkileri Fungal Hastalıkları, Lisans, 2014 - 2015

Bitki Mikolojisi, Lisans, 2014 - 2015

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

Fitopatolojide Moleküler Teknikler, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Bitki Hastalıklarına Karşı Dayanıklılık Mekanizması, Yüksek Lisans, 2014 - 2015

Depo Hastalıkları, 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 Küf (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 Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınav Jürisi, Namık Kemal Üniversitesi, Haziran, 2015

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ondokuz Mayıs 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 Yayımlanan Makaleler

- I. **Optical mapping of the Fusarium oxysporum f. sp. melongenae genome**  
ATEŞ D., Altınok H. H. , TANYOLAÇ M. B.  
JOURNAL OF BASIC MICROBIOLOGY, cilt.62, sa.5, ss.604-610, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **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)
- III. **Species diversity, mating type assays and aggressiveness patterns of Monilinia pathogens causing brown rot of peach fruit in Turkey**  
Özklınc H., Yildiz G., Silan E., Arslan K., Guven H., Altınok H. H. , Altındağ R., Durak M.  
European Journal Of Plant Pathology, cilt.1, sa.1, ss.1-16, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **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)

- V. **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)
- VI. **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)
- VII. **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)
- VIII. **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)
- IX. **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)
- X. **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)
- XI. **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)
- XII. **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)
- XIII. **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)
- XIV. **Genetic variability among breeding lines and cultivars of eggplant against *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* from Turkey**  
Altinok H. H. , Can C., Boyacı H. F. , Topçu V.  
PHYTOPARASITICA, cilt.42, sa.1, ss.75-84, 2014 (SCI-Expanded)
- XV. **Vegetative Compatibility, Pathogenicity and Virulence Diversity of *Fusarium oxysporum* f. sp. *melongenae* Recovered from Eggplant**  
Altinok H. H. , Can C., Çolak H.  
JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, cilt.161, sa.9, ss.651-660, 2013 (SCI-Expanded)
- XVI. **POTENTIAL OF PSEUDOMONAS AND BACILLUS ISOLATES AS BIOCONTROL AGENTS AGAINST FUSARIUM WILT OF EGGPLANT**  
Altinok H. H. , Dikilitas M., Yildiz H. N.  
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.27, sa.4, ss.3952-3958, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. ***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)
- XVIII. **Screening of rhizobacteria against Fusarium oxysporum f. sp melongenae, the causal agent of wilt disease of eggplant**  
Yildiz H. N. , Altınok H. H. , Dikilitas M.  
AFRICAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY RESEARCH, cilt.6, sa.15, ss.3700-3706, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. **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)
- XX. **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)
- XXI. **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. **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)
- II. **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)
- 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. **Patlıcan Tohumlarında Bitki Büyüme Düzenleyici Rizobakteri Uygulamalarının Kurşuni Küf (Botrytis cinerea Pers.: Fr.) Hastalığına Etkileri**  
Çifçi G., Altınok H. H.  
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.22, sa.3, ss.421-429, 2019 (Hakemli Dergi)
- VI. **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)
- VII. **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)
- VIII. **Sivas, Yozgat ve Kayseri İllerinde Tahıl, Yemelik 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)

**IX. Patlıcanda kurşuni küf (Botrytis cinerea pers.)**

ALTINOK H. H.

Hasad Bitkisel Üretim Dergisi, sa.335, ss.52-55, 2013 (Hakemsiz Dergi)

**X. 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)

**XI. 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)

**XII. 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)

**XIII. 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)

**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. 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)

**XVI. 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)

**XVII. Organik Sebze Tarımında Hastalık Yönetimi**

ALTINOK H. H.

Organik Tarım Eğitim Kitabı, ss.205-213, 2011 (Hakemsiz 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. 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)
- XXII. **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)
- XXIII. **Zirai mücadele: Meyve ve Bağ Hastalıkları**  
ALTINOK H. H.  
Hacılar Köye Hizmet Götürme Birlięi Yayınları, ss.153-246, 2007 (Hakemsiz Dergi)
- XXIV. **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)
- XXV. **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)

### **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Investigations on entomopathogenic efficiency of naturally occurring Beauveria sp. on Capnodis cariosa (Pallas, 1776) (Coleoptera: Buprestidae)**  
Açıkgöz M., Aslan M. M. , Altınok H. H. , Çaęlar S.  
8th International Entomopathogens and Microbial Control Congress, Antalya, Türkiye, 6 - 08 Ekim 2022, ss.29
- II. **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
- III. **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
- IV. **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
- V. **Confirmation of Fusarium Genome Sequence by Optical Mapping.**  
ATEŞ D., ALTINOK H. H.  
II. International Agriculture, Environment and Health Congress, 18 - 19 Ekim 2019
- VI. **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
- VII. **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
- VIII. **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

- IX. **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
- X. **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
- XI. **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
- XII. **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
- XIII. **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
- XIV. **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
- XV. **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
- XVI. **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
- XVII. **Kayseri ili ve yöresi topraklarında entomopatojen fungus varlığının belirlenmesi**  
ALTINOK H. H. , Altınok M. A. , Akpınar A.  
4. Uluslararası Katılımlı Entomopatojenler ve Mikrobiyal Mücadele Sempozyumu, Artvin, Türkiye, 11 - 14 Eylül 2013, ss.83
- XVIII. **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
- XIX. **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
- XX. **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
- XXI. **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
- XXII. **Şekerpancarında Cercospora Yaprak Lekesinin Simptomatik Tanısı**  
ALTINOK H. H.



1. Uluslararası Anadolu Şeker Pancarı Sempozyumu, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.225-228
- XXIII. **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
- XXIV. **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
- XXV. **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
- XXVI. **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
- XXVII. **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
- XXVIII. **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
- XXIX. **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
- XXX. **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. , Erklıç A., Canıhoş Y.  
7th Meeting of the WG (IOBC/OILB), Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2002, ss.249-252
- XXXI. **Patlıcanda Fusarium solgunluğuna karşı patojen olmayan Fusarium türü ve Actigard'ın etkinliklerinin belirlenmesi**  
ALTINOK H. H. , Erklıç A., Canıhoş Y., Akgül S.  
Türkiye 5. Biyolojik Mücadele Kongresi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Ocak 2002, ss.429-436
- XXXII. **Pozantı yöresinde elma fillosfer mikoflora'sının saptanması ve bunların (Venturia inaequalis (Cke.) Wint.)'e antagonistik etkilerinin incelenmesi**  
ALTINOK H. H. , Erklıç A.  
Türkiye IX. Fitopatoloji Kongresi, Tekirdağ, 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 Zenginliği

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

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 - Devam Ediyor  
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 Daynıklılık Gen(leri) ile ilişkili Snp Markörlerinin Saptanması, 2021 - 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. , Desteklenmiş Diğer Projeler, 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

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 İndekslerde Taranan Dergi, Ocak 2018

Anadolu Tarım Bilimleri, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Eylül 2017

Bitki Koruma, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Eylül 2017

JOURNAL OF BIOLOGICAL & ENVIRONMENTAL SCIENCES (JBES), Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Mart 2017

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şubat 2017

MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Haziran 2016

Cumhuriyet Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2016

Derim Dergisi, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Haziran 2016

Acta Agriculturae Scandinavica, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ DERGİSİ, Diğer İndekslerde 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 İndekslerde Taranan Dergi, Haziran 2012

African Journal of Biotechnology, Diğer İndekslerde 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: 84

Atf (WoS): 90

Atf (Scopus): 49

H-İndeks (WoS): 6

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