

Prof. Dr. HÜSEYİN KARLIDAĞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 422 846 1225](tel:+904228461225) Dahili: 189

Fax Telefonu: [+90 422 846 1225](tel:+904228461225)

E-posta: huseyin.karlidag@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/huseyin.karlidag>

Posta Adresi: İnönü Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bahçe Bitkileri Bölümü Battalgazi/MALATYA

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, Türkiye 1998 - 2005

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri Anabilim Dalı, Türkiye 1994 - 1998

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Türkiye 1990 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, MALATYA'DA FARKLI BAKIM KOŞULLARINDA YETİŞTİRİLEN HACİHALİLOĞLU KAYISI AĞAÇLARININ BESLENME VE GELİŞME DÜZEYLERİNİN BELİRLENMESİ, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü/Meyvecilik, 2005

Yüksek Lisans, HEKİMHAN (MALATYA)'DA FARKLI RAKIMLARDA YETİŞTİRİLEN BAZI KAYISI ÇEŞİTLERİNDE MEYVENİN FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLERİNDEKİ DEĞİŞİMİN İNCELENMESİ, Atatürk Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü/Meyvecilik Bilim Dalı, 1998

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bahçe Bitkileri, Meyve Yetiştirme ve Islahı, Ilıman İklim Meyveleri, Üzüksü Meyveler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., İnönü Üniversitesi, Biyokimya, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Biyokimya, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2011 - 2016

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Biyokimya, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2010 - 2011

Yrd. Doç. Dr., İnönü Üniversitesi, Müzik Ve Sahne Sanatları Fakültesi, Bahçe Tarımı, 2010 - 2010

Yrd. Doç. Dr., Atatürk Üniversitesi, İspir Hamza Polat Meslek Yüksekokulu, Organik Tarım, 2005 - 2010

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, İspir Hamza Polat Meslek Yüksekokulu, Bahçe Tarımı, 1998 - 2005

Akademik İdari Deneyim

İnönü Üniversitesi, Battalgazi Meslek Yüksekokulu, 2012 - Devam Ediyor
İnönü Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2011 - 2012
İnönü Üniversitesi, Battalgazi Meslek Yüksekokulu, 2010 - 2011
Atatürk Üniversitesi, İspir Hamza Polat Meslek Yüksekokulu, 2008 - 2010

Verdiği Dersler

Mesleki Uygulama-II, Lisans, 2016 - 2017
Modern Meyve Bahçeleri Yönetimi, Lisans, 2016 - 2017
Bitki Fizyolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Meyve Ekolojisi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Yumuşak ve Sert Çekirdekli Meyve Türleri Yetiştiriciliği, Lisans, 2016 - 2017
Mesleki Uygulama-I, Lisans, 2016 - 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez savunma jürisi, Harran Üniversitesi, Mayıs, 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effects of autumn foliar applications of boron and urea on flower quality, yield, boron and nitrogen reserves of apricot**
Karlidag H., EŞİTKEN A., TURAN M., Atay S.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, cilt.40, sa.19, ss.2721-2727, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **Effects of Interstock (M9) Length Grafted onto MM106 Rootstock on Sylleptic Shoot Formation, Growth and Yield in Some Apple Cultivars**
Karlidag H., Aslantas R., Esitken A.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.20, sa.3, ss.331-336, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Plant Growth-promoting Rhizobacteria Mitigate Deleterious Effects of Salt Stress on Strawberry Plants (*Fragaria xananassa*)**
Karlidag H., YILDIRIM E., Turan M., Pehlivan M., Donmez F.
HORTSCIENCE, cilt.48, sa.5, ss.563-567, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of grafting height of MM106 rootstock on growth, lateral shoot formation and yield in apple trees**
Karlidag H., Esitken A.
JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY, cilt.87, sa.5, ss.409-412, 2012 (SCI-Expanded)
- V. **Color and Antioxidant Characteristics of Some Fresh Fig (*Ficus carica* L.) Genotypes from Northeastern Turkey**
ERCİŞLİ S., TOSUN M., Karlidag H., Dzubur A., HADZIABULIC S., ALIMAN Y.
PLANT FOODS FOR HUMAN NUTRITION, cilt.67, sa.3, ss.271-276, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **HEAVY METAL LEVELS OF MULBERRY (*MORUS ALBA* L.) GROWN AT DIFFERENT DISTANCES FROM THE ROADSIDES**
Pehlivan M., Karlidag H., TURAN M.
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, cilt.22, sa.3, ss.665-670, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **SALT TOLERANCE OF PHYSALIS DURING GERMINATION AND SEEDLING GROWTH**
YILDIRIM E., Karlidag H., DURSUN A.
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.43, sa.6, ss.2673-2676, 2011 (SCI-Expanded)
- VIII. **Role of 24-epibrassinolide in mitigating the adverse effects of salt stress on stomatal conductance,**

membrane permeability, and leaf water content, ionic composition in salt stressed strawberry (Fragaria x ananassa)

Karlıdag H., YILDIRIM E., Turan M.

SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.130, sa.1, ss.133-140, 2011 (SCI-Expanded)

- IX. **Growth, Nutrient Uptake, and Yield Promotion of Broccoli by Plant Growth Promoting Rhizobacteria with Manure**
YILDIRIM E., Karlıdag H., Turan M., DURSUN A., Goktepe F.
HORTSCIENCE, cilt.46, sa.6, ss.932-936, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **Genetic diversity in wild sweet cherries (Prunus avium) in Turkey revealed by SSR markers**
ERCİŞLİ S., AĞAR G., Yildirim N., DURALIJA B., VOKURKA A., Karlıdag H.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.10, sa.2, ss.1211-1219, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Ameliorative Effect of Foliar Nutrient Supply on Growth, Inorganic Ions, Membrane Permeability, and Leaf Relative Water Content of Physalis Plants under Salinity Stress**
ESRİNGÜ A., Kant C., YILDIRIM E., Karlıdag H., Turan M.
COMMUNICATIONS IN SOIL SCIENCE AND PLANT ANALYSIS, cilt.42, sa.4, ss.408-423, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Identification of resistance to bacterial canker (Pseudomonas syringae pv. syringae) disease on apricot genotypes grown in Turkey**
Donmez M. F., Karlıdag H., Esitken A.
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.126, sa.2, ss.241-247, 2010 (SCI-Expanded)
- XIII. **Genetic relationships among turnip (Brassica rapa var. rapa) genotypes**
YILDIRIM E., YILDIRIM N., ERCİŞLİ S., AĞAR G., Karlıdag H.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.9, sa.2, ss.987-993, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **EFFECTS OF PLANT GROWTH PROMOTING BACTERIA ON YIELD, GROWTH, LEAF WATER CONTENT, MEMBRANE PERMEABILITY, AND IONIC COMPOSITION OF STRAWBERRY UNDER SALINE CONDITIONS**
Karlıdag H., Esitken A., YILDIRIM E., Donmez M. F., Turan M.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION, cilt.34, sa.1, ss.34-45, 2010 (SCI-Expanded)
- XV. **Characterization of Red Raspberry (Rubus idaeus L.) Genotypes for Their Physicochemical Properties**
TOSUN M., ERCİŞLİ S., Karlıdag H., ŞENGÜL M.
JOURNAL OF FOOD SCIENCE, cilt.74, sa.7, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **PHYSICO-CHEMICAL DIVERSITY IN FRUITS OF WILD-GROWING SWEET CHERRIES (PRUNUS AVIUM L.)**
Karlıdag H., ERCİŞLİ S., ŞENGÜL M., TOSUN M.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.23, sa.3, ss.1325-1329, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Mitigation of salt stress in strawberry by foliar K, Ca and Mg nutrient supply**
YILDIRIM E., Karlıdag H., TURAN M.
PLANT SOIL AND ENVIRONMENT, cilt.55, sa.5, ss.213-221, 2009 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Exogenous applications of salicylic acid affect quality and yield of strawberry grown under antifrost heated greenhouse conditions**
Karlıdag H., YILDIRIM E., Turan M.
JOURNAL OF PLANT NUTRITION AND SOIL SCIENCE, cilt.172, sa.2, ss.270-276, 2009 (SCI-Expanded)
- XIX. **SALICYLIC ACID AMELIORATES THE ADVERSE EFFECT OF SALT STRESS ON STRAWBERRY**
Karlıdag H., YILDIRIM E., Turan M.
SCIENTIA AGRICOLA, cilt.66, sa.2, ss.180-187, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Strawberry Intercropping with Vegetables for Proper Utilization of Space and Resources**
Karlıdag H., YILDIRIM E.
JOURNAL OF SUSTAINABLE AGRICULTURE, cilt.33, sa.1, ss.107-116, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **RAPD-based study of genetic variation and relationships among wild fig genotypes in Turkey**
AKBULUT M., ERCİŞLİ S., Karlıdag H.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.8, sa.3, ss.1109-1115, 2009 (SCI-Expanded)

- XXII. **Effects of root inoculation of plant growth promoting rhizobacteria (PGPR) on yield, growth and nutrient element contents of leaves of apple**
Karlidag H., ESITKEN A., TURAN M., SAHIN F.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.114, sa.1, ss.16-20, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIII. **The effects of nitrogen fertilization on intercropped strawberry and broad bean**
Karlidag H., YILDIRIM E.
JOURNAL OF SUSTAINABLE AGRICULTURE, cilt.29, sa.4, ss.61-74, 2007 (SCI-Expanded)
- XXIV. **The effect of spraying a growth promoting bacterium on the yield, growth and nutrient element composition of leaves of apricot (Prunus armeniaca L. cv. Hacihaliloglu)**
ESITKEN A., Karlidag H., ERCISLI S., TURAN M., SAHIN F.
AUSTRALIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.54, sa.4, ss.377-380, 2003 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effects of foliar application of Bacillus subtilis Osu-142 on the yield, growth and control of shot-hole disease (Coryneum blight) of apricot**
ESITKEN A., Karlidag H., ERCISLI S., SAHIN F.
GARTENBAUWISSENSCHAFT, cilt.67, sa.4, ss.139-142, 2002 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of Nutrition Status of Apple Orchards in Doğanşehir, Malatya**
KARLIDAĞ H., Karaat F. E., Kan T., Kutsal İ. K., Yıldırım H.
ALINTERI JOURNAL OF AGRICULTURE SCIENCES, cilt.34, sa.1, ss.9-14, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **Determination of Physicochemical and Mineral Composition of Mulberry Fruits (Morus alba L.) at Different Harvest Dates**
KARLIDAĞ H.
İğdır Üni. Fen Bilimleri Enst. Der. / İğdır Univ. J. Inst. Sci. & Tech., cilt.2, sa.3, ss.17-22, 2012 (Hakemli Dergi)
- III. **Meyve Fidanı Yetiştiriciliğinde Sebze Ara Ziraatinin, Bitki Büyümesi, Verim, Alan Kullanım Etkinliği Ve Ekonomik Gelir Üzerine Etkisi**
KARLIDAĞ H.
YYÜ TAR BİL DERG (YYIJ J AGR SCI), cilt.19, sa.2, ss.71-77, 2009 (Scopus)
- IV. **Yukarı Çoruh Vadisinde Yetiştirilen Elma ve Armut Çeşitlerinin Bazı Pomolojik özelliklerinin Belirlenmesi**
KARLIDAĞ H.
Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Bilimleri Dergisi (J. Agric. Sci.), cilt.16, sa.2, ss.15-22, 2006 (Scopus)

Desteklenen Projeler

- KARLIDAĞ H., TURAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Elma Çeşitlerinin Malatya'da Ova Şartlarında Performanslarının İncelenmesi, 2018 - 2020
- GÜNDÜZ K., KARLIDAĞ H., YILDIRIM H., KAN T., GÜNDÜZ O., ÇALIŞKAN O., BAYAZİT S., KARAAT F. E., KUTSAL İ. K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Malatya Yöresi Kayısı Yetiştiriciliğinde Modern Yetiştiricilik Sistemlerinin Geliştirilmesi, 2018 - 2020
- KARLIDAĞ H., ÇOBAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kabaası ve Hacihaliloglu Kayısı Çeşitlerinde Farklı Olgunluk Hasat ve Kurutma Şekillerinin Gün Kurusu Kayısı Kalitesine Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2019
- KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DOĞANŞEHİR (MALATYA) İLÇESİNDEKİ ELMA BAHÇELERİNİN BESLENME DURUMU İLE MEYVE VE AĞAÇ ÖZELLİKLERİNİN İNCELENMESİ, 2016 - 2018
- KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ HEKİMHAN MEHMET EMİN SUNGUR MESLEK YÜKSEKOKULUNDA DEĞİŞİK MEYVE TÜRLERİYLE ÖRNEK BAHÇE OLUŞTURULMASI, 2016 - 2017
- KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BATTALGAZİ MESLEK YÜKSEKOKULU BAHÇE TARIMI PROGRAMI MEVCUT BAĞ ALANININ GÜÇLENDİRİLMESİ, 2015 - 2017

KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ YERLEŞKESİNDE DEĞİŞİK MEYVE TÜRLEİYLE (ÜZÜM, ARMUT, ALIÇ)KOLEKSİYON BAHÇESİ OLUŞTURULMASI, 2015 - 2016

KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ BATTALGAZİ MESLEK YÜKSEKOKULU BÖLÜMLER MODERN SERA ALTYAPI GÜÇLENDİRME PROJESİ, 2014 - 2016

KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İ.Ü.BATTALGAZİ MYO.BÖLÜMLERİ FİDE-FİDAN ÜRETİMİ, 2014 - 2015

KARLIDAĞ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ BATTALGAZİ MESLEK YÜKSEKOKULU SÜS BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ PROGRAMI POLİKARBON ÖRTÜLÜ SERA ALTYAPI GÜÇLENDİRME PROJESİ, 2014 - 2014

Metrikler

Yayın: 29

Atıf (WoS): 691

Atıf (Scopus): 818

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14