

Doç. Dr. OYA KAÇAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: okacar@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/okacar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: fvBXEKUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-1337-2423

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-7449-2021

ScopusID: 24466299800

Yoksis Araştırmacı ID: 156889

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (Dr), Türkiye 1996 - 2003

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Tarla Bitkileri (YI) (Tezli), Türkiye 1993 - 1996

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, TARLA BİTKİLERİ, 2011 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, TARLA BİTKİLERİ, 1994 - 2011

Verdiği Dersler

Tarla Bitkilerine Giriş, Lisans, 2023 - 2024

Tarım ve Çevre İlişkileri, Lisans, 2023 - 2024

Tarla Bitkileri, Lisans, 2023 - 2024

Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi II, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Tarla Bitkileri, Lisans, 2023 - 2024

Aromatik Bitkiler Yetiştiriciliği, Doktora, 2022 - 2023

Mezuniyet Projesi II, Lisans, 2022 - 2023

Doktora Uzmanlık Alan Dersi VI, Doktora, 2022 - 2023

Yüksek Lisans Uzmanlık Alan Dersi I, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Lisans, 2022 - 2023

Türkiye'de Bitkisel Gen Kaynakları, Yüksek Lisans, 2023 - 2024

KEYF BİTKİLERİ, Lisans, 2022 - 2023

Tıbbi Bitkiler, Lisans, 2023 - 2024

Aromatik Bitkiler, Lisans, 2022 - 2023

Doktora Uzmanlık Alan Dersi III, Doktora, 2023 - 2024

Mezuniyet Projesi I, Lisans, 2023 - 2024

Yönetilen Tezler

Kaçar O., Bursa ekolojik koşullarında yetiştirilen reyhan (*Ocimum basilicum* L.) bitkisinde çiçeklenme periyodu boyunca tarımsal özellikler ile uçucu yağ oranı ve bileşenlerindeki değişimlerin belirlenmesi, Yüksek Lisans, K.AKI(Öğrenci), 2022

KAÇAR O., Farklı kökenli sater (*Satureja hortensis* L.) genotiplerinin Bursa ekolojik koşullarında tarımsal özellikleri ve uçucu yağ oranlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, A.Gerçekgil(Öğrenci), 2019

KAÇAR O., Farklı kökenli biberiye (*Rosmarinus officinalis* L.) klonlarının bazı morfolojik, agronomik ve teknolojik özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, Y.Sarı(Öğrenci), 2019

KAÇAR O., Farklı kökenli çörek otu (*Nigella sativa* L.) genotiplerinin Bursa ekolojik koşullarında verim ve bazı kalite özelliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, F.Özdemirel(Öğrenci), 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diversity of black cumin genotypes and their classification based on functional properties**
Telci İ., ÖZEK T., Gül F., Yur S., ÖZEK G., Demirtaş İ., Günay E., Aslanca H., KAÇAR O.
Biochemical Systematics and Ecology, cilt.113, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **CHANGES IN AGRICULTURAL AND TECHNOLOGIC CHARACTERISTICS OF SOME BASIL (*OCIMUM BASILICUM* L.) GENOTYPES AT DIFFERENT PLANT GROWTH STAGES AND HARVEST PERIODS**
KAÇAR O., ÖZER P. C., Sari Y.
Pakistan Journal of Botany, cilt.56, sa.3, ss.951-962, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Development of purple basil (*Ocimum basilicum* L.) sherbet fortified with propolis extract using response surface methodology**
Özkan Karabacak A., Özoğlu Ö., Durgut S., Bagatirlar S. R., Kaçar O., Tamer C. E., Korukluoğlu M.
JOURNAL OF FOOD MEASUREMENT AND CHARACTERIZATION, cilt.15, sa.6, ss.4972-4991, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **A laboratory study of the acaricidal, repellent and oviposition deterrent effects of three botanical oils on *Tetranychus urticae* (Koch, 1836) (Acari: Tetranychidae)**
Keskin G., KUMRAL N. A., KAÇAR O.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.44, sa.3, ss.305-318, 2020 (SCI-Expanded)
- V. **Discrimination of *Thymus*, *Origanum*, *Satureja* and *Thymbra* species from the family Labiatae by untargeted metabolomic analysis**
Guzelsoy N. A., Cavus F., Kaçar O.
CZECH JOURNAL OF FOOD SCIENCES, cilt.38, sa.3, ss.151-157, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Ecological variation of yield and aroma components of summer savory (*Satureja hortensis* L.)**
KATAR D., KAÇAR O., Kara N., AYTAÇ Z., Goksu E., Kara S., Katar N., Erbas S., Telci İ., ELMASTAŞ M.
JOURNAL OF APPLIED RESEARCH ON MEDICINAL AND AROMATIC PLANTS, cilt.7, ss.131-135, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Microwave Drying Kinetics, Hypericin Content, Effective Moisture Diffusivity and Activation Energy of *Hypericum perforatum* L.**
ALİBAŞ İ., KAÇAR O.
JOURNAL OF ESSENTIAL OIL BEARING PLANTS, cilt.19, sa.2, ss.454-465, 2016 (SCI-Expanded)
- VIII. **Physical and nutritional properties of fennel seed**

ÜNAL H., İZLİ N., KAÇAR O., GÖKSU E.

JOURNAL OF FOOD, AGRICULTURE AND ENVIRONMENT, cilt.11, ss.6-11, 2013 (SCI-Expanded)

- IX. **EFFECTS OF DROUGHT STRESS POST-ANTHESIS STAGE ON MOBILIZATION OF STEM-RESERVES SUPPORTING GRAIN FILLING OF SOME TRITICALE CULTIVAR AND LINES**
Dogan R., Kacar O., Carpici E., Goksu E.
BULGARIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE, sa.3, ss.325-329, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of ecological conditions on yield and quality traits of selected peppermint (*Mentha piperita* L.) clones**
Telci I., KAÇAR O., BAYRAM E., ARABACI O., DEMİRTAŞ İ., YILMAZ G., Ozcan I., SÖNMEZ Ç., Goksu E.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.34, sa.1, ss.1193-1197, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Evaluation of Triticale Genotypes in Terms of Yield Stability for the Southern Marmara Region**
DOGAN R., KAÇAR O., Goksu E., Azkan N.
NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA, cilt.39, sa.2, ss.249-253, 2011 (SCI-Expanded)
- XII. **Environmental variation on aroma components of pulegone/piperitone rich spearmint (*Mentha spicata* L.)**
Telci I., Demirtas I., BAYRAM E., ARABACI O., KAÇAR O.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.32, sa.3, ss.588-592, 2010 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of different rooting media and indole butyric acid on rooting of stem cuttings in sage (*Salvia officinalis* L. and *Salvia triloba* L.)**
KAÇAR O., Azkan N., Coplu N.
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, cilt.7, ss.349-352, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. **Agronomic Properties and Essential Oil Composition of Basil Varieties of Landraces (*Ocimum basilicum* L.) in Turkey**
KAÇAR O., Goeksu E., Azkan N.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.21, sa.4, ss.3151-3160, 2009 (SCI-Expanded)
- XV. **CHEMICAL CHARACTERIZATION AND ANTIFUNGAL ACTIVITY OF ORIGANUM ONITES L. ESSENTIAL OILS AND EXTRACTS**
Korukluoglu M., GÜRBÜZ O., Sahan Y., Yigit A., Kacar O., Rouseff R.
JOURNAL OF FOOD SAFETY, cilt.29, sa.1, ss.144-161, 2009 (SCI-Expanded)
- XVI. **Characteristics of new breeding lines of triticale**
DOGAN R., KAÇAR O., Coplu N., Azkan N.
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.4, sa.2, ss.133-138, 2009 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of morphogenetic and diurnal variability on the hypericin content in St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.)**
KAÇAR O., Goeksu E., Azkan N.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.7, sa.13, ss.2163-2168, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Bursa Ekolojik Koşullarında Yetiştirilen Farklı Kökenli Çörek Otu (*Nigella sativa* L.) Genotiplerinin Tarımsal Özelliklerinin ve Sabit Yağ Oranlarının Belirlenmesi**
Kaçar O., Özdemirel F.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), cilt.35, sa.1, ss.13-31, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Biberiye (*Rosmarinus officinalis* L.) çeliklerinde köklenme üzerine farklı köklendirme ortamları ve IBA dozlarının etkisi**
Sarı Y., Kaçar O.
Bahçe, cilt.48, sa.1, ss.27-37, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Variation in the composition of the essential oils, hypericin and mineral elements in aerial parts, stem and flower of *Hypericum capitatum* (CHOISY) growing in Turkey with oxidative DNA damage protective activity.**

Şekeroğlu N., Karaoğlu M., Gezici S., Kulak M., Özkutlu F., Kaçar O., Gül F.

Journal of Pharmaceutical Research, cilt.17, sa.2, 2018 (Hakemli Dergi)

- IV. **Determination of physical and nutritional properties of cumin seed**
Ünal H., İzli N., Göksu E., Kaçar O.
Journal of International Scientific Publications: Agriculture & Food, cilt.1, ss.159-173, 2013 (Hakemli Dergi)
- V. **Oğul Otu *Melissa officinalis* L Yetiştiriciliğinde Farklı Bitki Sıklıklarının Bazı Tarımsal Özellikler Üzerine Etkisi**
Kaçar O., Göksu E., Azkan N.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.24, sa.2, ss.59-71, 2010 (Hakemli Dergi)
- VI. **İzmir Kekiğinde (*Origanum onites* L.) Farklı Sıklıkların Bazı Agronomik ve Kalite Özellikleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Göksu E., Azkan N.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.51-60, 2006 (Hakemli Dergi)
- VII. **Bursa'da Doğal Florada Bulunan Sarı Kantaron (*Hypericum perforatum* L.) Populasyonlarında Farklı Yüksekliklerin Hiperisin Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Azkan N.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.1, ss.77-89, 2005 (Hakemli Dergi)
- VIII. **BurBursa Koşullarında Farklı Bakteri Suşları İle Aşılamanın Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşit ve Hatlarında Verim ve Verim Ögeleri Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Göksu E., Azkan N.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.3, ss.21-32, 2005 (Hakemli Dergi)
- IX. **Türkiye'de Bulunan Bazı *Hypericum* (*Hyperiaceae*) Türleri Üzerinde Sayısal Taksonomik Bir Çalışma**
Kaçar O., Azkan N.
Fırat Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.17, sa.2, ss.424-434, 2005 (Hakemli Dergi)
- X. **Effects of Different Climate Factors, Ontogenetic and Diurnal Variability on The Hypericin Content of *Hypericum perforatum* L**
Kaçar O., Azkan N.
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.42, sa.2, ss.23-34, 2005 (Hakemli Dergi)
- XI. **Bursa'da kışık olarak yetiştirilebilecek nohut (*Cicer arietinum* L.) hatlarının belirlenmesi**
Kaçar O., Göksu E., Azkan N.
Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.33-45, 2005 (Hakemli Dergi)
- XII. **Sarı Kantaron'da (*Hypericum perforatum* L.) Hiperisin ve Üst Drog Herba Verimi ile Bazı Morfolojik ve Agronomik Özellikler Arasındaki İlişkiler**
Kaçar O., Azkan N.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.2, ss.109-122, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Bursa Koşullarında Bazı Kuru Fasulye Çeşitlerinde (*Phaseolus vulgaris* L.) Bakteri Aşılama ve Değişik Azot Dozlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Çakmak F., Çöplü N., Azkan N.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.18, sa.1, ss.207-218, 2004 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Bursa Koşullarında Bazı Nohut Çeşit ve Hatlarında *Cicer arietinum* L Bakteri Aşılama ve Değişik Azot Dozlarının Verim ve Verim Unsurları Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Çakmak F., Çöplü N., Azkan N.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), cilt.18, sa.2, ss.123-135, 2004 (Hakemli Dergi)
- XV. **Topraklardaki Ağır Metal Kirliliği ve Uzaklaştırılma Olanakları**
Yağdı K., Kaçar O., Azkan N.
Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (. Anadolu Tarım Bilimleri Dergisi), cilt.15, sa.2, ss.109-115, 2000 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Bursa Ekolojik Koşullarında Yazlık ve Kışık Olarak Yetiştirilebilecek Mercimek Çeşitlerinin Belirlenmesi**
Kaçar O., Azkan N.
Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.13, ss.109-119, 1997 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Traditional Uses and Cultivation of St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.) in Türkiye.**
Kaçar O., Bayram E.
Medicinal and Aromatic Plants of the World. Volume 10: Medicinal and Aromatic Plants of Turkey, Akos Mathe, Kenan Turgut, Editör, Springer Nature Switzerland Ag, Antalya, ss.169-189, 2023
- II. **Bursa İli'nde Faaliyette Bulunan Aktarların Ekonomik Analizi**
Kaçar O., Turhan Ş., Vural H., Özdemirel F.
Fen Bilimleri ve Matematik Alanında Araştırma ve Derlemeler, Mehmet Fırat Baran, Abdullah Eren, Editör, Gece Kitaplığı Yayınevi, Ankara, ss.101-114, 2019
- III. **Antidepresan Etkili Tıbbi-Aromatik Bitkiler ve Özellikleri**
KAÇAR O., Çeri S., CAN H.
SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA ARAŞTIRMA VE DERLEMELER, Editör, Gece Kitaplığı, ss.211-230, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Bursa ve Çevresinde Geleneksel Olarak Doğadan Sağlanan Tıbbi Özelliği Olan Yenilebilir Yabani Otlar**
Özdemir K., Kaçar O.
5. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu, Bursa, Türkiye, 24 - 26 Kasım 2022, ss.174
- II. **Ultrasonik Ekstraksiyon ve Geleneksel İnfüzyon Yöntemlerinin Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Kullanılarak Üretilen Şerbet Üzerine Etkisinin İncelenmesi**
YILMAZ E., Durgut S., ÖZDEMİR K., TAMER C. E., UYLAŞER V., KAÇAR O.
5. GELENEKSEL GIDALAR SEMPOZYUMU, Bursa, Türkiye, 24 Kasım 2022
- III. **Bazı Tıbbi Ve Aromatik Bitkilerden Elde Edilen Esansiyel Yağların Gıda Kaynaklı Patojenler Üzerine Antibakteriyel Etkisi**
Altuntaş S., Cinar A., Kaçar O.
International Agriculture, Environment and Health Congress, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2018
- IV. **Determination of the essential oil ratio in different originated rosemary (*Rosmarinus officinalis* L.) populations.**
KAÇAR O.
4th International Symposium of Medicinal and Aromatic Plants, 2 - 04 Ekim 2018, ss.330
- V. **Farklı Kökenli Nanelerde (*Mentha* spp.) Uçucu Yağ Oranı Bakımından Ontogenetik Varyabilitenin Belirlenmesi**
KAÇAR O., GERÇEKGİL A., TELCİ İ.
4. Uluslararası Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu, 2 - 04 Ekim 2018
- VI. **Medicinal and Aromatic Plants in Organic Agriculture in Turkey.**
Kaçar O.
International Symposium Ecology 2018, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.542
- VII. **SOCIO-ECONOMIC ANALYSIS AND MARKETING PROBLEMS OF HERBALIST IN BURSA**
Turhan Ş., Kaçar O.
International Symposium on Medicinal Aromatic and Dye plants (REYHAN 2017), Malatya, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- VIII. **GENERAL OVERVIEW OF MEDICINAL AND AROMATIC PLANTS PRODUCTION IN BURSA**
KAÇAR O., TURHAN Ş.
International Symposium on Medicinal Aromatic and Dye plants (REYHAN 2017), 5 - 07 Ekim 2017
- IX. **Acı Bakla (*Lupinus* spp.) ve Kullanım Alanları**
Uzun A., Kaçar O.
International Symposium on Medicinal, Aromatic and Dye Plants, Malatya, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017, ss.353
- X. **Tıbbi ve Aromatik Bitkilerin Ekoturizmdeki Potansiyeli**
Kaçar O., Gerçekgil A.

1st International Congress on Future of Tourism: Innovation, Entrepreneurship and Sustainability, 2017, Mersin, Türkiye, 28 - 30 Eylül 2017, ss.1170-1176

- XI. **Sater (*Satureja hortensis* L.) Bitkisinde Farklı Gübre Uygulamalarının Tarımsal Özellikler ve Uçucu Yağ Oranı Üzerine Etkisi**
KAÇAR O., GERÇEKGİL A., KORU K.
12. Türkiye Tarla Bitkileri Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 12 Eylül 2021 - 15 Eylül 2017
- XII. **Bursa Ekolojik Koşullarında Kudret Narı (*Momordica charantia* L.) Yetiştiriciliği Olanaklarının Belirlenmesi**
KAÇAR O., GÖKSU E.
III. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2016, ss.113-119
- XIII. **Farklı Bitki Sıklıklarının Reyhan (*Ocimum basilicum* L.)'da Verim ve Uçucu Yağ Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi**
KAÇAR O., GÖKSU E., AZKAN N.
II. Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Sempozyumu, Yalova, Türkiye, 23 Eylül 2014 - 25 Eylül 2015, ss.489-495
- XIV. **Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Koleksiyon Bahçesi**
KAÇAR O., GÖKSU E., AZKAN N.
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.2, ss.656-659
- XV. **Tavuk Gübresinin Farklı Dozlarının Bazı Nohut (*Cicer arietinum* L.) Çeşitlerinde Verim ve Verim Özellikleri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**
GÖKSU E., KAÇAR O.
11. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, cilt.1, ss.360-363
- XVI. **Bursa Ekolojik Koşullarında Yetiştirilen Nane Klonlarının (*Mentha* ssp.) Tarımsal ve Kalite Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
KAÇAR O., TELCİ İ., GÖKSU E.
Ekoloji 2014 Sempozyumu, Gazimağusa-Kıbrıs, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2014, ss.128
- XVII. **Türkiye'de Kültürü Yapılan Reyhanlarda (*Ocimum basilicum* L.) Kimyasal Varyasyonun Belirlenmesi**
Telci İ., Elmastaş M., Demirtaş İ., Kaçar O., Aytaç Z., Yılmaz E., Bayram E., Genç N., Mısırlı D.
Türkiye 10. Tarla Bitkileri Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2013, ss.1012-1015
- XVIII. **Effects of Different Development Stages on Antioxidant Capacity, The Essential Oil and Total Phenol Content in Oregano (*Origanum onites* L.)**
KAÇAR O., YILDIZ H., ŞAHAN Y.
24th International Scientific-Expert Conference on Agriculture and Food Industry, Bosna-Hersek, 25 - 28 Eylül 2013
- XIX. **Determination of Physical and Nutritional Properties of Cumin Seed**
ÜNAL H., İZLİ N., GÖKSU E., KAÇAR O.
Agricultural Food 1st Internatioal Symposium, Elenite Holiday Village, Bulgaria, 3 - 06 Haziran 2013, cilt.1, ss.159-173
- XX. **Determination of Total Phenolic Content and Antioxidant Capacity of Different Products of St. John's Wort (*Hypericum perforatum* L.)**
ŞAHAN Y., İZGİ B., KAÇAR O.
4th International Congress on Food and Nutrition, 3rd Safe Consortium International Congress on Food Safety, İstanbul, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2011
- XXI. **Bursa Ekolojik Koşullarında Bazı Sarı Kantaron (*Hypericum perforatum* L.) Çeşit ve Populasyonlarının Tarımsal Özelliklerinin ve Hiperisin Oranlarının Belirlenmesi**
KAÇAR O., GÖKSU E., AZKAN N.
Türkiye IX. Tarla Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2011, cilt.2, ss.1197-1202
- XXII. **Botrytis cinerea Pers.:Fr., Aspergillus niger Tiegh. ve Penicillium expansum Link'a Karşı Bazı Tıbbi Bitkilerin Antifungal Etkisi**
KARABULUT Ö. A., ARSLAN Ü., KURUOĞLU G., İLHAN K., KAÇAR O.
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2004, ss.199

XXIII. **Bursa Ekolojik Koşullarında Farklı Ekim Zamanlarının Nohut Hat ve Çeşitlerinde Verim ve Verim Ögeleri Üzerine Etkisi**
AZKAN N., KAÇAR O., DOĞANGÜZEL E., SİNCİK M., ÇÖPLÜ N.
Türkiye 3. Tarla Bitkileri Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 1999

Desteklenen Projeler

Turhan Ş., Kaçar O., Ak İ., Belediye, BURSA İLİ NİLÜFER İLÇESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIMSAL ÜRETİM ENVANTER PROGRAMI YAZILIMININ (FARMBOOST) GELİŞTİRİLMESİ, 2023 - 2024

KAÇAR O., ÖZER P. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bursa Ekolojik Koşullarında Reyhan (*Ocimum basilicum* L.)'ın Tarımsal Özellikleri İle Uçucu Yağ Oranı Üzerine Farklı Organik ve İnorganik Gübrelerin Etkileri, 2020 - 2021

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), Makale Editörü, 2021 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 59

Atıf (WoS): 210

Atıf (Scopus): 249

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 7