

Prof. Dr. GÖLGE SARIKAMIŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 596 1289](tel:+903125961289)

E-posta: sarikami@agri.ankara.edu.tr

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/sarikami>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0645-9464

Publons / Web Of Science ResearcherID: HLP-3831-2023

ScopusID: 35615205300

Yoksis Araştırmacı ID: 112790

Eğitim Bilgileri

Doktora, The University of Nottingham, Birleşik Krallık 2001 - 2005

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bahçe Bitkileri (YI) (Tezli), Türkiye 1996 - 1999

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, Türkiye 1992 - 1996

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Veri Analizi, Veri Türlerine Göre İstatistik Analiz Yöntemleri, Ankara Üniversitesi, 2022

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Online Öğretici Sertifika Programı, Ankara Üniversitesi Açık ve Uzaktan Eğitim Fakültesi, 2020

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Öğretim Üyeleri için Eğitimcilerin Eğitimi Sertifika Programı, Ankara Üniversitesi, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Bologna Program Geliştirme Çalıştayı, Ankara Üniversitesi, 2011

Diğer, Post Genomics and Bioinformatics, The University of Nottingham İngiltere, 2003

Diğer, Computing and Molecular Biology, The University of Nottingham İngiltere, 2002

Yaptığı Tezler

Doktora, Genetics of Glucosinolate Biosynthesis in Broccoli, The University of Nottingham, 2005

Yüksek Lisans, Yerli melez üzüm çeşitlerinin Ankara koşullarında çiçek biyolojisi ve meyve tutum özelliklerinin belirlenmesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1999

Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler

Akademik Unvanlar / Gorevier

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2012 - 2018

Yrd. Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2009 - 2012

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 1998 - 2009

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Eğitim Programları Koordinasyon Kurulu, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Ziraat Fakültesi Öğrenci Etkinlikleri Koordinatörü, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2021 - 2024

Enstitü Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2016 - 2019

Enstitü Kurul Üyesi, Ankara Üniversitesi, Biyoteknoloji Enstitüsü, 2015 - 2018

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2017 - 2017

Ankara Üniversitesi Dış İlişkiler Danışma Komisyonu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2013 - 2016

Bölüm Başkan Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2010 - 2015

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ankara Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bahçe Bitkileri Bölümü, 2010 - 2012

Verdiği Dersler

ECO-FARMING, Lisans, 2023 - 2024

Transition to University Life and Life Skills, Lisans, 2021 - 2022

EKOLOJİ, Lisans, 2021 - 2022

Genel Sebzeçilik, Lisans, 2021 - 2022

Agricultural Ecology, Lisans, 2021 - 2022

Bahçe Bitkileri Islahı, Lisans, 2021 - 2022

Bahçe Bitkilerinde Çoğaltma Teknikleri, Lisans, 2022 - 2023

Practical training, Lisans, 2021 - 2022

BAHÇE BİTKİLERİNDE BİYOTEKNOLOJİ, Lisans, 2022 - 2023

SEBZELERDE ÇEŞİT SAFLIĞINI KORUMA VE KONTROL TEKNİKLERİ, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

BAHÇE BİTKİLERİ, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Sarıkamış G., Brassıca türlerinde brassinosteroid uygulamasının çimlenme ve fide kalitesi üzerine etkisi, Yüksek Lisans, K.AYÇA(Öğrenci), 2022

SARIKAMIŞ G., Biberde (Capsicum annuum L.) kök gelişimiyle ilgili miyozin genlerinin tuzluluk stresi altında gen ifadesinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, E.İPEK(Öğrenci), 2021

SARIKAMIŞ G., Bazı biber (Capsicum annuum L.) çeşitlerinin ssr markerlar ile moleküler karakterizasyonu, Yüksek Lisans, A.ŞEKER(Öğrenci), 2018

SARIKAMIŞ G., Biberde (Capsicum annuum L.) gibberellik asit ve brassinosteroid uygulamalarının gen ifade düzeyinde etkilerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, S.ÇAYAN(Öğrenci), 2018

SARIKAMIŞ G., Karnabahar fidelerine 28-homobrassinolid uygulamalarının tuz stresi altında fide gelişimi ve glukozinolat içeriği üzerine etkilerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, O.AKTAŞ(Öğrenci), 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Novel approaches to improve rooting of microshoots, acclimatization and plant growth of Pyrodwarf pear rootstock**
Nawandish F., DUMANOĞLU H., SARIKAMIŞ G.
PLANT CELL TISSUE AND ORGAN CULTURE, cilt.157, sa.3, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Salt Stress Tolerance of *Pyrus* spp. and *Cydonia oblonga* Genotypes Assessed by Morphological, Biochemical and Dehydrin Gene Expression Analysis**
Javadisaber J., DUMANOĞLU H., ŞAHİN Ö., SARIKAMIŞ G., ERGÜL A., ÇAKIR AYDEMİR B.
JOURNAL OF PLANT GROWTH REGULATION, cilt.43, sa.1, ss.165-177, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Effect of LED lights on the growth, nutritional quality and glucosinolate content of broccoli, cabbage and radish microgreens**
DEMİR K., SARIKAMIŞ G., ÇAKIRER SEYREK G.
FOOD CHEMISTRY, cilt.401, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Tolerance of *Pyrus* spp. and *Cydonia oblonga* as pear rootstocks to iron chlorosis determined by in vitro growth, antioxidant and molecular responses**
Şahin Ö., Dumanoğlu H., Sarıkamış G., Javadisaber J., Ergül A., Aydemir B. Ç.
SCIENTIA HORTICULTURAE, cilt.296, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **GENETIC CHARACTERIZATION OF PEPPER (*Capsicum annuum* L.) GENOTYPES FROM CENTRAL ANATOLIA WITH SSR AND SCAR MARKERS**
Başak H., SARIKAMIŞ G., Çakirer G., Ateş M. A.
GENETIKA-BELGRADE, cilt.54, sa.3, ss.1171-1182, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **THE INFLUENCE OF EXOGENOUS GIBBERELIC ACID (GA(3)) AND 24-EPIBRASSINOLIDE (24-EpiBL) ON SEED GERMINATION AND THE EXPRESSION OF GENES INVOLVED IN GA AND BR SYNTHESIS/SIGNALLING IN PEPPER (*Capsicum annuum* L.)**
Cayan S., SARIKAMIŞ G., Ozmen C. Y., Kibar U., Ozden E., ERGÜL A.
ACTA SCIENTIARUM POLONORUM-HORTORUM CULTUS, cilt.20, sa.5, ss.15-23, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Crosstalk between flowering and cold tolerance genes in almonds (*Amygdalus* spp.)**
Ozdemir B., OKAY F. Y., SARIKAMIŞ G., Ozmen C. Y., Kibar U., ERGÜL A.
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.45, sa.4, ss.484-494, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **INFLUENCE OF SALINITY ON ALIPHATIC AND INDOLE GLUCOSINOLATES IN BROCCOLI (*Brassica oleracea* var. *italica*)**
Sarıkamış G., Cakir A.
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.15, sa.3, ss.1781-1788, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **GLUCOSINOLATES IN HEADS AND SPROUTS OF GREEN, WHITE AND ROMANESCO CAULIFLOWER**
Sarıkamış G., Aydın B., Yavuz M.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, sa.12A, ss.8233-8238, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Genetic Characterization of Green Bean (*Phaseolus vulgaris* L.) Accessions from Turkey with SCAR and SSR Markers**
MADAKBAŞ S. Y., SARIKAMIŞ G., BAŞAK H., KARADAVUT U., Ozmen C. Y., Dasci M. G., Cayan S.
BIOCHEMICAL GENETICS, cilt.54, sa.4, ss.495-505, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Glucosinolates in seeds, sprouts and seedlings of cabbage and black radish as sources of bioactive compounds**
SARIKAMIŞ G., Yildirim A., Alkan D.
CANADIAN JOURNAL OF PLANT SCIENCE, cilt.95, sa.4, ss.681-687, 2015 (SCI-Expanded)
- XII. **Genetic diversity of wild and cultivated grapevine accessions from southeast Turkey**
KARATAŞ D., KARATAŞ H., Laucou V., SARIKAMIŞ G., Riahi L., Bacilieri R., This P.
HEREDITAS, cilt.151, sa.4-5, ss.73-80, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of cultivar and developmental stage on glucosinolates in garden cress (*Lepidium Sativum* L.)**
SARIKAMIŞ G., YANMAZ R.
Journal of Medicinal Plants Research, cilt.5, sa.17, ss.4388-4392, 2011 (SCI-Expanded)

- XIV. **Vigor Tests to Estimate Seedling Emergence Potential and Longevity in Viola Seed Lots**
DEMİR İ., Celikkol T., SARIKAMIŞ G., Eksi C.
HORTSCIENCE, cilt.46, sa.3, ss.402-405, 2011 (SCI-Expanded)
- XV. **Evaluation of an SSR marker for marker-assisted selection in kale (*Brassica oleracea* var. *acephala*)**
SARIKAMIŞ G., YANMAZ R., Balkaya A., Belge B.
Bulgarian Journal of Agricultural Science, cilt.16, sa.1, ss.36-41, 2010 (SCI-Expanded)
- XVI. **Genetic characterization of pea (*Pisum sativum*) germplasm from Turkey using morphological and SSR markers**
SARIKAMIŞ G., YANMAZ R., Ermiş S., BAKIR M., YÜKSEL C.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.9, sa.1, ss.591-600, 2010 (SCI-Expanded)
- XVII. **Genetic diversity of eggplant (*Solanum melongena*) germplasm from Turkey assessed by SSR and RAPD markers**
Demir K., BAKIR M., Sarikamis G., Acunalp S.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.9, sa.3, ss.1568-1576, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Glucosinolates within a collection of white head cabbages (*Brassica oleracea* var. *capitata* sub.var. *alba*) from Turkey**
SARIKAMIŞ G., Balkaya A., YANMAZ R.
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.8, sa.19, ss.5046-5052, 2009 (SCI-Expanded)
- XIX. **Glucosinolates in crucifers and their potential effects against cancer: Review**
SARIKAMIŞ G.
CANADIAN JOURNAL OF PLANT SCIENCE, cilt.89, sa.5, ss.953-959, 2009 (SCI-Expanded)
- XX. **Genetic characterization of green bean (*Phaseolus vulgaris*) genotypes from eastern Turkey**
SARIKAMIŞ G., Yaşar F., BAKIR M., Kazan K., ERGÜL A.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.8, sa.3, ss.880-887, 2009 (SCI-Expanded)
- XXI. **GLUCOSINOLATES IN KALE GENOTYPES FROM THE BLACKSEA REGION OF TURKEY**
Sarikamis G., Balkaya A., Yanmaz R.
BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, cilt.22, sa.4, ss.942-946, 2008 (SCI-Expanded)
- XXII. **High glucosinolate broccoli: a delivery system for sulforaphane**
Sarikamis G., Marquez J., MacCormack R., Bennett R. N., Roberts J., Mithen R.
MOLECULAR BREEDING, cilt.18, sa.3, ss.219-228, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Sebze Çeşitlerinin Geliştirilmesinde Biyoteknoloji**
SARIKAMIŞ G.
TürkTOBB, cilt.24, ss.15-17, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- II. **Domatesin İçindeki Zenginlik**
YANMAZ R., SARIKAMIŞ G., AKAN S.
Tarım Türk, sa.64, ss.5-8, 2017 (Hakemsiz Dergi)
- III. **Sofralarımızın Sağlık Kaynağı Kış Sebzeleri**
Sarikamis G.
TÜRKTOB, sa.20, ss.51-57, 2016 (Hakemsiz Dergi)
- IV. **Sebze Islahında Moleküler Yaklaşımlar**
SARIKAMIŞ G.
Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.80-83, 2014 (Hakemli Dergi)
- V. **Sebze Filizleri ve Mini Yeşillikler**
YANMAZ R., SARIKAMIŞ G., AKAN S.
Agroskop, sa.29, ss.18-21, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- VI. **Brokkolinin (*Brassica oleracea* L. var. *italica*) İnsan Sağlığına Yararları**
Sarikamis G.

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Karnabahar ve Brokoli Islahı.

Sarıkamış G., Yanmaz R.

Sebze Islahı Cilt 1: Brassicaceae (Lahanagiller), Kazım Abak,Ahmet Balkaya,Ş,Şebnem Ellialtoğlu,Eftal Düzyaman, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.105-146, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. CRISPR/Cas9 TEKNOLOJİSİNİN SEBZE ISLAHINDA KULLANIMI

Sütçü Ş., Sarıkamış G.

Türkiye VIII. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Bursa, Türkiye, 26 - 29 Eylül 2023, ss.113

II. Sebzeçilik sektörü: dünü, bugünü ve geleceği

YANMAZ R., BALKAYA A., AKAN S., KAYMAK H. Ç., SARIKAMIŞ G., ULUKAPI K., KARAAĞAÇ O., GÜVENÇ İ., KURTAR E. S., ERYILMAZ AÇIKGÖZ F.

Türkiye Ziraat Mühendisliği IX. Teknik Kongresi, Ankara, Türkiye, 13 - 17 Ocak 2020, cilt.1, ss.585-607

III. Morphology and utilization of Allium L. species used as herbs in cheese around Van province in Turkey

Tuncer B., Firat M., Yaralı F., Sarıkamış G.

7th International Symposium on Edible Alliaceae, Niğde, Türkiye, 21 - 25 Mayıs 2015, cilt.1143, ss.171-177

IV. Influence of low temperature on aliphatic and indole glucosinolates in broccoli (*Brassica oleracea* var. *italica* L.)

Sarıkamış G., Cakir A.

International Symposium on Biotechnology and other Omics in Vegetable Science, Antalya, Türkiye, 29 Nisan - 02 Mayıs 2012, cilt.1145, ss.79-84

V. Kırşehir İli Yerel Taze Fasulyelerinin SCAR Markerlar ile İncelenmesi

Seher M., SARIKAMIŞ G., BAŞAK H., KARADAVUT U., Mete D.

VII Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi Çanakkale, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015

VI. Tere *Lepidium sativum* L de glukozinolat içeriklerinin farklı yetiştirme dönemlerine göre değişimi

SARIKAMIŞ G., YANMAZ R.

Türkiye VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, URFA, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011, ss.86

VII. Molehiya *Corchorus olitorius* L Bitkisinde Antioksidan Aktivitenin Belirlenmesi

Rifat U., SARIKAMIŞ G.

VII Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, 25-29 Ağustos 2015. Çanakkale, Çanakkale, Türkiye, 25 - 29 Ağustos 2015

VIII. Sebze Üretiminde Değişimler ve Yeni Arayışlar

YANMAZ R., DUMAN İ., YARALI F., DEMİR K., SARIKAMIŞ G., SARI N., BALKAYA A., KAYMAK H. Ç., AKAN S., ÖZALP R.

Türkiye Ziraat Mühendisliği VIII. Teknik Kongresi, Ankara, Türkiye, 12 - 16 Ocak 2015, cilt.1, ss.579-605

IX. Farklı yetiştirme ortamlarının sebze filizi yetiştiriciliğinde ki etkinliğinin belirlenmesi

YANMAZ R., SARIKAMIŞ G., AKAN S., ÖZDEN Y. Ş.

10. Sebze Tarımı Sempozyumu, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014, ss.351-356

X. Turp ve Lahanada Çimlenme ve Çıkış Süresince Glukozinolat İçeriklerinde Meydana Gelen Değişimler

SARIKAMIŞ G., Yıldırım A., Didem A., Çelik M.

10. Sebze Tarımı Sempozyumu. 2-4 Eylül 2014. Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014

XI. Tuzluluk Stresinin Brokkoli Filizlerinde *Brassica oleracea* var *italica* L Toplam Antioksidan Aktivite Üzerine Etkilerinin İncelenmesi

SARIKAMIŞ G., ÇAKIRER G.

0. Sebze Tarımı Sempozyumu. 2-4 Eylül 2014. Tekirdağ, Tekirdağ, Türkiye, 2 - 04 Eylül 2014

- XII. **Effect of salinity stress on the glucosinolate content of broccoli sprouts (*Brassica oleracea* var. *italica*)**
Sarıkamış G., Kaynaroğlu E.
First Mediterranean Symposium on Medicinal and Aromatic Plants, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 17 - 20 Nisan 2013, ss.87
- XIII. **İnsan Sağlığı Bakımından Öne Çıkan Bazı Sebzeler.**
Sarıkamış G.
VI. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011, ss.378-381
- XIV. **Menekşe tohum partilerinde çıkış ve depolama potansiyelinin tohum gücü testleri ile tahmini.**
Demir İ., Çelikkol T., Sarıkamış G., Ekşi C.
Türkiye IV. Tohumculuk Kongresi, Samsun, Türkiye, 14 - 17 Haziran 2011, ss.94-95
- XV. **Hızlı Yaşlandırma ve Standart Çimlendirme Testlerinin *Salvia* (Ateş çiçeği)'da Fide Gelişimi İle İlişkileri.**
Çelikkol T., Demir İ., Ekşi C., Özüaydın I., Bayhan N., Sarıkamış G.
IV. Süs Bitkileri Kongresi, Mersin, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2010, ss.1
- XVI. **Glucosinolates in seeds and seedlings of broccoli *Brassica oleracea* var *italica***
Sarıkamış G., Demir İ.
28th International Horticultural Congress, Lisbon, Portekiz, 22 Ağustos 2010, ss.630
- XVII. **Brokolide (*Brassica oleracea* var. *italica* L.) Alifatik Glukozinolat Sentezi ile İlişkili Moleküler Markerların Belirlenmesi**
Sarıkamış G., Roberts J., Mithen R.
VIII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Yüzüncüyıl Üniversitesi, Van, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2010, ss.339-343
- XVIII. **Vigour tests to predict emergence in transplant module of seed lots of the ornamental genus *Viola***
DEMİR İ., ÇELİKKOL T., EKŞİ C., ÖZÜAYDIN I., SARIKAMIŞ G.
ISTA Seed Symposium, Cologne, Germany, 16 - 19 Haziran 2010
- XIX. **Türkiye Bitki Gen Kaynakları Biriminde Mevcut Bezelye (*Pisum sativum* L.) Gen Kaynaklarının Morfolojik Özelliklere Dayalı Karakterizasyonu**
Yanmaz R., Ermiş S., Sarıkamış G.
Türkiye VII. Sebze Tarımı Sempozyumu, Yalova, Türkiye, 26 - 29 Ağustos 2008, ss.51-54
- XX. **Genetiği değiştirilmiş organizmaların Türkiye ve dünyadaki durumu**
Belge B., Kıtır N., Bektaş Ö., Atalay H., Tuncel G., Yıldırım C., Ekşi C., Çelikkol T., Sarıkamış G.
Türkiye III. Tohumculuk Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2008, ss.1
- XXI. **Brokolide glukozinolat hidroliz ürünlerinin incelenmesi.**
Sarıkamış G., Roberts J., Mithen R.
Türkiye V. Bahçe Bitkileri Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2007, ss.1
- XXII. **Brokolide glukozinolat içeriğinin belirlenmesi.**
Sarıkamış G., Roberts J., Mithen R.
VI. Sebze Tarımı Sempozyumu, Kahramanmaraş, Türkiye, 19 - 22 Eylül 2006, ss.1
- XXIII. **Genetics of glucosinolate biosynthesis in broccoli.**
Sarıkamış G., Roberts J., Mithen R.
Plant and Animal Genomes Conference, California, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 14 Ocak 2004, ss.1
- XXIV. **Determination of floral biology and fruit set of Turkish grape hybrids growing in Ankara province**
Marasalı Kunter B., Sarıkamış G.
Third International Balkan Botanical Congress, Sarajevo, Bosna-Hersek, 18 - 24 Mayıs 2003, ss.163
- XXV. **Lahanada Çiçek Tomurcuğu Morfolojisi ile mikrospor Gelişme Dönemi Arasındaki İlişkinin Belirlenmesi**
Sarıkamış G., Ellialtıoğlu Ş., Yanmaz R.
III. Sebze Tarımı Sempozyumu 2000, Isparta, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2000, ss.72-75

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), Danışma Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor
İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Danışma Kurul Üyesi, 2011 - 2011

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Sarıkamış G., Kaymaz I., 16. Öğrenci Kongresi, Öğrenci Kulübü ve Toplulukları Faaliyeti, Türkiye, Mayıs 2022
Sarıkamış G., Türkiye III. Tohumculuk Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Haziran 2008
Sarıkamış G., Türkiye III. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Eylül 1999

Metrikler

Yayın: 56

Atıf (WoS): 309

Atıf (Scopus): 347

H-İndeks (WoS): 11

H-İndeks (Scopus): 11