

## Prof. Dr. DAVUT SONER AKGÜL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 322 338 6084](tel:+903223386084) Dahili: 2162

Fax Telefonu: [+90 322 338 6369](tel:+903223386369)

E-posta: [sakgul@cu.edu.tr](mailto:sakgul@cu.edu.tr)

Diğer E-posta: [dsoner@gmail.com](mailto:dsoner@gmail.com)

Web: <https://www.cu.edu.tr>

Posta Adresi: Ç.Ü. Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma Bölümü, Fitopatoloji Anabilim Dalı, 01330 Balcalı, Sarıçam / ADANA

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ZIGMdUQAAAAJ

ORCID: 0000-0002-9990-4194

Publons / Web Of Science ResearcherID: E-7798-2018

ScopusID: 24480376400

Yoksis Araştırmacı ID: 216380

### Biyografi

1976 yılında Adana'nın Ceyhan İlçesi'nde doğdu. İlk, orta ve lise öğrenimini Ceyhan'da tamamladı. 1994 yılında Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü'nde lisans eğitimine başlayarak 1998 yılında mezun oldu. Mezuniyetin ardından Ç.Ü. Fen Bilimleri Enstitüsü Bitki Koruma Anabilim Dalı'nda yüksek lisans eğitimine başlayıp 2000 yılında araştırma görevlisi olarak atandı. Daha sonra 2002 yılında yüksek lisans, 2008 yılında doktora eğitimini tamamladı. Ağustos 2008'de Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürlüğü'ne, kurumlar arası nakil yoluyla tayin oldu. Aralık 2011'de Tarım Bakanlığının bursuyla, Kaliforniya Riverside Üniversitesi (ABD), Bitki Patolojisi ve Mikrobiyoloji Bölümü'nde 6 ay süreyle "Bitki Hastalıklarının Teşhisi ve Mücadelesi" üzerine eğitime katıldı. Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü Bitki Sağlığı Bölümü'nde 6 yıl süreyle çalıştıktan sonra Ağustos 2014'te Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü'ne öğretim üyesi olarak (Yrd. Doç. Dr.) atandı. Şubat 2019'da doçent unvanı aldı. Halen bu bölümde öğretim üyesi olarak çalışmaktadır. Evli ve 2 çocuk sahibidir.

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 2002 - 2008

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Türkiye 1994 - 1998

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, REGIONAL TRAINING WORKSHOP ON BANANA FUSARIUM WILT Foc TR4 IDENTIFICATION, MANAGEMENT STRATEGIES AND IMPACT ASSESSMENT , Stellenbosch University, Plant Pathology Department, Cape Town, South Africa, 2022

Mesleki Kurs, Isolation and Identification of Grapevine Fungal Trunk Pathogens, Polytechnical University of Valencia, Department of Plant Protection, Valencia, Spain, 2016

Mesleki Eğitim, Identification of Plant Pathogens and Their Management, University of California Riverside, Plant Pathology and Microbiology, USA, 2011

Mesleki Eğitim, Moleküler Biyoloji Teknikleri Eğitimi, TÜBİTAK-MAM, Gebze, Kocaeli, Türkiye, 2010

## Yaptığı Tezler

Doktora, Çukurova Bölgesi Buğday Ekim Alanlarında Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığının Durumu, Bazı Buğday Çeşitlerinin Hastalığa Karşı Reaksiyonları, Farklı Gübreleme Pratikleri ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2008

Yüksek Lisans, Kavunda Fusarium Solgunluğuna Karşı Trifluralin ve Acetochlor Herbisitleri Kullanılarak Dayanıklılığın Teşvik Edilmesi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bitki Koruma, 2002

## Araştırma Alanları

Tarımsal Bilimler, Ziraat, Bitki Koruma, Fitopatoloji, Mikoloji

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2019 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2018 - 2019

Yrd. Doç. Dr., Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2014 - 2018

Araştırmacı, Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü, Bitki Sağlığı, 2008 - 2014

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2000 - 2008

## Verdiği Dersler

### Doktora

Biyolojik Mücadelede Kullanılan Funguslar, Doktora, 2017 - 2018

### Yüksek Lisans

Hasat Sonu Hastalıklar, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Bitki Fungal Hastalıklarının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Tanılanması, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Bitki Hastalıklarının Mücadelesinde Kullanılan Kimyasallar, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Özel Bağ Hastalıkları, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Bitki Hastalıklarının Mücadelesinde Kullanılan Kimyasallar, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Özel Bağ Hastalıkları, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Bitki Fungal Hastalıklarının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Tanılanması, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Biyolojik Mücadelede Kullanılan Funguslar, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

Hasat Sonu Hastalıklar, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

### Lisans

Mikoloji, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Depolanmış Ürün Hastalıkları, Lisans, 2018 - 2019

Bilimsel Eser Yazımı ve Sunu Teknikleri, Lisans, 2016 - 2017

Tarla Bitkileri Hastalıkları, Lisans, 2016 - 2017

Bitki Fungal Hastalıkları, Lisans, 2016 - 2017

Bitki Fungal Hastalıkları, Lisans, 2015 - 2016

Tarla Bitkileri Hastalıkları ve Mücadelesi, Lisans, 2015 - 2016

Bilimsel Eser Yazımı ve Sunu Teknikleri, Lisans, 2014 - 2015

Mikoloji, Lisans, 2015 - 2016

## Yönetilen Tezler

Akgül D. S., GAZİANTEP İLİ BAĞLARINDA BOTRYOSPHERA GERİYE ÖLÜM HASTALIĞINA NEDEN OLAN TÜRLER İLE FUNGAL ENDOFİTLER ARASINDA *in vitro* ANTAGONİSTİK İLİŞKİLERİN SAPTANMASI, Yüksek Lisans, H.İbrahim(Öğrenci), 2022

Akgül D. S., Akdeniz bölgesi muz üretim alanlarında *Fusarium solgunluğu* hastalığı (*Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense*)'nin durumu ve entegre mücadele olanaklarının araştırılması, Doktora, M.ÖZARSLANDAN(Öğrenci), 2022

Akgül D. S., Tokat koşullarında yetiştirilen üzüm çeşitlerinde endofitik fungusların belirlenmesi ve moleküler yöntemle karakterizasyonu, Yüksek Lisans, A.YAĞCI(Öğrenci), 2022

Akgül D. S., ADANA VE MERSİN İLLERİ NAR BAĞÇELERİNDE HASAT ÖNCESİ MEYVE ÇÜRÜKLÜK PATOJENLERİ VE FARKLI ZAMANLARDAKİ İNOKULASYON YÖNTEMLERİNİN HASTALIK OLUŞUMUNA ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, V.GEZER(Öğrenci), 2020

Akgül D. S., Tarsus Bölgesi Bağ Alanlarında *Neofusicoccum parvum* Türünün Durumu, Tanısı ve Bölgedeki Yaygın Üzüm Çeşitlerinin Patojene Duyarlılıklarının Araştırılması, Yüksek Lisans, D.Güler(Öğrenci), 2020

Akgül D. S., Osmaniye ve çevresi buğday ekim alanlarında *fusarium sap çürüklüğü* hastalığının durumu ve hastalığa neden olan türlerin klasik ve moleküler tanısı, Yüksek Lisans, Ö.ER(Öğrenci), 2020

AKGÜL D. S., Tarsus Bölgesi'nde Yeni Tesis Edilen Bağlarda Fungal Kökenli Kurumaların Araştırılması, Yüksek Lisans, M.AHİOĞLU(Öğrenci), 2019

Akgül D. S., DORMANT ASMA KALEMLERİNE YAPILAN BAZIUYGULAMALARIN ENDOFİTİK FUNGAL FLORA VENEUFUSICOCCUM PARVUMUN KONTROLÜNEETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Yüksek Lisans, V.Görür(Öğrenci), 2019

Akgül D. S., CHARACTERIZATION OF PHOMOPSIS ISOLATES CAUSING PHOMOPSIS DIEBACK OF GRAPEVINE AND THEIR SENSITIVITY AGAINST SOME FUNGICIDES AND HOT WATER TREATMENTS, Yüksek Lisans, Q.NAWAZ(Öğrenci), 2017

Akgül D. S., HATAY İLİ REYHANLI İLÇESİ PAMUK EKİM ALANLARINDA SOLGUNLUK ETMENLERİNİN SAPTANMASI VE DAYANIKLILIĞI TEŞVİK EDİCİ BAZI KİMYASALLARIN HASTALIK OLUŞUMUNA ETKİSİNİN BELİRLENMESİ, Yüksek Lisans, S.ŞAHBAZ(Öğrenci), 2016

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi, Mustafa Kemal Üniversitesi, Temmuz, 2015

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yüksek Lisan Tez Savunma Jürisi (Aralık 2014), Mustafa Kemal Üniversitesi, Aralık, 2014

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez Savunma Jürisi, Ekim 2014, Çukurova Üniversitesi, Ekim, 2014

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez Savunma Jürisi, Çukurova Üniversitesi, Eylül, 2014

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tez Savunma Jürisi, Eylül 2014, Çukurova Üniversitesi, Eylül, 2014

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. *Fusarium wilt caused by Fusarium oxysporum* f. sp. *cubense* tropical race 4 in banana plantations in Türkiye**  
Özarslandan M., Akgül D. S.  
PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA, cilt.63, sa.2, ss.207-221, 2024 (SCI-Expanded)
- II. Molecular Identification and Pathogenicity of *Fusarium* Species Associated with Wood Canker, Root and Basal Rot in Turkish Grapevine Nurseries**  
Akgül D. S., Önder S., Güngör Savaş N., Yıldız M., Bülbül İ., Özarslandan M.  
JOURNAL OF FUNGI, cilt.10, sa.444, ss.1-20, 2024 (SCI-Expanded)
- III. Current status of grapevine trunk disease pathogens on asymptomatic nursery-produced grapevines**

**in Türkiye**

Akgül D. S., Güngör Savaş N., Yıldız M., Bülbül İ., Özarslandan M.

PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA, cilt.62, sa.2, ss.151-163, 2023 (SCI-Expanded)

- IV. **Occurrence and diversity of black-foot pathogens on asymptomatic nursery-produced grapevines in Türkiye**  
Akgül D. S., Yıldız M., Savas N. G., Bulbul I., Ozarslandan M., Leon M., Armengol J.  
EUROPEAN JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.164, sa.1, ss.21-32, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **ASSESSMENT OF A FORECAST-WARNING MODEL FOR THE CONTROL OF GRAPEVINE POWDERY MILDEW IN THE AEGEAN REGION IN TURKEY**  
Savas N. G., Akgul D. S., Albaz E., Savas Y., Onder S.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.31, sa.3, ss.2840-2849, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **First Report of Dactylonectria alcacerensis and Dactylonectria torresensis Associated with Black Foot Disease of Grapevine in Turkey**  
Gungor-Savas N., AKGÜL D. S., Ozarslandan M., Yildiz M.  
PLANT DISEASE, cilt.104, sa.7, ss.2027-2028, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **First Report of Fusarium oxysporum f. sp. cubense Race 4 Causing Fusarium Wilt Disease of Banana in Turkey**  
Ozarslandan M., Akgül D. S.  
PLANT DISEASE, cilt.104, ss.974, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **First Report of Wood Canker Caused by Lasiodiplodia exigua and Neoscytalidium novaehollandiae on Grapevine in Turkey**  
Akgül D. S., Güngör Savaş N., Özarslandan M.  
Plant Disease, cilt.103, sa.5, ss.1036, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Fungicide suspensions combined with hot-water treatments affect endogenous Neofusicoccum parvum infections and endophytic fungi in dormant grapevine canes**  
Görür V., Akgül D. S.  
PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA, cilt.58, ss.559-571, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **SUSCEPTIBILITY OF GRAPEVINE CULTIVARS AND ROOTSTOCKS TO CROWN GALL DISEASE (RHIZOBIUM VITIS) IN THE AEGEAN REGION OF TURKEY**  
Akgül D. S., Ozyılmaz U., Önder S., Çelik S., Soltekin R. O., Benlioglu K.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, ss.6229-6238, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **First Report of Phytophthium vexans Causing Root and Collar Rot of Kiwifruit in Turkey**  
Polat Z., Nawaz Awan Q., Hussain M., AKGÜL D. S.  
PLANT DİSEASE, cilt.101, sa.6, ss.1058-1059, 2017 (SCI-Expanded)
- XII. **SUSCEPTIBILITY TO DOWNY MILDEW (PLASMOPARA VITICOLA) AND POWDERY MILDEW (ERYSIPHE NECATOR) OF DIFFERENT VITIS CULTIVARS AND GENOTYPES**  
Atak A., Akkurt M., Polat Z., Celik H., Kahraman K. A., Akgül D. S., Ozer N., Soylemezoglu G., Sire G., Eibach R.  
CIENCIA E TECNICA VITIVINICOLA, cilt.32, ss.23-32, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **First Report of Lasiodiplodia pseudotheobromae Causing Postharvest Fruit Rot of Lemon in Turkey.**  
Nawaz Awan Q., AKGÜL D. S., Ünal G.  
PLANT DISEASE, cilt.100, ss.2327, 2016 (SCI-Expanded)
- XIV. **First Report of Anthracnose and Stem End Rot Diseases Caused by Colletotrichum gloeosporioides and Neofusicoccum australe on Avocado Fruits in Turkey**  
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Gök Güler P., ÖNELGE N.  
PLANT DISEASE, cilt.100, ss.1792, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **First Report of Anthracnose Caused by Colletotrichum spinaciae on Spinach in the Mediterranean Region of Turkey**  
KURT Ş., UYSAL A., AKGÜL D. S.  
PLANT DISEASE, cilt.100, sa.1, ss.219, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Effect of wheat cultivars, fertilizers, and fungicides on Fusarium foot rot disease of wheat**  
Akgül D. S., Erklıç A.

- TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.40, ss.101-108, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **First report of Ilyonectria liriodendri associated with black foot disease of grapevine in Turkey**  
Savaş N., AKGÜL D. S., Albaz E.  
Plant Disease, cilt.99, sa.12, ss.1855, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Fungal trunk pathogens of Sultana Seedless vineyards in Aegean region of Turkey**  
Akgül D. S., Savas N. G., Teker T., Keykubat B., Mayorqum J. S., Eskalen A.  
PHYTOPATHOLOGIA MEDITERRANEA, cilt.54, ss.380-393, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **First Report of Campylocarpon fasciculare Causing Black Foot Disease of Grapevine in Turkey**  
AKGÜL D. S., Güngör Savaş N., Önder S., Özben S., Kaymak S.  
PLANT DISEASE, cilt.98, ss.1277, 2014 (SCI-Expanded)
- XX. **First Report of Diaporthe neoviticola Associated with Wood Cankers of Grapevine in Turkey**  
AKGÜL D. S., Mayorquin J., Eskalen A.  
PLANT DISEASE, cilt.98, ss.692, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **First Report of Wood Canker Caused by Botryosphaeria dothidea, Diplodia seriata, Neofusicoccum parvum, and Lasiodiplodia theobromae on Grapevine in Turkey**  
AKGÜL D. S., Güngör Savaş N., Eskalen A.  
PLANT DISEASE, cilt.98, ss.568, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **First Report of Wood Canker Caused by Neoscytalidium dimidiatum on Grapevine in California**  
Rolshausen P., AKGÜL D. S., Perez R., Eskalen A., Gispert C.  
PLANT DISEASE, cilt.97, ss.1511, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effect of Fungicide Application on the Management of Avocado Branch Canker (Formerly Dothiorella Canker) in California**  
Twizeyimana M., Mcdonald V., Mayorquin J. S., Wang D. H., Na F., Akgul D. S., Eskalen A.  
PLANT DISEASE, cilt.97, ss.897-902, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **THE EFFECTS OF SEED TREATMENTS WITH FUNGICIDES ON STEM ROT CAUSED BY SCLEROTIUM ROLFSII SACC., IN PEANUT**  
Akgul D. S., Ozgonen H., ERKILIÇ A.  
PAKISTAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.43, sa.6, ss.2991-2996, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effects of shading and covering material application for delaying harvest on gray mold disease severity**  
Cangi R., Yagci A., Akgul S., Kesgin M., Yanar Y.  
AFRICAN JOURNAL OF BIOTECHNOLOGY, cilt.10, sa.57, ss.12182-12187, 2011 (SCI-Expanded)
- XXVI. **The effects of arbuscular mycorrhizal fungi on yield and stem rot caused by Sclerotium rolfsii Sacc. in peanut**  
Ozgonen H., AKGUL D. S., ERKILIÇ A.  
AFRICAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH, cilt.5, sa.2, ss.128-132, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Biocontrol of Phytophthora capsici on pepper plants by Bacillus megaterium strains**  
AKGÜL D. S., Mirik M.  
JOURNAL OF PLANT PATHOLOGY, cilt.90, sa.1, ss.29-34, 2008 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **The relationship between black point and fungi species and effects of black point on seed germination properties in bread wheat**  
TOKLU F., Akgul D. S., Bicici M., Karakoy T.  
TURKISH JOURNAL OF AGRICULTURE AND FORESTRY, cilt.32, sa.4, ss.267-272, 2008 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Bağcılıkta Sarmalık Asma Yaprağı Kullanımına Yönelik Çeşit Geliştirme**  
Bozkurt A., Yağcı A., Akgül D. S.  
Meyve Bilimi, cilt.11, sa.1, ss.18-26, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **DORMANT ASMA KALEMLERİNİN ENDOFİTİK VE PATOJENİK FUNGUSLAR YÖNÜNDEN İNCELENMESİ**

Yağcı A., Akgül D. S., Cangı R.

Bahçe, cilt.52, sa.1, ss.309-318, 2023 (Hakemli Dergi)

- III. **BAZI ÜZÜM ÇEŞİTLERİNİN KÜLLEME ENFEKSİYONLARINA DUYARLILIĞININ ZAMANA BAĞLI DEĞİŞİMİ**  
Bozkurt A., Yağcı A., Akgül D. S.  
Bahçe, cilt.52, sa.1, ss.300-308, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **Characterization of Diaporthe ampelina isolates and their Sensitivity to Hot-Water Treatments and Fungicides in in vitro**  
Akgül D. S., Nawaz Awan Q.  
KSU TARIM VE DOĞA DERGİSİ-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.25, sa.6, ss.1378-1389, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Gaziantep bağ alanlarındaki endofitik funguslar ve bunların fungal gövde patojenleriyle antagonistik ilişkileri**  
Akgül D. S., Kara H. İ.  
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.48-66, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **Asmalarda Botryosphaeria Geriye Doğru Ölüm Hastalığıyla İlişkili Fungal Patojenlerin in vitro Sıcak Su Uygulamalarına Duyarlılıkları**  
Akgül D. S., Nawaz Awan Q., Güngör Savaş N.  
Çukurova Tarım ve Gıda bilimleri dergisi (Online), cilt.37, sa.1, ss.63-71, 2022 (Hakemli Dergi)
- VII. **Osmaniye ili buğday ekim alanlarında sap çürüklüğü hastalığıyla ilişkili Fusarium türleri**  
Er Ö., Akgül D. S.  
Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.26, sa.2, ss.292-305, 2021 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Adana ve Mersin Nar Bahçelerinde Derim Öncesi Meyve Çürüklük Patojenleri ve Farklı Zamanlardaki İnokulasyonların Hastalık Oluşumuna Etkisi**  
Gezer V., Akgül D. S.  
Bitki Koruma Bülteni, cilt.61, sa.1, ss.29-40, 2021 (Hakemli Dergi)
- IX. **Asmalarda fungal gövde hastalıklarının araştırılmasında farklı inokulasyon yöntemlerinin karşılaştırılması**  
Akgül D. S.  
Mustafa Kemal Üniversitesi Tarım Bilimleri Dergisi, cilt.25, sa.2, ss.262-270, 2020 (Hakemli Dergi)
- X. **Tarsus Bağ Alanlarında Neofusicoccum parvum'un Yaygınlığı ve Bazı Sofralık Üzüm Çeşitlerinin Patojene Duyarlılıkları**  
Akgül D. S., Güler D.  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.3, ss.691-698, 2020 (Hakemli Dergi)
- XI. **Türkiye'nin güneyinde asmada Botryosphaeria geriye ölüm hastalığına neden olan fungusların filogenetik ayrımı ve patojenisiteleri**  
Akgül D. S., Özarslandan M., Erkilic A.  
Bitki Koruma Bülteni, cilt.60, sa.2, ss.63-72, 2020 (Hakemli Dergi)
- XII. **Ege ve Akdeniz Bölgesi bağlarından izole edilen Botryosphaeriaceae türlerinin PCR-RFLP analizi**  
AKGÜL D. S., AWAN Q. N., ERKILIÇ A.  
Bitki Koruma Bülteni, cilt.59, sa.2, ss.15-22, 2019 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Asma Fidanı Üretim Parselinde Solarizasyon Uygulaması Öncesi ve Sonrası Toprak Mikrofunguslarının Belirlenmesi**  
Güngör Savaş N., AKGÜL D. S., Albaz E., Savaş Y.  
Türk Tarım ve Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.4, ss.386-395, 2018 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Zeytinde Verticillium dahliae'xxya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi**  
ERKILIÇ A., KOZAK ÖZDEMİR S., AKGÜL D. S.  
Çukurova Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.69-76, 2018 (Hakemli Dergi)
- XV. **Zeytinde Verticillium dahliae'ya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi**

- KOZAK S., ERKILIÇ A., AKGÜL D. S.  
çukurova tarım ve gıda bilimleri dergisi, cilt.33, sa.1, ss.69-76, 2018 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Fungisit uygulama programlarının Cardinal ve Sultani çekirdeksiz üzüm çeşitlerinde bazı kalite kriterleri ve fizyolojik olaylar ile bağ küllemesi ve mildiyö hastalıklarının kontrolüne etkileri**  
AKGÜL D. S., ÖNDER S., Merken Ö., KESGİN M., Yağcı A.  
BİTKİ KORUMA BÜLTENİ, cilt.57, sa.3, ss.373-390, 2017 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Fungal Wilt Pathogens and Their Management in Cotton Growing Areas in Reyhanlı County Hatay**  
Şahbaz S., AKGÜL D. S.  
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.45, sa.1, ss.31-43, 2016 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Kontrollü Koşullarda Sıcak Su Uygulamalarının Botryosphaeriaceae Funguslarının Büyümesine, Asma Kalem ve Çeliklerinde Göz Canlılığına Etkileri**  
AKGÜL D. S., Savaş Y., Güngör Savaş N., Yağcı A.  
Ege Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.53, sa.1, ss.99-107, 2016 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Türkiye Bağlarında Yeni Bir Hastalık; Botryosphaeriaceae Kangreni**  
AKGÜL D. S.  
Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi (E.A:Selçuk Üniv. Ziraat Fak. Derg.), cilt.27, ss.600-607, 2015 (Hakemli Dergi)
- XX. **Ege Bölgesi'nde Yetiştirilen Üzüm Çeşitlerinde Grapevine Fan Leaf Nepovirus (GFLV)'ün Yaygınlık Durumu**  
Önder S., Akgül D. S., Gümüş M., Paylan İ. C.  
Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (:Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi), cilt.27, ss.627-636, 2015 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Asmalarda Fungal Gövde Hastalıkları**  
AKGÜL D. S.  
Manisa İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü Dergisi, sa.5, ss.10-14, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- XXII. **Identification and Pathogenicity of Botryosphaeriaceae Species Causing Wood Canker on Grapevines**  
AKGÜL D. S., Güngör Savaş N., Teker T., Karahan B., Keykubat B.  
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.42, ss.35-45, 2013 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası Penicillium digitatum Sacc. ve Botrytis cinerea Pers'nin Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı İmazalil ve Thiabendazole'un Biyolojik Etkinliğinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgönen H., ERKILIÇ A.  
Selçuk Üniversitesi, Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.49, ss.18-23, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Valensiya portakallarda hasat sonrası Penicillium digitatum Sacc. ve Botrytis cinerea Pers. nın neden olduğu çürüklüklere karşı İmazalil ve thiabendazole un biyolojik etkinliğinin belirlenmesi.**  
AKGÜL D. S., ÖZGÖNEN ÖZKAYA H., ERKILIÇ A.  
Selçuk Üniversitesi Selçuk Tarım ve Gıda Bilimleri Dergisi, cilt.23, sa.49, ss.18-23, 2009 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Çukurova'da Buğday Kök ve Kökboğazı Çürüklüğünün Yaygınlığı ve Hastalıkta Rolü Olabilen Fusarium Türlerinin Saptanması**  
AKGÜL D. S., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.59-68, 2007 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Effects of Some Plant Activators and Plant Materials on Stem Rot Disease of Peanut and Pepper Caused by Sclerotium rolfsii**  
ERKILIÇ A., Güven B., AKGÜL D. S.  
The Journal of Turkish Phytopathology, cilt.34, ss.15-28, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Çeşitli Bitki Ekstraktlarının Biberde Kökboğazı Yanıklığı (Phytophthora capsici Leonian) ve Gövde Çürüklüğü (Sclerotium rolfsii Sacc.) Hastalıklarına Etkileri**  
AKGÜL D. S., Ulu Ö., Aydın S., ERKILIÇ A.  
Ç.Ü. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.21, sa.2, ss.95-100, 2006 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Kavunda Fusarium Solgunluğu'na Karşı Acetochlor ve Trifluralin Herbisitleri Kullanılarak Dayanıklılığın Teşviki**  
AKGÜL D. S., Canhoş Y.  
Çukurova Üniv. Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.19, sa.1, ss.45-52, 2004 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **Investigation of Viral Agents and Foamy Bark Syndrome in Different Citrus Rootstocks**  
KAZAK M., Fidancı Avcı B., AKGÜL D. S., ÖNELGE N.  
XIV International Citrus Congress, Mersin, Türkiye, 6 - 11 Kasım 2022, ss.131
- II. **Detection of *Acaromyces ingoldii*, an acaropathogenic fungus, on citrus rust mite (*Phyllocoptruta oleivora*) in the Çukurova Region of Turkey and its efficacy under growth chamber conditions**  
SATAR S., Lafcı M., Doylu E., AKGÜL D. S.  
7th International Entomopathogens and Microbial Control Congress, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Eylül 2019, ss.21
- III. **Phylogenetic Discrimination and Pathogenicity of Fungi Causing *Botryosphaeria* Dieback Disease on Grapevine in Southern Turkey**  
AKGÜL D. S., ÖZARSLANDAN M., ERKILIÇ A.  
1st International Molecular Plant Protection Congress, Adana, Türkiye, 10 - 13 Nisan 2019, ss.70
- IV. **Fungal pathogens associated with young grapevine decline in the Southern Turkey vineyards**  
Akgul D. S., Ahioglu M.  
42nd World Congress of Vine and Wine, Geneva, İsviçre, 15 - 19 Temmuz 2019, cilt.15
- V. **Use of different methods to determine disease resistance of some *Vitis* spp.**  
ATAK A., POLAT Z., AKKURT M., GÖKSEL Z., ÇELİK H., SÖYLEMEZOĞLU G., KAHRAMAN K. A., BOZ Y., ÖZER N., YILDIRIM Z., et al.  
AGROSYM VII. International Scientific Agriculture Symposium, Jahorina, Bosna-Hersek, 5 - 08 Ekim 2017, cilt.1, ss.559
- VI. **Hot-water treatment and fungicide sensitivity of *Diaporthe ampelina* isolates causing wood canker of grapevine in Turkey vineyards**  
AWAN Q. N., AKGÜL D. S.  
10th International workshop on grapevine trunk disease, Reims, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2017, ss.164
- VII. **Identification and Pathogenicity of *Diaporthe* and *Phomopsis* Species Causing Wood Canker of Grapevines in the Aegean Region of Turkey**  
AKGÜL D. S., AWAN Q. N.  
2nd International Balkan Agriculture Congress, TEKİRDAĞ, TÜRKİYE, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.33
- VIII. **Effect of hot-water treatment on black-foot disease of grapevine**  
Güngör Savaş N., Albaz E., Savaş Y., AKGÜL D. S.  
2nd International Balkan Agriculture Congress, Tekirdağ, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2017, ss.48
- IX. **Strobilurin ve Triazol İçeren İlaçlama Programlarının Cardinal ve Sultani Çekirdeksiz Üzüm Çesitlerinde Kalite Kriterlerine Etkileri**  
AKGÜL D. S., Önder S., Merken Ö., Kegin M., YAĞCI A.  
Türkiye 3. Tarım Kongresi, Afyonkarahisar, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2016, ss.17
- X. **Strobilurin ve Triazol İçeren İlaçlama Programlarının Cardinal ve Sultani Çekirdeksiz Üzüm Çesitlerinde Kalite Kriterlerine Etkileri**  
AKGÜL D. S., Önder S., Merken Ö., Kesgin M., Yağcı A.  
Türkiye 3. Ulusal Tarım Kongresi, Afyon, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2016, ss.12
- XI. **Hatay İli Reyhanlı İlçesi Pamuk Ekim Alanlarında Solgunluk Etmenlerinin Saptanması ve Dayanıklılığı Tesvik Edici Bazı Kimyasalların HastalıkOlusumuna Etkileri**  
Şahbaz S., AKGÜL D. S.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.731
- XII. **Ege Bölgesi Bağlarında Asma Uru Hastalığı Etmeni *Rhizobium vitis* in Moleküler Karakterizasyonu Yaygın Asma Anacı ve Üzüm Çesitlerinin Hastalığa Duyarlılıkları**  
AKGÜL D. S., ÖZYILMAZ Ü., Önder S., BENLİOĞLU K., Çelik Ş., Soltekin O.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.567
- XIII. **Asmalarda Bazı *Botryosphaeriaceae* Türlerinin PCR-RFLP Moleküler Markörleri**  
AKGÜL D. S., Awan Q. N., ERKILIÇ A.  
TürkiyeVI. Bitki Koruma Kongresi, 6 - 08 Eylül 2016



- XIV. **Akdeniz Bölgesi Limon Bahçelerinde Antraknoz Hastalığına Neden Olan Colletotrichum gloeosporioides'in Patojenik ve Moleküler Karakterizasyonu**  
UYSAL A., KURT Ş., AKGÜL D. S.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.597
- XV. **Ege Bölgesi Bağlarında Asma Uru Hastalığı Etmeni (Rhizobium vitis)'nin Moleküler Karakterizasyonu, Yaygın Asma Anacı ve Üzüm Çeşitlerinin Hastalığa Duyarlılıkları**  
AKGÜL D. S., ÖZYILMAZ Ü., ÖNDER S., BENLİOĞLU K., ÇELİK Ş., SOLTEKİN R. O.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.567
- XVI. **Hatay İlindeki Limoni Servi Bitkilerinde Saptanan Fungal Patojen ve Endofit Fungusların Karakterizasyonu**  
KURT Ş., UYSAL A., AKGÜL D. S.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.596
- XVII. **Asmalarda Bazı Botryosphaeriaceae Funguslarının PCR-RFLP Moleküler Markörleri**  
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., ERKILIÇ A.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.608
- XVIII. **Asmalarda Bazı Botryosphaeriaceae Funguslarının in vitro Sıcak Su Uygulamalarına Duyarlılıkları**  
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Güngör Savaş N.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.609
- XIX. **Adana ve Mersin Bağlarında Asma Gövde Hastalıklarının Durumu ve Saptanan Fungal Türler**  
Danacı B., ERKILIÇ A., AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.492
- XX. **Yaprak Leke Hastalığı (Bipolaris sorokiniana)'na Karşı Pakistan'daki Bazı Buğday Çeşitlerinin Duyarlılığı**  
Nawaz Awan Q., SALEEM S., AKGÜL D. S.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.656
- XXI. **Asmadaki Botryosphaeriaceae Funguslarının Bazı Fungisitlere Duyarlılıkları**  
AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Güngör Savaş N.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.610
- XXII. **Adana ve Mersin Bağlarında Asma Gövde Hastalıklarının Durumu ve Saptanan Fungal Türler**  
Danacı B., ERKILIÇ A., AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q.  
Türkiye 6. Bitki Koruma Kongresi, Konya, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.492
- XXIII. **Türkiye'deki Bazı Bağ Alanlarında Botryosphaeria Kangren Hastalığına Neden Olan Türler**  
AKGÜL D. S., Güngör Savaş N.  
Türkiye 5. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri,, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.173
- XXIV. **Botryosphaeriacea Ölü Doku Hastalığı: Küresel Bir Sorun**  
Eskalen A., Lynch S., KAYIM M., AKGÜL D. S.  
Türkiye 5. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri,, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.171
- XXV. **Aşılı Asma Çeliklerinde Görülen Fungal Organizmalara Karşı Uygulanan Mücadele Yöntemlerinin ve Fidan Kalitesine Etkisinin Belirlenmesi**  
Güngör Savaş N., AKGÜL D. S., Savaş Y.  
Türkiye 5. Bitki Koruma Kongresi Bildirileri,, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Şubat 2014, ss.243
- XXVI. **Comperative Ability of Some Fungicides to Manage the Avacado Branch Canker (Formerly Dothiorella Canker) in California**  
Twizeyimana M., Mayorquin J., Wang D., Na F., AKGÜL D. S., Eskalen A.  
Phytopathology Annual Meeting, Providence / Rode Island, Amerika Birleşik Devletleri, 04 Ağustos 2012, cilt.102, sa.7, ss.123
- XXVII. **Determination of Effects on Grapevine Production of Different Shading Ratios**  
Yağcı A., Aydın S., Cangı R., Topçu N., Sucu S., Kılıç D., AKGÜL D. S.  
35 th World Congress of Vine and Wine, İzmir, Türkiye, 18 - 22 Haziran 2012, ss.125-128
- XXVIII. **Mevlana Üzüm Çeçidinde Klone Seçimi (I. Aşama)**  
YAĞCI A., Kesgin M., SAĞLAM H., Aktan E., AKGÜL D. S., İnan S.

- Türkiye 6. Ulusal Bahçe Bitkileri Kongresi, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2011, ss.9-15
- XXIX. **Triazole ve Strobilurin Ağırlıklı İlaçlama Programlarının Cardinal ve Sultani Çekirdeksiz Asmalarındaki Meyve Kalite Kriterleri ve Yapraklardaki Besin Elementi İçeriğine Etkileri**  
AKGÜL D. S., Önder S., Merken Ö., Yağcı A.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 28 - 30 Haziran 2011, ss.434
- XXX. **Effects of Fungicide Spray Programs on Quality Criteria in Sultana Seedless Grape**  
AKGÜL D. S., Önder S., Merken Ö., Yağcı A.  
34 th World Congress of Vine and Wine, Porto, Portekiz, 20 - 24 Haziran 2011, ss.84
- XXXI. **Bağlarda Kav (Kuruma) Hastalığı ve Mücadelesi Üzerine Dünyadaki Son Gelişmeler**  
AKGÜL D. S.  
I. Ulusal Sarıgöl İlçesi ve Değerleri Sempozyumu, Manisa, Türkiye, 17 - 19 Şubat 2011, ss.142-148
- XXXII. **uğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (Fusarium culmorum (W.G. Smith) Sacc.)?na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKILIÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Temmuz 2009, ss.135
- XXXIII. **Buğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (Fusarium culmorum (W.G. Smith) Sacc.)?na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKILIÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 Temmuz - 18 Eylül 2009, ss.135
- XXXIV. **Buğdayda Kök, Kökboğazı ve Sap Çürüklüğü Hastalığı (Fusarium culmorum (W.G. Smith) Sacc.)?na Karşı Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinin Tepkileri, Farklı Gübreleme Programları ve Fungisit Uygulamalarının Hastalık Gelişimine Etkileri**  
AKGÜL D. S., ERKILIÇ A.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Türkiye, 15 Temmuz - 18 Eylül 2009, ss.135
- XXXV. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası Penicillium digitatum Sacc. ve Botrytis cinerea Pers.?nın Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı Imazalil ve Thiabendazole?un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgönen H., ERKILIÇ A.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.324
- XXXVI. **Valensiya Portakallarda Hasat Sonrası Penicillium digitatum Sacc. ve Botrytis cinerea Pers.?nın Neden Olduğu Çürüklüklere Karşı Imazalil ve Thiabendazole?un Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
AKGÜL D. S., Özgönen H., ERKILIÇ A.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2007, ss.324
- XXXVII. **Biberde Kökboğazı Yanıklığı (Phytophthora capsici Leonian)'nın Mücadelesinde PGPR İzolatlarının Kullanımı Üzerine Araştırmalar**  
AKGÜL D. S., Mirik M.  
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Türkiye, 8 - 10 Eylül 2004, ss.50
- XXXVIII. **Patlıcanda Fusarium Solgunluğuna Karşı Patojen Olmayan Fusarium türü ve Actigard'ın Etkinliklerinin Belirlenmesi**  
Altınok H. H., Canihoş Y., AKGÜL D. S.  
Türkiye 5. Biyolojik Mücadele Kongresi, Erzurum, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.429-436

## Desteklenen Projeler

Akgül D. S., Erper İ., Türkkan M., Özer G., Derviş S., Yıldırım E., Erper T. T., Bülbül İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Limonlarda Hasat Sonrası Depo Çürüklüğüne Neden Olan Penicillium spp.'ye Karşı, Fungisit Kullanımına Alternatif, Organik-İnorganik Bazı Potasyum Tuzlarının Kullanımı Üzerine Araştırmalar, 2024 - 2026  
AKGÜL D. S., GEZER V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ADANA VE MERSİN İLLERİ NAR BAHÇELERİNDE HASAT ÖNCESİ MEYVE ÇÜRÜKLÜK PATOJENLERİ VE FARKLI ZAMANLARDAKİ İNOKULASYON YÖNTEMLERİNİN

## HASTALIK OLUŞUMUNA ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2020

AKGÜL D. S., AHİOĞLU M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarsus Bölgesi'ndeki Yeni Tesis Edilen Bağlarda Fungal Kökenli Kurumaların Araştırılması, 2018 - 2020

AKGÜL D. S., İYİDOĞAN D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tarsus Bölgesi Bağ Alanlarında Neofusicoccum parvum türünün Durumu Tanısı ve Bölgedeki Yaygın Üzüm Çeşitlerinin Patojene Duyarlılıklarının Araştırılması, 2018 - 2020

AKGÜL D. S., YILDIRIM E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Asma Gövde Hastalıklarının Araştırılmasında Farklı İnokulasyon Yöntemlerinin Karşılaştırılması, 2018 - 2020

AKGÜL D. S., GÖRÜR V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dormant Asma Kalemlerine Yapılan Bazı Uygulamaların Endofitik Fungal Flora ve Neofusicoccum parvumun Kontrolüne Etkilerinin Araştırılması, 2018 - 2019

AKGÜL D. S., TÜBİTAK Projesi, Külleme ve Mildiyö Hastalıklarına Dayanıklı Üzüm Çeşit ve Tiplerinin Toplanması, Hastalıklara Dayanıklılığın Farklı Yöntemlerle Belirlenmesi ve Dayanıklılık Islahı Çalışmalarında Ebeveyn Olarak Kullanılabilecek Genotiplerin Belirlenmesi, 2014 - 2018

AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 10. Uluslararası Asma Gövde Hastalıkları Çalıştayı, 2017 - 2017

AKGÜL D. S., Nawaz Awan Q., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, CHARACTERIZATION OF PHOMOPSIS ISOLATES CAUSING PHOMOPSIS DIEBACK OF GRAPEVINE AND THEIR SENSITIVITY AGAINST SOME FUNGICIDES AND HOT WATER TREATMENTS ASMADA PHOMOPSIS GERİYE ÖLÜMÜNE NEDEN OLAN PHOMOPSIS İZOLATLARININ KARAKTERİZASYONU VE BUNLARIN SICAK SU UYGULAMALARI VE BAZI FUNGİSİTLERE KARŞI DUYARLILIKLARI, 2017 - 2017

AKGÜL D. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mikoloji Laboratuvarı Saf Su Cihazı Bakım ve Onarımı, 2016 - 2016

AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fungal Trunk Pathogens of Sultana Seedless Vineyards in Aegean Region of Turkey, 2016 - 2016

AKGÜL D. S., Şahbaz S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hatay İli Reyhanlı ilçesi Pamuk Ekim Alanlarında Solgunluk Etmenlerinin Saptanması ve Dayanıklılığı Teşvik Edici Bazı Kimyasalların Hastalık Oluşumuna Etkisinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A., Nawaz Awan Q., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Botryosphaeriaceae Türlerine Özgü Asma Fidanlarındaki Latent Enfeksiyonların Hızlı Teşhisine Yönelik Moleküler Markörlerin Geliştirilmesi, 2015 - 2016

GÜZEL E., Aydınbelge M., AĞGÜL D. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bitkilerde Kimyasal İlaç Uygulamasını Ortadan Kaldıran Prototip Bir Makinanın Geliştirilmesi, 2015 - 2016

ERKİLİÇ A., KOZAK S., AĞGÜL D. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zeytinde Verticillium dahliae'ya Karşı Bazı Dayanıklılık Teşvik Edici Kimyasalların Etkilerinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

AKGÜL D. S., ERKİLİÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ç.Ü.Z.F. Bitki Koruma Bölümü Mikoloji Laboratuvarında Bulunan Steril Kabin Cihazında Hepa Filtre Değişimi, 2015 - 2015

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

The Journal of Turkish Phytopathology, Yayın Kurul Üyesi, 2013 - 2014

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

American Phytopathological Society, Üye, 2013 - Devam Ediyor

Türkiye Fitopatoloji Derneği, Üye, 2000 - Devam Ediyor

## Bilimsel Yayınlarda Hakemlikler

Plant Disease, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015

Plant Disease, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015

Turkish Journal of Agriculture Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2014  
Plant Disease, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2014  
Turkish Journal of Agriculture Forestry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2014

## **Metrikler**

Yayın: 94

Atıf (WoS): 361

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 11

## **Akademi Dışı Deneyim**

Diğer Kamu Kurumu, Manisa Bağcılık Araştırma Enstitüsü

MANİSA BAĞCILIK ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ MÜDÜRLÜĞÜ, Mühendis

RHONE POULENC TARIM İLAÇLARI ADANA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ, Mühendis