

Dr. Öğr. Üyesi GÜLÇİN AKGÖREN PALABIYIK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 228 214 1652](tel:+902282141652)

E-posta: gulcin.akgoren@bilecik.edu.tr

Web: <https://avesis.bilecik.edu.tr/gulcin.akgoren>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5354-2346

Publons / Web Of Science ResearcherID: IZE-0563-2023

ScopusID: 57211390495

Yoksis Araştırmacı ID: 11297

Eğitim Bilgileri

Doktora, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, Türkiye 2012 - 2016

Yüksek Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, Türkiye 2009 - 2011

Lisans Çift Anadal, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2005 - 2008

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Ziraat Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, BAZI EKMEKLİK BUĞDAY ÇEŞİTLERİNDE SÜRME HASTALIĞINA KARŞI DAYANIKLILIĞIN KALITIMI, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, 2016

Yüksek Lisans, Bazı çörekotu (*Nigella sativa* L.) populasyonlarının tarımsal özellikleri, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Bölümü, 2011

Araştırma Alanları

Ziraat, Tarla Bitkileri, Biyoteknoloji, Moleküler Biyoloji ve Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Meslek Yüksekokulu, Park Ve Bahçe Bitkileri, 2023 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2020 - 2023

Öğretim Görevlisi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, 2010 - 2020

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2021 - 2023

Bölüm Başkanı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, 2021 - 2023

Bölüm Başkanı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Finans Bankacılık Ve Sigortacılık, 2021 - 2023
Bölüm Başkanı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Büro Hizmetleri Ve Sekreterlik, 2021 - 2023
Bölüm Başkanı, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2021 - 2023

Verdiği Dersler

Canlıların Moleküler Yapıları, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
Sürdürülebilir Tarım, Yüksek Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023
ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE SEMİNER, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019
Kariyer Planlama ve Geliştirme, Ön Lisans, 2019 - 2020
Ticaret Hukuku, Ön Lisans, 2019 - 2020
Çevre Kirliliği ve İnsan Sağlığı, Ön Lisans, 2019 - 2020
Bilimsel ve Mesleki Etik, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2015 - 2016
Genel Hukuk, Ön Lisans, 2019 - 2020
ORGANİK KİMYA, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2017 - 2018
Tarımsal Yapılar ve Sulama, Ön Lisans, 2019 - 2020, 2013 - 2014
Sosyal Sorumluluk ve Gönüllülük, Ön Lisans, 2019 - 2020
TOPRAK BİLGİSİ BİTKİ BESLEME VE GÜBRELEME, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
GENEL KİMYA, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
BAHARAT VE KEYİF BİTKİLERİ DEĞERLENDİRME, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012
BİTKİ EKOLOJİSİ, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
ÇEVRE VE ORGANİK TARIM, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
BİTİRME ÖDEVİ, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
KOZMETİK VE TEMİZLİK PREPERATLARI, Ön Lisans, 2017 - 2018
TIBBİ AROMATİK BİTKİLER YETİŞTİRME TEKNİĞİ I, Ön Lisans, 2016 - 2017
KEYF BİTKİLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ, Ön Lisans, 2016 - 2017
GENETİK, Ön Lisans, 2016 - 2017
PARFÜM BİTKİLERİ DEĞERLENDİRME TEKNOLOJİSİ, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Organik Kimya I, Ön Lisans, 2015 - 2016
Analitik Kimya I, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
Organik Kimya II, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Ürün İşleme Teknolojisi Muhafaza ve Pazarlama, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Yetiştirme Tekniği, Ön Lisans, 2015 - 2016
Bitki Islahı ve Genetik, Ön Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Yetiştirme Tekniği, Ön Lisans, 2014 - 2015
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler, Ön Lisans, 2014 - 2015
Bitki Islahı ve Tohumculuk, Ön Lisans, 2014 - 2015
Kimya ve Bitki Biyokimyası, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Ekoturizm, Ön Lisans, 2013 - 2014
Toprak Bilgisi ve Bitki Besleme, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Baharat ve Keyif Bitkileri, Ön Lisans, 2013 - 2014
Doğa Koruma ve Milli Parklar, Ön Lisans, 2013 - 2014

Organik Tohum Teknolojisi, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Organik Tarımın Genel İlkeleri Kontrol ve Sertifikasyon, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Bitki Koruma, Ön Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013
Bitki Besleme ve Gübreleme, Ön Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Tohumculuğu, Ön Lisans, 2012 - 2013
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Yetiştirme Tekniği II, Ön Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Tarımsal Mekanizasyon , Ön Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
Toprak Bigisi, Ön Lisans, 2012 - 2013
Doğal Bileşikler Kimyası, Ön Lisans, 2012 - 2013
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Yetiştirme Tekniği I, Ön Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
Seminer, Ön Lisans, 2011 - 2012
Organik Gübreler ve Gübreleme, Ön Lisans, 2011 - 2012
Tarla Bitkileri Tarımı ve Ekolojisi, Ön Lisans, 2011 - 2012
Kozmetiğe Giriş I, Ön Lisans, 2010 - 2011
Kozmetik Üretim Teknikleri, Ön Lisans, 2010 - 2011
Proje, Ön Lisans, 2010 - 2011
Kozmetik Hammaddeleri, Ön Lisans, 2010 - 2011
Estetik Bilgisi, Ön Lisans, 2010 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The determination of the resistance inheritance against common bunt in wheat and half-diallel hybrids**
AKGÖREN PALABIYIK G., POYRAZ İ., Umay A.
Plant Protection Science, cilt.55, sa.4, ss.255-261, 2019 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Efficacy Investigation for Some Markers Detecting Yellow Rust Resistance Genes in Bread Wheat Varieties**
Akgören Palabiyık G., Poyraz İ.
Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.1026-1034, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **CHEMICAL COMPOSITION OF THE FIXED AND ESSENTIAL OILS OF NIGELLA SATIVA L. FROM TURKEY**
AKGÖREN PALABIYIK G., AYTAÇ Z.
Current Perspectives on Medicinal and Aromatic Plants, cilt.1, sa.1, ss.19-27, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Sürme Hastalığına Karşı Dayanıklı ve Hassas Ekmeklik Buğdayların Genetik Çeşitliliğinin ISSR Markörleriyle Belirlenmesi**
Akgören G., Poyraz İ., Umay A.
Karadeniz Fen Bilimleri Dergisi, cilt.5, sa.12, ss.79-87, 2016 (Hakemli Dergi)
- IV. **Research of affiliation between virulence and cell size of different Tilletia foetida Isolates By SEM analysis**
Akgören Palabiyık G., Poyraz İ., Yorgancılar A., Umay A.
BIOLOGICAL DIVERSITY AND CONSERVATION, cilt.9, sa.1, ss.136-142, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Buğdaylardaki Sürme Hastalığı Tilletia Foetida nın Spesifik ISSR Markörler ile Erken Tespiti**
Poyraz İ., Akgören G., Altay F., Umay A.
Bartın Üniversitesi Mühendislik ve Teknoloji Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.11-15, 2015 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **TARIMDA SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK; KONVANSİYONEL TARIMA SÜRDÜRÜLEBİLİR YAKLAŞIMLAR**
AKGÖREN PALABIYIK G.
ENDÜSTRİYEL SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK VE DÖNGÜSEL EKONOMİ UYGULAMALARI, Prof. Dr. Abdulkaki Bilgiç; Doç. Dr. Şenay Balbay, Editör, Detay Yayıncılık, ss.31-42, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Detection of Some Resistance Genes Lr19, Lr26 and Lr28 Against Leaf Rust (Puccinia Triticina) in Twenty Wheat Varieties Using Molecular Markers**
AKGÖREN PALABIYIK G., POYRAZ İ., GÖRGÜN S. M.
10. Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi (ICAR), Bolu, Türkiye, 06 Şubat 2023, cilt.10, ss.97-98
- II. **Molecular Detection of Stripe Rust Resistance Genes Yr26 and Yrh-52 in Twenty Bread Wheat Varieties Using Microsatellite Markers**
AKGÖREN PALABIYIK G., POYRAZ İ., BÜYÜKKAYA H.
10. Uluslararası Akademik Araştırmalar Kongresi (ICAR), Bolu, Türkiye, 06 Şubat 2023, cilt.10, ss.106-107
- III. **Ekmeklik Buğdayda Sürme Hastalığının (Tilletia Sp.) Farklı Sürme İzolatları ile Test Edilmesi**
AKGÖREN PALABIYIK G.
3. ULUSLARARASI BİLİMSEL ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.162
- IV. **Bazı Ekmeklik Buğday Çeşitlerinde Moleküler Markerler Kullanarak Sürme (Tilletia Sp.) Hastalığına Karşı Direnç Genlerinin Tespiti**
AKGÖREN PALABIYIK G., POYRAZ İ., YANIK B.
3. ULUSLARARASI BİLİMSEL ÇALIŞMALAR KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2019, ss.97
- V. **Marker-Assisted Selection in Determining of Resistant Varieties Against Plant Diseases in The Breeding Process**
AKGÖREN PALABIYIK G., POYRAZ İ.
IV INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES, Kyiv, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.445
- VI. **Bilecik İli Pazaryeri İlçesindeki Bitki Çeşitliliğinin ve Doğal Varlıkların Ekoturizm Potansiyeline Etkisi**
AKGÖREN PALABIYIK G.
Uluslararası Osmaneli Sosyal Bilimler Kongresi, 12 - 14 Ekim 2016
- VII. **Bilecik te Tarımın Tarihsel Gelişimi**
AKGÖREN G.
Tarihten Günümüze Bilecik ve Çevresi, 20 - 21 Kasım 2015
- VIII. **Ekmeklik buğdaylardaki sürme etmeni Tilletia foetida ve Tilletia caries in genetik çeşitliliğinin ISSR tekniği ile belirlenmesi**
Umay A., POYRAZ İ., AKGÖREN G., Yorgancılar A.
2. İç Anadolu Bölgesi Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015
- IX. **Ekmeklik buğdayda sürme etmenine Tilletia spp dayanıklılığının kalıtımının klasik ve moleküler yöntemlerle araştırılması**
AKGÖREN G., POYRAZ İ., Umay A., ALTAY F.
2. İç Anadolu Bölgesi Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015
- X. **Ekmeklik Buğdayda Sürmeye Dayanıklı ve Duyarlı Bazı Çeşit ve Hatlarının ISSR Tekniği ile Genetik Çeşitliliklerinin Belirlenmesi**
AKGÖREN G., POYRAZ İ., Umay A., Yorgancılar A.
2. İç Anadolu Bölgesi Tarım ve Gıda Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015, ss.563
- XI. **Ekmeklik Buğdayda Sürmeye Dayanıklı ve Duyarlı Bazı Çeşit ve Hatların ISSR Tekniği ile Genetik Çeşitliliklerinin Belirlenmesi**
AKGÖREN G., POYRAZ İ., AYSEL Y., Umay A.
İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015
- XII. **Ekmeklik Buğdaylarda Sürme Etmeni Tilletia foetida ve Tilletia caries in Genetik Çeşitliliğinin ISSR**

Tekniği İle Belirlenmesi

UMAY A., POYRAZ İ., AKGÖREN G., AYSEL Y.

İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015

XIII. Ekmeklik Buğdaylarda Sürme Etmenine (Tilletia spp.) Dayanıklılığın Kalıtımının Klasik ve Moleküler Yöntemlerle Araştırılması

AKGÖREN G., POYRAZ İ., UMay A., ALTAY F.

İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015

XIV. Sürme Hastalığı Etmeni Tilletia foetida İzolatlarının Taramalı Elektron Mikroskobu SEM Analizi

POYRAZ İ., AKGÖREN G., UMay A.

İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015

XV. Sürme Etmeni Tilletia foetida ve Tilletia caries in Tespitinde Spesifik ISSR Markörlerinin Geliştirilmesi

UMAY A., POYRAZ İ., AKGÖREN G., YORGANCILAR A.

İç Anadolu Bölgesi 2. Tarım ve Gıda Kongresi, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2015

XVI. EKOTURİZM POTANSİYELİNİN BELİRLENMESİ ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA

ALTINOK ÇALIŞKAN S. E., AKGÖREN PALABIYIK G.

III. Disiplinlerarası Turizm Kongresi, Aydın, Türkiye, 3 - 06 Nisan 2014, ss.955-963

XVII. PAZARYERİ VE ÇEVRESİNİN EKOTURİZM AÇISINDAN İRDELENMESİ

AKGÖREN PALABIYIK G., ALTINOK ÇALIŞKAN S. E.

III. Disiplinlerarası Turizm Kongresi, Aydın, Türkiye, 3 - 06 Nisan 2014, ss.502-508

XVIII. Mikro Ölçekli Peyzaj Alanlarında Kadın Kullanıcıların Tercih Ettikleri Bitki Türleri ve Tercih Nedenleri Eskişehir Örneđi

AKGÖREN PALABIYIK G., ALTINOK ÇALIŞKAN S. E., TERZİ BEYDİLLİ E.

WOMEN 2011 KONGRESİ, 4 - 06 Mayıs 2011, cilt.1, ss.1021-1028

XIX. Bazı Çörekotu Nigella sativa L Populasyonlarında Verim Verim Özellikleri ve Uçucu Yağ Oranlarının İncelenmesi

SİREL Z., AKGÖREN G., DİNÇ E., ATAHANOV M., AYTAÇ Z., GÜLMEZOĞLU N.

Uluslararası Katılımlı I.Ulusal Ali Numan Kıraç Tarım Kongresi ve Fuarı, Türkiye, 14 - 16 Nisan 2011

XX. Kozmetik Kimyasında Koruyucular

AKGÖREN PALABIYIK G.

1. Uluslararası Kozmetik Kimyası, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, 18 - 20 Şubat 2011

XXI. Çevredeki Tarım Kuruluşlarının Ziraat Fakültesi Öğrencilerinin Eğitimlerine Katkısı

Tavas N., Çalış O., AKGÖREN PALABIYIK G., Ferhanođlu C., AYTAÇ Z.

II. Öğrenci Kurultayı, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2006, ss.4351

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2021 - Devam Ediyor