

Arş. Gör. AYŞE SELİN ÖZGÖREN

Kişisel Bilgiler

E-posta: selinozgoren@uludag.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-2457-5274

Publons / Web Of Science ResearcherID: JCN-7596-2023

Yoksis Araştırmacı ID: 383196

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, GIDA MÜHENDİSLİĞİ, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, GIDA MÜHENDİSLİĞİ, Türkiye 2017 - 2022

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Gıda Mühendisliği, Gıda Bilimleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Bursa Uludağ Üniversitesi, ZİRAAT FAKÜLTESİ, GIDA MÜHENDİSLİĞİ, 2023 - Devam Ediyor

Kitap & Kitap Bölümleri

- Geçmişten Günümüze Bursa Mutfağının Gastronomi Değerleri**
Özgören A. S., Özcan Sinir G., Çopur Ö. U.
Bursa'nın Lezzet Tarihi, İsmail Tıkrı, Uğur Ozan Özen, Editör, Mümin Ceyhan Kütüphanesi, Bursa, ss.20-38, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- GIDALARDA KİMLİK DOĞRULAMA VE COĞRAFİ İŞARET BELİRLEME ÇALIŞMALARININ SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK ÜZERİNE ETKİLERİ**
Özgören A. S., Özcan Sinir G.
7th International Congress on Agriculture, Environment and Health, Bursa, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2024, ss.206
- Authentication of the Herbs and Spices with Emerging Spectroscopic Techniques: A Review**
Özgören A. S., Özcan Sinir G., Çopur Ö. U.

5th International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Mart 2024, ss.113

III. Gıda Perspektifinden Gaz Kromatografisi ile Yapılan Çalışmalarda Güncel ve Yeşil Ekstraksiyon Yöntemlerinin Kullanılması

ÖZGÖREN A. S., ÖZCAN SİNİR G., ÇOPUR Ö. U.

XXI. KROMATOĞRAFİ KONGRESİ, 14 - 16 Haziran 2023, ss.57

IV. GELENEKSEL ŞERBETİN SEBZE SULARI İLE ZENGİNLEŞTİRİLMESİ

BAKIRCI Ş. A., ÖZGÖREN A. S., ÖZCAN SİNİR G., ÇOPUR Ö. U.

5. Geleneksel Gıdalar Sempozyumu, 24 Kasım 2022, ss.136

Desteklenen Projeler

Yıldız E., Gürbüz O., Özcan Sinir G., Özgören A. S., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Yenilebilir Mikroalg ve Mikroalg Türevlerinin Kombü Çayı Üretiminde Kullanım Olanığının Araştırılması, 2024 - 2025

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi (Online), Editör, 2024 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 5