

Öğr.Gör. ZİŞAN ÇÖLGEÇEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0286 474 2868](tel:+9002864742868) Dahili: 35023

E-posta: zisancolgecen@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/zisancolgecen>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9797-907X

Yoksis Araştırmacı ID: 276038

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2018 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Güvenliği A.B.D., Türkiye 2016 - 2017
Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği A.B.D., Türkiye 2012 - 2014

Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi, Gıda Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2012

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

İş Sağlığı ve Güvenliği, B Sınıfı İş Güvenliği Uzmanlığı, Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı, 2019

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, GIDA ENDÜSTRİSİNDE KULLANILAN KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR VE ÇALIŞANLARIN KULLANIM POTANSİYELİNİN İNCELENMESİ VE DEĞERLENDİRİLMESİ:HAZIR YEMEK SEKTÖRÜ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İş Güvenliği A.B.D., 2017

Yüksek Lisans, SOĞUK PRESTEN ÇIKAN KAPYA BİBER TOHUMU UNLARINDAN PROTEİN İZOLASYONU VE FONKSİYONEL ÖZELLİKLERİNİN BELİRLENMESİ, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gıda Mühendisliği A.B.D., 2014

Araştırma Alanları

Gıda Mühendisliği, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Yenice Meslek Yüksekokulu, Gıda İşleme, 2017 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Functional Properties of the Capia Pepper Seed Defatted Press Cakes**
YILMAZ E., Huriyet Z., ARİFOĞLU N., EMİR D. D.
WASTE AND BIOMASS VALORIZATION, cilt.8, sa.3, ss.783-791, 2017 (SCI-Expanded)
- II. **Physico-Chemical and Functional Properties of Extracted Capia Peppereed (Capsicum annum L.) Proteins**
YILMAZ E., Huriyet Z.
WASTE AND BIOMASS VALORIZATION, cilt.8, sa.3, ss.871-881, 2017 (SCI-Expanded)

Desteklenen Projeler

KIRCA TOKLUCU A., ÇÖLGEÇEN Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karbon Tabanlı Radyant Isıtıcı Kullanılarak Farklı Gıda Ürünlerinde Optimum Kurutma Koşullarının Belirlenmesi, 2020 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 5

Atıf (WoS): 12

Atıf (Scopus): 20

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2