

Arş. Gör. ÖZGE ÇAĞLAR TEKNİKEL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 202 1254](tel:+903122021254) Dahili: 1254

E-posta: ozgeteknikel@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/ozgeteknikel>

Posta Adresi: Gazi Üniversitesi Fen Fakültesi Kimya Bölümü O-1013 Teknikokullar/ YENİMAHALLE/ANKARA Laboratuvar:
Laboratuvar binası 205 Telefon Dahili : 1156

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [_XTPqPwAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=_XTPqPwAAAAJ)

ORCID: [0000-0001-6238-1302](https://orcid.org/0000-0001-6238-1302)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [JMQ-4361-2023](https://publons.com/researcher/JMQ-4361-2023)

ScopusID: [1698909393071](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=1698909393071)

Yoksis Araştırmacı ID: 303928

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 2019 - 2021

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2010 - 2015

Yabancı Diller

İspanyolca, A1 Başlangıç

Fransızca, A1 Başlangıç

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, TÜBİTAK 2237 BİDEB : Makale Yazma ve Uygulama Eğitimi , TÜBİTAK, 2022

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Photovoltaics Summer School and Workshop, ODTÜ/GÜNAM, 2016

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Bazı yeni tetrazol bileşiklerinin sentezi ve yapılarının aydınlatılması, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya , 2021

Yüksek Lisans, Sübstitüye Safranin Türevlerinin Tek-kap Sentezi ve Katyon ile pH Değişimlerine Karşı Tepkilerinin Fotofiziksel İncelemesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2019

Araştırma Alanları

Kimya, Organik Kimya, Aromatik Bileşikler Kimyası, Heterosiklik Bileşikler Kimyası, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2019 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

MerLab Yönetim Sistemi Birim Sorumlusu (Fen Fakültesi-Kimya Bölümü) , Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2023 - Devam Ediyor

Akreditasyon Süreçleri Veri Hazırlama, İşleme, Kontrol ve Çoğaltma İşlemlerinde Görevli , Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2021 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis and antimicrobial activities of unsymmetrical thioditrazoles and their precursor thiotetrazoles**

Çağlar Teknikel Ö., Öğütçü H., Doyduk D., Dişli A.

ORGANIC COMMUNICATIONS, cilt.16, sa.4, ss.204-211, 2023 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Hidrazin Tespiti ve Nicelendirmesine Yönelik Yüksek Hassasiyet ve Seçimlilikte Floresan Kemosensör Adayı Molekül**

Çağlar Teknikel Ö.

35. Ulusal Kimya Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2024, ss.1-10

- II. **Development of UV light emitting naphthol-based fuel marker**

Çağlar Teknikel Ö., Değirmenbaşı N.

5th International Eurasian Conference of Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1

- III. **Bazı Yeni Ditetrazol Türevlerinin Sentezi ve Yapılarının Aydınlatılması**

Dişli A., Çağlar Teknikel Ö.

2020. Online Ulusal Kimya Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 17 - 19 Eylül 2020

- IV. **Easy Synthesis of Safranin Derivatives Bearing Amine Groups on meso-Phenyl Ring**

Çağlar Teknikel Ö., Sevin Düz F.

Uluslararası Katılımlı 4. Organik Kimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2018

Desteklenen Projeler

Çağlar Teknikel Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Naftalimit Tabanlı Yakıt İşaretleyicilerinin Geliştirilmesi, 2024 - 2026

Sevin Düz F., TÜBİTAK Projesi, İmin Köprülü Safranin Pirazol Türevlerinin Sentezi ve Katyon Bağlama Özelliklerinin Fotofiziksel İncelemesi, 2017 - 2018

Metrikler

Yayın: 5

Burslar

2211-A Genel Yurtiçi Doktora Burs Programı , TÜBİTAK, 2022 - Devam Ediyor