

## Arş. Gör. Ömer Egemen BOL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 383 4744](tel:+902123834744)

E-posta: [egemen.bol@yildiz.edu.tr](mailto:egemen.bol@yildiz.edu.tr)

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/17498>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0009-0003-3064-611X

Yoksis Araştırmacı ID: 394437

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Mühendisliği, Türkiye 2021 - 2024

Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2016 - 2021

### Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

### Araştırma Alanları

Kimya Mühendisliği ve Teknolojisi, Proses ve Reaktör Tasarımı, Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği, Kataliz ve Katalitik Süreçler, Proses Kontrol, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

#### I. Catalytic methanol production from carbon dioxide

Bol Ö. E., Behmenyar G., Akgün M., Ataç Ö., Bahar T.

12. European Conference on Renewable Energy Systems, Balears, İspanya, 16 - 17 Mayıs 2024, ss.237-243

### Desteklenen Projeler

TÜBİTAK Uluslararası İkili İşbirliği Projesi, Karbondioksitin Metanole Dönüştürülmesi ile Enerji Depolama, 2022 - 2025

### Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

12. European Conference on Renewable Energy Systems, Katılcı, Balears, İspanya, 2024