

## Arş. Gör. Zeliha Betül KOL

### Kişisel Bilgiler

E-posta: betul.kol@yildiz.edu.tr

Web: <https://avesis.yildiz.edu.tr/17530>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8021-2684

ScopusID: 58251639400

Yoksis Araştırmacı ID: 397768

### Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, Türkiye 2022 - Devam Ediyor  
Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Kimya-Metalurji Fakültesi, Kimya Müh.Bölümü, Türkiye 2017 - 2022

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Kimyasal Teknolojiler, Elektrokimyasal Teknolojiler, Proses ve Reaktör Tasarımı, Proses Tasarımı, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

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

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Modelling of Basic Yellow 28 adsorption onto activated carbon: batch and continuous process**  
KOL Z. B., DURANOĞLU DİNÇER D.  
Pigment and Resin Technology, cilt.53, sa.6, ss.808-815, 2024 (SCI-Expanded)

### Metrikler

Yayın: 1

### Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Discovering a New World from Macro to Nano Size: Material Characterization , İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye,

2022

34. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Yalova, Türkiye, 2022