

## Arş. Gör. CEYDA KÖROĞLU ÖZMEN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 335 058 0](tel:+903350580) Dahili: 3732

E-posta: [ceyda\\_koroglu@anadolu.edu.tr](mailto:ceyda_koroglu@anadolu.edu.tr)

Web: [https://avesis.anadolu.edu.tr/ceyda\\_koroglu](https://avesis.anadolu.edu.tr/ceyda_koroglu)

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-5326-7495

Yoksis Araştırmacı ID: 366202

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Anadolu Üniversitesi, LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ, Türkiye 2024 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, FARMASOTİK BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI, Türkiye 2022 - 2024

Lisans, Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, Eczacılık Pr., Türkiye 2016 - 2021

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Ülseratif kolit tedavisine yönelik mesalazin ve eksozomun mikroakışkan tabanlı sistem ile enkapsülasyonu, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, FARMASOTİK BİYOTEKNOLOJİ ANABİLİM DALI, 2024

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Eczacılık Teknolojisi

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, ECZACILIK TEKNOLOJİSİ BÖLÜMÜ, 2022 - Devam Ediyor

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

- An Emulsion System Containing Exosomes Was Developed Using A Droplet-Based Microfluidic System**  
Köroğlu C., Büyükköroğlu G., Şenel B.  
14th International Symposium of Pharmaceutical Sciences ISOPS, Ankara, Türkiye, 25 Haziran 2024

### Desteklenen Projeler

Büyükköroğlu G., Köroğlu Özmen C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ÜLSERATİF KOLİT TEDAVİSİNE YÖNELİK MESALAZİN VE EKSOZOMUN MİKROAKIŞKAN TABANLI SİSTEM İLE ENKAPSÜLASYONU, 2023 - 2024