

## Öğr. Gör. HÜR MÜZ CEYLAN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 0232 301](tel:+900232301) Dahili: 2431

E-posta: [hurmuz.ceylan@deu.edu.tr](mailto:hurmuz.ceylan@deu.edu.tr)

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/hurmuz.ceylan>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8480-0608

Yoksis Araştırmacı ID: 265464

### Eğitim Bilgileri

Doktora, The University of Birmingham, İngiltere 2019 - 2023

Yüksek Lisans, Gebze Teknik Üniversitesi, Türkiye 2016 - 2019

Lisans, Gebze Teknik Üniversitesi, Türkiye 2011 - 2016

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

### Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gebze Teknik Üniversitesi, 2017 - 2019

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

- Anticarcinogenic effects of halofuginone on lung-derived cancer cells**  
Demiroğlu Zergeroğlu A., Ceylan H.  
CELL BIOLOGY INTERNATIONAL, cilt.44, ss.1934-1944, 2020 (SCI-Expanded)
- Investigation of potent anticarcinogenic activity of 1, 3-diarylpyrazole acrylamide derivatives in vitro.**  
Demiroğlu-Zergeroğlu A., Ayvalı N., Turhal G., Ceylan H., Nacak Baytas S.  
The Journal of pharmacy and pharmacology, cilt.70, sa.12, ss.1619-1629, 2018 (SCI-Expanded)

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

- 'Inhibitory effects of novel 3-diaryl pyrazole acrylamide derivative in proliferation and stress signals**  
DEMİROĞLU ZERGEROĞLU A., CEYLAN H., Turhal G., Ilknur E., Nacak Baytas S.  
The International Chemistry Biology Conference'18, 11 - 14 Temmuz 2018
- Inhibition of Cellular Proliferation and Induction of Apoptosis by Halofuginone in Human**

## **Mesothelioma Cell Lines**

CEYLAN H., Topal H., Turhal G., DEMİROĞLU ZERGEROĞLU A.

3rd International Multidiscipliner Symposium of Drug Research and Development, 5 - 07 Ekim 2017

## **Metrikler**

Yayın: 4

## **Burslar**

YLSY, Milli Eğitim Bakanlığı, 2019 - 2023