

Arş.Gör. ESİN ÖZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: esinoz@hacettepe.edu.tr

Diğer E-posta: esinoz23@gmail.com

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/esinoz>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0074-9471

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya A.B.D., Türkiye 2017 - 2020

Lisans, Fırat Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2006 - 2010

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya A.B.D., 2018 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Combined effect of fulvestrant and low dose BPA: comparative implications on EMT, apoptosis, and TGF-beta 1 signaling in HepG2 cells
Oz E., Kucukkilinc T. T.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.45, sa.5, ss.2285-2291, 2022 (SCI-Expanded)
- II. Novel Coumarin-Pyridine Hybrids as Potent Multi-Target Directed Ligands Aiming at Symptoms of Alzheimer's Disease
Babaei E., Kucukkilinc T. T., Jalili-Baleh L., Nadri H., Oz E., Forootanfar H., Hosseinzadeh E., Akbari T., Ardestani M. S., Firoozpour L., et al.
FRONTIERS IN CHEMISTRY, cilt.10, 2022 (SCI-Expanded)
- III. In Vitro and In Silico Determination of Some N-ferrocenylmethylaniline Derivatives as Anti-Proliferative agents Against MCF-7 Human Breast Cancer Cell Lines
Zegheb N., Boubekri C., Lanez T., Lanez E., Kucukkilinc T. T., Oz E., Khennoufa A., Khamouli S., Belaidi S.
ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.22, sa.7, ss.1426-1437, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Increasing the accuracy and reliability of the ninhydrin method of cyanide detection in human plasma
Öz E., Yalçınkaya A., Aktan O., Er Öztaş Y.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, cilt.45, sa.s2, 2020 (SCI-Expanded)

Metrikler

Yayın: 5

Atıf (WoS): 2

Atıf (Scopus): 6

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1