

Öğr. Gör. DENİZ EMRE

Kişisel Bilgiler

E-posta: deniz.emre@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/deniz.emre>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ezNekRoAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0493-8154

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-1940-2021

ScopusID: 16021622500

Yoksis Araştırmacı ID: 332182

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Kimya, Türkiye 2021 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, SAĞLIK YÖNETİMİ (YL) (TEZSİZ),
Türkiye 2013 - 2014

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya A.B.D., Türkiye 2002 - 2006

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Propifenazon, parasetamol ve kafeini birlikte içeren farmasötik preparatlardan bu maddelerin kapiler elektroforez yöntemiyle aynı anda analizi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya A.B.D., 2006

Araştırma Alanları

Temel Eczacılık Bilimleri, Kimya, Analitik Kimya, Elektroanalitik Yöntemler, Farmasötik Analizler, Sensörler, Eczacılık

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Eczane Hizmetleri, 2021 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2002 - 2004

Akademik İdari Deneyim

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu,

2023 - Devam Ediyor

Meslek Yüksekokulu Kurulu Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2023 - 2024

MYO Müdür Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2023 - 2024

Meslek Yüksekokulu Yönetim Kurulu Üyesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, 2023 - 2024

Verdiği Dersler

İşyeri Uygulama Eğitimi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Anatomi, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Eczane Hizmetlerine Giriş, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Farmakoloji, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Oral Farmakoloji, Lisans, 2023 - 2024

Farmakoloji, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Eczacılık Mevzuatı ve Deontolojisi, Ön Lisans, 2023 - 2024

Tıbbi Terminoloji, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023

Mesleki Yabancı Dil, Ön Lisans, 2023 - 2024

Gönüllülük Çalışmaları, Ön Lisans, 2023 - 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Salvia officinalis leaf extract-stabilized NiO NPs, ZnO NPs, and NiO@ZnO nanocomposite: Green hydrothermal synthesis, characterization and supercapacitor application**
Zenkin K., Durmuş S., Emre D., Bilici A., Yılmaz S.
BIOMASS CONVERSION AND BIOREFINERY, sa.-, ss.1-16, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Graphene quantum dots-polyfluorene hybrid nanobiosensor for mitomycin C-DNA interaction sensing**
Emre D., Denizhan N., Ozkan-Ariksoysal D., Bilici A., Sonkaya Ö., Algi F., Yılmaz S.
MATERIALS SCIENCE & ENGINEERING B: SOLID-STATE MATERIALS FOR ADVANCED TECHNOLOGY, cilt.299, ss.116944, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Adsorption of uranium (VI) from aqueous solutions using boron nitride/polyindole composite adsorbent**
Emre D., Zorer Ö. S., Bilici A., Budak E., Yılmaz S., Kilic N. C., Sogut E. G.
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE, cilt.141, sa.4, ss.1-14, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **A novel electrochemical biosensor based on palladium nanoparticles decorated on reduced graphene oxide-polyaminophenol matrix for the detection and discrimination of mitomycin C-DNA and acyclovir-DNA interaction**
Yanik S., Emre D., Alp M., Algi F., Yılmaz S., Bilici A., Ariksoysal D.
Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis, cilt.234, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Porous graphitic carbon nitride nanosheets coated with polyfluorene for removal of Malachite green and Methylene blue dyes and Cu (II) ions**
Sogut E. G., Emre D., Bilici A., Kilic N. C., Yılmaz S.
Materials Chemistry and Physics, cilt.290, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Fabrication of PAMP/Au and GO/PAMP/Au nanosensors for electrochemical detection of paracetamol in pharmaceutical preparations**
Bilici A., Denizhan N., Emre D., Soylukan C., Algi F., Yılmaz S.
MONATSHEFTE FUR CHEMIE, cilt.152, sa.12, ss.1539-1552, 2021 (SCI-Expanded)

VII. **Simultaneous determination of paracetamol, caffeine and propyphenazone in ternary mixtures by micellar electrokinetic capillary chromatography**

Emre D., Ozaltın N.

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES, cilt.847, sa.2, ss.126-132, 2007 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. **A review on recent electroanalytical methods for the analysis of COVID-19 drugs**

Emre D., Özaltın N., Yılmaz S.

Turkish Journal of Analytical Chemistry (Online), cilt.3, sa.1, ss.1-8, 2021 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **İnsan tırnağındaki ağır metallerin ICP-MS ile eş zamanlı analizi: Adli toksikolojik bakış**

Akgül Kalkan E., Emre D., Yılmaz S.

4. Uluslararası ve 20. Ulusal Adli Bilimler Kongresi, İzmir, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2023

II. **Simultaneous determination of paracetamol, caffeine and propyphenazone in ternary mixtures by capillary electrophoresis**

EMRE D., ÖZALTIN N.

8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences ISOPS-8 Proceedings and Abstracts, Ankara, Türkiye, 13 Haziran 2006

Desteklenen Projeler

BİLİCİ A., SELÇUK ZORER Ö., EMRE D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sulu çözeltilerden uranyum VI adsorpsiyonu için kompozit adsorbent geliştirilmesi, 2023 - Devam Ediyor

BİLİCİ A., SELÇUK ZORER Ö., GÖKIRMAK SÖĞÜT E., BUDAK ., ÇALIŞKAN KILIÇ N., YILMAZ S., EMRE D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bor nitrür esaslı yeni bir hibrit adsorbent: Sentez, karakterizasyon, yüzey özellikleri ve adsorpsiyon kapasitesinin belirlenmesi, 2022 - 2023

Bilimsel Hakemlikler

MARINE REPORTS, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2024

Metrikler

Yayın: 10

Atıf (WoS): 104

Atıf (Scopus): 112

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Akademi Dışı Deneyim

Valilik, Çanakkale İl Sağlık Müdürlüğü, Uzman (Eczacılık Birim Sorumlusu)

Valilik, Çanakkale İl Sağlık Müdürlüğü, Eczacılık Şube Müdürü
Hastane, Çanakkale Ezine Devlet Hastanesi , Eczacı (Hastane)
Kamu Kuruluşu, Milli Savunma Bakanlığı İlaç Fabrikası, Eczacı Teğmen
Hastane, Çanakkale Ezine Devlet Hastanesi, Eczacı (Hastane)
Hastane, Kayseri Develi Devlet Hastanesi, Eczacı (Hastane)
Bakanlık, T.C. Sağlık Bakanlığı Merkez Teşkilatı, İlaç ve Eczacılık Genel Müdürlüğü (Yeni adı: Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu), Uzman Eczacı (Analitik Kimya)
Ticari Kuruluş Özel, Eczane, Eczacı
Hastane, Kayseri Yahyalı Devlet Hastanesi, Eczacı (Hastane)