

Dr. Öğr. Üyesi DAMLA ZEYDANLI

Kişisel Bilgiler

E-posta: dzeydanli@gelisim.edu.tr

Web: <https://avesis.gelisim.edu.tr/dzeydanli>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: ql3W1o0AAAAJ

ORCID: 0000-0002-7069-6088

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABB-8507-2020

ScopusID: 57189470687

Yoksis Araştırmacı ID: 328140

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya (Dr), Türkiye 2013 - Devam Ediyor

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Türkiye 2013 - 2019

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Kocaeli Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2006 - 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, Development of Porous Ceramics for Wastewater Purification, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), 2020

Yüksek Lisans, İyon kromatografi kondüktivite dedektörü ile orotik asidürüli hasta idrarında orotik asit tayini, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of copper in rose tea samples using flame atomic absorption spectrometry after emulsification liquid-liquid microextraction**
Kartoğlu B., Bodur S., ZEYDANLI D., Göver T., Özaydın E., Gülhan Bakırdere E., BAKIRDERE S.
Food Chemistry, cilt.439, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Ion chromatographic method for the determination of orotic acid in urine**
DESTANOĞLU O., Zeydanlı D., CANSEVER M. Ş., Yılmaz G. G.
Analytical Biochemistry, cilt.563, ss.9-14, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Polymer-derived ceramic adsorbent for pollutant removal from water**
Zeydanlı D., Akman S., Vakifahmetoglu C.
Journal of the American Ceramic Society, cilt.101, sa.6, ss.2258-2265, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Hierarchically porous polymer derived ceramics: A promising platform for multidrug delivery systems**
Vakifahmetoglu C., Zeydanlı D., Ozalp V. C., Borsa B. A., Soraru G. D.
Materials and Design, cilt.140, ss.37-44, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Gradient-Hierarchic-Aligned Porosity SiOC Ceramics**
Vakifahmetoglu C., Zeydanlı D., Innocentini M. D. D. M., Ribeiro F. D. S., Lasso P. R. O., Soraru G. D.

Scientific Reports, cilt.7, 2017 (SCI-Expanded)

VI. Porous polymer derived ceramics

Vakifahmetoglu C., Zeydanli D., Colombo P.

Materials Science and Engineering R: Reports, cilt.106, ss.1-30, 2016 (SCI-Expanded)

Bilimsel Hakemlikler

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, Diğer Dergiler, Kasım 2023

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

VI. Eser Analiz Kongresi, Katılımcı, Manisa, Türkiye, 2024