

Öğr. Gör. ZEYNEP LEVENT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 228 0022](tel:+904642280022) Dahili: 2208

E-posta: zeynep.levent@erdogan.edu.tr

Web: <https://avesis.erdogan.edu.tr/zeynep.levent>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Analitik Kimya, Türkiye 2012 - 2015

Araştırma Alanları

Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Laboratuvar Teknikleri, Ön Lisans, 2020 - 2021

Analitik Kimya, Ön Lisans, 2019 - 2020

İş Sağlığı ve Güvenliği, Ön Lisans, 2020 - 2021

Analitik Kimya Laboratuvarı, Ön Lisans, 2020 - 2021

Analiz sonuçlarının Değerlendirilmesi, Ön Lisans, 2020 - 2021

Analitik Kimyada Zenginleştirme Yöntemleri, Ön Lisans, 2020 - 2021

Genel Kimya-II, Ön Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Colorimetric and fluorimetric sensing of trace amount of Hg²⁺ in real samples by a new rhodamine B-based Schiff base probe: Smartphone, living cell applications and DFT calculation**
EJDER N., KARAOĞLU K., LEVENT Z., Alçay Y., Özdemir E. T., Yavuz Ö., Kaya K., Kopar M., Tüzün N., Yılmaz İ.
Journal of Molecular Structure, cilt.1321, 2025 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Determination of Acid Dissociation Constants of Some New 4-[(5-(Bromo/Chloro)-2-Hydroxyphenyl)Methylene]Amino}-5-Alkyl(Aryl)-2,4-Dihydro-3H-1,2,4-Triazol-3-One Derivatives**

and Evaluation of Their Antioxidant Activity

İSLAMOĞLU F., MENTEŞE E., BAL ALTUNTAŞ D., Levent Z.

Azerbaijan Chemical Journal, cilt.3, ss.75-82, 2015 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 2