

Öğr. Gör. BÜŞRA KURNAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 262 742 3290](tel:+902627423290)

E-posta: busra.kurnaz@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/busra.kurnaz>

Posta Adresi: Hereke Asım Kocabıyık MYO D Blok

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0384-5768

Yoksis Araştırmacı ID: 385552

Eğitim Bilgileri

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, Türkiye 2018 - 2021

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fatih Eğitim Fakültesi, Orta Öğretim Fen-Matematik Alanları Eğitimi, Türkiye 2012 - 2017

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, BAZI YENİ ORGANİK BİLEŞİKLERİN TİROSİNAZ VE ALFA AMİLAZ İNHİBİSYON POTANSİYELLERİNİN İN VİTRO VE İN SİLİKO OLARAK İNCELENMESİ, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 2021

Araştırma Alanları

Kimya, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Kocaeli Üniversitesi, Hereke Asım Kocabıyık Meslek Yüksekokulu, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri, 2023 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkan Yardımcısı, Kocaeli Üniversitesi, Hereke Asım Kocabıyık Meslek Yüksekokulu, Kimya ve Kimyasal İşleme Teknolojileri, 2023 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Proje II, Ön Lisans, 2022 - 2023
Staj, Ön Lisans, 2023 - 2024
Toksikoloji, Ön Lisans, 2022 - 2023
Proje I, Ön Lisans, 2023 - 2024
Boya Hammadde Bilgisi II, Ön Lisans, 2022 - 2023
Laboratuvar Tekniđi ve Güvenliđi, Ön Lisans, 2022 - 2023
Enstrümental Analiz, Ön Lisans, 2023 - 2024
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı , Ön Lisans, 2022 - 2023
Laboratuvar Tekniđi ve Güvenliđi, Ön Lisans, 2022 - 2023
Matematik, Ön Lisans, 2023 - 2024
Boya Hammadde Bilgisi I, Ön Lisans, 2023 - 2024
Hijyen Yönetimi, Ön Lisans, 2023 - 2024
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Ön Lisans, 2022 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Newly synthesized piperazine derivatives as tyrosinase inhibitors: in vitro and in silico studies**
DOKUZPARMAK Ç., ÖZ TUNCAY F., Ozdemir S. B., Kurnaz B., Demir I., ÇOLAK A., ERDEM S., YILDIRIM N.
JOURNAL OF THE IRANIAN CHEMICAL SOCIETY, cilt.19, sa.7, ss.2739-2748, 2022 (SCI-Expanded)

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- Eurasia Biochemical Approaches & Techonologies (1. EBAT) Congress, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018