

Dr. Öğr. Üyesi MERYEM FISTIKÇI EŞSİZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: meryemfistikci@hakkari.edu.tr

Web: <https://avesis.hakkari.edu.tr/meryemfistikci>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7113-2551

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-4373-2011

Yoksis Araştırmacı ID: 239806

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Dr), Türkiye 2009 - 2013

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Yl) (Tezli), Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2002 - 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, (R)- ve (S)-4-(2,4,5-Triflorfenil)-3-hidroksibütanoik asit'in yeni bir yöntemle enantioselektif sentezi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Dr), 2013

Yüksek Lisans, Farklı bir yöntemle β -amino- α -hidroksi asitlerin sentezi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Yl) (Tezli), 2009

Akademik Unvanlar / Görevler

Hakkari Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Hakkari Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimya Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2021

Akademik İdari Deneyim

Hakkari Üniversitesi, 2016 - Devam Ediyor

Hakkari Üniversitesi, 2016 - 2017

Verdiği Dersler

BİS211-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Ön Lisans, 2023 - 2024

BİS103-Laboratuvar Güvenliği ve Sterilizasyon, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

BİS201-Laboratuvar Aletleri, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2021 - 2022

BİS102-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Ön Lisans, 2022 - 2023

IAY118-Farmakoloji, Ön Lisans, 2022 - 2023

BİS102-Laboratuvar Organizasyonu, Ön Lisans, 2022 - 2023

IAY221-Biyokimya, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

DİP104-Farmakoloji, Ön Lisans, 2022 - 2023

DİP213-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Ön Lisans, 2022 - 2023

TLT122-Genel Biyokimya, Ön Lisans, 2021 - 2022

KIM101-Genel Kimya, Lisans, 2018 - 2019

TTP108-Farmakoloji-2, Ön Lisans, 2016 - 2017

BİS108-Farmakoloji, Ön Lisans, 2016 - 2017

CSP107-Genel Kimya, Ön Lisans, 2016 - 2017

IAY118-Farmakoloji, Ön Lisans, 2016 - 2017

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **1-Vinil 5-Heksenil Radikallerinin 6-endo Siklizasyon Ürününün Oluşumu için Hesaplamalı Reaksiyon Mekanizmasının İncelenmesi**

FİSTİKÇİ EŞSİZ M.

Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.13, sa.3, ss.1799-1803, 2023 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 1