

Asst. Prof. MERYEM FISTIKÇI EŞSİZ

Personal Information

Email: meryemfistikci@hakkari.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-7113-2551

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

Yoksis Researcher ID: 239806

Education Information

Doctorate, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Dr), Turkey 2009 - 2013

Postgraduate, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (YI) (Tezli), Turkey 2006 - 2009

Undergraduate, Ataturk University, Fen Fakóltesi, Kimya Bölümü, Turkey 2002 - 2006

Dissertations

Doctorate, (R)- ve (S)-4-(2,4,5-Triflorfenil)-3-hidroksibütanoik asit'in yeni bir yöntemle enantiyoselektif sentezi, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (Dr), 2013

Postgraduate, Farklı bir yöntemle β -amino- α -hidroksi asitlerin sentezi, Ataturk University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Organik Kimya (YI) (Tezli), 2009

Academic Titles / Tasks

Hakkari University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler Bölümü, 2021 - Continues

Hakkari University, Mühendislik Fakóltesi, Kimya Mühendisliđi Bölümü, 2015 - 2021

Academic and Administrative Experience

Hakkari University, 2016 - Continues

Hakkari University, 2016 - 2017

Courses

BİS211-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Associate Degree, 2023 - 2024

BİS103-Laboratuar Güvenliđi ve Sterilizasyon, Associate Degree, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022

BİS201-Laboratuvar Aletleri, Associate Degree, 2023 - 2024, 2021 - 2022

BİS102-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Associate Degree, 2022 - 2023

IAY118-Farmakoloji, Associate Degree, 2022 - 2023

BİS102-Laboratuar Organizasyonu, Associate Degree, 2022 - 2023

IAY221-Biyokimya, Associate Degree, 2022 - 2023, 2021 - 2022

DİP104-Farmakoloji, Associate Degree, 2022 - 2023

DİP213-Sterilizasyon ve Dezenfeksiyon Teknikleri, Associate Degree, 2022 - 2023

TLT122-Genel Biyokimya, Associate Degree, 2021 - 2022

KIM101-Genel Kimya, Undergraduate, 2018 - 2019

TTP108-Farmakoloji-2, Associate Degree, 2016 - 2017

BİS108-Farmakoloji, Associate Degree, 2016 - 2017

CSP107-Genel Kimya, Associate Degree, 2016 - 2017

IAY118-Farmakoloji, Associate Degree, 2016 - 2017

Articles Published in Other Journals

- I. **Investigation of Computational Reaction Mechanism for The Formation of The 6-endo Cyclization Product of 1- Vinyl 5-Hexenyl Radicals**

FİSTİKÇİ EŞSİZ M.

İğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, vol.13, no.3, pp.1799-1803, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

Metrics

Publication: 1