

Asst. Prof. SİNAN MİTHAT MUHAMMET

Personal Information

Email: mithat@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/mithat>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6250-9476

Publons / Web Of Science ResearcherID: AHB-2789-2022

ScopusID: 50123456789

Yoksis Researcher ID: 132261

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (Dr), Turkey 2000 - 2008

Postgraduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), Turkey 1996 - 2000

Undergraduate, Selahaddin, Iraq 1984 - 1988

Foreign Languages

Arabic, C1 Advanced

Dissertations

Doctorate, Kolesterol tayini için biyosensör hazırlanması, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2008

Postgraduate, bazı doğal bitkilerde pb adsorpsiyonun incelenmesi, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya (YI) (Tezli), 2000

Research Areas

Natural Sciences

Academic and Administrative Experience

Gazi University, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü, 2014 - Continues

Assistant Director of Vocational School, Gazi University, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Malzeme ve Malzeme İşleme Teknolojileri Bölümü, 2016 - 2020

Head of Department, Gazi University, Ankara Meslek Yüksekokulu, Saç Bakım ve Güzellik Hizmetleri, 2008 - 2014

Advising Theses

MUHAMMET S. M., Güzellik merkezlerinde iş sağlığı ve güvenliği yükümlülükleri, Postgraduate, Z.ZEYNEP(Student), 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Sulfonyl hydrazone derivatives containing acetone naphthone as anticholinesterase inhibitors for the treatment of Alzheimer's: X-ray single-crystal analysis, and multifaced theoretical calculations**
ÖZDEMİR ÖZMEN Ü., Alyar S., Bilen Ayan E., CANBOLAT N., Hamurcu F., Alyar H., MUHAMMET S. M., Kaya K.
Journal of Molecular Structure, vol.1318, 2024 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Synthesis, Structural Analysis, Antimicrobial Activity and The Molecular Electrostatic Potential Surface (MEP) of 2/3/4-Chloro Benzamide-Spiro[Benzo[B]Thiophene-Dioxolane] Derivatives**
Çolak N., Şahin F., Erten G., Muhammet S. M.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Fen Dergisi, vol.19, no.1, pp.53-62, 2024 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **GÜZELLİK MERKEZLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÜKÜMLÜLÜKLERİ**
MUHAMMET S. M., Zülal Z.
gazi kitap Evi, Ankara, 2022
- II. **Bölüm 1**
KALAYCI S. M., EROL F., ÜNAL Ü.
in: Kozmetik Kimyası ve Analizi, , Editor, Gazi Kitap Evi, Ankara, pp.11-36, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **SYNTHESIS OF NEW PIPERAZINE DERIVATIVE AS POTENTIAL ANTIMICROBIAL AGENTS**
MUHAMMET S. M.
ISPEC 11th INTERNATIONAL CONFERENCE on AGRICULTURE, ANIMAL SCIENCES and RURAL DEVELOPMENT,
Muş, Turkey, 03 March 2023, vol.1, pp.1328-1332
- II. **Bazı bitkilerden elde edilen saponinlerin yapı tayini ve antimikrobiyal aktivitelerinin incelenmesi**
ÇETE S., MUHAMMET S. M., YAŞAR A., ÇEVİRİMLİ B. S.
X.International Biomedical Science and Technology Symposium, 10 October 2003

Metrics

Publication: 42
Citation (WoS): 32
Citation (Scopus): 35
H-Index (WoS): 3
H-Index (Scopus): 3

Non Academic Experience

GAZİ ÜNİVERSİTESİ, ANKARA MESLEK YÜKSEK OKULU