

## 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

## 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., ÇEVRİMLİ B. S.  
X.International Biomedical Science and Technology Symposium, 10 October 2003

## Metrics

Publication: 40  
Citation (WoS): 26  
Citation (Scopus): 32  
H-Index (WoS): 3  
H-Index (Scopus): 3

## Non Academic Experience

GAZİ ÜNİVERSİTESİ, ANKARA MESLEK YÜKSEK OKULU