

Res. Asst. PhD ÖZLEM METE

Personal Information

Office Phone: [+90 312 297 8018](tel:+903122978018)

Email: ozlemm@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/ozlemm>

Address: Hacettepe Üniversitesi, Beytepe Kampüsü, Biyoloji Bölümü, 06800, Ankara

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0003-1195-5884

Publons / Web Of Science ResearcherID: GOJ-9809-2022

Yoksis Researcher ID: 167056

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Zooloji) Anabilim Dalı, Turkey 2009 - 2015

Postgraduate, Hacettepe University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (Zooloji) Anabilimdalı, Turkey 2006 - 2009

Undergraduate, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 2000 - 2006

Foreign Languages

Japanese, B1 Intermediate

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, TÜRKİYE'DEKİ BAZI ÖNEMLİ ROSA SPP. YAYILIM ALANLARINDA GÜL GAL ARILARI (DIPLOLEPIS spp., CYNIPIDAE, HYMENOPTERA) İLE İLİŞKİLİ KOMMÜNİTE BİLEŞENLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (Dr), 2015

Postgraduate, Kemaliye (Erzincan) ve çevresinde bulunan Cynipidae (Hymenoptera) familyasına ait türlerin neden olduğu galler üzerine sistematik araştırmalar, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Zooloji (YI) (Tezli), 2009

Research Areas

Life Sciences, Animal Biology, Animal Geography, Systematic Zoology, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. Parasitoid wasps associated with Diplolepis galls (Hymenoptera: Cynipidae) in Turkey: an updated

- checklist and report of three non-regular species**
 METE Ö., Lotfalizadeh H.
PHYTOPARASITICA, vol.47, no.3, pp.361-374, 2019 (SCI-Expanded)
- II. Description of Stepanovia fructiroxae sp n. (Hymenoptera: Chalcidoidea: Eulophidae) from Turkey**
 BOYADZHIEV P. S., YEFREMOVA Z. A., TOZLU G., MERGEN Y. O., METE Ö.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, pp.113-117, 2017 (SCI-Expanded)
- III. The community components associated with two common rose gall wasps (Hymenoptera: Cynipidae: Diplolepidini) in Turkey**
 METE Ö., MERGEN Y. O.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, vol.41, no.4, pp.696-701, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. The community members associated with rose gall wasp Diplolepis fructuum (Rubaamen, 1895) (Hymenoptera: Cynipidae) in Tokat Province of Turkey**
 METE Ö., MERGEN Y. O.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, vol.40, no.3, pp.411-416, 2016 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. Some records of parasitoid wasps associated with gall wasps (Hymenoptera: Cynipidae) in Istanbul, Turkey**
 Mete Ö., Azmaz M., Lotfalizadeh H., Katılmış Y.
Munis Entomology and Zoology, vol.13, pp.542-547, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- II. A preliminary study on the gallwasp fauna of Kemaliye (Erzincan, Turkey) and a new record for Turkey**
 METE Ö., Demirsoy A.
HACETTEPE JOURNAL OF BIOLOGY AND CHEMISTRY, vol.40, no.4, pp.351-363, 2012 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. The community members associated with rose gall wasp Diplolepis fructuum Rübsaamen 1895 Hymenoptera Cynipidae in Tokat Province of Turkey**
 METE Ö., MERGEN Y. O.
 International Conference on Zoology and Zoonoses, 26 - 28 October 2016
- II. Description of Stepanovia fructiroxae sp n Hymenoptera Chalcidoidea Eulophidae from Turkey**
 Boyadzhiev P., Yefremova Z., TOZLU G., MERGEN Y. O., METE Ö.
 International Conference on Zoology and Zoonoses, 26 - 28 October 2016
- III. Türkiye deki bazı önemli kuşburnu yayılım alanlarında gül gal arıları Diplolepis spp Cynipidae Hymenoptera ile ilişkili kommunite bileşenleri**
 METE Ö., MERGEN Y. O.
 23. Ulusal Biyoloji Kongresi, Turkey, 5 - 09 September 2016

Supported Projects

METE Ö., ERİŞÖZ KASAP Ö., MERGEN Y. O., ŞAHİNER Ö., LOTFALİZADEH H., Project Supported by Higher Education Institutions, İç Anadolu Bölgesi'nde Meşe ve Kuşburnu Galleri ile İlişkili Kommünite Elemanlarının Araştırılması, 2016 - 2018

METE Ö., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiye'deki Bazı Önemli Kuşburnu Yayılım Alanlarında Gül Gal Arıları (Diplolepis spp., Cynipidae, Hymenoptera) ile İlişkili Kommünite Bileşenlerinin Araştırılması, 2016 - 2017

Metrics

Publication: 9

Citation (WoS): 13

Citation (Scopus): 10

H-Index (WoS): 3

H-Index (Scopus): 3

Non Academic Experience

Hacettepe Üniversitesi