

Prof. Dr. LÜTFİYE GENÇER

Kişisel Bilgiler

E-posta: gencer@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/gencer>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0314-8858

Yoksis Araştırmacı ID: 26635

Eğitim Bilgileri

Doktora, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1989 - 1994

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1986 - 1989

Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1982 - 1986

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Sivas-merkezde eulophidae, eteromalidae ve eurytomidae (Hymenoptera:Chalcidoidea)'ye giren bazı türler üzerinde sistematik ve faunistik çalışmalar, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1994

Yüksek Lisans, Tokat merkezdeki elma bahçelerinde elma ağ kurdu (Yponomeuta malinellus zell.) pupalarından çıkan parazitler ve aralarındaki bazı biyolojik ilişkiler, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1989

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007 - 2012

Yrd. Doç. Dr., Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1995 - 2007

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1987 - 1995

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2010 - 2012

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2008 - 2010

Verdiği Dersler

Tez Çalışması, Doktora, 2018 - 2019
Omurgasızlar - I Lab., Lisans, 2019 - 2020
Omurgasızlar - I, Lisans, 2019 - 2020
Genel Biyoloji - I, Lisans, 2019 - 2020
Omurgasızlar - II, Lisans, 2018 - 2019
Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Uzmanlık Alan Dersi, Doktora, 2019 - 2020
Omurgasızlar - II Lab., Lisans, 2018 - 2019
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Ekoloji, Lisans, 2019 - 2020
Hayvan Coğrafyası, Lisans, 2017 - 2018
Sistemik Biyoloji ve Biyoçeşitlilik, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Entomoloji, Lisans, 2017 - 2018
Galler ve Gal Yapan Böcekler, Doktora, 2017 - 2018
Hymenoptera Morfolojisi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Hymenoptera Sistematiği, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Parazitik Arılar, Doktora, 2016 - 2017
Seminer Dersi, Doktora, 2017 - 2018
Biyolojik Mücadele, Doktora, 2017 - 2018
Chalcidoidea Taksonomisi, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Taksonomik Zoolojinin Prensipleri ve Metotları, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Seminer Dersi, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Hayvan Davranışları, Lisans, 2016 - 2017
Parazitoidler, Doktora, 2016 - 2017
Koruma Genetiği, Lisans, 2016 - 2017
Spor Biyolojisi, Lisans, 2016 - 2017
Hayvan Davranışları, Lisans, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

GENÇER L., Sivas'ta kuşburnu (*Rosa canina* L.)'nda zarar yapan *Diplolepis fructuum* (Rübsaamen 1895) (Hymenoptera:Chalcidoid)'un parazitoidleri ve parazitoidlik durumlarının belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.GÜL(Öğrenci), 2016
GENÇER L., Sivas ili ve çevresinde ormyridae (Chalcidoidea: Hymenoptera) türleri üzerinde nümerik taksonomik çalışmalar, Yüksek Lisans, F.ARAS(Öğrenci), 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Parasitoids of chickpea leafminer *Liriomyza cicerina* (Diptera: Agromyzidae) and their parasitism rate on chickpea fields in North Tunisia**
Soltani A., Beyareslan A., Gencer L., Hamdi S. H., Bousselmi A., Amri M., Ben Jemaa J. M.
JOURNAL OF ASIA-PACIFIC ENTOMOLOGY, cilt.21, sa.4, ss.1215-1221, 2018 (SCI-Expanded)
- Numerical taxonomy of *Ormyrus* Westwood, 1832 (Ormyridae: Hymenoptera) species based on general morphology in Sivas**

Aras F., GENÇER L.

TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.41, sa.4, ss.393-403, 2017 (SCI-Expanded)

- III. **Fatty Acid Composition of *Diplolepis fructuum* (Rubsamen, 1895) (Hymenoptera: Cynipidae) During Its Developmental Stages**
Akpınar M. A., Görgün S., Gençer L., Aktumsek A.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.19, ss.109-118, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **RESEARCH OF GENOTOXIC EFFECT OF OLIVE MILL WASTEWATER WITH ALLIUM TEST SYSTEM**
Gençer L., Koca S., Türkoğlu Ş., Özdemir M.
Journal Of Environmental Protection And Ecology, cilt.17, ss.629-637, 2016 (SCI-Expanded)
- V. **Contribution to the knowledge of the Ormyridae (Hymenoptera:Chalcidoidea) from Sivas, Turkey, with two new records**
GENÇER L.
Journal of the Entomological Research Society, cilt.16, sa.3, ss.27-31, 2014 (SCI-Expanded)
- VI. **Contributions to the Knowledge of the Eulophinae (Hymenoptera: Eulophidae) from Sivas, Turkey, with Some New Records**
Gencer L.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.14, ss.83-89, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Determination of some wheat pests and their parasitoids in wheat fields of Central Anatolia Region**
Korkmaz E. M., Hastaoğlu Örgen S., Gençer L., Ülgentürk S., Başıbüyük H. H.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGISİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.34, ss.361-377, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **A new species of *Anaprostocteus* Graham 1987 (Hymenoptera: Eulophidae) from Turkey**
Gencer L.
Entomologica Fennica, cilt.20, ss.225-227, 2009 (SCI-Expanded)
- IX. **Infestation Rates and Natural Enemies of *Mercetaspis halli* (Green) (Homoptera: Diaspididae) with New Records from Turkey**
Gençer L., Bolu H., Özgen İ.
Journal Of The Entomological Research Society, cilt.8, ss.1-5, 2006 (SCI-Expanded)
- X. **Investigation of vectors for *Borrelia burgdorferi* and Lyme seropositivity in sivas region Sivas yöresinde *Borrelia burgdorferi* vektörlerinin ve Lyme seropozitifliğinin araştırılması**
GÜNEŞ T., POYRAZ Ö., Kaya S., GENÇER L., Alim A.
Mikrobiyoloji Bulteni, cilt.39, sa.4, ss.503-508, 2005 (SCI-Expanded)
- XI. **Chalcidoid parasitoids of *Chromatomyia horticola* (Gour.) (Dip. Agromyzidae) in Sivas Province, Turkey**
Gencer L.
Journal of Pest Science, cilt.78, sa.1, ss.41-43, 2005 (SCI-Expanded)
- XII. **Chalcidoid parasitoids of *Micrurapteryx sophorivora* [Lepidoptera: Gracillariidae] in Kuluncak, Turkey**
Gencer L., Seven S.
Phytoprotection, cilt.86, sa.2, ss.133-134, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **Contribution to the knowledge of the family eulophidae (Hymenoptera: Chalcidoidea) from Turkey, with some new records**
GENÇER L.
Phytoparasitica, cilt.32, sa.3, ss.264-273, 2004 (SCI-Expanded)
- XIV. **Fatty Asit Composition of *Gryllus campestris* L. (Orthoptera:Gryllidae) During its Various Development Stage**
Akpınar M. A., Akpınar N., Gençer L., Türkoğlu Ş.
Biologia, cilt.58, sa.6, ss.1053-1059, 2003 (SCI-Expanded)
- XV. **The parasitoids of *Yponomeuta malinellus* Zeller (Lepidoptera: Yponomeutidae) in Sivas Sivas ili Elma Ağ Kurdu (*Yponomeuta malinellus* Zeller) Parazitoidleri**
GENÇER L.

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Parasitoid and predator species of Coccidae (Hemiptera: Coccoidea) species in fruit orchards of Diyarbakır and Elazığ Provinces, Türkiye**
GÜLMEZ M., GENÇER L., ULUSOY M. R.
Türkiye Biyolojik Mücadele Dergisi, cilt.14, sa.1, ss.30-42, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **A faunistic study of Chalcidoidea (Hymenoptera) from Guilan province and adjacent areas, northern Iran**
Gençer L., Samin N., Ruíz Cancino E., Myartseva S. N., Trjapitzın V. A., Sakenın H.
Entomofauna, cilt.40, ss.47-58, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **The larval food-plant of Agonopterix dideganelia (Amsel, 1972) (Lepidoptera: Depressariidae) and its new larval parasitoid Copidosoma sosares (Walker) record**
Akın K., Gençer L., Seven E.
Biological Diversity and Conservation, cilt.11, sa.3, ss.38-40, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **A faunistic study on Chalcidoidea (Hymenoptera) of Iran**
Gençer L., Chelav H. S., Samin N., Myartseva S. N., Abd-Rabou S., Naderian H.
Natura Somogyiensis, cilt.32, ss.11-20, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Sivas'ta Kuşburnu (Rosa canina L.)'nda Zarar Yapan Diplolepis fructuum (Rübsaamen 1895) (Hymenoptera:Cynipoidea)un Parazitoitleri ve Parazitoitlik Durumlarının Belirlenmesi**
Gençer L., Gül M.
Cumhuriyet Science Journal, cilt.38, ss.699-710, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Checklists of the Eucharitidae and Ormyridae (Hymenoptera: Chalcidoidea) of Iran**
Gençer L., Ghahari H.
Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae (Brno), cilt.102, ss.145-157, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Contribution to the biology and distribution of the leaf-mining moth Micrurapteryx sophorivora Kuznetsov & Tristan, 1985 (Lepidoptera: Gracillariidae)**
Gençer L., Çalışkan S.
SHILAP Revta. lepid., cilt.37, ss.511-514, 2009 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Contribution to the knowledge of the chalcid parasitoid complex (hymenoptera: Chalcidoidea) of agromyzid leafminers (diptera: Agromyzidae) from Turkey, with new hosts and records**
Gençer L.
Journal of Plant Protection Research, cilt.49, ss.158-161, 2009 (Scopus)
- IX. **Sivas Zara Yöresindeki Sığır Koyun ve Keçilerde Kene Türlerinin Belirlenmesi ve Sağaltımı**
Mamak N., Özkanlar Y. E., Özçelik S., Gençer L.
Türkiye Parazitoloji Dergisi, cilt.30, ss.209-212, 2006 (Hakemli Dergi)
- X. **Contribution to the Knowledge of the Tetrastichinae Hymenoptera Eulophidae from Ankara Province Turkey with Some New Records**
Elif S., Gençer L.
Acta Phytopathologica Et Entomologica Hungarica,, cilt.40, ss.383-390, 2005 (Scopus)
- XI. **B8 Gençer L A Study on Chalcidoid Hymenoptera Chalcidoidea Parasitoids of Leafminers Diptera Agromyzidae in Ankara Province**
Gençer L.
Turk. J.Zool, cilt.28, ss.119-122, 2004 (Hakemli Dergi)
- XII. **The Faunistic Investigation on Mesopolobus Westwood 1833 Hymenoptera Pteromalidae From Sivas Center C Ü Fen Bilimleri**
Miktat D., GENÇER L.
Cumhuriyet Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, 1999 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Doğanlar The Faunistic Investigation on Entedon Dalman 1820 Hymenoptera Eulophidae From Sivas**

Center

Miktat D., GENÇER L.

Cumhuriye Üniversitesi Fen Bilimleri Derg, 1999 (Hakemli Dergi)

- XIV. **Sivas Merkezde Torymidae Hymenoptera Chalcidoidea üzerinde faunistik bir araştırma**
GENÇER L.
Anadolu Üniversitesi Fen Fakültesi Dergisi, 1998 (Hakemli Dergi)
- XV. **Tokat Merkezdeki Elma Bahçelerinde Elma Ağ Kurdu Yponomeuta Malinellus Zell Pupularından Çıkan Parazitler Ve Aralarındaki Bazı Biyolojik İlişkiler**
Miktat D., Gençer L.
Cumhuriyet Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.19, ss.11-18, 1996 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **MITOCHONDRIAL DYSFUNCTION IN DIABETES**
DAĞ Ş., TÜRKOĞLU Ş., GENÇER L.
4. Uluslararası İSTANBUL Modern Bilimsel Araştırmalar Kongresi, 16 Aralık 2022
- II. **- Mitochondrial Functional Disorder in Multiple Sclerosis**
DAĞ Ş., GENÇER L., TÜRKOĞLU Ş.
ICASEM IV. Uluslararası Uygulamalı Bilimler, Mühendislik ve Matematik Kongresi, 20 Ekim 2022
- III. **Wolbachia infection detection in the rose gallwasp *Diplolepis fructuum* (Rübsaamen 1895) (Hymenoptera: Cynipoidea) population in Sivas, Turkey.**
Mammadova L., Aydemir M. N., GENÇER L.
IV. International Agriculture Congress, 5 - 08 Temmuz 2018
- IV. ***Diplolepis fructuum* (Hymenoptera:Cynipidae)'xxun gelişim evrelerinde esteraz aktivitesi**
GÖRGÜN S., GENÇER L., AKPINAR M. A., AKTÜMSEK A.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2018
- V. **Studies on Life Cycles of *Nasonia Vitripennis* (Pteromalidae: Hymenoptera) on *Calliphora vicina* (Calliphoridae: Diptera) as Forensic Indicator in Turkey, New Record**
GENÇER L., ŞENYÜZ Y., ARI H.
8th INTERNATIONAL BALKAN ANIMAL SCIENCE CONFERENCE (BALNIMALCON 2017), Prizren, Sırbistan, 6 - 08 Eylül 2017, ss.213
- VI. **Determination of Parasitoids and its parasitoids life of *Diplolepis fructuum* (Rübsaamen 1895)(Hymenoptera: Cynipoidea) as pest of Rosehip (*Rosa canina*) in Sivas**
Gül M., GENÇER L.
International Conference on Agriculture, Forest, Foog Science and Technologies, Cappadocia/Turkey, 15 - 17 Mayıs 2017
- VII. **ZEYTİN KARASUYUNUN GENOTOKSİK ETKİSİNİN ALLIUM TEST YÖNTEMİYLE ARAŞTIRILMASI**
KOCA S., TÜRKOĞLU Ş., GENÇER L., melike ö.
Uluslararası Katılımlı ULUSAL SU VE SAĞLIK KONGRESİ d, 25 Ekim - 30 Ocak 2016
- VIII. **Sivas İlinde Kuşburnunda Zarar yapan *Diplolepis mayri* 'nin Chalcidoidea Parazitoitleri**
Gençer L.
16. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.12-13
- IX. **Cephalidae (Hymenoptera: Insecta) Sistematığı ve Anadolu Türleri**
BAŞIBÜYÜK H. H., HASTAOĞLU ÖRGEN S., BAĞDA E., GENÇER L., ÜLGENTÜRK S.
16. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002

Desteklenen Projeler

Gençer L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kayseri İlinde *Helianthus annuus* 'daki Galeri Sineklerinin (Diptera:

Agromyzidae) Chalcidoidea (Hymenoptera) Parazitoidlerinin Saptanması, 2017 - 2019

Gençer L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sivas'ta Kuşburnu (*Rosa canina*)'nda Zarar Yapan *Diplolepis fructuum* (Rübsaamen) (Hymenoptera: Chalcidoid) 'nin Parazitoidleri ve Parazitoidlik Durumlarının Belirlenmesi, 2013 - 2016

Akpınar M. A., Gençer L., Aktümsek A., Görgün S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Rosa canina* kuşburnu bitkisinde gal oluşturan *Diplolepis mayri* Schld Hymenoptera Cynipidae nin gelişim evrelerinde toplam nötral ve fosfolipit yağ asitleri bileşimi ve esteraz aktivitesinin belirlenmesi CÜBAP F 378 No lu grup araştırma projesi, 2012 - 2015

Gençer L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sivas İli Ormyridae (Hymenoptera: Ormyridae) Faunasının Tesbiti, 2011 - 2013

Gençer L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sivas İli Eulophinae (Hymenoptera: Eulophidae) Faunasının Tesbiti, 2009 - 2012

Gençer L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sivas İli ve Bazı Çevre İllerinin Galeri Sineği (Diptera:

Agromyzidae)Chalcidoid (Hymenoptera: Chalcidoidea) Parasitoidlerinin Saptanması, 2003 - 2009

Başbüyük H. H., Bağda E., Ülgentürk S., Hastaoğlu Örgen S., Gençer L., TÜBİTAK Projesi, Orta anadolu ekin saparılarının Cephidae Hymenoptera Insecta saptanması, 2002 - 2005

Akpınar M. A., Akpınar N., Gençer L., Türkoğlu Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Gryllus campestris* L.

(Orthoptera :Gryllidae) Gelişiminde Yumurta ve Gelişim Evrelerinde Yağ Asit Bileşiminin Araştırılması,, 2000 - 2001

Gençer L., Başbüyük H. H., Diğer Uluslararası Fon Programları, *Advanced Methods in Systematic Biology* , , 1998 - 2001

Gençer L., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, İhlara Vadisinin Flora, Fauna ve Ekolojik Varlıklarının Tesbiti ve Korunması , 1991 - 1995

Metrikler

Yayın: 44

Atıf (WoS): 34

Atıf (Scopus): 108

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 7