

Dr.Öğr.Üyesi Fatih DİKMEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 15130

Fax Telefonu: [+90 212 528 0527](tel:+902125280527)

E-posta: fatih.dikmen@istanbul.edu.tr

Diğer E-posta: fatihdikmen@yandex.com

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/fatih.dikmen>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü Zooloji ABD 34134 Vezneciler İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: JejeR7QAAAAJ

ORCID: 0000-0001-8251-5881

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-7047-2018

ScopusID: 37088322200

Yoksis Araştırmacı ID: 124746

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri, Biyoloji, Türkiye 2006 - 2012

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri, Biyoloji, Türkiye 2003 - 2006

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1998 - 2003

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Akdeniz bölgesi Halictidae (Apiformes: Apoidea: Hymenoptera) familyası üzerinde sistematik çalışmalar, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2012

Yüksek Lisans, Ankara İli ve Çevresinde Halictidae (Apoidea: Hymenoptera) Familyası Üzerine Sistematik Araştırmalar, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2006

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Hayvan Biyolojisi, Sistematik Zooloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2014 - 2018

Araştırma Görevlisi Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fak., Biyoloji Böl., 2012 - 2014

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2005 - 2012

Verdiği Dersler

Entomoloji, Lisans, 2020 - 2021
Bees and Pollination, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016
Çevre Biyolojisi Araştırmaları II, Lisans, 2019 - 2020
Medical Entomology, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Faydalı Böcekler, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Forensic Entomology, Lisans, 2016 - 2017
Nümerik Taksonomi, Doktora, 2015 - 2016
Sistematik Entomoloji, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Evrin, Lisans, 2014 - 2015

Yönetilen Tezler

DİKMEN F., Çiçek Kokularının *Bombus terrestris* L. Anten Kemoreseptör Transkriptom Profilleri Üzerine Etkisinin Araştırılması [Investigation of the Effect of Floral Scents on Transcriptome Profiles of Antennal Chemoreceptors of *Bombus Terrestris* L.], Yüksek Lisans, T.Dabak(Öğrenci), Devam Ediyor
DİKMEN F., *Halictus Latreille*, 1804 (*Halictidae:Apoidea:Hymenoptera*) cinsi türlerinde bütünleşik taksonomik yöntemlerin uygulanması, Yüksek Lisans, B.Daşer(Öğrenci), 2016

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik, Hacettepe Üniversitesi, Mayıs, 2017
Tez Savunma (Doktora), Doktora savunma, Hacettepe Üniversitesi, Mayıs, 2016
Tez Savunma (Doktora), Doktora Savunma, Hacettepe Üniversitesi, Ocak, 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Comprehensive analysis of circulating viral DNA in maternal plasma at population-scale using low-pass whole-genome sequencing**
Eldem V., Kuralay S. C., Özdoğan G., Özçelik G. H., Aydın D., Çakmak G., Gürler M. Ö., Çay S. B., Çınar Y. U., Dikmen F., et al.
Genomics, cilt.115, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **ARCHITECTURE OF A MODIFIED NEST OF BOMBUS (MEGABOMBUS) ARGILLACEUS (SCOPOLI, 1805) (HYMENOPERA: APIDAE) FROM SOUTHERN TURKEY WITH A SPECIAL EMPHASIS ON ITS FORAGING PLANTS**
ÖZENİRLER Ç., Dikmen F., Tore D., Sorkun K., Aytakin A. M.
ENTOMOLOGICAL NEWS, cilt.129, sa.3, ss.319-326, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Pollination Ecology, Specialization, and Genetic Isolation in Sympatric Bee-Pollinated *Salvia* (Lamiaceae)**
Celep F., Atalay Z., Dikmen F., Dogan M., Sytsma K. J., Classen-Bockhoff R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT SCIENCES, cilt.181, sa.8, ss.800-811, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Evaluation of bee diversity within different sweet cherry orchards in the Sultandağı reservoir (Turkey)**
Güler Y., DİKMEN F., ÖZDEM A.
Journal of Apicultural Science, cilt.59, sa.2, ss.13-25, 2015 (SCI-Expanded)
- V. **FLIES AS POLLINATORS OF MELITTOPHILOUS SALVIA SPECIES (LAMIACEAE)**
CELEP F., Atalay Z., Dikmen F., DOĞAN M., Classen-Bockhoff R.

AMERICAN JOURNAL OF BOTANY, cilt.101, sa.12, ss.2148-2159, 2014 (SCI-Expanded)

- VI. **Contributions on the current knowledge of the diversity of the Megachilidae (Apoidea: Hymenoptera) fauna in the Mediterranean Region of Turkey**
Güler Y., Dikmen F., Tore D., Aytekin A. M.
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, cilt.38, sa.3, ss.255-278, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **New records for the bee fauna of Iran (Hymenoptera: Apoidea)**
Khaghaninia S., Guler Y., Dikmen F.
ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, cilt.59, sa.4, ss.319-325, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **Potential Bee Pollinators of Sweet Cherry in Inclement Weather Conditions**
Guler Y., Dikmen F.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.15, ss.9-19, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Bombini and Halictidae (Hymenoptera: Apoidea) Fauna of Afyonkarahisar Province of Turkey**
Güler Y., Aytekin A. M., Dikmen F.
JOURNAL OF THE ENTOMOLOGICAL RESEARCH SOCIETY, cilt.13, ss.1-22, 2011 (SCI-Expanded)
- X. **Taxonomic studies on the genus Halictus Latreille, 1804 in Turkey**
Dikmen F., Radchenko V. G., Aytekin A. M.
ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, cilt.54, ss.79-100, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Notes on the Halictus Latreille (Hymenoptera: Halictidae) fauna of Turkey**
Dikmen F., Aytekin A. M.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.35, sa.4, ss.537-550, 2011 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Contributions to Bombus Latreille (Hymenoptera: Apidae) Fauna of Eskişehir Province of Turkey**
Daşer Özgüşi B., Dikmen F.
Mellifera, cilt.20, sa.2, ss.77-88, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Physicochemical and palynological characterization of the onobrychis miller (fabaceae) honey**
ÖZENİRLER Ç., GENÇAY ÇELEMLİ Ö., Ecem Bayram N., DİKMEN F., ZARE G., ÇELİKBIÇAK Ö., Sorkun K.
Gazi University Journal of Science, cilt.32, sa.1, ss.63-76, 2019 (ESCI)
- III. **Plant Preferences of Halictus Latreille (Halictidae: Hymenoptera) in the Mediterranean Region of Southern Turkey**
DİKMEN F., Aytekin A. M., Töre D.
EUROPEAN JOURNAL OF BIOLOGY, cilt.77, sa.2, ss.65-69, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **Two Model Genera to Demonstrate the Pollinator Bee Diversity of Turkey: Evylaeus Robertson and Halictus Latreille (Halictidae: Hymenoptera)**
DİKMEN F.
MELLIFERA, cilt.18, sa.2, ss.37-42, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Insect (Coleoptera and Orthoptera) species of İstanbul in the Zoology Collection of İstanbul University**
DİKMEN F., ÖZULUĞ O.
Turkish Journal of Bioscience and Collections, cilt.2, sa.1, ss.27-43, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Halictus Latreille (Halictidae: Apoidea: Hymenoptera) Fauna of Hacettepe University Beytepe Campus (Ankara)**
Daşer-Özgüşi B., DİKMEN F.
MELLIFERA, cilt.16, sa.2, ss.47-54, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Notes on Rophites algirus Pérez, 1895 and Rophites quinquespinosus Spinola, 1808 of Mediterranean Turkey with an Updated List of Subfamily Rophitinae (Hymenoptera: Halictidae) of Turkey**
DİKMEN F., Aytekin A. M.

MELLIFERA, cilt.12, sa.24, ss.17-26, 2012 (Hakemli Dergi)

VIII. **Systematical Studies on The Family Halictidae (Apiformes: Apoidea: Hymenoptera) in Ankara Province**

DİKMEN F., Çağatay N.

MELLIFERA, cilt.8, sa.16, ss.19-32, 2008 (Hakemli Dergi)

IX. **The Role and the Importance of the Family Halictidae (Apiformes: Apoidea) in Pollination of Natural and Agricultural Vegetation**

DİKMEN F.

MELLIFERA, cilt.7, ss.16-19, 2007 (Hakemli Dergi)

X. **Ankara'daki tozlaştırıcı arılardan Halictidae (Apiformes: Apoidea: Hymenoptera) familyası üzerine faunistik çalışmalar**

DİKMEN F., Çağatay N.

Uludağ Arıcılık Dergisi - Uludağ Bee Journal, cilt.7, sa.3, ss.94-101, 2007 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Ağaç Atlası**

DİKMEN F.

Taze Kitap Yayınevi, İstanbul, 2018

II. **Kafası Değişikler Atlası**

DİKMEN F., Sevde Z.

Taze Kitap Yayınevi, İstanbul, 2018

III. **Fil Ozoğ'un Bilim Günlüğü**

DİKMEN F.

Taze Kitap Yayınevi, Ankara, 2017

IV. **Fil Ozoğ'un Doğa Günlüğü**

DİKMEN F.

Taze Kitap Yayınevi, Ankara, 2017

V. **Böcek Atlası**

DİKMEN F.

Taze Kitap Yayınevi, İstanbul, 2017

VI. **Hayvan Atlası**

DİKMEN F., Sevde Z.

Taze Kitap Yayınevi, İstanbul, 2017

VII. **Yeşil Günlük**

DİKMEN F., Sevde Z.

Taze Kitap Yayınevi, İstanbul, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Pollination Ecology, Specialization, and Genetic Isolation in Sympatric Bee-Pollinated Salvia (Lamiaceae)**

CELEP F., Atalay Z., DİKMEN F., DOĞAN M., Sytsma K. J., Claßen-Bockhof R.

EEBST 2021: Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Türkiye, 16 Ağustos 2021, ss.38

II. **The Comprehensive Characterization of Segmental Duplication in Zebrafish Genome**

DİKMEN F., YILDIZBAYRAK N., ELDEM V., ERKAN M. B.

13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA), Ankara, Türkiye, 21 - 23 Kasım 2018, ss.81

III. **Evaluations of pollen dispenser's effect on fruit set and yield in Prunus avium**

Özenirler Ç., DİKMEN F.

2nd International Plant Science and Technology Congress (IPSAT), Muğla, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2018, ss.4

- IV. **Integrating Species Delimitation Methods and Landmark Based Geometric Morphometrics on the Genus Halictus s. str. Latreille, 1804 (Hymenoptera: Apoidea: Halictidae)**
Daşer-Özgişi B., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
45th Apimondia International Apicultural Congress, İstanbul, Türkiye, 29 Eylül - 04 Ekim 2017, ss.40
- V. **A Case Study on the Pollinator Bee Diversity: Barcoding the Members of the Genus Halictus s. str. Latreille (Halictidae: Apoidea: Hymenoptera) of Turkey**
Daşer-Özgişi B., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
The 3rd International Symposium on EuroAsian Biodiversity, Minsk, Belarus, 5 - 08 Temmuz 2017, ss.12
- VI. **Whole-Genome Characterization and Composition of European Anchovy (Engraulis Encrasicolus L., 1758)**
ELDEM V., YÜKSEL B., ERKAN M. B., ZARARSIZ G., DİKMEN F., SARAÇ A., AYDIN Y., TAŞÇI T., GÜCÜ A. C.
FABA 2016: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.111-112
- VII. **Comparing species delimitation methods based on single-locus data: A case study on the genus Halictus Latreille, 1804 (Halictidae: Apoidea: Hymenoptera)**
Daşer-Özgişi B., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
3rd Ecology and Evolutionary Biology Symposium, Ankara, Türkiye, 31 Ağustos - 01 Ekim 2016, ss.43
- VIII. **Characterization of nest structure and foraging behavior of Xylocopa iris Christ 1791 Hymenoptera Apoidea Apidae**
Daşer B., ÖZENİRLER Ç., ÖZGİŞİ K., BARKAN N. P., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
44th Apimondia International Apicultural Congress, 15 - 20 Eylül 2015
- IX. **Characterization of Nest Structure and Foraging Behaviour of Xylocopa iris (Christ, 1791) (Hymenoptera: Apoidea: Apidae).**
Daşer-Özgişi B., Özenirler Ç., Özgişi K., Barkan N. P., DİKMEN F., SORKUN K., AYTEKİN A. M.
44th Apimondia International Apicultural Congress, Daejeon, Güney Kore, 15 - 20 Eylül 2015, ss.424
- X. **Comparing Distance and Character Based DNA Barcoding in Halictus Species**
Daşer-Özgişi B., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
Workshop on Quantitative Evolutionary Biology, İzmir, Türkiye, 14 - 21 Eylül 2014
- XI. **Halictus Latreille (Halictidae: Hymenoptera) Cinsine Ait Türlerin Kanatları Üzerinde Geometrik Morfometrik Analizler**
Dikmen F., AYTEKİN A. M.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.225
- XII. **Akdeniz Bölgesi'ndeki Halictidae (Hymenoptera) Türlerinin En Sık Ziyaret Ettikleri Çiçekli Bitkiler**
DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.267
- XIII. **Ankara Halictus (Halictidae: Apoidea: Hymenoptera) Cinsi Faunası**
Daşer-Özgişi B., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.999
- XIV. **Halictidae (Hymenoptera) Türlerinin Arka Kanatları Üzerinde Eliptik Fourier Analizleri**
Özenirler Ç., DİKMEN F., AYTEKİN A. M.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014, ss.225
- XV. **Entomopalynology and its Applications in Pollination Ecology**
Özenirler Ç., DİKMEN F., SORKUN K., AYTEKİN A. M.
12. Asian Apicultural Association Conference, Antalya, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2014
- XVI. **Floral Preferences of Bumble Bees (Hymenoptera: Apidae: Bombus Latreille) In The Mediterranean Region of Turkey**
Barkan N. P., DİKMEN F., Özenirler Ç., Töre D., AYTEKİN A. M.
43rd Apimondia International Apicultural Congress, Kiev, Ukrayna, 29 Eylül - 04 Ekim 2013, ss.219
- XVII. **Flower preferences of Megachilidae Apoidea Hymenoptera in the Mediterranean Region of Southern**

Turkey

Yasemin G., DİKMEN F., Töre D., AYTEKİN A. M.

IX. European Congress of Entomology, 22 - 27 Ağustos 2010, ss.144

Bilirkişi Raporları

- I. **Evaluation Report on Insect Contamination in Coffee Bean Containers Requested by Battermann & Tillery Company (Turkey)**
DİKMEN F.
Battermann & Tillery, ss.5, İstanbul, 2019
- II. **Evaluation Report on Insect Contamination in Coffee Bean Containers Requested by Battermann & Tillery Company (Turkey)**
DİKMEN F.
Battermann & Tillery, ss.5, İstanbul, 2019
- III. **Esenyurt ve Katsan'daki ürün depo alanındaki böcek kontaminasyonu hk.**
DİKMEN F.
Battermann & Tillery, ss.13, İstanbul, 2016
- IV. **Esenyurt ve Katsan'daki ürün depo alanındaki böcek kontaminasyonu hk.**
DİKMEN F.
Battermann & Tillery, ss.13, İstanbul, 2016

Desteklenen Projeler

Dikmen F., Eldem V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bombus Latreille 1802 Apidae Hymenoptera cinsinde Kısa ve Uzun Dile Sahip türlerin Anten Kemoreseptör Reseptör Transkriptom Profillerinin karşılaştırılması, 2020 - 2022

Güler Y., Dikmen F., Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, Artan İklim Değişimine Karşı Polinatör Çeşitliliğinin Korunması, 2017 - 2022

DİKMEN F., DABAK T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çiçek Kokularının Bombus terrestris L. Anten Kemoreseptör Transkriptom Profilleri Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2021

Eldem V., Dikmen F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hamsi balığı (Engraulis encrasicolus L. 1758) genom iskelet dizilerinin tek tüp uzun fragment okuma (stLFR) teknolojisi ile oluşturulması, 2020 - 2021

Dikmen F., Eldem V., TÜBİTAK Projesi, Bombus Arısının (Bombus terrestris L.) Gelişim Sürecinde Anten Kemoreseptörlerinin Genom Düzeyindeki İfade Eğilimlerinin Araştırılması, 2019 - 2021

Dikmen F., Özenirler Ç., Eldem V., TÜBİTAK Projesi, Bombus arısının (Bombus terrestris L.) gelişim sürecinde anten kemoreseptörlerinin genom düzeyindeki ifade eğilimlerinin araştırılması, 2019 - 2021

Güler Y., Dikmen F., TAGEM Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü Projesi, Bartın ve Kastamonu İllerinde Megachilidae ve Halictidae (Hym.: Apoidea) Faunasının Belirlenmesi ve Bu Türler Üzerinde DNA Barkodlama Analizlerinin Yapılması, 2017 - 2021

DİKMEN F., ÖZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arıcılık Laboratuvarı Kurulması Projesi, 2015 - 2019

Bilimsel Hakemlikler

European Journal of Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2019

Proje Önerilerini Değerlendirme Paneli, Diğer Dergiler, Haziran 2019

Journal of Apicultural Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

Genetics of Aquatic Organisms (GenAqua), Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2019

Annales de la Société Entomologique de France, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2019

Proje Önerilerini Değerlendirme Paneli, Diğer Dergiler, Aralık 2018

Journal of Apicultural Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Haziran 2018
Mellifera, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2018
Turkish Journal of Bioscience and Collections, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2017
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2017
Turkish Journal of Botany, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2017
Turkish Journal of Biology, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2016
Turkish Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2016
Mellifera, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2016
Proje Önerilerini Değerlendirme Paneli, Diğer Dergiler, Haziran 2016
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2016
Proje Önerilerini Değerlendirme Paneli, Diğer Dergiler, Kasım 2015
Pakistan Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2015
Turkish Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015

Bilimsel Danışmanlıklar

Battermann & Tillery Sigorta Ekpertiz Hizmetleri LTD ŞTİ., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2019 - 2019
Battermann & Tillery Sigorta Ekpertiz Hizmetleri LTD ŞTİ., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2019 - 2019
Arter - Vehbi Koç Vakfı, Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2019 - 2019
Battermann & Tillery Sigorta Ekpertiz Hizmetleri LTD ŞTİ., Kurum veya Organizasyonlar İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye, 2016 - 2016

Metrikler

Yayın: 49
Atıf (WoS): 44
Atıf (Scopus): 87
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

13th International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018
45th Apimondia International Apicultural Congress, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2014
EurBee4: 4th European Conference of Apidology, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2010
IXth. European Congress of Entomology, Katılımcı, Budapest, Macaristan, 2010
XIII. OPTIMA Meeting, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2010

Burslar

Short Term Scientific Mission, Avrupa Birliği Komisyonu, 2015 - 2015