

ŞEYDA FİKİRDEŞİCİ ERGEN

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi : seydafikirdesici@gmail.com
Telefon (İş) : 0312223068-1182
Telefon (Cep) : 5079171542
Adres : Ankara Üniv. Fen Fak. Biyoloji Böl. C Blok 06100 Tandoğan
Ankara

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2010 18/Şubat/2016	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (DR) Tez adı: Pachygrapsus marmoratus (Fabricius, 1787) (Ordu-Karadeniz) dokularında ağır metal birikimi ve birikimin profili (2016) Tez Danışmanı:(AHMET ALTINDAĞ)
Yüksek Lisans 2007 11/Şubat/2010	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Kadmiyum, arsenik ve kadmiyum-arsenik karışımının Daphnia magna (Straus 1820) (Cladocera, Crustacea) üzerine akut toksik etkilerinin araştırılması (2010) Tez Danışmanı:(AHMET ALTINDAĞ)
Lisans 2002 14/Haziran/2007	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/BİYOLOJİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ ANKARA ÜNİVERSİTESİ/FEN FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/HİDROBİYOLOJİ
2009 ANABİLİM DALI)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Pestisit Kalıntılarının Ozonla Azaltılması Üzerine Bir Araştırma, TÜBİTAK PROJESİ, Bursiyer, 2010-2013 (ULUSAL)
Dikilitaş Göleti Su Sediment ve Astacus leptodactylus Eschltz 1842 Örneklerinde Mevsimsel Ağır Metal Analizi ve Metallerin A leptodactylus un Farklı Dokularında Glutasyon S Transferaz Glutasyon Redüktaz ve Lipid Peroksidasyon Seviyelerine Etkisinin Doğal ve Laboratuvar Koşullarında Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 01/07/2013 - 01/07/2015 (ULUSAL)
İnaltı Mağarası'xxnın (Ayancık) Biyospeleolojik Açından Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Araştırmacı:GÜRBÜZER PINAR,Yürütücü:AYDEMİR ÇİL EYLEM, , 15/10/2018 (Devam Ediyor)
2. Su Bilginleri Mogan Gölü'nde, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü:ALTINDAĞ AHMET,Uzman:Ergin Atalan
3. Derya,Uzman:Ekmeççi İrfan,Uzman:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Uzman:Akgül Gülendaml, , 01/06/2016 - 18/10/2017 (ULUSAL)
4. Lemna Minor Kullanılarak Çinko Oksit Nanoparçacığının Zno Np Remediasyonu, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, , 15/07/2015 - 01/03/2017 (ULUSAL)

- Asartepe Çubuk 2 ve Kesik Köprü Baraj Göllerinde mevcut metal durumu için insan etkisinin saptanması ve durumun canlılar üzerindeki etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:KURTULUŞ BEDRİ,Araştırmacı:TÜRE HASAN,Yürütücü:TUNCA EVREN,Araştırmacı:ÜÇÜNCÜ TUNCA ESRA,Araştırmacı:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Araştırmacı:ACARÖZ EMRAH,Araştırmacı:TEKATLI ÇAGRI,Araştırmacı:YILDIZ PINAR,Araştırmacı:BİLTEKİN DEMET, , 02/12/2015 - 15/11/2016 (ULUSAL)
- Ankara Üniversitesi Tandoğan Kampüsü Biyoçeşitliliğinin Belirlenmesi Projesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Araştırmacı:YAPRAK AHMET EMRE,Araştırmacı:KANDEMİR İRFAN,Araştırmacı:AKATA İLGAZ,Araştırmacı:PINAR NUR MÜNEVVER,Araştırmacı:GÜRSOY ERGEN ARZU,Araştırmacı:ÖZEREN SANİYE CEVHER,Araştırmacı:YALNIZ SAMET ERAY,Araştırmacı:KURT LATİF,Araştırmacı:ÇOLAK ERCÜMENT,Araştırmacı:YILDIZ ATİLA,Araştırmacı:YİĞİT NURİ,Araştırmacı:YAYINTAŞ ÖZLEM,Araştırmacı:KÖRÜKLÜ SELÇUK TUĞRUL,Araştırmacı:GÜRSU GAMZE,Araştırmacı:ÇETİNTÜRK DERYA,Araştırmacı:BAŞKÖSE İSA,Araştırmacı:SELVİ ENGİN,Araştırmacı:TÜZÜN AYLA,Araştırmacı:GÜRBÜZER PINAR,Yürütücü:ALTINDAĞ AHMET,Araştırmacı:TEKATLI ÇAGRI,Araştırmacı:ALTUNTAŞ DENİZ,Araştırmacı:ACAR ŞAHİN AYDAN, , 17/05/2018 - 15/10/2019
- Sahra Tozunun Bir Sucul Bitki Olan Lemna minor'ün Büyüme ve Bakır Metalini Sudan Temizleme Kapasitesine Katkısı., Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, , 14/05/2018 - 17/05/2019 (ULUSAL)

Ödüller

1. Bilimsel Yayın Teşvik, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2015
2. Bilimsel Yayın Teşvik, TÜBİTAK, 2015
3. Bilimsel Yayın Teşvik, ANKARA ÜNİVERSİTESİ, 2014

Dersler *

2019-2020

Lisans

BOTANİK

Öğrenim Dili Ders Saati

Türkçe

4

2018-2019

Lisans

BOTANİK

Türkçe

4

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2020). Correlation profile of the heavy metal distribution in the Pontastacus leptodactylus tissues. Anais da Academia Brasileira de Ciências, 92(2), 1-9. (Yayın No: 6442423)
2. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,KARAKAŞ MEHMET,ALTINDAĞ AHMET,MUTLU EYİSON HATİCE (2019). ASSESSMENT OF HEAVY METAL CONTAMINATION INSURFACE SEDIMENT FROM THE MIDDLE BLACK SEA COAST OF TURKEY. Fresenius Environmental Bulletin, 28(11), 8001-8011. (Yayın No: 5581979)
3. Rashidi Adeleh,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,KARAKAŞ MEHMET,Saydam Ahmet Cemal,ALTINDAĞ AHMET (2019). The effect of Saharan dust on the copper uptake by Lemna minor. Archives of Environmental Protection, 45(4), 84-91. (Yayın No: 5581917)
4. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Üçüncü Tunca Esra (2018). Nanotoxicity modelling and removal efficiencies of ZnONP. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHYTOREMEDIATION, 20(1), 16-26., Doi: <https://doi.org/10.1080/15226514.2017.1319324> (Yayın No: 4231153)
5. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,ALTINDAĞ AHMET,KARABODUK KUDDUSİ,Biler Levent,TUNCA EVREN (2018). CORRELATION PROFILES OF THE ACCUMULATED METALS IN SEAWATER, SEDIMENT AND Pachygrapsus marmoratus (Fabricius) TISSUES IN BLACK SEA (ORDU, TURKEY). Trakya University Journal of Natural Sciences, 19, 187-195., Doi: 10.23902/trkjnat.446927 (Yayın No: 4524990)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

6. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Üçüncü Tunca Esra,KAYA MURAT,TUNCA EVREN (2018). Bioremediation of heavy metal contaminated medium using Lemna minor, Daphnia magna and their consortium. CHEMISTRY AND ECOLOGY, 34(1), 43-55., Doi: <https://doi.org/10.1080/02757540.2017.1393534> (Yayın No: 4231126)
7. NASSOUHI Danial,ERGÖNÜL MEHMET BORGA,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,KARACAKAYA Pınar,ATASAĞUN SİBEL (2018). Ağır metal kirliliğinin biyoremediasyonunda sucul makrofitlerin kullanımı. Süleyman Demirel Üniversitesi Eğirdir Su Ürünleri Fakültesi Dergisi, 14(2), 148-165. (Yayın No: 6368442)
8. VELİOĞLU YAKUP SEDAT,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Aksu Pelin,ALTINDAĞ AHMET (2018). Effects of Ozone Treatment on the Degradation and Toxicity of Several Pesticides in Different Grou. Tarım Bilimleri Dergisi, 24, 245-255., Doi: 10.15832/ankutbd.446448 (Yayın No: 4333533)
9. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2017). ÇİNKO OKSİT NANOPARTİKÜLÜ İLE ÇİNKO Klorür'ÜNDaphnia magna (Straus) ÜZERİNE AKUT TOKSİK ETKİLERİ. Trakya University Journal of Natural Sciences, 18(2), 149-153., Doi: 10.23902/trkknat.332691 (Yayın No: 3767056)
10. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Tunca Üçüncü Esra,Özkan Alper Devrim,Ölmez Tolga Tarkan,Acaröz Emrah,ALTINDAĞ AHMET,TEKİNAY TURGAY,TUNCA EVREN (2015). Interactions between metals accumulated in the narrow clawed crayfish *Astacus leptodactylus* Eschscholtz 1823 in Dikilitaş Lake Turkey. Chemistry and Ecology, 31(5), 455-465., Doi: 10.1080/02757540.2015.1050002 (Yayın No: 1738002)
11. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,VELİOĞLU YAKUP SEDAT,Aksu Pelin (2015). Study of Imidacloprid Degradation on Field-treated Tomatoes using Ozonation. Journal of AgriSearch, 21(1), 33-39. (Yayın No: 5914118)
12. Mesquita R Sofia,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Rodrigues AP,Olivia Teles MT,Delerue CM,Guimaraes Laura (2015). N acetyl d glucosaminidase activity in feral *Carcinus maenas* exposed to cadmium. Aquatic Toxicology, 159, 225-232., Doi: 10.1016/j.aquatox.2014.12.008 (Yayın No: 1369689)
13. Balusamy Brabu, Ertit Taştan Burcu,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Uyar Tamer,TEKİNAY TURGAY (2015). Toxicity of lanthanum oxide LaO₃ nanoparticles in aquatic environments. Environ. Sci.: Processes Impacts, 17(7), 1265-1270., Doi: 10.1039/c5em00035a (Yayın No: 1738263)
14. Üçüncü Esra,TUNCA EVREN,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Özkan Alper Devrim,ALTINDAĞ AHMET (2013). Phytoremediation of Cu Cr and Pb Mixtures by Lemna minor. Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology, 91(5), 600-604., Doi: 10.1007/s00128-013-1107-3 (Yayın No: 365246)
15. Üçüncü Esra,TUNCA EVREN,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,ALTINDAĞ AHMET (2013). DECREASE AND INCREASE PROFILE OF CU CR AND PB DURING STABLE PHASE OF REMOVAL BY DUCKWEED LEMNA MINOR L. International Journal of Phytoremediation, 15(4), 376-384., Doi: 10.1080/15226514.2012.702808 (Yayın No: 365018)
16. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,ALTINDAĞ AHMET,ÖZDEMİR EBRU (2012). Investigation of Acute Toxicity of Cadmium Arsenic Mixtures to *Daphnia magna* Approach with Toxic Unit. Turkish Journal of Zoology, 36(4), 543-550. (Yayın No: 364870)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2018). Accumulation of Heavy Metals in Different Tissues of *Astacus leptodactylus* from Yeniçağa Lake, Bolu Turkey. International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (FABA) (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:5032002)
2. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,Üçüncü Tunca Esra,Tekatlı Çağrı,GÜRBÜZER PINAR,TUNCA EVREN (2018). Metal status in the Kesik Köprü Dam Lake. International Symposium Ecology 2018 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:4231191)
3. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2018). Detection of Some Heavy Metal Levels in the Yeniçağa Lake. International Symposium Ecology 2018 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4231176)
4. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2018). Zinc oxide nanoparticle (ZnONP) removal by the *Azolla filiculoides*. EurasianBioChem 2018 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:4231948)
5. Tekatlı Çağrı,Özer Duygu,YILDIZ PINAR,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,ALTINDAĞ AHMET (2016). NEW RECORDS OF TARDIGRADA SPECIES FROM THE TURKISH FAUNA VERÇENİK TURKEY. FABA 2016: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3055776)
6. Rashidi Adeleh,FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA,SAYDAM AHMET CEMAL,ALTINDAĞ AHMET (2016). The Impact of Different Growth Media on the Phytoremediation of Cu by Both Lemna minor and Atmospheric Dust. 2nd International Congress of Forensic Toxicology (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3055470)

7. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, Mesquita Sofia, Acaröz Emrah, ALTINDAĞ AHMET, TEKİNAY TURGAY, TUNCA EVREN, Guimaraes Laura (2016). Metal Analysis of Natural and Laboratory Conditions and Determination of Some Antioxidant Enzyme Levels of *Astacus leptodactylus*. 2nd International Congress of Forensic Toxicology (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:3055332)
8. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, Tekatlı Çağrı, YILDIZ PINAR, ÖREN MUHAMMET, ALTINDAĞ AHMET (2015). A New Record of *Tardigrada* from Turkey Çubuk 2 Dam Ankara. 13th International Symposium On *Tardigrada* (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1738656)
9. Tekatlı Çağrı, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, YILDIZ PINAR, ÖREN MUHAMMET, ALTINDAĞ AHMET (2015). Taxonomic studies on the species of *Tardigrada* in Soğuksu National Park Located in Kızılcahamam Ankara Turkey. 13th International Symposium On *Tardigrada* (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1845437)
10. Tekatlı Çağrı, ALTINDAĞ AHMET, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, YILDIZ PINAR, ÖREN MUHAMMET (2015). *Tardigrades* taken from soil and rock moss samples in Safranbolu Karabük. 13th International Symposium On *Tardigrada* (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1845345)
11. Mesquita R Sofia, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, Rodrigues Aurelie, Guimaraes Laura (2015). N acetyl d glucosaminidase activity in feral *Carcinus maenas* exposed to cadmium. 18th International Symposium of Pollutant Responses in Marine Organisms (PRIMO 18) (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1738930)
12. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, TUNCA EVREN, ALTINDAĞ AHMET, TEKİNAY TURGAY (2014). Interrelation of heavy metal accumulation in tissues of *Astacus leptodactylus* Dikilitaş Lake Ankara. FABA2014: International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1369698)
13. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, ALTINDAĞ AHMET, VELİOĞLU YAKUP SEDAT (2014). The effects of ozone treatment on chlorpyrifos degradation and toxicity. International Conference of Young Scientists Advances in Botany and Ecology, Uman, Ukrayna. (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1369708)
14. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, VELİOĞLU YAKUP SEDAT (2014). Does ozone treatment reduce azoxystrobin toxicity Uman Ukrayna September 9 12 2014. International Conference of Young Scientists Advances in Botany and Ecology (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1369704)
15. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, TUNCA EVREN, KAYA MURAT (2013). A Study on the Success of Fe Metal Bioremediation by *Daphnia magna* and *Lemna minor* Individually and Together. ICOEST'2013 – CAPPADOCIA, Urgup, Turkey (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1369712)
16. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, TUNCA EVREN, KAYA MURAT (2013). Acute Toxic Effect of Aluminum Barium and Iron in Two Different Culture Media Containing *Daphnia magna* Alone or In Presence of *L. minor* on *D. magna*. ICOEST'2013 – CAPPADOCIA, Urgup, Turkey (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:1369715)
17. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA (2011). Sensitivity to cadmium of *Carcinus maenas* populations from two NW Portuguese estuaries with different levels of contamination. SETAC Europe 21st Annual Meeting, Milano (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:1369718)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:

1. Limnoloji (2017)., ERGÖNÜL MEHMET BORGA, GÜNAL AYSEL ÇAĞLAN, ALTINDAĞ AHMET, Yoğurtçuoğlu Baran, Solak Cüneyt N, Nassouhi Danial, TARKAN ALİ SERHAN, ERDEM CAHİT, YORULMAZ BÜLENT, MERCAN DENİZ, EKMEKÇİ FITNAT GÜLER, MANGIT FATİH, AKYILDIZ GÜRÇAY KIVANÇ, FİLİZ HALİT, KALYONCU HASAN, GÜLLE İSKENDER, Solak Kemal, BAT LEVENT, BARLAS MURAT, DURAN MUSTAFA, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, ÖZULUĞ MÜFİT, ARSLAN NAİME, DEMİR AYŞE NİLSUN, Bingöl Akanit Nüket, ÖZULUĞ OYA, YERLİ SEDAT VAHDET, ATASAĞUN SİBEL, Coşkun Tolga, GÜNER UTKU, SAYGI YASEMİN, BÜYÜKATEŞ İNANMAZ YEŞİM, Nobel, Editör:Mehmet Borgia Ergönül, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 19, ISBN:9786053207399, Türkçe(Kitap Tercümesi), (Yayın No: 3770791)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. Tekatlı Çağrı, BERDİ DUYGU, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, GÜRBÜZER PINAR, ALTINDAĞ AHMET (2020). New Records for *Tardigrada* Species from the High Mountain Region in Turkey (Mount Verçenik, Rize). Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, 6(1), 30-37. (Kontrol No: 6368384)
2. FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, MUTLU EYİSON HATİCE, ALTINDAĞ AHMET (2019). METAL ACCUMULATION PROFILE IN CRAYFISH TISSUES FROM ÇOMAR STREAM. Commun.Fac.Sci.Univ.Ank.Series C, 28(1), 114-127. (Kontrol No: 5582092)
3. VELİOĞLU YAKUP SEDAT, Cönger Ergün, Aksu Pelin, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, Yiğit Baltacı H Merve (2016). OZONLU SUYLA YIKAMANIN DOMATESLERDE PESTİSİT GİDERİMİ ASKORBİK ASİT VE RENK ÜZERİNE ETKİLERİ. GIDA, 41(5), 337-344., Doi: 10.15237/gida.GD16026 (Kontrol No: 2921467)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. Rashidi Adeleh, FİKİRDEŞİCİ ERGEN ŞEYDA, SAYDAM AHMET CEMAL, ALTINDAĞ AHMET (2017). Lemna minor'un bakır kirliliğinde kullanımı atmosferik toz ilişkisi. 12. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, 93-94. (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:3826616)

F. Sanat ve tasarım etkinlikleri :

1. Ulusal, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler /, 28.09.2017-29.09.2017, 4007 Bilim Şenliği/Su Okulu, Ankara Üniversitesi, (No: 160469)
2. Uluslararası, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler /, 28.09.2012-30.09.2012, Researchers Night (Avrupa Birliği 7. Çerçeve Programı- Marie Curie), Dokuz Eylül Üniversitesi, (No: 21407)
3. Uluslararası, WORKSHOP /Workshop /, 27.11.2012-30.11.2012, From Providence to Evidence, Ankara Üniversitesi, (No: 21406)
4. Ulusal, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler /, 26.05.2016-27.05.2016, 4. Ulusal Çevre Günleri/Su Okulu, Ankara Üniversitesi, (No: 105567)
5. Uluslararası, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler /, 15.09.2014-17.09.2014, Researchers Night (Avrupa Birliği 7. Çerçeve Programı- Marie Curie), Ankara Üniversitesi, (No: 21410)
6. Uluslararası, SERGİLER/Üniversitelerin düzenlediği sergiler /, 15.09.2013-17.09.2013, Researchers Night (Avrupa Birliği 7. Çerçeve Programı- Marie Curie), Ankara Üniversitesi, (No: 21408)
7. Ulusal, SERGİLER/Bireysel (kişisel) sergiler/, 05.10.2018-06.10.2018, Dünyayı Merakla Keşfediyorum/Su Okulu, Ankara Üniversitesi, (No: 229783)
8. Ulusal, Su Okulu, 02.10.2015-03.10.2015, Avrupa Bilim ve Eğlence Günü 2015, Ankara, (No: 66072)

Üniversite Dışı Deneyim

2009-2010	Araştırmacı	Portekiz The CIIMAR – Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental Research, Araştırmacı, (Yurtdışı Üniversite)
-----------	-------------	---

Sertifika

1. Su Ürünlerinde Genomik Çalıştayı, DNA Barkodlama ve Temel Filogenetik Analiz, Antalya Kepez Enstitüsü, Sertifika, 11.11.2015 -13.11.2015 (Ulusal)