

ÜLKÜ NİHAN YAZGAN TAVŞANOĞLU

DOÇENT



E-Posta Adresi : nihan@karatekin.edu.tr
Telefon (İş) : +90 (376) 3112043/5207
Telefon (Cep) :

Eldivan Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksek Okulu, Abdülhalik Renda Mahallesi, Ankara Cad., Ballica Kampüsü, A Blok 18200 Merkez/ÇANKIRI

Öğrenim Bilgisi

Post-Doktora 2014 31/Ağustos/2014	Nanjing Coğrafya ve Limnoloji Enstitüsü
Doktora 2005 13/Aralık/2012	ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (DR) Tez adı: Zooplankton adaptation strategies against fish predation in Turkish shallow lakes (2012) Tez Danışmanı:(MERYEM BEKLİOĞLU)
Yüksek Lisans 2000 20/Ocak/2003	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/EKOLOJİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Şanlıurfa İli'nde iklim değişikliği-sıtma-vektör organizma tabanlı coğrafi bilgi sistemi oluşturulması. (2003) Tez Danışmanı:(SELİM SÜALP ÇAĞLAR)
Lisans 1995 7/Haziran/1999	HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/BİYOLOJİ PR.

Görevler

DOÇENT
2019
ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ/ELDİVAN SAĞLIK HİZMETLERİ MESLEK YÜKSEKOKULU/TIBBİ HİZMETLER VE TEKNİKLER BÖLÜMÜ/ÇEVRE SAĞLIĞI PR.)

Projelerde Yaptığı Görevler:

- Göllerde Tuzluluk ve İnsektisit Miktarının Biyobelirteç olan Daphnia Üzerindeki Etkilerini Belirleyerek Ekosistem Durumunu Öngören Model ve İndis Tasarımı, TÜBİTAK PROJESİ, Bursiyer, 2005-2007 (ULUSAL)
- Ülkemiz sığ göllerinin ekolojik yapısı iklim ve insane kullanımı etkileşiminin bütünsel ve hassas yöntemlerle belirlenerek koruma ve iyileştirme stratejilerinin geliştirilmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Bursiyer, 2006-2009 (ULUSAL)
- Akdeniz İklim Kuşağındaki Sığ Göllerde Suiçi Bitkilerin Yapısal Rolü İle Gelişimini Etkileyen Faktörlerin Geçmişte Günümüzde ve Daha Sıcak Isınan Koşullarda Belirlenerek Uyum ve Azaltma Stratejilerinin Olusturulması CAYDAG 105Y332 , TÜBİTAK PROJESİ, Bursiyer, 2010-2013 (ULUSAL)

4. Adaptive strategies to Mitigate the Impacts of Climate Change on European Freshwater Ecosystems EU FP7 proje no 244121 , Avrupa Birliđi, Bursiver, 2009-2014 (ULUSLARARASI)
5. Susurluk Havzası Lagünlerinde Sucul Biyoçeşitliliğinin Araştırılması, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN. . 01/05/2013 - 01/05/2015 (ULUSAL)
6. Ilıman sığ göllerde zooplanktonların yatay ve dikey göç hareketlerinde fiziko kimyasal faktörlerin suici bitkilerin ve balık baskısının rolü. BAP. Bursiver, 2007-2010 (ULUSAL)
7. Adaptation to Climate Change and Protection of Biodiversity through Conserving and Sustainable Use of Wetlands in Turkey a baseline assessment of pilot site Lake Yeniçağ existing , DİĞER, Danışman, 2010-2010)
Tatlısu ekosisteminde endişe yaratan kirleticilerin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Araştırmacı:BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN,Yürütücü:ERKOÇ FİGEN,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:ERKMEN BELDA,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:AKCA GÜLCİN, . 15/10/2018 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
8. Tatlısu Ekosisteminde Mikroplastiklerin Ekotoksikolojik Yönden Değerlendirilmesi, -Tübitak 1001, Yürütücü:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Araştırmacı:BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN,Araştırmacı:ERKOÇ FİGEN,Araştırmacı:FİLAZİ AYHAN,Araştırmacı:ERKMEN BELDA,Araştırmacı:YURDAKÖK DİKMEN BEGÜM,Araştırmacı:AKCA GÜLCİN,Araştırmacı:ÇIRAK TAMER. . 01/03/2019 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
9. Süreyya Bey Baraj Gölü ve Yakın Havzasının Su ve Sediment Örneklerinde Ağır Metal Birikiminin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı:AKIN ŞENOL,Araştırmacı:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Yürütücü:ERDOĞAN SEYDA,Araştırmacı:BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN. . 06/12/2018 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
10. GALACTIC: GlobAl LAke miCroplasTICs, Diğer (Uluslararası), Araştırmacı:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Yürütücü:Nava Veronica, Global Lake Ecological Observatory Network, , 01/12/2019 (Devam Ediyor) (ULUSLARARASI)
11. Day 'N'NightZ, Diğer (Uluslararası), Araştırmacı:Sadye Goldfarb,Yürütücü:Stockwell Jason,Yürütücü:Doubek Janothon,Araştırmacı:YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Araştırmacı:Brentrup Jennie,Araştırmacı:Kainz Martin,Araştırmacı:Richardson David,Araştırmacı:Staile Dietmar,Araştırmacı:De Eyto Elvira, Global Lake Ecological Observatory Network. . 12/03/2019 (Devam Ediyor) (ULUSLARARASI)

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Doğa Araştırmaları Derneđi, Yönetim Kurulu Üyesi , 2008
2. Ekoloji ve Evrimsel Biyoloji Derneđi (EkoEvo), Üye , 2017

Ödüller

1. Serhat Özyar Genç Bilim İnsanı Tez Onur Ödülü, Bilim ve Ütopya Kooperatifi, TBMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, ODTÜ Öğretim Elemanları Derneđi, 2014
2. SOAS Bursu , Danimarka Ulusal Çevre Enstitüsü , DANİMARKA, 2008

Dersler *

2019-2020

Önlisans

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Genel Biyoloji	Türkçe	3
Çevre Sağlığında Temel Bilgi Teknolojileri	Türkçe	2
Ekoloji	Türkçe	4

Yüksek Lisans

İleri Çevre Biyolojisi	Türkçe	3
------------------------	--------	---

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. Tresnakova Nikola,GÜNAL Aysel ÇAĞLAN,BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN,PAÇAL Elif,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,UYAR RECEP,ERKOÇ FİGEN (2020). Sub-lethal toxicities of zinc pyrithione, copper pyrithione alone and in combination to the indicator mussel species Unio crassus Philipsson, 1788 (Bivalvia Unionidae). Chemistry and Ecology, 36(4), 292-308. (Yayın No:

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

6234936)

2. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,AKBULUT NURAY (2020). Seasonal Dynamics of Riverine Zooplankton Functional Groups in Turkey: Kocaçay Delta as a Case Study. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 20(1), Doi: 10.4194/1303-2712-v20_1_07 (Yayın No: 5823411)
3. Mantzouki Evanthia,Campbell James,van Loon Emiel,Visser Petra,Konstantinou Iosif,Antoniou Maria,Giuliani Grégory,Machado-Vieira Danielle,Gurjão de Oliveira,Maronić Dubravka Špoljarić,Stević Filip,Pfeiffer Tanja Žuna,Vucelić Itana Bokan,Žutinić Petar,Udovič Marija Gligora,Plenković-Moraj Anđelka,ÖZEN ARDA,Filiz Nur,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN (2018). A European Multi Lake Survey dataset of environmental variables, phytoplankton pigments and cyanotoxins. *Scientific Data*, 5(1), Doi: 10.1038/sdata.2018.226 (Yayın No: 5510496)
4. Gutierrez Maria Florencia,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Vidal Nicolas,Yu Jinlei,Teixeirade Mello Franco,Çakiroğlu Ayşe İdil,He Hu,Liu Zhengwen,Jeppesen Erik (2018). Salinity shapes zooplankton communities and functional diversity and has complex effects on size structure in lakes. *Hydrobiologia*, 813(1), 237-255., Doi: 10.1007/s10750-018-3529-8 (Yayın No: 5510449)
5. Bucak Tuba,Trolle Dennis,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakiroğlu Ayşe İdil,ÖZEN ARDA,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2018). Modeling the effects of climatic and land use changes on phytoplankton and water quality of the largest Turkish freshwater lake: Lake Beyşehir. *Science of The Total Environment*, 621, 802-816., Doi: 10.1016/j.scitotenv.2017.11.258 (Yayın No: 5510460)
6. Mantzouki Evanthia,Lürling Miquel,Fastner Jutta,de Senerpont Domis,Wilk-Wo'zniak Elzbieta,Koreiviene Judita,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,BEKLİOĞLU MERYEM,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,ÖZKAN KORHAN,ÖZEN ARDA (2018). Temperature Effects Explain Continental Scale Distribution of Cyanobacterial Toxins. *Toxins*, 10(4), 156, Doi: 10.3390/toxins10040156 (Yayın No: 5510477)
7. ÖZEN ARDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakiroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2018). Patterns of microbial food webs in Mediterranean shallow lakes with contrasting nutrient levels and predation pressures. *Hydrobiologia*, 806(1), 13-27., Doi: 10.1007/s10750-017-3329-6 (Yayın No: 5510455)
8. AKBULUT NURAY,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN (2018). Impacts of environmental factors on zooplankton taxonomic diversity in coastal lagoons in Turkey. *TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY*, 42, 68-78., Doi: 10.3906/zoo-1704-37 (Yayın No: 5510484)
9. Brucet Sandra,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ÖZEN ARDA,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,Çakiroğlu Ayşe İdil,Jeppesen Erik,Sevenning John,Ersoy Zeynep,BEKLİOĞLU MERYEM (2017). Size-based interactions across trophic levels of the food web in shallow Mediterranean lakes. *FRESHWATER BIOLOGY* (Yayın No: 5081479)
10. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Sorf Michal,Stefanidis Konstantinos,Brucet Sandra,TÜRKAN SEMRA,Agasild Helen,Baho Didier L,Scharferberger Ulrike,Hejzlar Josef,Papastergiadou Eva,Adrian Rita,Angler David G,Priit Zingel,Çakiroğlu Ayşe İdil,ÖZEN ARDA,Drakare Stina,Søndergaard Martin,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2017). Effects of nutrient and water level changes on the composition and size structure of zooplankton communities in shallow lakes under different climatic conditions: a pan-European mesocosm experiment. *Aquatic Ecology*, 51(2), 257-273., Doi: 10.1007/s10452-017-9615-6 (Yayın No: 5510442)
11. BEKLİOĞLU MERYEM,Bucak Tuba,Coppens Jan,Bezirci Gizem,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakiroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,ERDOĞAN ŞEYDA,Filiz Nur,ÖZKAN KORHAN,ÖZEN ARDA (2017). Restoration of eutrophic lakes with fluctuating water levels: A 20-year monitoring study of 2 inter-connected lakes. *Water*, Doi: 10.3390/w9020127 (Yayın No: 5510414)
12. Boll Thomas,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,ÖZULUĞ MÜFİT,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakiroğlu Ayşe İdil,Özcan Seval,Brucet Sandra,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2016). Fish assemblage and diversity in lakes of western and central Turkey - role of geo-climatic and other environmental variables. *HYDROBIOLOGIA* (Yayın No: 5081471)
13. Cakiroglu Ayse Idil,Levi Eti E.,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Bezirci Gizem,ERDOĞAN ŞEYDA,Filiz Nur,Andersen Thorbjorn Joest,Davidson Thomas A.,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2016). Inferring past environmental changes in three Turkish lakes from sub-fossil Cladocera. *HYDROBIOLOGIA*, 778(1), 295-312., Doi: 10.1007/s10750-015-2581-x (Yayın No: 5081424)
14. Coppens Jan,ÖZEN ARDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ERDOĞAN ŞEYDA,Levi Eti Ester,YOZGATLIGİL CEYLAN,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU MERYEM (2016). Impact of alternating wet and dry periods on long-term seasonal phosphorus and nitrogen budgets of two Mediterranean shallow lakes. *SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT* (Yayın No: 5081468)
15. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Brucet Sandra , Levi Eti Ester,Bucak Tuba,Bezirci Gizem,ÖZEN ARDA,Johansson Liselotte S ,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2015). Size based diel migration of zooplankton in Mediterranean shallow lakes assessed from in situ experiments

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

with artificial plants. *Hydrobiologia*, Doi: 10.1007/s10750-015-2192-6 (Yayın No: 1463900)

16. Ayşe İdil Çakıroğlu,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Eti Ester Levi,Thomas Davidson,Tuba Bucak,Erik Jeppesen (2015). Relatedness between contemporary and subfossil cladoceran assemblages in Turkish lakes. *JOURNAL OF PALEOLIMNOLOGY*(52), 367-383. (Yayın No: 1448550)
17. Boho Didier,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Michal Šorf,Kostantinos Stefanidis,Stina Drakare,Ulrike Scharfenberger,Helen Agasild,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,Josef Hejzlar,Rita Adrian,Eva Papastergiadou,Priit Zingel,Martin Søndergaard,Erik Jeppesen,David Angeler (2015). Macroecological Patterns of Resilience Inferred from a Multinational Synchronized Experiment. *Sustainability*, 7(2), 1142-1160., Doi: 10.3390/su7021142 (Yayın No: 1448621)
18. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN, Maleki Reihaneh,AKBULUT NURAY (2015). Effects of Salinity on the Zooplankton Community Structure in Two Maar Lakes and One Freshwater Lake in the Konya Closed Basin Turkey. *EKOLOJİ*, 24(94), 25-32., Doi: 10.5053/ekoloji.2015.944 (Yayın No: 1448433)
19. ÖZEN ARDA,Tuba Bucak,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Ayşe İdil Çakıroğlu,Eti Ester Levi,Coppens Jan,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2014). Water level and fish mediated cascading effects on the microbial community in eutrophic warm shallow lakes a mesocosm experiment. *Hydrobiologia*, 740(1), 25-35., Doi: 10.1007/s10750-014-1934-1 (Yayın No: 1448569)
20. Landkildehus Frank,Sndergaard Martin ,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,Adrian Rita ,Angeler David G, Hejzlar Jozef, Papastergiadou Eva,Zingel Priit ,Çakıroğlu Ayşe İdil,Ulrike Scharfenberger,Drakare Stina,Nges Tiina ,Sorf Michal,Stefanidis Kostas ,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Trigal Cristina,Mahdy Aldoushy,Papadaki Christina ,Lea Tuvikene,Larsen Soren E, Kernan Martin,Jeppesen Erik (2014). Climate change effects on shallow lakes design and preliminary results of a cross European climate gradient mesocosm experiment. *Estonian Journal of Ecology*, 63(2), 71, Doi: 10.3176/eco.2014.2.02 (Yayın No: 1471341)
21. Havens Karl E,Pinto Coelho Ricardo Motta ,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,Christoffersen Kirsten S ,Erik Jeppesen,Lauridsen Torben L,Mazumder Asit,Methot Ginette ,Pinel Alloul Bernadette ,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Vijverberg Jacobus (2014). Temperature effects on body size of freshwater crustacean zooplankton from Greenland to the tropics. *Hydrobiologia*, 743(1), 27-35., Doi: 10.1007/s10750-014-2000-8 (Yayın No: 1463832)
22. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,ERDOĞAN ŞEYDA,Meerhoff Mariana,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). Sediments not plants offer the preferred refuge for Daphnia against fish predation in Mediterranean shallow lakes an experimental demonstration. *FRESHWATER BIOLOGY*(57), 795-802. (Yayın No: 1471204)
23. Tuba Bucak,Ece Saraoğlu,Eti Ester Levi,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Ayşe İdil Çakıroğlu,Erik Jeppesen (2012). The influence of water level on macrophyte growth and trophic interactions in eutrophic Mediterranean shallow lakes a mesocosm experiment with and without fish. *FRESHWATER BIOLOGY*(57), 1631-1642. (Yayın No: 1448500)
24. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ÇAĞLAR SELİM SÜALP (2008). The vectorial capacity of *Anopheles sacharovi* in the malaria endemic area of Şanlıurfa Turkey. *European Mosquito Bulletin*(26), 18-23. (Yayın No: 1471273)

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

1. Tresnakova Nikola,GÜNAL AYSEL ÇAĞLAN,BAŞARAN KANKILIÇ GÖKBEN,Paçal Elif,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Uyar Recep,ERKOÇ FİGEN (2019). Sub-lethal toxicities of zinc pyriithione (ZPT), copper pyriithione (CPT) alone and in combination to the indicator mussel species *Unio crassus* Philipsson, 1788 (Bivalvia, Unionidae). SETAC Europe 29th Annual Meeting, 269 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5930772)
2. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,Çakıroğlu Ayşe İdil ,Bucak Tuba,ÖZEN ARDA,Filiz Nur,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,Jeppesen Erik (2014). Factors that Control Zooplankton Community Structure and Diversity in Turkish Shallow Lakes. 8. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1477062)
3. Boll Thomas,Filiz Nur,Bezirci Gizem,Levi Eti Ester,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Brucet Sandra,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2014). Fish community structure and diversity of Turkish shallow lakes. 8. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1477139)
4. ÖZEN ARDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2014). Impact of top down and bottom up controls on microbial food webs of Turkish shallow lakes. 8. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1477099)

5. Coppens Jan,ERDOĞAN ŞEYDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Bucak Tuba,ÖZEN ARDA,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2014). Impacts of wet and drought periods on the long term seasonal phosphorus and nitrogen budgets of twoshallow Mediterranean lakes. 8. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1477206)
6. Çağan Ali Serhan,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,ERDOĞAN ŞEYDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2014). Comparing ecological structure of Turkish shallow lakes between the seasons and wet dry years. 8. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1477230)
7. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,ÖZEN ARDA,Çakıroğlu Ayşe İdil,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Oğuzkurt Didem,Özkan Korhan,Levi Eti,Jeppesen Erik (2012). Role of Nutrients and Climate on functioning of the Turkish Shallow Lakes using space for time substitute approaches. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1495922)
8. Çakıroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Davidson Thomas,Bezirci Gizem,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). Subfossil cladocera as indicator of salinity based on surface sediment of 32Turkish Shallow Lakes. 12. International Paleolimnology Symposium 12th International Paleolimnology Symposium (/)(Yayın No:1491516)
9. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,ÖZEN ARDA,ÖZKAN KORHAN,Oğuzkurt Didem,Bucak Tuban,Bezirci Gizem,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2010). Non native Fish Species in 30 Shallow Lakes Located from North to South of Turkey. New approaches for assesing the impacts of non-native freshwater fishes in the Mediterranean Region (/)(Yayın No:1486340)
10. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,ÖZEN ARDA,Oğuzkurt Didem ,Levi Eti Ester,Özkan Korhan,Türk Mengü,Bucak Tuba,Jeppesen Erik (2009). Role of nutrients and climate on functioning of the Turkish shallow lake. SEFS 6 (/)(Yayın No:1486180)
11. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ÖZEN ARDA,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2008). Diel horizontal and vertical distribution of zooplankton and the refuge effect of macrophyte in warm climate Turkish lakes. Shallow Lakes Conference (/)(Yayın No:1486180)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Eymir Araştırmalar, Proje ve Planlama Çalışmaları, Bölüm adı:(Paleolimnoloji: Eymir ve Mogan Gölleri 150 Yıllık Değişimlerin Tanımlanması.) (2018)., Çakıroğlu Ayşe İdil,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Bezirci Gizem,Levi Eti Ester,ERDOĞAN ŞEYDA,BEKLİOĞLU MERYEM, ODTÜ Mimarlık Fakültesi Yayınları, Editör:Baş Bütüner Funda, Keskinok Çağatay, Basım sayısı:1, ISBN:978-975-429-384-5. Türkçe(Bilimsel Kıtın). (Yayın No: 5081376)
2. Eymir Araştırmalar, Proje ve Planlama Çalışmaları, Bölüm adı:(Mogan ve Eymir Gölleri Islak ve Kurak Periyotlarda Su ve Besin Bütçesi Değişimleri ve Gelecek Öngörülere) (2018)., ÖZEN ARDA,Coppens Jan,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,YOZGATLIGİL CEYLAN,BEKLİOĞLU MERYEM, ODTÜ Mimarlık Fakültesi Yayınları, Editör:Baş Bütüner Funda, Keskinok Çağatay, Basım savısı:1. ISBN:978-975-429-384-5. Türkçe(Bilimsel Kıtın). (Yayın No: 5081378)

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

1. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,Çakıroğlu Ayşe İdil,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ÖZEN ARDA,ERDOĞAN ŞEYDA,Bucak Tuba,Nur Filiz,Özkan Korhan (2013). Ülkemiz Sulakalanlarında İnsan Kullanımı Kaynaklı Ötrofikasyon ve İklim Değişiminin Etkileri ve Koruma Önlemleri. III. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi (/)(Yayın No:1491782)
2. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Brucet Sandra,Çakıroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,ÖZEN ARDA,Johansson Liselotte,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2013). Ülkemiz Siğ Göl Sulakalanlarında Zooplanktonun Günlük Göç Davranışı ve Büyüklük Yapısı. III. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi (/)(Yayın No:1491841)
3. ERDOĞAN ŞEYDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,Mariana Meerhoff,Erik Jeppesen,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). Avlanma Baskısı Karşısında Zooplanktonun Habitat Terchi Su için Bitkisi veya Sediman. 5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1486692)
4. Filiz Nur,Çakıroğlu Ayşe İdil,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ERDOĞAN ŞEYDA,Bucak Tuba,Levi Eti Ester,ÖZEN ARDA,Bezirci Gizem,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). SU SEVİYESİ VE NUTRİENT DEĞİŞİKLİKLERİNİN PERİFİTON MAKROOMURGASIZ ETKİLEŞİMLERİ ÜZERİNE ETKİSİ MEZOKOZM DENEYİ. 5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1486655)
5. Bucak Tuba,Çakıroğlu Ayşe İdil,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Levi Eti Ester,Bezirci Gizem,Filiz Nur,ERDOĞAN ŞEYDA,ÖZEN ARDA,Önal Deniz,Coppens Jan,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). Beyşehir Gölü Havza Ölçekli Ekolojik İzleme. 5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1486537)
6. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,ERDOĞAN ŞEYDA,Bucak Tuba,Filiz Nur,Levi Eti Ester,ÖZEN ARDA,Bezirci Gizem,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). Küresel İklim Değişikliğinin Ötrofikasyon ve Hidroloji Etkileşiyle Birlikte Göl Ekosistem Yapı ve Dinamiklerine etkileri Mezokozm

Deneyi. 5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1486424)

7. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,Levi Eti Ester,ÖZEN ARDA,Bucak Tuba,Bezirci Gizem, Oğuzkurt Didem,ÖZKAN KORHAN,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2012). İklim Değişiminin Siğ Göllerin Yapı ve İşlevleri Üzerindeki Etkileri Zaman Yerine Mekan Yaklaşımı. 5. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1486591)
8. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu Ayşe İdil,ÖZEN ARDA,Levi Eti Ester,Özkan Korhan,Oğuzkurt Didem,Bucak Tuba,Jeppesen Erik (2009). Ülkemiz Siğ Göllerin Ekolojik Yapısında Besin Tuzu ve İklimin Etkisinin Zaman Yerine Mekan Yaklaşımıyla Belirlenmesi. 9. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi (/)(Yayın No:1491621)
9. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,ÖZEN ARDA,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2009). TÜRKİYE DEKİ SİĞ GÖLLERDE ZOOPLANKTONUN GÜNLÜK YATAY VE DİKEY DAĞILIMLARI. 9. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi (/)(Yayın No:1491677)
10. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,ÖZEN ARDA,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Çakıroğlu İdil,Oğuzkurt Didem,Özkan Korhan,Levi Eti,Türk Mengü,Jeppesen Erik (2009). Enlemsel Değişim deki Siğ Göllerin Ekolojik Yapı ve İşlevleri Zaman Yenine Mekan Yaklaşımı. 62. Jeoloji Kurultayı (/)(Yayın No:1491564)
11. YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Jeppesen Erik,BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM (2008). Balık Avlanma Baskısı Karşısında Zooplanktonun Günlük Dikey Yatay Göç Stratejilerinin Rolü. III. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1502889)
12. BEKLİOĞLU YERLİ MERYEM,ÖZEN ARDA,Çakıroğlu Ayşe İdil,Oğuzkurt Didem,Özkan Korhan,YAZGAN TAVŞANOĞLU ÜLKÜ NİHAN,Levi Eti,Türk Mengü (2008). Ülkemiz Siğ Göllerin Ekolojik Yapısında Ötrofikasyon ve İklim Değişiminin Olası Rollerini. III. Ulusal Limnoloji Sempozyumu (/)(Yayın No:1502791)

Üniversite Dışı Deneyim

2018-2019	Proje Uzmanı	Hacettepe Teknokent Teknoloji Transfer Merkezi, Tübitak ARDEB ve AB fonları takibi, (Ticari (Özel))
2015-2016	Proje Sorumlusu	Mavinci Bilişim Sanayi ve Ticaret A.Ş., Proje Destek Ofisi bünyesinde şirket bünyesinde geliştirilmesi planlanan projelerin hazırlanması, yürütülmesi ve yeni projelere fikirleri üzerine araştırmalar, (Ticari (Özel))
2013-2014	Yerel Organizasyon Komitesi Üyesi	8th Shallow Lakes Conference, Konferans ile ilgili organizasyon faaliyetlerini yürütmek, (Diğer)
2013-2013	Proje Koordinatör Yardımcısı	AnaDOKU Anadolu Doğa ve Kültür Koruma Kooperatifi, Erzurum İli'nin biyoçeşitliliğinin belirlenmesi, (Sivil Toplum Kuruluşu)
2013-2013	Proje Koordinatör Yardımcısı	AnaDOKU Anadolu Doğa ve Kültür Koruma Kooperatifi, Rize İli'nin biyolojik çeşitliliğinin belirlenmesi, (Sivil Toplum Kuruluşu)
2012-2012	Proje Koordinatörü	AnaDOKU Anadolu Doğa ve Kültür Koruma Kooperatifi, Tuzla-Palaz Gölü Sulak Alan Alt Havzası biyolojik çeşitlilik araştırma, (Sivil Toplum Kuruluşu)
2012-2012	Hidrobiyolog	Lesmanat Danışmanlık, Nazik Gölü Sulak Alan Alt Havzası biyolojik çeşitlilik araştırma, (Ticari (Özel))
2012-2012	Hidrobiyolog	Lesmanat Danışmanlık, İron Sazlığı Sulak Alan Alt Havzası biyolojik çeşitlilik araştırma, (Ticari (Özel))
2011-2011	Ekolog	AnaDOKU Anadolu Doğa ve Kültür Koruma Kooperatifi, Hazar Gölü Sulak Alan Yönetim Planı, (Sivil Toplum Kuruluşu)
2011-2011	Zoolog	ODOPEM, Hürmetçi Sazlığı Sulak Alan Yönetim Planı, (Ticari (Özel))
2009-2009	Biyolog	Turunç Danışmanlık, Mesir Tabiat Parkı Gelişim Planı Projesi, (Ticari (Özel))

Sertifika

1. Eğiticilerin Eğitimi Programı, Hacettepe Üniversitesi Uzaktan Eğitim Merkezi tarafından düzenlenen 12 saatlik eğiticilerin eğitimi programına katılım., Hacettepe Üniversitesi, Sertifika, 05.11.2016 -06.11.2016 (Ulusal)

Kurs

2. Sosyal Bilimlerde Uygulamalı Proje Geliştirme Eğitimi, Hacettepe Üniversitesi Sosyal Bilimler Alanında Çalışan Akademik Personele Proje geliştirme eğitimini (eğitmenlik)., Hacettepe Üniversitesi, Kurs, 28.01.2019 -29.01.2019 (Ulusal)

Çalıştay

3. Size Diversity in Aquatic Ecosystems, Biyolojik komünite yapısının bir ölçütü olarak vücut büyüklüğünün çeşitliliği: Ötrofikasyon, iklim değişimi vb. Antropojenik etkilere Sucul ekosistemlerde verilen tepkisi konusunda çalıştay organizasyonu düzenlenmesi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Çalıştay, 28.01.2013 - 28.01.2013 (Uluslararası)

Kongre Düzenleme

4. Shallow Lakes Conference, Uluslararası Shallow Lakes Konferansı Düzenleme Komitesi Üyeliği, Antalya Akka Hotel, Kongre Düzenleme, 12.10.2014 -17.10.2014 (Uluslararası)