

Doç.Dr. Veysel PARLAK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 5943](tel:+904422315943)

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/veysel.parlak>

Eğitim Bilgileri

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Edebiyat Fakültesi, Türkiye 2015 - 2019

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Mühendisliği, Türkiye 2010 - 2016

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Mühendisliği, Türkiye 2008 - 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, Gökkuşluğu alabalıklarında (*Oncorhynchus mykiss*) akut ve kronik alfa sipermetrin uygulamalarının hematotoksik, hepatotoksik ve nefrotoksik etkilerinin araştırılması, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Mühendisliği, 2016

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Biyokimya, Biyomoleküller, Proteomiks, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2011 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Bölüm Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

Farabi Programı Kurum Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Staj Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Mevlana Değişim Programı Kurum Koordinatörü, Atatürk Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Temel Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Popülasyon Dinamiği, Lisans, 2022 - 2023
BALIK AVCILIĞI, STOK YÖNETİMİ VE POPULASYON DİNAMİĞİ, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Su Ürünlerinde Döküman Hazırlama, Lisans, 2022 - 2023
Balık İmmünolojisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
İstilacı türler ve Ekosistem Etkileşimleri, Lisans, 2022 - 2023
Akutik Ekoloji, Lisans, 2022 - 2023
Yetiştiricilik ve Çevre, Lisans, 2021 - 2022
Deniz Memelileri, Lisans, 2021 - 2022
Ekotoksikoloji, Lisans, 2021 - 2022
Ekoloji ve Doğal Yaşam, Lisans, 2021 - 2022
Temel Bilgi Teknolojileri, Lisans, 2020 - 2021
Sürdürülebilir Gıda Üretimi ve Toplum, Lisans, 2019 - 2020
Biyokimya, Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Pre-probiotic effects of different bacterial species in aquaculture: behavioral, hematological and oxidative stress responses**
ALAK G., KOTAN R., UÇAR A., PARLAK V., ATAMANALP M.
OCEANOLOGICAL AND HYDROBIOLOGICAL STUDIES, cilt.51, sa.2, ss.133-142, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Borax relieved the acrylamide-induced hematotoxic, hepatotoxic, immunotoxic and genotoxic damages in rainbow trout by regulating apoptosis and Nrf2 signaling pathway**
Atamanalp M., Türkez H., Yeltekin A. Ç. , Özgeriş F. B. , Uçar A., Çağlar Ö., Parlak V., Öner S., Alak G.
COMPARATIVE BIOCHEMISTRY AND PHYSIOLOGY, PART C, cilt.1, sa.109396, ss.1-9, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Borax exerts protective effect against ferrocene-induced neurotoxicity in *Oncorhynchus mykiss***
Yeltekin A. Ç. , Uçar A., Parlak V., Özgeriş F. B. , Türkez H., Esenbuğa N., Atamanalp M., Alak G.
JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.72, ss.1-7, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Magnetic nanoparticles-induced neurotoxicity and oxidative stress in brain of rainbow trout: Mitigation by ulexite through modulation of antioxidant, anti-inflammatory, and antiapoptotic activities**
Uçar A., Parlak V., Özgeriş F. B. , Yeltekin A. Ç. , Arslan M. E. , Alak G., Türkez H., Kocaman E. M. , Atamanalp M.
THE SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT AN INTERNATIONAL JOURNAL FOR SCIENTIFIC RESEARCH INTO THE ENVIRONMENT AND ITS RELATIONSHIP WITH MAN, cilt.838, ss.1-12, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Hematotoxic, oxidative and genotoxic damage in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) after exposure to 3-benzoylpyridine**
Parlak V., Özgeriş B., Uçar A., Yeltekin A. Ç. , Özgeriş F. B. , Çağlar Ö., Alak G., Türkez H., Atamanalp M.
Toxicology Mechanisms And Methods, cilt.1, sa.1, ss.1-6, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **A new record for the presence of microplastics in dominant fish species of the Karasu River Erzurum, Turkey**
ATAMANALP M., Kokturk M., PARLAK V., UÇAR A., ARSLAN G., ALAK G.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.29, sa.5, ss.7866-7876, 2022 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Effects of a Novel Benzenesulfonamide 4-(3-(4-Bromophenyl)-5-(2,4-dimethoxyphenyl)-4,5-dihydro-1H-pyrazol-1-yl) on Antioxidant Enzymes and Hematological Parameters of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
Ozgun D. O. , ALAK G., UÇAR A., Bilginer S., GÜL H. İ. , Kocaman M., Yamali C., PARLAK V., ATAMANALP M., Maslat A., et al.
PAKISTAN JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.53, sa.6, ss.2083-2089, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Microplastics in Tissues (Brain, Gill, Muscle and Gastrointestinal) of *Mullus barbatus* and *Alosa***

immaculata

ATAMANALP M., Kokturk M., UÇAR A., Duyar H. A. , Ozdemir S., PARLAK V., ESENBÜĞA N., ALAK G.
ARCHIVES OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.81, sa.3, ss.460-469, 2021 (SCI
İndekslerine Giren Dergi)

- IX. **Treatment of oxidative stress, apoptosis, and DNA injury with N-acetylcysteine at simulative pesticide toxicity in fish**
ATAMANALP M., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , UÇAR A., Keles M. S. , ALAK G.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, cilt.31, sa.3, ss.224-234, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Antioxidant Potential of Ulexite in Zebrafish Brain: Assessment of Oxidative DNA Damage, Apoptosis, and Response of Antioxidant Defense System**
ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , ÖZGERİŞ F. B. , ATAMANALP M., Türkez H.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.199, sa.3, ss.1092-1099, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Neurotoxic responses of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) exposed to fipronil: multi-biomarker approach to illuminate the mechanism in brain**
UÇAR A., ÖZGERİŞ F. B. , PARLAK V., Yeltekin A. Ç. , KOCAMAN E. M. , ALAK G., ATAMANALP M.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Effects of a Novel Benzenesulfonamide 4-(3-(4-Bromophenyl)-5-(2,4-dimethoxyphenyl)-4,5-dihydro-1H-pyrazol-1-yl) on Antioxidant Enzymes and Hematological Parameters of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
Özmen Özgün D., Alak G., Uçar A., Bilginer S., Gül H. İ. , Kocaman E. M. , Yamalı C., Parlak V., Atamanalp M., Maslat A., et al.
Pakistan Journal Of Zoology, cilt.53, sa.6, ss.2083-2089, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Assesment of hematotoxic, oxidative and genotoxic damage potentials of fipronil in rainbow trout *Oncorhynchus mykiss*, Walbaum**
Uçar A., Parlak V., Cilingir Yeltekin A., Özgeriş F. B. , Çağlar Ö., Türkez H., Alak G., Atamanalp M.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, cilt.31, sa.1, ss.73-80, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Biological activities of a newly synthesized pyrazoline derivative 4-(3-(4-bromophenyl)-5-(2,4-dimethoxyphenyl)-4,5-dihydro-1H-pyrazol-1-yl) benzenesulfonamide (B4) compound on rainbow trout alevins, *Oncorhynchus mykiss***
Uçar A., Ozgun D. O. , Alak G., Gül H. İ. , Kocaman E. M. , PARLAK V., ATAMANALP M., Maslat A., Almuhur R., Yamalı C., et al.
IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-ANIMAL, cilt.57, sa.1, ss.17-20, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Hematological and Hepatic Effects of Ulexite in Zebrafish**
ALAK G., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , PARLAK V., UÇAR A., Caglar O., TÜRKEZ H., ATAMANALP M.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.80, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Oxidative and DNA Damage Potential of Colemanite on Zebrafish: Brain, Liver and Blood**
Alak G., Parlak V., Uçar A., Yeltekin A. Ç. , Özgeriş F. B. , Çağlar Ö., Atamanalp M., Türkez H.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.20, ss.593-602, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Determination of Fipronil toxicity by different biomarkers in gill and liver tissue of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
UÇAR A., PARLAK V., ÖZGERİŞ F. B. , Yeltekin A. Ç. , ALAK G., ATAMANALP M.
IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-ANIMAL, cilt.56, sa.7, ss.543-549, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Aras Nehri'nden (Erzurum) Örneklenen Tatlı Su Midyesinde (*Unio crassus*) Deneysel Ortamda Kurşun II Asetat Birikim Düzeylerinin Araştırılması**

Kobaza K., Parlak V., Atamanalp M.

Atatürk Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, cilt.52, sa.3, ss.344-350, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- II. **2,4-D DİKLOROFENOKSİ ASETİK ASİT MARUZİYETİ SONRASINDA GÖKKUŞAĞI ALABALIKLARINDA (Oncorhynchus mykiss) BAZI HEMATOLOJİK VE BİYOKİMYASAL DEĞİŞİMLERİN BELİRLENMESİ**
Karadaş N. F. , Parlak V., Atamanalp M.
türk tarım ve doğa bilimleri dergisi, cilt.2, sa.3, ss.1-8, 2021 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Effects of Iron Chloride/Zelite on GSI of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss)' s kidney tissue**
Uçar A., Parlak V., Alak G., Atamanalp M.
European Journal of Sustainable Development Research, cilt.1, sa.1, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Kahverengi Alabalıklarda (Salmo trutta fario) Kadmiyum Toksisitesine Karşı Humik Asit Etkisinin Hematolojik Parametrelerle Araştırılması**
ALAK G., ATAMANALP M., UÇAR A., ARSLAN H., ŞENSURAT GENÇ T., PARLAK V., KOCAMAN E. M.
SU URUNLERİ DERGISI, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Karboksin'in gökkuşağı alabalıkları (Oncorhynchus mykiss)'nda süperoksitdismutaz enzim aktivitesi üzerine etkisi**
UÇAR A., HUSSAİN ALİ ALHAMDANI A., ALAK G., ATAMANALP M., TOPAL A., ARSLAN H., PARLAK V., FAKIOĞLU Ö., ŞENSURAT GENÇ T.
BIYOLOJİ BİLİMLERİ ARAŞTIRMA DERGISI, ss.83-85, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Kahverengi Alabalıklarda (Salmo trutta fario) kadmium toksisitesine karşı humik asit etkisinin hematolojik parametrelerle araştırılması**
ALAK G., ATAMANALP M., UÇAR A., ARSLAN H., ŞENSURAT GENÇ T., PARLAK V., KOCAMAN E. M.
SU URUNLERİ DERGISI, cilt.29, sa.4, ss.181-185, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Karboksinin Gökkuşağı Alabalıkları (Oncorhynchus mykiss)'nda Süperoksitdismütaz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
UÇAR A., ALHAMDANI A. H. A. , ALAK G., ATAMANALP M., TOPAL A., ARSLAN H., PARLAK V., FAKIOĞLU Ö., ŞENSURAT GENÇ T.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **HEMATOLOGICAL INDEX OF CYPRINUS CARPIO POPULATION IN KARASU (ERZURUM)**
Uçar A., Alak G., Atamanalp M., Parlak V.
AGRO INTERNATIONAL CONFERENCE ON AGRICULTURE, Ganca, Azerbaycan, 6 - 08 Haziran 2022, ss.1-8
- II. **ERZURUM KÖPRÜKÖY İLÇESİ 15-19 YAŞ ARALIĞI SU ÜRÜNLERİ TÜKETİMİ TERCİHLERİ**
Adıgüzel M., Alak G., Uçar A., Parlak V., Atamanalp M.
Multidisipliner Bilimsel çalışmalar ve Küresel Uygulamaları" Uluslararası Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kktc), 6 - 08 Mart 2022, ss.1-6
- III. **Hematological Index of the Alburnus alburnus Population in Karasu (Erzurum)**
PARLAK V., ATAMANALP M., UÇAR A., ALAK G.
ICOFAAS 2021, Türkiye, 13 Ekim 2021
- IV. **Researches on the microplastic presence in fish tissues in Turkey**
Atamanalp M., Köktürk M., Alak G., Uçar A., Duyar H. A. , Özdemir S., Parlak V.
International scientific and technical conference, Baku, Azerbaycan, 25 - 26 Kasım 2021, ss.1-2
- V. **Su kaynaklarında yorgunluk**
Atamanalp M., Parlak V., Uçar A., Alak G.
V. Bilimler İşığında Yaratılış Kongresi, Kütahya, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2021, ss.1-5
- VI. **Karasu (Erzurum) Alburnus alburnus Popülasyonu Hematolojik İndeksleri**
Parlak V., Atamanalp M., Uçar A.
İcofas 2021, Erzurum, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2021, ss.1-4
- VII. **Evaluation of growth parameters of rainbow trout (O. mykiss) fed with boron additive feed.**

Atamanalp M., Kocaman E. M. , Uçar A., Alak G., Parlak V.

2. International Conference on Food Agriculture and Animal Sciences-ICOFAAS 2019, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.1-2

- VIII. **Evaluation of growth parameters of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) fed with boron additive feed.**
UÇAR A., PARLAK V., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ATAMANALP M.
2. International Conference on Food Agriculture and Animal Sciences-ICOFAAS 2019, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019
- IX. **The effects of copper sulphate pentahydrate on the enzyme activities of rainbow trout gills**
Atamanalp M., Alak G., Parlak V., Uçar A.
ICOFAAS 2019, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2019, ss.1-2
- X. **The effects of copper sulphate pentahydrate on the enzyme activities of rainbow trout liver's**
Uçar A., Alak G., Parlak V., Atamanalp M.
2nd International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, Elazığ, Türkiye, 3 - 05 Eylül 2019, ss.1-5
- XI. **Alfa Sipermetrinin Gökkuşluğu Alabalığı Karaciğer Dokusunda Antioksidan Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
Atamanalp M., Alak G., Uçar A., Parlak V.
International Congress on Agriculture and Forestry Research (AGRIFOR) , Muğla, Türkiye, 8 - 10 Nisan 2019, ss.1-2
- XII. **DEFENSE SYSTEMS OF FISH**
Atamanalp M., Uçar A., Parlak V.
II. International Creation Congress on the Ligth of Sciences, Erzurum, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2018, ss.100-15
- XIII. **Effect of dietary bentonite on rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) histopathology**
UÇAR A., PARLAK V., ALAK G., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M., YANIK T.
II. International Fisheries Symposium - IFSC 2018, 4 - 08 Kasım 2018
- XIV. **Alfa Sipermetrinin Gökkuşluğu Alabalığı Solungaç Dokusunda Antioksidan Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
Parlak V., Atamanalp M., Uçar A., Alak G.
2nd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, Samsun, Türkiye, 30 Kasım - 02 Aralık 2018
- XV. **The Effects of Bentonite and Copper Application on Water Quality Criteria of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
UÇAR A., FAKIOĞLU Ö., ALAK G., PARLAK V., TOPAL A., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
INTERNATIONAL CONGRESS ON ENGINEERING AND LIFE SCIENCE, 26 - 29 Nisan 2018
- XVI. **The effect of pesticides on embryonic development of zebrafish larvae**
Atamanalp M., Parlak V., Uçar A., Alak G.
3rd NATIONAL / 1st INTERNATIONAL WORKSHOPON GAMETE BIOLOGY IN AQUACULTURE, Hatay, Türkiye, 19 Eylül 2018 - 21 Eylül 2019
- XVII. **The Effects of Bentonite and Copper Application on Water Quality Criteria of RainbowTrout (*Oncorhynchus mykiss*)**
UÇAR A., FAKIOĞLU Ö., ALAK G., PARLAK V., TOPAL A., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
International Congress on Engineering and Life Science, 26 - 29 Nisan 2018
- XVIII. **The Effects on Critical Swimming Speed (Ucrit) in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) of BentoniteApplication Against Copper Toxicity**
UÇAR A., PARLAK V., ALAK G., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
I. International Agricultural Science Congress, 9 - 12 Mayıs 2018
- XIX. **The Investigation on the Critical Swimming Speed and Hematology Parameters of the Different Doses of Dibrom on Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
UÇAR A., ALAK G., PARLAK V., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
I. International Agricultural Science Congress, 2 - 05 Nisan 2018
- XX. **Su Ürünleri Hematolojisinde Otomasyon**

- ATAMANALP M., TOPAL A., ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., KIRICI M.
19. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
- XXI. **Effects of deltamethrine on enzyme activities of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)'s gills tissues**
ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., TOPAL A., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M., YANIK T.
ECOLOGY 2017, 13 - 14 Mayıs 2017
- XXII. **Effect of Deltamethrin Exposure in Rainbow Trout Blood**
Parlak V., Alak G., Uçar A., Yanık T., Atamanalp M.
Uluslararası Ekoloji Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.1-2
- XXIII. **Effects of Deltamethrine Exposure in rainbow trout blood**
PARLAK V., ALAK G., UÇAR A., YANIK T., ATAMANALP M.
uluslararası ekoloji sempozyumu, 11 - 13 Mayıs 2017
- XXIV. **Effect of Deltamethrin Exposure Behavioral Responses in Rainbow Trout**
UÇAR A., ALAK G., PARLAK V., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
ECOLOGY 2017, Kayseri, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.540
- XXV. **Evaluation of addition of white worm (*Enchytraeus albidus* Henle, 1837) to diets on meat quality of brown trout (*Salmo trutta fario*)**
KOCAMAN E. M. , YANIK T., PİROL A., UÇAR A., PARLAK V., ALAK G., ATAMANALP M., JAVANSHIR M.
CURRENT TRENDS IN NATURAL SCIENCES, 20 - 21 Nisan 2017
- XXVI. **Evaluation effects of addition of white worm (*Enchytraeus albidus* Henle, 1837) to diets on growth of brown trout (*Salmo trutta fario*)**
YANIK T., KOCAMAN E. M. , PİROL A., UÇAR A., PARLAK V., ALAK G., ATAMANALP M., JAVANSHIR M.
CURRENT TRENDS IN NATURAL SCIENCES, 20 - 21 Nisan 2017
- XXVII. **Evaluation effects of addition of white worm (*Enchytraeus albidus* Henle, 1837) to diets on growth of Brown trout fry (*Salmo trutta fario*)**
YANIK T., KOCAMAN E. M. , PİROL A., MAMMADOV J., UÇAR A., PARLAK V., ALAK G., ATAMANALP M.
Scientific Symposium Current Trends in Naturel Sciences, Pitesti, Romanya, 20 - 21 Nisan 2017
- XXVIII. **HPTLC usage in sea food quality control**
PARLAK V., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M., YANIK T.
CURRENT TRENDS IN NATUREL SCIENCE, 20 - 21 Nisan 2017
- XXIX. **Investigation of Effects of Alfa-Cypermethrin on Haemotoxic Parameters in the Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)**
Parlak V., Atamanalp M.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIOLOGICAL SCIENCES (ICBS), Konya, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2016
- XXX. **Investigation of feeding with different vegetable oils on growth parameters of brown trout.**
ATAMANALP M., ALAK G., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., PARLAK V.
FABA 2016 International symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.70
- XXXI. **Effects of chlorpyrifos toxicity in rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) blood.**
PARLAK V., ALAK G., ATAMANALP M., UÇAR A., KOCAMAN E. M.
International Conference on Biological Sciences, Konya, Türkiye, 21 - 23 Ekim 2016, ss.10
- XXXII. **Toxic effects of temephos on rainbow trout.**
ALAK G., ATAMANALP M., UÇAR A., PARLAK V., KOCAMAN E. M.
Hydromedit 2016 Proceedings of the 2nd International Congress on Applied Ichthyology Aquatic Environment, Messolonghi, Yunanistan, 10 - 12 Ekim 2016, ss.44-47
- XXXIII. **Effects of iron chloride/zeolite on G6PD of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*)'s liver tissue.**
ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M.
at the International Conference on Advances in Naturel and Applied Sciences held in Antalya, Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan 2016, ss.200231-2000234
- XXXIV. **Effects of Iron Chloride/Zeolite on G6PD of Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*)'s Liver Tissue**
Alak G., Uçar A., Parlak V., Kocaman E. M. , Atamanalp M.
International Conference on Advances in Natural and Applied Sciences (ICANAS), Antalya, Türkiye, 21 - 23 Nisan

2016, cilt.1726

- XXXV. **KADMIYUM VE HUMİK ASİTİN GOKKUŞAĞI ALABALIKLARINDA(Oncorhynchus mykiss) KRİTİK YUZME PERFORMANSINA ETKİLERİ**
ALAK G., UÇAR A., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T., ATAMANALP M., ARSLAN G.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 31 Mayıs - 01 Haziran 2013
- XXXVI. **EFFECTS OF CADMIUM AND HUMIC ACID APPLICATION ON RAINBOW TROUT (oncorhynchus mykiss) CRITICAL SWIMMING PERFORMANCE**
ALAK G., UÇAR A., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T., ATAMANALP M., ARSLAN G.
FABA 2010, Erzurum, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2013, ss.48-51
- XXXVII. **effect of glyphosphate on gh mrna expression of juvenile rainbow trout**
TOPAL A., KOCAMAN E. M. , Çeçen a., PARLAK V., ARSLAN H., SULUKAN e., CEYHUN S. B.
Faba 2013 fisheries and aquatic science, Erzurum, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2013
- XXXVIII. **Aquatic toxicology studies in Turkey**
ATAMANALP M., PARLAK V., ARSLAN H.
Faba 2013 fisheries and aquatic science, Erzurum, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2013
- XXXIX. **kadmiyum ve humik asitin gökkuşağı alabalıklarında kritik yüzme performansına etkileri**
ALAK G., UÇAR A., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T., ATAMANALP M., ARSLAN G.
Faba 2013 fisheries and aquatic science, Erzurum, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2013
- XL. **The effect of imidacloprid on the blood protein biochemistry of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss).**
ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V., ATAMANALP M.
The First International Fisheries Symposium in Northern Cyprus, Kıbrıs (Kktc), 24 - 27 Mart 2013, ss.108
- XLI. **Kurşunun Gökkuşağı Alabalığında Kan Protein Biyokimyası Üzerine Etkilerinin Araştırılması**
ALAK G., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., PARLAK V., ATAMANALP M.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 21 - 24 Kasım 2012
- XLII. **Kurşunun Gökkuşağı Alabalıklarında Kan Metabolit ve Enzimleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması**
ATAMANALP M., UÇAR A., ARSLAN H., ALAK G., PARLAK V.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences, 21 - 24 Kasım 2012
- XLIII. **kurşunun gökkuşağı alabalığında kan metabolit ve enzimleri üzerine etkilerinin araştırılması**
ATAMANALP M., UÇAR A., ARSLAN H., ALAK G., PARLAK V.
faba 2012 fisheries and aquatic sciences, Eskişehir, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2012
- XLIV. **The Effect of Imidacloprid on Blood Electrolytes of Rainbow Trout**
ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V.
8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, 15 - 18 Kasım 2012
- XLV. **the effect of imidacloprid on blood electrolytes of rainbow trout**
ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V.
8. uluslararası katılımlı Türk toksikoloji derneği kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012
- XLVI. **The Effect Of Imidacloprid On Blood Electrolytes Of Rainbow trout Oncorhynchus mykiss**
ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V.
The Effect Of Imidacloprid On Blood Electrolytes Of Rainbow trout Oncorhynchus mykiss, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012, ss.56
- XLVII. **The Effect Of Imidacloprid On Blood Electrolytes Of Rainbow trout Oncorhynchus mykiss**
ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V.
The Effect Of Imidacloprid On Blood Electrolytes Of Rainbow trout Oncorhynchus mykiss, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012, ss.56
- XLVIII. **PSST 36: Kurşunun gökkuşağı alabalığında kan protein biyokimyası üzerine etkilerinin araştırılması.**
ALAK G., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., PARLAK V., ATAMANALP M.
FABA 2012 Fisheries and Aquatic Sciences - Balıkçılık ve Akuatik Bilimler Sempozyumu, Eskişehir, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2012, ss.40
- XLIX. **The effect of imidacloprid on blood electrolytes of rainbow trout (Oncorhynchus mykiss).**
ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., KOCAMAN E. M. , ARSLAN H., PARLAK V.

8th Turkish Society of Toxicology Congress With International Participation, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2012, ss.56

- L. **Lambda Cyhalothrin'in Farklı Dozlarının Dere Alabalığı (Salmo trutta fario)'nın Hematolojik parametreleri Üzerine Etkisi**
ATAMANALP M., Haşiloğlu K., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., ALAK G., YANIK T., ARSLAN H., PARLAK V., YAVUZCAN H.
First International Biology Congress in Kirgizistan, 24 - 29 Eylül 2012
- LI. **Lambda Cyhalothrinin Farklı Dozlarının Dere Alabalığı (Salmo trutta fario)'nın Hematolojik Parametreleri Üzerine Etkisi**
ATAMANALP M., haşiloğlu k., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., ALAK G., YANIK T., ARSLAN H., PARLAK V., YAVUZCAN H.
Birinci Uluslararası Biyoloji Kongresi, 24 - 27 Eylül 2012
- LII. **Lambda-Cyhalothrinin Farklı Dozlarının Dere Alabalığı (Salmo trutta fario)'nın Hematolojik Parametreleri Üzerine Etkisi**
ATAMANALP M., HAŞILOĞLU K., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., ALAK G., YANIK T., PARLAK V.
Kirgizistan Birinci Uluslararası Biyoloji Kongresi, 24 - 27 Eylül 2012
- LIII. **Lambda-Cyhalothrinin farklı dozlarının dere alabalığı (Salmo trutta fario)'nın hematolojik parametreleri üzerine etkisi.**
ATAMANALP M., HAŞILOĞLU K., KOCAMAN E. M. , UÇAR A., ALAK G., YANIK T., ARSLAN H., PARLAK V., YAVUZCAN K.
Kirgizistan Birinci Uluslararası Biyoloji Kongresi, Bishkek, Kirgizistan, 24 - 27 Eylül 2012, ss.199
- LIV. **Kadmiyum Toksisitesine Karşı Humik Asitin Koruyucu Etkisinin Kahverengi Alabalıkların Elektrolitleri Üzerine Etkisi**
UÇAR A., ALAK G., TOPAL A., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T., ATAMANALP M.
Tarım Sempozyumu, Türkiye, 20 - 23 Nisan 2012
- LV. **Karbox'in Gökkuşluğu Alabalıklarında Süperoksitdismutaz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi.**
UÇAR A., HUSSAIN ALI ALHAMDANI A., ATAMANALP M., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T.
Ekoloji Sempozyumu 2012, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2012
- LVI. **Karboksin in Gökkuşluğu Alabalıklarında Süperoksitdismutaz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
UÇAR A., ATAMANALP M., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT T.
Ekoloji, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2012
- LVII. **Carboxin Gökkuşluğu Alabalıklarında (Oncorhynchus mykiss) Süperoksitdismutaz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
UÇAR A., ALHAMDANI A. H. , ATAMANALP M., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T.
Ekoloji Sempozyumu, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2012
- LVIII. **Carbox'in Gökkuşluğu Alabalıklarında Süperoksitdismutaz Enzim Aktivitesi Üzerine Etkisi**
UÇAR A., ALHAMDANI A. H. , ATAMANALP M., TOPAL A., FAKIOĞLU Ö., ARSLAN H., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T.
Ekoloji 2012 Sempozyumu, Türkiye, 3 - 05 Mayıs 2012
- LIX. **Geleceğin Besin Kaynağı Fitoplanktonlar**
FAKIOĞLU Ö., TOPAL A., PARLAK V., ŞENSURAT GENÇ T.
Uluslararası Tarım Gıda ve Gastronomi Kongresi, 15 - 19 Şubat 2012
- LX. **Lambda cyalothrinin gökkuşluğu alabalıklarında (Oncorhynchus mykiss) süperoksitdismutaz enzim aktivitesi üzerine etkisi**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
Ekoloji sempozyumu, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011
- LXI. **lambda cyalothrin in gökkuşluğu alabalıklarında süperoksitdismutaz enzim aktivitesi üzerine etkisi**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
ekoloji 2011 sempozyumu, Düzce, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011
- LXII. **Lambda cyalothrin'in gökkuşluğu alabalıklarında (Oncorhynchus mykiss) süperoksitdismutaz enzim aktivitesi üzerine etkisi.**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
Ekoloji 2011, Düzce, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2011, ss.239

- LXIII. **Lambda cyhalothrinin gökkuşağı alabalıklarında (O. mykiss) katalaz enzim aktivitesi üzerine etkisi**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
Çevre ve Toksikoloji Sempozyumu, Türkiye, 22 - 23 Ekim 2010
- LXIV. **Kurşun ve Gümüşün Gökkuşağı Alabalıklarında Oncorhynchus mykiss Matalotioninlerin mRNA Ekspresyonları Üzerine Kronik Etkileri**
CEYHUN S. B. , AKSAKAL E., ERDOĞAN O., KÜBRA A., PARLAK V.
I.Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi., Antalya, Türkiye, 26 - 28 Ekim 2010
- LXV. **lambda cyhalothrin in gökkuşağı alabalıklarında katalaz enzim aktivitesi üzerine etkisi**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
çevre ve toksikoloji sempozyumu, Mersin, Türkiye, 22 Ekim 2010
- LXVI. **Lambda cyhalothrin'in gökkuşağı alabalıklarında (Oncorhynchus mykiss) katalaz enzim aktivitesi üzerine etkisi.**
ATAMANALP M., KOCAMAN E. M. , ALAK G., ARSLAN H., PARLAK V.
Çevre Ve Toksikoloji Sempozyumu, Mersin, Türkiye, 22 Ekim 2010, ss.15
- LXVII. **Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Markıra Dayalı Seleksiyon MAS Uygulamaları**
AKSAKAL E., ERDOĞAN O., PARLAK V., KÜBRA A.
XV. Su Ürünleri Sempozyumu., Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009

Desteklenen Projeler

- ATAMANALP M., PARLAK V., KOCAMAN E. M. , MUTLU Ş., UÇAR A., ALAK G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SUYU TANI(MI)YORUZ, 2020 - 2020
- KOCAMAN E. M. , ATAMANALP M., ALAK G., UÇAR A., PARLAK V., ERTAŞ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YUMURTADAN SOFRAYA ALABALIĞIN ÖYKÜSÜ, 2020 - 2020
- UÇAR A., ATAMANALP M., ALAK G., PARLAK V., AKYÜZ Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GİZEMLİ SU CANLILARI, 2019 - 2020
- ARSLAN M., FAKIOĞLU Ö., UÇAR A., ARSLAN H., BAYIR A., KORKMAZ F., YANIK T., ATAMANALP M., CEYHUN S. B. , ALAK G., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su Ürünleri Fakültesi Araştırma Altyapısının Geliştirilmesi, 2019 - 2020
- ATAMANALP M., PARLAK V., UÇAR A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BOR KATKISI İLE HAZIRLAN FARKLI RASYON İÇERİKLİ YEMLER VE TİCARİ YEMLERLE BESLENEN GÖKKUŞAĞI ALABALIĞIN (O. MYKİSS)'DA BÜYÜME FAKTÖRLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2016 - 2017
- ATAMANALP M., ALAK G., FAKIOĞLU Ö., UÇAR A., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LEMNA MİNOR ANTİOKSİDAN ENZİM AKTİVİTELERİ ÜZERİNE BİYOPESTİSİTLERİN ETKİSİ, 2016 - 2017
- UÇAR A., ALAK G., KOCAMAN E. M. , PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DİBROM PESTİSİTİNİN FARKLI DOZLARININ GÖKKUŞAĞI ALABALIKLARININ (ONCORHYNCHUS MYKİSS) KRİTİK YÜZME HIZI VE HEMATOLOJİ PARAMETRELERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2017
- KOCAMAN E. M. , PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI SÜRE VE SAKLAMA KOŞULLARINA GÖRE GÖKKUŞAĞI ALABALIĞI (ONCORHYNCHUS MYKİSS) FİLETOSUNDA OLUŞAN YAĞ OKSİDASYONUNUN BELİRLENMESİ, 2016 - 2016
- ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PESTİSİTLERİN GÖKKUŞAĞI ALABALIĞI (ONCORHYNCHUS MYKİSS) ÜZERİNDEKİ OLUŞTURDUĞU OKSİDATİF STRESİN BELİRLENMESİ, 2015 - 2015
- ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TEMEPHOS İNSEKTİSİTİNİN FARKLI DOZLARININ GÖKKUŞAĞI ALABALIKLARININ (ONCORHYNCHUS MYKİSS) KRİTİK YÜZME HIZI VE HEMATOLOJİ PARAMETRELERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2015
- UÇAR A., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, AZADİRACHTİN BİYOPESTİSİTİNİN GÖKKUŞAĞI ALABALIĞI (ONCORHYNCHUS MYKİSS)' NİN MİKRONUKLEUS FREKANSI (MN) ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2014 - 2015
- ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SU ÜRÜNLERİ FAKÜLTESİ İÇ SU BALIKLARI ÜRETİM VE ARAŞTIRMA MERKEZİNİN MODERNİZASYONU VE FARKLI TİCARİ YEMLE BESLENEN ALBİNO BALIKLARIN BÜYÜME PERFORMANSININ BELİRLENMESİ, 2014 - 2015

YANIK T., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İKİ FARKLI TİCARİ YEMLE BESLENEN GÖKKUŞAĞI ALABALIĞIN (O. MYKİSS)'DA, BÜYÜME FAKTÖRLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2014 - 2015

ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LAMBDA-CYHALOTHRİNİN FARKLI DOZLARININ GÖKKUŞAĞI ALABALIĞI (ONCORHYNCHUS MYKİSS)' NİN KRİTİK YÜZME HIZI VE HEMATOLOJİK PARAMETRELERİ ÜZERİNE ETKİSİ, 2014 - 2015

ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PESİTİSİTLER'İN GÖKKUŞAĞI ALABALIĞI (ONCORHYNCHUS MYKİSS) VE KAHVERENGİ ALABALIK (SALMO TRUTTO FARİO, L.) ÜZERİNE GENOTOKSİK ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2013

FAKİOĞLU Ö., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TORTUM ÇAYI 'NDA (ERZURUM) TOPLAM FOSFOR, AZOT FRAKSİYONLARI, SİLİKAT VE TOPLAM DEMİR KONSANTRASYONLARININ MEVSİMSEL VE YERSEL DEĞİŞİMİ, 2012 - 2013

ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI BİTKİ YAĞLARI İLE BESLEMENİN KAHVERENGİ ALABALIKLARDA (SALMO TRUTTA FARİO LİNNEAUS, 1792) BÜYÜME PARAMETRELERİ, ANTIOKSİDAN ENZİM AKTİVİTELERİ İLE BALIK FİLETOLARININ BAZI KİMYASAL VE MİKROBİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, 2012 - 2013

ATAMANALP M., PARLAK V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, FARKLI DÜZEYLERDEKİ KADMİYUM UYGULAMASININ ADI SAZAN FİNGERLİNKLERİNDE BAZI ANTIOKSİDAN ENZİMLERİN BEYİN KARACİĞER SOLUNGAÇ VE BÖBREK DOKULARINDAKİ BİRİKİM VE PATALOJİK DEĞİŞİMLERİN İNCELENMESİ, 2011 - 2011

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Alabalık Dergisi, Editörler Kurulu Üyesi, 2020 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

IUBMB LIFE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2022

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Bingöl Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2021

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021

Drug And Chemical Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

ENVIRONMENTAL POLLUTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2019

Chemosphere, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2019

Türk doğa ve tarım , Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2018

Türk doğa ve tarım , Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018

Chemosphere, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Comparative and biochemistry and physiology party c, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017

CHEMOSPHERE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Yanık T., Kaya A., Uçar A., BEKTAŞ S., PARLAK V., ÖZCAN S., ÖMEROĞLU G., 21. ULUSAL SU ÜRÜNLERİ SEMPOZYUMU, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2021

Tozlu E., Çoruh İ., Çoruh S., Karadayı G., Bulak Korkmaz Y., Tozlu G., PARLAK V., 3rd International Conference on Food, Agriculture and Animal Sciences , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Ekim 2021

Parlak V., Uçar A., Atamanalp M., International webinar on microplastics in aquatic ecosystems - Uluslararası mikroplastik çalıştay, Çalıştay Organizasyonu, Türkiye, Nisan 2021

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

ICOFAAS 2021- 3 RD INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD, AGRICULTURE AND ANIMAL SCIENCES, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2021

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):308

h-indeksi (WOS):10