



GÖKTUĞ GÜL

ÖĞR. GÖR. DR.

E-posta : goktuggul@gazi.edu.tr

İş Telefonu : [+90 312 484 5635](tel:+903124845635) Dahili: 183

Fax Telefonu : [+90 312 484 3649](tel:+903124843649)

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [QQ4yQoYAAAAAJ](https://scholar.google.com/citations?user=QQ4yQoYAAAAAJ)

ORCID: [0000-0003-1925-0803](https://orcid.org/0000-0003-1925-0803)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [V-9013-2017](https://publons.com/author/1991321/V-9013-2017)

Yoksis Araştırmacı ID: [19897](https://yoksis.org.tr/yoksis/arastrmaci/19897)



Öğrenim Bilgisi

Lisans

2022 - Devam Ediyor

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Türkiye

Doktora

2016 - 2021

Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye

Yüksek Lisans

2011 - 2014

Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, -, Türkiye

Lisans

2004 - 2008

Mustafa Kemal Üniversitesi, Su Ürünleri Fakültesi, Su Ürünleri Pr., Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitimcilerin Eğitimi Sertifika Programı, Gazi Üniversitesi, 2023

Mesleki Eğitim, The Investigation of microbiologic contaminants of drinking and aquaculture water via DNA analysis, Università degli Studi Bicocca Milano, 2018

Mesleki Kurs, XXI. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu (XXI. Experimental Animal Practice and Ethics Course), Gazi Üniversitesi Laboratuvar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırmalar Merkezi, 2017

Mesleki Eğitim, Investigation of DNA Damages by Comet Assay, University of Zagreb Biology Department, 2017

Yaptığı Tezler

Doktora, Delice Irmağı (Kızılırmak) İhtiyofaunası ve Bazı Su Kalite Parametrelerinin Araştırılması, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2021

Yüksek Lisans, Endokrin bozucu kirleticilerin bazı ekonomik balık türlerinde gonad histopatolojisine ve vitellogeninlerine etkileri, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Çevre Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2014

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr.
2010 - Devam Ediyor

Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikleri Bölümü

Desteklenen Projeler

- GÜNAL A. Ç., ARSLAN P., SEPİCİ DİNÇEL A., GÜL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyopestisitlerden Spinosadın Sucul Omurgasız Canlı Modellerinde Ekotoksikolojik Etkilerinin İncelenmesi, 2024 - Devam Ediyor
- BENZER S., GÜNAL A. Ç., ARSLAN P., BENZER R., GÜL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etoxazole Maruz Kalan Tatlı Su Midyelerinde Entegre Biyobelirteç Yanıtının Yapay Zeka Yaklaşımı İle İncelenmesi, 2023 - Devam Ediyor
- Gül G., Mirici S., UFUK AVRUPA Projesi, ReVCitReScArCe - Researchers' Night for Citizens & Researchers' Meeting for Science and Art Centers, 2024 - 2024
- GÜNAL A. Ç., ARSLAN P., GÜL G., AKDAĞ E., YILTIRAK A. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tetrametrinin Omurgasız Sucul Model Organizma Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2023 - 2024
- GÜNAL A. Ç., GÜL G., ARSLAN P., SEPİCİ DİNÇEL A., BATMAZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Abamectinin Omurgasız Sucul Model Organizma Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2022 - 2024

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- POSTER PRESENTATION ABSTRACT POSTER SUNUM ÖZETLERİ**
Semi R., Eser B., Kocak G., Gül G., Arslan P., Günal A. Ç., Sepici Dinçel A.
Turkish Journal of Biochemistry, cilt.48, sa.2, ss.73-86, 2024 (SCI-Expanded)
- How do biocidals affect the non-target marine organisms: the short-term effects of antifouling agent sodium pyrithione on Mediterranean mussels (*Mytilus galloprovincialis*, Lamark 1819)**
Arslan P., Gül G., Günal A. Ç.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.30, ss.118332-118340, 2023 (SCI-Expanded)
- How Does the Persistent Organic Pollutant Perfluorooctane Sulfonate (PFOS) Affect Health of the Common Carp?**
Arslan P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.234, sa.10, 2023 (SCI-Expanded)
- The effects of invasive epibiont *Dreissena polymorpha* on the narrow-clawed crayfish (*Astacus leptodactylus*, Astacidae) in Egirdir Lake, Turkey: a case study**
Arslan P., Gül G., Günal A. Ç.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.194, sa.8, 2022 (SCI-Expanded)
- How does sublethal permethrin effect non-target aquatic organisms?**
Günal A. Ç., Tunca S. K., Arslan P., Gül G., Dincel A. S.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.28, sa.37, ss.52405-52417, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- 1. Sazan balığı (Cyprinus carpio) Hirfanlı Barajı Popülasyonunun Et Verimliliği**
ATA B., GÜL G., SAYLAR Ö.
Acta Biologica Turcica, cilt.37, sa.4, ss.1-9, 2024 (Hakemli Dergi)
- 2. LENGTH-WEIGHT RELATIONSHIP AND CONDITION FACTOR IN THE DELICE RIVER(KIZILIRMAK) APHANIUS MARASSANTENSIS POPULATION**
Gül G., Atasağun S.
EJONS International Journal of Mathematic, Engineering and Natural Sciences, cilt.6, sa.21, ss.319-327, 2022 (Hakemli Dergi)
- 3. Ankara Asartepe Baraj Gölü'nde Yaşayan Carassius gibelio (Bloch, 1782)'nün Bazı Biyolojik Özellikleri**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.14-25, 2019 (Hakemli Dergi)
- 4. Some Biological Features of Vimba vimba Population Living in Asartepe Dam Lake**
Saylar Ö., Gül G., Uzel N., Yılmaz M., Gül A.
INTERNATIONAL JOURNAL ON MATHEMATIC, ENGINEERING NATURAL SCIENCES, cilt.2, sa.6, ss.12-18, 2018 (Hakemli Dergi)
- 5. Some Biological Features of Tinca tinca Population inAsartepe Reservoir (Ankara)**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
Journal of Agricultural Science and Technology B, cilt.8, sa.7, ss.466-471, 2018 (Hakemli Dergi)
- 6. Asartepe Baraj Gölü (Ankara) Balık Faunası**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research LimnoFish, cilt.4, sa.2, ss.90-97, 2018 (Hakemli Dergi)
- 7. Determinations of the effects antifouling copper pyrithione on total hemocyte counts of mussel (Mytilus galloprovincialis)**
Günal A. Ç., Katalay S., Erkmn B., Ayhan M. M., Gül G., Erkoc F.
SU URUNLERI DERGISI, cilt.35, sa.1, ss.15-17, 2018 (ESCI)
- 8. Mogan Gölü'nde (Ankara) Yaşayan Esox Lucius Linnaeus, 1758 Popülasyonunun Morfometrik, Meristik Özellikleri ve Boy-Ağırlık İlişkileri**
Gül A., Saylar Ö., Benzer S., Gül G., Yılmaz M.
INTERNATIONAL JOURNAL ON MATHEMATIC, ENGINEERING NATURAL SCIENCES, cilt.2, sa.4, ss.1-10, 2018 (Hakemli Dergi)
- 9. Asartepe Baraj Gölü (Ankara) Cyprinus carpio Popülasyonunun Bazı Biyolojik Özellikleri**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
Nevşehir Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.483-493, 2017 (Hakemli Dergi)
- 10. Mogan Gölü (Ankara, Türkiye) Sazan (Cyprinus carpio) Popülasyonunun Morfometrik, Meristik Özellikleri ve Boy-Ağırlık İlişkisi**
Gül G., Yılmaz M., Saylar Ö., Benzer S., Gül A.
ACTA AQUATICA TURCICA, cilt.13, sa.2, ss.163-172, 2017 (Hakemli Dergi)
- 11. Mogan Gölü balık faunası**
Gül A., Benzer S., Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.19, sa.1, ss.91-103, 2017 (Hakemli Dergi)
- 12. Asartepe BarajGölü (Ankara) Esox lucius Linnaeus, 1758 Popülasyonunun Boy-Ağırlık İlişkisi ve Kondisyon Değeri**
YILMAZ M., GÜL A., SAYLAR Ö., GÜL G.
Biyoloji Bilimleri Araştırma Dergisi, cilt.10, sa.1, ss.1-5, 2017 (Hakemli Dergi)
- 13. Mogan Gölü ndeki bazı balık türlerinde vitellogenin proteininin elektroforetik karşılaştırılması**
GÜL G., KARASU BENLİ A. Ç., ERKOÇ F.
Su Ürünleri Dergisi, cilt.33, sa.2, ss.151-156, 2016 (Hakemli Dergi)
- 14. Effects of Some Physicochemical Properities of Water on Histopathological and Hematological**

Picture of Fish Inhabiting Emet Stream

Gül A., Uzel N., Özkul A., Erkmén B., Düzel S., Gül G.

International Journal of Fisheries and Aquatic Studies, cilt.2, sa.1, ss.65-71, 2014 (Hakemli Dergi)

15. Effects of Some Physicochemical Properties of Water on Histopathological and Hematological Picture of Fish Inhabiting Emet Stream

GÜL A., UZEL N., ÖZKUL A., ERKMEN B., DÜZEL S., GÜL G.

International Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, cilt.2, sa.1, ss.65-71, 2014 (Hakemli Dergi)

16. Effects of Some Physicochemical Properties of Water on Histopathological and Hematological Picture of Fish Inhabiting Emet Stream

GÜL A., UZEL N., Özkul A., ERKMEN B., Düzel S., GÜL G.

International Journal of Fisheries and Aquatic Studies, cilt.2, sa.1, ss.65-71, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

1. ENVIRONMENTAL THREATS TO FRESHWATER MUSSELS: THE ROLE OF SODIUM HYDROXIDE

KARGALIOĞLU E., GÜL G., ARSLAN YÜCE P., GÜNAL A. Ç.

CURRENT APPLICATIONS IN NATURAL SCIENCES II, AKILLI ŞİMŞEK SEÇİL, SEZGİN MEHMET, ÇORAK ÖCAL İLKAY, Editör, Iksad Publications, Ankara, ss.115-134, 2024

2. ECOLOGICAL, PHYSIOLOGICAL AND BIOCHEMICAL EFFECTS OF PESTICIDE EXPOSURE IN FRESHWATER MUSSELS

GÜL G.

AQUATIC ECOSYSTEMS IN THE ANTHROPOGENIC AGE, GÜNAL AYSEL ÇAĞLAN, ARSLAN YÜCE PINAR, FIRAT MÜGE, Editör, Iksad Publication House, Ankara, ss.165-187, 2024

3. KADMIYUM VE KADMIYUM OKSİTİN ORGANİZMALARDA BAZI BİYOKİMYASAL ETKİLERİ

FERİDUN G., FERİDUN B., GÜL G.

International Research in the Field of Biology, TAŞAR GANİ ERHAN, CANLI TAŞAR ÖZDEN, Editör, Eğitim Yayınevi, Konya, ss.125-136, 2024

4. EFFECTS OF NICKEL IN FRESHWATER ON AQUATIC VERTEBRATES

GÜL G.

AQUATIC ECOSYSTEMS IN THE ANTHROPOGENIC AGE, GÜNAL AYSEL ÇAĞLAN, ARSLAN YÜCE PINAR, FIRAT MÜGE, Editör, Iksad Publishing House, Ankara, ss.2-22, 2024

5. EFFECTS OF ANTIFOULING SUBSTANCES ON AQUATIC ORGANISMS

ARSLAN P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.

CONTEMPORARY STUDIES IN BIOLOGICAL SCIENCES I, BENZER Semra, GÜL Ali, Editör, Akademisyen Kitabevi A.Ş., Ankara, ss.81-95, 2023

6. SYMBIOTIC LIFE IN AQUATIC ECOSYSTEMS, THE CASE OF Rhodeus sp. and Unio sp.

Gül G.

CURRENT ADVANCES IN NATURAL SCIENCES, ŞİMŞEK AKILLI Seçil, SEZGİN Mehmet, ÖCAL ÇORAK İlkay, Editör, Iksad Yayınevi, Çankırı, ss.299-328, 2023

7. Gelingüllü Baraj Gölü (Yozgat) Balık Faunası ve Tehditler

GÜL G.

Ziraat & Orman, Su Ürünlerinde Araştırma ve Değerlendirmeler, AYATA Ümit, Editör, Gece Kitaplığı, Ankara, ss.1-15, 2022

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

1. SODYUM HİDROKSİTİN TATLISU MİDYELERİNİN HEMOSİT SAYILARIK ÜZERİNE ETKİLERİ

YAMAN G., GÜL G., ARSLAN YÜCE P., GÜNAL A. Ç.

5th International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences ICEANS 2024, Konya, Türkiye, 25

Ağustos 2024, cilt.1, ss.1570-1574

2. **Sodyum Hidroksitin Tatlısu Midyelerinin Hemosit Sayıları Üzerine Etkileri**
Yaman G., Gül G., Arslan Yüce P., Günal A. Ç.
5th International Conference on Engineering and Applied Natural Sciences, Konya, Türkiye, 25 - 26 Ağustos 2024, cilt.1, sa.2658, ss.188
3. **How Does Sodium Hydroxide (NaOH) Affect Advanced Oxidative Protein Products Levels of Aquatic Organisms?**
KARGALIOĞLU E., ARSLAN YÜCE P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.
6th International Symposium on Innovations in Scientific Areas, Ankara, Türkiye, 7 - 08 Haziran 2024, cilt.1, sa.1, ss.17
4. **How Does Sodium Hydroxide (NaOH) Affect Malondialdehyde Levels of Aquatic Organisms?**
KARGALIOĞLU E., ARSLAN YÜCE P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.
6th International Symposium on Innovations in Scientific Areas, Ankara, Türkiye, 7 - 08 Haziran 2024, cilt.1, sa.1, ss.16
5. **EFFECTS OF 1-TRANS PHENOTRIAN ON TOTAL NUMBERS OF HEMOCYTES IN MUSSELS**
SARI Z., FERİDUN G., GÜNAL A. Ç., ARSLAN YÜCE P., GÜL G.
11th INTERNATIONAL ZEUGMA CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH, Gaziantep, Türkiye, 18 - 20 Mart 2024, cilt.1, ss.911-912
6. **1-TRANS FENOTRİNİN MİDYELERDEKİ TOPLAM HEMOSİT SAYILARI ÜZERİNE ETKİLERİ**
Sarı Z., Feridun G., Günal A. Ç., Arslan P., Gül G.
11th INTERNATIONAL ZEUGMA CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCH, Gaziantep, Türkiye, 18 - 20 Mart 2024, ss.911-912
7. **THE HEMOLYMPH FLUID BIOCHEMICAL VALUES OF FRESHWATER MUSSELS: THE CASE OF PYRIPROXYPHEN EXPOSURE**
AKDAĞ E., BATMAZ G., GÜL G., ARSLAN YÜCE P., GÜNAL A. Ç.
1. BİLSEL INTERNATIONAL KORYKOS SCIENTIFIC RESEARCHES AND INNOVATION CONGRESS, Mersin, Türkiye, 27 - 28 Ocak 2024, cilt.1, ss.423-432
8. **The effects of increased salinity on organisms in freshwater ecosystems: a case study of freshwater mussels**
GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
2 ND INTERNATIONAL KARATEKİN SCIENCE AND TECHNOLOGY CONFERENCE, Çankırı, Türkiye, 21 - 22 Aralık 2023, cilt.1, ss.260-265
9. **Tetrametrinin Omurgasız Sucul Model Organizma Üzerine Etkilerinin İncelenmesi**
YILTIRAK A. F., AKDAĞ E., ARSLAN P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.
10. Ulusal Limnoloji Kongresi, Çankırı, Türkiye, 04 Eylül 2023, cilt.1, ss.28
10. **Delice Irmağı (Kızılırmak)'nda Yaşayan Tatlısu Kefali (Squalius cephalus)' nin Bazı Büyüme Özellikleri**
GÜL G., ATASAĞUN S.
10. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Çankırı, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2023, cilt.1, ss.33
11. **Abamectinin Unio delicatus (Lea, 1863) Üzerindeki Akut Toksik Etkisinin Araştırılması**
Batmaz G., Arslan P., Gül G., Sepici Dinçel A., Günal A. Ç.
10. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Çankırı, Türkiye, 4 - 06 Eylül 2023, ss.42
12. **LENGHT-WEIGHT RELATIONS AND CONDITION FACTOR OF Pseudorasbora parva LIVING IN DELICE STREAM (KIZILIRMAK)**
Gül G., Atasağun S.
TASHKENT II-International Congress on Modern Sciences, 16 Aralık 2022
13. **The Effects of Sodium Dodecyl Sulfate on Oxidative Stress Parameters and The Total Hemocyte Counts of Freshwater Mussels**
DURAK S. C., TURANOĞLU G., GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
SİVAS INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC AND INNOVATION RESEARCH, Sivas, Türkiye, 13 Ekim 2022, ss.574-582

14. **EFFECTS OF SODIUM DODECYL SULFATE ON THE FRESHWATER CRAYFISH**
TURANOĞLU G., DURAK S. C., GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
INTERNATIONAL BLACK SEA MODERN SCIENTIFIC RESEARCH CONGRESS, Rize, Türkiye, 29 Eylül 2022, cilt.1, ss.383-388
15. **Biyoloji Eğitimi Laboratuvar Dersleri Alternatif Omurgasız Model Organizmaların Kullanımı: Tatlı Su Midyeleri**
DURAK S. C., TURANOĞLU G., GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
IV. Ulusal Biyoloji Eğitimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 06 Ekim 2022
16. **Ekotoksikoloji Alanında Alternatif Model Organizma Olarak Kullanılan Tatlı Su İstakozlarının Biyoloji Eğitimi Laboratuvar Dersleri Model Organizması Olarak Kullanılması**
TURANOĞLU G., DURAK S. C., GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
IV. Ulusal Biyoloji Eğitimi Kongresi, Ankara, Türkiye, 06 Ekim 2022
17. **The Effects of Sodium Omadine on Freshwater Mussels**
GÜL G., ARSLAN P., GÜNAL A. Ç.
2nd Latin American Conference on Natural and Applied Sciences, Bogota, Kolombiya, 05 Nisan 2022, ss.414-418
18. **Investigation of the Effects of Formaldehyde Exposure on the Total Hemocyte Counts and Oxidative Stress Parameters of Freshwater Mussels**
ARSLAN P., GÜL G., GÜNAL A. Ç.
6th Ankara International Congress on Scientific Research, Ankara, Türkiye, 01 Nisan 2022, ss.1324-1330
19. **Current status of Delice River (Kizilirmak) for invasive fish species Gambusia holbrooki and Pseudorasbora parva**
Gül G., Atasağun S.
Esenias and Dias Scientific Conference and 10th Esenias Workshop, 7 - 09 Aralık 2021
20. **Some Biological Features of Vimba vimba Population Living in Asartepe Dam Lake**
Saylar Ö., Gül G., Uzel N., Yılmaz M., Gül A.
International Ecology Symposium, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.691
21. **Some Biological Characteristics of Carassius gibelio (Bloch, 1782) Living in Ankara Asartepe Dam Lake**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
International Ecology Symposium, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.691-692
22. **Some Biological Features of Tinca tinca Population in Asartepe Dam Lake (Ankara)**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
International Ecology Symposium, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.690
23. **DISTRIBUTION AND BIOLOGICAL PROPERTIES OF PRUSSIAN CARP WHICH IS THE IMPORTANT INVASIVE SPECIES**
GÜL G., GÜL M. Ç., DEMİR A. N.
INTERNATIONAL CONGRESS OF HEALTH AND ENVIRONMENT, Adana, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2017
24. **Asartepe Baraj Gölü (Ankara) Balık Faunası / Fish Fauna in Asartepe Dam Lake (Ankara)**
Saylar Ö., Gül G., Yılmaz M., Gül A.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.122
25. **Manisa City Freshwater Fishes and Environmental Threats**
GÜL G., UZEL N., GÜL A.
UKECEK 12-15 September 2017 Edirne, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
26. **Manisa İli İçsu Balıkları ve Çevresel Tehditler / Manisa City Freshwater Fishes and Environmental Threats**
GÜL G., UZEL N., GÜL A.
XIII. Congress of Ecology and Environment With International Participation, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017
27. **Manisa İli İçsu Balıkları ve Çevresel Tehditler**
Gül G., Uzel N., Gül A.
XIII. Congress of Ecology and Environment with International Participation-UKECEK 2017, Edirne, Türkiye, 12 - 15

Eylül 2017

28. **The Biological Properties of *Cobitis simplicispina* Hankó, 1925 in Sakarya Basin.**
Benzer S., Yılmaz M., Gül G., Gül A.
ECOLOGY 2017 INTERNATIONAL SYMPOSIUM, 11 - 13 Mayıs 2017
29. **Acute toxic effects of deltamethrin on narrow clawed Crayfish *Astacus leptodactylus* Esch 1823**
KARASU BENLİ A. Ç., GÜL G.
1st. International Congress Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.1
30. **Acute toxicity of syntetic pyretroid pesticide imiprothrin on Guppy *Poecilia reticulata***
GÜL G., Usta E., KARASU BENLİ A. Ç.
1st. International Congress Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.1
31. **Permetrin *astacus leptodactylus* hemolenf biyokimyasal parametrelerine etkisi**
KARASU BENLİ A. Ç., SEPİCİ DİNÇEL A., KAYRAN TUNCA S., GÜL G., ASLAN P.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, 3 - 06 Kasım 2015, cilt.40
32. **Copper pyrithione un *Dreissena polymorpha* Zebra Midyesi üzerindeki akut toksisitesinin araştırılması**
Gümüş B. A., Paçal E., Karasu Benli A. Ç., Erkmén B., Yıldırım F., Gül G., Batmaz G., Erkoç F.
Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Biyosidal Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 13 Kasım 2015
33. **Copper pyrithione'nun *Dreissena polymorpha* (Zebra Midyesi) üzerindeki akut toksisitesinin araştırılması**
Gümüş B. A., Günal A. Ç., Paçal E., Erkmén B., Yıldırım F., Gül G., Batmaz G., Erkoç F.
Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Biyosidal Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 13 Kasım 2015, ss.230
34. **Antifouling Bakir piritiyon'xxun *Mytilus galloprovincialis*'xxlerin Toplam Hemosit Sayıları Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**
GÜNAL A. Ç., ERKMEN B., KATALAY S., AYHAN M., GÜL G., ERKOÇ F.
Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Biyosidal Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 13 Kasım 2015
35. **Çinko Piritiyonun Tatlısu İstakozlarında (*Astacus leptodactylus* Eschscholtz, 1823) Toksik Etkilerinin Belirlenmesi**
ATAK S., GÜNAL A. Ç., GÜL G.
Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Biyosidal Kongresi, Türkiye, 9 - 13 Kasım 2015
36. **Antifouling Bakır piritiyon un *Mytilus galloprovincialis* lerin Toplam Hemosit Sayıları Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi**
KARASU BENLİ A. Ç., ERKMEN B., KATALAY S., Melike A., GÜL G., ERKOÇ F.
2. Ulusal Biyosidal Kongresi, İzmir, Türkiye, 9 - 13 Kasım 2015, cilt.1, ss.221
37. **Permetrinin *Astacus leptodactylus* Hemolenf Biyokimyasal Parametrelerine Etkileri**
GÜNAL A. Ç., SEPİCİ DİNÇEL A., GÜL G., KAYIRAN TUNCA S., ARSLAN P.
XXVII Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015
38. **Determination of acute and sublethal effects of permethrin on narrow clawed crayfish *Astacus leptodactylus* Esch 1823**
KARASU BENLİ A. Ç., KAYIRAN TUNCA S., ASLAN P., GÜL G., SEPİCİ DİNÇEL A.
12th Croatia Biological Congress, 18 - 23 Eylül 2015
39. **Can Histopathological Investigation Be a Marker of Pollution Impacts A Case Study of Some Economically Important Fish Species In The Euthrophic Lake Mogan Central Anatolia**
GÜL G., KARASU BENLİ A. Ç., ERKOÇ F., GÜL A.
12 th Croatian Biological Congress, 19 - 23 Eylül 2015
40. **Can histopathological investigation be a marker of pollution impacts A case study of some economically impartant fish species in the euthrophic lake Mogan Central Anatolia**
GÜL G., KARASU BENLİ A. Ç., ERKOÇ F., GÜL A.
12th Croatian Biological Congress, Sveti Martin na Muri, Hırvatistan, 18 - 23 Eylül 2015
41. **Histopathological Investigation of Some Economically Important Fish Species in the Euthrophic Lake Mogan Central Anatolia**
GÜL G., KARASU BENLİ A. Ç., ERKOÇ F., GÜL A.

12th Croatian Biology Congress, 18 - 23 Eylül 2015

42. **Mogan Gölü Egzotik Balık Türlerinden *Carassius gibelio*, Bloch 1782' nun Morfometrik ve Meristik Özellikleri**
Saylar Ö., Benzer S., Yılmaz M., Gül A., Kubilay S., Gül G.
XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, 14-17 Eylül Muğla 2015, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015, ss.152
43. **Mogan Gölü (Ankara)'nde Yaşayan *Alburnus orontis* (Sauvage, 1882)' in Morfometrik ve Meristik Özellikleri**
Benzer S., Saylar Ö., Gül A., Yılmaz M., Gül G., Uzel N.
XII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015, ss.151
44. **Mogan Gölü Ankara nde Yaşayan *Alburnus orontis* Sauvage 1882 Morfometrik ve Meristik Özellikleri**
SAYLAR Ö., BENZER S., YILMAZ M., GÜL A., SEZİN K., GÜL G.
12. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Muğla, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2015, cilt.1, ss.177
45. **Mogan Gölü'ndeki *Tinca tinca* (Linnaeus, 1758)'nin Morfometrik ve Meristik Özellikleri**
Benzer S., Saylar Ö., Gül A., Yılmaz M., Gül G., Uzel N.
II. Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015
46. **Mogan Gölü Egzotik Balık Türlerinden *Pseudorasbora parva* (Temminck & Schlegel, 1846)'nin Morfometrik ve Meristik Özellikleri**
Yılmaz M., Gül A., Saylar Ö., Benzer S., Kubilay S., Gül G.
II Balıklandırma ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, 20-22 Mayıs Eğirdir 2015, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, ss.187
47. **Mogan Lake (Ankara) Water Quality**
Saylar Ö., Benzer S., Düzel S., Gül G., Gül A., Yılmaz M.
ICOCEE – CAPPADOCIA 2015 Nevşehir, TÜRKİYE, May 20-23, 2015, Nevşehir, Türkiye, 20 Mayıs 2015
48. **Mogan Gölü nde ki egzotik balık türlerinde *Pseudorasbora parva* nın morfometrik ve meristik özellikleri**
Yılmaz M., Gül A., Saylar Ö., Benzer S., Kubilay S., Gül G.
2. Balıkçılık ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.1, ss.192
49. **Mogan Gölü nde yaşayan *Tinca tinca* L 1758 nın morfometrik ve meristik özellikleri**
BENZER S., SAYLAR Ö., GÜL A., YILMAZ M., GÜL G., UZEL N.
2. Balıkçılık ve Rezervuar Yönetimi Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.1, ss.188
50. **Bakır (II) Klorür'ün *Pseudorasbora parva* Üzerindeki Akut Toksisitesi**
GÜL A., YILMAZ M., BENZER S., SAYLAR Ö., GÜL G.
Ekoloji 2015 Sempozyumu, 06-09 Mayıs Sinop 2015, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015
51. **Bakır II Klorür ün *Pseudorasbora parva* Temminck Schlegel 1846 Üzerindeki Akut Toksisitesi**
Gül A., Yılmaz M., Benzer S., Saylar Ö., Gül G.
Ekoloji 2015, Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015, ss.340
52. **Bakır II Klorür ün *Pseudorasbora parva* Üzerindeki Akut Toksisitesi Ekoloji 2015 Sempozyumu 06 09 Mayıs Sinop 2015**
GÜL A., YILMAZ M., BENZER S., SAYLAR Ö., GÜL G.
Ekoloji 2015 Sempozyumu, 06-09 Mayıs Sinop, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2015
53. **Acute Toxic Effects of Deltamethrin on Narrow Clawed Crayfish (*Astacus leptodactylus*)**
GÜNAL A. Ç., GÜL G.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014
54. **Deniz kestanesi (*Paracentrotus lividus*) ve Sazan (*Cyprinus carpio*) balıklarına lambda-cyhalothrin'xxin ekotoksikolojik etkileri**
ERKMEN B., HAYRETDAG S., ERKOÇ F., SELVİ M., Çelik Çakıroğulları G., GÜNAL A. Ç., GÜL G.
II. Vektör Mücadelesi Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Kasım 2014
55. **Denizkestanesi *Paracentrotus lividus* ve Sazan *Cyprinus carpio* balıklarında Lambda cyhalothrin in ekotoksikolojik etkileri**
ERKMEN B., HAYRETDAG S., ERKOÇ F., SELVİ M., KARASU BENLİ A. Ç., GÜL G.
II. Ulusal Vektör Mücadelesi Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Kasım 2014

56. **Cypermethrin'in Sinerjide Edilmiş ve Teknik Formülasyonunun Poecilia Reticulata'nın Solungaçları Üzerine Toksik Etkilerinin Karşılaştırılması**
ÇALIŞKAN M., KOÇKAYA E. A., BAKIR B., GÜL G.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
57. **Mogan Gölünde Yaşayan Turna (Esox lucius) Balıklarında Tiroid Fonksiyon Testlerinin İncelenmesi**
GÜNAL A. Ç., SEPİCİ DİNÇEL A., GÜL G., ERKMEN B., ERKOÇ F.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2014
58. **Determination of Some Metal Levels in Tissues of Tinca tinca L 1758 from Mogan Lake Ankara Turkey**
Benzer S., Gül A., Saylar Ö., Gül G.
ICOEST'14 SDE2nd INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENVIRONMENTAL SCIENCE AND TECHNOLOGY, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mayıs 2014, ss.308-309
59. **Mogan Gölünde Yaşayan Ekonomik Balık Türlerinde Eritrosit Mikronükleus Testi ile Genotoksik Etkilerin Belirlenmesi**
GÜL G., GÜNAL A. Ç.
3. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi, Samsun, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2013
60. **Cyprinidae Familyasından Sazan ve Kadife Balıklarının Endokrin Bozucu Aktivite Gösteren Ksenobiyotiklerin Biyobelirteci olarak Elektroforetik İncelenmesi**
Mert R., Günel A. Ç., Gül G., Erkmen B., Saylar Ö., Arslan P., Erkoç F.
3. Ulusal Sulak Alanlar Kongresi, Samsun, Türkiye, 23 - 25 Ekim 2013, ss.130-131
61. **Sakarya Nehri Kirmir Çayı'nda Yaşayan Barbus plebejus (Bonaparte, 1839)'un Büyüme Özellikleri**
Benzer S., Yılmaz M., Uzel N., Gül G.
16. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 25 - 27 Ekim 2011

Akademik İdari Deneyim

| | | |
|-------------|----------------------|---|
| 2018 - 2020 | MYO Müdür Yardımcısı | Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu |
|-------------|----------------------|---|

Verdiği Dersler

Su Teknolojileri, Lisans, 2024 - 2025

Laboratuvar Uygulamaları, Ön Lisans, 2024 - 2025

İnternet ve Bilişim Teknolojileri, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Temel Bilgisayar Bilimleri, Ön Lisans, 2024 - 2025

İçmesuyu ve Halk Sağlığı, Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Su Teknolojileri, Ön Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Su Teknolojisi, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Mesleki Uygulama, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Araştırma Projesi, Ön Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

İnternet ve Bilişim Teknolojileri, Ön Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Bilgi Ve İletişim Teknolojisi, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Atıksu Arıtımı, Ön Lisans, 2016 - 2017

Ekoloji, Lisans, 2016 - 2017

Hidroloji, Ön Lisans, 2016 - 2017

KATI ATIKLAR, Ön Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Teknik Resim, Ön Lisans, 2010 - 2011

Öğrenci Projeleri

Diğer, Omurgasız Model Organizmalarda Histopatolojik Yöntemlerin Araştırılması, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, Türkiye, 2022 - 2023

Bilimsel Hakemlikler

TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2023

WATER AIR AND SOIL POLLUTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, Türkiye, 2022 - Devam Ediyor

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

Ecotox-Lab, Gazi Üniversitesi, Turkey, <https://avesis.gazi.edu.tr/arastirma-grubu/ecotoxlab>, 2023 - Devam Ediyor

Metrikler

Yayın: 99

Atıf (WoS): 33

Atıf (Scopus): 25

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Araştırma Alanları

Su Kirliliği ve Kontrolü, Su Temini ve Arıtımı, Su ve Hava Kaynaklarının Yönetimi, Balıkçılık, Deniz Biyolojisi, Çevre Kirliliği, Ekotoksikoloji, Hayvan Histolojisi ve Sitolojisi, Hayvanların Anatomisi, Hayvanların Büyüme ve Gelişimi, Hidrobiyoloji, Limnoloji, Tatlı Su Biyolojisi

Akademi Dışı Deneyim

Tarım ve Köy İşleri Bakanlığı

Diğer Kamu Kurumu, Tarım Orman Bakanlığı, Tarımsal Üretimi Geliştirme Genel Müdürlüğü

Şirket, Ashı Su Biyolojik Ürünler Tic. Ltd. Şti., Ar-Ge