

Doç. Dr. MERT GÜRKAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018) Dahili: 22105

E-posta: mertgurkan@comu.edu.tr

Diğer E-posta: gurkanmert@hotmail.com

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/mertgurkan>

Posta Adresi: ÇOMÜ FEN FAKÜLTESİ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ 133 NOLU ODA TERZİOĞLU YERLEŞKESİ ÇANAKKALE

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

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

ORCID: [0000-0001-7861-3999](https://orcid.org/0000-0001-7861-3999)

Publons / Web Of Science ResearcherID: [Y-9056-2018](https://publons.com/author/urn:lsid:impa.org:urn:lsid:impa.org:Y-9056-2018)

ScopusID: [54949686100](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorid=54949686100)

Yoksis Araştırmacı ID: [145854](https://yoksis.gov.tr/yoksis/arastrmaci/145854)

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2006 - 2011

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, Türkiye 2003 - 2006

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1997 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Maneb ve Metoksiklorun, Bufo bufo (LINNAEUS, 1758) ve Bufo viridis LAURENTI, 1768 (Salientia: Bufonidae) Populasyonlarında Larva Gelişimi ve Üreme Sistemi Üzerine Etkileri, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2011

Yüksek Lisans, Çanakkale Sarıçay Deltası'nın Ornithofaunası, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji, 2006

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Çevre Biyolojisi, Ekotoksikoloji, Hayvan Biyolojisi, Hayvan Fizyolojisi, Hayvan Histolojisi ve Sitolojisi, Hayvan Patolojisi, Hayvanların Büyüme ve Gelişimi, Sistematik Zooloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2019 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2004 - 2019

Akademik İdari Deneyim

Dekan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, 2023 - Devam Ediyor
Bölüm Başkan Yardımcısı, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, 2022 - 2023

Verdiği Dersler

Histology, Lisans, 2022 - 2023
Histolojik Preparasyon Teknikleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Çevresel Toksikoloji, Doktora, 2022 - 2023
Balık Histolojisi ve Patolojisi, Yüksek Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Laboratuvar Teknolojileri, Lisans, 2023 - 2024
Histoloji Laboratuvarı, Lisans, 2022 - 2023, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Sitoloji Laboratuvarı, Lisans, 2023 - 2024
Nanopartiküllerin Biyolojik Uygulamaları, Doktora, 2022 - 2023, 2020 - 2021
Temel Immunohistokimya, Lisans, 2021 - 2022
Elektronmikroskopisi, Lisans, 2020 - 2021
Zoooloji, Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018
Zoojide İleri Mikroskopik İnceleme Yöntemleri, Doktora, 2020 - 2021
Omurgalılarda Toksikopatik Lezyonlar, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Biyoloji, Lisans, 2019 - 2020
Gelişim Biyolojisi, Lisans, 2018 - 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Pathological and oxidative stress responses of *Mytilus galloprovincialis* to *Vibrio mediterranei* infection: An in vivo challenge**
Ter Ü., Ertürk Gürkan S., Gürkan M., Künili İ. E., Aksoy E.
FISH AND SHELLFISH IMMUNOLOGY, sa.154, ss.1-30, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of Possible Toxic Effects of Boric Acid in Palourde Clam (*Ruditapes decussatus*) Through Histological Changes and Oxidative Responses**
Ertürk Gürkan S., Gürkan M., Sarıtunç V., İbiş E. C., Güneş B.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.202, ss.1-11, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Evaluation of the health of Mediterranean mussels (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819) distributed in the Çanakkale strait, Turkey**
Gürkan M., Ertürk Gürkan S., Künili İ. E., Acar S., Özel O. T., Düzgüneş Z. D., Türe M.
Marine Environmental Research, cilt.197, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **The effects of *Capsicum annum* oleoresin, as a dietary carotenoid, on growth, gut microbiome, intestinal histomorphometry, and sensory characteristics of *Oncorhynchus mykiss***
YILMAZ S., ÇELİK E. Ş., ERGÜN S., GÜRKAN M., Kesbic F. I., Abdel-Latif H. M. R.
Journal of the World Aquaculture Society, cilt.55, sa.1, ss.149-168, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Isolation, Identification, and Pathogenicity of *Vibrio gigantis* Retrieved from European Seabass (*Dicentrarchus labrax*) Farmed in Türkiye**
Yılmaz S., Karataş Steinum S., Steinum T. M., Gürkan M., Kahraman Yılmaz D., Abdel-Latif H. M.
ANIMALS, cilt.13, sa.22, ss.1-16, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of dietary protein level on growth, histology and digestive enzyme activities of ornamental fish *Ancistrus cirrhosus***
Şahin T., Gürkan M.
AQUACULTURE RESEARCH, cilt.53, sa.18, ss.6700-6710, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of *Rapana venosa* meal-supplemented diets on reproduction, histopathology and some blood parameters of rainbow trout (*Oncorhynchus mykiss*) broodstock**

Şahin T., Yılmaz S., Gürkan M., Ergün S.

Aquaculture Research, cilt.52, ss.1-14, 2021 (SCI-Expanded)

- VIII. **Toxicity of gamma aluminium oxide nanoparticles in the mediterranean mussel (*Mytilus galloprovincialis*): Histopathological alterations and antioxidant responses in the gill and digestive gland**
Ertürk Gürkan S., Gürkan M.
Biomarkers, cilt.26, sa.3, ss.248-259, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Mass mortality in endangered fan mussels *Pinna nobilis* (Linnaeus 1758) caused by co-infection of *Haplosporidium pinnae* and multiple *Vibrio* infection in canakkale Strait, Turkey**
Künili İ. E., Ertürk Gürkan S., Aksu A., Turgay E., Çakır F., Gürkan M., Altınağaç U.
BIOMARKERS, cilt.26, sa.5, ss.450-461, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Comparative toxicity of alpha and gamma iron oxide nanoparticles in rainbow trout: histopathology, hematology, accumulation, and oxidative stress**
Gürkan M., Ertürk Gürkan S., Yılmaz S., Ateş M.
Water Air And Soil Pollution, cilt.232, sa.2, ss.1-14, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **Effects of three different nanoparticles on bioaccumulation, oxidative stress, osmoregulatory, and immune responses of *Carcinus aestuarii***
Gürkan M.
TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY, cilt.100, ss.693-716, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of dietary diludine supplementation on growth, proximate composition, muscle and texture structure of rainbow trout juveniles**
Hisar O., Karaoglu M. M., Hisar S. A., YANIK T., Gurkan M., Kaya H.
IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCES, sa.1, ss.217-227, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **Effects of subchronic exposure to zinc nanoparticles on tissue accumulation, serum biochemistry, and histopathological changes in tilapia (*Oreochromis niloticus*)**
Kaya H., Duysak M., Akbulut M., YILMAZ S., GÜRKAN M., Arslan Z., DEMİR V., ATEŞ M.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY, cilt.32, sa.4, ss.1213-1225, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Histopathology and Blood Parameters of Bogue Fish (*Boops boops*, Linnaeus 1758) Parasitized by *Ceratothoa oestroides* (Isopoda:Cymothoidae)**
ÖZDEMİR G., ÇELİK E. Ş., YILMAZ S., GÜRKAN M., KAYA H.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.1, sa.11, ss.1-16, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. **The effects of elevated carbon dioxide and temperature levels on tilapia (*Oreochromis mossambicus*): Respiratory enzymes, blood pH and hematological parameters**
Kaya H., Hisar O., YILMAZ S., GÜRKAN M., Hisar S. A.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.44, ss.114-119, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **A comparative toxicity study between small and large size zinc oxide nanoparticles in tilapia (*Oreochromis niloticus*): Organ pathologies, osmoregulatory responses and immunological parameters**
Kaya H., AYDIN F., GÜRKAN M., YILMAZ S., ATEŞ M., DEMİR V., Arslan Z.
CHEMOSPHERE, cilt.144, ss.571-582, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Effects of zinc oxide nanoparticles on bioaccumulation and oxidative stress in different organs of tilapia (*Oreochromis niloticus*)**
Kaya H., AYDIN F., GÜRKAN M., YILMAZ S., ATEŞ M., DEMİR V., Arslan Z.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.40, sa.3, ss.936-947, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **A skeletochronological analysis of a population of the Anatolia Newt, *Neurergus strauchii* (Steindachner, 1887) (Caudata: Salamandridae), in Eastern Anatolia, Turkey**
Yakin B. Y., ÇİÇEK K., KOYUN M., GÜRKAN M., HAYRETDAG S., TOK C. V.
ZOOLOGY IN THE MIDDLE EAST, cilt.61, sa.4, ss.332-338, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **Acute toxicity of maneb in the tadpoles of common and green toad**
GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, cilt.66, sa.3,

ss.189-195, 2015 (SCI-Expanded)

- XX. **Larval Development of The Freshwater Angelfish <i>Pterophyllum scalare</i> (Teleostei: Cichlidae)**
ÇELİK İ., ÇELİK P., GÜRKAN M., ŞAHİN T.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, sa.4, ss.863-874, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **Influence of Tribulus terrestris extract on the survival and histopathology of Oreochromis mossambicus (Peters, 1852) fry before and after Streptococcus iniae infection**
YILMAZ S., ERGÜN S., KAYA H., GÜRKAN M.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, cilt.30, sa.5, ss.994-1000, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **Acute toxic effects of cadmium in larvae of the green toad, Pseudepidalea variabilis (Pallas, 1769) (Amphibia: Anura)**
GÜRKAN M., Cetin A., HAYRETDAG S.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, cilt.65, sa.3, ss.301-309, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Effects of environmental hypercapnia on hemato-immunological parameters, carbonic anhydrase, and Na⁺, K⁺-ATPase enzyme activities in rainbow trout Oncorhynchus mykiss) tissues**
Kaya H., YILMAZ S., GÜRKAN M., Hisar O.
TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY, cilt.95, sa.8, ss.1395-1407, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **EFFECTS OF SUBCHRONIC EXPOSURE TO PHOSALONE ON OXIDATIVE STRESS AND HISTOPATHOLOGICAL ALTERATIONS IN COMMON CARP (Cyprinus carpio, L., 1758)**
Kaya H., ÇELİK E. Ş., GÜRKAN M., YILMAZ S., Akbulut M.
JOURNAL OF TOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL HEALTH-PART A-CURRENT ISSUES, cilt.76, sa.14, ss.853-864, 2013 (SCI-Expanded)
- XXV. **Embryonic and larval development of black skirt tetra (Gymnocorymbus ternetzi, Boulenger, 1895) under laboratory conditions**
ÇELİK İ., ÇELİK P., Cirik S., GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
AQUACULTURE RESEARCH, sa.9, ss.1260-1275, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Morphological and histological effects of copper sulfate on the larval development of green toad, Bufo viridis**
GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.36, sa.2, ss.231-240, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Tumbler Pigeons Have Smaller Brains**
Üçtepe A., Gürkan M., Coşkun B., Hayretdağ S., Savaş T.
International Journal of Poultry-Ornamental Birds Science and Technology, cilt.4, sa.1, ss.8-14, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Histopathological Effects of Zinc Oxide (ZnO) Nanoparticles on Tissues of Mediterranean Mussel (Mytilus galloprovincialis Lamarck, 1819)**
Güneş B., Gürkan M.
Aquatic Animal Reports, cilt.1, sa.2, ss.52-64, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Evaluation of isotopic signature of mucilage in the benthic food web in the Çanakkale Strait**
Ertürk Gürkan S., Acar S., Gürkan M., Yalçın Özdilek Ş.
Biharean Biologist, cilt.16, sa.1, ss.11-15, 2022 (Scopus)
- IV. **Acute toxicity of the synthetic pyrethroid alpha-cypermethrin on the tadpoles of variable green toad, Bufotes variabilis (Amphibia:Anura)**
Gürkan M., Serbest S., Hayretdağ S.
EgeJFAS, sa.33, ss.367-371, 2016 (Hakemli Dergi)
- V. **Çanakkale'nin Tetrapodları (Amphibia, Reptilia, Aves, Mammalia) ve Korunma Statüleri**

TOK C. V., ÖZKAN B., GÜRKAN M., YAKIN B. Y.

Anadolu Doğa Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.5, ss.36-53, 2014 (Hakemli Dergi)

- VI. **A preliminary study on micronuclei and nuclear abnormalities in the erythrocytes of some Colubrid snakes from Turkey**
HAYRETDAG S., GÜRKAN M., YAKIN B. Y., TOK C. V.
BIHAREAN BIOLOGIST, sa.8, ss.53-55, 2014 (Scopus)
- VII. **Age Determination in Some Ophisops elegans Mènètriès 1832 (Sauria: Lacertidae) Populations Living in the Vicinity of Çanakkale and Akşehir-Eber**
TOK C. V., GÜRKAN M., YAKIN B. Y., HAYRETDAG S.
ECOLOGIA BALKANICA, sa.5, ss.23-30, 2013 (Scopus)
- VIII. **Preliminary Data on Age Estimation and Body Size of the Dwarf Lizard, Parvilacerta parva (Boulenger, 1887) (Reptilia: Lacertilia) from Akşehir, Konya (Turkey)**
YAKIN B. Y., GÜRKAN M., HAYRETDAG S., TOK C. V.
ECOLOGIA BALKANICA, sa.4, ss.81-85, 2012 (Scopus)
- IX. **A preliminary study on micronucleus analysis and nuclear anomalies in Pelophylax ridibundus (Pallas, 1771) (Amphibia: Anura) specimens collected around Vize (Kırklareli) and Ida Mountains (Çanakkale, Turkey)**
Gürkan M., Hayretdağ S., Yakın B. Y., Tok C. V.
EGEJFAS, sa.29, ss.133-136, 2012 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Effects of Internal Exposure to Vibrio harveyi on Histopathological Changes in Mediterranean Mussel (Mytilus galloprovincialis Lamarck, 1819)**
Balkaya B. Z., Gürkan M., Künili İ. E.
ADVANCED AND CONTEMPORARY STUDIES IN AGRICULTURE, FOREST AND WATER ISSUES, İbrahim Cengizler, Selçuk Duman, Editör, Duvar Yayınları, İzmir, ss.104-113, 2023
- II. **MÜSİLAJIN ÇANAKKALE'DE SU ÜRÜNLERİ YETİŞTİRİCİLİĞİ ÜZERİNE ETKİLERİ**
Yılmaz S., Çelik E. Ş., Ergün S., Küçük M. A., Gürkan M., Kanat R. E.
ÇANAKKALE'DE SU ÜRÜNLERİ, BALIKÇILIK VE DENİZCİLİK, Uğur ÖZEKİNCİ, EKREM ŞANVER ÇELİK, YUSUF ŞEN, Editör, Nobel Yayınevi, Ankara, ss.259-270, 2023
- III. **Çanakkale'nin Kuşları**
Karataş A., GÜRKAN M., Günay U. K.
Çanakkale Doğal Hayatı, Cemal Varol TOK, Editör, Bizim Büro Basımevi, Ankara, ss.260-405, 2018
- IV. **Zooloji Laboratuvar Kılavuzu**
GÜRKAN M., HAYRETDAG S., TOK C. V.
Paradigma Akademi Kitabevi Yayınları, İstanbul, 2017
- V. **Gökçeada'nın Karasal Omurgalı Hayvanları**
TOK C. V., ÖZKAN Y. B., GÜRKAN M.
Gökçeada Doğa ve Kültür Varlıkları, ÖZTÜRK B., PAZARKAYA Y., Editör, Cem Yayınevi, İstanbul, ss.127-154, 2014
- VI. **Sistematik Zooloji II Laboratuvarı Uygulama Kitabı**
TOK C. V., GÜRKAN M., YAKIN B. Y.
Kriter, Çanakkale, 2012
- VII. **Omurgalı Hayvan Embriyolojisi, Ders Notları ve Laboratuvar Kılavuzu**
HAYRETDAG S., GÜRKAN M.
Kriter, Çanakkale, 2011

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Investigation of Histopathological Effects Of Zinc Oxide (ZnO) Nanoparticles on Tissues Of Mediterranean Mussel (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819)**
Güneş B., GÜRKAN M.
2. International Congress of Engineering and Natural Sciences Studies, Ankara, Türkiye, 07 Mayıs 2022
- II. **ÇANAKKALE BOĞAZI'NDAN TOPLANAN AKDENİZ MİDYESİ (*MYTILUS GALLOPROVİNCİALİS* LAMARCK, 1819) ÖRNEKLERİNDE AĞIR METAL BİRİKİMLERİ VE HİSTOLOJİK İNCELEMELER**
BASKIN F. S., GÜRKAN M., ERTÜRK S., HAYRETDAG S.
SECOND RATING ACADEMY CONGRESS ON HOPE, Çanakkale, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.118
- III. **GAMMA DEMİR OKSİT (?-FE₂O₃) NANOPARTİKÜLLERİNİN GÖKKUŞAĞI ALABALIKLARINDAKİ (*ONCORHYNCHUS MYKISS*) BAZI TOKSİK ETKİLERİ VE BİRİKİMİNİN ARAŞTIRILMASI**
GÜRKAN M., ERTÜRK GÜRKAN S., BASKIN F. S.
SECOND RATING ACADEMY CONGRESS ON HOPE, Çanakkale, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.116
- IV. ***Trachylepis vittata* (Olivier, 1804) Örneklerinde Vücut Uzunluğu ve Yaş İlişkisi Hakkında Ön Çalışma**
YAKIN B. Y., Yılmaz M., Yılmaz Y. B., GÜRKAN M.
22. Ulusal Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 23 Haziran 2017 - 27 Haziran 2014, ss.990
- V. **mpacts of High Concentration of CO₂ on the Serum Biochemistry and Carbonic Anhydrase Enzyme Activity of Rainbow Trout, *Oncorhynchus mykiss***
YILMAZ S., KAYA H., GÜRKAN M., HİSAR O., SELVİ K., TÜREL S., Aydın B., Çetin S.
7th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA), Kavala, Yunanistan, 17 - 20 Eylül 2015, ss.695-698
- VI. ***Tilapia*'da (*Oreochromis niloticus*) Çinko Oksit (ZnO-NP) Nanopartikül Toksisitesi: Osmoregülatif Tepkiler**
Aydın F., Kaya H., GÜRKAN M., Yılmaz S., Ateş M., Demir V.
18. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2015, ss.417
- VII. **Effect of Amyloodinium on Some Blood Characteristics of Naturally Infected European Sea Bass (*Dicentrarchus labrax*)**
YILMAZ S., Soytaş N., ERGÜN S., KAYA H., GÜRKAN M., TOKŞEN E.
5 th International Symposium on Sustainable Development, Saraybosna, Bosna-Hersek, 15 - 18 Mayıs 2014
- VIII. **Developmental stages and morphological characters of freshwater angelfish larvae (*Pterophyllum scalare* Schultze, 1823)**
ÇELİK İ., ÇELİK P., ŞAHİN T., GÜRKAN M.
1st International Symposium on Aquatic Sciences and Technology, Girne, Kıbrıs (Kktc), 15 - 17 Mayıs 2014, ss.1
- IX. **Amyloodinium Infestations in Cultured European Sea Bass (*Dicentrarchus labrax*): Beneficial Effects of Oral Humic Acid Supplementation**
ERGÜN S., Soytaş N., GÜRKAN M., YILMAZ S., KAYA H.
aquacyprus 2014, 1 st International Symposium on Aquatic Sciences and Technology 15-17 May 2014, Girne - CYPRUS, Girne, Kıbrıs (Kktc), 15 - 17 Mayıs 2014, cilt1, sa.1, ss.40
- X. **Artan Karbondioksit Konsantrasyonlarının Gökkuşağı Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Böbrek ve Karaciğerindeki Melanomakrofaj Agregatlar Üzerine Etkilerinin İncelenmesi**
KAYA H., GÜRKAN M., HİSAR O., YILMAZ S., ARAS HİSAR Ş.
3. ULUSAL ALABALIK SEMPOZYUMU, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2013, ss.77
- XI. ***Cyprinus carpio*'da Kan Serum İyon Seviyeleri Üzerine Phosalone'un Etkisi**
KAYA H., ÇELİK E. Ş., YILMAZ S., AKBULUT M., GÜRKAN M., Özdemir G., Şahin M. E.
FABA 2012: Fisheries and Aquatic Sciences, 21 - 24 Kasım 2012, ss.21
- XII. **Lapseki Dalyanı'ndan (Çanakkale) Avlanan Kupez Balıklarında (*Boops boops*, Linnaeus, 1758) *Ceratothoa oestroides* (Risso, 1826) Parazitinin Histopatolojik Etkisi**
Özdemir G., ÇELİK E. Ş., GÜRKAN M., KAYA H., Şahin M. E., YILMAZ S.
FABA 2012: Fisheries and Aquatic Sciences, 21 - 24 Kasım 2012, ss.22
- XIII. **Demir Dikeninin (*Tribulus terrestris*) *Tilapia* (*Oreochromis mossambicus*) Balıklarının Büyüme Performansı ve Hastalık Direnci Üzerine Etkisi**
YILMAZ S., ERGÜN S., KAYA H., ÇELİK E. Ş., GÜRKAN M., Özdemir G., Şahin M. E.

FABA 2012: Fisheries and Aquatic Sciences, 21 - 24 Kasım 2012, ss.95

- XIV. **Acute toxicity of maneb and methoxychlor on Bufo bufo (Linnaeus, 1758) and Bufo viridis Laurenti, 1768 (Salientia:Bufonidae) larvae.**
GURKAN M., HAYRETDAG S.
8TH TURKISH SOCIETY OF TOXICOLOGY CONGRESS WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2012, ss.54
- XV. **Ağı Dağı'nın Herpetofaunası**
TOK C. V., GÜRKAN M., YAKIN B. Y.
Kaz Dağları 3. Ulusal Sempozyumu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XVI. **Kirazlı ve civarının Herpetofaunası**
TOK C. V., YAKIN B. Y., GÜRKAN M.
Kaz Dağları 3. Ulusal Sempozyumu, Türkiye, 24 - 26 Mayıs 2012
- XVII. **Çanakkale ve Kırklareli Civarındaki Lacerta trilineata Bedriaga, 1886 (Sauria: Lacertidae) Populasyonlarının İskeletkronolojisi Metodu İle Yaşlarının Hesaplanması**
ÜSTEL S., TOK C. V., GÜRKAN M., YAKIN B. Y.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2011, ss.201
- XVIII. **Kadmiyum Ağır Metalinin Bufo bufo (Linnaeus, 1758) ve Bufo (Pseudepidalea) viridis Laurenti, 1768 (Anura: Bufonidae) Larvaları Üzerindeki Akut Toksik Etkileri**
ÇETİN A., GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 4 - 07 Ekim 2011, ss.320
- XIX. **Takla Davranış Anomalisi Gösteren ve Göstermeyen Güvercin Irklarının Beyin Histomorfolojisi Bakımından Karşılaştırılması**
ÜÇTEPE A., GÜRKAN M., COŞKUN B., HAYRETDAG S., SAVAŞ T.
7. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2011, ss.742-749
- XX. **The Ornithofauna of Sarıçay Delta in Çanakkale**
GÜRKAN M., TOSUNOĞLU M., TOK C. V.
1 st International Eurasian Ornithology Congress, Antalya, Türkiye, 8 - 11 Nisan 2011, ss.49
- XXI. **Süt Emen Oğlaklarda Probiyotik Tüketiminin İnce Barsağın Morfometrik Yapısı Üzerine Etkileri**
ATAŞOĞLU C., AKBAĞ H. I., GÜRKAN M., HAYRETDAG S., UZATICI A., TÖLÜ C., DAŞ G., SAVAŞ T., YURTMAN İ. Y.
Ulusal Keçicilik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2010, cilt.1, sa.1, ss.292-294
- XXII. **Sütten kesim öncesi dönemde probiyotik tüketen oğlaklarda rumenin morfometrik yapısı üzerine etkileri**
ATAŞOĞLU C., AKBAĞ H. I., GÜRKAN M., HAYRETDAG S., UZATICI A., TÖLÜ C., DAŞ G., SAVAŞ T., YURTMAN İ. Y.
Ulusal Keçicilik Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 24 - 26 Haziran 2010, cilt.1, sa.1, ss.288-291
- XXIII. **Sıçanların Kalp, Akciğer ve Böbrek Dokuları Üzerine Vipera xanthina Zehrinin Toksik Etkilerinin Histopatolojik Olarak İncelenmesi**
TOPYILDIZ H., GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010, ss.765-766
- XXIV. **Bufo viridis Laurenti, 1768 (Salientia:Bufonidae) Larvalarının gelişimleri üzerine morfolojik ve histolojik incelemeler.**
GURKAN M., HAYRETDAG S.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.33
- XXV. **Açlığın Güvercinlerde Bazı Organ Ağırlıkları ve Koksidual Yük Üzerindeki Etkileri.**
YURTMAN İ. Y., GAMLI G., TÖLÜ C., GURKAN M., HAYRETDAG S., SAVAŞ T., ATAŞOĞLU C.
6. Ulusal Zootekni Bilim Kongresi, Erzurum, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009, ss.54-60
- XXVI. **Bakır Sülfatın Gece Kurbağası Bufo viridis Laurenti, 1768 (Salientia: Bufonidae) Larvaları Üzerine Toksik Etkileri**
GÜRKAN M., HAYRETDAG S.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Ankara, Türkiye, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009
- XXVII. **Bakır Sülfatın Gece Kurbağası Bufo Viridis Laurenti 1768 Salienta Bufonidae Larvaları Üzerine Toksik Etkileri**

GÜRKAN M., HAYRETDAG S.

7. ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ KONGRESİ, 30 Mayıs - 01 Haziran 2009

XXVIII. **VİPERA XANTHİNA ZEHRİNİN SIÇANLARIN DERİ, KAS VE KARACİĞER DOKULARI ÜZERİNE TOKSİK ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**

TOPYILDIZ H., GURKAN M., HAYRETDAG S.

7. ULUSLARARASI KATILIMLI TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ KONGRESİ, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009, ss.67

XXIX. **Türk Saanen ve Maltız Irkı Keçilerde Plasentomların Histolojik Yapısı**

GÜRKAN M., Topyıldız H., Üstel S., HAYRETDAG S., KONYALI A.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.566

XXX. **Kefirin Oğlaklarda Duodenum'un Histolojik Yapısı Üzerine Etkileri**

GÜRKAN M., HAYRETDAG S., ATAŞOĞLU C.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.563-564

Desteklenen Projeler

GÜRKAN M., YANIK E. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Reaktif Turuncu 16 Tekstil Boyasının Akdeniz Midyesi *Mytilus galloprovincialis* LAMARCK 1819 Dokuları Üzerindeki Histopatolojik ve Genotoksik Etkilerinin Araştırılması, 2023 - Devam Ediyor

Didinen B. I., Aybal Yiğit N. Ö., Metin S., Keskin E., Sevgili H., Yılmaz S., Gürkan M., Didinen H., Kahraman Yılmaz D., TÜBİTAK Projesi, Tr.Aqua: Gıda Arzı Güvenliği Çerçevesinde Su Ürünlerinde Yenilikçi Ve Sürdürülebilir Uygulamalar- Gökkuşluğu Alabalıklarından (*Oncorhynchus mykiss*) Aday Probiyotik Mayaların İzolasyonu ve Probiyotik Etkilerinin Araştırılması, 2023 - 2027

Sarı M., Karadurmuş U., Ertürk Gürkan S., Gürkan M., Künili İ. E., Turgay E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Marmara Denizi'nde Pina (*Pinna nobilis*) Koruma ve İzleme (MAR-PİNA) , 2024 - 2026

Gürkan M., Ertürk Gürkan S., Sarıtunç V., Güneş B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Selüloz nanofiberin (SNF) Akdeniz midyesinde akut ve subkronik etkilerinin histolojik oksidatif ve nörolojik yanıtları, 2024 - 2025

Gürkan M., Tosun E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akdeniz Midyesi *Mytilus galloprovincialis* LAMARCK 1819 Örneklerinde Klorothalonilin Akut Toksik Etkileri, 2023 - 2024

Karadurmuş U., Sarı M., Ertürk Gürkan S., Gürkan M., Künili İ. E., Turgay E., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, *Pinna nobilis*'in toplu ölümünden sorumlu olan patojenlerin Kapıdağ Yarımadası çevresindeki varlığının araştırılması, 2023 - 2024

Gürkan M., TÜBİTAK Projesi, Gökkuşluğu alabalığında (*Oncorhynchus mykiss*, Walbaum 1792) *Lactobacillus sakei* ve *Candida zeylanoides* suşlarının probiyotik etkilerinin araştırılması , 2023 - 2024

ERGÜN S., ÇELİK E. Ş., YILMAZ S., GÜRKAN M., NEZİH KENANOĞLU O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kapsicum Oleoresinin (*Capsicum annuum* L.) Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Bağışıklık Yanıtları Histolojisi ve Gen Ekspresyon Cevapları Üzerine Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2023 - 2024

Gürkan M., TÜBİTAK Projesi, Rimsulfuron (Herbisit)'un Sub-lethal Konsantrasyonlarının Sazan Balığı (*Cyprinus carpio*, Linnaeus, 1758)'nda Kan Parametrelerine Etkisi ve DNA Hasarının Belirlenmesi , 2022 - 2023

Gürkan M., Ertürk Gürkan S., Künili İ. E., Acar S., Türe M., Özel O. T., TÜBİTAK Projesi, Çanakkale Boğazı'nda Dağılım Gösteren Akdeniz Midyelerinin (*Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819) Sağlık Durumlarının Değerlendirilmesi, 2022 - 2023

Tok C. V., Gürkan M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Belek Özel Çevre Koruma Bölgesi Biyolojik Çeşitlilik Araştırma Projesi, 2019 - 2020

Şahin T., Yılmaz S., Ergün S., Gürkan M., TÜBİTAK Projesi, Farklı Oranlarda *Rapana* sp. Unu İçeren Yemlerin Gökkuşluğu Alabalığı (*Oncorhynchus mykiss*) Anaçlarının Kan ve Üreme Parametrelerine Etkileri İle Bu Anaçlardan Elde Edilen Larvaların Stres Dayanımlarının İncelenmesi, 2018 - 2020

GÜRKAN M., YILMAZ S., ERTÜRK S., ATEŞ M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alfa Demir Oksit Fe₂O₃ ve Gamma Demir Oksit Fe₂O₃ Nanopartiküllerin Alabalıklarda *Oncorhynchus mykiss* Toksik Etkilerinin Araştırılması, 2016 - 2017

GÜRKAN M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Antalya İli'nin Karasal (orman, bozkır, alpin-subalpin, maki, pseudomaki, kumul, su kenarı, tarım, yerleşim vd.) ve İç Su (akarsu, göl vd.) Ekosistemlerinin Biyolojik Çeşitlilik Envanter

ve İzlemesi Projesi, 2015 - 2017

GÜRKAN M., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Antalya Burdur Isparta İlleri Doğal Sit Alanlarının Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Projesi, 2014 - 2016

KAYA H., AYDIN F., YILMAZ S., GÜRKAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tilapia'da (*Oreocromis niloticus*) Çinko Oksit Nanopartiküllerinin (ZnO- NPs) Na⁺/K⁺ ATPaz, Glutasyon ve Hemato-İmmun Parametreler Üzerine Etkileri, 2014 - 2015

GÜRKAN M., TÜMER T., TÜBİTAK Projesi, Spirulina Doğal Preparatının Ksenobiyotik Metabolizması Üzerine Etkilerinin Moleküler Düzeyde Aydınlatılması, 2011 - 2012

HAYRETDAG S., GÜRKAN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MANEB ve METOKSİKLOLUN, BUFO BUFO (LINNAEUS, 1758) ve BUFO VIRIDIS LAURENTI, 1768 (SALIENTIA: BUFONIDAE) POPULASYONLARINDA LARVA GELİŞİMİ ve ÜREME SİSTEMİ ÜZERİNE ETKİLERİ, 2010 - 2012

YURTMAN İ. Y., HAYRETDAG S., SAVAŞ T., TÖLÜ C., GÜRKAN M., ATAŞOĞLU C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Açlık Sonrası Kefir Uygulamasının Güvercinlerde (*Columba livia f. Domestica*) Performans, Sağlık ve Bağırsak Histolojisine Etkileri, 2008 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

Water, Air & Soil Pollution, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

ECOTOXICOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2024

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2021

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021

Uttar Pradesh Journal Of Zoology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2020

Journal of Anatolian Environmental and Animal Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2020

Asian Plant Research Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2020

TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019

Environmental Science and Pollution Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019

JOURNAL OF SCIENTIFIC PERSPECTIVES, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2019

Science of the Total Environment, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019

Sinop Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018

Turkish Journal of Zoology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2016

Marmara Pharmaceutical Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Temmuz 2016

Metrikler

Yayın: 78

Atf (WoS): 306

Atf (Scopus): 359

H-İndeks (WoS): 10

H-İndeks (Scopus): 10

Ödüller

GÜRKAN M., TÜBİTAK YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ, TÜBİTAK, Ocak 2016

GÜRKAN M., TÜBİTAK YAYIN TEŞVİK ÖDÜLÜ, TÜBİTAK, Ocak 2015