

Doç.Dr. DİDEM GÖKÇE

Kişisel Bilgiler

E-posta: didem.gokce@inonu.edu.tr

Web: <https://www.webofscience.com/wos/author/record/1434158>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8954-1094

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABE-3018-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 46129

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hidrobiyoloji, Türkiye 1993 - 2001

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hidrobiyoloji, Türkiye 1990 - 1993

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 1986 - 1990

Yaptığı Tezler

Doktora, Beyşehir Gölü Limnolojisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hidrobiyoloji Bilimdalı, 2002

Yüksek Lisans, Köyceğiz-Dalyan Estuarin Ekosisteminde Bentik Makroinvertebratların İncelenmesi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Hidrobiyoloji Bilimdalı, 1993

Araştırma Alanları

Hidrobiyoloji, Yaşam Bilimleri, Ekoloji, Limnoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2015 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, İnönü Üniversitesi, 2014 - 2020

Bölüm Başkan Yardımcısı, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, 2013 - 2019

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, İnönü Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2007 - 2011

Verdiği Dersler

Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2021-2022

Hidrobiyoloji, Lisans, 2021-2022

Ekoloji, Lisans, 2021-2022

Deniz Biyolojisi, Lisans, 2021-2022
Omurgasızlar Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2021-2022
Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2020-2021
Ekoloji, Lisans, 2020-2021
Hidrobiyoloji, Lisans, 2020-2021
Omurgasızlar Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2020-2021
EKOLOJİ, Lisans, 2019-2020
HİDROBİYOLOJİ, Lisans, 2019-2020
OMURGASIZ BİYOLOJİSİ LABORATUVARI, Lisans, 2019-2020
Bentoloji, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
İKLİM BİLGİSİ, Lisans, 2019-2020
OMURGASIZ BİYOLOJİSİ, Lisans, 2019-2020
Genel Zooloji, Lisans, 2018-2019
Genel Zooloji, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Omurgasızlar Laboratuvarı, Lisans, 2017 - 2018
Ekoloji, Lisans, 2018-2019
Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
İklim Bilgisi, Lisans, 2018-2019
Akarsu Ekolojisi, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
Omurgasız Biyolojisi, Lisans, 2018-2019
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
Limnolojik Analizler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Ekoloji, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
Omurgasız Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2018-2019
Hidrobiyoloji, Lisans, 2018-2019
Entomoloji, Lisans, 2018-2019
Omurgasızlar Laboratuvarı, Lisans, 2017-2018
Hidrobiyoloji, Lisans, 2016 - 2017
Hidrobiyoloji, Lisans, 2017-2018
Ekoloji, Lisans, 2017-2018
Genel Zooloji, Lisans, 2017-2018
Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2017-2018
Omurgasızlar Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2016 - 2017
Genel Zooloji, Lisans, 2016-2017
Ekoloji, Lisans, 2016-2017
Omurgasızlar Biyolojisi, Lisans, 2016-2017
Omurgasızlar Biyolojisi Laboratuvarı, Lisans, 2016-2017
Hidrobiyoloji, Lisans, 2016-2017
Hidrobiyoloji, Lisans, 2013-2014
Ekoloji, Lisans, 2013-2014
Hidrobiyoloji, Lisans, 2012-2013
Genel Parazitoloji, Lisans, 2012-2013
Ekoloji, Lisans, 2012-2013
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2012-2013
Genel Parazitoloji, Lisans, 2011-2012
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2011-2012
Hidrobiyoloji, Lisans, 2011-2012
Ekoloji, Lisans, 2011-2012
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2010-2011
Ekoloji, Lisans, 2010-2011

Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Hidrobiyoloji, Lisans, 2010-2011
Genel Parazitoloji, Lisans, 2010-2011
Plankton Kültürü, Lisans Yandal, 2010-2011
Plankton Kültürü, Lisans Yandal, 2009-2010
Ekoloji, Lisans, 2009-2010
Hidrobiyoloji, Lisans, 2009-2010
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2009-2010
Genel Parazitoloji, Lisans, 2009-2010
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Ekoloji, Lisans, 2008-2009
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2008-2009
Genel Parazitoloji, Lisans, 2008-2009
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2008-2009
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Hidrobiyoloji, Lisans, 2008-2009
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2007-2008
Su Omurgasızları, Lisans, 2007-2008
Genel Parazitoloji, Lisans, 2007-2008
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2007-2008
Ekoloji, Lisans, 2007-2008
Hidrobiyoloji, Lisans, 2007-2008
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2007-2008
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2007-2008
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2007-2008
Genel Parazitoloji, Lisans, 2006-2007
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2006-2007
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Ekoloji, Lisans, 2006-2007
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2006-2007
Su Omurgasızları, Lisans, 2006-2007
Hidrobiyoloji, Lisans, 2006-2007
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2005-2006
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Su Omurgasızları, Lisans, 2005-2006
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Genel Parazitoloji, Lisans, 2005-2006
Hidrobiyoloji, Lisans, 2005-2006
Ekoloji, Lisans, 2005-2006
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2005-2006
Genel Parazitoloji, Lisans, 2004-2005
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2004-2005
Hidrobiyoloji, Lisans, 2004-2005
Ekoloji, Lisans, 2004-2005

Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Su Omurgasızları, Lisans, 2004-2005
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2003-2004
Ekoloji, Lisans, 2003-2004
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2003-2004
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2003-2004
Su Omurgasızları, Lisans, 2003-2004
Genel Parazitoloji, Lisans, 2003-2004
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2003-2004
Su Omurgasızları, Lisans, 2002-2003
Ekoloji, Lisans, 2002-2003
Genel Parazitoloji, Lisans, 2002-2003

Yönetilen Tezler

Gökçe D., Plastiklerin Microcrustaceae Populasyon Yapısı Üzerine Etkileri, Yüksek Lisans, M.Duygu(Öğrenci), 2019
GÖKÇE D., Tohma Çayı'nın Bentik Algleri ve Su Kalite Düzeyinin Saptanması, Yüksek Lisans, H.Gülbenk(Öğrenci), 2013
GÖKÇE D., Farklı Mikrohabitatlarda Zooplankton Davranışı ve Toleranslılığı, Doktora, D.Turhan(Öğrenci), 2013
GÖKÇE D., Karakaya Baraj Gölü'nde Kafes Balıkçılığının Su Kalitesi ve Bazı Balık Populasyonlarının Biyolojik Parametreleri Üzerine Etkileri, Doktora, A.Alkan(Öğrenci), 2011
GÖKÇE D., Sultansuyu ve Sürgü Baraj Göllerinde (Malatya) Su Kalitesinin Fitoplankton Kompozisyonu ile Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, Ş.ercan(Öğrenci), 2010
GÖKÇE D., Karakaya Baraj Gölü Su Kalitesinin Zooplankton Kompozisyonu ile Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, D.Özhan(Öğrenci), 2007

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Chronic and Acute Water-Soluble Microplastics Uptake and Effects on Growth and Reproduction of *Daphnia magna***
Gökçe D., Seftalicioğlu M. D., Erden B. A., Köytepe S.
WATER AIR AND SOIL POLLUTION, cilt.233, sa.11, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Assessing short-term effects of magnetite ferrite nanoparticles on *Daphnia magna***
Gökçe D., Köytepe S., Özcan I.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.27, sa.25, ss.31489-31504, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **Influences of climate and nutrient enrichment on the multiple trophic levels of Turkish shallow lakes**
Beklioğlu M., Bucak T., Levi E. E., Erdogan S., Ozen A., Filiz N., Bezirci G., Cakiroglu A. I., Tavsanoglu U. N., Gökçe D., et al.
INLAND WATERS, cilt.10, sa.2, ss.173-185, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **RELATIONSHIPS BETWEEN ENVIRONMENTAL FACTORS AND PHYTOPLANKTON COMMUNITY IN TWO DAM LAKES**
Gökçe D., Ercan-Altındag S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.1, ss.77-86, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **ASSESSMENT OF WATER QUALITY AND EPILITHIC ALGAE COMMUNITY STRUCTURE OF TOHMA RIVER, TURKEY**
Gökçe D., Gulbenk H.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, ss.1203-1217, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of nanoparticles on *Daphnia magna* population dynamics**

- Gökçe D., Köytepe S., Ozcan I.
CHEMISTRY AND ECOLOGY, cilt.34, sa.4, ss.301-323, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Growth and reproduction of Cyprinion macrostomus (Heckel, 1843) and Cyprinion kais (Heckel, 1843) populations in Karakaya Dam Lake (Euphrates River), Turkey**
Alkan Uçkun A., Gökçe D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.39, sa.4, ss.685-692, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **Assessing age, growth, and reproduction of Alburnus mossulensis and Acanthobrama marmid (Cyprinidae) populations in Karakaya Dam Lake (Turkey)**
Alkan Uçkun A., Gökçe D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.39, sa.1, ss.1-14, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of salinity tolerances on survival and life history of 2 cladocerans**
Gökçe D., Özhan Turhan D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.38, sa.3, ss.347-353, 2014 (SCI-Expanded)
- X. **VARIATIONS OF PHYTOPLANKTON COMMUNITY STRUCTURE RELATED TO WATER QUALITY IN A DEEP DAM LAKE**
Gokce D.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, sa.6, ss.1407-1417, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Variations of phytoplankton community structure related to water quality in the deep dam lake**
Gökçe D.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.23, sa.6, ss.1407-1417, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. **Evaluation of vertical and horizontal changes in community structure of zooplankton in a deep dam lake**
Gökçe D., Özhan Turhan D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.38, sa.1, ss.11-22, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **An Unusual Cause of Rectal Bleeding: Intestinal Myiasis**
Karabiber H., Oguzkurt D., Dogan D. G., Aktas M., Selimoğlu M. A.
JOURNAL OF PEDIATRIC GASTROENTEROLOGY AND NUTRITION, cilt.51, sa.4, ss.530-531, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **Phytoplankton composition and abundance as indicators of environmental quality in Beyşehir Lake**
Gökçe D.
DIGITALE BILDDIAGNOSTIK, cilt.29, ss.989-992, 2005 (SCI-Expanded)
- XV. **Distribution of benthic macroinvertebrates in relation to physico-chemical properties in the Koycegiz-Dalyan estuarine channel system (Mediterranean Sea, Turkey)**
Kazanci N., Oguzkurt D., Girgin S., Dugel M.
INDIAN JOURNAL OF MARINE SCIENCES, cilt.32, sa.2, ss.141-146, 2003 (SCI-Expanded)
- XVI. **DETERMINATION OF THE ORIGIN OF THE WATERS OF KOYCEGIZ LAKE, TURKEY**
Bayarı C., Kazanci N., Koyuncu H., Çağlar S., Gökçe D.
JOURNAL OF HYDROLOGY, cilt.166, ss.171-191, 1995 (SCI-Expanded)
- XVII. **The effects of bound residues of malathion in stored wheat grains on rat brain acetylcholinesterase and pseudocholinesterase activities**
Akay M. T., Gökçe D., Kolonkaya D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.19, sa.2, ss.155-162, 1990 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Little Known Aspects of Aquatic Insects: Myiasis**
Gökçe D.
ACTA AQUATICA TURCICA, cilt.18, sa.3, ss.359-368, 2022 (ESCI)
- II. **Temporal and spatial variations of zooplankton community and biochemical response due to water quality in a Deep Dam Lake (Turkey)**
Özhan Turhan D., Gökçe D.

- International Journal of Pure and Applied Sciences, cilt.8, sa.1, ss.179-194, 2022 (ESCI)
- III. **What Do We Know About the Impacts of Novel Coronavirus (SARS-Cov-2) on Freshwater Ecosystems?**
Gökçe D.
JOURNAL OF BIOMEDICAL SCIENCE, cilt.5, sa.2, ss.1355-1359, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Influences of nanoparticles on aquatic organisms: Current situation of nanoparticles effects in aquatic ecosystems**
Gökçe D.
Sustainable Engineering and Innovation, cilt.3, sa.1, ss.54-60, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Synanthropic Clogmia albipunctata causing urogenital and gastrointestinal myiasis**
Gökçe D.
Turkiye Parazitoloj Derg, cilt.44, sa.3, ss.182-184, 2020 (ESCI)
- VI. **Limno-ecological properties of deep reservoir, Karakaya HEPP, Turkey**
Gökçe D., Turhan D.
Journal of Science, cilt.24, ss.663-669, 2011 (Scopus)
- VII. **Multivariate analysis of phytoplankton assemblages in Beyşehir Lake (Turkey) as a tool of water quality monitoring and management**
Kazancı N., Gökçe D., Dügel M.
Review of Hydrobiology, cilt.1, ss.45-56, 2009 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Population Dynamics and Community Structure in Freshwater Ecosystems**
Gökçe D.
Advances in Environmental Research, Justin A. Daniels, Editör, NOVA Science Publishers Inc. , New York, ss.1-38, 2022
- II. **The Importance and Effectiveness of Aquatic Biomonitoring**
Gökçe D.
New Paradigms in Environmental Biomonitoring Using Plants, Supriya Tiwari, Shashi Agrawal, Editör, Elsevier Science, Oxford/Amsterdam , Oxford, ss.45-72, 2022
- III. **Limnology- Some New Aspects of Inland Water Ecology**
Gökçe D. (Editör)
Intech, London, 2019
- IV. **Wetlands Management- Assessing Risk and Sustainable Solutions**
Gökçe D. (Editör)
Intech, London, 2019
- V. **Current Status of Freshwater Ecosystems**
Gökçe D.
Limnology - Some New Aspects of Inland Water Ecology, Gökçe D., Editör, Intech, London, ss.1-11, 2019
- VI. **Wetland Importance and Management**
Gökçe D.
Wetlands Management: Assessing Risk and Sustainable Solutions, Gokce D., Editör, Intech, London, ss.3-10, 2019
- VII. **Algae as an Indicator of Water Quality**
Gökçe D.
Algae - Organisms for Imminent Biotechnology, Thajuddin N, Dhanasekaran D, Editör, Intech, Rijeka, ss.81-101, 2016
- VIII. **Beyşehir Gölü**
Gökçe D., Kazancı N.
Beyşehir Gölü, limnolojisi, Çevre Kalitesi, Biyolojik Çeşitliliği ve korunması, Kazancı N, Editör, İmaj Yayıncılık, Ankara, ss.35-100, 2003

- IX. **Köyceğiz, Beyşehir, Eğirdir, Akşehir, Eber, Çorak, Kovada, Yarışlı, Bafa, Salda, Karataş, Çavuşçu Gölleri, Küçük ve Büyük Menderes Deltası, Güllük Sazlığı, Karamuk Bataklığı'nın Limnolojisi, Çevre Kalitesi ve Biyolojik Çeşitliliği**
Kazancı N., Girgin S., Dügel M., Gökçe D., Mutlu B., Vd ..
İmaj Yayıncılık, Ankara, 1999
- X. **Sucul Ekosistemlerde Bulunan Bitkiler**
Kazancı G. N., Girgin S., Dügel M., Gökçe D., Mutlu B., Dere Ş., Barlas M., Özçelik M.
Köyceğiz Beyşehir Eğirdir Akşehir Eber Çorak Kovada Yarışlı Bafa Salda Karataş Çavuşçu Gölleri Küçük ve Büyük Menderes Deltası Güllük Sazlığı Karamuk Bataklığı'nın Limnolojisi Çevre Kalitesi Ve Biyolojik Çeşitliliği,
Kazancı,N.,Girgin,S.,Dügel,M.,Oğuzkurt,D.,Mutlu,B.,Dere,Ş.,Barlas,Özçelik, Editör, İmaj Yayınevi, Ankara, ss.171-256, 1999
- XI. **Burdur Gölü ve Acı Göl'ün Limnolojisi, Çevre Kalitesi ve Biyolojik Çeşitliliği**
Kazancı N., Girgin S., Dügel M., Gökçe D.
İmaj Yayıncılık, Ankara, 1998
- XII. **Köyceğiz Gölü'ne Dökülen Akarsular**
Kazancı N., Dügel M., Gökçe D.
Akarsularda Biyotik İndeks Kullanılarak Biyolojik Çeşitlilik İncelenmesi. İmaj Yayıncılık, Kazancı N, Editör, İmaj Yayıncılık, Ankara, ss.77-86, 1997
- XIII. **Status of Biological Diversity in Various Aquatic Ecosystems in Turkey and Suggestion for Their Maintenance**
Turan L., Gökçe D., Dügel M., Vd ..
Biological Diversity Action Plan: Report to World Bank Wetlands, River, Marine, Lake, Island and Cave Ecosystem,
Kazancı N, Editör, İmaj Yayıncılık, Ankara, ss.62-120, 1995
- XIV. **Köyceğiz-Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Sucul Ekosisteminin Hidrobiyolojik Yönden İncelenmesi**
Kazancı N., İzbirak A., Çağlar S., Gökçe D.
Özyurt, Ankara, 1992

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Water resources and women**
Gökçe D.
International Women Studies Congress, Ankara, Türkiye, 8 - 09 Mart 2021, ss.1-10
- II. **Influences of nanoparticles on aquatic organisms current situation of nanoparticles effects in aquatic ecosystems**
Gökçe D.
ISEM 2020, The 5th International Symposium on the Environment and Morals, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Eylül 2020, ss.382-391
- III. **Mikroplastik kirliliği ve etkileri**
Gökçe D.
1. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Malatya, Türkiye, 20 - 21 Aralık 2019, ss.1-11
- IV. **İklim değişiminin tatlısu ekosistemine etkileri**
Gökçe D.
1. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Malatya, Türkiye, 20 - 21 Aralık 2019, ss.1-11
- V. **Effects of Co magnetic nanoparticles on Daphnia magna**
Gökçe D., Köytepe S., Özcan İ.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), Ankara, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.1
- VI. **The short term effects of microplastic PVA on Daphnia magna population**
Gökçe D., Şeftalicioğlu M., Köytepe S.
2nd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2019), Ankara,

Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.1

VII. Ecological Quality of Tohma Stream, Turkey

Gökçe D., Gulbenk H.

International Symposium On Academic Studies, Berlin, Almanya, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018, ss.155

VIII. Phytoplankton Community Structure and Water Quality of Two Dam Lakes, Turkey

Gökçe D., Ercan Altındağ Ş.

International Symposium On Academic Studies, Berlin, Almanya, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018, ss.152

IX. Relationships between Nanoparticle TiO₂ and Daphnia magna Population Dynamics

Gökçe D.

ICOEST, Belgrade, Sırbistan, 28 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.43-49

X. Short-term effect of nanoparticles ZnO and TiO₂ on Daphnia magna

Gökçe D.

ICOEST, Belgrade, Sırbistan, 28 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.36-42

XI. Management Status: Water Quality and Ecological Dynamics of the Dam Lake

Gökçe D.

ICSD, Belgrade, Sırbistan, 1 - 07 Ekim 2015, ss.1-7

XII. Activities of CAT and GR enzymes in two copepod species. International Conference of Environmental Science and Technology

Turhan D., Gökçe D.

ICOEST, Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.244

XIII. İnsan kaynaklı kirliliğin su kalitesine olan etkisi: Tohma Çayı- Karakaya Barajı (Malatya) örneği

Gökçe D., Turhan D.

FABA, Eskişehir, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2012, ss.109

XIV. Karakaya Baraj Gölü'nde yaşayan Cyprinion macrastomus ve C. Kais'in büyüme ve üreme özellikleri

Uçkun A., Gökçe D.

21. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.1155

XV. Tohma Çayı ağız bölgesinin (Malatya) su kalitesi ve Karakaya Baraj Gölü'ne olan etkisi

Gökçe D., Gülbenk H., Turhan D.

9. Ulusal Çevre Mühendisliği Kongresi, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Ekim 2011, ss.446-451

XVI. Non-native fish species in 30 shallow lakes located from north to south of Turkey

Tavşanoğlu N., Çakıroğlu A., Levi E., Gökçe D., Vd ..

New Approaches for assessing the Impacts of Non-native Freshwater in the Mediterranean Region, International Workshop, Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2010, ss.29

XVII. Spatial and temporal variability of ecological properties of deep reservoir, Karakaya, Turkey.

Gökçe D., Turhan D.

ISBS, Ankara, Türkiye, 26 - 28 Mayıs 2010, ss.793-795

XVIII. Sultansuyu Baraj Gölü fitoplankton kompozisyonunun değerlendirilmesi.

Ercan Ş., Gökçe D.

Ekoloji ve Çevre Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 5 - 10 Mayıs 2010, ss.34

XIX. Karakaya Baraj Gölü'nde (Malatya) yaşayan Acanthobrama marmid' in üreme özellikleri

Uçkun A., Gökçe D.

Ekoloji ve Çevre Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 5 - 10 Mayıs 2010, ss.122

XX. Ülkemiz sığ göllerin ekolojik yapısında besin tuzu ve iklimin etkisinin zaman yerine mekan yaklaşımıyla belirlenmesi

Beklioğlu M., Çakıroğlu A., Tavşanoğlu N., Özen A., Gökçe D., Vd ..

IX. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2009, ss.14

XXI. Türkiye su kaynakları ve Avrupa Birliği Su Çerçeve Direktifi'nde bentik omurgasız grubunun önemi

Gökçe D.

Ulusal Su Günleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.36

XXII. Çat Baraj Gölü (Malatya-Adıyaman) Su kalitesinin incelenmesi

Gökçe D., Ercan Ş.

- Ulusal Su Günleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.64
- XXIII. **İki Cladocera türünde (Scapholeberis mucronata ve Simocephalus ventulus) tuzluluğun etkisi**
Gökçe D., Turhan D.
Ulusal Su Günleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.17
- XXIV. **Karakaya Baraj Gölü'nde (Malatya) yaşayan Chalcalburnus mossulensis (Heckel, 1843)'in üreme özellikleri.**
Uçkun A., Gökçe D.
Ulusal Su Günleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 29 Eylül - 01 Ekim 2009, ss.9
- XXV. **Role of nutrients and climate on functioning of the Turkish shallow lake**
Beklioğlu M., Tavşanoğlu N., Çakıroğlu A., Gökçe D., Vd ..
6.SSEFS, Sibiu, Romanya, 17 - 21 Ağustos 2009, ss.1
- XXVI. **Karakaya Baraj Gölü (Malatya) zooplankton faunasının vertikal dağılımı**
Turhan D., Gökçe D.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.413
- XXVII. **Hamam Gölü, Poyrazlar Gölü, Abant Gölü ve Yedigöller-Büyük Göl balıklarının sindirim sistemi içeriği üzerine bir çalışma**
Gökçe D., Çakıroğlu A., Beklioğlu M., Vd ..
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.420
- XXVIII. **Karakaya Baraj Gölü'nde Dreissena polymorpha (Pallas,1771)'nin indikatör tür olarak kullanılması**
Gökçe D., Turhan D., Ercan Ş.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.127
- XXIX. **Kafes balıkçılığının (Karakaya Baraj Gölü) Chalcalburnus mossulensis (Heckel, 1843) ve Acanthobrama marmid 'in (Heckel, 1843) biyolojik özelliklerine olan etkisi**
Uçkun A., Gökçe D.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.472
- XXX. **Sultansuyu ve Sürgü Baraj Gölleri'nin (Malatya) su kalitesi üzerine değerlendirmeler.**
Gökçe D., Ercan Ş.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.422
- XXXI. **Enlemsel değişimde Türkiye'deki sığ göllerin ekolojik yapı ve işlevleri: zaman yerine mekan yaklaşımı**
Beklioğlu M., Özen A., Tavşanoğlu N., Gökçe D., Vd ..
62. Türkiye Jeoloji Kurultayı, Ankara, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2009, ss.298
- XXXII. **Role of nutrients and climate on functioning of the Turkish shallow lakes using space for time substitute approach**
Beklioğlu M., Özen A., Çakıroğlu A., Gökçe D., Vd ..
6th International Symposium on Shallow Lakes, Pando, Uruguay, 23 - 28 Kasım 2008, ss.16
- XXXIII. **Sığ ve derin göllerde besin ağının karbon ve azot kalıcı izotopları kullanılarak belirlenmesi**
Beklioğlu M., Çakıroğlu A., Özhan K., Gökçe D., Vd ..
III. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2008, ss.25-26
- XXXIV. **Ülkemiz sığ göllerin ekolojik yapısında ötrofikasyon ve iklim değişiminin olası rolleri**
Beklioğlu M., Özen A., Çakıroğlu A., Gökçe D., Vd ..
III. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 27 - 29 Ağustos 2008, ss.24
- XXXV. **Karakaya Baraj Gölü zooplankton kompozisyonunun su kalitesi ile ilişkisi**
Turhan D., Gökçe D.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.530
- XXXVI. **Karakaya Baraj Gölü fitoplankton kompozisyonu ve su kalitesinin değerlendirilmesi**
Gökçe D., Turhan D.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008, ss.312
- XXXVII. **Seasonal succession and distribution of Rotifera in Karakaya Dam Lake in eastern Turkey**
Turhan D., Gökçe D.
12th World Lake Conference, Jaipur, Hindistan, 28 Ekim - 02 Kasım 2007, ss.2154-2156

- XXXVIII. **Bioindicator benthic macroinvertebrate for assessing water quality: a case study on Karakaya Dam Lake**
Gökçe D., Turhan D.
12th World Lake Conference, Jaipur, Hindistan, 28 Ekim - 02 Kasım 2007, ss.2148-2153
- XXXIX. **Karakaya Baraj Gölü zooplankton faunasının mevsimsel dağılımı**
Turhan D., Gökçe D.
VII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Malatya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2007, ss.235
- XL. **Karakaya Baraj Gölü'nün (Malatya) su kalitesi ve bentik omurgasız kompozisyonu ile değerlendirilmesi**
Gökçe D., Turhan D.
VII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Malatya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2007, ss.214
- XLII. **Karakaya Baraj Gölü (Malatya) su kalitesinin değerlendirilmesi üzerine ön çalışma**
Gökçe D., Turhan D.
II. Ulusal Limnoloji Kongresi, Sinop, Türkiye, 6 - 08 Eylül 2006, ss.1
- XLIII. **Can plankton and macroinvertebrate communities be considered as bio-indicators of water quality in shallow Lake Beyşehir, Turkey?**
Gökçe D.
5th International Symposium on Shallow Lakes, Amsterdam, Hollanda, 5 - 09 Haziran 2005, ss.47
- XLIV. **Phytoplankton composition and abundance as indicators of environmental quality in Beyşehir Lake, Turkey**
Oguzkurt D.
29th Congress of the International-Association-of-Theoretical-and-Applied-Limnology, Lahti, Finlandiya, 8 - 14 Ağustos 2004, cilt.29, ss.989-992
- XLV. **Phytoplankton composition and abundance as indicators of environmental quality in Beyşehir Lake, Turkey**
Gökçe D.
XXIX. The International Congress of Limnology, Lahti, Finlandiya, 8 - 14 Ağustos 2004, ss.185
- XLVI. **Su kalitesi değerlendirmesinde bentik omurgasız kompozisyonu, Beyşehir Gölü örneği**
Gökçe D.
I. Ulusal Limnoloji Çalıştayı, Kocaeli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2004, ss.48
- XLVII. **Beyşehir Gölü bentik omurgasız faunasının mevsimsel dağılımı ve su kalitesi ile ilişkisi**
Gökçe D.
XVI. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2002, ss.78
- XLVIII. **Limnology and protection of some thermal springs of Köyceğiz-Dalyan nature reserve area in south-western Turkey**
Kazancı N., Girgin S., Gökçe D., Dügel M.
XXIX Congress on International Association of Hydrogeologists, Bratislava, Slovakya, 6 - 10 Eylül 1999, ss.695-700
- XLIX. **Determination of preliminary data for ecosystem management and conservation of aquatic biodiversity of the Beyşehir Lake (Turkey) as a drinking water reservoir**
Gökçe D., Kazancı N.
8th International Conference on the Conservation and Management of Lakes, Kobenhavn, Danimarka, 17 - 21 Mayıs 1999, ss.1-5
- L. **Limnology of meromictic lake Köyceğiz in Köyceğiz-Dalyan Nature Reserve Area in south-western Turkey and preliminary recommendation for its management**
Kazancı N., Dügel M., Gökçe D., Girgin S.
8th International Conference on the Conservation and Management of Lakes, Kobenhavn, Danimarka, 17 - 21 Mayıs 1999, ss.1-12
- L. **Water quality and management of the Beyşehir Lake (Turkey) as a drinking water reservoir**
Gökçe D., Kazancı N.
3rd International Conference on Reservoir Limnology and Water Quality, Praha, Çek Cumhuriyeti, 11 - 15 Ağustos 1997, ss.126

- LI. **Köyceğiz-Dalyan Estuarin Ekosisteminde Tuzluluk Tabakalaşması**
Gökçe D., Kazancı N.
I. Ulusal Türkiye'nin Kıyı ve Deniz Alanları Konferansı, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 1997, ss.331-338
- LII. **Alabalık yetiştiriciliğinde yararlanılan Yuvarlak Çay'ın (Köyceğiz-Muğla) fiziko-kimyasal özellikleri ve alabalık çiftliğinin Yuvarlak Çay'ın su kalitesine etkisinin fiziko-kimyasal ve biyolojik parametrelerle belirlenmesi**
Dügel M., Gökçe D., Kazancı N.
Doğu Anadolu Bölgesi II. Su Ürünleri Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 7 - 10 Temmuz 1995, ss.452-457
- LIII. **Köyceğiz-Dalyan estuarin ekosisteminde Abra ovata (Mollusca: Bivalvia) üzerine bir çalışma**
Gökçe D., Dügel M., Kazancı N.
Doğu Anadolu Bölgesi II. Su Ürünleri Sempozyumu, Erzurum, Türkiye, 7 - 10 Temmuz 1995, ss.593-597
- LIV. **Köyceğiz-Dalyan estuarin ekosisteminde taban büyük omurgasız faunasının İncelenmesi**
Gökçe D., Kazancı N.
XII. Ulusal Biyoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 6 - 08 Temmuz 1994, ss.241-247

Desteklenen Projeler

- Gökçe D., Yürekli M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Biyoloji Bölümü Öğrenci Laboratuvarları Altyapı Geliştirilmesi, 2014 - 2015
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tohma Çayı'nın Bentik Algleri ve Su Kalite Düzeyinin Saptanması, 2010 - 2013
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Mikrohabitatlarda Zooplankton Davranışı ve Toleranslılığı, 2010 - 2013
- Gökçe D., Valilik, Tohma Çayı Havzası'nın Hidrobiyolojik Yönden Araştırılması ve Çay Üzerine Yapılması Planlanan Küçük Ölçekli HES'lerin Ekosisteme Olası Etkilerinin Değerlendirilmesi, 2010 - 2012
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karakaya Baraj Gölü'nde Kafes Balıkçılığının Su Kalitesi ve Bazı Balık Populasyonlarının Biyolojik Parametreleri Üzerine Etkileri, 2008 - 2011
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Farklı Baraj Göllerindeki Su Kalitesinin Fitoplankton Kompozisyonu ile Değerlendirilmesi, 2008 - 2010
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karakaya Baraj Gölü Su Kalitesinin Zooplankton Kompozisyonu ile Değerlendirilmesi, 2007 - 2008
- Gökçe D., TÜBİTAK Projesi, Ülkemiz Sığ Göllerinin Ekolojik Yapısı, İklim Ve İnsan Kullanımı Etkileşiminin Bütünsel Ve Hassas Yöntemlerle Belirlenerek Koruma Ve İyileştirme Stratejilerinin Geliştirilmesi, 2005 - 2008
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karakaya Barajı'nın Limnolojisi, Planktonik ve Bentik Organizmaların Mevsimsel Olarak İncelenmesi, 2003 - 2005
- Gökçe D., Kazancı G. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Beyşehir Gölü'nde Biyolojik Çeşitliliğin Belirlenmesi ve Yönetim Planına Ait Verilerin Saptanması, 1996 - 2001
- Gökçe D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Beyşehir Gölü Limnolojisi, 1996 - 2001
- Gökçe D., Kazancı G. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Uluslararası Önemi Olan Sulakalanların Biyolojik ve Ekolojik Özelliklerinin Araştırılması: I. Alt Proje., 1996 - 1998
- Gökçe D., Kazancı G. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Uluslararası Önemi Olan Sulakalanların Biyolojik ve Ekolojik Yönden İncelenmesi, 1992 - 1996
- Gökçe D., Kazancı G. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Köyceğiz-Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Sucul Ekosistemin Hidrobiyolojik Yönden İncelenmesi,, 1990 - 1993
- Gökçe D., Kazancı G. N., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Köyceğiz-Dalyan Özel Çevre Koruma Bölgesi Sucul Ekosistemin Hidrobiyolojik Yönden İncelenmesi, 1990 - 1992

Bilimsel Hakemlikler

Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021
Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021
Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021
ENVIRONMENTAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
Environmental Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
Aquatic research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2020
ENVIRONMENTAL RESEARCH, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
Aquatic Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2020
ENVIRONMENTAL POLLUTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019
ENVIRONMENTAL POLLUTION, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018
Journal of Limnology and Freshwater Fisheries Research, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018
JOURNAL OF FRESHWATER ECOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
JOURNAL OF ANIMAL AND PLANT SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND MANAGEMENT, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017
Limnology and Oceanography Letters, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2017
CHINESE JOURNAL OF OCEANOLOGY AND LIMNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
CHINESE JOURNAL OF OCEANOLOGY AND LIMNOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2015

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Gökçe D., 7. Ulusal Çevre Kongre, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2022
Gökçe D., 5. Ulusal Zooloji Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2022
Gökçe D., 6. Ulusal Alabalık Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Ekim 2022
Gökçe D., 2. International Women Studies Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kıbrıs (Kkctc), Mart 2022
Gökçe D., 9. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Ağustos 2021
Gökçe D., International Women Studies Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mart 2021
Gökçe D., VII. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Eylül 2007

Metrikler

Yayın: 93
Atıf (WoS): 90
Atıf (Scopus): 52
H-İndeks (WoS): 7
H-İndeks (Scopus): 6

Akademi Dışı Deneyim

Malatya Valiliği ve İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Toprak Koruma Kurulu
TEMA Vakfı
Malatya Valiliği ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı İl Müdürlüğü
Malatya Valiliği ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı İl Müdürlüğü
Hacettepe Üniversitesi
Hacettepe Üniversitesi