

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

ScopusID: 6507808663

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

Yüksek Lisans

Bentoloji, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Limnolojik Analizler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Lisans

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

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

İklim Bilgisi, Lisans, 2018-2019

Omurgasız Biyolojisi, 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

Hidrobiyoloji, Lisans, 2010-2011
Genel Parazitoloji, Lisans, 2010-2011
Ekoloji, Lisans, 2009-2010
Hidrobiyoloji, Lisans, 2009-2010
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2009-2010
Genel Parazitoloji, Lisans, 2009-2010
Ekoloji, Lisans, 2008-2009
Genel Parazitoloji, Lisans, 2008-2009
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2008-2009
Hidrobiyoloji, Lisans, 2008-2009
Su Omurgasızları, Lisans, 2007-2008
Genel Parazitoloji, Lisans, 2007-2008
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2007-2008
Ekoloji, Lisans, 2007-2008
Hidrobiyoloji, Lisans, 2007-2008
Genel Parazitoloji, Lisans, 2006-2007
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2006-2007
Ekoloji, Lisans, 2006-2007
Su Omurgasızları, Lisans, 2006-2007
Hidrobiyoloji, Lisans, 2006-2007
Su Omurgasızları, Lisans, 2005-2006
Genel Parazitoloji, Lisans, 2005-2006
Hidrobiyoloji, Lisans, 2005-2006
Ekoloji, Lisans, 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
Su Omurgasızları, Lisans, 2004-2005
Ekoloji, Lisans, 2003-2004
Deniz Biyolojisi, Lisans, 2003-2004
Su Omurgasızları, Lisans, 2003-2004
Genel Parazitoloji, Lisans, 2003-2004
Su Omurgasızları, Lisans, 2002-2003
Ekoloji, Lisans, 2002-2003
Genel Parazitoloji, Lisans, 2002-2003

Lisans Çift Anadal

Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
Akarsu Ekolojisi, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2018-2019
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2010-2011
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2009-2010
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2008-2009
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2007-2008
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2007-2008
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2007-2008

Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2006-2007
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2005-2006
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2004-2005
Limnolojik Analizler, Lisans Çift Anadal, 2003-2004
Planktonoloji, Lisans Çift Anadal, 2003-2004
Bentoloji, Lisans Çift Anadal, 2003-2004

Lisans Yandal

Plankton Kültürü, Lisans Yandal, 2010-2011
Plankton Kültürü, Lisans Yandal, 2009-2010
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2008-2009
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2007-2008
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2006-2007
Su Kaynakları ve Yönetimi, Lisans Yandal, 2005-2006

Yönetilen Tezler

Gökçe D., Fırat Nehri Ekosistem Kalitesinin CBS ile Değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, E.Keleş(Öğrenci), Devam Ediyor
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., Ozcan 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-Altindag 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., Kazancı 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 activitie**
Akay M. T., Gökçe D., Kolonkaya D.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.19, sa.2, ss.155-162, 1990 (SCI-Expanded)

- 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 Parazitolojisi Dergisi, 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)

Kitaplar

- 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 koruması, 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., İzbırak A., Çağlar S., Gökçe D.

Özyurt, Ankara, 1992

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

I. **Assessment of Freshwater Resources with Geographical Information Systems (GIS)**

Keleş E., Gökçe D.

INTERNATIONAL 6th BURSA SCIENTIFIC RESEARCHES CONGRESS, Bursa, Türkiye, 24 Aralık 2024, (Tam Metin Bildiri)

II. **The Concept And Measurement of Biodiversity in Conservation of Ecosystem**

Gökçe D.

INTERNATIONAL 6th BURSA SCIENTIFIC RESEARCHES CONGRESS, Bursa, Türkiye, 24 - 26 Aralık 2024, (Tam Metin Bildiri)

III. **Incidence of Myiasis and Causative Organisms**

Gökçe D.

4.ULUSLARARASI BİLİMSEL ARAŞTIRMALAR VE İNOVASYON KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Aralık 2022, ss.1-10, (Tam Metin Bildiri)

IV. **Water resources and women**

Gökçe D.

International Women Studies Congress, Ankara, Türkiye, 8 - 09 Mart 2021, ss.1-10, (Tam Metin Bildiri)

- V. **Influences of Nanoparticles on Aquatic Organisms: Current situation of nanoparticle effects in aquatic ecosystems**
GÖKÇE D.
THE 5th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON THE ENVIRONMENT AND MORALS, İstanbul, Türkiye, 24 Eylül 2020, (Tam Metin Bildiri)
- VI. **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, (Tam Metin Bildiri)
- VII. **MİKROPLASTİK KİRLİLİĞİ VE ETKİLERİ**
GÖKÇE D.
1. ULUSLARARASI MALATYAUYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, 20 - 22 Aralık 2019, (Tam Metin Bildiri)
- VIII. **İKLİM DEĞİŞİMİNİN TATLISU EKOSİSTEMİNE ETKİLERİ**
GÖKÇE D.
1. ULUSLARARASI MALATYAUYGULAMALI BİLİMLER KONGRESİ, 20 - 22 Aralık 2019, (Tam Metin Bildiri)
- IX. **Mikroplastik kirliliği ve etkileri**
Gökçe D.
1. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Malatya, Türkiye, 20 - 21 Aralık 2019, ss.1-11, (Tam Metin Bildiri)
- X. **İklim değişiminin tatlısu ekosistemine etkileri**
Gökçe D.
1. Uluslararası Uygulamalı Bilimler Kongresi, Malatya, Türkiye, 20 - 21 Aralık 2019, ss.1-11, (Tam Metin Bildiri)
- XI. **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, (Özet Bildiri)
- XII. **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, (Özet Bildiri)
- XIII. **Ecological Quality of Tohma Stream, Turkey**
Gökçe D., Gulbenk H.
International Symposium On Academic Studies, Berlin, Almanya, 28 Haziran - 01 Temmuz 2018, ss.155, (Özet Bildiri)
- XIV. **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, (Özet Bildiri)
- XV. **Short-term effect of nanoparticles ZnO and TiO2 on Daphnia magna**
Gökçe D.
ICOEST, Belgrade, Sırbistan, 28 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.36-42, (Tam Metin Bildiri)
- XVI. **Relationships between Nanoparticle TiO2 and Daphnia magna Population Dynamics**
Gökçe D.
ICOEST, Belgrade, Sırbistan, 28 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.43-49, (Tam Metin Bildiri)
- XVII. **Management Status: Water Quality and Ecological Dynamics of the Dam Lake**
Gökçe D.
ICSD, Belgrade, Sırbistan, 1 - 07 Ekim 2015, ss.1-7, (Tam Metin Bildiri)
- XVIII. **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, (Özet Bildiri)

- XIX. **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, (Özet Bildiri)
- XX. **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, (Özet Bildiri)
- XXI. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XXII. **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, (Özet Bildiri)
- XXIII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XXIV. **Sultansuyu Baraj Gölü fitoplankton kompozisyonunun değerlendirilmesi.**
Ercan Ş., Gökçe D.
Ekoloji ve Çevre Sempozyumu, Aksaray, Türkiye, 5 - 10 Mayıs 2010, ss.34, (Özet Bildiri)
- XXV. **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, (Özet Bildiri)
- XXVI. **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, (Özet Bildiri)
- XXVII. **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, (Özet Bildiri)
- XXVIII. **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, (Özet Bildiri)
- XXIX. **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, (Özet Bildiri)
- XXX. **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, (Özet Bildiri)
- XXXI. **Role of nutrients and climate on functioning of the Turkish shallow lake**
Beklioğlu M., Tavşanoğlu N., Çakıroğlu A., Gökçe D., Vd ..
6.SEFSS, Sibiu, Romanya, 17 - 21 Ağustos 2009, ss.1, (Özet Bildiri)
- XXXII. **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, (Özet Bildiri)
- XXXIII. **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, (Özet Bildiri)
- XXXIV. **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, (Özet Bildiri)
- XXXV. **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, (Özet Bildiri)
- XXXVI. **Karakaya Baraj Gölü'nde Dreissena polymorpha (Pallas,1771)'nın indikatör tür olarak kullanılması**
Gökçe D., Turhan D., Ercan Ş.
XV. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, Rize, Türkiye, 1 - 04 Temmuz 2009, ss.127, (Özet Bildiri)
- XXXVII. **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, (Özet Bildiri)
- XXXVIII. **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, (Özet Bildiri)
- XXXIX. **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, (Özet Bildiri)
- XL. **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, (Özet Bildiri)
- XLI. **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, (Özet Bildiri)
- XLII. **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, (Özet Bildiri)
- XLIII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XLIV. **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, (Tam Metin Bildiri)
- XLV. **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, (Özet Bildiri)
- XLVI. **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, (Özet Bildiri)
- XLVII. **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, (Özet Bildiri)
- XLVIII. **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, (Özet Bildiri)
- XLIX. **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, (Tam Metin Bildiri)

- L. **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, (Özet Bildiri)
- LI. **Su kalitesi değerlendirmesinde bentik omurgasız kompozisyonu, Beyşehir Gölü örneği**
Gökçe D.
I. Ulusal Limnoloji Çalıştayı, Kocaeli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2004, ss.48, (Özet Bildiri)
- LII. **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, (Özet Bildiri)
- LIII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LIV. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LV. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LVI. **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, (Özet Bildiri)
- LVII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LVIII. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LIX. **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, (Tam Metin Bildiri)
- LX. **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, (Tam Metin Bildiri)

Desteklenen Projeler

- GÖKÇE D., KELEŞ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fırat Nehri Ekosistem Kalitesinin CBS ile Değerlendirilmesi, 2024 - Devam Ediyor
- 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 Yayınlar 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 (Kktc), 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: 98

Atıf (WoS): 107

Atıf (Scopus): 104

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7

Akademi Dışı Deneyim

Malatya Valiliği ve İl Tarım ve Orman Müdürlüğü Toprak Koruma Kurulu, Toprak Koruma Kurul üyesi

TEMA Vakfı, Malatya İl Temsilcisi

Malatya Valiliği ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı İl Müdürlüğü, HES'lerin dere yatakları üzerinde yapacağı etkiyi belirleme ve sürdürülür ekosistem devamlılığını inceleme komisyonu başkanı

Malatya Valiliği ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı İl Müdürlüğü, HES'lerin dere yatakları üzerinde yapacağı etkiyi belirleme ve sürdürülür ekosistem devamlılığını inceleme komisyonu başkanı

Hacettepe Üniversitesi, Araş.Gör. Dr

Hacettepe Üniversitesi, Araş.Gör.