

Prof.Dr. Serap KOŞAL ŞAHİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 455 5700](tel:+902124555700) Dahili: 16399

Fax Telefonu: [+90 212 514 0379](tel:+902125140379)

E-posta: serap@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/serap/>

Posta Adresi: i.ü su ürünleri fak. ordu cad. no:200 Laleli

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 07z2FZ8AAAAJ

ORCID: 0000-0001-9256-218X

Publons / Web Of Science ResearcherID: R-6597-2019

ScopusID: 16028969200

Yoksis Araştırmacı ID: 50123456789

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri/Fen Bilimleri/Su Ürünleri, Temel Bilimler /İçsular Biyolojisi, Türkiye 2002 - 2006

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri/Fen Bilimleri/Su Ürünleri, Temel Bilimler /İçsular Biyolojisi, Türkiye 2000 - 2002

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri, Türkiye 1993 - 1997

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Diğer, KARASAL GASTROPODLAR, MEHMETAKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ, 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, Büyükçekmece Gölü (İstanbul) Bentik Makroomurgasızlarının Nitel ve Nicel Dağılımları, İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri, Temel Bilimler Bölümü /İçsular Biyolojisi Anabilim Dalı, 2006

Yüksek Lisans, Sapanca Gölü Bentik Faunasının Kalitatif ve Kantitatif Mevsimsel Değişimi, İstanbul Üniversitesi, Su Ürünleri, Temel Bilimler Bölümü /İçsular Biyolojisi Anabilim Dalı, 2002

Araştırma Alanları

Hidrobiyoloji, Yaşam Bilimleri, Limnoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, 2014 - 2020

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, 2008 - 2014

Araştırma Görevlisi Dr., İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, 2006 - 2008
Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi, Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, 1999 - 2008

Verdiği Dersler

akarsu ekolojisi, Lisans, 2015 - 2016
Tatlısu Prosobranchia Biyoloji ve Ekolojisi, Doktora, 2015 - 2016
içsu bentikmakrofaunası, Lisans, 2015 - 2016
Tatlısu Pulmonata Biyoloji ve Ekolojisi, Doktora, 2014 - 2015
Tatlısu Molluskaları ve Ekolojileri, Yüksek Lisans, 2011 - 2012
Limnozoobentoz, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Koşal Şahin S., Bentik makroomurgasızlar ve bazı fiziko-kimyasal parametreler kullanılarak Riva deresi (İstanbul) su kalitesinin değerlendirilmesi, Doktora, N.DÖKÜMCÜ(Öğrenci), 2022
Koşal Şahin S., Göksu Deresi (İstanbul, Türkiye) Su Kalitesinin Bentik Makroomurgasız ve Biotik İndeks Kullanılarak Belirlenmesi, Doktora, e.albayrak(Öğrenci), 2022
Koşal Şahin S., Sucul Böceklerde Kış Mevsimi Başlangıcında Fenotipik Esnekliğin Önemi, Yüksek Lisans, D.öztürk(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), savunma sınavı, çanakkale onsekiz mart üniversitesi, Ağustos, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), sınav, istanbul üniversitesi, Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), tez savunma, istanbul üniversitesi, Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), tez savunma, istanbul üniversitesi, Haziran, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), tez savunma, bolu abant izzet baysal, Temmuz, 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **CHECKLIST OF THE FRESHWATER MOLLUSCA OF TURKEY (MOLLUSCA: GASTROPODA, BIVALVIA)**
Gürlek M. E., Sahin S., Dokumcu N., Yıldırım M. Z.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.28, sa.4A, ss.2992-3013, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **Determination of chemical characteristics and quality assessments of streams by GIS in Tunceli region, Turkey**
Koşal Şahin S., Şeker D. Z., Alver Şahin Ü., Sivri N.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.1, ss.1-10, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Quality assessment and chemical composition of surface water in the Akcadag basin (Malatya), Turkey: a case study for irrigation and drinking purposes.**
Koşal Şahin S., Sivri N., Alver Şahin Ü., Sönmez V., Şeker D. Z.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.1, ss.1-10, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **DETERMINATION OF WATER QUALITY OF MUNZUR RIVER (TURKEY) BY USING MACROINVERTEBRATES, SOME PHYSICO-CHEMICAL PARAMETER AND BIOTIC INDEX**
Kosal-Sahin S., Albayrak E.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.4, ss.2308-2311, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **DETERMINATION OF BENTHIC MACROINVERTEBRATE FAUNA OF İSTRANCA STREAM (DURUSU-**

ISTANBUL) WITH SOME PHYSICO-CHEMICAL VARIABLES

Dokumcu N., Ozulug O., Kosal-Sahin S.

FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.27, sa.3, ss.1906-1913, 2018 (SCI-Expanded)

- VI. **ZOOBENTHIC MAKROFAUNA IN LAKE BUYUKCEKMECE AND THEIR RELATIONSHIP WITH ENVIRONMENTAL VARIABLES**
Sahin S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.1A, ss.1069-1075, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **SOME ECOLOGICAL NEEDS OF THE SPECIES IN THE AQUATIC GASTROPODS IN MALATYA REGION (TURKEY)**
Sahin S., Albayrak E.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.26, sa.1A, ss.1127-1134, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Distribution of Mollusca Fauna in the Streams of Tunceli Province (East Anatolia, Turkey) and its Relationship with Some Physicochemical Parameters**
Koşal Şahin S., Zeybek M.
Turkish Journal Of Fisheries And Aquatic Sciences, cilt.16, sa.1, ss.187-195, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **THE DISTRIBUTION OF TRICHOPTERA ASSEMBLAGES IN RELATION TO ENVIRONMENTAL VARIABLES IN THE STREAMS OF TUNCELI (TURKEY)**
Zeybek M., Sahin S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.25, sa.11, ss.4972-4981, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **New Genera Anatolidamnicola and Sivasi (Gastropoda: Hydrobiidae) from Sivas and Malatya (Turkey)**
Sahin S., Koca S. B., YILDIRIM M. Z.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.64, sa.4, ss.341-346, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **Gastropod Species Distribution and its Relation with some Physico-chemical Parameters of the Malatya's Streams (East Anatolia, Turkey)**
Sahin S.
ACTA ZOOLOGICA BULGARICA, cilt.64, sa.2, ss.129-133, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **An Investigation on the Distribution of Mollusc Fauna of Lake Terkos (Istanbul/Turkey) Related with Some Environmental Parameters**
Sahin S.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.11, sa.17, ss.3045-3049, 2012 (SCI-Expanded)
- XIII. **Species Distribution of Oligochaetes Related to Environmental Parameters in Lake Sapanca (Marmara Region, Turkey)**
Sahin S., YILDIZ S.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.11, sa.3, ss.359-366, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **Testing biogeographical hypotheses inspace and time: faunal relationships of theputative ancient Lake Eg^ irdir in Asia Minor**
Wilke T., Albrecht C., Koşal Şahin S., Anistratenko V. V., Yıldırım M. Z.
Journal of Biogeography (J. Biogeogr.), cilt.34, ss.1807-1821, 2007 (SCI-Expanded)
- XV. **The Mollusc Fauna of Lake Sapanca (Turkey: Marmara) With Some Physico-Chemical Parameters On The Abundance Of Them.**
Koşal Şahin S., Yıldırım M. Z.
Turkish Journal Of Zoology, cilt.31, ss.47-52, 2007 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Seasonal Distribution of Molluscan (Bivalvia and Gastropoda) Biodiversity in Riva Stream (Istanbul)**
Dökümcü N., Koşal Şahin S.
Aquatic Science and Engineering, cilt.37, sa.2, ss.69-73, 2022 (Hakemli Dergi)

- II. **DETERMINATION OF WATER QUALITY OF GOKSU STREAM (ISTANBUL/TURKEY) BY USING BENTHIC MACROINVERTEBRATES AND BIOTIC INDICES**
Albayrak E., Koşal Şahin S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, sa.29, ss.7539-7549, 2020 (Scopus)
- III. **Diversity and Species Composition of the Macrobenthic Invertebrates in Sürgü Stream (Malatya, Turkey).**
Koşal Şahin S., Zeybek M.
Akif Ersoy Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.10(1); sa.1, ss.60-67, 2019 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Aquatic Oligochaeta (Annelida) Fauna of the Karasu Stream**
Zeybek M., Koşal Şahin S.
limnofish, cilt.4, sa.1, ss.30-35, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **The Levels of Bio-Indicator Bacteria in the Fresh Water Resources of Eastern Anatolia Region of Turkey**
Altuğ G., Çardak M., Turetken P. S. C., Koşal Şahin S., Kalkan S.
Environmental Pollution and Protection, cilt.2, sa.3, ss.117-123, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **Aşağı Sakarya Nehri(Karasu) Mollusca Türleri ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasallar**
KOŞAL ŞAHİN S.
Yunus Arastırma Bülteni, cilt.2, ss.11-19, 2013 (Scopus)
- VII. **Comprasion of The Flesh Yields and Chemical Compositions of two Freshwater Clam Species (Unio pictorum and Anodonta cygnea)**
KOŞAL ŞAHİN S.
su ürünleri, cilt.23, ss.9-15, 2007 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Sapanca Gölü'nün Ostracoda (Krustasea) Faunası Üzerine Katkılar.**
KOŞAL ŞAHİN S.
su ürünleri, cilt.19, sa.19, ss.29-32, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Sapanca Gölü Bentik Omurgasızları**
KOŞAL ŞAHİN S.
Sapanca Gölü'ne Bilimsel Açından Bakış, hacir okgerman, gülşen altuğ, Editör, Tüdev, İstanbul, ss.81-97, 2008

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **An Investigation of How Aquatic Insects (Arthropoda: Insecta) Effect on Water Quality of Riva Stream (Istanbul)**
Dökümcü N., KOŞAL ŞAHİN S.
International Biodiversity Ecology Sciences Symposium (BioEco2019), 26 - 28 Eylül 2019
- II. **Some ecological needs of the species in the Aquatic Mollusca in Tunceli Region (Turkey).**
KOŞAL ŞAHİN S.
3th International Congress On Fisheries And Aquatic Research, Türkiye, 28 - 30 Ağustos 2019
- III. **A Preliminary Study of Assesment of Riva Stream (Istanbul) Water Quality by Using Benthic Macroinvertebrates and Some Physico-chemical Parameters.**
Dökümcü N., KOŞAL ŞAHİN S.
Ekoloji 2018, 19 - 23 Haziran 2018
- IV. **Preliminary Study to Determine the Water Quality of The Göksu Stream (Istanbul Turkey) by Using Benthic Macroinvertebrates and Some Biotic Indices**
albayrak e., KOŞAL ŞAHİN S.
International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018

- V. **Use of Benthic Macroinvertebrate in Water Quality Assessment of Kodi Creek (Turkey, Tunceli),**
KOŞAL ŞAHİN S., Albayrak e.
, International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, 26 - 27 Nisan 2018
- VI. **The Gastropod Fauna of Polat Stream (Malatya, Turkey) and Some Physico-Chemical Parameters of Their Abundance**
KOŞAL ŞAHİN S., Albayrak E., Zeybek M., ALVER ŞAHİN Ü.
I International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries (LIMNOFISH 2017), Isparta, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017, ss.100
- VII. **Determination of the effects of chemical composition in river water by GIS in Tunceli Region, Turkey**
KOŞAL ŞAHİN S., Şeker D. Z., ALVER ŞAHİN Ü., SİVRİ N.
The 19th International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on Life in the Mediterranean Region, Rome, İtalya, 4 - 06 Ekim 2017, cilt.1, sa.1, ss.55
- VIII. **Species Composition of the Mollusc in Değirmendere Stream (Tunceli-Turkey) in Relation to Water Quality**
KOŞAL ŞAHİN S., Albayrak E., Zeybek M., ALVER ŞAHİN Ü.
I International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries (LIMNOFISH 2017), Isparta, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2017, ss.1
- IX. **Species Composition of teh Değirmendere Stream (Tunceli-Turkey) in Relation to Water Quality**
KOŞAL ŞAHİN S., ALBAYRAK E., ZEYBEK M., ALVER ŞAHİN Ü.
1st International Symposium on Limnology and Freshwater Fisheries, 4 - 06 Ekim 2017
- X. **O. Species Composition and Seasonal Distribution of Benthic Macroinvertebrates in Zeytinli Dam Lake (Çanakkale/TURKEY).**
zeybek m., KOŞAL ŞAHİN S., gönülal O.
The 3 rd Symposium on EuroAsian Biodiversity (SEAB-2017), Belarus, Belarus, 4 - 07 Temmuz 2017, ss.533
- XI. **DETERMINATION OF BENTHIC MACROINVERTEBRATE FAUNA OF İSTRANCA STREAM (DURUSU-İSTANBUL) WITH SOME PHYSICO-CHEMICAL PARAMETERS**
Dökümcü N., ÖZULUĞ O., KOŞAL ŞAHİN S.
FABA 2016 International symposium on Fisheries and Aquatic Science, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016, ss.55
- XII. **Determination Of Benthic Macroinvertebrate Fauna Of Istranca Stream Durusu Istanbul With Some Physico Chemical Parameters**
dökümcü n., ÖZULUĞ O., KOŞAL ŞAHİN S.
International Symposium and Fisheries and Aquatic Science, 3 - 05 Kasım 2016
- XIII. **Species Composition of Macrobenthic Invertebrates in Sürgü Stream Malatya Turkey**
KOŞAL ŞAHİN S., ZEYBEK M., Albayrak e., dökümcü n.
International Symposium and Fisheries and Aquatic Science, 3 - 05 Kasım 2016
- XIV. **Istranca Deresi nde Su Kalitesinin Mollusk Faunası kullanılarak belirlenmesi**
KOŞAL ŞAHİN S.
su yun önemi, 26 - 30 Ekim 2015
- XV. **Istranca Deresinin Su Kalitesinin Mollusk Faunasının Kullanılarak Belirlenmesi**
KOŞAL ŞAHİN S., Dökümcü N., ÖZULUĞ O.
Ulusal Su ve Sağlık Kongresi, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2015, ss.419-420
- XVI. **Tunceli İli Dereleri (Koyun, Yeşilyazı, Değirmendere, Mercan, Millipark) Yüzey Sularında Biyo-İndikatör Bakteri Düzeyleri**
ALTUĞ G., ÇARDAK M., ÇİFTÇİ P. S., KOŞAL ŞAHİN S.
5. Doğu Anadolu Bölgesi Su Ürünleri Sempozyumu, Elazığ, Türkiye, 31 Mayıs - 02 Haziran 2014, ss.28-31
- XVII. **MOLLUSCA SPECİES OF SAKARYA RİVER (KARASU) AND SOME PHYSİCO-CHEMİCAL VARIABLES EFFECTİNG THEIR ABUNDANCE**
KOŞAL ŞAHİN S.
International Symposium on Fisheries and Aquatic Sciences., Eskişehir, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2012, ss.11-13
- XVIII. **Zeytinli Baraj Gölü (Gökçeada) Makrozoobentozu ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler**

KOŞAL ŞAHİN S., yıldız s., GÖNÜLAL O.

FABA, Eskişehir, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2012, ss.42

XIX. Orduzu Pınarbaşı Göleti (Malatya) Mollusklarının Ekolojik ve Biyolojik durumu.

KOŞAL ŞAHİN S.

V. Limnoloji Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 1 - 04 Ağustos 2012, ss.134

XX. Kerevitlerin (Astacus Leptodactylus, Eschscholtz, 1823) Et Verimi Ve Kimyasal Kompozisyonu Üzerine Üreme Döneminin Etkisi

KOŞAL ŞAHİN S.

XIV. Su Ürünleri Sempozyumu, Muğla, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2007, ss.27-32

XXI. The levels of Indicator and Pathogen bacteria in Mollusk Unio pictorum (Linnaeus 1758) and surface water in the Büyükçekmece Lake, Istanbul, Turkey.

ALTUĞ G., KOŞAL ŞAHİN S.

38th. CIESM Congress, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2007, ss.342

Diğer Yayınlar

I. Köpekbalığı Saldırıları

KABASAKAL H., KOŞAL ŞAHİN S.

Diğer, ss.48, 1997

Desteklenen Projeler

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Büyükçekmece Gölünü besleyen Derelerin Su kalitelerinin Makroomurgasızlar ve Bazı Biotik İndekslerle Belirlenmesi, 2019 - 2022

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Some ecological needs of the species in the aquatic mollusca in Tunceli region Turkey, 2019 - 2019

Görgün H. E., Albay M., Akçaalan Albay R., Koşal Şahin S., Gaygusuz Ö., Dorak Z., Gönülal O., Gürevin C., Dalyan C., Köker Demo L., et al., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Küçük Menderes Nehir Havzası Yönetim Planı Hazırlanması, 2017 - 2019

KOŞAL ŞAHİN S., ALVER ŞAHİN Ü., ZEYBEK M., ALBAYRAK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akçadağ ve Darende (Malatya) ilçelerindeki Su Kaynaklarının Kalitesinin Fizikokimyasal Parametrelere Ve Biyotik İndekslere Göre Belirlenmesi, 2017 - 2018

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pülümür (Tunceli) kaynak sularındaki bentik faunanın su çerçeve direktifi çerçevesinde değerlendirilmesi, 2015 - 2017

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Su kalitesinde indekslerin önemi, 2016 - 2016

KOŞAL ŞAHİN S., ZEYBEK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Distribution and ecological requirements of mollusc fauna in Takaz Greek (Malatya Turkey), 2016 - 2016

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Munzur Milli Park (Tunceli) Mollusk Faunası ve Bazı Fizikokimyasallarla olan İlişkileri, 2014 - 2015

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Büyükçekmece Gölü Oligochaeta Limnofaunası ve Dağılımları üzerine limnolojik parametrelerin etkisi, 2013 - 2013

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sakarya Nehri (Karasu) Mollusca Türleri ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasallar, 2013 - 2013

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karakaya Baraj Gölü (Malatya) Molluskları ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler, 2012 - 2013

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Zeytinli Baraj Gölü (Gökçeada) Makrozoobentozu ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler, 2012 - 2012

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Terkos gölü mollusklarının ekolojik istekleri, 2012 - 2012

KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZEYTİNLİ BARAJ GÖLÜ(GÖKÇEADA-ÇANAKKALE) NÜN

BENTİK MAKROOMURGASIZLARI VE ONLARI ETKİLEYEN BAZI FİZİKOKİMYASAL PARAMETRELER, 2010 - 2011
KOŞAL ŞAHİN S., TÜBİTAK Projesi, Tunceli Su Kaynaklarındaki Gastropod Türleri, Mevsimsel Dağılımı Ve Su Kalitesiyle Olan İlişkileri, 2008 - 2009
KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Terkos Gölü Molluskları, 2008 - 2009
KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul Büyükçekmece Gölü Su ve Sediment Örneklerinde Ağır Metal Konsantrasyonlarının Belirlenmesi?, 2007 - 2009
KOŞAL ŞAHİN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BÜYÜKÇEKMECE GÖLÜ MOLLUSK FAUNASI VE ONLARI ETKİLEYEN BAZI PARAMETRELER, 2008 - 2008
KOŞAL ŞAHİN S., TÜBİTAK Projesi, Tunceli Su Kaynaklarındaki Gastropod Türleri, Mevsimsel Dağılımı ve Su Kalitesiyle Olan İlişkileri, 2007 - 2008
Koşal Şahin S., TÜBİTAK Projesi, Malatya ve Civarında Yayılış Gösteren Gastropoda (Mollusca) Türleri, 2006 - 2007

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of Istanbul Veterinary Sciences, Editör, 2018 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

LİMNOLJİ, Üye, 2012 - Devam Ediyor
SU ÜRÜNLERİ MÜH., Üye, 2000 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2015
İstanbul İli Anadolu Yakası Doğal Kaynak Sularının Kimyasal Analizlerinin Değerlendirilmesi", Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2015
BİRECİK BARAJ GÖLÜ HAVZASI VE HAZAR GÖLÜ OSTRACODLARI (CRUSTACEA) HAKKINDA ÖN ÇALIŞMA, Hakemli Bilimsel Dergi, Eylül 2015
BİOSCİENCE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2012

Metrikler

Yayın: 46
Atıf (WoS): 26
Atıf (Scopus): 20
H-İndeks (WoS): 4
H-İndeks (Scopus): 3

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

malacology 2022, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2022
The Distribution of Bithyniidae Snails (Gastropoda: Prosobrhttps://ardeb-pbs.tubitak.gov.tr/images/1-header.pnganchia) in Turkey,, Katılımcı, Türkiye, 2018
Preliminary Study of Molluscan Diversity of Riva Stream (Istanbul) Effected By Some Physico-chemical Variables, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
A Preliminary Study of Assesment of Riva Stream (Istanbul) Water Quality by Using Benthic Macroinvertebrates and Some Physico-chemical Parameters,, Katılımcı, Kastamonu, Türkiye, 2018

Use of Benthic Macroinvertebrate in Water Quality Assessment of Kodi Creek (Turkey, Tunceli), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

Preliminary Study to Determine the Water Quality of The Göksu Stream (Istanbul Turkey) by Using Benthic Macroinvertebrates and Some Biotic Indices, Katılımcı, Türkiye, 2018

Determination of the effects of chemical composition in river water by GIS in Tunceli Region, Turkey, Katılımcı, İtalya, 2017

The Gastropod Fauna of Polat Stream (Malatya, Turkey) and Some Physico-Chemical Parameters of Their Abundance, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2017

Preliminary Taxonomical Investigation on the Larval Trichoptera Fauna in the Some Creeks of Malatya Province (Turkey), Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2017

Türkiye'nin Tatlısu Bivalvleri, Katılımcı, Sinop, Türkiye, 2017

Species Composition and Seasonal Distribution of Benthic Macroinvertebrates in Zeytinli Dam Lake (Çanakkale/TURKEY), Katılımcı, Minsk, Belarus, 2017

The Gastropod Fauna of the Antalya Kırkgöz Springs, Turkey, Katılımcı, Michurinsk, Rusya, 2017

Munzur Nehri (Türkiye) Su Kalitesinin Makroomurgasız Bazı Fizikokimyasal parametre ve Biyotik İndeks Kullanılarak Belirlenmesi, Katılımcı, antalya, Türkiye, 2017

Sapanca Gölü'nü Besleyen Derelerin Malakofaunası ile Türler ve Çevresel Değişkenler arasındaki ilişkinin istatistiksel olarak incelenmesi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017

The Diversity And Species Composition Of Macrobenthic Invertebrates In Sürgü Stream (Malatya, Turkey). FABA 2016, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

Determination Of Benthic Macroinvertebrate Fauna Of Istranca Stream (Durusu-Istanbul) With Some Physico-Chemical Parameters, Katılımcı, Türkiye, 2016

Munzur Vadisi Milli Parkı (Tunceli, Türkiye) Mollusk Faunası Ve Dağılımını Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2016

Malatya Su Kaynaklarında Bulunan Gastropod Türlerinin Optimum Ve Tolerans Değerleri, Katılımcı, Mersin, Türkiye, 2016

Symposium on Euroasian Biodiversity, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

Distribution And Ecological Requirements Of Mollusc Fauna İn Takaz Creek (Malatya, Turkey), Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016

Istranca Deresi'nde Su Kalitesinin Mollusk Faunası Kullanılarak Belirlenmesi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

Istranca Deresi Molluskları ve Dağılımını etkileyen bazı fizikokimyasal parametreler, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015

Hisardere (Malatya) Mollusklarının Ekolojik ve Biyolojik Durumu. 18. Su Ürünleri Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

Aşağı Sakarya Nehri Karasu Oligochaeta Annelida faunası ve Fizikokimyasal Parametrelerle Olan İlişkileri, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

Aktarla Deresi (Tunceli) Mollusk Türleri ve Ekolojilerini Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler, Katılımcı, Sinop, Türkiye, 2015

Büyükçekmece Gölü Oligochaeta Limnofaunası Ve Dağılımları Üzerine Limnolojik Parametrelerin Etkisi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

Mercan Deresi (Tunceli) Mollusk Türleri Ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasallar, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2013

MOLLUSCA SPECIES OF SAKARYA RİVER (KARASU) AND SOME PHYSİCO-CHEMİCAL VARIABLES EFFECTİNG THEİR ABUNDANCE, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2013

Orduzu Pınarbaşı Göleti (Malatya) Mollusklarının Ekolojik ve Biyolojik durumu, Katılımcı, İSPARTA, Türkiye, 2012

Büyükçekmece Gölü Mollusk Faunası ve Onları Etkileyen Bazı Parametreler, Katılımcı, Adana, Türkiye, 2008

The levels of Indicator and Pathogen bacteria in Mollusk Unio pictorum (Linnaeus 1758) and surface water in the Büyükçekmece Lake, İstanbul, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2007

Yassıgüme Köyü (Burdur-Türkiye) Civarı Fosil Mollusca Türleri, Katılımcı, BURDUR, Türkiye, 2006

Kerevitlerin (Astacus leptodactylus, Eschscholtz, 1823) Et Verimi Ve Kimyasal Kompozisyonu Üzerine Üreme Döneminin Etkisi, Katılımcı, MUĞLA, Türkiye, 2006

Sapanca Gölü'nün (İstanbul) Ostracoda (Curustacea) Faunası ve Mevsimsel Dağılımı, Katılımcı, Sakarya, Türkiye, 2004

Ödüller

KOŞAL ŞAHİN S., Zeytinli Baraj Gölü (Gökçeada) Makrozoobentozu ve Onları Etkileyen Bazı Fizikokimyasal Parametreler., BAP, Nisan 2013

KOŞAL ŞAHİN S., Tunceli Su Kaynaklarındaki Gastropod Türleri, Mevsimsel Dağılımı ve Su Kalitesiyle Olan İlişkileri, BAP, Haziran 2009

KOŞAL ŞAHİN S., teşvik, tübitak, Nisan 2007