

Prof. Dr. YASEMİN SAYGI

Kişisel Bilgiler

E-posta: basbug@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/basbug>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-8007-9158

Yoksis Araştırmacı ID: 170449

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri, Hidrobiyoloji, Türkiye 1996 - 2000

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1991 - 1994

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Kurs, Artemia Biology and Its Use in Aquaculture, Gent University, Laboratory of Aquaculture-Artemia Reference Center, 2001

Yaptığı Tezler

Doktora, YENİÇAĞA GÖLÜ'NÜN BAZI LİMNOLJİK ÖZELLİKLERİ, PRİMER VE SEKONDER PRODÜKTİVİTENİN SAPTANMASI, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2000

Yüksek Lisans, TUZ GÖLÜ'NDE YAŞAYAN ARTEMİA SALİNA [L.,1758]'İN BİYOLOJİK ÖZELLİKLERİ VE SİSTLERİNDEN LABORATUVAR KOŞULLARINDA LARVA ÜRETİLMESİ, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1994

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Hidrobiyoloji, Limnoloji, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2014 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2005 - 2014

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1992 - 2004

Akademik İdari Deneyim

Verdiği Dersler

KÜLTÜREL ENTOMOLOJİ, Lisans, 2021 - 2022
OMURGASIZ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ, Lisans, 2020 - 2021
ENTOMOLOJİ, Lisans, 2020 - 2021
DENİZ BİYOLOJİSİ, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
BİYOLOJİDE SULAK ALANLAR, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
GENEL BİYOLOJİ, Lisans, 2020 - 2021
BİYOLOJİDE ÖZEL KONULAR, Lisans, 2020 - 2021

Yönetilen Tezler

Saygı Y., BALIK GÖLÜ'NÜN (BAFRA BALIK GÖLLERİ, KIZILIRMAK DELTASI)ZOOPLANKTONİK ORGANİZMALARININ MEVSİMSSEL DEĞİŞİMİ ÜZERİNE EKOLOJİK ARAŞTIRMALAR, Doktora, C.DENİZ(Öğrenci), 2019
Saygı Y., YENİÇAĞA GÖLÜ'NDEKİ (BOLU) KEREVTLERİN (ASTACUS LEPTODACTYLUS ESCHSCHOLTZ, 1823) POPULASYON PARAMETRELERİ ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR, Yüksek Lisans, İ.GENÇAY(Öğrenci), 2019
Saygı Y., Türkiye'de kıyasal ve karasal tuzlu göllerde yayılım gösteren Artemia populasyonlarının ekolojik, sitogenetik, moleküler, morfolometrik yöntemler kullanılarak araştırılması ve biyotopların hidrobiyolojik yönden incelenmesi, Doktora, A.ESKANDARI(Öğrenci), 2014
Saygı Y., Karaboğaz Gölünün (Samsun) besin zincirinde pestisit birikiminin tespiti, Yüksek Lisans, Z.YURTKURAN(Öğrenci), 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Assessment of the zooplankton community structure of the coastal Uzungol Lagoon (Kizilirmak Delta, Turkey) based on community indices and physicochemical parameters**
Ozdemir C. D., Saygı Y., Gündüz E., Demirkalp F. Y., Karacaoğlu Ç.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.45, sa.1, ss.33-45, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Ecological surveys on the parthenogenetic Artemia populations in the hypersaline lakes of Anatolia, Turkey**
Eskandari A., Saygı Y.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.43, sa.4, ss.367-378, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Assessment of Pesticide Residues in Karabogaz Lake from Kizilirmak Delta, Turkey**
Yurtkuran Z., SAYGI Y.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.91, sa.2, ss.165-170, 2013 (SCI-Expanded)
- IV. **Seasonal composition and population density of zooplankton in Lake Karabogaz from the Kizilirmak Delta (Samsun, Turkey)**
GÜNDÜZ E., SAYGI Y., DEMİRKALP F. Y., ÇAĞLAR S. S., Atasagun S., Kilinc S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.37, sa.5, ss.544-553, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Assessment of Metal Concentrations in Two Cyprinid Fish Species (Leuciscus cephalus and Tinca tinca) Captured from Yenicaga Lake, Turkey**
Saygı Y., Yigit S. A.
BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, cilt.89, sa.1, ss.86-90, 2012 (SCI-Expanded)
- VI. **Heavy metals in Yenicaga Lake and its potential sources: soil, water, sediment, and plankton**
Saygı Y., Yigit S. A.

- ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.184, sa.3, ss.1379-1389, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **TRACE METAL LEVELS AND THEIR SEASONAL VARIATIONS IN THE TISSUES OF FISH (CYPRINUS CARPIO L., 1758) FROM YENICAGA LAKE, TURKEY**
Saygı Y., Atasagun S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, sa.7, ss.1786-1792, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **TEMPORAL CHANGES IN WATER QUALITY AND TROPHIC STATUS IN LAKE YENICAGA (BOLU, TURKEY)**
Saygı Y., Atasagun S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.21, sa.9, ss.2656-2663, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **Pre-Investigation of Some Heavy Metal Accumulation in the Water, Sediment and Crayfish (Astacus leptodactylus) in Yenicaga Lake (Bolu-Turkey)**
Tunca E., Atasagun S., Saygı Y.
EKOLOJİ, cilt.21, sa.83, ss.68-76, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Seasonal patterns of the zooplankton community in the shallow, brackish Liman Lake in Kizilirmak Delta, Turkey**
Saygı Y., Gündüz E., Demirkalp F. Y., Çağlar S. S.
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, cilt.35, sa.6, ss.783-792, 2011 (SCI-Expanded)
- XI. **Limnological Assesment on the Brakish Shallow Liman Lake from Kizilirmak Delta (Turkey)**
Demirkalp F. Y., Saygı Y., Caglar S. S., Gündüz E., Kılınç S.
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.9, sa.16, ss.2132-2139, 2010 (SCI-Expanded)
- XII. **Rotifera community structure of Yenicaga Lake, Turkey**
Saygı Y., Yigit S.
JOURNAL OF FRESHWATER ECOLOGY, cilt.20, sa.1, ss.197-199, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **Seasonal succesion and distribution of zooplankton in Yeniçağa Lake (Bolu, Turkey)**
Saygı Y.
Zoology In The Middle East, cilt.34, ss.93-100, 2005 (SCI-Expanded)
- XIV. **Seasonal succession and distribution of zooplankton in yeniçağa lake in northwestern turkey**
Saygı Y.
Zoology in the Middle East, cilt.34, sa.1, ss.93-100, 2005 (SCI-Expanded)
- XV. **Characterization of parthenogenetic Artemia populations from Camalti (Izmir, Turkey) and Kalloni (Lesbos, Greece): survival, growth, maturation, biometrics, fatty acid profiles and hatching characteristics**
Saygı Y.
HYDROBIOLOGIA, cilt.527, sa.1, ss.227-239, 2004 (SCI-Expanded)
- XVI. **Preliminary limnological assessment on the shallow lagoon Lake Cernek (Samsun, Turkey): Plankton composition and in relation to physical and chemical variables**
Demirkalp F. Y., Caglar S., Saygı Y., Gunduz E., Kaynas S., Kilinc S.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.13, sa.6, ss.508-518, 2004 (SCI-Expanded)
- XVII. **Primary production in shallow eutrophic Yenicaga Lake (Bolu, Turkey)**
Saygi-Basbug Y., Demirkalp F. Y.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.13, sa.2, ss.98-104, 2004 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Trophic status of shallow Yenicaga Lake (Bolu, Turkey) in relation to physical and chemical environment**
Saygi-Basbug Y., Demirkalp F. Y.
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, cilt.13, sa.5, ss.385-393, 2004 (SCI-Expanded)
- XIX. **Effects of hydrogen peroxide, cold storage and decapsulation on the hatching success of Artemia cysts**
Saygı Y.
ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.55, sa.2, ss.107-113, 2003 (SCI-Expanded)
- XX. **Effects of temperature on survival and growth of Artemia from Tuz Lake, Turkey**
Saygı Y., Demirkalp F. Y.

ISRAELI JOURNAL OF AQUACULTURE-BAMIDGEH, cilt.54, sa.3, ss.125-133, 2002 (SCI-Expanded)

- XXI. **Some biological characteristics of Artemia salina (L., 1758) in Tuz Lake Tuz gölü'nde yaşayan Artemia salina (L., 1758)'nin bazı biyolojik özellikleri**

Başbuğ Y.

Turkish Journal of Zoology, cilt.23, ss.617-624, 1999 (SCI-Expanded)

- XXII. **Reproduction characteristics of Artemia salina (L., 1758) in Tuz Lake Tuz Gölü'nde yaşayan Artemia salina (L., 1758)'nin üreme özellikleri**

Başbuğ Y.

Turkish Journal of Zoology, cilt.23, ss.635-640, 1999 (SCI-Expanded)

- XXIII. **A note on the brine shrimp Artemia in Tuz Lake (Turkey)**

Basbug Y., Demirkalp F. Y.

HYDROBIOLOGIA, cilt.353, ss.45-51, 1997 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Tuz Gölü'nde yaşayan Artemia salina (L., 1758)'nin bazı biyolojik özellikleri**

Saygı Y.

Turkish Journal of Zoology, cilt.23, sa.2, ss.617-624, 1999 (Scopus)

- II. **Tuz Gölü'nde yaşayan Artemia salina (L., 1758)'nin üreme özellikleri**

Saygı Y.

Turkish Journal of Zoology, cilt.23, sa.2, ss.635-640, 1999 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Birincil ve İkincil Üretim**

Saygı Y.

Ekoloji: Kavramlar ve Uygulamalar, Prof.Dr. Selim Sualp Çağlar, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.381-398, 2022

- II. **Suda Yaşam**

Saygı Y.

Ekoloji Kavramlar ve Uygulamalar, Prof.Dr. Selim Sualp Çağlar, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.44-74, 2022

- III. **Kara Su Ara Yüzeyi-Bağlı Mikroorganizmalar, Litoral Algler ve Zooplankton**

Saygı Y.

Limnoloji Göl ve Nehir Ekosistemleri, Doç.Dr. Mehmet Borga Ergönül, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.578-621, 2017

- IV. **Polyzoa ve Kryptrochozoa**

Saygı Y.

Zooloji Entegre Prensipler, Prof.Dr. Ertunç Gündüz, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.317-328, 2016

- V. **Chaetognatha, Echinodermata ve Hemichordata**

Saygı Y.

Zooloji Entegre Prensipler, Prof.Dr. Ertunç Gündüz, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.465-490, 2016

- VI. **Bir Hücreli Ökaryotlar**

Saygı Y.

Zooloji Entegre Prensipler, Prof.Dr. Ertunç Gündüz, Editör, Palme Yayın Dağıtım, Ankara, ss.215-242, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Zooplankton abundance and biomass in shallow eutrophic Yeniçağa Lake (Bolu, Turkey).**

Saygı Y.

36th Congress of the International Association of Limnology, Berlin, Almanya, 7 - 10 Ağustos 2022, ss.272-273

- II. **Ecological Quality of Two Coastal Lagoons with a Combination of Submerged Macrophytes and Water Quality Indices, a Study from Kızılırmak Delta, Turkey**
Karacaoğlu Ç., Saygı Y., Demirkalp F. Y., Macun S., Özdemir C. D., Gündüz E., Çeterez Z.
International Symposium Ecology , Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.313
- III. **Effects of Physicochemical Parameters on Zooplankton in a Brackish Coastal Lagoon (Uzungöl, Kızılırmak Delta).**
Özdemir C. D., Saygı Y., Gündüz E., Demirkalp F. Y.
International Symposium Ecology , Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.395
- IV. **Some biological characteristics of crayfish (*Astacus leptodactylus* Eschscholtz, 1823) in lake Yeniçağa (Bolu).**
Gençay İ., Saygı Y.
International Symposium Ecology, Kastamonu, Türkiye, 19 - 23 Haziran 2018, ss.313
- V. **Ötrofik Acısu Özelliği Gösteren İki Sığ Gölde (Balık Gölü ve Uzungöl) Sualtı Makrofitlerin Gelişimi**
Karacaoğlu Ç., Saygı Y., Demirkalp F. Y., Gündüz E., Macun S., Çeterez Z., Özdemir C. D.
XIII. Uluslararası Katılımlı Çevre ve Ekoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.718
- VI. **Türkiye'deki partenogenetik *Artemia* (Crustacea:Branciopoda) popülasyonlarının coğrafik dağılımı üzerine ekolojik gözlemler**
Eskandari A., Saygı Y.
XIII. Uluslararası Katılımlı Çevre ve Ekoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.591
- VII. **Yeniçağa Gölü (Bolu) *Astacus leptodactylus* popülasyonu üzerine ön ekolojik araştırmalar**
Gençay İ., Saygı Y.
XIII. Uluslararası Katılımlı Çevre ve Ekoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.719
- VIII. **Kızılırmak Deltasında bulunan sığ acısu karakterli Uzungöl'ün zooplankton komünitesindeki mevsimsel değişimler**
Özdemir C. D., Saygı Y.
XIII. Uluslararası Katılımlı Çevre ve Ekoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2017, ss.719
- IX. **Preliminary Assessment of Eutrophication on the Brackish Shallow Lagoons (Balık Lakes and Uzungöl, Kızılırmak Delta) From Turkey,**
Demirkalp F. Y., Saygı Y., Macun S.
Symposium for European Freshwater Sciences, Geneve, İsviçre, 5 - 10 Temmuz 2015, ss.197
- X. **Phytoplankton Dynamics in a Shallow Karaboğaz Lagoon from Kızılırmak Delta, Turkey.**
Saygı Y., Kılınç S., Demirkalp F. Y., Gündüz E., Çağlar S. S., Atasagun S.
Symposium for European Freshwater Sciences, Geneve, İsviçre, 5 - 10 Temmuz 2015, ss.198
- XI. **Seasonal composition and population density of zooplankton in Karaboğaz Lake from Kızılırmak Delta (Samsun, Turkey)**
Saygı Y., Gündüz E., Demirkalp F. Y., Çağlar S. S., Atasagun S., Kılınç S.
Symposium for European Freshwater Sciences, Münster, Almanya, 1 - 05 Temmuz 2013, ss.340
- XII. **Assesment of multiresidual pesticide bioaccumulation in two aquatic macrophytes (*Chara vulgaris*, *Potamogeton pectinatus*).**
Yurtkuran Z., Saygı Y.
International Conference on Environmental Science and Technology, Nevşehir, Türkiye, 18 - 21 Haziran 2013, ss.56
- XIII. **Karaboğaz Gölü (Kızılırmak deltası, Samsun) su, sediman, *Potamogeton pectinatus*, *Chara vulgaris* ve *Cyprinus carpio* örneklerinde tespit edilen piretrin kalıntıları.**
Yurtkuran Z., Saygı Y., Koçak Ö.
21. Ulusal Biyoloji Kongresi,, İzmir, Türkiye, 03 Eylül 2012, ss.184
- XIV. **Karaboğaz Gölü (Samsun)'nün su, sediman ve su altı makrofitlerinden *Potamogeton pectinatus*'ta tespit edilen pestisitler.**
Yurtkuran Z., Saygı Y.

V. Ulusal Limnoloji Sempozyumu, Isparta, Türkiye, 27 Ağustos 2012, ss.59

- XV. **Determination of multiresidual pesticide bioaccumulation in aquatic food chain in the Karabogaz Lake (Samsun, Turkey)**
Yurtkuran Z., Saygı Y., Koçak Ö.
48th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Stockholm, İsveç, 17 - 20 Haziran 2012, cilt.211
- XVI. **Heavy metals of Yenicaga Lake (Turkey) and its potential sources: Soil, sediment, water**
Saygı Y., Atasagun S.
48th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Stockholm, İsveç, 17 - 20 Haziran 2012, cilt.211
- XVII. **Yeniçağa Gölü'nden Yakalanan İki Cyprinid Türünün (Leuciscus cephalus ve Tinca tinca) Ağır Metal Düzeyleri.**
Saygı Y., Atasagun S.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 04 Ekim 2011, ss.177
- XVIII. **Kızılırmak Deltası'nda Bulunan Karaboğaz Gölü Ekosistem Yapısını Olumsuz Etkileyen Çevresel Faktörler.**
Demirkalp F. Y., Saygı Y., Gündüz E., Çağlar S. S., Atasagun S., Kılınç S.
X. Ulusal Ekoloji ve Çevre Kongresi,, Çanakkale, Türkiye, 04 Ekim 2011, ss.47
- XIX. **Kızılırmak Deltasında Bulunan Karaboğaz Gölü'nün Limnolojisi**
Demirkalp F. Y., Saygı Y., Gündüz E., Çağlar S. S., Kılınç S., Atasagun S.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 Haziran 2010, ss.70
- XX. **Yeniçağa Gölü (Bolu)'nde Besin Zincirinde Ağır Metal Birikimi**
Saygı Y., Atasagun S.
20. Ulusal Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 21 Haziran 2010, ss.624
- XXI. **Liman Gölü (Kızılırmak Deltası, Samsun) Planktonu ve Mevsimsel Değişimleri.**
Gündüz E., Saygı Y., Kılınç S., Demirkalp F. Y., Çağlar S. S.
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 23 Haziran 2008, ss.207
- XXII. **Yeniçağa Gölü(Bolu)'nde Acanthodiptomus Denticornis (Wierzejki, 1887)'İN Sekonder Produktivitesi**
Saygı Y., Demirkalp F. Y.
Ulusal Su Günleri 2005 Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 28 Eylül 2005, ss.42-47
- XXIII. **Artemia Yumurtalarında Açılım Oranı Üzerinde Hidrojen Peroksit, Soğukta Bekletme Ve Dekapsülasyonun Etkisi**
Saygı Y.
Ulusal Su Günleri 2005 Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 28 Eylül 2005, ss.573
- XXIV. **Preliminary limnological assessment on the brackish shallow lagoon lake Liman (Samsun, Turkey) : trophic status in relation to physical and chemical variables**
Demirkalp F. Y., Çağlar S. S., Saygı Y., Gündüz E.
29th Congress of the International Association of Limnology, Lahti, Finlandiya, 8 - 14 Ağustos 2004, ss.46
- XXV. **"Yeniçağa Gölü'nün primer produktivitesi ve produktiviteyi etkileyen kimyasal ve fiziksel faktörlerin mevsimsel değişimi**
Saygı Y., Demirkalp F. Y.
16. Ulusal Biyoloji Kongresi, Malatya, Türkiye, 04 Eylül 2002, ss.66
- XXVI. **Tuz Gölü'nde Yaşayan Artemia salina (L., 1758)'nın Bazı Biyolojik Özellikleri**
Saygı Y., Demirkalp F. Y.
13. Ulusal Biyoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 17 Eylül 1996, ss.24

Desteklenen Projeler

SAYGI Y., SELMANOĞLU G., KARACAOĞLU E., ERDEM TUNÇDEMİR B., AVCIOĞLU N. H., DÖNMEZ H. G., ÖZDEMİR S.,

BAŞÖREN Ö., KUYUCU A. C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yaşam ve Doğa Bilimlerinde Biyolojik Kökenli Olguların Neden-Sonuç Temelli Olarak Araştırılması, 2022 - Devam Ediyor

ÇAĞLAR S. S., MERGEN H., CANBOLAT A. F., KARACAOĞLU Ç., GÜNDÜZ E., SAYGI Y., ÖZÜDOĞRU B., KABALAK M., MERGEN Y. O., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Doğa Koruma ve Biyoçeşitlilik, 2009 - Devam Ediyor

SAYGI Y., Sorguç B. U., DEMİRKALP F. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeniçağa Gölündeki (Bolu) Zooplankton Biyokütlesinin Zamana Bağlı Değişimi, 2021 - 2023

SAYGI Y., GENÇAY İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeniçağa Gölündeki Bolu Kerevitlerin *Astacus leptodactylus* Eschscholtz 1823 Populasyon Parametreleri Üzerine Araştırmalar, 2017 - 2018

SAYGI Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, XIII Uluslararası Katılımlı Ekoloji ve Çevre Kongresi Katılımı, 2017 - 2017

Demirkalp F. Y., Saygi Y., Gündüz E., Karacaoğlu Ç., TÜBİTAK Projesi, Balık gölü ve Uzungölde Bafra Balık Gölleri Kızılırmak Deltası Balık Trofik İndeksi Zooplankton Mevsimsel Değişimi ve Sualtı Makrofitleri üzerine Ekolojik Araştırmalar, 2015 - 2017

SAYGI Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaboğaz Lagününün Fitoplankton Dinamiği (Kızılırmak Deltası, Türkiye), 2015 - 2017

Demirkalp F. Y., Saygi Y., Macun S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bafra Balık Göllerinin (Balık Gölü, Uzungöl, Samsun) Bazı Limnolojik Özelliklerinin Belirlenmesi Üzerine Ön Araştırma. Hacettepe Üniversitesi Bilimsel Araştırmalar Birimi, 2013 - 2013

SAYGI Y., TÜBİTAK Projesi, Karaboğaz Gölü'nün (Samsun) Besin Zincirinde Pestisitlerin Birikiminin Tespiti, 2011 - 2012

Saygi Y., Yurtkuran Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karaboğaz Gölü'nün Bazı Makrofit Türlerinde Pestisit Birikiminin Tespiti, 2011 - 2012

Saygi Y., Eskandari A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de kıyasal ve karasal tuzlu göllerde yayılım gösteren *Artemia* populasyonlarının ekolojik yönden araştırılması, 2009 - 2011

SAYGI Y., TÜBİTAK Projesi, Yeniçağa Gölü (Bolu)'nün Besin Zincirinde Ağır Metal Birikiminin Tespiti, 2007 - 2009

Demirkalp F. Y., Çağlar S. S., Gündüz E., Saygi Y., TÜBİTAK Projesi, Liman Gölü (Samsun-Bafra) Limnolojisi ve Ekonomik Öneme Sahip Balık Populasyonları Üzerine Araştırmalar, 2004 - 2006

Demirkalp F. Y., Çağlar S. S., Saygi Y., Gündüz E., Bayarı C. S., TÜBİTAK Projesi, Çernek Gölü'nün Ekonomik Öneme Sahip Balık Populasyonları ve Ekosistem Yapısı Üzerine Bazı Araştırmalar, 1999 - 2001

Demirkalp F. Y., Saygi Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeniçağa Gölü'nde Yaşayan Ekonomik Öneme Sahip Balık Türlerinin Büyüme ve Beslenme Özellikleri, 1998 - 2001

Saygi Y., TÜBİTAK Projesi, Yeniçağa Gölü'nün Primer Produktivitesi ve Su Kalitesinin Fiziko-Kimyasal Parametrelerle Saptanması, 1998 - 1999

Demirkalp Y., Saygi Y., TÜBİTAK Projesi, Tuz Gölü'nde Yaşayan *Artemia salina* (L., 1758)'nin Biyolojik Özellikleri ve Sistlerinden Laboratuvar Koşullarında Larva Üretilmesi, 1993 - 1995

Metrikler

Yayın: 57

Atf (WoS): 136

Atf (Scopus): 147

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 7

Burslar

Artemia Biology and Its use in Aquaculture, NATO, 2001 - 2001

YURT İÇİ DOKTORA BURSU, TÜBİTAK, 1996 - 1998