

Prof. Dr. SEYİT AHMET OYMAK



Kişisel Bilgiler

E-posta: sahmet@marmara.edu.tr

Diğer E-posta: ahmetoymak63@gmail.com

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/sahmet>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1912-9061

Yoksis Araştırmacı ID: 41621



Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1995 - 1998

Yüksek Lisans, Harran Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI), Türkiye 1993 - 1995

Lisans, Dicle Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

Biyografi

Akademisyen. 1966 yılında Bozova'da doğdu. İlk ve orta öğrenimini Şanlıurfa'da yüksek öğrenimini Dicle Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü'nde tamamladı. 1993 yılında Harran Üniversitesi'nde göreve başladı. Alanı ile ilgili çalışmaların yanı sıra lisans ve lisansüstü düzeyde dersler verdi. Çeşitli idari görevlerde bulundu. 2018 yılında Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi'nde göreve başladı. Halen burada görevine devam etmektedir.

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Atatürk Baraj Gölü'xxnde yaşayan (*Silurus triostegus heckel*, 1843 ve *Chondrostoma reglum heckel* 1843)'xxun biyo ekolojik özellikleri, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1998

Yüksek Lisans, NaCl Stresi Altında Bırakılan Buğday Bitkilerinin Protein Profilleri, Harran Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Biyoloji (YI), 1995

Araştırma Alanları

Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Prof. Dr., Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2015 - 2018
Doç. Dr., Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2010 - 2015
Yrd. Doç. Dr., Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1999 - 2010
Araştırma Görevlisi, Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 1993 - 1999

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Marmara Üniversitesi, Atatürk Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Rektör Yardımcısı, Harran Üniversitesi, 2019 - 2019
Harran Üniversitesi, Hilvan Meslek Yüksekokulu, 2010 - 2018
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2001 - 2018
Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2010 - 2012
Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2001 - 2008
Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2000 - 2001

Yönetilen Tezler

Oymak S. A., Şanlıurfa'nın merkez ilçelerindeki farklı su örneklerinde fekal kirliliğin araştırılması, Yüksek Lisans, M.FATİH(Öğrenci), 2019
Oymak S. A., FIRAT VE DİCLE NEHİRLERİNDE YAŞAYAN *Cyprinion macrostomus* (HECKEL, 1843) POPULASYONLARININ MİKROSATELLİT DNA ANALİZİ, Yüksek Lisans, B.BATAN(Öğrenci), 2017
Oymak S. A., Balıklıgöl (Şanlıurfa) ve Fırat nehriindeki *Barbus luteus* Heckel, 1843 türünde oksidatif stres parametrelerinin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, H.ŞELLİ(Öğrenci), 2017
Oymak S. A., Şanlıurfa ilinde balık işletmelerinin yapısal, teknik ve ekonomik analizi, Yüksek Lisans, İ.HAKKI(Öğrenci), 2014
Oymak S. A., Türkiye'den yerli evcil koyunlarda, anadolu yaban koyunu (*ovis gmelinii anatolica valenciennes*, 1856) ve bandırma merinosunda polimorfizm çalışması, Doktora, A.PARMAKSIZ(Öğrenci), 2013
Oymak S. A., *Isophya sikorai* (Orthoptera:Phaneropterinae)'de zamana bağlı olarak erkeğin spermatofor içeriğinin değişimi üzerine bir çalışma, Yüksek Lisans, R.OKTAY(Öğrenci), 2011
Oymak S. A., Atatürk Baraj Gölü'nde yaşayan *Carasobarbus luteus* ve *Capoeta trutta*'da balık tazeliğinin tespiti, Yüksek Lisans, A.RESA(Öğrenci), 2011
Oymak S. A., Atatürk Baraj Gölü'nde yaşayan *barbus* türlerindeki ağır metal birikiminin incelenmesi, Yüksek Lisans, E.ALHAS(Öğrenci), 2007
Oymak S. A., Atatürk Baraj Gölü'nde yaşayan *Tor grypus* (Heckel, 1843)'un büyüme ve üreme özellikleri, Yüksek Lisans, N.DOĞAN(Öğrenci), 2007

Jüri Üyelikleri

Yarışma, Proje yarışması, Marmara Üniversitesi, Nisan, 2016

Araştırma Altyapısı Bilgileri

Oymak S. A., Zooloji, Eylül 1995

Eğitim Altyapısı Bilgileri

Oymak S. A., İř Sağlığı ve Güvenliđi Labortuarı, Ocak 2017

Tasarlanan Programlar

Oymak S. A., n Lisans, İř Sağlığı ve Güvenliđi, 2016 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Y-Chromosome Polymorphisms in 12 Native, Karagul, Karacabey Merino Breeds from Turkey and Anatolian Mouflon (*Ovis gmelinii anatolica*)**
Parmaksiz A., Oymak A., Yuncu E., Demirci S., Bastanlar E. K., Unal E. O., Togan I., Ozer F.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.24, sa.6, ss.821-828, 2018 (SCI-Expanded)
- II. **Effect of season on the fatty acid profile of total lipids, phospholipids and triacylglycerols in *Mastacembelus mastacembelus* (Ataturk Dam Lake, Turkey)**
Kacar S., Bashan M., Oymak S. A.
GRASAS Y ACEITES, cilt.69, sa.1, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **Select biological characteristics of the mossul bleak *Alburnus mossulensis* Heckel, 1843 (*Actinopterygii: Cyprinidae*) in the Ataturk Dam Lake, Turkey**
PARMAKSIZ A., Oymak A., Dogan N., NL E.
INDIAN JOURNAL OF FISHERIES, cilt.65, sa.4, ss.36-43, 2018 (SCI-Expanded)
- IV. **Reproductive characteristics of an invasive species *Carassius gibelio* (Bloch, 1782) in Ataturk Dam Lake, Turkey**
Parmaksiz A., Oymak S. A., Dogan N., Naim D. M., Unlu E.
INDIAN JOURNAL OF FISHERIES, cilt.64, sa.4, ss.28-33, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of seasonal variation on lipid and fatty acid profile in muscle tissue of male and female *Silurus triostegus***
Kacar S., Bashan M., Oymak S. A.
JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE, cilt.53, sa.7, ss.2913-2922, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **A Study on the Age, Growth and Reproduction of *Aspius vorax* (Heckel, 1843) (*Cyprinidae*) in Ataturk Dam Lake (Euphrates River), Turkey**
Oymak S. A., Unlu E., Parmaksiz A., Dogan N.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.11, sa.2, ss.217-225, 2011 (SCI-Expanded)
- VII. **Trace Metal Contents in Fish Species from Ataturk Dam Lake (Euphrates, Turkey)**
Mol S., Ozden O., Oymak S. A.
TURKISH JOURNAL OF FISHERIES AND AQUATIC SCIENCES, cilt.10, sa.2, ss.209-213, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **Growth and reproduction of Mesopotamian spiny eel (*Mastacembelus mastacembelus* Banks & Solander, 1794) in Ataturk Dam Lake (Sanliurfa), Turkey**
Oymak S. A., Kirankaya S. G., Dogan N.
JOURNAL OF APPLIED ICHTHYOLOGY, cilt.25, sa.4, ss.488-490, 2009 (SCI-Expanded)
- IX. **Heavy metal in tissues of *Tor grypus* from Ataturk Dam Lake, Euphrates River-Turkey**
Oymak S. A., Karadede-Akin H., Dogan N.
BIOLOGIA, cilt.64, sa.1, ss.151-155, 2009 (SCI-Expanded)
- X. **Heavy metal concentrations in two barb, *Barbus xanthopterus* and *Barbus rajanorum mystaceus* from Ataturk Dam Lake, Turkey**
Alhas E., Oymak S. A., Akin H. K.
ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT, cilt.148, ss.11-18, 2009 (SCI-Expanded)
- XI. **Age, growth and reproduction of the Shabut *Barbus grypus* (*Cyprinidae*) in Ataturk Dam Lake (Euphrates River), Turkey**
Oymak S. A., Dogan N., Uysal E.

CYBIUM, cilt.32, sa.2, ss.145-152, 2008 (SCI-Expanded)

- XII. **Heavy metals in mullet, Liza abu, and catfish, Silurus triostegus, from the Atatürk Dam Lake (Euphrates), Turkey**
Karadede H., Oymak S. A., Unlu E.
ENVIRONMENT INTERNATIONAL, cilt.30, sa.2, ss.183-188, 2004 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Chondrostoma regium' un kas ve gonat dokusu total lipit, fosfolipit ve triaçilgiserol yağ asidi kompozisyonu**
KAÇAR S., BAŞHAN M., OYMAK S. A.
KAHRAMANMARAS SUTCU IMAM UNIVERSITY JOURNAL OF NATURAL SCIENCES, cilt.21, sa.1, ss.1-5, 2018 (ESCI)
- II. **Reproductive biology and histological changes in the gonads of barb, Capoeta trutta (Heckel, 1843) in Atatürk dam Lake, Turkey.**
OYMAK S. A., musa d., ÜNLÜ E.
istanbul university journal of fisheries aquatic sciences, cilt.23, sa.2, 2008 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Fen, Mühendislik ve Girişimcilik Temelli Tasarımların Ortaokul Öğrencilerinin Mühendislik Beceri Düzeylerine Etkisinin İncelenmesi**
BALÇIN M. D., YILDIRIM M., OYMAK S. A.
16. Ulusal Fen Bilimleri ve Matematik Eğitimi Kongresi, Edirne, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2024
- II. **Fen, Mühendislik ve Girişimcilik Temelli Etkinliklerin Ortaokul Öğrencilerinin Kariyer ve Yetenek Geliştirme Öz-Yeterliklerine Etkisi**
BALÇIN M. D., YILDIRIM M., OYMAK S. A.
III. Uluslararası STEM Öğretmenler Konferansı, İstanbul, Türkiye, 02 Temmuz 2022
- III. **Phylogenetic Analysis Of Barbus And Luciobarbus Species Living In The Euphrates River Based On Mtdna Cyt B Gene Sequences.**
Oymak S. A.
1. Oymak, A., Parmaksız, A., Korkmaz, E. 2022. Phylogenetic Analysis Of Barbus And Luciobarbus Species Living In The Euphr International Conference on Contemporary Scientific Studies, Bayrut, Lübnan, 3 - 04 Mart 2022, ss.1
- IV. **GENETIC DIVERSITY AND POPULATION STRUCTURE IN TIGRIS POPULATIONS OF LONGSPINE SCRAPER, CAPOETA TRUTTA (HECKEL, 1843) INFERRED FROM MITOCHONDRIAL D LOOP SEQUENCES**
OYMAK S. A., PARMAKSIZ A.
7th Aquatic Biodiversity International Conference, Sibiu, Transylvania, Romania, European Union 2019, Sibiu, Romanya, 25 - 28 Eylül 2019
- V. **GENETIC DIVERSITY AND POPULATION STRUCTURE IN EUPHRATES POPULATIONS OF LONGSPINE SCRAPER, CAPOETA TRUTTA (HECKEL, 1843) INFERRED FROM MITOCHONDRIAL D LOOP SEQUENCES**
PARMAKSIZ A., OYMAK S. A.
7th Aquatic Biodiversity International Conference, Sibiu, Transylvania, Romania, European Union 2019, 25 - 27 Eylül 2019
- VI. **Genetic analysis based on mitochondrial DNA D loop sequences of Arabibarbus grypus (Heckel, 1843) populations**
OYMAK S. A., PARMAKSIZ A.
INTERNATIONAL MARINE FRESHWATER SCIENCES SYMPOSIUM, 18 - 21 Ekim 2018
- VII. **Genetic Analysis Based on Mitochondrial DNA D-loop Sequences of Cyprinion macrostomum (Heckel,**

1843) populations

PARMAKSIZ A., OYMAK S. A.

INTERNATIONAL MARINE FRESHWATER SCIENCES SYMPOSIUM, 18 - 21 Ekim 2018

VIII. **COMPARISON OF OXIDATIVE STRESS PARAMETERS IN *Barbus luteus* (HECKEL, 1843) SPECİE IN BALIKLIGÖL (ŞANLIURFA) AND ATATÜRK DAM LAKE (EUPHRATE RİVER)**

OYMAK S. A., Şelli h., KOYUNCU İ., PARMAKSIZ A., DOĞU Z.

6th AQUATIC BIODIVERSITY INTERNATIONAL CONFERENCE, 28 - 30 Eylül 2017

IX. **Fırat ve Dicle Nehirlerinde Yaşayan *Cyprinion macrostomus* (Heckel, 1843)**

Populasyonlarının Mikrosatellit DNA Analizi

PARMAKSIZ A., OYMAK S. A., ateş b.

3rd INTERNATIONAL CONGRESS ON ZOOLOGY and TECHNOLOGY, 12 - 15 Temmuz 2017

X. ***Arabibarbus grypus* (Heckel, 1843) Populasyonlarında Genetik Çeşitliliğin mtDNA sitokrom-b Gen Dizileri Kullanılarak Belirlenmesi**

PARMAKSIZ A., Şeker ö., OYMAK S. A., DOĞU Z.

3rd INTERNATIONAL CONGRESS ON ZOOLOGY and TECHNOLOGY, 12 - 15 Temmuz 2017

XI. **Determination of genetic diversity in *Arabibarbus grypus* (Heckel, 1843) populations using mtDNA cytochrome-b gene sequences**

OYMAK S. A., PARMAKSIZ A., ŞEKER Ö., DOĞU Z.

III. INTERNATIONAL ZOOLOGY AND TECHNOLOGY CONGRESS, Afyon, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2017

Metrikler

Yayın: 25

Atıf (WoS): 332

Atıf (Scopus): 396

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 7