

Res. Asst. ÜMİT DOKUZPARMAK

Personal Information

Office Phone: [+90 462 377 8051](tel:+904623778051)

Email: udokuzparmak@ktu.edu.tr

Web: <https://avesis.ktu.edu.tr/udokuzparmak>

Education Information

Postgraduate, Karadeniz Technical University, -, Balıkçılık Teknolojisi, Turkey 2012 - 2015

Undergraduate, Karadeniz Technical University, Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi, Turkey 2005 - 2009

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Dissertations

Postgraduate, GÜNEYDOĞU KARADENİZ FOTOSENTETİK PİCOPLANKTON KOMÜNİTELERİNİN MEVSİMSEL DAĞILIMININ VE YAPISININ FLOWCYTOMETRİK YÖNTEMLERLE BELİRLENMESİ, Karadeniz Technical University, Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği, Deniz Ekolojisi, 2016

Research Areas

Hydrobiology, Marine Biology, Life Sciences, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Karadeniz Technical University, Deniz Bilimleri Fakültesi, Balıkçılık Teknolojisi, 2011 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

1. **Spatial and temporal variation in the distribution and abundance of *Synechococcus* spp., picoeukaryotes, nanoeukaryotes and Chlorophyll-a in the Eastern Black Sea**
DOKUZPARMAK Ü., FEYZİOĞLU A. M.
Indian Journal of Geo-Marine Sciences, vol.51, no.3, pp.238-248, 2022 (SCI-Expanded)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

1. **Karadeniz Bölgesinden Toplanan *Cystoseira Barbata* Alg'nin Fiziksel-Kimyasal Özellikleri, Fenolik Bileşenleri, Antioksidan Aktivitesi ve Bazı Enzim İnhibisyonu**

DOKUZPARMAK Ü., ŞİRİN Y., CAN Z., FEYZİOĞLU A. M., KOLAYLI S.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2018), 26 - 27 April 2018

II. Karadeniz Bölgesinden Toplanan Padina Pavonica Alg'nin Fiziksel-Kimyasal Özellikleri, Fenolik Bileşenleri, Antioksidan Aktivitesi ve Bazı Enzim İnhibisyonu

DOKUZPARMAK Ç., DOKUZPARMAK Ü., ŞİRİN Y., DOKUZPARMAK E., KOLAYLI S.

EurasianBioChem 2018, Ankara, Turkey, 26 - 27 April 2018, pp.1

III. Population Structure and the Sexual Characteristics of the Arrow Worm (Chaetognath: Parasagitta setosa) in Black Sea

YILDIZ İ., FEYZİOĞLU A. M., Gökdağ K., Şen Özdemir N., DOKUZPARMAK Ü.

ECOLOGY 2017 INTERNATIONAL SYMPOSIUM, Kayseri, Turkey, 11 - 13 May 2017, pp.269

IV. Kızılırmak Deltası'ndaki Pikoplanktonik Grupların Kış Biyomasının Flow Cytometrik Yöntemle Belirlenmesi

FEYZİOĞLU A. M., YILDIZ İ., DOKUZPARMAK Ü.

17. Ulusal Su Ürünleri Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 3 - 06 September 2013, pp.82

Supported Projects

FEYZİOĞLU A. M., YILDIZ İ., ÖZTÜRK R. Ç., DOKUZPARMAK Ü., ALTINOK İ., ALKAN N., ERÜZ C., Project Supported by Higher Education Institutions, Doğu Karadenizde Synechococcus spp suşlarının yıl içerisinde derinliğe bağlı dağılım yapısının akımsitometrik olarak belirlenmesi, 2017 - 2019

Metrics

Publication: 6

Citation (Scopus): 1

H-Index (Scopus): 1