

## Res. Asst. ÜMİT DOKUZPARMAK

### Personal Information

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

Email: [udokuzparmak@ktu.edu.tr](mailto:udokuzparmak@ktu.edu.tr)

### Education Information

Postgraduate, Karadeniz Technical University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 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 MEVSİMSSEL 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

### Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **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