

Arş.Gör. Oktay Eren Türeyen

Kişisel Bilgiler

E-posta: tureyen@itu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gemi Ve Deniz Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 2018 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gemi Ve Deniz Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı Ve Deniz Bilimleri Fakültesi, Gemi Ve Deniz Teknolojileri Mühendisliği, Türkiye 2009 - 2015

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Bir açık deniz gözlem dubasına gelen dalga yüklerinin sayısal hesabı, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Gemi Ve Deniz Teknolojileri Mühendisliği, 2018

Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi, Oşinografi, Biyolojik Oşinografi (Deniz Biyolojisi, Deniz Ekolojisi, Kimyasal Oşinografi, Deniz Kirliliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makinaları Mühendisliği, Gemi Hidromekanığı

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı Ve Deniz Bilimleri Fakültesi, Gemi Ve Deniz Teknolojileri Mühendisliği, 2017 - Devam Ediyor

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **ANTARKTİK EKOSİSTEMİNDE PASİF ÖRNEKLEYİCİ UYGULAMALARI**
YAKAN DÜNDAR S. D. , TÜREYEN O. E. , YILMAZ A., YETİŞKİN B., KARACIK B., TUTAK B., ATABAY H., TOLUN L., OKAY O.
3. Ulusal Kutup Bilimleri Çalıştayı, Ankara, Türkiye, 5 - 06 Eylül 2019
- II. **Passive Sampling Applications in the Antarctic Ecosystem**
YAKAN DÜNDAR S. D. , TÜREYEN O. E. , YILMAZ A., Yetişkin B., KARACIK B., TUTAK B., Atabay H., Tolun L., OKAY O.
19th International Symposium on Toxicity Assessment, 25 - 30 Ağustos 2019
- III. **Performance of Butyl Rubber Based Macroporous Sorbents as Alternative Passive Samplers**
TÜREYEN O. E. , YILMAZ A., YAKAN DÜNDAR S. D. , YETİŞKİN B., OKAY O., OKAY O.
19th International Symposium on Toxicity Assessment, Selanik, Yunanistan, 25 - 30 Ağustos 2019
- IV. **BİR AÇIK DENİZ GÖZLEM DUBASINA GELEN DALGA YÜKLERİNİN SAYISAL HESABI**
Türeyen O. E. , Akyıldız H.
3. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı, İzmir, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2018, ss.10

V. Uzun Mesafeli Atmosfer Taşınımının Sediment, Toprak ve Yosun Örneklerindeki PAH ve SCP Vasıtasıyla Belirlenmesi

Türeyen O. E. , Yılmaz A., Yakan Dünder S. D. , Okay O.

Kutup Bilim Programı Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 12 - 13 Nisan 2017, ss.49

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

3. Ulusal Deniz Bilimleri, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2018

Kutup Bilim Programı Çalıştayı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017

5th International Conference on Environmental Management, Engineering, Planning and Economics, Katılımcı, Yunanistan, 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1