

## Prof.Dr. Oya Okay

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 285 6458](tel:+902122856458)

E-posta: okayoy@itu.edu.tr

### Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Deniz Bilimleri Ve İşletmeciliği Enstitüsü, Kimyasal Oşinografi (Dr), Türkiye 1992 - 1995

### Yaptığı Tezler

Doktora, Besin elementlerinin, atıksuların ve toksik maddelerin kesikli ve sürekli sistemlerde fitoplanktonların üreme kinetiklerine etkileri", İstanbul Üniversitesi, Deniz Bilimleri Ve İşletmeciliği Enstitüsü, Kimyasal Oşinografi (Dr), 1995

### Araştırma Alanları

Teknik Bilimler, Deniz Bilimleri ve Teknolojisi, Oşinografi, Kimyasal Oşinografi, Deniz Kirliliği

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı Ve Deniz Bilimleri Fakültesi, Gemi Ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, 2002 - Devam Ediyor

Prof.Dr., İstanbul Teknik Üniversitesi, Gemi İnşaatı Ve Deniz Bilimleri Fakültesi, Gemi Ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2016

### Desteklenen Projeler

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İzleme çalışmalarında transplante midyelere karşı pasif örnekleyiciler, 2016 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Discussionon the Contamination and Effect Assessment Methods of Sediments by Heavy Metals; A Case Study in the Turkish Coastal Area, 2015 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, POLLUTION PROBLEM IN SHIP/BOAT RELATED ACTIVITIES IN COASTAL AREAS, 2014 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Marinalar ve Tersanlerde Organik Kirlenme ve Sediment Toksisitesi, 2013 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bütıl Kauçuk Sorbentlerinin Pah Toksisitesini Uzaklaştırma Verimleri, 2011 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ORGANOKLU KİRLETİCİLERİN İSTANBUL BOĞAZI SEDİMENT VE MİDYELERİNDEKİ KOMPOZİSYONU, 2009 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul Boğazı'nda Kirlenmesinin Etkileri, 2007 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Seçilmiş PAH'ların fotolitik uyarımla (UV) Deniz microalglerine ve midyelerine toksik etkileri, 2005 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kompleks Atıksuların Toksik Etkilerinin Çeşitli Biyodeneş ve

Biyomarker Tekniklerinin Uyulanarak Deęerlendirilmesi, 2004 - 2018

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Kıyusal Alanlarında Organik Kirleticilerin Seviyelerinin Pasif Örnekleyiciler ile Belirlenmesi, 2012 - 2014

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye Kıyusal Alanlarında Kirlilik SEviyelerinin Kimyasal Analizler ve Biyogösterge Yöntemleri ile Belirlenmesi, 2012 - 2014

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Besin Zincirinde PAH Akümülayonu ve Transferinin Modellenmesi, 2009 - 2013

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul Boğazı'nın Oşinografik Özelliklerinin ve Petrol Kökenli PAH Kirlenmesinin Boyutlarının Belirlenmesi, 2006 - 2010

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İstanbul Boğazı Kıyılarında Kirlenmeye Hassas Alanların Ekotoksikolojik Biyoizleme Çalışmaları İle Belirlenmesi, 2006 - 2008

Okay O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Denizlerde Kirlenmenin Belirlenmesine Yönelik Erken Uyarı Sistemlerinin Deşarjlara Uygulanması: Biyodeneyle ve Biyogöstergeler, 2003 - 2005

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1192

h-indeksi (WOS):17