

I. ULUSAL DENİZLERDE İZLEME ve DEĞERLENDİRME SEMPOZYUMU

21-23 Aralık 2016 Grand Ankara Hotel
ANKARA

PROGRAM 1. GÜN 21 ARALIK 2016 ÇARŞAMBA

09:00-09:30	Kayıt
09:30-09:45	Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı
09:45-10:30	Açılış Konuşmaları Sayın Prof. Dr. A. Erol ARCAKLIOĞLU TÜBİTAK Başkan Yrd. V. Sayın Doç. Dr. Hasan Ali ÇELİK Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Bakan Yardımcısı Sayın Mehmet CEYLAN Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Bakan Yardımcısı
10:30-10:45	Kahve Arası
10:45-11:15	Davetli Konuşmacı: Prof. Dr. Ayşen YILMAZ Deniz Kirliliği İzleme: Kapsamı, Önemi ve Gerekliklik Türkiye Ulusal İzleme Programları ve Uluslararası Programlara Katkı
Proje Tanıtımı	
11:15-11:30	Serap KANTARLI Şube Müdürü Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ÇED, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü Standardizasyon ve Denizlerde Bütünleşik Kirlilik İzleme Projeleri
11:30-11:45	Erol ÇAVUŞ Çevre ve Şehircilik Uzmanı Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdürlüğü Uluslararası Bölgesel Sözleşmelerde İzleme Çalışmaları ve Bölgesel Öncelikler
11:45-12:00	Doç. Dr. Çolpan POLAT BEKEN TÜBİTAK MAM Denizlerde Bütünleşik Kirlilik İzleme: 2014-2016
12:00-13:00	Öğlen Yemeği
Konu: Ötrofikasyon, Kirlenmeler ve Deniz Çöpleri Oturum Başkanı: Prof. Dr. Dilek EDİGER	
13:00-13:15	Süleyman TUĞRUL Kuzeydoğu Akdeniz'de Trofik Durum Değerlendirmesi
13:15-13:30	Mustafa MANTIKÇI Karadeniz ve Marmara Denizinin Çok Parametrelili Gösterge Tabanlı Uygulama (Beast) ile Ötrofikasyon Durumunun Belirlenmesi
13:30-13:45	İsmail AKÇAY Mersin ve İskenderun Körfezi TRIX Değerleri ve Biyokimyasal Parametrelerle Değişimi
13:45-14:00	Yüksel ARDALI Karadeniz'de Evsel Atıksu Derin Deniz Deşarji Noktalarında Ötrofikasyon Etkisinin Değerlendirilmesi
14:00-14:15	Aslı KAÇAR Aliağa Endüstriyel Alanındaki Tehlikeli Maddelerin Biyoindikator Üzerindeki Etkileri
14:15-14:30	Coşkun ERÜZ Doğu Karadeniz Kıyılarında Denizel Katı Atıkların Zamansal ve Alansal Değişimi
14:30-14:45	Soru-Cevap
14:45-15:00	Kahve Arası
Konu: Ötrofikasyon, Kirlenmeler ve Deniz Çöpleri Oturum Başkanı: Dr. Leyla TOLUN	
15:00-15:15	Hakan ATABAY Ülkemiz Kıyı Sularında Sedimanda Organik Kirlenmelerin Seviyeleri
15:15-15:30	İbrahim TAN Ülkemiz Kıyı ve Deniz Alanlarındaki Ağır Metal Kirliliğinin Değerlendirilmesi
15:30-15:45	Yaprak GÜRKAN Denizel Çöplerin Marmara Denizinde ki Dağılımı ve Sınıflandırılması
15:45-16:00	Benal GÜL Batı Karadeniz'de Katı Atıkların Dağılımı
16:00-16:15	Kerem GÖKDAĞ 2016 Yazında Türkiye Denizlerinden, Su Yüzeyinde, Su Kolonunda, Sedimanda ve Balık Mide/ Bağırsaklarında Mikroplastik Analizinin Ön Sonuçları
16:15-16:30	Yeşim ÇOBAN YILDIZ Denizlerde Bütünleşik Kirlilik İzleme Projesi – 2011 Yılı Akdeniz ve Ege Denizi Çalışmaları
16:30-16:45	Koray ÖZHAN Kuzeydoğu Akdeniz Yüzey Sedimanlarında Metal ve Hidrokarbon Konsantrasyonlarının Değişimi
16:45-17:00	Fuat DURSUN Haliç'te Pseudo-nitzschia spp. ve Domoik Asit Üretim Dinamikleri
17:00-17:15	Ayşe GÜL GEYİK Deniz Çöpleri, Kaynakları ve İzleme Yöntemi
17:15-17:30	Soru-Cevap

I. ULUSAL DENİZLERDE İZLEME ve DEĞERLENDİRME SEMPOZYUMU

21-23 Aralık 2016 Grand Ankara Hotel
ANKARA

PROGRAM 2. GÜN 22 ARALIK 2016 PERŞEMBE

Konu: Biyoçeşitlilik ve Besin Ağları Oturum Başkanı: Prof. Dr. Melih Ertan ÇINAR	
09:00-09:30	Davetli Konuşmacı: Yrd. Doç. Dr. Baki YOKEŞ Türkiye'de Deniz Koruma Çalışmaları
09:30-09:45	Melih ERTAN ÇINAR Yumuşak Substrat Makro-zoobentosu Kullanılarak Ege Denizi'nde Su Kütlelerinin Ekolojik Kalite Durumunun İzlenmesi
09:45-10:00	Murat SEZGİN Karadeniz Bentik Ekosisteminin Ekolojik Kalite Durumunun Belirlenmesi
10:00-10:15	Ergun TAŞKIN Türkiye Deniz Sularının Ekolojik Değerlendirme İndeksi (EEI) ile Ekolojik Durumunun Değerlendirilmesi
10:15-10:30	Kahve Arası
Konu: Biyoçeşitlilik ve Besin Ağları Oturum Başkanı: Prof. Dr. Melih Ertan ÇINAR	
10:30-10:45	Fatih ŞAHİN Karadeniz'de Bütünleşik İzleme Faaliyetleri Kapsamında Fitoplanktona Dayalı Çalışmalar: 2014-2015
10:45-11:00	Seyfettin TAŞ Marmara Denizi Yaz ve Kış Dönemi Fitoplankton Dağılımı
11:00-11:15	Ahsen YÜKSEK Marmara Denizi Biyoçeşitliliğinin Zamana Bağlı Değişimi
11:15-11:30	Meltem OK Balıkçılık Sörvey Verileri Kullanılarak Kuzeydoğu Akdeniz'de İyi Çevresel Durumun Değerlendirilmesi
11:30-11:45	Saadet KARAKULAK Batı Karadeniz'de Balık ve Makrozoobentoz Biyoçeşitliliği
11:45-12:00	Soru-Cevap
12:00-13:00	Öğlen Yemeği
Konu: Hidrografik Değişimler ve Etkileri Oturum Başkanı: Prof. Dr. Temel OĞUZ	
13:00-13:30	Davetli Konuşmacı: Prof. Dr. Temel OĞUZ Marmara Denizi Akıntı Sistemi ve Plankton Dinamiği
13:30-13:45	Hüsne ALTIOK Marmara Denizi ve Boğazların Hidrografik Değişimi (2014-2016)
13:45-14:00	Yüksel YAĞAN İstanbul Boğazı'nda Kurulan Hf (High Frequency, Yüksek Frekanslı) Deniz Radarı'nın, Meteorolojik Amaçlı Ölçüm Şamandırası (Mas) ile Verifikasyonu
14:00-14:15	Hasan ÖREK Erdemli Zaman Serisi
14:15-14:30	Devrim TEZCAN Dekosim ve Modern İzleme ve Gözlem Sistemleri
14:30-14:45	Yunus Emre TAŞOVA Mühendislik Projelerinde Uzun Süreli Oşinografik Gözlem, Değerlendirme ve Sonuçlar
14:45-15:00	Soru-Cevap
15:00-15:15	Kahve Arası
Konu: Biyoçeşitlilik Oturum Başkanı: Yrd. Doç. Dr. Ahsen YÜKSEK	
15:15-15:30	Ali Cemal GÜCÜ Balıklarda Göreceli Kondisyonun Deniz İzleme Faaliyetleri Kapsamında Gösterge Olarak Kullanılabilirliği
15:30-15:45	Nazlı DEMİREL Marmara Denizi'nde Bulunan Berlam Balığının Stok Durumu
15:45-16:00	Bülent CİHANGİR Kuzey Ege Denizi'nde Edremit ve Saros Körfez'lerinde Demersal Balıkçılık Kaynaklarının Araştırılması
16:00-16:15	Gülşen ALTUĞ Çevresel Durum Tanımlamasında Bakterilerin Rollerini ve Türkiye Denizlerinde Patojen Bakterilerin Dağılımları
16:15-16:30	Tuba TERBİYİK KURT Yumurtalık Kıyusal Sularında (İskenderun Körfezi) Zooplankton Zaman Serisi Çalışması
16:30-16:45	Arda M. TONAY Türkiye'nin Batı Karadeniz Kıyılarında 2003 - 2016 Yılları Arasında Karaya Vuran Setase İzleme Çalışmaları
16:45-17:00	Ayhan DEDE İstanbul Boğazı'nda Pasif Akustik İzleme Sistemiyle Setaselerin İzlenmesi (2009-2016)
17:00-17:15	Soru-Cevap

I. ULUSAL DENİZLERDE İZLEME ve DEĞERLENDİRME SEMPOZYUMU

21-23 Aralık 2016 Grand Ankara Hotel
ANKARA

PROGRAM 3. GÜN 23 ARALIK 2016 CUMA

Konu: Biyoçeşitlilik ve Genetik Oturum Başkanı: Yrd. Doç. Dr. Baki YOKEŞ	
09:00-09:15	Evrin KALKAN Deniz İzleme Çalışmalarında DNA Barkodlama Pilot Uygulaması
09:15-09:30	Arzu KARAHAN İstila, Koruma ve DNA Barkodlama
09:30-09:45	Selin KÜÇÜKAVŞAR Denizlerdeki Mikrobiyal Döngülerin Genetik Yaklaşımlar Kullanılarak Araştırılması
09:45-10:00	Ozan ÇİFTÇİ Kuzeydoğu Akdeniz'deki İki Kıyı Bitki Türünün (Posidoniaoceanica ve Pancratiummaritimum) DNA Barkod ve Genetik Çeşitlilik Analizleri
10:00-10:15	Murat ÇAKIR Marmara Denizi Yabancı ve Yayılımcı Makroalg Türleri
10:15-10:30	Kahve Arası
Konu: Biyoçeşitlilik Oturum Başkanı: Dr. Evrim KALKAN	
10:30-10:45	Cemal TURAN Türkiye Denizel Biyoçeşitlilik İzleme Programları ve Biyoçeşitlilikteki Değişimler
10:45-11:00	Aysun GÜMÜŞ Karadeniz Deniz Deşarj Alanlarında Biyolojik Komünitelerin Mevcut Durumu
11:00-11:15	Harun GÜÇLÜSOY Akdeniz Foku Monachusmonachus'u Aliağa İzmir'de İzleme Çalışması
11:15-11:30	Yaprak ARDA WWF-Türkiye'nin Denizel İzleme Çalışmaları
11:30-11:45	İrfan UYSAL Türkiye Denizlerinde Yabancı Türler ve İstilacı Yabancı Türler GEF VI Projesi
11:45-12:00	Soru-Cevap
12:00-13:00	Öğlen Yemeği
Konu: Deniz İzleme Politikaları Oturum Başkanı: Soner OLGUN	
13:00-13:15	Davetli Konuşmacı: Prof. Dr. Şükrü BEŞİKTEPE TUDAS / UDAP Süreci
13:15-13:30	Çolpan POLAT BEKEN Marmara Denizi'nin Ekosistem Temelli Yönetimi İçin Çok Yönlü Görevler
13:30-13:45	Barış SALİHOĞLU Deniz Ekosistem ve İklim Araştırmaları Merkezi
13:45-14:00	Derya ALTUNBAŞ Karadeniz Bölgesinde Giresun İli Kıyı Kullanımları ve Politikalar
14:00-14:15	Necmi KAHRAMAN Su Kalitesi İzleme Politikaları; İzmit Körfezi Örneği
14:15- 14:30	Aybala KOÇ ORHON Kıyı ve Geçiş Sularında Tehlikeli Maddelerin Belirlenmesi
14:30-15:00	Soru-Cevap
15:00-15:15	Kahve Arası
Konu: Tüm Oturum Başkanları ve Bakanlık katılımı ile Genel Değerlendirme Oturum Başkanı: Doç. Dr. Çolpan POLAT BEKEN	
15:15-16:30	Kirleticiler ve Deniz Çöpleri Oturum Başkanları Biyolojik Çeşitlilik ve Genetik Oturum Başkanları Hidrografik Değişimler ve Etkileri Oturum Başkanı
	Panel
16:30-17:30	Deniz İzleme Politikaları
17:30	Kapanış

Not: Poster sunumları 3 gün boyunca kahve aralarında gerçekleştirilecektir.

I. ULUSAL DENİZLERDE İZLEME ve DEĞERLENDİRME SEMPOZYUMU

21-23 Aralık 2016 Grand Ankara Hotel
ANKARA

POSTER SUNUMLARI

Cem Orkun Kırac	: Akdeniz Foklarının Kıyı Mağaraları Kullanımları İzleme ve Değerlendirmesi
Cüneyt Nadir Solak	: Diyatomeleler Denizel İzleme Çalışmalarında Kullanılabilir mi?
Derya Ürkmez	: Meiobentik Organizmalarla Açık Bir Mikrokozmos Denemesi: Antibiyotik ile Kontamine Edilen Substratlarla Deneyler
Devrim Tezcan	: Karadeniz Argo Verileri
Ergün Taşkın	: Türkiye Kıyı Sularının Fiziko-Kimyasal Özellikleri ve Makrofloraya Etkisi
Ergün Taşkın	: Marmara Denizi'nin MA-LUSI Ve EEI İle Baskı Etki Durumunun Değerlendirilmesi
Filiz Küçüksezgin	: İzmir Körfezi Oşinografik İzleme Projesi
Hasan Örek	: Uydu Yüzeysel Klorofil-A Dağılımının İzleme Çalışmalarında Potansiyel Kullanımı
Hülya Özkoç	: Deniz Kirliliği İzlenmesinde Yeni Yaklaşımlar: Moleküler Uygulamalar
İlknur Yıldız	: Karadeniz Kıyıları Boyunca Dişi Calanus Euxinus'larda Yağ Kesesi Boyutunun Sonbahar Döneminde Değişimi
Kerem Gökdağ	: 2015-2016 Yılında Kuzeydoğu Akdeniz'de Mersin Plajlarındaki Atıkların Kalitatif ve Kantitatif Analizi
Koray Özşeker	: Güneydoğu Karadeniz (Trabzon) Kıyısız Bölge Sedimentlerinde Ki Ağır Metal Konsantrasyonlarının Kirlilik İndekslerine Göre Değerlendirilmesi
Merdiye Maviş	: DNA Analizi ile Kuzey Kıbrıs Kıyı Sularındaki Mikrobiyal Yoğunluk ve Çeşitliliğin İncelenmesi
Muhammet Aydın Kaleli	: Türkiye Denizel Diyatome Florası için Yeni Kayıtlar
Müge Erkan Aydar	: Türkiye'de Su Çerçeve Direktifine Göre Kıyı Sularında Yapılan İzleme Çalışmaları
Osman Samsun	: Karadeniz'de Avlanan Ekonomik Balıkların Avlanma Tebliğlerine Uygunluğunun Araştırılması
Süleyman Tuğrul	: Kuzeydoğu Akdeniz Yüzeysel Sedimanlarında Jeokimyasal Özelliklerin Değişimi
Şeyda Dağdeviren Hill	: Deniz Çöpleri ve Verileri
Tamer Akkan	: Türkiye Denizel Diyatome Florası için Yeni Kayıtlar
Vildan Tüfekçi	: Marmara Denizi İstanbul Çevresi Su Kalitesi Durum Değerlendirmesi