

Program

21 Kasım 2017

Açılış konuşmaları / 09:30 – 10:00

İzzet Öztürk	Prof. Dr., İTÜ – Marmara Denizi Sempozyumu Bilim Kurulu Üyesi
Ivan Zavadsky,	Uluslararası Tuna Koruma Komisyonu (ICPDR) Genel Sekreteri
Kelmend Zajazi,	NALAS Genel Sekreteri
Mevlüt Uysal,	Marmara Belediyeler Birliđi ve İ Büyükşehir Belediye Başkanı
Mehmet Özhasaki,	T. C. Çevre ve Şehircilik Bakanı (T)
Veysel Erođlu	T. C. Orman ve Su İşleri Bakanı (T)

1. Oturum: Tuna Nehri – Karadeniz – Marmara İlişkisi / 10:00 – 12:30

Moderatör: Prof.Dr. Bayram Öztürk – Türk Deniz Araştırmaları Vakfı(TÜDAV) Başkanı

Marmara Denizi, Boğazlar ve Tuna Nehri Su Akışı ve Zemin Yapısı

Doç. Dr. Tarkan Erdik, İTÜ İnşaat Fakültesi

Tuna Nehri Su Akışı ve Zemin Yapısı

Ivan Zavadsky, Uluslararası Tuna Koruma Komisyonu (ICPDR) Genel Sekreteri

Tuna Havzası Ülkelerinde ve AB’de Tuna’ya Deşarj Standartları

Heidrun Maier-de-Kruijff, Avusturya Kamu Hizmetleri ve Yatırımları Birliđi (VöWG)

Miodrag Gluscevic, Standing Conference of Towns and Municipalities (SCTM)

Silviu Lacatusu, Romanian Water Association

Tuna’nın Marmara üzerindeki hidrolik ve organik yük baskıları

Prof. Dr. İzzet Öztürk, İSKİ Yön. Kur. Üyesi – İTÜ Çevre Mühendisliđi Öğr. Üyesi

Ulusal politikalar ve Uluslararası Sözleşmelerin Marmara Denizi’ne etkisi

Murat Turan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Deniz ve Kıyı Hiz. D. Bşk.

Öğle Yemeđi / 12:30 – 13:30

2. Oturum: Bütüncül Olarak Marmara Denizi’nin Tarihsel Deđişimi / 13:30 – 14:50

Moderatör: Barış Doğru – Eko IQ Genel Yayın Yönetmeni

Marmara Havzası ve ilişkili havzalarda bütüncül havza yönetimi, baskı ve etkiler

Burhan Fuat Çankaya, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Havza Planlama Şube Müdürü

Marmara Denizinde Dip Tarama Malzemesinin Çevresel Yönetimi

Harun Haşimoğlu, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Deniz ve Kıyı Hiz. D. Başkanlığı Şube Müdürü

Marmara Denizi’nin mevcut kirlilik durumunun tarihsel süreci

Doç. Dr. Çolpan Polat Beken, TÜBİTAK MAM Çevre ve Temiz Üretim Enstitüsü

Marmara Denizi’nde Bakteriyolojik Riskler ve Fırsatlar

Prof. Dr. Gülşen Altuđ, İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi Deni Biyolojisi ABD

Oturum arası / 14:50 – 15:00

3. Oturum: Marmara Denizi Kentsel Kirlilik Kaynakları ve Önleme Faaliyetleri / 15:00 – 17:00

Moderatör: Murat Turan - Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Deniz ve Kıyı Hiz. Da. Bşk.

İstanbul B. Belediyesi’nin Marmara Denizi Kentsel Kirlilik Önleme Faaliyetleri

Prof.Dr. Fuat Alarçin, İstanbul B. Belediyesi, Çevre Kor. Kont. D. Başkanı

İstanbul’da Atıksu ve Derin Deniz Deşarjları Yönetimi

Alişan Koyuncu, İSKİ Gen. Müd. Yrd.

Bursa B. Belediyesi ve BUSKİ’nin Marmara Denizi Kentsel Kirlilik Önleme Faaliyetleri

Hakan Bebek, Sahil Hizmetleri. Daire Başkanı

Kocaeli B. Belediyesi ve İSU’nun Marmara Denizi Kentsel Kirlilik Önleme Faaliyetleri

Ünal Bostan, İSU Arıtma Tesisleri Daire Başkanı

Tekirdağ B. Belediyesi ve TESKİ’nin Marmara Denizi Kentsel Kirlilik Önleme Faaliyetleri

Sema Kurt, TESKİ Çevre Koruma ve Kontrol Daire Başkanı

Marmara Denizi için Bütünleşik Modelleme Sistemi ve Çevre Yönetim Stratejisi Geliştirilmesi

Doç. Dr. Barış Salıhoğlu, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü Müdürü