

5. Ulusal Deniz Bilimleri Konferansı

01-03 HAZİRAN 2022 - TRABZON

TEMA: Ulusal Deniz Stratejileri

- Biyolojik Oşinografi
- Kimyasal Oşinografi
- Fiziksel Oşinografi
- Deniz Jeolojisi ve Jeofiziği
- Deniz Teknolojileri ve Mühendisliği
- Su Altı Arkeolojisi
- Kutup ve Derin Deniz Çalışmalar

KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Samsun Deniz Bilimleri Fakültesi

SDBF



KARADENİZ
TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
Deniz Bilimleri ve Teknolojisi
Enstitüsü

DBTE



01 Haziran 2022, arşamba

09:00-10:00	Kayıt	Osman Turan Kongre Merkezi
10:00-10:30		AÇILIŞ KONUŞMALARı Osman Turan Kongre Merkezi HASAN TURAN SALONU
		AÇILIŞ OTURUMU HASAN TURAN SALONU
10:30-11:00		E. TÜMA Doç. Dr. Cihat YAYCI, TURKDEGS ve ASAM Başkanı Ulusal Deniz Politikaları ve Mavi Vatan
11:00-11:30		Prof. Dr. Ersan BAŞAR, Karadeniz Teknik Üniversitesi, TAE Faaliyet Lideri Kutup ve Derin Deniz alışmaları
11:30-11:45		Prof. Dr. Bayram ÖZTÜRK, İstanbul Üniversitesi, TUDAV Başkanı Finike Denizaltı Dağları ve Bazı Sonuçlar
11:45-12:00		Dr. Patricia Miloslavich, Executive Director, Scientific Committee on Oceanic Research (SCOR) SCOR Opportunities
12.00-14.00		ÖĞLE YEMEĞİ

01 Haziran 2022, Çarşamba

	HASAN TURAN SALONU	FAHRİ KURAN SALONU	NİHAT TURAN SALONU
	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Nuray ÇAĞLAR	Oturum Başkanı: Prof. Dr. A. Mutlu GÖZLER	Oturum Başkanı: Doç. Dr. Ertuğrul AĞIRBAŞ
14:00 14:15	Deniz EŞKİNAT Doğu Akdeniz'de Bir Deniz Koruma Alanının Ekosisteme Etkisi	Prof. Dr. Fatma Telli KARAKOÇ Karadeniz Ekosisteminin Korunması için Halkın Farkındalığının Artırılması ve Deniz Çöplerinin Azaltılması	Dr. Öğr. Üyesi Rafet Çağrı ÖZTÜRK Kızılırmak Delta Göllerindeki Yabancı ve İstilacı Balık Türleri: IASON Projesi
14:15 14:30	Doç. Dr. Mehmet ILICAK Küresel İklim Değişikliğinin Karadeniz Hidrografisi Üzerinde CMIP6 İklim Modelleri Kullanılarak Analizi	Doç. Dr. Coşkun ERÜZ Bireysel Tek Kullanımlık Katı Atıkların Çevre Kirliliği ve Deniz Çöpü Üzerindeki Etkisi: KTÜ Kampüsü Örnek Olay İncelemesi	Doç. Dr. A. Harun ÖZDAŞ Bentik Habitatlar ve Balıkçılık Etkileşimi: MedKeyHabitats II Türkiye Projesi
14:30 14:45	Dr. İbrahim TAN Karadeniz'deki Kıyısız Baskıların Bütüncül Değerlendirilmesi	Prof. Dr. Hacer SAĞLAM Deniz Çöpleri Konusunda Toplumsal Farkındalık Eğitim Metodolojisi	Doç. Dr. Funda ÜSTÜN Hamsilos Koyu'nda Kopepod Türlerinin Gelişimsel Evrelerinin Bolluğu
14:45 15:00	Prof. Dr. Baris SALİHOĞLU Marmara Denizi ekosisteminde son yıllarda yaşanan değişimler ve çözüm önerileri	Dr. Öğr. Üyesi Tuba Ünsal ÖZGÜVENÇ Haliç Suyuna Maruz Bırakılan Farklı Makroplastik Türleri Üzerinde Oluşan Biyofilmin ve Biyofilmdaki Öncelikli Kirleticilerin Fazlar Arasındaki Transferinin İncelenmesi	Sebahat ŞEMİN İstanbul Haliçte Fitoplankton Kompozisyonu ve Alg Aşırı Çoğalmalarının İncelenmesi
15:00 15:15	İlayda Destan ÖZTÜRK Kuzeydoğu Marmara Denizi'nde Işıklı Tabakanın Zamana Bağlı Değişimi	Nihal KÖSE Yağ/Su Karışımlarının Ayrılmasında Kullanılmak Üzere Biyokütle Bazlı ve Geri Dönüştürülebilir Süperamfilik Vitrimier Membranların Geliştirilmesi	Dr. Mustafa MANTIKCI Karadeniz Türkiye Karasularında Mevsimsel Birincil Üretim
15:15 15:30	KAHVE MOLASI		

01 Haziran 2022, Çarşamba

	HASAN TURAN SALONU Oturum Başkanı: Doç. Dr. A. Harun ÖZDAŞ	FAHRİ KURAN SALONU Oturum Başkanı: Prof. Dr. Barış SALİHOĞLU	NİHAT TURAN SALONU Oturum Başkanı: Prof. Dr. Mehmet AYDIN
15:30 15:45	Prof. Dr. Ömer YÜKSEK İyidere- Çayeli Arasındaki Deniz Dolgularının Kıyı Morfolojisine ve Kıyı Hidrodinamiğine Etkileri	Doç. Dr. Nimet Selda BAŞÇINAR Antropojenik Etkinin Bentik Komüniteye Baskısı	Arş. Gör. Nurettin BAŞKAN Tuzluluk ve Sıcaklığın Abant Alabalığı (<i>Salmo abanticus</i> Tortonese, 1954) Alevinlerinin Besin Kesesi Tüketimi Üzerine Etkisinin Belirlenmesi
15:45 16:00	Dr. Emrah SÖYLEMEZ Stratejik Mekânsal Planlama Açısından Denizel Alan Planlaması ve Kara-Deniz Etkileşimi: Türkiye Üzerinden Değerlendirmeler	Doç. Dr. Nazlı DEMİREL Marmara Denizi balık stoklarına müsilaj oluşumunun olası etkileri	Arş. Gör. Dilek USTAOĞLU Karadeniz'de Bulunan Labridae Türleri
16:00 16:15	Prof. Dr. Ömer YÜKSEK Bir Yapay Plaj Önerisi: Rize Derepazarı Örneği	Dr. Mustafa MANTIKÇI Marmara Denizi'nde Oksijenin Tükenmesi ve Müsilajın Etkileri	Merve KARAKUŞ Aslan balığı (<i>Pterois miles</i> , (Bennett, 1828)' nın Kaş-Kekova DKA'nda (Batı Akdeniz) Boy- Ağırlık İlişkisi ve Kondüsyon Faktörü
16:15 16:30	Prof. Dr. Barış SALİHOĞLU Bölgesel mavi büyüme stratejilerine yönelik uygulamalar: Karadeniz örneği	Dr. İbrahim TAN Marmara Denizi'nin Ötrofikasyon Durumunun Değerlendirilmesinde Trofik İndeksin (TRIX) Uygulanabilirliği	Öğr. Gör. Dr. Mehmet Zeki ALKAN Karadeniz Alabalığı (<i>Salmo trutta labrax</i> Pallas, 1811) ve Nil Tilapyası (<i>Oreochromis niloticus</i> Linnaeus, 1758)'nin Monokültür ve Polikültür Yetiştiriciliğinin Büyüme Performansı ve Yem Değerlendirme Oranı Üzerine Etkisinin Belirlenmesi
16:30 16:45	İrem Yeşim SAVAŞ Kıyı Kumullarının Takibine Yeni Bir Yaklaşım	Prof. Dr. Barış SALİHOĞLU Karadeniz'de Ötrofikasyon Etkileri: Üst Tabaka Biyo-Kimyasal Özelliklerinde Uzun Dönemli Değişimler	Dr. Elif Murat DALKARA <i>Callionymus lyra</i> ve <i>Thalassoma pavo</i> Türlerinde Renkli Görme
16:45 17:00	Doç. Dr. Harun ÖZDAŞ İzmir Kıyıların Sualtı Kültür Mirasının Haritalanması Projesi	Dr. Güzin GÜL Marmara Denizi Kıkırdaklı Balıklarının Trofik Ekolojisi	Dr. Suna TÜZÜN Çizgili gargur balığının (<i>Pomadasys stridens</i>) mide içeriği araştırması üzerine notlar
19:00	GALA YEMEĞİ (KTÜ Sahil Tesisleri)		

02 Haziran 2022, Perşembe

	HASAN TURAN SALONU Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ersan BAŞAR	FAHRİ KURAN SALONU Oturum Başkanı: Prof. Dr. Filiz KÜÇÜKSEZGİN	NİHAT TURAN SALONU Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ömer YÜKSEK
09:00 09:15	Doğaç Baybars İŞİLER Antarktik Turizmi ve Çevre Korunumu	Arş. Gör. Dr. Nagihan KORKMAZ Doğu Marmara Denizi'nden Toplanan İstavrit (<i>Trachurus mediterraneus</i>) Balığında Farmasötik Bileşiklerin Varlıkları ve Dağılımları	Dr. Bahar ESER Kıyı Alanlarının İnsan Eliyle Fiziksel Bozunmasının İyi Çevresel Durum Tanımlanarak İzlenmesi: Türkiye'nin Akdeniz Kıyıları Örneği
09:15 09:30	Doç. Dr. Ertuğrul AĞIRBAŞ Antarktika Yarımadası Kıta Sahaneliğinde 2019 Yılı Antarktik Yaz Dönemi Pigment Kompozisyonu	Doç. Dr. Ali ALKAN Sedimentte Ağır Metal Zenginleşme Faktörü Tespitinde Referans Değer Seçimi: Doğu Karadeniz Örneği	Elif ÖZGÜR Türkiye'de Denizel Ekosistemin Korunması ve Sürdürülebilirliği için Deniz Okuryazarlığı Kursu
09:30 09:45	Doç. Dr. Hasan Hakan YAVAŞOĞLU Arktik ve Antarktika'da Bilim Çalışmaları	Doç. Dr. Abdullah AKSU Farmasötiklerin Sucul Ortamda Takibi için Kullanılacak Pasif Örnekleyicilere Ait Biyo Bazlı Dolgu Malzemesinin Geliştirilmesi	Fahri AYKUT Mersin ve İskenderun Körfezleri için Kıyasal Kırılgenlik Değerlendirmesi
09:45 10:00	Dr. Öğretim Üyesi Benal GÜL Prens Adaları Kıyılarındaki Yapay Resiflerde Balık ve Makrobentik Biyoçeşitliliği	Dr. Kartal ÇETİNTÜRK Fenol ve Fenol Türevli Bileşiklerin Deniz Suyunda Karıştırma Çubuğu Sorpsiyon Ekstraksiyonu Yöntemiyle Analizi	Özge ÇAKIR Türkiye'de Bütünsel Kıyı Alanları Yönetimi ve Planlamasında Coğrafi Bilgi Sistemleri Tabanlı Çok Kriterli Karar Verme Yöntemi ile Gelişen Yeni Yaklaşımlar: Karadeniz Kıyıları Örneği
10:00 10:15	Kpt. Yük. Müh. Sinan YİRMİBEŞOĞLU Pandemi Döneminde Kutup Araştırmaları Eğitim ve Farkındalık Faaliyetleri	Doç. Dr. Ülgen AYTan Türk Denizlerinde Mikroplastik Kirliliği	Doç. Dr. Ahsen YÜKSEK Marmara Denizinde Deniz Salyası / Musılaç Oluşturan Sebepler
10:15 10:30	KAHVE MOLASI		

	HASAN TURAN SALONU	FAHRİ KURAN SALONU	NİHAT TURAN SALONU
	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Muhammet BORAN	Oturum Başkanı: Doç. Dr. Hüsne ALTIOK	Oturum Başkanı: Prof. Dr. A. Cemal GÜCÜ
10:30 10:45	Burcu ÇELİK YÖK Ulusal Tez Merkezi Örneğinde Gemiadamları için Bibliyometrik Bir İnceleme	Dr. Öğr. Üyesi Doruk YILMAZ Organoklorlu Bileşiklerin Mersin Körfezi Bentik Besin Zincirinde Transferi	Dr. Mustafa ZENGİN Sürdürülebilir Küçük Ölçekli Deniz Balıkçılığının Geliştirilmesi İçin Yeni Perspektifler, Yeni Stratejiler: Türkiye'deki Durum
10:45 11:00	Dr. Öğr. Üyesi Mehmet KAPTAN Gemi Operasyonlarından Kaynaklı Deniz Kirliliği Riskinin Değerlendirilmesi	Dr. Öğr. Üyesi Esra Billur BALCIOĞLU Akdeniz'e Dökülen Manavgat ve Seyhan Nehirlerinin Yüzeysel Suyu Ağır Metal Yükleri ve Risk Durumu Yönünden Değerlendirilmesi	Gizem AKKUŞ Karadeniz Hamsisi İlk Üreme Boyu Değişimi ve Bu Değişimin Yaşa Dayalı Stok Değerlendirme Modelleri Üzerine Etkisi
11:00 11:15	Neira Purwanti İSMAIL Trabzon İlinde Kıyı ve Denizel Koruma Alanları Yaklaşımına Toplumsal Bakış Açısı	Dr. Müh. Yzb. Emre TÜKENMEZ SBE 25plus CTD ve Multi 3510 IDS'den toplanan çözülmüş oksijen ve pH parametrelerinin karşılaştırması	Prof. Ali Cemal GÜCÜ Güney Karadeniz'de üreyen hamsi popülasyonları üzerine
11:15 11:30	Sabri MUTLU Türk Deniz Bilim İnsanlarının SCOR Faaliyetleri	İsmail AKÇAY Marmara Denizi'nde Gözenek Suyu Biyojeokimyasal Özellikleri	Prof. Dr. Ahmet Cemal DİNÇER Türkiye Balıkçılığının Son Yirmi Yılına İlişkin Genel Bir Değerlendirme: Karadeniz ve Hamsi
11:30 11:45	Şafak ARSLAN Türkiye'deki Bazı Pelajik Kuş Türlerinin Üreme Araştırmalarında Kullanılan Güncel Yöntemler	Emel KOCAMAN Doğu Akdeniz'de Okyanus Asitlenmesi ve Antropojenik Karbon ve Asitlenmenin Kalsifiye Organizmalar Üzerindeki Etkileri	Merve KURT Kuzeydoğu Akdeniz'de İklim Göstergelerinin Balık Bolluğu Üzerindeki Etkisinin Ön Analizi
11:45 12:00		Dr. Valeria IBELLO Kuzey-Doğu Akdeniz'deki Karbondioksit akışlarının yıllık bütçesi	Öğr. Gör. Dr. Turgay DURMUŞ Haliç Ekosistemindeki Tintinnid (Protozoa: Ciliophora) Türlerinin Dağılımı ve Bunu Etkileyen Ekolojik Değişkenlerin İncelenmesi
12:00 13:00	POSTER SUNUMLARI		
13:00 14:00	ÖĞLE YEMEĞİ		

	HASAN TURAN SALONU	FAHRİ KURAN SALONU	NIHAT TURAN SALONU
	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ömer YÜKSEK	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Nigar ALKAN	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Ferah KOÇAK
14:00 14:15	Doç. Dr. Mehmet ILICAK Marmara Denizi'ndeki Deniz Isı Dalgalarının Uzun Süreli Uydu Verileri ve 3 Boyutlu Okyanus Dolaşım Modeli Kullanılarak Analizi	Arş. Gör. Dr. Yahya TERZİ Güneydoğu Karadeniz'de Dere Kaynaklı Deniz Çöpü Taşınımı: Manahoz Deresi Örneği	Prof. Dr. Ali Muzaffer FEYZİOĞLU Karadeniz'de <i>Dissodinium pseudocalani</i> (Dinoflagellata) Tarafından Enfekte Olmuş <i>Pseudocalanus elongatus</i> Yumurtalarındaki Sekonder Kistler Üzerine Gözlemler
14:15 14:30	Dr. Sinan ARKIN Türk Denizlerine özgü bütünleşik hidrodinamik-biyojeokimyasal model uygulamaları: Karadeniz örneği	Ayberk SÖZEN Denizlerdeki Atık Plastiğin Eklemeli İmalat Yöntemiyle İleri Dönüşümü	Yük. Geomatik Müh. Başak DEMİR Sentinel-3 OLCI Uydu Görüntü Verileri Kullanılarak Klorofil-A Konsantrasyonunun Belirlenmesi
14:30 14:45	Dr. Müh. Yzb. Emre TÜKENMEZ Ege Denizi'nin uzun dönemli meteorolojik ve oşinografik verilerinin zamansal ve mekânsal trend analizi	Yük. Müh. Salih İLHAN Doğu Karadeniz'de Dip Trolü Örneklemelerinden Elde Edilen Çöplerin Kompozisyonu ve Dağılımı	Dr. Leyla TOLUN Karadeniz Havzasında İşbirliğinin Önemi: ANEMONE Projesi kapsamındaki kirlilik değerlendirme çalışmaları
14:45 15:00	Müjdat AYDIN Karadeniz ekosistem modeli parametrelerinin tahminine yönelik istatistiksel yaklaşımlar	Doç. Dr. Ülgen AYTAN Karadeniz'de Zooplanktonun mikroplastik tüketimi ve beslenme davranışına etkisi	Prof. Dr. Erol ÇAPKIN <i>Escherichia coli</i> Genotiplerinin PFGE ile Belirlenmesi
15:00 15:15	Hüseyin DURAN Kablosuz Algılayıcı Ağı Yöntemi ile Deniz Suyu Parametrelerinin Konumsal Olarak İzlenmesi için Durum İzleme Sistemi	Öğr. Gör. M. İdil ÖZ Karadeniz'e Vuranlar – Deniz Çöpleri: Kuzey Ege, Gökçeada Örneği	Prof. Dr. Ali Muzaffer FEYZİOĞLU Karadeniz'de Fitoplanktonik Grupların Flowcytometrik yöntemler ile belirlenmesi
15:15 15:30	Hacer Buse UYSALER İklim Değişikliği ve Balıkçılık Sömürüsü Altında Karadeniz Balık Stoklarının Gelecekteki Değişikliklerinin Modellenmesi	Dalida BEDİKOĞLU Marmara Denizi Cladocera Popülasyonunun Üreme Stratejisi	Selin ÇELİK Haliç'te Mikrobiyal Su Kalitesinin Modellenmesi
15:30 15:45	KAHVE MOLASI		

	HASAN TURAN SALONU	FAHRİ KURAN SALONU	NİHAT TURAN SALONU
	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Neslihan ÖZDELİCE	Oturum Başkanı: Prof. Dr. Tuncay KULELİ	Oturum Başkanı: Doç. Dr. Nimet Selda BAŞÇINAR
15:45 16:00	Doç. Dr. Hüsne ALTIOK 1996-2010 Döneminde İstanbul Boğazı ve Marmara Denizi Çıkışında İki Tabakalı Yapının Mevsimsel Değişimleri ve Ekstrem Rüzgar Olaylarının Etkisi	Dr. Barbaros ŞİMŞEK Deniz Tabanı Sediman Dağılımının Batimetri ve Oşinografiyle İlişkisi Datça ve Hisarönü Körfezlerinden Örnekler	Arş. Gör. Mehmet Emre ÇETİNTAŞOĞLU Mıdye Kabuklarının Lityum İyon Bataryalardaki Uygulamaları
16:00 16:15	Dr. Öğr. Üyesi Bilge TUTAK Sinop Yarımadası'nın Karadeniz Rim Akıntısına ve Döngü Oluşumlarına Etkisi	İsmail AKÇAY Kuzeydoğu Akdeniz'de Gözenek Suyu ve Sediman Biyojeokimyası	Coşkun Menderes AYDIN Türkiye'nin Akdeniz Kıyısında (GSA 24) Kırmızı Dev Karidesin (<i>Aristaeomorpha foliacea</i> , (Risso, 1827)) Sömürü Oranlarının Karşılaştırılması
16:15 16:30	Dr. Hasan ÖREK 1979-2021 yılları arasında, Doğu Akdeniz ve Karadeniz Yüzeysel Deniz Suyu Sıcaklık Değişimleri	Sıla BEDİR Marmara Denizi'nde son bin yılda denizel birincil üretimindeki değişikliklerin sediment biyojeokimyası kullanılarak incelenmesi	Dr. Arş. Gör. Murat ÖZAYDINLI Deniz Kaplumbağalarının Yaşam Alanlarının Ayrımında Epibiont Türlerin Kullanılması
16:30 16:45	Mühendis Üsteğmen Emine Betül ÖZÇİFTÇİ Türkiye Denizlerinde İnsan Kaynaklı Darbeli Gürültülerin İncelenmesi	Prof. Dr. Sadettin KORKMAZ Denizaltı Doğal Kaynak Araştırmaları	Prof. Dr. Mehmet AYDIN Pasifik İstiridyesi <i>Crassostrea gigas</i> Karadeniz'i İstila Etmeye Başladı mı?
16:45 17:00	Sabri MUTLU Görece Sıcak Geçen 2021 yılı Kış Mevsiminin Marmara Denizi Alt Tabaka Sularına Olan Fiziksel Etkileri		Prof. Dr. Ahmet Mutlu GÖZLER Türkiye'nin Batı Karadeniz Kıyılarının Ekolojik Kalite Değerlerinin Mevsimsel Değişimi
17:00 17:15	Tülay ÇOKACAR Aralık 2021 ve Mart 2022 Ekstrem Meteorolojik Koşulların Etkisinde Kalan İstanbul Boğazı ve Marmara Denizi Çıkışındaki Değişimler		Su Ürünleri Yük. Müh. İbrahim ÖKSÜZ Marmara Denizi Doğu Baseni Meiobentik Toplulukları ve Canlı Sert Kabuklu Meiobentik Foraminiferlerin Ekolojik Özellikleri
17:15 17:30	KAHVE MOLASI		
17:30 18:30	KAPANIŞ OTURUMU		

POSTER SUNUMLAR (PS)

PS-1	Prof. Dr. Filiz KÜÇÜKSEZGİN Bryozoan Türlerinde Vanadyum Birikimi
PS-2	Prof. Dr. Nigar ALKAN Ftalik asit esterleri, Karakterizasyonları ve Çevresel Etkileri
PS-3	Doç. Dr. Tuba TERBIYIK KURT Yabancı Kladoser Türü <i>Pleopis schmackeri</i> 'nin İzmir Körfezi'ndeki Dağılımına İlişkin İlk Kayıt
PS-4	Dr. Öğr. Üyesi Koray ÖZŞEKER Güneydoğu Karadeniz (Trabzon-Ortahisar) Kıyılarında Antropojenik Kökenli Bazı Kirlilik Parametrelerinin Alansal Değişimi
PS-5	Dr. Öğr. Üyesi Koray ÖZŞEKER Ziraat Mühendisleri Odası Trabzon Şubesinin Uygulamaya Geçirdiği Balıkçılıkla İlgili Faaliyetler
PS-6	Dr. Öğr. Üyesi Umar Khan Zehirli balon balığı, <i>Laçocephalus sceleratus</i> (Gmelin, 1789) on yıldan fazla bir süre sonra Marmara Denizi'nde görüldü: Bir farkındalık çağırısı
PS-7	Dr. Ceren GÜRASLAN BAŞDUVAR Fram Boğazı'ndaki Deniz Buzunun Ölçek Bağımlı Relatif Dispersiyonu
PS-8	Dr. Ekrem Cem ÇANKIRILIGİL A Preliminary Study on the Antioxidant Activity and Amino Acid Composition of Marine Sponge <i>Aplysina aerophoba</i> Collected from Northeastern Aegean Sea
PS-9	Arş. Gör. Ahmet YAVUZDOĞAN Uzun – Kısa Süreli Bellek Derin Öğrenme Yöntemi ile Karadeniz Kıyılarındaki Deniz Seviyesi Değişimlerinin Modellenmesi
PS-10	Arş. Gör. Cansu BEŞEL GNSS-IR Tekniği ile Karadeniz Kıyılarındaki Deniz Seviyesi İzleme ve Gelgit Genlik Tahmini
PS-11	Arş. Gör. Seben YÜCEL Denizlerde Suboksik ve Anoksik Koşulların Belirlenmesinde İncelenmesi Gereken Kritik Parametreler
PS-12	M.Sc Yaprak GÜRKAN Tuzla Tersaneler Bölgesi (İstanbul) ve Aliağa Gemi Söküm Alanı'nda (İzmir) Makrobentik Faunanın Ekolojik Kalite Durumunun Değerlendirilmesi
PS-13	Bulut CAGDAS Lazarev Denizi'nde Antartik Kril (<i>Euphausia superba</i>) Bağlılığının Modellenmesi
PS-14	İbrahim ÖKSÜZ İstanbul'un Karadeniz Kıyıları (Riva) Meiobentik ve Canlı Sert Kabuklu Foraminifer Toplulukları
PS-15	Prof. Dr. Kadir SEYHAN Otolit Şekli Eliptik Fourier Analizi Uygulamasının Türkiye Deniz Sularında Hamsi (<i>Engraulis encrasicolus</i>) Stok Tespitinde Bir Araç Olarak Kullanımı
PS-16	Aleyna ULUCUTSOY Havadan Bağımsız Denizaltı Sevk Sistemleri Teknolojilerinin Değerlendirilmesi

ALTIN SPONSORLAR



GÜMÜŞ SPONSOR



BRONZ SPONSORLAR

