

**Sayı** : 38591462-010.07.03-2025-3

02.01.2025

Konu : Misyon Okyanuslar Türkiye, Akdeniz Hub'ı
Çalıştay Hk.

Sirküler No: 7

Sayın Üyemiz,

Orta Doğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) Deniz Bilimleri Enstitüsü tarafından Odamıza gönderilen 27.12.2024 tarihli yazıda; Ufuk Avrupa "Okyanuslar ve Suların Restorasyonu Misyonu" nun temiz sular, denizler ve okyanuslar ile ilgili hedeflerinin desteklenmesine yönelik olarak "Türkiye'de Akdeniz Havzası İnovasyon Ekosistemini Destekleme ve Güçlendirme Çalıştayı"nın 16.01.2025 tarihinde Mersin'de düzenleneceği belirtilmektedir.

Türkiye, Akdeniz Hub'ı odak noktası olan ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü tarafından, Mercan 100. Yıl İklim ve Çevre Bilim Merkezi ev sahipliğinde düzenlenecek çalıştay ile, deniz kirliliğiyle mücadele için yenilikçi çözümlerin paylaşılması, Akdeniz Mavi Ekonomi ekosistemindeki paydaşlar arasında bağlantı oluşturma fırsatları yaratılması, çözümlerin uygulanması konusunda karar vericiler ile diyalog geliştirilmesinin hedeflendiği ifade edilmektedir.

Yazıda devamla, 16.01.2025 tarihinde Mersin'de fiziksel olarak gerçekleştirilecek çalıştaya şehir dışından ilgili paydaşlar için çevrimiçi katılımın mümkün olacağı belirtilmiş olup, denizlerde kirliliğin azaltılmasına yönelik çalışmalar gerçekleştiren paydaşların **katılım talep formu** üzerinden kayıt yaptırması, isim ve iletişim bilgilerinin 08.01.2025 tarihine kadar enstitumudurlugu@ims.metu.edu.tr adresine göndermesi gerektiği belirtilmektedir.

Bilgilerinize arz/rica ederim.

Saygılarımla,

*e-imza*İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter**Ek:**Orta Doğu Teknik Üniversitesi'nin 27.12.2024 Tarihli Yazısı (1 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (Odamız web sitesi ve e-posta ile)
- İMEAK DTO Şube ve Temsilcilikleri
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Armatörler Taşıma ve İşletme Kooperatifi

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Sürdürülebilirlik Komisyonu
- İMEAK DTO Meslek Komite Başkanları

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.

Evrakı Doğrulamak İçin :
<https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/bsd038s2s>
Bilgi için: Buse ÖZTÜRK ÇAKIR Telefon: 0212 252 01 30/249
E-Posta: buse.cakir@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks: +90 (212) 293 79 35 KEP: imeakdto@hs01.kep.tr
Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr





- GİSBİR (Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliği Derneği)
- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- TÜRKLİM (Türkiye Liman İşletmecileri Derneği)
- KOSDER (Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği)
- ROFED (Kabotaj Hattı Ro-Ro ve Feribot İşletmecileri Derneği)
- Yalova Altınova Tersane Girişimcileri San.ve Tic.A.Ş.
- GEMİMO (Gemi Makineleri İşletme Mühendisleri Odası)
- Türk Uzakyol Gemi Kaptanları Derneği

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.



Evrakı Doğrulamak İçin :
<https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/BSD038S2S>
Bilgi için: Buse ÖZTÜRK ÇAKIR Telefon: 0212 252 01 30/249
E-Posta: buse.cakir@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks: +90 (212) 293 79 35 KEP: imeakdto@hs01.kep.tr
Web: www.denizticaretodasi.org.tr E-mail: iletisim@denizticaretodasi.org.tr





T.C.
ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Deniz Bilimleri Enstitüsü Müdürlüğü

Sayı : E-91097746-051-166

Konu : Misyon Okyanuslar Türkiye, Akdeniz
Hub'ı Çalıştayı

DAĞITIM YERLERİNE

Ufuk Avrupa "[Okyanuslar ve Suların Restorasyonu Misyonu](#)"nun temiz sular, denizler ve okyanuslar ile ilgili hedeflerinin desteklenmesine yönelik; "Türkiye'de Akdeniz Havzası Inovasyon Ekosistemini Destekleme ve Güçlendirme Çalıştayı" 16 Ocak 2025 tarihinde Mersin'de düzenlenmektedir.

Türkiye, Akdeniz Hub'ı odak noktası ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü tarafından, Mercan 100. Yıl İklim ve Çevre Bilim Merkezi ev sahipliğinde düzenlenen çalıştay, i) deniz kirliliğiyle mücadele için yenilikçi çözümleri paylaşmayı, ii) Akdeniz Mavi Ekonomi ekosistemindeki paydaşlar (çözüm sağlayıcılar ile sektör temsilcileri, fonlayıcılar ve daha fazlası) arasında network oluşturma fırsatları yaratmayı iii) çözümlerin uygulanması konusunda karar vericiler ile diyalog geliştirmeyi hedeflemektedir.

16 Ocak 2025 tarihinde, Mersin'de fiziksel olarak düzenlenecek çalıştayda, şehir dışından ilgili paydaşlar için etkinliğe çevrimiçi katılım mümkün olacaktır. Çalıştay gündemine ilişkin detaylar ve şehir dışından çevrimiçi katılabilecek paydaşlar için link kayıt sırasında belirtilen e-posta adresine iletilecektir. Bu çerçevede, kurumunuz/biriminiz adına çalıştaya katılım sağlaması öngörülen, katılması faydalı olacağı değerlendirilen temsilciler için <https://ims.metu.edu.tr/tr/slayt/hubs4innovation-turkiye-hubinda-akdeniz-havzasi-inovasyon-ekosistemini-destekleme-ve> bağlantısında yer alan formun doldurulması ve ayrıca temsilcilerin isim ve iletişim bilgilerinin 08 Ocak 2025 tarihine kadar enstitumudurlugu@ims.metu.edu.tr adresine gönderilmesi ve denizlerde kirliliğin azaltılmasına yönelik çalışmalar gerçekleştiren iştirak ve üyeleriniz ile paylaşılması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Prof. Dr. Barış SALİHOĞLU
Enstitü Müdürü

DAĞITIM :
MERSİN DENİZ TİCARET ODASI BAŞKANLIĞI
İSTANBUL VE MARMARA, EGE, AKDENİZ, KARADENİZ BÖLGELERİ DENİZ
TİCARET ODASI BAŞKANLIĞI (İMEAK)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır

Belge Doğrulama Kodu: C8D059F9-613C-4501-B51D-A5CB0E3B48FD

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/odtu-ebys>

P.K. 28 33731 ERDEMLİ
MERSİN/TÜRKİYE
T:+90 324 521 34 34
F:+90 324 521 23 27
admin@ims.metu.edu.tr
www.ims.metu.edu.tr

Bilgi İçin: ÜMMÜHAN
ÇETİNKAYA
Unvan: Proje Destek Uzmanı
Telefon No: +903245212150

