



İstanbul :  
Sayı :  
Our Reference :  
Konu :  
Subject :

1648

26.04.2019

Akdeniz Havzası Bütünleştirilmiş Gözlem Sistemleri Ağı Oluşturulması Projesi  
ODYSSEA:Gökova Gözlemevi Paydaşlar Çalıştayı Hk.

**Sirküler No: 303/ 2019****Sayın Üyemiz,**

İlgi: T.C.İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi Dekanlığı'nın 25.03.2019 Tarih ve 67041 Sayılı Yazısı.

İlgi yazı ile;

İstanbul Üniversitesi Su Bilimleri Fakültesi , Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölümü, İçsu Kaynakları ve Yönetimi Anabilim dalı Öğretim Üyesi Prof.Dr.Yelda AKTAN TURAN tarafından çalışmaları yürütülen Avrupa Birliği, H2020, 727277-2 Kod numaralı "Operating a Network Integrated Observatory System in the Mediterranean Sea (ODYSSEA)"(Akdeniz Havzası Bütünleştirilmiş Gözlem Sistemleri Ağı Oluşturulması Projesi) kapsamında "ODYSSEA:Gökova Gözlemevi Paydaşlar Çalıştayı"nın 29-30 Nisan 2019 tarihleri arasında Muğla AKYAKA'da yapılacağı ve davet yazısının Ek'te sunulduğu bildirilmektedir.

Bilgi ve gereğini arz/rica ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU  
Genel Sekreter

**EKLER:**

Ek-1: İlgi yazı ve eki davet yazısı (3 Sayfa)

**DAĞITIM:****Gereği:**

- İlgili Üyeler (Web Sayfamızda)
- İMEAK DTO Şubeleri ve Temsilcilikleri
- İMEAK DTO 14,31,38,39,45 ve 46 No'lu Meslek Komitesi Üyeleri

**Bilgi:**

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri

Ayrıntılı Bilgi:

Telefon:

E-mail:



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34227 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE  
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks : +90 (212) 293 79 35  
Web : [www.denizticaretodasi.org.tr](http://www.denizticaretodasi.org.tr) E-mail : [iletisim@denizticaretodasi.org.tr](mailto:iletisim@denizticaretodasi.org.tr)  
Web : [www.chamberofshipping.org.tr](http://www.chamberofshipping.org.tr) E-mail : [contact@chamberofshipping.org.tr](mailto:contact@chamberofshipping.org.tr)





**T.C.**  
**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
**Su Bilimleri Fakültesi Dekanlığı**  
**Deniz ve İçsu Kaynakları Yönetimi Bölüm Başkanlığı**



Sayı :59108982-051.08-  
Konu :Çalıştay Duyurusu-Prof.Dr.Yelda  
AKTAN TURAN

**SU BİLİMLERİ FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA**

Bölümümüz İçsu Kaynakları ve Yönetimi Anabilim Dalı öğretim üyesi Prof. Dr. Yelda AKTAN TURAN'ın **29-30 Nisan 2019** tarihleri arasında Akyaka-Muğla'da "Akdeniz Havzası Bütünleştirilmiş Gözlem Sistemleri Ağı Oluşturulması Projesi, ODYSSEA: Gökova Gözlemevi Paydaşlar Çalıştayı"nın İlgili Kurumlara iletilmesine ilişkin dilekçesi, çalıştay daveti ve Anabilim Dalı yazısı ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gerekli duyurunun yapılması hususunda gereğini arz ederim.

e-İmzalı  
Prof. Dr. Reyhan AKÇAALAN ALBAY  
Bölüm Başkanı

Ekler :

- 1- Anabilim Dalı Yazısı
- 2- Dilekçe
- 3- Çalıştay Daveti



T.C.  
**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
Su Bilimleri Fakültesi Dekanlığı



SUALTI ARAŞTIRMALARI DERNEĞİ  
TURMEPA DENİZ TEMİZ DERNEĞİ  
SU ÜRÜNLERİ KOOPERATİFLERİ  
MERKEZ BİRLİĞİ  
MUĞLA BÖLGE BİRLİĞİ  
TÜRKİYE YELKEN FEDERASYONU  
MUĞLA İL TEMSİLCİLİĞİ  
GÖKOVA ÖREN MARİNA  
ULUSLARARASI SKAL DERNEKLERİ  
FEDERASYONU  
MUĞLA ÇEVRE PLATFORMU  
BODRUM DENİZCİLER DERNEĞİ

**Doğrulamak için:** <http://194.27.128.66/envision.Sorgula/belgedogrulama.aspx?V=BEL97DUUH>

Ayrıntılı bilgi için irtibat : Kiraz Çiğdem BALCI Dahili : 0(212)440 00 00 /16400

Ordu Cad. No:8 34134 Laleli-Fatih /İstanbul

Tel : (212)514 03 88 Faks : (212)514 03 79

e-posta : subilimleri\_fakse@istanbul.edu.tr Elektronik Ağ : www.istanbul.edu.tr



Ek 1.

**Akdeniz Havzası Bütünleştirilmiş Gözlem Sistemleri Ağı Oluşturulması Projesi**  
**ODYSSSEA: Gökova Gözlemevi Paydaşlar Çalıştayı**  
**29-30 Nisan 2019, Akyaka, MUĞLA**

**ODYSSSEA projesi** UFUK 2020 Araştırma ve Yenilik Programı kapsamında Avrupa Birliği tarafından desteklenmektedir. Proje, üniversiteler, siyasi karar mercileri, sivil toplum örgütleri olmak üzere 14 ülkeden 28 ortağın yer aldığı bir konsorsiyum tarafından yürütülmektedir. Proje koordinatörü Thrace Democritus Üniversitesi (Yunanistan)'dır. Türkiye'den **İstanbul Üniversitesi, Su Bilimleri Fakültesi** proje ortağıdır. **1 Haziran 2017** de başlayan proje **30.11.2021** de tamamlanacaktır.

**ODYSSSEA projesi** Mavi Büyüme "BlueGrowth" ve Mavi Ekonomi "BlueEconomy" yaklaşımına odaklı bir AR-GE projesi olup, amacı "İyi Çevre Statüsü"nü öngören Akdeniz için son kullanıcılara ve paydaşlara yeni bir yönetim aracı olarak hizmet verecek çıktılara ulaşmayı hedeflemektedir.


Proje kapsamında tüm Akdeniz'de toplam dokuz gözlem evi belirlenmiştir. Bu gözlem evleri birinci aşamada bulunduğu bölgeye hizmet, ikinci aşamada ise tüm gözlem evlerinin bir araya geldiği bir platformla Akdeniz'in yönetimine hizmet edecektir. Türkiye kıyılarından **Gökova Körfezi** pilot bölgedir (ODYSSSEA-TR). Bu bölgelerde kurulacak olan ODYSSEA veri platformları ile bölgeyle ilgili oşinografi, balıkçılık, kirlilik vd. veriler toplanarak, son kullanıcıların ihtiyaçlarına göre basit ve anlaşılır modellere dönüştürülerek ilgili sorunlara çözüm bulunması için tahminlerde bulunulacaktır. Oluşturulacak modeller gerek kamu, gerekse özel sektörde çevre yönetimi için karar verici ve uygulayıcılara bilimsel altlık sağlayacak nitelik taşıyacaktır. Ekolojik ve Oşinografik Modeller oluşturulurken uluslararası sözleşme ve AB direktifleri (Ortak Balıkçılık Politikası "CFP", Deniz Stratejisi Çerçeve Direktifi "MSFD", Barselona Sözleşmesi Akdeniz Bölgesindeki Biyolojik Biyoçeşitliliğin Korunması için Stratejik Eylem Programı "SAPBIO" vd.) göz önüne alınarak karmaşık olan yönetim sistemleri sadeleştirilerek son kullanıcılara sunulacaktır.

Gökova Körfezi'nin **Özel Çevre Koruma Bölgesi, Sakin Şehir (Cittaslow)** gibi özellikleri göz önüne alındığında, "İyi Çevre Statüsü"nü öngören çevre yönetiminin çok yönlü bir bakış açısıyla bütünsel olarak ele alınmasıyla mümkün olduğu açıktır.

Sonuç olarak; Projeden elde edilen verilerin bilimsel olarak değerlendirilmesinin yanı sıra, çıktılarının topluma faydalı olması, topluma hizmet için devamlılığının sağlanması bilim insanlarının sorumluluğudur. Bilim ve toplum arasındaki bağın kurulması konusunda yerel yönetimlerin rolünü göz önüne alarak projemizi sizlerin önerileri ve desteğiyle şekillenmek istiyoruz.

Yukarıda yazdığımız açıklamalar doğrultusunda 29/30 Nisan 2019 tarihlerinde Gökova Akyaka'da ODYSSEA-TR bir çalıştay planlanmaktadır. Çalıştayın amacı proje tanıtımını yaparak, paydaşlar ile bilgi alış verişinde bulunarak bölgesel ve küresel sorunlara çözüm ortağı olabilmek, potansiyel son kullanıcılara ve yeni fırsatlara alt yapı oluşturma potansiyelimizi sizlere sunmaktır.

Programı ekte iletilen söz konusu çalıştaya değerli katkılarınız için kurumsal katılımınız hususunda gereğini saygılarımla arz ederim.

  
Prof. Dr. Yelda AKTAN TURAN  
Proje Yürütücüsü  
(İÜ Su Bilimleri Fakültesi)

**Çalıştay adresi:** Kerme Ottoman Palace Butik Otel (www.kermeottoman.com.tr), Koyuncu Sokak, No: 32 Akyaka-Ula / Muğla. **Katılımcıların Dr. Çetin KESKİN (e-posta:seahorse@istanbul.edu.tr; Tel:0 212 4555700/16414) ile iletişime geçmeleri rica olunur.**