

KURUL 2013 YILI OLAĞAN TOPLANTISI KARARLARI

KARAR 1. KURUL çalışmalarını ile ilgili dokümanlar (UDAP metinleri, KİYK temsilcileri vb.) SHOD Başkanlığı internet sayfası üzerinden yayınlanacaktır.

KARAR 2. İlgili Uzmanlar tarafından hazırlanan UDAP metinlerinin derlenerek KURUL'a sunulmak üzere Eylül 2013 sonuna kadar nihai hale getirilmesi için bir Editör Grubunun teşkil edilmesine karar verilmiştir. E posta ve gerektiğinde toplanarak çalışacak olan bahse konu Editör Grubu'nda aşağıda isimleri belirtilen uzmanlar gönüllü olarak yer almayı kabul etmişlerdir.

Prof.Dr. Hüseyin Avni BENLİ (KİYK Genel Sekreteri)
Prof.Dr. Ahmet Cevdet YALÇINER
Doç.Dr. Çolpan BEKEN
Doç.Dr. Saadet KARAKULAK
Dr. Şükrü Tuğrul YURTSEVER
Dr. Sinan HÜSREVOĞLU
Met.Müh. Cem DALGÜN

KARAR 3. Editör Grubu tarafından derlenen UDAP metninin ilgili bilim insanlarının görüşlerine sunulması amacıyla Ekim 2013 ayı içerisinde KİYK Genel Sekreteri koordinesinde SHOD web sitesinde yayınlanmasını müteakip "UDAP Çalıştayı" düzenlemesine karar verilmiştir.

KARAR 4. Yapılan talep üzerine Deniz Kuvvetleri Komutanlığı, TMMOB Harita ve Kadastro Müh. Odası ile BÜ-KRDAE Md.lüğünün KİYK üyeliğine dahil edilmesine karar verilmiştir. KİYK üyesi kurum kuruluşların nihai listesi LAHİKA-1'de sunulmuştur.

KARAR 5. Deniz Araştırma kurum/kuruluşlarımızın öncelikle ulusal araştırma gemilerimiz kullanılarak karasularımız ötesinde ve diğer denizlerde yapacakları araştırmaların teşvik edilmesi ve anılan araştırmalara proje desteği sağlanması yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 6. Antartika ve Arktik bölgelerinde Türk bilim insanlarınca bilimsel araştırmalar gerçekleştirilmesi ve bu kapsamda Antartika'da Türk Deniz Araştırma Üssü kurulmasının milli menfaatler doğrultusunda ulusal olarak desteklenmesi yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 7. Doğal afet risklerinin değerlendirilmesi çerçevesinde yürütülen ulusal/uluslararası proje/platformlarda ihtiyaç duyulan hidrografik ve oşinografik veriler ile ilgili harita ve harita bilgilerinin ücretsiz olarak paylaşılabilmesi ve bu kapsamda anılan projelerde yer alan ulusal kurumlarımızın desteklenebilmesi amacıyla ilgili kurum kuruluşlarca mevzuat güncellemeleri yapılması yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 8. Meteoroloji Genel Müdürlüğü (MGM)'nün şamandıra ölçüm istasyonları için hazırlanan 2013-2017 planına destek olunması kapsamında anılan ölçüm istasyonlarının mevkilerinin belirlenmesi amacıyla icra edilecek fizibilite çalışmalarında ilgili kurumlar tarafından MGM'ye katkıda bulunması konusunda tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 9. Yabancı araştırma gemileri tarafından deniz yetki alanlarımızda icra edilen araştırma faaliyetlerine ait bilgilerin ve anılan faaliyetlere iştirak eden ulusal temsilci bilgilerinin SHOD Başkanlığı internet sayfası üzerinden yayımlanması konusunda karar alınmıştır.

KARAR 10. Yabancı araştırma gemilerinin deniz yetki alanlarımızda icra ettiği araştırma faaliyetlerinde toplanan verilerin tamamının SHOD Başkanlığına teslim edilmesi kapsamında anılan gemilerde bulunacak gözlemcinin hazırlayacağı rapor ile birlikte var ise alınmış verilerin SHOD Başkanlığı'na gönderilmesi yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 11. Yabancı gemilerin faaliyetleri ile ilgili formlar ve gönderilecek gözlemcilerin yapması gereken işleri özetleyen bir rehber hazırlanması için bir çalışma grubu oluşturulmasına karar verilmiştir. Anılan çalışma grubunda aşağıda belirtilen KURUMLAR yer alacaktır.

Dışişleri Bakanlığı
SHOD Başkanlığı
TÜBİTAK-MAM
MTA Genel Müdürlüğü
TPAO Genel Müdürlüğü

Çalışma grubunun hazırlayacağı formları Kurul Genel Sekreterliğine Eylül 2013 tarihine kadar göndermelerine ve Kurul Genel Sekreterliğince anılan Formların Dışişleri Bakanlığına iletilmesine karar verilmiştir.

KARAR 12. Harita Genel Komutanlığı (HGK) tarafından icra edilen Türkiye Yükseklik Sisteminin modernizasyonu çalışmaları kapsamında ihtiyaç duyulan deniz gravite verilerinin ölçülmesi ve sağlanması çerçevesinde deniz araştırmaları icra eden araştırma kurum/kuruluşlar tarafından destek sağlanması yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 13. Deniz yetki alanlarımızda ve uluslararası sularda meteorolojik ve oşinografik gözlem amaçlı şamandıraların konuşlandırılması yönünde tavsiye kararı alınmıştır.

KARAR 14. Hidrografik, Oşinografik, Deniz jeolojisi ve jeofiziği verilerinin (meta verilerinin) ilgili kurumlar arasında belirlenen veri paylaşım kurallarına göre ağ tabanlı sistemler üzerinden paylaşılabilmesi, SHOD Başkanlığı tarafından uzun dönemli arşivlenebilmesinin güncel teknolojik alt yapılar kullanılarak sağlanabilmesi maksadıyla alt yapı geliştirme projesinin hazırlanmasına karar verilmiştir. Bu kapsamda proje paydaşlarının belirlenmesi amacıyla SHOD Başkanlığı tarafından ilgili kurum/kuruluşlara resmi yazı ile konunun bildirilmesine ve projenin hazırlanarak Kalkınma Bakanlığı'na sunulma sürecinin SHOD Başkanlığıınca başlatılmasına karar verilmiştir.

KARAR 15. Deniz Mühendisliği çalışmaları kapsamında hazırlanan küçük çaplı projelere hidrografik ve oşinografik açıdan görüş bildirmeye KURUL adına SHOD Başkanlığı tarafından devam edilmesine, çevre denizlerimizin hidrografik, oşinografik özelliklerini değiştirebilecek ve ekosistem üzerinde önemli etkisi olabilecek büyük çaplı projeler hakkında görüş oluşturmak maksadıyla KURUL Genel Sekreterliğince KURUL üyesi kurum/kuruluşlara ilgili proje dokümanlarının gönderilmesine karar verilmiştir.

KARAR NU 16 : 2014 Yılı Olağan toplantının SHOD Başkanlığı-İSTANBUL'da yapılmasına karar verilmiştir.

Şeyhmus DİREK
Müh.Yb.
KURUL Gen.Sek.

LAHİKA _____ :
LAHİKA-1 (KİYK Üye Listesi)