

HİZMETE ÖZELT.C.
MİLLÎ SAVUNMA BAKANLIĞI
ANKARA

MTKY : 89088240-0820-305 -15/ARGE ve Teknj.D.Arç.ve Mlz.Ş.

KONU : Sempozyum Daveti.

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE
(MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ DEKANLIĞINA)
Barbaros Bulvarı 34349 Yıldız İSTANBUL

1. Keşif ve gözetleme uydu sistemleri alanında; GÖKTÜRK-2 Projesi ile yurt içinde kazanılan teknolojik alt yapı ve kapasitenin sürdürülebilirliğinin sağlanması, geliştirilen sistem ve alt sistemlere uzay yeterliliği kazandırılması, yer gözlem uydularında kullanılacak sistem ve alt sistemlerde yurt dışı bağımlılığın ortadan kaldırılması amacıyla MSB koordinesinde "Yer Gözlem Uydu Teknolojilerinin Geliştirilmesi (İMECE)" Projesi 2013 yılında başlatılmıştır.
2. Uydu ve uzay konusunda ilgili kurum/kuruluşlar arasında bilinç düzeyinin artırılması ve yurt içi teknolojik hazırlık düzeyinin yükseltilmesi amacıyla, 19 - 20 Mart 2014 tarihlerinde "Yer Gözlem Uydu Teknolojileri ve Veri Kıymetlendirme Çalıştayı" düzenlenmiştir. Söz konusu çalıştay sonucunda; İMECE uydu alt sistem projelerinde yer alabilecek kurum/kuruluşlar belirlenmiş ve alt sistem projeleri başlatılmıştır.
3. İMECE Projesi kapsamında yürütülen alt sistem projelerinin tanıtılması ve uzay kalifiye malzeme teknolojileri ile ilgili yurt içi teknoloji hazırlık seviyesinin yükseltilmesi amacıyla MSB ARGE ve Teknj.D.Bşk.lığı koordinatörlüğünde "Uzay Kalifiye Malzeme Teknolojileri Sempozyumu" nun yapılması planlanmaktadır.
4. Kalkınma Bakanlığı destekli "Uydu İçin Lityum-lyon Pil ve Batarya Altyapı Geliştirilmesi" ve "Uzay Kalifiye Güneş Paneli Geliştirilmesi" alt sistem projelerinin başlangıç törenlerinin de icra edileceği sempozyum kapsamında;
 - a. Türkiye'nin uzay kalifiye malzeme teknolojileri alanında geldiği mevcut durumun ortaya konulması,
 - b. Yurt içinde mükerrer çalışma ve yatırım yapılmasının önüne geçilerek mevcut kaynakların doğru alanlara yönlendirilmesi,
 - c. Yurt içi uzay kalifiye malzeme teknolojilerinin geliştirilmesine yönelik ihtiyaçların belirlenmesi,
 - ç. İlgili kamu kurum/kuruluşları ve sanayi arasında bilinç düzeyinin artırılması ve yurt içi teknolojik hazırlık düzeyinin yükseltilmesi,
 - d. ARGE projeleri ve alt yapı kurulumu kapsamında yapılan devlet teşvikleri ve bu kapsamdaki mevcut planlamaların paylaşılması,
 - e. Uzay kalifiye malzeme teknolojileri konusunda üniversiteler tarafından yürütülen/yürütülecek akademik çalışmalar için uygulama alanları oluşturulması ve bu kapsamda belli bir uzmanlık alanında doktora ve yüksek lisans öğrencilerinin projeye katılımının sağlanması hedeflenmektedir.

HİZMETE ÖZEL

HİZMETE ÖZEL

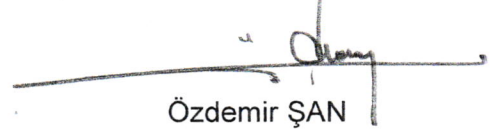
HİZMETE ÖZEL

MTKY : 89088240-0820-35 -15/ARGE ve Teknj.D.Arç.ve Mlz.Ş.

16 Kasım 2015

5. Harbiye Askeri Müze ve Kültür Sitesi Komutanlığı/İstanbul'da, 14 - 15 Aralık 2015 tarihlerinde icra edilecek sempozyuma ait davetiyeler EK-A'da gönderilmiştir. Anılan sempozyuma katılacak personelin, 04 Aralık 2015 tarihine kadar sempozyumla ilgili gündem ve diğer tüm bilgilerin yer aldığı www.uzaymalzemeleri.org internet adresi üzerinden kayıt yaptırmalarını arz ederim.

MİLLÎ SAVUNMA BAKANİ NAMINA



Özdemir ŞAN
Kurmaya Albay
Müsteşar Yardımcısı Vekili

EKİ :
EK-A (iki Adet Davetiye)

DAĞITIM :
Gereği :
Özel Dağıtım Planı

HİZMETE ÖZEL

Bağlantı Noktası: Mak.Müh.Mühe EKER (312 410 6261)

-2-

HİZMETE ÖZEL