

Sayı: 19464727/GÜNAM-2013-73
KONU: Solar Kampüs Çalıştay'na Davet

03.09.2013

İlgili Makama

Gelişen teknoloji dünyasında artan enerji ihtiyacını karşılamak amacıyla yenilenebilir enerji kaynaklarının son derece önem kazandığı günümüzde, güneş enerjisi yüksek kapasitesi ve kolay eldesi ile en fazla gelecek vaat eden sürdürülebilir enerji türü olarak ortaya çıkmıştır. Giderek artan çevre felaketleri ve enerji arzındaki yetersizlikten kaynaklanan ekonomik ve siyasi sorunlar nedeni ile güneş enerjisinden daha çok yararlanma, tüm dünyada olduğu gibi ülkemizde de büyük önem kazanmıştır. Araştırmaları 50 yılı aşkın süredir devam eden güneş enerjisi kullanımının bugün geldiği noktada, Türkiye'nin de aralarında bulunduğu birçok ülkede çeşitli yasal düzenlemeler hazırlanmış ve güneş enerjisinin kullanımı teşvik edilmiştir. Önümüzdeki yıllarda, güneş enerjisinin, kentlerde, yerleşim birimlerinde ve kurumlarda kullanımının hızla artması beklenmektedir. Bu yöndeki gelişimlere öncülük etmek ve kullanılabilir örnekler yaratmak amacı ile çalışmalar yürüten GÜNAM, 15-16 Kasım 2013 tarihlerinde ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi'nde "Solar Kampüs" başlıklı bir çalıştay düzenlemektedir. Çalıştayın ana hedefi, aşağıda sıralanan konularda görüş ve düşüncelerin paylaşıldığı bir platform oluşturmak ve örnek projeler geliştirmektir.

Başlıca çalıştay konuları şöyledir;

- Güneş Kentler ve planlama
- Solar Kampüs Projesi
- Güneş Mimarisi
- Güneş Santralleri
- Kent temiz enerji sistemleri
- Güneşle ısıtma ve soğutma sistemleri
- Çevre ile ilgili Güneş projeleri

Çalıştayımız konu ile ilgili tüm akademisyenlere, öğrencilere, sivil toplum kuruluşlarına, kamu ve özel sektör temsilcilerine açıktır. Çalıştayın yapılacağı merkezin fuaye alanında Türkiye'de güneş enerjisine katkıda bulunan firmaların tanıtım stantları dolaşıma açık olacaktır. Tanıtım alanında yer almak veya sponsor olmak isteyen firmalar olgud@metu.edu.tr adresinden ayrıntılı bilgi alabilirler.

Ekte gönderilen afişlerin ilgili birimlere gönderilerek duyurusunun yapılmasını talep ederiz. 15-16 Kasım 2013 tarihlerinde sizlerle birlikte olmak dileğiyle,

Saygılarımla,

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ MAKİNE FAKÜLTESİ DEKANLIĞI	
Kayıt No:	1981
Tarih:	17.09.13

Prof. Dr. Raşit TURAN
Doç. Dr. Çetin Göksu

Solar Kampüs Çalıştayı Org. Kom. Başkanları

İletişim:

Web : www.gunam.metu.edu.tr/solarkampus

E-posta : turanr@metu.edu.tr

Tel. : 03122107651

Web'de duyurulmuştur.

16.09.2013
Prof. Dr. Turgut KOCATÜRK
Rektör Yardımcısı

Et. Etk., Makina
ve Mm. Fak.
Tebahm.