

Çalıştay Düzenleme Kurulu Başkanı Sn. Prof. Dr. Aynur ERAY'ın açılış konuşması;

Sayın müsteşar yardımcım, sayın rektör yardımcım, ülkemizin önde gelen kurum ve kuruluşlarının saygıdeğer yöneticileri, Sayın firma yetkilileri, değerli öğretim elemanları, sevgili öğrenciler

Hacettepe Üniversitesi Yeni ve Temiz Enerji Araştırma Uygulama Merkezi (YETAM) ile Fizik Mühendisliği Odası (FMO) tarafından ortaklaşa düzenlenen

“Güneş Elektrik Dönüşüm Sistemlerinin Kurulum ve İşletmesinde Olası Riskler ve Değerlendirilmesi ” çalıştayına hoş geldiniz.

Fizik Mühendisleri Odası ve Hacettepe Üniversitesi olarak, Fizik Mühendisliği mesleğimizin uzmanlık alanlarından biri olan Fotovoltaik sistemlerinin projelendirilmesinde, kurulumunda veya işletilmesi sürecinde olabilecek risklerin bilinmesi, bunların göz önünde bulundurulması ve bu risklerin hesaplanması konularının sektörde yatırım yapacak özel ve tüzel kişiler açısından önemli olduğu düşünülmektedir. Bu amaçla ikincisini düzenlediğimiz çalıştayda, fotovoltaik sektöründe çalışan ve bu sektöre yeni girmek isteyen kişi veya şirketlerin, yatırımcı ve uygulayıcı firmaların doğru yatırım yapmaları ve sektörün gelişimi için neler yapabileceklerini, sektörde karşılarına çıkabilecek zorlukları/riskleri ve bu zorlukları nasıl atlatabileceklerini öğrenmelerini hedefledik. Bu düşünceden hareketle çalıştay programını oluştururken ülkemizde yasa koyucu ve karar verici konumdaki kamu kuruluşlarının yanısıra uzun yıllar fotovoltaik sektöründe çalışmış öncü firmaların deneyimlerinin anlatılacağı ve sektörün görüşlerinin paylaşılacağı bir ortam yaratılarak, kamu ve özel sektörden belirlenen uzmanlar aracılığı ile bilgi ve deneyim aktarılmasının yanısıra, olası riskler ve çözüm önerilerini değerlendirmek üzere paydaşları doğrudan buluşturmak hedeflenmiştir.

Çalıştay süresince,

- Yatırımlarda Risk Yonetimi
- Modül üretim tesisi kurulumunda ve işletilmesindeki riskler
- Güneş Enerji Santrallerinin tasarımından kurulum ve işletilme aşamasına uzanan süreçteki riskler,

teknik, finansal, hukuki açıdan ele alınıp, sektör deneyimi ile geniş bir yelpazede tartışılacaktır.

Ülkemizin, temiz ve tükenmez enerjiler açısından büyük potansiyelinin bulunduğu hepimizce bilinmektedir. Bu alanda yapılan çalışmaların ve deneyimlerin duyurulması ve desteklenmesi günümüz koşullarında her gün daha çok önem kazanmaktadır. Umuyoruz ki ikincisini düzenlediğimiz bu çalıştay ile sektör beklentileri vurgulanmış ve bu konunun daha geniş kitlelere ulaşması sağlanmış olur.

FMO ve YETAM'ın kuruluş amaçları doğrultusunda, üniversitelerimizin, sanayicilerimizin, enerji ile ilgili kurumların fotovoltaik sektöründe yeni fikirleri ve uygulamalarda karşılaşılan sorunları tartışabilecekleri bir ortam yaratacağı inancı ile düzenlenen bu çalıştayın gerçekleşmesinde emeği geçen başta H.Ü. rektörü Sayın Prof. Dr. Murat TUNCER olmak üzere üniversitemiz yöneticilerine, sponsorluk üstlenen Halk Enerji, Solartürk, Alfasolar ve BMD solar'a, çağrılı konuşmalar ve panel bölümlerinde yer alan konuşmacılarımıza, öz veri ile çalışan danışma kurulu ve düzenleme kuruluna içtenlikle teşekkür ederim.

Prof. Dr. Aynur ERAY
Çalıştay Düzenleme Kurulu Başkanı
