

ODTÜ GÜNAM VE EMO ANKARA ŞUBESİ GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ EĞİTİMİ İÇİN ORTAK PROTOKOL İMZALADI



Ortadoğu Teknik Üniversitesi (ODTÜ) Güneş Enerjisi Araştırma ve Uygulama Merkezi (GÜNAM) ile Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi arasında Güneş Enerjisi Sistemleri Eğitimi için 4 Eylül 2015 tarihinde ortak bir protokol imzalandı.

ODTÜ’de yapılan protokol töreninde konuşan GÜNAM Başkanı Prof. Dr. Raşit Turan, GÜNAM ile ilgili kısa bir bilgilendirme yaptı. Bir araştırma ve uygulama merkezi olmasına karşın gelinen noktada uygulamanın ikinci planda kaldığını, daha ziyade araştırma merkezi olarak faaliyet gösterdiklerini belirten Turan, “Urfa Ceylanpınar’da 10 MW’lık bir Güneş Enerjisi Tesisi kurmaya çalışıyoruz, tamamı yerli kaynaklardan oluşan bir tesis olacak” dedi. Güneş enerjisi alanında Türkiye’deki en kapsamlı araştırma birimi oldukları vurgulayan Turan, üniversitenin zengin bilgi birikimi sayesinde kimsenin yapamadığı işlerin altına imza attıklarını söyledi. Turan; EMO ile yapılan protokol ile üniversitenin sosyal sorumluluğu gereği eğitim faaliyetlerine katılacaklarını, keyifli ve faydalı bir iş çıkaracaklarını kaydetti.

Turan’ın ardından söz alan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ebru Akgün Yalçın ise, Oda olarak yenilenebilir enerji kaynakları ile ilgili çalışmalar yapmaya çalıştıklarını, bu kapsamda eğitimler vermek üzere yönetmelik çıkarttıklarını dile getirdi. Yalçın, GÜNAM ile yapılan bu protokol ile birlikte verilecek olan eğitimlerde üyelere, “Güneş enerjisi sistemleri teknikleri nelerdir; uygulama ve mevzuatı nasıl işlemektedir?” gibi konularda derli toplu bir eğitimin sunulmasının amaçlandığını vurguladı. Yalçın, bu süreçte emeği geçen herkese teşekkür ederek konuşmasını bitirdi.

Protokol töreninde konuşan EMO Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Yeşil, EMO’nun 10 yıldan uzun bir zamandır Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi’nin (MİSEM) faaliyet yürüttüğünü ve üyelere yönelik mesleki ihtiyaçları doğrultusunda eğitimler verildiğini anlattı. Yeşil, yenilenebilir enerji sistemlerine yönelik atılan her türlü adımın EMO tarafından önemsendiğini belirtti. EMO İzmir Şubesi’nin güneş enerjisi sistemleri ile ilgili eğitimler verdiğini, yapılan bir protokol ile diğer yenilenebilir kaynaklar ile ilgili de eğitimler vermeye başlanacağını müjdeleyen Yeşil, Oda-Üniversite işbirliğini önemsediklerini ifade ederek, bu kapsamda emek harcayan herkese teşekkür etti.

Konuşmaların ardından imzalanan protokol sonrasında GÜNAM gezisi yapıldı.