

Gazi Üniversitesi

Enerji Topluluğu

OSTİM Yeşil Bina Teknik Gezisi

2018 – 2019 eğitim-öğretim yılında Enerji Topluluğu olarak Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. Kurtuluş BORAN'ın koordinatörlüğünde yapmış olduğumuz “Kendi Enerjisini Üreten OSTİM Yeşil Bina” adlı teknik gezimizi başarıyla gerçekleştirmiştir.

OSTİM Organize Sanayi Bölge Müdürü Sayın Adem Arıcı'nın OSTİM Organize Sanayi Bölgesi ve OSTİM yönetim binası olarak kullanılan yeşil bina hakkında video destekleriyle yapmış olduğu sunum ile gezimiz başlamıştır. Bu sunumda bizlere yeşil binanın tasarımının nasıl yapıldığını, hangi kriterler göz önüne alınarak inşa edildiğini ve Amerika Yeşil Bina Konseyi'nin yayımladığı LEED sertifikasyonunda platin seviyesinde bina sertifikası olacak düzeyde bir bina inşa ettiklerinden bahsetti. Sonrasında Enerji Yönetim Birimi Sorumlusu Sayın Turgut TUNÇ'un kendi enerjisini üreten bu binadaki enerji sistemlerini bizlere göstermesi ve bilgilendirmesiyle devam etmiştir.

Binada bulunan enerji sistemleri;

- Rüzgar Türbini
- Atık Su Arıtma Tesisi
- Kojenerasyon Sistemi
- Trombe Duvarı
- Gün Işığı ile Aydınlatma
- Güneş Panelleri
- Bahçe Aydınlatması
- Toprak Kaynaklı Isı Pompası Uygulaması
- Uzaktan Denetimli ve Ölçümlü Otomasyon Sistemleri

hakkında hem görsel hem de sözlü olarak anlatmayla bizleri bilgilendirmiştir.

Teknik gezimiz, bu bilgilendirmelerin ardından OSTİM OSB Müdürü Sayın Adem ARICI'nın bizler için hazırlatmış olduğu hediyelerin verilmesi daha sonraki iş birlikleri ve bizler için Staj ve İş Yeri Eğitimi gibi konularda yapacakları katkılardan bahsetmeleriyle sona ermiştir.

Tüm OSTİM OSB personeline, Bölüm Başkanımız Sayın Prof. Dr. Kurtuluş BORAN'a , Arş. Gör. Kerim MARTİN'e , Arş. Gör. Sedat MANTICI'ya ve teknik gezimize katılan tüm arkadaşlarımıza teşekkür ederiz.

Gazi Üniversitesi Enerji Topluluğu



OSTİM Organize Sanayi Bölge Müdürü Sayın Adem Arıcı'nın Konuşması



Kojenarasyon ve Trijenarasyon Isı Pompası Tanıtılıyor

