



Eziñç enerji haftasında öğrencilere güneş enerjisini öğretti

Eziñç, Santral İstanbul'da düzenlenen Enerji Haftası süresince binlerce öğrenciye güneş enerjisinin nasıl kullanıldığını ve faydalarını öğretti. Enerji Haftasında Eziñç'in katkılarıyla hayata geçirilen "Güneş Enerjisi Otomobili" projesi en çok dikkat çeken öğeler arasında yer aldı.

'Güneş Enerjisi El Kitabı' hediye edildi

Güneş Enerjisi ile ilgili üretimde Türkiye lideri ve dünyada 5. olan Eziñç MetalA.Ş.'de bu haftaya destek verdi. Eziñç Güneş Aracı'nı tanıtmasının yanında, Güneş enerjisinden sıcak suyun ve elektriğin nasıl elde edildiği uygulamalı olarak öğrencilere gösterdi. Eziñç standından ziyaretçi öğrencilere günün hatırası olarak şapka ve EZGESEM'in hazırladığı "Güneş Enerjisi El Kitabı" hediye olarak verildi. Her yıl belirlenen bir tema çerçevesinde Avrupa ülkelerinde gerçekleştirilen yüzlerce etkinliği içinde barındıran EUSEW, bu yıl "yenilenebilir

enerji" ve "enerji verimliliği" temalarına dikkat çekti. Türkiye, Avrupa Birliği Sürdürülebilir Enerji Haftası'na Santralistanbul'un düzenlediği en kapsamlı etkinlik olan "Santralistanbul Enerji Haftası"nın yanı sıra, birkaç farklı etkinlikle katılıyor.



Türkiye'de ilk kez bu yıl düzenlenen AB Sürdürülebilir Enerji Haftası 11-17 Nisan'da Santralistanbul'da gerçekleştirildi. Enerji Haftası etkinliklerine çeşitli düzeylerde 54 eğitim kurumu ve 35 bin 243 öğrenci katıldı. Öğrenciler Eziñç'in tanıttığı Güneş Aracı'nı hayranlıkla izlediler. Eziñç Güneş enerjisi uzmanlarına Güneş Enerjisi ile ilgili sorular sordular.

Amaç sürdürülebilir enerjiye dayalı bir geleceğe teşvik

27 Avrupa ülkesinin eş zamanlı katılımı

ile 400'den fazla organizasyon gerçekleştirilen Enerji Haftasında Eziñç binlerce İstanbullu öğrenciye "Avrupa Birliği Sürdürülebilir Enerji Haftası" güneş enerjisinin kullanımı ve faydaları hakkında bilgi verdi. Avrupa Birliği Sürdürülebilir Enerji Haftası, Avrupa'nın "sürdürülebilir enerji" alanında en önemli ve kapsamlı etkinlik serisi içinde yer aldı. İlk olarak 2005 yılında Avrupa Komisyonu tarafından başlatılan EUSEW, sürdürülebilir enerjiye dayalı bir geleceği teşvik etmek üzere gerçekleştirildi.