



15 Ocak 2018’de Enerji Verimliliği Derneği Bursa Şube Başkanı Dr. Mustafa Uysal, Özel Teknoloji Fen Okullarına Enerji Verimliliği Haftası Kapsamında Enerji Verimliliği Seminerini gerçekleştirmiştir. Enerji verimliliğinin enerji tüketimini azaltmaktan ziyade, ekonomik dengeleri sarsmadan düşürülmesiyle sağlanacağını ifade eden Enverder Bursa Şube Başkanı Mustafa Uysal, bunu mümkün kılmanın enerji tüketimi sırasında oluşan kayıpları önlemek olduğunu söyledi. Atıkları geri kazanım yolları ile yeniden kullanılabilir hale getirmek ve teknolojik yeniliklerle verimi arttırarak tüketimi düşürmekten geçtiğini ifade eden Uysal, “Türkiye enerji konusunda kendi kendine yeten bir ülke değildir. Gelecekte dünyada en büyük sıkıntıları enerjiden kaynaklanacağı tahmin edilmektedir. Hayatımıza giren enerji çeşitliliğinden en çok elektrik, su ve doğalgaz enerjisi ile karşılaşmaktayız” dedi.

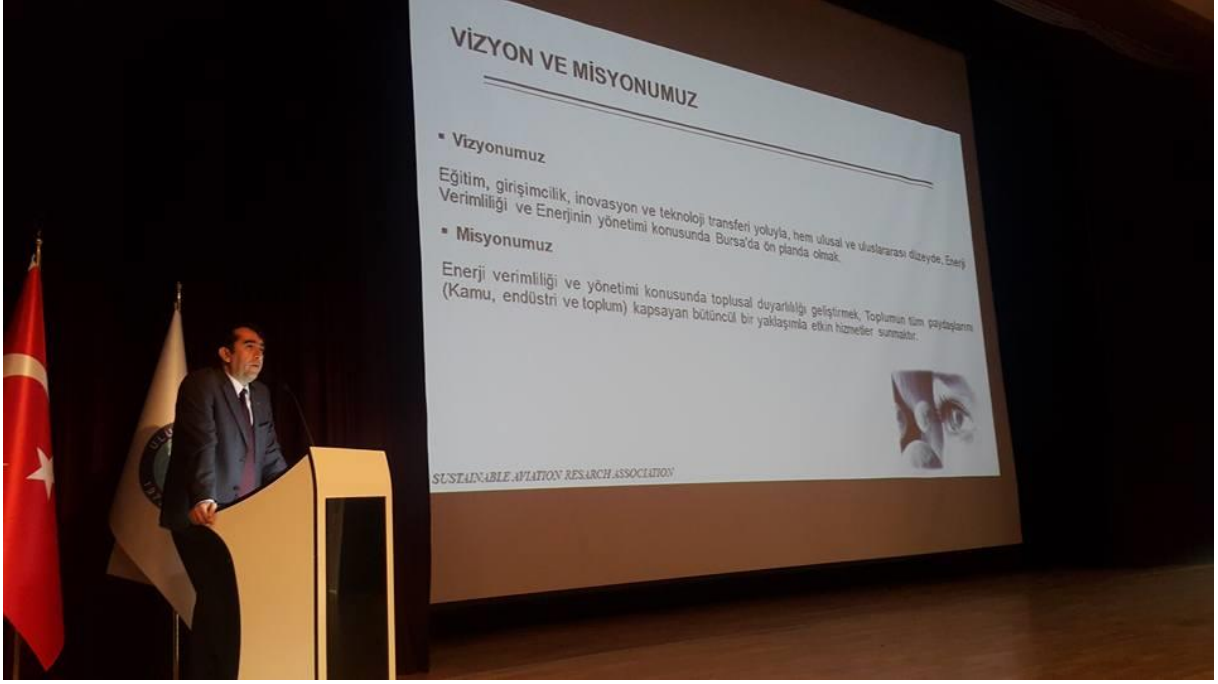
Uysal, enerjinin yenilebilir kaynaklardan yapılması halinde Türkiye’nin kendi kendine yeten bir ülke olacağını belirterek, gençlerin de bunu hedeflemesini istedi. Enverder’in amaç ve faaliyetlerinden bahseden Uysal, enerji verimliliği hakkında toplumun her kesimine bilgi aktardıklarını söyledi.



2 Ekim 2017 Pazartesi günü Bursa Enerji Verimliliği derneği Yönetim Kurulu üyesi Üzeyir Ercik Bursa Özel Halk Otobüsleri odası mensuplarına Verimli ve İleri sürüş teknikleri Konularında bir eğitim programı düzenlenmiştir. Yapılan eğitim çalışmasında, Yakıt giderlerinin azaltılması, Çevrenin daha az kirletilmesi, Daha güvenli sessiz ve konforlu seyahat etmeyi, Yolcuların memnuniyetinin artması, Araçların bakım ve servis giderlerinin azaltılması konularında bir farkındalık hedeflenmiştir. Yapılan çalışmada etkin sürüş tekniklerine ilişkin film gösterileri ile katılımcıların bu konuda yeteneklerinin geliştirilmesi hedeflenmiştir.



22 Mart 2018 tarihinde Güney Ege Kalkınma Ajansı (GEKA) Enerji Verimliliği Derneği Denizli Şubesi ve Denizli OSB'nin işbirliği ile gerçekleşen Tekstilde temiz üretim ve Enerji Verimliliği Çalıştayına Derneğimizin Yönetim Kurulu Üyeleri Doç. Dr. M. Ziya Söğüt ve Mak. Müh. Canpolat Çakal katılmışlardır. Doç.Dr. M.Ziya Söğüt "Tekstil Sektöründe Enerji Verimliliği konusunda, Mak. Müh. Canpolat Çakal Enerji Verimliliği Merkezi ve Faaliyetleri konusunda bilgilerini paylaşmıştır. Enerji verimliliğinin hem bireyleri hem de uluslararası ekonomiyi etkilemesi sebebiyle önem arz ettiğini belirten Doç. Dr. Ziya Söğüt, Tekstil sektörünün enerji verimliliği açısından iyileştirmeye en açık sektörlerin arasında yer aldığını ifade etti. Çalışmada, Sürdürülebilir kalkınmada çevrenin önemli oyuncu olduğunu, küresel ısınma ve iklim değişikliği kaynaklı problemlerin çözümü fosil kaynakların kullanımının azaltılmasından geçtiğini ve bunun yolunun öncelikle enerji verimliliği olduğunu vurguladı. Panelde Bursa Ticaret ve Sanayi Odası Enerji Verimliliği Merkezi Müdürü Canpolat Çakal, merkezlerindeki iyi uygulama ve tecrübeleri paylaştı. 6 firmadan oluşan Bursa'daki tekstil kümesinde verimli enerji kullanımına yönelik gerçekleştirilen faaliyetler sayesinde yüzde 25 enerji kazancı sağladıklarını söyleyen Çakal, yatırımın kendisini 1,5 yıl içinde kompanse ettiği örneğini verdi. Denizli Tekstil Sektörünün ilgi gösterdiği Çalıştayda Tekstil sektörünü ilgilendiren bir envanter çalışmasının yapılması konusu önerilmiştir.



BUSIAD'ın ve Uludağ Üniversitesi Çevre Mühendisliğinin Ortak girişimi ile, 18 Nisan 2018 tarihinde gerçekleştirilen "Küresel İklim Değişikliğinde Enerji Verimliliği Başlıklı Konferans, Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Öğrencilerinin yoğun katılımıyla, Uludağ Üniversitesi Prof. Dr. M. Mete Cengiz Kültür Merkezi Konferans Salonunda gerçekleşmiştir. Bu konuda toplumsal farkındalığın önemini bile Enerji Verimliliği Derneği Bursa Şubesi, fosil kaynaklı tüketimlerin neden olduğu ve iklim değişikliğine neden olan süreçte, farkındalığın artmasını hedeflemektedir. Bu kapsamda, etkin farkındalık eğitimlerine devam edecektir.

