

Üniversitelere iklim dostu kampüsler olu turuluyor

Üniversitelere iklim dostu kampüsler olu turuluyor

Yüksekö retim Kurulu (YÖK) Ba kanı Prof. Dr. Erol Özvar, “ mzalanan Sürdürülebilir ve klim Dostu Kampüs Olu turulması Alanında Birli i Protokolü ile ilk etapta seçilen 10 pilot üniversitemizde sonrasında da tüm üniversitelerimizde sürdürülebilir enerjiyle verimli, do ayla uyumlu çevreye asgari düzeyde zarar veren kampüslerin olu turulmasını amaçlıyoruz” dedi.

Yüksekö retim Kurulu Ba kanlı ı ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı ve Çevre, ehircilik ve klim De iikli i Bakanlığı arasında “Sürdürülebilir ve klim Dostu Kampüs Olu turulması Alanında Birli i Protokolü” imza töreni düzenlendi. Törende konu an YÖK Ba kanı Prof. Dr. Özvar, yüksekö retim kurumlarının sürdürülebilir kalkınma hedeflerine ula mak için yol gösteren öncü kurumlar oldu unun belirterek unları söyledi:“ÜN VERS TELER ÖNCÜ OLMASI GEREKEN KURUMLAR“Yol gösterici ve yenilikçi olma rollerinden dolayı yüksekö retim kurumları sürdürülebilir kalkınma hedeflerine ula mak için önemli katkılar sa layan ve aynı zamanda sürdürülebilir ve ekolojik uygulamalar konusunda öncü olması gereken kurumların ba ında geliyor. Dolayısıyla ülkemizin kalkınma hedefleriyle uyumlu, gelece in kampüslerini in a etme hedefi olan üniversitelerimiz öncelikle kendi kampüslerinde gerçekle tirecekleri uygulamalarla topluma sürdürülebilirlik konusunda örnek olma misyonunu da ta ıyorlar. Sürdürülebilir ve iklim dostu kampüslerin olu turulması konusunda son dönemde birçok üniversitemizin dikkate de er çalı maları ve bakanlıklarımızla yürüttükleri ortak projeler bulunuyor. LK ETAPTA 10 P LOT ÜN VERS TESürdürülebilir kalkınma ilkeleri çerçevesinde atıklarımızı kontrol altına almak için yürütülen Sıfır Atık Projesi kapsamında birçok üniversitemizin bünyesinde sıfır atık birimleri ve sıfır atık yönetim sistemleri kuruldu. mza töreni vesilesiyle bir araya geldi imiz sürdürülebilir ve iklim dostu kampüs olu turulması alanında i birli i protokolü ile Çevre ehircilik ve klim De iikli i Bakanlığı mız, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı mız ile Yüksekö retim Kurulu Ba kanlı ı'nın koordinasyonunda ilk etapta seçilen 10 pilot üniversitemizde sonrasında da tüm üniversitelerimizde sürdürülebilir enerjiyle verimli, do ayla uyumlu çevreye asgari düzeyde zarar veren kampüslerin olu turulmasını amaçlıyoruz. Üniversite kampüslerinde enerji verimlili i ve yenilenebilir enerji uygulamalarının artırılması, bu alanda duyarlılık ve farkındalık olu turmasına yönelik çalı maların gerçekle tirilmesi üniversitelerde israfın önlenmesi ve yenilenebilir enerji kullanımının sa lanması ile enerji maliyetlerinin bütçe üzerindeki yükünün hafifletilmesi gibi üniversitelerin sürdürülebilir ve iklim dostu kampüs dönü üm sürecinde gerekli finansman araçlarına eri imi konusunda desteklenmesi yönünde çalı malar yapılması hedefleniyor.ÜN VERS TELER M ZLE ORTAK HAREKET EDECE ZEnerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, imzalanan protokolle üniversitelerin ba latılan ye il dönü ümün bir parçası olaca ını belirterek, “Bu kapsamda yenilenebilir enerji ve enerji verimlili i alanlarında farkındalık olu turacak e itim çalı malarına da ba layaca ız. Mevcutta yürütülen ve geli tirilecek enerji projeleri için üniversitelerimizde ortak hareket etmeyi hedefliyoruz.

Üniversitelerimizin enerji tüketimleri ve emisyonlarını azaltmasına destek olaca ız. Atık yönetimi ve ya mur suyu yönetim planlarıyla do al kaynakların korunmasını temin edece iz. Böylece üniversitelerimizin karbon ayak izleri azalacak ve kampüsleri daha çevreci bir özellik kazanacak. Enerji verimlili inin artırılmasına katkıda bulunan çalı maların kamuoyuna duyurulması ve te vik edilmesi amacıyla ilk kez üniversiteler arası enerji verimlili i yarı ması düzenledik. Üniversitelerimizden toplam 54 proje ba vurusu aldık. Ödül kazanan üniversitelerimiz belli oldu. n allah YÖK'le mü terek düzenleyece imiz bir törenle kazanan üniversitelerimizin ismini kamuoyuyla payla mayı hedefliyoruz. Üniversitelerimizin uluslararası sürdürülebilir ve ye il kampüs sıralamalarında daha üst sıralara gelece ine güvenimiz tam” dedi.GENÇLER N GÖSTERECE ÇABAYLA MÜMKÜNÇevre, ehircilik ve klim De iikli i Bakanı Murat Kurum, imzalanan protokolle ilerleyen süreçte üniversitelerin tüm payda larıyla daha etkin bir çalı ma yürütmek istediklerini dile getirerek üniversite ö rencilerine ça rıda bulundu. Bakan Kurum yaptı ı ça rıda u sözlere yer verdi: “Bu vesileyle üniversitede okuyan 8 buçuk milyon gencimiz var ve buradan da onlara bir ça rıda bulunmak istiyorum. Gelin Türkiye'nin bu en büyük çevre gönüllülü ü hareketine ortak olun. Biz her bir üniversitede kuraca ınız iklim ve sıfır atık kulüplerine her türlü deste i verece iz. Ülkemizin üniversite kampüslerinin sürdürülebilir ve iklim dostu kampüs olması noktasında gerek Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı mız gerekse Çevre ehircilik ve klim de iikli i Bakanlığı olarak biz her türlü deste i verece iz. Biz unu çok iyi biliyoruz, üniversitelerimizi ve ehirlerimizi sürdürülebilir kılmak ancak ve ancak gençlerimizin gösterece i çaba, gayret ve samimiyetle olacak.”10 P LOT ÜN VERS TE İk etapta pilot uygulamanın ba layaca ı üniversiteler; Orta Do u Teknik Üniversitesi, stanbul Teknik Üniversitesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Ege Üniversitesi, Gazi Üniversitesi, Karabük Üniversitesi, Bartın Üniversitesi, Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ni de Ömer Halis Demir Üniversitesi ve Selçuk Üniversitesi olarak belirlendi.

Tags: