

## BİLİM ŞENLİĞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



Ufuk Avrupa MSCA&CITIENS programı kapsamında Sakarya Üniversitesi koordinatörlüğünde; Düzce Üniversitesi, Kocaeli Üniversitesi ve Sakarya Valiliği ortaklığı ile yürütülen “Daha Güçlü Toplular için Bilim” (SCIENCE&FUTURE) projesinin Science&Future Avrupa Araştırmacılar Bilim Şenliği, Düzce Üniversitesi ev sahipliğinde gerçekleştirildi. SAYFA 6'DA



# BİLİM ŞENLİĞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Ufuk Avrupa MSCA&CITIENS programı kapsamında **Sakarya Üniversitesi** koordinatörlüğünde; **Düzce Üniversitesi**, **Kocaeli Üniversitesi** ve Sakarya Valiliği ortaklığı ile yürütülen "Daha Güçlü Topluluklar İçin Bilim" (SCIENCE&FUTURE) projesinin Science&Future Avrupa Araştırmacılar Bilim Şenliği, **Düzce Üniversitesi** ev sahipliğinde gerçekleştirildi.

**Düzce Üniversitesi** Araştırma Dekanlığı tarafından düzenlenen programa; Düzce Valisi Selçuk Aslan, AFAD Başkanı Okay Memiş, **Düzce Üniversitesi** Rektörü Prof. Dr. Nedim Sözbir, Düzce Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Erdoğan Büyük, protokol üyeleri, paydaş kurumların temsilcileri, araştırmacılar, akademisyenler ve öğrenciler katıldı. Düzce Valiliği, Kocaeli İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Türkiye Vakıflar Bankası T.A.O'nun iştirakçi kurumları arasında yer aldığı proje, AB'nin Yeşil Anlaşma Stratejisi'nin bir parçası olarak, iklim değişikliği ve doğal afetlere uyum sağlamada dayanıklı binalar ve altyapıları güçlendirmek için dirençli şehirler teması üzerine odaklanıyor. Programın açılış konuşmasını gerçekleştiren Proje Yürütücüsü, **Düzce Üniversitesi** Araştırma Dekanı ve aynı zamanda Çevre ve Sağlık Teknolojilerinde İhtisaslaşma Koordinatörü Prof. Dr. Emine Tekin, projenin ana temasını, iklim değişikliği ve doğal afetlere uyum sağlamada farkındalık oluşturmak şeklinde açıkladı. Etkinlik ile öğrenciler, kamu kuruluşları ve sanayi firmalarını bir araya getirmekten onur duyduklarını belirten Prof. Dr. Emine Tekin, "İklim değişikliğini önleyemeyiz ama en azından iklim değişikliğinin etkilediği veya neden olduğu afetlere karşı önlemler alabiliriz. Daha yeşil ve daha temiz bir dünyaya sahip olmak, daha sağlam ve doğa ile uyumlu konutlarda

oturmak için herkesin alması gereken sorumluluklar var. Bu açıdan daha farkındahlık bir toplum olma gayretindeyiz." ifadelerini kullandı. Programda konuşan Düzce Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Erdoğan Büyük, **Düzce Üniversitesi**'nin bilimsel çalışmalarını ve bilimin geleceğine yön verdiğini ve Düzce sanayisinin gelişimine büyük katkı sağladığını dile getirdi. Düzce TSO olarak üniversite-sanayi iş birliğini çok önemsediklerini vurgulayan Erdoğan Büyük, **Düzce Üniversitesi**'nde üretilen akademik bilginin sanayiye yansımından memnuniyet duyduklarını, **Düzce Üniversitesi**'yle çok sayıda iş birliği protokolleri imzaladıklarını ve birçok proje yürüttüklerini sözlerine ekledi. **Düzce Üniversitesi** Rektörü Prof. Dr. Nedim Sözbir yaptığı konuşmada, dünyanın, iklim değişikliği ve doğal afetler gibi zorluklarla karşı karşıya kaldığına dikkat çekerek, "Bu sorunlar, sadece birer çevresel mesele olmaktan öte, toplumların geleceğini ve yaşam kalitesini doğrudan etkileyen küresel bir gerçektir. Bu bağlamda, **Sakarya Üniversitesi** öncülüğünde yürütülen "Daha Güçlü Topluluklar İçin Bilim" projesi, daha dirençli şehirler ve altyapılar oluşturmayı hedeflemektedir." şeklinde konuştu. Bu tür etkinliklerin, toplumun bilime olan ilgisini arttırdığını ve bilimsel bilginin geniş kitlelere yayılmasına katkı sağladığını altını çizen Rektör Prof. Dr. Nedim

Sözbir, projeye katkı sağlayan tüm paydaşlara teşekkür ederek sözlerini sonlandırdı. AFAD Başkanı Okay Memiş konuşmasında, afetlere müdahale ile afet sonrası iyileştirme çalışmalarında Türk devletinin ve milletinin, dünyanın en iyileri arasında olduğunu açıklayarak müdahale ettiğini belirten Okay Memiş, sunumunda tarihin en büyük kalıcı konut inşası ve bina deprem yönetmeliği güncellemesi gibi önemli çalışmalar hayata geçirdiklerinin önemi üzerinde durdu. Bilim Söyleşilerinin devamında; **Kahramanmaraş Sütcü İnan Üniversitesi** Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Hafize Öksüz, **İstanbul Teknik Üniversitesi** Öğretim Üyesi Prof. Dr. Cumali Kınacı, **Ankara Üniversitesi** Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ali Bilgili, **Östim Teknik Üniversitesi** Öğretim Üyesi Dr. Öğr. Üyesi Zeliha Şahin Çağlı ile Türkiye Orman Ürünleri Sanayici ve İş Adamları Derneği Başkanı Göksel Korkmaz, iklim değişikliği, doğal afetlerle mücadele ve dirençli şehirler kurulması gibi birçok konuda aydınlatıcı bilgiler paylaştı. **Düzce Üniversitesi** Sanat Tasarım ve Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Haluk Yücel tarafından hazırlanan **Düzce Üniversitesi** Korosu Müzik Dinletisi ve DJ Tolga Yılmaz'ın sahne performansı ile devam eden programda; **Düzce Üniversitesi** akademik birimleri, öğrenci toplulukları ile TÜBİTAK-MAM, AFAD, Kızılay, Düzce Belediyesi, Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü, Düzce İtfaiyesi gibi kamu

kurumları, sanayi firmaları, özel okullar, arama kurtarma dernekleri ve sivil toplum kuruluşlarının tanıtım stantları, protokol üyeleri ve katılımcılar tarafından ziyaret edildi. Program kapsamında "Atıksu Arıtma Sistemi Modeli", "Yiyecek Atıklarımızdan Kompost Üretiyoruz", "Kırık ve Kütülmüş Paste Boya Kalemlerinden Yeni Kalemler Yapıyoruz", "Doğru Atık Ayrıştırma Alışkanlıklarını Geliştiriyoruz", "Plastik Atıklardan Anahtarlık Yapıyoruz", "Atık Kağıttan Kaseler Yapıyoruz", "İçme-Kullanma Suyunda Bazı Mikrobiyolojik Analizler" ve "İçme Suyu Arıtma Filtre" başlıklı dene-yap atölyeleri de gerçekleştirildi. Avrupa Araştırmacılar Bilim Şenliği ile alanında uzman isimleri bir araya getiren **Düzce Üniversitesi**, bilgi ve deneyim paylaşımıyla, bilim dünyasına önemli katkılarda bulunarak farklı bakış açılarının geliştirilmesine de imkan sağladı. (HABER BÜLTENİ)

