**BAU Global-Bett Basın Bülteni**

**BAU Global, Bett 2020’de Sürdürülebilir Eğitim Teknolojilerini Tanıttı**

**BAU Global, her yıl İngiltere’nin başkenti Londra’da düzenlenen, eğitim sektörünün en prestijli fuarlarından biri olan Bett’te sürdürülebilir eğitim anlayışı için geliştirdiği teknolojileri tanıttı.**

Her yıl İngiltere’nin başkenti Londra’da düzenlenen ve küresel eğitim markalarını bir araya getiren Bett, bu yıl 22-25 Ocak 2020’de ExCeL London’da gerçekleşti. BAU Global, Bett 2020’de, sürdürülebilir eğitim anlayışı için geliştirdiği teknolojileri tüm dünyaya tanıttı.

İlk olarak 1985 yılında düzenlenen Bett, 2013 yılından beri geleneksel olarak gerçekleştirilerek eğitim ve teknolojiyi buluşturuyor. Her geçen gün gelişen teknolojilerin eğitim üzerindeki etkilerinin ve bu gelişmelerin eğitime entegre edilme süreçlerinin paylaşıldığı fuarda bu yıl, 146 ülkeden 800’e yakın kurum ve eğitim teknolojileri geliştiren şirket bir araya geldi. Fuarda, yeni teknolojiler tanıtılarak, gençlerin daha verimli ve sürdürülebilir eğitim almalarını sağlayacak yeni projeler masaya yatırıldı.

BAU Global, 200 binden fazla öğrenciye sahip eğitim ağıyla sürdürülebilir eğitim için geliştirdiği önemli teknolojileri Bett 2020’de tanıtarak eğitimdeki farkını ortaya koydu. Birleşmiş Milletler Eğitim ve Araştırma Enstitüsü’nün (UNITAR) bir parçası olan CIFAL Istanbul’un kurulmasıyla birlikte başlatılan Küresel Vatandaşlık Programı ile eğitime yeni bir boyut getiren BAU Global, bu kapsamda yürüttüğü çalışmaları Bett 2020’de tüm eğitim sektörüyle paylaştı. Birleşmiş Milletler Kalkınma Planı’nın bir parçası olarak yürütülen Küresel Vatandaşlık Programı ile K12 seviyesindeki öğrenciler, sürdürülebilir bir gelecek ve dünya vatandaşlığının gerekliliklerini yerine getirmek için çeşitli projelere imza atıyor.

Sınırların ötesinde eğitim anlayışıyla yola çıkan ve BAU GO dijital eğitim platformuyla, eğitimde zaman ve mekân sınırlarını da ortadan kaldıran BAU Global, Bett 2020’de eğitime getirdiği yenilikçi ve güncel teknolojisiyle ismini duyurdu. Üniversitelerin, öğretim üyelerinin ve eğitim kurumlarının içeriklerini öğrencilerle paylaştığı BAU GO, kullanıcı etkileşimleri ve kendi algoritmaları sayesinde öğrencilerin ve eğitmenlerin hedeflerine ulaşmasını ve öğrenme haritası oluşturmalarını kolaylaştırıyor. Doğru öğrenme tekniklerinin geliştirilebilmesi için sürekli geri bildirim yollayan platform, hedef kitlesinin sürdürülebilir bir eğitim almasını sağlıyor.

BAU Global Eğitim Ağı’nın bir parçası olan konuşmacılar, yaptıkları konuşmalarla Bett 2020’de sürdürülebilir eğitimde teknolojinin öneminden ve BAU Global’in bu alandaki katkılarından bahsetti. Bahçeşehir Koleji ve Uğur Okulları İcra Kurulu Başkanı Hüseyin Yücel ve Bahçeşehir Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Şirin Karadeniz, “Sürdürülebilir Gelecek için Küresel Eğitim” konulu konuşmalarıyla BAU Global Eğitim Ağı’nın sürdürülebilirliğe verdiği önemi vurguladı. BAU Global Başkan Yardımcısı Coşkun İnce ve MLA College Şef Yöneticisi Başak Akdemir, “Küresel Eğitim için Yenilikçilikle Sürdürülebilir Büyüme” hakkında konuşarak yenilikçi eğitim anlayışının sürdürülebilir eğitim üzerindeki öneminden bahsetti. Bilişim ve Eğitim Teknolojileri Koordinatörü Burak Gençay ve BK Mobil Baş İçerik Sorumlusu Emre Eriş, “K12 Eğitiminde Yapay Zekâ: Yeni Bir Dönem” adlı konuşmasıyla, yapay zekânın K12 eğitimindeki öneminden söz etti. Uğur Okulları Genel Müdürü Nevzat Kulaberoğlu ise “Belirsiz Bir Dünyada Kurumsal Eğitim Sürdürülebilirliği” konulu konuşmasıyla, eğitimde kurumsallığın sürdürülebilirlik üzerindeki etkilerinden bahsetti.