

Yapı Ürünleri Üreticileri Federasyonu YÜF, Kastamonu'da Öğrencilere “Çimento, Beton Ve Beton Yol Teknolojisindeki Gelişmeleri” Anlattı.

Kastamonu Üniversitesi'nde 6-7 Mart tarihlerinde düzenlenen “Güncel Yapı Malzemeleri ve Teknolojileri, İSG ve Girişimcilik Semineri”ne Ankara ve İstanbul'dan YÜF üyeleri de yer aldı. Etkinliğe, Kastamonu Üniversitesi'nden yaklaşık 150 öğrenci katıldı. YÜF, seminerin ikinci gününde üç farklı oturumda Kastamonu Üniversitesi'nde öğrencilerle buluştu. YÜF/Türkiye Çimento Müstahsiller Birliği'nden (TÇMB) ODTÜ İnşaat Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Özgür Yaman “**Çimento, Beton ve Beton Yol Teknolojisindeki Gelişmeler**” konulu sunum yaptı. Betonun farklı kullanım alanlarına değinen Yaman, gelecek için beton kullanımının öneminden ve geliştirilen üç boyutlu yazıcılardan ulaşım araçlarına kadar betonun ileride çok fazla alanda karşımıza çıkacağını belirtti. Beton kullanımının sağladığı avantajları anlatan Yaman, betonun alternatif olduğu malzemelerle ve yapı malzemesi olarak yaygın kullanımını örneklerle anlattı.

YÜF/Türkiye Hazır Beton Birliği'nden (THBB) İnşaat Yüksek Mühendisi Cenk Kılınç, “**Hazır Beton Üretimi – Beton Uygulamaları**” hakkında sunum yaptı. Öğleden sonraki son oturumda ise YÜF/Agrega Üreticileri Birliği (AGÜB) Genel Sekreteri, Maden Mühendisi Çağlar Tanın, “**Yaşanabilir Kentlerin Ana Maddesi**” konulu sunumunu gerçekleştirdi.

