



BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ
MİMARLIK FAKÜLTESİ / MİMARLIK BÖLÜMÜ

3. MİMARLIK VE ENERJİ ÇALIŞTAYI
“KARBON NÖTR BİNALARLA GELECEĞİ İNŞA ETMEK”
23-24 Kasım 2024

► ÇALIŞTAY PROGRAMI

1. GÜN: 23 Kasım 2023

Mimarlık Fakültesi Camlı Salon

SUNUMLAR

09.00 – 09.30	KAYIT
10.00 – 11.00	AÇILIŞ KONUŞMALARI
11.00 – 11.30	Prof. Dr. Türkan GÖKSAL ÖZBALTA (Balıkesir Üniversitesi Dekanı) “Binadan Yerleşime Enerji Etkin Tasarım”
11.30 – 12.00	Prof. Dr. Gül KOÇLAR ORAL (İstanbul Teknik Üniversitesi) “İklim ve Enerji Etkin Yerleşme”
12.00 – 13.30	Öğle Yemeği
13.30 – 14.00	Prof. Dr. Yusuf YILDIZ (Balıkesir Üniversitesi Dekan Yardımcısı) “Bina Enerji Simülasyonu-Genel Bir Bakış”
14.00 – 14.30	Prof. Dr. Banu MANAV (Kadir Has Üniversitesi Dekanı) (Online Sunum) “Aydınlatmada Enerji Verimliliği”
14.30 – 15.00	Dr. Öğr. Üyesi Neşe GANIÇ SAĞLAM (Özyeğin Üniversitesi) (Online Sunum) “Mevcut Binaların Enerji Etkin İyileştirilmesi”
15.00 – 15.30	Çay / Kahve Arası
15.30 – 16.00	Daikin “İklimlendirme Çözümlerinde Yeni Trendler ve Değişen Mevzuatlar”
16.00 – 16.30	Reynaers “Alüminyumun Geleceği: Enerji Verimliliği ve Çevresel Sürdürülebilirlikte Reynaers”
16.30 – 17.00	Sunvital “Türkiye’nin Güneşten Elektrik Üretim Potansiyeli ve Güncel Mevzuatlar”

2. GÜN: 24 Kasım 2023

Mimarlık Fakültesi Atölyeleri

ÇALIŞTAY

09.00 – 09.30	Alan İncelemesi
10.00 – 16.30	Atölye Çalışması
16.30 – 17.00	Proje Teslimleri
17.00 – 18.30	Değerlendirme Jürisi