

Mimarlıkta Enerji Etkin Tasarım Seminerleri ve Atölye Çalışması Programı

17 Ocak 2023 PROGRAM

Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitesi Dolmabahçe Yerleşkesi Mimarlık Atölyeleri

13:00 Açılış ve Seminerler

Prof.Dr. İlkyay KOMAN(Mimarlık Bölüm Başkanı) Açılış Konuşması

Prof.Dr. Mustafa Özgünler“ Enerji Etkin Tasarımın Temelleri”

Doç. Dr. Ümit Arpacioğlu “Erken Tasarımda Yeşil- Enerji Verimli Bina”

Sadullah Engin, Nazlı Nisa GÜNEY “ Kinetik Cepheler ve Konfor “

Gamze Özer “ Mimaride Sürdürülebilir Enerji Sistemleri”

Ara 15.00-15.30

Nazlıcan Nazlı “Mimaride Doğal Aydınlatma-Günüşiğı”

İremnur MUSLU, Esra Nur ARVAS “Sürdürülebilir Parametrik Tasarım Uygulamaları”

Arife GÜRSES, Büşra YİĞİT, Çiğdem BOLELLİ “ Yeşil Bina Sertifika Sistemlerinde Enerji Verimliliğı”

Nisa Seren ÇIPLAKKAYA “ Yapı Kabuğı ve Enerji Etkin Tasarım”

Berfin YILMAZ, Işıl Y TANDOĞAN “Mekanda Yapay Zeka Kullanımı ve Biyomimetik Tasarım”

Dilara GELİRLİ “ Enerji Etkin Yapı Tasarımında Malzeme Seçimi”

17:00 Atölye Çalışması

Moderatör: Doç. Dr. Ümit Arpacioğlu

Atölye yürütücüleri rehberliğinde yapılacak çalışmalar bir sergiye dönüşecektir.

15:00 Seminerler

18-20 Ocak 2023 PROGRAM

Gruplar çalışma gruplarına ayrılarak yürütücüler eşliğinde çevrim içi çalışmalar yapılacak. Çalışmalar sonucunda sergi hazırlanacaktır.