

3. ULUSAL YAPI FİZİĞİ VE ÇEVRE KONTROLÜ KONGRESİ

10 MAYIS 2018 PERŞEMBE

9.30-10.00	KAYIT	
10.00-11.00	AÇILIŞ KONUŞMALARİ	
11.00-11.15	KAHVE ARASI	
I. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Gül KOÇLAR ORAL		
11.15-11.30	Dilara DEMİR, Nurgün TAMER BAYAZIT	Mimarlık Eğitiminde İşitsel Çevre Tasarımı İçin Bir Ders Önerisi Yaklaşımı
11.30-11.45	Ahmet Bircan ATMACA, Neşe YÜĞRÜK AKDAĞ, Rengin ÜNVER, Gülay ZORER GEDİK	Eğitim Binalarında İşitsel, Görsel ve Isıl Konfor Açısından Yapı Kabuđu Deđerlendirmesi: Bir Ortaöğretim Okulu Örneđi
11.45-12.00	Fazıla DUYAN, Rengin ÜNVER	Aydınlatmanın Renk Tasarımındaki Rolü Ve Yaşam Odası Renk Tercihine Etkisi
12.00-12.15	TARTIŞMA	
12.15-12.30	SEKTÖR SUNUMU: NURUS	
12.30-13.30	ÖĞLE ARASI	
II. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Gülten MANİOĞLU		
13.30-13.45	Suzi Dilara MANGAN, Gül KOÇLAR ORAL	İklim Değişikliği Çerçevesinde Yerleşme Dokularının Bina Enerji Performansı Üzerindeki Etkilerinin Deđerlendirilmesi
13.45-14.00	Asgar AKBAROV, Ahmet BİLER	Alüminyum Cephe Detayında Bisco, Frame Ve Swflow Yazılımları Kullanılarak Isıl Performansın Karşılaştırılması
14.00-14.15	Yiğit YILMAZ, Gül KOÇLAR ORAL	Enerji Modeli Kalibrasyonu İçin Bir Yaklaşım
14.15-14.30	İlker KARADAĞ, Nuri SERTESER	Rüzgar-Yapı Etkileşiminin Ön Tasarım Aşamasında Tahminine Yönelik Bir Algoritma
14.30-14.45	TARTIŞMA	
14.45-15.00	SEKTÖR SUNUMU: İZOCAM	
15.00-15.15	KAHVE ARASI	
III. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Rengin ÜNVER		
15.15-15.30	Pınar ÇAVUŞOĞLU, Leyla DOKUZER ÖZTÜRK	Tarihi Camilerde Cephe Aydınlatması - Üsküdar Mihrimah Sultan Camii Örneđi
15.30-15.45	Ebru ÖZLÜ	Daha İyi Bir Öğrenme Ortamı İçin "Aydınlatma"
15.45-16.00	Z. Aybike KILIÇ, Alpin KÖKNEL YENER	Konut Mekanlarında Cephe Açıklıklarına Bağlı Günışığı Performansının Deđerlendirilmesine İlişkin Bir Çalışma
16.00-16.15	Gökçe ERDEMİR, Alpin KÖKNEL YENER	Binalarda Günışığı Performansı Deđerlendirmesine İlişkin Bir Çalışma
16.15-16.30	Simay ATAKÖY, Rengin ÜNVER	Camilerde Doğal Aydınlatma Düzenleri Üzerine Bir Araştırma
16.30-16.45	TARTIŞMA	

11 MAYIS 2018 CUMA**I. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Sevtap YILMAZ**

09.15-09.30	Konca ŐAHER	Yemekhanelerde Akustik Konfor Deęerlendirmesi - Bir rnek alıŐma
09.30-09.45	Duygu ÖZEL, Sevtap YILMAZ	Mimaride Kullanılan DokunmamıŐ Malzemelerin Ses Yutuculuęunun Empedans Tüpü İle llmesi Ve Deęerlendirilmesi
09.45-10.00	Merve GÖZÜTOK, Mehmet Nuri İLGÜREL	Stadyumlarda Uygun Akustik Ortamın OluŐturulmasında Kanopi Etkisinin Simülasyon Yöntemiyle İncelenmesi
10.00-10.15	Korhan DEMİR, Őeyma DURAK, Yusuf YILDIZ	YaklaŐık Sıfır Enerjili Bina Uygulamalarında KarŐılaŐılan Engel Ve Zorluklara Genel Bir BakıŐ
10.15-10.30	TARTIŞMA	
10.30-10.45	SEKTÖR SUNUMU: ÇUHADAROęLU	
10.45-11.00	KAHVE ARASI	

II. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: A. Zerrin YILMAZ

11.00-11.15	Eren BAŐTANOęLU, Őule Filiz AKŐIT	LEED YeŐil Bina Sertifika Sistemi Uygulamalarının Enerji Açısından Deęerlendirilmesi: Avrupa Ve Türkiye
11.15-11.30	Seda KAEL, Rengin ÜNVER, Alpin KÖKNEL YENER	YeŐil Bina Sertifika Sistemlerinde Kullanılan Doğal Aydınlatma Kriterleri
11.30-11.45	Nuri SERTESER, Gökçe ARPACI	YeŐil Bina Sertifika Sistemlerinde Yangından Korunma
11.45-12.00	Eda KSE, Gülten MANİOğLU	Konutlarda Isıtma Enerjisi Maliyetinin Daireler Arasında Dengeli Dağılımı Açısından Faz DeęiŐtiren Malzemelerin Uygulandığı Bina Kabuęu Performansının Deęerlendirilmesi
12.00-12.15	İlknur KKDAMAR, Türkan GÖKSAL ÖZBALTA	Bina Kabuęunda Yenilikçi YaklaŐımlar - Fotobiyoreaktör Cepheler
12.15-12.30	TARTIŞMA	
12.30-13.30	ÖGLE ARASI	

III. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Glsu ULUKAVAK HARPUTLUGİL

13.30-13.45	Hasan Efe ÖZDEMİR, Mustafa ÖZGÜNLER	Cephe Sistemlerinde Yangın rnekleri ve Alınabilecek nlemler
13.45-14.00	Furkan ERUAR, Nuri SERTESER	Engelli Bina Kullanıcılarının Olası Yangın Durumunda Tahliye Olanakları
14.00-14.15	İlker İBİK	Yüksek Binalarda Yangın Güvenlik Mühendislięi Uygulamaları
14.15-14.30	AyŐe ŐAHİN, Fatih YAZICIOęLU	Planlı Alanlar İmar Yönetmelięi Uygulamaları ve Yönetmelikte Enerji Etkinlięinin Yeri
14.30-14.45	TARTIŞMA	
14.45-15.00	SEKTÖR SUNUMU: EFECTİS ERA	
15.00-15.15	KAHVE ARASI	

IV. OTURUM / OTURUM BAŞKANI: Alpin KÖKNEL YENER

15.15-15.30	Mine KOYAZ, Aslıhan nl TAVİL	Uyum Gösteren Cephe Teknolojilerinin Farklı İklimlerde Kullanılabilirliğine İlişkin Bir İnceleme
15.30-15.45	Melis EKİZCE CAN, Gülten MANİOğLU	Sıcak - Kuru İklım Bölgelerinde Bina Kabuęu Isıl Performansının Yaz Konfor KoŐulları Açısından Deęerlendirilmesine Yönelik Bir alıŐma
15.45-16.00	Glsu ULUKAVAK HARPUTLUGİL	Mevcut Konut Binalarında Enerji Verimlilięi Potansiyelinin Anahtar Faktörü: Kullanıcı DavranıŐı
16.00-16.15	İdil ERDEMİR KOCAGİL, Gl KOÇLAR ORAL	Kentsel Geometri - Bina Enerji Performansı EtkileŐimi: KurtuluŐ rneęi
16.15-16.30	Halit BEYAZTAŐ, Gl KOÇLAR ORAL	atı ve Cephelerde Uygulanan GüneŐ Panellerinden retilen Enerjinin Kentsel Doku Ve Bina Tipolojisi Bağlamında İncelenmesi
16.30-16.45	TARTIŞMA	
16.45-17.15	KAPANIŐ KONUŐMASI	