

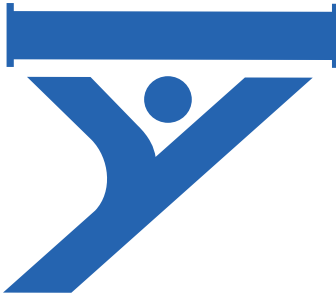


tmmob
makina mühendisleri odası

11. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve teknik 2013 SODEX Fuarı

“BİNA FİZİĞİ” SEMPOZYUMU

17 - 20 Nisan 2013



BİLDİRİ ÇAĞRISI

AMAÇ

Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongreleri çerçevesinde 2007'den beri gerçekleşmekte olan Bina Fiziği Sempozyumu 11.TESKON için de düzenlenmektedir. 2013 kongresinin teması "**Yarının Binaları: Enerji, Konfor, Çevre, Ekonomi**" olarak belirlenmiştir. Günümüzde teknolojik gelişmelerin giderek hızlanması, çevresel tehditlerin somutlaşması ve ekonomik baskıların artması, yeni yasa ve yönetmeliklerin kısa sürelerde düzenlenmesini kaçınılmaz kılmıştır. Hem teknolojik gelişmelere ışık tutabilmek, hem doğal çevreyi koruyabilmek, hem de yasal düzenlemelerin sağlıklı olmasını sağlayabilmek, geleceğe yönelik isabetli bir öngörüye sahip olmayı gerektirir. Kongre, bina sektöründeki gelişmelerin ileriye dönük olarak değerlendirildiği bir platform yaratarak gereken öngörünün oluşmasına katkıda bulunmayı hedeflemektedir.

Sürdürülebilir tasarım ilkeleri ve değerlendirme araçlarının temelini oluşturan Bina Fiziği, makina mühendisleri, elektrik mühendisleri ve mimarların ortak çalışma alanıdır. Enerjiyi etkin kullanan, kullanıcıların konforundan ödün vermeyen, doğal çevreye duyarlı, maliyetleri eniyilenmiş olan binalar ile sürdürülebilir bir geleceğin sağlanabilmesi için inşaat sektöründe var olan tüm paydaşların elbirliği ile çalışması gerekmektedir. Sektördeki tüm disiplinleri bir şemsiye altında toplayan TESKON, bu bağlamda önemli bir görev üstlenmiştir. Bina Fiziği sempozyumu ise mimarlar ve mühendisleri "enerji - konfor - çevre - ekonomi" ilişkileri etkisinde bina tasarımını inceleyen oturumlarıyla kongreye katkıda bulunacaktır. Sempozyumda ele alınacak konu başlıkları aşağıda yer almaktadır.

KONULAR

- Benzetim modelleri
- Sürdürülebilir tasarım: İlkeler ve araçlar
- Pasif sistemler
- Yapı kabuğu
- Standartlar ve yönetmelikler
- Maliyet eniyilemesi

SEMPOZYUM HAKKINDA

Sempozyumun düzenlenmesi ve önerilen bildirilerin değerlendirilmesiyle ilgili bilgiler <http://teskon.mmo.org.tr> sitesindeki "dökümanlar" bölümünde yer almaktadır. Bildiri özetlerini sempozyum yöneticisine e-posta ile (emreilal@iyte.edu.tr) gönderiniz.

BİLDİRİLERİN YAYIMLANMASI

Hakemler ve Kongre Bilim Grubu değerlendirmelerinden sonra sunum için kabul edilen bildiriler Kongre Bildiriler Kitabında ve sonrasında MMO Tesisat Mühendisliği dergisinde yayımlanmaktadır.

SEMPOZYUM YÖNETİCİSİ

Doç. Dr. Mustafa Emre İlal
İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü
Mimarlık Bölümü
35430 Gülbahçe - Urla - İZMİR
Tel: (0232) 750 70 95
e-posta: emreilal@iyte.edu.tr

KONGRE SEKRETERİ

Sungu Köksalözkan
MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi
Anadolu Cad. No: 40 K: M2 35010 Bayraklı - İZMİR
Tel: (0232) 462 33 33 / 152 - 121
Faks: (0232) 462 43 77 - 486 20 60
<http://teskon.mmo.org.tr> • e-posta: teskon@mmo.org.tr

DESTEK

Kongre'de bildiri sunan kamu üniversitelerinde çalışan akademisyenler ve diğer kamu çalışanlarının ulaşım ve konaklama giderleri ile bildiri sunan tüm katılımcıların kongre **delege katılım** giderleri Kongre Organizasyonu tarafından karşılanmaktadır.

BİLDİRİ HAZIRLAMA TARİHLERİ

12.10.2012	Bildiri özetlerinin kongre sekreteryasına ulaştırılması
02.11.2012	Bildiri özetlerinin değerlendirilmesi ve yazarlarına sonucun bildirilmesi
25.01.2013	Bildirilerin kongre sekreteryasına ulaştırılması
08.03.2013	Bildirilerin değerlendirilmesi ve yazarlarına sonucun bildirilmesi

Not: Yukarıda belirtilenler son gün tarihleridir. Bildiri gönderimlerini ve takibini <http://omys.mmo.org.tr/teskon> adresinden yapabilirsiniz.



KONGRE SEKRETERYASI İLETİŞİM

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi

Anadolu Cad. No: 40 K: M2 35010 Bayraklı - İZMİR

Tel: (0232) 462 33 33 / 152 - 121

Faks: (0232) 462 43 77 - 486 20 60

<http://teskon.mmo.org.tr> • e-posta: teskon@mmo.org.tr