

KONGRE TAKVİMİ

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Bildiri özeti teslimi | 30 Mayıs 2016 |
| Bildiri özeti değerlendirilmesi | 13 Haziran 2016 |
| Bildiri metni teslimi | 22 Ağustos 2016 |
| Bildiri metni değerlendirilmesi | 5 Eylül 2016 |
| Bildiri metni son teslimi | 26 Eylül 2016 |
| Bildiri sunumu | 24-26 Kasım 2016 |

BİLİM KURULU

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Elvan Altan | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Bekir Özer Ay | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| İdil Ayçam | Gazi Üniversitesi |
| Ayhan Azzem Aydınöz | Başkent Üniversitesi |
| Müge Bahçeci | Başkent Üniversitesi |
| Ömür Bakırcı | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| İnci Basa | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Figen Beyhan | Gazi Üniversitesi |
| Mehmet Çalışkan | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Gülser Çelebi | Alanya HEP Üniversitesi |
| Mualla Erkılıç | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Mediha Gültek | Gazi Üniversitesi |
| A. Burcu Gültekin | Ankara Üniversitesi |
| Tanju Gültekin | Atılım Üniversitesi |
| Halis Günel | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Meltem Ö. Gürel | Bilkent Üniversitesi |
| Gülsu U. Harputlugil | Çankaya Üniversitesi |
| Timuçin Harputlugil | Çankaya Üniversitesi |
| Gül İlisulu | Başkent Üniversitesi |
| Bilge İmamoğlu | TED Üniversitesi |
| Vacit İmamoğlu | Turgut Özal Üniversitesi |
| Merve Tuna Kayılı | Gazi Üniversitesi |
| Filiz Bal Koçyiğit | Atılım Üniversitesi |
| Soofia T. Elias Özkan | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Cengiz Özmen | Çankaya Üniversitesi |
| Fulya Özmen | Gazi Üniversitesi |
| Koray Pekerçli | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Emine N. Caner Saltık | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Güven Arif Sargın | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Arzu Gönenç Sorguç | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Murat Sönmez | TOBB ETÜ |
| Ali Murat Tanyer | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Ayşe Tavukçuoğlu | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Gediz Uruk | Gazi Üniversitesi |
| İlkay Dinç Uyaroğlu | Orta Doğu Teknik Üniversitesi |
| Ali İhsan Ünay | Gazi Üniversitesi |
| N. Mine Yazıcıoğlu | Çankaya Üniversitesi |

DÜZENLEME KURULU

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Filiz Akkaş | Timuçin Harputlugil |
| Neval Aksoy | Nilay Özeler Kanan |
| Kubilay Büyüklü | Tuğba Arslan Konak |
| Tezcan Karakuş Candan | Fulya Özmen |
| Gülser Çelebi | Ali Murat Tanyer |
| Mediha Gültek | Ayşe Tavukçuoğlu |
| Gülsu U. Harputlugil | Merve Tuna Kayılı |
| | Gökhan Yıldırım |

KAYIT İŞLEMLERİ

- Bölüm sekreterliklerindeki başvuru formunu doldurarak Kongre Sekreterliğine posta, faks ve e-posta yoluyla gönderebilirsiniz.
- Kongre web sitesinden kayıt olabilirsiniz.
- Kongre sekreterliğiyle bağlantıya geçebilirsiniz.

KONGRE SEKRETERLİĞİ

TMMOB MİMARLAR ODASI ANKARA ŞUBESİ

Adres: Konur Sok. No:4/3 Kızılay Ankara

Telefon: (0 312) 417 86 65

E-posta: yapikongresi@mimarlarodasiankara.org

Faks: (0 312) 417 18 04

İletişim: Şebnem Kömürcüoğlu / Dahili Telefon: 120

WEB: yapikongresi.mimarlarodasiankara.org

3. ULUSAL YAPI KONGRESİ VE SERGİSİ

24 - 25 - 26 Kasım
2016
Ankara

Teknik Tasarım • Güvenlik • Erişilebilirlik

Kongrenin ana teması, Türkiye’de ve dünyada güncel birçok sorunu ve gelişmeleri içeren **“Teknik Tasarım, Güvenlik ve Erişilebilirlik”** olarak belirlenmiştir. Yapı sektörüyle ilişkili tüm yapı üretimi, kullanımı ve koruma gibi süreçleri tartışma ortamına dâhil edebilmek ve ilerleyebilmek amacıyla aşağıdaki alanlarda ve konu başlıkları üzerinde durulacaktır:

- Yapı ve Yapım Teknolojileri, Yapı Malzemeleri
- Yapı ve Çevre İlişkisi, Yapı ve Çevre Güvenliği
- Herkes için Erişilebilirlik
- Tarihi Yapı ve Çevre, Restorasyon ve Koruma
- Yapı Denetimi, Proje ve Yapım Yönetimi

Bu alanlar doğrultusunda;

1. Yapı malzemeleri: teknik ve çevresel performansları
 2. Yapım teknikleri ve uygulama detaylar
 3. Alternatif yapı malzemeleri ve sistemleri
 4. Yapı denetimi ve güvenlik: sorun analizi ve takibi, yapısal analizler ve yapılarda deprem güvenliği, yangın güvenliği, risk analizi vb.
 5. Çevresel kontrol: yapılarda enerji verimliliği, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı, mimari akustik, mekansal aydınlatma, işlevsel sistemler vb.
 6. Kültürel mirasın korunması
 7. Yapı yönetimi: tasarımı, proje üretimi, yapımı ve kullanımı, maliyet analizleri, kullanıcı güvenliği ve sağlığı
 8. Yapım-bilgi teknoloji ilişkileri
 9. Yapılı çevre ve erişilebilirlik, mekânsal sorunlar, çözüm önerileri, teknik standartlar
- konularını içeren çalışmaların aktarıldığı ve tartışıldığı bir paylaşım, etkileşim ve eğitim ortamı hazırlanmaktadır.

Bu kapsamda, farklı disiplinlerden görüşlerin ve çalışmaların bu kongreye katılımları önemsenmektedir.