

## Teknolojide Buluşuyoruz

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) tarafından her 2 yılda bir düzenlenmekte olan Elektrik-Elektronik, Bilgisayar ve Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Kongresi bu kez Ankara'da ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezinde "Teknolojide Buluşuyoruz" ana teması ile düzenlenecektir. 13. EEBBM Ulusal Kongresi, ODTÜ Elektrik ve Elektronik Mühendisliği ve Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinin işbirliği ile gerçekleştirilecektir. Her Ulusal Kongre'de olduğu gibi birçok üniversite ve sanayi kuruluşu da organizasyonda yer alacak ve katkıda bulunacak, böylelikle konuların tüm ilgilileri ortak bir zeminde buluşmuş olacaklardır.

## Amaç

Elektrik-Elektronik Bilgisayar ve Biyomedikal Mühendisliği 13. Ulusal Kongresi Elektrik Mühendisleri Odası'nın kapsadığı mühendislik konularında, kişilerin bir araya gelerek deneyimlerini paylaştığı, üniversitemizden ve endüstriden katılımcılarının tanışma ve tartışma fırsatı bulunduğu bir ortamın yaratılmasını amaçlamaktadır. Bu ortamın, üniversitelerde yürütülen araştırmaların paylaşılması ve yeteneklerin duyurulması, endüstriyel uygulamaların ihtiyaçlarının iletilmesi, kamu kuruluşları ve meslek odalarının da bakış açılarını dile getirebilmesi için bir fırsat oluşturması hedeflenmektedir.

## Kapsam ve Konular

Kongre, Elektrik-Elektronik, Bilgisayar ve Biyomedikal Mühendisliği konularının tüm alanlarında yapılmış; endüstriyel uygulama, akademik çalışmalar ve eğitim alanlarındaki çalışmaları kapsayacaktır. 13. EEBBM Ulusal Kongresinde faaliyetler; eğitim seminerleri, paneller, bildiri sunumları ve sergiler şeklinde yürütülecektir.

## Önemli Tarihler

Bildiriler için son gönderme tarihi : 15 Temmuz 2009  
Bildiri değerlendirme sonucu : 1 Eylül 2009  
Düzeltilmiş bildirinin tam metni için son gönderme tarihi : 15 Ekim 2009  
Seminer önerileri için son tarih : 15 Temmuz 2009  
Özel oturum önerileri için son tarih : 15 Temmuz 2009

## Toplantı Formatı

### Davetli Bildiri Ve Panel

Toplantıda alanlarında tanınmış kişilerce davetli bildiriler sunulacaktır. Benzer şekilde Toplantı günleri içerisinde güncel konularda paneller düzenlenmesi planlanmaktadır.

### Eğitim Seminerleri

Ulusal Kongre sırasında teknoloji veya akademik içerikli seminerler düzenlenmesi planlanmaktadır. Seminerler için dileyenler öneri verebilir veya konu ve kişi önerebilir. Önerilerde, seminer içeriği ve seminer vermek isteyen kişinin özgeçmişi verilmelidir. Başvuru ve özgeçmişte, kişiler vermek istedikleri seminer konusundaki uzmanlıklarını açık bir şekilde yansıtmalıdır. Bu öneriler hakem heyetince değerlendirilerek sonuca bağlanacaktır. Seminerlere dileyen konferans katılımcıları önceden kayıt yaptırarak katılabileceklerdir.

### Bildiriler

13. Ulusal Kongre toplantının amaçları doğrultusunda geniş bir katılım sağlanmasını hedefleyen yeni bir formatta düzenlenecektir. Bu amaçla üç farklı sınıfta bildiri sunulabilir.

**Endüstriyel Uygulama Bildirileri:** Bu gruptaki bildirimlerde ürün geliştirme faaliyetlerinin sunulması hedeflenmektedir. Çalışmalarda mühendislik faaliyeti içeren ve toplantı konuları içindeki alanlarda her türlü çalışma sunulabilir.

**Öğrenci Bildirileri:** Bu grupta öğrencilerin (\*) çalışmalarını sunmaları, ürettikleri bilgileri paylaşmaları için bir ortam oluşturulması hedeflenmektedir.

**Akademik Bildiriler:** Bu grupta sunulacak bildirilerin özgün ve bilim ve teknolojiye katkıları olan çalışmalar olması esastır. Bildiriler "poster" oturumlarında ve sözlü sunumlarda sunulacaklardır.

Dileyen katılımcılar "Özel Oturum" düzenleme teklifinde bulunabilirler. Bu başvurular kabul edildikleri takdirde; öneri sahibi en az 6 bildirden oluşan bir oturum için gerekli çalışmaları yapar ve toplanan bildirileri hakem değerlendirmesine sunar. Değerlendirme sonucunda bu bildirimlerden yeterli sayıda kabul edilen olduğu takdirde özel oturum programa alınır. Aksi halde kabul edilen bildiriler genel oturumlarda programa alınırlar.

Tüm bildiriler en az iki hakem tarafından değerlendirilecektir. Seçilen bildiriler EMO dergisinde basılacaktır. Bildirilerden bilimsel katkı açısından hakemlerce önemli olarak değerlendirilenlerin, "SCI Expanded" indeksince taranan bir dergide basılmasını sağlamak için çalışmalar sürmektedir.

(\*) Bu gruptaki bildirimlerde yeni bilgi katkısı daha sınırlı olabilir. Ancak çalışmaların doğru bilimsel yöntemlerle yapılması esastır.

## Bildiri Formatı

Toplantıda sunulmak üzere değerlendirmesi istenen bildirilerin tam metni, 6 A4 sayfasını geçmemek üzere hazırlanmalı ve iletilmelidir. Bildiri sunulmak istenen çalışmanın amacını, bilim ve/veya teknoloji açısından literatür içindeki yerini, araştırma yöntemini ve çalışmanın temel bulgularını belirtmelidir. Bildiri başlığının hemen altına yazarlar bildirilerinin hangi sınıfta (Toplantı Formatı Bölümüne bakınız) değerlendirilmesini istediklerini belirtmelidir. Bildiri formatını buradan indirebilirsiniz. Bildiriler kongre sekreteryasına <http://bildiri.ulusalkongre.org> adresi üzerinden iletilecektir.

## Ön Kayıt

Bildiri sunmak veya konferansa dinleyici olarak katılmak isteyenlerin [www.ulusalkongre.org](http://www.ulusalkongre.org) adresinden ön kayıt yaptırmaları ve iletişim bilgilerini girmeleri gerekmektedir. Ön kayıt yaptıranlara konferansa ilişkin haberler düzenli olarak iletilecektir. Kayıt sırasında elde edilen şifre, bildiri özetlerinin ve kabul edilen bildirilerin tam metninin iletilmesi için de kullanılacaktır.

## Katılım

Sempozyum katılım ücreti 30 Kasım 2009 tarihine kadar, bildiri sunanlar ve delege olarak katılanlar için 150 YTL, 30 Kasım 2009 tarihinden sonra ise 200 YTL'dir. Sempozyum katılım ücretine; sempozyum çantası, bildiri kitabı ve Cd'si, açılış kokteyli, öğle yemekleri dahildir. Öğrenci katılımcılar için %50 indirimlidir. İzleyici katılım ücretsizdir.

## İletişim

**ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ**

Adres :Necatibey Cad. No 102/3 Maltepe ANKARA  
Telefon :0312 231 4474 / 112  
Faks :0312 232 10 88  
E-posta :ulusalkongre@emo.org.tr  
Web :www.ulusalkongre.org  
www.ankara.emo.org.tr

23 - 26 Aralık 2009

ODTÜ , Ankara



13.  
Elektrik,  
Elektronik,  
Bilgisayar,  
Biyomedikal  
Mühendisliği  
Ulusal Kongresi

www.ulusalkongre.org



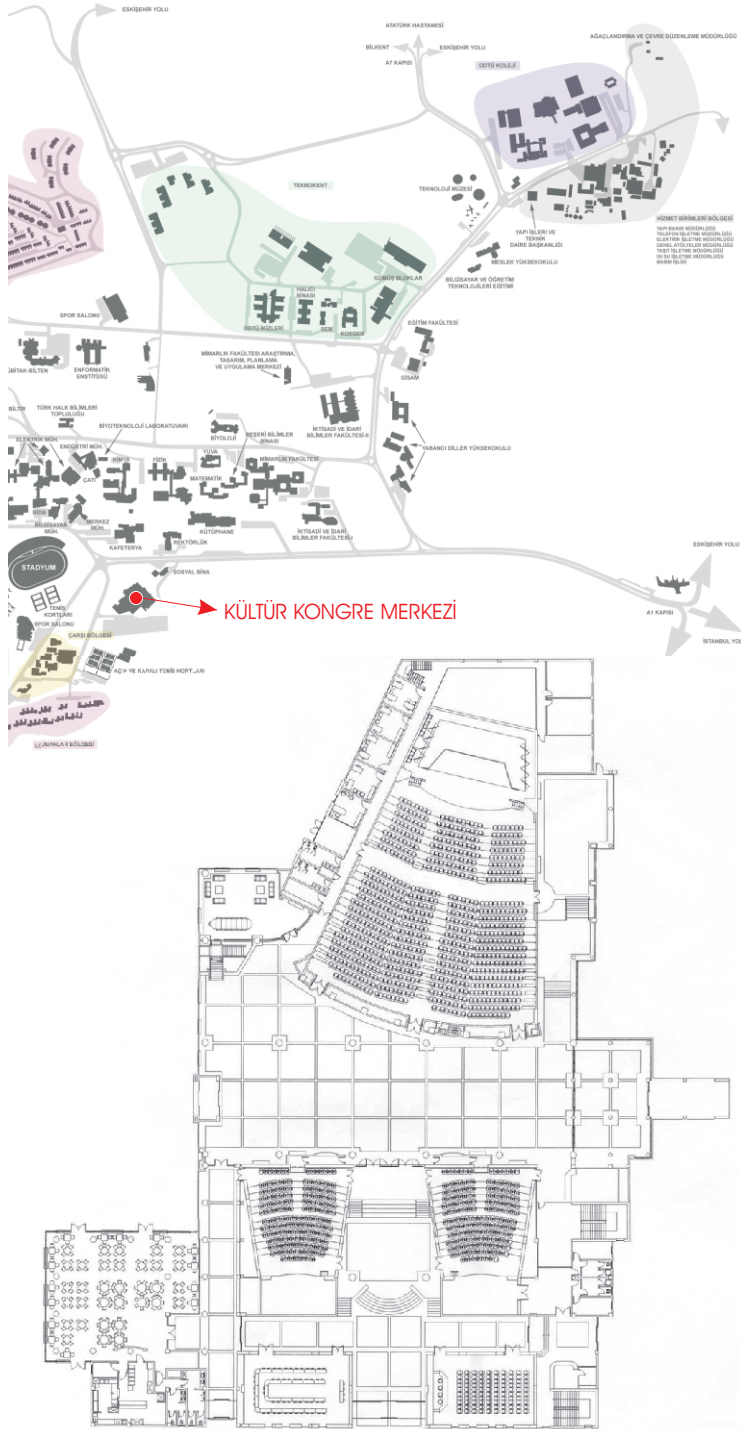
Teknolojide Buluşuyoruz

## Yürütme Kurulu

Prof. Dr. İsmet Erkmen	Yürütme Kurulu Eşbaşkanı
Ramazan Pektaş	Yürütme Kurulu Eşbaşkanı
Prof. Dr. Gözde Akar	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Doç. Dr. M. Mete Bulut	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Çağatay Candan	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Dr. Ruken Çakıcı	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Musa Çeçen	Elektrik Mühendisleri Odası
Doç. Dr. Tolga Çiloğlu	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. H. Bülent Ertan	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Uğur Halıcı	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Mehmet Ali Kiran	EMO Ankara Şubesi
Onur Koçak	EMO Ankara Şubesi
Yrd. Doç. Dr. Afşar Saranlı	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Yeşim Serinağaoğlu	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Ömürhan Soysal	EMO Ankara Şubesi
Yard. Doç. Dr. Erol Şahin	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Gölay Şakiroğulları	EMO Ankara Şubesi
Prof. Dr. Zafer Ünver	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Neşe Yalabık	Orta Doğu Teknik Üniversitesi
Doç. Dr. Ali Özgür Yılmaz	Orta Doğu Teknik Üniversitesi

## Bilimsel Düzenleme Kurulu

Prof. Dr. İsmet Erkmen
Prof. Dr. H. Bülent Ertan
Prof. Dr. Neşe Yalabık
Prof. Dr. Gözde Akar
Prof. Dr. Uğur Halıcı



ORTA DOĞU TEKNİK ÜNİVERSİTESİ, KÜLTÜR VE KONGRE MERKEZİ, ANKARA