



**VII. ELEKTRİK TESİSLERİ
ULUSAL KONGRE
ve SERGİSİ**

XI. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu

*“Geleceğin Aydınlatma Sistemleri
ve Dijitalleşme”*

2 Kasım 2023

**Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi
İzmir**



**TMMOB
Elektrik Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi**



**Aydınlatma
Türk Milli Komitesi**

Sekreteryaya

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

Sunuş

XI. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu (AYSEM), Aydınlatma Türk Milli Komitesi ve TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası işbirliği ile 2 Kasım 2023 tarihinde İzmir'de gerçekleştirilecektir. 2001 yılından bu yana iki yılda bir yapılan Sempozyum, VII. Elektrik Tesisleri Ulusal Kongre ve Sergisi etkinlikleri kapsamında İzmir Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde düzenlenecektir.

Kongre'nin amacına uygun olarak ana teması "Geleceğin Aydınlatma Sistemleri ve Dijitalleşme" olarak belirlenen XI. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu'nda, aydınlatmada çalışan mühendis, mimar ve şehir plancıları için yararlı bilgilerin paylaşılması hedeflenmektedir. Üreticileri, uygulayıcıları ve tasarımcıları bir araya getirecek olan bu Sempozyum'da, aydınlatma alanındaki bilimsel ve teknolojik gelişmeler tüm yönleri ile tartışmaya açılacaktır. Sempozyum ana temasının yanı sıra duyurumuzun konu başlıkları bölümünde belirtildiği gibi aydınlatmanın diğer konularında da sunumlar yapılacaktır.

Etkinlik kapsamında firmaların katılımıyla düzenlenecek olan sergide aydınlatma alanına ilişkin yeni teknolojik ürünlere ve hizmetlere yer verilecektir. Sergide; elektrik, elektronik, enerji, aydınlatma, otomasyon sektörlerinde faaliyet göstermekte olan veya bu sektörlerden ekipman ve malzeme gereksinimi olan firmalar arasında yeni iletişim olanakları yaratılacaktır.

Sempozyuma Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Çevre Şehircilik ve İklimlendirme Bakanlığı, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK, Türk Standartları Enstitüsü, Üniversiteler, Mimarlar Odası, Aydınlatma Gereçleri İmalatçıları Derneği ve sektörel firmaların katılımı planlanmaktadır.

2 Kasım 2023 tarihinde İzmir'de buluşmak üzere tüm aydınlatma sektör bileşenlerini etkinliğimize davet ediyoruz.

Sempozyum Yürütme Kurulu

Bildiri Konuları

Ana Tema: **Geleceğin Aydınlatma Sistemleri ve Dijitalleşme**

- Aydınlatmada Yeni Gelişmeler
- Dijitalleşme ve Aydınlatma Kontrol Sistemleri
- Aydınlatmada Verimlilik
- Aydınlatma Tasarımı ve Dönüşümü
- Aydınlatmanın Çevreye ve Sağlığa Etkileri
- Yapı ve Yapı Yüzü Aydınlatmaları
- Yol ve Tünel Aydınlatmaları
- Peyzaj Aydınlatmaları
- Aydınlatmada Standartları

Kongre Delege Katılım Bedeli

Kongre delege katılım bedeli 1.000,00 TL'dir.

* SMM veya aidat borcu olmayan üyeler,

** 10 kişi ve üzeri katılım sağlayan firma/kurum/kuruluşlar için delege katılım bedeli 750,00 TL'dir.

İş Bankası Ankara Yenişehir Şubesi (4218)

Hesap No : 5960545

Hesap Adı : TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İktisadi İşletmesi

IBAN : TR10 0006 4000 0014 2185 9605 45

*Delege katılım bedeli; kongre çantası, bildiri kitabı, Kongre süresince öğle yemeklerini içermektedir.

*Bildiri sunucularından ayrıca delege katılım bedeli alınmayacaktır.

Sempozyum Takvimi

Bildiri son gönderme tarihi 2 Haziran 2023
Değerlendirme sonuçlarının bildirilmesi 30 Haziran 2023
Bildirilerin düzeltilmiş halinin gönderilmesi 15 Temmuz 2023

* Bildiri gönderimlerini

<https://etuk.org.tr/bildiri/author/submit.php>

adresinden yapabilirsiniz.

Sempozyum Yürütme Kurulu

F. Rengin Ünver
Sermin Onaygil
Çağdaş Baytekin
Bülent Demiral
Macit Mutaf
Bülent Uzunkuyu
Egemen Akkuş
Barış Aydın
Esmâ Uzer Kardaş

Sempozyum Bilim Kurulu

Prof. Dr. Rengin ÜNVER Yıldız Teknik Üni. (ATMK)
Prof. Dr. Sermin ONAYGİL İstanbul Teknik Üni. (ATMK)
Prof. Dr. Banu MANAV Kadir Has Üni. (ATMK)
Dr. Öğr. Üyesi Tuba B. BASKAN İstanbul Ticaret Üni. (ATMK)

İletişim

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
Kazım Dirik Mah. Üniversite Cad. 374/1 Sok. No: 1
Bornova-İzmir

Tel : 0232 489 34 35 Faks : 0232 445 49 49

e-posta : izmir@emo.org.tr

www.izmir.emo.org.tr

https://etuk.org.tr



EMO_Izmir



emoetuk



emoetuk