



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

2022 YILI YÖNETİM KURULU FAALİYET RAPORU

Değerli Genel Kurul Üyeleri,

Kuruluş tarihimizden sonraki ilk Genel Kurulumuzun yapıldığı 1996 yılından bu yana Yönetmeliğimizde yer alan amaçlarımız doğrultusunda gerçekleştirdiğimiz faaliyetleri, her yıl Genel Kurul üyelerimizin görüş ve onaylarına sunmaktayız. Sizlerden aldığımız eleştiri, destek ve ivme ile bugün gerek ulusal, gerekse uluslararası platformlarda önemli başarılar elde edebildiğimiz kanısındayız. Bu başarının, başta Yönetim Kurullarımızda değişik dönemlerde görev alan üyelerimiz olmak üzere, siz değerli Genel Kurul üyelerimizin özverili görev anlayışları, çabaları ve çok değerli katkılarının bir ürünü olduğu ortadadır.

9. Dönem Yönetim Kurulu olarak sizler tarafından, 2020-2023 yılları arasında görevlendirilen Yönetim Kurulumuz, üçüncü ve son görev yılını tamamlamış bulunmaktadır.

2547 sayılı Kanununun 2880 sayılı Kanunla değişik 7/3-m maddesi bağlamında, 31 Ekim 1995 tarih ve 22449 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmış yönetmeliğimizin 6. maddesi uyarınca, her yılın Ocak ayı içinde yapılması gereken “Olağan Genel Kurul” toplantılarımızın yirmi sekizincisi olan bu toplantıda “9. Dönem Yönetim Kurulu”nun 1 Ocak 2022 – 31 Aralık 2022 tarihleri arasında gerçekleştirdiği faaliyetler tarih sırasına ve konu bütünlüğüne dikkat edilerek, yönetmeliğimizin 7. maddesinin d) fıkrası uyarınca bilgi ve görüşlerinize sunulmaktadır.

Üye sayımız mevcut durumda toplam 172’dir.

2022 yılı içinde 3 kişisel, 8 kurumsal olmak üzere 11 yeni üyemiz aramıza katılmıştır. Diğer yandan, Yönetim Kurulumuzun 8 Şubat 2002 tarih, 74 nolu toplantısında alınan “**üst üste 3 yıl üyelik aidatını ödemeyen üyelerin üyelikten çıkarılması**” kararının uygulaması olarak, aynı yıl içinde 4 kurumsal üyemizin üyeliğine üzülerek son verilmiş, 3 kurumsal üyemiz kendi istekleri ile üyeliklerini sonlandırmışlardır. Mevcut durumda 2 Onur, 2 Fahri, 89 Kişisel ve 79 Kurumsal üye olmak üzere 172 üyemiz bulunmaktadır.

10-16 Ocak 2022 tarihleri arasında kutlanan "Enerji Verimliliği Haftası" kapsamında, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı tarafından "Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği" alanlarında kamu farkındalığının artırılması çerçevesinde "Aklınla Verimli Yaşa" mottosu ile görsel ve videolar paylaşıldı.



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

2/5/2007 tarih ve 26510 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan 5627 Sayılı Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında Bakanlık tarafından yürütülen "IPA13 / CS05 IPA 2013 Projeleri Çıktılarının Görünürlüğü ve Yenilenebilir Enerji ve Enerji Verimliliği Alanlarında Kamu Farkındalığının Artırılması Projesi" ile hazırlanan farkındalık planı çerçevesinde enerji kaynaklarının ve enerjinin kullanımında verimliliğin artırılması amaçlanmaktadır. Bu etkinliğin ülke çapında yaygınlaştırılmasına yönelik olarak ETKB'nın isteği doğrultusunda "**Aklnla Verimli Yaşa**" mottosu ile hazırlanan görsel ve medya dosyaları web sayfamız ve sosyal medya hesaplarımız üzerinden yayınlanmıştır.

"ATMK AYDINLATMA SEMİNERİ 2022-1 ve 2022-2" eğitim programları 15 Mart - 28 Mart 2022 ve 24 Mayıs - 04 Haziran 2022 tarihleri arasında gerçekleştirildi.

Teknolojinin gelişmesi ile birlikte hızla büyüme gösteren aydınlatma bilim alanındaki kişiler, paydaşlar ve sektör temsilcilerine bilgi ve deneyim aktarmak amacı ile Aydınlatma Türk Milli Komitesi tarafından birincisi 2014 yılında düzenlenen seminerlerin on birinci ve on ikincisi, 15 Mart - 28 Mart 2022 ve 15 Mart - 28 Mart 2022 tarihleri arasında çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.

Aydınlatma Tasarımı, Işık ve Görme, Işık Üretimi, Işık Kaynakları, LED ve Aygıtlar, Aydınlatmada Nicelik, Nitelik ve Standartlar, Enerji Etkin Tasarım ve Doğal Aydınlatma, Yol Aydınlatması, Kent Aydınlatma, İç ve Dış Aydınlatma Hesapları ve Uygulamaları konularında güncel bilgi ve dokümanlarla yenilenmiş detaylı bir ders programını içeren seminer, toplamda iki hafta ve 24 saat olarak hafta içi ve hafta sonu günlerinde yapılmıştır. Yaklaşık 250 katılımcı sayısına ulaşılan seminerlerin sonunda değerlendirme sınavı yapılarak "katılım belgeleri" verilmiştir.

UNESCO tarafından ilan edilen "Uluslararası Işık Günü" kapsamında, bu yıl da ATMK olarak çeşitli etkinlikler gerçekleştirildi.

2017 Paris UNESCO 39. Genel Konferansı'nda ışık ve ışık temelli teknolojilerin bilim, kültür, eğitim ve sürdürülebilir kalkınma alanlarında oynadığı temel rolün küresel bazda ele alınması ve etkinlikler yapılarak farkındalığın artırılması amacı ile her yıl 16 Mayıs tarihinin "Uluslararası Işık Günü" olarak kutlanması kabul edilmiştir.

Bu doğrultudaki çalışmaları destekleyen ve etkinlikler düzenleyen kurumlar arasında yer alan Aydınlatma Türk Milli Komitemiz (ATMK) Uluslararası Işık Günü'nün Türkiye'deki resmi temsilcilerinden biri olarak, son dört yıldır gerçekleştirdiği kamuoyunu bilinçlendirme ve ışık kullanımı konusunda farkındalık oluşturma amaçlı etkinliklerini bu yıl da sürdürmüştür.



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

Bu bağlamda, 16 Mayıs 2022 tarihinde “**Işık, Sağlık ve Sirkadyan Ritm**” başlıklı İngilizce bir Webinar gerçekleştirilmiştir. Webinarda, farklı meslek gruplarından, çeşitli uzmanların katılımı ile ışığın ve sirkadyan ritmin önemi, sağlığınıza etkisi, ışığın çalışma koşullarımız ve duygu durumumuzla ilişkisi gibi konular teknoloji, tasarım, mühendislik ve üretimle ilişkilendirilmiştir. Prof. Dr. Banu Manav ve Dr. Öğretim Üyesi M. Berker Yurtseven’in moderatörlüğünde, Prof.Dr. Bülent Gündüz, Prof. Dr. Soyhan Bağcı, Dr. Nasibe Ünsalan, Dr. Hilmi Or ve Elio Kim’in katılımıyla gerçekleştirilen etkinliğimizin kayıtları Komitemiz YouTube kanalına yüklenmiştir.

“**16 Mayıs Uluslararası Işık Günü**” anısına ışık ve aydınlatma bilimi konusunda farkındalığın artırılması amacıyla #ISIKGUNU2022 ve #IDL2022 etiketleri ile “Uluslararası Işık Günü 2022” için hazırlanan “**Sürdürülebilir Geleceğin Işığı Bilimdir**” başlıklı sosyal medya kartları komitemizin hesapları üzerinden paylaşılmış ve üyelerimize de duyurusu iletilerek katılım sağlamaları teşvik edilmiştir.

Aydınlatma Türk Mili Komitesi olarak gerekli izinler alınarak, Uluslararası Işık Günü logosunun Türkçeleştirilmesi ve bu amaca yönelik her türlü etkinlikte kullanımı gerçekleştirilmiştir. Komitemiz tarafından ışık yılına ait düzenlenen tüm etkinlikler, UNESCO *International Day of Light* web sitesinde (www.lightday.org), ışık yılının Türkçe logosuyla birlikte yayımlanarak dijital bir arşiv oluşturulmasına katkı sağlanmıştır.

CIE - Uluslararası Aydınlatma Komisyonu’nun Ulusal Komiteler için 17 Mayıs 2022 ve 19 Mayıs 2022 tarihlerinde gerçekleştirdiği çevrimiçi etkinlikte Milli Komitemiz temsil edildi.

CIE-Uluslararası Aydınlatma Komisyonu’nun Ulusal Komiteler için çevrimiçi olarak 17 Mayıs ve 19 Mayıs 2022 tarihlerinde gerçekleştirdiği "CIE National Committee Workshop on Lighting Education" başlıklı etkinliğinde ATMK'yı temsilen Prof. Dr. Sermin Onaygil, Prof. Dr. Rengin Ünver ve Prof. Dr. Banu Manav katılım sağlamışlardır. Çalıştayda üye ülkelerdeki aydınlatma eğitiminin basamakları, içerikleri ve bu konudaki öneriler ele alınmıştır.

24 Mayıs 2022 tarihinde çevrimiçi platformda Bursa Sanayicileri ve İşinsanları Derneği - BUSİAD Enerji Uzmanlık Grubu tarafından organize edilen “Aydınlatma ve Enerji Verimliliği Teknolojileri” etkinliğinde ATMK Yönetim Kurulu Başkanımız Prof. Dr. Sermin Onaygil konuşmacı olarak yer aldı.

24 Mayıs 2022 tarihinde gerçekleştirilen “Aydınlatma ve Enerji Verimliliği Teknolojileri” etkinliğinde Prof. Dr. Sermin ONAYGİL yaptığı sunumunda aydınlatmanın bir bilim dalı olduğuna, nitel ve nicel kalite kriterlerine dikkat çekerek verimli aydınlatma yöntemleri ve aydınlatma alanındaki son gelişmeler hakkında bilgi vermiştir. Etkinlikte EAE Aydınlatma, Uludağ EDAŞ ve Oyak Renault’u temsil eden



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

konuşmacılar gerçekleştirdikleri aydınlatma proje uygulamalarından örnekler sunmuşlardır. Sunumlar sonrası aktif katılımlı verimli tartışmaların da yapıldığı etkinlikte Komitemizin uluslararası ilişkileri ve eğitim faaliyetleri de vurgulanmıştır.

Uluslararası Aydınlatma Komisyonu (CIE) Division (Bölüm) Çalışmalarına devam edildi.

CIE - Uluslararası Aydınlatma Komisyonu Division (Bölüm) çalışmaları kapsamında, Prof. Dr. Leyla Öztürk 27 Haziran 2022 tarihinde (çevrimiçi) Türkiye temsilcisi olarak görev yaptığı **“İç Çevre ve Aydınlatma Tasarımı”** CIE Bölüm - 3’ün; Prof. Dr. Rengin Ünver 5 Ağustos 2022 tarihinde (çevrimiçi) Türkiye temsilcisi olarak görev yaptığı **“Görme ve Renk”** CIE Bölüm-1’in; Prof. Dr. Banu Manav 9 Ekim 2022 tarihinde (çevrimiçi) Türkiye temsilcisi olarak görev yaptığı **“Fotobiyoloji ve Fotokimya”** CIE Bölüm-6’nın; Dr. Öğr. Üyesi Kamuran Türkoğlu iki aşamalı olarak 14 Eylül 2022 tarihinde (çevrimiçi) ve 12 Ekim 2022 tarihinde Atina’da fiziksel olarak gerçekleştirilen Türkiye temsilcisi olarak görev yaptığı **“Işık ve Radyasyonun Fiziksel Ölçümü”** CIE Bölüm-2’nin; Prof. Dr. Sermin Onaygil de Türkiye temsilcisi olarak görev yaptığı **“Ulaşım ve Dış Aydınlatma Uygulamaları”** CIE Bölüm 4’ün 23-24 Eylül 2022 tarihlerinde Prag’da gerçekleştirilen yıllık toplantılarına katılım sağlamışlardır. Stratejik kararların alındığı bu toplantılarda CIE ve bölümler bazında son bir yılda gerçekleşen etkinlikler ayrıntılı görüşülmüş, çalışma konuları tartışılmış, yeni teknik komitelerin kurulması onaylanmıştır.

Prof. Dr. Sermin Onaygil, Uluslararası Aydınlatma Komisyonu’nun (CIE) temsilcisi olarak tanımlandığı Avrupa Standartlar Komitesi’nin (CEN) “Aydınlatma Uygulamaları” Teknik Komitesi altındaki “Yol Aydınlatması Çalışma Grubu”nun 30 Ağustos 2022 tarihinde çevrimiçi gerçekleştirilen toplantısına katıldı.

Avrupa Standartlar Komitesi’nin (CEN) “aydınlatma uygulamaları” teknik komitesi altındaki EN 13201 standartlarının yenilenmesi için kurulan yol aydınlatması çalışma grubunun çalışmaları sonucu “yol aydınlatma sınıflarının seçiminde kılavuz” başlıklı ilk bölümde “adaptif yol aydınlatması” kapsamında önemli ilaveler yapılmış, diğer dokümanlarda gerekli yazım ve formül hataları düzeltilmiştir. Son bölümde enerji tasarruf hesaplamaları yine adaptif aydınlatma koşulları dikkate alınarak düzenlenmiştir. Çalışmaların en kısa sürede tamamlanması ve yeni standartların yayımlanması hedeflenmektedir.

“14. Lux Europe Uluslararası Aydınlatma Konferansı” 20-22 Eylül 2022 tarihleri arasında Çek Cumhuriyeti’nin Prag kentinde gerçekleştirildi.

Aydınlatma Türk Millî Komitesi, 1997 yılından beri Avrupa’da aydınlatma alanında çalışan sektör temsilcilerini ve araştırmacıları bir araya toplayan “Lux Europe” organizasyonuna üyedir ve Onursal Başkanımız Prof. Dr. Mehmet Ş. Küçükdoğu “Lux



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

Europe Yönetim Kurulu Üyesi” olarak Türkiye’yi temsil etmektedir. **“14. Lux Europe Uluslararası Aydınlatma Konferansı”** 20-22 Eylül 2022 tarihleri arasında Çek Cumhuriyeti’nin Prag kentinde gerçekleştirilmiştir.

Prof. Dr. Mehmet Ş. Küçükdoğu, Yönetim Kurulu Başkanımız Prof. Dr. Sermin Onaygil, Genel Sekreterimiz Prof. Dr. Banu Manav ve Saymanımız Dr. Öğr. Üyesi M. Berker Yurtseven kongreye katılım sağlamışlardır. Kongrede Türk katılımcılarımız tarafından 4 sözlü 1 poster bildiri sunumu gerçekleştirilmiştir. Dr. Öğr. Üyesi M. Berker Yurtseven, Prof. Dr. Sermin Onaygil ve Prof. Dr. Önder Güler’in birlikte hazırladıkları **“The Importance of Luminous Intensity Distribution in Adaptive Road Lighting”**; Prof. Dr. Banu Manav’ın, Yük. Mimar Egemen Kaymaz ile birlikte hazırladıkları **“Home as the New Office: Considerations of Interior Lighting Including Occupancy Scenarios of Ongoing Covid-19”**; Ezgi Berberoğlu, Prof. Dr. Sermin Onaygil ve Dr. Öğr. Üyesi M. Berker Yurtseven’in birlikte hazırladıkları **“Life Cycle Assessment on Conversion to LED in Road Lighting”**; Ayşegül Tereci, Dilay Kesten Erhart ve Uçman Tan tarafından hazırlanan **“Evaluation and Improvement of Lighting Ergonomics in Home-Office Area”**; Elif Öztürk Gül’ün, Mustafa Kavraz ile birlikte hazırladıkları **“An Approach on Visual Comfort and Energy Performance Analyses in Offices”** başlıklı bildiriler konferans programında yer almıştır.

Türkiye temsilcimiz Prof. Dr. M. Şener Küçükdoğu, bundan sonraki faaliyet ve programların tartışıldığı Lux Europe yönetim kurulu toplantısına katılmıştır. Avrupa’da mevcut ekonomik belirsizlikler nedeni ile 15. Lux Europe tarihinin ve ev sahibi ülkenin bir yıl sonra, Slovenya’nın Ljubljana kentinde 15-23 Eylül 2023 tarihlerinde gerçekleştirilecek CIE toplantılarında açıklanmasına karar verilmiştir. Konferansla ilgili tüm detaylara <http://www.luxeuropa2022.eu/> adresi üzerinden erişilebilmektedir

24-26 Kasım 2022 tarihleri arasında gerçekleştirilen “ELECO 2022 Elektrik-Elektronik ve Biyomedikal Mühendisliği Konferansı” kapsamında ATMK Özel Oturumu düzenlendi.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Bursa Şubesi, Bursa Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü ve İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi iş birliği ile 24-26 Kasım 2022 tarihleri arasında çevrimiçi olarak gerçekleştirilen **“ELECO 2022 Elektrik-Elektronik ve Biyomedikal Mühendisliği Konferansı”** nın Düzenleme Kurulu tarafından Komitemize iletilen özel oturum daveti üzerine düzenlenen ve Prof. Dr. Sermin Onaygil moderatörlüğünde gerçekleşen “İnsan Odaklı Aydınlatma” adlı ATMK Özel Oturumu’nda Sevda Aliparast, Sermin Onaygil, M. Berker Yurtseven tarafından hazırlanan **İnsan Odaklı Aydınlatmada Yeni Göstergeler ve Etki Parametreleri**; Şefika A.N. Pekin, Rengin Ünver tarafından hazırlanan **Çalışma Ortamlarında Işığın Görsel olmayan Etkilerinin İki Farklı Ölçme Yöntemiyle Değerlendirilmesi Üzerine Bir İnceleme**; Canan Perdahçı, Hakan Ünsalan tarafından



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

hazırlanan ***Biodinamik Aydınlatma ve Nörobilim***; Banu Manav, Egemen Kaymaz tarafından hazırlanan ***Konutlarda İnsan Odaklı Aydınlatma Tasarımına İlişkin Bir Öneri***; Kazım Hilmi Or tarafından hazırlanan ***İnsan Odaklı Aydınlatmanın Bireysel Boyutları*** başlıklı bildirimler sunulmuştur. Yine konferans kapsamında 26 Kasım 2022 tarihinde Prof. Dr. Rengin Ünver'in moderatörlüğünde gerçekleşen oturumda, Yönetim Kurulu Başkanımız Prof. Dr. Sermin Onaygil davetli konuşmacı olarak "Akıllı Şehir Kavramında Uyarlayıcı (Adaptif) Yol Aydınlatması Gereklilikleri" başlıklı sunumu gerçekleştirmiştir.

CIE Uluslararası Aydınlatma Komisyonu'nun farklı bölümlerindeki (Division) ülke temsilcilerimiz, 1 Aralık 2022 tarihinde çevrimiçi gerçekleştirilen toplantıda bölümlerinin 2022 yılı faaliyetleri hakkında bilgi verdiler.

Aydınlatma Türk Millî Komitesi olarak üyesi olduğumuz ve ülkemizi temsil ettiğimiz CIE-Uluslararası Aydınlatma Komisyonu'nun farklı bölüm (Division) çalışmalarında görev alan CIE (Division) Türkiye temsilcilerimizin 2021-2022 dönemi içinde bölümlerinde yapılan etkinlikler, yayımlanmış teknik raporlar, çalışma grupları, araştırma stratejileri, bir sonraki yılın faaliyet planları gibi konuları içeren sunumları ile 1 Aralık 2022 tarihinde çevrimiçi olarak bilgilendirme toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Toplantı başlangıcında davetli konuşmacı olarak CIE Yönetim Kurulu Başkanı Peter Blattner "CIE'nin Vizyonu ve Gelecek Planları" başlıklı sunumu ile yer almıştır. Etkinlik içeriğiyle ilgili detaylı bilgiye ve sunumlara Komitemiz web sayfası (<http://www.atmk.org.tr/tr>) üzerinden erişim sağlanabilmektedir.

"TS EN 12464-1 IŞIK ve AYDINLATMA- Çalışma Yerlerinin Aydınlatılması-Bölüm 1: Kapalı Çalışma Alanları" standartındaki değişiklikler konusunda üyelerimizi bilgilendirme amaçlı 8 Aralık 2022 tarihinde çevrimiçi bir seminer gerçekleştirildi.

Yönetim Kurulu Başkan Yardımcımız Prof. Dr. Rengin ÜNVER tarafından 8 Aralık 2022 tarihinde, "TS EN 12464-1 IŞIK ve AYDINLATMA- Çalışma Yerlerinin Aydınlatılması-Bölüm 1: Kapalı Çalışma Alanları" standardında 2021 yılında gerçekleştirilen güncellemeler konusunda üyelerimizi bilgilendirme amaçlı çevrimiçi bir seminer gerçekleştirilmiştir. Yoğun katılımı ile gerçekleştirilen etkinlikteki sunuma Komitemiz web sayfası (<http://www.atmk.org.tr/tr>) üzerinden erişim sağlanabilmektedir.

Aynı seminer, TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nin daveti üzerine yine Yönetim Kurulu Başkan Yardımcımız Prof. Dr. Rengin ÜNVER tarafından, 4 Ocak 2023 tarihinde EMO İstanbul TV YouTube kanalı üzerinden tekrarlanmıştır. Sunuma <https://youtube.com/live/ZFSMoH4yApk?feature=share> adresinden erişilebilmektedir.



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

ATMK iştirakçileri arasında yer aldığı “DESIGNHUB-İST Tasarım Eğitim ve Uygulama Merkezi” başlıklı projeye 2022 yılında kendi çalışma konuları çerçevesinde destek verdi.

İstanbul’da işletmelerin tasarım odaklı dönüşümünün desteklenmesi, tasarım mentörlüğü ile profesyonel yönetim modeli sağlanarak işlevsel hale getirilmesi amacıyla 1 Aralık 2021 tarihinde Kadir Has Üniversitesi’nde faaliyetlerine başlayan “DESIGNHUB-İST Tasarım Eğitim ve Uygulama Merkezi” projesinin iştirakçisi olan ATMK, kendi çalışma konuları çerçevesinde üyelerine sözkonusu merkezin bilgilendirici panel, seminer, diğer çalışmalarının ve etkinliklerinin duyurulması konularında destek vermiştir. Ayrıca Yönetim Kurulu Başkanımız Prof. Dr. Sermin Onaygil, 26 Ocak 2022 tarihinde Proje Yönetim Ekibi ve Danışma Kurulu iştirakçileriyle çevrimiçi platformda gerçekleştirilen proje tanıtım toplantısına katılım sağlamış, Yönetim Kurulu olarak 17 Ekim 2022 tarihinde merkez ziyaret edilmiştir.

ATMK ile AGİD birlikteliğinde gerçekleştirilen “Üniversitelerimizde Aydınlatma Eğitim Programlarına Destek Projesi”nin çalışmalarına devam edildi.

Aydınlatma Türk Millî Komitesi ve Aydınlatma Gereçleri ve İmalatçıları Derneği işbirliği ile başlatılan “Üniversitelerimizde Aydınlatma Sektörü Tanıtımı ve Aydınlatma Eğitim Programlarına Destek Projesi” nde; Türkiye’de "aydınlatma biliminin" yaygınlaştırılması, aydınlatma bilimi konusunda farklı disiplinlerde çalışan, araştırma ve üretim yapan kişilerin bir arada yer almasıyla konunun farklı bakış açılarıyla tartışılması ve etki alanının artırılması hedeflenmektedir.

Proje kapsamında yürütülen “Aydınlatma Sektörü Potansiyel Çalışma Alanlarının Tanıtımı” çalışmalarına ilişkin olarak üyelerimizin staj ve istihdam ihtiyaçlarına destek olabilmek amacıyla ATMK ve AGİD internet sitelerinde “İş ve Staj Fırsatları Bölümü” başlıklı menü fonksiyonları oluşturulmuştur. Bu bağlamda, aydınlatma alanında iş ve staj olanağından faydalanmak isteyen adaylar ile üye firmalar arasında iletişim ortamı oluşturmak amacıyla kurumsal üyelerimizden gelen staj ve iş fırsatları web sitelerimizde yayınlanmaktadır.

“Aydınlatma Eğitimine Destek” faaliyet planı kapsamında, “Aydınlatma Kütüphanesi Eğitim Materyalleri” konu başlığı ile örneklemeler hazırlanmış ve kamuoyunun yararına sunulması amacıyla gönüllü olarak çalışma grubunda yer alacağını belirten ATMK-AGİD üyeleri ile iletişime geçilmiştir. Ayrıca “Aydınlatma Kütüphanesi” adıyla sosyal medya platformu kullanıma açılarak ilk paylaşımlar gerçekleştirilmiştir.

Bu proje çalışmalarında Komitemizi temsilen yönetim kurulu üyelerimiz Prof. Dr. Banu Manav, Dr. Öğr. Üyesi M. Berker Yurtseven ve Elk. Müh. Zeynep Akkaya görev almıştır.



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

CIE - Uluslararası Aydınlatma Komisyonu dokümanlarına indirimli olarak erişim sağlanabilmektedir.

CIE - Uluslararası Aydınlatma Komisyonu yayınlarına üyelerimizin daha kolay ulaşabilmeleri, bilimsel çalışmalarında, Ar-Ge ve proje faaliyetlerinde kullanabilmeleri amacıyla daha önce dijital ortamda CIE yayın satışında uygulanmakta olan %40 indirim oranı, CIE stratejilerinde gerçekleşen yeni uygulamalar doğrultusunda %66,7 olarak güncellenmiştir. ATMK üyeleri, Komitemizden temin edecekleri indirim kodu ile dijital olarak CIE web sayfasından yayınları %66,7 oranında indirimli olarak alabilmektedir.

Milli Komitemiz ev sahipliğinde, 4-5 Mayıs 2023 tarihinde İstanbul'da Uluslararası Aydınlatma Komisyonu sorumluluğunda "CIE 234: A Guide to Urban Lighting Masterplanning" başlıklı yayın özelinde eğitim, uygulama örnekleri ve gelecek çalışmalar kapsamlı iki günlük uluslararası bir eğitim programı gerçekleştirilecektir.

Uluslararası Aydınlatma Komisyonu "CIE 234:2019 CIE Tutorial on Urban Lighting Masterplanning - Kentsel Aydınlatma Masterplanlaması için Bir Kılavuz" başlıklı yayının daha iyi anlaşılması ve yaygın kullanılabilmesi amacı ile bir eğitim düzenlemeye karar vermiştir. "CIE Tutorial on Urban Lighting Masterplanning" adlı, temel bilgiler, uygulama örnekleri ve gelecek çalışmaları içeren bu iki günlük uluslararası eğitim, Komitemiz ev sahipliğinde ve CIE Uluslararası Aydınlatma Komisyonu sorumluluğunda, 4-5 Mayıs 2023 tarihlerinde İstanbul'da gerçekleştirilecektir. Etkinlik için hazırlık çalışmalarına başlanmış olup, ilk duyurular yapılmıştır.

Eğitime ilişkin, içerik ve detaylara CIE web sitesi (<https://cie.co.at/news/cie-tutorial-urban-lighting-masterplanning>) üzerinden erişilebilmektedir.

Sözkonusu "CIE 234:2019 A Guide to Urban Lighting Masterplanning" başlıklı Teknik Rapor bu yıl içinde ATMK tarafından isteyen kurumsal ve kişisel üyelerimize ücretsiz olarak iletilmiş olup bu olanak hala devam etmektedir.

"14.Ulusal Aydınlatma Kongresi"ve VII. Balkan Light 2023 Organizasyonunun 2023 yılı Kasım ayında gerçekleştirilmesi amaçlanmaktadır.

Her iki yılda bir fuar ile beraber düzenlemekte olduğumuz "Ulusal Aydınlatma Kongresi" tarihinin belirlenmesinde, fuar organizasyonundaki belirsizlikler nedeni ile zorluklarla karşılaşmıştır. 2023 Kasım ayında düzenlenmesi hedeflenen "Ulusal Aydınlatma Kongresi" ev sahipliği yapacağımız "Balkanlight Kongresi" ile birlikte gerçekleştirilecektir. Hazırlık çalışmaları devam eden bu iki organizasyonumuzun ilk duyuruları önümüzdeki günlerde yayınlanacaktır.



AYDINLATMA TÜRK MİLLİ KOMİTESİ

28. OLAĞAN GENEL KURULU

31 Ocak 2023

Aydınlatma Türk Millî Komitesi'nin çevrimiçi gerçekleştirdiği etkinliklerine YouTube kanalı üzerinden tekrar erişim sağlanabilmektedir.

Aydınlatma konusunda bilgiler üretmek ve yaygınlaştırmak amacıyla 2020 yılı Mayıs ayında yayına başlayan ATMK YouTube kanalında, aydınlatma konusunda üretilen bilgilerin ve çevrimiçi etkinliklerimizin videolarının paylaşımı gerçekleştirilmektedir.

ATMK Aylık Bilgilendirme Bültenleri...

Şubat 2018'de başladığımız aylık ATMK Bilgilendirme Bültenlerimiz, 2022 yılında da her ay düzenli olarak hazırlanarak üyelerimize iletilmiştir.

Özverili çalışmaları nedeniyle Yönetim Kurulu Üyelerimize ve Komite sekreterliğimize, bu çalışmalarımızı daima destekleyen ve yanımızda olan siz değerli Genel Kurul üyelerimize teşekkür ederek, Yönetim Kurulu'muzun **01 Ocak 2022 – 31 Aralık 2022** tarihleri arasında gerçekleştirdiği etkinlikleri ana başlıkları ile görüş ve değerlendirmelerinize sunuyoruz.

Saygılarımızla,

ATMK 9. DÖNEM YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Prof. Dr. Sermin ONAYGİL Başkan
Prof. Dr. Rengin ÜNVER Başkan Yardımcısı
Prof. Dr. Banu MANAV Genel Sekreter
Dr. Öğretim Üyesi M. Berker YURTSEVEN Sayman
Y. Mim. Nergiz ARİFOĞLU Üye
Elk. Müh. Zeynep AKKAYA Üye
Elk. Müh. Hakan ÜNSALAN Üye