

Mezuniyet Sevincine Ortak Olduk

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi, İzmir, Manisa ve Aydın'daki üniversitelerden mezun olan meslektaş adaylarını mezuniyet törenlerinde yalnız bırakmadı.

Haziran ayı içerisinde gerçekleşen Celal Bayar, Adnan Menderes ve Katip Çelebi Üniversitelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği bölümlerinin mezuniyet törenlerine katılım sağlayan EMO temsilcileri, genç meslektaşlarının sevincine ortak oldu.

Celal Bayar Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde dereceye giren **Abdullah Şenol, Omar Arion** ve **Ersel Uzun**'a hatıra kalemi ve kitap setinden oluşan hediyeleri mezuniyet töreninde, EMO Manisa Temsilciliği adına Zafer Önceğiz ve Melih Cem Kara tarafından verildi.

Adnan Menderes Üniversitesi'nden Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde dereceye giren **Engin Ergün, Muhammed Fevzi Üstündağ** ve **Hacı Ali İlkılıç**'a ise hediyeleri törene katılan EMO Aydın Temsilciliği adına Salih Eğerci tarafından taktim edildi.



Katip Çelebi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde dereceye giren **Canberk Şahin, Büşra Tekir, Emre Vardar**, Katip Çelebi Üniversitesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü'nde derece-

ye giren **Caner Dikyol, Zeynep İrem, Rabia Rana Atlan**'a ise hediyeleri törene katılan EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu tarafından verildi.



TEİAŞ 3.Bölge Müdürlüğü Ziyaretleri

Yapımı süren yeni hizmet ve eğitim merkezi çalışmaları hakkında bilgilendirme yapılan ziyarette, Şubemizde gerçekleştirilen etkinlikler ve meslek içi eğitimler hakkında görüş alışverişinde bulunuldu. Şubemizin 50. Kuruluş yıldönümü etkinlikleri kapsamında 8 Haziran günü Tepekule Kongre Merkezinde

gerçekleştirilecek etkinliklere katılımın önemi vurgulandı.

TEİAŞ 3. Bölge Müdürü **Levent Köylü** ve Bölge Müdür Yardımcısı **Gökçe Bilgi** ve İş yeri temsilcimiz **Oktay Benli**, Şube Yönetim Kurulu Başkanı **Şebnem Seçkin Uğurlu**, Yönetim Kurulu üyesi **Gülefer Mete** ve Müdürlükte çalışan üyelerimiz, **Selcan Yapar, Leyla, Özge Işık, Ömer**

Aydemir ve Örgütlenme Sekreteri **Mustafa Çınarlı** tarafından 07 Haziran günü ziyaret edildi.

Şubemizde gerçekleştirilen etkinlikler, meslek içi eğitimler ve yapımı süren yeni hizmet ve eğitim merkezi çalışmaları konularında görüş alışverişinde bulunulan ziyarette 8 Haziran Şube kuruluş yıldönümü etkinliklerine katılım çağrısı yapıldı.



İzmir Bölgesi Enerji Forumu Hazırlıkları Başladı

İzmir Bölgesi Enerji Forumu düzenlenmesine yönelik hazırlık çalışmaları, 28 Haziran 2018 tarihinde düzenlenen toplantıyla başladı. Toplantıda, 23-24 Kasım 2018'de düzenlenmesi hedeflenen forumda ele alınacak konulara ilişkin kurum temsilcileriyle görüş alışverişinde bulunuldu.

EMO İzmir Şubesi Enerji Komisyonu'nun ev sahipliğinde düzenlenen toplantıya, EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu'nun yanı sıra çağrı yapılan kurumlardan Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Helil Kınay, Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Aykut Akdemir, Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Ferdan Çiftçi, Ege Bölgesi Sanayi Odası (EBSO) Meclis Üyesi Özkan Muçuk,

Mimarlar Odası İzmir Şubesi Enerji Komisyonu'ndan Ahunur Aşıkoğlu, İzmir Barosu Enerji Hukuku Komisyonu'ndan Arsin Demir, Gediz Elektrik Dağıtım AŞ'den Ümit Yalçın, TEİAŞ 3. Bölge Müdürlüğü'nden Oktay Benli, TEİAŞ Batı Anadolu Yük Tevzii İşletme Bölge Müdürlüğü'nden Sadettin Güldar, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Çevre Koruma Dairesi'nden Cihan Özsoy ve İmar Dairesi'nden ise Miray Işıldak katılım sağladı. EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Avni Gündüz'ün kısa açılış konuşmasıyla başlayan etkinlikte

Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Serdar Çınarlı tarafından ise geçmiş yıllarda yapılan etkinliklere ve ele alınan konu başlıklarına ilişkin bilgilendirme sunumu yapıldı. Forumun, enerji politikalarının bölgesel yansımalarını çevreye ve kente olan etkilerinin çok boyutlu olarak ele alınması amacının taşıdığı belirtilirken, İzmir'de ilgili meslek mensuplarının ve kurumların katılımıyla durum tespiti yapılmasının ülke geneli için referans oluşturacağına vurgu yapıldı. Toplantı tartışılacak ve bildiri sunulacak konulara ilişkin fikir alışverişinde bulunularak tamamlandı.



Koordinasyon Kurulu Toplantısı Yapıldı

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 46. Dönem 1. Koordinasyon Kurulu Toplantısı, 9 Haziran 2018 Cumartesi günü şubemizin ev sahipliğinde düzenlendi.

EMO Genel Merkez ve şube yönetim kurulu üyelerinin katılım sağladığı toplantı, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek'in ülke gündemi, TMMOB ve EMO çalışmaları ile güncel gelişmeleri değerlendiren açılış konuşması ile başladı. Daha sonra Yönetim Kurulu Saymanı Şakir Aydoğan, mali duruma ilişkin bir sunum gerçekleştirdi. Toplantıda 12 Mayıs 2018 tarihinde Ankara'da yapılan "Mali Yapı ve Sürdürülebilir EMO" Çalıştay Raporu da sunuldu.

Koordinasyon Kurulu Toplantısı EMO'nun önümüzdeki dönem çalışma

ve etkinlik programının düzenlenmesi konusunda görüş alışverişi ile devam etti. Meslek alanlarının düzenlenmesi ve mesleki denetime ilişkin konuların masaya yatırıldığı toplantıda, oluşturulan merkezi komisyonlara ilişkin görüş alışverişi yapıldı. EMO 46. Dönem Olağan Genel Kurulu'nda alınan Olağanüstü Ana Yönetmelik ve Yönetmelik Kurultayı yapılması

kararı doğrultusunda 24-25 Kasım 2018 tarihlerinde düzenlenecek olan Demokratikleşme Kurultayı'na yönelik çalışmaların da değerlendirildiği toplantıda, önümüzdeki dönemde gerçekleştirilecek üye bilgilerinin güncellenmesi, otomasyon sisteminin geliştirilmesi çalışmaları ile mesleki hak ve yetkilerin geliştirilmesi için yürütülecek çalışmalar tartışıldı.



İktisadi İşletme Çalıştayı İzmir'de Düzenlendi

EMO İktisadi İşletme Çalıştayı, 10 Haziran 2018 tarihinde İzmir'de şubemizin ev sahipliğinde yapıldı. Çalıştayda, EMO İktisadi İşletme faaliyetleri değerlendirilerek, önümüzdeki süreçte izlenecek yol ve yöntemler belirlendi.

EMO 46. Dönem Olağan Genel Kurulu'nda alınan karar doğrultusunda, 10 Haziran 2018 tarihinde İzmir Kaya Prestige Otel'de İktisadi İşletme Çalıştayı yapıldı. EMO Genel Merkez ve şube yönetim kurulu üyeleri katılım sağladığı çalıştayda, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek, EMO Yönetim Kurulu Saymanı Şakir Aydoğan ve Yönetim Kurulu Üyesi Cansel Aslan'dan oluşan bir Divan kuruldu. Çalıştayın açılışında konuşan EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek, EMO İktisadi İşletmesi'nin kuruluş süreci ve yaptığı çalışmalar hakkında kısa bir bilgi verdi. İpek, konuya

ilişkin hazırladıkları raporu da sundu.

Test Ölçüm Merkezi ve Norm Geliştirme Merkezi'nin kapatılması nedeniyle İktisadi İşletme bünyesindeki sürdürülecek faaliyetlere ilişkin görüş alışverişinde bulunulan çalıştayda, faaliyet konuları ve kapsam üzerine değerlendirmeler yapıldı.

deki sürdürülecek faaliyetlere ilişkin görüş alışverişinde bulunulan çalıştayda, faaliyet konuları ve kapsam üzerine değerlendirmeler yapıldı.



Yıldırımdan Korunmada Yeni Nesil Çözümler Semineri

Şubemiz tarafından Elektrik Elektronik Mühendisi Tahir Yıldırım'ın sunumuyla "Yıldırımdan Korunmada Yeni Nesil Çözümler - HVI İzole İletkenler" başlıklı semineri 30 Mayıs 2018 tarihinde düzenlendi.

EMO İzmir Şubesi'nde gerçekleştirilen seminerde Tahir Yıldırım, konuya ilişkin standart çalışmaları hakkında bilgi vererek sunumuna başladı. Sunumunda IEC 62305 standardına göre izole tasarım ve ayırma mesafe-

si hakkında bilgi veren Tahir Yıldırım, HVI izole iletkeninin ne olduğunu, neden ve nerelerde kullanıldığına ilişkin bilgi aktardı. İzole iletkenler ile ilgili yeni yayımlanan IEC 62561-8 standardına ilişkin bilgi veren Yıldırım,

sunumunda ülkemizde karşılaşılan yanlış uygulamalara ilişkin örnekler verdi. Sunumunda, standartlara uygun uygulama örnekleri de veren Yıldırım, semineri katılımcıların sorularını yanıtlıyarak tamamladı.



Beden Dili ve İletişim Semineri Düzenlendi

Şubemiz tarafından Psikolog Mevlüt Ülgen'in sunumuyla gerçekleştirilen "Beden Dili ve İletişim" konu başlıklı seminer, 23 Mayıs 2018 tarihinde düzenlendi.

EMO İzmir Şubesi'nde düzenlenen "Beden Dili ve İletişim" seminerde, Psikolog Mevlüt Ülgen sunumuna iletişimin tanımını yaparak başladı. Kişilerarası iletişim süreci ve iletişimde yer alan sistemlere değinen Ülgen,

iletişimi etkileyen faktörler, kişilerarası iletişim öğeleri (sözlü, sözsüz iletişim), beden dili, dinleme, empati, iletişimde kendimizi doğru ifade etme,

sen dili-ben dili, iletişimde soru sorma, iletişim engelleri konularını işledi. Seminer soru cevap kısmıyla tamamlandı.



Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı Teknik Şartnamesi Güncellendi



Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu (BTK) "Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı Teknik Şartnamesi" güncellendi. Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde 21.02.2018 tarihinde yapılan değişiklikle 3 ay sonra yürürlüğe girmek üzere "Bina içi elektronik haberleşme tesislerinin, Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu tarafından hazırlanan ve yayımlanan güncel Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı Teknik Şartnamesine uygun olması zorunludur" hükmü eklenmişti. Yönetmelik değişikliğinin ardından BTK, şartnamenin güncellediğini duyurdu. Şartnameyle dairelere kadar bina içi fiber optik kablo zorunlu-

luğu getirilirken, dairelere uydu yayınları için kablo çekilmesi de zorunlu oldu. Kamuya açık binalarda dışarıdan bina içi kapsama alanı oluşturulamaması durumunda mobil haberleşme için sistem odası kurulması zorunlu olacak. Daire içerisinde zayıf akım panosu bulundurulacak ve tüm odalardan internet, telefon, kablolu TV ya da uydu anteni erişim sağlanacak. Binalarda işletmecilerin dağıtım kutularını koyabilecekleri sistem odası ayrılması zorunlu olacak.



Şartnamenin tam metnine <https://goo.gl/HZpMQi> adresinden ulaşabilirsiniz.

Yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi Elektrik Tesisatı İncelemesi

Şubemizin gelecekteki çalışmalarını sürdüreceği Yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi yapım işi kapsamında elektrik tesisatı imalatları oluşturulan teknik heyet tarafından 07 Haziran günü incelendi. İncelemeye katılan Musa Öztufan, Asım Rasan, Özcan Uğurlu, Rahime Eren, Ali Öztürk, Tarık Aktürk, Burak Salih, Necdet Ulema, Şebnem Seçkin Uğurlu ve Mustafa Çınarlı tesisat imalatları ve montajı yapılan işlere ait çalışmalarını değerlendirme olanağı buldular. Önümüzdeki aylarda tamamlanması hedeflenen Yeni Şube binamızın elektrik malzeme tedarikleri firmaların ve üyelerimizin destekleri ile sürmektedir.



Asansör Komisyonu İncelemesi

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi Asansör ve Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu üyeleri, 7 Haziran 2018

tarihinde Yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi'nde montajı süren insan asansöründe incelemede bulundu.

EMO İzmir Şubesi Asansör ve

Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu üyeleri Bülent Çarşıbaşı, Battal Murat Öztürk, Zehni Yılmaz'dan Asansör Sempozyumu Yürütme Kurulu üyeleri Serdar Tavaslıoğlu ve Alparslan Temur'dan oluşan heyet, 7 Haziran 2018 tarihinde çalışmalarını sürdürülen yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi inşaatını ziyaret etti. Komisyon üyeleri binada montajı süren insan asansöründe incelemede bulunurken, asansörün mevcut durumu ve bundan sonrasındaki süreçte yapılması gereken imalatlara ilişkin fikir alışverişinde bulundu. Komisyon üyeleri ayrıca montajına önümüzdeki günlerde başlanacak olan araç platformunun kuyusunda da incelemeler de bulundu.



Geleceği Birlikte Kuruyoruz

Şube ve Oda çalışmaları açısından yeni bir dönüm noktası oluşturacak EMO Yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi'nin yapım çalışmaları sürüyor. Oda gereksinimleri için yapılan **Yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi** katkılarınızla büyüyecektir.



Bağış Hesabı Banka Bilgileri

Banka Adı: Yapı ve Kredi Bankası A.Ş.

Hesap Adı: Elektrik Mühendisleri Odası

IBAN No: TR86 0006 7010 0000 0050 6926 90

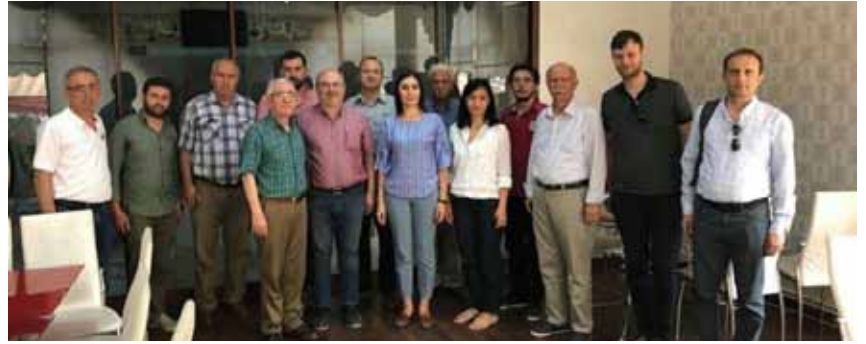
Turgutlu'da Üye Toplantısı Düzenlendi

Şubemiz tarafından EMO Turgutlu Temsilciliği'nde 5 Haziran 2018 tarihinde üye toplantısı gerçekleştirildi. Turgutlu'da hizmet veren EMO üyelerin sorunlarını dile getirdiği toplantıda, çözüm önerileri ve Şube çalışmalarının ilişkin görüş alışverişinde bulunuldu.

EMO Turgutlu İlçe Temsilciliği'nde 5 Haziran 2018 tarihinde gerçekleştirilen toplantıya, Şube Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu, Başkan Yardımcısı Avni Gündüz, Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Arzu Öcal Kılınç'ın yanı sıra Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı, Şube Müdürü Barış Aydın ve Teknik Müdür Ali Fuat Aydın da katılım sağladı. Şube çalışmalarına ilişkin yapılan bilgilendirmeyle başlayan toplantıda, yapı denetim alanında yaşanan soru-

lar değerlendirildi. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 31 Mayıs 2018 tarihinde Mekansal Adres Kayıt Sistemi'nde değişiklik yaparak, yapı ruhsatlarındaki, yapı denetçilerinin (fenni mesullerin) ve proje müelliflerin ıslak imzalarının yer aldığı haneleri kaldırmasının yaratacağı sorunlara ilişkin görüş alışverişinde bulunulan toplantıda, elektrik iç tesisat denetimleri sağlıklı olarak yapılması ve yüksek gerilim işletme

sorumluğunun aranması için geliştirilen önerilerde tartışıldı. Yapımı süren yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi çalışmalarına ilişkin de bilgi verilen toplantıda, sayılarının artması beklenen meslek içi eğitimlere ilişkin öneriler alındı. Şube kuruluşunun 50. yılı kapsamında planlanan etkinliklere ilişkin de bilgi verilen toplantıda, Şube çalışmalarına üye katılımının önemi vurgulandı.



Ordu Çambaşı'nda 2 Adet Telesyej Tesisinde İşletme Teknik Ruhsatı Kontrolü

"İnsan Taşımak Üzere Tasarımlanan Kablolu Taşıma Tesisatının Ruhsatlandırılması, Bakım ve İşletilmesine Dair Tebliğ" çerçevesinde montajı yapılan insan taşımak üzere tasarımılanan kablolu taşıma tesisatlarının (teleferik, telesyej, teleski, füniküler sistemler) işletme teknik ruhsatı konusunda Odamız ile Makina Mühendisleri Odası yetkilendirilmiştir.

Şubemizce görevlendirilen üyelerimiz Bülent Çarşıbaşı ve Zehni Yılmaz tarafından Ordu'nun Çambaşı Kayak Merkezi'nde tesis edilen 1500 kişi/saat kapasiteli, 245m kod farklı ve 1169m eğik uzunluğa sahip ve 1200 kişi/saat kapasiteli, 206m kod farklı, 1104m eğik uzunluğa sahip 2 adet

telesyej tesisinde 30-31 Mayıs 2018 tarihlerinde işletme teknik ruhsatına esas teknik incelemelerde bulunuldu.

Tesiste trafo, jeneratör, elektrik ve topraklama tesisatları, yıldırım koruma sistemleri, aydınlatma ve haberleşme sistemleri, seri güvenlik devreleri, otomasyon sistemi, elekt-

rik motoru ve tahrik ünitesi, yardımcı motor, halat gerdirme sistemi, kayakçı sandalyeleri, direkler üzerinde inceleme yapıldı. Ayrıca tesise ilişkin teknik dosya incelemesi, tesisin işletmesinde görev alan personel yapısı ve personelin yeterliliklerinin yanı sıra acil durum senaryoları denetlendi.

