

## Geleneksel EMO Gecesi Düzenlendi

**Elektrik Mühendisleri Odası'nın (EMO) kuruluşunun 64'üncü, EMO İzmir Şubesi'nin ise 50. kuruluş yıldönümünde düzenlenen Geleneksel EMO Gecesi'nde meslekte 60., 50., 40. ve 25. yılı dolduran üyelere plaketleri takdim edildi.**

Balçova Termal Otel Kardelen Salonu'nda 8 Aralık 2018 tarihinde düzenlenen Geleneksel EMO Gecesi'nin açılışını EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu gerçekleştirdi. EMO'nun 64'üncü, Şubenin ise 50. Kuruluş yıldönümünün kutlandığını hatırlatan Uğurlu, mesleğe uzun yıllar emeğe geçmiş üyelere bir arada olmanın mutluluk verici olduğunu ifade etti. Konuşmasında Oda ve Şube çalışmalarına ilişkin bilgi veren Uğurlu, 50. yıl özel etkinliklerin ve yeni hizmet ve eğitim merkezi projesine yönelik çalışmalarına değindi. Yeni hizmet ve eğitim merkezinin sağlayacağı olanakların Şube çalışmalarının olumlu yansıtacağını ve etkinlik sayısının artacağını ifade eden Uğurlu, üyelere Şube çalışmalarına daha fazla katkı sağlama çağrısı yaptı.

Açılış konuşmasının ardından plaket törenine geçildi. Meslekte 60 yılını dolduran Mehmet Vural Durak ile 50 yılını dolduran Bülent İkinci, Sabri Yetil ve Erdal Kandiller'e plaketleri Şebnem Seçkin Uğurlu tarafından takdim edildi.

Meslekte 40 yılını dolduran Mehmet Koçak, Osman Fatih Bodur, Halis Kaya, Mustafa Berk, İsmail Kaya, Hasan Gürsol Şevki ve Halil Güler'e plaketleri ise EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Saymanı Z. Feryal Gezer tarafından verilirken, meslek-

te 25 yılını tamamlayan Salih Ziya Başkan, Vedat Kavuşan, Feryal Gezer, Selman Yerlikaya, Altay Erakman, Semih Uçak, Gülefer Mete, Caner Aygün, Selahattin Gündoğdu, Leyla Özge Işık ve Attila Yapar'a ise plaketleri EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Yazmanı Hacer Şekerci tarafından takdim edildi.

Açılış konuşmaları ve plaket töreninin ardından üyelerimiz gecenin kalan kısmında Son Dakika Band'ın ezgileri eşliğinde yılın yorgunluğunu attılar.



Meslekte 60. yılını dolduran üyemiz



Meslekte 50. yılını dolduran üyelerimiz



Meslekte 40. yılını dolduran üyelerimiz



Meslekte 25. yılını dolduran üyelerimiz

## Şube Koordinasyon Kurulu Toplantısı Yapıldı

**Şube Koordinasyon Kurulu Toplantısı 22 Aralık 2018 tarihinde İzmir'de gerçekleştirildi.**

Şube Yönetim Kurulu'ndan Şebnem Seçkin Uğurlu, Avni Gündüz, Feryal Gezer, Gülefer Mete; Şube Denetçileri Macit Mutfak ve Bülent Uzunkuyu, temsilciler; Haluk Demirci (Aydın), Ergun Sakarya (Kuşadası), Mustafa Şenbak (Nazilli), Azim Şahin (Salihli), Erdem İşlek (Turgutlu), Şube Müdürü Barış Aydın, Şube Teknik Müdürü Ali Fuat Aydın, Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı, Şube Teknik Görevlisi Zehni Yılmaz, Aydın İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Recep Mercimek, Manisa İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Uğurcan Cengiz, Şube Hukuk Danışmanı Av. Zeki İşlekel'in katıldığı toplantı, Şube Yönetim Kurulu Başkanı Şebnem Seçkin Uğurlu'nun açılış konuşmasıyla başladı. TMMOB, Oda ve Şube çalışmaları hakkında Şube Müdürü Barış Aydın; temsilcilik gelir gider durumları, proje, TUS, işletme sorumluluğu sözleşmeleri açıl-

sından mesleki denetim sayıları, test ölçüm bilirkişilik faaliyetleri, dönem içerisinde gerçekleştirilen üye toplantıları, temsilcilik denetlemeleri, dönem içerisinde gerçekleştirilen etkinlikler, yeni hizmet binası inşaatı, 2019 yılına ait en az ücret tanımları, SMM-BT yenileme işlemleri, mesleki denetim bedelleri, SMM hizmet bedelleri ve mühendis asgari ücreti hakkında bilgilendirmede bulundu. Toplantıda, ayrıca, katılımcılar tarafından, işletme sorumluluğu hizmetlerinin sözleşme onayının yanı sıra mühendis-firma denetimi açısından, anket vb yöntem-

lerle geri dönüşlerin derlenmesi, periyodik kontrol formlarının ve düzenlenen faturaların denetlenmesi, elektrik dağıtım şirketleri ile imza edilen protokol uygulamalarının izlenmesi, bu kapsamda özellikle firmalarda işletme sorumlu mühendislerin varlığının aranmasının sağlanması, işyerlerinde yapılan periyodik kontrollere ilişkin olarak tarafların bilgilendirilmesi, gerektiğinde kurumlarla iletişime geçilmesi, temsilciliklerde yürütülen uygulamaların aydınlaştırılması, hizmetlerin gerektiğinde ilgili idari birimlere iletilmesi gerektiği vurgulandı.



## Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı Semineri

**Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde yapılan değişiklik sonrası Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurulu (BTK) tarafından güncellenen teknik şartnameye ilişkin bilgilerin verildiği seminerde, şartnamenin getirdiği yeni zorunluluklar anlatıldı.**

EMO İzmir Şubesi'nin düzenlediği Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı semineri Ali Fuat Aydın ve Zehni Yılmaz'ın sunumlarıyla 5 Aralık 2018 tarihinde EMO Aydın Temsilciliği'nde düzenlendi.

Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde 25 Şubat 2018 tarihinde yapılan değişiklikle "Bina içi elektronik haber-

leşme tesislerinin, Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu tarafından hazırlanan ve yayımlanan güncel Bina İçi Elektronik Haberleşme Tesisatı Teknik Şartnamesine uygun olması zorunlu-

dur" hükmü eklendiği bilgisi verilen seminerde, önce eski yönetmeliklerde yer alan binalardaki zayıf akım tesislerine ilişkin hükümler hatırlatıldı.



## Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri Düzenlendi... GENÇ MESLEKTAŞLAR GELECEĞE HAZIRLANIYOR

**Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) İzmir Şubesi tarafından son 3 yılda mezun olan genç mühendislere ve 3 üncü ve 4 üncü sınıflarda eğitimlerini sürdüren EMO-Genç üyelerine yönelik olarak düzenlenen Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri Aralık ayı boyunca düzenlendi.**

Deneyimli meslektaşlarla, genç mühendisler arasında bilgi ve deneyim aktarma köprüsü işlevini gören seminerler, 4 hafta boyunca haftanın 4 günü düzenlendi. Aralık ayı boyunca 16 güne yayılan seminerler 18:00-21:00 saatleri arasında gerçekleştirildi.

Hazırlanan takvime uygun Aralık ayının ilk haftasında "Yapı Tesis Süreci" üst başlığı altında yer alan seminerler gerçekleştirildi. İlk olarak 3 Aralık 2018 tarihinde Cevat Şahin'in sunumuyla "Mühendislik Uygulamaları Açısından "Proje" Kavramının Oluşturulması, Proje Yönetimi" başlayan seminerler dizisi kapsamında aynı gün Bülent Uzunkuyu tarafından "Tasarım Bilgisi, Proje Uygulama, Keşif Hazırlama, Yapı Yaklaşık Maliyet Hesabı" başlıklı seminerde düzenlendi. Seminer takviminin

ikinci günü olan 4 Aralık'ta ise düzenlenen seminerlerde ise Ali Fuat Aydın ve Egemen Akkuş eğitmen olarak yer aldı. Aydın ve Akkuş "Serbest Çalışma", "Tesisat Denetimi" ile "İç Tesisat ve Topraklama Bilgisi" başlıklı 3 farklı seminer gerçekleştirdiler. Seminerler 5 Aralık tarihinde Bülent Çarşıbaşı'nın "Asansör, İnsan Taşıma Amaçlı Kablolu Taşıma Sistemleri" ve İbrahim Sert'in "Yapı Denetim" başlıkları altında gerçekleştirdikleri sunumlarıyla devam ederken, "Yapı Tesisi Süreci" başlığı altındaki son seminerler ise 6 Aralık 2018 tarihinde Özcan Uğurlu tarafından "Yangın Algılama", Ali Fuat Aydın tarafından ise "Yapı Elektronik Sistemleri Yönetmeliği Uygulamaları" başlıkları altında gerçekleştirildi.

### İkinci Hafta

Seminer takviminin ikinci haftasında "Endüstriyel Otomasyon", "Bina Otomasyonu", "Bilgi ve İletişim" ile "YG Şalt Malzemeleri ve Enerji İletimi" üst başlıkları altından toplanan seminerler düzenlendi. Haftanın ilk seminerleri 10 Kasım 2018 tarihinde Murat Yapıcı'nın sunumlarıyla "Otomasyon Uygulamaları İçin Temel Bilgiler, Otomasyon Uygulamalarının

Tanıtılması" ve "Patlayıcı Ortamlarda Elektriksel Güvenlik" başlıkları altında düzenledi. Ertesi gün düzenlenen "Enstrümantasyon, Malzeme Bilgisi, Güç Elektronik, Endüstriyel Otomasyon ve Uygulamalar" başlıklı seminer ise Alparslan Çelik, Nuray Özgelen ve Attila Yapar'ın sunumlarıyla gerçekleştirildi. "Bilgi ve İletişim" üst başlığı altındaki seminerler ise 12 Aralık 2018 tarihinde düzenlendi. "Veri Madenciliği" semineri Mert Erkan Sözen tarafından verilirken, "Hücrel İletişim" semineri ise Özgür Tamer'in sunumuyla gerçekleştirildi. Haftanın son semineri ise 13 Aralık 2018 ta-



rihinde Ferda Güdücü'nün sunumuy- la "YG Tesisleri, Şalt Malzemeleri, Hücreler, Kesiciler Ayırıcılar, Kablolar, Akım/Gerilim Trafoları" başlığı altında yapıldı.

### Üçüncü Hafta

Üçüncü haftada ise "Veri Kabloları, "Korozyon", "Biyomedikal ve Tıp Elektroniği" ve "Enerji" üst başlıklarında toplanan seminerler gerçekleştirildi. Haftanın seminerleri 7 Aralık Pazartesi günü Fırat Yapalı sunumuyla "Veri kabloları", Saim Konyalı'nın sunumuyla "Katodik Koruma" başlıklarında düzenlenirken, "Biyomedikal ve Tıp Elektroniği" üst başlığı altında seminerler ise ertesi gün düzenlendi. Hasan Şahin tarafından "Tıp Elektroniği",

Barış Ünlü tarafından ise "Radyasyon Güvenliği" başlıklı seminerler verildi. "Enerji" üst başlığı altındaki ilk seminerler ise 19 Aralık Çarşamba günü Hacer Öztura'nın "Enerji Alanında Kullanılan Yönetmelik, Temel Bilgiler ve Tanımlar, Üretim, İletim, Dağıtım", Avni Gündüz'ün "Enerji Serbestleştirilmesinde Yaşanan Süreç ve İlgili Yönetmelikler" başlıklı sunumlarıyla gerçekleştirildi. Aynı üst başlık altındaki seminerlere ertesi gün Murat Gengör'ün "YG Şalt Malzemeleri, Kablolar, Akım/Gerilim Trafoları", Vedat Kavuşan'ın "AG Şalt Malzemeleri", Selman Yerlikaya'nın "Hücreler, Kesiciler, Ayırıcılar" başlıkları altında devam edildi.

### Dördüncü Hafta

Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri'nin son hafta düzenlenen "Enerji Verimliliği", "Aydınlatma", "Yenilenebilir Enerji", "Oda Birlik", "Hukuki Sorumluluklar" ile "KVK ve Bilgi Güvenliği" eğitimleriyle tamamlandı. Dördüncü hafta Hasan Mersin ve Fikret Şahin tarafından "Enerji Verimliliği / Proje Yönetimi", Mustafa S. Çınarlı tarafından ise "Aydınlatma" başlıklı seminerlerin verilmesiyle başladı. A. Onur Kısar, Sarper Başak, Mümtaz Ayça ve Ali Eray Ergin tarafından "Güneş, Rüzgar, Biyogaz Enerjisinden Elektrik Üretimi" başlıklı sunum gerçekleştirildi. Ertesi gün Macit Mutaf "Oda, Birlik ve Sıklıkla Kullanılan Yönetmelikler", Av. Zeki İşlekel "Hukuki Sorumluluklar", Çağrı Polat ise "Kişisel Verilerin Korunması ve Bilgi Güvenliği" başlıklı sunumlarını gerçekleştirdiler. Seminerlere düzenli olarak takip eden katılımcılara ise 27 Aralık 2018 Perşembe akşamı düzenlenen törenle katılım belgeleri verildi.

*Sahip oldukları meslek deneyimini genç meslektaşlarımızla paylaşan, meslek alanlarımızın tanıtılmasına katkı koyan eğitmenlere teşekkür ederiz. Yeni hizmet ve eğitim merkezimizde daha çeşitli ve etkin eğitimlerde de birlikte olacağız.*

