

Genç Mühendisler ve Meslektaş Adayları Geleceğe Hazırlanıyor... MÜHENDİSLİĞE HAZIRLIK SEMİNERLERİ

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 gerçekleştirildi. Toplamda 111 tekil kişinin katılım sağladığı seminerlerde, 27 deneyimli meslektaşımız bilgi ve tecrübelerini aktardır.

Deneyimli meslektaşlarla, genç mühendisler arasında bilgi ve deneyim aktarma köprüsü işlevini gören seminerler, EMO İzmir Şubesi Hizmet ve Eğitim Merkezi'nde 4 hafta boyunca haftanın 4 günü düzenlendi. Aralık ayı boyunca 15 güne yayılan seminerler 18:00-21:00 saatleri arasında gerçekleştirildi.

Hazırlanan takvime uygun olarak Aralık ayının ilk haftasında "Yapı Tesis Süreci" üst başlığı altında yer alan seminerler gerçekleştirildi. İlk olarak 2 Aralık 2019 tarihinde Cevat Şahin'in sunumuyla "Mühendislik Uygulamaları Açısından 'Proje' Kavramının Oluşturulması, Proje Yönetimi" baş-



layan 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 3 Aralık'ta ise Bülent Çarşıbaşı tarafından "Asansör, İnsan Taşıma Amaçlı Kablolu Taşıma Sistemleri", Eren İpek tarafından "Tesisat Denetimi, İç Tesisat ve Topraklama Bilgisi" başlıkları altında seminer verdi. 5 Aralık 2019 tarihinde Ali Fuat Aydın "Serbest Çalışma" ve "Yapı Denetim" seminerlerini verdi. Haftanın son seminerleri ise 6 Aralık Cuma günü "Yangın Algılama



ve Uyarma Sistemleri, Güvenlik" ve "Aydınlatma" başlıkları altında gerçekleştirildi. Günün ilk semineri Özcan Uğurlu tarafından verilirken, "Aydınlatma" semineri ise Mustafa Serdar Çınarlı'nın sunumuyla gerçekleştirildi.



İkinci Hafta

Seminer takviminin ikinci haftasında "Endüstriyel Otomasyon", "Bina Otomasyonu", "Bilgi ve İletişim Teknolojileri" ile "YG Şalt Malzemeleri ve Enerji İletimi" üst başlıkları altından toplanan seminerler düzenlendi. Haftanın ilk seminerleri 9 Aralık 2019 tarihinde Murat Yapıcı'nın sunumlarıyla "Otomasyon Uygulamaları İçin Temel Bilgiler, Otomasyon Uygulamalarının Tanıtılması" düzenlendi. Ardından aynı gün "Bina Otomasyonu" başlıklı seminer Selcan Kına'nın sunumlarıyla düzenlendi. Ertesi gün ise "Enstrümantasyon, Malzeme Bilgisi, Güç Elektroniği, Endüstriyel Otomasyon ve Uygulamalar" başlıklı seminer ise Alparslan Çelik ve Erdinç Bostancı'nın sunumlarıyla gerçekleştirildi. "Bilgi ve İletişim" üst başlığı altındaki seminerler ise 12 Aralık 2019 tarihinde düzenlendi. "Veri Madenciliği" semineri Mert Erkan Sözen tarafından verilirken, "Hücrel İletişim" semineri ise Özgür Tamer'in sunumuyla ger-



çekleştirildi. Haftanın son semineri ise 13 Aralık 2018 tarihinde Ferda Güdücünün sunumuyla “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 Elektronikliği” ve “Enerji” üst başlıklarında toplanan seminerler gerçekleştirildi. Haftanın ilk seminerleri 16 Aralık Pazartesi günü Fırat Yapalı sunumuyla “Veri kabloları”, Ali Gezer’in sunumuyla “Katodik Koruma” başlıkları altında düzenlenirken, ertesi gün “Tıp Elektronikliği” ve “Radyasyon Güvenliği” başlıklı seminerler Hasan Şahin’in sunumuyla gerçekleştirildi. “Enerji” üst başlığı altındaki seminerler ise 19 Aralık Perşembe günü Hacer Öztura’nın “Enerji Alanında Kullanılan Yönetmelik, Temel Bilgiler ve Tanımlar, Üretim, İletim, Dağıtım”, Avni Gündüz’ün “Enerji Alanında Kullanılan Yönetmelik, Temel Bilgiler ve Tanımlar, Üretim, İletim, Dağıtım” başlıklı sunumlarıyla gerçekleştirildi. Haftanın son gününde ise Vedat Kavuşan tarafından “AG Şalt Malzemeleri”, Selman Yerlikaya tarafından ise “YG Şalt



Malzemeleri, Kablolar, Akım/Gerilim Trafoları, Hücreler, Kesiciler, Ayırıcılar” başlıklı seminerler düzenlendi.

Dördüncü Hafta

Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri, son hafta düzenlenen “Yenilenebilir Enerji”, “Enerji Verimliliği”, “Bilgi Güvenliği ve KVK” üst başlıkları altında düzenlenen seminerlerle tamamlandı.



Dördüncü haftanın ilk gününde Sarper Başak, Mümtaz Ayça ve Ali Eray Ergin tarafından “Güneş, Rüzgar, Biyogaz Enerjisinden Elektrik Üretimi” başlıklı sunum gerçekleştirildi.



24 Aralık 2019 tarihinde ise Fikret Şahin tarafından “Enerji Verimliliği”

başlıklı seminerler verilirken, “Kişisel Verilerin Korunması ve Bilgi Güvenliği” başlıklı seminer ise Çağrı Polat’ın sunumuyla gerçekleştirildi.



Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri’nin son gününde Macit Mutaf tarafından “Oda, Birlik ve Sıklıkla Kullanılan Yönetmelikler” başlıklı seminer düzenlendi.



Son gün programı kapsamında “etkinlik değerlendirilmesi” yapılmasının ardından seminerlere düzenli olarak katılım sağlayanlar için belge töreni düzenlendi. Toplamda 111 tekil kişinin katılım sağladığı etkinlikte, 27 deneyimli meslektaşımız bilgi ve tecrübelerini aktardılar. Seminerler ortalama olarak 25 kişinin katılımıyla gerçekleştirildi. Sahip oldukları meslek deneyimini genç meslektaşlarımızla paylaşan, meslek ve çalışma alanlarımızın tanıtılmasına katkı koyan eğitimcilerimize teşekkür ederiz.



Elektrik Mühendisleri Odası 2020 Ajandası

Elektrik Mühendisleri Odası 2020 Ajandanızı Şubemiz veya temsilcilerimizden ücretsiz olarak edinebilirsiniz.