

AYDEM Mesleki Uygulama Protokolü Çalışma Grubu Toplantısı

Şubemiz ile AYDEM EDAŞ arasında Aydın ilini kapsayan Mesleki Uygulama Protokolü çerçevesinde yapılacak çalışmalara ilişkin değerlendirme amaçlı toplantı 20 Şubat 2013 tarihinde gerçekleştirildi.

Bülent Uzunkuyu, N.Sedat Gülşen, M.Emin Özger, Barış Aydın, Ali Fuat Aydın, Mustafa S.Çınarlı ve Ümit Yalçın'dan oluşan çalışma grubu, protokol kapsamında Şubemizin görev ve sorumluluklarına ilişkin önümüzdeki süreçlerde hangi çalışmalarını yapabileceğini inceledi.



III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi Çalışmaları Sürüyor

III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi çalışmalarına yönelik Kongre Yürütme Kurulu Toplantısı 15 Şubat 2013 tarihinde Şubemizde düzenlendi.

Kongre ve sempozyum çalışmalarının değerlendirildiği toplantıda, Kongrede sunumların iki ayrı salonunda yapılmasına, oturumların 3 bildiri ile sınırlandırılması, özel oturumların

veya panellerin oturum programı göz önüne alınarak sempozyum yürütme kurulu tarafından belirlenmesi, Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsünün ve Ulusal Fotovoltaik Teknoloji Platformunun ziyaret edilmesi, Kongre sırasında barkod sistemlerinin kullanımı, Aydınlatma Sempozyumu Yürütme Kurulu toplantısının düzenlenmesi, Fotoğraf Sergisinin **Elektrik Tesislerinde Hatalı Uygulamalar** temasıyla gerçekleştirilmesi, kongrede yer alacak yabancı konuk konuşmacılarının belirlenmesi konuları görüşüldü.



EMO Onur Kurulu Kararları

- EMO Onur Kurulu'nun 20.01.2013 tarihli toplantısında; **8767** sicil numaralı üye **Uğur Erkan** hakkında almış olduğu karar ile karara olan itirazı TMMOB Yüksek Onur Kurulu'na gönderilmiştir. TMMOB Yüksek Onur Kurulu'nun 01.03.2013 tarih ve 2013/209 sayılı oturumunda EMO Onur Kurulu'nun Uğur Erkan hakkında vermiş olduğu **3 ay meslek uygulamalarından men cezası** onaylanmıştır.
- EMO Onur Kurulu'nun 15.12.2012 tarihli toplantısında; **9718** sicil numaralı üye **Mehmet Erol** hakkında almış olduğu karar ile karara olan itirazı TMMOB Yüksek Onur Kurulu'na gönderilmiştir. TMMOB Yüksek Onur Kurulu'nun 01.03.2013 tarih ve 2013/184 sayılı oturumunda EMO Onur Kurulu'nun Mehmet Erol hakkında vermiş olduğu **794,93 TL ağır para cezası** onaylanmıştır.
- EMO Onur Kurulu'nun 15.12.2012 tarihli toplantısında; **11608** sicil numaralı üye **Erdal Dürüst** hakkında almış olduğu karar ile karara olan itirazı TMMOB Yüksek Onur Kurulu'na gönderilmiştir. TMMOB Yüksek Onur Kurulu'nun 01.03.2013 tarih ve 2013/185 sayılı oturumunda EMO Onur Kurulu'nun Mehmet Erol hakkında vermiş olduğu **794,93 TL ağır para cezası** onaylanmıştır.

İTUSEM Yürütme Kurulu Toplantısı



V. İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu 5. toplantısı 21 Şubat 2013 tarihinde Şubemizde yapıldı. Toplantıda önceki kararların değerlendirilmesinin ardından yapılan çalışmalara ve yazışmalara ilişkin değerlendirmeler yapıldı. Bilim kurulunun işleyişini organize etmek adına bilim kurulu koordinasyon çalışma grubu oluşturuldu ve ayrıca sempozyumun düzenleneceği alanın yerinde incelenmesi kararlaştırıldı.

Gediz EDAŞ Akhisar İlçe İşletme Müdürlüğü Ziyareti

Gediz EDAŞ Akhisar İlçe İşletme Müdürlüğü İşletme Sorumlusu Yavuz Kaya 13 Şubat 2013 tarihinde Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı, Şube Hukuk Müşaviri Av. Zeki İşlekel ve Akhisar İlçe eski Temsilcisi Oğuz Göknel tarafından ziyaret edildi.

Toplantıda; Oda ve Şube çalışmaları hakkında bilgi aktararak Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi hazırlık çalışmaları ve Şubemizde gerçekleştirilen eğitimler, SMM hizmeti üyelerimizin dağıtım şirketleri ile ilişkileri, yüksek gerilim tesisleri iş-

letme sorumluluğu uygulamalarının yaygınlaşması ve bazı eğitimlerin Akhisar bölgesinde gerçekleştirilmesi konuları değerlendirildi.



Soma Belediyesi Ziyareti

Soma Belediye Başkanı Elk. Müh. Hasan Ergene, Turgutalp Be-

lediye Başkanı Ali Tulup ve Soma Belediyesi İmar Müdürü Atilla Baştuğ

13 Şubat 2013 tarihinde Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı ve Şube Hukuk Müşaviri Av. Zeki İşlekel tarafından ziyaret edildi.

Belediyeler ile TMMOB'a bağlı meslek odalarının işbirliği ve Oda mesleki denetiminin kentlerin sağlıklı gelişmesi ve güvenli uygulamalar için önemine değinilen ziyarette ayrıca; Kasım ayında gerçekleştirilecek olan Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve Sergisi etkinliği hazırlıkları, mühendislik uygulamaları, Soma'da gerçekleştirilebilecek eğitimler konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.



Soma E.L.İ Ege Linyitleri Üye Ziyareti

Soma E.L.İ. Ege Linyitleri Müessesesi Müdürlüğü Makina İşletme Şube Müdürlüğü Cenkyeri Atölyeleri'ndeki üyelerimiz İş yeri temsilcisi Taylan Onur Zeybekoğlu, Hüseyin Katırcı ve Cem Tabak 13 Şubat 2013 tarihinde Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı ve Şube Hukuk Müşaviri Av. Zeki İşlekel tarafından ziyaret edildi.

Şubede gerçekleştirilen ve Temsilciliklerde gerçekleştirilecek eğitimlerin değerlendirildiği görüşmede meslek içi eğitimin mühendislik uygulamalarındaki önemine değinildi. Kasım ayında gerçekleştirilecek olan

Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi ve Sergisi etkinliği hazırlıkları hakkında bilgilendirme yapıldı. Endüstri tesislerinde çalışan üyelerimize yönelik

seminerlerin düzenlenmesinin ve Şube çalışmalarına katılım sağlanması konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.

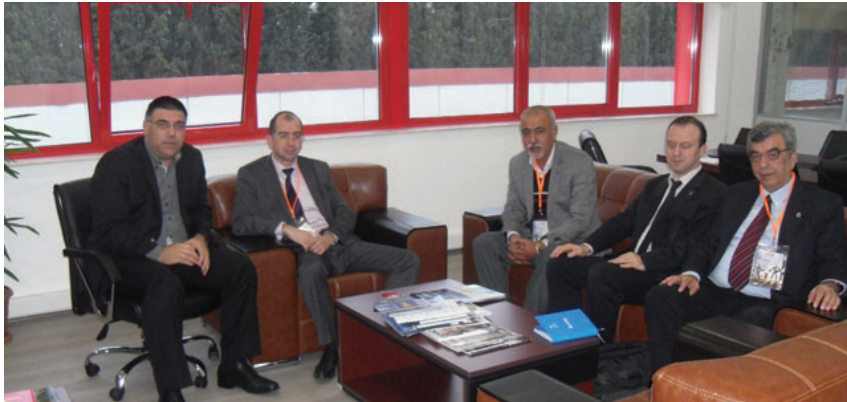


İTUSEM Ziyareti

V. İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu ziyaretleri kapsamında 14 Şubat 2013 tarihinde Vestel

A.Ş. ziyareti gerçekleştirildi. Toplantıya Vestel adına Satış Sonrası Hizmetler Genel Müdürü Tarkan Tekcan,

Şubemiz YK Başkanı Özcan Uğurlu, Şube Örgütlenme Sekreteri Mustafa S. Çınarlı, Sempozyum Yürütme Kurulu Başkanı Alpaslan Güzelış, Sempozyum Yürütme Kurulu Üyesi Hasan Şahin ve Teknik Görevli Zehni Yılmaz katıldı.



Ziyarete; Vestel A.Ş.'nin V. İletişim Teknolojileri Ulusal Sempozyumu için destekleyen kuruluş olmaları, bildiri sunumu ve delege katılımı konusunda destek vermeleri konuları görüşüldü. Tarkan Tekcan görüşülen konuları Vestel bünyesindeki ilgili birimlere aktaracağını ifade etti.

Yüksek Yapılarda Elektrik Tesisatı Semineri

Elk.Müh. Namık Onmuş'un sunduğu "Yüksek Yapılarda Elektrik Tesisatı" konu başlıklı seminer 6 Şubat 2013 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

54 kişinin katılım sağladığı seminerde yüksek yapılara ilişkin yönetmeliklerin değerlendirmesi yapıldı, İzmir'deki ve ülkemizdeki uygulamalar aktarıldı. Seminer soru cevap kısmıyla tamamlandı.



İşçi Sağlığı ve Güvenliği Kanununun Getirdikleri

Elk.Müh. Ali Fuat Özbay ve Elk. Müh. Ömer Deniz Özdemir'in sunumuyla "İşçi Sağlığı ve Güvenliği Kanunu'nun Getirdikleri" konu başlıklı seminer 7 Şubat 2013 tarihinde İzmir AOSB`de gerçekleştirildi.

52 kişinin katılım sağladığı seminerde değişen kanunun getirdikleri, işverenin, işveren temsilcisinin, iş güvenlik uzmanının sorumlulukları ve bir önceki kanunla olan farklılıkları hakkında sunum yapıldı. Seminer soru yanıtlarla tamamlandı.



Solar (PV) Temel Bilgiler ve Sistem Çözümleri-II



Elk.Müh. Haluk Özgün ve Elk.Elo. Müh. Burçak Muğlalı Etkar'ın sunduğu "Solar (PV) Temel Bilgiler ve Sistem Çözümleri-II" semineri 13 Şubat 2013 tarihinde 55 kişinin katılımıyla Şubemizde gerçekleştirildi.

Birincisi 28 Kasım 2012 tarihinde gerçekleştirilen seminerde ilgili mevzuat, solar teknoloji ve 500kW altı lisanssız elektrik üretimi konuları işlenmişti. İkinci seminerde yine bu konulara ilişkin özet sunumun ardından katılımcılardan gelen sorular yanıtlandı.

Koaksiyel Kablolar Semineri

Elo.Müh. Melih Reçber'in sunduğu Koaksiyel Kablolar semineri 20 Şubat 2013 tarihinde Şubemizde 35 kişinin katılımıyla gerçekleştirildi.

Seminerde koaksiyel kabloların elektriksel özellikleri (yayıma hızı, empedans, geri dönüş kaybı, ekranlama), koaksiyel kabloların fiziksel yapıları (iç iletken, izolasyon, ekran, dış kılıf), tesisat montajında kablo soyma aparatlarının kullanılmasının önemi, konnektör seçiminin ve montajının önemi, yanlış konnektör seçiminin ve uygunsuz bağlantıların şebekeye vereceği olası zararlar, montaj sırasında kabloya verilebilecek zararlar çözüm yolları aktarıldı.

Geri dönüş kaybının veri iletimine



olumsuz etkileri ve ekranlanmasının tesisat açısında öneminin vurgulandığı seminerde, üreticilerin karşılaştıkları sorunlara da yer verilerek,

uygulamalarda karşılaşılan yanlışlar ve giderme yöntemleri örnekleriyle katılımcılarla paylaşıldı.

Harmonikler ve Kompanzasyon Semineri

“Harmonikler ve Kompanzasyon” konu başlıklı seminer 18 Şubat 2013 tarihinde Manisa OSB’de gerçekleştirildi. Elk.Müh. Bülent Uzunkuyu`nun sunduğu, 14 kişinin katılım sağladığı seminerde seri rezonans ve paralel rezonansın sebep olduğu sorunlar ve çözüm önerileri, k faktörüne ve harmoniklere ilişkin analizler ve örneklemeler aktarıldı.



“TS EN 81-1/2+A3 Asansör Standartları Hakkında Temel Bilgilendirme” Semineri



Elk.Elo.Müh. Melih Küçükçalık'ın sunduğu TS EN 81-1/2+A3 asansör standartları hakkında temel bilgilendirme semineri 27 Şubat 2013 tarihinde 33 kişinin katılımıyla Şubemiz de gerçekleştirildi.

Seminerde 1 Ocak 2012 tarihinde zorunlu olarak yürürlüğe giren TS EN 81-1/2+A3 harmonize asansör standartları ile birlikte gelen ilave emniyet tedbirleri, asansörlerin ilgili harmonize standartların ekinde yer alan maddelere göre uygunluk muayeneleri, güvenlik elemanlarının tip testleri ve olası çözüm önerileri aktarıldı.

İlköğretim Öğrencilerine Enerji Verimliliği Anlatıldı

Bornova Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü işbirliği ile İzmir Ticaret Odası ve Yunus Emre İlköğretim okullarında 15 Şubat 2013 tarihinde Şubemiz Enerji ve Enerji Verimliliği Komisyonu Üyesi Elk.Müh. Ümit Yalçın tarafından enerji verimliliği seminerleri gerçekleştirildi.

Enerji kaynakları, yanlış enerji üretimi sonucunda yaşanan çevre felaketleri, sera gazlarının olumsuz etkileri ve küresel ısınma, alınacak önlemler ve çözüm önerileri, enerji konusunda dışa bağımlılığımız,

enerji verimliliği ve tasarruf yöntemleri aktarıldı.



Yeni Hizmet Binası Tanıtım Toplantısı



2011 yılında Şubemizin yeni hizmet binası projesi için alımı yapılan Bornova'daki bina ile ilgili olarak dönem başından beri yürütülen çalışmalar 11 Şubat 2013 tarihinde gerçekleştirilen üye toplantısında paylaşıldı.

Şube Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu tarafından 28. Dönemde alımı yapılan bina ile ilgili genel bilgilendirme yapılarak süreç katılımcılarla paylaşıldı. Şubemizin kuruluşundan itibaren Alsancak semtindeki Yayger Apartmanında sürdürülen çalışmalarının, 1993 yılından sonra Çankaya As Han'da sürdürüldüğü anımsatılarak, 20 yılın ardından Şubemize ait yeni bir hizmet binasının planlanmasının zorunlu hale geldiği vurgulandı. Eğitimlerin daha iyi koşullarda verilmesi ve laboratuvar uygulaması ile desteklenmesi, çalışma programlarını hayata geçirmek için oluşturulan komisyonların daha sağlıklı çalışabilmesi ve aynı anda gerçekleştirilecek toplantı sayısının artırılması amacıyla arayışların sürdürüldüğü dile getirildi. Yeni hizmet binası yapımına yönelik oluşturulan çalışma grupları hakkında bilgilendirme yapıldı.

Yeni hizmet binası proje grubunda yer alan 27. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Sedat Gülşen; geçmiş

yıllardaki çalışmaları özetleyerek, TMMOB'ye bağlı Odaların İzmir birimlerini de içine alacak çözümler için kamu arazilerinin değerlendirilmesi amacıyla yapılan (İzmir Büyükşehir Belediyesi, Bornova, Konak, Bayraklı belediyeleri, İl Özel İdaresi) çalışmaları ve özellikle ilçe belediyeleri ile ortak girişim gayretlerini aktardı. 2011 yılı Kasım ayında alımı yapılan Bornova TEDAŞ-TEİAŞ kampüsü karşısındaki arsa niteliğindeki binanın alım süreci ve yeni hizmet binasından beklentilere yer verildi.

Yeni hizmet binası proje hazırlama çalışma grubu adına Mustafa Çınarlı çalışmalar hakkında bilgilendirmede bulundu. Ön projenin hazırlanabilmesi amacıyla mimari ve statik proje çalışmalarını sunarak; yapı alanı ile ilgili öncelikle zemin etüdünün gerçekleştirildiği, mimari çalışma için, Şube çalışanları ile toplantılar gerçekleştirilmesi sonucu ve mimari büro tarafından ön tasarımın yapılabildiğini ve statik açıdan binanın yapım tarzına karar verilebildiğini aktardı. Süreçte harita tus çalışması aşamasında bulunduğu ve mimari proje ile statik, elektrik projelerin ve mekanik projelerin de eklenerek proje dosyasının tamamlanacağını altını çizdi.

Mimar Necdet Ulema; Şubemiz

tarafından iletilen istekler ile imar durumu ve bölge için Bornova belediyesinin belirlediği kriterlerde gerçekleştirilebilecek çözüm arayışı ve tasarım hakkında bilgi aktardı. Bodrum katın otopark olarak kullanılacağı, zemin katta mesleki denetim ve eğitim salonları bulunduğu, birinci katta idari bölümler ve yönetim bölümünün yer aldığı, ikinci katta çok amaçlı salon ve lokal bölümlerinin olduğuna değinilen mimari bölüm sunumunda binanın kullanım özellikleri katılımcılarla paylaşıldı.

İnşaat Mühendisi Necati Atıcı tarafından, mimari çözüme uygun çalışmayla beraber zemin etüdü sonucuna göre tetkik edilen ve binanın tercih edilecek olan yapım yöntemlerine göre irdelendiğini ve binanın taşıyıcı sisteminin tasarlandığı bilgisini verdi. Çok amaçlı salonun ikinci katta yer alması nedeni ile çatı çözümü önerilerini katılımcılarla paylaştı.

Şubemize ait yeni hizmet binamız gerek içerdiği, nitelikli eğitim salonları ve sosyal olanaklarla, gerek üye çalışmalarının daha düzenli gerçekleştirilebileceği alanlara sahip olmasıyla örgütlülüğümüzü geliştirecektir. Üyelerimizin desteği ve Oda çalışmalarımıza sahip çıkmaları ile bugünkü durumuna gelen binamızı yarın, hep beraber inşa edeceğiz.