

## Şube Komisyonlarımız 40. Yıla Hazırlanıyor

Şubemiz komisyon çalışmalarını arasında eşgüdüm sağlanması ve bilgilendirme amaçlı ortak toplantılarının ikincisi 3 Mayıs 2007 tarihinde yapıldı.



Toplantıya, Şube YK Başkanı Mustafa Küçük, YK Yazman Üyesi Mehmet Güzel, Sayman Üyesi Özcan Uğurlu, YK Üyesi Ulaş Birgör, Yedek Üye Mehmet Hepzarif, **Yapı Denetim Komisyonu** Üyeleri Erol Akgündüz, Muammer Göksel, Enver Uruk, Hüseyin Tunç, Meliha Gören, Suat Özkan, Seda Açıkalin, İbrahim Sert, Tamer Sürücüoğlu, **Kamu Çalışanları Komisyonu** Üyesi Sedat Çetin, **Güvenlik ve Yangın Algılama Komisyonu** Üyesi M. Yavuz Alkan, **Yenilenebilir Enerji Kaynakları Komisyonu** Üyesi Kubilay Erkaya, **Enerji Verimliliği Komisyonu** Üyesi Muammer Argün, **Kültür Sanat Komisyonu** Üyeleri Ferhat Gündüz, Hasan Mersin, Huriye Binççek, **Bilgisayar Meslek Dalı Komisyonu** Üyeleri Meltem Yıldırım, İlkay Söylemezoğlu, **Elektronik Haberleşme Meslek Dalı Komisyonu** Üyeleri Özgür Tamer, Hasan Şahin, **Enerji Komisyonu** üyesi Erdiç Özuner, **SMM Komisyonu** üyeleri Osman Nuri

Can, Ali Fuat Özbay, **Yayın Komisyonu** ve Enerji Komisyonu Üyesi Avni Gündüz, SMM Komisyonu, **AB Komisyonu** ve Yayın Komisyonu Üyesi Ahmet Becerik, Enerji Komisyonu ve **Kültür Sanat Komisyonu** Üyesi Saim Konyalı, **Asansör Komisyonu** üyesi Barış Aydın, Asansör Komisyonu ve **Eğitim Komisyonu** Üyesi Ertan Beyazıt katıldılar.

Toplantı Şube YK Başkanı Mustafa Küçük'ün dönem çalışma programına ilişkin açılış konuşması ile başladı. Daha sonra söz alan komisyon temsilcileri 26. Çalışma Dönemine ilişkin günümüze dek gerçekleştirilen çalışmaları, komisyon toplantılarında alınan kararları, diğer komisyonlar ve/veya kurumlarla ilişkiler ve birlikte yürütülen çalışmaları katılımcılarla paylaştılar. EMO İzmir Şubesi'nin 2008 yılında 40. yılına girmesi ve elektrik enerjisinin kentimizde kitlesel olarak kullanımının 80. yılına yönelik etkinlikler düzenlenmesi ve bu konuda çeşitli düşünceler geliştirilmesi önerildi.

## GÖREV DEĞİŞİKLİĞİ

EMO Manisa İl Temsilciliği Teknik Görevlimiz Tuncer DEMİR kendi isteğiyle görevinden ayrılmış Manisa Temsilciliği Teknik Görevlisi kadrosunda 1 Mayıs 2007 tarihi itibarıyla 15348 sicil nolu üyemiz Elektrik Mühendisi **Hürriyet ŞİMŞEK** göreve başlamıştır. Tuncer DEMİR'e yaptığı çalışmalardan dolayı teşekkür eder, Hürriyet ŞİMŞEK'e yeni görevinde başarılar dileriz.

## İl-İlçe Temsilciliklerimiz Dönem Çalışmalarını Sundu

26. Dönem II. Şube  
Koordinasyonu  
Toplantısı 12 Mayıs  
2007 tarihinde  
yapıldı.



Toplantıya; Şube YK Başkanı Mustafa Küçük, YK Başkan Yrd. M. Emin Özger, Yazman Üye Mehmet Güzel, Sayman Üye Özcan Uğurlu, YK Üyeleri Hacer Şekerci Öztura, Ulaş Birgör, YK Yedek Üyeleri Cüneyt Kurt ve Güray Gürkan, Manisa İl Temsilcisi Halis Gökdoğan, Temsilci Yrd. Cemal Akpınar, Aydın İl Temsilcisi Haluk Demirci, İl Temsilci Yrd. Orhan Aslan, Akhisar İlçe Temsilcisi Oğuz Göknel, Alaşehir İlçe Temsilcisi Akif Çınar, Temsilci Yrd. Cahit Kılınç, Alağa İlçe Temsilcisi Sadık Sofu, Bergama İlçe Temsilcisi Nadir Gergin, Kuşadası İlçe Temsilci Yrd. Ergun Sakarya, Nazilli İlçe Temsilcisi Mustafa Gürhan Şenbak, Ödemiş İlçe Temsilcisi Çetin Kırsoy, Salihli İlçe Temsilcisi Azim Şahin, Tire İlçe Temsilcisi Rüştü Onduk, Şube Örgütlenme Sekreteri Ertan Beyazıt, Şube Müdürü Osman Nuri Can, Şube Teknik Görevlileri Ali Fuat

Aydın, Barış Aydın, Manisa İl Temsilciliği Teknik Görevlileri Tuncer Demir, Hürriyet Şimşek, Aydın İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Muhammet Demir, Şube Hukuk Danışmanı Zeki İşlekel katıldılar.

İl ve ilçe temsilciliklerinin döneme ilişkin çalışmalarını sunmalarının ardından, Şube çalışmaları özetle katılımcılara aktarıldı.

Toplantının ikinci bölümünde il ve ilçe temsilcilik alanlarında yaşanan mesleki sorunlar ile ilgili bilgiler paylaşıldı. Çeşitli temsilcilik alanlarında TEDAŞ'ın SMM belgesi olmaksızın projeleri onayladığı, EPDK Müşteri Hizmetleri Yönetmeliği 8. Maddesi ve talepleri ile ilgili ciddi sıkıntıların sürdüğü, mesleki denetimin uygulamalarındaki farklılıkların yarattığı sorunlar, temsilcilik yapılarımız işleyişinde süregelen diğer idari sorunlar ve çözüm önerileri dile getirildi.

## ÜYELERİMİZE DUYURU

Sanat yaşamın her alanını içine alan insan aklının sınırlarından taşarak kişinin kendini ifade edebilmesini sağlayan düşüncenin var oluş öyküsüdür. Her insan mükemmel bir eserin oluşmasını sağlayan renktir. İnsanlara saygı duymayan onları küçümseyen renklerini kabul etmeyenler asla kendi renklerinin kabulünü sağlayamazlar.

**Seba Uğurtan ve Su Grubu Ressamları'nın** organizasyonu ile Türkiye'nin çeşitli illerinden gelen 100 renk, 100 gönül, 100 değerli ressam ve heykeltıraş 400 özgün eserini **Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde 18 - 22 Haziran 2007** tarihleri arasında sergileyeceklerdir. Sergiye katılan sanatçılar sadece sanatın evrensel dilini kullanacak sevgi, birlik ve beraberlik içinde neler yapılabildiğini anlatacaklardır. Sanatın dili hiç susmaz, sanata vurulan her darbe toplumlara yarınları taşıyacak sesin kısılmasıdır.

100 ressam ve heykeltıraşın gönül birliği içinde açacakları bu sergi, kaçırılmaması gereken önemli bir etkinliktir. Etkinlikte tek minyatür sanatçısı olarak üyemiz **Birsan Malkoç** yer alıyor.



## Reaktif Enerji Tarifelerinde Oranlar Yeni Yılda Değişiyor

Şubemiz ve Entes A.Ş.'nin ortaklaşa düzenlediği "Bilgisayar Haberleşmeli Reaktif Güç Kontrol Röleleri Ve Şebeke Analizörleri" Eğitim Semineri 10 Mayıs 2007 tarihinde Karaca Otel'de gerçekleştirildi. 170'e yakın üyemizin katıldığı seminer; Şube YK Başkan Yrd. M. Emin ÖZGER ve Entes A.Ş. YK Başkanı Faik EREM'in açılış konuşmalarıyla başladı.

Bilgisayar Haberleşmeli Şebeke Analizörleri ve Haberleşme Yazılımı başlığında yeni ürünlerin katılımcılara aktarıldığı ilk bölümün ardından bilgisayar haberleşmeli reaktif güç kompanzasyonuna ilişkin 2008 yılında uygulanacak reaktif enerji oranları-



na uygun çözüm önerilerine yönelik bilgi verildi. Kombi sayaç ölçü ve kayıt yöntemlerinin tartışıldığı ikinci bölüm kompanzasyon röle ve uygulamaları hakkında soru ve yanıtlarla son buldu. Etkinlik sonunda düzenlenen kokteylde üyelerimiz konuları tartışma olanağını buldular.

## Güç Sistemlerinde Koruma ve Koruma Koordinasyonu-2

24 Mart 2007 tarihinde birincisi düzenlenen Güç Sistemlerinde Koruma ve Koruma Koordinasyonu Seminerinin ikincisi 26 Mayıs 2007 tarihinde Ahmet Piriştina Kent Arşivi ve Müzesi'nde (APİKAM)



gerçekleştirildi. Ataer Enerji'den Elk. Müh. H. Cenk Büyüksaraç tarafından verilen seminerde; Kısa Devre Arıza Akımlarının Hesaplanmasına Giriş, Güç Sistemi Arızaları, Terimler ve Tanımlar (IEC 60909), IEC 60909'a göre Hesaplama Esasları, Per-Unit Metodu, Sistem Topraklaması, Kısa Devre Akımlarının Hesaplama Örnekleri, Eşdeğer Devreler ve Güç Sistemi Tesisi Parametreleri konularında bilgiler verildi. Etkinliğe 34 üyemiz katıldı.

### *Büyük Şairi Saygıyla Anıyoruz*

Dalgaları karşılayan gemiler gibi,  
Gövdemizde karanlıkları yara yara  
Çıktık, rüzgarları en serin  
Uçurumları en derin  
Havaları en ışıklı sıra dağlara.  
Arkamızda bir düşman gözü gibi karanlığın yolu.  
Önümüzde bakır taslar güneş dolu.  
Dostların arasındayız!  
Güneşin sofrasındayız!

....

*Nazım Hikmet RAN*





## Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri Eğitimi

Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri konusunda katılımcıların asgari yetkinliğe ulaşmasının amaçlandığı MİSEM kapsamında Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri Eğitimi 25-26 Mayıs 2007 tarihlerinde Şubemizde gerçekleştirildi.

20 üyemizin katıldığı eğitimde **TMMOB ve EMO Tüzük ve Yönetmelikleri** konusu N. Sedat

Gülşen tarafından katılımcılara aktarılırken, Özcan Uğurlu **Mühendislik ve Etik** konusunda bilgilendirmede bulundu. Ardından yine Özcan Uğurlu eğitimin ana başlığına ilişkin sırasıyla **Yasal Çerçeve**, **Yönetmelikler ve Standartlar**, **Yangın Algılama ve Uyarma Sistemlerinin Amaçları**, **Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri**, **Yangın Algılama ve**

**Uyarma Sistemlerini Oluşturan Ekipmanlar**, **Cihazların Seçimi, Yerleşimi ve Tesisi**, **Yangın Bölgelerinin Oluşturulması Esasları** (Konvansiyonel sistemler için), **Yangın Çevrimlerinin Oluşturulması Esasları** (Analog adreslenebilir sistemler için), **Konvansiyonel Tip Yangın Algılama ve İhbar Sistemlerinin Tesisi Aşamasında Uyulması Gereken Şartlar**, **Adreslenebilir Tip Yangın Algılama ve İhbar Sistemlerinin Tesis Aşamasında Uyulması Gereken Şartlar**, **Yangın Algılama ve İhbar Sistemlerinde Kullanılacak Kablolar**, **Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri ile İlgili Ulusal ve Uluslararası Standartlar**, Semboller üzerine bilgi verdi.

Eğitim sonrası düzenlenen sınavda başarılı olanlar **Yangın Algılama ve Uyarma Sistemleri Yetkilendirme Belgesi** almaya hak kazandılar.



## Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu Toplantısı

Şubelerinin Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Komisyonlarının çalışmalarının aktarıldığı EMO Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu toplantısı 19 Mayıs 2007 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

İstanbul, Ankara ve İzmir Şube Bilgisayar MDK üyelerinin katıldığı toplantıda bilgisayar mühendisliği öğrencilerine yönelik yapılabilecek çalışmalar belirlendi. Ayrıca meslek alanına yönelik olarak; çalışma alanlarının belirlenmesi çalışmasının, çalışma takvimi oluşturularak şubeler arası görev paylaşımı yapıldı.



## e-Oda Hazırlıkları



EMO Teknik Görevliler Toplantısı'nın ikincisi 19 Mayıs 2007 tarihinde Ankara'da yapıldı. Toplantıya Elektrik Mühendisleri Odası birimlerinde çalışan teknik görevliler katıldı. Toplam 45 kişinin yer aldığı toplantıyı TMMOB Danışmanı Orhan Örucü yönetti. Oda bütünündeki teknik ve idari uygulamalarda birlikteliği sağlamak üzere EMO'nun tüm birimlerinde çalışan teknik görevlilerin biraraya geldiği toplantıya EMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Hüseyin Önder ve Oda Müdürü Cem Kükey de katıldılar. EMO Örgütlenme Sekreteri ve MİSEM Sorumlusu Olgun Yurt'un konuşmasının ardından, EMO Denetleme Kurulu Üyesi Sedat Gülşen Oda çalışmalarını içerisinde

teknik görevlilerin yerini anlatan sunumunu gerçekleştirdi. EMO İstanbul Şube MİSEM Sorumlusu Emre Metin ise e-Oda işleyişinin ana programını EMOP otomasyon programının özellikle teknik görevlileri ilgilendiren bölümlerine ilişkin tasarlanan yenilikleri tanıttı. Sabah bölümünde son konuşmayı EMO Ankara Şube Teknik Müdürü Neşe Ülker yaptı. Ancak Neşe Ülker'in daha çok SMM Daimi Komisyonu'nu ilgilendiren notları toplantı gündeminin farklı noktalara çekilmesine neden oldu.

Öğleden sonra yer alan bölümde EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Serdar Paker halen yürürlükte olan ilgili mevzuatı "Elek-

trik Elektronik Bilgisayar Mühendisliği Hizmetleri" kitabı üzerinden kısaca katılımcılara aktardı. Ardından EMO İstanbul Şube Teknik Müdürü Hasan Ece, Şube işleyişi ve EMOP üzerinden düzenlenen üye durum belgeleri ve ölçüm, test tip raporları hakkında çalışma yapan merkezi alt komisyonlara yönelik bilgi verdi.

Tüm şubelerin görüş ve önerilerinin alınmasının ardından toplantıdaki eğilim doğrultusunda Ekim ayı içerisinde yapılması planlanan Teknik Görevliler Toplantısı'nın birinci gündem maddesi olarak "mesleki denetim uygulamaları ve kriterlerinin nasıl olması gerektiği" konusu belirlendi.

## Geleneksel Bahar Balomuz Kuşadası'ndaydı



Kuşadası Efes Sürmeli Otel'de düzenlediğimiz Geleneksel Bahar Balomuzda üyelerimizle biraradaydık. 12 Mayıs 2007 tarihinde gerçekleşen bahar balosunda konuklara hoşgeldiniz konuşması yapan Şube YK Başkanımız Mustafa KÜÇÜK'ün ardından, üyelerimiz hoşça vakit geçirme olanağı buldular.

## EMO-TEDAŞ Komisyonu Çalışmaları

**EMO-TEDAŞ ilişkilerinin daha sağlıklı yürütülebilmesi amacıyla oluşturulan EMO-TEDAŞ Komisyonu, 17 Mayıs 2007 tarihinde Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş. İzmir İl Müdürlüğü'nde yaptığı toplantısında, görüş birliğine vardığı konularda, aşağıdaki şekilde uygulama yapılmasına karar verilmiştir.**

1- EPDK Müşteri Hizmetleri Yönetmeliği 'nin "Bir başka müşteri mülkiyetindeki tesisten faydalanma" başlıklı 8. maddesinde 1.1.2007 tarihinden itibaren geçerli olan değişiklikle, "Dağıtım lisansı sahibi tüzel kişi, herhangi bir müşterinin mülkiyetindeki branşman hattı ve müştemilatından ancak müşterinin yeni bağlantı taleplerini bağlantı anlaşması hükümleri çerçevesinde ve müşterinin ortak kullanımında olan dağıtım tesislerini devralmak suretiyle yeni bağlantı taleplerini karşılayabilir" denilmektedir. Oysa

devir şartlarının sağlanması özellikle kamulaştırma gereken yerlerde uzun zaman almakta ve geçen süre zarfında talep sahipleri yatırımlarında vazgeçmek zorunda kalmakta veya daha uzun mesafelerden dağıtım şirketine ait dağıtım hatlarından enerji almak için daha fazla yatırım yapmak zorunda kalmaktadır. Bu konu ile ilgili olarak devir şartlarının kolaylaştırılması yönünde değişiklik yapılması için EMO ve TEDAŞ tarafından EPDK nezdinde girişimde bulunulması hususunda görüş birliğine varılmıştır.

2- Trafo Komisyonu Karar Yazılarının, müracaatın proje müellifi tarafından yapılmış olması halinde müracaat sahibine elden verilmesi, diğer durumlarda vekaletin aranması veya posta ile talep sahibine bildirilmesi kararlaştırılmıştır. İşletme bakım müdürlüklerinde trafo komisyonuna yönelik olarak görevli elemanların kriterleri ile İzmir İl Müdür-

lüğüne oluşturulan kriterlerin aynı olmasının sağlanması ve ayrıca trafo komisyonunca görüşülecek enerji taleplerinde aranan kriterlerin günümüz koşullarına göre yeniden düzenlenmesi kararlaştırılmıştır.

3-EMO tarafından, GEDİZ ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş'ne yapılan yazılı taleplerin olumlu veya olumsuz olarak cevaplandırılması gerektiği kararlaştırılmıştır.

4-İşletme sorumluluğu üstlenen SMM'lerin, tesis kontrol formlarını, TMMOB EMO Elektrik Yüksek Gerilim Tesisleri İşletme Sorumluluğu Yönetmeliği'nin 7. maddesinin 'o' bendinde belirtildiği şekilde gerek görüldüğünde yada en fazla dört ayda bir işverene, EMO'ya, Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş'ye gönderilmesi ve tesis kontrollerinin gerçekten yapıp yapılmadığının, örnekleme yöntemi ile kontrol edilmesi hususunda görüş birliğine varılmıştır.

## EBITO'07 Elektrik-Elektronik-Otomasyon ve Aydınlatma Teknolojileri Fuarı İzmir'de Düzenleniyor

Şubemizin Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK) işbirliğiyle 13-14-15 Aralık 2007 tarihlerinde İzmir'de düzenleyeceği IV. Ulusal **Aydınlatma Sempozyumu** ile birlikte düzenlenecek EBITO'07 Elektrik-Elektronik

Otomasyon ve Aydınlatma Teknolojileri Fuarı Tunajans firması ile birlikte hazırlanması benimsenmiş ve bu amaçla yapılan görüşmeler sonucunda, Şube Yönetim Kurulu ile Tunajans firması arasında 8 Mayıs 2007 tarihinde Şubemizde sözleşme imzalanmıştır.

Sözleşmeyi, Şubemiz adına Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Küçük ve Sayman Üye Özcan Uğurlu, Tunajans Firması adına Genel Müdür Fatih Tuna imzalamıştır. İmza sonrası Aydınlatma Sempozyumu hazırlıkları hakkında karşılıklı görüş alışverişinde bulunulmuştur.







## Bilgisayar Mühendisleri Buluşması

bileceği alan ve bilgisayar mühendislerinin sorunlarını içeren kısa bir sunum yapıldı. Sunumun ardından katılımcıların tümünün görüş ve önerileri alındı. Bu doğrultuda öncelikli olarak odaya kayıtlı olmayan katılımcıların kayıtları konusunda bilgi verilerek, komisyon çalışmalarında aktif yer almak isteyen katılımcıların komisyon çalışmalarına katılabileceği bildirildi. Aynı zamanda bilgisayar mühendislerinin bugün karşılaştığı ve gelecekte karşılarına çıkabilecek mesleki alandaki sorunları üzerinde duruldu.

“Mesleğine Sahip Çık” çağırısı altında 17 Mayıs 2007 tarihinde İzmir’de yer alan bilgisayar mühendisleri biraraya geldi. İzmir Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Komisyonu tarafından düzenlenen etkinliğe farklı üniversitelerin bilgisayar mühendisliği bölümünden mezun

olmuş, kamu ve özel sektörde çalışan bilgisayar mühendisleri katıldı. Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Komisyon Üyesi Meltem Yıldırım tarafından meslek odası, Bilgisayar Mühendisliği MDK ve çalışmaları, bilgisayar mühendislerinin mesleki çalışmalarını yürüte-

## Ülkemizdeki Doğal Kaynakların Enerji Üretimindeki Önemi ve Geleceği Sempozyumu



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından düzenlenen “Ülkemizdeki Doğal Kaynakların Enerji Üretimindeki Önemi ve Geleceği” konulu sempozyum 15-16 Mayıs 2007 tarihlerinde DEÜ Desem salonlarında gerçekleştirildi.

Petrol, doğalgaz, hidrolik, jeotermal, kömür, rüzgar ve nükleer konularının işlendiği iki gün süren sempozyumun son günü “Ülkemizdeki Doğal Kaynakların Enerji Üretimindeki Önemi ve Geleceği” başlıklı panel düzenlendi. Prof. Dr. M. Eran Nakoman'ın yönettiği panele Şube-

mizi adına konuşmacı olarak Enerji Komisyonu Başkanı Avni Gündüz katıldı. Panelin diğer konuşmacıları; JMO BTK Üyesi Doç. Dr. Mehmet Şener, DEK Türk Milli Komitesinden Gültekin Türkoğlu, İzmir Jeotermal A.Ş.'den Ali İçli, Ege Bölgesi Sanayi Odası'ndan Vedat Özyavru, TKİ Eski Daire Başkanı Ömer Ünver, Eskişehir Büyükşehir Belediyesi'nden Dr. Saim Efelerli'den oluştu.

Şubemiz adına panele katılan Avni Gündüz, ülkemizin ve bölgemizin enerji potansiyeli ve sorunları hakkında bilgi verdikten sonra

enerjinin etkin ve verimli kullanılmasının önemine değindi. Ülkemizin doğal kaynaklarının enerji gereksinimimizi karşılamakta yetersiz kaldığını belirten Avni Gündüz, bu nedenle enerjinin verimli ve etkin kullanımını tüm vatandaşların benimsemesi, içselleştirilmesi, bunun için gerekirse ilköğretim okullarından başlayarak bir eğitim kampanyası başlatılması gerektiğini söyledi.

Etkinlik; panelistlere plaket verilmesinin ardından JMO İzmir Şubesi Başkanı Dr. Hasan Baykal'ın kapanış konuşması ile sona erdi.