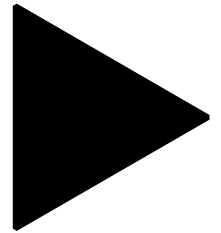


ŞUBEMİZ  
ÇALIŞMALARI





## 4. ULUSAL YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ (UYMS'09) SEMPOZYUMU

### KURULLAR

#### Sempozyum Başkanı

Galip CANSEVER

Yıldız Teknik Üniversitesi

#### Program Eş Başkanları

Oya KALIPSIZ

Oğuz DİKENELİ

Yıldız Teknik Üniversitesi

Ege Üniversitesi

#### Yönlendirme Kurulu

Onur DEMİRÖRS

Oğuz DİKENELİ

Ali DOĞRU

Oya KALIPSIZ

Yasemin TOPALOĞLU

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Ege Üniversitesi

Orta Doğu Teknik Üniversitesi

Yıldız Teknik Üniversitesi

Ege Üniversitesi

#### Yürütme Kurulu

Oya KALIPSIZ

Banu DİRİ

Mehmet POTUR

Ali DURMUŞ

## **Düzenleme Kurulu**

**Mehmet Potur**

(Düzenleme Kurulu Başkanı)

**Prof.Dr. Oya Kalıpsız**

(Düzenleme Kurulu Eş Başkanı)

Yrd. Doç. Dr. Banu Diri

Ali Durmuş

Yrd. Doç. Dr. A.Tevfik İnan

Yrd. Doç. Dr. Songül Albayrak

Yrd. Doç. Dr. Gökhan Yavuz

Öğr. Gör. Dr. Özgür Bozkurt

Arş. Gör. Göksel Biricik

Gölay Şakiroğulları

Cemil Kocatepe

Tarık Öden

Birkan Sarıfakioğlu

Meltem Yıldırım

Arif Cevizci

**Sempozyum Sekreteri:** Özgül ÇALIŞKAN

Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nün ortaklaşa gerçekleştirdiği 4. Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu (UYMS'09) 8-10 Ekim 2009 tarihlerinde Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu'nda yapıldı.

Üç gün boyunca 700 izleyicinin katıldığı 4. Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu, Program Eş Başkanlarından, Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Oya Kalıpsız'ın konuşmasıyla başladı. Kalıpsız açış konuşmasında "2003 yılını takiben her iki yılda bir gerçekleştirilen UYMS, ulusal yazılım mühendisliği araştırma sonuçlarının paylaşıldığı ve gelecekteki çalışmaların yönlendirildiği bir ortam sağlamaktadır. Bu yıl Sempozyuma gönderilen 61 bildirden, akademisyenler ve yazılım sektörü temsilcilerinden oluşan Program Komitemizin değerlendirmesi sonucunda 42 bildiri kabul edilmiştir. Bu çalışmalar, Yazılım Geliştirme Süreçleri, Yeni Nesil Yazılım Sistemleri, Model Güdümlü Yazılım Geliştirme, Yazılım Mimarileri, Yazılım Ölçütleri, Gömülü ve Gerçek Zamanlı Yazılım Sistemlerinin Mühendisliği, Yazılım Kalitesi, Yazılım Bileşenleri ve Tekrar Kullanımı temel konularını kapsamaktadır" dedi.

Sempozyum hakkında bilgiler veren Kalıpsız'dan sonra Sempozyum Başkanı YTÜ Elektrik/Elektronik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Galip Cansever; "Bilgisayar yazılımlarının tasarımı, geliştirilmesi, sınanması ve bakımı konularını ele alan ve günümüzde yazılım sistemlerinin, bankacılık, otomotiv sanayi, sağlık bilgi sistemleri, şirket yönetimi, telekomünikasyon sistemleri, kontrol, otomasyon,

robotik sistemler, robotik teknolojileri, hava taşımacılığı ve daha birçok alanlarda çok geniş olarak kullanılan yazılım sistem mühendisliği çok önemli ve kritik bir mühendislik ara kesiti oluşturmaktadır. 1960'ların başında kendini hissettirmeye başlayan ve günümüze kadar evrimleşmeye devam eden; 1968 yılında, Almanya'da NATO tarafından gerçekleştirilen konferansla yazılım sistemlerinin mühendislik prensipleri çerçevesinde tasarımı, üretimi işletilmesi ve sürekli gelişimi sağlanan bir mühendislik dalıdır" görüşlerini dile getirdi.

YTÜ Rektörü Prof. Dr. İsmail Yüksek, davetlilere hoşgeldiniz dedikten sonra; "Bilgisayar bilimleri içinde ele alınan yazılım mühendisliği, bir disiplin olarak yeni bir alandır. Son yıllarda hizmet ağırlıklı uygulamaların ve bunları destekleyici teknolojilerin gelişmesiyle kendi başına bir disiplin haline gelmiştir. Yazılımsal çözümler ve teknoloji altyapısı insan faaliyetlerinin içine girmekte; insanların günlük hayatını daha verimli, güvenli, sağlıklı ve eğlenceli hale getirmektedir. Yazılım mühendisliği alanı, günümüz gereksinimlerinin ortaya çıkardığı bir mühendislik disiplindir ve yakın gelecekte de önemi artacaktır. Dolayısıyla, yazılım mühendisliği alanı ve bu alan kapsamında gerçekleştirilen araştırma ve geliştirme çabalarının bu tür platformlarda tartışılması büyük önem arz etmektedir. Bu vesileyle değerli bilim insanlarını üniversitemizde ağırlamaktan büyük memnunluk duymaktayız" diye konuştu.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'da yaptığı konuşmada; "Odamız, merkezi olarak birçok etkinlikleri planlıyor. 4 yıldır yapılan Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu bu dönem planlanırken, Şubemize görev verildi ve Odamız adına, bu görevi Yıldız Teknik Üniversitesiyle birlikte yürütmekten mutluluk duyduk. Geçmişten beri birçok mesleki alanda, Sayın Dekanımızın da dekan olduğu süreden sonra çok sıcak gelişen ilişkilerimiz oldu. Odamızla Yıldız Teknik Üniversitesi Elektrik-Elektronik Fakültesi Bilgisayar Bölümü, bu dönem yakın ilişkileri sürdürmeye devam ediyor. Bu, bir köşe taşı oldu. Bundan sonra sektörün de desteğini alarak, kendi meslek disiplini alanımıza düşen çalışmaları üniversitemizle birlikte yürütmeye devam edeceğiz. Bu çalışma, bize onu gösterdi. Çok daha üretken olacağımıza inanıyoruz," diyerek konuşmasını sonlandırdı.

4. UYMS Düzenleme Kurulu Başkanı, Şubemiz Yönetim Kurulu yedek üyesi Mehmet Potur ise konuşmasında; "Sizlere, Sempozyumun düzenlenmesi görevini üstlenen EMO Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu hakkında kısaca bilgi vermek istiyorum" diyerek; "Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu, bilgisayar ve yazılım mühendisliği meslek tanımını yaparak, meslek alanının düzenlenmesini sağlamak, bilgisayar mühendislerinin sorunlarının çözümü ve meslek alanının geliştirilmesi için gerekli olan örgütlenmeyi sağlamak; meslek dalında çalışma alanları, yetki ve sorumlulukları belirleme görevlerinden sorumludur. Bilgisayar ve yazılım mühendisleri, hedefledikleri kazanımlara ulaşabilmek, sorunlarına çözüm bulabilmek, mesleklerinin saygınlığını korumak için örgütlenmek zorundadır. Örgütlenmenin

*adresi ise, bilgisayar mühendislerinin haklarını korumaya yasal olarak yetkisi bulunan tek kurum olan EMO ve EMO çatısı altında faaliyet gösteren Bilgisayar Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonudur. Buradan, tüm meslektaşlarımıza EMO'ya üye olma çağrısında" bulundu.*

Son konuşmacı olarak EMO Yönetim Kurulu Başkanı Musa Çeçen ise; *"Bilgisayar alanında ülkemizde yaşanan sorunları biliyoruz. Bu alanda yetkinliği, yeterliliği, verdiği hizmetin karşılığının ne olup olmayacağı konusunda hiçbir denetim faaliyeti olmadan, bu alan herkese açılmış durumda. O zaman, bu üniversitelerde bu değerli bilim insanlarının, bu güzide eğitim yuvalarının üretimiyle bu ülkeye katacağı değerlerin nasıl değerlendirileceği, geleceğe yönelik arayışların hedefine nasıl ulaşacağı konusunda sıkıntılar yaşıyoruz. Demek ki, bu alanda hem bilimsel, hem de demokratik bir örgütlenmeye ihtiyaç var. Bilimsel örgütlenmenin merkezi, üniversiteler, bilim yuvaları, demokratik ve hukuki örgütlenmelerin merkezi de Elektrik Mühendisleri Odası...." sözlerinden sonra; "Bu etkinliğin, başta ülkemiz olmak üzere, araştırma-geliştirme faaliyeti sürdüren bilim insanlarının bilgilerini birbirleriyle paylaşacakları, yeni fikirlerin ortaya çıkacağı ve bu fikirlerin üretime yönelik ayağının oluşturulabileceği bir etkinlik olarak geçmesini temenni ediyorum" diyerek konuşmasını bitirdi.*

Açılış konuşmacılarından sonra, IEEE Software Dergisi'nin Başyazarı ve Kanada Calgary Üniversitesi yardımcı öğretim görevlisi Dr. Hakan Erdoğan "Yazılım Süreçlerinin Yedi Esas Özelliği" başlığını taşıyan sunumunun içeriğinde *"1990 yıllarının ortasında, beceriye bağımlı ve tabandan destekli yazılım geliştirme süreçlerinin araştırma ve mühendisliğe dayalı akımlarla etkileşmesi sonucu, karma bir süreç bakışı ortaya çıkmıştır. Hala şekillenmeye devam eden bu çağdaş bakış, yedi ana özellikle nitelendirilebilir: insan merkezilik, pragmatiklik, disiplin, teknik yönelim, ampirizm, deneyleme ve değer bazlılık. Bu konuşmanın amacı, birbirlerini hem tamamlayan hem de dengeleyen bu özelliklere odaklanarak uygulanmakta olan standart yaklaşımların zayıf ve kuvvetli yanlarını ortaya çıkarmak ve yakın gelecekte etkili olması beklenen yazılım geliştirme stratejilerinin genel yapısına ışık" tutacağını söyledi.*

Hakan Erdoğan'dan sonra davetli konuşmacı Rational Software Development Genel Müdür Yardımcısı Mike O'Rourke, "Yazılım Mühendisliğini Şekillendiren Yenilikçi Çözümler" başlığını taşıyan İngilizce yaptığı konuşmada *"Ekonomik dalgalanmaların, yasal zorunlulukların ve rekabet ortamının baskı oluşturduğu günümüz koşullarında kurumlar, farklılık yaratabilmek ve yenilikçi olabilmek amacıyla mevcut varlıklarını, yöntemlerini ve yeteneklerini yeniden gözden geçirmektedirler. Yazılım geliştirmenin kurumlar için farklı ve yenilikçi olabilme şansını sunduğu bu ortamda IBM Rational, gerçek zamanda işbirliği içinde yazılım geliştirmeyi olanaklı kılan yenilikçi teknoloji çözümünlerini kullanıma sunmaktadır.*

*"Rational, IBM'in yeni teknoloji altyapısı Jazz platformu ürünleri ile geliştirme ekiplerinin gerçek zamanda işbirliği içinde çalışmasına ve çevik geliştirme*

süreçlerini uygulayabilmesine olanak sağlamak amacıyla, versiyon yönetimi, yazılım değişiklik yönetimi iş akışları, planlama çalışmaları, yazılım sürüm yönetimi, anlık mesajlaşma, wiki/forumlar ve durum raporlarını doğal bir entegrasyonla tek bir platformda" sunduğunu söyledi.

Davetli konuşmacılardan sonra paralel oturumlara geçildi. "Yazılım Mimarileri", "Yazılım Geliştirme Süreçleri", "Yeni Nesil Yazılım Sistemleri" ve "Model Güdümlü Yazılım Geliştirme" başlıklarını taşıyan oturumlardan sonra 8 Ekim tarihli etkinlikler sona erdi.

İkinci gün, Eğitim Semineri ve "Yazılım Ölçütleri" başlığını taşıyan oturumla geçti. Aynı zamanda DEMO çalışmalarında; "Pixage Sayısal Yayıncılık Uygulaması", "Bulutlarda Akıllı Bir Yazılım Ölçümleme, Hata Analiz ve Tahmin Aracı: Prest", "Sınırlı Sayıda Kusur Verisiyle Yazılım Kusur Kestirim Aracı, YAKUT", "Seagent Çoklu Etmen Geliştirme Çerçevesi", "ONTECO: Veri Entegrasyon Temelli Modüler Ontoloji Geliştirme Aracı" başlıklarıyla gösterimler gerçekleştirildi.

Öğleden sonra, Twente Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri Bölümünde Yazılım Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Mehmet Akşit davetli konuşmacı olarak sunumunu gerçekleştirdi. "Yazılım Projelerinin Çoğu Neden Arzu Edilen Şekilde Başarılı Olamıyor?" başlığını taşıyan sunumuna; "Otuz yılı aşkın bilimsel araştırma, endüstriyel proje ve eğitim deneyimine dayanarak, yazılım projelerinin çoğunun neden hala arzu edilen şekilde başarıyı sağlayamadığını" incelemiş; "Başarısız projelerde, birbirine benzer nedenlerin tekrar ettiğini gözlemlemekteyiz. Öyle ki sonuçta hangi projenin başarısız olacağını tahmin etmenin hiç de zor olmadığı görülmektedir.

"Bu konuşmada başarısızlığın nedenlerini idare, uygulama, süreç, ürün ve araç olarak sınıflandıracamız. Sonuç olarak bu başarısızlıkların zamanında önlenmesi için bazı önerilerde bulunulacaktır" diye konuştu.

Son gün ise, "Ontoloji Mühendisliği", başlığını taşıyan eğitim semineri ve "Yazılım Kalitesi-1", "Yazılım Kalitesi-2", "Gömülü ve Gerçek Zamanlı Yazılım Sistemlerinin Mühendisliği" başlıklarını taşıyan oturumlar gerçekleştirildi. Son etkinlik olarak "Üniversite ve Yazılım Sektörü Arasındaki Bilgi Paylaşımı Sorunu" başlıklı panelle UYMS'09 Sempozyumu sona erdi.

*Sempozyum Sonuç Bildirgesi ekte yer almaktadır. (Ek-1)*



## **EMO YETKİN / YETKİLİ / UZMAN MÜHENDİSLİK KAVRAMLARI VE UYGULAMALARI KURULTAYI**

### **Yürütme Kurulu**

Serdar PAKER  
Erhan KARAÇAY  
Kurtuluş KAYA  
Başak Boran KOÇ  
Nuri Sedat GÜLŞEN  
Tahir Emre KALAYCI  
Şebnem SEÇKİN

Elektrik Mühendisleri Odası  
EMO İstanbul Şubesi  
EMO İstanbul Şubesi  
EMO İstanbul Şubesi  
EMO İzmir Şubesi  
EMO İzmir Şubesi  
EMO İzmir Şubesi

### **Düzenleme Kurulu**

Kurtuluş Kaya  
Serdar Paker  
Cemil Kocatepe  
Cem Kükey  
Ekrem Gültekin  
Hacı Ali Yiğit  
İbrahim Saral  
Cemal Kafa  
Halil Alaçam

(Düzenleme Kurulu Başkanı)  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
EMO Adana Şubesi  
EMO Ankara Şubesi  
EMO Ankara Şubesi  
EMO Antalya Şubesi  
EMO Antalya Şubesi

## TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi 36. Dönem Çalışma Raporu

Hasan Azar	EMO Bursa Şubesi
Eylem Ölmezoğlu	EMO Denizli Şubesi
İdris Ekmen	EMO Diyarbakır Şubesi
Kaan Hürler	EMO Eskişehir Şubesi
Nuri Sedat Gülşen	EMO İzmir Şubesi
Şebnem Seçkin Uğurlu	EMO İzmir Şubesi
Tahir Emre Kalaycı	EMO İzmir Şubesi
Hasan Avni Haznedaroğlu	EMO Kocaeli Şubesi
Alkan Alkaya	EMO Mersin Şubesi
Muammer Özdemir	EMO Samsun Şubesi
Üyehüseyin Yeşil	EMO İstanbul Şubesi
Erhan Karaçay	EMO İstanbul Şubesi
Boran Başak Koç	EMO İstanbul Şubesi
Selami Yılmaz	EMO İstanbul Şubesi

**Kurultay Sekreteri:** Sıdika ÖDEL

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası adına EMO İstanbul Şubesi tarafından 24-25 Ekim 2009 tarihlerinde düzenlenen Yetkin, Yetkili ve Uzman Mühendislik Kavram ve Uygulamaları Kurultayı, EMO üyesi 293, konuk: 18 EMO-Genç; 85 kişi olmak üzere 396 izleyicinin katılımıyla Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu'nda gerçekleştirildi.

İki gün süren kurultay EMO Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tarık Öden'in açılış konuşmasıyla başladı. Konuşmasında "*Mevcut sistemin, eğitilden başlayarak oluşturduğu eşitsizliğin, yetkin, yetkili, yeterli, uzman, profesyonel vb. tanımlarıyla tescillenmesi mühendislerin serbest piyasa koşullarında rekabet ve alan paylaşımı gibi sorunlarla karşı karşıya bırakmaktadır. Kapitalist üretim ilişkilerine ve piyasa koşullarına göre dönüştürülen gelişmelere karşı emeğin örgütlenmesi çok büyük önem taşımaktadır. Sorunlara eğitim, istihdam, hakça paylaşım gibi tüm alanları kapsayacak bütünsel bir bakışla yaklaşarak sorunların kaynağına inmek ve çalışmak gerekmektedir. Statü belirlemeye dönük sınıflandırma ve hiyerarşik adlandırmaların meslektaşlarımız arasında eşitsizlik yaratması ve emeğin ucuz işgücü olarak değerlendirmesi*" kabul etmeyeceklerini belirten Tarık Öden'den sonra, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay söz aldı. "*Yetkili, yetkin, uzman kavramlarını bir süredir tartışıyor, ama somutlayamıyoruz. Nedir? Ne sonuçlar doğuracak? Tam, net şeyler söyleyemiyoruz. Ama örgütümüz, TMMOB ve bağlı Odalar gerçekten sistemin kaleleri diyebileceğimiz Dünya Ticaret Örgütü gibi birliktelikleri, IMF hatta AB ülkelerdeki gelişmeleri izlemeye çalışıyor. Bu konuda farklı görüşler de söz konusu(...)*



"Özellikle ülkemizin taraf olduğu ikili ve çok taraflı anlaşmalar çerçevesinde bu süreç, Dünya Ticaret Örgütü'nün doğması ve sürdürülen GATS sürecini imzalamamızla birlikte başka bir yöne evrildi. Hizmet Ticareti Anlaşması sürecine ilişkin uygulamalar halen devam etmektedir. Bizlere yansıyan, kamuoyuna yansıyan birçok uygulamaları var. Ama bizlerin de bilmediği bir çok mevzuat düzenlemeleri var. Gece yarısı çıkan yasalarla, o yasalardan alınan yetkiyle bir çok düzenlemeler yapılıyor. (...) Yine bu süreçte bir çok uygulama gündeme geliyor. Üniversitelerde Danışma Kurulları oluşturulurken, diplomalara 'Mühendis' yazılması, (hatta bazı üniversitelerimizin kuruluş yönetmeliklerinde yazılacağı belirtilmesine rağmen) YÖK'ün baskısıyla yazılmamaktadır. İşte böylesi bir süreçte EMO 41. Dönem Genel Kurulu'nda bu kurultayın yapılması kararlaştırılıyor(...) Kurultayın hazırlık sürecinde katkı koyan tüm yönetici arkadaşlarımıza, üyelerimize buradan bir kez daha teşekkür ederim" dedi.

Erhan Karaçay'dan sonra Kurultay Düzenleme Kurulu Başkanı Kurtuluş Kaya, kurultay süreciyle ilgili bilgiler verdikten sonra; "Bu kurultayın yapılış amacını bir kez daha hatırlayalım. Gerek Odamız içerisinde gerek TMMOB'ye bağlı diğer Odalarda tartışılan, farklı uygulama biçimleri olan, bazı yerlerde tartışmanın sürdüğü, bazı yerlerde ciddi mesafeler alındığı bir ortamda biz bu tartışmayı Elektrik Mühendisleri Odası'nda açtık. Örgüt önemli bir iş yaptı; bunu tartışmaya açarak; bu konuları tartışılabilir duruma getirerek...

"Bütün kurultay hazırlık sürecinde örgüt içerisinde bu konudaki farklı görüşlerin tartışılabilmesi sağlanmıştır. Bugüne kadar da süreç en demokratik ve katılımcı şekilde işletmeye çalışılmıştır" diyen Kurtuluş Kaya, kurultayda tartışılacak konular, kurultayın sürdürülüş biçimi (kurultayın serbest kürsünün olacağı forum şeklinde sürdürüleceği), konuşmacı profili (EMO ve EMO-Genç üyelerinin kürsüyü kullanabileceği, her oturum başlangıcında Kurultay Düzenleme Kurulu üyesi bir kişinin sunum yapacağı, vb); konularında bilgilendirmede bulunduktan sonra; "Buradan çıkaracağımız sonuçlar ve tartışma kültürü bu örgütün geleceğine de yön versin" diyerek konuşmasını tamamladı.

Kurultay "Yerel Etkinlikler Bilgilendirmesi" başlığı altında, EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Hüseyin Önder'in yürütücülüğünde sürdürülen oturumda, yerelerde yapılan kurultaylarla ilgili bilgilendirmelerde bulunuldu. Ankara, Kocaeli, Bursa, İstanbul, Mersin, Denizli, İzmir, Adana ve Samsun'da yapılan yerel çalışmalarla ilgili bilgilendirmeler yapıldı.

Öğleden sonra, "AB Uyum Yasaları, GATS Süreci ve Türkiye'deki Yasal Düzenlemeler" başlığıyla 1. Oturum, TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Sırdaş Karaboğa'nın yürütücülüğünde sürdürüldü. Düzenleme Kurulu üyesi EMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Yazmanı Avni Haznedaroğlu'nun çerçeve sunum yaparak tartışmayı başlattığı ve forum şeklinde süren oturumda birçok konuşmacı söz alarak, düşüncelerini ve önerilerini dile getirdi.

İkinci oturum, "*Mühendislik Eğitimi, Akreditasyon, YÖK ve Diploma Unvanları*" başlığını taşıyordu. EMO Mersin Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Kamer Gülbeyaz yürütücülüğünde sürdürülen ve konu ile ilgili olarak Düzenleme Kurulu üyesi EMO Yönetim Kurulu eski başkanlarından Ali Yiğit'in çerçeve sunumu ile başlayan oturum, çok sayıda katılımcının görüş ve düşüncelerini aktarması ile sonlandırıldı.

İkinci günün ilk oturumu (3. Oturum) "*Yetkin/Yetkili/Uzman Mühendislik Belgelendirme, Mesleki Yeterlilik, Meslek İçerisi Eğitim ve TMMOB İçerisi Uygulamalar*" başlığı taşıyordu. EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ramazan Pektaş'ın yürütücülüğünde yapılan forum, yine çeşitli görüş ve düşüncelerin yer aldığı bir bölüm oldu. Düzenleme Kurulu üyesi EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Kurtuluş Kaya'nın çerçeve sunumu ile açılan oturumda, verilen önergede "*Kurultayımızda gerçekleştirilen oturumlar ve forumlardaki görüşlerin ve ortaklaşılın görüşlerin ve halen devam eden tartışmaların kayıt altına alınması için Kurultay Sonuç Bildirgesi Komisyonu oluşturulması ve bu komisyonun yapacağı çalışmaların önümüzdeki günlerde örgütümüz ve kamuoyu ile paylaşılmasını öneriyoruz*" denilerek 17 kişilik bir komisyonun oluşturulması talep edildi. Salonun katılımıyla bu öneri kabul edildi.

Son olarak kurultayın değerlendirilmesi ve sonuç bildirgesinin görüşülmesi oturumu yapıldı. EMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Şerit'in yürütücülüğünü gerçekleştirdiği oturumda sonuç bildirgesinde yer alması gereken konular somutlanmaya çalışıldı. Kurultayın kapanışında Sonuç Bildirgesi Komisyonu'na verilmek üzere Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Yazmanı Avni Haznerdaroğlu, sonuç bildirgesinde yer verilecek çerçeve ana başlıkları Kurultayın onayına sundu.

*Kurultay Sonuç Bildirgesi ekte yer almaktadır. (Ek-2)*



## **TMMOB ÜCRETLİ VE İŞSİZ MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARI KURULTAYI**

### **Yürütme Kurulu**

Kubilay ÖNAL  
Mustafa ŞİMŞEK  
Metin ŞEN  
Özgür YAYLA  
Çetin DURUKANOĞLU  
Ertuğrul BİLİR  
Erdal APAÇIK  
Cemil KOCATEPE  
Pınar HOCAOĞULLARI  
Tigin ÖZTÜRK  
Erhan KARAÇAY

Mimarlar Odası İst. Büyükkent Şubesi  
Makina Mühendisleri Odası İst. Şb.  
Makina Mühendisleri Odası İst. Şb.  
Gıda Mühendisleri Odası İst. Şb.  
Metalurji Mühendisleri Odası İst. Şb.  
Makina Mühendisleri Odası İst. Şb.  
ESM Sendikası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
EMO İstanbul Şubesi  
EMO İstanbul Şubesi  
EMO İstanbul Şubesi

### **Düzenleme Kurulu**

Erhan Karaçay  
Kadir Dağhan  
Serdar Paker  
Erol Celepsoy  
Cemil Kocatepe  
Cem Kükey

(Düzenleme Kurulu Başkanı)  
Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası

## TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi 36. Dönem Çalışma Raporu

Şahin Özgül	EMO İstanbul Şubesi
Pınar Hoccoğulları	EMO İstanbul Şubesi
Tigin Öztürk	EMO İstanbul Şubesi
Umut Çelik	EMO Adana Şubesi
İbrahim Saral	EMO Ankara Şubesi
Hasan Azar	EMO Bursa Şubesi
İdris Ekmen	EMO Diyarbakır Şubesi
Meltem Yıldırım	EMO İzmir Şubesi
Avni Haznedaroğlu	EMO Kocaeli Şubesi
Suat Yılmaz	EMO Samsun Şubesi
Bülent Özgümüş	EMO Zonguldak Tems.
Özgür Yayla	Gıda Mühendisleri Odası
Tomris Gür	Harita ve Kadastro M.O Şubesi
İlker Gündez	İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Hakan Tanyaş	Jeoloji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Özgür Öztürk	Kimya Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Turgut İnce	Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Mustafa Şimşek	Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Metin Şen	Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Nazım Özkan Asan	Metalurji Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Kubilay Önal	Mimarlar Odası İst. Büyükşehir Şubesi
Nazım Akkoyun	Şehir Plancıları Odası İstanbul Şubesi
Melike Anıl Yüksel	Tekstil Mühendisleri Odası
Ahmet Öncü	Sabancı Üniversitesi
Mehmet Türkay	Marmara Üniversitesi
Fuat Ercan	Marmara Üniversitesi
Kurtar Tanyılmaz	Marmara Üniversitesi
Sinan Alçın	Maltepe Üniversitesi
Atilla Özsever	Maltepe Üniversitesi
Yüksel Akkaya	Gazi Üniversitesi
Aziz Konukman	Gazi Üniversitesi
Çetin Uygur	Dev Maden-Sen Sendikası
Ertuğrul Bilir	Basın-İş Sendikası
İrfan Kaygısız	Birleşik Metal-İş Sendikası
Erdal Apaçık	ESM Sendikası

**Kurultay Sekreteri:** Asuman Gülay YILDIRIM

TMMOB Ücretli ve İşsiz Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayı 14-15 Kasım 2009 tarihinde İTÜ Maçka Kampüsü Mustafa Kemal Anfi'sinde yapıldı. 788 mühendis, mimar ve şehir plancının kayıtlı izlediği Kurultay'a 1000'i aşkın kişi katıldı. Kurultay'da öğrencilerin yüksek katılımı dikkat çekti. 121'i kayıtlı 200'ü aşkın öğrenci üniversite eğitim süreçleri, gelecekteki çalışma koşulları ve TMMOB'nin çalışma yapısına dönük tartışmaları ilgiyle izledi.

Kurultay Düzenleme Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açılış konuşmasından sonra, Türk Tabipler Birliği Merkez Konseyi Başkanı Gençay Gürsoy, KESK Genel Başkanı Sami Evren, DİSK Genel Sekreteri Tayfun Görgün, EMO Yönetim Kurulu Başkanı Musa Çeçen ve TMMOB Başkanı Mehmet Soğancı birer konuşma yaptılar.

Erhan Karaçay açılış konuşmasına; *"TMMOB, özellikle 70'li yıllar itibarıyla emek hareketine yüzü dönük olan yönetimler tarafından idare edilmektedir ve bu yıllarda ücretli çalışan mühendis, mimar ve şehir plancıları ile ilgili birçok etkinlik gerçekleştirmiştir. TMMOB'a bağlı odalarda ücretli çalışan ve işsiz mühendis ve mimarların örgütlenmesi ile ilgili, sendikalaşmasıyla ilgili her odanın tek tek yaptığı çalışmalar, sempozyumlar, forumlar dışında TMMOB'un da merkezi birçok organizasyonu olmuştur. 39. TMMOB Genel Kurulu sonrasında Mühendislik, İstihdam ve Ücretlendirme Sempozyumu Makina Mühendisleri Odası tarafından yapılmıştır. Şu anda gerçekleştireceğimiz bu kurultayı da bu sempozyumun devamı şeklinde değerlendirebiliriz.*

*"Bu kurultayda bir karar süreci yaşanacak. Ancak burada TMMOB'u temsilen ülke çapında herkesin katılımı maalesef mümkün değildir ve bu kurultayda delegelik usulü de benimsenmemiştir. TMMOB tarafından, oda temsilcileri, emek örgütü temsilcileri ve bu konudaki uzmanlardan oluşan Düzenleme Kurulu ve içinden seçilen 11 kişilik Yürütme Kurulu kararıyla bu kurultay süreci yürütülmüştür. Bu süreçte, burada oluşacak kurultay kararlarının ağırlıklı üçte iki çoğunlukla alınması benimsenmiştir. Kurultay kararları ve kararlaştırılmayan konular, TMMOB Genel Kurulu'na sunulmak üzere TMMOB yetkili organlarına iletilecektir. (...)*

*"Bu kurultayın, esas yapmak istediğini, büyük ölçüde başardığını, ve büyük bir adım atıldığını düşünüyoruz..."* sözleriyle başlamış, sonrasında kurultay süreciyle ilgili yapılan çalışmaları özetleyerek konuşmasını tamamlamıştır.

Türk Tabipler Birliği Merkez Konseyi Başkanı Dr. Gençay Gürsoy kürsüye çıkarak; *"İşsizlik bir insanın başına gelebilecek en büyük musibet, ama çözüm konusunda da irade ortaya koyacak, bir ivme kazanacak duruma gelmiş bulunuyoruz"* sözleriyle konuşmasına başladı. Gürsoy, *"Bizim alanımızda, hekimler arasında, sağlık çalışanları arasında bu boyutlarda bir işsizlik yok ama eli kulağında. (...) Emekçi sınıflarla birlikte çıkar birliği içerisinde ve gelecek perspektiflerimizin çakışması noktasında birleşiyoruz. Bu, gelişim potansiyelinin*

işaretleri olarak algılanmalıdır" diyerek, bu gelişmelerin ister istemez siyasal bir sınıf çatışmasıyla çözüm bulacağını vurgulamıştır.

Gençay Gürsoy'dan sonra Kamu Emekçileri Sendikaları Konfederasyonu (KESK) Başkanı Sami Evren; "Doğa bilimi ile matematiği buluşturan sizler toplumsal yarar esasına göre toplumsal mücadeleler içerisinde yer alıyorsunuz" sözleriyle başladığı konuşmasında, kapitalizmin krizinin emekçi sınıflar üzerindeki etkileri üzerinde durarak, "Dünya Bankası Başkanı önümüzdeki yıl içerisinde 59 milyon insanın işsiz kalacağını ifade ediyor. Tabiki, vasıflı-vasıfsız, mühendis veya herhangi bir mesleki bir şey tarif etmiyor ama bütün kesimler bundan nasibini alacaktır. Sorumlusu kendileri değilmiş gibi, sanki bir akademisyenmiş gibi konuyu dünya kamuoyuna açıklıyor. İkinci vahim olan durum, IMF Başkanı, önümüzdeki yıl 50 bin bebeğin öleceğini söyledi. Düşünün 50 bin bebek ölecek. Neden ölecek? Uyguladıkları ekonomik program yüzünden, vahşi kapitalizm yüzünden!"

vurgusunu yaptı. Sami Evren konuşmasını, "25 Kasım'da dayanışma içerisinde toplumun bütün kesimlerini uyarı grevimizde bir arada olmaya davet ediyoruz. Diğer bütün kesimlerin yanımızda olmasını istiyoruz. O gün sizlerden talebimiz, işsiz mühendislerin sokakta, ücretli mühendislerin bizimle birlikte yan yana işyerlerimizde, diğer meslek gruplarının çocuklarını okula göndermeyerek bu mücadeleyi toplumsallaştırmalarını talep ediyoruz" çağrısıyla sonlandırdı.

DİSK Genel Sekreteri Tayfun Görgün ise, çalışma yaşamına yönelik saldırılardan örnekler vererek başladığı konuşmasını, "İşsiz mühendislerin son gelişmeler karşısında nelerle karşı karşıya geldiğini hepimiz görüyoruz. Ve çok iyi biliyoruz ki, dışarıda işsizliği yaşayanların büyük mağduriyetleri, yaşamla ilintileri ve katkıları azalmakta, çalışanların çalışma normları, ücretleri ve diğer hakları sürekli gerilemektedir. (...)

"Bugün geldiğimiz noktada, gerek işsizlik olarak, gerekse işsiz kalan mühendislerin veya çalışan mühendislerin sorunları olsun bu durum, örgütlü toplumla, sendikalaşmayla aşılacak bir şeydir. (...) Yasalar ne olursa olsun, bize yapılan saldırılar ne olursa olsun biz örgütlenmeye, mücadeleye devam edeceğiz

### KATILIM DAĞILIMI

ODA	Üye	Öğr.
Çevre	6	2
Elektrik	161	19
Fizik	3	1
Gemi	1	2
Gıda	15	2
Gemi Mak.	5	-
Har.Kad.15	5	-
İç Mimarlar	1	-
İnşaat	70	24
Jeofizik	12	-
Jeoloji	17	-
Kimya	18	2
Maden	14	1
Metalurji	12	-
Makina	186	28
Mimarlar	34	11
Orman	6	-
Peyzaj	4	2
Şehir Plancı.	16	2
Tekstil	2	-
Ziraat	7	-
TMMOB	5	-
Üye olmayan	62	15
<b>TOPLAM</b>	<b>667</b>	<b>121</b>

ve 25 Kasım'da da hep beraber bunu göstereceğiz. Yolumuz çok uzun, yolumuz çok zor, karşımızda çok büyük bir güç var. Ama biz bu zincirleri kırarsak eğer, mühendislerin, mimarların ve şehir plancılarının yaptığı bu toplantılardan çıkan sonuçların da büyük bir ivme kazandıracağını biliyor ve ancak, örgütlü mühendislerle, örgütlü işçilerle, örgütlü toplum ile bu zinciri, bu ahlaksız düzeni mutlaka kıracağımızı söylüyoruz" sözleriyle sonlandırdı.

"Geldiğimiz nokta itibariyle Türkiye'de mühendislik, mimarlık mesleği artık seçici bir meslek olmaktan çıkmıştır. Hukuk ve hekimlik de bu konumda" sözleriyle konuşmasına başlayan EMO Yönetim Kurulu Başkanı Musa Çeçen, "TMMOB'un şu anda Türkiye'deki toplumsal mücadeleler açısından içindeki durumuna baktığımızda, TMMOB geçmiş dönemlerdeki mücadeleyi sürdürmeye çalışıyor. Bu konuda zaman zaman sıkıntılarımız var ama TMMOB'u bu sıkıntılardan dolayı sorumlu tutmadan önce genelde unuttuğumuz bir şey var; kendimiz bu sorumluluğun içinde ne kadar yer aldığımızdır.(...) Geçmişteki TMMOB pratiklerinin toplumdaki karşılıklarını da yan yana koyarak, onunla birlikte bir mücadeleyi değerlendirip, belki bugün toplumla bizi daha çok buluşturacak faaliyetleri nasıl tekrar yaratırız diye bir çalışma yapmak lazım" vurgulamasından sonra TMMOB, Türkiye, kriz, sendikalaşma, örgütlenme, vb. konularda değerlendirmelerde bulundu.

"Farklı bir konuşma metni hazırlamış olmama rağmen, bugün bu kurultaya geldiğimizde ve hazırlık sürecinde yaşanan çeşitli sorunlar ve önümüze getirilen karar önerileri nedeniyle başka bir konuşma yapmak zorunda kalıyorum" sözleriyle konuşmasına başlayan TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı ise; "Şimdi gerçekleştirmekte olduğumuz bu kurultayda yöntem sorunlu olmuştur. Şöyle ki: Yerel kurultayların bazılarında oylamalar yapılmış; kararlar alınmış, bazıları ise forum şeklinde geçmiş, bazılarının sonuç bildirimleri yayınlanmış, bazılarında sonuç bildirisi yok. Hatta Ankara Yerel Kurultayı'nda yayımlanan sonuç bildirgesi dün yanlış olduğu ve maksadı aştığı gerekçesiyle TMMOB Ankara İKK Sekreteri tarafından düzeltilmiştir.

"Ayrıca buraya getirilen ve Yürütme Kurulu'nca hazırlandığı ifade edilen karar önerilerinin bazılarında baktığımızda TMMOB'un iç dinamikleri ve Odaları ile oluşturduğu dilin gerisine düştüğü, TMMOB'un bugüne kadar yarattığı değerlerin gerisinde olduğu gözlenmektedir. 2007 yılında TMMOB ortamında yine İstanbul'da Makina Mühendisleri Odamızın sekreteryalığında gerçekleştirdiğimiz TMMOB Mühendislik, İstihdam ve Ücretlendirme Sempozyumu'nun sonuç bildirisinden daha geride olan karar önerileri maalesef Kurultay katılımcılarının önüne getirilmiştir. Bunlar yanlıştır. Buradaki karar önerilerinin gerekçelerinin olmaması da başlı başına bir handikaptır. Ben burada size 2007 yılında düzenlediğimiz sempozyumunda söylenenleri aktarmak durumundayım. Bu kurultayda bu sonuç bildirisinden daha geride bir dili olan karar önerileri oylanamaz, oylanmamalıdır, kabul edilmemelidir" sözleriyle devam etmiştir. İçinde bulunduğumuz koşullar, kapitalizmin krizi, işsizlik, istihdam, işsizlik, vb.

konularına da değinen Mehmet Soğancı, konuşmasını Kurultayda yapılacak oylamalarda TMMOB'nin dilini geri düşürmeyecek kararlar alınması gerektiğini vurgulayarak ve Kurultaya başarılar dileyerek tamamladı.

Açılış konuşmalarından sonra oluşturulan Divan Başkanlığını EMO Kocaeli Şubesi Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Avni Haznedaroğlu yaptı.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı'nın konuşmasının ardından 15 kişi söz alarak Kurultay formatıyla ilgili görüşlerini katılımcılarla paylaştı. Divan, Kurultay formatının Düzenleme Kurulu'nun aldığı kararlar doğrultusunda olacağını ifade etti. Kurultay, daha önce duyurulan program doğrultusunda sürdürüldü.

- Ücretli Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Çalışma Yaşamını Belirleyen Yasalar,
- Ücretli Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Çalışma Koşulları,
- Kamu ve Özel Sektörde Çalışan Ücretli Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Özlük Hakları ve İş Güvencesi,
- Kapitalizmin Dünyadaki Ekonomik Krizi ve Özlük Haklarına Etkileri,
- İşsizliğin ve Güvencesizliğin Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Üzerindeki Etkileri,
- Özelleştirmenin Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Üzerindeki Etkileri,
- Ücretli ve İşsiz Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Çalışma Yaşamında Karşılaştıkları Sorunlar ve Çözümleri,
- Ücretli Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları İçin Asgari Ücret ve Ücret başlıkları masaya yatırıldı.

Kurultay'ın ikinci gününde ise;

- Çalışma Yaşamında Karşılaşılan Diğer Sorunlar ve Çözüm Önerileri,
- Örgütlenme; TMMOB, Sendikalaşma, Diğerleri

başlıklarını taşıyan karar önerileri delegasyonun görüşlerine açıldı.

İki gün boyunca tartışıp, karar alan delegasyon, verdiği 100'e yakın önerge ile 40 civarında karar taslağının şekillenmesini sağladı.

*Kurultay Sonuç Bildirgesi ekte yer almaktadır. (Ek-3)*





## **TMMOB KADIN MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARI KURULTAYI**

### **Yürütme Kurulu**

Gülây ODABAŞ  
Boran Başak KOÇ  
Aynur SAVAŞ ULUĞTUĞ  
Meryem KAYAN  
Merve ÖZYAŞAR  
Sevim GÖKÇE  
İlkay BEYOĞLU

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Mimarlar Odası  
Çevre Mühendisleri Odası  
Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası  
Makine Mühendisleri Odası  
Fizik Mühendisleri Odası

### **Düzenleme Kurulu**

Boran Başak Koç  
Gülây Odabaş  
Suna Tezel  
Yasemin Yavuz  
Övül Eski  
Hacer Şekerci  
Sorgül Aytek  
Funda Ekin  
Burçak K. Uysal  
İlkay Beyoğlu  
Bahtiyar Çağlar

(Düzenleme Kurulu Başkanı)  
Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Elektrik Mühendisleri Odası  
Çevre Mühendisleri Odası  
Fizik Mühendisleri Odası  
Gemi Mühendisleri Odası

## TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi 36. Dönem Çalışma Raporu

Neslihan Sucu	Gıda Mühendisleri Odası
Evrin Toprak	Harita Ve Tadaastro M.O.
Ayşegül Bildirici	İnşaat Mühendisleri Odası
Mürüvvet Aral	Jeofizik Mühendisleri Odası
Hatice Erbay	Jeoloji Mühendisleri Odası
Nurdan Aydoğdu	Kimya Mühendisleri Odası
Zahide Öğüt	Maden Mühendisleri Odası
Sevim Gökçe	Makina Mühendisleri Odası
Belgin Mert	Metalurji Mühendisleri Odası
Aynur Savaş Uluğtuğ	Mimarlar Odası
Duygu Açar	Şehir Plancıları Odası
Funda Sariyıldın	Ziraat Mühendisleri Odası
Melike Anıl Yüksel	Tekstil Mühendisleri Odası
Nurcan Özkaplan	Işık Üniversitesi
Kadriye Bakırcı	İstanbul Teknik Üniversitesi
Asuman Türkün	Yıldız Teknik Üniversitesi
Serpil Çakır	İstanbul Üniversitesi
Sevgi Çubukçu	İstanbul Üniversitesi
Betül Urhan	Kocaeli Üniversitesi
Melda Yaman Öztürk	Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Nuray Ergüneş	Maltepe Üniversitesi
Besime Şen	Mimar Sinan Üniversitesi
Hülya Gülbahar	Kader
Ayfer Eğilmez	Petrol-İş Sendikası
Necla Akgökçe	Petrol-İş Sendikası
Eylem Ateş	Hava-İş Sendikası
Olca Yanar	Birleşik Metal-İş Sendikası
Gönül Korkmaz	Eğitim-Sen
Ayşe Panuş	Eğitim-Sen
Arzu Çerkezoğlu	Dev-Sağlık-İş Sendikası

### **Kurultay Sekreteri:**

Duygu TOKMAK (16 Eylül 2009 tarihine kadar)

M. Işık GÜRBULAK (16 Eylül 2009 tarihinden itibaren)

21-22 Kasım 2009 tarihinde TMMOB bünyesinde gerçekleştirilen ilk Mühendis, Mimar Şehir Plancı Kadın Kurultayı, 268 kadın delege ve 52 kadın öğrenci olmak üzere TMMOB yöneticileri ve misafirlerden oluşan 358'i kayıtlı 500'ü aşkın kişinin katılımıyla Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu'nda yapıldı.

Kurultay, Düzenleme Kurulu Başkanı Boran Başak Koç'un açılış konuşmasıyla başladı. Boran Başak Koç'tan sonra, TMMOB Yönetim Kurulu ve Düzenleme Kurulu üyesi Gülay Odabaş, EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu üyesi Pınar Hocaoğulları ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı da konuşma yaptılar.

Boran Başak Koç; *"Sevgili arkadaşlarım, ülkemizde insan olmak, emekten, adaletten yana vicdan ve akıl sahibi kişiler olmak çok zor, bu durum her gün ciddi bedel isteyen bir olgu. Kadınların ödediği bedeller ise kat be kat fazla. Biz kadınlar, ayrıca kadın olmaktan dolayı, mühendis-mimar-şehir plancı kadın olmaktan dolayı erkek meslektaşlarımızdan farklı olarak ortak birçok problem yaşıyoruz. Daha üniversiteye giriş aşamasında başlayan problemlerimiz ve yılmayıp üniversitelerden mezun olduktan sonra zorlu iş arama süreçleri bekliyor bizleri. Bu engeli de aşıp işe girdiğimizde de cinsiyetçi iş piyasasında çeşitli ayrımcılıklarla karşı karşıya kalıyoruz: Uzmanlık alanı seçimi, vafsa uygun istihdam, ücretlendirme, mesleki gelişim ve kariyer süreçlerinde bir sürü olumsuz tecrübelerimiz var maalesef"* sözleriyle başladığı konuşmasını kurultayın temel hedefleri hakkında bilgiler vererek sürdürdü.

*"Bugün, TMMOB'da kadınlar olarak tarihimizi yazmak için buradayız... TMMOB'un değerli mücadele tarihinin dipnotlarında kalan, meçhul kadın üyelerimizin ismini, emeğini, bizlere bıraktıklarını bir kere daha günışığına çıkarmak, onlara bize açtıkları zorlu yol için minnetlerimizi ve saygılarımızı belirtmek için buradayız..."*

*"Tarihin en zorlu dönemeçlerinde her zaman öne fırlamayı bilen, en karanlık dönemlerin ağır perdesini tırnaklarıyla parçalamak için bir an bile düşünmeden göğsünü siper edebilen, sadece dünümüzü ve bugünü değil, geleceğimizi de*

### KATILIM DAĞILIMI

ODA	Üye	Öğr.
Çevre	3	1
Elektrik	46	8
Fizik	2	-
Gemi	4	2
Gıda	11	3
Har.Kad.	13	4
İç Mimarlar	2	-
İnşaat	28	7
Jeofizik	7	-
Jeoloji	14	-
Kimya	16	5
Maden	1	-
Metalurji	5	2
Makine	51	7
Mimarlar	30	10
Orman	1	-
Peyzaj	1	1
Şehir Plancı.	7	1
Tetstil	1	-
Ziraat	17	-
TMMOB	13	-
Üye olmayan	34	-
<b>TOPLAM</b>	<b>307</b>	<b>51</b>

sarsılmaz bir kararlılık ve sakin bir onurla kurmak için bir an bile durup dinlenmeden çaba gösteren bütün kadınları saygıyla selamlıyor ve anıları önünde bir kere daha eğiliyorum.

"İyi ki varsınız çünkü yaşam bizlerin elleri üzerinde yükselecektir! İyi ki varsınız çünkü güzel olan, sahici olan ve aydınlık olan ne varsa onların yaratıcıları sizsiniz... "TMMOB kadınlarla daha güçlü, gelecek kadınlarla daha da aydınlık olacaktır" sözleriyle konuşmasını tamamlayan Boran Başak Koç'tan sonra TMMOB Yönetim Kurulu ve Kurultay Düzenleme Kurulu üyesi Gülay Odabaş konuşmasını yaptı.

"Dünyada ve ülkemizde kadın olmak çok zor. Mühendis, mimar olsanız da çok zor. Hayatın her alanında olduğu gibi kadının ikincileştirildiği, emeğinin ikincileştirildiği; cinsiyet ayrımcılığı gibi toplumun tüm dokusuna sinmiş egemen erkek bakış açısının yok edilmesi için çok geniş kapsamlı politikalar üretilmediği için çok zor olduğunu düşünüyoruz.

"Ne yazık ki, bugüne kadar örgütümüz TMMOB'da dahi kapsamlı bir kadın politikası ve çalışması yapılamamıştır. Bu nedenle kurultayı çok önemsiyorum. Bu nedenle kadınlar örgütlü, TMMOB daha güçlü olacak diyorum" sözleriyle konuşmasına başlayan Gülay Odabaş, bu Kurultay'ın kendisi içinde özel bir anlamı olduğunu; TMMOB yönetiminde yer alan tek kadın üye olarak bu kurultaya büyük önem verdiğini vurguladı.

Odabaş sözlerini, "Ön yargı ve kalıp rolleri değil, kendimizi keşfedip, özgürleştirme yolunda yeniden yapılandırmalıyız. Bu tarihsel bir görevdir. Tarih bize bakıyor. Biz yaşanmışın tekrarına değil, yeni ve daha özgür olana yönelmek zorundayız. Ortak, açık eleştirisel birlikteliği denemeliyiz. Bu nedenle özgürlük ve sömürsüzlük şiarıyla tartışmalıyız. Kendimizdeki, gizli üretken yapıyı açığa çıkarıp erkeğin geleneksel statüsüne benzemeden aşmalıyız. Yeni değerler yaratmalıyız. TMMOB'da, bütün demokratik kitle örgütlerinde olduğu gibi alanlarımızdan hareketle, alanlarımızın sorunlarına karşı, dayanışma ve ortaklaşa bir üretim çabasıyla, toplumsal gelişme yolunda mücadele etmeliyiz" diyerek tamamladı.

Gülay Odabaş'dan sonra EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu üyesi Pınar Hocaogulları, "Hoş geldiniz" dedikten sonra ülkemizde kadınların evde ve iş yaşamında yaşadıkları sorunlar hakkında bilgilendirmede bulundu; "Genel olarak istihdam sürecine baktığımız zaman kadın katılımının, kadın oranının hep düşük olduğunu görüyoruz. Özellikle bu durum, 2000 yılından bu yana Türkiye'de daha fazla bir düşme eğilimine girmiştir. Tabi ki, bunun belli başlı sebepleri var. Bu sebeplerde toplumsal cinsiyet rolleri büyük önem taşıyor.

"Nedir bu toplumsal cinsiyet rolleri? Kadının toplumsal cinsiyet rollerinde edindiği roller nelerdir? Ev bakımı, çocuk bakımı, yaşlı ve hastaların bakımı, evin düzeni ve buna bağlı olan her türlü işler kadının sorumluluğunda. Bu sorumluluklar istihdam sürecine katılmayı sınırlayan en büyük engeller arasında yer alıyor. Bu

*engellerle beraber, istihdam ediliğimiz yerlerde veya çalıştığımız yerlerde bu sorumlulukların ötesinde farklı ezilmişlik örneklerine de şahit oluyoruz. Eşdeğer işi yaptığımız halde eşit ücret alamıyoruz veya yapmak istediğimiz işi yapamıyoruz"* sözleriyle konuşmasını sürdüren Pınar Hocaogulları; *"Hayatın her alanında hatta ve hatta örgütlerimizde ve bazen kendi meslek örgütümüzde; TMMOB'da, odalarımızda, şubelerimizde ayrımcılığın farklı boyutları ile ya da şiddetin farklı boyutlarıyla karşılaşabiliyoruz. Bu şiddet kimi zaman eğitilmiş kesimlerde bir tebessümle, ufak bir alayla, yapılan şakalardan tutun da, çok daha ötesine giden boyutlarda taciz vakalarına kadar bir dizi örneklerle hayatımızda yer alıyor. (...) Nasıl ki, toplumsal cinsiyet ayrımcılığı doğal değil ve insan eliyle yaratılmışsa inanıyorum ki, yine insan eliyle ve mücadelemizle değiştirilecektir. Toplumsal cinsiyetin eşitsiz koşullarını ortadan kaldıracak bir mücadeleyi beraber götüreceğimiz inanıyorum. Bu kurultayın bu mücadelede ileri bir adım olacağını düşünüyorum"* sözleriyle de konuşmasını tamamladı.

Son konuşmacı olarak kürsüye çıkan TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, Kurultay'da alınacak kararların TMMOB bünyesine aktarılması ve örgüt olarak tartışılması için gerekli çabayı göstereceklerini belirterek, *"Bugün ülkemizde cinsiyet ayrımcılığı, aile içi ilişkilerden başlayarak toplumsal hayat içerisinde her düzeyde yaşanmaya devam ediyor. İş yaşamında, sosyal yaşamda, aile içi yaşamda kadının kadın olmasından kaynaklı sorunlar, tarihsel, kültürel, dinsel faktörler nedeniyle görmezden geliniyor, kadın sorunu indirgemeci bir mantıkla ele alınarak 'sığ' politikada malzeme olarak kullanılıyor.*

*"Küresel kapitalizmin yeni liberal politikaları, kadının toplumsal alanda cinsiyetçi politikalarla daha fazla ezilmesine olanak sağlıyor, bunun sonucunda da kadının aile, toplum ve çalışma yaşamındaki konumu daha fazla geriliyor. Ülkemizde de IMF ve Dünya Bankası'nın yapısal uyarılama programlarının getirdiği özelleştirmeler ve yoksulluğun yaygınlaşması ve derinleşmesi sonucunda ilk önce işten atılanlar kadınlar oluyor. Düşük ücretli meslek grupları kadınların yoğun çalıştığı sektörler haline geliyor. Kayıt dışı çalışanların büyük çoğunluğunu yine kadınlar oluştururken, yoksulluk ve işsizlik derinleşiyor ve bu durum da ilk önce kadınları vuruyor"* sözleriyle konuşmasını sürdürdü.

"TMMOB Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayımız, en azından:

- Sosyal adalet için, İş güvencesi için,
- Eşit işe eşit ücret için,
- Eğitim ve sağlığa ayrılan payın yükseltilmesi için,
- Kadınlara yönelik sosyal, siyasal ve kültürel alandaki ayrımcılığın kaldırılması için,
- Irkçı-şoven ve cinsiyetçi eğitime son verilmesi için,
- Fırsat eşitliği için,
- Kamusal ve özel alanda kadına yönelik şiddetin son bulması için,
- Kadınlara yönelik tüm ayrımcılığın kaldırılması için,
- Kadınlara yönelik uluslararası taahhütlerin yerine getirilmesi için,

- Ev işlerinin toplumsallaşması, gündüz bakımevlerinin ve kreşlerin açılması için,
- Çalışma yaşamındaki cinsiyetçi bakışın değişmesi için,
- Terfi ve atamalarda eşitlikçi davranılması için,
- Çalışma yaşamının demokratikleşmesi için,
- Kadınların yetki ve karar mekanizmalarında yer alması için,
- İşsizlik, yoksulluk ve şiddete karşı durmak için,
- Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir plancılarının sorunlarını görünür kılmak için,
- Onurlu bir yaşam için,
- Türkiye’de, Irak’ta, Filistin’de, Lübnan’da ve tüm dünyada mağdur olan kadınlar için,
- Tüm kadınların 'kadın dayanışması'nı göstermek için en azından bunlar için önemlidir" sözleriyle konuşmasını tamamlayan Mehmet Soğancı 29 Aralık 2005 tarihinde Bursa’da yanarak ölen 10 kadın işçi için yazılmış gazete haberini okuduktan sonra, kurultayın başarılı geçmesi temennisinde bulundu.

Açılış konuşmalarından sonra tek önerenin verildiği Divan Heyeti’nin oluşumu gerçekleştirildi. Karar önergelerinin görüşülmesine geçilmeden önce, Kurultay hazırlık sürecinde, TMMOB’a bağlı Odalara üye kadın mühendis, mimar ve şehir plancıların profilini araştırmak üzere 2669 kadın üyeyi kapsayan anket çalışmasının sonuçları salonla paylaşıldı

Kurultay delegasyonu, "Mühendislik, Mimarlık, Şehir Planlama Eğitiminde Cinsiyetçilik", "Cinsiyetçi İş Bölümü ve İşyeri Pratikleri", "Kapitalist Kriz ve Kadınlar" ve "TMMOB’da Kadın Örgütlenmesi" ana başlıklarını taşıyan 60’a yakın karar taslağı üzerinde tartışarak, sonuçlanmasını sağladı. Bu süreçte verilen 80’e yakın yeni önerge ise, kararların şekillenmesinde önemli katkılar sağladı.

Son dönemde yaşanan krizle en kolay işini kaybeden, daha düşük ücrete tabi olan ve kayıt dışı çalıştırılanların çoğunun yine kadınlar olması; mühendislik-mimarlık-şehir plancılığı alanında yaşanan cinsel ayrımcılık üzerine somut durumlar ve çözüm önerileri; hem meslek grubu içerisinde hem de TMMOB karar süreçleri içerisinde sayısal olarak azınlık olan kadın üyelerin cinsiyetleri nedeniyle yaşadıkları özgül sorunların ortaya çıkarılması ve çözümüne yönelik kalıcı mekanizmaların önerilmesi anlamında TMMOB Kadın Mühendisler-Mimarlar-Şehir Plancıları Kurultayı başarılı geçmiştir.

Kurultay Sonuç Bildirgesi ve Kararları ekte yer almaktadır. (Ek-4)



## **ELEKTRİK-ELEKTRONİK-BİLGİSAYAR 4. PROJE YARIŞMASI 2007- 2008 Öğrenim Yılı**

### **Değerlendirme Kurulu**

Prof. Dr. Aydoğın Özdemir  
Prof. Dr. Oğuzhan Çiçekoğlu  
Prof. Dr. Tülay Yıldırım  
Prof. Dr. Aydın Akan  
Prof. Dr. Coşkun Sönmez  
Doç. Dr. Belgin Türkay  
Doç. Dr. Mustafa Bağrıyanık  
Öğr. Gör. H.Turgut Uyar  
Ahmet Tank Uzunmaya  
Hüseyin Uran Tiryakioğlu  
Kutluk Özgüven  
Hasan Terzioğlu

İstanbul Teknik Üniversitesi  
Boğaziçi Üniversitesi  
Yıldız Teknik Üniversitesi  
İstanbul Üniversitesi  
Yıldız Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
Elektronik Mühendisi  
TESİD  
Türkiye Bilişim Derneği  
ENOSAD

EMO İstanbul Şubesi'nin 2007-2008 öğretim yılında dördüncüsünü düzenlediği Elektrik, Elektronik-Haberleşme, Bilgisayar, Yazılım ve Kontrol Mühendisliği lisans son sınıf öğrencilerine yönelik Proje Yarışması tamamlandı. Yarışmaya başvuran 24 projeden 18'i, 27 Haziran 2008 günü Değerlendirme Kurulu önünde yapılan sunumlara katıldı. Yapılan değerlendirme sonucunda ortaya çıkan sıralamada iki proje Değerlendirme Kurulu Özel Ödülü almaya hak kazandı.

Şubemizin 2007-2008 öğretim yılında dördüncüsünü düzenlediği Proje Yarışması'nın ödül töreni 22 Eylül 2008 günü İTÜ Kültür Sanat Birliği Toplantı Salonu'nda yapıldı. İstanbul Teknik Üniversitesi Ayazağa Kampüsü'nde bulunan Kültür Sanat Birliği Toplantı Salonu'nda başlayan törende önce İTÜ Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü bir tanıtım sunuşu yaptı.

Yeni kayıt olan öğrencilere yönelik olarak yapılan sunumda, fakültenin tanıtımı yapıldı ve bölüm hakkında detaylı bilgilere yer verildi. Dekan Yardımcısı Prof. Dr. Sema Oktuğ tarafından yapılan sunumun ardından 4. Proje Yarışması'nın ödül törenine geçildi.

Tören, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açış konuşmasıyla başladı. Yaptığı kısa konuşmada ülkemizdeki araştırma ve geliştirme çalışmalarının çok yetersiz olduğunu belirten Karaçay, Oda olarak öğrencilerin bu yöndeki istek ve çalışmalarını her yönden destekleyeceklerini bir kere daha vurguladı.

Erhan Karaçay'ın ardından kürsüye çağrılan Değerlendirme Kurulu üyesi Prof. Dr. Aydoğın Özdemir kısaca proje yarışmalarının önemini anlatarak, yarışmaya katılan projelerin sayıca çok az olduğunu altını çizdi. Binlerce lisans son sınıf öğrencisinin varlığına karşın, her yıl yarışmaya katılan proje sayısının 25-30'u geçmediğini, bu sayının da çok yetersiz olduğunu ve mutlaka daha yoğun bir katılımın sağlanması için çaba gösterilmesi gerektiğini belirtti.

Aydoğın Özdemir'den sonra kürsüye gelen Şubemiz Eğitim Komisyonu Başkanı Selçuk Esen, proje yarışmalarını düzenleyen Eğitim Komisyonu'nun bu yarışmalara verdiği önemi vurgulayarak, bu yarışmaları eğitim çalışmalarının bir parçası olarak gördüklerini ve daha da geliştirme yönünde çaba göstereceklerini belirtti.

Konuşmalar sonrasında ödül törenine geçildi. Yarışmada dereceye giren 7 kategorideki projeleri yapan öğrencilerin ve proje danışmanlarının ödülleri Şubemiz Başkanı Erhan Karaçay, İTÜ Elektrik Elektronik Fakültesi dekan yardımcısı Prof. Dr. Adnan Kaypmaz ve Sema Oktuğ, Şubemiz Eğitim Komisyonu Başkanı Selçuk Esen, EMO Genel Merkez Yönetim Kurulu üyesi Erol Celepsoy ve TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Sırdaş Karaboğa tarafından verildi. Daha sonra sahneye davet edilen Değerlendirme Kurulu üyelerine birer plaket ve sertifika ile teşekkür edildi.



Tören sonrasında İTÜ Maçka Sosyal Tesislerinde, Yarışma Yürütme Kurulu, Değerlendirme Kurulu, Şubemiz Yönetim Kurulu, Proje Yarışması'na katılan öğrencilerin ve proje danışmanlarının birlikte olduğu bir yemek düzenlendi.

## **DERECEYE GİREN PROJELER**

### **Birincilik Ödülü**

FPGA'DA GÜVENLİ FOTOĞRAF MAKİNESİ TASARIMI VE GERÇEKLENMESİ

**Oğuz ŞEN** (İstanbul Teknik Üniversitesi Elektronik Mühendisliği)

### **İkincilik Ödülü**

DİFÜZYON TENSOR MANYETİK REZONANS GÖRÜNTÜLEME İLE BEYİN BEYAZ  
CEVHER YOLAKLARININ GÖRÜNTÜLENMESİ

**Ali DEMİR** (Yeditepe Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği)

### **Üçüncülük Ödülü**

SES KOMUTLU ROBOT KONTROLÜ

**M. Zahit ÖZDEMİRCAN** (Yıldız Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği)

### **En Özgün Proje Ödülü**

CELL BE İŞLEM CİSİNİ KULLANARAK NETWORK ÜZERİNDEN HIZLI VERİ  
TRANSFERİ

**Aytunç BEKEN, Burak ÇAKIL** (Yıldız Teknik Üniversitesi-Bilgisayar  
Mühendisliği)

### **En Uygulanabilir Proje Ödülü**

KABLOSUZ DİAFON SİSTEMİ UYGULAMASI

**Bilal HATİPOĞLU** (Yeditepe Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği)

### **Değerlendirme Kurulu 1. Özel Ödülü**

ARTIRILABİLİR HAFIZALI MP3 ÇALAR

**Alen BARDİZBANYAN** (Yıldız Teknik Üniversitesi Elektronik ve Haberleşme  
Mühendisliği)

### **Değerlendirme Kurulu 2. Özel Ödülü**

BİRİNCİ MERTEBEDEN ÖLÜ ZAMANLI SİSTEMLER İÇİN KENDİNİ AYARLAYAN  
BİR KONTROL SİSTEMİ GERÇEKLENMESİ

**İrem KOCA, Oytun ERİŞ** (İstanbul Teknik Üniversitesi Kontrol Mühendisliği)



## **ELEKTRİK-ELEKTRONİK-BİLGİSAYAR 5. PROJE YARIŞMASI 2008- 2009 Öğrenim Yılı**

### **Değerlendirme Kurulu**

Prof. Dr. Aydoğan Özdemir  
Prof. Dr. Oğuzhan Çiçekoğlu  
Prof. Dr. Tülay Yıldırım  
Prof. Dr. Aydın Akan  
Prof. Dr. Coşkun Sönmez  
Doç. Dr. Belgin Türkay  
Doç. Dr. Mustafa Bağrıyanık  
Öğr. Gör. H.Turgut Uyar  
Ahmet Tark Uzunkaya  
Hüseyin Uran Tiryakioğlu  
Kutluk Özgüven  
Hasan Terzioğlu

İstanbul Teknik Üniversitesi  
Boğaziçi Üniversitesi  
Yıldız Teknik Üniversitesi  
İstanbul Üniversitesi  
Yıldız Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
İstanbul Teknik Üniversitesi  
Elektronik Mühendisi  
TESİD  
Türkiye Bilişim Derneği  
ENOSAD



EMO İstanbul Şubesi tarafından 2008-2009 öğretim yılında beşincisi düzenlenen Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisliği Proje Yarışması sonuçlandı. Yarışma kapsamında başvuran 21 projenin sunumu ardından toplanan Değerlendirme Kurulu aşağıda belirtilen projelere ödül verilmesini kararlaştırıldı.

5. Proje Yarışması'nın ödül töreni Yeditepe Üniversitesi Mavi Salon'da 16 Eylül 2009 Çarşamba günü yapıldı. Törende, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Cevdet Acar, EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay, Proje Yarışması Değerlendirme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Aydoğan Özdemir, Şubemiz Eğitim Komisyonu Başkanı Selçuk Esen ve Yarışma Değerlendirme Kurulu üyesi Ahmet Tarık Uzunkeya birer konuşma yaptılar. Konuşmaların ardından dereceye giren öğrencilere ve danışman hocalara plaketleri ve sertifikaları ile ödülleri verildi. Birincilik ödülünü, Yeditepe Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Fahir Borak verdi.

## **DERECEYE GİREN PROJELER**

### **Birincilik Ödülü**

ORTOPEDİK CERRAHİ AMAÇLI PARALEL ROBOT SİSTEMİ

**Elif AYVALI** (Yeditepe Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği)

### **İkincilik Ödülü**

SURFINGFISH

**Eder PİYALE, Ahmet ARDAL, Çağrı İLBAN** (Kadir Has Üniversitesi Elektronik Mühendisliği)

### **Üçüncülük Ödülü**

RF MULTI KONTROL

**Tuba ERGÜL** (Yıldız Teknik Üniversitesi Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği)

### **En Özgün Proje Ödülü**

RF TABANLI BİLGİLENDİRME SİSTEMİ

**Erhan Recep ÇAKIR** (Yıldız Teknik Üniversitesi Elektronik ve Haberleşme Müh.)

**En Uygulanabilir Proje Ödülü**

SERVİS ODAKLI MİMARİ TABANLI GEZGİN YER BELİRLEME SİSTEMİ

**İsmet Özcan ZEYTİNCİ** (*İstanbul Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği*)

**Değerlendirme Kurulu Özel Ödülü**

ZIGBEE İLE BİNA İÇİ GÜVENLİK OTOMASYON SİSTEMİ

**Ozan ARSLAN** (*İstanbul Teknik Üniversitesi Elektronik Mühendisliği*)

**Değerlendirme Kurulu Destek Ödülü**

ÜÇ BOYUTLU MEDİKAL GÖRSELLEŞTİRME

**Dilek ÜSTÜNALAN, Neşe ERDEN** (*İstanbul Teknik Üniversitesi Bilgisayar Mühendisliği*)

**Değerlendirme Kurulu Destek Ödülü**

FOTOVOLTAİK GÜNEŞ HÜCRESİ KUPLAJLI 2.4 GHZ MİKROŞERİT ANTEN TASARIMI

**Serkan ER** (*Yeditepe Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği*)

## **ELEKTRİK-ELEKTRONİK-BİLGİSAYAR 6. PROJE YARIŞMASI HAZIRLANIYOR**

EMO İstanbul Şubesi 6. Proje Yarışması'na 2009-2010 öğretim yılında İstanbul'da ve Trakya'da Elektrik, Elektronik, Bilgisayar, Haberleşme, Biyomedikal, Kontrol ve Telekomünikasyon Mühendisliği eğitimi veren bölümlerin son sınıf lisans öğrencileri, bitirme projesi/ödevi/çalışması ile katılabilirler.

**Destek İstekleri için son başvuru tarihi** 5 Mart 2010  
**Proje Teslim Tarihi** 11 Haziran 2010

### **Değerlendirme Kurulu**

Prof. Dr. Aydoğın Özdemir	İstanbul Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Oğuzhan Çiçekoğlu	Boğaziçi Üniversitesi
Prof. Dr. Tülay Yıldırım	Yıldız Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Aydın Akan	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Coşkun Sönmez	Yıldız Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Ergül Akçakaya	Doğuş Üniversitesi
Prof. Dr. Hamuk Görgün	Yıldız Teknik Üniversitesi
Prof. Dr. Fikret Gürgen	Boğaziçi Üniversitesi
Doç. Dr. Belgin Türkay	İstanbul Teknik Üniversitesi
Doç. Dr. Mustafa Bağrıyanık	İstanbul Teknik Üniversitesi
Öğr. Gör. H.Turgut Uyar	İstanbul Teknik Üniversitesi
Ahmet Tark Uzunkeya	Elektronik Mühendisi
Zafer İncecik	Elektrik Mühendisi
Oğuz Çitçi	ERA Elektronik
Hüseyin Uran Tiryakioğlu	TESİD
Kutluk Özgüven	Türkiye Bilişim Derneği
Hasan Terzioğlu	ENOSAD

### **Yürütme Kurulu**

Prof. Dr. Aydoğın ÖZDEMİR  
Doç. Dr. Belgin TÜRKAY  
Selçuk ESEN  
Erhan KARAÇAY  
Boran Başak KOÇ  
Nusret GERÇEK  
Arif CEVİZCİ

## ŞUBEMİZ ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

Şubemiz Yönetim Kurulu, 36. Dönem programı içinde planladığı örgütlenme çalışmaları için 2008 yılı Ekim ayı itibarıyla 3 mühendis istihdam ederek üyelerimize ve işyerlerine yönelik etkinliklere başladı. Bu çerçevede yapılan çalışmalar aşağıda yer almaktadır.

### **I. Üye Bilgi Güncelleme ve İstek Anketi Çalışması**

1. Ekim ayında üye bilgi güncelleme çalışması başlatıldı. Çalışma Kadıköy, Bakırköy, Kartal ve Perpa temsilciliklerinden telefonla, Perpa Elektrokent'te alan taraması yaparak, ayrıca e-posta adresi bilinen üyelere güncelleme ve anket formu gönderilerek yapıldı. Toplam 2700 üyenin bilgileri güncellendi.

Ekonomik krizin yarattığı işten çıkarmalar nedeniyle bazı üyelerimizin bilgileri birden fazla güncellendi.

2. İstanbul Şubesi sınırları içerisinde faaliyet gösteren ancak diğer şubelere üye olan meslektaşlarımıza yönelik bir çalışma başlatıldı. Bu kapsamda tespit edilen üyelere, üyeliklerini İstanbul Şubesi'ne aldirmaları gerekliliği hatırlatıldı.

### **II. Üye Olmayan Meslektaşlara Yönelik Çalışmalar**

Üniversitelerin 2008 mezuniyet törenlerinde açılan oda standları, Perpa Ticaret Merkezi alan taraması, teknik eğitim seminerleri ve fuar, işyeri ziyareti vs. gibi çeşitli araçlarla elde edilen verilerle, oda üyesi olmayan yaklaşık 350 meslektaşımızın iletişim bilgilerine ulaşıldı. Bu meslektaşlarımız düzenli olarak oda faaliyetleri ve üyeliğin gerekliliği konusunda bilgilendiriliyor.

### **III. İşyerlerine Yönelik Diğer Çalışmalar**

Meslek alanlarımızda faaliyet gösteren 200 kadar şirkete, bünyelerindeki meslektaşlarımızın bilgilerini göndermeleri yönünde yazılar gönderildi. Toplam 28 şirketten geri dönüş gerçekleşti ve görüşme sağlandı. Diğerlerinden geri dönüşler devam etmektedir.

### **IV. İşyeri Ziyaretleri**

Örgütlenme çalışmaları kapsamında çeşitli tarihlerde Şubemiz Yönetim Kurulu üyelerinin katılımıyla çeşitli işyeri ziyaretleri ve üye toplantıları düzenlendi. Bu ziyaret ve toplantıların bir listesi aşağıda yer almaktadır.

**1- TAV/DLH:** İşyeri ziyareti 26 Kasım 2008 günü gerçekleştirildi. Yapılan görüşmenin ardından işyeri temsilcisi olarak Adnan Yıldırım görev aldı.

**2- Anelsis:** Biri şubemizde diğeri işyerinde olmak üzere 2 görüşme yapıldı. Şubemizde yapılan ve Yönetim Kurulu üyelerimizin katıldığı 11 kişilik bir toplantı yapılmış olup bu toplantıda Özlem Kiriş işyeri temsilcisi olarak görev aldı.

**3- Alarko Carrier:** 2 görüşme yapıldı. Çalışan mühendislerin de katıldığı görüşmelerin sonunda 2 yeni üye yapıldı.

**4- Tosb Taysad:** Yapılan görüşmenin ardından işyeri temsilcisi olarak Hasan Karakaş görev aldı.

**5- Arçelik Çayırova Çamaşır Makinası Fabrikası:** 12 Kasım 2008 günü görüşme yapıldı.

**6-Teksan Jeneratör:** 24 Aralık 2008 tarihinde ziyaret edildi.

**7-Bordo Mühendislik:** 30 Aralık 2008 tarihinde işyerinde bir toplantı yapıldı.

**8-Türk Telekom Akademi:** 30 Aralık 2008 tarihinde Telekom Akademi Başkanı Dr. Ayhan Atak, Bilişim Sorumlusu Adnan Eroğlu ve Telekomünikasyon ve Santral Sorumlusu Avni Gürel'in katılımıyla TT Akademi İstanbul Yerleşkesi'nde bir toplantı yapıldı.

**9- Alerta Elektronik ve Güvenlik Sistemleri:** 13 Ocak 2009 tarihinde yapılan toplantı sonucunda 2 yeni üye kaydı alındı.

**10- MilSOFT Yazılım Teknolojileri A.Ş.:** 13 Ocak 2009 tarihinde iki ayrı tesisine gidildi. Birincisi Armerkom'da (Pendik), ikincisi de TÜBİTAK Teknokent'te (Gebze). Oda faaliyetleri ve 4. UYMS hakkında bilgi verildi. 5 yeni üyenin kaydı yapıldı.

**11- EAE Elektronik:** 23 Ocak 2009 günü şirketin İkitelli'deki üretim tesislerinde görüşme yapıldı.

**12- TÜBİTAK:** 12 Mart 2009 günü TÜBİTAK MAM'da (Marmara Araştırma Merkezi) ve devamında UME'de (Ulusal Metroloji Enstitüsü) birer toplantı yapıldı. MAM'daki toplantıya Başkan vekili Mehmet Önder Yetiş, Stratejik Planlama ve İş Geliştirme Bölümü Başkan Yardımcısı Mehmet Demirel, İş Geliştirme Birim Yöneticisi Sibel Sain Özdemir ve Marmara Teknokent A.Ş. Genel Müdür Vekili Kerem Emin Özçelik katıldı. UME'de gerçekleşen toplantıya Enstitü Müdür vekili Sermet Süer ile Enstitü Müdür Yardımcısı Şakir Baytaroğlu katıldı.

**13- Polimeks İnşaat:** 23 Mart 2009 günü Polimeks İnşaat şirketinde bir toplantı yapıldı. Toplantıya Genel Müdür Yrd. Aydın Kırmızı, Elektrik İşleri Sorumlusu Mehmet Omay ve meslektaşlarımız Şengül Aslan ve Habib Kurum katıldı.

**14- Bahçeşehir Üniversitesi:** 1 Nisan 2009 günü Bahçeşehir Üniversitesi Mühendislik Fakültesinde EMO'yu anlatan bir sunum yapıldı. 30'a yakın öğrencinin katıldığı etkinlikte öğrencilere odayı tanıtan yayınlar dağıtıldı.

## **V. Perpa Alan Çalışması**

Şube Yönetim Kurulumuz tarafından pilot bölge seçilen Perpa Ticaret Merkezi'nde 4400 işyeri tarandı. Bu işyerlerinin meslek alanımıza girdiği düşünülen yaklaşık 1000 tanesiyle görüşmeler yapıldı. Bu görüşmeler sonucunda bir kısmı oda üyesi olmayan 338 meslektaşımıza ulaşıldı.

## **VI. Diğer Çalışmalar**

**Ajanda Dağıtımı:** EMO 2009 yılı ajandası, 40 işyerine toplam 1500 ajanda bırakıldı. Perpa'da işyerleri gezilerek meslektaşlarımıza 400 ajanda dağıtıldı.

**Police Dağıtımı:** 40 işyerinde çalışan meslektaşlarımız ziyaret edilerek ferdi kaza sigorta poliçeleri kendilerine teslim edildi.

**Üye olmayan meslektaşlarımıza yönelik çalışmalar:** Toplam 345 şirkete gönderilen yazılardan yapılan geri dönüşler, mezuniyet törenlerindeki çalışmalar, işyeri ziyaretleri, oda tanıtım etkinlikleri ile üye olmayan 450 meslektaşımızın bilgilerine ulaşıldı.

## **VII. Oda Tanıtım Çalışmaları**

**1-3 Kasım 2008** - Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı'nda süren 5.Uluslararası İş Sağlığı ve İş Güvenliği Bölgesel Konferansı'nda üç gün boyunca Şubemiz standı açılarak, katılımcılara ve üyelerimize bilgi verildi. Yayın dağıtımı yapıldı.

**9-12 Ekim 2008** – İstanbul Uluslararası Aydınlatma Güvenlik ve Bina Otomasyonu Fuarı'na (INTERLIGHT) katılım sağlandı.

**26 Şubat-1 Mart 2009** – Win'09 Fuarına katılarak Oda Tanıtım Standı açıldı ve üye bilgi güncelleme, aidat tahsilatı vb. çalışmalar yapıldı.

**1 Nisan 2009** – Bahçeşehir Üniversitesi'nde Oda tanıtım toplantısına katıldı. Oda yayınları dağıtıldı.

**2 Nisan 2009** – Sabancı Üniversitesi'nde düzenlenen teknik seminere katıldı. Oda yayınları dağıtıldı.

**10 Nisan 2009** – TÜYAP Asansör Fuarı'na katılım sağlandı.

**16 Nisan 2009** – İTÜ Teknokent'te Oda tanıtım toplantısı yapıldı. Katılan meslektaşlarımıza Oda yayınları ve broşürleri verildi.

**21-26 Mayıs 2009:** Gebze'de TÜBİTAK Yerleşkesi içinde kurulu bulunan Marmara Teknokent'te çalışan meslektaşlarımıza yönelik 4 günlük etkinlikler yapıldı. Bu kapsamda 21-22-25-26 Mayıs tarihlerinde Teknokent bünyesinde Oda tanıtım standı açılarak, meslektaşlarımızla Oda yayınları dağıtıldı. 26 Mayıs günü de Oda Yönetim Kurulu üyelerinin katıldığı bir meslektaş toplantısı yapıldı.

**28 Mayıs 2009:** İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi'nde yapılan Oda ve Meslek tanıtımı seminerine katılanlara Oda yayınları dağıtıldı.

**17 Haziran 2009:** YTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi Mezuniyet Töreni'nde Oda tanıtım standı açıldı.

**23 Haziran 2009:** İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi'nden derece ile mezun olanların ödül töreninde Oda tanıtım standı açıldı.



## MESLEKTAŞLARIMIZLA BULUŞMALAR

2009 yaz ayları içinde meslektaşlarımızla çalıştıkları işyerlerinde çeşitli etkinliklerle buluşma ve görüşmeler yapıldı. Bu çalışmalarından kimi başlıklar aşağıda yer almaktadır.

**İTÜ Teknokent Çalışmaları:** Teknokent'te çalışan üye ve meslektaşlarımıza dönük olarak 12 Haziran - 1 Temmuz 2009 tarihleri arasında bir etkinlik programı ile toplam dört etkinlik gerçekleştirildi. İTÜ Teknopark Arı-2 Konferans Salonu'nda yapılan dört etkinliğe toplam 60 üye ve meslektaşımız katıldı.

### **Yazılım Proje Yönetimi Semineri**

Şubemizin Teknopark'ta çalışan meslektaşlarımıza yönelik olarak düzenlediği EMO-TEKNOPARK etkinliklerin ilki olan, Şubemiz Yedek Yönetim Kurulu üyesi, Mehmet Potur'un verdiği "Yazılım Proje Yönetimi" semineri, 12 Haziran 2009 günü üyelerimizin de katılımıyla yapıldı.

### **Sonbahar Filmi Gösterimi ve Söyleşi**

EMO-TEKNOPARK etkinliklerin ikincisi olan, "Sonbahar" film gösterimi ve oyuncu A.Onur Saylak'ın katıldığı söyleşi, 19 Haziran 2009 günü yapıldı. Etkinlikte film gösteriminden sonra A. Onur Saylak ile keyifli bir söyleşi gerçekleştirildi.

### **Bilişim Hukuku Semineri**

EMO-TEKNOPARK etkinliklerin üçüncüsü olan, "Bilişim Hukuku" semineri 24 Haziran 2009 günü yapıldı. Seminere 15 kişi katıldı.

### **Çalışma Yaşamında Mühendisler ve İş Hukuku Semineri**

EMO-TEKNOPARK etkinliklerin dördüncüsü olan, Av. Kazım Erkut Güzel'in verdiği "Çalışma Yaşamında Mühendisler ve İş Hukuku" semineri, 1 Temmuz 2009 günü yapıldı. Seminere 10 kişi katıldı

\*\*\*

## **TÜBİTAK GEBZE YERLEŞKESİ ÇALIŞMALARI**

TÜBİTAK Gebze Yerleşkesinde çalışan üye ve meslektaşlarımıza dönük olarak 8 Temmuz günü TÜBİTAK-MAM Konferans Salonu'nda bir toplantı gerçekleştirildi.

Etkinlik yapılmadan önce yerleşkede yer alan 3 kurumda Oda tanıtım masaları kuruldu. 3 Temmuz günü UME (Ulusal Metroloji Enstitüsü), 6 Temmuz günü UEKAE (Ulusal Elektronik ve Kriptoloji Araştırmaları Enstitüsü) ve 7 Temmuz günü MAM (Marmara Araştırma Merkezi)'nde açılan Oda tanıtım standları ile buralarda çalışan yüzlerce meslektaşımıza Oda dergi, bülten ve yayınları ulaştırıldı.



## **İŞSİZLİĞE, YOKSULLUĞA, ZAMLARA, İŞTEN ÇIKARMALARA KARŞI PLAZA EYLEMLERİ**

Krizin bedelinin çalışanlara ödetilmesi politikası geçtiğimiz iki yılda, büyük medyada fazlaca yer almasa da, işten atılmalar, sendikal örgütlenmeye karşı saldırılar, hak arama çalışmalarının şiddetle engellenmesi uygulamalarının yaygınlaşmasına yol açtı.

Çalışanlar ve üretkenlerin, kriz bahane edilerek işsizlik, fazla mesai ve düşük ücretler gibi farklı şekillerde etkilenmeye başladığı bugünlerde emeğimize ve onurumuza sahip çıkmak, sendikalaşma önündeki tüm engellerin kaldırılması için sürekli ve düzenli eylemlere başlama isteği birçok kesimde ortaklaştı.

Bu eylemlerin başlangıç yeri olarak da en son 3 sendika temsilcisinin işten atıldığı IBM Türk'ün binasının önü seçildi. TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu, Şubemiz ve Tez Koop-İş Sendikası'nın başlattığı eylemlerin ilki 3 Aralık 2008 günü öğle saatlerinde IBM Türk'ün 1. Levent'teki binası önünde gerçekleştirildi. Aralık ayının daha sonraki haftalarında ikinci, üçüncü ve dördüncüsü yapılan Plaza eylemlerinin beşincisi, 7 Ocak 2009 günü yine IBM Türk merkezinin önünde yapıldı. Bu eyleme Eğitim Emekçileri Derneği üyeleri de destek verdiler.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açılış konuşmasından sonra IBM'den atılan sendika temsilcisi Elvan Demircioğlu, TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu Sekreterliği ve Tez-Koop-İş Sendikası Genel Merkezi imzalı basın açıklamasını okudu.

Eğitim Emekçileri Derneği Yönetim Kurulu Üyesi Özgür Avcioğlu, basın açıklamasında kısa bir konuşma yaparak dayanışma duygularını dile getirdi.

Plaza eylemlerinin altıncısı, 14 Ocak 2009 günü yine IBM Türk merkezinin bulunduğu Yapı Kredi Plaza önünde yapıldı. Altıncı eyleme DİSK / Genç Sen üyeleri destek verdiler.

Yedinci Plaza eylemi 21 Ocak 2009 günü Balmumcu'da bulunan ATV – Sabah Plaza önünde gerçekleşti. IBM'in bulunduğu Yapı Kredi Plaza önünde 6 haftadır gerçekleşen plaza eylemi yedinci haftasında ATV – Sabah çalışanları ve onların örgütlendiği Türkiye Gazeteciler Sendikası ile dayanışma amacıyla yapıldı.

Burada yapılan basın açıklamasında; Tez-Koop İş Sendikası örgütlenme sekreteri Fikret Omak, Tez-Koop İş Sendikası İstanbul 2 No'lu Şube Başkanı Rabia Özkara, TGS Genel Sekreteri Sergül Keskin, TGS İstanbul Şube Başkanı Rüya Özkalkan ve TMMOB İstanbul İKK Sekreteri Tores Dinçöz de yer aldı.

Plaza eylemlerinin sekizincisi 28 Ocak 2008 günü IBM Türk önünde yapıldı.

Türk-İş'e bağlı sendikaların merkez ve şube başkanlarının, yöneticilerinin bulunduğu eylemde, Şubemiz Yönetim Kurulu ve üyelerimiz de yer aldı. Tez-Koop-İş İstanbul 2 Nolu Şube adına yapılan basın açıklamasında "Her hafta çarşamba günü yapılan basın açıklamalarına bugünden itibaren daha güçlü ve farklı eylemler örgütlemek üzere ara vereceğiz" denilerek plaza eylemleri sonlandırıldı.

## **BİLİŞİMDE ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI**

5 Temmuz ve 8 Temmuz 2008 tarihlerinde IBM çalışanları ile Şubemiz Yönetim Kurulu arasında gerçekleştirilen toplantılar sonucunda, EMO İstanbul Şubesi'nde "Bilişimde Örgütlenme Çalışma Grubu" oluşturuldu.

Bilişimde Örgütlenme Çalışma Grubu, Bilişim çalışanlarının sorunları ile ilgili çalışmalar yürütmek, bilişim alanında çalışan mühendislerin Oda örgütlenmesi içerisinde yer almalarını sağlamak, IBM Türk'de yaşanan sendikal örgütlenme mücadelesine destek olmak ve bu alanda Oda-Sendika ortak çalışma yürütme koşullarını sağlamak amacı ile faaliyet yürüttü.

30'a yakın toplantı gerçekleştiren çalışma grubu, dönem içerisinde paneller, söyleşiler, bilgilendirme toplantıları gibi faaliyetlerin yanında, IBM Türk'de yaşanan sendikal mücadeleye de destek oldu. Bu amaçla gerçekleştirilen eylemlilere katılmadan, mahkeme sürecini takip etmeye kadar birçok çalışmanın içerisinde yer aldı.

Bilişim çalışanları için 80 sonrası yaşanan ilk sendikal örgütlenme mücadelesinin önemi ile gerçekleştirilen bu çalışmalarda, EMO İstanbul Şubesi örgütleyici olarak yer almış oldu.

### **IBM'DE EMEKLERİNE SAHİP ÇIKAN ÇALIŞANLAR KAZANDI!**

IBM çalışanları, başlattıkları sendikalaşma mücadelesini kazandı. IBM'in sendikaya yetki itirazında bulunmasıyla başlayan hukuki süreç, 9 Aralık 2009 günü görülen duruşmada IBM çalışanları lehine sonuçlandı.

Çalışma koşullarında yaşanan olumsuz gelişmelere karşı IBM çalışanları Tez-Koop İş Sendikası'nda örgütlenmişti. Bunun üzerine IBM sendikaya yetki itirazında bulunmuş, işkolu tespitine yönelik olarak da konuyu mahkeme sürecine taşımıştı. Hukuki süreç boyunca IBM yöneticileri çalışanlarına dönük baskıları arttırmış, sendika temsilcilerini işten atmıştı.

Bu baskılar karşısında IBM çalışanları tepkilerini ve mücadele kararlılıklarını; IBM önünde yaptıkları basın açıklamaları ile göstermişlerdi. Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubemiz ve TMMOB İstanbul İKK bu sürece başından beri destek verdi. İşkolu tespit davasının olumlu sonuçlanmasının ardından yetki itirazına dönük davada Tez-Koop İş Sendikasının yetkili sendika olduğu ve Toplu İş Sözleşmesi imzalama hakkı bulunduğu hükmü karara bağlandı.



## TEKNİK EMEK GÜCÜNÜN ÖRGÜTLENMESİ PANELİ YAPILDI

Şubemizin düzenlediği Teknik Emek Gücünün Örgütlenmesi panel ve forumu 31 Ocak 2009 günü gerçekleştirildi. 75 kişinin izlediği panel-forum İstanbul Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü'nün Balmumcu'daki Konferans Salonu'nda yapıldı.

Prof. Dr. Atilla Göktürk'ün yönettiği panelde; bilişim sektörünün tarihsel ve güncel durumu, teknik emek gücü olarak adlandırılan beyaz yakalılarının genel örgütlülük açısından, TMMOB ve Odalardaki konumları, bu kesimin diğer emek güçleriyle birlikte örgütlenmesinin olanakları ve yararları, sendikalar açısından ortak örgütlenmenin sınırları ve zorlukları ele alındı. Çalışan kadın mühendislerin durumu ve hakları üzerinde görüş ve önerilerin yanında, geçtiğimiz yıl gündeme gelen ve bilişim çalışanlarının örgütlenmesi açısından ateşleyici bir rol oynayan IBM Türk'deki sendikal örgütlenmeye sık sık değinilirken, bu örgütlenmenin önemi ve sorunları da ele alındı.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay, açılış konuşmasında; *"Gelenek noktada öncelikle, krizin ülkemizi çok ciddi etkileyeceğinin bilim adamları ve iktisatçılar tarafından söylendiği günümüzde sonuçlarının çok ağır olacağı bir sürece girildi. Böyle dönemlerde bedel hep çalışanlara ödetilmeye çalışılıyor. Biz de bu bedeli ödemek için örgütlenmek durumundayız. Mevcut meşruiyetimizi daha da ileri doğru geliştirecek bir örgütlenme modelini, öncelikle odalarımızda sonra da sendikalarda gerçekleştirme konusunda ciddi yollar almamız gerekiyor. Aksi taktirde, mevcut süreçte işsizleştirmenin yoğun olduğu bu dönemde ciddi anlamda daha ağır bedellerle karşı karşıya kalacağız"* dedi.

Daha sonra söz alan Prof. Dr. Atilla Göktürk, mühendislik ve mimarlık alanındaki değişim ve gelişmeleri anlatırken "esnekleştirme" konusuna değindi.

Birleşik Metal-İş Genel Sekreter Yardımcısı Mehmet Beşeli başta kendi işkolu olmak üzere çeşitli işkollarında işçilerle, mühendis ve mimarların aynı çatı altında örgütlenmesi konusunu ele aldı.

Şubemiz Başkan Yardımcısı Kurtuluş Kaya, mühendislerin örgütlenme çalışmalarında odaların neler yapması gerektiğine değinerek bu konudaki mevcut zorluklardan bahsetti.

Bilgisayar Mühendisi Ece Kocacıbağ konuşmasında ağırlıklı kadın mühendislerle ve yaşadıklarına yer verdi.

Elektronik ve Haberleşme Mühendisi Özgür Günay konuşmasında; *"Bilgi ve iletişim alanında çalışan teknik emek gücünün mesleki ayrıcalıklarını giderek kaybettiğini ve işçileştiğini gözlemliyoruz. Tüm bu çelişki ve bölünmüşlüğü içinde barındıran teknik emek gücünün ne yönde mücadele edeceği yine mücadele pratikleri ile gelişecektir. Şimdi bizi burada toplayan arayış, asıl yönünü hep birlikte mücadele ettiğimizde bulacaktır. Bizler nesnel olarak mesleki ayrıcalıklarımızı kaybedip işçileştirmeye göre, işçilerin mücadele yöntemlerini kullanmaktan başka çare yoktur. Böylesi bir mücadele yalnızca sendika ile yapılabilir. Mücadelenin yasal çerçevesi içeriği ve yöntemi açısından doğru yer sendikalardır. Bilgi ve iletişim alanında çalışanlar acilen;*

*Esnek çalışma yerine 8 saatlik çalışma, Fazla mesai yerine vardiyalı çalışma, Eşit işe eşit ücret ilkelerini hayata geçirmek için sendikal örgütlenme aracılığıyla mücadeleye başlamalıdır"* konuştu.

Konuşmaların ardından 20'ye yakın katılımcının söz aldığı forum bölümde konuşmacılar görüş ve önerilerini söylerlerken, soru ve yanıtlarla bilişim alanındaki sorunlar, örgütlenme çabaları, deneyimler tartışıldı ve benzeri etkinliklerin sürdürülmesi talebi genel istek olarak yer aldı.



## OPTİK AĞLAR ÇALIŞTAYI YAPILDI

Californiya Üniversitesi, Davis, Bilgisayar Bilimleri Bölümü öğretim üyesi ve Bilgisayar Ağları Araştırma Laboratuvarı'nın (Networks Lab.) yöneticisi Prof. Dr. Biswanath Mukherjee'nin katılımıyla 8-9 Eylül 2009 günlerinde İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi ve EMO İstanbul Şubesi'nin birlikte düzenlediği Optik Ağlar Çalıştayı, İTÜ Elektrik-Elektronik Fakültesi İdris Yamantürk Konferans Merkezi 1304 No'lu salonda yapıldı. Kayıtlı 122 kişinin katıldığı çalıştayın açılış konuşmalarını, İstanbul Teknik Üniversitesi Elektrik-Elektronik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Hakan Kuntman ve EMO Yönetim Kurulu Başkanı Musa Çeçen'in yaptığı çalıştay katılımcılarının yaptıkları sunumlarla sona erdi.

### 8 Eylül 2009

Omurga Ağlar: Transmisyon teknolojilerindeki yenilikler, omurga ağlarda kullanılan mimari ve protokoller, WDM üzerinde Ethernet, Gbit-Ethernet, IP/MPLS, uçtan uca bağlantı kurulumu ve servis düzeyi anlaşmaları (SLA), güvenilirlik ve dayanıklı ağ tasarımı, "Geleceğin İnterneti"nin tasarımı, dinamik optik devre anahtarlama, çoklu yol kurulumu.

Birinci gün Prof. Dr. Biswanath Mukherjee'nin öğleye kadar süren sunumundan sonra öğleden sonra katılımcıların sunumları ve tartışmalarına geçildi. İki bölüm halinde yapılan sunumlarda oturum başkanlıklarını **Yrd. Doç Dr. Feza Buzluca** ve **Yrd. Doç Dr. Ayşegül Yayımlı** yaptılar.

Bu bölümde yapılan konu başlıkları ve sunucular aşağıdadır:

Türkiye Elektronik Haberleşme Sektörü

**Dr. Nur Saygı**, *Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu*

MPLS Automatic Bandwidth Allocator

**Doç. Dr. Nail Akar**, *Bilkent Üniversitesi*

Multi-Layer Traffic Engineering under Physical Layer Impairments

**Namık Şengezer**, **Doç. Dr. Ezhan Kardeş**, *Bilkent Üniversitesi*

Differentiated Availability-aware Connection Provisioning in Optical WDM Networks

**Burak Kantarcı**, *İstanbul Teknik Üniversitesi*

Survivable Virtual Topology Mapping in Optical WDM Networks using Nature Inspired Heuristics

**Fatma Ergin**, *Marmara Üniversitesi*

Superonline Optik Omurga Mimarisi

**Bariş Kardeşahin**, **Gökhan Yüksektepe**, *Superonline Network Bölümü*,

Migration from Traditional Networks to MPLS in Turkey

**Orhan Mordoğan**, *PL4C Teknoloji Çözümleri*

## 9 Eylül 2009

Erişim Ağları: FTTX, G-PON, E-PON, WDM-PON gibi PON teknolojileri, erişim ağlarında kullanılan mimari ve protokoller, telsiz optik erişim ağları (Wireless Optical Broadband Access Networks-WOBAN, IPTV, VoD gibi uygulamalar).

İkinci gün programı yine Prof. Dr. Biswanath Mukherjee'in sunumuyla başladı.

Öğleden sonra iki oturum halinde yapılan sunumlar bölümünde **Orhan**

**Mordoğan** ve **Çiçek Çavdar** oturum başkanlığı yaptılar.

Bu bölümde yapılan konu başlıkları ve sunucular aşağıdadır:

Optik Ağların Yaygınlaşmasında Yerel Yönetimlerin Rolü ve Etkisi: İBB Modeli

**Vedat Yurt**, **Yasin Durmuş**, *İstanbul Büyükşehir Belediyesi*

Multi-Layer Resilient Design in Optical WDM Networks

**Çiçek Çavdar**, *İstanbul Teknik Üniversitesi*

Global İletişim Optical Access Services

**Özlem Kalkan**, *Global İletişim Hizmetleri A.Ş.*

Grid Telekom Optical Access Services

**Eren Fosforoğlu**, *Grid Telekomünikasyon Hizmetleri A.Ş.*

Superonline FTTx Rollout Project

**Hanife Gümüş**, **Ümit Yaşar Karadeniz**, *Superonline Network Bölümü*

Access technologies and FTTH Applications in Turkey

**Orhan Mordoğan**, *PL4C Teknoloji Çözümleri*



## PERPA EĞİTİM VE KONFERANS SALONUMUZ AÇILDI



Şubemizin Perpa Ticaret Merkezi A Blok'da oluşturduğu Eğitim ve Konferans Salonu 14 Ekim 2009 akşamı bir törenle açıldı. Şubemiz Yönetim Kurulu üyeleri, Perpa A Blok Yönetim Kurulu üyeleri, öğretim üyeleri, sektör temsilcileri ve üyelerimizden oluşan davetlilerin katıldığı açılış töreni; Şube Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın konuşmasıyla başladı. Merkez Yönetim Kurulu adına Erol Celepsoy, Serdar Paker; Elektrik Yüksek Mühendisi İsa İlisu, Perpa A Blok Yönetim Kurulu adına da Mehmet İpekçi birer konuşma yaptılar. Konuşmacılar tarafından, başta Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu eğitiminin uygulamalı olarak yapılabileceği vurgulanırken; bunun yanında konferans, seminer, film gösterimi, vb. etkinliklerin de salon bünyesinde yapılabileceği belirtildi.

Üyelerimizin, sektörümüzdeki firmaların, Perpa A Blok Yönetimi ve MİSEM eğitimcilerinin katkılarıyla oluşturulan salonumuza katkı koyan kişi, kurum ve kuruluşlara teşekkür plaketi takdim edilerek tören sonlandırıldı. Kokteyl ile süren açılış etkinliği geniş bir katılıma sahne oldu.

Bilindiği gibi MİSEM Eğitimleri kapsamında Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Eğitimi teorik yapılmakta idi, oluşturulan uygulamalı eğitim merkezi üyelerimize, üniversitelerin ilgili bölümü öğrencilerine ve sektörün hizmetine sunulmuştur. 36kV yüksek gerilim kademesinde olması gereken eğitim uygulaması simule edilerek 36V'da yapılmaktadır. Tasarlanan sistem girişinde enerji nakil hattı empedansı ve çıkışında ise yük devreleri oluşturulmuştur. Sistemde Metal Mahfazalı Hücreler, Çekirdeği Çıkartılmış 400kVA Trafo ve trafo üstünde termostat, bucholtz rölesi, Alçak Gerilim

Panosu, Kompanzasyon Panosu ve tüm ölçümlerin digital olarak gösterildiği kumanda manevra panosu bulunmaktadır. Eğitimlerin teorisi yanı sıra uygulamalarda;

1. Yüksek Gerilim Metal Mahfazalı Hücreler ve Çalışma Prensipleri
2. Yüksek Gerilim Metal Mahfazalı Hücrelerde Bulunan Malzemelere Yönelik Tanıtım
3. Yüksek Gerilim Metal Mahfazalı Hücrelerde Manevralar
4. Yüksek Gerilim Aşırı Akım ve Toprak Rölesi
5. Yüksek Gerilimde Seçici Koruma
  - Bucholtz ve Termostat İhbarı Koruma Prensipleri
  - Toprak Kısa Devrelerinde Nötr Topraklamasının Etkileri
  - Nötr Kopması Olayının Etkileri
6. Yüksek Gerilim Sayaç Sistemi ve Çalışma Prensipleri
7. Yüksek Gerilim Güvenlik Malzemeleri ve Kullanımı
8. Alçak Gerilim Dağıtım Panosu Malzemeleri Tanıtımı
9. Kompanzasyon Panosu Malzemeleri Tanıtımı ve Çalışma Prensipleri eğitimleri verilmektedir.

## **EMOP OTOMASYON HİZMETİ TEMSİLCİLİKLERİMİZE DE YAYGINLAŞTIRILDI**

Bilindiği gibi diğer şubelerimizle birlikte İstanbul'da uygulamaya geçen Oda Otomasyon Programı (EMOP) sadece Şubemiz merkezinde kullanılabilen; bu program üzerinden yapılan üye bilgi güncelleme, belge verme, mesleki denetim bilgilerinin otomasyona entegrasyonu, üye ödentilerinin toplama ve otomasyona işleme ve makbuz kesme, rapor alma gibi hizmetler temsilciliklerimiz tarafından doğrudan yapılamamaktaydı. Bu işlerin doğrudan yapılamaması, çeşitli aksamalara yol açmakta ve hizmetin sürekliliği açısından kesintilere neden olmaktadır. Bu dönem yapılan önemli bir uygulama Oda Otomasyon programının Şubemize bağlı İstanbul içi temsilciliklerimiz tarafından da kullanılabilir hale getirilmesidir.

2009 Mart ayı itibarıyla Şubemiz görev alanı içindeki diğer illerde de kullanılmaya başlanan Oda Otomasyon programının yaygınlaştırılması ile birlikte, bugüne kadar sadece Şubemizden verilebilen hizmetlerin önemli bir kısmı bütün temsilciliklerimiz tarafından verilebilmekte, üyelerimizin istediği hizmet anında kendilerine sunulabilmektedir. Böyle ve hizmet dağıtımını, personel açısından daha iyi bir işbölümüne yol açarak ve yapılan işler üyelerimizin istediği hizmete göre temsilciliklerimiz çalışanlarına da dağılmış olmaktadır.

## **PANEL FORUM SÖYLEŞİ VE ANMA ETKİNLİKLERİMİZ**

### **DEĞERLERİMİZİ YAŞATACAĞIZ: ÖLDÜRÜLMESİNİN 30. YILINDA ORD. PROF. BEDRİ KARAFAKIOĞLU ANILDI**

Odamızın ve demokrasi mücadelesinin bugünlere taşınmasına emek harcayan değerlerimizin, yitirdiğimiz arkadaşlarımızın anısını yeniden canlandırmak, bıraktıkları geleneği geleceğe taşımak konusundaki kararlılığımızla giriştiğimiz değerlerimizi anma etkinliklerinin ilki olan Bedri Karafakioğlu'nun anma töreni başarıyla gerçekleştirildi.

Ölümünün 30 yılında ilk defa olarak Şubemiz ve İstanbul Teknik Üniversitesi tarafından düzenlenen Bedri Karafakioğlu anma töreni 20 Ekim 2008 pazartesi günü İTÜ Ayazağa Kampüsü Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde yapıldı.

Eski İTÜ Rektörü ve Şubemiz kurucularından Karafakioğlu'nu anma töreni ilk önce Zincirlikuyu'daki mezarı başında yapıldı. Ailesi, yakınları, şubemiz yöneticileri ve İTÜ hocalarının katıldığı mezarı başından anmadan sonra İTÜ Ayazağa Yerleşkesi'nde yapılacak törene geçildi. 100'e yakın izleyicinin katıldığı tören, İTÜ Rektör yardımcısı Mehmet Demirkol'un açış konuşmasıyla başladı. Ardından kürsüye çıkan İTÜ Elektrik Elektronik Fakültesi Dekanı Prof. Hakan Kuntman 30 yıl sonra yapılan ilk anma töreninin önemine değinerek, geçmiş değerlerimizin geleceğe taşınmasının sağlıklı bir gelecek kurmak için kaçınılmaz yerine vurgu yaptı.

Daha sonra kürsüye çıkan Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay, Karafakioğlu'nun öldürüldüğü koşullara değinerek, değerli hocamızı 30 yıl önce ülkemizi karanlığa ve yılgınlığa sürüklemek isteyen güçlerin katlettiğini belirterek, bu baskılara o zaman da boyun eğemediklerini, şimdi de boyun eğemeyeceklerini, Şubemizin kurucu üyeliğini ve 2 dönem yönetim kurulu başkanlığı yapan Karafakioğlu'nu unutturmayacaklarını söyledi.

### **ALAETTİN ANAHTARCI'YI UNUTMADIK UNUTTURMAYACAĞIZ!**

1 Aralık 2002 tarihinde kaybettiğimiz EMO'nun çınarlarından ve Şubemiz eski başkanlarından Alaettin Anahtarcı ölümünün 11. ve 12. yılında Çanakkale'nin Karabiga ilçesinde anıldı. 1 Aralık 2008 tarihinde Alaettin Anahtarcı'nın doğup büyüdüğü Karabiga'da tüm gün süren anma etkinliğine ailesi Şubemiz üyeleri, EMO Genç üyeleri ile EMO Genel Merkezi'nden ve EMO Bursa Şubesi'nden yöneticiler hazır bulundu. 2 Aralık 2008 akşamı ise Şubemiz "Alaettin Anahtarcı Konferans Salonu"nda dostlarının, arkadaşlarının ve üyelerimizin yer aldığı sohbet toplantısı yapıldı. Anahtarcı'yı anlatan kısa bir tanıtım filmiyle başlayan anma etkinliği, Anahtarcı'nın yıllarca birlikte yürüdüğü arkadaşlarının anlattığı anılarla devam etti. Hüseyin Yeşil, Selçuk

Esen, Selami Yılmaz ve Anahtarcı'nın okuldan ve Odadan arkadaşlarının anlattıkları, Alaettin Anahtarcı'nın 70'li yıllardan beri EMO'da süren mücadelesinin niteliği ve kapsayıcılığı hakkında yeni üyelere yol gösterici bilgiler aktardı.

\*\*\*

Alaettin Anahtarcı'nın ölümünün 12. yıl anma töreni 5 Aralık 2009



günü yine Çanakkale'nin Karabiga ilçesinde yapıldı. Alaettin Anahtarcı'nın doğup büyüdüğü Karabiga'da tüm gün süren anma etkinliğine ailesi, yakınları, Şubemiz üyeleri, EMO Genel Merkezi'nden ve EMO Bursa Şubesi'nden yöneticiler hazır bulundu. Karabiga'da, öncelikle ailesi, arkadaşları ve yakınlarının da katılımıyla Alaettin Anahtarcı'nın mezarı ziyaret edildi. Anahtarcı'nın mezarı başında, konuşma yapan arkadaşları, Anahtarcı ile ilgili duygu ve düşüncelerini ifade ettiler.

Mezarı başında anmanın tamamlanmasından sonra, hep birlikte sahil kenarında bulunan ve EMO tarafından düzenlemesi yapılan Alaettin Anahtarcı Parkı'na gidildi. Burada da yapılan kısa anmadan sonra, Anahtarcı'nın vasiyeti doğrultusunda, hep birlikte Anahtarcı'nın anısına yemek yenilerek onunla ilgili anılar konuşuldu. Bu sırada gelen birçok Karabiga sakini, başsağlığı dilerken Anahtarcı'nın erdemleri ve farklı özelliklerini belirten anılarını aktardılar.

### **TÜLİN AYDIN VE HASAN BALIKÇI ANILDI**

23 Ekim 1999 yılında kaybettiğimiz Tülin Aydın, aramızdan ayrılışının 9. ve 10. yılında mezarı başında anıldı. Şubemizin düzenlediği 9. anma töreninde Şubemiz üye ve yöneticileri yanında mücadele arkadaşları, meslektaşları ve aile yakınları yer aldı. Halıcioğlu Tokmaktepe Mezarlığı'ndaki mezarı başında toplanan kalabalığa hitaben konuşan Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay; Tülin Aydın'ın önder, örnek ve yaratıcı vasıflarıyla EMO'nun mücadelesinde örnek olduğunu, meslektaşları olarak onu unutmayacaklarını belirtti.

Aynı günü akşamı Şubemiz Alaettin Anahtarcı Konferans Salonu'nda, hem Tülin Aydın hem de kaçak elektrik çeteleri tarafından 18 Ekim 2002 günü katledilen Hasan Balıkçı için Söyleşi/Forum biçiminde bir anma etkinliği düzenlendi. Yöneticiliğini Şubemiz Yedek Yönetim Kurulu üyesi Tigin

Öztürk'ün yaptığı ve konuşmacı olarak Ali Hasan Bakır (Harita Mühendisi) ve Ayhan Tuğcu (Makina Mühendisi) katıldığı söyleşi öncesinde Tülin Aydın ve Hasan Balıkçı için hazırlanan birer film gösterisi yapıldı.

\*\*\*

Tülin Aydın'ın yitirişimizin 10. yılında da Şubemiz yönetici ve üyeleri, Tülin Aydın'ın mezarı başında Aydın'ın yakınlarıyla ve mücadele arkadaşlarıyla bir araya geldi. İlk olarak Tülin Aydın ve Hasan Balıkçı'nın şahsında yitirdiğimiz tüm mücadele insanları için yapılan saygı duruşunda bulunuldu. Şubemiz Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Kurtuluş Kaya, Tülin Aydın'ın mücadelesi ve odamıza olan katkılarını anlattıktan sonra; Tülin Aydın'ın ağabeyi Timur Aydın kardeşini unutamadıklarını, onun mücadele azmini hep hatırlayacaklarını söyledi.

### **İTÜ'NÜN ÇINARLARI SÖYLEŞİSİ TAMAMLANDI**

Prof. Dr. Nusret Yükseler tarafından sürdürülen ve en eski İTÜ mezunu meslektaşlarımızla yapılan söyleşilere dayanan İTÜ'nün Çınarları söyleşileri tamamlandı. Değerli hocalarımız Prof. Dr. Mustafa Bayram, Prof. Dr. Emin Ünalın, Prof. Dr. İzzet Gönenç, Prof. Dr. Tahsin Saya, Prof. Dr. Muzaffer Özkaya, Prof. Dr. Hasan Önal ile yapılan ve 50 saati aşkın süren kayıtların deşifre edilmesinin ardından, bu tarihi söyleşiler yayın olarak tüm üyelerimize sunulacaktır.

Bu uzun ve zahmetli çalışmanın ilk aşamasının tamamlanması 5 Mayıs 2008 akşamı İTÜ Maçka Sosyal Tesisleri'nde yapılan bir törenle kutlandı. Prof. Dr. İzzet Gönenç'in 95. doğum gününe denk getirilen kutlamada hocalarımıza Yükseler Hocamızın hazırladığı hediyeler ve sonrasında Şubemizin hazırladığı plaketter Yönetim Kurulu üyelerimiz tarafından törenle verildi. Törene hocalarımızın eşleri dışında İTÜ'den Prof. Dr. Aydoğan Özdemir, Şubemiz yöneticileri, EMO Genel Merkez yöneticileri Erol Celepsoy ve Cemil Kocatepe ve TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi Sırdaş Karaboğa katıldılar.

### **İSTANBUL ÖZELLEŞTİRME KARŞITI PLATFORM ÇALIŞMALARI**

İstanbul Özelleştirme Karşiti Platform'unun bu dönemdeki ilk toplantısı 14 Ağustos 2008 günü Şubemizde yapıldı.

Merkezi olarak oluşturulan Özelleştirme Karşiti Platform'un İstanbul ayağı olarak, EMO İstanbul Şubesi sekreteryasında ÖKP çalışmalarına başlandı. Bu amaçla ilk olarak 03.07.2008 tarihinde EMO İstanbul Şube' de 5 kurumun katılımı ile bir toplantı organize edilerek, bu toplantıdan daha geniş katılımın sağlanması kararı alındı. 14.08.2008 tarihinde yine EMO İstanbul Şube'de 18 kurum katılımı ile geniş katılımlı toplantı yapıldı.

Toplantıda, süreç hakkında kısaca bilgi verildikten sonra görüş ve öneriler kısmına geçildi. Buna göre;

Toplantının sonunda çalışma ilkelerini ve pratik çalışmaları oluşturmak amacı ile EMO İstanbul Şube, ESM İstanbul Şube ve Tes-İş İstanbul 1 Nolu Şube'den oluşan yürütme belirlenerek, eylül ayı içinde platformun genişletilmesi ve pratik takvime son halinin verilmesi amacı ile bir toplantı organize edilmesi kararı alındı.

Bu toplantıda alınan karar gereğince belirlenen Yürütme Kurulu 11 Eylül tarihinde Şubemizde toplanarak gelişmeleri değerlendirdi ve hazırlanan taslak sunumu izledi. 18 Eylül günü yapılan toplantıda; öncelikle içinde bulunulan süreç değerlendirmesi ve bilgilendirme yapıldı. EMO İstanbul Şubesi tarafından hazırlanan Enerji Özelleştirmesi üzerine sunum ve film katılımcılara izlettirildi. Genel olarak ÖKP çalışmaları ve bundan sonraki çalışma ilkeleri ele alındı ve önümüzdeki dönem yapılacak çalışmaların başlıkları tartışıldı.

## **NÜKLEER SANTRALLARA HAYIR MİTINGİ**

26 Nisan 2008 günü Mersin Nükleer Karşıtı Platformu oluşturan 42 demokratik kitle örgütünün çağrısıyla, Mersin Metropol Miting alanında bir araya gelen Nükleer Karşıtları bir kez daha "Nükleer Santrallara Hayır" dedi. İstanbul, Ankara, İzmir, Kocaeli, Denizli ve İskenderun başta olmak üzere yurt çapında katılımın olduğu mitinge, düzenleyici kuruluşların dışında bazı siyasi parti ve örgütler de destek verdi. İstanbul'dan dört araçla mitinge katılan İstanbul NKP, mitingin en kalabalık ve coşkulu kortejlerinden birini oluşturdu.

## **TMMOB MİMAR MÜHENDİS ŞEHİR PLANCILARI, KADIN KURULTAYI HAZIRLIK FORUMU YAPILDI**

TMMOB örgütlülüğü içinde kadınların etkin ve üretken olarak yer almasını sağlamak ve yaratılacak sinerjiyi toplumun diğer katmanlarına yaymak, çalışma hayatında kadın mühendis, mimar ve şehir plancılarının karşılaştığı sorunları belirleyerek, yaratılacak çözüm



önerilerini odalarla ve kamuoyuyla paylaşmak, sendikalar ve diğer yapılarla işbirliği yaparak toplumda kadınların yeri ve önemini altını çizmek amacıyla düzenlenen "TMMOB Kadın Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Kurultayı"na Hazırlık Forumu 20 Aralık 2008 tarihinde Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde gerçekleştirildi.

Aynur Savaş Uluğtuğ, 21 Haziran 2007'de kurulan İstanbul İKK Kadın Komisyonu'nun amacı ve hedefini anlattıktan sonra, NOVAMED direnişine verilen destekle grevin başarıyla sonuçlanmasında katkıları olduğunu ve özellikle bu direniş boyunca bir çok kadın örgütlenmesinin bir araya gelerek ortak hareket edebilme deneyiminin kadınlar açısından da olumlu bir kazanım sağladığını belirtti.

Şubemiz Yönetim Kurulu Yazman üyesi Boran Başak Koç kurultay çalışmaları ve forumun amacı hakkında bilgilendirmede bulundu. Kadın Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Kurultayı'nın TMMOB' de kadın politikaları oluşturmak adına çok önemli bir etkinlik olacağını altını çizen Boran Başak Koç; ayrıca *"Kapitalizmin krizi dünyayı sarmış durumda. (...) Biliyorsunuz işten çıkarmalar, işlerin durdurulması gibi konularda her geçen gün yeni bir şey duyuyoruz. Fatura bugün işçilere ve emekçilere çıkartılmaya çalışılıyor. (...) Bir de krizin kadın ayağı var tabii... Kriz dönemlerinden ilk ve en çok etkilenen kadınlar oluyor(...)* Bu çerçevede sözü size bırakıyoruz" diyerek sözü katılımcılara verdi. Forum, katılımcıların kurultayda ele alınacak konularla ilgili düşünce ve önerileriyle sona erdi.

## **TMMOB KADIN MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARI KURULTAYI MARMARA BÖLGE ÇALIŞTAYI**

7 Haziran 2009 günü, TMMOB Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayı için öngörülen hazırlık çalışmalarının ilki olan Marmara Bölge Çalıştayı 76 kişilik katılımı, Makine Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde yapıldı. Kurultay Düzenleme Kurulu Başkanı ve Şubemiz Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Boran Başak Koç'un açılış konuşmasıyla başlayan Çalıştay daha sonra, katılımcıların yer aldığı, "Mühendislik/Mimarlık/Şehir Planlama eğitiminde "Cinsiyetçilik", "Cinsiyetçi İşbölümü/İşyeri Pratikleri", "Kapitalist Krizin Kadın Mühendis, Mimar, Şehir Plancılarına Etkisi" ve "TMMOB'de Kadın Örgütlenmesi" başlıklarını içeren 4 atölye çalışması gerçekleştirildi.

## **KRİZ, MÜHENDİSLER VE 1 MAYIS SÖYLEŞİSİ**

29 Nisan 2009 günü Şubemizde, "Kriz, Mühendisler ve 1 Mayıs" söyleşisi yapıldı. Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açılış konuşmasının ardından, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Kurtuluş Kaya'nın oturum yöneticiliğinde, kriz ve 1 Mayıs'ları anlatan film gösterimi ile başlayan

etkinlik, Marmara Üniversitesi İktisadi İdari Bilimler Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Fuat Ercan'ın kriz, kapitalizm ve ülkemizdeki gelişmeler üzerine hazırladığı sunumla sürdü. Krizin çıkışı, gelişimi ve sonuçları üzerine konuşan Fuat Ercan; bu krizde mühendislik alanında yaşananlara da değindi. Soru ve yanıtlarla süren söyleşi, 1 Mayıs'ta buluşma dilekleriyle sona erdi.

### **SMM VE BEDAŞ İLE İLİŞKİLER FORUMU**

Serbest Müşavir Mühendis (SMM) üyelerimizin Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş. (BEDAŞ) ile ilişkilerinin geliştirilmesi, ileriye yönelik çalışmalarda daha etkin işbirliği koşullarının yaratılması ve çözüm önerilerinin oluşturulması için BEDAŞ yetkilileri ile birlikte 21 Mart 2009 günü düzenlediğimiz forum 120 kişilik katılımı Bayındırlık ve İskan İl Müdürlüğü Konferans Salonu'nda gerçekleşti. BEDAŞ Genel Müdürü Abdullah Atalay, BEDAŞ Genel Müdür Yardımcısı Engin Önder, BEDAŞ Genel Müdür Yardımcısı Erol Ünal, BEDAŞ İşletme ve Bakım Müdürü Sedat Olgunsoy, BEDAŞ Büyük Tüketimli Müşteriler Müdürü Reşit Bilgili, BEDAŞ Etüd ve Proje Müdürü Ercüment Kılınçaslan'ın katıldığı forumu Şubemiz Yönetim Kurulu Saymanı İsa Güngör yönetti.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay yaptığı açış konuşmasında; Yönetim Kurulu olarak SMM üyelerimizin yaşadıkları sorunların çözümü için çaba gösterdiklerini, bu nedenle şube, SMM ve kurum ilişkilerini birlikte ele alacak forumları düzenlediklerini; 11 Nisan 2009'da SMM ve AYEDAŞ ilişkileri; 25 Nisan 2009'da da SMM ve EMO ilişkilerinin ele alınacağı forumların gerçekleştirileceğini söyledi. BEDAŞ'ın yaptığı sunumdan sonra İşletme Sorumluluğu, YG işlemleri, AG işlemleri, Abone işlemleri başlıklarında sürdürülen forum, üyelerimizin sorunlarının ele alınıp, çözüm önerilerinin konuşulduğu bir içerikte yapıldı.

### **SMM VE AYEDAŞ İLE İLİŞKİLER FORUMU**

Serbest Müşavir Mühendis (SMM) üyelerimizin Anadolu Yakası Elektrik Dağıtım A.Ş. (AYEDAŞ) ile ilişkilerinin geliştirilmesi, ileriye yönelik çalışmalarda daha etkin işbirliği koşullarının yaratılması ve çözüm önerilerinin oluşturulması için AYEDAŞ yetkilileri ile





birlikte düzenlediğimiz forum 130 kişilik katılımı 11 Nisan 2009 tarihinde Kadıköy Belediyesi Brifing Salonu'nda gerçekleştirildi.

AYEDAŞ Genel Müdürü Halil İbrahim Leventoğlu, AYEDAŞ Genel Müdür Yardımcısı Kubilay Kaplan, AYEDAŞ Genel Müdür Yardımcısı Nuri Kavak, AYEDAŞ Müşteriler Müdürü Şaban Poyraz, AYEDAŞ Sistem İşletme Müdürü Sinan Çavuşoğlu, AYEDAŞ Tesis Planlama ve Proje Müdürü Nursal Köken'in katıldığı forumu Şubemiz Yönetim Kurulu Saymanı İsa Güngör yönetti.

EMO Genel Merkez Yönetim Kurulu üyesi Erol Celepsoy açılış konuşmasında, uygulama farklılıklarına değinerek; TEDAŞ Genel Müdürlüğü'nün yayınladığı İşletme Sorumluluğu ile ilgili genelgenin, elektrik idareleri tarafından farklı uygulandığını söyledi. Ayrıca İşe Başlama ve İş Bitim evraklarında uygulama yanlışlıklarının yapıldığını ifade eden Erol Celepsoy, Kablo kesiti ve akım trafosu seçiminde de elektrik idarelerinin farklı uygulamalar içinde olduğunu; bunun da zorluklar çıkardığını belirtti.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay yaptığı açılış konuşmasında; Yönetim Kurulu olarak SMM üyelerimizin yaşadıkları sorunların çözümü için çaba gösterdiklerini; bu amaçla bir dizi panel ve forumun yapılacağını söyledi.

AYEDAŞ Genel Müdürü Halil İbrahim Leventoğlu, AYEDAŞ olarak hedeflerini ve bugüne kadar yaptıklarını anlattıktan sonra, AYEDAŞ'ı anlatan sunum ve tanıtım filmi gösterildi. İşletme Sorumluluğu, YG işlemleri, AG işlemleri, Abone İşlemleri başlıklarında sürdürülen forum, üyelerimizin sorunlarının ele alınıp, çözüm önerilerinin konuşulduğu bir içerikte yapıldı.

### **SMM – EMO İLİŞKİLERİ FORUMU**

Serbest Müşavir Mühendis (SMM) üyelerimizin EMO ile ilişkilerinin geliştirilmesi, ileriye yönelik çalışmalarda daha etkin işbirliği koşullarının yaratılması ve çözüm önerilerinin oluşturulması için düzenlediğimiz forum 25 Nisan 2009 Cumartesi tarihinde Bayındırlık ve İskan İl Müdürlüğü Konferans Salonu'nda yapıldı.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay açılış konuşmasında; BEDAŞ ve AYEDAŞ ile yapılan forumlar hakkında bilgilendirmede bulunduktan sonra, şubemizin yapacağı etkinlik ve sempozyumlardan bahsetti.

Forum yöneticisi Şubemiz Yönetim Kurulu Sayman üyesi, İsa Güngör, bilgilendirme girişinden sonra, SMM üyelerle ilgili kanun, yönetmelik ve uygulamaları kapsayan bir sunuş gerçekleştirdi. Forum kısmında salonda bulunan SMM üyelerimiz, gerek EMO gerekse mevzuat ve uygulamalarla ilgili sorun ve düşüncelerini aktardılar. Soru ve yanıtlarla süren forum sonuçlarının İzmir'de yapılacak olan SMM forumuna aktarılacağı görüşüyle etkinlik sonlandırıldı.

## **SMM VE TREDAS İLE İLİŞKİLER FORUMU**

Tekirdağ'da bulunan Trakya Elektrik Dağıtım A.Ş'den (TREDAS) Genel Müdürlüğü binasında 16 Ocak 2010 tarihinde SMM (Serbest Müşavir Mühendis) üyelerimizin TREDAS ile ilişkilerinin geliştirilmesi ve çalışmaların daha etkin iş birliği koşullarının yaratılması için yaklaşık 90 kişinin katılımıyla forum yapıldı. Şubemiz adına, Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi İsa Güngör, Yönetim Kurulu üyesi Şahin Özgül, Şubemiz Enerji Komisyonu üyesi Gani Aksu ve Trakya'daki temsilci ve üyelerimiz katıldı.

TREDAS Genel Müd. Yrd. Talat Yakut, APK Müdürü Ferruh Beceren, Tesis Müd. Cem Topbakan, İşletme Bakım Müd. Şadan Ozma, Tekirdağ İşl. Müd. Turan Avcı, Edirne İşl. Müd. Taşkın Ter, Kırklareli İşl. Müd. Mesut Çamdere, Çorlu İşl. Müd. Cemil Engin, Çerkezköy İşl. Müd. Haluk Ateş, Keşan İşl. Müd. Mustafa Serbest ve Lüleburgaz İşl. Müd. Rifat İnce katıldı.

Açılış konuşmaları bölümünde TREDAS Genel Müdür Yrd. Talat Yakut, Tekirdağ Temsilcimiz Tamer Özdemir ve Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay birer konuşma yaptılar. Yönetim Kurulu Saymanımız İsa Güngör bilgilendirme sunumu yaptı ve forumu yönetti. TREDAS APK Müdürü Ferruh Beceren, TREDAS çalışmaları konusunda bilgilendirmede bulundu. TREDAS'ın tüm işletme müdürleri ve teknik personelinin katıldığı forumda, temsilci ve üyelerimiz görüş ve önerilerini bildirerek sorunlar ve çözüm önerileri ele alındı.

## **ÇALIŞMA YAŞAMINDA MÜHENDİSLER VE İŞ HUKUKU SÖYLEŞİSİ**

14 Ocak 2009 günü Ekonomik kriz sebebiyle yoğun hak mağduriyetine uğrayan çalışan kesimlerden mühendisler olarak çalışma yaşamında haklarımızı öğrenmek amacıyla, temel iş hukuku sunumunun yapıldığı etkinliğimiz gerçekleşti. EMO İstanbul Şubesi, Alaettin Anahtarcı Konferans Salonu'nda yapılan etkinliğe 55 meslektaşımız katıldı.

Açılıştta Şubemiz Yönetim Kurulu Üyesi Pınar Hocaoğulları'nın, çalışan kesimlerinin bütününe güvencesizlik, işsizlik ve yoksullaşma olarak yansıyan ekonomik krizin, aynı zamanda bu hak kayıplarını karşısına alan, meşru taleplerin yükseltileceği bir örgütlenme mücadelesinin nesnel koşullarını da yarattığını vurguladı. Mühendislerin bu güncel durumu, gerek meslek örgütlerinde gerekse sendikalarda örgütlenme ile somutlaşan bir zemine taşıyabileceklerini dile getiren Pınar Hocaoğulları, daha sonra sözü, iş hukuku sunumunu yapmak ve ardından katılımcılardan gelen sorulara cevap vermek üzere EMO İstanbul Şubesi Hukuk Danışmanı Av. Funda Ekin'e verdi. Sunum esnasında ve sonrasında, katılımcıların sorduğu sorulara cevap verilmesiyle etkinlik sona erdi.

## **SİNER VE GÜRSAŞ İŞÇİLERİNİ ZİYARET**

13 Şubat 2009 günü DİSK'in 42. Kuruluş kutlamaları direnişte bulunan SİNER ve GÜRSAŞ işçileriyle birlikte gerçekleştirildi. İMES A kapısı girişinde toplanan işçiler, sloganlar ve marşlar eşliğinde Sinter fabrikasına kadar yürüdü. DİSK Genel Başkanı



Süleyman Çelebi ve sendika başkanları, KESK Başkanı Sami Evren, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı ve üyelerimizin de yer aldığı yürüyüş ve destek ziyareti, Birleşik Metal İş Örgütlenme Sekreteri Özkan Atar'ın konuşmasıyla başladı. KESK başkanı Sami Evren ve DİSK genel başkanı Süleyman Çelebi birer konuşma yaptılar. Konuşmalardan sonra kitle GÜRSAŞ işçilerini ziyaret etmek amacıyla fabrika önüne kadar yürüdü. Burada yapılan konuşmalardan sonra, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı ve üyelerimiz direnişteki Sinter işçilerinin direniş çadırlarını ziyaret ederek, destek ve dayanışma mesajlarımızı ilettiler.

## **YAPI DENETÇİLERİNİN SORUNLARI VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİ FORUMU**

14 Mart 2009 tarihinde Şubemizin düzenlediği Yapı Denetçilerinin Sorunları ve Çözüm Önerileri Forumu Bayındırlık ve İskan İl Müdürlüğü Konferans Salonu'nda yapıldı. Forum, Şubemiz Yapı Denetim Komisyonu Başkanı A. Turan Aydemir başkanlığında ve Şubemiz Yapı Denetim Komisyonu Sekreteri Yılmaz Gündoğan'ın yardımcılığında yapıldı. Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açılış konuşmasını yaptığı foruma 70 kişilik bir katılım gerçekleştirildi. Yapı denetim ile ilgili gelişmeleri anlatan Şubemiz Başkanı, zaman içerisinde uluslararası yapı denetim şirketlerinin ülkemizde yer alacağını; dolayısıyla yapı denetim olgusunun kamusal bir hizmet olduğu gerçeğinden hareket etmek gerektiğini vurguladı. Şubemiz avukatı Funda Ekin, yapı denetimdeki sorunlar ve üyelerimizin karşılaştıkları problemlerden örnekler sunarken, salonda bulunan 15 civarında üyemiz söz alarak yaşadıkları sorunları anlattı.

## **TMMOB ÜCRETLİ VE İŞSİZ MÜHENDİS MİMAR ŞEHİR PLANCILARI İSTANBUL YEREL KURULTAYI**

17 Ekim 2009 günü TMMOB Ücretli ve İşsiz Mühendis Mimar Şehir Plancıları İstanbul Yerel Kurultayı YTÜ Oditoryum'da üniversitelerde çalışanlar, kamuda çalışanlar, özel sektörde çalışanlar, odalarda çalışanlar, öğrenciler, emekliler, Kurultay Düzenleme Kurulu üyeleri olmak üzere 248 kişinin katılımı ile gerçekleştirildi. İstanbul Yerel Kurultayı, Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu ve Kurultay Düzenleme Kurulu üyesi Mustafa Şimşek, EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu ve Kurultay Düzenleme Kurulu Başkanı Erhan Karaçay 'ın Kurultay Divanını oluşturmak üzere önerilerek seçilmesinin ardından, Kurultay forum formatında gerçekleştirildi, katılımcılar sözlü ve yazılı olarak görüşlerini belirtip, karar önerilerini sundular.

**16 Ekim Dünya Gıda Günü** nedeni ile 12.30-14.00 saatlerinde verilen arada Gıda Mühendisleri Odası, Ziraat Mühendisleri Odası, Kimya Mühendisleri Odası tarafından Beşiktaş'ta ortak düzenlenen basın açıklamasına katılım sağlandı.

## **3G BAZ İSTASYONLARI VE ETKİLERİ PANELİ**

17 Ekim 2009 tarihinde Şubemiz Bakırköy Temsilciliği ile Bakırköy Belediyesi Çevre Komisyonu tarafından Bakırköy Belediyesi Yunus Emre Kültür Merkezi'nde düzenlenen "3G Baz İstasyonları ve Etkileri" panelinin açılış konuşmaları Bakırköy Belediye Başkanlığı Çevre Komisyonu Başkanı Doğu Coşkunfirat ve Şubemiz Müdürü F. Kemal Özoğuz tarafından yapıldı. 120 dinleyici katıldı.

EMO İstanbul Şubesi Elektromanyetik Alanlar Çalışma Grubu Başkanı Nusret Gerçek'in yöneticiliğinde gerçekleşen panele katılan Prof. Dr. Selim Şeker (Boğaziçi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi), Prof. Dr. Tunaya Kalkan (Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Biyofizik Ana Bilim Dalı Öğretim Üyesi) ve Şubemiz Avukatı Funda Ekin konuyla ilgili bilgi verdiler.

## **BAZ İSTASYONLARI VE SAĞLIĞIMIZ PANELİ**

Kadıköylüler İnsiyatifi adına Türkan Kıymazaslan'ın yönettiği, Kadıköylüler insiyatifinin düzenlediği Baz İstasyonları ve Sağlığımız konulu panel 15 Kasım 2009 Pazar günü, Nazım Hikmet Kültür Merkezi'nde 150 Kadıköylünün katılımıyla gerçekleştirildi. Şubemiz adına panele katılan Prof. Dr. Selim Şeker, Elektromanyetik Dalgaların ve Baz İstasyonlarının neden olduğu çevre kirliliği ve ısıl etkileri hakkında bilgi verdi. Halk Sağlığı uzmanı Dr. Elif Altundaş ise, Elektromanyetik Kirliliğin Biyolojik etkileri hakkında bilgi verdi. Şubemiz Elektronik Meslek Dalı Komisyon Başkanı ve Elektromanyetik Kirlilik Çalışma

Grubu Sekreteri Nusret Gerçek de panelde, EMO'nun Elektromanyetik Kirlilik konusunda çalışmaları hakkında bilgi verdi.

### **ELEKTROMANYETİK KİRLİLİK PANELİ**

EMO İstanbul Şube Öğrenci Komisyonu'nun (EMO-Genç) düzenlediği, Boğaziçi Üniversitesi Elektrik-Elektronik Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Selim Şeker ve Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Prof. Dr. Tunaya Kalkan'ın konuşmacı olarak katıldığı Elektromanyetik Kirlilik paneli 23 Aralık 2009 günü Şubemizde yapıldı. 15 üyemizin katıldığı panelde, Elektromanyetik Kirliliğin sağlığımıza ve çevremize verdiği etkiler hakkında katılımcılar bilgilendirildi.

### **KISA FİLM VE BELGESEL KURSU**

Kısa Film ve Belgesel Kursu kapsamında sinema teknikleri ve kurgu-montaj üzerine 6 hafta süren seminerlerin ilki 4 Aralık 2009 Cuma günü Şubemizde yapıldı. Şubemiz Yönetim Kurulu üyesi Şahin Özgül'ün verdiği seminerin ilk haftasında, dijital kamera alırken dikkat edilmesi gereken hususlar, film ile video formatları arasında karşılaştırma, kameralar, high definition (HD) video çekimi hakkında katılımcılara bilgiler verildi. Kısa Film ve Belgesel Kursu kapsamında sinema teknikleri ve kurgu-montaj üzerine 6 hafta süren seminerimiz 15 Ocak 2010 tarihinde sona erdi. Son hafta montaj ve kurgu teknikleri üzerine çalışmalar yapıldı. Seminer sonrasında seminere düzenli gelen üyelerimize katılım belgeleri verildi.

### **ENERJİNİN ETKİN KULLANIMI, ENERJİ KAYNAKLARININ YÖNETİMİ VE PLANLAMASI PANELİ, MESLEKTE 25, 40 VE 50 YIL PLAKET VE SERTİFİKA TÖRENİ**

26 Aralık 2009 tarihinde EMO Perpa Eğitim Salonu'nda "Enerjinin Etkin Kullanımı, Enerji Kaynaklarının Yönetimi ve Planlaması" paneli; meslekte 25, 40 ve 50 yılını dolduran üyelerimize sertifika ve plaket töreni ve yılbaşı kolteyli yapıldı. 200'e yakın üyemizin katıldığı



etkinlikte; Şubemiz Enerji Komisyonu Üyesi Gani Aksu, Bakırköy İlçesi'nde yapılan enerji kayıpları ile ilgili bilgiler verdi. Termal kameralarla yapılan

ölçümlerden örnekler vererek, enerji kayıplarının önemle dikkate alınması ve gerekli çalışmaların yapılmasını söyledi.

Enerji Komisyonu üyesi Cemil Ünal ise, en fazla enerjinin kullanıldığı sanayide ve özellikle motorlarda, enerjinin verimli ve tasarruflu kullanılması için, (asenron motorlarda) nelere dikkat edilmesi gerektiği ve motor standartları hakkında bilgilendirmede bulundu.

EMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu üyesi Şahin Özgül de aydınlatmada enerji verimliliğini anlattıktan sonra; aydınlatmada, binalarda, endüstriyel tesis ve depolarda enerji verimliliği için alınması gereken tedbirler ve uygulamalardan örnekler verdi.

Şubemiz Enerji Komisyonu üyesi Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar enerji kaynaklarının planlanması ve yönetilmesi konusunu anlattıktan sonra, ülkemizdeki plansızlığın ve dışa bağımlılığın ne boyutlara ulaştığını anlattı.

Panel soru ve yanıtlarla sona erdirildikten sonra, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın açılış konuşmasını yaptığı, meslekte 25, 40 ve 50 yılını tamamlamış meslektaşlarımıza plaket ve sertifikaları törenle sunuldu. Tören sonrası yapılan yeni yıl kokteyli ile etkinlik sona erdi.

## **"ENERJİNİN ETKİN KULLANIMI, ENERJİ KAYNAKLARININ YÖNETİMİ VE PLANLAMASI" 2. PANELİ**



İlki 26 Aralık 2009 günü yapılan Şubemiz Perpa Eğitim ve Konferans Salonu'nda yapılan Enerjinin Etkin Kullanımı, Enerji Kaynaklarının Yönetimi ve Planlaması panelinin ikincisi, 9 Ocak 2010 Cumartesi günü, Nazım Hikmet Kültür Merkezi'nde yapıldı.

Açılış konuşmasını, Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Erhan Karaçay'ın yaptığı 80'den fazla kişinin katıldığı, etkinlikte, Şubemiz Enerji Komisyonu Üyesi Gani Aksu, Enerji Komisyonu Üyesi Cemil Ünal, Şubemiz Yönetim Kurulu Üyesi Şahin Özgül ve Şubemiz Enerji Komisyonu Üyesi Prof. Dr. Tanay Sıdkı Uyar'ın konuşmalardan sonra panel soru cevaplarla sona erdi.