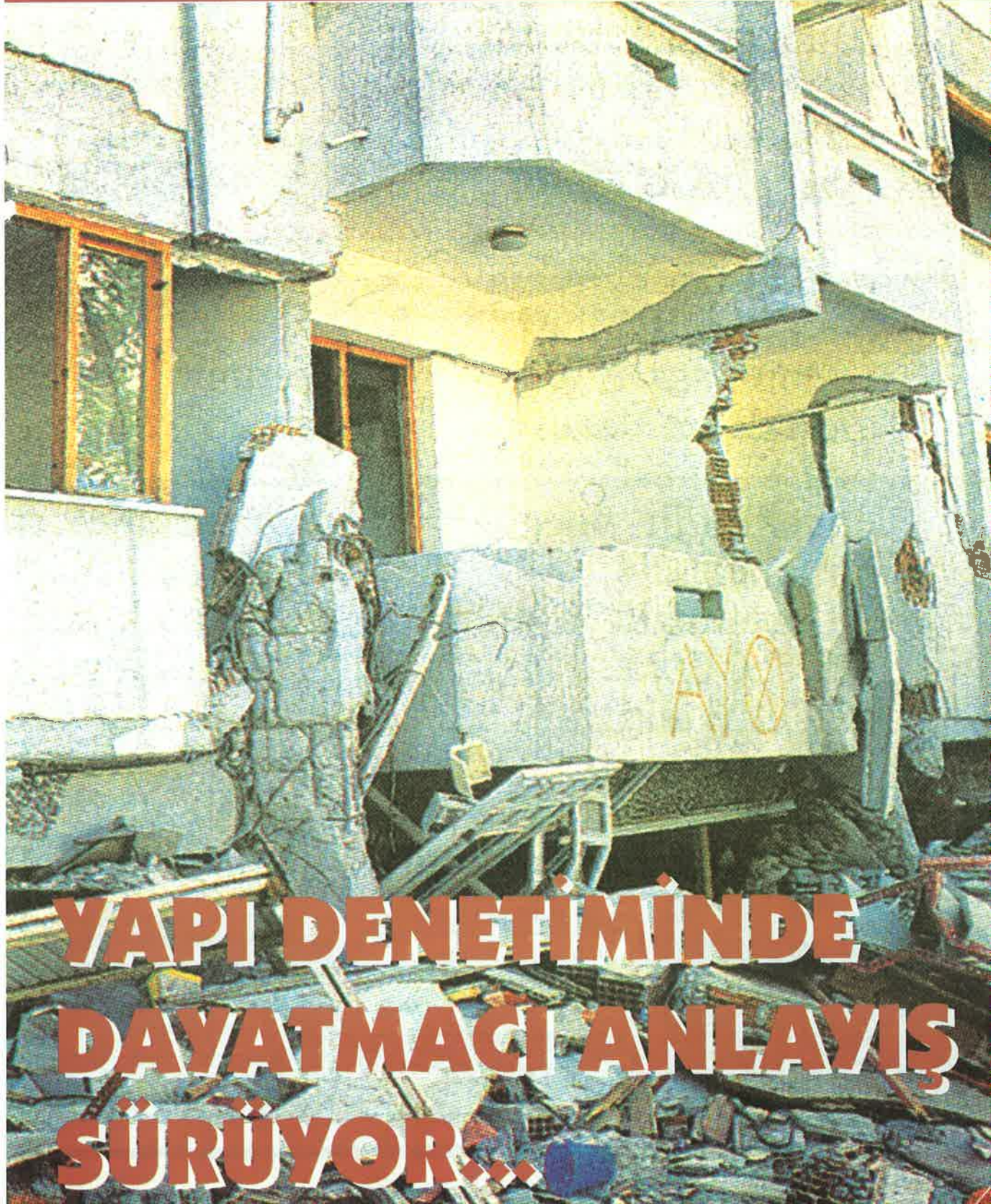


TMMOB

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ YIL:13 SAYI: 135 TEMMUZ/AĞUSTOS 2000



**YAPI DENETİMİNDE
DAYATMACI ANLAYIŞ
SÜRÜYOR...**

AUTOCAD 2000 KURS TARİHLERİ (*)

KODU	BAŞLANGIÇ TARİHİ	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	TOPLAM
01-KA/008	08 Eylül 2001	Cumartesi - Pazar	09.00-13.00	90.000.000TL/Kişi	40 Saat

WEB DİZAYN KURS TARİHLERİ (*)

KODU	BAŞLANGIÇ TARİHİ	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	TOPLAM
01-KWB/003	18 Ağustos 2001	Cumartesi - Pazar	16.00-19.00	80.000.000TL/Kişi	60 Saat

BİLGİSAYAR DONANIMI KURS TARİHLERİ (*)

KODU	BAŞLANGIÇ TARİHİ	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	TOPLAM
01-KD/003	18 Ağustos 2001	Cumartesi	16.00-19.00	60.000.000TL/Kişi	24 Saat

JAVA KURS TARİHLERİ (**)

KODU	BAŞLANGIÇ TARİHİ	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	TOPLAM
01-KJ/002	20 Ağustos 2001	Pazartesi-Perşembe	19.00-22.00	100.000.000TL/Kişi	36 Saat

C PROGRAMLAMA DİLİ

KODU	BAŞLANGIÇ TARİHİ	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	TOPLAM
01-KC/002	21 Ağustos 2001	Salı - Cuma	19.00-22.00	80.000.000TL/Kişi	36 Saat

(*) Ön Koşul: Kursiyerlerin temel Windows bilgisine sahip olmaları gerekmektedir.

(**) Ön Koşul: Kursiyerlerin temel düzeyde programlama bilgisine sahip olmaları gerekmektedir.

İZMİR OTOMASYON SEMPOZYUMU

11-12 EKİM 2001 DESEM, DEÜ REKTÖRLÜĞÜ

SUNUŞ:

İzmir Otomasyon Sempozyumu 11-12 Ekim 2001 tarihlerinde DEÜ Rektörlüğü Sürekli Eğitim Merkezi DESEM 75. Yıl Amfisinde yapılıyor. Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nce gerçekleştirilecek etkinlikte otomasyonun endüstri, makina, bina ve diğer uygulamaları irdelenecek. Oda, Üniversite, Sanayi üçgenindeki ilgililerin biraraya gelmesi ile konuların kapsamlı olarak irdeleneceği sempozyumda; araştırma inceleme ve gelişmeleri içeren bildiriler sunulacaktır.

KONULAR:

- ✓ Endüstriyel Otomasyon
- ✓ Makina Otomasyonu
- ✓ Bina Otomasyonu
- ✓ Diğer Uygulamalar

KATILIM ÜCRETİ: 30.000.000.-TL'dir.
Bildiri sahiplerinden
katılım ücreti alınmayacaktır.
İş Bankası Alsancak Şubesi 3401-705006

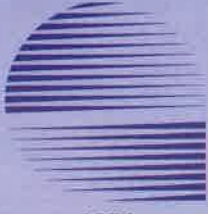
Reklamlarınızın Bildiriler kitabında
yer alması için lütfen
Sempozyum Sekreteryası'na başvurunuz.

SEMPOZYUM SEKRETERLİĞİ

TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ

1337 Sokak No:16 K:8 Çankaya-İZMİR
Tel&Fax: (232) 489 34 35 pbx
E-mail: izmir@emoizmir.org.tr

TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
İZMİR ŞUBESİ



1954

**TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ
ODASI
İZMİR ŞUBESİ BÜLTENİ**

YIL: 13 SAYI: 135- TEMMUZ/AĞUSTOS 2001

Ayda bir çıkar.
Elektrik Mühendisleri Odası İzmir
Şubesi Üyelerine Ücretsiz Yollarır.

**Elektrik Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi Adına Sahibi:**
M. Macit MUTAF

Yazı İşleri Sorumlusu:
Seyhun DALGIÇ

Yayın Komisyonu:
Ahmet BECERİK
A. Cenk GEDİK
Mehmet GÜZEL
Özcan UĞURLU
Özgür TAMER
Sedat GÜLŞEN
Seyhun DALGIÇ

EMO İzmir Şubesi Bülteninde
yayınlanan her türlü haber ve yazı
izin almak koşulu ile kullanılabilir.

Yayınlanan yazılardan
yazarları sorumludur.

Reklam Bedelleri:

Arka Dış Kapak (Renkli)

340 milyon TL/sayı

Ön İç Kapak (Renkli)

275 milyon TL/sayı

İlk İç Sayfa (Renkli)

250 milyon TL/sayı

Arka İç Kapak (Renkli)

250 milyon TL/sayı

İç Sayfalar:

Tam Sayfa (Renkli)

155 milyon TL/sayı

1/2 Sayfa (renkli)

90 milyon TL/sayı

Tam Sayfa (Siyah/Beyaz)

130 milyon/sayı

1/2 Sayfa (Siyah/Beyaz)

75 milyon TL/sayı

1/4 Sayfa (Renkli)

65 milyon/sayı

1/4 Sayfa (Siyah/Beyaz)

40 milyon/sayı

Yazışma Adresi:

EMO İzmir Şubesi

1337 Sk. No: 16K:8

Tel/Fax: 0.232.489 34 35

emoizmir@egenet.com.tr

url.www.emoizmir.org.tr

Dizgi-Baskı
Etki Matbaacılık Yayıncılık Ltd.Şti.
0.232.482 09 00 - 483 78 27
Baskı Tarihi: 1 Ağustos 2001

Ülkemiz her anlamda sıcak günler yaşıyor. Bir yandan soygun ve hortumlama devam ederken, bir yandan da IMF patentli Derviş yasaları halka dayatılıyor. Mecliste eller inip kalkıyor, "vekillerimiz" bir çırpıda onlarca tasarıyı yasalaştırıyor. Yapı Denetim Yasası da bu yasalardan biri.

17 Ağustos'ta Marmara'da yaşanan büyük deprem acısının yıldönümünün yaklaştığı bugünlerde denetim tartışmaları tekrar alevlendi. Tıpkı 595 sayılı Kanun Hükmünde Kararname'de olduğu gibi konunun taraflarına, TMMOB'a, mühendis ve mimarlara, üniversite ve belediyelere danışmayan, "ben yaptım oldu" diyen anlayış Anayasa Mahkemesi'nin iptal gerekçesini bile bekleyemedi. Görüş almak danışmak bir yana yapı denetiminin kamusal bir görev olduğu, sermaye ve rant sağlamanın aracı olmadığını dile getiren kesimlerin özellikle TMMOB ve meslek odalarının seslerini kısmak, işlevlerini yürütemez duruma getirmek için elinden geleni ardına koymadı. Hükümet ve özellikle de Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, yapı denetimini, imar, planlama, uygulama ve denetim süreçlerini birlikte ele alan, bütünlüklü bir düzenlemeyle bilimin gereklerine göre kamusal bir görev olarak yapılmasından inatla kaçındı.

Oysa ki 595 sayılı KHK'nin iler-tutar yanı kalmamıştı. Birbiri ardına yayınlanan kararnamelerle iyice içinden çıkılmaz duruma gelen KHK kendi içinde bile tutarlı olamadı. Sigorta sistemi gerçekleştirilemeyip sürekli ertelendi. Yapı denetim şirketlerini denetleyecekleri savlanan il ve ilçe denetim komisyonlarının evrak denetlemekten öte bir işlevlerinin olmadığı çabuk anlaşıldı. Yapı denetim şirketlerinin denetim heveslisi olmadıkları, alabildiğince fiyat kırdıkları, birbirlerinden uzman devşirdikleri Bakanlık genelgelerine bile yansdı.

Şimdi gelinen bu noktada yapılması gereken bellidir. Alelacele çıkarılan ve temelde iptal edilen KHK'nin devamı diye niteleyebileceğimiz "Yapı Denetim Yasası" çare olmaktan uzaktır. Sürdürülen yapı denetim işlevinin yetersiz olduğu, TUS uygulamasının etkin bir denetimin aracı olmadığı da bir gerçektir. Öncelikle TMMOB ve bağlı meslek odaları, bilim insanları, belediyeler biraraya getirilmeli, yapı denetimine ilişkin normlar, kurallar ortaya konmalı, denetimin gerçek anlamda denetlendiği düzenlemeler getirilmelidir.

E. Sabri AKSÜT

EMO İzmir Şubesi Y.K. Saymanı

TEAŞ-TEDAŞ İŞYERİ TEMSİLCİLERİ TOPLANTISI

TEAŞ-TEDAŞ işyeri ziyaretlerinde alınan karar doğrultusunda 12 Temmuz 2001 Perşembe günü Şube Lokali'nde işyeri temsilcileri ile toplantı yapıldı.

TEAŞ'tan Şube Yönetim Kurulu Üyesi A. Cumhuriyet ALPASLAN, TEDAŞ'tan Avni GÜNDÜZ, Elif HAMZAÇELEBİOĞLU, Muzaffer SAPMAZ ve Abdullah YAVUZLAR'ın katıldığı toplantıda Şube adına Şube Sayman üyesi E. Sabri AKSÜT, Şube Müdürü N. Sedat GÜLŞEN ve Eğitim Merkezi Sorumlusu A. Cenk GEDİK yer aldılar.

Eğitim Merkezi Sorumlusu A. Cenk GEDİK yaz dönemi yapılan işyeri ziyaretleri ve örgütlenme çalışmaları hakkında bilgi vermesiyle başlayan toplantıda işyeri temsilciliği kurumunun daha işlevli hale getirilmesi, işyeri örgütlülüğünün geliştirilmesi konuları karşılıklı öneriler doğrultusunda görüşüldü.

Hem örgütlenme hem de 28 Temmuz 2001'de Ankara'da yapılacak TMMOB mitingine yönelik olarak işyerinde üyelerle bir toplantı yapılması ve işyeri temsilcileriyle periyodik olarak toplantılar yapılmasının yararlı olacağına görüş birliğine varıldı

YAZ DÖNEMİ İŞYERİ ZİYARETLERİ

Şubemiz Yönetim Kurulu yaz dönemi çalışma programında işyeri ziyaretlerine ağırlık verilmesini benimseyerek çalışmalarına başladı. Bu çerçevede Eğitim Merkezi Sorumlusu A. Cenk GEDİK tarafından gerçekleştirilen işyeri ziyaretleri şöyle:

TEDAŞ : 26 Haziran 2001 Salı günü TEDAŞ ile birlikte Şube yaz dönemi ziyaretleri başladı.

TEDAŞ işyeri temsilcileri Avni GÜNDÜZ ve Elif HAMZAÇELEBİOĞLU ile krizin işyerindeki üyelere yansımaları, özelleştirme politikaları, işyerlerine dönük etkinlik programları, eğitimler ve bu anlamda üyelerle

Şube arasında daha etkin bir ilişkinin araçlarını geliştirme konusu görüşüldü. Toplantı sonucunda TEDAŞ işyeri temsilcileri ile yaz dönemi hizmete giren Şube Lokali terasında en kısa zamanda bir toplantı yapılması kararlaştırıldı.

Muzaffer SAPMAZ ve Havva ÇAVUŞOĞLU ile yapılan görüşmede üyelerin Oda'dan beklentileri ve ülkede son dönem yaşanan sorunlar dile getirildi.

Türk Telekom-Pasaport: 27 Haziran 2001 Çarşamba günü Türk Telekom işyeri temsilcisi Turan GÜMELİ ile yapılan görüşmede üyelerin Oda ile ilişkilerinin daha etkin hale getirilmesi ve genel olarak Şube çalışmaları hakkında görüş alışverişinde bulunuldu. Türk Telekom'daki üyelerimize yönelik bir etkinlik programının yapılması benimsendi.

Aynı gün yapılan işyeri temsilcimiz Ece ŞENLİ ve üyelerimiz Murat IŞIK, Mehmet YÜKSEL ve Hasan ŞAHİN ziyaretinde Türk Telekom'un özelleştirilmesi konusunda genel olarak üyelerin eğilimi, eğitim ,bülten, özelleştirme sonrası süreçte mühendislerin konumu ve üyelerin Şube çalışmaları hakkındaki düşünceler ön plana çıktı.

TEAŞ : 28 Haziran 2001 Perşembe günü Şube Yönetim Kurulu üyesi A. Cumhuriyet ALPASLAN ve işyeri temsilcisi Sezai ŞATANA ile Şube'de TEAŞ-TEDAŞ işyeri temsilcileri toplantısı yapılması, meslek içi eğitimlerin daha sık düzenlenmesi konuları görüşüldü.

TEDAŞ : Aynı gün TEDAŞ Elektronik Grup Müdürlüğü üyeleri ziyaretinde, Turgut UYSAL, Gürhan ÇANÇIN ve Mustafa ERGİN ile yeni elektronik teknoloji seminerleri düzenlenmesi, üye ailelerine yönelik eğitimler verilmesi ve bültende yeni ürünler hakkında tanıtıcı yazıların yer alması konuları görüşüldü.

Türk Telekom-Konak : 29 Haziran 2001 Cuma günü işyeri temsilcisi İsmail ŞENSOYDAN, Seyfi ÖZTÜRK, Figen TENDER ile teknik personel arasındaki ünvanlarla ters orantılı ücret sistemi, eğitim taleplerinin belirlenmesi ve TT'de çalışan üyelerin yeni düzenleme sonucunda karşılaşacakları sorunlar konusunda bir bilgilendirme toplantısı yapılması konusunda görüşüldü.

Simko A.Ş. : Levent KAROĞLU ile yapılan görüşmede sektörde çalışan sorunları hakkında görüşüldü ve Oda'nın ziyaretlerinin süreklilik kazanması konularında sohbet edildi.

TRT : 2 Temmuz 2001 Pazartesi günü Ceren YAZGAN, Haluk BAYGELDİ ve Hasan ÇETİNER'in Şube çalışmaları hakkında görüşleri alındı. Bu anlamda yeni mezun üyelerimizle mezuniyeti takiben meslek içi eğitim verilmesi, Oda etkinliklerine katılımın artırılması, kamu sektöründen katılımın az olmasının nedenleri, Şube komisyon çalışmalarının daha verimli hale getirilmesi ve işyerlerinde üyelerle toplantılarının periyodik hale getirilmesi konuları görüşüldü.

Emlakbank, Eltaş, EFO ziyaretleri : 9 Temmuz 2001 Pazartesi günü Şube Başkanı Macit MUTAF ve Eğitim Merkezi Sorumlusu A. Cenk GEDİK Emlakbank'taki üyelerimiz Yıldırım ALPASLAN ve Bülent ÇARŞIBAŞI'ını ziyaret ettiler. Emlakbank'ın özelleştirilmesi ve komisyon çalışmaları konularında görüştüler.

Eltaş ziyaretinde trafo üretimi konusunda sektörün problemleri, hammadde alımının zorlaşması ve krizin etkileri görüşüldü.

Eltaş'ta çalışan üyelerimiz Azimet ÇELİKEL ve Cenk GENGİZ'le de Şube'nin eğitimleri ve etkinlikleri üzerine bilgi verildi.

EFO'daki üyelerimizle de yerli sanayinin içine girdiği çıkmaz konusunda kendi iş sahasına dair örnekler verildi. Tip testlerinin ülkemizde yapılmıyor oluşu bunun için yurtdışına cihazların gönderilmesinin sektör açısından problemlerini dile getirdi.

DEÜ Elk.-Elo. Bölümü: 11 Temmuz 2001 Çarşamba günü yapılan ziyarette Bölüm Başkanı Prof. Dr. Cüneyt GÜZELİŞ, Araştırma Görevlileri Özgür TAMER, İşıl İNKAYA ile bir toplantı yapıldı.

Toplantıda üniversite-Oda ilişkisinde üniversitedeki üyeler, öğrencilerle ilişkilerin geliştirilmesi ve bu anlamda ortak etkinlikler görüşüldü.

DAYANIŞMA TOPLANTISI

30 Mayıs 2001 tarihli "Kriz ve Mühendisler" toplantısından sonra kurulan "Üye Sorunlarını İzleme Komisyonu" 23 Haziran

2001 Cumartesi günü krizden en fazla etkilenen üyelerimizle "Dayanışma Toplantısı" düzenledi. Ağırlıklı olarak iş arayan 30'u aşkın üyenin katıldığı toplantı Eğitim Merkezi Sorumlusu A.Cenk GEDİK'in toplantının organizasyon sürecini, komisyon çalışmalarını ve iş arayan üyelerimizle ilgili son bilgileri aktarmasıyla toplantı başladı. Komisyon üyesi Bülent TIKTAŞ kriz sürecinin üyelerimizi tek tek yalnızlaştığı bir duruma ittiğini bunun aşılmasının yolunun sorunların artık bireysel olarak görülmemesi, toplumsal bir sorunun parçası olarak görülmesi ve birlikte dayanışma ile aşılabileceğini söyledi. Toplantıya katılanların işten çıkarılma, iş arama deneyimlerini paylaşmasından sonra Şube hizmetleri ve eğitim başlıklarının bu dönemin dayanışma araçları olabileceği belirtilerek bu konudaki talepler alındı. Toplantının sona ermesinden sonra da Lokal terasında üyelerin sohbetleri devam etti.

DEÜ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ "MÜHENDİSLİK GÜNLERİ"



21-22 Haziran 2001 tarihlerinde bölüm binasında gerçekleştirilen "Mühendislik Günleri" etkinliği firmaların ve Şubemiz'in stand açtığı, mezun olacak öğrencilerin bitirme projelerini poster sunum şeklinde sunduğu, Şubemizin ve firmaların seminerler verdiği iki günlük yoğun bir etkinlik olarak gerçekleştirildi. Uygulamalı projelerin de sunulduğu poster oturumlarında, öğrenciler öğretim üyelerine, firma temsilcilerine projelerini anlattılar.

Bölüm Başkanı Prof. Dr. Cüneyt GÜZELİŞ'in "Mühendislik Günleri"ni açıklayan konuşmasından sonra açılış konuşması için DEÜ Rektörü Prof. Dr. Emin ALICI üniversitede, uygulama süreci yaşayan "öğrenci merkezli eğitim modeli"ni ve üniversitelerin ülkeye yararlı mühendisleri nasıl yetiştirmeleri gerektiği üzerine bir konuşma yaptı. Bölüm kurucusu Prof. Dr. Hakkı Ş. ORANÇ'ın adının verildiği bölüm toplantı salonunun açılışının da yapıldığı etkinlikte, yitirdiğimiz Hakkı ORANÇ'ın eşine bir plaket verildi.

22 Haziran 2001 günü Eğitim Merkezi Sorumlusu A. Cenk GEDİK tarafından "EMO Tanıtım Semineri"nde mezun olacak öğrencilere meslek odası ve bölgemizde çalışma alanları üzerine bilgi verildi.

TMMOB İKK ÇALIŞMALARI DEVAM EDİYOR



Şubemiz sekreterliğinde olan TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu çalışmalarına devam ediyor. Özellikle yeni Yapı denetim Yasası ile ilgili çalışmalar yürüten İzmir İl Koordinasyon Kurulu; bu yasanın TMMOB'ni yok sayması nedeniyle bir basın açıklaması yapıp, Cumhurbaşkanına üyelerce imzalanan metinleri göndererek protestolarını dile getirdiler. TMMOB İKK; ayrıca 28 Temmuz 2001 tarihinde de Ankara'da gerçekleştirecek olan mühendisler ve yaşanan süreçle ilgili "Demokratik Türkiye İnsanca Yaşam Mitingi" yürüyüşü çalışmalarını sürdürüyor.

Balçova Jeotermal Sahası'nda yapılaşmanın değerlendirilmesi ile ilgili İKK kararlarına uygun olarak Şehir Plancıları ve Ziraat Mühendisleri odasınınca çalışmaların

devam etmesi ve İzmir Kuş Cenneti'nin milli park ilan edilmesine yönelik kampanya çalışmalarına ağırlık verilmesi de İzmir İl Koordinasyon gündeminde yer aldı.

MAHKEME KARARLARI UYGULANMALIDIR

10 yıldır siyanürcü şirketlere karşı topraklarını "doğrudan ve şiddet içermeyen eylemleriyle" savunan Bergamalı köylülerin lehlerinde elde ettikleri mahkeme kararlarını açıkça çiğneyen Başbakanlığın 05.04.2000 tarih ve 263 no'lu işlemi İzmir 1. İdare Mahkemesi'nin 01.06.2001 tarihli kararıyla iptal edilmiştir.

Siyanür liçi yöntemi ile altın elde edilmesinin doğrudan ya da çevrenin bozulması ile dolaylı olarak insan yaşamını kesin olarak etkileyeceği belirlenen altın madeninin, işletilmesine izin verilmesi yolundaki işlem, iptal edilmesine karşın uygulanmamaktadır.

Mahkeme kararlarının uygulanması, dolayısıyla Anayasamızın 2. maddesinde yer alan "Türkiye Cumhuriyeti bir hukuk devletidir" maddesinin hayata geçirilerek hukukun üstünlüğünün sağlanması amacı ile siyanürcü şirketin maden sahasındaki her türlü inşaat ve işletme faaliyetlerini durdurması için gereğini Başbakanlık ve ilgili Bakanlıklar'dan bir kez daha istiyoruz.

YEKSEM 2003

İlki 18-20 Ocak 2001 tarihlerinde gerçekleştirilen Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu YEKSEM'in ikincisi Ocak 2003'de yapılıyor.

Düzenleyici kuruluşlar olarak Odamızın yanı sıra Çevre, Kimya, İnşaat, Makina, Jeoloji, Jeofizik Mühendisleri Odaları ile Mimarlar Odası İzmir Şubeleri yer alıyor.

Şubemiz Sekreteryası'nda yürütülecek sempozyumda yenilenebilir enerji kaynaklarındaki gelişmeler ve uygulamaları başta ilgili kurum ve kuruluşlar olmak üzere katılımcılara aktarılacak.

TMMOB III.ENERJİ SEMPOZYUMU ÇALIŞMALARI SÜRÜYOR

5-6-7 Aralık 2001 tarihinde Milli Kütüphane'de gerçekleştirilecek olan TMMOB III. Enerji Sempozyumu çalışmaları yaz döneminde de sürüyor. Sekreteryasını Elektrik Mühendisleri Odası'nın yaptığı ve anabashiğı "Küreselleşmenin Enerji Sektöründe Yapısal Değişim Programı ve Ulusal Enerji Programı" olan sempozyumun Yürütme Kurulu, EMO YK, Şubeler, TMMOB'a bağılı ilgili Odalar, çeşitli sendikalar, üniversite ve çeşitli kitle örgütleri temsilcilerinden oluşturuldu.

17 Mart 2001 tarihinde toplanan Danışma Kurulu sonrasında toplanan ve Şubemizden A:Cumhuriyet ALPASLAN ile Musa ÇEÇEN'in bulunduğı Yürütme Kurulu dördüncü toplantısını yaptı. İnternet aracılığıyla haberleşen Yürütme Kurulu'nun kararlarını dört kişilik sekreteryaya hayata geçiriyor.

Altı oturumdan oluşacak sempozyumun tüm konuşmacılarıyla ilişki kurularak, tanıtım broşürü ve afişin en geniş biçimde dağıtımının yapılması sağlandı. Sempozyumda çağrılı bildirilerin yanı sıra TMMOB'a bağılı çeşitli Odalar, ilgili kamu kuruluşları, Petrol Platformu Derneğı ve sendikalar da katılacaklar. III:oturum olan "Enerji Sektöründe Ulusal Programlar" başlığı altında odalar ve çeşitli sendikalar ortak bir bildiri hazırlığı içine girdiler.Sempozyumla ilgili tüm ayrıntıları ve katılım formunu "www.emo.org.tr/enerjisempozyumu.html" adresinden edinmek mümkün.

İZMİR MESLEK ODALARI PLATFORMU

İzmir Meslek odaları Platformu 11 Temmuz 2001 tarihinde İzmir Barosu'nda toplandı. Şubemiz adına Yönetim Kurulu Başkan yardımcımız Musa ÇEÇEN'in katıldığı toplantıda ayrıca Jeofizik, Jeoloji, Harita ve

Kadastro Mühendisleri Odaları İzmir Şubeleri ile Şehir Plancıları, Peyzaj Mimarları, İzmir Veteriner Hekimleri, İzmir Diş Hekimleri Odası ve İzmir Barosu temsilcileri de yer aldılar. Gündemde;

*F tipi cezaevleri konusunda İzmir Barosu, İzmir Tabip Odası ve Mimarlar Odası İzmir Şubeleri'nin raporlarının birleştirilmesi ve bu çalışmanın kitap haline getirilmesi,

*İzmir Kuş Cenneti'nin Milli Park İlan Edilmesi kampanyasının TMMOB düzeyinde yaygınlaştırılmasını sağlamak için TMMOB İKK sekreterliğini yürüten Şubemizin çalışma yapması, ayrıca konunun İzmir kamuoyuna daha iyi duyurulabilmesi için stand açılması,

*Sokak çocuklarının bakımı ve korunmasına yönelik oluşturulacak merkezle ilgili Mimarlar Odası'nın hazırladığı projenin İzmir Valiliğı Sosyal Hizmetler İl Müdürlüğü tarafından kabul gördüğü belirtilerek bu konuda çalışmaların hızlanması,

*Son günlerde yaşanan ekonomik kriz ve çıkartılan yasalarla ilgili olarak değerlendirmelerin yapılması ve bu konuda İMOP görüşünün oluşturulması kararlaştırdı.

İMOP GSM KOMİSYONU KURULDU

Kentimizdeki elektromanyetik kirlilik konusunun sağlık, hukuki ve teknik olarak izlenmesi ve kamuoyunun bilgilendirilmesi amacı ile İzmir Meslek Odaları Platformu tarafından EMO, Baro ve Tabip Odası'nın katılımı ile komisyon kuruldu.

Sekreteryası Odamızca yürütölen komisyon çalışma programına öncelikle kamuoyunu bilgilendirici nitelikte broşür hazırlanması ve Telekomünikasyon Kurumunca hazırlanan 13 Temmuz 2001 tarihinde Resmi Gazete'de yayınlanan yönetmelik ile ilgili çalışmaların yürütölmelerini hedef olarak aldı.

Komisyon çalışmalarına katkı sağlamak ya da bilgi almak için üye veya vatandaşlarımız konu ile ilgili başvurularını Odamıza yapabilirler.

KARŞIYAKA KENT MECLİSİ

Yapımına 11 yıl önce başlanan ve imar planlarında yeşil alan olarak görülen Karşıyaka Katlı Otoparkı; son yargı kararı doğrultusunda İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından yıkıldı. Yapılmaması yönünde çeşitli kamu kuruluşları ve çevre hareketi avukatları tarafından davaların açıldığı, 4 kez yürütmenin durdurulması ile ilgili yargı kararlarının alındığı Karşıyaka katlı Otoparkı'nın yıkım işlemleri ve bu işlemler için yapılan harcamalar da Karşıyaka Kent Meclisi gündeminde yer aldı. Bu harcamaların otoparkın yapımında sorumlu olanlardan tazmin edilmesi gerektiğinin altı çizilerek bu konuda yapılacak tüm çalışmaların destekçisi ve takipçisi olunacağı vurgulandı.

DEÜ MEZUNİYET TÖRENİ YAPILDI

DEÜ Mühendislik Fakültesi'nin 12 Temmuz 2001 tarihinde gerçekleştirdiği mezuniyet töreniyle 33'ü bilgisayar ve 49'u elektrik elektronik bölümünden olmak üzere toplam 512 mühendislik fakültesi öğrencisi mühendis ünvanını aldı. Törene TMMOB İKK adına Şubemiz Başkan Yardımcısı Musa ÇEÇEN



katıldı. DEÜ Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Halil KÖSE'nin açılış konuşmasında öğrencilerden çağdaş, özgür düşünceli yetkin meslek sahibi birer mühendis olmalarını ve bilinçli birer aydın olmak için meslek örgütlerine üye olmalarını vurguladığı törende Şube Başkan Yardımcımız Musa ÇEÇEN de TMMOB hakkında bilgi verdi. Musa ÇEÇEN konuşmasında ayrıca şunları belirtti: "Bizler bu ülkede yaşayan halkımızın emek ile, alınteri ile yoğunlaşmış vergilerinden oluşturulan kaynaklar

yoğrulmuş vergilerinden oluşturulan kaynaklar sayesinde eğitimimizi tamamladık. Bundan ötürü üzerimizde bu ülkede yaşayanlara karşı sorumluluklarımız, borcumuz var. Mezun olarak adımın önünde yasal olarak kullanma hakkını elde ettiğimiz "Mühendis" ünvanını alıyoruz. Daha rahat bir yaşam sürme ve benzeri kaygılarımızın olması doğaldır. Ancak bu taleplerimiz tek başına yaşam amacımız olamaz. Eğer böyle olursa bizlerin eğitimlerini tamamlamak için bu koşullarda çile çeken ailemize, hocalarımıza ve bu ülke insanına haksızlık etmiş oluruz."

Musa ÇEÇEN'in ardından DEÜ Rektörü Prof. Dr. Emin ALICI da ülkenin kalkınmasında mühendislerin etkin olduğunu bildirdi. Konuşmaların ardından mezuniyet belgeleri ve bölüm birinci, ikinci, üçüncülerine ödül verilmesiyle tören son buldu.

ASANSÖR YILLIK DENETİMLERİ SÜRÜYOR

Şubemiz ile MMO İzmir Şubesi birlikteliği ile yapılan asansörlerin yıllık denetimleri çalışmaları yaklaşık 10 yıldır sürüyor. Yıllık denetim çalışmaları sırasında günümüze kadar 25.000'in üzerinde asansör denetimi gerçekleştirilmiş ve Karşıyaka, Bornova, Konak, Buca, Narlıdere, Balçova gibi metropol ilçelerin yanı sıra Bergama, Aliağa, Ödemiş gibi ilimizdeki diğer ilçelerde de denetimler yapılmıştır.

2001 yılında denetimi devam eden ilçelerden Konak'ta 4384, Buca'da 187, Bergama'da 62, Aliağa'da 67 asansöre ait 1. kontrolleri gerçekleştirilmiş olup 2. kontroller sürmektedir.

FEN ADAMLARI TUS OLAMAZ

Elektrik ile ilgili fen adamlarının fenni mesuliyeti üstlenmesine yönelik İzmir Elektrik Teknisyenleri Odası tarafından TEDAŞ İzmir Elektrik Dağıtım Müessesine açılan dava ile, İzmir 2. İdare Mahkemesince alınan 2.12.1999 gün ve E:1999/473, K:1999/1259 sayılı kararın yürütülmesinin durdurulması amacı ile Danıştay'dan temyiz istenmiştir.

Danıştay 6. Dairesi tarafından E:2000/1511,K No: 2001/2256 dosya numarası ile görülen davada 26.04.2001 tarihinde karara bağlanmıştır.

İzmir 2. İdare Mahkemesince "Yapıların ruhsat ve eklerinin gerekli kıldığı her uzmanlık alanında ayrı ayrı olmak üzere tüm fenni mesuliyetlerin mühendis ve mimar eliyle yürütülmesi gerektiği bu arada fen adamlarının ilgili yönetmelikle belirlenen görev, yetki, ve sorumlulukları hakkında yönetmeliğin 4. maddesinde, (3) grup halinde tanımlanan fen adamlarının hangi işleri yapabileceğinin, 5. maddesinde yaptıkları işlerden sorumlu olduklarının belirtildiği, burada söz edilen sorumluluğun teknik uygulama sorumluluğundan (fenni mesuliyet) ayrı düşünülmesi gerektiği, bu durumda mühendislik eğitimi almamış elektrik teknisyenlerinin fenni mesul olamayacağı anlaşıldığından dava konusu işlemlerde mevzuata aykırılık görülmediği gerekçesiyle davanın reddine" karar verilmiştir.

Yapılan temyiz işlemi sonrasında Danıştay Altıncı Dairesi tarafından alınan mahkeme kararının oybirliğiyle onanması kararlaştırılmıştır.

FEN ADAMLARI YENİ YETKİLER PEŞİNDE

İmar Kanunu'nun 38. maddesinde sayılan mühendisler, mimarlar, şehir plancıları dışında kalan fen adamlarının yetki, görev ve sorumluluklarını içeren bir yönetmelik taslağı bulunmaktadır.

Yönetmelik yapı elektrik tesisatçılığı, sıhhi tesisat ve ısıtma, makine, yapı ressamlığı, harita kadastro, tapu kadastro ve benzeri alanlardaki fen adamlarını kapsamaktadır. Ancak elektrik tesisatçılığı işlerindeki fen adamlarının görev ve yetkilerinin ayrı bir yönetmelik hükümlerine tabi olduğu yönetmelikte belirtilmektedir.

Elektrik ile ilgili fen adamlarının Sanayii ve Ticaret Bakanlığı ile Milli Eğitim Bakanlığı nezdinde yaptığı girişimlerde Elektrik İç Tesisleri Yönetmeliği'nde çamaşır makinası, bulaşık makinası, elektrikli fırın ile ilgili yapılan güç artımı sonucu mağdur oldukları

vurgulanarak halkımızın getirilen hizmet içerisindeki rekabet unsurunun ortadan kaldırılarak elektrik mühendislerinin tekeline bırakıldığı belirtilmektedir.

Daha önceki dönemlerde de 3. grup fen adamlarına yönelik olarak proje çiziminde 192 kW, iç tesis yapım işinde 900 kW, işletme ve bakım işlerinde ise 6000 kW yetki talebinde bulunan fen adamları günümüzde ise fen adamlarının yetkisini belirleyen bağlantı gücünde çamaşır, bulaşık makinası gibi elektrikli cihaz güçlerinin asansör gücü gibi yetki gücünden çıkartılarak yetki sınırının belirlenmesi, aydınlatma gücünün belirlenmesinde 10 amperden daha küçük akımlı priz güçleri yerine 16 amperden daha küçük akımlı priz güçlerinin kapsam içine alınması, ayrıca fen adamları elektrik iç tesisi plan, proje, resim ve hesaplarının hazırlanması, elektrik iç tesis yapım işleri, işletme ve bakım işleri, muayene ve kabul işleri gibi yetkilerinin yanısıra TUS (fenni mesuliyet) işlerine ilişkin yetkiler de talep edilmekte ve diğer tüm yetkilerinin 10 kat artırılması istenilmektedir.

Elektrik tesislerinin projelendirilmesi, yapılıma ve işletilmesi yetkisi daire adetleri ile değil tesisin kurulu gücü ile belirlenmektedir. Atelye, fabrika gibi sanayi tesislerinde bu işlemin güç ile ilgili olduğu açık şekilde anlaşılmaktadır. Bağlantı gücü önermelerinde elektrikli cihaz güçlerinin çıkartılması önerilmekte ancak çıkartılan makine ve cihazlara ilişkin sorumluluğun kimler tarafından üstlenileceği ise boşlukta bırakılmaktadır.

Teknik değil de salt ticari kaygılarla yola çıkıldığında bu ve benzeri çelişkili durumlarla karşılaşılması her zaman olanaklıdır.

Günümüzde yapı ve tesis üretiminin sağlıklı, güvenilir ve ekonomik yapılması amacı ile mühendis ve mimarların mesleki bilgi ve yeterliliği sorgulanırken, ilgili Odalarca yeni çalışmalar ve meslek içi eğitim programları yapılırken böylesi ticari taleplerin ilgili Bakanlıklarda prim kazanabileceği kuşkusuz son dönemlerde daha çok artmıştır. Ancak her zaman olduğu gibi EMO'nun gerekli her türlü girişimde bulunacağı da bilinmelidir..

TMMOB İZMİR İKK'NIN İŞSİZLİK HAKKINDAKİ BASIN AÇIKLAMASI

Son dönemde yaşanan kriz, bunun mühendis ve mimarlara yansımaları kamuoyuna duyurmak için 19 Temmuz 2001 tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından bir basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasında küresel sermayenin ulusal kaynaklarımızı yok etmeye çalıştığı, insanlarımızın üretmek yerine tüketmeye yöneltildiği, artık süreklileşen krizler ve günübirlik politikaların mühendis, mimar, şehir plancılarının durumunu her geçen gün daha da kabul edilemez bir hale getirdiği vurgulanarak son bir ay içinde Alcatel'den 137, Netaş'tan 300, Turkcell ve Telsim'den onlarca mühendisin, Tepe İnşaat ve MNG'den ise onlarca mimarın işten çıkarıldığı bilgisi verildi. Basın açıklamasında ayrıca şunlar dile getirildi:



Yıllarca verilen emeklerden ve yapılan yatırımlardan sonra ülkeye ve halka mühendis, mimar ve şehir plancıları olarak hizmet etme amacını güden üyelerimizin bu haktan mahrum bırakılmaları, hem ülkenin kendi öz kaynakları ile kalkınması hem de kendileri açısından telafi edilemez kayıplara neden olmaktadır.

Yeni mezun olan mühendis ve mimarların meslek hayatına başlamaları olanaksızlaşırken, onlarca yıllık deneyime sahip olanlar işten çıkarılmakta, halen çalışmakta olanlar ise hem çok düşük ücretlerle çalışmaya zorlanmakta hem de ciddi bir işten çıkarılma korkusu yaşamaktadırlar.

Bugün gelinen noktada mühendis ve mimarların yarısı işsiz ya da gizli işsizdir. Her

gün medyada bilgi çağından teknolojik devrimleri yakalamaktan söz edenler, ülkemizin yetiştirdiği mühendis, mimarların ve şehir plancılarının neden işsiz kaldığını da açıklamak zorundadırlar.

Mesleğimizi ilgilendiren alanlarda TMMOB'yi yok sayan siyasal anlayış, mühendis ve mimarlar olmadan ne teknolojiyi yakalayabilir, nede yeni yaşanacak doğal afetlerin sonucu oluşacak yıkımların hesabını halka verebilir.

Çözünsüzlüğün, ilgisizliğin sürdüğü günümüzde artık bıçak kemiğe dayanmıştır. TMMOB örgütlülüğü içindeki mühendis ve mimarlar, ulusal çıkarları savunmak ve haklarımızı almak için ülke çapında bir eylem programını başlatmış bulunuyor. Artık sokaklar sesimizi duyacak, kamuoyu bilgilenecek ve hükümet gücümüzü görecektir.

TMMOB ;

- * Meslek onurumuzu ayaklar altına alan, bizleri ve meslektaşlarımızı insanca yaşayamayacak hale sokan ücret politikalarının sorumlularına,
- * IMF yasaları ile rant ekonomisini yaratarak ülkemizin geleceğini karartanlara,
- * Kamusal denetim alanlarını özelleştirerek şirketlere devredenlere,
- * Bizlerin yalnızca grevli-toplusözleşmeli sendika hakkımızı engellemekle kalmayıp, açlık sınırında yaşamaya zorlayan, keyfi yasalarla iş güvencesini yok edenlere,
- * Eğitimi ve sağlığı paralı hale getirenlere ve YÖK'ün uygulamalarına ,
- * Özelleştirme, taşeronlaştırma, sendikasızlaştırma uygulamalarını hayata geçirip bizlere işsizliği dayatanlara,
- * KİT'lerin satılmasını hayata geçirerek özlük haklarımıza yönelik saldırılara ve sürgün politikalarına,
- * Ormanlarımızın yok edilmesine, sanayileşmeden vazgeçilmesine, hazine arazilerinin satılmasına, tarımın bitirilmesine, yer altı ve yerüstü kaynaklarımızın uluslararası sermayeye yok pahasına satılmasını onaylayanlara,
- * Tütün, Şeker, Elektrik Piyasası, Doğalgaz Piyasası, Petrol Piyasası, Yapı denetimi vb.gibi "IMF yasalarını" ve bu yasaları ülkemizde hayata geçirmeyi dayatanlara ,

SMM ÜYELERE DUYURU

Odamız tarafından matbuu olarak hazırlanan Elektrik Hizmetleri Genel Sözleşmesi, İşletme Sorumluluğu Hizmet Sözleşmesi, Bakım Hizmetleri Sözleşmesi, Danışmanlık Hizmetleri Sözleşmesi, Proje ve TUS Sözleşmesi gibi sözleşmelerin bazı SMM üyelere değiştirilerek ya da fotokopi ile çoğaltılarak imza alındığı görülmüştür. Sözleşmelerde yer alan metin enaz şartları taşımakta olup çelişmemesi ve haksız rekabete yer verilmemesi koşulu ile ek maddelerin sözleşme eki olarak yer alması olasıdır.

Bu maddelerin sözleşme içinde yeralması halinde Oda tarafından denetiminin yapılmasında zorluklarla karşılaşılacağı açık olduğundan benzer tüm sözleşmelerin matbu ve asıl olarak düzenlenmesini, gerekiyorsa ek sözleşme yapılmasını aksi takdirde sözleşmelerin Şubemiz tarafından onaylanamayacağını bildiririz.

Şube Yönetim Kurulu ayrıca teklif alma usulü ya da ihale ile yapılan özel sektör tesislerinde proje hizmet bedelinin tesis yapımı kapsamında değerlendirilerek Oda'ya bir dilekçe ile başvurulması ve bu durumun belgelendirilmesi halinde hizmet karşılığı ayrıca herhangi bir fatura ya da makbuz aranmaması uygulamasının, alınan proje hizmet bedelinin belirlenmemesi, dolayısıyla salt proje hizmeti üreten üye ile yüklenicilik hizmetini üstlenen üyeler arasında haksız rekabet ortamı doğurması nedeni ile mesleki denetim sırasında proje faturası aranmaması uygulamasına 01 Ocak 2002 tarihi itibarıyla son verilmesi, SMM üyelerce üretilen bu tip hizmetlerde de alçak gerilim tesislerinde olduğu gibi proje hizmet bedelinin belgelendirilmesi kararını almıştır.

SMM üyelerin bilgisine sunar, çalışmalarında başarılar dileriz.

Saygılarımızla
EMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu

SÖYLEŞİ

*"1950'den Günümüze
Siyasal Süreç ve Toplumsal Yansımalar"*

Doç. Dr. Neşe ÖZGEN

Ege Üniversitesi Edb. Fak. Sosyoloji Blm.

Tarih: 16 Ağustos 2001 Perşembe

Saat: 18:30

Yer: EMO İzmir Şubesi Lokali

*Bu etkinlik 1980 yılında yitirdiğimiz Şube Başkanımız
Elk. Yük. Mühendisi Yüksel LEVENTOĞLU anısına düzenlenmiştir.*

ÜYELERİMİZE DUYURU

TEDAŞ ile EÜTF Organ Nakli Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin birlikte düzenledikleri "Organ Bağışı Günleri" 24 Temmuz-10 Ağustos 2001 tarihleri arasında gerçekleştiriliyor. Kampanya süresince TEDAŞ İzmir Elektrik Dağıtım Müessesesinin Bornova Kampüsünde ve Konak İşletme Bakım Müdürlüğü'ndeki Halkla İlişkiler birimlerinde "Organ Bağışı Standı" oluşturulmuştur. Üyelerimizi organ bağışına bekliyoruz.

EMC YÖNETMELİĞİ YAYINLANDI

Telekomünikasyon Kurumu tarafından hazırlanan "10 khz-60GHz Frekans Bandında Çalışan Sabit Telekomünikasyon Cihazlarından Kaynaklanan Elektromanyetik Alan Şiddeti Limit Değerlerinin Belirlenmesi, Ölçüm Yöntemleri ve Denetlenmesi Hakkında Yönetmelik" 12 Temmuz 2001 tarihinde Resmi Gazete'de yayınlanarak yürürlüğe girdi.

26 maddeden oluşan yönetmeliğin 1. Maddesinde amaç kısmı şöyle tariflenmektedir :

* Elektromanyetik alan oluşturan sabit telekomünikasyon cihazlarının kuruluş yeri, montajı ve denetlenmesine ait hususları,

* Elektromanyetik alanda istem dışı ve sürekli maruz kalma durumunda, çevre ve insan sağlığı üzerinde oluşabilecek muhtemel olumsuz etkileri giderebilmek amacıyla kabul edilen elektromanyetik alan şiddeti limit değerlerini,

* Ölçüm yöntemlerini ve ölçüm yapacak kuruluşları,

* Ölçüm sonuçları elektromanyetik alan şiddeti limit değerlerine uygun olmayan, sabit telekomünikasyon cihazlarının limit değerlere uygun hale getirilmesine ilişkin, usul ve esasları ve bunlara uyulmaması halinde işleticiler/işletmecilere uygulanacak müeyyideleri, belirlemektir.

Yönetmelikte GSM Baz istasyonu gibi sabit telekomünikasyon cihazlarının, hesaplanan güvenlik mesafesinde ve işletmecilerin kontrolü dışında yetkisiz kolayca erişebileceği balkon ve teras gibi yerlerin dışında kurulması tarifleniyor. Yönetmeliğin yürürlüğe girmesi sonrasında kurulacak sisteme ait tüm ekipmanları kapsayan projenin Telekomünikasyon kurumundan onaylanması ile güvenlik sertifikasının düzenlenmesi ve denetim sonucunda onaylanması hüküm altına alınmış.

Cihazların meskun mahal içinde montajının yapılmasında güvenlik mesafesi dikkate alınacağı ancak yönlü antenlerin arka yüzeyinde güvenlik mesafesinin hesabının yapılmayacağı, bina yüzeylerine kurulacak olan antenlerin arka yüzeylerine gelen duvara en az anten boyutlarında yansıtıcı levhalar monte edileceği yönetmeliğin "montaj esasları" maddesinde açıklanmış. Montajda ayrıca paratoner tesisinin kapsama alanı içinde olması, topraklama tesisatının paratoner topraklamasından bağımsız olarak yapılması ve 5 toprak direncini geçmemesi antenlerin yüksek kulelere monte edilmesi halinde gerekli ışıklandırma

ışıklandırma ve benzeri tedbirlerin alınmasını zorunlu kılmaktadır.

Kurulacak GSM baz istasyonu veya radyo/TV vericileri gibi sabit telekomünikasyon cihazlarının istasyon krokisi, anten pateni ve işletmeye alınması sonucunda ölçüm sonuçlarını gösteren raporların en geç 30 gün içerisinde Kuruma gönderilmesi şart koşulmaktadır.

Yönetmelikte ölçümlerin Telekomünikasyon kurumu veya yetkilendirilen kuruluş ve üniversiteler tarafından yapılacağı tariflenmiştir.

Ölçümlerin elektrik, elektronik, haberleşme ve fizik mühendisliği veya fizik lisans bölümlerinden mezun kişiler veya test ve ölçüm sertifikası olan tekniker veya teknisyenler tarafından yapılacağı vurgulanmıştır.

Yönetmelikte elektromanyetik alan şiddeti limit değeri tek bir cihaz için 900 MHz de 10,23 V/M, 1800 MHz de 14,46 V/M, ortamın toplam limit değeri 900 MHz de 41,25 V/M 1800 MHz'de 58,34 V/M olarak tariflenmiştir.

Bu değerler okul öncesi ve temel eğitim kuruluşlarının bahçe sınırları dahilinde, diğer yerlerde ise cihaz çıkış gücü, anten kazancı ve belirlenen limit değerler gözönüne alınarak hesapla bulunacak güvenlik mesafesi dışında dikkate alınacaktır.

Gerek sistemin kurulduğuna ilişkin bilginin 30 gün içerisinde bildirilmemesi gerekse limitlerin tek bir cihaz için değerinin aşılması halinde telsiz ücret tarifesinde belirtilen ruhsat ücretinin 50 katı oranında para cezası uygulanması cezai şart olarak belirlenmiş.

Sabit verici ve istasyonların teşhis ve tedavi hizmetleri yürütülen sağlık kuruluşları civarında kurulması halinde sağlık kuruluşlarındaki tıbbi cihazları etkilememesi için ortamın toplam elektrik alan şiddet değerinin 3V/M yi geçmemesi belirtilmektedir.

Yönetmelik kapsamında yapılan ölçüm bedelleri ve ücret tahsili için gerekli usul ve esaslar ile yönetmelikte açıklık bulunmayan diğer hususların kurum tarafından belirleneceği hüküm altına alınmıştır.

Yönetmeliğin geçici maddesinde ise kurulmuş olan cihazların 12 Ekim 2001 tarihine kadar uygun hale getirilmesi zorunlu kılınmış. Teknik içeriği açısından aktardığımız yönetmeliğin olumsuzluklarını ve uygulamada yaşanabilecek olası sorunları ise önümüzdeki sayılarda sizlere aktaracağız.

YAPI DENETİMİNDE "DAYATMACI",

"BEN YAPTIM OLDU" ANLAYIŞI SÜRÜYOR

595 sayılı KHK'nin 24/05/2001 tarihinde Anayasa Mahkemesi'nce iptalinin ardından, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nca Meslek Odaları ve ilgili diğer kesimlerin görüş ve önerileri alınmaksızın hazırlanan ve hiç tartışılmaksızın Bakanlar Kurulu'nca aceleyle TBMM'e sevk edilen 'Yapı Denetim Kanun Tasarısı'nın 29 Haziran 2001 tarihinde TBMM'de yasalaştırılmış ve Cumhurbaşkanı tarafından onaylanarak 13 Temmuz 2001 tarihli Resmi Gazete'de yayınlandı.

595 sayılı KHK'nin iptaline ilişkin Anayasa Mahkemesi'nin gerekçeli kararının açıklanması dahi beklenmeden, yapı üretim süreci bir bütün olarak algılanmadan, proje müellifliğinden başlanarak yapı üretim sürecinde yer alan mühendis ve mimarların mesleki yeterlilikleri tanımlanmadan, Meslek Odalarına mesleki denetim sürecinde yer vermeyip dışlayarak hazırlanan bu taslak çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli, ekonomik yapılaşma ortamını sağlayamayacaktır.

Özellikle, planlama, tasarım ve mesleki yeterlilikleri tanımlanmaksızın, kurumları ve kuralları yerli yerine oturtmaksızın hazırlanan bu taslak, işler ve işlevsel bir denetim mekanizması oluşturma anlayışından çok uzaktır.

Meclise sunulan Yapı Denetimi Hakkın-



da Kanun Tasarısı Anayasa Mahkemesi tarafından iptal edilen 595 Sayılı KHK nin de gerisindedir.

Şöyle ki;

1)595 sayılı KHK' nin iptali ile 3194 sayılı imar kanunu hükümlerine geri dönmüştür. Dolayısıyla bu yasanın acil olarak çıkarılmasını gerektiren yasal bir boşluk bulunmamaktadır. Bu konuda yapılması gereken, konunun tüm taraflarını içerisine alan kapsamlı bir çalışma ile bütünlüklü bir planlama, tasarım, üretim ve denetim sistemi oluşturulmasıdır. Söz konusu taslak, günü kurtarmak, 595 sayılı KHK' nin iptaliyle yapı denetimi konusunda ticari faaliyetlerine son verilen mevcut yapı denetim kuruluşlarının, ufak statü değişiklikleri ile faaliyetlerine devam etmelerini sağlamak amacıyla hazırlanmıştır.

2)Yapı denetimi konusunda aynı içerikteki 595 sayılı KHK'nin Anayasa Mahkemesince iptal edilmesine ve yürütmesinin durdurulmasına karşın, Anayasa Mahkemesinin gerekçeli kararının Resmi Gazete'de yayınlanmasını bile beklemeden Bakanlığın alelacele yeni bir kanun hazırlaması, konuya art niyetli yaklaşıldığının en somut göstergesidir.

3)Söz konusu taslak mevcut denetim kuruluşlarının sorunlarına çözüm getirmek amacıyla o kadar aceleye getirilmiştir ki, konuya doğrudan taraf olan hiçbir kurum ve kuruluşun tartışma süreçlerine bile dahil olmasından kaçınılmış, görüş ve öneriler istenmemiştir. Halkın can ve mal güvenliğini direk olarak ilgilendiren, çok acı sonuçlarını yaşayarak gördüğümüz böylesi önemli bir konuda, üyeleri yapının planlama, projelendirme, uygulama ve denetim, gibi tüm süreçlerinde

birinci derecede yer alan anayasal bir kuruluş olan TMMOB'nin bile görüşlerine başvurulmaması düşündürücüdür.

4)“Yapıda can ve mal güvenliğini sağlamak, imar planına, fen, sanat ve sağlık kurallarına, ulusal ve uluslararası standartlara uygun kaliteli yapı üretmek” amacı, ancak yapı üretim ve denetim sürecinin bir bütün olarak algılanmasıyla mümkündür. Planlama ve tasarımı dışlayarak yapı denetiminde başarıya ulaşmak olanaksızdır. Yapı üretim sürecine ilişkin tüm plan ve projelerin ehil, mesleki yeterliliği ilgili meslek odasınca belirlenmiş mühendis, mimar ve planlamacılar tarafından hazırlanması ve bu projelerin mesleki etik ve üyelik sicil kayıtları yönleriyle meslek odalarından mesleki denetiminin gerçekleştirilmiş olması gerekmektedir. Bu nedenle proje müellifliğinden başlanarak, fenni mesul görevini ve ilgili idarelerde denetim görevini yürütecek mühendis ve mimarların, “mesleki yeterliliğinin” ilgili meslek odasınca belirlenmesi, belgelenmesi, ayrıca süreç içerisinde bu yeterliliğin gelişen ve değişen bilim ve teknolojiye bağlı olarak yine ilgili meslek Odasınca sürekli eğitimlerle desteklenmesi, bir zorunluluktur. Oysa kanun bu yaklaşımdan çok uzaktır. Yapı üretim ve denetim sürecinin her aşamasında mimar ve mühendisler yer aldığı halde, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, kamu kurumu niteliğinde bir kuruluş olan TMMOB ve ona bağlı meslek odalarını, yapı üretim ve denetim süreci dışına çıkarmaya çalışmaktadır. Kanunun 2. maddesinin a bendinde yapıya ait plan, proje ve raporların “...ilgili idareler dışında başka bir kurum ve kuruluşun vize ve onayına tabi..” tutulmayacağı belirtilerek mesleki denetim engellenmekte, yerine niteliksiz ve emniyetsiz yapılaşma sürecine uygun ortam ve koşullar yaratılmaktadır.

5)Yine TMMOB kanunu uyarınca mühendis ve mimarların uzmanlık alanlarının belirlenmesi TMMOB'nin yetkisindeyken, yasa taslağında bu görevler Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'na verilerek TMMOB işlevsizleştirilmeye, yasasından aldığı yetki ve

sorumluluğunun gereği olarak 595 sayılı KHK konusunda ülke ve toplum çıkarları doğrultusunda çalışmaları nedeni ile TMMOB ve Odalar cezalandırılmaya çalışılmaktadır. Kanunla getirilen “denetçi mimar ve mühendis tanımları ve belgeleri” ve bu belgelerin Bakanlıkça verilmesi hükümleri ile meslek odalarını dışlayıcı ve bilimsellikten uzak bir anlayışla keyfi uygulamaların önü açılmaktadır. Bakanlığın bu belgeleri hangi kriterlere göre vereceği konusunda taslakta bağlayıcı ve açıklayıcı hiçbir hüküm bulunmamaktadır. Bu durum yapı denetiminde siyasi ve ticari rant alanları açmaya son derece elverişli bir zemin yaratmaktadır.

6)Kanunun “Genel Gerekçe” bölümünde 3194 sayılı imar kanununda yapım işlerinde yer alan fenni mesullerin (Teknik uygulama sorumlularının) yapı projeleri ve uygulamalarını denetlemekle sorumlu olan Belediyeler ve Valiliklerin uygulamayı hiç denetleyemedikleri ifade edilmektedir. Eğer gerekçedeki varsayım doğru ise, imar mevzuatında köklü değişiklikler yapılmadan sadece yetkileri devretmekle sorunların çözülemeyeceği apaçık ortadadır. Sorunun çözümü için, TMMOB'nin her platformda belirttiği denetim mekanizmasını işler ve işlevsel kılacak değişiklikler yapılmalı, nitelikli yapı projelerinin üretilmesi sağlanmalı, TMMOB ve bağlı odalarının denetim mekanizmasında doğrudan yer almasının önü açılmalıdır. Ticari kaygılar değil, ülke ve toplum çıkarları ön plana alınmalıdır. Oysaki, söz konusu kanun, çatısı itibariyle yapı denetimini, kamu adına denetim görevini yürütmekle yükümlü olan ve olması gereken Belediyeleri, Bayındırlık ve İskan Müdürlüklerini, Mühendis ve Mimar Odalarını işler ve işlevsel bir zemine oturtmadan, dar bir bakış açısıyla ve katılımcılık anlayışını hiçe sayarak hazırlanmıştır.

“Dayatmacı” bir tavır ve “Ben yaptım oldu” anlayışıyla hazırlanan bu kanunun yerine TMMOB'nin de görüş ve önerilerine yer verilerek yeniden düzenlenmelidir.

TMMOB İzmirl İKK

28 Haziran 2001 tarihli basın açıklaması

BİR İPTAL KARARI VE YENİ YAPI DENETİM YASASI

10 Nisan 2001 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan 595 sayılı Kanun Hükmünde Kararname'den bugüne kadar çok söz edildi. Sanırsanız bir süre daha anılmaya devam edecek. Anayasa Mahkemesi bu "ünlü" kararnameyi 24 Mayıs 2001 tarihinde iptal etti ve yürürlüğün durdurulmasına karar verdi. 26 Mayıs 2001 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanan iptal kararı ; Bakanlığı , rantçı kesimleri, sermaye çevreleriyle içli dışlı olanları üzüntüye boğarken TMMOB ve kamusal denetim yanlılarınca olumlu karşılandı. TMMOB yayınladığı bir bildiriyle bu durumun "yapı üretim sürecinin bütününe kapsayarak etkin bir kamusal denetimin kurumsallaşması için bir olanak yarattığını, bu olanağın değerlendirilip TMMOB'nin bu alandaki birikiminden ve deneyiminden yararlanılarak yeni yasa yapılması" gerektiğini belirtti.

Ancak birikimden ve deneyimden yararlanılma çağrısı yanıtsız kaldı. Gözler kör, kulaklar duymaz oldu. Boyacı küpünden bir yasa daha çıktı: Yapı denetim yasası yıldırım hızıyla komisyonlardan ve meclisten geçti.

Yasanın neresi yeni?

29.06.2001 tarihinde kabul edilen ve 4708 sayılı "Yapı Denetim Hakkında Kanun" adını alan yasa içinde bazı nüanslar taşısa bile özünde iptal edilen KHK'nın devamı niteliğindedir. Her ikisi de yapı üretim sürecinin planlama, projelendirme, yapım ve denetim olgularını kapsamaktan uzak, sadece denetimi öne alan yaklaşım sergilemektedir.

Oysa ki 17 Ağustos ve 12 Kasım depremleri yanlış planlama, daha doğrusu

plansızlıkla oluşan kentleşme modelinin rant ve politik çıkarların, imar aflarının, bilimsel gerçeklerin göz ardı edilmesinin, meslek odalarının denetim dışına itilmesinin bedelini tüm topluma ödetti. Sakarya'da, Kocaeli'nde, Yalova'da bilim dışı yer seçimiyle toprağa gömülen bloklar hala gözümüzün önündeyken, "zemin sıvılaşması", "fay zonları" deyimleri sokaktaki adama bile aşına olmuşken, bir kısım çevrelere anlatmak mümkün olmamıştır.



Gerek 595 sayılı KHK gerekse yapı denetim yasası yapıyı sadece betonarme karkas olarak algılamaktadır. Yapının tasarımı, konforu, kullanım kolaylığı, elektrik ve mekanik tesisatın işlevselliği yok sayılmıştır. Yapı denetim şirketleri her ikisinde de ön plandadır. Denetim yapı denetim şirketleri eliyle yürütülmek istenmekte, meslek odaları devre dışı bırakılmaktadır. KHK'ya ve yeni yasaya göre binalar denetlenmediği için yıkılmaktadır, binanın hangi zemine yapıldığı, doğru projelendirmenin yapıлып yapılmadığı önemsiz bir ayrıntıdır.

Yapı denetim yasasını tanıtılması, 595 sayılı KHK ile karşılaştırılmasının yapılması gerektiğinde öne çıkanlar şunlardır:

595 ve Yeni Yapı Denetim Yasası'nın Farklılıkları

Kapsam: 595 sayılı KHK 27 ilde

uygulanmaktayken yeni yasada bu iller Adana, Ankara, Antalya, Aydın, Balıkesir, Bolu, Bursa, Çanakkale, Denizli, Düzce, Eskişehir, Gaziantep, Hatay, İstanbul, İzmir, Sakarya, Tekirdağ ve Yalova olmak üzere 19'a indirilmiştir. Erzincan, Erzurum gibi hemen akla gelen 1. derece deprem bölgelerinin unutulmuş olması ilginçtir. Diğer ilginç bir olgu ise deprem bölgesinde olup da unutilan illerin Gayri Safi Milli Hasıla (GSMH) da en az payı alan iller olmalarıdır.

KHK'de 180 m2 yi geçmeyen tek katlı müstakil yapılar kapsam dışında tutulmuşken yasada bu istisna kaldırılmış ve böylelikle denetlenecek(!) olmuşlardır.

Yapı Denetim Şirketleri:

Olumlu bir gelişme olarak nitelenebilecek olan farklılık şirketlerin sermaye yapılarında yapılmıştır. Ortaklarının tamamı mimar ve mühendislerden oluşmak durumunda olan YDK'lara bu duruma uyum için 3 aysüre verilmiştir.

Yapı denetim kuruluşlarında artık "uzman mimar"lara yer yoktur. Artık "denetçi" mimar ve mühendislere yer vardır. Denetçinin ne menem şey olduğu yayınlanacak yönetmelikte açıklanacağından şu anda bilmiyoruz. Bildiğimiz belgelerinin Bakanlıkça verileceği.

Sorumluluklar ve Yapılamayacak İşler-Denetim Bedeli

Yapı Denetim Kuruluşlarına ve uzman mimar ve mühendislerine KHK'de kusursuz sorumluluk getirilmişken yasada kuruluşlara, proje müellifleri, laboratuvar görevlileri ve yapı müteahhitlerine kusurları oranında sorumluluk getirilmiştir.

Sorumluluk süresi taşıyıcı sistem için 10 yıldan 15 yıla çıkarılırken taşıyıcı olmayan kısımları için 2 yılda bırakılmıştır.

Her yapıda şantiye şefi bulundurulma zorunluluğu kaldırılmıştır.

Yapı denetim şirketlerinin uzman mühendis ve mimarları denetim hizmetleri verdikleri işler dışında proje müellefiyeti

yapabiliyorken denetçi mimar ve mühendisler denetim faaliyeti süresince başkaca meslek ve inşaat işleri ile ilgili ticari faaliyette bulunmaları gerekmektedir.

595 sayılı KHK'de yer alan zorunlu mali sorumluluk sigortası zaten işlemediğinden yasada kaldırılmıştır.

Denetim hizmeti bedeli yapı yaklaşık maliyetinin 14-18 arasında bir oranda alınıyorken bu oran yasada %3 olarak değiştirilmiştir. Yapım süresi iki yılı aşan yapılarda bu oranın her altı ay için %10 arttırılması, iki yıldan kısa süren yapılarda ise her altı ay için %5 azaltılması öngörülmektedir.

595 sayılı KHK'de yapı denetim şirketlerinin sınıflara ayrılabilmesi belirtilmiş, sonrasında çıkan uygulama yönetmeliğiyle şirketler A, B, C grupları olarak tanımlanmışken yasada benzer bir sınıflama yapılabileceğine dair bir hüküm bulunmamaktadır.

Komisyonlar-Siciller

Bilindiği gibi KHK'de ve il-ilçe ve yapı denetim üst komisyon olarak tanımlanmış komisyonlar aracılığıyla yapı denetim şirketlerinin denetleneceği sicillerinin tutulacağı savlanıyordu. 4708 sayılı yasada ise tek bir komisyon bulunmaktadır. Bu komisyon Bakanlıkça görevlendirilecek genel müdür yardımcısı seviyesinde 1 başkan ile en az şube müdürü seviyesinde dört üyeden oluşmaktadır. Anlaşıldığı gibi sadece Bakanlık bürokratlarından oluşmakta meslek odaları ve belediyeler dışlanmaktadır. Bu tek komisyon yapı denetim şirketlerine izin belgesi vermek, faaliyetlerini denetleyecek ve sicillerini tutacaktır. (?)

Aynı zamanda uyumsuzlukları incelemek ve farkı bildirmekle yükümlüdür.

13 Temmuz 2001 tarih 24461 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 4708 sayılı "Yapı Denetim Hakkında Kanun" bu tarihten 30 gün sonra yürürlüğe girerken son bir hamle yapmış ve 601 sayılı KHK'yı da ortadan kaldırarak uzmanlığı tarihe gömmüştür.

E. Sabri AKSÜT
EMO İzmir Şubesi Y.K. Saymanı

KRİZ VE MÜHENDİSLER

“Ülkeyle Kaderbirliğinden Şirketle Kaderbirliğine Mühendisin Bilinç Yolculuğu”

Dünya;

1950'li yıllar mühendislik mesleğinin en parlak yıllardır. İkinci Paylaşım Savaşının yıkıntıları arasından savaş endüstrisinin de geliştirdiği yeni teknolojilerle “yeni bir dünyanın” inşa edilmesi sürecidir bu yıllar.

60'lı yıllara dek uzanacak olan kapitalizmin altın çağı dünya ticaret ve üretimindeki büyük patlamaya karşılık gelir.

Ülke;

50'li ve 60'lı yıllarda sinema önlerindeki kuyuklara girememiş olan genç mühendislerin televizyon aracılığıyla izlemiş olduklarını düşünerek Türk sinemasındaki mühendis sunumuyla o yıllardaki hem ülkeyi hem mühendisi bir anımsayalım. Biraz da TMMOB'nin tarihi vardır o filmlerde.

Perde açılıyor...

Zengin bir ailenin ya da bu ailenin malikanesinde büyüyen yetim çocuğun mutlu hayatıyla başladıkları filmler. Tam bisiklete binmeyi öğrendiğinde yıllar hızla geçer çocuğu büyümüş havalimanında uçaktan inerken görürdük. Ekrem Bora ya da Ediz Hun olarak.

Yurtdışında teknik üniversiteyi bitirmiş ve ülkesine dönmüştür. (O yıllarda zengin de olsa genç mühendislerin pek yurtdışına kapağı atma hayalleri yokmuş)

İş hazır.Fabrikanın sahibi (Hulusi Kentmen) zaten yıllarca bu anı beklemiş.

Demokrat Parti'nin estirdiği “özgürlük havası”nda işine başlar mühendisimiz. Gündüzleri kah bürosunda “anadili gibi konuştuğu İngilizcesiyle(?)” “yabancı yatırımcılarla kah fabrika içinde üretimi izleyerek işçilerle dostça konuşur. Akşamlarıysa Amerikan tarzı gece kulüplerinde patronun müstakbel damadı olarak Belgin Doruk'la caz ve rock'n roll eşliğinde ellerinde buzlu viskileri dans eder. Ancak mutlaka ya işçi bir çocukluk

arkadaşı ya da namuslu bir işçi kadın da vardır hayatında bir yerlerde. İşçilerin rolleri figüranlıktan öteye pek geçmez.

60'lar Dünyası: Güz Mevsimi

1959 Küba Devrimi ve Vietnam Savaşı “sermayenin malların alım satımından, borç alıp verme ve spekülasyona kaymasının ardındaki itici güç, dünyada üretim ve ticaretin şişmesi sonucu rekabetteki şiddetli yoğunlaşmadır.

Ülke:

Yeni mühendislik fakülteleri açılmış, işçi ve köylü çocuklarının mühendislik bölümlerindeki oranı artmıştır. 27 Mayıs müdahalesi ile yeni bir atmosfer tüm toplumu olduğu gibi üniversiteleri de sarmıştır.

Artık mühendis olacak çocuğumuz zengin malikanelerden şehrin arka mahallelerinde büyümektedir. Yine hızla büyür ve bu sefer uçaktan inerken değil ülkedeki teknik üniversitenin kapısından çıkarken görünür.

İş bulma sorunu yoktur, hemen bir fabrikada çalışmaya başlar. Gündüzleri fabrikada baretiyle tulumuyla üretimin içindedir. Öğle yemeklerini işçilerle birlikte yer, gönül olarak da fabrikatörün kızıyla mahallesindeki sevdiği kadın arasında tercihi mahalleden yanadır. Giderek patron ve temsil ettiği sınıf figüranlaşır. Gece hayatı ya kahvede sohbetler ya da salaş meyhanelerde işçi olan çocukluk arkadaşıyla sohbet etmekten ibarettir.

70'ler Dünyası:

68 Hareketleri'nin izleri farklı bir biçimde sürmektedir. Ekonomik kriz dünyada politik sarsıntılar olarak karşılığını bulmaktadır.

Ülke:

Mühendis artık fabrikada ya da dışarıda daha fazla işçilerle birlikte. Fabrikalarda grevleri örgütleyen mühendis ülkenin bağımsız kalmasını anti emperyalist bir kimlik içinde temsil eder. Sevimli fabrikatörleri



oynayan Hulusi Kentmen ya da Vahi Öz yoktur artık. Patronlar 50 lerden sonra tekrar başrolü kaparlar ancak mühendis ve işçilerin karşısındadır

1980-1990 Neo-Liberalizmin Doğuşu Özelleştirmeler Çağı

Liberalizmin temel savı "serbest piyasa ekonomisi"nin uygulanması yani devlet elinin ekonomiden çekilmesi, üretim ve desteklerden uzaklaşması gözlemci ve düzenleyici bir işleve küçülerek bürünmesidir.

Doğal olarak devletin küçülmesinin demokrasi açısından da sonuçlarının propaganda edilmesi hem sağa hem de sola yönelik bir vitrin çalışmasıydı. Düzensiz duran hem siyasal İslam'a hem de Avrupa demokrasisi hayali kuran sola böylece göz kırpyordu.

Düşünsel alanda ise aydınlanmaya, akla ve evrensel olan herşeye saldırı aracı olarak postmodernizm neo-liberalizme eşlik ediyordu.

Artık akıl da piyasanın kurallarına tabi kılınmaya çalışılıyordu.

"Birey"in devlete karşı korunması, bireyin özgürlüğü aslında "girişimci"ye denk düşüyordu. Ülkelerin kendi başlarına kalkınabilmesinin alanları enerji, tarım, haberleşme ve bankacılık vb. hızla özelleştirilmeliydi.

Rekabet kaliteyi ve ucuzluğu getirecekti, devletin küçülmesi de demokrasiyi. Serbest piyasa ekonomisi buydu. Bunun tercümesi de dünya tekellerinin devlet elindeki KİT lerin özelleştirme yoluyla tasfiye etmesidir.

Yani devlet tekelinin yerini özelleştirme yoluyla "uluslar arası sermayenin" almasıdır.

Süreç hızla ilerledi, bir yandan hükümetler kendi lobilerine KİT ler yoluyla para aktarırken diğer yandan hızla KİT lerin yönetim kurullarından başlayan bir kadrolaşma başladı.

Çözüm (minare çalınması) önceden hazırlanmıştı. Zarar eden KİT ler bir an önce özelleştirilmeliydi (kılıf).

Sonucuya Brezilya, Arjantin, Endonezya vb. ülkeler 90 ların ortasından itibaren yaşamaya başladılar.

Mali sermaye tüm dünya borsalarındaki maddi karşılığı olmayan aşırı şişkin kağıtların 3. dünya ülkelerinde karşılıklarını bulmaya çalışıyordu ve hala çalışıyor.

Bunun yolu da uluslararası tekellerin tüm piyasalar üzerinde mutlak karar mekanizması haline gelmesidir.

Genç mühendisler için; 30-40 yıl öncesini hatırlatmak canlı tutmak anlamında Türk sinemasındaki mühendisin 50 lerden 80 lere bir panoramasını çizmeye çalıştık.

80 li 90 lı yıllar ise henüz hafızamızdaki yerlerini koruyor.

1980 bir dönüm noktasıdır. 1980'e dek kendi kaderini ülkenin kaderiyle birleştiren mühendis ağır ağır kendi kurtuluşunun, kaderini firmasında görmeye başlar.

Neo-liberalizmin "bireyciliği" akılları atomize eder. Elbette 1980 birçok mühendis arkadaşımızın vücudunda da izler bırakmıştır. 1990 lar kamu sektöründeki mühendisleri sendikalaşma mücadelesi içinde hareketlendirirken özel sektördeki mühendisler

yer yer krizlerle kıpırdansalar da son krize dek kader birliği anlamında tamamen bilinç olarak olmasa da fiziksel olarak firmalarından yana tercih kullanmış oldular.

2001 Temmuz

Bugün son krizin etkileri dalga dalga büyüyerek yayılıyor. Yatırımlar durmuş, üretim minimumda ya da daralarak sürüyor. Küçük ya da orta ölçekli özel sektör hızla yok olurken mühendisleri de bu girdabın içine alıyor. Kamu sektöründeki mühendisler karanlık bir geleceğe hızla ilerliyor, yeni mezun olan genç mühendislerse yedek işsiz ordusunu hızla tahkim ediyorlar.

Bir işi olan mühendisler ise ya mezun olan çocuklarına iş bulamıyor ya da eşleri Haziran sonunda hızla geçen "piyasa yasaları" yoluyla işsiz kalıyor ya da ücretlerini alamıyorlar.

Bugün yeniden mühendisler ülkeleriyle kaderbirliği içerisine girecekler. Çünkü artık kaderleri bu ülkeyle bir ve tek...

Ali Cenk GEDİK

EMO İzmir Şubesi Eğitim Merkezi Sorumlusu



KAMU ÇALIŞANLARI SENDİKA YASASI DEMOKRATİK HAKLARI YASAKLIYOR!...

Kamu Görevlileri Sendikaları Kanunu Tasarısı 25 Haziran 2001 tarihinde TBMM'de kabul edilmiş ve onaylanmak üzere Cumhurbaşkanlığı'na gönderilmiştir.

4688 sayılı yasa, başta toplu sözleşme ve grev hakkı olmak üzere temel sendikal hakları kapsamadığı gibi, Türkiye tarafından onaylanan ILO sözleşmelerine de aykırıdır. Zira ILO, kamu çalışanlarına; 87 sayılı sözleşme ile örgütlenme ve grev hakkı, 98 sayılı sözleşme ile de toplu sözleşme hakkı tanımaktadır.

Toplu sözleşme ve grev hakkının Anayasal bir yasaklama ve aykırılık olmadığına ilişkin hukuk fakülteleri tarafından Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'na verilen görüşler herkesçe bilinmektedir.

Hal böyle iken toplu sözleşme ve grev hakkının Anayasa'ya aykırı olduğu iddiasının, siyasi otoritenin tercihine bağlı olduğu açıktır.

Yasa ile yalnızca toplu sözleşme ve grev hakkı yasaklanmamakta, örgütlenme hakkı çeşitli biçimlerde kısıtlanmaktadır.

Ayrıca;

-Toplu sözleşme ve grev hakkı yer almamaktadır.

-Toplu sözleşme yerine hiçbir bağlayıcılığı olmayan toplu görüşme yer almaktadır.

-Yaklaşık 400.000'i aşkın kamu çalışanının sendikal örgütlenmesi yasaklanmaktadır.

-Halen üyesi olduğumuz uluslar arası sendikal örgütlere (ICFTU ve ETUC) üyelik yasaklanmaktadır.

-Binlerce işyerinde işyeri temsilcisi seçimi engellenmektedir.

-Üyelik aidatı toplamak için işkolunda çalışanların %10'unu üye kaydetmek gibi barajlar söz konusudur.

-Sendika ve konfederasyonlar yargı kararı olmaksızın valilerin istemi ile kapatılabilmektedir.

Sonuç olarak 4688 Kamu Görevlileri Sendika Yasası halen kullanılan sendikal hakların bile oldukça gerisindedir.

Garip olan ise 1974 yılında dönemin iktidarının başı ve günümüzde de Başbakan olan Sayın Bülent Ecevit'in Yunanistan'da iktidarda olan ve Kıbrıs çıkarması ile iktidarı kaybeden Albaylar Cuntası ile ilgili sözlerini hatırlıyoruz. Sayın Ecevit konuşmasında "Kıbrıs Barış Harekatı ile Kıbrıs'a barış getirmekle kalmadık Yunanistan'a da demokrasiyi getirdik" diyordu.

Şimdi bu yasanın savunucusu ve iktidarın başı olan kişiye sormak gerekmez mi, 1974 yılından bu yana Yunanistan'da kamu çalışanlarının hatta emniyet görevlilerinin grevli toplu sözleşmeli sendikal hakları var.

Aradan 27 yıl geçmesine karşılık çalışanlara ve altına ülke olarak imza attığınız ILO sözleşmelerine rağmen hala bu yasakçı yasayı neden diretiyorsunuz!

4688 sayılı bu yasa hak ve özgürlükleri yasakladığı gibi, kamu emekçilerinin ekonomik ve sosyal hak ve kazanımlarını yok sayan bir içeriktedir. Toplu sözleşme ve grev hakkını tanımlayan, demokratik ve katılımcı bir sendika yasası çıkarılması talebi daha da yükseltilmektedir.

Kamu çalışanlarının örgütlü gücü ve 11 yıllık mücadele deneyimi bu potansiyele sahiptir.

Demokratik sindirim rahatsızlığı çekenlere verilecek en güzel yanıt bu olacaktır.

Musa ÇEÇEN
EMO İzmir Şubesi Başkan Yrd.

HABERLER HABERLER...

Başbakan Ecevit yürürken her an düştü düşecek izlenimi vererek yerli ve yabancı piyasaları tedirgin ettiği için bundan sonraki yaşamını tekerlikli sandalyede sürdürecektir. Hükümet Başbakan Ecevit'in en az 31 Aralık 2001 tarihine kadar hayatta kalacağına dair uluslar arası çevrelere taahhüt verdi.

Anayasa reformunda ele alınması düşünülen Cumhurbaşkanı'nın görev süresiyle ilgili madde "Cumhurbaşkanının görev süresi IMF'ye verilen sözler arasında yer alan yasalardan birini veto edene dek sürer" şeklinde değiştirildi.

İlk kez bir vatandaş borçlarını ödeyemediği için "fona" devredildi.

Newyork'taki Birleşmiş Milletler binası alt kattaki kafeteryayı işleten bir Türk'ün kolonları kesmesi üzerine yıkıldı.



Karikatürler: Selçuk ERDEM

Bergama'da altın çıkarırken siyanürlü atık su üretmediklerini kanıtlamak için bu sudan için şirket yöneticilerinden biri öldükten sonra altın çıkarmakta kullanılması için siyanürlü organlarını çalıştığı şirkete bağışladı.

IMF hükümet ekonomik programı ödünsüz uygulamazsa, BB (battı balık) olan kredi notumuzun, BBYG (battı balık yan gi-

der)e düşüreceğini iddialarını yalanladı.

Milyar dolarlık hayali ihracat davası zaman aşımından düşen Cavit Çağlar'dan duygusal demec; "zaman nasıl da acımasızca geçiyor, daha dün gibi hatırlıyorum o paralara kavuştuğum günü zaman aşınmış ama paralar gayet sağlıklı, gırcı şekilde duruyor".

Demirell'in Derviş'i kıskandığı için tenis öğrendiği yakın çevresi hapse girdiği için tek başına duvar tenisi oynadığı, Nazmiye Demirell'in adını Rosemary Demirel olarak değiştirmeye çalıştığı iddiaları henüz yalanlanmadı.

IMF'den son tavır! Türkiye'ye yapılacak yardımın bozuk paralar halinde ödenmesine karar verildi.

TGRT'nin adı HAS-TGRT olarak değiştiriliyor. Enver Ören'in oğlu Mücahit Ören'in ABD vatandaşlığına geçmesi üzerine değiştirilen ismin açılımı "Halis Amerikan Söslü Türkiye Gazetesi Radyo Televizyonu" şeklinde.

Cenova 2001 devam ediyor. Berlusconi çözümü zirve boyunca dışarıya çamaşır asılması yasağına Cenovalılar karşı çıktı. Yürüyüşte "bize çamaşırılarımızı gösterin" sloganları atılınca balkon ve pencerelerden sarkan Cenovalılar göstericilere çamaşırılarını salladı.

Adana'da kinliği belirsiz kişiler Büyükşehir Belediyesi'nin park ve yürüyüş yollarına yerleştirdiği ağaç görünümlü beton bankları ahşap sanıp kesmeye kalkıştı.

UYARILAR

Biz pek ciddiye almasak da Batı'da ürünlerin üzerindeki uyarılar dikkatle okunuyor. İşte bu uyarılara örnekler:

Donmuş yemek kutusunda: Buzunu çözün, Bir uyku ilacının üzerinde: Uyuklamaya sebep olabilir,

Ütü kutusunda: Elbiselerinizin üzerinde ütülemez,

Elektrikli testere üzerinde: Çalışırken elinizle durdurmaya çalışmayın,

Noel ağaç süslemeleri üzerinde: Yalnızca içeride ve dışarıda kullanılabilir.