

YIL:20 SAYI 205 EYLÜL 2006

P.P. 72
İZMİR PİM.



bülten

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ YAYIN ORGANI

TMMOB
Makina Mühendisleri Odası

**İnsanımıza, Üyemize
Yaşama, Mesleğimize
Ülkemize**

SAHİP ÇIKIYORUZ

14 Ekim 2006, ANKARA

**Tüm üyelerimizi 14 Ekim 2006 tarihinde
Ankara'da düzenlenecek TMMOB Mitingine çağırıyoruz**



2006 yılı üyelik aidatınızı 31 Aralık 2006 tarihine kadar ödemeyi unutmayınız



tmmob makina mühendisleri odası izmir şubesi

Değerli Üyemiz,

- Meslek alanımızın gelişmesinde ve etkinleşmesinde,
- Meslektaşlarımızın mesleki gereksinimlerinin karşılanmasında
- **Daha etkin, güçlü bir Meslek Odası için,**
- Üye ödentilerinin düzenli ve zamanında ödenmesi önem taşımaktadır.
- Üyelik ödenti borcunuzu 31 Aralık 2006 tarihine kadar ödeyerek Odamıza güç katacağınıza ve çalışmalarımıza destek vereceğinize inanıyor, göstereceğiniz duyarlılığa teşekkür ediyoruz.

**Makina Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi
Yönetim Kurulu**

ÖNEMLİ NOT:

Oda Genel Kurulunca 2007 yılı üye ödenti miktarı 60 YTL/ Yıl olarak belirlenmiştir. Birikmiş üye ödenti borcunuzun 31.12.2006 tarihine kadar ödenmemesi durumunda, borcunuzu 2007 yılı ödenti miktarı üzerinden hesaplamak zorunda kalacağımızı önemle bilgilerinize sunarız. Ödentilerinizi **cezalı ödeme** konumuna düşmemek için duyarlılık göstermenizi diler, teşekkür ederiz.

Ödemelerinizi :

Şubemiz veznesine, Şubemiz Banka hesabına, İl/ İlçe Temsilciliklerimize, Mesleki Denetim Bürolarımıza veya üye ödenti formunu kullanarak kredi kartınızla yapabilirsiniz.

Bilgi ve Başvuru:

Tel: 0232. 444 86 66 / 134-122

BANKA HESAP NUMARALARI:

T. İş Bankası Yeni Liman Şubesi : 3427 - 2722378

Yapı Kredi Bankası Yeni Liman Şubesi : 303 - 1010506-4

Garanti Bankası Alsancak Liman Şubesi : 546 - 6611682

Seminerler

Çalışanlar İçin İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi

Tarih: 11 Kasım 2006 Ücret: 40.00 YTL

İş Sağlığı ve Güvenliğinde Risk Değerlendirmesi

Tarih: 22 Eylül 2006 Ücret: 120.00 YTL

OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenlik Yönetim Sistemi Temel Bil.

Tarih: 22-23 Eylül 2006 Ücret: 200.00 YTL

İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulları İçin İş Güvenliği Eğitimi

Tarih: 20 Ekim 2006 Ücret: 120.00 YTL

Süreç Yönetimi

Tarih: 20 Kasım 2006 Ücret: 120.00 YTL

ISO 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi Temel Bil.

Tarih: 20-21 Eylül 2006 Ücret: 200.00 YTL

ISO 9001:2000 Kuruluş İç Denetçi Eğitimi

Tarih: 27-28-29 Eylül 2006 Ücret: 260.00 YTL

ISO 14001:2004 Çevre Yönetim Sistemi

Tarih: 03-04 Ekim 2006 Ücret: 200.00 YTL

ISO 14001:2004 Çevre Yön. Sis. İç Denetçi Eğitimi

Tarih: 16-17 Ekim 2006 Ücret: 200.00 YTL

İstatistiksel Süreç Kontrol

Tarih: 07-08 Kasım 2006 Ücret: 200.00 YTL

ISO TS 16949:2002 Temel Bilgilendirme Eğitimi

Tarih: 13-14 Kasım 2006 Ücret: 200.00 YTL

ISO TS 16949:2002 Kuruluş İç Denetçi Semineri

Tarih: 23-24 Kasım 2006 Ücret: 200.00 YTL

Kalite Planlaması (APOP ve PPAP)

Tarih: 10 Kasım 2006 Ücret: 120.00 YTL

Verimlilik Artırma Teknikleri

Tarih: 05-06 Ekim 2006 Ücret: 250.00 YTL

Finansçı Olmayanlar İçin Temel Finans Bilgileri

Tarih: 11-12 Ekim 2006 Ücret: 250.00 YTL

Müzakere Teknikleri

Tarih: 11-12 Ekim 2006 Ücret: 200.00 YTL

Üretim Kaynak Planlaması

Tarih: 07 Kasım 2006 Ücret: 180.00 YTL

Stok Yönetimi

Tarih: 08 Kasım 2006 Ücret: 180.00 YTL

Depo Yönetimi

Tarih: 09 Kasım 2006 Ücret: 180.00 YTL

Satın Alma Yönetimi

Tarih: 10 Kasım 2006 Ücret: 180.00 YTL

Proje Yönetimi

Tarih: 23-24 Kasım 2006 Ücret: 200.00 YTL

Geometrik Ölçülendirme ve Toleranslandırma

Tarih: 05-06 Ekim 2006 Ücret: 250.00 YTL

Temel Hidrolik Devre Elemanları ve Teknikleri

Tarih: 26-29 Eylül 2006 Ücret: 250.00 YTL

Temel Prömatik Devre Elemanları ve Teknikleri

Tarih: 09-12 Ekim 2006 Ücret: 250.00 YTL

Seminer ücretine öğle yemekleri, ara ikramlar ve seminer notları dahildir. **MMO** üyeleri, **KOBİDER** üyesi firmalarda çalışanlar ile 3 ve daha fazla kişilik gruplara **%20 indirim** uygulanmaktadır.

Bilgi ve Başvuru:

Tel.: 0.232.444 86 66/147-Dr. Deniz Dinç Yılmaz

Bilgisayar Destekli Tasarım ve Üretim Eğitim Programları

AUTOCAD 2005

Üye-Öğr.: 150.00 YTL Diğer: 200.00 YTL

SOLIDWORKS

Üye-Öğr.: 300.00 YTL Diğer: 400.00 YTL

THINKDESIGN

Üye-Öğr.: 300.00 YTL Diğer: 400.00 YTL

INVENTOR

Üye-Öğr.: 300.00 YTL Diğer: 400.00 YTL

MACHINNING STRATEGIST

Üye-Öğr.: 250.00 YTL Diğer: 350.00 YTL

CIMATRON

Üye-Öğr.: 400.00 YTL Diğer: 500.00 YTL

PRO/ENGINEER 1

Üye-Öğr.: 300.00 YTL Diğer: 400.00 YTL

MASTER/CAM (MİLL) KURSU

Üye-Öğr.: 450.00 YTL Diğer: 600.00 YTL

MASTER/CAM LATHE (TORNA) KURSU

Üye-Öğr.: 250.00 YTL Diğer: 350.00 YTL

CNC PROGRAMLAMA

Üye-Öğr.: 350.00 YTL Diğer: 450.00 YTL

KESİCİ UÇLAR

Üye-Öğr.: 250.00 YTL Diğer: 350.00 YTL

Bilgi ve Başvuru:

Tel: 0.232. 444 8 666/126-Sungu Köksalözkan

Operatör ve Teknisyenler İçin Kurslar

İş Makinaları Operatör Yetiştirme Kursu

Tarih: 07.10.2006-12.11.2006

04.11.2006-02.12.2006

09.10.2006-20.10.2006 (Hafta içi)

Ücret: 220,00 YTL

Sanayi Tipi Kazanların İşletilmesinde Yardımcı

Personel Yetiştirme Kursu

Tarih: 09.10.2006-20.10.2006

Ücret: 400,00 YTL

Bilgi ve Başvuru:

Tel.: 0.232.444 86 66/139 - Niyazi Oğuz

Ege KALMEM Eğitim Programı

Genel Metroloji Kalibrasyon

Tarih: 05 Aralık 2006 Ücret: 120.00 YTL

Boyut Kalibrasyonu

Ücret: 200.00 YTL

Basınç Kalibrasyonu

Tarih: 27-28 Eylül 2006 Ücret: 200.00 YTL

Sıcaklık Kalibrasyonu

Tarih: 11-12 Ekim 2006 Ücret: 200.00 YTL

Terazi Kalibrasyonu

Tarih: 15 Kasım 2006 Ücret: 120.00 YTL

Bilgi ve Başvuru:

Tel.: 0.232 348 40 50-Mak. Y. Müh. Berkay Eriş

İçindekiler

Eğitimlerimiz..... 4	Barış, Eşitlik, Özgürlük mücadelemizi geliştirelim..... 19
Duyurular..... 6	MMO, siyasi iktidarın iç ve dış politikada maceracı eğilimlerine karşı çıkmaktadır..... 20
Bülten'den..... 7	Terörle mücadele adı altında..... 21
"Ülkemizde mülteci olmak istemiyoruz" 8	TMMOB'nin çağrısıyla 14 Ekim'de Ankara'dayız..... 22
Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları..... 10	İzmir Kalkınma Ajansı..... 23
Kentin Oyuncuları ÜBÜ'yü, Çiğli ve Dikili'de sahnelediler..... 11	Bu kış Komünizm geliyor..... 24
I. Dostluk Futbol Turnuvası..... 12	Yapay Zeka..... 25
Tepekule Açık hava Sineması Türk filmleriyle sezonu kapatıyor..... 14	TMMOB'ye bağlı odalar 17 Ağustos 1999 depreminden bugüne geçen süreyi değerlendirdiler..... 26
	İzmirliiler "yenilenebilir enerji kaynakları" ile tanıştı..... 15
Lübnan'a asker gönderme..... 18	Dündem..... 34
	TMMOB; Kültürparka yeraltı otoparkı yapımının durdurulmasını talep etti..... 30
	Odamız KESK'e destek açıklaması yaptı..... 32

BÜLTEN
Eylül 2006
Yıl: 20 Sayı: 205

Makina Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi Adına Sahibi
Mehmet Özsakarya

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Melih Yalçın

Bülten Yayın Komisyonundan
Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi
Selda Ünver

Yayına Hazırlayan
Asuman Memen

Bülten / Web Sayfası / Yayın Komisyonu
Taner Gökalp, Ali Doğan Coşgun, H. Yalçın Eryiğit, Orhan Özcan, Abdullah Aydemir, Burcu Çetin, Devrim Cem Erturan, Berkay Eriş, Tansel Türkmen, Sungu Köksalözkan

Tasarım ve Teknik Hazırlık
Önder Sözen

Baskı
Altındağ Matbaası Tel: 0 (232) 457 58 33
Adres: 2839 Sk. No:28 1.San. Sit. Mersinli-İZMİR

Yayın Tarihi: 13 Eylül 2006

Yönetim Yeri

MMO Tepekule Kongre - Sergi ve İş Merkezi
Anadolu Cad. No: 40 K:M2 Bayraklı-İZMİR
Tel: 0 232 444 8 666 **Faks:** 0 232 486 20 60
web: <http://izmir.mmo.org.tr>

Baskı adedi: 6600

MMO İzmir Şube yayın organı
MMO üyelerine ücretsiz gönderilir.

e-posta adresleri

MMO İzmir: izmir@mimo.org.tr
asansör kontrol merkezi: akm@mimo.org.tr
insan kaynakları: ikm-izmir@mimo.org.tr
kalmem: kalibrasyon-izmir@mimo.org.tr
basın yayın: izmir.basin@mimo.org.tr
teskon: teskon@mimo.org.tr
hpkon: hpkon@mimo.org.tr

Gönderilen yazıların yayınlanıp yayınlanmamasına, TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu karar verir. Yayımlanan yazılardaki sorumluluk yazarlarına, ilan ve reklamlardaki sorumluluk ilanı veren kişi veya kuruluşa aittir. Bülten'e gönderilen çeviri yazıların kaynağı mutlaka belirtilir. Gönderilen yazılar, Yazarlarına geri verilmez.

İKİM Salı Toplantıları

“Marka Nedir? Nasıl Korunur?”

Nilhan Antitotos Tunç
(EGEUS Eğitim ve Sinerji Merkezi Eğitimci &
Danışman ve Marka & Patent Vekili)

Tarih: 31 Ekim 2006, Salı

Saat: 19:00-21:30

İnsan Kaynakları Merkezimize Başvurusu Olan Üyelerimiz İçin Ücretsiz Eğitim

“Genel Metroloji ve Kalibrasyon”

Berkay Eriş
(Ege KALMEM)

Tarih: 26 Eylül 2006, Salı **Saat:** 19:00-21:30

Katılımcı sayısı sınırlıdır.

Katılımda başvuruda öncelik esas alınacaktır.
Lütfen katılım için bilgi veriniz.

Tanıtım Toplantısı

“Yalın Üretim Uygulamalı Eğitim Programı”

Tarih: 26 Eylül 2006 **Saat:** 19:00- 20:00

“İsrafı yok edin ve şirketinizde zenginlik yaratın”

Program Ana Başlıkları:

- Yalın Üretim Felsefesi ve Kavramları-Üretim Akışı: Değer Akış Haritalama
- Kalite : Süreç Yeterliliği ve Hata Önleme - Ergonomi: İnsana yönelik iş düzenleme
- İş etüdü : Zaman etüdü ve uygulaması- Üretim Akışı: Süreç akış şemaları
- İş denge diyagramları: Makine ve operatör- İşyeri Düzenleme : 5S ve Görsel Fabrika
- Malzeme Hareketi: Çekme Sistemleri - Bakım : Planlı, önleyici ve otonom bakım
- Model Değişim: Tekli Dakikalarda Model Değiştirme (SMED) - Tasarım: Üretilirlik için tasarım (DFM)
- Üretimde İnsan Kaynakları: İletişim Modeli, Öneri Sistemi, Sürekli Gelişim
- Değer Akış Haritalama - Gelecek Durum

Katılımcı Profili: Firma sahibi, Mühendis veya Tekniker (Zyılılık Meslek Yüksek Okulu mezunu) veya en az 5 yıllık üretim deneyimli yönetici

Katılımcı Sayısı : Her eğitim dönemine, en fazla 4 ayrı firmadan katılımcılar kabul edilmektedir. Katılımcı sayısı 16 kişi ile sınırlıdır.

Süre : 4 hafta (her hafta Cuma-Cumartesi tam gün teorik eğitim ve sınıfı uygulamalar; haftaiçi 1 gün firma ziyaretleri ile verilen eğitimin, ödevlerin ve firma uygulamalarının yerinde izlenmesi)

Ücret : 1000 YTL/kişi (Firmadan 1 kişi katılım)
750 YTL/kişi (Firmadan 2 kişi katılım)
600 YTL/kişi (Firmadan 3 kişi katılım)
500 YTL/kişi (Firmadan 4 kişi katılım)

Başvuru ve bilgi için:

0 232 444 86 66 -147/133

Firmanız, Ürün ve Hizmetlerinizi Tek ilanla, Yıl boyunca Tanıtılabileceğiniz Tek mecra

Makina Mühendisleri Odası
2007 İş Ajandası

Adres: Tepekule Kongre ve Sergi
Merkezi Anadolu Cad.
No:40 K:M2
Bayraklı-İZMİR

Tel: 0232. 444 86 66 / 120

E-posta: izmir.basin@mmo.org.tr

LPG Sektörüne Yönelik Kurslarımız Devam Ediyor

Makina Mühendisleri Odası LPG dolum tesisi ve otagaz istasyonu sorumlu müdür kursu ve LPG yetkili personel kursları kayıtlarına başlamıştır.

LPG piyasasında görev yapan bütün personelin 25 Mart 2006 tarih ve 26119 sayılı resmi gazetede yayımlanan sıvılaştırılmış petrol gazları (LPG) piyasası eğitim yönetmeliğine göre **eğitilmesi ve belgelendirilmesi zorunludur.** Bu kapsamda Makina Mühendisleri Odası aşağıdaki kursları düzenlenmektedir.

1. LPG dolum tesisi ve otagaz ikmal istas. sor. müdür kursu (3 gün 24 saat)

2. LPG yetkili personel kursları

A. LPG taşıma personeli kursu
(2 gün 16 saat)

B. LPG dolum ve boşaltım personeli kursu
(2 gün 16 saat)

C. Tüplü LPG dağıtım personeli kursu
(1 gün 8 saat)

D. LPG teknik personeli kursu
(2 gün 16 saat)

Başvuru ve bilgi için:

0 232 444 86 66 -139/132

bülten'den

Tezkere'den sonra ...

TBMM, 1 Mart'tan sonra ikinci kez "Tezkere" gündemiyle bu sefer olağanüstü toplandı. Ancak sonuç 1 Mart'taki gibi olmadı. Tezkere, 192 ret oyuna karşılık, siyasi iktidarın 340 kabul ve 1 çekimser oyuyla kabul edildi. Böylece ülkemiz, Lübnan'da konuşlanacak olan Birleşmiş Milletler gücüne silahlı kuvvetleri ile destek vermeyi kabul etmiş oldu. Bir yıl süreyle geçerli olacak bu karar çerçevesinde kaç asker göndereceğimiz henüz belli değil.

Halkın büyük çoğunluğunun desteklediği ve TMMOB ve Odalarımızın, demokratik kitle örgütlerinin, meslek odalarının, birçok siyasi parti ve sendikaların basın açıklamalarıyla karşı çıktığı, alanlarda karşı seslerini yükselttikleri bu karar ülkemizi Ortadoğu'daki belirsiz sürecin içinde yerini almış, AKP'nin deyimiyle "tribünden sahaya inmiş" bulunmaktadır.

Bundan sonraki süreç gerçekten gösterilmeye çalışıldığı gibi bölgedeki krize Birleşmiş Milletlerin barışı sağlamak üzere müdahalesi mi, yoksa İsrail-ABD konsorsiyumu Birleşmiş Milletler aracılığıyla yeni taşeronlar mı edindi, bunu önümüzdeki süreçte göreceğiz. Gerek Birleşmiş Milletlerin kabul ettiği metinde asıl saldırgan İsrail'e herhangi bir yaptırım maddesinin bulunmaması, gerekse bölgede konuşlandırılan Barış Gücünün herhangi bir "bahaneyle" İsrail'in tekrar saldırması sırasında hangi görevi yerine getireceği belirsizliği, bu konuda en azından şimdilik ABD ve İsrail'in istediklerinin yerine getirildiği izlenimini veriyor. Bu da bölgede barışın, Barış Gücüne değil İsrail ve ABD'nin istek ve çıkarlarına bağlı olduğu gerçeğini bir kez daha önümüze koyuyor.

14 Ekim'de Ankara'da meydanlardayız

TMMOB'ne bağlı Odaların binlerce üyesi 14 Ekim'de Ankara'da TMMOB mitinginde buluşacak.

Bu miting, TMMOB'nin ve bağlı Odalarının yıllardır savuna geldiği "**Çağdaş, aydınlık, demokratik, planlı sosyal politikaları**

olan, kalkınan bir Türkiye", "Çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli kentleşme" hedeflerinin, bugünkü siyasi iktidarca, tarihin hiçbir döneminde olmadığı kadar pervasızca uygulanan politikalarla ortadan kaldırılmasına bir tepkidir.

Ekonomik, sosyal ve hukuksal reformlar adı altında, mesleğimizin ve meslektaşlarımızın var olma koşullarına el uzatacak kadar ileri giden ve kendi halkına, ülkesine ihanet noktasına varan bu politikalara dur diyebilmek için alanlara çıkacağız.

Kamusal muhalefetin yapılamaz noktaya geldiği, toplumun kaderci ve ümmetçi bir dönüşüme zorlandığı, çıkan her karşı sesin türlü yöntemlerle bastırıldığı ya da duyulamaz hale getirildiği bir ortamda, ülkemizin aydın kesiminin temsilcisi mühendis, mimar ve şehir planacıları seslerini bir kez daha birleştirerek yükseltecekler.

"Ben tek başıma ne yapabilirim" yerine "birlikte ne yapabiliriz" sorusunu sormak ve yanıtını birlikte oluşturmak sorumluluğunu taşıyoruz. **Tüm üyelerimizi, 14 Ekim'de Ankara'da insanımıza, yaşama, mesleğimize ve ülkemize sahip çıkmaya çağırıyoruz.**

Üyelik ödentileri

Bildiğiniz üzere Odamız, meslek alanımızın düzenlenmesine ve meslektaşlarımızın mesleki gereksinimlerinin karşılamasına yönelik, yasa ve yönetmeliklerde tanımlı birçok alanda çok yönlü çalışmalar gerçekleştirilmektedir. Etkinliğimizin temel gücü olan siz üyelerimizin; yıllık üye ödentilerini zamanında ve düzenli olarak ödemesi amacıyla oluşturduğumuz ve Bültenimizde yer alan "**üye ödenti formlarını**" doldurup, 31 Aralık 2006 tarihinden önce Şubemize ileterek, Odamıza güç katacağınıza, çalışmalarımızın daha çağdaş, daha etkili bir düzeye ulaşmasına destek vereceğinize inanıyor, duyarlılığınız için teşekkür ediyoruz.

Şube Yönetim Kurulu

HKMO İzmir Şubesinin Dikili Yaz Eğitim Kampına katıldık; “Ülkemizde mülteci olmak istemiyoruz”

Harita ve Kadastro Mühendisleri Odasının Dikili’de beşincisini düzenlediği Yaz Eğitim Kampına katılan Şube Başkanı Mehmet Özsakarya, genç mühendislere meslek alanımızdaki yeni yasal düzenlemeler hakkında bilgi verdi.

Özsakarya, mesleki tanınırlık, uzmanlık belgelendirme ve yabancı mühendislerin ülkemizde çalışma koşullarının belirlenmesi süreçlerinde TMMOB ve Odaların aktif rol alarak meslek alanlarındaki konularını etkinleştirmeleri gerektiğini vurguladı.

Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası İzmir Şubesince Dikili’de mühendislik öğrencilerinin katılımına açık olarak düzenlenen Yaz Eğitim Kampının beşincisi bu **28 Ağustos-5 Eylül** tarihlerinde **Dikili Alder Tesisleri’nde** gerçekleştirildi.

Kamp, değişik bölgelerdeki üniversitelerde okuyan mühendislik öğrencilerine yönelik sosyal, kültürel etkinlik programlarının gerçekleştirildiği ve Oda çalışmaları hakkında bilgi edindikleri bir ortam oluşturuyor. Kampın 29 Ağustos Salı günü söyleşi programında TMMOB ve Oda yöneticileri birer konuşma yaparak öğrencilere yürüttükleri çalışmalar konusunda bilgi aktardılar. Şubemizi temsilen konuşan Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Özsakarya, AB teknik mevzuat uyumlaştırma süreci, işgücünün serbest dolaşımı, yabancı mühendislerin ülkemizde çalışma koşulları ve mesleki yeterlilik belgelendirme konularında yapılan yeni yasal düzenlemeler ve bunların genç mühendislerin meslek yaşamlarına olası yansımaları konusunda bilgi verdi.

TMMOB’nin ve Odaların bu yasal süreçlerde aktif ve etkin yer alması gerektiğini, aksi halde meslek alanı ve meslektaşlarımız adına önemli olumsuz etkilerin yaşanacağı boşlukların oluşabileceğine dikkat çeken Mehmet Özsakarya, ülkemizde mülteci konumuna düşmemek için mesleğimize ve meslek alanımıza sahip çıkmak gerektiğini vurguladı. **Mehmet Özsakarya** konuşmasında özetle şunları söyledi;

“Önümüzdeki yasama yılında TBMM’ne gelmesi beklenen ve meslek alanımızı doğrudan ilgilendiren iki yasa tasarısı söz konusudur. Bunlardan biri, hazırlık sürecine TMMOB’nin de katkıda bulunduğu **Yetkin/Yetkili/Uzman Teknik Eleman Kanun Tasarısı**’dır. Diğeri ise **“Yabancı Mühendislerin Ülkemizde Çalışmaları hakkındaki”** kanun tasarısıdır.

Ancak yasama yılı sonuna doğru gündeme gelen **“Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu Tasarısı”, Yetkin/ Yetkili/ Uzman Teknik Eleman Kanun Tasarısıyla** çelişir niteliğiyle



dikkat çeken ve TMMOB ve bağlı Odaların yasayla tanınan yetki ve amaçlarını ortadan kaldırmaya dönük niteliğiyle kabul edilemez olumsuzluklar barındırmaktadır.

Yetkin/Yetkili/Uzman Teknik Eleman

Kanun Tasarısında mühendisliğin uzmanlık isteyen bir alanında çalışacak olan üyelerin yeterliliğinin TMMOB tarafından, TMMOB’ye bağlı oda tarafından yetkilendirilmesinin koşulları belirtilmektedir. Diğer iki tasarıda ise TMMOB ve Odalar sistem dışında kalmaya itilmekte, meslek alanlarında yasayla tanınmış söz, yetki ve karar haklarının gaspı gündeme gelmektedir.

Biz Makina Mühendisleri Odası olarak gerek “Yabancıların Çalışma İzinleri Hakkındaki Kanun Tasarısı”na, gerek “Mesleki Yeterlilik Kurumu Kanunu Tasarısı”na ilişkin görüşlerimizi gerekçeleriyle birlikte ilgili komisyona ve bakanlığa ilettik. Her iki tasarının da TBMM gündeminden çıkarılmasını istedik. Hazırlığında ilgili Odalarla birlikte TMMOB’nin de yer aldığı “Yetkin/Yetkili/Uzman Teknik Eleman Kanun Tasarısı”nın Meclis gündeminde ele alınarak yasalaşması talebimizi ifade ettik.

Ülkemizde mühendisliğin yeterliliğine ilişkin düzenlemeler yapma konusunda, Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği Kanunu ve mühendislik hizmetleriyle ilgili 1938 tarihli Mühendislik ve Mimarlık Hakkındaki Kanun yürürlükte bulunmaktadır. Mühendislik ve Mimarlık Hakkındaki Kanuna göre, okuldan mezun olan, lisans diplomasını alan her mühendis sınırsız bir yetkiyle donatılıyor. Biz 1938 tarihli bu Kanunun, çağın bilimsel ve teknik gelişmelerin gerisinde kaldığını biliyoruz.

Eğer biz, bu yasayla devam edersek, bir mühendisliğin uzmanlık isteyen her alanında yeni mühendisliklere yönelik eğitim veren yeni okulların açılması gerekecek. Nitekim, ülkemizde de böyle bir gelişme yaşanıyor.

TMMOB ve Odalarımız, mühendislerin uzmanlaşmak istedikleri konuda, ilgili Odalarca meslek içi eğitime tabi tutulup, belgelendirilmesi ve böylece bu konudaki eksikliklerin giderilmesini önermektedir. Bu konu zaten Odalarımızın kuruluş amaç ve görev tanımlarının ana hatlarından birini oluşturmaktadır.

Mesleki tanınırlığa ise kısaca, bir ülkede belirli bir eğitim veya deneyim sonucu, kendi ulusal mevzuatlarına göre verilen eğitimin başka bir ülkede de kabul edilmesidir diyebiliriz. Bu nedendir ki ülkeler, kendi ülkelerinde verilen belgelerin, eğitimlerin diğer ülkelerde de tanınması için ortak çalışmalar yürütüyorlar. Ülkemiz de bu anlaşmaları imzalamış durumda; gerek

Avrupa Birliği anlaşmaları, gerekse Dünya Ticaret Örgütü anlaşmaları, mühendis hizmetlerinin serbest dolaşımına olanak tanımakta. Bu konuda, 2001 yılının Mayıs ayında Avrupa Parlamentosu, Konseyi ve Komisyonunun almış olduğu bir karar var. Bu kararda şöyle deniliyor: "Mesleki yeterliliklerin karşılıklı tanınması alanında, uygulanabilen yasal metinlerin herkes tarafından kolaylıkla ulaşılabilen birleştirilmiş adaptasyonlarının bulunması önemlidir." Bu karar çerçevesinde, Avrupa Birliğinde şimdiye kadar mesleklerin serbest dolaşması noktasında meslekler bazında çıkarılan direktiflerin harmonize edilmesine gidiliyor.

Mühendisliğin içinde bulunduğu üçüncü grup meslekler Birlik ülkelerinin her birisinde ayrı ayrı meslek edinme sistemleri olan ve dolayısıyla standartların harmonize edilemediği mesleklerdir. Bu gruba yönelik, mühendislere yöneltilmiş daha önceki bir direktif vardı; 89/48 EEC.

Mühendislere yönelik direktifle teknikerlere ve teknik elemanlara yönelik direktifler de birleştirilerek, bu meslekler aynı grup içerisinde toplanmış. Avrupa Birliği Komisyonu, bu 3 sektör direktifini, geçiş direktiflerini ve mühendisleri de kapsayan mesleklerle ilgili direktifleri bir araya getirmiş, bir harmonize direktif taslağı hazırlamış. Bu direktif taslağı

Aralık 2003'te Avrupa Birliği Komisyonuna sunulmuş bir direktif. Avrupa Birliği Konseyinde ve Komisyonunda görüşüldükten sonra son şekli verilecek. Üzerinde değişiklik yapıma ihtimali de var. Ülkemize ilerleme raporlarında sürekli vurgulanan, "Meslek edinme, mesleki yeterliliklerin karşılıklı tanınması, hizmetlerin serbest dolaşımı konusundaki mevzuatınızı Avrupa Birliği mevzuatına uyumlu hale getirin" dedikten sonra, Avrupa Birliği Genel Sekreterliği de mesleki yeterliliklerin karşılıklı tanınması anlamında bir taslak düzenliyor. Bu taslağı Türk Mühendis Mimar Odaları Birliğine de gönderdi. Türk Mühendis Mimar Odaları Birliğinin, İŞKUR'un Sağlık Bakanlığının Türk Tabipleri Birliğinin, Çalışma Bakanlığının yetkilileriyle taslağa son şekli verilmiş durumda. Bu taslak tercüme edildi, Komisyona gönderiliyor. Eğer bu taslak Avrupa Birliğinde de kabul edilirse, Komisyon "olur" derse ve ülkemizde de bu yasa taslağı yasalarsa, ülkemizde de COM 2002 Direktifi uygulanacak.

Bu taslağa göre, bir üniversite eğitimi sonucunda alınan diploma geçerli sayılmıyor. Diploma, sadece akademik bir eğitimden geçildiği anlamına geliyor. Bir kişinin Avrupa Birliği normlarına göre diploma sahibi olması için, mesleğinde tam yetkilendirildiğini belirten belgeler olmak zorunda. Bunlar da mesleki belgeler. Avrupa Birliğindeki mühendislik kuruluşlarının (FEANI gibi, CEFİ gibi) mühendislik direktiflerinde özel bir sektör direktifi yapmak gibi bir çalışmaları var; ancak, bu çalışmalar daha da uzun zaman alacağına benzer. Çünkü FEANI'nin araştırmasına göre, Avrupa Birliğinde mühendislikle ilgili uygulanan 35 farklı sistem var ve 40-42 adet de mühendislik diploması veriliyor.

Bu standardın önemli bir yanı, yine bir mesleğin diğer bir ülkede geçerli olması için konulan ön şart, kendi ülkesinde meslek edinme sisteminin yasa ve yönetmelik gibi ulusal mevzuatlarla belirlenmesi ve verilen mesleki eğitimin de otorize edilmiş yetkili bir kurum tarafından takip edilmesi, izlenmesi, denetlenmesi gerekiyor.

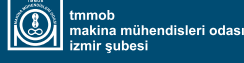
Bu çalışmalarda SOKRATES, ERASMUS Programı baz alınmıştır. SOKRATES, ERASMUS Programı, mühendislik eğitiminde, Avrupa Birliğinde 2001 yılından beri sürdürülüyor. Bu

programda, Avrupa transfer sistemi dediğimiz ICTS gibi bir kredilendirme kullanılmakta. Ülkemizde de bazı üniversiteler buna geçtiler. Bu iki mühendislik organizasyonu şunu diyor: Bir mühendislik diplomasının başka bir ülkede sayılması için tek şart, 300 ICTS, yani 300 Avrupa kredisine sahip olması gerekir. 4 yıllık bir mühendislik okulunda verilen eğitimlerin toplamı 240 Avrupa kredi transferi ediyor; çünkü her yıl 60 krediden fazla ders verilmesi yasaklanmış. "Geri kalan bu 60 kredinin de, Avrupa Birliği Meslek Kuruluşlarının otorize ettiği firmalarda çalışarak, onların akredite ettiği firmalarda çalışarak ya da bu meslek organizasyonlarının düzenlediği eğitimlere katılarak ya da yüksek lisansla tamamlanması gerekir" deniliyor. Yani burada da bir şart koymuşlar; Birliğe bağlı mühendislik kuruluşuna üye olacaksın, 300 ICTS kredin olacak. Bu, ön şarttır. Eğer geriye kalan konularda, eğitim programları ve içeriği gibi konularda çok farklılıklar varsa, her ülke, bir ülkede verilse bile, belirli bir adaptasyon süresi isteyebilir, ek sınav talep edebilir, staj isteyebilir. Ancak, 300 ICTS'de de programların karşılıklı tanınması gerekiyor. Bu anlamda da hazırlanan kanun taslağı meslek içi eğitime olanak tanınması açısından önemlidir ve bu noktada bir boşluğu da dolduracaktır.

Peki, bu Kanundan sonra yapacağımız işler bitiyor mu; bitmiyor. TMMOB'ye bağlı tüm odaların, uzmanlık alanlarıyla ilgili her konuda, o uzmanlığı elde edebilme koşulların ayrıntılandırıp, bu tartışma süreçlerini yoğunlaştırıp, kendi iç mevzuatlarına yansıtması gerekiyor. Makina Mühendisleri Odası olarak biz özellikle tesisat mühendisliği alanında, iş güvenliği alanında, asansör mühendisliği alanında, araç projelendirme mühendisliği alanında ve LPG dolum tesisleri alanında, gıda mühendisliği alanında bu çalışmaları yaptık, mevzuatlara da yansıtık.

Sonuç olarak **TMMOB ve Odalarımız** meslek alanımızdaki düzenlemelerde aktif rol almalı ve bu rollerini yasal düzenlemelere yansıtarak mesleki denetim, uzmanlık belgelendirme ve mesleki tanınırlık konularında söz ve yetki sahibi konumlarını güçlendirmelidir."

IV.
Endüstri
Mühendisliği
Bahar
Konferansları



ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ
BAHAR KONFERANSLARI
"Proje Yönetimi ve Süreç İyileştirme"



Proje
Yönetimi ve
Süreç
İyileştirme

03-04 Kasım 2006

MMO Tepekule
Kongre ve
Sergi Merkezi
İZMİR

Adres: Anadolu Cad. No:40 K:M2
Bayraklı-İZMİR
Tel: 0.232. 444 8 666/123-124
Faks: 0.232. 486 20 60
e-posta: embk@mmo.org.tr
web: www.mmo.org.tr/izmir/embk

Şubemiz Endüstri-İşletme Mühendisliği Komisyonu organizasyonunda, başta Endüstri Mühendisi üyelerimiz olmak üzere yöneticileri, sanayinin lokomotifleri olan KOBİ'leri, üniversite çevresini meslekle ilgili son gelişmelerden haberdar etmek, EM teknikleri kullanılarak gerçekleştirilen başarılı uygulamaları aktarmak, paylaşmak ve tartışmak için bir platform yaratmak amacıyla düzenlenen **Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları'nın** dördüncüsü **03-04 Kasım 2006** tarihlerinde **Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde** gerçekleştirilecektir. Bu yılki ana tema, "**Proje Yönetimi ve Süreç İyileştirme**" olarak belirlenmiştir. Bu ana tema çerçevesinde paylaşıma sunulacak değerli fikirler, araştırmalar, uygulamalar ve önerilerin süreçlerini iyileştirme yolundaki tüm kişi ve kuruluşlara katkı sağlaması amaçlanmaktadır.

Yalın Üretim, Stratejik Planlama ve Yerel Yönetimler, 6 Sigma, Kurumsal Proje Yönetim Süreçleri, IT Sektöründe Proje Yönetimi gibi konularda uygulama çalışmalarının yer alacağı konferansların programı önümüzdeki günlerde duyurulacaktır.

ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BAHAR KONFERANSLARI BAŞVURU FORMU

Ad Soyad:.....

Çalıştığı Kuruluş: Mesleği:.....

Yazışma Adresi:

.....

Telefon: Faks:.....

e-posta:

Konferanslara izleyici olarak katılmak istiyorum. Sonraki gelişmeleri iletiniz.

Konferanslara bildiri sunarak katılmak istiyorum.

Sunacağı Bildirinin Başlığı:.....

.....

NOT: Konferanslara izleyici olarak katılımın koşulları sonraki duyurularımızla sizlere iletilecektir.

Konferans Sekreteryası - TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
Anadolu Caddesi No:40 Kat:M2 Bayraklı - İZMİR Tel: 0.232.444 8 666/123-124 Faks:0.232.486 20 60
e-posta:embk@mmo.org.tr http://www.mmo.org.tr/izmir/embk

Kentin Oyuncuları ÜBÜ'yü, Çiğli ve Dikili'de sahnelediler

**Şubemizin
Tiyatro Grubu
Kentin
Oyuncuları
ÜBÜ'yü yeni
seyircilerle
buluşturmaya
devam ediyor.**

Kentin Oyuncuları bu yıl da sokakta sergilediği oyunlarla tiyatroyu binlerce izleyiciye ulaştırmayı başardı. Çiğli Belediyesinin daveti üzerine oyunlarını **16 Ağustos Çarşamba** günü **Balatçık Cem Evi** yanında, **17 Ağustos Perşembe** günü **Egekent Cumhuriyet Meydanı**'nda sahneledi. **Dikili Barış, Demokrasi ve Emek Şenliklerine** de davet edilen Kentin Oyuncuları, **19 Ağustos Cuma** günü **Dikilililer** için sahneye çıktı.

Tiyatro Grubumuz 2007'de kuruluşunun 10. yıldönümünü kutlayacak. Amatör bir tiyatro grubu olarak ülkemizdeki en uzun soluklu çalışmalardan birini sürdüren ekibimiz, üç yıldır **"sokakta tiyatro"** uygulamasını da başarıyla yaşama geçiriyor. Grubun Yönetmeni **Günay Toprak**, sokakta sahneledikleri oyunları belli bir izlekte seçtiklerini belirterek şunları söyledi; "Sokakta tiyatro yapmaya başladığımız ilk yıl bir antik oyun olan **"Barış"**ı sahneledik. Barış, kolay anlaşılabilir ve Antik Yunan tiyatrosunu tanıtan evrensel konulu bir oyundu. İkinci yıl bölge insanımıza oldukça tanıdık olan zeytin üreticiliği fonu üzerinde bir kilitlenme ve çözülme olayını konu alan **"Küp"**le sahneye çıktık. Bu yıl ise

seyircimizi bir anti-karakter olan **"Übü"**yle tanıştırdık. Bu oyunlar tiyatronun köşe taşları diyebileceğimiz özellikleri barındırıyordu. Böylece sokak seyircisine tiyatronun geniş yelpazesinden önemli bir bölümü taşıdığımızı inanıyorum. Bu oyunlarımızdan hiçbirinde seyirciden olumsuz tepki almadık. Hiçbir oyunumuzda meydan boşalmadı. Aksine seyircimiz sürekli arttı. Genelde bir saati geçmeyen oyunlarımızda, sahne kurulması aşamasından itibaren bizi izlemeye başlayanlarla birlikte seyirciyle kurduğumuz iletişim bazen 5-6 saati buldu. Her sezonda yeni mahallelere gitmeyi önemsedik ancak bir önceki sezonda oynadığımız yerlere de mutlaka giderek sürekli tiyatro seyircisi oluşturmayı amaçladık. Böylece tiyatro kültürünün pekişmesini ve seyircimizi izlegimizden koparmamayı hedefledik."

Bu yıl Kentin Oyuncuları, tiyatroyla hobi düzeyinde ilgilenen yüzlerce İzmirliye tiyatro atölyesi çalışmaları ve söyleşi etkinlikleri düzenlemeyi planlıyor. 10. yıl kutlama etkinlikleri kapsamında 2007'yi tam bir tiyatro yılı olarak geçirmeye hazırlanan grubun yeni oyun çalışmaları da Eylül ayında başlayacak.



Sahne kurulumu tüm tiyatro ekibinin beraber çalışması ile gerçekleşiyor.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

I. Dostluk Futbol Turnuvası

İşyeri Temsilciliklerimiz, serbest mühendisler, öğrenciler takım kurarak turnuvarımıza katılabılırsınız



Turnuva Başlama Tarihi:

12 Kasım 2006, Pazar

Yer:

İBB Kültürpark Halı Sahası

Son Başvuru Tarihi

30 Ekim 2006 Pazartesi

saat **18.00**'e kadar

0 232 444 8 666-121'nolu telefona yapılabilir.

Katılım ücretlerinin de bu tarih'e kadar yatırılması gerekmektedir.

Takım Katılım ücreti:

180.00 YTL

31 Ekim 2006 Salı günü fikstür belirlenecek ve takımlara iletilecektir.

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ

I. DOSTLUK FUTBOL TURNUVASI KATILIM BAŞVURU FORMU

Takım Yetkilisi Adı Soyadı :

Adresi :

Cep Telefonu : İkinci Tel:.....

E-posta :

Takımın Adı :

Oyuncuların Adı : 1..... 2.....

(Lütfen Oda üyelerinin 3..... 4.....

sicil numaralarını 5..... 6.....

belirtiniz) 7..... 8.....

9.....

Ekli şartameyi okudum : kabul ediyorum

Ayrıntılı Bilgi ve Başvuru:

Adres: Anadolu Cad. No: 40 Kat: M2 Bayraklı İZMİR

Tel: 0 232 444 8 666 - 121 **Faks:** 0 232 486 20 60 **e-posta:** onder.sozen@mmoiz.org.tr

I. Dostluk Futbol Turnuvası katılım şartnamesi

1-Takım ve Oyuncu Sayısı: Turnuvaya Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi üyeleri ve öğrenci üyeleri katılabilirler. Her takımda Oda üyesi olmayan en fazla 2 oyuncu oynayabilir. Takımlar en fazla 9 oyuncudan oluşacaktır. Her takım bir isimle turnuvaya başvuruda bulunmalı ve takım isimleri organizasyon komisyonunca onaylanmalıdır.

2-Oyuncular: Oyuncuların oda üyeliklerini sicil numaraları ile belgelendirmeleri gereklidir. Oyuncuların sağlık kontrolünden geçip geçmemeleri kendi sorumlulukları altındadır. Futbola engel sağlık problemi olanlar turnuvaya kesinlikle katılamazlar.

3-Oyun: Karşılaşmalar, bir kaleci olmak üzere toplam altı oyuncu ile oynanır. Karşılaşmalara 6 oyuncudan az kadro ile oyuna başlanamaz. Oyun esnasında oyuncu sayısı 5'in altına düşerse ilgili takım aleyhine maç tatil edilir, takım hükmen (3-0) yenik sayılır.

4-Oyun Süresi: Maçlar 25'er dakikalık iki devre halinde oynanacak olup,devre arası 5 dakikayı geçmeyecektir. Her takım maç saatinden en az 10 dakika önce sahaya gelecektir. Sahaya geç gelen takım en fazla 10 dakika beklenir. On dakika içinde sahaya çıkamayan takım olursa maç, aleyhine 3-0 hükmen sonuca bağlanır. Bu süre sonrasında sahaya gerekli sayı ile çıkılması sonucu değiştirmez.

5-Oyuncu Değişikliği: Hakemin iznini almak kaydıyla ve oyunun durduğu bir sırada oyuncu değişikliği yapılabilir. Çıkan oyuncu tekrar oyuna girebilir. Oyun sırasında oyundan ihraç edilen bir oyuncunun yerine başka bir oyuncu alınamaz. Oyuna girsin veya girmesin saha içinde hatalı davranışta bulunan bir yedek oyuncu diğer oyuncular gibi aynı cezalara çarptırılır. Maç sırasında takımlar en fazla 3 oyuncu değişikliği yapabilirler.

6-Oyuncunun Teçhizatı: Oyuncular maçlarda tektip numaralı forma,aynı renk şort giyip,aynı renk tozlu kullanılacaktır. Forma temin edemeyen takımlar tektip yelekleri kullanabilecektir. Maç sırasında halı sahada futbol oynamaya elverişli ayakkabı (halı saha ayakkabısı) giyilmesi zorunludur. Krampon ile gelen oyuncu sahaya alınmaz. Teçhizatı tam olmayan oyuncu oyuna katılamayacaktır. Oyuncular maçlar sırasında saat,yüzük,kolye ,künye gibi eşyaları takamazlar.

7-Oyun Kuralları:Maçlar futbol müsabaka yönetmeliği ve uluslar arası futbol oyun kuralları esaslarına uygun olarak oynanacaktır. Galibiyete 3 beraberliğe 1 puan verilecek, UEFA averaj sistemi uygulanacaktır. Maçlarda off-side kuralı uygulanmayacaktır. Kaleciye pas uygulaması profesyonel liglerde uygulandığı gibi uygulanacaktır. Ceza sahası içinde verilen indirekt vuruşlar ceza sahası dışından kullanılacak, baraj mesafeleri üç metre olacaktır.

Maçlar katılımcı takım sayısına göre belirlenecek grup ve takımlar ile fikstürdeki sıralamayla oynanacaktır. Çeyrek final, yarı final ve final maçlarında, oyunun normal süresi beraberlik ile sonuçlandığı takdirde maçlar sonunda uzatma oynatılmaz,doğrudan penaltı atışlarına geçilir. Hakemin belirleyeceği kalede penaltı atışları kullanılır. Penaltı atacak oyuncuların (maç bittiği anda oyunda olan oyunculardan olmak kaydıyla) listesi hakeme verildikten sonra, hakem hangi takımın atışlara başlayacağını belirler. Penaltı atışı sırasında, penaltıyı atacak oyuncu, rakip takım

kalecisi ve hakemin dışında atış yapacak oyuncular sıralarını diğer kalenin olduğu yarı sahadaki bekler. Her takım 5 penaltı atışı kullanır,üstünlük sağlayan takım galip ilan edilir. 5 penaltı atışları sonunda da eşitlik bozulmazsa takımlara, eşitlik bozuluncaya kadar birer penaltı atışı hakkı verilir.

Maçlardan önce her takım kendi yetkilisince imzalanmış oyuncu sırt numaraları ve isimlerini içeren listeyi turnuva gözlemcisine vermek zorundadır. Her iki takım varsa itirazlarını rakip takım listesinin arkasına yazabilirler. Karşı takım listesindeki oyuncular aleyhine yapılan itirazlar hakem aracılığı ile ve kimlik kontrolü yoluyla yapılır.

8-Cezalar :

a) Karşılaşmadan ihraç edilen bir oyuncu bir sonraki karşılaşmada oynatılamaz. Hakem raporuna göre organizasyon komisyonu birden fazla maç yada turnuvadan ihraç cezası verebilir.

b) Aynı maçta gördüğü 2 sarı kart nedeniyle ihraç edilen oyuncu bir sonraki maçta oynayamaz. Farklı maçlarda toplam 3 sarı kart gören oyuncu son sarı kartı gördüğü maçtan sonraki maçta oynayamaz.

c) İhraç edilen oyuncuyu bir sonraki maçta oynatan takım hükmen yenik sayılır .

d) Liste dışı oyuncu oynattığı maç, oynatan takım aleyhine 3-0 olarak tescil edilir. Önceden oynadığı maçların tescilli sonuçları rakip takım açısından değişmeyerek aynı kalır.

e) Turnuvaya katılan her takım kendi seyircisinin spor ahlak ve anlayışına sığmayan hareketlerinden sorumludur.

f) Maçlar ve oyuncular ile ilgili yapılacak itirazlar, takım kaptanları yada sorumluları tarafından yapılacak ve mutlaka yazılı olacaktır.

g) Meşru mazeretleri olmaksızın her iki takım karşılaşmalarına yeterli oyuncuyla katılmadıkları veya hiç gelmedikleri takdirde,o maç nedeniyle her iki takımın da üçer puanı silinir. Erteleme yapılmaksızın maç bu şekilde tescil edilir. Eğer bir takım yukarıda belirtilen şekilde maçta çıkmazsa,o takım hükmen mağlup ilan edilir, maç sonucu rakip takım lehine 3-0 olarak tescil edilir. Geçerli mazeret belgelendirilir ve Disiplin Komitesince mazeret haklı sayılırsa erteleme maçına karar verilebilir.

h) Herhangi iki maçına çıkmayan takım turnuvadan ihraç edilir ve ihracın sonuçlarına ilişkin 8.maddenin d bendi hükmü uygulanır.

ı) Takım puanları eşit olduğu takdirde eşitlik şu şekilde bozulur. Öncelikli olarak ikili averaja bakılır. Takımların aralarında yaptıkları maçta galip gelen takım üst sırada yer alır. Takımlar berabere kalmışlarsa,gol averajı hesabı yapılır. Yani takımların atıkları goller, yedikleri gollerden çıkarılır, büyük rakamı bulan takım üst sırada yer alır. Eğer bu halde de eşitlik bozulmazsa fair play uygulaması yapılır. Takımların aldıkları sarı ve kırmızı kartlara bakılır. En az kart gören takım üst sırada yer alır. Kart uygulamasında bir kırmızı kart 3 sarı karta eşit sayılır. Eşitlik bu halde dahi bozulmazsa en çok gol atan takım, yine bozulmazsa kura çekilerek üst sıradaki takım belirlenir.

9-Ödüller: Turnuva'da ilk üç dereceyi elde eden takımlara kupa, birinci olan takım oyuncularına madalya verilir. Ayrıca sürpriz hediyeler olacaktır.

Tepekule Açık Hava Sineması Türk filmleriyle sezonu kapatıyor

Şubemizin Tepekule Açık Hava Sineması sezonu üç Türk filmiyle tamamlıyor. İzmirli sinemaseverler Eylül ayında "Hacivat Karagöz", "Bulutları Beklerken" ve "Pardon" adlı yapımları Tepekule'de perdesinden ücretsiz izleyebilecekler.



Kentimizin kültür sanat yaşamının zenginleşmesine katkıda bulunmak amacıyla Şubemizce Tepekule'de oluşturulan Açık Hava Sineması üçüncü sezonunu İzmirlilerin büyük ilgiyle tamamlıyor.

Tepekule'de Eylül ayında Türk yapımları gösterilecek. İzmirli, Tepekule perdesinde 5-7 Eylül tarihleri arasında Yönetmen Ezel Akay'ın vizyonda büyük ilgi gören filmi "Hacivat Karagöz"ü, 12-14 Eylül tarihlerinde başarılı kadın yönetmenlerimizden Yeşim Ustaoglu'nun incelikli filmi "Bulutları Beklerken"i ve 19-21 Eylül tarihlerinde Ferhan Şensoy'un senaryosunu yazarak başrolünü oynadığı, Mert Baykal'ın yönettiği "Pardon" adlı filmleri izleyecekler.

Böylece 13 Haziran-21 Eylül tarihleri arasında birbirinden güzel 15 filmin seyirciyle buluşacağı Tepekule Açık Hava Sinemasından

sezon sonuna kadar 5 bine yakın İzmirlinin yararlanması bekleniyor. Şube Başkanı **Mehmet Özsakarya**, açık hava sinema şenliğinin üyelerden ve İzmirlilerden gördüğü ilgi konusunda şunları söyledi;

"İzmirli her zaman kendilerine sunulan kültür, sanat ve sosyal ortamların değerini bilerek yüksek bir kentlilik bilinci sergilemektedir. Kurum olarak kentimizin kültürel etkinlik gereksinimine olanaklarımız ölçüsünde yanıt vermeyi sorumluluğumuz olarak kabul ediyoruz. Bu nedenle Şubemiz, üç yıldır açık hava sinema şenliği programını büyük bir keyifle hazırlamakta ve gördüğü ilgiden mutluluk duymaktadır. Önümüzdeki süreçte de benzeri çalışmalarımız gelişerek ve artarak devam edecektir. Barış içinde aydınlık bir dünyanın kurulmasında sanatın ve bilimin ışığını hep birlikte güçlendirmeliyiz."

TEKNİK GEZİ DUYURUSU

Aydın Salavatlı DORA - I Jeotermal Enerji Santralı Teknik Gezisi

Tarih: 07 Ekim 2006, Cumartesi

Otobüs hareket saati: 09.00

Dönüş saati: 16.00

Hareket yeri: Makina Mühendisleri Odası

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi

Teknik geziye ilgili üyelerimiz ücretsiz olarak katılabilirler.

Bilgi ve Başvuru Tel: 0232. 444 86 66 / 120 - 121

İzmirliiler “yenilenebilir enerji kaynakları” ile tanıştı

Şubemizin, 75. İzmir Enternasyonal Fuarı kapsamında, 2- 5 Eylül tarihlerinde Büyükşehir Belediyesi, İZFAŞ ve Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri işbirliğinde düzenlediği Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu” başarıyla gerçekleştirildi.

Fuar alanındaki İsmet İnönü Salonunda gerçekleştirilen sempozyum fuar ziyaretçileri tarafından ilgiyle izlendi. Böylece “yenilenebilir enerji kaynakları”nın halka tanıtılmasına önemli katkı sağlandı.



İlk gün jeotermal enerji ele alındı

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumunun 2 Eylül konusu “jeotermal enerji” olarak belirlendi. “İzmir Körfezi jeotermal enerji potansiyeli” konusunda DEÜ Deniz Bilimleri ve Teknolojisi Enstitüsünden Erdeniz Özer ve Prof. Dr. Günay Çiftçi, İzmir Körfezi, Kuşadası ve Seferihisar açıklarında sismik yöntemle jeotermal enerji kaynakları araştırması çalışmaları hakkında bilgi verdiler. 2005 yılında Türkiye'nin ilk ve tek sismik laboratuvarını oluşturarak çalışmalara başladıklarını belirten Erdeniz Özer, Piri Reis gemisinde oluşturdukları kompresör sistemiyle geçen yıl Temmuz ve Ağustos aylarında İzmir Körfezi, Kuşadası açıkları ve Seferihisar'da deneme çalışmaları yaptıklarını söyledi. Bu çalışmalar sırasında bölgede yaşanan depremlere bağlı olarak bazı bacaların kapandığını bazı yeni bacaların oluştuğunu slaytlarla anlatan Özer, “tıpkı petrol gibi jeotermal kaynaklar da giderek daha derinlere çekilmektedir. Sismik yöntem bu noktada en sağlıklı verilerin alınabildiği ancak en pahalı yöntemdir” dedi. Bu yıl aldıkları yeni sistemlerle Eylül ayında Siğaçık ve İzmir körfezinde çalışmalarını devam ettireceklerini belirten Özer, bu çalışmayla fayları ayrıntılı şekilde ortaya koyacaklarını kaydetti.

Prof. Dr. Gazanfer Harzadın, jeotermal enerjinin tarımda geniş bir uygulama alanı olduğunu söyledi. Sera ısıtmasında yerli kaynağımız jeotermalin son derece ekonomik kullanılabilirliğini, tavukçuluk, su ürünleri yetiştiriciliğinde, hijyenik meyve kurutulmasında jeotermal kaynaklardan yararlanmanın tarım sektöründe istihdama ve üretime büyük katkılar sağlayacağını ifade eden Prof. Dr. Harzadın, uygulama örneklerini anlattı.

İTÜ'den Dr. Ümran Serpen, jeotermal enerjinin Türkiye'de ve Dünya'da kullanımı konusunda bilgi vererek özetle şunları söyledi;

“Jeotermal enerji ilk kez 1900'lü yılların başında İtalya'da kullanılmaya başlanıyor. Bugün Dünya ölçeğinde jeotermalden elektrik enerjisi üretimi toplam kurulu güç kapasitesi 9000 Mw'tır. Bu da Türkiye'nin toplam elektrik kurulu güç kapasitesinin üçte biri civarında bir rakama denk düşmektedir. Isı pompası, kentsel ısıtma ve tarım alanlarında doğrudan jeotermal enerji kullanımı toplam rakamı 1995'te 8600 Mw/termal iken, bugün bu rakam 27.500 Mw/termal'e çıkmıştır. Artışın ana nedeni ısı pompaları teknolojisindeki gelişmelerdir. Diğer alanlarda aynı ölçüde bir artış görülmemektedir. Bugün ise bazı merkezi ısıtma sistemleri İtalya örneğinde olduğu gibi kapatılmaktadır. Çünkü maliyetler açısından doğal gaz fiyatları ile rekabet edememektedir. Türkiye'de ilk çalışmalar 1960'lı yıllarda başlamasına karşın gelişme kesintiye uğramıştır. Ülkemizde yüksek entalpili sahalara yönelim olmakla birlikte; örneğin, Kızıltepe'de 200 °C bulunan kaynağın üzerine ülkemizdeki tek jeotermal santrali bu değere göre inşaa edilmişken, bir süre sonra aynı sahada 240 °C'lik yeni bir kaynak bulunmuştur. Bu ve benzeri birçok örnekten hareketle, ülkemizde iyi bir saha araştırması yapılamadığını, olan sahaların bile verimli işletilmediğini söyleyebiliriz. Bölgesel ısınmada ise ülkemizde özel bir firmanın sahibi olduğu bir işletme hariç, hiçbir sistem rantabl çalışmamaktadır. Biz genelde kaynakların dışa boşalım bölgelerinden üretim yapmaya çalışıyoruz. Fakat esas kaynak çok daha derinde ve çok daha sıcak olabilir. Bu yöntemle, belki de biz buzdağlarının yalnızca ucunu görebilmekteyiz.”

İYTE'den Prof. Dr. Macit Toksoy, jeotermal enerjiden elektrik enerjisi üretimini ele aldığı sunumunda, jeotermal elektrik santrallerinin, yakıt dışında, kullandığı teknik ve yöntemlerle termik ve nükleer santrallerden farkı olmadığını anlattı. Prof. Dr. Toksoy, jeotermal elektrik santrallerinde kullanılan akışkanın

santral çıkışı sıcaklığından tarımsal ve kentsel ısıtma gibi entegre sistemlerde kullanılabileceğini söyledi.

4 Eylül oturumunda rüzgar enerjisi ele alındı

Sempozyumun ikinci gününde İYTE Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Barış Özerdem, Demirer Holding'ten Erol Demirer ve Gama Güç Sistemleri A.Ş.'den Murat Durak konuşma yaptılar.

Ülkemizin rüzgar enerjisi potansiyeli hakkında olumlu verileri ortaya koyan konuşmacılar, yasal düzenlemeler, teşvikler ve sektörün gelişmenin önündeki engeller konusunda sorunlarını dile getirdiler.

Doç. Dr. Barış Özerdem, rüzgar enerjisi ölçüm analizleri ve Türkiye'nin rüzgar potansiyeli konulu sunumunda özetle şu bilgileri verdi;

“Dünyada kullanılan elektriğin %65.5'u fosil kaynaklı, %18.5'u yenilenebilir enerji kaynaklı ve %16'sı nükleer kaynaklıdır. Günümüzde enerji çeşitliliğinin sağlanması önem taşımaktadır.

Dünyada rüzgar enerjisi kurulu gücü 2005 sonu itibarıyla 59.800 Mw idi. Bugün itibarıyla bu gücün 60.000 Mw'tı geçtiğini tahmin ediyorum. Avrupa kendi rüzgar haritalarını oluşturmuştur. ABD'denin 1979 lokasyonda ölçüm yaptığını biliyoruz. EİE'nin 2004 yılında yayınladığı harita 50 m.'den yapılan ölçümleri kapsıyor. Böylece kullanılabilir bir açık, kapalı, tepe, bayır rüzgar haritası ortaya çıkmış oldu. Ülkemizin rüzgar enerjisi kapasitesi hakkında EİE 5 bin Mw, Bakanlık 10 bin Mw, sanayiciler ise 20 bin Mw bilgisini veriyor. 5 bin Mw'lık bile hiç azımsanacak bir rakam değildir. Bu potansiyelin % 50'si Marmara Bölgesinde, % 40'ı Ege'de ve %10 ise Doğu Akdeniz'de bulunmaktadır.

Rüzgar potansiyelinin yüksek olduğu düşünülen bölgelerde yapılacak gözlem programlarında bir ölçüm ve değerlendirme planı olmalıdır.

Ölçülecek zorunlu parametreler; Rüzgar hızı, Rüzgar yönü ve Sıcaklık'tır. Kullanılabilir veri oranı; kaydedilen veya doğrulanan verinin aynı sürede kaydedilmesi gereken veriye oranıyla elde edilir. En az % 90 olmalı ve en fazla 1 hafta süreli veri eksikliğine göz yumulmalıdır. Ölçülen hız, yön, topoğrafik özellikler, engeller,

ölçüm yeri koordinatları 1/25000 ölçekli sayısal haritalara girilir ve işlenir. Rüzgar hız, güç ve enerji haritaları oluşturulur. Yukarıda belirtilen yazılımların kütüphanelerinde bulunan ve türbin imalatçısı firmalara ait değerler de kullanılarak türbin yerleştirme işlemi yapılır. Böylece rüzgar çiftliklerinin üreteceği yıllık enerji tahmin edilmeye çalışılır. AB 2010 yılına kadar yenilenebilir enerji kullanım yüzdesini toplamda %12'ye elektrikte %22'ye çıkarmayı hedeflemiştir. AB uyum sürecinde bu hedefler Türkiye tarafından da benimsenmeli ve ulaşılması yönünde planlamalar yapılmalıdır.”

Ülkemizde yeni rüzgar santrali uygulamaları konusunda bilgi veren **Erol Demirer** ise doğal gazdaki fiyat artışlarıyla rüzgar enerjisine yönelmenin yaşanacağını umut ettiklerini belirterek özetle şunları söyledi;

“Rüzgarda ilk yatırım maliyeti yüksek olmakla birlikte, ham madde girdisi olmadığı için işletme maliyeti doğal gaza göre çok düşüktür. İlk yıllarda rüzgardan elde edilen enerji çok daha pahalı, sonraki yıllarda düşerek en alt seviyeye inmektedir. Uzun vadede (12 yıl gibi) rüzgardan elektrik üretmek çok daha avantajlıdır. İstihdam ve yerli sanayi üretiminin kullanılacağı düşünülürse, rüzgar enerjisinin ülke ekonomisine büyük katkısı olacaktır. 2006'da santraller enerjilerini problemsiz olarak satabildiler. 2007'de 100 - 150 Mw kurulu güç daha kazanılacaktır. Alınan lisans 2000 Mw'tın üzerindedir. Beklenen lisans çok daha fazladır. Şu an şebekeye bağlanma konusu problem olduğu için lisans verme işlemi durdurulmuştur. Rüzgar enerjisinde kWh başına yatırım ve dolayısıyla ciro başına kredi gereksinimi çok daha yüksektir. En az 10 sene vadeli finansman gerekir. Buna karşılık giderlerin artması ve katma değer yaratılamaması riski yoktur. kW yatırımı başına istihdam sağlama oranı yüksek ve uzun vadede en ekonomik elektrik enerjisi kaynağıdır.”

Gama Güç Sistemleri A.Ş.'den Murat Durak ise bildirisinde rüzgar enerjisi piyasaları hakkında bilgi verdi. Türkiye ve Yunanistan'ın rüzgar enerjisi alanında yatırımlarına aynı tarihlerde başlamalarına karşın Yunanistan'ın bugün 12000 Mw'lık kurulu güce ulaştığını, Türkiye'nin ise hala 51,25 Mw kurulu güçte bulunduğunu

üzülerek belirten Durak özetle şunları söyledi;

“Yenilenebilir Enerji Kaynaklarından Elektrik Enerjisi Üretimi hakkındaki ilk kanunumuzu ise 2005 yılında 5346 sayılı kanun olarak çıkardık. Ancak ülkemizde hala sabit bir tarife yapısı yok. Bir yıl sonrasının Türkiye toplam satış ortalamasını bilemediğimiz için sıkıntı var. Tarife YTL üzerinden olduğu için kur riski var. 2010 yılına kadar ülkemizin net bir hedefi yok. TEİAŞ'ın proje kapasite tahmini var ama tutacağını sanmıyorum. Ülkemizde teşvik politikaları uygulamasına geçilmelidir. Yurt dışından birkaç örnek vermek gerekirse; Almanya'da Rüzgar Enerjisi birim fiyatı 8.5 ¢/kWh, Alman bankalarından cazip kredi olanakları, 10 yıl enerji alım garantisi, 10 yıl öncesine kadar projelere % 25 devlet sübvansiyonu uygulanmakta. Avusturya'da Rüzgar Enerjisi birim fiyatı 7.3 - 10.9 ¢/kWh.; Yılda toplam 6 milyon ¢ bütün projeler için sübvansiyon. Yunanistan'da Rüzgar Enerjisi birim fiyatı 6.40 ¢/kWh; Yatırımlara %30'a kadar devlet sübvansesi; Santral teçhizatından %25 vergi muafiyeti.”

BM Uluslar arası Hidrojen Enerjisi ve Teknolojileri Merkezi Başkan Yardımcısı Prof. Dr. Engin Türe

hidrojen ve büyükölçekli enerjisi hakkında özetle şunları söyledi;

“Enerji güvenliği önemli bir konu haline geliyor. Bu nedenle her ülke yerli ve yenilenebilir enerji kaynakları kullanımına yöneliyor. Diğer yandan teknoloji ve bilgi de hızla ilerliyor. Çöl gibi olan yerlerde enerji bitkileri üretmek mümkün. Ülkemizde de enerji bitkisi Tatlı Sorgum üretimi araştırmalarını gerçekleştirdik ancak destek görmedik. 4200 kg/Cal'ye kadar enerji verebilen, küll miktarı düşük, çevre dostu ve linyitten daha ucuz olan bu bitki Çankırı'da diken bile bitmeyen yerde yetişti. En ucuz hidrojen elde etme yöntemi tatlı sorgun bitkisiyle oluyor. Tatlı Sorgumdan elde edilen 1 kg. hidrojenin fiyatı 75 Cent'e denk düşüyor. Benzinin 10'da biri fiyatına uçak yakıtı elde etmiş oluyorsunuz. Güneş enerjisinden de hidrojen elde etmek mümkün. Temiz yakıtlarla elde edilen hidrojene “yeşil hidrojen” deniyor. Hidrojen çevre dostu, yandığında su olan bir enerji kaynağıdır. Patlama riski taşımayan güvenli bir yakıttır. Uçak ve

denizaltılarda kullanılıyor. BMW hidrojenle çalışan aracı çoktan yaptı. SHELL'in hidrojen şirketi var.”

Ve diğer alternatifler

EÜ Makina Mühendisliği

Bölümünden Yrd. Doç. Dr. Turhan

Çoban yakıt pilleri teknolojisi konulu sunumunda özetle şu bilgileri verdi;

“Yakıt pilleri, yakıtın kimyasal reaksiyonun enerjisini direkt olarak elektrik enerjisine çeviren aygıtlardır. Elektrik enerjisi üretiminde hem yeni, hem de verimli bir dönüşüm gösterdiğinden gelecek vaat etmektedir. Yakıt pillerinin gelişimi 150 yıldan beri devam etmektedir. İngiltere Swansea’da yaşayan Avukat William Grove yakıt pillerinin gerçek mucididir. Yakıt pillerinin şu andaki en önemli uygulama alanı ulaşım endüstrisinde içten yanmalı motora bir alternatif olarak geliştirilmesidir. Dünyadaki hemen tüm otomobil şirketleri yakıt pilleri sistemleri üzerinde çalışmaktadırlar. Halen ilk prototip çalışmaları sürmekte olup, 2003-2004 yıllarında yakıt pili ile çalışan ulaşım araçlarını karayollarında görmeye başlamayı ümit etmekteyiz. Elektrik enerjisi üretim sektöründe de oldukça fazla miktarda araştırma yapılmaktadır. Şu anda 10 MW civarında yakıt pili santralleri halen çalışmaktadır. Ancak

elektrik enerjisi üretiminde yakıt pillerinin ağırlığını hissettirmesi belli bir zaman alacaktır. Uzun vadede evlerimizde yeni bir beyaz eşya olarak yakıt piline dayanan elektrik ve ısı elde etme ünitesi görme olasılığımız oldukça yüksektir.”

Biyodizel Sanayicileri ve İş Adamları Derneği Başkanı Yardımcısı Prof. Dr. Adnan Akyarlı

ise biyodizel konusunda yaptığı sunumda şunları dile getirdi; “Biyodizel özellikle yağ bitkileri üretiminde yeni bir anlayış getirmektedir. Çiftçiler sözleşmeli alım garantisi modeli ile biyodizel üretimi için hammadde üretmek istemektedirler. Özellikle hammaddeyi üretenlere “ürün karşılığı biyodizel verilmesi” cazip olmakta; bu durumda güncel rakamlara göre ortalama 1.5 YTL/litre maliyetle biyodizel kullanma olanağı doğmaktadır. Ayrıca her 1 litre biyodizel üretimi için de 1.8 kg küspe çiftçimize kalmaktadır. Bu nedenle biyodizel yalnızca enerji ürünü olarak düşünülmemeli, tarım politikalarında bir fırsat olarak değerlendirilmelidir. Yurdumuzda biyodizel hammaddesi olabilecek yağ bitkilerinin ihtiyaca cevap verememesi nedeniyle önemli miktarda bitkisel yağ ithalatı yapılmaktadır. Ancak ülkemizde mevcut üretime ek bitkisel yağ üretimi

yapabilme olanakları vardır. Örneğin GAP Bölgesi’nde her yıl 600-700 bin hektarlık alan yağ bitkileri üretiminde kullanılabilir ve yaklaşık 700 bin ton yağ veya biyodizel üretilebilir. Sonuç olarak, biyodizel için 3 milyon ton/yıl yağ bitkisi üretiminin yapılması sonucunda 1 milyon ton yerli biyodizelin karşılığı yaklaşık 1.5 milyar YTL/yıl, 1.8 milyon ton küspe için 300 milyon YTL/yıl olmak üzere toplam 1.8 milyar YTL/yıl bir katma değer yaratılacaktır.”

EÜ Makina Mühendisliği Bölümü Başkanı Prof. Dr. Ali Güngör,

güneş enerjili sıcak su hazırlama sistemlerindeki gelişmeleri aktardı. Prof. Güngör, “Ülkemizdeki güneşli sıcak su hazırlama sistemlerinde doğal dolaşimli sistemlerde sıcak ve soğuk su depolarından oluşan iki depolu uygulamalar ve pompalı (zorlanmış) dolaşimli sistemlerde ise gömleklili ve/veya serpantinli boyların kullanımı ile uygulamalar gerçekleştirilmektedir. Genelde özel ısı değiştiricilerin kullanıldığı uygulamalara daha az rastlanır. Oysa uygun tasarlanmış bir sıcak su deposuyla çok amaçlı kullanımlara yanıt bulunabilmektedir. Ülkemizde özellikle bazı uluslararası şirketlerin evsel uygulama örnekleri bu tür farklı tasarımların gelişmesinde yararlı olmaktadır.”

Doğal gazın ilk evsel kullanımı Mavişehir'de başladı

Doğal gaz, Mavişehir Albatros sitesinde törenle kullanıma alındı.

İzmir’de doğal gazın konutlarda kullanılmasına yönelik çalışmalar bir yıldır devam etmektedir. Bu çalışmalar sonucunda doğal gazın konutlarda ilk kez kullanımı 24 Ağustos’ta Mavişehir’de başladı. Gerek konut, gerek sanayide doğal gaz kullanımı alanında 25 yıldır çalışan GEO Firmasının üstlendiği dönüşüm işinin bir ay içinde tamamlandığı belirtildi. Yüklenici firma tarafından testleri yapılarak İzmirgaz’ın kontrollerinden geçen İzmir’in ilk merkezi doğal gaz kazan sistemi, yapılan açılış kokteyliyle basın mensuplarına tanıtıldı.

Açılış törenine İzmirgaz Genel Müdürü Halil Tataş, Genel Müdür Yardımcıları Recep



Aslantay, H. Burçin Yandımata, GEO Genel Müdürü Fatih Ertekin, Şubemiz Yönetim Kurulu Üyeleri Aydın Yalçın, Hakan Yavuz, basın mensupları ve çok sayıda vatandaş katıldı. Bu açılışla kentimizde ilk merkezi kazan dairesinde doğal gaz kullanılmaya başlanmış oldu.

Lübnan'a asker gönderme!



Uluslararası hukuku, insan haklarını, dünyanın barış ve adalet özlemini hiçe sayan ABD'nin ve müttefiklerinin oyununa alet olmayacağız. Lübnan'a gitmeyeceğiz, yurttaşlarımızın gitmesine izin vermeyeceğiz, ölmeyeceğiz, öldürmeyeceğiz!

İsrail'in güvenliğinin tehlikede olduğu bahanesi ile önce Filistin'e, ardından Lübnan'a başlattığı saldırı vahşi bir katliama dönüştü. Bu saldırı bölgede uzun yıllara yayılacak bir savaşın başlangıcı niteliğine büründü. BM ve uluslararası toplumun yaklaşık bir ay boyunca seyirci kaldığı vahşette kısa süreliğine sağlanan pamuk ipliğine bağlı ateşkesin ardından BM, bölgede uluslar arası bir barış gücü oluşturulmasına dair 1701 sayılı kararı aldı. Bu karar ülke gündemimize bomba gibi düşmüştür.

Başbakan Erdoğan başkanlığındaki AKP Hükümeti Bakanlar Kurulunda, bölgede kurulacak "barış gücüne" asker göndermek için karar alarak 5 Eylül'de Lübnan'a asker gönderme yetkisi istemek üzere TBMM'yi olağanüstü genel kurul toplantısına çağırdı. Tezkerle Olağanüstü Genel Kurul'da 192'ye karşı 340 kabul ve 1 çekimser oyla kabul edildi.

Bu süreçte Türk halkı BM kararının içeriğini, kapsamını, nasıl uygulanacağını, Türk askerinin bölgedeki görev yetki ve koşullarının ne olacağını ne Başbakanın ne de bir Hükümet yetkilisinin ağzından öğrenemedi. 1 ve 2 Eylül tarihli bazı gazetelerde "basına sızan belgelere" dayanan haberlerde ise ne yazık ki Başbakanın ve Dışişleri Bakanının yuvarlak ve duygusal ifadelerle geçiştirdiği tablonun çok ötesinde ve karanlık bir gerçekle karşı karşıya olduğumuz ortaya çıktı.

Cumhuriyet Gazetesinin 2 Eylül 2006 tarihli sayısında, "Angajman belgesini açıklıyoruz" başlıklı haberde şöyle denildi;

"BM'nin Barış Operasyonları Bölümü Askeri Planlama Servisi tarafından hazırlanan ve Dışişleri Bakanlığına gönderilen **Angajman Belgesinin** "meşru müdafaa'nın ötesinde" birçok konuda güç kullanımını da öngördüğü ortaya çıktı.

Angajman Belgesi, başta düşmanca hareketler olmak üzere UNIFIL'in görevini yapmasının engellenmesi, BM personel ve insani yardım çalışmalarının hareket serbestisinin ortadan kaldırılması ve yakın fiziki tehdit altında bulunan sivillerin korunması için meşru müdafaa'nın ötesine geçerek güç kullanmayı öngörüyor. Belge, kişilerin ya da grupların silahsızlandırılmasında yetkiyi "güç komutanına" veriyor. 12 Madde ve 4 ekten oluşan angajman belgesinin "prensipler" bölümünde askeri operasyonların idaresinin uluslararası hukuk ahkâmı tarafından yürütüldüğüne işaret edilirken, aynı bölümün "meşru müdafaa" başlığında "Angajman belgesindeki hiçbir şey bir komutanın meşru müdafaa için gerekli gördüğü ve uygun bütün önlemleri almasındaki hak ve yükümlülüklerini yadsımaz" denildi.

Gazete, "Angajman belgesinin önemli başlıkları ve içeriklerini" de sıralıyor. Bunlar; "Meşru müdafaa'nın ötesinde güç kullanımı;

- UNIFIL'in operasyon alanlarının herhangi bir düşmanca aktivite tarafından kullanılmamasının sağlanması,
- Güvenlik Konseyi'nin Ek A'nın 1. ve 2. paragraflarında tanımladığı şekilde UNIFIL'in görev emrinin güç kullanarak karşı girişimlerin engellenmesi,
- BM personeli ve insani yardım çalışanlarının güvenlik ve hareket serbestisinin sağlanması,
- Lübnan hükümetinin sorumluluklarına halel getirmeyecek şekilde yakın fiziksel tehdit altındaki sivillerin korunması."

Haberde angajman belgesinin diğer maddeleri de ayrıntılı olarak yer almaktadır.

Oysa, Demokrasiyle yönetilen ülkemizde tüm vatandaşlarımızı ilgilendiren ve uluslararası ilişkilerimizde büyük önem

taşıdığı iddia edilen böylesi bir tarihsel süreçte açıklık ve şeffaflık esas olmalı, halk bilgilendirilerek konu tüm gerçekliğiyle, nedenleri ve sonuçlarıyla tartışılmalıydı.

Ancak Siyasi iktidar bu beklentinin tam tersine, BM 1701 sayılı kararında ayrıntılarıyla belirtilen koşulları halkın gözünden kaçırmak için gerçekleri çarpıtmaktan ve saklamaktan çekinmeyen bir üslupla meclisi ve halkı ikna etme yarışına girmiştir.

İşte bu noktada ülkemizin demokrasinden, emekten, insandan ve yaşamdan yana olan tüm güçleri seslerini birleştirerek **“Savaşa hayır, Lübnan'a asker gönderme”** dedi. 1 Eylül Dünya Barış Gününde alanlara çıkan ve sessiz yığınların da sesi olmaya çalışan Küresel BAK katılımcıları, savaşa ve ABD'nin emperyalist politikalarına karşı kamuoyu oluşturmak için seslerini yükselttiler.

Türkiye'nin birçok ilinde olduğu gibi İzmir'de de **1 Eylül Dünya Barış Gününde** sokağa çıkan Küresel Barış ve Adalet Platformu katılımcıları Fuar Lozan kapısında **“Lübnan'a asker gönderme”** kampanyası başlattı. Küresel BAK adına hazırlanan açıklamayı TMMOB İKK Sekreteri Prof. Dr. Kamil Okyay Sındır okudu. Açıklamada özetle şöyle

denildi;

“Bugün 1 Eylül dünya Barış Günü, Hitler Faşizminin 2. Dünya Savaşını başlattığı gün. 2. Dünya Savaşında milyonlarca insan öldü. İnsanlık tarihinin en büyük acılarını yaşadı. Bu acıları bir daha yaşamamak için 1 Eylül'ü Dünya Barış Günü olarak kutluyor. Ne yazık ki Dünya, bir Barış Gününe daha savaş ve işgallerle giriyor. Hitler'in dünyaya egemen olma, işgal etme anlayışını bugün ABD başkanı Bush ve çetesi sürdürmektedir. ABD küresel hegemonya sağlamak için saldırmakta, işgal etmekte, katliamlar yapmaktadır. ABD ve müttefikleri savaş çılgılığı atarken bizler barış ve adalet istiyoruz.

Küresel Barış ve Adalet güçleri olarak ABD barbarlığına karşı barış, eşitlik, özgürlük ve adalet talepleriyle mücadele etmekteyiz. Bu mücadele barbarlık ile barış ve adalet güçleri arasında bir mücadeledir. ABD'nin

yanında olmak barbarlığa destek olmaktır. Biz ya barbarlık ya barış diyoruz. Herkes safını ona göre tutmalıdır. Barbarlığın yanında yer alarak barıştan yana olamazsınız.

BM Güvenlik Konseyinin 1701(2006) günlü kararı çok açıktır; Sözde barış gücü olan bu silahlı gücün temel işlevi Lübnan da bulunan silahlı direniş hareketinin silahsızlandırılması olacaktır.

ABD ve İsrail emperyalist çıkarları için bölgeyi kan gölüne çeviriyor. Bölgenin yer altı ve yer üstü kaynaklarını talan etmek, bölgede hegemonya kurmak istiyor. Bunun için önce Afganistan'a, ardından Irak'a saldırdı. İsrail'i Lübnan ve Filistin'e saldırmaları için teşvik etti. Sırada komşularımız İran ve Suriye var. Lübnan ve Filistin'e yapılan saldırının, İran'a yapılacak saldırının hazırlığı niteliğinde olduğunu artık herkes bilmektedir.

ABD ve İsrail'i durdurmalıyız.”

Barış, Eşitlik, Özgürlük mücadelemizi geliştirelim

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, 1 Eylül dünya barış gününde Lübnan'a asker gönderilmesine karşı olduklarını, TMMOB'nin ülkemizde ve bölgemizde barış, eşitlik ve özgürlük istediğini bildirdi.



TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı **Mehmet Soğancı'nın** imzasıyla yapılan açıklamada özetle şöyle denildi;

“İkinci Dünya Savaşı diye bilinen İkinci Büyük Emperyalist Paylaşım Savaşı, 1 Eylül 1939 günü Nazilerin Polonya'yı işgaliyle başladı. Ardında elliikimilyon ölü, milyonlarca yaralı, sakat insan, moloz yığını haline gelmiş kentler, acı ve gözyaşı bırakarak Mayıs 1945`de son buldu. İnsanlık tarihinin bu en acımasız, en kanlı ve en kirli savaşının başladığı gün, yani

1 Eylül, **“Dünya Barış Günü”** olarak kabul edildi.

Ancak bu gün ülkemizde 1 Eylül Dünya Barış Günü bir yeni mücadelenin başlangıcı günü olacak. Bakanlar Kurulu “Türkiye'nin Birleşmiş Milletler Güvenlik Konseyinin 1701 sayılı kararı çerçevesinde Lübnan'a gönderilecek Barışgücü'ne katılma” kararı aldı.

TMMOB Lübnan'a asker gönderilmesine karşıdır. Lübnan'a asker gönderilmemesi sağlanmalıdır. Siyasal iktidarın ülkeyi sürükleyeceği bu yol bataklıktır, insana ve yaşama karşıdır.

Bütün emek ve meslek örgütlerine, yüreği insanlıktan ve emekten yana atan tüm siyasal partilere, yapılara, çevrelere, platformlara sesleniyoruz:

Biz siyasal iktidarın bu uygulamasını

durdurabiliriz. Biz bu evrende, yaşamın bu zamanında kapitalist küreselleşmenin insanlığa karşı açtığı bu savaşta, bu uygulamayı geri püskürtebiliriz. Gelin hep birlikte, bütün farklılıklarımızı zenginlik olarak görelim. Gelin farklı duruşları kapitalist küreselleşmenin bu saldırılarına karşı yan yana getirerek bir karşı duruşu yaratalım.

Biz, bütün dünyada ekilen nefret tohumlarına, halklar arasında yaratılan düşmanlığa karşı barış istiyoruz, bölge halklarıyla dostluk ve kardeşlik içinde yaşamak istiyoruz, halkların kültürel ve insani haklarına saygı gösterilmesini

istiyoruz.

Biz, şiddet ve baskı politikalarında ısrar edenlerin, çok kimlikli çok kültürlü bir toplumsal modeli dışlayarak, barışın kalıcı hale getirilmesinden kaçınanların, iç ve dış politikada, gerilim yaratmaktan medet umanların, demokratikleşmeyi AB ile pazarlıkların sınırında tutup, hak arama mücadelesini anti-demokratik olarak görenlerin, yasal düzenlemelerdeki gelişmeleri bile hayata geçirmeyenlerin, barışın önünde en büyük engel olduğunu biliyoruz.

Biz, barışın, demokrasinin ve insan

haklarının yerleşmediği bir ülkede emekçilerin haklarının korunmasının olanaklı olmadığını da biliyoruz. Biz, yayılmacı ve teslimiyetçi bir dış politika izlemeyen, savaşa, işgale ve talana ortak olmayan, demokratik, sosyal hukuk devleti niteliğine sahip, kimliği, kültürü, dili, dini, mezhebi, görüşü ne olursa olsun, eşit haklara sahip yurttaşlar olarak yaşayabileceğimiz, ülkemizin ve toplumumuzun bir daha savaş ve şiddeti yaşamaması için öncelikle demokratikleşmeye yönelik çözümlerin benimsendiği, bağımsız, demokratik ve barış içinde bir Türkiye istiyoruz.

MMO, siyasi iktidarın iç ve dış politikada maceracı eğilimlerine karşı çıkmaktadır

1 Eylül dünya barış gününü kutlayan Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, gününbirlik siyasi kaygılarla üretilen iç ve dış politikaların ülkemizi tehlikeli bir yola sokacağını söyledi.



Emin Koramaz imzasıyla yapılan 1 Eylül barış gününü açıklamasında şöyle denildi; "1939'da Nazi ordularının Polonya'ya girdiği tarih olan

1 Eylül, emperyalizm ve ona bağlı savaş lobilerinin dünya çapında yargılandığı bir gündür.

İkinci Dünya Paylaşım Savaşının sonuçları ve ondan sonraki sömürü ve işgal politikaları, her 1 Eylül'de dünya çapında ve kitlesel düzeyde protesto edilmekte; halkların eşitlik, barış ve özgürlük istemleri dünya çapında birleşerek bütün dünyayı sarmaktadır.

Odamız uyarılmaktadır:

- 1 Mart tezkeresi ve ABD'nin Iraklı işgal politikasının sonuçlarından dersler çıkarmayan siyasi iktidarın iç ve dış politikaya ilişkin ana sorunlarda çözümsüzlüğe sarılması, yalnızca siyasi iktidarın geleceğini değil, bu ülke ve ülkemizde yaşayan herkesi birinci dereceden ilgilendirmektedir.
- Türkiye'nin içinde bulunduğu dezavantajlı sosyo-ekonomik sorunlar ve yoksullaşmanın hızla arttığı bir ortamda Türk dış politikasında maceracı eğilimlerin tekrar öne çıkması, gerek iç gerekse dış

politikada onulmaz sorunlara yol açacaktır.

- Türkiye Ortadoğu'da ve Kürt sorununda daha fazla ABD yörüngesine girmektedir. Lübnan'a asker gönderilmesi ile mevcut iç ve dış politika sorunları katmerlenerek artacaktır.

Oysa sorunların çözümü, ülkemizin sanayileşmesi, demokratikleşmesi, eşitlik ve adalet temelinde, kişilikli bir dış politika izlenmesi ile tamamen Türkiye'dedir, bu topraklardadır.

Odamız, Kürt sorununun demokratik yollardan çözümünü sekteye uğratan, ülkemizi bir iç savaş ortamına sürüklemeye yönelik tüm girişimleri ve sorunun çözümünü baskıcı ve dayatmacı anlayışlara heba eden tüm yaklaşımları kınamaktadır. ABD ve İsrail'in lehine olan Lübnan'a asker gönderme girişimine mutlak bir şekilde karşı çıkmaktadır.

Odamız, emperyalist odaklarca belirlenen ve dışa bağımlılıkla karakterize olan teslimiyetçi, savaş ve şiddet yanlısı politikalara karşı çıkmakta ve ülkemizin bağımsızlığını, halkların kardeşliğini, eşitlik, özgürlük ve demokrasinin egemen kılındığı bir iç ve dış politika bütünlüğünü savunmaktadır.

1 Eylül Dünya Barış Gününü bu duyarlılıklarla kutluyor, meslektaşlarımızı ve kamuoyunu bu gerçeklere duyarlı olmaya çağırıyoruz."

Terörle mücadele adı altında

Devrim Cem Erturan
Makina Mühendisi

11 Eylül 2001'de New York'taki Dünya Ticaret Merkezi ve Washington'daki Pentagon binası üç yolcu uçağıyla vuruldu. El Kaide'yle bağlantılı olduğu iddia edilen 19 militan, en az 2973 insanın hayatına mal olan bir saldırı gerçekleştirerek, bazılarına göre **'dünyayı sonsuza dek değiştirdi'**... ABD Başkanı George W. Bush, saldırılardan hemen sonra ekrana çıkıp **'ya bizdensiniz, ya da bize düşman'** diye dünya halklarına 'seslendi'...

Bir **'milad'** olarak da anılabilecek 11 Eylül saldırısından sonra uluslararası alanda terörle mücadele adı altında, yüzyılların kazanımı olan **insan hakları ve özgürlüklerinin sınırlandırılması** ve bu alandaki kavramların yeniden tanımlanmak suretiyle içlerinin boşaltılması girişimleri hız ve yaygınlık kazandı. Bir yandan devletlerarası ilişkilerde, Irak ve Afganistan örneklerinde olduğu gibi, başta Birleşmiş Milletler olmak üzere uluslararası kurumlar ve hukuk devre dışı bırakılırken, öte yandan da ulusal mevzuatlarda hak ve özgürlükleri kısıtlayan, güvenlik/insan hakları tartışmasında güvenliği öne çıkaran politikaların haklılığı kabul ettirilmeye çalışıldı.

Bu süreçte, yeni bir siyaset türü de dünyaya yayılmaya başladı... Yeni olan, barış ve savaş arasındaki kategorik ayrımın artık yapılamamasıydı... Yeni düşman **'terör'** ne zaman nereden çıkacağı belli olmayan bir 'hasım'. Bu noktada savaş ve barış iç içe geçmekte, neticede gündelik hayat militerleşmekte, milli güvenlikçi bir yeni soğuk savaş hüküm sürmektedir. Yeni dönemin siyaseti, Soğuk Savaş'tan daha şiddet dolu, sivil hak ve özgürlüklerin

rahatça kısıtlandığı ve teröre karşı gibi görünen, ama aslında terörün yaratıcısı ve koruyucusu olma özelliği taşımakta.

21. yüzyılın manşeti de böylece belli olmuştu: **Isyan edersen teröristsin.**

Neoliberalizmin küresel siyaseti olarak da ifade edebileceğimiz bu sürecin hukuk alanındaki karşılığı ise İsrail'e uzanmaktadır... 1948'de İsrail kurulduktan hemen dört ay sonra çıkan **Terörle Mücadele Yasası**, terörle mücadeleyi değil, terör idaresi üzerinden, İsrail, Filistin'de yeni bir sömürgeci tahkimin hukuki altyapısını hazırlamıştı. Bu kanunun dördüncü maddesi terör suçları kapsamını genişletip terörist gibi yazmayı, çizmeyi ve düşünmeyi terörizme dahil etmişti.

İktidarcı tehdit olarak algılanan güçlerin tasfiye edilmesine yönelik gerekliliğin meşruiyetini oluşturan sihirli kavramlar da kullanılmaya başlanmıştı artık: **"terörle mücadele" ve "güvenlik"**

Günümüzde küresel güç rekabetinin sahası olan bölgelerde, büyük küresel güçlerce, sözde 'istikrara kavuşturmak', 'insan hakları ve demokrasi' adına askeri müdahalelerde bulunmak yüzbinlerin ölümüne neden de olsa terörle mücadele ve güvenlik adı altında meşruluk kazanabilmektedir.

"Terörle mücadele", "güvenlik", "meşru müdafı", "önleyici saldırı" söylemlerinin gizlediği aslında sermaye-iktidar ittifakıdır. Bu söylemlerle siyasal anlamda tetiklenen, adı konan, meşrulaştırılan **güvensizlik duygusu**, din ile, öfke ile, ötekine karşı duyulan sebepsiz korku ile, linç ve histeri ile, şiddet ile giderilmeye çalışılmaktadır.

Bir yanıla egemenlerin topluyla mücadelesi anlamını da taşıyan 'terörle mücadele' adına yapılanlar istikrar değil istikrarsızlık, barış değil savaş, özgürlük değil köktencilik, demokrasi değil totaliterlik yaratmaktadır...

Yani tehlikede olan güvenliğimiz değil, özgürlüğümüzdür.

ABD'de yaşanan 11 Eylül saldırısı sonrası güvenlik bahanesi altında özgürlükler her geçen gün daha fazla kısıtlanıyor.



TMMOB'nin çağrısıyla 14 Ekim'de Ankara'dayız

Ülkemizin mühendisleri, mimarları, şehir plancıları, insanımıza, üyemize, yaşama, mesleğimize ve ülkemize sahip çıkmak için, 14 Ekim 2006'da Ankara'da, TMMOB mitinginde buluşuyor.

Ülkemizin tüm varlıkları özel sermaye istismarından kurtararak, toplumsal gönencimizin artırılmasına yönelik ulusal, bölgesel ve kentsel düzeyde planlı ve kamusal bir ekonomi politikası esas alınarak, kamusal kaynaklara dayalı ve istihdamı arttırıcı sanayileşme ve kalkınma hedefine yönelik, özelleştirmelerin durdurulması, özelleştirilen halka ait varlıkların kamulaştırılması ve kamu kuruluşlarının yeniden güçlendirilmesi için;

Son yıllarda özellikle dış bağımlılığın arttığı enerji sektöründe, nükleer enerji santralleri ve benzer maceralardan vazgeçilmesi ve ulusal kaynaklara dayalı, planlı bir politika izlenmesi için;

Hizmet Ticareti Genel Anlaşması ile neredeyse bütün geleneksel kamu hizmeti alanlarının piyasalaştırılarak yabancı sermayenin istilasına açılmasına karşı çıkmak için;

Eğitimde öğrencileri müşteri olarak gören zihniyetin egemen olmasını sağlamaya yönelik girişimlere ve eğitim hizmetlerini bütünüyle bir pazar haline getirme çalışmalarına karşı durmak için;

Bütün çalışanlara grevli, toplu sözleşmeli sendikalaşma hakkının tanınması için; Tutuklu ve hükümlülerin tecridine dayalı hücre (F) tipi cezaevi uygulamalarına son verilmesi, cezaevlerinde insani yaşam koşullarının hâkim kılınması için,

Başta düşünce ve örgütlenme özgürlüğü olmak üzere tüm demokratik hak ve

özgürlüklerin, sözün özü demokrasinin önündeki engellerin kaldırılması için,

Kadına yönelik şiddete ve cinsiyet ayrımcılığına hayır demek için;

Tarımın ve tarım arazilerinin yok olmasına, karşı durmak için;

Suyun mülkiyeti ve hizmetlerinin kamuda kalmasının sağlanması için;

AB müzakere sürecinin ülke çıkarları, çalışanlar, demokratik hak ve özgürlükler yönünden bir mücadele süreci olarak değerlendirilmesi için;

Kıyı ve orman yağmasına karşı çıkmak için; "Madenlerimizin gerçek sahipleri halkımızdır" şiarını her zaman her alanda daha güçlü haykırmak için;

Hasankeyfte, Bergama'da, Eşme'de, Belek'te hukuk dışı yönelimlere, Fırtına Vadisi'nde, Munzur'da, Sinop'ta, Aloinoi'de doğanın tahribine hayır demek için, savaşa karşı barışı savunmak için;

TMMOB yasasına gereksiz ve yanlış yapılan müdahaleleri engellemek için;

Ücretli çalışan üyelerimiz ile emekli üyelerimizin sorunlarını ülke gündemine taşımak; işsiz üyelerimize sahip çıkmak için; İnsanımıza, üyemize, yaşama, mesleğimize ve ülkemize sahip çıkmak için;

Ülkemizdeki ve dünyadaki emek güçleriyle dayanışma içinde, bağımsızlıkçı, eşitlik ve özgürlükçü bir Türkiye ve Dünya için, 14 Ekim 2006 günü Ankara'da buluşuyoruz !

TMMOB Yönetim Kurulu

TMMOB miting i

**İnsanımıza
Üyemize
Yaşama
Mesleğimize
Ülkemize**

SAHİP ÇIKIYORUZ

14 Ekim 2006, ANKARA



Başka Bir Dünya Mümkün ...

Üyelerimize çağrı

14 Ekim TMMOB Ankara Mitingine katılım, katılımı artıralım!

Otobüsler **13 Ekim Cuma** günü saat **23.00'de Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi** önünden hareket edecektir.

Katılım için başvuru Tel:

0232. 444 8 666 - 137/146

Gürkan Durgun / Burak Yılmaz

İzmir Kalkınma Ajansı (İKA)



Prof. Dr. Macit TOKSOY
(Kalkınma Ajansı
Kalkınma Kurulu Üyesi-
MMO İzmir Şb.
Temsilcisi)

Kalkınma Ajanslarının bölgesel plan ve programlarının hazırlık, uygulama, izleme ve gelişim süreçlerine olacak katkı rolünün, ilgili kanunda kelimelendirildiğinden daha güçlü olarak öngörüldüğü düşünülmektedir: **Dokuzuncu Kalkınma Planı Stratejisi (2007-2013) Hakkında Karar** dokümanında, bölgesel gelişme stratejileri ve planlarının kalkınma ajansları ile işbirliği içinde hazırlanması belirtilmektedir. Ayrıca, AB destekli (Bölgesel Kalkınma) programlarının etkin bir şekilde yürütülebilmesi için, diğer birimler yanında Kalkınma Birlikleri (Ajans yerine Birlik yazıldığı tahmin edilmektedir) ile yakın işbirliği yapılması ifade edilmiştir. Kalkınma ajanslarına, planlama bazında öngörülen rol, ajansların çalışmalarının da bu doğrultuda planlanması gerektiğini düşündürmektedir.

İKA'nın 2006-2007 çalışma yılında, önce Genel Sekreter'den başlayarak personelin atanması ve ajansa ait fiziksel çalışma mekanlarının oluşturulması ilk yapılacak çalışmalardır. Bu çalışmalar sürerken bir yandan da DPT'niin hazırlayacağı Dokuzuncu Kalkınma Planına destek verilecektir. Şüphesiz bu destek, İzmir'deki hem yerel yönetimlerin hem sivil toplum örgütlerinin hazırlamış olduğu stratejik planların, KA tarafından konsolidasyonunu gerektirmektedir. Bu çalışmalar, KA'nın farklı organlarının üyeleri göz önüne alınırsa, işbirliği içinde çok yoğun çalışmaların yapılması kaçınılmazdır. Söz konusu işbirliği ve yoğun çalışmaların yapılabilmesinin ön şartı olarak iki farklı çalışmanın yapılması önerilmektedir. Bunlardan ilki, kalkınma Ajansı Kurulu'nu oluşturan sivil toplum örgütlerinin birbirlerini daha yakından tanımalarıdır.

Herbiri farklı amaçlar ve farklı yasal statülerde kurulmuş, çok farklı üyelik yapısına sahip bulunan sivil toplum örgütlerinin amaçları, hedefleri, imkan, yetenek ve deneyimleri ortaklaşa yapılacak toplantılarda paylaşılmalıdır. Bu çalışmaya benzer bir deneyim İzmir Meslek Örgütleri Kurulu çalışmaları ile yaşanmıştır. Gönüllülük esasına dayalı bu birlikteliğin, KA kanununun öngördüğü-beklediği sonuçlar açısından daha geliştirilmiş bir şekilde, yasanın öngördüğü mekanizmalarla sürdürülmesi, ortak akıl kullanılması ve sinerjinin artırılması amacıyla doğru bir adım olacaktır. Bu anlamda tüm

sivil toplum örgütlerinin katılımıyla gerçekleştirilecek 2-3 günlük bir tanıma toplantısının yararlı olacağı düşünülmektedir.

İkinci çalışma ise, her sivil toplum örgütünün, KA'nın işlerliğine ve gelişmesine katkı koyacak çalışmaları, KA yönetimi ile birlikte planlaması ve kurumsallaştırmasıdır. Bir başka deyişle, Kalkınma Kurulu toplantılarına üyeler, temsil ettikleri sivil toplum örgütlerince veya bu örgütlerin işbirliğiyle yapılmış-geliştirilmiş çalışmalarla katılmalıdırlar.

Yukarıda belirtilen çalışmalar yapılırken, iki projenin hayata geçirilmesi İzmir Kalkınma Ajansı'nın kuruluş aşamasındaki çalışmalarına hem ivme hem moral kazandıracaktır. Bu projeler 2006-2007 Yatırım Programı Hazırlama Rehberi; Proje Bazında Öncelikler başlığı altında verilmiş ilkelere ve hedeflerine de çok uygun projelerdir. Projelerden ilki, gelişmesi fiziki alt yapı eksikliği nedeniyle yavaşlamış, hatta durmuş olan **İYTE Teknoloji Geliştirme Bölgesi projesinin** desteklenerek, yatırımcıların isteklerini karşılayacak duruma getirilmesidir. Teknoloji Geliştirme Bölgeleri kanunu ile öngörülen amaçlar ve hedefler ile KA kanununun öngördüğü amaçlar ve hedefler karşılaştırılırsa, bunların birbiriyle çok büyük bir arakesitinin olduğu görülür. Ayrıca fiziki alt yapısı geliştirilmiş Teknoloji Geliştirme Bölgesine, yabancı yatırımcıları da cezbedecek çalışmalara ağırlık verilmesi yoluyla İKA'nın bir başka hedefi doğrultusunda yol alınmış olacaktır.

Kalkınma Ajansı'nın kısa zamanda geliştireceği bir diğer proje ise, **Seferihisar'daki** jeotermal kaynağı kullanılan bir elektrik santralının kurulmasıdır. Gelişmiş teknoloji, günümüzde Seferihisar benzeri kaynaklardan elektrik üretimini mümkün hale getirmiştir. Bu teknoloji özel teşebbüs tarafından **Aydın Salavatlı'da** kurulmuş ve halen elektrik üretimi yapan DORA-1 santralında kullanılmıştır. Jeotermal elektrik santrallarına verilen teşviklerin yanında, projeyi destekleyecek uygun kredilerin var olması ve nihayet pek çok yatırımcının konuya ilgi duyması, projenin realizasyonu açısından çok olumlu parametrelerdir. Projenin bir diğer özelliği ise çok kısa zamanda (maksimum iki sene) gerçekleştirilebilecek olmasıdır.

Bu kış Komünizm geliyor!

Tansel Türkmen
Endüstri Mühendisi

Eskiler hatırlar, ülkem vatandaşlarını **“bu kış komünizm gelecek”** diye korkuturlardı. Tabii gelince ne olacağı malum; servet düşmanları gelip tüm varlıkların üzerine konup devletleştirilecek. Liberal-muhafazakar iktisatçılara göre bu durumda serbest ekonominin yerini merkezi-yetçi bürokratik bir yapı alacak ve isteyen istediği şeyi üretemeyecek veya satamayacak. Bunun sonucunda da el konulan servetin yönetimini de bu bürokratik-elit kesim yapacak. Aradan kaç kış geçti, komünizm gelmedi ama vatandaşımızın mal varlığı serbest dolaşıma girdi. Gerçekten de servete el konması günümüzün ilginç bir paradigması haline gelmiştir. Her ne kadar batılı iktisatçıların uzun yıllar boyunca ileri sürdüğü bu fikir sosyalist bloğun çözülmesi ile ilgi odağı olmaktan uzaklaşmış olsa da, biz iddia ediyoruz ki, günümüzde servet düşmanlığı dünya tarihinin hiçbir zaman göremediği bir noktaya ulaşmış durumdadır. Hem de ileri kapitalist ülkelerde. İsterseniz bu savımızı desteklemek için problemimizi basitleştirelim. Servet Düşmanlığı= Kamulaştırma (devletleştirme) Örnek olarak serbest ekonominin sembol devleti Amerika Birleşik Devletlerini ele alalım. Diyelim ki bu kış gelecek komünizmden kaçarak bu ülkenin New-York kentine yaşamaya karar verdiniz. Elinizdeki her şeyi satıp burada bir işyeri aldınız ve kiraya verip serbest ekonominin nimetlerinden yararlanmak istiyorsunuz. Fakat gözden kaçırdığınız bir şey var.

Amerika Birleşik Devletleri'nin bürokratları her yirmi yılda bir malınızı hiçbir karşılık ödemedi devletleştirmektedir. Yıllık yüzde beşe varan vergi yüzünden servet sahiplerinin mallarına her yirmi yılda bir devlet tarafından el konulmaktadır. Üstelik tüm bakım masrafları mülk sahibinin üzerine yıkılmakta, kira gelirlerinden vergi / stopaj kesilmekte ve kiralayanın faaliyetlerinden de ayrıca vergi alınmaktadır. Bu listeyi daha da uzatmak mümkündür. Zaten bir kere el koysaydı, bu binaların bakımını üstlenmenin yanı sıra burada yaşayanların da asgari ihtiyaçlarının karşılamak zorunda kalacaktı. Bu ülkede toplanan vergilerin hangi amaçlar ile kullanıldığının ipuçları bir önceki yazımızda vardı.

Bu tabloya baktığımızda “bu kış komünizm Amerika Birleşik Devletleri üzerinden gelecek” gibi görünüyor.

Bazılarının iddiasına göre ise ülkemiz son komünist ülkedir. Neyse ki liberal büyüklerimiz bu tehlikenin farkındadır. Bu canavarın devletten beslendiğini bilmektedirler. Bu yüzden her şeyi satarak devleti küçültüp zayıflatmaya çalışmaktadırlar. Yine liberal iktisatçılara göre, az gelişmişliğin temelinde verimsiz hantal devlet yatmaktadır.

Çare: Devletin elinde ne varsa sat.

Burada bir problem vardır. Devletin elindeki

satmasına satalım ama bunları kim alacak. Özel sektörü güçlendirmeye çalıştığımızı göre bunları özel müteşebbislere satmamız gerekir. Biliyoruz ki liberal ekonominin ön şartlarından biri (belki de teki) karlılıktır. Yani karlı olmayan hiçbir şey satılamaz. Satılabilecek her şey karlı olmalıdır, eğer karlı değilse önce karlı hale getirilmeli veya özel kanunlar çıkartılarak karlılık ortamı oluşturulmalıdır. Bu yüzden önce Türk Telekom, Tüpraş gibi devletin aynı zaman da finansman kaynağı olan, adeta para basan şirketler elden çıkarılmıştır. Sümerbank, SEKA gibi artık hiçbir şekilde karlı olmayacağı düşünülen tesisler arsa haline getirilip satılmıştır. Uygulanan eğitim ve sağlık politikaları ile özel eğitim ve sağlık kuruluşlarına teşvikler çıkartılmıştır. Bu listeyi daha da uzatmak mümkündür.

Özelleştirme politikalarını ve batılı ülkelerde devletin ekonomideki rolünü başka bir yazıya saklayıp bu yazıda özel sektörün kamuya göre verimliliğini ülkemizin saygın iktisatçılarından İzzettin Önder'in bir makalesinden alıntı yaparak karşılaştıralım.

“Çoğu ülkede ve Türkiye’de de yapılmış araştırmalar göstermiştir ki, kamu ve özel sektör verimlilik göstergeleri sistematik ve kronik olarak özel sektör lehine değildir. L.Andres, R. Millward, G. Stiglitz, Bulutay-Krueger, Boratav, Türel vb gibi bir dizi araştırmacının çalışmaları işletmelerde verimlilikle mülkiyet arasında anlamlı bir ilişki bulamamışlardır. Çarpıcı bir örnek olarak, O. Türel'in Türk imalat sanayiinde 1965-1988 dönemine ait verimlilik göstergeleri ile ilgili bir çalışmasının sonuçlarını aşağıda özetlemek istiyorum.

	Kamu	Özel
Emek Verimliliği	4,5	4.2
Sermaye Verimliliği	2.1	1.3
Toplam Faktör Verimliliği	1.1	0.7

Kaynak: O. Türel, “Restructuring the Public Sector in Post-1980 Turkey: An Assessment”, 99/6, METU, Ankara, 1999.

Tüm diğer uluslararası çalışmaların ana sonucu da yukarıdaki tabloda verildiği gibidir. Hatta, özelleştirmelerden sonra verimliliğin arttığı saptaması yapılan işletmelerde de kesinlikle işçi çıkartılmasına gidilmiş olduğu açıkça ifade edilmektedir. (İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Maliye Bülteni, 2006 Yaz)

Yukarıdaki tablodan da anlaşılacağı gibi özel sektörün daha verimli olduğu safasadan ibarettir. Dolayısıyla özelleştirmeleri salt bir verimlilik savıyla ele almak mümkün değildir. Özellikle sermaye birikimi sorunu olan ülkemizde özelleştirme veya devleti küçültme politikalarının gelişmiş ülkelerdekinden daha farklı ele alınması gerekmekte ve devleti sosyal yapıya olan etkilerini dikkatli bir şekilde irdelememiz gerekmektedir.

Yapay Zeka (II. Bölüm)

Orhan Özcan
orhan.ozcan@mimo.org.tr

Saygıdeğer okuyucular, tekrar merhaba. İlk bölümde "Yapay Zeka" (YZ) konusuna giriş yapmıştık. Bu bölümde en basitinden birkaç örnekle yapay zekanın temellerini kavramaya çalışacağız.

Zeka için kısaca öğrenebilme, düşünebilme, yorumlayabilme, karar verme ve bilgilerden bilgiler üretebilme yeteneğidir demiştik. Özellikle yorumlama ve karar verme noktalarında duyular ve duygular devreye girer. Bilgilerden (verilerden) bilgiler üretmek için de farkındalık şarttır. Kafasına elma düşen ilk insan Newton değildir herhalde Newton'ın kafasına elma düşene kadar kimse yerçekimini farketmemiş miydi? Bu soruya genelimiz "Hayır" yanıtını verecektir. Bence de "Hayır". Fakat başkalarının kafasına da elma düşmüştü. Yeni bir bilgi icat edilirken başka bilgilerden (kanunlardan ya da hipotezlerden) yararlanır. Kaynak bilgi bir kuram da olabilir kanıtlanmış bir bilgi de. Üretilen bilginin doğruluğu kaynak bilgilerin doğruluğu ile direk orantılıdır. Hiç bir temele ve varolan bilgiye dayanmayan fikirler de vardır ki bunlar sadece varsayımlardır. Her gün hepimiz farkında olarak ya da olmayarak onlarca varsayım üretiriz. Çünkü bu varsayımlara ihtiyacımız vardır. Bazen büyük kararlarımızı da bu varsayımların ışığında alırız. Bildiklerimizi değerlendirir ve karar veririz. Yaparız, sonucunu görür ve bilgi dağarcığımızı işleriz. Bir dahaki sefere bu bilgiye sahip olmanın avantajıyla daha kolay değerlendirir ve daha hızlı karar veririz. Şimdi bilgisayarların çiplerinde biraz gezintiye çıkalım ve basit birkaç örnekle yapay zekalanmaya şahit olalım. Örneğimizde bilgisayar, kaynak nokta olan ve yeşil bir nokta olarak gösterilen A noktasından kırmızı bir nokta olarak gösterilen B noktasına gidecektir. Bilgisayar hedef noktayı görememekte, sadece kaynak noktaya (kendisinin bulunduğu noktaya) göre konumunu bilmekte ve siyah olarak çizilen duvarları aşmamaktadır. İlk şeklimizde bilgisayarın elindeki tüm verileri görmektesiniz. Bilgisayar kırmızı noktadan gelen sinyali alabilmekte, konumunu sürekli hesaplayabilmekte ve siyah duvarı görebilmektedir. Örneğimizin basit olmasından dolayı bilgisayarın farklı yöntemlerle duvarların arkasını henüz göremediğini belirtmekte fayda vardır. Soldaki duvarın C ucu ve sağdaki duvarın D ucu, bilgisayarın görüş alanının sınırlarını temsil etmektedir. Bilgisayarın duvardan geçemeyeceği temelinden yola çıkarak ilk

kuralımızı tanımlıyoruz:

En kısa mesafedeki duvar ucuna doğru git!
Eyvah! İki uç ta aynı mesafede. Kuralımızı geliştiriyoruz:

Mesafeler eşit değilse yakın mesafedeki uca, eşit ise soldaki uca git! Sol ucu biz tercih ettik. Elbette ki profesyonel olarak bu işle uğraşan yapay zeka yaratıcıları monotonluğu engellemek için rasgele seçilmiş olan uca gitmeyi temel kural olarak benimseyeceklerdir. İkinci şeklimizde C noktasına gelen bilgisayarımızın yeni bir duvarla karşılaştığını görüyoruz. Bu duvarın ucu E ile temsil edilmektedir. C-E-B yolu, C-D-B yolundan daha uzundur. Bilgisayarımız E isimli duvar ucundan sonra başka duvarla karşılaşmış karşılaşmayacağını bilmemektedir. Aynı şey D isimli duvar ucu için de geçerlidir.

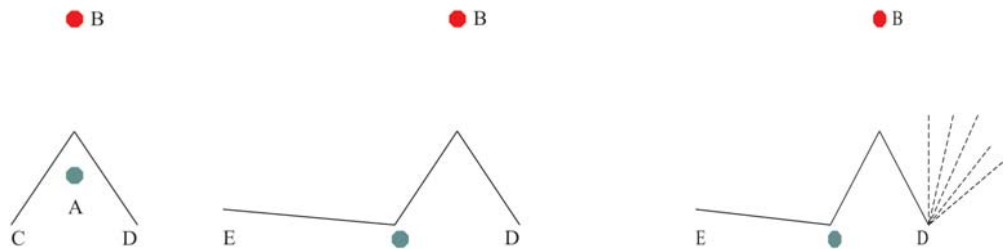
Kuralımızı geliştiriyoruz:

Ara hedefe ulaşıldığında bilinen mesafeleri kullanarak yeniden hesap yap ve karar ver. C noktasındaki bilgisayarımız hemen hesap yapıp D noktasına gidecektir. Üçüncü şeklimizde gördüğümüz gibi duvarın devam edip etmemesi hangi yönde devam ediyor olduğunun önemi yoktur. Bir karar verilmesi gerekiyordur ve karar verilmiştir.

Kuralımız çalışmaya başlamıştır. Bilgisayarımız artık bulunduğu konuma göre hedefle arasındaki en kısa mesafeyi hesaplamaya çalışıyor, inceleyip öğreniyor ve duvar haritasını hafızasına kaydediyor.

Bir başka yapay zeka yaratıcısı hiç geri dönmeyen sürekli aynı yönde gitmeyi temel kural olarak koyabilirdi. Sonuçta dünya yuvarlak! Örneğimizi dikkatlice incelerseniz böyle bir kural koymaya gerek yoktur. İş mümkün olduğunca formüleştirmek esastır. D noktasına gelen bilgisayarımız varsayılan ve kesik çizgilerle gösterilenler gibi yeni bir duvarla karşılaşsa bu kez D-C-E-B mesafesi ile yeni duvarın boyu ve diğer ucundan B noktasına uzanan mesafeyi toplayarak bulacağı mesafeyi karşılaştıracaktır. Ve bu hesaplamalar sonucunda büyük bir olasılıkla artık geri dönmeye gerek kalmayacaktır. Çünkü her geri dönüşte "geri gidilen" mesafe artacağı için karşılaşılan yeni duvarın boyu "geri gidilen" mesafeden daha kısa olacaktır. Tabii ki söz konusu duvar Çin Seddi değilse :)

Bir sonraki bölümde görüşmek üzere,



TMMOB'ye bağılı odalar 17 Ağustos 1999 depreminden bugüne geçen süreyi değerlendirdiler

"Türkiye deprem gerçeğini görmezden gelmeye devam ediyor!"

TMMOB'ye bağılı Makina, İnşaat, Jeoloji, Jeofizik ve Şehir Plancıları Odaları, 17 Ağustos depreminin ardından geçen 7 yılı, depreme karşı alınması gereken önlemler ve yapılanlar boyutuyla değerlendirdiler.

Söz konusu Odaların hazırladıkları raporlardan derlediğimiz özet Bülten okularımıza sunuyor, bilgi ve teknolojinin günümüzde ulaştığı gelişmişlik düzeyinde, doğa olaylarından kaynaklanan afetlerin kader olarak görülemeyeceği gerçeğini bir kez daha vurgulamak istiyoruz.

MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI;
"17 Ağustos 1999 depremi sonrasında saptanan temel sorunlar sürüyor."



Topraklarının % 93'ü aktif deprem kuşağında bulunan Türkiye'de, nüfusun % 98'i deprem riski altında yaşamaktadır. 1900'den bu yana 190'a yakın büyük hasarlı depremde yaklaşık 100 bin insan yaşamını yitirmiştir. Bayındırlık ve İskan Bakanlığı Deprem Araştırma Dairesi Sismoloji Şube Müdürlüğü verilerine göre yalnızca son bir yıl içinde (15.08.2005 ile 15.08.2006 tarihleri arasında) Türkiye'de 4.833 deprem gerçekleşmiştir. Bütün bu gerçekliklere rağmen ülkemizde deprem dahil doğal afetlere yönelik köklü çözümler yaşama geçirilmemektedir.

Bütün bu yaşananların temel nedeni, yıllardır uygulana gelen siyasi ve ekonomik rant amaçlı yapılaşma politikalarıdır. Çağdaş, planlı sağlıklı, güvenli kentleşme süreçlerini yaratacak ve depremlerde yıkımı en aza indirecek düzenlemelerin yapılmamasıdır. Hatalı ve denetimsiz yapı süreçleri, bütün bu sorunların başında gelmektedir.

Son dönemlerde Afet, İmar, Yapı Kanunları ve "Deprem Bakımından Yapı Yasaklı Alanlardaki Yerleşimlerin Güvenilir Alanlara Nakline Dair Kanun Tasarısı"nda görüldüğü gibi yasalar, yasa taslakları ve yönetmelikler arasında kopukluklar söz konusudur. Bilimsellikten ve kamu yararı temelinden uzak taslaklar ile köktenci çözümlere yönelmek mümkün değildir.

Öte yandan 7. Beş yıllık Kalkınma Planından beri diğer kamusal hizmetlerde olduğu gibi afetlerle ilgili yasa ve mevzuatlara ilişkin yaklaşımlarda da özelleştirme ve piyasaya açılmacılık egemen kılınmıştır. 1999 depremi sonrası Dünya Bankası'nın dayattığı Zorunlu Deprem Sigortası da bu temelde gündeme gelmiş ve malul kılınmıştır.

Özellikle 17 Ağustos 1999 depremi sonrasında "Güvenli yapılaşma" adına getirilen yapı denetimi düzenlemeleri, deprem sonrası sorunları çözememiş hatta yeni kargaşalar yaratmıştır. Depremle ilgili

yasal düzenlemelerden biri olan "Yapı Denetim Kanunu"nda ciddi eksikler bulunmaktadır. 17 Ağustos 1999 depremi ardından gündeme gelen 595 Sayılı KHK'nin Anayasa Mahkemesi'nce iptali üzerine aynı anlayışla oluşturulan 4708 sayılı yasanın sonuçları 2003 Mayıs'ında Bingöl depreminde bir kez daha ortaya çıkmıştır. Odamızın tüm uyarılarına rağmen bu yasanın kapsamına birinci derece deprem bölgesindeki birçok ilimiz ısrarla alınmamıştır.

Bilim ve tekniğin gereklerine uygun, TMMOB'ye bağılı ilgili meslek odalarının görüşleri alınarak hazırlanacak yeni bir Yapı Denetim Kanunu ivedilikle TBMM gündemine taşınmalıdır. Bu Kanunun temelini oluşturacak ve tüm hazırlıkları TMMOB tarafından tamamlanmış olan "Yetkili/Yetkin Uzman Teknik Eleman Kanunu" da Yapı Denetim Kanunu'na paralel olarak TBMM gündemine taşınmalıdır.

1999 depremlerinden sonra üniversiteler, meslek odaları ve uygulamacı kamu kurumlarında artan bilgi ve deneyim birikimine dayanarak, piyasacı / özelleştirmeci anlayışlardan bağımsız bir önlemler bütününü oluşturulmalıdır.

Bu kapsamda, insan yerleşimlerinin güvenli kılınması ve afet zararlarının en aza indirilebilmesi için önleyici düzenlemelerin geliştirilmesi gerekmektedir. "Yara sarıcı" anlayışla yalnızca deprem sonrasıyla sınırlı kalan değil, deprem öncesi önlemleri de planlayan "zarar azaltma" yaklaşımı ön plana alınmalıdır.

Bunların yanı sıra deprem zararlarını azaltma, imar yasası ve ilgili mevzuatlara yansıtılmalı, kent planlaması ve yapı üretimi bütünlüklü bir şekilde ele alınmalı ve "Afet Yönetimi Stratejik Planı" hızla oluşturulmalıdır.

Denetimsiz yapılaşmayı teşvik eden politikardan vazgeçilmeli, depremlere karşı toplumsal önlemlerde mahallelerden başlayarak katılımı temel alan örgütlenmelere yönelinmeli, kamusal denetim güçlendirilmeli ve Meslek Odalarının önerilerine kulak verilmelidir. Mühendislik, mimarlık ve şehir planlılığı

hizmetlerinden hareketle, bilim ve teknolojinin insanlık yararına sunumu olmazsa olmaz bir koşul olarak görülmeli, sosyal devletin planlı, dengeli kalkınma, bölgesel planlama gibi unutulmuş araçlarının ivedi olarak yaşama geçirilmesi gerekmektedir.

İNŞAAT MÜHENDİSLER ODASI; "İnsan hayatı ne zaman öncelikli olacak?"



17 Ağustos'tan sonra iyi niyetli bir yaklaşım ile deprem şurası toplanmasına, yol gösterici tartışmalar gerçekleştirilmesine karşın, şura kararlarının hayata geçirilme noktasında bir türlü adım atılmamaktadır. Aynı şekilde, Yapı Denetim Yasası başta olmak üzere, ihtiyaç duyulan yasaların çıkartılmaması, ilgili yasalarda düzenleme yapılmaması da olumsuzluk olarak karşımızda durmaktadır.

İnşaat Mühendisleri Odası, Marmara depreminin yıldönümünde bir kez daha merkezi yönetimi ve yerel yönetimleri göreve çağırılmaktadır.

Bu çerçevede;

- İmar ve afet mevzuatlarının hazırlanması, kentlerde servisli kentsel arsa üretiminin gerçekleştirilmesi,
- Kırdan kente göçün neden olduğu sağlıksız kentleşme ve kaçak yapılaşmanın önlenmesi,
- Emredici plandan, tanımlayıcı plana geçilmesi,
- Coğrafi bilgi sisteminin oluşturulması ve uydu teknolojilerinin kullanılması,
- Kurumsal yapılaşmanın tamamlanarak ilgili yasa ve yönetmeliklerin çıkartılması,
- Dış kaynaklı fonlar yerine genel bütçeden önemli bir payın önlemler için ayrılması,
- Deprem Şurası'nın önemli konularından olan 4708 sayılı mevcut Yapı Denetim Yasası ve -Doğal Afet Sigortası (DASK), ihtiyacı karşılayacak şekilde yeniden düzenlenmesini acilen talep etmekteyiz.

JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI;

"17 Ağustos depremi yaşanmamış gibi göz ardı edilemez."



Marmara bölgesindeki depreme ilişkin veriler:

10 ilde ağır hasar gören veya göçen konut sayısı 96.785; işyeri sayısı 15.939.

17 bin civarında konut için doğrudan yeniden yapma kredisi verilmiş, yapılan kalıcı konut sayısı toplam 41.000 civarında olup bölgede konut açığı devam etmektedir.

1. Afet ve özellikle depremlerle ilgili olarak bilgilendirilmenin sınırlı kalmaması, kaliteli ve güvenli bir yapılaşma konusunda daha duyarlı olmaları sağlanamamıştır. Ülkemizin afet politikası yeniden gözden geçirilip güncelleştirilememiştir.
2. 3194 sayılı İmar ve 7269 sayılı Afetler yasasındaki temel düzenlemelere yönelik çalışmalar tamamlanamamıştır. "Afet" kavramının çok az yerde geçen imar yasası ile zarar azaltma hizmetleri yerine yara sarmayı temel strateji kabul eden Afetler Yasası hala yürürlüktedir.
3. 23 Kasım 1999 tarihinde Dünya Bankası ile imzalanan Marmara Depremi Acil Yeniden Yapılandırma kredi antlaşması sonrasında ülkemizdeki afet hizmetleri ve yapılanması, özelleştirmeci bir anlayışa terk edilmiştir.
4. Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nca, depremler ve deprem güvenliği konularını her boyutuyla tartışmak, zarar azaltmaya yönelik çalışmalar için ulusal yol haritası oluşturmak amacıyla 28 Eylül - 1 Ekim 2004 tarihlerinde Deprem Şurası düzenlenmesine ve somut çağdaş ifadelerle rağmen, BiB sanki şura yapılmamış alınan kararlar yokmuş gibi davranmaya devam etmekte, şuraya duyulan güveni ciddi anlamda zedelemektedir.
5. Ulusal Deprem Konseyinin 2002 yılında çıkardığı strateji raporunun tespitleri hayata geçirilememektedir.
6. Belediyeler, Büyükşehir

Belediyesi, İl Özel İdaresi Yasaları, afet hizmetlerinde yerleşmenin ve kamu eliyle uygulama yerine, bu hizmetleri satın almanın önünü açacak şekilde TBMM'de kabul edilmiştir.

7. Dünya Bankası'nca kurulan DASK ve afet sigortası uygulaması iflas ettirilmiştir. Halen sigortalılık oranının % 15'i geçememiştir.
8. I. ve II. derece deprem bölgesindeki birçok belediye dahil yerel yönetimlerce imar planına esas etütlerde jeofizik etütlerin yaptırılmadığı, yaptırılmayacağı görülmektedir. Zemin etütlerine gereken önem verilmemiş, jeofizik mesleğinin önündeki engeller kaldırılmamıştır.
9. 17 Ağustos depremi sonrasında Marmara Bölgesinde belediyelerce başlatılan jeofizik etütler kesintiye uğramıştır. Kamuya, belediyelere, Bayındırlığa jeofizik mühendisi alınmamıştır. Yapı denetim kuruluşlarında zemin etüt proje denetçisi olarak jeofizik mühendisleri çalışması sağlanamamıştır.
10. Kentlerin nazım imar planları yapılarak yerel zemin koşullarına göre (Afet haritaları, mikro bölgelendirme haritaları, plana esas jeofizik, jeolojik, jeoteknik etütler) kent yapılaşma haritası çıkarılmamıştır.
11. Avrupa Birliği'nin Afet-Zemin-Deprem-Yapı konusunda uyguladığı Eurocode 7 ve 8 normlarından Eurocode 7 TSE tarafından çevirisi yapılarak yayınlanmıştır. Ancak özellikle deprem bölgelerinde yapılaşma ile ilgili norm ve standartları tanımlayan Eurocode 8 henüz yayınlanmamıştır.
12. "Güvenli Yaşam Bilinci" kavramının toplumun bütün kesimlerinde yayılması için, kamu yararı ve ülke çıkarları doğrultusunda sivil toplum örgütleri, özel sektör, yerel yönetimler ve kamu kurumları arasında dinamik bir ilişki oluşturulamamıştır.

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI; "Türkiye'de afetin adı yok!"



Yıkıcı bir deprem riski ülkemizde sadece İstanbul ve Kuzey Anadolu Fay Hattı için geçerli değildir. Doğu Anadolu Fay Zonu ve Ege Graben

bölgesindeki diri faylar üzerinde yapılan araştırmalar sonucu halen biriken enerjinin boşalması beklenen sismik boşluklar ya da riskli alanlar olduğu bilinmektedir.

DPT tarafından hazırlanan ve ülkemizin her sektörü, kurumu ve bireyi için en üst ölçekte ve en üst derecede yapılan planlama belgesi olan ve Bakanlar Kurulu kararıyla 01.07.2006 gün ve 26215 sayılı Resmi Gazete yayımlanan, önümüzdeki 7 yılın temel hedeflerinin belirlendiği "Dokuzuncu Kalkınma Planı"nda (2007-2013) afete karşı hazırlıklar ve afet zararlarıyla mücadele süreci yer almamıştır.

Mevcut Afet Yönetim Sisteminin afet sonrası için müdahale ve iyileştirmeden ziyade hazırlık, planlama ve zarar azaltmaya dönük araçların geliştirilmesi sağlanmalıdır.

- Afet Yönetim Sistemindeki çok başlılık giderilmelidir.
- Afet Tehlike (Deprem Tehlike Haritaları, Heyelan Duyarlılık ve Risk Haritaları, Çığ Düşmesi Risk Haritaları, Su Baskını Haritaları vb) Haritalarının hazırlanmasına yönelik ivedi olarak çalışmalar başlatılmalıdır.
- Türkiye'nin jeolojisi ve depremselliği genel çizgileriyle bilinmekle birlikte bu verilerin ayrıntılandırılması ve arazi kullanım planları açısından kullanılabilir nitelik kazandırılması gerekmektedir.
- Her tür ve ölçekteki planlama öncesi İmar Planına Esas Jeolojik- Jeoteknik Etütlerin yaptırılması sağlanmalıdır.
- Deprem sonrasında eğitim alanında kalıcı adımlar atılmamıştır.
- Türkiye'nin deprem / doğal afet zararlarının giderilmesi amacıyla ortaya çıkan mali kaynak gereksinmelerini karşılamada bugüne kadar başvurmuş olduğu yol bütçeden kaynak aktarma, iç borçlanma, vergiler ve uluslar arası kuruluşlardan kredi ve yardım almak şeklinde olmuştur. Ancak bu yöntemler yerine önceden bir fon yaratabilmesinin ve fon kaynaklarının etkin bir şekilde kullanılmasının; bu çerçevede uygulanan ekonomik program

çerçevesinde tasfiye edilen "Afet Fonu"nun yeniden oluşturulmasının yararlı olacağı inancındayız.

- Ulusal Deprem Konseyi'nin daha fonksiyonel hale getirilmesi, aktif tektonik konusunda üniversitelerdeki birikimin ivedilikle uygulama süreçlerine yansıtılması gereklidir.

ŞEHİR PLANCILARI ODASI;

"Doğru teşhis ve planlama ile deprem zararı en aza indirilmeli"



Hafızalarımızda yakınlığını koruyan 17 Ağustos 1999 depreminden sonra toplumsal ve siyasal hatalarımızın hızla düzeltilmeceğini sanmıştık. Ancak, ülkemizde her zaman olduğundan daha yoğun bir şekilde bilimsel ve teknik doğruların siyasi tercihler yanında sürekli göz ardı edildiğini ve hatalardan ders alınmadığını üzülenek görüyoruz.

Kısmen İstanbul'u kapsayan, Gebze, İzmit, Yalova, Adapazarı, Düzce yerleşmeler bölgesinde yaşadığımız acı deneyim, kentleşme politikalarımızın eksikliklerine ve yanlışlıklarına işaret ediyordu. Bu metropoliten alan, ülke ekonomisi içinde sanayi üretiminin yarısından fazlasını sağlayan, aşırı nüfus baskısı altında, karayolları boyunca sanayi alanları ve bunlarla birlikte kontrolsüzce büyüyen konut alanlarından ibaret bir yerleşme dokusuna sahipti. Bu doku, "imarçılık" dışında belirli bir planlama yöntemimiz ve yer seçimleri konusunda tutarlı kamu politikalarımız bulunmaması nedeniyle, piyasa dengelerinin sürüklediği biçimde, yap-satçı müteahhit eliyle, hızla, plansızca ve pervasızca gelişmişti. Bu bölgedeki yoğunlaşma, bir ülkesel ve "bölgesel planlama" anlayışı ile ülkenin görece daha az gelişmiş bölgelerine yönlendirilmediği için, süreç içinde çok önemli sorunlar ortaya çıktı. Bu yanlış ve plansız seçim, bir yandan bölgelerarası gelişmişlik düzeyindeki uçurumları hazırladı, bir yandan kendi içinde kontrolsüz ve aşırı yoğunlaşan afet riskine açık, Tekirdağ'dan Bolu'ya kadar uzanan

"risk havuzu" niteliğindeki İstanbul odaklı bir gelişme kutbunu yarattı. Diğer yandan "azman bir sanayi kenti" olarak büyüyen İstanbul'u çözülmesi güç kentsel sorunlarla başa başa bıraktı.

Bu noktada, geçmiş yıllarda yapılan ancak uygulanmayan, yürürlükteki imar mevzuatında yapılması zorunlu olarak tanımlanan ancak yapılmasından ısrarla kaçınılan üst düzey bölge planlarına acilen ihtiyaç olduğu ortaya çıkmaktadır.

Yasadışı yapılaşmanın "af" ile teşvik edilerek, yeni kaçak yapıların ve afete maruz yerleşim alanlarının "kamu eliyle" yaratıldığı anlaşıldı. Ayrıca, hazine arazilerinin işgalcilerine satılması ile kamuya kaynak yaratılmayacağı gibi okul, yol, sağlık, yeşil alan vb sosyal donatıların yapılabilmesi için işgalcilerden satın alınması yoluyla kamuya ek yük getirileceği de Alibeyköy'de yaşanan sel felaketi ve benzeri örneklerde ortaya çıktı.

Bir çok yasa hızla yenilenirken, İmar ve Şehircilik Yasası yine başka bahara bırakılmıştır. Afetlerin, yalnızca yer seçimi ve sağlıklı yapı yapma boyutlarına indirgenemeyecek kadar çok boyutlu ve kapsamlı olduğu görmezden gelinerek, kentlerimize yönelik risk ve açmazların çözüme kavuşturulması olanaklı değildir.

Deprem sonrası yapılan değerli analiz ve raporlar da makro ve mikro ölçekli planlama çalışmalarıyla hayata geçemedi.

Japon Uluslararası İşbirliği Ajansı Raporundan, Ulusal Deprem Konseyi Raporuna, İzmir İktisat Kongresi Afet Yönetimi Çalışma Grubu Raporundan, İstanbul Deprem Master Planına kadar bir çok önemli ve değerli çalışmalar yapılmasına karşın, risk analizi, sakinim planı olarak nitelenebilecek bu çalışmalar, bir üst ölçek strateji planı kapsamında İstanbul kent bütünü için oluşturulması gereken plan-uygulama kararlarının geliştirilmesine yönlendirilemedi. Plan kararları üzerinden kentte geliştirilecek tahliye, iyileştirme ve "Kentsel Dönüşüm Projeleri-Eylem Alanları"na yönelik bütüncül, sistematik ve kararlı bir uygulamaya geçilemedi.

Türkiye Sosyal Forumu İstanbul'da toplanıyor "Başka bir dünya mümkün !"

30 Eylül -1 Ekim
2006 tarihlerinde
İstanbul'da
gerçekleştirilecek
Türkiye Sosyal
Forumu
kapsamında
yapılacak ve
TMMOB'ye bağlı
odaların içinde
yer alacağı
seminer ve atölye
çalışmalarının
programı ve
katılımcıları
belirlendi.

SEMİNERLER

"Türkiye'de Enerji Sorunları, Nükleer Enerji ve Küresel Isınma"

Tarih: 30 Eylül 2006 Cumartesi,

Saat: 10:15-12:15

Yer: Darphane-i Amire (Büyük Salon)

Moderatör: Hüseyin Yeşil - (TMMOB Y. K. İl.Başkanı)

Konuşmacılar:

Kemal Ulusaler - (Elektrik M.O. Y.K. Başkanı)

Nejat Tamzok - (Maden M.O.)

Özgür Can Sunata - (ÖDP)

Özgür Gürbüz - (Küresel Eylem Grubu)

Önder Algedik - (İklim Değişiyor, Biz

Durdurabiliriz Kampanyası)

Hacı Orman - (BEKSAV)

"Toprak İnsan İlişkileri ve Yabancılara

Toprak Satışı"

Tarih: 30 Eylül 2006 Cumartesi

Saat: 10:15-12:15

Yer: Türkiye Gazeteciler Cemiyeti

Moderatör: A.Fahri Özten - Harita ve Kadastro M.O. Başkanı

Konuşmacılar:

Mehmet Ali Candaş - (HKMO İstanbul Şube YK Başkanı)

Hüseyin Ülkü - (HKMO Eski YK Başkanı)

Orhan Sür - (CHP Balıkesir Milletvekili)

Doç.Dr.Hülya Demir - (Yıldız Teknik Üniversitesi)



"AB Uyum Süreci ve Türkiye'deki Tarım Politikaları"

Tarih: 30 Eylül 2006 Cumartesi

Saat: 17:30-19:30

Yer: Türkiye Gazeteciler Cemiyeti

Moderatör: Alper Taş

Konuşmacılar:

Gökhan Günaydın - (Ziraat M.O. Y.K. Başkanı)

Doç.Dr.Ümran Uygun - (Gıda M.O.)

Abdullah Aysu - (Çiftçi Sendikaları)

ATÖLYE ÇALIŞMALARI

"Sanayileşme Politikaları"

Tarih: 1 Ekim 2006 Pazar

Saat: 10:15-12:15

Yer: İstanbul Tabip Odası (1.Salon)

Konuşmacı: Emin Koramaz - (Makina M.O. YK Başkanı)

"Türkiye'de Maden Kazaları ve Madenlerde İş Sağlığı ve Güvenliği"

Tarih: 01 Ekim 2006 Pazar

Saat: 10:15-12:15

Yer: İstanbul Tabip Odası (1.Salon)

Konuşmacı: H.Can Doğan - (Maden M.O. Y.K. Üyesi)

Dikili Şenliklerinde yapılan saldırıyı kınıyoruz

TMMOB İKK'da yer alan 18 Oda, sivil toplum örgütleri, bazı partilerin il başkanlıkları, sendikalar, Ege Çevre Platformunu ve İzmir Bergama Elele platformunun katılımcılarından oluşan 50'den fazla kuruluş ortak bir bildiri yayınlarak 19 Ağustos'ta Dikili Belediyesinin düzenlediği etkinlikte meydana gelen saldırıyı kınadı.

Basına gönderilen metinde şöyle denildi; "Dikili Belediyesi tarafından düzenlenen Barış Demokrasi ve Emek Şenliklerinin beşinci haftası kapsamındaki "Siyânür altın çevre" konulu panele yapılan saldırıyı kınıyoruz. Saldırı aynı zamanda, sağlıklı çevrede yaşam hakkını savunan, konularında uzman olan konuşmacılara, izleyicilere ve dikili halkına toplam olarak şenliklere yönelmiştir.

Bilindiği gibi Koza adlı şirket tarafından işletilen Bergama- Ovacık altın madenini işletmesi, mahkeme kararları ve AHİM kararlarına rağmen hukuk devleti ilkesi yok sayılarak faaliyet göstermektedir.

Daha önce, 5 Haziran 2005 Dünya Çevre Günü'nde de benzer bir saldırı gerçekleştiren maden yanlıları, Dikili Emek Demokrasi ve Barış Şenliklerine de saldırmışlardır.

Dikili Belediyesi'nin, Dikili halkının ve görevlilerin sağduyulu tutumu, saldırının olası vahim sonuçlarını engellemiştir.

Yapılan bu saldırı sessizce geçirilebilecek nitelikte bir olay değildir. Saldırıcı azmettirenler, planlayanlar, düzenleyenler ve gerçekleştirenler hakkında yasal işlemler en kısa zamanda sonuçlandırılmalıdır.

Hukukun olmadığı yerde zorbalık vardır. Hukuk dışılığı olanak tanınır ise hukuksuzluğun sınırları genişler. Bu tür olayların bir daha yaşanmaması için, Bergama- Ovacık altın madeninde yargı kararları derhal uygulanmalı, maden işletmesi mühürlenmelidir.

Barış Demokrasi ve Emek Şenlikleri'ni hiç kimsenin engelleme gücü olamaz. Bu şenlikleri karartmaya, bu şenliklere gölge düşürmeye kimsenin gücü yetmemelidir. Bizler; emekten, demokrasiden, barıştan, sosyal hukuk devletinden ve yaşamdan yana olan örgütler, bu tür saldırılara her zaman karşı olacağımızı, Dikili Belediyesi'nin yanında olduğumuzu etkinliklerin başarı ile sonuçlanması için gerekli her tür desteği sunacağımızı kamuoyuna duyuruyoruz."

TMMOB; K lt rparka yeraltı otoparkı yapımının durdurulmasını talep etti

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, K lt rparka yapımına başlanılan yer altı otoparkının, hukuka, planlı şehircilik anlayışına, tarihi değerlerin korunması ilkelerine uymadığını açıkladı. Otopark inşaatının durdurulması için yasal süreç başlatan TMMOB İKK, Büyükşehir Belediyesi'nin Odaların ısrarlı uyarılarının hiçbirini dikkate almadığını vurguladı.



KÜLTÜRPARK, tarihi ve doğal özellikleriyle, yangın yerinden kentimize kazandırılmış kültürel ve kamusal bir yaşam alanıdır.

TMMOB'ne bağlı Odaların İzmir birimlerinin imzasıyla yapılan basın açıklamasında Şöyle denildi;

“İzmir Kültürpark alanı, Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün 1932 yılında verdiği talimat gereği o dönemin Başbakanı İsmet İnönü'nün bizzat denetiminde, İzmir'in eski Belediye Başkanı Sn. Dr. Behçet Uz tarafından kent içi yeşil alan olarak ayrılmış ve Türkiye'nin ilk Kültürpark'ı olarak düzenlenmiştir. Sonraki yıllarda ağaçlandırılmış, farklı ağaç ve bitki örnekleriyle zenginleştirilmiştir. Kültürpark, İzmir kenti içindeki yoğun yapılaşmadan bugüne kadar az da olsa korunabilmiş ender yeşil alanlardan biridir. Kentin bütünü göz önüne alındığında, çevredeki yerleşmeler ve kentsel yeşil alan gereksinmesi açısından gelecekte kent geneline aktif, yeşil alan olarak hizmet verebilecek önemli bir alandır.

İzmir İli, Alsancak, 218 pafta, 1068 ada, 1 parselde kayıtlı bulunan ve Kültürpark (Fuar) alanının, yeşil alan ve park olarak ayrılan bölümünde “**Yeraltı Otoparkı**” yapılmak üzere, İzmir Büyükşehir Belediye Meclisi'nin 13.07.2004 tarih, 05.82 sayılı kararı ile plan değişikliğine gidilmiş ve plan değişikliği İzmir Konak Belediye Meclisi'nin 02.09.2005 tarih, 72/152 sayılı kararı ile kabul edilerek, 17.02.2006 tarihinde askıya çıkarılmış ancak yasal s resinde bazı Oda birimlerimizce yapılmış olan itirazlara yanıt verilmemiştir.

Tüm Oda Birimlerimizin, birçok Sivil Toplum

Kuruluşu ve yurttaşlarımızın Kültürpark'ta otopark yapılmasına bilimsel, teknik, ekolojik ve sosyal gerekçelerle itirazlarına ve ilgili yönetim ve karar organlarını ısrarla uyarılarına karşın Kültürpark'ta yeraltı otoparkı inşaatı başlatılmış ve devam ettirilmektedir. İzmir 1'inci İdare Mahkemesi'ne yasal süresi içinde yapılan 2006/128 Dosya No'lu “**Plan İptal Davası**” ile ilgili mahkeme kararı beklenilmeden yüklenici firmaya Kültürpark'ta alan teslimi yapılmıştır.

İzmir'i yeniden yaratan Dr. Behçet Uz ve arkadaşlarının 70 yıl önce at arabalarıyla büyük zahmetlerle Kültürpark'a taşıdıkları topraklar, bu gün kamyonlarla Kültürpark dışına atılmaktadır. Tescilli ift gövdeli palmye ağacı dahil Kültürpark alanındaki en az 70 yıllık tarihi ağaçların bir bölümü yok edilmiştir. Diğer bitki türleri de tehdit altındadır.

Kültürpark, T.C. İzmir 1. No'lu Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulu'nun 12.11.1992 gün ve 4072 sayılı kararıyla 2. Derece Doğal Sit + Tarihsel Sit Alanı olarak tescil edilmiştir. Kent merkezindeki tek ciddi kentsel yeşil alan olması ve tarihsel süreçte kente kazandırılmış özel bir bölge olması dikkate alındığında, yapılması düşünülen yeraltı otoparkı ile Kültürpark'ın açık yeşil alan ve kültürel işlevine yönelik, geri dönüşü mümkün olmayan bir sorun yaratılmış olacaktır. Bu amaçla; 1 No'lu Kültür ve Tabiat Varlıklarını Bölge Koruma Kurulu Müdürlüğü'ne yapılmış olan 4 ve 07.08.2006 g nl  başvurular  zerine Kurul tarafından, İzmir Büyükşehir Belediyesi'ne ve Konak Belediye Başkanlığı'na 07.08.2006 gün ve 2119 no'lu yazılarla Kültürpark'taki

"mevcut ağaçların durumuna ilişkin Bilimsel Raporların alınıp alınmadığı hususu" sorulmuş ancak ısrarla herhangi bir yanıt alınamamıştır. Tüm bunlara karşın Yeraltı Otoparkı yapımına başlanılarak "fili bir durum" yaratılmaya çalışılmaktadır.

Uygulamaya konulmaya çalışılan proje, şehircilik ve planlama ilkelerine, kamu yararına uygun değildir. Doğal silüet bozulmadan, park alanı içerisindeki tarihi ve genç ağaçlara ve çevreye doğrudan ve dolaylı zarar verilmeden, söz konusu yeraltı otopark projesi uygulanamaz.

Araç trafiğinin ve otopark gereksinmelerinin kent merkezinde en aza indirilmesi gibi çağdaş bir çözüme yönelmek yerine, Kültürpark ve çevresinin, otopark gereksinimi için feda edilmeye çalışılması kesinlikle kamu yararına değildir.

Kültürpark, otopark yapılabilecek işe yaramaz ve boş alan değildir.

Bu yeni plan ile Kültürpark, kent içi araç trafiğine açılmaktadır. Koruma Kurulu bunu onaylamamıştır. Araç trafiği, 26 Ağustos kapısı önünde, koşu yolunda spor yapan yayalarla, hemzemin olarak (aynı kotta) kesişmekte, sporcuların ve yayaların can güvenliklerini risk altına sokmaktadır.

Proje gerçekleştirildikten sonraki aşamada nasıl bir peyzaj oluşacağını gösteren, yapım sırasında hangi ağaçların taşınacağı, hangi ağaçların zarar göreceği, yakın gelecekte hangi ağaçların kuruyacağını, yeraltı su dengesinin nasıl etkileneceğini, doğal silüetin nasıl olacağını, artan araç trafiğine bağlı olarak artacak olan egzoz emisyonlarının Kültürpark'ın doğal yapısına ve yeşil dokusuna verebileceği zararlara yönelik hiç bir ön çalışma yapılmamıştır.

Kültürpark, günümüze kadar geçen süreçte, gerek bölgemize özgü gerekse egzotik bitkilerin oluşturduğu önemli bir ekosisteme sahiptir. Yeraltı otoparkı yapımı sürecinde söz konusu ekosistemin varlığını destekleyen özellikle taban suyu hareketleri olumsuz etkilenecektir. Bu durumda önerilen otoparkın öncelikle yakın çevresi olmak üzere mevcut yerel ve egzotik



Otopark çalışmasının yürütüldüğü Kültürpark içindeki alan.

bitkilerin yaşamı tehdit altına girecektir.

Günde ortalama 3500 aracın otopark olarak kullandığı Kültürpark'a, 590 araçlık otopark yaparak, soruna çözüm getirmek mümkün değildir. Tersine Kültürpark'ın mevcut araç trafiğini en az iki katına çıkarması olasıdır. Esasen, bu otopark, planlanmış bir kent trafiğinin ve otoparklar sisteminin bir parçası da değildir.

Kentin Ulaşım Ana Planı mutlak surette ve bir an önce hazırlanmalıdır. Plan hazırlığına yönelik olarak uzman Oda birimlerimiz katkıda bulunmaya hazırdırlar. Böyle bir plan olmadan, söz konusu projenin kent gündemine dahi sokulmaması gerekir.

Kültürpark, tescilli 2. Derece Doğal Sit, tescilli Tarihi Sit ve aktif yeşil alan ve park olduğu için, mevcut yasa ve yönetmeliklere, planlama ilkelerine, imar mevzuatına göre, amacı dışında kullanılamaz, yapılaşamaz, emsal katsayı aşılamaz. Yeterli araştırma yapılmadan, Kültürpark Yeraltı Otopark yapımı, şehircilik ve planlama ilkelerine, Koruma Kurulu (koşullu) kararlarına, çevre sağlığı koşullarına ve kamu yararına aykırıdır.

Kültürpark'ta devam etmekte olan inşaatın durdurulması ve inşaatın mühürlenmesi konusunda adli mercilere yeni bir müracaat yapılmış bulunmaktadır. İzmir Bölge 3'üncü

İdare Mahkemesi'nde yeni bir dosya daha açılmıştır. İzmir Büyükşehir Belediyesi ile olaya seyirci kalan resmi merciler tarihi suç işlemektedirler. İzmir kentinin doğal bir anıtı daha yok edilmektedir. Atalarımızın bir yadigarı olan ve büyük emeklerle yaratılmış Kültürpark gibi emsalsiz bir eserin yok edilmesine seyirci kalınmamalıdır.

Kültürpark'ta yapılmakta olan Yeraltı Otoparkları inşaatının derhal durdurulmasını talep ediyoruz. Yürütülen dava süreci sonuçlanıncaya kadar Kültürpark'a hiçbir fiziki müdahalenin yapılmamasını talep ediyoruz. Müteahhit firmanın, Doğal ve Tarihi Kültürpark Sit Alanından derhal çıkartılmasını, Kültürpark'tan kazılmak suretiyle Kültürpark dışına kamyonlarla çıkartılan toprakların yeniden yerine konulmasını, şu anda Kültürpark'ın doğal güzelliğini bozan koruma bariyerlerinin derhal sökülmesini talep ediyoruz.

İzmir Kent Yönetimini hukukun üstünlüğü ilkesine saygılı olmaya ve yargı sürecindeki Yeraltı Otoparkı hakkındaki kararın sonuçlanıncaya kadar herhangi bir müdahale yapılmaması yönünde duyarlılığa davet ediyoruz.

Güzel İzmir'imizde yaşamın sürekliliği ve insanımızın yaşam kalitesinin artırılabilmesi için otoparktan çok daha fazla ıncıraltı gibi, Kültürpark gibi yeşil alanlara ihtiyaç vardır. Kamuoyuna saygıyla duyurulur."

Odamız KESK'e destek açıklaması yaptı



Makina Mühendisleri Odası, İçlerinde üyelerimizin de bulunduğu kamu çalışanlarının toplu iş görüşmelerinde KESK'i destekledi.

Makina Mühendisleri Odası YK Başkanı **Emin Koramaz** imzasıyla 22 Ağustos 2006'da yapılan açıklamada şöyle denildi; "Kamu çalışanlarının örgütleri ile siyasal iktidar arasındaki toplu görüşmeler, 4688 sayılı Kamu Görevlileri Sendikaları Yasası uyarınca yürütülmektedir. Ancak bu Yasa toplu sözleşme ve grev hakkını içermemekte, konu "toplular görüşme" adı altında geçiştirilmektedir.

Asgari ücretin yüksek olduğunu açıklayan IMF ve onun müttefiki siyasi iktidarın emeği yok sayan tercihleri ile ILO Sözleşmesi ve Anayasa hükümlerine karşın değiştirilmemesinde ısrar edilen 4688 sayılı Yasanın sınırlamaları dikkate alındığında, toplu görüşmelerin kamu emekçilerinin hakları açısından olumlu sonuçlar üretemeyeceği görülmektedir.

Kamu emekçisine ve halka "kaynak yok" diyen hükümetler, yüksek faizlerle borçlanarak rantiyeyi zengin etmek ve IMF'ye faiz ödemeleri ile meşgul olmuşlardır. 2005 yılı toplu görüşmelerinde KESK'in şerhine karşın, Hükümet ve KESK dışındaki iki konfederasyonun toplam %5'lik zamma imza atmalarının altında bu gerçek vardır.

Öte yandan 2005 yılı toplu görüşmelerinde gündeme gelmediği halde Hükümet, güvenlik, yargı, din ve mülki idare personeline önemli ölçüde iyileştirmeler yapmıştır. Bu durum, **toplular görüşmelerin işsizliğini ve çalışanlar arasında kayırmacılık** yapıldığını göstermektedir.

2006 için **hükümet tarafından verilmek istenen % 2,5 + 2,5'lük zam ise bırakalım insanca yaşam gereklerini, enflasyonun ve yoksulluk sınırının çok**

altındadır. Yoksulluk sınırının üzerindeki kamu çalışanı oranının yalnızca % 1,24 olması, Türkiye'nin ve kamu çalışanlarının trajik durumunu ortaya sermektedir.

Bugün **kamu emekçilerinin reel ücretleri 1979 yılındaki seviyenin altındadır. Bu arada GSMH % 287 büyümüştür fakat kamu emekçilerine 26 yıldır büyümeden pay verilmemektedir.** Kamu emekçilerinin reel ücretleri aynı oranda büyüseydi, 773 YTL olan ortalama maaş, bugün yaklaşık 2.150 YTL olacaktı.

KESK 2007 yılı için en az ücret alan kamu emekçisinin temel ücreti 1.050 YTL olmalıdır, diyor ve 2006 enflasyon kayıplarının karşılanmasını istiyor. KESK yalnızca ücret artışı için değil, mali ve sosyal haklar, çalışma koşulları ve ilişkileri, demokratik ve sendikal haklar bütünlüğü için de uğraş vermektedir. KESK; 2821, 2822 ve 4688 sayılı yasaların kaldırılarak, uluslararası sözleşmelere uygun, toplu pazarlık ve grev hakkını içeren, çalışanların ortak örgütlenmesine imkan veren bir sendika yasası için; başta siyaset yasağı olmak üzere, kamu emekçileri için öngörülen yasakların kaldırılması için; sendikal mücadeleye zarar gören ve sürgün edilen kamu emekçilerinin mağduriyetlerinin giderilmesi için uğraş veriyor.

Odamız ve TMMOB, kamu emekçisi mühendis, mimar ve şehir plancısı ile birlikte diğer kamu emekçilerinin ekonomik, sosyal ve özlük haklarının toplu görüşmeyle değil, toplu sözleşme masasında görüşülmesini savunmakta ve KESK'i desteklemektedir. 100 bine yakın mühendis, mimar ve şehir plancısının da çalıştığı kamuda, insanca yaşanabilecek koşulların yaratılması için, kamu emekçilerinin pazarlık güçlerini artıracak başka seçenekleri bulunmamaktadır. Bu hak, uluslararası sözleşmelerden doğan ve Anayasa'nın 90. madde değişikliğiyle hukuki dayanakları güçlenen haklı ve meşru bir zemine de sahiptir.

Odamız, kamu emekçilerinin fiili ve meşru mücadele anlayışından aldığı güçle onların gerçek temsilcisi olarak yoluna devam eden KESK'in mücadelesini desteklemekte ve **üreten, sanayileşen, demokratikleşen Türkiye** mücadelesinde KESK ve diğer emek ve demokrasi güçleriyle omuz omuza olma tutumunu kamuoyu ile paylaşmaktadır."



GİTAR KURSU

ÜYEMİZDEN
ÜYELERİMİZE VE
YAKINLARINA GİTAR
KURLARI BAŞLAMISITIR.

Kurs, Tepekule Kongre Merkezinde
2 kişilik sınıflarda ve isteğe bağlı
olarak kursiyerin mekanında
verilmektedir.

Ücret:

10 YTL/ Kişi/ Ders saati

Bilgi ve başvuru :

gitar-k@hotmail.com

Tel: 0232. 444 86 66 / 120 121

Web: <http://izmir.mmo.org.tr>
adresinden "sosyal etkinlikler" başlığından
bilgi alınabilir.

İZMİR'de Geçen Ay En Çok Okunan KİTAPLAR

1. Latife Hanım

İpek Çalışlar
Doğan

2. Baba ve Piç

Elif Şafak
Metis

3. Efendi 2: Beyaz Müslümanların Büyük Sırrı

Soner Yalçın
Doğan

4. Tarihimize Yüzleşmek

Emre Kongar
Remzi

5. Aşk Bir Kere

Meave Binchy
Doğan

6. Haç

Paulo Coelho
Can

7. Aşka Şeytan Karışır

Hande Altaylı
Okuyan

8. Aşık Olan Terkeder

Erdoğan Aktaş
Birharf

9. Leyla'nın Evi

Zülfü Livaneli
Remzi

10. Ne Anlatayım Ben Sana

Ece Temelkuran
Everest

Yakın, Pan, Remzi, Sel ve Kabile Kitapevlerinden
alınan listelerle düzenlenmiştir.

Değerli Üyemiz,

Üyelik aidatlarınızı aşağıdaki üye ödenti formunu doldurarak ödeyebilirsiniz. Daha güçlü; çağdaş ve etkin bir meslek örgütünün, ancak üye sorumluluğu bilincine sahip duyarlı üyelerimizin destek ve çalışmaları ile yaratılabildiğini bilgilerinize sunar, göstereceğiniz duyarlılık için şimdiden teşekkür ederiz. Saygılarımızla

Yönetim Kurulu

Ayrıntılı Bilgi İçin: 0 232. 444 8 666 / 122 - 134

Not: Bilindiği üzere yıl sonuna (31 Aralık 2006) kadar ödenmeyen aidatlar, bir sonraki yılın aidat bedeli üzerinden tahakkuk etmektedir.



tmmob
makina mühendisleri odası
izmir şubesi

ÜYE ÖDENTİ FORMU

(Bu formu doldurarak Şubemize iletiniz.)

Adı, Soyadı :

.Oda Sicil No :

Yazışma Adresi :

Telefon : GSM:

E-Posta :

Aşağıda kart numarası belirtilen kredi kartı hesabımdan;

Ekim 2006'daYTL.

Kasım 2006'daYTL.

Aralık 2006'daYTL.'nin Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'ne ödenmesini kabul ediyorum.

VISA MASTER CARD

Tarih İmza

Yazışma Adresi: Anadolu Cad. No:40 K:M2 Bayraklı/İZMİR Tel: 0.232. 444 8 666 Faks: 0.232. 486 20 60

dündem

Hazırlayan: M.Berkay Eriş
HER YANI ÖRÜMCEK SARDI.



Yobazlar son zamanlarda iyice kendini göstermeye başladı. İstanbul'da tarikatçılar kamp kurup sahili kapattılar. Karaburun'da Otelin satılmasından sonra tesettürle denize girenler çoğaldı. Bikinili kıza saldıran sakallı ve haşemalılar "sizi burada istemiyoruz" diyerek tartakladılar. Konya'da sadece kadınların gidebileceği parkın açılışı yapıldı. Diyanetin aile içi şiddet gören kadınlara açtığı danışma bürolarında okunmuş su içmek, dua etmek, umreye gitmek gibi tavsiyeler veriliyor.

POLYANNA'YA ÇARŞAF, PINOKYO'YA SÜNNET, KAHRAMANLAR HİDAYETE ERDİ

MEB'nin tavsiye ettiği öykü kitaplarında çeviriler "İslami jargonda" yapılmış.

ÖĞRENCİLERİN UFKU AÇILDI

MEB'nin öğrencilerin ufkunu açmak ve okuma alışkanlığı kazandırmak için okullara tavsiye ettiği 100 temel eserden bilmece kitabında bol argo ve küfür var.

BOP'un TAŞARONU



İsrail'in saldırıları ateşkesine rağmen sürdü. Dünya ve Arap alemi seyrederken, ölen sivil sayısı bini geçerken; savaş yine çevre felaketini getiriyor. Bombalanan elektrik santralinden sızan binlerce ton petrol Akdeniz'e yayıldı ve Antalya'ya doğru geliyor.

YANDIK

Aşırı sıcaklar ve düşük nem oranı yaşanan günlerde Ege ve Akdeniz bölgelerinde çok sayıda orman yangını çıktı. Selçuk Bülbül Dağında Meryem Ana Evi'nin civarı tamamen yandı. Kaş'taki yangında beş gün İstanbul'dan uçak bekledi. Söndürme çalışmaları yetersiz kalırken ikibin hektardan fazla alanda milyonlarca ağaç yok oldu. Yangınları PKK üstlendi, Bakanlık sabotaj olmadığını söylüyor.

LÜBNAN, İRAN PROVASI

Ebu Garib Hapishanesi'ndeki işkence skandalını ortaya çıkaran Pulitzer ödüllü ABD'li gazeteci Seymour Hersh'in iddiasına göre, İsrail, 12 Temmuz'da iki askerî Hizbullah tarafından kaçırılmadan önce, Hizbullah'ı vurma planları yapmaya başladı ve bu niyetini Amerikan yetkililerine ilettiler. Nükleer programdan vazgeçmeyen İran'a karşı girişilecek muhtemel hareket öncesinde Hizbullah'ın askerî gücünün yok edilmesi gerektiğine inanan ABD Başkanı Bush ve Yardımcısı Dick Cheney de İsrail'in Lübnan'ı vurma planına koşulsuz destek verdi.

YİNE TEZKERE HEYECANI



ABD'nin ince hesapları devrede, Türkiye'nin Lübnan'a asker göndermesi konusunda yoğun ısrar var, Cumhurbaşkanı dahil birçok kesim karşı çıkarken AKP hükümeti yine asker gönderme kararı ile tezkere hazırladı.

ZORBALAR PANELİ BASTI

Dikili Belediyesinin düzenlediği "Dikili Barış, Demokrasi ve Emek Şenlikleri" kapsamında düzenlenen "Siyânür-Altın-Çevre Paneli"nde, Fethullah Gülen Cemaati'ne yakınlığıyla bilinen ve siyasal İslam'a büyük oranda kaynak aktarımında bulunan Koza Altın'ın adamları, yargı kararlarının uygulanmasını isteyen gruba saldırdı.

CİCİ SİLAHIM KAMPANYASI

MKE elindeki stokları eritmek için kredi kartına taksitle silah kampanyası başlattı.

BEDAVA AYDINLIK YOK ARTIK

Enerji Bakanlığı, aylık ve sabit ücret olarak konutlardan 2 YTL, şirketlerden 5 YTL 'genel aydınlatma ücreti' almak için yasal düzenleme yapmaya hazırlanıyor.

TÜM PROTESTOLARA RAĞMEN

Hasan Keyfi Barajının temeli Başbakan tarafından atıldı.

MEMURLAR ALANLARDA

Zam konusunda hükümetle anlaşamayınca KESK eylem kararı aldı.

KİRLENEN DENİZİN İNTİKAMI MI?

Önce İspanya sahilleri, 60 milyon denizanasının akınına uğradı. Daha sonra da Ege sahillerini denizaneler bastı. Dokunulduğunda kızarıklık ve ateşe neden olan hayvanlar tatilcilerin keyfini kaçırdı.

MİSVAK HARAM OLDU

Colgate'in misvaklı dişmacunu reklamının yanıltıcı olduğu gerekçesi ile dava açan İzmir Diş Hekimleri Odası, Firmanın 50 bin YTL ceza almasına neden oldu.

BU SEFER DE KENE

Başbakan, bu kez kendisini Afrika kenesi olarak çizen Leman dergisi ve çizere karşı tazminat davası açtı.

BU KEZ GELMİYOR

Hollanda'dan söküm için Aliağaya gelecek asbestli gemi Otopen, Çevre Bakanlığı tarafından asbest miktarının belirtilenden fazla olması nedeniyle reddedildi.

ÖNCE ZEMİNİN ALTINI ETÜT ETMEK GEREKİYORMUŞ

İstanbul'da bir firmanın zemin etüdü çalışmaları sırasında metro hattının tavanı delindi ve buradan tünele sarkan borulara çarpan tren hasar gördü.

11 EYLÜL VERSİYON DENEMESİ

İngiltere'de havaalanında yakalanan El Kaide üyeleri, iddiaya göre tarihin en büyük terör eylemini gerçekleştirmeye hazırlanıyordu.

PLÜTON KÜME DÜŞTÜ

Uluslararası Astronomi Birliği'nin genel kurulunda alınan karara göre kendine ait net bir yörüngesi olmayan Pluton artık gezegen olarak kabul edilmeyecek. 1930'da keşfedilen Pluton'un gezegen sıfatının geri alınmasıyla, güneş sistemindeki gezegen sayısı 8'e düştü.

BÖYLE TOPLULUĞA BÖYLE MÜDÜR

İstanbul'da 30 Ağustos kutlamaları sırasında asker göndermeye karşı pankart açan 4 kişi PKK'lı sanılarak linç edilmek istendi. Emniyet Müdürü "yerinde bir müdahale" dedi.

Karikatürler Leman, Penguen.