



bülten

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ

V. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi ile
VII. Ulusal Ölçümbilim Kongresi ve Kalite İzmir 2008 Fuarı



Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde
Başarıyla Gerçekleşti



**Krizden çıkış için,
sosyal dayanışma ve demokratikleşme programı hayata geçirilmelidir.**

İzmir Özel Türk Koleji Planetaryumu'na GEZİ



Gösterim Programı: EVRENİN HARİKALARI

Tarih: 17 Aralık 2008, Çarşamba Saat: 19.30
Ücret: 6.00 YTL (6 Yaş Üstü) Tel: 0 232 444 8 666 - 123
Araç saat 19.30'da MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi
önünden kalkacaktır.

Katılım sınırlıdır. Başvuruda öncelik sırası esas alınacaktır.



DUYURU pop müzik grubu kurulacaktır



Çalışmanın özellikleri:

* Müzik grubunun tarzının pop, jazz, soul, etnik vb. olarak hedeflenmektedir. Grubun tarzını, grubu oluşturan üyelerin yeteneklerinin şekillendireceği öngörülmektedir.

* Müzik grubu, aşağıda belirtilen enstrümanları çalabilen veya vokal yeteneği olan üyelerimiz veya yakınlarından oluşacaktır.

Grupta yer alması düşünülen enstrümanlar;

Gitar, Elektro gitar, Bass gitar, Davul, Perküsyon, Klavye, Saksafon vb.

Not: Bu etkinlik bir KURS DEĞİLDİR.

Bilgi ve Başvuru:
0 232 348 40 50 / Alper Tortoç

MMO İzmir Şubesi İKM Salı Toplantıları Uzmanlık Komisyonlarının Desteği ile Yeniden Başlıyor

Genel Yapı Çelikleri, Standartlara Göre Gösterimleri ve Kullanım Yerleri (İmalat Yöntemleri Komisyonu Etkinliğidir) Mak.Müh. Cesim DURUK - ASMAŞ A.Ş

Genel çelik bilgisi,
Çeliklerin sınıflandırılması,
Genel yapı çelikleri eski ve yeni standart gösterimleri,
kullanım yerleri

Tarih: 18 Kasım 2008; **Salı Saat:** 19.00 -21.00

KOBİ'lerde Kriz Yönetimi ve Yöneticilerin Sorumlulukları (KOBİ Komisyonu Etkinliğidir)

Bülent ORTA - Türev Danışmanlık

Krizin tanımı ve analizi
Kriz döneminde nasıl bir yönetim sergilenmeli
Kriz sonrası dönemde normale dönüş nasıl olmalı

Tarih: 16 Aralık 2008 **Saat:**19.00-21.00

Kriz Dönemlerinde Pratik Tasarruf Tedbirleri (Emek Yoğun Sektörler İçin) (KOBİ Komisyonu Etkinliğidir)

Hasan Talat DÖNMEZ - Türev Danışmanlık

Tarih: 23 Aralık 2008 **Saat:** 19.00 21.00

Kaynaklı İmalatta Kullanılan Standartlar ve Önemi

(İmalat Yöntemleri Komisyonu Etkinliğidir)

Mak.Müh. Cesim DURUK - ASMAŞ A.Ş

Kaynakçı Belgelendirmesi,
Kaynak Planı, Kaynak Yöntem Testleri (WPS PQR),
Kaynak Kontrol Yöntemleri (NDT)

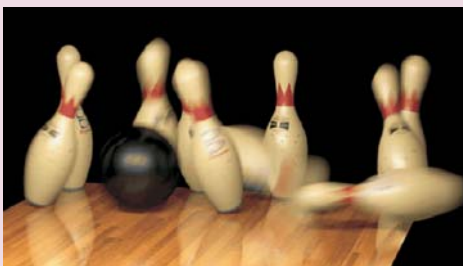
Tarih: 06 Ocak 2009 **Saat:** 19.00 -21.00

Katılım için kayıt yaptırılması gereklidir.

Bilgi ve Katılım için: 0 232 444 8 666 / 170-132
Sibel ATAR-Volkan KAZANÇ

Katılım ücretsizdir

B O W L I N G T U R N U V A S I



Tarih: 16 Aralık 2008, Salı **Saat:** 19.30

Yer: Planet Bowling Game Park/Hilton İzmir

Katılım ücreti: 75.00 YTL (5 kişilik takımların toplam katılım ücreti)

- * Ücrete akşam yemeği dahildir,
- * Katılım toplam 10 takımla sınırlıdır.
- * Katılımda öncelik sırası esas alınacaktır.
- * Turnuvaya katılmak isteyen takımların katılımcı listesi ve katılım ücreti ile başvurması gerekmektedir.

Bilgi ve Başvuru: 0 232 444 8 666 - 131/ Necmi VARLIK

Seminerler

OHSAS 18001:2007 İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilgilendirme

Tarih: 20-21 Kasım 2008

Ücret: 200.00 YTL

İş Güvenliği Uygulamaları: Etiketleme ve Kitleme

Tarih: 19 Aralık 2008

Ücret: 120.00 YTL

ISO 9001:2000 Kuruluş İçi Kalite Denetimi

Tarih: 24-26 Kasım 2008

Ücret: 260.00 YTL

Etkili Sunuş ve Raporlama Teknikleri

Tarih: 25-26 Kasım 2008

Ücret: 200.00 YTL

6 Sigma Temel Bilgilendirme

Tarih: 25-26 Kasım 2008 Ücret: 200.00 YTL

Bütünleşik Yönetim Sistemleri Temel Bilgilendirme (ISO 9001-14001 ve OHSAS 18001)

Tarih: 04-06 Aralık 2008

Ücret: 260.00 YTL

8 Dsorun Çözme Süreci

Tarih: 21 Kasım 2008

Ücret: 120.00 YTL

Yalın Üretim Temel Bilgilendirme Semineri

Tarih: 17-18 Kasım 2008

Ücret: 200.00 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:

0.232.444 8 666/170 - Sibel Atar

Ege KALMEM Eğitim Programı

Genel Metroloji ve Kalibrasyon

Tarih: 17.12.2008

Ücret: 120.00 YTL

Boyut Kalibrasyonu

Tarih: 18-19.12.2008

Ücret: 200.00 YTL

Basınç Kalibrasyonu

Ücret: 200.00 YTL

Sıcaklık Kalibrasyonu

Tarih: 22-23.12.2008

Ücret: 200.00 YTL

Terazi Kalibrasyonu

Tarih: 17-18.11.2008

Ücret: 120.00 YTL

Bilgi ve Başvuru:

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

Bilgisayar Destekli Tasarım ve Üretim Eğitim Programları

AUTOCAD 2007 (İKİ BOYUTLU)

Üye-Öğr.: 200.00 YTL

Diğer: 300.00YTL

AUTOCAD 2007 (ÜÇ BOYUTLU)

Üye-Öğr.: 250.00 YTL

Diğer: 350.00 YTL

RHINOCEROS (RHINO) KURSU

Üye-Öğr.: 200.00 YTL

Diğer: 250.00 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.: 300.00 YTL

Diğer: 400.00 YTL

3DS MAX

Üye-Öğr.: 400.00 YTL

Diğer: 500.00 YTL

MASTER/CAM (MILL) KURSU

Üye-Öğr.: 500.00 YTL

Diğer: 600.00 YTL

MASTER/CAM LATHE (TORNA) KURSU

Üye-Öğr.: 250.00 YTL

Diğer: 300.00 YTL

CNC KURSU

Üye-Öğr.: 400.00 YTL

Diğer: 450.00 YTL

KESİCİ UÇLAR KURSU

Üye-Öğr.: 250.00 YTL

Diğer: 350.00 YTL

Bilgi ve Başvuru: 0.232.444 8 666/133-139-132
İpek Metinoğlu - Niyazi Oğuz - Volkan Kazanç

Operatör ve Teknisyenler için Kurslar

Sanayi Tipi Kazanların İşletilmesinde Yardımcı Personel Yetiştirme Kursu

Tarih: 15.12.2008-20.12.2008

Ücret: 400,00 YTL

Bilgi ve Başvuru: 0.232.444 8 666/133-139-132
İpek Metinoğlu - Niyazi Oğuz - Volkan Kazanç

İçindekiler

Eğitimler.....	4
Duyurular.....	6
Bülten'den.....	7



Hidrolik pnömatik sektörü 5. Kez İzmir'de buluştu.....	18
--	----

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi Düzenleme Kurulu ikinci toplantısı yapıldı.....	8
---	---

Kongre panelinde teknik eğitimin durumu tartışıldı "Teknik eğitim için gelen AB fonları nasıl kullanıldı"	20
---	----

Teskon 2009 Danışmanlar Kurulu Bölge Toplantıları yapıldı.....	9
---	---

Hidrolik Pnömatik Proje Yarışması ödülleri verildi.....	22
--	----

Öğrenci komisyonu etkinlikleri.....	10
-------------------------------------	----

Avrupa Sosyal Forum'undan izlenimler.....	23
---	----

Stratejik Planlama MiEM Eğitici Eğitimi düzenlendi.....	11
--	----

En ekonomik kriz.....	26
-----------------------	----

Kadın olmanın farkındalığı.....	12
---------------------------------	----

II. Dört Aylık Çalışma Raporu.....	28
------------------------------------	----

Mühendis ve mimar örgütlülüğünün 100., TMMOB'un 54. Yılı'nı kutluyoruz.....	13
--	----

12 Eylül yargılanıyor.....	32
----------------------------	----

Mesleğinde onur yıllarını dolduran üyelerimizle Oda Gecesi'nde buluşacağız.....	14
--	----

Bahar Konferansları Düzenleme Kurulu Toplantısı yapıldı.....	33
---	----

Şubemiz II. İzmir Doğal Gaz Günlerini düzenledi.....	16
---	----

Çağrımız insandan yana olan herkesel!.....	33
--	----

Dikkatt!... Hizaya Girrr(Me)!.....	34
------------------------------------	----

Dündem.....	35
-------------	----

BÜLTEN
Ekim-Kasım 2008
Yıl: 22 Sayı: 230

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
Bahar Göçer, Abdullah Aydemir, Orhan Özcan,
Ali Doğan Coşgun, 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: 10 Kasım 2008

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: 7300

Yerel Süreli Yayın
MMO İzmir Şube yayın organı
MMO üyelerine ücretsiz gönderilir.

e-posta adresleri

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

Gönderilen yazıların yayınlanıp yayınlanmamasına,
TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
Yönetim Kurulu karar verir. Yayımlanan yazılarda
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.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu
Kadın Üyeler Çalışma Grubu

25 Kasım

Kadına Şiddete Karşı Uluslararası Mücadele Günü

Söyleşi
ŞİDDET YAŞAMI
ESİR ALMADAN...

Konuşmacılar

Prof. Dr. Melek Göregenli

"Kadına Yönelik Şiddetin Sosyo-psikolojik Arka Planı"

Av. Ayşen Erdoğan

"Kadına Yönelik Şiddetin Hukuksal Boyutu"

Coşkun Üsterci

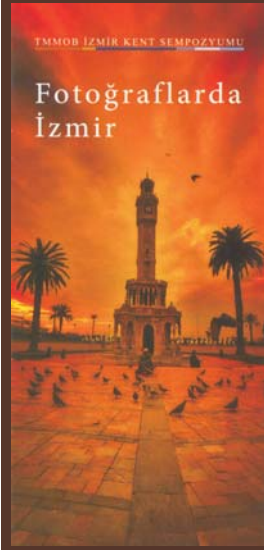
"Şiddetsiz Bir Yaşam Öğrenilebilir"

Tarih: 25 Kasım 2008, Salı **Saat:** 18.30

Yer : Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi
Anadolu Cad. No: 40 Bayraklı - İzmir

Bilgi: 0 232 444 8 666 / 170 - 187

TMMOB İZMİR KENT SEMPOZYUMU



Fotoğraflarda
İzmir

Fotoğraflarda İzmir
Fotoğraf Yarışması

İletişim Bilgileri:

TMMOB

İnşaat Mühendisleri Odası

İzmir Şubesi

Anadolu Cad.

Tepekule İş Merkezi

No:40 K:1 35010

Bayraklı/İZMİR

Tel: 0 232 462 56 55 / 106

e-posta: ikss2008@imoizmir.org.tr

web: www.imoizmir.org.tr/iks

MMO Üyelerinin çocuklarına indirim

İZTİK Tenis Klübü MMO Üye çocuklarından 15 kişi ve üzeri grup başvurularına %20, 15'den az sayıda başvurularda %10 indirim uygulayacaktır. Üyelerimize duyururuz

Tel: 0 232 386 06 16 - 376 21 09 Çiğli / İzmir

Krizden çıkış için, sosyal dayanışma ve demokratikleşme programı hayata geçirilmelidir.

Şubemizin Ekim ayındaki yoğun kongre programı nedeniyle Bültenimizin Ekim Kasım aylarını birlikte çıkarmak zorunda kaldık. Zaten aylık periyodumuzda ülkenin gündemini neredeyse bir bültene sığdırmakta zorlanırken, bu durumda hem şubemizin yoğun gündemi hem ülke gündemi bültenimizin içeriğini hazırlarken bizleri bir hayli zorladı.

Geçtiğimiz ayın en önemli konusu hiç kuşkusuz tüm dünyayı etkisi altına alan finansal kriz oldu. Amerika'da patlak veren ve kısa sürede tüm dünyada etkisini gösteren finans krizinin artık ekonomik bir krize dönüştüğünü söylemek mümkün. Bu krizin ulaşabileceği boyutları konusunda bir çok tez ortaya sürülmüş olmasına karşın ortada tartışılmayacak ve telaffuz etmeye korkulan tek gerçek, krizin gerçek etkisinin önümüzdeki yıllarda kendisini gösterceği ve yükün tamamının her zaman olduğu gibi emekçi kesimlere yükleneceğidir. Bu kriz, kapitalizmin, dünya halkları için sömürge düzeninden başka bir şey ifade etmediği, sosyal devlet karşısında liberalizmi savunanların, iş bedel ödemeye gelince nasıl da kamulaştırmadan yana durduklarını ve paralar hortumlanırken "bırakınız yapsınlar" diyenlerin, kriz çıktığında emekçi halkın vergileriyle batıkları kurtarmaya çalıştıklarını tüm dünya ibretle izledi. Yaşanan krizde kapitalist sistemin hiç bir suçu yokmuş, Allah vergisiymiş gibi gösterenlerin, evine ekmek götürmekten başka kaygısı olmayan emekçilere, işsiz kalmalarını, işi olsa bile aynı ekmek için eskisinden daha fazla çalışmak zorunda kalmalarını izah edebileceklerini sanmıyoruz. Özellikle sosyalist bloğun çöküşüyle kural tanımaksızın şımarık ve pervasızca uygulanan liberal politikalar sonucunda bizce artık kapitalizmin yerine adaletli bir ekonomik sistemin tartışılma zamanı gelmiş hatta geçmek üzeredir diye düşünüyoruz.

Bir önceki Bültenimizin baş yazısında İzmir'in içme suyunun siyasi çevrelerin ve Hükümetin yerel yönetim manevralarına alet olduğundan söz etmiştik. Bu gün ise yerel yönetim seçimlerinin artık ülke gündemine oturduğunu rahatlıkla söylemek mümkün. Ancak Başta AKP ve CHP olmak üzere partilerin gerilimden kaynaklı siyaset yapmayı tercih etmeleri zaten bir türlü normalleşemeyen ülke gündemini daha da gereceğini tahmin etmek çok da zor olmasa gerek. Bunun ilk işaretleri Başbakan'ın Güneydoğu gezilerinde görülmüştür.

Güneydoğu'daki çatışmaların bir diğer göstergesi de Hükümetin Kürt sorununda tamamen Amerikan politikasını uygulamaya karar verdiğinin anlaşılmasıdır. Ülkeyi ayağa kaldıran her saldırıdan sonra bölge siyasetine ilişkin yeni bir adım atılması, bu konuda açıklanmamış bir ajandanın takip edildiği izlenimini veriyor. Gerilimli siyaset siyasilerin de sınırlarını geriyor ve bazen de saçmalamalarına neden olabiliyor. Bunun en ilginç örnekleri genelde Başbakanda ortaya çıkıyor. Güneydoğu gezileri sırasında "ya sev, ya terket" benzeri tehdit ile, göstericilere pompalı tüfekle saldırınlara yönelik olarak söylediği "sabrın da bir sınırı var" cümleleri Tayyip Erdoğan'ın hırsına kapılıp Başbakan olduğunu unuttuğu anlar olarak kayıtlara geçmiş olduğunu düşünüyoruz ve kendisini Türkiye'nin Başbakanı gibi davranmaya davet ediyoruz.

AKP iktidarı Meslek Odalarından elini çek !

Cumhurbaşkanlığı Denetleme Kurulu'nun TMMOB ve Bağlı Odaların bütçelerini denetlemesiyle başlayan süreç, AKP iktidarının meslek odalarının gelirlerini zayıflatma operasyonuna dönüştü. Geçtiğimiz aylarda Karayolları kanununun maddesi içinde yer alan bir paragrafın değiştirilmesiyle ile Odamızın yıllardır başarıyla sürdürmüş olduğu İş Makinaları Operatörü Yetiştirme Kursları elimizden alınmıştır. Bununla birlikte henüz tasarı aşamasında bazı yönetmelik değişiklikleri ile "LPG sızdırmazlık test çalışmaları" da Odamızdan alınmaya çalışılmaktadır. Odamızın gelirlerini azaltmak için, kamusal hizmetleri zayıflatma pahasına gerçekleştirilen bu operasyonlar sonucunda, uzmanlık ve kurumsal bir yapı gerektiren bu hizmetlerin yerine getirilmesinde, siyasi iktidarın, Odamızın göstermiş olduğu hassasiyeti sürdürme kaygısı taşımadığı da görülmektedir. Halk sağlığını ve güvenliğini doğrudan ilgilendiren bu konularda gelecekte yaşanacak kazaların sorumlusunun siyasi iktidar olacağını şimdiden belirtmek istiyoruz.

Şubemizin Eylül Ekim ayı programının yoğun olduğunu yazımızın başında belirtmiştik. Geçtiğimiz ay içerisinde II. Doğal Gaz Günleri 9- 12 Ekim, V. Hidrolik ve Pnömatik Kongresi 23- 26 Ekim, VII. Ölçüm Bilim kongresi 30 Ekim - 1 Kasım tarihlerinde Odamızın Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde düzenlenmiştir. Etkinliklerimize katkı ve katılımda bulunan tüm üyelerimize buradan bir kez daha teşekkür ediyoruz.

Şube Yönetim Kurulu

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi Düzenleme Kurulu ikinci toplantısı yapıldı



Teskon 2009; Türkiye'nin gündemindeki enerji verimliliğine vurgu yaparak "Binalar da Enerji Performansı" ana teması ile 06-09 Mayıs 2009 tarihlerinde İzmir'de düzenlenecek.

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi / teskon 2009 Düzenleme Kurulu ikinci toplantısı 1 Kasım 2008 tarihinde İzmir'de yapıldı. Oda Yönetim Kurulu Başkan Vekili Şuayip Yalman başkanlığında gerçekleştirilen toplantıya İzmir, Adana, Bursa, Denizli, Gaziantep, İstanbul, Kayseri, Mersin ve Trabzon Şube temsilcileri katıldılar.

Toplantıda teskon 2009 hazırlık çalışmaları hakkında genel bilgilendirme yapıldı. Teskon 2009'un kapsamında düzenlenmesi planlanan ve bir önceki toplantıda Yürütme Kurulu'na görev ve yetki verilen kurs, seminer ve sempozyum konularında 1 Kasım 2008 tarihi itibarıyla 26 kurs, seminer ve sempozyum önerilmiştir.

Toplantıda, Danışmanlar Kurulu Üyelerinin görüş ve önerilerini almak amacıyla Ankara, İstanbul ve İzmir'de 13 Eylül 2008 tarihinde yapılan bölgesel toplantılar hakkında ayrıntılı

bilgilendirmede bulunuldu.

Kongre kapsamında, mevcut binalarda baca tasarımı, enerji tasarrufu vb. konusunda BACADER, Üniversiteler ve ilgili kurumlar ile görüşülerek seminer ya da kurs modelinde bir bilgilendirme toplantısının yapılmasına karar verildi. Kongre'de; "Enerji Verimliliği Yasa ve Yönetmelikleri" ve "Kamu yatırımlarında projelendirme, uygulama, işletmeye alma ve işletme sorunları ve öneriler"

konulu iki panel düzenlenmesi önerildi. Panel yöneticisi ve panelistlerin Kongre Yürütme Kurulu ön çalışmasıyla Oda Yönetim Kuruluna sunulmasına karar verildi. Kongrede düzenlenecek sabah toplantıları konusunda Kongre Yürütme Kurulunun çalışma yapmasına karar verildi.

Kongre kapsamında liselerin 9,10,11 ve 12. sınıf öğrencilerine yönelik düzenlenmesi planlanan "Okullarda ve Evlerde Enerjinin Verimli Kullanımı" Proje Yarışması'nın şartnamesinin Kongre Yürütme Kurulu tarafından hazırlanarak, MMO Genel Merkezi tarafından tüm Şubelerin etkinlik alanlarında yarışmanın bölgesel olarak gerçekleştirilmesi, Şube etkinlik alanında birinci olan öğrencinin projesiyle birlikte Kongre'ye katılımının sağlanmasına karar verildi. Toplantıda alınan kararlar Oda Yönetim Kurulu Onayına sunuldu.

teskon 2009 Danışmanlar Kurulu Bölge Toplantıları yapıldı

Kongre kapsamında, konularında uzman 76 mühendis ve akademisyenden oluşan Teskon Danışmanlar Kurulu, Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongrelerinin daha ileri bir çizgiye taşınması, yeni gelişmelerin ve konuların saptanması, teskon 2009'nin ana temasının paylaşılması amacıyla Ankara, İstanbul ve İzmir'de 13 Eylül Cumartesi günü bölgesel toplantılar gerçekleştirdi.

Bu toplantılarda, yürütme kurulunun kongre programı için belirlediği kurs, seminer ve sempozyumlara yeni öneriler getirildi. AB ile mevzuatların uyumlaştırılması çalışmaları kapsamında bacalar ile ilgili bir çok yasal zorunluluk getirildiği bunların tesisat mühendislerine aktarılması gerektiği vurgulandı.

Ayrıca yapı üretim sürecinde birlikte çalışması gereken mimar, inşaat, makina ve elektrik

mühendislerinin katılımı için gerekli mekanizmaların oluşturulması ve mimarların kongreye sunumlarla katılımlarının sağlanması vurgulandı.

Kongre Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Macit Toksoy, düzenlenen bölgesel Danışmanlar Kurulu Toplantılarında; Kongre Yürütme Kurulu tarafından ön hazırlıkları yapılan Kongrede sunulacak bildiri konularının, düzenlenecek panel, kurs, seminer ve sempozyum konularının paylaşılması ve kongrenin genel akış planı hakkında danışmanların görüş ve önerilerinin alındığını belirtti. Toksoy, "**Danışmanlar Kurulu Üyelerimizin bölgesel dağılımı dikkate alınarak Ankara, İstanbul ve İzmir'de gerçekleştirilen toplantılarda oluşan görüş ve öneriler kongre**

çalışmalarına ışık tutacaktır. Bir çok konu yanında tesisat mühendisliği, enerjinin verimli kullanılması ve insan sağlığı etkileşimi ön plana çıkıyor. Toplantılarda Danışmanlar Kurulu Üyelerimize Yürütme Kurulumuzca iki aydır detaylı ve planlı bir bilimsel kongre organizasyonu hedefi ile gerçekleştirilen çalışmalarımızı aktardık. Görüşlerini aldık. Danışmanlar Kurulu Üyelerimizin önerileri yürütme ve düzenleme kurullarımızca titiz bir çalışma ile değerlendirilecektir. Toplantılara katılarak görüşlerini bizlerle paylaşan danışmanlarımıza bir kez daha teşekkür ediyoruz” dedi.

Önümüzdeki yıllarda Tesisat Mühendisliğinin önemli uğraş alanlarından biri de binaların enerji performanslarının sertifikalandırılması olacaktır. Bu nedenlerle TESKON 2009 için ana tema “**Binalarda Enerji Performansı**” olarak seçilmiştir. AB'deki bu gelişmeler doğrultusunda



Ülkemizde, 2007 yılında Enerji Verimliliği Yasası çıkarılmış, yasa içinde belirtilen pek çok alandaki yönetmeliklerin hazırlığına girilmiştir. Bu yönetmeliklerin içinde hazırlığı son aşamaya geldiği bilinen yönetmelik, “Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği”dir. 2009 yılı Mayıs ayına kadar yürürlüğe girmesi beklenen bu yönetmeliğin ülkemizdeki Tesisat Mühendislerine büyük sorumluluklar ve yetkiler getireceği öngörülmektedir. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresinin, yapı sürecinde birlikte çalışan

makina, inşaat, elektrik mühendisleri ve mimarların katılımı ile birlikte multidisiplinler bir özelliğe kavuşması gerektiği, yeni yapılan pek çok yüksek bina ve toplu konut uygulamalarında sıhhi tesisat konusunda ciddi proje ve uygulama hatalarının yaşandığı, enerji alanında jeotermal enerji, yenilenebilir enerji, enerji verimliliği gibi çok sayıda yeni yasa ve yönetmelik yayınlandığı ya da yayınlanmak üzere olduğu bu konuda kongre kapsamında tartışma platformlarının yaratılması gerektiği belirtildi.

Teskon 2009 / Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi kapsamında düzenlemesi planlanan kurs/seminer ve sempozyumlar

Yönetici	Sempozyum	Arnold BRUNNER	Avrupa'da mevcut hastanelerin ilgili standartlara uygunluk durumu
Zerrin YILMAZ	Bina Fiziği Sempozyumu	Enis BURKUT	İçme Suyu Arıtma Sistemleri
Gülden GÖKÇEN	Binalarda Enerji Performansı Sempozyumu	Duran ÖNDER	Doğal Gaz Semineri
Abdülvahap YIĞIT	Isıl Konfor Sempozyumu	Niyazi AKSOY	Jeotermal Enerji Semineri
Sait C. SOFUOĞLU	İç Hava Kalitesi Sempozyumu	Ömer KANTAROĞLU	Binalarda ve Bina Komplekslerinde Yağmur Tesisatları ve Yağmur Hasadı Semineri
Ali GÜNGÖR	Soğutma Sempozyumu	Numan ŞAHİN	Otomasyonun Binalarda Enerji Performansına Etkisi Semineri
Yönetici ve Konuşmacılar	Seminer/ Konular	Özden ERTÖZ	Pompa Tasarımı Semineri
Rüknettin KÜÇÜKÇALI	Yüksek Yapılar	Yönetici	Kurslar
Rüknettin KÜÇÜKÇALI	Sistem Seçimi	Duran ÖNDER	Doğal Gaz Uygulamaları Kursu
Erdoğan BOZ	Proje ve Uygulama	Erol ERTAŞ	Soğutma Sistemlerinin Esasları Kursu
Abdurrahman KILIÇ	Yangın Tesisatı	A. Müjdat ŞAHAN	Temel ve Uygulamalı Psikrometri Kursu
Zeynep Akdilli ORAL	Yönetim ve İşletme	Özden ERTÖZ	Tesisatlarda Hidrolik Devre Tasarımı ve Pompa Seçimi Kursu
MMO ve TTMD	Hastanelerde Steril Alan Havalandırması	Ali Çetin GÜRSES	İklimlendirilmenin Temel Prensipleri, İç Hava Kalitesi Standartları
Klima ve Havalandırma Kom. Güniz GACANER		Tunç KORUN	Isı Pompaları Tesisatı
Gamze ÖZYÖĞÜRTÇÜ,	Ameliyat Odalarında Klima ve Havalandırma Sistemleri İçin Tüketilen Enerjinin Analizi	Ali GÜNGÖR	Güneş Enerjisi ile Isıtma/Yardımcı Isıtma
Moghtada MOBEDİ,		Tufan TUNÇ	Şantiye Kuruluşu, Test Yıkama ve Devreye Alma İşlemleri
M. Barış ÖZERDEM		Şuayip ŞAHİN	Kaçış Merdivenlerinin Basıçlandırılması Hesabı ve Uygulama Örnekleri
Orkun Baki ANIL,	Ameliyat Odasında Klima ve Havalandırma Tasarım Parametreleri Üzerine Deneysel Bir Çalışma	Şuayip ŞAHİN	Yangın Söndürme Sistemlerinden, Yağmurlama (Sprinkler) ve Temiz Gazlı Sistemlerinin Hesabı, Uygulamaları ve Seçimi
Moghtada MOBEDİ,		Mehmet KANOĞLU	Sanayide Enerji Tasarrufu Yöntemleri
M. Barış ÖZERDEM		Avşar KURGUN	Kişisel İletişim ve Gelişim Semineri
MMO ve TTMD	Hastane Hijyenik Alanlarının Klima ve Hijyenik Klima Havalandırma Proje hazırlama ve Uygulama	Ali GÜNGÖR	
Ve Havalandırma Kom.	Esasları (bildirinin ekine örnek proje)	Serhan KÜÇÜKA	Kurutmanın Temelleri
Ali BOYLU	Ameliyathane Havalandırma Sistemlerinin Performans Doğrulaması Öncesi Uygulamada Dikkate Alınması Gerekten Hususlar		
Arnold BRUNNER	Avrupa'da Hastanelerdeki Steril Alan Havalandırması İçin Kullanılan Mevcut Standartlar ve Standart Taslaklarındaki Son Gelişmeler		
Arnold BRUNNER	Hastane steril alanlarının tasarım (DQ), kurulum (IQ) ve performans kontrolleri(PQ) ile ilgili yasal mevzuat		

Mühendislik öğrencileri Tepekule'de buluştu



Şubemiz, makina ve endüstri mühendisliği bölümlerine yeni kayıt yaptıran ve ikinci sınıfa geçen öğrencileri 17 Ekim Cuma günü Tepekule'de tanışma kokteylinde biraraya getirdi.

Şubemiz öğrenci üye komisyonu tarafından 17 Ekim'de düzenlenen tanışma toplantısına 150'den fazla yeni kayıt yaptıran ve ikinci sınıf öğrencisi katıldı. Şube teknik görevlilerinin ve Öğrenci Üye Komisyonu üyelerinin de katıldığı kokteylde Şube Sekreteri Melih Yalçın ve Şube Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Özsakarya birer konuşma yaptılar.

Mehmet Özsakarya, 1980 darbesinden sonra "örgüt" ve "örgütlülüğe" karşı yürütülen yoğun anti propaganda nedeniyle bu sözcüğün yaşamdan uzaklaştırıldığını belirterek özetle şunları söyledi; "Oysa örgütlülük bir toplumun çağdaşlık göstergesidir. Meslek örgütleri, emek örgütleri demokratik toplumların vazgeçilmez kurumlardır. Bu örgütler demokrasinin sağlıklı işlemlerini ve geniş kesimlerin demokrasiye katılımlarını sağlarlar. Böylece demokrasiler daha güçlü, toplumun yapısı daha sağlam ve sağlıklı olur."

Melih Yalçın ise Odamızın kurumsal yapısını tanıtarak çalışma ilkeleri hakkında bilgi verdi. Yalçın, Oda'nın; makina, işletme, endüstri,

uçak, uzay mühendislikleri gibi meslek disiplinlerine mensup mühendislerin, kendi meslek alanlarından, meslek siyasetlerini yapmak üzere bir araya geldikleri bir örgüt olduğunu söyledi. Üyelerin, Dünyayı ve Türkiye'yi değerlendirerek meslek alanlarına ilişkin öneriler geliştirdiklerini ve projeler ürettiğini söyleyen Melih Yalçın, Oda çatısı altında farklı görüşlerin olabileceğini, ancak bu farklılıkların çatışma ortamı yaratmadan ortaklaşa Oda meslek siyaseti üretebildiklerini ifade etti. Yalçın tüm öğrencileri Oda çalışmalarına katılmaya davet etti.

Kokteylde, Şubemiz teknik görevlileri ve öğrenci temsilcileri, komisyon üyeleriyle birlikte yeni öğrencilerle sohbet ederek sorularını yanıtladılar ve Oda çalışmalarını hakkında bilgi verdiler. Saat 19.00'da başlayan kokteyl ortamın sıcaklığı ve öğrencilerin ilgisiyle saat 21.00'e kadar devam etti. Yeni öğrencilerin çoğu Oda çalışmalarına en kısa zamanda katılmaya bulunmak istediklerini belirterek üyelik işlemlerini yaptırıldılar.

İYTE Öğrencileri Odamızı ziyaret etti

İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü 1. sınıf öğrencileri 13 Ekim 2008 tarihinde Şubemizi ziyaret ederek Oda çalışmalarını yerinde görüp Tepekule Kongre ve Sergi Merkezini gezdiler.

İYTE Makina Mühendisliği Bölümünün 35 gençten oluşan birinci sınıf öğrencileri Mühendisliğe Giriş derslerinde Odamıza bir ziyaret gerçekleştirdi.

Hocaları Dr. Cihangir Özcanlı ve Araştırma Görevlisi Gamze Gediz eşliğinde Şubemize gelen öğrencileri Şube Başkanı Mehmet Özsakarya ve Ege Kalmem Müdürü Berkay Eriş karşıladılar. Akdeniz Salonunda Oda tanıtım CD'sini izleyen ve Mehmet Özsakarya'nın sunduğu Mühendisliğe Giriş dersini dinleyen öğrencilere Öğrenci Üye Komisyonundan



Nebi Aydın da komisyonu tanıtıcı bir konuşma yaptı. Daha sonra Tepekule'yi gezen öğrenciler, Hidromobil yarışmasında Şubemize birinciliği kazandıran hidrojen enerjili Poseidon aracı hakkında bilgi aldılar. Şube Başkanı Özsakarya, tüm öğrencileri Şubemizce düzenlenen kongre ve etkinliklere katılmaya ve öğrenci üye olarak komisyonda görev almaya davet etti.

Öğrenci üye komisyonumuz döneme hızlı başladı

Bölgemizdeki üniversitelerin yeni öğretim dönemine başlamasıyla Şube Öğrenci Komisyonumuzun çalışmaları hızlandı. Üniversitelerde üç günlük kitap standları açan Komisyonumuz bölümlerde Mühendisliğe Giriş Derslerine Şube Başkanımızın katılımını organize etti.

Şubemizin bölgemizdeki üniversitelerle en önemli iletişim ayağını oluşturan Öğrenci Üye Komisyonumuz bu yıl daha yoğun bir katılım ve etkinlik programıyla açtı.

C.B.Ü. Muradiye kampüsü Makina Mühendisliği bölümünde, D.E.Ü. Tınaztepe kampüsü Endüstri Mühendisliği bölümünde, D.E.Ü. Ege kampüsü Makina Mühendisliği bölümünde, EGE Üniversitesi Makina Mühendisliği bölümünde, İ.Y.T.E. Güllbahçe Kampüsü Makina Mühendisliği bölümünde 8-9 Ekim 2008 tarihlerinde komisyon üyelerimizin görev aldığı kitap ve yeni üye kayıt stantları açıldı. Üç gün boyunca stantlarda 200 yeni öğrenci üye kaydı yapılırken, üniversiteye bu yıl yerleşen öğrencilerin soruları cevaplandırıldı. Öğrenci üye komisyonunun ve Şube çalışmalarımızın tanıtıldığı standlarda Oda yayınlarımız da öğrencilere ulaştırıldı.

Ege Üniversitesinde Mühendisliğe giriş dersine Şube Yönetim Kurulu Başkanı **Mehmet Özsakarya**'nın katılımını organize edildi. Derste 70 yeni öğrenciye Oda çalışmaları hakkında bilgi verilerek meslek etiğine ilişkin temel düşünceler paylaşıldı.

Şube Yönetim Kurulu Başkanı Özsakarya ile Komisyondan Sorumlu teknik Görevli Gürkan Durgun, 17 Ekim 2008 tarihinde MÖTBE'de yapılan Ege Üniversitesi Mezuniyet törenine katılarak Makina Mühendisliği Bölümünün ilk üç derece ile bitiren yeni mezunlara Odamızın armağanlarını sundular.



Yine aynı gün D.E.Ü. Makina Mühendisliği bölümünde Mühendisliğe Giriş dersine katılan Şube Başkanı Özsakarya, bölüme yeni başlayan yaklaşık 120 öğrenciye ilk derslerini verdi. Öğrenci Üye Komisyonu DEÜ temsilcisi Nebi Aydın da hazırlık sınıfı öğrencilerine Öğrenci Üye Komisyonunu tanıtan bir sunum gerçekleştirdi.



Şube Başkanı Mehmet Özsakarya, İYTE açılış törenine katılarak yeni öğretim döneminde üniversite yönetimine ve öğrencilere başarılar diledi.

Stratejik Planlama MİEM Eğitici Eğitimi düzenlendi



21 Şubat 2008 tarihli resmi gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren **"TMMOB Makina Mühendisleri Odası Stratejik Planlama Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği"** kapsamında düzenlenen

yetkilendirme eğitimlerinde ortak dil kullanılması amacıyla 10-12 Ekim 2008 tarihlerinde Oda Merkezi'nde eğitici eğitimi düzenlendi. EİM MEDAK tarafından görevlendirilen komisyonca hazırlanan eğitim notları üzerinden yapılan eğitimde, katılımcıların bilgilendirilmelerinin yanı sıra notlar üzerindeki önerilerinin de alınması

sağlandı.

Eğitim katılımcıları oluşacak ihtiyaca göre, Oda Merkezince yapılacak değerlendirme sonrasında MİEM Eğitici olarak görevlendirilecektir.

“Kadın olmanın farkındalığı”

TMMOB İzmir İl
Koordinasyon Kurulu
Kadın Üyeler
Çalışma Grubu

Prof. Dr. Serpil Sancar, “Ülkemizde kadın örgütlerinin ömrü kadından sorumlu devlet bakanlarını eğitmekle geçiyor. Kadın bakanlar, göreve geldikleri ilk yıl, “kadın sorunu mu olurmuş, hepimiz insanız” diye karşımıza çıkar. “Biz gider konuşur anlatırız. İkinci yıl “galiba bazı sorunlar var” demeye başlarlar. Üçüncü yıl tam da “kadınların da hakları var, yapılması gerekenler var” demeye başladıklarında, bir de bakarız ki görevlerinden alınmışlar.” dedi.



Sanırım ülkemizde tartışılması en zor konulardan biri de “kadın sorunu”dur. Kadın sorunu üzerine başlayan sıradan bir sohbet bile genellikle kısa sürede gayri ciddi mecralara doğru kayar. Çoğu zaman da müstehzi gülüşlerle sonlanır. Konuyu açan da, konudan kaçan da bu işten bir şey anlamaz. Sorun da öylece ortada kalır.

Sanırım ilk yapılması gereken “Kadın sorunu” denildiği zaman ülkemizde ve dünyada ne anlaşılması gerektiğini netleştirmek.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Kadın Üyeler Çalışma Grubu da grup üyelerinin bu konudaki düşüncelerini geliştirmek ve kavramsal bir zemin oluşturmak amacıyla ilk çalıştay etkinliğini düzenledi.

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde 18 Ekim 2008 günü düzenlenen çalıştaya TMMOB'ne bağlı Odaların İzmir Şube Başkanları, yönetim kurulu üyeleri ve Şubelerin gruba görevlendirdikleri üyelerden oluşan 26 kadın mühendis ve mimar katıldı.

Çalıştayın konuşmacıları KADER'den Y. Şehir Plancısı **Yıldız Tokman** ve Ankara Üniversitesi Siyasal Bilgiler Fakültesinden aynı zamanda A.Ü. Kadın Sorunları Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü **Prof. Dr. Serpil Sancar**'dı.

Saat 10.00'da başlayan çalıştay bir saat öğlen arası ile 17.00'ye kadar sürdü.

Çalıştayın ilk bölümünde, **Serpil Sancar**, grup üyelerine sorular yönelterek onları kendi yaşamları ve karşılaştıkları sorunlar üzerine düşünmeye yöneltti. Karşılıklı diyalog ortamında gelişen bu bölümün ardından, öğleden sonra grup olarak çalışma hedefleri üzerine görüşmeler yapıldı. Prof. Dr. Serpil

Sancar'ın bilgi ve deneyimlerinden kaynaklanan birikimiyle yaptığı yorumlar ve soruları, grup içinde verimli bir tartışma ortamı oluşturdu.

Prof. Sancar, Türkiye'de kadın konusunda yapılmış çalışmaları içeren çok geniş bir doküman arşivini sanal ortamda grup üyeleriyle paylaşmak üzere Sekreteryamıza verdi. **Yıldız Tokman** ise böylesi gruplarda alınan eğitimler, bilgi birikiminin paylaşılmasında gerekli ve yararlı olmakla birlikte her grubun kendi duruşunu ve doğrularını yine kendisinin keşfederek geliştirebileceğini söyledi.

Her iki konuşmacı da TMMOB içinde bir kadın çalışmasının başlatılmış olmasını büyük bir heyecanla karşıladıklarını, çalışmanın başarılı ve uzun soluklu bir yapıyla sürmesini yürekten dilediklerini belirttiler. Mühendis, mimar ve şehir plancısı kadınların aldıkları eğitim, iş yaşamındaki konumları ve entelektüel düzeyleri ile önemli bir potansiyel oluşturduklarını ifade eden konuşmacılar, grubun her çalışmasına gönüllü olarak katkıda bulunmaya hazır olduklarını vurguladılar.

Çalıştaya katılan TMMOB'li kadın üyeler ise, etkinliğin çok olumlu ve verimli olduğunda birleştiler. Bu çalışmaların bir program çerçevesinde devam etmesini isteyen üyeler, toplantıdan çok şey kazandıklarını ifade ettiler.

TMMOB İzmir İKK Kadın Üyeler Çalışma Grubunun etkinlikleri 25 Kasım Uluslar arası Kadına Şiddete Karşı Eylem Günü etkinliğiyle ve 8 Mart'a hazırlık çalışmalarıyla devam edecek.

Grup sekreteryası iletişim:

0232 444 86 66 / 170- 187

Mühendis ve mimar örgütlülüğünün 100., TMMOB'un 54. yılını kutluyoruz



**Makina
Mühendisleri
Odası Yönetim
Kurulu Başkanı
Emin Koramaz,
Mühendis ve
Mimar
Örgütlülüğünün
100., TMMOB
Örgütlülüğünün
54. Yılı
dönümünde
yaptığı basın
açıklamasında,
"Gıdadan,
kentleşmeye,
sanayileşmeye
ve tarıma dek
mühendislik
mimarlık-şehir
plancılığı
uygulamaların-
da bilimsel-
teknik ölçütler
ile meslek
örgütlerinin
ulusal /
uluslararası
standartlar
doğrultusundaki
'mesleki denetim
esasları', bütün
kamu kurum ve
kuruluşlarınca
benimsenmelidir."
dedi.**

Ülkemizdeki mimar ve mühendis örgütlülüğünün 100. yılını, aralarında Makina Mühendisleri Odası'nın da bulunduğu 23 Odanın bağlı bulunduğu Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği TMMOB'nin ise 54. kuruluş yıldönümünü kutluyoruz.

1954 yılında 6235 Sayılı Yasa ile kurulan Birliğimiz TMMOB, kökleri 1900'li yılların başına dayanan bir örgütlenme, birlik ve mücadele geleneğinin ürünüdür. TMMOB, 54 yılda ülkemizde, devraldığı mühendis-mimar örgütlülüklerinin de mirasıyla bir yandan meslek ve meslektaş haklarının korunması, geliştirilmesi, diğer yandan mesleki bilgi birikimi ve örgütsel gücünün ülke kalkınması, sanayileşmesi ve toplumun yararına sunulması doğrultusundaki bir çalışma perspektifinin taşıyıcısı olmuştur. Birliğimiz, insanların içinde yaşadıkları mekanların, kullandıkları ürünler ve üretim tekniklerinin planlama, tasarlama, üretim, işletme ve denetim evrelerinin her birinin öznesi olan meslek gruplarının örgütlü gücüdür. Bu doğrultuda bizler, faaliyetlerini gerçekten gelişmiş bir ülke ve insanca bir dünyada yaşanması için bilim ve teknolojiye tüm gelişmelere kendisini adapte etmeyi, bilim ve teknolojiye beslenen ve onu besleyerek büyüyen bir çizgiyi benimsiyoruz.

Mimar ve mühendislerin insan yaşamındaki yeri ve işlevi böylesine kapsamlı iken, ekonomik ve mesleki konumları insanca yaşam standardında olmaktan uzaktır. Yapılan çeşitli araştırmalarda mühendis ve mimarların çoğunluğunun yoksulluk sınırının altında yaşadıkları tespit edilmiştir.

Mesleki düzlemde bilim, teknoloji, Ar-Ge, inovasyon, sanayi, enerji, çevre ve kentleşme politikalarının dinamik gücü olması gereken mühendis ve mimarlar, kamu iradesini taşıyan iktidarlar tarafından ikinci plana itilmiş, bazı alanlarda yetkiler uluslararası sermaye kuruluşlarına devredilmiş, bazı alanlar ise neredeyse ortadan kaldırılmıştır. Ar-Ge faaliyetleri ile mühendislik arasındaki bağ unutulmuş, mühendislik ve mimarlık hizmetlerinin ana sektörleri kamusal fayda anlayışından çıkarılıp serbestleştirme, özelleştirme, ticarileştirmenin arpalıkları haline getirilmiş; kentler rantlara göre şekillendirilmiş ve plansızlık egemen kılınmıştır. Sanayileşme ve ülke kaynaklarının ülkemiz insanlarının çıkarlarına kullanılmaması v.b. sorunlar yanı sıra sanayi ve çalışma yaşamının büyük kısmının iş sağlığı ve

güvenliği önlemlerinin dışında tutulması, insanca barınma hakkı ve deprem gerçeğinin gerektirdiği yapı denetimi, enerji, tarım, orman, su kaynaklarımızın ve kentlerin yönetimi gibi sorunlarda mühendislik mimarlık şehir plancılığının gerektirdiği mesleki denetim ve bilimsel teknik kriterler devre dışı bırakılmaktadır.

Ancak unutulmamalı ki insanca yaşam, sağlıklı kentleşme, parasız eğitim ve sağlık, enerji kullanımı ve ulaşımın kamusal hizmet kapsamında olduğu bir sistem, ülke çıkarlarının gereksindiği bağımsızlık, planlama, sanayileşme ve kalkınma, güvenli ve ergonomik çalışma koşulları, mühendislik, mimarlık, hekimlik gibi meslek örgütlerinin uluslararası standartlar ve bilimsel teknik uygulama ve önlemler eşliğindeki mesleki denetimini benimseyen anayasal, sosyal bir devlet sistemi ve onun güvenceleri kapsamında gerçekleştirilebilecektir.

Bu nedenle mühendis ve mimar örgütlülüğünün 100. yılında; sanayi, çalışma yaşamı, iş sağlığı ve güvenliği, yapı denetimi, imar, tarım, orman, su kaynakları, enerji, çevre ve kentleşme ile ilgili yasa, yasa tasarıları ve ilgili yönetmelikler, anayasal mesleki kuruluşlar olan mühendis-mimar odalarının önerileri doğrultusunda değiştirilmeli, ülkemiz mühendis ve mimarlarının aleyhine olan "Yabancıların Çalışma İzinleri Hakkında Kanun ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun Tasarısı" TBMM gündeminden geri çekilmeli; TMMOB tarafından hazırlanan "Yetkili Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarının Belirlenmesi ve Belgelendirilmesine İlişkin Kanun Tasarısı" ivedilikle yasalaşmalıdır.

Ancak böylece mühendislik, mimarlık, şehir plancılığı ve hatta hekimlik, öğretmenlik ve kamu yararına olan meslekler toplum nezdinde yeniden saygın ve güvenilir kılınabilecektir.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, yürüttüğü mesleki denetim, teknik hizmet ve ölçümler ve mühendislik uygulamalarının ulusal ve uluslararası standartlar doğrultusunda gerçekleştirilmesi ile akreditasyon ve onaylanmış kuruluş olma çalışmalarını, yukarıda belirttiğimiz sosyal sorumluluk yaklaşımı ile sürdürmeye devam edecektir.

**TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı
Emin Koramaz**

Mesleğinde onur yıllarını dolduran üyelerimizle Oda Gecesi'nde buluşacağız



Değerli Üyelerimiz,

17 Ocak 2009'da düzenleyeceğimiz geleneksel Oda Kuruluş Yıldönümü gecesinde, meslekte 25, 40 ve 50 yıllarını doldurarak plaket almaya hak kazanan üyelerimiz isimlerini ve sicil numaralarını aşağıda yayınlıyoruz.

Oda kayıtlarımızın açık adres üye tabanına göre yaptığımız bu listeye ait varsa düzeltme ve isim eklemelerinizi Şubemizin 444 86 66 / 111- 122 numaralı telefonlarını arayarak bildirebilirsiniz.

İlgilerinize teşekkür ederiz.

Şube Yönetim Kurulu

Geleneksel Oda Yemeğimizde Plaket Alacak Üyelerimizin Listesi

50. Yıl Plaketi Alacak Açık Adresli Üyeler

1955 Özden Akhun
1561 Mustafa Demirsoy
1512 Ahmet Ersoydan
3244 İbrahim İlhan Özgüner
1503 Özgür Tütüncüoğlu

40. Yıl Plaketi Alacak Açık Adresli Üyeler

61661 Emrullah Ağılkaya
4434 Yalçın Alkan
3647 Erkan Boylu
3731 Raşit Çınar
3879 Nejat Demircioğlu
4926 Beyzat Kerpiç
4927 Halil Kırkalı
3574 Ahmet Kılıç Obakan
3919 Cemal Necdet Orundaş
4270 Aytaç Oyan
3718 Adnan Öztürk
3736 Mehmet Yüksel Postacı
3972 Yüksel Savsa
3826 Yalçın Sertçelik
3685 Taner Somaklar
4177 Ekrem Şen
4154 Eşref Tansuğ
4418 Mehmet Uysal

25. Yıl Plaketi Alacak Açık Adresli Üyeler

24395 Ali Murat Akman
24125 Levent Aktürkoğlu
27557 Melih Altıntaş
24339 Şevki Altun
25073 Bülent Araç
24798 Refi Ömer Arıkan

50501 İbrahim Anıkboğa
26108 İ.Gürsel Arsan
23813 Turgay Aşkın
24950 Abdülkadir Atalar
26836 Ali Bülent Atayman
26983 Nadi Atıl
37052 Metin Avcıoğlu
23165 Metin Aydoğdu
27062 Bekir Ballı
28063 Erol Baran
29602 T.Mehmet Baykent
25589 Abdullah Ergun Bayrak
27460 Mehmet Bilici
23609 Hüseyin Birazer
24338 Rafet Bolat
32222 Zeki Bozkurt
25501 M.Mesut Cebeci
51567 Cemil Ceylan
23477 Hayati Çavdar
58405 Ahmet Çavuşoğlu
24625 Ali Çetin
26858 R.Demir Çetinkal
23410 Abidin Çiçek
24624 Mehmet Çoban
28880 Tayfun Daryol
42871 Kerametdin Dayan
41220 Ahmet Degirmenci
23905 Önder Demirci
23688 Levent Demirkök
24124 Yusuf Onur Devres
31635 Halil Doğan
24055 Celal Düzgören
24621 Vural Ege
26766 Ali Elvan
24263 Serdal Ensari
25015 Yavuz Epik

23999 İbrahim Erdem
31382 Tevfik Yavuz Erkiyet
24656 Mehmet Erkul
33228 Ali Eryüksel
23040 Mehmet Fazıl Esen
23214 Alaaddin Filiz
30645 Ufuk Güler
27725 Adnan Güneş
25237 İsmail Güngördü
24265 Hakan Gürel
23729 Erol Gürgen
25236 Meriç Güzel
23903 Ahmet Hasaltun
38758 Cemil Hepyalınız
27064 Ali İnce
24795 Erol Kadioğlu
24433 Melih Kadioğlu
24306 Tamer Kalıpçılar
24061 Semih Kaya
27397 Mehmet Erinç Keleş
28634 Sinan Kentoğlu
30923 Özgür Kilit
24330 Battal Koca
24128 Yıldırım H. Kocabalkanlı
25642 Ferdi Kuşç
24056 Murat Kurtalan
23795 M.Serhan Küçüka
24907 Veysi Uğur Mimaroğlu
26866 M. Kemal Mutlu
24058 H. Levent Necipoğlu
30575 Volkan Okcu
24436 Serdar Onamay
37003 H.Sema Ortaer
23604 Kamuran Özyayın
26981 Bekir Can Özdemir
29022 Mücahit Özer

25313 Güner Özmen
36748 Didem Özpolat
24129 Baki Öztürk
29182 Mustafa Öztürk
23701 Bülent Özülker
23743 İbrahim Özyurt
58263 Halil Samur
24041 Hikmet Tayfun Sarman
24623 İsmail Hakkı Saylam
24422 Bülent Sobay
26771 Metin Süner
38939 Nurgün Şengül
23906 Akın Yaşar Şenkan
27328 Sadettin Şirin
23216 Halis Tanyeri
24040 A. Cemal Taşlıoğlu
23954 Hacımustafa Tatyaoğlu
24046 Levent Tezcan
35766 Cemal Top
29102 Atilla Topal
36760 Mustafa Topalöz
25235 Alev Toprak
26678 İsmail Tunca
29900 İzzet Yavuz Tunçer
23207 Aydın Tümer
24064 İbrahim Us
25314 Yıldız Uzgan
25186 Tuncer Uzunkavak
23466 M. Melih Uzunkol
23469 M. Şinasi Uzunlar
29480 Bahattin Vardar
24853 Melih Niyazi Yağcı
23911 Ergun Yanık
29168 Bülent Yıldırım
24057 Nazmi Yılmaz
24110 Ünsal Yılmaz

Adreslerini Güncellemesi Gereken Üyelerimizin Listesi

Değerli Üyelerimiz,

Oda üye kayıt veri tabanımızda adresi kapalı olan ve bu yıl meslekte 25, 40 ve 50 yıllarını doldurarak onur plaketteğini almaya hak kazanan üyelerimizin listesini aşağıda yayınlıyoruz.

Bu üyelerimizin iletişim bilgileri hakkında bilgi sahibi olan üyelerimizin Şubemize bilgi vermelerini rica ederiz. (Tel: 444 86 66 / 111- 122) Saygılarımızla.

Şube Yönetim Kurulu

50. Yıl Plaketi Alacak Kapalı Adresli Üyeler	23766 Yaşar Şafak Alemdar	23402 Fikret Durmuş	23121 Zübeyde Şanal
1599 İlhan Aktan	24053 Enis Alpsoy	23215 Salman Erkaslan	27546 Mustafa Sıtkı Şeker
	32262 Hasan Arlı	25014 İrfan Erol	39146 Bekir Ersin Şen
	27003 Mehmet Atal	23912 Mehmet Seyfi Ersoy	26103 Bülent Şenliyim
40. Yıl Plaketi Alacak Kapalı Adresli Üyeler	24860 H.Ahmet Bağmanç	24699 Yılmaz Gür	24043 Güneş Filiz Tarakçı
3595 Niyazi Altan	29770 Salih Bank	24618 Aydın Güray	27401 Orhan Taşkın
3807 Hüseyin Arkan	29142 Yüksel Bekar	26399 Tuğrul Hacıbaba	24234 Metin Topcu
4912 Yılmaz Deva	43779 Yakup Boyraz	24164 M.Nüvit Hatiboğlu	24307 Hamil Tuncer
4567 Hayrettin Elbeyli	24038 Cem Bozkurt	36739 Işık İmamoğlu	24609 Ertan Tuncer
4408 Günay Şenoğul	24050 Y.Aker Bulut	22860 C.Tanju İnce	23285 Vedat Tunçbilek
3827 Tuncer Ülkü	30363 Orhan Çakmak	24296 Levent İyici	24301 A.Serdar Türközü
	23821 Serdar Dabak	23209 Turgut Karaoğlu	27343 Türkan Uzunlu
25. Yıl Plaketi Alacak Kapalı Adresli Üyeler	24426 Ali Tansel Demir	26867 Osman Kargıcier	23640 Özdemir Varol
24126 Levent Aksoy	24506 Hakkı Hakan Dervişoğlu	24507 Ergül Kasırga	23407 Mustafa Yemişçi
23812 Ali Sait Akşan	23814 Adil Doğan	34978 Serap Kılıçaslan	23453 Hasan Ali Yıldız
	24569 Nadir Doğan	23979 Murat Levent Kirezci	27051 Mehmet Yılmaz
	24427 İsa Doğanlı	24800 Erdal Oğuzhan	24466 Muhsin Yortanlıoğlu

Yeni İşyeri Temsilcilerimiz

İşyerlerinde, üyelerimizle Şubemiz arasında organik bağı kuran temsilcilerimizin belirlenmesine başlandı.

İşyerindeki üyelerimizin eğilimleriyle belirlenen temsilcilerimiz Odamızın Koordinasyon Kuruluna katılıyor ve

görüşleriyle çalışmalarımıza katkıda bulunuyorlar. Yeni seçilen işyeri temsilcilerimizi kutluyor, Odamıza gösterdikleri ilgi ve destek için teşekkür ediyoruz.

Şube Yönetim Kurulu

İşyeri	Temsilci	Temsilci Yardımcısı
6. Sanayi Sitesi-Karabağlar Sanayi Sitesi	29922 Ali Fırat Öğütmen	39663 Cüneyt Barutoğlu
Philsa Philip Morris	38764 Özgül Kuyucu Baysal	Yk Şahibe Kaplan
Enka İzmir Elektrik Sant.	58158 İslam Kara	Yk Semih Arıcı
Pfw Havaçılık	13976 İsmail Sönmez	63902 Duygu Demirci
Türk Tuborg	51877 Levent Eyipişiren	
Ege Endüstri	42806 Bülent Deveci	
Birim Makina	63556 Mehmet Çınar Orhan	
Dirinler Makina A.Ş.	Yk Kasım Babacan	63558 Burcu Başpişirici
Manisa Bayındırlık Ve İskan Müdürlüğü	21980 Refik Saydam	31826 Berrin Kaçar
Polinas Plastik A.Ş.	65867 İlker İlçi	
Valfsel A.Ş.	68056 Ahmet Ersoy	

Şubemiz II. İzmir Doğal Gaz Günlerini düzenledi

Şubemizce düzenlenen II. İzmir Doğal Gaz Günleri ve SODEX Fuarcılık A.Ş. tarafından düzenlenen SODEX Fuarı 9-12 Ekim tarihlerinde Kültürpark Fuar alanında gerçekleştirildi.

Etkinlik kapsamında uzman üyelerimizce doğal gaz kullanımı konusunda halka yönelik ücretsiz bilgilendirme toplantıları düzenlendi.

İzmir II. Doğal Gaz Günleri, SODEX Doğal Gaz, Isıtma ve Klima Fuarı ve Soğutma Teknolojileri Sempozyumu 9- 12 Ekim tarihlerinde Kültürpark Fuar alanı 1A salonunda gerçekleştirildi.



Doğal Gaz Günleri kapsamında, Şubemiz Doğal Gaz Komisyonunca hazırlanan halka yönelik ücretsiz bilgilendirme toplantılarında her gün üç uzman üyemiz dört saatlik sunumlar gerçekleştirdiler.

Üyelerimiz, sunumlarının sonunda katılımcıların sorularını yanıtladılar. Şubemizce basılan Doğal Gaz Kullanım Klavuzu, etkinlik boyunca halka ücretsiz dağıtıldı.

Doğal Gaz Günleri kapsamında Hannover Messe SODEX Fuarcılık A.Ş. tarafından düzenlenen SODEX İzmir Fuarına Doğal Gaz, Isıtma, Soğutma, Klima, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Vana, Tesisat, Su Arıtma, Jeotermal ve Güneş Enerjisi Sistemleri alanında ürün ve hizmet üreten 100'ü aşkın firma ve firma temsilciliği katıldı.

Ayrıca ESSİAD (Ege Soğutma Sanayicileri ve İş Adamları Derneği) ile Ege Üniversitesi işbirliğinde Soğutma Teknolojileri Sempozyumunu düzenlendi.

Doğal Gaz Günlerinin ve SODEX Fuarının açılışında Makina Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı **Mehmet Özsakarya**, Deutche Messe AG Yönetim Kurulu Üyesi **Dr. Andreas Grüchow**, ESSİAD (Ege Soğutma Sanayicileri ve İş Adamları Derneği) Başkanı **Mustafa E. Deryaaşan**, EÜ Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı **Prof. Dr. Ali Güngör**, TTMD (Türk Tesisat Mühendisleri Derneği) Başkanı **Abdullah Bilgin**, İSKİD (İklimlendirme Klima İşadamları Derneği) Başkanı **Ersan Bakanay**, İSEDA (İklimlendirme, Soğutma, Eğitim, Danışma ve Araştırma Derneği) Başkan Yardımcısı **Uğur Otaran** ve İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri **Ersu Hızır** birer konuşma yaptılar.



Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Özsakarya konuşmasında son günlerde yaşanan terör olaylarına dikkat çekerek

“Tüm bu yaşananlara karşı, şimdi tam da; karanlığa karşı aydınlığı; baskıcı,

otoriter yönetim anlayışına karşı, özgürlük ve demokrasiyi; ırkçı ve milliyetçi anlayışın beslediği linç kültürüne karşı, bir arada kardeşçe ve barış içinde yaşamayı; her şeyin para ve kâr olduğu piyasa anlayışına karşı eşitliği savunma zamanıdır. Barış içinde, bir arada ve kardeşçe yaşama dair umudumuzu hiçbir zaman yitirmeyelim” dedi.

Mehmet Özsakarya, Doğal Gaz Günlerini, doğal gazın kentimizde verimli, güvenli ve ekonomik kullanımını sağlamak amacıyla düzenlediklerini belirterek öncelikle Doğal Gaz Komisyonumuza ve Doğal Gaz Günlerine katkıda bulunan tüm kişi ve kuruluşlara ve Sodex Fuarcılığa teşekkür etti.



SODEX Fuarcılık adına konuşan Deutche Messe AG YK Üyesi Dr. Andreas Grüchow,

enerjinin, yakın bir gelecekte hayatın kalitesini şekillendirecek önemli bir unsur olarak hepimizi ilgilendireceğini

söyledi. Açılıştan önce fuarı gezdiğini belirten ve emeği geçen herkese teşekkür eden Grüchow, firmaların fuara çok iyi

hazırladıklarını, standlarda sergilenen ürünlerden çok etkilendiğini söyledi.



ESSİAD Başkanı Mustafa Engin Deryaşan ise dernek olarak soğutma sektörüyle ilgili her türlü etkinliğe katkı sağlamayı önemsediklerini belirterek,

derneklerinin yayın organı Soğutma Dünyası Dergisinin yayın kurulunda ortaya atılan Soğutma Teknolojileri Sempozyumu düzenleme fikrini yaşama geçirmekten mutluluk duyduklarını vurguladı ve sempozyumun düzenlenmesine destek verenlere teşekkür etti.



Ege Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Ali Güngör ise Soğutma Teknolojileri Sempozyumun

un içeriği hakkında bilgi vererek sempozyuma katkıda bulunanlara teşekkür etti ve organizasyona başarılar diledi.



TTMD Başkanı Abdullah Bilgin ise başarılı bir etkinlik olan Doğal Gaz Günlerine ve SODEX fuarına emek verenleri kutlayarak

başladığı konuşmasında sektörde bilgi paylaşımına çok önem verdiklerini, sektör dernekleri arasında eğitim anlayışının daha da geliştirilmesi için karar aldıklarını söyledi. Bilgin özetle şöyle dedi; "İSKİD, İSKAV, DOSİDER, İZODER gibi derneklerle derneğimiz ortak bir AR-GE fonu oluşturmuş ve bir takım Ar-Ge projelerini destekleme kararı almıştır. Geçtiğimiz 15 yılda mekanik tesisat mühendisliği hayli yol aldı.



Türk mühendisleri dünyanın bir çok bölgesinde komplike sistemlerde görev almakta, ürünlerimiz kullanılmaktadır. Bunu ortak bir başarımız olarak algılıyorum. TTMD olarak CLIMA 2010 Dünya Kongresini Antalya'da gerçekleştireceğiz. Kongreye MMO da destek vermektedir. Bu kongre sektörümüzü dünyaya tanıtmak açısından da yararlı olacak"



İSKİD Başkanı Ersan Bakanay ise etkinliğin yararlı olmasını dileyerek özetle şunları dile getirdi; "Enerji konusu dünyada giderek daha

fazla önem kazanmakta ve vazgeçilmez olmaktadır. Klima ise enerji sektörünün önemli bir ayağını oluşturmaktadır. Ülkemizde klima sektörü 5-6 yıl öncesine göre 5-6 kat büyümüştür. Üretim 100 binlerden 1 milyon 600 binlere ulaşmıştır. İthalat ihracatımızın yarısından azdır. Sektörümüz Türkiye'ye katma değer kazandırmaktadır. Etkinlik kapsamındaki Soğutma Teknolojileri Sempozyumu da zevkli bir maraton olacak."



İSEDA Başkan Yardımcısı Uğur Otaran ise İSEDA'nın eğitim ve araştırma ağırlıklı bir kuruluş olduğunu belirterek şunları söyledi:

"Ülkemizde mesleki teknik eğitimde bazı değişiklikler yapılmalı. Meslek liselerinde yetişen öğrencilerin istediğimiz öğrenci tipi olmadığını karar verdik. Bu alanda AB'nin her fikrini benimsiyor değiliz ancak doğru gördüğümüz bir çok uygulamasını dikkate aldık. MEGEP projemizde ülkemizin ihtiyaçlarına uygun, kendimize özgü bir eğitim modeli ortaya çıkarmaya çalışacağız."



Açılıştaki son konuşmayı yapan **İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Ersu Hızır** ise doğal gaz konusunda tüm ülkemizde

geçerli bir tip şartnamenin olmayışının önemli bir eksiklik olduğunu, Odamızın bu yöndeki çabalarının bir an önce yaşama geçirilmesi gerektiğini vurguladı. Belediye olarak doğal gaz konusunda yaptıkları çalışmalar hakkında bilgi veren Hızır, Doğal Gaz Günlerini düzenleyen Makina Mühendisleri Odasına ve katkıda bulunan tüm kuruluşlara teşekkür ederek başarılar diledi.

İzmir İl. Doğal Gaz Günleri ve SODEX Fuarının açılışını MMO İzmir Şubesi Başkanı Mehmet Özsakarya, İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreteri Ersu Hızır, Deutche Messe AG Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Andreas Gruchow, ESSİAD Mustafa E. Deryaşan, TTMD Başkanı Abdullah Bilgin ve Sodex Fuarçılık YK Başkanı Murat Demirtaş, İzmir Esnaf ve Sanatkarlar Odaları Birliği Başkanı Zekeriya Mutlu yaptılar.

Hidrolik ve pnömatik sektörü 5. kez İzmir'de buluştu

Odamız adına, İzmir ve İstanbul şubeleri tarafından düzenlenen Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi 23-26 Ekim tarihlerinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde gerçekleştirildi.

Kongre programında 32 bildiri, 4 kurs ve 10 atölye çalışması gerçekleştirildi. Yuvarlak masa toplantısı ve hidrolik pnömatik proje yarışması ise bu yılki kongrenin yenilikleri olarak ilgi çekti.



Odamız adına İzmir ve İstanbul Şubeleri tarafından beşinci kez İzmir'de düzenlenen Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi 23-26 Ekim 2008 tarihlerinde Tepekule Kongre merkezinde gerçekleştirildi. Bildirileri, panel, kurs ve atölye çalışmaları ile yoğun bir programı kapsayan kongrenin sergi bölümüne ise 50'den fazla firma, firma temsilciliği, sektör yayınları ve derneklerinin stantları yer aldı.

Kongre açılışına Makina Mühendisleri Odası Başkanı Emin Koramaz, Makina İmalatçıları Birliği Başkanı Mustafa Dirin, AKDER (Akışkan Gücü Derneği) Başkanı Ahmet Serdaroğlu, CETOP (Avrupa Akışkan Gücü Komitesi) Eski Başkanı Amodio Bolzani, MMO İstanbul Şube Başkanı İlter Çevik, meslek odalarının, üniversitelerin temsilcileri ve 500'e yakın delege katıldı.

Kongrenin açılışında Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi halk oyunları ekibi, konuklara Zeybek oyunlarından bir seçki sundu ve büyük alkış aldı.



MMO İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı **Mehmet Özsakarya**, yaşanan ekonomik krize karşı reel sektörün kongreye katılarak destek vermesine yürekten teşekkür etti. Kriz zamanlarının içe kapanmayı teşvik ettiğini ancak krizle

mücadelenin içe kapanarak

yapılamayacağını belirten Özsakarya, "önceliklerin yeniden sıralanması ve güç birlikleri bu dönemde daha da önem kazanmaktadır. Eğitime ve ürün geliştirmeye önem vermiyoruz." dedi. **Özsakarya şunları söyledi;**

"Kongremiz 1999 yılından bu güne kadar hidrolik pnömatik alanında ülkemizdeki bilgi ve teknolojinin paylaşılmasında çok önemli bir rolü üstlenmiştir. Bu önemli üretim ve hizmet alanı ilk kez kongremizin çatısı altında "sektörel" bir yapı kazanmıştır. Bu sürecin ardından örgütlenmeye dönük adımlar atılmış, sorunlara ortak çözüm önerileri çalışmaları başlamıştır.

Kongremizde sunulan bildirilerden, panel konuşmalarından oluşan yayınlar yaklaşık beş bin sayfalık bir literatür oluşturmuştur. Yine ilk kez İngilizce- Türkçe teknik terimler sözlüğü ve iki temel eğitim kitabı da kongremizde yayınlanmıştır. Hidrolik pnömatik kongrelerinde bugüne kadar 6 bini aşkın mühendis ve teknik eleman, yüzlerce konu başlığında düzenlenen kurs ve seminerlerde mesleki eğitim almıştır. Kongrelerimizden edindiğimiz deneyimle ve uzman üyelerimizin katkılarıyla Şubemizde ücretsiz yaz okulu programlarımızda yeni mezunlara hidrolik pnömatik eğitimi vermekteyiz. Yeni mezunların eğitimlerimize gösterdiği büyük ilgi, bu alanda örgün eğitim ayağının hala boşta durduğunun bir göstergesidir.

Sektör, kongremizin ufuk açıcılığında araştırma ve geliştirme faaliyetlerine yönelmiştir. Bu süreçte yayın yaşamına başlayan onlarca yayın ve dergi sektörün iletişimini geliştirmiştir."



Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz ise konuşma-sında özetle şunları söyledi;

“Finans mekanizmalarında başlayan alt üst oluşun ABD ve Avrupa’da yol açtığı/açacağı devasa maliyetin özellikle bizim gibi gelişmekte olan ülkelere fatura edilmesi kaçınılmazdır. Bu durum ile sanayi ve ekonomimize ilişkin birikmiş olumsuzlukların çakışması, Türkiye’nin önemli zorluklarla karşılaşacağıın işaretlerini sunmaktadır.

Hidrolik-pnömatik girdilerini yaygın olarak kullanan demir-çelik, makina imalat, iş ve inşaat makinaları, otomotiv, savunma, gıda, ambalaj, gemi inşa, sağlık, barajlar, otomasyon ve robot teknolojileri gibi sektörler ve teknolojik alanların da içinde bulunulan kriz koşullarından etkilenmesi kaçınılmazdır.

Bizce çözüm yolu çok açıktır ve Türkiye’nin önünde gerçekte tek seçenek bulunmaktadır. Ülkeyi yönetenler her şeyden önce bütün bu olumsuz gidişin nedeni olan dışa bağımlı ve küresel sermaye güdümlü politikalarından vazgeçmelidir.

Yatırımlar artırılmalı, özelleştirme uygulamalarıyla devletin küçültülmesi saplantısından vazgeçilmeli, ithalat politikaları gözden geçirilmeli, yerli yatırımcı özendirilmeli ve korunmalı, devletin ekonomideki yönlendiriciliği artırılmalı, planlama yönelimi benimsenmelidir.

Eksenine insanların mutluluk ve refahını, sosyal devlet anlayışını oturtan, öz kaynak ve birikimlerimize, bilim ve teknoloji politikalarına dayalı bir sanayileşme ve kalkınma planı uygulamaya konulmalıdır. Böylesi bir plan eşliğinde üretim, yatırım, küçük ve orta boy işletmeler ile sosyal kesimlere dönük ivedi bir ekonomik, sosyal destek programı hayata geçirilmelidir.

Sanayileşen, sosyal güvenlik, sağlık, eğitim, araştırma-geliştirme gibi alanlara kaynak aktaracak, gelir dağılımını düzeltecek, ulaşım, enerji,

haberleşme olanaklarından en ucuz bir şekilde yararlanılabilecek, bölgesel eşitsizlikleri giderecek, toplumdaki tüm kesimlerin siyasi yaşamda yer almasını sağlayacak, eşitlikçi, adil, insan haklarına saygılı bir sosyal kalkınma ve demokrasi anlayışının egemen kılınması gerekmektedir.”



MMO İstanbul Şube Başkanı İlter Çevik ise;

“Her türlü imalat makinaları, ambalaj makinaları, takım tezgahları, gemi inşa

sanayi, barajlar, uçaklar, demir-çelik, tekstil, tarım makinaları vb.

sektörlerinin hidrolik ve pnömatik alanından talebi vardır. Hidrolik ve pnömatik sektörünün sanayi için önemi büyüktür.

Hidrolik pnömatik meslek disiplininin ve hidrolik pnömatik sektörünün gelişmesine paralel olarak yetişmiş eleman gücüne olan ihtiyaç artmaktadır. Ülkemizin mühendislik birikimi doğrultusunda, ülke kaynakları kullanılarak ürünleri geliştirmek ve imalat süreçlerini iyileştirmek gerekir. Yerli üretimin geldiği noktanın sektörün hitap ettiği sanayiye engelsiz aktarılması ve buna bağlı olarak sektördeki yerli üretimin ağırlığının artması yurtdışından ülkemize makina ve elemanlarının girişini engeller.” dedi.



Kongre Yürütme Kurulu Başkanı Prof. Dr. Tuna Balkan ise bu yılki kongrede 32 adet bildiri sunulacağını

ı, 4 kurs ve 10 atölye çalışması gerçekleştirileceğini söyledi. Kongrenin, sektörün eğitim ihtiyacının karşılanmasında önemli bir rol oynadığını belirten Balkan,

üniversitelerde ve teknik liselerde hidrolik, pnömatik, otomasyon ve kontrol teknolojileri konusunda eğitime ağırlık verilmesini istedi.



AKDER Başkanı Ahmet Serdaroğlu ise, kongrenin oturum, kurs, atölye çalışmaları kadar sergi bölümünün de bilgi

paylaşımı ve sektörün iletişimi açısından önemli olduğunu söyledi. Bundan sonraki amacın kongreyi uluslararası bir organizasyon haline getirmek olduğunu belirten Serdaroğlu, kongreye katılan ve katkıda bulunan herkese teşekkür etti.



Makina İmalatçıları Birliği Başkanı Mustafa Dirin ise, “Makina Mühendisleri Odasını başarılı çalışmaları nedeniyle

kutlayarak; eskiden sağcısı solcusu memleket için çalışırdı, şimdi memleket için çalışan yok.

Toplumcu yeni bir siyaset oluşumu gerekiyor bu ülkeye. Her mesleğe saygım var ancak makina üretimini ayrı tutuyorum. Makinacılar bugüne kadar çizgilerini hiç bozmadan geldiler. Her türlü olumsuz koşula karşın üretme çabasını sürdüren makina imalatçıları 8,5 milyar dolarlık ihracat yapıyor. Mesleğimle gurur duyuyorum. Bu kongreyi de çok önemli buluyorum. Bilgi paylaşıldıkça değer kazanıyor ve çoğalıyor. Makina Mühendisleri Odasını, Akder’i ve sektörde çalışanları kutluyorum.” dedi.

Kongre açılışında Avrupa Akışkan gücü Komitesi CETOP’un eski başkanı Amadio Bolzani “Avrupa Akışkan Gücü Piyasası, Yeni Gelişmeler ve Trendler” konulu bir konferans verdi.

Kongre panelinde teknik eğitimin durumu tartışıldı “Teknik eğitim için gelen AB fonları nasıl kullanıldı?”

**Ulusal Hidrolik
Pnömatik
Kongresi
kapsamında
düzenlenen
panelde, teknik
meslek
liselerinde ve
meslek yüksek
okullarında
verilen eğitimin
çok yetersiz
olduğunda
birleşen
uzmanlar, Milli
Eğitim
Bakanlığına
gelen AB
Fonlarının
verimli
kullanılmadığını
savundular.**

V. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi kapsamında “Kontrol ve otomasyon teknolojisinde hidrolik pnömatik eğitiminin önemi” konu başlığıyla 24 Ekim’de düzenlenen panel yoğun tartışmalara sahne oldu.

Panelde katılan uzmanlar ülkemizde “teknik eğitimin” çok yetersiz olduğu noktasında birleşirken, mesleki teknik eğitimi geliştirmek üzere AB’den alınan fonların nasıl değerlendirildiğini sordular.

Panelde konuşmacı olarak Doğuş Üniversitesinden AKDER üyesi Prof. Dr. Ahmet Ceranoğlu, İTÜ’den prof. Dr. Ahmet Kuzucu, Çankiri Karatekin Üniversitesinden Doç. Dr. Rıza Gürbüz, İzmir Hidropar A.Ş.’den Semih Kumbasar, Milli Eğitim Bakanlığı Temsilcisi Tekin Balkız ve TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesinden Prof. Dr. Yücel Ercan katıldılar. Paneli Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Mehmet Özsakarya yönetti.

Konuşmacılar, hidrolik pnömatik ve kontrol teknolojisi sektöründe nitelikli teknik eleman bulmakta büyük sıkıntı çekildi vurguladılar. Uzmanlar, teknik meslek liselerinde, meslek yüksek okullarında ve makina mühendisliği bölümlerinde hidrolik pnömatik ve kontrol teknolojisi eğitimlerine daha fazla ağırlık verilmesini istediler.

Makina Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Mehmet Özsakarya, “teknik eğitim politikalarımız bu şekilde devam ederse sanayicimiz çok yakında Çin’den teknik eleman da ithal etmek zorunda kalacaktır” dedi. Özsakarya, meslek yüksek okullarına sınavsız öğrenci alınmasının yanlış olduğunu, bu öğrencilerin mühendislik eğitiminde daha da ezildiklerini ve sonuçta yetersiz elemanlar olarak piyasaya çıktıklarını söyledi.

İzleyicilerden gelen sorular ise AB fonlarının nasıl değerlendirildiği konusunda yoğunlaştı. 2002 yılında 55 Milyon Avro bütçeye sahip MEGEP (Mesleki Eğitimi Geliştirme ve Projesi) çerçevesinde alınan fonun ve aynı çerçevede 2005 yılında Orta Öğretim Geliştirme Projesi için AB’den gelen 80 milyon Avro’nun nasıl değerlendirileceğinin ve değerlendirildiğinin somut bir planının ortaya konulmadığını ifade eden Oda Üyeleri, bilginin meslek odalarıyla ve sivil toplumla paylaşılması istediler. Bu fonların değerlendirilmesinin okullara bırakılması eleştiren katılımcılar, kaynağın doğru şekilde kullanıldığına dair tatminkar sonuçlar göremediklerini ifade ettiler.

Panelde **İstanbul Teknik Üniversitesinden Prof Dr. Ahmet Kuzucu** özetle şunları söyledi;

“Akışkan Gücü Sektörü, Kontrol ve Otomasyon Teknolojileri aracılığı ile tüm üretim sektörlerine hitap etmektedir. Bu nedenle Makine Mühendisliğinin en nitelikli mühendislik hizmetini vermesi gereken lokomotif uygulama alanıdır. “Mekatronik” anlamına çok yaklaşan disiplinler arası niteliği (mekanik + elektronik + bilgi işlem ve programlama + dinamik davranış ve başarımlı optimizasyonu) nedeniyle katma değeri yüksek özgün çözümleri ve projeleri en kolay üretecek sektördür. Akışkan Gücü sektörünün gelişme politikaları yalnızca “bileşen pazarlama ve ticareti” ile kısıtlı kalmamalıdır.

Endüstriyel Uygulama ve Üretim Sektörü deneyimi çok ileri düzeyde olan akışkan gücü sektörü ile üniversiteler ortak Ar-Ge projeleri ile otomasyon uygulamalarına sağlanan ayrıcalıklı destek ve teşvik mekanizmalarından yararlanmalı, böylece



“çözüm ortağı” niteliği kazanmalıdır.”

Karatekin Üniversitesinden Doç. Dr. Rıza Gürbüz ise “Meslek yüksekokullarında hidrolik-pnömatik eğitimi ve sanayi ilişkileri” konusunda özetle şunları dile getirdi;

Karatekin Üniversitesi Meslek Yüksekokulunda 1987 yılından itibaren HidrolikPnömatik dersleri uygulama ağırlıklı olarak verilmektedir. Meslek yüksekokullarında 2002 yılında gerçekleştirilen “MEB-YÖK Meslek Yüksekokulları Eğitim Programı Geliştirme Projesi” kapsamında geliştirilen Hidrolik-Pnömatik Sistemler Dersi verilmektedir. Meslek Yüksek Okullarında hidrolik pnömatik eğitimlerinin ülke sanayisinin ihtiyaçlarına cevap verecek şekilde yapılandırılması için temel koşullardan birisi öğretim elemanının yeterliliği diğeri ise Hidrolik-Pnömatik Laboratuvar alt yapısının oluşturulmasıdır. Sanayinin beklentilerine uygun özelliklerde ara eleman eğitimi için öğretim elemanlarının belirli zaman aralıklarında sanayi kuruluşlarını ziyaret etmesi, mümkünse 1 -2 hafta süre ile sanayide çalışarak çalışma şartlarının yerinde gözlemlemesi, yetiştireceği elemanın sahip olması gereken bilgi ve beceri hakkında kendisine önemli katkılar sağlayacaktır. Bu tür etkinlikler için öğretim elemanları Meslek Yüksekokulu yönetimlerince teşvik edilmelidir. Hidrolik-Pnömatik eğitim programları en geç 5 yıllık sürelerle yenilenmelidir.”

Milli Eğitim Bakanlığı temsilcisi olarak Mazhar Zorlu Plastik Endüstri Meslek Lisesinden panele katılan eğitimci Tekin Balkız ise

“Mesleki teknik eğitimde yeniden yapılanma ve mesleki okullarda hidrolik pnömatik eğitimi” konusundaki sunumunda özetle şunları anlattı;

“2002 yılında başlatılan, 55 Milyon Avro bütçeye sahip, Türkiye’deki mesleki eğitim sisteminin güçlendirilmesini amaçlayan, TC Hükümeti ile Avrupa Komisyonu arasında imzalanan bir anlaşma sonucu yürürlüğe girmiş 5 yıllık bir proje olan MEGEP’in (Mesleki Eğitim Geliştirme ve Projesi), 2005 yılında

Milli Eğitim Bakanlığı'nca tüm yurttan yaygınlaştırılması kararı alınmış olup; bu karar ile birlikte lise eğitiminin 3 yıl olan süresi 4 yıla çıkartılmıştır. MEGEP projesinin tamamlanmasını takiben bütçesi 80 milyon Avro olan ve genel, mesleki ve teknik orta öğretim sisteminin yeniden yapılandırılması, programlarının geliştirilmesi ve yenilenen programlara göre öğretmen eğitimi ile eğitim ortamlarının donatılmasını amaçlayan OÖP (Orta Öğretim Projesi) uygulamaya konmuştur. Bu projenin de 2010 yılında sonlanması planlanmaktadır.”

TOBB Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesinden Prof. Dr. Yücel Ercan,

“Türkiye’de kontrol mühendisliği ve hidrolik-pnömatik eğitimi”yle ilgili konuşmasında, “Öğrenciler üniversitelerde teori verilmekte ancak teknoloji ve uygulama öğretilmemektedir.” dedi. Prof. Ercan özetle şunları söyledi;

“Lisans eğitimini makine, elektrik, havacılık ve kimya gibi mühendislik dallarında yapan bir mühendis kontrol derslerinde öğrendikleriyle mühendislik sistemlerini modelleyebilme ve dinamik analizini yapabileceği; kontrol sistemlerini tasarımı yapabilme ve uygulayabilme yeteneğini kazanmış olmalıdır. Ancak ülkemizdeki kontrol mühendisliği eğitimi bu becerileri vermekten uzaktır. Teori verilmekte ama teknoloji ve uygulaması öğretilmemektedir.

Üniversitemizde okutulan kontrol derslerinin en önemli eksikliklerinden biri, laboratuvar uygulaması yapılmadan okutulmasıdır. 2008-2009 yılında 53 üniversitede makina mühendisliği eğitimi verilmektedir. Bu bölümlerden 6 tanesinin programlarının üçüncü veya dördüncü sınıfta zorunlu ders olarak hidrolik-pnömatik okutulmaktadır. 20 makina mühendisliği bölümünde ise benzeri bir ders seçmeli olarak programda yer almaktadır. Ancak bu dersler üniversitelerin çoğunda hiç açılmamakta veya nadiren açılmaktadır. Ayrıca orta öğretim programlarında hidrolik-pnömatik eğitiminin yoğunluğunun yeni uygulanan sistemle azaldığı

görülmektedir. Yani hidrolik-pnömatik eğitiminde geri adım atılmıştır. MEGEP kapsamında düzenlenen meslek ve teknik liselerin programları arasında oluşturulan Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Alanı'nın müfredatında hidrolik ve pnömatik derslerinin ağırlığı azalmıştır.

Sitesinden ve Akder Üyesi Prof.

Dr. Ahmet N. Ceranoğlu ise konuşmasında 1999 yılındaki ilk Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisinin Panel konusunun da “Hidrolik Pnömatik Sektöründe Teknik Eleman Eğitimi” olduğunu belirterek “aradan geçen 9 yıla rağmen hala hidrolik-pnömatik sektörde eğitilmiş eleman eksikliğinden ve bu sektör için eğitimin öneminden bahsediyorsak maalesef, 9 yıl önce neredeyse bugün de oradayız demektir. Değişen bir şeyler var ama yetersiz. Bugün bu konuyu dilerim son kez masaya yatırıyoruz” dedi.

Ceranoğlu, eğitimcilerin üstün teorik birikimlerine karşın endüstriyel uygulamalardan uzak kaldıklarını belirterek; “AKDER ile İstanbul Sanayi Odası Vakfı arasında imzalanan bir protokolle UAGM (Ulusal Akışkan Gücü Merkezi) çalışmasının tamamlanmasıyla sektöre yeni bir motivasyon geleceğini umut ediyorum” dedi.

İzmir Hidropar Ltd. A.Ş.'den Semih Kumbasar ise kontrol ve otomasyon teknolojisi açısından verilen eğitimler ve uygulama arasındaki farlılıkların giderilmesini istediği

konuşmasında özetle şunları vurguladı; “Kontrol ve otomasyon teknolojisi açısından sektör firmaları tarafından düzenlenen meslek içi eğitimler, demode malzeme ve teknolojilerden arınmalıdır. Sektör firmaları ve sektör kuruluşlarının verdiği mesleki eğitimler, çok daha somut sorun ve uygulamaları ele almalı. Malzeme ve tasarımın, hassasiyet ve kullanım avantajlarını inceleyip, ekonomik çözümlerini analiz etmeli. Özellikle sektör kuruluşları, hizmete sunulan yani malzeme ve ekipmanların sağladığı avantajları objektif ve bilimsel bir şekilde tüm sektöre duyurmalıdır. Üniversitelerle işbirliği sektör açısından hayati önem taşımaya başlamıştır.”

Hidrolik Pnömatik Proje Yarışması ödülleri verildi

V. Ulusal
Hidrolik
Pnömatik
Kongresinde,
KASTAŞ Kauçuk
Sanayi ve Ticaret
A.Ş.
sponsorluğunda
düzenlenen
hidrolik
pnömatik proje
yarışmasının
ödülleri 25
Ekim'de
düzenlenen
törenle verildi.



Yarışmasında dereceye giren ilk üç projenin sahipleri ödülleri KASTAŞ A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Haydar Atılğan'dan aldılar. (Soldan sağa) DEÜ'den Abdullah Adıyan ve Eyüp Kervancıoğlu, Gazi Üniversitesinden Raşit Karakuş ve Orçunsel Demircan, MMO İzmir Şube Yön. Kur. Başkanı Mehmet Özsakarya, Kastaş Yön. Kur. Başkanı Haydar Atılğan, ODTÜ'den Hakan Çalışkan, İTÜ'den Zeynep Çolak ve Erdem Karakaş görülmüyorlar.

“KASTAŞ, sanayiye nitelikli eleman kazandırmayı hedefliyor”

Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi kapsamında bu yıl ilk kez düzenlenen proje yarışmasının ödülleri 25 Kasım'da Tepekule Anadolu Salonunda yapılan bir törenle sahiplerine verildi.

Yarışmanın ödül sponsoru **KASTAŞ A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Haydar Atılğan**, ödül töreninde yaptığı konuşmada sanayinin en büyük sorununun yetişmiş insan gücü olduğunu belirterek şunları söyledi:

“1564 1642 yıllarında yaşamış İtalyan fizikçi ve gökbilimcisi Galileo Galilei şöyle diyor, “İnsanlara hiçbir şeyi öğretemezsiniz, ama onlara doğruları kendi içlerinde bulmalarına yardımcı olabilirsiniz.”

Kastaş Kauçuk olarak kuruluşumuzun 25. Yılında yaptığımız stratejik planlama ile iç pazarda payımızı koruyarak, dünyada bir numara olmayı hedefledik. Aldığımız diğer önemli karar ise sanayimizin ihtiyacı olan nitelikli insan gücünün yetiştirilmesine katkıda bulunmaktır.

Mühendislik Fakültesi ve Anadolu Teknik Liseleri yöneticileri ile birlikte neler yapılabileceğimizi belirledik. Öncelikle öğrencilere yönelik Proje ve Robot Yarışmalarına destek ve staj eğitim programlarımızı uygulamaya koyduk. Geçen Mayıs ayında EBSO'nun düzenlediği Robot Yarışmasına sponsor olduk. Bugün de Hidrolik Pnömatik Proje Yarışmasına sponsor olmaktan son derece mutluyuz.

Bu yarışmada yarışan ve ödül alan tüm

projeler gerçekten çok heyecan vericiydi. Yarışmaya katılan tüm öğrenci arkadaşlarımı kutluyorum. Onların gelecekte başarılı firmalarda görev almalarını ve ülkemiz için araştırma geliştirme çalışmalarına bugünkü gibi destek vermelerini diliyorum.”

Hidrolik Pnömatik Proje Yarışması Proje Yarışması Sonuçları ;

Yarışmada birinciliği, “Değişken Devirli Pompa İle Servo Hidrolik Konum Kontrolü” konulu projesiyle OTDÜ Makina Mühendisliği Bölümünden **Hakan Çalışkan**; **ikinciliği** “Pnömatik Yapay Kaslı Robot Kolunun Konum Kontrolü” konulu projeleri ile İTÜ'den Muhsin Yılmaz, **Erdem Karakaş**, **Zeynep G. Çolak**; **Üçüncülüğü** ise “Görüntü İşlemeye Dayalı Elektro- Pnömatik Parça Tasnif Robotu” konulu projeleri ile DEÜ'den Eyüp Kervancıoğlu ve Abdullah Adıyan kazandılar. DEÜ Makina Mühendisliği Bölümünden **Alper Koyuncu'nun** “İki Eksenli Elektro-Pnömatik Manipülatör Tasarımı, İmalatı ve Kontrolü” ve Gazi Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümünden **Orçunsel Demircan'ın** “Bir Katı Modeli Boyayabilen Bir Mekanizma Geliştirilmesi” konulu projeleri mansiyona değer bulundu.

Yarışmada birinciye 5.000 YTL ikinciye 3.000 YTL üçüncüye 2.000 YTL ve mansiyonlara 1.000'er YTL ödül verildi. Gençlere ödül ve plakelerini KASTAŞ YK Başkanı Haydar Atılğan ve MMO İzmir Şube Başkanı Mehmet Özsakarya verdiler.

Törenin ardından öğrenciler ödül alan projelerini kongre delegelerine sundular.

AVRUPA SOSYAL FORUM'undan izlenimler...



End. Müh. Sibel Atar

Başka Bir Avrupa Mümkün mü?

Neoliberal politikalara ve ABD'nin başını çektiği savaş çılgınlığına karşı, dünyanın birçok yerindeki sosyal hareketin cevabı, paranın değil insanın merkeze alındığı alternatifleri geliştirmek oldu.

Bu alternatiflerin en yoğun ve kitlesel şekilde tartışıldığı zeminleri sosyal forumlar oluşturuyor. İşte bu forumların Avrupa kıtası ayağı beşinci kez İsveç'in Malmö kentinde 17-21 Eylül tarihlerinde düzenlendi. İleri 2002'de Floransa'da, ikincisi 2003'te Paris'te, üçüncüsü 2004'te Londra'da ve dördüncüsü 2006'da Atina'da gerçekleşen ASF'nin altıncısı 2010 yılında İstanbul'da gerçekleştirilecek.

Küresel kriz içerisinde, küresel adalet, barış, demokrasi ve çevre için yeni alternatifler yaratılabilir düşüncesiyle İsveç'te düzenlenen Avrupa Sosyal Forumuna resmi kayıtlı 10 bin kişi katıldı. Türkiye'den katılan gruplar arasında Gelecek dergisi, Mezopotamya Kültür Merkezi (MKM), Suluke Platformu, Güllensu Mahallesi Vakfı, Bursa 21 Nilüfer yerel gazetesi, Küresel Barış ve Adalet Koalisyonu, Demokratik Toplum Partisi (DTP), Devrimci Proletarya, Liman, Tersane, Gemi Yapım ve Onarım İşçileri Sendikası (Limter-İŞ), Lambdaistanbul LGBTT Dayanışma Derneği, Küresel Eylem Grubu (KEG), Sosyal Demokrasi Vakfı (SODEV), Kamu Emekçileri Sendikaları Konfederasyonu (KESK), Halk Cephesi, Tutuklu Aileleri ile Dayanışma Derneği (TUAD), Tutuklu Hükümlü Aileleri Yardımlaşma Derneği (TAYAD), Türk Mühendis ve Mimarlar Odası Birliği (TMMOB), Toplumsal Araştırmalar Kültür ve Sanat İçin Vakfı (TAKSAV), Demokratik Özgür Kadın Hareketi, Barış Anneleri de bulunuyordu.

Forum programı içinde 250'den fazla seminer, çalıştay, toplantının gerçekleştiği forumda filmlerin, tiyatroların, konserlerin,

gösterilerin, açılış törenin ve final yürüyüşünün de olduğu 400'ün üstünde kültürel aktivitede de yer alıyordu.

5. Avrupa Sosyal Forumu'nda tartışmaya esas ana başlıklar ise şöyleydi:

1. Sosyal Eşitlik ve Haklar,
2. Herkes İçin Yaşanabilir Bir Dünya, Çevre ve İklim Adaleti,
3. "Güvenlikçi" Politikalara Karşı Demokratik ve Hakları Temel Alan Bir Avrupa'nın İnşası,
4. Katılımcılık, Açıklık, Eşitlik, Özgürlük ve Azınlık Hakları,
5. Ayrımcılığı Her Türüsüne Karşı Eşitlik ve Haklar,
6. Militarizme ve İşgalciliğe Karşı Barış, Adalet ve Dayanışma İçinde Bir Avrupa İnşası,
7. Sömürüye Karşı İtibarlı Çalışma İçin Çalışanlar Stratejisi İnşa Etmek,
8. Ekonomik ve Sosyal Adalet İçin, Halkların İhtiyaçları ve Haklarını Temel Alan Ekonomik Alternatifler,
9. Bilginin, Kültürün, Eğitimin, Bilgi Alışverişinin ve Medyanın Demokratikleşmesi,
10. Irkçılık ve Ayrımcılığın Her Türüsüne Karşı Mülteci ve Göçmenlerin Eşitliği ve Hakları İçin Mücadele

Forumun sonuç bildirgesinde Avrupa Birliği'nin neoliberal politikalarına karşı sosyal hakların ve NATO merkezli savaş politikaları karşısında barışın savunulması çağrısı yapıldı. Küresel ısınmaya karşı harekete geçilmesi gerektiği vurgulandı.

Malmö İzlenimleri...

Sosyal Forumu Türkiye'den yaklaşık yüz kişi katıldı. Gazeteciler, milletvekilleri, öğretmenler, mühendisler, eşcinseller, aktivistler, öğrenciler, müzisyenler, politikaclar, sendikacılar, çevirmenler, kadınlar, erkekler, Kürtler, Türkler ve diğerleri dört gün boyunca kıtanın sorunlarını, dünyanın sorunlarını konuşmak, kendi dertlerini ve deneyimlerini paylaşmak, birlikte çözümler yaratmak, alternatifler geliştirmek için katıldık. Türkiye'deki katılımcılar bunlarla da sınırlı değildi. Aralarında benim de dahil olduğum, forum süresince organizasyona katkı sağlamak ve katılımcılara daha iyi forum atmosferi sağlamak adına dünyanın dört bir yanından gelen gönüllüler (volunteer) ve 30 gönüllü simültane çevirmenler de forumda yer alıyordu.

Forumda dikkat çekenler...

Bu yılki forumun açılış konuşmasını, küreselleşme karşıtı ve çevreci aktivist Hintli yazar Vandana Shiva yaptı. Dünya gündeminin ön sıralarında yer alan, ABD

Yatırım Bankası Lehman Brothers'ın batış öyküsü, farklı bir boyutuyla Shiva'nın konuşmasının da da yer buldu. Shiva, Lehman Brothers'ın batışının "Zenginliğin meyvelerinin daha adil paylaşılmasının zamanının geldiğine bir işaret" olarak değerlendirdi. Bu yılki Forum'da ele alınacak, iklim ve mali kriz gibi konuların, önceki hiçbir Forum'da bu kadar güncel olmadığını belirten Shiva, iklim krizini çözmek için, tarım politikalarında yapılması gereken düzenlemelerin, mali krizi de hafifletebileceğine ve tarım sektörünü rahatlatılabileceğine dikkat çekti.

Açılıştaki konuşan Filistin'den katılan aktivist ve aynı zamanda doktor olan Mustafa Barguti ise Avrupa'daki ve dünyadaki sosyal hareketlerin Filistin konusuna yeterli özenle yaklaşmadıklarından yakılarak Filistin'in daha çok sosyal dayanışmaya ihtiyacı olduğunu vurguladı. Ev Yıkımlarına Karşı İsrail Komitesi'nden Angela Godfrey Goldstein de konuşmasında kendileri de içinde olmak üzere İsrail'de Filistin halkının yanında olan pek çok İsrailinin olduğu vurgusunu yaptı. Yine açılıştaki konuşan Hindistan'dan Dünya Ticaret Örgütü (WTO) eleştirmeni ve eko-feminist Vandana Shiva konuşmasında neoliberal politikalarından en çok kadınların etkilendiğini söyleyerek adil ticaretin öneminden bahsetti

Ve kadınlar...

Avrupa Feminist Kadın İnişiyatifinin İsveç temsilcisi Maria Hagberg kadın haklarıyla ilgili konuştuğu seminerde kadın hakları konusunda örnek olduğu bilinen İsveç de dahil olmak üzere Avrupa'da bu alanda gerilemeler olduğunu belirtti. ASF'de

konuşan Hagberg, geçmişte kaydedilen ilerlemelerin "tehdit altında olduğunu" söyleyerek 5 yıl önce İsveç'te kadına karşı 20 bin şiddet vakasına rastlandığına, bugüne bu sayının 30 binleri bulduğuna dikkati çekti. 24 yıldır İsveç'te yaşayan İranlı Süleyman Gasemyani de, erkek ile kadın arasındaki eşitsizlikte görülen artışın özellikle kadın göçmenleri etkilediğini belirtti. Kadın haklarının İsveç'te gerilemesinin toplumdaki muhafazakarların artışıyla bağlantılı olduğunu söyledi.

2010 yılındaki İstanbul Avrupa Sosyal Forumu hazırlıkları için...

Malmö'de yaşadığımız sıkıntılar ve organizasyon eksikleri rehberliğinde gerçek bir sosyal dayanışma, örgütlülük ve başka bir Avrupa, insan hakları odaklı bir Avrupa atmosferinin İstanbul'daki tüm forum boyunca deneyimlenebilmesi için önerilerim şöyledir;

Avrupa'nın hatta dünyanın dört bir yanından gelecek olan katılımcıları göz önüne alarak İstanbul ana ulaşım merkezlerine yani otobüs garajlarına, tren istasyonlarına, havaalanlarına, metro istasyonlarına forum danışma noktaları, forumla ilgili yazılar, posterler ya da tanıtımlar konulmalıdır. Forum toplantılarının gerçekleşeceği binalara forum işareti mutlaka yer almalıdır. Malmö'deki gibi şehir hiç de bir sonraki gün sosyal foruma ev sahipliği yapacak gibi olamamasına dikkat edilmelidir.

Forumun can damarlarından olan çevirmenler Malmö'de toplantı salonlarında hazır olmalarına rağmen simultane tercüme ekipmanları

çalışmadığından toplantı sürelerini iki katına çıkaran konsekütf tercüme yapıldı. Bu nedenle simültane ekipmanlarının çalışılabilirliğini sürekli kontrol edecek teknik sorumluların seminerler boyunca bulunması forumun geniş kitlelere ulaşma misyonunu gerçekleştirmiş olur.

Forum şehre yayıldığı zaman beraberinde bir takım sorunları da getiriyor. Malmö gibi 200.000 nüfusa sahip küçük ve düzenli bir şehirde bile farklı forum noktalarına ulaşmak yönlendirme eksikliğinden ve kent görevlilerinin etkinlikten bihaber olmalarından dolayı kabus haline gelebiliyor. İstanbul yerinde, şehrin farklı yerlerinde gerçekleşmesi yerine bir üniversitenin kampüsü veya Park Orman gibi büyük ve açık bir alanda olması ulaşım problemlerini engelleyecektir.

İstanbul'un keyfini çıkartmak ve forum süresince uyku tulumlarını tercih eden katılımcılara da eziyet ettirmemek adına forum tarihini ilkbahar ve sonbahar aylarına denk gelecek şekilde belirlenmelidir.

Herkesin kolaylıkla ulaşabileceği bir alan yaratarak oldukça uygun fiyatlı yiyecek içecek servisi yapılmalıdır. Malmö'deki seminer yerlerinin dağınıklığı forum alanı oluşumuna izin vermediğinden, yiyecek-içecek bulmak da sorun oldu.

Yerel yönetimden mutlaka destek alınmalıdır. Malmö'de yerel yönetimin desteğinin görülürülük de az olması düşük sayıda katılımcıya neden olurken, İstanbul yerinde belediye, valilik ve sivil toplum örgütlerinin de desteğini alan bir Avrupa Sosyal Forumunun ses getireceğini düşünüyorum.

"Türkiye'de özelleştirme ve karşı mücadele süreci"

Avrupa Sosyal Forumunda Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar

"Türkiye'de kamu hizmetlerinin özelleştirilmesi ve buna karşı mücadele" başlıklı bir sunum yaptı.

Ali Ekber Çakar sunumunda özetle şunları dile getirdi; Özelleştirmelerin Ekonomi ve Devletin Yeniden Yapılandırılması ile Bağlı Küreselleşmenin 1980 sonrası yeni aşamasında birbiriyle iç içe iki evre yaşanmıştır.

Önce ticaretin serbestleştirilmesi, tek tek ülkelerin uluslararası finans ağ ve organizasyonlarına eklenmesi ve bu hedeflerle uyumlu kuralsızlaştırma (de-regülasyon) yani serbest piyasa işleyişi ve özelleştirme politikaları egemen kılınmıştır. Bu evrede devlete tanınan işlev "ekonomik rasyonalite" adına küçümsenmiş ve

küçültülmüştür. İkinci evrede ise piyasayı düzenleyici bir devlet (re-regülasyon) yaklaşımı benimsenmiştir.

Günümüzde piyasacı dalga, kamu hizmetleri ve çalışma yaşamının bütününü kapsar hale gelmiştir. Eğitim, sağlık, sosyal güvenlik gibi alanlarda ise özel eğitim ve sağlık kurumlarının olanakları geliştirilerek, kamusal harcamalar minimize edilmekte; bu alanlar tedrici bir şekilde özel ellerde ticarileştirilmektedir.

Türkiye'de 1983/1985'lerden bu yana kamu hizmetlerinin başında gelen enerji, su, tarım, ulaşım, haberleşme, gıda, madencilik,



petrokimya, tekstil, bankacılık, eğitim, sağlık, v.b. alanlarda özelleştirmeler yapılmaktadır. Türkiye'deki özelleştirme sürecini genel hatlarıyla iki evreye ayırmak mümkündür. İlk evre 1980'lerden 2000'lere kadar, ikincisi de 2000 sonrası evreyi kapsamaktadır.

12 Eylül 1980 askeri darbesi sonrası gündeme gelen ilk hukuksal düzenleme, 1984 yılında çıkarılan bir yasa ile yapılmış, 1994 yılında yine önemli bir düzenleme yapılmış, ayrıca günümüze kadar özelleştirmeyle ilgili birçok yasa ve Kanun Hükmünde Kararname çıkarılmıştır.

1990'lı yıllarda yürütülen yoğun ideolojik koşullama kampanyaları, önce **"etkinlik amacı ile özelleştirme"**, sonra **"özelleştirme artı yeniden yapılandırma"** söylemi, daha sonra da **"kamu açıklarını kapatma amaçlı özelleştirme"** demagojisi eşliğinde devreye sokuldu.

Kamu İktisadi Teşekküllerinin tasfiyesi amacıyla; teknik ve fiziksel yıpranmanın net varlık yapılarını aşındırarak çökerttiği girişimlerin sembolik fiyatlarla satılması; bazı KİT'lerin en üretken kesim veya varlıklarının satışı, geri kalan kesimlerinin ise çürümeye terk edilmesi v.b. yollara da başvurulmuştur.

Yapılan özelleştirmelerde toplam 35.837 milyar dolar elde edilmiştir. Özelleştirme gelirlerinin Özelleştirme İdaresi Başkanlığı'nın harcamalarına aktığı görülmektedir. 1980'lerde

madencilik ve enerjide toplam üretimin büyük bir kesimini, imalat sanayiinde ise sını katma değerini yaklaşık % 30'unu üreten bir KİT sistemi mevcuttu. Bugün bu durum tersine çevrilmiştir. 1985 sonrasında 223 kuruluş, 22 yarım kalmış tesis, 390 taşınmaz, 8 otoyol, 2 boğaz köprüsü, 103 tesis, 6 liman, şans oyunları lisans hakkı ve araç muayene istasyonları/hizmeti özelleştirme programına alınmıştır. 1985 sonrası aradan geçen 23 yıl sonunda şu an 16 kuruluş, 62 taşınmaz, 77 tesis, 5 liman, 8 otoyol, 2 boğaz köprüsü ve şans oyunları lisans hakkı özelleştirmesi programda kalmıştır ve bu hızla uygulanmaktadır.

Az gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelere **"yol, yön, harita, ev ödevi"** sunanların kendilerinin yüksek gümrük duvarları oluşturmaları, gerçek niyetlerini gözler öne sermektedir. Küreselleşme, özelleştirme ve neo liberal iktisadın savunucuları sürekli olarak ulus devlet çıkarlarına yüklenirken, gelişmiş ülkelerin esasen ulus devlet eksenli emperyalist politikalarını nedense görmezden gelmektedirler.

Özelleştirme uygulamaları, başladığı günlerden itibaren TMMOB örgütlülüğünce yakın izlemeye alınmış, **"TMMOB Sanayi Kongreleri"**, **"Özelleştirme Gerçeği Sempozyumları"** v.b. ortamlarda konu sürekli olarak gündemde tutulmuş, meslek alanlarımızdan hareketle çok sayıda hukuki dava açılmış, çok sayıda broşür ve rapor yayımlanmıştır.

Örneğin elektrik enerjisi dağıtımının özelleştirilmesi, verilen mücadeleler sonucunda 23 yıl geciktirilmiştir. 1984 yılında özelleştirilen İstanbul'daki bir dağıtım bölgesinin 12 yıllık hukuki bir mücadele sonucunda kamuya devri sağlanmıştır. Jeotermal sahalar, elektrik üretim ve dağıtım tesisleri, hidroelektrik santralleri, araç muayene istasyonları/hizmeti, en büyük demir çelik kuruluşu olan ERDEMİR, iletişim/haberleşme sektörünün tekeli TÜRK TELEKOM, demiryollarına ait taşınmazlar, petro kimya devi TÜPRAŞ, kentsel doğalgaz dağıtım hizmetleri, tarımsal alanlar, ormanlar ve su kaynaklarının özelleştirilmesine karşı çok sayıda dava açılmış, birçoğunda yürütmeyi durdurma kararları çıkarılmıştır.

Ancak uygulamada özelleştirmeye ilgili yasa kapsamı dışına çıkılmakta ve yargı kararlarına karşın birçok özelleştirme yangından mal kaçırıcısına usulsüzce yapılmaktadır. Türkiye'de özelleştirmelere karşı hukuki mücadele esasen TMMOB, Kamu İşletmeciliğini Geliştirme Merkezi-KİGEM ve çok az sayıdaki bazı sendikalar tarafından yürütülmüş, politik mücadele boyutu ise çok eksik kalmıştır.

Diğer yandan 2008 yılında sağlık alanının dönüşümünü ve piyasaya devrini içeren Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Yasasına karşı verilen mücadelede yüz binlerce kişi sokağa çıkmış; THY ve TELEKOM iş kollarında yapılan grevlerde küçümsenemeyecek kazanımlar elde edilmiştir.

Özelleştirmelere karşı yürütülecek mücadelenin dinamiği esasen burada, toplumsal kurtuluş ufkunda yatmaktadır. Özelleştirme ve neoliberal politikaların mutlak zorla değil, ikna mekanizmalarını da çok önemsediyini, bu alanda da ekonomik, ideolojik ve sosyal boyutları kapsayan bir mücadele yürütmek gerektiğinin altını çizmek durumundayız.

Bu çerçevede ele alınan neoliberalizm karşıtı mücadele, dünyamızı kapitalizmin tahakkümünden kurtulmanın yolları ve özelleştirmeleri engelleme ve kamusal hizmetlerin büyütülmesi konusunda bir ışık verebilecektir."

En ekonomik kriz

Tansel Türkmen
Endüstri Mühendisi

Geliyorum diyen kriz nihayet geldi. Kriz geliyor diye bağılmaktan gırtlığımız kurumdu. (2006 yılı Ağustos ayından bu yana kriz telallığı yapıyoruz). 20.yy krizlerine bakarak önümüzdeki süreci tahmin etmek bence mümkün değil. En azından kısa dönem için bu doğrudur diyebiliriz.

Bu sayfalarda krizin neredeyse tüm dinamiklerini sayfaların el verdiği kısıklıkta ve anlaşılabilir şekilde vermeye çalıştık. Öncelikle kısa bir özetini vermemiz gerekirse;

1970 yılında yaşanan son büyük krizden sonra kapitalist sistem yeni bir evreye geçmeye başlamıştır. Ulaşım ve iletişim teknolojilerindeki başdöndürücü gelişmeyle sermaye daha önce hiçbir dönemde olmadığı kadar hızlı bir şekilde dünyamızın herhangi bir bölgesine gidebilme olanağına kavuşmuştur. Önceleri az gelişmiş bölgelerin ucuz işgücünü değerlendirmek amacıyla gelişmiş ülkelerin dev tröstleri sanayilerini bu bölgelere kaydırmışlardır. Tabi ki tercihler teknoloji içeriği düşük emek yoğun sektörlerin kaydırılması şeklinde olmuştur. Bölge olarak ta Tayvan, Hong Kong gibi eğitim düzeyi ve kültürel alt yapısı belli bir düzeyin üstünde olan yerler tercih edilmiştir. Bu bölgeler aynı zamanda Dünyanın ikinci büyük ekonomisine sahip olan Japonya'nın hinterlandıdır.

Ardından ikinci değişim finansal alanda yaşanmıştır. Her ne kadar üretim süreci yalın üretim vb. teknikler ile yeteri kadar hızlanmışsa da özellikle 20.yy sonlarında keşfedilen yeni finansal enstrümanlar bu para kazanma sürecini klavyenin tuşuna basma süresine kadar indirmiştir.

Bu arada bir paradox oluşmuştur. Dünya başta Çin ve Hindistan'dan kaynaklanmak üzere bir arz cenneti haline gelmiştir. Üretime daha fazla yatırım yapmak zaten azalmış olan karların daha da fazla düşmesine yol açacağından mantıklı değildir. Bu durumda uzun yıllardır yapıldığı gibi tüketicilerin üzerine gidilmesi kaçınılmazdır. Para tüketiciden kazanılacaktır.

Küreselleşme safsatası bu amaçla ortaya atıldı. Bir ekonomik modelmiş gibi sunuldu. Toplumlar küreselleşme masalıyla uyutuldu. Oysa küreselleşen sadece tüketim alışkanlığıdır. Kapitalizm üretimin geldiği nokta itibarı ile daha büyük tüketici topluluklarına ihtiyaç duymaktadır. Kapitalist tüketim kültürü küreselleşti.

"... Küreselleşmenin etkisi sonucu tüm dünyada refah patlaması yaşanacaktır. Bu refahı şimdiden satın almanın ne sakıncası olabilir ki? Kapitalizmin temel felsefesi



bugünü yaşa gerekiyorsa gelecekte borç al (MMO İzmir Şube Bülten Eylül 2007)"..

"gelenek nokta bir tüketim toplumdur ve tüketmek için paraya ihtiyaç vardır. Para ise yoktur. Çözüm ise tam bir finansal cehennemine içine girmektir. Küreselleşme diye adlandırılan neoliberal politikalar tam bu noktada iflasın eşliğine gelmiştir (MMO İzmir Şube Bülten Ekim 2007)"

2007 yılına gelindiğinde dünya tam bir kumarhaneye dönüşmüştü. Finans mühendisleri sürekli yeni icatlarla yoktan para imal ediyorlardı. Neredeyse tüm yaşamın türevi alınımıştı. Bu türev formülleri o kadar karmaşıklaşmıştı ki kimse türevin sonucunu hesaplayamaz hale geldi. Merkez Bankaları tirbünlerden alkış tutuyorlardı. Kurallara göre kumarhane her zaman kazanırdı.. Bu sefer öyle olmadı. Kumarhane toptan batma eşliğine geldi. Bu oyunun müptelası olan oyuncular da kumarhaneye birlikte battılar. Kumarın sürmesi için tek çare vardı sahte paralar ile oynamak. Merkez Bankaları hem kumarhanelere hem de kumarbazlara bu oyunun bir süre daha devam etmesi için karşılığı belirsiz borç vermeye başladılar. Paranın hem karşılığı belirsizdi hem de geri dönüp dönmeyeceği. Muhtemel kurbanlar kumarı dışarıdan izleyip hiçbir zaman kazanma şansları olmayan oyuncular olacaktır.

"Küreselleşmenin bir başka sonucu da gelir dağılımının bozulmasıdır" (MMO İzmir Şube Bülten Kasım 2006). Süper kapitalizm adlı kitabın yazarı bir zamanlar Clinton'a da danışmalık yapmış olan Prof. Rober Reich Amerika'nın şu andaki en önemli probleminin gelir dağılımında yaşanan bozulma olduğunu söylemektedir. Gelir dağılımındaki bozulmanın 1929 krizi öncesi bozulmanın da önüne geçerek krize yeni bir açılım getirmiştir. Gerçekten de tüm dünyada son beş yıl içinde gelir dağılımında bir bozulma gözlenmektedir. Ancak özellikle Amerika'da daha keskin bir bozulma yaşanmıştır. Önceki yazılarımızda finansal kesimin toplam karların % 40%'ını elde ettiğini ve bu durumun sürdürülemez

olduğunu belirtmiştik. Amerika'daki gelir dağılımının böylesine hızlı bir şekilde bozulmasının arkasındaki bir gerçek de Dünya finansal sisteminde Amerika'nın hegemonyasıdır diyebiliriz. Yirmi yıl önce en büyük 10 banka arasında iki ya da üç Amerikan bankası varken bugün ilk 10'un büyük bir çoğunluğu Amerikan bankalarından oluşmaktadır. Bir diğer neden ise Amerikan yaşam tarzının bir ifadesi olarak lügatımıza yerleşen CEO'luk müessesesidir. Ayrıntıları tam olarak bilinmese de piyasadaki manipülatif hareketlerin arkalarında bu grup yer almaktadır. Amaç daha fazla maaş, temettü, vb elde etmek. Kısa vadede yönettikleri şirketleri çok karlıymış gibi gösterip yüklüce kazançlar elde etmektedirler. Bu krizden sonra en çok fakirleşecek kesimlerin bunlar olacağını söyleyebiliriz. Kapitalist toplum artık bunlara hiç te iyi gözle bakmamaktadırlar.

“Kolay para kazanma teknikleri Yazı dizimizin **“emlak”** ile ilgili bölümünde emlak kaynaklı bir krizin çok olası olduğunu söylemiş ve çıkacak olan bir kriz sonrası yaşanacakları madde madde sunmuştuk.

“Unutulmaması gereken en önemli nokta hiçbir şeyin fiyatı sonsuza kadar artmaz. ABD'de son beş yılda konut fiyatları iki kata yakın artmış olması bu riskin ne kadar büyük olduğunu kanıtlar. Emlak sektöründeki çöküşü borsanın çöküşü ile karşılaştırmak bile anlamsızdır. Bu çöküşün ne zaman olacağı konusunda bir şey söyleyemeyiz ama olacağı zaman sürecin aşağıdaki gibi olacağı kesindir.

1. Tüketim hızla düşer
2. İşsizlik artar
3. Faizler düşer
4. Başta Çin olmak üzere ihracatçı ülkeler krize girer
5. Faizler düşüşünden serseri para terkeder
6. İç ve dış borçları çevirmek zorlaşır
7. Dolar terkedilir
8. Kriz tüm dünyaya sirayet eder”

Burada ilginç olan Dolar'ın tam ters bir seyir ile yükselmiş olmasıdır. Benim görüşüm hala önümüzdeki yıldan itibaren bu sürecin tersine çevrileceğidir. Şu an için ortada bir dolar kıtlığı görüntüsü vardır. Gerek Merkez Bankaları gerekse hükümetler piyasaya yeteri kadar Dolar saçtığında Dolar belki de sonsuza kadar hakim

para özelliğini yitirecektir. Unutulmamalıdır ki bizim gibi ülkeler de dahil tüm dünya Merkez Bankaları olağanüstü bir Dolar rezervi taşımaktadır. Çin ve Rusya gibi ülkelerin uzun süredir bu durumdan rahatsız oldukları fakat yapacakları ters bir müdahaleden en çok kendilerinin zararlı çıkacakları düşüncesiyle hareketsiz kaldıklarını da unutmamak lazım. Bir başka olasılık ki daha çok Sarkozy tarafından dile getirilmektedir; Bretton Woods benzeri bir çözüm bulunması da olabilir. Şimdiden bazı ülkeler ticaret işlemlerinde başka çözümler peşine düşmüş durumdadırlar.

Şimdiye kadar yaşanmış ciddi krizlerde gelişmiş ülkeler krizi ciddi bir enflasyonla yüzleşerek atlattımlardı. Bu korku nedeniyle Avrupa Merkez Bankaları durgunluk tehlikesini de göze alarak enflasyon ile mücadeleyi ön planda tutmaktadırlar.

Kapitalizmin sosyal tarafının pek görülmediği Amerika'da ise durgunluk teması daha ağı basmış durumdadır. FED para musluğu sonuna kadar açmış durumdadır. Hükümet zaten derin bir borç altındayken yeni taahhütlere girmiş durumdadır. Nerdeyse tüm Amerika devletleştirilmiş durumdadır. Muhafazakar Amerikalılar komunizmin geldiğinden endişelenmektedir. **Biz Eylül 2006 yılında komunizmin Amerika'dan geleceğini yazmıştık zaten.** Şaka bir yana Amerika'da bu kadar mülkün iade edilmesi bu yüzyılın sonunu bulur. Daha da vahimi Dünyanın en büyük şirketlerinde söz sahibi olacak bir Amerikan yönetiminin faşizme ne kadar yakın olacağı düşünülmeye değer bir tehditir.

Finansal kesimin krizi bir süre daha çalkantılar ile sürdükten sonra reel kesimin krizini yaşayacağımız kesin gibidir. Umarım ki derinleşmeden sorun çözüme kavuşur. Aksi takdirde işsizlik oranı görülmemiş noktalara taşınacaktır. Reel kesimin krize sürüklenmesi finansal kesimin de toparlanmasını zorlaştıracaktır. Ülkemize gelince; bu zaten bizim krizim değildi. Etkilerinin her zaman ve her şeyde olduğu gibi gecikmeli olarak yansıtacağı açıktır. Bir kere memleketin büyük bir çoğunluğu yabancılara satılmış durumdadır. Bırakalım büyük devlet kuruluşlarını,

neredeyse KOBİ niteliği taşıyan işletmelerimiz bile artık yabancıların elindedir. Küresel ölçekteki bir likidite sorunu ve bunun sonucu olarak kredi musluklarının tıkanmış olması er ya da geç bu şirketleri zor duruma sürükleyecektir. Hiç yapamayan, dışarıda yerleşik ana firma pozisyonunu güçlendirinceye kadar ya kaynakları dışarı transfer edecek ya da yeni yatırım kararı alamayacaktır. Oysa ülkemizde işsizliğin önüne geçebilmek için arkadan gelen genç nesile yeni iş alanları açmak zorundayız.

Ülkemizdeki en önemli krizi reel sektör yaşayacaktır. Bunun başlıca nedenleri;

1. Dış borçluluk oranı son beş yılda astronomik oranlara fırlamıştır. Dövizdeki hızlı yükseliş bir çoğunun zor duruma düşmesine yol açacaktır.
2. İç pazarın görece daralması sonucu ihracat reel sektör için önemli bir açılım haline gelmiştir. Gelişmiş ülkelerde yaşanacak durgunluk doğrudan Pazar kaybına neden olacaktır. Düşen kapasite kullanımı maliyetler üzerinde ilave bir yük bindirecektir.
3. Finans kesimi risk algılamasını yükselterek reel sektöre daha pahalı para satacaktır.

Bugün itibari ile Borsa zirve noktasının yüzde kırkına gelmiş. Bono faizleri yüzde 25 artmıştır. Bir dolar ve bir Euro'dan oluşan döviz sepeti yüzde 25 artmıştır. Emlak fiyatları da hızla geri gelmiştir. Şeffaf bir emlak piyasası olamadığından emlak sektörünün gerçek durumunu şu an için anlayabilmemiz mümkün değildir. Aslında bu parametrele baktığımızda bile krizden oldukça etkilendiğimizi söyleyebiliriz. Ama daha önce de söylediğimiz gibi zaten bir çok değerimiz yabancıların elinde olduğundan ve halkımızın büyük bir çoğunluğu da varlıklarının büyük bir bölümünü daha önceden kaybetmiş olduklarından bu krizi işsiz kaldıklarında ya da açılıktan ölümlerinde algılayabilecekler.

Son olarak bu krizin yakın dönemdeki krizlere benzemediğini ve uzunca bir süre süreceğini söyleyebiliriz. **Belki bu kapitalizmin son krizi olmayacak ama bundan sonraki kriz kapitalizmin değil tüm insanlığın krizi olacaktır.**

Devam edecek.

II. DÖRT AYLIK ÇALIŞMA RAPORU

(01 Haziran 2008 - 31 Eylül 2008)

SUNUŞ

24. Çalışma Döneminin ikinci dört ayını kapsayan bu rapor, Şubemizin 24. Olağan Genel Kurulunda üyelerimizin görüş ve önerileri ile zenginleştirilen Çalışma Programı doğrultusunda yapılan çalışmalardan oluşmaktadır.

Öncelikle geride bıraktığımız dört aylık dönemde Dünya ve ülke gündemi baş döndüren bir hızla değişmiştir.

Amerika'da finans sektöründe patlak veren mali kriz giderek tüm Dünya'yı içine alan bir ekonomik krize dönüşmek üzere. Yıllardır sorumsuzca şişirilen ve çarçur edilen finans sektörünün bedelini tüm dünya emekçileri ve yoksulların çekeceği yeni ve uzun bir süreç başlıyor. Neo liberal politikalar bir yana kapitalizmin temel yasalarının sorgulandığı bir sürecin kendiliğinden yaşandığı bu günlerde, yıllardır sunulan vahşi kapitalizmin dünya halkları için en iyi ekonomik ve siyasi bir model olabileceği iddiasının bir kez daha sorgulanması gerektiğine inanıyoruz.

Bunların dışında; ülkemizde tırmandırılmaya çalışılan çatışma ve terör ortamı, Ergenekon davasının getirdikleri, Siyasi iktidarın karasularında ortaya çıkan ancak sınırlarımız dışında patladığı için ülkemizde takibi yine siyasi iktidarın engellemesiyle karşılaşılan Deniz Feneri Derneği Yolsuzluğu, hemen ardından basılan karakollar, İstanbul ve İzmir'de onlarca insanımızın yaşamını yitirdiği ve yaralandığı terör saldırıları, dünyayı etkisine alan ekonomik kriz, doğu ve batı kentlerimizde sivil gösteri ve protestolarla sürekli kaşınan milliyetçilik halkımızın ruh ve akıl sağlığını zorlayan süreçler olarak yaşanmış ve yaşanmaya devam etmektedir.

Diğer yandan yaklaşan yerel seçimler nedeniyle siyaset, her türlü olumsuzluğu kendi yararına rant ve oya tahvil etme çabasına girmiştir.

Odamız, tüm bu zorlu süreçlerde barışa, demokrasiye, insan haklarına her zamankinden daha fazla sahip çıkmak gerektiğinin bilincindedir.

Şubemiz, Ocak ayında TMMOB İzmir İKK tarafından Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde düzenlenecek İzmir Kent Sempozyumuna aktif katkı ve katılımında bulunmaktadır. Çağdaş, sağlıklı, planlı, güvenli ve temiz bir İzmir'de insanca yaşamının koşullarını yaratabilmek amacıyla geliştirilecek önerilere Şubemiz 12 bildiri ile katkıda bulunmaktadır.

Bu dönem İzmir Doğal Gaz Günlerinin ikincisini 09- 12 Ekim 2008 tarihlerinde SODEX Doğal Gaz, Isıtma, Klima Fuarıyla birlikte Kültürpark Fuar Alanında düzenledik. Halka yönelik ücretsiz bilgilendirme toplantılarıyla, İzmir'de doğal gazın verimli, ekonomik ve güvenli kullanımını sağlama yönünde önemli bir çalışmayı gerçekleştirdik. Şubemizce 10 bin adet basılan Doğal Gaz Kullanım Klavuzu, bilgilendirme toplantılarında halkımıza ücretsiz dağıtılmıştır.

Odamız adına Şubemizce yürütülen Asansör Kontrol Merkezi çalışmaları bu süreçte ivmelendirilmiş ve firmalarla sözleşmeler yapılmaya başlanmıştır.

Şubemiz, AİTM Yönetmeliğine, İnsan Taşıma Üzere Tasarımlanan Kablolü Taşıma Tesisatı Tebliği Taslağı'na, İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Tasarısı Taslağı'na ilişkin Oda Merkezince talep edilen görüş ve önerileri uzman üyelerimizin katkılarıyla hazırlayarak Oda Merkezine sunmuştur.

İlk kez geçtiğimiz yıl Şubemizce düzenlenen ücretsiz yaz okulunun büyük ilgi görmesi üzerine bu yıl da geliştirilerek tekrar etmiştir. 24 Haziran - 28 Ağustos tarihleri arasında 10

seminerlik yaz okulu programına 214 yeni mezun üyemiz katılmıştır. Yaz okulu uygulamasının tüm Şubelerimizde yaşama geçirilmesi yönünde Oda Yönetim Kuruluna öneri götürülmüştür.

TMMOB İzmir İKK, Emek Platformu, Nükleer Karşıtı Platform ve İzmir Demokrasi Güçleri çalışmalarına katkı ve katılımımız devam etmiştir.

Tüm bu çalışmalar, "Çağdaş, demokratik, sanayileşen bir Türkiye", "Planlı, sağlıklı, güvenli kentleşen bir İzmir" ve "Daha etkin, güçlü, çağdaş bir Makina Mühendisleri Odası" yaratılması yolunda kilometre taşları niteliği taşımaktadır.

Şubemizin 24. Dönem 2. Dört Aylık Çalışmalarını ana başlıklar ve özet olarak aşağıda görüşlerinize sunuyor, bu süreçte çalışmalarımıza katılarak katkıda bulunan tüm üyelerimize teşekkür ediyoruz.

ODA ÖRGÜTSEL YAPISININ GELİŞTİRİLMESİNE YÖNELİK ÇALIŞMALAR

Şubemiz, uzmanlık alanındaki bilgi ve deneyimlerini Oda platformlarına aktarmayı bu dönem de sürdürmüştür. Oda ve TMMOB Danışma Kurulları ile Oda Merkezinde oluşturulan merkez komisyonlarına katılım sağlanmıştır.

EĞİTİM HİZMETLERİ

İşletmeler Özelinde Düzenlenen Eğitimler:

Seminer	Firma
Hata Türü ve Etkileri Analizi	AKG Yal. ve İnş. Mal.-ÇİMSTONE
İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilg.	Sipahioğlu Akaryakit
İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilg.	WARTSILA
ISO 9001 :2000 Kalite Yönetim Sis.	Manisa Spor Kulübü
ISO 9001 :2000 Kalite Yönetim Sis.	Manisa Spor Kulübü
İstatistiksel Süreç Kontrol Sem.	Vestel Şirketler Grubu
İstatistiksel Süreç Kontrol Sem.	Vestel Şirketler Grubu
Temel Hidrolik Eğitimi	Vestel Şirketler Grubu
Temel Pnömatik Eğitimi	Vestel Şirketler Grubu
5S	İnci Akü
OHSAS 18001 İş Sağ. ve Güv. Temel Bilg.	Çukurova İth. Ve İhr.
ISO 14001 :2004 İş Sağ. ve Güv. Temel Eğ.	Çukurova İth. Ve İhr.
ISO 9001 :2000 Kalite Yön. Sis. Temel Bilg.	Çukurova İth. Ve İhr.
İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilg.	Emey Demir Doğrama
İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Bilg.	Emey Demir Doğrama

Toplam

15 Eğitim

Genel Katılıma Açık Eğitim Program Kapsamında Düzenlenen Seminerler :

Eğitim	Katılımcı
Kalite Planlaması Semineri	6
Süreç-Hata Türü ve Etkileri Analizi	9
TS/ISO 16949:2002 İç Denetçi Semineri	5
ISO 9001 :2000 Kalite Yön. Sis. Temel Bilg.	13
ISO 9001 :2000 Kalite Yön. Sis. Temel Bilg.	15
ISO 9001 :2000 Kuruluş İçi Kalite Denetimi	13
İstatistiksel Süreç Kontrol	7
Toplam	7 Eğitim
	68 kişi

Şubemiz Eğitim Programı Eylül - Aralık 2008 Kitapçığı Ağustos ayı sonunda hazırlanarak, bine yakın işletmenin ilgili bölümlerine ulaştırılmıştır. MMO İzmir Şubesi web sayfasındaki Eğitimler bölümü yeni formatı ile kullanıma açılmıştır.

TEKNİSYENLERE YÖNELİK KURSLAR

Kurs

İş Makinaları Operatör Yetiştirme Kursu	578
Sanayi Tipi Kazan.İşletilmesinde Yardımcı Per.Kursu	48
Sanayide Doğalgaz İşletmeciliği	44
CNC Kursu	12
LPG Yetkili Personel Kursları	89
Kaynak teknolojisi Kursu	27
Asfalt makinaları çalıştırma ve bakım Kursu	15

Toplam

801 Kişi

MESLEK İÇİ EĞİTİM MERKEZİ (MİEM) KURSLARI

Kurs

Doğalgaz İç Tesisat Mühendis Yetkilendirme Kursu	47
Araçların LPG'ye Dönüşüm Mühendis Yet.Kursu	38
Mekanik Tesisat	20
Yangın Tesisat Mühendis Yetkilendirme kursu	13
Asansör Avan Mühendis Yetkilendirme Kursu	17
Asansör Mühendis Yetkilendirme Kursu	9
Soğutma Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursu	17
Klima Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursu	14
Havuz Tesisatı Mühendis Yetkilendirme Kursu	13
Araç Projelendirme Mühendis Yetkilendirme Kursu	7

Toplam

195 Kişi

BİLGİSAYAR KURSLARI

Kurs

ACAD	36
SOLIDWORKS	27
INVENTOR	5

Toplam

68 Kişi

İNSAN KAYNAKLARI MERKEZİ

Merkezimiz yönlendirmesiyle istihdam edilen üyelerimiz ve firmalar aşağıda verilmiştir. Eylül 2008 tarihi itibari ile İnsan Kaynakları Merkezine kayıtlı 35 endüstri mühendisi ve 180 makina mühendisi bulunmaktadır.

24 Haziran-28 Ağustos tarihleri arasında, yeni mezun üyeleri

Firma	Bölüm	HABAŞ	Mak. Müh.
AKKON Vana	Mak. Müh.	İZGEP Atık Top.	Mak. Müh.
Alarko Carrier	Mak.Müh.(2 kişi)	İzmir Jeotermal	Mak.Müh.
Albiso Klima	Mak. Müh.	İzmir Kalıp	Mak. Müh.(2 kişi)
AMROS Mak.	Mak. Müh.	İzmir Müh.	End.Müh.
ASMAŞ	Mak. Müh.	İzmir Müh.	Mak.Müh.
DATA Teknik	Mak. Müh.	İZSU	End-Mak. Müh. (4)
Elit otogaz	Mak. Müh.	MTT Isıtma	Mak. Müh.
ENA Yelkapan	Mak. Müh.	Pover Otogaz	Mak. Müh.
EVD En. Yön.	Mak. Müh.	Temel Otogaz	Mak. Müh.
Gültay Müh.	Mak. Müh.	21 Firma	25 Kişi

çalışma yaşamına hazırlamak ve çalışmayan üyelerin bilgilerini pekiştirerek yeni mesleki gelişmeler hakkında bilgilendirmek amacıyla Çalışma Yaşamına Hazırlık Ücretsiz Yaz Okulu Programı düzenlendi.

Çalışma Yaşamına Hazırlık Ücretsiz Yaz Okulu Programı Eğitim

Eğitim	Eğitimi	Katılım
İş Hukuku ve Çalışma Yaş. Temel Uyg.	Hakan Keser	18
Bireysel Kariyer Planlama	Duygu Çakırokkalı	18
ISO 9001:2000 Kalite Yön. Sis. Temel Bilg.	Cem Tuna	23
Yalın Üretim	Filiz Güler	28
Satış ve İknâ Teknikleri	Mustafa Gürses	20
Yöneticilik Becerilerinin Geliştirilmesi	İsmail Türkmen	23
Problem Çözme Teknikleri	Halit Menemenlioğlu	20
Temel Hidrolik ve Pnömatik Kursu	A. Lütfü Mumkaya	26
Çalışma Yaş. Sunuş ve Rap. Tek.	Cemal Bozkurt	17
OHSAS 18001:2007 St. ve Risk Analizi	İkram Taşdemir	21
Toplam		214 Kişi

MESLEKİ DENETİM VE TEKNİK HİZMETLER

PERİYODİK KONTROLLER

Şubemiz, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Tüzüğü gereği firmalara yönelik olarak gerçekleştirmiş olduğu Basınçlı Kapların ve Kaldırma makinalarının periyodik kontrol hizmetini bölgemizde etkinliğini artırarak sürdürmüştür. Tekniğin gerektirdiği yöntemlerle ve uzman üyelerimizce gerçekleştirilen periyodik kontrollerle 01.06.2008-30.09.2008 tarihleri arasında 2247 firmaya hizmet götürülmüş ve bu firmalarda bulunan 4278 cihaz kontrol edilmiştir. Odamız tarafından gerçekleştirilen kontrollerde 19 üyemiz görev almıştır.

MESLEKİ DENETİM

Odamız mesleki denetim kapsamına giren mekanik tesisat, doğalgaz ve araç projelerinin mesleki denetimlerini sürdürmektedir. 01.06.2008-30.09.2008 tarihleri arasında 1.428 adet mekanik tesisat projesi, 8.113 adet doğalgaz tesisatı projesi ve 1.841 adet araç projesinin mesleki denetimi yapılmıştır.

Ayrıca bu dönemde 41.149 adet LPG'li araca gaz sızdırmazlık raporu verilerek bu araçların Odamız tarafından mesleki denetimlerinin yapılması sağlanmıştır.

MOTORLU ARAÇLAR BİLİRKİŞİLİĞİ

Şubemiz, bölgemizde araçların motor ve şase numaralarının orijinalliğinin tespit edilmesi konusunda çalışmalarını sürdürmektedir. Şubemiz teknik görevlileri tarafından yürütülen bu çalışmalar sonucunda; 01.02.2008-31.05.2008 tarihleri arasında 79 aracın motor, şase numaralarının orijinalliği ve silindir hacimleri incelenmiş ve bu araçlar hakkındaki inceleme raporları ilgili kurumlara gönderilmiştir.

ASANSÖR KONTROLLERİ VE ASANSÖR KOMİSYONU ÇALIŞMALARI

ASANSÖR KONTROL MERKEZİ

2008 yılı Haziran, Temmuz, Ağustos ve Eylül aylarında 53 ilde Odamıza kayıtlı SMM Asansör firmaları aranarak AKM hakkında bilgilendirme yapılmış, firmaların belgelendirme durumları ile ilgili bilgi alınmıştır. Bu süre içerisinde yaklaşık 300 SMM ile iletişime geçilmiştir.

26-29 Ağustos 2008 tarihleri arasında Adana, Mersin ve Antakya illerinde faaliyet gösteren 19 firmaya ziyaretler gerçekleştirilmiş ve AKM hakkında ve faaliyetleri konusunda bilgilendirme yapılmıştır. Eylül ayı içerisinde 2 firmanın ilk denetimleri gerçekleştirilmiş ve Step Asansörleri San. ve Tic. Ltd. Şti. firması 95/16/AT Asansör Yönetmeliği Ek-13 Modül H Belgesi almaya hak kazanmıştır.

Asansör Kontrol Merkezimiz Mersin'den BİAS Asansör; Adana'dan Vektör Elektrik; İzmir'den Oger Asansör, Hatay'dan Step Asansörleri ile sözleşme imzalamıştır.

ASANSÖR YILLIK KONTROL ÇALIŞMALARI KOORDİNASYON MERKEZİ

Narlıdere Belediyesi ile 2 Eylül 2008 tarihinde Asansör Kontrol Protokolü imzalanmıştır.

İçelere göre kontrol edilen asansörler;

	Konak	Buca	Bornova	Gazimur
1. Kontrol As. Say.	470	307	20	96
2.Kontrol As. Say.	720	217	3	50
Toplam Kont. Say.	1190	524	23	146

Genel Toplam 1883

ASANSÖR BİLİRKİŞİLİK HİZMETİ

Periyodik denetim protokolü yapılmayan belediyelerden gelen asansörlerin denetlenmesi talepleri bilirkişilik statüsünde değerlendirilmekte olup bu çerçevede toplam 95 asansörün denetimi gerçekleştirilmiştir.

ASANSÖR RUHSAT ÇALIŞMALARI

Konak, Aliağa, Çiğli, Ulukent, Selçuk ve Bergama Belediyeleri ile

yürütülen çalışmalar kapsamında 136 asansörün ruhsat dosyaları incelenmiş ve kontrolleri gerçekleştirilmiştir.

EGE KALMEM (EGE KALİBRASYON LABORATUVARI VE METROLOJİ MERKEZİ)

Ege Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi bu dönem kalibrasyon ve eğitim çalışmalarını ve Akreditasyon çalışmalarını sürdürmüştür. Önümüzdeki aylarda Türkak'a başvuru yapılacaktır. Geçtiğimiz dönemde Ege Kalmem'de gerçekleştirilen çeşitli konulardaki kalibrasyonlar ve eğitimler ile firma referans sayısı 1195'e ulaşmıştır. Genel metroloji ve kalibrasyon ile diğer kalibrasyon konularında açılan 7 eğitim programında çeşitli firmalardan toplam 22 kişiye kalibrasyon eğitimi verilmiştir

ULUSAL KONGRE VE SEMPOZYUM ÇALIŞMALARI

II. İzmir Doğal Gaz Günleri ve İzmir Sodex Fuarı

Şubemiz ve Hannover Messe Sodex Fuarıcılık işbirliğinde II. İzmir Doğal Gaz Günleri ve Sodex İzmir Fuarı 9-12 Ekim 2008 tarihlerinde düzenlenmek üzere tüm hazırlıkları geçtiğimiz dönem içinde tamamlanmıştır. Etkinlik bünyesinde Ege Soğutma Sanayicileri ve İşadamları Derneği ve Ege Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü birliğinde bir Soğutma Teknolojileri Sempozyumu da düzenlenmiştir.

SODEX Fuarına 100'ü aşkın firma ve firma temsilciliği katılmıştır. Etkinlik kapsamında Şubemiz "Halka açık bilgilendirme toplantıları" planlamıştır. Bilgilendirme toplantılarına MMO Doğal Gaz Komisyonunun 13 Uzman üyesi; Yüksel Yaşartekin, Hakan Yavuz, Rüştü Kazım Bozacı, Ahmet Orhan, Gökhan Akaya, Fatih Uyaroğlu, Rafet Bayam, Uğur Demirtaş, Nafiz Çeviköz, Fatih Köksal, Mehmet Altıntaş, İbrahim Sezgin ve Duran Türk katılmıştır.

V. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi

Şubemiz ve İstanbul Şube yürütücülüğünde 23-26 Ekim 2008 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde gerçekleştirilecek olan V. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisinin tüm hazırlık çalışmaları bu dönem içinde tamamlanmıştır. Kongre Yürütme Kurulu; bildirimler, atölye çalışmaları, kurslar, yuvarlak masa toplantıları ile dinamik bir Kongre Programını oluşturulmuştur.

Kongre hazırlık çalışmaları kapsamında Gaziantep, Denizli, Konya ve Adana'da düzenlenen Bölgesel Hidrolik Pnömatik Konferansları'na 800'ü aşkın mühendis ve teknik eleman katılmıştır.

Bu yıl kongre kapsamında ilk kez Üniversite Öğrencilerine Yönelik Hidrolik Pnömatik Proje Yarışması düzenlenmiştir. Kongre ile birlikte düzenlenen sergiye 50'ye yakın firma katılımı kesinleşmiştir. Kongrede bu yıl ilk kez yapılan çalışmalardan biri de 1999 yılından buyana düzenlenen tüm kongrelerde sunulan bildirimler bilgisayar ortamına aktarılmış ve CD olarak da tüm katılımcılara verilmesi planlanmıştır.

Ölçüm Bilim Kongresi ve Kalite'08 İzmir Fuarı

Odamız adına Eskişehir Şube ve Şubemiz yürütücülüğünde 30 Ekim 01 Kasım 2008 tarihleri arasında İzmir'de ilk kez düzenlenecek olan VII. Ulusal Ölçümbilim Kongresi ve Kalite'08 İzmir Fuarının tüm hazırlıkları da bu dönem içinde tamamlanmıştır. Kongre ve Fuar Makina Mühendisleri Odası Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir.

Ayrıca bugüne dek düzenlenen Ölçümbilim Kongrelerinde yayımlanan 249 bildiri bilgisayar ortamına aktarılarak, CD olarak katılımcılara sunulacaktır.

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi

IX. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi Odamız adına Şubemiz yürütücülüğünde 06-09 Mayıs 2009 tarihinde gerçekleştirilecektir. Kongre yürütme kurulu, kongre düzenleme

kurulu ve kongre sekreteryası oluşturularak çalışmalara başlanmıştır. Kongrenin ana teması "Binalarda Enerji Performansı" olarak belirlenmiştir. Kongrede ayrıca lise öğrencilerine yönelik olarak "Everimizde ve Okullarımızda Enerji Verimliliği" proje yarışması hazırlığı devam etmektedir.

ENDÜSTRİ-İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ MESLEK DALI KOMİSYONU (EİM-MEDAK)

"Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları" etkinliğinin beşincisi, Ergonomi ana temasıyla 10-11 Nisan 2009 tarihlerinde MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde Oda Etkinliği olarak Odamız adına Şubemiz tarafından düzenlenecektir. Komisyonumuzun "Bahar Konferansları" ve "Ergonomi" çalışmalarına başlamıştır.

Stratejik Planlama Yetkilendirme eğitimlerinde ortak dil kullanılması amacıyla 10-12 Ekim 2008 tarihlerinde Oda Merkezi'nde eğitimci eğitimi düzenlenmiştir. Şubemizde 22-23 ve 29-30 Kasım 2008 tarihlerinde açılacak olan Stratejik Planlama eğitiminin duyuru çalışmaları ise devam etmektedir.

6 Temmuz 2008 tarihinde gerçekleşen 42. Dönem Endüstri - İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (EİM MEDAK) seçimlerinde Şubemizden Özgür Yalçınkaya, Güzin Özdağoğlu ve Özgür Armaneri 42. Dönem EİM MEDAK Üyeleri olarak belirlenmişlerdir.

ÖĞRENCİ ÜYE KOMİSYONU

Öğrenci üyelerimizden oluşan ekibimiz, Tübitak tarafından 31 Ağustos'ta İzmir'de düzenlenen Hidrojen enerjili arabalar yarışması HIDROMOBİL'e; proje ve uygulamasını kendi yaptıkları Poseidon-2 aracıyla katılarak çok başarılı bir yarış çıkarmış ve Odamıza birincilik kazandırmıştır. Hidromobil ekibi çalışmalarına devam edecektir.

Yine öğrenci üyelerimizden oluşan bir grup, Kabotaj Bayramı nedeniyle TMMOB İKK adına Gemi Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından düzenlenen karton gemiler yarışına katılmış ve başarılı bir maket gemi tasarımıyla yarışmıştır.

Yaz döneminde tatil olan Öğrenci Üyelerimiz, Ekim ayında üniversitelerin açılmasıyla Komisyonu yeniden oluşturarak çalışmalarına hızla başlamıştır.

İYTE'nin 25 Haziran'da, DEÜ'nün 10 Temmuz'da yapılan mezuniyet törenlerine Şube Başkanımız ve öğrenci üye komisyonundan sorumlu teknik görevlilerimiz katılarak ilk üç dereceyi paylaşan makina ve endüstri mühendisliği öğrencilerine Odamız adına armağanlar verilmiştir. İYTE'nin "Proje pazarı" sergisi 18 Haziran'da Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde gerçekleştirilmiştir.

TMMOB - DİĞER ODALAR ve SİVİL TOPLUM KURULUŞLARIYLA İLİŞKİLER

TMMOB İKK ile birlikte Dünya Çevre Günü nedeniyle basın açıklaması gerçekleştirilmiştir. İstanbul'da Amerikan Konsolosluğuna yapılan saldırının ardından 27 Temmuz'da yine İstanbul Güngören'de yapılan bombalı eylemde 17 yurttaşımızın yaşamını yitirmesi ve İzmir Buca'da meydana gelen bombalı saldırı TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulunun yaptığı açıklamalarla şiddetle lanetlenmiştir.

Şubemiz, bu yıl kurulan TMMOB İzmir İKK Kadın Üyeler Çalışma Grubunun Sekreteryasını yürütmektedir. Çalışmalarına devam eden grup, Kent Sempozyumuna dört bildiriyle katkıda bulunmaktadır. TMMOB İKK Kadın çalışma grubu 18 Temmuz'da İzmir'de eşi tarafından sokak ortasında hunharca öldürülen Pınar Özdemir için 24 sivil toplum kuruluşuyla birlikte "Kadınlara yönelik şiddetin önlenmesini ve şiddeti protesto etmek" amacıyla bir basın açıklaması gerçekleştirmiştir.

TMMOB İzmir İKK tarafından düzenlenen İzmir Kent Sempozyumu düzenleme kurulunda görev alan Şubemiz, sempozyuma uzman üyelerinin hazırladığı 12 bildiri ile katılacaktır. Şubemiz, Yenişehir Gıda Çarşısında TMMOB Birlik parkının açılışında katkı ve katılımında bulunmuştur.

BASIN - YAYIN VE HALKLA İLİŞKİLER BİRİMİ

Şube Bültenimiz aylık periyotlarla yayınlanmaya devam etmiştir. Yerel ve ulusal basın yayın organlarıyla kurumsal iletişimin gelişmesi yönünde çalışmalar sürdürülmüştür.

Şubemizde düzenlenen etkinliklerin tüm duyuru, afiş ve broşür çalışmaları birimimiz tarafından hazırlanmıştır. Oda ajandasına reklam çalışması tamamlanmıştır.

Tepekule Açık Hava Sinemasında bu yıl gösterilen 13 filmi 7 bine yakın seyirci izlemiştir. Birimimiz, bu yıl beşinci kez düzenlediğimiz Tepekule Açık Hava Sinema Günlerinde, katılımcı profilini belirlemek, izleyici memnuniyetini ve beklentilerini saptamak amacıyla bir anket çalışması gerçekleştirmiştir. Anket sonuçları, etkinliğimizin üyelerimiz ve tüm İzmirlilerce tanındığını ve benimsendiğini ortaya çıkarmıştır.

SOSYAL KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Şubemiz Halk Müziği Korosu 3 Haziran'da 500'den fazla izleyicinin katıldığı bir konser vermiştir. Halk oyunları grubumuzun 9 Haziran'da düzenlediği "Efe'ye ağıt" gösterisi beğeni toplamıştır. Şubemiz tiyatro grubu tarafından yönetilen Yaratıcı Drama Kursuna 16 çocuk katılmıştır. Üye çocuklarına yönelik Çiğli'deki Plenatoryuma (gökyüzü evine) düzenlenen geziye 45 çocuk katılmıştır. Üyelerimiz için ücretsiz düzenlenen Etkili Anne Eğitimine katılan 30 anne ve anne adayına katılım belgesi verilmiştir.

TEPEKULE KONGRE ve SERGİ MERKEZİ ÇALIŞMALARI

Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi geçtiğimiz 2007-2008 sezonunu 424 organizasyon ve 114.000'i aşkın ziyaretçi ile tamamlamıştır. Bu süreçte Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi kongre, fuar, sergi, tiyatro, konser, eğitim toplantıları, genel kurullar, bilgilendirme toplantıları gibi farklı alanlarda düzenlenen etkinliklere ev sahipliği yapmıştır. Tepekule Kongre Merkezi yaz aylarını personel eğitimi ve pazarlama, iletişim faaliyetleriyle değerlendirmiştir. İzmir içinde ve İzmir dışında yüzü aşkın kurum ziyaret edilmiştir.

ŞUBE UZMANLIK KOMİSYONLARI

Mekatronik Komisyonu

TMMOB'nin 29 Mayıs-1 Haziran 2008 tarihlerinde gerçekleştirilen 40. Olağan Genel Kurulu'nda "TMMOB Yönetim Kurulu'nun 24 Mart 2007 tarih ve 296 sayılı kararlarıyla Üniversitelerin "Mekatronik Mühendisliği" Bölümünden mezunların Makina Mühendisleri Odasına kaydolmaları" oybirliği ile kabul edilmiş ve Makina Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliğinde yerini almıştır.

Sanayinin beklentileri ve Mekatronik Mühendisliğinin ana meslek dallarından biri olarak kabulü ile birlikte Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesinde, oluşmakta olan meslek dalını karşılamak ve bu daldan mezun üyelere çalışma alanı yaratabilmek amacıyla bir komisyon oluşturulmuştur. Komisyon 17 Nisan 2008 tarihinden takiben 7 toplantı gerçekleştirmiş ve öncelikli hedefini mekatronik ve alt dalları konusunda eğitimler düzenlemek olarak belirlemiştir. Bu eğitimler öncelikle üniversite öğrencilerine yönelik planlanmakla birlikte, ara teknik elemanlar için eğitim programlarının geliştirilmesi hedeflenmektedir. Ayrıca mekatronik dalına ait kavramların yaygınlaştırılması için çalışmalar yapılacaktır. Bu çalışmanın ilk ürünü olarak V. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresinde komisyon üyelerinden Aytaç Gören'e bir bildiri hazırlayarak kongrede sunmuştur. Önümüzdeki çalışma döneminde öğrenci üyelerimize yönelik eğitim programına başlanacak ve 2009 eğitim dönemi sonuna kadar 6 temel bilgilendirme semineri gerçekleştirilecektir.

Hijyenik Klima ve Havalandırma Komisyonu;

Komisyonumuz "Hastane Hijyen Alanlarının Klima ve Havalandırma Proje Hazırlama ve Uygulama Esasları" çalışmasını bitirerek Şube Yönetim Kuruluna sunmuştur. Proje

hazırlama ve uygulama esaslarına baz alınacak olan standart çalışmaları devam etmektedir. Tepecik Doğumevinde meydana gelen çocuk ölümleriyle ilgili olarak Şubemizde yapılan basın açıklamasına katkıda bulunulmuştur. Ayrıca TMMOB İzmir Kent Sempozyumu için şehrimizde bulunan özel hastanelerin son durumunu ortaya koyan bir bildiri hazırlığı devam etmektedir.

Tesisat Mühendisliği Komisyonu;

Komisyonumuzca geçen dönem hazırlanmaya başlanan 'Sığınak Hazırlama Esasları Revizyonu' ve 'Yerden Isıtma Sistemleri' çalışmaları son aşamasına gelmiştir. Yangın tesisatı hidrolik hesapları ve bunların Türkçe bilgisayar programı için çalışmalara başlanmıştır. Konutlarda ve sanayide yağmur suyu kullanma projeleri için çalışmalara başlamıştır. Yapı denetim kontrol föylerinin incelenmesi çalışmaları sürmektedir. Şehrimizdeki binaların enerji verimliliği üzerine İ.Y.T.E. ile ortak örnek çalışmalar yapılmakta ve bunların TMMOB İzmir Kent Sempozyumu için bir bildiriye toplanması çalışması tamamlanmak üzeredir.

Yenilenebilir Enerji Kaynakları Komisyonu

Komisyonumuz Yenilenebilir Enerji Kaynakları konusunda kendi içinde bilgilendirme seminerleri düzenlemiştir. Ege Üniversitesinin Düzenlediği Enerji Sempozyumuna komisyon üyeleri delege olarak katılmıştır. TESKON kapsamında düzenlenecek Proje Yarışmasının Şartnamesi hazırlanmıştır.

Kadın Mühendisler Komisyonu

İzmir Ekonomi Üniversitesi'nde gerçekleşen II. Uluslar arası Kadın Çalışmaları Konferansı'na katılım sağlanarak İzmir'deki Kadın Kuruluşları ile iletişime geçilmiştir. Komisyonumuz çalışmalarını, TMMOB İ.K.K Kadın Üyeler Çalışma Grubu ile paralel olarak yürütmektedir. Bu çalışmalardan biri olan "Kadın Olmanın Farkındalığı" konulu çalıştay, Prof. Dr.Serpil Sancar ve Yıldız Tokman'ın katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Ayrıca, 23 Temmuz 2008 tarihinde İzmir yerelinde "Kadına Karşı Şiddete Hayır" eylemine destek verilmiştir.

Kent Gündemi İzleme Komisyonu

Yerel ve Merkezi Yönetim Çalışmaları izlenerek, çağdaş bir İzmir oluşumuna katkı sağlayacak projeler üretilmesi amaçlanmıştır. İzmir'de kentli bilinci ve sosyal sorumluluk duygusunun gelişimi için yapılması gereken eğitim faaliyetleri değerlendirilerek, yerel yönetim ve merkezi kurumların personellerinin eğitimi için neler yapılabileceğine ilişkin öneriler sunulmuştur.

İmalat Yöntemleri Komisyonu

Komisyonumuz mesleğe yeni başlayan ve sürdürmekte olan üyelerimizi yeni teknolojiler hakkında bilgilendirmek için odamızda Salı toplantıları planlamıştır.

1. Genel Yapı Çelikleri, Standartlara Göre Gösterimleri
2. Kaynaklı İmalatta Kullanılan Standartlar ve Önemi
3. EN Standartlarına Göre Kaynak Sembollerinin Gösterimi
4. Gazaltı(MAG, MIG), TIG(Argon) Kaynak Yöntemleri ve Uygulama Alanları
5. Kaynak Tahribatsız Muayene Yöntemleri
6. Kaynak Uygulamalarında İş Güvenliği Seminerlerinin yapılması için çalışmalarını sürdürmektedir.

MALİ DURUM

Şubemiz; Ocak-Eylül 2008 tarihleri itibarıyla 9 aylık Gelir Gider karşılaştırmaları ve kesin mizan sonucuna göre; Ocak Eylül 2008 tahmini Gelir Bütçesi 5.667.750,03 YTL. olup, gerçekleşen gelir 5.376.086,06 YTL.'dir. Tahmini bütçeye göre 291.663,97 YTL. olarak % 5.15 eksik gerçekleşmiştir.

Ocak Eylül 2008 tahmini Gider Bütçesi 4.358.250,15 YTL. olup, gerçekleşen gider 4.161.269,39 YTL'dir. Tahmini bütçeye göre 196.980,76 YTL olarak % 4.52 eksik gerçekleşmiştir.

12 Eylül yargılanıyor



TMMOB ve Makina Mühendisleri Odası 12 Eylül 1980 darbesinin yıldönümünde basın açıklaması yaparak 12 Eylül sorunlarının yargı önüne çıkarılmasını istediler.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı **Mehmet Soğancı**'nın yaptığı basın açıklamasında özetle şöyle denildi;

“M12 Eylül'ün üzerinden yirmi sekiz yıl geçti. Ama 12 Eylül, unutulacak bir tarih değil. 12 Eylül bu ülkede faşizmin adıdır; devletin, siyasetin, ekonomi ve toplumsal yaşamın yeniden yapılandırıldığı bir dönemdir. 12 Eylül 1980 tarihinde Milli Güvenlik Konseyi'nin 1 Numaralı Bildirisiyle hayatımıza giren darbe, milyonlarca insanın fişlendiği, yüz binlerce insanın cezaevine atıldığı, işkenceden geçirildiği, gözaltında kaybedildiği, idama mahkum edildiği, kitapların; gazetelerin; filmlerin yakıldığı günleri beraberinde getirmiştir.

Darbe yalnızca, MGK'nın yönetimi elinde bulundurduğu dönemde değil, siyasal, ekonomik ve toplumsal yaşamda yarattığı travmalarla, dönüşümle, 12 Eylül Anayasası ve kurumlarıyla günümüzde de etkisini sürdürmektedir. Bugün yaşadığımız, planlamadan, sosyal devlet anlayışından uzaklaşma, gelir dağılımındaki adaletsizlik, emekçilerin haklarını tırpanlama, kamunun birikiminin özelleştirme uygulamalarıyla talan edilmesi, neoliberal politikalarla ABD-AB, Dünya Bankası-IMF güdümünde bir Türkiye 12 Eylül'ün sonucudur. 12 Eylül'ü yaratan güçlerin tam da istediği sonuçtur.

Bugün tüm toplum kesimlerini karşı karşıya getiren ve yine bir kısım çevrelerin ortaya koyduğu “türban” meselesi ve gericileşme de 12 Eylül'ün bir sonucu değil midir?

Halkına karşı sorumlulukları olan bu ülkenin mühendisleri, mimarları, şehir plancıları ve onların örgütü Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği bugün de sonuçları süren 12 Eylül'ü yargılamaktadır. Türkiye, darbecileri ve darbe döneminde yaşananları

yargılamayan birkaç ülkeden biridir. Darbecilerini yargılamadığı sürece Türkiye'deki demokrasi kavramı daima bir açıdan yaralı ve tartışmalı olacaktır.”

12 Eylül Türkiye Toplumunu Geleceksizleştirmiştir

MMO Yönetim Kurulu Başkanı **Emin Koramaz**'ın yaptığı açıklamada ise şöyle denildi;

12 Eylül baskı ve zor araçları ve yaydığı korku ile bir halkın sindirilmesi, geleceğinin karartılması, tüketilmesi ve uyutulmasına dönük acılı bir milattır. 12 Eylül 1980'de Türkiye dünya tarihinin en anti demokratik, en şiddetli uygulamalarından birini yaşamış, ilerici, demokrat, aydın insanlar gerek fiilen ve bedensel olarak, gerekse de sindirilme yoluyla düşünsel olarak yok edilmeye çalışılmıştır.

12 Eylül'ün içinden çıkan tek şey, Türkiye toplumunu geleceksizleştirmedir. Bu toplumsal yaşamın tüm alanlarına dönük kalıcı bir saldırı şeklinde gerçekleşmiştir.

Eli kanlı generallerin başlattığı, ardından neoliberal bezirganların sürdürdüğü ve bütün toplum yaşamını esir alan, bireycileştiren, bölen, halkları birbirine düşmanlaştıran, bütün emekçi halkın üstünden silindir gibi geçen, özgürlük, eşitlik ve demokrasi değerlerinin yükselişini durdurmayı ülkemizi cemaat, tarikat yapılarına terk ederek yapan, aynı zamanda piyasa mekanizmalarını insan yaşamı ve gönencine yeğleyen, ABD emriyle yapılmış bir darbedir.

12 Eylül, kendisini yaratan süreçlerle birlikte planlama, sanayileşme, kamu işletmeciliği ve kamu hizmetleri birikimine darbe indirip, bu alanları özelleştirmelerle talan eden, sosyal devlet anlayışını piyasacı devlet anlayışına çevirip, yurttaşları müşteriye dönüştüren tüm faaliyetlerin başlamasının başlangıç ve doruk noktalarını birlikte temsil etmektedir.

12 Eylül Maraş ve Çorum katliamlarıdır, Sivas'ta yakılan insanlarımızdır. Ülke tarihinin çeteleşmiş, kirliliğinin kanlı bir kesiti ve tüm yaşam alanlarımızı kuşatan dinsel gericiliktir.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, 12 Eylül'ün 28. yıldönümünde, demokratik kurumsallaşmasını sağlamış, başka bir Türkiye özlemini emek ve demokrasi güçleriyle birlikte alanlarda haykıracaktır.

Bahar Konferansları Düzenleme Kurulu Toplantısı yapıldı



Bu yıl ilk kez ulusal boyutta gerçekleşecek olan **V. Bahar Konferansları ilk Düzenleme kurulu toplantısı** 1 Kasım 2008 tarihinde İzmir'de yapıldı.

Odamız adına İzmir Şube yürütücülüğünde 10-11 Nisan 2009 tarihinde

gerçekleştirilecek olan V. Bahar Konferansları'nın bu yılki ana teması "Ergonomi" olarak belirlendi. Etkinliğin amacı; "Endüstri-İşletme Mühendisleri'ne, disiplinlerarası çalışmayı gerektiren Ergonomi alanındaki gelişmeleri, uygulamaları ve bilimsel çalışmalarını aktararak, mühendislerin bu alanlara önemli katkılar sağlayabileceklerinin farkındalığının yaratılması" olarak saptandı. Oda Yönetim Kurulu temsilcisi Selçuk Soylu başkanlığında

gerçekleştirilen toplantıya Ankara, Bursa, İstanbul, Mersin, Zonguldak ve İzmir şube temsilcileri katıldılar. Ayrıca Konferanslarda ele alınacak konu başlıkları, Konferansların Yürütme Kurulu ve Kongre Sekreteryası da toplantıda belirlendi.

Çağrımız insandan yana olan herkese!

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, son gelişmeler üzerine 5 Ekim 2008 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

Barış içinde ve kardeşçe bir arada yaşama isteminde olan insanımız için ölümden, acıdan ve gözyaşından başka hiçbir şey getirmeyen gerilim, çatışma ve saldırılar bugünlerde giderek tırmanıyor. Altınova'da, Dikili'de ve Sarayköy'de yaşananlardan sonra bir kez daha sarsıldık. 3 Ekim 2008'de Hakkâri'nin Şemdinli İlçesi kırsalında Aktütün Karakolu'nda yaşamını kaybedenlerin acısı yüreğimizi yaktı. Ölen insanların ailelerine başsağlığı, yaralılara acil şifalar diliyoruz.

TMMOB söyledi, bir kez daha yineliyor:

Bu ülkede sıkılan her kurşun, atılan her bomba, patlayan her mayın, yapılan her türlü saldırı, gerçekleşen her türlü silahlı çatışma ülkemizde barış içinde bir arada yaşama umuduna vurulan bir darbedir. Ülkemizde barış, bölgede barış ve dünyada barışı savunan biz mühendis, mimar ve şehir plancıları; defalarca silahların konuştuğu yerde barışın sesinin duyulamayacağını dile getirdik.

TMMOB söyledi, bir kez daha söylüyor:

TMMOB, taraftır. TMMOB, bu toplumu kim çatışma ortamına sürüklüyor; kim şiddet ve baskı politikalarında ısrar ediyorsa; kim çok kimlikli, çok kültürlü bir toplumsal modeli dışlayarak, barışın kalıcı hale getirilmesinden kaçınıyorsa; kim iç ve dış politikada gerilim yaratmaktan medet umuyorsa; kim

demokratikleşmeyi AB ile pazarlık sınırında tutup, hak arama mücadelesini anti-demokratik yöntemlerle engelliyorsa onlara karşı taraftır.

TMMOB, kim karşısındakinin kimliğine, kültürüne, inancına saygı gösteriyorsa; kim ülkenin sorunlarına özgürlük ve demokrasi zemininde çözüm arıyorsa onlardan yana taraftır.

Bu yaşananlara karşı; şimdi tam da; karanlığa karşı aydınlığı; baskıcı, otoriter yönetim anlayışına karşı, özgürlük ve demokrasiye; ırkçı ve milliyetçi anlayışın beslediği linç kültürüne karşı, bir arada kardeşçe ve barış içinde yaşamayı; her şeyin para-kâr olduğu piyasa anlayışına karşı eşitliği savunma zamanıdır. Şimdi tam da, eşit, özgür, demokratik bir Türkiye'de bir arada yaşamı savunma, bunun için mücadele etme zamanıdır. Şimdi geri adım atmadan temel hak ve özgürlüklere sahip çıkma zamanıdır.

Çağrımız insandan yana olan

herkesedir: Şiddete, saldırıya, çatışmaya, silaha, akan kana karşı çıkalım. Silahların susmasını sağlayalım. Barış içinde, bir arada ve kardeşçe yaşanacak günlere dair umudumuzu yitirmeyelim.

Mehmet Soğancı

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

Dikkattt !.. Hizaya Girrr(Me) !..

Devrim Cem Erturan
Makina Mühendisi

Aktütün sınır karakoluna 4 Ekim tarihinde yapılan PKK saldırısının ardından, çiçeği burnunda Genelkurmay Başkanı İlker Başbuğ kuvvet komutanlarını arkasına alarak ve parmağını sallayarak ülke kamuoyuna hizaya girme davetinde bulundu: "...son sözüm şudur, herkesi dikkatli olmaya ve doğru yerde bulunmaya davet ediyorum."

Sayın Genelkurmay Başkanı, doğru yerde durmayanların akan ve akacak her damla kanın sorumluluğuna ortak olacağını da açık bir dille ifade etme ihtiyacı duydu bu konuşmasında.

Ve 85 yıllık Cumhuriyet tarihimize, askeri yetkililerin bu ülkeyi ve toplumu hizaya getirmeye, demokrasiye balans ayarı vermeye yönelik müdahalelerinden bir yenisi daha eklendi böylece...

Peki, Sayın Genelkurmay Başkanı'nın bizleri bulunmaya, durmaya, saf tutmaya 'davet' ettiği doğru yer neresidir?

Davet edildiğimiz bu 'doğru yer', hepimizce malum olacağı üzere demokrasinin, özgürlüklerin geliştirilmesi ve genişletilmesine katkının konulacağı yer değildir. Çünkü bu ülkede demokrasi ve özgürlüklerin geliştirilmesi, genişletilmesine yönelik olarak ne zaman ki sivil siyasetten doğru bir inisiyatif alınmaya kalkışılmış olsa, sorunların demokratik siyaset zemininde çözümlerine yönelik konuşulmaya başlanmış olsa hemen askerin 'hizaya çekme' müdahalesi söz konusu olmuştur.

İşaret buyurulan 'doğru yer'; **özü itibariyle askeri vesayet rejiminin ayakta tutulmasını sağlamaya dönük olarak topluma aldırılmaya çalışılan pozisyonudur.**

Otoriter geleneğin güçlü olduğu bu topraklarda, toplumun geniş kesimleri türlü provokasyon ve manipülasyonlarla zaten çok uzun yıllardır devletin ve ordunun yaptıklarını sorgulamaksızın saf tutmaya zorlanmıştır.

Bu toplum, kendisine aktarılan bilgileri, olayları aklın eleştirel süzgecinden geçirmeden genel doğru olarak kabul etmiş ve o 'doğru'ya inanması sağlanmıştır. İç ve dış tehlikelere, düşmanlara, tehditlere karşı da kendisinden beklenen 'doğru yer'de durması buyruğunu emir telakki etmiştir.



Yakın tarihinde 3,5 askeri darbe yaşamış, faili meçhuller, yargısız infazlar ülkesi haline gelmişsek ve bunların önemli bir çoğunun hesabı sorul(a)mamışsa; sorumlular yargı önüne çıkartil(a)mamışsa, çıkartılabilenler de zaman aşımı sağlamak suretiyle hesap vermekten kurtarılabilmişlerse toplum olarak artık durulan, saf tutulan yerin sorgulanması gerekmez mi?

Kökleşmiş sorunlarımızla, eleştirel ve sorgulayıcı bir tutumla yüzleşmek yerine, öfke ile 'doğru yerde' durmayı emreden yaklaşıma karşı vicdanların sesine kulak verilmelidir artık.

Geçmişte sınırlı sayıda çevrenin, sosyalistlerin, devrimcilerin, aydınların, gerçek anlamda demokratların takındıkları eleştirel ve sorgulayıcı tutumları, bugün daha geniş çevreler tarafından bir refleks olarak gösterilmektedir.

Çünkü artık mızrak çuvala sığmamaktadır.

Başta Kürt sorunu olmak üzere, tarihsel ve köklü sorunlarımıza salt güvenlik ve askeri çözüm ağırlıklı yaklaşımlarda köklü değişiklikler yapılması zorunluluğu kendisini acı tecrübelerle dayatmaktadır artık...

25 yıldır sürdürülen 'savaşçı' politikalarda ısrar edenler karşısında, yapılanları sorgulayan ve demokratik, barışçıl bir çözüm arayışında olanların **"yeter artık, yitirilen on binlerce canın, mağdur edilen yüz binlerce insanın, ailenin hesabı verilsin"** diyebilenlerin sesi çoğalarak yükseltilmelidir.

Çoğulcu siyasette tek doğru yer değil ama doğru yerler olabilir. Doğruları aramak için de önce yanlışları masaya yatırabilmeyi göze almak gerekir.

Şiddet sarmalına son vermek için durulması gereken doğru yer, linç kültürünü geliştirme ve öldürme siyaseti yerine farklılıklarımızla birarada eşit ve özgür yaşamının olanaklarını çoğaltma sorumluluğu ile hareket etmek ve kurulu gerçeği sorgulamaktan geçmektedir.

dündem

Hazırlayan: Berkay Eriş
GÜNDEM GÖZYAŞI



400'e yakın PKK'lı sınıır geçip daha önce defalarca saldırıya uğrayan Aktütün karakolunu bastı. 17 asker şehit oldu.

İNSANLIK ONURUNDAN ÖZÜR



Engin Cebir'in gözaltında işkenceden ölmesi üzerine Adalet Bakanı devlet adına özür diledi. Ancak soruşturma için gizlilik kararı alındı.

PERİYODİK OLAĞAN KRİZ



Bu kez dünyadaki finans krizi ekonomimizi vurdu. Döviz %40 fırladı. İflasın eşliğine gelen izlanda için internette satılık ülke ilanı verildi. Marx'ın Kapital satışları patladı.

GOLF ÇUKURU

Hava Kuvvetleri Komutanının, Aktütün baskını sırasında golf oynaması büyük eleştirilere neden oldu.

4 X 4 BAYRAM

Başbakan bu kez şeker bayramı diyenlere kızdı, "bu dört dörtlük ramazan bayramıdır" dedi. Ayrıca Bayramı tatil olarak görenlere de kızarak "bu kültürel erozyondur" dedi.

İFTAR GÜLLERİ

ABD'de Fethullah Gülen'in iftar yemeğinde Cumhurbaşkanı Gül, savaş suçlusuz olarak yargılanması söz konusu olan Zimbabve Devlet Başkanı Mugabe ile aynı masaya oturtuldu.

PERDE PERDE ERGENEKON



Ergenekon davasında perdeler, dalgalar devam ediyor. Bir çok süpriz isim gözaltına alındı.

SON ÇAĞRI

İstanbul'da AKP'li belediyelerin içki yasağı uygulaması giderek yayılıyor. Maltepe'de adım başı "Umuma açık yerlerde içki içmek yasaktır" tabelaları konuldu.

BEBEK ÖLÜMLERİ

Bebek ölümleri önlenemiyor. En son İzmir'de 13 bebek hastanede yaşamını yitirdi.

EN VERİMLİ AİLE

Başbakanlık genelgesi ile enerji verimliliği kapsamında kamu kurumlarında tüm ampullerin tasarruflu ampullerle değiştirilmesi istendi. Bu arada Maliye Bakanı Unakıtan'ın kızının tasarruflu ampul ithalatı ve satışını yapacak bir şirket kurduğu öğrenildi.

CNN'e BİR HALLER OLDU

CNN Televizyonu, PKK'yı kadın hakları için savaşan bir örgüt gibi tanıttığı programdan sonra çok sayıda tepki aldı.

YASAKÇI KARA LİSTESİNDEYİZ

Youtube hala yasak. Bilgi İhbar Merkezi'ne gelen şikayetler sonucu erişimi engellenen site sayısı 1100'ü geçti. Türkiye devlet eliyle internet sansürü uygulayan Arabistan, İran, Çin gibi yasakçı ülkeler listesinde.

SUSMAZSAN SIRA SANA GELECEK

İTÜ'de açılış yapan Başbakan Üniversitede en aykırı fikirler serbestçe yer alabilmeli diye konuşma yaparken, içeri alınmayan öğrenciler dayak yedi 18 kişi gözaltına alındı. Samsun'da da Cumhurbaşkanı'nın katıldığı eğitim yılı açılışında AKP'yi protesto etmek isteyen 41 kişi gözaltına alındı.

ÜZMESİN BİZİ, YOK OLSUN

14 yaşındaki çocuğa tecavüzden yargılanan Vakit Gazetesi yazarı Hüseyin Üzmez, Adli Tıbbın mağdur kız çocuğuna "Beden ve ruh sağlığı etkilenmemiştir" raporunun üzerine serbest bırakıldı. Üzmez medyada pişkin pişkin demeçler veriyor.

SAĞLIKTA OPERASYON

Sağlık Bakanlığında yürütülen operasyon sonucu, ihaleye fesat karıştırmak suçundan aralarında üst düzey yöneticilerin de bulunduğu 30 kişi gözaltına alındı.

RAMAZAN EĞLENCESİ



Deniz Feneri davasıyla ilgili haber yapan medyaya kızan Başbakan Aydın Doğan ile iyice kapiştı, "yalan yanlış haber yapan bu gazeteleri evinize sokmayın" diyerek boykot çağrısı yaptı.

RELAKS

Cem Uzan başbakana hakarettten yargılandığı mahkeme tarafından bir rehber eşliğinde "öfke ve kontrol sistemi" programına katılma ve "kişisel gelişim" konularında beş yayın okuma cezasına çarptırıldı.

"İNSAN NASIL ÖLEBİLİR YAŞAMAK BU KADAR GÜZELKEN"

Çağdaş şiirimizin kurucu kuşağının yaşayan son şairi Fazıl Hüsnü Dağlarca'yı kaybettik.

Karikatürler: Leman, Penguen, Uykusuz