

bülten

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ AYLIK YAYIN ORGANI

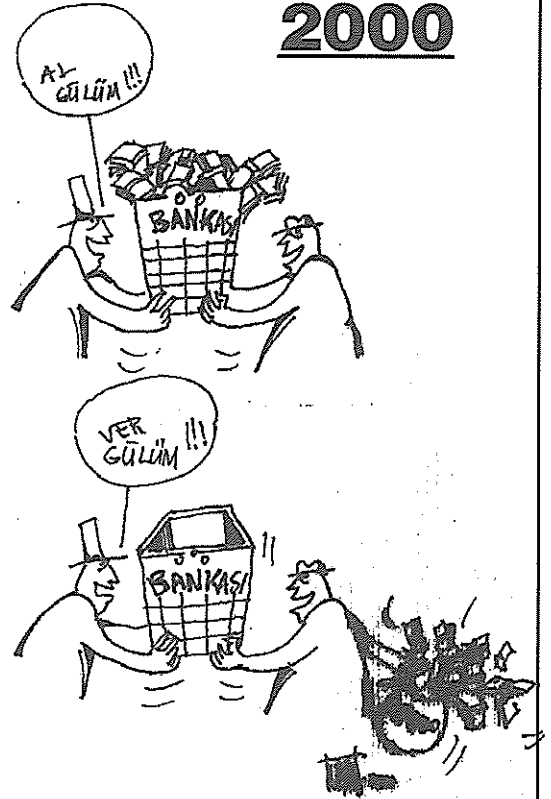
İzmir Posta İşletmesi Baş Müdürlüğü'nün 14.07.1999 tarih ve 2613 sayılı izni ile ağı kapatılmıştır

TÜRKİYE PANORAMASI

1996



2000



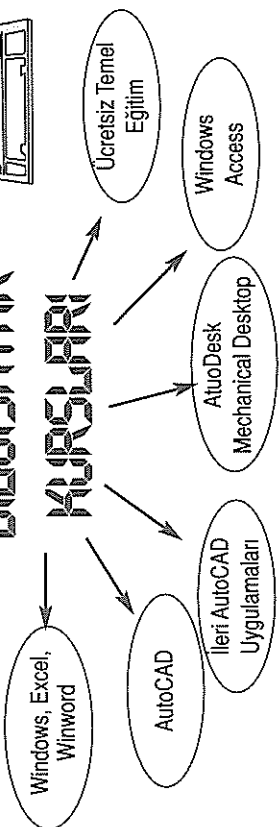
3 Kasım 1996 Susurluk; Unutma Unutturma!

- 16 ARALIKTA GELENEKSEL ODA GECESİNDE BULUŞALIM
- MESLEKİ DENETİM; TEKNİK, HUKUKSAL VE TOPLUMSAL BİR SORUMLULUKTUR
- İŞ VE SOSYAL HİZMET BİNASI HIZLA YÜKSELİYOR
- ENERJİ YÖNETİMİ KURSU GIDA SEKTÖRÜ İLE DEVAM EDİYOR. (22 OCAK 2001)
- DOĞAL GAZ MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU 23 KASIM 2000'DE
- 6. AVRUPA GEZİCİ FİLM FESTİVALİ BİR SİNEMA ŞÖLENİ



tmmob
makina mühendisleri odası izmir şubesi
bilgi işlem merkezi

BİLGİ İŞLEM KURSLARI



KURSLAR HAKKINDA GENEL BİLGİLER

DERS SAATI	: 1 ders saati 45 dakıktadır.
ÖDEME	: 1 peşin 2 taksit şeklinde, elden ya da banka havatlesi* ile yapılabilir.
SINIF DÜZENİ	: 12 kişilik kırmalı sınıflarda 2 kişiye bir bilgisayar düşecek şekilde dir.
BELGE	: Başarılı olanlara "MMO Katılım Belgesi" verilir.
DEFSİŞEKLİ**	: Tüm dersler uygulamalı olarak bilgisayar başında gerçekleştirilir.

KURSSÜRELERİ

GRUP	TOPLAM	HAFTA İÇİ	HAFTA SONU
Windows-Excel-WinWord (CEW)	60 ders	21 ders günü	11 ders günü
AutoCAD (ACAD)	50 ders	18 ders günü	11 ders günü
İleri AutoCAD (A3D)	35 ders	12 ders günü	6 ders günü
Mechanical Desktop***	100 ders	36 ders günü	22 ders günü
Windows-Acces***	30 ders	11 ders günü	6 ders günü
ÜCRETSİZ Temel Eğitim***	10 ders	---	---

* Havale gönderilmeden önce Adayın Adı, Soyadı, Katıldığı/Katılacağı kursun kodu ve ödemesi yapan kişi ya da kurum yazılmalıdır. Havale dekontu, Bilgi İşlem Sorumlusu adına 0 232 422 60 39'a fakslandır. Kurslara dahil olmayanların öncelikte telefon ile rezervasyon yaptırılmaları gerekmektedir.

** Adaylar, sınıfların boş saatlerinde ücretsiz olarak ek uygulama yapabilirler.

* Kontenjan dolduğunda açılır.

*** İlköğretim 3 (dahil) ve Lise 1 (dahil) arasındaki ÜYE çocukları içindir.

Kontenjan dolduğunda açılır.

WINDOWS98 - EXCEL 97 - WINWORD 97 - İNTERNET KURS TARİHLERİ	TARİHLER	GÜNLER	SAATLER	ÜCRET	AÇKL.
CEW-2000/09	04.11.2000 / 13.01.2001	Cumartesi	14:30-19:10	90.000.000	
CEW-2000/09	06.11.2000 / 18.01.2001	Ptesi, Perşembe	19:00-21:20	90.000.000	
WINDOWS98 - ACCESS KURS TARİHLERİ (30 Ders)					
WAC-2000/03	28.10/25.11.2000	Cumartesi	10:00-14:15	90.000.000	
AutoCAD 2000 KURS TARİHLERİ (50 Ders)					
ACAD-2000/17	06.11.2000 / 11.01.2001	Ptesi, Perşembe	19:00-21:20	90.000.000	
ACAD-2000/18	27.11.2000 / 01.02.2001	Ptesi, Perşembe	19:00-21:20	90.000.000	
ACAD-2000/19	09.12.2000 / 17.02.2001	Cumartesi	10:00-14:20	90.000.000	
ACAD-2000/20	12.12.2000 / 24.01.2001	Salı, Çarş, Cuma	19:00-21:20	90.000.000	
AutoCAD ile 3B ÇİZİM ve KATI MODELLEME KURS TARİHLERİ (35 Ders)					
A3B-2000/03	04.11/09.12.2000	Cumartesi	14:30-19:10	90.000.000	
AutoDesk Mechanical Desktop KURS TARİHLERİ (100 Ders)					
MDT-2000/01	31.10.2000 / 17.01.2001	Salı, Çarş, Cuma	19:00-21:20	180.000.000	

MMO İzmir Şubesi Bilgi İşlem Merkezi

Tel : 0 (232) 463 41 98'den 126 ya da 145 (Hafta içi 13:30 - 21:30 arası)

Banka H. No : Ziraat Bank. Als.Şb. 304400-20051-6 Mak.Müh.Od.Izmir Şb. Hes.

Sorumlu : Orhan ÖZCAN web: www.mmo.org.tr/izmir

MMO İzmir Şubesi Adına Sahibi
Doğan ALBAYRAK
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Kazım UMDULAR

Bülten Yayın Komisyonundan Sorumlu
Yönetim Kurulu Üyesi
Oğuz İNCEOĞLU

Yayına Hazırlayan
Asuman MEMEN

Bülten Yayın Komisyonu
**Berkay ERIŞ • Ayhan KILIÇ •
Muzaffer ÇELİK • Sungu
KÖKSALÖZKAN • Abdullah
AYDEMİR**

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

Sayfa Düzenleme:

AYNA Tanıtım & Ofis Hizmetleri
Tel: 0 (232) 464 91 98

Teknik Hazırlık ve Baskı

Altındağ Matbaası
Tel: 0(232) 457 58 33

YÖNETİM YERİ

Atatürk Cad. No: 422 Kat: 5
35220 Alsancak - İZMİR
Tel : 0 (232) 463 41 98 (PBX)
Faks : 0 (232) 422 60 39
E-posta: izmir@izmir.mmo.org.tr

Web: <http://www.mmo.org.tr/izmir>

Baskı sayısı: 5250

Ayda bir yayınlanır.

MMO üyelerine ücretsiz gönderilir.

2000 YILI

REKLAM BEDELLERİ

Arka Kapak : 275.000.000.-TL.
İç Kapaklar : 180.000.000.-TL.

İç Sayfalar

Tam Sayfa : 130.000.000.-TL.
1/2 Sayfa : 80.000.000.-TL.
1/4 Sayfa : 45.000.000.-TL.

KOBİ'ler için

1/4 Sayfa : 35.000.000.-TL.

Fiyatlara KDV eklenir

SUSURLUK DÜĞÜMÜNDEN 2001 BÜTÇESİNE....

3 Kasım 1996'da Susurluk'ta meydana gelen trafik kazasıyla ortaya çıkan tablo, devleti kuşatan hukuk dışı, karanlık ilişkilerin somut **İpuçlarını** vermiştir.

Yıllardır demokrasi güçlerince dile getirilmesine karşın gün ışığına çıkarılmayan, ülkemizin bugününü olduğu gibi geleceğini de karartan ilişkilerin bu **İpuçları** ile nihayet çözülebileceği umuduyla başlayan süreç, yaratılan toz du-man ortamında koyu bir sis perdesinin ardında kalarak 4. yılına ulaşmıştır. O gün, "**Bu işin ucu nereye giderse oraya gidilecektir**" diyen siyasetçiler halen siyaset sahnesinde.

Geçen her gün koyu sis perdesinin aydınlanması yerine daha da koyulaş-masına yol açmaktadır. Ne yazık ki ülkemizde yolsuzluklar, skandallar, mafya hesaplaşmaları, faili meçhul cinayetler, haksız tahsis, teşvik ve ihaleler, hortum-lamalar, bankaların içlerinin boşaltılmasına kadar uzanan karanlık ilişkiler sür-mektedir.

Son 11 ayda ortaya çıkan batık bankaların ülkemize en az 7 milyar USD çık-tireceği bilinmektedir. Yıllardır olduğu gibi bugün de ülkemizin sınırlı kaynak-ları bu karanlık ilişkilerin sorumlularınca tüketilmektedir.

Hazırlıkları tamamlanan 2001 yılı bütçesiyle; yağmalanan sınırlı kaynakları-mız nedeniyle ve yıllardır süregelen enflasyonist politikalarla ağırlaşan iç ve dış borç yükü yine emekçilerin sırtına yüklenmek istenmekte ve göstermelik ücret artışları tespit edilmektedir.

Eğitime, sağlığa, yatırıma, adalet sisteminin iyileştirilmesine yine daralan oranlarda bütçeler ayrılmaktadır. 2001 yılı bütçesi de bu özellikleriyle sosyal devlet anlayışını yok eden ve sosyal adaletsizliği derinleştiren yapısını koru-maktadır. Yatırımsızlık; işsizlik oranını sürekli yükseltip, gelir dağılımındaki uç-u rumu büyüterek toplumsal sefaleti artırırken, sistemin en büyük kurbanlarınd-an biri de kamu çalışanları olmaktadır.

Üyelerimizin büyük bir çoğunluğunun içinde yer aldığı kamu çalışanlarına öngörülen ücret artış oranı % 10'dur. Son on yılda kamu çalışanlarının enflas-yon karşısında gerçek ücretleri yüzde 50 - 70 arasında gerilemiştir. Geçmişteki bu kaybı gözönüne almadan yapılacak ücret artışı kamu çalışanlarını sefalet ücretine mahkum etmek anlamındadır.

Ülkemizin en büyük yatırımlarının sorumluluğunu üstlenen, planlayan, de-netleyen, hakedişlerini yapan, bakım ve onarımını gerçekleştiren, fabrikalarda, şantiyelerde, arazide ve çoğu iş yerlerinde yüzlerce personelin sorumluluğunu üstlenen mühendis ve mimarlar, mesleki niteliklerinin, yetki ve sorumlulukları-nın gerektirdiği düzeye hiç bir şekilde denk düşmeyen, insanca yaşayacak as-gari düzeyin çok altında ücret almaktadırlar.

Ve yıllardır meslek odası, sivil toplum örgütleri, sendikalar "**Demokratik, Sanayileşen, Aydınlik Bir Türkiye**" özlemini dile getirirken, tüm bu sorunların çözümlenmesinin, ülkemizin rant ekonomisinden üretim ekonomisine yöne-le-rek demokratik, sosyal hukuk devleti düzlemine taşınmasıyla mümkün olabile-ceğini vurgulamaktadır.

Bunun için Susurluk'ta ortaya serilen **İpuçlarının** derinliğine inilerek düğü-mün çözülüp aydınlatılması, bu hedefe ulaşma yolunda umut veren önemli bir başlangıç olacaktır.

Üyelerimizin ve kamuoyunun Susurluk'u unutmamasını, unutturmamasını, yaşananları kanıksamamasını diliyor, toplumsal hafızanın diri tutulması için bu-lundukları konulardan demokrasi mücadelesini sürdüren örgütsel çalışmalara destek vermeye, katkı ve katılımda bulunmaya bir kez daha çağırıyoruz.

Yönetim Kurulu

Geleneksel Oda Yemeğimizde birlikte olalım

✓ 1954'te kurulan ve kamu yararını esas alarak mesleğin ve meslektaşlarının sorunlarına çözüm üretmeye, bilgi ve deneyim birikimini toplum yararına hizmete dönüştürmeye çalışan Odamız 46. Yılıni onurla geride bırakmaya hazırlanıyor. Daha etkin ve güçlü bir Oda hedefiyle çalışmalarımızı sürdürürken üyelerimizin destek ve katkıları bu çalışmaların zenginliğinin ve sürekliliğinin en önemli kaynağını oluşturmaktadır. Birlikte ürettiğimiz üyelerimizle 16 Aralık 2000 Cumartesi gecesi Kuruluş Yıldönümü Gecesinde de birlikte olmayı diliyor ve tüm üyelerimizi davet ediyoruz.

50. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

542 S. Halil KAZAN
790 Akşit SOKULLU
1214 Zühtü ORAL

40. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

1721 Oktay POLAT
1796 Şevket ARSLAN
1822 Nurhan ARDA
1824 Necdet TÜRETKEN
1872 Turgut EREV
1890 Tuncer AKTEKİN
1939 Naci UĞUR
1989 Nurcan KARAKAŞ
1990 Özhan DÖLEN
2091 Teoman TÜMER
2246 Üstün ARIKAN
2271 Güngör YILMAZ
2356 Hüseyin DİLSİZ
2398 Y. Tanyolaç KOZAN
2402 M. Cahit ÜDER
2523 Turhan TUNA
2575 Erol ERTAŞ
2675 Yıldırım GÜLER
3000 Muammer TAMER
19939 Ali SAĞUN

25. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

9635 Nihat AKSOY
9691 Ekrem MUHTAROĞLU
9694 Tayyip KONYALI
9703 Halis FİNDİK
9748 Dilek KARKAN
9765 Cemal DOĞAN
9770 İbrahim VURANEL
9776 Ali Dursun ÖZ
9838 Hüseyin CİMŞİT
9879 Ertuğrul BELİBAĞLI
9907 Bektaş ÖZKOLAÇIK
9909 Kamil DURU
9910 M.Kazım HORASANLI
9921 Hasan Atilla YILMAZ
9926 İbrahim YETER

ODA KURULUŞ YILDÖNÜMÜ YEMEĞİ

Tarih : 16 Aralık 2000, Cumartesi, Saat: 19.00
Yer : Termal Otel Kardelen Salonu / Balçova / İzmir
Bilgi ve Başvuru: Deniz GÜRBÜZ 463 41 98 / 117
Davetiye Bedeli: 8.500.000 TL. / Kişi
Davetiyeler Şubemizden, İli- İlçe, İşyeri Temsilciliklerimizden edinilebilir.

9943 A. Münif COŞKUN
9979 Mehmet YAVUZ
9980 Ali SAVGA
9981 Metin DİRİM
9986 Z.İrfan TARHAN
10013 Kamil TELEK
10038 Halit KAZMA
10072 D. Rıza TÜRKMEN
10113 Nazmet ÇELİK
10114 Havzat TURAN
10115 Mehmet TÜRKER
10116 Şerif ÖZGÜNEŞ
10117 Nedim SANDALCI
10152 Salih CAN
10183 Arif USTURALI
10205 Suavi GÜLTEKİN
10209 Ahmet SAĞLAM
10216 Necdet ÖĞDÜK
10218 Saffet ŞENGÜN
10298 Bahri FANUR
10300 Hüsnü AKSOY
10301 Muzaffer HEPÖZLEM
10381 Yusuf KARAÖREN
10382 Ertuğrul HEPÖZUSTA
10383 Sedat CENGİZ
10391 Kemal DENİZ
10485 Metin ARIKAN
10487 İsmail ASLIM
10488 Önder SOYSAL
10489 Bülent OKTAY
10490 Sedat BAYKAL
10492 Emin ÇELİK
10498 Zeki ÇAĞLAV
10505 Sefer YILMAZ
10524 İsmet

GARİBAĞAOĞLU
10570 İbrahim
BARUTÇUOĞLU
10571 Atilla DEMİRBAĞ
10632 Cevdet TEMİZER
10637 Aytağ SAKARYA
10664 Selim ÇALIŞKAN
10704 N.İhsan TOSUN
10729 Necati ÇİFTÇİ
10764 Turgut ALLAHMANLI
10788 Kemal ÜNNÜ
10839 Serdar AYKIN
10840 Mustafa DEREBAŞI
10841 Erdoğan ÖZGÜRBÜZ
10842 Mehmet ŞANGÜDER
10843 Hüseyin
SOYKARAFAKILI
10844 Metin BİNİCİOĞLU
10845 M.Behçet GÖZEGİR
10923 Halil HELVACI
10958 Erdal ŞENER
10959 Naim ATİK
10961 Ali BAŞKAYA
10962 Fahri BIÇAK
10963 Muzaffer YAMANER
10965 Erdal UYSAL
10966 Metin Çetin GÜRES
10967 Salih SÜME
10968 Haluk BOZDAĞ
10969 M. Kaya TUNCER
10970 A.Müjdat ŞAHAN
11011 M.Feyyaz
TARANCIOĞLU
11044 Mustafa TUNA
11052 H. Orhan TOKSAVUL

11055 Hakkı TANAYDIN
11088 İbrahim AYDOLUN
11153 Sadettin DEMİR
11201 Mustafa GÖKÇE
11246 Müjdat UYAR
11247 Süleyman TANIR
11250 M. Nedret ERKUT
11251 Hüseyin Ç. ERİNÇ
11252 İzzet TOKDEMİR
11253 Yaşar KARAGÖZ
11254 Hakan GÜÇKAN
11255 M. Ergun EROL
11267 Fatma HELVACI
11285 Bahattin OKAN
11351 Eyüp BAHCIVAN
11352 Zafer GÜNER
11377 Mehmet NURHAN
11378 Abidin YÜKSEK
11395 Mümtaz BİLGİN
11402 Cemil ERKAT
11455 Aziz ÖGÜTÇEN
11456 Aybars ŞENDUR
11457 Mehmet H.
KINDIROĞLU
11458 Ergun KIRKAĞAÇLI
11471 Şakir ORAKÇI
11491 Mithat BULUT
11497 Mustafa ŞAHİN
11522 İhsan BÜYÜKÇAKIR
11565 M. Settar GÜRSOY
11573 Bekir AKBULUT
11577 İsmail DURAN
11578 A. Murat AŞIKHAN
11580 Ali KAPLANKIRAN
11589 Ümit EGE
11590 Halil ÖZGÜN
11591 Cengiz GÜREL
11651 Necdet PALA
11652 Hasan
TEPEDELENLER
11652 Nevran SOYDAN
11656 Ahmet EYDEMİR
11657 Hüseyin K. SAYMAN
11689 Mehmet ÖZCAN
11692 Ahmet TURGAY

11699 Münir LÜKS	12588 Ahmet EROĞLU	14782 Edip KARAKUŞ	18104 Haluk ÇUBUKÇU
11733 Bilal NURİLER	12779 Mehmet ÇETİNER	15594 Erdoğan ÖZKOL	18681 Tarık AKSU
11777 Alaattin BİLİCİ	12821 Kamil NİSARİ	16687 Mehmet ALTUĞ	27957 Hasan Zeki
11803 Atilla YILMAZ	12869 Ünsal ÇALIŞIR	16757 Mehmet BOSTAN	ÇETİNKAYA
11853 Haluk İZER	12920 Mahmut ASAL	17121 Zafer ÖZDİL	31548 Zafer ÖZŞEN
11881 Hüseyin SARICA	13688 M. Ali SAYIN	17627 E. Ahmet ANILMIŞ	41432 Cihat YILDIZ
12010 Mehmet TEKELİOĞLU	13693 Sami GÜLBEY	17987 İhsan AKBURUN	47518 Kent ÖZ
12056 Hüseyin ÇAVUŞOĞLU	13802 Yomtov ÇUKUREL	18102 Nuri ENGİN	51300 Sadık GÜRBÜZ
12057 Üstün KÖPRÜCÜ	13804 Özden ÖZER		
12157 Mehmet Zeki	13851 Nurdan KÖKEN		
ÖZURGANCI	13856 Aytekin ERKOL		
12174 Mehmet BAYTOK	13975 Abidin BABA		
12202 İrfan DURMUŞ	13976 İsmail SÖNMEZ		
12257 Ergün ÇİÇEKÇİ	14009 Ruhi DAĞDAĞAN		
12327 Muammer YOLCU	14648 Cafer YÜZGÜL		
12475 Necmi AŞÇI	14709 Cahit İNAN		
12535 Ali CÖMERT	14716 Mustafa MANISALI		
12572 Yusuf UYSAL	14776 Erdal SİNGİNER		

DUYURU

Meslekte 25, 40 ve 50 yılını dolduran üyelerimizin Oda üye kayıtlarından ulaşılabildiğimiz listesini yayınlıyoruz. Bu üyelerimize Geleneksel Oda gecesinde plaketleri verileceğinden, üye isimlerine ilişkin düzeltme ve eklemelerin en geç 30 Kasım 2000 tarihine kadar Şubemizden Deniz GÜRBÜZ'e iletilmesi önemle rica olunur.

Yönetim Kurulu

SERBEST MÜŞAVİR MÜHENDİS (SMM) OLARAK ÇALIŞAN ÜYELERİMİZE ÖNEMLE DUYURULUR

27 Haziran 2000 tarihinde yayınlanarak yürürlüğe giren Odamız Mekanik Tesisat Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği'nin 10.03 maddesi "Uzman mühendis belgesine sahip olmayan makina mühendisleri mekanik tesisat konusunda SMM belgesine sahip olamaz. Uzman mühendisin uzman olduğu konular SMM belgesinde tanımlanır." uyarınca mekanik tesisat hizmetlerinin üretilmesinde ve denetlenmesinde görev alacak Oda üyesi makina mühendislerinin Oda Mekanik Tesisat Uzmanlık Belgesi / Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgesi sahibi olmasını zorunlu kılmaktadır.

Bu nedenle halen Serbest Müşavir Mühendis (SMM) olarak görev yapan Büro Tescil Belgesi sahibi makina mühendislerinin Oda Mekanik Tesisat Uzmanlık Belgelerini / Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgelerini edinmek üzere ivedilikle Oda'ya başvuruda bulunmaları gerekmektedir.

1 Ocak 2001 tarihinden itibaren Oda Mekanik Tesisat Uzmanlık Belgesi / Dar Kapsamlı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgesi olmayan makina mühendislerinin SMM Büro Tescil Belgeleri yenilenmeyecektir.

SMM Büro Tescil Belgesi sahibi Üyelerimizin, anılan yönetmeliğin aşağıda belirtilen geçici 2. maddesinde belirtildiği üzere madde 5'te tanımlanan Mekanik Tesisat Hizmet Alanları ile ilgili Oda Mekanik Tesisat Uzmanlık Belgesi / Dar Kapsam-

lı Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Yetki Belgesi almak üzere Şubemize başvuruda bulunmalarını bekliyoruz. Bilgilerini önemle duyurulur.

Şube Yönetim Kurulu

GEÇİCİ MADDE 2

ODA, halen yapı üretim sürecinde 05. maddede tanımlanan mekanik tesisat hizmet alanlarında görev yapan ve görev yaptıklarını kanıtlayan belge ve dokümanlarla birlikte ODA'ya başvuran Oda üyesi makina mühendislerine, Şube Yönetim Kurulları (ŞYK) tarafından bir ŞYK üyesi başkanlığında en az 5 kişiden oluşturulan Şube Başvuru Değerlendirme Kurulu'nun değerlendirmesi, ŞYK'nun olumlu görüşü ve Oda Yönetim Kurulu onayı ile, bu yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 1 (bir) yıl içinde sınav tabii tutulmaksızın mekanik tesisat hizmetleri uzman mühendis belgesi verir. Başvuru şekil ve koşulları Ek 3'te verildiği gibidir. Bu madde 30 Haziran 2001 tarihinde kendiliğinden yürürlükten kalkar.

Madde 5'de tanımlanan Mekanik Tesisat Hizmet Alanları
Isı Yalıtımı / Sıhhi Tesisat / Klima Tesisatı / Havalandırma Tesisatı / Asansör Avan Proje Hazırlama / Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı / Kızgın Su Tesisatı / Buhar Tesisatı / Otomatik Kontrol Tesisatı / Arıtma Tesisatı / Basınçlı Hava Tesisatı / Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı / LPG Tesisatı / Havuz Tesisatı / Soğutma Tesisatı

Turgutlu İlçe Temsilcilik Yürütme Kurulu seçildi

Turgutlu İlçe Temsilcilik etkinliği alanında 6 Ekim 2000 tarihinde gerçekleştirilen üye toplantısında alınan eğilimler doğrultusunda İlçe Temsilcilik Yürütme Kurulu Üyeleri belirlendi. Yürütme Kurulu'nda 20728 no'lu üyemiz İsmail ULCAIY, 25095 sicil no'lu üyemiz Vedat ÖZÇÖMLEKÇİ ve 48516 sicil no'lu üyemiz Ömer BAYSAN görevlendirildi. Yürütme Kurulu Üyelerimizi kutluyor, Odamızın kurumsallaşmasına yapacakları katkı ve katılımlarla başarılı bir çalışma dönemi geçirmelerini diliyoruz.

Meslek Odaları Çağdaş, Planlı, Sağlıklı, Güvenli Yapılaşma için MESLEKİ DENETİMİ SÜRDÜRME KARARLILIĞINDA



✓ **Bayındırlık ve İskan Bakanlığının 02 Ekim 2000 tarihinde yayınlanan "projelerin bir yapı denetim kuruluşu tarafından kontrol edilmesi sırasında mühendis ve mimar odalarının vizesini aramamaları" yönündeki genelgeye karşı; Elektrik, İnşaat, Makina Mühendisleri ve Mimarlar Odası İzmir Şubeleri ortak basın açıklaması yaptı. 20 Ekim 2000'de yapılan açıklamada şöyle denildi:**

"Yapıda can ve mal güvenliğini sağlamak, kaynak israfına sebep olan plansız, kontrolsüz ve kalitesiz yapılaşmayı önlemek, çağdaş norm ve standartlarda yapı üretmek ve bunun için yapı denetimini sağlamak, yapı hasarı nedeniyle zarara uğrayan kişilerin haklarını korumak ve doğabilecek zararların tazminini sağlamak savı ile 10 Nisan 2000 tarih ve 24016 sayılı Resmî Gazete'de 595 sayılı **Yapı Denetimi Hakkında Kanun Hükmünde Kararname** yayınlanmıştır.

Kararname kapsamında yer alan 27 ilde yapı denetim kuruluşları oluşturulmuş ve bu kuruluşların denetim görevi il merkezlerinde ve nüfusu 50.000'in üzerindeki ilçelerde oluşturulacak **YAPI DENETİM KOMİSYONLARI**'na verilmiştir.

İllerdeki Yapı Denetim Komisyonları Valilik, Bayındırlık ve İskan Müdürlüğü, Merkez Belediyesi ve İlgili Meslek Odaları temsilcilerinden oluşmaktadır.

İzmir Valiliği olurları ile KHK'de belirtildiği şekilde yapı süreci ile ilgili farklı uzmanlıkları ve tüzel kişilikleri bulunan **Mimarlar Odası, İnşaat Mühendisleri Odası, Elektrik Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası** temsilcilerinin katılımı ile oluşturulan komisyonlar, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı genelgesi ile değiştirilmiş, Valiliğin belirleyeceği zaman aralığı içinde ve sıra ile bir Oda temsilcisinin gö-

revlendirilmesi şekline dönüştürülmüştür.

TMMOB'ye bağlı dört Oda, kuruluş amacı gereği uzmanlıkları ile ilgili çalışmalarını 1954 yılından günümüze değin sürdürmektedir. Her Oda'mız farklı mesleki çalışmalarını sektörleri ile özdeşlik, üye ve kamu çıkarlarını gözeterek ayrı tüzel kişiliklerde yürütmektedir. Ancak mühendislik, mimarlık mesleklerinin iç koordinasyonu ve ortak çalışma yapısı gereği, TMMOB yasasından aldığı güç ile bir birliktelik içindedir.

Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, uzmanlıklardaki bu farklılığı göz ardı etmekte Danıştay 6. Dairesinin farklı uzmanlıklara ilişkin 28.12.1994 günlü kararını ise yok saymaktadır.

İlgili komisyonlarda yapı üretim sürecindeki dört Oda temsilcisinin yer almaması halinde farklı uzmanlıklara ilişkin uygulamaların denetlenemeyeceği açıktır. Bayındırlık ve İskan Bakanlığının bu istemi Bakanlığın yapı denetim olgusuna bakış açısının da bir göstergesidir.

Bu çarpık bakış açısının son göstergesi ise 02 Ekim 2000 tarihinde yayınlanan **"projelerin bir yapı denetim kuruluşu tarafından kontrol edilmesi sırasında mühendis ve mimar odalarının vizesini aramamaları"** yönündeki genelgesidir. Bayındırlık ve İskan Bakanlığı bu genelge ile bir kez daha **"ben yaptım oldu"** anlayışını sergilemektedir.

Bakanlık, Meslek Odalarının kuruluş yasa ve tüzüklerindeki; meslek alanlarının düzenlenmesi, mesleğin kamu yararı adına uygulanması amaçlarını yok sayıp, mesleki denetimi kaldırarak Odaları işlevsiz kılmak istemektedir.

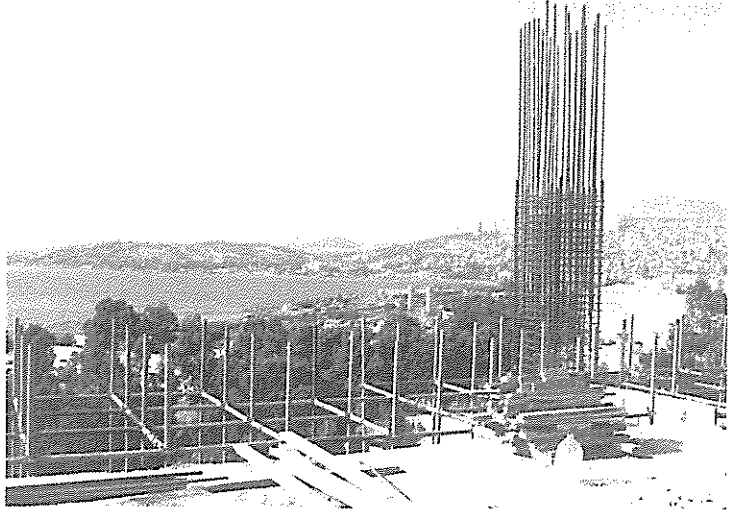
Bizler bu anlayışı kınıyor, TMMOB'ne bağlı Meslek Odaları olarak üye birlikliğinden gelen gücümüz ile çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli yapılaşma için, yapı üretim sürecinde mesleki denetimi devam ettirme kararlılığında olduğumuzu, bu amaçla hukuksal ve demokratik girişimlerimizi sürdüreceğimizi kamuoyunun bilgilerine sunarız."

İş ve Sosyal Hizmet Binası çalışmaları sürüyor

Şubemiz İş ve Sosyal Hizmet Binası inşaat çalışmaları sürmekte ve binamız hızla yükselmektedir. +28.62 kotu imalatı devam eden binamızdan çektiğimiz ilk İzmir manzarası ile birlikte, geleceğin İzmir'ine, Şubemize ve üyelerimize çok olanaklı bir iş ve sosyal hizmet merkezi kazandırıyor olmanın sevincini de tüm üye ve okurlarımızla paylaşıyoruz.

Binamızda bugüne kadar zemin iyileştirme çalışmaları sırasında kesişen kazıktan oluşan 5125 m² diyafram duvar, 6128 m vibrex temel kazık, 6335 m ankraj, 45.000 m³ hafriyat, 450 m³ dolgu gerçekleştirilmiş bulunmaktadır.

Zemin iyileştirme çalışmalarının sonrasında binamızın 2., 1. Bodrum katları, zemin kat imalatları gerçekleştirilmiştir. Bültenin yayına hazırlandığı günlerde ise binanın kule bölümüne ait +28.62 kotu imalatı sürdürülmektedir. Bu güne kadar yaklaşık 14.500 m² kapalı alanın betonarme imalatı tamamlanmış bulunmaktadır. Binamızın Elektrik Tesisat İşleri İhalesi ile Mekanik Tesisat İşleri ihalesi sonuçlandırılmış ve elektrik ihalesini kazanan MAR Elektrik A.Ş. ve mekanik



+28.62 kotundan İzmir'e bakış

tesisat işleri ihalesini kazanan GENTA AŞ firmaları ile sözleşmeler imzalanmıştır.

Oda Kongre Sekreterleri İnşaat alanını ziyaret etti

Odamızın birimlerinde hazırlıkları sürdürülen sempozyum ve kongrelerin Sekreteryasını yürüten görevlilerle Şubemizde bir toplantı gerçekleştirildi. Şu-

benizde oluşan kongre hazırlama bilgi ve deneyimlerinin aktarılması ve çalışma sistemlerinin ortaklaştırılması amacıyla 18 Ekim 2000 tarihinde yapılan toplantı katılımcılarca son derece verimli olarak nitelendi. Kongre sekreterleri toplantı bitiminde Şubemiz İş ve Sosyal Hizmet Binası şantiyesine bir ziyarette bulunarak çalışmalar hakkında bilgi aldılar.

İNSAN KAYNAKLARI MERKEZİNDEN İŞ DUYURULARI

Ref: ÜM

Kuruluş aşamasında olan bir firma, ürün talebinin özelliklerine göre, üretimde verimliliği ve kaliteyi artırmak için uygun metotlar, kalite standartları, politikalar ve prosedürler geliştirmek ve talebe uygun üretim için stratejik üretim planları yapmak üzere; takım çalışmasına yatkın, problem çözme ve iş geliştirme kapasitesi yüksek profesyonel bir ÜRETİM MÜDÜRÜ ile çalışmayı arzu etmektedir. Aranılan nitelikler:

- Üniversitelerin Makina Mühendisliği bölümünden mezun
- Üretim yönetimi konusunda en az 7 yıl deneyimli
- Çok iyi derecede İngilizce bilen
- Sonuç odaklı çalışan
- Takım arkadaşlarını eğitip geliştirebilen
- Teknik bilgi ve tecrübelerini paylaşmaya istekli
- Erkek adaylar için, askerlik hizmetini tamamlamış
- Yurtiçi ve yurtdışı seyahat engeli olmayan
- İzmir'de çalışacak

Başvuru için son tarih: 1 Aralık 2000

Ref: EM

Torbalı'da faaliyet gösteren hidrolik silindir ve kromlu mil üreten bir işletme, müşteri taleplerine göre üretim kapasitesini belirleyerek, takibini gerçekleştirecek; iş, metot ve zaman etütleri uygulamalarından sorumlu olacak; insan ilişkilerinde ve takım çalışmalarında başarılı bir Üretim Planlama Şefi ile çalışmayı arzulamaktadır. Aranılan nitelikler:

- Üniversitelerin Endüstri Mühendisliği veya İşletme Mühendisliği bölümlerinden mezun
- Üretim Planlama konusunda en az 3 yıl deneyimli,
- Buca, Gaziemir ya da Hatay' da ikamet eden,
- Çok iyi derecede İngilizce bilen
- Autocad, Eta 7, Ms-Office Programlarına hakim
- Erkek adaylar için, askerlik hizmetini tamamlamış

Başvuru için son tarih: 25 Kasım 2000

Belirtilen görevler için aranılan niteliklere sahipseniz referanslarınızı belirterek İKM Sorumlusu Deniz DİNÇ adına 0 232 422 60 39 no'lu faksa özgeçmişlerinizi gönderebilirsiniz. Daha önce İnsan Kaynakları Merkezi'ne başvuruda bulunan mühendisler de değerlendirilmeye alınacaktır.

ŞUBE KOORDİNASYON KURULU

III. DÖRT AYLIK ÇALIŞMA PLANINI OLUŞTURDU

Şube çalışmalarımızı daha etkin, güçlü ve katılımcı kılmak amacıyla oluşturulan Şube Koordinasyon Kurulu XX. Dönem II. Dört Aylık çalışmaların değerlendirilmesi ve III. Dört Aylık Çalışma Planının oluşturulması amacıyla 26 Ekim 2000 tarihinde Şube Lokalinde toplandı. Toplantıya 60'ı aşkın üyemiz katıldı.

Toplantıyı seçimle belirlenen **Özan PARLAR**'ın Başkanlığında, Başkanvekilliğini Atilla BÖRÜHAN'ın ve yazmanlığını Bahattin VARDAR'ın üstlendiği Diyanet yönetti.

Toplantının açılış konuşmasını yapan Şube Başkanı **Doğan ALBAYRAK**, 22 Haziran 2000 tarihinde gerçekleştirilen Şube Koordinasyon Kurulundan bugüne Şube çalışmalarından ana başlıklar hakkında bilgi vererek bu süreçte siyasi iktidarın yasama ve yürütme süreçlerini yok sayan bir anlayışla Odamızı yakından ilgilendiren birçok KHK yayımlandığını belirtti. Özellikle 595 Sayılı KHK ve 601 Sayılı KHK'ye değinen **ALBAYRAK**, "ben yaptım oldu" anlayışıyla hazırlanan bu Kararnamelerin toplumuzun ve üyelerimizin beklentilerine yanıt veremez nitelikte olduğunu belirtti.

Odamızın "çağdaş, planlı, sağlıklı ve güvenli kenteleşme" için, "Demokratik, sanayileşen ve bağımsız bir Türkiye" hedefinde görüş ve önerilerini yerel ve merkezi yönetimlere, ilgililere ve kamuoyuna sunduğunu vurgulayan **ALBAYRAK**, ne yazık ki siyasi iktidarın bu görüş ve önerileri görmezlikten geldiğini sözlerine ekledi.

Kamu çalışanı üyelerimizin özlük, demokratik ve ekonomik haklarında yine aynı vurdum duymaz tavrın sürdüğünü belirten **ALBAYRAK**, "kamu çalışanları 2001 yılı bütçesinde % 10'luk bir ücret artışıyla sefalet ücretine mahkum edilme isteniyor" dedi. **ALBAYRAK**, üyelerimizin Şubemiz çalışmalarına katkı ve katılımlarıyla örgütlü çalışma anlayışını geliştirdiğini ve kurumsallaşma yolunda aynı anlayışın artarak de-



vam etmesi gerektiğini belirterek bu anlayışa gönül veren tüm üyelere teşekkür ederek sözlerini noktaladı.

Şube Sekreteri **Kazım UMDULAR**'ın I. Dört Aylık Çalışma Raporunu sunuşundan sonra üyelerimizin görüş ve önerilerine geçildi. İlk sözü alan Komisyon üyelerimizden **Semih KARAÇELEBİ** konuşmasında kitaplık çalışmalarının geliştirilmesi gerektiğini vurguladı. **Özan PARLAR** Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği uyarınca SMM'lerin 01 Ocak 2001 tarihinden itibaren **Uzman Mühendis Belgesi** alması gerektiğine değinerek uzmanlıkla ilgili gelenen bu noktada yasal düzenlemelerde mevcut eksikliklere rağmen önemli bir gelişme sağlandığını belirtti.

Tüm üyelerin kendilerini yenileme ve geliştirme konusunda duyarlı olması gerektiğini vurgulayan **İmdat KÖKSAL**, KHK ile meslekte 12 yılını dolduran mühendisler belge verilebildiğini bu meslek yaşını henüz dolduramayanlara ilişkin ne gibi uygulamalar yapılacağını soru ve Bayındırlık Bakanlığı'nın KHK ve Yönetmeliklerinin irdelenmesi gerektiğini belirtti.

Atilla TÜRKÖZ, binaların çelik konstrüksiyonla yapılmasına ilişkin önerilerde bulunarak, Şubemizin kurumsallaşmasından duyduğu memnuniyeti dile getirdi. **TÜRKÖZ**, "Bunun en güzel örneklerinden biri de bugün böylesi katılımı yüksek bir ortamda birçok konuyu tartışıyor ve birlikte değerlendiriyor olmamızdır" dedi.

Oda Delegesi ve Komisyon Üyemiz **Atıl Arsan**, Karşıyaka İlçesinde hal-

kı bilgilendirme amaçlı yapılan toplantının çok yararlı olduğuna değinerek "bu çalışmalara örnek oluşturması açısından kayıt altına alalım" dedi. Şube çalışmalarının bir ekip anlayışıyla sürüyor olmasından mutluluk duyduğunu belirten **ARSAN**, Şube Yönetim Kurulu'na çalışmalarından dolayı teşekkür etti.

Öğrenci Üye Komisyonu Başkanı **Nasuh KARCI** ve Öğrenci Üye **Mehmet ÇULHA** öğrenci üye çalışmaları hakkında bilgi verdiler. Şubemizin desteği ile oluşturulan 5 alt komisyon ile öğrenci üye çalışmalarının her geçen gün gelişerek devam ettiğini belirten **KARCI**, Yönetim Kurulu'na destekleri nedeniyle teşekkür etti.

Toplantı akışında gelen sorulara yanıt vermek üzere söz alan Şube Sekreteri **Kazım UMDULAR**, 595 ve 601 sayılı KHK'ler hakkındaki sorulara ve "Uzman Mühendis" uygulamalarına ilişkin ayrıntılı bilgi verdi. Ayrıca İş ve Sosyal Hizmet Binası çalışmalarının tamamlanması yönünde Oda Denetleme Kurulu raporlarında Odamızın ve Oda Birimlerinin destek vermesi yönünde olumlu bir önermenin yer aldığına işaret eden **UMDULAR**, Odamız adına gerçekleşen bu çalışmaya maddi ve manevi destek veren Oda birimlerine ve Oda Merkezine teşekkürü borç bildiklerini belirtti.

Son sözü alan Şube Başkanı **Doğan ALBAYRAK**, çalışma planının her başlığının eksiksiz yerine getirilmesi için tüm üyelerimizin katkısına gereksinim olduğunu belirterek katılımcılara teşekkür etti.

ENERJİ YÖNETİMİ KURSU GIDA SEKTÖRÜ

22 Ocak - 02 Şubat 2001 - İZMİR

Şubemiz, İzmir'de Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi ve Ege Üniversitesi işbirliği ile Enerji Yönetimi Kursları düzenlemektedir.

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığınca enerji tüketimi yüksek olan sanayi tesislerinde verimliliğin artırılması için gerekli düzenlemeleri sağlamak amacıyla 11 Kasım 1995'te yürürlüğe konulan "Sanayi Kuruluşlarının Enerji Tüketiminde Verimliliğin Artırılması İçin Alacakları Önlemler Hakkında Yönetmelik" (★) uyarınca düzenlenen Enerji Yönetimi Kurslarında, Enerji Yönetiminden sorumlu mühendislerin yetiştirilmesi ve sertifikalandırılması hedeflenmektedir.

Kursu başarıyla bitiren katılımcılara EİE tarafından Enerji Yöneticisi Sertifikası verilmektedir.

Kurs Tarihi : 22 Ocak - 02 Şubat 2001

Kurs Günleri/Saatleri : Pazartesi - Cuma / 09.00 - 18.00

Kurs Ücreti : 400.000.000 TL / Kişi

Kurs Yeri : Otel Kaya Prestige - İZMİR

Kimler Katılgımlı : Gıda işletmelerinde çalışan, Enerji Yönetiminden sorumlu Mühendisler.

Katılıml için gereken Belgeler : İki fotoğraf, mezuniyet belgesi fotokopisi.

Kurs Ücretine : Öğle yemekleri, kurs çantası, kurs kitapları, ders notları, uygulamalar için ulaşım ve EİE sertifika ücreti ücreti dahildir.

Ödeme : Kursa kesin kayıt için kurs ücretinin İş Bankası Yeni Liman Şubesi 3427 272378 No'lu hesaba yapılması gerekmektedir.

(*) Yönetmeliğe göre, yıllık enerji tüketimi 2000 TEP ve üzerindeki olan işletmeler Sertifikalı Enerji Yöneticisi bulundurmaktadır.

YAPI FUARINDA STAND AÇTIK

239 MMO İZMİR ŞUBESİ



Yapı Endüstri Merkezi tarafından 26 - 29 Ekim 2000 tarihlerinde İzmir Kültürpark'ta düzenlenen Yapı 2000 Fuarına Şubemiz de bir standla katıldı. Oda ve Şube yayınlarımızın, 2001 yılı kongrelerinin tanıtıldığı, Şube çalışmalarını hakkında ziyaretçilere bilgiler verildiği standımızda Öğrenci Üye Komisyonu üyelerimiz görev yaptılar. Standta ayrıca İş ve Sosyal Hizmet Binamız hakkında ziyaretçilere bilgi verildi ve video tanıtım filmi gösterildi.

Şubemiz 2001 eğitim programını hazırladı

Üyelerimizin meslek içi eğitimlerine olduğu kadar ISO 9000 kalite sistemlerine yönelik programlara ve sanayinin gereksinim duyduğu nitelikli tekniker ve teknisyenlerin yetişmesine de önem veren Şubemiz 2001 yılında gerçekleştireceği eğitimleri yine bir kitapçıkta topladı. "Eğitimler 2001" adıyla yayınlanan kitapta 145 başlıkta eğitim programı yer alıyor. Kitapta, programlarının içerikleri de kapsamlı şekilde açıklanıyor. Kitap bölgemizdeki sanayi kuruluşlarına, ilgili üyelerimize ve kamu sektörüne ücretsiz olarak gönderiliyor. Şubemiz bünyesinde çalışmalarını sürdüren Kalite Danışma merkezimizin öncülüğünde 5 yıldır yayınlanan kitap, Şubemizin eğitime verdiği önemin de somut bir ifadesini oluşturmaktadır. Şubemizin düzenlediği eğitim programlarından yılda toplam ortalama 4-5 bin mühendis, tekniker ve teknisyen yararlanmaktadır.

ENERJİ YÖNETİMİ KURSU BAŞVURU FORMU

(GIDA SEKTÖRÜ, 22 Ocak - Şubat 2001- İZMİR)

22 Ocak - 02 Şubat 2001 Tarihlerindeki Gıda sektörüne Yönelik Enerji Yönetimi Kursuna Katılmak İstiyorum.

Adı Soyadı :

Mesleği :

Görevi :

Sektörü :

Yazışma Adresi :

Tel :

Faks : İmza :

Bilgi ve Başvuru: M. Berkay ERİŞ Tel/Faks: 0.232.462 3333 - 462 2728

Adres: Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

Atatürk Cad. No: 420 Kat: 5 Alsancak / İZMİR

DOĞAL GAZ İÇ TESİSATI MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU

Odamız adına Şubemizce ilk kez düzenlenen DOĞAL GAZ İÇ TESİSATI MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU 23- 25 Kasım 2000 tarihlerinde gerçekleştirilecek. İzmir'e 2002 yılında doğal gazın getirilmesi yönünde çalışmaların hızlandığı bu günlerde, üyelerimizden gelen talep ve Odamızın meslek içi eğitim çalışmalarına verdiği önem doğrultusunda düzenlenen kursun üyelerimize yararlı olacağını umuyoruz.

DOĞALGAZ İÇ TESİSATI MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU 23 - 25 Kasım 2000

KURS İÇERİĞİ

1. Doğalgazın Tanımı ve Kullanımı
2. Doğalgaz İç Tesisat Projelendirme Esasları
3. Doğalgaz İç Tesisat Uygulama Esasları
4. Uygulama

Başvuruda İstenen Evraklar

- 1- Oda kimlik belgesinin fotokopisi
- 2- Şubeden alınacak üye ödenti durumunu gösteren belge
- 3- Şube veznesine veya Emlak Bankası Gündoğdu Şubesi 1738804 nolu hesap numarasına 110.000.000.-

TL. yatırılarak banka dekontunun Şubeye iletilmesi
4- 2 adet fotoğraf

Not : Kursumuza Oda üyesi Makina Mühendisleri katılabilmektedir. Katılım 25 kişi ile sınırlandırılmıştır. Katılımda başvuru önceliği esas alınacaktır. Kayıt için yukarıdaki belgelerin kurs tarihinden en geç 1 gün önce MMO İzmir Şubesine teslim edilmesi gerekmektedir.

Kurs Tarihi: 23-25 Kasım 2000 **Kurs Saati:** 09.00-17.00

Kurs Yeri : Kaya Prestije Otel Çankaya - İZMİR

Bilgi ve Başvuru:Niyazi OĞUZ **Tel :** 4634198 / 139

DOĞALGAZ İÇ TESİSATI MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU BAŞVURU FORMU (23- 25 Kasım 2000)

Adı Soyadı : Oda Sicil No:

Firması :

Adres :

Tel & Faks :

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından Oda adına açılan DOĞAL GAZ İÇ TESİSATI MÜHENDİS YETKİ BELGESİ KURSU'na katılmak istiyorum. Gereği için bilgilerinize sunarım.

Tarih : İmza :

MMO İZMİR ŞUBESİ SEMİNERLERİ

KASIM 2000

ÜRETİM KAYNAK PLANLAMASI (MRP - MRP II)

Tarih : 17 Kasım 2000

Saat : 10.00-17.30

Ücret : 90.000.000 TL / kişi

PNÖMATİKTE KONUM KONTROLÜ

Tarih : 20 Kasım 2000

Saat : 9.30-13.00

Ücret : 30.000.000 TL / kişi

BASINÇLI HAVANIN YAĞLANMASI

Tarih : 20 Kasım 2000

Saat : 14.00-17.00

Ücret : 30.000.000 TL / kişi

ENSTRÜMANTASYON PNÖMATİÇİ

Tarih : 21 Kasım 2000

Saat : 10.00-17.00

Ücret : 50.000.000 TL / kişi

PNÖMATİKTE ENERJİ TASARRUFU

Tarih : 22 Kasım 2000

Saat : 10.00-17.00

Ücret : 50.000.000 TL / kişi

QS 9000

Tarih : 27-28 Kasım 2000

Saat : 9.30-17.00

Ücret : 150.000.000 TL / kişi

TEDARİKÇİ TAŞERON İLİŞKİLERİNDE KALİTE

Tarih : 30 Kasım 2000

Saat : 9.30-17.00

Ücret : 90.000.000 TL / kişi

ARALIK 2000

GIDA SANAYİNDE HACCP (Tehlike

Analizi Kritik Kontrol Noktaları) VE

KALİTE GÜVENCE SİSTEMLERİNİN

OLUŞTURULMASI

Tarih : 5 Aralık 2000

Saat : 9.30-17.30

Ücret : 90.000.000 TL/kişi

İSTATİSTİKSEL SÜREÇ KONTROL

Tarih : 6-7 Aralık 2000

Saat : 9.30-17.30

Ücret : 140.000.000 TL/kişi

Not : 3 ve daha fazla kişilik gruplarla MMO üyelerine %20 indirim uygulanır. Ücretlere eğitim notları, öğle yemeği ve ara ikramlar dahildir. Odamız KDV'den muafır. Eğitim sonunda Katılım Belgesi ve ödeme makbuzu verilmektedir.

Firmanızda düzenlenmesini istediğiniz eğitimler için ayrıca bilgi alınız.

BİLGİ, BAŞVURU İÇİN : Tel : 0.232. 463 41 98 / 127 Faks : 0.232. 422 60 39 e
posta : izmir@izmirmmo.org.tr

MESLEĞE İLK ADIMDA "MERHABA"

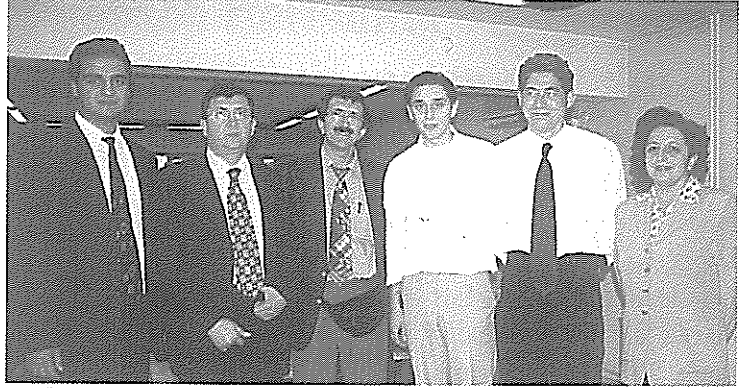
✓ Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Makina Mühendisliği Bölümünü bitiren genç mühendislerden, mühendislik öğrencilerine ortak çağrı; "Oda etkinliklerine ve mesleki kongrelere mutlaka katılın"

Ege Üniversitesi Mühendislik Fakültesi 1999-2000 öğretim yılı mezuniyet töreni 20 Ekim 2000 Cuma günü Atatürk Kültür Merkezi'nde yapıldı.

Törene Şubemiz adına katılan Yönetim Kurulu Üyesi **Nuray BOZOKALFA**, E.Ü. Makina Mühendisliği Bölümünü birincilikle bitiren **Ender DUYMUŞ**'a, ikincilikle bitiren **Onur KIRLI**'ya ve üçüncülükle bitiren **Cem KAYGULU**'ya Odamız adına armağanlarını verdi. E.Ü. Rektörü **Prof. Dr. Ülkü BAYINDIR** konuşmasında mühendislik mesleğinin ülkemizin gelişmesinde ve kalkınmasında çok önemli yeri olduğunu belirterek genç mühendislere başarılar diledi. E.Ü. Mühendislik Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Erden ALTAY** ise genç mühendisleri önemli sorumlulukların beklediğini belirterek, mesleklerinin yanısıra meslek alanının gelişmesinde, meslek etiğinin korunmasında meslek örgütlerinin önemi ne değindi. **Prof. ALTAY**, genç mühendisleri bu bilinç ve sorumlulukla Meslek Odalarını tanımaya ve aktif birer üyesi olmaya çağırdı.

"Mesleğe Hoşgeldin Kokteyli"

Şubemizce 20 Ekim 2000 Cuma günü Şube lokalinde 60'ı aşkın yeni mezun mühendisin katıldığı "Mesleğe Hoşgeldin Kokteyli" düzenlendi. Kokteyde Şube Başkanı **Doğan ALBAYRAK**, genç mühendislere bilgi ve deneyimlerini Odaya taşıma çağrısında bulundu ve meslekleri süresince bir ayaklarının Odada bir ayaklarının üniversitede olmasını gerektiğini söyledi. E.Ü. Mühendislik Fakültesi Makina Mühendisliği Bölüm Başkanı, üyemiz **Prof. Dr. Ali GÜNGÖR** ise eğitim sürecinde iyi birer mü-



EÜ Makina Mühendisliği bölümünden dereceyle mezun olan Ender DUYMUŞ, Onur KIRLI ve Cengiz KAYGULU Şube Başkanı Doğan ALBAYRAK, EÜ Mak. Müh. Böl. Bşk.Prof. Ali GÜNGÖR ve Şube YK Üyesi Nuray BOZOKALFA ile birlikte.

hendis yetiştirmek için tüm kadronun elinden gelen çabayı gösterdiğini belirterek yeni mezunları kutladı. Meslek yaşamları boyunca gerek Üniversitenin gerek Oda'nın kendilerine her zaman destek vermeye hazır olduğunu unutmamalarını isteyen **GÜNGÖR**, gençlerin Odalarına sahip çıkmaları gerektiğini söyledi.

Bu arada Makina Mühendisliği Bölümünü derece ile bitiren üç genç meslektaşımızla Bültenimiz için kısa söyleşiler yaptık;

Ender DUYMUŞ (E.Ü. Mak. Müh. Bölüm Birincisi) : Mühendislik eğitim sürecinin başlangıcından itibaren temel derslere ağırlık verdim. Daha sonra görülen derslerle temel dersler arasındaki ilişkiyi çözünce hem hiç zorlanmadım hem de keyifle çalıştım. Sınav zamanlarında hangi derse ne kadar çalışmam gerektiğini gördüm. Derste ise her zaman hocayı anlamaya çalıştım. Diyarbakırlıyım ve İzmir Şemikler Lisesinden mezun oldum. Akşamları İngilizce derslerini takip ediyorum. Bu yıl dil sorunumu çözmeyi istiyorum. Teknolojiyi takip edebilmek için bu zorunlu. Gelecekte ise başarılı bir mühendis olmak istiyorum. Mesleki bilgi ve birikimi artırmayı önemsiyorum. Vansan AR-GE bölümünde çalışmaya başladım. 3. ve 4. Sınıfta da Odamızdan burs almıştım. Odanın bir platform olduğunu düşünüyorum. Mesleki bilgi ve deneyimin geliştirildiği, mes-

lektaşların bir araya geldiği gerekli bir platform. Oda etkinliklerine katılmayı sürdürüleceğim."

Onur KIRLI (E.Ü. Mak. Müh. Bölüm İkincisi) : Bölümümüzde eğitim kalitesi yüksek. Diğer üniversitelerle karşılaştırdığımda bilgi olarak farkı görüyorum. Odamızın düzenlediği CNC kursu vb. eğitimler de çok yararlı oldu. Oda aracılığıyla sanayiden gelen Asansör ve Hidrolik- Pnömatik hocalarımızdan çok yararlandık. Bu tarz dersler birçok bölümde seçmeli, bizde ise zorunlu idi. Özellikle hidrolik - pnömatik her fabrikada bulunuyor ve eğitimi olmak fark yaratıyor. Şubemizce düzenlenen Tesisat Mühendisliği ve Hidrolik Pnömatik Kongrelerinde görevliydim ve her ikisini de izledim. Benim için önemli bilgi birikimi oldu. Mühendislik öğrencilerine önerim her iki kongreyi de mutlaka izlesinler. Şu anda BMC'de gövde stil tasarımı mühendisi olarak çalışıyorum."

Cem KAYGULUOĞLU (E.Ü. Mak. Müh. Bölüm Üçüncüsü) : İ.Ü. İşletme İktisadi Enstitüsü'ne devam ediyorum. Hidrolik ve otomasyon sistemleri üzerine çalışmayı düşünüyorum. Aldığımız eğitim geneldi. Atölye ve laboratuvar eksiklerimiz vardı. Daha iyi olması gerekirdi. Asıl branşlaşma ve uzmanlaşma şimdi başlayacak. Ben de Oda çalışmalarına ve kongrelerine katıldım. Yararlarını gördüm."

Mühendislik Mimarlık Haftası 16 - 21 Ekim 2000 İzmir

Mühendis ve Mimarları gözden çıkaran iktidarlar, ülkenin geleceğini de gözden çıkarmaktadır

✓ TMMOB'nin 1954 yılında ilk Genel Kurulu'nu toplandığı tarih olan 18 Ekim'i kapsayan hafta bu yıl da "Mühendislik Mimarlık Haftası" olarak bir dizi etkinlikle kutlandı. TMMOB üyelerinin ortak mesajı, "Demokratik, Sanayileşen, Üreten, Bağımsız Bir Türkiye" ve "Çağdaş, Planlı, Sağlıklı, Güvenli Kentleşme" yolunda mühendis ve mimarların görüş ve önerilerinin görmezden gelinemeyeceği idi.

16 Ekim 2000, Pazartesi Saat: 18.30'da EMO Lokalinde yapılan basın açıklaması ve Yapı Denetimi konulu sergi açılışıyla başlayan hafta, 17 Ekim 2000, Salı akşamı "Türkiye'nin % 13'ü, Siyanürlü Altın Madenciligi ve İnsan" konulu forumla devam etti. Forum'a konuşmacı olarak Prof. Dr. Emür HENDEN, Doç. Dr. Hüseyin YILDIRAN, Oktay KONYAR, Sefa TAŞKIN ve Av. Senih ÖZAY katıldılar.

18 Ekim 2000, Çarşamba günü "2000 Dünya Jeotermal Enerji Kongresi İzlenimleri" konulu söyleşi Şubemizce düzenlendi. Bültenimizde ayrıntılarını bulacağınız söyleşiye Prof. Dr. Zafer İLKEN ve Doç. Dr. Arif HEPBAŞLI katıldılar. 19 Ekim 2000, Perşembe günü Mimarlar Odasında düzenlenen "Yapı Denetiminde Hukuksal Süreç" konulu söyleşiye Av. Güney DİNÇ katıldı. 20 Ekim 2000, Cuma günü ise Av. Zeki İŞLEKEL ve Musa ÇEÇEN'in katıldıkları "GSM Baz İstasyonları ve Yerel Yönetimler" konulu söyleşi EMO İzmir Şubesi Lokalinde gerçekleştirildi. Haftanın son etkinliği 21 Ekim 2000, Cumartesi günü İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şubesinde düzenlenen "Yapı De-



EMO İzmir Şubesi Toplantı Salonunda yapılan basın açıklamasını TMMOB İKK Sekreteri Kazım UMDULAR okudu. Açıklamaya TMMOB'ne bağlı odaların İzmir Temsilcileri katıldılar.

netimi Sempozyumu" oldu.

Hafta nedeniyle yapılan basın açıklamasında ise özetle şöyle denildi:

"İzmir'de de 20 bini aşkın üyesiyle, TMMOB'ne bağlı Odaların İzmir Birimlerinin oluşturduğu TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu geçmişte olduğu gibi bugün de meslek, meslektaş, kent ve ülke sorunlarının çözümüne yönelik çok yönlü çalışmalarında bulunmaktadır.

TMMOB'nin kuruluşunun 46. Yılında Mühendislik Mimarlık Haftasını coşkuyla, erinçle ve övünçle kutlamak istedik. Ne var ki dünyada ve ülkemizde yaşanan gerçeklik bizleri bu duyguları yaşamaktan alıkoymaktadır.

Bugün küresel semaye; IMF ve Dünya Bankası öncülüğünde, kendisi için tüm yasakları, kısıtlamaları, engelleri ve sınırları yok etmek ve tüm dünyada kendisinden bağımsız bir alan bırakmama konusunda ekonomik, siyasal, hukuksal, kültürel, ideolojik önlemleri almak istemektedir. Çok uluslu şirketler bu önlemlerle, dünyayı sadece kendi kurallarının geçerli olduğu "bir büyük köye" dönüştürme istegindedir. Siyasi iktidarlar, Uluslararası Tahkim, MAI, MIGA anlaşmaları gerçekleştirerek ülkemizi de bu sürece mahkum etmek istemektedirler.

Bu genel politikaların bir parçası olarak ülkemizde yıldır sürdürülen üretim ekonomisi yerine rant ekonomisini

esas alan IMF ve Dünya Bankası reçetelerine dayanan politikalarla geleceği-miz karartılmaktadır.

Özellikle 1980 sonrası sözleşmeli personel, kapsam dışı personel vb. gibi uygulamalarla kamu çalışanlarının iş güvencelerini ortadan kaldıran girişimler ise bu olumsuz tabloyu daha da karartmaktadır.

Demokrasi güçlerinin bu tabloyu olumluya dönüştürme yönünde çaba harcayan örgütlenme çalışmaları ise siyasi iktidarlara engellenmektedir. Siyasi iktidar tarafından, meslek odalarının birikimlerinin toplum yararına dönüştürülmesinde her geçen gün yeni engellemeler konulmaya çalışılmaktadır. Son olarak 2 Ekim 2000 tarihinde yayınlanan Bayındırlık Bakanlığı Genelgesinde Meslek Odalarının yapı üretim alanında mesleki denetim uygulamalarına son verilerek istenmektedir.

TMMOB'ne bağlı Oda Birimleri, bu olumsuz gidişin durdurulması hedefiyle tüm demokrasi güçleri ile birlikte ülkemizde köklü demokratik açılımların yapılması, insan haklarının savunulması, barışın gerçekleşmesi, rant ekonomisinden üretim ekonomisine geçişin sağlanması, çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli kentlerin, halkın görüş ve önerileri alınarak oluşturulması yönündeki çalışmalarını üyeleriyle birlikte sürdürecektir."

2000 Dünya Jeotermal Enerji Kongresi izlenimleri



Prof. Dr. Zafer İLKEN ve Doç. Dr. Arif HEPBAŞLI'nın söyleşişi ilgiyle izlendi.

✓ **Japonya'da gerçekleştirilen 2000 Dünya Jeotermal Enerji Kongresi izlenimlerini üyelerimizle paylaşan Prof. Dr. Zafer İLKEN ve Doç. Dr. Arif HEPBAŞLI, kongrenin bilimsel bilgi ve yeni teknolojinin yaygınlaştırılması açısından olduğu kadar, kusursuz organizasyonu ile de başarılı olduğunu vurguladılar.**

Mühendislik Mimarlık Haftası etkinlikleri kapsamında Şubemizce düzenlenen söyleşi 18 Ekim 2000 Çarşamba günü Şube Lokalimizde gerçekleştirildi. Prof. Dr. Zafer İLKEN ve Doç. Dr. Arif HEPBAŞLI, kongre sürecindeki izlenimlerini diyalog eşliğinde üyelerimizle paylaştılar. 2000 Dünya Jeotermal Enerji Kongresi sonuç bildirgesinin sunulduğu söyleşi ilgiyle izlendi.



Prof. Dr. Zafer İLKEN

başarının da çok büyük olduğunu ifade etti. Jeotermal enerji açısından Yeni Zelanda, Çin ve İzlanda'dan sonra Türkiye'ye büyük önem verildiğini belirten İLKEN, Kongrenin beş yıl sonra Antalya'da yapılmasına karar verilmesinin de bu önemin bir gös-

tergesi olduğunu belirtti. İYTE'den Gülden GÜNERHAN'ın sunduğu bildirin de büyük ilgi gördüğünü kaydeden İLKEN, teknik gezilerle Japonya'da jeotermal enerji uygulamalarının şaşırtıcı örneklerini görme fırsatı bulduklarını, bunlar arasında "yer kaynaklı ısı pompası"nın ilgi çekici olduğunu söyledi.

Doç. Dr. Arif HEPBAŞLI ise vizesiz gidilebilen Japonya'da halkın kibarlığı, zamanın son derece titiz kullanımı gibi konuların yabancıları çok şaşırttığını söyledi. HEPBAŞLI, Japonya yüz ölçümünün Türkiye'nin yarısı kadar ve bu alanın da yalnızca %30-40 oranında yerleşime uygun olmasına karşın, 125 milyona ulaşan nüfusu ile dünyanın en yoğun nüfusa sahip ülkeleri arasında yer aldığını belirtti. Toprak kaynaklı ısı pompaları hakkında bilgi veren HEPBAŞLI, ülkemize iki yıl kadar önce gelen bu teknolojinin Japonya'da yaygın olarak kullanıldığını söyledi.

Söyleşinin sonunda Doç. Dr. HEPBAŞLI'nın katılımcılara sunduğu 5 sayfalık kongre sonuç bildirgesinde ise fosil enerji kaynaklarının doğada yarattığı tahribata dikkat çekilerek özetle şunlara yer verilmekte;

"Jeotermal enerji, sürdürülebilir gelişmenin sağlanması ve çevre korunması açısından temiz, denemiş, güvenilir bir kaynaktır. Esasen her ülkede faydalı jeotermal enerji kaynağının bir türü bulunmaktadır. Jeotermal enerji, dünyada var olan potansiyelin çok altında kullanılmaktadır. Bu kaynağa sahip ülkelerin hükümetlerine önemli sorumluluklar düşmektedir. Özellikle çevresel etkiler

değerlendirildiğinde jeotermal enerji maliyetleri, diğer tüm enerjilerle rekabet eder. Jeotermal teknolojiyi ve uygulayacak nitelikli insan gücünü oluşturmak uzun bir zaman gerektirir."

Sonuç bildirgesinde çağrı ve talepler de özetle şöyle ifade edilmekte;

"Kongre; Hükümetlere jeotermal kaynaklarını geliştirmede güçlü taahhütlerde bulunma çağrısı yapmaktadır. Hükümetlere, kendi yerel kaynaklarının geliştirilmesinde yatırımı artıran politikaları, kanunları, yönetmelikleri benimsemesinde ısrar etmektedir. Dünya çapındaki jeotermal endüstrilerine ve acentalara kaynaklarının gelişimine hız kazandırmaları yönünde ısrarlı çağrıda bulunur. Jeotermal alandaki bilginin, teknolojinin paylaşılması ve geliştirilmesi yönünde tüm hükümetlere ve dünya ölçeğinde faaliyet gösteren kurum ve kuruluşlara uluslararası işbirliğini geliştirmeleri yönünde ısrarlı davet yapar. Birleşmiş Milletlere, Dünya Bankası ve diğer kurumlara programlarında jeotermal enerji bileşenlerine yer vermeye çağırır."

Sonuç bildirgesi şu cümleyle tamamlanmakta;

"Biz dünya çapındaki jeotermal enerji topluluğu üyeleri, jeotermal enerji kullanımını arttıracığımızı, jeotermal enerji ile ilgili bilgiyi yayacağımızı, jeotermal teknolojiyi ihtiyaç duyanlara transfer edeceğimizi ve hükümetler, dünya otoriteleri, eğitim kurumları ve diğerleriyle temiz, güvenilir, çevresel bakımdan yararlı jeotermal enerjinin kullanımının yaygınlaşmasında çalışacağımızı duyuruyoruz."

KAMU ÇALIŞANLARINDAN OTURMA EYLEMİ

Kamu Çalışanları, 2001 yılı bütçesinde %10 zam öngörülmesini ve ülke politikalarının IMF direktifleriyle belirlenmesini protesto ederek 30 Ekim 2000 Pazartesi günü Konak meydanında kitlesel basın açıklaması ve oturma eylemi gerçekleştirdi. Açıklamada, "IMF'nin dayattığı politikalarla 50 yıldır ülkemizde ücretler düşüyor, özelleştirmeler sonucu işsizlik artıyor, gelir dağılımındaki uçurum büyüyor. Rantiyeli gelirleri artarken, üretim ve yatırım duruyor." denildi. Diğer yandan TÜPRAŞ'ta içinde üyelerimizin de yer



aldığı kapsam dışı personele öngörülen ilk altı ay için % 15, ikinci altı ay için %5'lik ücret zammı büyük tepki topladı. Şubemiz ve TMMOB İKK Kurulu Sekreterliği, TÜPRAŞ'ta kapsam dışı çalışan-

larının durumuyla ilgili bir yazıyı Devlet Bakanlıklarına ve İzmir Milletvekillerine göndererek, ücret zammının reel ücret kayıpları gözetilerek gerçekçi bir şekilde belirlenmesini istedi.

Üyelerimize Önemli Duyuru

Değerli üyemiz,

Üyelik ödentilerinin düzenli ve zamanında ödenmesi her zaman Odamıza güç vermekte ve maddi yönden önemli katkı sağlamaktadır.

Üye ödentinizi son ödeme günü olan 31 Aralık 2000 tarihini beklemeden, en kısa sürede Şube Veznesine, İl / İlçe Temsilciliklerimize,

Mesleki Denetim Bürolarına, İşyeri Temsilciliklerimize, Şubemiz banka hesap numaralarına veya aşağıda verilen üye ödentî formunu kullanarak kredi kartı ile ödeyerek Odamıza güç katacağınız ve çalışmalarımıza destek vereceğiniz inancındayız.

Yönetim Kurulu



tmmob
makina mühendisleri odası
izmir şubesi

ÜYE ÖDENTİ FORMU (Bu formu doldurarak Şubemize iletiniz.)

Adı Soyadı :
Oda Sicil No :
Yazışma Adresi :
Telefon : Faks :

Aşağıda kart numarası belirtilen kredi kartı hesabımdan TL'nin Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'ne ödenmesini kabul ediyorum.

Tarih

İmza

VISA MASTER CARD

Son Kullanma Tarihi : / /

Kredi Kartı Numarası:

YAZIŞMA ADRESİ: TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

Atatürk Cad. No: 422 Kat: 5 35220 Alsancak – İZMİR Tel: 0.232.463 41 98 (Pbx) Fax: 0.232. 422 60 39

İZMİR MESLEK ÖRGÜTLERİ KURULU ÇAĞDAŞ, PLANLI, SAĞLIKLI, GÜVENLİ KENT İÇİN GÖRÜŞLERİNİ AÇIKLADI



✓ İzmir'de ilk kez TMMOB'ne bağlı 19 Oda birimi, Sağlık Meslek Odaları, Muhasebeciler Odası, İş Adamları Dernekleri, Sanayi ve Ticaret Odaları ve İhracatçılar Birliği'nin yer aldığı 35 meslek örgütünü kapsayan İzmir Meslek Örgütleri Kurulu; kentimizin gündemde olan bazı sorunlarının çözümüne ilişkin ortaklaştırılan önerileri 11 Ekim 2000 tarihinde EBSO Lokalinde yaptığı basın toplantısı ile kamuoyuna açıkladı.

2001 Bütçesinin hazırlıkları sürerken İzmir'in yıllardır çözümlenememiş sorunları duyurmak ve bütçede bu sorunların çözümü yönünde kaynak planlaması yapılmasını sağlamak amacıyla gerçekleştirilen açıklamada özetle şu görüşlere yer verildi.

1. ADLİYE SARAYI

15 yıl önce başlayan ve bu yıl bitirilmesi planlanan toplam 110.000 m² kapalı alanı içeren 9 blokluğun henüz iki bloğunun inşası tamamlanmış ve kullanıma açılabilmiştir. Bugüne dek altı bloğun kaba inşaatı tamamlanmış, sosyal tesisleri içeren bir bloğun ise ancak temelleri atılabilmektedir.

Projenin tamamlanabilmesi için en az 26 trilyon liralık ödenek gereksinimi vardır. Bu ödeneğin, inşaatın biran önce bitirilmesi için İzmir'e iş programına göre kademeli olarak ayrılması gerekmektedir.

2. ENERJİ SORUNU VE TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI

Ülkemizde ve bölgemizde uzun, orta ve kısa erimli enerji politikalarının Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının koordinasyonunda, Üniversiteler ve Meslek Odalarıyla birlikte "sürdürülebilir kalkınma modeli" çerçevesinde ve yenilenebilir temiz enerji kaynaklarının maksimum kullanımı ile oluşturulması ve uygulamaya geçirilmesi gerekmektedir.

Bölgemizde enerji sorunu ve bağlı olarak yaşanan çevre sorunlarının en aza indirilmesi amacıyla;

▲ Karacabey- İzmir Doğal Gaz Boru Hattının 2001 yılında tamamlanması için gerekli finansman biran önce sağlanmalıdır.

▲ Denizli - Varsak 380 kw ENH (Enerji Nakil Hattı) ile Aliğa - Soma 2. Devre ENH biran önce tamamlanmalıdır.

▲ Elektrik dağıtım şebekesinin yenilenmesi ve kayıpların azaltılmasına yönelik çalışmalar öncelikle ele alınmalıdır.

▲ Kaçak yapılaşma ve kaçak elektrik kullanımına kesinlikle engel olunmalı, kentimizde enerjinin verimli kullanılması bilincinin geliştirilmesi amacıyla kamuoyuna yönelik kampanyalar düzenlenmelidir.

▲ Rüzgar, güneş, jeotermal vb. gibi yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı teşvik edilmeli ve bu alanda sanayimiz özendirilmelidir.

3. SALİHLİ OTOYOLU VE ÇEVRE YOLLARI

İzmir - Turgutlu - Salihli Devlet otoyollarında meydana gelen trafik kazalarının en aza indirilmesi ve trafik akışının kolay ve güvenli hale dönüştürülmesi için TCK tarafından projelendirilen yolun bu yıl içerisinde bitirilmesine yönelik önlemler alınmalıdır. Kentimizin ana arterlerindeki trafiğin rahatlaması için İzmir çevre yollarının en geç 2003 yılında tamamlanması ve İzmir - Aydın çevre yolu bağlantısının öncelikle bitirilmesi gerekmektedir. Çandarlı Limanı, İstanbul otoyoluna bağlanması, Bergama, Kinik, Kırkağaç ucunda dar izli yol çalışmasına başlanması gerekmektedir. Kuzey aksında İzmir Aliğa yolu Çandarlı'ya kadar uzatılmalıdır. TCK tarafından Maltepe Köyü çıkışında Foça'yı bağlaması öngörülen proje gerçekleştirilmelidir.

4. İZMİR LIMANI

Çandarlı iç limanın güneyinde bulunan Bakırçay Havzasına yapılması planlanan Liman Kompleksinin yapım çalışmalarına bugünden başlanılmalıdır.

5. DENİZ VE DEMİRYOLU ULAŞIMI

Kentimizin ulaşım sorunlarına yönelik çözümlerde yeterince değerlendirilmediğini düşündüğümüz deniz ve demiryolu ulaşımına gereken önem verilmelidir. Bu çerçevede Aliğa - Cumaova'sı arasında çift hat elektrifikasyon projesi ve hızlı demiryolu ulaşımı projesinin ivedilikle tamamlanması gerekmektedir.

6. İZMİR KÖRFEZİ BÜYÜK KANAL PROJESİ

Kentimiz için büyük önem taşıyan körfez kirliliğinin önlenmesi için Gümrük - Basmane ana kuşaklama kanalı inşası devam etmekte, kolektör hatları inşaatları ise ihale aşamasındadır. Ancak, Orta Körfeze Gediz Nehri yolu ile çok önemli ölçüde bir kirlilik yükü girişi söz konusudur. Gediz Nehri kirlenerek atık su kaynaklarının da kontrol altına alınması büyük önem taşımaktadır. Halen İZSU kaynakları ile süregelen projenin biran önce tamamlanmasına yönelik önlemler alınmalıdır.

4. ULUSLARARASI TERMAL ENERJİ KONGRESİ'ne ilk çağrı yapıldı

8-12 Temmuz 2001 tarihlerinde Altinyunus Resort Hotel-Çeşme'de yapılacak 4. Uluslararası Termal Enerji Kongresi ilk duyurusunu yayınladı.

Şubemizce de desteklenen kongrede işlenecek konular şöyle belirtildi;

- Termodinamik • Isı ve Kütle Transferi • Isıl Dönüşümler • Çevre Koruma • Enerji Sistemleri • Optimizasyon ve Kontrol • Soğutma ve İklimlendirme • Yenilenebilir ve Geleneksel Enerji Kaynakları • Enerji Ekonomisi • Deneysel Teknikler

Bildiri geniş özet son kabul tarihi 1 Aralık 2000 olarak belirlenen kongre hakkında detaylı bilgi ve iletişim aşşağıda belirtilen sekreteryadan edinilebilir.

Kongreyi destekleyen kuruluşlar :

Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi / Çimentas Eğitim ve Sağlık Vakfı/ TCME/ TEBA / Alarko / Form A.Ş./ İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü / Boğaziçi Üniversitesi / MTA İzmir Bölge Müdürlüğü

DÜZENLEME KURULU

G. Atagündüz, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü
E. Bilgen, Ecole Polytechnique, Kanada

TÜRKİYE DANIŞMA SEKRETERYASI

Gülden G. GünerhanTel. 0.232.4986598
Fatih BacaksızTel. 0.232.4986525
İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü
Gülbahçe Köyü-Urla-İzmirFax. 0.232.6986505

6. TÜRK - ALMAN ENERJİ SEMPOZYUMU ÇALIŞMALARI BAŞLADI

Ege Üniversitesi Güneş Enerjisi Enstitüsü'nün Goethe Enstitüsü İzmir Şubesi desteğiyle düzenlediği 6. TÜRK ALMAN ENERJİ SEMPOZYUMU 21- 23 Haziran 2001 tarihinde Ege Üniversitesi Atatürk Kültür Merkezi İzmir'de düzenlenecek.

Çevre Koruma, Güneş Işınları Enerjisi, Hidrolik Enerji, Rüzgar, Dalga, Biyokütle, Jeotermal, Gel-Git Enerjileri ve diğer yenilenebilir enerji kaynakları ve konularının ele alınacağı sempozyum için bilgi ve başvuru aşşağıdaki adrese yapılabilir.

Sempozyum Sekreteryası :

Yrd. Doç. Dr. Aydoğan ÖZDAMAR

EÜ Güneş Enerjisi Enstitüsü 35100 Bornova - İZMİR

Tel : 0 232 388 60 28 Faks: 0 232 388 60 27

e posta: aozdamar@bornova.ege.edu.tr

ARITIM 2000 SEMPOZYUMU VE SERGİSİ HAZIRLIKLARI SÜRÜYOR

19 - 21 Nisan 2001 tarihinde FESHANE FESTİVAL SARAYI İstanbul'da düzenlenecek ARITIM 2000 SEMPOZYUMU VE SERGİSİ'nin ilk duyurusu yapıldı. ENER Yayıncılık Ltd. Şti. tarafından düzenlenen Sempozyumda üniversitelerde çevre konusunda çalışan bilim adamlarının özgün araştırmaları, uygulamaya yönelik bilgi aktarımları, arıtım sektörünün sosyal ve ekonomik sorunları ile birlikte ele alınacak. Sempozyumda; içme suyu, atık su arıtmaları, katı atıkların yönetimi, atık minimizasyonu, hava kirliliği kontrolü ve modelleme, gürültü kirliliği ve kontrolü, toprak kirliliği ve kontrolü, çevre ile ilgili yasa, tüzük ve standartlar konuları ele alınacak. Sempozyuma bildiri sunarak, delege, destekleyen kuruluş statüsünde katılım ve reklam çalışmaları başladı. Sempozyumla ilgili ayrıntılı bilgi ve başvuru aşşağıda belirtilen sekreterya adresine yapılabilir.

ARITMA 2000

Sempozyum Yürütücü

Sekreteryası:

**Ener Yayıncılık Reklamcılık
Tanıtım ve Org. San. Tic. Ltd.**

Çevre Müh. Gülin ERYILMAZ

Çevre Müh. Umut KALAYCI

Çevre Müh. Bülent BOYACI

Moda Cad. Rıza Paşa Sk. Mimoza

Apt. No: 30/1 Moda / İSTANBUL

Tel / Faks:

(0 216) 418 05 70 - 71 / 418 05 95

Teskon'2001'in panel ve kurs konuları belirlendi

✓ V. Ulusal Tesizat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi Düzenleme Kurulu ikinci toplantısını 14 Ekim 2000 Cumartesi günü İzmir'de gerçekleştirdi.

Toplantıya; Ahmet ENİŞ (MMO Merkez), Ali GÜNGÖR (MMO İzmir Şube), B. Zafer İLKEN (MMO İzmir Şube), Fikri DÜŞÜNCELİ (MMO Bursa Şube), Recep AKKOYUNLU (MMO Ankara Şube), A. Erdal ARSLAN (MMO Edirne Şube), Nedim YANIÇ (MMO Gaziantep Şube), Murat ALPARDA (MMO Zonguldak Şube), Taner KAYA (MMO Kocaeli Şube) katıldılar.

Odamız Merkez Yönetim Kurulu Üyesi Ahmet ENİŞ başkanlığında toplanan kurulda, Destekleyen Kuruluşlar arasında yer almaları yönünde ilgili Bakanlıklara, TSE ve Türk Akustik Derneği'ne çağrıda bulunulmasına karar verildi.



Kongrede; Oda Başkanı Mehmet SOĞANCI yönetiminde "Yapı Denetimi Mevzuatı ve Uygulamada Karşılaşılan Sorunlar Paneli", Prof. Dr. Ali GÜNGÖR'ün başkanlığında "Tesizat Mühendisliğinde Uzmanlık - Sertifikalandırma ve Meslek İçi Eğitim Paneli" düzenlenmesine karar verildi. Ayrıca kongre kapsamında "İç Hava Kalitesi", "Yangın Tesisatı", "Proje Yönetimi" konularında kurs düzenlenmesine, yeni mezun meslektaşlarımızın yararlanması amacıyla "Isıtma Havalandırma ve İklimlendirme Sistemleri: Boyutlandır-

ma ve Tasarım" konularında temel bilgileri içeren bir kursun düzenlenmesine karar verildi.

Kongre hazırlık çalışmaları kapsamında Karikatürcüler Derneği ile birlikte "Tesizat, İnsan ve Yaşam" konulu bir karikatür yarışması düzenlenmesine, katılım koşullarının ve jürinin belirlenmesi konusunda Kongre Yürütme Kurulunun yetkilendirilmesininin Oda Yönetim Kurulu onayına sunulmasına karar verildi. Düzenleme Kurulu üçüncü toplantısını 25 Mayıs 2001'de gerçekleştirmek üzere çalışmalarını tamamladı.

II. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi Ege Bölgesi Danışmanlar Kurulu toplantısı gerçekleştirildi

✓ Toplantılara katılan Danışmanlar Kurulu Üyeleri, I. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresinin sektörün büyük bir ihtiyacını karşıladığını, gelenekselleşmesi gerektiğini, sektörün birlikte olma, paylaşabilme, birlikte üretme zemini olarak önemli bir işlevi yerine getirdiğini vurguladılar.

Odamız adına İzmir ve İstanbul Şubeleri birliğinde 8-11 Kasım 2001 tarihlerinde İzmir Efes Convention Center'da düzenlenecek II. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi hazırlık çalışmaları büyük bir hızla sürdürülmektedir.

Hidrolik pnömatik alanında ürün ve hizmet üreten, konularında uzman 164 sektör



çalışanı ve akademisyenin görev aldığı Kongre Danışmanlar Kurulu, Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongrelerinin; daha ileri bir çizgiye taşınması, sektördeki yeni gelişmelerin ve eksikliği farkedilen yeni konuların saptanması, Kongre çalışmalarına verilecek yönün Danışmanların görüş ve önerileri ile belirlenmesi amacıyla ilk toplantısını gerçekleştirdi.

Ege Bölgesi Danışmanlar Kurulu üyelerinin katılımıyla Otel Kaya Prestige'de ger-

çekleştirildi. Kongre Danışmanları Sektörün tüm çalışanlarının ikincisi düzenlenecek Kongreye katkı koymaları ve katılmaları gerektiğini belirttiler. II. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresinde akademik bildirilerle birlikte ağırlıklı olarak uygulamaya dönük bildiriye yer verilmesi gerektiği, üniversitelerde bu alanda yeterli eğitim alınmadığı için yaşanan sıkıntılardan çözümüne yönelik olarak eğitim konusunun bir kez daha ele alınması gerektiğini vurguladılar.

V. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi'nde ele alınması öngörülen bildiri konuları

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Radyant Isıtma ve Soğutma Sistemleri | 15. Güneş Enerjili Isıtma ve Sıcak Su Hazırlama Sistemleri | 30. Temiz Odalar |
| 2. Yapılarda Isı, Nem ve Ses Yalıtımı | 16. Yangın Tesisatı | 31. Tesisatlarda Korozyon ve Önlenmesi |
| 3. Doğal Havalandırma ve Soğutma | 17. Yangın Söndürme ve Kontrol Sistemleri | 32. Çok Soğuk Su İle Soğutma Sistemleri |
| 4. Tesisat Mühendisliğinde Mesleki Eğitim ve Gelişim | 18. Isı Geri Kazanım Uygulamaları | 33. Yüksek Binalarda Tesisatlar |
| 5. Gaz Yakma Sistemleri | 19. Tesisatlarda Gürültü ve Titreşim | 34. Enerji Depolamalı Sistemler |
| 6. Gaz Hatları Tasarımı ve Güvenlik Önlemleri | 20. Havalandırma Sistemleri ve Ekipmanları | 35. Hastanelerde Mekanik Tesisatlar |
| 7. Sanayi Fırınlarında Gaz Kullanımı | 21. VAV Sistemleri | 36. Birleşik Enerji Sistemleri |
| 8. Sanayi ve Enerji Tesislerinde Saf Su Hazırlama | 22. Isıl Konfor ve Yapı Elemanları | 37. Yapılarda Enerji Verimliliği |
| 9. Yapı Fiziği | 23. Bölgesel Isıtma | 38. Doğal Gaz Tesisatı |
| 10. Soğuk Depo Tesisatları | 24. Jeotermal Enerji Uygulamaları | 39. LPG Tesisatı |
| 11. Kombine Soğutma Sistemleri | 25. Isı Pompaları | 40. Endüstriyel Mutfak ve Çamaşırhane Tesisleri |
| 12. Endüstriyel ve Konutsal Su Şarlandırması | 26. İç Hava Kalitesi | 41. Yapı Teknolojisi ve Standartlar |
| 13. Su Üretim Teknolojileri | 27. Endüstriyel Hava Şarlandırılması | 42. Tesisatlarda Deprem Güvenliği |
| 14. Yüzme Havuzları | 28. Atık Su Sistemleri | 43. Adsorpsiyonlu ve Adsorpsiyonlu Soğutma Sistemleri |
| | 29. Tesisatlarda Enerji Yönetimi ve Otomasyon | |

Kongrede ele alınması öngörülen konularda, sunulmak istenen bildirilerin **200 kelimeyi aşmayan özetleri 9 Şubat 2001** tarihine kadar Kongre Yürütme Kurulu'na ulaşacak biçimde gönderilmelidir.

Yürütme ve Danışmanlar Kurulu'nca konu ve kapsam olarak Kongre'de sunulması uygun görülen bildirilerin yazarlarına yazım düzeniyle ilgili bilgiler **9 Mart 2001** tarihine kadar gönderilecektir. Yazım düzenine uygun bildiriler **13 Temmuz 2001** tarihine kadar Yürütme Kurulu'na ulaştırılmalıdır.

V. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi'ne bildiri sunarak katılmak istiyorsanız, kongre ile ilgili her tür duyuru ve bültenlerin adresinize ulaşması için lütfen aşağıdaki formu Kongre Sekreteryasına iletiniz.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Atatürk Caddesi No. 422 Kat: 5 35220 Alsancak – İZMİR
Tel: 0 232 463 41 98 / 131-124-113 Faks: 0 232 421 12 80/422 60 39 e-posta: teskon@izmir.mmo.org.tr

teskon 2001 BAŞVURU FORMU

Adı Soyadı:

Çalıştığı Kuruluş:

Görev ve Ünvanı:

Yazışma Adresi:

Telefon: Faks: e-posta:

Kongrede İzleyicisi Olarak Katılmak İstiyorum. Sonraki Gelişmeleri Adresime gönderiniz.

Bildiri Sunmak İstiyorum

Sunulacak Bildirinin Başlığı:

Bildirinin Kongre Kapsamındaki Konulardan Hangisi ile İlgili Olduğu:

Birden Fazla Yazar Varsa Bildiriyi Kongrede Kimin Sunacağı:



2000 YILINDA OTOMOTİV SEKTÖRÜMÜZ

Semih KARAÇELEBİ
Taşıt Komisyonu Üyesi

2000 yılında otomotiv sektöründeki önemli gelişmelere ve üretim artışlarına tanık oluyoruz. Özellikle otomobil ve ticari araçlardaki üretim artışları oldukça memnun edicidir. Ancak ithal otomobil satışlarının yerli otomobil satışlarını geçmesi oldukça düşündürücüdür.

	1999 (Ocak-Eylül)	2000 (Ocak-Eylül)	ARTIŞ (%)
Otomobil Üretimi	151.309	222.262	46,89
Ticari Araç Üretimi	52.423	91.669	74,86
Traktör Üretimi	23.241	29.005	24,80
Toplam Üretim	226.973	342.936	51
Yerli Otomobil Satışı	103.132	158.349	53,5
İthal Otomobil Satışı	79.223	177.537	124
Otomotiv			
Toplam İhracatı (\$)	1.592.188.999	1.699.719.712	7

Yukarıdaki tablodaki üretim miktarlarını diğer ülkelerle karşılaştırdığımızda, ulaşmamız gereken hedeflerin çok uzağında olduğumuz anlaşılmaktadır. Örneğin, Japonya'daki toplam taşıt üretimi 1999 yılında 10 milyon adete yaklaşmıştır, Fransa'da ise 4.8 milyon adettir. Türkiye'deki 1999 yılı toplam üretimi ise sadece 325 bin adettir. Bu değerini Türkiye'nin olanakları ile uygun değerlere gelmesi için yeni pazarlar bulunması gerekmektedir.

Otomotiv sektörümüz 2000 yılındaki ihracat değeriyle sektör bazında 5. sırayı almıştır. Bunun %56'sı yan sanayiden yapılan ihracat olması, yan sanayimize ayrı bir önem vermektedir.

dir. Yan sanayimizin yeni istihdamlar yaratma fırsatlarını iyi değerlendirmeliyiz.

Gerek otomotiv üretiminde gerekse yan sanayi üretiminde dünyadaki yerimizi alabilmemiz için dünya teknolojisini yakalamamız gerekir, bunu yapabilmemiz için ise AR-GE çalışmalarına önem vermeliyiz.

Dünyada oluşan çevre hassasiyetlerini takip edip gerekli çevre kurallarına uymalıyız. Avrupa'daki çevre kurallarına kısaca göz atıp özetlersek;

★Avrupa Otomobil Üreticileri Derneği (ACEA) 1999 yılında Çevre Antlaşması yaparak, CO2 emisyonunu 2008'e kadar 140 g/km'ye düşürmeyi taahhüt etmiştir,

★Avrupa Birliği Dizel araçlar için, Eylül 1998'de emisyon kurallarını şu şekilde düzenlemiştir; (g/km)

	HC+Nox	NOx	CO	PM
2000 yılı	0,56	0,50	0,64	0,05
2005 yılı	0,30	0,25	0,50	0,025

★Ayrıca Avrupa Birliği bu düzenlemede (dizel araçlar için) yakıt kalitesini de düzenlemiştir. Buna göre, 2000 yılında setan sayısı 51, maksimum sülfür 350 ppm, 2005 yılında maksimum sülfür 50 ppm olmalıdır.

Bu emisyon ve yakıt değerlerini sağlamak için gerekli araştırma ve çalışmaların yapılması gerekmektedir. İthal edilecek araçlardan da bu emisyonlara uyması istenmelidir.

Gerekli teknolojileri yakalar, dünya pazarlarına açılabilirsek otomotiv sektörümüzün önümüzdeki yıllarda arzu edilen hedeflerine ulaşacağı inancındayız.

Kaynaklar: www.osd.org.tr, www.dieselnet.com

TAŞIT VE OTOMOTİV KOMİSYONUNDAN DUYURU

SÖYLEŞİ

*Otomotiv sektöründe
günümüz ve gelecekteki
olası gelişmeler*

Konuşmacı:

Mak. Müh. Erol SENCER

Tarih : 22 Kasım 2000, Çarşamba
Saat : 18.30
Yer : MMO İzmir Şube Lokali
Ali Çetinkaya Bul. No: 12/1 Alsancak - İZMİR

**Ürün ve Hizmetlerinizi
Şubemizin
2001 Cep Ajandasında
5000
makina ve endüstri
mühendisine
duyurabilirsiniz.**

Reklamlarınız için

Bilgi ve İletişim:

Asuman MEMEN 0 232 463 41 98 / 120

Bariş kültürü için önce demokrasi

✓ İzmir'de Kültür Sanat ve Eğitim Vakfı'nın Kültür Girişimi ile birlikte 16 - 18 Ekim 2000 tarihlerinde düzenlediği Bariş Kültürü Kongresi Sonuç Bildirgesinde, "Bariş Kültürü; eşitlik adalet, demokrasi, insan hakları, hoşgörü ve dayanışma ilkelerine dayanan ve birlikte yaşamayı, paylaşmayı destekleyen bir kültürdür. Yaratılması yalnızca devlet politikası sorunu değildir. Var olması ise demokrasinin tüm kurum ve kuralları ile işler ve işlevsel kılınmasına bağlıdır" denildi.

BM Genel Kurulu'nun ve UNESCO Genel Konferansının kararları ile 2000 yılının Uluslararası Bariş Kültürü Yılı ilan edilmesi nedeniyle düzenlenen kongreyi üç gün boyunca yak-

laşık bin kişi izledi ve 50 bildiri sunuldu. Kongresinin sonuç bildirgesinde değinilen diğer konu başlıkları ise özetle şöyle;

"Savaş ya da herhangi bir şiddet davranışı genetik olarak insanın doğasında yoktur. Bariş silahlı çatışmaların sona ermesi demek değildir. Ekonomik bozukluklar, işsizlik, sosyal eşitsizlikler, sanayileşmiş ülkelerle gelişmemiş ülkeler arasındaki dengesizlikler, doğanın yağma edilmesi, silah üretimine ve satışlarına sınır konulamaması, silah kaçakçılığının önlenmemesi, uyuşturucu ticareti, mafya ve yolsuzluklarla savaşımında yetersiz kalınması **bariş tehdit eden başlıca unsurlardır.**

Nobel bariş Ödülünü kazanan kişilerin 1999'da yayınladıkları "**Bariş Kültürü ve Şiddet Karşısı Manifestoda**" denildiği gibi hiç bir ayırım yapılmadan bütün yaşamlara saygı gösterilmelidir. Sağlıksız kentler, sağlıksız insan ilişkilerini de birlikte getirmektedir. Kentlerin doğal ve tarihsel dokularının korunması, insancıl nitelikte yapılaşma sağlanması toplumlarda **Bariş Kültürü'nün** gelişmesine katkıda bulunacaktır. Sivil toplum kuruluşlarının özgürce çalışmalarına engel olunmamalıdır.

Bergama'da "Hukuk Devleti ilkesi" çığneniyor...



Şubemizin de içinde yer aldığı "İzmir - Bergama - Eşme - Sivrihisar Elele Hareketi"nin yaptığı basın toplantısında Bergama'da yalnızca siyanürlü altına karşı değil, hukuksuzluğa karşı mücadele yürütüldüğünü bildirildi. Platform adına İzmir Barosu Temsilcisi **Arif Ali CANGİ** şunları söyledi;

"Bergama'da hukuksal süreç tamamlanmıştır. Ortada kesinleşmiş bir mahkeme kararı bulunmaktadır. Bu mahkeme kararından sonra konu bekletilmeye alınmış, kimi kamu görevlilerinin açıklamaları ile mahkeme kararına uyulacakmış gibi bir hava yaratılmaya ve kamuoyu yatıştırılmaya çalışılmıştır.

Ancak bu arada yöre halkından ve kamuoyundan gizlice bir inceleme yaptırılarak bir rapor alınmıştır. Bunun ardından Başbakanlık Müsteşarlığı 05.04.2000 gün ve B.02.O.MÜS.O.13.00.00-263 no'lu yazısı ile İçişleri, Sağlık, Bayındırlık, Enerji ve orman Bakanlıklarından altın madeninin işletilmesi ile ilgili, bilimselliği tartışmalı TÜBİTAK

raporuna göre mahkeme kararında belirtilen risk faktörlerinin ortadan kalktığını ve bu nedenle ilgili bakanlıklarca konunun yeniden değerlendirilerek işlem yapılması istenmiştir. Başbakanlığın bu istemi doğrultusunda Orman, Çevre ve Sağlık Bakanlıkları ve ilgili idari kurumlar işlem tesis etmeye başlamıştır.

Oysa Başbakanlığın anılan yazısı, Anayasa'nın 2, 11, 129 ve 138. Maddelerine kesinlikle aykırıdır. Bu işlem ve izinleri imzalayan kamu görevlileri, "Anayasayı ihlal" suçunu düzenleyen T.C.K.'nin 146. Maddesi ile "Görevi savsaklamak ve ihmal etmek" suçunu düzenleyen 228, 230 ve 240. Maddelerini ihlal etmektedirler. Hukuk Devleti ilkesine açıkça aykırı olan ve konusu suç teşkil eden Başbakanlık Müsteşarlığı'nın yazısı ve buna bağlı Bakanlık işlemlerinden dönülmesi, Anayasal düzeni bozan ve Adalet mekanizmasını dışlayan işlev ve zararlarının ivedilikle önlenmesi ve her kademedeki kamu görevlilerinin suç işlememesi için uyarıda bulunuyoruz."

6. Avrupa Gezici Film Festivalinde sinema şöleni..

Vizyonda izleme şansı bulamayacağımız birbirinden güzel filmler **6. Avrupa Filmleri Festivali'**nde sinemaseverlerle buluşacak. 17 - 23 Kasım 2000 tarihlerinde **Fransız Kültür Merkezi'nde** gerçekleştirilecek Festival, Ankara, Eskişehir, İzmir ve Bursa'da Kültür Bakanlığı, A.B. Avrupa Komisyonu Türkiye Temsilciliği ve Ankara Sinema Derneği tarafından düzenleniyor.

Festivalde bu yıl "**Türk Sinemasında Sansür**" adı ile bir bölüm yer alıyor. Bu bölümde sansüre uğramış Türk filmleri ve bu filmlerle ilgili afiş, fotoğraf, belge sergisi izlenebilir. Dünya sinemasının en önemli isimlerinden Andrei TARKOVSKI'nin toplu filmleri ve "**Avrupa'nın en iyileri**" bölümünde Ingmar Bergmar'ın "**Utancı**", İldiko Enyedi'nin "**Benim Yirminci Yüzy-**



lım", Milos Forman'ın "**Koşun İtfaiyeciler**", Pedro Almadovar'ın "**İhtiras Labirenti**", Alain Resnais'nin "**Amerikalı Amcam**", Claude Lelouch'un "**Bir Kadın Bir Erkek**" ve Pantelis Voulgaris'in "**Taş Yıllar**" adlı filmleri de festival kapsamında görülebilecek.

Avrupa sinemasının yeni filmleri festivalin "**Avrupa Avrupa**" bölümünde yer alıyor. Festivalin ayrı bir tat ve renk taşıyan kısa filmler bölümünde ise bu yıl ünlü **Lodz Film Okulunun** kuruluşundan günümüze dek gerçekleştirdiği önemli filmlerden oluşan toplu gösterim sunulacak. Ünlü yönetmenlerden kısa filmler ve "**Bağımlılık yapan maddelere karşı 24 senaryo**" projesi kapsamında çekilen 6 kısa film de festivalin ilgi görmesi beklenen köşeleri. Kısaca "Gezici Festival" geçip gitmesine göz yumulmayacak bir sinema şöleni...

ŞİİR

Faşizm merkezde yer arıyor

Aşkı eksik yaşayanlara
"aş" geçtiği için mi kaba gelir
bir şiirde faşizm kelimesi
kötürüm bir köpekle atılan voleyi
oynadığı kediyi sonunda boğan
iyi giyimli besili bir çocuğa
alkış tutmaktan zor alabilirler kendilerini
biz de bağılıyız artık deseler de kurallara
kendilerine çalışsın isterler oyunda bile
düşmandırlar hala bütün inceliklere
halat yaparlar saç kıllarından
organ geçirirler ibrişimlere

gen bozukluğu gibi görmeyin yalnızca
bakışlarından bile gecebilir karanlıklara
kıran getiren bir salgın
karantina da yetmez o zaman

ateş yükselir ilk başlarda
aydınlıktan korkmak hep vardır
bir bulantı başkasını görünce
baş ağırlaşır gitgide

onun gibi aklın da ilgisi vardır başla
çok görmüşlüğüm var böylelerini demeyin
beklemeyin kendiliğinden bitmesini
iş isten geçmeden en iyisi
aşkı da ekletin işin aşın yanına
imzaya açılmadan toplum sözleşmesi

Atılay ARSAN / 12.09.2000 - İzmir

BİR SERGİ

"Saklanan benliklerin boşalttığı yaşam"a bakış..

Ressam **Ziya GÜREL** 19. kişisel sergisini Başak Sanat Galerisinde açtı. 1947'de Söke'de doğan **GÜREL**, resmin yanısıra görsel düşünce ve plastik sanatlar konusuyla ilgileniyor ve Adam Sanat, Türkiye'de Sanat, Sanat Çevresi, Genç Sanat Dergisi ve gazetelerde bu konuyla ilgili yazıları yayımlanıyor.

Sanatçısının son dönem çalışmalarının yer aldığı sergi şaşkırtıcı ve izleyenlerde rahatsızlık duygusu uyandıran bir etkiye sahip. Kendisiyle yaptığımız küçük sohbette uzun zamandır mask, maske temasını islediğini, insanların yüzünü gizleyen ve kimi kültürlerde yer alan bu imgeyi konu seçtiğini belirten **GÜREL**, son işlerinde konuyu bir adım daha ileri götürerek bedenın saklanması, benliğin gizlenmesine yönelmiş. Bu konuyu "**paravan**" simgesini kullanarak işleyen **GÜREL**, günümüz dünyasında benliğini, vücudunu, kimliğini gizlemeye çalışan insandan geriye bir boşluk kaldığını ve bu boşluğun da bir şekilde ve daha çok da olumsuz şekilde doldurulduğunu söylüyor. Çünkü doğa - yaşam boşluğu sevmiyor. İşte şimdi **GÜREL** bu gizlenmenin, saklanmanın ve bu boşluğun peşinde. Resimlerinden "**görücü**"ye ulaşan, dokunan rahatsızlık bu boşluğun huzursuzluğu belki de..



MARMARA PATENT OFİSİ

MÜŞAVİRLİK ORGANİZASYON LTD. ŞTİ.

Sizin Olan Sizin Kalın

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> MARKA TESCİLİ | <input type="checkbox"/> GARANTİ BELGESİ |
| <input type="checkbox"/> ENDÜSTRİYEL TASARIM TESCİLİ | <input type="checkbox"/> ISO 9000 DANIŞMANLIĞI |
| <input type="checkbox"/> PATENT, FAYDALI MODEL TESCİLİ | <input type="checkbox"/> AMBALAJ ÜRETİM İZİNİ |
| <input type="checkbox"/> TSE, TSEK ALIMI | <input type="checkbox"/> CE DANIŞMANLIĞI |
| <input type="checkbox"/> ARAŞTIRMA
(MARKA, PATENT, TASARIMI) | <input type="checkbox"/> BARKOD DANIŞMANLIĞI |
| | <input type="checkbox"/> TESCİLLERİN TAKİBİ |

İZMİR

Talatpaşa Bulvarı Bora Apt.
No : 62 D: 9 Alsancak / İZMİR
Tel : 0 232 463 04 48
463 04 68
Faks : 0 232 464 07 86
e-mail: marmara@marmarapatent.com.tr

BURSA

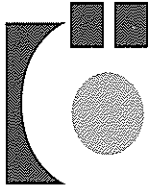
Tel : 0 224 233 88 02
225 29 03
225 29 04
Faks : 0 224 223 13 74

İSTANBUL

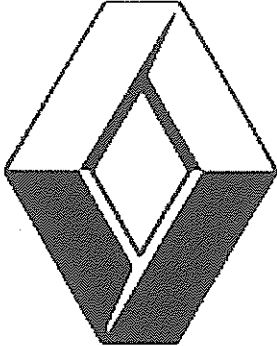
Tel : 0 212 356 62 31 (4 hat)
Faks : 0 212 356 62 36

ANKARA

Tel : 0 312 230 70 41



KÖNDER MOTORLU ARAÇLAR SAN. ve TİC. A.Ş.'DE



Meslektaşlarımıza müjde !

- ☛ Sıfır araçlarda özel kampanya ve cazip fiyatlar.
- ☛ Bakım ve onarımda, orjinal parça.
- ☛ Bakımlarda fatura üzerinden %10 indirim.
- ☛ Anadolu Sigorta acenteliği.
- ☛ Eğitimli personel ile kusursuz hizmet.

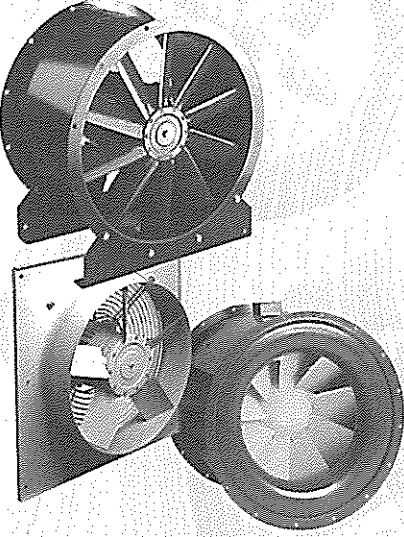
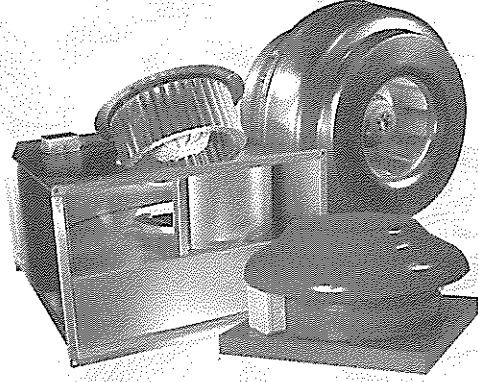
Bir telefonunuz yeterlidir.

RENAULT-MAİS
YETKİLİ SATICI VE SERVİS

Ankara Cad. No: 303/2 Bornova - İZMİR (EGS Park Bornova Karşısı)

Tel : 0 232 388 89 29 (Pbx) Faks : 0 232 388 39 74

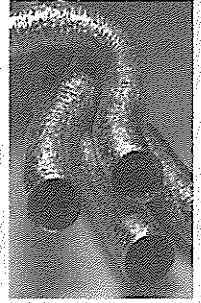
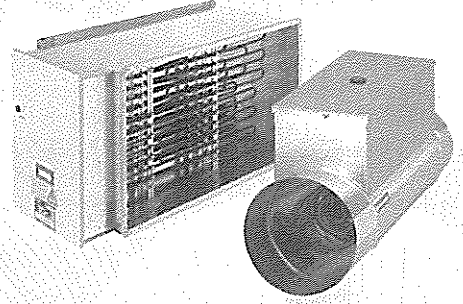
ÖSTBERG
Kanal Tipi ve Çatı Fanları



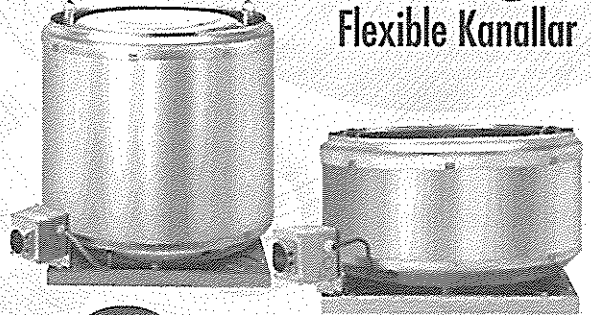
Aksiyal ve
Karışık Akımlı
Fanlar

ELTA

VEAB
Kanal Tipi Isıtıcılar



AIRFLUX
Flexible Kanallar



BABCOCK
Çatı Fanları

HAVANIZ DEĞİSSİN

IMCO
HAVALANDIRMA SİSTEMLERİ

İMCO ENDÜSTRİYEL MALZEME VE TAHHÜT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Ege Ticaret Mrk. 1203 / 7 Sk. No: 2/M İnönü Caddesi Ozan Sk. No: 5/1
35110 Yenisehir - İZMİR / TÜRKİYE 81090 Kozyatağı - İSTANBUL / TÜRKİYE
Tel: 0.232.449 03 04 Fax: 0.232.457 46 41 Tel: 0.216.411 45 95 Fax: 0.216.411 24 21