

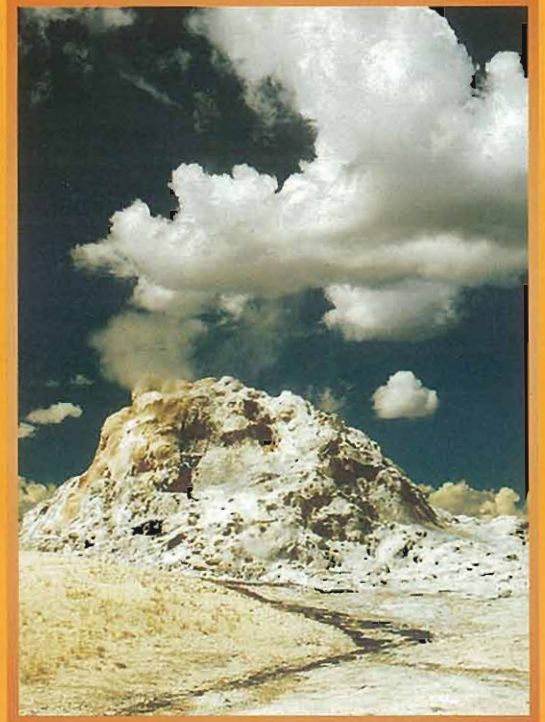


bülten

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ YAYIN ORGANI



*İzmir;
spor, barış ve
gençlik şenliği
Universaide 2005'e
hazırlanıyor (11-21 Ağustos 2005)*



**Sürdürülebilir kalkınma ve
doğanın korunması için
yenilenebilir enerji kaynaklarını
ülke ekonomisine kazandıralım**

İnsan Kaynakları Merkezi Ücretsiz Bilgilendirme Toplantısı

**Empatik İletişim ve
Ekip Uyumunu Eğitimi**
Eğitim Danışmanı Ayten Özel
Çözüm Danışmanlık

Katılımcıların ekip olarak iletişim becerilerini geliştirerek zamanı en etkin biçimde kullanabilme ve kendini yöneten takımlar olabileme özelliklerini **yaşayarak** geliştirmeleri amaçlanmaktadır.

Program İçeriği:

- Ekip çalışması: İşimiz ve İlişkilerimiz
- Ekip içi iletişim, güven oluşturma ve sürekli iyileştirme
- Kişilerarası ilişkilerde ortak akıl kullanma
- Karar alma, problem çözme ve çözüm odaklı düşünme
- Kazanan takımların özellikleri

Tarih: 16 Haziran 2005; Perşembe

Saat: 19:30 22.00

Yer : MMO Tepekule Kongre-Sergi ve İş Merkezi
Çatı Katı Bayraklı - İZMİR

Katılımda başvuru önceliği esastır.
Katılım için kayıtlarınız.
(0 232 444 8 666 / 147 - 150)

ÜCRETSİZ SEMİNER

Avrupa Komisyonu tarafından desteklenen Klasik,
Yeni ve Global Yaklaşımlar Seminerleri Projesi
kapsamında

AB Makina Emniyeti Yönetmeliği(98/37/EC) (LVD ve EMC ile birlikte) Semineri

- Yeni Yaklaşım Yönetmelikleri
- Makina Emniyeti Yönetmeliğinin İlkeleri ve Uygulanması
- Kullanımdaki Makina Tipleri
- Onaylanmış Kuruluşların Koordinasyonu
- Risk Değerlendirme Prosedürü
- Örnek Durum İncelemeleri
- Teknik Dosya hazırlama; LVD Yönetmeliği; EMC Yönetmeliği
- Yönetmelikler Arasındaki İlişkiler

Tarih : 28-29-30 Temmuz 2005

Saat : 09.30-17.00

Yer : MMO Tepekule Kongre-Sergi ve İş Merkezi - K: M1

Katılım, 15 kişi ile sınırlıdır.

Katılımda, başvuru önceliği esastır.

Eğitime devam zorunluluğu bulunmaktadır.

Katılımcılara, eğitim sonunda **"Seminer Katılım Belgesi"** verilir.

Talep olması durumunda eğitim bir kez daha tekrarlanabilir.

Bilgi ve Başvuru: 0 232 444 8 666 {119-147}

Özdere'de TEKNE TURU

19 Haziran 2005 - Pazar

Ücreti: 25.00 YTL.-

Program:

08.00 Hareket: MMO Tepekule Kongre-Sergi ve İş Merkezi

09.30 Özdere Limanından Hareket

10.30 Kanlı Ada

11.00 Sıcak su

12.00 Yemek koyu

13.00 Öğle Yemeği (Mevsim salata, ızgara balık, soslu makarna, meyve, içecek)

14.45 Yüzme

17.00 Limana varış

Bilgi ve Başvuru:

0 232 444 8 666 - 121 / Önder Sözen



**MAKİNA
MÜHENDİSLERİ ODASI
ÜYELERİNE
İNDİRİMLİ ÖZEL FİYATLAR**

Aşağıdaki Programlar 2005-2006 Öğretim Yılı Programlarıdır

Program Türü	Normal Liste Fiyatımız	Size Özel Seçenek (1) Peşin Fiyatına 4 Takatt	Size Özel Seçenek (2) İndirilmiş Fiyat 12 Takatt
11. Sınıflar için ÖSS Hazırlık Programı 600 saat	2.550 YTL	1.100 YTL	1.500 YTL
11. Sınıflar için YDS Hazırlık Programı 800 saat	3.400 YTL	1.400 YTL	1.750 YTL
10. Sınıflar için YDS Hazırlık Programı 400 saat	1.700 YTL	850 YTL	960 YTL
9. Sınıflar için ÖSS Hazırlık Programı 400 saat	1.700 YTL	850 YTL	960 YTL
8. Sınıflar için ÖKS Hazırlık Programı 400 saat	1.700 YTL	850 YTL	960 YTL
7. Sınıflar için ÖKS Hazırlık Programı 400 saat	1.700 YTL	850 YTL	960 YTL

ALTERNATİF DERSANE

Fevziye Bulvarı No:55 Çankaya -İzmir Tel.:441 83 80

BAŞSAĞLIĞI

Odamızın 55387 sicil numaralı üyesi **Memduh İlker Utkun**'u 05 Haziran 2005 tarihinde ani bir rahatsızlık sonucu kaybetmenin üzüntüsü içindeyiz.

Utkun'un ailesine, yakınlarına ve üyelerimize başsağlığı diliyoruz.

Yönetim Kurulu

İçindekiler

Duyurular.....	4
Eğitlimlerimiz.....	6
Bülten'den.....	7
Şube Koordinasyon Kurulu toplandı.....	8
Tepekule açık havada film keyfi başlıyor.....	9
İşyeri ziyaretleri devam ediyor.....	10
Teknopark nedir?.....	11
Kongre çalışmaları devam ediyor.....	12
Temsilciliklerimizden.....	13
Fuat Edip Baksı ve Rüştü Şardağ'ı andık.....	14
Odamız tiyatro grubu kent sokaklarında, mahallelerde.....	15
Billrkişilik listelerinin düzenlenmesi hakkında yönetmelik taslağına ilişkin değişiklik önerileri.....	16
Tepekule Kongre Merkezi'ne 572 koltuk daha.....	18



İzmir, 23. Dünya Üniversite Oyunları'na hazırlıyor	20
Kentimizin çevre sorunları.....	21
Bergama-Dikili bölgesi jeotermal uygulamaları.....	22
Dünya Jeotermal Kongresi'nden.....	23
Yenilenebilir enerji kaynakları.....	24
 Bir fotoğrafın düşündürdüğü.....	27
Sonuç bildirgeleri.....	28
Ege Endüstri'de Kalite Geliştirme ve Belgelendirme çalışmaları.....	30
Tepekule'den Tepekule'ye bir bakış.....	31
İzmir Körfezi kayıklarıyla buluştu.....	32
Bir kitap ve beş adamla çıkılan yolculuk	33
Kültür -Sanat.....	34
Dündem.....	35

BÜLTEN
HAZİRAN 2005
Yıl : 19 Sayı : 191

MMO İzmir Şubesi Adına Sahibi
N. Doğan Albayrak

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Nuray Bozokalfa

Bülten Yayın Komisyonundan Sorumlu Yönetim Kurulu Üyesi
Seçkin Şişmanoğlu

Yayına Hazırlayan
Asuman Memen

Bülten Yayın Komisyonu
H. Yalçın Eryiğit, Kurtuluş Yelken,
Devrim Cem Erturan, Sungu Köksalözkan,
M.Berkay Eriş, Abdullah Aydemir, Tansel Türkmen

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 Haziran 2005

Yönetim Yeri

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

Baskı adedi: 6400

MMO İzmir Şube yayın organı
MMO üyelerine ücretsiz gönderilir.

e-posta adresleri

MMO İzmir: izmir@mmo.org.tr
teskon: teskon@mmo.org.tr
hpkon: hpkon@mmo.org.tr
insan kaynakları: ikm-izmir@mmo.org.tr
kalmem: ikalibrasyon-izmir@mmo.org.tr
basın yayın: izmir.basin@mmo.org.tr

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

Seminerler

İş Hijyeni Çalışma Koşulları

Tarih: 20.6.2005

Ücret: 100.00 YTL/100.000.000 TL

İşyeri Acil (ve Olağandışı) Plan Hazırlama

Tarih: 20.6.2005

Ücret: 100.00 YTL/100.000.000 TL

OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetimi

Tarih: 22-23.6.2005

Ücret: 180.00 YTL/180.000.000 TL

Hata Türleri ve Etkileri Analizi

Tarih: 23-24.6.2005

Ücret: 180.00 YTL/180.000.000 TL

ISO 9001:2000 Kalite Yön. Sistemi ve Süreç Yönetimi

Tarih: 04-06.7.2005 / 25-27.7.2005

Ücret: 220.00 YTL/220.000.000 TL

İş Sağlığı ve Güvenliğinde Risk Değerlendirmesi

Tarih: 07.7.2005

Ücret: 100.00 YTL/100.000.000 TL

Kuruluş İçi Kalite Denetimi

Tarih: 13-15.7.2005 / 08-10.8.2005

Ücret: 220.00 YTL/220.000.000 TL

OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemleri Kuruluş İçi Denetçi Eğitimi

Tarih: 20-21.7.2005

Ücret: 180.00 YTL/180.000.000 TL

Makinalarda CE Uygunluk İşareti uygulamaları

Tarih: 17-18.8.2005

Ücret: 180.00 YTL/180.000.000 TL

Performans Yönetimi

Tarih: 26.8.2005

Ücret: 100.00 YTL/100.000.000 TL

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

Bilgi ve Başvuru:

Tel.: 0.232.444 86 66/147-139

Deniz Dinç Yılmaz - Niyazi Oğuz

Ege Kalmem Eğitim Programı

Genel Metroloji Kalibrasyon

Ücret: 120.00 YTL / 120.000.000 TL

Boyut Kalibrasyonu

Ücret: 180.00 YTL / 180.000.000 TL

Basınç Kalibrasyonu

Ücret: 180.00 YTL / 180.000.000 TL

Sıcaklık Kalibrasyonu

Ücret: 180.00 YTL / 180.000.000 TL

Terazi Kalibrasyonu

Ücret: 120.00 YTL / 120.000.000 TL

Bilgi ve Başvuru: 0.232.348 40 50-Berkay Eriş

Bilgisayar Destekli Tasarım ve Üretim Eğitim Programları

AUTOCAD 2005

Üye-Öğr.: 150.YTL / 150.000.000.TL

Diğer: 200.YTL / 200.000.000.TL

SOLIDWORKS

Üye-Öğr.: 300.YTL / 300.000.000.TL

Diğer: 400.YTL / 400.000.000.TL

THINKDESIGN

Üye-Öğr.: 300.000.000.TL / 300.YTL

Diğer: 400.000.000.TL/400.YTL

INVENTOR SERIES 9.0

Üye-Öğr.: 400.YTL / 400.000.000.TL

Diğer: 500.YTL / 500.000.000.TL

MACHINING STRATEGIST

Üye-Öğr.: 250.YTL / 250.000.000.TL

Diğer: 350.YTL / 350.000.000.TL

CIMATRON

Üye-Öğr.: 400.YTL / 400.000.000.TL

Diğer: 500.YTL / 500.000.000.TL

BİL. DESTEKLİ TEKNİK RESİM

Üye-Öğr.: 450.YTL / 450.000.000.TL

Diğer: 600.YTL / 600.000.000.TL

PRO/ENGINEER 1

Üye-Öğr.: 200.YTL / 200.000.000.TL

Diğer: 300.YTL / 300.000.000.TL

PRO/ENGINEER 2

Üye-Öğr.: 300.YTL / 300.000.000.TL

Diğer: 400.YTL / 400.000.000.TL

MASTERCAM (MILL)KURSU

Üye-Öğr.: 450.YTL / 450.000.000.TL

Diğer: 600.YTL / 600.000.000.TL

CNC PROGRAMLAMA

Üye-Öğr.: 350.YTL / 350.000.000.TL

Diğer: 450.YTL / 450.000.000.TL

KESİCİ UÇLAR

Üye-Öğr.: 250.YTL / 250.000.000.TL

Diğer: 350.YTL / 350.000.000.TL

Bilgi ve Başvuru:

0.232. 444 8 666/126-Sungu Köksalözkan

Operatör ve Teknisyenler için Kurslar

İş Makinaları Operatör Yetiştirme Kursu

Ücret: 200 YTL / 200.000.000.-TL

Tarih: 18.06.2005-17.07.2005

09.07.2005-07.08.2005

30.07.2005-28.08.2005

20.08.2005-18.09.2005

Sanayi Tipi Kazanların İşl. Yard. Per.Yetiş.Kursu

Ücret: 400 YTL. / 400.000.000.-TL

Tarih: 13.06.2005-24.06.2005

Bilgi ve Başvuru:

Niyazi Oğuz (0 232) 444 8 666 / 139

bülten'den

Araç Muayene İstasyonları Anayasa Mahkemesinde

Danıştay 8. Dairesi, 23.09.2004 gün ve 25592 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Araç Muayene İstasyonlarının Açılması, İşletilmesi ve Araç Muayenesi Hakkında Yönetmelik" in iptali, yürütmenin durdurulması ve bu Yönetmeliğin dayanağı olan 2918 sayılı "Karayolları Trafik Kanunu" nun değişik 35. maddesinin Anayasaya aykırılık taşıdığı için iptali istemiyle Odamızın açtığı davaya ilişkin kararında; "Karayolları Trafik Kanunu" nun 35. maddesinin Anayasanın 2, 47, 125 ve 155. maddelerine aykırılık taşımasından ötürü iptali için Anayasa Mahkemesi'ne başvurulması ve Anayasa Mahkemesi'nin vereceği karar göz önünde tutulmak üzere davanın geri bırakılmasına karar verdi.

Danıştay kararı, araç muayene istasyonları hizmetinin kamu hizmeti olması itibarıyla idareden tamamen koparılmasının olanaksızlığına ve buna ilişkin Anayasal hükümlere dayanıyor.

Özelleştirme İdaresi Başkanlığı, Anayasa Mahkemesi'nin vereceği kararı beklemeyerek, ihaleyi kazanan Konsorsiyum ile sözleşme imzalaması halinde, devlet ciddi bir zarara uğrayacak, konu uluslararası tahkime dek gidebilecektir.

Odamız bu konunun kamuoyunda önyargısız ve toplum yararına ele alınabilmesi için Kamu Kurumu niteliğinde bir Meslek Kuruluşu olma konumuyla gereken katkıyı sunmaya devam edecektir. Odamızın konuyla ilgili yaptığı ayrıntılı basın açıklamasına Temmuz sayımızda yer vereceğiz.

Çevre günü ve yenilenebilir enerji kaynakları

5 Haziran Dünya Çevre Günü öncesinde, aylarca TBMM komisyonlarında bekleyen Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik

Enerjisi Üretimi Amacıyla Kullanımına İlişkin Yasa, eksiklerine rağmen yürürlüğe girdi.

Gerek yerli enerji kaynaklarımızın kullanımıyla ülke ekonomisine ve istihdama katkı sağlaması, gerekse çevrenin korunmasıyla yasanın; TMMOB ve Odamızın ilettiği görüşler dikkate alınarak uygulanması ve çıkacak yönetmeliklere titizlikle yansıtılması, yenilenebilir enerji kaynakları alanında olumlu gelişmelere ortam hazırlayacaktır.

İşyeri ziyaretleri sürüyor

Yönetim Kurulumuz, işyerlerine yaptığı ziyaretlerde üyelerimizin sorunlarını ve bunlara yönelik çözüm önerilerini dinledi. Oda ve Şubemizin çalışmalarını Bülten ve basından da izlediklerini belirten üyelerimiz, kongre merkezi ve lokalın hizmete açılmasıyla binamızın çekim merkezi haline geleceğini; bu konuyla ilgili olarak başlatılan koltuk kampanyasına desteklerinin süreceğini söylediler.

SES ve Eğitim-Sen'e destek

IMF dayatmacı sağlık politikalarını protesto eden SES Ankara yürüyüşünü destekliyor ve aydınlanmanın meşalesi eğitimcilerimize ve örgütlerine yönelik baskıları kınıyoruz. Eğitim-Sen'e Odamızın verdiği destek devam edecektir.

Ve sinema...

Geçtiğimiz yıl başlattığımız Tepekule Açık Hava Sineması bu yıl da birbirinden güzel filmlerle İzmirli'lere kapılarını açıyor. 14 Hazirandan itibaren yaz gecelerini yedinci sanatın büyüyle renklendirmek isteyen üyelerimizi ve tüm İzmirli'lere Tepekule'ye davet ediyoruz.

Yönetim Kurulu

Şube Koordinasyon Kurulu toplandı

Dört ayda bir toplanan Şube Koordinasyon Kurulu, 22. dönemin üçüncü toplantısını 7 Mayıs Cumartesi günü TEPEKULE çatı salonunda gerçekleştirdi. Üyelerimiz beş saat süren toplantıda Şube çalışmalarını değerlendirerek görüş ve önerilerini sundular.



Şube Yönetim Kurulu Üyeleri, il- ilçe, işyeri temsilcileri, Oda organlarında, uzmanlık - komisyonlarında görev alan üyeler ile Şube teknik görevlilerinden oluşan Şube Koordinasyon Kurulu 7 Mayıs Cumartesi günü 80'e yakın üyemizin katılımı ile toplandı. Üyelerin Oda çalışmalarını değerlendirdiği, görüş ve öneriler sunduğu toplantı beş saat sürdü.

Toplantıyı, **Prof. Dr. Ali Güngör** başkanlığında **Nuri Öcal** ve **Fikret Ekici**'den oluşan divan yönetti. Toplantı gündeminde Odamızın LPG alanındaki çalışmaları, Tepekule Kongre Merkezi Tefrişi, Odamızın onaylanmış kuruluş olma yönündeki çalışmaları, üye ilişkileri - örgütlenme ve kent sorunları maddeleri yer aldı.

Şube Sekreteri **Kazım Umdular**'ın, çalışma raporunu sunmasıyla başlayan toplantı, üyelerin görüş ve önerileri ve komisyonlar adına yapılan sunumlarla devam etti.

Koordinasyon Kurulunda Üyelerimiz **Atilla Türköz, Fikret Ekici, Davut Kazak, Seçkin Şişmanoğlu, Özan Parlar, Hüseyin Polat, Ali Güngör, Mehmet Özsakarya, Atılay Yeşil, Rüştü Kasım Bozacı, Filiz Güler, Bahar Göçer, Devrim Cem Erturan, İbrahim Gündüz, Mustafa Akışın, Ali İhsan Işık, Özer Türkmen, Ertuğrul Çetin, Barış Özerdem, Filiz Güler, Atilla Dinçer, Sinem Çalışkaner** ve **Mustafa Demirci** söz alarak görüş ve önerilerini dile getirdiler. Jeotermal Enerji, Endüstri Mühendisliği, Kobi, Kadın Mühendisler, Öğrenci Üyeler, Tesisat Mühendisliği ve Ücretli Çalışan Mühendisler Komisyonlarının temsilcileri, komisyon çalışmaları hakkında bilgi verdiler.

Üyelerimiz genel olarak, kentimizde jeotermal enerjinin diğer enerjilerle entegrasyon içinde kullanılmasını,

Odamızın LPG sızdırmazlık ve montaj tespit raporu hizmetlerinin ülke genelinde standartlaşmasını, diğer çalışmaların da hızla kurumsallaşmasını istedikleri ve bu yönde İzmir Şubesinin yaptığı çalışmaları sordular. Üyelerimiz, Odamızın önümüzdeki yıllarda bir enstitü kurarak burada meslek içi eğitim hizmetleri vermesini, doğal gaz konusunda aktif olmasını talep ettiler.

TMMOB ve Odamızın, LPG sektöründe çalışan teknik elemanların eğitiminde yasa ile yetkilendirilmesinin sevindirici olduğunu belirten üyeler, Odamızın bu konudaki çalışmaları hakkında bilgi istedikleri. CE işareti nedeniyle her yıl yurt dışına kaçan 5 milyar doların ülkemizde kalması için hızla çalışma yapılması gerektiğine dikkat çeken üyelerimiz, Odamızın uygunluk değerlendirme kuruluşu olma yönündeki çalışmalarını sonuçlandırmasını istedikleri. Endüstri Mühendisliği Komisyonu adına konuşan üyemiz, Kobi Komisyonu ile yürüttükleri ortak çalışma hakkında bilgi verdi ve meslek tanıtım broşürü hazırlarken mekatronik, otomotiv mühendisliği vb. gibi birçok yeni mühendislik dalının ortaya çıktığını gördüklerini, yeni meslek alanlarında örgütlülüğünün sağlanması için Oda Genel Kuruluna ve TMMOB'ne öneri götürülmesi gerektiğini ifade etti.

Yeni kurulan Ücretli Çalışan Mühendisler Komisyonu adına konuşan üyemiz, piyasada üyelerimizin çok zor koşullarda, düşük ücretlerle ve iş güvencesiz çalıştıklarını belirttikten sonra, Oda çatısında onların sorunlarının da ele alınabilmesi için bir komisyon kurulduğunu söyledi. Şube Başkanı **Doğan Albayrak**, Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinin tefrişi için başlatılan "**koltuk kampanyası**" ve kongre merkezi fizibilitesi hakkında bilgi vererek üyeleri kampanyaya katılmaya davet etti.

"İzmir'in orta yeri sinema"

Tepekule açık havada film keyfi başlıyor

24 saat sosyal etkinlik, bilim, kültür ve sanat merkezi olması amacıyla yaşama geçirilen MMO Tepekule Kongre-Sergi ve İş Merkezi yazlık sineması 14 Haziran'dan itibaren halka ve üyelerimize açık ücretsiz gösterimlerine başlayacak.

Çekirdek, gazoz eşliğinde, imbat serinliğinde,

yıldızların altında Tepekule Yazlık Sinemasına tüm İzmirliiler davetlidir.

Adres: MMO İzmir Şubesi tepekule Kongre- Sergi ve İş Merkezi Anadolu Cd. No: 40 K: T Bayraklı İzmir
Tel: 0232. 444 86 66 / 120

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

İçimdeki Deniz

14-15-16 Haziran



Yönetmen: Alejandro Amenabar
Senaryo: Alejandro Amenabar, Mateo Gil
Süresi: 125 dakika
Yapımcı Şirket: Sogecine Himenoptero Production, İspanya, 2004
Oyuncular: Javier Bardem, Belen Rueda, Lola Duenas Mabel Rivera, Celso Bugallo, Clara Segura, Joan Dalmau, Alberto Jimenez, Francesc Garrido, Tamar Novas, Jose Ma Pou, Alberto Amarilla

Ramon, rahatsızlığından dolayı ailesi tarafından bakılarak 30 yıl boyunca yatağa bağımlı olarak yaşamıştır. Dünyayı izleyebildiği tek yer denize bakan penceredir. Bu kazadan sonra yıllar boyunca dilediği tek şey ise itibarlı bir şekilde hayatının sona ermesidir.

Mimar Babam

21-22-23 Haziran

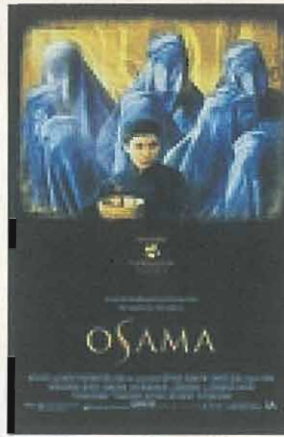


Yönetmen: Nathaniel Kahn
Senaryo: Nathaniel Kahn
Yapımcı: Susan Rose Behr, Nathaniel Kahn
Yapım yılı ve ülkesi: 2003, ABD
Süre: 116 dakika (Belgesel)

Ölümünün üzerinden yıllar geçtikten sonra Louis I. Kahn'ın gayri meşru oğlu Nathaniel Kahn'ın babasına doğru beş yıllık araştırmasının ürünü. 2004 Oscar adayı beş belgeselden biri olan Mimar Babam, 20. yüzyılın en büyük sanatçılarından biri olarak görülen mimar Louis I. Kahn'ın sırlarla dolu yaşam öyküsünü gözler önüne seriyor. Dünyaca ünlü bir insanın, sırlar dolu özel hayatını, arkadaşlarının, eski sevgililerin, bindiği taksilerin şoförlerinin ve kendi gibi dünyaca ünlü meslektaşlarının anlatımlarıyla keşfedeceksiniz.

Osama

28-29-30 Haziran



Yönetmen, Senaryo, Kurgu: Sıddıq Barmak
Oyuncular: Marina Golbahari, KhwajaNader, Arif Herati, Zubaida Sahar, Hamida Refah, Gol Rahman Ghorbandi

Osama, Taliban rejimi baskısı altındaki Afganistan'ı anlatan bir film. Türkiye'de gösterime giren ilk Afgan filmi olma özelliğini taşıyan Osama, aynı zamanda filmin yönetmeni Sıddıq Barmak'ın da ilk uzun metrajlı filmi. Yaşanmış bir olaydan yola çıkılarak izleyiciyi 1996 yılında Taliban'ın yönetimi ele geçirdiği ilk yıllara götüreren Osama, Afganistan'ın yeni döneminde çekilmiş ilk konulu film olma özelliğini taşıyor. Afganistan'da küçük bir kızın yaşam mücadelesi.

Cesaretin var mı aşka?

05-06-07 Temmuz



Yönetmen: Yann Samuel
Senaryo: Yann Samuel, Jacky Cukier
Yapımcı: Christophe Rossignon
Yapım: 2003, Fransa
Süre: 93 dak.
Oynayanlar: Guillaume Canet, Marion Cotillard, Thibault Verhaeghe, Josephine Lebas-Joly

Amelie'nin büyüdü dünyasından fırlamış, görkemli bir aşk hikayesi. Hikayenin kahramanları, Julien ve Sophie birbirleri için yaratılmış iki küçük çocuk. Julien'in annesi kanser, ölmek üzere. Sophie ise göçmenliğin zorluğu ile başa çıkmaya çalışıyor. Sophie ve Julien cesaret üzerine kurulu bir oyunla arkadaş olmak üzere. Oyunun kuralı çok basit; sırasıyla her biri, ötekine cesaret gerektiren zorlu görevler veriyor.

İşyeri ziyaretleri devam ediyor...

Yönetim Kurulumuzun belli bir program dahilinde sürdürdüğü işyeri ziyaretleri üyelerimizin yakın ilgisiyle karşılanıyor.

Yönetim Kurulu Üyelerimizin ve teknik görevlilerimizin **DSİ, TCK, BMC, Ege Endüstri, BTM, Süperpar, ASMAŞ** ve **Schneider** firmalarının ziyaretlerinde gerek toplantı organizasyonları, gerek birebir görüşmeler ile karşılıklı bilgilendirmeler yapıldı. Üyelerimiz Şubemizin özellikle LPG konusundaki

açıklamalarını ve soba yakma sistemleri eğitimi çalışmalarını basından ve bütünden izlediklerini belirterek öneri ve isteklerini dile getirdiler.

Üyelerimiz, kaynak, kesici takımlar, ISO 9000, 14000, 16949, CE gibi özel uzmanlık konularında karşılıklı deney ve birikimlerin paylaşılacağı ilgi gruplarının oluşturulması; kamu ve özel sektörde ücret farklılıklarının incelenmesi; yakın işyerlerinde bölgesel tanışma ortamlarının oluşturulması; MİEM hizmetlerinin kaynak, mekatronik gibi yeni özel uzmanlık alanlarını da kapsamı; Şube Bülteninde şirketler ile ilgili tanıtım ve başarı öykülerinin yer alması; Şube merkezinde teknik konularda acil bilgi alınabilecek veya yönlendirme yapabilecek birim oluşturulması gibi önerilerin yanı sıra MMO Tepekule Kongre Sergi ve İş Merkezinin kongre ve lokal hizmetlerinin de bir an önce başlatılmasını istedikler. Koltuk kampanyasını desteklediklerini bildiren üyelerimiz binanın bir çekim merkezi haline geleceğini ancak bölgeye toplu ulaşımın daha sık olması gerektiğini vurguladılar. Üyeler işyerleri ziyaretlerinin, iş yoğunluğundan şubeye sık uğrayamayan meslektaşların sorun ve önerilerini dinlemek için faydalı olduğu yönündeki düşüncelerini Yönetim Kurulu ile paylaştılar. Ziyaretleri gerçekleştiren Yönetim Kurulu üyelerimiz, işyerlerindeki üyelerimizin ilgi ve duyarlılığına teşekkür ederek ziyaretlerin devam edeceğini bildirdiler. Ziyaretlerde yeni üye kayıtları da yapıldı.



Yönetim kurulu üyelerimiz ASMAŞ işyeri ziyaretinde



BTM'de yönetim kurulu üyeleri, üyelerimizle birlikte



Yönetim kurulu üyelerimizin Süperpar işyeri ziyareti

**Asansör
Kitabı
yayınlandı**



Asansör Avan ve Uygulama Projeleri Hazırlama Teknik Esasları kitabı, Odamız adına Şubemizce değiştirilerek ve geliştirilerek basıldı. Kitap Şubemizden edinilebilir.

Satış fiyatı : 5.00 YTL

Teknopark nedir?

Mak. Müh. Burak Doyran
(Kobi Komisyonu)

Teknopark; şirketlerin yazılım alanında faaliyet gösterdikleri veya AR-GE yaptıkları takdirde çeşitli vergi muafiyetlerinden yararlandıkları organize sanayi bölgesine benzeyen fakat organize sanayi bölgesi mantığı ile çalışmayan, yani bacalı sanayiinin bulunmadığı, girişimci yaratıcı genç beyinlerin ve deneyimli sermaye sahiplerinin bir araya geldikleri yüksek teknoloji üretim ortamlarıdır. Genellikle 10 hektar ile 100.000 hektar arasında değişen doğası bozulmamış alanlarda kurulur. Üniversite - sanayi işbirliğinin yaşandığı yerlerdir.

Teknoparkların temel hedef ve amaçları

Teknoparklarda buluşların ekonomik değere dönüşebilmesi için meslek sermaye, iş planı ve fizibilite isteyen çekirdek sermaye, "venture capital" denen, bizde anlamı eksik kalan bir tercüme ile "risk sermayesi" olarak anılan aslında girişim veya cesaret sermayesi olan finansal ortamlar bulunur. Prototipten ticari değere dönüş zamanı çok kısadır. Girişimciler arasından bir yıl içinde ortaya çıkabilecek projeler seçilir. Üretilen mamul bir probleme çözüm getirmelidir. Çözümün büyüklüğü projenin son değerini tayin edecektir.

Teknoparkın Diğer Özellikleri:

Bölgede yerel hammadde kullanan ve katma değeri yüksek üretim yapan, ileri teknoloji kullanan/üreten şirketlerin oluşumunu ve büyümesini desteklemek,

Teknolojinin geliştirilmesini, transferini ve ticarileştirilmesini teşvik etmek,

Şirketlere AR-GE çalışmalarını yürütebilecekleri altyapı ve teknik destek sağlamak,

Üniversite-Sanayi işbirliğinin özlenen üst düzeyde gerçekleşmesine katkı sağlamak,

Üniversitelerdeki araştırmaların ekonomik değere dönüştürülmesini sağlamak,

Ülkenin ekonomik ve teknolojik düzeyini yükselterek, uluslararası rekabet gücünün, artırılmasına ve ekonominin gelişimine katkıda bulunmak, **temel hedef ve amaçlardır.**

Dünyadaki teknoparklar

Dünyadaki ilk teknopark girişimleri 1950'li yıllarda Amerikalı akademisyenlerin bilgi ve Ar-Ge tecrübelerini ekonomik değer haline getirip pazara çıkarmak istemeleri sonucunda ortaya çıkmıştır. İlk teknopark ABD'de California'daki Stanford University öncülüğünde kurulmuştur. Günümüzde Silikon Vadisi olarak tanınan bu bölgede 200.000 iyi yetişmiş insan gücü katma değeri yüksek ürünlerin geliştirilmesi için çalışmaktadır.

Amerika San Francisco yakınındaki Silikon Vadisi 105.000 hektar alanda çevre

Belediyelere yılda 1.7 milyar dolar vergi ödeyen, pazar değeri 452 milyar dolar olan yerleşik 8,500 firma ile inanılmaz bir kuruluşur. Amerikan otomotiv sanayi toplam pazar değeri sadece 113 milyar dolardır. Amerika'da teknoparklarda her yıl 13,000 adet proje hayata hazırlanmaktadır. Bu projelerin hayata atılabilmeleri için ortalama 2 yıldan bile daha az zaman kafi gelebilmektedir.

Dünyada 800 civarında teknopark mevcuttur. Japonya 2,000 yılına kadar 26 bölgeyi teknopark ilan etmiş toplam 130,000 hektar alanı bu iş için geliştirmeye başlamıştır. Fransa'nın tatil yörenesi Cote d'Azur Sophia Antipolis Teknoparkı 10,000 hektar alanda 1,000 adet yüksek teknoloji firması barındıran 15,000 direk 50,000 toplam nüfus barındıran bir yerdir. İngiltere'de 80 civarında olup Rusya'da bugünkü 40 teknoparkın 200 adete artırılması planlanmıştır. İsrail'deki teknoparklarda 300 civarında proje yürümektedir. Ancak teknopark oluşumları ülkemizde oldukça yetersiz kalmıştır.

Teşvik ve destekler

Teknoparklarda faaliyet gösteren girişimcilerin çeşitli teşvik ve yardım programlarından yararlanmaları mümkündür. Bu gibi programları uygulayan bazı kuruluşlar aşağıda verilmiştir. Teşvik ve destek programları konusunda girişimciler Yönetici Şirket tarafından bilgilendirilmektedir.

AR-GE faaliyetlerinin proje bazında desteklenmesi ile ilgili :

TÜBİTAK - Teknoloji İzleme ve Değerlendirme Başkanlığı (TİDEB)

Tel: (312) 467 18 01 Faks: (312) 427 43 05

e-mail: tideb@tubitak.gov.tr

http://www.tideb.tubitak.gov.tr/

Projelere Sermaye Desteği sağlanması ile ilgili:

Türkiye Teknoloji Geliştirme Vakfı (TTGV)

Adres: Atatürk Bulv. 221 Kavaklıdere/Ankara

Tel: (312) 467 21 79 Faks: (312) 467 40 79

e-mail: info@ttgv.org.tr

http://www.ttgv.org.tr/

İGEME-İhracatı Geliştirme Etüd Merkezi

Tel: (312) 417 22 23 Faks: (312) 417 22 33

e-mail: igeme@igeme.org.tr

http://www.igeme.org.tr/

İktisadi Kalkınma Vakfı (İKV)

Tel: (212) 230 76 37 Faks: (212) 247 75 87

e-mail: ikv@ikv.org.tr -http://www.ikv.org.tr

KOSGEB

Tel: (312) 212 81 90 Faks: (312) 212 25 08

e-mail: kos@kosgeb.gov.tr

http://www.kosgeb.gov.tr/

Kaynakça:

YTU, TTGV, GOSB web siteleri.

Hidrolik Pnömatik sektörü Bursa toplantısı



Hidrolik Pnömatik Kongresinin sektör içinde tanıtımının yaygınlaşması amacıyla 30 Nisan 2005 tarihinde Bursa'da düzenlenen sektör toplantısına kırkı aşkın ilgili katıldı.

Bursa'da gerçekleştirilen hidrolik pnömatik kongresi sektör toplantısına, **Mert Teknik, Asil Çelik, Burçelik, Çemtaş, HPA, Ermaksan, Hidrel, Hidropar, Gezen Hidrolik, Döktaş, Sasmak, Baykal Makina, Hidrosam, Sidelsa, Teknomasyon, Hid-Tek, Hidrosel, Proses Hidrolik, Uludağ Üniversitesi ve MMO Bursa Şubesi**'nden kırkı aşkın sektör ilgilisi katıldı.

Toplantıda kongre kapsamında hidrolik pnömatik sistemlerdeki kaçaklarla ilgili

sunum yapılmasının yararlı olacağını, bu kaçakların üretim, zaman ve para kaybı olarak sektörün ticari kayıplarında önemli bir yer tuttuğu ifade edildi. Haddane ve dökümhanelerdeki kaçaklar ve filtrasyon sorunlarının çok önemli olduğu, Kongre kapsamında bu konuda mutlaka birkaç sunuma yer verilmesi gerektiği vurgulandı.

Toplantıda ayrıca hidrolik makina imalatı yapan firmalarda, imalat sırasında kullanılan hidrolik yağların geri dönüşümü, çevreye zararsız hale getirilmesi, bunlarla ilgili sistemler, sertifikalar konularında hidrolik yağ üreticisi firmaların kongre kapsamında bilgilendirme yapmalarının yararlı olacağı üzerinde duruldu. Kongrede mutlaka CE ile ilgili oturumlar düzenlenmesi ve Bursa'da bir temas grubu oluşturulması ayrıca MMO Bursa Şubesinde periyodik toplantılar düzenlenmesine karar verildi. Bu temas Grubu; **Süleyman Kara, Serdar Alat, İbrahim Kara, Ercan Coşkundeniz, Veli Kaynar, Süleyman Kalemci, Ecmel Hızırol, Mustafa İidemir, İbrahim Yüksel**'den oluştu.

teskon 2005 seminer ve kursları belirlendi.

Teskon 2005 kapsamında Sanayide ve Konutlarda Doğal Gaz Kullanımı, Tasarım ve Uygulamaları, Jeotermal Enerji, HVAC Otomasyonu ve Mekanik Tesisatlarda Deprem Güvenliği konularında seminerler düzenlenecek, Psikrometri, Sanayide Buhar Tesisatı Uygulamaları ve Temiz Oda; Temelleri ve Uygulamaları konularında kurslar gerçekleştirilecektir.

VII. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi kapsamında, 2001 yılından bu yana düzenlenen **Jeotermal Enerji Seminerleri** bu yıl da kongre gündeminde. **Yrd. Doç. Dr. Niyazi Aksoy** tarafından düzenlenecek seminerde; jeotermal konut ısıtma sistemleri, jeotermal elektrik üretim sistemleri, Türkiye'de Balçova örneği, jeotermal çalışmalarda izotop tekniklerinin kullanılması, kuyu tamamlama testleri ve saha uygulamaları, tekrar basma (Re-enjeksiyon), jeotermal rezervuarlarında kuyu basınç testlerinin önemi ve analizi, korozyon, pompa seçimi, Gönen ve Simav jeotermal ısıtma sistemlerinin karşılaştırılması gibi konular ele alınacaktır.

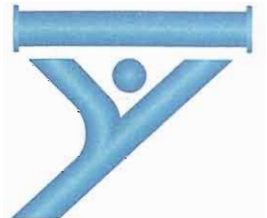
Kongre kapsamında düzenlenecek diğer seminer ise **Sanayide ve Konutlarda Doğal Gaz Kullanımı, Tasarım ve Uygulamaları** semineri. Seminer Yürütme Kurulu Üyesi ve Önder Ltd. Şti. Genel Müdürü **Duran Önder** tarafından yönetilecek. Seminerde basınç kademeleri, basınç düşürme istasyonları, seçilen cihazlar, sanayi brülörleri, bekleri, kullanım yerleri, kazanlarda enerji verimliliği, yakma

yönetim ve kontrol sistemleri, sanayi tesislerinde emniyet donanımları, sanayi fırınlarında uygulamalar, konutlarda doğal gaz gereçleri ve konutlarda iç tesisat kuralları ele alınacak.

Prof. Dr. Ahmet Arısoy tarafından verilecek **Mekanik Tesisatlarda Deprem Güvenliği** seminerinde ise tesisat deprem güvenliği, ana kavramlar, standartlar, tesisatta sismik koruma uygulamaları ve örnekleri ve depremde yangın güvenliği konuları ele alınacak.

Teskon 2005 kapsamında ayrıca **Prof. Dr. Ali Çetin Gürses** tarafından **Psikrometri, Cafer Ünlü** tarafından **Sanayiye Yönelik Buhar Tesisatı, Moghtada Mobedi** tarafından **Temiz Oda; Temelleri ve Uygulamaları** konularında kurslar düzenlenecektir.

Bilgi ve başvuru teskon sekreteryası;
0232 444 86 66/
113 -124



Manisa temsilcilik bahar yemeği



Artık gelenekleşen Bahar Yemeğine çok sayıda üyemiz ve Manisalılar katıldı.

Manisa il temsilciliğimizin geleneksel bahar yemeği **6 Mayıs 2005** Cuma günü **Anemon Otel**'de 103 üyemizin ve yakınlarının katılımı ile gerçekleştirildi.

Manisa Belediye Başkanı **Bülent Kar**, Defterdar **Ali İhsan Tunçağıl**, Akhisar, Soma, Turgutlu Temsilcilerimiz, Mimarlar Odasından **Atilla Efendioğlu**, İnşaat Mühendisleri Odasından **Musa Aynuru**, Tabipler Odasından **Caner Sönmez** ve Mali Müşavir Muhasebeciler Odasından **Bahri Küçükoğulları**'nın eşleri ile katıldıkları yemeğe Şubemizden Başkan Vekili **Mehmet Özsakarya**, Yönetim Kurulu Üyesi **Nuray Bozokalfa** eşleriyle katıldılar. Manisa İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı **Hakkı Bayraktar** temsilcilik çalışmalarını hakkında bilgi verdiği konuşmasında üyeleri Tepeküle Kongre ve Sergi Merkezinin tefrişine destek olmaya ve koltuk kampanyasına katılmaya davet etti.

Akhisar'da "Doğal gazla merhaba" paneli



Panelde katılan konuşmacılar doğal gazla tanışan Akhisarlıları bilgilendirdiler.

Akhisar Temsilciliğimizin, Akhisar Belediyesi ve Akhisar Kaymakamlığı işbirliğinde düzenlediği "**Doğal gazla merhaba**" paneli 12 Mayıs günü Akhisar Kültür Salonunda yapıldı. Açılış konuşmasını Belediye Meclis Üyesi **Mak. Müh. Aynur Durkal**'ın yaptığı panelde Belediye Başkanı **Salih Hızlı** ve Kaymakam **Seyfullah Hacı-müftüoğlu** da birer konuşma yaptılar.

Panelde konuşmacı olarak Akhisar İlçe Temsilcilik Yürütme Kurulu Başkanı **H. İbrahim Erbay**, doğal gaz dağıtım şirketi AKSA temsilcileri **Nuri Baş** ve **Adil Atabay**, Odamız adına Şubemizden **Fatih Ertekin** ve Bursa Şubeden **Necati Ayhan** katıldılar.

Çok sayıda Akhisarlının izlediği panelde **H. İbrahim Erbay**, Akhisar'daki doğal gaz çalışmalarının Odanın bilgi ve deneyimlerinden yararlanarak ve mesleki denetimle gerçekleştirilmesinin halkın ve kamunun

yararına olacağını ifade etti. **Necati Ayhan**, doğal gazın tehlikelerini ve alınması gereken önlemleri anlattı. **Fatih Ertekin** ise doğal gaz tesisatının kullanılması ve teknik malzemeler hakkında bilgi verdi. AKSA firmasından Balıkesir İşletme Müdürü **Adil Atabay** ise işletme sırasında halkın karşılaşılabileceği sorunlar hakkında bilgi verdi. 200 metre kareden küçük evlerde doğal gaz aboneliği için 180 dolar, sayaç ve depozitosu için 130.00 YTL toplanacağını söyledi.

Atabay, firmanın EPDK ile lisans anlaşması imzaladıktan sonra 6 ay içinde işe başlayacağını, 18 ay içinde ilk başlanan bölgelere doğal gaz verileceğini tüm şebekenin ise 5 yıl içinde bitirileceğini belirterek bu veriler ışığında 2006 sonu 2007'nin ilk aylarında Akhisar'da doğal gazın kullanılmaya başlanabileceğini ifade etti.

Fuat Edip Baksı ve Rüştü Şardağ'ı andık

Koromuz, 2005 yılı çalışmalarını başarılı bir konserle tamamladı. Uzun yıllarını İzmir'de geçiren Fuat Edip Baksı ve Rüştü Şardağ anısına düzenlenen konserde büyük alkış alan koromuz yeni dönem çalışmalarına Eylül sonunda başlayacak.

Türk Sanat Müziği Koromuz **3 Mayıs Salı** akşamı, **EÜ Atatürk Kültür Merkezinde Şef Jeo. Müh. Ömer Faruk Gültaşlı** yönetiminde **Fuat Edip Baksı ve Rüştü Şardağ**'ın eserlerinden oluşan özel bir konser verdi.

Fuat Edip Baksı'nın güftelerini yazdığı, **Rüştü Şardağ**'ın bestelediği eserlerin koro yorumları büyük alkış aldı. KONSERE **Rüştü Şardağ**'ın kızı **Saba Şardağ** ve **Fuat Edip Baksı**'nın eşi **Kayhan Baksı** katıldılar. Yakınlarının sanatçılar hakkında duygulu konuşmalar yaptıkları konserde her iki sanatçının yaşam öykülerinden kısa derlemeler sunuldu.

1913 yılında Diyarbakır'da doğan Şair **Fuat Edip Baksı**'nın babası mutasarrıftır. İlk, orta ve lise öğrenimini Diyarbakır'da tamandıktan sonra İstanbul Edebiyat Fakültesini bitirmiştir. Uzun yıllar edebiyat öğretmenliği yapan **Fuat Edip Baksı** İzmir Namık Kemal Lisesinden emekli olmuştur.

35 yılı aşkın süre hem bildiklerini hem de şiirin bilincini edebiyat öğretmeni olarak binlerce öğrencisine ve çevresine aşıl原因an **Baksı**'nın evi dostlarına, öğrencilerine her zaman açık olmuştur. Bu sohbetlerde çevresine vefa duygusunu, yardım severliği ve iyiliği bir nakış gibi işlemiştir. Şair, romantik akımın mensubu olmakla beraber ileri görüşleri vardı, aynı zamanda halk edebiyatına dönüktür. **Baksı** 1974 yılında vefat etmiştir.

Yayınlanan kitapları:

- 1-Delikanlım,
- 2-Destanımız,
- 3-Reçete,
- 4- Bir Bahar Akşamı,
- 5- İzmir Destanı

Besteci **Rüştü Şardağ** ise 1917'de subay babasının görevli olduğu Halep'te doğdu. Ankara'da Ulus, Vatan ve Cumhuriyet Gazetelerinde köşe yazarlığı, sanat eleştirmenliği yaptı. Yaşamını kaybettiği 1994 yılına kadar Milliyet Gazetesindeki köşe yazarlığını sürdürdü.

Farsça, Arapça ve Fransızca'ya hem edebiyat dili hem çevirmenlik açısından son derece hakim olması nedeniyle uluslararası Hafız Kongresinin Başkanlıklarını yürüttü. İran, Irak ve Pakistan'da edebiyat incelemeleri yaptı. İran Edebiyatının önemli sanatçılarını Türkçeye kazandırdı.; **Hafız, Ömer Hayyam, Perişan Baba Taher** çevirileriyle dikkati çekti.

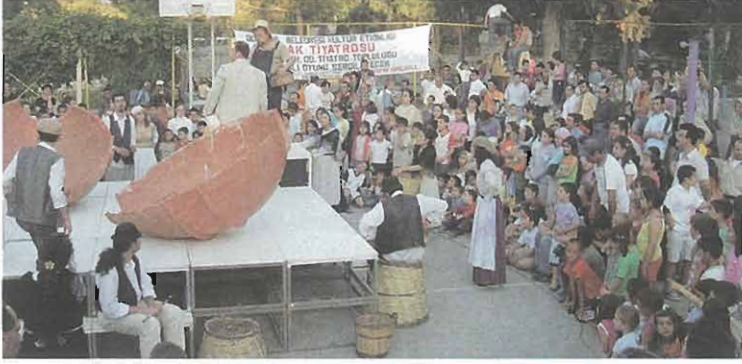
1950 yılında İzmir'de radyoyu kurdu ve kurucu müdürü oldu. Ailesinden aldığı müzik eğitiminin de etkisiyle ilk beste çalışmalarına İzmir'de başladı. İlk eserini **Münir Nurettin Selçuk**'un çok beğenmesi üzerine beste yapmaya devam etti. Türk Müziğine şarkı formunda klasikleşmiş bir çok beste kazandırırken aynı zamanda **Cevdet Çağla, Sadı Işılay, Fehmi Tokay** gibi bestecilerin tercih ettiği bir güfte yazarı oldu.



Odamız tiyatro grubu kent sokaklarında, mahallelerde

Tiyatro grubumuz, Bornova Belediyesi Kültür Sanat etkinlikleri çerçevesinde Altındağ ve Mevlana Mahallelerinde ayrıca Konak Belediyesinin düzenlediği Alsancak şenliklerinde KÜP'ü sahneledi. Üç oyunu yediden yetmişe 1000'i aşkın kişi izledi.

Tiyatro grubumuz, Luigi Pirandello'nun KÜP adlı oyununu, Bornova Belediyesinin kültür etkinlikleri kapsamında **14 Mayıs'ta Altındağ Serintepe Mahallesi Kandere Parkında** ve **15 Mayıs'ta Mevlana**



Altındağ Serintepe Mahallesi Kandere Parkı ilk kez bir sokak tiyatrosuna ev sahipliği yaptı.



Mevlana Pazaryerinde ilgiyle izlenen KÜP, seyirciyi içine alan, eğlendirirken düşündüren bir oyun.



İzmirli, yağmurlu havaya karşın Alsancak'ta sahne kuran Kentin Oyuncularını ilgiyle izlediler.

Mahallesi Pazaryerinde sergiledi.

25- 27 Mayıs tarihlerinde gerçekleşen Alsancak Şenlikleri kapsamında **26 Mart'ta Ali Çetinkaya Bulvarı'nda** oyunlarını sahneleyen grubumuzu yağmurlu havaya karşın 200'e yakın İzmirli izledi. Büyükler kadar çocukların da heyecanla izledikleri oyun, büyük beğeni topladı. Böylece KÜP, üç gösterimde bine yakın kentliye ulaştı.

Bornova Belediyesi Kültür Sanat

Müdürü Alime Mitap, sanat ve kültür etkinliklerini, salt merkezde değil, kentin en uzak köşelerinde de düzenlemek kararında olduklarını belirterek, bu yöndeki çalışmalarının süreceğini söyledi. **Mitap**, Makina Mühendisleri Odası Tiyatro Topluluğunun da benimsemiş olduğu bu ortak amaç doğrultusunda, varoşlarda kentlilik bilinci oluşturmak üzere Belediye olarak Kentin Oyuncularıyla ortak organizasyonlar yapacaklarını vurguladı.

Alime Mitap, sokak tiyatrosuna halkın katılımının görülmeye değer olduğunu, her yaştan izleyicinin oyuna katılarak yorumda bulunduğunu ve izleyicilerle birlikte yüzlerce kişilik bir tiyatro alanı oluştuğunu gözlemlediklerini, bundan da son derece etkilendiklerini ifade etti.

Altındağ Serintepe Mahallesi Muhtarı İzzet Karaelli ise; "Bu mahalleli kendini bildi bileli böyle bir sanat olayını ilk kez yaşıyor. Bu çalışmaların devamını diliyoruz" dedi.

Mevlana Mahallesi Muhtarı Mustafa Döğdü ise "Mevlana halkı bu etkinlikten çok duygulandı

ve **'nihayet biz de hatırlandık'** dediler. Emeği geçenlere teşekkür ediyoruz ve yeni etkinlikler bekliyoruz" dedi.

Kentin Oyuncuları **5 Haziran'da Karaelmas festivalinde Somalılarla** buluşacak.



TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin Ceza Muhakemesi Kanununa Göre İl Adli Yargı Adalet Komisyonlarına Bilirikişi Listelerinin Düzenlenmesi Hakkında Yönetmelik Taslağına İlişkin Değişiklik Önerileri

**Adalet sisteminde,
Meslek Odalarının
uzmanlık
alanlarından bilgi
ve deneyim
birikimlerinden
daha etkili ve doğru
yararlanabilmek
için, odaların
belirlediği uzman
üyelerin,
bilirkişiliklerde
görevlendirilmesi
kamu yararına
olacaktır. Odamız
yanda
yayınladığımız
görüş ve önerilerini
ilgililere
ulaştırmıştır.**

Değişiklik Önerisi 1 Taslağın 4. maddesinin son paragrafının aşağıdaki şekilde yeniden düzenlenmesi önerilmektedir.

Madde 4

“.....”

Komisyonlar ilgili Meslek Odalarının da görüş olarak topladığı bilgiler ve başvurulardan yararlanmak suretiyle uzmanlık alanlarını belirler.

Gerekçe 1 Gelişen teknoloji ve üretim araçlarındaki yeniliklere bağlı oluşan uzmanlıkların yakın takibi Meslek Odaları tarafından yapılmakta ve üyesi meslek mensuplarını uzmanlık alanlarına göre tasniflemektedir.

Öneri ile uzmanlık alanlarına ilişkin komisyonların ilgili Meslek Odalarından görüş almasının sağlanması ön görülmüş ve böylelikle sağlıklı bir şekilde uzmanlıkların belirlenmesine olanak sağlanması hedeflenmiştir.

Değişiklik Önerisi 2 - Taslağın 6. maddesinin c bendinin aşağıdaki şekilde yeniden düzenlenmesi önerilmektedir.

“(c) Bilirkişilik yapacağı alanda üyesi bulunduğu ilgili Meslek Odasının varsa yönetmelik hükümlerince mesleki yeterliliği belgelendirilmiş olmak veya ilgili Meslek Odasınınca bu alanda en az üç yıllık mesleki deneyime sahip olduğunu gösteren belge sahibi olmak.

Gerekçe 2 - 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği yasası hükümlerince kurulan kamu kurumu niteliğindeki Meslek Odaları halen Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmelikleri uyarınca mühendislerin mesleki yeterliliklerini belgelendirmektedirler.

TMMOB Kanunu'nun 2. maddesinde sayılan “meslek mensuplarının, müşterek ihtiyaçlarını karşılamak, mesleki faaliyetlerini kolaylaştırmak, mesleğin genel menfaatlere uygun olarak gelişmesini sağlamak, meslek disiplini ve ahlakını korumak” yönündeki amaçlarımız çerçevesinde bilirkişilik yapan meslek mensuplarının eğitiminin ve disiplininin

sağlanması için yönetmelik çalışmaları da yapılmıştır. 05.05.2005 tarihli ve 25806 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Bilirkişi Yönetmeliği ile bilirkişilik hizmetlerinin nitelikli sunulması ve kamu yararının korunması amaçlarıyla bilirkişilik görevi yapacak mimar ve mühendislerin eğitimleri ve belgelendirilmeleri ile ilgili ilkeler belirlenmiştir.

2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu'nun 15. maddesi uyarınca; TMMOB'ne bağlı Odalarca bilirkişilik yapacak üyelerimizin listelerinin hazırlanarak mahkemelere bildirilmesi şeklindeki sistemin bütün bilirkişilikler için getirilmesi gerektiği görüşündeyiz.

Yargılamalarda üyelerimizin teknik bilgisine başvuru pek çok uzmanlık konusunun bulunduğu ve bu alanlardaki bilirkişilikler için de eğitim ve disiplinin şart olduğu, dolayısıyla yukarıda kısaca bahsettiğimiz çalışmaların ve getirmeye çalıştığımız sistemin diğer yargılamalarda da kullanılması için bu önerimizin dikkate alınması, en başta bahsettiğimiz olumsuzlukları ve disiplinsizliği ortadan kaldıracaktır.

Yönetmeliğin c bendinde önerilen düzenleme ile mesleki yeterliliklerin belgelendirilmesine ilişkin yürürlükteki ve / veya yürürlüğe girecek yönetmelikler ile ilişki kurulması ve uzmanlık alanlarına göre bu tasniflemelerin yönetmeliğe yansıtılması amaçlanmıştır.

Değişiklik Önerisi 3 Yönetmeliğin 12. maddesine aşağıdaki bölümün eklenmesi önerilmektedir.

“f : Üyesi bulunduğu meslek kuruluşlarının verilen disiplin cezası bulunması”

Gerekçe 3 TMMOB Kanunu ve Ana Yönetmelikleri ile TMMOB Disiplin Yönetmeliği uyarınca üyelerin mesleki faaliyetleri geçici süreyle askıya alabilmekte veya meslekten men cezaları verilebilmektedir. Bu durumdaki meslek mensuplarının da listeden çıkarılması gerekmektedir. Öneri bu amaçla yapılmıştır.

Hakan Tartan Şubemizi ziyaret etti

Hakan
Tartan ve
Serdar
Alyamaç
Şube
Başkanı
Doğan
Albayrak ile
birlikte.



Hürriyet Gazetesi Ege Bölge Temsilcisi Çalışma ve Sosyal Güvenlik eski bakanlarından **Hakan Tartan** ile Daily News Gazetesi Temsilcisi **Serdar Alyamaç** Şubemizi ziyaret ettiler. Şubemizin ve Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi tefriş çalışmaları hakkında Şube Başkanı **Doğan Albayrak**'tan bilgi alan **Tartan** ve **Alyamaç**, proje olarak Tepekule'yi çok beğendiklerini ve bir an önce İzmir'e kazandırılması gerektiğini söylediler. Kongre merkezi koltuk kampanyası hakkında da bilgi alan konuklar, kampanyaya yapabilecekleri katkının neler olabileceğini değerlendireceklerini belirttiler.

Tepekule'de firma etkinlikleri devam ediyor



Firma etkinlikleri Tepekule'nin modern sınıflarında düzenleniyor.

Tepekule Kongre Merkezinin eğitim ve toplantı salonlarından yararlanan kurumların sayısı her geçen gün artıyor. Geçtiğimiz ay **Koç Net**, **Fen-İş-Fen-Tek** firmaları bayi ve çalışan toplantılarını binamızda gerçekleştirdiler. **Koç- Net**'in 30 bayisinin eğitim amaçlı toplantısı 13 Mayıs'ta yapıldı. Koç- Net Bölge Satış Müdürü **Ahmet Alphan Gündüz**, abone sayılarının hızla arttığını belirterek yeni otomatik cihazını bayilere tanıttıklarını söyledi. Tepekule'yi mükemmel bir proje olarak değerlendiren **Gündüz**, "İzmir için ciddi bir kazanım" dedi.

Gazetecilerden İzmir'e orman



Sergide İzmirli gazetecilerin birbirinden güzel fotoğrafları yer aldı.

İzmirli yedi gazeteci, gazeteciler adına bir orman oluşturmak amacıyla 20 Mayıs Perşembe akşamı Villakent'te açık havada karma fotoğraf sergisi açtı. Sergide Birgün Gazetesi Temsilcisi **Engin Yavuz**, Konak

Belediyesi Basın Danışmanı **Işık Teoman**, Büyükşehir Belediyesi Basın bürosundan **Aykut Fırat** ve **Enver Çağlar**, Doğan Haber Ajansı'ndan **Turan Gültekin**, İzmir Life Dergisi'nden **Alpay Sönmez** ve Anadolu Ajansı'ndan **Tolga Adanalı**'nın çeşitli konularda 58 fotoğrafı yer aldı.

Sergiden elde edilecek gelirle Ege Orman Vakfı ve Ege-Koop işbirliğinde oluşturulacak ormana katkı amaçlanıyor. Ege-Koop Genel Başkanı **Hüseyin Aslan**, İzmirli gazetecilerin bu anlamlı davranışlarını desteklediklerini belirterek, gelecek kuşaklara bırakılacak en güzel mirasın orman olduğunu söyledi. Ege Orman Vakfı Genel Müdürü **Metin Gencol** ise, "Gazeteci dostlarımızla el ele vererek İzmir'e yeni bir orman kazandıracağız." dedi.



Tepekule Kongre Merkezi'ne 572 koltuk daha

Tepekule çatı salonunun ilk kez yemek amaçlı kullanıldığı gecede üyelerimiz, Oda çatısı altında birlikte üretmenin ve dayanışmanın keyfini yaşadılar.

MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nin 29 Ekim'e yetiştirilmesi için başlatılan koltuk kampanyası sürüyor. Kampanyaya Oda üyelerinin ve İzmirliilerin ilgisini sağlamak amacıyla 12 Mayıs 2005'te Tepekule'de düzenlenen yemeğe 350 kişi katıldı. Üyelerimizin, yakınlarının ve Oda dostlarının coşkuyla katıldığı yemekte Tepekule Kongre Merkezi tefrişi için başlatılan kampanyaya 572 koltuk desteği daha sağlandı.

Gecenin moderatörlüğünü üstlenen eski Şube başkanlarımızdan **Prof. Dr. Macit Toksoy**, Türk Sanat Müziği koromuzdan oluşan fasıl heyetini de yönetti. Koltuk kampanyasına katılacaklarını belirten üyelerimizi ve Oda dostlarını tek tek sahneye davet eden **Prof. Dr. Toksoy**, gecenin dayanışma duygularıyla ve coşkulu şekilde yaşanmasına büyük katkı sağladı. Sayın Toksoy'un gece boyunca sergilediği yüksek performansa ve gönüllü emeğe bir kez daha yürekten teşekkür ediyoruz.

Yemekte, İzmir Vali Yardımcısı **Fethi Özdemir**, Valiliğin 100 koltuk aldığını, bin koltuğun satılması için de çalışmalarını yoğun şekilde sürdürdüğünü ifade etti. **Fethi Özdemir** şunları söyledi;

"Altın yolda, altın gibi, çağa uygun, her türlü mühendislik, mimarlık hizmetlerinin düşünülüp, örnek, çağdaş bir yapı ortaya konmuştur. Bu yapının bir an önce İzmir'e kazandırılması için Valiliğimiz 100 koltuk olarak kampanyayı başlatmış bulunuyor. İki bin koltuğun binini tamamlamak için de Valilik olarak iş çevrelerine, yakın dostlarımıza, meslek örgütlerine çağrıda bulunarak destek istiyoruz. Aslında başından beri Valilik olarak, Çevre Vakfı olarak Tepekule'ye destek verdik. Çevre İl Müdürlüğümüz, Tepekule'deki yeni bürolarına taşındı. Burada Başkanlar Kurulu toplantısını yaptıktan sonra çok güzel bir bina olduğu bir kez daha görüldü. Çok güzel, ferah bir



Şube Başkanı
Doğan Albayrak



Koltuk kampanyasını valilik adına yürüten Vali Yardımcısı Fethi Özdemir, Tepekule'nin 29 Ekimde açılması için çalışmalarını söyledi.

ortam. Sanki denizin ortasındayız. Toplantı salonu muhteşem. Yüzlerce kişiye ve kuruma mektup yazdık. Odalarımız konuya sahip çıktı. Böyle bir eseri meydana getirdiğiniz için ne mutlu sizlere. Kalan halkayı da hep birlikte tamamlayacağız.”

Şube Başkanı **Doğan Albayrak** ise “Tepekule salonlarında, özlediğimiz aydınlık, çağdaş, demokratik, üreten, sanayileşen bir Türkiye için sayısız çalışmalar yürütülecek. Gençlerimiz, bu çatı altında sanatın, bilimin, uygarlığın değerlerini öğrenecek; üreten insan olmanın, dayanışmanın anlamını keşfedecekler.” dedi.

Albayrak, İzmir’in uygar dünyayla TEPEKULE’den bir köprü kuracağını belirterek şunları ekledi; “Bu büyük düşü gerçekleştirmek için Odalara, sivil toplum kuruluşlarına, sendikalara, üyelerimize destek çağrılarımızı ilettik. Bu inancımıza güvenen Valimiz **Yusuf Ziya Göksu**, kampanyamıza sahip çıkmış, gelişmesi ve 29 Ekim’de kongre merkezimizin açılması yönünde büyük katkılar sağlamıştır. Sayın Valimize ve Valilik adına kampanyayı yürüten vali yardımcımız Sayın **Fethi Özdemir**’e huzurlarınızda bir kez daha teşekkür ediyorum.”

Gecede kampanyanın açılışını



Şube Kurucu Yönetim Kurulu Kurucu Başkanı ve Bina Kazandırma Komisyonu Üyesi **Ekrem Bulgun**, 35 koltuk aldı ve” bu örgüte tüm emeklerim helal olsun” dedi.



Levent Sarıgözoğlu, kampanyaya katılmaktan mutluluk duyduğunu belirterek kampanyaya 30 koltuk desteğinde bulunacaklarını bildirdiler.



Üyemiz **Ali Kavour** binaya gönüllü olarak harcanan emeklerin boyutunu yakından gördüğünü her üyenin kampanyaya sahip çıkması gerektiğini söyleyerek 20 koltukla kampanyaya destek verdi.



Samim Süloş, kampanyaya 17 koltuk olarak destekte bulunuyor.

Şubemiz Kurucu Yönetim Kurulu Başkanı **Ekrem Bulgun** yaptı. **Ekrem Bulgun**, İzmir plaka numarasından yola çıkarak 35 koltuk aldı. Geceye katılarak farklı sayılarda koltuk alacaklarını beyan eden üyelerimizin tam listesini ve gerçekleşen koltuk alımlarını önümüzdeki bültenlerimizde liste olarak yayınlacağız.

Biz kampanyaya katılan tüm üyelerimize ve Oda dostlarımıza teşekkür ediyoruz. Tüm İzmirililer ve üyelerimiz yaz boyunca kampanyaya katılımında bulunabileceklerdir.

Katılım için **444 86 66 / 112, 120** no’lu telefonlar aranabilir.



TSM korumuz, Prof. Dr. Macit Toksoy yönetiminde seslendirdikleri fasıl programıyla geceye renk kattı.

İzmir, 23. Dünya Üniversite Oyunları'na hazırlanıyor

Ağustos'ta spor, dostluk ve kardeşlik şölenine davetlisiniz.



UNIVERSIADE 2005 İZMİR



11-21 Ağustos 2005 tarihlerinde İzmir'de yapılacak Dünya Üniversite Oyunları'na katılmak üzere 122 ülke başvurdu.

23. Universiade bu kapsamda İzmir'e yaklaşık 8 bin sporcu ve teknik adam, 30 bine yakın turist bekleniyor.

Universiade 2005 İzmir'e katılacak sporcular arasında elemeler devam ederken; oyunlara Türkiye'nin 286 kişiyle katılacağı, Meksika'nın ise 292 kişiyle ilk sırada yer aldığı belirtildi. 23. Universiade 2005 İzmir'e katılmak üzere bugüne kadar 122 ülke başvurdu.

Katılacağıni belirten ülkeler şöyle; Meksika: 292, Türkiye: 286, Ukrayna: 265, Japonya: 229, Kanada: 225, Amerika: 213, Fransa: 185, İngiltere: 152, Güney Afrika: 127. Üniversite Oyunları 2005, İzmir Spor Komisyonu Başkanı Mustafa Ferit Acar, müsabakalarda Türkiye'nin şansına ilişkin şunları söyledi:

"Bizim üç seçmeli branşımız var; tekvondo, yelken ve güreş. Güreş Universiade'da ilk kez yer alıyor. Polonya'nın Lods kentinde yapılan son Dünya Şampiyonası'nda güreş takımımız birinci olmuştu. En çok madalya beklediğimiz branş; güreş. Türkiye, tekvondoda da iddialı. Takım sporlarında basketbol ve futbolda erkek takımı, voleybolda da bayan takımı oldukça güçlü."

Universiade nedir?

129 ülkenin üye olduğu Uluslararası Üniversite Sporları Federasyonu (FISU) tarafından iki yılda bir düzenlenen UNIVERSIADE, üniversite sporlarının gelişimini; farklı ülkelerden oyunlara katılan öğrencilerin yakınlaşmasını; böylelikle dünya barışına spor yoluyla katkıda bulunmayı amaçlayan önemli bir organizasyondur. Geçen yıl düzenlenen oyunlara 168 ülkeden 6 bin 500 sporcu katılmıştır.

17-28 yaş arasındaki üniversiteli sporcuların katıldığı oyunlar, 10 temel spor dalının yanı sıra ayrıca oyunların gerçekleştirildiği kentin belirlediği 3 branş olmak üzere 13 dalda yapılıyor. 23. UNIVERSIADE 2005, İZMİR ise 15 branşta gerçekleştirilecek. Bunlar; **voleybol, eskrim, basketbol, futbol, okçuluk, yüzme, atlama, su topu, tekvando, artistik jimnastik, ritmik jimnastik, tenis, yelken, güreş ve atletizm.**

56 yıllık serüven FISU

FISU (Federation Internationale du Sport Universitaire, Uluslararası Üniversiteler Spor Federasyonu), 1949'da kurulmuş bir organizasyondur. Merkezi, Belçika'nın başkenti Brüksel'dedir. Amblemindeki 'U'



harfi üniversite kelimesini, altındaki beş yıldız ise beş kıtayı temsil etmektedir. İkinci dünya savaşının ardından, savaşın izlerini silmek, barışı özellikle gençler arasında, sporun birleştiriciliğinde yeniden ve hızla inşa etmek çabasının bir ürünü olarak da değerlendirilebilir. FISU, olimpiyatlardan sonra ikinci büyük spor organizasyondur. 129 ülkenin Üniversiteler Spor Federasyonları'nın bir araya gelmesinden oluşur.

Oyunlar köyü

Universiade için İzmir merkeze 10 kilometre uzaklıkta Uzundere mevkiinde inşa edilen teras ev ve çok katlı blok şeklinde 6 değişik tipte 934 konut inşa ediliyor. Toplam 353 bin 67 metrekarelik alanda gerçekleştirilen ve 38 trilyon liraya inşaat ihalesi gerçekleştirilen Oyunlar Köyü, bol yeşil alanları, sosyal tesisleri, ticaret alanları ile İzmir'in çağdaş yüzünün bir parçası olacak. Oyunların bitimini takiben revizyondan geçirecek olan konutlar asıl sahiplerine teslim edilecek.

İzmir kalıcı spor tesisleri kazanıyor

11-21 Ağustos 2005 tarihleri arasında gerçekleştirilecek olan **23. UNIVERSIADE 2005, İZMİR** organizasyonunda, müsabaka ve antrenmanların yapılması için toplam 62 tesis belirlendi. Üniversite Oyunları organizasyonu için İzmir'de çok sayıda tesis (59 adet) bakım ve onarımdan geçirilerek uluslararası standartlara uygun hale getirilirken, yine aynı standartlarda teknik donanım ile donatılıyor. Atatürk ve Alsancak Stadları gibi ulusal liglerimizde ve uluslararası müsabakalarda kullandığımız stadlar yenileniyor. Atatürk Spor Salonu'nda planlanan bakım ve onarım çalışmaları ise tamamlandı. Spor salonu bahçesinde İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin yapımına başladığı 131 araçlık yeraltı otoparkı inşaatı ise tüm hızıyla sürüyor.

Kentimizin çevre sorunları

Mak.Müh.
Mehmet Aslan
Kent ve Çevre
Komisyonu Üyesi



Sanayi kuruluşlarının organize sanayi bölgelerinde toplanması ve çevre önlemlerinin ortaklaşa alınması çevre sorunlarının çözülmesinde en önemli etmendir. Prensip, en az kirlenerek sanayileşmeye devam etmektir. Doğal kaynakları tüketmeyen bir yaşamın yöntemlerini tartışmaya açmaktır.

Türkiye'nin üçüncü büyük kenti İzmir'de yaşanan başlıca çevre sorunlarını şöyle sıralayabiliriz;

Yoğun göç ve gecekondulaşmaya nedeniyle altyapı yetersizliği, plansız kentleşme, deniz kirliliği, hava kirliliği, bazı nehir ve çayların kirlenmesiyle oluşan toprak ve su kirliliği, katı atık bertaraf etme sorunu, çevre ile ilgili kanun ve yönetmeliklerin uygulanmasında karşılaşılan güçlükler, toplumda genel olarak çevre bilinci eksikliği.

Mavi körfezi, yeşil alanları ile İzmir'i bir dünya kenti olarak, turizm, ticaret ve kültür merkezi kimliğinde görmeyi arzuluyoruz Oysa çevre sorunlarını çözemeyen bir kentin dünya kenti olması beklenmemelidir.

İzmir özellikle son yıllarda milli gelirden aldığı pay ve Türkiye'nin büyüme tablosu içindeki yeri bakımından gerileme sürecine girmiştir. Dün Türkiye ekonomisinin, sanayisinin ve demokrasisinin kalbi ve pusulası olan İzmir, bugün Türkiye'nin büyük köyü olmak tehlikesi ile karşı karşıya kalmış, çağdaş kent kimliğini yitirme noktasına yaklaşmıştır.

İzmir'in Türkiye ortalaması üzerinde göç alması, göçle beraber Anadolu'daki sorunların da İzmir'e taşınması, kent sorunlarını daha da büyütmektedir.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, kentin öncelikli sorunu olarak ulaşımı belirledi. Ağırlığı da metroya verdi. Üçyol- Üçkuyular ve Alağa-Menderes hatları için toplam 584 trilyon lira harcanacak. Metro projeleri nedeniyle birçok tasarruf önlemi alındı. Birçok projeden vazgeçildi.

İzmir'in genel çevre sorunları

Planlanma yetersizliğinden kaynaklanan sorunlar:

Ülke ölçeğinde "ulusal çevre planının" bulunmaması, çevre düzeni planlarının her bölge için var olmayışı ve eldeki imar planlarının çok az uygulama olanağı bulması gibi nedenlerle kentimiz plansız gelişmeden nasibini almaktadır. Kentleşme verimli tarım topraklarına kaymış, Karşıyaka,

Bostanlı, Narlıdere, Manavkuyu bölgesindeki bütün narenciye, meyve bahçeleri ve bostanlar bugün çok katlı yapılarla dolmuştur. Kenti çevreleyen dik arazi gecekondu istilası altındadır. Bornova ve Kemalpaşa'nın verimli toprakları imara açılmış, Torbalı Ovası hızla yok edilmektedir. Böyle giderse yakın bir gelecekte Menemen Ovasından da eser kalmayacaktır.

Bu nedenle 3194 sayılı İmar Kanununda ve Çevre Bakanlığının kuruluş ve görevleriyle ilgili Kanun Hükmünde Kararnamelerde yer alan çevre düzeni planlarının ivedilikle gerçekleştirilmesi ve mevcut nazım imar planlarının çevre düzeni planlarına entegrasyonunun yapılması şarttır.

Sanayileşme :

İzmir'deki endüstriyel kuruluşlar çoğunlukla iç körfez bölgesine yerleşmişlerdir. Büyük kanal projesinin geliştirilmesiyle birlikte atık suyu olan tüm işletmelerden Su kirliliği Kontrol Yönetmeliğinde belirtilen standartları sağlayacak şekilde ön arıtma tesisleri kurmaları istenmiştir. Ancak arıtma tesislerinin düzenli çalıştırılmaması, kaçak yollardan doğrudan deşarjlar körfez kirliliğinde önemli rol oynamaktadır.

Çevre problemlerinin çözümünde sanayiye yer seçimi önemlidir. Altyapısı bulunmayan, yalnızca ulaşım ve su temin kolaylığı nedeniyle sanayi yerleşimi yapılan bölgelerde zaman içinde çevre problemleri oluşması kaçınılmazdır.

Öneriler:

Tüm ilçelerimizin kanalizasyon ve arıtma alt yapısının bir an önce tamamlanması için gerekli finansmanın sağlanması gereklidir. (Öncelikle Seferihisar ve Çeşme ilçelerinin.)

İlçelerde yapımı planlanan katı atık bertaraf tesislerinin tamamlanması. Havza yönetim planlarının oluşturulması için gerekli yasal düzenlemenin yapılması. Öncelikle Gediz arazi kullanım önceliklerinin belirlenmesi, deltaya yönelik master planların yapılması.

Ülke ve bölge bazında arazi kullanım ve ıslah planlarının Bayındırlık ve İskan Bakanlığı ile koordineli olarak yapılması, sanayi tesislerinin düzensiz bir şekilde tarım arazilerinin üzerine yerleşmesinin engellenmesi, organize sanayi bölgelerinin oluşturulması ve ÇED yönetmeliği kapsamına alınması, çevre mevzuatını ihlalden dolayı kesilen cezaların çevre sorunlarının çözümünde kullanılması önerilebilecekler arasında yer almaktadır.

Bergama-Dikili bölgesi jeotermal uygulamaları

Elif Aydođdu

**Kuzey Ege'nin
kalkınmasında ve
seracılık, termal
otel
işletmeciliğinde
yeni umut;
jeotermal enerji.**



Şubemiz Jeotermal Enerji Komisyonunun, 28 Mayıs 2005 Cumartesi günü Bergama-Dikili bölgesindeki jeotermal uygulamaları yerinde gözlemlemek üzere düzenlediği teknik gezi, teknoloji ve tarihin iç içe geçtiği bir kültür gezisine dönüştü.

Geziye katılan 40 üyemiz ile Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde buluşup ilk durağımız olan Bergama Jeotermal Bölgesel Isıtma Sisteminin ana istasyonuna doğru yola çıktık. Bergama bölgesinde çalışan komisyon üyemiz **Hulusi Satođlu** ve Bergama'daki çalışmalarını sürdüren Doğan Jeotermal şantiye şefi **Sait Ađdemir** jeotermal uygulamalar ile ilgili şunları söylediler: "Bergama'da jeotermal kaynak bakımından en verimli havza Dübek havzası. Şu anda kullanılan kuyudaki jeotermal suyun sıcaklığı 67° olup, kuyu derinliği 276 m'dir. Debisi ise 20 lt/sn'dir. Var olan sistem ile 50 adet 100 m² konut eşdeğeri konut ısıtılmaktadır. Jeotermal enerjinin büyük oranda kullanılacağı Bayatlı Yapı Kooperatifinde ise iç tesisatlar bitmek üzeredir. Bu kooperatif toplam 700 dairedir. Kooperatifin toplam ısı yükü 5.691.000 Kcal/h olarak belirlenmiştir. Bu kooperatifte iki katlı 28 adet müstakil evden oluşan Yuvam Sitesi ise geçtiğimiz yıl pilot bölge olarak belirlenmiş ve toplam ısı ihtiyacı 711.000 Kcal/h olarak hesaplanmıştır. Bu site bu yıl ısıtılmıştır. Uygulamada ciddi bir sorunla karşılaşmamıştır."

Öğle yemeği için Bergama Ticaret Odasının lokaline doğru giderken, kendimizi Bergama'nın dar sokaklarında, bahçe duvarlarından sarkan çiçek kokuları, restore edilmiş taş evleri ve Ulu Caminin soluksuz bırakan duru mimarisinin karşısında bulduk. Büyükalan mevkiinde kahve iken belediye tarafından restore edilen Akropol eteklerindeki bina Bergama

Ticaret Odası tarafından kullanılıyor.

Yemekte, emekli tarih öğretmeni **Necati Karaçoban** Bergama tarihi ile ilgili bir sunum yaptı. Bergama akropolisi, Athena tapınağı, kütüphanesi, sarayları, arsenalleri, tiyatrosu, Dionysos tapınağı, Zeus sunağı, gymnasionları, Serapis tapınağı, camileri, hanları, yaylaları ve kaplıcaları ile tam bir kültür hazinesinin üzerinde olduğumuzu anladık. Sayın **Necati Karaçoban**'a bir kez daha teşekkür ediyoruz.

Mola sonrası AGROBAY Ltd. Şti.'nin Dikili'deki seralarını Ziraat Mühendisi **Mehmet Karatay** eşliğinde gezdik. Burada toplam 126 dekada tamamen topraksız tarım yapılıyor. Ürünün tamamına yakını Avrupa'ya ihraç ediliyor, yıllık satış hacmi 5 milyon Euro. Seracılıkta en büyük gider kalemi olan enerji, jeotermal sayesinde en alt sıralara düşmüş durumda. 80 dönüm cam sera hazırlığı gezimiz sırasında sürüyordu. Agrobay Yönetim Kurulu Başkanı **Hasan Şentürk** üyelerimiz ile yaptığı sohbet sırasında şunları söyledi:

"Türkiye tarıma inancı olmayan insanlarla yol almaya çalışıyor. Hollanda dünya üzerinde tarım yapılacak son ülke; o kadar az toprağı, suyu var ki. Ama en büyük gelir kalemi tarım. Hollanda ve İspanya tarım alanında ne yapmış diye bakmak yeterli olacak aslında. Tarım ile ilgili sistemi değiştirmek gerekiyor. Tarımla ilgili eğitim sistemimizi de gözden geçirmemiz gerekiyor. Ziraat mühendislerinin, ziraat teknikerlerinin eğitimleri modern tarım yöntemleri ile güncellemek gerekiyor." Bergama- Dikili jeotermal uygulamaları ile ilgili gerçekleştirdiğimiz geziye katkıları için Bergama Belediyesi'ne, Beta Ltd. Şti. çalışanlarına, Bergama Ticaret Odasına ve Agrobay Seracılık çalışanlarına teşekkür ediyoruz.

Dünya Jeotermal Kongresi'nden...

Yrd. Doç. Dr.
Tahsin Başaran



Beş yılda bir, farklı bir ülkede gerçekleştirilen Dünya Jeotermal Kongresi (DJK), 24-29 Nisan 2005 tarihleri arasında, 83 ülkeden yaklaşık 1500 katılımcı ile Antalya'da gerçekleştirildi. Sadece on yıl önce, 10 ülkenin katılımıyla yapılan kongreye göre, bugün gelinen noktayı, hem jeotermale duyulan ilginin artışı; hem de bu alanda Türkiye'deki potansiyelin göstergesi olarak açıklamak mümkün olabilir.

24 Nisan Pazar günü öğleden sonra Antalya Kültür Merkezi'nde başlayan kayıtlar sonrasında Kültür Merkezi ile Cam Piramit arasındaki açık alanda gerçekleştirilen hoş geldin partisi, en son 2000 yılında Japonya'da bir araya gelen birçok katılımcının özlem gidermesini sağladı. Pazartesi sabahı, Kültür Merkezi büyük salonda, **DJK 2005 Başkanı James Koenig**'in açış konuşması ile başlayan açılış oturumunu **Koenig** ile birlikte DJK 2005 Başkan Yardımcısı ve Türkiye Jeotermal Derneği Başkanı **Orhan Mertoğlu** yönetti. Açılış oturumunda, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı **Dr. M. Hilmi Güler** ile Çevre ve Orman Bakanı **Osman Pepe** birer konuşma yaptılar. İzlanda Endüstri ve Ticaret Bakanı **Valgerdur Sverrisdottir**'de açılışta bir konuşma gerçekleştirdikten sonra, kongrenin tamamına katılarak İzlanda için jeotermalin ne kadar öncelikli ve önemli bir alan olduğunu göstermiş oldu. Antalya Valisi **Alaaddin Yüksel**'in konuşması sonrasında, **Doç. Dr. Sadrettin Alpar**, **Prof. Dr. Orhan Yeşin** ve **Orhan Mertoğlu** açılış konuşmalarını gerçekleştirdiler.

Açılış oturumu sonrası; Pazartesi öğleden sonra başlayıp, Cuma öğleden sonra yapılan kapanış törenine kadar devam eden teknik oturumlar, Antalya Kültür Merkezindeki iki ve Cam Piramitteki üç farklı salonda gerçekleştirildi. Her bir salonda, rezervuar mühendisliğinden ülke güncellemesine, jeotermal ısı pompalarından güç üretimine kadar, yirmiden fazla başlık altında toplanan bildiriler sunuldu. Ayrıca, açılış oturumu sonrası, teknik oturumlara geçmeden önce, Cam Piramit Sergi Salonunda, farklı ülkelerden 45 firmanın katılımıyla gerçekleştirilen serginin açılış yapıldı. Aynı mekan, Çarşamba ve Perşembe günleri saat 15:30'dan sonra poster sunumları için de kullanıldı.

Kongre sosyal etkinlikleri olarak, açılış ve kapanış kokteyllerinden başka, Salı akşamı Türk gecesi, Çarşamba akşamı ise Kongre yemeği düzenlendi. Türk gecesinde, Mevlevi ve halk dansları gösterisinden sonra, Antalya Filarmoni Orkestrasını, kongre katılımcılarından ve jeotermal camiasında iyi bilinen **Prof. Dr. Ladislaus Rybach**'in yönetmesi hoş bir sürpriz oldu. Katılımcılar ayrıca daha küçük gruplar halinde bağımsız toplantılar da düzenlediler. Örneğin, jeotermal eğitiminde 25 yılı dolduran İzlanda United Nations Üniversitesi, Jeotermal Eğitim Programı ve Yeni Zelanda, Auckland

Üniversitesi Jeotermal Enstitüsünün eski ve halihazırdaki çalışanları ile eski mezunları bir araya geldiler. Kongredeki ve bundan önceki kongrelerde sunulan bildirilerin önemli bir kısmının bu iki üniversitenin eğitim ve burs faaliyetleri sayesinde gerçekleştiği de istatistiksel olarak kongrede ifade edildi. Ayrıca, kongre öncesi ve sonrasında ve kongre süresince Antalya ve çevresinde sosyal ve kültürel etkinlikler de gerçekleştirildi. Kongre öncesinde Dokuz Eylül Üniversitesinin Doğanbey Tesislerinde iki kısa kurs yapıldı.

Kongre boyunca, Dünya genelinde ve ülke bazında jeotermal enerjinin doğrudan kullanımına ve enerji üretimine ilişkin son verilerin değerlendirildiği, istatistik verileri içeren birçok sunum gerçekleştirildi. Rezervuar mühendisliği alt başlığı altında toplanan bildirilerde, sayısal olarak modellenmiş ve/veya deneysel olarak elde edilmiş sonuçların değerlendirildiği birçok sunum yapıldı. Jeologlar, jeofizikçiler ve jeokimyacılar, kendileri ile ilgili oturumlarda, yaptıkları çalışmalarını sunma fırsatı buldular. Doğrudan kullanımda jeotermal ısı pompaları başlığı altında, projelendirilen veya uygulanan birçok sunum yapıldı. Hong Kong'da soğutucu cihazların aşırı kullanımı dolayısıyla oluşan **"ısı adası etkisini"** önlemek için jeotermal kullanımı ile soğutma projelendirmesi ilginç sunumlardan biriydi. Jeotermal uygulamalar için yazılımların sunulduğu birçok bildiri de katılımcıların ilgisini çekti. Jeotermal enerji ile bölge ısıtması, seracılıkta, turizmde ve sağlıkta teotermal enerji kullanıma ilişkin Türkiye'den ve diğer ülkelerden örnek projelerin sunulduğu oturumlar da gerçekleştirildi. Ayrıca korozyon ve kabuklaşma gibi problemlerin tartışıldığı birkaç oturum yapıldı.

29 Nisan Cuma günü kapanış seremonisi ve arkasından kapanış kokteyli ile kongre maratonu sonlandırıldı. Endonezya Enerji Bakanının da hazır bulunduğu kapanış seremonisinde, bir sonraki kongrenin **Endonezya'nın Bali Adası**'nda yapılacağı açıklanarak, iki ülkenin jeotermal derneklerinin başkanları arasında görev devir teslimi gerçekleştirildi. Endonezya ve Bali'ye ilişkin bir video gösterisinden sonra, Endonezya dans ve müzikleri canlı performans ile izlendi. Kongre, bir sonraki kongrede Bali'de görüşmek üzere, kapanış kokteyliyle tamamlandı. Böylece geniş katılımı ve başarılı bir kongre gerçekleştirilmiş oldu. Emegi geçen herkese teşekkürler.

Yenilenebilir enerji kaynaklarının elektrik enerjisi üretimi amaçlı kullanımına ilişkin tasarı yasalaştı; sıra yönetmeliklerde...



Yasa, yenilenebilir enerji kaynaklarının ülke ekonomisine kazandırılması ve daha etkin kullanılması yönünde olumlu bir adımdır. Ancak uygulama yönetmelikleriyle geliştirilmelidir.

Makina Mühendisleri Odası Enerji Çalışma Grubu Başkanı **Oğuz Türkyılmaz**, “Yenilenebilir Enerji Kaynaklarının Elektrik Enerjisi Üretimi Amacıyla Kullanımına İlişkin Yasa, ülkemiz yenilenebilir enerji kaynaklarının gerçekçi, tutarlı ve sürdürülebilir bir şekilde kullanımı yönündeki taleplerin karşılanmasında olumlu bir adım olmakla birlikte, yalnızca yasanın çıkarılması yeterli değildir.” dedi.

Türkyılmaz, ülkemiz koşulları göz önünde bulundurularak, sektörel planlama, bilimsel araştırma ve teknoloji geliştirme altyapısı kurulmaksızın, sadece bazı teşviklerle elektrik üretiminde yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını beklemenin gerçekçi olmadığını belirtti. Oğuz **Türkyılmaz** imzasıyla, Odamız adına yapılan açıklamada özetle şöyle denildi;

“Kamusal planlama, yol göstericilik ve denetim olmaksızın yalnızca teşviklerle ve piyasa eliyle yenilenebilir enerji kullanımı yeterli bir şekilde desteklenemez. Genel teşvik uygulamalarıyla sadece avantajlı bölgelerdeki rüzgar ve hidroelektrik santrallerine destek söz konusu olabilecektir.

AB uygulamalarında 2010 yılında toplam enerjinin % 12'sinin yenilenebilir enerji kaynaklarından karşılanması, toplam elektrik tüketiminin % 22'sinin yenilenebilir enerji kaynaklarına dayandırılması hedeflenmektedir. Diğer bir çok konuda AB mevzuatı ve hedeflerine ulaşmak için çaba harcayan iktidarın; Odamızca TBMM'nin Enerji Komisyonuna iletilen ve yasanın TBMM Genel Kurulunda görüşülmesi sırasında komisyonca önerilen % 12'lik hedefi, bir grup milletvekilinin sunduğu değişiklik önerisiyle reddetmiş olması manidardır. Benzer bir şekilde, yasanın 7. maddesinde yenilenebilir enerji tesislerinin ihtiyacı olan makine ve ekipmanların en az % 45'inin yurt içinden teminini öngören ve yerli sanayi geliştirecek değişiklik önerisi de iktidar oylarıyla reddedilmiştir.

Bu yasa, sektörün ihtiyaçlarını tam olarak karşılayacak bir nitelik ve içerikte değildir. Ciddi eksiklikleri vardır ve geliştirilmesi gerekir. Bununla birlikte, aylardır TBMM komisyonlarında bekletilmiş olduğu göz

önüne alındığında yasalaşması olumlu bir adımdır. Yasa uyarınca çıkarılacak yönetmelikler, iktidarın yasayı uygulama niyet ve imkanlarını ortaya koyacaktır.

Yasanın getirdiği önemli bir düzenleme, muhalefet ve iktidar partisi milletvekillerinin, hükümetin aksi yöndeki görüşüne rağmen yasaya ekledikleri, “2011 yılına kadar bu yasa kapsamında satın alınacak elektrik enerjisi için uygulanacak fiyatın her yıl başında EPDK'nın belirlediği bir önceki yıla ait Türkiye ortalama elektrik enerjisi toplam satış fiyatının % 20'sine kadar artırılabilmesi için Bakanlar Kuruluna yetki veren” hükmüdür. Bu hükmün uygulanması halinde, YEK Belgeli elektrik enerjisi üretenlerin elektrik satış fiyatı, Türkiye ortalamasının üzerinde olabilecektir. Ancak, doğal gaz ve diğer yakıtlarla elektrik üreten kuruluşların ciddi baskılarıyla karşı karşıya kalacak olan Bakanlar Kurulu'nun bu tercihi yapmasının kolay olmayacağı açıktır.

Alım garantisi verilen miktar, perakende satış lisansına sahip tüzel kişilerin her birinin bir önceki takvim yılında satışa sundukları elektrik enerjisi miktarının, ülkede sattıkları toplam elektrik enerjisi miktarına oranı kadardır.

Yasada yer alan, “Ülkede arz edilen YEK Belgeli toplam elektrik enerjisi miktarının yeterli olması halinde, perakende satış lisansı sahibi tüzel kişilerin alım yükümlülüğü bir önceki takvim yılında sattıkları elektrik enerjisi miktarının yüzde sekizinden az olamaz” hükmü uygulanabilir bir hüküm gibi gözükmektedir. YEK Belgeli Toplam Elektrik Enerjisi Miktarının yeterli olmasının ölçütleri nelerdir, buna kim, nasıl karar verecektir? Bu belirsizlikler içinde, bu madde nasıl uygulanacaktır? Ayrıca, yasanın Geçici 2. Maddesine göre, perakende satış lisansı sahibi kamu dağıtım şirketleri, bu alım yükümlülüğünden 01.01.2007'ye kadar muaf tutulmuştur.

Odamız, ülke, kamu, toplum ve meslektaş çıkarları doğrultusunda, yenilenebilir enerji kaynaklarıyla ilgili yasayı ve bu yasa uyarınca çıkarılacak ikincil mevzuatı ve uygulamaları yakından izleyecek, yapıcı görüş ve önerilerini ilgili kurumlara ve kamuoyuna iletacaktır.”

Bir fotoğrafın düşündürdükleri...

Devrim Cem Erturan
Makina Mühendisi



Bir Pazar sabahıydı... Öncekiler gibi, o gün de iki buçuk yaşındaki oğlum ile birlikte ekmeğe ve gazete almaya üzere mahalle bakkalına gitmiştik. Eve dönerken, her zamanki gibi sabırsızca gazeteme göz gezdirmeye başladım... İşte, bu anda, arka sayfada gördüm 'o fotoğrafı'... Fotoğraf, bir anda farklı duygular hissetmeme ve bir çok kareyi hatırlamama neden olmuştu... Bir an için, savunmasız biçimde, güvenle elimi tutan oğluma bakma ihtiyacı hissettim... Ve göz göze geldik...

Fotoğrafta, savunmasız bir çocuk, güven ve huzurla babasının boynuna sarılarak uyuyordu... Baba ise büyük ihtimalle karmaşık duygular içerisinde olmalı ki; göz yaşlarını siliyordu... Fotoğraf o kadar çok şey anlatıyordu ki; belki başına koca puntolarla YORUMSUZ yazmak yeterliydi... Keşke yetseydi... İnsanı ve insani olan her şeyi yok etmenin adı olan savaşın, şiddetin, militarizmin çirkin yüzünü anlatan o kadar çok fotoğraf ve film karesi var ki belleklerimizde... Hayır demeye, durdurmaya yetmedi, yetmiyor...

Savaşın, şiddetin ve militarizmin derin yaralarının her gün yaşamımıza girdiği bir dünyada insanın insana yabancılaşmasını ifade eden ölümlere kayıtsız kalmak, ölü ve yaralıların sayılardan ibaret olgular olarak belleklere yerleşmesi yorum yapmayı zorunlu kılıyor. Çünkü en başta o fotoğrafın kahramanlarından asker-baba birazdan o limandan ayrılacak ve birliği ile operasyonlara katılarak bir başka coğrafyadaki çocuğun aynı güven ve huzur duyguları ile sarıldığı sıcak bir bedeni 'o'ndan ayıracaktı...

Oğlundan ayrılmanın üzüntüsüyle oluşan göz yaşlarını silmeye çalışan bir baba, babasını kaybetmenin acısını yaşayan bir çocuğun duygularını anlamayacak, hissetmeyecekti...

Bir Fotoğraf... Savaşa, şiddete ve militarizme bir kez daha hayır demek gerektiğini anlatan bir fotoğraf... Bir kez daha çocuklarımıza savaşız, şiddetsiz, anti-militarist bir dünya bırakmanın sorumluluğunu hatırladım ve oğlumun elini biraz daha sıkı kavradım...

2. Militarizm Festivali gerçekleşti...

Dünya Vicdani Retçiler günü kapsamında ilki geçtiğimiz sene İstanbul'da düzenlenen Militarizm'in bu yıl ikincisi 15 Mayıs Pazar günü, İzmir'de gerçekleştirildi. Etkinlik, toplu asker uğurlamalarına sahne olmuş Basmane Garı'nda, festivale katılmak üzere İstanbul ve Ankara'dan gelen anarşistler, antiotoriterler ve antimilitaristlerin '**En Büyük Retçi Bizim Retçi**' sloganları eşliğinde karşılanılmasıyla başladı. İkinci durak, ülkemizde militarizmin yıkıcı etkilerini bizzat yaşayan ve topraklarından göç etmek zorunda bırakılan insanların yoğun biçimde yaşadığı Kadifekale'de '**Yaşasın Halkların Kardeşliği**' sloganları esnaf ve halkın da katılımıyla birlikte haykırıldı. Üçüncü durak, '**Kışla Yıkılsın, Tarla Yapılsın**' sloganlarının yankılandığı ve önüne tohum ekilen Şirinyer NATO Org. Vecihi Akın Kışlası oldu. Buradan Konak'a geçen grup, ilk kurşunu simgeleyen Hasan Tahsin anıtı önünde açıklama yapılmasına polis izin vermemesi yüzünden yakında bir yerde, Yunanistan'dan gelerek Militarizmcilere destek olan Yorgos'a çiçekler verildi ve hep birlikte '**Kurşunsuz, Sınırsız Bir Dünya**' özlemi haykırıldı. Bir sonraki durak ise, bir OYAK kuruluşu olan TUKAŞ'ın Kemeraltı'ndaki merkezinin ziyaretiydi. "Konserve Silah Sergisi"nin nadide tek çalışması görevlere verilerek '**Bomba Değil Yemek, Silah Değil Ekmek**' sloganıyla yola devam edildi. İzmir'in önemli alışveriş ve ticaret merkezi Pier'e sırtını dayamış, savaş gemilerinin bulunduğu askeri liman önünde, eski deniz kuvvetleri komutanının yolsuzluklarına gönderme yapılarak naylon fatura liman girişine bırakıldı ve Ege şivesiyle seslendirildi: '**Öldürmüycüz Ölmüycüz Kimsenin Askeri Olmüycüz**' Etkinliğin son durağı ise Kıbrıs Savaşı'nda ölen askerlerin anısını adında taşıyan Kıbrıs Şehitleri Caddesi oldu. Burada, destek mesajları okunup, ret açıklamaları yapıldıktan sonra cadde boyunca pankartlar ve sloganlar eşliğinde '**Gayri resmi geçit**' yapılarak 2. Geleneksel Militarizm Festivali sona erdi.

IX. Otomotiv ve Yan Sanayii Sempozyumu Sonuç Bildirgesi - Özet (29 Mayıs 2005)



TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına Bursa Şubesi sekreteryaliğinde 27-28 Mayıs 2005 tarihlerinde Bursa'da Holiday-Inn Otelde yapılan IX. Otomotiv ve Yan Sanayii Sempozyumu'nda sunulan 27 adet bildiri ve "Bursa Otomotiv Yan Sanayii Anketi Işığında Bursa'da Yan Sanayiinin Gelişimi" ve "AB Geçiş Sürecinde Türkiye'nin Otomotiv Politikalarının Belirlenmesi" panellerinde ortaya çıkan görüş ve öneriler doğrultusunda yarıdaki sonuç bildirgesi kamuoyunun bilgisine sunuldu.

Ekonomideki sürükleyici etkisi ve diğer sektörlerle olan ilişkisi nedeniyle otomotiv endüstrisi bugün olduğu gibi gelecekte de ülke ekonomisi ve teknolojik gelişim için önemini korumaya devam edecektir.

Ülkemizde ekonomik ve siyasal istikrar ile sektöre yönelik stratejik planlamanın bulunmaması, yan sanayide yerli parça kullanım oranının giderek düşmesi, ana ve yan sanayiinde yabancı sermaye miktarının giderek yükselmesi, teknolojik yenilenme, üretim düzeyi, mühendislik hizmetleri, istihdam, eğitim, vergilendirme gibi etkenlerden dolayı "**Ulusal Otomotiv Sanayii**"nin oluşumundan bahsetmek, bugün itibarıyla mümkün görünmemektedir.

Makina Mühendisleri Odası, "**Türkiye'de Motor ve Otomobil Yapılamaz**" tezlerine karşın somut çabalarla motoru ve otomobili ortaya koyan mühendislerin idealizmini ülke ve toplum yararları doğrultusunda yaygınlaştırmayı, bu nedenle sanayileşmeyi ve demokratikleşmeyi ön plana çıkarmaya çalışmaktadır.

Makina Mühendisleri Odası olarak; Otomotiv Ana ve Yan Sanayii Sektöründe aşağıdaki taleplerin ülke ve toplum yararları doğrultusunda hayata geçirilmesi için tüm birikimlerimizle katkı ve katılımında bulunacağımızı duyururuz.

1. Otomotiv Sanayii'nin geleceğinde; magnezyum, alüminyum, plastik ve kompozit malzemelerin ağırlıklı olarak yer alması için çalışmalar teşvik edilmelidir.
2. Otomotiv Ana ve Yan Sanayiinde geleceğin yakıtı olan hidrojen yakıtının kullanılması ile ilgili olarak AR-GE çalışmalarına başlanmalı.
3. Geleceğin yakıt teknolojilerinde kilit bir önem taşıyacak olan "BOR" potansiyelimizi katma değere dönüştürecek politikalar üretilmeli, mevcut çalışmalar desteklenmelidir.
4. KOBİ'lerin nitelikli eleman ve özellikle mühendislerin çalıştırılmasını özendirerek için vergi indirimleri, prim kesintilerinde kolaylık gibi teşvik edici tedbirler alınmalı ve

hayata geçirilmelidir.

5. Sosyo-ekonomik yapıdaki rolleri, istihdam, üretim payları ve yeni teknolojilere hızlı adaptasyon gösterebilme yetenekleri ile KOBİ'ler desteklenmeli ve geliştirilmelidir.

6. Otomotiv Sanayii ve Yan Sanayiinde üretimde farklılığı yakalamanın koşulu AR-GE çalışmalarıdır. Bunun için de ülkemizde, firmalarımızda ve bireylerde AR-GE bilinci oluşturulmalıdır.

7. Eğitilmiş insan gücü artırılmalıdır.

8. Bir firmanın performansında en önemli faktörlerden birisi de kalite ve standartlardır. Bunun için firmaların ISO 9000, tip onay ve CE uygunluk işareti sertifikası vb. belgeleri alma çalışmaları hızlandırılmalıdır.

9. Firmalar ürettikleri ürünün tanıtımına önem verilmelidirler. Tanıtım ve markalaşma çalışmaları sürekli olmalıdır.

10. Firmalar etkin dağıtım kanalları oluşturulmalıdır.

11. Daha pahalı geleneksel pazarlama yöntemleri yerine daha az masraflı, etkin pazarlama olanağı sunan internet teknolojilerinden yararlanılmalıdır.

12. Otomotiv ve yan sanayiinde rekabet edebilirlik, işgücü maliyetleri üzerinden uygulanmamalı, yeni teknolojiler geliştirilerek sağlanmalıdır.

13. Üniversite sanayii işbirliğinin geliştirilmesi için somut politikalar belirlenmeli ve hayata geçirilmelidir.

14. Motorlu taşıt üretiminde yüksek oranda yerli parça kullanılmasını sağlayacak uygulamalar teşvik edilmeli, planlanmalı ve hayata geçirilmelidir.

15. Otomotiv Ana ve Yan Sanayiinde üretilen her ürünün çevreye verdiği zarardan dolayı üretici firmaların sorumlu tutulması ve bununla ilgili yasal işlemlerin hayata geçirilmesini sağlayacak yasal düzenlemeler yapılmalıdır.

Otomotiv Endüstrisinde çevre kirliliğini önleyecek ürünlerin üretilmesini sağlayan firmalar teşvik edilmelidir.

II. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi Sonuç Bildirgesi (14 Mayıs 2005)



II. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi 11-14 Mayıs 2005 tarihleri arasında Makina Mühendisleri Odası adına Denizli Şubesi yürütücülüğünde Denizli'de gerçekleştirildi.

Etkinlik, Denizli Kongre ve Kültür Merkezinde Vali Münir Raif Güney, Özyay Gönülüm ve Turan Bahadır Salonları başta olmak üzere toplam 5 salonda ve fuayelerdeki sergi alanlarında gerçekleştirilmiştir. Kongre; 20 Kurum ve Kuruluş tarafından desteklenmiş, Kongre boyunca iki ayrı salonda ve toplam 9 oturumda 26 bildiri sunulmuştur. Kongre süresince 1 panel, 1 seminer ve 12 kurs gerçekleştirilmiştir. Kongre boyunca düzenlenen sergiye, sektörde ürün ve hizmet üreten 17 kuruluş katılmıştır. Kongreyi 600'ü kayıtlı delege olmak üzere, 1000'i aşkın mühendis, teknik eleman ile üniversite öğrencisi izlemiş, sergi de yaklaşık 2000 kişi tarafından ziyaret edilmiştir.

Oturumlarda, bakım teknolojisi alanındaki bilimsel ve teknik gelişmeler ile AR-GE kapsamında sektörde yapılan çalışmaların tanıtıldığı, sektörel yenilik, bilgi ve deneyimlerin paylaşıldığı özgün bildiriler sunulmuştur.

Panelde ise; "**Bakım Mühendisliğinin Önemi**" konusu tüm ayrıntıları ile ilgili Kurum ve Kuruluş temsilcilerince tartışılmış, görüş ve öneriler paylaşılmıştır. Kongremizde, ayrıca "**Buhar Kazanları Bakımında Blöf Sistemlerinin Yararları**" konulu seminer düzenlenmiş, seminere 91 meslektaşımız katılmıştır. Kongrede 12 farklı konuda kurs gerçekleştirilmiştir.

Kongre sonucunda aşağıdaki konuların kamuoyuna duyurulması karar altına alınmıştır:

1. Üniversitelerin Makina Mühendisliği bölümlerinde en azından seçmeli ders olarak Bakım Mühendisliği'ne yönelik ders programları oluşturulmalıdır.
2. Bakım konusunda Makina Mühendisleri Odası tarafından yapılan eğitim, seminer, söyleşi ve bu gibi çalışmalar yaygınlaştırılarak, mühendis ve eğiticilerin belgelendirilmesi yönünde geliştirilerek sürdürülmelidir.
3. Günümüzde eğitimin sürekliliği tartışılmaz bir konudur. Bu nedenle bakım konusunda çalışan mühendis ve ara elemanların bu konudaki teknolojik gelişmeleri takip edebilecekleri şekilde eğitim programları oluşturulmalıdır. Lisans eğitimi sonrası mesleki gelişmenin sürekliliğini sağlamak için gerekli çerçeve

programlar oluşturularak uygulanmalı, bu programlar ile eğitim seviyeleri yükseltilmeli, meslek içi eğitim ve yaşam boyu eğitim programlarına gereken kaynak aktarımı yapılmalıdır.

4. Bakım Mühendisliği çok bilimli bir disiplinden olduğundan Makina Mühendisleri Odası'nın yanı sıra başta Elektrik Mühendisleri Odası olmak üzere TMMOB'a bağlı ilgili diğer Odaların katılımlarıyla, bilgi birikiminin paylaşımı ve artırılması sağlanmalıdır.

5. MMO, üniversiteler ve sanayi işbirliğiyle sektörün bilgi gereksinimine, özellikle pratiğe yönelik yayınların artırılması çalışmalarına hız verilmelidir.

6. Makina-cihaz alımında ve tesis kurarken teknoloji seçimine özen gösterilmeli, yedek parça stoğu, işletme-bakım talimatlarının Türkçe olması, personel eğitimi ve bakım gerekleri gibi konuların şartname ve sözleşmelerde yer almasına özen gösterilmelidir.

7. Bakım uygulamalarında alınacak olan ölçüm alet ve cihazlar ile bilgisayar yazılımları, işletmenin gerçek gereksinimlerine ve teknolojik yeniliklere dayanmalı, bu şekilde kaynak israfı önlenmelidir.

8. İşletme ve tesislerde;

Tesislerin faydalı ömrünü arttırmak; Arızaya dayalı bakım anlayışını terketmek; Bakım maliyetlerinin analizini yaparak, bakım ve stok maliyetlerini azaltmak; Bakım birimlerinin görevlerinin etkili ve verimli şekilde planlanmasına; gerçekleştirilmesine ve kontrolüne yardımcı olmak; Bakımdaki her türlü bilgiye kolay ulaşmak, bakım faaliyetlerini kayıt altına alarak bilgi paylaşımı sağlamak; Tesis ve donanımın güvenlik ve güvenilirlik çalışmalarını kayıt altına alarak yönlendirmek; İş sağlığı ve güvenliğine katkıda bulunmak; Enerji tasarrufu ve temiz bir çevre yaratılmasına katkıda bulunmak; Bakım birimlerinde talimatlarda teçhizatlar da vs. standartlaşmayı sağlamak amacıyla her işletme ve tesisin kendi bakım yönetim sistemini oluşturması hedeflenmelidir.

9. İşletmede bakım konusunun sadece bakımdan sorumlu birimin işi olarak görülmesi anlayışı terk edilmeli, üretim süreçlerinin sorumluluğunu taşıyan tüm birimlerce sahip çıkılmalı ve bakım sorumlulukları paylaşılmalıdır.

III. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi Sonuç Bildirgesi - Özet (29-30 Nisan 2005)



TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına Adana Şubesi sekreteryaliğinde 29-30 Nisan 2005 tarihlerinde Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisi Konferans Salonlarında, konunun ilgilisi 617 kişinin katılımı ile gerçekleştirilen III. İş Sağlığı ve Güvenliği Kongresi başarıyla sonuçlandı.

Bilim, teknolojiyi, teknoloji sanayileşmeyi ve artı değeri yüksek ürünü getirerek toplumların refah düzeyini yükseltmektedir. Ancak teknoloji çevreyi ve çevreyle birlikte çalışanların sağlık ve güvenliklerini de tehdit etmektedir.

Gelişmiş ülkeler yasal önlemlerle toplumsal eğitim ve bilinçlendirmeyle sorunun çözümü yönünde oldukça mesafe kat ederken, bizim gibi sanayileşmesini tamamlayamamış, sanayi ve demokrasi kültürü gelişmemiş, eleştiri, öneri ve denetim sistematığının gelişmediği ülkelerde yara kanamaya devam etmektedir. AB sürecine bağlı olarak 4857 sayılı İş Yasası ile birlikte ülkemizde İş Sağlığı ve Güvenliği Mevzuatımızda değişmiş, bu yasayla birlikte 40'a yakın yönetmelik ve tebliğ yayınlanmış bunların bir kısmı yürürlüğe girmiştir. Ancak diğer alanlarda olduğu gibi alt yapısı hazırlanmadığı için uygulamada belirsizlikler yaşanmaktadır. Küreselleşme sürecine paralel olarak özelleştirme, sendikasılaştırma ve taşeronlaştırma, kısaca örgütsüzleştirme politikalarıyla her türlü güvenlik ve güvencelerden yoksun kayıt dışı işçilik ve çocuk çalıştırmayla artan iş kazaları ve meslek hastalıklarının gerçek boyutu resmi istatistiklerde yayınlanandan çok daha büyüktür.

1 .Sosyal bir hukuk devletinde iş yasaları çalışanların hakkını korumak ve geliştirmek amacını temel ilke alırken, çıkarılan 4857 sayılı İş Yasası tamamen işverenlerin çıkarları doğrultusunda şekillendirilmiştir. Esnek ve kuralsız çalışmayı, işçiyi başka işverene kiralamayı, taşeronlaştırmayı yasal hale getiren, kıdem tazminatlarını, fazla mesai ücretlerini, sendikal hak ve yetkileri budayan bu yasa yerine konunun tüm taraflarının katılımı ile demokratik bir yasa çıkarılmalıdır. İş Mevzuatı eksenini "insan" olan çağdaş bir yapıya kavuşturulmalıdır.

2. İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili ulusal politikaların belirlenmesinde etken olması için Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından oluşturulan "İş Güvenliği Konseyi" yapısında, hükümet ve işveren temsilcilerinin yanı sıra, Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) bağlı ilgili meslek odalarının, Türk Tabipler

Birliği'nin (TTB), Türkiye Barolar Birliği'nin (TBB) ve sendikaların da yer almaları sağlanmalıdır.

3. 20 Ocak 2004 tarihinde Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "İş Güvenliği ile Görevli Mühendis veya Teknik Elemanların Görev, Yetki ve Sorumlulukları, Çalışma Usul ve Esasları Hakkındaki Yönetmelik"te ve 4857 sayılı İş Yasası ile İş Sağlığı ve Güvenliği uygulamalarında "İş Güvenliği Mühendisliği" yerine, "İş Güvenliği Uzmanı" tanımı getirilerek mühendislik ile teknik elemanlık birbiriyle eşdeğer tutulmuştur. Temelde mühendislik altyapısı, bilgi birikimi ve deneyimi gerektiren iş sağlığı ve güvenliği uygulamalarında mühendis istihdamı, gerek ilgili kanun gerekse yönetmeliklerde yapılacak düzenlemelerle sağlanmalıdır. İş Güvenliği Mühendisliği kavramı, çıkarılacak yeni bir yönetmelikle yeniden tanımlanmalı ve işyerlerinde İş Güvenliği Mühendisi çalışma zorunluluğu getirilerek çalışma koşulları yeniden düzenlenmelidir.

4. Sağlıklı ve güvenli bir çalışma ortamını sağlamak, çalışanları, çalışma ortamından kaynaklanan sağlık ve güvenlik risklerine karşı korumak için TMMOB ve Odamız, TTB, TBB ve sendikaların da içinde yer alacağı düzenleme ve uygulamalar ivedilikle yaşama geçirilmelidir. İş Güvenliği konusunda TMMOB'ye bağlı Meslek Odalarınca eğitilen, belgelendirilen ve denetlenen İş Güvenliği Mühendislerinin istihdam edilmesi zorunlu tutulmalıdır.

6. İş sağlığı ve güvenliğine yönelik verilecek eğitimler, ilgili meslek örgütleri tarafından verilmeli; bu eğitim özerk olmalıdır.

7. Başta KOBİ'ler olmak üzere 50'den daha az işçi çalıştıran işyerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Kurullarının kurulması yasalarla güvence altına alınmalıdır. İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri bütün işyerlerini ve tüm çalışanları kapsamalıdır. Bu kurullar, tarafların eşit sayıda temsil edildiği demokratik yapılar olarak düzenlenmeli ve tavsiye kurulundan ziyade yaptırım gücüne sahip bir kurula dönüştürülmelidir.

8. İş kazaları ve meslek hastalıklarının önüne geçilebilmesi için işyerlerinde "Önce İnsan, Önce Sağlık, Önce İş Güvenliği" anlayışı yerleştirilmeli, tüm süreçlerde

öncelik İş Sağlığı ve Güvenliğinde olmalıdır.

9. İş Sağlığı ve Güvenliği denetimlerinde hedef işyeri ve işçi sayısı artırılmalı, riskli iş kollarında denetimin etkinliği yeni denetim yöntemlerinin uygulanması ile desteklenmeli, bilim ve teknolojiadaki gelişmeleri izlemeleri için denetim elemanlarına imkanlar sağlanmalıdır:

10. İşyerlerinde, kaza ve meslek hastalıklarına ait bilgiler, bir veri tabanında toplanmalı, bu bilgilerden ölçme ve değerlendirme amaçlı yararlanılmalıdır.

11. İş Sağlığı ve Güvenliği konusunda çalışma koşulları ve bu koşullar arasındaki nedensel ilişkileri araştırmak, bilimsel araştırma yapacak, araştırma kurumları oluşturulmalı, eğitim kurumları özendirilmelidir.

12. Eğitim ve öğretim müfredatı, orta öğretimden başlanarak İş Sağlığı ve Güvenliği konusunu da içerecek şekilde yeniden düzenlenmelidir.

13. Bir İşçi Sağlığı Enstitüsü kurulmalıdır. Meslek Hastalıkları Hastaneleri işlevine uygun olarak yapılandırılmalı ve yaygınlaştırılmalıdır.

14. Çalışan herkesin sağlık hakkında

yararlanması için ortak sağlık birimleri kurulmalı, İşçi Sağlık Dispanserlerine devlet desteğinin artırılması ve yenilerinin kurulması sağlanmalıdır.

16. Türkiye ve dünyada korkunç boyutlara ulaşan çocuk işçilik konusunda, çocuk emeği sömürüsü ortadan kaldırılmalı, çocukların rehabilite edilmesi, eğitilmesi ve ailelerine kazanç getirici olanaklar sağlanmalıdır. Ucuz iş gücü olarak görülen kadın işçilikle ilgili bütün olumsuz uygulamalar kaldırılmalıdır.

17. Ergonomi sadece İş Sağlığı ve Güvenliği alanında değil yaşayan her insanın yaşam felsefesi olmalıdır. Ergonomi, İş Sağlığı ve Güvenliğinin ta kendisidir.

18. İş Sağlığı ve Güvenliği; İş Güvenliği Mühendisi, İşyeri Hekimleri, İşyeri Hemşireleri ve İş Sağlığı Memurlarından oluşan bir ekip tarafından hayata geçirilmektedir. İş Güvenliği ve İş Sağlığına yönelik hekim ve mühendislerin görevleri, çalışma usul ve esasları yönetmeliklerde bir şekilde belirtilmiş olmasına rağmen, işyeri hemşirelerinin görevleri, çalışma usul ve esasları tanımlanmamış olup bu hususların tanımlanmasına gereksinim bulunmaktadır.

Eğitim-Sen'in kapatılması Türkiye demokrasisine ayna tutmaktadır



Makina Mühendisleri Odası Başkanı **Emin Koramaz**, 30 Mayıs'ta yaptığı basın açıklaması ile Eğitim-Sen'in mücadelesine destek verdi. Açıklamada şöyle denildi:

"Aydınlanmanın meşalesi olan öğretmenler ve örgütlenmeleri üzerindeki baskılar **Türkiye demokrasisinin bir aynası** olarak sürüyor.

EĞİTİM-SEN eğitim emekçileri örgütülüğünün, TÖS'ün TÖB-DER'in, 1990 sonrasının yoğun örgütlenme süreçlerinin temsilcisi olarak kurulmuş, toplu görüşme yetkisini almış, yüz binlerin temsilciliğini yapan bir kamu çalışanları sendikasıdır. Bu niteliklerinin yanında EĞİTİM-SEN, her tür gericiliğe karşı aydın düşüncenin yerleşik kılınması için önemli mücadeleler vermektedir.

Herkese eşit ve parasız eğitim; lâik, bilimsel, demokratik eğitim; grevli, toplu sözleşmeli sendika hakları alanında

geçmişte elde edilen bazı kazanımlar ve ülkemizdeki demokratik süreçler ne yazık ki hep kesintiye uğratılmaktadır. Bugün, EĞİTİM-SEN'in ve ülkemizin yüz yüze bulunduğu durum bu gerçeğin açık bir tezahürüdür. TMMOB Makina Mühendisleri Odası, bu durumu açık bir geriye gidiş olarak değerlendirmektedir.

Bir kez daha belirtmek isteriz ki; demokrasinin sınırlarının daraltılmak istenmesine Odamız karşı çıkmaya devam edecektir. Odamız EĞİTİM-SEN'in kapatılmaya karşı yürüttüğü mücadelenin yanında olmayı sürdürecektir."



EĞİTİM-SEN'in kapatılmasına büyük tepki geldi

Ege Endüstri'de Kalite Geliştirme ve Belgelendirme çalışmaları



Ülkemizde tek kovan-dingil üreticisi ve ihracatçısı olan Ege Endüstri A.Ş.'de yapılan kalite geliştirme çalışmaları devam ediyor.

1996 yılından bu güne kalite yönetim sistem belgelerine sahip (ISO 9002, ISO 9001, QS 9000) olan Ege Endüstri; Mart 2005 de **ISO/TS 16949** Kalite Yönetim Sistemi Belgesi aldı. Haziran 2005 de **ISO 14001** Çevre Yönetim Sistemi Belgesi tetkikine girmeye hazırlanan firma, Kasım 2005'de ise **Q1** Ford Kalite Sistemleri Belgesi tetkikine girecek şekilde çalışmalarını sürdürmektedir.

Bu amaçla son bir yılda mavi yakalı çalışanlarına 49,3 adam / saat, beyaz yakalı çalışanlarına 101,4 adam/saat ve yan sanayicilerine toplam 1.864 saat eğitim aldırarak **Ege Endüstri**, insana yatırım yapan önemli kuruluşlardan biri haline geldi. Firmada verilen eğitimlerden bazıları;

Temel Kalite Yönetim Sistemleri - ISO/TS 16949, APQP, PPAP, PFMEA, MSA, geometrik Toleranslandırma ve Ölçme, SPC, TPM, Güvenlik Analizleri,

Süreç Yönetimi, Yalın Üretim Teknikleri, SMED, Proses Yönetimi ve Denetimleri,

6 Sigma - Yeşil Kuşak, Q1, QFD

Katma Değer Aanalizleri ve İsrafi Önleme, Empati ve İletişim, Finansal Analizler, Kök Neden Analizleri, Endüstriyel Kontrol Sistemleri,

Çevre Yönetim Sistemler, Risk Analizleri

Şubemiz işyeri temsilcisi

Mak.Müh.Bülent Deveci'nin, Ege

Endüstri Genel Müdürü **Mehmet Attila**'dan aldığı bilgilere göre; 2006 yılında OHSAS **18001** İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği belgesi, 2007 yılında da TS-EN-ISO **17025** deney veya kalibrasyon laboratuvarlarının akreditasyonu belgesi, **Ege Endüstri'nin** hedefleri arasında yer almaktadır.

Eğitim ve belgelendirmelere ek olarak, son bir yılda yaklaşık 400.000.- USD yatırımla iki adet DEA marka 3 boyutlu ölçüm cihazı, bir adet ölçüm plate'i, tuz banyosu test cihazı ile firmanın ölçme değerlendirme kapasite ve kalitesini takviye eden **Ege Endüstri**, "**Kalite şansa, çevre bilinçsizede bırakılmaz**" sloganıyla çalışmalarını sürdürmektedir.

Bu çalışmalarda yer alan ve katkı koyan üyelerimizin başarılarının devamını dileriz.

DUYURU

Üyelerimizin çalıştığı işyerlerinde teknoloji, kalite, yatırım ve gelişmeleri içeren tanıtım yazılarına Şube Bülteninde yer verilecektir.

Yazılarınızı ve haberlerinizi bekliyoruz.

Bilgi: 0 232 444 8 666 - 120
izmir.basin@mno.org.tr

Fotoğrafçılık kursumuz tamamlandı



Üyelerimiz ve yakınlarına fotoğrafçılık kursu sonunda katılım belgeleri verildi.

İzmir Fotoğraf Sanatçıları Derneği (İFOD)'un katkılarıyla üyelerimiz ve yakınları için Şubemizde düzenlediğimiz fotoğrafçılık kursu tamamlandı. 17 Mart 2005 tarihinde başlayan ve altı hafta süren kurs sonunda katılımcılar makina, objektif, renk, ışık, filtreler, görüntü düzenleme, kompozisyon, dijital fotoğrafçılık, siyah-beyaz fotoğrafçılık ve karanlık oda hakkında eğitim aldılar. İFOD Başkanı ve kurs eğitimcilerinden

Tayfun Kocaman fotoğrafçılık eğitiminin çok uzun soluklu bir eğitim olduğunu hatırlatarak "bundan sonra çalışmalarımıza fotoğraf gezileriyle Oda çatısı altında devam edebiliriz." dedi. **Kocaman** ayrıca katılımcılardan Ekim ayında fotoğraf sergisi açmak için çalışmalar yapmalarını istedi.

Tepekule'den Tepekule'ye bir bakış

Asuman Memen

**Kongre ve Sergi
Merkezimize adını
veren Bayraklı
Tepekule'ye
düzenlediğimiz
gezi, iki
Tepekule'yi
birbirine bağladı.
Gezinin konukları
bu kez, İzmir İçin
Düşünmeden
Eyleme
Platformunun
üyeleriydi.**



Nedim Atilla, bu yıl Tepekule kazılarının başlamasının 50. yılı olduğunu anımsatarak, "İzmir bu yılı es geçmemeli" dedi.

İzmir'in ilk yerleşim bölgesi olarak bilinen Tepekule'ye bir grup İzmir sevdalısıyla gezi düzenledik. Kent kültürüyle ilgilenen, Şubemizin her fırsatta dile getirdiği **"çağdaş, planlı, sağlıklı, güvenli bir kent"** özlemini paylaşan bireylerden oluşan İİDE üyeleri (İzmir İçin Düşünmeden Eyleme Grubu) gezimizin konukları oldular.

Akşam Gazetesi Ege Bölge Temsilcisi **Nedim Atilla**'nın rehberliğinde 22 kişiden oluşan gezi kabilemiz Lozan Meydanında buluştu. Gezimizin amacı İzmir'in Tunç Çağına ulaşan ilk yerleşiminden bugüne bir köprü kurmak, eski Tepekule ile yeni Tepekule'yi tanıştırmaktı.

Bugünkü Bayraklı gecekondu bölgesinin hemen başladığı yerde bulunan İzmir'in ilk yerleşim bölgesi Tepekule, Tekel'in deneme üzüm bağlarının bulunması nedeniyle çarpık yapılaşmanın istilasından kıl payı kurtulmuş bir alanı kapsıyor.

Ekrem Akurgal'ın 50. yıl önce ilk kazıları başlattığı bölgenin taşları çoktan gecekonduların temellerindeki yerlerini almış durumda. Kazı alanı Tunç Çağına kadar uzanan bir tarihi gizliyor. Attığımız

her adımda etraf çanak çömlek parçaları dolu. Bir önceki gezide çevrede deniz kabukları bulanlar bile olmuş.

Akurgal'ın kazı evi, şimdi kazı alanına bekçilik eden görevliye mesken. Hoca'nın buluntuları titizlikle temizlemekte kullandığı suyun deposunu, kazı alanına ilk sondajın yapıldığı "E" açmasını ve buradaki iki muhteşem kuşkonmaz ağacını gördük. **Nedim Atilla**, "E açmasından çıkan buluntulara göre İzmir'in tarihinin 5 bin değil 7 bin yıl öncesine dayandığını ancak "E" açmasından çıkan çanak çömleğin şimdilik kayıp olduğunu; daha önceki gezide uğradığımız, bir dönem arkeoloji müzesi olarak hizmet veren Ayavukla kilisesine teslim edildikten sonra buluntuların nerede olduğunun bilinmediğini söylüyor.

Antik çağın en uzun caddelerinden biri olan Athena caddesinden, yine antik çağın en eski mimarlık eserlerinden Athena tapınağına yürüyüş; ardından Persler tarafından istila edilen kenti terk etmemek için tapınak kapısına ördükleri kalın duvarlar arkasında ölümü göze alan ilk İzmirililerin hikayeleri oldukça etkileyiciydi.

Akurgal büstünün kırılmış olduğunu gördük. Kültür değerlerimize karşı bu değerbilmezliğin bedelini birçok alanda çok ağır ödediğimizi ve ödemeye devam edeceğimizi hissettik.

Geziyi MMO Tepekule çatı salonunda gün batımı eşliğinde küçük bir kokteyle tamamladığımızda, konuklarımız yeni Tepekule'yi tanımanın memnuniyetini dile getirdiler. Biz de bu güzel gezi ve konuklukları için İİDE grubuna ve Sayın **Nedim Atilla**'ya bir kez daha teşekkür ediyoruz.

İzmir İçin Düşünmeden Eyleme Platformu üyeleri Nedim Atilla, Yaşar Ürük, Nergis Turan, Nalan Akay, Bulusu Berik, Asya Işık, Sibel Akkol, Emel Kayın, İsmail Oğuz, Servet Yalçın, Güngör Yalçın, Çitirm Dontlu, Müjde Tezel, Ceren Polat, Deniz Öngören konuklarımız Sinem Gökşen, Yeşim Yassıoğlu, Şebnem Çakıl MMO İzmir Şube Yönetim Kurulu üyeleri ve çalışanlarıyla birlikte.



İzmir Körfezi kayıklarıyla buluştu



Nazlı yelkenleri, nakışlı göğüsleri ile İzmir kayıkları eskiden olduğu gibi İzmir'in bir parçası olacaklar.

Eski İzmir fotoğraflarında, Pasaport İskelesi önünde salınırken gördüğümüz İzmir Kayıkları Körfez'e geri döndü. **360 Derece Araştırma Grubu**'nun projesi ve **İzmir Büyükşehir Belediyesi**'nin girişimleriyle inşa edilen üç kayık, **6 Mayıs 2005** sabahı Konak Vapur İskelesi'nin yanında düzenlenen törenle denize indirildi.

Bir zamanlar limana yük taşıyan, gezi ve sportif amaçla da kullanılan kayıklar, yeniden İzmir kent kimliğinin bir parçası



olacak. İzmir kayıklarının denize indirilmesi nedeniyle düzenlenen törene, **İzmir Valisi Yusuf Ziya Göksu**, **İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu**, **Ege Ordu ve Garnizon Komutanı Orgeneral Işık Koşaner**, **Güney Deniz Saha Komutanı Koramiral Lütfü Sancar**, **Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Emin Alıcı**, **360 Derece Grubu** sorumlusu **Osman Erkut**, ilçe belediye başkanları, sivil toplum örgütlerinin yöneticileri, meclis üyeleri ve vatandaşlar katıldı.

İzmir Valisi **Yusuf Ziya Göksu**, dünyanın en güzel kentlerinden birinde yaşadığımızı belirterek, "bu kentin kıymetini bilmek hepimizin görevidir. İzmir'in en büyük özelliği körfeze sahip olmasıdır" dedi. İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı **Aziz Kocaoğlu**, 1800'li yıllardan 1900'li yıllara uzanan süreçte İzmir Körfezi'nde yük ve yolcu taşımacılığı yapılan İzmir kayıklarını kent kimliğinin bir parçası yapacak projenin, kentlinin körfezle buluşmasına da önemli katkılar sağlayacağını söyledi.

Valilik halk müziği korusu ayakta alkışlandı



İzmir Valiliğince; 2005 yılı Ocak ayında, Vali Yardımcısı **Fethi Özdemir**'in kuruculuğu ve koordinatörlüğünde çalışmalarına başlayan "**İzmir Valiliği Türk Halk Müziği Korusu**" çalışmalarını, TRT İzmir Bölge Müdürlüğü ses sanatçısı

Muazzez Özacar yönetiminde sürdürüyor.

Koro, 20 Mayıs 2005 Perşembe akşamı DEÜ Sabancı Kültür Merkezi'nde, **Muazzez Özacar** yönetiminde 40 korist ve 10 kişilik saz ekibiyle başarılı bir konser verdi. Konserde İzmir Valisi **Yusuf Ziya Göksu**, mülki erkan, protokole davetlileri ve geniş bir izleyici kitlesi katıldı. Konser izleyiciler tarafından büyük beğeni ve coşkuyla alkışlandı.

Türkiye'de valilikçe kurulmuş tek Türk Halk Müziği Korusu olma özelliğini taşıyan koro, halk müziğimizin sevilmesine, tanınmasına ve yaşatılmasına katkıda bulunmayı amaçlıyor. Korunun başarılı çalışmalarının devamını diliyoruz.

Bir kitap ve beş adamla çıkılan yolculuk

Elif Aydođdu

**Nazi
Almanya'sında,
sünnetli oldukları
için Yahudî sanılıp
toplama kampına
gönderilmeyle
karşı karşıya
kaldılar;
Yahudilere ilk
büyük saldırının
yapıldığı "Kristal
Gece"yi yaşadılar;
Hitler selamı
vermedikleri için
azarlandılar;
Almanya'nın
enerji kaynakları
ile ilgili
hazırladıkları
tezde Alman
ekonomisini
eleştirdikleri için
Nazi öğrencilerin
hişmine uğradılar.
Ancak sonunda
hepsi de sağ salım
dönüp ülkelerinin
ilk maden
mühendisi
oldular.**



Nazilerle
Beş Yıl
Önay
Yılmaz
Remzi
Kitapevi

Size bir yolculuktan söz etmek istiyorum. **Önay Yılmaz**'ın kaleme aldığı **Nazilerle Beş Yıl** adlı kitapla çıktığım yolculuk çok katmanlı bir iç yolculuğa dönüştü. İkinci Dünya Savaşı, savaş karşısındaki insan davranışları, faşizm, vicdani ret, aşk, hüznün, eğitim sistemi, genç Türkiye Cumhuriyeti'nin ilk sancılıları, eski İstanbul, üyemiz **Nuri Arun**'un anlattıkları, bu iç yolculuğun katmanları arasında rastladıklarımın bazıları..

İkinci Dünya Savaşı'nın başladığı yıllarda Avrupa'da 600'e yakın Türk öğrenci vardı. Daha çok maden, makina, kimya, elektrik, elektro teknik, gemi ve uçak mühendisliği alanlarında okuyorlardı.

Galip Özen, Namık Esmer, Gürbüz Fındıklıgil, Muammer Kaymakçalan ve Enver Edigen maden mühendisi olmak üzere sınavla seçilen başarılı gençler olarak, 'oldukça iyi olanaklarla' Almanya'ya eğitime gönderilirler. Aynı yıllarda Almanya'da makina mühendisliği eğitimi için bulunan üyemiz **Nuri Arun**'da benzer ifadelerle dışişleri aracılığıyla Sümerbank'tan gelen öğrenci harçlığı ile Türk parasının Alman markı karşısında o günkü değeri nedeniyle ekonomik olarak oldukça iyi şartlarda okuduklarını belirtiyordu.

Bu kitabın büyüsunün nereden geldiği konusunda çok düşündüm. Sanırım **Önay Yılmaz**'ın **Gürbüz Fındıklıgil** ve **Namık Esmer**'le yaptığı yüz yüze görüşmeler ve diğer öğrenci yakınları ile yaptığı söyleşiler, **Galip Özen**'in mektupları ve **Gürbüz Fındıklıgil**'den kalan kasetler ile birinci elden gelen belgelerle birleşince kurulan bu belgesel roman, içinde kaybolunacak

bir tünele dönüşüyor. Bu kitap sürekli bir müziği gizliyor. Okurken bir yandan sürekli bu müziği duymaya çalıştığımı fark ettim.

Beş maden mühendisinin öğrenim macerasında Alman eğitim sistemine ilişkin öğrendiklerimiz beni sürekli Köy Enstitülerinin eğitim mantığına getirdi. Öğrencilerin eğitimi ile çok yakından ilgilenen, daha sonra İTÜ Maden Fakültesinin kuruluşunda ülkemize de gelen **Prof. Dr. Friedrich Schumacher**'in (1884-1975) genç Türkiye Cumhuriyeti'nin yeni kurumlarından Maden Teknik Arama Enstitüsü ile sürekli iletişim halinde, biran önce genç mühendis adaylarının iyi birer mühendis olarak ülkelerine dönmeleri için gösterdiği çaba bu bilim adamını hiç tanımadan sevmenizi ve saygı duymanızı sağlıyor.

Birçok öğrenci Almanca hazırlık okurken bu beş genç, Almanca tek kelime bilmeden ilk bir yıl maden ocaklarına gönderiliyor ve Almanca'yı ocaklarda çalışan amele ve usta başılardan öğrenerek, mesleğin en zor bölümünden başlıyorlar. Alman ailelerde pansiyoner kalarak Almanca öğrenmeye devam ediyorlar. **Bergakademie Freiberg** Avrupa'daki en ünlü maden fakültelerinden biri. Eğitim sisteminde dikkat çeken bir başka yan ise teknik geziler. Neredeyse iki ayda bir yapılan teknik gezilerde ellerinde madenci çekişleri sarp dağlık alanlarda uzun yürüyüşler sırasında gördükleri taşların, kayaların, madenlerin bileşimlerini tanıyorlar, çuvalara doldurup üniversiteye getiriyorlar. Öğrenimleri süresince staj, tez ve teknik geziler ile Almanya'da girmedikleri maden ocağı ve fabrika kalmıyor. Teorik eğitim ve pratik eğitim iç içe birbirini besleyerek sürüyor. Kitap boyunca bir yandan bu beş gencin eğitim serüvenine tanık olurken, bir yandan da ikinci dünya savaşına hazırlanan ve ikinci dünya savaşını yaşayan Almanya'nın gündelik hayatına tanık oluyorsunuz. En çok şaşıracağınız şey ise milyonlarca insan yok olurken gündelik hayatın savaşın getirdiği kısıtlamalara rağmen eskisi gibi sürüp gidiyor olması..

Bu kitabın müziği **Gürbüz Fındıklıgil** ve **Ursula Gerstenli**'nin naif aşkları boyunca en sevdikleri **Donna Diana Operasının Uvertürü**'dür belki...

19. ULUSLARARASI İZMİR FESTİVALİ

16 Haziran 16 Temmuz 2005

İzmir Kültür Sanat ve Eğitim Vakfı'nın düzenlediği 19. Uluslararası İzmir Festivali, 16 Haziran 16 Temmuz 2005 tarihleri arasında yapılacak. 10 etkinliğin yer aldığı Festival Programında, Efes Antik Tiyatro, Celsus Kütüphanesi ve Çeşme Kalesi'nin yanı sıra bu yıl ilk kez Efes Odeon da gösteri mekanı olarak kullanılacak. 19. Uluslararası İzmir Festivali'nin biletleri 1 Haziran'da satışa çıkacak. Bilet gişelerinin yanı sıra www.biletix.com adresinden alınabilecek. Tüm konserler için VIP biletler 100 YTL. Etkinliklerin bilet ücretleri 75 ile 20 YTL arasında değişiyor. İzmir Kültür Sanat ve Eğitim Vakfı, öğrenci, öğretmen, emekli ve 60 yaş üzerindeki seyircileri için yüzde 50 indirim uygulayacak.

Gheorghe Zamfir & Madrigal Korosu

Şef: Marin Constantin

Solist: Gheorghe Zamfir, pan flüt

Tarih: 16 Haziran 2005

Yer: Efes Antik Tiyatro, Saat: 21.30

"Yüzyıllar Boyunca Yunan Müziği"

Petros Gaitanos "Aşkın İlahisi"

Tarih: 21 Haziran 2005

Yer: Efes Odeon, Saat: 21.30

Montreal Caz Balesi "The Stolen Show"

Koreografi: Crystal Pite

Tarih: 28- 29 Haziran 2005

Yer: Sabancı Kültür Sarayı, Saat: 21.30

Tekfen Filarmoni Orkestrası - Ücretsiz

"Üç Denizin Sesi" (Ahmet Pirıştina Anısına)

Şef: Saim Akçıl

Tarih: 30 Haziran 2005

Yer: Gündoğdu Meydanı, Saat: 21.30

Emma Shaplin

Tarih: 2 Temmuz 2005

Yer: Çeşme Kalesi, Saat: 21.30

Justus Frantz & The Philharmonia of the Nations

Şef: Justus Frantz

Solist: Alexander Bagrintsev

Tarih: 7 Temmuz 2005

Yer: Efes Antik Tiyatro, Saat: 21.30

"Şarkıların Kanatlarında"

Ayşe Sezerman, soprano

Şirin Pancaroğlu, arp

Tarih: 9 Temmuz 2005

Yer: Çeşme Kalesi, Saat: 21.30

Alt-Wiener Octet

Solist: Alfred Pflieger, keman

Tarih: 13 Temmuz 2005

Yer: Celsus Kütüphanesi, Saat: 21.30

Jane Birkin

Tarih: 16 Temmuz 2005

Yer: Çeşme Kalesi, Saat: 21.30

herşeyi siz üstlenirseniz
çok şey kaçırsınız...



ithaki ajans

Tel: 0232.463 80 87

Fax: 0232.463 70 19

www.ithakiajans.com

info@ithakiajans.com

MATBAA [afiş- katalog- broşür- insert- dergi- kartvizit- kütu- ilan- zarf- mektupluk- etiket- bloknot- takvim- makbuz- sürekli form- dosya]
PROMOSYON [anahtarlık- çakmak- plastik kalem- metal kalem- kursun kalem- masa setleri- saatler- ajanda- takvim- sümen- mousepad- çanta- blok- kibrit- cetvel]
TANITIM [multimedia [web tasarım tanıtım CD'si] Dijital baskı * Stand ve pano [Dekato pano- poster askısı- broşür standı- info stand- poster askılık- poster duvarı- ayaklı pano- hazır stand- hareketli sistemler] * pankart * kent mobilyası * damla etiket * menu/cilt/Dia/Dijital stüdyo

İZMİR'de Geçen Ay En Çok Okunan KİTAPLAR

1. Doğa'nın Şifalı Eli

Ender Saraç
Doğan

2. İhanet Noktası

Dan Brown
Altın

3. Şu Çılgın Türkler

Turgut Özakman
Bilgi

4. Yatmadan Önce 100

Fırça Darbesi
Melissa P
Okyanus

5. Kırmızı Bisiklet

Can Dündar
İmge

6. Yolcu Üç Kişi

Tuna Kiremitçi
Doğan

7. Metal Fırtına

Orkun Uçar
Burak Turna
Timaş

8. Küçük Şeyler Üstüne

Üstün Dökmen
Sistem

9. Siyah Kan

Jean-Christophe Grange
Doğan

10. Sandık İç

Ersin Karabulut
Doğan

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

dündem

Hazırlayan: M.Berkay Eriş

AVRUPA, AB'YE HAYIR DEDİ



Fransa'da halk oylamasında AB Anayasasına hayır sonucu ve Başbakanın istifasından sonra Hollanda'da da sonuç aynı. Anayasa öldü, AB projesi can çekişiyor yorumlarına liderler formül arıyor. Türkiye'nin müzakereleri etkilenecek görünüyor.

MECLİS HERŞEYİ YAPAR

Anayasa Mahkemesi Başkanının türban ile ilgili sözleriyle başlayan tartışma uzadı. Bülent Arınç; Meclis herşeyi yapar, istersek Anayasa Mahkemesini kapatabiliriz dedi.

HİÇ OLMAZSA YASA DIŞI EĞİTİM



Yasa dışı eğitime cezayı azaltan yasa; Eğitim, hukuk ve idarede dini etkin kılmak amaçlı diyen CHP'nin protestosuna rağmen geçti.

ÖZBEKİSTAN'DA AYAKLANMA

Andican kentindeki ayaklanmanın bastırılması sırasında en az 600 kişinin öldürüldüğü iddia edildi.

YENİ TCK

Ertelenen yeni TCK, basın özgürlüğünü kısıtlayan maddeleri ile değişmeden yürürlüğe girdi.

ONUR AİR'E YASAK

Hollanda, Almanya, İsviçre ve Fransa Onur Hava Yolları'na teknik nedenleri bahane ederek uçuş yasağı getirdi. Görüşmelerden sonra yasak kalktı.

KURANA HAKARET

ABD'nin mahkumları tuttuğu cezaevinde kurana hakaret edildiği haberi üzerine İslam dünyasında çok sayıda olaylı protestolar düzenlendi.

ÇOK BİLİR KİŞİ

Diyarbakır'da kazada ölen 8 yaşındaki çocuğun ailesinin açtığı davada avukat bilirkişi, aile çocuğu büyütmek için gereken masraftan kurtulduğu için tazminata gerek yok dedi.

KEMAL DERVİŞ İSTİFA ETTİ



SADDAM HALLERİ

İngiliz The Sun gazetesi Saddam'ın cezaevinde iç çamaşırları ile resimlerini yayınladı. Avukatlar dava açacak.

TUZ BİLE KOKTU

Türkiye'nin tuz gereksiniminin yüzde 70'ini sağlayan Tuz Gölü 30 yıldır evsel ve sanayi atıklarla kirleniyor. Gölü kurtaracak proje ise DPT'ye takılmış.

TÖRENİZ BATSIN

Şırnak'ta hamile kalan 16 yaşındaki kızı, aile kararı ile kardeşi öldürdü.

ASKERLİĞİ YAKMIŞLAR

60 yıldır 2. Dünya savaşının bittiğini bilmeden ormanda saklanan iki Japon askeri bulundu.

BAKÜ CEYHAN BORU HATTI AÇILDI

EUROVISIONDA YENİDEN

13. olduk. Yunanistan Birinci.

YASAK BİTEMEDİ



Milas Anadolu Lisesinde Nazım Hikmet şiiri okuyan 17 yaşındaki öğrenci gözaltına alındı

DİNLENDİK

MİT, Diyarbakır Mahkeme kararı ile iki ay boyunca tüm iletişim araçlarını dinlemiş

BERGAMA YİNE AYAKTA

Bergamalı köylüler siyanürlü altın madenine yeniden çalışma izni verilmesini İzmir'de çıplak eylem yaparak protesto etti.

OLAY KONFERANS ERTELENDİ

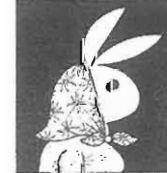
Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü, gelen tepkiler üzerine 'İmparatorluğun Çöküş Döneminde Osmanlı Ermenileri konulu konferansı erteledi.

HÜKÜMETTE ÜÇ BAKAN DEĞİŞTİ

Başbakan'ın isteğiyle istifalarını sunan Kadından Sorumlu Devlet Bakanı, Bayındırlık Bakanı ve Tarım Bakanı'nın yerine atamalar yapıldı.

HAKİME HIZ SERBEST

Fethiye Hakiminin radara yakalanmasıyla uygulanan İçişleri Bakanlığı genelgesine göre polis yargı mensuplarına ceza kesemiyor. Memur-Sen ayrımcılığa karşı dava açıyor.



RTÜK EROTİK YAYINLARI YASAKLADI

Kamuran Süner

İSRAİL İLE İŞBİRLİĞİ

İsrail ile Türkiye arasına kırmızı telefon hattı çekilecek.

SİNEMADAN BİR VEDA DAHA

Ömer Kavur 61 yaşında öldü.

Karikatürler: Cumhuriyet, Penguen, Leman