



**tmmob**  
**makina mühendisleri odası**  
**istanbul şubesi**

# **28. DÖNEM**

## **22 AYLIK ÇALIŞMA RAPORU**

**(Ocak 2008 - Ekim 2009)**

**ŞUBE DANIŞMA KURULU**  
**TOPLANTISI**

**05 KASIM 2009**  
**ŞUBE TOPLANTI SALONU**

## İÇİNDEKİLER

### 1. ŞUBE YAPISI

- 1.1 İlçe Temsilcilikleri, Eğitim Merkezleri ve İstasyonlar
- 1.2 Üye Durumu
- 1.3 Şube ve Temsilcilik Personeli
- 1.4 Sayılarla Oda Çalışmaları
- 1.5 Şube Yönetim Kurulu Toplantıları
- 1.6 TMMOB ve ODA Kurullarına Katılım
- 1.7 TMMOB, MMO ve İKK'daki Komisyon ve Çalışma Gruplarına Katılım
- 1.8 Şube Danışma Kurulu

### 2. ÜYE İLİŞKİLERİ VE ÜYE İLİŞKİLERİNİ GELİŞTİRME

- 2.1 Üye İlişkileri
- 2.2 Üye İlişkilerini Geliştirme/İşyeri Ziyaretleri
- 2.3 İşyeri Temsilcilikleri
- 2.4 Katıldığımız Fuarlar
- 2.5 Şube Kütüphanesi
- 2.6 İşsiz Mühendisler Bürosu
- 2.7 Hukuk Bürosu

### 3. ÖĞRENCİ ÜYE ÇALIŞMALARI

- 3.1 Öğrenci Üye Sayıları ve Komisyonlar
- 3.2 Öğrenciler İçin Staj Yeri Temini Çalışmaları

### 4. KOMİSYON ÇALIŞMALARI

- 4.1. Uçak-Havacılık-Uzay Mühendisleri Meslek Dalı Komisyonu (UHUM MDK)
- 4.2. Endüstri-İşletme Mühendisleri Meslek Dalı Komisyonu (EİM MDK)
- 4.3. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu
- 4.4. Kentleşme, Yerel Yönetimler ve Ulaştırma Komisyonu
- 4.5. Ücretli İşsiz Mühendisler Komisyonu
- 4.6. Kaldırma İletme Makinaları Komisyonu
- 4.7. KOBİ Komisyonu
- 4.8. LPG/CNG, Dolum Tesis. ve Otogaz İstas. Komisyonu
- 4.9. AİTM Komisyonu
- 4.10. Enerji Komisyonu
- 4.11. Mekanik Tesisat Komisyonu
- 4.12. SMM Komisyonu
- 4.13. Sosyal Etkinlikler Komisyonu
- 4.14. Kadın Mühendisler Komisyonu
- 4.15. Doğalgaz Komisyonu
- 4.16. Asansör Komisyonu
- 4.17. Kalite ve Tüketici hakları
- 4.18. Hidrojen Enerjisi Komisyonu

**5. İSTANBUL SMM YEREL KURULTAYI**

**6. EĞİTİM ÇALIŞMALARIMIZ**

- 6.1 Meslek İçi Eğitim Merkezi (MİEM)
- 6.2 Seminerlerimiz
- 6.3 Diğer Eğitimler

**7. TEKNİK MESLEKİ DENETİMLER**

- 7.1 SMM, Proje Denetimi
- 7.2 Akredite Muayene Kuruluşu
- 7.3 İDOSB Mesleki Denetim Çalışmalarımız
- 7.4 Yerel Yönetimlerle İşbirliği Protokolleri
- 7.5 Araç Kontrolleri

**8. BASIN YAYIN İLETİŞİM ÇALIŞMALARIMIZ**

- 8.1 Basın Açıklamaları
- 8.2 WEB Sitemiz
- 8.3 Yayınlarımız

**9. ETKİNLİKLERİMİZ**

- 9.1 Şube ve Temsilcilik Etkinliklerimiz
- 9.2 Öğrenci Üyelerimizin Etkinlikleri
- 9.3 TMMOB İstanbul İKK Olarak Katıldığımız Eylem ve Etkinlikler

**10. MALİ RAPOR**

# 22 AYLIK ÇALIŞMA RAPORU

## (Ocak 2008 - Ekim 2009)

Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi her yıl artan üye sayısı ve faaliyetleriyle bugün MMO örgütlülüğü içinde en geniş ve aktif üye tabanına sahip şubedir.

Günümüz değişen koşullarının ihtiyaçlarına göre kendisini organize eden Şubemiz, bugün İstanbul'da önemli bir örgütlü güç haline gelmiştir.

### 1. ŞUBE YAPISI

#### 1.1. İlçe Temsilcilikleri, Eğitim Merkezleri ve İstasyonlar

Şubemiz, Ekim 2009 itibarıyla, 6 İlçe Temsilciliğimiz 2 Eğitim Merkezimiz ve 3 LPG Sızdırmazlık İstasyonumuz ile birlikte üyelerimize ve halkımıza, kamu ve toplum yararı temelinde hizmet vermeye devam etmektedir.

#### TEMSİLCİLİKLERİMİZ:

1. BAKIRKÖY
2. BEYLİKDÜZÜ
3. ŞİŞLİ
4. KADIKÖY
5. KARTAL
6. ÜMRANİYE

#### EĞİTİM MERKEZLERİMİZ:

1. SUAT SEZAI GÜRÜ EĞİTİM MERKEZİ
2. ANADOLU YAKASI EĞİTİM MERKEZİ

#### LPG İSTASYONLARIMIZ

1. HADIMKÖY
2. KUMBURGAZ
3. KARTAL

#### 1.2 Üye Durumu

TMMOB Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesine Ocak 2008-Eylül 2009 tarihleri arasında 1450 yeni üye kaydı yapılmış olup üye sayımız, 15 Ekim 2009 tarihi itibarıyla 20.307'ye ulaşmıştır.

|                     | 2006   | 2007   | 2008   | 2009   |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|
| <b>ÜYE SAYILARI</b> | 17.971 | 18.877 | 19.717 | 20.307 |

| BRANŞLARA GÖRE ÜYE SAYILARI |               |               |               |               |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|                             | 2006          | 2007          | 2008          | 2009          |
| MAKİNA MÜHENDİSİ            | 16.630        | 17.445        | 18.208        | 18.686        |
| ENDÜSTRİ MÜHENDİSİ          | 816           | 891           | 965           | 1047          |
| SANAYİ MÜH.                 | 61            | 61            | 61            | 61            |
| İŞLETME MÜH.                | 79            | 84            | 84            | 88            |
| UÇAK UZAY HAVACILIK         | 320           | 327           | 329           | 336           |
| DİĞER                       | 65            | 69            | 70            | 89            |
| <b>TOPLAM</b>               | <b>17.971</b> | <b>18.877</b> | <b>19.717</b> | <b>20.307</b> |

#### 1.3. Şube ve Temsilcilik Personeli

Şube Merkezi ve tüm birimlerimizde 15 Ekim 2009 tarihi itibarıyla toplam 90 personelimiz çeşitli görevlerde hizmet vermektedir. 90 personelimizin 12'si temsilciliklerimizde, 41'i teknik ve mesleki denetimlerde, 11'i eğitim biriminde, 4'ü basın yayın bölümünde, 13'ü üye ilişkileri bölümünde 9'u ise diğer birimlerde çalışmaktadır.

Çalışanlarımızın 48'i mühendis, 1'i hukukçu, 1'i bilişim teknolojileri uzmanı, 10'u ara teknik eleman, 2'si basın yayın görevlisi, 2'si reklam görevlisi, 3'ü muhasebe görevlisi, 23'ü büro elemanıdır. Ayrıca 3 danışmanımız (Teknik, Bilgi İşlem ve Hukuk) Şube çalışmalarımızda bizlere destek olmaktadır.

#### 1.4 Sayılarla Oda Çalışmaları

22 aylık dönemde yapılan çalışmaların sayısal verileri aşağıdadır:

| ŞUBE ÇALIŞMALARI ÖZET SONUÇLARI  | 27.Dönem | 28.Dönem |
|----------------------------------|----------|----------|
| PERSONEL SAYISI                  | 79       | 90       |
| ADRESİ GÜNCEL ÜYE SAYISI         | 14502    | 16037    |
| ADRES GÜNCELLEME                 | 15911    | 15469    |
| ÜYE (YENİ KAYIT)                 | 1908     | 1568     |
| ÖĞRENCİ ÜYE (YENİ KAYIT)         | 1354     | 1445     |
| STAJ YERİ SAYISI                 | 866      | 721      |
| AİDAT ÖDEYEN ÜYE SAYISI          | 8448     | 7460     |
| ZİYARET EDİLEN İŞYERİ SAYISI     | 3450     | 2291     |
| ZİYARET EDİLEN ÜYE SAYISI        | 5233     | 3230     |
| OSB-ZİYARET EDİLEN İŞYERİ SAYISI |          | 934      |
| OSB-ZİYARET EDİLEN ÜYE SAYISI    |          | 147      |

|  |        |        |
|--|--------|--------|
| OSB-ZİYARET EDİLEN ÜYE SAYISI            |        | 147    |
| STAND, SÖYLEŞİ, GEZİ, MITİNG vb.         | 234    | 251    |
| STAND, SÖYLEŞİ, GEZİ, MITİNG vb. KATILIM | 11523  | 21849  |
| HUKUKSAL DESTEK BAŞVURUSU                |        | 534    |
| MÜHENDİS ARAYAN FİRMA BAŞVURUSU          | 3145   | 1444   |
| İŞ ARAYAN MÜHENDİS BAŞVURUSU             | 2846   | 2381   |
| İŞTEN ÇIKAN-ÇIKARILAN MÜHENDİS SAYISI    |        | 177    |
| ÜYEYE FAKS VE E-MESAJ GÖNDERME           | 816    | 1598   |
| SATILAN KİTAP                            | 12018  | 10008  |
| ÖDÜNC VERİLEN KİTAP                      | 3028   | 2580   |
| KATILDIĞIMIZ FUAR SAYISI                 | 18     | 15     |
| EĞİTİM SEMİNERLERİ (BAHAR VE GÜZ)        | 3714   | 6610   |
| MÜH. YETKİLENDİRME KURSLARINA KATILIM    | 3473   | 3724   |
| DİĞER KURSLAR                            | 4652   | 4663   |
| WEB SİTESİNİ ZİYARET                     | 606537 | 801176 |
| REKLAM VEREN FİRMA SAYISI                | 378    | 421    |
| YAYIN ÇALIŞMALARİ                        | 53     | 64     |
| RADYO TV GAZETE HABERİ                   | 733    | 313    |
| BASIN AÇIKLAMALARI (ŞUBE)                | 25     | 24     |
| BASIN AÇIKLAMALARI (ORTAK)               | 19     | 39     |
| SMM(Aktif Büro Sayısı)                   | 563    | 627    |
| SMM (İLK TESCİL)                         | 307    | 249    |
| DENETİMİ YAPILAN TESİSAT PRO. SAYISI     | 31342  | 24415  |
| AİTM PROJE DENETİMİ                      | 45221  | 33296  |
| LPG SIZDIRMAZLIK                         | 184649 | 204974 |
| PERİYODİK KONTROL                        | 6807   | 8147   |

### 1.5. Şube Yönetim Kurulu Toplantıları

ŞYK toplantılarına Şube Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri ile birlikte; temsilcilik YK üyeleri, teknik görevliler katılmışlar, birlikte karar alma süreçlerinde yer almışlardır. Karar oluşturulma süreçlerinde özellikle aşağıdan yukarıya bilgilendirilme ve katılım süreci işletilmiştir.

MMO ve İstanbul TMMOB İKK tarafından oluşturulan komisyonların ve çalışma gruplarının tümünde Şubemiz temsil edilmiştir.

Yönetim Kurulumuz her hafta salı günü olağan, gerektiğinde olağan üstü toplantısını yaparak örgütsel işleyişi sürekli kılmaktadır.

18-19 Ocak 2008 tarihinde yapılan Genel kurulumuz sonrasında seçilen Yönetim Kurulumuz, 24.01.2006 tarihinde ilk toplantısını yaparak görev bölümünü gerçekleştirmiştir.

Ülkenin gündeminde mühendisleri ilgilendiren yasal değişikliklerin oluşturulmasına yönelik çalışmalar Şubemiz tarafından aktif bir şekilde takip edilerek, üyelerimiz bilgilendirilmiş, oluşturulan Şube görüşleri ilgili yerlere gönderilmiştir.

- 2008 Yılı Gelen Evrak Sayısı : 1920
- 2008 Yılı Giden Evrak Sayısı : 6571
- 2009 Yılı Gelen Evrak Sayısı : 1256
- 2008 Yılı Giden Evrak Sayısı : 6703
- Yönetim Kurulu Toplantı Sayısı : 75
- Yönetim Kurulu Karar Sayısı : 824

### 1.6. TMMOB ve Oda Kurullarına Katılım

28.Dönem Şube Yönetim Kurulumuz, 41. ve 42.Dönem MMO Onur ve Denetleme Kurulu üyelerimiz ve 39. Dönem TMMOB Yüksek Onur ve Denetleme Kurulu üyelerimiz Oda örgütlülüğünü esas alan bir anlayış ile Oda çalışmalarına her düzeyde etkin katılım sağlamaya devam etmektedir.

#### 42. Dönem (Nisan 2008) MMO Genel Kurulu'nda Yapılan Görevlendirmeler

- Battal Kılıç (MMO Onur Kurulu)
- Meftun Gürdallar (MMO Onur Kurulu - Yedek)
- Osman Serter (MMO Denetleme Kurulu)
- İbrahim Eryılmaz (MMO Denetleme Kurulu)
- Gafur Onur (MMO Denetleme Kurulu)
- Ahmet Özmen (MMO Denetleme Kurulu - Yedek)

#### 40. Dönem (Mayıs 2008) MMO Genel Kurulu'nda Yapılan Görevlendirme

- Tevfik Peker (TMMOB Yüksek Onur Kurulu)

### 1.7. TMMOB, MMO ve İstanbul İKK'daki Komisyon ve Çalışma Gruplarına Katılım

Odamızın hedeflerinin gerçekleştirilmesi, Şube dinamiklerinden merkezi düzeyde yararlanılması için merkez komisyon ve çalışma gruplarına etkin katılım sağlanmaktadır. Oda Merkezimizce oluşturulan 18 komisyon ve çalışma grubunda 45 üyemiz görev almıştır. İKK tarafından oluşturulan 16 komisyon ve çalışma grubuna ise 27 üyemiz katılmaktadır.

## 1.8. Şube Danışma Kurulu

Birlikte üretme, karar alma ve yönetme anlayışını çalışma ilkelerinin en önemli maddesi olarak gören 28. Dönem Şube Yönetim Kurulu, meslek ve meslektaş sorunlarına, ülke gündemine ve TMMOB çalışmalarına ilişkin politikaların belirlenebilmesi örgütün öneri ve eleştirilerinin alınması doğrultusunda son Genel Kurul'dan sonraki süreç içerisinde 22 kez Şube Danışma Kurulu toplantısı düzenlemiştir.

Danışma kurulumuz aylık toplantılarına devam etmekte olup, Şube Yönetim Kurulu'nun çalışmalarına ışık tutacak görüş ve önerilerini oluşturmaya ve sunmaya devam etmektedir.

- Üye kimlik kartı ve belgeleri
- Kimlik yenileme
- Aidat işlemleri
- Adres güncelleme
- Şube değişikliği işlemleri
- Periyodik yayın gönderimi
- Ferdi kaza sigortası işlemleri

## 2. ÜYE İLİŞKİLERİ VE ÜYE İLİŞKİLERİNİ GELİŞTİRME

### 2.1 Üye İlişkileri

Üye İlişkileri Birimi çalışmaları kapsamında yürütülen temel işlerin sonuçları aşağıda verilmiştir.

- Yeni kayıt (üye ve öğrenci üye)
- Üye sicil kayıtları

### 2.2 Üye İlişkilerini Geliştirme / İşyeri Ziyaretleri

Şube ve temsilciliklerimize gelen her üye ile ilgilenen, onlarla iletişimi sürekli kılan bir çalışma yürütmekteyiz. Ayrıca odaya gelemeyen üyelerimizin odaya gelmesini beklemek yerine odayı üyenin bulunduğu her yere taşımaktayız.

#### GERÇEKLEŞEN BÜRO İŞLEMLERİ :

|                          | 2004  | 2005  | 2006  | 2007  | 2008  | 2009  |
|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ADRESİ GÜNCEL ÜYE SAYISI | 12155 | 12952 | 13630 | 14502 | 15298 | 15990 |
| ADRES GÜNCELLEME         | 5777  | 6939  | 6288  | 9623  | 7804  | 7087  |
| ÜYE (YENİ KAYIT)         | 975   | 888   | 816   | 902   | 830   | 703   |
| ÜYE (KİMLİK YENİLEME)    | 350   | 370   | 400   | 420   | 405   | 315   |
| ÖĞRENCİ ÜYE (YENİ KAYIT) | 541   | 499   | 468   | 884   | 610   | 733   |
| AİDAT ÖDEYEN ÜYE SAYISI  | 4496  | 4247  | 3902  | 4546  | 4232  | 2952  |
| E-POSTA GÖNDERİMİ        | 137   | 270   | 282   | 534   | 752   | 325   |

|  | 2008   | 2009  |
|--|--|-------|
| ŞUBE BÜLTENİ GÖNDERİMİ   | 11500  | 12500 |
| TESİSAT MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ GÖNDERİMİ (İstanbul Şube Üyelerine) | 1081   | 3200  |
| TESİSAT MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ GÖNDERİMİ (Diğer Şube Üyelerine)    | 1200   | 1300  |
| MÜHENDİS ve MAKİNA DERGİSİ GÖNDERİMİ(*)                          | Gönderim işlemi Genel Merkez tarafından yapılmaktadır. |       |
| ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ GÖNDERİMİ (*)                      | Gönderim işlemi Genel Merkez tarafından yapılmaktadır. |       |

(\*) Gönderim işlemi Genel Merkez tarafından yapılmaktadır.

| BÖLGE             | BAĞLI İLÇELER   |
|-------------------|---|
| ŞİŞLİ BÖLGESİ     | Şişli, Beyoğlu, Kağıthane, Beşiktaş, Sarıyer, Eyüp, Gazi Osman Paşa                       |
| BAKIRKÖY BÖLGESİ  | Bakırköy, Bahçelievler, Güngören, Zeytinburnu, Bayrampaşa, Esenler, Fatih                 |
| BELİKDÜZÜ BÖLGESİ | Beylikdüzü, Esenyurt, Büyük Çekmece, Küçük Çekmece, Başakşehir, Silivri, Çatalca, Avcılar |
| KADIKÖY BÖLGESİ   | Kadıköy, Üsküdar, Ataşehir, Adalar  |
| KARTAL BÖLGESİ    | Kartal, Maltepe, Tuzla, Pendik  |
| ÜMRANIYE BÖLGESİ  | Ümraniye, Beykoz, Sultanbeyli, Çekmeköy, Sancaktepe, Şile                                 |

|                             | 2006 | 2007 | 27. Dönem Toplamı |
|-----------------------------|------|------|-------------------|
| Ziyaret Edilen Firma Sayısı | 1067 | 2383 | 3450              |
| Görüşülen Üye Sayısı        | 1685 | 3548 | 5233              |

| Bölge              | İş Adresi Açık Üye Toplam Sayısı | 28. Dönem Görüşülen Üye Sayısı | 28. Dönem Ziyaret Edilen Firma Sayısı |
|--------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| ŞİŞLİ BÖLGESİ      | 3354                             | 673                            | 499                                   |
| BAKIRKÖY BÖLGESİ   | 2135                             | 596                            | 428                                   |
| BEYLİKDÜZÜ BÖLGESİ | 1551                             | 565                            | 411                                   |
| KADIKÖY BÖLGESİ    | 1759                             | 538                            | 384                                   |
| KARTAL BÖLGESİ     | 2130                             | 428                            | 315                                   |
| ÜMRANIYE BÖLGESİ   | 1042                             | 430                            | 254                                   |
| <b>TOPLAM</b>      | <b>11.971</b>                    | <b>3230</b>                    | <b>2291</b>                           |

## 2.3 İşyeri Temsilcilikleri

Üyelerin çalıştıkları iş yerlerinde; Oda tüzüğünde yer alan amaçlar doğrultusunda çalışmalar yapmak, etkinlikler düzenlemek ve iş yerleri ile sürekli, canlı iletişim kurulması için iş yeri temsilciliği örgütlenmesi gerçekleştirildi.

İş yeri temsilcilikleri, Oda üyelerinin yoğunlaştığı iş yerleri (3 ve üzeri sayıda), küçük sanayi siteleri ve organize sanayi bölgelerinde Oda-üye ilişkilerini geliştirmek amacıyla Şube Yönetim Kurulu kararıyla kuruldu. Gerekğinde iş yeri temsilci yardımcıları da atandı.

28. Dönemde 3 ve daha fazla mühendis üye çalıştıran işyerlerinde 64 işyeri temsilcisi atandı.

## 2.4 Katıldığımız Fuarlar

2009 yılı içinde Odamızın ilgi alanında olan ve stand açtığımız fuarlar aşağıdaki gibidir. İstanbul Şube olarak katıldığımız bu fuarlarda üyelerimize, üye olmayan makina mühendislerine ve kamuoyuna odamız hakkında bilgiler verdik. Odamız tarafın-

| Bölge              | Üç ve Üzeri Müh. Çalıştıran Firma Sayısı | Atanmış İşyeri Tem. Sayısı |
|--------------------|--|----------------------------|
| ŞİŞLİ BÖLGESİ      | 125                                      | 14                         |
| BAKIRKÖY BÖLGESİ   | 64                                       | 5                          |
| BEYLİKDÜZÜ BÖLGESİ | 53                                       | 9                          |
| KADIKÖY BÖLGESİ    | 93                                       | 22                         |
| KARTAL BÖLGESİ     | 92                                       | 9                          |
| ÜMRANIYE BÖLGESİ   | 35                                       | 5                          |
| <b>TOPLAM</b>      | <b>462</b>                               | <b>64</b>                  |

| Fuar Adı   | Düzenlendiği Tarih       | Düzenlendiği Yer                                 | Fuar İçeriği  |
|--|--------------------------|--|---|
| Win Machinery '08 (13.)  | 07.02.2008<br>10.02.2008 | TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi                     | Makine İmalatı ve Metal İşleme Teknolojileri                        |
| Win Otomasyon '08 (15.)  | 28.02.2008<br>02.03.2008 | TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi                     | Endüstriyel Otomasyon   |
| Havuz 2008 (10)  | 06.03.2008<br>09.03.2008 | Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayı | Yüzme Havuzu, SPA ve Sauna  |
| LPG&CNG İstanbul   | 03.03.2008<br>06.03.2008 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | Likit Petrol Gazı ve Basınçlı Doğal Gaz Hizmetleri ve Teknolojileri |
| ISK-Sodeks İstanbul 2008   | 08.03.2008<br>11.03.2008 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | Isıtma, Soğutma, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Vana                 |
| TATEF 2008 12.Uluslararası Metal İşleme ve Teknolojileri                           | 07.10.2008<br>12.10.2008 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | İstanbul Fuarcılık A.Ş.   |
| Ankiras 2008 9.Uluslararası Demir-Çelik ve Döküm Teknolojileri, Makine ve Ürünleri | 16.10.2008<br>19.10.2008 | TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi                     | Demir - Çelik ve Döküm Teknolojileri, Makine ve Ürünleri            |
| 5. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Bölgesel Konferansı                        | 01.11.2008<br>03.11.2008 | Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayı | İş Sağlığı ve Güvenliği Seminerleri                                 |
| Win Machinery '09  | 04.02.2009<br>07.02.2009 | TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi                     | Makina İmalatı ve Metal İşleme Teknolojileri                        |
| Win Otomasyon '09  | 25.02.2009<br>28.02.2009 | TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi                     | Endüstriyel Otomasyon   |
| CoolExpo'09  | 12.02.2009<br>14.02.2009 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | Soğutma Tekniği Teknolojileri, Buzdolabı Teknolojiler               |
| TATEF'09   | 31.03.2009<br>05.04.2009 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | Metal İşleme ve Teknolojileri                                       |
| 11. Uluslararası Asansör Fuarı   | 09.04.2009<br>12.04.2009 | Tüyap Fuar ve Kongre Merkezi                     | Isıtma, Soğutma, Havalandırma, Yalıtım, Pompa, Vana                 |
| LPG & CNG 2009   | 30.04.2009<br>03.05.2009 | İstanbul Fuar Merkezi Yeşilköy                   | Likit Petrol Gazı ve Basınçlı Doğal Gaz Hizmetleri                  |

dan basımı gerçekleştirilen broşürlerden dağıttık, yayınlarımızın tanıtımını yaptık, üye kaydı ve üye bilgi güncellemeleri yaptık. Fuarlar dahilinde sektörle ilgili seminerler verdik.

## 2.5 Şube Kütüphanesi

Şubemiz kütüphanesi üyelerin, öğrencilerin ve kamunun hizmetine sunduğu 4951 adet yayın, iki adet internet bağlantılı bilgisayar, 15 farklı süreli yayın ve 70'in üzerinde CD arşivi ile önemli bir başvuru kaynağı olmaya devam ediyor. Kütüphanemiz yayınlarından faydalanmak isteyenler artık internette konu taratabiliyor ve istedikleri yayınları rezerve edebiliyorlar.

Makina Mühendisleri Odasına bağlı tüm şubeler ve merkez kütüphanesi birlikte hareket etmekte, eksik yayınların şubeler arası değişimi ve bilgi paylaşımı sağlanmaktadır. Üyelerimizin her zaman kitap başlıklarıyla desteklediği kütüphanemiz, güncel yayınları da dermesinde bulundurmaktadır. 2009 yılı

içinde kütüphane kullanımımız 627, toplam ödünç verilen yayın sayısı ise 1115'dir.

## 2.6 İş - Mühendis Çalışmaları

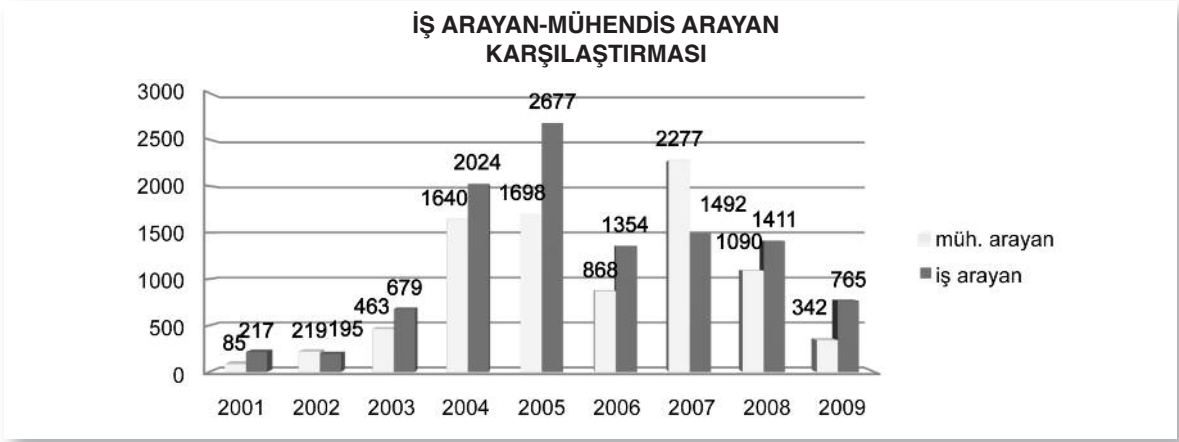
İş Mühendis'te yapılan çalışmalar 3 ana başlıkta toplanmaktadır.

- I. Firma Mühendis Talep Çalışması
- II. Mühendis İş Talep Çalışması
- III. Mühendis Etkili Özgeçmiş Hazırlama Çalışması

### I. Firma Mühendis Talep Çalışması:

Şubemizden mühendis talebinde bulunan ve veri tabanımızdan yararlanan yaklaşık 400 firma bulunmaktadır. Bu firmalar İstanbul içi, yurtiçi ve yurtdışı olmak üzere 3 kategoridedir. Ocak 2009'dan bugüne firmalar şubemizden direkt 133 mühendis talep etmiştir. Bu talebin yaklaşık %80'i odamız aracılığıyla karşılanmıştır. İş mühendis birimizde firmaların taleplerini alma ve karşılama şu şekilde gerçekleşmiştir:





– Firmalardan gelen talepler telefon, e-posta veya birebir görüşme ile şubemize iş aramak için gelen mühendislere iletildi, bu kişilerin özgeçmişleri firmalara gönderildi.

– Sitemizde yer alan iş ilanları sürekli güncellendi.

– İş Mühendis veri tabanımızda yer alan tüm firmalara belirli aralar ile mühendis talebi olup olmadığı soruldu.

Bu çalışmalarımız sonucunda 2001 yılından bugüne şubemizden mühendis talebinde bulunan firmaların tablosu aşağıdaki gibidir.

## II. Mühendis İş Talep Çalışması

Şubemize e-posta veya şahsen iş başvurusunda bulunan üyelerimiz ile birebir ilgilenilmiştir. Mühendislerin iş talepleri diğer ücretli sitelere veya şirketlere değil odamıza başvurması sağlanmıştır. Mühendislerin iş taleplerini karşılama şu şekilde yapılmaktadır:

– Üyelerimiz, iş taleplerini karşılamak için internet sitemizdeki iş ilanlarına yönlendirildi (İş arayan üyelerimize kullanıcı adı ve şifre verildi),

– İş arayan üyelerimiz ile şube merkezimizde birebir mülakatlar yapıldı (son 1 yılda 840 üyemiz ile) ve bu mülakatlar sonucunda istemiş oldukları alanlara göre firmalara önerildiler,

– İş arayan üyelerimizden birebir mülakat sonucunda eğitiminde eksiklikler görülenler, eğitim birimimiz ile görüşülerek eğitimlerden ücretsiz yararlanması sağlandı,

– Önerdiğimiz işyeri ile anlaşan mühendisler belirli aralıklarla aranıp teknik desteğe veya eğitime ihtiyacı olup olmadığı soruldu.

Yıllara göre iş arayan üyelerimizin sayısı aşağıdaki gibidir;

## III. Mühendis Etkili Özgeçmiş Hazırlama Çalışması

Özellikle genç veya yeni mezun üyelerimizin etkili özgeçmiş hazırlamadaki eksiklikleri giderilmeye çalışıldı. Bu yönde çalışmalarımız birebir görüşmelerde mühendisin yazılı özgeçmişini alınarak yapıldı.

Diğer taraftan “Etkili Özgeçmiş Hazırlama Teknikleri”, “Başarılı Mülakat Teknikleri” gibi eğitimler genç üyelerimize yönelik olarak eğitim birimimiz tarafından verilmektedir.

## 2.7 Hukuk Bürosu

Özel sektörde ve kamuda çalışan meslektaşlarımızın çalışma yaşamıyla ilgili karşılaştığı sorunların çözümüne destek olmak ve üyelerimizin haklarını korumak amacıyla Hukuk Bürosu oluşturuldu.

Hukuki sorunlar çok geniş bir alanı kapsadığı için büronun görevi üyelerimizin çalışma yaşamında karşılaştıkları sorunlarla sınırlandırıldı. Üyelerimize yaşadıkları sorunun aşılmasıyla ilgili hukuki yollar gösterilmekte ve dava aşamasına kadar yardımcı olunmaktadır.

Ekonomik krizin dünyayı sarstığı şu günlerde ücretli çalışan kesimler işten çıkartılmakta, tazminatlarını ve ücretlerini alamamakta; küçük ve orta ölçekli iş-

letmeler iflas etmektedir. MMO üyeleri de krizden payına düşeni fazlasıyla almaktadır.

Hukuk Bürosu ağır geçen bu süreçte üyelerimizi hakları konusunda bilinçlendirmekte ve hukuksal olarak her türlü desteği vermektedir.

1 Nisan 2008 tarihinden bugüne kadar toplam 308 üye ile 460 görüşme gerçekleştirilmiş, bu üyelerden 129'u işten çıkartıldıkları veya ayrıldıkları için 107'si ise işten çıkmalarına/çıkartılmalarına rağmen her türlü yasal alacaklarını alamadıkları için başvuruda bulunmuştur.

### Hukuk Büromuzun İşleyişi

Avukatımız Salı ve Perşembe günleri öğleden sonra yarım gün büroya gelerek üyelerimiz ile görüşmektedir.

Çalışma yaşamına ilişkin konular öncelikli olmak şartıyla üyelerimizin hakları, görevleri ve sorumluluklarına ilişkin soruları yanıtlanmakta, sorunlarının aşılması için gerekli hukuki yollar gösterilmekte, gerekli takiplerin formları ve dilekçeleri hazırlanarak nereye, nasıl başvurulacakları ve izlenecek sürecin aşamaları anlatılmakta ve haklarını elde edinceye kadar tüm süreçte destek olunmaktadır.

### Hukuki başvuruların hazırlanması;

- İcra takip formu hazırlanması,
- Dava dilekçesinin hazırlanması,
- Fesih ihbarnamelerinin hazırlanması,
- Sözleşmelerin hazırlanması: Üyelerimizin yaptığı iş sözleşmelerinde hukuka aykırı maddelerin çıkarılması ve üyelerimizin haklarını korumak amacıyla sözleşme düzenlenmesi,
- Dilekçelerin hazırlanması: Takip başlatılması veya dava açılması durumunda dilekçeleri hazırlamakta, süreci üyemiz aracılığıyla izleyerek gerek duyulduğunda üyemizi süreç hakkında bilgilendirmekte, yol-yöntem göstermektedir.

## 3. ÖĞRENCİ ÜYE ÇALIŞMALARI

### 3.1 Öğrenci Üye Sayıları ve Komisyonlar

Hem geleceği temsil etmeleri hem de taşıdıkları dinamizm nedeniyle öğrenci üyelerin, oda çalışmalarına katılmaları geliştiricidir.

| OKULLAR   | ÖĞRENCİ ÜYE SAYILARI |            |            |            |             |
|---|----------------------|------------|------------|------------|-------------|
|   | 2006                 | 2007       | 2008       | 2009       | Toplam      |
| İSTANBUL TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  | 75                   | 196        | 146        | 127        | 687         |
| YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ  | 269                  | 406        | 338        | 246        | 1610        |
| İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ   | 41                   | 103        | 46         | 36         | 290         |
| YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ   | 0                    | 5          | 14         | 5          | 27          |
| DOĞUŞ ÜNİVERSİTESİ  | 0                    | 0          | 7          | 177        | 195         |
| BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ   | 30                   | 39         | 6          | 3          | 94          |
| BAHÇEŞEHİR ÜNİVERSİTESİ   | 0                    | 3          | 6          | 3          | 12          |
| MARMARA ÜNİVERSİTESİ  | 23                   | 64         | 19         | 38         | 201         |
| MALTEPE ÜNİVERSİTESİ  | 0                    | 23         | 4          | 1          | 28          |
| KADİR HAS ÜNİVERSİTESİ  | 30                   | 10         | 1          | 0          | 51          |
| FATİH ÜNİVERSİTESİ  | 0                    | 3          | 2          | 4          | 18          |
| İSTANBUL TİCARET ÜNİVERSİTESİ   | 1                    | 13         | 4          | 5          | 30          |
| OKAN ÜNİVERSİTESİ   | 0                    | 8          | 2          | 8          | 18          |
| DİĞER(Galatasaray, İstanbul Kültür, Koç, Sabancı, Işık, Aydın Üniversitesi) | 0                    | 8          | 14         | 48         | 78          |
| <b>TOPLAM</b>   | <b>469</b>           | <b>881</b> | <b>609</b> | <b>424</b> | <b>3339</b> |

Üniversitelerin, Odamızın meslek alanına giren bölümlerinde öğrenci üye komisyonları kurulmuştur. Kurulan öğrenci üye komisyonları tabana yayılarak geniş bir öğrenci örgütlenmesi sağlamıştır. Öğrenci üyelerle tekil olarak ilişkiler yürütülmekle beraber, çalışmalarımız esas olarak mühendislik fakültelerinde kurulan Öğrenci Komisyonları ve bu komisyonlardan gelen temsilcilerin oluşturduğu Şube Öğrenci Komisyonu üzerinden yürütülmektedir.

İstanbul Şube, Makina Mühendisleri Odası Genel Merkezinde oluşturulmuş olan Merkez Öğrenci Komisyonunda 7 öğrenci üye ile, İstanbul İKK'da ise 3 öğrenci üye ile temsil edilmektedir. Öğrenci üyelerimiz 2009 yılında Ankara'da gerçekleşen Öğrenci Kurultayına katılım sağlamıştır.

#### Öğrenci Komisyonlarımız (2008 yılında atananlar):

1. Merkez Öğrenci Üye Komisyonu Temsilcileri
2. İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonu
3. YTÜ Makina Mühendisliği Öğrenci Üye Komis.
4. İTÜ Makina Mühendisliği Öğrenci Üye Komis.
5. İTÜ İşletme Mühendisliği Öğrenci Üye Komis.
6. İTÜ Uçak-Uzay Mühendisliği Öğrenci Üye Komis.
7. Marmara Üniversitesi Öğrenci Üye Komisyonu
8. YTÜ Endüstri Mühendisliği Öğrenci Üye Komisyonu
9. İstanbul Üniversitesi Öğrenci Üye Komisyonu
10. Galatasaray Üniversitesi Öğrenci Üye Komis.
11. Doğuş Üniversitesi Öğrenci Üye Komisyonu

### 3.1 Öğrenciler İçin Staj Yeri Temini Çalışmaları

Öğrenci üyelerimizin yapmakla zorunlu oldukları stajları için işyeri bulmalarında kolaylık sağlamak üzere çalışma yürütmektedir. Öğrenci üyelerimize sunmuş olduğumuz bu olanağı görmek için <http://www.mmoistanbul.org/staj/> sitemize girerek ayrıntılı bilgi edinilebilir. Ayrıca bu bölüm internet ortamında üniversite öğrencilerinin staj yeri bulmasına yönelik olarak oluşturulmuş tek sitedir. 2008-2009

#### Öğrenci Staj Yeri Sayılarının Yıllara Göre Dağılımı

|                  | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 |
|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| STAJ YERİ SAYISI | 115  | 124  | 125  | 366  | 382  | 274  | 592  | 331  | 390  |

yıllarında toplam 721 staj yeri temin edilmiştir.

## 4. ŞUBE KOMİSYON ÇALIŞMALARI

Şube Yönetim Kurulu çalışmalarına yardımcı olmak amacıyla çeşitli komisyonlar kurulmaktadır. Komisyonlarda gönüllü çalışma esastır. Kolektif üretimin ortaya çıkması için yapılacak çalışmalara Şube organizasyonu içinde destek verilmektedir.

Yapılan çalışmaların kalıcı olması sağlanmakta, komisyon üyelerinin üretkenlikleri desteklenerek, yapılan üretimler yayınlar, söyleşiler, basın açıklamaları vb. yöntemler aracılığı ile örgüte ve kamuoyuna duyurulmaktadır.

### 4.1. Uçak-Havacılık-Uzay Mühendisleri Meslek Dalı Komisyonu (UHUM MDK)

#### Amaç

Komisyonumuzun hedefi, ülke genelinde 2000, ilimizde de 700 olan Uçak-Uzay ve Havacılık mühendislerinin odaya aidiyet duygularını arttırıp kayıt olmalarını sağlamak. Mesleki gelişim sağlayacak eğitimler düzenlemektir.

#### Çalışmalar

Daha fazla üye katılımını sağlamak için Odaya kayıtlı 325 üyeye çağrı yapılarak komisyona davet edildiler.

Komisyon olarak sektör ile ilgili fuar ve konferanslara katılmak için organizasyonlar yapıldı. Eskişehir'de yapılan UHUM kurultayına katılım sağlandı.

Aktüel konularda söyleşiler yapmak için çalışma yapılıyor, bakanlık şartnamelerinin Uçak-Uzay ve Havacılık mühendislerini ilgilendiren maddeleri araştırılıyor. İş arayan mühendislere yardımcı oluyor.

## 4.2. Endüstri-İşletme Mühendisleri Meslek Dalı Komisyonu (EİM MDK)

1. EİM'in 40. yılı olması kapsamında konferans, proje yarışması ve kokteyl gibi etkinlikler planlandı ve gerçekleştirildi:
  - a. PROJE YARIŞMASI: 40. yıl etkinlikleri katılımını arttırmak amacıyla belirlenen bir EİM konusu ya da konularında ya da fakülteler arası bitirme projeleri arasında bir proje yarışması düzenlemek amacı ile ön çalışmalar çalışma gurubu tarafından yapılmıştır. (Atilla Topsakal, Mustafa Aşar, Melisa Özyol, Ömürden Sezgin)
  - b. 40. yıl etkinlikleri kapsamında 17 nisan 2009 tarihinde EİM MDK tanışma yemeği organize edilmiş bu yemeğe 30 mühendis katılmıştır. Oda ve EİM çalışmaları hakkında bilgi aktarılmış, 40.yıl kapsamında planlanan çalışmalar konusunda fikir alışverişi yapılmıştır.
  - c. 40. yılda 40 seminer başlığı altında temsilciliklerde ve şubede olmak üzere EİM Meslek Dalından seminerler düzenlenmiş ve bu doğrultuda; düzenlenmek üzere komisyon tarafından belirlenen seminerler ise çalışma planına eklenmiştir.
  - d. Küba'daki Endüstri Mühendisliği Uygulamaları ve Eğitim Sistemi başlığı hakkında Prof.Dr. Jose Antonio Diaz Batista tarafından sunum yapıldı.
  - e. ERP uygulamaları ve yazılımlarına alternatif bir bakış açısı oluşturmak adına, ERP Günleri başlığı altında Sempozyum düzenlenmiştir.
  - f. "Türkiye'de EİM'in 40 yılı" konulu bir etkinlik organize edilmiş ve bu etkinlik kapsamında; Akademisyenler, meslekteki uzmanlar, MMO Üyesi olan/olmayan Endüstri-İşletme Mühendisleri çağırılarak tanışma ve bilgilendirme toplantısı Haziran ayında düzenlenmiştir.
2. EİM örgütlenme çalışmaları
  - a. 40. yıl kapsamında; İstanbul Şube sınırları içe-

risindeki EİM bölümleri olan Üniversiteler/Bölümler ile görüşülmüş, ziyaret edilmiş ve Bölüm Başkanlarına çağrıda bulunularak Kapsamlı bir toplantı alınmıştır. 12 üniversiteden temsilcinin katıldığı toplantıda; 40.yıl çalışmaları, EİM Örgütülüğü ve Oda-Üniversite konularında fikir alışverişinde bulunulmuştur. ERP sempozyumu konusunda bir sunum yapılmış ve MMO/EİM örgütülüğü hakkında briefing verilmiştir.

- b. EİM öğrenci topluluklarıyla iletişime geçilmiş EMÖS, TEMÖB gibi organizasyonlardan bir kısmına katılım sağlanmıştır ve EİM MDK yapılması hakkında sohbetler yapılmıştır.

## 4.3. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu

### Amaç:

Ülkemizin Dünya sıralamasında ilk sıralarda yer aldığı ve büyük iş gücü-iş günü kayıplarına neden olan iş kazalarıyla ilgili olarak mevzuat uygulama ve denetimin günümüz koşullarına, gelişen teknolojiye uygun duruma getirilmesi için konunun diğer taraflarıyla ortak çalışmalar yapmak. Üyelerin konuyla ilgili mesleki ve bilimsel çalışmalarına, yaptıkları işlere ve tamamlayıcı eğitimlerine dayanan yetkinliklerinin belgelendirilmesine yönelik çalışmalar yapmak ve Şube Yönetim Kurulu çalışmalarına yardımcı olmak.

### Yapılan çalışmalar:

1. 1 - 2 - 3 Kasım 5. Uluslararası İş Sağlığı ve Güvenliği Konferansına Stant açılarak katılım sağlandı ve kongre için broşür hazırlandı.
2. ISISO Sanayi sitesinde yapılan eğitim çalışmasına eğitimci olarak katılım sağlandı.
3. Adana'da yapılacak olan kongre için çalışmalar yürütülmekte. Komisyon adına Komisyon Başkanı Bilgin Candemir danışmanlar kurulu için görevlendirildi.

4. Komisyon üyeleri için internet grubu oluşturuldu.
5. Adana İş Sağlığı ve Güvenliği MMO kongresine katılım sağlandı ve değerlendirilmeleri yapıldı.
6. ISISO Sanayi sitesinde beyaz ve mavi yakalılar için yapılan eğitime eğitimci desteği verildi.
7. İş sağlığı ve güvenliği mühendislerinin görev, yetki ve sorumlulukları adlı paneli 5 Eylül cumartesi günü şubede düzenlendi.

#### 4.4. Kentleşme, Yerel Yönetimler ve Ulaştırma Komisyonu

##### Amaç:

Şubemizin bugüne kadar ürettiği kısa, orta ve uzun vadeli politikaların geliştirilmesi, Kentimizin ve Ülke-  
mizin ilgili konu ve sorunlarını inceleyerek görüş üre-  
tilmesi; başta meslektaşlar olmak üzere kamuoyuna  
taşınması ve bu amaçla etkinlikler düzenlenmesi, bu  
politikaların bilimsel altyapısının güçlendirilmesi için  
çalışmalar yapılması, konuyla ilgili birikim ve do-  
nanımın kolay ulaşılabılır hale getirilmesini kapsar.

Komisyon; Kentiçi ulaşım (kara, deniz ve hava) ken-  
tiçi yasa ve yönetmelikteki sorunların tespiti, Çevre  
kirliliği, üretim/tüketimdeki gelişmeler vb. üye ve  
toplumun bilgisine sunulması, konu ile ilgili yayın,  
toplantı ve panellerin düzenlenmesi, ülkemizde ya-  
pılan her türlü etkinliğin izlenmesi ve üyenin bilgi-  
lendirilmesi çalışmalarını yürütmektedir.

##### Yapılan çalışmalar:

- Komisyon olarak Metrobüs çalışması ile ilgili in-  
celeme, araştırma yapıp basın açıklaması için rapor  
hazırladık.
- 3. Köprüye hayır Platformunun Tarabya'da dü-  
zenlediği basın açıklamasını destek verdik ve top-  
lantılarına temsilci gönderdik.
- İKK'nın düzenleyeceği Kentleşme sempozyumuna  
destek veriyoruz.
- 3. Köprü yapımından doğacak egzoz-emisyon ve  
çevresel felaket ile ilgili rapor hazırlandı

#### 4.5. Ücretli İşsiz Mühendisler Komisyonu

##### Amaç:

Ücretli / işsiz mühendislerin sorunlarına ilişkin tes-  
pitler yapmak, önerilerde bulunmak, raporlar ha-  
zırlamak, konu ile ilgili etkinlikler yapmak amacıyla  
bu dönem 5 toplantı düzenlendi.

##### Yapılan çalışmalar:

- 11 Ekim Tarihinde Grev Ziyareti düzenledik. E-  
kart'ta grevde olan işçiler ve Tuzla Tersanesinde  
sendika üyesi olduğu için işten atılan Direnişteki  
bir işçi ziyaret edildi. Bu etkinliğe 20 kişi katıldı.
- Esnek üretimin ücretli mühendislerin çalışma ha-  
yatına etkileri özel gündemli toplantılar.
- 19 Aralık 2008 Tarihinde Türk Philips Fabrikası-  
nın kapatılması sebebiyle İşçilerin yaptığı eyleme  
komisyon olarak katıldık.
- 24 Aralık 2008 Tarihinde IBM çalışanlarının yap-  
tığı Plaza Eylemlerine komisyon olarak katıldık.
- 07 Şubat 2009 Tarihinde "Ücretli Mühendisler ve  
Kriz" başlıklı söyleşi düzenledik. 35 kişi katıldı.
- 07 Mart 2009 Tarihinde Sabah ve ATV çalışan-  
ları grevini ziyaret ettik. 30 kişi katıldı.
- Temsilciliklerde Mayıs ayı içinde düzenlenen "Üc-  
retli-İşsiz Mühendisler Kurultayı Hazırlık Toplan-  
tıları"na komisyon üyelerimiz de katılarak katkılar  
sundu.
- Ücretli ve İşsiz Mühendisler Kurultayı hazırlıkları  
kapsamında işyeri ziyaretleri yapıldı.
- Ücretli ve İşsiz Mühendisler Kurultayı hazırlık top-  
lantıları ve İstanbul Yerel Kurultayına katılındı.

#### 4.6. Kaldırma İletme Makinaları Komisyonu

##### Amaç:

Kaldırma ve İletme Makinaları ile ilgili olarak geli-  
şen teknolojiyi izleme, üyelerimize tanıtmak, sektö-  
rün sorunları ile ilgili olarak gerekli yayın, toplantı,  
v.b. organizasyonların yapılmasına destek olmak.  
İş Makinalarının kullanımından sorumlu olan ope-

ratörlerin bilgi ve donanımlarının artırılması, iş makinalarının güvenli çalıştırılması enerji ve zaman tasarrufu açısından son derece önemli olduğundan İş Makinaları Komisyonu olarak operatörlerin eğitimi için verilecek kurslarla ilgili gerekli olan çalışmaları yapmak, yayınları hazırlamak.

#### Yapılan çalışmalar:

07.05.2008 tarihinde çalışmalarına başlayan komisyonumuz, 14 toplantı yapmıştır.

Komisyonumuz;

- Kaldırma ve İletme Makinaları ile ilgili olarak gelişen teknolojiyi izlemek, üyelerimize tanıtmak, sektörün sorunları ile ilgili olarak gerekli yayın, toplantı, v.b. organizasyonların yapılmasına destek olmak,
- İş Makinalarının kullanımından sorumlu olan operatörlerin bilgi ve donanımlarını arttırmak, iş makinalarının güvenli çalıştırılması enerji ve zaman tasarrufu açısından son derece önemli olduğundan operatörlerin eğitimi için verilecek olan kurslarla ilgili gerekli olan çalışmaları yapmak, yayınları hazırlamak.
- İş makinaları Teknik Terimler Sözlüğünü bilgisayar ortamına atarak, kullanımını kolaylaştırmak.

konulu çalışmalar yapmaktadır.

#### 4.7. KOBİ Komisyonu

##### Amaç:

KOBİ'lerin sorunlarını tespit etmek ve Oda ile iletişimini sağlamak. Üniversite Sanayi Oda işbirliği sağlayacak çalışmalarda bulunmak.

##### Yapılan çalışmalar:

28. Dönem Çalışma Programı çerçevesinde kurulan Kobi Komisyonu ilk toplantısını 20 Mayıs 2008 tarihinde yapmış ve ayda bir periyodik olarak toplantılarını sürdürmektedir.

Bu dönem içerisinde Türkiye sanayinin yaşadığı ekonomik krizin Kobiler üzerindeki yarattığı olumsuz etkileri ve çözüm önerileri içeren bir yazı hazırlanmış ve Şube Yönetim kurulumuz tarafından

basına ve kamuoyuna duyurulmuştur.

Yine ekonomik krizin Kobiler üzerindeki etkilerini istatistiksel olarak ortaya çıkarmak amacıyla komisyonumuz "Küçük ve Orta Ölçekli İşletmeler Kriz Değerlendirme Anketi" hazırlamıştır. Bu anketler şube ve temsilcilerimiz aracılığıyla Kobiler ziyaret edilerek yapılmıştır. Anketlerin değerlendirmesi çalışmaları sürmektedir.

#### 4.8. LPG/CNG, Dolun Tesis. ve Otogaz İstas. Komisyonu

##### Amaç:

Kentimizde bulunan dolun tesisi ve otogaz istasyonlarının şehrin güvenliğini tehdit etmemesi için gerekli çalışmaların yapılması ve çözüm önerileri ile birlikte kamuoyuna sunmayı amaçlar. Bunun yanında LPG'li araçlar ile ilgili gerek üyelerimizi gerekse de kamuoyunu bilgilendirmek için yönetime çeşitli öneri ve çalışmalarda bulunur

Komisyonumuz dönem başında, dönüşüm ve otogaz satış sektöründe çalışan üyelerimizin katılımı ile toplanmaya başladı. İlk toplantılarda sektörün sorunları irdelenerek çalışma programı aşağıdaki gibi belirlendi.

##### Yapılan Çalışmalar

- 1 Kasım tarihinde Perpa'da Oto gaz Dönüşüm firmaları ve Oda Buluşması etkinliği yapılmıştır.
- Mühendislerin firmalarda olan etkinliğini arttırmak için seminer, toplantı ve kurultaylarda sıkça bilgilendirmelerimiz devam ediyor.
- Nisan Ayında LPG CNG Fuarına katılım sağlandı.
- ECE R 115 standardına geçilip-geçilmeme sürecinde komisyon toplantısında aldığımız kararlar oda merkezine iletildi.
- Dolun İstasyonlarında çalışan işçilerin sağlık problemleri nedeniyle üniversitelerle yaptığımız yazışmalar Oda merkezine iletildi.
- SMM Kurultayı ile ilgili 3 hazırlık toplantısı yapıldı, 29 Mayıs 2009 tarihinde yapılan Kurultaya 7 delege ile katılım sağladık.

## 4.9. AİTM Komisyonu

### Amaç:

AİTM konusunda tüzük, yönetmelik, teknik inceleme raporları vb. çalışmalarla - bakanlık, trafik tescil büroları, kara nakil vasıtaları vergi daireleri, karayolları fenni muayene istasyonları vb. kurumlara öneri ve destekte bulunmak amacıyla komisyon çalışmalarına başlamıştır.

Yapılan tadilatların ilgili tüzük yönetmelik ve çizim standartlarına uygunluğunu sağlamanın yanında araçların trafikteki sürüş emniyetini tehlikeye sokmayacak şekilde yapılmasını sağlamak ve bu alanda faaliyet sürdüren üyeler tarafından üretilen proje vb. hizmetlerin SMM yönetmeliği gereğince mesleki denetimden geçmesini sağlamak

Mesleki denetim aracılığı ile üretilen hizmetlerin belirli standarda ulaşmasını sağlamak amaçlarıyla komisyon belirli periyotlar ile toplantılar düzenleyerek yapılması planlanan çalışmalar belirlenmiştir.

### Yapılan çalışmalar:

Komisyon, A.İ.T.M alanında yapılacak çalışmaları desteklemek üzere 28. dönemde 5 toplantı gerçekleştirdi.

Mayıs ayı sonunda yapılan SMM kurultayı öncesi ele alınacak konular belirlenerek yıl içerisinde 2 yerel kurultay yapıldı ve merkez kurultaya taşınacak konular belirlendi.

## 4.10. Enerji Komisyonu

### Amaç:

Enerji komisyonu Şube Yönetim Kurulunca enerji ile ilgili düzenlenecek etkinliklere katkı sunulması amacıyla oluşturulmuştur. Komisyonun hedefleri enerji politikalarının geliştirilmesi, ülkemizin enerji ile ilgili konu ve sorunlarını inceleyerek görüş üretilmesi, enerji ile ilgili teknolojik ve yeni konular hakkında çalışmalar yapılması ve bu amaçlı çalışmalar neticesinde söyleşi, panel ve seminer gibi etkinlikler düzenleyerek oda çalışmalarına katkı sağlamaktır.

Enerji komisyonu 42 toplantı yaparak çalışmalarına devam etmektedir.

### Yapılan çalışmalar:

- 11 Ekim 2008'de Küresel İklim Değişikliği ve Kyoto protokolü paneli Kadıköy'de yapıldı.
- Enerji Tasarrufu Seminerleri,
- Karbon Emisyonları ve Karbon Ticareti Nedir? Konulu Söyleşi,
- Güneş Enerjisi konulu seminerler Komisyonumuzun desteği ile devam etmektedir.
- 9-10-11 Nisan 2009 tarihinde gerçekleştirilen 2. Enerji Verimliliği Kongresine katkıda bulunuldu. Kongrede Sanayide Enerji Verimliliği Semineri sunumu yapıldı.

## 4.11. Mekanik Tesisat Komisyonu

### Amaç:

Mekanik tesisat alanında çalışan üyelerimizin sorunlarını tespit etmek ve çözüm önerileri oluşturmak, gelişen teknolojiyi ve yasal mevzuatı izleyerek üye ve toplumu bilgilendirmek, bunun için yayın, toplantı ve bilimsel etkinlikler düzenlemek. Yapı standartlarının (yapı kodları) oluşması ve hayata geçirilmesi için gerekli çalışmaları yapmak.

### Yapılan çalışmalar:

- 13 Nisanda MMO Kadıköy Temsilciliği & Anadolu Yakası MIEM ' nde Çevre Müh.Şerife KÖSE' nin sunumu ile "Su Arıtma Sistemlerinde Projelendirme Kriterleri" konulu söyleşi yapıldı. 38 üye katıldı.
- 04 Mayıs'ta MMO Kadıköy Temsilciliği & Anadolu Yakası MIEM ' nde Fatih DEMİRCAN' ın sunumu ile "Data Center/Sistem Odalarında Soğutma Teknolojisi ve Enerji Verimliliği" konulu söyleşi yapıldı. 40 kişi katıldı.
- 28 Eylül 2009 da "Değişken Debili (VAV & CAV) Hava Kontrol Cihazları" konulu teknik söyleşi yapıldı. Remzi ÇELİK sundu. 74 kişi katıldı.

- Tüm binalarda uygulanabilecek "Boru İşleri Şartnamesi" hazırlık çalışmaları devam ediyor. Aynı çalışma temizsu, pıssu ve içme suyu tesisatı boru şartnameleri ile ilgili olarak tekrarlanacak.

#### 4.12. SMM Komisyonu

##### Amaç:

Çalışma döneminin başında oluşturulan Mekanik Tesisat komisyonunun alt çalışma gurubu olarak oluşan SMM komisyonu sonraki süreç içinde komisyon üyelerinin talepleri doğrultusunda 2008 yılı Ekim ayından itibaren bağımsız komisyon olarak çalışmaya başlamıştır. SMM Komisyonu bir ihtisas komisyonu olup tamamı SMM olan üyelerimizden oluşmaktadır.

##### Komisyon;

- SMM'ler ile ilgili konularda Oda merkezi tarafından şubemize ulaştırılan konuları tartışıp şube yönetim kuruluyla birlikte Şube görüşünün oluşturulmasına yardımcı olmak,
- İlgili uygulama ve yönetmeliklerin hayata geçirilmesinin kanallarını oluşturulmasına yardımcı olmak,
- Oda merkezi tarafından hayata geçirilecek olan mesleki denetim kriterlerinin oluşturulmasına katkı koymak,
- MİEM Gözetim ve Yeniden Belgelendirme konusunda yapılan çalışmaya katkı koymak ve bu dönemde yapılan SMM kurultayı çalışmalarının İstanbul Şube ayağını düzenlemek,
- Yerel kurultay sonuç bildirgelerinin hazırlanmasına yardımcı olmak amacıyla kurulmuştur.

SMM Komisyonu bu güne dek 10 toplantı gerçekleştirmiştir.

##### Yapılan çalışmalar:

- Hem şubemizin 28. Dönem genel kurulunda hem de Oda genel kurulunda savunduğumuz, kendi şubesi dışında proje yapan SMM lerimizin Mes-

leki Denetim başvurularını kendi şubeleri üzerinden başvurabilmeleri gerektiği görüşümüzün arkasında durularak yapılması gereken uygulama tarzını belirleyen bir genelge hazırlanmıştır, Hazırlanmış olan genelge Şube Yönetim Kurulunun onayıyla Oda merkezine iletilmiş ve Oda merkezi üzerinden bütün örgüte sirküle edilerek hayata geçirilmiştir.

- 10 Ekim 2008 tarihinde Oda Kurumsal Yapısını Geliştirme Çalışma Grubu toplantısında alınan karar gereği, İzmir Şubemizce hazırlanan Mekanik Tesisat Mesleki Denetim Uygulama Esasları kitapçığı İzmir Şubemizden istenerek, şubemiz SMM Komisyonu tarafından incelenmiştir.
- 27. ve 28. dönem komisyonlarımızda tartışılarak benimsenen Mekanik Tesisat Mesleki Denetim kriterleri Oda merkezine iletilmiş ve konun SMM kurultayında tartışılması gerektiği ifade edilmiş, bu görüşümüz de ilkesel olarak benimsenmiştir.
- İstanbul Yerel SMM kurultayın Mekanik Tesisat Hizmetleri ve Proje uygulamaları konusunda çalışma yapılarak, tartışılması gereken konular belirlenmiş ve kurultay gündemi hazırlanmıştır.
- 14 şubat ve 7 mart tarihlerinde yapılan yerel kurultayların hem örgütlenmesine hem de yürütülmesine katkı konularak kurultaylar gerçekleştirilmiştir.
- Kurultay çalışmaları devam ederken, Mekanik Tesisat Projelerinin mesleki denetim kriterleri için kontrol listesi oluşturularak kurultaya katılan üyelerle paylaşılmış, bu kontrol listeleri daha sonra Şube Yönetim kurulu tarafından Oda Kurumsal Yapısını geliştirme toplantılarına taşınarak diğer şubeler tarafından da benimsendi.
- 16 Nisanda Kurultay delegeleriyle yapılan ortak toplantıda sonuç bildirgemizde yer alan önerilerin gerekçelendirilmesi için çalışma şekli belirlenerek, her bir konu başlığı için çalışma yapıldı.
- Mekanik Tesisat konusunda Oda Analiz raporunun hazırlanması için diğer şubelerin sonuç bildirgeleri üzerinden çalışma yapıldı ve yapılan çalışma Oda merkezine iletildi.



- Geline süreçte kurultay sonuçlarına bağlı olarak hem TMMOB Makine Mühendisleri Serbest Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetleri ve Asgari Ücret Yönetmeliği, hem de TMMOB Makine Mühendisleri Odası Serbest Müşavirlik ve Mühendislik Büroları Tescil ve Mesleki Denetim Yönetmeliği üzerinde çalışmalar devam etmektedir.

### 4.13. Sosyal Etkinlikler Komisyonu

#### Amaç:

Sosyal Etkinlikler Komisyonu; Makina Mühendisleri Odası bünyesinde faaliyet gösteren, oda çalışmalarına katkı sunmanın yanı sıra üyelere yönelik sosyal gereksinimleri yerine getirmeyi amaçlamaktadır.

Üyeler arasındaki yakınlaşmayı ve mesleki dayanışmayı güçlendirecek çalışmalar yapmak. Oda örgütlülüğünün artırılması amacıyla kültürel, sosyal ve teknik içerikli geziler düzenlemek. Üyelerimizin ve öğrenci üyelerimizin oda ile ilişkilerinin güçlendirilmesi, üyelerimiz arasındaki iletişimin artırılması için sosyal ve kültürel çalışmalar yapmak.

#### Yapılan çalışmalar:

Komisyon geçmiş senelerde yapılan etkinliklerin dışında kalıcı, verimli, gelecek dönemler için de kullanılacak ve üye taleplerine cevap olabilecek etkinlikler organize etmek amacıyla; üyelerin ilgi alanlarına (hobilerine) yönelik bir veri tabanı oluşturmayı amaçlamıştır.

Bu doğrultuda yapılacak olan etkinlikler üyelerin ilgi alanlarına göre şekilleneceği düşünülerek, Üyelere toplu e-postalar atılmış ve üyelere gelen geri dönüşler doğrultusunda ilgi alanlarının tespit edilmesi sağlanmıştır.

Üyelerden gelecek geri dönüşlerin daha pratik olması amacıyla gönderilecek e-postalarda kullanılmak üzere yazılım taslakları geliştirmiştir. Yapılan veri tabanı çalışmalarının yanı sıra, komisyon üyelerinin katkıları ile ileriye yönelik açılacak atölye alt yapısı oluşturma çalışmalarını yürütmekte, maket ve modeller, fotoğraf ve teknikleri, tiyatro koro v.b. atölyelerin oluşmasına yönelik taslak ve doküman çalışmaları yapmaktadır.

Komisyon çalışmaları kapsamında; komisyon üyesi İsmail BOYACIOĞLU tarafından hazırlanan maket ve model çalışmaları, Anadolu Yakası Eğitim Merkezinde sergilenmiştir.

### 4.14. Kadın Mühendisler Komisyonu

#### Amaç:

Erkek egemen sistemin ürettiği niteliklerle toplumsal kimlikleri oluşturulan kadın ve erkek bireylerin, iş dünyasında karşılarına çıkan "cinsiyetçi iş bölümü" anlayışına göre, erkeklerin fiziki güç ve teknik yatkınlık gerektiren işlere, kadınların ise tekrarlanan, sabır gerektiren, incelikli ama inisiyatif gerektirmeyen işlere yatkın olduğu var sayılmıştır. Kadınların eğitim düzeyleri yükseldikçe, erkek egemen iş dünyasında daha fazla yer edinebilmelerine rağmen, yüksek öğrenim gerektiren meslekler de cinsiyetçi iş bölümünden payına düşeni almaktadır. Makina Mühendisliği de kuramsal olarak kadınlara açık olmakla birlikte; şantiyelerde, fabrikalarda vb. iş yerlerinde özellikle erkek işçileri yöneterek çalışmayı gerektiren işlerde, "yetersiz" kalacakları, evlenip çocuklu karışarak işi yarım bırakacakları, ev ve iş hayatını bir arada yürütmeye çalışırken işi ihmal edebilecekleri gibi erkekler için söz konusu edilmeyen gerekçelerle kadınlara vize uygulanan bir meslektir. Kadın mühendisler, adeta gizli bir iş bölümü ile ofis içlerinde ifa edilebilecek, dikey hiyerarşide çok yükseklerde yer almayan işlere itilmektedirler.

Daha iş arama sürecinde çoğu iş ilanına salt cinsiyeti nedeniyle başvuru yapması engellenen kadın mühendisler, erkek meslektaşlarından dolayısıyla mesleğin kendi sorunlarından ayrı, cinsiyetçi değerlerin kaynaklık ettiği özgül sorunlar yaşamaktadırlar. Öğrencilik, iş arama, uzmanlık alanı seçimi, vafsa uygun istihdam, ücretlendirme, mesleki gelişim ve kariyer süreçlerinde erkek meslektaşlarından farklı sorunlarla da karşılaşan kadın mühendislerin, bu sorunların tespitinde ve çözümünde bir araya gelebilecekleri bir organa duydukları ihtiyaç ortadadır. Mühendislik alanında yaşanan cinsel ayrımcılığın somut biçimlerinin yaşayanların ifade

ve tanıklıkları ile aktarılmasının iyi bir başlangıç olacağı inancındayız. Mühendislik alanında çalışan kadınların, cinsiyet eksenli mesleki sorunları ekseninde bir araya gelerek örgütlü bir şekilde yaşadıklarının politikasını yapmaları çözüm için zorunludur.

Hem meslek grubu içerisinde hem de odamız üyeleri içerisinde sayısal olarak azınlık olan kadın mühendislerin cinsiyetleri nedeniyle yaşadıkları özgül sorunların ortaya çıkarılması ve çözümüne yönelik çalışmaları yürütmek üzere Kadın Mühendisler Komisyonunda bir araya geliyoruz.

Komisyon olarak bu temel işlevimizi yerine getirirken kadın mühendisler olarak tanışmak, kaynaşmak ve dayanışmak için sosyal etkinlikler düzenlemeyi de planlamaktayız. Bu doğrultuda tüm kadın üyelerimizi komisyon çalışmalarına katmaya çalışıyoruz.

#### Yapılan Çalışmalar:

- TMMOB Kadın Kurultayı hazırlık çalışmaları
- İKK Kadın Komisyonu ile koordinasyon
- Kadın Mühendislerin çalışma ve sosyal durumlarını verilerle ortaya koyabilmek için Anket Çalışması
- Belirlenen bazı konularda okuma – sunum çalışmaları
  - Yoksullaşma, neo liberal politikalar kadın mühendisleri nasıl etkiliyor?
  - TMMOB’de kadın mühendislerle ilgili bu güne kadar yapılmış olan çalışmalar (anketler, komisyonlar vb.) ve TMMOB’de kadın üyelerin karşılaştığı sorunlar (katılım, temsil vb.) Mobbing
  - Mühendisliğin eril dili, mühendislik eğitiminde cinsiyetçilik
  - İş yeri kültürü ve şartlarının kadınlar açısından değerlendirilmesi
  - Ücretli çalışma hayatındaki cinsiyetçi uygulamalar
  - Sosyal güvenliğin durumunun saptanması ve kadın mühendislere etkisi
- Bültene kadın mühendislerle ilgili yazılar hazırlama

- 8 Mart Dünya Kadınlar Günü etkinlikleri kapsamında 28 Nisan 2009 tarihinde Bakırköy Temsilcilik ile ortak etkinlik :

- “Türkiye’de Kadın Hareketi Tarihi” başlıklı bir söyleşi (Konuşmacı : Ayşe Düzkan)
- Tarihe adını yazdırmış bazı önemli kadınların bilgilerini içeren poster / afişlerden bir sergi
- Kadın bir müzisyenlerden oluşan GRUP MASAL’dan mini bir resital

- 8 Mart Dünya Kadınlar Günü etkinlikleri kapsamında İKK Kadın Komisyonu etkinliğine katılım : “3 Kadın, 3 Direniş Öyküsü” 7 Mart 2009

- Film Gösterimi : Demir Çeneli Melekler, İsyanı Nisvan

- Kadın Mühendisler Toplantısı – TMMOB Kadın Kurultayı Marmara Bölge Çalıştayı Hazırlık Amaçlı

- TMMOB Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Planacılar Kurultayına yönelik hazırlık çalışmaları organize etmek.

#### 4.15. Doğalgaz Komisyonu

##### Amaç:

Komisyonumuz Doğalgazın güvenli ve konforlu bir şekilde kullanımını sağlamak için çalışmalar yapmak; Kullanıcı MMO ve Gaz Dağıtım Şirketi arasındaki ilişkiyi geliştirmek; Sektörün sorunları ile ilgili olarak gerekli yayın, toplantı, v.b. organizasyonların yapılmasına destek olmak; Meslek Odaları olarak mühendislerin daha yetkin hale gelmesini sağlamak amacı ile kurulmuştur.

##### Yapılan çalışmalar:

Doğalgaz Komisyonu, 15 Ekim 2008 Çarşamba günü MMO İstanbul Şubede “Doğalgaz Sektöründeki Firma ve Mühendislerin Sorunları ve Çözüm Yolları” konulu bir toplantı düzenledi.

MMO Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmetleri ve Mesleki Denetim Kurultayına hazırlık amacıyla 14

Şubat 2009 ve 07 Mart 2009 tarihlerinde MMO İstanbul Şubede yaptığı " Doğal Gaz Hizmetleri ve Proje Uygulamaları" konulu SMM Yerel Kurultaylarına katkıda bulundu.

#### 4.16. Asansör Komisyonu

##### Amaç:

- Komisyon olarak kullanıcılara yönelik broşür çalışması yapılması.
- İlgili kamu kurumları(valilik, kaymakamlık, belediyelerle vs) ilişkiye girip Eylül ayı itibariyle bölgelerdeki yöneticileri bilgilendirme toplantıları düzenlemesi için görüşmeler yapılması.
- Asansör SMM firma mühendisleri ile toplantı düzenlenmesi.
- Asansör firma ve derneklerle toplantılar düzenlenmesi.
- SMM yetki alanı ile ilgili yeni teknolojilerle etkinlikler hakkında etkinlikler düzenlenmesi. "Asansörlerde Son Kontrol", "Asansörlerde Risk Analizi" , "Asansör Kazaları ve Önlemler" gibi bilgilendirme seminerleri.

##### Yapılan çalışmalar:

- 27.05.2008 tarihinde çalışmalara başlayan komisyonumuz, 7 toplantı düzenlemiştir.
- Broşür tamamlanmış olup mart ayı içinde basımı tamamlanmıştır. Broşürlerin dağıtımına 9-12 Nisan 2009 Asansör fuarında ve Odamızda dağıtımına başlanmıştır.

#### 4.17. Kalite ve Tüketici hakları

##### Amaç:

Komisyonun ilk plandaki hedefi kalite sisteminin oturtulması ve meslektaşlarımızın-vatandaşlarımızın tüketici hakları hakkında bilgilendirilmesi yönünde çalışma yapmaktır.

##### Yapılan çalışmalar:

2009 hedeflerimizden biri olan, 14 Mart 2009 tarihinde "Üretimden Tüketime Kalite ve Tüketici Hakları" isimli paneli 60 katılımcı ile MMO İstanbul Şube Toplantı Salonunda gerçekleştirdik. Panele TÜKODER Genel Başkanı Av.Ali Er, İstanbul Barosu Tüketici Hakları ve Rekabet Hukuku Merkezi Başkanı Av. Kutlu OYTAÇ, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü Kontrolörü Çağatay AVCI ve MMO Kalite ve Tüketici Hakları Komisyon Başkanı Recep BAKIRTAŞ konuşmacı olarak katıldılar.

#### 4.18. Hidrojen Enerjisi Komisyonu

##### Amaç:

- Hidrojen enerjisi alanında faaliyet gösteren kurumların belirlenmesi ve bilgi paylaşımlarının sağlanması
- Ülkemizde bol miktarda bulunan ve hidrojen enerjisi elde edilmesinde kullanılan kaynakların verimli şekilde kullanılmasını sağlamak amacıyla çalışmalar ve söyleşiler düzenlemek
- Hidrojen enerjisi ile ilgili düzenlenen panel, söyleşi vb... gibi çalışmalara katkı koymak
- Hidrojen enerjisi kullanımı ve hidrojen enerjisi alanında yapılan bilimsel çalışmalarla ilgili bilgi birikimlerini üyelerle paylaşmak
- MMO bünyesinde bir söyleşi düzenlenmesi

### 5. İSTANBUL SMM YEREL KURULTAYI

2007 yılında yapılan SMM Kurultaylarının sonuç bildirgelerine dayanılarak bu dönemde yapılan kurultay 5 ana başlık haline getirilmiştir. Bunlar:

- Mekanik Tesisat SMM Kurultayı
- Doğalgaz SMM Kurultayı
- Asansör SMM Kurultayı

- A.İ.T.M., SMM Kurultayı.
- LPG/CNG SMM Kurultayıdır.

29-30 MAYIS 2009 tarihlerinde yapılan merkezi kurultay öncesinde bütün şubelerin kendi yerel kurultaylarını tamamlayarak çıkan sonuçların merkezi kurultaylara taşınması sağlanmıştır.

İstanbul Şube SMM Yerel Kurultayları 14 Şubat 2009 ve 7 Mart 2009 tarihlerinde yapılmıştır.

Kurultayların hazırlık çalışmaları komisyonlarımız vasıtası ile yürütülmüştür. Hedefimiz, konuların en geniş SMM kitlesi ile tartışılarak merkezi kurultaylara taşınmasıdır.

## 6. EĞİTİM ÇALIŞMALARIMIZ

Günümüzde gelişen teknoloji ile birlikte sanayileşmenin ön koşullarından birinin nitelikli ve yetişmiş insan gücünün varlığı olduğu kabul edilmiş bir gerçektir. Bunu sağlayacak en önem etken eğitimidir. Mesleki aşamanın ilk adımı olan üniversite eğitimi sırasında kazanılmış bilgi, meslek yaşamı süresince yeni bilgilerle desteklenmedikçe, mühendislerin gelişen teknolojilere uyum sağlamaları çok güçtür. Bu bağlamda Şubemiz, eğitim çalışmalarını daha da geliştirerek;

- Üyelerimizin Gelişen Teknolojilerle ilgili bilgi açıklarını kapatmak,
- Odamızın Çalışma İlkeleri ve Ülke perspektifine uygun yaklaşımlarını aktarmak,
- Kamusal alanda uygun yetkilendirme kurslarını açmak ve başarı gösteren üyeleri sertifikalandırmak,
- Genç Üyelerimize sektörel bilgileri aktarmak,
- Yaşam boyu sürekli eğitim anlamında üyelere hizmet götürmek.

### Şubemizin Eğitim Birimindeki yaklaşımı;

- Eğitimden Gelen, Eğitimde Kullanılır. Eğitim Çalışmaları, Oda Bütçesinden finanse edilir. Gelir amaçlanmaz.

- Oda – Üye ilişkilerinde en somut araçlardan birisi olarak Eğitim Çalışmalarına özel bir önem verilmektedir.
- Eğitimden memnun ayrılan her üye, Odamızın kazancısıdır.
- Eğitim duyurularının kendisi bile, Odamızın üye üzerindeki etkisine pozitif katkıda bulunmalıdır.
- Kamusal denetim gerektiren; toplum sağlığını ve geleceğini ilgilendiren alanlara özel önem verilir.

Meslek İçi Sürekli Eğitim; üniversitelerde edinilen temel mühendislik eğitiminin yatay amaçlı eğitim olması nedeniyle edinilemeyen bilimsel, yönetsel ve teknolojik bilgilerin kazandırılması amacıyla mesleki eğitimin devam ettirilmesidir.

### Eğitim Birimi Bünyesinde;

- MiEM Eğitimleri
- Seminerler
- Standart Kişisel Yetenek Geliştirme Eğitimleri (Catia, AutoCAD, ANSYS...)
- Ara Teknik Eleman Yetiştirme Eğitimleri (LPG Yetkili Personel, İş Makinaları Operatörlük, Kazancı, Asansör,...)
- Yerinde Eğitim Hizmetleri

yapılmaktadır.

Şubemiz Eğitim Birimi çalışmalarına yoğun bir şekilde devam ederek 28. dönemde açılan 769 eğitimde, 7330'ü üyemiz olmak üzere toplamda 13502 kişi eğitimlere katılmıştır. Ayrıca 1444 üyemiz ve 777 öğrenci üyemiz seminerlerimize ücretsiz katılmıştır. Ara teknik eleman kurslarımızda ise 4218 kişiye eğitim verilmiştir.

28. Dönemde eğitimlerimizi, sadece şubemizde değil, Temsilciliklerimizde ve üyelerimizin yoğun olduğu sanayi bölgelerinde gerçekleştirdik.

Tüm katılımcılara açık olan mesleki ve kişisel gelişime yönelik seminerlerimizi, TMMOB üyelerine indirimli, işsiz ve öğrenci üyelerimize ÜCRETSİZ olarak gerçekleştirdik.

## 28. Dönem Kurs ve Katılımcı Sayıları (1 Ekim 2009 itibariyle)

| KONULAR                         | Kurs Sayısı | Katılımcı Sayısı |
|---------------------------------|-------------|------------------|
| Mühendis Yetkilendirme Kursu    | 190         | 3520             |
| Seminerler                      | 355         | 5420             |
| İş Makinaları Kullanma Kursları | 105         | 2044             |
| Kazancı Kursları                | 24          | 626              |
| Asansör Kursları                | 5           | 43               |
| Lpg yetkili Personel Kursları   | 70          | 1505             |
| Bilgisayar Kursları             | 20          | 344              |
| <b>Toplam</b>                   | <b>769</b>  | <b>13502</b>     |

## Yıllara Göre Katılımcı Sayıları

| KONULAR                         | 2006        | 2007        | 2008        | 2009 (1 Ekim itibariyle) |
|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------------------|
| Mühendis Yetkilendirme Kursu    | 1532        | 1941        | 2207        | 1313                     |
| Seminerler                      | 1090        | 2624        | 2726        | 2694                     |
| İş Makinaları Kullanma Kursları | 1415        | 1356        | 1571        | 473                      |
| Kazancı Kursları                | 242         | 342         | 408         | 218                      |
| Asansör Kursları                | 0           | 0           | 0           | 43                       |
| Lpg yetkili Personel Kursları   | 551         | 507         | 640         | 865                      |
| Bilgisayar Kursları             | 114         | 125         | 238         | 106                      |
| <b>Toplam</b>                   | <b>4944</b> | <b>6895</b> | <b>7790</b> | <b>5712</b>              |

Artan talebi karşılamak için 28. Dönemde Şube ve Temsilciliklerimizde yeni sınıflar oluşturulmuş, tüm dersliklerimiz yenilenmiş, ergonomik sıralar, uygun havalandırma sistemi ve teknolojik donanımla eğitime hazır hale getirilmiştir. Ayrıca Kadıköy – Yeni Sahra’da Anadolu Yakası Eğitim Merkezi`miz 1 Eylül 2008 tarihinden itibaren hizmet vermeye başlamıştır. Eğitim merkezimizde 4 derslik ve 1 konferans salonu yer almaktadır. Ümraniye, Şişli ve Bakırköy Temsilciliklerimiz yeni yerlerine taşınmış, bu temsilciliklerimizde yeni derslikler açılmıştır.

Eğitim birimi;

- 15 Derslik (415 kişilik)
- 1 Bilgisayar Laboratuvarı (20 kişilik)
- 1 Enerji Laboratuvarı
- 2 Konferans salonu (200 kişilik) ile üyelere hizmet vermektedir.

Eğitim içeriklerimizin tamamı yenilenmiş, güncellen-

miş olarak bir kitapçık halinde basılarak üyelerimize dağıtılmış, tüm eğitimlerimizin hedef ve katılımcı profili belirlenmiştir. Aynı bilgilere <http://egitim.mmoistanbul.org> web sayfamızdan da ulaşabilirsiniz.

### 6.1 Meslek İçi Eğitim Merkezi (MiEM)

Ülke ve toplum yararları doğrultusunda meslek alanları ile ilgili denetimin yapılabilmesi için ön koşul olan uzman üyelerin tanımlanması, üyelerin mesleki ve bilimsel çalışmalarına, yaptıkları işlere ve tamamlayıcı eğitimlerine dayanan uzmanlıklarının Makina Mühendisleri Odası tarafından belirlenmesi, belgelendirilmesi ve gerektiğinde uzman üyelerin kamuoyuna önerilmesini sağlamak amacıyla Oda Yönetim Kurulu'nun 06.07.1998 tarih ve 195-3`nolu kararıyla kurulmuş olan Meslek İçi Eğitim Merkezi'nde (MiEM) verilmektedir. 28. Dönemde 190 kursta 3520 üyemiz eğitimlere katılmıştır.

## 2008 Yılı MiEM Kursları

| Kursun Adı   | Kurs Sayısı | Katılımcı Sayısı |
|--|-------------|------------------|
| Araç Projelendirme   | 5           | 86               |
| Araçların Cng'ye Dönüşümü                                      | 2           | 28               |
| Araçların Lpg'ye Dönüşümü                                      | 6           | 130              |
| Asansör  | 9           | 125              |
| Asansör Avan Proje Hazırlama                                   | 10          | 199              |
| Basınçlı Hava Tesisatı   | 1           | 19               |
| Doğalgaz İç Tesisat  | 21          | 431              |
| Gıda Ambalajı Sorumlu Müdür Kursu                              | 3           | 50               |
| Havalandırma Tesisatı  | 4           | 72               |
| Havuz Tesisatı   | 2           | 14               |
| Klima Tesisatı   | 2           | 31               |
| Lpg Dolum Tesisleri Ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Kursu | 11          | 228              |
| Mekanik Tesisat  | 9           | 166              |
| Soğutma Tesisatı   | 4           | 59               |
| Yangın Tesisatı  | 9           | 169              |
| İş Güvenliği   | 3           | 54               |
| Bilirkişilik   | 2           | 31               |
| Stratejik Planlama   | 1           | 20               |
| Mekanik Tesisat (Yapı Denetim)                                 | 8           | 214              |
| Endüstriyel Tesislerde Doğalgaz                                | 5           | 81               |
| <b>2008 Yılı Toplamı</b>                                       | <b>117</b>  | <b>2207</b>      |

## 2009 YILI MiEM KURSLARI (1 Ekim itibariyle)

| Kursun Adı   | Kurs Sayısı | Katılımcı Sayısı |
|--|-------------|------------------|
| Araç Projelendirme   | 2           | 30               |
| Araçların Lpg'ye Dönüşümü                                      | 3           | 89               |
| Asansör  | 3           | 31               |
| Asansör Avan Proje Hazırlama                                   | 5           | 101              |
| Basınçlı Hava Tesisatı   | 2           | 21               |
| Doğalgaz İç Tesisat  | 12          | 246              |
| Endüstriyel Tesislerde Doğalgaz                                | 3           | 26               |
| Gıda Ambalajı Sorumlu Müdür Kursu                              | 2           | 31               |
| Havalandırma Tesisatı  | 3           | 57               |
| Havuz Tesisatı   | 2           | 30               |
| Klima Tesisatı   | 2           | 26               |
| Lpg Dolum Tesisleri Ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Kursu | 4           | 85               |
| Mekanik Tesisat  | 8           | 177              |
| Soğutma Tesisatı   | 3           | 56               |
| Yangın Tesisatı  | 5           | 98               |
| İş Güvenliği   | 4           | 76               |
| Kamulaştırma Davalarında Bilirkişilik                          | 1           | 11               |
| Lpg Tesisatı   | 1           | 13               |
| Şantiye Tekniği  | 5           | 75               |
| Arıtma Tesisatı  | 1           | 11               |
| İş Kazaları Bilirkişilik                                       | 1           | 13               |
| Yatırım Hizmetleri Yönetimi                                    | 1           | 10               |
| <b>Toplam</b>  | <b>73</b>   | <b>1313</b>      |

## MMO Personel Belgelendirme Kuruluşu Hakkında (PBK)

Odamızda Meslek İçi Eğitim ve Belgelendirme Çalışmalarının Teknik Mevzuata göre şekillendirilmesi, bağımsız ve tarafsız bir belgelendirme faaliyetinin yürütülmesi için Mühendislik Hizmetleri Yeterlilik Belgelendirme faaliyetlerini yürüten MMO Personel Belgelendirme Kuruluşu (PBK) kurulmuştur.

PBK, " TS EN ISO / IEC 17024 Personel Belgelendirmesi Yapan Kuruluşlar için Genel Şartlar " standardının şartlarını yerine getirerek akredite olmuştur.

## 6.2. Seminerlerimiz

28 dönem Seminerlerimize, toplam 355 seminere 5420 kişi katılmıştır. İşsiz 1444 üyemiz ve öğrenci 777 üyemiz bu eğitimlerden ücretsiz yararlanmıştır. Eğitim Birimimiz sadece seminer sayılarını arttırmakla kalmamış; seminer konularını, hedef kitesini, seminer salonlarını ve eğitmen sayılarını da arttırmıştır.

Tüm katılımcılara açık olan mesleki ve kişisel gelişime yönelik seminerlerimiz meslektaşlarımızın tüm eğitim taleplerine çözüm olacak şekilde 17 konu başlığı altında toplanmış 219 farklı seminerden oluşmaktadır. Seminer konuları, mesleki ve ekonomik gelişmelere göre, meslektaşlarımızın ihtiyaçları doğrultusunda her geçen gün artmakta, seminer içerikleri güncellenmektedir.

Burada hedef; meslektaşlarımızın üniversitelerde aldığı mühendislik eğitiminin yatay amaçlı eğitim ol-

ması nedeniyle edinilemeyen bilimsel, yönetsel ve teknolojik bilgilerin kendilerine kazandırılması yönünde çeşitlilik sağlamak ve eğitimlerimizi İstanbul'un her yerinde ulaşılabilir kılmaktır.

Önceki yıllarda olduğu gibi 2009 yılında da Şube binamızda düzenlediğimiz seminerlerimize işsiz ve öğrenci üyelerimiz ÜCRETSİZ olarak katılmışlardır. Temsilciliklerimizde ve Mesleki Denetim Bürolarımız düzenlediğimiz seminerlere yükümlülüklerini yerine getiren üyelerimiz ücretsiz olarak katılmıştır.

Ayrıca 2009 yılında Gözetim ve Yeniden Belgelendirme kapsamında açılan kurslarımızın tamamı üyelere ÜCRETSİZ dir. Bu kapsamda 55 kurs düzenlendi.

Eğitimlerimizin organizasyonu ve niteliği katılımcıların doldurduğu formlara göre %80 başarı oranına sahiptir. Yine katılımcılarımızın doldurduğu bu formlara göre eğitmenlerimiz %88 başarı bulunmuştur. Eğitimlerimizde sürekli gelişim için temel aldığımız ölçüm teknikleriyle her geçen gün daha da verimli eğitimleri üyelerimizle paylaşmayı hedefliyoruz.

**28. DÖNEM SEMİNER KATILIMCI PROFİLİ**

|                 | Katılımcı Sayısı | Yüzde Oran  |
|-----------------|------------------|-------------|
| Üye             | 3610             | 66,61%      |
| Öğrenci         | 777              | 14,34%      |
| Diğer Katılımcı | 1033             | 19,06%      |
| <b>Toplam</b>   | <b>5420</b>      | <b>100%</b> |

**28. DÖNEM BÖLGELERE GÖRE SEMİNER KATILIMCI SAYILARI (1 Ekim 2009 itibarıyla)**

| Bölge                         | Seminer    | Katılımcı Sayısı | Ortalama Katılım |
|-------------------------------|------------|------------------|------------------|
| Şube                          | 120        | 1591             | 29,35%           |
| Bakırköy                      | 35         | 553              | 10,20%           |
| Beylikdüzü                    | 23         | 299              | 5,52%            |
| Anadolu Yakası Eğitim Merkezi | 81         | 1207             | 22,27%           |
| Kartal                        | 28         | 634              | 11,70%           |
| Şişli                         | 26         | 508              | 9,37%            |
| Ümraniye                      | 27         | 415              | 9,37%            |
| Yerinde Eğitim                | 15         | 213              | 3,93%            |
| <b>Toplam</b>                 | <b>355</b> | <b>5420</b>      |                  |

### 6.3. Diğer Eğitimler

#### Bilgisayar Kursları

Gelişen bilgisayar teknolojisinin bütün mühendislik disiplinlerinde aktif rol oynadığı ve vazgeçilmez parçaları olduğu bilinmektedir. Özellikle Bilgisayar Destekli Çizim, Tasarım ve Üretim gibi kavramların makina mühendisliği ile içiçe girmiş olması, mühendislerimizi bu konularda bilgi sahibi olmaya itmektedir. Şubemiz bu kapsamda bilgisayar teknolojisindeki yeniliklerle, makina mühendisliğini aynı çizgiye getirmeye gayret etmiştir. Şubemizde; AutoCad, Ansys Workbench, Catia, kursları verilmektedir. Ayrıca telep edilmesi halinde firmalarda hızlandırılmış yerinde eğitimler verilmektedir. Şubemiz tarafından 28. Dönemde düzenlenen 20 bilgisayar kursunda, 344 kişi eğitim almıştır.

#### LPG Yetkili Personel Kursları

Şubemiz tarafından 28.dönemde düzenlenen 70 LPG Personel kursunda, 1505 kişi eğitim almıştır.

#### İş Makinası Kullanma (Operatörlük) Kursları

Ülkelerin ekonomik ve sosyal alanda kalkınmasını sağlamak için yapılması zorunlu olan yol, su, elektrik, baraj, köprü, iletişim ağları, sınıai ve evsel atıklar için alt yapı ve bu alt yapı üzerine kurulacak yerleşim alanları, sanayi yapıları, yer altı ve yerüstü madenlerin işlenmesi vb. daha birçok alandaki işlerin süratli bir şekilde yapılması ancak iş makineleri ile mümkündür.

Bir ülkenin ekonomik ve sosyal yönden gelişmesini, sahip olduğu iş makinalarının sayı ve niteliğine bakarak da söyleyebiliriz. Dolayısıyla, bu kadar yaygın ve önemli olan iş makinalarının kullanımından sorumlu operatörlerin bilgilerinin artırılması, iş makinalarının güvenli ve verimli kullanılması, iş güvenliği, enerji ve zaman tasarrufu açısından son derece önemli olmaktadır.

1 Ağustos 2008 tarihinde Karayolları Trafik Kanununun da yapılan değişiklikten sonra İş Makinaları eğitimi İş Güvenliği Tüzüğü çerçevesinde devam et-

mektedir. Bu nedenle 2009 yılında önceki yıllara göre eğitim sayısında azalma olmakla birlikte 28. dönemde Şubemiz tarafından düzenlenen 105 İş Makinası kursunda 2044 kişi eğitim almıştır.

#### Kazancı Kursları

İş güvenliğinin sağlanması, hava kirliliğinin azaltılması ve enerji tasarrufu sağlanmasında kazanların deneyimli ve ehliyetli kişilerce işletilmesinin büyük yararları bulunmaktadır. Şubemiz bu nedenle ve ilgili yönetmelikler gereğince kazanların bu konuda eğitim almış "Kazancı Belgesi" bulunan kişiler tarafından işletilmesi için kazancı kursları düzenlemektedir. Bu çerçevede Şubemiz tarafından düzenlenen Kazancı Kursları, Buhar Kazanları, Sıcak Sulu Kazanlar, Kızgın Sulu Kazanlar ve Kızgın Yağ Kazanları olarak sınıflandırılmakta ve düzenlenen kurslar sonucu başarılı olan katılımcılara "Kazancı Belgesi" verilmektedir.

28. dönemde Şubemiz tarafından düzenlenen 24 kazancı kursunda 626 kişi eğitim almıştır.

#### Asansör Bakım ve Montaj Kursları

Asansörlerin teknik özellikleri, montajı ve hizmete alındıktan sonra bakımı ile ilgili olarak çevre ve insan sağlığı ve güvenliğini tehdit etmeyecek şekilde kullanımlarını sağlamak üzere; bakım ve kontrolleri için uyulması gereken kuralları bilmekle görevli asansör firmalarında çalışan ara teknik elemanların eğitim ihtiyacını gidermek ve mesleki yeterliliğini belirlemektir.

Bu kapsamda 2009 yılı itibariyle ara teknik elemanlara yönelik Hidrolik Asansörlerin Montajı, Elektrikli Asansörlerin Montajı ve TS EN 13015 Asansör ve Yürüyen Merdivenlerin Bakımı olmak üzere üç konuda eğitimler düzenlenmektedir.

Düzenlenen kurslar sonucunda başarılı olanlara Asansör Montaj Personeli Belgesi ve Asansör Bakım Personeli Belgesi verilmektedir.

28. dönemde Şubemiz tarafından düzenlenen 5 Asansör kursunda 43 kişi eğitim almıştır.



## 7. TEKNİK MESLEKİ DENETİMLER

### 28.Dönem teknik-mesleki denetim sayıları

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| SMM(Aktif Büro Sayısı)              | 626    |
| SMM (İLK TESCİL)                    | 240    |
| TESİSAT PROJESİ DENETİMİ            | 23368  |
| AİTM PROJE DENETİMİ                 | 31596  |
| LPG SIZDIRMAZLIK                    | 194784 |
| PERİYODİK KONTROL, BİLİRKİŞİLİK VB. | 7680   |

### 7.1 SMM, Proje Denetimi

SMM birimi 28.Dönemde de faaliyetlerine devam etmektedir. SMM üyelerimizin yıllık olağan vize/ye-nileme işlemleri bu sene de 01 Ocak – 15 Şubat ta-rihleri arasında devam etmektedir. 2008-2009 yıllarında SMM faaliyetlerini aktif olarak devam et-tiren firma sayısı 626, ilk tescil yaptıran firma sayısı 240 olarak gerçekleşmiştir.

SMM Birimi faaliyetleri kapsamında bulunan işler-den biri de üyelerimizin sahip oldukları yetki belge-lerinin süresi dolanlarının yenilenmesi ve vize işlemlerinin yapılması olup her sene olduğu gibi bu senede bu faaliyet yoğun olarak sürmektedir.

#### Mekanik Tesisat Proje Mesleki Denetimleri

Odamız tarafından yapılan mekanik tesisat proje mesleki denetimlerimiz devam etmektedir.

#### Araç Proje Mesleki Denetimleri

Araç proje mesleki denetimleri şube ve temsilcilik binalarımızda devam etmektedir. Yılbaşından bu yana yapılan araç proje mesleki denetimleri aşağı-daki tabloda gösterilmiştir.

#### Şantiye Şefliği

Bayındırlık ve İskan Bakanlığının 05.02.2008 tarihli yayınladığı Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeli-ğinde, yapı denetimi sürecine “Şantiye Şefi” adı al-tında yeni bir denetim mekanizması getirerek bu

denetimleri mühendislere, mimarlara, teknik öğret-menlere ve teknikerlere atfetmiştir. Bu bağlamda makina mühendisi üyelerimizde Şantiye Şefi olarak görev alabileceklerdir. Şantiye Şefi görevini almak isteyen üyelerimizin Şubemize şahsen başvurusu gerekmektedir.

#### Bilirkişilik Hizmetleri

SMM birimi faaliyetleri kapsamında yapılan bir diğer iş ise özellikle iş mahkemelerinin tarafımız-dan istediği Emsal Ücret Tespitlerinin yapılarak mahkemeye geri bildirilmesi işidir. Bu iş kapsa-mında mahkemelerin yazılı olarak özelliklerini, tec-rübelerini, yaptığı işi ve niteliklerini bildirilen çalışanlara ait emsal ücret tespitleri konusunda uzman bilirkişilere göndererek, alınan cevapları mahkemeye bildirilmesidir. 2009 yılından itibaren Bilirkişi hizmetleri bu konuda Odamızdan yetki alan mühendisler tarafından yürütülecektir. Bilirkişi yet-kilendirme eğitimlerimiz başlamıştır.

### 7.2 Akredite Muayene Kuruluşu

Odamız, TS EN 45004 standardına göre "basıncılı kaplar ve kaldırma iletme makinalarının periyodik kontrolleri ile teknik ölçüm ve analiz hizmetleri" kap-samlarında 'A' Tipi Muayene Kuruluşu olarak 17 Mayıs 2004 tarihinde Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akredite edilmiştir, bu çalış-malar Şubemiz tarafından koordine edilmektedir.

TS EN 45004 standardının iptalinin ardından Mua-

yene Kuruluşumuz dokümantasyonunu "TS EN ISO/IEC 170-20 Çeşitli Tipteki Muayene Kuruluşlarının Çalıştırılmaları için Genel Kriterler" standardına göre düzenlemiş ve akreditasyon kapsamına 23.02.2007 tarihi itibarıyla "Egzoz Gazı Emisyon Ölçümleri"ni eklemiştir. Muayene Kuruluşumuzun re-akreditasyon denetimi 26 - 29 Şubat 2008 tarihlerinde ve gözetim denetimi 26-29 Mayıs 2009 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir.

MMO Muayene Kuruluşu hakkında detaylı bilgilere [http:// www.mmo.org.tr/mk/](http://www.mmo.org.tr/mk/) adresinden ulaşılabilmektedir.

### 7.3 İstanbul Dudullu Organize Sanayi Bölgesinde (İDOSB) Mesleki Denetim Çalışmalarımız (19 Ocak 2008-08 Mayıs 2009)

Bu protokol ile; İDOSB yönetimi ile iş birliği yapılarak Oda örgütlülüğünün artırılması, tanıtımının yapılması ve sanayi bölgelerindeki iş güvenliği, çevreye yönelik testlerin yaptırılması, eğitim verilerek çalışanların bilinçlendirilmesi amaçlanmıştır. Yapılan eğitim çalışmaları ile yurt sanayinin ulusal çıkarlar yönünde gelişmesi, iş güvenliği ile ilgili tedbirlerin sağlanarak iş kazalarının en aza indirilmesi hedeflenmiştir.

#### Protokolün İşleyişi:

Yapılan işbirliği ile Oda, bölgedeki eğitim ve teknik hizmet ihtiyacını karşılamıştır. Bu çalışmanın yürütülmesinde İDOSB verilen eğitim ve teknik hizmetleri sanayi bölgesindeki üye iş yerlerine duyurarak katkıda bulunmuştur.

İDOSB ve Oda yetkililerinden oluşan bir ekip organize sanayi bölgesindeki iş yerlerinde iş güvenliği ve eğitim konu başlıklarında durum tespiti yapmışlardır.

Oda, İDOSB ile periyodik toplantılar yaparak eğitim ve teknik hizmet çalışmalarını sürekli güncellemiş, İş güvenliği ile ilgili mevzuattan kaynaklı yükümlülüklerini yerine getirmemiş firmalara İDOSB aracılığı ile uyarılarda bulunulmuştur.

İDOSB; odanın yaptığı eğitim ve teknik hizmet çalışmalarını üye iş yerlerine duyurmuştur.

İDOSB; iş güvenliği ile ilgili kanun, tüzük ve yönetmeliklerden kaynaklı zorunlu olan periyodik testlerin yaptırılmasını zorunlu tutarak, durum tespiti sonucu görülen uygunsuzlukları firmalara bildirmiştir.

#### Genel Sonuç:

Çalışma ağırlıklı olarak periyodik kontrol hizmetlerinin gelişmesini sağlamış olmakla birlikte örgütlenme faaliyetlerine de kısmi bir destek sağlamıştır.

Eğitim hizmetleri konusundaki çabalarımız, İDOSB yönetiminin çalışmaya güven duymasını sağlamıştır.

İDOSB yönetimine periyodik olarak geri besleme raporlarının sunulması, İDOSB yönetiminin bu raporları işyerlerine göndermesi olumlu olmuştur. Ancak İDOSB yönetiminin işyerleri üzerinde doğrudan yaptırım gücünün olmaması, bu konuda yol alınmasını güçleştirmiştir.

### 7.4. Yerel Yönetimlerle İşbirliği Protokolleri

Günümüz yaşantısı içerisinde, yerel yönetimler olarak "Belediyeler" mühendislik alanımız içerisine giren bir çok konuyla ilişkilidirler. Belediyeler bu alanlarda kamunun can ve mal güvenliği açısından denetimi ve kontrolü açısından önemli bir yer tutmaktadırlar.

Makine Mühendisleri Odası olarak toplumumuzun can ve mal güvenliğinin söz konusu olduğu birçok alanda, kamu yararına kontrollerin ve denetimlerin yapılmasında üzerine düşen görevleri iş birliği protokolleri çerçevesinde yapabilmek için belediyelerle görüşmelere başlamıştır. Daha önceki yıllarda Bakırköy Belediyesiyle yapılan çalışmanın bir benzeri olarak, kapsamı genişletilen protokoller hazırlanmaktadır. Kadıköy Belediyesi ile başlatılan görüşmeler İstanbul'un diğer bölgelerindeki belediyelere de yönelerek genişletilmektedir. Görüşülen diğer belediyeler arasında Bakırköy, Sarıyer, Pendik belediyeleri de bulunmaktadır. Bu İş Birliği Protokollerinde ele alınan konular aşağıda başlıklar halinde verilmiştir.

- Makina Mühendisliği Proje Hizmetleri Mesleki Denetim Uygulamaları
- Gürültü, Titreşim Ölçümü, Gürültü Haritaları Yapımı ve Kişisel Maruziyeti
- Baca Gazı Analizi-Emisyonu Ölçümü
- Kazancı Eğitimi ve Sertifikalandırma
- Apartman Yöneticileri Eğitimi Düzenlenmesi
- Asansörlü Binaların Yıllık Kontrol

### 7.5. Araç Kontrolleri

#### 7.5.1. Araçlar Üzerinde Yapılan Denetim

Makina Mühendisleri Odası "Araçların İmal Tadil ve Montajı Hakkındaki Yönetmelik" ten aldığı yetki ile yurt genelinde, farklı noktalarda periyodik muayene öncesi yapılması zorunlu olan Gaz Sızdırmazlık kontrollerini yapmakta ve raporlandırmaktadır.

Şubemiz bu faaliyetini Kartal, Hadımköy ve Kumburgaz LPG/CNG Araç Kontrol İstasyonlarında sürdürmektedir.

11 Nisan 2005 tarihinde; Sanayi ve Ticaret Bakanlığı LPG'ye yeni dönüştürülen araçlar üzerinde montaj denetimi ve Montaj Tespit Raporu onay yetkisini Odamıza devretti. Bu tarihten itibaren Şubemiz Araç Kontrol İstasyonlarından 167.554 yeni montaj aracın kontrolü sonrası, ilgili standart ve yönetmeliklere uygun görülerek montaj tespit raporu onaylandı.

Geçtiğimiz yıllara oranla araçların LPG'ye dönüşümünde artış görüldü. Bu artış özellikle enjeksiyonlu araçlar için dönüşüm ekipmanlarındaki teknolojik gelişmelerden ve Odamızın araçlar üzerinde yaptığı denetim sonucu halk nezdinde LPG'li araç imajının bombadan çevreci araca doğru kaymasından kaynaklıdır.

#### 7.5.2. Denetimden Geçen Araç Sayısı Analizi

Gaz Sızdırmazlık Raporu; araçların periyodik fenni muayeneleri sırasında beyan edilmesi zorunlu bir

evraktır. Bu nedenle periyotları periyodik fenni muayene ile aynıdır. Ticari araçlar yılda bir, hususi araçlar ise iki yılda bir Gaz Sızdırmazlık Raporu almak zorundadır.

Hususi araçların iki yılda bir, ticari araçların yılda bir kez periyodik muayene yaptırmasından dolayı LPG'li araçlara ilişkin denetim hesaplamalarında 2 yıllık toplamın değerlendirilmesi gerekir.

Şubemiz kontrol istasyonlarından yıllara göre denetimi yapılarak Gaz Sızdırmazlık Raporu almış araç sayıları Tablo - 1'de verilmiştir.

Bugüne gelindiğinde 380,350 araca Gaz Sızdırmazlık Raporu düzenlenmiştir. Bu araçların 146,821 adedi yeni montaj araçtır ve rutin periyodik muayenesini yaptırmak için Gaz Sızdırmazlık Raporu alan araç sayısı 233,529 adettir.

İstanbul'da periyodik fenni muayenesi yapılan araç sayısı ile Gaz Sızdırmazlık Raporu almayan araçlar sayısı kıyaslandığında Şubemizin LPG'li araçlar üzerindeki denetiminin daha etkin olduğu görülmektedir. 2009 yılı ilk 9 aylık periyot değerlendirildiğinde geçmiş senelere oranla sayıların arttığı ve LPG ye olan ilginin arttığı ve denetimlerin sıklığı görülmektedir.

#### 7.5.3. Sektör Toplantıları

1 Kasım 2008 tarihinde Perpa' da "Otogaz Dönüşüm Sektörü ve Oda Buluşması" toplantısı; birçok sektör, firma temsilcisi ve dönüşüm yapan firmalarda çalışan mühendislerin katılımıyla gerçekleşti.

Odamız LPG dönüşüm sektöründe; mühendislerin eğitimi, firmaların yetkilendirilmesi ve dönüşüm yapılan araçların son kontrolleri konusunda çalışmalarını sürdürürken, kamu yararı doğrultusunda oluşturulan bu üçlü denetim mekanizmasının kırılma noktalarını en aza indirmek, yeni gelişen süreçleri değerlendirmek, sektördeki denetimi ve birliği arttırmak amacıyla yapılan toplantıya yaklaşık 150 kişi katılmıştır.

Toplantıda;

- Dönüşümcü firmalarda çalışan mühendislerin so-

runları, mühendis istihdamının gerekleri ve sektöre etkisi

- Oda'nın sanayiye yönelik işlevleri, yaptığı çalışmalar ve LPG dönüşüm sektörünün durumu
- Araçların daha etkin kontrolü, kontroller sırasında karşılaşılan sorunlar

Konularında sunumlar ve tartışmalar yapıldı.

Yapılan çalışmalar, LPG dönüşüm sektöründe yetkilendirme, eğitim ve denetim konularında kamu yararı doğrultusunda sektörün lehine devam edecektir.

## 8. BASIN YAYIN İLETİŞİM ÇALIŞMALARIMIZ

28. Dönem Basın-Yayın ve İletişim Çalışmaları çerçevesinde, üye, kent ve ülke sorunları konusundaki görüşlerimizin, üye ve toplumla paylaşılması için medya ve kitle iletişim araçlarını etkin olarak kullanmaya çalıştık. Bu çerçevede şu ana kadar basına ve kamuoyuna 23 açıklama yaptık. Bu açıklamalar gazete ve diğer basılı yayınlarda 247 kez, televizyon ve radyolarda 90 kez haber olduk.

Mesleki uzmanlık alanları ile ilgili her türlü araştırma, inceleme, demec verme, bilgilendirme, kamuoyu oluşturma çalışmalarını yürüttük. Bu sayede şube faaliyetlerimizi ve gündeme ilişkin şube görüşümüzü üye ile paylaşarak güncel konularda yürüttüğümüz politikanın ortaklaştırılmasını sağlamaya çalıştık.

Oda adına yayınladığımız priyodik yayınlarımızdan Tesisat Mühendisliği Dergisi ile Şube Bültenini üyenin ilgi ile takip ettiği yayınlar olarak geliştirmeye çalıştık. Elektronik Bülteni; şube etkinlik ve duyurularının duyurulması amacı ile yayınlamaya devam ettik.

Teknik Kitaplar; Mesleki uzmanlık alanlarımız ile ilgili kitap çalışmalarımızı daha etkin ve içerik olarak bilginin güncel hale getirildiği bir tarzda sürdürdük. Üyenin mesleki gelişmesine katkı koyacak, sürekli yenilenen ve gelişen teknolojik bilgilerin üyeye en hızlı,

en ucuz ve sürekli sağlanması yönündeki çalışmalarımız daha etkin bir şekilde sürdürmeye çalıştık.

## 8.1. Şubemizin Yayınladığı Basın Açıklamalarımız

- 1- DAVUTPAŞA PATLAMASI İLE İLGİLİ BASIN AÇIKLAMASI – 31 OCAK 2008
- 2- TUZLA "İŞ CİNAYETLERİ" KONUSUNDA AÇIKLAMA – 12 AĞUSTOS 2008
- 3- METROBÜS BASIN AÇIKLAMASI – 12 KASIM 2008
- 4- İTÜ'DE BİR ÖĞRENCİ ÜYEMİZİN DE YARALANDIĞI FAŞİST SALDIRILARI KINAYAN BASIN BÜLTENİ – 04 ARALIK 2008
- 5- BAYRAM TATİLİNDE TRAFİK KAZALARI KONUSUNDA VATANDAŞLARI UYARAN BASIN BÜLTENİ – 06 ARALIK 2008
- 6- ÖN ÖDEMELİ SU SAYAÇLARI KONUSUNDA YAYINLADIĞIMIZ BASIN BÜLTENİ – 18 ARALIK 2008
- 7- ANKARA 11. İDARE MAHKEMESİ: ÖN ÖDEMELİ SU SAYAÇLARI UYGULAMASI HUKUKA AYKIRIDIR-23 Aralık 2008
- 8- ÖN ÖDEMELİ SU SAYAÇLARI KONUSUNDA İSKİ'NİN AÇIKLAMALARINA YANIT – 26 ARALIK 2008
- 9- KONUTLARDA ENERJİ TASARRUFUNDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR KONUSUNDA YAPTIĞIMIZ BASIN AÇIKLAMASI – 30 ARALIK 2008
- 10- DOĞALGAZ KAZALARI KADER DEĞİLDİR!- 02 OCAK 2009
- 11- ZAM YAPARAK ENERJİ TASARRUFU DAYATMASINA SON!
- 12- YAŞAM KALİTEMİZDEN TAVİZ VERMEDEN, DAHA DÜŞÜK ENERJİ KULLANIMI MÜMKÜNDÜR!
- 13- 21 OCAK VE 5 ŞUBAT 2009 TARİHLERİNDE TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI İSTANBUL ŞUBESİ İŞSİZ MÜHENDİS VE HUKUK BİRİMİ RAPORLARI BASIN BÜLTENLERİ OLARAK YAYINLANDI.
- 14- METROBÜSLERİN YOL AÇTIĞI ÖLÜMCÜL KAZALAR UYARICI OLMALIDIR-10 ŞUBAT 2009
- 15- "TEĞET" GEÇMEYEN KRİZ, KOBİ'LER VE ÇÖZÜM ÖNERİLERİMİZİ- 17 MART 2009
- 16- KRİZDE EĞİTİM FARK YARATIR-19 MART 2009
- 17- NECDET ERASLAN PROJE YARIŞMASI BAŞLIYOR - 14 NİSAN 2009
- 18- II. ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONGRESİ BASIN DUYURUSU- NİSAN 2009
- 19- METROBÜS KAZASI UYARICI OLMALIDIR- 2 MAYIS 2009

- 20- BAKIRKÖY'DE BİR KAFEDEN YAŞANAN LPG PATLAMASINA İLİŞKİN AÇIKLAMA- 4 HAZİRAN 2009
- 21- BAKIRKÖY'DE YAŞANAN ASANSÖR KAZASINA İLİŞKİN AÇIKLAMA- 3 AĞUSTOS
- 22- III. KÖPRÜ BİR İHTİYAÇ DEĞİL, RANT YARATMA ARACIDIR! – 26 AĞUSTOS 2009
- 23- DİKKAT! OKUL SERVİS ARAÇLARINA DA EL ATTILAR! – 22 EYLÜL 2009

## 8.2. WEB Sitemiz

2007'ye göre % 5 artışla 421000 olan ziyaretçi sayısının 2009'da 500000 olmasını hedeflemiştik. Şu ana kadar 370.000 civarında olan bu sayının dönem sonunda 470.000'leri bulmasını bekliyoruz. Böylece geçen senelerde olduğu gibi ziyaretçi sayısında önemli bir artış gerçekleştirmiş oluyoruz.

WEB sitemiz; 28. Dönemde yayınlarımızın üyelerimiz tarafından düzenli olarak takip edilebildiği, Şube Bültenimizin WEB sitesinden edinilebilir hale getirildiği ve düzenli bir güncellenmenin yapıldığı bir site haline gelmiştir. "Herkesin Sağlık Güvenli Gelecek Platformu"na link verilmiş, Temsilcilik Anketleri, Bülten Etkinlik Araştırma Anketi, Birlikçi Başvuru Formu, Sosyal Etkinlikler Komisyonu Katılım Formu ve Üye Sektör Araştırma Formu yayınlanmış, interaktif katılımcı bir ilişkiye temel oluşturma yolunda önemli adımlar atılmıştır.

### Şube WEB Sayfamız Yenilendi!

15 Mayıs 2009 tarihi itibarıyla Oda Merkezi tarafından tüm şubelerimizin web sayfası artık tek merkezli Otomatik Bilgi Yönetim Sistemi'ne (OBYS) bağlanmıştır. WEB Sitemizin üzerinden birçok faaliyetin yürütülmesine ve merkezleştirilmesine de olanak sağlayacak olan bu yenilenme önümüzdeki dönemde tüm üyelerimizin beğenisini kazanacaktır diye düşünüyoruz. 29. Dönemde de Web sitemizin, üyelerimizin sürekli yararlanacağı mesleki portal haline geleceğini ve dünyadaki web siteleri arasında üst sıralarda yer almaya devam edeceğini düşünüyoruz.

## 8.3. Yayınlar

Makina Mühendisleri Odası tarafından yayınlarımız konusunda ortaya konulan hedef tanımı şöyledir: Kendi meslek alanlarından ve ülke gerçeklerinden yola çıkarak yaptığı çalışmalarda ortaya çıkan bilgi birikimini derleyerek yayın haline getirmek, tüm çalışmalarda olduğu gibi yayın faaliyetlerinde de yeni ve güncel bilginin üretilmesi, geliştirilmesi ve paylaşılması. 28. Dönemde de hem periyodik yayınlarımız, hem de kitap ve broşür çalışmalarımız bu hedef doğrultusunda ve olanaklar ölçüsünde gerçekleştirilmiştir. Bu dönemde periyodik yayınlarımızdan;

Şube Bülteni : 7 Sayı (hazırlanan ile birlikte 8 Sayı) yayınlandı.

Tesisat Mühendisliği : 10 Sayı (hazırlanan ve gelecek sayı ile birlikte 12 Sayı) yayınlandı.

Şubemiz, süreli yayınları dışında kitap ve broşür basma çalışmalarını da sürdürmüştür.

### 8.3.1. Şube Bülteni

Şube Bültenimiz, bu dönemde üç aylık periyotla 8 sayı yayımlanmış, toplam 104000 adet basılmıştır. Şube Bültenimiz 2009 yılında yenilenerek, üyelerimiz tarafından daha çok okunur ve yararlanılır hale getirilmeye çalışılmıştır.

### 8.3.2. Tesisat Mühendisliği Dergisi

Tesisat Mühendisliği Dergisi 28. Dönemde periyoduna uygun yayınlanmış ve toplam 9 sayı çıkıp 4500 adet baskı yapmıştır. Bu dönemde toplam 74 makale yayınlanmıştır. 2009 yılında Tesisat Mühendisliği Dergisini yine 6 sayı çıkarmayı hedeflemekteyiz.

Tesisat Mühendisliği Dergisi 2009 yılında 2 sayı yayınlanmış, 4.500 adet baskı yapmıştır.

### 8.3.3. Elektronik Bültenimiz

Elektronik Bültenimiz 28. Çalışma Döneminde 22 Sayı yayınlanmış olup, üyelerimizin bilgilendirilme-

sinde doğrudan üyelerimizle buluşan bir yayın olma özelliği taşımıştır. 29. Dönemde de E-Bültenimiz yayınlanmaya ve üyelerimizle buluşmaya devam edecektir.

### 8.3.4. Kitap ve Broşürler

28. Dönemde Şubemiz tarafından basılan kitaplar;

- Kızgın Sulu, Kızgın Yağlı ve Buharlı Isıtma Sistemleri
- Klima Tesisatı
- Hastane İklimlendirme Tesisatı ve Denetim Esasları
- Sıhhi Tesisat Proje Hazırlama Esasları
- Yalıtım
- Soğutma Tesisatı
- Krenlerde Çelik Konstrüksiyonlar - I
- Krenlerde Çelik Konstrüksiyonlar - II
- Kalorifer Tesisatı

#### • Çalışması Süren Kitaplar (Dönem Sonuna Kadar Basılacak)

- Yangın Tesisatı
- Endüstriyel Tesislerde Doğalgaz Tesisatı

#### • Broşürler

- 28. Dönemde Şubemiz tarafından basılan broşürler;
- Eğitimler 2008-I
- Eğitimler 2008-II
- 2008 Bahar Seminerleri
- 2008 Güz Seminerleri
- 2009 Bahar Seminerleri
- 2009 Güz Seminerleri
- Asansörlerde Güvenlik ve Kullanım Esasları
- Akredite Muayene Hizmetlerimiz
- Önce İnsan, Önce Sağlık, Önce İşgüvenliği

#### • Çalışması Süren Broşürler

- Site ve Apartman Yöneticileri Eğitimi El Kitabı

#### • Söyleşi Kitapları

- 28. Dönem Şube ve Temsilcilik Söyleşileri-1 / İş Sağlığı ve İş Güvenliği / Kalite
- 28. Dönem Şube ve Temsilcilik Söyleşileri-2 / Kriz Söyleşileri

## 9. ETKİNLİKLERİMİZ

### 9.1. Şube ve Temsilcilik Etkinliklerimiz

#### İstanbul Şube

| Tarih      | Etkinlik Türü  | Etkinlik Adı                                      |
|------------|----------------|---|
| 12.03.2008 | Söyleşi        | 2008 Başında Cumhuriyetin 85. Yılında Türkiye     |
| 24.03.2008 | Panel          | Türkiye ve Ortadoğu                               |
| 06.06.2008 | Toplantı       | Genel Üye Toplantısı 1                            |
| 15.09.2008 | Panel          | İstanbul'un Deprem Gerçeği                        |
| 10.11.2008 | Film Gösterimi | Devrim Arabaları                                  |
| 13.11.2008 | Toplantı       | Endüstri Mühendisliği Bölüm Başkanları Toplantısı |
| 26.11.2009 | Söyleşi        | Küresel Mali Kriz ve Türkiye'ye Etkileri          |
| 03.12.2008 | Söyleşi        | Marksizm'in Günümüz İçin Önemi                    |
| 27.12.2008 | Kokteyl        | Yılbaşı Kokteyli                                  |
| 24.01.2009 | Toplantı       | Genel Üye Toplantısı 2                            |
| 23.02.2009 | Toplantı       | Sığınak Havalandırması                            |
| 11.03.2009 | Panel          | Nasıl Bir İstanbul, Nasıl Bir Yerel Yönetim?      |
| 11.05.2009 | Toplantı       | Akışkan Gücü Derneği Ziyareti                     |
| 11.05.2009 | Toplantı       | Türk Tesisat Mühendisleri Derneği Ziyareti        |
| 12.05.2009 | Toplantı       | Ulusal Havuz Enstitüsü Ziyareti                   |
| 14.05.2009 | Toplantı       | Soğutma Sanayi İş Adamları Derneği Ziyareti       |
| 06.06.2009 | Toplantı       | Genel Üye Toplantısı 3                            |

### **İstanbul Şube – EİM MDK**

|            |         |  |
|------------|---------|--|
| 09.04.2008 | Söyleşi | EİM Söyleşisi-1 (Endüstri Mühendisliğine İlk Adım) |
| 01.10.2009 | Panel   | ERP Kurumsal Kaynak Planlaması                     |
| 10.10.2009 | Panel   | Küba'da Endüstri Mühendisliği Uygulamaları         |

### **İstanbul Şube – Doğalgaz Komisyonu**

|            |         |  |
|------------|---------|--|
| 15.10.2008 | Söyleşi | Doğalgaz sektöründeki mühendislerin sorunları ve çözüm yolları |
|------------|---------|--|

### **İstanbul Şube – LPG-CNG Komisyonu**

|            |         |  |
|------------|---------|--|
| 05.04.2008 | Söyleşi | LPG'li Araçların Kontrolü                  |
| 01.11.2008 | Panel   | Oto gaz Dönüşüm firmaları ve Oda Buluşması |

### **İstanbul Şube – İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu**

|            |         |   |
|------------|---------|---|
| 18.04.2008 | Panel   | Nasıl Bir Gelecek? Sosyal Güvenlik Yasası                             |
| 05.09.2009 | Söyleşi | İş Sağlığı ve Güvenliği Mühendislerinin Görev Yetki ve Sorumlulukları |

### **İstanbul Şube – Sosyal Etkinlikler Komisyonu**

|            |       |   |
|------------|-------|---|
| 04.06.2009 | Sergi | Maket Sergisi - Mak. Müh. İsmail Boyacıoğlu |
|------------|-------|---|

### **İstanbul Şube – Ücretli İşsiz Mühendisler Komisyonu**

|            |         |                                   |
|------------|---------|-----------------------------------|
| 11.10.2008 | Ziyaret | E-Kart grevi ve Tuzla Tersaneleri |
| 19.12.2008 | Ziyaret | Türk Philips Fabrikası İşçileri   |
| 24.12.2008 | Ziyaret | IBM Çalışanları                   |
| 07.02.2009 | Söyleşi | Ücretli Mühendisler ve Kriz       |
| 07.03.2009 | Ziyaret | Sabah ATV Grevcileri              |
| 05.06.2009 | Ziyaret | Entes Firması Direnişçisi         |

### **İstanbul Şube – Mekanik Tesisat Komisyonu**

|            |         |  |
|------------|---------|--|
| 13.04.2009 | Söyleşi | Su Arıtma Sistemlerinde Projelendirme Kriterleri |
| 04.05.2009 | Söyleşi | Data Center ve Sistem Odalarında Soğutma         |
| 28.09.2009 | Söyleşi | Değişken Debili Hava Kontrol Cihazları           |

### **İstanbul Şube – Enerji Komisyonu**

|            |         |  |
|------------|---------|--|
| 11.10.2008 | Panel   | Küresel İklim Değişikliği ve Kyoto Protokolü |
| 01.03.2009 | Söyleşi | Karbon emisyonları ve karbon ticareti nedir? |

### **İstanbul Şube – Kadın Mühendisler Komisyonu**

|            |                |  |
|------------|----------------|--|
| 07.03.2009 | Söyleşi        | 3 Kadın 3 Direniş Öyküsü   |
| 07.03.2009 | Söyleşi        | 8 Mart Dünya Kadınlar Günü (Bakırköy Temsilcilik ile ortak etkinlik) |
| 16.04.2009 | Film Gösterimi | Demir çeneli melekler  |
| 30.05.2009 | Toplantı       | Kadın Mühendisler Toplantısı (Kurultay hazırlığı için)               |
| 07.06.2009 | Toplantı       | TMMOB Kadın Mühendisler Kurultayı Marmara Bölge Çalıştayı            |

### **İstanbul Şube – Kalite ve Tüketici Hakları Komisyonu**

|            |       |   |
|------------|-------|---|
| 14.03.2009 | Panel | Üretimden Tüketime Kalite ve Tüketici Hakları |
|------------|-------|---|

## Bakırköy Temsilcilik

| Tarih         | Etkinlik Türü          | Etkinlik Adı  |
|---------------|------------------------|---|
| 20.03.2008    | Söyleşi                | Basınçlı Hava Tesisatı  |
| 27.03.2008    | Söyleşi                | Pompalar ve Pompa Seçimi  |
| 26.04.2008    | Panel                  | 1 Mayıs ve İşçi Bilinci   |
| 29.04.2008    | Dinleti                | 1 Mayıs ve Şiir   |
| 30.04.2008    | Film Gösterimi         | Maden   |
| 06.06.2008    | Söyleşi                | Karşı Devrim Hikayeleri   |
| 17.06.2008    | Kokteyl                | Bakırköy Yeni Yeri Tanıtımı                                     |
| 11.10.2008    | Söyleşi                | Son Siyasal Gelişmeler ve Türkiye                               |
| 24.10.2008    | Film Gösterimi         | Tariş Gerçeği   |
| 05.11.2008    | Söyleşi                | Mühendisler İçin İş Hukuku (Çalışma Koşulları ve Yasal Hakları) |
| 09.11.2008    | Doğa yürüyüşü          | İzmit Menekşe Yaylası   |
| 10.11.2008    | Söyleşi                | Son Siyasal gelişmeler ve Türkiye                               |
| 24.12.2008    | Söyleşi                | Güneş Enerjisi  |
| 14.01.2009    | Söyleşi                | Konutlarda Güvenli Doğalgaz Kullanımı                           |
| 18.01.2009    | Sosyal Etkinlik        | Abant Gölü Gezisi   |
| 28.01.2009    | Sunum                  | Konutlarda Enerji Tasarrufu                                     |
| 11.02.2009    | Söyleşi                | Yeni Mezunlar İçin Kişisel Gelişim ve İş Hayatı                 |
| 22.02.2009    | Sosyal Etkinlik        | Kartepe Gezisi  |
| 19.03.2009    | Dinleti                | Grup Masal (Yan Flüt ve Gitar)                                  |
| 02.04.2009    | Söyleşi                | Aydın Acemi ve Genç Mühendisler İle Mühendislik Sohbetleri      |
| 05.04.2009    | Sosyal Etkinlik        | Yalova Gezisi   |
| 19.04.2009    | Şiir dinletisi söyleşi | Şair Ahmet Telli  |
| 21.04.2009    | Söyleşi                | 1 Mayıs'a Çağrı   |
| 22.05.2009    | Sosyal Etkinlik        | Erkan Oğur ve İsmail Hakkı Demircioğlu Konseri                  |
| 25.05.2009    | Toplantı               | Ücretli İşsiz Mühendisler                                       |
| 05-10.06.2009 | Panel                  | Çevre Haftası Etkinliği   |
| 10.06.2009    | Panel                  | Küresel İklim Değişikliği                                       |
| 12.06.2009    | Söyleşi                | Apartman ve Site Yöneticilerini Bilgilendirme                   |
| 27.06.2009    | Sosyal Etkinlik        | GAP Gezisi  |
| 11.10.2009    | Sosyal Etkinlik        | Adapazarı-Akyazı Sülüklü Göl Doğa Yürüyüşü                      |
| 13.10.2009    | Söyleşi                | Fordist Üretim Sistemi  |
| 16.10.2009    | Eğitim                 | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik Tesisatı                         |

## Beylikdüzü Temsilcilik

| Tarih      | Etkinlik Türü  | Etkinlik Adı  |
|------------|----------------|---|
| 20.03.2008 | Söyleşi        | Basınçlı Hava Tesisatı                                    |
| 26.04.2008 | Film Gösterimi | Türkiye'de Sendikaların ve Sendikal Hareketin Dünü Bugünü |
| 07.05.2008 | Toplantı       | İş Yeri Temsilcileri Toplantısı                           |
| 14.05.2008 | Söyleşi        | Motorlarda Aşırı Yağ Sarfiyatı ve Piston Arızaları        |
| 16.05.2008 | Söyleşi        | Toplantı Yönetimi   |
| 21.05.2008 | Toplantı       | Ücretli İşsiz Mühendisler Kurultayı Hazırlık Toplantısı   |
| 22.05.2008 | Film Gösterimi | Cennetin Çocukları  |
| 05.06.2008 | Kokteyl        | MMO Beylikdüzü Temsilcilik Açılışı                        |
| 19.09.2008 | Film Gösterimi | Fatsa Gerçeği   |
| 25.09.2008 | Söyleşi        | Isı Pompaları   |
| 24.10.2008 | Film Gösterimi | Dünyayı Sarsan 10 Gün                                     |
| 31.10.2008 | Teknik Gezi    | Fırat Plastik   |
| 07.11.2008 | Film Gösterimi | Devrimci Gençlik Köprüsü                                  |
| 14.11.2008 | Söyleşi        | Buhar Tesisatlarında Kullanılan Armatürler                |
| 19.11.2008 | Ziyaret        | İstanbul Üniversitesi Ziyareti                            |
| 19.12.2008 | Film Gösterimi | Maraş Katliamı  |
| 20.01.2009 | Toplantı       | SMM Üyelerimizin Toplantısı                               |



|            |                 |   |
|------------|-----------------|---|
| 17.02.2009 | Söyleşi         | Doğalgazın Güvenli Kullanımı                                |
| 19.03.2009 | Film Gösterimi  | Yeraltı Maden-İş Yeni Çeltik                                |
| 25.03.2009 | Söyleşi         | Binalarda Enerji Verimliliği                                |
| 27.03.2009 | Teknik Gezi     | Ambarlı Termik Santral                                      |
| 13.04.2009 | Toplantı        | Genel Üye Toplantısı  |
| 14.04.2009 | Söyleşi         | Endüstriyel Tesislerde Enerji Verimliliği                   |
| 19.04.2009 | Sosyal Etkinlik | Durusu - Karaburun Çevre Gezisi                             |
| 07.05.2009 | Teknik Gezi     | Gedik Döküm   |
| 14.05.2009 | Film Gösterimi  | Devrimci Gençlik Köprüsü                                    |
| 21.05.2009 | Etkinlik        | ISISO Etkinliği   |
| 22.05.2009 | Toplantı        | Ücretli İşsiz Mühendisler Kurultayı Hazırlık Toplantısı     |
| 06.06.2009 | Kokteyl         | Temsilcilik Açılış Kokteyli                                 |
| 11.06.2009 | Teknik Gezi     | Küçükçekmece Nükleer Araştırma Merkezi                      |
| 11.09.2009 | Film Gösterimi  | Nefti Yeşil ve Mavi   |
| 16.10.2009 | Ziyaret         | İstanbul Üniversitesi Ziyareti                              |
| 20.10.2009 | Söyleşi         | Enerji Yöneticisi Kimdir, Yetki ve Sorumlulukları Nelerdir? |

### Şişli Temsilcilik

| Tarih      | Etkinlik Türü  | Etkinlik Adı  |
|------------|----------------|---|
| 21.04.2008 | Tiyatro        | "La Colmenita" "Küçük Arı Kovanı Jose Marti Oyunu                                     |
| 21.05.2008 | Panel          | Fosil ve Nükleerden Uzaklaşan Dünyada Rüzgâr Enerjisi Programları: Türkiye'deki Durum |
| 23.05.2008 | Kokteyl        | Temsilcilik Açılış Kokteyli   |
| 31.05.2008 | Etkinlik       | Nazım Hikmet Etkinliği  |
| 22.10.2008 | Söyleşi        | Yeni Levent Lisesi  |
| 22.10.2008 | Söyleşi        | Özel Yıldız Koleji  |
| 23.10.2008 | Söyleşi        | Küresel Kriz  |
| 28.10.2008 | Söyleşi        | Kağıthane Lisesi  |
| 14.11.2008 | Söyleşi        | Özelleştirmeler ve Alternatif Kamu İşletmeciliği                                      |
| 20.11.2008 | Dinleti        | Ömer Hayyam Şiir Dinletisi  |
| 22.01.2009 | Söyleşi        | Binalarda Enerji Verimliliği ve Tasarruf  |
| 19.02.2009 | Söyleşi        | 2008-2009 Dönemi Küresel Kriz Değerlendirmesi   |
| 12.03.2009 | Tiyatro        | Sakıncalı Piyade  |
| 19.03.2009 | Söyleşi        | Türkiye Bilim ve Teknoloji Politikaları Değerlendirmesi                               |
| 16.04.2009 | Söyleşi        | Marx Felsefesi  |
| 14.05.2009 | Film Gösterimi | Devrimci Gençlik Köprüsü  |
| 21.05.2009 | Söyleşi        | Mühendislik Özlük Hakları   |
| 28.05.2009 | Dinleti        | Nazım Hikmet Şiirleri   |
| Sürekli    | Kurs           | Latin Dansı   |

### Kadıköy Temsilcilik

| Tarih      | Etkinlik Türü  | Etkinlik Adı                                     |
|------------|----------------|--|
| 04.02.2008 | Söyleşi        | Kültürlerarası Farklılıklarda İletişim           |
| 12.02.2008 | Söyleşi        | Antik Çağdan Günümüze Felsefe Anlayışı           |
| 21.02.2008 | Gezi           | Enerji Müzesi                                    |
| 22.02.2008 | Toplantı       | Yeditepe Üniversitesi Oda Öğrenci Buluşması      |
| 22.02.2008 | Film Gösterimi | Yol  |
| 25.02.2008 | Söyleşi        | Antik Çağ Felsefesi                              |
| 26.02.2008 | Söyleşi        | Toplumsal Cinsiyet Ayrımı, Kadına Yönelik Şiddet |
| 05.03.2008 | Söyleşi        | Biyomekanik                                      |
| 06.03.2008 | Söyleşi        | Fizik ve Bilinç                                  |
| 10.03.2008 | Söyleşi        | Ortaçağ Felsefesi                                |

|               |                 |  |
|---------------|-----------------|--|
| 17.03.2008    | Söyleşi         | Boya Çürütme Sistemleri  |
| 24.03.2008    | Söyleşi         | Ortaçağ Felsefesi (Devam)  |
| 26.03.2008    | Film Gösterimi  | Sicko (Michael Moore Filmi)  |
| 31.03.2008    | Söyleşi         | Ofis Ergonomisi  |
| 09.04.2008    | Teknik Gezi     | Gedik Döküm  |
| 14.04.2008    | Söyleşi         | İş-Çalışma-Hizmet Dünyasında, Kadın Kalarak Başarılı Olmak (Dişil Yönetişim) |
| 17.04.2008    | Film Gösterimi  | Dönüş (Yönetmen: Andrey Zvyagintsev)   |
| 21.04.2008    | Söyleşi         | Kant ve Metafizik'in Transandantal Bir Bilim Olarak Kurulma Tasarısı         |
| 26-27.04.2008 | Gezi            | Safranbolu- Amasra Gezisi  |
| 29.04.2008    | Teknik Gezi     | Marmaray Şantiyesi   |
| 30.04.2008    | Söyleşi         | Örgüt (Toplum) Psikolojisi   |
| 05.05.2008    | Toplantı        | Marmara Üniversitesi Öğrenci Üye Komisyonu                                   |
| 07.05.2008    | Söyleşi         | Aydınlanma Felsefesi   |
| 15.05.2008    | Film Gösterimi  | FIDELIN YUZUNDEN   |
| 21.05.2008    | Söyleşi         | Yeniçağ Felsefesi  |
| 24.05.2008    | Gezi            | Çanakkale - Bozcaada   |
| 24-25.05.2008 | Gezi            | Asos-Bozcaada Gezisi   |
| 04.06.2008    | Söyleşi         | Klasik Alman Felsefesi   |
| 11.06.2008    | Söyleşi         | Varoluşçuluk Felsefesi   |
| 17.09.2008    | Söyleşi         | Marmara Üniversitesi Oda Tanıtımı  |
| 17.10.2008    | Kokteyl         | Anadolu Yakası Eğitim Merkezi ve Kadıköy Tem. Açılışı                        |
| 05.11.2008    | Panel           | Global Ekonomik Kriz   |
| 15.11.2009    | Toplantı        | Kadıköy Belediyesi ile protokol görüşmesi                                    |
| 03.12.2008    | Ziyaret         | Marmara Üniversitesi Ziyareti  |
| 03.12.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik- Basınçlı Hava 1 (Ders1)                      |
| 16.12.2008    | Dinleti         | Aşk ve Hürriyet Şiirleri   |
| 18.12.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik - Basınçlı Hava 2 (Ders2)                     |
| 25.12.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik – Kaynar Su (Ders3)                           |
| 20-21.12.2008 | Eğitim          | İleri Excel  |
| 06.01.2009    | Ziyaret         | Doğuş Üniversitesi Ziyareti  |
| 07.01.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik – Kızgın Yağ 1 (Ders4)                        |
| 13.01.2009    | Söyleşi         | Yenilenebilir Enerjiler  |
| 15.01.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik Tes. Kızgın Yağ 2 (Ders 5)                    |
| 22.01.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik Tes. Havalandırma 1 (Ders 6)                  |
| 28.01.2009    | Söyleşi         | Doğalgaz Konutlarda Güvenli Kullanımı  |
| 29.01.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik Tes. Havalandırma 2 (Ders 7)                  |
| 13.02.2009    | Söyleşi         | Havuz tesisatı ve hijyen   |
| 12.02.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Mekanik Tesisat – Havalandırma Problemleri (Ders 8)               |
| 19.02.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Mekanik Tesisat – Hava ile malzeme Taşıma 1 (Ders 9)              |
| 20.02.2009    | Söyleşi         | Havuzlarda Hijyen  |
| 21.02.2009    | Sosyal Etkinlik | Enerji Müzesi / Silahtarağa  |
| 24.02.2009    | Film Gösterimi  | 400 Darbe  |
| 26.02.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Mekanik Tesisat – Hava ile malzeme Taşıma 2 (Ders 10)             |
| 03.03.2009    | Söyleşi         | Radyan ısıtma sistemleri   |
| 04.03.2009    | Eğitim          | 100 Derste Endüstriyel Mekanik – Mutfak Havalandırması (Ders 11)             |
| 06.03.2009    | Söyleşi         | Sahneye Çıkarabildiğim ve Çıkaramadığım Kadınlar                             |
| 04.03.2009    | Eğitim          | 100 Derste Endüstriyel Mekanik – Otopark Havalandırması (Ders 12)            |
| 19.03.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik – Petrol Boru Hatları (Ders 13)               |
| 23.03.2009    | Söyleşi         | Yağmur Suyu Sifonik Sistemler  |
| 26.03.2009    | Eğitim          | 100 Soruda Endüstriyel Mekanik Tesisat – Su İsale Hatları (Ders 14)          |
| 08.04.2009    | Teknik Gezi     | Marmaray Projesi   |
| 10.04.2009    | Söyleşi         | Fordist Üretim Sistemi   |
| 29.04.2009    | Söyleşi         | Meslek Tanıtımı  |
| 29.04.2009    | Söyleşi         | SBS Yaklaşırken Aileler Nasıl Davranmalıdır                                  |
| 30.04.2009    | Eğitim          | Binalarda Isı Yalıtımı TS 825  |

|            |          |   |
|------------|----------|---|
| 11.05.2009 | Söyleşi  | VRV Teknolojileri   |
| 14.05.2009 | Söyleşi  | Özel Atacan Lisesi Meslek Tanıtımı  |
| 25.05.2009 | Toplantı | İşsiz ve Ücretli Mühendisler Forumu                                       |
| 08.06.2009 | Söyleşi  | 4 Borulu Fancoil Cihazları İle Isıtma Soğutma Tesisatı                    |
| 12.10.2009 | Söyleşi  | Yeni TS normuna göre Merdiven Basınçlandırması, Temiz su ve Pis su Hesabı |
| 19.10.2009 | Söyleşi  | Gri Su  |

## Kartal Temsilcilik

| Tarih      | Etkinlik Türü         | Etkinlik Adı  |
|------------|-----------------------|---|
| 15.02.2008 | Söyleşi               | Redüktörler   |
| 07.03.2008 | Söyleşi               | Aydınlanma Felsefesi  |
| 24.03.2008 | Söyleşi               | Köy Hizmetleri Anadolu Lisesi   |
| 28.03.2008 | Söyleşi               | Michel Foucault'da İktidar Kavramı  |
| 09.04.2008 | Söyleşi               | Kuru Soğutucu ( Dry Cooler) kullanımı ile Doğal Soğutma Uygulamaları  |
| 22.04.2008 | Toplantı              | 1 Mayıs'a Çağrı   |
| 25.04.2008 | Söyleşi               | İhsan Zakiroğlu İlköğretim Okulu  |
| 08.05.2008 | Söyleşi               | Su Şartlandırma, Atık Su Arıtma ve Su Geri Kazanımı   |
| 15.05.2008 | Film                  | Sicko   |
| 22.05.2008 | Toplantı              | Kartal Temsilcilik 1.Genel Üye Toplantısı   |
| 25.05.2008 | Kahvaltı              | Esinti Kır Evi Kahvaltısı   |
| 12.06.2008 | Söyleşi               | İs Güvenliği ve İşçi Sağlığı: Tuzla Örneği  |
| 19.06.2008 | Film                  | Limanların Uğultusu   |
| 26.06.2008 | Söyleşi               | İmalat Sanayinde Paslanmaz Çelik Kullanımı  |
| 16.10.2008 | Söyleşi               | Stres ve İş Yaşamı  |
| 23.10.2008 | Söyleşi               | Kartal Lisesi   |
| 24.10.2008 | Söyleşi               | Kurtköy Lisesi  |
| 30.10.2008 | Söyleşi               | Kobilerde Araştırma Ürün Geliştirme Bölümlerinin Çok Yönlü Yapıtılması Ve Sistematik Yöntemi Üzerine Öneriler |
| 31.10.2008 | Söyleşi               | Kaynarca Şevket Sabancı Lisesi  |
| 31.10.2008 | Toplantı              | İş Yeri Temsilcilikleri Toplantısı  |
| 13.11.2008 | Söyleşi               | Temel Sızdırmazlık Prensipleri  |
| 20.11.2008 | Toplantı              | Kartal Temsilcilik 2.Genel Üye Toplantısı   |
| 20.11.2008 | Söyleşi               | Binalarda ve İş Yerlerinde Enerji Tasarrufu   |
| 27.11.2008 | Söyleşi               | ERP Deneyimi  |
| 18.12.2008 | Teknik Gezi           | Gedik Döküm   |
| 25.12.2008 | Söyleşi               | İlişkilerde Kriz Yönetimi   |
| 05.11.2008 | Seminer               | İş Güvenliği ve Genel Emniyetli Çalışma Kuralları   |
| 20.12.2008 | Seminer               | Etkili Kişisel İletişim   |
| 15.01.2009 | Söyleşi               | Mühendisler İçin İş Hukuku  |
| 22.01.2009 | Söyleşi               | Tuzla Tersaneler Bölgesindeki Mühendislerin Sorunları ve İSİG   |
| 29.01.2009 | Panel                 | Doğalgazda Emniyet Ve Verimli Kullanım Esasları   |
| 12.02.2009 | Film Gösterimi        | Tariş, Çimentepe Gültepe Direnişleri  |
| 19.02.2009 | Panel                 | Suyun Ticarileştirilmesi  |
| 26.02.2009 | Söyleşi               | Mühendislik Etiği   |
| 12.03.2009 | Film Gösterimi        | Maraş Katliamı  |
| 19.03.2009 | Söyleşi               | Türkiye Bilim Ve Teknoloji Politikaları Değerlendirilmesi   |
| 26.03.2009 | Teknik Gezi ve eğitim | Baymak  |
| 27.03.2009 | Söyleşi               | Köy Hizmetleri Anadolu Lisesi   |
| 09.04.2009 | Söyleşi               | Grafik esaslı planlama yöntemleri   |
| 11.04.2009 | Söyleşi               | İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Bilgilendirme  |
| 16.04.2009 | Teknik Gezi           | GYT Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü  |
| 22.04.2009 | Söyleşi               | 1 Mayıs'a Çağrı   |
| 14.05.2009 | Film Gösterimi        | Fatsa Gerçeği   |
| 21.05.2009 | Toplantı              | 3.Genel Üye Toplantısı  |
| 28.05.2009 | Söyleşi               | İç Hava Kalitesi  |
| 11.06.2009 | Film Gösterimi        | Devrimci Gençlik Köprüsü  |
| 18.06.2009 | Söyleşi               | Sızdırmazlık Elemanları, Yağ Keçeleri ve O-Ringler  |

|                   |                           |                                      |
|-------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 03.10.2009        | Kitlesel Basın Açıklaması | IMF Ve Dünya Bankasına Karşı Ses Ver |
| 21.10.2009        | Teknik Gezi               | Marmaray Projesi                     |
| 22.10.2009        | Söyleşi                   | Çocuklarımızla İlişkiler             |
| 08.10.2009        | Toplantı                  | 4.Genel Üye Toplantısı               |
| Sürekli           | Atölye çalışması          | Tiyatro Atölyesi                     |
| Sürekli           | Atölye çalışması          | Halk Oyunları Atölyesi               |
| Sürekli           | Atölye çalışması          | Fotoğraf Atölyesi                    |
| 08.05-13.06. 2009 | Anket Çalışması           | Üye Anketi                           |

## Ümraniye Temsilcilik

| Tarih       | Etkinlik Türü             | Etkinlik Adı  |
|-------------|---------------------------|---|
| 23.05.2008  | Kokteyl                   | Temsilcilik Açılış Kokteyli                             |
| 16.10.2008  | Söyleşi                   | Kuantum Mekanığı ve Özgür İrade                         |
| 30.10.2008  | Söyleşi                   | Deprem ve Temel Afet Bilinci                            |
| 20.11.2008  | Söyleşi                   | Mühendisler İçin İş Hukuku                              |
| 5-8.12.2008 | Gezi                      | Kapadokya Gezisi  |
| 19.12.2008  | Kitlesel Basın Açıklaması | Philips'te işten çıkarmalara karşı                      |
| 26.12.2008  | Kitlesel Basın Açıklaması | Sinter Metal'de işten çıkarmalara karşı                 |
| 09.01.2009  | Ziyaret                   | Sinter Metal'de işten çıkarılan işçiler                 |
| 06.02.2009  | Söyleşi                   | Geçmişten Günümüze Filistin                             |
| 19.02.2009  | Söyleşi                   | Boğazda Kentsel Dönüşüm3.Raundu                         |
| 06.03.2009  | Panel                     | Suyun Ticarileştirilmesi                                |
| 12.03.2009  | Film Gösterimi            | Fatsa Gerçeği   |
| 26.03.2009  | Teknik Gezi               | Baymak Gebze  |
| 09.04.2009  | Teknik                    | Gedik Döküm Ve Vana San. Tic.A.Ş                        |
| 10.04.2009  | Söyleşi                   | Fordist Üretim Sistemi                                  |
| 14.04.2009  | Söyleşi                   | İşçi Sağlığı ve Periyodik Kontrolün Önemi               |
| 13.05.2009  | Söyleşi                   | Avrupa'da Fordizmin İnşası                              |
| 15.05.2009  | Toplantı                  | Ücretli İşsiz Mühendisler Kurultayı Hazırlık Toplantısı |
| 28.05.2009  | Toplantı                  | 1.Genel Üye Toplantısı                                  |
| 03.07.2009  | Söyleşi                   | Küreselleşme - 1970 Sonrası Üretim Tarzı                |
| Sürekli     | Platform Çalışması        | 3.Köprü Yerine Yaşam Platformu                          |
| Sürekli     | Platform Çalışması        | Ümraniye Emek ve Demokrasi Platformu                    |

## 9.2. Öğrenci Üyelerimizin Etkinlikleri

### 2008 yılı etkinlikleri

- YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu, 2007-2008 Eğitim Öğretim Yılı okul kayıt haftasında okul kampusunda öğrenci üye kayıt masası açıldı.
- İTÜ İşletme Fakültesi kantinindeki, yılın başında gerçekleşen çay fiyatları ve diğer temel gıdalardaki fiyat artışı, öğrencilerden tepki almasına rağmen, fakülte yönetimi okul kantininde sürdürdüğü serbest fiyat uygulamasını devam ettirmiştir.

Boykot masasında 800 adet dilekçe imzalanmıştır.

- Marmara Üniversitesi MMO Öğrenci Komisyonunun düzenlediği 2 günlük "İleri Excel Uygulamaları" ise 22 kişi katıldı.
- MMO İstanbul Şube İTÜ Makina Öğrenci Komisyonu tarafından A5 boyutunda, 8 sayfa, siyah-beyaz olarak hazırlanan FANZİN, Güz döneminde 2 sayı yayınlandı. Büyük oranda İTÜ içerisindeki olaylar ve durumlar ile ilgili yazılardan oluşuyor. Bunun dışında bazı filmlerin ve tiyatroların tanıtımı var. İlk sayı 20 adet basıldı ve

tamamı İTÜ Makina Fakültesi'nde dağıtıldı. 2. Sayı 400 adet basıldı; 300'ü İTÜ Makina Fakültesi'nde, 100'ü İTÜ Yabancı Diller Binası'nda (Hazırlık binası) dağıtıldı.

- MMO İstanbul Şube Merkez Öğrenci Komisyonu tarafından kurulması kesinleşen atölyeler: Robotik, Fotoğraf, Bağlama, Satranç.
- 12 Şubat 2008 tarihinde İTÜ Makina Fakültesi Öğrenci Komisyonu tarafından Sivas'93 adlı tiyatro oyununa gidildi. 20 kişi katıldı.
- 13 Şubat 2008 tarihinde Üniversite öğrencilerine yönelik anket çalışmasına başlanıldı.
- 22 Şubat 2008 tarihinde Yeditepe Üniversitesi'nde tanışma toplantısı yapıldı. Yeditepe Üniversitesi Öğrenci Komisyonu kuruldu.
- 23 Şubat 2008 tarihinde Öğrenci dergisi "Atölye"nin 2. sayısı çıktı.
- 26 Şubat 2008 tarihinde Marmara Öğrenci Komisyonu tarafından Sivas'93 adlı tiyatro oyununa gidildi. 20 kişi katıldı.
- 27 Şubat 2008 tarihinde Tuzla Tersanelerinde yaşanan iş kazalarını protesto etmek amacıyla yapılan basın açıklamasına katıldı.
- 29 Şubat 2008 tarihinde "Good Bye Lenin" adlı film gösterimi şube toplantı salonunda yapıldı.
- 7 Mart 2008 tarihinde "Machuca" adlı film gösterimi şube toplantı salonunda yapıldı.
- 13 Mart 2008 tarihinde "SSGSS Yasa Tasarısı"na karşı Taksim'de yapılan yürüyüşe katıldı.
- 14 Mart 2008 tarihinde 16 Mart 1978 Beyazıt öğrenci katliamı anmasına katıldı.
- 14 Mart 2008 tarihinde "Pi" adlı film gösterimi şube toplantı salonunda yapıldı.
- 15 Mart 2008 tarihinde Irak İşgalinin 5. yıldönümünde Kadıköy'de "Savaşa Hayır Mitingi"ne katıldı.
- 21 Mart 2008 tarihinde "Çingeneler Zamanı" adlı film gösterimi YTÜ C Blok Konferans salonunda yapıldı.
- 21 Mart 2008 tarihinde YTÜ Makina Mühendisliği Öğrenci Komisyonu tarafından Sivas'93 adlı tiyatro oyununa gidildi. 30 kişi katıldı.
- 24 Mart 2008 tarihinde YTÜ Makina Mühendis-

liği Öğrenci Komisyonu tarafından "Türkiye ve Ortadoğu" konulu "BOP'a Ne Kadar Battık?" başlıklı panel düzenlendi. Panel 100'e yakın öğrenci katıldı.

- 27 Mart 2008 tarihinde Tüm Öğrenci Komisyonlarının ve Yönetim Kurulu Başkanı ve Sekreterinin katıldığı geniş bir toplantı yapıldı. Toplantıya 9 öğrenci komisyonu 50'yi aşkın öğrenci katıldı. Oda Yönetimiyle beraber öğrenci çalışmaları hakkında konuşuldu.
- 28 Mart 2008 tarihinde "Ülke ve Özgürlük" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 1 Nisan 2008 tarihinde "SSGSS Yasa Tasarısı"na karşı Okmeydanı'nda yapılan yürüyüşe gidildi.
- 4 Nisan 2008 tarihinde "Tarafsız Bölge" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 6 Nisan 2008 tarihinde "SSGSS Yasa Tasarısı"na karşı Kadıköy'de yapılan mitinge 100'ü aşkın öğrenci üyeye katıldık.
- 9 Nisan 2008 tarihinde "C.R.A.Z.Y" adlı film gösterimi YTÜ C Blok Konferans salonunda yapıldı.
- 10 Nisan 2008 tarihinde "Trene Yol Göster" TCDD'de iyileştirme çalışması toplantısı Şube Toplantı Salonunda yapıldı. 100'e yakın öğrencinin katıldığı toplantıda projenin alt grupları oluşturuldu. Toplantı ardından Şube Lokalinde kokteyl gerçekleştirildi.
- 12 Nisan 2008 tarihinde "Sakıncalı Piyade" adlı tiyatro oyununa gidildi.
- 18 Nisan 2008 tarihinde YTÜ Makina Mühendisliği Öğrenci Komisyonu tarafından YTÜ Oditoryumda "SSGSS Yasa Tasarısı" konulu "Nasıl Bir Gelecek?" başlıklı panel düzenlendi. Panel 100'e yakın öğrenci katıldı.
- 18 Nisan 2008 tarihinde "Fidel'in Yüzünden" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 18 Nisan 2008 tarihinde Marmara Öğrenci Komisyonu tarafından Türkü Gecesi düzenlendi. Geceye 30 öğrenci katıldı.
- 24 Nisan 2008 tarihinde Tüm Öğrenci Komisyonlarının ve İstanbul Şube Sekreterinin katıldığı geniş toplantı yapıldı. Toplantıya 10 öğrenci komisyonundan 34 öğrenci katıldı. Oda Yöneti-

miyle beraber öğrenci çalışmaları hakkında konuşuldu.

- 25 Nisan 2008 tarihinde YTÜ Endüstri Mühendisliği Öğrenci Komisyonu tarafından DYO Boya Dilovası fabrikasına teknik gezi düzenlendi. Etkinliğe 17 kişi katıldı.
- 1 Mayıs 2008 tarihinde 1 Mayıs'ı 1 Mayıs alanında kutlamak için yola çıkan MMO öğrenci üyeleri polis tarafından şiddet kullanılarak engellendi. 40'a yakın öğrenci üyenin katıldığı eylemlerde 1 öğrenci üyemiz gözaltına alındı.
- 2 Mayıs 2008 tarihinde "Cesaretin Var Mı Aşka?" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 6 Mayıs 2008 tarihinde İTÜ Makina Fakültesi Öğrenci Komisyonu tarafından Alarko-Carrier Gebze Fabrikasına teknik gezi düzenlendi. Geziye 20 öğrenci katıldı.
- 9 Mayıs 2008 tarihinde "Persepolis" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 10 Mayıs 2008 tarihinde MMO Öğrenci Komisyonları II. Öğrenci Pikniğini Polonezköy'de gerçekleştirdi. 50'yi aşkın öğrencinin katıldığı pikniğe MMO Genel Başkanı Emin Koramaz, MMO İstanbul Şube Başkanı İlter Çelik ve MMO İstanbul Şube Başkan Yardımcısı Dinçer Mete katıldı.
- 11 Mayıs 2008 "Trene Yol Göster" TCDD'de iyileştirme Çalışması Bilim Kurulu toplantısı Şube Toplantı Salonunda gerçekleştirildi. Proje gruplarının yaptıkları sunumlardan sonra yorumlarda bulunup soruları cevaplayan Atilla Subaşı, Rahmi Makul, Güven Otman, Dinçer Mete, İbrahim Kahraman öğrencilere katkıda bulundular. Toplantıya 18 kişi katıldı.
- 16 Mayıs 2008 "Fareler ve İnsanlar" adlı film gösterimi Şube Toplantı Salonunda yapıldı.
- 17 Mayıs 2008 "Atölye" 3. sayısı çıktı.
- 23 Mayıs 2008 Marmara Üniversitesi Öğrenci Komisyonu tarafından Eskişehir TÜLOMSAŞ Fabrikası'na teknik gezi düzenlendi. Geziye 30 kişi katıldı.
- 24 Mayıs 2008 "Mühendisliğe İlk Adım" MMO ile Tanışma Etkinliği İstanbul Şube Toplantı Salonu ve Lokalinde gerçekleştirildi. Toplantıya MMO İstanbul Şube Yönetim Kurulu Başkanı İlter Çelik, 16. ve 17. dönemler eski İstanbul Şube Yö-

netim Kurulu Başkanı Yavuz Bayülken katıldı. 100 civarında öğrencinin katıldığı etkinlik, MMO Üye İlişkileri Birimi sunumu ardından başlayan kokteyllerle son buldu.

- 25 Haziran 2008 tarihinde İTÜ Makina Fakültesi 2007-2008 Eğitim Öğretim Yılı Ödül Töreni Gümüşsuyu Yerleşkesinde yapıldı.
- 3 Eylül 2008 tarihinde İTÜ Endüstri ve İşletme Mühendisliği öğrencilerinin oluşturduğu İTÜ İşletme Fakültesi Öğrenci Komisyonu, Süleyman Demirel Kültür Merkezi'nde açtığı tanıtım masasında yeni kaydolan mühendis adaylarına Oda ve öğrenci üye faaliyetlerini tanıttı.
- 4 Eylül 2008 tarihinde MMO İTÜ Makina Öğrenci Komisyonu yeni dönem çalışmalarına İTÜ SDKM'de açtığı tanışma masasıyla başladı.
- 17 Eylül 2008 tarihinde MMO Marmara Üniversitesi Mühendislik Fakültesinde tanışma toplantısı yapıldı.
- 21 Ekim tarihinde Marmara Üniversitesinde 35 kişilik öğrenci grubuna, 2 saatlik 'Excel Temel Eğitimi' verildi.
- 29 Ekim 2008 tarihinde Yıldız Teknik Üniversitesi Endüstri Fakültesi, dönemin ilk etkinliği olan "Tanışma Toplantısı" MMO İstanbul Şube'de düzenlenmiştir.
- 31 Ekim 2008 tarihinde Fırat Plastik'in Beylikdüzü'nde bulunan fabrikasına gerçekleştirilen teknik geziye YTÜ'den 30 öğrenci üye katıldı.
- 20 Kasım 2008 tarihinde MMO İstanbul Şube İTÜ Makina Öğrenci Komisyonu, İTÜ Makina Fakültesi 50. Yıl Salonunda Küresel Kriz ve Mühendisliğin Geleceği konulu panel düzenledi, 55 öğrenci katıldı. Konuşmacılar: Prof. Dr. Fuat Ercan, Doç. Dr. Özgür Müftüoğlu
- 21 Kasım 2008 tarihinde Şube konferans salonunda gerçekleştirilen dinletide İÜ ÖKM Müzik Grubu sahne aldı. Çeşitli ülkelerden 15 şarkı seslendirildi.
- 25 Kasım 2008 tarihinde Marmara Üniversitesi MMO Öğrenci Komisyonu, Sabancı Üniversitesinden Doç. Dr. Ahmet Öncü'nün katılımıyla Mühendislik fakültesinde "2008 Ekonomik Çöküşünün Arka planı ve Türkiye'ye Yansımaları" başlığıyla bir söyleşi gerçekleştirdi.
- 28 Kasım 2008 tarihinde YTÜ Tiyatro Kulübü ta-

rafından sahnelenen oyuna 70 öğrenci üye katıldı. YTÜ Makina ve Endüstri Öğrenci Üye Komisyonları tarafından açılan stantta üye kimliğini gösteren öğrencilere ücretsiz bilet verildi.

- 2 Aralık 2008 tarihinde Yıldız Teknik Üniversitesi Makina Fakültesi Öğrenci Komisyonu olarak, Fri-term firmasına 22 öğrencinin katıldığı bir teknik gezi yapıldı.
- 03-12-2008 tarihinde İTÜ Maçka Yerleşkesinde 3 Aralık'ta öğrencilere yapılan saldırıda yaralanan öğrenci üyemiz Çağdaş Ali Dede Şube Başkanımız, Üye İlişkileri Sorumlusu ve öğrenci üyeler tarafından ziyaret edildi
- 6 Aralık 2008 tarihinde Sefaköy'de bulunan Desa fabrikasına düzenlenen ziyarete katılım sağlandı. Desa'nın 41 işçiyi sendikaya üye olmaları sebebiyle işten çıkarmasını protesto etmek amacıyla eylem gerçekleştirildi. İstiklal Caddesi'nde bulunan Desa mağazası önünde yaklaşık 600 adet bildiri dağıtıldı. Son bildiri patronlarına yollamaları talebiyle mağaza çalışanlarına verildi.
- 23 Aralık 2008 tarihinde Marmara Üniversitesi MMO Öğrenci Komisyonu, Marmara Üniversitesi Enerji Anabilim Dalı Öğretim Görevlilerinden Doç. Dr. Tanay Sıdkı Uyar ile "Yenilenebilir Enerji Kaynakları" başlıklı bir söyleşi yaptı.

### 2009 yılı etkinlikleri

- YTÜ Makina Müh. Öğrenci Üye Komisyonu Hibrit Araba Projesi yürütüyor. Elektrik motoruyla çalışan araba, fosil yakıt tüketimini azaltması ve çevreye daha az zararlı bir şekilde çalışması sebebiyle gelecekte yoğun bir şekilde kullanılacak olan hibrit arabaların bir prototipi olarak yapılmaktadır.
- Ayrıca İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonunun oluşturduğu Robotik ve Fotoğraf Atölyesi ile YTÜ Endüstri Müh. Öğrenci Üye Komisyonunun Tez Okumaları çalışmaları devam ediyor.
- 27-03-2008 tarihinde Beylikdüzü Temsilcilik tarafından düzenlenen Ambarlı Termik Santrali gezisine YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu üyeleri katıldı
- 1 Ocak 2009 günü Marmara Üni. Öğrenci Komisyonu, Kadıköy sinemasında Sonbahar adlı filme gitti.

- 1 Ocak 2009 tarihinde Marmara Ü. Öğrenci Üye Komisyonu olarak Sonbahar isimli sinemaya toplu olarak gidildi
- 15-01-2009 tarihinde Marmara Ü. Öğrenci Üye Komisyonu, okullarındaki diğer fakülte öğrencileri ile birlikte enerji çalışma grubu toplantısı gerçekleştirdi.
- 13-02-2009 tarihinde M.Ü. Öğrenci Üye Komisyonu, 5.Dünya Su Forumu ile gündeme gelen suyun ticarileştirilmesinin tehlikelerinin konuşulduğu 'Türkiye'de ve Dünyada Su Yönetimi' başlıklı söyleşi gerçekleştirdi
- 18-02-2009 tarihinde Galatasaray Üniversitesinde Öğrencilere yönelik Oda tanıtımı ve üyelik kaydı yapıldı
- 21-02-2009 tarihinde Öğrenci üyelerimiz, grevdeki ATV - Sabah Çalışanlarına destek ziyareti düzenledi
- 27-02-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu tarafından üç maymun isimli film gösterimi yapıldı.
- 03-03-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Üye Komisyonu Barış Günleri etkinliğine fotoğraf sergisi ile katıldı.
- 04-03-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonunun Filistin Şarkıları konulu müzik dinletisi etkinliğinde konseri ÖKM Müzik Grubu verdi.
- 07-03-2009 tarihinde MMO İstanbul Şube 5. Öğrenci Üye Yerel Kurultayı İTÜ Orhan Öcal Giray Salonunda gerçekleşti.
- 08-03-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu 5. Uluslararası Boru Ve Ek Parçaları-2009 Fuarını ziyaret etti
- 09-03-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonunun düzenlediği İşçi Sağlığı Ve İş Güvenliği Bilgilendirme eğitimi verildi
- 14/15-03-2009 tarihinde MMO 5. Öğrenci Üye Kurultayı Ankara'da gerçekleşti
- 19-03-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu tarafından Danton isimli filmin gösterimi yapıldı.
- 21-03-2009 tarihinde İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonu olarak Şehir Tiyatrolarındaki Maskeliler oyununa gidildi
- 30-03-2009YTÜ Makina Fakültesi Öğrenci Ko-

- misyonu Konutlarda Enerji Verimliliği semineri düzenlendi.
- 01-04- 2009 Kültür Üniversitesi Endüstri Mühendisliği öğrencilerine yönelik Tanışma Toplantısı, Ataköy Kampüsü B1–2 Afisinde gerçekleştirildi.
  - 02-04-2009 tarihinde İTÜ Makina Öğrenci Üye Komisyonu ANSYS eğitimi düzenledi.
  - 10-04-2009 tarihinde Marmara Ü. Öğrenci Üye Komisyonu, Kocaeli Şube tarafından düzenlenen Enerji Verimliliği Kongresi'ne katıldı
  - 10/11-04-2009 tarihinde YTÜ Endüstri Müh. Öğrenci Üye Komisyonu, İzmir Şb.'nin düzenlediği Ergonomi Konferansına katıldı.
  - 18-04-2009 tarihinde İstanbul Şube Öğrenci Komisyonu tarafından Film Gösterimi: Guguk Kuşu yapıldı.
  - 24-04-2009 tarihinde YTÜ Makina Öğrenci Komisyonu tarafından Film Gösterimi: Dersim'38 yapıldı.
  - 02-05-2009 tarihinde İTÜ İşletme Öğrenci Üye Komisyonu tarafından 4. İTÜ Bağlama Günleri'ne destek verildi.
  - 03-05-2009 tarihinde İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonu olarak Şehir Tiyatrolarındaki Fareler ve İnsanlar oyununa gidildi.
  - 04-05-2009 tarihinde M.Ü. Öğrenci Üye Komisyonu, Mühendislik Günleri kapsamında Taylor ve Veblen'den Günümüze Mühendislik söyleşisi gerçekleştirdi. Konuşmacı: Ahmet Öncü.
  - 05-05-2009 tarihinde M.Ü. Öğrenci Üye Komisyonu, Mühendislik Günleri kapsamında Post-for-dist Esnek Üretim söyleşisi gerçekleştirdi. Konuşmacı: Özgür Müftüoğlu.
  - 05-05-2009 tarihinde GSÜ Öğrenci Üye Komisyonuna Eğitim: CRM Destekli Satış Teknikleri eğitimi, Bülent Cerit tarafından verildi.
  - 06-05-2009 tarihinde M.Ü. Mühendislik Günleri kapsamında Açık Kaynak Kod LINUX eğitimi gerçekleştirdi.
  - 04/07-05-2009 tarihinde İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonu tarafından İTÜ Alternatif Öğrenci Şenliği'ne destek verildi.
  - 07-05-2009 tarihinde M.Ü. Mühendislik Günleri kapsamında Kadın Mühendislerin İstihdam Sorunları söyleşiyi gerçekleştirdi. Konuşmacı: Şenay Erhüseyni
  - 08-05-2009 tarihinde M.Ü. Öğrenci Üye Komisyonu Mühendislik Günleri kapsamında mühendislerin çalıştığı her alanda Önce İnsan odaklı çalışma fikrinden vazgeçmemeleri gerektiğinin konuşulduğu İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği paneli gerçekleştirdi.
  - 09-05-2009 tarihinde İstanbul Şube Öğrenci Üye Komisyonu tarafından Polonezköy'de PİK-NİK yapıldı
  - 20-05-2009 tarihinde Marmara Öğrenci Üye Komisyonu Şubede ANSYS eğitimi düzenledi
  - 16-06-2009 tarihinde YTÜ Makina Müh. mezuniyet törenine Şb. Bşk. İlter Çelik de katılarak bir konuşma yaptı. Şube tanıtım masası açıldı.
  - 23-06-2009 tarihinde İTÜ'de üyelik kapsamımıza giren branşların mezuniyet törenlerinde Şube tanıtım masaları açıldı. Törenler Gümüşsuyu Yerleşkesi ve Ayazağa Kampüsünde gerçekleştirildi. Gümüşsuyu'ndaki törene Şube Başkanı İlter Çelik katıldı.
  - 03-07-2009 tarihinde Boğaziçi Üniversitesindeki mezuniyet töreninde Şube tanıtım masası açıldı. Şb. Bşk. İlter Çelik de törene katıldı.
  - 01-09-2009 tarihinde İTÜ Ayazağa Kampüsünde yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik Şube tanıtım masası açıldı.
  - 02-09-2009 tarihinde İTÜ Ayazağa Kampüsünde yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik Şube tanıtım masası açıldı.
  - 02-09-2009 tarihinde Marmara Üniv. 'de yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik Şube tanıtım masası açıldı.
  - 02-10-2009 tarihinde İTÜ Makina Fakültesi öğrencilerine Oda ve öğrenci üye faaliyetleri hakkında bilgi verildi. Şb. Sekreteri E. Alkim Erdönmez katıldı.
  - 07-10-2009 tarihinde YTÜ Endüstri Müh. öğrencilerine Oda ve öğrenci üye faaliyetleri hakkında bilgi verildi. Şişli Tem. YK üyesi Neşe Gündoğdu katıldı.
  - 15-10-2009 tarihinde İTÜ Hazırlık öğrencilerine Oda ve öğrenci üye faaliyetleri hakkında bilgi verildi. Şube Sekreteri E. Alkim Erdönmez katıldı.
  - 16-10-2009 tarihinde İ.Ü öğrencilerine Oda ve öğrenci üye faaliyetleri hakkında bilgi verildi. Beylikdüzü Tem. YK üyesi Aydın Güçkırın katıldı.



- 16-10-2009 tarihinde YTÜ Makina Fakültesi öğrencilerine Oda ve öğrenci üye faaliyetleri hakkında bilgi verildi. Faruk Sevim katıldı.
- 01/30-10-2009 tarihinde YTÜ Öğrenci Komisyonları tarafından (Makina ve Endüstri) yeni kayıt yaptıran öğrencilere yönelik Şube tanıtım masası açıldı.

### 9.3. TMMOB İstanbul İKK Olarak Katıldığımız Eylem ve Etkinlikler

#### 2008 yılı etkinlikleri

- AKP VE MHP'nin anti-laik, gerici girişimine karşı hep birlikte mücadele edeceğiz.
- İş Cinayetinde Kaybettiğimiz Gülseren Yurttaş'ın Davasının Takipçisiyiz.
- Irak'ta İşgalin 5. Yılında Küresel Eylem: Savaşa ve İşgale karşı 15 Mart Kadıköy Mitingi yapıldı.
- Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Yasa Tasarısına Karşı Sesimizi Duyurmak İçin 28 Şubat'ta Kadıköy'deydik.
- "Çalışma Yaşamında Kadın Mühendisler, Mimarlar ve Şehir Plancıları-2" Paneli yapıldı.
- Herkese Sağlık Güvenli Gelecek Platformunun imza kampanyası başladı.
- Emek Platformu'nun çağrısıyla SSGSS Yasa Tasarısına Karşı Tünel'den Taksim'e 5000 kişi yürüdü.
- Emek Platformu'nun Çağrısıyla SSGSS Yasa Tasarısına karşı Cerrahpaşa Hastanesi'nden Saraçhane'ye onbinler yürüdü.
- Gaziosmanpaşa'da doğalgaz konusunda yaşanan patlama ile ilgili basın açıklaması yapıldı.
- Herkese Sağlık Güvenli Gelecek Platformu Bileşenleri Haydarpaşa'da ve Okmeydanı Hastaneleri önünde toplandı.
- "Neoliberal Politikaların Kadın Emeği Üzerine Etikisi" konulu Kadın Kurultayı Hazırlık Forumuna Katılım Sağlandı.
- SSGSS Yasa Tasarısı'na karşı mücadelenin süreceği ile ilgili basın açıklaması yapıldı.
- Haksız Yere Tutuklanan Kadın Meslektaşımız Mimar Alev Şahin serbest bırakılmalıdır.
- TMMOB, 1 Mayıs 2008'de 1 Mayıs alanlarında daydı.
- Tuzla Tersanelerinde yaşanan yeni İş Cinayetleri ile ilgili basın açıklaması yapıldı.
- Alternatif Dünya Su Forumu Hazırlık Toplantıları başladı.
- 15 Nisan 2008 günü Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesi'nde Alternatif Dünya Su Forumu Hazırlık toplantısı çağrı metni yayınlandı.
- TMMOB krize, AKP'ye, gericiliğe, neo liberalizme, ırkçılığa karşı Sokakta Sözü'nü Söyledi!
- 15 Temmuz 2008 günü, DiSK, KESK ve TMMOB, bunlara bağlı sendika ve meslek odalarıyla, siyasi parti, dernek ve platformlardan 38 kurum, 2009 Mart'ında İstanbul'da düzenlenecek Dünya Su Formu'na karşı biraraya geldiklerini Taksim'deki basın açıklamasında duyurdular.
- 28 Temmuz 2008 Pazartesi günü EMO'da, TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu tarafından IBM emekçileri ile ilgili basın açıklaması yapıldı.
- 21 Ekim 2008 günü Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu bileşenleri olarak Dünya Su Forumu bütçesinin Meclis'te görüşüldüğü gün Taksim Tramvay durağında basın açıklaması yapıldı.
- 8-9 Kasım 2008 günü İTÜ 109 No.lu salonda Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu bileşenleri olarak 5. Dünya Su Forumu'na Karşı Hazırlık Toplantısı yapıldı.
- 15 Eylül 2008 günü HSGG Platformu'nun çağrısıyla Bakırköy Adliyesi önünde kot taşıma işçilerinin suç duyurusuna katılarak destek verdik
- 21 Eylül 2008 günü HSGG Platformu'nun çağrısıyla panel yapıldı.
- 24 Eylül'de HSGG Platformu'nun çağrısıyla Akşaray'da yürüyüş yapıldı.
- 24 Ekim 2008 günü Ülkemizde yaşanan iş cinayetlerini protesto etmek için emek ve meslek örgütleri tarafından Lütfü Kırdar Salonu önünde basın açıklaması yapıldı.
- 22 Kasım 2008 Cumartesi Taksim Gezi Parkı'nda TMMOB'nin çağrısıyla krize, AKP'ye, gericiliğe, neo liberalizme, ırkçılığa karşı 1000'e yakın kişinin katılımıyla basın açıklaması gerçekleştirildi.
- 29 Kasım Ankara Mitingi - Krizin Bedelini Öde-meyeceğiz!
- 20 Aralık 2008 günü Cumartesi günü Kadıköy

Meydanı'nda HSGG Platformu'nun çağrısıyla "Kapitalizmin yol açtığı krizin bedelini ödemeyeceğiz!" başlığıyla kitlesel basın açıklaması gerçekleştirildi.

- 27 Aralık 2008 günü işsizliğe, yoksulluğa dur demek için krizin bedelini emekçiler ödemeyecek demek için yürüttüğümüz ortak mücadelenin yeni bir adımı olarak basın açıklaması yapıldı. Taksim Tramvay durağında toplanıldı ve meşaleli yürüyüş kitlesel katılımı gerçekleştirildi.

### 2009 yılı etkinlikleri

- TMMOB, DİSK, KESK ve TÜRK-İŞ Şubeler Platformu üyelerinden oluşan kalabalık topluluk, "Krizin Bedelini Ödemeyeceğiz" eylemleri kapsamında Beyoğlu'nda meşaleli yürüyüş düzenledi. 4 Ocak 2009 Cumartesi günü yapılan yürüyüşe dört bin kişi katıldı.
- 2 Temmuz 2009 günü Sivas katliamınının 15 yılı anma mitingi Kadıköy'de yapıldı.
- 6 Ağustos 2008 günü Hiroşima ve Nagazaki'ye atılan atom bombalarının sonucunda kaybedilenlerin anması nedeniyle Galatasaray Lisesi önünde basın açıklaması yapıldı.
- 16 Haziran 2008 günü DİSK'e bağlı Limter-İş Sendikası'nın çağrısıyla Tuzla Tersanelerinde yaşanan iş kazaları nedeniyle İcmeler de yapılan basın açıklamasına katılım sağlandı.
- 12 Ağustos 2008'de Tuzla'da faaliyet gösteren Gemi İnşa Sanayi ve Ticaret A.Ş. (GİSAN) Tersanesi'nde üç işçinin yaşamını yitirdiği iş cinayeti ile ilgili TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu, İstanbul Tabip Odası ve DİSK Limter İş Sendikası tarafından, hazırlık çalışmalarını şubemizin yaptığı bir basın açıklaması gerçekleştirildi
- 31 Ağustos 2008 günü 1 Eylül Dünya Barış Günü nedeniyle Türkiye Barış İçin Buluşuyor mitingi Kadıköy'de gerçekleştirildi.
- 14 Eylül 2008 günü 12 Eylül 2008 darbesinin 28. yılında Kadıköy'de yapılan mitinge katılım sağlandı.
- 17-21 Eylül 2008 tarihleri arasında İsveç'in Malmö kentinde 5. Avrupa Sosyal Forumu gerçekleştirildi.
- 19 Eylül 2008 Cuma günü Suyun Ticarileştirilme-

sine Hayır Platformu adına hazırlanan bildiriye TMMOB İstanbul İKK Temsilcisi Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Başkan vekili Dinçer Mete Su konferansında sundu.

- 20-31 Ekim 2008 tarihlerinde Mühendislik Mimarlık Haftası kapsamında lise söyleşileri yapıldı ve mesleği tanıtıcı birimlerin tanıtım yazılarını içeren mühendislik mimarlık haftası kitapçığından 3000 adet basılarak Birimlerimize, söyleşi yapılan liselere dağıtıldı. Bu yıl 33 Lisede gerçekleştirilen söyleşilerde tanıtım kitapçığının dağıtımını gerçekleştirildi.
- 1 Kasım 2008 günü TMMOB İstanbul İKK Bileşenleri ile birlikte Uluslar arası İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Konferansının yapıldığı Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Salonu'nun önünde diğer yapılarla birlikte basın açıklaması yapıldı.
- 27 Kasım 2008 günü Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde Karaköy'de batan iskele ile ilgili olarak basın açıklaması yapıldı.
- 5 Aralık 2008 günü Başbakan'ın Odalarla ilgili olarak yapmış olduğu açıklama nedeniyle TMMOB İstanbul Birimleri olarak ortak basın açıklaması yapıldı.
- 20 Aralık 2008 günü "Kadın Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Kurultayı'na Doğru Forum'da Buluşuyoruz! Hayatı Büyütüyoruz!" başlıklı forum gerçekleştirildi.
- 4 Ocak 2009 günü Herkese Sağlık Güvenli Gelecek Platformu olarak İsrail'in saldırılarını kınamak üzere Taksim Tramvay Durağında toplandık.
- 24 Temmuz 2008 günü Hayat TV'nin kapatılması ile ilgili olarak gerçekleştirilen eyleme katılarak destek verildi.
- 29 Temmuz 2008 günü İstanbul'un Güngören ilçesi'nde meydana gelen patlama ile ilgili olarak basın duyurusu yapıldı.
- 17 Ağustos 2008 günü İstanbul Depremine Bekliyor başlıklı etkinlik gerçekleştirildi.
- 15 Ekim 2008 günü iş kazasında kaybettiğimiz meslektaşımız Gülseren Yurttaş anısına Şişli Belediye Salonu'nda panel gerçekleştirildi.
- 24 Ekim 2008 günü Gülseren Yurttaş için açılan kamu davasının 4. duruşmasında basın açıklaması yapıldı.

- 17 Ocak 2009 Cumartesi günü Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak suyun ticarileştirilmesine, özelleştirilmesine, metalaştırılmasına karşı Üsküdar İskelesi'nde basın açıklaması yapıldı.
- 17 Ocak 2009 günü DESA Fabrikası çalışanı Emine Aslan'a işe iade davasının ardından sürdürdüğü mücadelesine destek olmak amacıyla destek ziyareti gerçekleştirildi.
- 17 Ocak 2009 Cumartesi günü İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu üyelerimizin de katılım gösterdiği toplantı Petrol-İş Toplantı Salonu'nda yapıldı.
- 19 Ocak 2009 Pazartesi günü Hrant Dink aramızdan ayrılmış iki yıl oldu. Dostları ile birlikte Agos gazetesinin önünde toplanıldı.
- 20 Ocak 2009 günü işkence ile öldürülen Engin Ceber ile ilgili İstanbul Tabip Odası'nda yapılan basın açıklamasına TMMOB İstanbul İKK Sekreteri Tores Dinçöz katıldı.
- 28 Ocak Çarşamba günü, Sultanahmet 6. Asliye Ceza Mahkemesi'nde, geçen yıl İSKİ Sarayburnu Melen Çayı Projesi şantiyesinde yaşanan ve Jeodezi ve Fotogrametri Müh. Gülseren Yurttaş'ı kaybetmemize neden olan "iş Kazası"nın 5. duruşması yapıldı.
- 12 Şubat 2009 günü Charles Darwin'in doğumunun 200. yılı nedeniyle Darwin yılı etkinlikleri gerçekleştirilen Darwin 2009 içinde yer alan bilim insanları Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde basın açıklaması gerçekleştirdi. Açıklamaya katılım sağlanarak destek verildi.
- 4 Şubat 2009 günü TÜRK-İŞ, DİSK, KESK'in tarafından 15 Şubat 2009 tarihinde Kadıköy'de düzenlenecek olan mitingde katılımın artırılması amacıyla HSGG Platformu'nun çağrısıyla 12.00'de Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde basın açıklaması yapıldı. Ayrıca 7 Şubat 2009 Cumartesi günü Taksim ve Kadıköy'de 13.30'da ayrıca kitlesel basın açıklamaları yapıldı.
- Şubat 2009 günü 15 Şubat 2009 tarihinde TÜRK-İŞ, DİSK, KESK'in çağrısıyla Kadıköy'de yapılan mitingin duyurulması amacıyla HSGG Platformu olarak Taksim Tramvay durağında basın açıklaması yapıldı.
- Şubat 2009 günü 15 Şubat 2009 tarihinde TÜRK-İŞ, DİSK, KESK'in çağrısıyla Kadıköy'de yapılan mitingin duyurulması amacıyla HSGG Platformu olarak Kadıköy İskele Meydanı'nda basın açıklaması yapıldı.
- 15 Şubat 2009 Pazar günü TMMOB, DİSK, TÜRK-İŞ ve KESK'in Kadıköy'de gerçekleştirilen "Emek ve Demokrasi Mitingi"ne katılım sağlandı.
- 20 Şubat 2009 Cuma günü saat 12.30'da Taksim Tramvay durağında 8 Mart Kadın Platformu'nun 8 Mart mitingi için yapacağı basın açıklamasına katılım sağlandı. Eylem Kadın komisyonu üyelerimiz katıldı.
- 24 Ocak 2009 Cumartesi günü Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak Taksim Tramvay Durağı'nda 24 Ocak kararlarının alındığı gün basın açıklaması gerçekleştirildi.
- 7 Şubat 2009 tarihinde Bursa Su Platformu tarafından "Dünya Su Formu Neye Amaçlıyor?" başlıklı panele katılım sağlandı.
- 23 Şubat 2009 pazartesi günü Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak İstanbul Büyükşehir Belediyesi/ Saraçhane önünde basın açıklaması yapıldı.
- "Su halkındır, satılmaz! Dünya su forumuna hayır!" pankartını açtığımız eylemde basın açıklamasını Tüm Bel-Sen 4 No'lu Şube Başkanı Saadet Yeğin okudu.
- Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak 5. Dünya Su Forumu'na karşı 7 Mart 2009 Cumartesi günü Taksim Tramvay Durağı'nda basın açıklaması yapıldı.
- 15 Mart 2009 Pazar günü Kadıköy'de miting gerçekleştirdik. 5000 kişinin katıldığı mitingde su yaşamdır satılmaz sloganı eşliğinde yürüyüş gerçekleştirildi.
- 16 Mart 2009 günü Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak basın açıklaması yapıldı.
- 17-20 Mart 2009 tarihleri arasında Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu olarak atölye çalışmaları yapıldı. Atölye çalışmaları 17-18 Mart 2009 tarihlerinde Makine Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde yapıldı.
- Atölye çalışmalarının ardından 19-20 Mart 2009 tarihleri arasında Mustafa Kemal Kültür Merkezi'nde Beşiktaş'ta karşı forum örgütlendi.

- 19 Mart 2009 tarihinde Mevlana Anadolu Lisesinin meslekleri tanıtıcı söyleşi talebi birimlerimize iletilmiş ve söyleşi gerçekleştirilmiştir.
- 27-30 Mart 2009 tarihlerinde Köy Hizmetleri Anadolu Lisesi'nin meslekleri tanıtıcı söyleşi talebi birimlerimize iletilmiş olup söyleşiler gerçekleştirilmiştir.
- 27 Şubat 2009 günü TMMOB İstanbul İKK adına Gemi Mühendisleri Odası Sekreterliği'nde yürütülen Camialtı Tersanesi Sinema Platosu yapılmasına karşı tersane önünde çalışanlarında katıldığı kitlesel basın açıklaması yapıldı. İmza Kapmayası başlatıldı.
- 5 Mart 2009 Perşembe günü İstanbul Üniversitesi Araştırma Görevlilerinin üniversite özerkliğini ve üniversite mensuplarının iş güvencesini savunmak üzere İstanbul Üniversitesinde bilimsel çalışmalarını gece boyu sürdürme kararına destek verildi.
- 7 Mart 2009 tarihinde İKK Kadın Komisyonunun çağrısı ile TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesinde; 8 Mart'ı Dünya Kadınlarının birlik, dayanışma ve mücadele günü olarak kutlamak üzere bir araya gelindi.
- 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü Mitingi Kadıköy'de Kutlandı.
- Mart 2009 günü KESK, DİSK, TTB ve diğer meslek örgütleri ile birlikte İstanbul Tabip Odası'nda "Ümüğümüz Sıkılmadan, Sağlık İçin Acil Eyleme" başlıklı basın açıklaması gerçekleştirilmiştir. Basın açıklamasına TMMOB İstanbul İKK Sekreteri Tores Dinçöz katılmıştır.
- Mart 2009 günü İstanbul Tabip Odası'nın Tıp Haftası nedeniyle gerçekleştirdiği etkinliğe katılım sağlandı.
- 4 Nisan 2009 Cumartesi günü Kadıköy'de gerçekleştirilen "NATO'ya ve Savaşa Hayır Platformu" tarafından gerçekleştirilen mitinge TMMOB pankartı arkasında katılım sağlandı
- Nükleer Karşıtı Platformu Sinop'ta 26 Nisan 2009 günü miting gerçekleştirdi. Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi tarafından sekreterliği yürütülen Nükleer Karşıtı Platformun mitingine TMMOB olarak iki otobüs ile katılım sağlandı.
- DİSK, KESK, TMMOB VE TTB, krize karşı Emek Paketi'ni 26 Nisan Pazar günü İstanbul'da Eğitim-sen 3 no'lu Şube'de düzenlenen bir basın toplantısıyla kamuoyuna açıkladılar.
- 29 Nisan 2009 günü Herkese Sağlık Güvenli Gelecek Platformu olarak İstanbul Tabip Odası'nda Halkların Sağlık Hareketi'nin katılımıyla toplantı düzenlendi.
- TMMOB, DİSK, KESK ve TTB, 1 Mayıs kutlamalarına ilişkin olarak 15 Nisan 2009 tarihinde Taksim Gezi Parkı girişinde bir basın açıklaması yaptı.
- 24 Nisan 2009 Cuma günü aydınlar, yazarlar ve sanatçıların da katıldığı basın açıklaması Taksim Gezi Parkı'nda yapıldı.
- 29 Nisan 2009 Çarşamba günü 1977 1 Mayıs'ında kaybedilenler için; 11:00'de Kazancı Yokuşu'nda 12:00'de Şişhane'de 14:00'de Kadıköy Evlendirme Dairesi Otoparkı önünde anma gerçekleştirildi.
- DİSK, KESK, TMMOB ve TTB üyelerinin 1 Mayıs'ın özgürce kutlanması ve Taksim'in emekçilere açılması talebiyle yapmak istediği Tünel-Taksim yürüyüşüne kolluk kuvvetleri izin vermedi.
- 1 Mayıs Taksim'de kitlesel katılımı kutlandı. DİSK, KESK, TMMOB, TTB ve demokratik kitle örgütlerinin üye ve yöneticilerinden oluşan yaklaşık 5 bin kişilik kortej Taksim Meydanı'na çıkmayı başardı.
- Ölçü dergisi yerel yönetimler sayısından 10.000 adet basılarak dağıtımı yapıldı. Suyun Ticarileştirilmesine Hayır Platformu çalışmalarına katkı koymak amacıyla suyun özelleştirilmesine karşı hazırlanan dosyası ile ÖLÇÜ dergisi Ocak sayısı yayınlandı.
- Koza Altın İşletmeleri A.Ş.'nin Bergama Ovacık Altın Madeni ile ilgili yapmış olduğumuz açıklamalara karşı TMMOB ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanımız Mehmet Soğancı'ya işletme tarafından dava açılmıştır. İlk duruşma 7 Mayıs 2009 Perşembe günü 10:30'da Sirkeci Adliyesi 4. Asliye Hukuk Mahkemesi'nde yapıldı. Duruşmanın ardından TMMOB Yönetim Kurulu Başkanımız Mehmet Soğancı sürecin bilgilendirmesini hatırlatan bir konuşma yaparak kamuoyunu bilgilendirdi. Açıklamaya TMMOB İstanbul İKK Sekreteri Tores Dinçöz ve İstanbul Birimleri Yönetim Kurulu Üyeleri de katıldı.

- Dünya Çevre Günü dolayısı ile TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu 4 Haziran 2009 Perşembe günü Taksim Gezi Parkında basın açıklaması yaptı. 6 Haziran'da da YTÜ'de İstanbul'un Çevre Sorunları konulu bir PANEL düzenlendi.
- 25 Haziran 2009 günü TMMOB İstanbul İKK Sekreteri Tores DİNÇÖZ ve Orman Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Başkanı Besim Sertok AKP'nin orman talanı için hazırlamış olduğu yönetmeliğin iptali talebini içeren basın metnini kamuoyu ile paylaştı.
- 1 Temmuz 2009 günü Karaköy İskelesinde konu ile ilgili olarak Gemi Mühendisleri Odası Sekreterliği'nce TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu adına basın açıklaması yapıldı.
- 2 Temmuzda İstanbul'da düzenlenen Sivas katliamı mitingi Kadıköy'de yapıldı, yaklaşık yedi bin kişinin katıldığı yürüyüş "Madımak Otel Müze Olacak" yazılı pankart ardında gerçekleşti.
- TMMOB İstanbul Kent Sempozyumu-II hazırlık toplantıları kapsamında İnşaat Mühendisleri Odası, Jeoloji Mühendisleri Odası, Jeofizik Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Sekreterliği'nde 99 Kocaeli depreminin ardından neler yapıldı? neler yapılmadı? Başlıklı çalıştay Yıldız Teknik Üniversitesi Oditoryumu'nda gerçekleştirildi.
- 6 Ağustos 2009 günü Nükleer silahlara karşı, Galatasaray'da Nükleer Karşıtı Platform tarafından basın açıklaması yapıldı
- 10 Eylül 2009 günü Tekirdağ, Silivri, Çatalca ve İkitelli'de insanlar sele kurban verildi. Konu ile ilgili olarak İstanbul'da TMMOB olarak yapılan basın açıklamasına TMMOB YK Başkanı Mehmet Soğancı katıldı.
- 12 Eylül Askeri Darbesi'nin 29. yılı Türkiye'nin dört bir yanında düzenlenen miting ve yürüyüşlerle protesto edildi. İstanbul'da Kadıköy Meydanı'nda gerçekleştirilen mitinge TMMOB Üyeleri başta olmak üzere çeşitli sivil toplum örgütleri, sendikalar ve siyasi partiler katılım sağladı.
- 6-7 Ekim 2009 tarihlerinde İstanbul'da yapacağı toplantılar nedeniyle DİSK, KESK, TMMOB ve TTB olarak konu ile ilgili olarak 15 Eylül 2009 günü DİSK Genel Merkezi'nde basın toplantısı yapıldı.
- 29 Eylül 2009 Salı günü DİSK-KESK-TMMOB-TTB'nin 6-7 Ekim 2009 tarihleri arasında İstanbul'da yapılacak IMF ve Dünya Bankası toplantılarına karşı düzenleyeceği "alternatif etkinlikler" programı çerçevesinde Taksim Gezi Parkı'nda bir basın açıklaması yapıldı. Açıklamaya, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, KESK Başkanı Sami Evren, DİSK Genel Sekreteri Tayfun Görgün, TTB Merkez Konseyi Başkanı Gençay Gürsoy katıldılar.
- 1 Ekim 2009 günü Tünelden Taksime yürünerek meydana basın açıklaması yapıldı. Uluslararası sermayenin ekonomik örgütü IMF'nin buyruklarıyla ve AKP iktidarı eliyle "1. yılında sosyal güvenlik üzerinde oynanan oyunlar" protesto etkinlikleri kapsamında DİSK, KESK, TMMOB ve TTB tarafından 1 Ekim 2009 tarihinde merkezi İstanbul'da olmak üzere çeşitli illerde kitlesel basın açıklamaları ve yürüyüşler gerçekleştirildi
- 6 Ekim 2009 günü Taksim'de DİSK, KESK, TMMOB ve TTB siyasi partiler, siyasi yapılar ve IMF ve Dünya Bankası tüm yapılar bir araya gelerek basın açıklaması yapmak istedi. Basın açıklamasının ardından göz yaşartıcı bombalar kullanıldı.
- 11 Ekim 2009 Günü Üçüncü Köprü Yerine Yaşam Platformu ile birlikte Yahya Kemal Beyatlı Parkı'nda toplanılarak Beşiktaş Meydanına kadar yüründü.
- 18 Ekim 2009'da sağlık örgütlerinin düzenlediği ve onlarca meslek odasının, sendikanın, siyasi partinin ve demokratik kitle örgütünün katıldığı sağlık hakkı mitingi Kadıköy'de yapıldı.
- 17 Eylül 2009 günü sel felaketi ile ilgili olarak oluşturulan komisyon afet bölgesinde inceleme yaptı.
- 26 Eylül 2009 tarihinde YTÜ Oditoryumu'nda Ücretli İşsiz Mühendis Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayı'na hazırlık çalışmaları kapsamında özel sektörde çalışan meslektaşlarımızın katıldığı hazırlık toplantısı gerçekleştirildi.

## 10. MALİ RAPOR

| GELİRLERİN DAĞILIMI (BİN TL) | 2009 HEDEF |      |        |          |
|------------------------------|------------|------|--------|----------|
|                              | 2008       | 2009 | NORMAL | KÖTÜMSER |
| ÜYE İLİŞKİLERİ               | 525        | 417  | 550    | 500      |
| EĞİTİM                       | 1092       | 629  | 1200   | 1000     |
| SMM PROJE DENETİM            | 2006       | 1295 | 2000   | 1800     |
| YAYIN REKLAM                 | 277        | 107  | 300    | 250      |
| PERİYODİK KONTROL            | 1920       | 1476 | 2100   | 1800     |
| SIZDIRMAZLIK ÖLÇÜMLERİ       | 2796       | 2361 | 3000   | 2500     |
| DİĞER                        | 144        | 226  | 150    | 100      |
| MERKEZDEN GELEN              | 80         | 100  |        |          |
| KDV (ALINAN)                 | 48         | 26   | 50     | 50       |
| GELİRLER TOPLAMI             | 8888       | 6636 | 9350   | 8000     |

| BİRİMLERE GÖRE GİDERLERİN DAĞILIMI (BİN TL) | 2009 HEDEF |      |        |          |
|---|------------|------|--------|----------|
|   | 2008       | 2009 | NORMAL | KÖTÜMSER |
| ÜYE İLİŞKİLERİ                              | 813        | 741  | 928    | 928      |
| EĞİTİM                                      | 1214       | 830  | 1299   | 1100     |
| SMM PROJE DENETİM                           | 813        | 741  | 928    | 850      |
| YAYIN REKLAM                                | 495        | 336  | 465    | 400      |
| PERİYODİK KONTROL                           | 1393       | 1190 | 1581   | 1400     |
| SIZDIRMAZLIK ÖLÇÜMLERİ                      | 2136       | 1696 | 2325   | 2000     |
| YÖNETİM GİDERLERİ                           | 172        | 43   | 60     | 50       |
| SEMPOZYUMLAR                                | 9          | 8    | 80     | 15       |
| İdari personel gideri                       | 581        | 529  | 663    | 663      |
| BİNA, DEMİRBAŞ ve DİĞER HARCAMALAR          | 758        | 112  | 300    | 150      |
| KDV (ÖDENEN)                                |            | 7    |        | 10       |
| MERKEZ AKTARIMI                             | 486        | 372  | 720    | 434      |
| GİDERLER TOPLAMI                            | 8869       | 6606 | 9350   | 8000     |
| GELİR GİDER FARKI                           | 19         | 31   |        |          |

| BÜTÇEYE GÖRE GİDERLERİN DAĞILIMI (BİN TL) | 2009 HEDEF |      |        |          |
|---|------------|------|--------|----------|
|   | 2008       | 2009 | NORMAL | KÖTÜMSER |
| A- PERSONEL GİDERLERİ                     | 4144       | 3982 | 4900   | 4900     |
| B- YÖNETİM GİDERLERİ                      | 172        | 43   | 60     | 50       |
| C- DIŞ HİZMETLER GİDERLERİ                | 390        | 278  | 400    | 314      |
| D- ÇEŞİTLİ GİDERLER                       | 2918       | 1812 | 2970   | 2220     |
| 1-Periyodik Kont.+B.Kişi+Ölçüm Giderleri  | 464        | 343  | 520    | 380      |
| 2-Eğitim                                  | 575        | 248  | 570    | 415      |
| 3-Sempozyum                               | 9          | 8    | 80     | 15       |
| 4-Egzoz-Sızdırmazlık                      | 801        | 479  | 800    | 600      |
| 5-Yayın ve Reklam                         | 263        | 124  | 200    | 150      |
| 6-İKK/Nakliye/Kiralama/Kırtasiye/Diğer    | 807        | 609  | 800    | 660      |
| BİNA, DEMİRBAŞ ve DİĞER HARCAMALAR        | 758        | 112  | 300    | 100      |
| KDV (ÖDENEN)                              |            | 7    |        |          |
| MERKEZ AKTARIMI                           | 486        | 372  | 720    | 416      |
| GİDERLER TOPLAMI                          | 8869       | 6606 | 9350   | 8000     |
| GELİR GİDER FARKI                         | 19         | 31   |        |          |