

b ü l t e n



tmmob
makina mühendisleri odası

Haziran 2013
Sayı 180 Ekidir

14 AYLIK ÇALIŞMA RAPORU (NİSAN 2012 – HAZİRAN 2013)



TMMOB
Makina Mühendisleri Odası
Haber Bülteni
Ayda bir yayınlanır
Yerel Süreli Yayın

Haziran 2013
Sayı 180

MMO Adına Sahibi
Ali Ekber ÇAKAR

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Ercüment Ş. ÇERVATOĞLU

Yayına Hazırlayanlar
Arife KURTOĞLU - Mahir Ulaş AKCAN

Sayfa Tasarımı
Münevver POLAT

Basımevi

Ankamat Matbaacılık San. Limited Şirketi
Güleryüz Sanayi Sitesi 30. Cad. 538. Sokak

No: 60 İvedik / ANKARA
Tel: (0312) 394 54 94-95

Basım Tarihi
29 Haziran 2013

Yönetim Yeri
Meşrutiyet Cad. No: 19/6. Kat
06650 Kızılay - ANKARA
Tel: (0312) 425 21 41
Faks : (0312) 417 86 21
e-posta: mmo@mmo.org.tr
http://www.mmo.org.tr



TMMOB
MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI

Meşrutiyet Cad. No: 19/6-7-8 . Katlar
Kızılay / ANKARA

Tel : (0312) 425 21 41

Faks : (0312) 417 86 21

e-posta: mmo@mmo.org.tr

http://www.mmo.org.tr

Odamıza daha hızlı ulaşmak için
Türkiye'nin her yerinden tek bir
numara çevirmeniz yeterli

444 8 666

ŞUBE ADRESLERİMİZ

ADANA ŞUBE Adnan Kahveci Bulvarı No : 37/A 01170 Çukurova - Adana Tel: (322) 232 64 20 Faks : (322) 232 64 19 e-posta:adana@mmo.org.tr	ANKARA ŞUBE Meşrutiyet Mah. Meşrutiyet Cad. No: 19/5 Kızılay - Ankara Tel: (312) 425 21 41 Faks : (312) 417 87 81 e-posta:ankara@mmo.org.tr	ANTALYA ŞUBE Şirinyalı Mah. Sinanoğlu Cad. No: 74 Antalya Tel : (242) 317 11 84 Faks: (242) 316 20 02 e-posta:antalya@mmo.org.tr
BURSA ŞUBE BAOB Yerleşkesi Oduzluk Mah. Akademi Cad. No: 8 A1 Blok Kat: 2-3 16130 Nilüfer - Bursa Tel: (224) 453 62 00 Faks : (224) 453 62 12 e-posta:bursa@mmo.org.tr	DENİZLİ ŞUBE Sırapapılar Mah. Saltak Cad. No: 83 Denizli Tel: (258) 263 36 38 Faks: (258) 263 88 36 e-posta:denizli@mmo.org.tr	DİYARBAKIR ŞUBE Aliemiri I. Sok. Yılmaz 2004 Apt. Kat:2 No: 7-8 Yenişehir - Diyarbakır Tel: (412) 224 64 47 Faks : (412) 224 58 64 e-posta:diyarbakir@mmo.org.tr
EDİRNE ŞUBE İstasyon Mah. Dr. Bahattin Öğütmen Cad. 87. Sokak No:12 Edirne Tel : (284) 236 08 00 Faks : (284) 236 08 03 e-posta:edirne@mmo.org.tr	ESKİŞEHİR ŞUBE Kızılıklı Mahmut Pehlivan Cad. Altın Sok. No: 1 Küpeli Apt. Kat: 3 26130 Eskişehir Tel: (222) 230 93 60 Faks: (222) 231 38 54 e-posta:eskisehir@mmo.org.tr	GAZİANTEP ŞUBE Değirmiş Mah. Gazimuhtarpaşa Bul. 14 Nolu Sok. Efes İş Merkezi Kat: 2 No: 5 Şehitkamil - Gaziantep Tel: (342) 230 44 77 Faks : (342) 230 52 92 e-posta:gaziantep@mmo.org.tr
İSTANBUL ŞUBE Katip Mustafa Çelebi Mh. İpek Sk. Albayraklar İşh. No: 9 Beyoğlu 80080 - İstanbul Tel : (212) 252 95 00 Faks : (212) 249 86 74 e-posta: istanbul@mmo.org.tr	İZMİR ŞUBE MMO Tepekule Kongre ve İş Merkezi Anadolu Cad. No:40 M2 Bayraklı - İzmir Tel : (232) 462 33 33 Faks : (232) 486 20 60 e-posta: izmir@mmo.org.tr	KAYSERİ ŞUBE Cumhuriyet Mah. Kızılay Cad. Sultan Hamam Sok. No:10 Melikgazi - Kayseri Tel: (352) 222 12 2 Faks : (352) 221 29 19 e-posta: kayseri@mmo.org.tr
KOCAELİ ŞUBE Körfez Mah. İzzet Uzuner Sok. No: 14 41300 İzmit-Kocaeli Tel : (262) 324 69 33 Faks : (262) 322 66 47 e-posta: kocaeli@mmo.org.tr	KONYA ŞUBE Musallabağları Mah. Başkılavuz Sok. No:3 42110 Selçuklu-Konya Tel: (332) 238 52 72 Faks : (332) 238 52 75 e-posta: konya@mmo.org.tr	MERSİN ŞUBE Limonluk Mah. 2417 Sokak No: 5/A Yenişehir-Mersin Tel : (324) 327 38 00 Faks : (324) 326 95 53 e-posta: icel@mmo.org.tr
SAMSUN ŞUBE Kılıçdede Mah. Cumhuriyet Cad. No: 149/ 2 İlkadım-Samsun Tel: (362) 231 27 50 Faks: (362) 231 2751 e-posta: samsun@mmo.org.tr	TRABZON ŞUBE Yavuz Selim İş Merkezi Çarşı Mah. Ceviz Altı Sokak No: 5 Trabzon Tel : (462) 322 14 77 Faks : (462) 321 77 69 e-posta: trabzon@mmo.org.tr	ZONGULDAK ŞUBE Gazipaşa Caddesi Oyakbank İşh. No:17 Kat: 7 67000 Zonguldak Tel: (372) 253 69 64 Faks: (372) 251 89 58 e-posta: zonguldak@mmo.org.tr

i ç i n d e k i l e r

Sayı 180 Haziran 2013

- 4 Sunuş
- 5 Oda Yapısı
- 6 Büro Çalışmaları
- 7 Oda Toplantıları
- 10 Oda Komisyon, Çalışma Grubu ve Kurul Çalışmaları
- 14 Etkinlikler
- 16 Eğitim ve Belgelendirme Çalışmaları
- 19 SMM Hizmetleri ve Mesleki Denetim Uygulamaları
- 20 Onaylanmış Kuruluş ve Akreditasyon Çalışmaları
- 22 Teknik Hizmetler, Birlikçilik ve Ekspertizlik Çalışmaları
- 26 Yayın Çalışmaları
- 28 Oda Bilgi Yönetim Sistemi (OBYS) Çalışmaları
- 28 Enerji Konusunda Yapılan Çalışmalar
- 30 Öğrenci Üye Çalışmaları
- 31 Basın Birimi Çalışmaları
- 33 Hukuki Çalışmalar
- 34 Kurum ve Kuruluşlarla İlişkiler ve İletilen Oda Görüşleri
- 35 TMMOB Çalışmalarında Odamız
- 36 Demokrasi Mücadelesinde Odamız

Makina, Endüstri, İşletme, Uçak, Havacılık, Uzay, Sistem, İmalat, Üretim, Üretim Tekniği-Sistemleri, Mekatronik ve Otomotiv Mühendisi 88.076 üyemizin sorunlarının Ülke sorunlarından ayıramayacağı gerçeğinden hareketle tüm çalışmalarında toplum ve kamu yararını meslek ve meslektaş çıkarlarıyla birlikte ve gerektiğinde bunun da önünde gören Odamız, örgütümüzün ortak iradesi olan Çalışma Programında ortaya konulan hedefleri, mesleki faaliyet alanlarında ve toplumsal sorumlulukları çerçevesinde kararlı bir şekilde hayata geçirmeyi sürdürmektedir.

44. Dönem'in ilk yarısını tamamladık. Dönemin başladığı Nisan 2012'den bugüne, MMO olarak;

- ▶ Yaratılan özgür platformlarla meslek alanlarımıza yönelik konularda ilgili tarafları bir araya getiren, yeni bilimsel ve teknolojik gelişmelerin aktarıldığı, sorunların tespit edilerek çözüm yollarının önerildiği 3 Kongre, 2 Kurultay ve 1 Sempozyum gerçekleştirdik.
- ▶ Bilimsel gerçeklikler ışığında, mühendislik uygulamalarının önemini ortaya koyan dergi ve kitaplar; toplumu bilinçlendirmeye yönelik bülten ve broşürler yayınlamayı sürdürdük.
- ▶ Piyasaya açılan mühendislik uygulama alanlarını düzenlemek ve yok edilen denetim mekanizmalarını yeniden yaratmak amacıyla teknik hizmetlerimizi; bilgiyi güncel tutarak üyelerimize yeni iş olanakları yaratmak amacıyla da eğitimlerimizi arttırdık.
- ▶ Sosyal devlet ilkesine aykırı olduğunu dile getirdiğimiz kamusal hizmetlerin özelleştirilmesine karşı hukuksal mücadelemizi sürdürdük.
- ▶ İktidarın kamusal denetimi geriletken yasal düzenlemelerinden savaş ve katliamlara, iş cinayetlerinden şaibeli özelleştirmelere, çalışma alanlarımızın daraltılmasından sanayinin ve üretimin yok edilmesine kadar çeşitli konularda basın açıklamaları yaptık, alanlara çıkarak tepki gösterdik.

14 Aylık Çalışma Raporunda: Üye durumu, Oda toplantıları, komisyon çalışmaları, kongre-kurultay ve sempozyum etkinlikleri, eğitim, belgelendirme ve SMM çalışmaları, mesleki denetim, teknik hizmetler ve akreditasyon

çalışmaları, yayın, basın ve hukuk çalışmaları, Kurum/Kuruluşlarla ilişkiler, TMMOB çalışmalarında ve demokrasi mücadelesinde Odamız konularına yer verilmiş, Haziran 2013'e değin Odamızın gerçekleştirdiği veya içinde yer aldığı etkinliklere ilişkin bilgiler verilmiştir.

Teknoloji Fakülteleri ve "uzaktan eğitim" gibi mühendislik öğretiminin temelini aşındıran düzenlemelere, şimdi de "Teknik Öğretmenler İçin Mühendislik Tamamlama Programları Giriş Sınavı" eklenmiştir. Teknik öğretmenlere "mühendis" unvanı verilmesi, her geçen gün artan mühendis işsizliğini daha da arttıracaktır. Bu düzenlemeye karşı çıkmak için www.direnmuhendis.org web sitesinde yer alan metnin üyelerimizce imzalanarak YÖK'e ve Başbakanlık'a iletilmesini, TMMOB ölçeğinde verilen mücadeleye destek olunması istiyoruz.

"İleri demokrasi" getireceği söylemiyle 3.dönemine başlayan İktidarın, döneminin sonuna doğru geldiği yeri, Taksim Gezi Parkı ile cisimleşen ve birçok kente yayılan direnişe karşı geliştirdiği tutumda görmek mümkündür. Bilimi ve mühendisliği dışlayan yaklaşımlarını yıllardır raporlarımız ve basın açıklamalarımızla ortaya koyduğumuz İktidar, bugün daha da ileriye geçerek halkın taleplerini dışlayan, sokakta demokratik tepkilerini dile getiren herkese polis şiddetiyle karşılık veren bir anlayışla hareket etmektedir. Bu tutumu ile İktidarın, seçim sürecine doğru halkı daha da bölen, ayıran ve kutuplaştıran bir anlayışı hayata geçirmeyi amaçladığı, Ülkenin doğusuna da batısına da gerçek ve kalıcı bir barış getirmek niyetinde olmadığı görülmektedir.

Halk, artan polis şiddetine rağmen sürdürdüğü barışçıl eylemlerle İktidarın bütün planlarını bozmuştur. İşte tam da bu noktada üyelerimizi; ülkemiz, mesleğimiz ve meslektaşlarımızın sorunlarına sahip çıkarak, bilimi ve teknolojik gelişmeleri halkımızın hizmetine sunmak için yürüttüğümüz çalışmalara destek vermeye ve siyasi iktidarın her türden gerici, baskıcı ve faşizan uygulamalarına karşı Ülkemize, Birliğimize ve Odamıza sahip çıkmaya çağırıyoruz.

**TMMOB Makina Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu**

14 AYLIK ÇALIŞMA RAPORU (NİSAN 2012 – HAZİRAN 2013)

BÖLÜM I. ODA YAPISI

Makina Mühendisleri Odası her yıl artan üye sayısı ve faaliyetleriyle bugün TMMOB çatısı altında en aktif üye tabanına sahip Odadır. Günümüz değişen koşullarına göre kendisini yapılandıran Odamız, geçmişte olduğu gibi bugün de ülkenin dört bir yanında örgütlü bir güç olmayı sürdürmektedir. Haziran 2013 itibarıyla;

- 18 Şubemiz,
- 56 İl Temsilciliğimiz,
- 44 İlçe Temsilciliğimiz,
- 7 Mesleki Denetim Büromuz,
- Asansör Onaylanmış Kuruluşumuz,
- 2 Akredite Muayene Kuruluşumuz,
- Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşumuz,
- Akredite Deney Laboratuvarımız,
- Akredite Kalibrasyon Laboratuvarımız,
- Meslek İçi Eğitim Merkezimiz,
- Uygulamalı Eğitim Merkezlerimiz (Kaynak ve Hidrolik-pnömatik/Bursa, Enerji/Kocaeli, Bilgisayar Destekli Prototip/Eskişehir)

İle üyelerimize ve halkımıza, kamu ve toplum yararı temelinde hizmet verilmektedir.

1.1 Üye Durumu

1954'te 902 olan üye sayımız Haziran 2013 itibarıyla 88.076'ya ulaşmıştır. Yabancı üye sayımız 53; Öğrenci Üye sayımız 16.916'dır.

Üyelerimizin Meslek disiplinlerine ve Şubelere göre dağılımı aşağıdaki tablolarda verilmiştir:

Meslek Disiplini	Üye Sayısı
Makina	80.238
Endüstri	6.645
Uçak, Havacılık, Uzay	873
Diğer	320
Toplam	88.076

Şube	Üye Sayısı
İSTANBUL	23.415
ANKARA	13.153
İZMİR	9.214
BURSA	6.569
KOCAELİ	5.206
ADANA	3.961
DENİZLİ	3.696
ESKİŞEHİR	3.390
KAYSERİ	2.343
DİYARBAKIR	2.343
ANTALYA	2.247
KONYA	2.141
EDİRNE	1.858
GAZİANTEP	1.781
SAMSUN	1.771
ZONGULDAK	1.655
MERSİN	1.628
TRABZON	1.464

44. Dönemde yeni üye kayıtlarının şubelere göre dağılımı, aşağıdaki tabloda verilmiştir:

Şube	Yeni Üye Sayısı
İSTANBUL	1.055
ANKARA	573
BURSA	446
İZMİR	427
KOCAELİ	423

ADANA	297
DIYARBAKIR	223
ESKİŞEHİR	192
SAMSUN	166
KAYSERİ	165
KONYA	140
GAZİANTEP	140
ANTALYA	125
DENİZLİ	119
MERSİN	100
TRABZON	83
EDİRNE	68
ZONGULDAK	42
TOPLAM	4.784

1.2 Oda, Şube ve Temsilcilik Personeli

Oda Merkezi ve tüm birimlerimizde 1 Haziran 2013 itibarıyla aşağıda kadroları ve sayıları belirtilen kadrolu ve belirli süreli hizmet sözleşmeli toplam 641 personelimiz çeşitli görevlerde hizmet vermektedir.

Teknik Görevli	374
Büro Görevlisi	151
Ara Teknik Eleman	30
Muhasebe Görevlisi	16
Hizmetli	14
Şube Müdürü	13
Muhasebe ve Mali İşler Sorumlusu	10
Basın Yayın Halkla İlişkiler Görevlisi	7
Oda Teknik Danışmanı	7
Hukuk Danışmanı	6
Mali Danışman	5
Basın Danışmanı	3
Profesyonel Yönetici	1
Oda Müdürü	1
Muhasebe ve Mali İşler Şefi	1
Muhasebe ve Mali İşler Şef Yardımcısı	1
İş Yeri Hekimi	1
Toplam	641

BÖLÜM 2. BÜRO ÇALIŞMALARI

44. Dönemde büro; üye ilişkileri, üye kimlik çalışmaları, SMM hizmetleri, evrak giriş ve çıkışı, örgüt içi, kurum/kuruluş ve dış şahıslarla yapılan yazışmalar, evrak arşivleme işlemleri, Oda Yönetim Kurulu ve Oda Onur Kurulu sekreteryaya çalışmaları Genel Kurul sonrası hızla devam etmektedir.

1 Nisan 2012 – 1 Haziran 2013 tarihleri arasında gerçekleşen büro hizmetleri:

Gelen Evrak Sayısı	13968
Giden Evrak Sayısı	11229
Yeni Üye Kaydı	4784
Kimlik Yenileme Sayısı	3408
Yabancı Üye Kaydı	53

BÖLÜM 3. ODA TOPLANTILARI

3.1 Oda Yönetim Kurulu Toplantıları

TMMOB Makina Mühendisleri Odası 44. Dönem Oda Yönetim Kurulu Oda Çalışma İlkeleri doğrultusunda, Genel Kurul sonrası geçen süreçte 2 Mayıs 2012 – 18 Haziran 2013 tarihleri arasında 60 kez toplanmış ve 2786 adet karar üretmiştir.

Oda Yönetim Kurulu

Ali Ekber Çakar	Başkan
Yunus Yener	Başkan Vekili
Ercüment Ş. Çervatoğlu	Sekreter Üye
Tahsin Akbaba	Sayman Üye
Osman Tezgiden	Üye
Selçuk Soylu	Üye
Bünyamin Aydın	Üye (saygıyla anıyoruz)
Bedri Tekin	Üye
Harun Erpolat	Yedek Üye
Çağdaş Akar	Yedek Üye
Barış Levent	Yedek Üye
Şayende Yılmaz	Yedek Üye
Serap Özpolat Çete	Yedek Üye
Banu Akın	Yedek Üye

3.2 Oda Danışma Kurulu Toplantıları

Yeni dönem çalışmalarının değerlendirilmesi, görüş ve öneriler gündemi ile dönemin ilk Danışma Kurulu toplantısı, 3 Haziran 2012 tarihinde Ankara'da yapılmıştır. Oda Danışma Kurulu toplantısında Şubelerimizin görüş ve

önerileri alınarak yeni dönem çalışmalarının programı tartışılmış, köşe taşları oluşturulmaya çalışılmıştır. Toplantıda Genel Kurul sonrası bir aylık süreçteki Oda çalışmaları hakkında değerlendirmelerde bulunulmuş ve 44. Dönem Çalışma Programı'nın temel çerçevesi çizilmiştir. Oda Danışma Kurulu I. Toplantısı 96 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

44. Dönem İkinci Oda Danışma Kurulu toplantısı, 17 Kasım 2012 tarihinde 97 üyenin katılımıyla Oda Merkezi'nde yapıldı. Ülke gündemi, TMMOB/Oda çalışmaları ve TMMOB Yasa Tasarısı hazırlığına ilişkin genel değerlendirmeler yapıldı. TMMOB ve Oda'mızı tasfiye etmeyi amaçlayan hükümet düzenlemeleri ve yasal mevzuat hazırlıklarına karşı nasıl bir tutum sergilenmesi gerektiğine dair görüşler dile getirildi. Oda Danışma Kurulu II. Toplantısı 98 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

3.3 Oda Denetleme Kurulu Toplantıları

44. Dönem Oda Denetleme Kurulu, Genel Kurul sonrası ilk toplantısını 19 Mayıs 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. Denetlemelerde dikkat edilmesi gereken hususların aktarıldığı toplantıda Mali İşler ve Denetim Yönetmeliğiyle ilgili bilgiler verilmiştir. Toplantıya Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ercüment Ş. Çervatoğlu da katılarak Yönetim Kurulunu temsilen bir konuşma yapmıştır.

Haziran 2013 itibarıyla tüm şubelerimizin 12 aylık denetimleri tamamlanmıştır.

44. Dönem Oda Denetleme Kurulu ikinci toplantısını 17 Kasım 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde gerçekleştirmiştir.

Oda işleyişi ile bir önceki toplantının 6. gündeminde yer alan Denetleme Dönemi prensip kararları uygulamalarına ilişkin görüş, eleştiri ve öneriler, Denetlemede karşılaşılan sorunlar, Tasarruf tedbirleri, 24 Kasım TMMOB Denetleme Kurulları Ortak Toplantısı katılımı, TMMOB Yasası üzerine görüşmeler yapılmıştır.





Oda Denetleme Kurulu

Asıl Üyeler

Haydar Şahin
Ahmet Eniş
Osman Çakıl
Ali Özdemir
Semiha Özbey
Oğuz Ali Avcı
Yahya Bulat
Simavi Bakır
İbrahim Eryılmaz
Eşref Rahmi Narin
Halil Köybaşı
Nizamettin Durakoğlu
Necdet Kahraman
Günay Birtürk
Abdullah Tekin

Yedek Üyeler
Hüseyin Kaya
Tarık Akmanlar
Murat Korkut
Özcan Altınay
Muharrem Tanju Sarıca
Oğuz Kepez
Seyfettin Avcı
İsmail Şahin
Fatma Özdemir
Selda Ünver
Levent Tanrısever
Mustafa Ferruh Nemut
Gürsel Yayla
Ahmet Çet
Adil Kesten

3.4 Oda Onur Kurulu Toplantıları

44. Dönem Oda Onur Kurulu, Genel Kurul sonrası geçen süre içerisinde 19 Mayıs 2012 – 22 Haziran 2013 tarihleri arasında 14 toplantı yapmış, 141 dosya üzerinde görüşerek 332 karar üretmiştir.

Oda Onur Kurulu

Asıl Üyeler

Ahmet Turan Dört Demir
Rıza Erhan Kutlu
Mehmet Selçuk Göndermez
Ali Peri
Turgut Bozkurt

Yedek Üyeler

Mustafa Yazıcı
Çınar Ulusoy
Cumhur Pekdemir
İbrahim Kahraman
Erdal Yavaş

3.5 Oda / Şube Başkanlar Toplantıları

Oda örgütülüğü çerçevesinde politikaların oluşturulmasına yönelik 30 Haziran 2012 ve 6 Ekim 2012 tarihlerinde iki kez Oda / Şube Başkanlar toplantısı yapılmıştır.

3.6 Oda / Şube Sekreter ve Sayman Üyeler Toplantıları

Yeni dönemin yol haritasının çizildiği, Oda çalışmalarının programlandığı sekreterler-saymanlar toplantılarının ilki 31 Mayıs 2012 tarihinde Oda Merkezinde gerçekleştirilmiştir.

Toplantıda 44. dönem çalışmaları üzerine görüşülerek genel tasarruf tedbirleri, personel politikası, Oda etkinlikleri, teknik hizmetler, akredite kuruluşlar, eğitim ve belgelendirme çalışmaları, hukuki çalışmalar ve basın çalışmaları hakkında kararlar üretilmiştir. Toplantı 50 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Oda Merkezi ile Şube Sekreter- Saymanları ile Merkez AİTM Çalışma grubunun ortak toplantısı, Araçların İmal, Tadil ve Montajı Hakkında Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik ile bu yönetmeliğin gerek Odamız gerekse kamuoyu açısından yaratacağı sıkıntıların değerlendirilmesi, yönetmelik değişikliğinin 2005



yılından bugüne Odamızca yürütülen kamusal denetim kapsamındaki LPG/CNG Uygulamalarında yaşanan değişiklik ile bu değişikliğin sektörde yaratacağı olumsuzlukları değerlendirmek amacıyla 11 Temmuz 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde yapılmıştır.

44. Dönem Sekreter ve Sayman Üyeler ikinci toplantısı 17 Kasım 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde yapılmıştır. Mali durum, personel politikası ve teknik hizmetler ana başlıkları altında Oda örgütülüğü ve çalışmaları değerlendirilmiştir. Toplantı 54 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

44. Dönem Sekreter ve Sayman Üyeler üçüncü toplantısı 23 Mart 2013 tarihinde "Oda idari ve mali işleyişine yönelik düzenlemeler ve Oda çalışmalarının değerlendirilmesi" gündemiyle Oda Merkezi'nde yapılmıştır. Toplantıya 53 kişi katılmıştır.

3.7 Oda / Şube Personel Toplantıları

Oda Yönetim Kurulu üyeleri 44. Dönem'de şubelere gerçekleştirdikleri ziyaretlerde şube yönetim kurulu üye-



leri ve şube çalışanları ile "meslek alanlarımıza yönelik yapılan yasal düzenlemelerin Odamıza yansımaları, mali durum ve personel politikalarına yönelik görüş ve öneriler ile 44. Dönem çalışmalarının değerlendirildiği" toplantılar yaptılar. Şube ziyaretlerinin takvimi aşağıda verilmiştir.

Şube	Toplantı Tarihi
Bursa	07.05.2012
Ankara	09.05.2012
Zonguldak	11.05.2012
Kocaeli	12.05.2012
Eskişehir	14.05.2012
Konya	18.05.2012
Kayseri	21.05.2012
Denizli	23.05.2012
İzmir	24.05.2012
İstanbul	28.05.2012
Antalya	04.06.2012
Gaziantep	21.06.2012
Mersin	22.06.2012
Adana	23.06.2012
Diyarbakır	13.07.2012
Trabzon	23.09.2012
Edirne	04.11.2012

Ayrıca Merkez personeli ile 23 Temmuz 2012, 7 Kasım 2012 ve 7 Haziran 2013 tarihlerinde 3 kez toplantı yapılmıştır.

BÖLÜM 4. ODA KOMİSYON, ÇALIŞMA GRUBU VE KURUL ÇALIŞMALARI

Meslek alanlarımızla ilgili gelişmeleri takip etmek, yapılan düzenlemeleri inceleyerek meslek alanlarımıza uyarlamak ve Oda Yönetim Kurulu çalışmalarını zenginleştirmek amacıyla kurulan komisyonlarımızdan bazıları Genel Kurul sonrası toplanarak kararlar almış ve bu kararları Oda Yönetim Kurulu'nun bilgisine sunmuştur. Diğer komisyonlar ve Çalışma Grupları ise dönem içerisinde toplanarak çalışmalarını sürdürmektedir. Komisyon çalışmaları süreli ve sürekli olmak üzere iki yönlü olarak sürdürülmüştür.

4.1 Sürekli Komisyonlar

4.1.1 EİM MEDAK (Endüstri-İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu)

Odamızın Haziran 2013 itibarıyla 6.645 Endüstri ve İşletme Mühendisi üyesi bulunmaktadır.

44. Dönem EİM MEDAK seçimleri 30 Haziran 2012 tarihinde 43. Dönem EİM MEDAK üyeleri ve 44. Dönem Şube EİM MDK üyelerinin katılımıyla Oda Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. EİM MEDAK aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

M. Mehtap Oğuz	Başkan
Orhan Demir	Başkan Vekili
Seher Damar	Sekreter Üye
Nuşin Uncu	Üye
Barış Özkaya	Üye
Esmâ Deniz	Üye
Altuğ Hocaoğlu	Üye
M. Emre Tuğlu	Yedek Üye



Ergin Polat	Yedek Üye
Burcu Okçu	Yedek Üye
Erdem Özgün	Yedek Üye
Orhan Sağlam	Yedek Üye
Mustafa Beyazıt	Yedek Üye
Sıtkı Kuloğlu	Yedek Üye

Endüstri-İşletme Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu 44.Dönem'de 21 Temmuz 2012, 22 Eylül 2012, 24 Kasım 2012 ve 20 Nisan 2013 tarihlerinde 4 kez toplanmıştır.

4.1.2 Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu (UHUM MEDAK)

Odamızın 1 Haziran 2013 itibarıyla 865 Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisi üyesi bulunmaktadır.

44. Dönem UHUM MEDAK aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Murat Arda Çakmak
Mehmet Arda Mevlutoğlu
Murat Çakıcı
İsmail Saçkesen
Hakan Öztürk
Faruk Sevim
Akın Altunay

3-4 Mayıs 2013 tarihlerinde Eskişehir Şube yürütücülüğünde düzenlenen, VII. Ulusal Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayına katkı ve katılım sağlanmıştır.

4.1.3 Mühendis ve Makina Dergisi Yayın Komisyonu

Mühendis ve Makina Dergisi Yayın Komisyonu 44. Dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Prof. Dr. Metin Akkök
Prof. Dr. Müfit Gülgeç
Prof. Dr. L. Berrin Erbay
Prof. Dr. C.Erdem İmrak
Prof. Dr. Erdiç Kaluç
Prof. Dr. İbrahim Deniz Akçalı
Prof. Dr. Mehmet Kopaç
Prof. Dr. Hikmet Rende



Prof. Dr. Ali Pınarbaşı
Prof. Dr. Bülent Yeşilata
Prof. Dr. Ali Güngör
Prof. Dr. Cemal Meran
Yrd. Doç. Dr. Nilay Alüftekin
Yrd. Doç. Dr. Erol Kılıçkap
Erdiç Tezcan
Yılmaz Yıldırım
Emin G. Uysal
Ersoy Bey
Mahir Ulaş Akcan

Mühendis ve Makina Dergisi Yayın Komisyonu toplantısı Oda Merkezinde 13 Ekim 2012 tarihinde, "derginin yeniden yapılandırılmasına yönelik çalışmalar, derginin gelişiminin değerlendirilmesi, özel sayıların görüşülmesi ve editörlük için görev dağılımının yapılması, dilek ve öneriler" gündemiyle gerçekleştirilmiştir. Toplantıda makale takibi süreçlerini daha etkin olarak yönetecek editörlük ve alan editörlüğü yapılmasına gidilmesi yönünde kararlar alınmıştır.

4.1.4 Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu

Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonunda 44. Dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Prof. Dr. Meral Azizoğlu
Doç. Dr. Ferda Can Çetinkaya
Yrd. Doç. Dr. Özgür Yalçınkaya
Yrd. Doç. Dr. Güzin Özdağoğlu
Aydın Kaynarca
Mahir Ulaş Akcan

30 Haziran 2012 tarihinde Oda Merkezinde "Mevcut durum hakkında bilgilendirme, dergi yayın kurulunun yapısının belirlenmesi, yeni online makale sistemi üzerine görüşme, yayın politikasının gözden geçirilmesi, dergi web sayfası ve arşivi üzerine görüşme, dergi işleyişi ve 2012-2. sayısı üzerine görüşme, bir sonraki toplantı üzerine görüşme" gündemiyle Yayın Kurulu toplantısı gerçekleştirilmiştir. Yayın kurulu toplantılarının düzenli aralıklarla internet üzerinden yapılması

planlanmıştır.

4.1.5 Tesisat Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu

Tesisat Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu 44. Dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Abdurrahman Kılıç
A.Metin Duruk
Ahmet Arısoy
Aydın Acemi
Cafer Ünlü
Galip Temir
Tevfik Peker
Turgut Bozkurt
Üzeyir Uludağ
Sema Keban

4.2 Süreli Komisyonlar

44. Dönem'de aşağıda adları belirtilen süreli komisyonlar, ilgili Oda Yönetim Kurulu üyelerinin koordinasyonunda çalışmalarına başlamıştır.

- Mekanik Tesisat
- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu
- Asansör
- Doğal Gaz
- LPG-CNG
- AİTM
- Yapı Denetim
- SMM
- Kadın Komisyonu

- Öğrenci Üye Komisyonu
- Meslek Disiplinlerini Değerlendirme Komisyonu
- Kadın Komisyonu
44.Dönem'de 12 Ocak 2013 ve 23 Mart 2013 tarihlerinde 2 kez toplanmıştır.
- Öğrenci Üye Komisyonu, ilk toplantısını 3 Kasım 2012 tarihinde gerçekleştirmiştir. Komisyon üyelerinin katılımıyla Öğrenci Üye Kurultayı'na yönelik olarak 23 Mart 2013 tarihinde Oda Merkezinde Kurultay Yürütme Kurulu toplantısı yapılmıştır.
- 44. Dönem'de ilk kez kurulan Meslek Disiplinlerini Değerlendirme komisyonu aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır.

Ali Ekber Çakar	Merkez
Yunus Yener	Merkez
Ercüment Ş. Çervatoğlu	Merkez
Tahsin Akbaba	Merkez
Abdullah Selçuk Soyulu	Merkez
Arife Kurtoğlu	Merkez
Emin Koramaz	Ankara Şube
Metin Akkök	Ankara Şube
Müfit Gülgeç	Ankara Şube
Ömer Varlık Özerciyes	Ankara Şube
Tunç Apatay	Ankara Şube
İbrahim Yüksel	Bursa Şube
Cem Osman Aydın	Bursa Şube
Tevfik Peker	İstanbul Şube
Eyüp Akaryıldız	İstanbul Şube
Mehmet Özsakarya	İzmir Şube
Melih Yalçın	İzmir Şube
Nusret Sefa Kuralay	İzmir Şube
Atılay Yeşil	İzmir Şube
Bekir Zafer İlken	İzmir Şube
Ali Güngör	İzmir Şube
Mustafa Berkay Eriş	İzmir Şube

Komisyon, 9 Şubat 2013 ve 18 Haziran 2013 tarihlerinde 2 kez toplanmıştır.



4.3 Çalışma Grupları

4.3.1 Oda Kurumsal Yapısını Geliştirme Çalışma Grubu

44. Dönem Oda Kurumsal Yapısını Geliştirme Çalışma Grubu 1. Toplantısı 30 Mayıs 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde yapılmıştır. Sekreterler-Saymanlar toplantısına öneriler taşıma amacı da taşıyan toplantıda örgütsel işleyiş, birimler, eğitim merkezleri, akredite muayene kuruluşları, PBK, kongre-kurultay-sempozyum çalışmaları, Oda raporları/yayınları, Genel Kurul kararları konuları tartışılarak kararlar üretilmiştir.

44. Dönem Oda Kurumsal Yapısını Geliştirme Çalışma Grubu 2. Toplantısı 4 Mayıs 2013 tarihinde Oda Merkezi'nde yapılmıştır. Teknik Hizmetler Kapsamındaki Çalışmalar, LPG/CNG protokolü ve örgütsel yönelimler, KDV Uygulamaları, Periyodik kontroller, Asansör Kontrolleri, Muayene Kuruluşları ve Muhasebe uygulamaları konuları tartışılarak kararlar üretilmiştir.

4.3.2 Enerji Çalışma Grubu

Enerji çalışma grubu 44. Dönemde 3 toplantı gerçekleştirmiştir. 3 Ağustos 2012 tarihinde gerçekleştirilen Enerji Çalışma Grubu toplantısında; Kocaeli Uygulamalı Eğitim Merkezi (UEM) faaliyetleri, enerji yöneticisi eğitimleri ile A Sınıfı yetki kapsamında yapılacak çalışmalar üzerine kararlar alınmıştır.

12 Ocak 2013 tarihinde gerçekleştirilen Enerji Çalışma Grubu toplantısında; 5 Ocak 2013 tarih ve 28519 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Enerji Verimliliği Hizmetleri-

ni Yürütecek Kurum ve Kuruluşlara Yetki Belgesi Verilmesi Hakkında Tebliğde Dğişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ doğrultusunda yapılacak çalışmalar üzerine kararlar alınmıştır.

20 Mayıs 2013 tarihinde gerçekleştirilen Enerji Çalışma Grubu toplantısında; MMO Enerji Ekipmanları Yerli Üretimi Raporu Hazırlık Çalışmaları üzerine kararlar alınmıştır.

4.3.3 Kaynak Çalışma Grubu

Çalışma grubu, Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşu (MMO PBK) kapsamına Çelik ve Plastik Kaynakçı belgelendirme alanlarının eklenmesine yönelik çalışmalarını tamamlamıştır. Ayrıca, TMMOB Kaynak Çalışma Grubuna katkı koyarak kaynak teknolojisi alanında ülkemizde yaşanan sorunlara ilişkin görüş ve önerilerini sunmaktadır.

4.3.4 Enstitü Çalışma Grubu

MİEM'in daha profesyonel bir anlayışıyla Enstitüye dönüşerek kendi yönetsel kararlarını alacak, kadrolu personeliyle eğitimin yanı sıra yayın vb. bilimsel çalışmaları da bünyesine katacak bir yapıya büründürülmesini sağlamak amacıyla çalışma grubu oluşturulmuştur.

4.3.5 Üye Profili Araştırması Çalışma Grubu

Makina Mühendisleri Odası Üye Profili Araştırmasını organize etmek amacıyla 43. Dönemde kurulan. "Üye Profili Araştırması Çalışma Grubu" 44.Dönemde Üye Profili araştırması sonuçlarının kapsamlı bir rapora dönüştürülmesi için çalışmalara devam etmektedir.



4.4 Kurullar

4.4.1 MİEM Belgelendirme Kurulları

Belgelendirme Kurulları, Meslek İçi Eğitim Merkezi kapsamında yapılan tüm belgelendirme alanlarında çalışmalarını sürdürmektedir.

Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Kurulu

Emin Koramaz
Müfit Gülgeç
Tevfik Peker
Melih Yalçın
Güniz Gacaner
Harun Erpolat
Ünal Karakoyunlu

Asansör Mühendis Belgelendirme Kurulu

Sadettin Özkalender
M. Berkay Eriş
Amaç Sarıgülü
Nafi Baran
Yavuz Güçlü

Araç Projelendirme-LPG-CNG Belgelendirme Kurulu

Mehmet Özsakarya
Gürkan Topuzlar
Yusuf Fehmi Yeşitepe
Hakan Havancılar
Şerif Özsakarya

Stratejik Planlama - Yatırım Hizmetleri Yönetimi Belgelendirme Kurulu

Özgür Yalçınkaya
A. İlhan Düzgün
Güzin Özdağoğlu
Mehtap Oğuz
Mahir Ulaş Akcan

BÖLÜM 5. ETKİNLİKLER

5.1 Kongre, Kurultay ve Sempozyumlar

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, her çalışma döneminde, örgütsel birikimi ile meslek alanlarına yönelik Ulusal düzeyde ülkemizin dört bir yanında Kongre, Kurultay ve Sempozyum etkinlikleri düzenleyerek kamuoyu önüne çıkarmaktadır. Bu etkinliklerimizde yaratılan özgür platformlarda konunun tarafları bir araya gelerek bilginin erişim ve paylaşım olanakları ortaya konulmakta, yeni bilimsel ve teknolojik gelişmeler aktarılmakta, meslek alanlarımız ile ilgili ülke gerçekleri tanımlanmakta, sorunlar tespit edilmekte ve çözüm yolları önerilmektedir. 44. Dönemde etkinliklerin birleştirilmesi yoluyla niteliğinin artırılması hedeflenmiş, bu kapsamda aşağıda belirtilen etkinlikler çalışma programına alınmıştır.

ETKİNLİK ADI	YERİ	TARİHİ	SEKRETARYASI
Asansör Sempozyumu	İzmir	4-6 Ekim 2012	EMO ve MMO İzmir Şubeleri
Öğrenci Üye Kurultayı	Ankara	30 Mart 2013	Oda Merkezi
11. Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi	İzmir	17-20 Nisan 2013	İzmir Şube
7. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi	Adana	18-20 Nisan 2013	Adana Şube / İstanbul Şube
7. Ulusal Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı	Eskişehir	3-4 Mayıs 2013	Eskişehir Şube
6. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi	Sakarya	30 Mayıs - 1 Haziran 2013	Kocaeli Şube
8. Ulusal Ölçüm Bilim Kongresi	Kocaeli	26-28 Eylül 2013	Kocaeli Şube
6. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları	İzmir	4-6 Ekim 2013	İzmir Şube
9. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	Eskişehir	6-7 Aralık 2013	Eskişehir Şube
7. Makina İmalat Teknolojileri Kongresi	Bursa	6-7 Aralık 2013	Bursa Şube
TMMOB Sanayi Kongresi	Ankara	20-21 Aralık 2013	Oda Merkezi

5.1.1 Gerçekleştirilen Etkinlikler

Asansör Sempozyumu

Dönemin ilk etkinliği olan Asansör Sempozyumu ve Sergisi 2012, Elektrik Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası'nın ortak sekretaryasında 4-6 Ekim 2012 tarihlerinde MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. Sempozyumda 9 oturum, 1 panel, 1 açık oturum, bina yöneticilerine yönelik 2 bilgilendirme toplantısı, 5 kurs ve ilköğretim öğrencilerine yönelik "Güvenli Asansör ve Yürüyen Merdiven Kullanımı" konulu bir eğitim çalışması düzenlenmiştir. Asansör kazaları önlemler ve denetim, Asansör Bakım ve İşletme Yönetmeliği, Türk rekabet ve haksız rekabet hukukuna genel bakış, asansörlerde enerji verimliliği ve mevzuatların geliştirilmesine yönelik öneriler, asansörün yapıya kattığı değer, asansör mühendisliği, asansör montajında iş sağlığı ve güvenliği konularının ele alındığı sempozyumda uzman ve akademisyenler tarafından 28 bildiri sunulmuştur.

Öğrenci Üye Kurultayı 2013, Ankara'da Nazım Hikmet Kültür Merkezi'nde, 30 Mart 2013 tarihinde gerçekleştirilmiştir. "Nasıl Bir Eğitim İstiyoruz?" ve "Mühendislik Kimliği ve Sorumlulukları" ana teması altında "Eğitim, YÖK, öğrenciler üzerindeki baskılar, eğitimde MMO'nun rolü, toplumcu mühendislik, işsizlik ve güvencesiz çalışma" konularının tartışıldığı Kurultaya 45 üniversiteden 17 bin öğrenci üyeyi temsil eden 400 delege katılım sağlamıştır. Kurultayda ayrıca, MMO Öğrenci Üye örgütülüğünü anlatan kısa film gösterilmiştir.

Öğrenci Üye Kurultayı

11. Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi MMO İzmir Şube yürütücülüğünde düzenlenen, ana teması "Yarının Binaları: Enerji, Konfor, Çevre ve Ekonomi" olarak belirlenen 11. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi - TESKON 2013, İzmir'de MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde binlerce kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

11. Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Sergisi

16 kurum ve kuruluş ile 15 üniversite tarafından desteklenen Kongre'de; toplam 53 oturumda 165 adet bildiri sunulmuş, 8 sempozyum, 6 seminer, 16 kurs, 1 panel, 4 çalıştay, 2 açılış konferansı ve 2 sabah toplantısı gerçekleştirilmiştir. Kongreyle paralel olarak tasarlanan TESKON+SODEX fuarına 144 kuruluş katılmıştır.

7. İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi MMO Adana Şube yürütücülüğünde düzenlenen VII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi, 18-20 Nisan 2013 tarihlerinde, Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisinde gerçekleştirilmiştir. Kongreye 922'si delege olmak üzere toplam 1543 kişi katılmıştır. MMO, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, TTB, DİSK, TMMOB'ye bağlı Odalar, üniversiteler, meslek örgütleri, kamu ve özel kurum ve kuruluşları, mühendisler, doktorlar, işçiler, hemşireler, öğrenciler, sağlık personeli ve ilgili teknik personelin katılımıyla toplam 25 oturum gerçekleştirilmiş, 36 sözlü, 55 poster bildiri sunulmuştur. Kongre kapsamında düzenlenen sergiye 17 firma, kurum ve kuruluş katılmıştır.

VII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi'ne hazırlık kapsamında MMO İstanbul Şube tarafından düzenlenen İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yerel Sempozyumu, 15-16 Mart 2013 tarihlerinde CNR Expo Fuar Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir.

7. Ulusal Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı

MMO Eskişehir Şube yürütücülüğünde düzenlenen VII. Ulusal Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı, Eskişehir'de Anadolu Üniversitesi Yunus Emre Kampüsü'nde 3-4 Mayıs 2013 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Kurultaya, 23 kamu kurum ve kuruluşu, üniversite ve firma destek vermiştir. Türkiye'de havacılık sanayinin durumu, uçak havacılık ve uzay mühendisliği uygulamaları, ülkemizin uçak havacılık ve uzay sanayindeki teknolojik yeterlilik düzeyi ve gelişmesine yönelik konuların ele alındığı Kurultay'da 6 oturum ve 2 panel düzenlenirken toplam 24 adet bildiri sunulmuştur.

6. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi MMO Kocaeli Şube yürütücülüğünde düzenlenen VI. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi 30-31 Mayıs, 1 Haziran 2013 tarihlerinde Sakarya Üniversitesi Kültür ve Kongre Merkezinde gerçekleştirilmiştir. Kongre boyunca üç ayrı salonda 14 oturumda 43 bildiri sunulurken, "Bakım ve Enerji" konulu açılış paneli ve bir kapanış forumu ile birlikte 5 adet kurs, 6 adet seminer düzenlenmiştir. Kongre süresince düzenlenen sergiye, sektörde ürün ve hizmet üreten 35 kuruluş katılmıştır.

7. Ulusal Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı

5.1.2 Gerçekleştirilecek Etkinliklerin Düzenleme Kurulu Toplantıları Önümüzdeki aylarda gerçekleştirilecek olan etkinliklerin Düzenleme Kurulu toplantıları şu şekildedir:

6. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi

8. Ulusal Ölçüm Bilim Kongresi Düzenleme Kurulu 1. toplantısı 13 Ekim 2012 tarihinde, 2. toplantısı 8 Haziran 2013 tarihinde Kocaeli Şube'de yapıldı.

6. Endüstri Mühendisliği Bahar Konferansları Düzenleme Kurulu 1. toplantısı 5 Ocak 2013 tarihinde MMO İzmir Şube'de yapıldı.

5.1.2 Gerçekleştirilecek Etkinliklerin Düzenleme Kurulu Toplantıları

9. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı Kurulu 1. Toplantısı 22 Eylül 2012 tarihinde, 2. toplantısı 19 Ocak 2013 tarihinde Eskişehir Şube'de yapıldı.

7. Makina İmalat Teknolojileri Kongresi Düzenleme Kurulu 1. toplantısı 13 Ekim 2012, 2. toplantısı Kongre Danışmanlar Kurulu üyelerinin de katılımıyla 25 Mayıs 2013 tarihinde Bursa Şube'de yapıldı.

TMMOB Sanayi Kongresi 2013'ün Düzenleme Kurulu 1 toplantısı, 22 Aralık 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde yapıldı.

5.2 Anmalar

Teoman ÖZTÜRK Anması (11 Temmuz 2012)

TMMOB'nin 1973-1980 yılları arasında başkanlığını yapan Teoman ÖZTÜRK, ölümünün 18. yıldönümünde yapılan çeşitli etkinliklerle anıldı. Mezarı başında yapılan anma töreninde OYK üyelerimiz, Oda çalışanlarımız ve üyelerimiz de yer aldılar.

5.2 Anmalar

Teoman ÖZTÜRK Anması (11 Temmuz 2012)

TMMOB'nin son yıllardaki en önemli projelerinden biri olan TMMOB Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisleri'nin temel atma töreni de Teoman Öztürk'ün ölüm yıldönümü olan 11 Temmuz 2012 tarihinde gerçekleştirildi.

14 bülten 180
haziran 2013

BÖLÜM 6. EĞİTİM VE BELGELENDİRME ÇALIŞMALARI

6.1 MİEM (Meslek İçi Eğitim Merkezi)

Kapsamında Eğitim Çalışmaları

44. Dönemde gelişen ihtiyaçlar çerçevesinde gerek öğretici durumunun değerlendirilmesi gerekse verilmekte olan eğitimlerin nitel ve nicel artırılması için sorun ve çözüm önerilerinin birlikte tartışıldığı örgüt içi eğitime dönük toplantılar düzenlenmeye devam edilmiştir. Bu dönemde toplantıların MİEM ve PBK eksenlerinde eş güdümlü yapılması sağlanmıştır.

Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü mühendis yetki belgesine olan yoğun talebini karşılamak için bu alandaki eğitim, sınav ve belgelendirme süreçlerinin tartışıldığı toplantı, 16 Haziran 2012 tarihinde 33 kişinin katılımıyla Oda merkezinde yapılmıştır.

44. Dönem itibarıyla 130 eğitmen 36 alanda eğitim vermektedir.

Odamız Meslek İçi Eğitim Merkezi bünyesinde 44. Dönemde ve MİEM'in kuruluşundan bugüne kadar düzenlenen kursların katılımcı sayıları aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

44. Dönemde MİEM Kursları (1 Nisan 2012 – 1 Haziran 2013)

KURSUN ADI	KURS SAYISI	KATILIMCI SAYISI
Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	147	3097
Şantiye Şefliği	133	2873
Doğalgaz İç Tesisat	67	1243
Mekanik Tesisat	58	1190
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Eğitimi (3 Gün)	57	1220
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür	34	655
Asansör Avan Proje Hazırlama	34	624
Yangın Tesisatı	31	572
Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı (Yeni Tasarlanan Bina) Eğitimi	22	305
Asansör	18	257
Araç Projelendirme	14	206

Soğutma Tesisatı	13	200
Havalandırma Tesisatı	13	199
Enerji Yöneticisi	13	189
Araçların CNG'ye Dönüşümü	12	173
Araçların LPG'ye Dönüşümü	10	157
Havuz Tesisatı	7	87
Bina Enerji Yöneticisi	7	45
Sanayi Enerji Yöneticisi	7	45
Klima Tesisatı	6	66
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Eğitimi (5 Gün)	5	58
Bilirkişilik (Makina Değerleme)	4	62
Bilirkişilik (Kamulaştırma)	4	53
Bilirkişilik (Otomotiv, İş Kazaları)	2	17
Bilirkişilik (İş Kazaları)	2	11
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Eğitimi	2	11
Etüt-Proje (Sanayi)	1	23
Etüt-Proje (Bina)	1	14
Stratejik Planlama	1	11
Bilirkişilik (Yangın, Doğal Afet)	1	6
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	1	5
Toplam	727	13.674

Kuruluşundan Bugüne MİEM Kursları (6 Temmuz 1998 – 1 Haziran 2013)

KURSUN ADI	KURS SAYISI	KATILIMCI SAYISI
Doğalgaz İç Tesisat	898	19.050
Mekanik Tesisat	453	11.262
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İst. Sor. Müd. (eski)	333	6.815
Asansör Avan Proje Hazırlama	313	5.834
Araçların LPG'ye Dönüşümü	266	6.181
Yangın Tesisatı	238	4.820
Enerji Kimlik Belgesi	234	4.062

Asansör	228	3.469
Şantiye Şefliği	185	3.957
Araç Projelendirme	170	2.683
Endüstriyel ve Büyük Tük. Tes. Doğalgaza Dön.	151	3.159
Havalandırma Tesisatı	129	2.244
Soğutma Tesisatı	105	1.747
Havuz Tesisatı	67	1.073
LPG Otogaz İstasyonları ve Sorumlu Müdür (3 Gün)	57	1.220
Klima Tesisatı	53	705
Bilirkişilik (Kamulaştırma)	39	450
Araçların CNG'ye Dönüşümü	38	547
Bina Enerji Yöneticisi Eğitimi	37	651
Bilirkişilik (Makine Değerleme)	33	463
Sanayi Enerji Yöneticisi Eğitimi	29	459
Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici Sem.	27	323
İş Güvenliği	26	514
Stratejik Planlama	22	283
Enerji Yöneticisi	16	262
Basıncılı Hava Tesisatı	7	119
Bilirkişilik (İş Kazaları)	6	44
Aritma Tesisatı	5	61
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	5	59
LPG Otogaz İstasyonları ve Sorumlu Müdür (5 Gün)	5	58
Kızgın Sulu, Kızgın Yağlı ve Buharlı İst. Sist.	3	42
Etüt-Proje(Bina)	2	37
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	2	23
Bilirkişilik (Otomotiv, Trafik Kazaları)	2	17
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İst. Sor. Müd. (yeni)	2	11
Etüt-Proje(Sanayi)	1	23
Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	1	16
LPG Tesisatı	1	13
Bilirkişilik (Yangın, Doğal Afet)	1	6
Toplam	4190	82.762

6.2 Uzmanlık ve Yetki Belgesi Çalışmaları

Belgelendirme faaliyetleri kapsamında Odamız tarafında Resmi Gazete'de yayımlanan yönetmelikler şu şekildedir:

- MMOB MMO Mekanik Tesisat Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Asansör Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO İş Güvenliği Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Araçların LPG'ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Araç Projelendirme Mühendis Yetki Belgesi Yönetmeliği
- TMMOB MMO LPG İkmal İstasyonları Sorumlu Müdür Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO İş Makinaları Kullanıcısı (Operatör) Kurs Yönetmeliği
- TMMOB MMO İş Makinaları Kurs Öğreticisi Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Araçların CNG'ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Stratejik Planlama Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği
- TMMOB MMO Yatırım Hizmetleri Yönetimi Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği

Haziran 2013 itibarıyla yönetmeliklerimiz çerçevesinde üyelerimizin uzmanlık konularına ilişkin olarak açılan kurslar ve kazanılmış haklar sonucu **31.123** üyemize **103.609** adet mühendis yetki belgesi ve uzman mühendis belgesi düzenlemiştir.

44. Dönemde ve MİEM'in kuruluşundan bugüne kadar düzenlenen mühendis yetki ve uzman mühendis belge sayıları tablolarda yer almaktadır.

Uzmanlık ve Yetki Belgesi Sayıları (1 Haziran 2013 itibarıyla)

UZMANLIK ADI	BELGE SAYISI
Doğalgaz İç Tesisat	20616
Mekanik Tesisat	10069
Asansör Avan Proje Hazırlama	7264
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İst. Sor. Müd. Semineri (eski)	6376
Araçların LPG'ye Dönüşümü	6236
Havalandırma Tesisatı	4637
Yangın Tesisatı	4613
Şantiye Şeffliği Semineri	4170
EKB Uzmanı Belgesi	4035
Asansör	3900
Araç Projelendirme	3212
Soğutma Tesisatı	3268
Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	3067
Klima Tesisatı	2902
Buhar Tesisatı	1990
Basınçlı Hava Tesisatı	1757
Havuz Tesisatı	1506
Otomatik Kontrol Tesisatı	1460
S.T. Mutfak Tesisatı	1296
Kızgın Su Tesisatı	1285
LPG Otogaz İstasyonları Sor. Müd. (3 Gün)	1182
Aritma Tesisatı	1174
LPG Tesisatı	1158
S.T. Çamaşırhane Tesisatı	1082
Bilirkişilik	923
Araçların CNG'ye Dönüşümü	790
Bina Enerji Yöneticisi Eğitimi	705
İş Güvenliği	514
Sanayi Enerji Yöneticisi Eğitimi	486
Havagazı Tesisatı	427
Medikal Gaz Tesisatı	418
Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici	375
Stratejik Planlama	246
Baca Projelendirme	152

İş Makinaları Öğreticisi	109
LPG Yetkili Personel Kursları Eğitmeni	97
LPG Otogaz İstasyonları Sor. Müd. (5 Gün)	57
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	46
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İst. Sor. Müd. Semineri (yeni)	9
Toplam	103.609

6.3 Seminer, Konferans, Panel ve Söyleşiler

Gözetim ve Yeniden Belgelendirme Kriterleri kapsamında 1 Nisan 2012 – 1 Haziran 2013 tarihleri arasında uzmanlık alanlarımıza yönelik olarak düzenlenen 930 adet ücretsiz seminer, konferans, panel ve söyleşinin katılımcı sayısı 36.274 olmuştur. Bu seminerlerden 540'ı tesisat, 153'ü asansör, 199'u araçlar, 3'ü iş güvenliği, 1'i planlama ve yatırım hizmetleri alanında olup, 34 adet etkinlik birden fazla alanı kapsamıştır.

İlk gözetim etkinliğinin düzenlendiği 7 Ocak 2009 tarihinden 1 Haziran 2013 tarihine kadar ise toplam 3.631 adet ücretsiz seminer, konferans, panel ve söyleşinin katılımcı sayısı 149.371 olmuştur. Bu seminerlerden 2.043'ü tesisat, 500'ü asansör, 798'i araçlar, 69'u iş güvenliği, 27'si planlama ve yatırım hizmetleri alanında olup, 194 adet etkinlik birden fazla alanı kapsamıştır.

6.4 Diğer Personel Eğitimleri

Meslek alanlarımızla ilişkili konularda çalışan Tekniker/Teknisyen/Operatörlere yönelik kurslara 44.dönemde de devam edilmiştir.

LPG eğitimlerinin başladığı günden bugüne kadar ve 44.Dönemde LPG Teknik Personeli Kursuna 1735, LPG Taşıma Personeli Kursuna 2914, Tüplü LPG Dağıtım Personeli Kursuna 1882 ve LPG Dolum ve Boşaltım Personeli Kursuna 20206 kişi katılmıştır.

Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Eğitim ve Sorumlu Müdür Yönetmeliğinin yayımlandığı 16 Aralık 2012 tarihinden 1 Haziran 2013 tarihine kadar; 93 LPG Dolum Tesisi Boşaltım Personeli, 1684 LPG Otogaz İstasyonları Taşıt Doldurma (Pompacı) Personeli, 276 LPG Taşıt (Tanker Şoförü) Personeli, 130 Tüplü LPG Dağıtım Personeli ve 97 LPG Teknik Personel Odamızca düzenlenen eğitimler sonucunda belgelendirilmiştir.

6.5 Örgüt İçi Eğitimler

16 Haziran 2012 tarihinde Oda Merkezi'nde Doğalgaz Belgelendirme Program Kurulları (BPK), Sınav Değerlendirme Kurulları (SDK) ve teknik görevlilere yönelik eğitim düzenlenmiş; eğitimlere toplam 33 kişi katılmıştır.

13 Temmuz 2012 ve 25 Ocak 2013 tarihlerinde PBK Akreditasyon genişletme çalışmalarına yönelik PBK sınav

yapıcılarının ve PBK çalışanlarının katılımıyla PBK Uygulamaları ve Yönetim Sistemi eğitimleri yapılmıştır.

Oda Mali ve İdari İşleyişinde yapılacak düzenlemelere ilişkin; Şube Yönetim Kurulu Sekreter ve Sayman Üyeleri, Şube Müdürleri ve Şube Muhasebe Sorumlularının katılımıyla, 23 Mart 2013 ve 15 Haziran 2013 tarihlerinde Oda Merkezi'nde eğitim ve bilgilendirme toplantısı yapılmıştır.

BÖLÜM 7. SMM ÇALIŞMALARI VE MESLEKİ DENETİM UYGULAMALARI

MMO Serbest Müşavirlik ve Mühendislik Hizmetleri ve Asgari Ücret Yönetmeliği kapsamında Makina Mühendisleri Odası'nca aşağıdaki alanlarda SMM hizmetleri yürütülmektedir:

- 1- Mekanik Tesisat Uygulamaları
- 2- Asansör Uygulamaları,
- 3- Doğal Gaz Uygulamaları,
- 4- Araç (AİTM Yönetmeliği kapsamındaki) Uygulamaları

İlk kez yapılan SMM başvurularında, "SMM Bürosu İnceleme Tutanağı" çerçevesinde büro incelemeleri şube teknik görevlilerince yapılmakta, koşulları uygun bulunan başvurular Şube Yönetim Kurulu kararıyla Oda Merkezi'ne gönderilmekte ve Oda Merkezi'nce SMM Bürolarının başvuruları sonuçlandırılmaktadır. Ayrıca her bir şubede görevlendirilen SMM sorumlularıyla sorunların çözümü sağlamak üzere SMM sorumluları eliyle üyelerimize yönelik verilen hizmet kalitesinin yükseltilmesi sağlanmaktadır.

SMM Belgesi almak suretiyle Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmeti yürüten üyelerimize ve firmalarımıza yönelik Şubelerimizde; gerek SMM gerekse uzmanlık alanlarına göre komisyonlar oluşturulmakta, ayrıca SMM büroları ile de düzenli olarak toplantılar yapılmaktadır. Toplantılarda SMM bürolarında yaşanmakta olan sıkıntılar gündeme getirilmekte olup, çözüm önerileri tartışılmaktadır. Ayrıca, şubelerimizde de yazılı olarak SMM bürolarının uyması gereken kurallar (Mühendis asgari ücretinin Odanın belirlediği ücret üzerinden uygulanmasını,

Odamızın belirlediği proje asgari ücretlerine uyulması, projelerin Odadan mesleki denetimden geçirilmesi, SMM Belgesi ve uzmanlık/yetki belgelerinin vizelerinin zamanında yapılması vb.) belirli periyotlarda hatırlatılmaktadır. Yönetmelik kurallarına uymayan SMM büroları hakkında ise Yönetmeliklerimiz çerçevesinde gerekli işlemler başlatılmaktadır. Ayrıca, şubelerde yapılan SMM vize işlemleri ile SMM bürolarının denetlenmesi işlemleri Oda Merkezince takip edilmektedir.

Proje Mesleki Denetim hizmetleri; konusunda uzman ve sürekli eğitimler ile mesleki gelişimleri desteklenen Odamız teknik görevlileri eliyle yapılmaktadır. Mesleki denetimler OBYS üzerinden Proje Kontrol Programı kullanılarak yapılmakta ve tüm kayıtlar merkezi olarak Oda veri tabanında tutulmaktadır. Kullanılan program ile Oda proje kontrol kriterleri ve kontrol süreleri ayrılaştırılarak tüm şube ve birimlerinde örgüt bütününde uygulama birliği sağlanmıştır.

SMM Hizmetleri kapsamında Odamızdan SMM Büro Tescil Belgesi almak suretiyle Mekanik Tesisat alanında faaliyet yürüten firma sayısı 3947, Araç alanında 1961, Asansör alanında 911'dir. Yine mühendislik Müşavirlik hizmetleri kapsamında mevzuat gereği bünyesinde Sorumlu Müdür bulundurma zorunluluğu olan LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonlarına 2720 sorumlu müdür ataması yapılmıştır.

1 Nisan 2012-1 Haziran 2013 tarihleri arasında mesleki denetimden geçen Mekanik Tesisat Proje sayısı 71.329, Asansör Proje sayısı 18.989, Doğalgaz Proje sayısı 142.137 ve Araç Proje sayısı 75.668'dir.

BÖLÜM 8. ONAYLANMIŞ KURULUŞ VE AKREDİTASYON ÇALIŞMALARI

8.1 Onaylanmış Kuruluş

Asansör Kontrol Merkezi 19 Şubat 2008 tarihinde AB Resmi Sitesinde Odamızın 2022 No'lu Onaylanmış Kuruluş olarak atandığı duyurulmuş ve Sanayi ve Ticaret Bakanlığının 6 Mayıs 2008 tarih ve 26868 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Tebliği (SGM- 2008-8) ile ülkemizdeki ilk ürün belgelendirme yetkisine sahip Onaylanmış Kuruluş olarak görevine başlamıştır.

Ülkemiz üreticilerinin yerli onaylanmış kuruluşlarla çalışma taleplerine 42. Dönemde yanıt vermeye başlayan AKM tarafından bugüne kadar 36 firmaya 95/16/AT Ek-13 Modül G, Modül H ve ISO 9001 KYS belgelendirmesi yapılmış, T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı adına 90 adet asansörün Piyasa Gözetimi ve Denetimleri yapılarak muayene raporları il müdürlüklerine sunulmuştur.

8.2 Asansör Kontrol Merkezi

“TS EN ISO/IEC 17020 Çeşitli Tipteki Muayene Kuruluşlarının Çalıştırılmaları için Genel Kriterler” Standardı'na göre 29.11.2011 tarihinde akredite olan Asansör Kontrol Merkezimiz (AKM) tarafından, Türkiye çapında 228 belediye ile imzalanan protokoller sonucunda 1 Haziran 2013 tarihi itibarıyla **62.573** adet asansörün periyodik kontrolü gerçekleştirilmiştir.

AKM kapsamında, Asansörler ve diğer Kaldırma ve İletme Makinalarının periyodik kontrolleri yer almakta olup, Basınçlı Ekipmanların periyodik kontrolleri, Basit Basınçlı Kaplar ve Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği kapsamında modüler belgelendirme, Kazan ve Basınçlı Kap imalat kontrolleri, Yürüyen Merdiven ve Bantların imalat kontrolleri ve periyodik kontrolleri, Tahribatsız Muayeneler (VT, MT, PT, UT, RT), Kaynaklı İmalat ve Çelik Konstrüksiyon kontrolleri, Metalden İşlenmiş Parça kontrolleri, Depolama Tanklarının imalat kontrolleri ve periyodik kontrolleri, Boru Hatlarının imalat kontrolleri, LPG ve CNG'li Araçların Yakıt Sistemi kontrollerinin akreditasyon kapsamına eklenmesi amacıyla 8-12 Nisan 2013

tarihlerinde TÜRKAK tarafından gerçekleştirilen denetimler sonucunda tespit edilen uygunsuzluklara yönelik olarak, düzeltici faaliyetler gerçekleştirilmiş olup, bu alanların da akreditasyon sertifikasının kapsamına eklenmesi beklenmektedir.

“TS EN ISO/IEC 17021 Uygunluk Değerlendirmesi-Yönetim Sistemlerinin Tetkikini ve Belgelendirmesini Sağlayan Kuruluşlar İçin Şartlar” Standardı'na göre 06.08.2012 tarihinde akredite olan AKM tarafından bu tarihten itibaren 7 adet asansör firmasına Kalite Yönetim Sistemi belgesi verilmiştir.

8.3 Akredite Muayene Kuruluşu

“TS EN ISO/IEC 17020 Çeşitli Tipteki Muayene Kuruluşlarının Çalıştırılmaları için Genel Kriterler” Standardı'na göre 17.05.2004 tarihinde akredite olan Muayene Kuruluşumuz akreditasyon kapsamını yıllar içinde genişletmiştir. Muayene Kurulu kapsamında “Basınçlı Kaplar ve Kaldırma İletme Makinalarının Periyodik Kontrolleri, Teknik Ölçüm ve Analiz Hizmetleri, Gaz Yakma Tesisleri Muayene ve Testleri” yer almaktadır.

Muayene Kuruluşu tarafından gerçekleştirilen periyodik kontrol sayıları ile kontrol yapılan firma sayıları Tablo'da verilmiştir.

Dönem	Firma Sayısı	Kaldırma İletme Makinaları	Basınçlı Kaplar	Baca Gazı Analizi	Gürültü Ölçümü
I Nisan 2012 - I Haziran 2013	1.465	21.985	4.832	39	65
Kuruluşundan Bugüne	9.023	94.180	18.583	133	266

8.4 Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşu

TS EN ISO/IEC 17024 “Personel Belgelendirmesi Yapılan Kuruluşlar İçin Genel Şartlar” Standardı kapsamında

19.01.2007 tarihinde akredite olan Personel Belgelendirme Kuruluşu, “Mekanik Tesisat, Havalandırma Tesisatı, Soğutma Tesisatı, Klima Tesisatı, Yangın Tesisatı, Doğalgaz İç Tesisatı, Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü, Asansör Avan Proje Hazırlama, Asansör, Araç Projelendirme, Araçların LPG'ye Dönüşümü ve Araçların CNG'ye Dönüşümü” alanlarında Mühendis Yetki Belgesi vermektedir.

27 Mart 2007 tarihinde yapılan ilk sınavdan itibaren geçen süreçte Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşu tarafından gerçekleştirilen sınav sayısı 615 olup, bu sınavlara katılan 16.392 kişiden **14.511**'i başarılı olarak belge sahibi olmaya hak kazanmıştır.

Ayrıca, 22 Mart 2013 tarihinde gerçekleştirilen TÜRKAK denetimi sonucunda, TS EN 287-1 ve ISO 9606-1 standartlarına göre **çelik kaynakçısı**, TS EN 13067 standardına göre **plastik kaynakçısı** belgelendirme programları, akreditasyon kapsamına alınmıştır.

Mesleki Yeterlilik Kurumu'nun yayımladığı Ulusal Meslek Standartlarına göre, Doğalgaz ile ilgili alanlar ve iş makineleri operatörlerinin belgelendirilmesi başta olmak üzere, ara teknik elemanlara yönelik belgelendirme programlarının hazırlanması çalışmaları sürmektedir.

8.5 Akredite Deney Laboratuvarı

TS EN ISO/IEC 17025 “Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği İçin Genel Şartlar” standardı kapsamında 08.01.2007 tarihinde akredite olan Merkez Laboratuvarı:



Gravimetrik Metod ile Toz (Partikül Madde) Tayini, Renk Karşılaştırma Metodu ile İslilik Tayini, Elektrokimyasal Hücre Metodu ile O₂ Tayini, Elektrokimyasal Hücre Metodu ile CO Tayini, Elektrokimyasal Hücre Metodu ile NO, NO₂, NO_x Tayini, Elektrokimyasal Hücre Metodu ile SO₂ Tayini, Pitot Tüpü Yoluyla Hız ve Debi Tayini, Gravimetrik Metod ile Nem Tayini, Sabit Kaynak Emisyonları – Gaz Derişimlerinin Otomatik Tayini İçin Numune Alma, Uçucu Organik ve Buhar (VOC) Numune Alma,

kapsamlarında sanayi tesislerinde ölçümler yapmaktadır. Merkez Laboratuvarı tarafından 689'u 44. Dönemde olmak üzere bugüne kadar toplam **1.812** adet bacagazı ve toz ölçümü gerçekleştirilmiştir. Gürültü ve Bacalarda CO₂ analizlerinin kapsama eklenmesi amacıyla TÜRKAK tarafından 29 Nisan 2013 tarihinde gerçekleştirilen denetim sonucunda tespit edilen uygunsuzluklara yönelik olarak düzeltici faaliyetler gerçekleştirilmiş olup, bu alanların akreditasyon sertifikasının kapsamına eklenmesi beklenmektedir.

8.6 Akredite Kalibrasyon Laboratuvarı

TS EN ISO/IEC 17025 standardı kapsamında 26.01.2010 tarihinde akredite olan MMO Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi'nin akreditasyon kapsamında “Basınç, Boyut, Kütle, Teraziler, Tork, Kuvvet, Zaman, Sıcaklık, Bağlı Nem ve Elektrik” kalibrasyonları yer almaktadır.

44. Dönemde MMO KALMEM tarafından akreditasyon kapsamında kalibrasyonu yapılan cihaz sayısı 1 Haziran 2013 tarihi itibarıyla **7640**'tır.

22 Mart 2013 tarihinde TÜRKAK tarafından gerçekleştirilen MMO KALMEM 'in son gözetim denetimi başarıyla sonuçlanmıştır.

BÖLÜM 9. TEKNİK HİZMETLER, BİLİRKİŞİLİK VE EKSPERTİZLİK ÇALIŞMALARI

Makina Mühendisleri Odası; emisyon ölçümünden basınçlı kap ve ekipmanların periyodik kontrolüne, motor şase tespitlerine, asansör denetimlerine, bilirkişilik ve ekspertizlik hizmetlerine, kalibrasyon ve metroloji eğitimleri ile kalite konusunda kurs ve eğitimlere kadar birçok konuda sanayiye ve topluma yönelik yürüttüğü teknik hizmet çalışmalarını kesintisiz olarak devam ettirmektedir.

9.1 Bilirkişi-Hakem-Uzmanlık ve Teknik Danışmanlık Hizmetleri

44. Dönemde gerçekleştirilen bilirkişilik hizmet sayısı 4097'dir.

9.2 Teknik Hizmetler Kapsamında Yapılan Kontroller-Ölçümler

Odamızca yürütülen Kontrol ve Ölçümler aşağıda sıralanmıştır.

I- Periyodik Kontroller

A. Basınçlı Kapların Periyodik Kontrolleri

- Buhar Kazanı
- Kızgın Su Kazanı
- Kızgın Yağ Kazanı
- Kalorifer Kazanı
- Otoklav
- Basınçlı Kap
- Hava Tankı ve Kompresör
- Hidrofor
- Kara Tankeri Tankı
- Sanayi Gaz Tankeri Tankı
- Sıvılaştırılmış Petrol Gazları Depolama Tankı
- Sanayi Gazları Depolama Tankları
- Parlaticı, Patlayıcı, Tehlikeli ve Zararlı Maddeler Depolama Tankı
- Basınçlı Kap Emniyet Cihazları
- Emniyet Vanası/Ventili Patlama Diski

B. Kaldırma ve İletme Makinalarının Periyodik Kontrolleri

- Vinç, Caraskal

Monoray Vinç
Köprülü Vinç
Kule Vinç
Portal Vinç
Pergel Vinç
Caraskal

- Mobil Vinç

- Asansör

İnsan Asansörü

Yük Asansörü

Servis Asansörü

- Forklift

Elektrikli, LPG'li ve Dizel Forkliftler

İstif Makinaları

Transpaletler

- Araç Kaldırma Lifti

- Platform

Asılı Erişim Donanımları

Yükseltilebilen Seyyar İş Platformu

Sütunlu Çalışma Platformu

Hidrolik İnsan Sepeti

- Cephe Asansörü / İnşaat Vinci

- Kaldırma İletme Ekipmanları

Hidrolik Krikolar

Sapan Kontrolleri

Hidrolik Platformlar

- Teleferik, Teleksi ve Telesiyej

C. İş Makinalarının Muayene ve Testleri

- Yükleyici

- Kazıcı Yükleyici

- Çekici

- Dozer

- Skreyper

- Greyder

- Fore Kazık

2. Teknik Ölçüm ve Analizler

A. Gürültü ve Titreşim Kirliliği Ölçümleri

B. Baca Gazı Emisyon ve Toz Ölçümleri

C. Uçucu Organik ve Buhar (VOC) Numune Alma

D. Gaz Yakma Tesisleri Muayene ve Testleri

- Tesis Yerleşim Uygunluğu
- Baca Çekiş Uygunluğu
- Cihaz Gaz Yakma Uygunluğu

3. Tahribatsız Muayene (NDT) ve Kontrol

4. Akaryakıt Tankerleri Sızdırmazlık Kontrolleri

5. Motorlu Araçların Motor-Şasi Numaralarının Orijinalliğinin Saptanması Kapsamında Yapılan Kontroller

6. LPG'li Araçlarda Gaz Sızdırmazlık Kontrolü

7. Kalibrasyon ve Metroloji Hizmeti

2013 yılında Oda genelinde gerçekleştirilen periyodik kontrol ve teknik ölçüm sayıları aşağıda verilmektedir.

2013 yılı Teknik Hizmet Sayıları

	2012	2013 (5 ay)
Basınçlı Kapların Periyodik Kontrolleri	27.974	12.262
Kaldırma ve İletme Makinalarının Periyodik Kontrolleri	112.248	63.918
İnsan Taşıma Üzere Tasarımlanan Kablo Taşıma Tesisatı Periyodik Kontrolleri Ve Ruhsatlandırma	10	3
Teleferik, Telesiyej ve Teleski Periyodik Kontrol	20	10
Asansör ve Yürüyen Merdiven Periyodik Kontrolleri	5.142	3.703
Gürültü ve Titreşim Kirliliği Ölçümleri	343	274
İş Makinalarının Periyodik Kontrolleri	0	440
Gaz Yakma Tesisleri Muayene, Test ve Uygunluk İncelemeleri	0	497
Motor - Şasi Numaralarının Orijinalliğinin Saptanması	6.329	2.635
Egzoz Gazı Emisyon Ölçümleri	365	178
Baca Gazı Kontrolleri	567	166
LPG'Lİ Araçlarda Gaz Sızdırmazlık Kontrolü (Yeni Montaj, Tadilat Dahil)	671.170	206.651
Tahribatsız Muayeneler	717	201
Termal Kamera Ölçümleri	0	13

Teknik Hizmetlerin Çeşitlendirilmesi kapsamında merkezleştirilerek tüm örgüt genelinde yaygınlaştırılması amacıyla;

- Örgüt genelinde Teknik Hizmetler kapsamında yürütülmekte olan Motor- Şasi tespiti uygulamaları Silindir Hacmi ve Motor- Şasi tespiti olarak uygulanması,
- Denizde bulunan taşıtların ÖTV'siz yakıt alımı kapsa-

- mında "Motor Gücü, Hacmi ve Devir Tespiti" kapsamında "Uygunluk Raporu" düzenlenmesi,
- Servis araçlarının karayolunda güvenli seyri ile ilgili olarak "Taşıt Uygunluk Belgesi" düzenlenmesi,
- Yeni Periyodik Kontrol Hizmetleri kapsamında; Tıbbi Atık Taşıma Araçları, Kara Tankerlerinin Sızdırmazlık Kontrolü, Trayler Kontrolü, Her türlü İş Makinası-

- nın (Grayder, Dozer vb.) İSG kapsamında Periyodik kontrolü ve Uygunluk raporu düzenlenmesi
- Çalışma Bakanlığınca yapılmakta olan “Preslerde Risk Analizi” çalışması kapsamında iş kazalarının en aza indirilmesi ile preslerde; Operatör Belgelendirme, Risk Değerlendirilmesi, Periyodik Kontrol uygulamaları
- Gayri Sıhhi Müesseseler Ruhsatına esas “Mutfak Havalandırması, Baca ve Filtre sistemlerinin kontrolleri” ile ilgili Bilirkişilik hizmeti,
- Yangın Merdivenlerinin basınçlandırılması ile ilgili olarak istem performansının ölçülmesi, Devreye alınmış Yangın sisteminin işletme sonrası (sistemin çalışıp çalışmadığının kontrolü) periyodik kontrolleri
- Termal Kamera Çekimleri uygulamaları ve Bina ızalasyonları (Mantolama uygulamaları)

Konularında gerekli alt yapı çalışmaları sonuçlandırılarak şube birimlerinde uygulama çalışmaları başlatılmıştır.

“İnsan Taşımacı Üzere Tasarımlanan Kablolu Taşıma Tesisinin (Teleferik, Telesiyej vb.) Ruhsatlandırılması, Bakım ve İşletilmesine Dair Tebliği (23/07/2009 tarih ve 27297 sayılı)” kapsamında; İnsan taşımak üzere tasarımılanan kablolu taşıma tesisatlarının montajı sonrasında yapımcı tarafından ‘İşletme Ruhsatı’ alınması gerekliliği tanımlanmış olup, Makina Mühendisleri Odası ve Elektrik Mühendisleri Odası müştereken görevlendirilmiştir. Bu kapsamda 6 şube etkinlik alanında 13 adet kontrol yapılarak 10 tesisin ruhsatlandırılması işlemlerini sonuçlanmış, 3 tesisin ise işlemleri devam etmektedir. Yine teknik hizmetler kapsamında ise 30 adet periyodik kontrol yapılmıştır.

Periyodik kontroller kapsamında kullanılmakta olan asansörlerin periyodik kontrolüne yönelik olarak Şubelerce yerel belediyelerle yapılan protokoller kapsamında 2009-2012 tarihlerinde yapılan kontroller asansörlerin piyasaya arzından sonraki süreci ele alan ve kullanım ömrü boyunca uyulması gereken asgari kriterleri belirleyen “Asansör Bakım ve İşletme Yönetmeliği” (18.11.2008 tarih ve 27058 sayılı R.G.) 18.05.2009 tarihinde zorunlu uygulamaya girmesiyle yapının bağlı bulunduğu belediye ve belediye hudutları dışındaki yapılar için Valilik veya ilgili kanunlar çerçevesinde yapı ruhsatı vermekle yetkilendirilen kurum ve kuruluşlar, asansörlere yöne-

lik yıllık kontrolleri TS EN ISO/IEC 17020 Standardına göre asansör konusunda akredite olmuş A tipi muayene kuruluşları tarafından yapılmasını sağlamak ve denetiminden sorumlu olmaktadır. Bu kapsamda Odamızca 25 eğitim düzenlenerek 423 mühendisin katılım sağlamış ve 360 mühendis Asansör Kontrol Merkezimiz bünyesinde kontrol mühendisi olarak yetkilendirilmiştir. Yönetmelik yayım tarihi ile 228 adet belediye ile sözleşme yapılarak 15.892 si ikinci kontrol olmak üzere 78.465 adet asansör kontrol edilmiştir

1999 yılından bugüne LPG’li araçlara yönelik gaz sızdırmazlık kontrol işlemini yürüten Odamız; Sanayi ve Ticaret Bakanlığının 11 Nisan 2005 tarihli “Montaj Tespit Raporu” onaylama ve kontrolü konusundaki yetkilendirmesi ile 75 il ve 24 ilçede sabit, 154 ayrı noktada da gezici olmak üzere ülke genelinde toplam 253 noktada 307’si mühendis olmak üzere toplam 508 çalışanıyla LPG’li araçların kontrolünü yapmakta ve montaj tespit raporlarını onaylamaktadır.

Ancak 1 Ocak 2012 tarihi itibarı Ulaştırma Karayolu Genel Müdürlüğü’nün TÜV-TURK Muayene istasyonlarını mevzuata aykırı olarak daha etkin kılma çabası LPG/CNG Kontrollerinde teknik kontrol ve periyodik kontrol algısını değiştirmiş ve sızdırmazlık raporu ihtiyari bir belgeye dönüştürülerek araç muayenelerinde hafif kusur sayılmaya başlanmıştır. Bu süreçte özellikle kayıt tescil görmüş araçlar üzerinde yapılan tadilatlar takip edilmez olmuş ve sektör kayıt dışı merdiven altı uygulamaların inisiyatifine terk edilmiştir. Genelge yayımı ile hızla azalma eğilimi gösteren sızdırmazlık kontrolleri için 2011 ve 2012 yılı için değişim oranları aşağıda gösterilmektedir.

	2011	2012	Kayıp Oranı
Sızdırmazlık	1.143.156	344.958	70
Yeni Montaj	437.612	289.382	34
Tadilat	214.295	36.830	83

Söz konusu kayıp eğiliminin 2013 yılı için (mayıs ayı sonu itibarı ile) 2011 yılı ile karşılaştırıldığında ise, sızdırmazlıkta kayıp oranının 82, Montaj tespit Raporu onayında 37, tadilatlarda ise 83 olduğu görülmektedir.

Odamızca ilgili Bakanlıklar nezdinde sürekli girişimlerde bulunulmakta olup 31.12.2012 tarihinde Bilim, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından en son AİTM kapsamında “Yakıt Sistemi Uygunluk Raporu, Montaj Tespit Raporu İle Gaz Sızdırmazlık Raporu Düzenleyecek ve Gaz Sızdırmazlığı Kontrollerini Yapacak Kurum / Kuruluşların Görevlendirilmesine Dair Genelge” yayınlanmıştır. Genelge ile; 1 Mayıs 2013 tarihi itibarıyla LPG/CNG/LNG tadilatlarının montaj kontrolü ile sızdırmazlık testleri ile ilgili olarak Bakanlıkça yetkilendirilecek kuruluşlar tarifi yapılmaktadır. Odamız bu sürece ilişkin gerekli alt yapı çalışmalarını tamamlayarak Bakanlıkça yapılan iç denetim sonrası 1 Mayıs 2013 tarihi itibarı LPG/CNG/LNG Sızdırmazlık Raporu Düzenleme ve Montaj Tespit Raporu onaylama konusunda yetkilendirilmiştir. Yapılan yetkilendirme çerçevesinde Odamız gerekli tedbirleri almış olup faaliyetlerini devam ettirmektedir. Ancak Ulaştırma Karayolu Genel Müdürlüğü TÜV-TURK Muayene istasyonlarıncı yapılan araç muayenelerinde sızdırmazlık raporu bulundurulmaması durumu halen hafif kusur olarak devam etmekte olup, uygulamanın beklenen hedefe ulaşması konusunda tereddütler devam etmektedir.

43. Dönemde EN 473 seviye II sertifikalı personel ile çelik konstrüksiyon imalatları, çelik borular, basınçlı kap imalatı, boru hattı, kompresör, pompa ve ölçüm İstasyonları, enerji santralleri, rafineriler ve ürün işleme tesisleri vb. sektörlerde de Tahribatsız Muayene hizmetleri yürütülmeye başlanmıştır. Makina Mühendisleri Odası 44. dönemde teknik hizmetlerin çeşitlendirilerek yaygınlaştırılması kapsamında Tahribatsız Muayene (NDT) Hizmetleri kapsamında alt yapı çalışmalarını hızlandırmış ve gerekli olan personel vasıflandırma eğitimlerini tamamlamıştır. Bu kapsamda eğitimleri tamamlayan teknik görevliler eliyle 2012 yılında 45 firmaya yönelik 717 adet raporlama yapılmıştır. 2013 yılında ise mayıs ayı sonu itibarıyla 14 firmaya yönelik 66 adet raporlama yapılmıştır.

1998 yılında Makina Mühendisleri Odası’nca kurulan Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi (KALMEM) elektrik, basınç, kütle, boyut ve sıcaklık laboratuvarlarında ölçüm ve kalibrasyon hizmetlerinin yanı sıra çeşitli konularda da eğitimler gerçekleştirmektedir.

MMO Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi tarafında 1 Nisan 2012- 1 Ocak 2013 tarihleri arasında sanayiye yönelik 634 firmanın 8481 adet cihazı, Makina Mühendisleri Odası’nın ise 1.084 adet cihazı kalibre edilmiştir. Ayrıca kalibrasyon merkezince 103 adet eğitim açılmıştır. 2013 Şubat ayı itibarı ile sanayiye yönelik 537 firmanın 3313 adet cihazı, Makina Mühendisleri Odası’nın ise 150 adet cihazı kalibre edilerek 28 adet eğitim açılmıştır.

Odamız Merkez Laboratuvarı, “Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği” kapsamında endüstri tesislerinde baca gazı emisyon ve toz ölçümleri yapmaktadır. Laboratuvarımız bu dönemde TS EN ISO/IEC 17025 Standardı’na göre TÜRKAK tarafından akredite edilmiş baca gazı emisyon ve toz ölçümleri konusunda Çevre ve Orman Bakanlığınca “Çevre Ölçüm ve Analizleri Yeterlilik Belgesi” almıştır. Merkez Laboratuvarı’nca 2010 yılında 315, 2011 yılında 187, 2012 yılı ise 657 adet baca gazı emisyon ve toz ölçümü yapılmıştır. 2013 Mayıs sonu itibarı ile ise bu rakam 100’dür. Şube etkinlik alanlarında kapsam dışı ölçümler ise 2012 yılında 974, 2013 yılında ise 81 olarak gerçekleşmiştir.

MERLAB çalışmalarını daha etkin ve örgüt genelinde daha yaygın kılınması amacıyla ilk olarak İnorganik Flor ve Klor ölçümleri için bir sonraki denetlemeye kadar gerekli alt yapı çalışmalarının sonuçlandırılarak kapsam genişletilmesine karar verilmiş olup alt yapı çalışmaları sonuçlandırılmıştır. Yine Teknik hizmetlerin geliştirilmesi ve yaygınlaştırılması çalışmaları kapsamında Çevresel Gürültü Ölçümleri ve Ortam Emisyon Ölçümleri ile ilgili olarak fizibilite çalışmaları sonuçlandırılarak kapsam genişletmeye esas alt yapı çalışmaları sonuçlandırılmıştır.

Yeni teknik hizmetlerin geliştirilmesi ve örgüt genelinde yaygınlaştırılması kapsamında; Asansör Kontrol Merkezi (AKM)/ Onaylanmış Kuruluş, Akredite Muayene Kuruluşları, Merkez Laboratuvarı (MERLAB) ve Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi’nin (KALMEM) hizmet tanıtım ve ulaşılabilirliğinin daha etkin ve daha kolay olması amacıyla web sayfa tasarımları yeniden yapılmıştır.

BÖLÜM 10. YAYIN ÇALIŞMALARI

10.1 Oda Periyodikleri

14 Aylık dönemde aşağıda belirtilen Oda periyodiklerinin basımı yapılmış ve üyelerimizin hizmetine sunulmuştur:

Mühendis ve Makina	: 14 Sayı (Aylık)
Endüstri Mühendisliği	: 4 Sayı (3 aylık)
Tesisat Mühendisliği	: 6 Sayı (2 aylık)
Oda Bülteni	: 14 Sayı (Aylık)
EİM MEDAK Bülteni	: 2 Sayı (6 Aylık)

10.1.1 Oda ve Şube Bültenleri

Oda bülteni Odamızın eylem ve etkinliklerini duyurmak, örgüt içi iletişimi sağlamak üzere 6 aylık dönemde aylık 4000 baskı sayısı ile 14 sayı basılmıştır. TMMOB'ye, Odalara, temsilciliklere, delegelere, yönetim kurulu üyelerine, denetleme ve onur kurulu üyelerine, teknik görevlilere gönderilerek Oda bünyesinde yapılan faaliyetlerin örgütümüze ulaştırılması hedeflenmiştir.

Bülten içerik olarak TMMOB ve MMO faaliyetleri, eylem ve etkinlik haberleri, eğitim ve toplantılar, yayın çalışmaları, Oda görüş ve basın açıklamaları, MIEM duyuruları, hukuki çalışmalar, basında Odamız çalışmaları ve Oda güncesi bölümlerinden oluşmaktadır. Oda bültenimizin basım günü itibarıyla web sitemizden düzenli bir şekilde yayımlanarak en geniş kesime duyurulması sağlanmıştır. Ayrıca e-posta listeleri aracılığıyla üyelerimize elektronik bülten gönderilmiştir.

Şube bültenleri, Şubelerimiz, Odamız ve TMMOB etkinliklerini üyelerimize duyurmak amacıyla basılmış ve yükümlülüklerini yerine getiren tüm üyelerimize ücretsiz gönderilmiştir. Kongre, kurultay ve sempozyum etkinlik-

leri çerçevesinde özel bülten basımları gerçekleştirilerek etkinlik hedef kitlesi ile doğrudan iletişim gerçekleştirilmiştir.

Bu dönemde EİM MEDAK Bülteni'nin 10. ve 11. sayıları yayımlanmış, endüstri ve işletme mühendisi üyelerimizin tamamına ücretsiz gönderilmiştir.

10.1.2 Mühendis ve Makina Dergisi

Odamız tarafından ülke sanayisinin, toplumun, Odamıza üye meslek disiplinlerinin ve meslektaşlarımızın ihtiyaçlarını karşılamak üzere 1957'den bugüne değin yayımlanan Mühendis ve Makina Dergisi'nin aylık olarak yayımlanmasına devam edilmiş, 44.Dönemde Tıbbi Cihazlar İmalatı (Mayıs 2012), Geleceğin Teknolojileri (Temmuz 2012), Uçak Havacılık Uzay Mühendisliği (Ocak 2013), Enerji Verimliliği (Şubat 2013), Yenilenebilir Enerji (Nisan 2013) konularında özel sayılar hazırlanmıştır. Dönem içerisinde planlanan özel sayılar şu şekildedir:

Isı Değiştiriciler (Eylül 2013)

Kompozit Malzemeler (Ekim 2013)

Talaşlı İmalat (Kasım 2013)

Kurutma Teknolojileri (2014)

Makina Elemanlarında Plastik Malzemeler (2014)

Mühendis ve Makina Dergisinde makaleler dışında; eğitim, tasarım, uygulama, üretim, bakım, iş güvenliği, malzeme, makina imalatı, teknik, enerji, asansör, otomotiv, mekatronik, sektörel deneyim vb. konularda özel köşeler, dizi yazı - teknoloji dünyası - makina tarihi vb. başlıklarda meslek disiplinimizle ilgili çeviri yazılar, yeni ürün



tanıtımları, gündem, güncel, etkinliklerimiz ve haber bölümleri ile eğitim ve etkinlik duyuruları yer almıştır.

10.1.3 Endüstri Mühendisliği Dergisi

1989 yılından bugüne 3 aylık periyotlarla yayımlanan dergimizin 44.dönemde 4 sayısı yayımlanmış olup, 20-22 Haziran 2012 tarihlerinde İstanbul'da Doğu Üniversitesi'nde düzenlenen YA/EM 32. Ulusal Kongresi ve 27-29 Eylül 2012 tarihlerinde İzmir'de Gediz Üniversitesi'nde düzenlenen 12. Üretim Araştırmaları Sempozyumu için özel sayılar planlanmıştır.

10.1.4 Tesisat Mühendisliği Dergisi

Odamız adına İstanbul Şubemiz tarafından 2 aylık periyotlarla basımı gerçekleştirilen dergimizin 44.dönemde 6 sayısı yayımlanmıştır.

10.2 Kitaplar, Broşürler ve Ajanda

Yeni basımı yapılan teknik kitaplar:

- Mekanik Tasarımda Alüminyum ve Özellikleri (MMO/594)
- Duman Kontrolü ve Basınclandırma Tesisatı Projelendirme Esasları (MMO/595)
- Tesisatlarda Sismik Koruma (MMO/596)
- Motorlu Taşıtlarda Hibrit Tahrik (MMO/598)
- Havanın Nemlendirilmesi - Teknik, sağlık ve enerji (MMO/599)
- LPG Dolu Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Kitabı (MMO/604)

Yeni basımı yapılan etkinlik kitapları:

- Asansör Sempozyumu 2012 Bildiriler Kitabı (E/2012/597)
- VII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi Bildiriler Kitabı (E/2013/600)
- 11. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi Bildiri-

ler Kitabı Cilt I – Cilt II - Jeotermal Enerji Semineri (E/2013/601)

- VII. Ulusal, Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı Bildiriler Kitabı (E/2013/602)
- VI. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi Bildiriler Kitabı (E/2013/603)

Güncellenen kitaplar:

- Yangın Söndürme Tesisatı Proje Hazırlama Esasları Kitabı (MMO/501 - 3.Baskı)
- Doğal Gaz İç Tesisat Uygulama Esasları (MMO/575 - 2. Baskı)
- Mühendisler İçin Araç Proje El Kitabı (MMO/516/2. Baskı)

Topluma bilinç kazandırmak ve kamuoyunu bilgilendirmek amacıyla basılan rapor, broşür ve kılavuzların güncellenmesine devam edilmiştir.

Basımı yapılan broşür ve kılavuzlar:

- Asansör ve Yürüyen Merdiven/Bant Güvenli Kullanım Kılavuzu (2 kez güncellenmiştir)
- Günlük Yaşamımızda Enerji Verimliliği ve Tasarrufu Kılavuzu
- Soba ve Şofben Kullanımında Dikkat Edilecek Hususlar
- LPG Sistemli Araçların Güvenli Kullanım Kılavuzu
- Doğal Gazın Konutlarda Güvenli ve Verimli Kullanımı

2013 yılı ajandası basılarak üyelerimize dağıtılmıştır.

10.3 Kütüphane ve Elektronik Arşiv

Kütüphane katalog tarama sayfamız <http://kutuphane.mmo.org.tr> adresi üzerinden faaliyete geçtiği 15 Mart 2007 tarihinden 24 Haziran 2013 tarihine kadar 158.315 kez ziyaret edilmiştir.

BÖLÜM II. ODA BİLGİ YÖNETİM SİSTEMİ (OBYS) ÇALIŞMALARI

Bilgisayar Mühendislerinin hazırladığı bir yazılım altyapısı baz alınarak ortak bir çalışma neticesinde bir plan hazırlanmış oluşturulacak programın daha işlevli ve modüler hale getirilmesi öngörülmüştür. Yeni yazılım teknolojisi puzzle mantığıyla hazırlanmış, ayrıca GNU Genel Kamu Lisansı (GNU GPL ya da GPL) olarak dağıtılması hedeflenmiştir. GNU kamu lisansı kaynak kodları açık olan bir lisanslama türüdür. Tüm dünyada çokça kullanılan ve özellikle kaynak kodları kapalı ve sürekli bağımlılık geliştirilen şirketlere alternatif olarak oluşturulmuştur. Bu yazılım altyapısı EMO, MMO, BMO tarafından oluşturulan ortak ekip tarafından yürütülmektedir. Mart ayından bu yana her hafta en az iki gün toplantı yapılarak analiz çalışmalarını bir yandan da kodlama çalışmaları yapılmaktadır. Bu programın ismi TOYS (TMMOB Otomasyon Yönetim Sistemi) olarak adlandırılmıştır. Bu sayede tüm oda-

ların, var olan yazılımı ücretsiz olarak istedikleri şekilde ister kendileri isterse herhangi bir yerden destek almak suretiyle kullanımı söz konusudur. Böylelikle TMMOB bazında tüm odaların ortak ve ücretsiz kullanabilecekleri bir programı olabilecektir.

Web sayfasında bulunan bazı alanların kontrolünün daha işlevli olması ve görseelliğinin zenginleşmesi için ayrı web sayfalarına taşınmıştır ve faaliyete geçmiştir. Bunlar;

<http://www.mmomuayene.org>

<http://www.kalmem.org>

<http://www.asansorkontrolmerkezi.org/>

<http://www.bacagazi.org/>

Aidat sorgulamaları için <http://www.mmo.org.tr/aidat/> yapılmış ve temmuz ayı içerisinde aidatları kredi kartı ile tahsilatının da çalışması yapılacaktır.

BÖLÜM 12. ENERJİ KONUSUNDA YAPILAN ÇALIŞMALAR

Önceki dönemde olduğu gibi 44. dönemde de enerji konusunda yasal düzenlemeleri yapan Kurumlara görüşlerimiz iletilmekte, enerji ile ilgili birçok etkinlikte yer alınmaktadır.

Türkiye'nin enerjide dışa bağımlılığının azaltılamaması, kurulacak olan nükleer santraller konusunda doğru stratejilerin geliştirilememesi ve enerji ihtiyacını karşılamak adına plansız ve yanlış yer seçimleriyle hayata geçirilmeye çalışılan termik santral ve hidroelektrik santraller konularında yapılan tüm düzenlemeleri Odamız bu dönemde de yakından takip etmiştir.

Odamız, enerji verimliliği konusunda yapılan düzenlemelerde sürece dahil olmuş ve bazı yasal düzenlemelere de dava açmıştır. Enerji Verimliliği Kanunu sonrası bilgilendirici birçok broşür vb yayınlar hazırlayarak kamuoyu ile paylaşmıştır.

12.1 Enerji Mevzuatı Konusunda Oluşturulan Oda Görüşleri

- “Enerji Verimliliği Hizmetlerini Yürütecek Kurum ve Kuruluşlara Yetki Belgesi Verilmesi Hakkında Tebliğ Taslağı” ile ilgili 23.05.2012 tarihinde ve “Enerji Verimliliği Eğitim ve Sertifikalandırma Faaliyetleri Hakkında Tebliğ Taslağı” ile ilgili 28.05.2012 tarihinde Oda görüş ve değerlendirmeleri Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü'ne iletilmiştir. Yine aynı tarihlerde Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü ziyaret edilerek Tebliğ Taslakları ile ilgili görüşmeler yapılmıştır.
- “Merkezi Isıtma ve Sıhhi Sıcak Su Sistemlerinde Isınma ve Sıhhi Sıcak Su Giderlerinin Paylaştırılmasına İlişkin Yönetmelik” ile ilgili yönetmelik değişiklik çalışmalarında değerlendirilmek üzere 18.06.2012 tarihinde Oda görüş, öneri ve değerlendirmeleri-

miz Çevre ve Şehircilik Bakanlığına iletilmiştir.

- “Elektrik Tesisleri Proje ve Kabul Yönetmeliği Taslağı” ve “Elektrik Tesisleri Proje Teknik Kriterleri Tebliği Taslağı” ile ilgili Oda görüşlerimiz 05.03.2013 tarihinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına iletilmiştir.
- “Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Kanunu Uygulama Yönetmeliği Taslağı” ile ilgili Oda görüşlerimiz, Jeofizik, Kimya, Maden ve Petrol Mühendisleri Odaları ile birlikte beş Odanın ortak görüşü olarak 31.05.2013 tarihinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına iletilmiştir.

12.2 MMO Uygulamalı Eğitim Merkezleri ve Enerji Eğitimleri

Enerji Yöneticiliği kurslarının uygulamalı eğitimleri Kocaeli'ndeki MMO Uygulama Merkezi'nde ve İzmir Yüksek Enerji Enstitüsü'nde yapılmaktadır. Aynı zamanda enerji/enerji verimliliği alanındaki çeşitli eğitim ihtiyaçlarına da yanıt verebilmesi amacıyla kurulan Uygulamalı Eğitim Merkezlerimiz bu bölgelerin enerji verimliliği eğitim ve uygulama üssü olmasına önemli katkıda bulunmaktadır.

Bu merkezlerde; sanayinin temel ekipmanı olan kazanların verimliliğinin nasıl artırılacağı, fan ve pompalarda doğru motor kontrolü ile nasıl elektrik tasarrufunun yapılabileceği, buhar sistemlerinin arızalı olması durumunda büyük kayıplara yol açabilen buhar kapanlarındaki enerji verimliliğinin artırılması için imkânların tespiti, basınçlı hava sistemindeki elektrik tasarrufu önlemleri, verimli aydınlatma için kullanılacak lamba ve aydınlatma sistemleri, bina ve sanayideki soğutma sistemleri, fırınlar ve ısı pompası gibi enerji verimliliğinde odak olan konular, uygulamalı eğitimlerle incelenmektedir.

Elektrik Mühendisleri Odası ve EVD Şirketleri Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında B sınıfı yetki belgesi çerçevesinde aldıkları uygulamalı eğitimlerini eğitim merkezimizde vermektedir. Ayrıca Uygulamalı Eğitim Merkezlerimiz, 44.Çalışma döneminde çeşitli kurum ve kuruluşların ihtiyaç duyduğu enerji ile ilgili diğer eğitim taleplerini de karşılamak için de faaliyet göstermeye başlamıştır.

18 Eylül 2012 tarihinde Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından yayımlanan “Enerji Verimliliği Eğitim ve Sertifikalandırma Faaliyetleri Hakkında Tebliğ” nin yayınlanması ile bu güne kadar MMO dan Enerji Yöneticiliği eğitimi almış Enerji Yöneticisi adaylarının sınavlarının yapılması ve belgelendirilmesi konusunda Odamıza yetki verilmiştir. Tebliğ kapsamında A sınıfı Yetkili Kurum olan Makina Mühendisleri Odası; kendi bünyesinde açtığı kurslarda Enerji Yöneticiliği ve ETÜT Eğitimi alan kursiyerler için 13-14 Ekim 2012 tarihlerinde Ankara, İstanbul, Kocaeli ve İzmir olmak üzere belirlenen dört merkezde eş zamanlı olarak Genel merkezimiz koordinatörlüğünde merkezi sınavlar yapmıştır. Merkezi sınavlara katılan enerji yöneticisi adaylarından başarılı olan 164 Enerji Yöneticisi için Bina ve Sanayi kategorilerinde “Enerji Yöneticisi Belgesi” düzenlenmiştir.

Enerji eğitimleri “Enerji Yöneticisi” adı altında birleştirilmiş eğitim olarak 44.Çalışma Dönemimizde de devam etmektedir. 5 Ocak 2013 tarih ve 28519 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Enerji Verimliliği Hizmetlerini Yürütecek Kurum ve Kuruluşlara Yetki Belgesi Verilmesi Hakkında Tebliğde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ gereği Enerji Yöneticisi Eğitim müfredatımız güncellenmiştir. Yine aynı Tebliğ çerçevesinde istenilen bilgi ve belgelerin hazırlanmasının ardından gerekli müracaatlarımız, Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü'ne yapılmıştır. Eğitim faaliyetlerine devam edilmesi için Genel Müdürlüğün uygun görüşü beklenmektedir.

12.3 Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Uzmanı Eğitimleri

Odamız, “Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarına ve Eğitici Kuruluşlara Verilecek Eğitimlere Dair Tebliğ”in yayımlanmasının ardından eğitici kurum olarak faaliyet göstermek üzere TC Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yetkilendirilmiştir.

60 civarında eğitimcimiz BEP-TR programına ilişkin eğitimi almıştır. Odamıza bağlı tüm şubelerimizde Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği kapsamında Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Uzmanı Yetiştirme Eğitimleri devam etmektedir. 18 Şubemizde düzenlenen bu eğitimlere bu güne kadar toplam 4.036 kişi katılmıştır.

BÖLÜM 13. ÖĞRENCİ ÜYE ÇALIŞMALARI

1996 yılında Öğrenci Üye Yönetmeliği'nin yayımlanmasıyla başlatılan öğrenci üyelik çalışması, mühendislik öğrencilerinin gelecekte üyesi olacakları Odamızın olanaklarından öğrencilik dönemlerinde yararlanabilmelerini, Oda'yı ve çalışma ilkelerini tanımalarını, örgütlü üye olmalarını sağlamak temel amaçlarından hareketle sürdürülmektedir.

Odamız, mühendislik öğrencilerinin, mühendislik eğitiminin, üniversitelerin ve ülkemizin yaşadığı sorunları tartışmak, bu sorunların çözümü için politikalar üretmek ve kamuoyu yaratmak amacıyla 1999 yılından beri her iki yılda bir Öğrenci Üye Kurultayı düzenlemektedir.

Öğrenci üye çalışmalarının merkezi koordinasyonu için oluşturulan Öğrenci Üye Komisyonu 44.dönemde yeniden atanarak ilk toplantısını Öğrenci Üye Kurultayı 2013 etkinliğinin Düzenleme ve Yürütme Kurulu toplantıları ile birlikte 3 Kasım 2012 tarihinde gerçekleştirmiştir.

MMO Öğrenci Üye Kurultayı ile şubelerde yapılacak olan yerel kurultaylarda tartışılacak konu başlıklarının "Nasıl Bir Eğitim İstiyoruz?" ile "Mühendislik Kimliği ve Sorumlulukları" olarak belirlendiği 8 Kasım 2012 tarihli çalışmaya 62 öğrenci katılmıştır.

Öğrenci Üye Kurultayı 2013 etkinliğinin Yürütme Kurulu 2.Toplantısı 23 Mart 2013 tarihinde Oda Merkezi'nde Kurultay teknik hazırlıkları hakkında bilgilendirme, Kurultay programı (açılış konuşması, divan seçimi, forum, sonuç



bildirgesi) üzerine görüşme, Yerel Kurultaylar, Sonuç Bildirgeleri ve Kurultay Bülteni üzerine görüşme gündemi ile yapılmıştır.

Öğrenci Üye Kurultayı 2013, Ankara'da Nazım Hikmet Kültür Merkezi'nde, 30 Mart 2013 tarihinde gerçekleştirilmiştir. "Nasıl Bir Eğitim İstiyoruz?" ve "Mühendislik Kimliği ve Sorumlulukları" ana teması altında "Eğitim, YÖK, öğrenciler üzerindeki baskılar, eğitimde MMO'nun rolü, toplumcu mühendislik, işsizlik ve güvencesiz çalışma" konularının tartışıldığı Kurultaya 45 üniversiteden 17 bin öğrenci üyeyi temsil eden 400 delege katılım sağlamıştır. Kurultayda ayrıca, MMO Öğrenci Üye örgütlülüğünü anlatan kısa film gösterilmiştir.

Odamız öğrenci üye çalışmalarının başladığı günden bugüne kadar geçen süreçte ilk kez 44. Çalışma döneminde kamp düzenlemiştir. Öğrenci üyeler arasında dayanışmayı arttırmak ve kolektif yaşam bilinci yaratmak, ülke sorunlarına ilişkin TMMOB ve Oda görüşlerini aktarmak hedefiyle 1-9 Eylül 2012 tarihlerinde İzmir Pamucak'ta yapılan kampa 85 öğrenci üye, Oda ve Şube yöneticileri ile teknik görevliler katılım sağlamış; kampta eğitim, tartışma ve söyleşilerin yanı sıra atölye çalışmalarından spor etkinliklerine, film/belgesel gösterimlerimden gezilere kadar çeşitli etkinlikler düzenlenmiştir.



BÖLÜM 14. BASIN BİRİMİ ÇALIŞMALARI

43. Dönem Çalışma Raporunun Basın Birimiyle ilgili bölümünün 13.03.2012 tarihine kadarki verileri kapsadığını gözeterek hazırladığımız, 44. Dönem Basın Birimi verileri 13.03.2012-24.06.2013 tarihleri arasında kapsamaktadır.

Oda Basın Birimi çalışmaları, Odamızın yapmış olduğu çalışmalar, etkinlikler, raporlar, meslek ve uzmanlık alanlarımızla ilgili konular ve güncel gelişmelere ilişkin görüşlerimizi basın ve kamuoyunun bilgisine ve üçüncü şahısların değerlendirmelerine sunulması içerikli olarak yürütülmüştür.

Şubelerimizdeki görevlilerle eş güdüm içindeki Basın Biriminin 44. Dönem çalışmaları ve bazı değerlendirmelerimiz aşağıda özet olarak yer almaktadır.

1. Oda etkinlikleri, Oda raporları, meslek alanlarıyla ilgili konular ve güncel gelişmeler üzerine Oda görüşlerinin basın ve kamuoyuna sunumu etkin bir şekilde yapılmıştır.

2. Basın Biriminde, bazı Oda Komisyonlarımızın da yararlanabileceği bir basın/haber arşivi oluşturulmuştur.

3. Basın yayın kuruluşları ile ilişkiler, Odamızın kamuoyundaki saygın konumunun pekiştirilmesi ve basının gereksindiği konularda aydınlatılması çerçevesinde sürdürülmüştür.

4.13.03.2012-24.06.2013 tarihleri arasında Oda merkezince 1 demeç, 7'si ortak açıklama, 35'i merkezi basın açıklaması, olmak üzere Oda merkezinden toplam 43 yazılı açıklama yapılmıştır.

5. Merkezi Oda etkinlikleri ve Oda merkezi açıklamaları tespit edebildiğimiz kadarıyla, gazetelerde 468 kez, sektörel yayınlarda 75 kez haber yapılmış; Oda yetkilileri 12 televizyon programına canlı yayın konluğu olarak katılmıştır.

6. "Medya Takip Merkezi" analizlerine göre 44. Dönemin ilk on iki ayında (13.03.2012-24.06.2013) Oda merkezi ve Şubelerimizin bütünüyle ilgili olarak toplam 7 bin 856 haber yayımlanmıştır. Bu verinin 7 bin 568'i gazete haberlerini, 288'i dergi haberlerini kapsamaktadır. Bu haberlerin 1120'si ulusal/yaygın yayın yapan basın-yayın organlarında, 6 bin 736'sı bölgesel-yerel yayın yapan basın-yayın organlarında yayımlanmıştır.

7. Yine "Medya Takip Merkezi" analizlerine göre Oda-Şube haberleri, TMMOB haberlerinin yüzde 50'sini oluşturmuş ve 42-43. Dönemlerde olduğu gibi Odamız 44. Dönemin ilk on dört ayında da TMMOB'ye bağlı Odalar arasında ilk sıralarda yer almıştır.

Dönem içinde yapılan basın açıklamalarının tam listesi aşağıda yer almaktadır.

44. Dönem Basın Açıklamalarının Tam Listesi

17.04.2012	Temel Bir Hak Olan Enerjiden Yararlanma Olanığı Yoksul ve Düşük Gelirli Halk Kesimleri İçin Ortadan Kalkmaktadır
27.04.2012	28 Nisan Dünya İşçi Sağlığı ve Güvenliği Günü'nde Dikkatler, Son yıllarda Artan "İş Cinayetleri"nin Nedenlerine Odaklanmalıdır
04.05.2012	İşçi Sağlığı ve Güvenliği Sorunları, Kazalar ve Ölümler Artıyor
28.05.2012	Öğrenim Hakkı Engellenemez! TMMOB Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Gençlik Üzerindeki Baskıları Kınamaktadır
05.06.2012	Kentsel ve Kırsal Çevre, Sanayi, Ulaşım Enerji Politikaları Rant ve Talandan Arındırılmalıdır
14.06.2012	15-16 Haziran Büyük İşçi Direnişinin 42. Yıldönümünde Emeğe Yönelik Saldırlar Yapısallaştı
20.06.2012	Güneş Ülkesi Türkiye'nin Potansiyeli Değerlendirilmeyi Bekliyor
30.06.2012	Sivas Katliamını Gerçekleştiren Gericilik Türkiye'de İşbaşındadır
03.07.2012	İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası, İş Kazaları, İş Cinayetleri ve Meslek Hastalıklarının Çözüm Getirici Bir İçerikte Değildir
21.07.2012	Ulaşımın Demiryolu Gerçeği Oda Raporu Açıklandı
23.07.2012	Trafik kazalarında yüzde 279 artış oldu
01.08.2012	İnşaat Mühendisleri Odamıza Yapılan Alçak Saldırıya Karşı Çıkarak Yanımızda Duran Türkiye Emek ve Demokrasi Güçlerine Teşekkür Ediyoruz

16.08.2012	“Türkiye’de Deprem Gerçeği ve TMMOB Makina Mühendisleri Odası’nın Önerileri Oda Raporu” Açıklandı		Girdi Ama İş Kazaları Sonucu Ölüm Sayısı Rekor Kırdı
01.09.2012	Yarınları Beklemeden Barış İçinde Bir Dünya ve Türkiye Mümkündür	09.02.2013	Afşin - Elbistan Kömür Ocağındaki Faciadan Bu Yana İki Yıl Geçti. Yetkililer Hala Neden Susmaktadır?
11.09.2012	12 Eylül Faşizmi AKP İktidarı İle Sürüyor	13.03.2013	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Eskişehir Osmangazi Üniversitesinde Öğrencilere Yönelik Saldırıları Kınamaktadır
18.09.2012	Mesleğimize, Halkımıza, Ülkemize Sahip Çıkıyoruz.	25.03.2013	Posta Hizmetleri Kanun Tasarısı Geri Çekilsin!
05.10.2012	Ülkede, Bölgede, Dünyada Barış Hemen Şimdi!	03.04.2013	Demiryollarının Serbestleştirilmesi, Özelleştirilmesi ve Güvencesiz Çalışmaya Hayır Diyoruz
09.10.2012	Elektrik ve Doğalgaza Yapılan Zamları Önümüzdeki Aylarda Yenileri İzleyecektir	29.04.2013	TMMOB Makina Mühendisleri Odası Birlik, Mücadele, Dayanışma Günü 1 Mayıs’ta Alanlarda Olacak
18.10.2012	Odalardan Ortak Hareket Protokolü	13.05.2013	Reyhanlı’daki Provokasyon ve Katliamı Lanetliyoruz
22.10.2012	İstanbul Şubemizin Yönetim Kurulu Sekreteri N. Cenk Cihangir Arkadaşımızın Oda Yöneticiliği Görevi Nedeniyle Çalıştığı Firma Tarafından İşten Çıkarılmasını Şiddetle Kınıyoruz	16.05.2013	Savaş Yanlısı İktidarın Üniversite Öğrencilerine Yönelik Şiddetini Kınıyoruz
22.10.2012	Van Depremine Yaraları Sarılmayı Bekliyor!	30.05.2013	YÖK’ün Teknik Öğretmenlerin Mühendis Olmasını Sağlayacak Mevzuat Değişiklikleri Mühendis İşsizliğini Artıracaktır
05.11.2012	Toplumsal Sorun ve İstemler Şiddetle Bastırılmaz	03.06.2013	Makina Mühendisleri Odası, AKP İktidarına Karşı Oluşan Toplumsal Muhalefete Yönelik Faşist Terörü Kınamaktadır
16.11.2012	Mesleklerimize, Odalarımız ve Birliğimize Sahip Çıkıyoruz Kapalı Kapılar Arasında Hazırlıkları Yapılan TMMOB`süz TMMOB Yasasını Kabul Etmeyeceğiz	05.06.2013	Kamu Çalışanlarının Grevini Destekliyoruz
27.11.2012	“İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu” 30.06.2012 Tarihinde Resmi Gazete`de Yayımlanmasına Karşın İş Cinayetleri Can Almaya Devam Ediyor	14.06.2013	15-16 Haziran Büyük İşçi Direnişinin 43. Yıldönümünde Taksim Gezi Parkından Bütün Türkiye’ye Yayılan Halk Direnişini Selamlıyoruz
28.11.2012	Kış Lastiği Uygulaması Türkiye Genelinde Değil İl Bazında Bölgesel Olarak Düzenlenmelidir	18.06.2013	Hükümet İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası’nın Uygulanmasını Erteleme Çalışması Yürütürken Muğla’da Meydana Gelen İş Kazasında 7 Kişi Hayatını Kaybetti
20.12.2012	Köprü ve Otoyol Özelleştirmesi, Kamusal Varlık ve Hizmetlerin Sermayeye Peşkeş Çekilmesinin Son Hamlesidir	21.06.2013	Isparta İl Temsilcimizin, Odamızı Hiçbir Şekilde Bağlamayan Görüşlerini Oda Kurumsal Kimliği İle Yansıtmasını Kınıyoruz. Odamız Görüşlerine Aykırı Kişisel Görüşler Odamızın Gibi Kamuoyuna Sunulduğu İçin Kurullarımızda Gerekli İnceleme Başlatılmıştır
21.12.2012	2013 Bütçesinde Halk Yine Yok! Zam Yağmuru Sürecek		
03.01.2013	Doğalgaz, Soba, Şofben, Baca Zehirlenmelerine Karşı Kamusal Denetim Devreye Sokularak Tizlikle Uygulanmalıdır		
31.01.2013	İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu Yürürlüğe		

BÖLÜM 15. HUKUKİ ÇALIŞMALAR

15.1 Odamızca Açılan ve Önceki Dönemlerden Devam Etmekte Olan Davalar

Odamızca bu dönemde açılan davalar ile geçmiş dönemden devam etmekte olan davalara ilişkin veriler aşağıda yer almaktadır:

15.1.1 Bakanlıklar ve Kurumlara Karşı Açılan Davalar

Bakanlıklar ve diğer kurumlarca Odamızın iştigal alanına dair yapılan düzenlemelere (Yönetmelik, Genelge vb.) ve diğer işlemlere yönelik olarak açılan toplam 31 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

15.1.2 Özelleştirmelere Karşı Açılan Davalar

Araç Muayene İstasyonları/Hizmeti ve Erdemir, Başkent Doğalgaz, İZGAZ, Elektrik Dağıtım, Köprü ve Otoyolların özelleştirme süreçlerine ilişkin açılan toplam 20 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

15.1.3 Vergi Davaları

Odamız tarafından vergilendirme işlemlerine yönelik olarak Ankara Vergi Dairesi ve Konya Vergi Dairesi Başkanlıkları ile Mithatpaşa Vergi Dairesi, Çankaya Vergi Dairesi, Meram Vergi Dairesi ve Davraz Vergi Dairesi Müdürlüklerine açılan 43 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

LPG sızdırmazlık raporu verilmesi faaliyeti ile ilgili olarak KDV ve kurumlar geçici vergi, fon payı, özel usulsüzlük ile bu vergilere ait vergi ziyai cezalarının iptali istemi ile açtığımız davaların hepsi lehimize sonuçlanmıştır.

Ayrıca, stopaj ve bu vergilere ilişkin vergi ziyai cezalarına karşı açtığımız 22 dava lehimize sonuçlanmış, temyiz incelemesi devam etmektedir.

15.2 Odamıza Karşı Açılan ve Önceki Dönemlerden Devam Etmekte Olan Davalar

Gerek Odamız Üyelerince ve gerekse diğer kişi ve kurumlarca Odamızın işlem ve Yönetmelik düzenlemelerine karşı bu dönemde açılan davalar ile geçmiş dönemden devam etmekte olan toplam 20 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

15.3 Yürütülen Diğer Hukuksal Çalışmalar

- Disiplin Yönetmeliği ve SMM Yönetmeliği uyarınca yürütülen soruşturmalara ilişkin çalışmalar yürütülmüş ve Oda Onur Kurulu toplantılarında gerekli hukuksal destek sağlanmıştır.
- Şube ve Temsilciliklerimizin faaliyet alanlarında ortaya çıkan hukuksal ihtilafların, yerel düzeyde takibinin sağlanması konusunda koordinasyon çalışmaları yürütülmüş, Şubelerin hukuksal sorunlarına ilişkin görüş verilmiştir.
- Gerekli olan diğer hukuki başvuru ve işlemler (suç duyurusu, suç duyurusu üzerine açılan davalara katılmak, ihtarnama - sözleşme inceleme ve düzenlenmesi, ihtarnamelere itiraz vb.) yerine getirilmiştir.
- Çeşitli konularda hukuki inceleme ve çalışmalar yürütülmüştür.

Oda’ya karşı açılan çeşitli iş, tazminat v.b. davalar genel olarak yerele özgü olmaları nedeniyle esasen Şube Yönetim Kurullarının yetkilendirilmeleri yoluyla takip edilmekle birlikte, bu tür davaların bazılarının doğrudan Oda tarafından da takibi yapılmaktadır. (Doğrudan Oda tarafından takibi yapılmakta olan hâlihazırda 7 tane işe iade/iş ilişkisinden kaynaklı alacak davası mevcuttur.)

BÖLÜM 16. KURUM VE KURULUŞLARLA İLİŞKİLER VE İLETİLEN ODA GÖRÜŞLERİ

16.1 Bakanlıklar, Kamu Kurum ve Kuruluşlarıyla İlişkiler

Odamız, meslek alanlarımızla ilgili aşağıda yer alan Bakanlık, Kurum ve Kuruluşlarla toplum ve kamu yararı doğrultusunda kalıcı ve kurumsal ilişkiler geliştirmiş, çok yönlü çalışmalar yürütmektedir.

- ▶ Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
Sanayi Genel Müdürlüğü
Metroloji ve Standardizasyon Genel Müdürlüğü
- ▶ Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
- ▶ Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı
- ▶ Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı
- ▶ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı
Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü
- ▶ Sağlık Bakanlığı
- ▶ Milli Eğitim Bakanlığı
- ▶ Milli Savunma Bakanlığı
- ▶ Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK)
- ▶ Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK)
- ▶ TÜBİTAK UME
- ▶ Dünya Enerji Konseyi Türk Milli Komitesi (DEK TMK)

16.2 Meslek Alanlarımızı İlgilendiren Sektör Kuruluşlarıyla İlişkiler

Sektör kuruluşlarıyla Odamızın bugüne kadar kurmuş olduğu ilişkilerin daha da geliştirilerek kurumsallaştırılması amacıyla çalışmalar devam etmektedir. Sektör Derneklerinin iletişim bilgileri bu dönem bir kez daha güncellenmiştir.

Oda Merkezi ve Şubelerimizde meslek alanlarımızı ilgilendiren tesisat, LPG, otomotiv, enerji vb. alanlardaki sektör temsilcileriyle toplantılar yapılarak çeşitli konularda görüş alışverişinde bulunulmuştur.

16.3 Üniversitelerle İlişkiler

Bu dönem içerisinde Şube etkinlik alanlarındaki üniversitelerin mühendislik fakülteleri dekanlıkları ve ilgili bölüm başkanlıkları ziyaret edilmiş, düzenlenen toplantılarda Oda-Üniversite ilişkisinin geliştirilmesi yolunda kararlar

alınmıştır. Üniversitelerin ilgili fakülte dekanları ve bölüm başkanları iletişim bilgileri güncellenmiştir.

16.4 Demokratik Kitle Örgütleri ve Sendikalarla İlişkiler

Meslektaşlarımızın yoğun olarak çalıştığı iş kollarında faaliyet yürüten başta KESK olmak üzere, DİSK ve TÜRK-İŞ'e bağlı sendikalarla ilişkiler bu dönemde de sürdürülmüş, toplu görüşme sürecinde KESK'in yanında yer alınarak dayanışma içinde olunmuştur. TTB ve TMMOB'nin ortak düzenlediği eylem ve etkinliklere katılım sağlanmış, destek olunmuştur.

16.5 Odamızın Kurullarında Temsil Edildiği Kurum ve Kuruluşlar

Odamız;

- ▶ Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı:
 - Asansör Teknik Komitesi (ASTEK) (13.07.2004 tarih ve 25521 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Asansör Teknik Komitesinin Oluşumu ve Görevlerine Dair Tebliğ uyarınca)
 - Makina Teknik Komitesi (MAKTEK) (30.09.2003 tarih ve 25245 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Makine Teknik Komitesinin Oluşumu ve Görevlerine Dair Tebliğ uyarınca)
 - Basınçlı Ekipmanlar Teknik Komitesi (BASTEK) ve Gaz Yakan Cihazlar Teknik Komitesi (GAZTEK) (06.05.2004 tarih ve 25454 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan tebliğ uyarınca)
- ▶ Dünya Enerji Konseyi Türk Milli Komitesi (DEK TMK)
- ▶ Karayolları Trafik Güvenliği Kurulu
- ▶ TÜRK LOYDU Vakfı
- ▶ KOSGEB
- ▶ TÜBİTAK UME'de temsil edilmektedir.
- ▶ AİTM Alt Komite toplantılarına katılım sağlanmaktadır.

16.6 Kurumlara İletilen Oda Görüşleri

Dönem içerisinde ilgili kurum ve kuruluşlardan gelen görüş taleplerine yanıt verilmeye çalışılmış, Toplam 33 görüş ilgili mercilere iletilmiştir.

BÖLÜM 17. TMMOB ÇALIŞMALARINDA ODAMIZ

17.1 TMMOB 42. Genel Kurulu

31 Mayıs – 3 Haziran 2012 tarihinde gerçekleştirilen TMMOB 42. Olağan Genel Kurul Hazırlık toplantılarında Odamız temsilcileri aktif görev almış, TMMOB Ana Yönetmelik ve Yönetmelikler çalışmalarında Oda görüşlerimiz komisyon temsilcilerimiz aracılığıyla iletilmiştir. Odamız, TMMOB 42. Genel Kuruluna % 85, seçimlerine ise % 87 oranında katılım sağlamıştır.

17.2 TMMOB Danışma Kurulu Toplantıları

TMMOB 42. Dönem I. Danışma Kurulu toplantısı 6 Ekim 2012 tarihinde Milli Kütüphane Toplantı Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Ülke gündemindeki gelişmelerin ve TMMOB çalışma programının değerlendirildiği toplantıya 264 kişi katılmıştır.

TMMOB 42. Dönem II. Danışma Kurulu toplantısı 2 Mart 2013 Cumartesi günü İnşaat Mühendisleri Odası Teoman Öztürk Salonu'nda yapıldı. TMMOB'nin bir yıllık faaliyetlerini değerlendirdiği toplantıda ağırlıklı olarak TMMOB'ye müdahaleye yönelik gündeme gelen yasal düzenlemeler, Kürt sorunu ve Suriye'de yaşanan gelişmeler konularına değinildi. Toplantıya 336 kişi katılmıştır.

17.3 TMMOB Yönetim Kurulu Toplantıları

Odamız temsilcileri, TMMOB'nin 42. Döneminde düzenlenen 20 Yönetim Kurulu toplantısına da katılım sağlanmış olup, 244 karar üretilmiştir.

17.3.1 TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Toplantıları

TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Yönetim Kurulu temsilcileri 23 Haziran 2012 tarihinde 42. Dönem Çalışma Programı üzerine görüş alışverişinde bulunmak üzere bir araya gelmiştir. TMMOB ve Oda çalışmaları kapsamında 12 Kasım 2012 TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Yönetim Kurulu temsilcileri ortak toplantısı yapılmıştır.

TMMOB Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisleri'nin mali durumu ve işletimine ilişkin konularda görüş alışverişinde bulunmak üzere TMMOB Yönetim Kurulu ve oda başkanları

9 Nisan 2013 tarihinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu'nda bir araya gelmiştir.

17.3.2 TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Sekreter Üyeleri Toplantıları

TMMOB'ye bağlı odaların sekreter üyeleri; 10 Nisan 2012 tarihinde toplanmış, yapılan toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

Ayrıca TMMOB'ye yönelik başlatılan Kanun değişikliği çalışmaları ile TMMOB –Oda yönetmeliklerine yönelik yapılmakta olan mevzuat değişiklikleri, uygulamadan kaynaklanan sorunların çözümü ve ortak bir dil birliği oluşturulmasına yönelik olarak (20 Kasım 2012-28 Mayıs 2013 tarihleri arasında) 10 adet TMMOB Oda Sekreter/ Yazman Üyeleri Toplantısı yapılmış olup, toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

17.3.3 TMMOB ve Oda Denetleme Kurulları Ortak Toplantısı

24 Kasım 2012 ve 13 Ekim 2012 tarihlerinde yapılan TMMOB ve Oda Denetleme Kurulları ortak toplantılarına Odamızca katılım sağlanmıştır.

17.3.4 TMMOB ve Oda Onur Kurulları Ortak Toplantısı

TMMOB ve Oda Onur Kurulları Ortak Toplantısı 13 Ekim 2012 tarihinde Ankara'da düzenlendi.

17.4 TMMOB İKK Çalışmaları

Odamızın yürüttüğü birimlerde İKK Sekreterlerinin listesi şöyledir:

Adı - Soyadı	Birimi
Ahmet Gökhan Erdem	Amasya
Metin Albeyoğlu	Aydın
Murat Ataman	Bolu
Fikri Düşünceli	Bursa
Tolga Satar	Çanakkale
Oktay Ulutaş	Denizli
Nihat Çolak	Edirne
Hüseyin İltar	Erzincan
Süleyman Solmaz	İstanbul

Hakan Özcan	Kayseri
Nedim Kara	Kocaeli
Mete Kalyoncu	Konya
Erdal Yavaş	Malatya
Nilgül Gökarslan	Manisa
Hayri Madanoğlu	Muğla
Metin Bıçakçı	Rize
Yalçın Oral	Yalova

17.5 TMMOB Çalışma Grupları

Dönem içerisinde TMMOB Çalışma Grubu toplantılarına Odamız temsilcileri düzenli katılarak değişik konularda görüş ve raporlar üretmiştir. Çalışma gruplarında görev alan Odamız temsilcileri aşağıda verilmiştir.

Bilirkişilik Çalışma Grubu: Bedri Tekin, Şirin Aykul

Enerji Çalışma Grubu: Şayende Yılmaz, Barış Levent, Osman Tezgiden, Şuayip Yalman

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Çalışma Grubu: Bedri Tekin, Bünyamin Aydın, Mustafa Yazıcı

Kadın Çalışma Grubu: Şayende Yılmaz, Banu Akın, Serap Özpolat Çete

Kentsel Dönüşüm Uygulamaları Çalışma Grubu: Bünyamin Aydın, Ercüment Ş. Çervatoğlu

LPG Çalışma Grubu: Cenk Lişesivdin, Tahsin Akbaba

Mesleki Denetim Uygulamaları Çalışma Grubu: Osman Tezgiden, Cenk Lişesivdin, Gökşen Gök, Ercüment Ş. Çervatoğlu

Özelleştirmelerin ve Sonuçlarının Takibi Çalışma Grubu: Harun Erpolat, Çağdaş Akar

Yapı Denetimi Çalışma Grubu: Yunus Yener, Çağdaş Akar

Öğrenci Evi Komisyonu: Ercüment Ş. Çervatoğlu

17.6 TMMOB Etkinlikleri

TMMOB Engelli Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Sempozyumu hazırlıkları kapsamında 10 Ekim 2012 ve 14 Kasım 2012 tarihinde olmak üzere iki adet Düzenleme Kurulu toplantısı yapılmış olup, Odamızca katılım sağlamıştır.

TMMOB 3. Kadın Kurultayı hazırlıkları kapsamında 12 Ekim 2012, 17 Kasım 2012, 12 Ocak 2013 ve 16 Şubat 2013 olmak üzere 4 adet Düzenleme Kurulu toplantısı yapılmış olup, Odamızca katılım sağlamıştır.

TMMOB Sanayi Kongresi-2013 Odamız sekretaryalığında yürütülmekte olup, kongre hazırlıkları kapsamında 22 Kasım 2012 tarihinde 1 adet düzenleme kurulu toplantısı yapılmıştır.

BÖLÜM 18. DEMOKRASİ MÜCADELESİNDE ODAMIZ

Geçmiş dönemlerde olduğu gibi sosyal devlet ilkesine aykırı olduğunu dile getirdiğimiz kamusal hizmetlerin özelleştirilmesine, sosyal güvenlik ve sağlık hakkımızın elimizden alınmasına, çalışma alanlarımızın daraltılarak sanayinin, üretimin ve sendikal hakların yok edilmesine, savaşa ve ekonomik krizlere karşı alanlara çıkmış, yetkilileri uyarılmış ve kamuoyu oluşturmaya çalışmıştır. Dönem boyunca sürdürülen demokrasi mücadelesinde Odamız aktif olarak yer almış, aşağıda özetlenen etkinliklerin öznesi olmuştur.

- 1 Mayıs 2012

1 Mayıs Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü başta Taksim olmak üzere tüm Türkiye’de alanlarda kutlandı. Mitinglerde Odamız da OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyeleriyle birlikte yerini aldı.

- 10 Mayıs 2012

Bugün gazetesinde TMMOB`ye ve bağlı odalarına saldırı niteliğinde ve kamuoyunu yanlış bilgilendirmeye yönelik yayınlanan haberler üzerine TMMOB`ye bağlı 22 Odanın Yönetim Kurulu Başkanı bir basın toplantısı düzenledi.

- 23 Mayıs 2012

Kamu çalışanları, KESK’in çağrısıyla 23 Mayıs Çarşamba günü Türkiye’nin dört bir yanında bir günlük iş bıraktı. TMMOB’nin destek verdiği bir günlük grevde OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

- 31 Mayıs 2012

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği 42. Olağan Genel Kurulu 31 Mayıs-3 Haziran 2012 tarihlerinde Ankara’da gerçekleştirildi. Siyasi İktidarın Türkiye’yi ye-

niden şekillendirirken, TMMOB’yi de işlevsizleştirmeye yönelik politikalarının hız kazandığı bir dönemde gerçekleştirilen Genel Kurul’un ilk gününde salondaki delegeler siyasi iktidarın TMMOB’ye yönelik baskıcı politikalarını protesto etmek üzere sokağa çıktı.

- 15 Haziran 2012

DİSK’in 15-16 Haziran direnişinin 42. yılı dolayısıyla Ankara’da gerçekleştirdiği etkinlik kapsamında Genel-İş sendikası önünde toplanıp Sakarya Caddesine yüründü. Eylemde OYK Üyeleri, Oda Çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

- 27 Haziran 2012

Gözüne alınan KESK ve bağlı sendikaların üye ve yöneticileri için Adliye önünde bir basın açıklaması yapıldı. TMMOB’nin de destek verdiği açıklamaya OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de katıldı.

- 2 Temmuz 2012

Sivas katliamı, 19. yıldönümünde Ankara Kolej Meydanı’nda düzenlenen mitingde lanetlendi. TMMOB’nin katıldığı mitingde OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

- 6 Temmuz 2012

Aralarında DİSK, TMMOB ve TTB`nin de yer aldığı emek-demokrasi güçleri KESK`e yönelik tutuklamalar ve baskı politikaları üzerine KESK Genel Merkezi önünde bir basın açıklaması yaptı. Açıklamaya Odamız yöneticisi ve üyeleri de katıldı.

- 11 Temmuz 2012

TMMOB’nin bugünkü toplumcu çizgisinin yaratıcılarından, 1973-1980 dönemi TMMOB Başkanı Teoman Öztürk ölümünün 18. yılında Karşıyaka’daki mezarı başında anıldı. TMMOB Yönetim Kurulu üyeleri, Teoman Öztürk’ün ailesi ve mücadele arkadaşlarının katıldığı anma töreninde OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

- 1 Ağustos 2012

Odamız, TMMOB`ye bağlı diğer Odalarla birlikte İnşaat Mühendisleri Odası`na yapılan saldırı üzerine bir açıklama yaptı.

- 1 Eylül 2012

1 Eylül Dünya Barış Günü’nde binlerce kişi “barış” için

alanlara çıktı. TMMOB yöneticileri, OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de mitinglerde yer aldılar.

- 15 Eylül 2012

4+4+4 uygulamasına karşı öğrenciler, veliler, sendikalar, demokratik kitle örgütleri ve siyasi partiler Ankara’da buluştu. Odamız üyeleri de mitingde TMMOB pankartı altında katıldı.

- 19 Eylül 2012

TMMOB üyesi binlerce mühendis, mimar, şehir plancısı “19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü”nde “Mesleğimize, Halkımıza, Ülkemize Sahip Çıkıyoruz” demek için alanlarda sözünü söyledi.

- 5 Ekim 2012

Hükümete sınır ötesi operasyon yetkisi veren tezkerenin TBMM`den geçmesi sonrası Ankara, İstanbul ve İzmir’de düzenlenen eylemlerde binlerce kişi “savaşa hayır” dedi. Odamız üyeleri de mitinglerde yerini aldı.

- 20 Ekim 2012

AKP Hükümetinin zam ve savaş politikaları 20 Ekim 2012 Cumartesi günü Türkiye’nin dört bir yanında düzenlenen eylemlerle protesto edildi. KESK, DİSK, TMMOB ve TTB’nin düzenleyicisi olduğu eylemlerde “Zamlara, İşsizliğe, Yoksulluğa, Savaşa Son” demek için binlerce kişi alanlara çıktı. Odamız üyeleri de mitingde TMMOB pankartı altında katıldı.

- 11 Kasım 2012

DİSK, KESK, TMMOB ve TTB, devam eden açlık grevlerine dikkat çekmek için Türkiye’nin dört bir yanında kitlesel basın açıklamaları yaptı. OYK üyeleri, Odamız üyeleri ve Oda çalışanları da basın açıklamasında yerini aldı.

- 16 Kasım 2012

İçerisinde Odamızın da yer aldığı TMMOB`ye bağlı Odalar, TMMOB Yasası`nda değişiklik yapmak üzere kapalı kapılar ardında yürütülen çalışmalar üzerine bir basın açıklaması yaptı.

- 27 Kasım 2012

Torba Yasa ile TMMOB’ye yapılmak istenen saldırılara karşı Odamız Ankara, Adana, Antalya, Bursa, Denizli, Diyarbakır, Edirne, Eskişehir, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Kayseri, Kocaeli, Mersin, Samsun, Trabzon ve Zonguldak Şube Yönetim Başkanları eş zamanlı olarak açıklamalar

yaparak TMMOB'nin tasfiyesine izin vermeyeceklerini dile getirdiler.

- 14 Aralık 2012

Halkımızı ve TMMOB'nin mücadele dostlarını; örgütümüze, mesleğimize, ülkemize ve yaşam alanlarımıza sahip çıkma mücadelesinde yanımızda olmaya çağırarak için sokaklarda bildiri dağıtımını gerçekleştirdi.

- 15 Aralık 2012

AKP'nin TMMOB'yi işlevsizleştirip yok etmeye yönelik yasa değişikliğine karşı mücadele ateşi Ankara'da yakıldı. TMMOB üyesi yüzlerce mühendis, mimar, şehir plancısı meşalelerle, sloganlarla İnşaat Mühendisleri Odası önünden Mimarlar Odası önüne yürüyerek, burada mücadele ateşini yaktılar. "Denizimiz, derelerimiz, meralarımız, ormanlarımız, kentlerimiz, köylerimiz, doğamız, ülkemiz, mesleğimiz ve örgümüz için mücadele meşalesini yakıyoruz" pankartı arkasında gerçekleştirilen yürüyüşte OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de katıldı.

- 26 Aralık 2012

TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu, ODTÜ'ye destek için MM25 Amfisinde ODTÜ'lü öğrencilerle bir araya geldi. Sırasıyla TMMOB Ankara İKK Sekreteri Bülent Tatlı, OYK Sekreter Üyesi Ercüment Ş. Çervatoğlu, Mimarlar Odası Ankara Şube Başkanı Ali Hakkan, İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanı Selim Tulumtaş ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı kürsüye gelerek ODTÜ'nün ve ODTÜ'lülerin mücadelesinin yanında olduklarını ifade ettiler.

- 27 Aralık 2012

TMMOB üyesi mühendis, mimar, şehir plancılar yaşam alanlarını yok eden, dereleri kıyıları yağmalayan, tüm ülkeyi rantsal şantiyeye çeviren ve TMMOB'yi işlevsizleştiren torba yasaya karşı çıkmaları için milletvekillerine yeni yıl kartı gönderdi. TMMOB üyeleri daha sonra meşalelerle Mimarlar Odası önüne yürüyerek burada açıklama yaptı. Eylem son bulmadan önce, Mimarlar Odası önünde torba yasaya karşı imza standı açıldı. Eylemde OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yer aldı.

- 19 Ocak 2013

Hrant Dink ölümünün altıncı yıldönümünde, İstanbul'da ve Ankara'da düzenlenen etkinliklerde anıldı. Ankara'da

Birgün gazetesi önünde düzenlenen anma etkinliklerine OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de katıldılar.

- 20 Ocak 2013

Suriye'de emperyalist müdahaleye "hayır" demek için ve Türkiye'de konuşlandırılan patriotlara karşı binlerce kişi DİSK, KESK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla alanlara çıktı. Ankara'da Kolej Meydanı'ndan Sakarya Meydanı'na yapılan yürüyüşte OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yer aldılar.

- 27 Ocak 2013

Zonguldak'ta taşeronlaşma ve iş cinayetleri Genel Maden İşçileri Sendikası'nın Madenci Anıtı alanında düzenlediği "Emeğe Saygı" mitingiyle protesto edildi. TMMOB'nin geniş katılımı destek verdiği mitinge TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı ve TMMOB Yönetim Kurulu üyeleriyle birlikte OYK üyeleri ile MMO Zonguldak Şube Yönetim Kurulu üyeleri ve üyelerimiz katıldı.

- 19 Şubat 2013

Bazı KESK yönetici ve üyelerinin gözaltına alınması ve KESK binasının emniyet güçlerince aranmasına yönelik olarak KESK tarafından yapılan kitlesel basın açıklamasına TMMOB tarafından destek verildi. Odamız da Yönetim Kurulu ve çalışanları ile basın açıklamasında yer aldı.

- 27 Şubat 2013

Büro Emekçileri Sendikası ile Türk Büro-Sen üyesi kamu emekçileri "İnsanca Bir Yaşam, Güvenli İş, Güvenli Gelecek" için tüm Türkiye'de bir günlük iş bırakma eylemi yaptı. Yapılan basın açıklamasına Odamız katılarak destek verdi.

- 3 Mart 2013

TMMOB Genel Kurulu'nda alınan karar gereğince ilk kez bu yıl düzenlenen "İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü"nde Türkiye'nin dört bir yanında düzenlenen basın açıklamaları ve etkinliklerle konuya dikkat çekildi. Odamız üyeleri ve çalışanları da etkinliklerde yerini aldı.

- 8 Mart 2013

8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü'nde kadınlar erkek egemenliğine, toplumsal cinsiyet eşitsizliklerine, gericiğe, sömürü ve şiddete karşı sokakları doldurdu. Türkiye'nin dört bir yanında düzenlenen etkinliklerde Odamızın kadın üyeleri ve çalışanları da yer aldı.

25 Mart 2013

KESK'e bağlı Haber Sen, Elektrik Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası, Mülkiyeliler Birliği'nde ortak bir basın toplantısı düzenleyerek, PTT'nin şirketleştirilmesi ve özelleştirilmesine karşı tepki gösterdiler.

22 Nisan 2013

Başbakan Recep Tayyip Erdoğan'ın 31 Mayıs 2011 tarihindeki Hopa mitingi öncesi başlayan polis saldırısı sırasında polisin sığıdığı biber gazı nedeniyle yaşamını yitiren emekli öğretmen Metin Lokumcu için yapılacak Anıt Mezar yarışmasının sonuçları OYK Üyesi Ercüment Ş. Çervatoğlu tarafından Mimarlar Odasında yapılan basın toplantısıyla açıklandı.



1 Mayıs 2013

1 Mayıs Birlik, Mücadele, Dayanışma Günü on binlerin katılımıyla alanlarda kutlandı. 2013 1 Mayıs'ı emekçilerin AKP faşizmine karşı direnişinin sembolü oldu. Yürüyüşlere Yönetim Kurulu üyelerimiz, Oda üyelerimiz ve çalışanlarımız da katıldı.

6 Mayıs 2013

Deniz Gezmiş, Yusuf Aslan ve Hüseyin İnan idam edilişlerinin 41. yıldönümünde anıldı. Karşıyaka Mezarlığı'ndaki mezarları başında



düzenlenen anma etkinliğine TMMOB Yönetim Kurulu üyeleri, OYK üyeleri ve üyelerimiz katıldı.

31 Mayıs 2013

31 Mayıs 2011 tarihinde polis tarafından kullanılan gaz bombası sonucu yaşamını yitiren Metin Lokumcu için Hopa'da düzenlenen anma ve anıt mezar etkinliklerine TMMOB ve Odamız katılım sağladı.

5 Haziran 2013

Taksim Gezi Parkında başlayan ve bütün Ülkeye yayılan direnişe destek vermek ve yaşanan polis şiddetini protesto etmek için DİSK, KESK, TMMOB ve TTB, "Doğaya, yaşama, emeğe, Taksim'e sahip çıkmak için, AKP faşizmine teslim olmadığımızı göstermek için" sloganıyla tüm Türkiye'de alanlara çıktı. Odamız iş bırakma eylemine bütün birimleriyle destek verdi.

17 Haziran 2013

Gezi Parkı'yla başlayan ve tüm Türkiye'ye yayılan gösterilere karşı AKP İktidarının her geçen gün artan şiddet ve baskısını protesto etmek için DİSK, KESK, TMMOB, TTB ve TDB 17 Haziran'da Türkiye genelinde iş bırakma eylemi yaptı, on binler alanlara çıktı. Odamız iş bırakma eylemine bütün birimleriyle destek verdi.

