

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI
45. DÖNEM
6 AYLIK ÇALIŞMA
RAPORU

(MAYIS-KASIM 2014)



BÖLÜM I. ODA YAPISI

I.1 Oda Birimleri

Makina Mühendisleri Odası her yıl artan üye sayısı ve faaliyetleriyle bugün TMMOB çatısı altında üye sayısı açısından en büyük ve 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. Kasım 2014 itibarıyla;

Oda Merkezimiz,

18 Şubemiz,

56 İl Temsilciliğimiz,

44 İlçe Temsilciliğimiz,

7 Mesleki Denetim Büromuz,

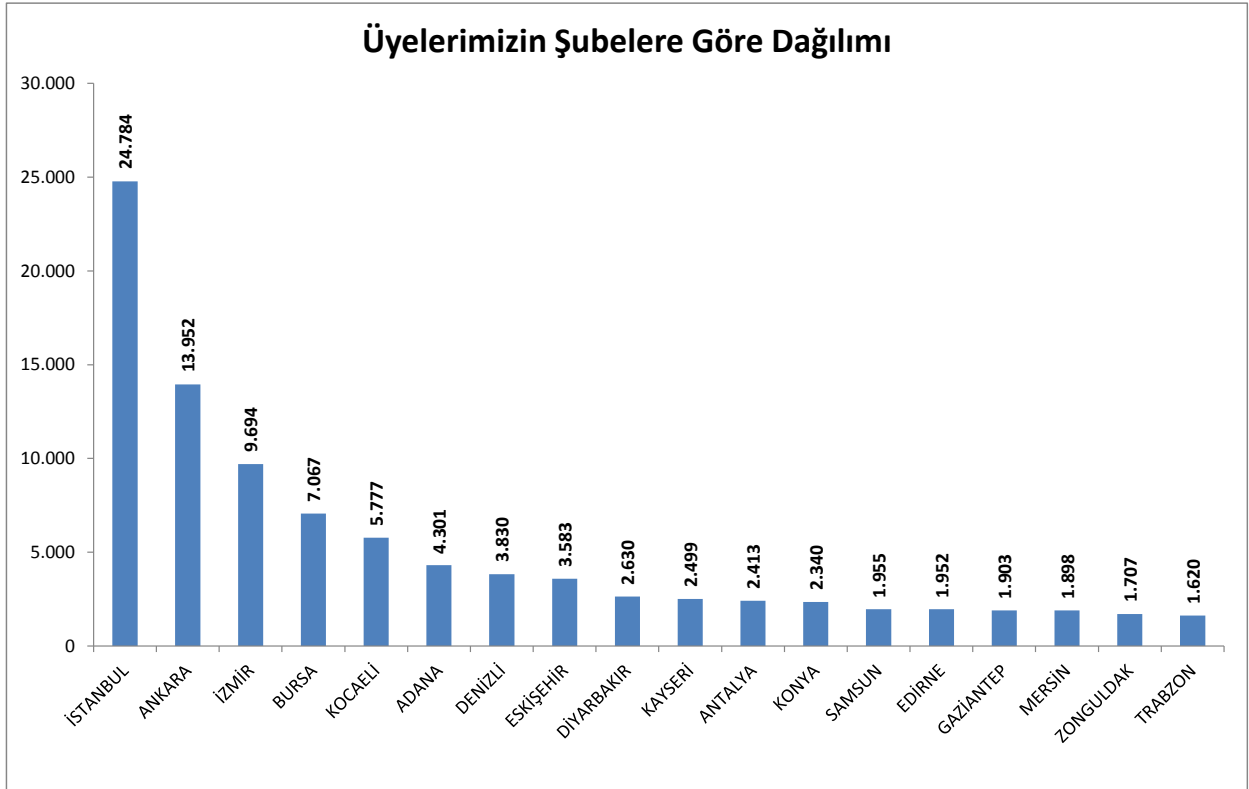
Asansör Onaylanmış Kuruluşumuz,

Akredite Muayene Kuruluşumuz (AKM),

Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşumuz (PBK),
Akredite Deney Laboratuvarımız (MERLAB),
Akredite Kalibrasyon Laboratuvarımız (KALMEM),
Meslek İçi Eğitim Merkezimiz (MİEM),
5 Uygulamalı Eğitim Merkezimiz (UEM),
Araç Tespit, LPG/CNG Sızdırmazlık Merkezlerimiz ile
üyelerimize ve halkımıza, kamu ve toplum yararı temelinde hizmet verilmektedir.

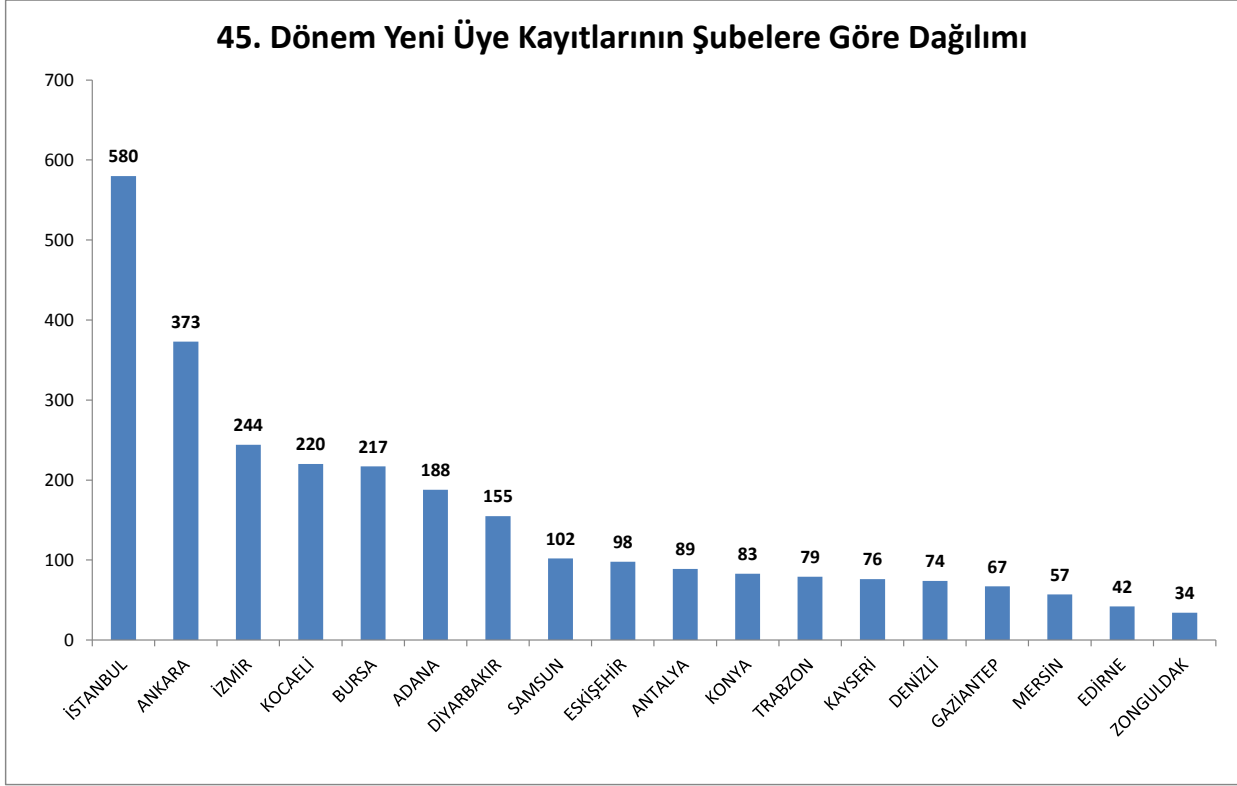
I.2 Üye Durumu

TMMOB Makina Mühendisleri Odası üyelerinin Şubeler bazında; cinsiyet ve branş durumları, 45. Dönem içerisindeki yeni kayıt sayılarını gösteren tablo ve grafikler aşağıda yer almaktadır. 1954'te 902 olan üye sayımız Kasım 2014 itibarıyla 93.905'e ulaşmıştır. Yabancı üye sayımız 232, Öğrenci Üye sayımız 19.924 tür.



Grafik I. Şubelere Göre Üye Sayıları

45. Dönem Yeni Üye Kayıtlarının Şubelere Göre Dağılımı



Grafik 2. 45. Dönemde Yeni Üye Sayıları

Tablo 1. Şubeler Bazında Üyelerimizin Branşlarına Göre Dağılımı

Şubeler	Makina Müh.	Endüstri ve İşletme Müh.	Uçak, Havacılık ve Uzay Müh.	Mekatronik Müh.	Diğer	Toplam
Adana	3.928	341	10	5	17	4.301
Ankara	12.431	1.255	203	20	43	13.952
Antalya	2.240	145	13	5	10	2.413
Bursa	6.448	541	41	8	29	7.067
Denizli	3.516	267	30	3	14	3.830
Diyarbakır	2.561	59	5	3	2	2.630
Edirne	1.839	98	6	2	7	1.952
Eskişehir	3.113	362	86	3	19	3.583
Gaziantep	1.766	123	6	1	7	1.903
İstanbul	22.574	1.669	372	37	132	24.784
İzmir	8.482	1.113	44	11	44	9.694
Kayseri	2.408	77	6	1	7	2.499
Kocaeli	5.093	585	34	48	17	5.777
Konya	2.159	169	6	0	6	2.340
Mersin	1.655	226	4	3	10	1.898
Samsun	1.856	84	6	3	6	1.955
Trabzon	1.597	18	4	1	0	1.620
Zonguldak	1.596	91	7	0	13	1.707
Toplam	85.262	7.223	883	154	383	93.905

1.3 Oda, Şube ve Temsilcilik Personeli

Oda Merkezi ve tüm birimlerimizde Kasım 2014 itibarıyla aşağıdaki tabloda görev tanımları ve sayıları belirtilen toplam 646 personelimiz çeşitli görevlerde hizmet vermektedir.

Tablo 2. Kadrolarına Göre Oda Çalışanları Sayıları

Teknik Görevli	393	Muhasebe ve Mali İşler Şef Yardımcısı	3
Büro Görevlisi	128	Teknik Danışman	2
Ara Teknik Eleman	28	Profesyonel Yönetici	1
Muhasebe Görevlisi	18	Oda Müdürü	1
Şube Müdürü	16	Hukuk Danışmanı	1
Hizmetli	14	Bilgi İşlem Sorumlusu	1
Muhasebe ve Mali İşler Sorumlusu	11	Büro Şefi	1
Basın Yayın Halkla İlişkiler Görevlisi	9	Muhasebe ve Mali İşler Şefi	1
Yayın Görevlisi	6	Personel Birimi Görevlisi	1
Basın Danışmanı	3	İş Yeri Hekimi	1
Bilgi İşlem Görevlisi	3	İş Güvenliği Uzmanı	1
Bilgi İşlem Mühendisi	3	Toplam	646

BÖLÜM 2. BÜRO ÇALIŞMALARI

45. Dönemde de; üye kayıt belgelerinin ve kimliklerinin basımı, gelen evrak kaydı, örgüt içi ve kurum, kuruluş, şahıslarla yapılan yazışmaların gönderimi, evrakların arşivlemesi, Oda Yönetim Kurulu ile Oda Onur Kurulu toplantılarına yönelik hazırlık çalışmaları büro üzerinden yürütmektedir.

1 Nisan 2014 – 1 Kasım 2014 tarihleri arasında büroda yapılan çalışmalar tabloda verilmektedir.

Gelen Evrak Sayısı : 4.787

Giden Evrak Sayısı : 4.517

Yeni Üye Kaydı : 2.778

Kimlik Yenileme Sayısı : 800

Yabancı Üye Kaydı : 0

BÖLÜM 3. ODA TOPLANTILARI

3.1 Oda Yönetim Kurulu Toplantıları

TMMOB Makina Mühendisleri Odası 45. Dönem Oda Yönetim Kurulu “Oda Çalışma İlkeleri” doğrultusunda, Genel Kurul sonrası geçen süreçte 30 Nisan 2014 - 4 Kasım 2014 tarihleri arasında 27 kez toplanmış ve 1373 adet karar üretmiştir.

3.2 Oda Danışma Kurulu Toplantıları

Birlikte üretme, karar alma ve yönetme anlayışının hayata geçirildiği, meslek ve meslektaş sorunlarına, ülke gündemine ve TMMOB çalışmalarına ilişkin politikaların belirlendiği, Danışma Kurulu toplantılarının ilki 21 Haziran 2014 tarihinde TMMOB Öğrenci Evi’nde gerçekleştirilmiştir. 45. dönem çalışma programı taslağı üzerine görüşlerin alındığı toplantıya 101 kurul üyesi katılım sağlamıştır.



3.3 Oda Denetleme Kurulu Toplantıları

Oda Denetleme Kurulu, 2014 yılı 9 aylık denetlemelerini tamamladı.

Oda Denetleme Kurulu toplantıları 1 Haziran ve 21 Haziran 2014 tarihlerinde TMMOB Öğrenci Evi’nde; 27 Eylül 2014 tarihinde Oda Merkezi’nde yapılmıştır. Denetleme Kurulu üyeleri ile Oda Yönetim Kurulu üyelerinin katılımı ile Oda merkezinde yapılan son toplantıda, şube ve oda denetlemeleri değerlendirilerek oda mali işleyişinin ve denetleme formatının geliştirilmesine ilişkin kararlar alınmış, Denetleme Kurulu ve Oda Yönetim Kurulu ortak toplantısının her 3 ayda bir Oda Denetlemesi sonrası yapılması ilke olarak benimsenmiştir.

3.4 Oda Onur Kurulu Toplantıları

45. Dönem Oda Onur Kurulu, Genel Kurul sonrası geçen süre içerisinde 22 Mayıs 2014 – 18 Ekim 2014 tarihleri arasında 6 toplantı yapmış, 111 dosya üzerinde görüşerek 304 adet karar üretmiştir.



3.5 Oda / Şube Sekreter ve Sayman Üyeler Toplantıları

Yeni dönemin yol haritasının çizildiği, Oda çalışmalarının programlandığı dönemin ilk Oda/Şube Sekreter ve Sayman Üyeler toplantısı 22 Haziran 2014 tarihinde Oda Merkezi’nde yapılmış; “45. Dönem Çalışma Programı Üzerine Görüşme, Oda Çalışmalarının Değerlendirilmesi, Örgüt Yapısı, Bütçe, Personel ve Vergi İncelemeleri, Bilgi İşlem, Teknik Hizmetler, SMM, MİEM, UEM, PBK ve Yayın” gündemiyle gerçekleştirilen toplantıya 45 üye katılım sağlamıştır.



BÖLÜM 4. 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 çalışmalarını 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 1 Kasım 2014 itibarıyla 7223 Endüstri ve İşletme Mühendisi üyesi bulunmaktadır.

45. Dönem EİM MEDAK seçimleri 21 Haziran 2014 tarihinde 44. Dönem EİM MEDAK üyeleri ve 45. Dönem Şube EİM MDK üyelerinin katılımıyla Oda Merkezi'nde gerçekleştirilmiştir. Toplantıda katılımcılar söz alarak komisyonun 44. Dönem çalışmaları üzerine görüşlerini, eleştirilerini ve 45. Dönem için beklentilerini iletilmişlerdir. Yapılan seçimde 14 komisyon üyesi, atamalarının yapılması için Oda Yönetim Kuruluna iletilmek üzere belirlenmiştir. Oda Yönetim Kurulunun 01.07.2014 tarihli toplantısında 14 kişilik isim listesi üzerinde görüşülerek 45. Dönem EİM MEDAK üyeleri belirlenmiştir. 1 Kasım 2014 itibarıyla EİM MEDAK aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Asıl Üyeler

A. İlhan Düzgün	Kocaeli Şube (Başkan)
Orhan Demir	Kocaeli Şube (Başkan Yardımcısı)
Emel Ekici	Ankara Şube (Sekreter Üye)
Ergin Polat	Bursa Şube
Altuğ Hocaoğlu	Eskişehir Şube
Saadet Sayın	İstanbul Şube
Demet Kural	İzmir Şube

Yedek Üyeler

Onur Sami Yalaki	Adana Şube
Çağdaş Yılmaz	Ankara Şube
Necdet Akgül	Antalya Şube
Güneş Türkmen	Eskişehir Şube
İrfan Atıcı	İzmir Şube
Arif Kaya	Kayseri Şube
A. Nüzhet Altuniç	Samsun Şube

EİM MEDAK 45. Dönem 1. Toplantısı, EİM MEDAK yürütmesinin seçimi, komisyon toplantı periyodları ve toplantılara katılım, 45. Dönem Çalışma Programı, bülten, dergi ve yayın çalışmaları, EİM yetkilendirme yönetmelikleri, EİM Kurultayı, teknik çalışmalar, görüş ve öneriler gündemleriyle 12 Temmuz 2014 tarihinde Oda Merkezinde gerçekleştirilmiştir.

EİM MEDAK 45. Dönem 2. Toplantısı, 27 Eylül 2014 tarihinde İstanbul Şubede gerçekleştirilmiştir. Toplantıda, MEDAK ve MDK çalışma programları ve raporları, Stratejik Planlamada EİM lerin İmza yetkisi çalışmaları, Odamızın EİM üyelerini ilgilendiren etkinlikleri, kamuda EİM istihdamı, Endüstri Mühendisliği Dergisi çalışmaları, değerlendirilmiştir.

Ayrıca bu dönem İstanbul ve Kocaeli Şubenin yürütücülüğünde İstanbulda düzenlenecek olan X. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı 1. Düzenleme Kurulu toplantısı 27 Eylül 2014 tarihinde İstanbul Şubede yapılmıştır.

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

Odamızın 1 Kasım 2014 itibarıyla 883 Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisi üyesi bulunmaktadır.

45. Dönem UHUM MEDAK üyeleri 21 Haziran 2014 tarihinde 44. Dönem UHUM MEDAK üyeleri ve 45. Dönem Şube UHUM MDK üyelerinin katılımıyla yapılan toplantıda atamalarının yapılması için Oda Yönetim Kuruluna iletilmek üzere belirlenmiştir. Oda Yönetim Kurulunun 22.07.2014 tarihli toplantısında 10 kişilik isim listesi üzerinde görüşülerek 45. Dönem UHUM MEDAK

üyeleri belirlenmiştir. 1 Kasım 2014 itibarıyla UHUM MEDAK aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Asıl Üyeler

Goncağül Karakoç	Ankara Şube
Özge Sinem Özçakmak	Ankara Şube
Murat Çakıcı	Ankara Şube
Münir Üstündağ	Eskişehir Şube
Hakan Öztürk	Eskişehir Şube
Hayri Acar	İstanbul Şube
Akın Altunay	İstanbul Şube

Yedek Üyeler

Güliden Özgürlük	Ankara Şube
Osman Aysan Özcan	Eskişehir Şube
Korcan Özyurt	Eskişehir Şube

Bu dönem Eskişehir Şubenin yürütücülüğünde Eskişehirde düzenlenecek olan VIII. Ulusal Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı 1. Düzenleme Kurulu toplantısı 18 Ekim 2014 tarihinde Eskişehir Şubede yapılmıştır.

4.1.3 Mühendis ve Makina Dergisi Yayın Komisyonu

Mühendis ve Makina Dergisi Yayın Komisyonu 45. Dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Metin Akkök	Yayın Kurulu
Müfit Gülgeç	Yayın Kurulu
L. Berrin Erbay	Yayın Kurulu
C. Erdem İmrak	Yayın Danışma Kurulu
Erdoğan Kaluç	Yayın Danışma Kurulu
İbrahim Deniz Akçalı	Yayın Danışma Kurulu
Ali Güngör	Yayın Danışma Kurulu
Mehmet Kopaç	Yayın Danışma Kurulu
Hikmet Rende	Yayın Danışma Kurulu
Ali Pınarbaşı	Yayın Danışma Kurulu
Bülent Yeşilata	Yayın Danışma Kurulu
Cemal Meran	Yayın Danışma Kurulu
Erol Kılıçkap	Yayın Danışma Kurulu
Nilay Alüftekin	Yayın Kurulu
Tolga Taner	Yayın Kurulu
Yılmaz Yıldırım	Yayın Kurulu
Ersoy Bey	Yayın Kurulu
Mahir Ulaş Akcan	Yayın Sekreteri
Aylin Sıla Aytemiz	Yayın Kurulu Sekreteri

4.1.4 Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu

Yayın komisyonu 45.dönemdeki ilk toplantısını, 10 Temmuz 2014 tarihinde, “mevcut durum hakkında bilgilendirme, dergi yayın kurulu ve işleyişi, 2014 ve 2015 yılı sayıları, yeni online makale sistemi, indekslere başvurular, dergi web sayfası, derginin dağıtımı üzerine görüşme” gündemiyle Oda Merkezi’nde gerçekleştirmiştir.

Endüstri Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu 45. Dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Meral Azizoğlu	Yayın Kurulu
Ferda Can Çetinkaya	Yayın Kurulu
Özgür Yalçinkaya	Yayın Kurulu
Güzin Özdağoğlu	Yayın Kurulu
Aydın Kaynarca	Yayın Kurulu
Mahir Ulaş Akcan	Yayın Sekreteri
Aylin Sıla Aytemiz	Yayın Kurulu Sekreteri

4.1.5 Tesizat Mühendisliği Dergisi Yayın Komisyonu

Galip TEMİR Editörlüğünde çalışmalarını sürdüren Tesizat Mühendisliği Dergisi’nin Yayın Komisyonu bu dönemde 4 toplantı gerçekleştirmiştir. Yayın Komisyonu 45. dönemde aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Abdurrahman Kılıç	Yayın Kurulu
Ahmet Arısoy	Yayın Kurulu
A. Metin Duruk	Yayın Kurulu
Cafer Ünlü	Yayın Kurulu
Galip Temir	Yayın Kurulu
Hasan Heperkan	Yayın Kurulu
İ. Cem Parmaksızoğlu	Yayın Kurulu
Tevfik Peker	Yayın Kurulu
Turgut Bozkurt	Yayın Kurulu
Üzeyir Uludağ	Yayın Kurulu
Zeki Arslan	Yayın Kurulu
Sema Keban	Yayın Koordinatörü

4.2 Süreli Komisyonlar ve Gerçekleştirilen Toplantılar

45. Dönemde de süreli komisyonlar, ilgili Oda Yönetim Kurulu üyelerinin koordinasyonunda ihtiyaca göre kurulmaktadır. İlk 6 aylık dönemde Öğrenci Üye ile İşçi Sağlığı

ve İş Güvenliği komisyonları oluşturularak çalışmalarına başlamıştır.

Öğrenci Üye Komisyonu

Öğrenci Üye Komisyonu, ilk toplantısını 30 komisyon üyesinin katılımıyla 18 Ekim 2014 tarihinde “45.dönem çalışma programı, şube öğrenci üye komisyonları çalışma raporları, toplantı periyodu ve iletişim, öğrenci üye kurultayına yönelik çalışmalar, yayın çalışmaları ve 2014 öğrenci üye kampının değerlendirilmesi” gündemiyle Oda Merkezinde gerçekleştirmiştir. Toplantıya katılan komisyon üyeleri şu şekildedir:

Osman Tezgiden	Merkez
Çağdaş Akar	Merkez
Mahir Ulaş Akcan	Merkez
Kemal Aslantaş	Adana Şube
Uğur Ekti	Adana Şube
Yaşar Poyraz	Ankara Şube
Deniz Alp Yılmaz	Ankara Şube
Gürkan Çakır	Antalya Şube
Meltem Özdemir	Denizli Şube
Enver Samsun	Denizli Şube
Reşit Bahoz Genç	Diyarbakır Şube
Zülfi İlhan	Diyarbakır Şube
Ali Deroğlu	Edirne Şube
Ahmet Yasin Çelik	Eskişehir Şube
İsmet Dabanlı	Eskişehir Şube
Sakine Gülmez	Gaziantep Şube
Fikret Avcı	Gaziantep Şube
Recep Bayır	İstanbul Şube
Ulaş Bilge	İstanbul Şube
Mehmet Yiğit Özgenç	İstanbul Şube
Ozan Dönmez	İzmir Şube
Özge Özcan	İzmir Şube
Mert Can Taşdemir	Kocaeli Şube
Salih Onur Musaoğlu	Kocaeli Şube
Zeynep Lizge Evcin	Mersin Şube
Didem Kılıç	Mersin Şube
Özgür Taner Taş	Samsun Şube

Ömer Said Erdoğan	Samsun Şube
Doğan Öztürk	Trabzon Şube
Ahmet Can Demiralay	Trabzon Şube

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu

Komisyon aşağıdaki isimlerden oluşmaktadır:

Mahmut Teberik	Adana
Metin Yücel	Ankara
Ergin Sarı	Antalya
Hakan Yılmaz	Bursa
Osman Öztürk	Denizli
Sait Bahçe	Diyarbakır
Ümit Sadık Altınoluk	Edirne
Ali Borucu	Eskişehir
Yusuf Topal	Gaziantep
Zafer Güzey	İstanbul
Mehmet Eyi	İzmir
Mehmet Özlü	Kayseri
Hüseyin Cemal Hüseyin	Kocaeli
Mehmet Akif Aldur	Konya
Galip Yüksel	Mersin
Aycan Türkel	Samsun
Fulya Bankoğlu	Trabzon
Soner Sinoplu	Zonguldak

4.3 Çalışma Grupları

Enerji Çalışma Grubu

Geçmiş dönemlerdeki çalışmalarını bu dönemde de sürdüren çalışma grubu, 44.dönem sonunda hazırladığı “Türkiye’nin Enerji Görünümü” ile “Enerji Ekipmanları Yerli Üretimi Durum Değerlendirmesi ve Öneriler” oda raporlarını güncellemiş, raporların basımları 45.dönemde gerçekleştirilmiştir.

4.4 MİEM Belgelendirme Kurulları

Mekanik Tesisat, Asansör, Araçlar, Planlama ve Yatırım Hizmetleri alanlarında oluşturulan kurullar çalışmalarını 45.dönemde de sürdürmektedir. Dönemin ilk Belgelendirme Kurulu toplantısı Kasım ayı sonuna planlanmıştır.

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 çıkmaktadır. 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. 45. dönemde etkinliklerin birleştirilmesi yoluyla niteliğinin artırılması hedeflenmiş, bu kapsamda aşağıda belirtilen etkinlikler çalışma programına alınmıştır.

5.1.1 Gerçekleştirilen Etkinlikler

Asansör Sempozyumu

Dönemin ilk etkinliği olan Asansör Sempozyumu ve Sergisi, 25-27 Eylül 2014 tarihleri arasında İzmir Tepeköle Kongre ve Sergi Merkezinde Elektrik Mühendisleri

Odası ve Makina Mühendisleri Odası İzmir şubeleri ortak sekretaryalığında, 428'i kayıtlı delege olmak üzere yaklaşık 1.400 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

15 kurum ve kuruluş tarafından desteklenen sempozyum boyunca 12 oturumda 36 bildiri sunulmuş, 1 açık oturum, 1 panel, 1 kurs gerçekleştirilmiştir. Sempozyuma paralel olarak yeni ürün ve teknolojilerin bulunduğu sergi düzenlenmiştir.

Sempozyum kapsamında düzenlenen "Periyodik Kontrol Kriterlerine Farklı Yaklaşımlar" başlıklı açık oturumda; meslek odaları ve asansör sektörü temsilcileri katılımı-



Etkinlik Adı	Tarih	Sekreteryası	Etkinlik Yeri
Asansör Sempozyumu ve Sergisi	25 - 27 Eylül 2014	İzmir Şube	İzmir
Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi	22 - 25 Ekim 2014	İstanbul ve İzmir Şubeleri	İstanbul
III. Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmetleri ve Mesleki Denetim Kurultayı	13 - 14 Aralık 2014	Antalya ve İstanbul Şubeleri	Antalya
Öğrenci Üye Kurultayı 2015	28 Mart 2015	Oda Merkezi	Ankara
12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Teskon + SODEX Fuarı	8 - 11 Nisan 2015	İzmir Şube	İzmir
VIII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi	16 - 18 Nisan 2015	Adana Şube	Adana
VIII. Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı	8 - 9 Mayıs 2015	Eskişehir Şube	Eskişehir
VII. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi	28 - 30 Mayıs 2015	Eskişehir ve Kocaeli Şubeleri	Eskişehir
Kaynak Teknolojisi IX. Ulusal Kongre ve Sergisi	20 - 21 Kasım 2015	Ankara Şube	Ankara
X. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı	16 - 17 Ekim 2015	İstanbul ve Kocaeli Şubeleri	İstanbul
Makina İmalat Teknolojileri Kongresi-2015	24 - 25 Ekim 2015	Bursa Şube	Bursa
V. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi-TİSKON	6 - 7 Kasım 2015	Samsun Şube	Samsun
13. Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu	13 - 14 Kasım 2015	Bursa, İstanbul ve Kocaeli Şubeleri	İstanbul
TMMOB Sanayi Kongresi 2015	11 - 12 Aralık 2015	Oda Merkezi	Ankara

la farklı muayene kuruluşları tarafından gerçekleştirilen periyodik kontrol çalışmalarında kontrol kriterlerinin farklı yorumlamasından dolayı ortaya çıkan durumlar ve sonuçlar kriterler bazında ayrıntılı olarak masaya yatırılmış, farklı uygulamaları ortaklaştırabilmek için görüş ve öneriler üretilmiş ve katılımcılar ile paylaşılmıştır.

Sempozyum kapsamında düzenlenen “Sektörel Uygulamalar ve Değerlendirmeler” başlıklı panelde; Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Türk Standartları Enstitüsü, Ege Bölgesi Sanayi Odası, TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası, TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve sektör dernekleri temsilcilerinin katılımıyla konu ayrıntılı olarak tartışılmıştır.

Hidrolik Pnömatik Kongresi

VII. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi ve Sergisi, İstanbul ve İzmir Şubeleri ortak sekretaryalığında, 22-25 Ekim 2014 tarihleri arasında İstanbul Askeri Müze ve Kültür Sitesi’nde 572’si kayıtlı delege 2.113 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

34 kurum/kuruluş tarafından desteklenen Kongre süresince 34 oturumda 56 adet bildiri sunulmuş, 18 atölye çalışması, 1 panel, 4 kurs, 2 yuvarlak masa toplantısı, 6 özel oturum, toplantı ve forum düzenlenmiştir. 829 sayfalık “Bildiriler Kitabı” tüm sektör ilgililerinin kullanımına sunulmuştur.

Kongrede “Sektörün Geleceği, Gelişmeler, Beklenti ve Talepler” konulu bir panel gerçekleştirilmiş, panelde mevcut durum ve sorunların, eğilim ve etkilerinin, beklentilerin; beklentileri gerçekleştirmek için yapılması gerekenlerin ve çözüm arayışlarının tartışıldığı bir platform yaratılmıştır. Panelle ilişkin “Mevcut Durum Analiz Raporu” basılarak katılımcılara dağıtılmıştır.

Kongre kapsamında gerçekleştirilen atölye çalışmaları ve

kurslar ile yeni bilgi ve teknolojilerin yaygınlaştırılmasının yanında, sektör çalışanlarının doğru ve tam bilgilerle donatılmasına yönelik sürekli eğitimler yapılmıştır.

5.1.2 Etkinlik Düzenleme Kurulu Toplantıları

- 12 Nisan 2014 tarihinde 12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve TESKON+SODEX Fuarı,
- 09 Ağustos 2014 tarihinde III. Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmetleri ve Mesleki Denetim Kurultayı
- 27 Eylül 2014 tarihinde X. Endüstri İşletme Mühendisliği Kurultayı
- 28 Eylül 2014 tarihinde VIII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi
- 11 Ekim 2014 tarihinde 13. Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu
- 18 Ekim 2014 tarihinde Öğrenci Üye Kurultayı, VIII. Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı, VII. Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi, Kaynak Teknolojisi IX. Ulusal Kongre ve Sergisi, Makina İmalat Teknolojileri Kongresi
- 25 Ekim 2014 tarihinde III. Ulusal Tıbbi Cihazlar İmalatı Sanayi Kongresi –TİSKON

Etkinliklerinin Düzenleme Kurulu ilk toplantıları gerçekleştirilmiştir.

5.2 Anmalar ve Diğer Etkinlikler

Teoman ÖZTÜRK Anması (11 Temmuz)

TMMOB’nin bugünkü toplumcu çizgisinin yaratıcılarından, 1973-1980 dönemi TMMOB Başkanı Teoman Öztürk ölümünün 20. yılında anıldı. Teoman Öztürk için Karşıyaka’daki anıt mezarı başında gerçekleştirilen anma töreninde OYK üyelerimiz, Oda çalışanlarımız ve üyelerimiz yer aldılar. Daha sonra TMMOB 42. Dönem Yönetim Kurulu’nun 17 Ocak 2014 tarihinde aldığı kararla TMMOB Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisine Teoman Öztürk ismi verilmesine ilişkin bir tören düzenledi.

Bünyamin AYDIN Anması (20 Ekim)

2012 yılında aramızdan ayrılan 43. ve 44. Dönem MMO Yönetim Kurulu Üyesi Bünyamin Aydın, 20 Ekim 2014 tarihinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu’nda düzenlenen etkinlikle anıldı. Anma etkinliğine TMMOB Yönetim Kurulu üyeleri, Oda Yönetim Kurulu üyeleri, Odamız üyeleri ve çalışanları ile Bünyamin Aydın’ın yakınları ve arkadaşları katıldı.



BÖLÜM 6. EĞİTİM VE BELGELENDİRME ÇALIŞMALARI

6.1 MİEM (Meslek İçi Eğitim Merkezi)

45. 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 de toplantıların MİEM ve PBK eksenlerinde eş güdümlü yapılması sağlanmıştır.

Tablo 3. 45. Dönem MİEM Kursları ve Katılımcı Sayıları

Eğitimin Adı	Sayısı	Katılımcı
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür (3 Gün)	109	2380
Şantiye Şefliği	38	890
Mekanik Tesisat	37	694
Doğalgaz İç Tesisat	25	466
Asansör Avan Proje Hazırlama	23	437
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür (5 Gün)	27	407
Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	23	374
Yangın Tesisatı	18	334
Asansör	16	243
Enerji Yöneticisi	10	213
Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı (Yeni Tasarlanan Bina)	10	213
Havalandırma Tesisatı	10	158
Araç Projelendirme	10	153
Makina Değerleme Bilirkişilik	8	101
Soğutma Tesisatı	7	100
Klima Tesisatı Mühendis Yetkilendirme	7	82
Araçların LPG'ye Dönüşümü	5	78

MİEM çalışmalarının değerlendirildiği ve geliştirilmesine yönelik tartışmaların yapıldığı MİEM Çalışma Grubu Toplantısı 31 Ekim 2014 tarihinde Oda Merkezinde 18 çalışma grubu üyesini katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

45. Dönem itibarıyla 138 eğitimci 36 alanda eğitim vermektedir. Odamız Meslek İçi Eğitim Merkezi bünyesinde 45. Dönemde ve MİEM'in kuruluşundan bugüne kadar düzenlenen kursların katılımcı sayıları aşağıdaki tablolarda verilmiştir.

Eğitimin Adı	Sayısı	Katılımcı
Araçların CNG'ye Dönüşümü	5	70
Havuz Tesisatı	4	66
İş Kazaları Bilirkişilik	4	49
Kamulaştırma Davaları Bilirkişilik	5	48
Etüt-Proje (Sanayi)	4	36
Otomotiv, Trafik Kazaları Bilirkişilik	3	30
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür	4	24
Hasar Tespitleri Bilirkişilik	1	20
Yangın, Doğal Afet Bilirkişilik	2	17
Etüt-Proje (Bina)	1	13
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	1	10
Arıtma Tesisatı	1	8
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	1	8
LPG Tesisatı	1	6
Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	1	5
Toplam	421	7733

Tablo 4. Kuruluşundan Bugüne MİEM Kursları ve Katılımcı Sayıları

Kursun Adı	Kurs Sayısı	Katılımcı Sayısı
Doğalgaz İç Tesisat	1034	19929
Mekanik Tesisat	603	12430
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür (Mühendislere Yönelik)	454	6109
Şantiye Şefliği	418	5514
Asansör Avan Proje Hazırlama	390	6451
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür (Yönetmelik Değişikliği Öncesi)	367	6815
Endüstriyel ve Büyük Tüketimli Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	355	3839
Yangın Tesisatı	307	5300
Araçların LPG'ye Dönüşümü	289	6326
Asansör	276	3813
Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı (Yeni Tasarlanan Bina) Eğitimi	271	4182
Araç Projelendirme	204	2887
Havalandırma Tesisatı	162	2479
Soğutma Tesisatı	133	1909
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Eğitimi (Mühendis Olmayanlara Yönelik)	126	1131
Havuz Tesisatı	82	1179
Klima Tesisatı	79	863
Araçların CNG'ye Dönüşümü	65	676
Bilirkişilik (Kamulaştırma)	57	557
Enerji Yöneticisi	55	667
Bilirkişilik (Makina Değerleme)	54	608
Bina Enerji Yöneticisi Eğitimi	44	651
Sanayi Enerji Yöneticisi Eğitimi	36	460
Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici Sem.	27	323
İş Güvenliği	26	514
Stratejik Planlama	25	292
LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür (Yönetmelik Değişikliği Sonrası)	18	65
Bilirkişilik (İş Kazaları)	12	93
Bilirkişilik (Otomotiv, Trafik Kazaları)	9	102
Basınçlı Hava Tesisatı	7	119
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	6	59
Arıtma Tesisatı	6	69
Etüt-Proje(Sanayi)	5	46
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	4	31
Etüt-Proje(Bina)	4	50
Bilirkişilik (Yangın, Doğal Afet)	4	23
Kızgın Sulu, Kızgın Yağlı ve Buharlı Isıtma Sistemleri	3	42
Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	2	21
LPG Tesisatı	2	24
Bilirkişilik (Hasar Tespitleri)	1	20
Medikal Gaz Tesisatı	1	19
Toplam	6023	96.687

6.2 Uzmanlık ve Belgelendirme

Odamızca verilmekte olan tescil, yetki ve uzmanlık belgeleri şunlardır:

- Serbest Mühendislik Müşavirlik Büro Tescil Belgesi
- Mekanik Tesisat Uzman Mühendis Belgesi
- Mühendis Yetki Belgeleri
- LPG Dolun Tesisleri ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Belgesi
- Seminer Katılım Belgeleri

Odamız, gelişen teknoloji ve toplumsal ihtiyaçlar çerçevesinde mesleğin ve meslektaşın ihtiyaç ve çıkarları doğrultusunda kamu adına ve kamu yararına yeni hizmet alanlarının tanımlanması ve bu alanlara yönelik belgelendirme çalışmalarına devam etmektedir.

Kasım 2014 itibarıyla yönetmeliklerimiz çerçevesinde üyelerimizin uzmanlık konularına ilişkin olarak açılan kurslar ve kazanılmış haklar sonucu 33.883 üyemize 117.227 adet mühendis yetki belgesi ve uzman mühendis belgesi düzenlemiştir.

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

6.3 Personel Belgelendirme Kuruluşu

TS EN ISO/IEC 17024 "Personel Belgelendirmesi Yapan Kuruluşlar İçin Genel Şartlar" standardı kapsamında 19 Ocak 2007 tarihinde Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akredite edilen MMO Personel Belgelendirme Kuruluşu, 12 kapsamda mühendis yeterlilik belgesi; 2 kapsamda kaynakçı belgesi vermektedir. Bunlar: Mekanik tesisat, havalandırma tesisatı, soğutma tesisatı, klima tesisatı, yangın tesisatı, doğalgaz iç tesisatı, endüstriyel ve büyük tüketimli tesislerin doğalgaza dönüşümü, asansör avan proje hazırlama, asansör, araç projelendirme, araçların LPG'ye dönüşümü ve araçların CNG'ye dönüşümü mühendis yeterlilik belgelendirmeleri ile TS EN 287-1 ve ISO 9606-1 standartlarına göre çelik kaynakçısı ve TS EN 13067 standardına göre plastik kaynakçısı belgelendirmeleridir.

Bu alanlara ek olarak, Mesleki Yeterlilik Kurumu'nun yayımladığı Ulusal Meslek Standartlarına göre, doğalgaz ile

Tablo 5. 45. Dönemde Verilen Yetki/Uzmanlık Belge Sayıları

Kursun Adı	Belge Sayısı
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür	2802
Şantiye Şefliği	892
Doğalgaz İç Tesisat	533
Mekanik Tesisat	473
Asansör Avan Proje Hazırlama	454
End. ve Büyük Tük. Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	396
Yangın Tesisatı	344
Bilirkişilik	258
Asansör	237
Havalandırma Tesisatı	164
Araç Projelendirme	153
Soğutma Tesisatı	104
Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı	92
Klima Tesisatı	86
Araçların LPG'ye Dönüşümü	78
Havuz Tesisatı	66
Araçların CNG'ye Dönüşümü	62
LPG Dol. Tes. ve Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür	24
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	10
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	8
Arıtma Tesisatı	8
Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	6
LPG Tesisatı	5
Toplam	7255

Tablo 6. Bugüne Kadar Verilen Yetki/Uzmanlık Belge Sayıları

Kursun Adı	Belge Sayısı
Doğalgaz İç Tesisat	21530
Mekanik Tesisat	11183
Asansör Avan Proje Hazırlama	7840
LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür	7115
LPG Dol. Tes. ve Otogaz İst. Sor. Müd. (eski)	6561
Araçların LPG'ye Dönüşümü	6367
Şantiye Şefliği	5590
Yangın Tesisatı	5017
Havalandırma Tesisatı	4820
Asansör	4246
Enerji Kimlik Belgesi Uzmanı	3957
End. ve Büyük Tük. Tesislerin Doğalgaza Dönüşümü	3906
Araç Projelendirme	3545
Soğutma Tesisatı	3398
Klima Tesisatı	3044
Buhar Tesisatı	1990
Basıncılı Hava Tesisatı	1757
Havuz Tesisatı	1605
Otomatik Kontrol Tesisatı	1460
Sanayi Tipi Mutfak Tesisatı	1301
Kızgın Su Tesisatı	1285
Bilirkişilik	1252
Aritma Tesisatı	1182
LPG Tesisatı	1168
Sanayi Tipi Çamaşırhane Tesisatı	1077
Araçların CNG'ye Dönüşümü	897
Bina Enerji Yöneticisi	635
Enerji Yöneticisi	517
İş Güvenliği	514
Medikal Gaz Tesisatı	432
Havagazı Tesisatı	427
Sanayi Enerji Yöneticisi	414
Gıda Ambalajı Sorumlu Yönetici	375
Stratejik Planlama	255
Baca	129
İş Makinaları Öğreticisi	109
LPG Yetkili Personel Kursları Eğitmeni	96
LPG Dol. Tes. ve Otogaz İst. Sor. Müd. (yeni)	70
Yatırım Hizmetleri Yönetimi	46
Periyodik Kontrol	42
Etüt-Proje (Bina)	27
Baca Projelendirme	23
Etüt-Proje (Sanayi)	23
Toplam	117.227

ilgili alanlar ve iş makinaları operatörlerinin belgelendirilmesi başta olmak üzere, ara teknik elemanlara yönelik belgelendirme programlarının hazırlanması çalışmaları sürmektedir. Alüminyum kaynakçısı, asansör montajcısı, asansör bakım ve onarımcısı, çelik kaynakçısı, doğal gaz çelik boru kaynakçısı, doğal gaz polietilen boru kaynakçısı, doğal gaz altyapı yapım kontrol personeli, dozer operatörü, ekskavator operatörü, endüstriyel taşımacı, greyder operatörü, hidrolik – pnömatikçi, ısıtma ve doğal gaz iç tesisat yapım personeli, kaynak operatörü, kazıyıcı yükleyici (beko loder) operatörü, makine bakımcı, makine montajcısı, mobil vinç operatörü, plastik kaynakçısı, silindir operatörü ulusal yeterliliklerinde belgelendirme yapabilmek için Mesleki Yeterlilik Kurumu'ndan ön yeterlilik alınmış olup, akreditasyon denetimi için TÜRKAK'a başvurulmuştur.

27 Mart 2007 tarihinde yapılan ilk sınavdan itibaren geçen süreçte Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşu tarafından gerçekleştirilen sınav sayısı 881 olup, bu sınavlara katılan toplam 18.891 kişiden 16.622'si başarılı olarak belge sahibi olmaya hak kazanmıştır. PBK ile ilgili bilgilere <http://www.mmo.org.tr/pbk/> adresinden ulaşılabilir.

6.4 Seminer, Konferans, Panel ve Söyleşiler

Gözetim ve Yeniden Belgelendirme Kriterleri kapsamında 1 Ocak 2014 - 1 Kasım 2014 tarihleri arasında uzmanlık alanlarımıza yönelik olarak düzenlenen 182 adet ücretsiz seminer, konferans, panel ve söyleşinin katılımcı sayısı 6.566 olmuştur. Bu seminerlerden 150'si tesisat, 5'i asansör, 9'u araçlar, 2'si iş güvenliği alanında olup, 16 adet etkinlik birden fazla alanı kapsamıştır.

İlk gözetim etkinliğinin düzenlendiği 7 Ocak 2009 tarihinden 1 Kasım 2014 tarihine kadar ise toplam 4.111 adet ücretsiz seminer, konferans, panel ve söyleşinin katılımcı sayısı 166.440 olmuştur. Bu seminerlerden 2.393'ü tesisat, 532'si asansör, 863'ü araçlar, 73'ü iş güvenliği, 28'i planlama ve yatırım hizmetleri alanında olup, 222 adet etkinlik birden fazla alanı kapsamıştır.

6.5 Uygulamalı Eğitim Merkezleri

6.5.1 Enerji Verimliliği Uygulamalı Eğitim Merkezleri (Kocaeli – İzmir)

Enerji Verimliliği Kanunu kapsamında Odamız, 2009 yılında B Sınıfı Yetki Belgesi olarak Enerji Yöneticisi eğitimlerine, 2011 yılında da A Sınıfı Yetki Belgesi olarak Bina ve Sanayi Etüt-Proje Eğitimlerine başlamıştır. Bu kapsamda İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü ve MMO işbirliğiyle “Enerji Verimliliği Eğitim ve Uygulama Merkezi” ile tamamen kendi öz kaynaklarımızla kurulan “TMMOB Makina Mühendisleri Odası Uygulamalı Eğitim Merkezi (UEM)” hizmete alınmıştır.

Kocaeli’de kurulan UEM’de Enerji Yöneticisi, Sanayi Etüt Proje Yönetici, Bina Etüt Proje Yöneticisi eğitimlerinin yanı sıra mühendislere ve ara teknik elemanlara yönelik, Enerji Yönetimi ve Endüstriyel Tesislerde Enerji Verimliliği Odakları Hijyen Klimaları, Enerji Verimliliği ve Yönetimi, Buhar Kazanları ve Enerji Verimliliği, Buhar Tesisatları ve Enerji Verimliliği, Pompa Sistemleri ve Enerji Verimliliği, Soğutma Sistemleri ve Enerji Verimliliği konularında uygulamalı eğitimler verilmektedir.

Ekim 2014 sonu itibarı ile 195 açılan 9 Enerji Yöneticisi Eğitimine katılmış, yıl sonuna kadar yapılması planlanan 4 eğitime 120 kişinin eğitime katılım kaydı yapılmıştır. 2014 yılı içerisinde açılan toplam 4 adet Sanayi ve Bina Etüt Proje eğitimlerine 53 kişi katılmıştır.

Ayrıca; Ekim 2014 sonu itibarıyla Kocaeli UEM bünyesinde 71 farklı firmayla çalışılarak, 20 adet Bacagazi Ölçümü, 198 adet Fan Debi Ölçümü, 86 adet Yangın Performans Testi, 3 adet Basınç Ölçümü, 12 adet Gürültü Maruziyet, 10 adet Gürültü Ölçümü, 5 adet Termal Kamera Ölçümü, 4 adet Titreşim Doz Ölçümü, 2 adet Aydınlık Şiddeti Ölçümü ve 5 adet Enerji İçerikli Bilirkişilik yapılmıştır.

UEM’de 2014 yılında Üniversitelerden gelen talepler doğrultusunda düzenlenen 2 Enerji Yönetimi eğitiminde 31 öğrenciye eğitim verilmiştir. Bu eğitimler dışında çeşitli kuruluşlarca talep edilen; 1 adet Hidrolik seviye I kursunda 6 kişiye, Uygulamalı Kestirimci Bakım kursunda 14 daha eğitim vermiştir.

6.5.2 Kaynak, NDT ve Hidrolik-Pnömatik Uygulamalı Eğitim Merkezi (Bursa)

Bursa’da kurulan Uygulamalı Eğitim Merkezi’nde kaynakçı eğitimleri ile hidrolik ve pnömatik eğitimleri gerçekleştirilmektedir. Kaynakçı eğitiminin ardından EN 287-1, EN ISO 9606-1 veya EN 13067 standartlarına göre sınav yapılarak başarılı olanlara uluslararası geçerlilikte olan “Kaynakçı Vasıflandırma Sertifikası” verilmektedir. Hidrolik ve pnömatik eğitimlerinden sonra başarılı olanlara her iki konuda da “Temel Seviye ve İleri Seviye Başarı Belgeleri” verilmektedir.

2014 yılının ilk 10 ayında:

- 15 firmaya 162 adet Bilgisayar Destekli Kontrol,
- 3 firmaya 14 adet gözle muayene,
- 0 firmaya 0 adet penetrant muayenesi,
- 15 firmaya 274 adet manyetik parçacık muayenesi,
- 1 firmaya 12 adet ultrasonik muayene,
- 5 adet Vincin yorulma test ve analizi gerçekleştirilmiştir.
- 1 adet Kaynak Koordinasyon Personeli kursuna 4 kişi katılmıştır.

6.5.3 Bilgisayar Destekli Tasarım ve Uygulama Merkezi (Eskişehir)

Eskişehir’de kurulan Bilgisayar Destekli Tasarım ve Uygulama Merkezi’nde hızlı prototipleme, 3 boyutlu ölçüm, bilgisayar destekli tasarım ve eğitim başta olmak üzere çok sayıda bilgisayar eğitimi ve meslek içi eğitim uygulamalı olarak verilmektedir.

FORTUS 250 MC - hızlı prototipleme, smartSCAN3D Tarama Cihazı ile 3 Boyutlu Hassas Ölçüm Hizmetleri, bilgisayar destekli tasarım ve eğitim başta olmak üzere AutoCAD 2003, Mechanical Desktop 2008, Inventor 2008, Solidworks 2009, Solidworks Simulation (Static), Solidworks – Surface Modeling – Mold Dizayn, Catia V5 Cad, Catia V5 Cam+ Plastik, Ansys, ProEngineer gibi çok sayıda bilgisayar eğitimi ve meslek içi eğitim uygulamalı olarak verilmektedir. 21 farklı firmaya prototip imalatı ve 6 firmaya 3 boyutlu tarama hizmetleri verilmiştir.

6.5.4 Uygulamalı Eğitim Merkezi (İzmir)

2 Kasım 2013 tarihinde İzmir’de 4 uygulama atölyesi ve 1 derslikte faaliyetlerine başlayan UEM’de Kaynak Uygulamalı Eğitim Birimi ile Türkiye’de bir ilk olan Asansör Montaj ve Bakım Uygulamalı Eğitim Birimleri ile beraber Hidrolik ve Pnömatik Devre Ekipmanları ve Uygulama Teknikleri Eğitimi, Soğutma Teknisyeni Yetiştirme Kursları, PLC Eğitimi ve CNC Programlama Eğitimi de verilmektedir.



6.6 Diğer Personel Eğitimleri

Meslek alanlarımızla ilişkili konularda çalışan Tekniker/Teknisyen/Operatörlere yönelik kurslara 45.dönemde de devam edilmiştir.

LPG eğitimlerinin başladığı günden bugüne kadar ve 45.dönemde LPG Dolum ve Boşaltım Personeli Kursuna 14.384, Tüplü LPG Dağıtım Personeli Kursuna 14.081, LPG Taşıma Personeli Kursuna 13.577, LPG Teknik Personeli Kursuna 9.311, LPG Otogaz İstasyonları Taşıt Dolum Personeli (Pompacı) Kursuna 5.763, LPG Taşıma (Tanker Şoförü) Personeli Kursuna 831 ve LPG Dolum Tesisi Boşaltım Personeli Kursuna ise 313 kişi katılmıştır.



6.7 Örgüt İçi Eğitimler

Oda Teknik Görevlilerinin Akredite Muayene Kuruluşu AKM kapsamında yetkilendirilebilmesi için Vasıflandırma Eğitimleri sürmektedir. 45.dönemde gerçekleştirilen eğitimler tabloda verilmiştir.



Tarih	Eğitim Yeri	Eğitim Adı	Teknik Görevli Sayısı
2-4 Mayıs	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + Asansör Periyodik Kontrol	9
2-4 Mayıs	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + LPG-CNG Sızdırmazlık	18
2-5 Mayıs	İzmir	TS EN ISO/IEC 17020 + Yürüyen Merdiven	22
26 Mayıs-1 Haziran	İzmir	TS EN ISO/IEC 17020 + Periyodik Kontrol	54
9-15 Haziran	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + Periyodik Kontrol	62
7-9 Ağustos	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + Asansör Periyodik Kontrol	19
27-29 Ağustos	İzmir	TS EN ISO/IEC 17020 + Asansör Periyodik Kontrol	8
17-19 Ekim	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + Asansör Periyodik Kontrol	11
17-19 Ekim	Ankara	TS EN ISO/IEC 17020 + LPG-CNG Sızdırmazlık	10

BÖLÜM 7. SMM HİZMETLERİ VE MESLEKİ DENETİM UYGULAMALARI

MMO Serbest Müşavirlik ve Mühendislik Hizmetleri ve Asgari Ücret Yönetmeliği kapsamında Odamızca 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. Her bir şubede görevlendirilen SMM sorumlularıyla sorunların çözümü sağlanmakta olup, SMM sorumluları eliyle üyelerimize yönelik verilen hizmet kalitesinin yükseltilmesi sağlanmaktadır.

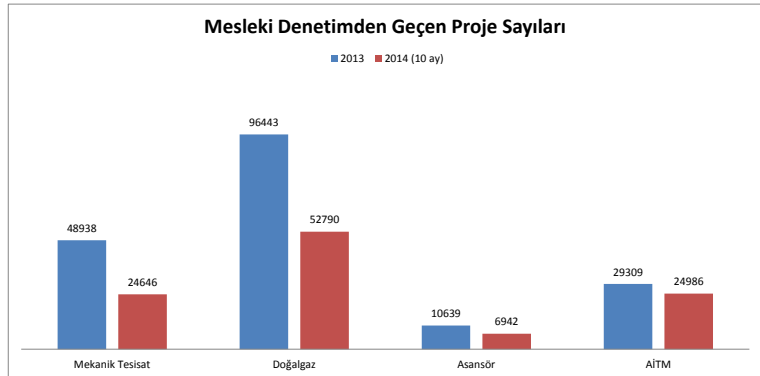
SMM Belgesi almak suretiyle Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmeti yürüten üyelerimize ve firmalarımıza yönelik Şubelerimizde; gerek SMM gerekse uzmanlık alanlarına göre komisyonlar oluşturulmakta, ayrıca SMM büroları ile de düzenli olarak toplantılar yapılmaktadır. Toplantılarda SMM bürolarında yaşanmakta olan sıkıntılar gündeme getirilmekte olup, çözüm önerileri tartışılmaktadır. SMM bürolarının uyması gereken kurallar (projelerin mesleki denetimden geçirilmesi, 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 kendilerine hatırlatılmaktadır. Yönetmelik kurallarına uymayan SMM büroları hakkında ise Yönetmeliklerimiz çerçevesinde gerekli işlemler başlatılmaktadır. 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.

2014 yılı itibarı ile özellikle 3 Nisan 2012 tarih, 28253 sayılı Resmi Gazete ile 14 Nisan 2012 tarih ve 28264 sayılı Resmi Gazete'de "Bürokrasinin Azaltılması ve İşlemlerin Basitleştirilmesine Yönelik Başbakanlık, Bakanlıklar, Bazı Bağlı ve İlgili Kuruluşlar ve Üniversitelere Ait 84 Adet Yönetmelik" başlığıyla yayımlanan yönetmelik değişiklikleri kapsamında; "Planlı Alanlar Tip İmar Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" ile yönetmeliğin 16, 57, 58 ve 64 ncü maddelerinde; "Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" ile yönetmeliğin 4,5,6 ve 7 nci maddelerinde yapılan düzenlemeler ülkemizde yürütülmekte olan Serbest Mühendislik Müşavirlik Hizmetleri ile Odalarca yürütülen Mesleki Denetim uygulamalarını mevcut Oda mevzuatlarına rağmen tartışma konusu haline getirmiştir. Bu düzenlemeler ile SMM Hizmetlerinde ciddi bir denetimsizlik ve dolayısı ile hizmet bedellerinde düşüş yaşanmıştır.

Odaların mesleki denetim sürecinin dışına itilmeye çalışıldığı bu süreçte Oda kurul ve üyelerinin ortak çalışmaları ile bir karşı duruş bir meslektaş dayanışması yaratılmıştır. Hızlı refleks geliştiren Odamızca yeni sürecin eğilimleri göz önüne alınarak uygulama genelgesi hazırlanmış, meslektaşlarımız ise Yönetim Kurulu adına açıklayıcı mektuplar yazılmıştır. Bu süreçte Şube etkinlik alanlarında ortak toplantılar düzenlenmiş ve bu toplantılardan süzülen görüşler üzerine Makina Mühendisleri Odası Mesleki Denetim uygulamalarında yeni uygulamalara gidilmiştir.

SMM Hizmetleri kapsamında Odamızdan SMM Büro Teskil Belgesi almak suretiyle faaliyet yürüten firma sayısı 2014 yılının ilk 10 ayında 5.978'dir. Yine mühendislik Müşavirlik hizmetleri kapsamında mevzuat gereği bünyesinde Sorumlu Müdür bulundurma zorunluluğu olan LPG Dolum Tesisleri ve Otogaz İstasyonlarına 2.795 sorumlu müdür ataması yapılmıştır.



Grafik 1. Mesleki Denetimden Geçen Proje Sayıları

BÖLÜM 8. TEKNİK HİZMETLER

8.1 Teknik Hizmetler ve Geliştirilmesi Çalışmaları

Makina Mühendisleri Odası; basınçlı kap ve ekipmanların periyodik kontrolü, motor şase tespitleri, asansör denetimleri, bilirkişilik ve ekspertizlik hizmetleri, kalibrasyon ve metroloji faaliyetleri, emisyon ölçümleri ile bu alan-

lardaki kurs ve eğitimleriyle sanayiye ve topluma yönelik yürüttüğü teknik hizmet çalışmalarını 45.dönemde de kesintisiz olarak devam ettirmektedir.

2014 yılında Oda genelinde gerçekleştirilen periyodik kontrol, teknik ölçüm ve analiz sayıları tablolarda verilmiştir.

Tablo 7 . 2014 Yılı Periyodik Kontrol Sayıları (10 Aylık)

Basınçlı Kapların Periyodik Kontrolleri	Adet	Toplam
Buhar Kazanı	2.258	30.219
Kızgın Su Kazanı	113	
Kızgın Yağ Kazanı	262	
Kalorifer Kazanı	5.047	
Otoklav	351	
Basınçlı Kap (Genleşme Deposu vb.)	5.248	
Hava Tankı	11.552	
Hidrofor	4.075	
Kara Tankeri	1.057	
Sanayi Gaz Tankeri	35	
Sıvılaştırılmış Petrol Gazları Depolama Tankı	65	
Sanayi Gazları Dolum Tankları	39	
Parlatıcı, Patlayıcı, Tehlikeli ve Zararlı Maddeler Depolama Tankı	41	
Basınçlı Kap Emniyet Cihazı (Emniyet ventili, Patlama Diski)	76	
Kaldırma ve İletme Makinalarının Periyodik Kontrolleri	Adet	
Vinç	31.953	III.174
Mobil Vinç	4.213	
Kule Vinç	1.096	
Caraskal	14.978	
Platform	5.570	
Cephe Asansörü (İnşaat vinci)	369	
Servis Asansörü	1.213	
Forklift	23.665	
Araç Kaldırma Lifti	4.755	
Transpalet	11.371	
Kaldırma ve İletme Makinası	7.296	
Sapan	4.695	

Asansör ve Yürüyen Merdiven Periyodik Kontrolleri	Adet	Toplam
Yürüyen Merdiven	18	1.612
Elektrikli Asansör	1.064	
Hidrolik Asansör	530	
İş Makinalarının Periyodik Kontrolleri	Adet	Toplam
Çekici	163	2.374
Çekici Dozer	33	
Yükleyici	547	
Kazıcı Yükleyici	638	
Skreyper	6	
Greyder	57	
Fore Kazık veya Sondaj Makinası	105	
Hidrolik Kazıcı (Ekskavatör İş Makinası)	205	
Diğer İş Makinaları	620	
Gürültü ve Titreşim Kirliliği Ölçümleri	Adet	
Gürültü Ölçümü	65	71
Titreşim Ölçümü	6	

Tablo 8. LPG Sızdırmazlık - Yeni Montaj - Tadilat Sayıları

	2011	2012	2013	2014 (10 Ay)
SIZDIRMAZLIK	1.143.156	344.958	158.268	90.308
YENİ MONTAJ	437.612	289.382	287.901	201.839
TADİLAT	214.295	36.830	40.736	90.739

8.2 Onaylanmış Kuruluş

19 Şubat 2008 tarihinde AB Resmi Sitesinde Odamızın 2022 No'lu Onaylanmış Kuruluş olarak atandığı duyurulmuş; Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 6 Mayıs 2008 tarih ve 26868 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Tebliği (SGM-2008-8) ile Asansör Kontrol Merkezi, 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 95/16/AT Asansör Yönetmeliği kapsamında 28 adet Modül G (Ek-10 Birim Doğrulaması), 13 firmaya Modül H (Ek-13 Tam Kalite Güvence) ve ISO 9001 KYS belgelendirmesi yapılmıştır.

8.3 Akredite Muayene Kuruluşu

TS EN ISO/IEC 17020 standardına göre 17 Mayıs 2004 tarihinde akredite olan Muayene Kuruluşumuzun AKM yapısı altında tanımlanması için çalışmalar tamamlanmış, TÜRKAK denetimleri gerçekleştirilerek birleştirilmiş kapsam TÜRKAK web sitesinde yayımlanmıştır.

AB-130-M akreditasyon numaralı AKM muayene kuruluşumuzun kapsamında; tahribatsız muayene, asansörler, kaynaklı imalat ve çelik konstrüksiyonlar, boru hatları, metalden işlenmiş parçalar, kazanlar ve basınçlı kaplar, kaldırma ve iletme makinaları, teleferik, teleski ve telesiyej, iş makinaları, depolama tankları, araçların (LPG/CNG/LNG) yakıt sistemi, yürüyen merdiven / bantlar, gaz yakan cihazlar, basınçlı ekipmanlar, basit basınçlı kaplara yönelik periyodik kontrol ve imalat süreci kontrolleri ile proje onayı ve uygunluk değerlendirmeleri yer almaktadır.

TS EN ISO/IEC 17021 standardına göre akredite olan AB-0086-YS akreditasyon numaralı AKM sistem belgelendirme kuruluşumuz çalışmalarını sürdürmektedir.

Asansör Kontrol Merkezimiz (AKM) tarafından, Türkiye çapında 197 belediye ile imzalanan protokoller sonucunda 1 Kasım 2014 tarihi itibarıyla 43.145 adet asansörün periyodik kontrolü gerçekleştirilmiştir.

Tablo 9. Protokol Yapılan Belediye, Periyodik Kontrol Yapılan Asansör Sayısı ve Etiketlemeler

Kontrol Yılı	Protokol İmzalanan Belediye Sayısı	Asansör Sayısı	Kırmızı Etiket	Sarı Etiket	Yeşil Etiket
2012	215	43.588	34.476	3.777	6.080
2013	236	59.706	37.795	3.116	18.795
2014 (10 ay)	197	43.145	23.928	2.871	16.346

Tahribatsız muayene kapsamında 16 adet firmaya çeşitli konularda hizmet verilmiş ve yapılan çalışmalar sonucunda 95 adet rapor üretilmiştir.

8.4 Akredite Deney Laboratuvarı

TS EN ISO/IEC 17025 standardı kapsamında 8 Ocak 2007 tarihinde akredite olan Merkez Laboratuvarı; bacagazı emisyon ve toz ölçümleri, uçucu organik ve buhar (VOC) numune alma, inorganik flor ve klor ölçümleri, çevresel gürültü tayini ve iş hijyeni ölçümlerini gerçekleştirmektedir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 24 Ekim 2014 tarihli denetimi sonrasında Çevre Ölçüm ve Analizleri Yeterlilik Belgesi'nin kapsamına "İnorganik Flor ve Klor Ölçümleri ile Çevresel Gürültü Tayini" eklenmiştir.

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından yayımlanan "İş Hijyeni Ölçüm, Test ve Analizi Yapan Laboratuvarlar Hakkında Yönetmelik" gereğince hali hazırda işçi sağlığı ve iş güvenliği kapsamında şubelerce yürütülen bazı ölçümlerin gerçekleştirilebilmesi için Bakanlıktan "Yeterlilik" alınması zorunlu hale getirilmiş; 44.dönemde yapılan çalışmalar sonucunda Merkez Laboratuvarımız İş hijyeni ölçümlerini gerçekleştirecek alt yapıyı oluşturarak akreditasyon kapsam genişletme çalışmalarını tamamlamıştır.

Kapsamda: Kişisel Solunabilir Tozların Konsantrasyonu, İşyeri Ortamı Solunabilir Tozların Konsantrasyonu, Kişisel Gürültü Maruziyeti, Ortam Gürültüsü, Kişisel Titreşim Maruziyeti, Çalışma Yerlerinin Aydınlatma Ölçümü, Çalışma Yerlerinde Termal Konfor Ölçümü yer almaktadır.

15-20 Eylül 2014 tarihleri arasında iş hijyeni konularında 6 teknik görevlinin katılımıyla eğitici eğitimleri gerçekleştirilmiştir. Ülke genelinde ölçümlerin yapılabilmesi için Kasım ve Aralık aylarında bu eğitmenler aracılığıyla personel vasıflandırma eğitimleri yapılacaktır.

Merkez Laboratuvarı tarafından 2014 yılı Ekim ayı sonu itibari ile 743 adet baca gazı emisyon ve toz ölçümü; 264 bacagazı analizi gerçekleştirilmiştir.

8.5 Akredite Kalibrasyon Laboratuvarı

1998 yılında kurulan Odamız Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi (MMO KALMEM) elektrik, basınç, kütle, hacim, tork, kuvvet boyut ve sıcaklık laboratuvarlarında ölçüm ve kalibrasyon hizmetlerinin yanı sıra çeşitli konularda da eğitimler gerçekleştirmektedir. TS EN ISO/IEC 17025 standardı kapsamında 26 Ocak 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.

MMO KALMEM sanayi kuruluşlarına hizmet vermesinin yanı sıra Odamızda çeşitli birimlerde kullanılan ölçüm cihazlarının da kalibrasyonlarını gerçekleştirmektedir.

MMO Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi tarafında sanayi kuruluşlarına verilen kalibrasyon hizmet sayıları aşağıda verilmektedir.

Tablo 10. Kalibrasyon Hizmet Sayıları

	2013	2014 (10 Aylık)
Basınç	1225	1052
Boyut	2603	1773
Elektrik	1115	1140
Hacim	135	140
Sıcaklık	2012	1781
Terazi-Kütle	1062	740
Tork	215	299
Toplam Kalibrasyon Sayısı	8367	6925
Eğitim	96	71

BÖLÜM 9. ENERJİ KONUSUNDA YAPILAN ÇALIŞMALAR

Enerji alanındaki bütün düzenlemeleri yakından takip eden Odamız, basın açıklamaları ve kapsamlı raporlar ile kamuoyunu bilgilendirmiş, etkinlikler düzenleyerek ya da düzenlenen etkinliklere aktif katkı koyarak görüşlerini ilgililere iletmıştır.

Enerji konusunda Ülkemiz, halkımız ve meslektaşlarımız çıkarları doğrultusunda öneri ve programların geliştirilmesi amacıyla Oda Merkezinde oluşturulan Enerji Çalışma Grubu'nun 44.dönem sonunda hazırladığı "Türkiye'nin Enerji Görünümü" ile "Enerji Ekipmanları Yerli Üretimi Durum Değerlendirmesi ve Öneriler" oda raporları güncellenmiş, raporların basımları 45.dönemde gerçekleştirilmiştir.

Enerji Yöneticisi Eğitimleri

Enerji Kaynaklarının ve Enerjinin Kullanımında Verimliliğin Artırılmasına dair Yönetmelik'e göre yapılan Enerji Yöneticisi Eğitimlerinin uygulamalı dersleri bu dönemde de Kocaeli'de bulunan MMO Uygulama Merkezi (JEM)

ile İzmir İYTE Kampüsünde bulunan Enerji Verimliliği Eğitim ve Uygulama Merkezi'nde gerçekleştirilmektedir.

Eğitim Merkezlerimiz, 2014 yılı içinde 12 enerji yöneticisi eğitimini tamamlamış ve 10 eğitim planlamıştır. Yeni yapılacak olan eğitimlerin 8'i Milli Savunma Bakanlığı'nın ihtiyaç duyduğu danışmanlık hizmeti kapsamında yapılacak olup, Milli Savunma Bakanlığı merkez ve taşra teşkilatında görev yapan 224 personeline 'Enerji Yöneticisi Eğitimi' gerçekleştirilecektir.

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 Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca yetkilendirilmiştir. Odamıza bağlı tüm şubelerimizde Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği kapsamında Enerji Kimlik Belgesi (EKB) Uzmanı Yetiştirme Eğitimleri devam etmektedir. 18 Şubemizde 60 eğitimcimiz ile düzenlenen bu eğitimlerle bugüne kadar toplam 4.093 kişi katılmıştır.

BÖLÜM 10. YAYIN ÇALIŞMALARI

10.1 Oda Periyodikleri

45. Dönemde aşağıda belirtilen Oda periyodiklerinin basımı yapılmış ve üyelerimize ücretsiz olarak gönderilmiştir:

Mühendis ve Makina	: 6 Sayı (Aylık)
Endüstri Mühendisliği	: 2 Sayı (3 aylık)
Tesisat Mühendisliği	: 3 Sayı (2 aylık)
Oda Bülteni	: 6 Sayı (Aylık)
EİM MEDAK Bülteni	: 1 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 6 sayı basılmıştır. 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 Bülteninin 13. Sayısı yayımlanmış, endüstri ve işletme mühendisi üyelerimizin tamamına ücretsiz gönderilmiştir.

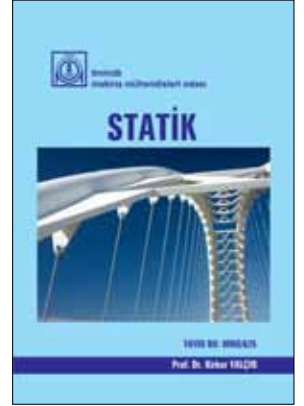
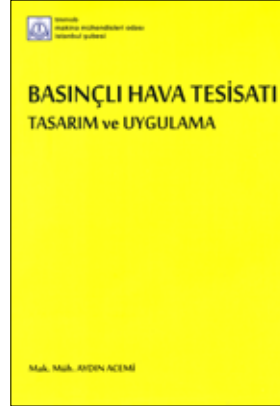
10.1.2 Mühendis ve Makina Dergisi

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, 45. Dönemde Ölçümbilim ile İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği konularında özel sayılar hazırlanmıştır.

Dergimiz, tercih eden üyelerimize posta ile ulaştırılırken www.mmo.org.tr/muhendismakina adresinden de ihtiyacı olan herkesin erişimine sunulmaktadır.

10.1.3 Endüstri Mühendisliği Dergisi

1989 yılından bugüne 3 aylık periyotlarla yayımlanan dergimizin 45. dönemde 2 sayısı yayımlanmıştır.



10.1.4 Tesisat Mühendisliği Dergisi

Odamız adına İstanbul Şubemiz tarafından 2 aylık periyotlarla basımı gerçekleştirilen dergimizin 45. dönemde 3 sayısı yayımlanmıştır.

10.2 Kitaplar, Broşürler ve Ajanda

Yeni basımı yapılan teknik kitaplar:

- Basınçlı Hava Tesisatı Tasarım ve Uygulama (MMO/623)
- Statik (MMO/625)

Yeni basımı yapılan etkinlik kitapları:

- TMMOB Sanayi Kongresi 2013 Bildiriler Kitabı (E/2014/622)
- Asansör Sempozyumu Bildiriler Kitabı (E/2014/624)
- VII. Ulusal Hidrolik Pnömatik Kongresi Bildiriler Kitabı (E/2014/627)
- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yerel Sempozyumu Bildiriler Kitabı (E/2014/628)

Yeni basımı yapılan Oda raporları:

- Türkiye'nin Enerji Görünümü (MMO/616)
- Enerji Ekipmanları Yerli Üretimi Durum Değerlendirmesi ve Öneriler (MMO/621)

Güncellenen yayınlar:

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

Güncellenen kitaplar:

- Sanayii Kazanları İşletme El Kitabı (MMO/110)
- Duman Kontrolü ve Basınçlandırma Tesisatı Projelendirme Esasları (MMO/595)

Basımı yapılan broşür ve kılavuzlar:

- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliğine Yönelik Ölçüm, Test, Kontrol ve Eğitimlerimiz
- Soba ve Şofben Kullanımında Dikkat Edilecek Hususlar
- LPG Sistemli Araçların Güvenli Kullanım Kılavuzu
- TMMOB Makina Mühendisleri Odası Tanıtım Broşürü
- MİEM Broşürü

2015 yılı ajandası baskı aşamasındadır.

10.3 Kütüphane ve Elektronik Arşiv

Kütüphane katalog tarama sayfamız <http://kutuphane.mmo.org.tr> adresi üzerinden faaliyete geçtiği 15 Mart 2007 tarihinden 13 Kasım 2014 tarihine kadar 193.917 kez ziyaret edilmiştir.

BÖLÜM 11. BİLGİ İŞLEM BİRİMİ ÇALIŞMALARI

11.1 TOYS Çalışmaları

TOYS (TMMOB Otomasyon Yönetim Sistemi) için Metalurji ve Malzeme Mühendisleri Odasına kurulum yapılmış ve kullanıma sunulmuştur. Böylece program, Odamız için de gerçek ortamda test edilmiş olacaktır. Biten ve çalışması devam eden modüller aşağıdadır.

- Üye yönetimi
- Evrak Yönetimi
- Kurum yönetimi
- İletişim
- MIEM/PBK
- Proje (Kodlanmakta)
- SMM (Kodlanmakta)

11.2 Yazılım Çalışmaları

Asansör Yazılımı Çalışmaları

Asansör modülü yeniden yazılarak daha işlevsel hale getirilmiştir. Kasım ayı içerisinde Ankara Şube'de kullanılmaya başlanacaktır. 1 ay içerisinde de tüm şubelerde devreye alınması hedeflenmektedir. Asansör modülünün tam anlamıyla kullanılması sonrası;

- Tablet Uygulaması,
- Kredi kartı uygulaması,
- Muhasebe entegrasyonunun yazılması hedeflenmiştir.

Periyodik Kontrol (PK) Yazılımı

PK ile ilgili ön analiz yapılan ve kodlama çalışmalarına başlanan yeni yazılıma, asansör modülünün devreye girmesi ile birlikte başlanabilecektir.

Sızdırmazlık Yazılımı

Veri tabanının çok büyümesi nedeniyle ve mükerrer kayıtların engellenmesi amacıyla yazılımda bazı düzenlemeler yapılmıştır. Ayrıca, şubelerin kullanımı için bir istatistiksel rapor çalışması yapılmıştır.

11.3 OBYS

Oda Bilgi Yönetim Sisteminde yer alan birçok raporda ve menüde düzenlemeler yapılmıştır. Özellikle uzmanlık belgelerin online olarak sisteme yüklenmesiyle ilgili yeni eklentiler yazılmıştır.

- LPG Sorumlu Müdürlük Belgelerinin sisteme düşmesi
- Tescil Başvurularının sisteme düşmesi
- Uzmanlık belgelerinin yenilenmesi
- Üye alanı ile ilgili TC Kimliklerin bulunması çalışması yapılmıştır.

Sistem odasının yetersiz gelmesi nedeniyle yeni bir sistem odası oluşturma çalışmaları yapılmaktadır. Sistem odasının büyümesi ile birlikte hem kesintilerin azalması hem de hızın artması hedeflenmektedir.

BÖLÜM 12. BASIN BİRİMİ ÇALIŞMALARI

Oda Basın Birimi çalışmaları, etkinlikler, raporlar, meslek ve uzmanlık alanlarımızla ilgili konular ve güncel gelişmelere ilişkin görüşlerimizi basın ve kamuoyunun bilgisine ve üçüncü şahısların değerlendirmelerine sunulması içeren olarak yürütülmektedir.

45. Dönem Basın Birimi Çalışmaları kapsamında 01.11.2014 tarihine kadar, Odamızca çeşitli konular üzerine 36 merkezi açıklama basın açıklaması yapılmıştır. Bu açıklamalar ve Oda Merkeziyle ilgili haberler gazetelerde 235 sektörel dergilerde 26 kez haber olmuş; Oda yöneticileri basın açıklamalarımızla bağlantılı haber programları ve Oda faaliyet konularıyla ilgili olarak 12

defa televizyon programına katılmışlardır. Oda Merkezi ve Şubelerimizle ilgili yazılı basın toplam haber sayısı ise 3400'dür.

44. Dönem Oda Çalışma Raporuna giren bilgilerden sonraki döneme ait, basına verilen demeç-söyleşi ve yazılı basın açıklamalarının konuları aşağıda tarih sırasına göre sıralanmıştır.

- 14.04.2014 Hürriyet Gazetesi'nin TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) Yönetim Kurulu Sekreteri Ercüment Şahin Çervatoğlu ile Kaldırma Araçları ve Vinçler Konusunda Yaptığı Söyleşi
- 18.04.2014 Melih Gökçek Yeni Dönem İcraatına Sürgünlerle Başladı. MMO Denetleme Kurulu Üyesi Haydar

- Şahin'in de Aralarında Bulunduğu 60 Çalışanın Sürgün Edilmesini Kınıyor, Bu Haksız Uygulamanın En Kısa Sürede Durdurulmasını İstiyoruz.
- 24.04.2014 MMO Genel Kurul Basın Duyurusu
- 26.04.2014 TMMOB Makina Mühendisleri Odası 45. Olağan Genel Kurulu Yapılıyor
- 28.04.2014 28 Nisan Dünya İşçi Sağlığı ve Güvenliği Günü, Türkiye'de "İş Cinayetlerinde Ölenleri Anma/Yas Günü" Olarak Anılın
- 29.04.2014 İktidarın Taksim Yasasını ve Uygulayacağı Şiddeti Kınıyoruz. MMO Örgütülüğü, 1 Mayıs Birlik, Mücadele, Dayanışma Gününde Bütün Türkiye'de Alanlarda Olacaktır
- 30.04.2014 MMO 45. Olağan Genel Kurulu Sonuçlandı. Demokrat Mühendisler Yine Görev Başında. Ali Ekber ÇAKAR Başkanlığındaki Demokrat Mühendisler Listesi Blok Olarak Seçildi
- 05.05.2014 MMO'nun İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Raporu açıklandı. Mevcut Yaklaşımla İş Kazaları ve İş Cinayetleri Önlenemeyecektir
- 12.05.2012 TMMOB Makina Mühendisleri Odası 45. Olağan Genel Kurul Sonuç Bildirisi Açıklandı
- 14.05.2014 KAZA DEĞİL İŞ CİNAYETİ. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Derhal İstifa Etmelidir
- 02.06.2014 İktidarın Baskıları Bizleri Yıldıramayacak
- 04.06.2014 Kentsel-Kırsal Çevre, Sanayi, Ulaşım, Enerji Politikaları Rant Yağmasından Arındırılmalıdır
- 09.06.2014 Lice Katliamını Kınıyoruz. Silahlar Susmalı, Barış Ortamı Egemen Olmalıdır
- 11.06.2014 İktidar "Örgüt" Arıyor, Örgüt Olarak Arkadaşlarımızın, Taksim Dayanışması'nın Yanında Mahkeme Salonunda Olacağız
- 13.06.2014 15-16 Haziran Büyük İşçi Direnişinin 44. Yıldönümünde Soma'dayız
- 17.06.2014 Soma Katliamının Üzeri Sürgünlerle Kapatılmaz, Sürgünler ve Baskılar Odalarımızı Yıldıramaz
- 01.07.2014 Sivas Katliamının 21. Yılında Laiklik Daha Önemli, Daha Yaşamsal!
- 21.07.2014 Pamukova "Kazası" İmaj Politikasının Sonucu İdi, Demiryolu Taşımacılığındaki Gerileme ve Özelleştirme Süreci İmaj Politikaları İle Gizlenemez
- 22.07.2014 MMO Siyonist İsrail'in Filistin Halkına Yönelik Terörünü Kınamaktadır. Türkiye İsrail ile Askeri, Ticari, Siyasi İlişkilerini Kesmelidir
- 11.08.2014 Emperyalizmi, İŞİD Terörünü ve AKP Gericiliğini Kınıyoruz. Türkiye'nin ve Ortadoğu Halklarının Öncelikli Gereksinimi Gerçek Demokrasi ve Gerçek Laiklikdir
- 14.08.2014 Trafik Cinayetlerinin Sorumlusu Kamusal Denetimi ve Mühendislik Hizmetlerini Devre Dışı Bırakmaya Çalışan Siyasal İktidardır. Kullanımı Yasak ve Tehlikeli Olan 10 Numara Yağ Kullanımına Göz Yumulmamalı, Araçlarda Yangın Algılama ve Alarm Sistemlerinin Olup Olmadığı Denetlenmelidir.
- 15.08.2014 17 Ağustos 1999 Marmara Depremine 15. Yılında Dikkatler, İktidarın Rant Ablukası Sonucu Oluşacak Sosyal Afet ve Yıkımlara Çevrilmelidir. TMMOB'ye Bağlı Odaların Görev ve Yetki Alanına Giren Kamusal Nitelikli Mesleki Denetim, Yeterlilik, Eğitim ve Belgelendirmeye Dayalı Yeni Bir Yapı Denetimi Modeli Benimsenmelidir
- 29.08.2014 AKP'nin Barış Karşıtı İç ve Dış Politikalarını Reddediyoruz. Ülkede, Bölgede, Dünyada Barış!
- 07.09.2014 10 İşçimizin Yaşamını Kaybettiği İş Cinayetini Kınıyoruz
- 08.09.2014 MMO Öğrenci Üye Kampı 2014 başarıyla tamamlandı
- 08.09.2014 Konya'daki LPG'li Araç Patlamasından Hareketle Uyarıyoruz: Araçlarını LPG'ye Dönüştürmek İsteyen veya Dönüştürmüş Yurttaşlarımızın Araç Dönüşümlerinin Son Kontrolünü ve Periyodik Gaz Sızdırmazlık Testini MMO'ya Yaptırması Gerekmektedir
- 09.09.2014 Kent Yağması ve Rant Politikaları, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Gereklileri ile İnsan Yaşamını Hiç Saymaktadır. İş Ekipmanlarının Periyodik Kontrolleri Artırılmalı ve Kamusal Denetim İvedilikle Benimsenmelidir
- 12.09.2014 12 Eylül Faşizminin Uygulamaları AKP İktidarında Doruğa Ulaşmıştır
- 18.09.2014 Makina Mühendisleri Odası Üyeleri, 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü'nde Alanlarda Olacak
- 24.09.2014 DİREN METEHAN!
- 25.09.2014 Asansör Sempozyumu 2014, iş cinayetlerini kınama ile başladı
- 01.10.2014 Bu İktidar Döneminde Doğalgaz Fiyatı Konutlarda Yüzde 35 Oranında Arttı. Elektrik ve Doğalgaza Yapılan Zamları Önümüzdeki Aylarda Yenileri İzleyecektir. Temel Bir Hak Olan Enerjiden Yararlanma Olanığı Yoksul ve Düşük Gelirli Halk Kesimleri İçin Ortadan Kalkmaktadır
- 09.10.2014 AKP İktidarı Türkiye'de İç Savaş, Ortadoğu'da Bölgesel Savaş Peşindedir
- 14.10.2014 Özerk, Demokratik, Bilimsel, Nitelikli, Laik, Parasız Eğitim, Öğrenim Özgürlüğü ve Can Güvenliği Temel Gereksinimler Arasındadır. AKP'nin "Yeni Türkiye" Projesi Üniversitelerleri Kanatıyor
- 18.10.2014 Asansör "Kaza"ları ve İş Cinayetleri Engellenebilir! Çözüm, Kamusal Denetim ve Kamusal Hizmet Perspektifinin Benimsenmesinde!
- 30.10.2014 Artık Yeter! Durdurun Bu Denetimsizliği, Durdurun Bu Cinayetleri! Kamu İşletmeciliği ve Kamusal Denetim Egemen Olmalıdır

BÖLÜM 13. HUKUK BİRİMİ ÇALIŞMALARI

13.1 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:

Bakanlıklar ve Kurumlara Karşı Açılan Davalar

Bakanlıklar ve diğer kurumlarca Odamızın iştirak alanına dair yapılan düzenlemelere (Yönetmelik, Genelge vb.) ve diğer işlemlere yönelik olarak açılan toplam 23 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

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.

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 34 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 beş dava lehimize sonuçlanmış, temyiz incelemesi devam etmektedir.

13.2 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 32 dava mevcut olup, söz konusu davaların süreçleri çeşitli aşamalarda devam etmektedir.

13.3 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, ihtarname - sözleşme inceleme ve düzenlenmesi, ihbarnamelere 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 ve çeşitli aşamalarda devam eden hâlihazırda 6 tane işe iade/iş ilişkisinden kaynaklı olacak davası mevcuttur.

BÖLÜM 14. 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.

Öğrenci üye çalışmalarının merkezi koordinasyonu için oluşturulan Öğrenci Üye Komisyonu 45.dönemde yeniden atanarak ilk toplantısını Öğrenci Üye Kurultayı 2015 etkinliğinin Düzenleme ve Yürütme Kurulu toplantıları ile birlikte 18 Ekim 2014 tarihinde gerçekleştirmiştir.

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.

MMO Öğrenci Üye Kurultayı bu dönem 28 Mart 2015 tarihinde Ankara'da düzenlenecektir. Kurultay Düzenleme ve Yürütme Kurulu toplantıları 18 Ekim 2014 tarihinde Oda Merkezinde yapılmıştır.

Odamız öğrenci üye çalışmalarının başladığı günden bugüne kadar geçen süreçte ilk öğrenci üye kampını 44. Çalışma döneminde düzenlemiştir. Öğrenci üyeler arasında dayanışmayı arttırmak ve kolektif yaşam bilinci yaratmak, ülke sorunlarına ilişkin TMMOB ve Oda görüşlerini aktarmak hedefiyle birincisi 1-9 Eylül 2012 tarihlerinde 85 öğrenci üyenin; ikincisi 31 Ağustos - 7 Eylül 2013 tarihlerinde 78 öğrenci üyenin katılımıyla İzmir Pamucak'ta yapılan kampların üçüncüsü 30 Ağustos-6 Eylül 2014 tarihlerinde Özdere Kalemlik Orman Kampında gerçekleştirilmiştir.

Türkiye'nin çeşitli şehirlerinden öğrenci üyelerin katılımıyla İzmir'in Menderes ilçesine bağlı Özdere Kalemlik kamp alanında başlayan ve 75 öğrenci üyenin katıldığı kampta: Söyleşiler, forum, atölye çalışmaları, spor etkinlikleri, film ve belgesel gösterimleri, geziler, dinletiler gerçekleştirilmiş; kampa öğrenci üyelerin yanı sıra Oda ve Şube yöneticileri ile teknik görevliler katılım sağlamıştır.



BÖLÜM 15. KURUM VE KURULUŞLARLA İLİŞKİLER VE İLETİLEN ODA GÖRÜŞLERİ

Odamız, meslek alanlarımızla ilgili Bakanlık, kurum ve kuruluşlarla toplum ve kamu yararı doğrultusunda kalıcı ve kurumsal ilişkiler geliştirmekte, çok yönlü çalışmalar yürütmektedir.

Demokratik kitle örgütleri ve sendikalarla, meslek alanlarımızı ilgilendiren sektör kuruluşlarıyla ve üniversitelerle ilişkiler 45. dönemde de çalışma programı çerçevesinde sürdürülmektedir.

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)
 - AİTM Alt Komitesi
- ▶ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu (EVKK) (18.04.2007 tarih ve 26510 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5627 Sayılı

Enerji Verimliliği Kanunu uyarınca)

- ▶ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı “Enerji Eğitimleri Sınav Komisyonu” (18.04.2007 tarih ve 26510 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan 5627 Sayılı Enerji Verimliliği Kanunu uyarınca)
- ▶ Dünya Enerji Konseyi Türk Milli Komitesi (DEK TMK)
- ▶ Karayolları Trafik Güvenliği Kurulu
- ▶ TÜRK LOYDU Vakfı
- ▶ KOSGEB
- ▶ TÜBİTAK UME’de temsil edilmektedir.

Kurumlara İletilen Oda Görüşleri

45. dönemin ilk 6 ayında iletilen Oda görüşü sayısı ve iletildiği kurum ve kuruluşların listesi aşağıda verilmiştir.

İletildiği Kurum / Kuruluş	Görüş Sayısı
TMMOB	3
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı	5
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı	3
TSE	2
Milli Eğitim Bakanlığı	1
Gelir İdaresi Başkanlığı	1
Tekirdağ Valiliği	1
Ankara Valiliği İl Emniyet Müdürlüğü	1
SGK Trabzon Sosyal Güvenlik İl Müdürlüğü	1
Muhtelif Mahkemeler	61
Toplam	79

BÖLÜM 16. TMMOB ÇALIŞMALARINDA ODAMIZ

16.1 TMMOB 43. Genel Kurulu

29 Mayıs – 1 Haziran 2014 tarihinde gerçekleştirilen TMMOB 43. Olağan Genel Kurulunda ve oluşturulan komisyonlarda Odamız temsilcileri aktif görev almış, Oda görüşlerimiz delegelerimiz aracılığıyla iletilmiştir.

16.2 TMMOB Toplantıları

TMMOB Danışma Kurulu Toplantıları

TMMOB 43. Dönem I. Danışma Kurulu toplantısı 20 Ey-

lül 2014 tarihinde TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesis’inde gerçekleştirilmiştir. Ülke gündemindeki gelişmelerin ve TMMOB çalışma programının değerlendirildiği toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

TMMOB Yönetim Kurulu Toplantıları

Odamız temsilcileri, TMMOB’nin 43. Döneminde düzenlenen 8 Yönetim Kurulu toplantısına da katılım sağlamıştır.

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Toplantıları

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Başkanları Ortak Toplantısı 18 Haziran 2014 tarihinde TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi Sosyal Tesisi`nde gerçekleştirilmiştir. TMMOB 43. Dönem Çalışma Programı`nın görüşüldüğü toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

TMMOB Yönetim Kurulu ve Oda Sekreter Üyeleri Toplantıları

TMMOB'ye bağlı odaların sekreter üyeleri 14 Mayıs 2014 tarihinde toplanmış, yapılan toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

TMMOB Denetleme Kurulu ve Oda Denetleme Kurulları - Saymanları Toplantısı

TMMOB Denetleme Kurulu Üyeleri ile Oda Denetleme Kurulu Üyeleri ve Oda Saymanları Ortak Toplantısı TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi`nde 18 Ekim 2014 tarihinde gerçekleştirilmiş, toplantıya Odamızca katılım sağlanmıştır.

16.3 TMMOB Çalışma Grupları

Dönem içerisinde TMMOB Çalışma Grubu toplantılarına Odamız temsilcileri düzenli katılım sağlamıştır. Çalışma gruplarında görev alan Odamız temsilcileri aşağıda verilmiştir.

Çalışma Grupları	Adı - Soyadı
İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Çalışma Grubu	Bedri Tekin
	Mustafa Yazıcı
LPG Çalışma Grubu	Tahsin Akbaba
	Satılmış Göktaş
Bilirkişilik Çalışma Grubu	Barış Levent
	Arife Kurtoglu
Enerji Çalışma Grubu	Şayende Yılmaz
	Osman Tezgiden
Kadın Çalışma Grubu	Aylin Sıla Aytemiz
	Ceren Yılmaz
Yapı Denetimi Çalışma Grubu	Harun Erpolat
	Çağdaş Akar
Mali İşler Uygulama Esasları Çalışma Grubu	Tahsin Akbaba
	Arife Kurtoglu
Mevsimlik İşçilik Çalışma Grubu	Abdullah Selçuk Soylu
	Bülent Göksülük
Zorunlu Göç Yaz Okulu Çalışma Grubu	Abdullah Selçuk Soylu
	Mahir Ulaş Akcan

TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Asgari Ücret Komisyonu	Harun Erpolat
	Mahir Ulaş Akcan
Kamuda Çalışan Müh. Mimar, Şehir Pl. Özlük Hakları Komisyonu	Çağdaş Akar
	Bedri Tekin
Engelli Mühendis Mimar Şehir Plancıları Çalışma Grubu	Barış Levent
	Bedri Tekin
Mesleki Denetim Çalışma Grubu	Osman Tezgiden
	Derya Baran
Mühendislik Unvanı, Denklik Ve Yeterlilik Çalışma Grubu	Abdullah Selçuk Soylu
	Evren Sağ
Bütünşehir Çalışma Grubu	Harun Erpolat
	Can Öztürk
Staj Yasası Çalışma Grubu	Mahir Ulaş Akcan
	Bülent Göksülük
Mesleki Etik Sorunları İzleme Çalışma Grubu	S. Melih Şahin
	Mustafa Yazıcı
Doğa ve Çevre Sorunları Çalışma Grubu	Banu Akın
	Can Öztürk

16.4 TMMOB İKK Çalışmaları

Odamızın yürüttüğü birimlerde İKK Sekreterlerinin listesi şöyledir:

Adı-Soyadı	Birimi
Hasan Emir Kavi	Adana
O. Murat Ataman	Bolu
Mehmet Sarıca	Denizli
Neşet Aykanat	Eskişehir
Süleyman Solmaz	İstanbul
Melih Yalçın	İzmir
Ersin Fener	Kayseri
Erdal Yavaş	Malatya
Nilgün Gökarslan	Manisa
Yalçın Oral	Yalova
Birhan Şahin	Zonguldak

16.5 TMMOB Etkinlikleri

17 Ağustos 2014 tarihinde gerçekleştirilen TMMOB Depreme Duyarlılık Yürüyüşü, 19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü, TMMOB`nin 60. Yılı etkinlikleri çerçevesinde 18 Ekim 2014 Cumartesi günü gerçekleştirilen TMMOB'nin eski başkanlarının konuşmacı olarak yer aldığı "Dünden bugüne TMMOB" etkinliği gibi TMMOB etkinliklerine, Oda ve şube yönetim kurullarımız, çalışanlarımız ve üyelerimizle katılım sağlanmıştır.

BÖLÜM 17. DEMOKRASİ MÜCADELESİNDE ODAMIZ

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, savaşımlara ve ekonomik krizlere, işçi katliamlarına ve iş cinayetlerine karşı gerçekleştirilen eylem ve etkinliklere 45.dönemde de katkı sağlanmış, yetkililer uyarılarak kamuoyu oluşturmaya çalışılmıştır. Dönem boyunca sürdürülen demokrasi mücadelesinde Odamız aktif olarak yer almış, aşağıda özetlenen etkinliklerin öznesi olmuştur.

1 Mayıs 2014

1 Mayıs Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü başta tüm Türkiye’de alanlarda kutlandı. Taksim’e çıkmak isteyen yurttaşlara siyasal iktidar yine polisi ile saldırdı. Miting ve açıklamalarda Odamız OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyeleriyle birlikte yerini aldı.

14 Mayıs 2014

Soma’da meydana gelen maden faciasında yaşamını yitiren 301 madenci için üniversitelerde bir günlük ders boykotu gerçekleştirildi. TMMOB Makina Mühendisleri Odası Öğrenci Üye Komisyonu da boykota katılarak destek verdi.

16 Mayıs 2014

DİSK, KESK, TMMOB, TTB Soma maden faciası üzerine ülke çapında iş bırakma eylemi gerçekleştirdi. İş bırakma eyleminde Odamız OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyeleriyle birlikte yerini aldı.

25 Mayıs 2014

İstanbul’da binlerce kişi, 301 maden emekçisinin ölümüne yol açan Soma katliamının sorumlularının hesap vermesi ve taşeron çalışmanın yasaklanması talebiyle DİSK, KESK, TMMOB, TTB, TDB ve Türk-İş’e bağlı sendikaların çağrısıyla Kadıköy’de buluştu. Odamız; OYK ve ŞYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyeleriyle birlikte eyleme destek verdi.

30 Mayıs 2014

Maden faciası ile ilgili olarak TMMOB Genel Merkezi önünde toplanan TMMOB üyeleri, Madenci Anıtı’na

yürüyerek Anıtı siyah çelenk bıraktı. TMMOB delegelerimiz, OYK üyelerimiz, Oda çalışanları ve üyelerimiz eyleme katılım sağladı.

1 Haziran 2014

Ankara’da KESK Şubeler Platformu, DİSK, Ankara Tabip Odası ve TMMOB İKK’nın çağrısı ile bir araya gelerek Ethem Sarısülük’ü anmak isteyenlere polis saldırdı. Polis saldırısında Oda Yönetim Kurulu Sekreter üyesi Ercüment Ş. Çervatoğlu’nun da aralarında bulunduğu birçok kişi gözaltına alındı.

2 Haziran 2014

KESK, DİSK, TMMOB ve TTB 31 Mayıs ve 1 Haziran’da yaşanan polis saldırılarına ilişkin bir basın toplantısı düzenledi. Ortak açıklamadan sonra Ethem Sarısülük anmasına katılmak isteyenlere polisin saldırısı sonucu gözaltına alınan Makina Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Sekreter üyesi Ercüment Çervatoğlu konuştu.

4 Haziran 2014

Makina Mühendisleri Odası, Elektrik Mühendisleri Odası, İnşaat Mühendisleri Odası, Jeoloji Mühendisleri Odası, Harita Mühendisleri Odası, Metalurji Mühendisleri Odası ve Mimarlar Odası, Gezi Şehitleri için anıt mezar yaptırdı. Gezi Direnişi sırasında polisin attığı gaz fişeginin başına isabet etmesi sonucu yaşamını yitiren 22 yaşındaki Abdullah Cömert için anıt mezarı yapıldı.

12 Haziran 2014

Aralarında TMMOB’ye bağlı odaların İstanbul şube yöneticilerinin de yer aldığı Taksim Dayanışması davasının ilk duruşması 12 Haziran 2014 tarihinde İstanbul Çağlayan Adliyesi 33. Asliye Ceza Mahkemesi görüldü. Davayı, Oda Yönetim Kurulu ve Şube Yönetim Kurulu Üyeleri ile üyelerimiz de izledi.



16 Haziran 2014

"15-16 Haziran 1970'de yaratılan işçi sınıfının büyük direnişinin yıldönümünde; Soma`da yaşadığımız işçi katliamında içlerinde maden mühendisi meslektaşlarımızın da bulunduğu kaybettiğimiz canlarımızı unutmamak, unutturmamak için Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) örgütlülüğü 15 Haziran Pazar günü Soma'da bulundu. Odamız eyleme yönetici, çalışan ve üyeleriyle aktif katkı ve katılım sağladı.



2 Temmuz 2014

Sivas katliamı, 21. yıldönümünde Ankara Kolej Meydanı`nda düzenlenen mitingle lanetlendi. TMMOB'nin katıldığı mitingde OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

7 Ağustos 2014

Uluslararası Sendikalar Konfederasyonu (ITUC)'nun çağrısıyla emek-meslek örgütlerince ülkenin dört bir yanında "Direnen Ortadoğu halkları yalnız değildir!" başlığıyla Filistin, Rojava ve Şengal halklarıyla dayanışma eylemleri düzenlendi. Eylemlerde OYK ve ŞYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yerini aldı.

19 Ağustos 2014

Her yıl 17 Ağustos Marmara depreminin yıldönümünde depremin yarattığı toplumsal sonuçlar konusunda kamuoyu duyarlılığını arttırmak, iktidarın rant ablukası sonucu oluşacak sosyal afet ve yıkımlara dikkat çekmek amacıyla düzenlenen TMMOB Depreme Duyarlılık Yürüyüşü bu yıl İzmit'te gerçekleştirildi. Yürüyüşe OYK ve ŞYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz katıldı.

1 Eylül 2014

"1 Eylül Dünya Barış Günü"nde Türkiye'nin birçok kentinde on binler alanlara çıktı. DİSK, KESK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla ülkenin dört bir yanında düzenlenen eylemlerde "Barış için, kardeşlik için, özgürlük için, eşitlik için ele ele verelim!" çağrısı yapıldı. TMMOB yöneticileri, OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de mitinglerde yer aldılar.



19 Eylül 2014

TMMOB tarihinde önemli bir yeri olan 19 Eylül 1979 bir günlük iş bırakma eyleminin yıldönümünde "TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü"nde İKK'ların bulunduğu yerlerde kitlesel basın açıklamaları gerçekleştirildi. OYK ve ŞYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de yürüyüşlere katılarak destek verdi.



31 Ekim 2014

Karaman Ermenek'te 28 Ekim günü meydana gelen maden faciası üzerine TMMOB tarafından Olgunlar Sokak'taki Madenci Anıtı önünde kitlesel bir basın açıklaması düzenlendi. Basın açıklamasına OYK üyeleri, Oda çalışanları ve üyelerimiz de katılım sağladı.

BÖLÜM 18. MALİ DURUM

2014 YILI KARŞILAŞTIRMALI GELİR BÜTÇESİ

	HESAP İSİMLERİ / GELİR ÇEŞİTLERİ	2014 YILI TAHMİNİ BÜTÇE	GERÇEKLEŞEN BÜTÇE	BÜTÇEYE GÖRE FARK	GERÇEKLEŞME ORANI	AÇIKLAMA %	AÇIKLAMA
		9	9 AYLIK	9 AYLIK	%		
A	ÜYE BİRİMİ	9.583.218,75 TL	8.575.331,60 TL	-1.007.887,15 TL	89,48%	-10,52%	EKSİK
1	ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	2.637.817,50 TL	1.994.007,38 TL	-643.810,12 TL	75,59%	-24,41%	EKSİK
1.1	Üye Kayıt Gelirleri	60.375,75 TL	52.558,00 TL	-7.817,75 TL	87,05%	-12,95%	EKSİK
1.2	Üye Kimlik Gelirleri	109.875,75 TL	90.098,00 TL	-19.777,75 TL	82,00%	-18,00%	EKSİK
1.3	Üye Cari Yıl Ödenti Gelirleri	1.323.750,75 TL	1.036.702,14 TL	-287.048,61 TL	78,32%	-21,68%	EKSİK
1.4	Üye Geçmiş Yıl Ödenti Gelirleri	1.113.750,75 TL	778.845,74 TL	-334.905,01 TL	69,93%	-30,07%	EKSİK
1.5	Geçici Üye Kayıt Ödenti Gelirleri	30.013,50 TL	35.289,50 TL	5.276,00 TL	117,58%	17,58%	FAZLA
1.6	Öğrenci Üye Kayıt Gelirleri	51,00 TL	514,00 TL	463,00 TL	1007,84%	907,84%	FAZLA
2	BELGE GELİRLERİ	5.187.382,50 TL	4.419.323,44 TL	-768.059,06 TL	85,19%	-14,81%	EKSİK
2.1	Sicil Durum Belgesi Gelirleri (Araç Proje)	328.500,75 TL	224.631,70 TL	-103.869,05 TL	68,38%	-31,62%	EKSİK
2.2	Sicil Durum Belgesi Gelirleri (Asansör Proje)	475.500,75 TL	343.165,55 TL	-132.335,20 TL	72,17%	-27,83%	EKSİK
2.3	Sicil Durum Belgesi Gelirleri (Doğalgaz Proje)	565.502,25 TL	291.481,11 TL	-274.021,14 TL	51,54%	-48,46%	EKSİK
2.4	Sicil Durum Belgesi Gelirleri (Tesisat Proje)	2.192.251,50 TL	1.723.114,24 TL	-469.137,26 TL	78,60%	-21,40%	EKSİK
2.5	MİEM Belge Gelirleri	463.125,75 TL	294.350,84 TL	-168.774,91 TL	63,56%	-36,44%	EKSİK
2.6	SMM Belge Gelirleri	1.023.750,75 TL	1.453.366,00 TL	429.615,25 TL	141,96%	41,96%	FAZLA
2.7	Üyelik Belgesi Gelirleri	138.750,75 TL	89.214,00 TL	-49.536,75 TL	64,30%	-35,70%	EKSİK
3	MİEM GELİRLERİ	1.501.500,75 TL	1.210.502,43 TL	-290.998,32 TL	80,62%	-19,38%	EKSİK
4	BANKA FAİZ GELİRLERİ	14,25 TL	849.248,40 TL	849.234,15 TL	5959637,89%	5959537,89%	FAZLA
5	SAİR GELİRLER	256.503,75 TL	102.249,95 TL	-154.253,80 TL	39,86%	-60,14%	EKSİK
B	TEKNİK HİZMETLER VE BELGELENDİRME MERKEZİ BİRİMİ	35.162.937,75 TL	38.445.928,35 TL	3.282.990,60 TL	109,34%	9,34%	FAZLA
1	BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	33.095.709,00 TL	36.093.783,22 TL	2.998.074,22 TL	109,06%	9,06%	FAZLA
1.1	Trafik Birlikliklik Ve Ekspertizlik Gelirleri	1.646.251,50 TL	1.655.331,72 TL	9.080,22 TL	100,55%	0,55%	FAZLA
1.2	Motor Sasi Kontrol Gelirleri	798.752,25 TL	915.511,33 TL	116.759,08 TL	114,62%	14,62%	FAZLA
1.3	Muayene Kuruluşu Gelirleri	2.293.130,25 TL	2.077.387,07 TL	-215.743,18 TL	90,59%	-9,41%	EKSİK
1.4	Asansör Kontrol Merkezi Gelirleri	4.452.000,75 TL	5.054.421,12 TL	602.420,37 TL	113,53%	13,53%	FAZLA
1.5	LPG/CNG Sızdırmazlık Gelirleri	6.453.750,75 TL	6.932.849,32 TL	479.098,57 TL	107,42%	7,42%	FAZLA
1.6	LPG/CNG Montaj Tespit Raporu Gelirleri	2.167.506,00 TL	3.553.015,83 TL	1.385.509,83 TL	163,92%	63,92%	FAZLA
1.7	Tahribatsız Muayene Gelirleri	206.262,00 TL	148.332,88 TL	-57.929,12 TL	71,91%	-28,09%	EKSİK
1.8	Periyodik Kontrol Gelirleri	9.834.375,75 TL	10.341.401,26 TL	507.025,51 TL	105,16%	5,16%	FAZLA
1.9	Kalibrasyon Laboratuvarı (MMO KALMEM) Gelirleri	352.511,25 TL	288.861,75 TL	-63.649,50 TL	81,94%	-18,06%	EKSİK
1.10	Merkez Laboratuvarı Gelirleri (MERLAB)	158.262,00 TL	322.218,78 TL	163.956,78 TL	203,60%	103,60%	FAZLA
1.11	Personel Belgeleendirme Kuruluşu Gelirleri	70.503,75 TL	182.758,45 TL	112.254,70 TL	259,22%	159,22%	FAZLA
1.12	Teknik Ölçüm Ve Analiz Gelirleri (Baca Gazı, Gürültü)	174.753,75 TL	164.475,40 TL	-10.278,35 TL	94,12%	-5,88%	EKSİK
1.13	Onaylanmış Kuruluş Gelirleri	42.012,75 TL	31.581,54 TL	-10.431,21 TL	75,17%	-24,83%	EKSİK
1.14	Eğitim, Kurs Ve Seminer Gelirleri	4.110.000,75 TL	4.236.817,10 TL	126.816,35 TL	103,09%	3,09%	FAZLA
1.15	Etkinlik Kongre,Kurultay,Sempozyum,Seminer Vb Gelirleri	335.635,50 TL	188.819,66 TL	-146.815,84 TL	56,26%	-43,74%	EKSİK
2	YAYIN GELİRLERİ	149.812,50 TL	62.254,31 TL	-87.558,19 TL	41,55%	-58,45%	EKSİK
3	REKLAM GELİRLERİ	675.378,75 TL	223.321,03 TL	-452.057,72 TL	33,07%	-66,93%	EKSİK
4	KİRA GELİRLERİ	1.072.129,50 TL	1.191.213,97 TL	119.084,47 TL	111,11%	11,11%	FAZLA
5	GELENEKSEL GECE GELİRLERİ	14,25 TL	4.974,57 TL	4.960,32 TL	34909,26%	34809,26%	FAZLA
6	BANKA FAİZ GELİRLERİ	14,25 TL	12,43 TL	-1,82 TL	87,23%	-12,77%	EKSİK
7	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	169.879,50 TL	870.368,82 TL	700.489,32 TL	512,34%	412,34%	FAZLA
GENEL TOPLAM		44.746.156,50 TL	47.021.259,95 TL	2.275.103,45 TL	105,08%	5,08%	FAZLA

2014 YILI KARŞILAŞTIRMALI GİDER BÜTÇESİ

	HESAP İSİMLERİ / GELİR ÇEŞİTLERİ	2014 YILI TAHMİNİ	GERÇEKLEŞEN BÜTÇE	BÜTÇEYE GÖRE FARK	GERÇEKLEŞME	AÇIKLAMA %	AÇIKLAMA
		BÜTÇE	9 AYLIK	9 AYLIK	ORANI %		
A	ÜYE BİRİMİ	6.512.589,75 TL	7.841.999,38 TL	1.329.409,63 TL	120,41%	20,41%	FAZLA
1	PERSONEL ÜCRET VE GİDERLERİ	1.224.177,75 TL	787.264,39 TL	-436.913,36 TL	64,31%	-35,69%	EKSİK
1.1	Personel Ücret Ve Giderleri	850.125,00 TL	645.068,11 TL	-205.056,89 TL	75,88%	-24,12%	EKSİK
1.2	SGK Primi İyeren Hissesi	326.325,00 TL	98.495,21 TL	-227.829,79 TL	30,18%	-69,82%	EKSİK
1.3	İşsizlik Primi İyeren Hissesi	46.200,00 TL	10.877,37 TL	-35.322,63 TL	23,54%	-76,46%	EKSİK
1.4	Sosyal Güvenlik Destek Primi	1.513,50 TL	0,00 TL	-1.513,50 TL	0,00%	-100,00%	EKSİK
1.5	Kidem Ve İhbar Tazminatları	14,25 TL	32.823,70 TL	32.809,45 TL	230341,75%	230241,75%	FAZLA
2	GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	1.542.067,50 TL	2.387.338,80 TL	845.271,30 TL	154,81%	54,81%	FAZLA
2.1	Yönetici Ücret Ve Giderleri	123.763,50 TL	1.530,00 TL	-122.233,50 TL	1,24%	-98,76%	EKSİK
2.2	Yönetim Kurulu Oturum Giderleri	14,25 TL	45.659,43 TL	45.645,18 TL	320417,05%	320317,05%	FAZLA
2.3	Yönetim Kurulu Yolculuk Giderleri	116.250,00 TL	85.510,86 TL	-30.739,14 TL	73,56%	-26,44%	EKSİK
2.4	Yönetim Kurulu Temsil Ve Ağırhama Giderleri	172.500,00 TL	478.448,54 TL	305.948,54 TL	277,36%	177,36%	FAZLA
2.5	Yönetim Kurulu Toplantı Giderleri	81.750,00 TL	360.289,14 TL	278.539,14 TL	440,72%	340,72%	FAZLA
2.6	Genel Kurul Giderleri	895.875,00 TL	1.321.493,76 TL	425.618,76 TL	147,51%	47,51%	FAZLA
2.7	Onur Kurulu Toplantı Ve Yolculuk Giderleri	37.513,50 TL	23.634,29 TL	-13.879,21 TL	63,00%	-37,00%	EKSİK
2.8	Denetim Kurulu Toplantı Ve Yolculuk Giderleri	39.387,75 TL	38.992,14 TL	-395,61 TL	99,00%	-1,00%	EKSİK
2.9	Sigorta Giderleri	75.013,50 TL	31.780,64 TL	-43.232,86 TL	42,37%	-57,63%	EKSİK
3	DIŞARDA SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	494.054,25 TL	505.739,40 TL	11.685,15 TL	102,37%	2,37%	FAZLA
3.1	Elektrik Giderleri	99.900,00 TL	89.370,84 TL	-10.529,16 TL	89,46%	-10,54%	EKSİK
3.2	Su Giderleri	28.500,00 TL	27.444,99 TL	-1.055,01 TL	96,30%	-3,70%	EKSİK
3.3	Isınma Giderleri	31.764,75 TL	32.171,99 TL	407,24 TL	101,28%	1,28%	FAZLA
3.4	Müşavirlik Ve Danışmanlık Giderleri	39.762,75 TL	25.786,95 TL	-13.975,80 TL	64,85%	-35,15%	EKSİK
3.5	Kargo Giderleri	39.525,00 TL	54.561,43 TL	15.036,43 TL	138,04%	38,04%	FAZLA
3.6	Posta Giderleri	81.937,50 TL	65.647,97 TL	-16.289,53 TL	80,12%	-19,88%	EKSİK
3.7	Gsm Hizmet Giderleri	83.212,50 TL	142.140,45 TL	58.927,95 TL	170,82%	70,82%	FAZLA
3.8	Sabit Hat Görüşme Giderleri	89.500,00 TL	39.689,86 TL	-49.810,14 TL	44,38%	-55,62%	EKSİK
3.9	Akaryakıt giderleri	14,25 TL	28.924,92 TL	28.910,67 TL	202981,89%	202881,89%	FAZLA
4	ÇEŞİTLİ GİDERLER	2.482.366,50 TL	3.147.409,82 TL	665.043,32 TL	126,79%	26,79%	FAZLA
4.1	Şehir İçi Seyahat Ve Ulaşım Giderleri	50.852,25 TL	37.624,37 TL	-13.227,88 TL	73,99%	-26,01%	EKSİK
4.2	Bakım Ve Onarım Giderleri	102.000,75 TL	96.188,39 TL	-5.812,36 TL	94,30%	-5,70%	EKSİK
4.3	Yolculuk Harcaı Giderleri	25.128,00 TL	33.713,82 TL	8.585,82 TL	134,17%	34,17%	FAZLA
4.4	Belge Giderleri	11.257,50 TL	5.074,05 TL	-6.183,45 TL	45,07%	-54,93%	EKSİK
4.5	Dokümantasyon Giderleri	72.902,25 TL	117.625,20 TL	44.722,95 TL	161,35%	61,35%	FAZLA
4.6	Bilgisayar Sarf Malzeme Giderleri	58.125,00 TL	27.288,53 TL	-30.836,47 TL	46,95%	-53,05%	EKSİK
4.7	Kirtasiye Giderleri	85.312,50 TL	88.315,05 TL	3.002,55 TL	103,52%	3,52%	FAZLA
4.8	Büro Malzeme Ve Diğer Giderler	148.275,00 TL	186.748,60 TL	38.473,60 TL	125,95%	25,95%	FAZLA
4.9	Dava, Mahkeme Ve Noter Giderleri	34.885,50 TL	27.377,39 TL	-7.508,11 TL	78,48%	-21,52%	EKSİK
4.10	Gider Kaydedilen Demirbaşlar	2.073,00 TL	3.854,01 TL	1.781,01 TL	185,91%	85,91%	FAZLA
4.11	Ortak Giderlere Katılma Payı	142.875,75 TL	89.629,32 TL	-53.246,43 TL	62,73%	-37,27%	EKSİK
4.12	Sigorta Giderleri	220.875,75 TL	70.999,93 TL	-149.875,82 TL	32,14%	-67,86%	EKSİK
4.13	Gayrimenkul Kira Giderleri	39.011,25 TL	36.052,68 TL	-2.958,57 TL	92,42%	-7,58%	EKSİK
4.14	Araç Kira Giderleri	14,25 TL	2.807,30 TL	2.793,05 TL	19700,35%	19600,35%	FAZLA
4.15	Örgüt İçi Toplantı Giderleri	430.875,75 TL	711.243,59 TL	280.367,84 TL	165,07%	65,07%	FAZLA
4.16	Havale Ve Tahsilat Giderleri	1.887,75 TL	7.934,41 TL	6.046,66 TL	420,31%	320,31%	FAZLA
4.17	Gecikme Ve Para Cezaları	14,25 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%	EKSİK
4.18	Diğer Çeşitli Giderler	1.056.000,00 TL	1.604.933,18 TL	548.933,18 TL	151,98%	51,98%	FAZLA
5	VERGİ, RESİM VE HARÇLAR	164.250,00 TL	125.858,03 TL	-38.391,97 TL	76,63%	-23,37%	EKSİK
6	AMORTİSMAN VE TÜKENME PAYLARI	7.513,50 TL	3.210,45 TL	-4.303,05 TL	42,73%	-57,27%	EKSİK
7	FİNANSMAN GİDERLERİ	9.013,50 TL	278.605,80 TL	269.592,30 TL	3090,98%	2990,98%	FAZLA
8	MİEM GİDERLERİ	397.125,75 TL	343.942,00 TL	-53.183,75 TL	86,61%	-13,39%	EKSİK
9	KİRA GİDERLERİ	192.006,75 TL	228.974,96 TL	36.968,21 TL	119,25%	19,25%	FAZLA
10	SAİR GİDERLERİ	14,25 TL	33.655,73 TL	33.641,48 TL	236180,56%	236080,56%	FAZLA
B	TEKNİK HİZMETLER VE BELGELENDİRME MERKEZİ BİRİMİ	38.233.566,75 TL	40.590.140,01 TL	2.356.573,26 TL	106,16%	6,16%	FAZLA
1	PERSONEL ÜCRET VE GİDERLERİ	28.609.146,75 TL	29.359.407,39 TL	750.260,64 TL	102,62%	2,62%	FAZLA
1.1	Personel Ücret Ve Giderleri	24.360.000,00 TL	22.910.164,29 TL	-1.449.835,71 TL	94,05%	-5,95%	EKSİK
1.2	SGK Primi İyeren Hissesi	3.579.750,00 TL	4.098.884,29 TL	519.134,29 TL	114,50%	14,50%	FAZLA
1.3	İşsizlik Primi İyeren Hissesi	393.375,00 TL	401.037,01 TL	7.662,01 TL	101,95%	1,95%	FAZLA
1.4	Sosyal Güvenlik Destek Primi	126.008,25 TL	120.831,61 TL	-5.176,64 TL	95,89%	-4,11%	EKSİK
1.5	Kidem Ve İhbar Tazminatları	150.013,50 TL	1.828.490,19 TL	1.678.476,69 TL	1218,88%	1118,88%	FAZLA

2014 YILI KARŞILAŞTIRMALI GİDER BÜTÇESİ

	HESAP İSİMLERİ / GELİR ÇEŞİTLERİ	2014 YILI TAHMİNİ BÜTÇE		GERÇEKLEŞEN BÜTÇE		BÜTÇEYE GÖRE FARK		GERÇEKLEŞME ORANI %	AÇIKLAMA %	AÇIKLAMA
		9	9 AYLIK	9 AYLIK	9 AYLIK					
2	YÖNETİM ÜYELERİ ÜCRET VE GİDERLERİ	42,75 TL	0,00 TL	0,00 TL	-42,75 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
2.1	Brüt Huzur Hakkı Tahakkuku	14,25 TL	0,00 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
2.2	SGK Primi İyveren Hissesi	14,25 TL	0,00 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
2.3	İşsizlik Primi İyveren Hissesi	14,25 TL	0,00 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
3	DIŞARDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	1.721.397,00 TL	1.702.650,28 TL	1.702.650,28 TL	-18.746,72 TL	98,91%	-1,09%		EKSİK	
3.1	Elektrik Giderleri	335.250,00 TL	305.479,27 TL	305.479,27 TL	-29.770,73 TL	91,12%	-8,88%		EKSİK	
3.2	Su Giderleri	59.400,75 TL	51.323,64 TL	51.323,64 TL	-8.077,11 TL	86,40%	-13,60%		EKSİK	
3.3	Isınma Giderleri	85.500,75 TL	74.945,87 TL	74.945,87 TL	-10.554,88 TL	87,66%	-12,34%		EKSİK	
3.4	Müşavirlik Ve Danışmanlık Giderleri	245.243,25 TL	153.390,73 TL	153.390,73 TL	-91.852,52 TL	62,55%	-37,45%		EKSİK	
3.5	Kargo Giderleri	193.875,00 TL	240.885,96 TL	240.885,96 TL	47.010,96 TL	124,25%	24,25%		FAZLA	
3.6	Posta Giderleri	117.001,50 TL	101.135,77 TL	101.135,77 TL	-15.865,73 TL	86,44%	-13,56%		EKSİK	
3.7	Göm Hizmet Giderleri	134.250,00 TL	176.424,98 TL	176.424,98 TL	42.174,98 TL	131,42%	31,42%		FAZLA	
3.8	Sabit Hat Görüşme Giderleri	191.625,00 TL	244.442,82 TL	244.442,82 TL	52.817,82 TL	127,56%	27,56%		FAZLA	
3.9	Akaryakıt giderleri	359.250,75 TL	354.621,24 TL	354.621,24 TL	-4.629,51 TL	98,71%	-1,29%		EKSİK	
4	ÇEŞİTLİ GİDERLER	2.638.163,25 TL	3.483.578,40 TL	3.483.578,40 TL	845.415,15 TL	132,05%	32,05%		FAZLA	
4.1	Şehir İçi Seyahat Ve Ulaşım Giderleri	20.739,00 TL	14.479,59 TL	14.479,59 TL	-6.259,41 TL	69,82%	-30,18%		EKSİK	
4.2	Bakım Ve Onarım Giderleri	215.625,00 TL	434.022,03 TL	434.022,03 TL	218.397,03 TL	201,29%	101,29%		FAZLA	
4.3	Yolluk Harcırah Giderleri	39.716,25 TL	52.981,66 TL	52.981,66 TL	13.265,41 TL	133,40%	33,40%		FAZLA	
4.4	Belge Giderleri	24.987,00 TL	340.938,34 TL	340.938,34 TL	315.951,34 TL	1364,46%	1264,46%		FAZLA	
4.5	Dokümantasyon Giderleri	57.565,50 TL	56.054,08 TL	56.054,08 TL	-1.511,42 TL	97,37%	-2,63%		EKSİK	
4.6	Bilgisayar Sarf Malzeme Giderleri	83.437,50 TL	121.989,79 TL	121.989,79 TL	38.552,29 TL	146,20%	46,20%		FAZLA	
4.7	Kırtasiye Giderleri	154.500,00 TL	177.128,89 TL	177.128,89 TL	22.628,89 TL	114,65%	14,65%		FAZLA	
4.8	Büro Malzeme Ve Diğer Giderler	326.812,50 TL	469.108,72 TL	469.108,72 TL	142.296,22 TL	143,54%	43,54%		FAZLA	
4.9	Dava, Mahkeme Ve Noter Giderleri	10.137,00 TL	116.844,29 TL	116.844,29 TL	106.707,29 TL	1152,65%	1052,65%		FAZLA	
4.10	Gider Kaydedilen Demirbaşlar	10.508,25 TL	35.191,42 TL	35.191,42 TL	24.683,17 TL	334,89%	234,89%		FAZLA	
4.11	Ortak Giderlere Katılma Payı	330.940,50 TL	324.941,28 TL	324.941,28 TL	-5.999,22 TL	98,19%	-1,81%		EKSİK	
4.12	Sigorta Giderleri	14,25 TL	84.464,47 TL	84.464,47 TL	84.450,22 TL	592733,12%	592633,12%		FAZLA	
4.13	Gayrimenkul Kira Giderleri	444.759,00 TL	437.648,93 TL	437.648,93 TL	-7.110,07 TL	98,40%	-1,60%		EKSİK	
4.14	Araç Kira Giderleri	255.754,50 TL	96.468,58 TL	96.468,58 TL	-159.285,92 TL	37,72%	-62,28%		EKSİK	
4.15	Örgüt İç Toplantı Giderleri	14,25 TL	0,00 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
4.16	Havale Ve Tahsilat Giderleri	4.137,75 TL	0,00 TL	0,00 TL	-4.137,75 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
4.17	Gecikme Ve Para Cezaları	14,25 TL	0,00 TL	0,00 TL	-14,25 TL	0,00%	-100,00%		EKSİK	
4.18	Diğer Çeşitli Giderler	658.500,75 TL	721.316,33 TL	721.316,33 TL	62.815,58 TL	109,54%	9,54%		FAZLA	
5	VERGİ, RESİM VE HARÇLAR	123.188,25 TL	146.734,34 TL	146.734,34 TL	23.546,09 TL	119,11%	19,11%		FAZLA	
6	AMORTİSMAN VE TÜKENME PAYLARI	11.263,50 TL	32.724,22 TL	32.724,22 TL	21.460,72 TL	290,53%	190,53%		FAZLA	
7	FINANSMAN GİDERLERİ	14,25 TL	17.982,41 TL	17.982,41 TL	17.968,16 TL	126192,35%	126092,35%		FAZLA	
8	TRAFİK BİLİRKİMLİK VE EKSPERTİZLİK GİDERLERİ	320.628,00 TL	317.529,38 TL	317.529,38 TL	-3.098,62 TL	99,03%	-0,97%		EKSİK	
9	MOTOR SAĞI KONTROL GİDERLERİ	11.259,75 TL	6.868,87 TL	6.868,87 TL	-4.390,88 TL	61,00%	-39,00%		EKSİK	
10	MUAYENE KURULUŞU GİDERLERİ	195.762,00 TL	210.974,74 TL	210.974,74 TL	15.212,74 TL	107,77%	7,77%		FAZLA	
11	ASANSÖR KONTROLÜ MERKEZİ GİDERLERİ	425.063,25 TL	662.125,33 TL	662.125,33 TL	237.062,08 TL	155,77%	55,77%		FAZLA	
12	LPG / CNG SIZDIRMAZLIK GİDERLERİ	176.439,00 TL	239.866,30 TL	239.866,30 TL	63.427,30 TL	135,95%	35,95%		FAZLA	
13	LPG / CNG MONTAJ TESPİT RAPORU GİDERLERİ	56.256,75 TL	77.162,30 TL	77.162,30 TL	20.905,55 TL	137,16%	37,16%		FAZLA	
14	TAHRİBATISIZ MUAYENE GİDERLERİ	61.137,00 TL	27.925,92 TL	27.925,92 TL	-33.211,08 TL	45,68%	-54,32%		EKSİK	
15	PERİYODİK KONTROL GİDERLERİ (AKREDİTASYON KAPSAM DIŞINDAKİLER)	618.751,50 TL	924.941,55 TL	924.941,55 TL	306.190,05 TL	149,49%	49,49%		FAZLA	
16	KALİBRASYON LABORATUVARI (MMO KALİME) GİDERLERİ	64.512,75 TL	89.679,81 TL	89.679,81 TL	25.167,06 TL	139,01%	39,01%		FAZLA	
17	MERKEZ LABORATUVAR GİDERLERİ (MERLAB)	30.762,00 TL	70.057,40 TL	70.057,40 TL	39.295,40 TL	227,74%	127,74%		FAZLA	
18	PERSONEL BELGELENDİRME KURULUŞU GİDERLERİ	7.513,50 TL	14.703,37 TL	14.703,37 TL	7.189,87 TL	195,69%	95,69%		FAZLA	
19	TEKNİK ÖLÇÜM VE ANLIZ, BACA GAZI, GÜRÜLTÜ ÖLÇÜM GİDERLERİ	18.011,25 TL	33.195,40 TL	33.195,40 TL	15.184,15 TL	184,30%	84,30%		FAZLA	
20	ONAYLANMIŞ KURULUŞ GİDERLERİ	14,25 TL	719,83 TL	719,83 TL	705,58 TL	5051,44%	4951,44%		FAZLA	
21	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	1.416.750,00 TL	1.241.489,90 TL	1.241.489,90 TL	-175.260,10 TL	87,63%	-12,37%		EKSİK	
22	ETKİNLİK KONGRE, KURULTAY, SEMPOZYUM, SEMİNER VB GİDERLER	286.693,50 TL	363.699,35 TL	363.699,35 TL	77.005,85 TL	126,86%	26,86%		FAZLA	
23	YAYIN GİDERLERİ	818.250,00 TL	1.062.904,70 TL	1.062.904,70 TL	244.654,70 TL	129,90%	29,90%		FAZLA	
24	REKLAM GİDERLERİ	229.512,75 TL	2.728,44 TL	2.728,44 TL	-226.784,31 TL	1,19%	-98,81%		EKSİK	
25	KİRA GİDERLERİ	393.005,25 TL	388.262,86 TL	388.262,86 TL	-4.742,39 TL	98,79%	-1,21%		EKSİK	
26	GELENEKSEL GECE GİDERLERİ	14,25 TL	107.916,21 TL	107.916,21 TL	107.901,96 TL	757306,74%	757206,74%		FAZLA	
27	SAİR GİDERLER	14,25 TL	4.320,31 TL	4.320,31 TL	4.306,06 TL	30317,96%	30217,96%		FAZLA	
	GENEL TOPLAM	44.746.156,50 TL	48.432.148,40 TL	48.432.148,40 TL	3.685.991,90 TL	108,24%	8,24%		FAZLA	

