

TMMOB
KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

45. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
(MART 2016-MART 2018)

TMMOB
KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

45. DÖNEM
ÇALIŞMA RAPORU
(MART 2016-MART 2018)

ISBN: 978-605-01-1189-7

Sayfa Dizayn: Aydın Tutçalı

Hazırlık Baskı
SES Reklam İletişim Hizmetleri
Tel: 0312 215 62 00

Baskı Tarihi: 24-03-2018

Kimya Mühendisleri Odası'nın 45. Çalışma Döneminde yürütülen tüm çalışmalarına doğrudan ya da görüş ve önerileri sunarak katkıda bulunan tüm üyelerimize KMO'ya bağlı Şube ve Bölge Temsilcilikleri yönetici ve üyelerine, İl temsilcilerimize, komisyonlarımızda ve işyeri temsilciliklerimizde görev ve sorumluluk almış tüm meslektaşlarımıza,

özveri ile çalışan tüm personelimize teşekkür ederiz.

Saygılarımızla

45. Dönem Yönetim Kurulu

ARAMIZDAN AYRILANLAR

SİCİL NO	ADI SOYADI	ŞUBESİ	VEFAT TARİHİ	SİCİL NO	ADI SOYADI	ŞUBESİ	VEFAT TARİHİ
10617	MUJGAN KARACA	ANKARA	03.01.2016	133	HALUK ALPARSLAN ERGENELİ	EGE	14.01.2016
8385	MEHMET AĞAR	ANKARA	03.04.2016	4594	MUZAFFER ÇEVİK	EGE	25.03.2017
5101	MEHMET ERTÜRK	ANKARA	08.04.2016	1493	NESİM İSRAEL	EGE	24.03.2016
11633	İBRAHİM GÜN	ANKARA	08.03.2016	22540	SONER ÖLMEZ	EKİŞEHİR BÖLGE	13.02.2016
10610	VAHAP ERGÜL	ANKARA	17.01.2016	5209	AHMET FADİL GÖNENLİ	EKİŞEHİR BÖLGE	05.03.2018
8329	BEKİR BÜLENT MÜNZÜR	ANKARA	15.01.2017	3943	SEHER ÖZTÜRK	GÜNEY	16.03.2016
4032	AYLA ÇALIMLI	ANKARA	17.02.2017	7146	ERDAL KİŞİ	GÜNEY	16.03.2016
7800	MEHMET SÜZER	ANKARA	12.04.2017	2806	NEVZAT TÜRKMEN	GÜNEY	16.03.2016
1869	ADNAN ŞATANA	ANKARA	24.02.2016	2724	DURMUŞ ALI YAŞAR	GÜNEY	30.03.2016
1776	AYNUR KAFESCİOĞLU	ANKARA	06.02.2016	12770	BESSEY ÖNAL	GÜNEY	26.02.2016
8738	BÜLENT TOKER	ANKARA	12.04.2017	3603	ABDİL KARLI	GÜNEY	07.01.2017
9992	AYFER KÜÇÜK	ANKARA	19.02.2016	2424	DEMOKRAT DOĞAN AĞBALI	GÜNEY	05.02.2017
1228	ERDOĞAN PİLAVCI	ANKARA	14.03.2017	3509	MEHMET COŞKUN	GÜNEY	27.01.2017
1088	GÜLÇİN KOCAOĞLU	ANKARA	23.04.2016	3609	EMİNE TOPÇU	GÜNEY	11.07.2017
10017	İBRAHİM KURTULMAZ	ANKARA	16.02.2016	3534	NURETTİN BOZDOĞAN	GÜNEY	11.10.2017
10618	İNCI ARAL	ANKARA	09.01.2017	3373	AHMET DİNLER	GÜNEY	11.03.2018
4586	İZZET EREN UYANIK	ANKARA	05.03.2016	13731	ZÜLFÜ AHMET BAŞIBÜYÜK	GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE	04.04.2016
7667	MEHMET FATİH KUTLAY	ANKARA	20.01.2017	1052	ÜSTÜN HADİMLİOĞLU	İSTANBUL	15.01.2016
5197	MEHMET KILDIR	ANKARA	19.06.2017	13946	MUSTAFA KEMAL AKIN	İSTANBUL	24.02.2016
7011	SEMHİ KALIMAZ	ANKARA	27.02.2016	319	ORHAN TÜRKER	İSTANBUL	26.01.2018
5076	ÖNAL KAHRAMAN	ANKARA	15.02.2016	11724	ISIK KOPUZ	İSTANBUL	28.03.2016
2344	ÖZEL OTMANLI	ANKARA	24.03.2017	11522	GÜVEN GÖKÇE	İSTANBUL	22.03.2016
1841	MUSTAFA TAHİR ATICILAR	ANKARA	22.07.2017	3975	MEHMET CEMİL DEMİRGİBİ	İSTANBUL	04.02.2017
4634	YAVUZ YORULMAZ	ANKARA	09.01.2017	5252	FEVZİ KOKU	İSTANBUL	24.03.2017
449	SAFİYE TÜRKAN ÜNVER	ANKARA	02.09.2017	7574	NURETTİN ATEŞ	İSTANBUL	11.01.2016
1688	VURAL CANDAR	ANKARA	05.06.2017	10315	MEHMET SEMİH USUN	İSTANBUL	11.02.2016
6660	FATMA ZEKİYE CENGİZ	ANKARA	09.08.2017	11215	TEML HAŞLAMAN	İSTANBUL	15.09.2017
7452	BAKIL ARSLAN	ANKARA	07.03.2017	69	İLHAN ÖZKUN	İSTANBUL	07.10.2017
10695	HALIS DOĞAN GÜNAY	ANKARA	20.04.2017	1574	ADEM ÜNAL	İSTANBUL	02.02.2017
12173	ERTAN KÖKSAL	ANKARA	20.01.2018	12342	AHMET TUNAKAN	İSTANBUL	08.06.2017
7682	ERDOĞAN KARAAHMET	ANKARA	08.01.2018	2104	ALİ İMETİN BİÇAK	İSTANBUL	10.02.2016
13310	MUSTAFA DOLAR	BURSA	03.02.2016	3350	AKŞİT TOĞAY	İSTANBUL	25.05.2017
2699	YILMAZ ÖZBAY	BURSA	04.08.2017	4068	EMİNE ALEV DUMLU	İSTANBUL	01.04.2016
18015	LAMIA AVŞAR	BURSA	31.10.2017	18586	İSHAK KOTİL	İSTANBUL	10.02.2016
4982	CELİL ERTEN	DEFNİZLİ	06.01.2016	3091	FAZİL BİLAL YEĞİN	İSTANBUL	30.05.2017
8285	BEKİR ÖNER ÖKTEM	DEFNİZLİ	15.01.2016	5769	FERİT KAMER	İSTANBUL	10.03.2017
2795	MEHMET ALİ DALDAL	DEFNİZLİ	05.01.2017	12082	ERDOĞAN KIZILKAN	İSTANBUL	15.03.2016
17286	İSMET TEKİN	DEFNİZLİ	01.06.2017	1661	HÜSEYİN RAHİMİ BOZ	İSTANBUL	02.10.2017
4857	SEDAT BOZKURT	EGE	28.02.2017	2272	EMİNE GÜLSEREN AKYAR	İSTANBUL	22.07.2017
15827	SABİT UĞURLU	EGE	05.03.2016	3109	HAKKI CEMAL BEYDEŞ	İSTANBUL	27.02.2016
15827	SABİT UĞURLU	EGE	05.03.2016	7955	HASAN HİKMET ÇORAKLI	İSTANBUL	05.02.2016
8205	AYHAN SEMİZ	EGE	27.05.2017	8564	HASAN KULU	İSTANBUL	02.03.2016
9513	ŞUKRU EYİNÇ	EGE	20.06.2017	16480	HÜSEYİN HİLİMİ SOYARSLAN	İSTANBUL	17.02.2017
7345	OSMAN TURSUCU	EGE	25.10.2017	6254	İSMET ATAKAN	İSTANBUL	12.05.2017
7348	ŞERİF DEMİRAGLAR	EGE	26.10.2017	2403	İZAK HALIYO	İSTANBUL	14.12.2017
8821	ARIF COŞAR	EGE	04.11.2017	13836	LEYLA KOÇ ÖZTÜRK	İSTANBUL	04.01.2017
7516	ALİ DOĞAN TALU	EGE	10.05.2017	3470	MENENT OĞAN	İSTANBUL	05.02.2017
4708	MEHMET GÜRES	EGE	05.09.2017	2853	MELİH ÖZKETEN	İSTANBUL	04.03.2017



ZÜLFÜ AHMET BAŞIBÜYÜK
1968 -2016
KMO GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ
YÖNETİM KURULU BAŞKANI



RAMAZAN TÜMEN
1954-2016
KMO DENETLEME KURULU ÜYESİ VE TMMOB DENETLEME KURULU ÜYESİ



ALİ KARAÇOBAN
1953-2016
KMO ESKİ YEDEK YÖNETİM KURULU ÜYESİ



OSMAN DEMİR
KMO BURSA ŞUBE KURUCU ÜYESİ
1952-2017

SAYGIYLA ANIYORUZ...

**TMMOB
KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI
45. ÇALIŞMA DÖNEMİ GENEL KURULU**

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası 46. Dönem Olağan Genel Kurulu çoğunluklu

- Tarih** : 17 Mart 2018 Cumartesi saat 09.30
Selanik Cad. Çamlı Apt. No:17/14 Kızılay/ANKARA
Seçimler : 18 Mart 2018 Pazar

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası 46. Dönem Olağan Genel Kurulu çoğunluksuz

- Tarih** : 24 Mart 2018 Cumartesi
Yer : TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Teoman ÖZTÜRK Toplantı Salonu
Necatibey Caddesi No:57 Kızılay / Ankara
Saat : 09.30
Seçimler : 25 Mart 2018 Pazar 09.00-17.00
Selanik Cad. Çamlı Apt. No: 17/14 Kızılay-ANKARA

GÜNDEM:

1. Açılış
2. Başkanlık Divanının Oluşturulması ve Saygı Duruşu
3. Açılış Konuşması
4. Konukların Konuşması
5. Sonuç Bildirgesi, Bütçe Uygulama Esasları Yönetmeliği, Yönetmelik Değişiklikleri Komisyonlarının Oluşturulması
6. Yönetim Kurulunun Çalışma, Mali ve Denetleme Kurulu Raporlarının Okunması, Görüşülmesi
7. Yönetim Kurulunun Aklanması
8. Adayların Belirlenmesi
 1. Oda Organları
 - a) Yönetim Kurulu (7 Asıl, 7 Yedek)
 - b) Oda Onur Kurulu (5 Asıl, 5 Yedek)
 - c) Denetleme Kurulu (5 Asıl, 5 Yedek)
 2. TMMOB Organları
 - a) TMMOB Yönetim Kurulu Adayları (3)
 - b) TMMOB Yüksek Onur Kurulu Adayı (1)
 - c) TMMOB Denetleme Kurulu Adayı (1)
 - d) TMMOB Genel Kurulu Delegeleri (100 Asıl, 100 Yedek)
9. Komisyon Raporlarının Görüşülmesi ve Karara Bağlanması
10. Dilek ve Öneriler
11. Seçimler

Yönetim Kurulu Başkanları		
1955/16 Ocak	1. Dönem	Hadi Tamer
1955/27 Mart	Olağan Üstü Genel Kurul	Hadi Tamer
1955/ 10 Haziran	1. Dönem (Hadi Tamer İstifası İle Yönetim Kurulu Görevlendirme Yapıyor)	Dr. Turgut Noyan
1956-1957	2.-3. Dönem	Dr. Turgut Noyan
1958/23 Ocak	Olağan Üstü Genel Kurul	Muhittin Akıncı
1958-1959	4.-5. Dönem	Muhittin Akıncı
1960-1961	6.-7. Dönem	Selahattin Akyol
1962	8. Dönem	Dr. Hamdi Gürkan
1963/17 Şubat	9. Dönem	Selçuk Günel
1964/23 Şubat	10. Dönem	Suat Göksaltık
1965/13 Şubat	11. Dönem	Suat Göksaltık
1965/21 Haziran	11. Dönem (Suat Göksaltık İstanbul'a Tayin Olduğu İçin Yönetim Kurulu Görevlendirme Yapıyor)	Kazım Turgay
1966/20 Şubat	12. Dönem	Kazım Turgay
1967/29 Mart 1968-1969-1970-1971-1971	13-14-15-16-17-18. Dönem	Hicri Yalçınsoy
1973/ Şubat 1974-1975-1976-1977	19.-20.-21.-22.-23. Dönem	İhsan Karababa
1978/27 Şubat 1979	24.-25. Dönem	Murat Gümrükçüoğlu
1980/26 Şubat	26. Dönem	Faruk Aktuzlu
1980/30 Haziran	26. Dönem (Faruk Aktuzlu İstifa Ettiği İçin Yönetim Kurulu)	M. Nejat Haksal
1981 /14 Mart	27. Dönem	Murat Gümrükçüoğlu
1981/Ağustos	Olağanüstü Genel Kurul	Murat Gümrükçüoğlu
1982/13 Mart	28. Dönem	Yücel Özel
1984/18 Şubat	29. Dönem	Nejat Haksal
1984/26 Ekim	29. Dönem (1 Ekim'de Nejat Haksal Mersin'e Tayin Olması Nedeniyle İstifa Ediyor. Yerine Bülent Bozali Vekalet Ediyor. Yönetim Kurulu Görevlendirmeyi 26 Ekim'de Yapıyor.)	Bülent Atamer
1986/23 Şubat	30. Dönem	Bülent Bozali
1988/21 Şubat	31. Dönem	İhsan Karababa
1990/25 Şubat	32. Dönem	Uğur Gürel
1992/15 Şubat 1994	33.-34. Dönem	Müzeyyen Nilgün Ercan
1996/3 Şubat	35. Dönem	Alaeddin Aras
1998/15 Şubat 2000	36.-37. Dönem	Mürşit Pekin
2002/7 Nisan	38. Dönem	M.Sami Can
2004 / 14 Mart	39. Dönem	Ereli Özbozkurt
2006/17 Nisan	40. Dönem	Hasan Küçük
2008/26 Nisan	41. Dönem	Mehmet Besleme
2010/23 Nisan	42. Dönem	Mehmet Besleme
2012/20 Nisan	43. Dönem	Mehmet Besleme
2014/30 Nisan	44. Dönem	Dr. Ali Uğurlu
2016/27 Mart	45. Dönem	Dr. Ali Uğurlu

İÇİNDEKİLER

45. DÖNEM YÖNETİM KURULLARI	
KMO Yönetim Kurulu	
KMO Onur Kurulu	
KMO Denetleme Kurulu	
TMMOB Temsilcisi	
KMO Şube/Bölge Temsilcilikleri Yönetim Kurulları	
KMO İl Temsilcileri	
TMMOB 44.Dönem Çalışma Gruplarına KMO adına Katılan Üyelerimiz	
Kurumsal Düzeyde Odamızı Temsil Eden Üyelerimiz	
Kimya Mühendisleri Odası Çalışanları	
Şube/Bölge Temsilciliklerinin Sorumluluk Alanındaki İller	
SUNUŞ	
45.DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU	
Kongre ve Sempozyumlar	
3.Ulusal Laboratuvar Akreditasyonu ve Güvenliği Sempozyumu	
Dünya Gıda Günü 2016 Sempozyumu	
III. Uluslararası Temizlik&Kişisel Bakım Ürünleri ve Üretim Teknolojileri Sempozyumu ve Sergisi	
16.Uluslararası Tekstil Teknolojisi ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu	
Dünya Gıda Günü 2017 Sempozyumu	
Uluslararası Yapılarda Kimyasal Katkılar 5.Sempozyumu ve Sergisi	
V.Uluslararası Polimerik Kompozitler Sempozyumu ve Çalıştayları	
Tekstil Kimyasalları ve Uygulamalarındaki Son Gelişmeler Sempozyumu	
TMMOB İkinci Birlikçilik Çalıştay	
TMMOB 5.Kadın Kurultayı	
TMMOB Sanayi Kongresi 2017	
TMMOB 11.Enerji Sempozyumu	
TMMOB Mühendislik, Mimarlık, Şehir Plancılığı Eğitim Sempozyumu	
BASIN AÇIKLAMALARI	
KMO Basın Açıklamaları	
Ortak Basın Açıklamaları	
KMO GÜNCEİ	
KMO Etkinlikleri	
TMMOB ve Diğer Örgütlerle İlişkiler	
KİMSEM	
Meslek Alanlarımız İle İlgili Açılan Davalar, Vergi Davaları	
Yayınlar	
E-Kitaplar	
Verilerle 45.Dönem	
DENETLEME KURULU RAPORU	
MALİ RAPOR	
KMO 46.OLAĞAN GENEL KURUL DELEGE LİSTESİ	

1. 45. DÖNEM KURULLARI

KMO YÖNETİM KURULU

Başkan : Dr. Ali UĞURLU
II. Başkan : Mahmut TARTAN
Sekreter Üye : Funda ALTUN
Sayman Üye : Korman OBUZ
Üye : İbrahim AKYÜREK
Üye : Mustafa Güner TÜZÜN
Üye : Ayfer GÜÇLÜ ARAS (20.08.2016 tarihinden itibaren)
Niyazi ÖZGÜR (05.04.2016-10.08.2016 tarihleri arası)

KMO YÖNETİM KURULU YEDEK ÜYELER

Nazmiye UZUN
Enis Tolga EROĞLU
Demet EVYAPAN
Mustafa UTAŞ
Orçun ÇINAR
Berker ALPARDA

KMO ONUR KURULU

Prof. Dr. Gürel NİŞLİ
Bayram ÇIRALI
Hasan Tahsin DURMUŞ
İbrahim Bülent ATAMER
Osman ÖZGÜN

KMO ONUR KURULU YEDEK ÜYELER

Celal GÜZELYÜREK
Necmi MADEN
Kemal AKBAY
Besim GÜRLER
Ömer İÇEMER

KMO DENETLEME KURULU

Hakkı Hüdayi SOYUPAK

Metin AYDIN

Zuhal YAZICI

Mümin SEMERCİ

Hüseyin ÇAMALAN (14.10.2016 tarihinden itibaren)

Ramazan TÜMEN (11.10.2016 tarihine kadar)

KMO DENETLEME KURULU YEDEK ÜYELER

Feridun ÖZTÜRK

Ali Haluk ÖLÇER

Gülfidan DEMİR

Emin DEMİR

TMMOB KMO YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

Mehmet BESLEME

Kenan ÇALIŞIR

Halil KAVAK

TMMOB DENETLEME KURULU ÜYESİ

Ramazan TÜMEN (11.10.2016 tarihine kadar)

KMO ANKARA ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Erkin ETİKE	Sibel HACIOĞLU
II. Başkan	Ali NAR	Kübra TOSUN
Sekreter Üye	Berkay ADAY (20.03.2017 tarihinden itibaren) Hande GÖKBAYRAK (11.07.2016-20.03.2017 tar.arası) Müşra ZEREN (16.02.2016-11.07.2016 tarihleri arası)	
Sayman Üye	Mahmure ESENKAL	
Üye	Bülent MENGÜŞ	
Üye	Sibel KEMERLİ (28.11.2016 tarihinden itibaren) Didar YEŞİLBAS (11.07.2016-28.11.2016 tarihleri arası) Berkay ADAY (16.02.2016-20.03.2017 tarihleri arası)	
Üye	Azize İrem SİYAĞGÖZ (05.02.2018 tarihinden itibaren) İmren TAŞKIRAN (30.10.2017-05.02.2018 tarihleri arası) Sibel SELÇUK (20.03.2017-30.10.2017 tarihleri arası) Hande GÖKBAYRAK(16.02.2016-11.07.2016 tarih. arası)	

KMO BURSA ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Ali ULUŞAHİN	Gülfidan DEMİR
II. Başkan	Rengin DEMİRÖZ (24.07.2017 tarihinden itibaren) İdil ÖZCAN (03.02.2016-13.01.2017 tarihleri arası)	Nevriye ÇETİNEL
Sekreter Üye	Erkan Tekin MUTLU	Erkan KONYALI
Sayman Üye	Yalçın GEMİCİ	Ersin AYDOĞAN
Üye	Melih GÜZEL (13.01.2017 tarihinden itibaren) Rengin DEMİRÖZ (03.02.2016-24.07.2017 tarihleri arası)	
Üye	Ayhan ÇAKMAK (31.01.2017 tarihinden itibaren) Tolga DIRAZ (03.02.2016-31.01.2017 tarihine kadar)	
Üye	Hale Nur OYMAK (22.09.2016 tarihinden itibaren) Benli Sabit ERMERAK (03.02.2016-22.09.2016 tarihleri arası)	

KMO DENİZLİ ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Ömer DUYSAL	Atıf UYANIK
II. Başkan	Celal GÜZELYÜREK	Nadi ÇELİK
Sekreter Üye	Ali KOLBAŞI	Adil OĞUZ
Sayman Üye	Zehra VURAL	Hakan BERBER
Üye	Ayla BOZKURT	Halik SARIÇOBAN
Üye	Beyza BERBER	Ceyda ŞİMŞEK
Üye	İrfan Barış AKIN	Orhan BOZKURT

KMO EGE BÖLGE ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Saadet ÇAĞLİN	Orhan SODAN
II. Başkan	Fatma Mehlika KOÇ	Sevgi ASLAN
Sekreter Üye	Dr.Erkan ERSÖZ	İlkan BULUŞ
Sayman Üye	Semra KARTAL (26.07.2016 tarihinden itibaren) Ferda ÖNEN (30.01.2016-21.06.2016 tarihleri arası)	Işıl ÖNCÜ
Üye	İlhan ASLAN	Ayşe BORA
Üye	Funda TANKUŞ KURT	
Üye	Gülçin AKYILDIZ (09.08.2016 tarihinden itibaren) Bahar YAMANER (30.01.2016-26.07.2016 tarihleri arası)	

KMO GÜNEY BÖLGE ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Cennet ÇELİK (30.05.2017 tarihinden itibaren) Ali ÇELİK (03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Yusuf Cihan DEĞİŞMEZ
II. Başkan	Çağrı ÜN (30.05.2017 tarihinden itibaren) Cennet ÇELİK (03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Hakkı ÜTEBAY
Sekreter Üye	Aylin BAŞEĞMEZ (30.05.2017 tarihinden itibaren) İsa ÜNLÜKURT (03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Sevgi TEKBAŞ
Sayman Üye	Tuba YETİŞİR (30.05.2017 tarihinden itibaren) Ömer Faruk ÖZPEKMEZCİ (03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Cumaziye Pınar AYDIN
Üye	Ali ÇELİK(30.05.2017 tarihinden itibaren) Tuba YETİŞİR(03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Gökhan TÜRKMEN
Üye	Ömer Faruk ÖZPEKMEZCİ(30.05.2017 tar. itibaren) Çağrı ÜN(03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Fethiye TAKADAŞ
Üye	İsa ÜNLÜKURT(30.05.2017 tarihinden itibaren) Aylin BAŞEĞMEZ (03.03.2016-30.05.2017 tarihleri arası)	Ökkeş BOZAN

KMO İSTANBUL ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Saadet Selin TOP	Hadiye ÇADIRCI
II. Başkan	Sabit Mert SOMTÜRK	Işıl ÖZER DALKIÇ
Sekreter Üye	Nilgün MUTLU	Mehtap DİZMAN
Sayman Üye	Beril AKAYDIN	Cem AYNALI
Üye	Özlem KIZIR ALKAN	Okan AĞGEZ
Üye	Selen HARMAN	Gülistan YORĞUN BAKIRCI
Üye	Gürkan ERGİN	Ufuk MEVLEVİOĞLU

KMO KOCAELİ ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Mehmet Halim KARABEKİR	İsmail Koray BAYRAKDAR
II. Başkan	Rüknettin BIÇAKLI	Zeynep TOP
Sekreter Üye	Hanife GÜLEN TOM	Ali Murat GÖÇER
Sayman Üye	Begüm Tülay GÜRBÜZ	Tuba TUNA
Üye	Selim ÜRGÜN	Emin ÜNLÜ

KMO SAMSUN ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Ersan YAPICI	Osman Nuri PİLGİR
II. Başkan	Bayram YAVUZYİĞİTOĞLU	Hüseyin BAŞ
Sekreter Üye	Hale ÖZALEMDAR (10.11.2016 tarihinden itibaren) Gediz UĞUZ (29.01.2016-10.11.2016 tarihleri arası)	Fuat ZAİM
Sayman Üye	Ahmet ERSOY	Gülgün ÖZCAN
Üye	Abbas İlhan GÜNER	Ahmet TÜTÜNCÜ
Üye	Engin KÖKSAL	Mustafa YILMAZ
Üye		Erol YAPICI

KMO TRAKYA BÖLGE ŞUBE YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Salih Zeki DEĞİRMENCI	Behçet ERTOK
II. Başkan	Besim GÜRLER	Bayram ERDEM
Sekreter Üye	Halide SAVAŞ	Ali Ahmet AKSAKAL
Sayman Üye	Süleyman MİRAN	Hüseyin KAHRAMAN
Üye	Mustafa ÜLKEM	S. Oktay ALTAN
Üye	Muzaffer KIRCI	Gözde GÜL
Üye	Lütfullah ÇAM	Cahit ECESoy

KMO ESKİŞEHİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Kenan ÇALIŞIR	Musa ŞÖLENER
II. Başkan	Suna GÜVEN	Nilgün BİNGÖL
Sekreter Üye	Mehmet YILDIZ	Sedef FİLİZ
Sayman Üye	Yusuf Batuhan KARACA	Merve İŞCAN
Üye	Murat KILIÇ	Reha Utku KANDEMİR

KMO TRABZON BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Şadan DEMİR	Kutluhan GÜLTEKİN
II. Başkan	Mehmet ÇALIK	Zeynep ARAS
Sekreter Üye	Zekeriya VURAL	Melek AŞIK
Sayman Üye	Uğur ÇAMOĞLU	Emine DENİZ
Üye	Elif DUMAN	Zeynep TÜZENLİ

KMO GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ YÖNETİM KURULU

	ASIL	YEDEK
Başkan	Niyazi KAVAR (11.04.2016 tarihinden itibaren) Zülfü Ahmet BAŞIBÜYÜK (20.12.2015-04.04.2016 tarihleri arası)	Meryem ALINAK
II. Başkan	Muammer ÖZHAN (11.04.2016 tarihinden itibaren) Niyazi KAVAR (20.12.2015-04.04.2016 tarihleri arası)	İsmail AYDINÖZ
Sekreter Üye	Hamdullah ADSOY	Süleyman TALMAÇ
Sayman Üye	Gülbahar ER	İbrahim Halil MIZRAK
Üye	Pervin ARSLAN (11.04.2016 tarihinden itibaren) Muammer ÖZHAN (20.12.2015-11.04.2016 tarihleri arası)	

KMO İL TEMSİLCİLERİ

Adıyaman	Doğan GÜRBÜZ
Antalya	Mehmet AYDİLEK
Amasya	Benan SARGIN
Aydın	Haluk UYSAL
Balıkesir	Ümit YILDIZHAN
Batman	İbrahim ORAK
Bayburt	Yaver SAKA
Çanakkale	Adil Can ÖNDEŞ

Çorum	Şükrü ALTAŞ
Elazığ	Faruk GÜR
Erzurum	Ömer Faruk TÖREMEN
Erzincan	Mehmet Emin ESEN
Gaziantep	Gökhan DİLBAZ
Giresun	Mustafa AKSU
Hakkari	Musa ÇİFTÇİ
Hatay	Atılğan YENER
Kahramanmaraş	Döndü ÇULLU
Karaman	Mustafa Güner TÜZÜN
Kastamonu	Mine ÖZGÜR
Kayseri	Hüseyin KAYA
Kırıkkale	Mustafa UTAŞ
Konya	Mümin SEMERCİ
Malatya	Murat Ali TUTAR
Manisa	Hayri BALTACIOĞLU
Mardin	Ali İhsan GÜNAYDIN
Mersin	Cevdet Günel TÜZÜN
Muğla	Adem ZEYBEKOĞLU
Muş	Enes SUSAR
Nevşehir	Ahmet SEÇEN
Niğde	Ali GÖZDE
Ordu	Muhammet GÜZEL
Osmaniye	Gülay TOPLAOĞLU (13.06.2017 tarihine kadar)
Rize	Esra HACIFAZLIOĞLU
Sinop	Varol Altan ERASLAN
Siirt	Ali BOZKURT
Sivas	Abdurrahman GÖKTOLGA
Şanlıurfa	Mehmet MELİK
Şırnak	İbrahim Halil MIZRAK
Tokat	Şafak BAYINDIR
Uşak	Sultan COŞKUN BECCELİ
Van	Mehmet Cevat BOZ
Yalova	Kemal Yaşar ŞAHİN
Zonguldak	Nazmiye UZUN

TMMOB 45.DÖNEM ÇALIŞMA GRUPLARINA KMO ADINA KATILAN ÜYELERİMİZ

ÇALIŞMA GRUPLARI	ADI SOYADI
İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ ÇALIŞMA GRUBU	MERYEM KARAN
	MELİH GÜZEL
GIDA POLİTİKALARI ÇALIŞMA GRUBU	OSMAN ÖZGÜN
	TURGAY ŞANAL
LPG ÇALIŞMA GRUBU	NİYAZİ ÖZGÜR
	HALİL KAVAK
BİLİRKİŞİLİK ÇALIŞMA GRUBU	AYFER GÜÇLÜ ARAS
	EMİN DEMİR

KADIN ÇALIŞMA GRUBU	İMREN TAŞKIRAN
	DİLEK POZARAN KURAN
YAPI DENETİMİ ÇALIŞMA GRUBU	ÖMER İÇEMER
	M.USTAFA GÜNER TÜZÜN
KAMUDA ÇALIŞAN MÜH. MİMAR, ŞEHİR PL. ÖZLÜK HAKLARI KOMİSYONU	ALİ NAR
	ZEYNEP ÖZAYDIN AKYÜREK
ENGELLİ MÜHENDİS MİMAR ŞEHİR PLANCILARI ÇALIŞMA GRUBU	HALİL KUTLU
	GEDİZ UĞUZ
MESLEKİ DENETİM ÇALIŞMA GRUBU	KORMAN OBUZ
	RAMAZAN TÜMEN
MÜHENDİSLİK ÜNVANI, DENKLİK VE YETERLİLİK ÇALIŞMA GRUBU	HAYATİ KILIÇ
	TOLGA DIRAZ
DOĞA VE ÇEVRE SORUNLARI ÇALIŞMA GRUBU	FUNDA ALTUN
	MÜŞRA ZEREN
ÜCRETLİ, İŞSİZ VE EMEKLİ MÜH. MİMAR, ŞEHİR PL. ÇALIŞMA GRUBU	MUSTAFA UTAŞ
	BÜLENT BOZALI
TMMOB ENERJİ ÇALIŞMA GRUBU	HÜSNÜ MÜJDAT BALI
	Ş. İŞİN ÇAVDAR
MÜHENDİSLİK, MİMARLIK VE ŞEHİR PLANLAMA EĞİTİMİ ÇALIŞMA GRUBU	ENİS TOLGA EROĞLU
	ERSAN YAPICI
MEVZUAT İZLEME VE ŞEHİR PLANLAMA EĞİTİMİ ÇALIŞMA GRUBU	BÜLENT MENGÜŞ
	GÜLFİDAN DEMİR
SAVAŞIN ETKİLEDİĞİ KENTLERİN YAPISAL SORUNLARI ÇALIŞMA GRUBU	S. SELİN TOP
KURUMSAL DÜZEYDE ODAMIZI TEMSİL EDEN ÜYELERİMİZ	
Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Kimya Sektör Platformu	Hasan Tahsin DURMUŞ
T.C. Mesleki Yeterlilik Kurumu	Niyazi ÖZGÜR
KOSGEB	Dr. Ali UĞURLU
ODALAR KONGRE-SEMPOZYUM KURULLARA KATILIM	
Makina Mühendisleri Odası	TMMOB Sanayi Kongresi 2017 Düzenleme Kurulu
Elektrik Mühendisleri Odası	TMMOB 11. Enerji Sempozyumu Düzenleme Kurulu
Elektrik Mühendisleri Odası	TMMOB 11. Enerji Sempozyumu Yürütme Kurulu
Maden Mühendisleri Odası	TMMOB Jeotermal Kongresi Düzenleme Kurulu

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI ÇALIŞANLARI

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

Halil KAVAK

İmren TAŞKIRAN

Hatice ÇALIŞKANOĞLU

Levent GALİP

Mehmet Fatih TORUN

KMO ANKARA ŞUBE

Gülay BAŞKAYA

İnanç ATAY

Baturay ÇELİK

KMO BURSA ŞUBE

Yelda AYBEY

Gamze GÜLER (11.01.2017 tarihinden itibaren)

Kamile GÖRÜNMEZ (02.06.2016-15.12.2016 tarihleri arası)

KMO DENİZLİ ŞUBE

Deniz ERASLAN

Aysu HARMANDAR (15.07.2016-22.09.2016 tarihleri arası)

KMO EGE BÖLGE ŞUBE

Sevda ÇELİK

Bahar YAGICI

Seren TÜRKER (11.06.2016-10.12.2016 tarihleri arası)

Zeynep Ece ÜRÜK (22.04.2017-30.06.2017 tarihleri arası)

Cansu KÖROĞLU (16.08.2017-31.10.2017 tarihleri arası)

KMO GÜNEY BÖLGE ŞUBE

Yusuf SAKAR

Osman Selami ABACI (06.11.2017 tarihine kadar)

Evren BALABAN

KMO İSTANBUL ŞUBE

Suat GÜNEŞ

Ercan ZİNCİR

Aydanur ASLAN

Beyhan YILDIRIM

Gönüle ŞAHİN (31.05.2016 tarihine kadar)

KMO KOCAELİ ŞUBE

Ceyda TEKİN (KIRAL)

KMO SAMSUN ŞUBE

Berna ÇOKGEZEN

KMO TRAKYA BÖLGE ŞUBE

Çisem AKGÜN (28.10.2017 tarihine kadar)

KMO ESKİŞEHİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Banu ÖZDEMİR

KMO TRABZON BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Merve Gül SOLAK

KMO GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Suna TARHAN

**KMO ŞUBE VE BÖLGE TEMSİLCİLİKLERİ
SORUMLULUK ALANLARINDAKİ İLLER**

ANKARA ŞUBESİ

Ağrı, Aksaray, **Ankara**, Ardahan, Bartın, Bingöl, Bitlis, Çankırı, Elazığ, Erzurum, Iğdır, Karabük, Karaman, Kars, Kastamonu, Kayseri, Kırıkkale, Kırşehir, Konya, Malatya, Muş, Nevşehir, Niğde, Tunceli, Van, Yozgat, Zonguldak

BURSA ŞUBESİ

Balıkesir, **Bursa**, Çanakkale

DENİZLİ ŞUBE

Antalya, Burdur, **Denizli**, Isparta, Muğla

EGE BÖLGE ŞUBESİ

Aydın, İzmir, Manisa, Uşak

GÜNEY BÖLGE ŞUBESİ

Adana, Gaziantep, Hatay, İçel, Kahramanmaraş, Kilis, Osmaniye

İSTANBUL ŞUBESİ

İstanbul

KOCAELİ ŞUBESİ

Bolu, Düzce, ***Kocaeli***, Sakarya, Yalova

SAMSUN ŞUBESİ

Amasya, Çorum, Giresun, Ordu, ***Samsun***, Sinop, Sivas, Tokat

TRAKYA BÖLGE ŞUBESİ

Edirne, Kırklareli, ***Tekirdağ***

ESKİŞEHİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Afyon, Bilecik, ***Eskişehir***, Kütahya

GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Adıyaman, Batman, ***Diyarbakır***, Hakkari, Mardin, Siirt, Şanlıurfa, Şırnak

TRABZON BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

Artvin, Bayburt, Erzincan, Gümüşhane, Rize, ***Trabzon***

2.SUNUŞ

*Yüreğimizdeki insan sevgisini ve yurtseverliği,
Baskı ve zulüm yöntemlerinin sökülüp atamayacağını bilinci içinde,
Bilimi ve tekniği emperyalizmin ve sömürgecilerin değil,
Emekçi halkımızın hizmetine sunmak için
Her çabayı güçlendirerek sürdürme yolunda
İnançlı ve kararlıyız.*

Teoman Öztürk

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası (KMO) 45. Çalışma Dönemini geride bırakıyor. Odamız 45. Genel Kurul'unda önüne koyduğu ve dönem içerisinde ülke gündeminde yaşanan değişimler ve meslek alanlarımızdaki gelişmelerle güncellediği çalışma programı ve hedeflerini kararlı bir şekilde hayata geçirmiştir.

Anayasa'nın 135 inci maddesinde, kamu kurumu niteliğinde bir meslek kuruluşu olarak addedilen ve 6235 sayılı Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Kanunu' na göre çalışmalar yürüten TMMOB Kimya Mühendisleri Odası 1954 yılında kurulmuş bir meslek kuruluşudur. Odamız, 1954 yılından bugüne 9 Şube, 3 Bölge Temsilciliği ve 43 İl Temsilciği ile ülke genelinde yaygın bir örgütlenme düzeyine ulaşmıştır. Üye sayısı Mart 2018 itibari ile net 22 180 kişiye ulaşmıştır.

45. Dönemin başladığı Nisan 2016'dan bugüne kadar KMO olarak;

- Üyelerimizin sorunlarının ülke sorunlarından ayırlamayacağı gerçeğinden hareketle tüm çalışmalarımızda toplum ve kamu yararını meslek ve meslektaş çıkarlarıyla birlikte ve gerektiğinde bunun da önünde düşündük.

- Yaratılan özgür, bilimsel ve teknik platformlarla meslek alanlarımıza yönelik konularda ilgili tarafları bir araya getiren, yeni bilimsel ve teknolojik gelişmelerin aktarıldığı, sorunların tespit edilerek çözüm yollarının önerildiği 8 kongre - sempozyum gerçekleştirdik,

- Bilimsel gerçeklikler ışığında, mühendislik uygulamalarının önemini ortaya koyan ve meslek alanımızla birlikte ülke sorunlarını ele alan, toplumu ve meslektaşlarımızı bilinçlendirmeye yönelik 38 adet basın bildirisi yayımlamayı sürdürdük,

- TMMOB ve FAO tarafından düzenlenen dört farklı kongre ve etkinliğin düzenlenmesinde ana bileşen olarak yer aldık,

- Mühendislik uygulama alanlarını düzenlemek, yok edilen denetim mekanizmalarını yeniden yaratmak ve meslektaşlarımızı bilgilendirip bilinçlendirmek amacıyla mesleki ve teknik konularda üyelerimizi ve meslek alanımızda çalışan yaklaşık 7800 kişiyi eğittik,

- Yeni mezun üyelerimize iş olanakları yaratmak ve onları mesleğe hazırlamak amacıyla 2 bin 350 meslektaşımıza ücretsiz eğitimler düzenledik,
 - Kimya Mühendislikleri bölümlerine yeni başlayan öğrencilerimize laboratuvar önlükleri dağıtımını yaptık,
 - Mesleki ve teknik konularda üyelerimizi bilgilendirip bilinçlendirmek üzere oda merkezimiz ve şubelerimizde söyleşi, panel ve sosyal aktiviteler düzenledik,
 - Sosyal devlet ilkesine aykırı olduğunu dile getirdiğimiz kamusal ve mühendislik hizmetlerinin özelleştirilmesine karşı hukuksal mücadelemizi sürdürdük,
 - Meslek alanımızı ilgilendiren; iktidarın kamusal denetimi geriletken yasal düzenlemelerinden, iş cinayetlerine, şaibeli özelleştirmelerden, eksik ve yanlış ÇED raporlarına, çalışma alanlarımızın daraltılmasından sanayinin ve üretimin yok edilmesine kadar çeşitli konularda; yasa ve ana yönetmeliğimizin bize verdiği hak ve sorumluluk gereği 11 adet dava açtık, alanlara çıkararak tepki gösterdik. Hâlihazırda 46 adet davamız devam etmektedir,
 - Meslek alanımızla ilgili kongre, sempozyum ve meslektaşlarımızın hazırladığı 6 adet e - kitabı yayınlayarak üyelerimizin hizmetine sunduk,
 - Meslek alanımızla ilgili davet edildiğimiz ve sorumlu olduğumuz kurum ve kuruluşlarda odamız görüş ve önerilerini sunduk,
 - Kimya Mühendisleri Odası Bilgi İşletim Sistemi (KMObis)' ne işlerlik kazandırarak 8 bin üyemizin TC kimlik numarasının sisteme girişi yapıldı ve adresini güncelledik,
 - Yaptığımız çalışmalar sonucu KMObis' te TC kimlik numarası bulunan 18 417 üye sayısına ulaştık,
 - Yıllardan beri odamız için önemli bir sorun olan birikmiş üye aidatlarının toplanmasında yaklaşık 4 bin kişiye ihtarname gönderilerek aidat topladık,
 - Meslek alanımızdaki işsizliğin en önemli nedenlerinden birisi olan Kimya Mühendisliği kontenjanlarının azaltılması için yoğun mücadeleler verdik ve kontenjanların 3550 kişiden 1876 kişiye düşmesini sağladık.
- Oda tarihimizin en önemli gelişmelerinden birisi olan, odamızın idari ve mali denetimi ile ilgili olarak dönem boyunca devam eden ve sonunda mahkeme kararı ile oda yönetim kurulumuzun görevine son verilen bir hukuk garabeti yaşadık. Açtığımız davalardan, mesleki ve bilimsel duruşumuzdan, ülkemize ve meslek alanlarımıza dair söylediklerimizden rahatsız olan siyasi iktidar odamızı iş ve işlemlerinden geri bıraktrabilmek için, bütün iş ve işlemlerimiz denetim kurlarımız tarafından denetlenmesine rağmen ve Bakanlığın talep ettiği belge ve bilgiler internet sayfamızda kamuoyunun görüş ve inceleme-

sine açılmışken bazı şikayetler bahane edilerek odamız idari ve mali açıdan denetlenmek istenmiştir. Anayasanın 135. Maddesinde açıkça tanımlandığı haliyle bu denetimin olabilmesi için kanunla düzenleme yapılması gerekirken ve henüz bu konuda bir düzenleme yapılmamışken Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının şikâyeti üzerine odamıza açılan dava 24 Eylül 2017 tarihinde odamız yönetim kurulunun görevine son verilmesi ile sonuçlanmıştır. Akabinde üst mahkemeye itiraz edilerek bu konudaki savunmamız tekrarlanmıştır.

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası, TMMOB çatısı altında meslek alanımızı daraltan, işyerlerimizi özelleştirerek yok eden, çıkarılan yönetmeliklerle meslek alanımızı bütün kesimlere açan iktidarlara ve emek, barış, demokrasi düşmanlarına karşı mücadeleye önümüzdeki dönem de devam edecektir. Art arda meydana gelen katliamlarla ülkemizi bir kaosa sürüklemeye çalışan demokrasi, emek, özgürlük ve laiklik düşmanı kesimlere karşı tavrını göstermeye devam edecektir.

46. Olağan Genel Kurulumuz 24 Mart 2018 tarihinde Ankara'da Necatibey Caddesinde İMO Teoman Öztürk Toplantı Salonunda; seçimlerimiz ise 25 Mart 2018 tarihinde Oda Merkezi'nde gerçekleştirilecektir. Geçmiş dönemlerden 46. Döneme taşıyacağımız bilimsel, teknik, etik ve siyasi anlayışımız; ülkemizin demokratikleşmesi, bilim, teknoloji, sanayi, kalkınma, istihdam ve refah politikalarını oluşturması, üyelerimizin ve kamuoyunun duyarlılığının geliştirilmesi amacıyla; **“birlikte üretme, birlikte karar alma ve birlikte yönetme”** anlayışıyla, ortak özlemimiz olan **“çağdaş, demokratik, üreten, sanayileşen ve hakça bölüşen bir Türkiye”** için daha güçlü, daha etkin bir **“Kimya Mühendisleri Odası”** yaratmaktır. Demokratik ve katılımcı geleneğimiz ve çalışma anlayışımızla, örgütlülüğümüzün, kurumsallığın ve teknik altyapının geliştirilmesinde, devraldığımız TMMOB ve oda geçmişimiz en büyük yol göstericimiz olacaktır.

Geçmişte olduğu gibi bu dönemde de Oda çalışmalarımız bilimden, teknikten, halktan, emekten, demokratikleşmeden yana, yurtsever ve anti-emperyalist anlayışla yürütülecektir. Gün; bilime ve tekniğe sahip çıkma, etik değerleri koruma, cumhuriyet değerlerini ve demokratik mevzileri sahiplenmek için birlik olma günüdür. Delegelerimizi genel kurul ve seçimlerimize katılmaya, bilime, tekniğe ve demokrasiye sahip çıkmaya ve meslek alanlarımızı savunmaya çağırıyoruz. Emeğimiz üzerindeki sermaye sömürüsü son buluncaya, halkımıza bilim ve teknikle işlenen sağlıklı, kaliteli, güvenli yaşam koşulları sağlanıncaya, ülkemizdeki gericiliğin, ırkçılığın, çağ dışı doğmaların değil, aydınlanmanın, demokrasinin, barışın sesi yükselinceye kadar; savaşa karşı barışın, otoriter rejimlere karşı demokrasinin, özelleştirmelere karşı kamu ve toplum yararının, hurafeye karşı bilimin ve aklın egemen kılınması için mücadele etmekten vazgeçmeyeceğiz. 45. Çalışma Döneminde hep yanımızda olan, TMMOB ku-

rullarında yer alan Oda Temsilcilerimize, Oda Onur Kurulu, Oda Denetleme Kurulu, Şube Yönetim Kurulu üyelerimize, İl Temsilcilerimize, Oda ve şube komisyonları ile çalışma gruplarında, etkinliklerimiz ve eğitimlerimizde görev alarak katkı sağlayan üyelerimize ve bütün çalışmalarını hayata geçirmek için özveriyle çalışan bütün Oda çalışanlarımıza teşekkürlerimizi sunarız.

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası
45. Dönem Yönetim Kurulu

3.45.DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

ladığı bilinmektedir. Çağdaş standardizasyon hareketi Endüstri Devriminden sonra olmuştur. İşletme düzeyinde ilk standartlaştırma örneğini, 1793 yılında Amerikan ordusunun 10.000 adet tüfek siparişi alan **Eli Whitney** ayrı ayrı bölümlerde üretilen tüfek parçalarını hızla birleştirmek suretiyle gerçekleştirmiştir.

Fakat standardizasyon konusunda ekonomik ve sosyal hayatın tümünü içine alacak şekilde uluslararası uygulamalar, 20. yüzyılın ikinci yarısında gerçekleşen gelişmelerdir. İnsanlık tarihini incelediğimizde insanoğlunun birbiri ile farklı alanlardaki ilişkilerinin yer ve zaman kavramlarının dışında her zaman geçerli olabileceği norm arayışı içerisinde olduğu görülür. Bu, üretim ilişkileri ve onun süreçlerinin sonucudur. Bu olgunun altında sosyolojik olarak güven, geçerlilik ve sorunsuzluk yatar. Bu kısaca standartizasyondur. Bu kavram önceleri ancak, kabile, klan, ulus ilişkileri içerisinde geçerliken hizmet ve ürünün dolaşıma çıktığı kapitalist pazarda yasal düzenlemelerle alt yapısı oluşturulan bir fenomendir artık. Küresel çağda, yani üretim ilişkilerinin sistematik bir zincire dönüştüğü yakın geçmişte ise en az ürünün ve hizmetin kendisi kadar önemli olan bir sistematiktir.

Bu uygulamalar her defasında aynı sonuca ulaşmak, ortaya konan ürün veya nesnenin her defasında aynı nitelikleri taşımasını sağlamak adına gerçekleştirilmiş, uyumlaştırma ve benzetme çalışmalarıdır.

Dünya ticaretinin ilerlemesi, endüstriyel gelişimin kat ettiği mesafe ve ülkelerin uluslararası tarih boyunca birbirleriyle olan ilişkileri, 20.yüzyıldan itibaren standardizasyonun dünyaya yayılması ve uluslararası bir nitelik kazanmasını sağlamıştır. Ulusal düzeydeki öncü çalışmalara örnek olarak **1901 yılında İngiltere’de** kurulan Standartlar Birliği (İngiliz Standartları Enstitüsü: **BS**), **1918’de Amerika’da** kurulan Amerikan Standartlar Komitesi (Amerikan Mühendislik Standartlar Komitesi: **ANSI**) gibi örgütler gösterilebilir. Yine Almanya’da 1917 yılında kurulan Alman Standartları Birliği(**DIN**),1922 yılında İsveç’te kurulan İsveç Standartları Komisyon(SIS), 1926 tarihli Fransız Standartları Birliği (ANFOR) ulusal çapta standardizasyon çalışmalarını yürütmek amacıyla oluşturulmuştur. Hollanda ve İsviçre’de 1919, Avusturya’da 1920, Japonya’da 1921, Rusya’da 1925’te kurulan Ulusal Standart Kurumları gibi kuruluşlar, ulusal çapta standardizasyon çalışmalarını yürütmek amacıyla kurulmuşlardır. Ulusal bazdaki standardizasyon çalışmaları ikinci dünya savaşından sonra daha da hızlanmıştır. Bunun en önemli nedeni, savaş sırasında müttefiklerin birbirlerinin ürettikleri parça ve malzemeleri standart olmaması nedeniyle kullanma zorluğu yaşamaları sonucunda standartlaşma konusuna eğilmişlerdir. Ülkelerin teknolojik, sosyal, siyasal, ticari ve askeri konularda birbirleriyle gelişen ilişkilerinden dolayı mal ve hizmet akımının artması sonucu ortaya çıkan uyumsuzluklar uluslararası standartlara olan gereksinimi arttırmıştır. Bundan

ötürü uluslararası bir standardizasyon örgütü kurulmasına gerek duyulmuş ve ISO 'nun temeli 1904 de atılmıştır. Uluslararası standardizasyon çalışmaları ikinci dünya savaşından sonra yeniden başlatılarak yirmi beş ülkenin katıldığı toplantıda 1947 yılında ISO kurulmuştur.

Standardizasyon, üretim ve ilişkilerdeki belirsizlikleri, raslantıyı ve şans faktörünü ortadan kaldırmıştır. Basitliği, düzeni ve sürekliliği sağlamıştır. Bu sayede, satın almada önemli bir faktör olan güven ve kolaylıkyaratılmıştır.

Akreditasyon ve Belgelendirme ise bütün bu standartize edilen iş, hizmet ve ürünlerin sürekliliği, yeterliliği ve devamlılığı için varılan en üst aşamayı ifade eder.

LABORATUVAR ÇALIŞMASINI ANLAT

Belgelendirme nedir: Laboratuvar hizmetinin, muayenenin, ürün, sistem veya personelin belirli bir standart veya teknik düzenlemeye uygun olduğunun yazılı olarak üçüncü taraf (bağımsız) bir kurum veya kuruluş tarafından belirlenmesi faaliyetidir. Yani standartları sağlayacak yeterli koşulların varlığını teyit etmedir.

Akreditasyon nedir: Bu kuruluşun belirli uygunluk değerlendirme işlerini yapmaya yeterli olduğunu resmi olarak gösteren, doğruluk beyanıdır.

Odamız tarafından düzenlenen bu etkinlikte üç gün boyunca, bilim insanlarımız, sektörde görev alan meslektaşlarımız ve uzmanlar konu ile ilgili yeni çalışmalarını sunarak tespitlerde ve önerilerde bulunacaklardır. Sizlerin aktif katılımları ile bu alanda geleceğe yönelik yeni ufukların açılacağı inancını taşıyoruz.

Değerli katılımcılar,

Kimya Mühendisleri Odası 6235 sayılı TMMOB kanununa göre 1954 yılında kurulmuş ilk odalardan birisidir. Odamız kamu kurumu niteliğinde meslek kuruluşu statüsündedir. Söz konusu kanun ile birlikte odaların görev ve sorumlulukları belirlenmiştir. Sorumlulukları aynı zamanda kendi ismiyle çıkan 6269 sayılı kanunla (Kimyagerlik ve Kimya Mühendisliği hakkında Kanun) da belirlenmiştir. Odamız 9 şube ve 4 bölge temsilciliği, 59 il temsilciliği ile ülkemizin hemen her ilinde temsil edilmektedir. Üye sayısı yaklaşık 24 bindir.

Ülkenin ve kamunun çıkarlarının gözetilmesinde, yurdun yeraltı ve yerüstü doğal kaynaklarının bulunması, korunması ve işletilmesinde rol oynar. Ülkenin sosyal, ekonomik, kültürel ve teknolojik kalkınmasında, çevrenin ve tüketicinin korunmasında, kimya mühendisliği mesleğinin gelişmesinde, mesleğin ülke, toplum ve üyelerinin yararları doğrultusunda uygulanması ve geliştiril-

mesinde önemli görevler üslenir. Üyelerinin mesleki çıkar, hak ve yetki, onur ve ortak çıkarlarının korunmasında ve emeklerinin değerlendirilmesinde, üyeleri arasında dayanışmanın sağlanmasında, diğer meslek odaları üyeleri ve halkla ilişkilerinde dürüstlüğün ve ahlakın korunmasında, haksız rekabetin önlenmesinde, uzmanlık alanında ülkenin ve üyenin çıkarlarına uygun politikalar üretilmesinde çalışmalar yapar. Bu amaçlar doğrultusunda odamız ve şubelerimiz mesleki gelişim için üniversite sonrası meslek içi eğitimler vermekte, uzmanlık alanları ile ilgili yapılan teknik okullarla çalışma hayatında meslektaşlarımızın yetkinleşmesinde rol oynamaktadır. Ücretsiz mesleki seminerlerle özellikle öğrenci üyelerimiz veya genç meslektaşlarımıza meslek alanları ile ilgili bilgi vermek, onları ilgi alanlarına göre uzmanlaşmalarına yardımcı olmaya çalışmaktayız.

TMMOB`ye bağlı odalarca yapılmakta olan kamusal denetimi günden güne engellemeye çalışan, iç dinamiği olmayan, sadece Avrupa Direktifi doğrultusunda istenmeden hazırlandığı anlaşılan, yürürlük tarihleri hiçbir haklı gerekçe gösterilmeden sürekli ertelenen yönetmelikleri hazırlayan, bu alanı mesleki gereği kontrol etme yetkisi ve yetisine sahip mühendisleri diplomalarını kiralamaya zorlayan bir gerçeklikle karşı karşıyayız.

Bütün bunlar yetmezmiş gibi amacı bilim, teknik ve kamu adına bütün bu çalışmalarını hazırlayan odalarımız da torba yasa marifeti ile yeniden düzenleme adı altında işlevsizleştirilmeye çalışılmaktadır.

Her ürün gibi bu kongremiz de bir emeğin sonucudur. Bu nedenle düzenleme, bilim, danışma ve yürütme kurullarına, katkı sağlayan bildiri sahiplerine, sergi alanında yer alan sektör temsilcilerine, odamız Ankara İstanbul Şube yönetim kurulu üyelerine, çalışanlarına, öneri ve soruları ile sempozyumu zenginleştirecek siz değerli katılımcılara teşekkür ediyorum.

Dr. Ali UĞURLU

3. ULUSAL LABORATUVAR AKREDİTASYONU VE GÜVENLİĞİ SEMPOZYUM SONUÇ BİLDİRGESİ 11-13 MAYIS 2016-İSTANBUL

Amacı konunun ilgili paydaşlarını ve uzmanlarını bir araya getirerek TS EN ISO/IEC 17025 ve TS EN ISO 15189 standartlarının tartışmalı alanlarında çözüm üretilmesi ve laboratuvarlarda laboratuvar güvenliği konusunda farkındalığın yaratılması olan bu sempozyum 11-13 Mayıs 2016 tarihlerinde Yıldız Teknik Üniversitesi Davutpaşa Yerleşkesi 2010 Avrupa Kültür Başkenti Kongre ve Kültür Merkezinde yapılmıştır. Sempozyuma yaklaşık 400 kişi katılmış 27 adet sözlü sunum ve 12 adet poster sunumu gerçekleştirilmiştir. Sergi alanında 18 firma ve kuruluş yer almıştır.

Sempozyumun ilk iki günü boyunca TS EN ISO/IEC 17025 ve TS EN ISO 15189 standartlarının teknik ve yönetim şartları, son günü laboratuvar güvenliği konularında gerçekleştirilen sunumlar, paneller ve forum sonucunda, aşağıda belirtilen düşünceler ve sonuçlar ortaya çıkmıştır:

Laboratuvar Akreditasyonu İle İlgili Olarak :

- 1) Esnek akreditasyon kapsamında yer alan akreditasyon alanlarının artırılması taleplerinin Türk Akreditasyon Kurumu tarafından değerlendirilmesi.
- 2) Denetçiler arası uygulama birliğinin sağlanmasına yönelik olarak TÜRKAK tarafından yürütülen çalışmalara devam edilmesi.
- 3) Kamu otoriteleri tarafından yetkilendirilecek laboratuvarlara teknik yeterlilik için akredite olma şartının ötesinde teknik şartlar gerektirmeyecek şekilde yetkilendirme sürecinin düzenlenmesi için Bakanlıkların ilgili kuruluşları ve TÜRKAK arasında işbirliği ve koordinasyon sağlanması.
- 4) Laboratuvarların yeterlilik deneylerine/laboratuvarlar arası karşılaştırmalara katılım sıklığını, akreditasyon şartı olarak belirlenen asgari katılım sıklığının ötesinde gerçek ihtiyaçlarına (kullanılan metodun zorluğu, test sonuçlarının kullanım amacı ve risk durumu vb.) göre sağlamaları.
- 5) Laboratuvarların güncellenen akreditasyon standartları ile zorunlu hale gelen risk yönetimi konusunda bilinçlenmesi ve farkındalığın artırılması.

Laboratuvar Güvenliği İle İlgili Olarak :

- 6) Her biri tehlikeli veya çok tehlikeli işyeri niteliğindeki laboratuvarlarda birinci sempozyum günümüze kadar olan zaman dilimi içinde güvenlik bilincinin arttığı, çalışanların güvenliğinin sağlanması, kaza risklerinin azaltılması ve gerekli önlemlerin alınması yönünde çalışmalarının hız kazandığı.
- 7) Katılımcılar tarafından da tespit edildiği üzere Laboratuvarlarda sağlık ve güvenlik alt yapılarının iyileştirilmesinin sürdürüldüğü
- 8) 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası'nın yürürlüğe girmesinin ve "Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel Şartları içeren ISO 17025 no'lu Standardın revizyonu kapsamında da yer alan risk yönetimi kavramının gündeme gelmesinin, laboratuvarlarda güvenlik kültürünün oluşturulması çabalarını olumlu etkilediği
- 9) Farklı ülkelerin uygulama ve standartların ülkemizdeki laboratuvarlara uygulanabilirliğindeki güçlükler nedeniyle "Laboratuvarlarda Yanığın Güvenliği" konusunda ulusal bir kılavuz hazırlanması için Kimya Mühendisleri Odası'nın paydaşların desteğini alarak bir çalışma başlatması.
- 10) Laboratuvarlarda Güvenlik konusunda gözlemlenen olumlu gelişmelere rağmen laboratuvar çalışanlarının meslek hastalığı etkenlerine maruziyetleri devam etmektedir. Bu bağlamda çalışanların özellikle çalışma alanlarına göre izlenme ve gözetimlerine devam edilmesi
- 11) Sonuç olarak ortaya çıkan konuların hayata geçirilmesi için alanın bütün paydaşlarının birlikte hareket ederek yaşanan sorunların çözümü konusunda ortak irade ortaya koymaları gerekmektedir. Sempozyumu düzenleyen Kimya Mühendisleri Odası olarak; toplumsal ve mesleki sorumluluk ve rollerimiz gereği, bu alandaki çalışmaları sürdüreceğimizi ve ilgili her türlü çalışmayı destekleyip, bu çalışmalar içerisinde daha çok yer alacağımızı belirtir; Sempozyum nedeniyle bir araya gelen destekleyici kurumlarla oluşturduğumuz bu birlikteliği gelecek etkinliklerde de devam ettireceğimizi kamuoyuna ilan ederiz.

DÜNYA GIDA GÜNÜ 2016 SEMPOZYUMU
“Prof.Dr. Gürol ERGİN Anısına”
KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE GIDA GÜVENCESİ

15 EKİM 2016 – ANKARA



2016 SEMPOZYUMU KONUŞMA

Değerli konuklar

Yaşadığımız bu çağda insanoğlu çok önemli bir sorunla karşı karşıyadır. İnsanoğlu ya bu savaşı kazanacak ve insan soyunu devam ettirecek ya da kaybedecek ve kendi neslini yok edecektir. Evet durum bu kadar ciddi. Durumu bu düzeye taşıyan en önemli sorunlardan yoksulluk ve gıdayı bu gün burada tartışacağız. Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) bu yılki Dünya Gıda Günü ana temasını **Kırsaldan Kente Göç ve Yoksulluk** olarak belirlemiştir

FAO'nun belirlemiş olduğu Dünya Gıda Günü teması, dünyanın yaşadığı bu günkü gıda hakkı ve yoksulluk ile ilgili kaotik ortamın ana sebeplerinden biridir.

Bu sistemde üretimin birincil amacı insan ihtiyaçlarının karşılanması değildir. Bu yolla bir değişim değeri yaratmaktır. Bundan dolayı özünde ihtiyaç madde-

si değil meta üretir. Bu nedenle kapitalizm sorgulanmadan, DTÖ, Dünya Bankası, İMF gibi kurumların işlevi anlaşılmadan ne kırsal göçü ne tarımı ne de gıdadaki gerçeği anlamak mümkün değildir. Kapitalizmde sistem kendi kendisi ile de rekabet halindedir. Bu nedenle sürekli olarak daha çok ve daha ucuz üretmek peşindedir. Bunu daha çok kar etmek için yapmak zorundadır. Bu nedenle Sürecin hakimi olanlar her ne pahasına olursa olsun üretimi arttırmak için havayı, suyu, toprağı, doğayı tahrip edip kirletmekte tereddüt etmezler. Tercihler kar ve egemenlik üzerine kurulmuştur.

Esasen sorun tarıma ve gıda güvencesine şimdiye kadar olan yaklaşımlardan kaynaklanmaktadır. Türkiye nin bu kıskaca düşmesi II. Dünya Savaşı sonrasında rastlar. Savaş dönemi hariç Türkiye kendine yeten, GSMH sının büyük bir bölümünü tarımdan sağlayan bir ülkeydi. 1947 de İMF ye, 50 de Nato ya girilmesi sonrasında milli sanayi ve tarımı durdurmak için MARSHALL yardımlarının devreye sokulması, bedavaya margarin dağıtılması derken **zeytin yağlı yiyemem aman/basma da fistan yiyemem** türküsüne kadar giden ve sonuçta buğday ithal eden , et yiyemeyen bir ülke ve kaçınılmaz trajik bir son.

70 li yıllar Türkiyenin GSMH sının Yaklaşık % 30'unu tarımdan karşıladığı dönemdir. Derken arkasından YDD yani **neo liberal dünya düzeni** ile tanışma; 12 eylül 1980, 24 ocak kararları, devletin tarımdaki sübvansiyonları azaltması sonra da kaldırması. 90lı yıllar ise bu politik tercih ve dayatmalar sonucu özelleştirmelerin yaşandığı bir dönemdir. Bu dönem **DTÖ ve gümrük Birliği anlaşmaları** ile tarım ve gıda sektörü köklü dönüşümler yaşar. Arkasından imzalanan **Uruguay Tarım Anlaşması ile gıda ve tarımın dibine kibrit suyu dökülür. EBK, SEK, Zirai Donatım Kurumu, TEKEL, Türkiye Şeker fabrikaları, Azot Sanayi, Türkiye Gübre Fabrikaları** özelleştirilerek kapatılır. **TMO, Tarış, Çukobirlik, Fiskobirlik ise içi boşaltılarak işlevsizleştirilir.**

Artık Dünya sermaye sayesinde Küreselleşmiş ve kapitalizm vahşi bir şekilde örgütlenmiştir. Artık hiçbir ülkede hiçbir şey kendi başına değildir. Dünyanın efendileri konumundaki G-7 ülkeleri ve onların DTÖ, İMF, DB gibi örgütleri aracılığı ile herşey kontrol altındadır. Tarım bitmiş, gıda güvencesi ortadan kalkmış, GDO, kimyasal katkılar, pestisitler bilinçli olarak tarıma ve gıda üretimine sokulmuş bu alanda üretim yapan ve sayıları 10 u geçmeyen küresel şirket dünya piyasasının kadiri mutlak hakimi olmuştur. **Bayer+ Monsanto**

1950 de 1 e 35 olan zengin ülkeler ile yoksul ülkeler arasındaki gelir farkı oranı 2012 yılında 1 e 94 olmuştur. Dünyada bir milyar kişi hergece aç olarak yatağa girmektedir. 5 küresel şirket dünya tahıl ticaretinin % 90 nını kontrol etmekte. **Bayer+ Monsanto tohum ve ilaç endüstrisi içerisinde % 40 a yaklaşan bir paya sahip olmuşturlardır.**

KIRSALDAN UMUT GÖÇTÜ!

Yaşadığımız çağda kapitalizmin tarım ve gıda üretimine girmesi sonrasında insanlar için gerekli olan gıda üretimi belirli ellerde toplanmaya ve tüm dünyaya bu yaklaşım egemen kılınmaya çalışılmaktadır.

Küresel sermaye; tarımsal üretimin tüm aşamalarında tohum üretiminden, ziraai mücadeleye, gıda üretim aşamasından üretilen gıdaların tüketim kodlarına kadar tüm süreçleri kontrol etmektedir.

Bütün bu politikaları uygularken dünyanın bir çok yerinde kurgulanan savaş ve kaos ortamları en büyük belirleyici unsur olmuştur. Küresel sermaye 1980'li yıllar sonrası egemenliği altındaki ülkelerin hükümetleri eliyle uygulamaya koyduğu neoliberal tarım ve gıda politikalarıyla sermayenin egemenliğini, çiftçinin yoksulluğunu, halkın da açlığını tescil etmiştir. Uygulanan politikalar sonucu ürettiğinden bir gelir sağlayamayan çiftçi köyden kente göç ettirilerek topraklarından koparılmıştır. Dünyada açlığı ve yoksulluğu ortadan kaldırmak için uygulandığı ifade edilen bu politikalar tam tersine dünyanın her yerinde açlığın ve yoksulluğun artmasına sebep olmuştur.

Ülkemiz açısından ise durum çok daha vahim olmuştur. 24 Ocak kararları sonucu tarımsal üretimde desteklemelerin kaldırılması, kamu kooperatifçiliğinin tasfiyesi ve çıkartılan yasa, yönetmeliklerle tarımsal üretimin kotalarla geriletilip yok edilmesi nedeniyle adeta makas değiştirmiştir. Son on beş yıldaki AKP Hükümetleri döneminde uygulamaya konulan tarım politikaları sonucu; çiftçi tarımdaki gücünü yitirerek önce hiç olmadığı kadar yoksullaşmış ve daha sonra da toprağını elden çıkararak büyük kentlerde proleterleşmek üzere göçe zorlanmıştır. Ülkemiz, küresel dünyada rekabet edebileceği tek silahını da kaybetmiştir. Tarımsal üretimde ağırlaşan yaşam koşulları, verim düşüklüğü, pazar bulunamaması, üretimin ulusal planlamayla gerçekleştirilmemesi, tarım ve hayvansal üretimde girdi maliyetlerinin düşürülememesi, kolektif ekipman ve profesyonel üretim modeline geçilmemesi, ekilen toprakların çok parçalı olması, makineli tarımın artması, tarımda insan gücüne olan ihtiyacın azalması, köylerdeki alt yapı ve sosyal hizmetlerin kentlere göre daha az olması ve tarım dışı alanlarda yeterli istihdam imkânlarının bulunmaması nedeniyle köylerden kentlere doğru hızlı ve yoğun bir göç gerçekleşmiştir. 2002 yılında kırsaldaki nüfusun toplam nüfusa oranı % 35 iken 2016 da bu oran 7.7' ye düşmüştür. Gelişmekte olan ülkelerde büyümeye dayalı politik öncelikler yerini giderek toplumun tamamını kapsayan entegre kalkınma arayışlarına bırakırken, ülkemizde bunun tam tersi olan ve tarımın tasfiyesine yol açan bir süreç izlenmiştir. Tarımın toplam istihdam içindeki payı 2002 yılında %35 iken bu pay 2011 yılında %25'e, 2016 yılında %20'ye gerilemiştir.

Tarımda devletin yatırımları da yıllar içinde azalmıştır. Tarımın toplam yatırımlar içindeki payı, planlı dönemin başında (1960) % 13 düzeylerinde iken 2010 yılında bu oran % 4'e kadar düşmüş, 2016 yılında ise %3,4 olmuştur.

Bütün bunların sonucu olarak, kırdan kente göç ile beraber, kırsal bölgelerin insan gücü, tarım sektörünün sürdürülebilir yapısını bozacak derecede kentlere kaymıştır. Bu durum kentsel dengeleri de bozarak kentlerde işsiz kitlelerin yığılmasına neden olmuştur. Oysa gelişmekte olan ülkeler için kalkınmanın yolu kırsaldan geçmektedir. Ekonomik büyümenin anahtarı uzun yıllar yoksulluğun sebebi olarak görülen kırsal bölgelerde küçük aile çiftçiliğinin desteklenmesi gereklidir. Kırsal bölgelerin, gıda üretimi ile ilgili sabitlenmiş ekonomik büyüme için geniş bir potansiyel bulunmaktadır. Çoğu zaman ihmal edilen bu potansiyelin ortaya çıkarılması için geçimlik tarımda düşük verimlilik, birçok yerde sınırlı endüstrileşme, hızlı nüfus artışı ve şehirleşmeden oluşan oldukça zorlu bu bileşimin üstesinden gelinmesi gerekmektedir. Ancak bu şekildeki bir anlayış sonucu ülkelerin kendini besleme ve yurttaşlarını istihdam etme konularında başarı elde edilebilir.

Bizler TMMOB'ye bağlı Gıda, Kimya ve Ziraat Mühendisleri Odaları olarak meslek örgütü sorumluluğunda ülkemizde ve tüm dünyada uygulanan neoliberal politikaların insanları mutlu etmediğini ve bir avuç topluluğun gıda üzerinden hegemonya yaratıp, tüm dünyayı sömürdüğünü dün söylemiştik bugün de söylüyoruz.

Bizler biliyoruz ki: vahşi kapitalizmin tüm dünyanın varlıklarını tek elde toplayarak, canlıların yaşam alanlarını yok etmesinin önüne geçmek gerekmektedir. Hükümetler eliyle uygulanan politikalar, tüm zorbalığıyla insanları yerlerinden ve yurtlarından etmektedir. Bütün bu yanlışlıklara karşı durmak ise bilinçli bir örgütlülük, bağımsız bir tarım politikası ve sürdürülebilir tarımsal üretimden geçmektedir.

Sözü çok uzatmak istemiyorum. Biraz sonra konunun uzmanı arkadaşlarımızı değerli görüşlerini ve çalışmalarını sizinle paylaşacaklar. Umarım burada oluşturulan bu rafine görüşler ülkemizin yolunu açar.

Dr. Ali UĞURLU

III. ULUSLARARASI TEMİZLİK KİŞİSEL BAKIM ÜRÜNLERİ VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ SEMPOZYUMU VE SERGİSİ

3-5 KASIM 2016 – İZMİR



The poster for the ICPC 2016 Turkey Symposium & Exhibition features a background image of a bathroom sink with a faucet and a bar of soap labeled 'SAVON'. The main text is centered and includes the event title in both English and Turkish, the dates '3-5 KASIM 2016', and the location 'TEPEKULE KONGRE ve SERGİ MERKEZİ İZMİR-TURKEY'. It also lists the organizing bodies: 'UCTEA CHAMBER OF CHEMICAL ENGINEERS' and 'TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI'. At the bottom, there is a row of logos for various sponsors and partners, including ARKEM, BRP, CRODA, dalan, NETZSCH, seluz, and veser.

ICPC 2016 Turkey
SYMPOSIUM & EXHIBITION

IIIrd INTERNATIONAL CLEANING &
PERSONEL CARE PRODUCTS AND
PRODUCTION TECHNOLOGIES
SYMPOSIUM AND EXHIBITION

III. ULUSLARARASI TEMİZLİK &
KİŞİSEL BAKIM ÜRÜNLERİ VE
ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ
SEMPOZYUMU VE SERGİSİ

3-5 KASIM 2016

TEPEKULE KONGRE ve SERGİ MERKEZİ
İZMİR-TURKEY

UCTEA CHAMBER OF CHEMICAL ENGINEERS
TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

ARKEM BRP CRODA dalan NETZSCH seluz veser

16. ULUSLARARASI TEKSTİL TEKNOLOJİSİ VE KİMYASINDAKİ SON GELİŞMELER SEMPOZYUMU

4-6 MAYIS 2017 - BURSA



16. ULUSLARARASI TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ve KİMYASINDAKİ SON GELİŞMELER SEMPOZYUMU SONUÇ BİLDİRGESİ

16. Uluslararası Tekstil Teknolojisi ve Kimyasındaki Son Gelişmeler Sempozyumu 04- 05- 06 Mayıs 2017 tarihinde Bursa Akademik Odalar Birliği yerleşkesinde gerçekleştirilmiştir. TMMOB Kimya Mühendisleri Odası ve Tekstil Mühendisleri Odasının birlikte düzenlediği sempozyumun ana teması “Türkiye’de Tekstil Sektörünün Geleceği” olarak belirlenmiştir.

Sempozyumumuzda sunulan 71 bildirin (11 özel firma bildirisi, 1 Ar&Ge bildirisi, Achen Üniversitesi’nden 1 çağrılı akademik bildiri sunumu, 58 akademik bildiri) 30 adedi İngilizce, 41 adedi Türkçe olarak sunulmuştur, ayrıca 68 adet poster sunumu yapılmıştır.

“Türkiye’de Teknik Tekstil Üretimi ve Ekonomisi” konulu panelimizde, teknik tekstil konusunda çalışmalar yapan akademisyenler ve üretim yapan fabrikaların yöneticileri ile işverenler görüşlerini belirtmişlerdir.

“Ülkemizde Tekstil Politikaları” konulu panelde farklı siyasi partilerden üç siyasetçi, ülkemizde geçmişten bugüne tekstil politikaları hakkındaki düşüncelerini ortaya koymuşlardır.

Türkiye’de tekstil makineleri ve aksesuarları üretimi yapan firmaların üst kurulu “TEMSAD” adına, dört makine üreticisi, yer aldıkları oturumda, Türkiye’de tekstil makineleri üretimi ve dünya tekstil makineleri üretimlerini karşılaştırmış, ihracat ve ithalat durumumuzu değerlendirmişlerdir.

“Tekstil Sürececek... Ama ne Pahasına?” konulu panelimizde akademisyenlerimiz, TEMSAD yöneticisi, tekstil sanayi temsilcisi ve kimya sanayi temsilcisi, ülkemizde ve dünyadaki tekstil sanayinin mevcut durumu ve geleceğine yönelik değerlendirmeler yapmışlardır.

Sempozyumda gelenekselleşen kokteyl, gala yemeği, defile gibi sosyal etkinliklerle katılımcıların daha yakından tanışmaları sağlanmıştır.

Ülkemizin en önemli üretim, istihdam ve ihracat sektörlerinden biri olan tekstil, hazır giyim ve deri (THD) son yıllarda dünyada yaşanan ekonomik ve stratejik olayların seyrine paralel olarak inişli çıkışlı bir gelişme göstermiştir.

Sektörün başarıya ulaşabilmesi için “Yenilikçi üretim, istikrarlı ve gerçekçi büyüme hedefi” doğrultusunda, rekabet gücümüzün artırılması, Ar-Ge, Ür-Ge, patent ve ileri teknoloji alanlarında ilerlenmesi, üretimde yerli katma değerinin yükseltilmesi, sürdürülebilir üretime imkân veren yüksek teknoloji ürünlerin üretimine geçilmesi gerekmektedir.

Hem ülke çapında, hem de bölgemizde öncü ve potansiyel olan stratejik sektörlerin geliştirilmesi, ileri teknoloji kullanan sanayi üretimine geçilmesi ile uluslararası alanda yüksek rekabet gücü elde edilmelidir.

Bilindiği gibi tekstil sektöründe Ar-Ge’ye dayalı, teknoloji yoğun ürünlerin ithal ediliyor olması, üretim yapımızın zayıf yönlerinden biridir. Çözüm önerilerimiz aşağıda sıralanmıştır.

2016 yılında Türkiye genel ihracatı %1.2 oranında azalarak 142.1 milyar dolar olarak gerçekleşmiştir. Sanayi ihracatı ise % 1.1 düşüşle (2015’e göre) 107’7 milyar dolara gerilemiştir. Hazır giyim ve konfeksiyon sektörü toplam 24.8 milyar dolar ile en fazla ihracat gerçekleştiren sektör olmuştur.

Otomobil sektörü 23.9 milyar dolar ile 2. büyük ihracat gerçekleştiren, Kimyevi maddeler ve mümessilleri de 13.9 milyar dolar ile 3. büyük ihracat gerçekleştiren sektörler olmuştur.

Verilerden de anlaşılacağı gibi Türk tekstil ve hazır giyim/konfeksiyon ve deri sektörü dünya konjektüründeki tüm olumsuzluklara karşı yine de ayakta kalmayı başarmıştır.

Aynı dönemde gerçekleşen ithalat rakamlarına bakıldığında ise, temel ürün grubu bazında incelendiğinde, elyaf ve iplik ithalatında artış görülürken, do-

kuma ve örme kumaş ile diğer tekstil ürünlerinde dalgalanmalar görülmüştür.

THD sektörünün de gelecekte varlığını sürdürebilmesi için mutlaka katma değeri ve teknolojisi yüksek ürünlere yönelme zorunluluğu vardır. Ülkemizin coğrafi konumu ile hızlı ve kaliteli üretim avantajı, sektörün doğrusal yaşam çizgisini sürdürmesine ancak yetmektedir. Sıçrama yapabilmek için, hem insan kaynağının, hem makine yapabilme yetkinliğinin, hem de boya ve kimyasal üretim yapabilirliğinin artması; enerji verimliliğine ve sürdürülebilirliğe uygun süreçlerin tasarlanması; bu çalışmaların yapılması için devlet teşviklerinin doğru ve seçici şekilde yönlendirilmesi önem taşımaktadır.

Bu anlamda teknik ve akıllı tekstiller ön plana çıkmaktadır. Bunun geliştirilebilmesi için ;

- *Ar&Ge, Ür&Ge - İnovasyon,
- *Yerli makine imalat sanayinin gelişmesi,
- *Tekstil kimya sanayinde, yerli üretimin artırılması,
- *Nitelikli insan kaynağı,
- *Enerji ve üretim verimliliğinin artırılması,
- *Çevreye duyarlı sürdürülebilir üretim,
- *Kümeleşme,
- *Markalaşma ve patent,

konularında uluslararası sıralamada yükselme zorunluluğu vardır.

SONUÇ VE ÖNERİLER

- Daha önceki sempozyum sonuç bildirgelerinde belirttiğimiz gibi, temel bilimlerde yatırım, gelişme ve üretim olmadan mühendislik ve teknolojide yenilik ve gelişme olamaz. Bu nedenle ülkemizin yetenekli gençlerini bilim alanına çekecek evrensel bilimin ilkelerine bağlı bir yapı oluşturulmalıdır. Bu bağlamda **“Türkiye İleri Teknoloji Araştırma Enstitüsü”** kurulmalı, bu enstitüde üretilen bilgiler kamu ile paylaşılmalı ve sanayiye aktarılmalıdır.
- Yeni teknolojilerin, üretildiği ülkelerden kopyalanarak, geriden takibi yerine, yerinde ve eş zamanlı olarak bilgi ve teknoloji üretme zorunluluğumuz vardır. Ancak bu şekilde gelişmiş ülkelerle rekabet içinde olunabilecektir.
- Teknolojisi ve buna bağlı olarak katma değeri yüksek ürünlere yönelmelidir.
- Üniversite, Akademik Odalar, Sanayi Ar&Ge – Ür&Ge işbirliği ile sektörü ilgilendiren birimler arası koordinasyon sağlanmalıdır.
- Sektörün gereksinimi olan makinelerin yerli üretimi artırılmalıdır.
- Petrokimya kapasitemiz ivedilikle artırılarak kimya sektörünün gereksinimi olan girdiler üretilmelidir.
- Tekstil sanayisini ilgilendiren, üniversitelerin mühendislik bölümlerinin ve ara eleman yetiştiren okulların reel sektörle daha sıkı bir işbirliği sağlanmalıdır. Uygulamalı eğitim için okul bünyesinde pilot tesislerinin oluşturulması ile ara eleman için sektöre yönelik uygulamalı meslek liselerinin artırılması gerekmektedir.
- Orta ve küçük ölçekli üretim yapan işletmeler için ortak Ar&Ge merkezlerinin bağlı oldukları üst kurumlar tarafından organize edilmesi gerekmektedir.
- Tekstil sanayinin tarım ve hayvancılık sektöründen beslenen girdilerinin yerli üretimi desteklenmelidir. (Pamuk, Yün, Tiftik, İpek Böcekçiliği v.b.)
- Moda ve tasarımda ilerlemek adına uygulamalı eğitim yaygınlaştırılarak, markalaşmada da öne çıkma çabası sürdürülmelidir.

Bu bağlamda, tekstil sektörünün ülkemizin lider sektörü olmasından dolayı, yukarıda önerilen konuların ilgililer tarafından değerlendirilerek desteklenmesi ve uygulamaya konması önem taşımaktadır.

TMMOB
Kimya Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi

TMMOB
Tekstil Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi

DÜNYA GIDA GÜNÜ 2017 SEMPOZYUMU

14 EKİM 2017 - ANKARA



Dünya Gıda Günü Sempozyumu 14 Ekim 2017 tarihinde Odamız, Gıda Mühendisleri Odası ve Ziraat Mühendisleri Odası'nın ortak çalışmasıyla Türkiye Ormancılar Derneği Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Ana teması: “ Göç`ün Engellenmesi, Tarım ve Gıda`da Bağımsızlık” olarak belirlenen Sempozyumun açılış konuşmalarını; Üç oda adına Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ, FAO Türkiye Temsilcisi Yuriko SHOJI yaptılar.

“Göç`ün Engellenmesi için Kırsal Kalkınma” konu başlıklı panele ZMO Yönetim Kurulu Başkanı Özden GÜNGÖR başkanlık yaptı. Panelde; Çukurova Üniversitesi Ziraat Fakültesi`nden Prof. Dr. Haydar ŞENGÜL “Türkiye`de Kırsal Kalkınma ve Göç: Bitmeyen Yolculuk”, Yeni Kuşak Köy Enstitüleri Derneği`nden Dr. Alper Akçam “Elimizden Alınmış Ekmeğimiz/ Yarım Kalmış Türkülerimiz/ Köy Enstitülerimiz”, Köy Koop Merkez Birliği`nden Yakup YILDIZ “Kırsal Kalkınmada Kooperatifçiliğin Önemi” konularında sunumlar yaptılar.

“Tam Bağımsızlık İçin Tarım ve Gıda” konu başlıklı panele Gıda Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Yusuf Songül başkanlık yaptı. Panelde; CHP Milletvekili Orhan Sarıbal “1980 Sonrası Neoliberal Tarım Politikaları”, Ekonomist Prof. Dr. Aziz Konukman “Gıda`ya Erişim Hakkı ve İktisadi Bağımsızlık”, TMMOB Yürütme Kurulu Üyesi Kemal Zeki TAYDAŞ “Gıda Güvencesi ve Gıda Egemenliği” konularında sunum gerçekleştirdiler.

ULUSLARARASI YAPILARDA KİMYASAL KATKILAR

5. SEMPOZYUMU VE SERGİSİ

19-20 EKİM 2017 – ANKARA



ULUSLARARASI YAPILARDA KİMYASAL KATKILAR

V. SEMPOZYUMU VE SERGİSİ SONUÇ BİLDİRGESİ

19-20 Ekim 2017 tarihinde Ankara TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası Teoman Öztürk salonunda TMMOB İnşaat Mühendisleri ve Kimya Mühendisleri Odası Ankara Şubeleri tarafından düzenlenen “Uluslararası Yapılarda Kimyasal Katkılar V. Sempozyumu”nun amacı, betonarme yapılarda yaygın olarak kullanılan ve her geçen gün kullanımı artacağı düşünülen kimyasal katkıları ile ilgili kişi, kurum ve kuruluşları bir araya getirerek sektördeki gelişmelerin tanıtılması, sorunların tartışıldığı bir ortam oluşturulması ve kimyasal katkıların daha bilinçli olarak kullanımına yönelik olarak bilgi paylaşımının sağlanması olarak belirlenmiştir.

Günümüzde hazır beton malzeme olarak inşaat çalışmalarının en önemli bileşeni durumundadır. Bu durum hazır beton üretim hacminde de artışları beraberinde getirmiştir.

Hazır beton üretimin son yıllarda büyük oranda artmasının nedenleri:

- Son yıllarda inşaat sektöründe yaşanan büyüme,
- Konut talebinin artması ve hazır betonun fazla miktarda kullanıldığı büyük projelerin olması,
- Türkiye’de en çok betonarme yapıların tercih edilmesi,
- Hazır beton üretiminde kullanılan malzemelerin yerli olması,
- Hazır beton tesislerinin yaygınlaşması,
- Kentsel dönüşüm projesinden dolayı hazır betona olan ihtiyacın artması sayılabilir.

Bu büyüme hızında, kaliteli ve hızlı inovatif çözümler için Beton Kimyasalları da önemli bir bileşeni oluşturmaktadır.

Bu bilgiler ışığında beton ve bileşenlerinin üretiminde kaliteye daha da fazla önem verilmesi, kütle beton uygulamaları ve yüksek dayanımlı beton sınıflarının kullanılması önem kazanmaktadır. 2017 yılında beşincisini düzenlediğimiz ve kamu ve özel sektörden toplam 231 katılımcının yer aldığı Yapılarda Kimyasal Katkılar Sempozyumu ve Sergisi’nde mikroyapı analizi ile çimentolu bağlayıcı sistemlerin değerlendirilmesi, farklı katkı tiplerinin bağlayıcılarla ve birbirleri ile etkileşimi, beton ve katkıların analiz ve test yöntemleri, yeni katkılar ve yenilikçi ve çevreci katkı üretim yöntemleri, beton hammaddelerinin iyileştirilmesi ve mineral katkıların olumlu etkileri konuları tartışıldı.

Kimya ve İnşaat Mühendisleri Odaları olarak yukarıda yapmış olduğumuz tespitleri kamuoyu ile paylaşmak üzere gerekli çalışmaların ilgililerce yürütüleceği inancıyla saygılarımızı sunarız.

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası, TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası

V.ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU VE ÇALIŞTAYLARI

2-4 KASIM 2017 - İZMİR



V.ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU KONUŞMA

Kompozitler insanlık tarihi kadar eski malzemelerdir. Anadolu'da kerpiç saman karışımı bilinen ilk kompozitlerdendir. Polimerik kompozitler ise 20. Yüzyılda insanlığın kullanımına girmiştir.

Sanayi devrimi sonrası her alanda ve her ortamda ortaya çıkan sanayileşme nedeniyle yapay malzemelerin kullanıldığı ortamlar da farklılaşmıştır. Malzemelerin hayatın çok farklı alanlarında kullanılır olması ondan beklenen karakteristik özellikler ve performansı da tartışılır hale getirmiştir. Geleneksel malzemeler bu anlamda bazı özellikleri itibari ile yetersizdir. İşte kompozit üretmenin altında da bu anlayış yatmaktadır. Malzemenin zayıf özelliklerini güçlendirmek, kullanıldığı yerde hangi etkiye maruz kalacaksa o etkiye karşı dayanımını arttırmak ya da malzeme özelliklerini istenilen yönde değiştirebilmek için yüzyıllardan bu yana birçok malzemede katkı maddesi kullanılmıştır.

Polimerlerin de hayatın farklı alanlarda kullanılması sonucu polimerlerin kullanıldığı ortamda kendisinden beklenen performans kriterlerini yükselt-

miştir. Polimer malzemelerin bazı özellikleri nedeniyle zayıf olduğu bilinir. Bu nedenle zayıf olan bu özelliklerini güçlendirmek için karbon, cam, vs liflerin kullanılmasıyla birlikte polimerlerin birçok özeliği güçlendirilerek kullanım alanları genişlemiştir.

Yirminci yüzyılda insanlığın kullanımına giren, Türkiye’de ve dünyadaki önemi gittikçe artan polimerik kompozit malzemeler üretimi ve kullanımı her çeşit sanayide ve yaşamda geniş uygulama alanları bulmuş, geleceği de şekillendirecek teknolojik malzemelerdir

Basitçe söylemek gerekirse karbon zincirlerinden oluşan polimerler ve bunların günlük hayattaki kullanımı hepimizin malumudur. Kompozitler zayıf olan ya da malzemelerin zayıf özelliklerinin bir başka malzeme kullanılarak güçlendirilmesi sonucu ortaya çıkmış malzemelerdir. Kompozit, özellikleri açısından kendisini oluşturan malzemelerden daha iyi niteliklere sahiptir. Sanayileşme ve yapılaşmanın hayatın çok değişik alanlarında yaşanması, üretilen malzemelerin çok farklı ortamlarda kullanılması nedeniyle mevcut malzemelerin bazı özelliklerinin yetersiz kalma durumunu ortaya çıkarmıştır. Bu durum nitelikleri açısından daha üstün malzemelere ve yapılara olan gereksinimi arttırmıştır. Kolay işlenebilen, her türlü korozif etkiye dayanıklı, mekanik ve fiziksel özellikleri güçlü, durabilitesi yüksek, servis ömrü oldukça uzun, bulunduğu yer ve koşullarda en iyi performansı gösterebilecek yeni malzemelerin gerekliliği günümüz koşullarında tartışılmaz bir kabuldür. Polimerik kompozitler polimerlerin zayıf olan özelliklerinin yüksek oranda kullanılan cam, karbon ya da diğer elyaf çeşitleri ile güçlendirilmiş halidir. Bu lifler sayesinde malzemenin mekanik özellikleri güçlendirilmiş ısı dayanımı arttırılmış olur. Günümüzde nano teknolojisindeki gelişmeler sayesinde nano boyutta ikinci ya da üçüncü malzemeler ekleyerek yüksek performanslı malzemelerin elde edilmesi mümkün olmuştur. Bu malzemeler de nano kompozitler olarak adlandırılmaktadır.

Özellikle yapı malzemeleri, havacılık sanayi, otomotiv, gıda, iletişim, ulaşım, sağlık ve enerji gibi sektörler polimerik kompozitlerin en fazla gereksinim duyduğu alanlardır. Sanayinin öncüsü olan bu alanlarda hızla yaşanan gelişmeler yeni malzemelere olan gereksinimi de zorlamıştır. Bu nedenle Polimer esaslı kompozit malzeme teknolojisi hızla gelişmekte ve sektör tarafından neredeyse her gün bir yeni ürün piyasaya sürülmektedir. Öyle ki bu kompozitler geleneksel malzemelere karşı, fiziksel ve kimyasal avantajları sayesinde geleceğin malzemeleri olarak düşünülmektedir. Bilim adamları bu malzemeleri akıllı malzemeler olarak da tanımlamaktadır.

Sektörün gelişmesi, özellikle inşaat, enerji, savunma sanayi, havacılık, denizcilik, ulaşım, otomotiv sektörlerinde katma değeri yüksek malzemeler üreterek ithalatı azaltacak yönde ulusal ekonomiye ciddi katkılar da sağlamaktadır.

İlkini 2006 yılında gerçekleştirdiğimiz sempozyumdan bu yana çıkarılan sonuçlardan önemli görülenleri bir kez daha özetleyecek olursak;

1. Türkiye`de Polimerik yapıda malzeme üreten ve ürün geliştiren üretici ve alanda çalışan teknik personel; disiplinler arası bir birliktelikte bilim ve teknoloji üretimine ışık tutan birlikte çalışmanın bilincindedir.
2. Paydaşlar, bu doğru çalışma ve gelişmelerin bu yolla sektöre, ülkeye ve topluma getireceği yararın kaçınılmaz olduğunun farkındadırlar. Düzenlenen sempozyumlar, doğru bir gelişim için yetişmiş insan gücü gereksinimini yani uzman ve ara eleman eğitiminin önemini ortaya çıkarmıştır.
3. Bundan ötürü eğitim konusu başlı başına ele alınarak sanayi, meslek odası ve üniversiteler arası bir eşgüdümle yeniden planlanmalıdır. Meslek odalarında bulunan uzman ve birikimli insanların deneyimlerinden faydalanılmalıdır.
4. Malzeme biliminde ve uygulamalarında yeni, güçlü ve sürdürülebilir malzemelere gereksinim duyan ülkemizde ulusal bir pazar ve teknoloji yaratma konusunda sanayilerin, bilim adamlarının ve meslek odalarının önü açılmalı, üretim ve yenilikler teşvik edilmelidir.
5. Polimerik kompozitlerin bilinen kullanım alanlarının dışında yeni alanlarda ve işlerde kullanılabilmesi için ve paydaşların araştırma yapmaları teşvik edilmeli ve yeni uygulamalar yeni yönetmelik ve standartlar ile desteklenmelidir.
6. Avrupa Topluluğunda Ekonomik Faaliyetlerin İstatistiki Sınıflaması olarak bilinen NACE kodlarında kompozit sektörüne yönelik herhangi bir kod bulunmaması, bulunan kodların yetersizliği ve sektör temsilcilerinin farklı gruplar altında etkin olamaması gibi nedenler birlikte karar alma ve uygulama yeteneğini güçleştirmektedir. Ulusal ekonomi ve bilim gereklilikleri nedeni ile bizim için de önemli olan bu durum için paydaşlar kompozit alanını kapsayacak olan NACE kodlarının oluşturulması için inisiyatif kullanılmalıdır.
7. Dışa bağımlılığı azaltacak şekilde; yerel hammaddelerle ve daha ekonomik ürünler geliştirebilmek için sektörün önündeki sorunlar hükümet tarafından çözülmelidir.
8. Hammadde sıkıntıları nedeniyle ülkemize girdi sağlayan Petkim ve Cam Elyaf gibi kuruluşlar sektörün ihtiyacını tek başlarına karşılayamamaktadır. Bunun için yeni yatırımların desteklenmelidir.
9. Kullanım alanlarının genişlemesi nedeniyle kompozit malzemelere olan ilginin artması sonucu, ürün altyapısında kalitesizlik ve kayıt dışılık da yaşanmaya başlanmıştır. Ürün kalite kontrolünü uluslararası test ve standartlara uygun yapabilecek donanımlı akredite laboratuarlara ihtiyaç ne yazık ki halen giderilememiştir. Sektörde haksız rekabet ortamı yaratan bu duruma müdahale edebilmek için yasal mevzuat yeniden değerlendirilerek,

ulusal bir planlama ve denetim zorunluluğu gerekliliği paydaşlar ve hükümetlerce kabul edilmelidir.

10. Kompozit sektöründeki işçi sağlığı ve güvenliği, atıkların yok edilmesi ve geri kazanılması gibi konularda yaşanan sıkıntılar ve sorunlar hepimizin malumudur. Atıkların toplanması ve sanayide özellikle enerji üretiminde kullanılması için paydaşlarca bir koordinasyon kurulu oluşturulmalıdır.

Değerli Katılımcılar her iş gibi bu sempozyum da yoğun bir emeğin ürünüdür. Her dönem onun üzerinde sempozyum ve kongre düzenleyen Odamız yönetim kurulu, geçenlerde Bilim sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Şikayeti ile Ankara 24. Asliye Hukuk Mahkemesinde açılmış olan bir dava sonucu görevine son verilmiştir. 12 Eylülün karanlık günlerinde TMMOB yasasına ilave edilen Ek 3 maddesi gerekçe gösterilerek odamız idari ve mali yönden denetlenmek istenmiştir. Anayasanın 135. Maddesinde bu denetimin yapılabilmesi için kanunla düzenleme yapılması açık seçik belirtilmişken ve bu kanuni düzenleme o zamandan bu güne hala yapılmamışken odamızın denetlenmek istenmesi hiyerarşik ilişki olarak algılanması nedeniyle siyasi bir hamle olarak değerlendirilmiştir.

Buna karşılık her dönem denetlenebilirliği ve şeffaflığı savunan TMMOB ve odamız bakanlık tarafından istenilen bütün belgeleri ve defterleri tarayarak oda web sitesinde bütün kamuoyunun denetimine ve görüşüne açılmıştır. Kurulduğu günden bu yana ülkesinin, halkının, mesleği ve meslektaşlarının yararı doğrultusunda bilim ve tekniğin katıksız savunucusu olan odamız ne yazık ki gelmiş geçmiş bütün siyasi iktidarların şimşeklerini üzerine çekmiştir.

Biz Kimya Mühendisleri Odası olarak daima demokrasiyi, insan haklarını, laik ve sosyal hukuk devletini, planlamayı ve sanayileşerek üretmeyi savunmuş bir oda olarak bundan sonra da bu ilkelerin savunucusu olmaya devam edeceğiz.

Sempozyuma emeği geçen başta Ege Bölge Şubemiz Yönetim Kuruluna, Şube çalışanlarımıza, bilim, düzenleme ve danışma kurullarına çaba ve emeklerinden ötürü çok teşekkür ediyorum.

Saygılarımla,

Dr. Ali UĞURLU

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası

45. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı

V. ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU VE ÇALIŞTAYLARI (IPC 2017) SONUÇ BİLDİRGESİ

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası Ege Bölge Şubesi Koordinatörlüğünde “V. ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU VE ÇALIŞTAYLARI” 2-4 Kasım 2017 tarihlerinde İzmir Tepekule Kongre ve Sergi Merkezin’de gerçekleştirilmiştir. Etkinliğin kayıtlı katılımcı sayısı 246’dır. Sadece oturumları ve çalıştayı izlemek üzere kayıtlı olmadan katılanlar da dikkate alınırsa katılımcı sayısı 320 yi aşmıştır. Kayıtlı katılımcıların oranı yüzde 50 sanayi, yüzde 39 üniversitelerden olup yüzde 11 i resmi, özel sivil toplum kuruluşu ve meslek odalarındandır. Etkinliğin ikinci gününde paralel oturumlar yer almıştır. İkinci ve üçüncü gün uygulamalı çalıştay, sempozyum oturumlarına paralel olarak düzenlenmiştir.

Sempozyumumuzda bu kez, sektörel olarak uygulama alanlarındaki artış, bilimsel çalışma ve teknolojilerin yoğunlaşarak gelişmesi dikkate alınarak, “POLİMERİK KOMPOZİTLERİN SAVUNMA SANAYİ VE YENİLENEBİLİR ENERJİ ALANLARINDAKİ UYGULAMALARI” ana tema olarak belirlenmiştir. Sempozyumda oturum ana başlıkları Savunma Sanayi, Yenilenebilir Enerji Sektörü, Malzeme ve Karakterizasyon olmak üzere toplam 13 oturum gerçekleşmiş ve son oturumda dan sonra “Polimerik Kompozit Sektörünün Bugünü, Geleceği Fırsatlar ve Riskler” Paneli düzenlenmiştir. Ayrıca etkinlik boyunca 50 adet poster sunumu yapılmıştır.

Uygulamalı çalıştayda “Kompozit Malzeme Üretimi için Model ve Kalıp Tasarımı” konusu örnek modelin kalıbı yapılarak ele alınmıştır. Türkiye’den ve yurt dışından sempozyum ve uygulamalı çalıştaya katılmak üzere 18 çağrılı konuşmacı yer almıştır. Polimerik kompozitler alanında saygınlığı olan ve etkinliğe üniversiteden ve sanayiden çağrılı olarak katılan tüm uzmanların gerek bilimsel gerekse teknolojide önemli araştırmaları ve yayınları bulunmaktadır. Etkinlikte genç araştırmacılara yeni projeler üretmede, iş birliği oluşturmada önderlik etmişler, karşılıklı fikir alışverişinde bulunmada katkı vermişlerdir.

Etkinliğin sonunda poster değerlendirmeleri saptanan jürilerce yapılmıştır. Poster içerikleri, projenin uygulanabilirliği, ticari ürün veya prosese dönüşebilme özelliği ve kavramsal yaklaşımın sağlamlığı yönlerinden değerlendirilmiş, derecelendirilmiştir.

Etkinlik süresince ve panelde sektörün mevcut durumu ve geleceği ile ilgili aşağıdaki tesbitler ve öneriler yol haritası olarak belirlenmiştir.

- Polimerik kompozitler ile ilgili hala çok fazla bilinmeyen vardır ve araştırma fırsatları fazla, bilgi üretimi hızlıdır.

- Polimerik kompozitler sektöründe disiplinler arası çalışma önemli ve gereklidir. Bu amaçla, kompozit araştırma merkezleri, üniversite, sanayi işbirlikleri olmazsa olmazlardandır.
- Nitelikli insan kaynağı ve eğitim yönünden ise gerek lisans, gerek lisansüstü düzeyde eğitimin gerekliliğinin yanında özellikle ara insan gücünün eğitimi önemli önem taşımaktadır. Yapılacak yeni araştırmalar için meraklı, tutkulu ve bu işte gönüllü çalışabilecek araştırmacılar yetiştirilmelidir.
- İletişim ve bilişim teknolojileri alanındaki inanılmaz gelişmeler ile birlikte dünyanın her yerinde yapılan araştırmalara, yayınlara ulaşmak, yeni gelişmeleri takip etmek mümkün olmaktadır. Böylelikle çok farklı yerlerden fikirler yayılabilmekte, aktarılabilen ve bu fikirler ile yeni teknolojiler geliştirilebilmektedir.
- Global rüzgar enerjisi pazarı istikrarlı bir büyüme göstererek 2016 yılı sonu itibarıyla 486.749 MW kurulu güce ulaşmıştır.2016 yılında küresel rüzgar enerjisi piyasası % 12 büyümüştür. Türkiye 48.000 MW uygulanabilir potansiyele sahip olup kurulu gücü 6.106 MW a ulaşmıştır.861 MW lık santraller inşaat halindedir. Stratejik Hedef 20.000 MW kurulu güce ulaşmaktır. Bu büyüme ve hedefler sektörde polimerik kompozit rüzgar türbin kanatları üretimi ve ilgili alanlarında ekonomik büyümeyi sağlayacaktır.
- Hızla gelişen dünyamızda özellikle son 10 yılda otomobil üreticileri çevre ve ekolojik düzensizlikler ve baskılar sebebiyle yeni malzeme ve üretim metotlarına yönelmişlerdir. Yakıt tüketimi ve karbon emisyonlarını kontrol altına almak için daha hafif ve çevreci araçların, yapısal, güvenlik ve konfor kaybı olmadan üretilmesi üzerine yapılan çalışmalar artarak devam etmektedir.
- Gelecekte seri üretimi olmayan yada prototipi yapılacak ürünler için kompozit malzemelerden hazırlanacak kalıpların yoğun olarak kullanılacağı, bu alandaki gelişmelerle kalıp ağırlıklarının düşeceği ve maliyetlerin azalacağı düşünülmektedir.
- Cam elyafı dokumalardan yapılan kompozitler, tekne ve gemi yapımında , uçak ve otomotiv sanayisinde ve rüzgar tribünlerinde kullanımında artarak devam etmektedir.
- Yüksek mukavemet ve modül özelliklerinden dolayı fiber takviyeli polimer kompozitler sivil ve askeri havacılık, otomotiv ve rüzgar enerjisi sektörlerinin farklı uygulama alanlarında artarak kullanılmaktadır.

- Bitkisel atıklardan nano fiber üretilmesi üzerine çalışmalar artmaktadır.
- Nano katkılı lifler ile ağırlık azaltılması ve mukavemet artırılması üzerine çalışmalar artmaktadır. Rüzgar kanatlarının boyunun 100 metre ye yaklaşmasında ürünü hafifleten katman sayısını düşüren nano katkıların etkisi büyüktür.
- Nano katkıların partikül boyutları, üretimi sırasında çalışanlara sağlık riskleri oluşturmayacak büyüklükte olmalıdır. Askıda kalan , solunabilen yada deriye-göze temas edebilen nano boyuttaki partiküllerin sağlık riskleri konusu henüz yeterince araştırılmamış ve sonuçları kullanım güvenliği açısından yeterli değildir.
- Havacılık sektörü büyüme hızı yüksek olup, ağırlıklarda % 50 düşüşe , % 70 kompozit malzeme kullanımına varan teknolojik gelişmeler ve ar-ge çalışmalarına ayrılan büyük bütçeler polimerik kompozit sektörünün de büyümesini hızlandırmaktadır.
- Dünyada termoset malzemelerin geri dönüşüm problemlerinden dolayı termoplastiklerin üretimi artış trendindedir. Türkiye günümüz şartlarındaki üretim kapasitesine göre önümüzdeki 5 yıldan sonra talebi karşılayamama noktasına gelerek dışa bağımlılığı artabilir, bu riski değerlendirmek ve yatırım planlamak gerekecektir.
- Ülkemiz güneş enerjisi potansiyeli olarak şanslı bir coğrafyada olmasına rağmen fotovoltaik panellerin kullanımı konusunda dışa bağımlıdır. Fotovoltaik pillerin, panellerin üretim teknolojilerinin geliştirilmesi konusunda ar-ge yapılanması yetersizdir.
- Araştırma Geliştirme ve inovasyon endüstrisinin bilgi yaratma sürecini farklı değerlere dönüştürebildiği esasıyla, polimerik kompozit malzeme ve teknoloji üretiminde üniversite, araştırma kuruluşları, sanayi temsilcileri, sivil toplum örgütleri, sanayi – ticaret ve meslek odaları ile ihracatçı birliklerinden oluşan etkin bir üst düzey yapılanmaya ihtiyaç olduğu belirtilmiştir.
- Özellikle kompozit materyallerin ürüne dönüştürülmesi konusunda; kaynakların ve enerjinin verimli şekilde kullanılması gerekmektedir. Bu yüzden geri dönüşüme büyük önem verilmelidir. Ancak henüz beklenen yararı sağlayacak düzeyde olmadığına ilişkin nedenlerden biri, geri kazanımda madde kaybının ve sarf edilen enerjinin yüksek olduğudur.
- Son 50 yılda büyüyen polimerik kompozitler sektörünün , son 20 yılda hacim ve ağırlık olarak devasa boyutlara ulaşan atıklarının, önümüzdeki

10 yılın en önemli çevre sorunlarını oluşturmaması için sektörün kendine has, ürünlerine özel geri dönüşüm, geri kazanım ve bertaraf yöntemlerinin, teknolojilerinin oturması ve mevzuatının oluşturulması sektörün en önemli ihtiyaçlarındandır.

- Etkinliğimizde olduğu gibi, bilimsel ve teknolojik alanda yapılan toplantıların, bu bilgileri paylaşma, tartışma ve yüz yüze iletişim yönünden de birlikteliği sağlama ve bu alanın ileri gitmesine yönelik yeni birlikteliklere ortam hazırlaması yönüyle büyük yararı olmaktadır.

Bu etkinliğin gerçekleşmesinde katkı veren bilimsel ve teknolojik yönden çok değerli sempozyum katılımcılarımıza, davetli ve diğer konuşmacılarımıza, etkinliğe katkı sağlayan vazgeçilmez nitelikteki sponsor kuruluşlarımıza, uygulamalı çalıştayda büyük titizlikle teknik alandaki uygulamayı ve bilimsel alandaki uygulamayı gerçekleştiren değerli uzmanlarımıza , reklam veren kuruluşlarımıza ve bizlere daima desteğini esirgemeyen Kimya Mühendisleri Odası ve Ege Bölge Şubesi Yönetim Kurulu' na, Sempozyum Yürütme, Düzenleme ve Bilimsel-Teknik Danışma Kurulları üyelerine, sempozyum sekreteryası ve şube çalışanlarımız ile emeği geçen herkese ve öğrencilerimize çok teşekkür ederiz.

TMMOB Kimya Mühendisleri Odası

Sempozyum Yürütme Kurulu

TEKSTİL KİMYASALLARI VE UYGULAMALARINDAKİ SON GELİŞMELER KONGRESİ

2-3 ŞUBAT 2018 - GAZİANTEP



TMMOB

BİLİRKİŞİLİK ÇALIŞTAYI

25 MART 2017 - ANKARA



TMMOB II. BİLİRKİŞİLİK ÇALIŞTAYI SONUÇ BİLDİRİSİ

TMMOB tarafından “6754 Sayılı Yasanın Gölgesinde” teması ile düzenlenen TMMOB 2. Bilirkişilik Çalıştayı 25 Mart 2017 Cumartesi günü Meslek Örgütleri temsilcileri, Adalet Bakanlığı Bilirkişilik Daire Başkanlığı yetkilileri, kamu kuruluşlarından temsilciler, akademisyenler, mühendis, mimar, şehir plancıları ve hukukçuların katılımı ile Ankara’da gerçekleştirilmiştir.

Çalıştayın gerçekleştiği tarih, Ülkemiz ve geleceğimiz için özel önem taşıyan Anayasa değişikliği referandumu sürecine denk gelmiştir. Toplumsal sözleşme belgesi niteliğinden uzak bir anlayışla, halk ve toplum katmanlarının katılımı ve katkısı olmadan hazırlanan ve Türk Tipi Başkanlık sistemi olarak adlandırılan Anayasa değişikliği, demokrasiden uzak köklü bir değişikliği öngörmektedir. Türkiye’yi hedef ülke yapan emperyalist ülkeler, Cumhuriyetimizin kuruluşunda kabul gören demokratik ve laik parlamenter rejimi kökten değiştirecek bu referandumu bekler durumdadır.

Örgütümüz TMMOB ve bağlı Odaları, şimdiye kadar diğer yasal düzenlemelerden çok daha fazla etkileneceği açık olan böyle bir tarihsel kavşakta, bir yandan bu sürüklenişe tüm güç ve birimleriyle “**HAYIR**” derken, diğer yandan meslek ve ülke yararına görevlerini de her şart altında yapmaya çalışmaktadır.

İşte bu şartlar altında gerçekleşen 2. Çalıştayımızda, toplumsal değişim ve altüst oluş içinde ekonomik ve siyasi/örgütsel alanda ne kadar önemli bir noktada yer aldığımızın mesajını verirken, mühendislik, mimarlık, şehir plancılığının gerektirdiği mesleki deneyim, bilimsel-teknik ölçütler ve çağdaş toplumsal gereklilikler doğrultusunda aklın ve bilimin yol göstericiliğinde ülkemiz, halkımız ve meslek/meslektaş yararına çalışmalarımıza devam ettiğimizi herkesin bilmesini istiyoruz.

Ülkemiz son yirmi yılda hızlı bir kentleşme süreci yaşadı. 2016 TÜİK verilerine göre 79 milyon kişi olarak belirlenen nüfusumuzun yaklaşık %90’ı il ve ilçe merkezlerinde, kalanı belde ve köylerde yaşamaktadır. Ülkemizin büyük oranda, bu hareketlilik ve sosyolojik değişimden kaynaklanan sorunlar yaşadığı görülmektedir. Bütün bu kaotik ortamda sorumluluğu ve yükü artan alanlardan biri ve belki de en önemlisi bilirkişilik alanı olmuştur.

2016 yılı kasım ayında yürürlüğe giren 6754 Sayılı Bilirkişilik Kanunu ile mevcut bilirkişilik sisteminin değiştirilmesi yönünde önemli değişiklikler yapılmıştır.

II. Bilirkişilik Çalıştayı düzenlemekteki amacımız, 6754 sayılı kanunun gölgesinde mümkün olan en doğru uygulamaların hayata geçirilmesi için konunun paydaşlarının ve uygulayıcılarının da katılımı ile tartışmak ve öneriler geliştirmektir. 6754 sayılı Yasada sayılan meslek örgütlerinin bilirkişilik çalışmalarını bu yeni yasa gölgesinde tekrar gözden geçirmek ve çıkacak

ikincil mevzuatlara ilişkin tespit, görüş ve önerileri ortaya koymak TMMOB 2. Bilirkişilik Çalıştayının nihai hedefi olmuştur.

TMMOB II. Bilirkişilik Çalıştayı bu zorlu sürecin baskısı altında Bilirkişilik Çalışma Grubu üyelerinin yoğun çalışmaları, Odaların görevlendirdiği temsilcilerin katkılarıyla 4 ayrı konuda 4 atölye olarak çalışmalarını yürütmüştür.

Bu 4 çalışma atölyesi, 6754 sayılı Bilirkişilik Yasası kapsamında; *“Bilirkişilik Eğitimleri, Bilirkişilik Uzmanlık Alanları ve Bilirkişilik Ücretleri, Bilirkişilik Etiği ve Bilirkişilerin Denetimi, 6754 sayılı Bilirkişilik Yasasının mevcut yasa ve yönetmeliklere uyumu”* konularında değerlendirmeler yapılmış ve hazırlanacak yönetmeliğe ve uygulamalara yönelik önerilerde bulunmuş, raporlar hazırlamıştır.

Bu kapsamda gerçekleşen 2. Bilirkişilik Çalıştayımızdan çıkan tespit, değerlendirme ve önerilerimiz şöyledir:

1. Kamu yararına etkin ve verimli bir şekilde bilirkişilik yapılabilmesi için, Bilirkişilik temel eğitimlerinin amacı, kapsamı, içeriği, sınırları, usul ve esasları belirlenip tanımlanmalı ve bilirkişiliğe başvuru sırasında beyan edilen uzmanlık alanlarına ilişkin belgelendirme eğitimleri ilgili meslek odalarınca verilmelidir.
 2. Bilirkişilik Kanunu öncesi yürürlükte olan mevzuat gereği Meslek Odalarınca verilen bilirkişilik eğitimleri ve verilen yetki belgelerinin belirli bir süre geçerliliğinin korunması için Bilirkişilik Uygulama Yönetmeliği'ne geçici madde konulmalıdır.
 3. Yasayla bir kamu hizmeti olarak belirlenen bilirkişiliğin özel hukuk tüzel kişiliğine de açılması yanlış olacaktır. Bilirkişilik kesinlikle uzman gerçek kişi eliyle yapılması gereken bir kamu görevidir. Özel hukuk tüzel kişilerinin bilirkişilik yapmasına olanak tanınması bilirkişilerin özgür, bağımsız ve tarafsız rapor yazma olanağını ortadan kalkacaktır.
 4. Bilirkişilik alanının yabancı uyruklu kişilere de açılması kamu yararı açısından çok hassas bir konudur. Bu konu iyi irdelenmelidir.
 5. Bilirkişilik uzmanlık alanlarına ait belgeleme çalışmasının meslek odalarınca yapılacak olması nedeniyle; Öncelikle Bilirkişilik temel ve alt uzmanlık alanları Meslek Odalarınca tanımlanmalıdır.
6. Bilirkişilik Uygulama Yönetmeliği, Meslek Odalarının kendi mesleki alanlarına yönelik temel ve alt uzmanlık alanlarında verdikleri eğitim ve belgelendirme işlemlerini bilirkişilik listelerine kabul şartları arasında sayacak şekilde düzenlenmelidir.

1. Bilirkişilere ödenecek ücretler, harcanan emek, çalışılan gün sayısı ve dosya konusuna bağlı olarak her yıl güncellenmelidir. İlan edilen bu ücretlerin en alt limit olduğunun duyurulması uygun olacaktır.
2. Bir kişinin başka hiç bir iş yapmadan sadece bilirkişi raporu yazabileceği dosya sayısı ortalama bir hesapla bir yıl içinde en fazla 135 adet rapor olarak hesaplanmıştır. Bilirkişinin kendi işi yanında bu hizmeti bir kamu hizmeti olarak yaptığı düşünüldüğünde bu sayı yarıya inecektir. Bu hesaba göre; Temel ve alt uzmanlık alanlarına göre Bilirkişilere dosya büyüklüğüne bağlı olarak ayda en fazla 6 adet rapor, bir yıl içinde ise en fazla 72 adet rapor yazabileceği dikkate alınarak görevlendirme yapılmalıdır.
3. Bilirkişilerin görevlerini yürütürken uymaları gereken etik ilkeler “mesleki davranış kurallarına” uygun olarak tespit edilmelidir.
4. Bilirkişilik temel ilkeleri ile etik ilkeleri ihlal ettiği iddia edilen bilirkişiler hakkında, başvuru üzerine veya re’sen gerekli inceleme ve araştırmalar, Anayasanın 135. Maddesi gereği kurulmuş Kamu Kurumu niteliğindeki meslek odalarının ilgili kurulları vasıtasıyla yapılmalıdır. Bu hususta Bölge Kurulları ile Meslek Odaları arasında bağ kurulmalıdır.
5. Bilirkişiliğe kabule ilişkin usul ve esaslar, Bilirkişilerin denetimine ve performansına ilişkin usul ve esaslar, detaylı olarak tanımlanmalı, bilirkişi sicilleri meslek odaları ile paralel tutulmalıdır.
6. 6754 sayılı Kanun ile «Bilirkişi» ve «Uzman görüşü»nü düzenleyen 6100 ve «Bilirkişi» konusunu düzenleyen 5271 sayılı Kanun maddeleri arasında uygulamada sorunlar yaşanması halinde hangi kanun maddelerinin geçerli olacağı açıkça tanımlanmalıdır.
7. Bilirkişi olarak hizmet verecek özel hukuk tüzel kişilerinin ve bu tüzel kişilik bünyesinde bilirkişi olarak çalışacak kişilerin taşınması gereken nitelikler kanunun amacına uygun olarak tanımlanmalıdır.
8. 6754 sayılı Kanun ile mesleki deneyime ilişkin yapılan değişiklikler meslek odalarının iç mevzuatlarında da düzenlenmelidir.
9. Yasada geçen her bir kurum, kuruluş ve hizmetler tanımlanmalıdır.
10. Kamulaştırma davalarında taşınmaz değer tespitini tanımlayan, Kamulaştırma kanunu 11’inci maddesinde geleneksel tanımı yapılırken, 6754 sayılı yasanın 38 inci maddesi ile “Sermaye Piyasası Kurulu tarafından kabul edilen değerlendirme standartlarına uygun” ibaresi uygulamada kavram kargaşası yaratacaktır, bu duruma açıklık getirilmesi gereklidir.

SONUÇ

Bilirkişilik kesinlikle uzman gerçek kişi eliyle yapılması gereken kamusal bir görevdir. Özel hukuk tüzel kişilerine bu yetkinin verilmesi bilirkişiliğin ileride bu amaçla kurulacak şirketlere teslim edilmesi sonucunu doğuracaktır. Dolayısıyla Bilirkişilik müessesesinin ticari bir alana kayması kaçınılmaz olacaktır. Yapı denetim sistemi, İş Sağlığı ve Güvenliği sistemi gibi pek çok Yasada da bizzat yaşanarak deneyimlendiği üzere ticari şirket bünyesinde görev yapacak bilirkişilerin görevini bağımsız bir biçimde yerine getirmesi mümkün olmayacaktır. Yasa ile verilen bu yetkinin Yönetmelikte yok sayılamayacağı bilinmektedir. Özel hukuk tüzel kişilikleri ikincil mevzuatta tanımlanırken bilirkişi çalışmasında gerekli olacak yeterli ekip, ekipman ve donanımına sahip ve sadece bilirkişilik müessesesi üzerine oluşturulmayan kuruluşlara yönelik tanımlanması, takibi ve denetiminin ilgili meslek odaları ile birlikte yapılması vb. hükümlerin getirilmesi uygun bir yaklaşım olacaktır.

Bilirkişilik hizmetlerinin büyük çoğunluğunun mühendis, mimar ve şehir plançıları tarafından verildiği bilinmekteyken, bilirkişilik alanını düzenleyen 6754 sayılı Yasada TMMOB'ye Bilirkişilik Danışma Kurulunda bir temsilci bulundurma dışında bir rol verilmemiştir. Oysa bilirkişiliğe kabul şartları arasında yer alan meslek mensuplarının mesleki yeterlilikleri, eğitimleri, uzmanlık alanları gibi hususlarda en sağlıklı bilgi meslek odaları kayıtlarındadır. Birliğimiz bu konunun da ikincil mevzuatta çözülmesini beklemektedir.

Ülkemizin önemli Anayasal kuruluşlarından olan TMMOB ve diğer Meslek Odaları ülke kalkınmasında ve ekonomisinde yaşamsal işleve sahip meslekleri bünyesinde barındırmaktadır. Bilirkişilik faaliyeti ilgili yasa çerçevesinde Meslek Odalarına önemli görevler yüklemektedir. Yasanın uygulanmasında en önemli araçlardan biri olacak olan ve taslak halinde bulunan Yönetmeliğe son şekli verilirken, Çalıştayımızın saptayıp tartıştığı konular ve karara bağladığı önerilerin dikkate alınması, hem bilirkişilik faaliyetleri, hem meslek alanlarımız, hem de adaletin mümkün olan en doğru biçimde yerine getirilmesini sağlayacak, ülkemizin ekonomik ve sosyal işleyişine katkıda bulunacaktır.

Kamuoyuna saygıyla duyurulur.

TMMOB 2. Bilirkişilik Çalışmayı Sonuç Bildirgesi Komisyonu

TMMOB
5. KADIN KURULTAYI
25-26 KASIM 2017 - ANKARA



TMMOB 5. KADIN KURULTAYI
SONUÇ BİLDİRGESİ

Mühendis, mimar ve şehir plancısı kadınların sorunlarını dile getirerek bunlara yönelik çözüm önerileri sunmayı amaçlayan ve TMMOB 44. Dönem Olağan Genel Kurulu'nca yapılması karar altına alınan TMMOB 5. Kadın Kurultayı Ankara'da 25-26 Kasım 2017 tarihinde İMO Teoman Öztürk Toplantı Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. Kurultaya mimar, mühendis, şehir plançıları olmak üzere toplam 350 kadın delege katılmıştır.

Kurultay öncesinde Adana, Antalya, Bursa, Diyarbakır, Eskişehir, Gaziantep, İstanbul, İzmir, Mersin, Trabzon, Zonguldak olmak üzere toplam 11 İKK'da yapılan Yerel Kurultaylarda belirlenen konu başlıkları çerçevesinde gerçekleştirilen ve yerel kurultay sonuçları ile beslenen Kurultayımızın, "25 Kasım Kadına Yönelik Şiddete Karşı Uluslararası Mücadele ve Dayanışma" gününde başlatılması ayrı bir anlam taşımaktadır.

"Olağan" dönemde biz kadınların yaşadığı zulüm, baskı ve eşitsizlik "olağanüstü" dönemde daha da arttığı gerçeğinden hareketle, 20 Temmuz 2016'da başlayan ve bir yılı aşkın süredir kesintisiz devam eden "OHAL" koşullarında; "OHAL de Kadınız" temasıyla gerçekleştirilen Kurultayımızdaki ana başlıklar;

- TMMOB'de Kadın Örgütlenmesi,
- Kamu Kurumları ve Özel Kuruluşlarda, Yer Altı, Arazi, Şantiye, Fabrika, Ofis vb İşyerlerinde Çalışan MMŞP Kadınların Çalışma Yaşamında Karşılaştıkları Sorunlar ve Çözüm Önerileri,
- Eğitimde Cinsiyetçilik,
- Olağanüstü Hal Koşulları, Kanun Hükmünde Kararnameler İle Yapılan Düzenlemeler ve İşten Atmalar, Anayasa Değişikliği, Savaş Koşulları, Zorunlu Göç vb. Güncel Siyasal Gelişmelerin TMMOB Örgütlülüğüne ve Mühendis, Mimar, Şehir Plancısı Kadınlara Yansımaları,

olarak belirlenmiştir.

TMMOB'lu kadınlar, aşağıdaki tespitlerini kamuoyu ile paylaşmayı önemsemektedir:

Siyasi iktidar, 15 Temmuz darbe girişiminin ardından ilan edilen ve yaklaşık 1,5 yıldır sürekli olarak uzatılan OHAL uygulamasını muhalif kesimlerin aleyhine fırsata çevirmiş durumdadır. Sınırlı bir süreyle ve belirli amaçlar için ilan edilmesi ve sadece bu dönemle sınırlı olabilecek düzenlemeler getirmesi gereken OHAL ile bütün bir geleceğimiz şekillendirilmektedir. Parlamento işlevsiz kılınmış, anayasa askıya alınmış, KHK'lar ile yapılan düzenlemelerle %25'i kadın olmak üzere yaklaşık 100 binin üzerinde kamu emekçisi hukuksuz biçimde işinden atılmış, yüzlerce basın yayın organı kapatılmış, çok sayıda derneğin faaliyetleri durdurulmuş, kurum yöneticilerine de kamu görevinden çıkarma yetkisi verilmiş, emekçilerin kaderi tamamen bir kişinin iki dudağı arasına terk edilmiştir.

OHAL döneminde çıkarılan KHK'lar ile kazanılmış haklar gasp edilmiş, sosyal devlet anlayışından uzaklaşmış, iş güvencesinin ve sosyal güvenlik hakkının ortadan kaldırılmasına yönelik düzenlemeler hayata geçirilmiştir.

Başta kadınlar olmak üzere, çalışanlar işten çıkartılmakta ya da ücret kesintilerine, güvencesiz ve esnek çalışmaya, taşeronlaşmaya, kreşlerinin kapatılmasına, servislerinin kaldırılmasına razı edilmek istenmektedir. Çalışanlar yandaş sendikalara üye olmaya zorlanarak çalışma yaşamında iktidarın politikalarının güçlenmesi sağlanmaktadır. Tüm bu olumsuzluklardan kadınlara düşen pay daha ağır olmaktadır. Kadınlar, toplumsal cinsiyetçi işbölümüne maruz kalmakta ve daha düşük ücretle çalıştırılmaktadırlar.

Şu ana kadar, hukuksuz ve keyfi biçimde görevlerinden ihraç edilenlerin arasında, içlerinde Birliğimize bağlı odaların şube yöneticilerinin de bulunduğu, üç binin üzerinde mühendis, mimar ve şehir plancısının yaklaşık %10'unu da kadınlar oluşturmaktadır. Yine Mühendislik Fakültelerinden ihraç edilen 683 akademisyenin 70'i mühendis, mimar, şehir plancısı kadınlardır.

İhraç edilenlerin büyük bir çoğunluğu kendi meslek alanları dışında çalışmak zorunda bırakılmışlardır.

Artan yoksulluk, işsizlik ve iktidarın uyguladığı sosyal politikalar toplumda şiddet eğilimini ve aile içi şiddeti de artırmaktadır. Şiddete en fazla kadınlar ve çocuklar maruz kalmakta, hemen her gün bir kadın öldürülmektedir. Buna karşılık verilen cezalar yetersiz kalmakta ya da ceza uygulanmamakta kadına yönelik şiddet devlet eliyle meşrulaştırılmaktadır.

İktidar her dönemde olduğu gibi eğitim sistemini kullanarak toplumu yeniden şekillendirmeyi ve kendi varlığını sürdürebilmek adına çağdaş bilimsel laik yaklaşımlardan vazgeçerek sorgulamayan, itaatkar ve kanaatkar nesiller yetiştirmeyi hedeflemektedir. Eğitim sisteminde 4+4+4 düzenlemesi ile kız çocuklarını eğitimden uzaklaştıran cinsiyetçi yaklaşımını OHAL sürecinde pekiştirmiş, Milli Eğitim Bakanlığı'nın yandaş vakıflarla yaptığı protokollerle de müfredatta ve ders kitaplarında açık bir şekilde yer vermiştir.

OHAL çok daha erkek ve heteroseksist yapısıyla, tahakküm mekanizmalarını kadın üzerinden gerçekleştirmeye devam etmektedir. 8 Mart eylemlerinin, Onur yürüyüşlerinin engellenmesi, cezaevlerine konulan kitap yasakları, kadın öğrencilerin işkence ile gözaltına alınması, gözaltında şiddet ve işkence; KHK'lar ile, kıyafetlerimize, sokaklarımıza ve siyasi irademize getirilen engeller ve yasaklar ile sivil ölüme mahkûm edilip evlere kapatılmaya, yaşamlarımız tahakküm altına alınmaya çalışılmakta; "olağanüstü" koşullar kadınlar üzerindeki baskının ağırlığını şiddetle hissettirmektedir.

OHAL koşullarında siyasi iktidarın toplumsal barış, eşitlik ve özgürlük içerisinde yaşama olanaklarımızı yok eden uygulamaları ile birlikte LGBTİ+ bireylere ve örgütlere karşı nefret söylemleri, homofobik ve transfobik söylemler muhafazakâr ve militarist bir şiddet ortamının pekişmesiyle birlikte daha da çoğalmıştır. KHK'larla, hukuki yolların kapalı olduğu bu dönemde LGBTİ kamu çalışanlarına yönelik tehditler ve hedef göstermeler artmıştır.

OHAL sürecinde katlanarak artan doğa talanı ile yaşam alanlarının ranta açılması ve özellikle ormanların, derelerin, tarım alanlarının vasfını yitirmesi ile giderek kırsal etkinliğinin yok olmasından en fazla kadınlar etkilenmektedir. Özellikle kırsal etkinlikteki kadın emeği boşa düşmekte ve kadınlar güvencesizliğe daha çok itilmektedir.

OHAL sürecinde demokratik seçimlerle göreve gelen çok sayıda seçilmiş ve muhalif kesimler başta Kürt halkının yaşadığı kentler olmak üzere KHK'larla görevlerinden alınmış, yerlerine kayyum atanarak halkın iradesi yok sayılmıştır. Milletvekilleri, belediye başkanları, insan hakları savunucuları tutuklanmış, kayyum atanan belediyelerde eş temsiliyet ortadan kaldırılmıştır. Bu belediyelerin bünyesinde kurulan kadın dayanışma evleri ve kadın merkezleri kapatılmış veya işlevsiz hale getirilmiştir.

Bu minvalde, tüm yöneticileri seçimle gelen TMMOB'ye bağlı Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu da mahkeme kararıyla görevinden alınarak TMMOB'nin bilimden, hukuktan, emekten yana muhalif yapısına yönelik bir saldırı gerçekleştirilmiştir.

İktidarın savaş politikalarıyla yerle bir edilen kentlerde yürüttüğü mekânsal ve toplumsal müdahale; kent kültürünü ve dayanışmasını ortadan kaldırmaya, kentsel ve toplumsal hafızayı yok edip yeniden şekillendirmeye, mimari dokusunu ve özgünlüğünü yok etmeye, özellikle kırsal demografik yapıyı değiştirmeye, acele kamulaştırma ile de bölge halkını mülksüzleştirmeye yöneliktir. Bu politikaların sonucunda yaşatılan zorla yerinden etme ve göç süreçlerinden en çok etkilenenler yine, yaşam alanları elinden alınarak yeni bir yaşama mahkum edilen, kadınlar ve çocuklar olmaktadır. Yine savaş politikalarının bir sonucu olarak, adeta yaşam hakları ellerinden alınan, göçle gelen mülteci kadınların yaşadığı taciz, tecavüz, yoksulluk da katlanarak devam etmektedir. Bu durum görmezden gelinerek çoğu zaman basında bile yer bulamamaktadır.

Başta yaşam hakkı olmak üzere, düşünce ve ifade özgürlüğü, grev, demokratik protesto, toplantı ve gösteri yürüyüşleri, bilgiye erişim gibi temel haklarımız OHAL bahanesiyle antidemokratik bir şekilde engellenmektedir.

TMMOB üyesi kadınların sorunları, toplumdaki diğer emekçi kesimlerin ve kadınların sorunlarından ayrılamaz bir bütündür. Mühendis, mimar, şehir plancısı kadınlar da giderek daha fazla hak kaybına uğramakta, yasal haklarını kullanmalarının önüne engeller çıkarılmaktadır.

Toplumun bir parçası ve yansıması olarak, karma bir örgüt içerisinde mücadele etmek, bunu bir avantaja dönüştürmenin yollarını bulmak ve iç dinamiklerimizle, karma bir örgütte kadın örgütlenme modelini geliştirmek zorunluluğu ve sorumluluğumuz bulunduğu bilinciyle:

TMMOB 5. Kadın Kurultayı'nda; kadın üyelerin, TMMOB ve bağlı odalarında yönetim kurullarında ve oda organlarında daha fazla yer alarak, söz-yetki-karar mekanizmalarındaki varlıklarıyla bu mücadelenin yükseltilmesi için; mühendis, mimar, şehir plancısı kadınlara ulaşarak, örgüt içerisindeki çalışmalara aktif olarak katılımlarının sağlanması için kadın örgütlenmesini güçlendirmek kararlılığı ile bir kez daha tekrarlayarak diyoruz ki;

TMMOB'nin, üyelerinin haklarını koruması ve üyelerinin örgütlenmesini teşvik etmeye yönelik çalışmalar yapması en temel görevlerindedir. TMMOB'de kadın örgütlenmesi çalışmaları dahilinde geçmiş yıllarda düzenlenen Kadın Kurultaylarında kadınların her kademedede eş temsiliyetinin artırılmasına yönelik kabul edilen eşit temsiliyet ilkesi doğrultusunda çalışmalarımızın henüz istenen aşamaya gelemediği aşıkardır. Kadınların temsiliyetine yönelik çalışmaların örgüt genelinde hayata geçirilmesinin takibine ilişkin çalışmaları

hedefleyen TMMOB Kadın Çalışma Grubu 2018 yılında yapılacak TMMOB ve bağlı Odaların Genel Kurullarında bu sürecin takipçisi olacaktır.

- TMMOB Kadın Örgütlülüğünün diğer kadın örgütleri ile dayanışma ve bilgi alışverişi içerisinde olması, farklı şehirler ve meslek grupları arasında paylaşımın devamlılığının sağlanması ve beraber mücadele kanallarının oluşturulması/bu kanallara eklenmesi için TMMOB Kadın Çalışma Grubu çalışma yapar,

TMMOB'li Kadınlar;

- Kamudan hukuksuz olarak ihraç edildiği için uzun süredir açlık grevi yaparak haklarını aramaya ve seslerini duyurmaya çalışan Nuriye Gülmen ve Semih Özakça başta olmak üzere ihraç edilen kamu çalışanlarının biran önce işlerine iade edilmesi ve haklarını aramaları için yasal yollara başvurmaları konusunda destekler,
- OHAL sürecinde KHK'larla ihraç edilen kadınların; mesleki ve akademik bilgi üretiminin devamlılığı, bilginin toplumsallaşması ve özellikle kadınların toplumsal hayattan koparılarak sivil ölüme terk edilmelerinin engellenmesi için alan oluşturup, yan yana olma pratiklerini arttırarak, dayanışma ve mücadele olanaklarını geliştirici çalışmalar yapar,
- Sendikalarda, meslek örgütlerinde, üniversitelerde, tüm özel ve kamu kurum ve kuruluşlarında, kısaca hayatın her alanında mobbing ve taciz olaylarında kadının beyanının esas alınması ilkesine uygun olarak hukuki süreçlerin işletilmesi gerektiği inancıyla; TMMOB'nin hayata geçirdiği Cinsiyet Ayrımcılığı Takip Sekreteryası Yönergesinde tanımlanan kadının beyanının esas alınması ilkesinin uygulanmasının takipçisi olur. Kadın mühendis, mimar, şehir plancılarının karşı karşıya kaldığı taciz, mobbing, psikolojik baskı ve şiddet durumlarında mağduriyetlerin yaşanmaması için kadın meslektaş ve çalışanlarıyla dayanışma içinde olur,
- Cinsiyet ayrımcılığını körükleyen, gerici, çocuk işçi ve çocuk gelin sayısını arttıran, 4+4+4 eğitim sisteminden vazgeçilerek çağdaş, laik, bilimsel ve anadilde eğitim sisteminin biran önce uygulanmasını talep eder,
- Doğanın ve kentlerin neoliberal politikaların sonucu olarak rant uğruna yok edilmesine, ekolojik sistemin tahribine karşı çıkar, toplumsal gereksinimlerin yaşanabilir çevre politikalarının üretilerek karşılanmasını talep eder,
- KHK'larla görevinden alınan tüm seçilmişlerin görevlerine iade edilmelerini destekler,

- Savaş politikalarından en çok etkilenen kesim olan kadın ve çocukların sürgün edilmeleri yerine, savaş politikalarından vazgeçilerek savaş yerine barışı; iktidarın kentlerdeki mekansal ve toplumsal müdahalesi yerine orada yaşayan halkın kararını destekler,

TMMOB'li kadınlar olarak bir kez daha diyoruz ki;

- Yaşanan tüm bu hukuksuz süreçlerin karşısında kadınlar olarak mücadeleyi büyütecek ve her alanda eşit ve özgür yaşamın mihenk taşları olarak yer alacağız. Toplumsal cinsiyet eşitsizliği, kadına yönelik şiddet, yetersiz istihdam ve benzeri sorunlar yetmezmiş gibi bir de "OHAL'de ihraç edilmiş / açığa alınmış kadın" olmakla baş edebilmenin yolunun, "kolektif kadın mücadelesi"nden geçtiğini biliyoruz.
- OHAL'in yarattığı bu hukuksuzluk ve adaletsizlik ortamından kurtuluş için örgütlü bir dayanışma ve direniş halinin şartlar değişinceye kadar kararlılıkla sürdürülmesi gerektiği inancıyla;

Eşitlikçi, tüm kararlarda tüm kadınların söz hakkı olduğu bir ortamdan doğan güç ve moralle hep beraber haykırıyoruz:

OHAL de ve HERHAL de DAYANIŞMA ve DİRENİŞ!"

YILMAYACAĞIZ, SUSMAYACAĞIZ, BİRLİKTE MÜCADELEYE DEVAM EDECEĞİZ!"

" KADINLAR ÖRGÜTLÜ, TMMOB DAHA GÜÇLÜ !"

TMMOB SANAYİ KONGRESİ 2017
SANAYİSİZLEŞEN TÜRKİYE VE MÜHENDİSLER
8-9 ARALIK 2017 – ANKARA



TMMOB SANAYİ KONGRESİ 2017 SONUÇ BİLDİRİSİ

Makina Mühendisleri Odası (MMO) sekretaryalığında TMMOB adına düzenlenen Sanayi Kongresi 2017, 8-9 Aralık 2017 tarihlerinde Ankara'da İMO Teoman Öztürk Konferans Salonu'nda başarıyla gerçekleştirildi.

1962 yılından bu yana yapılan, 1987 yılından itibaren geleneksel olarak iki yılda bir düzenlenen sanayi kongrelerinin yirmi birincisi "Sanayisizleşen Türkiye ve Mühendisler" ana temasıyla düzenlendi. Kongrede, sanayisizleşme sürecinde mühendislerin sosyo-ekonomik durumları, sanayileşme ve kalkınmaya dönük hamlelerde üstlendikleri roller konuşuldu. İki gün süren kongre, Küresel Eğilimler ve Türkiye başlıklı açılış oturumu ile başladı. Bu oturumda; küresel kapitalizmin bugünkü dinamikleri, gelecek eğilimleri ve bu genel görünüm içinde Türkiye'nin tercihleri ve aldığı yer tartışıldı.

Ardından gerçekleşen “Büyüme, İstihdam, Gelir Dağılımı ve Teşvikler” başlıklı oturumda Türkiye’ye özgü büyüme modeli, büyüme verilerinin hesaplanmasında yapılan değişikliklerin makro dengelere nasıl yansıdığı ve enerji politikaları sunumları yer aldı. Günün son oturumunda ise; “Sanayinin Genel Sorunları: İstihdam, Finansman ve Mekan”da sanayi-istihdam ilişkisi, kayıt dışı çalışma, istihdamda ücretlerin toplumsal cinsiyet açısından analizi, teknolojik dönüşüm alt başlıklarında sanayiye özgü sorunlar ve istihdama yansımaları tartışmaya açıldı. Bu yıl, diğer kongrelerden farklı olarak kongrenin ikinci gününde ağırlıklı olarak, Oda’nın alan araştırmaları ve raporlarına yer verildi. İkinci günün ilk oturumunda “Fabrika, Toplumsal Yaşam ve Kent Deneyimleri Araştırması” başlıklı Oda alan çalışmasının sunumu yapıldı.

Gaziantep, Ergene Havzası ve Konya/Karaman’da gerçekleştirilen saha çalışmalarında mühendislerin üretim sürecinde yaşadıkları dönüşüm ve kentle kurdukları bağa dönük yapılan analizin sonuçları değerlendirildi. Ardından Makina İmalat Sanayi Sektör Araştırması, KOBİ’ler, OSB, KSS ve Teknoparklar üzerine Oda raporlarının sunumları yapıldı. Aynı oturumda TMMOB Gıda Politikaları Çalışma Grubu’nun hazırlamış olduğu Gıda Sanayi ve Mühendisler başlıklı sunum gerçekleşti. “Teknoloji ve Mühendislik” oturumunda son zamanların tartışmalı başlıklarından olan dijital dönüşüm, Endüstri 4.0 tartışılırken, aynı zamanda kalkınmada mühendislerin rolü konuşuldu. Kongrenin “Sanayileşme, Kalkınma ve Mühendisler” başlıklı son oturumunda ise sanayisizleşen Türkiye’de mühendislerin durumu ve alternatif çözüm önerileri tartışıldı. Oturumda sunulan bildiriler ile salondan sağlanan katkılar sonucunda oluşturulan görüş ve öneriler aşağıda kamuoyunun dikkatine sunulmaktadır. Türkiye, makro ekonomik ve sosyal verilerden de izlenebileceği gibi bir sanayisizleşme süreci içindedir. Bu olgu iki yolla saptanmıştır; birincisi sanayi verilerindeki değişimlerin ortaya koyduğu sonuçtur. Üretim alanlarının tahrip edildiği, dış tasarruflara dayalı, finansal spekülasyon ve şişirilmiş değerler sistemini baz alan inşaat odaklı büyüme stratejisi ile gün geçtikçe ülkemiz sanayileşme olanaklarından uzaklaşmaktadır. 15 yıldır izlenmekte olan ekonomi politikaları sanayi üretimini geri plana atarken, toplumsal refaha katkı sağlamayan, gelir dağılımını daha da adaletsiz hale getiren kent rantı odaklı inşaat-emlak sektörünü, perakendeciliği, hizmet sektörlerini özendirmiş ve öne çıkarmıştır. Bu sürecin bir sonucu olarak imalat sanayi verileri, özel sektör üretken yatırım verileri ve bu sektörlerde yer alan istihdamda bozulma gözlenmektedir. Sanayiden hızla kopuş, ülke kaynaklarımızın ve emek gücümüzün ülkeye ve toplumsal refaha katkı sunmayacak ölçüde kullanılmasına neden olmaktadır. Sanayisizleşme olgusunun bir diğer izlendiği yer ise sosyal alandır. İstihdamın niceliksel değişiminin yanında niteliksel olarak yaşanan değişim ekonomik ve sosyal haklarda ciddi bir gerilemeye neden olmaktadır. Aynı zamanda Türkiye ekonomisini kalkınmacı bir yola sürükleyecek istihdam potansiyeli de tahrip edilmektedir. Bu durumun en somut yansımaları, mühendislerin yaşadığı değişimden de gözlenebilmektedir. Mühendislik mesleği bir yandan itibar-

sızlaştırılır ve değersizleştirilirken diğer yandan işsizlik ve güvencesizleşme sorunlarının ağırlaştığı gözlenmektedir. Bu süreç ülkemizin gelişmiş ülkelerin teknoloji pazarı haline gelmesi, teknoloji üretiminde, projelendirme ve mühendislik tasarımında, Ar-Ge ve yerli üretimin gerilemesi gibi her geçen gün daha da olumsuz bir tablo çizen sonuçlara yol açmaktadır. Açık bir şekilde mesleki düzlemde bilim, teknoloji, Ar-Ge, inovasyon, sanayi, enerji, çevre ve kentleşme politikalarının dinamik gücü olan mühendis ve mimarlar, 15 yılda AKP iktidarı tarafından önemsizleştirilmiş ve itibarsızlaştırılmaya çalışılmıştır. AKP tarafından uygulanan yeni sermaye birikimi süreci, başta kentsel, kırsal, doğal kaynak yağması ve özellikle kentlerdeki dönüşüm programından beslenmektedir. Kentler, doğal çevre, kültürel miras ve yeraltı-yerüstü kaynakları, rant çıkarlarına tabi kılınmaktadır. Bu kapsamda iktidarın bilimsel-teknik gerekliliklerin kamusal yaşamdan dışlanmasını öngören ve rant döngüsünün önünde engel oluşturan mühendislik meslek alanına karşı yürüttüğü sindirme ve yok sayma stratejisi, kamusal alanı sömürü-rant mekanizmalarına teslim eden politikaların bir parçası olarak görülmelidir. Kongrenin de ana teması olan “sanayisizleşme” sürecinin tersine çevrilmesi elbette ki mümkündür. Bunun için atılması gereken en öncelikli adım doğru bir sanayileşme ve kalkınma paradigmasını hakim kılmaktan geçmektedir. Sadece niceliksel büyüme sorununa endekslenmekten vazgeçip, bir bütün olarak toplumsal refah sorunu ile birlikte eğitim, sağlık, gıda, hukuk ve çevre sorunlarını da çözmeyi hedefleyen bir anlayışın yeniden toplumun tüm alanlarında yerleşik hale gelmesi büyük bir ihtiyaçtır.

Çağdaş ve modern bir yaşama geçişin bir aşaması olarak görülmesi gereken sanayileşme adımlarının olmazsa olmazı demokratikleşmedir. Sanayileşme aşamasını tamamlamamış, üretim ilişkilerini ve demokratik kitle örgütlerini kurumsal olarak olgunlaştıramamış toplumların, bugün aynı zamanda büyük bir demokrasi açığı ile karşı karşıya oldukları ortadadır. Ülkemiz bu durumun en yakıcı örneğini oluşturmaktadır. Ülkemizin sanayileşmeden uzaklaştıkça, aynı zamanda demokrasiden de uzaklaştığı ortadadır. Hukukun ayaklar altına alındığı, OHAL aracılığıyla hukuk devletinin KHK ile yönetilen bir devlete dönüştüğü bu süreçten çıkılmadıkça sanayileşme hamlelerinden bahsetmenin mümkün olmayacağı da bilinmelidir. Sanayileşme ve kalkınmaya yönelik atılması gereken öncelikli adımları şöyle sıralamak mümkündür;

* Neoliberal, rantçı, usulsüzlükler ve yolsuzluklar üzerine oturtulmuş ekonomi reddedilmeli, cumhuriyetin ilerici kazanımlarını benimseyen, laiklik ve hukukun üstünlüğünü temel alan, eşitlikçi, özgürlükçü, adil ve demokratik bir rejim inşa edilmelidir.

* Unutulmamalı ki toplumsal cinsiyet eşitsizliğinin çözülemediği hiçbir ülke demokratikleşemez. Bugün kadınları merkeze alan bir gericileşme toplumun tüm alanlarını kuşatmaktadır. Bu kuşatmayı kaldırmak toplumumuzun öncelikli görevi ve sorumluluğu olmalıdır.

* Bir ülkenin kalkınabilmesinin temel taşı, bilimsel, özgür ve demokratik bir eğitim ile yoğrulmuş gençliğidir. İlköğretimden üniversiteye bilimi müfredattan silen, eğitimi siyasallaştıran, akademik özgürlüğü ortadan kaldırmayı amaçlayan çağ dışı kalmış anlayışa son verilmeli, bilimsel, laik ve demokratik bir eğitim inşa edilmelidir.

* Ülkemizde planlı, kalkınma yaklaşımının benimsendiği, toplumsal refah odaklı üretken bir ekonomik model oluşturulmalıdır.

* Türkiye'nin toplumsal gereksinimlerini ve kamu girişimciliğini temel alan sabit yatırımlar desteklenmeli, ulusal tasarruf oranları yükseltilmelidir.Yüksek ve orta-yüksek teknoloji ürünler esas alınmalıdır.

* Doğanın, kültürel varlıkların korunmasını içeren bir modelin inşa edilmesi, bu modelde karbon salınımlarının en aza indirilmesini amaçlayan mühendislik faaliyetlerinin içerilmesi amaçlanmalıdır. Tüm bunların yanında,

* Bölgesel dengesizliklerin kaldırılmasına dönük,

* İstihdam odaklı sektörlerin geliştirilmesini içeren

* Teknoloji yoğun ürünlerin imalattaki paylarının artırılmasını amaçlayan politikalar üretilmelidir.

* Üniversitelerde verilen mühendislik eğitimi, değişen ve dönüşen teknolojilere uygun hale getirilmeli, üniversitelerdeki mühendislik bölümü sayısı ülke ihtiyaçları doğrultusunda yeniden ele alınmalıdır.

* Toplumsal gelişme ve refah için gelirin adil paylaşımı sağlanmalıdır. Bu nedenle sanayinin gelişmesi ve yüksek katma değer üretmesi önemlidir.

* Tasarım, AR-GE ve Mühendislik altyapısına yapılan harcamalar artırılmalıdır.

* Taşeronlaşma kaldırılmalı, güvenceli çalışma ortamı sağlanmalı ve ücretler insan onuruna yakışır bir seviyeye getirilmelidir.

* Kamusal üretim, hizmet ve denetim perspektifi hızla benimsenmelidir. Kamu yararına planlama, istihdam odaklı, öncelikli sektörlerde bölgesel kalkınmaya yönelik sanayileşmenin gerçekleşebilmesi; demokrasinin ilke ve kurumlarıyla egemen olduğu, insan hakları ve özgürlüklerin bütün boyutları ile uygulandığı, toplumsal barışın sağlandığı bir ortamın oluşturulması ile olanaklıdır. Demokrasi ve kalkınmanın, bütünlük ve birbirini geliştiren olgular olduğu bilinmelidir.

Bizler mühendis, mimar, şehir planlıları olarak, birliğimiz TMMOB'nin geleneksel antiemperyalist, demokrat, toplumcu, halktan ve emekten yana çizgisi doğrultusunda, yukarıda genel hatları çizilen planlı kalkınma ve sanayileşme amacı yanında, özgürlükçü, demokratik, barış içinde bir arada yaşamı esas alan başka bir Türkiye ve başka bir dünya için mücadelemizi sürdürdüğümüzü, TMMOB Sanayi Kongresi 2017 dolayısıyla bir kez daha kamuoyuna açıklarız.

TÜRK MÜHENDİS VE MİMAR ODALARI BİRLİĞİ-TMMOB

TMMOB 11. ENERJİ SEMPOZYUMU

14-16 ARALIK 2017 - ADANA



TMMOB 11. ENERJİ SEMPOZYUMU “ENERJİNİN GELECEĞİ” SONUÇ BİLDİRGESİ

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) adına, Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) tarafından düzenlenen TMMOB 11. Enerji Sempozyumu 14-15-16 Aralık 2017 tarihlerinde Adana’da gerçekleştirilmiştir.

TMMOB Enerji Sempozyumları; sermaye çevreleri ve iktidarın propandada kürsüleri olan toplantıların aksine enerjinin; siyasal, sosyal ve ekonomik düzlemlerde ele alındığı, ulusal ölçekte düzenli olarak gerçekleştirilen en önemli bağımsız etkinlik olma niteliği taşımaktadır. Bu özelliğin getirdiği sorumluluğun da bilinciyle, TMMOB Enerji Sempozyumları; enerji alanının tüm bileşenlerinin kendilerini ifade edebildiği, konuların birey ve toplum yaşamını etkileyen her türlü yönleriyle, farklı uzmanlık alanlarından katılımlarla değerlendirildiği ve somut sonuçlar üretilerek bunların kamuoyu ile paylaşıldığı demokratik kürsüler olarak hizmet vermiştir.

Bu anlayışla 1996'dan beri yapılmakta olan TMMOB Enerji Sempozyumlarının on birincisi olan Sempozyumumuzun ana teması "Enerjinin Geleceği" olarak belirlenmiştir. Üç gün boyunca, beş yüz iki kişinin izlediği Sempozyumda otuz yedi konuşmacının katılımıyla altı oturum, iki panel ve üç özel konuşma gerçekleştirilmiştir. Oturumlarda enerji yatırımlarının, topluma, insan sağlığına ve çevreye etkileri tartışılmış; enerji, sürdürülebilirlik, planlama ve ekonomi çerçevesinde değerlendirilmiş ve bu konuda önceliklerin neler olması gerektiği irdelenmiştir. Adana ve çevresindeki yerel enerji sorunları, yenilenebilir enerji kaynakları ile bu alanlardaki teknolojik gelişmeler ve enerji kooperatifleri oturumlardaki diğer alt başlıklar olmuştur. Gerçekleşen özel konuşmalarda enerji; savaş, küresel ekonomik ilişkiler ve yenilikçilik bağlamında da ele alınmıştır. Panellerde ise enerjide planlama, uygulama ve bunların sonuçları konuşulmuş ve sempozyumun ana teması da olan enerjinin geleceği konusu masaya yatırılmıştır.

Dünyada bugün büyük bölümü Afrika'da olmak üzere 1.2 milyar kişinin elektrikten; 2-3 milyar kişinin de ısınma ve pişirmede modern enerji kaynaklarından yoksun olduğu bilinmektedir. Enerji, insanın çağdaş bir yaşam sürdürebilmesi için vazgeçilemez unsurdur ve TMMOB enerjiji bir insan hakkı olarak kabul etmektedir. Bu hakkın elde edilmesi ve kullanılmasında bilim ve teknik en önemli girdilerdir. Doğal kaynakların insan ihtiyaçları doğrultusunda dönüştürülmesi çabası olarak da mühendislik faaliyetleri, enerji alanında önemli yer tutmaktadır. Bu çabanın dünya ve insanlığın ortak geleceğini güvenceye alacak biçimde sürdürülmesi TMMOB'nin başat önceliklerindedir.

Enerji, küresel kapitalizmin, hükümetleri değiştiren, uluslararası ilişkilere yön veren, savaşlara ve büyük insani yıkımlara yol açan en önemli yatırım ve faaliyet alanlarından biridir. Uluslararası sermaye sürdürülebilir kalkınma söylemi altında, dünya genelinde enerji üretim ve tüketimini belirlemede ve kendi çıkarları doğrultusunda kaynak paylaşımına şekil vermektedir. Türkiye'de 1980'li yıllardaki neoliberal dönüşümle temelleri atılan ve 2002'den sonra en etkin şekilde uygulanan özelleştirme, serbestleştirme gibi enerji arzını kamu hizmeti niteliğinden uzaklaştıran ve enerjiji tam bir ticari meta haline getiren politikalar dışa bağımlılığı arttırmış, kamusal denetimi ortadan kaldırmış, kaynakların plansız ve denetimsiz bir biçimde kullanımına ve çevre tahribatına yol açmıştır. AKP iktidarı boyunca, birinci enerji arzında ithal kaynakların payı -yani «yerli ve milli» olmayan kaynakların payı- her geçen yıl daha da artmış, 2002-2016 döneminde bu pay yüzde 68'lerden yüzde 76'lara çıkmıştır. Plansızlığa bağlı olarak enerji yatırımları öyle bir noktaya gelmiştir ki, örneğin bugün mevcut olan elektrik kurulu gücü, Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi'nin (TEİAŞ) 10 yıllık talep tahmin raporunda belirlenen 2026 yılı ihtiyacının bile üzerindedir. Plansızlık ülke kaynaklarının israfına sebep olmakta, faturası ise halka ödetilmektedir.

Sempozyum bildirimlerinde “enerjinin yeterli, sürekli, kaliteli, çevreye zarar vermeyen ve ucuz olarak topluma sunulabilmesi için” bir kamu hizmeti olarak kabul edilmesi ve enerjinin temini ile kullanıma sunumunda kamu (halk) inisiyatifinin esas olması gerektiği konusunda geniş görüş birlikteliği ortaya çıkmıştır. Enerji alanının serbest piyasanın iradesine terk edilmesi ve plansızlık, yıkıcı sonuçlara yol açmaktadır. Kamusal çıkarı esas alan, doğaya ve çevreye en az zarar veren, yerli ve yenilenebilir kaynakları önceleyen, enerjiyi verimli kullanan, enerji yoğun yerine teknoloji yoğun bir ekonomik modeli benimseyen, katılımcı ve şeffaf bir anlayışla bir planlama yapılması gerektiği en önemli kriter olarak ortaya çıkmaktadır. Planlama, uygulamaya yön verecek, tüm kesimler için bağlayıcı ve yol gösterici temel bir tercih olmalıdır. Planlama yapılırken ilgili kamu kurumlarının yanı sıra, yerel yönetimler, üniversiteler, bilimsel araştırma kurumları, meslek odaları, uzmanlık dernekleri, sendikalar, çevre, sağlık ve tüketici örgütlerinin etkin ve işlevsel katılımlarının sağlanması gerekliliği, Sempozyumda vurgulanan temel konulardan birisi olmuştur.

Tüm dünyada sermaye birikimini arttırmak için, doğal kaynaklar, madenler, SİT alanları, tarımsal araziler, içme suları ve ormanlar yok edilmekte, küresel ısınma ve çölleşme ile radyoaktif sızıntılar sürmekte, genetik çeşitliliğin bozulması ile canlı türleri giderek azalmaktadır. TMMOB; sermayenin kendini yeniden üretmek ve ekonomik büyümenin gerektirdiği sınırsız pazar arayışına çare bulmak için geliştirdiği, doğanın finansallaştırılması ve dünya ölçeğinde toprak, hava, su dahil tüm canlıların metalaştırılmasına karşı mücadele vermektedir. Enerji üretimi için kullanılan fosil yakıtların ve özellikle kömürün sera gazı salınımını yükselterek iklim değişikliğine yol açan nedenlerden biri olduğu tüm dünya tarafından kabul edilmiştir. Dünya’daki pek çok ülke, uluslararası kuruluşlar ve sivil toplum örgütleri küresel ısınmaya karşı birlikte mücadele vermektedir. Türkiye de üzerine düşen sorumluluğu almalı ve gelecek nesillere daha yaşanabilir bir dünya bırakmak ve iklim değişikliğinin önlenmesi için geliştirilmiş tüm uluslararası anlaşmalara uymalıdır. Fosil yakıt tüketimini azaltılarak çevreye duyarlı, temiz yenilenebilir enerjiye ağırlık vermelidir.

Fukuşima felaketi ile nükleer santrallerin ölümcül tehlikesiyle bir kez daha karşı karşıya kalan dünyada, enerji ihtiyacını karşılamak için yenilenebilir enerji başta olmak üzere diğer kaynaklara yönelim artarken Türkiye, Akkuyu Nükleer Santrali için üretim lisansı vermiştir. Kendi topraklarında yabancı bir devletin yap işlet modeli ile nükleer santral kurmasına izin veren ilk ülke olmamıza yol açacak, dışa bağımlılığı artıracak ve pahalı elektrik satın almasına sebep olacak, ne enerji ihtiyacı, ne ulusal çıkarlar, ne de ekonomik gerekçelerle kabul edilebilir hiçbir yanı bulunmayan bu nükleer santral macerasından derhal vazgeçilmelidir. TMMOB 11. Enerji Sempozyumunda kürsüye çıkan yöre halkı temsilcileri de, bölgelerinde nükleer santral istemediklerini, termik santral yoğunlaşmasına da itiraz ettiklerini ifade etmişlerdir.

Enerji konusunu tartışırken; planlama, kaynakların doğru kullanımı ve toplumsal yarar ekseninde, üretilen enerjinin adil paylaşımı meselesine geçmişten bugüne vurgu yapmak ve enerjinin geleceği için çözümler üretmek üzere tarihsel bir sorumlulukla bu Sempozyumu gerçekleştirdik. Sempozyumda Türkiye'deki bugünkü durum değerlendirilerek, enerji alanında üretimden tüketime şeffaflığı, katılımcılığı, özerk kamu denetimini, toplum çıkarlarını ve çevreyi temel alan bir planlama anlayışının benimsenmesinin enerjinin geleceği için çok önemli olduğu ortaya konmuştur. Enerjinin temel bir insan hakkı olduğunun bilinciyle düzenlenmiş olan TMMOB 11. Enerji Sempozyumu'nda ortaya çıkan önerilerin uygulayıcılara yön göstermesini ve enerji alanındaki tartışmalara katkı sunmasını diliyoruz.

TMMOB 11. Enerji Sempozyumu

Yürütme Kurulu

TMMOB MÜHENDİSLİK, MİMARLIK, ŞEHİR PLANCILIĞI EĞİTİM SEMPOZYUMU

22-23 ARALIK 2017 - ANKARA



TMMOB MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve ŞEHİR PLANCILIĞI EĞİTİMİ SEMPOZYUMU SONUÇ BİLDİRGESİ

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Mühendislik, Mimarlık ve Şehir Plancılığı Eğitimi Sempozyumu, akademisyenler, bilim insanları, araştırmacılar, mühendisler, mimarlar, şehir plancıları, öğrenciler ve ilgililerin katılımıyla, OHAL şartlarında ve KHK gölgesinde binlerce akademisyenin işten atıldığı bir ortamda 22-23 Aralık 2017 tarihlerinde, Ankara’da gerçekleştirilmiştir.

Sempozyum altı oturum ve bir panel olarak düzenlenmiş, oturumlarda 20 tebliğ sunulmuş, bu tebliğlerin ikisi TMMOB Eğitim Sempozyumu Yürütme Kurulu tarafından hazırlanmıştır. “Mühendislik, Mimarlık ve Şehir Plancılığı Eğitimi: Sorunlar ve Çözüm Önerileri” başlığı ile düzenlenen panelde ise yükseköğrenim ile mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı eğitimi enine boyuna tartışılmış, katılımcıların görüş ve değerlendirmeleri ile panel sonuçlanmıştır.

TMMOB, Sempozyum için yola çıktığında, meslek alanlarımızın ve meslek mensuplarımızın eğitime dair kazanımlarının sürekli kayba uğradığı tespitinde bulunmuş ve Sempozyum Yürütme Kurulu tarafından hazırlanan sunumlarla da bunu ortaya koymuştur. Sempozyum boyunca yapılan sunumlar ve tartışmaların ışığında ortaya çıkan sorunlar ve bu sorunların çözümüne yönelik öneriler aşağıda özetlenmiştir:

Ülkemizin iktisadi politikaları dünyada yaşanan gelişmelerden bağımsız olarak değerlendirilemez. 1980’li yıllardan itibaren tüm ekonomik ve sosyal alanlarda değişim programları yürütülmüş, bu programların sonuçları ülkemizde özellikle son yirmi yılda ortaya çıkmaya başlamıştır. Ülkemiz sanayisizleşmekte, sanayi mühendissizleşmekte ve mühendis kaliteli ve nitelikli bir eğitim alamamaktadır. İzlenen tutarsız ve hukuksuz politikaların önünde engel olarak görülen nitelikli mimarlık ve planlama hizmetleri kısıtlanarak bu hizmetlerin üretim süreçleri kısa zamanda ve çok sayıda yapı üretilmesi baskısıyla önemsizleştirilmiştir. Tarımsal yatırım ve üretim neredeyse yok seviyesine inmiş, işsizlik oranları resmi rakamlara göre dahi %20'lere dayanmıştır. Tüm değişim programlarının sonucu olarak kamusal alanlar piyasalaştırılmış, eğitim ve yükseköğrenim de bu piyasalaşmadan nasibini almıştır.

Piyasacı ve gerici saldırıların hedeflerinden biri de eğitim sistemi, dolayısıyla akademi ve üniversitelerdir. Sosyal devletlerde üniversite; bilimsel araştırma yapmak, bilim ve bilim insanı üretmek, öğretim yoluyla bireylere uzmanlıklar kazandırmak ve temel bilimsel normların sürekliliğini ve geliştirilmesini sağlamak amacı taşımalıdır. Üniversiteler; özerk, özgürlükçü ve demokratik yapıları ile siyasi ideolojilerin edilgen yapısından bağımsız, bireylerin ifade ve söylem özgürlüklerini koruyarak toplumsal ilerlemenin ve gelişmenin öncüleri olmalıdır. Bu nedenle üniversitelerde verilecek eğitimin belirli bir amacının olması,

bu amaca hizmet ederek dogmatizmden uzak, kişiye ve topluma faydalı olmasını sağlayacak çıktılarını kazandırması gereklidir. Ancak ülkemizde üniversiteler hem uluslararası iş ve sermaye bölümünün hem de iktidarın gerici politikalarının yönüne göre şekillendirilmiştir. Bu nedenle üniversite eğitiminin kişinin, toplumun çıkarlarını geliştirecek temelde ve bilimsel yeniliklerin ışığında yeniden planlanması gereklidir. Eğitim, istihdam ve üretim ilişkilerinin planlı bir şekilde ele alınması sağlanmalı, bu sayede mesleğe karşı yabancılaşmanın ve mesleki körelmenin önüne geçilmelidir.

Üniversitelerimizin mevcut durumunda, toplumsal ihtiyaç ve beklentilere yanıt verebilmesi mümkün değildir. Ülkemizin yükseköğrenim sistemi incelendiğinde kurumsallaşma ve planlama konularında bilimsel ölçütlerin göz önüne alınmadığı görülmektedir. Mühendislik, mimarlık ve şehir planlama eğitimi 160'tan fazla üniversitede verilmektedir. 2017 yılının mühendislik, mimarlık ve şehir planlama bölümlerinde açılan toplam kontenjan yaklaşık 57.000 kişidir. Bunun anlamı yaklaşık 60.000 yeni mezunun iş hayatına başlaması demektir. TMMOB'nin 2017 sonunda yaklaşık üye sayısının 550.000 olduğu göz önünde bulundurulduğunda, ülkemizde meslek mensubu sayısının %10 arttığını söylemek yanlış olmayacaktır.

Bu sayılara karşın meslek alanımızda işsizliğin % 20, eğitim aldığı alan dışında çalışanların %25 oranlarında olduğu tahmin edilmektedir. Üniversitenin ilgili bölümlerinden mezun olanların iş bulamadıkları ya da eğitim aldıkları alanda çalışmadıkları görülmektedir. Yüksek orandaki işsizliğin ve alan dışı çalışmanın altında yatan gerçeğin, bilimsel gereklere ve ülke gerçeklerine göre yapılmayan yükseköğrenim planlaması olduğu gün gibi ortadadır. Meslek mensubu sayısının artması, işsizlik oranlarının yükselmesi ve ücret politikaları çalışma yaşamını olumsuz yönde etkilemekte, emek ile orantılı ücretin alınamamasına yol açmaktadır.

Asgari koşulların sağlanması ve yeterli altyapının oluşturulması, yükseköğrenimin, ama en başta mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı bölümlerinin en büyük problemidir. Ülkemizde altyapısı hazırlanmadan programlar, bölümler, fakülteler hatta üniversiteler açılmaktadır. Mühendisler laboratuvarsız, öğretim üyesi eksik ve yetersiz bölümlerde eğitim görmektedir. Mimarlık okulları sayısının yanı sıra okullar arasında eğitim öğretim geleneği, eğitimin düzeyi, öğretim elemanı nitelik ve nicelikleri, mekânsal, sosyal ve teknolojik olanaklar açısından eşitsizlikler ve farklılıklar hızla artmaktadır. Bu nedenle üniversitelerde verilen eğitimin niteliği önemli bir tartışma konusu haline gelmektedir. Üniversite eğitiminin kalitesi, ülkemiz üniversitelerinde her geçen gün düşmekte, bölümlere yerleşen öğrencilerin arasındaki puan farkları giderek artmaktadır.

Ulusal ve uluslararası derecelendirme kuruluşlarının; makale sayısı, öğretim üyesi başına düşen makale sayısı, atıf sayısı, öğretim üyesi başına düşen atıf sayısı, toplam bilimsel doküman sayısı, öğretim üyesi başına düşen toplam bilimsel doküman sayısı, doktora mezun sayısı, doktora öğrenci oranı, öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısı gibi kriterlerin puanlanması ile oluşturulan sıralamada, dünya üniversiteleri arasında son dönemlerde ilk 500'de ülkemizden herhangi bir üniversite listeye girememektedir.

Eğitimdeki kalitenin düşüşü, meslek içi eğitimlerin önemini her geçen gün artırmaktadır. Ancak meslek mensubu sayısına oranla, açılabilen meslek içi eğitim sayısı tam kapasite ile bile yetersiz kalmaktadır. TMMOB, üniversitenin sorunlarını; mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı eğitiminden; bu eğitimin sorunlarını da mesleklerimizin sorunlarından ayrı değerlendirmemektedir. Eğitimin başlangıcından itibaren tüm sorunlar, mesleklerimizin icrasını etkilemekte; kötü icra, alana özgü olarak işveren çevrelerince de tartışılmakta ve mesleki erozyona yol açmaktadır.

Mesleklerimiz, insan odaklı mesleklerdir. Meslek odaklarımız değiştirilmek istenmekte, buna bir de eğitimdeki kalite sorunu eklenince sorunun boyutu katlanarak büyümektedir. Meslek eğitimleri kaliteli, özel beceriler kazanılması gerektiren, insana hizmet odaklı, özel bir eğitim sürecine sahip olmalıdır. Bu eğitimleri veren üniversitelerin donanım, kalite, altyapı yetersizliği gibi sorunlarının bulunması; mesleğin uygulamalarında yanlış, kusurlu, yetersiz ürün kullanımı ve uygulamaları sonucunu doğurmaktadır. Bu durum insan odaklı olan mesleklerimizin doğal ve kültürel çevrenin tahribine, insan sağlığının risk altına sokulmasına ve hatta ortadan kaldırılmasına, toplumsal yaşamın dönülemez zararlara uğratılmasına kadar varan sonuçlara neden olabilmektedir. TMMOB, insan odaklı mesleklerimizin alanlarının tahribata uğratılarak sermayenin ihtiyaçları doğrultusunda yapılandırılmasına karşı mücadeleyi sürdürmektedir, sürdürecektir.

Bilimsel araştırmalara yeterli kaynak ayrılarak, Ar-Ge faaliyetlerinin önü açılmalı, sanayinin bu alanlara yatırım yapması sağlanmalı ve ihtiyaç duyduğu anda üniversitelerin projelerini satın alması engellenmelidir.

Üniversiteler öğrenci yetiştirmek kadar, bilim insanı ve öğretim üyesi yetiştirmekle de sorumludurlar. Bu sorumluluklar gereğince, uygun nitelik ve sayıda öğretim üyesi yetiştirilmelidir. Bunun yanında Öğretim üyelerinin sosyal ve mesleki sorunları eğitimin niteliğini etkileyen en çözümlenerek hem ticari faaliyetlerde bulunması engellenmeli hem de özel sektöre kaçışları engellenmelidir.

Gelinen süreçte, akademik yükselmede de siyasi taraftarlık, yandaş öğrencilere yönelik kayırma yaygın sorunlar haline gelmiştir. Eğitimin her kademedede eşit, parasız, bilimsel, laik ve demokratik olarak her vatandaşa sunulması, başta cinsiyet ayrımcılığı olmak üzere tüm ayrımcı uygulamalar son verilmelidir.

Bugün üniversitelerin altyapıdan sonra en önemli sorunu yaşanan büyük ihraç dalgasıdır. Yedi binin üzerinde akademisyen, üniversitelerden uzaklaştırılmış ya da ihraç edilmiş, binlerce akademisyen ise getirilen düzenlemelerle kadro hakkını kaybetmiş veya işsiz kalmıştır. Kimi üniversiteler eğitim öğretim yapamaz duruma gelmiş, üniversitenin bilimsel özerkliği ve ifade özgürlüğü tamamen ortadan kaldırılmıştır. Üniversiteler bugün rektör seçemez hale getirilmiş, üniversite bileşenlerinin söz ve karar hakkı tamamen ellerinden alınmıştır. Türkiye ve üniversiteler üzerindeki istibdat rejiminin kaldırılması için üniversitelerin tüm bileşenleri, birleşik bir mücadele yürütmelidir. TMMOB, istibdada karşı hürriyet mücadelesinde emekten, eşitlikten ve demokrasiden yana olan tüm kesimlerin yanındadır.

Mühendis-Mimarlık eğitiminin olmazsa olmazı olgusu staj sorunudur. Staj; eğitimin, mesleki süreci doğrudan etkileyen, eğitim aşamasında ihmal edilen, üzerinde durulmayan ve önemsiz görülen bir konudur. Görerek öğrenilen bilgilerin akılda daha kalıcı olduğu gerçektir. Bu nedenle uygulama sahasının avantajlarının elde edilebilmesi için staj uygulaması şarttır. Stajyer alan firmalar üniversiteler tarafından denetlenmeli, tüm öğrencilerin staj sorununun çözümü için özel çaba sarf edilmeli ve stajyerlerin ucuz işgücü olarak kullanımını engelleyecek düzenlemeler yapılmalı ve stajyerlere mesleki bilgilerin aktarılması sağlanmalıdır. Stajyerlerin emeğinin karşılığı olan ücret güvence altına alınmalıdır. Bugün ülkemizde gerek TMMOB gerekse odalar tarafından yürütülen tüm mücadeleye rağmen sorunun çözüm mercileri maalesef çağrılarımıza kulak tıkamaktadırlar.

Mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı hizmetlerinin, alanında yeterli mesleki bilgi ve deneyine sahip olan Odalarımızın üyelerince verilmesi, üyelerin mesleki kurallar ve meslek etiği kapsamında tam olarak denetlenmesi gerekmektedir. Odalarımızda yürütülen öğrenci üye komisyonu/örgütlülüğü çalışmaları bu denetim mekanizmasının bir otokontrol olarak gelecekteki üyelerimize kazandırılması için önem taşımaktadır.

Teknik hizmetler üreten meslek mensuplarının kendilerini hızla yenileyebilmesi, çağdaş teknikleri ve yeni teknolojileri izleyebilmeleri için güncel meslek içi eğitime dâhil olmaları sağlanmalıdır.

Ülkemizde ABET, MÜDEK ve MİAK kriterlerini sağlamak için birçok çalışmalar yapıp bu kriterlere uyulmaya çalışılmaktadır. Fakat bu kriterler sağlanmış gözükse bile bunların ne kadarının uygulandığı net değildir. Sadece standartları sağlamak için yapılan çalışmalar ise fayda getirmeyecektir. Ancak; mühendislik-mimarlık eğitimi ve öğretimi programlarının akredite edilmesi yetersiz ve donanımsız bölümlerin açılmasına engel olmakta ve bu bölümlerin kendilerini geliştirmelerini sağlamaktadır.

12 Eylül zihniyetinin üniversitelerdeki yansıması olan YÖK, aradan geçen 35 yıla rağmen üniversitelerin üzerinde Demokles'in Kılıcı gibi sallanmaya devam etmektedir. YÖK ile birlikte üniversitelerimizin özerkliğinin tamamen ortadan kaldırılmasıyla yetinilmemiş toplumsal yapı üzerinde de ciddi tahribatlar yaratılmıştır. Özgür ve bilimsel düşüncenin yuvaları olması gereken üniversitelerimizde araştırmaya, sorgulamaya, tartışmaya yer vermeyen ezberci bir eğitim/öğretim hâkim kılınmıştır. Akademik ve bilimsel içerikten yoksun hale getirilen üniversitelerimiz, hiçbir plan ve programa dayanmayan politikanın sonucu olarak sayılarının artırılması ile bugün adeta birer meslek okuluna dönüştürülmüştür.

Bir yandan YÖK ve onun gerici politikalarıyla özgür, demokratik üniversiteyi, ancak ütopyalarda yaşayan öğrenciler, bir yandan da mezun olduktan sonra işsiz kalma ve piyasada nitelikli ucuz işgücü olarak çalıştırılma gerçeğiyle karşı karşıdır. Günümüzde üniversitelerde binlerce öğrenci disiplin soruşturmasına uğramış ve çeşitli cezalar almaktadır. Gün geçtikçe eğitim şartları zorlaştırılan öğrenciler, adeta ücretli köleler haline getirilmeye çalışılmaktadır. Ülkemizde sayıları yüzbinlerle ifade edilen mühendis ve mimar adayı öğrenciler, istihdam yetersizliğinden dolayı işsiz kalmakta ve her yıl da yeni mezun mühendisler bu işsizler ordusuna katılmaktadır.

TMMOB ve bağlı Odalar, üniversitelerde yeni mühendislik, mimarlık ve şehir planlama ile ilgili yükseköğrenimin planlanmasında, yeni fakülte ve bölümlerin açılmasında, bölümlerin kapatılması ve yeniden yapılandırılmasında, eğitim programlarının oluşturulmasında, kontenjanlarının belirlenmesi süreçlerinde yer almalıdır. Mesleklerini icra eden mühendis, mimar ve şehir plancılarını izleyen ve sicillerini tutan tek kurum olan TMMOB'nin üyelerine yönelik tüm tasarrufları dikkate alınmalıdır. TMMOB, mühendis, mimar ve şehir plancılarının eğitimden kaynaklanan sorunlarını izlemeye, tartışmaya ve bu konuda ürettiği sözünü kamuoyu ile paylaşmaya devam edecektir.

Biz, “Üniversiteler Üniversite Bileşenlerindedir!” diyoruz.

Biz, “Eşit, Parasız, Demokratik, Bilimsel ve Laik Eğitim” istiyoruz!

Biz, “Yaşasın Özerk ve Demokratik Üniversite Mücadelemiz!” diyoruz.

Her alanda olduğu gibi mühendislik, mimarlık, şehir planlığı eğitimi alanında da, “birlikte karar alma, birlikte üretme, birlikte yönetme” ve “bilimi toplumla buluşturma” dileğiyle,

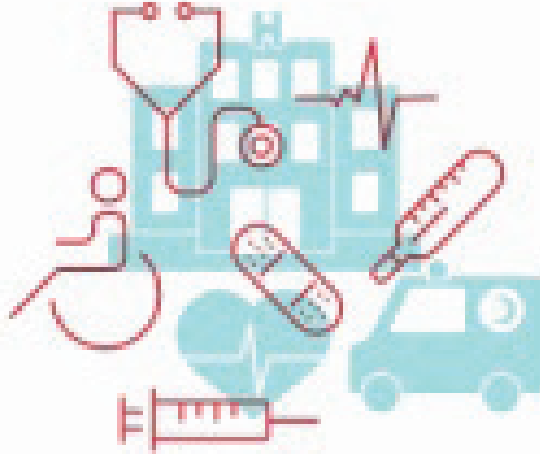
Kamuoyuna saygıyla duyurulur

**TMMOB Mühendislik, Mimarlık ve Şehir Plancılığı Eğitimi Sempozyumu
Yürütme Kurulu**

ŞEHİR HASTANELERİ SEMPOZYUMU

ŞEHİR HASTANELERİ SEMPOZYUMU

16 Aralık 2017
TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası
Teoman Öztürk Salonu*



Program

Kayıt - 9.00

Açılış Konuşmaları - 10.00

1. Oturum - 10.15

Şehir Hastanelerinde ve Sağlık Politikaları

Öğretim Başkanı: Mehmet Sağcıoğlu

Özge Ertuğrul

Elvan Özkan

2. Oturum - 11.30

Şehir Hastanelerinin Ekonomik Performansları

Öğretim Başkanı: Mustafa Bursalı

Çiğdem Yeter

Faah Aksoy

3. Oturum - 13.00

Planlama ve Yönetim Sistemleri

Organizasyon Başkanı: Mustafa Bursalı

Öğretim Başkanı: Tuncay Şenol

Deniz Köktaş

Erkan Önal

Tolga Mertin

İbrahim Nispet

Kaplan, Durmuş - 15.15

immob

ANKARA İHİC

*TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, Teoman Öztürk Salonu, Akatlar Kampüsü, Beşiktaş, İstanbul

3.2. BASIN AÇIKLAMALARI

KMO BASIN AÇIKLAMALARI

DÜNYA KADINLAR GÜNÜ KUTLU OLSUN

08.03.2018

İŞ CİNAYETLERİNE, İŞÇİ KATLIAMLARINA HAYIR...

02.03.2018

ŞEKER FABRİKALARI NEDEN SATILIYOR? NEREYE?

22.02.2018

İSTANBUL`DA ÖNÜMÜZDEKİ YILLARDA UZUNCA BİR SÜRE SU KITLIĞI YAŞANMAYACAKTIR.

16.02.2018

KURAKLIĞIN FATURASI ANKARALI'YA

25.01.2018

KURU TEMİZLEME SİSTEMLERİ KANSEROJEN TEHLİKE SAÇIYOR

14.01.2018

TUZLA FACİASI SON DEĞİLDİR...

27.12.2017

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU GÖREVİNİN BAŞINDADIR!

25.09.2017

DÜNDEN BUGÜNE AYNI KARARLILIK VE İNANÇLA 19 EYLÜL TMMOB MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARI DAYANIŞMA GÜNÜNÜ KUTLUYORUZ.

18.09.2017

OKULLAR AÇILIRKEN; KIRTASIYE MALZEMELERİ İLE OKUL ARAÇ VE GEREÇLERİNE DİKKAT

14.09.2017

KAZALAR, YANGINLAR VE ÖLÜMLER ÜZERİNE ÜÇÜNCÜ KEZ HATIRLATIYORUZ...

06.09.2017

OLASI DEPREMLERDE KİMYASALLARDAN KAYNAKLANABİLECEK SORUNLAR NASIL ÖNLENECEK.

16.08.2017

TPAO'NUN YOK EDİLME SÜRECİ HIZLANIYOR.

28.07.2017

BONZAİ KULLANIMI TOPLUMSAL BİR SORUNDUR.

03.07.2017

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULUNUN FESHİ İÇİN HAKSIZ VE HUKUKSUZ OLARAK DAVA AÇILMIŞTIR.

10.06.2017

KİMYA MÜHENDİSLERİ UYARIYOR YÜZME HAVUZLARI VE HAVUZ SULARI TEHLİKE SAÇIYOR !!!

05.06.2017

İSTANBUL ŞUBE BAŞKANIMIZ SN. SELİN TOP SERBEST BIRAKILMALIDIR!

24.05.2017

1 MAYIS EMEK VE DAYANIŞMA GÜNÜ; MESLEĞİMİZ VE ÜLKEMİZ İÇİN KUTLU OLSUN...

29.04.2017

KİMYA MÜHENDİSLERİNİN İŞSİZLİK SORUNU ÇÖZÜLMELİDİR !!!

20.03.2017

TPAO HALKINDIR BÖLÜNEMEZ, TAŞERONLAŞTIRILAMAZ, ÖZELLEŞTİRİLEMEZ

21.12.2016

ARTIK YETER, TERÖRÜ ŞİDDETLE LANETLİYORUZ!

17.12.2016

BURSA ŞUBE YÖNETİM KURULU BAŞKANIMIZ ALİ ULUŞAHİN SERBEST BIRAKILMALIDIR !!!

22.11.2016

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANI DR. ALİ UĞURLU'NUN DÜNYA GIDA GÜNÜ İLE İLGİLİ YAPMIŞ OLDUĞU AÇIKLAMA

14.10.2016

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI UYARIYOR: OKULLAR AÇILIRKEN; KIRTASIYE MALZEMELERİ İLE OKUL ARAÇ VE GEREÇLERİNE DİKKAT

09.09.2016

DİYARBAKIR, VAN, ELAZIĞ VE GAZİANTEP SALDIRILARI VE KATLIAMLARINI LANETLİYORUZ.

22.08.2016

SORUN DEPREM DEĞİL: DENETİMSİZLİK, BİLİM VE TEKNİK DIŞI ANLAYIŞTIR

16.08.2016

DARBE VE BÜTÜN ANTİDEMOKRATİK HAREKETLERE KARŞI BİLİM, DEMOKRASİ, ÖZGÜRLÜK VE BARIŞTAN YANAYIZ

19.07.2016

YÜZME HAVUZLARI VE HAVUZ SULARI TEHLİKE SAÇIYOR!!!

29.06.2016

MANİSA, TURGUTLU ÇALDAĞI' NDA DOĞAMIZ, ÜLKEMİZ VE HALKIMIZ ÇOK ÖNEMLİ BİR ZAFER KAZANDI...

26.04.2016

ORTAK BASIN AÇIKLAMALARI

10 ŞUBAT 2018 TARİHLİ TMMOB YÖNETİM KURULU KARARI **(TMMOB)**

13.02.2018

TTB'NİN YANINDAYIZ. **(TMMOB)**

30.01.2018

ŞEKERİN TADI, TÜTÜNÜN KEYFİ KAÇTI **(KMO,GIDAMO,ZMO)**

06.01.2018

KENTLERİMİZİ, TARİHİMİZİ VE DOĞAMIZI SAVUNMAYA DEVAM EDECEĞİZ!
(TMMOB)

09.11.2017

DÜNYA GIDA GÜNÜ BASIN AÇIKLAMASI : KIRSALDAN UMUT GÖÇTÜ !**(GIDAMO, ZMO,KMO)**

13.10.2017

KAMUOYU: KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU'NUN YANINDAYIZ. **(TMMOB'YE BAĞLI TÜM ODALAR)**

27.09.2017

DARBE HUKUKUNA BOYUN EĞMEYECEĞİZ! **(TMMOB)**

24.09.2017

YAĞMA DÜZENİNİN HEDEFİNDE BU KEZ TPAO VAR... KAMUSAL VARLIKLARIN YAĞMALANMASINA İZİN VERMEYECEĞİZ! **(TMMOB)**

14.08.2017

İŞ MAHKEMELERİ KANUN TASARISI İLE BİNLERCE KAMU PERSONELİNİN İŞ GÜVENCESİ KALDIRILYOR KOLAYCA İŞTEN ATILMALARININ YOLU AÇILIYOR (TMMOB)

19.06.2017

NÜKLEER KARŞITI PLATFORM ÇERNOBİL FELAKETİNİN 31. YILINDA BASIN AÇIKLAMASI YAYINLADI (NKP)

26.04.2017

BOR MADENLERİMİZİN ÖZELLEŞTİRİLMESİNE, PEŞKEŞ ÇEKİLMESİNE HAYIR!... (TÜRK ENERJİ SEN-KESK-ESM-TMMOB JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI-TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI-TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI-TMMOB MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI-TMMOB METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLERİ ODASI)

09.02.2017

MESLEKTAŞLARIMIZI KARANLIK BİR GELECEK BEKLEMEDİR... (TMMOB)

07.02.2017

TMMOB'YE BAĞLI ODALAR ANAYASA DEĞİŞİKLİĞİNE "HAYIR" DEMEKTEDİR (TMMOB'YE BAĞLI TÜM ODALAR)

03.02.2017

ARTIK YETER! İZMİR`DEKİ SALDIRIYI KINIYORUZ! (TMMOB)

05.01.2017

ARTIK YETER... SÖZÜN BİTTİĞİ YERDEYİZ... (TMMOB)

11.12.2016

TMMOB KADIN ÇALIŞMA GRUBU: DARBELERE, SAVAŞA, GÜVENCESİZLİĞE VE ŞİDDETE KARŞI BİZ KAZANACAĞIZ! (TMMOB KADIN ÇALIŞMA GRUBU)

25.11.2016

BİLİRKİŞİLİK KANUNU TBMM'YE YENİDEN GÖRÜŞÜLMEK ÜZERE İADE EDİLMELİDİR (TMMOB)

23.11.2016

DÜNYA GIDA GÜNÜ BASIN AÇIKLAMASI (KMO, ZMO, GIDAMO)

13.10.2016

ŞEMDİNLİ'DEKİ TERÖR SALDIRISINI LANETLİYORUZ (TMMOB)

10.10.2016

KHK'LAR İLE BAŞLATILAN CADİ AVINA ACİLEN SON VERİLMELİDİR (TMMOB)

04.09.2016

DİYARBAKIR, VAN, ELAZIĞ... SALDIRILARI LANETLİYORUZ (TMMOB)

18.08.2016

ULUSLARARASI İŞGÜCÜ KANUN TASARISINA KARŞI TBMM'DE BASIN TOP-
LANTISI DÜZENLENDİ **(TMMOB)**

15.07.2016

ULUSLARARASI İŞGÜCÜ KANUNU TASARISI, ÜLKEMİZİ SÖMÜRGE, YURTTAŞ-
LARIMIZI İKİNCİ SINIF UCUZ İŞGÜCÜ OLARAK GÖREN BİR YAKLAŞIMLA HA-
ZIRLANMIŞTIR, TBMM GÜNDEMİNDEN ÇIKARILMALIDIR **(TMMOB)**

11.07.2016

ÜLKEMİZİN SÖMÜRGE, MESLEK MENSUPLARININ MÜLTECİ HALİNE
GETİRİLMESİNE RAZI OLMAYACAĞIZ **(TMMOB)**

01.07.2016

TARIM BAKANLIĞI GÜVENLİK GEREKÇESİYLE DENETİMLERİ ARTTIRACAĞINA
NİTRATLI GÜBRELERİN SATIŞINI DURDURMAKTADIR... **(ZMO,KMO)**

11.06.2016

İZMİR'İN SUYUNUN GELECEĞİ İÇİN MÜCADELEYE KARARLIYIZ..

**TMMOB ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ-TMMOB KİMYA MÜ-
HENDİSLERİ ODASI EGE BÖLGE ŞUBESİ-TMMOB ZİRAAT MÜHENDİSLERİ
ODASI İZMİR ŞUBESİ-TMMOB PEYZAJ MİMARLARI ODASI İZMİR ŞUBESİ-İZ-
MİR TABİP ODASI-EGEÇEP**

03.05.2016

TMMOB'YE BAĞLI ODALARIN ORTAK AÇIKLAMASI **(TMMOB'YE BAĞLITÜM
ODALAR)**

25.04.2016

3.3. KMO GÜNCESESİ

KMO ETKİNLİKLERİ

- 45. Dönem Yönetim Kurulu Üyeleri ile ilk toplantısını yaparak görev dağılımını yapmıştır.
- Barış İçin Akademisyenlerin “Bu suça ortak olmayacağız” bildirisine imza verdiği için üniversitedeki görevinden atılan ve yurtdışından döndükten sonra ifadesi alınarak götürülen üyemiz Yrd. Doç. Dr. Meral CAMCI için 04 Nisan 2016 tarihinde açıklama yapılmıştır.
- 05 Nisan 2016 tarihinde KMO Samsun Şube Sivas il temsilciliği ataması yapıldı.
- 07 Nisan 2016 tarihinde KMO 45. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU 45. Dönem Delegationlerine teşekkür mesajı yayınladı.
- 13 Nisan 2016 tarihinde Odamız ve NBC Belgelendirme Eğitim Ltd.Şti. arasında GBF eğitimleri ilgili sözleşme yapılmasına karar verildi.
- 16 Nisan 2016 tarihinde düzenlenen KMO Eskişehir Bölge Temsilciliği Geleneksel Mesleki Dayanışma Gecesine Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- 26 Nisan 2016 tarihinde **MANİSA, TURGUTLU ÇALDAĞI'NDA DOĞAMIZ, ÜLKEMİZ VE HALKIMIZ ÇOK ÖNEMLİ BİR ZAFER KAZANDI** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Biyomühendislik meslek ana dalı (BİYOMEDAK) komisyonu çalışmalarını koordine etmek üzere Yönetim Kurulu II. Başkanı Mahmut TARTAN görevlendirildi.
- **1 MAYIS BİRLİK, MÜCADELE VE EMEĞİN BAYRAMI KUTLU OLSUN...** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 04 Mayıs 2016 tarihinde KMO Ankara Şube Konya ve Erzurum il temsilcilikleri ataması yapıldı.

- 11-12-13 Mayıs 2016 tarihlerinde İstanbul Şubemiz tarafından düzenlenen **III. Ulusal Laboratuvar Akreditasyonu ve Güvenliği Sempozyumu ve Sergisine** Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- 14 Mayıs 2016 tarihine KMO Güney Bölge Şube Gaziantep İl Temsilciliği ataması yapıldı.
- **KMO 45. Dönem 1. Danışma Kurulu Toplantısı** 14 Mayıs 2016 tarihinde Birimlerimizin Çalışma Programlarının görüşülmesi ve TMMOB Genel Kurulu gündemleriyle ANKARA' da yapıldı.
- Biyomühendisler ile KMO arasında iletişimi sağlamak üzere üyemiz Atıfcan DEMİRCİOĞLU görevlendirildi.
- Önceki dönemlerde EFCE Yönetim Kurulunda Odamızı temsil eden 4291 Oda sicil no.lu üyemiz İbrahim Bülent ATAMER'e EFCE Yönetim Kurulu tarafından yapılan "atanmış yönetim kurulu üyeliği" Odamızca olumlu değerlendirilerek EFCE Yönetim Kurulunda Odamızı temsil etmiştir.
- 4 Haziran 2016 tarihinde **5 HAZİRAN DÜNYA ÇEVRE GÜNÜNDE ÇEVRE SORUNLARIYLA YİNE KARŞI KARŞIYAYIZ** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 18 Haziran 2016 tarihinde Ege Bölge Şubemizde 03-05 Kasım tarihlerinde İzmir` de Avrupa Kimya Mühendisliği Federasyonu (EFCE) ile birlikte gerçekleştireceğimiz Proses Güçlendirme Kolokyumu için Ege Bölge Şubemizle Genel Merkezimiz ortak toplantı gerçekleştirdi.





GENİŞLETİLMİŞ PROSES GÜÇLENDİRME KOLOKYUMU TOPLANTISI

- KMOBİS üye programı ve muhasebe programı hakkında çalışma yapmak üzere Levent GALİP ve Emin Barış TARIM'ın 28 Haziran 2016 tarihinde KMO Eskişehir Bölge Temsilciliğinde görevlendirilmeleri yapıldı.
- 28 Haziran 2016 Salı günü İstanbul Atatürk Havalimanında yapılan terör saldırısı lanetlenerek, yaşamını yitirenlerin ailelerine, yakınlarına başsağlığı, yaralılara acil şifalar dileğinde bulunuldu.
- 29 Haziran 2016 tarihinde **YÜZME HAVUZLARI VE HAVUZ SULARI TEHLİKE SAÇIYOR!!!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 19 Temmuz 2016 tarihinde **DARBE VE BÜTÜN ANTİDEMOKRATİK HAREKETLERE KARŞI BİLİM, DEMOKRASİ, ÖZGÜRLÜK VE BARIŞTAN YANAYIZ** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 21 Temmuz 2016 tarihinde 32.e.kitabımız yayınlandı.
- 16 Ağustos 2016 tarihinde **SORUN DEPREM DEĞİL: DENETİMSİZLİK, BİLİM VE TEKNİK DIŞI ANLAYIŞTIR** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 20 Ağustos 2016 tarihinde Oda Merkezinde ANKARA'da Üye aidatlarının toplanması ve Oda denetimi ile ilgili gelişmeler gündemiyle **Oda, Şube – Bölge Temsilcileri Başkanları ortak toplantısı** yapıldı.



KMO 45. DÖNEM ODA, ŞUBE, BÖLGE TEMSİLCİLERİ BAŞKANLARI TOPLANTISI - ANKARA

- 2002 yılından bugüne her yıl İYTE Kimya Mühendisliği Bölümü tarafından yapılan, geleneksel 'Ne Üretelim? Etkinlikleri ve Proje Yarışması'nın 13. sù de bu sene 12. Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi (UKMK2016) kapsamında 23-26 Ağustos 2016 tarihinde **İZMİR'de** gerçekleştirildi.
- 27 Ağustos 2016 tarihinde PRAG'da yapılan EFCE Yönetim Kurulu Toplantısına Yönetim Kurulu Üyesi olarak Bülent ATAMER katıldı.
- **Diyarbakır, Van, Elazığ ve Gaziantep'de ardı ardına patlayan bombalar...** nedeniyle **SALDIRILAR VE KATLİAMLARA** ilişkin basın açıklaması yapıldı.
- 31 Ağustos 2016 tarihinde T.C.Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Sanayi Genel Müdürlüğü Kimya Teknik Komitesi 17.Toplantısına Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN katıldı.
- 03.09.2016 tarih ve 29820 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren E-devlet hizmetlerinin yürütülmesine ilişkin usul ve esaslar hakkında yönetmeliğin uygulanması Odamızı da kapsadığından konu ile ilgili Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı'na yazı gönderildi.
- 08 Eylül 2016 tarihinde İstanbul Ataköy Sheraton Otelinde Bitkisel Yağ Sanayicileri Derneğinin düzenlemiş olduğu **YAĞLI TOHURLU BİTKİLER & BİTKİSEL YAĞLAR KONFERANSI'na** Oda Yönetim Kurulunu temsilen Oda Onur Kurulu Üyesi Hasan Tahsin DURMUŞ katıldı.
- 09 Eylül 2016 tarihinde **KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI UYARIYOR:**

OKULLAR AÇILIRKEN; KIRTASIYE MALZEMELERİ İLE OKUL ARAÇ VE GEREÇLERİNE DİKKAT başlıklı basın açıklaması yapıldı.

- **Denetleme Kurulu ve Yönetim Kurulu ortak toplantısı** Oda Merkezinde 23 Eylül 2016 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya, Oda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, Sekreter Üye Funda ALTUN ve Oda Denetleme Kurulu Üyelerimiz Ramazan TÜMEN, Metin AYDIN, Zühal YAZICI, Hakkı Hüdayi SOYUPAK, Mümin SEMERCI katıldı.



YÖNETİM KURULU VE DENETLEME KURULU ÜYELERİ ORTAK TOPLANTISI

- Odamızın Avrupa Kimya Mühendisliği Federasyonu (EFCE) Proses Güçlendirme Çalışma Grubu ile birlikte 3-5 Kasım 2016 tarihlerinde İzmir’de yapmayı planladığı Proses Güçlendirme Kolokyumunun katılımın yetersiz olması ve ülkemizde yaşanan son olaylar nedeniyle ileri bir tarihe ertelenmesi kararı alındı.
- KMOBİS üye programı ve muhasebe programı hakkında çalışma yapmak üzere Levent GALİP ve Emin Barış TARIM’ın 12-13 Ekim 2016 tarihlerinde Denizli Şube’de görevlendirilmeleri yapıldı.
- 14 Ekim 2016 tarihinde Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU **DÜNYA GIDA GÜNÜ İLE İLGİLİ KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ ve GIDA GÜVENCESİ** başlıklı basın açıklaması yaptı.
- Akademik ve teknik ağırlıklı TMMOB Kimya Mühendisliği BİLİM ve TEKNOLOJİ DERGİSİ ile ilgili 22 Ekim 2016 tarihinde Oda merkezinde bir toplantı gerçekleştirildi. Toplantıya ODTÜ Kimya Mühendisliği Bölümü öğretim üyeleri Prof. Dr. Gürkan KARAKAŞ, Prof. Dr. Halil KALIPÇILAR ve Prof. Dr. Levent YILMAZ ile Odamızı temsilen Yönetim Kurulu Başkanı Erkin ETİKE katıldı.



BİLİM VE TEKNOLOJİ DERGİSİ` TOPLANTISI

- 3-5 Kasım 2016 tarihlerinde KMO Ege Bölge Şubemiz tarafından İzmir’de düzenlenen **III. Uluslararası Temizlik&Kişisel Bakım Ürünleri ve Üretim Teknolojileri Sempozyumu ve Sergisine** Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU ve Yönetim Kurulu II. Başkanı Mahmut TARTAN katıldı.
- 11 Kasım 2016 tarihinde 81 ilin Valiliği`ne, 141 il ve ilçe Belediye Başkanlığı`na; Odamız Ana Yönetmeliği ve toplumsal sorumluluğumuz gereği, Odamızın KİMSEM kapsamında vermiş olduğu 112 eğitim konusundan bahsedilerek, Odamızın Şubelerimiz aracılığı ile bu eğitimlerin talep edilmesi durumunda ilgili kuruluşlara verilebileceğine ilişkin yazı gönderildi.
- 2 Aralık 2016 tarihinde yapılan KMO Bursa Şubemiz Danışma Kurulu Toplantısına Yönetim Kurulu Üyelerimiz ve Oda Genel Sekreterimiz Halil KAVAK katıldı.

- **KMO 45. Dönem II. Danışma Kurulu Toplantısı** 3 Aralık 2016 tarihinde KMO Bursa Şubemiz adresinde Mali Değerlendirme, Şube/Bölge Temsilcilikleri Çalışma Programları ve Genel Değerlendirme gündemi ile Bursa'da gerçekleştirildi.



KMO 45. DÖNEM II. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI – BURSA

- 09 Aralık 2016 tarihinde Petrol-İş Sendikasına TPAO'nun özelleştirilmesi ile ilgili ziyarette bulunuldu. Ziyarete Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, Sekreter Üye Funda ALTUN ve Sayman Üye Korman OBUZ katıldılar.



PETROL-İŞ SENDİKASINA TPAO`NUN ÖZELLEŞTİRİLMESİ İLE İLGİLİ ZİYARET

- 17 Aralık 2016 tarihinde **ARTIK YETER, TERÖRÜ ŞİDDETLE LANETLİYORUZ!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 21 Aralık 2016 tarihinde **TPAO HALKINDIR BÖLÜNEMEZ, TAŞERONLAŞTIRILAMAZ, ÖZELLEŞTİRİLEMEZ** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 15 Temmuz tarihindeki darbe girişiminin ardından darbe ve darbecilerle ilgisi olmayan ilerici, demokrat kesimler de bu darbe girişimi sonucunda çıkartılan olağanüstü hal kapsamında gözaltına alınmaktadır. Bursa Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ali ULUŞAHİN'in evinde gözaltına alınması, evinde ve Bursa Şubemizde arama yapılması üzerine **BURSA ŞUBE YÖNETİM KURULU BAŞKANIMIZ ALİ ULUŞAHİN SERBEST BIRAKILMALIDIR !!!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Üyelerimize sunulmak üzere hazırlanan Odamız 2017 yılı ajandası şube ve bölge temsilciliklerimize ulaştırıldı.
- Odamız **BİLİMSEL ve TEKNİK DERGİ III. Toplantısı** ODTÜ'de Kimya Mühendisliği Bölümünde 26 Ocak 2017 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya Prof. Dr. Timur DOĞU (ODTÜ), Prof. Dr. Levent YILMAZ (ODTÜ), Prof. Dr. Gürkan KARAKAŞ (ODTÜ), Prof. Dr. Halil KALIPÇILAR (ODTÜ-Bölüm Bşk.), Prof. Dr. Nihal AYDOĞAN (Hacetepe Üniv.), Prof. Dr. İrfan AR (Gazi Üniv.), Prof. Dr. Serpil TOKAÇ (Ank. Üniv), Prof. Dr. Burhanettin ÇİÇEK (Ank. Üniv.) ve Odamızı temsilen Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN ve Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Korman OBUZ katıldı.



BİLİMSEL VE TEKNİK DERGİ III. TOPLANTISI

- Bor Madenleri ve İşletmeleri Neden Özelleştirilmek İsteniyor konulu broşür ve afiş bastırılarak dağıtımı yapıldı.
- KMO Güney Bölge Şubemiz ve Ziraat Mühendisleri Odası ile birlikte Adana'da düzenlenen Gübre ve Ziraî Mücadele İlaçları Sempozyum ve Sergisi ile ilgili 15 Şubat 2017 tarihinde yapılan toplantıya Oda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- KMO Güney Bölge Şubemiz ile Ziraat Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin birlikte gerçekleştirmeyi planladığı Gübre ve Ziraî İlaç Sempozyumu ortak toplantısı 16 Şubat 2017 tarihinde Adana' da gerçekleştirildi. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.



ZMO VE KMO'NUN ADANA ŞUBELERİ İLE GÜBRE VE ZİRAİ İLAÇ SEMPOZYUMU TOPLANTISI

- Güney Bölge Şube Yönetim Kurulu Üyesi ve Adana Büyükşehir Belediyesi Özel Atık ve Geri Dönüşüm Tesisleri Şube Müdürü Çağrı ÜN'e yapılan silahlı saldırı kınandı.

- TMMOB Kimya Mühendisleri Odası Proses Güvenliği Komisyonu tarafından 19 Şubat 2017 tarihinde Petrol-İş Sendikası'nda "**Sanayideki Sesevo Uygulamaları ve Sorunları**" başlığıyla panel gerçekleştirildi.
- ALTI SORUDA TÜRKİYE`NİN BOR GERÇEĞİ BROŞÜRÜ hazırlandı.
- 24 Şubat 2017 tarihinde Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU Türk Kimya Sanayicileri Derneğinin Basın Organı **KİMYASAL FORUM Dergisi-ne 2016 yılı için Kimya Sektörünü** değerlendirdi.
- 6754 sayılı Bilirkişilik Kanunu kapsamında çalışmalar yapmak üzere Odamız bünyesinde Bilirkişilik Komisyonu kurularak, bu komisyona birimlerimizden isim istendi.
- 20 Mart 2017 tarihinde **KİMYA MÜHENDİSLERİNİN İŞSİZLİK SORUNU ÇÖZÜLMELİDİR !!!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- TMMOB Kimya Mühendisleri Odası Bilimsel ve Teknolojik Dergi adı ile basılı ve elektronik ortamda 6 aylık süre ile yayınlanacak bir dergi çıkarılması, dergi sahibinin Dr. Ali UĞURLU, Sorumlu Yazı İşleri Müdürünün Funda ALTUN, Yayın Sekreterinin İmren TAŞKIRAN ve Mehmet Fatih TORUN olarak belirlendi.
- Biyosidal Ürünlerin Kullanım Usul Ve Esasları Hakkında Yönetmelik'in 10. Maddesi gereği yasal zorunluluk olan eğitim Odamız tarafından verilmeye başlandı.
- 22 Nisan 2017 tarihinde yapılan KMO Eskişehir Bölge Temsilciliği Geleneksel Mesleki Dayanışma Gecesine Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU ve Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- **KMO 45.Dönem III. Danışma Kurulu Toplantısı** Odamız sorunlarını tartışmak ve Odanın ileriki yıllardaki yönelimleri ile yeni perspektiflerini belirlemek gündemiyle 28-30 Nisan 2017 tarihleri arasında Antalya/Lara, Kervansaray Kundu Otelinde yapıldı.



KMO 45.DÖNEM III. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI - ANTALYA

- Soma faciasında kaybettiğimiz 301 kişi saygıyla anıldı.
- 13 Mayıs 2017 Oda Genel Merkezinde Odamızın Eski Yönetim Kurulu Başkanları ile 45. Dönem Oda Yönetim Kurulu arasında toplantı gerçekleştirildi.



KMO ESKİ BAŞKANLARI TOPLANTISI

- 24 Mayıs 2017 tarihinde yapılan KMO Güney Bölge Şube Mesleki Dayanışma Gecesine Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- 23 Mayıs'ta Kadıköy Khalkedon Meydanında yapılan OHAL KHK'si ile işlerinden ihraç edilenlerin işlerine geri alınması talebinin dile getirildiği basın açıklamasında İstanbul Şube Başkanı Sayın Selin Top'un gözetimine alınmasına ilişkin 24 Mayıs 2017 tarihinde basın açıklaması yapıldı.
- Gıda işletmelerinde istihdamı zorunlu personel olarak çalışan meslektaşlarımızın ücretleri her dönem Odamızın da içerisinde bulunduğu ve ZMO ve GIDAMO tarafından TMMOB asgari mühendis çalışma ücretinin altında kalmayacak şekilde belirlenmektedir. ODA'mız aleyhine açılan davada Danıştay Sekizinci Dairesi, firmanın yürütmeyi durdurma istemini daha önce reddetmiş, davayı açan firma ise kararın ip-

tali için temyiz yoluna gitmişti. Temyiz talebini inceleyen Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu bu kez de temyiz istemini reddetti.

- 05 Haziran 2017 tarihinde **KİMYA MÜHENDİSLERİ UYARIYOR YÜZME HAVUZLARI VE HAVUZ SULARI TEHLİKE SAÇIYOR !!!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 10 Haziran 2017 tarihinde **KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULUNUN FESHİ İÇİN HAKSIZ VE HUKUKSUZ OLARAK DAVA AÇILMIŞTIR.** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının 6235 sayılı TMMOB Yasasının Ek 4. Maddesine istinaden Oda Yönetim Kurulumuzun görevden alınması istemi ile açılmış olan davanın duruşma öncesi Özgürlük ve Dayanışma Partisi (ÖDP) heyeti 14 Haziran 2017 tarihinde Odamızı ziyaret ederek destek ziyaretinde bulundular.
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 6235 sayılı TMMOB yasasının Ek 4. maddesi gerekçe gösterilerek Odamız Yönetim Kurulunun görevden alınması için açılan davanın birinci duruşması 15 Haziran 2017 tarihinde yapıldı.
- 03 Temmuz 2017 tarihinde **BONZAI KULLANIMI TOPLUMSAL BİR SORUNDUR.** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Odamıza karşı açmış olduğu davanın 2. celsesi 10 Temmuz 2017 tarihinde görüldü. Duruşmada TMMOB'ne bağlı diğer 24 Odanın müdahillik talebi ve Oda avukatlarının davaya katılım talepleri mahkeme tarafından kabul edildi.
- 28 Temmuz 2017 tarihinde **TPAO'NUN YOK EDİLME SÜRECİ HIZLANIYOR** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- KMO Güneydoğu Anadolu Bölge Temsilciliği ile görüşmeler yapmak üzere Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU'nun 3 Ağustos 2017 tarihinde Diyarbakır'da görevlendirildi.
- Odamızca hazırlanan Kimya Mühendisleri Odası Bilim ve Hizmet Ödül Yönergesi 11 Ağustos 2017 tarihinde kabul edildi.
- Odamızın talebi üzerine TÜPRAŞ A.Ş. tarafından hibe edilen 400 adet laboratuvar önlüğü Kimya Mühendisliği öğrencilerine verilmek üzere birimlere dağıtıldı.
- Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Odamızı şikayeti üzerine 24. Asliye Hukuk Mahkemesince Odamız Yönetim Kurulunun görevden alınması istemi ile açılan davaya Türkiye Barolar Birliğinden destek geldi. Türkiye Barolar Birliği TMMOB'ne gönderdiği yazıda Bakanlığın şikayeti ile açılan davada Türkiye Barolar Birliğini temsilen dava aşamalarını izlemek üzere gözlemci sıfatı ile Baro Hukuk Müşavirliğinden bir avukat

görevlendirildiği belirtilerek, «Türkiye Barolar Birliği olarak bu ve benzeri konularda gereken desteğin gösterileceği»ne değinilmiştir.

- 6754 sayılı Birlikçilik Kanunu'na dayanılarak 03 Ağustos 2017 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan `Birlikçilik Yönetmeliği'nde belirtilen şartları sağlayan Odamız, Adalet Bakanlığından; üyelerine, TMMOB'ye bağlı diğer Oda üyelerine ve de birlikçilik yapabilecek farklı meslek gruplarına **"BİLİRKİŞİLİK TEMEL EĞİTİMİ"** verme yetkisi aldı.
- 16 Ağustos 2017 tarihinde **OLASI DEPREMLERDE KİMYASALLARDAN KAYNAKLANABİLECEK SORUNLAR NASIL ÖNLENECEK.** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 06 Eylül 2017 tarihinde **KAZALAR, YANGINLAR VE ÖLÜMLER ÜZERİNE ÜÇÜNCÜ KEZ HATIRLATIYORUZ...** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 14 Eylül 2017 tarihinde **OKULLAR AÇILIRKEN; KIRTASIYE MALZEMELERİ İLE OKUL ARAÇ VE GEREÇLERİNE DİKKAT** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Odamız yönetim kurulunun görevden alınması için açılmış olan dava ile ilgili olarak 21 Eylül günü destek ve bilgilendirme amaçlı Cumhuriyet Halk Partisi ile Birgün, Cumhuriyet ve Evrensel gazeteleri ziyaret edildi.
- V25 Eylül 2017 tarihinde Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının talebi üzerine açılan davada Ankara 24. Asliye Hukuk Mahkemesi açıklamış olduğu kararla Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun görevine son verilmesine, oda seçimlerinin oda ana yönetmeliğine göre yenilmesine karar vermiştir. Bu karar üzerine **KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI YÖNETİM KURULU GÖREVİNİN BAŞINDADIR!** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Ankara 24. Asliye Hukuk Mahkemesinin Odamız Yönetim Kurulunun görevine son vermesi sonrası 28 Eylül 2017 tarihinde Vatan Partisi, EMEP ve Halkevleri Genel Merkezi,, 29 Eylül 2017 tarihinde Özgürlük ve Dayanışma Partisi (ÖDP) Heyeti, 03 Ekim 2017 tarihinde Halkın Türkiye Komünist Partisi (HTKP) Heyeti Odamıza destek ziyaretinde bulundular. Ayrıca CHP, HDP, Vatan Partisi, KESK, DİSK, TTB Odamız için destek mesajı yayınladı.
- 5.si Uluslararası olarak TMMOB Kimya Mühendisleri Odası ve TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası paydaşlığında 19-20 Ekim 2017'de Ankara'da yapılan **Uluslararası Yapılarda Kimyasal Katkılar 5. Sempozyumu'**na katıldı.
- **KMO 45. Dönem IV. Danışma Kurulu Toplantısı** 28 Ekim 2017 tarihinde Oda Merkezinde Odamıza açılan dava sürecinin değerdendirilmesi ve Genel durum değerdendirmesi gündemleriyle Ankara'da yapıldı.



KMO 45. DÖNEM IV. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI -ANKARA

- Çankırı’da bulunan Abdulkadir Özcan Oto Lastik Sanayi Ticaret ve A.Ş.’de teknik uygunluk raporu düzenlemek üzere 26-27 Ekim 2017 tarihlerinde yapılan incelemeye konu uzmanı üyemiz Metin AYDIN ve Odamız teknik görevlisi İmren TAŞKIRAN görevlendirildi.
- KMO Ege Bölge Şubemiz tarafından 2-4 Kasım 2017 tarihlerinde İzmir’de düzenlenen **V. Uluslararası Polimerik Kompozitler Sempozyumu**’na Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- KMO İstanbul Şubemiz tarafından 4 Kasım 2017 tarihinde gerçekleştirilecek Meslekte 30., 40., 50. Yıl Plaket Töreni ve Şube Yeni Yer Açılış Törenine Yönetim Kurulu II. Başkanı Mahmut TARTAN katıldı.

- Odamız Mesleki Yayın Komisyonu SVHC simgesiyle bilinen, **Çok Yüksek Önem Arzeden Maddeler (Substances of Very High Concern) Listesini** Türkçe tercümesini yayınladı.
- 20 Kasım 2017 tarihinde KMO Ankara Şube Malatya İl Temsilciliği ataması yapıldı.
- 28 Kasım 2017 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Kimyasallar Yönetimi Daire Başkanı Sayın Yahya KESİMAL ziyaret edilerek **“Kimyasalların Kaydı, Değerlendirilmesi, İzni ve Kısıtlanması Hakkındaki Yönetmelik”** kapsamında görüşmelerde bulunuldu.



KKDİK YÖNETMELİĞİ İLE İLGİLİ ÇŞB KİMYASALLAR YÖNETİMİ DAİRESİ BAŞKANI İLE GÖRÜŞME

- 09 Aralık 2017 tarihinde 39, 40, 41 ve 42. e-kitabımız yayınlandı.
- KMO Bilim ve Hizmet Ödülü Yönergesi gereğince birimlerimiz ve Oda merkezi tarafından önerilmiş olan bilim ve hizmet ödülü adayları arasından 19 Aralık 2017 tarihinde yapılan toplantı sonucunda seçici kurul oy çokluğu ile 2017 yılı Bilim Ödülünü Prof. Dr. Gürel NİŞLİ'ye, 2017 Yılı Hizmet Ödülü ise İhsan KARABABA'ya verilmesi belirlenmiştir.
- 25 Aralık 2017 tarihinde İstanbul Tuzla'da İstasyon, Yayla, Evliya Çelebi ve Postane Mahallelerinde, kaynağı henüz belirlenemeyen ve genizleri yakan yoğun koku ve duman paniğe yol açmış ve yoğun olarak hissedilen kokudan etkilenen kadın ve çocuklardan oluşan çok sayıda kişinin hastaneye kaldırılması üzerine 27 Aralık 2017 tarihinde **TUZLA FACIASI SON DEĞİLDİR...** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 29 Aralık 2017 tarihinde 2017 YILI KMO Hizmet Ödülü Sayın İhsan KARABABA'ya takdim edildi.



KMO HİZMET ÖDÜLÜ SN. İHSAN KARABABA'YA TAKDİM EDİLDİ.

- Üyelerimize sunulmak üzere hazırlanan TMMOB Kimya Mühendisleri Odası 2018 yılı ajandası şube ve temsilciliklerimize ulaştırıldı.
- 05 Ocak 2018 tarihinde Türkiye'nin önemli iktisatçılarından Prof.Dr. Aziz KONUKMAN ile **TÜRKİYENİN EKONOMİSİ... NEREYE?** isimli söyleşi Oda merkezinde gerçekleştirildi.



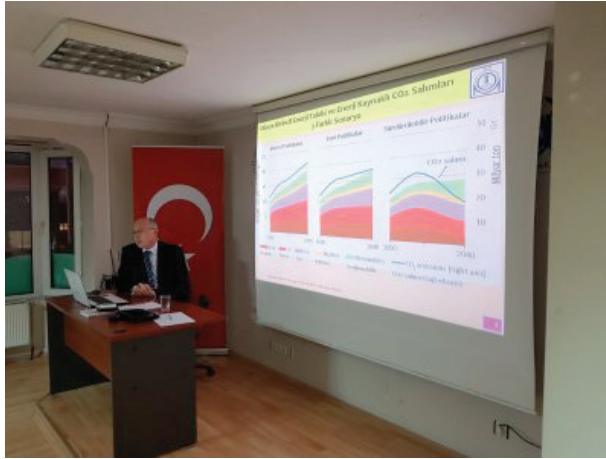
TÜRKİYENİN EKONOMİSİ... NEREYE?

- 11 Ocak 2018 tarihinde **Ahmet TELLİ** ile **şiiir dinletisi** Oda merkezinde gerçekleştirildi.



AHMET TELLİ İLE ŞİİR DİNLETİSİ

- 14 Ocak 2018 tarihinde **KURU TEMİZLEME SİSTEMLERİ KANSEROJEN TEHLİKE SAÇIYOR** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- **18 Ocak 2018 tarihinde Termik Santral Yoğunlaşması ve Sorunları** konulu söyleşi Makina Mühendisi Sayın Orhan Aytaç tarafından Oda Merkezinde gerçekleştirildi.





TERMİK SANTRAL YOĞUNLAŞMASI VE SORUNLARI - SÖYLEŞİ

- 25 Ocak 2018 tarihinde **1920'ler Almanyası ve Türkiye İlişkisi** konulu söyleşi Dr. Aslıhan ILGAZ tarafından Oda Merkezinde gerçekleştirildi.





1920'LER ALMANYASI VE TÜRKİYE İLİŞKİSİ -SÖYLEŞİ

- Yaşanılan kuraklık nedeniyle Ankara'daki su fiyatlaması üzerine **25 Ocak 2018** tarihinde **KURAKLIĞIN FATURASI ANKARA'LIYA** konulu açıklama yapıldı.
- KMO Güney Bölge Şubemiz tarafından 2-3 Şubat 2018 tarihlerinde Gaziantep'te **Tekstil Kimyasalları Ve Uygulamalarındaki Son Gelişmeler Kongresi** gerçekleştirildi. Kongre'ye Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.





TEKSTİL KİMYASALLARI VE UYGULAMALARINDAKİ SON GELİŞMELER KONGRESİ

- KMO Bilim Ödülü ile onurlandırılan Prof. Dr. Gürel NİŞLİ'nin ödülü 10 Şubat 2018 tarihinde Ege Bölge Şubemiz Genel Kurulu sırasında Oda Yönetim Kurulu II. Başkanı Mahmut TARTAN ve Ege Bölge Şube Yönetim Kurulu Başkanı Saadet ÇAĞLİN tarafından takdim edildi.





KMO BİLİM ÖDÜLÜ PROF.DR.GÜREL NİŞLİ'YE TAKDİM EDİLDİ.

- 15 Şubat 2018 tarihinde Oda Merkezinde KMO Onur Kurulu Toplantısı yapıldı.



KMO ONUR KURULU TOPLANTISI

- Birleşmiş Milletler (BM) tarafından onaylanan bir araştırmaya göre İstanbul'un 2030 yılında susuz kalacağı iddiaları üzerine 16 Şubat 2018 tarihinde **İSTANBUL'DA ÖNÜMÜZDEKİ YILLARDA UZUNCA BİR SÜRE SU KİTLİĞİ YAŞANMAYACAKTIR.** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren ve on dört şeker fabrikasının satılmasına yönelik karara ilişkin 22 Şubat 2018 tarihinde **ŞEKER FABRİKALARI NEDEN SATILIYOR? NEREYE?** başlıklı basın açıklaması yapıldı.
- 3 Mart 1992 tarihinde Zonguldak Kozlu'da yaşanan ve 263 madencini yaşamını yitirdiği facianın yıldönümü nedeniyle 03 Mart 2018 tarihinde **İŞ CİNAYETLERİNE, İŞÇİ KATLIAMLARINA HAYIR** başlıklı basın açıklaması yapıldı.

- **KMO 45.Dönem V. Danışma Kurulu Toplantısı** Oda Genel Merkezinde Yeni seçilen Şube-Bölge Temsilcilikleri Yönetim Kurulları ile tanışma sonrası, Şubelerin Genel Kurul ve seçim sonuçları, ülke gündemi, Odamızın iş ce işlerlikleri meslek ve meslektaş sorunlarının ele alındığı toplantı 37 kişinin katılımı ile 3 Mart 2018 tarihinde gerçekleştirildi.



KMO 45. DÖNEM IV. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

- TMMOB Kimya Mühendisleri Odası 8 Mart Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla bir basın açıklaması yapıldı.
- Dönem içerisinde KMO Onur Kuruluna T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü'nden gelen, üyelerimize ait 11 dosya incelendi.

TMMOB VE DİĞER ÖRGÜTLERLE İLİŞKİLER

- 30 Nisan 2016 tarihinde TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi Sosyal Tesislerinde yapılan **Bahar Şenliğine** katılındı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ve Odaların yeni oluşan yönetim kurulu temsilcileri** 13 Nisan 2016 tarihinde düzenlenen toplantıda bir araya geldi. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- 16 Nisan 2016 tarihinde **İKTİDARIN MEVZUATIMIZI DEĞİŞTİRME GİRİŞİMLERİ VE YENİ AKİT GAZETESİNİN YALANLARI, BİZLERİ ÜLKEMİZDEN, HALKIMIZDANYANA, RANTKARŞITIMÜCADELEMİZDEN ALIKOYAMAYACAK HİÇ KİMSE ODALARIMIZI MESLEKİ KAMUSAL, TOPLUMSAL, MESLEKİ YARARLARI SAVUNMAKTAN ALIKOYAMAZ** başlıklı TMMOB'ye bağlı odaların ortak açıklaması yapıldı.
- 23 Nisan 2016 tarihinde TMMOB'ye bağlı odalar, Cumhurbaşkanı'nın

TMMOB'yi hedef gösteren açıklamaları üzerine **CUMHURBAŞKANI TMMOB VE ODALARIMIZI HEDEF GÖSTERİYOR ANCAK ÜLKEMİZDEN, HALKIMIZDAN YANA VE RANT KARŞITI MÜCADELEMİZ KARARLILIKLA SÜRECEK** başlıklı ortak bir basın açıklaması yapıldı.

- **TMMOB Oda Sekreter/Yazman Üyeleri** “TMMOB Yönetmeliklerine ilişkin değişiklik önerileri” gündemiyle 5 Mayıs 2016 tarihinde bir araya geldi. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- Emekçilerin birlik, mücadele ve dayanışma günü olan 1 Mayıs, Ankara'da toplanan üyelerimiz, TMMOB'ye bağlı diğer odalar ile birlikte TMMOB pankartı altındaki mimar, mühendis ve şehir plancısı ve miting gelen tüm gruplar ve emekçilerle birlikte büyük bir coşku ile kutlandı.
- **TMMOB Oda Sayman Üyeleri Toplantısı** 44. Olağan Genel Kurulu onayına sunulacak olan “TMMOB 2016-2018 Dönemi Bütçe Uygulama Esasları Yönetmeliği” üzerinde çalışma yapmak üzere 06 Mayıs 2016 tarihinde yapıldı. Toplantıya Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Korman OBUZ ve Muhasebe Görevlisi Levent GALİP katıldı.
- 12 Mayıs 2016 tarihinde yapılan **TMMOB ve Oda Hukuk Müşavirleri Toplantısına** Av.Cömert Uygur ERDEM katıldı.
- Efemçukuru Altın Madeni Kapasite Artışı Projesi ile ilgili olarak Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesinde, KMO Ege Bölge Şubemizin`de katılımı ile bir basın toplantısı düzenlenerek **İZMİR'İN SUYUNUN GELECEĞİ İÇİN MÜCADELEYE KARARLIYIZ** başlıklı bir basın açıklaması yapıldı.
- 26-29 Mayıs 2016 tarihlerinde gerçekleştirilen TMMOB 44.Olağan Genel Kuruluna katılındı.
- TMMOB`nin 26-29 Mayıs 2016 tarihinde gerçekleştirilen 44. Olağan Genel Kurulu'nda alınan kararlar gereği Polimer Mühendisliği ve Biyoproses **Mühendisliği bölümlerinde mezun** olanların Odamıza kaydolmaları kabul edildi.
- 11 Haziran 2016 tarihinde **TARIM BAKANLIĞI GÜVENLİK GEREKÇESİZLE DENETİMLERİ ARTTIRACAĞINA NİTRATLI GÜBRELERİN SATIŞINI DURDURMAKTADIR...** başlıklı ortak basın açıklaması Odamız, Ziraat Mühendisleri Odası ile birlikte yapıldı.
- Yönetim Kurulumuz, 44. Dönem TMMOB Yönetim Kurulu'nu tebrik etmek amacıyla 15 Haziran 2016 tarihinde TMMOB'yi ziyaret etti.



TMMOB'Yİ ZİYARET

- **TMMOB 44. Çalışma Döneminin ilk Yönetim Kurulu-Oda Başkanları toplantısı** “Çalışma Programı” gündemiyle 16 Haziran 2016 tarihinde yapıldı. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu-Oda Başkanları ikinci toplantısı** 30 Haziran 2016 tarihinde “Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı” ve “Atatürk Havalimanı’na gerçekleştirilen terör saldırısı” gündemleriyle gerçekleştirildi. Toplantıya Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Korman OBUZ katıldı.
- **TMMOB-Oda Sekreter (Yazman) Üyeler toplantısı** 1 Temmuz 2016 tarihinde gerçekleştirildi. “Uluslararası İşgücü Kanunu Tasarısı”yla ilgili olarak yürütülecek eylem sürecine ilişkin görüş alışverişinde bulunulan toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği’nin 1973-1980 yılları arasında başkanlığını yapan, mühendis-mimar hareketinin toplumcu bir çizgiye sahip olmasında ön saflarda yer alan, TMMOB ile bütünleşen Teoman Öztürk 11 Temmuz 2016 tarihinde ölümünün 22. yıldönümünde anıldı.
- 14 Temmuz 2016 tarihinde TMMOB Uluslararası İşgücü Kanun Tasarısı’na karşı yürütülen mücadele kapsamında TBMM’de basın toplantısı düzenledi. Basın açıklamasına Odamızı temsilen Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı** 23 Temmuz 2016 tarihinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu’nda gerçekleştirildi. 15 Temmuz Darbe Girişimi ve OHAL çerçevesinde ülkedeki son gelişmeler, TMMOB’ye olası etkileri ve örgütsel tutum gündemiyle yapılan toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.

- **TMMOB Oda Sekreterleri (Yazman Üyeler) toplantısı** 8 Ağustos 2016 tarihinde TMMOB’de gerçekleştirildi. Genel durum değerlendirmesi yapılan toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- 24 Eylül 2016 tarihinde yapılan TMMOB 44. Dönem I. Danışma Kurulu toplantısına katıldı.
- 13 Ekim 2016 tarihinde Odamız, Gıda Mühendisleri Odası ve Ziraat Mühendisleri Odası ile birlikte **İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNDE EN ÇOK ETKİLENENLER, EN AZ SEBEP OLANLARDIR...** başlıklı ortak basın açıklaması yapıldı.
- “Prof. Dr. Gürol ERGİN anısına” Odamız, Gıda Mühendisleri Odası ve Kimya Mühendisleri Odası ile ortaklaşa düzenlenen **“KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE GIDA GÜVENCESİ”** temalı **Dünya Gıda Günü 2016 Sempozyumu**, 15 Ekim 2016 tarihinde TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası, Rüştü Özal Salonunda geniş katılımlı olarak gerçekleştirildi.



DÜNYA GIDA GÜNÜ 2016

- **TMMOB ve Oda avukatları toplantısı** 19 Ekim 2016 tarihinde “Bakanlığın Denetleme Girişimleri ve TMMOB’ye Yönelik Saldırıları” gündemi ile toplandı. Toplantıya Av. Fevzi ÖZLÜER katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı** 25 Ekim 2016 tarihinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu’nda gerçekleştirildi. Odaların denetlenme girişimi ve TMMOB’ye yönelik saldırılar gündemiyle yapılan toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, II. Başkan Mahmut TARTAN ve Sekreter Üye Funda ALTUN katıldı.
- **TMMOB Oda Sekreter/Yazman Üyeler toplantısı** 2 Kasım 2016 tarihinde “Odaların denetlenme girişimi ve TMMOB’ye yönelik saldırıları” gündemiyle TMMOB’de gerçekleştirildi. Toplantıya Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN katıldı.

- **TMMOB Yüksek Onur Kurulu üyeleri ve Oda Onur Kurulu üyeleri ortak toplantısı** 5 Kasım 2016 İMO Rüştü Özal Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Toplantıya Onur Kurulu Üyelerimiz katıldı.
- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 11 Odayı denetlemeye yönelik girişimleri gündemiyle 23 Kasım 2016 tarihinde TMMOB'de toplandı. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU ve Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu-Oda Başkanları Ortak Toplantısı** «Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın Odaları denetlenme girişimi» gündemiyle 24 Kasım 2016 tarihinde yapıldı. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı** “ İdari ve mali denetim sürecine ilişkin değerlendirme” gündemiyle 8 Aralık 2016 tarihinde TMMOB'de gerçekleştirildi.
- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın 11 Odayı denetlemeye yönelik girişimleri gündemiyle 15 Aralık 2016 tarihinde TMMOB'de toplandı. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- 04 Ocak 2017 tarihinde Odamız KMO, ZMO ve GIDAMO arasında gerçekleşen ve Oda Başkanı Dr. Ali UĞURLU'nun katıldığı toplantı bir gerçekleştirilmiştir. Oda Başkanları düzeyinde gerçekleştirilen toplantıda İZP olarak çalışan üyelerimizin durumu masaya yatırılarak Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı'ndan istihdamı **zorunlu personel için ortak yazıldı.**
- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** “Genel durum Değerlendirmesi” gündemiyle 12 Ocak 2017 tarihinde TMMOB'de toplandı. Toplantıya Funda ALTUN katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı** TMMOB Yönetim Kurulu'nun 21 Ocak 2017 tarih ve 138 sayılı kararı gereği referandum sürecine ilişkin yürütülecek mücadele programı gündemi ile 30 Ocak 2017 tarihinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** “TMMOB Yönetim Kurulu'nun 21 Ocak 2017 tarih ve 138 sayılı kararı gereği, referandum sürecine ilişkin yürütülecek mücadele programı” gündemiyle 31 Ocak 2017 tarihinde TMMOB'de toplandı. Toplantıya Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN ve Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.

- TMMOB'ne bağlı tüm Odalar, Anayasa değişikliğine ilişkin 3 Şubat 2017 tarihinde **ANAYASA DEĞİŞİKLİĞİNE "HAYIR" DEMEKTEDİR BAŞARABİLİRİZ, KARANLIĞA GİDİŞİ DURDURABİLİRİZ!** başlıklı ortak bir basın açıklaması yaptılar.
- **TMMOB Bilirkişilik Çalışma Grubu ve TMMOB Bilirkişilik Çalışmayı atölye grupları toplantısı** 4 Şubat 2017 tarihinde İMO Rüştü Özal Salonu'nda yapıldı. Toplantıya Ayfer GÜÇLÜ ARAS, Emin DEMİR, Osman ÖZGÜN ve Mahmure ESENKAL katıldı.
- 08 Şubat 2017 tarihinde **BOR MADENLERİMİZİN ÖZELLEŞTİRİLMESİNE, PEŞKEŞ ÇEKİLMESİNE HAYIR!...** başlıklı ortak basın açıklaması **Odamız, Türk Enerji Sen, KESK-ESM, TMMOB Jeofizik Mühendisleri Odası, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası, TMMOB Maden Mühendisleri Odası, TMMOB Metalurji Ve Malzeme Mühendisleri Odası ile birlikte yapıldı.**
- 11 Şubat 2017 tarihinde yapılan TMMOB 44. Dönem II. Danışma Kurulu toplantısına katıldı.
- **TMMOB Mühendislik Mimarlık ve Şehir Plancılığı Eğitimi Sempozyumu Düzenleme Kurulu İlk toplantısını** 16 Şubat 2017 tarihinde gerçekleştirdi. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU ve üyelerimiz Hayati KILIÇ ve Enis Tolg EROĞLU katıldı.
- TMMOB'nin Anayasa değişikliği referandumu konusunda almış olduğu Hayır kararını protesto bahanesi ile 22 Mart 2017 tarihinde düzenlenen organizasyona katıldı.
- TMMOB'ye yönelik provokatif eyleme TMMOB'ye bağlı Odalar, 24 Mart 2017 tarihinde **PROVOKASYONLARA GEÇİT YOK! TMMOB SUSMAYACAK!** başlıklı ortak açıklama yaparak tepki gösterdi. Anayasa değişikliğinin bu ülkenin tüm yurttaşları gibi mühendis, mimar ve şehir plancılarını da etkileyeceğine dikkat çekilen açıklamada, TMMOB'nin susturulamayacağı vurgulandı.
- 25 Mart 2017 tarihinde "6754 Sayılı Yasanın Gölgesinde" başlığıyla İnşaat Mühendisleri Odası Teoman Öztürk Salonu'nda düzenlenen **TMMOB Bilirkişilik Çalışmayı'nın** ikincisine katıldı.
- 1 Mayıs Birlik, Mücadele, Dayanışma Günü on binlerin katılımıyla alanlarda kutlandı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu, bağlı Odaların Başkan ve Sekreter/Yazman**

Üyeleri ile 03 Mayıs 2017’de Mimarlar Odası toplantı salonunda “Anayasa Değişikliği Referandum Sürecinin Değerlendirilmesi” gündemli bir toplantı gerçekleştirdi. Toplantıya Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN katıldı.

- 30 Mayıs 2017 tarihinde ZMO Genel Merkezinde TMMOB Gıda Mühendisleri Odası, Ziraat Mühendisleri Odası, Veteriner Hekimleri Birliği ve Odamızın katıldığı gıda işletmelerinde istihdamı zorunlu personel gündemi ile ilgili ortak bir toplantı gerçekleştirildi.



GIDA İŞLETMELERİNDE KAYIT VE ONAY İŞLEMLERİNE DAİR YÖNETMELİK DEĞİŞİKLİĞİ TOPLANTISI

- 27 Mayıs 2017 tarihinde yapılan TMMOB 44. Dönem III. Danışma Kurulu toplantısına katıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı**, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı başvurusu sonucu Odamız Yönetim Kurulu’nun görevden alınması istemi ile açılan dava gündemleriyle 5 Haziran 2017 tarihinde Mimarlar Odası toplantı salonunda yapıldı. Toplantıya Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** “Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu’nun görevden alınması istemi ile açılan dava” gündemiyle 7 Haziran 2017 tarihinde TMMOB’de bir araya geldi. Toplantıya Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Funda ALTUN ve Genel Sekreteri Hali KAVAK katıldı.

- TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı başvurusu sonucu Odamız Yönetim Kurulu'nun görevden alınması davasına ilişkin 14 Haziran 2017 tarihinde TMMOB'de **TMMOB SUSTURULAMAZ YAŞASIN ÖRGÜTLÜ MÜCADELEMİZ** başlıklı bir basın toplantısı düzenlediler. Basın toplantısına Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.



TMMOB, KMO YÖNETİM KURULUNUN GÖREVDEN ALINMASI İÇİN AÇILAN DAVA İLE İLGİLİ OLARAK ODA BAŞKANLARI İLE BİRLİKTE BASIN TOPLANTISI

- **TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri** “SGK ve TMMOB arasında imzalanan protokolün iptali ve TMMOB kanunu değişikliği girişimine karşı yürütülecek mücadele programı” gündemiyle 21 Haziran 2017 tarihinde yapıldı. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- 24 yıl önce 35 kişinin yakılarak öldürüldüğü Sivas katliamı çeşitli kentlerde düzenlenen etkinliklerle bir kez daha lanetlendi. Sivas Katliamında hayatını kaybedenler anıldı.
- TMMOB Oda Sekreter Üyeleri ve Ankara İKK “SGK ve TMMOB arasında imzalanan asgari ücret protokolün SGK tarafından tek taraflı iptali” gündemiyle 4 Temmuz 2017 tarihinde TMMOB’de toplandı. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- 31 Temmuz 2012 tarihinde imzalanan TMMOB ve SGK işbirliği protokolünün SGK tarafından 9 Haziran 2017’de tek taraflı feshedilmesini SGK İl Müdürlükleri önlerinde 06 Temmuz 2017 tarihinde protesto edildi.
- TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ, TMMOB ve SGK arasında imzalanan asgari ücret protokolünün SGK tarafından tek taraflı

iptaline ilişkin TMMOB üyelerine açık mektup gönderildi. Mektupta; mühendis, mimar, şehir plancılarının haklarının gaspedilmesine karşı mücadelede birlikte hareket etme çağrısı yapıldı.

- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin 1973-1980 yılları arasında başkanlığını yapan, mühendis-mimar hareketinin toplumcu bir çizgiye sahip olmasında ön saflarda yer alan, TMMOB ile bütünleşen Teoman Öztürk 11 Temmuz 2017 Salı günü ölümünün 23. yıldönümünde anıldı.
- **TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı**, Bakanlar Kurulu Kararı ile ham petrol ve doğal gaz arama ve üretim faaliyetleri kapsamında Türkiye Petrolleri Anonim Ortaklığına ait Sondaj, workover, kuyu tamamlama ve jeofizik operasyonları servis hizmetlerine ait her türlü araç, iş makinesi, kule, gemi, diğer ekipman, malzeme, sondaj park sahaları ve müstemilatı Turkish Petroleum International Company'ye (TPIC) bedelsiz olarak devredilmesine ilişkin yürütülecek ortak çalışmaların programlanması gündemiyle 1 Ağustos 2017 tarihinde yapıldı. Toplantıya Oda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- 10 Ağustos 2017 tarihinde Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU, Oda Teknik Görevlisi İmren TAŞKIRAN, ZMO Yönetim Kurulu Başkanı Özden GÜNGÖR, ZMO Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Murat ASLAN, TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Kemal Zeki TAYDAŞ, Gıda Mühendisleri Odası Başkanı Yusuf SONGÜL, Gıda Mühendisleri Odası Genel Sekreteri Sinan KAPLAN'ın katılımlarıyla yapılan toplantıda; gıda fiyatlarında ki artış, ülkemizde ki gıda denetim faaliyetleri, gıda işletmelerinde istihdamı zorunlu personel olarak çalışan meslektaşlarımızın yaşadıkları sorunlar ve 2017 yılı "Dünya Gıda Günü" kutlamalarına ilişkin esaslar gündeme getirildi.



GIDA TOPLANTISI

- Odamız, Gıda Mühendisleri Odası, Ziraat Mühendisleri Odası ve Türk Veteriner Hekimleri ile birlikte REAL Hipermarket çalışanlarına ilişkin 22 Ağustos 2017 tarihinde **REAL HİPERMARKET ÇALIŞANLARI YALNIZ DEĞİLDİR!** başlıklı ortak basın açıklaması yapıldı.
- 08 Eylül 2017 tarihinde Oda Başkanımızın da dahil olduğu ve aralarında GIDAMO, ZMO ve TVHB başkan ve üyelerinin olduğu bir grupla Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Gıda ve Kontrol Genel Müdürü Muharrem Selçuk ziyaret edilerek İZP uygulamasındaki sorunlar aktarıldı.



GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI, GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRÜ MUHARREM SELÇUK İLE GÖRÜŞME

- Siirt'te meydana gelen klor gazı zehirlenme olayı ile ilgili olarak TMMOB heyeti ile birlikte inceleme ve görüşmeler yapmak üzere Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU 14-15 Eylül 2017 tarihlerinde Siirt'te bulundu.
- TMMOB ve Oda Sekreter/Yazman üyeleri, "Bilirkişilik eğitimi ve SGK Protokolü iptal süreci" gündemleriyle 14 Eylül 2017 tarihinde TMMOB'de bir araya geldi. Toplantıya Oda Genel Sekreteri Halil KAVAK katıldı.
- Düünden Bugüne Aynı Kararlılık Ve İnançla 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar Ve Şehir Plancıları Dayanışma Gününü Kutlandı.
- Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının Odamıza karşı açtığı davada Mahkeme'nin "Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulunun görevlerine son verilmesi" kararı vermesi üzerine TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin KORAMAZ tarafından 25 Eylül 2017 tarihinde basın açıklaması yapıldı.
- TMMOB ve bağlı Odaların Yönetim Kurulu Başkanları 27 Eylül 2017 tarihinde İMO Teoman **Öztürk** Toplantı Salonu'nda kitlesel bir basın toplantısı düzenleyerek "**Kimya Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu'nun Yanındayız! Darbe Hukukuna, Anayasa İhlaline Ve Hukuk Dışı Kararlara Direneceğiz**" dediler.
- Odamız, Gıda Mühendisleri Odası ve Ziraat Mühendisleri Odaları ile birlikte DÜNYA GIDA GÜNÜ nedeniyle 13 Ekim 2017 tarihinde **KIRSALDAN UMUT GÖÇTÜ !** başlıklı ortak basın açıklaması yapıldı.
- Dünya Gıda Günü kapsamında; TMMOB Gıda Mühendisleri Odası Adana Şubesi, TMMOB Kimya Mühendisleri Odası Güney Bölge Şubesi, Adana Veteriner Hekimler Odası ve TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Adana Şubesi'nin birlikte düzenlediği ve açılış konuşmasını Oda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU'nun yaptığı "Gıda, Tarım ve Hayvancılıkta Tekelleşme" Paneli geniş katılımıyla 21 Ekim 2017 tarihinde gerçekleştirildi.



"GIDA, TARIM VE HAYVANCILIKTA TEKELLEŞME" PANELİ

- 25 Ekim 2017 tarihinde TMMOB 2017 Yılı Sanayi Kongresi kapsamında, Gıda Sanayi Çalışma Grubu'nda yer alan ODA'mız, Gıda Mühendisleri Odası ve Ziraat Mühendisleri Odası ile birlikte **"Gıda Sanayii ve Mühendisler"** konusunda hazırlanan anket çalışmasının, sonuç değerlendirme toplantısı yapıldı.



GIDA SANAYİİNDE ÇALIŞAN MÜHENDİSLERE YÖNELİK HAZIRLANAN ANKET ÇALIŞMASININ SONUÇ DEĞERLENDİRME TOPLANTISI

- TMMOB Gıda Mühendisleri Odası tarafından 9-11 Kasım 2017 tarihlerinde Antalya'da düzenlenen 10.Gıda Mühendisliği Kongresine Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.
- TMMOB Kadın Çalışma Grubu tarafından ilki 2009 yılında düzenlenen TMMOB Kadın Kurultayı'nın beşincisi **"OHAL'de Kadınız"** başlığıyla 25-26 Kasım 2017 tarihlerinde Ankara'da düzenlenen Kurultaya katıldı.
- Düzenleyicileri arasında Odamız KMO'nun da bulunduğu, TMMOB adına sekreteryası Makina **Mühendisleri Odası tarafından yapılan Sanayi Kongresi 2017** 8-9 Aralık 2017 tarihlerinde **"Sanayisizleşen Türkiye ve Mühendisler"** ana temasıyla Ankara'da yapıldı.
- **14-16 Aralık 2017 tarihlerinde Adana'da düzenlenen TMMOB 11. Enerji Sempozyumuna Düzenleme Kurulu Üyesi Şaziye Işın CAVDAR ve Oturum Başkanı olarak Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.**
- 22-23 Aralık 2017 tarihlerinde Ankara'da İnşaat Mühendisleri Odasında düzenlenen **Mühendislik Mimarlık ve Şehir Plancılığı Eğitimi Sempozyumuna** katıldı. TMMOB Eğitim Sempozyumunda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU Odamız adına meslek alanımız ile ilgili **KİMYA MÜHENDİSLİĞİ EĞİTİMİ ANALİZİ VE PARADİGMASI ÜZERİNE... bir bildiri sundu.**
- 06 Ocak 2018 tarihinde Odamız, Gıda Mühendisleri Odası ve Ziraat Mühendisleri Odaları ile birlikte **ŞEKERİN TADI, TÜTÜNÜN KEYFİ KAÇTI** başlıklı ortak basın açıklaması yapıldı.
- 30 Ocak 2018 tarihinde yapılan **TMMOB Yönetim Kurulu-Oda Başkanlar toplantısına** Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı. Toplantıda, 30

Ocak 2018 tarihinde Türk Tabipleri Birliği Başkanı Raşit Tükel ve Merkez Konseyi üyelerinin operasyon ile gözümlüne alınması, Birliğimi hedef alan saldırılar ve son dönemde yaşanan gelişmelere ilişkin değerlendirmelerde bulunuldu.

- 07 Şubat 2018 tarihinde TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları, mahkeme tarafından şartlı olarak serbest bırakılan Türk Tabipleri Birliği Başkanı Raşit Tükel ve Merkez Konseyi Üyelerini ziyaret edip geçmiş olsun dileklerini ileterek TTB ile dayanışma içerisinde olduklarını dile getirdiler. Ziyarete Oda Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ali UĞURLU katıldı.



TMMOB TTB`YE DAYANIŞMA ZİYARETİNDE BULUNDU

3.4. KİMSEM

ŞUBE/BÖLGE TEMSİLCİLİK ADI	EĞİTİM ADI	EĞİTİM SAYISI	KATILIMCI SAYISI
ANKARA ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	13	248
	LPG Dolum Tesisi Sorumlu Müdür Eğitimi	4	23
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	109	1753
	TS EN ISO/IEC 17025 Laboratuvar İstatistiği Eğitimi	1	15
	TS EN ISO/IEC 17025 kapsamında Ölçüm Belirsizliği	1	15
	TS EN ISO/IEC 17025 Metot Validasyonu Eğitimi	3	33
	KKDİK Kimyasalların Kaydı Değerlendirilmesi İzin Ve Kısıtlanması Hakkında Yönetmelik Bilgilendirme Eğitimi	1	36
	Bilirkişilik Eğitimi	3	58
	GMP İyi İmalat Uygulamaları Eğitimi	1	7
BURSA ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	3	35
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	10	98
	Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı Eğitimi	1	6
	LPG Eğiticilerin Eğitimi	1	7
	Biyosidal Ürün Uygulayıcı Personel Eğitimi	3	37
	Patlamadan Korunma Dokümanı Eğitimi	3	28
	Bilirkişilik Eğitimi	3	43
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi	1	16
	TSE 17025 Eğitimleri(BUSKİ)	3	23
	Etkili İletişim Teknikleri Eğitimi	1	29
	KMO Öğrenci Temel İSG ve İlk Yardım Eğitimi	1	16
	Asbest Söküm Çalışanı Eğitimi	4	35
DENİZLİ ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	10	107
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	48	730
	Bilirkişilik Eğitimi	2	16
EGE BÖLGE ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	4	43
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	9	230
	Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı Eğitimi	2	35
	Patlamadan Korunma Dokümanı Eğitimi	1	16
	AKMO1-Merhaba ASPEN ONE 8.8.2.Temel Eğitimi	2	17
	OCTA Ve Eğitimi/Öğrenci	1	18
	Bilirkişilik Eğitimi	1	18
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Temel Eğitimi	1	16
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi-İç Tetkikçi	1	16
	Ürün Güvenlik Değerlendirmesi Eğitimi	1	11
ESKİŞEHİR BÖLGE TEMSİLCİĞİ			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	2	35
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	8	134
	Bilirkişilik Eğitimi	2	36
	ISO 9001/2015 Kalite Temel Eğitimi	3	71
	ISO 9001/2015 İç Denetçi Eğitimi	1	24
	ISO 17025 Laboratuvar Temel Eğitimi	1	20
	17025 Kapsamında İstatistik -Validasyon	1	9
	Kimyasalların Değerlendirilmesi İzni ve Kısıtlanması Hakkında Bilgilendirme Eğitimi	1	21

GÜNEY BÖLGE ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	12	106
	LPG Dolum Tesisi Sorumlu Müdürlük Eğitimi	2	6
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	25	516
	Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı Eğitimi	2	18
	Tıbbi Atıkların Yönetimi Eğitimi	4	86
	Havuz Suyu Operatörü Eğitimi	1	22
	LPG Eğitici Eğitimi	1	5
	Ambalaj Atıklarının Yönetimi Ve Kirlenmiş Sahalar Eğitimi	1	8
	Nişasta Ve Türevleri Üretimi-Korkut Ata Üniversitesi	1	100
	Asbest Söküm Çalışanı Eğitimi	1	14
	Atık su Arıtma Tes.İşl.Eğitimi	1	13
	Bilirkişilik Eğitimi	1	16
	Atık Yönetimi Sertifika Eğitim Programı	1	13
GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	6	53
	LPG Dolum Tesisi Sorumlu Müdürlük Eğitimi	1	2
İSTANBUL ŞUBE			
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	12	215
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	35	438
	İSİG Kapsamında Akaryakıt İstasyonları Yetkili İşletme Personel Eğitimi	1	7
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Temel Ve İç Denetçi Eğitimi	1	12
	ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Temel Eğitimi	1	9
	Gazların ve Basıncı Kapların Güvenli Kullanımı	1	9
	Patlamadan Korunma Dokümanı Eğitimi	4	377
	Asbest Söküm Çalışanları Eğitimi	1	5
	Güvenlik Bilgi Formu Hazırlayıcısı Eğitimi	2	29
	TS EN ISO/IEC 17025 Temel Ve İç Tetkikçi Eğitimi	1	8
	TSE EN ISO 17025 Kapsamında Uygulamalı Laboratuvar İstatistiği Eğitimi	2	25
	TSE EN ISO/IEC 17025 Kapsamında Uygulamalı Ölçüm Belirsizliği Eğitimi	1	4
	TS EN ISO/IEC 17025 Kapsamında Metotların Geçerli Kılınması (Validasyon) Ve Metot Teyit Çalışmaları Eğitimi	1	17
	Bilirkişilik Eğitimi	4	59
	GMP İyi İmalat Uygulamaları Eğitimi	1	11
	Kozmetik Ürünlerde Güvenlik Değerlendirme Eğitimi	1	12
KOCAELİ ŞUBE			
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi	1	17
SAMSUN ŞUBE			
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	20	445
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	2	27
	LPG Dolum Tesisi Sorumlu Müdürlük Eğitimi	1	3
TRABZON BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ			
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	51	805
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	2	27
TRAKYA BÖLGE ŞUBE			
	LPG Yetkili İşletme ve Yetkili Teknik Personel	44	289
	LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdürlük Eğitimi	3	46
	Bilirkişilik Eğitimi	1	14

ŞUBE/BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ	YAPILAN ETKİNLİĞİN ADI	ETKİNLİĞİ SUNAN KİŞİ/KİŞİLER	TARİHİ / ETKİNLİĞİN SÜRESİ	KATILIMCI SAYISI
ANKARA ŞUBE				
	İş Sağlığı ve Güvenliği Bilinçlendirme Seminerleri	Zekai DÜZGÜN, Ruhi ÖKTEM, Sadettin SEZGİNER, Ali NAR, Sibel SELÇUK, Enis Tolga EROĞLU, Erkin ETİKE	16 Nisan 2016 4 Haziran 2016	25
	Yenilenen Beton Standartları Ve Laboratuvar Deneyleri Semineri	Ömer İÇEMER	18 Nisan 2016	38
	IV. Biyomühendislik Zirvesi	Müşra ZEREN	12 Mayıs 2016	29
	Kimyasal Süreçlerde Proses Güvenliği Söyleşi	Prof.Dr. Suna BALCI	24 Mayıs 2016	26
	İş Sağlığı ve Güvenliği Bilinçlendirme Seminerleri	Zekai DÜZGÜN, Ruhi ÖKTEM, Sadettin SEZGİNER, Ali NAR, Mahmure ESENKAL, İbrahim AKYÜREK, Erkin ETİKE	5 Kasım 2016 17 Aralık 2016	25
	Endüstride Güvenlik Yaklaşımı Kültürü Söyleşi	Prof.Dr. Suna BALCI	4 Kasım 2016	12
	Petrol Gaz ve Ülkemiz Söyleşi	Hüsnü Müjdat BALI	15 Aralık 2016	23
	Panel: Sanayideki SEVESO Uygulamaları ve Sorunları	Proses Güvenliği Komisyonu	19 Şubat 2017	53
	Söyleşi: Gıdada GDO, İlaç Kalıntısı ve Hormon Gerçeği	Özden GÜNGÖR	20 Nisan 2017	11
	Söyleşi: Asbestin Zararları ve Yıkım İşlerinde Asbest	Utku ÖNEN	13 Nisan 2017	23
	Söyleşi: Gıda Hakkı	Kemal zeki TAYDAŞ	06 Nisan 2017	12
BURSA ŞUBE				
	İş Yaşamında Etik ve Mobing Paneli	Tayfun ZAMAN, Deniz KİMYON, Av. Halil AĞIRGÖL	21 Mayıs 2016	55
	Güncellenen Kimyasal Mevzuatları Bilgilendirme Semineri	Bülent ÖZDEMİR	23 Temmuz 2016	31
	Küresel İklim Değişikliği ve Gıda Güvencesi	Gıda Müh.Yaşar ÜZÜMCÜ, Ziraat Müh.Ahmet ATALIK, Saadet ÇAĞLİN	26 Ekim 2016	95
	Bursa'da Su Çeşmeden İçilir.	Ali ULUŞAHİN, Devrim İZGİ, Prof. Dr. Kayıhan PALA, Erdinç ŞENOVA	04 Şubat 2017	100
	İlkyardım Bilgilendirme Eğitimi	İlkyardım Uzmanı Zuhal ÖZER	11 Mart 2017	20

EGE BÖLGE ŞUBE				
	Biyomühendis Kıvanç Sezer' in Yönetmeni Olduğu Ödüller Almış Olan "Babamın Kanatları" Sinema Filmi Gösterimi		02 Aralık 2016	15
	Seminer: Kozmetikte Mevzuat, İmalat, İhracat ve Üst Uygulamaları Semineri	Ecz. Ayşe ARAS, Ecz. İlnur ÇOŞKUN, Ecz. Levent ALPARSLAN, Ecz. Sercan BAŞER	1 Şubat 2017	59
	Söyleşi: İş Kazalarından, İş Cinayetlerine	Maden Müh. Alpaslan ERTÜRK, Mehmet BESLEME	2 Mart 2017	41
	"Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik" Bilgilendirme Semineri	Erdiñ İKİZOĞLU, Funda TANKUŞ KURT, Sevgi AKKUZU	24 Mart 2017	34
	Söyleşi: Kozmetik Sektörü ve Kimya Mühendisliği	F. Mehlika KOÇ, Huriye ERASLAN	15 Mayıs 2017	40
	Tek Kişilik Oyun: Sondan Önce	Barış DEMİRKAYA, Ebru DEMİRKAYA	18 Mayıs 2017	60
	ANMA: Eski Şube Başkanımız Sayın Muammer BAYÇIN'ı Anma Etkinliği		09 Ağustos 2017	12
	Bilgilendirme Toplantısı: Kimyasalların Kaydı, Değerlendirmesi, İzni ve Kısıtlanması Hakkında Yönetmelik Bilgilendirme Toplantısı	Mustafa Cüneyt GEZEN	20 Eylül 2017	30
	ISO 9001:2015 Bilgilendirme Semineri (Öğrenci)	Saadet ÇAĞLIN	16 Aralık 2017	54
GÜNEY BÖLGE ŞUBE				
	Dünya Su Günü- Söyleşi	Cennet ÇELİK	22 Mart 2016	10
	Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Nişasta ve Türevleri Konferansı(Öğrenci)	Mehmet TURAN	27 Nisan 2016	100
	Dünya Emekçi Kadınlar Günü- Söyleşi	Cennet ÇELİK	8 Mart 2018	11
	Gıda, Tarım ve Hayvancılıkta Tekelleşme-Panel	Doç. Dr. Gökhan GÜNAYDIN, Dr. Bülent ŞIK, Dr. Yalçın KOKSAL	21 Ekim 2017	100
KOCAELİ ŞUBE				
	ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Standart Şartları Bilgilendirme Ve Uygulama Semineri	Ruknettin BIÇAKLI	4-5 Haziran 2016	17
ESKİŞEHİR BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ				
	Bilgilendirme: Seramik Sektöründe Kimya Mühendisliği	Nurettin ÇELİK	24 Aralık 2016	30

3.5. MESLEK ALANLARIMIZ İLE İLGİLİ AÇILAN DAVALAR

MAHKEME BİLGİLERİ	DAVA KONUSU	SAFAHAT
İstanbul 7. İş Mahkemesi 2016/852 E. 2016/892 K.	Gönüle Şahin İşe İade Davası	15.11.2016 Tarihinde Dava Reddedildi. 23.11.2016 Ve 08.01.2017 Tarihinde Davacı Tarafından İstinaf Başvurusu Yapıldı. Dosya istinafta
Danıştay 10. Daire 2012/685 E. 2016/970 K.	Veteriner Teşhis Ve Analiz Laboratuvarları Yönetmeliği İptal	23.02.2016 Tarihinde Davanın Reddine Karar Verildi. 23.06.2016 Tarihinde Temyiz Başvurusu Yapıldı. Davalı temyiz cevap dilekçesinin sundu. Dosya Kurulda.
Danıştay 8. Daire 2013/3664 E. 2015/5209 K.	Yüzme Havuzlarının Tabi Olacağı Sağlık Esasları Ve Şartları Hakkında Yönetmelik	28.05.2015 tarihinde Danıştay 17. Dairesine gönderilmesine karar verildi. 17. daire kapatılınca danıştay 10. daireye gönderildi. savcılık görüşü uyar'a eklenmiş ancak tebliğ edilmedi. Dosya duruşmalı savcılık sırasında.
Ankara 14. İdare Mahkemesi 2013/525 E. 2014/951 K.	Yönetim Kurulunun 05.02.2013 Tarih Ve 158 Karar Numaralı İşleminin İptali İstemiyle Ayşe Sevim Tarafından Açılan Dava	Dava Konusu İşlem 17.09.2014'Te İptal Edilmiştir. 29.12.2014 Tarihinde 14. İdare Mahkemesi' Nin Kararı Tarafımızca Temyiz Edilmiş, Yd Talebinde Bulunulmuştur. 04.03.2015 Tarihinde Yd İstemi Reddedilmiştir. 06.04.2015 İtibariyle Esastan Havale İçin Beklemede.
Ankara 10. Ağır Ceza Mahkemesi 2011/256 E. 2015/192 K	Ostim Davası (Tehlikeli Maddelerin İzinsiz Olarak Bulundurulması Ve El Değiştirmesi, Taksirle Ölüme Ve Yaralanmaya Neden Olmadan Dolaylı Sanıkların Cezalandırılması İstenmektedir.)	16.05.2013 Tarihinde Katılma Talebimiz Kabul Edilmedi.09.09.2015'Te Karar Verildi. Gerekeçeli Kararın Tebliğinden Sonra Temyiz Başvurusu Yapıldı. 31.05.2016 Tarihinde Yargıtay C. Savcısı Temyiz Talebinin Reddi Yönünde Görüş Bildirdi. Dosya İnceleme Aşamasında.
Ankara 5. Asliye Hukuk Mahkemesi 2014/582 E. (Görevsizlik Kararı) Ankara 1. Tüketici Mahkemesi 2015/501 E. 2016/59 K.	Klima Davası	Dava, Ankara 1. Tüketici Mahkemesinde Esas Aldı, Görülmeye Devam Ediyor. Mahkeme davanın Tüketici Hakem Heyetine açılması gerektiği gerekçesi ile görevsizlik kararı vererek görev yönünden davanın reddine karar verdi. Tarafımızca Çankaya Kaymakamlığı Tüketici Hakem Heyetine şikayette bulunuldu.
Danıştay 10. Dairesi 2014/941 E.	30.12.2013 Tarihli Ve 28867 Sayılı Resmi Gazete' De Yayımlanarak Yürürlüğe Giren 'Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmeliğin' Yürürlük Maddesi Olan 25. Maddenin B Ve Ç Bendinin İptali Davası	01.07.2014 Tarihinde Yürütmeyi Durdurma Talebinin, Reddedilmesi Üzerine İtirazda Bulunuldu. 27.11.2014 Tarihinde Yd İtiraz Reddedildi.(Didk Yd İtiraz No: 2014/882E.) Şu Anda Duruşmalı Savcılık Sırasında.

Ankara 3. İdare Mahkemesi 2012/390 E. 2014/450 K	Oda Eski Üyesi Rafet Hasan Oğuztürk'ün Tmmob Kimya Mühendisleri Odası 03.12.2011 Tarih Ve 414 Sayılı İstifa Talebinin Kabul Edilmemesi Ve Oda Kaydının Silinmesi Kararının İptali Talebiyle Açılan Dava	08.04.2014 Tarihinde İşlemin İptaline Karar Verildi. 26.08.2014 Tarihinde Karar Danıştay'A Temyiz Ve Yd Talebinde Bulunuldu. 24.10.2014 Tarihinde Yürütmeyi Durdurma Talebi Reddedildi. Esastan Havale İçin Bekliyor. Temyiz İncelemesi Devam Ediyor. 24.10.2014 Tarihinden İtibaren Esastan Havale İçin Beklemede.
Danıştay 8. Dairesi 2013/8169 E. 2013/7034 K. Danıştay 5. Dairesi 2014/4713 E. 2015/6613 K. Danıştay 16. Dairesi 2015/20916 E.	24.05.2013 Günlü 28656 Sayılı Resmi Gazete' De Yayımlanarak Yürürlüğe Giren, 5018 Sayılı Kamu Mali Yönetimi Ve Kontrol Kanununun Geçici 21. Maddesinin Uygulamasına İlişkin Esas Ve Usullerin Belirlenmesine Dair Kararın İptali Ve Yd Hakkındaki Dava	(Not: Danıştay 8. Dairesi'Nin 2013/8169 Esasıyla Açılan Dava, Sonrasında Danıştay 10. Dairesi'Ne Gönderilmiştir.Danıştay 10. Dairesinde 2014/183 E. Sayısı Üzerinden Görülen Dava Dosyası, Danıştay 5. Daire'Sine Gönderilmiştir. Dosya Şu An Danıştay 5. Dairesinde 2014/4713 E. Sayılı Dosya Üzerinden Görülmektedir.) 02.07.2014 Tarihinde Yürütmeyi Durdurma Talebimiz Reddedilmiştir.Yürütmeyi Durdurma Talebimizin Reddine Dair Karara İtiraz Edilmiştir. 09.12.2014 Tarihinde İtiraz Reddedildi. (Diddk Yd İtiraz No: 2014/940) 23.06.2015 Tarihinde 16. Daireye Gönderilmiş, Karar Aşamasında. 16. Daire'nin kapatılması sebebiyle Danıştay 2. Daire Başkanlığı 2016/7167 esaslı olarak yargılaması devam eden dosyada savcılık görüşü dosyasına sunuldu. 18.12.2017 tarihinde tebliğ edildi.
İstanbul 2. İdare Mahkemesi 2015/217 E. 2016/503 K. Danıştay 8. Daire (Temyiz No) 2016/8709 E. 2017/3785 K.	İstanbul Şb. Yönetim Kurulunun 25.11.2014 Tarih Ve 138 Karar Numaralı İşleminin İptali İstemiyle Zeynep Aydınkaya Tarafından Açılan Dava	07.03.2016 Tarihinde İşlemin İptaline Ve Oda Üyeliğinden Ayrıldığıнын Tespiti İstemine İlişkin Kısmı Yönünden Davanın İncelenmeksizin Reddine Karar Verildi. Tarafımızca Yd Ve Temyiz İsteminde Bulunuldu. Danıştay 8.Daire Temyiz İstemimizi Redderek Gerekeçeyi Değiştirerek Onadı. (31.07..2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 14.08.2017De Karar Düzeltme İsteminde Bulunuldu. Dosya Danıştay'da
	07.01.2014 Tarihli Ve 28875 Sayılı Resmi Gazete' De Yayımlanarak Yürürlüğe Giren Gıda İşletmelerinin Kayıt Ve Onay İşlemlerine Daire Yönetmelikte Değişiklik Yapılması Hakkında Yönetmeliğinin 4. Maddesinde Yer Alan İbarenin İptali Ve Yönetmeliğin Yd Hakkında Dava	27.11.2014 Tarihinde Yd Kısmen Kabul Kısmen Reddine Karar Verildi. Davalının Yürütmeyi Durdurma Kararının Aleyhine Kabul Edilen Kısmına İtiraz Etti. 18.02.2015'Te Yd İtiraz Reddedildi. (Diddk Yd İtiraz No 2015/174) 10.06.2015 Tarihi İtibariyle Esastan Havale İçin Beklemede. 15.12.2015 Tarihinde Tebliğ Edilen Danıştay Savcısının Görüşü 4. Maddedeki İbarenin İptali, Yönetmeliğin İptalinin Reddi Yönünde
	16.01.2014 Tarihli Ve 28884 Sayılı Resmi Gazete' De Yayımlanan 'Asbestle Çalışmalarda Sağlık Ve Güvenlik Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik'In 1. Maddesinin İptali Davası	15.09.2014 Tarihinde Yd Talebi Reddedildi. 09.12.2014 Tarihi İtibariyle Savcı Görüşü Almak İçin Bekliyor.

	22.05.2014 Tarihli Ve 29007 Sayılı Resmi Gazete’de Yayımlanan 2014/6220 Sayılı Sayılı Bakanlar Kurulu Kararı’Nın Kimya Mühendisleri Odasının İdari Ve Mali Denetiminin Bilim Sanayi Ve Teknoloji Bakanlığı’Nca Yapılmasına Yönelik Kısımının İptali Davası	29.09.2014 Tarihinde Yd Talebi Reddedildi. İtiraz Edildi. 12.02.2015 Tarihinde İtiraz Reddedildi.(Diddk Yd İtiraz No:2014/1153 E.) 06.01.2016 İtibariyle Savcı Görüşü Almak İçin Bekliyor.
Danıştay 15. Dairesi 2014/5782 E.2017/3218 K.	22.05.2014 Tarih Ve 29007 Sayılı Resmi Gazete’ De Yayımlanarak Yürürlüğe Giren ‘Tehlikeli Madde Güvenlik Danışmanlığı’ Hakkında Tebliğin 2. Maddesinin 2. Fıkrasının, 12. Maddesinin 1. Fıkrasının (A) Bendinden Geçen ‘Lisans’ İbaresinin; 13. Maddesinin 2. Fıkrasında Yer Alan ‘49’ İbaresinin; Geçici 2. Maddesinin (1), (2), (3), (4) Fıkralarının İptali Davası	30.01.2015 Tarihinde Yd Talebi Reddedildi. Tarafımızca İtiraz Edildi. 27.04.2015 Tarihinde İtiraz Reddedildi. (Diddk Yd İtiraz No: 2015/309 E.) 18.12.2015 İtibariyle Savcı Görüşü Almak İçin Bekliyor. 24.04.2017 Tarihinde Savcılık Düşüncesi Tarafımıza Tebliğ Eiddi. 07.06.2017 Tarihine Duruşma Tarihi Verildi. 07.06.2017 Tarihinde Mahkeme Red Ve Karar Verilmesine Yer Olmadığına Karar Verdi. (5.9.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 05.10.2017 Tarihinde tarafımızca temyiz edildi. Davalı idare 27.12.2017 tarihinde temyize cevap verdi. (Tarafımıza tebliğ edilmedi.)
Ankara 4. Çocuk Mahkemesi 2014/492 E. 2014/654 K	Kmo Genel Merkez Mekânında Yaşanan Hırsızlık Olayı	21.11.2014 Tarihinde Suça Sürüklenen Çocuk Hakkında 2 Yılı Hapis Cezası Ve 2800 TL Adli Para Cezasına Hükmedildi. 25.11.2014 Tarihinde Sanık Temyiz Talebinde Bulundu. Dosya Yargıtayda
Danıştay 14. Dairesi 2015/735 E. 2016/6404 K.	Çevre Ve Orman Bakanlığı’Nın 2009/7 Sayılı Genelgenin İptali Davası	11.06.2015 Tarihinde Yd İstemi Reddedildi. Tarafımızca Yapılan İtiraz 14.09.2015 Tarihinde Diddk Tarafından Reddedildi.(Diddk Yd İtiraz No:2015/1074 E.) 9.11.2016 Tarihinde Müdahale İstemi Red Ve Kısmen İncelenmeksizin Red Ve Kısmen Ret Kararları Verildi. Temyiz edildi. (Not: Genelge İçeriği Çed Olumlu Kararının Yürütmesinin Durdurulması Ya Da İptaline Karar Verilmesi Sonrasında, Raporun Kararın İlgili Kısımlarının Değiştirilerek Hızlıca Çed Olumlu Kararının Alınmasına Olanak Sağlayan Ve Çed Sürecinin Tamamının Yeniden İşletilmesine Engel Olmaktadır) (Bakırtepe Çed Sürecinde, İkinci Çed Olumlu Kararının Alınması Sürecinde De Uygulandığı İçin Dava Konusu Edilmiştir)

<p>Sivas Cumhuriyet Savcılığı Soruşturma No: 2014/715 Esas No: 2016/45 İddianame No: 2016/43</p>	<p>Sivas İli Kangal İlçesi Pınargözü Köyü Suç Duyurusu</p>	<p>06.04.2015 Tarihinde Şikâyetle Bulunuldu. 05.02.2016 Tarihinde İddianame Hazırlandı.İtiraz Kangal Asliye Ceza Mahkemesi görevsizlik kararı verdi. Dosya Sivas Nöbetçi Ağır Ceza Mahkemesine gönderildi.(18.12.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Sanıklar karara itiraz etti. (Taraflarımıza tebliğ edilmedi.)</p>
<p>Sivas İdare Mahkemesi 2016/1058 E.</p>	<p>Bakırtepe 3. Çed Davası Bakırtepe Altın Projesine 21.09.2016 Tarihinde Verilen Çed Olumlu Kararının İptali Davası</p>	<p>14.12.2016 Tarihinde Demir Export'Un Müdahillik Talebi Kabul Edildi Ve Mahallinde Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapıldı.İtiraz Raporu Taraflara Tebliğ Edilip Varsa Tarafların İtirazları Alındıktan Sonra Yürütmenin Durdurulması Hakkında Bir Karar Verilmesine Karar Verildi. 03.04.2017'de keşif yapıldı. Bilirkişi Raporu Bekleniyor. 13.03.2018 tarihinde duruşma yapılacak. (12.02.2018 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkeme 5.1.2018 tarihinde YD Kararı verdi. (24.01.2018 tarihinde tebliğ edildi.)</p>
<p>Ankara 26. Asliye Hukuk Mahkemesi 2015/123 E. 2015/402 K.</p>	<p>Mustafa Kemal Atatürk'ün Atatürk Orman Çiftliği Arazilerinin Kullanımına İlişkin Vasiyetnamesinin Ve Bağış Senedinin İhlal Edildiğinin Tespitine İlişkin Dava</p>	<p>Müdahillik Talebimiz Kabul Edildi. 20.10.2015 Tarihinde Davanın Reddine Karar Verildi. Taraflarımızca Temyiz Talebinde Bulunuldu. Dosya Yargıtay'Da. 17.07.2017'De Yargıtay Dosyanın Mahalline İadesine Karar Verdi.(Tebliğ Edilmedi)</p>
<p>Bursa 2. İdare Mahkemesi 2016/179 E.2017/1655 K.</p>	<p>Batı Osb Yer Seçimi Dayanağı Kararı Davası</p>	<p>12.02.2016 Tarihli Dilekçe İle Dava Açıldı. 09.05.2016 - 12.05.2016 Tarihinde Davalı İdareler Cevap Dilekçelerini Sundu. 29.06.2016 Tarihinde Yd Talebi Reddedildi. Taraflarımızca 19.07.2016 Tarihinde İtiraz Edildi. 05.08.2016 Tarihinde Cevaba Cevap Dilekçesi Taraflarımızca Sunuldu. 20.10.2016 Tarihinde Yd Reddine İtiraz Reddedildi. (İstanbul Bim 10. İdare Dava Dairesi Yd İtiraz No: 2016/84) 21.11.2016 Tarihinde Davalı Bakanlık Cevaba Cevap Dilekçesi Taraflarımıza Tebliğ Edildi. (Tt:09.12.2016) 22.02.2017 Tarihinde Bilirkişi Ve Keşif İncelemesi Yapılmasına Karar Verildi. (01.03.2017 tarihinde tebliğ edildi.) 22.06.2017 Tarihli Bilirkişi Raporu Dosyasına Sunuldu. (26.07.2017 tarihinde tebliğ edildi.) 12.10.2017'de Duruşma Yapıldı. Mahkeme 19.10.2017 tarihinde ret kararı verdi. (24.11.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Taraflarımızca 25.12.2017 tarihinde istinaf başvurusu yapıldı. BİM 17.01.2018 tarihli ara kararı ile YD isteminin davalı savunmasından sonra inceleneceğini bildirdi. (30.01.2018 tarihinde tebliğ edildi.)</p>
<p>Bursa 1. İdare Mahkemesi 2016/1088 E. 2017/2003 K.</p>	<p>Bursa Mudanya Çdp Değişikliği Davası</p>	<p>19.09.2016 Tarihli Dilekçeyle Dava Açıldı. 11.10.2016 Tarihinde Davalı İdarenin Savunması Alındıktan Sonra Karar Verilmesine Karar Verildi. 21.12.2016 Tarihinde Davacı Savunma Dilekçesini Verdi. 05.01.2017 Tarihinde Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapıldıktan Sonra Yd Talebine Karar Verilmesine Karar Verildi. 24.05.2017 Tarihinde Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapılacak. Mahkeme 22.09.2017 Tarihli Kararı İle Yd Kararı Verdi. (12.10.2017 Tarihinde Eralp Atabek'E Tebliğ Edildi.) 20.10.2017'De Davalı Yd Kararına İtiraz Etti. Bize Tebliğ Edilmedi. Mahkeme 28.12.2017 tarihinde dava konusu işlemin iptaline karar verdi.</p>

<p>Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı Basın Bürosu Basın Soruşturma No: 2017/ 1068 Cbs</p>	<p>Bilim Sanayi Ve Tenoloji Bakanlığı'Nın 26.01.2017 Tarihindeki Suç Duyurusu</p>	<p>15.02.2017 Tarihinde Suç Duyurusu Tarafımıza Tebliğ Olundu. 11.05.2017 Tarihinde Kovuşturmaya Yer Olmadığı Kararı Verildi.15 Haziran 11:35 De Ankara 24. Asliye Hukuk Mahkemesinde Duruşma Yapıldı. 28.06.2017 Tarihinde Tarafımızca Delil Dilekçesi Sunuldu.10.07.2017 Tarihinde Duruşma Yapıldı. Tmmob Vve Odaların Müdahillikleri Kabul Edildi. 25.09.2017 Tarihinde 10:00'Da Duruşma Var. 19.10.2017 Tarihinde Ankara 24. Asliye Hukuk Mahkemesi 2017/234 E. Gerekçeli Karar Uyap'A Yüklendi. (27.1.2017 tarihinde tebliğ edildi.) 8.12.2017 tarihinde tarafımızca itinaf kanun yoluna başvuruldu. Diğer davacı ve davacı yanında müdahiller de istinaf başvurusunda bulunmuştur.</p>
<p>Ankara 7.İdare Mahkemesi 2011/2160 E. 2012/2313 K. Ankara 11.İdare Mahkemesi 2012/1365 E. 2014/170 K. Danıştay 14.Daire 2014/3468 E.2015/5857 K. Danıştay 14.Daire 2015/8446 E. 2016/6492 K. Danıştay 11. İdare Mahkemesi2017/147 E. 2017/1115 K.</p>	<p>Ankara İli, Yenimahalle İlçesi, Atatürk Orman Çiftliği I.Derece Doğal Ve Tarihi Sit Alanı İçerisinde Yer Alan Gazi Tesisleri Alanının, I.Derece Doğal Ve Tarihi Sit Şerhinin Kaldırılarak Sadece İıı.Derece Doğal Sit Alanı Olarak Tescil Edilmesine İlişkin Ankara Kültür Ve Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu'Nun 10.08.2011 Tarih Ve 6281 Sayılı Kararının İptali Davası</p>	<p>11.10.2011 Tarihinde Dava Açıldı. Kültür Ve Turizm Bakanlığı 12.12.2011 Tarihli Dilekçesi İle Savunma Dilekçesini Sundu.Çşb 24.01.2012 Tarihli Dilekçesi İle Savunma Dilekçesini Sundu.22.02.2012 Tarihinde Savunmaya Cevap Dilekçesi Dosyasına Sunuldu.17.05.2012 Tarihli Dilekçesi İle Başbakanlık Müdahale İsteminde Bulundu.28.08.2012 Tarihli Kararı İle Ankara 7.İdare Mahkemesi Dosyanın Ankara Bim 2012/7930 E. 2012/6735k. Sayılı Kararı Gereği 11.İdare Mahkemesinin 2012/2082 Sayılı Esasındaki Dosya İle Bağlantılı Olmasından Dolayı Gönderilmesine Karar Verdi.20.09.2012 Tarihli Kararı İle Ankara 11.İdare Mahkemesi Yd Ret Kararı Verdi. Tarafımızca Yapılan İtiraz Neticesinde Ankara Bim 1. Kurul 17.10.2012 Tarihli Kararı İle İtirazı Reddetti.28.02.2012 Tarihli Kararı İle Mahkeme 2011/2082 Sayılı Dosyadaki Keşif İçin Bekletme Kararı Verdi.17.02.2014 Tarihli Kararı İle Mahkeme Davanın Konusuz Kalması Sebebiyle Karar Verilmesine Yer Olmadığına İlişkin Karar Verdi.3.4.2014 Tarihinde Tarafımızca Temyiz İsteminde Bulunuldu.26.03.2014 Tarihli Dilekçesi İle Kültür Ve Turizm Bakanlığı;27.03.2014 Tarihli Dilekçesi İle Başbakanlık Temyiz Talebinde Bulundu. Danıştay 14.Daire 22.05.2014 Tarihli Kararı İle Oybirliği İle Kısmen Yd Ret; Oyçokluğu Kısmen Yd Kararı Verdi. Davalılar Temyize Cevap Verdiler. Danıştay 14.Daire 2014/3468 E. 2015/5857k. Sayılı Kararı İle 3. Derece Doğal Sit Alanı Kısmı İçin Onama Kararı Tarihi Sit Alanı Kısmı İçin Bozma Kararı Vermıştır.7.09.2017 Tarihinde Tarafımızca Karar Düzeltme İsteminde Bulunuldu. Danıştay 14. Daire 2015/8446 E. Dosya İle Gördüğü Karar Düzeltme Dosyasında 10.12.2015 Tarihinde Yd Ret Kararı Verdi.16.11.2016 Tarihli Kararı İle Mahkeme Karar Düzeltme Red Kararı Verdi.16.03.2017 Tarihinde Duruşma Yapıldı. Ankara 11.İdare Mahkemesi 2017/147 E. 2017/1115 Sayılı Kararı İle Tarihi Sit Alanı Olmadığı Gerekçesi İle Davanın Reddine Ve Tarihi Sit Statüsünün Kaldırılmasına Karar Verdi. Kd 05.05.2017 Tarihinde Temyiz Başvurusu Yaptı. Davalılar Temyiz İstemine Cevap Verdi. Mahkeme 24.10.2017 Tarihinde Yürütmenin Durdurulması İstemini Reddetti.</p>

<p>Bursa 2.İdare Mahkemesi 2017/856 E.</p>	<p>Bursa İli, Kestel İlçesi Yeni Mahalle Adresinde Yapılması Planlanan Çimento Fabrikası Kapasite Artışı Ve Atık Isıdan Enerji Üretim Tesisi Projesi Hakkında Hazırlanan Çedi Olumlu Kararının İptali Davası</p>	<p>13.06.2017 Tarihinde Dava Açıldı.15.06.2017 Tarihinde Mahkeme Yd Sonra Kararı Verdi.29.06.2017 Tarihli Dilekçesi İle Bursa Çimento A.Ş. Midahale Talebinde Bulundu.13.07.2017 Tarihinde Mahkeme Yd Sonra Kararı Verdi.14.07.2017 Tarihli Dilekçesi İle ÇŞb Savunmasını Sundu. 01.08.2017 Tarihli Ara Kararı İle Mahkeme Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapılmasına Karar Verdi.01.08.2017 Tarihinde Mahkeme Yd İçin Keşif Sonrası Kararı Verdi.08.08.2017 Tarihli Dilekçesi İle Davalı ÇŞb Mahkeme Ara Kararında İstenen Bilgi Ve Belgelere İlişkin Dilekçesini Sundu.06.10.2017 Tarihinde Keşif Yapıldı.10.10.2017 Tarihinde Davalı Ara Karar Cevabı Verdi. 4.12.2017 tarihli bilirkişi raporu dosyasına eklendi.(25.12.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkeme 6.12.2017 tarihinde YD Kabul kararı verdi. (25.12.2017 tarihinde tebliğ edildi.) 22.02.2018 tarihinde 10:25'te duruşma yapılacak. (30.01.2018 tarihinde tebliğ edildi.) 22.02.2018 tarihinde duruşma yapıldı.</p>
<p>İzmir 1. İdare Mahkemesi 2016/466 E. 2017/1620 K.</p>	<p>İzdemir Enerji Santrali- İli 2. Ünite İlave Projesi İçin Çevre Ve Şehircilik Bakanlığı'Nın 19.02.2016 Tarih Ve 4114 Sayılı İşlemleriyle Verilen Çed Olumlu Kararının İptali Davası</p>	<p>21.03.2016 Tarihinde Dava Açıldı.28.4.2016 Tarihinde Cevap Verdi.13.04.2016 Tarihinde İzdemir AŞ. Müdahale İsteminde Bulundu. Kabul Edildi.17.01.2017 Tarihinde Çınar Mühendislik Müdahale İsteminde Bulundu. Kabul Edildi.28.06.2017 Tarihinde Yd Red Kararı Verildi.Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapıldı.28.07.2017 Tarihli Bilirkişi Raporu Tebliğ Edildi. (5.9.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.) Mahkeme 12.10.2017 tarihinde iptal kararı verdi. (6.11.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Davalılar temyiz istemine bulundu.(7.3.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.) Mahkeme 6.2.2018 tarihli kararı ile YD istemini reddetti. (7.3.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.)</p>
<p>Manisa 2.İdare Mahkemesi 2014/926 E. 2016/163 K. Danıştay 14. Daire 2016/4525 E. 2017/731 K.</p>	<p>Çevre Ve Şehircilik Bakanlığı Tarafından Çaldağ Nikel Maden San.Ve Tic. A.Ş.'Ye Manisa İli, Turgutlu İlçesi Sınırları İçindeki Çaldağ Kompleks Madeni (Nikel-Kobalt-Demir) Proje Değişikliği Ve Ek Üniteleri İle İlgili Verilen 27/10/2014 Tarihli Çed Olumlu İşleminin İptali Davası</p>	<p>28.11.2014 Tarihinde Dava Açıldı. 12.12.2014 Tarihinde Tarafımızca Ek Beyan Dilekçesi Sunuldu. Çaldağ Nikel Madencilik Müdahale İsteminde Bulundu. (09.02.2015 Tarihinde Tebliğ Edildi.) Mahkeme 15.01.2015 Tarihinde Yd İstemini Kesin Olarak Reddetti. 02.06.2015 Tarihinde Keşif Yapıldı. 24.11.2015 Tarihli Bilirkişi Raporu Tebliğ Edildi.(4.12.2015 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 10.02.2016 Tarihinde Duruşma Yapıldı. Mahkeme 23.02.2016 Tarihinde İptal Kararı Verdi. (11.04.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) Davacılar 05.05.2016 Ve 25.04.2016 Tarihlerinde Temyiz İsteminde Bulundular.(13.06.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 13.07.2016 Tarihinde Temyize İstemine Cevap Verildi. Mahkeme 14.02.2017 Tarihli Kararı İle Bozma Kararı Verdi. 13.11.2017 Tarihinde Keşif Yapılmasına Karar Verildi. Keşif Ve Bilirkişi Ücretinin Hazineden Karşılanmasına İlişkin Talebimiz Dosyasına Sunuldu. Bilirkişilere Sorulacak Soruları Mahkeme Dosyasına Sundu. (4.10.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.)Tarafımızca yapılan bilirkişi itirazı reddedildi. (20.10.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkeme naip üye kararını değiştirerek itirazın kabulüne karar verdi. (3.1.2018 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkemenin 19.02.2018de bilirkişi keşfi yapılacağına ilişkin yazısı ve bilirkişi soruları dosyasına eklendi. (23.01.2018 tarihinde tebliğ edildi.) 19.02.2018 tarihinde keşif yapıldı. Numune alımı için 19.03.2018 tarihinde dava konusu sahaya gidilmesine karar verdi. (26.02.2018 tarihinde tebliğ edildi.)</p>

<p>Danıştay 13.Daire 2017/2620E.</p>	<p>26.09.2017 Tarih Ve 30192 Sayılı Resmî Gazetede Yayınlanan Özelleştirme Yüksek Kurulunun 22.09.2017 Tarih Ve 2017/89 Sayılı Kararının İptali Ve Yürütmesinin Durdurulması Davası</p>	<p>26.10.2017 Tarihinde Dava Açıldı. Davalı İlk Savunma Dilekçesi Ve Yd Hakkında Ara Karar Geri Yerine Getirildikten Sonra Karar Verileceğine İlişkin 9.1.2018 Tarihli Karar Dosyasına Eklendi.(7.2.2018 Tarihinde Tebliğ Edildi.)</p>
<p>İzmir 3.İdare Mahkemesi 2010/1310 E. 2012/2298 K. Danıştay 14. Dairesi (Temyiz No) 2013/6826 E. 2015/2214 K. İzmir 3.İdare Mahkemesi 2015/1383 E. 2017/523 K.</p>	<p>Kozak- Gelintepe Maden Ocağı Çed İzni; Çevre Ve Orman Bakanlığı Tarafından Koza Altın İşletmeleri A.Ş.'ye İzmir Bergama-Kozak Köyü Civarında Kurulması Planlanan "Gelintepe Altın Madeni Açık Ocak İşletmeciliği Projesi" İle İlgili Olarak 18/09/2009 Tarihinde Verilen Çed Olumlu İşleminin İptali Davası</p>	<p>17.11.2009 Tarihinde Dava Açıldı. 31.12.2012 Tarihinde İzmir 3.İdare Mahkemesi Kararıyla Söz Konusu İşlem İptal Edildi. (İzmir 3.İdare Mahkemesi 2010/1310 E. 2012/2298 K.) Davalı İdare Temyiz İçin Başvurusunda Bulundu. 24.03.2015 Bozma Kararı Verildi. İyuk 20/A Gereği Karar Düzeltme Yolu Kapalı. (Danıştay 14. Dairesi (Temyiz No) 2013/6826 E. 2015/2214 K.) 25.04.2017 Tarihinde Mahkeme İptal Kararı Verdi. (İzmir 3.İdare Mahkemesi 2015/1383 E. 2017/523 K.) (12.06.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 29.06.2017 Tarihinde Çşb Temyiz Başvurusunda Bulundu. (7.3.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.) 23.06.2017 Tarihinde Müdahil Temyiz Başvurusunda Bulundu.(7.3.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.) Mahkeme tarihli kararı ile YD istemini reddetti. (7.3.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.)</p>
<p>Danıştay 8. Daire (Karar İzmir 1.İdare Mahkemesi 2011/1664 E. 2012/2171 K. Danıştay 8. Dairesi (Temyiz No) 2013/1123 E. 2014/5588 K. Düzeltme No) 2014/10813 E. 2015/4586</p>	<p>Efemçukuru Deneme İzni; "İzmir İli, Menderes İlçesi, Efemçukuru Köyü Sınırları İçinde Tüpraş Metal Madencilik San. Ve Tic. Ltd.Şti.Ne Altın Ve Gümüş Madeni İşletmesi İçin İşyeri Açma Ve Çalışma Ruhsatlarına İlişkin Yönetmeliğin 20. Maddesi Gereğince İzmir İl Özel İdaresi Tarafından Verilen 01.06.2011 Tarihli Bir Yıl Süreli Deneme İzininin İptali Davası</p>	<p>23.11.2012 Tarihinde İzmir 1.İdare Mahkemesi' Nin Kararı İle İptal Edildi. Davalı Tarafça Temyiz Talebinde Bulunuldu.14.06.2013 Tarihinde Temyiz İstemine Cevap Verildi. 23.06.2014 Tarihinde Danıştay 8. Dairesi Bozma Kararı Vermişti.21.07.2014 Tarihinde Mahkemesine Gönderildi.Davalı İdare Karar Düzeltme Talebinde Bulundu. 23.09.2014 Tarihinde Karar Düzeltme Talebinde Bulunuldu.25.08.2014 Tarihinde Karar Düzeltme Başvurusuna Cevap Verildi. Mahkeme Karar Düzeltme İstemini Reddetti.Danıştay Bozma Kararına Uyulmaması Eski Kararda Direnilmesi Talepli Beyan Dilekçesi Dosyasına Sunuldu.İzmir 1.İdare Mahkemesi 07.10.2015 Tarihinde Davanın Reddine Karar Verdi. Karar 10.11.2015 Tarihinde Temyiz Edildi.Davalı Ve Müdahiller Tarafından Cevap Dilekçesi Dosyasına Sunuldu.</p>
<p>Danıştay 8.Daire 2011 /105 E. 2017/6624 K.</p>	<p>Madencilik Faaliyetleri Uygulama Yönetmeliği İptali Davası; Enerji Ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'Nın 06 Kasım 2010 Tarihli 27751 Sayılı Resmî Gazetede Yayınlanan "Madencilik Faaliyetleri Uygulama Yönetmeliğinin 4., 11/2,3. , 21., 41/1,6., 48/1., 49., 51., 55/3,5., 71., 72., 73., 74/5., 77., 91/1., 111/2,3., Madde 116/6., Madde 118/2., 120., 122., Madde- 123., Madde- 124., Madde 126.; 125/1. Maddelerinin İptali Davası</p>	<p>05.07.2011 Tarihinde Yürütmenin Durdurulması İstemimiz Kısmen Kabul Ve Kısmen Reddedilmiştir. Reddedilen Kısımlar İçin İtiraz Edilmiştir.16.01.2013 Tarihinde Yd İtiraz Reddedilmiştir. 12.05.2014 Tarihinde Savcı Düşüncesine Cevap Verildi.Mahkeme 26.09.2017 Tarihinde Karar Verilmesine Yer Olmadığına Karar Verdi. (Karar tarafımız atebliğ edilmedi. Arif Ali Cang' da olabilir.) Tarafımızca 1.12.2017 tarihinde temyiz isteminde bulunuldu. Davalı idare temyiz istemine cevap verdi. (Tarafımıza tebliğ edilmedi.)</p>

<p>İzmir 6. İdare Mahkemesi 2015/730 E. 2016/573 K. Danıştay 14. Daire 2016/8740 E. 2017/2628 K İzmir 6. İdare Mahkemesi 2017/1127 E. 2017/1809 K.</p>	<p>İzmir İli, Menderes İlçesi, Efemçukuru Köyü Sınırları İçinde Tüprağ Metal Madencilik Sanayi Ve Ticaret Ltd. Şti. Tarafından Yapılması Planlanan “ Efemçukuru Altın Madeni Kapasite Artışı” Projesi İle İlgili Olarak Çevre Ve Şehircilik Bakanlığı Çevresel Etki Değerlendirmesi İzin Ve Denetim Genel Müdürlüğünce Verilen 17.11.2015 Günlü 4033 Sayılı Çed Olumlu Kararının İptali Davası</p>	<p>17.12.2015 Tarihinde Dava Açıldı. 18.01.2016 Tarihinde Müdahil Tüprağ Müdahale Dilekçesini Verdi. (01.02.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 21.01.2016 Tarihinde Çşb Savunmasını Verdi. (25.02.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 05.02.2016 Tarihinde Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapılmasına Karar Verildi. (25.02.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.)06.04.2016 Tarihinde Danıştay 14. Dairesi 2015/6288 E. 2016/1172 K. Sayılı 25.02.2016 Tarihli Kararı İle Çed Olumlu Kararının Verilmesine Dair Yeniden İncelemenin Dayanağını Oluşturan İzmir 1. İdare Mahkemesi 2013/801 E. 2015/577 Sayılı Kararının Bozulmuş Olmasından Ötürü Keşif Ve Bilirkişi İncelemesini Gerekli Kılan Durum Ortadan Kalktığı İçin Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapılmasından Vazgeçildi Ve Yd Kararı Verildi. (25.04.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 24.05.2016 Tarihinde Duruşma Yapıldı. 26.05.2016 Tarihinde Mahkeme Yd İstemini Reddetti. (01.07.2016 Tarihinde Karar Verildi.) Tüprağ 20.07.2016 Tairhinde ; Çşb 15.08.2016 Tarihinde Temyiz Başvurusunda Bulundu. (2.11.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 20.09.2016 Tarihinde Mahkeme Yd İstemini Reddetti. (2.11.2016 Tarihinde Tebliğ Edildi.) 20.04.2017 Tarihinde Mahkeme Bozma Kararı Verdi. (7.8.2017 Tarihinde Karar Tebliğ Edildi.) 21.09.2017 Tarihinde İzmir 6.İdare Mahkemesi, İzmir 1.İdare Mahkemesinin 2016/560 E. Sayılı Dosyasının Kararının Beklenilmesine Karar Verdi.İzmir 6. İdare Mahkemesi davanın reddine karar verdi. (13.12.2017 tarihinde tebliğ edidi.) Tarafımızca 26.12.2017 tarihinde temyiz isteminde bulunuldu. Davalılar temyiz istemimize ceavp verdi. (Tarafımıza tebliğ edilmedi. Arif Ali Cangır'ya tebliğ edilmiş olabilir.)</p>
<p>İzmir 3.İdare Mahkemesi 2009/608 E. 2011/1634 K. Danıştay 14.Daire 2012/736 E. 2014/4709 K. (2014/11693 E. 2015/2218 K. Kd Red) İzmir 3.idare mahkemesi 2015/1285 E. 2017/524 K.</p>	<p>İzmir İli, Bergama İlçesi, Ovacık, Çamköy Ve Narlıca Köyleri Sınırları İçinde Altın Ve Gümüş Madeni İşletilmesi Amacıyla Koza Altın İşletmeleri A.Ş. Adına Verilen 18/02/2009 Tarihli “Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu Kararı” İptal Davası</p>	<p>04.10.2011 Tarihinde Mahkeme Davanın Reddine Karar Verdi. 16.04.2014 Tarihinde Danıştay Kararı Bozdu. 24.03.2015'Te Danıştay Karar Düzeltme İsteminin Reddine Karar Verdi. 04.03.2016 Tarihinde Keşif Yapıldı. 28.04.2016 Ve 06.10.2016 Tarihlerinde Bilirkişi Raporu Verildi. 25.04.2017 Tarihinde İşlemin İptaline Karar Verildi. 29.06.2017 Tarihinde Davalı Kararı Temyiz Etti. Mahkeme 6.2.2018 tarihli kararı le YD istemini reddetti. (Tarafımıza tebliğ edilmedi.)</p>

<p>İzmir 3. İdare Mahkemesi 2017/1432 E.</p>	<p>İzmir Valiliği Çevre Ve Şehircilik İl Müdürlüğü'Nün Web Sitesinde 03.08.2017 Tarihinde Duyurusu Yapılan "İzmir İli Bergama İlçesinde Koza Altın İşletmeleri A.Ş. Tarafından Yapılması Planlanan Ovacık Altın Madeni Üçüncü Atık Depolama Tesisi Projesi İle İlgili Olarak Çevre Ve Şehircilik Bakanlığı Tarafından Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu Kararı"nın İptal Davası</p>	<p>05.09.2017 Tarihinde Dava Açıldı. Mahkeme 13.09.2017 Tarihinde Yd Nin Davalı İdarenin Savunması Alındıktan Sonra Alınacağına Karar Verdi. (2.10.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.)17.10.2017 tarihinde ÇŞB cevap diekçesini dosyasına sundu. (9.10.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkeme 26.10.2017 tarihli ara kararı ile keşif ve bilirkişi incelemesi yapılmasına ve Hakim Hale Karahan'ın naip üye seçilmesine ;30.10.2017 tarihli ara kararı ile davanın Koza Altın A.Şye ihbarına karar verdi. (9.10.2017 tarihinde tebliğ edildi.)</p>
<p>İzmir 6. İdare Mahkemesi 2017/1317 E.</p>	<p>İzmir Valiliği Çevre Ve Şehircilik İl Müdürlüğü'Nün Web Sitesinde 03.08.2017 Tarihinde Duyurusu Yapılan &quot;İzmir İli Bergama, İlçesi Ovacık Mevkiindeki Koza Altın İşletmeleri A.Ş. Tarafından Yapılması Planlanan Ovacık Altın Madeni Projesi İle İlgili Olarak Çevre Ve Şehircilik Bakanlığı Tarafından 2009/7 Sayılı Genelgeye Dayanılarak Verilen Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu Kararı"nın İptal Davası</p>	<p>05.09.2017 Tarihinde Dava Açıldı. 11.09.2017 Tarihli Ara Kararında Mahkeme Davalılardan Çed Raporu Vs. Gibi Belgeleri Talep Etti Yd İçin Sonra Karar Verdi. (28.09.2017 Tarihinde Tebliğ Edildi.) Mahkeme YD hakkında keşif ve bilirkişi incelemesi sonucunda karar verilmesine karar verdi. Davalı idare cevap dilekeçisini dosyasına sundu. (20.11.2017 tarihinde tebliğ edildi.) Mahkeme 01.03.2018 tarihinde keşif yapılmasına karar verdi. (16.02.2018 tarihinde tebliğ edildi.)</p>

Ankara 3.idare Mahkemesi 2017/2874 E.	TMMOB Kimya Mühendisleri Odası'nın 13.04.2017 tarih ve 03 sayılı işlemiyle tesis edilen "iki ay süreyle serbest meslek uygulamasından men" cezası uygulamasına ilişkin işlem; disipline konu eyleme ilişkin savunmasının alınmadığı, disiplin suçu oluşturacak eylemin bulunmadığı, disiplin suçunun unsurları oluşmadığı ileri sürülerek iptali ve YD istemi	dava dilekçesi tarafımıza 17.11.2017 tarihinde tebliğ edildi. 04.12.2017 tarihinde cevap dilekçemizi sunduk. Mahkeme 22.12.2017 tarihinde YD kararı verdi. (23.01.2018 tarihinde KMOya tebliğ edildi.) 29.01.2018 tarihinde YD itiraz dilekçesi gönderildi.
Ankara 19.Asliye Hukuk Mahkemesi 2018/53 E.	KMO üye aidatlarının ödenmemesi sebebiyle üye hakkında başlatılan icra takibine itiraz eden üye hakkında açılan itirazın iptali davası	19.01.2018 tarihinde dava açıldı. 02.02.2018 tarihinde tensip tutanağı tarafımıza tebliğ edildi.30.01.2018 tarihli tevzi formu dosyasına sunuldu. (12.02.2018 tarihinde tarafımıza tebliğ edildi.)
Ankara 12.Asliye Hukuk Mahkemesi 2018/57 E	KMO üye aidatlarının ödenmemesi sebebiyle üye hakkında başlatılan icra takibine itiraz eden üye hakkında açılan itirazın iptali davası	19.01.2018 tarihinde dava açıldı. 02.02.2018 tarihinde tensip tutanağı tarafımıza tebliğ edildi.
Ankara 6.Asliye Hukuk Mahkemesi 2018/53 E.	KMO üye aidatlarının ödenmemesi sebebiyle üye hakkında başlatılan icra takibine itiraz eden üye hakkında açılan itirazın iptali davası	19.01.2018 tarihinde dava açıldı.
Danıştay 14. Daire 2008/6261 E. 2010/4767 K. Danıştay İDDK 2010/3307 E. 2014/994 K.	İzmir Aliğa ilçesinde kurulması planlanan ithal ömür yakıtlı termik santral için 49 yıl süreyle faaliyette bulunmak üzere ENKA Enerji Üretim A.Ş. ye üretim lisans verilmesine ilişkin 06.03.2008 tarih ve 1517-1 sayılı EPDK kararının iptali davası	Danıştay 14. Dairesi 7.6.2010 Tarihinde Red Kararı Verdi. İDDK 23.03.2014 Tarihinde Kararı Bozdu. Bu Bozma Kararı Dava Konusu Üretim Lisansına Dayanak Teşkil Eden ÇED Olumlu Kararının İptali İstemiyle Açılan İzmir 2. İdare Mahkemesi 6.7.2012 Tarih 2011/692 E. 2012/1302 Sayılı Kararının Temyizi Üzerine Danıştay 14. Dairesi 4.3.2014 Tarihli 2012/9228 E. 2014/2872 K. Sayılı Kararı İle Yeniden Keşif Ve Bilirkişi İncelemesi Yapılması Üzerine Verilen Bozma Çerçevesinde Üretim Lisansı İptali İstemiyle Açılan Bu Davada Yeniden Karar Verilerek 7.12.2017 Tarihinde Dava Konusu İşlemin İptaline Karar Verilmiştir. (16.01.2018 Tarihinde Tebliğ Edildi.)
	21/12/2018 tarih 30277 Sayılı RG'de yayınlanan "Gıda İşletmelerinin Kayıt ve Onay İşlemlerine Dair Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik" in 1.maddesinin iptali talebidir.	

3.6. E-KİTAPLAR



16. ULUSLARARASI TEKSTİL TEKNOLOJİSİ VE KİMYASINDAKİ SON GELİŞMELER SEMPOZYUMU BURSA 2017



ULUSLARARASI YAPILARDA KİMYASAL KATKILAR 5. SEMPOZYUMU VE SERGİSİ ANKARA 2017



V. ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU VE ÇALIŞTAYLARI İZMİR 2017



3. ULUSAL LABORATUVAR AKREDİTASYONU VE GÜVENLİĞİ SEMPOZYUMU VE SERGİSİ İSTANBUL 2016



REACH KILAVUZU İSTANBUL 2009



DÜNYADA VE TÜRKİYE'DE BİYOTEKNOLOJİ SANAYİSİNE BAKIŞ İZMİR 2014



NÜKLEER GÜÇ SANTRALLERİ VE ÜLKEMİZ İZMİR 2015



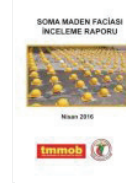
TEKSTİL ÜRETİMİ VE YARDIMCI KİMYASALLAR İZMİR 2015



TEKSTİL ENDÜSTRİSİNDE YÜZEY AKTİF MADDELERİN KULLANIMI İZMİR 2016



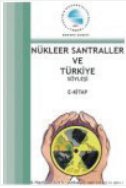
3. ULUSLARARASI TEMİZLİK KİŞİSEL BAKIM ÜRÜNLERİ VE ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ SEMPOZYUMU VE SERGİSİ İZMİR 2016



SOMA MADEN FACİASI İNCELEME RAPORU ANKARA 2016



TMMOB BOR RAPORU ANKARA 2016



NÜKLEER SANTRALLER VE TÜRKİYE ANKARA 2016



TÜRK BOYA SANAYİSİ İZMİR 2016



2015 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MEVZUATI ANKARA 2015



2015 DOĞALGAZ MEVZUATI TÜRKİYE 2015



DÜNYA GIDA GÜNÜ 2014 SEMPOZYUMU - AİLE ÇİFTLİĞİ 18 EKİM 2015 TÜRKİYE 2015



2015 SIVILAŞTIRILMIŞ PETROL GAZI (LPG) MEVZUATI ANKARA 2015



2014 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MEVZUATI TÜRKİYE 2014



II. ULUSLARARASI AMBALAJ KONGRESİ VE SERGİSİ ÇİLT-2 3-6 ARALIK 2003 SİVAS 2003



III ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU, SERGİSİ VE ÇALIŞTAYI 9-11 KASIM 2012 TÜRKİYE 2012



II. ULUSLARARASI AMBALAJ KONGRESİ VE SERGİSİ BİLDİRİLER TÜRKİYE 2001



DÜNYA GIDA GÜNÜ GIDA EGEMENLİĞİ 21. YÜZYILIN AYIBI AÇLIK SEMPOZYUMU 16 EKİM 2008 TÜRKİYE 2008



DÜNYA GIDA GÜNÜ 2010 AÇLIK ÜTANCIN TARİHSEL ADI 16 EKİM 2010 TÜRKİYE 2010



DÜNYA GIDA GÜNÜ
2007 GIDA HAKKI
SEMPZYUMU 19-
20 EKİM 2007
TÜRKİYE 2007



BİYOKİTLER VE
BİYOKİT
TEKNOLOJİSİ
SEMPZYUMU
BİLDİRİLER KİTABI
12-13 ARALIK 2007
TÜRKİYE 2007



6. ULUSLARARASI
AMBALAJ
KONGRESİ 16-18
EYLÜL 2010
TÜRKİYE 2010



2.ULUSLARARASI
KATILIMLI
POLİMERİK
KOMPOZİTLER
SEMPZYUM-
SERGİ VE PROJE
PAZARI
TÜRKİYE 2010



1. ULUSLARARASI KATILIMLI-
KAGIT,
KARTON, MÜREKKEP, MATBA
A SEMPOZYUMU VE SERGİSİ
TÜRKİYE 2002



1. POLİMERİK
KOMPOZİTLER
SEMPZYUMU
VE SERGİSİ 17-19
KASIM 2006
BAYRAKLI İZMİR
İZMİR 2006



404 SORUDA İŞ
GÜVENLİĞİ
UZMANLIĞI
ANKARA 2005



TEKSTİL TERBİYESİ
EĞİTİM PROGRAMI-
1
İSTANBUL 2003



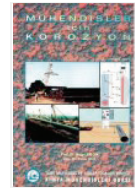
SORU-CEVAP VE
AÇIKLAMALARI İLE
İŞ GÜVENLİĞİ
ANKARA 2005



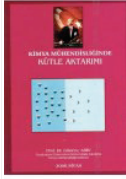
REACH TERİMLER
VE KISALTMALAR
KILAVUZU
İSTANBUL 2009



PLASTİK İŞLEME TEKNİKLERİ
VE KALİTE KONTROL
ANKARA 1989



MÜHENDİSLER
İÇİN KOROZYON
ANKARA 1997



KİMYA
MÜHENDİSLİĞİ
KÜTLE AKTARIMI
SİVAS 2006



KİMYA
MÜHENDİSLİĞİNDE
ÇÖZÜMLÜ SINAV
SORULARI
SİVAS 2006



KİMYA
MÜHENDİSLİĞİNDE
AYIRMA
TEKNİKLERİ
SİVAS 2006



CUMHURİYET
DÖNEMİ KİMYA
TARİHİ YAYINLARI
BİBLİYOGRAFYASI
İSTANBUL 2002



ATIK SU ARITMA SİSTEMLERİ
İSTANBUL 1991



DÜNYADA VE
TÜRKİYE'DE
BİYOTEKNOLOJİ
SANAYİSİNE
BAKIŞ
İZMİR 2014

3.7. VERİLERLE 45. DÖNEM

ÜYE SAYILARI (Mart 2016– Mart 2018)			
	17.03.2016–31.12.2017	01.01.2018–17.03.2018	TOPLAM
ANKARA ŞB.	172	30	202
BURSA ŞB.	47	10	57
DENİZLİ ŞB.	23	1	24
EGE BÖLGE ŞB.	138	19	157
GÜNEY BÖLGE ŞB.	86	13	99
İSTANBUL ŞB.	236	30	266
KOCAELİ ŞB.	80	10	90
SAMSUN ŞB.	24	5	29
TRAKYA BÖLGE ŞB.	49	5	54
ESKİŞEHİR BÖL. TEM.	42	6	48
GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖL. TEM.	12	3	15
TRABZON BÖL. TEM.	8	1	9
TOPLAM			1050
KMO ÜYE SAYISI	22179		
BİYOMÜHENDİS ÜYE SAYISI	120		
KİMYA VE SÜREÇ MÜHENDİSİ ÜYE SAYISI	27		

YABANCI UYUKLU ÜYE SAYISI	5
----------------------------------	----------

İSTİFA EDEN ÜYE SAYILARI Mart 2016 – Mart 2018	
ANKARA ŞB.	117
BURSA ŞB.	26
DENİZLİ ŞB.	12
EGE BÖLGE ŞB.	71
GÜNEY BÖLGE ŞB.	26
İSTANBUL ŞB.	118
KOCAELİ ŞB.	19
SAMSUN ŞB.	14
TRAKYA BÖLGE ŞB.	20
ESKİŞEHİR BÖL. TEM.	9
GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖL. TEM.	4
TRABZON BÖL. TEM.	4
TOPLAM	440

ŞUBE/BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ ÖĞRENCİ ÜYE SAYILARI	
	Mart 2016-Mart 2018
ANKARA ŞB.	226
BURSA ŞB.	47
DENİZLİ ŞB.	18
EGE BÖLGE ŞB.	41
GÜNEY BÖLGE ŞB.	6
İSTANBUL ŞB.	312
KOCAELİ ŞB.	-
SAMSUN ŞB.	40
TRAKYA BÖLGE ŞB.	-
ESKİŞEHİR BÖL. TEM.	96
G.DOĞU ANADOLU BÖL. TEM.	-
TRABZON BÖL. TEM.	-
TOPLAM	1014

YÖNETİM KURULU TOPLANTI VE KARAR SAYILARI		
21 Nisan 2014-10 Mart 2016		
YILLAR	TOPLANTI SAYISI	KARAR SAYISI
05 Nisan 2016– 02 Mart 2018	55	860
TOPLAM		860

GELEN EVRAK SAYISI	
(05 Nisan 2016–17 Mart 2018)	
2530 Gelen Evrak	
TOPLAM	2530

GİDEN EVRAK SAYISI	
(05 Nisan 2016–14 Mart 2018)	
05 Nisan 2016–17 Mart 2018	1934
TOPLAM	1934

4.DENETLEME KURULU RAPORU

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

45. DÖNEM DENETLEME KURULU DEĞERLENDİRME RAPORU

- 1- KMO Denetleme Kurulu, gücünü KMO Genel Kurulundan alan, yetkilerinin TMMOB ve KMO'nun mevcut yasa ve yönetmelikleriyle sınırlı olduğu bilinciyle görev yapan bağımsız bir kuruldur.

45. Dönem KMO Denetleme Kurulu olarak yaptığımız ilk toplantıda; Kimya Mühendisleri Odasında, Merkez, Şubeler ve Bölge Temsilciliklerinde yapılacak tüm denetimlerde, denetleme kurumumuzca göz önünde tutulan usul ve prensipler ele alınmış ve bu usul ve prensiplerin, genel olarak daha önceki dönem çalışma raporlarında da benzer şekillerde yer aldığı, ancak gelinen noktada bunların yeterince önemsenmediği veya uygulamalarda iyice anlaşılmadığı vs. gibi nedenlerle bu hususların kalıcı olmasını sağlamak açısından tekrar anımsatmakta yarar görülmüştür.

- a) KMO Denetleme Kurulu, KMO'nun tüm parasal işlemlerini ve bu işlemlerin TMMOB ve Odalar Mali İşler Yönetmeliği ile KMO 2016-2017 Yılları Bütçe Uygulama Esasları Yönetmeliğine uygunluğu bakımından denetleme işlemini gerçekleştirmiştir.
- b) Denetim, bir örgütün mevcut parasal varlıklarını saptamakla kalmaz aynı zamanda örgütün işleyişi ve geleceği hakkında da fikir verebilmelidir. Bu bağlamda, denetim bir örgütün sağlıklı bir şekilde işleyiş ve gelişmesinde temel bir işleve sahiptir. Yani denetim bir örgütün sigortasıdır.
- c) Denetim, örgütün her kademesindeki yönetsel davranışların örgütün mali kaynakları ile uyumlu olup olmadığını, örgüt ilke ve hedefleriyle bir disiplin içinde birlikte yürütülüp yürütülmediğini kontrol etmesi bakımından da bir bütünsellik işlevi sağlamalıdır.
- d) Bu anlamda denetim işlevinin, rutin ve bürokratik işlemde öteye, kurumsal bir yapının temel ve ilkesel bir işlevi olduğu, bu nedenle örgüt için güven duyulan ve tarafsız bir şekilde görev yapan bir kurul olduğu kabul edilmiştir.
- e) Denetleme Kurulu, örgüt birimlerindeki yönetsel faaliyetlerinin mevcut yasa ve yönetmeliklere uygunluğunu incelerken bir baskı aracı olarak değil, yönetim birimlerine yardımcı olacak şekilde ve demokratik işleyişin temel araçlarından biri olarak görev yapmaktadır.
- f) Bir örgütün başarılı olabilmesi, mali kaynakların belirlenen çalışma programı çerçevesinde verimli ve en ekonomik bir şekilde kullanılması ve bu süreçte muhasebe kayıtlarının ve parasal faaliyetlerde kullanılan her türlü belgenin KMO yasa ve yönetmeliklerine uygun bir şekilde hazırlanarak, ilgili dosya ve defterlerde gayet düzenli bir şekilde kayıt altına alınmasıyla mümkündür.

- g)** Denetleme Kurulu, yönetim kurulunca alınan kararların mevcut yönetmeliklere uyup uymadığı veya alınan kararların uygulama sırasında beklenmeyen bir maliyet getirip getirmediği hususunda da uyarı, görüş ve önerilerini sözlü ve gerektiğinde yazılı olarak belirtmiştir. Denetleme Kurulunca yapılan uyarı görüş ve önerilerin KMO Yönetim Kurulu hassasiyetle belirtmiştir.
- h)** KMO Şube ve Bölge Temsilciliklerinin TMMOB, KMO, KİMSEM ve KMO Bütçe Uygulama Esasları Yönetmeliklerine uymaları ve hassasiyet göstermeleri gerekmektedir. Özellikle TMMOB ve Odalar Mali İşler Yönetmeliği TMMOB ve Odaların tüm birimlerinde çalışma döneminde uygulanacak bütçenin planlanma, koordinasyon ve denetim ile özvarlıkları, borç ve alacakları ile gelir ve giderlerinin kayıt ve kontrolünü düzenleyen ana hüküm ve prensiplerini saptadığından çizgisinden çıkılmaması gereken bir yönetmeliktir.
- 2-** Kimya Mühendisleri Odasının 45. Çalışma Dönemi kapsamında Denetleme Kurulu olarak görev yaptığımız dönem sürecinde, KMO Merkezde 3 kez, Ankara Şube, İstanbul Şube, Ege Bölge Şube, Güney Bölge Şube, Bursa Şube, Kocaeli Şube, Samsun Şube, Trakya Bölge Şube, Denizli Şube'de 3 kez, Eskişehir Bölge Temsilciliği, Trabzon Bölge Temsilciliği ve Güneydoğu Anadolu Bölge Temsilciliğinde 3'er kez olmak üzere toplam 39 kez normal ve programlı denetim faaliyetini gerçekleştirmiştir. Bu denetimlere ilişkin Denetleme Raporlarını tüm birimlere ait 2016-2017 yılları bütçe ve fiili gerçekleştirmelerini içeren mali değerlendirme raporlarını hazırlayıp Oda Yönetim Kuruluna sunmuştur.
- 3-** KMO Şubeleri ve Bölge Temsilciliklerine ait denetlemelerde belirlenen hususlar ve öneriler ilgili tarih ve dönemlerde yapılan denetlemelere ait denetleme raporunda yer almıştır. Kimya Mühendisleri Odasında dönem içinde 16-18.02.2017, 20-22.09.2017, 14-16.03.2018 tarihlerinde yapılan denetimlerde saptanan hususlar ve öneriler ana hatları ile aşağıda çıkartılmıştır.
- a)** KMO'nun tüm birimlerinde, genel olarak saptanan en belirgin bir özellik; gelir gider dengesizliğidir. Yıllık düzenlenen tahmini gider çizelgelerine uygun olarak yeterli gelir düzeylerine ulaşamaması hatta LPG Eğitimlerinde sağlanan gelirlerin oldukça artmasına rağmen örgütümüzün, bu dönem içinde gelir kaynaklarının beklenen daha az gerçekleşmesi ve eldeki parasal kaynakların hızla azalma göstermesi bu dengesizliği ortaya çıkartmıştır.

45. Dönem'in en önemli gelir kaynağı ülke genelinde Avukat kanalı ile ihbar ve icra takibi olmuştur. 2016 yılında üye gelirleri 1.003.784,65 TL

2017 yılında ise 1.303.663,16 TL gerçekleşmiştir. Ama bu bağlamda bu gelirin devamlılığının bir garantisi olmadığı yadsınamaz. KMO Yönetimi önümüzdeki dönemlerde Odanın parasal sıkıntıya girmemesi için ciddi önlemleri alt birimleri ile birlikte alması gereklidir.

Bazı Şube ve Bölge Temsilcilikleri tarafından Shell Company ile yapılan LPG Eğitimlerinin Genel Merkez tarafından protokol yapılması önerilmesine rağmen şirketin protokole yaklaşmaması nedeniyle gerçekleştirilemediği tespit edilmiştir. Nitelikli eğitimin kalitesinin tartışılmayacağı bir gerçektir. Gelecek dönemde göreve gelecek Yönetim Kurulunun bu konu ile ilgili kapsamlı bir çalışma yapması önerilir.

Bazı Şube ve Bölge Temsilciliklerinde yapılan LPG konusunda yasal boyutta Odamız vd. Meslek Odalarına verilen yetki kapsamında eğitimlerin farklı şekilde değişik saatlerde verildiği tespit edilmiştir. Eğitim kalitesi eğitmenin niteliği ve benzeri konuların çok önemli olduğu tartışılmaz. Bu bağlamda yetkili Odaların birlikte hareket ederek bir ilkeye bağlanması önemlidir.

2016 ve 2017 yılı gerçekleşen gelir bütçeleri verilerine göre KMO eğitim gelirlerinin ve belge gelirlerinin büyük bir kısmının LPG'den geldiği tespit edilmiştir. Oda'nın gelirin sürdürülebilir olması için, eğitimin çeşitlendirilmesi için KİMSEM koordinatörlüğünün kapsamlı çalışma yapması önemlidir. Yasal boyutta yapılabilecek engellemeleri göz ardı edilmemesi gerekmektedir.

Odamızın alt birimlerinin OSB ile protokoller düzenleyerek bilirkişilik, eksperlik, kimyasal envanter, teknik rapor, kapasite raporu hazırlama gibi çalışmalara yönlendirilmesinin özendirilmesi bu bağlamda ilgili Bakanlıklar, Belediyeler, Sanayi Odaları vb. Kurum ve Kuruluşlarla dosya bazında çalışmalar yapılması hususunu önermekteyiz.

- b) Merkez, Şube ve Bölge Temsilciliklerinde yapılan son denetimlerde bütçe gerçekleştirmeleri ve mizanlar raporumuzda değerlendirmelere esas alınmıştır.
- c) Denetimlerde belirlenen bazı hususlara ilişkin uyarı ve önerilerimiz KMO Yönetim Kurulu tarafından dikkate alınmış olup yapılan tüm Oda faaliyetlerinde ve etkinliklerinde TMMOB, KMO, KİMSEM ve KMO'nun her dönem hazırladığı Bütçe Uygulama Esasları yönetmeliği ve TMMOB ve Odalar Mali İşler Yönetmeliğini uygulamada gereken hassasiyeti gösterdiği gözlenmiştir.

d) Mali Durum;

- * KMO 2016-2017 yılları gerçekleşen gelir bütçesi Ek-3/7 ve Ek-3/11'de
- * KMO 2016-2017 yılları gerçekleşen gider bütçesi Ek-3/8 ve Ek-3/12'de

- GELİRLER KMO MERKEZ

- 1- KMO Merkez tarafından gerçekleştirilen üye gelirleri 2016 yılında 12690,00 TL, 2017 yılında 12785,00 TL olmuştur. Üye gelirlerinin en fazla Aralık ayında gerçekleştirildiği görülmüştür.
- 2- Hizmet karşılığı gelirler 2016 yılında 6.103,47 TL 2017 yılında 6.000,00 TL olmuştur. Yayın gelirleri 2016 yılında 2.070,00 TL iken 2017 yılında 10.860,00 TL olmuştur. Diğer gelirler 2016 yılında 15.140,38 TL 2017 yılında ise 19.961,82 TL olmuştur.
- 3- KMO Merkez toplam gelirleri 2016 yılında 47.786,87 TL 2017 yılında ise 59.435,82 TL olarak gerçekleşmiş ve 2017 yılında bir önceki yıla göre %24,38 oranında bir artış sağlanmıştır.

GİDERLER KMO MERKEZ

- 1- KMO Merkez personel giderlerinin 2016 yılında 280.194,47 TL, 2017 yılında ise 318.897,72 TL olduğu görülmüştür. 2017 yılında önceki yıla göre artış %13,81 olmuştur.
- 2- Dışarıdan sağlanan hizmet alım giderleri 2016 yılında 180.573,84 TL 2017 yılında ise 208.887,41 TL olduğu görülmüştür. Artış oranı %15,68 olmuştur.
- 3- Çeşitli giderler kaleminde 2016 yılında 71.756,73 TL harcama olurken bu kaleminde 2017 yılında 51.195,42 TL lik harcama gerçekleşmiş ve artış oranı - %28,65 olmuş yani daha az harcama gerçekleşmiştir. Bundaki en büyük etken 2016 yılında mahkeme masraflarında görülen artışın 2017 yılında daha az harcamalarla gerçekleşmiş olmasıdır.
- 4- Amaca yönelik çeşitli giderler kaleminde 2016 yılında 53.810,55 TL harcama yaşanırken 2017 yılında bu kaleminde 34.128,77 TL harcama olmuş ve artış oranı -%36,58 olmuştur. Buradaki azalmanın en önemli nedeni de Genel Kurul harcamalarının 2017 yılında daha az yapılmış olmasıdır.
- 5- TMMOB Hissesi 2016 yılında 69.300,00 TL 2017 yılında ise 82.937,00 TL olmuştur. Bu gider kalemlerindeki artış %19,68 olmuştur.
- 6- Toplam giderler 2016 yılında 692.444,51 TL, 2017 yılında 748.669,34 TL olmuştur. Artış oranı %8,12 olarak gerçekleşmiştir. Toplam giderlerde %24,38 artış sağlanırken giderler kaleminde %8,12 artış olması Oda hizmetlerinde mali disipline uyulduğunun bir göstergesidir.

GELİRLER (KMO)

- 1- KMO gerçekleşen gelir bütçesi verilerine göre (EK 3-7 ve EK 3-11) 2016 yılında üye gelirleri 1003.784,65 TL 2017 yılında ise 1303.663,16 TL olmuş ve %29,87 artış sağlanmıştır.
- 2- Hizmet karşılığı gelirler 2016 yılında 1.083.365,67 TL 2017 yılında ise 1.467.260,80 TL olmuş ve %35,49 artış sağlanmıştır.

- 3- Yayın gelirleri 2016 yılında 6.008,00 TL iken 2017 yılında 15.157,00 TL olmuş ve %152,28 artış sağlanmıştır.
- 4- Belge gelirleri 2016 yılında 517.249,50 TL 2017 yılında ise 746.745,12 TL olmuş ve %44,37 artış sağlanmıştır.
- 5- İl Temsilcilik gelirleri 2016 yılında 153.272,10 TL iken 2017 yılında 208.701,19 TL olmuş ve %36,16 artış sağlanmıştır.
- 6- Toplam gelirler 2016 yılında 2.798.256,15 TL 2017 yılında 3.806.682,35 TL olmuş ve %36,04 artış sağlanmıştır. Bu artış oranı başarılı bir dönem geçirildiğini göstermektedir.

GİDERLER (KMO)


- 1- KMO Personel giderleri 2016 yılında 1.334.578,41 TL 2017 yılında 1.576.632,24 TL olmuştur. Artış oranı %18,14'tür.
- 2- Dışarıdan sağlanan hizmet alım giderleri 2016 yılında 316.649,58 TL 2017 yılında 396.745,15 TL olmuştur. %25,29 artış görülmüştür.
- 3- Çeşitli giderler 2016 yılında 260.401,70 TL 2017 yılında 294.409,11 TL olmuş ve %10,06 artış görülmüştür.
- 4- Toplam giderler 2016 yılında 2995.861,45 TL 2017 yılında 3430.033,15 TL olmuş ve %14,15 artış olduğu görülmüştür. Toplam gelirlerde %36,04 artış sağlanırken giderlerin %14,15 olarak gerçekleşmesi Oda faaliyetlerinde mali takibin etkili yapıldığının göstergesidir.

5- KMO tahmini ve gerçekleşen gider bütçesi karşılaştırmalarına göre (EK3-6 ve EK3-15) 2016 yılında tahmini bütçenin gerçekleşme oranı %94,49, 2017 yılında ise %99,33 olmuştur. Alt kademelerde gerçekleşme oranı farklılık gösterse de genel ortalamada %99,33 oranına ulaşılmış olması sıkı bütçe takibi yapıldığını göstermektedir.

- * KMO 2016-2017 yılları tahmini gerçekleşen gider bütçesi karşılaştırması Ek-3/9 ve Ek-3/13'de
- * 2016 yılında gerçekleşen gelir-gider farkı -197.605,30 TL
- * 2017 yılında gerçekleşen gelir-gider farkı 376.649,20 TL
- * 2016 yılı gelir bütçesi incelendiğinde tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede üye gelirlerinin arttığı.
- * 2016 yılı tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede hizmet karşılığı gelirler daha az gerçekleşmiştir.
- * 2016 yılı tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede yayın gelirleri, diğer gelirler, İl Temsilciliği ve faiz gelirleri düşük gerçekleşmiştir.
- * 2017 yılı gelir bütçesi incelendiğinde tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede İl Temsilcilikleri gelirleri, faiz gelirleri, belge gelirleri ve diğer gelirler yüksek gerçekleşmiştir.

- * 2017 yılı gelir bütçesi incelendiğinde tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede hizmet karşılığı gelirler, yayın gelirleri, daha düşük gerçekleşmiştir.
- * 2016 yılı gider bütçesi incelendiğinde tahmini bütçeye göre gerçekleşen bütçede Yönetim giderleri, personel giderleri, çeşitli giderler, büro giderleri daha yüksek, dışarıdan sağlanan hizmet alımları amaca yönelik çeşitli giderler, yayın giderleri, vergi, resim ve harç giderleri, şb. ve tem. ort. etkin İKK, TMMOB hissesi kıymet alımları düşük gerçekleşmiştir.
- * KMO 2016-2017 yılları gerçekleşen kongre, konferans, semine ve eğitimler dökümü EK-3/10 ve EK-3/14'de
- * KMO Birimleri 2016-2017 yılı aktarım tablosu EK-3/16'da
- * KMO'nun TMMOB'ye 2016-2017 yılları aktarım tablosu EK-3/17'de
- * KMO 2016-2017 yılları personel değişikliği ve mevcut çalışan personel durumu EK-3/18'de
- * KMO'nun eski dönemlerden kalan TMMOB Senetli borcu 86.800,00 TL ve Birlik Hissesi 14.400,00 TL ve İnşaat Mühendisleri Odasından alınan 35.000,00 TL ile Makina Mühendisleri Odasına Kontrol Kayıt Defteri için 22.250,02 TL, SES Reklamcılık Hizmetlerine 11.702,50 TL toplam 170.152,52 TL borcu vardır. EK-3/1
- * 14.03.2018 tarihi itibari ile KMO Merkez, Şubeler ve Bölge Temsilciliklerinde EK-3/15'de görüldüğü gibi toplam kasa ve banka mevcudu 451.757,52 TL'dir.
- * KMO Yönetim Kurulunun 45. Dönemini kapsayan 2016-2017 yıllarına ait parasal hareketlerine ilişkin bilgiler ve diğer mali konulardaki ayrıntılı açıklamalar, KMO Yönetim Kurulu tarafından hazırlanan çalışma raporunda yer aldığı için gerekli açıklamalar Genel Kurul'da KMO Yönetim Kurulu tarafından yapılacaktır.
- * 2017 yılında ise personel giderleri, çeşitli giderler, kıymet alımları yüksek, Yönetim giderleri dışarıdan sağlanan hizmet alımları, amaca yönelik çeşitli giderler, büro, yayın, vergi, İKK, TMMOB hissesi düşük gerçekleşmiştir.
- * TMMOB Kimya Mühendisleri Odasına kayıtlı üye sayısı 22180 kişidir. 8795 kadın, 13385 erkektir. 45. dönem istifa eden üye sayısı 414 kişidir.
- * 45. Dönem KMO Yönetim Kurulu'nu başarılı çalışmalarından dolayı kutlar, gelecek döneme ışık tutacak olan Genel Kurulumuzun Odamıza, Üyelerimize hayırlı olmasını, 46. Dönem yeni seçilecek Yönetim Kuruluna başarılar dileriz.

Denetleme Kurulu

	<p>T M M O B</p> <p>KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI</p> <p>UNION OF THE CHAMBERS OF TURKISH ENGINEERS AND ARCHITECTS CHAMBER OF CHEMICAL ENGINEERS</p>
---	---

Selânik Cad. No:17/14 Kat:5 Kızılay - ANKARA
35 63-418 16 54

Tel:312-417 65 20-417 35 63 Faks:312-417

E-Posta : kmo@kmo.org.tr Web: kmo.org.tr

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI / DENETLEME RAPORU

Denetleme Tarihleri		14-16 MART 2018	
Denetimi Yapan Denetleme Kurulu Üyeleri		Hüseyin ÇAMALAN, Zuhâl YAZICI	
Denetlemede Hazır Olan Yönetim Kurulu Üyeleri		Dr. Ali UĞURLU - KMO YK Başkanı Halil KAVAK - KMO Genel Sekreteri	
01 - Kasa	01 Kasa Sayım Sonucu, Nakit Miktarı (Ek - 1)	2.207,47 TL. Nakit 14.03.2018	
	02 Çek Adedi ve Toplam Tutarı	-----	
	03 Senet Adedi ve Toplam Tutarı	-----	
	04 Banka Hesapları Dökümü ve Toplamı (Ek - 2)	121.661,22 TL. 14.03.2018	
02 – Kasa Defteri	05 Kasa Defteri Kapanış Rakamı ve Tarihi	2.207,47 TL. Nakit 14.03.2018	
	06 Kasa defteri – Kasa Sayımı Uyumu Var mı?	Evet	
	07 Kasa Limiti Aşımı Var mı?	Hayır	
	08 Kasa Defteri Mizanla Uyumlu mu?	Evet	
03 – Çek Takip Defteri	09 Çek Kayıt Defteri Tutuluyor mu?	Hayır	
	10 Çeklerin Akıbeti Görülebiliyor mu?	-----	
	11 Ödenmeyen Çekler için İşlem Yapılıyor mu?	-----	

04 – Mizanlar	12	2016 Yılı Merkez Gerçekleşen Gelir-Gider Bütçeleri ve Mizanı	Ek – 3 / 1.2.3.7.8.9.10
	13	2017 Yılı KMO Gerçekleşen Gelir-Gider Bütçeleri ve Mizanı	Ek – 3 / 4.5.6.11.12.13.14
	14	Şubelerden ve Bölge Temsilciliklerinden Mizanlar Zamanında Odaya Geliyor mu?	Evet
	15	Ödenek Aktarması Yapılıyor mu?	Hayır
	16	Odaya Bağlı Birimler Oda Paylarını Zamanında Gönderiyor mu?	Ek:3 / 16
	17	Şubenin Oda Payı Zamanında Ödeniyor mu?	-----
	18	Bölge Temsilciliğinin Oda Payı Zamanında Ödeniyor mu?	-----
	19	Oda, TMMOB Payını Zamanında Ödüyor mu?	Evet Ek-17
	20	Uzun Süreli Bekleyen İş Avansı Var mı?	Hayır
	21	Personel Avansı Kontrolü ve Toplam Tutarı	Avans verilmiyor
	22	İl Temsilciliklerinden Şubelere Gelir-Gider Evrakları Zamanında Gönderiliyor mu?	-----
05 – Muhtasar Vergi	23	Beyannameler Zamanında Veriliyor mu?	Evet
	24	Ödemeler Zamanında Yapılmıyorsa Nedeni?	-----
06 - SGK	25	Aylık Bildirimler Zamanında Yapılıyor mu?	Evet
	26	Ödemeler Zamanında Yapılmıyorsa Nedeni?	-----
07 – Giderlerin İncelenmesi	27	Harcırah Yönetmeliğine Uyuyor mu?	Evet
	28	Giderlerde Aşırılık Var mı?	Hayır
	29	Fatura ve Fişler Sayman Üye Tarafından Bilgilendirilerek İmzalanıyor mu?	Evet

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2016 YILI GERÇEKLEŞEN KONGRE KONFERANS SEMİNER GELİR- GİDER DÖKÜMÜ				
KONGRE KONFERANS VE SEMİNER ADI				
BİRİM ADI	BİRİM ADI	GELİR	GİDER	FARK
TEKSTİL SEMPOZYUM GEL.	BURSA ŞB.	14,000.00	1,083.59	12,916.41
YAPILARDA KİMYASAL KATKILAR SEMP.	ANKARA ŞB.	0.00	1,678.76	-1,678.76
DÜNYA GIDA GÜNÜ SEMPZ. GİD.	MERKEZ	0.00	5,087.08	-5,087.08
ULUSLARARASI TEMİZLİK&KİŞİSEL BAKÜR. SEMPZ.	EGE BÖL.ŞB.	82,508.00	42,468.36	40,039.64
ULUSAL LABORATUVAR AKRD. VE GÜV. SEMPZ.	İSTANBUL.ŞB.	169,145.42	89,809.93	79,335.49
TOPLAMLAR		265,653.42	140,127.72	125,525.70
TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2016 YILI GERÇEKLEŞEN EĞİTİMLERİN GELİR- GİDER DÖKÜMÜ				
BİRİM ADI	VERİLEN EĞİTİM ADI	GELİR	GİDER	FARK
ANKARA ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	47,740.00	18,810.76	28,929.24
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GEL.	0.00	0.00	0.00
	İÇ TETKİKÇİ EĞT.GEL	250.00	0.00	250.00
	İÇ TETKİKÇİ EĞİTİM GİDERLERİ	0.00	0.00	0.00
	ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ EĞİTİMİ	0.00	0.00	0.00
	ÜCRETSİZ EĞİTİM SEMİNERLERİ	0.00	0.00	0.00
	PATLAMADAN KORUNMA DÖKÜMANI EĞİT.	403.00	400.00	3.00
	KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR EĞİT.	0.00	0.00	0.00
	ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME	14,040.00	2,080.33	11,959.67
	İSTANBUL ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	75,860.00	29,574.87
İŞ SAĞ.İŞ.GÜV. SÜREKLİ EĞT.SEM. GİD.		5,750.00	866.36	4,883.64
BİLİRKİŞİLİK EĞİTİM GİDERLERİ		3,600.00	1,956.94	1,643.06
ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ EĞİTİMİ		10,500.00	1,329.63	9,170.37
GMP - İYİ ÜRETİM UYG.HİJYEN. SAN. EĞT.		1,010.00	725.78	284.22
YÜZME HAVUZU OPRT. EĞİTİMİ GEL		0.00	0.00	0.00
ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME		9,000.00	4,429.14	4,570.86
GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ. EĞİTİM GİDERİ		14,600.00	4,532.46	10,067.54
LPG EĞİTİMLERİ		34,776.00	13,094.28	21,681.72
ISO 9001 - KALİTE EĞİTİMİ		0.00	0.00	0.00
EGE BÖLGE ŞUBE	GMP - İYİ ÜRETİM UYG.HİJYEN. SAN. EĞT.	0.00	0.00	0.00
	BİLİRKİŞİLİK EĞİTİM GELİRLER	0.00	0.00	0.00
	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ. EĞİTİM GİDERİ	21,600.00	16,374.60	5,225.40
	ASPENONE PROGRAMLAMA EĞİTİM GİD.	3,710.00	1,911.36	1,798.64
BURSA ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	16,203.00	4,286.47	11,916.53
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GİD.	3,720.00	1,151.70	2,568.30
	İŞ SAĞ.İŞ.GÜV. SÜREKLİ EĞT.SEM. GİD.	0.00	427.34	-427.34
	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ. EĞİTİM GİDERİ	4,800.00	3,432.10	1,367.90
	ASBEST SÖKÜM ÇALIŞANI EĞİT.	10,890.00	4,020.85	6,869.15
	ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME	15,300.00	6,420.68	8,879.32
	ETKİLİ İLETİŞİM TEKNİKLERİ EĞİTİMİ	670.00	0.00	670.00
	KİMYASALLARIN GÜVENLİ KULLANILMASI-DEPO. EĞİT	6,075.00	890.31	5,184.69
	PATLAMADAN KORUNMA DÖK.EĞİT.	5,000.00	999.66	4,000.34
	LPG EĞİTİMLERİ	88,175.00	28,117.01	60,057.99
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	TIBBİ ATIKLAR TEKNİK OKUL EĞT.GİD.	15,700.00	2,147.34	13,552.66
	DÖKÜMANTASYON EĞİTİM GEL.	0.00	0.00	0.00
	LPG EĞİTİMCİ EĞİTİMİ	720.00	0.00	720.00
	ÇEVRE MEVZUATI EĞİTİMİ	2,250.00	1,054.71	1,195.29
	ASBEST SÖKÜM ÇALIŞANI EĞİT.	4,200.00	1,093.86	3,106.14
	YÜZME HAVUZU OP. EĞİTİMEN EĞİTİMİ	11,991.78	3,894.02	8,097.76
	PATLAMADAN KORUNMA DÖKÜMANI EĞİT.	0.00	0.00	0.00
	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ. EĞİTİM GİDERİ	12,550.00	6,564.18	5,985.82
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GİD.	2,550.00	172.87	2,377.13
	KOCAELİ ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	29,610.00	6,812.93
LPG EĞİTİMLERİ		39,423.00	15,483.29	23,939.71
SAMSUN ŞUBE	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİMİ	7,120.00	4,559.31	2,560.69
	YÜZME HAVUZU OPARATÖR EĞİTİMİ GİD.	0.00	640.50	-640.50
	DÖKÜMANTASYON EĞİTİM GİD.	13,500.00	5,173.72	8,326.28
TRAKYA BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	27,180.00	13,594.55	13,585.45
DENİZLİ BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	56,232.00	17,868.95	38,363.05
TRABZON BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	75,150.00	61,813.39	13,336.61
GÜNEYDOĞU ANADOLU BL.TEM.	LPG EĞİTİMCİ EĞİTİMİ	7,920.00	2,920.23	4,999.77
TOPLAMLAR		699,768.78	289,626.48	410,142.30

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2016 YILI GERÇEKLEŞEN KONGRE KONFERANS SEMİNER GELİR- GİDER DÖKÜMÜ				
KONGRE KONFERANS VE SEMİNER ADI	BİRİM ADI	GELİR	GİDER	FARK
TEKSTİL SEMPOZYUM GEL.	BURSA ŞB.	14,000.00	1,083.59	12,916.41
YAPILARDA KİMYASAL KATKILAR SEMP.	ANKARA ŞB.	0.00	1,678.76	-1,678.76
DÜNYA GIDA GÜNÜ SEMPZ. GİD.	MERKEZ	0.00	5,087.08	-5,087.08
ULUSLARARASI TEMİZLİK&KİŞİSEL BAKÜR. SEMPZ.	EGE BÖL.ŞB.	82,508.00	42,468.36	40,039.64
ULUSAL LABARATUVAR AKRD. VE GÜV. SEMPZ.	İSTANBUL.ŞB.	169,145.42	89,809.93	79,335.49
TOPLAMLAR		265,653.42	140,127.72	125,525.70
TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2016 YILI GERÇEKLEŞEN EĞİTİMLERİN GELİR- GİDER DÖKÜMÜ				
BİRİM ADI	VERİLEN EĞİTİM ADI	GELİR	GİDER	FARK
ANKARA ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	47,740.00	18,810.76	28,929.24
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GEL.	0.00	0.00	0.00
	İÇ TETKİKÇİ EĞT.GEL.	250.00	0.00	250.00
	İÇ TETKİKÇİ EĞİTİM GİDERLERİ	0.00	0.00	0.00
	ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ EĞİTİMİ	0.00	0.00	0.00
	ÜCRETSİZ EĞİTİM SEMİNERLERİ	0.00	0.00	0.00
	PATLAMADAN KORUNMA DÖKÜMANI EĞİT.	403.00	400.00	3.00
	KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR EĞİT.	0.00	0.00	0.00
İSTANBUL ŞUBE	ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME	14,040.00	2,080.33	11,959.67
	LPG EĞİTİMLERİ	75,860.00	29,574.87	46,285.13
	İŞ SAĞ.İŞ.GÜV. SÜREKLİ EĞT.SEM. GİD.	5,750.00	866.36	4,883.64
	BİLİRKİŞİLİK EĞİTİM GİDERLERİ	3,600.00	1,956.94	1,643.06
	ÖLÇÜM BELİRSİZLİĞİ EĞİTİMİ	10,500.00	1,329.63	9,170.37
	GMP - İYİ ÜRETİM UYG.HÜYEN. SAN. EĞT.	1,010.00	725.78	284.22
	YÜZME HAVUZU OPRT. EĞİTİMİ GEL	0.00	0.00	0.00
	ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME	9,000.00	4,429.14	4,570.86
EGE BÖLGE ŞUBE	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ.EĞİTİM GİDERİ	14,600.00	4,532.46	10,067.54
	LPG EĞİTİMLERİ	34,776.00	13,094.28	21,681.72
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİMİ	0.00	0.00	0.00
	GMP - İYİ ÜRETİM UYG.HÜYEN. SAN. EĞT.	0.00	0.00	0.00
	BİLİRKİŞİLİK EĞİTİM GELİRLER	0.00	0.00	0.00
	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ.EĞİTİM GİDERİ	21,600.00	16,374.60	5,225.40
	ASPENONE PROGRAMLAMA EĞİTİM GİD.	3,710.00	1,911.36	1,798.64
	LPG EĞİTİMLERİ	16,203.00	4,286.47	11,916.53
BURSA ŞUBE	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GİD.	3,720.00	1,151.70	2,568.30
	İŞ SAĞ.İŞ.GÜV. SÜREKLİ EĞT.SEM. GİD.	0.00	427.34	-427.34
	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ.EĞİTİM GİDERİ	4,800.00	3,432.10	1,367.90
	ASBEST SÖKÜM ÇALIŞANI EĞİT.	10,890.00	4,020.85	6,869.15
	ISO 17025 – LABORATUVAR AKREDİTASYON BİLGİLENDİRME	15,300.00	6,420.68	8,879.32
	ETKİLİ İLETİŞİM TEKNİKLERİ EĞİTİMİ	670.00	0.00	670.00
	KİMYASALLARIN GÜVENLİ KULLANILMASI- DEPO.. EĞİT	6,075.00	890.31	5,184.69
	PATLAMADAN KORUNMA DÖK.EĞİT.	5,000.00	999.66	4,000.34
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	88,175.00	28,117.01	60,057.99
	TIBBİ ATIKLAR TEKNİK OKUL EĞT.GİD.	15,700.00	2,147.34	13,552.66
	DÖKÜMANTASYON EĞİTİM GEL.	0.00	0.00	0.00
	LPG EĞİTİMCİ EĞİTİMİ	720.00	0.00	720.00
	ÇEVRE MEVZUATI EĞİTİMİ	2,250.00	1,054.71	1,195.29
	ASBEST SÖKÜM ÇALIŞANI EĞİT.	4,200.00	1,093.86	3,106.14
	YÜZME HAVUZU OP. EĞİTMEN EĞİTİMİ	11,991.78	3,894.02	8,097.76
	PATLAMADAN KORUNMA DÖKÜMANI EĞİT.	0.00	0.00	0.00
KOCAELİ ŞUBE	GBF - GÜVENLİK BİLGİ FORMU HAZ.EĞİTİM GİDERİ	12,550.00	6,564.18	5,985.82
	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİM GİD.	2,550.00	172.87	2,377.13
ŞAMSUN ŞUBE	LPG EĞİTİMLERİ	29,610.00	6,812.93	22,797.07
	LPG EĞİTİMLERİ	39,423.00	15,483.29	23,939.71
ESKİŞEHİR BL.TEM.	ISO 9001 - KALİTE EĞİTİMİ	7,120.00	4,559.31	2,560.69
	YÜZME HAVUZU OPARATÖR EĞİTİMİ GİD.	0.00	640.50	-640.50
	DÖKÜMANTASYON EĞİTİM GİD.	13,500.00	5,173.72	8,326.28
TRAKYA BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	27,180.00	13,594.55	13,585.45
DENİZLİ BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	56,232.00	17,868.95	38,363.05
TRABZON BL.TEM.	LPG EĞİTİMLERİ	75,150.00	61,813.39	13,336.61
GÜNEYDOĞU ANADOLU BL.TEM.	LPG EĞİTİMCİ EĞİTİMİ	7,920.00	2,920.23	4,999.77
TOPLAMLAR		699,768.78	289,626.48	410,142.30

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI KASA-BANKA MEVCUTLARI					
GENEL MERKEZ	KASA MEVCUDU	2,207	ANKARA ŞB	KASA MEVCUDU	8,707
	BANKA MEVCUDU	121,661		BANKA MEVCUDU	18,819
	TOPLAM	123,869		TOPLAM	41,253
İST. ŞB	KASA MEVCUDU	515	EGE BL.ŞB.	KASA MEVCUDU	1,552
	BANKA MEVCUDU	19,098		BANKA MEVCUDU	22,414
	TOPLAM	19,613		TOPLAM	23,965
BURSA ŞB	KASA MEVCUDU	4,257	GÜNEY BL.ŞB.	KASA MEVCUDU	3,113
	BANKA MEVCUDU	8,000		BANKA MEVCUDU	5,275
	TOPLAM	12,257		TOPLAM	8,388
KOCAELİ ŞB	KASA MEVCUDU	2,469	ESKİŞEHİR BL.TEM	KASA MEVCUDU	6,990
	BANKA MEVCUDU	14,786		BANKA MEVCUDU	68,692
	TOPLAM	17,255		TOPLAM	75,682
SAMSUN ŞB.	KASA MEVCUDU	429	TRAKYA BL.TEM	KASA MEVCUDU	4,845
	BANKA MEVCUDU	11,998		BANKA MEVCUDU	58,510
	TOPLAM	12,427		TOPLAM	63,356
DENİZLİ BL.TEM	KASA MEVCUDU	4,133	TRABZON BL.TEM	KASA MEVCUDU	4,589
	BANKA MEVCUDU	41,061		BANKA MEVCUDU	349
	TOPLAM	45,194		TOPLAM	4,938
DİYARBAKIR BL.TEM	İŞBANKASI	1,408			
	KASA MEVCUDU	2,153			
	TOPLAM	3,561			
		GENEL TOPLAM			
		451,758			
NOT:	BU ÇİZELGEDEKİ BİLGİLER 14-15.03.2018 TARİHLERİNDE ŞUBELERLE ATILAN MAİLE GELEN CEVAPLARDAN ve İNTERAKTİF BANKACILIKTAN YARARLANILARAK HAZIRLANMIŞTIR				

**KMO 45. DÖNEM TMMOB BİRLİK HİSSESİ
AKTARIM ÇİZELHESİ**

TMMOB'ye YAPILAN ÖDEMELER 1. YIL			
TARİH	ÖDENECEK TUTAR	ÖDENEN TUTAR	AYSONU İTİBARI İLE BORÇ
devir	0.00	0.00	0.00
Apr-16	6,300.00	0.00	6,300.00
May-16	6,300.00	6,300.00	6,300.00
Jun-16	6,300.00	6,300.00	6,300.00
Jul-16	6,300.00	6,300.00	6,300.00
Aug-16	6,300.00	0.00	12,600.00
Sep-16	6,300.00	6,300.00	12,600.00
Oct-16	6,300.00	6,300.00	12,600.00
Nov-16	6,300.00	6,300.00	12,600.00
Dec-16	6,300.00	12,600.00	6,300.00
Jan-17	6,300.00	0.00	12,600.00
Feb-17	6,300.00	18,900.00	0.00
Mar-17	6,465.00	6,465.00	0.00
TOPLAMLAR	75,765.00	75,765.00	

TMMOB'ye YAPILAN ÖDEMELER 2. YIL			
TARİH	ÖDENECEK TUTAR	ÖDENEN TUTAR	AYSONU İTİBARI İLE BORÇ
devir	0.00	0.00	0.00
Apr-17	7,172.00	7,172.00	0.00
May-17	7,200.00	7,200.00	0.00
Jun-17	7,200.00	0.00	7,200.00
Jul-17	7,200.00	14,400.00	0.00
Aug-17	7,200.00	7,200.00	0.00
Sep-17	7,200.00	0.00	7,200.00
Oct-17	7,200.00	14,400.00	0.00
Nov-17	7,200.00	0.00	7,200.00
Dec-17	7,200.00	7,200.00	7,200.00
Jan-18	7,200.00	7,200.00	7,200.00
Feb-18	7,200.00	7,200.00	7,200.00
Mar-18	7,200.00	0.00	14,400.00
TOPLAMLAR	86,372.00	71,972.00	

DÖNEM SONUNA KADAR KALAN BORÇ	14,400.00
DİĞER BORÇLAR (ÖNCEKİ DÖNEMLERDEN KALAN)	89,600.00
TOPLAM BORÇ	104,000.00

08 – Demirbaş Defteri	30	Demirbaş Defteri Düzenli İşleniyor mu?	Evet
	31	Yeni Demirbaş alımı Var mı?	Evet (Ek-6)
	32	Demirbaş Alımında Gerekli Onay Var mı?	Evet
	33	Kaydı Silinen/Silinmesi Gereken Demirbaş	Yok
	34	Demirbaş Alımları Nasıl Yapılıyor (Komisyon, Teklif, vs.)	Teklif Toplama Usulü
09 - Personel	35	Bu Dönemde Yeni Alınan Personel Var mı?	Yok
	36	Bu Dönemde İşten Ayrılan Personel Var mı?	Var (Ek – 3 / 18)
	37	Bordrolar Personele İmzalanıyor mu?	Evet
	38	Sigortasız veya Diğer Yöntemlerle Çalıştırılan Personel Var mı?	Hayır
10 – Karar Defteri İncelemesi	39	Yönetim Kurulu Toplantı ve Karar Sayısı	Toplantı Sayısı: 12 Karar Sayısı: 202
	40	Kararlarda, Mali Hususlara İlişkin Yönetmeliklere Aykırı Durumlar Var mı?	Hayır
11- Genel	41	Üye Ödenti Toplama Düzeni Var mı?	Evet (Kısmen-KMOBİS Sistemi kullanılıyor)
	42	Bütçe Gerçekleşme Durumu ve Yorumlar	-----
	43	Doğurgan Borç Var mı?	Hayır
	44	Genel Muhasebe Düzenine Uyuluyor mu?	Evet

Ek -6.**KARAR DEFTERİ ve TOPLANTI KARAR SAYILARININ İNCELENMESİ**

Sıra No.	Toplantı No.	Tarih	Toplantı Karar Sayısı	Katılımcı Sayısı
1	44	16.09.2017	4	7
2	45	05.10.2017	21	4
3	46	25.10.2017	13	4
4	47	28.10.2017	8	6
5	48	20.11.2017	18	6
6	49	24.11.2017	7	4
7	50	11.12.2017	13	5
8	51	20.12.2017	38	5
9	52	10.01.2018	34	4
10	53	25.01.2018	19	4
11	54	08.02.2018	12	4
12	55	02.03.2018	15	7

Toplantı Sayısı : 12 Karar Sayısı : 202

İSTİFA TALEBİ, KABUL, RED VE İTİRAZLAR

*16.09.2017 ile 02.03.2017 tarihleri arasında;

ŞUBE/BÖLGE TEM.	İstifa Talebi	Kabul	Red	İtiraz
Ankara Şube	9	7	2	-
Bursa Şube	17	9	8	-
Ege Bölge Şube	22	9	13	-
Eskişehir Bölge Tem.	4	2	2	-
Denizli Şube	2	2	-	-
Güney Bölge Şube	10	7	3	-
G.Doğu Anadolu Böl.Tem.	4	4	-	-
Kocaeli Şube	9	7	2	-
Samsun Şube	4	2	2	-
Trabzon Bölge Tem.	-	-	-	-
İstanbul Şube	27	16	10	1

GELEN VE GİDEN EVRAK KAYIT DEFTERLERİ**GELEN EVRAK**

Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Başlangıç No.	Bitiş No.	Toplam Evrak Sayısı
19.09.2017	29.12.2017	933	1274	341
02.01.2018	13.03.2018	01	212	212

GİDEN EVRAK

Başlangıç Tarihi	Bitiş Tarihi	Başlangıç No.	Bitiş No.	Toplam Evrak Sayısı
20.08.2017	30.12.2017	694	970	276
02.01.2018	13.03.2018	01	156	156

YENİ SATIN ALINAN – KAYDEDİLMİŞ DEMİRBAŞ LİSTESİ

Sıra No	Eşyanın Cinsi Özelliği	Adedi	Alındığı Tarih	Karar No/Tarih	Fatura No	Kıymeti
2018/1	Kapaklı Arşiv Dolabı- Çalışma Masası- Keson-	2 3 6	02.02.2018	780/20.12.2017	Seri A 002527 (02/02/2018)	7.900,00 TL

EK-7**DENETİM SONUÇLARI, GÖRÜŞ VE ÖNERİLERİ**

1. KMO denetim sürecinde her türlü evrak, kayıt ve belgeleri, gelir-gider belgeleri ve gelir-gider makbuzları, karar ve kasa defteri ve kasa takip çizelgeleri, demirbaş defterleri, Sorumlu Müdür, LPG Yetki Belgeleri, İstihdamı Zorunlu Personel Onay Belgeleri, LPG Otogaz İstasyonları Sorumlu Müdür Belge ve Sertifikalarının, SKM-BTB, Bilirkişilik Belge ve Vizelerinin, KMOBİS uygulama sistemlerinin dönem içinde düzenli bir şekilde uygulandığı, kayıt altına alındığı tespit edilmiştir.
2. KMO Denizli Şubesi belirli süreli çalışan 2 büro elemanı Nurkan GÜRCAN (28.05.2016 , 62) ve Aysu HARMANDAR

KMO İstanbul Şubesi belirli süreli büro elemanı Gönüle ŞAHİN (08.06.2016, 91 no.lu karar)

KMO Güney Bölge Şubesi belirsiz süreli büro elemanı Osman Selami ABACI (28.10.2017, 696)

KMO Trakya Bölge Şubesi belirsiz süreli büro elemanı Çisem AKGÜN (28.10.2017, 697)

KMO Ege Bölge Şubesi belirli süreli sempozyum sekreteryası görevlileri Seren TÜRKER ve Zeynep Ece ÜRÜK ve belirsiz süreli teknik görevli Cansu KÖROĞLU (28.10.2017, 698)

KMO Bursa Şubesi belirsiz süreli büro çalışan Kamile GÖRÜNMEZ (14.12.2016 -, 289) ile 45. Dönem işten çıkış işlemlerinin yapıldığı gözlenilmiştir. (EK-18)

3. 45. Dönem içinde T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürlüğü tarafından gönderilen yazılarda belge iptali nedeni ile idari yaptırım istenen 12 üyemiz hakkında TMMOB Disiplin Yönetmeliği 16. maddesine göre İncelemeci Kurul atanmıştır. 12 adet İncelemeci Kurulu kurumuş ve gelen raporların değerlendirilmesi sonucu 12 adet üyemiz KMO Onur Kuruluna sevk edilerek idari para ve meslekten men cezaları verilmiştir. 5 adet üyemiz ise TMMOB Yüksek Onur Kuruluna sevk edilmiştir.

ONUR KURULUNA VERİLEN ÜYELER

- 1) Ayşe SAĞLAM (6 Ay Meslekten Men) - TMMOB Yüksek Onur Kuruluna Verildi
- 2) Cafer DİRİ (288 TL Hafif Para Cezası)
- 3) Halim ASAN (2 Ay Meslekten Men) - TMMOB Yüksek Onur Kuruluna Verildi
- 4) Erdem PORTAKAL (2 Ay Meslekten Men) - TMMOB Yüksek Onur Kuruluna Verildi
- 5) Rıza AKSÖZ (2 Ay Meslekten Men) - TMMOB Yüksek Onur Kuruluna Verildi
- 6) Şefika Pınar VARTÜRK (1 Ay Meslekten Men)- TMMOB Yüksek Onur Kuruluna Verildi
- 7) Reyhan AKER (288 TL Hafif Para Cezası)
- 8) Mustafa ASLAN (Yazılı Uyarı Cezası)

9) Abdurrahman DOĞAN

10) Aşır ÇÖLOĞLU

11) Ahmet Vahi KARADAĞ

12) Muzaffer CANPOLAT

3. DANIŞMA KURULLARI

TARİH	YAPILAN YER
15.04.2016	ANKARA
03.12.2016	BURSA
28.04.2017	ANTALYA
28.10.2017	ANKARA
03.03.2018	ANKARA

Odanın işleyişi açısından önem arz eden Danışma Kurullarının dönem içerisinde daha fazla ve üyelerinde katılımlarının sağlanması amacıyla farklı Şube, Bölge Temsilciliklerini de yapılması örgütsel çalışmayı pekiştirecektir.

4. KONGRE SEMPOZYUM, ÇALIŞTAY

KMO 2016-2017 yıllarında birimlerinde gerçekleşen kongre, konferans, sempozyum, seminer ve mesleki eğitimlerin dökümleri EK-3/10 ve EK-3/14'de gösterilmiştir.

ŞUBE	TARİH	KONU
İSTANBUL	11-13/05/2016	3. ULUSLARARASI SEMPOZYUMU
EGE BÖLGE ŞUBE	03-05/11/2016	3. ULUSLARARASI TEMİZLİK VE KİŞİSEL BAKIM SEMPOZYUMU
EGE BÖLGE ŞUBE	02-04/11/2017	5. ULUSLARARASI POLİMERİK KOMPOZİTLER SEMPOZYUMU VE SERGİSİ
BURSA ŞUBE	04-06/05/2017	16. TEKSTİL TEKNOLOJİ VE KİMYASINDAKİ SON GELİŞMELER SERGİSİ VE SEMPOZYUMU
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	02-03/02/2018	1. TEKSTİL KİMYASALLARI VE UYGULAMALARINDAKİ SON GELİŞMELER KONGRESİ
ANKARA ŞUBE	19-20/10/2017	5. YAPILARDA KİMYASALLAR SEMPOZYUMU VE SERGİSİ

5. İL TEMSİLCİLİKLERİ GELİRLERİ VE ŞUBE BÜTÇELERİNDEKİ ORANLARI

ŞUBE	TEMSİLCİLİK	2016 GELİR	2017 GELİR	TOPLAM (TL)
Ankara	Konya	91.000,00	133.874,00	224.874,00
Ankara	Van	9.826,10	15.444,69	25.270,79
Ankara	Erzurum	1.700,00	3.123,00	4.823,00
Ankara	Kayseri	18.200,00	23.832,00	42.032,00
Denizli	Antalya	32.414,00	32.427,50	64.841,50

KMO Yönetim Kurulu tarafından 45. Dönemde göreve atanan İl Temsilcilikleri

İL	BAĞLI OLDUĞU ŞUBE VE BÖLGE TEMSİLCİLİKLERİ	TEMSİLCİ	TEMSİLCİ YARDIMCISI	ATAMA TARİH NO
KONYA	ANKARA	13847 sicil nolu Hatice SEMERCI	-	04.05.2016 / 41 No
ERZURUM	ANKARA	22178 sicil nolu Ömer Faruk TÖREMEN	-	03.07.2017 / 553 nolu karar
MALATYA	ANKARA	20565 sicil nolu Murat Ali TUTAR	-	20.11.2017 / 709 no karar
MANİSA	EGE BÖLGE	12270 sicil nolu Hayri BALTACIOĞLU	Yunus Emre İlçesi 10697 sicil nolu Necmettin SARI Şehzadeler İlçesi 4029 Sicil nolu Mehmet YUMRUKAYA	19.04.2017 / 492 nolu
ADIYAMAN	GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ	19384 sicil nolu Doğan GÜRBÜZ	20312 sivil nolu GAZİ AKBIYIK	20.12.2017 / 773 nolu kararı
BATMAN	"	21892 sicil nolu Tayyip KURTCEBE	24752 Sicil nolu Ahmet YETİŞİR	"
HAKKARİ	"	24227 sicil nolu Musa ÇİFTÇİ	-	"
MARDİN	"	17224 sicil nolu Ali İhsan GÜNAYDIN	24138 sicil nolu Mehmet Şirin AKYEL	"
SİİRT	"	23355 sicil nolu Ali BOZKURT	-	"
ŞANLIURFA	"	12567 sicil nolu Mehmet MELİK	23101 sicil nolu Pervin ARSLAN	"
ŞIRNAK	"	22821 sicil nolu Halil İbrahim MIZRAK	-	"
OSMANİYE	GÜNEY BÖLGE ŞUBE	5894 sicil nolu Hasan BAŞARIR	-	"

Örgütlenmenin en önemli adımı olan İl Temsilciliklerinin ülke genelinde yaygınlaştırılması ve aktive edilmesinin yararlı olduğu kanısındayız.

6. KMO TİS kapsamı dışındaki personelin net ücretlerine 01.01.2018 tarihinde geçerli olmak üzere 1 yıl için %12 zam yapılmasına 25.01.2018 tarih, 828 nolu karar verilmiştir.
7. 3902-4000 seri no.ları arası 9 adet LPG Tanker Şoförü Yetki Belgesi (Turuncu Kart) eski Yönetmeliğe göre hazırlandığı için iptal edilmesine, yetki belgelerinin güncel olarak basılmasına karar verilmiştir. (08.02.2018, 842 nolu karar)
8. KMO ve Birimlerine 2016-2017 yıllarında Merkez aktarımı tabloları EK-3/16'da verilmiştir. **Tablo incelendiğinde;**

- Ankara Şube - 100.443,29 TL fazla
- İstanbul Şube - 85.463,71 TL fazla
- Ege Bölge Şube - 41.653,55 TL fazla
- Kocaeli Şube - 8.908,40 TL fazla
- Samsun Şube - 15.024,02 TL fazla
- Denizli Şube - 18.252,42 TL fazla
- Trabzon Bölge Temsilciliği - 3.271,23 TL fazla
- Bursa Şube - 6.857,82 TL Borcu var
- Güney Bölge Şube - 87.006,62 TL Borcu var
- Trakya Bölge Şube - 13.778,51 TL Borcu var
- Güneydoğu Anadolu Bölge Temsilciliği- 10.654,10 TL Borcu var.
- Eskişehir Bölge Temsilciliği - 6.551,61 TL Borcu var

Bu dönemde Şube ve Bölge Temsilciliklerinin 7 tanesinin fazla Merkez aktarımı yaptıkları 5 tanesinin borçlarının bulunduğu görülmüştür. En fazla borcun Güney Bölge Şubenin olduğu görülmüştür. Bu aktarım hususunun MYK tarafından takip edilen icra dosyalarının etkili olduğu kaçınılmazdır.

9. KMO'nun borç ve alacak tablosu ve verilen iş avansları 28.02.2018 tarihi itibarıyla EK-3/19'da verilmiştir.
10. KMO ve Birimlerinin kasa ve banka mevcutları EK-3/15 'de verilmiştir.
11. KMO'ya kayıtlı üye sayısı 22180 kişidir. Bu üyelerin dağılımı 8795 kadın 13385 erkektir.
12. KMO 45. Dönem Yönetim Kurulu başarılı çalışmalarından dolayı kutlar gelecek döneme ışık tutacak olan 46. Olağan Genel Kurul'un birliğimize başarılı olmasını ve seçilecek olan 46. Dönem Yönetimi kutlar ve başarılar dileriz.

5. MALİ RAPOR

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2016 YILI GELİR BÜTÇESİ KARŞILAŞTIRMASI				
<i>GELİR KALEMLERİ</i>	<i>TAHMİNİ GELİR</i>	<i>GERÇEKLEŞEN GELİR</i>	<i>GERÇEKLEŞME ORANI (%)</i>	<i>GELİR DAĞILIMI (%)</i>
ÜYE GELİRLERİ	941.449,37	1.003.784,65	106,62	35,9
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.519.429,54	1.083.365,67	71,30	38,7
YAYIN GELİRLERİ	49.750,00	6.008,00	12,08	0,2
DİĞER GELİRLER	41.900,00	29.190,55	69,67	1,0
BELGE GELİRLERİ	426.863,72	517.249,50	121,17	18,5
İL TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	172.376,48	153.272,10	88,92	5,5
FAİZ GELİRLERİ	18.735,00	5.385,68	28,75	0,2
TOPLAMLAR	3.170.504,11	2.798.256,15	88,26	100

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2016 YILI GİDER KARŞILAŞTIRMASI				
<i>GİDER KALEMLERİ</i>	<i>TAHMİNİ GİDER</i>	<i>GERÇEKLEŞEN GİDER</i>	<i>GERÇEKLEŞME ORANI (%)</i>	<i>GİDER DAĞILIMI (%)</i>
YÖNETİM GİDERLERİ	23.320,00	26.200,77	112,35	0,9
PERSONEL GİDERLERİ	1.221.824,84	1.334.578,41	109,23	44,5
DIŞARDAN SAĞ. HİZMET ALIM GİD.	379.836,00	316.649,58	83,36	10,6
ÇEŞİTLİ GİDERLER	216.507,94	260.401,70	120,27	8,7
AMACA YÖNELİK ÇEŞİTLİ GİDERLER	936.049,65	801.004,03	85,57	26,7
BÜRO GİDERLERİ	82.921,99	87.703,74	105,77	2,9
YAYIN GİDERLERİ	54.680,00	41.338,49	75,60	1,4
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	17.786,76	10.107,69	56,83	0,3
ŞB. VE TEM.ORT. ETKİN. VE İ.K.K. GİD.	54.224,93	27.860,24	51,38	0,9
TMMOB HİSSESİ	33.352,00	20.716,80	62,12	0,7
KIYMET ALIMLARI	150.000,00	69.300,00	46,20	2,3
TOPLAMLAR	3.170.504,11	2.995.861,45	94,49	100

GELİR - GİDER FARKI

GELİR	2.798.256,15 TL
GİDER	2.995.861,45 TL
FARK	-197.605,30 TL

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2016 YILI GELİR BÜTÇESİ				
(BİRİMLER BAZINDA)				
BİRİMLER	2016 TAHMİNİ GELİR	2016 GERÇEKLEŞEN GELİR	GERÇEKLEŞME ORANI (%)	GELİR DAĞILIMI (%)
MERKEZ	86.950,00	47.786,87	54,96	1,7
ANKARA ŞUBE	461.527,00	454.878,75	98,56	16,3
İSTANBUL ŞUBE	727.100,00	664.079,71	91,33	23,7
EGE BÖLGE ŞUBE	421.479,41	335.030,37	79,49	12,0
BURSA ŞUBE	385.965,00	241.595,40	62,60	8,6
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	379.017,37	304.904,54	80,45	10,9
KOCAELİ ŞUBE	90.894,59	83.530,09	91,90	3,0
SAMSUN ŞUBE	104.500,00	80.431,00	76,97	2,9
TRAKYA BÖLGE ŞUBE	96.950,00	124.024,75	127,93	4,4
DENİZLİ ŞUBE	113.776,48	154.394,49	135,70	5,5
ESKİŞEHİR BÖLGE TEM.	125.793,72	152.898,18	121,55	5,5
TRABZON BÖLGE TEM.	120.200,00	116.855,00	97,22	4,2
G.DOĞU ANADOLU BÖLGE TEM.	56.350,54	37.847,00	67,16	1,4
TOPLAM	3.170.504,11	2.798.256,15	88,26	100

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2016 YILI GİDER BÜTÇESİ				
(BİRİMLER BAZINDA)				
BİRİMLER	2016 TAHMİNİ GİDER	2016 GERÇEKLEŞEN GİDER	GERÇEKLEŞME ORANI (%)	GİDER DAĞILIMI (%)
MERKEZ	719.750,00	692.444,51	96,21	23,1
ANKARA ŞUBE	336.449,94	302.854,53	90,01	10,1
İSTANBUL ŞUBE	554.563,80	500.562,83	90,26	16,7
EGE BÖLGE ŞUBE	335.000,00	283.950,00	84,76	9,5
BURSA ŞUBE	337.939,88	242.087,49	71,64	8,1
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	321.780,00	289.193,64	89,87	9,7
KOCAELİ ŞUBE	64.700,00	70.666,49	109,22	2,4
SAMSUN ŞUBE	86.450,64	66.807,26	77,28	2,2
TRAKYA BÖLGE ŞUBE	78.736,20	106.327,88	135,04	3,5
DENİZLİ ŞUBE	87.300,00	130.750,67	149,77	4,4
ESKİŞEHİR BÖLGE TEM.	104.500,00	119.134,75	114,00	4,0
TRABZON BÖLGE TEM.	95.683,65	142.165,60	148,58	4,7
G.DOĞU ANADOLU BÖLGE TEM.	47.650,00	48.915,80	102,66	1,6
TOPLAM	3.170.504,11	2.995.861,45	94,49	100

Mali Rapor Sayı: 5

31.12.2016 TARİHLİ AYRINTILI BİLANÇO

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

Sayfa No : 1 / 1

AKTİF (VARLIKLAR)		CARİ DÖNEM (2016)		PASİF (KAYNAKLAR)	
AÇIKLAMA		AÇIKLAMA		CARİ DÖNEM (2016)	
I - DÖNEM VARLIKLAR		I - KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR			
A - Hızır Değerler					
1 - Kasa	38.592,65			45.075,43	45.075,43
2 - Alınan Çekler	15.000,00				
3 - Bankalar	198.031,05			6.654,61	6.654,61
5 - Diğer Hızır Değerler	90.102,20				
C - Ticari Alacaklar		2.942,72		52.293,45	52.293,45
1 - Alıcılar	2.942,12				
D - Diğer Alacaklar		1.340,00		115.104,56	115.104,56
5 - Diğer Çeşitli Alacaklar	1.340,00				
G - Gelecek Ay, Aylık, Gid. ve Gelir Tahak.		5.925,42		63.015,83	63.015,83
2 - Gelir Tahakkukları	5.925,42				
H - Diğer Dönem Varlıkları		4.262,50		12.410,47	12.410,47
5 - İş Avansları	4.262,50				
DÖNEM VARLIKLAR TOPLAMI		357.195,94		4.252,27	4.252,27
II - DURAN VARLIKLAR					
A - Ticari Alacaklar					
5 - Verilen Depozito ve Teminatlar	624,98				
D - Maddi Duran Varlıklar		217.739,89		116.000,00	116.000,00
3 - Binalar	217.739,89				
E - Maddi Olmayan Duran Varlıklar		34.000,00		269.980,49	269.980,49
1 - Haklar	34.000,00				
DURAN VARLIKLAR TOPLAMI		252.364,87		269.980,49	269.980,49
AKTİF (VARLIKLAR) TOPLAMI		609.560,81		609.560,81	609.560,81
II - UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR		II - UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR			
C - Diğer Borçlar					
4 - Diğer Çeşitli Borçlar					
UZUN VADELİ YABANCI KAY. TOPLAMI					
III - ÖZKAYNAKLAR					
A - Ödenmiş Sermaye					
1 - Sermaye					
ÖZKAYNAKLAR TOPLAMI					
PASİF (KAYNAKLAR) TOPLAMI					

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2017 YILI GELİR BÜTÇESİ KARŞILAŞTIRMASI				
<i>GELİR KALEMLERİ</i>	<i>TAHMİNİ GELİR</i>	<i>GERÇEKLEŞEN GELİR</i>	<i>GERÇEKLEŞME ORANI (%)</i>	<i>GELİR DAĞILIMI (%)</i>
ÜYE GELİRLERİ	1.004.550,00	1.303.663,16	129,78	34,2
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.719.237,48	1.467.260,80	85,34	38,5
YAYIN GELİRLERİ	58.000,00	15.157,00	26,13	0,4
DİĞER GELİRLER	32.050,00	35.116,25	109,57	0,9
BELGE GELİRLERİ	459.860,00	746.745,12	162,39	19,6
İL TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	160.500,00	208.701,19	130,03	5,5
FAİZ GELİRLERİ	18.952,52	30.038,83	158,50	0,8
TOPLAMLAR	3.453.150,00	3.806.682,35	110,24	100

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2017 YILI GİDER KARŞILAŞTIRMASI				
<i>GİDER KALEMLERİ</i>	<i>TAHMİNİ GİDER</i>	<i>GERÇEKLEŞEN GİDER</i>	<i>GERÇEKLEŞME ORANI (%)</i>	<i>GİDER DAĞILIMI (%)</i>
YÖNETİM GİDERLERİ	27.785,63	27.312,41	98,30	0,8
PERSONEL GİDERLERİ	1.331.607,82	1.576.632,24	118,40	46,0
DIŞARDAN SAĞ. HİZMET ALIM GİD.	422.764,32	396.745,15	93,85	11,6
ÇEŞİTLİ GİDERLER	227.463,27	294.409,11	129,43	8,6
AMACA YÖNELİK ÇEŞİTLİ GİDERLER	1.017.238,97	830.991,24	81,69	24,2
BÜRO GİDERLERİ	88.930,00	86.405,39	97,16	2,5
YAYIN GİDERLERİ	60.300,00	40.503,17	67,17	1,2
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	15.880,00	12.524,90	78,87	0,4
ŞB. VE TEM.ORT. ETKİN. VE İ.K.K. GİD.	71.980,00	29.382,13	40,82	0,9
TMMOB HİSSESİ	152.000,00	52.190,41	34,34	1,5
KIYMET ALIMLARI	37.200,00	82.937,00	222,95	2,4
TOPLAMLAR	3.453.150,00	3.430.033,15	99,33	100

GELİR - GİDER FARKI

GELİR	3.806.682,35 TL
GİDER	3.430.033,15 TL
FARK	376.649,20 TL

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2017 YILI GELİR BÜTÇESİ				
(BİRİMLER BAZINDA)				
BİRİMLER	2017 TAHMİNİ GELİR	2017 GERÇEKLEŞEN GELİR	GERÇEKLEŞME ORANI (%)	GELİR DAĞILIMI (%)
MERKEZ	94.500,00	76.301,54	80,74	2,0
ANKARA ŞUBE	503.300,00	654.206,92	129,98	17,2
İSTANBUL ŞUBE	759.000,00	758.475,53	99,93	19,9
EGE BÖLGE ŞUBE	371.000,00	481.333,09	129,74	12,6
BURSA ŞUBE	551.200,00	493.825,30	89,59	13,0
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	433.250,00	357.988,17	82,63	9,4
KOCAELİ ŞUBE	100.500,00	119.448,70	118,85	3,1
SAMSUN ŞUBE	117.000,00	106.981,49	91,44	2,8
TRAKYA BÖLGE ŞUBE	101.000,00	143.494,20	142,07	3,8
DENİZLİ ŞUBE	124.000,00	194.354,86	156,74	5,1
ESKİŞEHİR BÖLGE TEM.	111.750,00	165.289,50	147,91	4,3
TRABZON BÖLGE TEM.	119.000,00	198.649,85	166,93	5,2
G.DOĞU ANADOLU BÖLGE TEM.	67.650,00	56.333,20	83,27	1,5
TOPLAM	3.453.150,00	3.806.682,35	110,24	100

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI				
2017 YILI GİDER BÜTÇESİ				
(BİRİMLER BAZINDA)				
BİRİMLER	2017 TAHMİNİ GİDER	2017 GERÇEKLEŞEN GİDER	GERÇEKLEŞME ORANI (%)	GİDER DAĞILIMI (%)
MERKEZ	779.900,00	748.669,34	96,00	21,8
ANKARA ŞUBE	367.826,23	373.050,39	101,42	10,9
İSTANBUL ŞUBE	572.122,13	486.831,19	85,09	14,2
EGE BÖLGE ŞUBE	277.332,19	300.041,89	108,19	8,7
BURSA ŞUBE	499.182,91	433.469,43	86,84	12,6
GÜNEY BÖLGE ŞUBE	371.254,91	391.903,36	105,56	11,4
KOCAELİ ŞUBE	72.128,05	82.745,32	114,72	2,4
SAMSUN ŞUBE	97.450,33	75.412,35	77,39	2,2
TRAKYA BÖLGE ŞUBE	81.272,22	107.531,65	132,31	3,1
DENİZLİ ŞUBE	95.322,72	114.023,61	119,62	3,3
ESKİŞEHİR BÖLGE TEM.	88.686,29	129.485,82	146,00	3,8
TRABZON BÖLGE TEM.	92.445,79	129.553,26	140,14	3,8
G.DOĞU ANADOLU BÖLGE TEM.	58.226,23	57.315,54	98,44	1,7
TOPLAM	3.453.150,00	3.430.033,15	99,33	100

Mali Rapor Sayı: 10

31.12.2017 TARİHLİ AYRINTILI BİLANÇO

TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI

Sayfa No : 1 / 1

AKTİF (VARLIKLAR)		CARI DÖNEM (2017)		PASİF (KAYNAKLAR)	
AÇIKLAMA		CARI DÖNEM (2017)		CARI DÖNEM (2017)	
I - DÖNEN VARLIKLAR					
A - Hazır Değerler					
1 - Kasa	45.959,47			25.883,31	
2 - Alınan Çekler	389.025,04			(2.973,93)	
3 - Bankalar	137.644,57				
5 - Diğer Hazır Değerler					
C - Ticari Alacaklar	51.928,00			48.770,20	
1 - Alıcılar	51.928,00				
D - Diğer Alacaklar	10.014,88			137.111,31	
4 - Personelin Alacaklar	10.014,88				
5 - Diğer Çeşitli Alacaklar					
G - Gelecek Ay, Ait Gid. ve Gelir Tahak.	5.598,99			87.250,87	
2 - Gelir Tahakkükleri	5.598,99				
H - Diğer Dönen Varlıklar	15.430,00			36.295,30	
5 - İş Avansları	15.430,00				
DÖNEN VARLIKLAR TOPLAMI	655.601,95			4.625,66	213.416,95
II - DURAN VARLIKLAR					
A - Ticari Alacaklar					
5 - Verilen Depozito ve Teminatlar	4.624,98			52.400,00	
D - Medd Düran Varlıklar	217.739,89			646.149,87	
3 - Binalar	217.739,89				
E - Medd Olmayan Duran Varlıklar	34.000,00			646.149,87	
1 - Haklar	34.000,00				
DURAN VARLIKLAR TOPLAMI	266.364,87				646.149,87
AKTİF (VARLIKLAR) TOPLAMI	911.966,82				911.966,82
AÇIKLAMA					
I - KISA VADELİ YABANCI KAYNAKLAR					
B - Ticari Borçlar					
1 - Satıcılar					
C - Diğer Borçlar					
4 - Personelin Borçlar					
5 - Diğer Çeşitli Borçlar					
D - Alınan Avanslar					
1 - Alınan Sipariş Avansları					
F - Ödenecek Vergi ve Diğer Yükümlülükler					
1 - Ödenecek Vergi ve Fonlar					
2 - Ödenecek Sosyal Güvenlik Kesintileri					
4 - Ödenecek Diğer Yükümlülükler					
I - Diğer Kısa Vadeli Yabancı Kaynaklar					
2 - Diğer KDV					
KISA VADELİ YABANCI KAY. TOPLAMI	655.601,95			52.400,00	
II - UZUN VADELİ YABANCI KAYNAKLAR					
C - Diğer Borçlar					
4 - Diğer Çeşitli Borçlar					
UZUN VADELİ YABANCI KAY. TOPLAMI					
III - ÖZKA YNAKLAR					
A - Ödenmiş Sermaye					
1 - Sermaye					
ÖZKA YNAKLAR TOPLAMI	266.364,87			646.149,87	
PASİF (KAYNAKLAR) TOPLAMI	911.966,82				911.966,82

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2016 YILI ODA HİSSESİ AKTARIM TABLOSU							
BİRİMLER	AKTARILMASI GEREKEN TUTARI	AKTARILAN TUTAR	MERKEZİN YAPTIĞI ÜYE AİDAT TAHSİLATI	TOPLAM AKTARIM TUTARI	MERKEZİN ŞUBELER ADINA YAPTIĞI ÖDEMELER	NET AKTARIM	KALAN AKTARIM TUTARI
ANKARA ŞB	125.077,06	119.373,36	78.639,65	198.013,01	-19.673,72	178.339,29	-53.262,23
İSTANBUL ŞB	172.536,20	128.000,00	84.335,29	212.335,29	-30.914,20	181.421,09	-8.884,89
EGE BL.ŞB	86.479,41	78.467,54	35.216,96	113.684,50	-20.204,08	93.480,42	-7.001,01
BURSA ŞB.	48.025,12	6.621,77	12.882,77	19.504,54	-21.865,93	-2.361,39	50.386,51
GÜNEY BL.ŞB.	57.237,37	17.688,04	18.946,00	36.634,04	-22.748,61	13.885,43	43.351,94
KOCAELİ ŞB.	26.194,59	4.000,00	20.329,59	24.329,59	-7.287,86	17.041,73	9.152,86
SAMSUN ŞB.	18.049,36	20.000,50	2.112,00	22.112,50	-3.169,59	18.942,91	-893,55
TRAKYA BL.ŞB.	18.213,80	10.000,00	12.268,00	22.268,00	-2.342,60	19.925,40	-1.711,60
DENİZLİ ŞB.	26.476,48	31.500,00	616,00	32.116,00	-6.456,69	25.659,31	817,17
ESKİŞEHİR BL. TEM	21.293,72	27.607,98	1.314,00	28.921,98	-4.696,44	24.225,54	-2.931,82
TRABZON BL. TEM.	24.516,35	30.000,00	275,00	30.275,00	-2.265,37	28.009,63	-3.493,28
G.DOĞU A.DOLU BL. TEM	8.700,55	1.000,00	836,00	1.836,00	-12.025,85	-10.189,85	18.890,40
TOPLAMLAR	632.800,00	474.259,19	267.771,26	742.030,45	-153.650,94	588.379,51	44.420,49

KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI 2017 YILI ODA HİSSESİ AKTARIM TABLOSU							
BİRİMLER	AKTARILMASI GEREKEN TUTARI	AKTARILAN TUTAR	MERKEZİN YAPTIĞI ÜYE AİDAT TAHSİLATI	TOPLAM AKTARIM TUTARI	MERKEZİN ŞUBELER ADINA YAPTIĞI ÖDEMELER	NET AKTARIM	KALAN AKTARIM TUTARI (*) (**)
ANKARA ŞB	135.473,79	157.815,78	93.593,73	251.409,51	-15.492,43	235.917,08	-100.443,29
İSTANBUL ŞB	186.877,87	84.560,00	231.727,28	316.287,28	-43.945,70	272.341,58	-85.463,71
EGE BL.ŞB	93.667,81	66.323,98	90.407,57	156.731,55	-21.410,19	135.321,36	-41.653,55
BURSA ŞB.	52.017,09	24.187,86	30.418,53	54.606,39	-9.447,18	45.159,21	6.857,88
GÜNEY BL.ŞB.	61.995,09	68.500,00	19.174,38	87.674,38	-112.685,91	-25.011,53	87.006,62
KOCAELİ ŞB.	28.371,95	20.290,00	34.911,29	55.201,29	-17.920,94	37.280,35	-8.908,40
SAMSUN ŞB.	19.549,67	28.000,00	11.553,49	39.553,49	-4.979,80	34.573,69	-15.024,02
TRAKYA BL.ŞB.	19.727,78	4.000,00	2.172,00	6.172,00	-222,73	5.949,27	13.778,51
DENİZLİ ŞB.	28.677,28	49.000,00	874,00	49.874,00	-2.944,30	46.929,70	-18.252,42
ESKİŞEHİR BL. TEM	23.063,71	18.801,47	970,00	19.771,47	-3.259,37	16.512,10	6.551,61
TRABZON BL. TEM.	26.554,21	38.000,00	2.612,85	40.612,85	-10.787,41	29.825,44	-3.271,23
G.DOĞU A.DOLU BL. TEM	9.423,77	5.250,00	3.907,20	9.157,20	-10.387,53	-1.230,33	10.654,10
TOPLAMLAR	685.400,00	564.729,09	522.322,32	1.087.051,41	-253.483,49	833.567,92	-148.167,92

NOT ÖNÜNDE (-) İŞARETİ OLANLAR 2015 YILI ÖDEMESİNİ TAMAMLAYIP, FAZLAYA GEÇEN BİRİMLERDİR.
ÖNÜNDE İŞARET OLMAYANLARIN YIL SONUNA KADAR YAPACAKLARI ÖDEME TUTARLARIDIR.

6. KMO 46.OLAĞAN GENEL KURUL DELEGE LİSTESİ

S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD	S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD
1	872	GÜREL NİŞLİ	31	5013	SALİH OKTAY ALTAN
2	1611	ENGİN ÇÖRÜŞLÜ	32	5057	CELAL GÜZELYÜREK
3	1625	FERAMUZ KAYA	33	5069	HASAN EMİR
4	2150	HATİCE MÜJGAN İLTER	34	5242	TALAT ÖZMEN
5	2228	AHMET OSMAN GÜREL	35	5339	ZEKİ ÖZDEMİR
6	2443	HALİL KUTLU	36	5373	MAHMUT TARTAN
7	2446	EDİP DAĞ	37	5381	SALİH YALDIZ
8	2494	ALİ ÇELİK	38	5410	MURŞİD PEKİN
9	2609	BAYRAM ÇIRALI	39	5411	AGAH SEZA BAŞTUĞ
10	2819	ADEM SEMİZ	40	5536	MEHMET YAVUZ SAVAŞ
11	2861	HAYATİ KILIÇ	41	5606	RAMAZAN GÖK
12	2873	AHMET RIFAT ÖZDURAL	42	5625	NİYAZİ ÖZGÜR
13	3248	ÖMER ÖZKAN	43	5671	SELİM ÜRGÜN
14	3313	MEHMET AYABAKAN	44	5807	MURAT İSMET EROL
15	3358	BEŞER BAYDAR	45	5909	HAKKI AYDIN
16	3359	ÖMER FARUK GÜNGÖR	46	5986	MEHMET ŞEREF KIRAN
17	3449	MUHAMMET SAMİ CAN	47	5992	TEVFİK FİKRET CENGİZ
18	3513	ABDULLAH AKIN	48	6050	RUHİ ÖKTEM
19	3695	AYFER KÜPELİ	49	6080	HÜSNÜ MÜJDAT BALI
20	3745	UĞUR ERGEZER	50	6328	FUNDA ALTUN
21	3829	NECMİ MADEN	51	6339	MUSTAFA GÜNER TÜZÜN
22	3900	SIDIKA SERPİL GÜVENÇ	52	6415	İSA TAŞKIRAN
23	3901	ALAEDDİN ARAS	53	6458	KERİM BİLGEHAN
24	4014	MURAT GÜMRÜKÇÜOĞLU	54	6533	EMİNE ATMAN
25	4041	HASAN TAHSİN DURMUŞ	55	6579	MUSTAFA ATALAY
26	4108	RECEP TANER ÖZGÜN	56	6731	CELAL COŞKUN GÖNÜLTAŞ
27	4254	FİKRİ ALTUN	57	6740	AYŞE MÜNEVVER TANYELİ
28	4291	İBRAHİM BÜLENT ATAMER	58	6874	SÜLEYMAN MİRAN
29	4330	MEHMET TEVFİK ERKUT	59	7179	KENAN BİR
30	4570	UĞUR GÜREL	60	7214	KEMAL AKBAY

S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD	S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD
61	7232	HÜSEYİN KAHRAMAN	91	9226	SALİH ZEKİ DEĞİRMENCİ
62	7270	ÖZDEMİR ŞENSÖZ	92	9274	AHMET İZZET EZBER
63	7275	MUSTAFA DEMİRCİOĞLU	93	9276	ADEM ZEYBEKOĞLU
64	7276	SUNA TOPTAN	94	9290	EROL İLDİRİ
65	7330	HATİCE HURİYE KUMRAL	95	9313	MESUT GÜL
66	7401	AHMET BABÜR YAZICIOĞLU	96	9326	ŞAHİN BİÇER
67	7520	İBRAHİM BEYLUNİOĞLU	97	9368	KEMAL AKIN ARIDURU
68	7539	MÜJDAT AYDIN	98	9373	ALİ KOLBAŞI
69	7771	ÖMER FARUK ÖZPEKMEZCİ	99	9416	ERDİNÇ İKİZOĞLU
70	7799	AHMET SEÇEN	100	9472	MUSTAFA TİMUR ÖZHAN
71	7802	BEKİR TAYLAN ÇORUH	101	9484	KERİM KESKİN
72	7913	ÖNDER MAVRUK	102	9487	HALUK UYSAL
73	8035	TARIK KARAYEL	103	9608	ALİ HALUK ÖLÇER
74	8044	DOĞAN HALİS	104	9628	HASAN KÜÇÜK
75	8091	EMİN DEMİR	105	9766	TURGUT CIRGAOĞLU
76	8217	İBRAHİM TÜKENMEZ	106	9788	ÖMER DUYSAL
77	8247	SAFFETTİN FERDA MUTLU	107	9810	NURETTİN ÇELİK
78	8346	ÖÇAL ÇIRPAN	108	9820	ZEKİ HAZIR
79	8467	ÖZDEN KARCI	109	9847	ŞAKİR ŞEN
80	8516	METİN AYDIN	110	9941	MÜZEYYEN NİLGÜN ERCAN
81	8646	NİLGÜN BİNGÖL	111	10061	MUSTAFA UTAŞ
82	8654	MEHMET HALİM KARA-BEKİR	112	10111	HALUK YÜCE
83	8681	İBRAHİM ERKAN	113	10118	MEHMET ÇALIK
84	8703	SADETTİN ERDOĞAN	114	10122	BURHAN AVŞAR
85	8875	SAİM AYAZ	115	10152	ERSAN SOLMAZ
86	8929	FÜSUN TUNÇGENÇ	116	10200	MUSTAFA GÖRGÜN
87	8940	ÖMER İÇEMER	117	10244	BİRCAN ÖZDEMİR BULUT
88	8979	EMEL DORA	118	10272	ERDİNÇ BATI
89	9046	MUSTAFA TUNÇGENÇ	119	10288	OSMAN NURİ PİLGİR
90	9132	KEMAL KEFAL	120	10327	ATIF ÇELİKOĞLU

S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD	S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD
121	10335	İRFAN İNAN	151	11624	SUNA GÜVEN
122	10362	KUDDİS BÜYÜKAKILLI	152	11664	MUSTAFA SÖĞÜTLÜ
123	10423	ZEYNEP TAŞTEMEL	153	11682	ŞAZİYE İŞİN ÇAVDAR
124	10500	NURTEN DOĞAN	154	11716	NURAN USLU
125	10548	YUSUF KENANOĞLU	155	11842	ŞÜKRÜ KAPLAN
126	10591	KENAN ÇALIŞIR	156	11870	ABDURRAHİM ÖCAL
127	10609	CEMAL TEKİN	157	11881	HAKKI HÜDAYİ SOYUPAK
128	10620	HASAN DURAN	158	11967	KORMAN OBUZ
129	10631	MUAMMER ÖZHAN	159	11975	HÜSEYİN ÇAMALAN
130	10646	ALİ GÖZDE	160	12140	GÜRKAN KARAKAŞ
131	10654	CENGİZ BARBAROS TOYGÜR	161	12210	ALİ METİN CANDOĞAN
132	10706	ZAFER ERGEN	162	12246	ALİM CAMCI
133	10721	SUAT YILDIRIM	163	12360	RÜKNETTİN BIÇAKLI
134	10842	ZUHAL YAZICI	164	12380	AYLA ÇELEBİ
135	10882	LEVENT YILMAZ	165	12390	NİLÜFER KEYVANKLIOĞLU
136	10991	SEMRA KARTAL	166	12392	MUSTAFA TURABİ ÖNŞAN
137	11002	AYFER GÜÇLÜ ARAS	167	12397	GÜL İBRIŞİM
138	11014	ŞABAN RODOPLU	168	12426	HALE NUR OYMAK
139	11025	GÜLDEN ÜNAL	169	12472	SAADET ÇAĞLIN
140	11069	UĞUR CANER TOSYALI	170	12475	TAYFUR SARIASLAN
141	11181	CAHİT İNCEGÖZ	171	12568	MÜHARREM POLAT
142	11195	MUSTAFA GÜNEŞ	172	12573	YILMAZ DEĞERLİ
143	11264	FERİDUN ÖZTÜRK	173	12641	BEDİR CANIK
144	11276	ZEKAI DÜZGÜN	174	12718	HALİL İBRAHİM GÜMÜŞ
145	11342	CEVDET GÜNAL TÜZÜN	175	12767	HALİS YAKUT
146	11396	MEHMET SALİH CENGİ-ZOĞLU	176	12879	RENGİN DEMİRÖZ
147	11460	YÜCEL ER	177	12882	EMİR KIRAY
148	11529	ALİ UĞURLU	178	13032	KADRIYE OKTOR
149	11595	SEVİLAY MEKİK	179	13086	HALİL KAVAK
150	11605	ÜLKÜ VURAL	180	13172	FATMA MEHLİKA KOÇ

S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD	S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD
181	13202	SÜLEYMAN ŞİMŞEK	211	15234	MELEK AÇIKBAŞ
182	13311	AYŞE ORAKÇI	212	15408	YASİN PEKEROĞLU
183	13381	AYŞE SUNGUR	213	15559	ŞAFAK BAYINDIR
184	13598	FERHAT GÜMÜŞTAŞ	214	15712	SEBAHAT AKINCIOĞLU
185	13616	İLHAN AKKARPUZ	215	15728	MAHMUT YILMAZ
186	13633	EMİNE NİLGÜN EKERMEN	216	15897	DEMET EVYAPAN
187	13646	ALİ NAR	217	15919	GÖKHAN ACIMIŞ
188	13845	SERKAN KÜÇÜK	218	15945	BURAK TARANOĞLU
189	13932	YAŞAR SARIEL	219	16040	ERKAN ERSÖZ
190	13960	UĞUR ACAR	220	16050	SADİ ELİDEMİR
191	13968	MÜMİN SEMERCİ	221	16199	SABRİ KÖROĞLU
192	13989	SÜHEYLA GÜNEŞ ALP	222	16300	ÇİĞDEM EROĞLU
193	13990	MERAL BAKIR	223	16314	SULTAN COŞKUN BECCELİ
194	14081	HAYATİ SÜMER	224	16459	OSMAN ÖZGÜN
195	14197	NEZAKET ÖZBAY	225	16497	FAHRİ SARIGÖZ
196	14355	HAŞMET CAMCI	226	16500	BAYRAM ERDEM
197	14366	SİBEL KEMERLİ	227	16528	OSMAN SERDAR KIRBAŞ
198	14374	CAFER ÇETİN	228	16541	HURİYE ERARSLAN
199	14488	HASAN KOÇ	229	16560	ALİ AKKUŞ
200	14505	BEHÇET ERTOK	230	16659	ARZU YALÇIN MELİKOĞLU
201	14538	MEHMET BESLEME	231	16970	BAYRAM ÇELİK
202	14656	ZELİHA ÖNSAVAŞ	232	16977	HADİYE ÇADIRCI
203	14775	ŞEFİKA ALTINSOY	233	17032	ZEHRA VURAL
204	14833	ŞADAN DEMİR	234	17296	MEHMET CEVAT BOZ
205	14903	GÜLNUR POLAT	235	17340	NAZİF DAĞDELEN
206	14977	İLHAN ARSLAN	236	17450	FARUK GÜR
207	14980	ORHAN SOYDAN	237	17470	ÜMİT TÜRKMEN
208	15005	HALİDE SAVAŞ	238	17474	ENİS TOLGA EROĞLU
209	15130	SEVGİ ARSLAN	239	17484	ALİ CEMİL AKIN
210	15158	MEHMET RASİH PAYALI	240	17507	GAMZE UĞURLU YAVUZ

S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD	S. NO	SİCİL NO	AD-SOYAD
241	17508	CEREN BESLEME	271	19108	AZİZE İREM SİYAHGÖZ
242	17525	İBRAHİM AKYÜREK	272	19177	BERKER ALPARDA
243	17556	ERKAN TEKİN MUTLU	273	19193	BİLGE GİZİR
244	17560	ZEKERİYA VURAL	274	19214	NURSEL POLAT
245	17737	ZEYNEP ÖZAYDIN AKYÜREK	275	19407	OĞUZ KARVAN
246	17745	ALİ ULUŞAHİN	276	19555	ERSAN SARIGÜL
247	17761	ÖZLEM KIZIR ALKAN	277	19556	ADNAN TUĞYAN
248	17769	SABİT MERT SOMTÜRK	278	19642	GÖKSEL TOSUN
249	17878	FATİH MEHMET CANSIZ	279	19703	MERYEM KARAN
250	18025	DİLEK KAYA SARIGÜL	280	19920	KUTLUHAN GÜLTEKİN
251	18058	HASAN CANBULAN	281	19971	SAADET SELİN TOP
252	18114	HALE ÖZALEMDAR	282	19987	BERİL AKAYDIN
253	18135	HAKAN EKİNCİ	283	20000	ONUR GÖKULU
254	18139	ERKİN ETİKE	284	20092	DENİZ AKDAĞ
255	18178	GÜLİSTAN YORĞUN BAKIRCI	285	20111	AYŞEGÜL YARGIÇ
256	18299	MAHMURE ESENKAL	286	20115	ELİF DUMAN
257	18354	İBRAHİM BERBER	287	20136	DİDAR YEŞİLBAŞ
258	18379	ÖZGÜR ÖZTÜRK	288	20163	ERKAN KONYALI
259	18553	HİKMET ŞİMŞİREL	289	20164	NURCAN MEŞHURTÜRK
260	18647	HÜSEYİN KAYA	290	20264	GÜLFİDAN DEMİR
261	18663	HANİFE GÜLEN TOM	291	20445	CEM AYNALI
262	18749	SİBEL SELÇUK	292	20561	ABDULLAH GÖZÜM
263	18768	SELİM YÜCEL	293	20565	MURAT ALİ TUTAR
264	18776	TALAT ANLAR	294	20740	DUYGU OVA
265	18811	ALİ MURAT GÖÇER	295	20752	ERCAN ZİNCİR
266	18974	HÜSEYİN ÖZTÜRK	296	20802	DİLEK ALKAN
267	18985	GÜLÇİN AKYILDIZ	297	20849	MELİKE KARAGÖL GÖKULU
268	19012	BÜLENT MENGÜŞ	298	20850	FERDA ÖNEN
269	19035	ENES SUSAR	299	20872	ORÇUN ÇINAR
270	19046	ZEYNEP YILMAZER HİTİT	300	21008	EMRE ÜRESİN

S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD	S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD
301	21024	ESİN DENİZ AYAN	331	23000	İŞİL ÖZER
302	21089	ALPER DOĞAN	332	23017	AYFER BARTAN
303	21232	HÜSEYİN AKINCI	333	23106	SİNEM ÖZMEN
304	21238	AYÇA ELMAS	334	23119	SENA ALTINKAYA
305	21248	FAHRETTİN YILMAZ	335	23145	GÖKMEN MENEMENCİOĞLU
306	21407	İREM KAYIRAN BOZOĞLU	336	23427	OSMAN VAHİT ONAY
307	21423	SUAT GÜNEŞ	337	23485	OKAN AĞGEZ
308	21500	İŞİL ÖNCÜ	338	23532	SEBİL ÇETİNKAYA
309	21631	BURAK MERİÇ	339	23533	MELİKE EBUR ŞEKERDAĞ
310	21723	İPEK AYDOĞDU	340	23576	AHMET SAKIP KEPKEP
311	21852	ADİL CAN ÖNDEŞ	341	23582	EFRAİM KAPLAN
312	21863	MURAT KURT	342	23617	ÖZGÜR İNCESU
313	21931	İSMAİL UTKU YONTAR	343	23624	BERK ÇELİKTAŞ
314	21992	BEYSİM ÖZTÜRK	344	23633	RECEP TUNABOYLU
315	22010	GONCA KARABULUT	345	23647	CANSIN ÇAĞLAR ÖZDEMİR
316	22048	İMREN TAŞKIRAN	346	23648	DİYAR KILIÇ
317	22058	UFUK MEVLEVİOĞLU	347	23666	OLGAY TANRIVERDİ
318	22083	BATURAY ÇELİK	348	23691	MEHTAP DİZMAN
319	22176	BERKAN BAYAR	349	23706	ZEYNEP ÇELİKKOL
320	22182	DURMUŞ ALİ KAYA	350	23732	KÜBRA TOSUN
321	22201	DİLEK PORAZAN KURAN	351	23742	AYNUR BALTACI
322	22250	FUNDA TANKUŞ KURT	352	23765	SELEN HARMAN
323	22311	EMİNE KOÇDEMİR	353	23769	SİNEM AKYOL
324	22466	HALUK KARAKÖSE	354	23779	YAPRAK KARA
325	22478	HÜSAMETTİN AKÇAY	355	23780	KADER AKBULUT
326	22601	YALÇIN GEMİCİ	356	23801	ARZU BAŞ
327	22660	LEVENT ÇEVİK	357	23837	BEGÜM TÜLAY GÜRBÜZ
328	22865	SEVİM ÖZGÜL	358	23876	FATİH YAZICI
329	22879	SÜREYYA MERİÇ	359	23898	GÖKÇE DÖVEN
330	22935	NİL ŞENKAL	360	23965	OZAN AZGÜLER

S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD	S. NO	Sicil NO	AD-SOYAD
361	24000	NİLGÜN MUTLU	391	25716	CEREN AYTAZ
362	24153	NURDİLEK DELİGÖZ	392	25787	MEHMET ALİ AYAZ
363	24200	BURHAN ANIK	393	25789	CANSU KÖROĞLU
364	24241	ONUR SAVRAN	394	25800	CÜNEYT YAREN
365	24245	BERKAY ADAY	395	25958	TUĞÇE BADEM
366	24347	İSMAİL UĞURDAN	396	26008	SİDİKA YASEMİN BAYDAR
367	24366	GÜRKAN ERGİN	397	26021	SİBEL ARTUT
368	24370	ESRA YALÇIN GÜNEŞ	398	26059	İREM TÜREMİŞ
369	24387	ERDAL ÇAM	399	26111	ÖZGE ÖZKILINÇ
370	24416	YASEMİN GÜL	400	26113	GÜL EDA HÜR
371	24466	ERDİ BAŞARIR			
372	24495	AYŞEGÜL ÇAĞLA GERÇEK			
373	24515	NAGİHAN ÖZTÜRK			
374	24517	ERTUĞRUL İŞLEYEN			
375	24686	AYSEN ÇANKAYA DÖŞKAYA			
376	24763	BERAN ÖNER			
377	24817	İLSU HAZAL YILDIZALP			
378	24873	CANDAN DEVECİ			
379	24882	DERYA BALKABAK			
380	24902	YILDIZ TÜRKYLMAZ			
381	24927	BEDRİYE ÜÇPINAR			
382	24980	SİBEL ANIL			
383	24982	İSMAİL KORAY BAYRAKDAR			
384	25064	MİRAY EMREOL GÖNLÜGÜR			
385	25070	EGE SELÇUK			
386	25079	TUĞÇE SELİN GÜNŞEN			
387	25205	MURAT EMRE KAPLAN			
388	25347	FİGEN AYNALI			
389	25472	YUNUS GÜRBÜZ			
390	25609	EMİR CAYNAK			