

BÖLÜM 5

Etkinlikler

BÖLÜM 5. ETKİNLİKLER

5.1 Kongre, Kurultay ve Sempozyumlar

TMMOB Makina Mühendisleri Odası, her çalışma döneminde, örgütsel birikimi ile meslek alanlarına yönelik Ulusal düzeyde ülkemizin dört bir yanında Kongre, Kurultay ve Sempozyum etkinlikleri düzenleyerek kamuoyu önüne çıkılmaktadır. Bu etkinliklerimizde yaratılan özgür platformlarda konunun tarafları bir araya gelerek bilginin erişim ve paylaşım olanakları ortaya konulmakta, yeni bilimsel ve teknolojik gelişmeler aktarılmakta, meslek alanlarımız ile ilgili ülke gerçekleri tanımlanmakta, sorunlar tespit edilmekte ve çözüm yolları önerilmektedir. 45. Dönemde etkinliklerin ve sekreteryalarının birleştirilmesiyle etkinliklerin niteliğinin artırılması hedeflenmiş, bu kapsamda aşağıda belirtilen etkinlikler çalışma programına alınmış ve gerçekleştirilmiştir.

Asansör Sempozyumu

Dönemin ilk etkinliği olan Asansör Sempozyumu ve Sergisi, 25-27 Eylül 2014 tarihleri arasında İzmir Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde Elektrik Mühendisleri Odası ve Makina Mühendisleri Odası İzmir şubeleri ortak sekreteryalığında, 428'i kayıtlı delege olmak üzere yaklaşık 1.400 kişinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

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

Sempozyum kapsamında düzenlenen "Periyodik Kontrol Kriterlerine Farklı Yaklaşımlar" başlıklı açık oturumda;

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

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

Hidrolik Pnömatik Kongresi

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





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

Kitabı" tüm sektör ilgililerinin kullanımına sunulmuştur.

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

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

SMM Kurultayı

TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın üçüncüsünü düzenlediği Serbest Müşavirlik, Mühendislik Hizmetleri (SMM) ve Mesleki Denetim Kurultayı, 13-14 Aralık 2014 tarihlerinde Antalya'da gerçekleştirilmiştir.



MMO'nun 18 Şubesinde yapılan yerel kurultaylardan sonra yapılan ulusal ölçekli kongre iki gün sürmüştür, Kurultaya, yerel kurultaylardan seçilen 300 delege katılım sağlamıştır. Sekreteryalığı İstanbul ve Antalya Şubeleri



tarafından yapılan Kurultay; Mekanik Tesisat, Doğalgaz, AİTM, LPG-CNG ve Asansör alanlarında beş paralel salonda gerçekleştirilmiştir. Kurultayda, yasal mevzuat ve mevcut durum analizi, SMM Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliği, mesleki denetim uygulamaları ve SMM sorunları, SMM üyelerinin hakları, mesleki sorumluluk sigortası ve profesyonel mühendislik konuları irdelenmiştir.

Kurultayda yapılan oturumlar ve beş alanın ortak toplantısı şeklinde yapılan son oturumda, 3194 Sayılı İmar Kanunu, Yapı Denetimi Hakkında Kanun, Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Ürettikleri Mal ve Hizmet Tarifeleri ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Tasarısı'nda yer alan ve TMMOB Yasası'nda öngörülen kapsamlı değişikliklerin, TMMOB ve Oda yapısında yaratacağı olumsuzlukların arasında SMM Hizmetlerinin ve Mesleki Denetimin bitirilmesi ve binlerce SMM üyemizin bürolarının kapanması sonucu işsiz kalacak olmaları hususu özellikle vurgulanmıştır. Kurultayda, bu konuya dair bir basın açıklaması yapılması kararı alınmış ve basın açıklaması metni kamuoyu ile paylaşılmıştır.

Öğrenci Üye Kurultayı 2015



9. Öğrenci Üye Kurultayı, "Bilimsel Eğitim ve Özerk Üniversite İçin" temasıyla 28 Mart 2015 tarihinde Ankara'da TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi'nde gerçekleştirilmiştir. Şubelerimizde Kurultay başlıklarına yönelik olarak yapılan Yerel Kurultaylardan sü-



zülen görüşler; öğrenci üye örgütlülüğünün, ülkemizdeki mühendislik eğitiminin, üniversitelerde yaşanan sorunlara yönelik çözüm önerilerinin ve meslek alanımıza ilişkin gelişmelerin tartışıldığı Öğrenci Üye Kurultayı'na taşınmıştır. Kurultaya 18 Şube ve 49 üniversiteden, MMO Öğrenci Üye Yönetmeliğine göre Odaya üye olan yaklaşık 21 bin öğrenci üyeyi temsilen 350 delege katılmıştır.

Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi ve Teskon+SODEX Fuarı

İlki 1993 yılında düzenlenen, 22 yıllık bir birikim ve geleneği olan, 12. Ulusal Tesisat Mühendisliği Kongresi 8-11 Nisan 2015 tarihleri arasında Odamız adına İzmir Şube yürütücülüğünde "Sağlık için Isıl Konfor ve İç Hava Kalitesi" ana temasıyla MMO Tepekule

Kongre ve Sergi Merkezi - İzmir'de düzenlenmiştir. Kongre 17 kurum ve kuruluş ile 13 üniversite tarafından desteklenmiş olup, kongre boyunca toplam 72 oturumda, 9'u yurtdışından katılan konuklar tarafından toplamda 209 adet bildiri sunulmuştur.

Kongre sırasında toplam 7 sempozyum, 4 seminer, 20 kurs, 3 panel, 2 açılış konferansı, 3 sabah toplantısı, 2 Forum ve Termodinamik Eğitimi konulu 1 toplantı gerçekleştirilmiştir. Kongre ile paralel düzenlenen TESKON+SODEX Fuarına toplam 1760 m2 net stand alanında, sektörde



ürün ve hizmet üreten temsilcilikleri ile birlikte 156 kuruluş katılmıştır. Kongreyi 1550'si kayıtlı delege olmak üzere, 3300'ü aşkın mühendis, mimar, teknik eleman ile üniversite, meslek yüksek okulu ve meslek lisesi öğrencisi izlerken, fuar 6825'ü aşkın kişi tarafından ziyaret edilmiştir.

Oturumlarda, tesisat mühendisliği alanındaki bilimsel, teknolojik gelişmeler ve uygulamalar ile sektörde yapılan AR-GE çalışmalarının tanıtıldığı, bilgi ve deneyimlerin paylaşıldığı bildiriler sunulmuştur. Bilimsel/Teknolojik Çalışmalar başlıklı oturumlarda, tesisat mühendisliği ve ilgili alanlarda uluslararası ölçekte yenilik getiren teorik veya deneysel özgün araştırma sonuçları sunulurken, seminer ve sempozyumlarda ise uluslararası ölçekte yapılmış uygulama ve araştırmalar tartışılmıştır. 12. Kongre; bina fiziği, binalarda enerji performansı, jeotermal enerji, iç hava kalitesi vb. alanlarda disiplinler arası ortak çalışmaların sunulduğu önemli bir platform haline gelmiştir.

Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi

Odamız adına Adana Şube yürütücülüğünde düzenlenen VIII. Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kongresi, 16-18 Nisan 2015 tarihlerinde Adana'da Çukurova Üniversitesinde gerçekleştirilmiştir.

Kongreye 423'ü delege olmak üzere



toplam 1.521 kişi katılmış, düzenlenen sergiye 10 firma, kurum ve kuruluş katılmıştır. ILO Türkiye Temsilciliği, Üniversiteler, TTB, DİSK, HAK-İŞ, TESK, MMO, TMMOB`ye bağlı diğer Odalar, meslek örgütleri, kamu ve özel kurum ve kuruluşları, mühendisler, doktorlar, işçiler, hemşireler, öğrenciler, sağlık personeli ve ilgili teknik personelin katılımıyla yapılan kongrede 53 sözlü, 68 poster bildiri sunulmuş, biri açılış paneli, 16'sı özel olmak üzere toplam 31 oturum yapılmıştır.

Kongre kapsamında düzenlenen işçi sağlığı iş güvenliği konulu fotoğraf yarışmasına 43 katılımcı 151 fotoğraf ile katılmıştır. Bu fotoğraflardan 30'u kongre süresince sergilenmiştir. Kongrenin panel ve oturumlarında işçi sağlığı ve iş güvenliği alanı üzerine tespitler ve öneriler yapılmıştır.

Endüstriyel Otomasyon Kongre ve Sergisi

TMMOB Makina Mühendisleri Odası ve TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Adana Şubeleri ile Çukurova Üniversitesi Makina Alet Cihaz Tasarım İmalat Araştırma ve Uygulama Merkezi tarafından ortaklaşa düzenlenen "1. Endüstriyel Otomasyon Kongre ve Sergisi" 14-16 Mayıs 2015 tarihleri arasında Çukurova Üniversitesi Mithat Özsan Amfisi'nde gerçekleştirilmiştir.

11 oturumda 27 bildirinin sunulduğu



Kongre'de "Endüstriyel Otomasyonda Yenilikler" paneli ile kapanış oturumu gerçekleştirilmiştir.

Uçak Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı

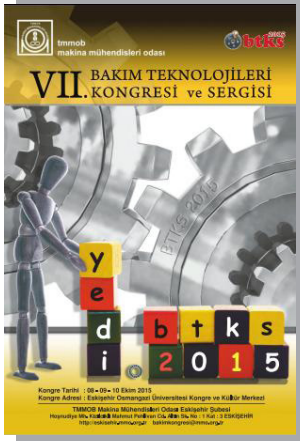
TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına Eskişehir Şube yürütücülüğünde düzenlenen VIII. Ulusal Uçak, Havacılık ve Uzay Mühendisliği Kurultayı, 22-23 Mayıs 2015 tarihlerinde Osmangazi Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi'nde yapılmıştır. Meslektaşlarımız, öğrencilerimiz, ilgili kurum ve kuruluşlardan temsilciler ile birlikte toplam 200 kişinin katılımıyla yapılan Kurultayda, 6 adet oturum, 1 adet panel, 1 adet forum, 1 adet atölye çalışması gerçekleştirilmiş, 2'si poster olmak üzere toplam 21 adet bildiri sunulmuştur.



Bakım Teknolojileri Kongre ve Sergisi

VII. Bakım Teknolojileri Kongresi ve Sergisi; 8-10 Ekim 2015 tarihlerinde Makina Mühendisleri Odası adına Eskişehir Şube yürütücülüğünde Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezinde, "Bakım Mühendisliği" ana teması ile gerçekleştirilmiştir.

Kongre 32 kurum ve kuruluş tarafından desteklenmiştir. Kongre boyunca 1 ana salon ve 4 yan salonda, 12 oturumda 39 bildiri sunulmuş, "Bakım Mühendisliği" konulu açılış paneli ile birlikte 4 adet kurs, 13 adet seminer düzenlenmiştir. Kongre süresince düzenlenen sergiye,



sektörde ürün ve hizmet üreten 24 kuruluş katılmıştır. Kongreyi 80 kayıtlı delege olmak üzere 500'ü aşkın mühendis, teknik eleman, üniversite öğrencisi izlemiş, sergi 890 kişi tarafından ziyaret edilmiş, kurslara 178 kişi katılmıştır. Bakım Mühendisliğinin önemi, anlamı ve toplam verimli bakıma dikkat çeken kongreyi uluslararası düzeye taşıma yönünde adımlar atılmıştır.



Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu



XIII. Otomotiv ve Yan Sanayi Sempozyumu, Odamız adına İstanbul, Bursa ve Kocaeli Şubeleri yürütücülüğünde İstanbul'da Türkân Saylan Kültür Merkezinde düzenlenmiştir. 1984 yılından bugüne düzenlenen ve bu dönem on üçüncüsü gerçekleştirilen sempozyumun ana teması, "Teknoloji, Güvenlik, Çevre" olarak belirlenmiştir. Sempozyumda bu ana tema yanı sıra var olan durum ve güncel mevzuat, yerli araç üretimi konusu, sektör çalışanlarının sorunları ve çözüm

önerilerinin ortaya konulduğu bir tartışma ortamı oluşturulmuştur.

Sempozyumda 7 özel oturum, 6 bildiri oturumu, 2 panel ve 1 forum gerçekleştirilmiştir. Sempozyumu 119'u kayıtlı delege olmak üzere, 376 kişi izlemiştir. Sempozyumda, "2016 Çevre ve Güvenlik Mevzuatı", "Anadol'un Işığında Türkiye'de Yerli Otomobil Üretimi" konulu iki panel düzenlenmiş; "Yenilenmiş Parça Kullanımı", "Formula Student", "Alternatif Yakıt Teknolojileri", "Otomobil Sporlarında Güvenlik ve Yol Otomobillerine Aktarılan Güvenlik Önlemleri", "Otomotivde İnovasyon", "Karbon Ayak İzi - Araç Egzoz Emisyon Sistemleri ve Temizliği", "Eşdeğer Parça ve Üretici Standartlarında Onarım ve Bakım" konulu özel oturumlar düzenlenmiş; bildiri oturumlarında 23 bildiri sunulmuştur.

Kaynak Teknolojisi IX. Ulusal Kongre ve Sergisi

Kaynak Teknolojileri IX. Ulusal Kongresi ve Sergisi, 20-21 Kasım 2015 tarihleri arasında TMMOB Makina Mühendisleri Odası adına Ankara Şube yürütücülüğünde TBB Litai Konukevi'nde gerçekleştirilmiştir. Kongre boyunca 10 oturumda 40 adet bildiri sunulmuştur. Ayrıca 3 adet eğitim semineri, 1 adet proje tanıtımı ve 2 adet poster bildiri katılımcıların bilgisine sunulmuştur.



Kongre boyunca düzenlenen sergiye sektörde ürün ve hizmet üreten 14 kuruluş katılmıştır. Kongremizi ve sergimizi



600'ü aşkın mühendis, teknik eleman, sektör temsilcisi, öğretim görevlisi ve üniversite öğrencisi izlemiş ve ziyaret etmiştir. Kongrede, tahribatsız muayene, kaynak teknolojileri uygulamalarında personel eğitimi, imalat alanına özel kalite güvence yaklaşımları ve sektördeki son teknolojik gelişmeler katılımcılara sunularla aktarılmıştır.

TMMOB Sanayi Kongresi 2015

Makina Mühendisleri Odası (MMO) sekretaryalığında TMMOB adına düzenlenen Sanayi Kongresi 2015, 11-12 Aralık 2015 tarihlerinde Ankara'da İMO Teoman Öztürk Konferans Salonu'nda gerçekleştirilmiştir. 1962 yılından bu yana yapılan, 1987 yılından itibaren geleneksel olarak iki yılda bir düzenlenen sanayi kongrelerinin yirmincisi "başka bir sanayileşme mümkün" ana temasıyla düzenlenmiştir.

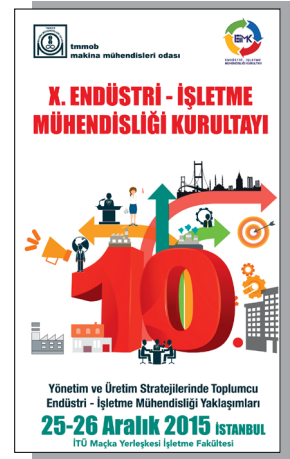
"Sanayi: Geçmişten Geleceğe" konulu açılış konferansında yapılan çerçeve değerlendirmenin ardından "Dünya ve Türkiye'deki Gelişmeler" oturumunda "Küresel Ekonomide Yeni Güç Dengeleri ve Sanayileşme", "Türkiye Kapitalizminin Açmazları ve İhtimaller", "Türkiye'de Finansallaşmanın Değişen Dinamikleri: Şirket ve Hanehalkı Borçlanması" başlıklı bildiriler; "Sanayinin Sorunları (Makro Analiz)" oturumunda "Türkiye'de Sanayileşme ve Yapısal Dönüşüm", "Türkiye, Sanayileşmek Mecburiyetindedir", "Belgelerde Sanayi ve Gerçekler" başlıklı bildiriler; "Gebze Alan Araştırması" oturumunda "Üre-

tim Zincirlerinde Mühendislerin Yeri ve Yaşam Koşulları/ Gebze Havzası Örneği" başlıklı bildiri; "Sanayileşme ve Emek" başlıklı oturumda "Hayal Mühendisleri: Bilişim Endüstrisinde İş, İstihdam ve İşsizlik", "Emek Süreçlerinin Dönüşümü ve Mühendisler", "Türkiye'de 2000'li Yıllarda Sendikal Hareketin Durumu" başlıklı bildiriler; "Başka Bir Sanayileşme Mümkün" konulu panelde ise "Türkiye İçin Düşük Karbonlu Gelişme Yolları ve Öncelikler", "Toplum Yararı İçin Demokratik Enerji Programı ve Kamusal Planlama", "Yeni Bir Tekno-Ekonomik Paradigma Doğar mı?" başlıklı bildiriler sunuldu.

X. Endüstri - İşletme Mühendisliği Kurultayı

X. Endüstri-İşletme Mühendisliği Kurultayı, TMMOB Makina Mühendisleri Odası (MMO) adına İstanbul ve Kocaeli Şube sekretaryalığında 25- 26 Aralık 2015 tarihlerinde İstanbul Teknik Üniversitesi İşletme Fakültesi Salonunda meslektaşlarımız, öğrencilerimiz, ilgili kurum ve kuruluşlardan temsilcilerin katılımıyla gerçekleştirilmiştir. "Yönetim ve Üretim Stratejilerinde Toplumcu Endüstri - İşletme Mühendisliği Yaklaşımları" ana başlığı altında gerçekleştirdiğimiz kurultayımızı 325 katılımcı izlemiştir.

Kurultayımız süresince 4 panel gerçekleştirilmiş, 9 oturumda toplam 31 bildiri sunulmuştur. MMO şube etkinlik alanlarında yer alan üniversitelerden EİM öğrencilerinin katıldığı vaka analizi yarışmasında 6 grup yarışmıştır.



5.2 Anmalar ve Diğer Etkinlikler

Teoman ÖZTÜRK Anması (11 Temmuz)

TMMOB'nin bugünkü toplumsal çizgisinin yaratıcılarından, 1973-1980 dönemi TMMOB Başkanı Teoman Öztürk ölümünün 20. ve 21. yıllarında anıldı. Karşıyaka'daki anıt mezarı başında gerçekleştirilen anmalarda töreninde OYK üyelerimiz, Oda çalışanlarımız ve üyelerimiz yer aldılar.

2014 yılında yapılan anma kapsamında TMMOB 42. Dönem Yönetim Kurulu'nun 17 Ocak 2014 tarihinde aldığı kararla TMMOB Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisine Teoman Öztürk ismi verilmesine ilişkin bir tören düzenledi.

2015 yılında ise "Genel Seçimler, Seçim Sonrası Türkiye ve TMMOB" başlıklı bir forum düzenlendi.



Suat Sezai GÜRÜ Anması (29 Ocak)

Oda görevi gereği Konya'ya yaptığı bir seyahat sırasında geçirdiği trafik kazasında yaşamını yitiren MMO Yönetim Kurulu Sekreteri Suat Sezai Gürü, aramızdan ayrılışının 22. ve 23. yıllarında MMO Suat Sezai Gürü toplantı salonunda gerçekleştirilen etkinliklerle anıldı. Gürü, Ankara'da düzenlenen anma ile paralel olarak İstanbul'da da mezarı başında mücadele arkadaşları ve meslektaşları tarafından düzenlenen törenlerle anıldı.

Bünyamin AYDIN Anması (20 Ekim)

2012 yılında aramızdan ayrılan 43. ve 44. Dönem MMO Yönetim Kurulu Üyesi Bünyamin Aydın, 20 Ekim 2014 ve 20 Ekim 2015 tarihlerinde MMO Suat Sezai Gürü Toplantı Salonu'nda düzenlenen etkinliklerde anıldı. Anma etkinliklerine TMMOB Yönetim Kurulu üyeleri, Oda Yönetim Kurulu üyeleri, Odamız üyeleri ve çalışanları ile Bünyamin

Aydın'ın yakınları ve arkadaşları katıldı. Bünyamin Aydın, bu dönem ve geçmiş dönem OYK üyeleri ve arkadaşları tarafından mezarı başında da anıldı.

Necdet Eraslan Proje Yarışması

Uçak Yüksek Mühendisi Prof. Dr. Necdet Eraslan'ı anmak amacıyla 2003 yılında başlattığımız "Necdet Eraslan Proje Yarışması"nın yedincisi, "Hidrolik ve Pnömatikte Yenilikçi Tasarım ve Uygulamalar" temasıyla 7 Kasım Cumartesi günü gerçekleştirildi.



5.3 Katılım Sağlanan Etkinlikler

Bu dönemde Odamız merkezi düzeyde düzenlediği etkinliklerin yanı sıra Şubelerimizce düzenlenen ya da diğer Odaların, Kamu Kurum ve Kuruluşlarının, sivil toplum örgütlerinin düzenlediği etkinliklere de katılım ve katkı sağlamış, destek vermiştir. Bu doğrultuda birçok konuda atölye çalışması, çalıştay, panel, kurultay ve sempozyumlara katılım sağlanmıştır. Etkinliklerin bazılarını şöyle sıralayabiliriz:

- TMMOB 4.Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayı ve yerel kurultayları,
- TMMOB Enerji Sempozyumu,
- TMMOB Kent Sempozyumları,
- Enerji Verimliliği Haftası ile ilgili düzenlenen etkinlikler,
- Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlıkları ile diğer kurum kuruluşlar tarafından düzenlenen meslek alanlarımızla ilgili etkinlikler,
- Makina Mühendisleri Odası'na bağlı şubelerin Oda kuruluş yıldönümüne yönelik düzenledikleri Oda Geleceksel Geceleri.

Bunların dışında meslek alanlarımız ve ülke gündemine ilişkin olarak detayları 6. Bölümde yer alan birçok seminer, panel, söyleşi vb. etkinlik Şubelerimizce gerçekleştirilmiştir.