

## SUNUŞ

Şubemizin Ocak 2022'de başlayan 34. dönem çalışmaları, 3-4 Şubat 2024 tarihlerinde düzenleyeceğimiz 35. Olağan Genel Kurul ile tamamlanıyor. Ekonomik krizin de etkisiyle Oda ve ülke tarihinin en zor koşullarının yaşandığı bir çalışma dönemini geride bırakıyoruz. Şubemizin 34. Olağan Genel Kurulu'nda ve EMO 46. Olağan Genel Kurulu'nda üyelerimizin aldığı kararlar doğrultusunda yürüttüğümüz çalışmalarımızı tamamlıyoruz.

Komisyonlarımızda görev alan üyelerimizin katkılarıyla, mesleğin korunması, şube çalışmalarının daha iyi fiziki koşullarda yürütülmesi, bilim ve tekniğin ülke gündeminde üst sıralara yükselmesi için çalışmalarımız dönem boyunca sürdü. Mesleğimizin toplumun yararına sunulması olanaklarının daraltılmaya, eleştirel aklın, pozitif bilimin ve mühendisliğin genel ilkelerinin sistemli olarak tahrip edilmeye çalışılmasına tüm gücümüzle karşı koymaya çalıştık.

Şubemizin 34. Olağan Genel Kurulu'nu 15-16 Ocak 2022 tarihlerinde gerçekleştirmiştik. Dönem çalışmalarına, küresel ölçekte yaşanan ve ülkemizde çok daha sarsıcı etkilere neden olan bir enerji krizinin gölgesinde başladık. Enerji zamlarına karşı kamuoyunu bilgilendirmek başta olmak üzere Odamız ve üst birliğimiz TMMOB'un çalışmalarına katkı sağladık.

### **Enerji Krizi**

Dönem çalışmalarını, önceki dönemlerde olduğu gibi, üyelerimizin etkin katılımından ve örgütümüzün birikiminden güç alarak sürdürmeyi hedefledik. Fahiş düzeyde gerçekleşen akaryakıt, doğalgaz ve elektrik zamlarıyla birlikte ülkenin ana gündem maddelerinden birini enerji sorunları oluşturdu. Zamların yanı sıra doğalgazda yaşanan arz sıkıntısı, doğalgaz ve buna bağlı olarak elektrik enerjisinde yaşanan kesintiler tartışıldı.

Herkesin bildiği gibi ülkemiz uzun zamandır küresel ölçekte Dünya Bankası ve IMF'in kontrol ettiği neo-liberal olarak adlandırılan, özelleştirmeci ve piyasayı kutsayan bir ekonomik modelle yönetiliyor. İlk kez 2001'de yayımlanan 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu ile birlikte kamunun alanda yatırım yapması yasaklanarak, inisiyatif piyasaya, üretim planlaması ise özel sektörün kârlılık hesaplarına bırakıldı. Kamu kaynakları alım ve fiyat garantileri verilen özel sektör yatırımlarına akıtılırken, bir yandan da kamunun elektrik üretim tesisleri de özelleştirmeye başlandı. Dağıtım özelleştirmesiyle birlikte bu stratejik alan neredeyse bütünüyle özel şirketlerin denetimine geçti. Şirketler, gerçekleştirdikleri yatırımlar ve özelleştirme ihalelerinde oluşan bedelleri için uluslararası sermaye kuruluşlarından aldıkları kredileri ise halen ödemeye devam ediyor. Artan döviz kuru nedeniyle, bu kredilerin ödenebilmesi için maksimum kârlılık seviyelerini daha uzun yıllar korumaları gerekiyor. Ülkemizin kıt kaynakları; yerel, milli gibi gözüken enerji şirketleri aracılığıyla, yağmalanarak yurtdışına taşınmaya devam ediyor. Türk Telekom özelleştirmesinde karşımıza çıkan kârın yurtdışına taşındığı, borcun ülke içinde bırakılmasına benzer bir tablo oluşuyor.

Çalışma dönemimizin ilk aylarında bu en temel sorunumuza dikkat çekerek, kamu kaynaklarıyla gerçekleştirilen yatırımların, genel ekonomiyi destekleyecek şekilde kullanılması çağırımızı yeniledik. Faturalar üzerinden, yüksek vergi oranlarıyla bütçe açıklarının kapatıldığı, özelleştirme bedelleri için alınan dövize endekli kredilerin rahat ödenmesi için şirketlere kaynak aktarıldığı bu dönem mutlaka sonlandırılmalıdır. Arz güvenliğini sağlamak ve toplam maliyeti düşürmek için kamunun yenilenebilir kaynaklara yatırım yapması, özelleştirilen üretim tesisleri ve dağıtım bölgelerinin kamulaştırılması acilen gündeme alınmalıdır. Kamulaştırmanın ardından iletim, dağıtım şebekelerin eksikleri giderilerek, üretim tesislerinin

yeni teknolojilerle kamu tarafından geliştirilmesi için hazırlık yapılmalıdır.

Çalışma dönemimizin ilk aylarından ekonomik krize Rusya'nın Ukrayna'ya yönelik askeri müdahalesinin etkileri de eklendi. Ortadoğu ülkelerinde sık karşılaştığımız emperyalist müdahale ve iktidarları zorla değiştirmeye yönelik girişimlerin bir benzeri bugün Avrupa'nın orta yerinde yaşanmaya devam ediyor. Kazananı olmayacak bu savaşın, kaybedenleri ilk aşamada Ukrayna ve Rusya halkı, sonra elbette tüm dünya yurttaşları olacaktır. Savaş, kuşkusuz daha fazla açlık, yoksulluk, göç ve dolayısıyla tüm boyutlarıyla insani bir dram demektir! Gezegeneğimizin geleceği için; soğuk savaştan sonra da silahlanma yarışının sürmesine neden olan bu güç mücadelesi artık sonlanmalıdır. Nükleer silaha sahip olan ülkelerin envanterinde bulunan tüm nükleer silahlar yok edilmeli, Ukrayna'da şu anda risk altında bulunanlar başta olmak üzere tüm nükleer santraller kapatılmalıdır. Bugün savaşan güçlerden biri olan Rusya'ya enerji alanında ciddi bir bağımlılığımız söz konusudur. Doğalgaz ve akaryakıtta süre gelen bağımlılığımızın yanı sıra inşa çalışmaları süren Akkuyu Nükleer Enerji Santrali dolayısıyla nükleer enerji alanında da Rusya'ya bağımlı hale getirilmeye çalışılıyor. Ülkemizin fahiş alım garantisi vermesi nedeniyle Mersin Akkuyu'da kurulan santral, uluslararası anlaşma yoluyla korunan Rusya'nın özel mülkü niteliğindedir. Hem yakıt hem de teknoloji bakımından Rusya'ya bağımlıdır. 15 yıl için kilovatsaat başına 12,35 dolar sentten almak zorunda kalacağımız enerji, toplam maliyetimizi daha da yükseltecektir. Özelleşmiş enerji piyasasının yıkıcı etkilerini artıracak olan bu santral, radyoaktif riskler bakımından da tüm bölge için tehlikelidir.

### **Tam Bağımsız Türkiye**

Enerji güvenilirliğini ve bağımsızlığını tam anlamıyla sağlayamamış diğer ülkeler gibi artan maliyetler ekonomimizi olumsuz etkiliyor. Birincil enerji kaynaklarında sürekli artırılan dışa bağımlılığının ve sanayinin katma değeri düşük, enerji yoğunluğu yüksek alanlar üzerine kurulmasının acı sonuçlarını yaşıyoruz. Enerji canavarı olarak kabul edilen alanlardaki üretimi ülkemize kaydırarak, düşük enerji kullanan ileri teknoloji ürünlerin üretimine yönelen "gelişmiş" ülkeler, bu dönemi rahat atlatıyor. Tüm ürünler ve hizmetler için temel girdi olan enerji maliyetlerindeki yükselmenin yeni bir yoksullaşma dalgası yaratacağına yönelik yıllardır yaptığımız uyarılar ne yazık ki, bu dönem yaşama geçti. Ekonomik büyümeden zaten pay alamayan çalışan kesimlerin içine düşürüldüğü yoksulluk, sosyal yardıma muhtaç vatandaş sayısını artırmaya devam ediyor. Derinleşen ekonomik kriz, hızla işsizliğe ve yoksulluğa dönüşmeye başladı. Yatırımların azalmasıyla, mühendislik hizmetleri krizden en çok etkilenen alanlardan biri oldu. Meslektaşlarımız arasında yüksek seyreden işsizlik oranı daha da arttı. Çok sayıda meslektaşımız işini kaybetti, daha fazla sayıda meslektaşımız ise ücretsiz izne çıkarıldı. Kendi adına çalışanların yanı sıra ücretli çalışan meslektaşlarımız da gelir kaybına uğradı.

### **Gezi Dayanışmasını Sürdürüyoruz**

Yine çalışma dönemimizin ilk aylarında geçmişte aynı suçlamalardan defalarca beraat eden TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Mücella Yapıcı, Şehir Plancıları Odası İstanbul Şubesi'nin eski başkanı Tayfun Kahraman ve Mimarlar Odası Hukuk Müşaviri Can Atalay'ın da aralarında bulunduğu arkadaşlarımız tutuklandı. Tarihimizin en görkemli, en yaratıcı, en gurur verici halk hareketi olan Gezi Direnişi'nin parçası olan arkadaşlarımız, asılsız suçlamalarla mahkum edilerek tutuklandılar. Şüphesiz bu karar yalnızca yargılananları hedef almamaktadır, bir bütün olarak toplumsal muhalefeti sindirmek, geri dönülmeyecek şekilde silikleştirmeyi amaçlamaktadır. Kamusal bir alanı korumak için bir araya gelen insanlara yönelik ölçsüz bir biçimde şiddet kullanılmasıyla başlayan Gezi Direnişi, milyonlarca insanın katılım sağladığı

ender barışçıl hareketlerden biri olarak dünya tarihine geçmiştir. Gezi Hareketi, toplumun demokrasiyi koruma kararlılığını yansıtmaya açısından da ülkemiz için övünç kaynağıdır. Farklı inanç ve siyasal anlayıştaki milyonları bir araya getirebilen Gezi’de oluşan dayanışma ruhu, toplumsal kesimleri ayırıştırmaya dönük girişimlere rağmen, birlikte yaşama kararlılığımızın simgesidir. Börek getiren, revir kuran, yeryüzü sofrası açan; şarkı söyleyen, tiyatro sergileyen, dans eden milyonlar “ağırlaştırılmış müebbet hapis cezalarıyla” sindirilmeye çalışılıyor. İşçilerin ekmeğine, köylülerin ürününe sahip çıkmaması; hayatın pahalı emeğin ucuz olduğu bu düzenin sorgulanmaması isteniyor. Ülkemizin doğasına, kaynaklarına sahip çıkarak, demokrasinin tüm kurum ve kurullarıyla işlediği bir ülke mücadelesinden vazgeçmeden, delillere dayanan tarafsız yargılama yapan bir adalet sistemi kuruluncaya kadar mücadeleye devam edeceğiz. Gezi Direnişi ülkenin yüz akı, yargılanan arkadaşlarımız da bizim onurlu tarihimizin bir parçasıdır. Hiçbir karar Gezi’yi lekeleyemez. Halkı hedef alan, toplumsal muhalefeti sindirmeye yönelik bu karar, tarihimize bir utanç vesikası olarak geçecektir.

Dava sürecinde Mücella Yapıcı tahliye edilirken, Tayfun Kahraman ve Can Atalay halen cezaevinde tutuluyor. Hatay milletvekili seçilen ve Anayasa Mahkemesi’nin de tahliye edilmesine karar vermesine rağmen Atalay’ın ısrarla cezaevinde tutulması açıkça Anayasaya aykırıdır. Şüphesiz, arkadaşlarımızı, ağaçlarımızı, ormanlarımızı, şehirlerimizi korumaya devam edeceğiz. İlk kararın ardından TMMOB, İstanbul, Ankara ve İzmir’de adalet nöbetlerine başlamış. Adalet nöbetini, İzmir’de Mimarlar Odası İzmir Şubesi’nin önünde sürdürüyoruz.

### **Çip Krizi Dünyayı Etkiledi**

Üç haneli enflasyon rakamlarının görüldüğü bu dönemde, emeğiyle geçinen kesimlerin yaşamı zorlaştı. Alım gücünün azalmasının yanında küresel çapta tedarik zincirlerinin bozulmasıyla birlikte temel gıda maddeleri de dahil olmak üzere süreklileşen bir karaborsa düzeni oluştu. Rusya’nın Ukrayna müdahalesinin enerji, hammadde ve tahıl üzerindeki etkileri sürerken, Çin ve Tayvan arasındaki gerilim ise dünya genelinde “çip krizi” olarak tabir bir soruna yol açtı. Yarı iletken komponent tedariklerinde genel olarak yaşanan sıkıntı otomotiv ve bilgi ve iletişim teknolojileri başta olmak üzere birçok alandaki üretim etkilendi. Elektrikli araçların pil yönetim sistemleri, motor sürücüler gibi bileşenlerinde de yarı iletken kullanımının artması da komponent alanında arz talep dengesini de etkilendi. Otomotiv sektörü, daha az elektronik donanımı olan eski modelleri yeniden üretme ya da yeni modelleri kısıtlı donanım paketleri ile piyasaya sürerken, eski şartnameye göre üretilen elektrik sayaçları kullanılabilmesine olanak sağlandı. Krizden en çok etkilenen ülkelerden birinin yurttaşları olarak bu gerçekler, ekonomik alt yapısı güçlü olmayan toplumların bilimsel ve teknolojik ilerlemeye rağmen, onlarca yıl öncesinin hayat şartlarına mahkum kalacağını bizlere anlatmaktadır.

Enerji politikaları kadar sağlıklı bir ekonomi için bizim meslek alanlarımızdan olan bilişim ve telekomünikasyon alanındaki politikalar da stratejik önemdedir. Günümüzde “ifade özgürlüğünün” de temeli olan İnternet erişiminin ucuz, kesintisiz ve hızlı bir biçimde sağlanması; toplumsal gelişimin de dinamiklerinden birini oluşturmaktadır. Bilgi toplumu olarak tabir edilen gelişmişlik düzeyi için stratejik önemdeki bu hizmetlerin erişebilir ücretlerle verilmesi ön şarttır. Telekomünikasyon hizmetleri için yurttaşların ödemek zorunda kaldığı faturalar her geçen gün büyümektedir. Türk Telekom’un özelleştirilmesi ve içinin boşaltılarak kamuya geri satılmasını içeren süreç boyunca alt yapı yatırımları aksatılmıştır, bu nedenle fiber optik şebekedeki yetersizlik; düşük hızların yüksek fiyatlara sunulduğu bir sektör yapılanmasına yol açmıştır.

## **Yaşasın TMMOB**

Birliğimiz, sanayiden planlamaya, kentleşmeden enerjiye, gıda güvenliğinden ormanlara, çevre politikalarından yapı denetime, işçi sağlığından madencilığe, ulaşımdan iletişime kadar her alanda mesleki bilgi ve birikimini, Anayasa'dan aldığı güçle, ülke çıkarları doğrultusunda kullanmaktadır. Bir bütün olarak örgütümüz, bilimin ve tekniğin toplumdan yana kullanılması anlayışıyla çalışmalarını sürdürmektedir.

Odalarımız merkezi ve yerel yönetimlerle işbirlikleri geliştirdikleri gibi raporları ve uyarıları ya da dava açarak hatalı uygulamaların düzeltilmesine de katkı sağlamaktadır. Örgütlerimiz, temel gayeleri bir sonraki seçimi kazanmaya odaklanan bazı merkezi ve yerel politikacılar tarafından zaman zaman engel olarak tanımlanmaktadır. 1954 yılından bu yana defalarca kısıtlamalar dile getirilmiş, defalarca kanun değişikliği hazırlığı yapılmış ancak Anayasa'nın meslek örgütlerine verdiği hak ve yetkiler nedeniyle bu değişiklikler hayata geçirilememiştir. AKP iktidarları döneminde ise 2011, 2012, 2013, 2015, 2016, 2017, 2018 ve 2020 yıllarında tam sekiz kez kanun değişikliği hazırlığı yapmasına bu çalışmalar taslak halinde kalmış ve yasalaştırılmamıştır. Çalışma dönemimiz içerisinde Kasım 2022'de benzer bir girişim bir kez daha gündeme geldi.

Anayasal düzenin gereği; meslek örgütleri, kamu idaresinin parçasıdır ve mesleklerin kamu yararına yürütülmesinden sorumludurlar. Anayasa'nın meslek örgütlerine çizdiği çerçevenin yasalar ile daraltılması, dernekler gibi konumlandırılmaları olanaklı değildir. Örgütlerimiz, mesleğin sağlıklı yürütülmesi için kurallar oluşturarak, mesleki denetim uygulamalarıyla yaşama geçirmektedir. Norm ve standartların oluşturulması ve gelişen teknolojiye göre güncellenmesi için her yıl yüzlerce bilimsel ve teknik etkinlik düzenlenmektedir.

Odalarımız, can ve mal güvenliğinin sağlanması ve mühendislik hizmetinin toplum yararına ve en iyi şekilde alınmasının güvencesidir. Örgütlerimizin sınırlandırılması, teknolojik gelişimin çok hızlı olduğu bu dönemde birçok alanda hayati öneme sahip mesleki kuralların silikleştirilmesine neden olabilecek, tehlikeli bir girimdir. Odalarımızın kamu yararını korumak amacıyla açtığı davalardan da kurtulmayı hedefleyen bu girişimlerde başta mesleki denetim gelirleri olmak üzere Odalarının işleyebilmesi için hayati öneme sahip gelirlerinin sınırlandırılması da amaçlanmaktadır. Merkezi bütçeden pay almayan Odamız elde ettiği gelirleri, denk bütçe ilkesiyle, mesleğin geliştirilmesine yönelik faaliyetlerde kullanılmaktadır.

Bugün üyenin "öz" yönetimiyle idare edilen Odalarımızda, mesleki kurallardaki değişiklikler de dahil olmak üzere tüm çalışmalar, uzun erimli tartışma ve karar alma süreçleri sonunda hayata geçmektedir. En basit faaliyetimiz bile yüzlerce meslektaşımızın görüş ve önerileriyle şekillenmekte, yine onların katkıları ve emeğiyle hayata geçmektedir. Mesleki mevzuatlar ise bizzat üyenin kendisi tarafından geliştirilmekte ve Genel Kurul kararlarıyla uygulanmaktadır. Bugüne kadar hazırlanan taslakların en sorunlu bölümünü; Odalar üzerindeki "idari ve mali denetimin" artırılarak, vesayet altına alma girişimleridir. Bu değişikliklerle, Anayasaya aykırı olacak şekilde, ilgili Bakanlığa kalıcı olarak, Odalar yerine idari düzenleme yapma, mevzuat oluşturma yetkisi verilmek istendi. Bu kanun teklifine karşı da üyelerimizle kararlı bir duruş gösterdik. Yasalaştırılmayan bu dokuzuncu girişimden de üst birliğimiz TMMOB ve Odamız güçlenerek çıkmıştır.

## **Deprem Yıkımı**

Salgın nedeniyle baş gösteren tedarik sorunları ve başta enerji olmak üzere emtia fiyatlarındaki artışın dünya genelinde bir ekonomik durgunluğa neden olduğu 2022, ülke tarihine ise kelimenin tam anlamıyla kriz yılı olarak geçti. Başta enerji fiyatları olmak üzere,

mal ve hizmetlerin hemen her gün zamlandığı 2022’de emeğiyle geçinen tüm kesimler yoksullaştı. 2023’e umutla girmemize rağmen Şubat ayında ülke tarihinin en büyük yıkımını yaşadık. 6 Şubat 2023 tarihinde yaşanan depremler, toplam nüfusu 15 milyondan fazla olan 10 büyük ilimizde büyük can kaybına ve yıkıma neden oldu. Bölgedeki 5 milyonu aşkın yapının etkilendiği depremler sonrası, yurttaşlarımız da tarihin en büyük toplumsal dayanışma örneklerinden birini sergilendi. Depremden canlı kurtulmanın vatandaşların, vakit kaybetmeden komşularını kurtarmaya çalıştığı ilk yirmi dört saatlik dönemde, bölgeye çok yetersiz sayıda arama ve kurtarma ekibi sevk edilebildi. Depremden etkilenmeyen bölgelerdeki yurttaşların, kitle örgütlerinin, yerel yönetimlerin koordinasyonunda seferber olduğu görülürken, bazı il ve ilçelere geçmek bilmeyen saatler, günler boyunca ulaşılamaması tüm ülkeyi derin bir yasa ve acıya boğdu. Günlerce sosyal medyadan enkaz konularıyla yardım çöğlkları paylaşıldı.

Yıkımın temel nedeni şüphesiz bilime ve teknik gerekliliklere uygun olmayan imar politikalarıdır. Kamusal anlayışla yürütülmesi gereken yapı denetimi sisteminin tümüyle ticarileştirilmesi ve Odalarımızın mesleki yeterlilik, eğitim, belgelendirme ve denetleme gerekliliklerinin yapı denetim süreçlerinden dışlanması, riskleri büyüttü. Ne yazık ki, Odalarımızın herhangi bir projede içerik denetimi yapma yetkisi bulunmamaktadır. Yapı Denetimi Yasası’na 2011 yılında özel bir madde eklenerek “projelerin ilgili idareler dışında başka bir kurum veya kuruluşun vize veya onayına tabi tutulamayacağı” kesin hüküm altına alınmıştır. Bu da yeterli olmamış 2013 yılında “Harita, plan, etüt ve projeler; idare ve ilgili kanunlarında açıkça belirtilen yetkili kuruluşlar dışında meslek odaları dahil başka bir kurum veya kuruluşun vize veya onayına tabi tutulamaz, tutulması istenemez” hükmü İmar Yasası’na işlenmiştir.

Ülkemizde imar aflarıyla desteklenen kuralsızlığın, bilim ve teknik dışlanarak mühendislik hizmeti almamış binaların iskana açılabilmesinin yarattığı bu tablonun yaşanmaması için verdiğimiz mücadelede yetersiz kaldığımızı görmek tüm mühendis, mimar ve şehir plancısı meslektaşlarımızı kahretmiştir. Siyasi iktidar aralarında bizim de bulunduğumuz meslek odalarının denetim gücünü düzenli olarak törpüleyerek, alanı müteahhitler için dikensiz gül bahçesine çevirebildi. Ekonominin ana “motoru” olarak değerlendirdiği inşaat sektörünü kuralsızlaştırarak, yapı denetimi bir evrak tamamlama sürecine dönüştürebildiler. Meslek odalarının alandaki etkisinin azalmasıyla birlikte yapılarıdaki mühendis emeği de düzenli olarak eksildi. Gelişi güzel yapılmış, projesi dahi olmayan yapı ve eklentilerine oturma izni verilebilmesi için son yirmi yılda dokuz kez imar affı çıkarıldı.

Deprem haberinin alınmasıyla birlikte Şubemiz, Odamız ve TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu bünyesinde üyelerimizin de katılımıyla yoğun bir yardım ve destek çalışması gerçekleştirildi. Arama-kurtarma eğitimi olan üyelerimizin bölgeye sevk edilmesi, yardım koordinasyonunun sağlanması kapsamında onlarca üyemiz toplumsal seferberliğe katkı sağladı. Odamız bölgedeki elektrik ve telekomünikasyon şebekesindeki eksiklerin giderilmesi için biryandan kamuoyunu bilgilendirirken, bir yandan da deprem bölgesindeki meslektaşlarımızla dayanışma çalışmaları yürütüldü. AFAD ile görüşmeler gerçekleştirerek, uzmanlık alanlarına giren konularda gönüllü üyelerimizle hizmet vermek için çaba sarf edildi. Tüm bu acı tablo içinde bizi ayakta tutan tek şey, deprem sonrasında ortaya çıkan büyük toplumsal dayanışma oldu. EMO olarak bu süreçte mesleki bilgi, birikim ve deneyimlerimizi yurttaşlarımızın hizmetine sunmak için yoğun çaba sarf ettik. Deprem bölgesinin elektrifikasyonu ve iletişim alt yapısının güçlendirilmesi için çok sayıda meslektaşımız yoğun mesai harcadı. Üyelerimizin katkılarıyla oluşan teknik ekiplerimiz, çadırkentlerde hizmet verdi. Şubemizin bünyesinde

Afet Koordinasyon ve Hazırlık Komisyonu kurarak, çalışmalarını yoğunlaştırmaya çalıştık. Tüm üyelerimizi bu yardımlaşma seferberliğine destek verdikleri için teşekkür ederiz.

Ülkemiz deprem felaketinin hemen ardından seçim sonrası ekonomik koşullarından kötüleşmesi sabit gelirli kesimleri yoksullaştırdı. Mesleği bilimin ışığında yürütülmesine olanak sağlayacak koşulların oluşması için mücadele eden örgütümüzün önerileri ve uyarıları, rant temelli günü birlik politikaları benimseyen yerel ve merkezi iktidarlar tarafından dikkate alınmamasının sonuçlarını yaşıyoruz. TMMOB'u etkisizleştirmeye ve "vesayet" altına almaya yönelik politikaların da yürürlüğe sokulmaya çalışılmasına rağmen, örgütümüz bir bütün olarak görevinin başındadır. Örgütümüzün etrafında kenetlenerek, emek ve bilimle kurulacak yeni bir toplumsal düzen için mücadeleyi hep birlikte sürdürüyoruz.

### **İşsizlikle Boğuşuyoruz**

Bu dönem meslektaşlarımızın yaşam koşullarını olumsuz etkileyen, mesleki saygınlığımızı zedeleyen yanlış yükseköğretim ve istihdam politikalarının sonucu olarak işsizlik ve düşük ücretlerle çalıştırma meslek alanımızın en yaygın sorunu haline gelmiştir. Özel sektörde çalışan özellikle yeni mezun genç meslektaşlarımızın gelir düzeyini güvence altına aldığı kadar, kayıt dışı istihdamın ve vergi kaybının engellenmesinde de önemli bir işlevi olan Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) ile Birliğimiz arasında imzalanan Mühendis, Mimar ve Şehir Plancılarına ilişkin "Asgari Ücret Protokolü"nü 2017 yılında SGK tarafından tek tarafı olarak feshedilmesinin etkileriyle mücadele etmeye devam ediyoruz. Meslektaşlarımızın önemli bir bölümünün istihdam edildiği kamuda ise açıklanan zam oranları yoksullaşmaya ve alım gücü kaybına çözüm olmamıştır. Meslektaşlarımızın ek göstergeleri 4200'e çıkartılmış ancak yansıtma oranları %145`te sabit kaldığı için herhangi bir fayda sağlamamıştır. Bu nedenle Başmühendis, Başmimar, Mühendis, Mimar, Bölge Plancısı ve Şehir Plancılarının mali haklarında iyileştirme ancak % 130 ile % 150 olan Ek Ödeme oranlarının, % 180 ile % 200 seviyesine yükseltilmesi ve emekli keseneğine yansıtılması, Teknik Hizmetler Sınıfı kapsamında ödenen Özel Hizmet Tazminatının tavan oranı arttırılarak en az % 260 olarak düzenlenmesi ve bu oranın emekli aylık ücretlerine de yansıtılması gerekmektedir. İnsan onuruna yakışır bir yaşam ve insanca yaşanacak bir ülke için üyelerimizin desteğiyle çalışmalarımızı sürdüreceğiz.

### **Bilimin Işığında Mücadele Ediyoruz**

Odalarımız 50'li yıllardan günümüze kalkınma, sağlıklı ekonomik büyüme ve kentleşme için toplum yararına çaba sarf ediyor. TMMOB'a bağlı meslek odaları olarak faaliyetlerimizi üyenin ve toplumun ortak çıkarlarını korumak olarak özetlenebilecek bir genel ilke etrafında sürdürmeye gayret gösteriyoruz. Bilim ve teknolojinin her geçen gün yoksullaştırılan halkımızın yararına kullanılmasını da içeren bu ilke ışığında, dışa bağımlılıkla mücadele ediyoruz.

### **Kadın Mücadelesi**

Şubemiz Kadın Mühendisler Komisyonu, 3 dönemdir TMMOB İzmir İKK Kadın Çalışma Grubu sekreteryasını yürütmektedir. Bu kapsamda, her 3 dönemde de önemli çalışmalar içerisinde bulunuldu. TMMOB'deki kadın çalışmalarının eşgüdümünün sağlanması hedefiyle "Cumhuriyetin 2. Yüzyılında MMŞP Kadınların Emek ve Özgürlük Mücadelesi" ana başlığıyla planlanan ve 2-3 Aralık 2023 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilen TMMOB 8. Kadın Kurultayı çalışmalarına katkı sağladı. TMMOB İzmir İKK Kadın Çalışma Grubu çalışmaları kapsamında 8 Ekim 2023 tarihinde "Feminist Politik İktisatta Kadın" başlığı altından gerçekleştirilen İzmir Yerel Kadın Kurultayı çalışmalarında da yer alan komisyonumuz, her yıl düzenlenen, 25 Kasım Uluslararası Kadına Yönelik Şiddetle Mücadele, 8 Mart Dünya Kadınlar Günü etkinliklerinde ve 645 gündür tutulan Gezi için Adalet Nöbetlerinde de aktif olarak yer aldı.

Son yıllarda yoğunlaşan ekonomik sorunlar nedeniyle genç meslektaşlarımız, işsizlik ve yoksullukla boğuşmakta, yurtdışında çalışmanın cazibesi nedeni ile beyin göçüne kanalize olmaktadır. Şubemizde düzenlediğimiz çok sayıda etkinlikle gençlerimizin farklı meslek alanlarındaki gelişimine katkı sağlamaya çalıştık. Düzenlediğimiz seminer, eğitim ve diğer bilimsel etkinliklerle bir yandan bir yandan üyemize hizmet ederken, bir yandan da kentimizde bir “mühendislik” odağı oluşturmaya gayret ediyoruz. Bilimsel ve teknolojik bilgilerin paylaşılmasının yanında, kıdemli meslektaşlarımızın deneyimlerini de paylaştığı mekanizmalar oluşturularak, mesleğe katkı sağlamayı sürdüreceğiz.

### **Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri**

2022 ve 2023’ün Aralık aylarında genç meslektaşlarımızı da mesleğe hazırlamak için seminerler düzenledik. Aralık ayı boyunca son 3 yılda mezun olan genç meslektaşlarımıza ve 3. ve 4. sınıflarda eğitimlerini sürdüren EMO-Genç üyelerimize yönelik Mühendisliğe Hazırlık Seminerleri düzenledik. 2022’de salgının döneminin etkileri nedeniyle çevrimiçi düzenlenen seminerler, 2023’de ise yüzyüze gerçekleştirildi. Deneyimli meslektaşlarla genç mühendisler arasında deneyim aktarma köprüsü kurduk. Hangi meslek alanında uzmanlaşacağına henüz karar vermemiş arkadaşlarımızı bilgilendirmeyi hedeflediğimiz seminerler, “Yapı Tesis Süreci”, “Endüstriyel Otomasyon”, “Bina Otomasyonu”, “Bilgi İletişim Teknolojileri”, “Bilgi Güvenliği”, “Enerji”, “Yenilenebilir Enerji”, “Aydınlatma”, “Enerji Verimliliği”, “PCB Kart Tasarım”, “Biyomedikal ve Tıp Elektronikleri”, “YG Şalt Malzemeleri ve Enerji İletimi”, “Enerji Yönetimi” ve “Endüstriyel Bakım” üst başlıkları altında yapıldı. Ay boyunca seminerler gerçekleştirilirken, ay sonunda ise sertifika töreni düzenledik. Alanlarındaki uzmanlıklarını aktaran kıdemli meslektaşlarımıza şükranlarımızı sunarken, genç meslektaşlarımıza ise ülke kalkınmasına sağlayacaklarına inandığımız katkıları için şimdiden teşekkür ederiz.

### **Yangın Sempozyumu ve Sergisi**

Mesleğin gelişimine düzenlediğimiz eğitimler, seminer ve etkinliklerle hep birlikte katkı sağlamaya da devam etmeliyiz. İzmir Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Dairesi Başkanlığı ve TMMOB’a bağlı ilgili Odalarımızla birlikte düzenlediğimiz Uluslararası Katılımlı Yangın Sempozyumu ve Sergisi 29-30 Eylül 2022 tarihlerinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi’nde gerçekleştirildi.

### **VI. Enerji Verimliliği Günleri**

Enerji Komisyonumuz, VI. Enerji Verimliliği Günleri’ni 14-15 Ocak 2023 tarihinde gerçekleştirdi. İki günlük etkinliğin kapsamında “Enerji Etütleri”, “Proje, Ölçme ve Değerlendirme”, “Enerji Yöneticiliği”, “Değişen Mevzuatlar”, “ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi”, “Fotovoltaik Sistemlerde Verimlilik”, “Karbon Salınımı ve Çevre” başlıklı bildiri oturumlarının yanında “Enerji Verimliliğinde ve Yenilenebilir Enerjide Yeni Finansman Çözümleri: EPS ile ESCO Modeli” başlıklı bir de panel düzenlendi. Etkinlikte enerji maliyetlerindeki fahiş artışın ekonomik krizi büyüttüğüne dikkat çekilerek, verimlilik uygulamalarının zorunluluk haline geldiğine vurgu yapıldı.

### **Temiz Enerji Teknolojileri Fuarı**

Wenergy isimli Temiz Enerji Teknolojileri Fuarı ve Kongresi’ne destek verdik. Etkinlik kapsamında 10 Mayıs 2023 Çarşamba günü saat “Elektrik Araçlar Şarj Teknolojileri” oturumu ve 11 Mayıs 2023 Perşembe günü ise “İklim Politikaları Zirvesi” gerçekleştirildi. “İklim Değişikliğinin Su, Gıda ve Enerjide Sürdürülebilirliğe Etkileri”, “Sürdürülebilir Su ve Gıda Politikaları”, “Enerjinin Etkin Kullanımı ve Yenilenebilir Enerjiye Dönüşüm Politikaları” başlıklarında oturumları ve “Dönüşümün Gerçekleşmesi ve Ulusal Kalkınma için Neler

Yapılmalı” başlıklı forum ile iklim değışikliğinin ekosistem üzerindeki etkilerini masaya yatırıldı.

### **İzmir Rüzgâr Sempozyumu ve Sergisi**

Makina Mühendisleri Odası’nın İzmir Şubesi ile birlikte düzenlediğimiz İzmir Rüzgâr Sempozyumu ve Sergisi’ni 21-22 Eylül 2023 tarihlerinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi’nde gerçekleştirdik. Yedincisini düzenlediğimiz iki günlük etkinlikte sektörün tüm paydaşlarını bir araya getirdik. Teorik bilgilerin yanı sıra yeni geliştirilen rüzgar enerjisi teknolojilerinin ve yeni çözümlerin de sergileneceği bu etkinlikte akademi, sanayi, toplum iş birliğine de katkı sağladık. İlk etkinliğimizde yer alan bildiri ve sunumlar büyük ölçüde İngilizce olarak yabancı meslektaşlarımız tarafından gerçekleştirilmişti. 16 bildirinin sadece 6 tanesi Türkçe olarak sunulabilmişti. Aradan geöen yıllar boyunca ölkemizin mühendislik birikiminin önemli ölçüde arttı. Kuşkusuz bu gelişmede bizlerin bu etkinlik aracılığıyla uzun yıllardır sergilediğimiz çabanın da katkısı vardır. EMO olarak ölkemizin enerji ihtiyaöları için öncelikle yerli ve yenilenebilir kaynaklardan, merkezi bir planlama iöerisinde, kamusal bir anlayışla kullanılması gerektiğinin altını çiziyoruz. Ölkemizde özellikle rüzgâr ve güneşteki gelişme potansiyeli ön plana çıkıyor. Hepimizin bildiği gibi, yaşamın ve sanayinin temel girdisi olan elektrik enerjisi üretim maliyetlerinin düşürölmesi için yerli ve yenilenebilir kaynaklar hayati önem taşımaktadır. Bildiğiniz gibi EMO olarak, kaynakların yerli olmasının yanında bu kaynaklar için kullanılacak ekipmanlardaki yerli üretimin de önemli olduğunu vurguluyoruz. Yerli ekipman ve teknoloji geliştirilmesi konusunda ölkemizin henüz emekleme aşamasında olduğundan hareketle, rüzgâr ve güneş enerjisine ilişkin Ar-Ge çalışmalarının, enerji alım fiyatlarına dayalı mali mekanizmaları aşacak bir şekilde teşvik edilmesi gerektiğinin altını çiziyoruz. Rüzgâr ve güneş enerjisine ilişkin araştırma ve geliştirme çalışmalarını koordine etmek üzere yeni bir planlama yapılmasına da ihtiyaö bulunmaktadır. Yerli kaynakların pahalı ithal ekipmanlarla değerlendirilmesi, ekonomimizin temel problemi olan cari açığın düşürölmesine beklenen katkıyı sağlayamayacaktır. Hem teorik bilginin hem de deneyimlerin aktarılması için bir platform işlevini gören sempozyumumuzun, ölkemizin mühendislik birikimini artırırken, bu birikiminin kamu yararına katma değere dönüşmesini vesile olmaya devam ediyor.

### **VII. Elektrik Tesisleri Ulusal Kongre ve Sergisi**

Odamız adına VII. Elektrik Tesisleri Ulusal Kongre ve Sergisi’ni ise 1-3 Kasım 2023 tarihleri arasında düzenledik. Kongre kurullarında yer alan arkadaşlarımızın yoğun mesaisi ile hazırlandığımız bu büyük etkinliğe, öлке genelinde binlerce meslektaşımız katılım sağladı. İlkini 2009 yılında gerçekleştirdiğimiz etkinliğimiz iöerik ve katılım sayısı bakımından büyüyerek yoluna devam ediyor. Kongre kapsamında, Aydınlatma Türk Milli Komitesi’yle birlikte “Geleceğin Aydınlatma Sistemleri ve Dijitalleşme” ana teması altında, XI. Ulusal Aydınlatma Sempozyumu’nu da düzenlendi. Geömişte bazıları bağımız sempozyumlar olarak ele alınan “Güç ve Enerji Sistemleri”, “Binalarda Elektrik Tesisatı”, “Otomasyon”, “Bakım Teknolojileri”, “Yapı Elektronik Sistemleri”, “Dijitalleşme ve Yapay Zeka Uygulamaları” konularını ise kongrede kapsamına yayılmış olarak değerlendirdi. İki yılda bir düzenlediğimiz etkinliği, kısıtlamalar nedeniyle salgın döneminde gerçekleştirememiştik. Kongre programı uzun soluklu kolektif bir çalışmanın ürünü olarak oluşturuldu. Kongre kurullarımız, teorik bilginin yanı sıra uygulamalara ilişkin bilgi ve deneyimlerin de paylaşılması için özel bir çaba sarf etti. Serginin yanında oturumlarda uygulamaya dönük bildirilerin sunulmasına gayret gösterildi. Kongreye sunumlarıyla katılan ve uluslararası deneyimleriyle tanınan meslektaşlarımız dünya genelinde oluşan mühendislik birikimini katılımcılara aktardı. Kongremiz, bilim insanları, üreticiler, tasarımcılar, uygulayıcılar ile kamu ve özel sektör temsilcilerini bir araya getiren



ender etkinliklerden biridir. Bilimsel bildirilerin yanı sıra, uzman mühendisler tarafından gerçekleştirilecek uygulama ve proje sunumlarıyla, ülkemizin mühendislik birikiminin paylaşılmasına katkı sağlanacaktır. “Enerji depolama”, “endüstriyel tesislerde bakım teknolojileri”, “akıllı şebekeler”, “elektrikli araçlar ve şarj istasyonları”, “güneş santralleri” gibi konulardaki gelişmeler paylaşıldı. Bu deneyim ve bilgi aktarım köprüsünü bir kez daha oluşturmaktan özellikle genç meslektaşlarımız adına mutluluk duyuyoruz.

Bir yandan geleceğin mühendisliğinin şekillendirmeye katkı sağlamaya çalışırken bir yandan da teknolojinin yaşamı olumlu yönde değiştirmesine vesile olmayı hedefliyoruz. Oda olarak, hem toplum genel yararı hem de üyelerimizin mesleki hak ve sorumluluklarını korumak amacıyla ülkemizin Ar-Ge ve bilgi yoğun ekonomik politikalarla yönetilmesi için mücadele ediyoruz. İçinde bulunduğumuz ekonomik kriz, teknoloji geliştiremeyen, yerli enerji kaynaklarını kullanamayan enerji, madencilik, telekomünikasyon başta olmak üzere temel altyapı alanlarını toplum yararına düzenleyememiş ülkelerin düşeceği durumu yansıtmaktadır. EMO olarak düzenlediğimiz, kongre, sempozyum gibi bilimsel ve teknik çalışmaların yanında meslek içi eğitimlerle ülkemizdeki mühendislik hizmetlerinin seviyesini artırmak için sistemli bir çalışma yürütüyoruz.

### **2024'te Aydınlik için Mücadele Ediyoruz**

Her anlamda “karanlık” bir yılı tamamlarken, 2024 için de çok fazla umutlanamadığımız bir tabloyu yaşıyoruz. Kalıcı yaz saati uygulamasının kış aylarını zifiri karanlığa mahkum etmeye devam ettiği bu yıl da yüksek enflasyonun yarattığı ekonomik yıkımı yaşıyoruz. Başta İzmir olmak üzere ülkemizi, kelimenin tam anlamıyla “gece karanlığında” bırakan bu uygulamanın iptal edilmesi çağrısını bu yıl da çeşitli kanallarla dile getirmek zorunda kaldık.

Uluslararası sermayenin beklentileriyle şekillenen 2023'de ülkemiz “ucuz işçilik cennetine” dönüştürürken, bir yandan da nitelikli iş gücü için ülke içinde istihdam olanakları daraltıldı. Emeğiyle geçinen her kesim yoksullaşırken, ülke kalkınmasına hizmet edebilecek mühendisler ise yurtdışında çalışmaya zorlanıyor. Mesleğimizi sağlıklı olarak sürdürebilecek koşulları ancak meslek örgütlerimizin çatısı altında dayanışmamızı büyüterek yaratabileceğimizi vurgulayarak, 2024'ün ülkemizin üretim ekonomisine geri döndüğü, teknoloji geliştirmeye dayalı katma değerli alanlara yatırım yapılmaya başlanan, çocuklarımıza huzur içinde yaşayabilecekleri bir ülke yaratma yolunda bir dönüm noktası olmasını diliyoruz.

Çalışan, emeğiyle geçinen kesimlerin ekonomik büyümeden aldığı pay düşerken, yükselen enflasyonla birlikte yoksulluk derinleşmeye devam ediyor. Genel ekonomideki bozulma kaçınılmaz olarak üyelerimizi de etkilemektedir. Tüm toplumun yaşadığı gelir düşüşü, gider artışı sorunları, üyelerimizi ve kurumsal olarak Odamızı olumsuz etkiliyor.

Bilim yapan, teknoloji üreten, paylaşılacak artı değeri büyüten bir meslek grubunda yer almamıza rağmen, ülkemizde mühendisler ekonomik daralmadan en çok etkilenen kesimlerden biri oldu. Dönemin TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Teoman Öztürk'ün 70'li yıllardaki “mühendislerin mimarların, teknik bilgi ve becerilerini halkımızın yararına kullanamamaları, ülkenin içinde bulunduğu somut şartların bir sonucudur. Ülkemiz ekonomisi, siyasal yapısı ve bütün üst yapı kurumları, birbirleriyle kaynaşmış olan uluslararası emperyalist tekeller ve yerli sermayenin hâkimiyetindedir. Bu egemen çevrelerin kontrol ettiği tüm yatırımlar ve hizmetler, halkımızın sorunlarının çözümüne yönelik değil, maksimum kâr sağlayacak yeni pazarlar yaratmak yönündedir” tespitlerinin bugün somutlaştığını görüyoruz. Mesleğimizi daha iyi şartlarda yapabilmemizin yolu, bu gidişatı tersine çevirmemize bağlıdır. İnsan gücü de dahil olmak üzere tüm kaynakların toplum yararına verimli bir biçimde kullanılması, mesleki

mücadelemizi büyütmemize bağlıdır. Doğanın, yeraltı zenginliklerinin sistemli bir şekilde sömürüldüğü, yetişmiş iş gücünün göç etmek zorunda kaldığı bu dönemi ancak meslek örgütlerimizin etrafında kenetlenerek, çalışmalara daha fazla katkı koyarak, dayanışmamızı büyüterek aşabiliriz.

### **35. Dönem Başlıyor**

EMO İzmir Şubesi'nin 34. çalışma dönemini 3-4 Şubat 2024 tarihlerinde gerçekleştirecek 35. Olağan Genel Kurul ve seçimlerimizle tamamlayacağız. Ülkemizin içinde bulunduğu ağır ekonomik krize rağmen, üyelerimizin aynı ve nakdi yardımlarıyla yeni Hizmet ve Eğitim Merkezi'mizin konferans salonu da hizmete açıyoruz. Ülke genelinde üyelerimize de eğitim hizmeti veren binamızı, kentimizin en önemli mühendislik merkezi haline geleceğine olan isteğimizi dile getirerek, üyelerimize katkılarını sürdürme çağırıyoruz.

Bu çalışma döneminde 13-14 Ocak 2023 tarihlerinde VI. Enerji Verimliliği Günleri'ni düzenledik. VII. Elektrik Tesisleri Ulusal Kongre ve Sergisi'ni ise 1-2-3 Kasım 2023 tarihlerinde İzmir Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleştirdik. Bu etkinliklerin yanı sıra 29-30 Eylül 2022 tarihlerinde "büyük yangınlar küçük ihmallerle başlar" temasıyla düzenlenen Uluslararası Katılımlı Yangın Sempozyumu ve Sergisi'ne, 9-11 Mayıs 2023 tarihlerinde düzenlenen Temiz Enerji Teknolojileri Fuarı ve Kongresi'ne (WENERGY) ve 21-22 Eylül 2023 tarihlerinde düzenlenen 7. İzmir Rüzgar Sempozyumu ve Sergisi ve TMMOB İzmir İKK tarafından düzenlenen İzmir Kent Sempozyumu çalışmalarına katkı sağladık.

Dönem içinde hemen hemen her Çarşamba günü düzenlediğimiz seminerlerle neredeyse tüm meslek alanlarımızı kapsayacak şekilde teknik ve bilimsel etkinlikler düzenledik. Bu dönem Pazartesi günleri Almanya merkezli VDE Testing and Certification Institute ile birlikte çevrimiçi seminerle düzenledik. MİSEM eğitimlerinin yanı sıra ISO50001, RCOS -Embedded Software Framework, ARM MCU ve IoT, PCB Tasarım, KİCAD gibi farklı konularda eğitimler de gerçekleştirdik. Üyelerimizin teorik bilgilerini tazelerken, bir yandan da dünya genelinde oluşan yeni bilgi ve deneyimlerin aktarılmasına gayret ettik. Sosyal faaliyetlerimizin de arttığı bir dönemi geride bırakırken, çalışmalara yönetim kurulumuzla birlikte yer alan şube denetçilerimize, komisyonlarda sorumluluk üstlenen meslektaşlarımıza çok teşekkür ederiz. Çalışmalarımıza yön veren danışma kurulu üyelerimize, üniversitelerle olan işbirliğimizi üst düzeye taşıyan akademisyen meslektaşlarımıza da şükranlarımızı sunarız.

Odamız 69 yıldır biriktirdiği deneyimi, her dönem genç kuşaklara aktararak mücadele geleneğini sürdürüyor. Toplumsal muhalefetin en önemli örgütlerinden birini oluşturan deneyimli meslektaşlarımıza şükranlarımızı sunarken, görevi bizlerden devralmak üzere hazırlık yapan meslektaşlarımıza da başarılar dileriz. İş yaşamı ve günlük hayatın yoğun temposunda, gönüllülük esasıyla yürütülen Şube ve Oda çalışmalarına enerji ayırmaya gayret eden tüm meslektaşlarımıza teşekkür ederiz.

Elektrik, elektronik, kontrol ve biyomedikal mühendislerinin meslek örgütü olan Odamız, bağımsız ve demokratik bir Türkiye için emekten, halktan yana politikaların hayata geçirilmesi, kamu çıkarlarının korunması, meslek ve meslektaş sorunlarının çözümü ile tüm toplum ve ülkenin gelişmesi doğrultusunda çalışmalarına devam ediyor. Geleneğimizin ışığında; bilim ve teknolojinin tüm toplumun yararına kullanılması mücadelesini büyütme için tüm üyelerimizi EMO İzmir Şubesi 35. Olağan Genel Kurulu'na çalışmalarına katkı sağlamaya davet ediyoruz.

Teknolojinin tüm toplumun yararına kullanıldığı, yoksulluğun ortadan kalktığı, bilim ışığında gelişen bir ülke yaratma mücadelesini büyütme için tüm üyelerimizi mesleki demokratik mücadeleye omuz vermeye çağırıyoruz.

Çoğu zaman TMMOB'ye bağlı meslek odalarının çalışmalarını "muhalif" bir anlayışla sürdürdüğü sanılarak, özellikle yönetimlerde yer alan meslektaşlarımız "siyasi" olmakla eleştirilmektedir. Ancak toplum nezdinde gördüğümüz Odamızın itibarın kaynağı, TMMOB ve bağlı odaların mesleğin kamu yararına yürütülmesi için sarf ettiği çabadır. Örgütümüz Türkiye'nin en güvenilir kurumları arasında üst sıralarda yer almaktadır. Şüphesiz siyaset üstü bu güvenin asıl kaynağı "kamucu" çalışma anlayışımızdır. Kendi içimizde yürüttüğümüz tartışmalar ve eleştirilerle geliştirdiğimiz bu çalışma anlayışını yaratan ve halen sürdüren tüm meslektaşlarımıza tek tek teşekkür ederiz.

Odamız, mühendislerin ülke kalkınmasına daha fazla hizmet edeceği, bilimin ışığında büyüyen bir ülke için tüm gücüyle mücadelesini sürdürecektir. Meslektaşlarımızın alın teriyle şekillenecek yarınların, umut ve dayanışmayla kurulacağı inancıyla, tüm üyelerimizi, Şubemiz, Odamız ve TMMOB etrafında kenetlenmeye davet ediyoruz. Bir dönemi geride bırakırken, Yönetim Kurulu ve Şube Denetçisi olarak görev alan, komisyonlarda sorumluluk üstlenen tüm meslektaşlarımıza ve Şube çalışanlarımıza çok teşekkür ederiz. Teknolojinin toplumun yararına kullanıldığı, yoksulluğun ortadan kalktığı, bilim ışığında gelişen bir ülke yaratma mücadelesini büyütmek için tüm üyelerimizi Şubemizin 35. dönem çalışmalarına destek olmaya davet ediyoruz. Genel Kurul sonunda görev üstlenecek meslektaşlarımıza da şimdiden başarılar dileriz.

**Yağma Yok, Bu Ülkenin Mühendisleri Var!  
Yaşasın Mesleki Mücadelemiz!**

**TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi 34. Dönem Yönetim Kurulu**