
SUNUŞ

SUNUŞ

Şubemizin Şubat 2016'da 32. Olağan Genel Kurulu'nun ardından başlayan 31. Dönem çalışmalarını üyelerimizin rehberliğinde ve katkılarıyla tamamladık. Ülke ve Oda tarihinin en zor yıllarına denk gelen bu dönemde, üyelerimizden aldığımız güçle, mesleğin korunması, şube çalışmalarının daha iyi fiziki koşullarda yürütülmesi, üye ve toplum yararını koruyan politikaların yaşama geçirilmesi, bilim ve teknolojinin ülke gündeminde üst sıralara yükselmesi için hep birlikte yoğun bir mesai harcadık.

Geçtiğimiz iki yıl hem mesleğimiz hem de ülkemiz açısından çok zor bir dönem oldu. Bir yandan meslek alanlarımızın ve mesleğimizi halkın ve toplumun genel yararı için kullanma olanaklarımızın daraltıldığı, eleştirel aklın, pozitif bilimin ve mühendisliğin genel ilkelerinin ayaklar altına alındığı yoğun ve sistemli saldırıları yaşarken diğer yandan da bin bir bedel ve kesintisiz mücadele ile kazanılmış tüm demokratik kanalların yok edildiği, ülkemizin tüm kurumlarının içinin boşaltıldığı bir "olağanüstü" halin içindeyiz.

Şube Yönetim Kurulumuz da bu zorlu iki yıl içinde üye, meslektaş ve halkın genel yararı ekseninde gücü, olanakları ve yetenekleri ölçüsünde, Odamızın 50 yıllık onurlu tarihine yaraşır bir pratik sergilemeye çalıştı. Bu iki yıllık süre içerisinde tüm EMO için bir eğitim merkezi olarak üstel bir şekilde artan yoğun eğitim programlarımızın dışında meslek alanlarımıza dönük pek çok çalıştay, iki sempozyum, EMO'nun en geniş katılımı ve mesleki açıdan en doyurucu etkinliklerinden biri olan Elektrik Tesisatı Ulusal Kongresi'ni tamamlarken, geçen dönem Tesla Sempozyumu ile başlattığımız meslek alanlarımıza dönük daha geniş ve uzun erimli gelişim alanlarını tartışma hedefimize uygun olarak bu dönem de Yapay Zeka Konferansı düzenledik. Tüm etkinliklerimizin yoğun bir katılımı ve verimli, ön açıcı tartışmalarla tamamlanmış olması bizler açısından büyük bir mutluluk kaynağı oldu.

Hem mesleğimizin gelişimine katkı koymak hem de ülkemizin mühendislik birikimini artırmaya yönelik olarak planladığımız çalışmalar kapsamında genç araştırmacılara, ülkemizin önemli bilim insanlarına ev sahipliği yapmanın gururunu yaşadık. Şube olarak 2 yıllık çalışma döneminde, bir taraftan pek çok birimimizde mesleki-teknik-bilimsel etkinlikler yaparken, diğer taraftan meslektaşlarımızın bilgilerini Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezimiz (MİSEM) vasıtasıyla, günün gereklerine, bilimin ve teknolojinin ve mühendislik mesleğinin gelmiş olduğu düzeye uygun bir şekilde, sürekli olarak güncellemeye çalıştık. Düzenli gerçekleştirdiğimiz meslek içi eğitimler ve bilimsel etkinliklerle, üyelerimizin bilimsel ve teknolojik gelişmeleri takip etmesi için yoğun bir mesai harcadık. Emeği değersizleştiren, rant temelli, betonlaşmaya dayalı ekonomik modelden, bilgi ve Ar-Ge yoğun modele geçilmesi için birlikte yürüttüğümüz mücadeleyi, yine hep birlikte önümüzdeki dönem çalışmalarıyla geleceğe taşıyacağız.

Ülkemiz; ifade özgürlüğü, bilimsel özerklik gibi temel konularda sorunların büyümesi nedeniyle, yetişmiş insan gücünü, beşeri sermayesini OHAL ve ekonomik kriz koşullarında beyin göçüyle kaybetmektedir. Bilimsel çalışmaların yürütülmesini zorlaştıran bu iklim, eğitim sistemi sorunlarının da eklenmesi çocuklarımızın geleceğine ilişkin duyduğumuz kaygı artırmaktadır. Eğitim, müfredat değişiklikleriyle gericileştirilirken, sınav sistemi değişiklikleriyle tüm okullar imam hatipleştirilmeye çalışılmaktadır. Orta öğretimdeki temel bilimlere ilişkin gerileme, kuşkusuz mühendislik eğitime de yansıtacaktır. Dünya genelinde üretilen bilginin her gün katlandığı, teknolojik gelişmelerin baş döndürücü hıza ulaştığı günlerde yaşamak zorunda kaldığımız bu karanlık dönemin geleceğimizi şekillendirmesine izin veremeyiz. Bu

dönemin mühendisliğe etkilerini azaltmak ve gelecek kuşakların bilim ışığında büyümesini için verdiğimiz mücadeleyi el birliğiyle büyütmeliyiz.

TMMOB'un özellikle 1970'lerden bu yana bilimi ve tekniği halkın genel yararı için kullanma mücadelesinin bir parçası olmaya çalışıyoruz. Özellikle enerji, telekomünikasyon alanları başta olmak üzere meslek alanlarımızda hem siyasi iktidarlara, hem de kamuoyunu uyarmaya ve bilgilendirmeye bu dönem de önem verdik. Ne yazık ki, madenlerde, inşaatlarda, asansörlerde, binalarda yaygınlarla onlarca insanımızın öldüğü, doğanın talanına, kentsel ve kültürel alanların yağmasına ve ranta dayalı, ucuz emek cehennemi bir ekonomik modeli yaşıyoruz. Diğer taraftan da, bunun bir doğal sonucu olarak ve bunun aslında kendini yeniden üretmesinin önkoşulu olarak, tüm eğitimin bilimden uzaklaştığı, dinselleştirildiği, çocukların geleceksizleştirildiği, kadın cinayetlerinin artık sıradanlaştığı bir ülke dönüşmekteyiz. Bu karanlık dönemde ancak bilimin ışını rehber edinerek, çıkabiliriz. Bu nedenle çalışmalarımızı ülkemizin mühendislik birikimini artırmaya, mesleğimizi geliştirme odaklanarak sürdürdük.

Akreditasyon Süreci Tamamlandı

Bir önceki Genel Kurulumuzda almış olduğumuz A Tipi Muayene Kuruluşu olunması kararının gereği olarak Şubemiz sekreteryasında yoğun bir çalışma sonunda ilgili belge alınmış ve mesleğimiz ve üyelerimiz açısından ön açıcı olacak büyük bir adım atılmış oldu. Geçmiş dönemlerde Şube Genel Kurullarımızda karar altına alınarak, Oda Genel Kuruluna taşınarak onanan ve halihazırda Odamız tarafından gerçekleştirilen test ve ölçüm hizmetlerinin sürdürülebilmesi için gerekli olan akreditasyon şartlarına uyum sağlanmasına yönelik kararın gereği başlatılan çalışmalar nihayet tamamlanarak EMO bünyesinde akredite "muayene kuruluşu" oluşturuldu.

Türkiye Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından 9 Kasım 2017 tarihinde "TS EN ISO/IEC 17020:2012 Uygunluk Değerlendirmesi-Çeşitli Tiplerdeki Muayene Kuruluşlarının İşletimi İçin Şartlar" Standardı kapsamında düzenlenen belge ile Odamızın, asansörlere yönelik periyodik kontrol hizmetlerinin yanı sıra "Elektrik İç Tesisat Uygunluk", "Topraklama Ölçümü", "Paratoner Kontrolü" ve "Toprak Özgül Direnç Ölçümü" konularına ilişkin ise periyodik muayenelerin sürdürülebilmesinin önü açıldı.

Akreditasyonla bir yandan periyodik muayenelerin kamu yararı doğrultusunda gerçekleştirilmesi hedeflenirken, bir yandan da üyelerimizin yüksek akreditasyon maliyetlerine girmeden, belirli ilkeler çerçevesinde söz konusu hizmeti yürütmesi amaçlanmaktadır. Şubemizin çalışmaları kapsamında SMM üyelerimiz tarafından ilk akredite muayeneler de gerçekleştirilmeye başladı.

Akredite olma olanağı olmayan SMM üyelerin de meslek alanlarında, kamu yararına hizmet üretimine devam etmesine olanak sağlayan uygulamanın hayata geçirilmesine ilişkin çalışmalar sürdürülürken, yüksek akreditasyon maliyetleri nedeniyle yalnızca sınırlı sayıdaki firmanın değil tüm SMM üyelerin hizmet üretebilmesi hedeflenmektedir. Getirilen akreditasyon zorunluluğunun mühendislik hizmetlerinin kamusal niteliğine zarar vermesine engel olmayı hedefleyen çalışmalarımızla, muayene ve kontrol hizmetlerinin piyasa ilişkilerinden bağımsız olarak üretilmesini amaçlıyoruz. Büyük bir gururla söylemeliyiz ki, söz konusu akreditasyon süreci İzmir Şube üyelerimizin önemli katkılarıyla bu aşamaya kadar ilerlemiştir. Akredite periyodik kontrol ve muayenelerin yaygın bir biçimde hayata geçirilmesine ilişkin çalışmalar

ise halen sürdürülmektedir. Önümüzdeki dönemde yürütülecek çalışmalarla akreditasyon zorunluluklarının meslektaşlarımıza getirdiği kısıtları bütünüyle ortadan kaldıracığımızı inanıyoruz.

Mühendislik Merkezimizi Kuruyoruz

Şubemizin geçtiğimiz dönem çalışmaları içinde Yeni Hizmet Binası ve Eğitim Merkezi için harcanan mesai önemli bir yer tutmaktadır. Önceki dönemde gerçekleştirilen çalışmalarla birlikte şube çalışmalarının daha iyi fiziki şartlarda gerçekleşmesi ve artan eğitim ihtiyacının uzun yıllar karşılayacak yeni bina çalışması, üyelerimizin katkılarıyla dış cephe ve çatı imalatlarının tamamlanması aşamasına gelmiştir. Üyelerimizin katkısıyla sürdürülen çalışmalar, binamız önümüzdeki dönemde iç imalatların tamamlanmasıyla, hizmete açılacaktır.

Üyelerin mesleki gelişimine katkı sağlamanın yanı sıra ülkemizdeki mühendislik hizmetlerin kalitesinin uluslararası standartlar ölçüsüne çekilebilmesine yönelik olarak planlanan binada, konferans salonu, derslikler ve laboratuvarlar da yer alacak. Merkez bünyesinde yer alacak konferans salonu, derslikler ve laboratuvarlar ülke çapındaki tüm EMO üyelerine hizmet verecek. Çok sayıda üyemiz hem fikri hem de bizzat emeğiyle katkı sağladığı, kentimizin mühendislik merkezin kurulmasında bugüne kadar emeği geçen üyelerimize teşekkür ederiz.

Mühendisin Yetkileri ve Özlük Hakları

Geçtiğimiz dönem mesleğimize, meslek odalarımıza, mühendislerin hak ve yetkilerine ilişkin en yoğun saldırıların yaşandığı bir dönem olarak tarihe geçti. Mesleki haklarımızın tartışıldığı, meslek alanlarımız üzerinde yaşanan baskının arttığı günleri yaşıyoruz. Elektrik Üretim Tesisleri Kabul Yönetmeliği'nin meslektaşlarımıza Elektrik Tesisi İşletme Personeli Belgesi alma zorunluluğu getiren hükümlerine Şubemizin katkılarıyla merkezi düzeyde dava açtık, mahkeme ilgili maddeler için yürütmeyi durdurma kararı verdi. Ancak kararın hemen ertesi günü Resmi Gazete'de yayımlanan değişiklikle durdurulan uygulama yeniden yönetmeliğe eklendi. Mahkemenin meslek odasına üyelik vasfı olmasını yeterli bulmasına rağmen, Bakanlık eğitim ve belge zorunluluğunda, hukuku zorlayarak, ısrar etmektedir. Bu değişikliğe de Odamız tarafından dava açılmıştır. Öte yandan söz konusu belge için oluşturulmak istenen PUSEM'e yönelik açtığımız davada verilen yürütmeyi durdurma kararında bakanlığın görevleri arasında eğitim ve belgelendirme yer almadığının vurgulanması, bu konuda meslek odaların sorumlu olduğunu tesciller niteliktedir. Bu alandaki gelişmelerin önümüzdeki dönemde de takip edilerek, mücadelenin büyütüleceğine inanıyoruz.

Meslektaşlarımızın özlük haklarına yönelik bir diğer olumsuz girişimde Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) tarafından gerçekleştirilmiştir. Şubemizin önerileriyle Oda gündemine, ardından da TMMOB gündemine taşınarak, hayata geçirilen "asgari ücret protokolü" SGK tarafından tek taraflı olarak iptal edilmiştir. Mesleğin icra edilmesinde gereksinim duyulan bilimsel gelişmeleri takip edebilmek için gereken mesleki yenilenme ihtiyacı gözetilerek belirlenen asgari ücret, her yıl TMMOB tarafından SGK'ya bildirilmekteydi. Sigorta primlerinin tam yatırılması ve sosyal güvenceden mahrum kalınmaması için hayata geçirmek için yoğun çaba sarf ettiğimiz asgari ücret uygulaması, bizzat bu hakları koruma görevi olan SGK eliyle yok edilmek istendi. Üyelerimize protokolün uygulanması için yaptığımız çağırıları iptal kararının ardından mücadele çağrısına dönüştürdük. Söz konusu protokol olsun veya olmasın, mühendisler TMMOB'nin belirlediği

asgari ücretin altında çalıştıramaz. Bu ücretin altına çalıştırılan veya SGK primi eksik yatırılan meslektaşlarımız, örgütlerinin aldığı kararı yaşama geçirmek ve özlük haklarını korumak için bireysel olarak da hukuk mücadelesi yürütmelidir. Şubemiz bu konuda tüm üyelerimize ihtiyaç duydukları hukuki desteği vermeye hazırdır.

Ne yazık ki, son 2 yılda çalışma hayatı; çalışanlar için “kemer sıkma”, şirketler için ise “kâr büyütme” politikalarının sürekleştirilmesiyle daha da karanlık hale getirildi. Çarpık enerji politikalarına denetimsizliğin de eşlik etmesiyle, enerji maliyetleri büyüyerek, ekonomik yükü dönüştü. Enerji maliyetleri, işçilik maliyetlerinin düşürülmesiyle dengelendiği bir ekonomik yapı oluşurken, Soma örneğinde olduğu gibi, maliyet unsuru olarak görülen işçi sağlığı ve güvenliği önlemlerinin bile alınmadığı bir çalışma hayatı adım adım şekillendirildi. Bugün özelleştirilen elektrik dağıtım bölgelerinde istihdam edilen her 100 kişiden 72'si iş güvencesinde yoksun taşeron işçi statüsündedir. Bu kritik alt yapı alanında yatırımlar, mühendislerin de dahil olduğu taşeron çalışanlar tarafından gerçekleştiriliyor. Günlerce süren elektrik kesintileri ve enerji kalitesi problemlerinin kanıksadığı bugünler, meslektaşlarımızın alın teriyle kurulan ve halen kamu malı olan elektrik şebekesinin geleceğine ilişkin kaygılarımızı artırıyor.

Başta mühendislerimiz olmak üzere iyi yetişmiş insan gücümüzü taşeron şirketlerde değil de hak ettikleri gibi Ar-Ge odaklı katma değeri yüksek alanlarda istihdam edilmesini sağlamalıyız. Ülkenin geleceği enerji yoğunluğu düşük, bilgiye dayalı alanlardaki üretimin büyümesinden geçmektedir. Bu modele geçilmesi, hem enerji ihtiyacını düşürecek, hem de yüksek teknoloji ithalatının yarattığı sorunları çözecektir.

Benzer şekilde Türk Telekom'da yaşanan personel kıyımına ve alt yapı krizine de dikkat çekti. Ülke geleceği için kritik önemde olan bu elektrik dağıtım ve telekomünikasyon şebekelerin korunması için verdiğimiz mücadelenin önümüzdeki önem de büyüyerek sürdürüleceğine inancımız tamdır.

Değerli Üyelerimiz,

Ülke gerçekleri gereği, doğru mühendislik uygulamalarının hayata geçmesi, yerel ve merkezi iktidarların kentleşme, çevre, enerji, telekomünikasyon ve sanayileşme politikalarına ilişkin hatalarının önüne geçilmesine bağlıdır. Odalarımız üyelerinin katkılarıyla oluşan bilgi birikimiyle, uzmanlık alanına giren konulara ilişkin kamuoyunu bilgilendirme ve uyarma misyonun yerine getirmeye çabalamaktadır. TMMOB'un 1954 yılından bu yana sürdürdüğü bu misyon “özerkliğiyle” doğrudan ilişkilidir. Bugün eksikleri de olsa erişilen “kalkınma” düzeyine TMMOB'un özerk yapısının katkısı büyüktür. Siyasi iktidar, 12 Eylül darbecilerinin, birliğin demokratik işleyişine müdahale edebilmek için TMMOB Yasası'na eklediği bir maddeye dayanarak, bu özerkliği ortadan kaldırmak için adımlar atmaktadır. “İdari ve mali denetim” görüntüsü altında başlayan bu girişimlere, sıkıyönetim dönemleri de dâhil 35 yıldır hiç uygulanmayan bir madde dayanak yapılmaya çalışılmaktadır. Odalarımızın tüm idari ve mali faaliyetleri, internet sitesi ve diğer yayınlarla üyelerimize ve kamuoyuna açık biçimde duyurulmaktadır. Anayasaya ve TMMOB Kanunu'na aykırı olarak bakanlık yönetmeliklerindeki hükümler kapsamında yapılmak istenen “idari denetimler”, TMMOB'un özerkliğini yok eder. Seçimle iş başına gelen yönetimleri ve denetleme kurullarını “memurlaştırmaya” dönük bu girişimler, direk iktidarların güdümünde bir yapılanma yaratır.

Siyasi iktidar, bir hafta sonra tersine dönen uygulamaların bile alkışlanmasına alışmış olabilir ancak Odalarımız bedeli uzun yıllar boyunca ödenen “yanlışları” söylemeye devam

edecektir. Örgütlerimiz, üyenin ve kamunun yararını aynı anda koruyan çalışmaları sürdürerek, mühendisliği bilinçli olarak geriletken neo-liberal ekonomi politikalarına karşı bir direniş alanı yaratmaktadır. Mühendisin niteliğini ile birlikte işverene “maliyetini” de düşürme hevesiyle uygulanan bu neo-liberal politikalara karşı, mesleki bilgi ve deneyimi kamucu meslek odaları tarafından artırılmış genç meslektaşlarımız yeni bir ışık yaratacaktır.

Bu Ülkenin Mühendisleri Var!

Kamu kuruluşu niteliğindeki meslek örgütleri, mesleki dayanışmanın yanında meslek alanlarının kamu yararına şekillenmesi amacıyla da merkezi idareden bağımsız olarak şekillenmiştir. Üye yararını korumanın yolu toplum yararını gözetmekten geçtiğinden, bağımsız meslek örgütleri, hem kamu idaresinin “teknik” hatalarının önlenmesi hem de sağlıklı büyüyen bir ekonomi ve sanayi politikası oluşturulabilmesi için anahtar rol üstlenmektedir. Bu uyarıcı rolü yerine getirmek üzere meslek örgütleri, gerek hazırladıkları teknik raporlar ve bilimsel çalışmalarla gerekse öneri ve uyarılarının dinlemediği durumlarda kamu adına hukuk yoluna başvurarak, tüm iktidarlar döneminde kuruluşlarından bu yana ciddi ve önemli bir çaba sarf etmektedir. Ancak özellikle son dönemde hukuka uygun olmayan uygulamaların, dava açıldıktan sonra yönetmelik hatta yasal değişiklik yapılarak, ısrarla yaşama geçirildiğine şahit oluyoruz. Elektrik faturalarındaki kayıp ve kaçak bedellerine ilişkin yurttaşların açtığı davaların yasa değişikliğiyle engellenmesi gibi örnekler çoğalmaktadır. İktidarın yargı ve yasama üzerindeki baskısı, TMMOB ve EMO'nun “hayır” çağırısı yaptığı 2010 ve 2017 yılında gerçekleştirilen Anayasa değişiklikleriyle artarak devam etmektedir. Yürütme, yargı ve yasama güçlerinin de tek elde toplamaya yönelik fiili uygulamaların da eşlik ettiği bu değişikliklerle, siyasi iktidarların “isteklerini hukuki sınırlara takılmadan hayata geçirdiği” bir Türkiye yaratılmaya çalışılmaktadır.

Siyasi partiler içindeki demokratik mekanizmaların da işlemediği bu yapılanmaya paralel olarak, itiraz olasılığı olan kurumlar da devre dışı bırakılmak istenmektedir. Bu kapsamda TMMOB yasası da değiştirilerek, siyasi iktidarların güdümünde bir meslek örgütü yapılanması yaratmak için taslak çalışmaları yapılmaktadır. Bilinmelidir ki, mühendis ve mimarlar kendi öz yönetiminde olan meslek örgütlerinin, siyasi iktidarın belirleyeceği “kayyumlar” eliyle yönetilmesine asla izin vermeyecektir.

Önümüzdeki dönemde de Şubemiz çalışmalarını, ülkenin içine düşürüldüğü karanlık tablodan çıkışın ancak bilimsel üretimle, bilimsel bilgiye verilen önemle sağlanabileceğinin bilinciyle yürütmeye devam edecektir. Siyasilerin “Yeni Türkiye” olarak da nitelendirdiği bu karanlık dönemde, bilim ışığı ile yolumuzu bulmaya gayret ediyoruz. Şubelerimizden başlayarak, Odamızın ve üst birliğimiz TMMOB'un genel kurullarını gerçekleştireceğiz. Mühendislik camiasının bütünleşeceği genel kurullarımızda, hep birlikte alacağımız kararlarla önümüzdeki 2 yıllık dönemin çalışmalarının planlayacağız. Giderek sarmal hale gelen bu karanlık labirentten çıkış için 2018'in hepimize umut olmasını, barış içinde, emeğin değerini bulduğu, huzurlu bir yaşam diliyoruz.

Bir çalışma dönemi biterken, hiç kuşkusuz bilimi ve tekniği toplumun tüm üreten emekçi kesimlerinin, halkın genel yararı için seferber etme mücadelemiz kesintisiz bir şekilde devam edecek. Yeni dönemde de şube kurullarına seçilecek meslektaşlarımızla birlikte, OHAL koşulları altında emek sömürsüne, demokratik kazanımların yok edilmesine, çocukların bilimsel laik bir eğitimden uzak bir şekilde geleceksizleştirilmesine karşı çıkacağız. Bakanlık raporlarında birer

veriye dönüşen ölümlü iş kazalarını durdurmak için verdiğimiz mücadeleyi büyüteceğiz. Ülkenin talan edilmemiş son varlıklarının da elden çıkarılmasına karşı durarak ekonomik yıkıma karşı mücadele ederken, kamu varlıklarının siyasilerin ve sermayenin müdahalesinden uzak özerk yapılar tarafından yönetilmesi mücadelemizi genç meslektaşlarımızın katkısıyla büyüteceğiz. Yönetim Kurulu olarak iki yıl boyunca katkı koyan, destek veren tüm üyelerimize teşekkür ederken, yeni dönemde görev alacak tüm meslektaşlarımıza da mesleğimiz adına başarılar dileriz.

Yaşasın TMMOB!

Elektrik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi
31. Dönem Yönetim Kurulu