



Yeni Döneme Başlarken: Enerji, Meslek ve Örgütlenme Üzerine

Burak Özgen

*Elektrik Yüksek Mühendisi
EMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı
burak.ozgen@emo.org.tr*

Değerli Meslektaşlarım;

Yeni çalışma dönemimizin ilk bülteniyle sizlere merhaba diyoruz. TMMOB'a bağlı meslek odalarının demokratik işleyiş yapısının güvencesi olan şube, oda ve birlik genel kurullarımızı tamamlayarak çalışmalarımızı sürdürüyoruz. Dönem başından bu yana gerçekleşen faaliyetlerimizi teknik makalelerle güçlendirerek yeni sayımızda sizlerle buluştuk.

Ortadoğu'da son dönemde tırmanan İran-İsrail/ABD gerilimi ve bölgesel çatışmalar, küresel enerji arz güvenliğini ve ekonomik dengeleri doğrudan etkilemektedir. Özellikle Hürmüz Boğazı gibi kritik enerji geçiş noktalarında artan riskler, petrol ve doğalgaz fiyatlarında dalgalanmalara ve tedarik zincirlerinde kırılmalığa yol açmaktadır. Karşılıklı saldırılar

ve savaş söylemleri, enerji akışının sürdürülebilirliğini tehdit ederek bölgenin küresel enerji sistemi içindeki stratejik önemini daha da artırmaktadır. Bu nedenle, enerji güvenliğini de merkeze alan diplomasi ve uluslararası hukuk temelinde kalıcı çözümlerin üretilmesi büyük önem taşımaktadır. Bölgedeki her gerilim, enerji piyasalarından sanayi üretimine kadar geniş bir etki alanı oluşturmaktadır.

Yenilenebilir Enerjinin ülkemiz enerji üretimine katkısı hızla artarken, saatlik mahsuplaşma uygulaması ile özellikle çatı GES ve küçük ölçekli üreticiler açısından giderek daha adaletsiz ve caydırıcı bir yapıya dönüşmektedir. Gün içinde üretilen enerjinin farklı saat dilimlerinde düşük değerlerle ve hatta 0 TL üzerinden hesaplanması, üreticinin emeğini ve yatırımı-

nı fiilen değersizleştiren bir sonuç doğurmaktadır. Bu durum, "yenilenebilir enerji teşviki" söylemiyle açık bir çelişki oluşturmakta ve vatandaşın kendi elektriğini üretme iradesini zayıflatmaktadır. Bunun sonucunda yerli enerji yatırımları baskılanırken, enerji alanında dışa bağımlılığı artıran politika ve anlaşmaların ağırlığı daha da belirgin hale gelmektedir. Birleşik Arap Emirlikleri ve ABD ile yapılan anlaşmaların ardından Suudi Arabistan ile imzalanan enerji odaklı, satın alma garantili yapılar; uzun vadede kamu yararı ve enerji arz güvenliği açısından ciddi soru işaretleri doğurmaktadır. Bu tür modeller, geleceğimizi ipotek altına almakta, gelecekte enerji fiyatlarının öngörülemez hale gelmesi ve kamusal kontrolün zayıflaması riskini beraberinde getirmektedir.

EMO-Genç ve Yeni Mezun Üyelere Yönelik Çalışmalarına öncelik verdik,

Ülkemizde ve dünyada bu kadar olumsuzluklar yaşanırken, geleceğimiz gençlerimiz ilkesiyle ilk önce üniversite yapılanmalarımızı daha da sıkılaştırdık. Bursa Teknik Üniversitesi, Uludağ Üniversitesi ve Balıkesir Üniversitesi'nde EMO-Genç üyeleri ile buluşmalar gerçekleştirerek önümüzdeki süreçler ile ilgili planlamalar yaptık. Bandırma Onyedi Eylül Üniversitesi ve Yalova Üniversitesi'nde geniş öğrenci katılımları ile bilgilendirme toplantılarımızı gerçekleştirdik. Bu çalışma prensibimiz ile göreve başladığımız 22 Ocak tarihinden bu yana sadece EMO-Genç üyesi öğrenciler ile birlikte 4 teknik gezi ve 2 teknik eğitim gerçekleştirdik. Ücretli Çalışan ve İşsiz Mühendisler Komisyonumuz tarafından, mühendislik öğrencileri ve yeni mezun meslektaşlarımız için özel olarak hazırladığı-

mız "Mesleğimiz İş Alanlarının Pratik ve Saha Uygulamaları" eğitim serisine başladık. Sektörün en kritik alanlarını uzmanlarından dinleme ve güncel saha pratiklerini inceleme fırsatı bulacak olan gençlerimiz, iş alanlarını meslek hayatlarının başında tanıma fırsatı edinecekler.

Değerli Meslektaşlarımız;

19. çalışma döneminde tamamladığımız Alçak Gerilim Proje Kitapçığının ardından, Güneş Enerji Sistemleri için de proje hazırlama kitapçığı çalışmalarına başladık. Proje kontrollerinin tüm onay ku-

rumlarında ortaklaştırılması amacıyla hazırlanan kitapçıkta diğer proje alanları için de çalışmaların sırasıyla yapılması planlanmaktadır.

26-28 Kasım 2026 tarihlerinde Bursa'da düzenlenecek olan ELECO 2026 Elektrik-Elektronik ve Biyomedikal Mühendisliği Konferansı çalışmalarına, Düzenleme Kurulu Onursal Başkanı Prof. Dr. Hakan Kuntman'ın vefatıyla buruk bir şekilde başladık. Gerek mesleğimize gerekse de Konferansımıza büyük katkılar sunan Sn. Hakan Kuntman'ı saygı ile anıyoruz. TESEM 2025 raporunun yayınlanmasının ardından 2027 Mayıs ayında düzenlenecek olan TESEM 2027 çalışmalarına da ara vermeden başladık. Bizler geçmiş dönemlerde de olduğu gibi bu dönemde de Ülkemiz ve Kentlerimizin, Mesleğimiz ve Meslektaşlarımızın hak ve çıkarlarını korumak için Atatürkçü, Çağdaş, Demokrat ve Laik karakterli olarak çalışmalarımızı sürdüreceğiz.

