

basın açıklamaları...

KAMUDA GÖREV YAPAN MESLEKTAŞLARIMIZIN EK GÖSTERGELERİNİN İYİLEŞTİRİLMESİNE DAİR BASIN AÇIKLAMASI

Bir süredir ülke gündemini meşgul eden ve kamuda çalışan meslek sınıfları arasındaki ücret dengesizliğine ve özlük haklarının iyileştirilmesine dair çözüm arayışları hükümet temsilcileri, yetkili sendikalar ve siyasi partiler ekseninde devam etmektedir. Milyonlarca memurun hem aylık maaşlarında hem de emekli aylıklarında artışa sebep olacak çalışmaları EMO Ankara Şubesi 26. Dönem olarak yakinen takip etmekteyiz. Yapılan açıklamalar ve görüşmeler her ne kadar kamudaki ücret dengesizliğini önleme amacı taşısa da iyileştirmelerin sadece belirli meslek gruplarıyla sınırlı kalması özellikle kamuda görev yapan Teknik Hizmetler Sınıfındaki Mühendis unvanıyla görev yapan meslektaşlarımızı mağdur edecektir ve dengesizliği daha da adil olmayan bir yapıya dönüştürecektir.

Ek gösterge sorununun çözümü konusunda, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı Sayın Vedat BİLGİN başkanlığında Memur-Sen ve 11 yetkili sendika temsilcisinden oluşan 3600 Ek Gösterge komisyonunun 16.02.2022 tarihinde ilk toplantısını yaptığını bir sonraki toplantısını ise 16 Mart 2022 tarihinde yapacağını yazılı ve görsel basından öğrenmiş bulunmaktayız.

Yapılan çalışma ile ek gösterge düzenlemesine konu 4 meslek grubu dışında yöneticiler, avukatlar, teknik hizmetler, sağlık hizmetleri, genel idare sınıfı hizmetlerinde çalışan memurlarında düzenleme kapsamına alınacağı ifade edilmiş olsa da Teknik Hizmetler Sınıfında görev yapan meslektaşlarımızın bu düzenleme dışında bırakıldığı ve var olan 3600 ek göstergelerinin herhangi bir düzenleme kapsamına alınmadığı görülmüştür. Müfettişler, uzmanlar, şube müdürleri, daire başkanları, genel müdür yardımcıla-



rı başta olmak üzere kariyer mesleklerine yapılan düzenlemelerden Mühendislerin ayrı tutulması kabul edilemez. Bu yanlış karardan ivedilikle dönülmesi gerekmektedir.

Kamu yatırımlarında teknik bilgi ve becerisi ile ülke yatırımlarının çoğunda etkin olarak görev almış ve almaya devam eden meslektaşlarımızın günümüz koşullarında yoğun iş temposu, görev aldıkları projelerin büyüklüğü ve vizyonu göz önüne alındığında ücret dengesizliğine çözüm olması beklenen bu düzenlemede

kapsama dahi alınmaması tarafımızda şaşkınlık yaratmış ve ilgili düzenleme çalışmalarının eşit, adil ve meslek huzuruna fayda getireceği söylemlerini boşa çıkarmıştır.

Yapılan düzenleme çalışmalarında Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Yönetimi olarak Teknik Hizmetler Sınıfında görev yapan Mühendislerin ek göstergelerinin ayrımsız olarak en az 4800'e yükseltilmesini ve ayrıca Teknik Hizmetler Sınıfı kapsamında ödenen Özel Hizmet Tazminatı tavanının artırılarak en az yüzde 260 yapılması ve bu oranında emekli aylık ücretlerine doğrudan yansıtılması gerekmektedir.

Kamuoyuna saygı ile duyurulur.

18.02.2022

**TMMOB EMO Ankara Şubesi
26. Dönem Yönetim Kurulu**

basın açıklamaları...

EMO İSTANBUL ŞUBE SEÇİMLERİ'NE GENEL MERKEZ MÜDAHALESİ KABUL EDİLEMEZ!

EMO tüm Şubeleri ile üyelerine hizmet veren siyaset üstü meslek kuruluşudur. EMO İstanbul Şubesi'nin seçimlerinde belli bir grubun EMO Genel Merkez yönetimi tarafından desteklenmesi kabul edilemez.

EMO Genel Merkezi, meslek örgütü olarak mesleğin ve meslektaşın yararına çalışmak için yola çıkmalı ve İstanbul Şube yönetimine aday olan her gruba eşit mesafede olmalıdır. Siyasi bir görüş ya da yakınlık gerekçeleri ile bir ulusal gazetede İstanbul Şube seçimlerinde bir grubunun desteklenmesi yönünde haber yapılması ve bu haberin EMO Genel Merkezi tarafından paylaşılarak taraf olunması kabul edilemez bir durumdur.

EMO mevzuatı gereğince hakkaniyetli ve bitaraf olması gereken Oda genel merkezi belli bir aday grubu için çalışma yapmamalıdır. Mevcut disiplin kuralları gereği mesleğin onuruna yakışmayacak bu tavrı kınıyor, gerekli disiplin soruşturmalarının yapılması için EMO Genel Merkez Onur Kurulu'nu göreve davet ediyoruz.

25.02.2022

TMMOB EMO Ankara Şubesi
26. Dönem Yönetim Kurulu

EMO ANKARA ŞUBESİ OLARAK "YEŞİL MUTABAKAT" I DESTEKLİYORUZ

Avrupa Birliği tarafından 11 Aralık 2019 tarihinde açıklanan "Avrupa Yeşil Mutabakatı" ile 2050 yılında iklim-nötr ilk kıta olma hedef ortaya konulurken, sanayinin dönüşümünü gerektiren büyüme stratejisi benimsenerek tüm politikaların iklim değişikliğine göre yeniden şekilleneceği açıklandı. Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamında ilgili eylemler; enerji, ulaşım, sanayi, finans, inşaat, tarım alanında ekonominin yeniden şekillendirilmesi ve dönüşümün temellerinin oluşturulması öncelik taşımaktadır.

Çevre kirliliği, iklim değişikliği, çölleşme, ormansızlaşma, biyolojik çeşitlilik kaybı, kuraklık ve sel vb. çevre problemleri her geçen gün insanların yaşamını ve ekonominin kalkınma sürecini daha belirgin bir biçimde etkilemekte; yüksek sera gazı emisyonlarının da etkisiyle hızlanan iklim değişikliği insanlık için gelecekte ciddi tehditler oluşturmaktadır.

Bu kapsamda Türkiye tarafından eylem plânı hazırlanan "Yeşil Mutabakat" ile düşük karbonlu, yeşil ekonomiye geçiş hedeflenmekte, yaşanabilir şehirler, sürdürülebilir çevre ile iklim değişikliğiyle mücadele ve uyuma yönelik politikalar, tedbirler geliştirilmektedir.

Yeşil Mutabakat kapsamında; "sınırdan karbon düzenlemeleri, yeşil ve döngüsel bir ekonomi, yeşil finansman, temiz, ekonomik ve güvenli enerji arzı, sürdürülebilir tarım, sürdürülebilir akıllı ulaşım, iklim

değişikliği ile mücadele, diplomasi ve Avrupa Yeşil Mutabakatı bilgilendirme ve bilinçlendirme faaliyetleri başlıkları altında belirlenen hedeflere ulaşılması çalışmalarında EMO Ankara Şubesi olarak üzerimize düşen her sorumluluğu yerine getireceğimizi belirtmek isteriz.

Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının artırılması, sera gazı emisyonlarının azaltılması, düşük karbonlu enerji kaynaklarının kullanılması çalışmaları yaşanabilir bir çevre politikası ile sürdürülebilir ekonomik kalkınmanın bir arada olabileceğinin gerçekleştirilecek eylem plânı ile insanlara anlatılması konusunda yapılacak her türlü çalışmaya katkı sunmaya hazırız.

Enerji tasarrufu ve enerji verimliliğinin artırılması hususunda Şubemiz bilinçlenme çağrısında bulunarak gerekli eğitim ve farkındalık çalışmalarına katkı koymaya da hazırdır.

Gelecekte çocuklarımıza yaşanabilir bir Türkiye, yaşanabilir bir dünya bırakmak yapacağımız etkin ve kapsayıcı çalışmalar sonucu olacaktır. Çevreye duyarlı bir Türkiye, yeşil bir dünya için "Yeşil Mutabakat"ı destekliyoruz.

29.03.2022

TMMOB EMO Şubesi
26. Dönem Yönetim Kurulu

basın açıklamaları...

YEŞİL MUTABAKAT EYLEM PLÂNI'NI DESTEKLİYOR VE EYLEM PLÂNI ÜZERİNDE ÇALIŞIYORUZ

Paris İklim Anlaşması; iklim değişikliğinin azaltılması, adaptasyonu ve finansmanı hakkında 2015 yılında BM İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi kapsamında 22 Nisan 2016 tarihinde New York'ta 175 ülke temsilcisiyle birlikte imzalamış, 2016 yılında yürürlüğe girmiş bir anlaşmadır. Ülkemiz ise bu anlaşmaya 7 Ekim 2021 tarihinde Cumhurbaşkanı Kararı ile taraf olmuş ve "2053 yılı net sıfır emisyon" yılı ilan edilmiştir. Ana hatları ile 2050 yılına kadar Avrupa kıtasının sera gazı salınımını sifıra indirmeyi, hiç kimsenin ve hiçbir bölgenin bu politikalarından ayrı tutulmaması, geride kalmamasını amaçlamaktadır.

Ülkemizde bu anlaşmanın gereği olan hususları yerine getirmek ve gereğini yapmak, bunu bir fırsata dönüştürmek için çalışmalar yürütülmektedir. Bakanlıklarımız Yeşil Mutabakat Eylem Planları açıklamakta, TÜBİTAK verdiği proje teşviklerde bu kriteri artık dikkate almakta, üniversite-kurum-sektör işbirliği artmakta, konuya yönelik üniversitelerde dersler, seminerler ve eğitimler verilmekte, projelere ağırlık vermekte, sivil toplum örgütleri buna yönelik olarak etkinlikler düzenlemekte, çalışmalar yapmakta, işbirlikleri geliştirmekte ve bu çalışmalara katkılar sunmaktadırlar.

Ülke ve toplum menfaatlerini her zaman önde tutan, gelişmeleri yakinen takip eden, doğayı korumaya öncelik veren, çevreci yaklaşımlarla öne çıkan, doğal kaynakların kullanımında eniyilemeye önem veren, bu tür konularda aktif rol alan Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu olarak Yeşil Mutabakatı Destekliyoruz! Çevremize duyarlılığımızı artırma, çevresel kirliliği azaltma, yeni destek birimleri oluşturma, denetim mekanizmaları geliştirme, farkındalık faaliyetlerini arttırma ve bunu mesleğimize uyarlama ve özellikle de "sürdürülebilir hareketlilik (sürdürülebilir ulaşım araçları), sanayi (çevre ve doğaya zarar vermeyen üretim döngüleri)", ve SMM (çevre ve doğaya zarar vermeyen projelendirme ve taahhüt)" kapsamında Yeşil Mutabakat Eylem Planı üzerinde çalışıyoruz. Tamamlanınca bu çalışmamızı kamuoyu ile paylaşacağız.

Yaşanılabilir Bir Dünya İçin Elele!

18.04.2022

TMMOB EMO Şubesi
26. Dönem Yönetim Kurulu

BASINDA EMO ANKARA ŞUBESİ

- 🔊 **GAZİ ÜNİVERSİTESİ, AKILLI ŞEBEKELER ULUSAL ÇALIŞTAYI`NA EV SAHİPLİĞİ YAPTI (SON DAKİKA, 12.5.2022)**
- 🔊 **GAZİ ÜNİVERSİTESİ, AKILLI ŞEBEKELER ULUSAL ÇALIŞTAYI'NA EV SAHİPLİĞİ YAPTI (İSTANBUL HABER AJANSI, 12.5.2022)**
- 🔊 **GAZİ ÜNİVERSİTESİ, AKILLI ŞEBEKELER ULUSAL ÇALIŞTAYI`NA EV SAHİPLİĞİ YAPTI (HABERLER, 12.5.2022)**
- 🔊 **AKILLI ŞEBEKELER ULUSAL ÇALIŞTAYI DÜZENLENİYOR (SONSÖZ, 10.5.2022)**
- 🔊 **EMO'DAN AKILLI ŞEBEKELER ÇALIŞTAYI (ENERJİ GÜNLÜĞÜ, 29.04.2022)**
- 🔊 **EMO'DAN AKILLI ŞEBEKELER ÇALIŞTAYI (TEKNİK SİTE, 29.04.2022)**
- 🔊 **EMO 12 MAYIS'TA AKILLI ŞEBEKELER ÇALIŞTAYI DÜZENLEYECEK (ENERJİ GAZETESİ, 01.05.2022)**
- 🔊 **AKILLI ŞEBEKELER ULUSAL ÇALIŞTAYI DÜZENLENİYOR (MEDYAPORT, 29.04.2022)**
- 🔊 **GAZİ ÜNİVERSİTESİ İLE TMMOB ANKARA ARASINDA İŞ BİRLİĞİ PROTOKOLÜ İMZALANDI (ANADOLU GAZETESİ, 18.3.2022)**
- 🔊 **EMO ANKARA: MÜHENDİSLERİN EK GÖSTERGELERİ AYRIMSIZ 4800'E YÜKSELTİLSİN (MEDYAPORT, 18.2.2022)**
- 🔊 **ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBE BAŞKANI SAĞIROĞLU (ANADOLU, 27.1.2022)**
- 🔊 **PROF.DR. ŞEREF SAĞIROĞLU , EMO ANKARA ŞUBE BAŞKANLIĞINA SEÇİLDİ (BT HABER, 24.1.2022)**
- 🔊 **EMO ANKARA ŞUBESİ`NİN YENİ YÖNETİM KURULU GÖREVE BAŞLADI (HÜRSES, 24.1.2022)**
- 🔊 **EMO ANKARA ŞUBESİ`NİN YENİ YÖNETİM KURULU GÖREVE BAŞLADI (WWW.HABERLER.COM, 24.1.2022)**
- 🔊 **EMO ANKARA ŞUBESİ`NİN YENİ YÖNETİM KURULU GÖREVE BAŞLADI (WWW.KONHABER.COM, 24.1.2022)**
- 🔊 **EMO ANKARA ŞUBESİNİN İLK ZİYARETİ ANITKABİR`E (AYDINLIK, 23.1.2022)**