



23 MART 2019
CUMARTESİ

EMO ANKARA ŞUBESİ 24. DÖNEM GENEL ÜYE TOPLANTISI

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI TOPLANTI SALONU

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

İhlamur Caddesi No:10 Kızılay Ankara, Türkiye Telefon: +90 312 231 44 74 Faks: +90 312 232 10 88 GSM:+90 530 773 09 37, +90 530 773 09 38



**TMMOB
ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
ANKARA ŞUBESİ**

**24. DÖNEM
GENEL ÜYE TOPLANTISI**

23 Mart 2019
ANKARA

İÇİNDEKİLER

1.GİRİŞ.....	7
ÇALIŞMA PROGRAMI.....	15
EMO Ankara Şubesi 23. Dönem Yönetim Kurulu Üyeleri.....	26
EMO Ankara Şubesi 23. Dönem Şube Denetçileri.....	26
EMO Ankara Şubesi Çalışanları.....	26
EMO Ankara Şubesi İl/İlçe Temsilcilikleri.....	27
Yitirdiklerimiz.....	29
2. ÇALIŞMA RAPORU.....	30
2.1. Yönetim ve Temsiliyet.....	30
2.2. Teknik Büro Çalışmaları.....	39
2.3. Eğitim Merkezi Çalışmaları.....	46
2.4. Örgütlenme Çalışmaları.....	60
2.5. Komisyon Çalışmaları.....	65
2.6. Etkinlikler.....	66
Teknik Etkinlikler.....	66
Dönemsel Etkinlikler.....	69
Panel-Söyleşi ve Seminerler.....	71
Lokal Söyleşileri.....	74
2.7. TMMOB, İKK ve NKP İle İlişkiler.....	77
2.8. Temsilcilik Faaliyetleri.....	79
Afyon İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	79
Aksaray İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	83
Akşehir İlçe Temsilciliği.....	85
Çankırı İlçe Temsilciliği.....	87
Ereğli İlçe Temsilciliği.....	88
Erzincan İl Temsilciliği.....	90
Erzurum İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	91
Kastamonu İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	93
Kayseri İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	97
Kırıkkale İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	100
Kırşehir İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	102
Konya İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	104
Nevşehir İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	107

Polatlı İlçe Temsilciliği	109
Sivas İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	111
Tokat İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	113
Yozgat İl Temsilciliği Faaliyetleri.....	114
Şerefli Koçhisar Mesleki Denetim Bürosu Faaliyetleri.....	116
2.9. Mali Durum.....	117
2.10 Hukuki Durum.....	126
2.11. Basın, Yayın, İletişim.....	128
Basın Açıklamaları.....	128
Bültenler.....	140
Basında EMO Ankara Şubesi.....	144

1. GİRİŞ

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nin bir yıllık faaliyetlerini içeren rapor genel üye toplantımızda sunulmak üzere siz değerli üyelerimiz için hazırlanmıştır. Genel Üye toplantısı raporumuz, Şubemizin ve bağlı Temsilciliklerinin, 01.01.2018/28.02.2019 tarihleri arasındaki faaliyetlerini, ölçüm bilirkişilik hizmetlerini ve mali durumlarını kapsamaktadır.

EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Genel Üye Toplantısı

Tarih : 23 Mart 2019 Cumartesi

Saat : 13.00

Yer : EMO Merkez Toplantı Salonu (İhlamur Caddesi No:10 Teras Kat Kızılay-Ankara)

Gündem:

1. Açılış
2. Divanın Oluşturulması
3. Şube Yönetim Kurulu Başkanının Konuşması
4. Yönetim Kurulu Çalışma Raporunun Sunulması
5. Yönetim Kurulu Çalışma Raporu Üzerine Görüşmeler
6. Dilek ve Temenniler

SUNUŞ

Sevgili meslektaşlarım, hepinizi EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu adına dostluk ve dayanışma ile selamlıyoruz.

20-21 Ocak 2018 tarihlerinde gerçekleştirilen EMO Ankara Şubesi 24. Olağan Genel Kurulu'nun ardından yaklaşık 14 ay sonra Genel Üye toplantısı ile karşınızdayız. Genel Kurulumuzun ardından gerçekleştirilen seçimlerde Şubemizde 2 yıl boyunca görev alacak olan Şube organlarımızı belirledik. Göreve gelmemizin ardından görev dağılımını yaptık ve ara vermeden çalışmalara başladık. Öncelikle 2018-2020 yılları arasında yapmayı hedeflediğimiz çalışmaları ve bu çalışmaların gerçekleştirilme biçimine dair yaklaşımlarımızı içeren çalışma programımıza Danışma Kurulumuzun da önerileri ve tavsiyeleri ile son biçimini verdik. Çalışma programımızı web sayfamızdan tüm üyelerimizin erişimine açtık.

EMO'da Genel Kurullar

Çift yıllar Odalarımız ve onlara bağlı Şubeler için seçim yıllarıdır. 2018 yılında EMO'nun tüm Şubeleri Genel Kurullarını büyük bir olgunlukla ve AKP'nin Meslek Odalarını hedef aldığı bir dönemde üyelerinin Odalarına daha güçlü sahip çıkarak tamamladığı bir dönem oldu. Geçmiş yıllara göre seçimlere katılan üye sayılarında dikkate değer artışların olması bu tespiti doğrulamaktadır.

30-31 Mart 2018'de gerçekleştirilen EMO 46. Olağan Genel Kurulu ve 1 Nisan 2018'deki seçimler ile EMO'daki seçim süreçlerini tamamladık. Odamızın Genel Kurulu sonucunda akreditasyon ve Odamızın ticarileştirilmesine karşı çıkan düzlemde talep edilen Olağanüstü Genel Kurul tartışmalarının artık sonuçlandığı, A Tipi Muayene Kuruluşu ve Personel Belgelendirme Kuruluşlarının Genel Kurul kararlarıyla tasfiye edilmesi sonrasında artık asli işlevimize, Meslek Odası olmanın sorumluluklarına yeniden dönmenin, bu tartışmalarla yorulan Odamızı yeniden inşa etmenin, meslek ve mücadele örgütü olmanın gereğini yapmanın, kaybettiğimiz zamanı daha fazla demokratikleşerek, kollektif iş yapma kültürünü yeniden tesis ederek güçlü bir EMO'yu etkin kılmanın fırsatını yakaladık.

"Karanlık Zamanların Şarkıları..."

2009 yılında kaybettiğimiz sevgili Güney Gönenç hocamız bu tanımı 1940-1950'lerde üniversitelerde yaşanan karanlığa işaret etmek için kullanmıştı. Fakat bundan 60-70 yıl kadar önce kullanılan bu tanım maalesef hala güncelliğini koruyor. Cumhuriyetin tüm kazanımlarının ve demokratik kurumlarının tasfiye edildiği, laiklik yerine tek bir mezhebin egemen olduğu yaşam biçiminin dayatıldığı, sosyal devlet ilkesinin seçimlerde oy devşirmek amacıyla manipüle edildiği, hukukun ayaklar altına alındığı, "adalet" in artık sadece sözlüklerde yer aldığı, beyaz yakalılardan, bir diğer ifadeyle ülkenin yetişmiş, nitelikli beyinlerinin daha düşük ücretler almalarına rağmen akın akın yurt dışına göç etmek zorunda kaldığı, üniversitelerdeki bilimsel, özgür düşünceyi savunan hocalarımızın ihraç edilmesi ile ihbarcıların ellerini kollarını sallayarak cinayet işleyebildiği, iş bulamadığı için yurttaşların kendilerini yaktığı, "tosuncuk"ların postmodern zübükler olarak arz-ı endam ettiği, kentlerimizin, doğanın ve tarımsal alanların tahrip edildiği bu dönemde yaşamak, nefes alabilmek günden güne zorlaşıyor.

2015 yılından bu yana 3 seçim ve 1 referandum yaşayan ülkemiz hala istikrarlı ve adaletli bir yönetime kavuşabilmiş değil. Üstelik bu süre içerisinde 15 Temmuz darbe girişimini yaşadık ve gizlenen ekonomik krizlerle boğuşmaya devam ediyoruz.

Tüm bu sorunların üstesinden gelebileceğini ve içinde bulunduğu yapısal krizi seçimle aşabileceğini düşünen siyasal iktidar 24 Haziran'da erken seçim kararı aldı. 16 Nisan 2017'de yapılan tartışmalı ve şaibeli referandumun ardından zaten kötü durumda olan ekonominin daha da kötüye gitmesi yüzünden öne çekilen seçim sürecinde siyasal iktidar devletin tüm olanakları ile seçim çalışması yürüttü. OHAL koşullarında, mafya liderlerinin tehditleri, muhalif gazetecilerin, akademisyenlerin, medyanın kuşatıldığı bir ortamda gerçekleştirilen seçimin ne kadar adil olduğu tartışmalarıyla beraber ülkemizi daha da zor günlerin beklediğini tahmin etmek için kahin olmaya gerek yok. Yeni sistemle beraber "sürekli ve olağan OHAL" rejimine geçmiş olsak da umudumuzdan, aydınlık yarınlarımızı kurma sevdamızdan, "motorları maviliklere sürme" hayalimizden vazgeçmeyeceğiz.

"Kriz mriz yok!"

24 Haziran'da yapılan erken seçimin ardından Türkiye büyük bir siyasal ve ekonomik krizle yüzleşmek durumunda kalmıştır. 24 Haziran seçimleri döneminde faizleri düşüreceğini vaad ederek oy toplayan iktidar, dövizin yükselişini önlemek için Ağustos ayında politika faizini 625 baz puan artırarak %24'lere yükseltti. Faiz artırımını karan kredi faizlerine de yansıdı ve yıllık %50'lere dayanan faiz oranları ile yaşamaya başladık. Bu durum da üretime dayalı olmayan ekonomimizde maliyetlerin artmasına, dolayısıyla yüksek enflasyon sonucuna yol açtı. 16 yıl boyunca inşaat gibi katma değeri olmayan yatırım alanlarına yönelen siyasal iktidar borca dayalı büyümeden kaynaklanan riski yönetemez hale gelmiştir. Ekonomist Mustafa Sönmez "Saray'da Ekonomik ve Politik Sıkışma" başlıklı 12 Ekim 2018 tarihli yazısında, "Dış borç stoku 2018 ortasında 457 milyar dolar olarak açıklanan Türkiye, önümüzdeki 12 ayda vadesi gelen borçlar için 181 milyar dolar bulmak zorunda. Küçülmeye beraber, azalmaya başlasa da cari açığın finansmanı da en az 40 milyar dolar bulmayı gerektiriyor. Bunlar toplamda en az 220 milyar doları 12 ayda bulmak ya da ayda 18 milyar dolar bulup buluşturmak demek." tespitini yapmıştı. Bunun sonucu olarak da iktidar her seçim döneminde yurttaşların üzerine salınan "üst akıl" heyulasına başvurmuş ve İngiltere başta olmak üzere tüm emperyalist odaklardan borç istemek için kapı kapı dolaşır hale gelmiştir. Hatta bunun için 16 Nisan referandumunda Nazi'ye benzetilen Merkel'le mutlu aile fotoğrafları vermekten, yandaş medyada şeytanlaştırılan ABD ve Trump'ın isteği üzerine McKinsey ile anlaşmaktan geri durulmamıştır. Her ne kadar yoğun kamuoyu baskısı sonucu McKinsey'le anlaşmanın feshedildiği hamasetle ilan edilmiş olsa da yeni rejimin değişen konjonktüre bağlı olarak IMF türevi emperyalist odaklarla anlaşmak dışında bir başka çaresi kalmamıştır.

Mızrak Çuvala Sığmıyor

Günde 3 kez değişen etiketlere zabıta denetimi yaparak enflasyonu kontrol altına almaya çalışan algı tüccarları, çocuğuna pantolon alamadığı için intihar eden babayı, kredi borçları yüzünden Meclis yakınında traktöründe vurulan çiftçiyi, yüzyılın prestij projesi (!) olarak lanse edilen milyar dolarlık 3. havalimanı projesinde çalışan ve tahtakurularıyla, hamam böcekleriyle uyumak zorunda bıraktırılan işçileri ikna edememiştir. Yurttaşların her geçen gün yoksullaştığı gerçeğini, midelerinde ejder meyveli smoothie'lerin raks-ı endam edenlerin kabul etmelerini beklemiyoruz!

Ekonominin dibe vurduğu, resmi enflasyonun %25'lere, reel enflasyonun %50'lere dayandığı koşullar altında Türkiye yeni bir seçime daha hazırlanıyor. 31 Mart'ta gerçekleştirilecek yerel seçimlerle ülkemiz yeni bir sınav daha verecek: 16 Nisan'da değiştirilen, 24 Haziran'da hukuki statüsü "resmiyet" kazanan yeni rejimin bu ilk yerel sınavında, korku şimdiden dağları sardı. Bir yerel seçimden daha çok genel seçim havasında yürüyen çalışmalar sırasında iktidarın "bonkörülüğü", 1 Nisan sabahında nasıl bir ülkeye uyanacağımızın sinyallerini veriyor. Krizin baskılanması ve ötelenmesi ile yaşanacak sıkıntıların boyutu günden güne büyüyor.

31 Mart'ta tüm demokrasi güçlerine düşen temel sorumluluk rejim değişikliğine itirazdır, kuşkusuz. Fakat bu itirazları dile getirirken kullanılacak argümanların, yerelde yaşadığımız sorunlarla da desteklenmesi gerekiyor: Kimliksizleşen ve dikey yapılaşmaya mahkum edilen kentler, en ufak bir yağışta iflas eden altyapı, mühendislik ve mimarlık mesleğinin bilimsel kriterlerine uygun olmadan açılan tesisler, yapılar, kamusal faydayı gözetmeyerek yandaşa kaynak aktarma aracına dönüşen projeler, Meslek Odalarının süreçlere dahil edilmemesi gibi sayfalarca sıralayabileceğimiz birçok tahribatı yurttaşlara aktarmamız gerekiyor.

ELEKTRİK ZAM'PİYONU AKP!

Zam furyasından elektrik de nasibini aldı. AKP iktidara geldiğinde meskenlerde tek terimli/tek zamanlı elektrik birim fiyatı 0,158 TL/kWh iken 2019 yılında 0,537 TL/kWh'e yükselerek 17 yılda ortalama %250 oranında artış olmuştur. Yani yurttaşlar 17 yılda sadece elektrik birim fiyatında %250 daha yoksullaşmıştır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, Meclis'te kendisine yöneltilen bir soru önergesinde sadece 2012-2017 yılları arasında 5 yılda elektrik enerji tariflerinde 7 kez düzenleme yaptıklarını, yani 5 yıl içinde değişik aralıklarla 7 kez zam yapıldığını açıklamıştır.

Bir yanda elektrik tüketim birim fiyatlarında halkı zamma boğan AKP iktidarı dağıtım bedelini ve kayıp-kaçak bedelini katmerleştirirken temel, ulaşılabilir, ucuz olması gereken elektriğin satışını özel dağıtım şirketlerine verme yoluna gitmiştir. Bugün Enerji Dağıtım Şirketlerinin bankalara olan borcu 50 milyar doları

aşmıştır. Önümüzde Türk Telekom örneği olanca çıplaklığı ile durmaktadır. Hazine ve Maliye Bakanlığı, Türk Telekom hisselerini rehin bırakarak aldığı krediyi ödemeyen Oger Grubu'nun TT'deki hisselerinin kredi veren bankaların kuracakları özel amaçlı ortak girişim şirketi tarafından devralmasına izin vermesi, Türk Telekom'dan kârı Oger grubuna, zararı ise halkın sırtına yüklemekten başka bir anlam taşımamaktadır. Ciddi borç batağına giren Elektrik Dağıtım Şirketlerinin de benzer akıbetle karşılaşma ihtimali oldukça yüksektir. Türk Telekom örneğinde olduğu gibi dağıtım şirketlerinin banka borçlarının Hazine'ye, dolayısıyla halkın cebine yansması kaçınılmaz gibi gözüküyor. Dağıtım şirketleri bu bataktan çıkmak için elektrik fiyatının arttırılmasını istedikleri gün gibi aşıkarken elektrik fiyatlarında seçim öncesi yüzde 10 indirim yapıp; iletim, dağıtım, kayıp ve kaçak bedelleri yüzde 15,7 oranında artırılarak dağıtım şirketlerini bir nebze de olsa rahatlatma yoluna gidilmiştir. Yapılan bu gizli zam ile asgari ücretliler çay ve simit ile kanınlarını doyurmaya mahkum edilirken birilerinin cepleri şişmeye devam ediyor.

Türk Telekom: Özelleştirme rüyalarının hazin ve beklenen sonu

3000'den fazla şirketin konkordato ilan ettiği bu dönemde EMO'nun yıllardır ısrarla mücadele ettiği özelleştirme politikalarının kamuyu nasıl zarara uğrattığı Türk Telekom'un %55'lik hisselerinin devredilmesi ile bir kez daha teyit edildi. 14 Kasım 2005'te büyük ve gösterişli bir törenle özelleştirilen Türk Telekom (TT) kredi borçlarını ödeyemediği için 3 bankanın kuracağı özel bir şirkete devredildi. TT'den 13 yıl boyunca 5.7 milyar dolar kâr payı alan Oger grubu aldığı kredileri de ödememiş ve böylelikle Cumhuriyet tarihinin en büyük vurgununu yapmıştır. Kamuyu milyarlarca dolar dolandırıp özelleştirme güzellikleri yapan tüm sorumluların kamudan yana, siyasi baskılardan izole edilmiş bir hukuk ortamında hesap vereceği günü sabırsızlıkla bekliyoruz.

Tren Faciaları

17 yıllık iktidarları süresince yaşanan tüm olumsuz olayların müsebbibi olarak kendileri dışında kalan herkesi suçlayarak asla sorumluluk almayı hâlâ çok ciddi bir siyasi ve idari krizi her seferinde bize hatırlatmaya devam ediyorlar. 2018 yılının 8 Temmuz'unda Çorlu'da yaşanan tren faciasının külleri soğumamış ve hayatını kaybeden 25 insanın acısı daha tazeyken 13 Aralık'ta bu sefer YHT eliyle tam bir sorumsuzluğa imza atıldı. Henüz sinyalizasyonu tamamlanmamış bir hat kullanıma açıldı ve 9 insan hayatını kaybetti. En az 86 kişi yaralandı. 17 yıl boyunca aynı tesisleri defalarca kez açan, açtıkları tesislerde çalışan işçileri tahtakurularıyla yaşamaya mecbur eden siyasi iktidar bu tesislerin/projelerin niteliğine dair tartışma yapılmasını istemediği gibi bu tartışmayı açanları "hain"likle, "terörist"likle suçladı.

Türkiye Nükleer Çöplük Olmayacak!

2 Nisan 2018'de Mersin Akkuyu'da temeli atılan nükleer santral "yerli ve milli enerji üretimi" manipülasyonu ile sevimleştirilmeye çalışıldı. Üstelik bu konuda hazırlanan kamu spotunda 2015 yılında kimya dalında Nobel ödülü kazanan Prof.Dr. Aziz Sancar'ın oynaması bizi çok büyük bir hayal kırıklığına sürükledi. Bilimin aydınlatıcı yoluna inanan, çalışmalarını akıl süzgecinden geçirdikten sonra insanın, doğanın ve tüm canlıların hizmetine sunması gereken bilim insanı sorumluluğunun bile deforme edilmesi bizleri derinden yaraladı. Yaklaşık 20 milyar dolara mal olacak ve %51'i Rusya'ya ait bir santralin "yerli ve milli" olduğunu düşünecek kadar akıl tutulması içerisinde olunmasını anlamakta güçlük çekiyoruz. En temel insan hakkı olan enerjinin ticarileştirilmesini tartışmak yerine ortalama elektrik satış fiyatının 3 katına, 12.35 cent/kWh bedelle 15 yıllık alım garanti anlaşması ile ülkemizin yeni borç yükünün altına sokulmasına, çocuklarımıza güzel ve yaşanabilir bir dünya yerine borçlu bir gelecek bırakmayı vicdanlarımız kaldırmıyor. Prof.Dr. Aziz Sancar'a nükleer santrallerin ülkemiz ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderdik. Mektupla birlikte EMO tarafından hazırlanan "Nükleer Enerji Raporu" ve "Fukuşima'dan Çıkarılacak 10 Ders, Riskleri Azaltmak ve Toplumları Nükleer Felaketlerden Korumak" kitapçığı da gönderdik. Karacaoğlan'ın türküler yaktığı Toros dağlarının nükleer çöplük haline getirilmesine karşı sesimizi daha güçlü çıkarmaktan geri adım atmayacağız!

Meslek alanlarımızdaki sorunların çözümü için takipçi olmaya devam ediyoruz

Ülkemizdeki siyasi belirsizliği besleyen en önemli faktörlerin başında hukuksuzluk gelmektedir. Ülke genelindeki aydınların, akademisyenlerin, yani bu ülkenin onuru, namusu olan düşünce insanlarının yaşadığı hukuksuzluğun, keyfiliğin bir başka formunu bizler de meslek alanlarımızda yaşıyoruz. Resmi gazetelerde çarşaf çarşaf yayımlanan yönetmeliklere, yasalara rağmen enerji dağıtım şirketleri keyfi uygulamalarına

devam ediyor. YG İşletme Sorumluluğu'nun uygulanmasındaki eksiklikler, projelerin meslek odalarının onayına sunulması konularında sadece yönetmelikler değil, bu yönetmeliklerin uygulanmaması sebebiyle açılmış ve lehimize sonuçlanmış onlarca kararlara rağmen yine de enerji dağıtım şirketleri hukukun gereğini yerine getirmemekte ısrar ediyorlar.

Mesleğimiz açısından yasaların ve yönetmeliklerin dikkate alınmadığı, bilimin ve tekniğin hakim kılınmadığı, liyakatin değil yandaşlık ilişkileri ve hukukunun geçer akçe sayıldığı bir dönemden geçmekteyiz. Kuvvetli akım tesisleri yönetmeliğinde açıkça ifade edilmesine rağmen çoğu işletmede işletme sorumluluğunun dikkate alınmaması insanların can ve mal güvenliğini hiçe saymaktadır. Bu konuda dönem içerisinde elektrik dağıtım şirketleriyle kamusal çıkarı öncüllemeyi, ilgili kurum ve kuruluşları yasal çerçevede dahilinde davranmaya zorlamak en önemli görevlerimizden birisi oldu.

Bu hukuksuzluklar ortadan kalkmamışken Yapı Denetim Uygulama Yönetmeliği'ndeki denetim yetki sınırının 120 bin m2'den 180 bin m2'ye çıkarılmasına karşı TMMOB'nin açtığı dava Danıştay 6. Dairesi'nde lehimize sonuçlanmışken, Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu'ndan aleyhimize bir karar çıktı. Yapı denetim alanının kural dışı halinin denetimsizlikle "taçlandırılması" anlamına gelecek bu karar ile yapı denetim şirketleri daha az mühendisle, yüzölçümü daha büyük projelere bakmanın "yasal" zeminini elde etmiş oldu. Yapılan değişikliğin sektörde çalışan mühendis ve mimarlar için düşük ücrete yol açacağı, üyelerimizin işsiz kalacağı ve halkımızın can ve mal güvenliğinin tehlikeye gireceği gerçeğini de göz ardı etmemek gerekir. Bu da yetmezmiş gibi "bürokrasinin azaltılması" gerekçesiyle yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması meslek alanlarımıza yönelik yeni saldırıların katlanarak geleceğinin ipuçlarını veriyor. Bu yüzden de başta bu iki konu olmak üzere hem Odamız hem de üst birliğimiz TMMOB düzeyinde hukuki süreç başlatıldı.

2 Mart 2019 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan, elektrik teknikerlerinin veya teknik öğretmenlerin Şantiye Şefliğini üstlenebileceğine dair düzenlenmeye karşı Şubemizin de katkı verdiği görüşler Odamızda hazırlandı ve TMMOB'ye iletili. Konu sadece meslek alanımızı değil, makine, inşaat mühendisliği alanlarını da kapsadığı için süreç TMMOB YK tarafından koordine edilecektir.

İçinden geçtiğimiz bu zor süreçte EMO Ankara Şubesi olarak meslek alanlarımıza ve Odamızın asli görevi olan mesleki denetim konularına hassasiyetle eğildik. Bu dönemde doğalgaz tesisatlarının topraklamasında yaşanan sorunları gerek basın yoluyla, gerekse de bu işte asli sorumluluğu olan doğalgaz dağıtım şirketinin en yetkili isimleriyle değerlendirme fırsatını yarattık. Hem BaşkentGaz'la hem de GazBir'le yaptığımız toplantılarda son zamanlarda özellikle Ankara'da türeyen fırsatçıların yurttaşların can ve mal güvenliğini nasıl tehdit ettiğini ifade ettik. EMO'yu dolayısıyla meslektaşlarımızı devre dışı bırakan yaklaşımların yol açacağı sıkıntıları örnekleriyle beraber ilettik. Her iki kurumla da yaptığımız görüşmeler sonucunda daha önceden hazırladığımız raporları teslim ettik. Kısa süre içerisinde yeniden bir araya gelerek uygulamada yaşanan bu aksaklıkların nasıl giderileceğine dair önerilerimizi somutlaştırmayı önümüze koyduk.

TEDAŞ Genel Müdürü'nü ziyaretimizde ise elektrik dağıtım şirketlerinin Yüksek Gerilim (YG) İşletme Sorumluluğunu keyfi olarak uygulamamalarıyla ilgili değerlendirmelerde bulunduk. Bunun yanında projelerin EMO denetiminden geçmeden onaylanmasının piyasada çok ciddi sorunlar teşkil ettiğini de ilettik. Tüm bu konularla ilgili olarak EMO genelinde hazırlanan rapor TEDAŞ'a iletili.

Mayıs ayı içerisinde TEDAŞ Genel Müdürü ile yaptığımız görüşme sonrasındaki yoğun mesaimiz neticesini verdi ve TEDAŞ kendi bölgesindeki trafolarda YG İşletme Sorumlusu aranması şartını resmi yazıyla kurumlara iletti. Bu sayede meslektaşlarımıza yeni iş alanları yaratmanın yanında asil olarak kamunun can ve mal güvenliğini sağlayacak adımları atmaya başladık.

Çalışma Bakanlığı ile yapılan görüşmeler sonucunda başta Şubemizin olmak üzere EMO'nun tüm birimlerinin yoğun emekleri sonucunda hazırlanan raporlar Bakanlığa iletili. İş müfettişlerinin işletmelerde yaptıkları denetimlerde YG İşletme Sorumlusu aramalarına yönelik olumlu haberler almaya başladık.

Çalışma programımızda belirttiğimiz ve 2 Ekim 2018'de gerçekleştirdiğimiz "Yüksek Gerilim Tesislerin İşletme Sorumluluğunda Durum ve Gelecek Çalıştayı" nı gerçekleştirdik. İlgili tüm tarafları bir araya getiren etkinliğimizin sonuç raporunu hazırladık ve kamuoyu ile paylaştık.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu tarafından hazırlanarak 21 Haziran 2018 tarihli ve 30455 sayılı Resmi

Gazetede yayımlanan "Elektromanyetik Alan Ölçüm Sertifikası Alınmasına İlişkin Usul Ve Esaslar Hakkında Tebliğ" in üyelerimizin aleyhine olan maddelerinin iptali istemiyle Şubemizin önerisiyle EMO adına dava açıldı. Danıştay On Üçüncü Dairesi tarafından Tebliğin 4/(1) ve 6. Maddesinin yürütmesinin durdurulmasına karar verildi. Elektronik alan ölçüm sertifikası almak ve bu amaçla açılan kurslara katılmak isteyen başvuru sahiplerinin meslek yüksek okulları ve ve teknik liselerin ilgili bölümlerinin katılması böylelikle engellendi.

Göreve gelmemizin üzerinden yaklaşık 1 yıl geçti. Yani Nazım'ın dediği gibi, "güneşin etrafında 1 kere döndü dünya." Kimilerine göre "mikroskobik", kimilerine göre "bütün bir hayat" olan bu zaman dilimi içerisinde mesleğimizin ve meslektaşlarımızın itibarı, mesleki gelişimi için büyük bir çaba ile mücadele ettik. 2018 yılında Şube merkezimiz ve bağlı temsilciliklerde 54 MİSEM eğitimi düzenledik ve bu eğitimlere 1244 meslektaşımız katıldı. Dünya güneşin etrafında 1 kere döndü ve bu dönüşün 179 gününde MİSEM eğitimi düzenledik. Yine aynı süre içerisinde 27 Mühendislik Geliştirme Eğitimi (MÜGE) ile 7 ay boyunca 828 meslektaşımıza ulaştık. Bu dönem içerisinde başladığımız ve her geçen gün daha çok ilgi gören 10 lokal söyleşisi ile yaşadığımız kente, ülkeye dair sorunlarımızı tartıştık, sohbet ettik. Mesleğinde 25, 30, 40, 50 ve 60 yılını dolduran üyelerimizle buluştuk ve onların mesleki yaş günlerini kutladık. TBMM nezdindeki görüşmelerimizi hızlandırdık ve vekillere taleplerimizi ilettik. Elektrik ve doğalgaz dağıtım şirketleri ile görüşmeler yapıp kamunun ve meslektaşlarımızın ortak çıkarlarını dile getirdik, hazırladığımız raporları sunduk. BMO başta olmak üzere dost kurum ve kuruluşlarla ortak konferanslar, paneller düzenledik. Bu kriz ortamında birçok firma ile görüştük ve üyelerimize ekonomik imkanlar sunacak indirim protokolleri imzaladık. Hazırlıkları ve pratiğe dökülmesi bu bir paragrafta sığamayacak kadar geniş zamanlar içeren bu çalışmaların 1 yıla ve sizlerin dikkatine sunduğumuz bu çalışma raporuna sığdırmaya çalıştık. Dünya bir kere daha güneşin etrafında döndükten sonra ise Şubemizin 24. Dönemini bitirip görevimizi gururla devredeceğiz.

Her Ölüm Erken Ölümdür!

Bu heyecanlı ve telaşeli koşturmaca içerisinde kayıplarımız yüreğimizi acıtmaya devam ediyor. Yıllarca sadece Odamıza değil, Türkiye'deki demokrasi mücadelesine de ömrünü vakfetmiş kıymetli abimiz, Ertan Saygınar'ı kaybettik. Fiziken aramızdan ayrıldı ama Odamızın, Şubemizin mücadele kitabındaki en kıymetli yapıklarından birine adını yazdırdı.

Daha Ertan Saygınar'ın acısı tazeyken 14 Ocak 2019'da yeni yılın ilk acısı ile yüzleştik: Şubemizin Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz'ın ani ölümü bizi derinden sarstı. Tahsin Yılmaz'dan 3 gün sonra ise EMO 46. Dönem Yönetim Kurulu Saymanı Şakir Aydoğan'ı kaybettik. Art arda yaşadığımız bu 3 kaybın ardından acımız daha da katlandı. Deneyimleriyle, birikimleriyle bizlere yol gösteren, EMO'nun farklı birimlerinde görevler üstlenen abilerimizi unutmayacağız, unutturmayacağız...

EMO 64, EMO Ankara Şubesi 42 Yaşında!

Umudumuzun günden güne azaldığı, mutsuzluklarımızın her geçen gün arttığı bu zor koşulların daha fazla dayanışmayı, daha fazla bir arada olmayı, omuz omuza yaşamayı zorunlu kıldığını söylemeye gerek yok belki. Burada kalıp mücadele etme inadını gösterenler olarak sırtımızı yasladığımız, varlığı ile güç bulduğumuz Meslek Odamızın bu dayanışma kanalları umudumuzu diri tutuyor. Bu yüzden de EMO'nun 64, Şubemizin 42. yaş günlerini daha büyük bir heyecanla kutladık. İyi ki EMO, TMMOB var! İyi ki EMO Ankara Şubesi var, ki bu zor günlerde nefes alabileceğimiz, tüm kötülöklere karşı yaşadığımız tarihe karşı itirazlarımızı mütevazî bir şekilde not ederek insanlığa onurlu bir gelecek bırakma mücadelesi sürdürölüyor!

Gençliğin dinamizmi ve geçmişin tecrübeleri ışığında yürüttüğümüz bu çalışmalara siz değerli meslektaşlarımızın katkısına, katılımına her zaman açık olduğumuzu ve ihtiyaç duyduğumuzu ifade eder EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu olarak saygılarımızı ve sevgilerimizi sunarız.

Saygılarımızla.

TMMOB EMO Ankara Şubesi
24. Dönem Yönetim Kurulu

EMO ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM ÇALIŞMA PROGRAMI

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi'nin 20-21 Ocak 2018 tarihlerinde gerçekleştirilen 24. Olağan Genel Kurul süreçlerinde tartışılan ve kabul gören yaklaşımdan hareketle meslek ve mücadele örgütü olmanın diyalektik bütünlüğünün hayata geçirilmesi için önceki dönemlerin birikimleri ışığında özelde Şubemiz, genelde ise Odamız ve TMMOB'nin örgütsel bütünlüğü içerisinde dönem çalışmalarının gerçekleştirilmesi hedeflenmektedir. Bu bağlamda EMO Ankara Şubesi 24. Olağan Genel Kurulu'na sunulan ve üyelerimiz tarafından kabul edilen Genel Kurul Komisyon raporları ve öneriler 24. Dönemimizin temel omurgasını oluşturacaktır.

Giriş

AKP, baskıcı rejiminin önünde engel olarak gördüğü tüm demokratik kurumları, TMMOB'yi, sendikaları ve kitle örgütlerini yasal düzenlemelerle tehdit etmeye ve kendince zapturapt altına almaya devam etmektedir. Gerek ülke içinde yaşanan baskı ortamı, gerekse TMMOB ve bağlı Odalarına yapılan açık saldırılar, ülkede demokrasi güçlerinin nefes alma alanlarını gittikçe daraltmaktadır. Geçmiş dönemlerin aksine AKP saldırılarına karşı tüm demokrasi güçlerinin buldukları mevzilerde daha fazla dayanışma içinde olmaları önemlidir. İşte tam da böylesi bir dönemde, yaşam alanlarımızın tümüne pervasızca saldırıldığı, faşizmin en yoğun kuşatmasının yaşandığı bu dönemde tüm demokrasi güçlerinin bir arada durmak ve asgari müşterekleri öne çıkarıp, iç çelişkilerle boğulmayıp, güç birliği yapmak gibi tarihsel bir sorumluluğu vardır. EMO Ankara Şubesi'nin bir meslek örgütü oluşunun gereklerini gözeterek demokratik bir yapı olarak işleyişinin geliştirilip güçlendirilmesini ve korunmasını sağlamak üzere değerlendirmeler yapmak ve Şube organlarının sağlıklı işleyişini yönlendirici çalışmalar yapmak en önemli hedefimizdir.

Ülkemizde yaşadığımız sorunlar bizim gibi meslek örgütlerine her zamankinden daha fazla görev ve sorumluluk yüklemektedir. Emperyalizme, ırkçılığa ve gericiliğe karşı demokrasi güçleriyle birlikte mücadele eden Odamızın demokrat ve yurtsever kimliğini devam ettirmek, Cumhuriyet'in kazanımlarına sahip çıkmak ve bu değerlerle barışık, özgür, demokratik, laik bir hukuk devleti yaratılması çabasına katkı koyan bir yönetim anlayışını birlikte sürdürmek için EMO Ankara Şubesi'nin 24. Dönemindeki çalışmalarını aşağıdaki temel yaklaşımlar ışığında gerçekleştirmeyi hedeflemekteyiz.

- EMO Ankara Şubesi 24. Dönem politikalarının temel hareket noktası ücretli çalışan ve işsiz meslektaşlarımızın taleplerinin ve sorunlarının çözümü olacaktır.
- Odamızın Demokrat Şubeleri ile çalışmalarımızın ortaklaştırılması için etkinlikler kurgulanacaktır.
- Çalışanların ellerinde kalan son ve vazgeçilmez hakları olan kıdem tazminatına yönelik saldırıları püskürtmek için sendikalarla ortak mücadele edeceğiz.
- TMMOB bünyesinde çalışan mühendis, mimar, şehir plancıları da dahil olmak üzere, tüm ücretli çalışan mühendis, mimar, şehir plancılarının sendikal örgütlülüğünü savunmaya devam edeceğiz.
- Ülke kaynaklarına, bağımsız bir bilim ve teknoloji politikasına dayalı, planlı sanayileşme ve istihdamı savunacağız.

Şube Yönetim Kurulu Çalışmaları

- Yönetim Kurulunun yapacağı çalışmalarda kolektif çalışma biçimi esastır. Alınacak kararlarda mümkün olan en geniş kesimin karar alma süreçlerine katılımı için çalışılacaktır. Üzerinde uzlaşılabilen başlıklar hakkında tartışma süreçleri örülecek ve oy birliği esastan hareketle karşılıklı inka süreçleri işletilecektir.
- Yönetim Kurulu düzenli olarak her hafta toplanacak, anlık gelişmelere bağlı olarak olağanüstü toplantılar yapılacaktır.
- Yönetim Kurulu toplantılarına asıl üyelerin yanında yedek üyelerin ve Şube profesyonellerinin de katılımı sağlanacak, gerektiği durumlarda Şube avukatı ve mali müşavir davet edilecek, bu sayede kolektif iş

TMMOB EMO Ankara Şubesi

üretme pratiği hayata geçirilecektir.

- Danışma Kurulunun her ayın ilk haftası olağan, gerekirse özel gündemli olağanüstü toplanması, kurul toplantılarının Şube organlarının çalışmaları ile yönlendirilmesi, kurul yapısının Şube çalışmalarını ve örgütlülüğünü geliştirici yönde tartışmaların yapılabileceği bir yapıya sahip olması sağlanacaktır.
- Dört ayda bir Şubeye bağlı İl/İlçe Temsilcilikleri ve Mesleki Denetim Büroları ile Şube Koordinasyon toplantıları yapılacaktır.
- Asıl ve yedek tüm Yönetim Kurulu üyeleri Şubenin düzenleyeceği dönemsel etkinliklerin en az birinden sorumlu olacaktır.
- Asıl ve yedek tüm Yönetim Kurulu üyeleri Şube bünyesinde kurulacak komisyonların en az birinden sorumlu olacak ve komisyonların hazırlayacağı raporlar bu üyeler tarafından Yönetim Kurulu gündemine taşınacaktır.

Şube Denetçileri

- Şube Denetçileri, Yönetim Kurulu Yazman ve Sayman üyeleri ile eş güdümlü çalışacaktır.
- Temsilcilik denetlemeleri, mevcut işleyiş içerisindeki ihtiyaçlar ve denetçilerin çalışma koşullarına dair düzenlemeler öncelikli olarak Yönetim Kurulu Yazman ve Sayman üyeleri tarafından belirlenecektir.
- Temsilcilik denetlemeleri sonrasında oluşturulacak raporlar önce Yazman veya Sayman üye tarafından incelenecek, ardından da Yönetim Kurulunun gündemine taşınacaktır.
- Şube Denetçileri, İl/İlçe Temsilciliklerini ve Mesleki Denetim Bürolarını yılda en az bir kez denetleyeceklerdir. Yılda en az iki kez Yönetim Kurulu Üyeleri ile birlikte genel bir değerlendirme toplantısı yapacaklardır.

TMMOB'ye Bağlı Odalar, Emek ve Meslek Örgütleri, Kent Konseyleri ve Forumlarla İlişkiler

- TMMOB'ye bağlı Odaların birimleri ile Ankara Şube coğrafyasındaki İKK'lar düzleminde ilişkiler kurmaya devam edeceğiz.
- Geçtiğimiz dönemlerde nükleer karşıtı mücadelede etkin bir role sahip olan NKP Ankara çalışmalarının tekrar canlandırılması ve aktif bir şekilde yürütülmesi için çaba harcayacağız.
- Başta Ankara'da olmak üzere tüm emek ve demokrasi güçlerinin bir arada iş üretebileceği platformlarda aktif olarak yer alacağız.
- Meslek alanlarımızdan doğru kent gündemini ilgilendiren konularda kamuoyunu bilgilendiren tüm etkinliklerde ve platformlarda yer alacağız. Başta çevre mücadelesi yürüten yerel hareketler olmak üzere, mesleki bilgi ve birikimlerimizi aktaracağımız platformlara dahil olacağız.

Üniversiteler ile ilişkiler

- Şubemiz coğrafyasındaki üniversiteler ile Şubemizin ilişkilerini geliştireceğiz. EMO-Genç örgütlülüğümüzün aktif bir şekilde Oda çalışmalarında yer alması için çalışmalar yürüteceğiz.
- Şubemiz sınırları içerisindeki üniversitelerin bölüm başkanları ile düzenli toplantılar yapacak ve EMO-Genç üyelerimizin hem mesleki hem de sosyal yaşamlarında yaşadıkları sıkıntıları aktaracağız. Başta mühendislik eğitimindeki müfredat farklılıklarının giderilmesi olmak üzere eğitim alanında tespit edilen sorunlar ve çözümlerine yönelik raporlar hazırlayacak, bunları kamuoyu, üniversiteler ve ilgili kuruluşlarla paylaşacağız.
- Nitelikli mezun yetiştirilmesi ve mesleğin ihtiyaçlarının üniversitelere aktarılması için başta Şube coğrafyasında bulunan üniversiteler olmak üzere diğer illerde bulunan üniversiteler ile çalışmalar yapacağız.
- Elektrik ve Elektronik Mühendisliği programlarının farklılıkları ve akademik eğitimin tüm aşamalarında yaşanan sorunlara yönelik (lisans ve lisansüstü eğitimleri) Bölüm Başkanları Konseyi'ne, Üniversiteler Arası Kurul'a ve ilgili birimlere iletmek üzere raporlar hazırlayacağız.

- Üniversiteler, Teknoloji Üretim Merkezleri, sektörlerinde öncü işyerleri ile yapacağımız işbirlikleri ile meslektaşlarımızın ihtiyaçlarını belirleyerek, beklentiler doğrultusunda etkinlikler (seminer, kongre, sempozyum, çalıştay vb) düzenleyerek mesleki gelişimlerine katkı sağlayacağız.

Kamu Kurum ve Kuruluşları, Belediyeler, Dağıtım Şirketleri ve Sektör Dernekleri ile ilişkiler

- Kamu yararı için yapılan protokoller çerçevesinde kamu kurum/kuruluşları (TEDAŞ, TEİAŞ, EÜAŞ, Çevre Şehircilik İl Müdürlüğü, Sanayi İl Müdürlüğü, Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlıkları vb.), belediyeler ve dağıtım şirketleri ile ilişkiye geçecek, var olan ilişkileri geliştirmeye çalışacağız.

Teknik Büro Hizmetleri

- Üye ve SMM üyelerin mesleki faaliyetleri kapsamındaki denetimlerine yönelik çalışmalarda bulunacaktır.
- Dağıtım bölgelerinde yaşanan problemler tespit edilecek, çözümleri için gerekli girişimlerde bulunulacaktır. Bu çalışma temsilciliklerimiz coğrafyasındaki dağıtım şirketlerini de kapsayacaktır.
- İlgili yönetmelikler ve tip sözleşmelere yönelik çalışmalar yapılacaktır. Uygulamaların basit, sade, anlaşılabilir ve hiç bir öznel değerlendirmeye neden olmayacak şekilde düzenlenmesi için çalışmalar yürütecektir.
- Temsilciliklerdeki personel, Temsilci ve Temsilci Yardımcılarına mesleki denetim ve güncel gelişmeler (mevzuat değişiklikleri, uygulamada karşılaşılan aksaklıklar vb.) ile ilgili olarak düzenli aralıklarla eğitim vermeye devam edecektir.
- Her ay en az 5 SMM bürosunun ziyaret edilmesi Teknik Büro tarafından planlanacaktır. Benzer faaliyet Şubeye bağlı İl/İlçe Temsilcilikleri ve Mesleki Denetim Büroları'nda da hayata geçirilecektir.
- Test, ölçüm ve bilirkişilik hizmetlerimizin daha nitelikli yapılması için bilirkişi havuzumuz genişletilecek, Bilirkişilik hizmetlerinde kullanılan ekipmanlar, güncel teknolojik gelişmelere paralel olarak yenilenecek ve İSG kanunu kapsamında kullandığımız formlar diğer Şubelerle ortaklaştırılacaktır.
- TMMOB ve EMO'da kamudan yana olan tavır daha da geliştirilecek, üye aidatlarına ve amatör emeğe dayalı, demokratik, dayanışmacı ilişkileri öne çıkartan iş yapma kültürünün geliştirilmesi, mesleki denetim konusunda piyasacı anlayışların terk edilmesi için çalışmalar yapacaktır.
- Sadece SMM olarak çalışan üyelerin değil, tüm üyelerin mesleki sicillerinin tutulmasının sağlanması, şikayet/istek ve/veya kamu yararı açısından gerektiğinde üyelerin yaptıkları işin teknik, mali ve idari olarak denetlenmesine yönelik mekanizmalar oluşturulması için çalışmalar yürütecektir.
- Eğitim merkezine, düzenlenecek olan eğitimlerle ilgili destek olacaktır.

Eğitim Merkezi

- Genç meslektaşlarımızın bilgi birikimlerini geliştirmek ve tecrübelerini artırmak için özellikle bir tecrübe ve mühendislik birikimi paylaşımı olan Mühendislik Geliştirme Eğitimlerini (MÜGE'yi) yaygınlaştıracacağız.
- MÜGE programı kapsamındaki eğitimlerin ücretsiz olması, eğitimcinin ücret talep etmesi durumunda bu bedelin katılımcılara paylaşılması temel yaklaşımı benimsenecektir.
- Güncel teknolojiler ve gelişmeler hakkında üyelerimizi bilgilendiren konferanslar düzenleyeceğiz.
- Odamıza üye tüm disiplinlerin mesleki gelişimine ve güncel teknolojileri takip etmesine yarar sağlayacak olan eğitim, söyleşi, seminer, firma sunumları Eğitim Komisyonu ile birlikte planlanacaktır.
- Üyelerimizin AR-GE alanındaki faaliyetlerine destek olmak amacıyla KOSGEB ve TÜBİTAK'ın ilgili destek programlarının tanıtımı, eğitim programına dahil edilecektir.
- MDK'ların kendi alanlarına yönelik eğitimleri örgütlemesi için Eğitim Merkezi MDK'lar ile eş güdümlü çalışacaktır.
- MİSEM ve MÜGE eğitimci havuzunun arttırılması için çalışmalar yürütülecektir.

TMMOB EMO Ankara Şubesi

- Şube merkezinde düzenlenen eğitimlerin temsilciliklerde, üyelerimizin yoğun olarak bulunduğu Oda dışındaki mekânlarda, üniversite, teknokent, organize sanayi bölgeleri vb. yerlerde yapılmasına çalışılacaktır.
- Eğitimler sonrası düzenli anketler ile eğitime olan ilgi, eğitimin konusu, eğitmen, eğitim ortamı gibi altyapıların sürekli olarak gözlenmesi sağlanacaktır.
- Eğitim notlarının paylaşımı ve MÜGE eğitimlerinin sunum/video olarak web sayfasından paylaşımına yönelik çalışma devam ettirilerek bilgi paylaşımının artırılması, Merkezi olarak yapılan uzaktan eğitim portalının MÜGE ve belge yenileme eğitimlerinde, özellikle temsilciliklerimizde kullanılması yönünde çalışma yapılacaktır.
- Eğitim Merkezinde bulunan materyallerin (kablo, katalog vb) yetersiz düzeyde olduğu gerçeğinden hareketle eğitimlerde kullanılacak materyallerin artırılması sağlanacaktır.
- Eğitim Merkezinde verilen eğitimlerin pratik uygulamalarla desteklenmesi doğrultusunda laboratuvar, uygulama merkezleri gibi üyelerin görsel açıdan besleneceği teknik geziler düzenlenecektir.
- Özellikle MİSEM eğitim notlarının içeriklerinin düzenlenmesi ve ihtiyaca göre yeniden belirlenmesi için çalışma yapılacaktır.
- İşsiz üyelerimizin MİSEM eğitimlerinden ücretsiz faydalanmaları veya işe girdikten sonra bu ücretleri ödemeleri için gerekli hukuki altyapının oluşturulmasına çaba sarf edeceğiz.

Üye İlişkileri ve Örgütlenme, EMO-Genç Çalışmaları

- EMO Ankara Şubesi politikalarının temel hareket noktası ücretli çalışan ve işsiz meslektaşlarımızın taleplerinin ve sorunlarının çözümü olacaktır.
- Kamudaki Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Biyomedikal, Elektronik-Haberleşme Mühendislerinin istihdamının genişletilmesi için kampanyalar düzenleyeceğiz.
- EMO-Gençlerin kendilerine has kararların alınmasında bağımsız ve özerk bir EMO-Genç olma hedefini yükselteceği örgütlenme modeli üzerinde çalışmalar devam edecektir. EMO-Genç meclislerinin yeniden çalışır hale gelmesini sağlayacağız.
- İnsanca yaşayacak mühendis asgari ücretinin çalışma alanlarında uygulanması için TMMOB yasasından ve Ana Yönetmelikten doğan haklarımızın takipçisi ve uygulayıcısı olacağız.
- Meslek hastalıkları ve çalışma yaşamındaki yasal haklar konularında düzenli bilgilendirme etkinlikleri düzenleyeceğiz. Üyelerimizin meslek yaşamlarında karşılaştıkları sorunlara dair hukuki destek sağlayacağız.
- Sektörel buluşma etkinlikleri ile üyelerimizin birbirleri ve Oda ile daha fazla kaynaşmasını sağlayacağız.
- Üye olan meslektaşlarımız, temsilciler, iş yeri temsilcileri, üye ilişkileri ve örgütlenme komisyonu üyeleri ile Örgütlenme Sekreterliği tarafından düzenli olarak ziyaret edilecek ve sorunlarının konuşulması, eleştiri ve taleplerinin tespiti ile ilgili çalışmaların planlanması yapılacaktır.
- İş yeri ziyaretlerinden derlenen bilgiler Üye İlişkileri ve Örgütlenme Komisyonu aracılığıyla eğitim ve sosyal etkinlik çalışmalarında değerlendirecek, bu bilgiler yıllık rapor halinde yayınlanacaktır.
- EMO Ankara Şubesi'nde sadece EMO-Gençlere ait bir mekân temin edilmesi ve bu mekân içerisinde öğrencilerin toplantı ve teknik çalışmalar yapacağı materyallerin temin edilmesi ve ders çalışmalarına imkan verecek teknik ve fiziki altyapıyı sağlayacağız.
- Oda içerisindeki eğitimlerde EMO-Genç'lere eğitimlerin ücretsiz verilmesine yönelik çalışmalarını devam ettireceğiz.
- İçeriği tamamen EMO-Genç'ler tarafından belirlenecek bir bülten çıkarılmasına yönelik çalışmalarını destekleyip bu çalışmalar konusunda gerekli her türlü olanağı sağlayacağız.
- Öğrencilerden doğru gelecek kurs taleplerinin değerlendirilmesi ve bunların eğitim merkezine iletilmesi için EMO-Genç bünyesinde çalışma gruplarını oluşturacağız.
- İşsiz meslektaşlarımıza iş bulma konusunda Örgütlenme Sekreterliği koordinatörlüğünde çalışmalar yürütülecektir.

- İşyeri temsilciliklerinin oluşturulması için çalışmalara devam edilmesi, işyeri temsilciliği kurulmasına olanak bulunmayan alanlarda "İş Bölgesi" tanımlaması adı altında temsilcilikler oluşturulması, iş bölgelerinde mesleki denetimin de yapılabileceği irtibat birimleri kurulması için çaba harcanacaktır. Organize Sanayi Bölgeleri'nde (OSB), teknopark ve benzeri yerlerde çalışan mühendis, mimar ve şehir plancılarının örgütlenmesi amacıyla TMMOB Bölge Temsilcilikleri'nin kurulması için İKK'larda girişimlerde bulunulacaktır.
- Genel Üye toplantılarının tek yıllarda yapılmasına devam edilecektir.
- Üye olmayan meslektaşlarımızın üye yapılması için işyeri ziyaretleri yapılacak, davet yazıları ve hukuki metinler yoluyla mezunların üye olması için davet ve teşvik edilmesi sağlanacak, %67 olan üyeleşme oranımızın gelecek iki yıl içinde kademeli olarak %75'in üzerine çıkarılması hedeflenecektir.
- Meslek alanlarımıza ilişkin haberler, etkinlikler, görüş ve raporlar, basın açıklamaları, eğitim duyuruları ile ilgili olarak üyelerin hızlı ve etkili bilgilenmeleri için araçların geliştirilmesi; web sayfası, e-posta, sosyal medya üzerinden yayın yapabilecek radyo-tv gibi görsel uygulamaların, üye ilişkilerini ve örgütlenmeyi geliştirmesi hedefiyle daha aktif kullanımı sağlanarak, üyelerin çeşitli konulardaki beklentilerini anlamak için belirli periyotlarla anketler yapılacaktır.
- Sendika ve iş güvencesinden yoksun özel sektörde ücretli çalışan üyelerimiz ile mesleki görevlerini yerine getirme ve özlük hakları açısından problemler yaşayan kamu çalışanı üyelerimize hukuki danışmanlık uygulamasının işlevselliği ve yaygınlığı üzerinde çalışmalar yürütülecektir.
- Kadın, genç, emekli ve işsiz üyelerimize yönelik olarak sosyal, sanatsal, kültürel, teknik etkinlikler düzenlenecektir.
- 24. Dönemde yapılması planlanan çalışmaların ana amacı öğrenci üyelerimizin mezun olduktan sonra da Oda süreçlerinde aktif olarak yer almasını sağlamaktır. Bunun yanı sıra birlikte iş yapabilme yetisini kazandırabilmek, öğrenci üyelerimizin kendi aralarında tanışma, kaynaşma ve dayanışmasını arttıracak etkinliklerle Oda aidiyetlerini arttırmak, mesleğimizin icra edilmesi konusunda toplumsal sorumluklarımızı tartışmak ve bunu geliştirmek temel hedeflerimiz olacaktır.
- Öğrenci üye örgütlülüğümüz olan EMO-Genç'in kendi özerk yapısına herhangi bir müdahalede bulunmadan örgütlülüğünün geliştirilmesi için araçlar geliştirilecektir.
- Üniversitelerde yaygın olarak yapılmakta olan "EMO Tanıtımı" sunumları kesintisiz sürdürülecek, diğer yandan üniversitelerdeki duyuru panosunun aktif kullanımı, MÜGE Eğitimleri, teknik geziler, sosyal aktivitelerin duyurularının buralara ulaştırılması ile üyelerimizin katılımı sağlanacaktır. Üniversitelerin son sınıflarında okuyan öğrenciler için mesleğe hazırlık seminerleri/eğitimleri düzenlenecektir.
- EMO-GENÇ'lere, genel kurulda belirlenen oranlar çerçevesinde ve üyelerimizin bağışlarıyla oluşturulacak havuzdan, eğitim yardımı (burs) verilmesinin yolları aranacaktır.
- Ziyaret edilen işyerlerinde, öğrenci üyelerimize staj olanakları sağlanmasına yönelik çaba gösterilecektir.
- Odaya gelemeyecek yaşlı ve hasta üyelerimize yönelik ziyaret programları hazırlamak ve bu programları Şube Yönetim Kurulu ile beraber hayata geçirecektir.
- Akademisyen üyelerimizin EMO ile ilişkilerinin geliştirilmesi amacıyla üye kampanyası yapılacaktır.
- Yetkin-Yetkili-Uzman Mühendislik uygulamalarının hayata geçirilmesine karşı aktif bir mücadele içinde olacağız.
- İşsiz üyelerimizle dayanışma içerisinde olacağız. Üyelerimizin işsizlik döneminde tüm etkinliklerden ücretsiz yararlanmasını sağlayacağız. Düzenli aralıklarla işsiz üyelerimizle buluşup çözüm yollarını kolektif öreceğiz.

Basın-Yayın Faaliyetleri

- Odamız etkinliklerinin üyeye yansıtıldığı yayın faaliyetleri (bülten, kitap, broşür, web sayfası vb.) periyotlarına uygun bir şekilde düzenli olarak yayımlanmaya devam edecektir.
- Şubemizin ve Odamızın çalışmalarını, etkinliklerini, raporlarını üyelerimiz ve kamuoyuna yazılı/sesli/görüntülü yöntemlerle en geniş şekilde duyurabilmenin yollarını gerçekleştirecektir.

TMMOB EMO Ankara Şubesi

- Odamıza üye meslek alanlarına yönelik olarak özellikle Şubemiz komisyonları marifetiyle belirli aralıklarla raporlar hazırlanması ve bunların kamuoyu ile paylaşılması sağlanacaktır.
- Şube Haber Bülteni'nin meslek alanlarımızdan doğru teknik içeriğinin zenginleştirilmesi, belirlenen periyotta yayınlanması ve dağıtılması için çalışmalar yürütülecektir. Yayın Komisyonu düzenli olarak toplanacak, bültende dosya konuları belirlenerek önceden hazırlık yapılması sağlanacaktır.
- "EMOPortal" ve "misem.org.tr" duyurularının Şube yayınlarında yapılması ve üyelerin aktif katılımı sağlanacaktır.

Temsilcilik Çalışmaları

- Şube Denetçilerinin tüm temsilcilikleri yılda en az bir defa denetlemesi sağlanacak, denetleme sonrası oluşturulacak raporlar sayesinde temsilciliklerin idari ve mali işleyişi ile Şube merkezinin eş güdümlü olması sağlanacaktır.
- Şubemizin ekonomik durumu dahilinde tüm temsilcilik personeli ile dönem içerisinde en az bir defa toplantı yapılacak ve örgütsel işleyiş konusunda karşılıklı görüş alışverişinde bulunulacaktır.
- Şube merkezinde düzenlenen eğitimler başta olmak üzere Temsilciliklerimizdeki üyelerimizin ihtiyaç duyduğu başlıklarda eğitimler/etkinlikler düzenlenecektir.
- İhtiyaç halinde ve temsilciliklerin görüşleri doğrultusunda Şube bünyesinde düzenlenecek olan dönemsel etkinliklerin temsilciliklerde de düzenlenmesi sağlanacaktır.
- Ekonomik koşullar dikkate alınarak tüm temsilciliklerin, diğer TMMOB ve bağlı Odalarına bağlı İl/İlçe Temsilcilikleri ile ortak mekanlarda hizmet üretmesi; seminerler, paneller, forumlar, üye yemekleri düzenlenmesi için çalışmalar yürütülecektir.
- Bu programda ifade edilen tüm yaklaşımların Temsilcilikler düzleminde de hayata geçirilmesi için çaba sarf edilecektir.

Komisyon Çalışmaları

Şubemiz işleyişinde önemli bir yer kaplayan mesleki ve sosyal etkinliklerin altyapısının hazırlanması ve bunların gerçekleştirilmesi, meslek alanlarımıza yönelik görüş/rapor/çözüm önerilerinin üretilmesi amacıyla komisyonlar kurulacak ve bu komisyonlar arasındaki eş güdümün sağlanması amacıyla da 4 ayda bir komisyon yürütmeleri ile toplantı yapılacaktır. Çoğu zaman karşılaşılan, komisyonlara katılım konusundaki olumsuz durumlar için her komisyonun kendi koşullarına uygun önlemler alınacaktır. Her komisyonun dönem başında kendi çalışma programını oluşturması sağlanacak ve bu raporlar Şube Yönetim Kurulu'na sunulacaktır. Her komisyon toplantı raporlarını düzenli olarak Yönetim Kurulu'na ileticek ve komisyonların pratik faaliyetlerine yönelik Şube merkezinde bir personel görevlendirilecektir.

Komisyonlardan sorumlu Yönetim Kurulu asıl/yedek üyeleri sorumlu oldukları komisyonlarla ilgili bilgilendirmeyi Yönetim Kurulu toplantılarında yapacaktır. Komisyonların sağlıklı işleyişi için üç kez üst üste komisyon toplantılarına mazeretsiz katılmayan komisyon üyesi ilgili komisyondan azledilecektir. Yanı sıra her komisyon Şube coğrafyası içerisindeki birimlerde etkinlik yapması için teşvik edilecektir.

24. Dönem içerisinde aşağıdaki komisyonlar kurulacaktır:

1. Meslek Dalı Komisyonları (MDK)

- Odamız yapısı içinde farklı meslek disiplinlerine dâhil üyeler arasındaki dayanışmayı güçlendirecek politikaların oluşturulması,
- Meslek alanına özgü bilgi ve deneyim birikiminin oluşturulması,
- Alana ilişkin Oda birimlerinde yürütülecek çalışmaların eş güdümlenmesi, geliştirilmesi, düzeyinin yükseltilmesi ve üyelerin çıkarlarının korunmasına yönelik çalışma ve örgütlenme faaliyetlerine destek

olacaktır. Her MDK'nın kendine özgü yayın faaliyetine destek olunacaktır. MDK'ların oluşturulmasına yönelik olarak o mesleğe mensup üyelerin katılımıyla oluşan Meslek Meclisi'nde seçim yapılacaktır.

1.1. Elektronik MDK

- Elektronik Meslek Dalı Komisyonunun, çalışma usul ve esaslarının tartışılacağı bir forum düzenlenerek komisyona işlevsellik kazandırılmasının yollarını sağlamak,
- Odanın düzenlediği eğitimler arasında Elektronik Mühendislerine yönelik konuların arttırılmasının sağlanması,
- MÜGE'lerin planlanması sürecine komisyon tarafından belirlenecek eğitimlere ağırlık verilmesini sağlamak amacıyla çalışma yürütmek,
- Elektronik Mühendislerinin çalışma alanlarında sıklıkla kullandıkları yazılım eğitimlerini geçtiğimiz dönemlerde olduğu gibi düzenlemek,
- Elektronik devre uygulamaları ve standartları ile ilgili seminerler düzenlemek,
- Bina elektroniği konusunda çalışan üyelerimiz için yönetmeliklerle ilgili bir eğitim düzenlemek,
- Ülkemizdeki Elektronik Mühendisliği eğitiminin içerik ve kalitesinin tartışılabileceği bir forum düzenlemek ve sonuçlarını yayımlamak,
- OSTİM, Başkent gibi büyük sanayi bölgelerindeki çeşitli firmalarla görüşerek, sektörün Elektronik Mühendislerinden beklentilerine yönelik bir çalışma raporu hazırlamak,
- Elektronik Mühendisliği ile ilgili panel, forum, konferans ve fuarlara katılım sağlamak,
- Kamu ve özel sektörde çalışan Elektronik Mühendislerine iş yerlerinde ziyaretler gerçekleştirmek.
- Elektronik Mühendislerinin unvanlarından kaynaklı olarak SMM belgesi almaları konusunda yaşadıkları sıkıntıları aşacak çözüm yolları geliştirmek.

1.2. Biyomedikal MDK

- Yeniden yapılandırılan Sağlık Bakanlığı ve bağlı kurumları ile Biyomedikal Mühendisliği alanında Kamu Hastaneleri Birlikleri, Tıbbi Cihaz ve İlaç Kurumu, Halk Sağlığı Kurumu, Hudut Sahiller Genel Müdürlüğü ve diğer birimleri ile çalışmalar yapmak,
- Biyomedikal Mühendisliği'nin "Kamusal Yaşam Alanı" olan hastanelerde, Klinik Mühendislik birimlerinin kurularak Biyomedikal Mühendisleri'nin tıbbi cihaz ve tıbbi alanların, "teknik işletilmesinden" sorumlu olması ve Biyomedikal Mühendisinin başında bulunduğu Klinik Mühendisliği Müdür Yardımcılığı birimi kurulması ve bu birimin direkt olarak Hastane Yöneticisine bağlanması için Sağlık Bakanlığı ile koordinasyon kurulmasını sağlamak,
- Biyomedikal Mühendisleri'nin çalışma alanları olan Klinik Mühendisliği, Tıbbi Teknik Servis Mühendisliği, Tıbbi Ürünler Satış Mühendisliği, Tıbbi Araştırma – Geliştirme Mühendisliği (Tıp Mühendisliği) ve Tıbbi Uygulama Mühendisliklerinin tanımlarını yapmak,
- Özel sektörde görev yapan Biyomedikal Mühendisleri'nin zorlu çalışma koşullarını iyileştirmeye yönelik gerekli düzenlemeler yapılması için ilgili kamu kurum ve sektör temsilcileri ile görüşmeler yapmak,
- Biyomedikal Mühendisliği mesleğine özgü bilgi ve deneyim birikiminin oluşturularak başta Şubeler olmak üzere ulusal çapta meslek kültürünün yaygınlaştırılması,
- Sayısı her yıl giderek artan Biyomedikal Mühendisliği bölümlerinden Şube coğrafyasında bulunanlar ile birliktelikler kurarak TMMOB ve EMO bünyesinde yapılacak kongre, sergi ve sempozyumlarda Biyomedikal Mühendisliği konulu (Biyomedikal Mühendisliği Eğitimi ve Ülkemizdeki Uygulamaları, Konumu, vb... başlıklı) panellerin ve çalıştayların yurt çapında düzenlenmesini sağlamak,
- Biyomedikal Mühendisliği ve Odamız yapısı içinde farklı meslek disiplinlerine dâhil üyeler arasındaki dayanışmayı güçlendirecek politikaların oluşturulması ve yaygınlaştırılması,
- Nitelikli mezun yetiştirilmesi ve mesleğin ihtiyaçlarının üniversitelere aktarılması için başta Şube coğrafyasında bulunan üniversiteler olmak üzere diğer illerde bulunan üniversiteler ile çalışmalar

TMMOB EMO Ankara Şubesi

yapılması,

- MÜGE ve MİSEM eğitimlerinde üyelerin ve Biyomedikal Mühendisliği öğrencilerinin özellikle ders müfredatlarında yer almayan fakat meslek yaşantısında ihtiyaç duydukları teknik konuların geri bildirimlerle belirlenerek eğitimlerin güncellenmesi,
- EMO Ankara Şubesi Bülteni, EMO Dergi ve EMO Bilimsel dergide biyomedikal mühendislik temalı bilimsel yayın, sektörel doküman, mesleki anı vb. yazıların yazılması ve üyelerimiz arasında yaygınlaştırılması için gerekli çalışmaların gerçekleştirilmesi,
- Sağlıkta dönüşüm programı çerçevesinde hayata geçirilen şehir hastaneleri ve sağlık kullanım hakkı ile ilgili konularda, bu alanda faaliyet yürüten sendika, meslek odası ve oluşumlarla birlikte kapsamlı çalışmalar yürütmek,
- Biyomedikal Mühendisleri'nin başucu kitabı olması hedeflenen "Biyomedikal Mühendisliği Kitabı"nın çalışmalarını tamamlamak.

2. Bilişim Komisyonu

- Telekomünikasyon, yayıncılık, iletişim teknolojileri ile ilgili gelişmeleri izleyerek sektörde yaşanabilecek problemlerin önceden tespitine yönelik çalışmalar yapmak, burada yaşanan olumsuzluklara karşı mücadele argümanlarını toplamak, üyelerimizi ve kamuoyunu, sektördeki güncel gelişmelere dair bilgilendirmek, bu alanda Şube bünyesindeki eğitimlerin düzenlenmesine ve bu konularda Şube Yönetim Kurulu'nun çalışmalarına yardımcı olmak,
- IP TV, fiber optik, karasal sayısal yayıncılık, internet erişimi, 4G/LTE-Advanced (4.5G) gibi haberleşme alanlarında Odamızın kamusal görevini yerine getirmesi için çalışmalar yapmak,
- Nesnelerin interneti (IoT), Endüstri 4.0 veya birbiri ile haberleşebilen cihazlarla ilgili üyelerimiz tarafından çok sayıda teknoloji ve yazılım geliştirilmektedir. Bu konuda topluma aydınlatıcı yayın hazırlamak,
- Dönem içerisinde gerçekleştirilecek AYTEP etkinliğinin hazırlık sürecine destek verecek çalışmalar yapmak.

3. Yayın Kurulu

- Şubemizin hazırladığı her tür (elektronik, basılı) yayının teknik ve içerik çalışmasını yapmak,
- Yayınların EMO Ankara Şubesi üyelerinin gereksinimlerine cevap verecek bir tarz ve içerik ile hazırlanmasını sağlamak,
- Şube Haber Bülteni teknik içeriğinin niteliğinin yükseltilmesi için hazırlıklar yapmak,
- Şube bünyesinde gerçekleştirilen söyleşilerden e-kitaplar hazırlamak,

4. Üye İlişkileri ve Örgütlenme Komisyonu

- Odamız örgütlülüğünün geliştirilmesi için Örgütlenme Sekreterliği ve işyeri temsilcileri ile eş güdümlü çalışmalar yürütmek,
- Ücretli çalışan veya işsiz meslektaşlarımızın, EMO-Genç üyelerin, kadın meslektaşlarımızın, Odamız örgütlülüğüne dâhil edilmesi ve aktif olarak yer almasının önünü açıcı etkinlikler yapılması için hazırlıklar yapmak.
- EMO-Genç örgütlülüğünü geliştirmek için düzenlenmesi hedeflenen Gençlik Kurultayı'nın program ve içeriğini hazırlamak.

5. Sosyal Etkinlikler Komisyonu

- Odamız üyelerinin ihtiyaçları doğrultusunda sosyal, kültürel, sanatsal ve teknik içerikli etkinlikler organize etmek,

- Katılım sağlanacak etkinliklerin tür, tarih ve konularına ilişkin Yönetim Kurulu'nu bilgilendirici ön araştırmalar yapmak,
- Yapılan etkinliklere yönelik katılımcıların dilek, istek, öneri ve eleştirilerini toplamak ve sonraki etkinlikleri bu sonuçları değerlendirerek kurgulamak.

6. SMM Komisyonu

- SMM uygulamaları hakkında çalışmalar yürütmek,
- Yönetmelik değişikliklerinin kamu kurum ve kuruluşları ile SMM üyeleri bilgilendirme konusunda özel etkinlikler düzenlemek,
- SMM olarak çalışan üyelerimizin çalışma alanındaki sorunlar ve çözüm önerileri konusunda Yönetim Kurulu'na yol gösterici çalışmalarda bulunmak,
- Mesleki denetim süreçlerine yönelik olarak, mesleki denetim yöntemleri/bedelleri konusunda Odamızın ve üyelerimizin menfaatini gözeterek çözüm önerileri geliştirmek,
- Oda yönetmeliklerindeki uyumsuzluklardan kaynaklanan çelişkileri veya pratik uygulama alanlarında karşılaşılan sorunları gidermek için çözüm yolları geliştirmek.

7. Kadın Mühendisler Komisyonu

- Kadına yönelik ayrımcılık konusunda farkındalığın arttırılmasını, kadınların bu konudaki yasal hakları ve yasal düzenlemeler hakkında bilinçlendirilmesini, mevcut düzenlemelerle sağlanmış olan hakların uygulanması için gerekli etkinlikleri düzenlemek,
- TMMOB Kadın Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Kurultayı'nda alınan kararların başta Odamız mevzuatı olmak üzere tüm ilgili yasal düzenlemelere bunun yansımaları ve hayata geçirilmesi için çalışmalar örgütlemek,
- Kadın meslektaşlarımıza, haksız rekabetle mücadele edilmesi konusunda mesleki, hukuki, sosyal, psikolojik destek sağlayabilecek somut bir birim oluşturmak,
- Kadın üyelerimizi etkinliklere teşvik etmek amacıyla, eğitim, toplantı, seçim vb. etkinliklerde cinsiyet ayrımsızın bütün üyelerimizi kapsayan çocuk bakım hizmeti verilmesini sağlamak,
- Kadın öğrencilerin örgütlenmesi konusunda aktif rol almak,
- Şubemizin, Odamızın ve birliğimizin tüm organlarında eşit temsiliyet ilkesinin hayata geçirilmesi konusunda çalışmalar yapmak,
- Yayınlarda cinsiyet ayrımcı ifadelerin kullanılmaması konusunda mesafe kat edilmiştir, bunun devamını sağlamak.

8. Yapı Denetim Komisyonu

- Proje ve uygulama mühendisleri ile kontrol mühendislerinin ortak tavır sergilemeleri için gerekli çalışmalar yapmak,
- Birçok disiplini ilgilendiren yapı denetimi sürecinin kamusal bir anlayışla sürdürülmesi için TMMOB düzeyinde yürütülen Yapı Denetim ile ilgili çalışmalara katkı sağlamak,
- Yapı denetim kanunu ve ilgili mevzuatın mühendisler ve kamu yararına uygulanması için çalışmalar yürütmek,
- Denetçi ve kontrol elemanı mimar ve mühendislere yönelik ilgili meslek odasının da taraf olduğu Hizmet Sözleşmesi yapılmasını sağlamak,
- Düşük ücret kısılacında olan denetçi ve kontrol elemanı mimar ve mühendislere yönelik TMMOB tarafından belirlenen en az ücretlerin uygulanmasını sağlamak,
- 4708 sayılı Yapı Denetim Kanuna tabi olarak çalışan Proje ve Uygulama Denetçisi, Kontrol elemanı, Şantiye

TMMOB EMO Ankara Şubesi

Şefi üyelerimizin özlük haklarının takibi, haksız rekabetin önlenmesi, çalışma koşullarının iyileştirilmesi için EMO bünyesinde Yapı Denetim Sistemi Takip Sekreteryası kurulması için çalışma yürütmek.

9. Eğitim Komisyonu

- Üyelerimizin meslek alanlarına ve güncel teknolojileri takip etmesine yönelik olarak eğitim programlarını Eğitim Merkezi ile beraber tespit etmek,
- Mühendislik eğitimi konusunda rapor hazırlamak,
- Yeni eğitim konuları tespit etmek ve bu konularda detay çalışma yapmak.

10. Asansör ve Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu

- Asansör ve elektromekanik taşıyıcılar alanında çalışan üyelerimiz arasında bilgi paylaşımı ve yardımlaşmayı sağlamak,
- Gerek kullanıcıların gerekse asansör sektörü çalışanlarının güvenliğinin artırılması (sağlanması) konusunda kamuoyu oluşturmak ve bu konuda çalışmalar yapmak,
- Teknolojik gelişmeleri takip ederek üyeleri bilgilendirici eğitim ve yayın faaliyetlerinde bulunmak,
- Mevcut ve çalışmalarını devam eden mevzuat konusunda çalışmalar yapmak, bu konularda Şube görüşünün oluşturulmasında Yönetim Kurulu'na destek vermek,
- EMO'nun asansör alanında faaliyet gösteren kuruluşlarda Elektrik, Elektronik veya Elektrik-Elektronik Mühendisi istihdam edilmesi konusunda gerekli çalışmalar ve Odamızın bu konuda standartları belirleyen, yönetmelikleri hazırlayan ve uygulanmasını denetleyen bir konumda olması için çalışmalar yapmak,
- Kamusal denetim ve proje geliştirme çerçevesinde belediyeler ve kamu birimleri ile iletişim kurularak ilgili görevlilere eğitim programı düzenlenmesini sağlamak,
- 'Asansör muayene elemanı' ve 'servis teknik sorumlusu' gibi ilgili standart ve yönetmeliklerde tanımlanan mühendislerin Odamız yönetmeliklerinde ve uygulamalarında detaylı karşılıklarının oluşturulması; ilgili standart ve yönetmeliklere oluşturulacak tanımların aktarılması konusunda çalışma yapılmasını sağlamak,
- Asansör SMM Hizmetlerinin, Elektrik SMM hizmetleri içerisinde değerlendirilmesi konusunda çalışma yapılmasını sağlamak.

11. Enerji Komisyonu

- Odanın genel enerji politikaları ile ilgili çalışmalarını yürütmek,
- Ankara Şube ve bağlı illerin enerji durumunun ele alındığı raporlar düzenlemek ve bu raporları güncelleyerek kamuoyu ile paylaşmak,
- Ankara Şube'ye bağlı illerde kamusal faydayı gözetilen örnek projelerin oluşturulması için yerel yönetimlere görüş ve öneriler sunmak,
- Elektrikli araçlar alanındaki güncel gelişmeleri ve yasal mevzuatı takip edecek, bu konuda Şube çalışmalarını yönlendirici olacak alt çalışma grubu kurmak,
- Topraklama alanındaki üyelerimizin talep ve önerilerini dikkate alacak, bu konudaki Odanın ve ilgili mevzuatın günün ve mesleğin gerek ve koşullarına uygun şekilde güncellenmesi konusunda alt çalışma grubu kurmak.

Dönemsel Etkinlikler

EMO 46. Olağan Genel Kurulu sonucu oluşacak Yönetim Kurulu'nun göreve başlamasından sonra Odamız adına aşağıdaki etkinliklerin gerçekleştirilmesi talebinde bulunulacaktır:

- Biyomedikal Mühendisliği Mesleği ve Türkiye'deki Konumu Çalıştayı

- Ar-Ge, Yenilik ve Teknoloji Politikaları Forumu (AYTEP)
- Sinyal ve Görüntü İşleme Günleri-2
- Yüksek Gerilim Çalıştayı
- Gençlik Forumu
- Akıllı Binalar Çalıştayı
- Mühendislik Eğitimi Çalıştayı

SONUÇ OLARAK

Burada sunulan program bir çerçeve niteliğindedir. Çalışma dönemi süresince gelişmelere bağlı olarak, programa yeni hedefler eklenebilecek veya bazı hedefler diğerlerine göre öne çıkabilecektir.

Bizler;

- Üyesine değer veren ve onun sorunlarına sahip çıkan, çözüm üreten çalışma tarzımızı hayata geçirmeye devam edeceğiz.
- Şubemizde oluşturulan bilgi birikimi ve deneyimin diğer şubelerimize ve üyelerimize aktarılması için gerekli çabayı göstereceğiz.
- Şube çalışmalarında tüm örgütü kucaklayan, katılımcılığı esas alan kolektif bir anlayışı sürdüreceğiz.
- Şube Komisyonlarını; hedeflenen çalışmalara göre oluşturacağız.
- Meslek alanlarımızla ilgili eğitim, belgelendirme, örgütlenme, kanunlar, yönetmelikler, standartlar ve şartnameler konusunda çalışmalarımızı sürdüreceğiz.
- Mesleki denetimin tarafsız, bağımsız ve kamu yarana çalışan Meslek Odaları tarafından yapılmasını savunmaya devam edeceğiz.
- Çalışma yaşamını olumsuz yönde etkileyen işçi sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili yasa, tüzük ve yönetmeliklerin günümüz koşullarına uygun olarak, TMMOB ve bağlı Odaların denetimini arttırıcı yönde yeniden düzenlenmesi için çaba göstereceğiz.
- Akademik kadroların bilimsel görüş ve çalışmalarını geçen dönem olduğu gibi bu dönemde de yapılacak etkinliklere yansıtarak en verimli şekilde değerlendireceğiz.
- Bilimsel çalışmalarına tüm baskı ve engellemelere karşı devam eden akademisyenlerle dayanışma içinde olacak, bilimsel özgürlüğün korunması mücadelesinde çalışma yürüten; üniversiteler, meslek odaları, sendikalar, demokratik kitle örgütleriyle birlikte çalışma yürüteceğiz.
- Demokratik Kitle Örgütleri, Sendikalar, Meslek Kuruluşları ve yerel yönetimlerle var olan ilişkilerin güçlendirilmesi doğrultusundaki çalışmalara devam edeceğiz.
- TMMOB'nin ve Şubemiz coğrafyasındaki İKK'larının gerçekleştireceği çalışmalara aktif destek vereceğiz.
- EMO Ankara Şubesi'nin TMMOB örgütlülüğü içindeki yerinin önemini bilerek, DEMOKRAT yapısını koruma ve geliştirme konusunda yoğun çaba sarf edeceğiz.

EMO Ankara Şubesi

EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu Üyeleri

Başkan Ömürhan A. SOYSAL
Başkan Yardımcısı Tufan TEZİŞ
Tahsin YILMAZ
(28.01.2018-14.01.2019)
Yazman Üye Ecevit ABLAK
Sayman Üye Mustafa MUMCU
Üye Onur KOÇAK
Üye İzel ÇANTA
Üye Ali YILMAZ

Yedek Üyeler
Nihal KALENDER
Yiğitcan ECEVİT
Erdal ÜNVER
Süleyman Utkan BARAN
Volkan DÜZENLİ
Tugay NAR

EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Denetçileri

Asıl Üye
Sebati GÖKEN
Sadrettin EREN
Mehmet TEKİN

Yedek Üye
Bekir Sami ÖZTÜRK
Nezir ÖZSOY
Hacı Mustafa GÖSTEREN

EMO Ankara Şubesi Personel Listesi

Şube Müdürü
Neşe AKKOÇ

Teknik Müdür
Mustafa ÖZTÜRK

Teknik Personel
Şenay KARAMUT

Şube Personeli

Fatma AYAN
Suzan YURDAYAR
Naime EREN
Okday GÜCÜN
Yeşim ÇİFTÇİ
Başak GRAMMEŞİN ARSLAN
Esra ŞEN
Metem KARAKUL
Gökay GÜMÜŞ
Mehtap ÖZKAN DELİDUMAN
Mustafa BAŞNAMLI
Ayhan BİNİCİ

Temsilcilik Personeli

Meryem GÜZELÖZ (Afyon)
Eda POLAT (Aksaray)
Sadettin SARI (Kayseri)
Özlem KOÇ (Kırıkkale)
Çiğdem YILMAZ (Kırşehir)
Mustafa SAKLAN (Konya)
Canan Ayfer KARA (Konya)
Tuba YURTTAŞ (Nevşehir)
Şule Görgeç DEMİRCİ (Sivas)
Dilek BİLGİN (Yozgat)
Şeymanur AKIN (Erzurum)

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Temsilcilikleri

AFYON İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Çetin İNCE

Temsilci Yardımcısı: Cihan ŞAHİN, Merve Sevim CAMGÖZ

Dumlupınar Mah. 2. CAD. NO:23/3 Tokman Apt Merkez - Afyonkarahisar

Telefon:+90 272 2140555 Faks:+90 272 2142730

AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Faruk BOZKURT

Temsilci Yardımcısı: Ramazan KOÇAK, Volkan YÜKSEL, Yılmaz ÖNGÜN

Minarecik Mah. 556.Sok. No7/5 Çardak İşhanı 2 Kat:3 Aksaray

Telefon:+90 382 2127176

ÇANKIRI İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: İsmail ULUTAŞ

Buğday Pazarı Mah. İş Kur İş Hanı No:7/69 Merkez - Çankırı

Telefon: +90 376 2132405 Faks:+90 376 2132405

ERZİNCAN İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Ayhan UYTUN

Temsilci Yardımcısı: Recep KARAKOÇ, Ümit AYKAN

Ordu Cad. Selimoğlu İşhanı No: 222 Merkez - Erzincan

Telefon:+90 446 2142212 Faks:+90 446 2142212

ERZURUM İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Namiye SINIRKAYA

Temsilci Yardımcısı: Emre DOĞAN, Ömer YAŞA Vani Efendi Cad. Fırat İşmerkezi No:4 Daire:1 Yakutiye/Erzurum Merkez - Erzurum

Telefon:+90 442 2384077 Faks:+90 442 2384077

KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Metin UZUNKARA

Temsilci Yardımcısı: Ertuğrul DURNA, İsmail Hakkı ÖZCEBECİ

Topçuoğlu Mah. Belediye Cad. Ekmekçiler İş Merkezi K:1 NO:16/5 Merkez - Kastamonu

Telefon:+90 366 2147030 Faks:+90 366 2147630

KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Mehmet ERDOĞAN

Temsilci Yardımcısı: Ahmet Kemaleddin GÜLCÜOĞLU, Özden KOPARAN, İlker YAKUT

Sahabiye Mah. Ahmet Paşa Cad. Mühendisler İşhanı No:24 Kat:7/702 Kocasinan/KAYSERİ

Telefon:+90 352 2318181 Faks:+90 352 2318294

KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Niyazi ÇOPUR

Temsilci Yardımcısı: Fahriye GÜNAYDIN, Onur Utku SEVİNÇ, Ayhan İŞİK

Yenidoğan Mah. Barboros Hayrettin Cad. Özak Pasajı No:8 K:3 Merkez - Kırıkkale

Telefon:+90 318 2254046 Faks:+90 318 2253777

KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Mustafa AKGÜL

Temsilci Yardımcısı: Barış ORDU

Ahi Evran Mahallesi M.Ali Yapıcı Bulvarı Kırşehir Apt. Kat:5 N:23 Merkez - Kırşehir

Telefon:+90 386 2125858 Faks: +90 386 2125858

KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Sait ŞAHİN

Temsilci Yardımcısı: Hacı Mehmet AZİZOĞLU, Mehmet KARABACAK, Hatice DİKİCİ, Ethem KONAR

Nişantaşı Mah. Nüve İş Mکز. B Blk. K:7 NO:704 Merkez - Konya

Telefon:+90 332 2338453 Faks:+90 332 2388799

KONYA - AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Cihan DEMİRAL

Temsilci Yardımcısı: Taner SOMUNCU, Mustafa Aykut BAŞOĞLU

Cevdet Köksal Cad. No:7 Akşehir - Konya

Telefon:+90 332 8133159 Faks:+90 332 8133637

KONYA- EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Ali TURHAN

Temsilci Yardımcısı: İsmail YALÇIN

Hacı Mütahir Mah. Çınar Sok. İlkay İşhanı Kat:3 No:13 Ereğli - Konya

Telefon:+90 332 7134454 Faks:+90 332 7134454

TMMOB EMO Ankara Şubesi

NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Tamer KAÇAK

Temsilci Yardımcısı: Ali BABAOĞLU,
Özlem BAHADIR, Yüksel DURUER

Yeni mah. Milli irade cad. Sahil İşhanı No:18

Kat::5 No:66 Merkez/Nevşehir

Telefon:+90 384 2127670 Faks:+90 384 2136996

POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Ahmet KONUK

Temsilci Yardımcısı: Ümit ÇELİKER

Yeni Mahalle Eti Caddesi No:63/1 Polatlı - Ankara

Telefon:+90 312 6238207 Faks:+90 312 6238290

SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Ahmet ŞENYURT

Temsilci Yardımcısı: Sevgi YÖRÜK,
Hüsnü ÖZDAMAR, İsmet ÇAĞLAYAN

Sirer Cd. Çitil Apt. K:2 No:8 Merkez - Sivas

Telefon:+90 346 2230933 Faks:+90 346 2237429

ŞEREFLİKOÇHİSAR MESLEKİ DENETİM BÜROSU

Temsilci: Ahmet TOKGÖZ

Ekici Tekke Çeşme Cd. Nevzat Tekin İşh. NO:5/4
Şereflikoçhisar - Ankara

Telefon:+90 312 6879736 Faks:+90 312 6879736

TOKAT İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilci: Doğan ATAY

Temsilci Yardımcısı: Süleyman ENGİN, Tuncay
ARSLAN, Mustafa ZAHİD, Serkan BİLGİÇ, Özcan
ALABAŞ

Ali Paşa Mah. Mithatpaşa Cad. NO:9 K:3 Merkez
- Tokat

Telefon:+90 356 2120575 Faks:+90 356 2120576

YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ

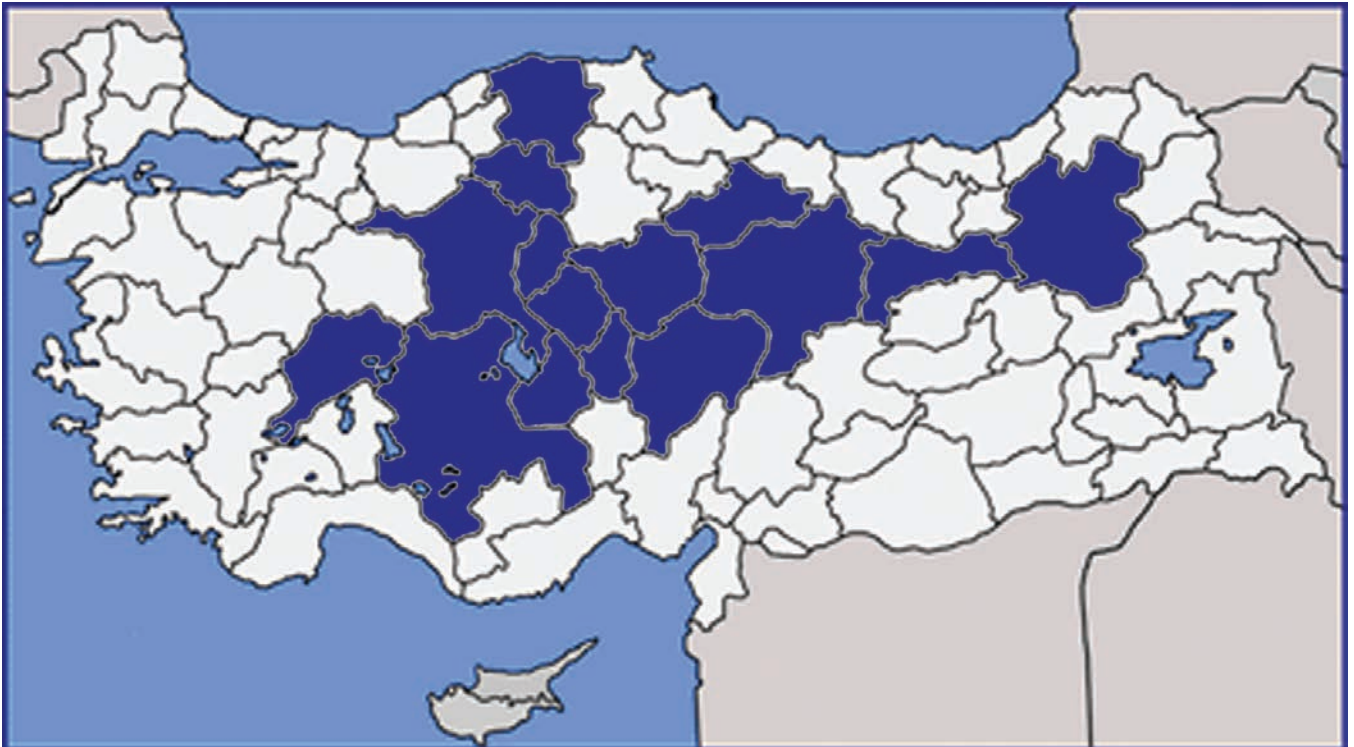
Temsilci: Recep AVCU

Temsilci Yardımcısı: İsa KÖKER

Aşağı Nohutlu Mah. Bahattin Çokdeğerli Cad.
Zafer İş Merkezi No:11/3 Merkez - Yozgat

Telefon:+90 354 2128687 Faks:+90 354 2129355

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ BAĞLI TEMSİLCİLİKLERİ



YİTİRDİKLERİMİZ

Geçtiğimiz bir yıl içinde yitirdiğimiz tüm üyelerimizin anısı önünde saygıyla eğiliyoruz...

- 394 Nihat CANTÜRK
539 Zekai Turgut TİMURTAŞ
974 Nurettin ÖZTABAK
1062 Vural AKIN
1147 Fahri YOLSAL
1316 Metin BUDAKOĞLU
1422 Erdener YÜCEL
2231 Ahmet ALTINEL
2239 Birol ÖZSES
2493 Gürcan KARAGÖZ
2654 Edip Metin GİRAY
3401 Avni GÜRER
3487 Ezel Erdoğan AKBAY
4456 Mahir ALP ELGİN
4813 Tank KORAY
4881 Kanber ALKAN
4892 Vehbi YILMAZ
5524 Erdal ÇAKMAK
6173 Tahsin YILMAZ
7439 Uğur ERDENER
7910 İzzet Selçuk CUMAOĞLU
8892 Mehmet Mete BULUT
9910 Mehmet Veysi YILDIRIM
11120 Şakir AYDOĞAN
16100 Levent ERTAL
19548 Nihat MERT
31085 Alper Kürşad ÇOLAK



*Çözülen bir yün yumağı
Akip giden günlerimiz
Mezar taşlarından suskun
Sessiz sitemsiz*

*Savrulan yapraklar gibi
Akip giden günlerimiz
Cenaze törenlerinde
Sessiz sitemsiz*

*Bir suçluyu aklar gibi
Akip giden günlerimiz
Sanki bir sır saklar gibi
Sessiz sitemsiz
Bir kitaba başlar gibi*

*Koşarken yavaşlar gibi
Ölen arkadaşlar gibi
Sessiz sitemsiz*

2. ÇALIŞMA RAPORU

2.1 YÖNETİM VE TEMSİLİYET

28-31 Ocak 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 1. ve 2. toplantılarını gerçekleştirdi.

01 Şubat 2018 1 Şubat 1979 günü silahlı saldırı sonucu öldürülen Gazeteci Abdi İpekçi'nin ölüm yıldönümü sebebiyle basın bildirisi yayınlandı.

01 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem 1. Danışma Kurulu toplantısı, "EMO Ankara Şubesi 24. Olağan Genel Kurul ve Seçimler" gündemi ile EMO Konferans Salonu'nda düzenlendi.

05-12-19-26 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 3'üncüden 6'ıncıya kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

10 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, EMO Diyarbakır Şubesi Genel Kurulu'na katıldı.

18 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, Yazman Üye Ecevit Ablak, Sayman Üye Mustafa Mumcu, Üye Tufan Teziş, Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Nihal Kalender, Şube Müdürü Neşe Akkoç, Anıtkabir'i ziyaret ederek Atatürk'ün mozolesine çiçek bıraktılar.



19 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi Üyesi Mustafa Demirbağ, Kanal B'de düzenlenen Günce programına katılarak asansörlerde kullanılan bilgi etiketleri hakkında kamuoyuna bilgiler verdi.

20 Şubat 2018 EMO Kırıkkale İl Temsilciliği'nde EMO Ankara Şubesi 24. Dönemin ilk denetlemesi gerçekleştirildi.

22 Şubat 2018 Siyasi iktidarın torba yasa ile sansürü internet medyasına taşıma arayışında olması TBMM'de düzenlenen toplantı ile ele alındı. Toplantıya EMO Ankara Şubesi adına katılan Şube Müdürü Neşe Akkoç teknik değerlendirmelerde bulundu.



22 Şubat 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi, Başkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü Öğretim Görevlisi Dr. Onur Koçak, Kanal B'de yayınlanan Günce programına katılarak "Giyilebilir Medikal Teknolojiler" konusunu anlattı.

27 Şubat 2018 EMO Kırşehir İl Temsilciliği'nin denetlemesi yapıldı.

28 Şubat 2018 EMO Kayseri İl Temsilciliği'nin denetlemesi yapıldı.

01 Mart 2018 EMO Ankara Şubesi 24/2 Danışma Kurulu toplantısı yapıldı.

02 Mart 2018 Şeker fabrikalarının özelleştirilmesi girişimlerine karşı "Şeker Fabrikaları Özelleştirilemez" başlıklı caps yayınlandı.

05-14-21-28 Mart 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 7'inciden 10'uncuya kadar olan Toplantılarını gerçekleştirdi.

07 Mart 2018 8 Mart Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla "Yarın İçin Örgütlenelim ellerimizi Bırakmayalım" başlıklı basın açıklaması yapıldı.

08 Mart 2018 8 Mart Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Nihal Kalender video haberde mesaj yayınladı.

11 Mart 2018 Bilgisayar Mühendisleri Odası'nın 4. Olağan Genel Kurulu'na katılım sağlandı.

10 Mart 2018 Japonya Fukuşima'da 11 Mart tarihinde yaşanan nükleer santral felaketinin yıl dönümünde "Bir Kez Daha Nükleer Santrallere Hayır Diyoruz!" başlıklı caps yayınlandı.

13-14-15 Mart 2018 Konya, Ereğli, Akşehir ve Afyon İl Temsilciliklerinde denetimler yapıldı.

10 Mart 2018 14 Mart Tıp Bayramı nedeniyle caps yayınlandı.



21 Mart 2018 Habertürk Gazetesi'nde yer alan "Lunaparkta Gondol Kazası" haberine tezkip yayınlandı.

20-21 Mart 2018 EMO Nevşehir ve Aksaray İl Temsilcilikleri'nin denetlemeleri yapıldı.

21 Mart 2018 Şeker fabrikalarının özelleştirilmemesi için Şeker İş Sendikası yönetimi tarafından düzenlenen imza kampanyasına destek verildi.

23 Mart 2018 İnternete RTÜK Denetimi Getiren Yasa Keyfiyeti, Sansürü, Baskıyı Beraberinde Getirir başlıklı caps yayınlandı.

24 Mart 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem 1. Koordinasyon Kurulu Toplantısı düzenlendi.

24 Mart 2018 CHP Çankaya İlçe Yönetim Kurulu üyeleri Şubemize kutlama ziyaretinde bulundular.

24 Mart 2018 KESK'e bağlı Birleşik Taşımacılık Çalışanları Sendikası (BTS) Şubemize kutlama ziyaretinde bulundular.

29-30 Mart/1 Nisan 2018 EMO 46. Olağan Genel Kurulu'na katılım sağlandı.

02 Nisan 2018 "Nükleer Santralin Sinop ve Karadeniz'e Etkileri" başlıklı poster sergisi EMO Lokal'de gösterime açıldı.

03 Nisan 2018 EMO Erzurum İl Temsilciliği'nde denetleme yapıldı.

04 Nisan 2018 Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) 36. ve 37. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Ali Yiğit, Kanal B'de canlı yayınlanan ve Emre Saklıca'nın hazırlayıp sunduğu "Güncel" programına Türkiye'nin enerji politikaları, nükleer santraller, elektrik ve doğalgaz zamlarını değerlendirdi.

04 Nisan 2018 EMO Erzincan İl Temsilciliği'nde denetleme yapıldı.

04 Nisan 2018 Çankaya Üniversitesi Kariyer Günleri kapsamında EMO Ankara Şubesi standı açıldı.

05 Nisan 2018 Meslekte 40.,50. yıllarını dolduran EMO Kayseri İl Temsilciliği'ne kayıtlı üyelerimize plaketleri verildi. Plaketler EMO Kayseri İl Temsilcisi Mehmet Erdoğan ve eski temsilci Kuddusi Aksoy tarafından verildi.

06 Nisan 2018 EMO Ankara Şube Yönetim Kurulu tarafından; Mersin Akkuyu'da temeli atılan nükleer santralin tanıtım filminde oynayan, 2015 Nobel ödülünü kazanan bilim insanı Aziz SANCAR'a nükleer santrallerin ülkemiz ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderildi.

09 Nisan 2018 EMO Polatlı İlçe Temsilciliği'nde denetleme yapıldı.

11-18-25- Nisan 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 10'uncudan 112'inciye kadar olan Toplantılarını gerçekleştirdi.

15 Nisan 2018 EMO 36. Dönem Yönetim Kurulu üyesi olan Elektrik-Elektronik-Bilgisayar ve Biyomedikal Mühendisliği 13. Ulusal Kongresi ve Fuarı Yürütme Kurulu üyeliğinde bulunan ODTÜ Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi olan ve 14 Nisan 2018 Cumartesi günü vefat eden Mehmet Mete Bulut hocamızın ODTÜ Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği önündeki cenaze törenine katılım sağlandı.

16 Nisan 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu üyeleri ile EMO Ankara Şubesi Denetçileri toplantısı yapıldı. Toplantıda, EMO Ankara Şubesi İl ve İlçe Temsilcilikleri'nde yapılan denetlemelerin bitmesinin ardından denetlemelerde tespit edilen problemler ve bu problemlerin çözümleri değerlendirildi.

17 Nisan 2018 EMO Çankırı İl Temsilciliği'nde denetleme yapıldı.

18 Nisan 2018 Kastamonu İl Temsilciliğinde Çarşamba günü denetleme yapıldı.

23 Nisan 2018 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramını kutlama mesajı yayınlandı.





01 Mayıs 2018 "1 Mayıs'ta Alanlara Çıkmak Tercih Değil Zorunluluktur!" başlıklı basın açıklaması yapıldı.

01 Mayıs 2018 "1 Mayıs İşçi Bayramı" sebebiyle düzenlenen mitinge katılım sağlandı.

02-09-16-23 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 14'üncüden 17'inciye kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

04 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri, Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ) Genel Müdürü Erol Uçmazbaş, Genel Müdür Yardımcısı Coşkun Tunçel, Proje Müdürü Etem Konar ve Telekom Konya İl Müdürü Süleyman Dünder' i makamında ziyaret ederek bir süre görüştüler.

04 Mayıs 2018 EMO Konya İl Temsilciliği'nde SMM üye toplantısı düzenlendi.

07-10 Mayıs 2018 İstanbul'da düzenlenen 8. Uluslararası %100 Yenilenebilir Enerji Konferansı'na (IRENEC) katılım sağlandı. Konferansta EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Nihal Kalender güneş enerjisi elektrik santrallarına yönelik sunum gerçekleştirdi.

10 Mayıs 2018 EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek, Yazman Üye İbrahim Saral ve Sayman Üye Şakir Aydoğan, EMO Ankara Şubesi'ni ziyaret ederek EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleriyle bir süre görüştüler.

10-11-12 Mayıs 2018 EMO Merkez Denetleme Kurulu tarafından Şubemizin denetlemesi yapıldı.

12 Mayıs 2018 EMO Mali Çalıştay'ına katılım sağlandı.

15 Mayıs 2018 Ankara'da emek-meslek örgütleri ve siyasi partiler, İsrail'in Filistinlilere uyguladığı katliama karşı 'İşgalciler Kaybedecek, Direnen Filistin Halkı Kazanacak' başlığıyla Sakarya Caddesi'nde ortak basın açıklaması gerçekleştirdiler, açıklamaya katılım sağlandı.

17 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Yönetim Kurulu tarafından 17 Mayıs Dünya Telekomünikasyon ve Bilgi Toplumu Günü dolayısıyla "Dünya Telekomünikasyon ve Bilgi Toplumu Günü'nü

sansür ve yasaklamalarla kutluyoruz" başlıklı basın açıklaması yapıldı.

23 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Şube Müdürü Neşe Akkoç ve Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof.Dr.Birsen Saka'yı makamında ziyaret ederek bir süre görüştüler.

24 Mayıs 2018 Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Nihal Kalender ile IRENEC 2018'de TRT Radyo-1 tarafından yapılan röportaj, Kelebek Etkisi Programında yayınlandı.

25 Mayıs 2018 Yenimahalle Ahmet Hamdi Tanpınar Ortaokulu'nda EMO Ankara Şubesi Teknik Görevlisi Şebnem Burcu Erol ve üyemiz Cansu Akbay tarafından "Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

26 Mayıs 2018 Nükleer Karşıtı Platform Genişletilmiş Yürütme Kurulu toplantısı gerçekleştirildi. Toplantıya katılım sağlandı.

26 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal ve beraberindeki heyet Mülkiyeliler Birliği Yönetim Kurulu üyelerine tebrik ziyaretinde bulundular.



30 Mayıs 2018 EMO Onur Kurulu Yedek Üyesi Alaattin Ali Yolcu tarafından, 100.Yıl Çankaya Evi'nde 'Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği' sunumu düzenlendi.

31 Mayıs/ 1-2 Haziran 2018 TMMOB 45. Genel Kurulu'na katılım sağlandı.

02 Haziran 2018 TMMOB Bilgisayar Mühendisleri Odası 6. yaş gününü EMO Konferans Salonu'nda düzenlenen törenle kutladı. Kutlamaya EMO Genel Başkanı Gazi İpek ve Yönetim Kurulu Üyeleri, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Şube Yönetim Kurulu üyeleri de katılarak BMO Yönetim Kurulu üyelerini tebrik etti.

06-20-27 Haziran 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 17'inciden 19'uncuya kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

09 Haziran 2018 EMO 46. Dönem 1. Koordinasyon Kurulu toplantısı ve İktisadi İşletme Çalıştayı'na katılım sağlandı.

10 Haziran 2018 İktisadi İşletme Çalıştayı'na katılım sağlandı.

16 Haziran 2018 Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu tarafından "Lunaparklarda denetimsizlik ve vurdumduymazlık tehlike saçmaya devam ediyor..." başlıklı basın açıklaması düzenlendi.

20-27 Haziran/10 Temmuz/19-26 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem 20, 21, 22, 23. ve 24.Yönetim Kurulu toplantıları yapıldı.

02 Temmuz 2018 2 Temmuz 1993'te Sivas'ta Pir Sultan Abdal Şenlikleri sırasında Madımak Otel'i'nin Cumhuriyet, laiklik düşmanı yobazlar tarafından yakılması ile 33 yazar, ozan ile 2 otel çalışanının öldüğü Sivas Katliamı 25.yılında Ankara'da düzenlenen kitlesel mitinge katılım sağlandı.

07 Temmuz 2018 EMO Yayın Kurulu toplantısına katılım sağlandı.

07 Temmuz 2018 EMO İşçi Sağlığı ve Güvenliği Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

07 Temmuz 2018 MİSEM Daimi Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

08 Temmuz 2018 Oda Etkinlikleri Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

08 Temmuz 2018 EMO Yönetmelikler Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

10-25 Temmuz 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 20 ve 21'inci toplantılarını gerçekleştirdi.

14 Temmuz 2018 EMO SMM Daimi Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.



14 Temmuz 2018 EMO Yapı Denetimi Daimi Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

14 Temmuz 2018 EMO Ücretli ve İşsiz Mühendisler Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

28 Temmuz 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem 2. Koordinasyon Kurulu toplantısı, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, İl ve İlçe Temsilci ve Temsilci Yardımcıları, EMO Ankara Şubesi Denetçi Üyeleri, EMO Ankara Şube Müdürü ve teknik görevlilerin katılımı ile düzenlendi.

04 Ağustos 2018 Başkent Üniversitesi Teknik Bilimler Yüksek Okulu Müdürü iken 04 Ağustos 2008 günü aramızdan ayrılan EMO Ankara Şubesi 5. Dönem Yönetim Kurulu Yazmanı ve 6. Dönem Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Turhan Çiftçibaşı Gölbaşı Mezarlığı'ndaki mezarı başında anıldı.

07 Ağustos 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Şube Müdürü Neşe Akkoç, ODTÜ Mezunları Derneği'nin 9-10 Haziran 2018 tarihlerinde yapılan Olağan Genel Kurulu sonucu seçilen yönetim kurulu üyelerine tebrik ziyaretinde bulundu.

08 Ağustos 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 22'inci toplantısını gerçekleştirdi.

05-19-25 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 23'üncüden 25'inciye kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

10 Eylül 2018 EMO Yönetim Kurulu ile birlikte TEDAŞ ve TEİAŞ Genel Müdürleri ziyaret edildi.

11 Eylül 2018 15 Temmuz 2014 yılında aramızdan ayrılan 2235 Sicil numaralı üyemiz Ahmet Çit'in eğitim hayatı boyunca yararlandığı kitapları ve belgeleri ailesi tarafından Şubemize verildi. Ahmet Çit'in eşi ve kızını Salı günü evlerinde ziyaret eden ve kitapları teslim alan EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, Ahmet Çit'in eşine ve kızına bu anlamlı katkılarından dolayı teşekkür etti.

14 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Yönetim Kurulu Üyesi Onur Koçak, EMO eski başkanlarından Ali Yiğit,



EMO Ankara Şubesi eski başkanlarından Ramazan Pektaş ve EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç parlamento seçimlerinde Meclis'e giren 20056-2011 yılların arasında Bilkent Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı görevini yürüten Prof.Dr.Ayhan Altıntaş'a hayırlı olsun ziyaretinde bulundular.



16 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi 24.Dönem Yönetim Kurulu tarafından yapılan basın açıklamasında "Üniversitelerde bilimsel, çağdaş, laik, parasız, eşit ve kamudan yana bir eğitim verilmeli" çağrısı yapıldı.

19 Eylül 2018 EMO hizmet binasına "3. Havalimanında çalışan işçilerin talepleri kabul edilsin! Tutuklanan işçiler serbest bırakılsın!" çağrısının yer aldığı pankart asıldı. TMMOB Ankara İKK tarafından hazırlanan pankartta, 3. Havalimanı işçilerinin talepleri de yer alıyor.

19 Eylül 2018 EMO Yönetim Kurulu ile birlikte TSE Başkanı ziyaret edildi.

24 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç "Topraklama ölçüm, denetim ve raporlama" konusunda Başkent Gazetesi muhabiri Zehra Şahindokuyucu ile yaptığı röportajda doğalgaz topraklama tesisatının yapım işlerinin "Topraklama Yetki Belgesine" sahip topraklama eğitimi almış yetkili mühendisler tarafından yapılmasının önemine dikkat çekti.

25 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi tarafından 2 Ekim tarihinde ODTÜ MD Vişnelik Tesisleri'nde düzenlenecek "Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğunda Durum ve Gelecek Çalıştayı", Kanal B'de yayınlanan Güncel programında ele alındı.

28 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Anayurt Gazetesi Muhabiri Tamer Arda Erşin ve Başkent Gazetesi Muhabiri Zehra Şahindokuyucu ile "Nükleer Santrallerin Zararları, Türkiye'de Nükleer Santrallerin Durumu, Nükleer

Santrallerin Çevresel Etkileri" konu başlıklarında röportaj yaptı.

29 Eylül 2018 TMMOB Danışma Kurulu Toplantısı'na katılım sağlandı.

29 Eylül 2018 EMO Elektrik Araçlar ve Raylı Ulaşım Komisyonu Toplantısı'na katılım sağlandı.

29 Eylül 2018 EMO Bilişim ve İletişim Komisyonu Toplantısı'na katılım sağlandı.

01 Ekim 2018 "Ekonomi Yangın Yeri" başlıklı Caps hazırlandı.

04 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi 24/6 Danışma Kurulu toplantısı yapıldı.

09 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, MMO Ankara Şube Başkanı Sadettin Özkalender, Başkentgaz Genel Müdürü Asım Yüksel'i ziyaret ederek doğalgaz bağlantılarında topraklama işlemleri hakkında görüştüler.

09-16-23-30 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 26'ncıdan 29'uncuya kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

10 Ekim 2018 Ankara Katliamı'nı konu alan caps yayınlandı. Ankara Gar'ı önünde düzenlenen anma etkinliklerine katılım sağlandı.

10 Ekim 2018 EMO Konya İl Temsilcisi ve Temsilci Yardımcıları Konya Selçuklu Belediye Başkanı Ahmet Pekyatırmacı'ya, makamında nezaket ziyaretinde bulundular. Ziyarette mesleki sorunlar ve bu sorunlara yönelik çözüm önerileri de ele alındı.

11 Ekim 2018 EMO Yönetim Kurulu ve Ankara Şube Yönetim Kurulu üye ve idarecilerinden oluşan heyet Türkiye Doğal Gaz Dağıtıcıları Birliği (GAZBİR) Yönetim Kurulu Başkanı Yaşar Aslan'ı ziyaret etti.

12 Ekim 2018 EMO Ankara, Eskişehir ve Denizli Şubeleri Yönetim Kurullarından oluşan bir heyet, Osmangazi Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin Eskişehir, Bilecik, Kütahya, Afyonkarahisar ve Uşak illerinde görev yapan yöneticiler ile 12 Ekim 2018 tarihinde



toplantı düzenlediler. Toplantıda; 5 il genelinde Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğu süreçleri ve eğitim faaliyetleri değerlendirildi.

13 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Ali Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç, SMM Komisyonu Başkanı Özgür Bulut, SMM Komisyonu Üyesi Arif Salamcı, Teknik Büro çalışanı Mustafa Başnamlı Başkentgaz yetkililerini ziyaret etti. Ziyarete SMM Üyesi Arif Salamcı tarafından doğalgaz tesisatında topraklama konusunda bir sunum yapıldı.

14 Ekim 2018 EMO Ücretli ve İşsiz Mühendisler Komisyonu toplantısına katılım sağlandı.

18 Ekim 2018 "Hasan Balıkçı'nın Mücadelesi Yolumuzu Aydınlatıyor" başlıklı caps yayınlandı.

18 Ekim 2018 "Mühendislik Mimarlık Haftası" konulu caps yayınlandı.

19 Ekim 2018 ODTÜ Elektrik Elektronik Mühendisliği tarafından 5 yıldır düzenlen Lisansüstü Araştırma Çalıştayı GRADSTAR etkinliğine katılarak destek verdik. Etkinliğine EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç, EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş katıldı.



03 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, EMO Ankara Şubesi Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, Şube Müdürü Neşe Akkoç, Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, EMO Ankara Şubesi Avukatı Cem Erkat, Konya SMM Komisyonu üyeleriyle bir toplantı düzenledi.

03 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, EMO Ankara Şubesi Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, Şube Müdürü Neşe Akkoç, Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş EMO Konya İl Temsilciliği'ni ziyaret ederek, Konya İl Temsilcisi Sait Şahin, Temsilci Yardımcıları Hacı Mehmet Azizoğlu, Mehmet Karabacak, Hatice Dikici ile görüştü. Görüşmede EMO tarafından TEDAŞ, TSE, YÖK, BaşkentGaz, GAZBİR yetkilileri ile yapılan görüşmeler ve önümüzdeki günlerde Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı'na yapılacak görüşme ile mesleki alanlarda ilgili gelişmeler hakkında bilgi verildi.

6 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu tarafından Salı günü yapılan basın açıklamasında "Parklardaki aydınlatma panoları ve direkleri acilen denetlenerek güvenlik önlemleri artırılmalı" denildi.

06-13-27 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 30'uncudan 32'inciye kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.

8 Kasım 2018 Çamlıbel Elektrik Dağıtım A.Ş. de (ÇEDAŞ) Genel Müdürü Niyazi Kıvılcım, EMO Sivas İl Temsilciliği'ni ziyaret ederek, EMO Sivas İl Temsilcisi Ahmet Şenyurt, Temsilci Yardımcıları Sevgi Yörük ve İsmet Çağlayan ile görüştü. Görüşmede mühendislik eğitim ve mesleki sorunlar ele alındı.

08-09 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem 2.Olağan denetlemesi yapıldı.

13-14-15 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken ve Mehmet Tekin, 13 Kasım'da EMO Aksaray, 14 Kasım'da EMO Kayseri ve EMO Nevşehir,



19 Ekim 2018 Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı İSGÜM İSG uzmanları ile EMO Ankara Şubesi'nde toplantı düzenlendi.

24 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu tarafından "Ankara'daki üst geçitler Tehlike Saçıyor" başlıklı basın duyurusu yapıldı.

28 Ekim 2018 "Cumhuriyet Bayramı Kutlu Olsun" başlıklı caps yayınlandı.

31 Ekim 2018 Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) heyeti, Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkan Vekili Prof. Dr. M. İ. Safa Kapıcıoğlu'nu ziyaret ederek görüş alışverişinde bulundu.

TMMOB EMO Ankara Şubesi

15 Kasım`da EMO Kırşehir İl Temsilciliği'nde olağan denetleme yaptılar.

20-21-22 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Mehmet Tekin ve Bekir Sami Öztürk, EMO Konya İl Temsilciliği, Akşehir ve Ereğli İlçe Temsilcilikleri, Afyonkarahisar İl Temsilciliği'nde denetleme yaptılar.

20-21 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçisi Sebati Göken tarafından EMO Çankırı ve Kastamonu İl temsilciliklerinde denetleme yapıtı.

22-25 Kasım 2018 Akıllı Bina Teknolojileri Elektrik Sistemleri Fuarı ATECH Ankara Ticaret Odası Congressium Fuar Merkezi`nde açıldı. EMO Ankara Şubesi standının açıldığı fuarda ziyaretçilere Oda'nın etkinlikleri, çalışmalar anlatıldı ve kadın üyelerimize kadın ajandası dağıtııldı.

30 Kasım 2018 Atılım Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünün Mühendislik Dekanlar Kurulu (MÜDEK) kapsamında düzenlenen BDK toplantısı Mühendislik Fakültesi Dekanlığı Salonu'nda yapııldı. Bölüm başkanı Kemal Efe ESELLER çalışmalar hakkında bilgi verirken toplantıya katılan EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş MÜDEK çalışmalar hakkında oda görüşlerini bildirdi.

30 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken, Mehmet Tekin, Tokat İl Temsilcisi Doğan Atay, Temsilci Yardımcısı Serkan Bilgiç, Çamlıbel Elektrik Dağıtım (ÇEDAŞ) Tokat İşletme Müdürü Özgür Alpaslan'la Cuma günü görüştü. EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken, Mehmet Tekin ÇEDAŞ Sivas Yatırımlar Direktörü Mustafa Altun ile de aynı gün görüştü. Görüşmede Y.G. İşletme Sorumluluğu ve proje denetimi konuları ele alındı.

29-30 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken ve Mehmet Tekin, EMO Yozgat, Tokat ve Sivas İl Temsilciliklerinde denetleme yaptılar.

04-11-18-25 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu 33'üncüden 36'ıncıya kadar olan toplantılarını gerçekleştirdi.



05 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi 24.Dönem Yönetim Kurulu tarafından yapılan basın açıklamasında; Necatibey Caddesi ve İzmir Caddesi'nin kesiştiği yerdeki 9 katlı binada 3 Aralık 2018 Pazartesi günü akşam saatlerinde meydana gelen olayın basına yansıdığı gibi doğalgaz patlaması olmadığı, doğalgaz ve elektrik sayaçlarının bulunduğu odada yer alan piknik tüpünden kaynaklı parlama ve elektrik kablolarının tutuşması sonucu genişleyen bir yangın olduğu belirtildi. Açıklamada "Elektrik Mühendisleri Odası olarak yıllardır, kamunun can ve mal güvenliği için elektrik tesisatlarının ehil mühendisler tarafından, standartlara uygun yapılması ve denetlenmesi gerektiğini vurgulamaktayız." denildi.

05 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken ve Bekir Sami Öztürk, EMO Erzincan İl Temsilciliği'nde denetleme yaptılar.

06 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken ve Bekir Sami Öztürk, EMO Erzurum İl Temsilciliği'nde denetleme yaptılar.

07 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi 15. Dönem Yönetim Kurulu Sayman Üyeliği yapan ve Cuma günü yaşamını yitiren Ertan Saygınar için 11 Aralık 2018 Salı günü EMO Lokali'nde anma toplantısı düzenlendi. Anmada, Ertan Saygınar'ın arkadaşları, sevdikleri Saygınar ile ilgili anılarını, duygu ve düşüncelerini aktardılar. EMO Lokali'nde Ertan Saygınar için taziye defteri açıldı.

13 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Medyascope Tv'ye katılarak Ankara-Konya Hızlı Tren hattında yaşanan tren kazası ile ilgili olarak İbrahim Yaya'nın sorularını yanıtladı.

12 Aralık 2018 Ankara Asansörcüler Derneği (ANASDER) Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Demirbağ ve Yönetim Kurulu üyeleri, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Sayman Üye Mustafa Mumcu, Teknik Müdür Mustafa Öztürk, Teknik Görevli Şenay Karamut ile



görüştü. Görüşmede asansör sektörünün içinde bulunduğu sorunlar değerlendirildi. Görüşmede ayrıca asansörle ilgili olarak Mühendislik Geliştirme Eğitimleri (MÜGE) kapsamında seminerler verilmesi konusu de ele alındı.

18 Aralık 2018 Elektrik Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu, Ankara'da yaşanan tren kazasına yönelik yürütülen teknik inceleme kapsamında ilk bulgularını paylaştığı bir basın açıklaması yaptı.

03 Ocak 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Yönetim Kurulu Üyesi Onur Koçak, EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç, Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, CHP Ankara Milletvekili Ali Haydar Hakverdi'yi makamında ziyaret ederek bir süre görüştüler.

07 Ocak 2019 EMO Ankara Şubesi Müdür Neşe Akkoç, Kanal D'ye taşınabilir şarj cihazlarını (Power Bank) değerlendirdi.

10 Ocak 2019 11-18 Ocak Enerji Verimliliği Haftası kapsamında EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç tarafından Ankara Büyükşehir Belediyesi Osmanlı Aile Yaşam Merkezinde enerji verimliliği ve tasarrufu konulu sunum yapıldı. Aile yaşam merkezine gelen çocuklar ve öğretmenlerine yönelik olarak yapılan sunumun ardından enerji verimliliği ve tasarrufu ile ilgili animasyon gösterildi, çocuklara enerji tasarrufu konulu afişler dağıtıldı. Sunum çocukların ve öğretmenlerin sorularının yanıtlanması ile sona erdi.

14 Ocak 2019 EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk, EMO SMM Üyesi Hamza Koç, TEDAŞ Yönetim Kurulu Üyesi ve Genel Müdür Yardımcısı Mahmut Yağız, Strateji Geliştirme Daire Başkanı Abdulkadir Balık ve Yatırımlar İzleme Daire Başkanı Yakup Avan ile görüştü.

14 Ocak 2019 EMO Ankara Şubesi Denetçileri

Sebati Göken ve Bekir Sami Öztürk, EMO Kırıkkale İl Temsilciliği'nde denetleme yaptılar.

23 Ocak 2019 14 Ocak 2019 Pazartesi günü geçirdiği kalp krizi sonucu yaşamını yitiren Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Tahsin Yılmaz ve 17 Ocak 2019 Perşembe günü yaşamını yitiren EMO Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Şakir Aydoğan EMO Konferans Salonu'nda geniş bir katılım ile anma etkinliği düzenlendi.

25 Ocak 2019 EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk tarafından, Çiğdemim Kültür Evi'nde "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

28 Ocak 2019 EMO İstanbul Şubesi tarafından 2019 Kasım ayında düzenlenecek Elektrik Elektronik Mühendisliği Kongresi (EEMKON) Düzenleme Kurulu üyeleri ve EMO Ankara Şubesi yöneticileri Ankara'da bulunan üniversitelerin mühendislik fakültesi elektrik-elektronik, elektronik haberleşme bölüm başkanları ile görüştüler.

31 Ocak 2019 SMM üyelerimizle EMO Konferans Salonu'nda toplantı düzenlendi. Toplantıda test-ölçüm süreçleri konuşuldu.

05 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi Denetçileri Sebati Göken ve Bekir Sami Öztürk, EMO Polatlı İlçe Temsilciliği'nde denetleme yaptılar.

07 Şubat 2019 TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi Ufuk Ataç, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Yönetim Kurulu Sayman Üyesi Mustafa Mumcu, EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç, EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk, Odamız üyeleri CHP Osmaniye Milletvekili Baha Ünlü ve CHP Zonguldak Milletvekili Deniz Yavuzılmaz'ı makamlarında ziyaret etti.

12 Şubat 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği Bayraktar Çankaya Evi'nde "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

12 Şubat 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği 100.Yıl Çankaya Evi'nde "Evlerde ve



İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

13 Şubat 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği Sokullu Çankaya Evi'nde "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

14 Şubat 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği Zübeyde Hanım Çankaya Evi'nde "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

15 Şubat 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği ile Esat Çankaya Evi'nde üyemiz Tank İlker tarafından "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi.

15 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Ali Yılmaz, EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk, Teknik Görevli Şenay Karamut ve Yapı Denetim Komisyonu Başkanı Mustafa Özdemir'den oluşan bir heyet Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdür Yardımcıları Murat Akın Bingöl ve Ahmet Bektaş ile görüştüler.

19 Şubat 2019 Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Heyeti, Kişisel Verileri Koruma Kurumu Başkanı Prof. Dr. Faruk Bilir'i ziyaret ederek, Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve uygulamalar ile ilgili görüşlerini ilettiler. Ziyarette, EMO'nun çalışma alanlarında Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ile ilgili olarak karşılaştığı konulara ilişkin iletişim ve işbirliğinin devam etmesi görüşü benimsendi.

04 Mart 2019 EMO Yönetim Kurulu Başkanı Gazi İpek ve Bilgisayar Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Hülya Küçükaras tarafından yapılan basın toplantısında "Ucuz, hızlı, kotasız, sansürlü internet istiyoruz. Tüm yurttaşların internete uygun fiyatlı ve kesintisiz erişimi için kamu, düzenleyici ve denetleyici rol üstlenmeli, piyasadaki tekelleşme önlenmelidir!" denildi. Toplantıya katılım sağlandı.

08-09 Mart 2019 Erzurum Teknik Üniversitesi'nde düzenlenen Doğu Anadolu Kariyer Günlerinde EMO Ankara Şubesi standı açıldı. EMO Erzurum İl Temsilci Yardımcısı Emre Doğan'ın da bulunduğu standta katılımcılara EMO tanıtılırken, EMO standı öğrenciler tarafından da ziyaret edildi.

08 Mart 2019 TEK eski Genel Müdürü, EMO 14. ve 15. Dönem Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Gültekin Türkoğlu'na, 60.Yıl Plaketi verildi. EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal ve EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk evinde ziyaret ettikleri Gültekin Türkoğlu'na plaket ve EMO ajandası sunup bir süre sohbet ettiler.

09 Mart 2019 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Utkan Baran ve EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk, EMO Şereflikoçhisar



Temsilciliği'ni ziyaret ederek Temsilci Ahmet Tokgöz ile görüştüler.

09 Mart 2019 EMO Aksaray İl Temsilciliği'nde üye toplantısı düzenlendi. Toplantıya, Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Şube Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Utkan Baran ve EMO Ankara Şubesi Teknik Müdürü Mustafa Öztürk, EMO Aksaray İl Temsilcisi Faruk Bozkurt, Temsilci Yardımcıları Volkan Yüksel, Yılmaz Öngün ve üyelerimiz katıldı.

11 Mart 2019 Çankaya Belediyesi ve EMO Ankara Şubesi işbirliği ile Emek Çankaya Evi'nde üyemiz Tank İlker tarafından "Evlerde ve İş Yerlerinde Enerji Verimliliği" sunumu düzenlendi. Sunum öncesi EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç kısa bir açılış konuşması yaparak katılımcılara hoş geldin dedi.

14 Mart 2019 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal, Artı Tv'de Haber Aktüel'e katılarak "Şehir Hastaneleri"ni değerlendirdi.

Yönetim Kurulu Toplantılarına İlişkin Veri:

28 Ocak 2018 - 05 Mart 2019

Yönetim Kurulu Toplantı Sayısı	44
Yönetim Kurulu Karar Sayısı	349

	Gelen Evrak	Giden Evrak
01 Ocak-31 Aralık 2018	3329	4218
01 Ocak-19 Mart 2019	1131	803

2.2 TEKNİK BÜRO ÇALIŞMALARI

1 OCAK - 31 ARALIK 2018 TARİHLERİ ARASI TEKNİK BÜRO VERİLERİ

PROJE TÜRÜ / HİZMET TÜRÜ	SAYISI	DENETİM BEDELİ
Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	8.107	449.023
Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	19	510
YG (Trafo ve/veya ENH)	15	1.035
Asansör Uygulama	31	7.275
Asansör Avan	1	85
Jeneratör	4	255
Paratoner Tes.	4	340
PROJE TOPLAMI	8.181	449.023
Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu	2.547	216.495
TOPLAM	10.728	665.518

1 OCAK - 28 ŞUBAT 2019 TARİHLERİ ARASI TEKNİK BÜRO VERİLERİ

PROJE TÜRÜ / HİZMET TÜRÜ	SAYISI	DENETİM BEDELİ
Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	1236	76.662,01
Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	4	100
YG (Trafo ve/veya ENH)	1	100
Asansör Uygulama	2	273,5
Aydınlatma	4	400
Santral Projesi	6	510
PROJE TOPLAMI	1253	78.045,51
Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu	1609	160.900
TOPLAM DENETİM BEDELİ	2862	238.945,51

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK HİZMETLERİ

16 NİSAN 2018/31 ARALIK 2018

HİZMET TÜRÜ	SAYISI	DENETİM BEDELİ
Topraklama ölçümü	61	16.754,82
Yıldırımdan Korunma ölçümü (Paratoner)	13	3.565,96
Yalıtım direnci ölçümü	7	2.551,16
Termal Kamera ölçümü	2	1.180
Jeneratör Kontrolü	1	365,8
Harmonik Ölçümü	1	2.596
Katodik Koruma Ölçümü	1	519,20
Bilirkişilik	21	21.661
Toplam		55.175

1 OCAK 2019 / 28 ŞUBAT 2019

HİZMET TÜRÜ	SAYISI	DENETİM BEDELİ
Topraklama ölçümü	7	3.426,40
Bilirkişilik	2	2.253,00
Toplam	9	5.679,40

Temsilcilikler dahil değildir.

YILLARA GÖRE PROJE SAYILARI KARŞILAŞTIRMASI

Proje Sayısı	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	TOPLAM
2010	707	1271	1733	2075	2407	2361	2084	1804	1858	1821	1885	5574	24.880
2011	701	960	1189	1618	2467	2358	1307	1680	1574	1799	1529	2697	19.879
2012	857	1300	1544	1413	1706	1573	1527	1262	1196	1042	1243	1538	16.201
2013	741	1011	1024	1183	1993	833	631	297	339	201	277	372	8902
2014	726	983	661	565	512	508	458	847	1209	938	731	998	9136
2015	297	145	184	627	1068	739	782	361	526	816	1571	2012	9128
2016	460	1429	549	1712	804	253	134	838	615	1201	796	660	9451
2017	393	219	104	176	144	255	184	208	251	1093	643	1584	5254
2018	472	306	692	442	341	331	170	86	287	916	980	3158	8181
2019	676	577											

YILLARA GÖRE MESLEKİ DENETİM BEDELİ KARŞILAŞTIRMASI

Denetim Bedeli	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık	TOPLAM
2010	75.698	85.193	109.016	143.245	165.025	171.379	162.488	140.223	146.030	172.611	163.939	509.025	2.043.872
2011	59.314	98.542	130.803	157.721	213.954	252.331	252.902	192.938	174.214	225.273	169.180	357.730	2.284.902
2012	106.333	116.458	195.251	181.095	158.941	102.077	95.022	90.234	82.876	76.647	95.371	234.537	1.611.489
2013	75.910	124.735	148.437	162.007	213.766	117.917	95.993	44.843	56.416	29.811	47.269	56.724	1.041.808
2014	49.359	36.112	21.000	18.008	19.661	16.548	15.320	25.067	32.679	23.144	19.266	23.726	276.164
2015	8274	7961	92.175	35.356	63.007	68.788	40.575	21.988	28.099	33.767	81.608	104.941	503.582
2016	22.891	47.518	25.499	68.703	44.929	12.325	6408	29.142	38.874	67.680	34.786	34.503	433.258
2017	21.225	16859	7251	15986	11400	18933	14109	42943	14863	158153	78617	81043	481.382
2018	38425	28528	48187	24212	14301	20257	10034	6972	14828	38501	50473	154305	449.023
2019	39857	38187											

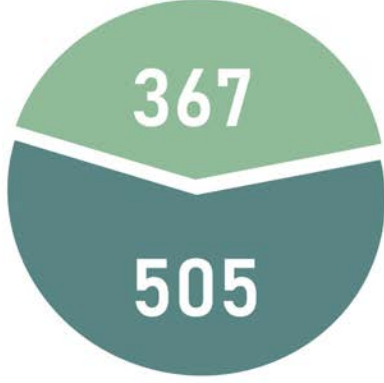
NOT: YILLARA GÖRE MESLEKİ DENETİM SAYILARI VE BEDEL KARŞILAŞTIRMASIVERİLERİ ANKARA ŞUBE VE TEMSİLCİLİK BİLGİLERİNİN TOPLAMINI KAPSAMAKTADIR

2019 YILI SMM-BT TOPLAM BAŞVURU		
	SMM SAYISI	SMM bedeli
ANKARA ŞUBE	305	558,900
TEMSİLCİLİKLER	475	872,100
TOPLAM	780	1,431,000

LPG SORUMLU MÜDÜR BELGESİ	14	1400
---------------------------	----	------

2018 YILI SMM BELGELİ ÜYE BİLGİLERİ

SMM DAĞILIM VERİSİ



SMM ÜYE SAYISI ANKARA ŞUBE: %42

SMM ÜYE SAYISI TEMSİLCİLİK: %58

TOPLAM SMM ÜYE SAYISI: 872

SMM/BT BEDELİ VERİSİ



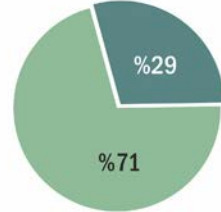
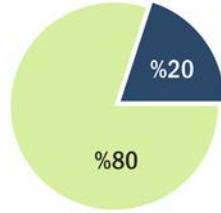
SMM/BT BEDELİ ANKARA ŞUBE: %42

SMM/BT BEDELİ TEMSİLCİLİK: %58

TOPLAM SMM/BT BEDELİ:

1.377.340,00 TL

2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİ + BAĞLI TEMSİLCİLİKLER
PROJE/HİZMET VERİLERİ

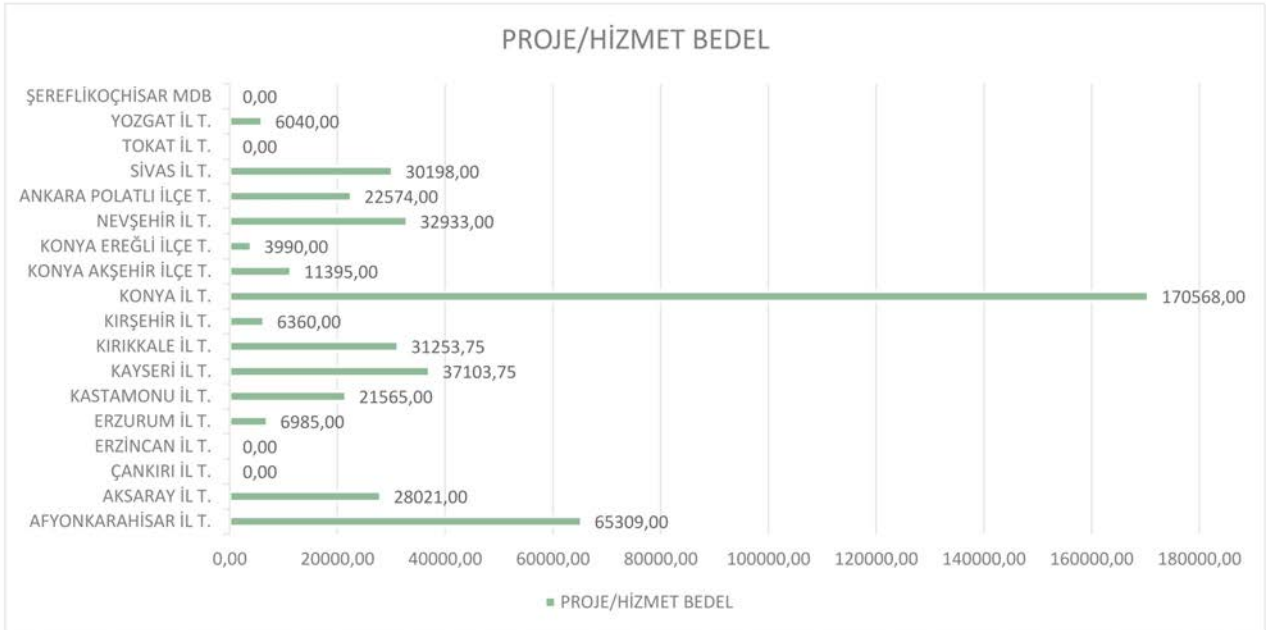
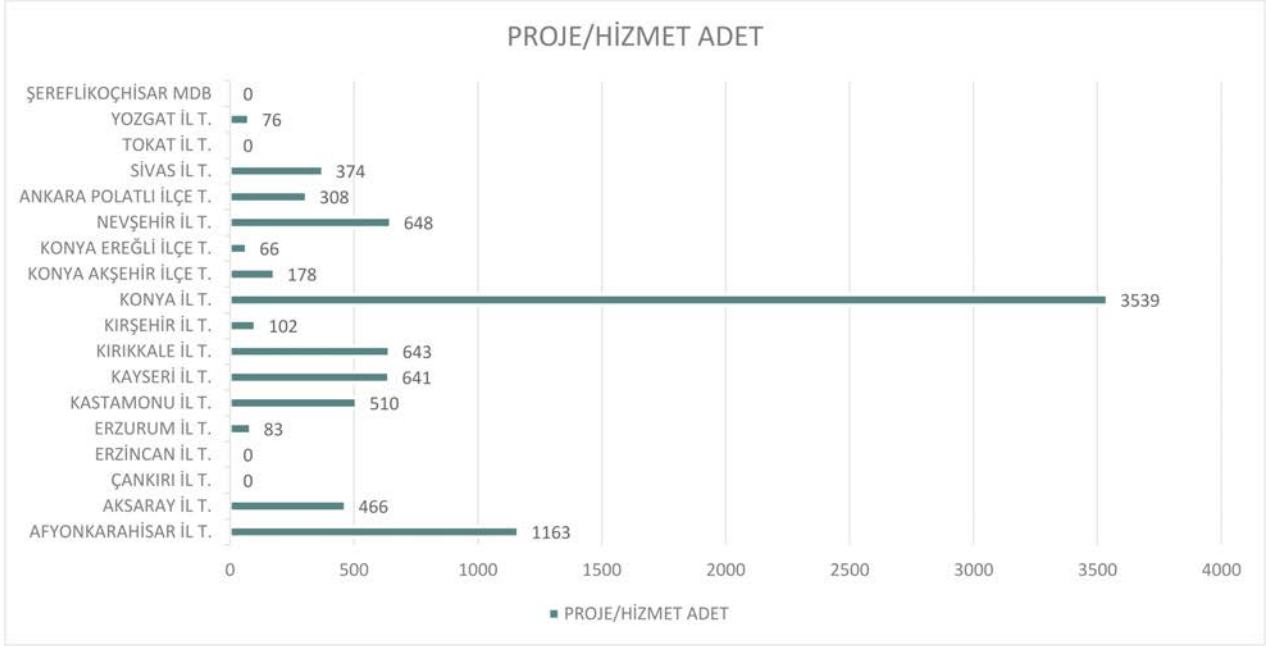


2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİNE BAĞLI TEMSİLCİLİKLER PROJE/HİZMET VERİLERİ

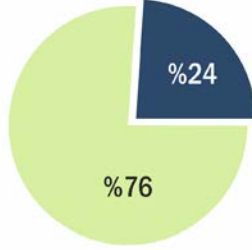
	Adet	Proje / Hizmet Türü	Değerine Bedeli (TL)
AFYONKARAHİSAR İL TEMSİLCİLİĞİ 1.163 ADET	895	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	42.614,50
	2	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	85,00
	2	YG (Trafik ve/veya DNE)	170,00
	7	Asansör Uygulama	595,00
	257	YG İşletme Sorumluluğu	21.845,00
			65.309,00 TL
AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ 466 ADET	312	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	14.931,25
	154	YG İşletme Sorumluluğu	13.090,00
			28.021,00 TL
ERZURUM İL TEMSİLCİLİĞİ 83 ADET	5	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	355,00
	1	Asansör Uygulama	85,00
	1	Zayıf Akım Projesi	85,00
	76	YG İşletme Sorumluluğu	6.460,00
			6.985,00 TL
KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ 510 ADET	362	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	15.285,00
	59	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	2.005,00
	5	YG (Trafik ve/veya DNE)	425,00
	23	Asansör Uygulama	1.955,00
	42	Şantiye	630,00
	1	Ada İçi Dağıtım ve Çevre Aydınlatma	85,00
	18	Diğer	1.180,00
			21.565,00 TL
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ 641 ADET	493	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	18.028,75
	1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	85,00
	2	Asansör Uygulama	6.580,00
	1	Jeneratör	85,00
	145	YG İşletme Sorumluluğu	12.325,00
			37.103,75 TL
KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ 643 ADET	620	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	29.298,75
	23	YG İşletme Sorumluluğu	1.955,00
			31.253,75 TL

	Adet	Proje / Hizmet Türü	Değerine Bedeli (TL)
KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ 102 ADET	48	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	1.770,00
	54	YG İşletme Sorumluluğu	4.590,00
			6.360,00 TL
KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ 3.539 ADET	2817	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	105.783,00
	1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	15,00
	3	Asansör Uygulama	3.740,00
	4	Paratoner Tesisatı	340,00
714	YG İşletme Sorumluluğu	60.690,00	
			170.568,00 TL
AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ 178 ADET	123	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	6.720,00
	4	YG (Trafik ve/veya DNE)	340,00
	51	YG İşletme Sorumluluğu	4.385,00
			11.395,00 TL
EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ 66 ADET	21	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	585,00
	45	YG İşletme Sorumluluğu	3405,00
			3990,00 TL
NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ 648 ADET	491	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	19.460,80
	1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	42,50
	156	YG İşletme Sorumluluğu	13.430,00
			32.933,00 TL
POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ 308 ADET	282	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	20.364,00
	26	YG İşletme Sorumluluğu	2.210,00
			22.574,00 TL
SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ 374 ADET	99	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	6.823,00
	275	YG İşletme Sorumluluğu	23.375,00
			30.198,00 TL
YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ 76 ADET	14	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesis)	840,00
	1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	15,00
61	YG İşletme Sorumluluğu	5.185,00	
			6.040,00 TL
			474.295,50 TL
			TOPLAM: 8797

2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİNE BAĞLI TEMSİLCİLİKLER PROJE/HİZMET VERİLERİ KARŞILAŞTIRMASI



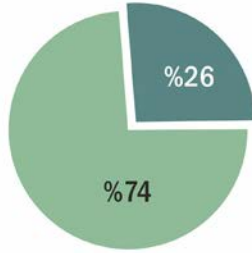
2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİ + BAĞLI TEMSİLCİLİKLER TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



113 ADET - EMO ANKARA ŞUBESİ

366 ADET - BAĞLI TEMSİLCİLİKLER

TOPLAM 479 ADET TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK



59.875,00 TL - EMO ANKARA ŞUBESİ

172.103,35 TL - BAĞLI TEMSİLCİLİKLER

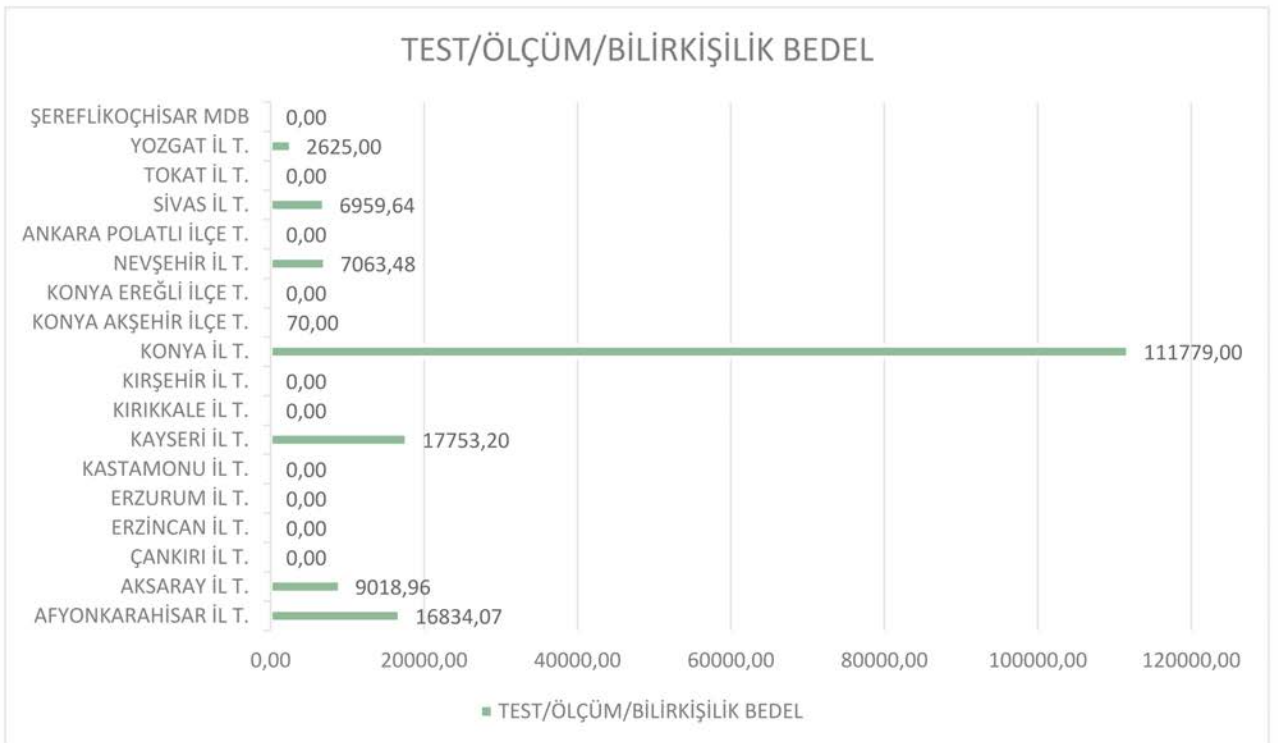
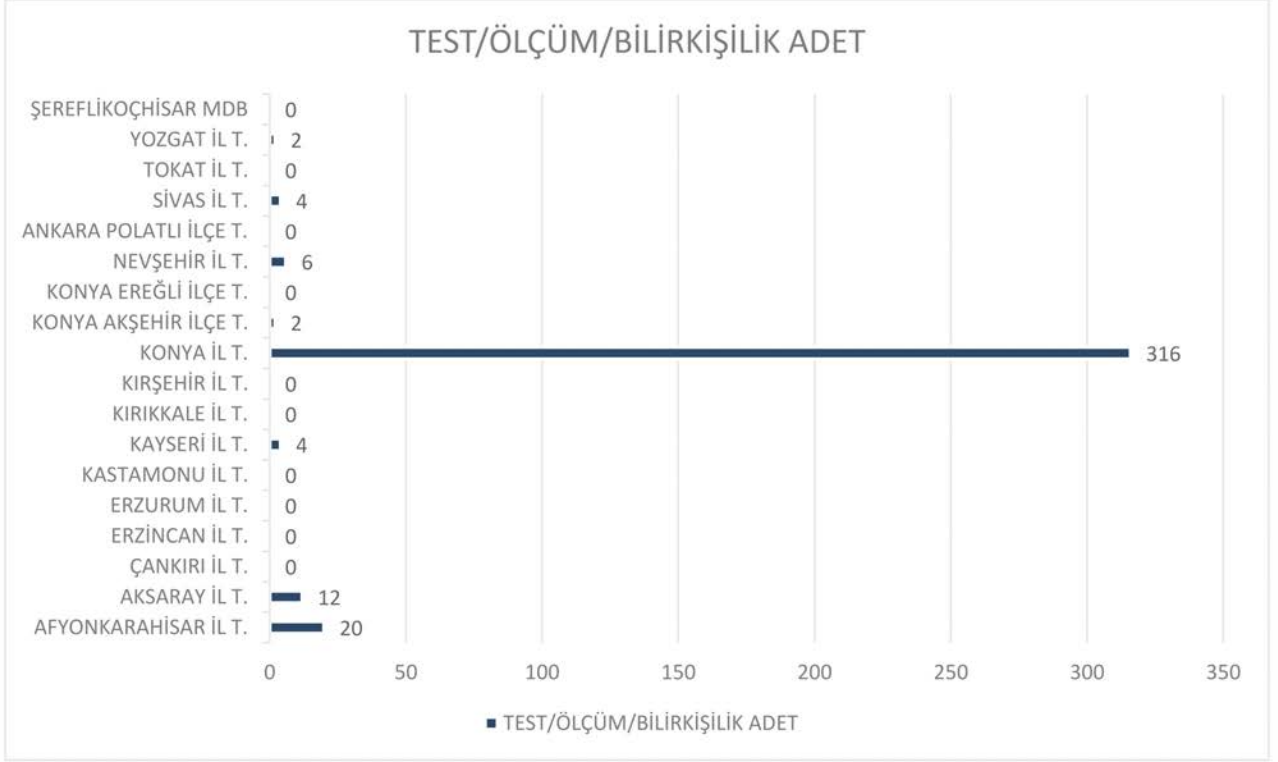
TOPLAM 231.978,35 TL TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK
BEDELİ

2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİNE BAĞLI TEMSİLCİLİKLER TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

İl	Adet	Ölçüm Türü	Oran (%)	Bedel (TL)
AFYONKARAHİSAR İL TEMSİLCİLİĞİ	20 ADET	16 Topraklama Ölçümü	80	14.307,07
		4 Yıldırımından Korunma Ölçümü (Paratoner)	20	2.527,00
				16.834,07 TL
				9.018,96 TL
AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ	12 ADET	12 Topraklama Ölçümü	100	9.018,96 TL
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ	4 ADET	1 Topraklama Ölçümü	25	16.508,20
		3 Bilirkişilik	75	1.245,00
				17.753,20 TL
KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ	316 ADET	308 Topraklama Ölçümü	97,47	108.109,00
		3 Yıldırımından Korunma Ölçümü (Paratoner)	0,95	1.170,00
		3 Elektrik Tesisat Kontrolü	0,95	1.500,00
		2 Bilirkişilik	0,63	1.000,00
				111.779,00 TL

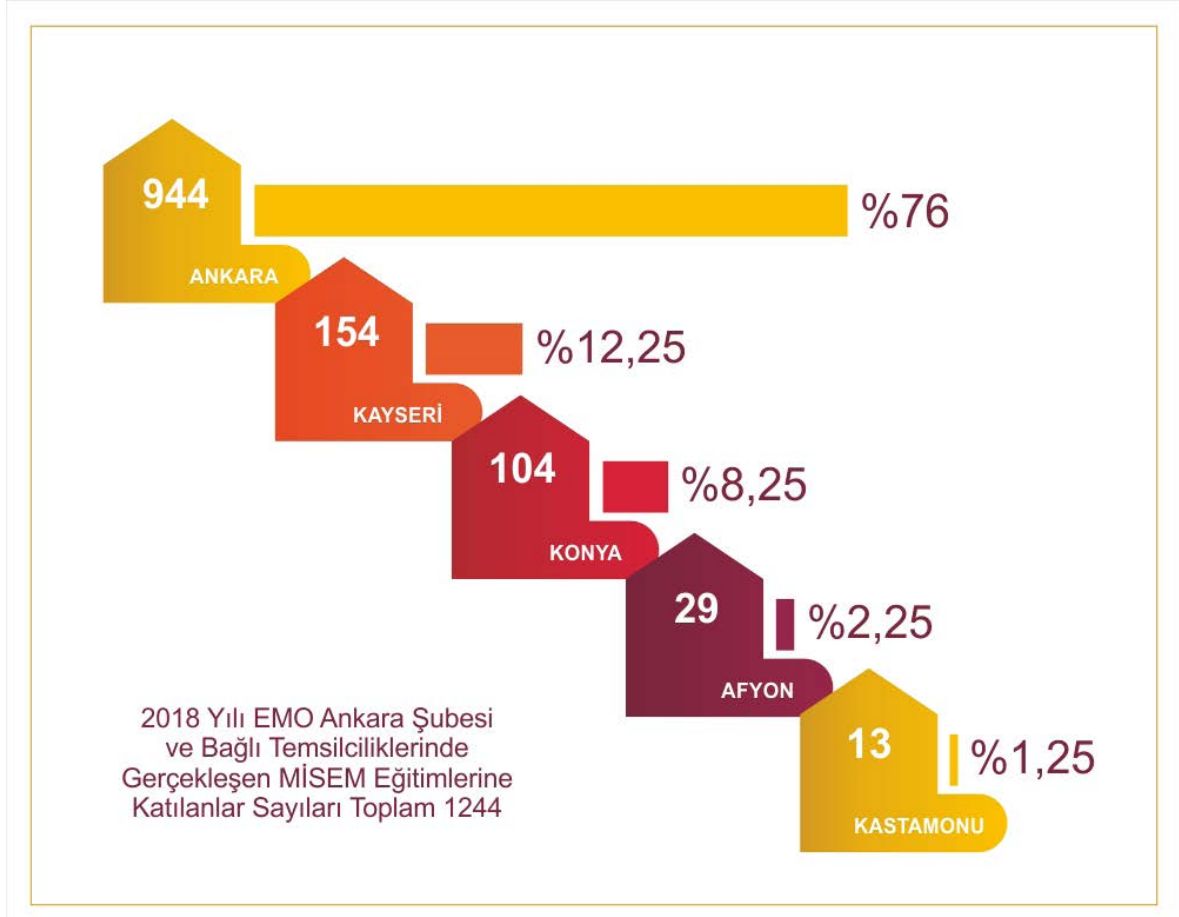
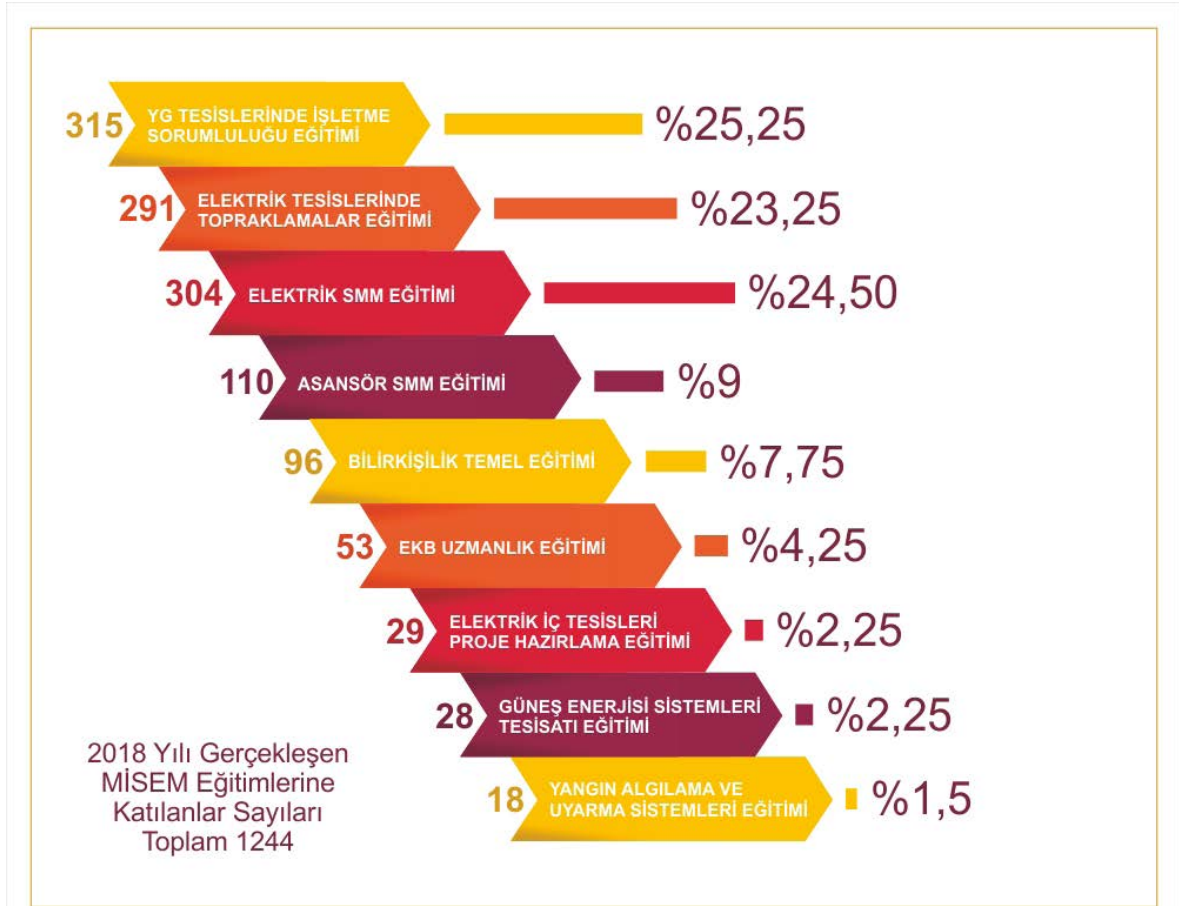
İl	Adet	Ölçüm Türü	Oran (%)	Bedel (TL)
AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ	2 ADET	2 Topraklama Ölçümü	100	70,00
				70,00 TL
NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ	6 ADET	6 Topraklama Ölçümü	100	7.063,48
				7.063,48 TL
SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ	4 ADET	4 Topraklama Ölçümü	100	6.959,64
				6.959,64 TL
YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ	2 ADET	2 Topraklama Ölçümü	100	2.625,00
				2.625,00 TL
TOPLAM: 107				55.175,00 TL

2018 YILI EMO ANKARA ŞUBESİNE BAĞLI TEMSİLCİLİKLER TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ KARŞILAŞTIRMASI



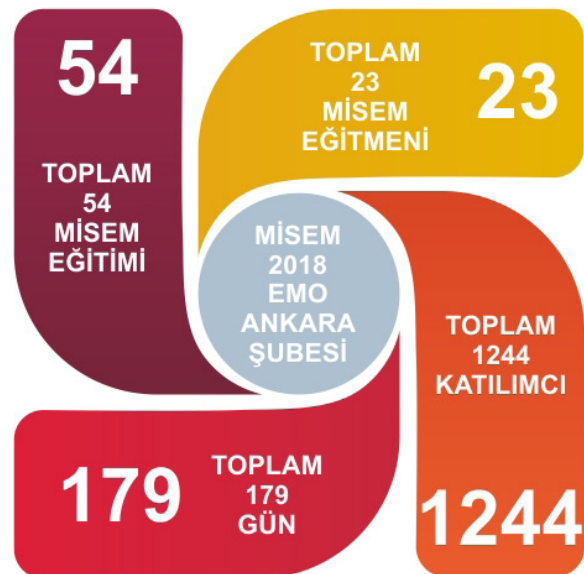
2.3 EĞİTİM MERKEZİ ÇALIŞMALARI

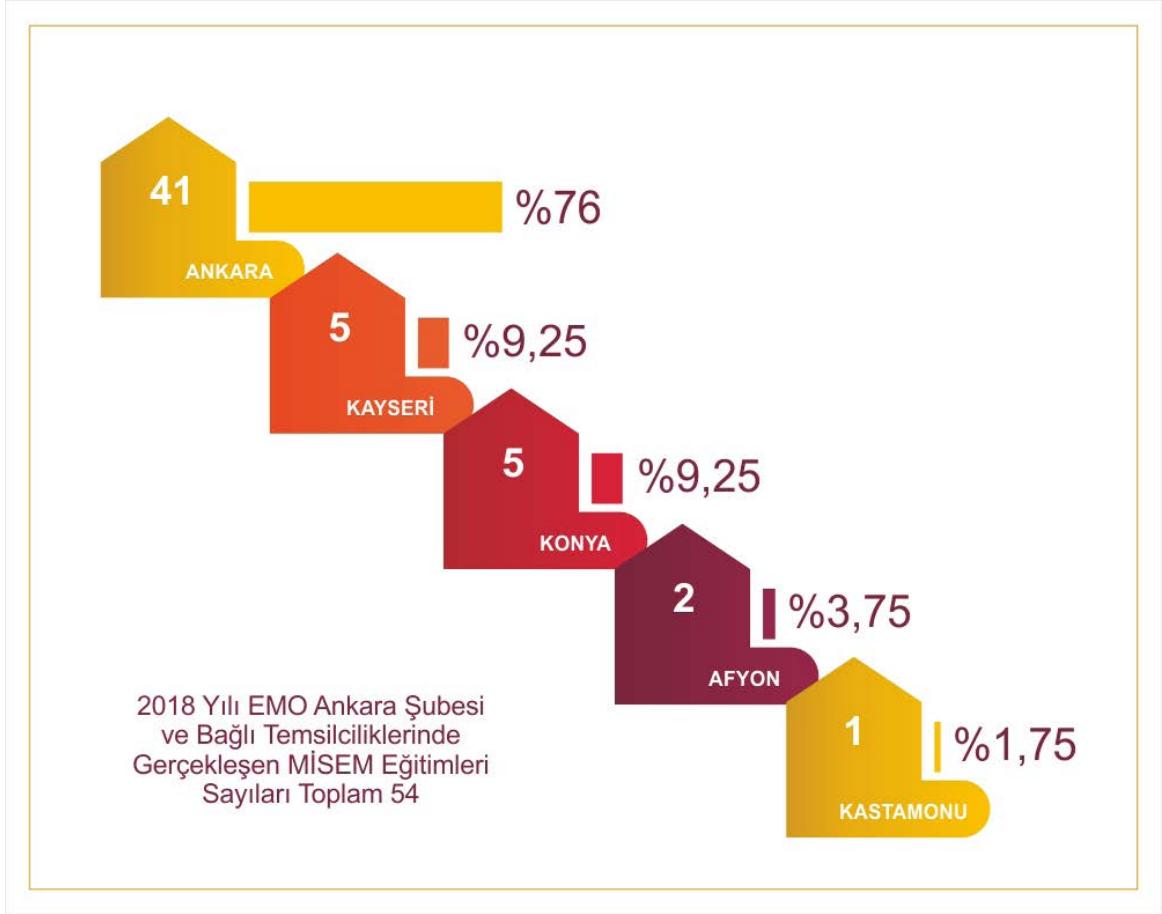
2018 YILINDA DÜZENLENEN MİSEM EĞİTİMLERİ





2018 Yılı Gerçekleşen MİSEM Eğitimleri Sayıları





mühendislik geliştirme eğitimleri / **müge**
2018 BAHAR DÖNEMİ / ŞUBAT - MART PROGRAMI

çarşamba günleri saat 19.00'da...

subat 21 Keşif, Metraj, Hakediş
Ali YILMAZ • Elektrik Elektronik Mühendisi

subat 28 Elektrikten Kaynaklı Yangınlar
Osman SEVALIOĞLU • Elektrik Mühendisi

mart 7 İçerik Tabanlı Görüntü Erişiminde Güncel Yöntem ve Araçlar
Ömürhan SOYSAL • Elektrik Elektronik Mühendisi

mart 14 Radyasyon Ölçüm Yöntemleri ve Radyasyondan Korunma
Cansu AKBAY • Biyomedikal Mühendisi

mart 21 Çağrı Merkezi Altyapıları
Neşe AKKOÇ • Elektrik Elektronik Mühendisi

mart 28 Sanal Santral Kurulumu ve SIP Protokolüyle Çağrı Yapılması
Ali Haydar GÜMÜŞ • Elektrik Elektronik Mühendisi

<http://ankara.emo.org.tr> ankara@emo.org.tr [/emokankara](https://www.facebook.com/emokankara) [/emokankara](https://www.instagram.com/emokankara) [/emokankara](https://www.youtube.com/channel/UC...)

mühendislik geliştirme eğitimleri / **müge**
2018 BAHAR DÖNEMİ / NİSAN PROGRAMI

çarşamba günleri saat 19.00'da...

nisan 4 Fiber Optik Kablo Teorisi ve Kullanım Alanları
Haşim CİHANER • Elektrik Mühendisi

nisan 11 Fiber Optik Kablo Uygulamaları
Haşim CİHANER • Elektrik Mühendisi

nisan 18 Kompanzasyon Sistemleri
Özgür Bahtiyar BULUT • Elektrik Elektronik Mühendisi

nisan 25 İnternette Yayın Teknolojileri
Murat KAYA • Elektrik Elektronik Mühendisi

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ • İhlamur Caddesi No:10 Kızılay Ankara, Türkiye
Telefon: +90 312 231 44 74 Faks: +90 312 232 10 88 GSM:+90 530 773 09 37, +90 530 773 09 38

<http://ankara.emo.org.tr> ankara@emo.org.tr [/emokankara](https://www.facebook.com/emokankara) [/emokankara](https://www.instagram.com/emokankara) [/emokankara](https://www.youtube.com/channel/UC...)

mühendislik geliştirme eğitimleri / **müge** 

2018 GÜZ DÖNEMİ / ARALIK PROGRAMI

çarşamba günleri saat 19.00'da...

5 **GES İşletme ve Bakım Mühendisliği**
Alican PEKTAŞ • Elektrik Elektronik Mühendisi

12 **Kompanzasyon ve Harmonik Filtreler**
Şükrü MAMUŞ • Elektrik Mühendisi

19 **PCB ve Şematik Tasarım**
Burak Yasin KABASAKALOĞLU • Elektronik ve Haberleşme Mühendisi

26 **REVIT 3D Proje Çizimi**
Gökmen Tuna BECERİK • Elektrik Elektronik Mühendisi

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ
İhlamur Caddesi No:10 Kızılay Ankara, Türkiye Telefon: +90 312 231 44 74 Faks: +90 312 232 10 88 GSM:+90 530 773 09 37, +90 530 773 09 38

<http://ankara.emo.org.tr> ankara@emo.org.tr [/emoankara](https://www.facebook.com/emoankara) [/emoankarasubesi](https://www.youtube.com/channel/UC...) [/emoankara](https://www.instagram.com/emoankara)

mühendislik geliştirme eğitimleri / **müge** 

2019 KIŞ DÖNEMİ / OCAK PROGRAMI

çarşamba günleri saat 19.00'da...

9 **Gömülü Sistemler ve Gömülü Sistemlerde Yazılım Tasarımı**
Asım Ahmet DEMİR • Elektrik Elektronik Mühendisi

16 **Yangın Algılama Sistemleri**
Soyer ATEŞER • Elektrik Elektronik Mühendisi

23 **KNX Otomasyon Sistemleri**
Metin UÇAR • Elektrik Elektronik Mühendisi

30 **6331 Sayılı İSG Kanunu**
Musa DEMİR • Elektrik Mühendisi

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ
İhlamur Caddesi No:10 Kızılay Ankara, Türkiye Telefon: +90 312 231 44 74 Faks: +90 312 232 10 88 GSM:+90 530 773 09 37, +90 530 773 09 38

<http://ankara.emo.org.tr> ankara@emo.org.tr [/emoankara](https://www.facebook.com/emoankara) [/emoankarasubesi](https://www.youtube.com/channel/UC...) [/emoankara](https://www.instagram.com/emoankara)

mühendislik geliştirme eğitimleri / **müge** 

2019 BAHAR DÖNEMİ / MART PROGRAMI

çarşamba günleri saat 19.00'da...

6 **AYDINLATMA HESABI, TASARIMI ve TEKNOLOJİK GELİŞİMİ**
Tanık İLKER

13 **MÜHENDİSİN HUKUKİ SORUMLULUKLARI**
Cem ERKAT

20 **KNX AYDINLATMA OTOMASYONU**
Metin UÇAR

27 **KEŞİF, METRAJ, HAKEDİŞ**
Ali YILMAZ

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ
İhlamur Caddesi No:10 Kızılay Ankara, Türkiye Telefon: +90 312 231 44 74 Faks: +90 312 232 10 88 GSM:+90 530 773 09 37, +90 530 773 09 38

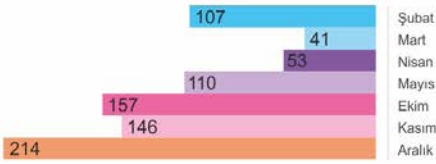
<http://ankara.emo.org.tr> ankara@emo.org.tr [/emoankara](https://www.facebook.com/emoankara) [/emoankarasubesi](https://www.youtube.com/channel/UC...) [/emoankara](https://www.instagram.com/emoankara)

(MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ) MÜGE 2018

27

EĞİTİM

21 Şubat - 26 Aralık tarihleri arasında düzenlenen Mühendislik Geliştirme Eğitimleri 2018 yılı boyunca 27 farklı konu başlığında eğitimlerimizi ve katılımcılarımızı misafir etmiştir.

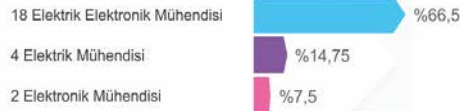


KATILIMCI

828

27

EĞİTİMCİ



54

SAAT

Mühendislik Geliştirme Eğitimleri düzenlendiği dönem boyunca her Çarşamba günü 19.00-21.00 saatleri arasındadır.

AY

Mühendislik Geliştirme Eğitimleri 2018 yılı boyunca Şubat, Mart, Nisan, Mayıs, Ekim, Kasım, Aralık ayları boyunca üyelerimizle buluşmuştur.

7

(MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ) MÜGE 2018 EĞİTİMCİLERİ VE KATILAN ÜYE BİLGİSİ



21.02.2018
Keşif, Metraj, Hakediş
72 Üye



02.05.2018
Kompanzasyon Sistemleri
42 Üye



07.11.2018
E-Design Yazılımı ile
YG/AG Kısa Devre Hesaplamaları
ve AG Pano Dizaynı
50 Üye



28.02.2018
Elektrikten Kaynaklı
Yangınlar
30 Üye



09.05.2018
Yangın Algılama Sistemleri
26 Üye



14.11.2018
Yatırım Teşvik Mevzuatı Bağlamında
Enerji Sektörünün Desteklenmesi
16 Üye



07.03.2018
İçerik Tabanlı Görüntü
Erişiminde Güncel
Yöntem ve Araçlar
14 Üye



16.05.2018
Zayıf Akım Sistemleri
Akıllı Binalar
15 Üye



21.11.2018
Batarya Teknolojileri ve
Batarya Yönetim Sistemleri
28 Üye



14.03.2018
Radyasyon Ölçüm
Yöntemleri ve Radyasyondan
Korunma
13 Üye



23.05.2018
Türkiye'de Elektronik
İzleme Sistemleri
7 Üye



28.11.2018
YG ve AG Sistemlerinde
Topraklama Tesislerinin
Birleştirilmesi
40 Üye



21.03.2018
Çağrı Merkezi Altyapıları
7 Üye



30.05.2018
Giyilebilir Sağlık Teknolojileri
10 Üye



05.12.2018
GES İşletme ve
Bakım Mühendisliği
54 Üye



28.03.2018
Sanal Santral Kurulumu
ve SIP Protokolüyle
Çağrı Yapılması
7 Üye



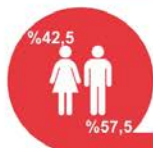
10.10.2018
Endüstride Yapay Zeka Uygulamaları
38 Üye



12.12.2018
Kompanzasyon ve
Harmonik Filtreler
62 Üye



04.04.2018
Fiber Optik Kablo Teorisi
ve Kullanım Alanları
20 Üye



17.10.2018
FPGA ve Sayısal Tasarım
47 Üye



19.12.2018
PCB ve Şematik Tasarım
37 Üye



11.04.2018
Fiber Optik Kablo
Uygulamaları
15 Üye



24.10.2018
Telekom Erişim ve Altyapı Yönetimi
20 Üye



26.12.2018
REVIT 3D Proje Çizimi
47 Üye



18.04.2018
Biyomedikal Mühendislik
Teknik Servis Yönetimi
15 Üye



31.10.2018
Elektronikte Arıza Bulma Teknikleri
47 Üye



2018 Yılı Boyunca
413 Farklı Üye

mühendislik geliştirme eğitimleri / Aralık'18

CİNSİYET BİLGİSİNE GÖRE KATILIM



05.12.2018
GES İŞLETME VE
BAKIM MÜHENDİSLİĞİ
54 Üye

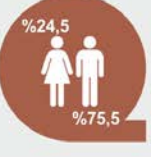
LİSANS ÜNVANLARINA GÖRE KATILIM



MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIM



12.12.2018
KOMPANZASYON VE
HARMONİK FİLTRELER
62 Üye



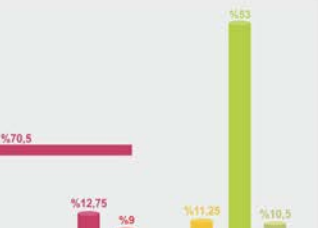
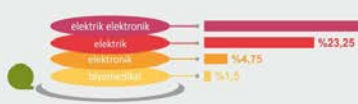
19.12.2018
PCB VE ŞEMATİK TASARIM
37 Üye



26.12.2018
REVİT 3D PROJE ÇİZİMİ
47 Üye



Aralık Ayı Boyunca
142 Farklı Üye



mühendislik geliştirme eğitimleri / Aralık'18

CİNSİYET BİLGİSİNE GÖRE KATILIM

LİSANS ÜNVANLARINA GÖRE KATILIM

MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIM



05.12.2018
GES İŞLETME VE
BAKIM MÜHENDİSLİĞİ
54 Üye



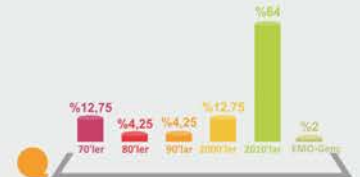
12.12.2018
KOMPANZASYON VE
HARMONİK FİLTRELER
62 Üye



19.12.2018
PCB VE ŞEMATİK TASARIM
37 Üye



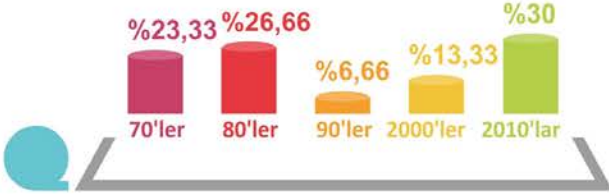
26.12.2018
REVİT 3D PROJE ÇİZİMİ
47 Üye



Aralık Ayı Boyunca
142 Farklı Üye



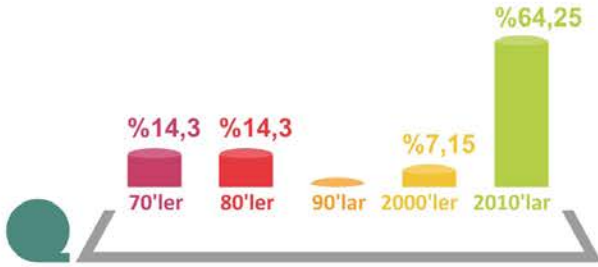
MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜGE) 2018 MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIMCI VERİLERİ



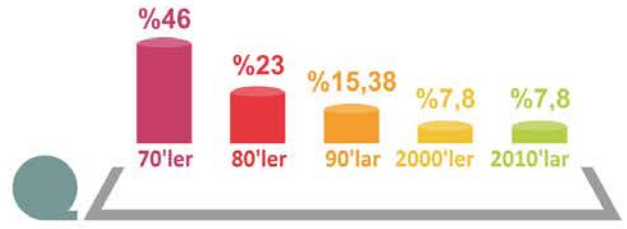
21.02.2018
Keşif, Metraj, Hakediş
72 Üye



28.02.2018
Elektrikten Kaynaklı Yangınlar
30 Üye



07.03.2018
İçerik Tabanlı Görüntü Erişiminde
Güncel Yöntem ve Araçlar
14 Üye



14.03.2018
Radyasyon Ölçüm Yöntemleri ve
Radyasyondan Korunma
13 Üye

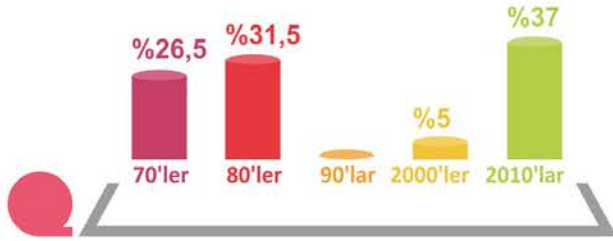


21.03.2018
Çağrı Merkezi Altyapıları
7 Üye

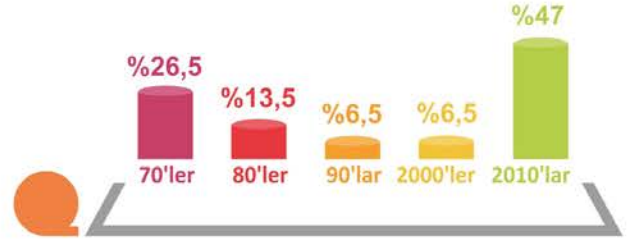


28.03.2018
Sanal Santral Kurulumu ve
SIP Protokolüyle Çağrı Yapılması
7 Üye

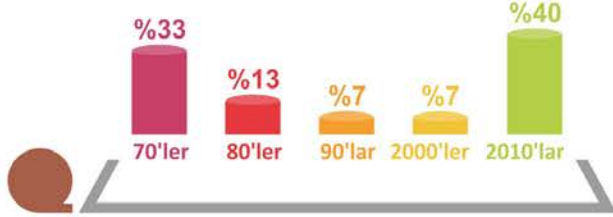
MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜGE) 2018 MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIMCI VERİLERİ



04.04.2018
Fiber Optik Kablo Teorisi
ve Kullanım Alanları
20 Üye



11.04.2018
Fiber Optik Kablo Uygulamaları
15 Üye



18.04.2018
Biyomedikal Mühendislik
Teknik Servis Yönetimi
15 Üye



02.05.2018
Kompanzasyon Sistemleri
42 Üye



09.05.2018
Yangın Algılama Sistemleri
26 Üye



16.05.2018
Zayıf Akım Sistemleri Akıllı Binalar
15 Üye

MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜGE) 2018 MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIMCI VERİLERİ



23.05.2018
Türkiye'de
Elektronik İzleme Sistemleri
7 Üye



30.05.2018
Giyilebilir Sağlık Teknolojileri
10 Üye



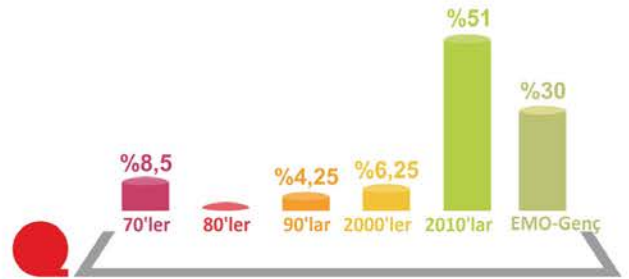
10.10.2018
Endüstride Yapay Zeka Uygulamaları
38 Üye



17.10.2018
FPGA ve Sayısal Tasarım
47 Üye

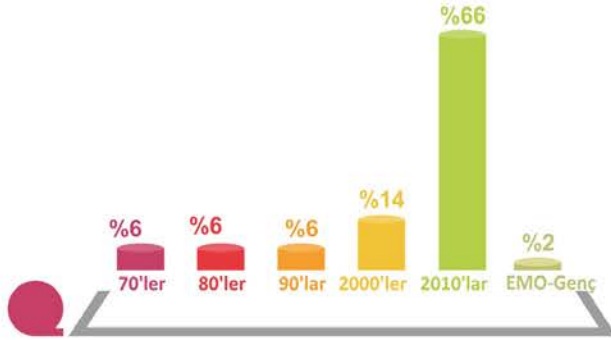


24.10.2018
Telekom Erişim ve Altyapı Yönetimi
20 Üye



31.10.2018
Elektronikte Arıza Bulma Teknikleri
47 Üye

MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜGE) 2018 MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIMCI VERİLERİ



07.11.2018
E-Design Yazılımı İle Yg/Ag Kısa Devre
Hesaplamaları Ve Ag Pano Dizaynı
50 Üye



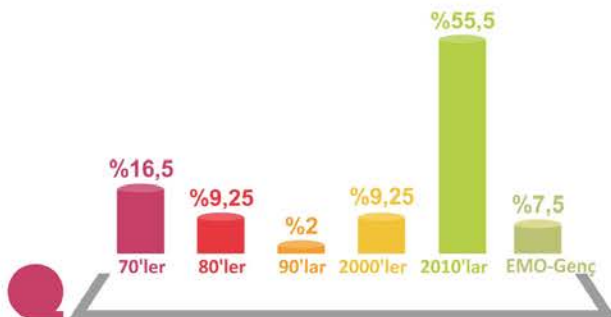
14.11.2018
Yatırım Teşvik Mevzuatı Bağlamında
Enerji Sektörünün Desteklenmesi
16 Üye



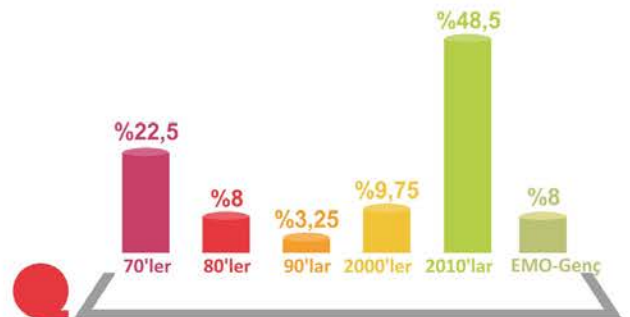
21.11.2018
Batarya Teknolojileri
Ve Batarya Yönetim Sistemleri
28 Üye



28.11.2018
Yg Ve Ag Sistemlerinde Topraklama
Tesislerinin Birleştirilmesi
40 Üye

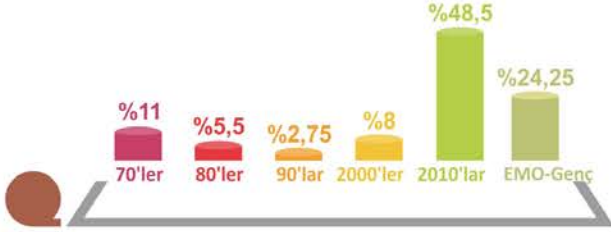


05.12.2018
Ges İşletme Ve Bakım Mühendisliği
54 Üye

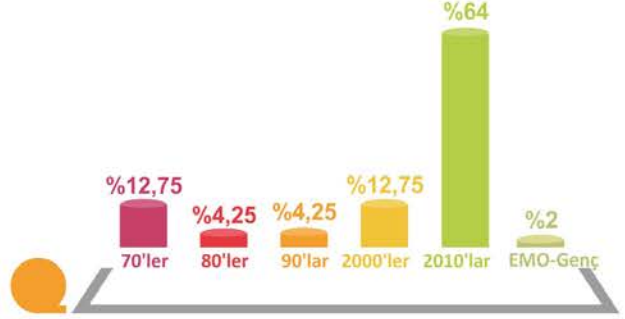


12.12.2018
Kompanzasyon Ve Harmonik Filtreler
62 Üye

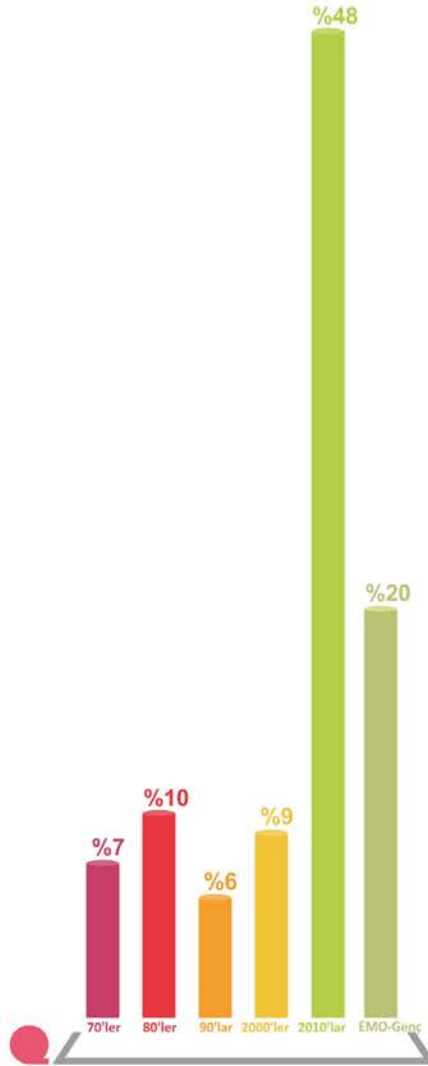
MÜHENDİSLİK GELİŞTİRME EĞİTİMLERİ (MÜGE) 2018 MEZUNİYET ARALIKLARINA GÖRE KATILIMCI VERİLERİ



19.12.2018
Pcb Ve Şematik Tasarım
37 Üye



26.12.2018
Revit 3d Proje Çizimi
47 Üye



2018 Yılı Boyunca Katılım Sağlayan
413 Farklı Üye

2.4 ÜYE İLİŞKİLERİ VE ÖRGÜTLENME



10 Mart 2018 Yeni üye toplantısı düzenlendi.

20 Mart 2018 Bilkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümünde EMO sunumu yapıldı.

04 Nisan 2018 Çankaya Üniversitesi Kariyer Günleri'ne katılım sağlanarak EMO standı açıldı.

05-06 Nisan 2018 Ankara'da Mühendislik Fakültesi olan üniversitelerin Elektrik, Elektrik-Elektronik, Elektronik-Haberleşme, Biyomedikal Mühendisliği fakültelerine BlockChain etkinliğinin ve Mü-Ge etkinliğinin afişi asılması için dağıtım yapıldı.

05-06 Nisan 2018 Ankara'daki Üniversitelerde bulunan Teknokent'lerin yönetimlerine ve binalarına BlockChain etkinliğinin, Mü-Ge eğitimlerinin, Bunları Biliyor Musunuz tanıtımının ve EMO Ankara Hukuksal Destek afişleri asılması için dağıtım yapıldı.

09 Nisan 2018 TMMOB camiasındaki odaların Kızılay'da olan Ankara şubelerine BlockChain etkinliğinin afişi asılması için dağıtım yapıldı.

25 Nisan 2018 EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş tarafından Atılım Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü öğrencilerine "Mühendislik Etiği" sunumu yapıldı.

25 Nisan 2018 1 Mayıs gündemli İKK toplantısına katılım sağlandı ve 1 Mayıs'ta yapılacaklarla ilgili ortak kararlar alındı.



27 Nisan 2018 1 Mayıs'a yönelik açılan TMMOB Standına gidilerek, Kızılay'da Bildiri dağıtımı yapıldı.

03 Mayıs 2018 Final Lisesi Kızılay Şubesi'nde öğrenim gören ve üniversite sınavına girecek öğrencilere yönelik olarak meslek tanıtımı yapıldı.

30 Nisan 2018 Afyonkarahisar Kocatepe Üniversitesi (AKÜ) Teknoloji Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezuniyet törenine katılım sağlanarak, Temsilci Çetin İnce tarafından 1. ve 2. olan öğrencilere plaket ve hediyeler verildi.

30 Nisan 2018 Afyonkarahisar Kocatepe Üniversitesi (AKÜ) Teknoloji Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezuniyet törenine katılım sağlanarak, Temsilci Çetin İnce tarafından 1. ve 2. olan öğrencilere plaket ve hediyeler verildi.

03 Mayıs 2018 Final Lisesi Kızılay Şubesi'nde öğrenim gören ve üniversite sınavına girecek öğrencilere yönelik olarak Şubemiz Yönetim Kurulu Üyesi İzel Çanta ve Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş tarafından meslek tanıtımı yapıldı.



11 Mayıs 2018 Afyonkarahisar Kocatepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi, Elektrik Mühendisliği ve Biyomedikal Mühendisliği Bölümü'nde düzenlenen mezuniyet törenine katılan EMO Afyonkarahisar İl Temsilcisi Çetin İnce bölümlerinde dereceye giren öğrencilere plaket ve çeşitli hediyeler verdi.

14 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi Teknik Görevlisi Cansu Akbay tarafından, Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Biyomedikal Mühendisliği Bölümü'nde "Mezuniyet Sonrası Meslek Hayatı" konulu sunum gerçekleştirildi.

17 Mayıs 2018 Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik ve Makina Mühendisliği Bölümlerinin 2017-2018 eğitim öğretim yılı



mezuniyet töreni düzenlendi, dereceye giren mezunlara EMO adına hediyeleri EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe AKKOÇ tarafından takdim edildi.

18 Mayıs 2018 Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tarafında düzenlenen Öğrenci Proje sergisi ödül töreni düzenlendi. Törene EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal da katılırken, EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş Proje Sergisi'nde dereceye giren Elektrik-Elektronik Mühendisliği öğrencilerine çeşitli hediyeler verdi.

01 Haziran 2018 Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi 2017-2018 eğitim öğretim yılı mezuniyet töreni katılım sağlanarak, dereceye giren mezunlara EMO adına hediyeleri EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar GÜMÜŞ tarafından takdim edildi.

07 Haziran 2018 Başkent Üniversitesi Mühendislik Fakültesi mezuniyet töreni yapıldı. Törene katılan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Ecevit Ablak, Biyomedikal ve Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümlerinde dereceye giren öğrencilere çeşitli hediyeler verdi. Mezuniyet törenine EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Onur Koçak, EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş de katıldı. Mezuniyet



töreni öncesi Başkent Üniversitesi Bitirme Projeleri Sergisi'ne de katılım sağlandı.

10 Haziran 2018 Atılım Üniversitesi Mühendislik Fakültesi mezuniyet töreni üniversite kampüsünde yapıldı. EMO Ankara Şubesi SMM Komisyon Başkanı Özgür Bulut ve üyemiz Atılım Üniversitesi Dr.Öğretim Üyesi Baran Uslu, Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümünde derece ile bitiren öğrencilere çeşitli hediyeler verdi ve Oda'ya üye olmaya davet etti.

20 Haziran 2018 Nuh Naci Yazgan Üniversitesi Mühendislik Fakültesi mezuniyet törenine EMO adına EMO Kayseri İl Temsilcisi Mehmet ERDOĞAN ve eski temsilci Kuddusi AKSOY katılarak Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü'nde Dereceye giren öğrencilere çeşitli hediyeler verdiler.

21 Haziran 2018 Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi mezuniyet törenine EMO adına EMO Kayseri İl Temsilcisi Mehmet ERDOĞAN ve eski temsilci Kuddusi AKSOY katılarak Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Ve Biyomedikal Mühendisliği Bölümü'nde Dereceye giren öğrencilere çeşitli hediyeler verdiler.



05 Temmuz 2018 Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü mezuniyet törenine katılan EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, bölümde dereceye giren öğrencilere çeşitli hediyeler verdi.

11 Ağustos 2018 EMO Konya İl Temsilciliği tarafından düzenlenen kahvaltılı toplantıda MEDAŞ, Türk Telekom, Elektrikçiler Odası yöneticileri ile bir araya gelindi.

27 Eylül 2018 EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş ve eski Teknik Görevli Mert Külahçı ASO 1. Bölge Müdürlüğü, ASO 2. ve 3. Bölge Müdürlüğü, Anadolu Organize Sanayi Bölgesi, Başkent Organize Sanayi Bölgesi, İvedik Organize Sanayi Bölgesi'nde çalışan üyelerimizi ziyaret ederek, 2 Ekim tarihinde gerçekleştirilecek Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğunda Durum ve Gelecek Çalışmayı hakkında bilgi verip üyelerimizi Çalışmaya katılmaya çağırdılar.

TMMOB EMO Ankara Şubesi

03 Ekim 2018 Şubemiz bünyesinde üyelerimizin mesleki gelişimlerini amaçlayan Mühendislik Geliştirme Eğitimleri (MÜGE) 2018 Güz Dönemi Ekim ayı programı tanışma toplantısı ile başladı.

30 Ekim 2018 Kırıkkale Üniversitesi EMO-Genç üyelerimizle toplantı düzenlendi. Kırıkkale Üniversitesi EMO-Genç üyeler tarafından organize edilen toplantıda EMO Ankara Şubesi Örgütlenme Sekreteri Ali Haydar Gümüş, üniversiteye yeni başlayan ve üst sınıflarda okuyan Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü öğrencilerine Oda'yı tanıtırak Oda'nın çalışmalarını hakkında bilgi verdi ve öğrencilerle sohbet etti.

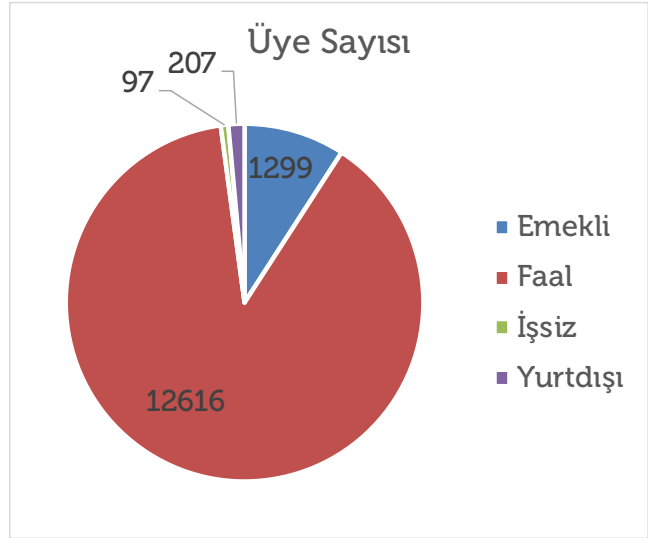


EMO ANKARA ŞUBESİ ÜYE DURUM BİLGİLERİ

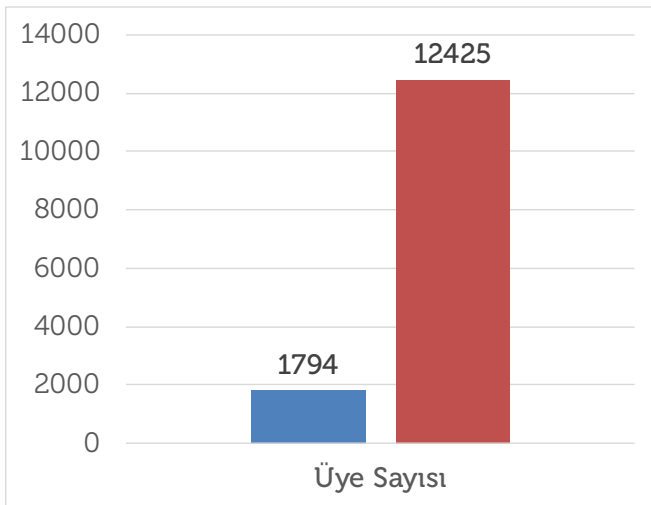
Mevcut Üye Sayısı:	14219
Yeni Kayıt:	1069
Vefat:	27
İstifa:	151
Nakil Gelen:	224
Nakil Giden:	204
EMO-Genç:	2149

ÜYELERİMİZİN BİLDİRDİĞİ ÇALIŞMA DURUM BİLGİSİ

Üye Durum Bilgisi	Üye Sayısı
Emekli	1299
Faal	12616
İşsiz	97
Yurtdışı	207
Toplam	14219



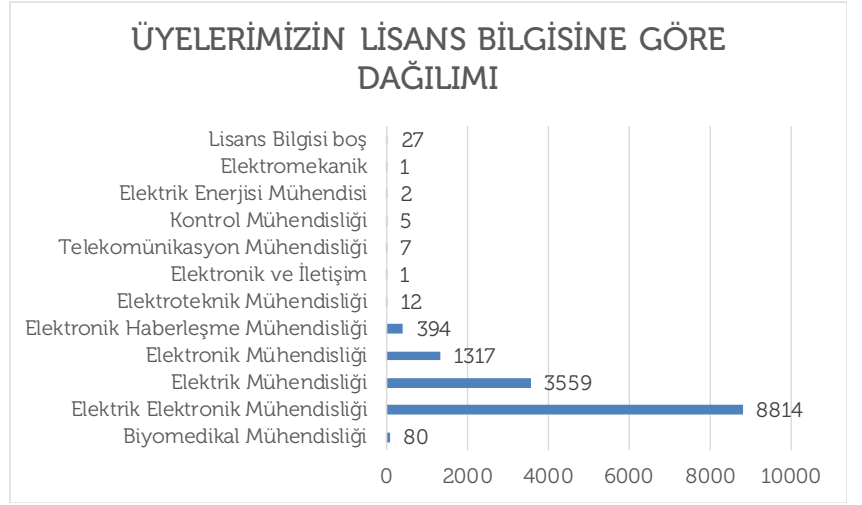
ÜYELERİMİZİN CİNSİYET BİLGİSİNE GÖRE DAĞILIMI



Cinsiyet Bilgisi	Üye Sayısı
Kadın Üye	1794
Erkek Üye	12425
Toplam	14219

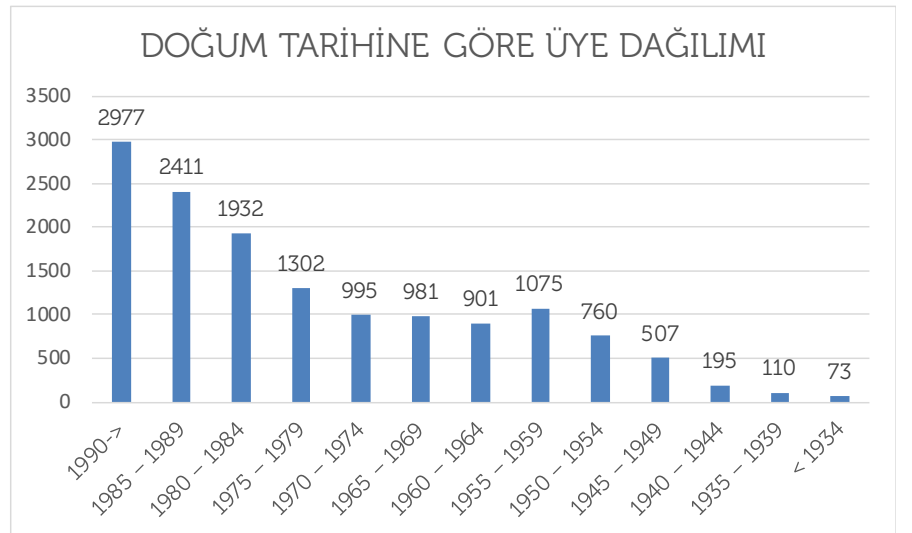
ÜYELERİMİZİN LİSANS MEZUNİYET BİLGİSİNE GÖRE DAĞILIMI

Biyomedikal Müh.	80
Elektrik Elektronik Müh.	8814
Elektrik Mühendisliği	3559
Elektronik Mühendisliği	1317
Elektronik Hab. Müh.	394
Elektroteknik Müh.	12
Elektronik ve İletişim	1
Telekomünikasyon Müh.	7
Kontrol Mühendisliği	5
Elektrik Enerjisi Müh.	2
Elektromekanik	1
Lisans Bilgisi boş	27
Toplam	14219



ÜYELERİMİZİN DOĞUM TARİHİNE GÖRE DAĞILIMI

Doğum Tarihleri	Üye Sayısı
1990->	2977
1985 – 1989	2411
1980 – 1984	1932
1975 – 1979	1302
1970 – 1974	995
1965 – 1969	981
1960 – 1964	901
1955 – 1959	1075
1950 – 1954	760
1945 – 1949	507
1940 – 1944	195
1935 – 1939	110
< 1934	73
Toplam	14219



2.5 KOMİSYON ÇALIŞMALARI

12 Mart 2018 Yayın Kurulu toplantısı düzenlendi.

16 Mart 2018 Bilişim Komisyonu toplantısı düzenlendi.

16-26 Mart 2018 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı düzenlendi.

19-27 Mart 2018 SMM Komisyonu toplantısı düzenlendi.

26 Mart 2018 Kadın Mühendisler Komisyonu toplantısı düzenlendi.

29 Mart 2018 Asansör ve Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu toplantısı düzenlendi.

09 Nisan 2018 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı yapıldı.

10 Nisan 2018 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

17 Nisan 2018 Enerji Komisyonu toplantısı yapıldı.

19 Nisan 2018 Kadın Komisyonu toplantısı yapıldı.

24 Nisan 2018 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı yapıldı.

25 Nisan 2018 EMO Ankara Şubesi Biyomedikal Mühendisliği Meslek Dalı Komisyonu toplantısı Çarşamba günü EMO Ankara Şubesi Lokal'de gerçekleştirildi.

27 Nisan 2018 Üye İlişkileri ve Örgütlenme Komisyonu toplantısı yapıldı.

02 Mayıs 2018 SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

02 Mayıs 2018 Asansör ve Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu toplantısı yapıldı.

03 Mayıs 2018 Yayın Kurulu toplantısı yapıldı.

08 Mayıs 2018 Üye İlişkileri ve Örgütlenme Komisyonu toplantısı yapıldı.

26 Mayıs 2018 Elektronik, Elektrik-Elektronik, Haberleşme ve Kontrol Mühendisleri Danışma Toplantısı yapıldı.

05 Haziran 2018 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı düzenlendi.

11 Haziran 2018 Asansör ve Elektromekanik Taşıyıcılar Komisyonu toplantısı yapıldı.

28 Haziran 2018 Yayın Kurulu toplantısı yapıldı.

02 Temmuz 2018 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı düzenlendi.

24 Temmuz 2018 SMM Komisyonu toplantısı düzenlendi.

31 Temmuz 2018 SMM Komisyonu toplantısı

düzenlendi.

18 Eylül 2018 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı düzenlendi.

24 Eylül 2018 SMM Komisyonu toplantısı düzenlendi.

24 Eylül 2018 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı düzenlendi.

24 Eylül 2018 Yayın Kurulu Toplantısı yapıldı.

31 Ekim 2018 SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

07 Aralık 2018 SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

13 Aralık 2018 Enerji Komisyonu toplantısı yapıldı.

20 Aralık 2018 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

22 Aralık 2018 Kadın Mühendisler Komisyonu toplantısı yapıldı.

09 Ocak 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

16 Ocak 2019 SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

31 Ocak 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

08 Şubat 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

10 Şubat 2019 Kadın Mühendisler Komisyonu toplantısı yapıldı.

14 Şubat 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

15 Şubat 2019 Yayın Kurulu Toplantısı yapıldı.

23 Şubat 2019 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı yapıldı.

21 Şubat 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

01 Mart 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

07 Mart 2019 Sosyal Etkinlikler Komisyonu toplantısı yapıldı.

07 Mart 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

11 Mart 2019 Yönetmelikler Komisyonu toplantısı yapıldı.

14 Mart 2019 Yapı Denetim Komisyonu toplantısı yapıldı.

15 Mart 2019 SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

2.6 ETKİNLİKLER

TEKNİK VE SOSYAL ETKİNLİKLER

01 Mart 2018 Schindlerin Listesi filminin gösterimi EMO Ankara Şubesi Lokal'de gerçekleştirildi.

17 Mart 2018 Win Fuan'na gezi düzenlendi.

24 Mart 2018 Expomed Eurasia Fuarı'na teknik gezi düzenlendi.

24 Mart 2018 Lokal Söyleşileri 2 kapsamında Edip Metin Giray anısına "Boğaz Atlama Projesi" etkinliği EMO Ankara Şubesi Lokal'de Ersin Soyberk tarafından gerçekleştirildi.

02-08 Nisan 2018 EMO Samsun Şube'si tarafından hazırlanan ve EMO 46. Olağan Genel Kurulu sırasında sergilenen "Nükleer Santralin Sinop ve Karadeniz'e Etkileri" başlıklı poster sergisi EMO Ankara Şubesi Lokalinde sergilendi.

12 Nisan 2018 EKOSinerji Elk.San. ve Tic. A.Ş. yöneticileri tarafından "Hücreler-Beton Köşkler ve Transformatörler İzleme Teşhis Sistemleri" konulu sunum, düzendi.



14 Nisan 2018 İnternet Haftası etkinlikleri kapsamında "Blockchain Teknolojisi" etkinliği düzenlendi.

26 Nisan 2018 Lokal Söyleşileri 3: Işığımızın Emekçileri belgeseli gösterilecek ve belgeselin yönetmeni ile söyleşi gerçekleştirildi.

14 Mayıs 2018 EMO Ankara Şubesi Kadın Komisyonu tarafından, Yazar Yıldız Temurtürkan'ın konuşmacı olarak katıldığı "Evrensel Bir Sistem Ataerki ve Mücadele Stratejileri Söyleşisi" gerçekleştirildi.

31 Mayıs 2018 Mayıs ayı Lokal Söyleşileri'nde Prof. Dr.Kemal Kocabaş (Yeni Kuşak Köy Enstitülüler Derneği Başkanı) tarafından Perşembe günü "Köy Enstitülerini Yeniden Anlamak" konulu sunum gerçekleştirildi.

8 Haziran 2018 20 yılı aşkın bir süredir kişisel



gelişim eğitmenliği ve atölye çalışmaları düzenleyen Yogesh Sharda tarafından EMO Toplantı Salonu'nda "Motivasyon ve Güçlenme, Duygusal Zeka, Ruhsal Zeka" konulu seminer düzenlendi.

11 Ağustos 2018 EMO örgütlülüğüne ve çalışmalarına büyük katkıları bulunan Cihan Kayıket, Prof.Dr. Tuhan Çiftçi, Ahmet Altay Varol ve Gökçen Çapkıncı anısına "Tarihi Ulus Gezisi ve Fotoğraf Çekimi" etkinliği düzenlendi.

27 Eylül 2018 Eylül ayı Lokal Söyleşileri'nde "3.Havalimanı İnşaatında Neler Oluyor? Tanıklar Konuşuyor" başlığı ele alındı.

30 Eylül 2018 Genç Mühendisler Buluşması Piknik-Forum etkinliği düzenlendi.

20 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi tarafından Enerji Verimliliği Konferansı düzenlendi.

25 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi Bowling turnuvası Kentpark Rolling Ball Bowling Salonu'nda düzenlendi. 59 kişinin 12 takım ile katıldığı turnuvada 1. olan ekibe kupa verilirken ilk üçe giren takımların kaptanlarına da madalya verildi.

25 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi Lokalinde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında Gazi Üniversitesi





İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Maliye Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Mustafa Durmuş tarafından "Türkiye'nin Kriz Halleri" söyleşisi gerçekleştirildi.

28 Ekim 2018 EMO Ankara Şubesi Sosyal Etkinlikler Komisyonu üyelerimizi bir araya getirmek amacı ile kahvaltı düzenledi.

03 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu üyeleri, idarecileri ve Konya İl Temsilcisi ve Temsilci Yardımcılarının katıldığı Konya SMM Komisyonu toplantısı yapıldı.

03 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Sosyal Etkinlikler Komisyonu Afyonkarahisar AFJET Jeotermal Enerji Tesisi ve Afyon Enerji ve Gübre Biyogaz Enerji Santrali'ne teknik gezi düzenledi.

24 Kasım 2018 Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), 25 Kasım Kadına Yönelik Şiddetle Uluslararası Mücadele Günü nedeniyle, "Çocuk algısı ve çocuğa yönelik şiddet, medyada cinsiyetçi dil ve İstanbul Sözleşmesi"ni konu alan atölye çalışmaları gerçekleştirdi.

24 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası ve ODTÜ Mezunları Derneği işbirliğinde "Nesnelerin İnterneti ve Derin Öğrenme" semineri ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri'nde yoğun bir katılım ile gerçekleşti.

29 Kasım 2018 EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal

Söyleşileri" etkinliği kapsamında Mimarlar Odası Ankara Şubesi Başkanı Tezcan Karakuş Candan tarafından "Yerel Seçimlere Giderken Nasıl Bir Kent Nasıl Bir Yönetim?" başlıklı söyleşi düzenlendi.

06 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi 2. Bowling turnuvası Kentpark Rolling Ball Bowling Salonu'nda düzenlendi. Turnuvada 1. olan ekibin kaptanı Özgür Erdoğan'a birincilik kupası verildi.

08 Aralık 2018 Türkiye'nin bağımsızlık ve demokrasi yolundaki toplumsal mücadelesinde ve bilişim tarihinde, hem meslek alanına katkıları hem de aydın sorumluluğuyla yürüttüğü çalışmalarla unutulmaz izler bırakan Dr. Necdet Bulut'un öldürülmesinin üzerinden 40 yıl geçti. Dr. Necdet Bulut düzenlenen bir dizi etkinlik ile anıldı.



09 Aralık 2018 Eleştirel Bakışla Güneş-Dil Kuramı ve İlk Güneş-Dil Sözlüğü kitabının yazarları Kaan Arslanoğlu, İlknur Arslanoğlu ve Arif Yavuz Aksoy EMO Lokali'nde söyleşi düzenlendi.

15 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası ve ODTÜ Mezunları Derneği tarafından 'Yapay Zekâ ve Doğal Dil İşleme' başlıklı seminer, ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri Salon 56'da düzenlendi. Seminerde Prof. Dr. Fatoş Yarman Vural (ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü) "Yapay Zekâ", Dr. Ayşenur Birtürk (ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü) "Doğal Dil İşleme" konularını anlattı.

14 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi Geleneksel Gecesi Anemon Hotel'de gerçekleştirildi. Açılış konuşmaları ile başlayan gece Grup Günyüzü'nün ezgileri ile devam etti. Gecede ayrıca çekilişle üyelerimize çeşitli kitap, eğitim, tiyatro bileti hediye edildi.

24 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi bünyesinde 22-23-24 Aralık 2018 tarihlerinde Elektrik ve Haberleşme Mühendisi Burak Yasin Kabasakaloğlu tarafından düzenlenen PCB ve Şematik Tasarım Kursuna katılanlara katılım belgeleri verildi.



TMMOB EMO Ankara Şubesi

27 Aralık 2018 EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında "Toplumsal Mücadelede Meslek Odaları" söyleşisi düzenlendi. 26 Aralık 1954 yılında kurulan EMO'nun kuruluş yıldönümüne denk gelen söyleşiye TMMOB eski Başkanlarından Kaya Güvenç ve EMO 36.,37.Dönem Başkanlığını yapan Ali Yiğit konuşmacı olarak katıldı.

11 Ocak 2018 Meslekte 25. ve 30. yılını geride bırakan üyelerimize belgeleri, EMO Toplantı Salonu'nda düzenlenen törenle verildi.

31 Ocak 2019 "EMO Ankara Şubesi'nin 42 Yıllık Serüveni" söyleşisi EMO Ankara Şubesi Kurucu Heyeti Üyeleri Prof.Dr.Haluk Tosun ve Esen Ergin katılımları ile gerçekleştirildi.

01 Şubat 2019 Meslekte 40., 50. ve 60. yılını geride bırakan üyelerimize mühendislik mesleğine ve EMO camiasına yaptıkları katkılara teşekkürlerimizi sunmak için EMO Konferans Salonu'nda plaket töreni düzenlendi.

10 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi Kadın Mühendisler Komisyonu'nun düzenlediği kahvaltıda kadın üyeler bir araya geldi.

15 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi Kadın Mühendisler Komisyonu tarafından EMO Üye Dinlenme Salonu'nda "Three Billboards Outside Ebbing Missouri" filminin gösterimi düzenlendi ve film hakkında sohbet edildi.

22 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi üyeleri, AST'nin "Bir Valize Ne Sığar Ki!" adlı oyununu izlediler.

28 Şubat 2019 EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında; TMMOB ve EMO eski Başkanlarından Teoman Alptürk tarafından "80 Sonrası EMO" başlıklı söyleşi EMO Lokali'nde düzenlendi.

16 Mart 2019 14-17 Mart 2019 tarihleri arasında İstanbul TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilen WIN EURASIA 2019 Fuarna teknik gezi düzenlendi. EMO Ankara Şubesi, EMO Kayseri Temsilciliği ve EMO Kırıkkale Temsilciliği'nden fuar alanına otobüs kaldırıldı. Üyelerimiz Cumartesi günü WIN Eurasia 2019 fuarını gezerek aynı gece buldukları illere döndüler.



DÖNEMSEL ETKİNLİKLER

02 Ekim 2018 Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğunda Durum ve Gelecek Çalıştayı ODTÜ MD Vişnelik Tesisleri`nde düzenlendi.

YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞUNDA DURUM VE GELECEK ÇALIŞTAYI

Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğunda Durum ve Gelecek Çalıştayı TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi tarafından 2 Ekim 2018 tarihinde ODTÜ MD Vişnelik Tesisleri`nde düzenlendi.

Etkinlikte "YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu ve Uygulamalarının" devamlılığı başta olmak üzere işletmenin sürekli ve güvenli çalışır durumda olması için yapılacaklar, kontrol ve bakım prosedürleri, ilgili mevzuat ve standartlar kamunun can ve mal güvenliği bağlamında masaya yatırıldı.



2001 yılında çıkarılan 4628 Sayılı Elektrik Piyasası Kanunu ile elektrik enerjisi sektöründe merkezi planlama anlayışından uzaklaşmış, piyasa üretimden tüketime, yüklenici firmaların finansal hedefleri ile şekillenmeye başlamıştır. Sektörde fiyatlandırma, planlama, koordinasyon, işletme güvenliği, kamu denetimi gibi konularda birçok önemli sorun kendini göstermeye devam etmektedir. Bu konularda kamu yararının öncelikli sıraya alındığı bir tartışma yürütülmesi çalıştayımızın temel amacı oldu.

Etkinliğin bir diğer amacı da YG tesislerinde işletme sorumluluğu alanında bir yol haritasının belirlenmesi ve bu hizmetin işletmeler, dağıtım şirketleri ve yurttaşların sağlığı için gerekliliğinin ve öneminin değerlendirilmesi idi. Çalıştayda konusunda uzman konuşmacılar tarafından mevzuat, uygulamalar, işletme, yönetim, ticaret ve talep konularının değerlendirildiği sunumlar gerçekleştirildi.

Bu alandaki bilgi düzeyinin artırılması ve paydaşların bir araya gelmesini önemseyen bu organizasyona 27 kamu kurumu, 58 Organize Sanayi Bölgesi,

üyelerimiz/meslektaşlarımız, sektör temsilcileri, dağıtım şirketleri, şalt tesisleri ve enerji tesisleri ilgilileri, yüksek gerilim işletme sorumlusu mühendisler, İSG uzman ve müfettişleri davet edildi.

Çalıştayın açılış konuşmasını EMO Ankara Şubesi 24. Dönem Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal yaptı. Soysal'ın konuşmasının satır başları şöyle;

"Göreve geldiğimizden bu yana Yüksek Gerilim alanında yaşanan sorunlarla ilgili olarak ilgili kurumlar nezdinde görüşmeler yapıyor, meslek alanımızın kamusal çıkarlar doğrultusunda düzenlenmesi için çalışmalar yürütüyoruz.

Kamunun can ve mal güvenliğini doğrudan ilgilendiren konular başta olmak üzere, mevzuatla sınırları ve standartları belirlenmiş, kamu dışında özel kişi ve kuruluşlar eliyle yürütülecek hizmetlerin de bilhassa ilgili kamu kurumu tarafından denetleneceği yasalarda açıkça düzenlenmiştir. Yasanın verdiği yetki çerçevesinde kamu adına denetimlerin özel kişi ve kuruluşlar eliyle yapılabileceğine dair de bazı düzenlemeler bulunmaktadır. Bu denetim mekanizmasının işleyişi ve hangi esaslar çerçevesinde yürütüleceği ve ne şekilde kayıt altına alınacağı hem ana mevzuatta hem de ana mevzuatta yer alan teknik ve idari konuları düzenleyen ikincil mevzuat olarak adlandırılan diğer mevzuatta ayrıntılı olarak belirtilmiştir.

Hal böyle olmasına rağmen ilgili bakanlık ve kurumlar eliyle dağıtım firmalarına zaman zaman denetimsizlik ölçüsünde bir serbesti tanınması için imkânlar sunan düzenleme ve uygulamalarla karşılaşmaktadır.

Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği`nin





60. Maddesi; tüm yüksek gerilimli kuvvetli akım tesislerinde teknik konulardan sorumlu bir Elektrik Mühendisi'nin bulundurulmasını zorunlu kılmaktadır. Yönetmelik, bu mühendisi tesiste uyulması gereken iş güvenliği yöntemlerini tespit etmek, emniyetli bir işletme için uyulması gereken kuralları belirlemek ve gerekli araç gereçleri tespit ederek kurallara uyulması yönünde denetlemeler yapmaktan sorumlu tutmaktadır.

İşletme sorumlusu belirli periyotlarla tesisin durumu, yapılacak çalışmalar, çözüm önerileri ve alınacak önlemlere ilişkin olarak hazırladığı raporunu



enerji sağlayan kuruluşa, işverene ve ilgili EMO birimine vermekle yükümlüdür. Meslek alanı ile ilgili konularda kurum ve kuruluşları bilgilendirmek ve hizmet kalitesinin geliştirilmesi için her türlü çalışmayı yapmak Anayasanın 135. maddesine göre kamu kurumu niteliğinde bir meslek odası olan EMO'nun amaçları içerisindedir.

Bu nedenle Odamız tarafından bu hizmeti üstlenecek üyelerimize; iş güvenliği, işin hukuksal boyutu, ilk yardım, güvenlik malzemeleri, manevralar, YG işletme teçhizatı, koruma ve topraklama sistemleri, elektrik tarifelerini kapsayan eğitim semineri verilmekte ve sonrasında Yetkilendirme Belgesi düzenlenmektedir.

Elektrik Yüksek Gerilim Tesisleri İşletme Sorumluluğu

hizmetinin yönetmelikler dahilinde etkin bir şekilde uygulanmasını sağlama görevi enerji sağlayan kuruluşların yanında, bu hizmeti yürüten Elektrik Mühendislerine, bu mühendislerin ülkemizdeki tek yasal örgütü olan Elektrik Mühendisleri Odasına ve tesis sahiplerine düşmektedir. Fakat maalesef Yüksek Gerilim alanında var olan düzenlemeler ve gerekleri göz ardı edilerek, denetim faaliyetlerinde zorunlu olarak gözetilmesi ve kayda alınması gereken, yapılacak işlemlerde sorumlu mühendislik hizmetlerine dair denetim ve gözetim faaliyetini gerektiren bir idari düzenleme ya da mevzuat



olmadığı iddiası ile YG İşletme sorumluluğuna dair mühendisler ile üçüncü kişilere ait tesislerde sözleşme yapılması ve bu sözleşmelerin kontrolüne dair bir denetim yapılmadığı gerçeği ile karşı karşıyayız.

Başta kamunun kaliteli ve güvenli hizmet alması hakkı olmak üzere bu hususta ilgili tüm bileşenlerin ve kamuoyunun farkındalığını arttırmak amacıyla düzenlediğimiz bu etkinlikte 3 oturumda Yüksek Gerilim Tesislerinde İşletme Sorumluluğunun uygulanmasındaki eksiklikleri ve tespitlerimizi sizlerle paylaşmayı hedefliyoruz. Konusunda uzman konuşmacıların sunuşları ardından siz değerli katılımcılarla tartışarak ortak aklı üretmek ve seferber etmek bu etkinliğin temel amacıdır."



PANEL-SÖYLEŞİ VE SEMİNERLER

DERİN ÖĞRENME EĞİTİMİ DÜZENLENDİ

Derin Öğrenme eğitimi üyemiz Elektrik Elektronik Mühendisi Mustafa Aldemir tarafından 17 Şubat 2018 Cumartesi günü EMO Toplantı Salonu'nda yoğun katılım ile gerçekleştirildi.



Eğitimin açılışını EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal yaptı. Soysal şunları söyledi; "EMO Ankara Şubesi adına hepinize hoş geldiniz diyorum. Bugün 24. Dönemin ilk etkinliklerinden birini gerçekleştireceğiz Derin Öğrenme. Sağolsun üyemiz Mustafa Aldemir kırmadı bizi eğitime geldi. EMO Ankara Şubesi'nin bu dönem çok yoğun eğitim ve etkinlik programı olacak. 22 Şubat'ta Kriptografiye Giriş kitabının yazarı Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Öğretim Üyesi Erkan Afacan gelip imza günü ve söyleşi gerçekleştirecek. 24 Şubat'ta Asansör Yönetmelik ve Standartları ilgili bir eğitim gerçekleştirilecek. Şubat -Mart dönemi her Çarşamba saat 19.00'da ücretsiz MÜGE eğitimlerimiz olacak. Şu an aramızda EMO üyesi olan, online kayıt yaptıran üyelerimiz var EMO Genç'ler de var farklı disiplinlerden arkadaşlarımız da var. Eğitimlerimizi takip etmenizi şiddetle ve hararetle öneririm."



Ömürhan Soysal'ın açılış konuşmasının ardından üyemiz Mustafa Aldemir "Derin Öğrenme" konusunda sunum yaptı ve uygulamalı olarak örnekler verdi. Mustafa Aldemir eğitimle ilgili olarak üyelerimizin sorularını yanıtlayarak sunumunu tamamladı.

ASANSÖR YÖNETMELİK VE STANDARTLARI EĞİTİMİ DÜZENLENDİ



Üyemiz Elektrik Elektronik Mühendisi Murat DEMİR ve Makina Mühendisi Arif BAR tarafından verilen Asansör Yönetmelik ve Standartları Eğitimi 24 Şubat 2018 Cumartesi günü EMO Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Asansör alanında düzenlenen yönetmelik ve standartların aktarıldığı eğitimin ilk bölümünde Makina Mühendisi Arif BAR "Asansör Mevzuatı" konusunu aktardı. Eğitimin ikinci bölümünde ise Üyemiz Elektrik Elektronik Mühendisi Murat DEMİR "Asansör Mevzuatı" (İlgili diğer yönetmelikler) ve "TS EN 81-20 Standardı" konularını anlattı. Eğitim katılımcıların soru ve cevaplarıyla devam etti.

İNTERNET HAFTASI ETKİNLİKLERİ KAPSAMINDA BLOCKCHAIN TEKNOLOJİSİ ETKİNLİĞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

EMO Ankara Şubesi ve BMO işbirliğinde İnternet Haftası etkinlikleri kapsamında Blockchain Teknolojisi başlıklı etkinlik 14 Nisan 2018 Cumartesi günü ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Chris Stephenson'un konuşmacı olarak katıldığı etkinliğe katılım yoğun oldu. Etkinliğin açılış konuşmalarını sırasıyla, BMO Yönetim Kurulu Yedek Üyesi Ezgi Ekiz, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal yaptı.



Açılış konuşmalarının ardından kürsüye gelen Chris Stephenson iki oturumdan oluşan sunumunda; "Bitcoin, Blockchain, ve Dağıtık Veri Tabanları", "Bitcoin ve Blockchain'in başarıları ve başarısızlıkları", "Bitcoin nereden nereye", "Blockchain için yeni uygulamalar", "Akıllı sözleşmeler ve fonksiyonel programlama", "Yeni bir programlama turu – fonksiyonel", "Kritik finansal değerler için nasıl bir programlama lazım?" konularını anlattı. Etkinlik katılımcıların sorularının Chris Stephenson tarafından yanıtlanması ile sona erdi.

EVRENSEL BİR SİSTEM ATAERKİ VE MÜCADELE STRATEJİLERİ SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi Kadın Komisyonu tarafından, Yazar Yıldız Temurtürkan'ın konuşmacı olarak katıldığı "Evrensel Bir Sistem Ataerki ve Mücadele Stratejileri Söyleşisi" 14 Mayıs Pazartesi günü saat 19.00'da EMO Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi. Etkinliğin açılış konuşmasını EMO Ankara Şubesi 21. ve 22. Dönem Yönetim Kurulları başkanı Ebru Akgün Yalçın yaptı.



Açılış konuşmasının ardından sunumuna başlayan Yazar Yıldız Temurtürkan, bu dönemde ataerki konusunu tartışmak istemelerinin nedeninin kadın hareketinin kitleselleşmesinin olduğunu söyledi. Dünyanın birçok yerinde kadın özgürlük

mücadelesinin ivme kazandığını İspanya'da, Hindistan'da ve daha birçok ülkede kadınların eylemler yaptığını belirten Temurtürkan bunlardan en önemlisinin İspanya'da 8 Mart'ta düzenlenen "Kadın Grevi" olduğunu vurguladı. Kadın özgürlük mücadelesinin sadece bir eşitlik sorunu olarak algılanmaması gerektiğini böyle algılandığı takdirde, kapitalist sistemin krizini aşmaya ve sistemin devamını sağlamaya çalışan bazı politik akımlarca kadın mücadelesinin manipüle edilebilme tehlikesi ile karşı karşıya olduğunu söyledi.

Temurtürkan'ın konuşmasının ardından söyleşi soru ve cevaplarla devam etti.

MOTİVASYON VE GÜÇLENME, DUYGUSAL ZEKA, RUHSAL ZEKA SEMİNERİ DÜZENLENDİ

20 yılı aşkın bir süredir kişisel gelişim eğitmenliği ve atölye çalışmalarını düzenleyen Yogesh Sharda tarafından 8 Haziran 2018 cuma günü EMO Toplantı Salonu'nda "Motivasyon ve Güçlenme, Duygusal Zeka, Ruhsal Zeka" konulu seminer düzenlendi.



Seminerin açılışını EMO Onur Kurulu Yedek Üyesi, EMO Ankara Şubesi 23. Dönem Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Alaattin Ali Yolcu yaptı. Alaattin Ali Yolcu'nun açılış konuşmasının ardından etkinliği organize eden üyemiz Binnur Saraçoğlu kısa bir konuşma yaptı. Açılış konuşmalarının ardından Yogesh Sharda "Motivasyon ve Güçlenme, Duygusal Zeka, Ruhsal Zeka" konusunda sunum yaparak katılımcıların sunumla ilgili sorularını yanıtladı.

ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONFERANSI DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından 20 Ekim 2018 Cumartesi günü Enerji Verimliliği Konferansı düzenlendi. Arif Künar ve A.Naci Işıklı'nın konuşmacı olarak katıldığı konferansın oturum başkanlığını EMO Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç yaptı. Konuşmacıların Enerji Verimliliği ve Enerji İzleme

Sistemleri ile ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi konularında bilgiler paylaştığı etkinlik üyelerin yoğun katılımı ile gerçekleşti.

NESNELERİN İNTERNETİ VE DERİN ÖĞRENME SEMİNERİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası ve ODTÜ Mezunları Derneği işbirliğinde 24 Kasım 2018 Cumartesi günü "Nesnelerin İnterneti ve Derin Öğrenme" semineri ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri'nde yoğun bir katılım ile gerçekleşti.

Seminerin açılışında ODTÜ Mezunları Derneği Yönetim Kurulu Üyesi Nihal Uysal, EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan Soysal ve BMO Yönetim Kurul Üyesi Gülin Onat Bayır konuştu.



Açılış konuşmalarının ardından ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr.Pelin Angın "Nesnelerin İnterneti", ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Dr.Emre Akbaş da "Derin Öğrenme" konularında sunum gerçekleştirdiler. Seminer sunumlarla ilgili soruların katılımcı hocalar tarafından yanıtlanması ile sona erdi.

GÜNEŞ-DİL KİTABI YAZARLARIYLA SÖYLEŞİ DÜZENLENDİ



Eleştirel Bakışla Güneş-Dil Kuramı ve İlk Güneş-Dil Sözlüğü kitabının yazarları Kaan Arslanoğlu, İlknur Arslanoğlu ve Arif Yavuz Aksoy 9 Aralık 2018 Pazar günü EMO Lokali'nde söyleşi düzenlendi.

YAPAY ZEKÂ VE DOĞAL DİL İŞLEME SEMİNERİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi, Bilgisayar Mühendisleri Odası ve ODTÜ Mezunları Derneği tarafından 15 Aralık 2018 Cumartesi günü "Yapay Zekâ ve Doğal Dil İşleme" başlıklı seminer, ODTÜ Mezunları Derneği Vişnelik Tesisleri Salon 56'da düzenlendi. Seminerde Prof. Dr. Fatoş Yarman Vural (ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü) "Yapay Zeka", Dr. Ayşenur Birtürk (ODTÜ Bilgisayar Mühendisliği Bölümü) "Doğal Dil İşleme" konularını anlattı.



LOKAL SÖYLEŞİLERİ

"KRİPTOGRAFIYE GİRİŞ-ŞİFRELEME TEORİSİ" SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü "Lokal Söyleşileri" etkinliği düzenlenmeye başlandı. Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof.Dr. Erkan Afacan'ın katıldığı "Kriptografiye Giriş-Şifreleme Teorisi" söyleşisi 22 Şubat 2018 Perşembe günü EMO Ankara Şubesi Lokal'de gerçekleştirildi. Erkan Afacan söyleşinin ardından aynı adı taşıyan kitabını katılımcılara imzaladı.

BOĞAZ ATLAMA PROJESİ SÖYLEŞİSİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü "Lokal Söyleşileri" etkinliği düzenleniyor. Mart ayı Lokal Söyleşileri'nde üyemiz Ersin Soyberk tarafından 29 Mart 2018 Perşembe günü "Boğaz Atlama Projesi" konulu sunum gerçekleştirildi. Ersin Soyberk, İstanbul Boğazı'nda Anadolu Yakası'ndan Avrupa Yakası'na elektriğin aktarılması sürecin anlattı. Söyleşi öncesi konuyla ilgili olarak film gösterimi de düzenlendi.

IŞIĞIMIZIN EMEKÇİLERİ BELGESEL GÖSTERİMİ YAPILDI



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlediği "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında 26 Nisan 2018 Perşembe günü yönetmen Metin Avdaç'ın katılımı ile "Işığımızın Emekçileri" belgeseli gösterimi yapıldı. Belgesel gösteriminin ardından yönetmen Metin Avdaç belgeselin çekim sürecini anlattı ve katılımcıların belgeselle ilgili sorularını yanıtladı.

"KÖY ENSTİTÜLERİNİ YENİDEN ANLAMAK" SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü "Lokal Söyleşileri" etkinliği düzenlenmeye devam ediyor. Mayıs ayı Lokal Söyleşileri'nde Yeni Kuşak Köy Enstitüleri Demeği Başkanı Prof.Dr.Kemal Kocabaş tarafından 31 Mayıs 2018 Perşembe günü "Köy Enstitülerini Yeniden Anlamak" konulu söyleşi gerçekleştirildi.



3.HAVALİMANI İNŞAATINDA NELER OLUYOR? TANIKLAR KONUŞUYOR ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü "Lokal Söyleşileri" etkinliği yaz dönemi verilen aradan sonra kaldığı yerden devam ediyor. Eylül ayı Lokal Söyleşileri'nde "3.Havalimanı İnşaatında Neler Oluyor? Tanıklar Konuşuyor" başlığı konuşuldu. 3. Havalimanı inşaatında çalışan işçiler, kötü çalışma koşullarını, işten atılmaları, ücretlerinin ödenmemesini, ulaşım sorunlarını protesto ederek eylem başlatmış ve bu eylem polis baskısıyla bastırılmış, 24 işçi tutuklanmıştı.

TÜRKİYE'NİN KRİZ HALLERİ ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında Gazi Üniversitesi İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Maliye Bölümü Öğretim Üyesi Prof.Dr.Mustafa Durmuş tarafından 25 Ekim 2018 Perşembe günü "Türkiye'nin Kriz Halleri" söyleşisi gerçekleştirildi.



YEREL SEÇİMLERE GİDERKEN NASIL BİR KENT NASIL BİR YÖNETİM?



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında Mimarlar Odası Ankara Şubesi Başkanı Tezcan Karakuş Candan tarafından 29 Kasım 2018 Perşembe günü "Yerel Seçimlere Giderken Nasıl Bir Kent Nasıl Bir Yönetim?" başlıklı söyleşi düzenlendi.

TOPLUMSAL MÜCADELEDE MESLEK ODALARI SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında 27 Aralık 2018 Perşembe günü "Toplumsal Mücadelede Meslek Odaları" söyleşisi düzenlendi. 26 Aralık 1954 yılında kurulan EMO'nun kuruluş yıldönümüne denk gelen söyleşiye TMMOB eski Başkanlarından Kaya Güvenç ve EMO 36.,37. Dönem Başkanlığını yapan Ali Yiğit konuşmacı olarak katıldı.

EMO ANKARA ŞUBESİ'NİN 42 YILLIK SERÜVENİ SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ



"80 SONRASI EMO" ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ



EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında 31 Ocak 2019 Perşembe günü "EMO Ankara Şubesi'nin 42 Yıllık Serüveni" söyleşisi EMO Ankara Şubesi Kurucu Heyeti Üyeleri Prof.Dr.Haluk Tosun ve Esen Ergin katılımları ile gerçekleştirildi.

EMO Ankara Şubesi Lokali'nde her ayın son Perşembe günü düzenlenen "Lokal Söyleşileri" etkinliği kapsamında; TMMOB ve EMO eski Başkanlarından Teoman Alptürk tarafından "80 Sonrası EMO" başlıklı söyleşi 28 Şubat 2019 Perşembe günü EMO Lokali'nde düzenlendi.



2.7 TMMOB İKK VE NKP İLE İLİŞKİLER



03 Mart 2018 TMMOB İKK tarafından düzenlenen "3 Mart İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü" başlıklı basın açıklamasına katılım sağlandı.

04 Mart 2018 8 Mart Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla 4 Mart tarihinde Çankaya Belediyesi önünde yapılmak istenen ve polisin müdahale edip izin vermediği basın açıklamasına destek verildi.

08 Mart 2018 8 Mart Dünya Kadınlar Günü dolayısıyla Kurtuluş Parkı'nda yapılan basın açıklamasına katılım sağlandı.

21 Mart 2018 Bu yıl Koleji Meydanı'nda gerçekleştirilen 21 Mart Nevruz mitingine katılım sağlandı.

04 Nisan 2018 TMMOB Ankara İKK tarafından düzenlenen "Şeker Fabrikaları Neden Satılmak İstiyor" paneline katılım sağlandı.

05 Nisan 2018 Nükleer Karşıtı Platform Ankara Bileşenleri tarafından "Akkuyu'da, Sinop'ta, İğne Ada'da Nükeer Santral istemiyoruz... Akkuyu inşaatı durdurulsun" kampanya başlatıldı.

22 Nisan 2018 Nükleer Karşıtı Platform Ankara Bileşenleri tarafından "Akkuyu Nükeer Santral İnşaatı durdurulsun, Rüzgar Türbini ve Güneş Panelleri yapılınsın" başlıklı basın açıklaması yapıldı.

01 Mayıs 2018 Ankara'da 1 Mayıs DİSK, KESK, TMMOB, ASMMO ve ATO'nun çağrısıyla Tandoğan Meydanı'nda binlerce kişinin katılımı ile gerçekleşti. Mitinge katılım sağlandı.

15 Mayıs 2018 Ankara'da emek-meslek örgütleri ve siyasi partiler, İsrail'in Filistinlilere uyguladığı katliama karşı "İşgalciler Kaybedecek, Direnen Filistin Halkı Kazanacak" başlığıyla Sakarya Caddesi'nde ortak basın açıklaması gerçekleştirdiler, açıklamaya katılım sağlandı.

26 Mayıs 2018 Nükleer Karşıtı Platform Genişletilmiş Yürütme Kurulu toplantısı gerçekleştirildi. Toplantıya

katılım sağlandı.

12 Haziran 2018 TMMOB Ankara İKK toplantısı yapıldı.

20 Haziran 2018 TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu (İKK) tarafından Yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararı ile ilgili olarak Çarşamba günü TMMOB Genel Merkezi'nde basın toplantısı düzenlendi. Basın açıklamasına katılım sağlandı.

02 Temmuz 2018 2 Temmuz 1993'te Sivas'ta Pir Sultan Abdal Şenlikleri sırasında Madımak Otel'i'nin Cumhuriyet, laiklik düşmanı yobazlar tarafından yakılması ile 33 yazar, ozan ile 2 otel çalışanının öldüğü Sivas Katliamı 25.yılında Ankara'da düzenlenen kitlesel miting ile bir kez daha lanetlendi, mitinge katılım sağlandı.

04 Temmuz 2018 TMMOB Ankara İKK-DİSK-KESK Ankara Şubeler Platformu-Ankara Tabii Odası ve ASMMO, çocuk cinayetleri ve çocuk istismarlarına dur demek çocukların geleceğine sahip çıkmak için Çarşamba kitlesel basın açıklaması düzenledi, açıklamaya katılım sağlandı.

13 Eylül 2018 TMMOB Ankara İKK toplantısına katılım sağlandı.

19 Eylül 2018 TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu (İKK), "19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plâncıları Dayanışma Günü" dolayısıyla basın açıklaması düzenledi. Açıklamaya katılım sağlandı.

19 Eylül 2018 Ağır çalışma koşullarına karşı iş bırakan 3.Havalimanı şantiyesi işçilerine Ankara'daki emek meslek örgütleri destek verdi. Ankara Tabii Odası, DİSK Ankara Temsilciliği, KESK Ankara Şubeler Platformu ve TMMOB İKK basın açıklaması düzenledi.

09 Ekim 2018 10 Ekim Katliamı'nın Üçüncü yıldönümünde DİSK, KESK, TMMOB, TTB ve 10 Ekim-Der tarafından ortak basın açıklaması



TMMOB EMO Ankara Şubesi

gerçekleştirilerek, Ankara Garı önünde ve yurt genelinde düzenlenecek anma etkinliklerine katılım çağrısı yapıldı.

19 Ekim 2018 TMMOB Ankara İKK, Mühendis-Mimarlık Haftası ile ilgili yaptığı basın açıklamasında "Bilimi ve tekniği halkımızın çıkarları için kullanmaya devam edeceğiz" denildi. Açıklamaya EMO Ankara Şubesi YK Başkanı Ömürhan Soysal katılım sağladı.

13 Aralık 2018 Ankara-Konya hızlı tren hattında yaşanan ve 9 kişinin öldüğü hızlı tren kazasıyla ilgili basın toplantısı düzenleyen KESK BTS ve TMMOB yöneticileri "Kazanın sebebi sinyalizasyon sistemlerinin hazır olmaması" dediler.

20 Aralık 2018 TMMOB'ye bağlı Oda üyesi mühendis, mimar, şehir plâncıları; TMMOB ve SGK arasında imzalanan ve sonrasında SGK tarafından hukuksuz bir biçimde tek taraflı fes edilen asgari ücret protokolünün yeniden yürürlüğe girmesi için PTT Kızılay Şubesinden faks çekme eylemi düzenledi.

20 Aralık 2018 13 Aralık 2018 tarihinde Ankara-Konya seferini yapan Yüksek Hızlı Tren ile aynı hat üzerinde bulunan kılavuz trenin çarpışmasıyla yaşanan faciada 9 yurttaşımız hayatını kaybetti, 92 yurttaşımız da yaralandı. Bu yaşanan faciadan sonra Ankara-Sincan hat kesiminde tren hareketlerine ilişkin yapılan yeni düzenleme ile ilgili olarak TMMOB Ankara İKK ve Birleşik Taşımacılık Çalışanları Sendikası yöneticileri, 20 Aralık Perşembe günü BTS Genel Merkezi'nde basın toplantısı düzenleyerek "Siyasi ranta değil, can güvenliğine yol verin" çağrısında bulundu.



2.8 TEMSİLCİLİK FAALİYETLERİ

AFYON İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilcilik Üye Durum Bilgileri

Mevcut üye sayısı	: Erkek: 193 Kadın:21 Toplam: 214
EMO-Genç üye sayısı	: 202
SMM üye sayısı	: 41

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

İhaleye Katılım Belgesi	19
SMM Belgeli Üye	41
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	112
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	81
Asansör Periyodik Kontrol Muayene Elemanı	1
Bilirkişilik Yetki Belgeli Üye	19
Diğer (Katodik)	26

YAPILAN FAALİYETLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik konusu
04 Ocak 2018	İnşaat mühendisleri odası ile toplantı yapıldı.
10 Ocak 2018	Üye ziyaretleri
26 Ocak 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı. (İmar ve çalışma grubu)
21 Ocak 2018	EMO 24. Olağan genel kuruluna katılım sağlandı.
30 Ocak 2018	OEDAŞ ile toplantı yapıldı.
08 Şubat 2017	Vali, Belediye Başkanı ve yardımcısı ve diğer meslek odaları ile toplantı yapıldı.
12 Şubat 2018	Türk Telekom ziyareti
13 Şubat 2018	SMM toplantısı yapıldı.
14 Şubat 2018	Scheider elektrik firması ile röleler konusunda eğitim yapıldı.
21 Şubat 2018	OSB müdürlüğüne ziyaret düzenlendi.
23 Şubat 2018	Üye ziyaretleri
26 Şubat 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı. (İmar ve çalışma grubu)
27 Şubat 2018	OEDAŞ ile toplantı
08 Mart 2018	Makine Mühendisleri Odası ile toplantı yapıldı.
20 Mart 2018	Üye ziyaretleri
24 Mart 2018	Ankara şube seçimleri
26 Mart 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
28 Mart 2018	Üye ziyaretleri
30 Mart 2018	EMO Genel Kurul ve Seçimlerine katılım sağlandı.
05 Nisan 2018	Mimarlar Odası Afyon Temsilciliği İle Toplantı yapıldı.
06-08 Nisan 2018	Elektrik Tesislerinde Topraklamalar eğitimi düzenlendi.
18 Nisan 2018	OEDAŞ müdürünü ziyaret edildi.
25 Nisan 2018	Üye ziyaretleri
26 Nisan 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
30 Nisan 2018	Üye ziyaretleri
03 Mayıs 2018	Temsilcilik diğer odalar ile toplantı yapıldı.
15 Mayıs 2018	Belediye Başkan Yardımcısı ziyaret edildi.
23 Mayıs 2018	Üye ziyaretleri

TMMOB EMO Ankara Şubesi

31 Mayıs 2018	Kent konseyi (imar ve çalışma grubu)
07 Haziran 2018	Odalar ve Müteahhitler ile toplantı yapıldı.
12 Haziran 2018	Kocatepe üniversitesini ziyaret edildi.
14 Haziran 2018	Üye Toplantısı
19 Haziran 2018	Üye ziyaretleri
28 Haziran 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
05 Temmuz 2018	İnşaat Mühendisleri Odası ile toplantı yapıldı.
11 Temmuz 2018	SMM toplantısı düzenlendi.
20 Temmuz 2018	Yapı denetim firmaları ile toplantı yapıldı.
26 Temmuz 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
28 Temmuz 2018	24/2 koordinasyon kurulu toplantısına katılım sağlandı.
02 Ağustos 2018	Makine Mühendisleri Odası ile toplantı yapıldı.
14 Ağustos 2018	OEDAŞ ziyareti
23 Ağustos 2018	Üye ziyaretleri
28 Ağustos 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
06 Eylül 2018	Mimarlar Odası ile toplantı yapıldı.
12 Eylül 2018	Üye ziyaretleri
27 Eylül 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
02 Ekim 2018	YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğunda Durum Ve Gelecek Çalıştayı'na katılım sağlandı.
04 Ekim 2018	Belediye ve diğer odalarla toplantı
11 Ekim 2018	Üye ziyaretleri
24 Ekim 2018	OEDAŞ ziyareti
25 Ekim 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
08 Kasım 2018	Odalar ve müteahhitler ile toplantı yapıldı.
20 Kasım 2018	Üye toplantısı
29 Kasım 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
30 Kasım-2 Aralık 2018	YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu eğitimi düzenlendi.
06 Aralık 2018	Jeoloji Mühendisleri Odası ve diğer odalar ile toplantı
18 Aralık 2018	SMM toplantısı
20 Aralık 2018	OEDAŞ ziyareti
27 Aralık 2018	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
03 Ocak 2019	İnşaat Müh. Odası ile toplantı
14 Ocak 2019	Türk Telekom ziyareti
16 Ocak 2019	Üye ziyaretleri
17 Ocak 2019	Üye ziyaretleri
31 Ocak 2019	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)
07 Şubat 2019	Mimarlar Odası ile toplantı
13 Şubat 2019	Kocatepe üniversitesindeki üyelerimizi ziyaret
12 Şubat 2019	Odalar ile belediye başkanı ziyareti
22 Şubat 2019	Üye ziyaretleri
28 Şubat 2019	Kent konseyi toplantısı yapıldı.(imar ve çalışma grubu)

MALİ DURUM

2018 YILI AFYON KARAHIŞAR İL TEMSİLCİLİĞİ
GELİR GİDER DURUMU

AFYON KARAHIŞAR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	20.657,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	19.485,80
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	131.834,50
TOPLAM	171.977,30

AFYON KARAHIŞAR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	6.206,85
PERSONEL GİDERLERİ	85.613,74
İŞLETME GİDERLERİ	27.352,39
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	5.233,14
TOPLAM	124.406,12

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
AFYON KARAHIŞAR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

AFYON KARAHIŞAR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	5.642,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.360,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	58.519,14
TOPLAM	65.521,14

AFYON TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	139,35
PERSONEL GİDERLERİ	12.452,82
İŞLETME GİDERLERİ	4.320,75
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	0,00
TOPLAM	16.912,91

2018 YILI TEKNİK BÜRO FAALİYETLERİ

2018 YILI EMO AFYONKARAHİSAR İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
895	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	42.614,50
2	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	85,00
2	YG (Trafo ve/veya ENH)	170,00
7	Asansör Uygulama	595,00
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
	Paratoner Tesisatı	
257	YG İşletme Sorumluluğu	21.845,00

2018
EMO AFYONKARAHİSAR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

1.163 ADET

2018
EMO AFYONKARAHİSAR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

65.309,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
16	Topraklama Ölçümü	14.307,07
4	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	2.527,00
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO AFYONKARAHİSAR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

20 ADET

2018
EMO AFYONKARAHİSAR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

16.834,07 TL

AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilcilik Üye Durum Bilgileri

Mevcut üye sayısı	:Erkek : 109 Kadın: 11 Toplam: 120
EMO-Genç üye sayısı	: 15
SMM Üye sayısı	: 26

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli üye	: 26
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli üye	: 20
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli üye	: 22
Asansör Denetleme Yetki Belgeli üye	: 2
Bilirkişilik Yetki Belgeli üye	: 3

YAPILAN FAALİYETLER

Şubat 2018	Üye Kahvaltısı
2018 Yılı	Haftalık Üye Futfol Organizasyonları
18 Şubat 2019	Üye Toplantısı
25 Şubat 2019	Odamıza milletvekili ziyareti.

MALİ DURUM

2018 YILI AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	11.840,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.305,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	77.211,25
TOPLAM	90.356,25

AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	232,00
PERSONEL GİDERLERİ	88.186,10
İŞLETME GİDERLERİ	11.598,12
TOPLAM	100.016,22

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	2.566,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	925,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	30.805,00
TOPLAM	34.296,00

AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	12.989,73
İŞLETME GİDERLERİ	2.807,71
TOPLAM	15.797,44

2018 YILI EMO AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ



TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Temsilcilik Üye Durum Bilgileri

Mevcut üye sayısı	:Erkek : 26 Kadın: 1 Toplam: 27
SMM Üye sayısı	: 8

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli üye	8
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli üye	15
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli üye	1

MALİ DURUM

2018 YILI AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	2.322,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	525,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLER	27.650,00
TOPLAM	30.497,00

KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	1.221,25
İŞLETME GİDERLERİ	1.607,41
TOPLAM	2.828,66

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	216,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	30,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLER	3.800,00
TOPLAM	4.046,00

KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
İŞLETME GİDERLERİ	193,55
TOPLAM	193,55

2018 YILI EMO AKŞEHİR İLÇE TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
123	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	6.720,00
	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	
4	YG (Trafo ve/veya ENH)	340,00
	Asansör Uygulama	
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
	Paratoner Tesisatı	
51	YG İşletme Sorumluluğu	4.385,00

2018
EMO AKŞEHİR
İLÇE TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

178 ADET

2018
EMO AKŞEHİR
İLÇE TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

11.395,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
2	Topraklama Ölçümü	70,00
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO AKŞEHİR
İLÇE TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

2 ADET

2018
EMO AKŞEHİR
İLÇE TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

70,00 TL

ÇANKIRI İL TEMSİLCİLİĞİ

Temsilcilik Üye Durum Bilgileri

Mevcut üye sayısı	:Erkek : 36 Kadın: 4 Toplam: 40
SMM Üye sayısı	: 4

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli üye	4
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli üye	0
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli üye	1

MALİ DURUM

2018 YILI ÇANKIRI İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	864,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	120,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	6.115,00
TOPLAM	7.099,00

ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
İŞLETME GİDERLERİ	36,75
TOPLAM	36,75

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
ÇANKIRI İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	711,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	35,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	3.900,00
TOPLAM	4.646,00

ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
İŞLETME GİDERLERİ	0,00
TOPLAM	0,00

EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Temsilcilik Üye Durum Bilgileri

Mevcut üye sayısı :Erkek : 26
Kadın: 2
Toplam: 28

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli üye	7
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli üye	1

SMM Üye sayısı : 7

MALİ DURUM

2018 YILI EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	1.167,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLE	285,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	12.785,00
TOPLAM	14.237,00

KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	495,00
İŞLETME GİDERLERİ	838,20
TOPLAM	1.333,20

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	432,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLE	100,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	4.200,00
TOPLAM	4.732,00

KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
İŞLETME GİDERLERİ	581,87
TOPLAM	581,87

2018 YILI EMO EREĞLİ İLÇE TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ



TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



ERZİNCAN İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı : Erkek: 54
Kadın: 13
Toplam: 67

EMO-Genç üye sayısı : 1

SMM üye sayısı : 8

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	8
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	1

MALİ DURUM

2018 YILI ERZİNCAN İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	1.947,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	13.170,00
TOPLAM	15.117,00

ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	2.459,04
İŞLETME GİDERLERİ	8.836,01
TOPLAM	11.295,05

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI ERZİNCAN İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	284,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	30,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	7.600,00
TOPLAM	7.914,00

ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
İŞLETME GİDERLERİ	1.608,67
TOPLAM	1.608,67

ERZURUM İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı	: Erkek: 217 Kadın:44 Toplam: 261
EMO-Genç üye sayısı	: 149
SMM üye sayısı	:2018:24 2019:19

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	2018:24 2019:19
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	76
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	54
Bilirkişilik Yetki Belgeli Üye	1

MALİ DURUM

2018 YILI ERZURUM İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	12.692,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	5.720,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	37.400,00
TOPLAM	55.812,00

ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	3.756,05
PERSONEL GİDERLERİ	42.299,32
İŞLETME GİDERLERİ	13.282,45
TOPLAM	59.337,82

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
ERZURUM İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	4.330,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	775,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	30.500,00
TOPLAM	35.605,00

ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	7.262,56
İŞLETME GİDERLERİ	2.917,84
TOPLAM	10.180,40

2018 YILI EMO ERZURUM İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
5	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	355,00
	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
1	Asansör Uygulama	85,00
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
1	Zayıf Akım Projesi	85,00
76	YG İşletme Sorumluluğu	6.460,00

2018
EMO ERZURUM
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

83 ADET

2018
EMO ERZURUM
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

6.985,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
	Topraklama Ölçümü	
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO ERZURUM
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

2018
EMO ERZURUM
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı : Erkek: 101
Kadın: 24
Toplam: 125

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	13
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	
Topraklama Ölçüm Belgeli Üye Sayısı	6

SMM üye sayısı : 13

YAPILAN FAALİYETLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
4-22/01/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
13.01.2018	EMO Ank. Şube 23.Dönem 6.Koor.Top. gidildi.
18.01.2018	Enerjisa Başkent EDAŞ Bölge Müdürü ziyaret edildi
20.01.2018	EMO Ank. Şube 24.Dönem Olağan Gen. Kurul, gidildi
24.01.2018	SMM üyelerimizle toplantı yapıldı.
2-13-22/02/2018	SMM üyelerimiz ziyaret edildi.
08-19/02/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
9-10-11/02/2018	Tems. MİSEM kap. Elektrik tes. top. Eğitimi yapıldı.
15.02.2018	Tosya Bel. Başk. ve Fen işi. Müd. ziyaret edildi.
20.02.2018	Cide Bel. Başk. ve Fen işi. Müd. ziyaret edildi.
27.02.2018	Enerjisa Başkent EDAŞ Bölge Müdürü ziyaret edildi.
7-15-21/03/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
12.03.2018	SMM üyelerimiz ile toplantı yapıldı.
24.03.2018	EMO.Ank. Şube 24. Dönem 1. Kor. Top. gidildi.
29.03.2018	Araç belediye başkanı ve Fen işi. Müd. ziyaret edildi.
30.03.2018	EMO genel kuruluna gidildi.
7-18-21/04/2018	SMM üyelerimiz ziyaret edildi.
6-13-27/04/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
16.04.2018	Enerjisa Başkent EDAŞ Bölge Müdürü ziyaret edildi.
.25.04.2018 ; .	Türk Telekom İl müdür ve müd. yrd. ziyaret edildi.
4-16-25/05/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
9-19-30/05.2018	SMM üyelerimiz ziyaret edildi.
17.05.2018	Enerjisa Başkent EDAŞ Bölge Müdürü ziyaret edildi.
22.05.2018	TEİAŞ 22. Bölge Müd. Yrd. ve Üyeler ziyaret edildi.
28.05.2018	OSB Bölge Müd. ve üyemiz ziyaret edildi.
2-9-22/06/2018	SMM üyelerimiz ziyaret edildi.
8-18-28/06/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
20.06.2018	Enerjisa Başkent EDAŞ Bölge Müdürü ziyaret edildi.

29.06.2018	Türk Telekom İl Müdür ve müd. yrd. ziyaret edildi.
4-12-28/07/2018	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
7-18-31/07/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
20/07/2018	Başkent EDAŞ İl Müdürü ve üyeler ziyaret edildi.
25/07/2018	K.Ü Genel Sekreteri ve Yrd. ziyaret edildi.
4-15-30/08/2018	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
10-20-25/08/2018	Kamu ve Özel sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
18/08/2018	Başkent EDAŞ İl Müdürü ziyaret edildi.
22/08/2018	TEİAŞ 22. Bölge Müd. Yrd. ve üyeler ziyaret edildi.
31/08/2018	Türk Telekom İl Müdürü ve Yrd. ziyaret edildi.
1-12-20-29/09/2018	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
5-14-26/09/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
25/09/2018	Başkent EDAŞ İl Müdürü ziyaret edildi.
28/09/2018	Türk Telekom İl Müdür ve Yrd. ziyaret edildi.
3-13-24-27/10/2018	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
5-16-30/10/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
19/10/2018	Enerjisa Başkent EDAŞ İl Müdür ve üyeler ziyaret edildi.
22/10/2018	SFC Orman Ürün. Fab. Çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
31/10/2018	Daday Belediyesi Bşk. ve Fen İşleri Müd. ziyaret edildi.
7-16-23/11/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
10-15-22-30/11/2018	SMM üyelerimiz ziyaret edileli.
19/11/2018	Başkent EDAŞ İl Müdürü ziyaret edildi.
20-21/11/2018	Temsilciliğimizde Ankara Şubesinde olağan denetleme yapıldı.
26/11/2018	Türk Telekom İl Müdürü ve Müdür Yrd. ziyaret edildi.
28/11/2018	TEİAŞ 22. Bölge Müdürü ve Müd. Yrd. ziyaret edildi.
1-7-12-21/12/2018	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
10-20-26/12/2018	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
14/12/2018	Enerjisa Başkent EDAŞ İl Müdürü ziyaret edildi.
18/12/2018	Türk Telekom İl Müdürlüğünde Yapılan toplantıya qidildi.
24/12/2018	Başkent EDAŞ İl Müdürlüğünde yapılan toplantıya qidildi.
27/12/2018	DSİ 23. Bölge Müdürü ziyaret edildi.
28/12/2018	SMM Üyelerimizle toplantı yapıldı.
4-16-18-25/01/2019	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
8-15-31/01/2019	Kamu ve Özel Sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
18.01.2019	Organize Sanayi Bölge Müdürü, ziyaret edildi.
24.01.2019	EnerjiSa Başkent EDAŞ İl Müdürü ziyaret edildi.
30.01.2019	Türk Telekom İl Müdürü ve Müd. Yrd. ziyaret edildi.
6-9-18-25/02/2019	SMM Üyelerimiz ziyaret edildi.
8-14-21/02/2019	Kamu ve Özel sektörde çalışan üyelerimiz ziyaret edildi.
12.02.2019	Tosya Belediyesi İmar ve Fen İşleri Müdürü ziyaret edildi.
22.02.2019	Türk Telekom İl Müdür ve Müd. Yrd. ziyaret edildi.
27.02.2019	SMM Üyelerimizle toplantı yapıldı.
28.02.2019	SFCOrm. Ürün. Entegre Fabrikasına gidildi.

MALİ DURUM

2018 YILI KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	6.949,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	6.490,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	43.250,00
TOPLAM	56.689,00

KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	7.714,64
İŞLETME GİDERLERİ	10.197,72
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	2.372,51
TOPLAM	20.284,87

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	1.558,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	480,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	15.295,00
TOPLAM	17.333,00

KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	1.032,75
İŞLETME GİDERLERİ	1.403,51
TOPLAM	2.436,26

2018 YILI EMO KASTAMONU İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
362	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	15.285,00
59	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	2.005,00
5	YG (Trafo ve/veya ENH)	425,00
23	Asansör Uygulama	1.955,00
42	Şantiye	630,00
1	Ada İçi Dağıtım ve Çevre Aydın.	85,00
18	Diğer	1.180,00
	YG İşletme Sorumluluğu	

2018
EMO KASTAMONU
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI
510 ADET

2018
EMO KASTAMONU
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI
21.565,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
	Topraklama Ölçümü	
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO KASTAMONU
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

2018
EMO KASTAMONU
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı	:Erkek:726 Kadın:123 Toplam:849
EMO-GENÇ Üye Sayısı	:72
SMM Üye sayısı	:76

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

İhaleye Katılım Belgesi	26
Yapı Denetim Üyelik Belgesi	20
Yapı Denetimi şantiye şefliği belgesi	3
SMM Belgeli Üye	76
YG İşletme Sorumluluğu Belgesi	219
Topraklama Ölçüm Yetki Belgesi	240
Asansör Denetleme Belgesi	11
Bilirkişilik Hizmet Belgesi	18
Asansör avan proje haz.yet.bel	13
Asansör Yer.Ser. Tek.sor.Yet.Bel	18
Güneş Enerji Sis. Yet.Bel	15
Elektrik İç Tes.Den.ve Rapor.Yet.Bel	7
Diğer	40

YAPILAN ETKİNLİKLER

28.02.2018	EMO Ankara Şube denetçileri tarafından Temsilcilik denetlemesi yapılmıştır.
02-03-04-mart2018	02-03-04 mart 2018 Tarihinde Y.G. İşletme sorumluluğu eğitimi yapılmıştır.
30.03.2018	Tarihinde EMO Genel kuruluna katıldık.
05.nisan-2018	Mesleğinde 40.50. yılına dolduran üyelerimize plaket töreni düzenlendi
20.06.2018	Nuh Nci Yazgan Üniversitesi mezuniyet törenine katıldık.
21.06.2018	Erciyes Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Mezuniyet törenine katıldık.
01.09.2018	31Ağustos-01-02 Eylül 2018 Tarihinde Elektrik Tesislerinde Topraklama Eğitimine düzenlendi
14.09.2018	14-15-16 eylül 2018 tarihinde Elektrik SMM eğitimi düzenlendi
02.10.2018	EMO Ankar Şube nin düzenlemiş olduğu Y:G Tesislerinde Durum ve Gelecek konulu etkinliğe katıldık
02.11.2018	02-03-04 Kasım 2018 Tarihinde Y.G. Tesislerinde İşletme sarumluluğu eğitimi düzenlendi
14.11.2018	EMO Ankara Şube denetçileri Temsilciliğimizi denetlemiştir.
07.01.2019	Mınerva elektronik makine ve dış ticaret ltd.şti. firmasıyla birlikte "test ölçüm teknolojileri konulu seminer düzenlenmiştir.
08-02-2019	08-09-10 şubat 2019 tarihinde Elektrik Tesislerinde Topraklama eğitimi düzenledik.

MALİ DURUM

2018 YILI KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KAYSERİ TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	61.033,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	44.785,00
YAYIN GELİRLERİ	12,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	184.548,75
TOPLAM	290.378,75

KAYSERİ TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	2.472,64
PERSONEL GİDERLERİ	109.277,06
İŞLETME GİDERLERİ	22.341,41
DİĞER GİDERLERİ	489,50
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	20.012,46
TOPLAM	154.593,07

**01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU**

KAYSERİ TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	15.112,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	6.940,00
YAYIN GELİRLERİ	0,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	97.942,00
TOPLAM	119.994,00

KAYSERİ TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	15.512,54
İŞLETME GİDERLERİ	3.460,53
DİĞER GİDERLERİ	0,00
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	4.249,11
TOPLAM	23.222,18

2018 YILI EMO KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
493	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	18.028,75
1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	85,00
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
2	Asansör Uygulama	6.580,00
	Asansör Avan	
1	Jeneratör	85,00
	Paratoner Tesisatı	
145	YG İşletme Sorumluluğu	12.325,00

2018
EMO
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

641 ADET

2018
EMO
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

37.103,75 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
1	Topraklama Ölçümü	16.508,20
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
3	Bilirkişilik	1.245,00

2018
EMO
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

4 ADET

2018
EMO
KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

17.753,20 TL

KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı	:Erkek: 111 Kadın:23 Toplam:134
EMO-GENÇ Üye Sayısı	:286
SMM Üye sayısı	:10

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	10
YG İşletme Sorumluluğu Belgesi	22
Topraklama Ölçüm Yetki Belgesi	4

MALİ DURUM

2018 YILI KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	6.313,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.115,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	52.988,75
TOPLAM	60.416,75

KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	515,80
PERSONEL GİDERLERİ	40.972,67
İŞLETME GİDERLERİ	7.161,87
DİĞER GİDERLERİ	300,00
TOPLAM	48.950,34

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	695,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	555,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	9.780,00
TOPLAM	11.030,00

KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	233,80
PERSONEL GİDERLERİ	7.443,52
İŞLETME GİDERLERİ	2.549,36
DİĞER GİDERLERİ	
TOPLAM	10.226,68

2018 YILI EMO KIRIKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
620	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	29.298,75
	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
	Asansör Uygulama	
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
	Paratoner Tesisatı	
23	YG İşletme Sorumluluğu	1.955,00

2018

EMO KIRIKKALE
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

643 ADET

2018

EMO KIRIKKALE
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

31.253,75 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
	Topraklama Ölçümü	
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018

EMO KIRIKKALE
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

2018

EMO KIRIKKALE
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı : Erkek : 72
Kadın: 13
Toplam: 85

SMM Üye sayısı :11

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli üye	11
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli üye	9
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli üye	9
Asansör Denetleme Yetki Belgeli üye	1

YAPILAN ETKİNLİKLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
20/01/2018	EMO ANKARA ŞUBESİ GENEL KURUL TOPLANTISI
30/03/2018-31/03/2018	TEMSİLCİMİZ MUSTAFA AKGÜL 46. OLAĞAN GENEL KURUL SEÇİMLERİNE KATILMIŞTIR.
28/07/2018	TEMSİLCİMİZ MUSTAFA AKGÜL VE YARD. BARIŞ ORDU 24/2. KOORDİNASYON KURULU TOPLANTISINA KATILMIŞLARDIR.
09/08/2018	TEMSİLCİLİĞİMİZE BAĞLI SMM ÜYELERLE BERABER TOPLANTI YAPILMIŞTIR.
15/11/2018	TEMSİLCİLİĞİMİZDE 24/2 NOLU DENETLEME YAPILMIŞTIR.

MALİ DURUM

2018 YILI KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	5.970,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.080,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	24.410,00
TOPLAM	31.460,00

KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	1.693,92
PERSONEL GİDERLERİ	78.969,60
İŞLETME GİDERLERİ	12.758,32
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	80,00
TOPLAM	93.501,84

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	1.378,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	190,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	10.600,00
TOPLAM	12.168,00

KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	11.226,00
İŞLETME GİDERLERİ	2.322,92
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	0,00
TOPLAM	13.548,92

2018 YILI EMO KIRŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ



TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı :Erkek : 1015
Kadın: 98
Toplam: 1113
EMO-Genç üye sayısı : 126
SMM Belgeli Üye 2018 : 140
2019: 139

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

Oda kayıt belgesi	160
İhaleye Katılım Belgesi	2
Yapı Denetim Üyelik Belgesi	66
Yapı Denetimi Şantiye Şefliği Belgesi	18
SMM Belgeli Üye	2018: 140 2019: 139
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	120
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	186
Asansör Denetleme Yetki Belgeli Üye	28
Bilirkişilik Yetki Belgeli Üye	16

YAPILAN ETKİNLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
02-04.02.2018	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMA EĞİTİMİ
20-22.07.2018	Y.G. İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ
05-07.10.2018	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMA EĞİTİMİ
20.10.2018	RADSAN TOPRAKLAMA EĞİTİMİ
23-25.12.2018	Y.G. İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ
22.02.2018	ANK.ŞUBE YÖNETİMİ İLE BERABER MEDAŞ A.Ş. TOPLANTI
22.02.2018	ANK.ŞUBE YÖNETİMİ İLE BERABER TÜRK TELEKOM TOPLANTI
22.02.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
28.03.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
18.04.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
04.05.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
12.05.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
23.06.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
11.08.2018	SMM – MEDAŞ A.Ş. TANIŞMA KAHVALTISI
17.08.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
25.09.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
05.10.2018	SMM TOPLANTISI YAPILDI
18.01.2019	SMM TOPLANTISI YAPILDI

MALİ DURUM

2018 YILI KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	71.060,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	32.230,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	414.721,50
TOPLAM	518.011,50

KONYA TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	7.729,86
PERSONEL GİDERLERİ	186.024,27
İŞLETME GİDERLERİ	37.791,57
DİĞER GİDERLERİ	2.213,66
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	13.578,33
TOPLAM	247.337,69

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

KONYA TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	25.429,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	5.970,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	229.019,98
TOPLAM	260.418,98

KONYA TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	996,50
PERSONEL GİDERLERİ	26.845,13
İŞLETME GİDERLERİ	5.598,34
DİĞER GİDERLERİ	200,00
HİZMET KARŞILIĞI GİDERLER	3.327,00
TOPLAM	36.606,97

2018 YILI EMO KONYA İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
2817	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	105.783,00
1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	15,00
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
3	Asansör Uygulama	3.740,00
	Asansör Avan	85,00
	Jeneratör	255,00
4	Paratoner Tesisatı	340,00
714	YG İşletme Sorumluluğu	60.690,00

2018

EMO KONYA
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

3.539 ADET

2018

EMO KONYA
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

170.568,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
308	Topraklama Ölçümü	108.109,00
3	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	1.170,00
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
3	Elektrik Tesisat Kontrolü	1.500,00
2	Bilirkişilik	1.000,00

2018

EMO KONYA
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

316 ADET

2018

EMO KONYA
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

111.779,00 TL

NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı :Erkek:68
Kadın:13
Toplam:81

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	17
YG İşletme Sorumluluğu Belgesi	37
Topraklama Ölçüm Yetki Belgesi	24
Birliklik Hizmet Belgesi	3

SMM Üye sayısı :17

YAPILAN ETKİNLİKLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
10/03/2018	SMM Üyelerle 2018 Yılı İçin Değerlendirme Toplantısı Yapıldı.
20-21/03/2018	Temsilcilik Denetlemesi Yapıldı.
14/04/2018	Smm Üyelerle Mesleki Denetime Girmeyen Projelerhakkında Bilgilendirme Toplantısı Yapıldı.
14/11/2018	Temsilcilik Denetlemesi Yapıldı

MALİ DURUM

2018 YILI NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	5.894,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	2.235,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	57.568,30
TOPLAM	65.697,30

NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	1.099,00
PERSONEL GİDERLERİ	76.921,72
İŞLETME GİDERLERİ	15.292,95
TOPLAM	93.313,67

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	2.066,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	950,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	24.376,00
TOPLAM	27.392,00

NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	12.155,68
İŞLETME GİDERLERİ	3.276,14
TOPLAM	15.431,82

2018 YILI EMO NEVŞEHİR İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
491	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	19.460,80
1	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	42,50
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
	Asansör Uygulama	
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
	Paratoner Tesisatı	
156	YG İşletme Sorumluluğu	13.430,00

2018
EMO NEVŞEHİR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

648 ADET

2018
EMO NEVŞEHİR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

32.933,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
6	Topraklama Ölçümü	7.063,48
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO NEVŞEHİR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

6 ADET

2018
EMO NEVŞEHİR
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

7.063,48 TL

POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı : Erkek: 71
Kadın: 12

EMO-Genç üye sayısı : 1

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	6
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	16
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	15
Asansör Denetleme Yetki Belgeli Üye	3

MALİ DURUM

2018 YILI POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

POLATLI TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	2.007,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	935,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	31.339,00
TOPLAM	34.281,00

POLATLI TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	160,00
İŞLETME GİDERLERİ	2.886,67
TOPLAM	3.046,67

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

POLATLI TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	432,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	65,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	16.897,00
TOPLAM	17.394,00

POLATLI TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	35,40
İŞLETME GİDERLERİ	1.213,96
TOPLAM	1.249,36

2018 YILI EMO POLATLI İLÇE TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ



TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı :Erkek: 209
Kadın:44
Toplam : 253

SMM üye sayısı : 29

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	29
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	53
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	46
Asansör Denetleme Yetki Belgeli Üye	2
Bilirkişilik Yetki Belgeli Üye	3

YAPILAN FAALİYETLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
10.02.2018	Telekom İl Müdürü ziyaret ve kuruma ajanda dağıtımını yaptı
08.02.2018	TÜDEMSAŞ Müdürü ziyaret edildi. Kuruma Ajanda dağıtımını yaptı.
09.02.2018	Cumhuriyet Üniversitesi Mühendislik Dekan Yrd. Ziyaret edildi.
15.02.2018	ÇEDAŞ Müdürü ziyaret edildi. Kuruma ajanda dağıtımını yaptı.
25.03.2018	Tarihinde emo ankaraya şube de koordinasyon toplantısına katıldık.
30.03.2018	EMO merkez genel kuruluna katıldık
29.05.2018	SMM toplantısı bilgilendirme
12.07.2018	Cu Üniversitesi mezuniyet törenine katıldık
24.09.2018	ÇEDAŞ genel müdür atanması nedeniyle nezaket ziyareti
08.10.2018	ÇEDAŞ genel müdürü EMO temsilciliği ziyaret etti
12.07.2018	Cu Üniversitesi mezuniyet törenine katıldık
24.09.2018	ÇEDAŞ genel müdür atanması nedeniyle nezaket ziyareti
08.10.2018	ÇEDAŞ genel müdürü EMO temsilciliği ziyaret etti
30.11.2018	Ankara Şube katılımıyla ÇEDAŞ yatırım direktörü ziyaret
06.12.2018	Sivas Valiliği ekonomi değerlendirme toplantısına katılım
26.01.2019	Sivas Valiliği Çalışmaya katılım

MALİ DURUM

2018 YILI SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

SİVAS TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	16.104,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	4.225,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	82.359,00
TOPLAM	102.688,00

SİVAS TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	2.445,00
PERSONEL GİDERLERİ	96.669,59
İŞLETME GİDERLERİ	19.267,46
TOPLAM	118.382,05

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

SİVAS TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	4.110,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	770,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	40.619,00
TOPLAM	45.499,00

SİVAS TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	20,00
PERSONEL GİDERLERİ	14.447,03
İŞLETME GİDERLERİ	3.132,23
TOPLAM	17.599,26

2018 YILI EMO SİVAS İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ

Adet	Proje / Hizmet Türü	Denetim Bedeli (TL)
99	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Kesin)	6.823,00
	Yapı İçi Elektrik Tesisatı (Tadilat)	
	YG (Trafo ve/veya ENH)	
	Asansör Uygulama	
	Asansör Avan	
	Jeneratör	
	Paratoner Tesisatı	
275	YG İşletme Sorumluluğu	23.375,00

2018
EMO SİVAS
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
PROJE/HİZMET
TOPLAMI

374 ADET

2018
EMO SİVAS
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

30.198,00 TL

TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ

Adet	Test, Ölçüm, Bilirkişilik	Denetim Bedeli (TL)
4	Topraklama Ölçümü	6.969,64
	Yıldırımdan Korunma Ölçümü (Paratoner)	
	Yalıtım Direnci Ölçümü	
	Termal Kamera Ölçümü	
	Jeneratör Kontrolü	
	Harmonik Ölçümü	
	Katodik Koruma Ölçümü	
	Bilirkişilik	

2018
EMO SİVAS
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
TEST/ÖLÇÜM
BİLİRKİŞİLİK
TOPLAMI

4 ADET

2018
EMO SİVAS
İL TEMSİLCİLİĞİ
12 AYLIK
DENETİM BEDELİ
TOPLAMI

6.959,64 TL

TOKAT İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı : Erkek: 127
Kadın:12
Toplam: 139

EMO-Genç üye sayısı : 3

SMM üye sayısı :26

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	26
-----------------	----

MALİ DURUM

2018 YILI TOKAT İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

TOKAT TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	3.688,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.350,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	20.960,00
TOPLAM	25.998,00

TOKAT TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	1.496,93
İŞLETME GİDERLERİ	321,96
TOPLAM	1.818,89

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
TOKAT İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

TOKAT TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	0,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	0,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	32.700,00
TOPLAM	32.700,00

TOKAT TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
İŞLETME GİDERLERİ	0,00
TOPLAM	0,00

YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ

Mevcut üye sayısı	: Erkek: 70 Kadın: 10 Toplam: 80
EMO-Genç üye sayısı	: 45 Kişi
SMM üye sayısı	:2018: 23 2019: 21

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

İhaleye Katılım Belgesi	1
Yapı Denetimi Şantiye Şefliği Belgesi	2
SMM Belgeli Üye	2018:23 2019:21
YG İşletme Sorumluluğu Belgeli Üye	35
Topraklama Ölçüm Yetki Belgeli Üye	32
Asansör Denetleme Yetki Belgeli Üye	8
Bilirkişilik Yetki Belgeli Üye	4
Diğer	37

YAPILAN FAALİYETLER

Etkinlik Tarihleri	Etkinlik Konusu
13.01.2018	23.DÖNEM 6.KOORDİNASYON KURULU TOPLANTISI
13,14,20,21.01.2018	24.OLAĞAN GENEL KURULU
29.03.2018	YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ DENETLEMESİ
02.10.2018	YG TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞUNDA DURUM VE GELECEK ÇALIŞTAYI
29.11.2018	YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ DENETLEMESİ

MALİ DURUM

2018 YILI YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

YOZGAT TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	9.582,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	2.615,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	47.045,00
TOPLAM	59.242,00

YOZGAT TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	687,36
PERSONEL GİDERLERİ	74.148,81
İŞLETME GİDERLERİ	18.495,76
TOPLAM	93.331,93

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ GELİR GİDER DURUMU

YOZGAT TEMSİLCİLİK GELİRLERİ	
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLERİ	3.290,00
HİZMET KARŞILIĞI GELİRLER	1.605,00
SMM HİZMETLERİ GELİRLERİ	26.600,00
TOPLAM	31.495,00

YOZGAT TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ	
YÖNETİM GİDERLERİ	0,00
PERSONEL GİDERLERİ	11.157,82
İŞLETME GİDERLERİ	3.358,72
TOPLAM	14.516,54

2018 YILI EMO YOZGAT İL TEMSİLCİLİĞİ TEKNİK FAALİYETLER

PROJE/HİZMET VERİLERİ



TEST/ÖLÇÜM/BİLİRKİŞİLİK VERİLERİ



ŞEREFLİ KOÇHİSAR MESLEKİ DENETİM BÜROSU

Mevcut üye sayısı : Erkek: 12
Kadın:12
Toplam: 24

Düzenlenen Belgeler ve Yetki Belgeli Üye Sayısı

SMM Belgeli Üye	3
-----------------	---

SMM üye sayısı :3

MALİ DURUM

2018 YILI ŞEREFLİ KOÇHİSAR MESLEKİ DENETİM BÜROSU GELİR GİDER DURUMU

ŞEREFLİKOÇHİSAR TEMSİLCİLİĞİ GELİRLERİ	
SMM HİZMET GELİRLERİ	1.465,00
TOPLAM	1.465,00

Ş.KOÇHİSAR TEMSİLCİLİĞİ GENEL YÖNETİM GİDERLERİ Gİ	
İŞLETME GİDERLERİ	121,03
TOPLAM	121,03

2.9 MALİ DURUM

2018 YILI GELİR TABLOSU

GELİRLER	GERÇEKLEŞEN	2018 TAHMİNİ	YILLIK G.ORANI
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLER	1.267.097,75	1.150.000,00	110,18
HİZMET KARŞ.GELİRLER	613.187,85	850.000,00	72,14
YAYIN GELİRLERİ	845,50	5.000,00	16,91
SMM HİZMET GELİRLERİ	756.923,48	855.000,00	88,53
DİĞER GELİRLER+KİRA GEL.	111.695,00	95.000,00	117,57
*TEMSİLCİLİKLER	1.631.422,85	1.225.000,00	133,18
GELİR GİDER FARKI			
TOPLAM	4.381.172,43	4.180.000,00	104,81

2018 YILI GİDER TABLOSU

GİDERLER	GERÇEKLEŞEN	2018 TAHMİNİ	YILLIK G.ORANI
YÖNETİM GİDERLERİ	179.831,32	160.000,00	112,39
PERSONEL GİDERLERİ	1.993.175,16	1.700.000,00	117,25
İŞLETME GİDERLERİ	143.571,51	180.000,00	79,76
DİĞER GİDERLER	87.615,40	120.000,00	73,01
HİZMET KARŞ.GİD.	234.773,38	210.000,00	111,80
YAYIN GİDERLERİ	421,61	10.000,00	-
*TEMSİLCİLİKLER	1.173.935,87	1.049.400,00	111,87
EMO MERKEZ (%17)PAYI	744.799,31	710.600,00	104,81
BİNA ALIMI	0,00	-	-
SMM VE BÜRO TESCİL GİDERLERİ	1.708,06	40.000,00	
GELİR GİDER FARKI			
TOPLAM	4.559.831,62	4.180.000,00	109,09

2018 YILI TEMSİLCİLİKLERE GÖRE AYRILMIŞ GELİR GİDER TABLOSU

	GELİRLER	GİDERLER
ANKARA ŞUBE MERKEZ	2.749.749,58	2.641.096,44
POLATLI TEMSİLCİLİĞİ	34.281	3.046,67
ŞEREFLİKOÇHİSAR TEMSİLCİLİĞİ	1.465	121,03
AFYON TEMSİLCİLİĞİ	171.977,3	124.406,12
ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ	7.099	36,75
ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ	15.117	11.295,05
ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ	55.812	59.337,82
KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ	56.689	20.284,87
KAYSERİ TEMSİLCİLİK	290.378,75	154.593,07
KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	31.460	93.501,84
KONYA TEMSİLCİLİĞİ	518.011,5	247.337,69
KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	30.497	2.828,66
KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ	14.237	1.333,20
NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	65.697,3	93.313,67
SİVAS TEMSİLCİLİĞİ	102.688	118.382,05
TOKAT TEMSİLCİLİĞİ	25.998	1.818,89
YOZGAT TEMSİLCİLİK	59.242	93.331,93
AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ	90.356,25	100.016,22
KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ	60.416,75	48.950,34
EMO MERKEZ (%17)PAYI		744.799,31
TOPLAM	4.381.172,43	4.559.831,62

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI MALİ DURUM

GELİR TABLOSU

GELİRLER	GERÇEKLE-ŞEN	2 AYLIK TAHMİNİ	2 AYLIK G.ORANI	2019 TAHMİNİ	YILLIK G.ORANI
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLER	184.105,00	195.833,33	94,01	1.175.000,00	15,67
HİZMET KARŞ.GELİRLER	112.000,00	150.000,00	74,67	900.000,00	12,44
YAYIN GELİRLERİ	197,00	833,33	23,64	5.000,00	3,94
SMM HİZMET GELİRLERİ	462.568,04	158.333,33	292,15	950.000,00	48,69
DİĞER GELİRLER+KİRA GEL.	15.760,00	20.000,00	78,80	120.000,00	13,13
*TEMSİLCİLİKLER	732.184,12	204.166,67	358,62	1.225.000,00	59,77
GELİR GİDER FARKI		0,00	-		
TOPLAM	1.506.814,16	729.166,67	206,65	4.375.000,00	34,44

GİDER TABLOSU

GİDERLER	GERÇEKLE-ŞEN	2 AYLIK TAHMİNİ	2 AYLIK G.ORANI	2019 TAHMİNİ	YILLIK G.ORANI
YÖNETİM GİDERLERİ	19.865,35	25.000,00	79,46	150.000,00	13,24
PERSONEL GİDERLERİ	283.118,44	300.000,00	94,37	1.800.000,00	15,73
İŞLETME GİDERLERİ	31.251,98	30.000,00	104,17	180.000,00	17,36
DİĞER GİDERLER	10.162,67	25.000,00	40,65	150.000,00	6,78
HİZMET KARŞ.GİD.	21.685,20	36.666,67	59,14	220.000,00	9,86
YAYIN GİDERLERİ	0,00	2.500,00	-	15.000,00	-
*TEMSİLCİLİKLER	180.112,84	176.041,67	102,31	1.056.250,00	17,05
EMO MERKEZ (%17)PAYI	256.158,41	123.958,33	206,65	743.750,00	34,44
BİNA ALIM	0,00	0,00	-	-	-
SMM VE BÜRO TESCİL GİDERLERİ	1.416,00	10.000,00		60.000,00	
GELİR GİDER FARKI					
TOPLAM	803.770,89	729.166,67	110,23	4.375.000,00	18,37

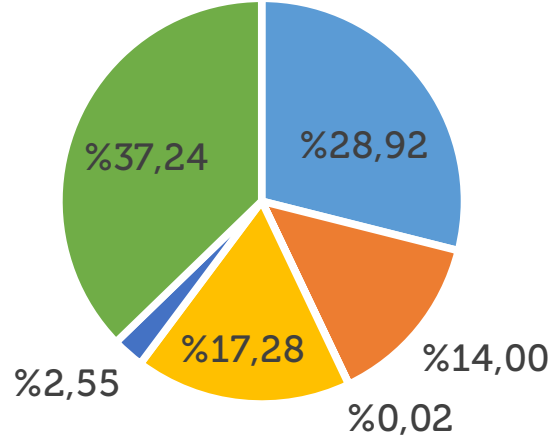
*Çankırı, Tokat, Ş.Koçhisar Temsilciliklerine aidat Ocak-Şubat'2019, Akşehir Temsilciliği Şubat'2019 çalışma raporları, henüz elimize ulaşmadığından gelir, giderle işlenmemiş olup, Merkez otomasyon tahsilatları ile Şubeden Ödenen Kira, Personel ödemeleri ile Elk.su, telefon ödemeleri giderlere dahildir.

01.01.2019-28.02.2019 TARİHLERİ ARASI
TEMSİLCİLİKLERE GÖRE AYRILMIŞ GELİR GİDER TABLOSU

	GELİRLER	GİDERLER
ANKARA ŞUBE MERKEZ	774.630,04	366.137,14
POLATLI TEMSİLCİLİĞİ	17.394,00	1.249,36
ŞEREFLİKOÇHİSAR TEMSİLCİLİĞİ	0,00	0,00
AFYON TEMSİLCİLİĞİ	65.521,14	16.912,92
ÇANKIRI TEMSİLCİLİĞİ	4.646,00	0,00
ERZİNCAN TEMSİLCİLİĞİ	7.914,00	1.608,67
ERZURUM TEMSİLCİLİĞİ	35.605,00	10.180,40
KASTAMONU TEMSİLCİLİĞİ	17.333,00	2.436,26
KAYSERİ TEMSİLCİLİK	119.994,00	23.222,18
KIRŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	12.168,00	13.548,92
KONYA TEMSİLCİLİĞİ	260.418,98	36.606,97
KONYA AKŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	4.046,00	193,55
KONYA EREĞLİ TEMSİLCİLİĞİ	4.732,00	581,87
NEVŞEHİR TEMSİLCİLİĞİ	27.392,00	15.431,82
SİVAS TEMSİLCİLİĞİ	45.499,00	17.599,26
TOKAT TEMSİLCİLİĞİ	32.700,00	0,00
YOZGAT TEMSİLCİLİK	31.495,00	14.516,54
AKSARAY TEMSİLCİLİĞİ	34.296,00	15.797,44
KIRIKKALE TEMSİLCİLİĞİ	11.030,00	10.226,68
EMO MERKEZ (%17)PAYI		256.158,40
TOPLAM	1.506.814,16	802.408,38

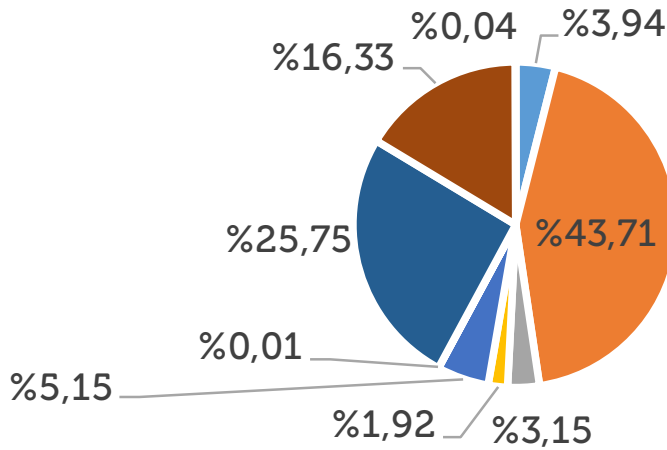
2018 YILI GELİR VE GİDERİN TOPLAM GELİR VE GİDERE ORANI

Gelir Kalemlerinin Toplam Gelire Oranı



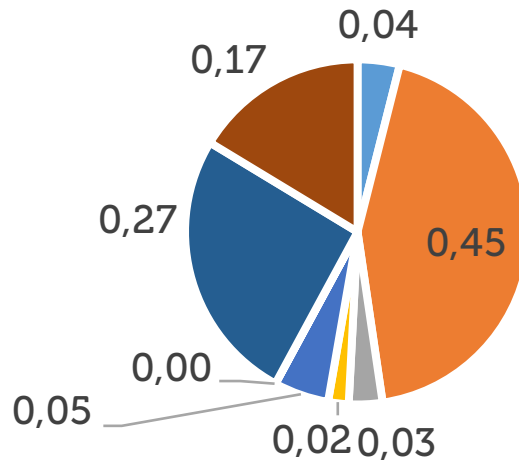
- ÜYE KAYIT VE ÖDENTİLER
- HİZMET KARŞ.GELİRLER
- YAYIN GELİRLERİ
- SMM HİZMET GELİRLERİ
- DİĞER GELİRLER+KİRA GEL.
- *TEMSİLCİLİKLER

Gider Kalemlerinin Toplam Gidere Oranı



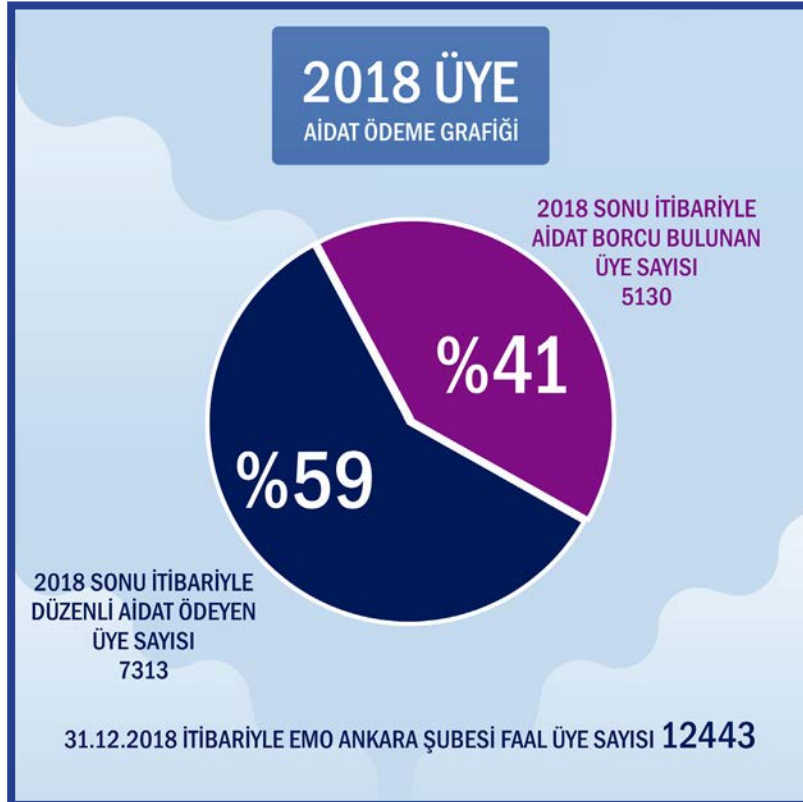
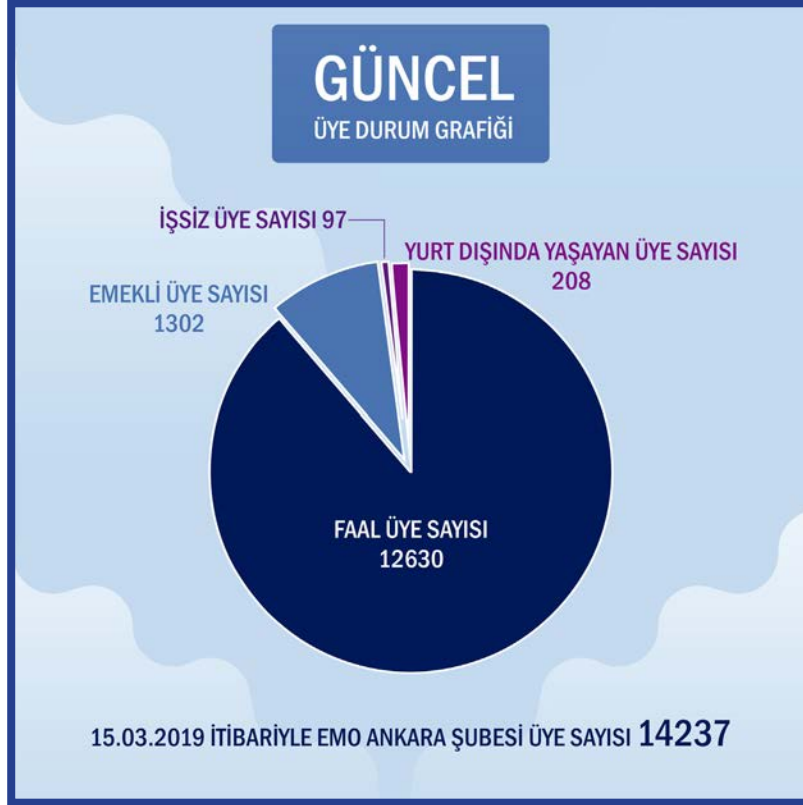
- YÖNETİM GİDERLERİ
- İŞLETME GİDERLERİ
- HİZMET KARŞ.GİD.
- *TEMSİLCİLİKLER
- BİNA ALIMI
- PERSONEL GİDERLERİ
- DİĞER GİDERLER
- YAYIN GİDERLERİ
- EMO MERKEZ (%17)PAYI
- SMM VE BÜRO TESCİL GİDERLERİ

Gider Kalemlerinin Toplam Gelire Oranı

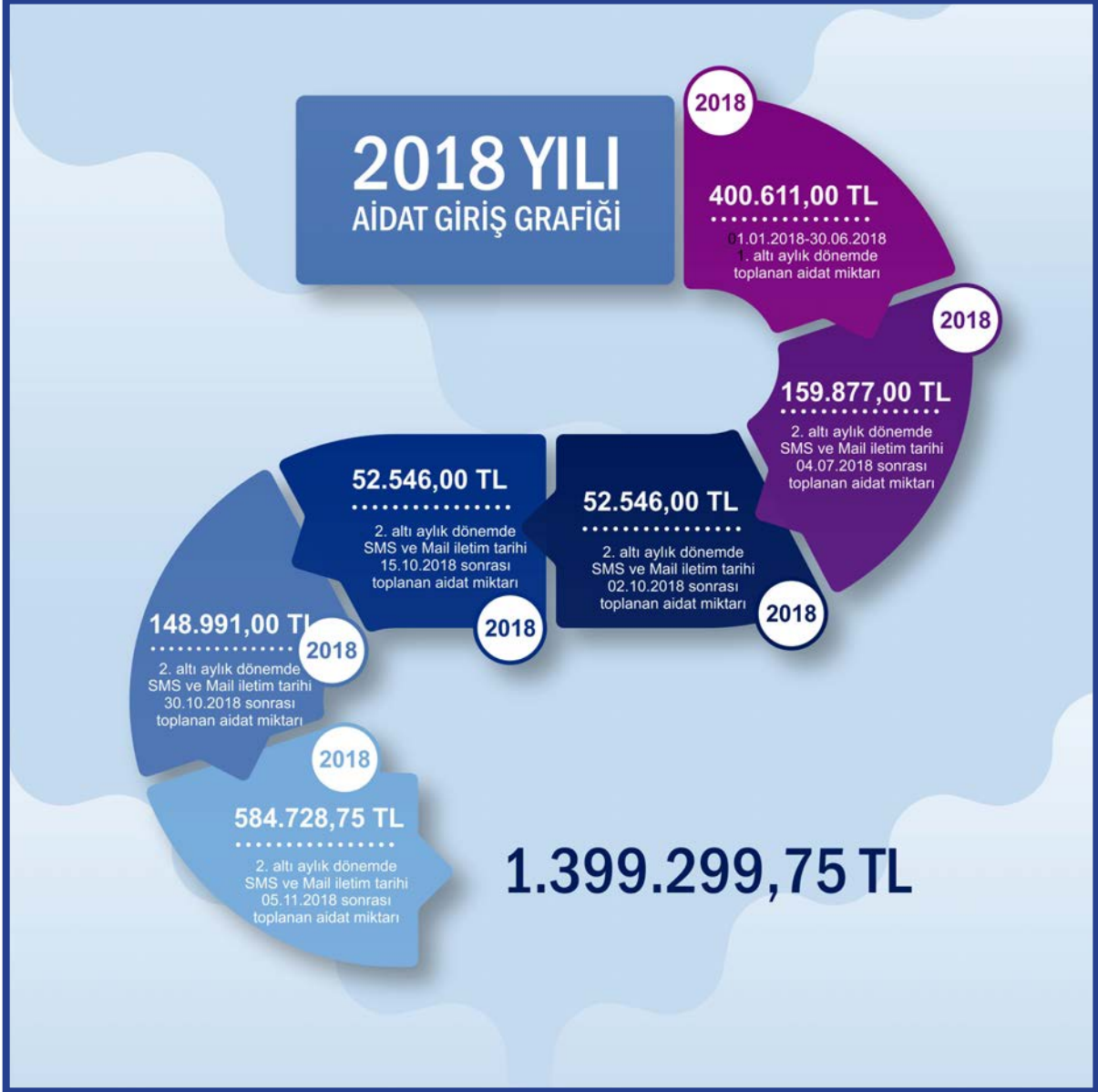


- YÖNETİM GİDERLERİ
- İŞLETME GİDERLERİ
- HİZMET KARŞ.GİD.
- *TEMSİLCİLİKLER
- PERSONEL GİDERLERİ
- DİĞER GİDERLER
- YAYIN GİDERLERİ
- EMO MERKEZ (%17)PAYI

2018 YILI ÜYELİK AİDATI TOPLAMA ORANLARI





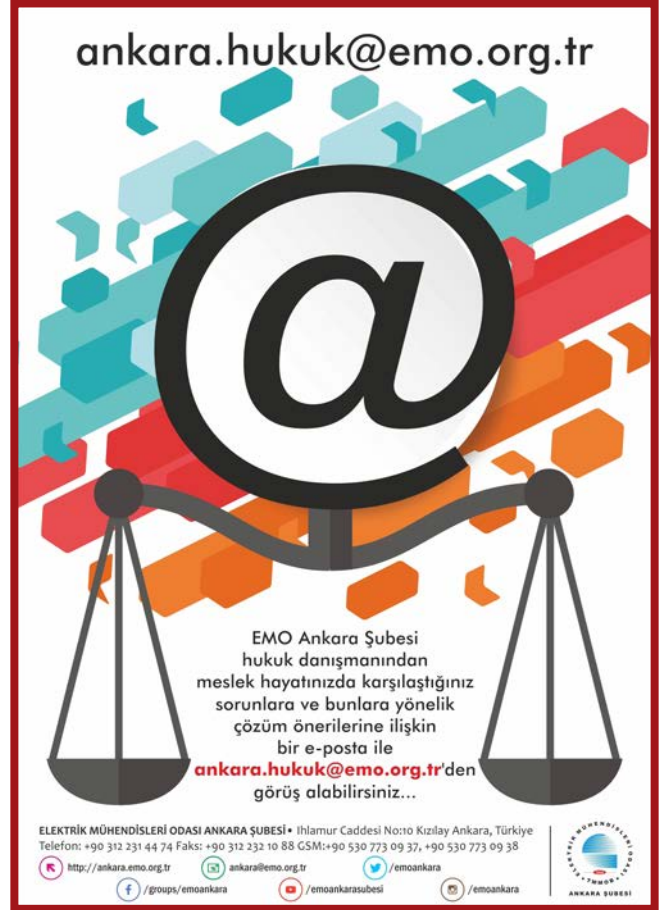


2.10 HUKUKİ DURUM

EMO Ankara Şubesi olarak üyelerimizin meslek hayatında karşılaştığı sorunlar ve bunlara yönelik çözüm önerileri geliştirmek amacıyla hukuk danışmanımız tarafından hukuki danışmanlık hizmeti yürütülmektedir.

EMO ANKARA ŞUBE 01/01/2018- 15/03/2019 TARİHLERİ ARASI HUKUK FALİYETLERİ BİLGİ NOTU

- ✍ Tıbbi Cihaz Satış reklam ve Tanıtım Yönetmeliğinin iptali için açılan ve Danıştay 15. Dairesi'nde 2014/6304 Esas no ile görülen davada red kararı verilmiş, karar tarafımızdan temyiz edilmiş olup, halen Danıştay İDDK tarafından inceleme aşamasındadır.
- ✍ Necatibey Cad. No:88/7 adresinde bulunan dairenin genel kurul kararlarının iptali için açılan davada davalı sıfatı ile yer almaktayız. Davanın ilk duruşmasında katıldık. Eksik evraklar giderildikten sonra dosya bilirkişiye gönderilecek. Duruşması 15/04/2019 tarihine bırakıldı.
- ✍ ankara.hukuk@emo.org.tr adresi üzerinden 41 adet başvuru yapılmıştır. Başvurulara yazılı yanıtlar verilmiş, bazı başvurularda üyelerin talebi doğrultusunda yüz yüze görüşmeler yapılmıştır. Taleplerin çoğunluğu ücret ve fatura alacakları konusunda yaşanan sıkıntılar oluşturmaktadır. (Ayrıntıları Başak Hanım tarafından grafik halinde hazırlanmıştır.)
- ✍ EMO Ankara Şubesi tarafından düzenlenen 02/10/2018 tarihinde düzenlenen "YG Tesislerinde İşletme Sorumluluğu Durum ve Gelecek Çalıştayı" nda mevzuat ve yargı kararları ışığında mühendislerin sorumlulukları başlıklı bir sunum yapılmıştır.
- ✍ EMO ANK ŞUBE Oda tarafından düzenlenen MÜGE kapsamında 13 Mart 2019 tarihinde "Mühendislerin Hakları ve Sorumlulukları" başlığı ile sunum yapılmıştır.
- ✍ MİSEM eğitimleri kapsamında, 14 adet "Yüksek Gerilim İşletme Sorumluluğu", 14 adet "Elektrik SMM", 6 adet "Asansör SMM" eğitimi olmak üzere toplam 34 eğitimde eğitmen olarak sunum yapılmıştır. Sunum başlıkları "Mühendislerin Hakları ve Sorumlulukları" ve "Odalarnın Hukuki Nitelikleri" konularında olup, ders içerikleri MİSEM müfredatı ve güncel gelişmeler den oluşmaktadır.
- ✍ EMO Ank. Şube müdürü ve teknik büro tarafından yönlendirilen konularda yazılı ve sözlü görüşler verilmiştir.
- ✍ Rekabet Kurumu tarafından Konya temsilciliği ile ilgili başlatılan soruşturma sürecinin ilk gününden itibaren takip edilmiş, üç kez Konya da görüşme ve toplantı yapılmış, kurumdan talep edilen beyan ve savunmalar hazırlanmıştır.



ankara.hukuk@emo.org.tr adresinden yürütülen hukuki destek çalışmasına ilişkin veriler

41 2 Mart 2018 - 20 Mart 2019 tarihleri arasında ankara.hukuk@emo.org.tr adresine 41 başvuru gelmiştir.

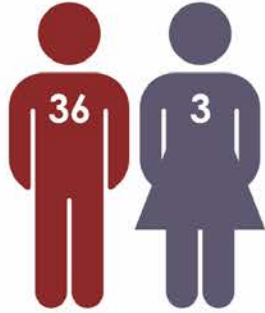
41 başvurunun sahibi 39 farklı başvurana ait bilgiler



Üyelerimize ait istihdam bilgileri



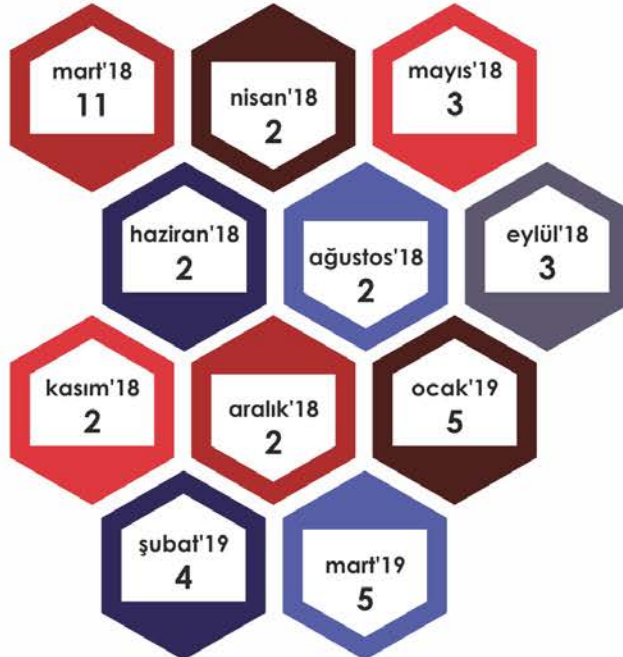
Üyelerimize ait cinsiyet bilgileri



Üyelerimizin bağlı oldukları EMO birimlerine göre dağılımı



Başvuruların ulaştıkları zaman dilimlerine göre dağılımı



14 Gelen başvurular içeriklerine göre değerlendirilmiş ve 14 farklı başlıkta sınıflandırma yapılmıştır.

ÜCRETLİ ÇALIŞAN MÜHENDİS YASAL ALACAK SORUNU.....11

YAPI DENETİM YASAL SORUMLULUK.....5

İŞVEREN SGK BİLDİRİMİ SORUNLARI.....2

KAMU SAĞLIĞI KAMU ZARARI YASAL SORUMLULUKLARI.....2

KHK.....2

SMM PROJE ALACAKLARI.....6

SMM BT YÖNETMELİK UYGULAMA SORUSU.....1

ÇALIŞTIRILAN İŞİN NİTELİĞİNE DAİR SORUNLAR.....1

EN AZ ÜCRET.....1

EPDK MEVZUATI HAKKINDA.....1

MESLEKİ HAK VE YETKİLER.....3

SMM YÖNETMELİĞİ MESLEKİ DENETİM UYGULAMASI.....1

TAŞERON ÇALIŞAN SORUNLARI.....1

MESLEKİ UYGULAMA/İŞ YAŞAMI DIŞI...2

2.11. BASIN YAYIN İLETİŞİM

BASIN AÇIKLAMALARI

EMO Ankara Şubesi;

- 7 Mart 2018 tarihinde "YARIN İÇİN ÖRGÜTLENELİM, ELLERİMİZİ BIRAKMAYALIM..."
- 1 Mayıs 2018 tarihinde "1 MAYIS'TA ALANLARA ÇIKMAK TERCİH DEĞİL ZORUNLULUKTUR!"
- 16 Mayıs 2018 tarihinde "DÜNYA TELEKOMÜNİKASYON VE BİLGİ TOPLUMU GÜNÜ'NU SANSÜR VE YASAKLAMALARLA KUTLUYORUZ!"
- 28 Haziran 2018 tarihinde "YAPI DENETİMİNDE "DENETİMSİZLİK"DÖNEMİ BAŞLIYOR"
- 16 Eylül 2018 tarihinde "ÜNİVERSİTELERDE BİLİMSEL, ÇAĞDAŞ, LAİK, PARASIZ, EŞİT VE KAMUDAN YANA BİR EĞİTİM VERİLMELİ..."
- 24 Ekim 2018 tarihinde "ANKARA'DA ÜST GEÇİTLER TEHLİKE SAÇIYOR!"
- 06 Aralık 2018 tarihinde "ANKARA'DA FACIANIN EŞİĞİNDEN DÖNÜLDÜ"
- 26 Aralık 2018 tarihinde "İNTERNETE ULAŞIM VE İNTERNET PAYLAŞIMI ÜZERİNDEKİ BASKILAR ARTIYOR!"
- 18 Ocak 2019 tarihinde "SURIYE'DE SAVAŞTAN KAÇIP SİTELERDE YANGINDA ÖLDÜLER! MOBİLYACILAR SİTESİNDEKİ İŞ YERLERİNİN ÇOĞUNDA KAÇAK AKIM ROLESİ BULUNMUYOR!"
- 29 Ocak 2019 tarihinde EMO ANKARA ŞUBESİ TARAFINDAN 29 OCAK 2019 TARİHİNDE YAPILAN "EMO ANKARA ŞUBESİ 42 YAŞINDA..."
- 8 Mart 2019 tarihinde 2019 YILININ 8 MARTINDA BİZ KADINLAR YİNE BURADAYIZ, HER YERDEYİZ!

basın açıklamaları yapmıştır.

YARIN İÇİN ÖRGÜTLENELİM, ELLERİMİZİ BIRAKMAYALIM...

1857`de New York`ta bir tekstil fabrikasında çıkan yangın bugün tüm baskılara rağmen, OHAL`e rağmen kadınların yüreklerinden sokaklara taşıdı. 8 Mart Dünya Emekçi Kadınlar Günü`ne yaklaşırken tüm yurttaki kutlamalar başladı. 4 Mart`ta Ankara ve Çorlu`da ise kadınlar polisin küfürleri, sözlü tacizi, gazlı, coplu işkencesiyle, gözaltılarla karşılaştılar. Bir buçuk asır önce New York`ta kadınları diri diri yakanlar ile dün Ankara`da kadınlara saldıranlar aynı zihniyet, aynı erk, aynı erkekliktir.

Eşit iş, eşit ücreti, insanca yaşam ve ÖZGÜRLÜK için çıkılan bu yolda verdiğimiz mücadele sadece kadın özgürlük mücadelesi değildir. Bu bir yaşam mücadelesidir, çünkü biz biliyoruz ki Kadın özgürleşmeden bir ülke özgürleşemez. Yarınımızı korumak için, çocuklarımıza insanca ve onurlu bir gelecek bırakabilmek için direnişten ve mücadeleden asla vazgeçmeyeceğiz.

Değişmeyen tek şey; Cinayet, İstismar ve Şiddet...

Kadın Cinayetlerini Durduracağız Platformu verilerine göre 2017 yılında "409 kadın erkekler tarafından öldürüldü, 387 çocuk cinsel istismara uğradı, 332 kadına cinsel şiddet uygulandı." Giderek artmakta olan cinsel şiddet, istismar ve cinayet 2018 yılında da durmadı ve 2018 yılının ilk iki ayında 75 kadın cinayeti yaşandı. Sadece Şubat ayında kayıtlara geçen 47 kadın cinayeti gerçekleşti. Dün de söylemiştik bugün de bir kez daha altını çiziyoruz, bu cinayetlerde tek suçlu eylemi gerçekleştiren değil; takım elbise giydiği için indirim uygulayan, istismarlarda küçücük çocukların rızasını arayan yargı; bir kereden bir şey olmaz diyen iktidardır. Bu cezasızlık ve adaletsizlik ortamı, devletin ve toplumun her kademesindeki dinci gerici dönüşüm ile kadınlar için gitgide nefeslerinin kesilmesi anlamına gelmektedir. Çocuklarımızın tarikat-cemaat yurtlarına mecbur bırakılması, zorunlu eğitimin orta kademesinden itibaren imam hatip okulları dayatmaları ile özellikle emekçi çocukları kısıp alınmaktadır. Daha soyut düşünce evresine geçmemiş anaokulu çocuklarına dini ritüelleri ve toplumsal cinsiyet rollerini dayatan sınıf içi etkinlikleri, imam nikâhı mizansenleri ve toplu cami ziyaretleri yakın zamanda gündemlerimize giren haberler arasındadır. Bir kadın sağlık çalışanı çalıştığı hastanede yaşanan çocuk gebelikleri ile ilgili basına bilgi

verdiği için neredeyse vatan haini ilan edilmiş ve yine aynı esnada meclis sıralarında müftülere nikâh yetkisi verilmesi için düzenleme yapılmaya çalışılmıştı.

Tüm bu kara tablo karşısında bu ülkenin onurlu kadınları kendi öz dayanışmasına sarılıyor, OHAL düzeni ile mücadele ediyor; ağacına, toprağına, deresine sarılıyor, memleketi parsel parsel satan rant düzeni ile mücadele ediyor; çocuklarının aydınlık geleceğı için bilime ve tekniğıe sarılıyor, dinci gerici eğitim sistemi ile mücadele ediyor; bu ülkenin onurlu kadınları birbirine sarılıyor, birbirinden aldığı güçle bu zifiri karanlık ile mücadele ediyor.

Şimdi artık tek bildiğimiz DİRENMEK ve MÜCADELE ETMEKTİR. Dünü kaybettik belki ama yarını kazanabiliriz, yeter ki örgütlenelim, ellerimizi bırakmayalım...

ASLA YALNIZ YÜRÜMEYECEĞİZ!

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

1 MAYIS`TA ALANLARA ÇIKMAK TERCİH DEĞİL ZORUNLULUKTUR!

1 Mayıs "Uluslararası Birlik, Mücadele, Dayanışma Günü", işçilerin, emekçilerin, beyaz yakalıların, köylülerin alanlara çıkıp emeğın hakları için mücadeleyi yaydığı bir gün olmalı. Tek adamlığın baskısının giderek arttığı şu günlerde binlerce çalışan ispatlanmaya bile gerek duyulmayan çeşitli bahanelerle işlerinden açığa alınmakta, ihraç edilmekte hatta çalışma koşulları ellerinden alınarak açlığa mahkûm edilmektedir. Emeğinden, bilgisinden başka sermayesi olmayan insanları üretimden alıkoymak sadece bireysel bir cezalandırma değil, aynı zamanda işçilerin, emekçilerin geleceğini karartmak, umutsuzluğa sürüklemektir.

İktidarın açlık sopası altında ezilmeye çalışan emekçiler için bir araya gelmek ve örgütlü mücadeleyi geliştirmek dışında hiçbir kurtuluş yolu kalmamıştır. Bu nedenle 1 Mayıs`ta alanlarda sesimizi yükseltmeli ve taleplerimizi haykırmalıyız.

- İşçilerin, emekçilerin 1 Mayıs meydanlarını doldurmak için pek çok sebebi var:
- DİSK-AR`ın araştırmasına göre 2011`de yüzde 11,3 olan tarım dışı işsizlik 2017`de yüzde 13`e yükseldi.
- 2017`de genç kadın işsizliği yüzde 26,1`e ulaşırken, tarım dışı genç kadın işsizliği yüzde 32`ye yaklaştı.
- Genç işsizliği yüzde 21`e, ne eğitimde ne de istihdamda olan gençlerin oranı ise yüzde 24,2`ye yükseldi.
- Şeker Fabrikalarının birer birer satılmasının ardından Türkiye bir yandan nişasta bazlı tatlandırıcı bataklığına girerken bir yandan da özelleştirilen tüm kamu kurumlarının akıbetini yaşayacak, işçiler işsiz kalacak, topraklar zenginlere rant kapısı olacak.
- Kayıt dışı istihdam patladı. 2017 yılında sağlanan istihdam artışının 520 bini kayıtlı, 464 bini ise kayıtsız istihdamdan oluşmaktadır.
- OHAL kapsamında çıkartılan onlarca KHK ile kamudan ihraç edilenlerin toplam sayısı 113 bin 12 kişiye ulaştı.
- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Meclisi 2017 yılı raporuna göre 2017 yılında 2006 işçi yaşamını yitiren ölenlerden 60`ı çocuk, 88`i göçmen, 116`sı kadın ve 1890`ı erkek olarak açıklandı.
- Aynı verilere göre 14 yaş altı 18 çocuk iş cinayetine kurban olurken, 18-27 yaş aralığında 42 işçi öldü.
- Uluslararası Çalışma Örgütü`ne (ILO) göre Türkiye`de çocuk işçilerin sayısı 1 milyonu geçerken çocuk işçilerin büyük bölümü tarım alanında çalışmakta.
- AKP`nin iktidara geldiğı 2002 yılından bu yana yasaklanan grev sayısı 14`ken, OHAL`le geçen 2017 yılında 5 grev, 2018 yılında ise metal işkolundaki grev olmak üzere 6 grev yasaklandı ve Cumhurbaşkanı "Grev yapanlar karşlarında OHAL`i buluyor" diyerek sermaye yanlısı iktidarın işçi düşmanlığını birinci

ağızdan itiraf etti.

- Aynı rapora göre 2017 yılında iş cinayetlerinde yaşamını yitiren işçilerin yüzde 98`ini sendikasız işçiler oluşturuyor. Sendikalaşma oranının en düşük olduğu inşaat iş kolunda 2017 yılında yaşanan ölümler bütün iş cinayetlerinin yüzde 23`ünü oluşturmakta.
- Türkiye`de her yıl 120 bin ila 360 bin arasında işçi meslek hastalığına yakalanmakta.
- Sosyal Bilimler Öğretmeni olarak mezun olan, ataması yapılmayan genç öğretmen depresyon hapları içerek intihar etti.
- Ataması yapılmayan başka bir öğretmen Artvin`de orman işçiliğinde çalışırken tomruk çarpması sonucu öldü.
- Geçim sıkıntısı çeken bir işçi Meclis önünde "geçinemiyorum" diye bağıarak kendini yaktı.
- Balıkesir`de bir vatandaş belediye önünde kendini yaktı.
- Kayseri`de işsiz bir vatandaş kendini yaktı.
- Gaziantep`te atanmadığı için inşaatçı çalışan genç öğretmen 6. kattan düşerek öldü.

İşçilerin, emekçilerin, üretenlerin, değerleri yaratanların birlik, mücadele ve dayanışma günü olan 1 Mayıs`ta; taşeronlaşmaya, işsizlik baskısına, çocuk işçiliğine, kadınlar üzerindeki yoğun baskı ve cinsiyet ayrımcılığına, özelleştirme ile ortaya çıkan kamusal alanların tahrip edilerek emekçilerin işsiz bırakılmasına, KHK ile haksız yere işten atılmalara, OHAL`in varlığına ve her türlü yasaklarına karşı çıkmak için 1 Mayıs`a katılmak zorunluluktur.

1 Mayıs meydanlarında olmak barış demektir, hayır demektir, adalet demektir.

1 Mayıs meydanlarında buluşmak alınterimize, işimize, aşımıza, havamıza, suyumuzla, çayımıza, şekerimize, deremize, toprağımıza, ormanımıza sahip çıkmak demektir.

1 Mayıs meydanlarında olmak genciyle, yaşlısıyla, çocuğuyla, kadınıyla, lgbti bireyleriyle, yoksullarıyla, engellileriyle, mültecileriyle bu toplumun tüm yok sayılanlarını, ezilenlerini var etmek demektir.

1 Mayıs meydanlarında kucaklaşmak, çok olmak, diri olmak, "tek" olmak isteyen meydan okumak demektir.

1 Mayıs meydanlarında yüzümüzü güneşe, omzumuzu dosta vermek OHAL/KHK düzeni ile tesis edilmeye çalışılan karanlık rejime teslim olmayacağız demektir.

1 Mayıs meydanlarında olmak birlik, mücadele, dayanışma kararlılığı ile o motor o maviliklere sürülecek demektir.

Yaşasın 1 Mayıs!

01.05.2018

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

DÜNYA TELEKOMÜNİKASYON VE BİLGİ TOPLUMU GÜNÜ'NU SANSÜR VE YASAKLAMALARLA KUTLUYORUZ!

Uluslararası Telekomünikasyon Birliği'nin (ITU) kuruluş günü olan 17 Mayıs Birleşmiş Milletler Genel Kurulu'nda alınan kararla 1969 yılından bu yana "Dünya Telekomünikasyon ve Bilgi Toplumu Günü" olarak kutlanıyor.17 Mayıs; Dünya Telekomünikasyon Günü olmanın yanı sıra yaşadığımız yüz yılın bilgi çağı olmasında dolayı "Bilgi Toplumu Günü" olarak da kabul edilerek çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir.

Özgür iletişim, su, elektrik gibi temel bir insan gereksinimi ve hakkı olmasına karşın, Türkiye`de özellikle son yıllarda siyasi iktidar tarafından sürekli kâr elde edilmesi gereken ticari bir alan ve vatandaşların izlenerek özgürlükleri kısıtlama aracı olarak değerlendirilmektedir. Yüzbinlerce kişi e-gözetim ve dinlenme baskısı altında yaşamaktadır.

Uzaktan iletişim ve internetin insan yaşamının temel hakkı ve gereksinimi olması üzerinde yoğun tartışmalar yaşanır ve dünyanın pek çok ülkesinde internet kamu eliyle ücretsiz olarak ya da çok düşük bedelle insanların kullanımına sunulurken Türkiye ne yazık ki internet yasakları, Wikipedia ve Twitter engellemeleriyle tanınmakta, dünyada internet yasaklarıyla anılan birkaç ülkeden biri konumunu taşımaktadır.

AKP iktidarını, Suriye'deki çatışmalara destek vermekle suçlayan İngilizce iki içeriğin yer alması gerekçesi ile 2017 yılından bu yana dünyanın en büyük internet ansiklopedisi Wikipedia`ya erişim yasağı devam ediyor. Ankara 1. Sulh Ceza Hakimliği tarafından verilen bu karar üzerine Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu tarafından "teröre destek veren içerikler" gerekçesi ile Wikipedia`ya Türkiye`den erişilememektedir.

Wikipedia yasağının arkasında sadece bu gerekçenin olmadığını biliyoruz. 17-25 Aralık yolsuzluk operasyonları ile ortaya dökülen bant kayıtları, yolsuzluk haberleri, Ortadoğu`da yaşanan savaşa verilen destek, şeriatçı örgütlere aktarıldığı iddia edilen silah ve paraların akıbetiyle ilgili yorumlar vb. pek çok konunun kamuoyu ile paylaşılmasının önüne geçilmek istenmesinin de bu yasakta payının olduğu gün gibi aşikardır.

Resmi kaynaklardan ve kayıtlardan Türkiye`de erişimi yasaklanan internet sitelerinin sayılarına ulaşmak bir süredir mümkün değil. Çeşitli sivil toplum kuruluşları tarafından yapılan araştırmalar internet erişimi konusunda yasaklamaların artarak devam ettiğini göstermektedir.

Freedom House tarafından 2017 yılında Türkiye`de İnternet Özgürlüğü ile ilgili olarak hazırlanan raporda, Türkiye`de internet özgürlüğünün hızla azaldığı vurgulanırken, yangından mal kaçırıcısına yasalaştırılan ve RTÜK`e internet yayıncılığını düzenleme yetkisi veren kanun internet yayıncılığı üzerindeki baskıların bir başka örneğidir. Bu yasayla artık iktidarın sesi olmayan her ses, sessizleştirilecektir!

Bütün engellemelere ve yasaklamalara karşın Türkiye`de internet kullanımı hızla artıyor. TÜİK tarafından yapılan "Hane halkı Bilişim Teknolojileri Kullanım Araştırması 2017`ye göre Türkiye genelinde internet kullanım oranı yüzde 66,8 olurken internet kullanım oranları 16-74 yaş grubunda erkeklerde % 65,7 kadınlarda %58,7 oranında oldu. Yine bu araştırmaya göre hanelerin yüzde 80,7`si evden internete erişim imkânına sahip. İnternet kullanımı ve internet üzerinden yayıncılık bu kadar yaygınlaşırken baskıcı zihniyet ve Abdülhamit yasakları ile internet yayıncılığı ve internete ulaşım engellemeleri hiçbir şekilde kabul edilemez.

Bütün yasaklamalara ve engelleme çabalarına karşı buradan belirtmek istiyoruz;

- İnternete erişim temel bir haktır
- İnternetin etkin bir biçimde kullanılabilmesi için gerekli güncel bilgileri temel eğitim sisteminin bir parçası haline getirmek kamusal bir sorumluluktur
- İnternetin hem sosyal açıdan hem de teknik açıdan özgürce gelişebilmesi için ağ tarafsızlığı, altyapı ve hizmet sağlayıcılar için zorunlu bir ilkedir
- İnternet bugün insanların örgütlenmek, demokratik bir biçimde katılımda bulunmak, tepki ve protestolarını demokratik biçimde ifade etmek için kullandıkları önemli bir platformdur.

İnternete erişim hakkı örgütlenme hakkının asli bir parçasıdır ve kısıtlanması demokratik hakların ihlali demektir. Bu gerekçelerle de internet üzerindeki her türden baskı ve sansüre karşı olduğumuzu yüksek sesle ifade etmeye devam edeceğimizi belirtmek istiyoruz.

İNTERNET TEMEL HAKTIR SUSTURULAMAZ!

16.05.2018

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

"YAPI DENETİMİNDE "DENETİMSİZLİK"DÖNEMİ BAŞLIYOR"

Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliği'nde değişiklik yapılarak yapı denetiminde yetki sınırının 120 bin m2'den 180 bin m2'ye çıkarılmasından sonra TMMOB'nin itirazı üzerine Danıştay 6. Dairesi yapı denetimi yapılacak alana ilişkin yetki sınırını artıran bu yönetmelikte değişiklik yapılmasına dair yönetmeliğin 10.maddesini iptal etti. Kararı temyiz eden Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın itirazını değerlendiren Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu ne yazık ki Bakanlığın temyiz işlemi kabul etti.

Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu'nun bu kararı ile 4708 Sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun uyarınca faaliyet yürüten Proje ve Uygulama Denetçisi Elektrik Mühendislerinin denetleme sınırı 120.000 m2'den 180.000 m2'ye yükseltildi.

Danıştay 6. Dairesi, 26 Haziran 2015 tarihli kararında; TMMOB'nin gerekçelerini haklı bulup Yapı Denetimi Uygulama Yönetmeliği'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmeliğin 10. maddesinin hukuka uygun olmadığına hükmederken, Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu'nun aldığı bu kararı anlamak mümkün değildir. Danıştay 6. Dairesi tarafından aktif olarak çalışan denetçi Makine Mühendisi ve Elektrik Mühendisi sayısının 180 bin m2 alanı etkin biçimde denetleyebileceğine ilişkin bilimsel araştırmalara dayalı somut ve teknik verilerin ortaya konmadığının altı çizilirken bu kararın alınmasında yapı denetim sisteminin etkin, sağlıklı, güvenilir ve kaliteli işlemesi gerektiğinin önemine dikkat çekilmektedir.

Mühendislerin denetleme yapmasını olanaksız hale getiren yetki artırımı kararının uygulanması durumunda kamu yararının göz ardı edildiği görülmektedir. Bir Elektrik Mühendisinin 180 bin m2'lik alanı denetlemesi pratikte mümkün değildir. Bu alanın denetimi için en az 3 mühendis gerekmektedir. Aksi takdirde yapılacak denetim kâğıt üzerinde kalacak bir denetimden öteye geçemeyecektir. Başta 1999 yılında yaşadığımız Marmara ve Düzce depremleri olmak üzere büyük depremlerin yaşandığı, aktif fay hatlarıyla çevrili ülkemizde yapı denetiminin bilimsel, kamu yararı gözetilerek yapılmasının önemi büyüktür. Yönetmelikte yapılan değişiklikle denetlenecek alanın artırılması etkin, sağlıklı ve güvenilir denetimin önünü tıkayacak hem de yapı denetimde görev alan Elektrik ve Elektrik-Elektronik Mühendisi meslektaşlarımızı daha düşük ücretlerle çalışmaya mahkum edecek ve işsiz bırakacaktır.

4708 sayılı Yapı Denetimi Hakkında Kanun'un ve ilgili yönetmeliğin mühendislik mesleği itibarı ön planda tutularak tekrar gözden geçirilmesi ve bilimsel, kamu yararı güden bir düzenlemenin bir an önce hayata geçirilmesi gerekmektedir.

TMMOB

ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

"ÜNİVERSİTELERDE BİLİMSEL, ÇAĞDAŞ, LAİK, PARASIZ, EŞİT VE KAMUDAN YANA BİR EĞİTİM VERİLMELİ..."

ÖSYM tarafından hazırlanan "2018 Yüksek Öğretim Kurumları Sınavı Değerlendirme Raporu", Türkiye'de mühendislik eğitiminin alt yapısını oluşturan matematik-fen bilimleri derslerinde genel başarısızlığın ortaya konması bakımından oldukça çarpıcı sonuçlar içermektedir.

Yoğun ve ağır bir eğitim gerektiren Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Biyomedikal, Kontrol, Haberleşme, Telekomünikasyon, Mikro-Elektronik Mühendisliği bölümlerinde matematik, fizik, kimya gibi derslere ağırlık verilmekte, sonraki yıllarda Elektrik, Elektronik, Biyomedikal Mühendisliğinin temel formasyon dersleri alınmaktadır. Oysa raporlar ortaya koymaktadır ki Türkiye'deki eğitim sistemindeki çarpıklık ve yetersizlik nedeniyle üniversiteye giriş sınavlarında matematik ve fen bilimleri derslerinde başarı oranı oldukça düşüktür.

ÖSYM'nin YKS Değerlendirme Raporu'nda Temel Yeterlilik Testi'nden (TYT) sınava giren adayların

toplamda ortalama;

- Matematikte 40 sorudan 3,9
- Fizikte 14 sorudan 0,4
- Kimyada 13 sorudan 1,1
- Biyolojide 13 sorudan 1,6 soruya doğru yanıt verdiği belirtilmektedir.

Rapora göre TYT`de temel matematik, sosyal bilimler ve fen bilimleri testlerinde adaylar düşük başarı gösterirken, Alan Yeterlilik Testleri (AYT) istatistiklerine göre, sınava giren öğrenciler fen bilimleri testinde yer alan fizik, kimya ve biyoloji testlerinde de düşük başarı göstermişlerdir. Raporda "matematik testinde doğru cevap sayıları arasında en sık gözlenen değer 1 (%10,9) olması, 10 ve altında doğru cevap sayısına sahip adayların tüm grubun %75,5`ini oluşturması temel matematik testinde adayların düşük başarı gösterdiğini işaret etmektedir.

Testteki sorulardan en az birini cevaplayan adaylar arasında 1.346 adayın tüm soruları doğru, 160.235 adayın ise hiçbir soruyu doğru cevaplayamadığı görülmüştür. Fen Bilimleri testinde adayların doğru sayılarının değişim aralığının 0 ile 20 arasında olduğu ancak adayların bulunma oranlarının 7 ve altında yoğunlaştığı (%79) görülmektedir. Testte bulunan 20 sorunun en az birine cevap veren adaylar arasında 1.861`i (%0,11) soruların tümünü doğru cevaplamış, 114.408 aday (%6,56) ise hiçbir soruyu doğru cevaplayamamıştır." denilerek eğitim sisteminin iflasının altı çizilmektedir.

ÜNİVERSİTELERİN KALİTESİ ORTADA!

Her ile bir üniversite açma projesi çökerken; alt yapısı olmayan, öğretim kadrosu yetersiz, laboratuvarı bulunmayan, staj imkânı tanınmayan, özellikle büyükşehirler dışındaki taşra üniversitelerinin temel taban puanlarının düşük tutulduğu görülmektedir. Temel seviye matematik, fen bilimleri bilgisi olmadan üniversite sınavına giren gençler düşük tutulan puanların da etkisi ile mühendislik fakültelerine girebilmekte, zaten yetersiz eğitimin verildiği okullardan işsiz mühendis olarak mezun olmaktadır.

Merkezi Yerleştirme İle Öğrenci Alan Yükseköğretim Lisans Programları puanları arasında yaptığımız küçük bir araştırma bile örnek olarak seçtiğimiz mühendislik fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü temel puanlarındaki değişimi ortaya koymaya yetmektedir.

Araştırmalarımıza göre üç büyük ilimizde bulunan mühendislik fakülteleri Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinin en düşük ve en yüksek puanları 2017 yılının temel puanlarına göre bir miktar yükselirken, özellikle Doğu ve Güneydoğu Anadolu, Karadeniz Bölgeleri`nde bulunan illerdeki üniversitelerin mühendislik fakültesine bağlı Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümü en düşük ve en yüksek puanlarında belirgin oranda düşüş olduğu görülmektedir.

Tüm dünyada ve ülkemizde mühendislik eğitimi bilimsel ve çağın gerektiği koşullarda yapılmak zorundadır. İktidarna biat eden, kendilerine sadakatle bağlı üniversite gençliği yetişmesi için çabalayan iktidar ne yazık ki bilimsellikten uzak, çağdışı eğitime yatırım yapmaktadır.

Eğitimin kamu yararı güden, parasız, eşit, bilimsel, laik, nitelikli olması gerekmektedir.

Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Örgütü'nün (OECD) '2016 Tek Bakışta Eğitim' adlı yıllık raporunda, Türkiye, 38 OECD üyesi ülke arasında 35. sırada yer almıştır. OECD'nin eğitim endeksinde, Finlandiya listede ilk sırada yer alırken, Estonya, Danimarka, Polonya ve Avustralya sırayla onu izlemiştir. Sondan dördüncü sırada yer alan Türkiye'yi Güney Afrika, Brezilya ve Meksika takip etmiştir. Uluslararası PISA (Uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı) testi sonuçlarına göre, Türkiye'deki öğrenciler bilim, matematik ve okumada OECD ortalamasının da altında kalmıştır. Bu raporun sonuçları 2018 YKS`de somutlanmıştır!

Temel eğitimden yüksek öğrenime eğitimin tüm kademelerindeki nitelik düşmüştür, düşmeye devam etmektedir. Eğitimin tamamen ücretli hale getirilmesi, anti-demokratik eğitim ortamının daha güçlü bir şekilde yaratılması, bilimden uzak, sormayan, sorgulamayan bireyler yetiştirme amaçlı müfredatların hazırlanması ve yürürlüğe konması, Milli Eğitim Bakanlığı, YÖK, ÖSYM ve üniversitelerin temel görevleri haline gelmiş durumdadır. Dünya Bankası, Avrupa Birliği gibi kurumların akreditasyon, toplam kalite, yetkinlik gibi kavramlarla belirlediği eğitimde neo-liberal dönüşüm süreci mevcut eğitim sistemindeki esas sorunları tartışmaktan uzaklaştırmaktadır. Birçok üniversitede sınırlı sayıda öğretim üyesi bulunduğundan temel dersler dâhil birçok ders verilememekte, eksik laboratuvar ve teknik alt yapı ile eğitim sürdürülmektedir.

Planlı ekonominin terk edildiği ülkemizde, her gelen siyasi iktidarın bilim ve teknolojiyi bir kenara ittiği ve oy hesaplarının yapıldığı, gerekli öğretim üyesi ve altyapı olanakları oluşturulmadan kaba bir popülizmle her ile bir üniversite mantıksızlığı yürütülmektedir. Aynı durum vakıf üniversiteleri için de geçerlidir.

Üniversite sınavlarında geline durum, AKP iktidarının diğer alanlarda olduğu gibi eğitimde de iflasıdır. Üniversite öncesi eğitimde nitelik düşükçe üniversiteye gelen öğrencilerde de nitelik düşmektedir.

İlk öğretimden başlayarak eğitimin tüm kademelerinde bilimsel, laik, kamu yararı güden eğitime hızla dönülmelidir.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

ANKARA'DA ÜST GEÇİTLER TEHLİKE SAÇIYOR!

Milli Eğitim Bakanlığı önündeki (Atatürk Bulvarı) üst geçitte elektrik tesisatının yapılması aşamasında yanlış malzeme seçimi yapılmış ve IP sınıfına uygun olmayan (kullandığımız birçok ürünün üzerinde yer alan ve o ürünün hangi dış etkenlere karşı korunaklı olduğunu belirten) armatür ve besleme sistemi kullanılmıştır. Üst geçitler toza, neme ve suya maruz kalabilecek konumda olduğu için IP 63/IP 64 sınıfına uygun armatür kullanılması gereklidir. Kullanılan armatür reflektörlü tip seçildiği için reflektörlerinde kırılma ve bozulmalar da oluşmuş, bazı armatürlerde ise tamamen parçalanma olmuş, kimi armatürlerin kablo bağı (klips) ile taşıyıcıya sabitlenmeye çalışıldığı tespit edilmiştir.

Beslemenin çıkış noktası ile armatürler arasındaki tesisatta dikkat edilmesi gereken husus kullanılan kablonun HF (Halogen Free) alev yaymaz olması ve kabloyu geçirmek için kullanılacak borunun EMT galvaniz boru veya HF alev yaymaz plastik boru (ağır tip) olması da gerekmektedir. Unutulmaması gereken önemli bir detay da sistemin kesinlikle topraklı olmasıdır.

Armatür ve tesisattaki bu hasarlar ilerleyen zamanlarda herhangi bir sebeple elektrik kaçağına neden olarak üst geçitte can ve mal kaybına sebep olabilir. Bu sebeple tüp geçitteki tesisatta acilen bir yenileme çalışmasına başlanması ve mevzuatta göre düzenlenmesi gereklidir.

Üst geçidin gerekli düzenleme yapılana kadar kapatılması, kapatılmaması durumunda gerekli uyarı levhalarıyla donatılması ve vatandaşların yaşanabilecek tehlikelere karşı uyarılması zorunluluktur.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

ANKARA'DA FACIANIN EŞİĞİNDEN DÖNÜLDÜ

Necatibey Caddesi ve İzmir Caddesi'nin kesiştiği yerdeki 9 katlı bir binada 3 Aralık 2018 Pazartesi günü akşam saatlerinde meydana gelen olay basına yansıdığı gibi doğalgaz patlaması değildir. Doğalgaz ve elektrik sayaçlarının bulunduğu odada yer alan piknik tüpünden kaynaklı parlamaya ile elektrik kablolarının tutuşması sonucu genişleyen bir yangındır.

Çıkan yangın şans eseri büyük bir faciaya dönüşmeden söndürülmüştür

Elektrik Mühendisleri Odası yetkililerinin olayın ardından yangının çıktığı binada yaptığı ilk inceleme göstermektedir ki, tesisin projelendirilmesinde ve uygulamasında yönetmeliklere uyulmamıştır.

"Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat ve Koruyucu Sistemler ile İlgili Yönetmelik" gereği, doğalgaz sayaçları ve elektrik panoları aynı yerde bulunuyorsa, elektrik tesisatı ve aydınlatma armatürleri exproof (Explosion Proof: Patlamaya karşı korunmuş) olmalıdır. Tesisatların parlamaya ve patlamaya dayanıklı olması gerekirken yangının çıktığı alanda muhtemel patlayıcı ortamda kullanılan teçhizat ve koruyucu sistemlerle ilgili ATEX yönetmeliğine uyulmadığı gözlemlenmiştir. Doğalgaz sayaç ve tesisatlarının bulunduğu mekanlarda gaz dedektörlerinin bulunması zorunludur. Yangına sebep olan yerde gaz dedektörü olsaydı, gaz sızıntısı daha önceden tespit edilebilir ve önlem alınabilirdi. "İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği" gereği elektrik iç tesisatlarının periyodik kontrollerinin Elektrik veya Elektrik-Elektronik Mühendisleri tarafından yapılması gerekmektedir. Bu kontrollerin layıkıyla yapılması ve kontrollerde belirlenen eksikliklerin doğru malzemelerle, işin ehli mühendislerin kontrolünde giderilmesi bu tür kazaların ortaya çıkma olasılığını azaltacaktır.

Elektrik Mühendisleri Odası olarak yıllardır, kamunun can ve mal güvenliği için elektrik tesisatlarının ehil mühendisler tarafından, standartlara uygun yapılması ve denetlenmesi gerektiğini vurgulamaktayız. Yaşanılan bu elim olay bu gerçeği bir kez daha gün yüzüne çıkartmıştır. Ankara'da bulunan binaların elektrik ve doğalgaz tesisatlarının denetim yetersizliği her an benzer bir olayın gerçekleşme olasılığını artırmaktadır. Doğalgaz tesislerinde yetkisiz, bilgisiz kişilerce yapılan göstermelik, yanlış topraklama tesisatı uygulamaları kentimizi bir mayın tarlasına çevirmektedir. Doğalgaz şirketlerinin sorumluluğunu yerine getirmediği, yetki alanındaki tesisleri Elektrik Mühendislerine denetletmediği konusunda daha önce de yapmış olduğumuz uyarıyı tekrarlıyoruz: Denetimsizlikten kaynaklanan sorunların tüm uyarılarımıza rağmen ne yazık ki çözülmediği ve ihmaller zincirinin böyle bir yangına neden olduğu anlaşılmaktadır. Standart ve yönetmeliklerin uygulanmasına ilişkin bilimsel yeterlilikler bir keyfiyet ya da tercih sonucu değil; bilimsel gerekliliklerin sonucu oluşturulan standart ve mevzuatın saydığı zorunluluktur.

Bu tür yangınların ve patlamaların önüne geçilmesi için diyoruz ki;

Binaların elektrik tesisatının yapım ve periyodik kontrolleri konusunda uzman Elektrik, Elektrik-Elektronik Mühendisleri tarafından ve yine doğalgaz tesisatında topraklamalar işinin de bu konuda eğitim almış mühendisler tarafından yönetmelik ve ilgili standartlara uygun yapılması yaşanacak kazaların önlenmesi adına önem arz etmektedir.

Kamuoyuna saygılarımızla duyuruyoruz.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

İNTERNETE ULAŞIM VE İNTERNET PAYLAŞIMI ÜZERİNDEKİ BASKILAR ARTIYOR!

Çağımızın en hızlı iletişim aracı olan internete ulaşmak ve bilginin paylaşımı gerek hükümetin yasal düzenlemeleri gerekse internet sağlayıcı firmaların ekonomik baskıları sonucu gittikçe zorlaşıyor.

Hücrel internet bağlantısını başka cihazlarla paylaşmayı sağlayan kişisel erişim noktası özelliği ile interneti paylaşmak isteyenler yeni yılda fazladan bedel ödeyecekler. Bu bedeli ödemek istemeyenlerin internet hızı 1kbps`ye düşürülecek. Yurttaşlar hızlı internete ulaşmak için internet sağlayıcı firmanın istediği aylık parayı ödemek zorunda kalacak.

Adil Kullanım Kotasının (AKK) 1 Ocak 2019 tarihinde kaldırılacak olmasıyla yeni abone olacıklara internetin daha yüksek bedelle satılması tartışmaları sıcaklığını korurken cep telefonlarından internetin paylaşılması uygulamasının paralı hale getirilmek istenmesi, bedeli ödenilerek satın alınan hizmetin kullanımının vatandaşın elinden alınması anlamı taşımaktadır.

Türkiye`de internet hem pahalı hem de yasaklı!

Ülkemizde yasaklardan sıyrılıp internete girmek isteyenler zaten dünya ortalamasının üzerinde internet bedeli öderken bir yandan da firmaların ekonomik baskılarını üzerlerinde hissedecekler.

Demokratik bir toplumun olmazsa olmazı özgür ve bağımsız iletişimin sağlanmasından geçmektedir. Yurttaşların bilgiye ulaşması önündeki en önemli engellerden olan her türlü anti-demokratik düzenleme ve ekonomik baskı kabul edilemez. İletişim kanallarının önündeki bu engeller bir an önce kaldırılmalı, herkese ucuz internet sağlanmalıdır.

Buradan bir kez daha çağrıda bulunuyoruz;

İnternet ekmek gibi, su gibi, elektrik gibi terkedilemez, vazgeçilemez temel insan hakkıdır.

Bilgiye özgürce erişebilmek için ağ tarafsızlığının yanı sıra, alt yapı ve hizmet sağlayıcılığı kamusal bir hizmet olarak ücretsiz verilmelidir.

İnternet üzerindeki her türden yasal ve ekonomik baskının kaldırılması gerektiğini ve insanların bilgiye ulaşmada interneti özgürce, sansürsüz ve ucuza kullanmalarını gerektiğini belirtiyoruz.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

SURİYE'DE SAVAŞTAN KAÇIP SİTELERDE YANGINDA ÖLDÜLER! MOBİLYACILAR SİTESİ'NDEKİ İŞ YERLERİNİN ÇOĞUNDA KAÇAK AKIM ROLESİ BULUNMUYOR!

Suriye`de emperyalistler tarafından Ortadoğu`yu yeniden dizayn etme ve Büyük Ortadoğu Projesi (BOP) kapsamında çıkartılan iç savaş yüzünden topraklarını terk ederek Türkiye`ye gelen ve ucuz iş gücü olarak çalıştırılan 5 kişi Siteler olarak bilinen Ankara Mobilyacılar Sitesi`nde çıkan yangın sonucu hayatını kaybetti.

Şubemiz tarafından Siteler`de faaliyet gösteren 4 katlı mobilya binasında çıkan yangınla ilgili olarak çıplak gözle yapılan inceleme sonucu hazırlanan ön raporda, konutlardan çevrilme iş yerlerindeki elektrik panolarında kaçak akım rölesinin olmadığı, havalandırma bacalarının, yangın merdivenlerinin bulunmadığı saptandı.

Siteler`deki Elektrik Tesisatları Vakit Kaybetmeden Yenilenmeli!

16.01.2019 tarihinde akşam saatlerinde Altındağ ilçesi, Ulubey Mahallesi`nde bulunan mobilyacılar sitesinde faaliyet gösteren 4 katlı mobilya fabrikasında çıkan yangında 5 kişi hayatını kaybetmiştir. 17.01.2019 tarihinde saat: 11.00`de olay yerine gidildiğinde adli makamların incelemesinin devam etmesi nedeniyle olay mahalline girilememiştir. Olay yerinde, kaza anında içeride bulunan itfaiyeciler

tarafından kurtarılan kişilerle ve çevredekilerle yapılan görüşmede; yangının meydana geldiği binanın içinin kauçuk ile dolu hangara benzer, büyük bir yer olduğu, bu binanın ikinci katında insanların elektrik sobası ile ısınırken elektrik kablusunun alev alması sonucu kauçukların tutuştuğu ve zehirli gazın etrafa yayıldığı ifade edilmiştir.

Olay yeri ve çevresindeki binalarda yaptığımız incelemelerde de, havalandırma bacalarının olmadığı, yangın merdivenin bulunmadığı, elektrik tesisatlarının çok eski ve kötü durumda olduğu, panolarda kaçak akım rölesinin bulunmadığı, kablo bağlantılarının çıplak olduğu, halen eski tip tel sargılı porselen sigortaların kullanıldığı, bu sigortalarda olması gerekenden fazla tel sarılarak akım değerlerinin yükseltildiği gözlemlenmiştir.

Mobilya üretiminde kullanılan makineler termik şalterler kullanılarak koruma altına alınmış olsa da, aynı tesisatın ısınma ve benzeri amaçlarla kullanılan kısımlarında koruma cihazları kullanılmamış, makinelere verilen değer insan hayatına verilmediği görülmüştür.

İşçi Sağlığı ve Güvenliği kapsamında bu iş yerlerinin yıllık periyodik elektrik tesisatı, topraklama tesisatı ve paratoner ölçüm ve muayenelerinin yapıp yapılmadığı da bilinmemektedir.

Yangın merdiveni olmadığı için bu iş yerlerinin nasıl iskân aldıkları sorusu da tartışılması gereken bir başka konudur.

Mobilyacılar Sitesi olarak bilinen ve vatandaşların çok sık kullandığı bu alanlarda yeterli güvenlik önlemi alınmaması benzer şekilde sık sık yangınların meydana gelmesi ciddi can kaybı riski taşımaktadır.

Siteler`deki tüm mekanların elektrik tesisat ve panolarının kontrolleri yetkili mühendislerce sağlanmalı, yenilenme ihtiyacı olanlar acilen yenilenmeli, binaların yangından korunması hakkında yönetmelik kapsamında "yangın uyan sistemlerinin" kurulması ve mevcut sistemlerin periyodik kontrol ve bakımlarının yapılması sağlanmalıdır, yangın merdiveni olmayan iş yerleri ile ilgili yasal düzenlemeler de hayata geçirilmelidir. Sorumlu tüm kurumlar koordineli bir biçimde birlikte hareket etmeli, yeni faciaların, can kayıplarının yaşanmaması için herkes üzerine düşen görevi yerine getirmelidir.

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

" EMO ANKARA ŞUBESİ 42 YAŞINDA..."

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi; EMO Yönetim Kurulu'nun 22. Olağan Genel Kurulu'nda alınan karar üzerine 29 Ocak 1977 yılında 1. Olağan Genel Kurulu'nu yaptı ve kuruluşunu ilân etti. Bugün EMO Ankara Şubesi 14 bin 111 üyesi, 14 il, 3 ilçe temsilciliği ve 1 mesleki denetim bürosu ile kuruluşunun 42. yılını kutluyor...

1971 askeri muhtırasının ardından, dönemin siyasilerinin belirttiği gibi siyasi gelişmelerin ekonomik gelişmeleri aştığı bir ortamda, EMO örgütlülüğü de Türkiye`deki demokrasi mücadelesinde en ön saflarda yerini aldı. 1970-1977 yıllarında teknik elemanların mücadelesinin ve Türkiye`de sınıf bilincinin yükseldiği, ekonomik ve demokratik hakların talep edildiği, toplumsal muhalefetin çitasının yükseldiği bir dönemde kuruldu EMO Ankara Şubesi...

Kurulduğu günden bu yana mesleki sorunların ve çözüm önerilerinin Türkiye`nin içinde bulunduğu ekonomik ve siyasi çıkmazdan bağımsız olmadığı bilinciyle mücadelesini sürdüren EMO Ankara Şubesi; enerjide dışa bağımlılığın ortadan kaldırılması, enerji yönetiminin tek elden merkezi yapılmasını savunmuş ve savunmaya devam etmektedir. EMO Ankara Şubesi; enerji politikalarında kamusal anlayışın hakim kılındığı; çevresel etkileri, maliyeti ve kullanım amacıyla halkın çıkarlarına ters düşen nükleer enerji santralleri yerine yenilenebilir, temiz enerji kaynaklarına yönelmesini savundu.

Kurulduğu günden bu yana temel hareket noktası ücretli çalışan ve işsiz üyelerinin sorunlarını çözmek, taleplerini yerine getirmek olan EMO Ankara Şubesi; TMMOB bünyesinde çalışan mühendis, mimar,

TMMOB EMO Ankara Şubesi

şehir plâncıları da dahil olmak üzere, tüm ücretli çalışan mühendis, mimar, şehir plâncılarının sendikal örgütlülüğünü savunurken; ülke kaynaklarına, bağımsız bir bilim ve teknoloji politikasına dayalı, plânlı sanayileşme ve istihdamın önemine vurgu yapmaya devam ediyor.

Genç meslektaşların bilgi birikimlerini geliştirmek ve tecrübelerini artırmak için Mühendislik Geliştirme Eğitimleri, Meslek İçi Sürekli Eğitim Merkezi ile sürekli eğitimler düzenleyen Şubemiz, enerji politikalarına dikkat çekmek amacıyla Enerji Forumları düzenlemiş, Ulusal Yazılım Mühendisliği Sempozyumu, Elektrik-Elektronik-Bilgisayar-Biyomedikal Mühendisliği Ulusal Kongresi, Kamu Girişimciliği Çalıştayı, Bitirme Projeleri Sergisi, İlk Bildiriler Konferansı, Hizmet Üretimi Çalıştayı, Sinyal ve Görüntü İşleme Günleri, Biyomedikal Mühendisliği Mesleği ve Türkiye`deki Durumu Çalıştayı, forumlar, paneller, çalıştaylar ile mesleki gelişmeleri tartışmaya açmaya devam ediyor.

Nükleer Karşıtı Platform, Özelleştirme Karşıtı Platform, Ankara Emek ve Meslek Örgütleri Platformu, TMMOB Ankara İKK içinde yer alan EMO Ankara Şubesi, Türkiye`nin emek ve demokrasi mücadelesinde her zaman en önde yer almaktadır.

EMO Ankara Şubesi 42. yaşını kutlarken; ülkemizde ve dünyada barışın hâkim kılındığı, insanların sömürülmediği, emperyalist savaşlar yüzünden insanların topraklarını bırakıp göçmediği, bağımsızlığı, laikliği, özgürlüğü hedef olarak gören; diktatörlük özelemleri yerine demokratik yönetimlerin geliştirildiği, işçilerin örgütlü sendikal mücadelesinin önündeki engellerin yıkıldığı, basın ve düşünce özgürlüğünün sağlandığı, enerjide dışa bağımlı sermaye yanlısı politikalar yerine kamuyu temel alan merkezi, örgütlü, halkın çıkarına ucuz ve temiz enerji politikalarını sürdürmeye devam etme kararlılığını sürdürecektir.

EMO Ankara Şubesi olarak enerjimizi ÖZGÜR, DEMOKRATİK, LAİK TÜRKİYE için mücadele ile sürdürmekte kararlıyız...

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

24. DÖNEM YÖNETİM KURULU

2019 YILININ 8 MARTINDA BİZ KADINLAR YİNE BURADAYIZ, HER YERDEYİZ!.

2016 yılından beri uluslararası feminist hareket dünyanın pek çok ülkesinde "biz durursak hayat durur" sloganıyla feminist grevler örgütlüyor. Özellikle Avrupa ve Latin Amerika ülkelerinde kelimenin tam anlamıyla kadınların hayatı durdurdukları 8 Mart gününde biz de Türkiyeli kız kardeşler olarak her bulunduğumuz alanda sesimizi çoğaltıyor, bu büyük birlikteliği selamlıyoruz.

Yüzyıllardır süregelen kadının eşitlik ve özgürlük mücadelesinde en önemli duraklardan biri olan "8 Mart Dünya Kadınlar Günü"nü 162. yılında, kazanımlarımızı konuşmak bir yana özellikle ülkemiz coğrafyasında artan gerek ekonomik gerekse siyasal baskı ve şiddetin en büyük muhatabının kadınlar ve çocuklar olduğu gerçeği ile yüz yüzeyiz.

Dünya Ekonomik Forumu`nun (WEF) açıkladığı 2018 yılı "Sosyal Cinsiyet Uçurumu Ölçümü" verilerine göre, Türkiye cinsiyet eşitliğinde 149 ülke içinde 130`uncu sıradayken kadınların iş gücüne katılımında 131., siyasal hayata katılımında 113., eğitim eşitliğinde 106., sağlık imkanlarına ulaşımında ise 67`inci sırada yer aldı. 2006 yılında Türkiye bu sıralamada 105. iken aradan geçen 12 yılda 25 sıra geriledi. Aynı rapora göre Türkiye`de her 10 kadından 7`si çalışmıyor. TÜİK Kasım 2018 İşgücü İstatistikleri verilerine göre, Türkiye`de erkeklerin işgücüne katılım oranları %72.4 iken kadınların %34.1, istihdam oranları da erkeklerde %64.3, kadınlarda da %29.1 olarak belirtilmiştir.

Tüm bu verileri göz önüne aldığımızda 8 Mart 1857`de New York`ta tekstil işçisi kadınların, 16 saatlik çalışma saatleri, düşük ücret ve insanlık dışı çalışma koşulları sebebiyle başlattıkları direniş 162 yıldır devam ediyor.

"Eşit iş, eşit ücret, insanca yaşam" taleplerimiz yüzyılları aşan mücadelemizin temel yapı taşlarından biridir.

Yaşadığımız coğrafyada kadınların yaşadığı sorunlar elbette ki sadece istihdam ve fırsat eşitliği ile sınırlanmaz. Kadın cinayetleri, taciz, tecavüz ve çocuk istismarı da günden güne büyüyen sorunlar olarak karşımıza çıkmaktadır. Kadın Cinayetlerini Durduracağız Platformu verilerine göre 2018 yılında

- 317 kadına cinsel şiddet uygulandı
- 1217 çocuk istismarı basına yansıdı
- 26 çocuk öldürüldü.

Kadın cinayetlerinde

- 2016 yılında 328
- 2017 yılında 409
- 2018 yılında ise 440

kız kardeşimizi yitirdik. Geçtiğimiz ay tanıklık ettiğimiz, adli skandallara imza atılan, yetmezmiş gibi "savunma" adına kadına şiddet ve saldırının savunulduğu Şule Çet davası ise kadınların yaşamın her alanında yaşadığı adaletsizliklerin boyutlarını ortaya sermesi açısından çarpıcı ve bir o kadar da acıdır.

Geçmişten bugüne kadın mücadelesi güçlendikçe, biz kadınlar hayatın her alanında görünür oldukça, haklarımızı öğrendikçe, haklarımıza yapılan saldırılar konusunda farkındalığımız artıkça sistemin eril, gerici, baskıcı karakteri de daha belirgin ve saldırgan şekilde ortaya çıkmaktadır. Çünkü eve hapsetmek istedikleri; çalışma hayatında ise ikincil bırakılmaya çalışılan; kurumsal alanda "vitrin"e konan ancak gerçekte var olmayan; kendilerine "ait" olmasını istedikleri, "sahibi" olduklarını sandıkları kadınlar, onların istediği zeminde durmuyorlar, durmayacaklar.

Hep böyle dönecek sandıkları o dünyalarını biz kadınlar tersine döndüreceğiz. Kimseye "ait" olmadığımız gerçeğine herkesi alıştıracağız. Kız kardeşlerimizin ellerini bırakmayarak dayanışmadan ödün vermeyeceğiz. El ele sokaklarda yürüyerek, "Göğün de yaşamın da yansı biziz" diyerek, eşit ve adil bir yaşama inancımızı savunacağız.

Yaşadığımız bütün sorunlar, temelinde erkek egemen sistemin politikalarının sonucudur. Biz kadınlar bunun karşısında umutsuzluğa düşmeden örgütlenerek mücadelemizi sürdüreceğiz.

YAŞASIN KADIN DAYANIŞMASI!

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ

KADIN MÜHENDİSLER KOMİSYONU

BÜLTENLER



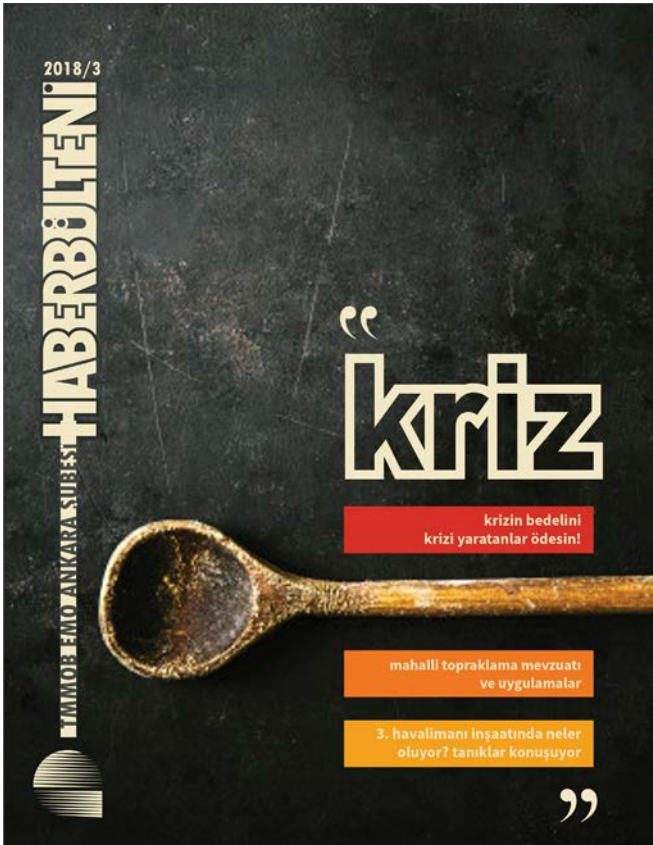
2018/1 İçindekiler

- Ortak Kederde... Ortak Sevinçte...
Ömürhan A. Soysal
- Cargill ve Nişasta Bazlı Şeker Sorunu
Mustafa Kemal Erdemol
- ŞEKER, Bir Çuval Şekerden Çok Daha Fazlasıdır
Erkan Çetinkaya
- Şeker Fabrikalarının Özelleştirilmesi Vesilesiyle, "KAMUSALLIĞI YENİDEN DÜŞÜNMEK"
Mutlu Arslan
- Binalarda Enerji Performansı ve Enerji Kimlik Belgesi
M. Taner Özden
- EMO'dan Nobel Ödüllü Bilim İnsanı Aziz Sancar'a Nükleer Santrallerin Gerçeklerini Anlatan Mektup!
- Genetik Algoritma Kullanılarak Sonlu Uzunluklu Katsayılı Sonsuz Darbe Tepkili Sayısal Filtre Tasarımı
Prof. Dr. Arif Nacaroğlu, Arif Duramaz
- Bizden Haberler
- Temsilciliklerden Haberler & Eğitim Merkezinden Haberler
- Hayatın Başrolünü Bırakmayacağız!
- EMO Ankara Şubesi Kadın Komisyonu
- Basın Açıklamaları
- Çalışma Yaşamı
- Aramıza Yeni Katılan Üyelerimiz
- TMMOB Ankara İKK
- Kitap Tanıtımı: MÜHENDİSLİK MİMARLIK ÖYKÜLERİ VIII
- Sudoku-Suludoku
Ertuğrul Yemişcioğlu



2018/2 İçindekiler

- Yaşamak DİRENMEKTİR...
Ömürhan A. SOYSAL
- Bir Seçimin(!) Ardından...
H. Ali YİĞİT
- Seçim Bilişim Sistemi (SEÇSİS)
Birkan SARIFAKIOĞLU
- Elektronikte Arıza Bulma-Giderme Ve Test Metodları Yazı Dizisi 1-Test Noktaları İle Arıza Belirleme
Önder ŞİŞER
- Radyasyon Dedektörlerinde Analog / Dijital Çeviriciler
Cansu AKBAY
- Flormar İşçisi Kazanacak!
- Nükleer Santralin Sinop ve Karadeniz'e Etkileri
Mehmet ÖZDAĞ
- Bizden Haberler
- Eğitim Merkezinden Haberler & Basın Açıklamaları
- Aramıza Yeni Katılan Üyelerimiz
- ADMMA '77 Girişli Gece Öğrencileri 41. Yıl " Bir Türkiye Tablosu"
Ertuğrul YEMİŞCİOĞLU
- Sudoku Suludoku
Ertuğrul YEMİŞCİOĞLU



2018/3 İçindekiler

- Krizin Bedelini Krizi Yaratanlar Ödesin!
Ömürhan A. SOYSAL
- Röportaj: Aziz Konukman "Yeni Ekonomik Program Krizin İtirafıdır"
- Lokal Söyleşileri 6: Türkiye'nin Kriz Halleri
- Sağlık Market Uygulaması
BARIŞ ÇORUH
- Türkiye'nin Milli, Yerli Ve Stratejik Ürünü "Silisyumlu Sac"
Erdoğan ÖKTEM
- Mahalli Topraklama Mevzuatı Ve Uygulamalar
N. Cahit GENÇER
- Elektronikte Arıza Bulma-Giderme Ve Test Metotları Yazı Dizisi 1-TP Noktaları Test Uygulamaları
Önder ŞİŞER
- Tarihteki İlk Bilgisayar Programcısı, Ada Lovelace
- Bizden Haberler
- Lokal Söyleşileri 5: 3.Havalimanı İnşaatında Neler Oluyor? Tanıklar Konuşuyor
- Basın Açıklamaları
- Aramıza Yeni Katılan Üyelerimiz
- Eğitim Merkezinden Haberler
- Sudoku-Suludoku
Ertuğrul YEMİŞÇİOĞLU



Çözülen bir yün yumağı
Akıp giden günlerimiz
Mezar taşlarından suskun
Telaşsız sessiz sitemsiz

Savrulmuş yapraklar gibi
Akıp giden günlerimiz
Cenaze törenlerinde
Telaşsız sessiz sitemsiz

Bir suçluyu aklar gibi
Akıp giden günlerimiz
Sanki bir sır saklar gibi
Telaşsız sessiz sitemsiz

Doğmayan şafaklar gibi
Akıp giden günlerimiz
Haksız ittifaklar gibi
Akıp giden günlerimiz

Bir kitaba başlar gibi
Koşarken yavaşlar gibi
Düşen arkadaşlar gibi
Akıp giden günlerimiz*

*yakın zamanda yitirdiğimiz üyelerimiz
Ertan Saygunar, Tahsin Yılmaz, Sakir Aydoğan ve
bu ülkenin demiryollarında yitirdiğimiz tüm insanların
anısına saygıyla...*

Şenol Şenol

2018/4 İçindekiler

- İyi ki TMMOB, EMO ve EMO Ankara Şubesi Var!
Ömürhan A. SOYSAL
- Bir Can Olarak Mühendisin Sorumluluğu
Prof.Dr.Ahmet İNAM
- Ankara YHT Kazasından Hareketle Mühendislerin Güncel Toplumsal Sorumlulukları
Haşim AYDINCAK
- Yarı İletken Üreticileri Bakış Açısından Gelişen Teknoloji
Mehmet Oktay ELDEM
- Elektronikte Arıza Bulma-Giderme ve Test Metotları Yazı Dizisi 3-Boundary-Scan Test ve JTAG ICSP Programlama
Önder ŞİŞER
- Tıbbi Gaz Sistemlerinin Otomasyonlarında Endüstri 4.0 Yaklaşımı
Aslı Gizem ÇINAR-Onur KOÇAK-Cansu AKBAY
- Nitelikli İş Gücü Göçü Nedir?
Mehtap ÖZKAN DELİDUMAN
- Neden Göç Ettik?
- Bir Film, Bir Şiir ve Bir Tiyatro Oyunu
- Bizden Haberler
- Basın Açıklamaları
- Eğitim Merkezi Çalışmaları
- Yüzü Silinenler Romanı Üzerine Kaan Arslanoğlu İle Söyleşi
Özgür COŞAR
- Aramıza Yeni Katılan Üyelerimiz
- Yitirdiklerimiz
- Sudoku-Suludoku
Ertuğrul YEMİŞCİOĞLU

"İşgimizin Emekçileri"



Zehra ŞAHİNDOKUYUCU

Elektrik Mühendisleri Odası "Lokal Söyleşen" etkinliği kapsamında...

TÜRK TELEKOM BİNERLERCE KİŞİYİ İŞTEN ÇIKARMAYA HAZIRLANIYOR İDDIASI EMO: İş cinayetlerine davetiye çıkarır

Türk Telekom'da Mart ayında yapılan toplantıda çalışanların yüzde 25'nin işten çıkarılacağı konuşulduğunu aktaran Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Başkanı Ömerhan Soysal...

İşten çıkarılacak kişi grubu ise emeklilik yaklaşımı personel olduğunu söyleyen Soysal şikâyet etti. "Bu sadece bir eşitlik sorunu değil"



"Nükleer santral yerine rüzgar trübünü"

Nükleer Karşı Platform Ankara Bileşenleri bir açıklama yaparak, 22 Nisan 2018 pazar günü yapılacak istem mitingine ve "Çernobil Deneyimlerine Nükleer Santrallerin Karşı Platformu" toplantısına katılmaya davet ediyor.

"Bu sadece bir eşitlik sorunu değil"

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Kadın Komisyonu bir etkinlik düzenleyerek, "Evrensel Bir Sistem Atariki ve Mücadele Stratejisi Söyleni" gerçekleştirdi.

"Aziz Sanca, Enerji Bakanlığının nükleer reklam filminde oynadı"

EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Akkuyu Nükleer Santralini Temeli Atıldı



EMO'dan Sancar'a nükleer mektubu

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, Mersin Akkuyu'da temeli atılan nükleer santralin tanıtım filminde oynayan Nobel ödüllü bilim insanı Aziz Sanca'ya nükleer santrallerin Türkiye ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderdi.

Aldıkları reklamlarda oynamayan Sancar'a mektup

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Aziz Sanca'ya nükleer santrallerin Türkiye ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderdi.

"İnternete erişim haktır"

Türk Telekom ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi ve Bilgiyazı Mühendisleri Odası işbirliğinde Blockchain Teknolojisi etkinliği düzenlendi.

EMO'dan Sancar'a nükleer mektubu

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, Mersin Akkuyu'da temeli atılan nükleer santralin tanıtım filminde oynayan Nobel ödüllü bilim insanı Aziz Sanca'ya nükleer santrallerin Türkiye ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderdi.

"İnternete erişim haktır"

Türk Telekom ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi ve Bilgiyazı Mühendisleri Odası işbirliğinde Blockchain Teknolojisi etkinliği düzenlendi.

EMO'DAN AZİZ SANCAR'A MEKTUP



AZİZ SANCAR

TÜRK Mühendis ve Mimarlar Odası Birliği (TMMOB) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) nükleer santral reklamında rol alan Nobel Kimya Ödüllü bilim insanı Aziz Sanca'ya açık mektup yazarak, neden Türkiye'de bir nükleer santral inşa edilmesine karşı çıktıklarını anlattı.

EMO'dan Sancar'a nükleer mektubu

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, Mersin Akkuyu'da temeli atılan nükleer santralin tanıtım filminde oynayan Nobel ödüllü bilim insanı Aziz Sanca'ya nükleer santrallerin Türkiye ve dünya için yarattığı tehlikeleri anlatan bir mektup gönderdi.

"İnternete erişim haktır"

Türk Telekom ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi ve Bilgiyazı Mühendisleri Odası işbirliğinde Blockchain Teknolojisi etkinliği düzenlendi.

"İnternete erişim haktır"

Türk Telekom ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi ve Bilgiyazı Mühendisleri Odası işbirliğinde Blockchain Teknolojisi etkinliği düzenlendi.

YILLIK ORTALAMA NÜKLEER ELEKTRİK ÜRETİMİ AZALYORU. 2000-2013 YILLAR ARASINDA. RÜZGARIN ELEKTRİK ÜRETİMİ, GÜNEŞİN ELEKTRİK ÜRETİMİ, NÜKLEERİN ELEKTRİK ÜRETİMİ.

EKO-FORM

ayse.kanber@hotmail.com Ayşel KANBER

Lunaparklar "ölüm" parkları olmasın...

Yaz mevsiminin gelmesi ve okulların tatil olması ile birlikte vatandaşlar da çocuk oynatmaya büyük ilgi gösteriyor. Özellikle yazın güneşli günleri. Ekonomik olarak deniz tatilinde gidebilen zengin aileler ve düşük...

Ülkemizde inşaa, hayvancılık ve diğer canlılarla ne kadar önem verildiği tartışılmaya başlanıyor. İnsanlar da çok ne yapıyor. Özellikle inşaatçıların yaptığı işler. İnsanlar da çok ne yapıyor. Özellikle inşaatçıların yaptığı işler...

Yükseklikler dikkatinden kaçınarak güvenli ve uyumlu bir yapıya dönüştürülmeli. Değerli habercilerimiz, TMMOB'den vatanımıza gelecekteki inşaatçıların çok da önemini önemdediklerini belirtmişlerdir.

Gözetim kurumları konusunda, TMMOB'nin yüksek teknik bir raporunu...

Ankara'da elektrik ve gaz tesisatları için yapılan çalışmaların hızla ilerlediği belirtiliyor. Özellikle dağlık bölgelerde...

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu yaptığı açıklamada...

Zehra ŞAHİNDOKUYUCU EMO tarafından yapılan açıklamada, şu ifadeler yer verdi: "Karan tenizden önce Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın...

Açıklamada daha sonra şu görüşler yer aldı: "Dünay 6. Dairesi tarafından aktif olarak çalışan denetim Makine Mühendisleri ve Elektrik Mühendisleri sayısının 180 bin...

"Matematik ve fen bilimleri derslerinde başarı oranı düşük"

Zehra ŞAHİNDOKUYUCU TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası tarafından yapılan açıklamada, şu ifadeler yer verdi: "Matematik ve fen bilimleri derslerinde başarı oranının düşük olduğu...

ÇOK İNTERESANT BİR OLANAKTIR. Her bir inşaatçı için bir proje vardır. Her bir inşaatçı için bir proje vardır. Her bir inşaatçı için bir proje vardır...

Mühendisler BAŞKENTGAZ'ı uyardı

Doğalgaz tesisatlarındaki topraklama işleminin ehil olmayanlarca yürütüldüğünü dile getiren Elektrik Mühendisleri Odası, can ve mal kayıplarının yaşanmaması için BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

Salih KAPLAN ANKARA (Anayurt) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, doğalgaz tesisatında topraklama işlemleri ile ilgili protokole uymadığı gerekçesiyle BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

"MÜHENDİS VE MİMARLARIN İMAR SÜRECİNDEN DIŞLANMASINA İZİN VERMEYECEĞİZ" "Halkın can ve mal güvenliği tehlikede!"

TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu, yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararına ilişkin TMMOB Genel Merkezi'nde basın açıklaması yaptı.

TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu, yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararına ilişkin TMMOB Genel Merkezi'nde basın açıklaması yaptı.

2018 yılında 3000 (üçmilyar) Kurum Öncesi'de yapılan inşaat işleri ve inşaat sektöründe çalışanların sayısının artmasıyla birlikte inşaat sektöründe...

Yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararına ilişkin TMMOB Genel Merkezi'nde basın açıklaması yaptı.



Yapı denetiminde "denetimsizlik" dönemi başlıyor!

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu yaptığı açıklama ile yapı denetiminde "denetimsizlik" dönemi başladığını belirtti.

Zehra ŞAHİNDOKUYUCU EMO tarafından yapılan açıklamada, şu ifadeler yer verdi: "Karan tenizden önce Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın...

Açıklamada daha sonra şu görüşler yer aldı: "Dünay 6. Dairesi tarafından aktif olarak çalışan denetim Makine Mühendisleri ve Elektrik Mühendisleri sayısının 180 bin...

"Topraklama işin uzmanlarınca yapılmalı"

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, EMO Ankara Şubesi ile Başkentgaz'a topraklama işinin uzmanlarınca yapılmasını istedi.

Zehra ŞAHİNDOKUYUCU EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, EMO Ankara Şubesi ile Başkentgaz'a topraklama işinin uzmanlarınca yapılmasını istedi.

Mühendisler BAŞKENTGAZ'ı uyardı

Doğalgaz tesisatlarındaki topraklama işleminin ehil olmayanlarca yürütüldüğünü dile getiren Elektrik Mühendisleri Odası, can ve mal kayıplarının yaşanmaması için BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

Salih KAPLAN ANKARA (Anayurt) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, doğalgaz tesisatında topraklama işlemleri ile ilgili protokole uymadığı gerekçesiyle BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

"Halkın can ve mal güvenliği tehlikede!"

TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu, yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararına ilişkin TMMOB Genel Merkezi'nde basın açıklaması yaptı.

2018 yılında 3000 (üçmilyar) Kurum Öncesi'de yapılan inşaat işleri ve inşaat sektöründe çalışanların sayısının artmasıyla birlikte inşaat sektöründe...

Yapı ruhsatlarında proje müelliflerinin imzasının kaldırılması kararına ilişkin TMMOB Genel Merkezi'nde basın açıklaması yaptı.

Yapı denetiminde "denetimsizlik" dönemi başlıyor!

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu yaptığı açıklama ile yapı denetiminde "denetimsizlik" dönemi başladığını belirtti.

Zehra ŞAHİNDOKUYUCU EMO tarafından yapılan açıklamada, şu ifadeler yer verdi: "Karan tenizden önce Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın...

Açıklamada daha sonra şu görüşler yer aldı: "Dünay 6. Dairesi tarafından aktif olarak çalışan denetim Makine Mühendisleri ve Elektrik Mühendisleri sayısının 180 bin...

"Topraklama işin uzmanlarınca yapılmalı"

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, EMO Ankara Şubesi ile Başkentgaz'a topraklama işinin uzmanlarınca yapılmasını istedi.

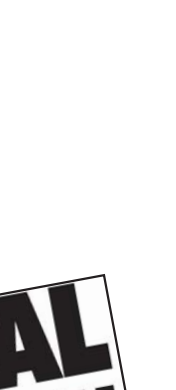
Zehra ŞAHİNDOKUYUCU EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu, EMO Ankara Şubesi ile Başkentgaz'a topraklama işinin uzmanlarınca yapılmasını istedi.

Mühendisler BAŞKENTGAZ'ı uyardı

Doğalgaz tesisatlarındaki topraklama işleminin ehil olmayanlarca yürütüldüğünü dile getiren Elektrik Mühendisleri Odası, can ve mal kayıplarının yaşanmaması için BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

Salih KAPLAN ANKARA (Anayurt) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, doğalgaz tesisatında topraklama işlemleri ile ilgili protokole uymadığı gerekçesiyle BAŞKENTGAZ'ı uyardı.

Salih KAPLAN ANKARA (Anayurt) Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, doğalgaz tesisatında topraklama işlemleri ile ilgili protokole uymadığı gerekçesiyle BAŞKENTGAZ'ı uyardı.



Elektrik geçizi

Değişen ve gelişen teknolojiye uyum sağlamak amacıyla Afyonkarahisar'da bulunan elektrik üretim santrallerine inceleme gezisinde bulunan Afyon Kocatepe Üniversitesi (AKÜ) Teknoloji Fakültesi Elektrik Elektronik Bölümü öğremleri, AFJET Jeotermal Enerji Tesisi ve Afyon Enerji ve Gübre AŞ'yı ziyaret etti. Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Sosyal Etkinlikler Komisyonu, AFJET Jeotermal Enerji Tesisi ve Afyon Enerji ve Gübre AŞ'isi birliye düzenlenilen teknik geziye katılan Elektrik Elektronik Bölümü öğremleri, enerji üretim sahalarının tüm

kısımlarını inceledi. Mühendis adaylarının ilk durağı AFJET Jeotermal Enerji Tesisi oldu. Burada AFJET AŞ İşletme Müdürü Çınra Şahin, AFJET AŞ Gececik İS Merkezi ve AFJES ORC Santral tesisindeki jeotermal enerji ve elektrik elektronik sistemleri hakkında bilgiler verdi. Daha sonra Afyon Enerji ve Gübre AŞ'ye geçen mühendis adayları, tavuk gübresinden üretilen elektrik enerji ile tesislerde yapılan işlemler sonrası organik ürünlerin üretiminde büyük katkıda bulunan tesis hakkında Yönetim Kurulu Başkanı Melih Yurter ve yetkililerden bilgi aldı. AA



EMO ANKARA ŞUBE'DEN "ENERJİ VERİMLİLİĞİ KONFERANSI"

Enerji verimliliğine dikkat

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi tarafından Enerji Verimliliği Konferansı düzenlendi. Konferansın açılış konuşmasını yapan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan A. Sosyal enerji verimliliğinin öneminde vurgu yaptı.

Zehra SAHINDOKUYUCU
EMO Ankara Şubesi tarafından Enerji Verimliliği Konferansı düzenlendi. Konferansın açılış konuşmasını yapan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan A. Sosyal enerji verimliliğinin öneminde vurgu yaptı.

EMO Ankara Şubesi tarafından Enerji Verimliliği Konferansı düzenlendi. Konferansın açılış konuşmasını yapan EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ömürhan A. Sosyal enerji verimliliğinin öneminde vurgu yaptı. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir.

YILKIN İNANCI OLURSA
Türkiye enerji verimliliği konusunda önemli adımlar atılmalıdır. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir.



EMO'dan üst geçit uyarısı

Zehra SAHINDOKUYUCU
Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Ankar'daki üst geçitlerdeki elektrik çirimi yapıldığına uyardı. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Ankar'daki üst geçitlerdeki elektrik çirimi yapıldığına uyardı. Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Ankar'daki üst geçitlerdeki elektrik çirimi yapıldığına uyardı.

"Etkili ve hızlı iletişim iktidar sahiplerini endişelendiriyor"

Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Ömürhan A. Sosyal enerji verimliliğinin öneminde vurgu yaptı. Enerji verimliliği, enerji üretiminden itibaren tüketim noktasına kadar, enerji kullanımının her aşamasında gerçekleştirilmelidir.

"internet firmalarının baskılarını artıyor"

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi, internet sağlayıcı firmalarla ilgili bir açıklama yaptı. Açıklamada, "Çağımızın en hızlı iletişim aracı olan internetin ulaşmak ve bilgilerin paylaşımı gerek sosyal medya platformları gerekse internet sunucularına ekonomik baskılarla sonuçlu gittikçe zorlaşıyor."

"HEM PAHALI HEM ASAĞI"

"Türkiye'de internet hem pahalı hem de yavaş" denilen açıklamada şu ifadelerle yer edildi: "Ülkemizdeki sayısal dönüşümün hızlanmasında internetin temel rolü, hızla artmaktadır."

"Faciacin eşliğinden döndü"

Zehra SAHINDOKUYUCU
Yanga sebep olan yedig gaz dedektörleri bulunm mekanlarda gaz dedektörlerinin bulunm Yanga sebep olan yedig gaz dedektörleri bulunm mekanlarda gaz dedektörlerinin bulunm Yanga sebep olan yedig gaz dedektörleri bulunm

İŞÇİLERİN SESİNİ DUYAN OLMAMIŞ

İşçilerin sesini duyan olmamış. İşçilerin sesini duyan olmamış. İşçilerin sesini duyan olmamış. İşçilerin sesini duyan olmamış. İşçilerin sesini duyan olmamış. İşçilerin sesini duyan olmamış.

"Neden sinyalizasyonun devrede olmaması"

Neden sinyalizasyonun devrede olmaması. Neden sinyalizasyonun devrede olmaması. Neden sinyalizasyonun devrede olmaması. Neden sinyalizasyonun devrede olmaması.

TEHLİKE SARKIYOR

Kızılay'da her gün binlerce insanın kullandığı yaya üst geçidinin aydınlatma tesisatı çürüdü. Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi, elektrik kaçağı riskine karşı uyardı ve "Acilen yenileme çalışması başlanmalı, düzenleme yapılmaya kadar kapatılmalı" dedi.

YANLIŞ MALZEME SEÇİLMİŞ

"Elektrik tesisatının yapımı aşamasında yanlış malzeme seçilmiş. İP sınıfına (dış etkenlere dayanıklı) uygun olmayan armatür ve besleme sistemi kullanılmış. Armatür ve tesisattaki bu hasarlar ilerleyince zamanla herhangi bir sebeple elektrik kaçağına neden olarak üst geçite can ve mal kaybına sebep olabilir."

VATANDAŞLAR UYARILMALI

"Tüp geçitteki tesisatta acilen bir yenileme çalışması başlanması ve mevzuata göre düzenlenmesi gerekiyor. Üst geçidin gerekli düzenleme yapılana kadar kapatılması, kapatılmaması durumunda gerekli uyarı levhalarının donatılması ve vatandaşların yaşayacağı tehlikelere karşı uyarılması zorunludur."

Armatürler plastik kelepçe ya da teliyle sablenmeli

Hasarlı Bakırcı İndek'ten geçit, Mill Eğitim Bakanlığı'na ön rapor veriyor.

"DÜNYANIN TEK ETTİĞİ ENERJİYİ BİZ ALIYORUZ"

"Nükleer santraller canlı bombadır"

Raporajı; Zehra SAHİNDOKUYUCU

Avrupa ülkeleri, Amerika ve Rusya kısaca dünya nükleer santralleri terk ederken, Türkiye nükleer santral enerjisi çalışmalarını başlatıp ve son hız devam ediyor. Ancak Türkiye'deki nükleer santral çalışmaları yavaşlar tartışma yaratan bir konu. Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanı Omranhan Soysal nükleer santral enerjisi, Türkiye için gerekli mi konusunda uyarıyor. Soysal, "Güneş rüzgâr bile yeter. Bu tür çöp enerjiler, Avrupa'da bile kullanılmıyor" diyor. Cemilbaşlı'nın önerisi Soysal, "Nükleer santral rakibi büyük bir kaza gerisinde olmayan teknolojilerle karşılaşıyor. Enerji Nükleer 1986 Cemilbaşlı'nın önerisi, nükleer santral türünden 32 yıl geçene kadar enerji üreten bir bölgede yaşam riski, halen o bölgede yaşam yapıyoruz" diyor ekliyor.

"Türkiye'de kurulan nükleer santrallerin güvenli olduğu söyleniyor. Nükleer santral türünden 32 yıl geçene kadar enerji üreten bir bölgede yaşam riski, halen o bölgede yaşam yapıyoruz" diyor ekliyor.

Santral yerine hangi enerjiler kullanılmalı?

Soysal, "Nükleer santral türünden 32 yıl geçene kadar enerji üreten bir bölgede yaşam riski, halen o bölgede yaşam yapıyoruz" diyor ekliyor.

Siteler'de yeni yangınlar olabilir

AN KARA (Anayurt) - Altındağ Siteler'deki yangın sonucu 5 Suriyeli işçinin hayatını kaybetmesiyle ilgili açıklama bulunan Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi yeni yangınların önüne geçmek için uyarılar yaptı. Ankara Altındağ'daki Siteler'de bir mobilya atölyesinde gerçekleşen yangın sonucu 5 Suriyeli işçi hayatını kaybetmiş. Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi, bu yangınla ilgili yapılan inceleme raporunu yayımladı. Rapor, yangının elektrik tesisatının hatalı kurulumu nedeniyle gerçekleştiğini belirtiyor. Elektrik tesisatının hatalı kurulumu, yangın riskini artırıyor. Elektrik tesisatının doğru kurulumu, yangın riskini azaltıyor. Elektrik tesisatının doğru kurulumu, yangın riskini azaltıyor.

'COÇUK İŞÇİ ÇALIŞTIRILYOR'

Olay hakkında açıklama yapan 'EMO Ankara İl Koordinasyon Kurulu' da farklı bir konuya dikkat çekerek, "Ankara Siteler'de yangın meydana geldiği binada çalışma izni olmadan Suriyeli işçilerin çalıştırıldığı ve aralarında mobilya işinde çalıştırılan yaşak olan 18 yaş altındaki çocuklar da bulunduğunu bildirdi. Yangın, sigortasız, düştük ücretler, haftalık günlük çalışma süresinin çok üzerinde sürelerle, sağlık-güvenlik kurullarına uyulmadığı işçi çalıştırılmasının en vahim biçimlerde gerçekleştiğini belirtti. Çocukların çalıştırılmasının önüne geçilmesi için uyarılar yaptı."

"Doğalgaz topraklamasını işin ehline yaptırın"

Doğalgaz topraklaması halkın can ve mal güvenliğini için önemli bir konu. Doğalgaz hattının sağlığı ve tehlikeli olması için gereken belli standartlar ve kurullar var ancak, TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç doğalgaz topraklama sistemlerinde yapılan usulsüzlükleri ve yapaşması gerekirken kurtulmuş.

Zehra SAHİNDOKUYUCU

Alınan, doğalgaz topraklama sistemleri, işin ehli olan elektrik mühendisleri tarafından yapılmalıdır. Doğalgaz hatlarının sağlığı ve tehlikeli olması için gereken belli standartlar ve kurullar var ancak, TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Müdürü Neşe Akkoç doğalgaz topraklama sistemlerinde yapılan usulsüzlükleri ve yapaşması gerekirken kurtulmuş.

DENETİM MEKANİZMASI ÇALIŞMAYIYOR

Elektrik tesisatının doğru kurulumu, yangın riskini azaltıyor. Elektrik tesisatının doğru kurulumu, yangın riskini azaltıyor.

ÇİĞDEMİM DERNEGİ MAHALLE KÜLTÜRÜNE SAHİP ÇIKIYOR

EMO Ankara Şubesi 42. Yaşında

EMO Ankara Şubesi 42. yaşını kutluyor

TÜRK Mühendis ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, yamıyadığı basın açıklamalarıyla 42. kuruluş yılını kutladı.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi 24. Dönem Yürütme Kurulu inşaatıyla yapılmış olan açıklamada, 29 Ocak 1977'de kurulan EMO Ankara Şubesi'nin, kurulu ne enerjide dışa bağımlılığın önüne enerji yönetiminin tek elden ve savundukları belirtildi. Temel bir retli çalışan ve işsiz işçilerin ve taleplerini yerine getirmek için açıklama, EMO Ankara Şubesi, Ulusal Yazılım Mühendisleri Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisleri Ulusal Kongresi'ni düzenli olarak gerçekleştiren EMO Ankara Şubesi'nin eminde yer aldığını belirtti. "EMO Ankara Şubesi olarak demokratik, laik Türkiye için mücadele ediyoruz" dedi.

ENERJİ VERİMLİLİĞİ İÇİN İPUÇLARI PAYLAŞILDI

Canlıya Bileceydi, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi ile ortaklaşa düzenlenen "Evlere ve İşyerlerine Enerji Verimliliği" sunumu kapsamında vatandaşları enerji verimliliği konusunda bilgilendirdi.

Canlıya Bileceydi, elektrik verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı.

EMO Ankara Şubesi 42. Yaşında

EMO Ankara Şubesi 42. yaşını kutluyor

TÜRK Mühendis ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, yamıyadığı basın açıklamalarıyla 42. kuruluş yılını kutladı.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi 24. Dönem Yürütme Kurulu inşaatıyla yapılmış olan açıklamada, 29 Ocak 1977'de kurulan EMO Ankara Şubesi'nin, kurulu ne enerjide dışa bağımlılığın önüne enerji yönetiminin tek elden ve savundukları belirtildi. Temel bir retli çalışan ve işsiz işçilerin ve taleplerini yerine getirmek için açıklama, EMO Ankara Şubesi, Ulusal Yazılım Mühendisleri Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisleri Ulusal Kongresi'ni düzenli olarak gerçekleştiren EMO Ankara Şubesi'nin eminde yer aldığını belirtti. "EMO Ankara Şubesi olarak demokratik, laik Türkiye için mücadele ediyoruz" dedi.

ENERJİ VERİMLİLİĞİ İÇİN İPUÇLARI PAYLAŞILDI

Canlıya Bileceydi, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi ile ortaklaşa düzenlenen "Evlere ve İşyerlerine Enerji Verimliliği" sunumu kapsamında vatandaşları enerji verimliliği konusunda bilgilendirdi.

Canlıya Bileceydi, elektrik verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı.

EMO: İşçiler için önlem alınmadı

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, mobilyacılar sitesindeki işçi ölümüyle ilgili açıklama yaptı. Beş Suriyeli işçinin hayatını kaybettiği yangınla ilgili açıklamada, "Mobilya üretiminde kullanılan makineler termik şalterler kullanılarak koruma altına alınmış olsa da, aynı tesisatın ısınma ve benzeri amaçlarla kullanılan kısımlarında koruma cihazları kullanılmamış, makinelere verilen değer insan hayatına verilmemiş görül-

EMO Ankara Şubesi 42. Yaşında

EMO Ankara Şubesi 42. yaşını kutluyor

TÜRK Mühendis ve Mimar Odaları Birliğine (TMMOB) bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, yamıyadığı basın açıklamalarıyla 42. kuruluş yılını kutladı.

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi 24. Dönem Yürütme Kurulu inşaatıyla yapılmış olan açıklamada, 29 Ocak 1977'de kurulan EMO Ankara Şubesi'nin, kurulu ne enerjide dışa bağımlılığın önüne enerji yönetiminin tek elden ve savundukları belirtildi. Temel bir retli çalışan ve işsiz işçilerin ve taleplerini yerine getirmek için açıklama, EMO Ankara Şubesi, Ulusal Yazılım Mühendisleri Elektrik-Elektronik-Bilgisayar Mühendisleri Ulusal Kongresi'ni düzenli olarak gerçekleştiren EMO Ankara Şubesi'nin eminde yer aldığını belirtti. "EMO Ankara Şubesi olarak demokratik, laik Türkiye için mücadele ediyoruz" dedi.

ENERJİ VERİMLİLİĞİ İÇİN İPUÇLARI PAYLAŞILDI

Canlıya Bileceydi, Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi ile ortaklaşa düzenlenen "Evlere ve İşyerlerine Enerji Verimliliği" sunumu kapsamında vatandaşları enerji verimliliği konusunda bilgilendirdi.

Canlıya Bileceydi, elektrik verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı. Enerji verimliliği için ipuçları paylaşıldı.

'Bilkent Şehir Hastanesi'nin bağlantı yolları tehlikeli'



Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şube Başkanı Ömürhan Soysal, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın katılımıyla açılacak Bilkent Şehir Hastanesi'nin bağlantı yolundaki üst geçit korkuluklarının yerleştiğini söyleyerek, "İnsanlar için büyük tehlike yaratıyor" dedi. **Tamer Arda ERŞİN** haberi 10'da



'Bağlantı yolundaki üst geçit tehlike saçıyor'

TMMOB'ye bağlı Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Ankara Şubesi, Bilkent Şehir Hastanesinin tamamlanmasından önceki çalışmalarından kaynaklanan tehlikeler konusunda uyardı. Yapılan hastane erişim isteyen vatandaşları ve tehlikeleri atlatmak için dikkat çekilerek, hastane için üst geçidin tehlike saçtığı konusunda ifadelerle yer verildi: "Yeni anı kullanmak isteyen vatandaşlar için bir üst geçidi kullanmak zorlanılmayan üst geçidin henüz inşaat edilmiş. Dolayısıyla inşaatı bir geçidin kullanılması büyük bir tehlikeye rağmen kullanılıyor."



'Üst geçit tehlike saçıyor'

TMMOB'ye bağlı Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi, Bilkent Şehir Hastanesi'nin tamamlanmadan önceki çalışmalarından kaynaklanan tehlikeler konusunda uyardı. Hastane erişim isteyen vatandaşları ve tehlikeleri atlatmak için dikkat çekilerek, hastane için üst geçidin henüz inşaat edilmiş. Dolayısıyla inşaatı bir geçidin kullanılması büyük bir tehlikeye rağmen kullanılıyor."

KUDAKA'da yeni projeler ele alındı

Atatürk Üniversitesi, kamu ve STK temsilcileri KUDAKA ev sahipliğinde düzenlenen toplantıda bir araya geldi.



Toplantıya kurumları temsil eden, Atatürk Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Ayhan Çelik, KUDAKA Genel Sekreteri Prof. Dr. Osman Demirdöğen, Atatürk Üniversitesi'nden İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Reşat Karıcıoğlu ve Genel Sekreter Yardımcısı Yrd. Doç. Dr. Sadık Erdoğan, Erzurum Kent Konseyi Başkanı Hüseyin Tanfer, Erzurum Esnaf ve Sanatçılar Odaları Birliği'nden Ömer Kaplan, Erzurum I. OSB Yönetim Kurulu Başkanı Zafer Ergüney, Mimarlar Odası Erzurum Şube Başkanı Ali Kadi, KOSGEB Erzurum İl

Müdürü Umur Tan, Elektrik Mühendisleri İl Temsilcisi Namiye Sınırkaya, Ata Teknokent Genel Müdürü Ersin Karaman, Erzurum Stratejik Girişimci İş Adamları Derneği Başkanı Mehmet Nuri Alim, BİR-KONFED Erzurum Temsilciliği adına Muhammet Zeki Gözeler ve Ertuğrul Yardımcı katıldı. Bölgedeki sanayi sorunlarının ve bu sorunların çözümüne yönelik önerilerin konuşulduğu toplantıda bölge paydaşları arasındaki işbirliğinin geliştirilmesine yönelik öneriler de tartışıldı. Ayrıca katılım sağlayan kurum ve kuruluş temsilcileri, kendi faaliyet alanlarına ilişkin

olarak deva ve projeler lendirmedi Bölgede g üretim d yönelik y ler toplar arasında Toplantıd STKlar kanalla lanımı daki zi ve çalı ri öze deva görü proje diğ la t nıla di.

İletişim her sorunu çözer



Konya'da, Meram Elektrik Dağıtım A.Ş. (MEDAŞ), Elektrik Mühendisleri ve Elektrikçiler Odası temsilcileri ile bir araya geldi. MEDAŞ'ın ev sahipliğinde gerçekleşen toplantıda MEDAŞ Genel Müdürü Erol

Uçmazbaşı, Elektrik Mühendisleri Odası Konya İl Temsilcisi Sait Şahin, Elektrikçiler Odası Başkanı Arif Yeşiladaş, temsilci yardımcılarını, mühendisler ve elektrikçiler katıldı. Toplantıda konuşan Elektrik Mühendisleri

Odası Konya İl Temsilcisi Sait Şahin, üyelerinin diğer dağıtım bölgelerinde de iş yaptıklarını yalnız MEDAŞ'ın müşteri odaklı yaklaşımının mühendisleri ve dolayısıyla 6 ildeki vatandaşların tamamını ilgilendiren süreçlerde hızlı aksiyon almayı istediklerini duyulduğunu memnuniyeti iletti. Şahin, "Mühendisler ve elektrikçiler olarak bizler MEDAŞ'ın çözüm ortağı olduğumuzu son yıllarda yakından hissettik. Dileriz bu model tüm Türkiye'ye örnek olur" dedi. (Haber Merkezi)