

# İLK BİLDİRİLER KONFERANSI



[ibk.org.tr](http://ibk.org.tr)

ÇEVİRİMİÇİ KONFERANS  
10-11 TEMMUZ  
2021

**İBK'21 BAŞVURU  
KOŞULLARI**

EMO Ankara Şubesi olarak, akademik çalışmaların merkezi olan üniversitelerimiz ile birlikte, bilimsel bilginin paylaşılması ve geliştirilmesi için gerekli zemini hazırlamayı bir görev olarak görmekteyiz. Bu bağlamda mesleğe adım atacak olan genç mühendis meslektaşlarımızın çalışmalarının çıktılarını paylaşmaları amacıyla İlk Bildiriler Konferansı'nın (İBK) dördüncüsü düzenlenecektir. İBK'21, günceli yakalayarak ve yaygınlaşarak; Hacettepe Üniversitesi, TED Üniversitesi ve EMO Ankara Şubesi ile ortaklaşa düzenlenecektir.

İlk Bildiriler Konferansı'nda

- Elektrik Mühendisliği,
- Elektrik-Elektronik Mühendisliği,
- Elektronik Mühendisliği,
- Elektronik-Haberleşme Mühendisliği,
- Kontrol Mühendisliği,
- Enerji Mühendisliği,
- Enerji Sistemleri Mühendisliği,
- Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği
- Biyomedikal Mühendisliği

ana disiplinleri ile bu disiplinlere bağlı alt dallar çerçevesinde araştırma, geliştirme, özgün uygulama ve bu tür sonuçlara ulaşabilecek ön bulguların duyurulduğu özgün bilimsel/teknolojik bildiriler yer alacaktır. Bildiriler; lisans ve/veya lisansüstü düzeyinde ki akademik çalışmaların çıktıları olabileceği gibi endüstriye yönelik uygulamalı araştırma-geliştirme çalışmalarını da içerebilir.

Konferansta sunulması kabul edilen bildirilerin tam metinleri [www.ibk.org.tr](http://www.ibk.org.tr) web sayfasında yayınlanacaktır. Ayrıca konferansta sözlü olarak sunulan bildiriler daha sonra elektronik olarak yayınlanacak Konferans Bildirileri Kitabı'nda yer alacaktır. Seçilen bildiriler Elektrik Mühendisleri Odası Bilimsel Dergi'de ve Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Bülteni'nde yayınlanmak üzere önerilebilecektir.

## İLETİŞİM:

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi

Ihlamur Cd. No: 10/2, 06420 Kızılay/Çankaya/Ankara

**E-Posta:** [ibk@emo.org.tr](mailto:ibk@emo.org.tr)  
[ankara@emo.org.tr](mailto:ankara@emo.org.tr)

**Telefon:** +90 312 231 44 74 - 121



**HACETTEPE  
ÜNİVERSİTESİ**



## bizden haberler...



### EMO ANKARA ŞUBESİ YENİ YIL TÜRK HALK MÜZİĞİ VE TÜRK SANAT MÜZİĞİ DİNLETİSİ

Pandemi sürecinde yaşanan sıkıntıları üzerimizden atmak, üyelerimiz arasında birlik, beraberlik dayanışmayı artırmak, üyelerimizle keyifli dakikalar yaşatmak amacıyla EMO Ankara Şubesi "Yeni Yıl Türk Halk Müziği ve Türk Sanat Müziği" dinletisi, 02 Ocak 2021 Cumartesi günü zoom üzerinden online olarak düzenlendi. Türk Halk Müziği Korosu Şefi Ümit Beki-zağa ve TSM Koro Şefi Haldun Kamran Ayıkgezmez'in konuk olduğu müzik dinletisinde üyelerimiz keyifli vakit geçirdiler.

### EMO ANKARA ŞUBESİ ONLINE SATRAÇ TURNUVASI DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi Online Satranç Turnuvası 9 Ocak 2021 tarihinde düzenlendi. Dereceye girenlere çeşitli ödüllerin verildiği turnuvaya 35 kişi katıldı.

### KARDELEN KAMIŞLI ANKA HABER AJANSI'NA İŞSİZ MÜHENDİSLER HAKKINDA DEĞERLENDİRMELERDE BULUNDU

EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Kardelen KAMIŞLI, ANKA Haber Ajansı'na 29 Ocak 2021 Cuma günü yaptığı değerlendirmede, "Erkek mühendislerde yüzde 30 olan işsizlik oranı, kadın mühendislerde ne yazık ki yüzde 42.2'ye çıkmaktadır. Genç mühendislerin en verimli dönemlerinde yıllarca işsiz

birakılmaları, toplumsal kaynağın israf edilmesine; insanları mutsuzluğa itmekte ve beyin göçünün artarak sürmesine neden olmaktadır." dedi.

### YÖNETİM KURULUMUZDAN MESLEKTE 25., 40., 50. VE 60. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZE KUTLAMA MESAJI

Meslekte 25., 40.,50. ve 60.yılıni dolduran üyelerimize verilen plaket ve belgeler pandemi koşullarının yarattığı olumsuzluklardan dolayı bu sene Haziran ayına ertelenmiştir. Temsilciliklerimizdeki üyelerimizin plaket ve belgeleri Yönetim Kurulu üyelerinin yapacağı temsilcilik ziyaretlerinde sunulacaktır. EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Kardelen KAMIŞLI, meslekte 25.,40.,50. ve 60. yılıni kutladığımız üyelerimize yönelik olarak kutlama mesajı yayınladı.

### ATILIM ÜNİVERSİTESİ ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ'NE ZİYARET GERÇEKLEŞTİRİLDİ

EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Kardelen KAMIŞLI ve Teknik Görevli Ferhat Bitecek, 01 Şubat 2021 Pazartesi günü Atılım Üniversitesi Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı Doç. Dr. Kemal Efe Eseller ve Arş. Gör. Burcu Bilgiç ile görüşmeler.



TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ  
14.03.2021



İnsanların hayatları için kendi hayatlarını tehlikeye atan tüm sağlık emekçilerinin  
**14 Mart Tıp Bayramı'nı kutlarız.**

## bizden haberler...



### EDAŞ ÇALIŞTAYI HAZIRLIKLARI KAPSAMINDA ERZURUM-ERZİNCAN SMM TOPLANTISI DÜZENLENDİ

Elektrik enerjisi alanında arz sürekliliğinin sağlanması aşamasında gelişen olumlu ve olumsuz faktörlerin tespiti ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi amacıyla Şubemizce düzenlenecek olan EDAŞ Çalıştayı'nın ilk ayağı olan Erzurum-Erzincan SMM toplantısı 6 Şubat 2021 Cumartesi günü 11.00`de online olarak gerçekleştirildi.

### EDAŞ ÇALIŞTAYI HAZIRLIKLARI KAPSAMINDA SİVAS-TOKAT-YOZGAT SMM TOPLANTISI DÜZENLENDİ

Elektrik enerjisi alanında arz sürekliliğinin sağlanması aşamasında gelişen olumlu ve olumsuz faktörlerin tespiti ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi amacıyla Şubemizce düzenlenecek olan EDAŞ Çalıştayı'nın ikinci alt toplantısı, Sivas-Tokat-Yozgat SMM toplantısı 27 Şubat 2021 Cumartesi günü 11.00`de online olarak gerçekleştirildi.

### EDAŞ ÇALIŞTAYI HAZIRLIKLARI KAPSAMINDA AFYONKARAHİSAR SMM TOPLANTISI DÜZENLENDİ

Elektrik enerjisi alanında arz sürekliliğinin sağlanması aşamasında gelişen olumlu ve olumsuz faktörlerin tespiti ve çözüm önerilerinin geliştirilmesi amacıyla

Şubemizce düzenlenecek olan EDAŞ Çalıştayı'nın üçüncü alt toplantısı, Afyonkarahisar SMM toplantısı 6 Mart 2021 Cumartesi günü 11.00`de online olarak gerçekleştirildi.

### CHP ANKARA İL YÖNETİCİLERİ ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİLER

Cumhuriyet Halk Partisi (CHP) Ankara İl Başkanı Ali Hikmet Akıllı ve İl Yöneticilerinden oluşan heyet, 17 Şubat 2021 tarihinde EMO Ankara Şubesi'ni ziyaret ederek EMO Ankara Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Kardelen Kamişlı ile görüştüler.

### TEK`Lİ GÜNLER SÖYLEŞİSİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi tarafından "TEK'li Günler" söyleşisi 1 Mart 2021 Pazartesi günü online olarak düzenlendi. Moderatörlüğünü TMMOB Eski Başkanlarından Teoman Alptürk'ün yaptığı söyleşide; Erkan Çetinkaya `Türkiye Elektrik Kurumu Kuruluşu ve Sonrasında Ayrılıp Yeni Kurulan Kuruluşlar`, Nihat Dursun `Türkiye`de Elektriğin Gelişimi; Thales`ten TEK`e` konularını anlattı.

### RESMİ GAZETE: YÖNETMELİK DEĞİŞİKLİKLERİ

Odamız meslek disiplinlerinde yer alan üyelerimizin çalışma alanlarına dair bazı yönetmeliklerde değişiklik yapılmış, yapılan değişiklikler Resmi Gazete'de yayınlanmıştır. İlgili yönetmeliklere web sayfamızdan ulaşabilirsiniz.



## bizden haberler...

### ENERJİ VERİMLİLİĞİ ATÖLYELERİ VERİ BİLİMİ UYGULAMALARI ETKİNLİĞİ DÜZENLENDİ

EMO Ankara Şubesi ve Data Science Eart tarafından "Enerji Verimliliği Atölyeleri Veri Bilimi Uygulamaları" etkinliği 14 Mart 2021 Pazar günü online olarak düzenlendi. Etkinlikte; "Giriş, Enerji Verimliliği", "Binalarda Enerji Verimliliği, ML Prediction", "Elektrik Kullanım ve Fiyat Tahmini, ML Prediction", "Enerji Dashboard, BI", "Güneş Enerjisi İçin Güneş Saati Tespiti, ML Prediction" oturumları düzenlendi.

### ANKARA RÜZGARI KÜLTÜR SANAT VE YAŞAMI DESTEKLEME DERNEĞİ "ULUSLARARASI KADIN HAKKI" SANAL SERGİSİ

Ankara Rüzgarı Kültür Sanat ve Yaşamı Destekleme Derneği, EMO Ankara Şubesi işbirliği ile "Uluslararası Kadın Hakkı" sanal sergisi 8 Mart Dünya Kadınlar Günü'nde EMO Ankara Şubesi web sayfasında izleyenleriyle buluşuyor. Resim, keçe, çini, seramik, ebru ve heykel karma sergisi 8-31 Mart 2021 tarihleri arasında sanal olarak gezilebilecek.

### ENERJİ KİMLİK BELGESİ UZMANLARININ EĞİTİM VE DENETİMLERİNE DAİR TEBLİĞ İÇİN DAVA AÇILDI

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), 07.01.2021 tarih ve 31357 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarının Eğitim ve Denetimlerine Dair Tebliğ'deki elektronik ve elektronik - haberleşme mühendislerinin haklarını kısıtlayan düzenlemenin iptali ve yürütmesinin durdurulması amacıyla konuyu yargıya taşıdı.

### EMO ANKARA ŞUBESİ ÖĞRENCİ ÜYE ONLINE KAYIT FORMU

EMO Ankara Şubesi, Elektrik, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Kontrol, Biyomedikal ve Elektronik-Haberleşme Mühendisliği bölümlerinde okuyan öğrencileri gelecekte üyesi olacakları Meslek Odaları'na şimdiden öğrenci üye olmaya davet ediyor.

### HAKSIZ KAZANÇ YARATACAK TARİFE OYUNLARI YARGIDA

Elektrik Mühendisleri Odası, elektrik dağıtım şirketleri ile görevli tedarik şirketlerine ek kazanç, vatandaşlara ise yeni yükler getiren Perakende Satış Tarifesi'nin Düzenlenmesi Hakkında Tebliğ, Dağıtım Tarifesi'nin Düzenlenmesi Hakkında Tebliğ ve Net Kar Marjı Oranı hakkındaki EPDK kararını yargıya taşıdı.

### ENERJİ KİMLİK BELGESİ UZMANLARININ EĞİTİM VE DENETİMLERİNE DAİR TEBLİĞ İÇİN DAVA AÇILDI

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO), 07.01.2021 tarih ve 31357 sayılı Resmi Gazete`de yayımlanan "Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarının Eğitim ve Denetimlerine Dair Tebliğ`deki elektronik ve elektronik - haberleşme mühendislerinin haklarını kısıtlayan düzenlemenin iptali ve yürütmesinin durdurulması amacıyla konuyu yargıya taşıdı.

Enerji Kimlik Belgesi Uzmanlarının Eğitim ve Denetimlerine Dair Tebliğ, 10/7/2018 tarihli ve 30474 sayılı Resmî Gazete`de yayımlanarak yürürlüğe giren 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 97 nci ve 107 nci maddeleri ile Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliğinin 26/A maddesine dayanılarak hazırlanmıştır. İlgili madde;

*"Enerji kimlik belgesi vermeye yetkili kuruluşlar*

*MADDE 26/A – (Ek:RG-1/4/2010-27539) (Değişiklik:RG-28/4/2017-30051)*

*(1) Yeni binalar için; Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliğine bağlı ilgili meslek odası tarafından, adına düzenlenmiş serbest müşavirlik ve mühendislik hizmetleri belgesi ile enerji kimlik belgesi düzenleme eğitimini başarı ile tamamlayan personel bulunduran gerçek veya tüzel kişilere Bakanlıkça enerji kimlik belgesi verme yetkisi verilir." ifadelerini içermektedir."*

Bu düzenlemeye göre, Serbest Müşavir Mühendis (SMM) belgesine sahip mühendislerin enerji kimlik belgesi düzenleme ve bu belgelere ilişkin eğitimleri verme yetkisi bulunmaktadır. Ancak dava konusu edilen tebliğin 4. maddesinin 1. fıkrası **"EKB uzmanı ve eğitimcilerinin; elektrik mühendisi, elektrik-elektronik mühendisi, inşaat mühendisi, makine mühendisi veya mimar olmaları şarttır."** şeklinde düzenlenmiş olup elektronik ve elektronik-haberleşme mühendislerinin EKB uzmanı ve eğitimcisi olmalarının önüne geçilmiştir.

Anılan düzenleme hem hukuken hem de mühendislik faaliyetleri kapsamında kabul edilemez olup dava konusu düzenlemeye, halihazırda Binalarda Enerji Performansı Yönetmeliği uyarınca EKB uzmanı ve eğitimcisi olabilen elektronik ve elektronik-haberleşme mühendislerinin de eklenmesi gerekmektedir.

Bu amaçla Elektrik Mühendisleri (EMO) Ankara Şubesi`nin talebi ile EMO tarafından açılan davayla odamız bünyesindeki elektronik ve elektronik-haberleşme mühendislerinin haklarını kısıtlayan ve hukuksuz idari işlemin iptali ve yürütmesinin durdurulması amacıyla konunun yargıya taşındığını saygılarımızla siz değerli meslektaşlarımız ve kamuoyunun bilgisine sunarız.