

49. Dönem İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu

SORUMLU YÖNETİM KURULU ÜYESİ	15959	BÜLENT ÖZGÜMÜŞ	KOCAELİ
ÜYE	8279	ALİ FUAT ÖZBAY	İZMİR
ÜYE	11110	FARUK BİÇER	BURSA
ÜYE	15619	ALAATTİN ALİ YOLCU	ANKARA
ÜYE	17671	HASAN KABLAN	SAMSUN
ÜYE	18684	AYDIN KEÇECİ	KOCAELİ
ÜYE	30587	ASUMAN ERKUL	ANKARA
ÜYE	39993	İHSAN ARMAĞAN GÜL	TRABZON
ÜYE	43494	CİHAN ERDOĞAN	GAZİANTEP
ÜYE	44276	KAMİL BAHÇECİ	ADANA
ÜYE	50739	ARMANC EŞİN	İSTANBUL
ÜYE	57033	SERCAN TAŞĞIN	DENİZLİ
ÜYE	58855	YUSUF COŞAN	İSTANBUL
ÜYE	59587	SONER ÖRS	ANTALYA
ÜYE	74259	MEHMET BURAK YILDIZ	MERSİN
ÜYE	76357	HÜSEYİN TÜRE	ESKİŞEHİR

Komisyonumuz: 49 Dönemde

Aşağıdaki tarihlerde komisyon olarak faaliyetler yapılmıştır.

Komisyonumuz mesleki elektrik ile ilgili eğitimler konusunda ön çalışma yapmıştır. Bu çalışmalar makale ve eğitim webinarları konusundadır.

1 -17 Kasım 2024 tarihinde EMO TV üzerinden 1 adet sunum yapılmıştır. Sunumun konusu "Elektrik tesislerinin işletilmesinde zorunlu güvenlik kuralları"

2 -Komisyon olarak LinkedIn de elektrikte güvenli çalışma ile ilgili yazılar yazılmaktadır.

3-Komisyon olarak İzmir de yapılan çalışta ya katılım sağladık.

4-21 Ocak 2025 EMO KOCAELİ ŞB Güneş panellerinde iş güvenliği sunumu yapıldı

5- 24.04.2025 tarihinde IFM Electricity Eurasia fuarında güneş panellerinde ki tehlikeler sunumu yapıldı

6-EMO TV de aşağıdaki tarihlerde elektrikte işg konusunda yayın yapıldı

05.05.2025 Dead working (LOTO / Enerjisiz Çalışma)

07.05.2025 Elektrik kazalarının değerlendirilmesi (hukuksal sorunlar)

12.05.2025 Live working ve Vicinity working

20.05.2025 KKD ler

7-30-31 Mayıs 2025 MMO Kartal /İstanbul da düzenlenen VI işçi sağlığı ve iş güvenliği yerel sempozyumun da EMO olarak "elektrik kaynaklı yangınlar" konulu sunum ile katılmıştır.

8- Ankara'da 22-25 Ekim 2025 te düzenlenen 12 inci İşçi sağlığı ve güvenliği kongresine EMO olarak sunum yapılmıştır.

" Canlı çalışma kuralları"

9-Metalurji sektöründe 2 ci çalışan güvenliği ve Esenliği sempozyumu na özet bildiri gönderildi. 13-14 Kasım 2025 bildirim yayınlandı,

10- TMMOB adına Kocaeli de meydana gelen iş kazası konusunda ortak sunum verildi.

11-EMO olarak Kocaeli Üniversitesi Elektrik Fakültesi 3 'üncü ve 4'üncü sınıf öğrencilerine aşağıdaki konularda sunumlar yapılmaktadır. (27 Nisan son sunum tarihi toplam 10 saat)

-Dead Working

-KKD

-Live Working ve ark flaş analizi