

# 39. DÖNEM ÜYE PROFİLİMİZ

EMO İstanbul Şubesi'nin 2014-2016 yılları arasındaki üye profil bilgileri aşağıdaki gibidir.

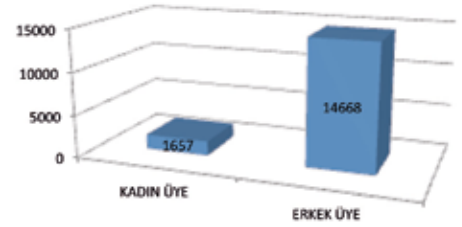
## GENEL ÜYE İSTATİSTİKLERİ

YENİ ÜYE	1523
YENİ EMO GENÇ	530
TOPLAM EMO GENÇ	1858
GELEN NAKİL	437
GİDEN NAKİL	389
İSTİFA TOPLAM	721
EMEKLİ TOPLAM	1104
VEFAT ETMİŞ TOPLAM	575
KADIN ÜYE	1657
TOPLAM AKTİF ÜYE	16325

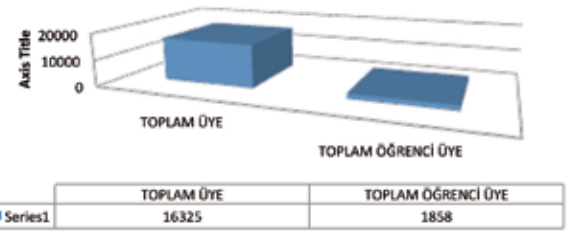
## BÖLÜMLERE GÖRE ÜYE SAYILARI

ELEKTRİK MÜHENDİSİ	9399
ELEKTRİK YÜKSEK MÜHENDİSİ	157
ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSİ	4249
ELEKTRONİK VE HABERLEŞME MÜHENDİSİ	1441
ELEKTRONİK MÜHENDİSİ	952
DİĞER	127

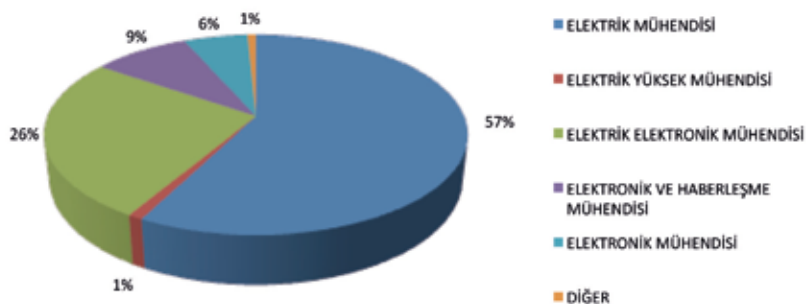
### Üyelerimizin kadın/erkek dağılımı



### Mühendis Üye ve Öğrenci üye dağılımı



### Üyelerimizin Lisansa Göre Dağılımı (%)



# TEKNİK ÇALIŞMALAR

## TOPRAKLAMA TESİSATI BİLİRKİŞİ KONTROLU

24 Şubat 2014 tarihinden bu yana 1724 kurum ve kuruluşta, bilirkişi olarak görev verilen üyelerimiz tarafından topraklama tesisatı kontrol ve değerlendirme çalışması yapıldı.

## İŞLETME SORUMLULUĞU BELGESİ

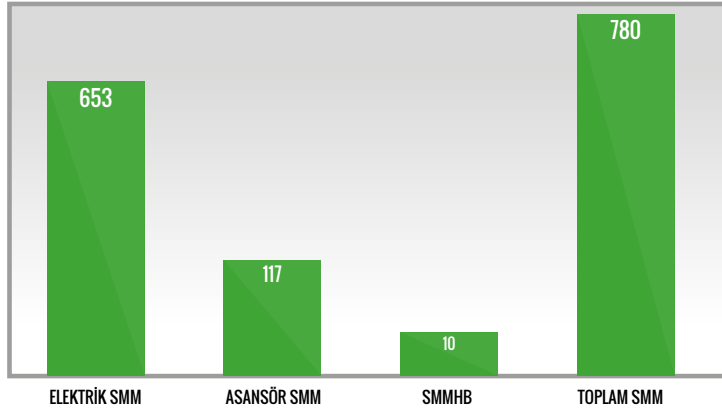
24 Şubat 2014 tarihinden bu yana 2547 adet İşletme Sorumluluğu Belgesi verildi.

## PROJE DENETİM “ÜYE SİCİL DURUMU”

24 Şubat 2014 tarihinden bu yana 25.473 adet Proje ile ilgili olarak SMM üyelerimize Sicil Durum Belgesi verildi.

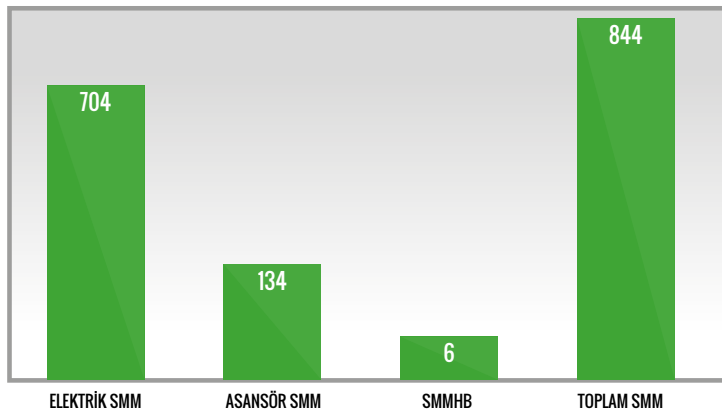
### SMM ÇALIŞMALARI

2014 yılı içinde verilen SMM belgesi aşağıdaki gibidir.



### SMM ÇALIŞMALARI

2015 yılı içinde verilen SMM belgesi aşağıdaki gibidir.

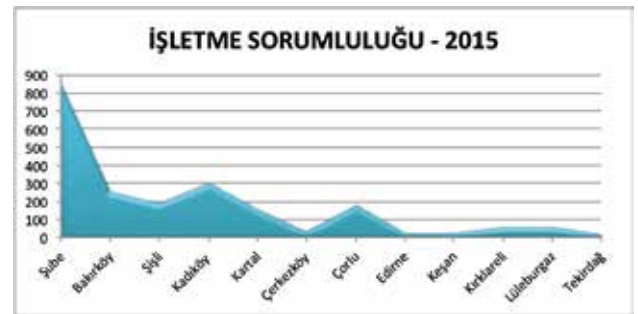
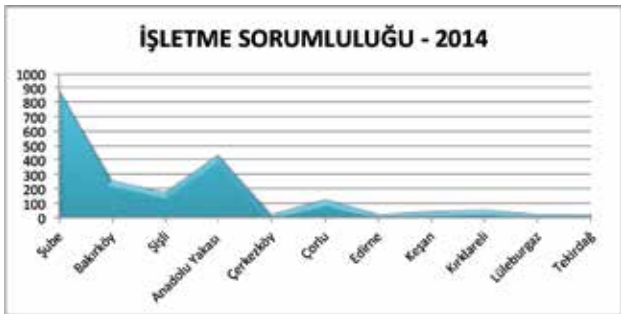
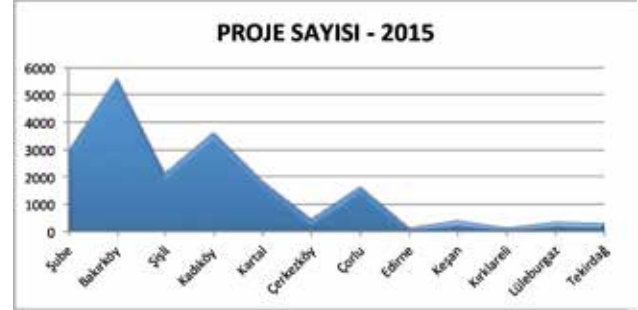
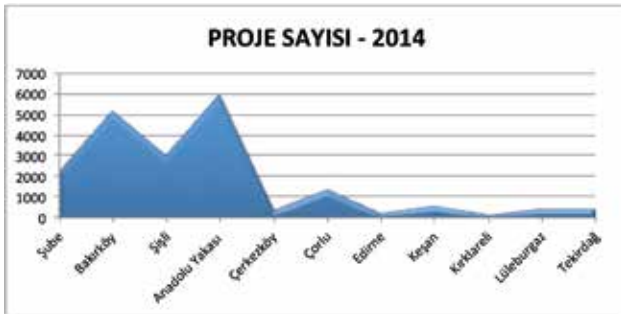


**1 ŞUBAT 2016 TARİHİNE KADAR SMM BELGESİ ALAN ÜYELERİMİZİN SAYISI 587**

## PROJE İSTATİSTİKLERİ (2014-2015 YILLARI)

Birim	PROJE		İŞLETME SORUMLULUĞU	
	2014 yılı	2015 yılı	2014 yılı	2015 yılı
Şube	2232	2940	882	853
Bakırköy	5206	5611	258	254
Şişli	3009	2110	179	192
Anadolu Yakası	5959	3634 (Kadıköy) 1838 (Kartal)	434	301 (Kadıköy) 160 (Kartal)
Çerkezköy	417	471	26	32
Çorlu	1415	1651	133	179
Edirne	257	147	26	22
Keşan	569	392	51	23
Kırklareli	185	139	57	57
Lüleburgaz	429	348	31	57
Tekirdağ	455	310	28	20
<b>TOPLAM</b>	<b>20133</b>	<b>16651</b>	<b>2105</b>	<b>2150</b>

## PROJE GRAFİKLERİ (2014-2015 YILLARI)





# 2014-2016 YILLARI ARASINDA MİSEM EĞİTİMLERİMİZ

Odamızın, Mesleki Sürekli Eğitim Merkezi (MİSEM) programı kapsamında yürüttüğü eğitim ve teknik bilgilendirme seminerleri düzenli olarak devam ediyor. Üyelerimizin mesleki bilgilerini tazelemek, teknolojik alanda yaşanan gelişmeleri takip edebilmelerinin zeminini yaratmak, sektörümüzdeki yeni gelişmeleri yaygınlaştırmak ve üyelerimiz arasında bilgi alış verişinin düzenli olarak yapılabilmesini sağlamak için Şubemiz Eğitim Komisyonu tarafından planlanan ve gerçekleştirilen eğitim ve tanıtım seminerleri "[www.emo.org.tr/misem](http://www.emo.org.tr/misem)" sayfasından takip edilebilir.

## 2014-2016 MİSEM EĞİTİMLERİ (ŞUBAT 2014-ARALIK 2015)

EĞİTİM ADI	SAYISI	KATILIMCI
ELEKTRİK SMM	15	400
ASANSÖR SMM	6	120
REAKTİF GÜÇ KOMPANZASYONU ve HARMONİKLER EĞİTİMİ	2	40
TRAFO MERKEZLERİ TASARIMI (36kV'a kadar) EĞİTİMİ	3	60
BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ EĞİTİMİ	5	100
ENERJİ KİMLİK BELGESİ UZMANI (Yeni Tasarlanan Bina) EĞİTİMİ	2	47
ASANSÖR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME	3	65
ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME	11	170
BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME	3	60
ŞANTİYE ŞEFLİĞİ EĞİTİMİ	3	80
ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	9	180
ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	19	480
YG TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	15	400
"ELEKTRİK YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME"	11	500
<b>TOPLAM DÜZENLENEN EĞİTİM</b>	<b>107</b>	<b>2702</b>

# EĞİTİMLERİMİZ VE TEKNİK SEMİNERLERİMİZ



**39. ÇALIŞMA DÖNEMİ  
BOYUNCA  
60 TEKNİK SEMİNER  
VE  
1600 KATILIMCI**

## 2014-2016 ÜCRETSİZ TEKNİK SEMİNERLERİMİZ

Yangın Alarm Sistemleri Tasarım ve Uygulama Esasları

Solar Sistemlerde İnverter Teknolojileri

Elektrik Motorlarında Verimlilik

LED İle Aydınlatma Teknolojileri

İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği

Aydınlatma Otomasyonu (KNX)

Data ve Yapısal Kablolama

Toprak Direnci Ölçme, Değerlendirme, Raporlama Ve Tavsiyeler

OG Sistem Tasarımı

IEC 62305 Standartı Işığında Dış Yıldırımlik Sistemleri

AG Koruma

İç Yıldırımlik (AG Parafudr-Surge Arrestor ) Sistemleri

Yangın Algılama ve Alarm Sistemleri

AG Proje Tasarım Esasları

Elektrikli Araba Teknolojileri

Asansör ve Yürüyen Merdiven Teknolojilerinde Elektrik Mühendisliği / İşçi Sağlığı İş Güvenliği

Elektronik Haberleşme / TV Sistemleri

Mühendislik Uygulamalarında Kullanılan Malzemeler

Kojenerasyon ve Uygulamaları

Mesleki Yönetmelikler Ve Standartlar/ Proje Uygulamaları ve Şantiyecilik

Mühendislik ve İş Alanları / SMM Nedir?

Nasıl Deneyim Kazanacağız?

TMMOB ve EMO Nedir?

Jeneratör ve Uygulamaları

Giyilebilir Sağlık Sistemleri

İş Kanunu, Mühendislerin Hukuki Sorumlulukları



Eğitim ve seminerlerimiz ile ilgili detaylı bilgiyi "<http://istanbul.emo.org.tr/>" adresinden alabilirsiniz.



# Cumartesi SÖYLEŞİLERİMİZ

Şubemiz Sosyal İşler Komisyonu'nun organize ettiği Cumartesi Söyleşileri, 39. Dönemde de devam etti. Geleneksel hale gelen bu etkinliklerde mümkün olan her cumartesi meslek alanlarımızdan sanata, tarihten kültüre kadar üyelerimizin ilgisini çekecek birçok alanda değerli insanları konuk ederek bilgilerini, anılarını ve tasarımlarını üyelerimizle paylaşması hedeflendi.



6 Eylül 2014  
6-7 EYLÜL OLAYLARI  
Masis Kürçüçüğü



13 Eylül 2014  
SİNEMADA 12 EYLÜL  
Şükür Üçpınar



27 Eylül 2014  
DEMOKRATİK BİR TOPLUM İÇİN  
YEREL YÖNETİMLERİN YERİ VE  
ÖNEMİ  
Ahmet İsvan



11 Ekim 2014  
BİLİMDE ÖNCÜ KADINLAR  
Osman Bahadır



18 Ekim 2014  
ELEKTRONİK VE İLETİŞİM  
DÜNYASINDA UFUK TÜRÜ  
Prof. Dr. Siddık Yarman, Dr. Faruk Yarman



25 Ekim 2014  
RİTİM VE SANAT  
M. Kemal Çökşen



1 Kasım 2014  
MİZAH VE POLİTİKA  
Serkan Bilgi



8 Kasım 2014  
E-SAĞLIK  
Erdal Musoğlu





22 Kasım 2014  
KENT SORUNLARI VE PSİKOLOJİ  
Kaan Arslanoğlu



29 Kasım 2014  
FUTBOL DÜNYAMIZDAN KESİTLER  
Cem Dizdar ve Doç. Dr. Ahmet Talimciler



6 Aralık 2014  
KAPİTALİZMİN KISKACINDA TOHUM  
Ahmet Atalık



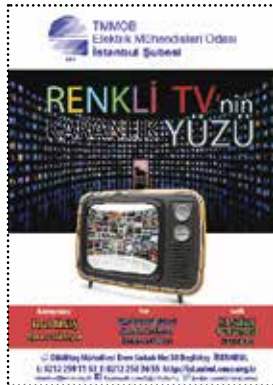
27 Aralık 2014  
ELEKTRİĞİN İSTANBUL'A GELİŞİNİN 100. YILI  
Hakkı Kaya Ocakaçan



24 Ocak 2015  
KÜRESEL İKLİM DEĞİŞİMİ VE YENİLENEBİLİR ENERJİ  
Prof. Dr. Selahattin İncecik



7 Şubat 2015  
ULAŞIMDA ELEKTRİKLİ OTOMOBİL  
Elektrik Müh. Aybent Gökgöz, Makine Müh. Ahmet Kutay Gökgöz ve Uçak Müh. Mete Güvercin



21 Şubat 2015  
RENKLİ TV'İN KARANLIK YÜZÜ  
Fırat Tanış



28 Şubat 2015  
HİGGS PARÇACIĞINI BULDUK, CERN'İ NİYE KAPATMIYORUZ?  
Yrd. Doç. Dr. Alper Dizdar



14 Mart 2015  
DÜŞÜNCEYE BİÇİM VERMEK  
Aydın Çubukçu



18 Nisan 2015  
1 NÜKLEER TEHDİT 3 AYRI BÖLGE AKKUYU, İNCEBURUN, İĞNEADA  
Filiz Yavuz



11 Nisan 2015  
AKKUYU'YA NÜKLEER SANTRAL KURMAK FAÇIYAYA DAVETİYEDİR  
Prof. Dr. Tolga Yarman



13 Haziran 2015  
MİKRODALGA ENERJİSİNİN ENDÜSTRİ UYGULAMALARI  
Prof. Dr. Cevdet Akyel



Daha önce gerçekleştirilen "Cumartesi Söyleşileri" nin videolarını "<https://goo.gl/CfFhtf>" adresinden izleyebilirsiniz.

