

2.3. EĞİTİM FAALİYETLERİ

DÜZENLENEN MİSEM EĞİTİMLERİ			
1	EĞİTİM ADI	TARİH	KATILIM
2	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	7-8 OCAK 2022	16
3	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	19-20-21 OCAK 2022	26
4	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	2-3-4 ŞUBAT 2022	28
5	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	10-11-12 ŞUBAT 2022	29
6	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	14-15-16-17-17 ŞUBAT 2022	12
7	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	23-24-25 ŞUBAT 2022	28
8	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	2-3-4 MART 2022	26
9	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	25-26 MART 2022	16
10	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	28-29-30 MART 2022	28
11	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	11-12-13 NİSAN 2022	29
12	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	20-21-22 NİSAN 2022	18
13	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	27-28-29 NİSAN 2022	20
14	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	9-10-11-12-13 MAYIS 2022	16
15	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	20-21 MAYIS 2022	11
16	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	14-15-16 HAZİRAN 2022	14
17	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	5-6-7 TEMMUZ 2022	30
18	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	3-4-5 AĞUSTOS 2022	32
19	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	11-12-13 AĞUSTOS 2022	16
20	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	19-20 AĞUSTOS 2022	16
21	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	21-22-23 EYLÜL 2022	23
22	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	28-29-30 EYLÜL 2022	8

23	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	4-5-6 EKİM 2022	12
24	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	14-15 EKİM 2022	24
25	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	19-20-21 EKİM 2022	15
26	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	1-2-3 KASIM 2022	15
27	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	8-9-10 KASIM 2022	21
28	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	30 KASIM 1-2 ARALIK 2022	30
29	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	7-8-9 ARALIK 2022	15
30	REAKTİF GÜÇ KOMPAZASYONU VE HARMONİKLER EĞİTİMİ	16-17 ARALIK 2022	15
31	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	23-24 ARALIK 2022	29
32	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	27-28-29 ARALIK 2022	29
33	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	11-12-13 OCAK 2023	25
34	KATODİK KORUMA EĞİTİMİ	18-19-20 OCAK 2023	13
35	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	25-26-27 OCAK 2023	23
36	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	8-9-10 ŞUBAT 2023	27
37	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	13-14-15-16-17 ŞUBAT 2023	37
38	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	22-23-24 ŞUBAT 2023	24
39	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	1-2-3 MART 2023	24
40	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	8-9-10 MART 2023	21
41	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	22-23-24 MART 2023	16
42	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	31 MART 1 NİSAN 2023	19
43	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	26-27-28 NİSAN 2023	16
44	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	3-4-5 MAYIS 2023	19
45	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	10-11-12 MAYIS 2023	26
46	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	13-14-15 HAZİRAN 2023	21
47	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	16-17 HAZİRAN 2023	18

48	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	21-22-23 HAZİRAN 2023	19
49	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	21-22-23 HAZİRAN 2023	8
50	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	12-13-14 TEMMUZ 2023	18
51	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	24-25-26-27-28 TEMMUZ 2023	32
52	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	2-3-4 AĞUSTOS 2023	24
53	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ-KONYA	7-8-9 AĞUSTOS 2023	11
54	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	9-10-11 AĞUSTOS 2023	9
55	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ-KONYA	10-11-12 AĞUSTOS 2023	25
56	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	16-17-18 AĞUSTOS 2023	11
57	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	8-9 EYLÜL 2023	16
58	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	13-14-15 EYLÜL 2023	22
59	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	20-21-22 EYLÜL 2023	11
60	TRAFO MERKEZLERİ TASARIMI (36kV'a kadar) EĞİTİMİ	22-24 EYLÜL 2023	13
61	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	25-26-27-28-29 EYLÜL 2023	24
62	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ-KAYSERİ	27-28-29 EYLÜL 2023	18
63	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	27-28-29 EYLÜL 2023	28
64	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	25-26-27 EKİM 2023	18
65	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	1-2-3 KASIM 2023	9
66	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	8-9-10 KASIM 2023	19
67	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	8-9 KASIM 2023	8
68	KATODİK KORUMA EĞİTİMİ	15-16-17- KASIM 2023	14
69	YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	6-7-8 ARALIK 2023	20
70	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	13-14-15 ARALIK 2023	24
71	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	18-19-20-21-22 ARALIK 2023	19
72	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİNİN DENETİMİ VE RAPORLAMA EĞİTİMİ	27-28 ARALIK 2023	16
	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	27-28-29 ARALIK 2023	29

DÜZENLENEN WEBİNARLAR			
	WEBİNAR ADI	TARİH	TÜM KATILIM
1	DİJİTALİZASYON VE DİJİTAL DÖNÜŞÜM	04 MART 2022	51
2	GES/ÇATI GES SİSTEMİ TASARIMI VE DİKKAT EDİLECEK NOKTALAR	11 MART 2022	353
3	ENERJİ KALİTE PROBLEMLERİ VE ENERJİ ANALİZÖRÜ SEÇİM KRİTERLERİ ISO 50001'E GENEL BAKIŞ	18 MART 2022	52
4	OTOMASYON HABERLEŞME SİSTEMLERİNDE GÜVENLİK	25 MART 2022	53
5	ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYONLARI	07 NİSAN 2022	87
6	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ENERJİ(ÇEVİRİMİÇİ SEMİNER)	14 NİSAN 2022	43
7	ENDÜSTRİYEL OTOMASYONDA SAHA ENSTRÜMANTASYONU	18 NİSAN 2022	25
8	YAPAY ZEKA UYGULAMALARI VE OPTİMİZASYON	21 NİSAN 2022	59
9	HARMONİKLER VE HARMONİKLERDEN KORUNMA YOLLARI	28 NİSAN 2022	33
10	DİJİTAL İKİZ VE SANAL GERÇEKLİK	11 MAYIS 2022	16
11	EMO-GENÇ BULUŞMASI	18 MAYIS 2022	17
12	TRANSFORMATÖR NEDİR? DOĞRU TRANSFORMATÖR SEÇİMİ VE DİZAYN KRİTERLERİ	26 MAYIS 2022	43
13	GÜNEŞ ENERJİ SİSTEMLERİNDE SOLAR İNVERTÖR SEÇİMİ	02 HAZİRAN 2022	93
14	GÜNEŞ ENERJİSİ PANELLERİ TEMEL EĞİTİMİ	09 HAZİRAN 2022	76
15	GES EDAŞ SCADA ENTEGRASYONU VE GES VERİMLİLİK ANALİZİ	16 HAZİRAN 2022	63
16	ENERJİ HUKUKU EĞİTİMİ	23 HAZİRAN 2022	34
17	ELEKTRİKLİ ARAÇLAR VE ŞARJ ALTYAPISI	30 HAZİRAN 2022	60
18	ELEKTRONİK CİHAZLARDA PRATİK ARIZA BELİRLEME TEKNİKLERİ	7 TEMMUZ 2022	24
19	SAHTE ELEKTRONİK MALZEMELER VE TESPİT EDİLMELERİ	21 TEMMUZ 2022	19
20	PROGRAMLANABİLİR ELEKTRONİK MALZEMELERİN TESTLERİ VE YEDEK ALMA	28 TEMMUZ 2022	16
21	ENDÜSTRİYEL TESİSLERDE YANGIN ALARM SİSTEMLERİNİN PROJELENDİRME VE UYGULAMA ESASLARI	4 AĞUSTOS 2022	28
22	HASTANELERDE YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİNİN PROJELENDİRİLMESİ	11 AĞUSTOS 2022	28
23	EPİAŞ VE ENERJİ PİYASASI	18 AĞUSTOS 2022	70

24	TRAFİKO MERKEZLERİNDE YANGIN RİSK ANALİZİ KAPSAMINDA OLUŞTURULACAK YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİNİN SEÇİMİ	25 AĞUSTOS 2022	53
25	LİSANSIZ ELEKTRİK ÜRETİMİYLE İLGİLİ EPDK'NIN KARARLARININ VE YÖNETMELİK DEĞİŞİKLİKLERİNİN HUKUKİ DEĞERLENDİRMESİ	13 EYLÜL 2022	77
26	SÜRDÜRÜLEBİLİR DİJİTALLEŞME	29 EYLÜL 2022	28
27	IEEE TÜRKİYE FAALİYETLERİ VE ÖNERİLER PANELİ	8 ARALIK 2022	41
28	YAPAY ZEKA ELEKTRİK MÜHENDİSLRİ İÇİN FIRSAT MI TEHDİT Mİ?	25 OCAK 2023	40
29	ELEKTRİK ÜRETİMİNDE ESCO MODELİ	1 ŞUBAT 2023	56
30	SİBER GÜVENLİK FARKINDALIK EĞİTİMİ	29 HAZİRAN 2023	20
31	RPA: ROBOTİK SÜREÇ OTOMASYONU	19 TEMMUZ 2023	28

DÜZENLENEN SEMİNERLER

1	Elektrikli Araç Şarj İstasyonları Alt Yapısı	18.01.2023
2	UPS – Modüler Kesintisiz Güç Kaynakları Teknolojisi	4.05.2023
3	AG Sistemlerde Otomatik Transfer Anahtarlama Yöntemleri	17.05.2023
4	Güneş Enerjisi ve Elektrikli Araçlar Konularında Eğitim Serisi	25-26- 27.05.2023
5	Dünden Bugüne Türkiye Elektrik Sisteminin Gelişimi ve İletim Planlama Çalışmaları Semineri	17.06.2023
6	Siber Güvenlik Eğitimi	6.09.2023
7	Orta Gerilimde Metal Enclosed Hücreler ve Alt Bileşenleri Semineri	1.11.2023
8	Bina Teknolojileri ve Zayıf Akım Sistemleri Tasarımı	21.11.2023
9	OG ve AG sistemlerde Scada Tasarımı ve Güç Yönetim Sistemleri Semineri	28.11.2023