



اطلاعیه برگزاری دوره مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران

برگزاری دوره "مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران" را از تاریخ 23/6/1400 تا تاریخ 24/6/1400

بسمه تعالی

مجتمع عالی آموزشی و پژوهشی آذربایجان در نظر دارد برای اولین بار در کشور، دوره "مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران" را از تاریخ 23/6/1400 تا تاریخ 24/6/1400 بصورت آنلاین، با همکاری اساتید برجسته دانشگاه تبریز و متخصصین صنعت توزیع نیروی برق برگزار نماید. مستدعی است علاقه مندان جهت شرکت در دوره در اسرع وقت نسبت به ثبت نام و معرفی خود اقدام لازم را مبذول دارند.

شماره تلفن مستقیم: 041-32899041

041-32875913




مجتمع آموزشی و پژوهشی آذربایجان

دوره آموزشی

مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران






مدرسین دوره

- دکتر مهرداد طرفدار حق - استاد تمام دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه تبریز
- مهندس کریم روشن میلانی - معاونت مهندسی و برنامه ریزی شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی

سرفصل دوره

- 1- تبیین سیاست های کلان کاهش تلفات توانیر
- 2- فعالیت های بین المللی انجام شده برای کاهش تلفات
- 3- نمونه اقدامات انجام شده در کشورهای توسعه یافته برای کاهش تلفات - نمونه شرکت ها در ژاپن انگلستان، آمریکا و کره جنوبی و ...
- 4- اقدامات شاخص انجام شده شرکت های توزیع برق کشور در حرکت جهادی کاهش تلفات (سال 1395 الی 1399)
- 5- راهکارها و استراتژی های کاهش تلفات فنی و غیرفنی ارائه شده توسط کمیته تخصصی - سیرد (CIRED) 6 بین الملل - 2017
- 6- مدیریت ولتاژ برای رسیدن به تلفات بهینه

مدت دوره 12 ساعت

کد دوره: 3802

☎ شماره تماس 041-32899041

🌐 www.aherc.ir

041-32875913

📍 آدرس تبریز، جاده سنتو، سه راه قراملک، مجتمع آموزشی و پژوهشی آذربایجان

قطعییت دوره

عنوان دوره:			ویژه مدیران مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع
سطح دوره:	کارگرمی <input type="checkbox"/>	کمک کارشناسی <input type="checkbox"/>	کارشناسی <input type="checkbox"/>
روش اجرای دوره:	حضور <input checked="" type="checkbox"/> غیرحضور <input checked="" type="checkbox"/>		
میزان تحصیلات:	لیسانس و بالاتر		
ردیف:	اهداف رفتاری مورد انتظار از اجرای دوره		
۱	آشنایی با استراتژی ها، سیاست ها و اهداف کاهش تلفات توزیع برق در کشور		
۲	راهکارهای بین المللی انجام شده برای کاهش تلفات در دیگر کشورها		
۳	آشنایی با اقدامات شاخص انجام شده حرکت جهادی کاهش تلفات شرکت های توزیع		
۴	تحلیل اقدامات انجام شده شرکت های توزیع پیشرفته برای کاهش تلفات (از جمله در کشورهای ژاپن، انگلستان، کره جنوبی و ...)		
۵	تکنیک ها و روش های ارائه شده کاهش تلفات فنی و غیرفنی توسط کمیته تخصصی سیرد بین المللی		
۶	مدیریت های بهینه ولتاژ و کنترل بهینه توان راکتیو و اقدامات اصلی برای کشف، کاهش تلفات غیرفنی		

مشاغل مرتبط	
کد شغل	عنوان شغل
	مدیر عامل
	معاون فنی و مهندسی
	معاون بهره برداری شرکت توزیع
	معاون مالی و پشتیبانی
	معاون بهره برداری و دیسپاچینگ
	معاون فروش و خدمات مشترکین
	مدیر/رئیس گروه مدیریت مصرف (ویژه توزیع برق)
	مدیر متعلقه یا مدیر امور برق شهرستانهای بزرگ
	مدیر مطالبات شبکه توزیع برق
	مدیر دفتر تحقیقات و استانداردها شرکت توزیع
	مدیر دفتر مهندسی
	مدیر دفتر برنامه ریزی و بودجه
	مجری طرح های کاهش تلفات
	مجری مقابله با برقهای غیر مجاز

۱

رزومه اساتید دوره: برنامه دوره:

مجمع آموزشی و پژوهشی صنعت آب و برق - برنامه هفتگی دوره مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران - کد: ۳۸۰۲ - (۱۲ ساعت تئوری و -- ساعت عملی) (اجرا: آلاین، شرکت توزیع برق استان آذربایجان شرقی)

ایام هفته	قبل از ظهر	بعد از ظهر
سه شنبه ۱۴۰۰/۰۶/۲۳	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آلاین (۸-۱۰)	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آلاین (۱۰-۱۲)
چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۶/۲۴	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آلاین (۸-۱۰)	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آلاین (۱۰-۱۲)

رئیس اداره آموزش های تخصصی: تقی سامی

مسئول دوره: ایلا دینی