



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

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

www.aherc.ir

شماره تماس 041-32899041

041-32875913

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

قطعیت دوره



فهرست میزندگان

موضوع: تاریخ برگزاری دوره آموزشی مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران

با سلام،

احتراماً، بدینوسیله زمان برگزاری دوره آموزشی مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران به صورت آنلاین (ویدئو کنفرانس) به شرح جدول ذیل اعلام می گردد. خواهشمند است دستور فرمایید لیست نظرات شرکت کننده را در قالب فایل اکسل (شامل: نام، نام خانوادگی، نام پدر، کدملی، شماره شناسنامه، محل صدور، کد شغلی و شماره تلفن همراه) در اسرع وقت جهت هماهنگی های لازم به این مجتمع ارسال فرمایند. لازم به ذکر است هزینه دوره برای هر نفر چهار میلیون ریال می باشد.

خواهشمند است دستور فرمایید مبلغ متذکر به شماره شبا ۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ IR ۶۴۰۱۰۰۰۰۴۰۰۰ با شناسه واریز ۰۴۹۸۰۳۰۰۹۵۴۵ به نام پژوهشگاه نیرو واریز و اعلامیه آن به این مجتمع ارسال گردد. بروشور، سرفصل های دوره، رزومه اساتید و برنامه دوره به پیوست می باشد.

ردیف	نام دوره	کد دوره	مدت دوره	تاریخ شروع دوره	تاریخ پایان دوره
۱	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران	۳۸۰۲	۱۲ ساعت	۲۳ تهریور ماه	۲۴ تهریور ماه

در صورت نیاز و داشتن هر گونه سوال یا شماره های ۰۴۱ - ۳۲۸۹۹۰۴۱ و ۰۴۱ - ۳۲۸۷۵۹۱۳ تماس حاصل فرمایند.

یوسف پریش

سرپرست مجتمع آذربایجان



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 نظری و -- ساعت عملی) (اجراء آنلاین، شرکت توزیع برق استان آذربایجان شرقی)

ایام هفته	قبل از ظهر	بعد از ظهر
سه شنبه ۱۴۰۰/۰۷/۲۳	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آنلاین (۸-۱۰)	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آنلاین (۱۰-۱۲)
چهارشنبه ۱۴۰۰/۰۷/۲۴	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آنلاین (۸-۱۰)	مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع ویژه مدیران استاد: دکتر طرفدار حق - مهندس روشن میلانی آنلاین (۱۰-۱۲)

مسئول دوره: بیلا دینی

رئیس اداره آموزش های تخصصی: تقی سامی

عنوان دوره:			
موضوع دوره:			
روش اجرای دوره:			
میزان تحصیلات:			
ردیف:			
ویژه مدیران مباحث ویژه و استراتژی های کاهش تلفات در شبکه های توزیع			
کارگری <input type="checkbox"/>	کمک کارکنان <input type="checkbox"/>	کارکنان <input type="checkbox"/>	مدیریت <input checked="" type="checkbox"/>
حضور <input checked="" type="checkbox"/>		غیرحضور <input type="checkbox"/>	
لیسانس و بالاتر			
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 تخصصی انجام شده حرکت چهره های 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 و نیاز و کنترل بهینه توان رانتیو 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 منطقه یا مدیر امور برق شهرستانهای بزرگ
	مدیر مطالعات شبکه توزیع برق
	مدیر دفتر تحقیقات و استاندارد شرکت توزیع
	مدیر دفتر مهندسی
	مدیر دفتر برنامه ریزی و بودجه
	مجری طرح های کاهش تلفات
	مجری مقابله با برقهای غیر مجاز

رزومه آقای دکتر مهرداد طرفدارحق