

دوره آموزشی:

«آشنایی با ترانسفورماتورهای کوره، ترانسفورماتورهای یکسوساز و درایوها»

زمان اجراء: ۲۵ و ۲۶ بهمن ۱۴۰۲	ساعت برگزاری: ۸:۳۰ الی ۱۶:۳۰
مدت زمان دوره: ۱۶ ساعت	مدرس: مهندس مهدی وکیلی
محل برگزاری: نیروگاه طرشت (تهران)	هزینه دوره آموزشی: ۴/۵۰۰/۰۰۰ تومان

سرفصل مطالب

- ساختمان و اصول کار ترانسفورماتورهای کوره
- ملاحظات طراحی، ساخت و سفارش گذاری ترانسفورماتورهای کوره
- نظارت بر تست، حمل و نقل، نصب و راه اندازی ترانسفورماتورهای کوره
- ساختمان و اصول کار ترانسفورماتورهای متصل به یکسوسازها و درایوها
- ملاحظات طراحی، ساخت و سفارش گذاری ترانسفورماتورهای متصل به یکسوسازها و درایوها
- استانداردهای ترانسفورماتورهای کوره و یکسوساز
- آشنایی با آزمون های کارخانه ای
- آشنایی با تست های ارزیابی وضعیت و عیب یابی ترانسفورماتورهای کوره و یکسوساز در سایت
- بررسی چند نمونه ی عملی از تست و عیب یابی

مشخصات و سوابق علمی و کاری مدرس دوره آموزشی

مهندس مهدی وکیلی



تحصیلات:

- فوق لیسانس MBA از دانشگاه قشم
- لیسانس برق قدرت از دانشگاه صنعتی اصفهان

سوابق کاری:

- سرپرست تعمیرات توزیع برق شرکت فولاد مبارکه
- سرپرست تعمیرات ترانسفورماتور شرکت فولاد مبارکه
- کارشناس تست و آنالیز ترانسفورماتور شرکت فولاد مبارکه
- تعمیر و اورهال دهها دستگاه ترانسفورماتور کوره، یکسوساز، قدرت و راکتور خشک و روغنی
- نظارت بر ساخت و تست دهها دستگاه ترانسفورماتور کوره و یکسوساز
- مدرس دوره‌های تخصصی ترانسفورماتور
- ثبت اختراع در زمینه مگنت‌های باربرداری الکتریکی
- دارای پروانه پایه یکم طراحی و نظارت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان