



مدرس:
یاشار جوکار



تحصیلات

- کارشناسی برق گرایش قدرت و کارشناسی ارشد MBA

سوابق فعالیت

- شروع فعالیت حرفه‌ای بنده در این رشته از زمان دوران دانشجویی بوده است که از سال ۱۳۷۹ مشغول بکار شده‌ام، البته در ابتدا به صورت پارت تایم در شرکت فولمن (مجری پست‌های برق فشارقوی و سازنده تابلوهای کنترل و حفاظت) و بعدها از سال ۱۳۸۵ در شرکت‌های پیمانکاری برق، نفت و گاز و پتروشیمی و همچنین نیروگاهی مشغول به کار بوده‌ام.
- با توجه به زمینه فعالیت شرکت‌ها، در آن‌ها با عناوین متفاوتی از قبیل:

مدیریت و سرپرست فنی و کنترل کیفیت، مدیریت بخش پروژه‌ها و مناقصات و یا مدیریت دپارتمان کنترل و حفاظت پست‌های برق فشارقوی مشغول به کار بوده‌ام. به همین دلیل پروژه‌های بسیاری را در شرکت‌های مادر تخصصی برق، برق‌های منطقه‌ای، صنایع نفت گاز و پتروشیمی، فولاد و سیمان مدیریت کرده‌ام و بسیاری مواقع درگیر کار اجرا، طراحی، ستینگ و کانفیگ انواع مختلفی از برندهای رله‌های حفاظتی بوده‌ام.

مقالات و کتب علمی

- جزوات آموزشی و برگزاری بسیاری از دوره‌های آموزشی و ترجمه متون تخصصی برق و کاتالوگ‌های تخصصی رله‌های حفاظتی.

دوره‌های آموزشی گذرانده شده

- رله‌های حفاظتی Areva
- Alstom های RTU
- دوره رله‌های حفاظتی زیمنس
- دوره رله‌های حفاظتی Micom
- دوره آموزشی Omicron (برند برتر دستگاه تست رله در دنیا)
- دوره آموزشی رله‌های ABB

پروژه‌های اجرایی

- طراحی و اجرای سیستم حفاظتی در سطوح ولتاژی مختلف ۲۰، ۶۳، ۱۳۲، ۲۳۰، ۴۰۰ کیلو ولت در ایران.
- اجرای پروژه‌های رتروفیت رله‌های حفاظتی از برندهایی مانند:
GE, Areva, Altom, Siemens, Schneider, NARI, Vamp, Sepam, a-eberle, MR, Etc
- طراحی و اجرای پروژه‌های حفاظت نیروگاهی در پروژه‌های مختلف
- تست و کانفیگ انواع برندهای رله‌های حفاظتی به تعداد بیش از چند هزار رله در پروژه‌های مختلف
- تست، کانفیگ و راه‌اندازی رله‌های حفاظتی با برندهای ABB, Alstom, GE, Schneider, NARI در کشورهای عراق، پاکستان، افغانستان، نیجریه، تانزانیا، الجزایر، ترکیه و امارات

دوره‌های آموزشی برگزارشده

- دوره‌های آموزشی رله و حفاظت در داخل کشور اعم از برق‌های منطقه‌ای، صنایع پتروشیمی، نفت و گاز، صنایع سیمان، معدنی، سنگ آهن، فولاد و سایر صنایع مادر
- دوره‌های آموزشی خارجی در کشورهای نیجریه، ترکیه، ویتنام، امارات، تانزانیا، عراق، افغانستان، پاکستان و برگزاری دوره‌های آنلاین برای علاقه‌مندان به رله و حفاظت بیش از چند صد ساعت