



مدرس:

وحید نجفی

تحصیلات

- کارشناسی مهندسی برق - کنترل دانشگاه سراسری تبریز
- کارشناسی ارشد مهندسی برق - مکترونیک دانشگاه صنعتی امیرکبیر

سوابق فعالیت

- سرپرست اجرای تأسیسات الکتریکی و مکانیکی پروژه هتل ۵ ستاره ایران مال
- طراحی سیستم‌های الکتریکی فشار ضعیف پروژه استخر و SPA هتل ۵ ستاره ایران مال
- طراحی سیستم‌های الکتریکی پروژه مجتمع‌های آموزشی پهنه A بتاجا منطقه ۲۲
- سرپرست تأسیسات الکتریکی و مکانیکی پروژه ساختمان صندوق تأمین خسارت‌های بدنی
- طراحی مجدد و سرپرستی تأسیسات الکتریکی و مکانیکی پروژه سرپرستی بانک ملت استان گلستان
- سرپرست الکتریکی پروژه ساختمان جدید استانداری لرستان
- سرپرستی تأسیسات الکتریکی و مکانیکی پروژه ترمینال جدید فرودگاه قشم
- سرپرستی پروژه بازسازی ساختمان سرپرستی بانک ملت استان البرز
- طراحی سیستم‌های الکتریکی پروژه اتاق کنترل نیروگاه سیکل ترکیبی دالاهو
- طراحی سیستم‌های الکتریکی پروژه اتاق کنترل پست متحرک گیلان
- سرپرستی و اجرای BMS پروژه برج جام الهیه
- طراحی و نظارت سیستم الکتریکی و- BMS نام پروژه محرمانه - مرکز پژوهش‌های فضایی ایران
- طراحی و همکاری در اجرا اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه برج جام ملت (اتوبانک)

- همکاری در طراحی و اجرا اتوماسیون ساختمان (BMS) بخش کنترل روشنایی DALI پروژه باغ کتاب تهران
- اجرا اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه ساختمان مرکزی ایرانس
- طراحی اولیه اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه مجتمع تجاری - اداری - تفریحی پالادیوم
- همکاری در ارائه طرح اولیه (Concept) اتوماسیون جامع (BMS) پروژه ایران مال
- همکاری در طراحی و اجرا اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه مجتمع فرهنگی امام موسی کاظم (ع) قم
- طراحی اولیه اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه ساختمان مرکزی بانک گردشگری
- طراحی اولیه اتوماسیون ساختمان (BMS) پروژه تجاری تفریحی صبا
- طراحی اولیه سیستم اندازه‌گیری انرژی و آب (Metering) پروژه مجتمع مسکونی تختی
- اجرای سیستم الکتریکال و BMS چندین پروژه ویلایی و مسکونی زیر ۲۰۰۰ مترمربع - بخش خصوصی

دوره‌های آموزشی برگزار شده

- مدرس دوره مدیریت هوشمند ساختمان (BMS) - مجموعه نماتک
- مدرس دوره نرم‌افزار DIALUX

تسلط بر نرم‌افزارها

- آشنایی کامل با نرم‌افزار DIALUX و طراحی روشنایی
- تسلط به برنامه‌نویسی و کار با نرم‌افزار MATLAB و Simulink
- تسلط به برنامه‌نویسی PLC

- مسلط به نرم افزار AutoCAD
- آشنایی با نرم افزارهای طراحی مدار