

## رزومه اساتید دوره آموزش طراحی و نصب نیروگاههای بادی

**دکتر علی پرهیزکار:** طراح مزارع بادی یکصد مگاواتی خواف و جانمایی توربین های بادی؛ استاد دانشگاه، مشاور پروژه نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی زابل؛ طراح بیش از ۱۰ نیروگاه بادی در ایران، مدیر توسعه بازار صبا نیرو و مشاور فنی توان باد، دارای بیش از ۳۰ مقاله در حوزه های بادی و... مدرس نرم افزار Windpro ، مدرس نرم افزارهای تخصصی حوزه مکانیک و انرژی

**مهندس اکبر ذوالقدر:** عضو هیات مدیره و مدیر فنی شرکت صبانیرو و متخصص طراحی گیربکس و مباحث مکانیکال توربین های بادی، عضو تیم طراح و توسعه توربین های بادی ۶۶۰ و ۷۱۰ کیلوواتی بادی، ناظر احداث پروژه های بادی منجیل و سبز بینالود، عضو تیم فنی شرکت صبانیرو در طراح و نصب توربین بادی در داخل و خارج کشور

**مهندس مهدی گودرزی:** مدرس بیش از ۵۰ کارگاه تخصصی در حوزه نیروگاههای تجدیدپذیر، مولف ۴ کتاب پرفروش در حوزه نیروگاههای تجدیدپذیر، طراح بیش از ۱۰ نیروگاه خورشیدی بزرگ، مدیرعامل لیدوپارس و تحلیلگر اقتصادی نیروگاههای تجدیدپذیر، مشاور نیروگاه ۱۰ مگاواتی پویا انرژی، طراح و مجری بیش از ۲۰ نیروگاه در داخل و خارج از کشور، مدرس نرم افزار Pvsyst ، دبیر همایش های ملی سالانه نیروگاههای تجدیدپذیر و مدرس دانشگاه

**مهندس فرزاد غزنوی راد:** مهندس طراح و سرپرست واحد مهندسی و کنترل صبانیرو، مدیر پروژه توربین های بادی ۷۱۰ کیلوواتی، مدیر پروژه توربین های بادی مگاواتی، مدیر فنی و خدمات پیلرایران، مهندسی معکوس و طراحی بادسنجها و دیتالاگرها و حفاظتهای توربین های بادی

**مهندس یحیی خاتمی:** مدیر بهره برداری نیروگاه بادی بینالود، مدیر دفتر طراحی توربین بادی هواخورشید، مدیر پروژه جامع انرژی باد مقیاس کوچک، همکار پروژه طرح جامع انرژی بادی متوسط و بزرگ، متخصص تست های مودال موج و سیمولاتور ناسل توربین های بادی، تحلیلگر بارگذاری باد و فوندانسیون توربین های بادی بزرگ

علاوه بر اساتید فوق تعدادی از تکنسینها و مهندسین ساخت توربین بادی در روزهای عملی توضیحات لازم را ارائه خواهند کرد.