



به دلیل استقبال از دوره تخصصی انرژی خورشیدی، دوره تکمیلی با عنوان ذیل برگزار می گردد

Pvsyst بانرمایه فنی فتوولتائیک نیروگاهی

طرح رو تحلیل فنی و اقتصادی نیروگاه

زمان و مدت دوره: پنجشنبه ۱۰ اسفند - ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲

محل برگزاری: دانشگاه صنعتی اراک

به همراه بازدید از شرکت فجرتابلو مرکزی

سرفصل ها:

نحوه محاسبه و طراحی تجهیزات برای یک نیروگاه خورشیدی متصل به شبکه

نحوه محاسبه و طراحی تجهیزات برای یک نیروگاه خورشیدی منفصل از شبکه

شبیه سازی نیروگاه های متصل به شبکه و منفصل از شبکه توسط نرم افزار Pvsyst

تحلیل فنی و اقتصادی نیروگاه خورشیدی توسط نرم افزار Pvsyst

مقررات و ضوابط سرمایه گذاری در حوزه نیروگاه های خورشیدی

اطلاعی کوایی شرکت دانشگاه صنعتی اراک و انجمن برق و الکترونیک استان مرکزی

مدربین:

دکتر حاجی زاده اقدم (عضو هیئت علمی دانشگاه صنعتی اراک)

مهندس حمیدی (کارشناس ارشد انرژی های تجدید پذیر از دانشگاه صنعتی شریف)

دکتر علی اصغر قدیمی (عضو هیئت علمی گروه مهندسی برق دانشگاه اراک)

هزینه ثبت نام عادی: ۶۰ هزار تومان

تخفیف ویژه اعضای انجمن مهندسین برق و الکترونیک و دانشجویان ۳۵ هزار تومان

شماره حساب جهت واریز وجه: (جام بانک ملت: ۰۲۰۰۴۹۰۰۲۲)

(شماره کارت: ۱۹۵۶-۰۱-۳۳۷۲۹-۶۷۰-۰۱۰۴)

به نام انجمن مهندسین برق و الکترونیک شاخه استان مرکزی

جهت کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام با شماره ۰۷۵۴۰۷۰۰۶۷۳۶ تماس حاصل نمایید.