



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

Pvsyst با نرم افزار فوتولتائیک طراحی و تحلیل اقتصادی نیروگاه های

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

محل برگزاری دانشگاه صنعتی اراک

به همراه بازدید از شرکت فجر تابلو 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

احطای گواهی شرکت دانشگاه صنعتی اراک و انجمن برق و الکترونیک استان مرکزی

مدرسین:

دکتر حاجی زاده اقدام (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 مهندسیین برق و الکترونیک و دانشجویان ۳۰ هزار تومان

شماره حساب جهت واریز وجه : (جام بانک ملت: ۳۲۰۲۵۹۰۰۲۲)

(شماره کارت : ۱۹۵۶-۱-۶۷۰۱-۶۷۰۱-۲۳۷۹-۶۱۰۴)

به نام انجمن مهندسیین برق و الکترونیک شاخه استان مرکزی

جهت کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام با شماره ۰۹۳۶۷۰۰۷۵۴۰ تماس حاصل نمایید.