

منبع نفت

شناسنامه دوره آموزشی

کد پیش نیاز:- حداکثر ظرفیت: ۲۰ نفر مدت دوره: ۱۶ ساعت	عنوان دوره: سیستم مدیریت انرژی بر مبنای استاندارد های بین المللی رایج عنوان گروه تخصصی: انرژی و بهره سازی انرژی نوع دوره: عمومی <input type="radio"/> شغلی <input checked="" type="radio"/> بهبود مدیریت <input type="radio"/> کد دوره: ۶۶۰۲۸ کد گروه تخصصی: ۶۶۰
---	---

اهداف دوره: آشنایی با سیستم مدیریت انرژی بر اساس استاندارد ISO16001

شرایط شرکت کنندگان: کارشناسان ممیزی انرژی/مهندسی فرآیند/خدمات فنی و حوزه انرژی

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیر فصل	سرفصل
			۱- تعاریف و مفاهیم اولیه انرژی ۲- مروری بر مدل مدیریت انرژی ۳- الزامات پیاده سازی سیستم مدیریت انرژی ۴- روشهای اجرا و بکارگیری ۵- بررسی و چک کردن کارایی ۶- پایش-اندازه گیری و تحلیل اطلاعات ۷- فعالیتهای بهبود دهنده و پیشگیرانه

	<input type="radio"/> نیمه حضوری <input type="radio"/> غیر حضوری		<input checked="" type="radio"/> حضوری
			نحوه اجرا: <input checked="" type="radio"/> حضوری تجهیزات مورد نیاز: (به صورت توصیفی)
<input type="checkbox"/> مجازی	<input type="checkbox"/> محیط کار	<input type="checkbox"/> آزمایشگاه	<input checked="" type="checkbox"/> کارگاه
	<input type="radio"/> حین کار	<input type="radio"/> تئوری - عملی	<input checked="" type="radio"/> تئوری
		<input type="checkbox"/> نرم افزار	<input checked="" type="checkbox"/> جزوه <input checked="" type="checkbox"/> کتاب
			فضای آموزشی: <input checked="" type="checkbox"/> کلاس
			روش تدریس: <input checked="" type="radio"/> تئوری
			منابع آموزشی: <input checked="" type="checkbox"/> کتاب

شرایط مدرس: -

مقطع تحصیلی و رشته: کارشناسی مهندسی انرژی / مکانیک / مهندسی شیمی / محیط زیست

تجربه تدریس: ۲ سال **تجربه حرفه‌ای:** ۵ سال

	<input type="checkbox"/> یادگیری	<input checked="" type="checkbox"/> واکنشی	(اختیاری)
<input type="checkbox"/> نتیجه	<input type="checkbox"/> رفتاری	<input checked="" type="checkbox"/> آزمون	<input type="checkbox"/> نظرسنجی
	<input type="checkbox"/> عملکرد		(اختیاری)
			شاخص ارزشیابی: ۶۰٪ امتیاز