

منهعت نفت

شناسنامه دوره آموزشی

عنوان دوره: آزمایشات گازهای مایع عنوان گروه تخصصی: آزمایشگاه شیمی نوع دوره: عمومی <input type="radio"/> شغلی <input checked="" type="radio"/>	کد دوره: ۶۵۰۱۴ کد گروه تخصصی: ۶۵۰ بهبود مدیریت <input type="radio"/>	کد پیش نیاز: ۶۵۰۰۷ حداکثر ظرفیت: ۱۵ نفر مدت دوره: ۳۲ ساعت
--	---	--

اهداف دوره: آشنایی با آزمایشات گازهای مایع

شرایط شرکت کنندگان: شاغلین آزمایشگاه

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیر فصل	سرفصل
		۱- نقطه شبنم آب و مایعات هیدروکربوری ۲- اندازه گیری درصد خلوص گازهای مایع	۱- آزمایشات مربوط به CNG ۲- آزمایشات مربوط به LNG ۳- آزمایشات مربوط به LPG ۴- آزمایشگاه واحد تنظیم نقطه شبنم

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

شرایط مدرس: تجربه حرفه ای الزامی است مقطع تحصیلی و رشته: کارشناسی مهندسی شیمی ترجیحا گرایش گاز/کارشناسی ارشد شیمی آلی تجربه تدریس: ۵ سال تجربه حرفه ای: ۷ سال
--

سطح ارزیابی: (اختیاری) <input type="checkbox"/> واکنشی <input checked="" type="checkbox"/> یادگیری <input type="checkbox"/> رفتاری <input type="checkbox"/> نتیجه	روش ارزیابی: (اختیاری) <input type="checkbox"/> نظرسنجی <input checked="" type="checkbox"/> آزمون <input type="checkbox"/> عملکرد
شاخص ارزیابی: ۷۰٪ امتیاز	

کد مدرک: TCMxxxxxxB