

## منععت نفت

شناسنامه دوره آموزشی

کد پیش نیاز: -  
حداکثر ظرفیت: ۱۵ نفر  
مدت دوره: ۳۲ ساعت

عنوان دوره: فرایند نم زدایی و خشک سازی گازها  
عنوان گروه تخصصی: طراحی و مهندسی فرآیند - فرآیند کد گروه تخصصی: ۶۱۰  
نوع دوره: عمومی ☐ شغلی ☒ بهبود مدیریت ☐

اهداف دوره: آشنایی با انواع فرایندهای نم زدایی و خشک سازی گازها

شرایط شرکت کنندگان: مهندسی فرایند و واحد مهندسی پروژه

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیر فصل	سرفصل
			۱- معرفی روشهای مختلف نم زدایی ۲- تعیین نرخ جریان در گردش ماده نم زدا ۳- آشنایی با روش ABSORPTION ۴- آشنایی با جاذب مایع و ملوکولارسیو ۵- بررسی روش های احیاء بستر های ملوکولارسیو ۶- بازدید از واحد عملیاتی

نحوه اجرا: ☒ حضوری ☐ نیمه حضوری ☐ غیر حضوری

تجهیزات مورد نیاز: -

فضای آموزشی: ☒ کلاس ☐ کارگاه ☐ آزمایشگاه ☐ محیط کار ☒ مجازی ☐  
روش تدریس: ☐ تئوری ☐ عملی ☐ تئوری - عملی ☒ حین کار ☐  
منابع آموزشی: ☒ کتاب ☒ جزوه ☐ نرم افزار ☐

شرایط مدرس: -

مقطع تحصیلی و رشته: کارشناسی ارشد مهندسی شیمی

تجربه تدریس: ۳ سال تجربه حرفه ای: ۵ سال

سطح ارزیابی: (اختیاری) واکنشی ☐ یادگیری ☒ رفتاری ☐ نتیجه ☐

روش ارزیابی: (اختیاری) نظرسنجی ☐ آزمون ☒ عملکرد ☐

شاخص ارزیابی: ۶۰ از ۱۰۰