

منبع نفت

شناختنامه دوره آموزشی

عنوان دوره: فرایند شیرین سازی گاز های ترش عنوان گروه تخصصی: طراحی و مهندسی فرآیند - فرآیند گروه تخصصی: ۶۱۰ نوع دوره: عمومی <input type="radio"/> شغلی <input checked="" type="radio"/> بهبود مدیریت <input type="radio"/>	کد دوره: ۶۱۰۴۹ کد پیش نیاز: - حداکثر ظرفیت: ۱۵ نفر مدت دوره: ۲۴ ساعت
--	---

اهداف دوره: آشنایی کامل با سیستم شیرین سازی گاز ترش با آمین

شرایط شرکت کنندگان: کارشناسان بهره برداری از واحدهای پالایش، اب و بخار و واحد مهندسی پروژه-بدواستخدام مهندسی شیمی

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیر فصل	سرفصل
			۱- سیستم فرآورش تصفیه گاز با آمین ۲- سیستم احیا آمین ۳- الکانول آمینها ۴- دلایل کاهش ظرفیت تصفیه واحدهای پالایش گاز با DEA ۵- رکلم کردن انواع آمینها و گلیکولها ۶- فیلترهای زغال فعال ۷- بررسی مشکلات عمده فرآورشی در واحدهای پالایش گاز با آمین ۸- نقطه شبنم گازها

نحوه اجرا: حضور ☒ 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 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