

## منععت نفت

### شناسنامه دوره آموزشی

<b>کد پیش نیاز: ۸۲۰۳۲</b> <b>حداکثر ظرفیت: ۱۰ نفر</b> <b>مدت دوره: ۲۴ ساعت</b>	<b>عنوان دوره:</b> بررسی فرآیندهای ازدیاد برداشت با بکارگیری نرم افزار ECLIPSE 300 <b>کد دوره: ۸۲۰۳۳</b> <b>عنوان گروه تخصصی:</b> مهندسی مخازن <b>نوع دوره:</b> عمومی <input type="radio"/> شغلی <input checked="" type="radio"/> بهبود مدیریت <input type="radio"/> <b>کد گروه تخصصی: ۸۲۰</b>
--	---

**اهداف دوره:** آشنایی با فرآیندهای ازدیاد برداشت با بکارگیری نرم افزار ECLIPSE 300

**شرایط شرکت کنندگان:** کارشناسان واحدهای بهره برداری / مهندسی مخازن

زمان بندی		محتوا آموزشی دوره	
عملی	تئوری	زیر فصل	سرفصل
			۱- آشنائی و شبیه سازی فرایند تزریق گاز (MISCIBLE GAS INJECTION)
			۲- آشنائی و شبیه سازی با تزریق تناوبی آب - گاز و کلیدهای آن (WAG INJECTION)
			۳- آشنائی و شبیه سازی با پدیده بازگردانی گاز (GAS RECYCLING) در مخازن

<b>نحوه اجرا:</b>		<b>تجهیزات مورد نیاز:</b> رایانه و نرم افزار	
<input type="radio"/> غیر حضوری	<input type="radio"/> نیمه حضوری	<input checked="" type="radio"/> حضوری	<b>فضای آموزشی:</b>
<input type="checkbox"/> مجازی	<input type="checkbox"/> محیط کار	<input checked="" type="checkbox"/> کارگاه	<b>روش تدریس:</b>
	<input type="radio"/> حین کار	<input checked="" type="radio"/> تئوری - عملی	<b>منابع آموزشی:</b>
		<input type="checkbox"/> نرم افزار	<input type="checkbox"/> کتاب

<b>شرایط مدرس:</b>	
<b>مقطع تحصیلی و رشته:</b> کارشناسی ارشد مهندسی مخازن	
<b>تجربه تدریس:</b> ۳ سال	
<b>تجربه حرفه ای:</b> ۵ سال	

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