



دوره های آموزشی HSE و مدیریتی

گروه تخصصی HSE					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر (ریال)	تاریخ شروع
۱	تکنیکهای ارزیابی ریسک	۲۱۰۱۶	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۰۱
۲	ارزیابی و کنترل پرتوهای غیریونیزان در محیط کار	۲۱۲۰۴	۳روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۰۵
۳	ایمنی و بهداشت در آزمایشگاه	۲۱۴۲۲	۳روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۵
گروه تخصصی مدیریت پروژه					
۴	امکان سنجی طرح‌ها و پروژه‌های صنعت نفت	۲۲۰۰۵	۳روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۰۷
۵	نرم افزار پیشرفته MS PROJECT	۲۲۰۳۲	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۱۵
۶	نرم افزار پیشرفته PRIMAVERA	۲۲۰۳۵	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۰۵
۷	امکانسنجی فنی، اقتصادی و محیط زیستی بازیافت گازهای ارسالی به فلر	درخواست کد	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۳
۸	کارگاه آموزشی مدلسازی معادلات ساختاری با استفاده از نرم افزار LISREL و PLS	درخواست کد	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۲۰
۹	مدیریت صنایع پائین دستی نفت و گاز (فرایندها و فناوریهای شیمیایی - پلیمری و پتروشیمی)	درخواست کد	۵روز	۸,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۶
دوره های انرژی و محیط زیست					
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - بازرسی					
۱۰	بازرسی بر مبنای ریسک مطابق استاندارد API۵۸۰	۲۷۴۲۰	۳روز	۷,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۱۴
۱۱	بازرسی ظروف تحت فشار در حین بهره برداری و تعمیرات و تغییرات بر اساس استاندارد API۵۱۰	۲۷۴۳۱	۴روز	۸,۳۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۹
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - خوردگی و حفاظت					
۱۲	استانداردهای خوردگی و حفاظت از زنگ	۲۷۶۱۶	۳روز	۷,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۸
۱۳	استانداردهای رنگهای صنعتی و آزمایشهای مربوطه	۲۷۶۲۸	۳روز	۷,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۶
گروه تخصصی ارزیابی و تجزیه مواد					
۱۴	کروماتوگرافی گازی مقدماتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۶۵۰۱۰	۴روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۱۴
۱۵	آزمایش‌های تصفیه فاضلاب و پساب (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۶۵۰۱۳	۳روز	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۱
۱۶	کروماتوگرافی گازی پیشرفته (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	۴روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	فراخوان می‌شود
گروه تخصصی انرژی و بهینه سازی انرژی					
۱۷	ماینه فنی و ارتقای کارایی موتورخانه ها و معرفی استاندارد ISIRI ۱۶۰۰۰	درخواست کد	۲روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۹
۱۸	ردبای کرین	درخواست کد	۱روز	۴,۶۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۳

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۴۴۷۳۹۷۸۷ و ۴۸۲۵۳۰۸۴ تماس حاصل فرمایید..

- به اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و دانشجویان ۵۰٪ تخفیف اعطا می‌شود.



دوره های صنایع پایین دستی نفت					
گروه تخصصی مکانیک - Piping					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر (ریال)	تاریخ شروع
۱۹	محاسبات هیدرولیک و سایزینگ با PIPE NET	۵۶۰۱۱	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۲
گروه طراحی و مهندسی فرایند-فرایند					
۲۰	مبانی دیاگرام فرآیندی PFD P&ID	۶۱۰۰۳	۳روز	۷۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۳
۲۱	افزایش مقیاس فرآیندهای شیمیایی	۶۱۰۲۰	۴روز	۸۲۰۰۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۶
۲۲	سینتیک واکنش های کاتالیستی	۶۱۰۲۴	۵روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۲۴
۲۳	کاتالیست های صنعتی (پیشرفته)	۶۱۰۵۳	۳روز	۷۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۷
۲۴	سینتیک و مدل سازی فرایندهای زیستی	درخواست کد	۳روز	۷۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۵
۲۵	شیرین سازی گاز به روش بیولوژیک	درخواست کد	۵روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۹
گروه تخصصی طراحی و مهندسی فرایند-نرم افزار					
۲۶	شبیه سازی فرآیندهای شیمیایی توسط نرم افزار - ASPEN PLUS	۶۳۰۰۲	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۶
۲۷	شبیه سازی فرآیند های شیمیایی توسط نرم افزار HYSYS - میانی	۶۳۰۱۷	۳روز	۷۸۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۷
۲۸	شبیه سازی فرآیندهای شیمیایی توسط نرم افزار PROII	۶۳۰۲۳	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۲
۲۹	شبیه سازی فرآیندهای شیمیایی به کمک نرم افزار PROMAX	۶۳۰۲۴	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۱
۳۰	شبیه سازی و طراحی خطوط لوله چند فاز به کمک نرم افزار / PVT-SIM OLGA	۶۳۰۲۶	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۱
۳۱	شبیه سازی فرآیندهای پالایشگاهی و کاتالیستی پتروشیمی به کمک نرم افزار PETRO SIM	۶۳۰۳۰	۵روز	۱۰۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۹
۳۲	شبیه سازی و مدل سازی CFD جریانهای توربولنت و چند فاز به کمک نرم افزار های FLUENT & GAMBIT - پیشرفته	۶۳۰۳۲	۵روز	۱۰۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۱۴
۳۳	بهینه سازی مصرف انرژی با استفاده از تکنولوژی پینچ به کمک نرم افزار HINT	۶۳۰۳۸	۳روز	۷۸۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۳۰
۳۴	مطالعات HAZOP به کمک نرم افزار PHA-PRO	۶۳۰۴۳	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۲۴
۳۵	کاربرد نرم افزار MATLAB در مهندسی - مقدماتی	۶۳۰۴۶	۴روز	۹۵۰۰۰۰۰	۹۷/۰۷/۰۷
۳۶	شبیه سازی و بهینه سازی واحد بازیافت گوگرد با نرم افزار Promax	درخواست کد	۳روز	۷۸۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۵
گروه تخصصی عملیات پخش و پالایش					
۳۷	برنامه ریزی عملیات پالایش	۸۱۰۰۲	۲روز	۶۰۰۰۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۵

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۴۴۷۳۹۷۸۷ و ۴۸۲۵۳۰۸۴ تماس حاصل فرمایید..

- به اعضای هیئت علمی دانشگاهها و دانشجویان ۵۰٪ تخفیف اعطا می شود.



دوره های صنایع بالادستی

گروه تخصصی مهندسی مخازن

ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
۳۸	آزمایشگاه خواص سنگ های مخزن (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۸۲۰۱۱	۴روز	۱۳,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۰۱
۳۹	تفسیر داده های فشار آزمایشی چاه با بکارگیری نرم افزار SAPHIR	۸۲۰۲۷	۴روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۶
۴۱	تطبیق تاریخچه عملکرد مخزن با بکارگیری نرم افزار MEPO	۸۲۰۳۶	۴روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۷/۲۲
۴۱	مدلسازی جریانهای چندفازی درون چاهی با بکارگیری نرم افزار PIPESIM	۸۲۰۴۸	۳روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۵
۴۲	شبیه سازی فرآیند رسوبگذاری آب در تزریق آب در مخازن هیدروکربوری	درخواست کد	۲روز	۶,۳۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۲۶
۴۳	مطالعه یکپارچه مخزن توسط نرم افزار Pipe-It -پیشرفته	درخواست کد	۴روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۲

گروه تخصصی پتروفیزیک

۴۴	مدلسازی پتروفیزیکی و تهیه مدل استاتیکی مخزن	۸۲۸۰۸	۳روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۲۱
۴۵	نرم افزار GEOLOG- پیشرفته	۸۲۸۲۲	۵روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۷

گروه تخصصی پتروفیزیک

۴۶	Advanced petrophysics for Carbonates	درخواست کد	۵روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۰
۴۷	Reservoir Characterization in Carbonates and Sandstones Formations	درخواست کد	۵روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۱۹

گروه تخصصی زمین شناسی

۴۸	آنالیز ریسک در اکتشاف منابع هیدروکربوری و ارزیابی اقتصادی مخازن	۸۳۲۶۳	۵روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۱۰
۴۹	لرزه نگاری D۴	درخواست کد	۲روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۰۵

گروه تخصصی بهره برداری

۵۰	آشنایی با مواد شیمیایی نوین مورد استفاده در انگیزش چاه نفت	درخواست کد	۲روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۸/۰۶
----	--	------------	------	-----------	----------

گروه تخصصی فرایندهای تولید نفت و گاز

۵۱	مقدمه ای بر صنعت نفت بالادستی نفت	۸۳۸۰۱	۲روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	۹۷/۰۹/۰۶
----	-----------------------------------	-------	------	-----------	----------

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۴۴۷۳۹۷۸۷ و ۴۸۲۵۳۰۸۴ تماس حاصل فرمایید..

- به اعضای هیئت علمی دانشگاهها و دانشجویان ۵۰٪ تخفیف اعطا می شود.