

برنامه زمانبندی دوره‌های آموزشی مرداد و شهریور ۱۳۹۷

پژوهشگاه صنعت نفت

ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	تاریخ شروع	تاریخ پایان	هزینه ثبت نام هر نفر (ریال)
گروه تخصصی HSE						
۱	نمونه برداری و آنالیز عوامل شیمیایی در محیط کار	۲۱۲۱۵	۴روز	۹۷/۰۵/۰۷	۹۷/۰۵/۱۰	۷,۰۰۰,۰۰۰
۲	کنترل آلودگی ها در هوا از طریق نانو تکنولوژی	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۶/۰۳	۹۷/۰۶/۰۴	۴,۰۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی مدیریت پروژه						
۳	کاربرد اکسل در مدیریت پروژه	۲۲۰۳۷	۳روز	۹۷/۰۵/۰۶	۹۷/۰۵/۰۸	۵,۹۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی سیستمهای مدیریتی						
۴	عدم قطعیت در اندازه گیری ها	۲۳۰۸۶	۳روز	۹۷/۰۶/۰۴	۹۷/۰۶/۰۶	۵,۹۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - خوردگی و حفاظت						
۵	استانداردهای پوششهای خطوط لوله	۲۷۶۱۹	۵روز	۹۷/۰۵/۱۳	۹۷/۰۵/۱۷	۹,۵۰۰,۰۰۰
۶	حفاظت کاتدی پیشرفته	۲۷۶۳۲	۵روز	۹۷/۰۶/۰۳	۹۷/۰۶/۰۷	۹,۵۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی ارزیابی و تجزیه مواد						
۷	اصول آماده سازی نمونه جهت کار با دستگاه جذب اتمی و ICP (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	۳روز	۹۷/۰۵/۱۵	۹۷/۰۵/۱۷	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۸	آنالیز دستگاهی - (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۶۵۰۰۸	۴روز	۹۷/۰۶/۱۱	۹۷/۰۶/۱۴	۱۰,۶۰۰,۰۰۰
گروه طراحی و مهندسی فرایند-فرایند						
۹	تجزیه و تحلیل نتایج آزمایش ها در شیمی	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۵/۱۴	۹۷/۰۵/۱۵	۷,۵۰۰,۰۰۰
۱۰	آشنایی با فرایندهای جذب، غربال های مولکولی و روش های کنترل کیفیت	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۵/۰۸	۹۷/۰۵/۰۹	۶,۰۰۰,۰۰۰
۱۱	کارگاه آشنایی با روش های کنترل کیفیت کاتالیستها	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۶/۰۴	۹۷/۰۶/۰۵	۶,۰۰۰,۰۰۰
۱۲	آشنایی با اصول کاهش مقیاس در فرایندهای شیمیایی و طراحی پایلوت در مقیاس آزمایشگاهی و نیمه صنعتی	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۶/۱۲	۹۷/۰۶/۱۳	۶,۰۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی طراحی و مهندسی فرایند-نرم افزار						
۱۳	شبیه سازی فرایندهای شیمیایی توسط نرم افزار HYSYS مقدماتی	۶۳۰۱۶	۴روز	۹۷/۰۴/۳۱	۹۷/۰۵/۰۳	۹,۵۰۰,۰۰۰
۱۴	شبیه سازی فرایندهای شیمیایی به کمک نرم افزار PROMAX - پیشرفته	درخواست کد	۴روز	۹۷/۰۵/۲۷	۹۷/۰۵/۳۰	۹,۵۰۰,۰۰۰
۱۵	کاربرد نرم افزار کامسول در شبیه سازی فرایندها در محیط متخلخل	۶۳۰۲۵	۴روز	۹۷/۰۶/۰۳	۹۷/۰۶/۰۶	۹,۵۰۰,۰۰۰
۱۶	شبیه سازی CFD فرایندها با نرم افزار COMSOL	درخواست کد	۴روز	۹۷/۰۶/۱۱	۹۷/۰۶/۱۴	۹,۵۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی آزمایشگاه شیمی						
۱۷	کاربرد انواع سورفاکتانتها در صنعت نفت و گاز	۶۵۰۳۸	۳روز	۹۷/۰۵/۰۱	۹۷/۰۵/۰۳	۸,۳۰۰,۰۰۰
۱۸	آزمایش های نقطه اشتعال، رنگ، آب و رسوبات در نفت خام و فرآورده های نفتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	۲روز	۹۷/۰۵/۲۸	۹۷/۰۵/۲۹	۷,۲۵۰,۰۰۰
۱۹	نمونه گیری دستی و اتوماتیک نفت خام و فرآورده های نفتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۶۵۰۴۱	۳روز	۹۷/۰۶/۰۵	۹۷/۰۶/۰۷	۸,۳۰۰,۰۰۰

ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	تاریخ شروع	تاریخ پایان	هزینه ثبت نام (هر نفر ریال)
گروه تخصصی نانو ساختارها						
۲۰	نانوفناوری و کاربردهای آن در نانوکاتالیست ها	۶۷۰۲۶	۳روز	۹۷/۰۵/۲۱	۹۷/۰۵/۲۳	۷,۵۰۰,۰۰۰
۲۱	کارگاه استفاده از اکسیدهای فلزی نانو ساختار و نانو پیبرید جهت تهیه نانوسیال برای ازدیاد برداشت مخازن	درخواست کد	۱روز	۹۷/۰۵/۲۴	۹۷/۰۵/۲۴	۷,۵۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی مهندسی مخازن						
۲۲	زنجیره ارزش اکتشاف و تولید (براساس استاندارد APQC و توسعه نظام مند میادین)	درخواست کد	۵روز	۹۷/۰۵/۰۶	۹۷/۰۵/۱۰	۹,۵۰۰,۰۰۰
۲۳	نرم افزار MBAL از مجموعه IPM	۸۲۰۲۹	۳روز	۹۷/۰۶/۱۷	۹۷/۰۶/۱۹	۷,۸۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی حفاری						
۲۴	مبانی سیمانکاری چاه های نفت و گاز (تئوری و آزمایشگاه)	درخواست کد	۵روز	۹۷/۰۶/۱۰	۹۷/۰۶/۱۴	۱۱,۷۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی پتروفیزیک						
۲۵	نرم افزار GEOLOG- مقدماتی	۸۲۸۲۱	۵روز	۹۷/۰۴/۳۰	۹۷/۰۵/۰۴	۱۰,۵۰۰,۰۰۰
گروه تخصصی بهره برداری						
۲۶	ازدیاد برداشت میکروبی نفت	درخواست کد	۳روز	۹۷/۰۵/۲۸	۹۷/۰۵/۳۰	۷,۵۰۰,۰۰۰
۲۷	چاه آزمایشی عددی توسط نرم افزار KAPPA - پیشرفته	درخواست کد	۵روز	۹۷/۰۶/۱۰	۹۷/۰۶/۱۴	۱۰,۵۰۰,۰۰۰

آدرس : تهران، بلوار غربی ورزشگاه آزادی، پژوهشگاه صنعت نفت، واحد آموزش و تجهیز نیروی انسانی

شماره تلفن : ۰۲۱-۴۸۲۵۳۰۸۴ و ۰۲۱-۴۴۷۳۹۷۸۷