



تفسیر داده‌های فشار آزمایشی چاه
با بکارگیری نرم افزار SAPHIR

عنوان دوره آموزش
تخصصی



<p>هدف ویژه دوره: این دوره به منظور یادگیری کار با نرم افزار SAPHIR در تفسیر داده‌های فشار چاه آزمایشی برگزار می گردد</p>		<p>مدرس دوره: آقای دکتر محمد شریفی (دکترای مهندسی نفت از دانشگاه تلسا آمریکا و استاد دانشگاه امیرکبیر)</p>	
		<p>مخاطبین دوره: کارشناسان واحدهای مهندسی مخازن / زمین شناسی</p>	
<p>۵- چگونگی تشخیص گسل - CASE STUDY ۶- شکاف و محاسبه پارامترهای آن - CASE STUDY ۷- چگونگی تشخیص آبد - CASE STUDY آشنایی با روش های TYPE CURVE, DERIVATIVE</p>		<p>محتوای دوره: ۱- آشنایی با روابط تئوریک داده های فشاری ۲- آشنایی با محیط نرم افزار و انواع مدل‌های موجود در آن ۳- انواع آزمایشهای فشاری ۴- چگونگی محاسبه نفوذپذیری و اثر پوسته</p>	
<p>مکان برگزاری: بلوار غربی ورزشگاه آزادی، پژوهشگاه صنعت نفت، واحد آموزش و تجهیز نیروی انسانی</p>		<p>زمان برگزاری: از ۱۳۹۶/۰۸/۲۲ به مدت ۳ روز ساعت برگزاری: از ساعت ۸:۳۰ الی ۱۶</p>	
<p>مهلت ثبت نام : حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۶/۰۸/۱۵ (با توجه به محدودیت ظرفیت ثبت نام اولویت با افرادی است که سریع تر نسبت به ثبت نام اقدام می نمایند)</p>		<p>نحوه ثبت نام: ارسال معرفی نامه یا تماس با کارشناس دوره به شماره تلفن ۰۲۱-۴۸۲۵۳۰۸۴</p>	
<p>هزینه دوره : ۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به ازای هر نفر- واریز وجه به شماره حساب ۲۱۷۴۵۶۹۰۰۱۰۰۱ بانک ملی ایران به نام خزانه داری کل (درآمدهای اختصاصی پژوهشگاه نفت) یا شماره شبا ۱۰۰۱ ۶۹۰۰ ۱۷۴۵ ۰۰۰۲ ۵۶۰۱ ۷۰۰۰ IR و ارائه فیش در شروع دوره یا ارسال تصویر آن به شماره فاکس ۰۲۱۴۴۷۳۹۷۰۷</p>		<p>جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۲۱۴۴۷۳۹۷۸۷ و ۰۲۱۴۸۲۵۳۰۸۴ تماس حاصل فرمایید. به اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و دانشجویان تا ۵۰٪ تخفیف اعطا می شود.</p>	