



# مجتمع فنی نوین پارسیان

مرکز طراحی و برگزاری دوره های تخصصی و کاربردی کوتاه مدت فنی مهندسی و مدیریت

## نفت (زمین شناسی، مخازن، حفاری، بهره برداری و پالایش) (Petroleum)

کد دوره	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	تاریخ شروع دوره
PET-01	مبانی چاه آزمایی در مخازن نفتی	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-02	مطالعات مخزن برای ارائه طرح توسعه جامع میدان	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-03	ازدیاد برداشت از مخزن	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-04	روشهای شیمیایی ازدیاد برداشت نفت خام	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-05	مبانی مهندسی بهره برداری	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-06	اصول کنترل جریان در چاههای تولیدی و تزریقی میادین نفتی	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-07	روش های اسید زنی چاههای نفت	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-08	آشنایی با سیالات حفاری	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-09	مدیریت مخازن نفت و گاز	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-10	برآورد ذخیره مخازن نفت و گاز	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-11	مقدمه ای بر حفاری چاه های نفت و گاز	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-12	تکمیل چاه های نفت و گاز	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-13	عملیات بررسی داخلی چاه	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-14	جریان سیالات چند فاز در ستون چاه	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-15	عملیات تست چاه های گازی	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-16	ارزیابی اقتصادی، حقوقی و آنالیز ریسک پروژه های بالا دستی نفت	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-17	ارزیابی نفت خام	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-18	عملیات شیمیایی نمکزدایی	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-19	عملیات بهره برداری از چاههای گازی	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-20	مهندسی و مدیریت مخازن گازی	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-21	مبانی چاه آزمایی مخازن گازی	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-22	عملیات ایستگاههای تقویت فشار گاز	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-23	بررسی انتقال گاز در خطوط لوله دوفازی	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-24	عملیات گاز و گاز مایع	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور



شرکت ملی نفت ایران  
آموزش مرکزی



اهواز - اتوبان گلستان نیش خیابان فروردین جنب اداره پست طبقه دوم تلفن تماس: ۳۳۳۵۴۳۸۲ - ۳۳۳۵۰۴۸۳

[www.stl.parsianec.ir](http://www.stl.parsianec.ir)

khz.novinparsian@yahoo.com



# مجتمع فنی نوین پارسیان

مرکز طراحی و برگزاری دوره های تخصصی و کاربردی کوتاه مدت فنی مهندسی و مدیریت

## نفت (زمین شناسی، مخازن، حفاری، بهره برداری و پالایش) (Petroleum)

کد دوره	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	تاریخ شروع دوره
PET-25	توسعه میادین نفتی و گازی	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-26	آب زدایی در صنایع گاز	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-27	عملیات تزریق گاز به مخازن زیرزمینی	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-28	اصول طراحی خطوط لوله انتقال گاز	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-29	اصول خوردگی در خطوط لوله و استفاده از توپکها	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-30	جلوگیری از خوردگی توسط پوششها و رنگها	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-31	نرم افزار GEOLOG	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-32	نرم افزار ELAN PLUS	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-33	نرم افزار IP (INTERACTIVE PETTROPHYSICS)	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-34	نرم افزار IRAP-RMS	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-35	نرم افزار VFPI	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-36	شبیه سازی و بهینه سازی تکمیل چاه با نرم افزار PROSPER	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-37	شبیه سازی شبکه شکافهای مخازن هیدروکربنی با نرم افزار FRACAFLOW	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-38	نرم افزار ECLIPSE OFFICE	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-39	نرم افزار SCHEDULE	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-40	نرم افزار SAPHIR	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-41	نرم افزار FLOWGRID	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-42	محاسبات موازنه مواد در مخازن نفت و گاز با نرم افزار MATBAL	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-43	نرم افزار CRYSTALL BAL	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-44	نرم افزار WELLFLO	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-45	اصول اساسی پالایش	۱۶	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-46	مبانی نظری پالایش نفت - تقطیر و تفکیک	۱۶	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-47	آشنایی با فرآیندهای پالایش نفت	۱۶	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-48	تقطیر نفت خام و فرآورده های نفتی	۱۶	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



شرکت ملی پالایش و پخش نفت ایران  
آموزش مرکزی



انجمن کامپیوتر بین المللی از کدیس  
ACS  
مورد تکمیل بیش از ۳۰ کشور دنیا



اهواز - اتوبان گلستان نیش خیابان فروردین جنب اداره پست طبقه دوم تلفن تماس : ۳۳۳۵۴۳۸۲ - ۳۳۳۵۰۴۸۳

[www.stl.parsianec.ir](http://www.stl.parsianec.ir)

khz.novinparsian@yahoo.com



# مجتمع فنی نوین پارسیان

مرکز طراحی و برگزاری دوره های تخصصی و کاربردی کوتاه مدت فنی مهندسی و مدیریت

## نفت (زمین شناسی، مخازن، حفاری، بهره برداری و پالایش) (Petroleum)

کد دوره	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	تاریخ شروع دوره
PET-49	بهینه سازی تجربی برج اتمسفریک پالایشگاه نفت	۱۶	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-50	روشهای تعیین راندمان ستونهای تقطیر	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-51	ارزیابی نفت خام و فرآورده های نفتی	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-52	بررسی عملکرد مواد افزودنی در بهبود خواص رئولوژیکی نفت خام	۱۶	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-53	مشکلات انتقال نفت های خام واکس دار از طریق خط لوله و راهکارهای عملی کاهش این مشکلات	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-54	بررسی روشهای آسفالتین زدائی از باقیمانده های سنگین نفت خام	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-55	عملیات های بهره برداری از هیدروکربورها	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-56	مخلوط سازی نفت های خام و فرآورده های نفتی	۸	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-57	طبقه بندی نفت خام و فرآورده ها و مشخص سازی آنها براساس تجربه ساختاری	۸	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-58	نمونه گیری دستی و اتوماتیک نفت خام و فرآورده های نفتی	۸	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-59	آزمایش اندازه گیری تعیین نقطه اشتغال فرآورده های نفتی و انواع روشهای آن	۸	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-60	آشنایی با قیر و آزمایش های آن	۸	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-61	عایق های رطوبتی پیش ساخته قیری	۸	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-62	بررسی نقش کاتالیستس نانو اکسیدهای فلزی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-63	رسوب آسفالتین در ترکیبات نفتی	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-64	شبیه سازی فرآیندهای پالایش به کمک نرم افزار HYSYS	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-65	شبیه سازی فرآیندهای پالایشگاهی به کمک نرم افزار HYSYS Refinery	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-66	پردازش و تفسیر لاگ های تصویری با استفاده از نرم افزار Geolog	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-67	مبانی تئوری، پردازش و تفسیر لاگ با استفاده از نرم افزار Geolog	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-68	کاربرد متنوع امواج Full Wave در ارزیابی مخازن	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-69	پردازش و تغییر نمودارهای NMR با استفاده از نرم افزار Geolog	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-70	تعیین الکترو فارسیس و تخمین لاگ ها با استفاده از نرم افزار Geolog	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-71	آشنایی با رسم نمودارهای زمین شناسی (Log Plat)	۲۴	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-72	نرم افزار شبیه ساز مخازن WinProp (CMG)	۲۴	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



شرکت ملی نفت ایران  
آموزش مرکزی



اهواز - اتوبان گلستان نیش خیابان فروردین جنب اداره پست طبقه دوم تلفن تماس: ۳۳۳۵۴۳۸۲ - ۳۳۳۵۰۴۸۳

[www.stl.parsianec.ir](http://www.stl.parsianec.ir)

khz.novinparsian@yahoo.com



# مجتمع فنی نوین پارسیان

مرکز طراحی و برگزاری دوره های تخصصی و کاربردی کوتاه مدت فنی مهندسی و مدیریت

## نفت (زمین شناسی، مخازن، حفاری، بهره برداری و پالایش) (Petroleum)

کد دوره	عنوان دوره آموزشی	مدت دوره (ساعت)	تاریخ شروع دوره
PET-73	نرم افزار HONT جهت بهینه سازی مصرف انرژی با استفاده از آنالیز پینچ حرارتی	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-74	جانمایی تجهیزات فرایندی به کمک نرم افزار PHAST	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-75	تحلیل داده های آزمایشی به کمک نرم افزار SPSS	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-76	تحلیل داده ها و مسائل مهندسی به کمک نرم افزار PLOVMASTH	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-77	Excel پیشرفته و کاربرد آن در حل مسائل مهندسی	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-78	مجموعه نرم افزار تخصصی RockWork	۴۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-79	نرم افزار شبیه ساز سیالات مخازن (CMG) Winprop	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-80	شبیه سازی ترمودینامیکی رسوب آسفالتین با استفاده از نرم افزار Winprop(CMG)	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-81	شبیه سازی ترمودینامیکی مخازن با نرم افزار PVTi	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-82	آنالیز خواص سنگ مخزن با نرم افزار SCAL	۱۶	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-83	شبیه سازی چاه با نرم افزار Weltest200	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-84	نرم افزار Pansystem (تفسیر داده های فشار چاه)	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-85	طراحی جریان های دوفازی با نرم افزار Pipesim	۱۶	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-86	شبیه سازی دینامیکی مخزن با استفاده از شبیه ساز IMEX (CMG)	۱۶	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-87	شبیه سازی مخازن زیرزمینی به کمک نرم افزار PETREL	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-88	شبیه سازی مخازن	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-89	شبیه سازی مخازن نفتی به کمک نرم افزار ECLIPSE 100	۳۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-90	شبیه سازی مخازن نفتی به کمک نرم افزار ECLIPSE, 300	۳۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-91	نرم افزار Surfer 8	۱۲	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-92	نرم افزار تخصصی Surfer	۲۰	۹۵/۱۱/۱۵-۹۵/۰۹/۱۵-۹۵/۰۷/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵
PET-95	نرم افزار Olga	۲۰	۹۵/۱۰/۱۵-۹۵/۰۸/۱۵-۹۵/۰۶/۱۵-۹۵/۰۴/۱۵-۹۵/۰۲/۱۵

جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد سرفصل و محتوای دوره های آموزشی و سایر جزئیات مرتبط با واحد سازمانی تماس حاصل فرمائید. لازم به توضیح است که امکان برگزاری دوره های آموزشی فوق الذکر در محل و در تاریخ های مورد نظر شرکت ها و سازمان ها وجود دارد. در صورت به حدنصاب نرسیدن متقاضیان هر دوره آموزشی، دوره مورد نظر از تقویم آموزشی حذف خواهد شد.



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



شرکت ملی نفت ایران  
آموزش مرکزی



اهواز - اتوبان گلستان نیش خیابان فروردین جنب اداره پست طبقه دوم تلفن تماس: ۳۳۳۵۴۳۸۲ - ۳۳۳۵۰۴۸۳

[www.stl.parsianec.ir](http://www.stl.parsianec.ir)

khz.novinparsian@yahoo.com