

دوره های آموزشی HSE و مدیریتی

گروه تخصصی HSE					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر (ریال)	تاریخ شروع
1	آشنایی با خطرات گاز H2S	21001	1روز	۲۶۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۲	مقررات و اصول HSE	21002	1روز	۲۶۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
3	تکنیکهای ارزیابی ریسک	21016	2روز	۴۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۴	ارزیابی و کنترل پرتوهای غیریونیزان در محیط کار	21204	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۵	نمونه برداری و آنالیز عوامل شیمیایی در محیط کار	21215	4روز	۷,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۶	ایمنی و بهداشت در آزمایشگاه	21422	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
7	اصول استاندارد محاسبه میزان انتشار گازهای گلخانه ای در صنایع گازی (به همراه آموزش نرم-افزار)	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
8	کنترل آلودگی ها در هوا از طریق نانو تکنولوژی	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی مدیریت پروژه					
۹	استاندارد مدیریت پروژه بر مبنای PMBOK	22002	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۱۰	امکان سنجی طرح‌ها و پروژه‌های صنعت نفت	22005	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۱۱	برنامه ریزی و کنترل پروژه	22006	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۱۲	بلوغ سازمانی در مدیریت پروژه OPM3	22007	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
۱۳	نرم افزار پیشرفته MS PROJECT	22032	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۱۴	نرم افزار پیشرفته PRIMAVERA	22035	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۱۵	کاربرد اکسل در مدیریت پروژه	22037	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
16	امکانسنجی فنی، اقتصادی و محیط زیستی بازیافت گازهای ارسالی به فلر	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
17	کارگاه آموزشی مدلسازی معادلات ساختاری با استفاده از نرم افزار LISREL و PLS	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
18	مدیریت صنایع پائین دستی نفت و گاز (فرایندها و فناوریهای شیمیایی - پلیمری و پتروشیمی)	درخواست کد	5روز	۸,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
19	ارزیابی اثرات توسعه صنعت نفت و گاز بر حوزه زیست محیطی، اقتصادی و اجتماعی	درخواست کد	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
20	طراحی آزمایش ها (Design of Experiments)	درخواست کد	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
گروه تخصصی نظام سیستم های مدیریتی					
۲۱	تشریح الزامات و مستندسازی استاندارد مدیریت زیست محیطی - ISO14001	23006	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
۲۲	آشنایی با الزامات، مستندات و ممیزی ISO 17025	23068	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۲۳	عدم قطعیت در اندازه گیری ها	23086	3روز	۵,۹۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷

دوره های انرژی و محیط زیست

گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - متالوژی					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
۲۴	آنالیز تخریب مواد	27210	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - بازرسی					
۲۵	بازرسی بر مبنای ریسک مطابق استاندارد API580	27420	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۲۶	بازرسی ظروف تحت فشار در حین بهره برداری و تعمیرات و تغییرات بر اساس استاندارد API510	27431	4روز	۸۲۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۲۷	بازرسی سیستم های لوله کشی بر اساس استاندارد API570	27437	4روز	۸۲۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - خوردگی و حفاظت					
۲۸	خوردگی فلزات و روش های کنترل-پیشرفته	27609	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۲۹	استانداردهای خوردگی و حفاظت از زنگ	27616	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۳۰	اصول و کاربرد بازدارنده های خوردگی	27617	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۳۱	استانداردهای پوششهای خطوط لوله	27619	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۳۲	استانداردهای رنگهای صنعتی و آزمایشهای مربوطه	27628	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۳۳	حفاظت کاتدی پیشرفته	27632	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی مهندسی مواد و بازرسی فنی - جوشکاری					
۳۴	استانداردها و موارد مربوط به WPS/PQR/WQT	27819	4روز	۸۲۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
گروه تخصصی ارزیابی و تجزیه مواد					
۳۵	آنالیز دستگاہی - (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65008	4روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
36	کروماتوگرافی گازی مقدماتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65010	4روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
37	آزمایش های تصفیه فاضلاب و پساب (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65013	3روز	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
38	کنترل بهداشتی آب های آشامیدنی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65039	4روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۳۹	کروماتوگرافی گازی طیف سنجی جرمی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	4روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۴۰	کروماتوگرافی گازی پیشرفته (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	4روز	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۴۱	اصول آماده سازی نمونه جهت کار با دستگاه جذب اتمی و ICP (کارگاهی و آزمایشگاهی)	درخواست کد	3روز	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی انرژی و بهینه سازی انرژی					
۴۲	معاینه فنی و ارتقای کارایی موتورخانه ها و معرفی استاندارد ISIRI 16000	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
۴۳	اصول انتخاب کمپرسور و بهینه سازی مصرف انرژی در سیستم های هوای	درخواست کد	2روز	۴,۰۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷

				فشرده (CAS)	
پاییز ۹۷	۴۶۰۰،۰۰۰	1روز	درخواست کد	ردپای کربن	۴۴
پاییز ۹۷	۴۶۰۰،۰۰۰	1روز	درخواست کد	مفاهیم ردپای کربن و الزامات محیط زیستی کشورهای پیشرفته (به همراه آموزش نرم افزار)	۴۵
بهار ۹۷	۴۶۰۰،۰۰۰	1روز	درخواست کد	ارزیابی چرخه حیات	۴۶

دوره های صنایع پایین دستی نفت

گروه تخصصی مکانیک - Piping					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام (هر نفر ریال)	تاریخ شروع
۴۷	محاسبات هیدرولیک و سائیزینگ با PIPE NET	56011	4روز	۹۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
گروه مکانیک - اصول مهندسی					
۴۸	مکانیک سیالات کاربردی	57001	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
گروه طراحی و مهندسی فرایند-فرایند					
۴۹	میانی دیاگرام فرایندی PFD P&ID	61003	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۵۰	اصول ترسیم دیاگرام فرایندی PFD P&ID	61004	4روز	۸۲۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۵۱	افزایش مقیاس فرایندهای شیمیایی	61020	4روز	۸۲۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۵۲	انتگراسیون گرما و توان Pinch	61021	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۵۳	سینتیک واکنش های کاتالیستی	61024	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۵۴	شیبه سازی واکنش های کاتالیستی	61040	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۵۵	فرایند اسمز معکوس (RO) و کاربرد آن در شیرین سازی آب	61046	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۵۶	کاتالیست های صنعتی (پیشرفته)	61053	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۵۷	مهندسی کاتالیست های صنعتی	61059	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
58	تجزیه و تحلیل نتایج آزمایش ها در شیمی	درخواست کد	2روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
59	کارگاه آشنایی با روش های کنترل کیفیت کاتالیستها	درخواست کد	2روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
60	آشنایی با فرایندهای جذب، غربال های مولکولی و روش های کنترل کیفیت	درخواست کد	2روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
61	سینتیک و مدل سازی فرایندهای زیستی	درخواست کد	3روز	۷۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
62	شیرین سازی گاز به روش بیولوژیک	درخواست کد	5روز	۹۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
63	آشنایی با اصول کاهش مقیاس در فرایندهای شیمیایی و طراحی پایلوت در مقیاس آزمایشگاهی و نیمه صنعتی	درخواست کد	2روز	۶,۰۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی طراحی و مهندسی فرایند-نرم افزار					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام (هر نفر ریال)	تاریخ شروع
64	شیبه سازی فرایندهای شیمیایی توسط نرم افزار - ASPEN PLUS مقدماتی	63001	4روز	۹۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
65	شیبه سازی فرایندهای شیمیایی توسط نرم افزار - ASPEN PLUS میانی	63002	4روز	۹۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
66	شیبه سازی فرایندهای شیمیایی توسط نرم افزار - ASPEN PLUS پیشرفته	63003	4روز	۹۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
67	طراحی شبکه FLARE به کمک نرم افزار ASPEN FLARE NET	63014	4روز	۹۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷

68	شبییه سازی فرآیند های شیمیایی توسط نرم افزار Hysys - مقدماتی	63016	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
69	شبییه سازی فرآیندهای شیمیایی توسط نرم افزار HYSYS - میانی	63017	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
70	شبییه سازی فرآیندهای شیمیایی توسط نرم افزار HYSYS - پیشرفته	63018	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
71	شبییه سازی فرآیندهای شیمیایی توسط نرم افزار ProII	63023	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
72	شبییه سازی فرآیندهای شیمیایی به کمک نرم افزار PROMAX	63024	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
73	کاربرد نرم افزار کامسول در شبیه سازی فرآیند ها در محیط متخلخل	63025	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
74	شبییه سازی و طراحی خطوط لوله چند فازي به کمک نرم افزار / PVT-SIM OLGA	63026	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
75	شبییه سازی جریان های چند فازي به کمک نرم افزار PIPE PHASE	63029	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
76	شبییه سازی فرآیندهای پالایشگاهی و کاتالیستی پتروشیمی به کمک نرم افزار PETRO SIM	63030	5روز	۱۰،۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
77	شبییه سازی ومدلسازی CFD به کمک نرم افزار FLUENT & GAMBIT - مقدماتی	63031	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
78	شبییه سازی ومدلسازی CFD جریانهای توربولنت و چند فازي به کمک نرم افزار های FLUENT & GAMBIT - پیشرفته	63032	5روز	۱۰،۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
79	طراحی مبدل های حرارتی به کمک نرم افزار HTRI	63037	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
80	بهینه سازی مصرف انرژی با استفاده از تکنولوژی پینچ به کمک نرم افزار HINT	63038	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
81	مطالعات HAZOP به کمک نرم افزار PHA-PRO	63043	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
82	کاربرد نرم افزار MATLAB در مهندسی - مقدماتی	63046	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
83	کاربرد نرم افزار MATLAB در مهندسی - پیشرفته	63047	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
۸۴	شبییه سازی فرآیندهای شیمیایی به کمک نرم افزار PROMAX - پیشرفته	درخواست کد	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
۸۵	شبییه سازی و بهینه سازی واحد شربین سازی گاز با نرم افزار Promax	درخواست کد	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
۸۶	شبییه سازی و بهینه سازی واحد بازیافت گوگرد با نرم افزار Promax	درخواست کد	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	پاییز ۹۷
۸۷	روش شبکه بولتزمن و کاربرد آن در شبیه سازی جریان در محیط متخلخل	درخواست کد	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	بهار ۹۷
۸۸	شبییه سازی CFD فرایندها با نرم افزار COMSOL	درخواست کد	4روز	۹۵۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی طراحی و مهندسی پلیمر					
89	غشاهای پلیمری برای جداسازی گازها	64010	3روز	۷۸۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی آزمایشگاه شیمی					
90	ارزیابی و کنترل کیفیت نفت خام و فرآورده های نفتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65011	5روز	۱۱،۷۰۰،۰۰۰	زمستان ۹۷
91	آشنایی با برخی روش های جداسازی و شناسایی انواع سورفکتانت های مصرفی صنایع نفت و گاز (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65038	3روز	۸۳۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
92	نمونه گیری دستی و اتوماتیک نفت خام و فرآورده های نفتی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	65041	3روز	۸۳۰۰،۰۰۰	تابستان ۹۷
۹۳	شناسایی و آنالیز رسوبات صنعتی چاه های مناطق بهره برداری (آزمایشگاهی)	درخواست کد	2روز	7,250,000	تابستان ۹۷

بهار ۹۷	۸۳۰۰۰۰۰۰	3روز	درخواست کد	آشنایی با مواد شیمیایی ازدیاد برداشت (C-EOR) - (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۹۴
بهار ۹۷	۸۳۰۰۰۰۰۰	3روز	درخواست کد	تکنیکهای جداسازی و شناسایی در آزمایشگاههای شیمی آلی (کارگاهی و آزمایشگاهی)	۹۵
تابستان ۹۷	7,250,000 0	2روز	درخواست کد	آزمایش های نقطه اشتعال، رنگ، آب و رسوبات در نفت خام و فرآورده‌های نفتی(کارگاهی و آزمایشگاهی)	۹۶
زمستان ۹۷	۴۶۰۰۰۰۰۰	1روز	درخواست کد	تحلیلی بر مشخصات بنزین موتور و گازوئیل مطابق با استاندارد Euro IV	۹۷
نانو ساختارها گروه تخصصی					
تابستان ۹۷	۸۲۰۰۰۰۰۰	4روز	67015	تهیه و شناسایی نانوغشاها و نانوفیلترها	۹۸
تابستان ۹۷	۷۵۰۰۰۰۰۰	3روز	67026	نانوفناوری و کاربردهای آن در نانوکاتالیست ها	99
گروه تخصصی عملیات پخش و پالایش					
پاییز ۹۷	۶۰۰۰۰۰۰۰	2روز	81002	برنامه‌ریزی عملیات پالایش	100

دوره های صنایع بالادستی

گروه تخصصی مهندسی مخازن					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
۱۰۱	آزمایشگاه خواص سیالات مخزن (کارگاهی و آزمایشگاهی)	82009	3روز	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۱۰۲	آزمایشگاه خواص سنگ های مخزن (کارگاهی و آزمایشگاهی)	82011	4روز	۱۳,۰۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۱۰۳	تفسیر داده های فشار آزمایشی چاه با بکارگیری نرم افزار SAPHIR	82027	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
۱۰۴	نرم افزار MBAL از مجموعه IPM	82029	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۱۰۵	تطبیق تاریخچه عملکرد مخزن با بکارگیری نرم افزار MEPO	82036	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
106	شبیه سازی رفتار سیال با استفاده از نرم افزار PVTsim	82040	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
107	نرم افزار مدیریت میادین نفتی OFM	82045	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
108	مدلسازی جریانهای چندفازی درون چاهی با بکارگیری نرم افزار PIPESIM	82048	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
109	مدلسازی شکاف در مخزن با روش DFN با بکارگیری نرم افزار PETREL	82051	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
110	Intelligent Well and Field Technology	درخواست کد	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
111	شبیه سازی فرآیند رسوبگذاری آب در تزریق آب در مخازن هیدروکربوری	درخواست کد	2روز	۶,۳۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
112	مطالعه یکپارچه مخزن توسط نرم افزار Pipe-It -پیشرفته	درخواست کد	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
113	نرم افزار CMG	درخواست کد	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
114	Petrel_RE (Advance workflows)	درخواست کد	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
۱۱۵	زنجیره ارزش اکتشاف و تولید (براساس استاندارد APQC و توسعه نظام مند میادین)	درخواست کد	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
گروه تخصصی ژئوشیمی					
۱۱۶	کاربرد بیومارکرها در ژئوشیمی آلی (Fingerprint)	82412	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
گروه تخصصی ژئوفیزیک					
۱۱۷	پردازش و تفسیر نمودارهای پتروفیزیکی GEOLOGY مقدماتی	82648	2روز	۶,۳۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
گروه تخصصی پتروفیزیک					
118	تفسیر نمودارهای پتروفیزیکی-پیشرفته	82806	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
119	log based geomechanics	82807	4روز	8.200.000	بهار ۹۷
120	مدلسازی پتروفیزیکی و تهیه مدل استاتیکی مخزن	82808	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
121	نرم افزار PETREL	82819	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
122	نرم افزار GEOLOG-مقدماتی	82821	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۱۲۳	نرم افزار GEOLOG-پیشرفته	82822	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷

گروه تخصصی پتروفیزیک					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
124	Advanced petrophysics for Carbonates	درخواست کد	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
125	Reservoir Characterization in Carbonates and Sandstones Formations	درخواست کد	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
126	مدلسازی عددی در مکانیک سنگ با رویکرد نرم افزار های مربوطه	درخواست کد	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
127	تعیین رخساره های الکتریکی با استفاده از نرم افزار Geolog	درخواست کد	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
گروه تخصصی حفاری					
128	گزارشات مهندسی و نمودارهای دستگاه نمودارگیری از گل	83028	4روز	8,200,000	بهار ۹۷
129	نرم افزار DRILLING OFFICE	83090	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
130	نرم افزار MUDSIM	83093	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
131	کارگاه آموزشی آزمایشگاه طراحی سیمان	درخواست کد	1روز	7,500,000	تابستان ۹۷
132	مبانی سیمانکاری چاه های نفت و گاز (تئوری و آزمایشگاه)	درخواست کد	5روز	11,700,000	تابستان ۹۷
133	آنالیز پایداری دیواره چاه	درخواست کد	3روز	7,500,000	بهار ۹۷
گروه تخصصی زمین شناسی					
134	ارزیابی زمین شناسی مخازن کربناته با تاکید بر معرفی گروه‌های سنگی و واحدهای جریان	83226	4روز	8,200,000	بهار ۹۷
گروه تخصصی زمین شناسی					
135	ژئو مکانیک میدین نفت و گاز	83250	10روز	19,000,000	بهار ۹۷
136	آنالیز ریسک در اکتشاف منابع هیدروکربوری و ارزیابی اقتصادی مخازن	83263	5روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	پاییز ۹۷
137	لرزه نگاری D۴	درخواست کد	2روز	6,000,000	پاییز ۹۷
گروه تخصصی بهره برداری					
138	چاه آزمایشی پیشرفته	83404	4روز	8,200,000	تابستان ۹۷
139	نرم افزار مدیریت تولید OFM	83415	3روز	۷,۸۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
140	نرم افزار OLGA	83416	4روز	۹,۵۰۰,۰۰۰	زمستان ۹۷
141	ازدیاد برداشت میکروبی نفت	درخواست کد	3روز	7,500,000	تابستان ۹۷
142	چاه آزمایشی عددی توسط نرم افزار KAPPA - پیشرفته	درخواست کد	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	تابستان ۹۷
۱۴۳	آشنایی با مواد شیمیایی نوین مورد استفاده در انگیزش چاه نفت	درخواست کد	2روز	6,000,000	پاییز ۹۷
144	چاه آزمایشی عددی به منظور مدلسازی شبکه شکاف	درخواست کد	5روز	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	بهار ۹۷
گروه تخصصی فرایندهای تولید نفت و گاز					
145	مقدمه ای بر صنعت نفت بالادستی نفت	83801	2روز	6,000,000	پاییز ۹۷

گروه تخصصی نانو ساختارها					
ردیف	عنوان دوره	کد دوره	مدت	هزینه ثبت نام هر نفر	تاریخ شروع
146	کارگاه آموزشی استفاده از اکسیدهای فلزی نانو ساختار و نانوهیبریدها جهت تهیه نانوسیال برای ازدیاد برداشت مخازن نفت	درخواست کد	1روز	7.500.000	تابستان ۹۷