

بِسْمِ تَعَالِي

فهرست فعالیتهای پایگاه متخصصین غیرمقیم پژوهشگاه صنعت نفت

فهرست سخنرانی ها

ردیف	نام و نام خانوادگی	تاریخ سخنرانی	عنوان سخنرانی
۱	پیمان پور مقدم	۹۴/۱۲/۱۷	رفع مشکل تصحیح استاتیک برای روش FWI
۲	مریم قدردان	۹۵/۱/۱۷	کنترل سیستماتیک فرآیندها با هدف های اقتصادی
۳	غلامحسین کیوانداریان	۹۵/۲/۶	فناوری های نوین در حفاری
۴	محمدحسین کلایی	۹۴/۹/۱۵	روش های برداشت از منابع نفت سنگین
۵	علی یزدانی	۹۴/۱۰/۲۰	A new dynamic wettability-alteration model for Oil-wet cores during surfactant-solution imbibition
۶	حمیدرضا جهانگیری	۹۵/۳/۳	بهینه سازی همزمان محبوس سازی گاز دی اکسید کربن و افزایش بازیافت مخازن نفتی
۷	ناصر مدنی	۹۵/۳/۱۷	مقدمه ای بر شبیه سازی زمین آماری پیشرفته واحدهای زمین شناسی
۸	مریم شهرکی	۹۵/۲/۲۸	اثر تغییرات اقلیمی بر پایداری نیرومندی شبکه های غذایی دریایی
۹	سمانه سروش	۹۵/۵/۲۰	بررسی تشکیل رسوب آسفالتین با تزریق گاز دی اکسید کربن
۱۰	مهسا شایان	۹۵/۷/۳	روش های نوین پاک سازی خاک و آب های زیرزمینی آلوده به ترکیبات نفتی
۱۱	مریم پیر	۹۵/۷/۱۴	تنظیم خواص مواد متخلخل پایه کربنی تولیدشده از پلیمر: طراحی کاربرد
۱۲	حمیدرضا محمد پوران	۹۵/۸/۲۴	تاثیر ویژگیهای سطحی مینرال ها بر تشکیل بیوفیلم و اندازه گیری نانو پارتیکلهای فلزی در آب و خاک
۱۳	امیر حسین اخلاقی	۹۵/۱۲/۲۱	ایمنی کاربردی در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی

جدیدترین تکنولوژی های جذب دی اکسید کربن در نیروگاه های با سوخت گاز طبیعی همراه با پرسش و پاسخ	۹۶/۲/۱۲	حمیدرضا گوهری داراب خانی	۱۴
ارزیابی عملکرد بازدارنده های سینتیکی هیدرات های گازی در خطوط انتقال گاز	۹۶/۶/۶	حسن شریفی	۱۵
روش های دینامیک هیبریدی برای مطالعه پدیده های بین سطحی در تبخیر قطرات سوخت	۹۶/۷/۲۶	رسول نمیری	۱۶
پدیده های الکترواستاتیکی در سیستم های بستر سیال گاز - جامد	۹۶/۹/۱۳	فرزام فتوت	۱۷
کاربرد مواد پیشرفته در ذخیره و تبدیل دی اکسید کربن	۹۶/۱۰/۶	داوود کرمی	۱۸
آشنایی با فازهای طراحی و اجرای پروژه های نفت و گاز	۹۶/۱۰/۲۰	محمد معظمی	۱۹
انتخاب سیستم سرفکتانت - پلیمر - قلیایی جهت کاربرد میدانی در ازدیاد برداشت	۹۶/۱۱/۱۸	ناصر سلامی	۲۰
مشکلات، موانع و راهکارهای کلیدی جهت جذب گاز دی اکسید کربن بر روی جاذبهای جامد	۹۶/۱۰/۱۳	مهدی کمالی	۲۱
بررسی تاثیرات اقتصادی و محیط زیستی تولید سوخت وانرژی از منابع تجدید پذیر ونوین	۹۷/۲/۲۶	یاسر خجسته	۲۲
جریان سنج های چندفازی و کاربرد ان در تضمین جریان	۹۷/۶/۶	مهدی داراب	۲۳
	۹۷/۱۰/۱	رضا صباغ	۲۴
ترکیب دستگاهی،واستراتژی جهت شناسایی،آنالیز وارثقا عوامل موثر در جاذب های سطحی	۹۷/۱۰/۱۵	مهدی کمالی	۲۵
میکروفلونیدیک ومیکروفبریکیشن	۹۷/۱۲/۱۵	رضا ابریشم کار	۲۶
فرآیندهای جدید وروش های نوین ساخت کاتالیست ها	۹۸/۴/۱۹	داوود کرمی	۲۷
ارزبایی اماری الگوریتم های عملکرد مداربسته مخازن نفتی	۹۸/۰۶/۳	مهرداد غریب شیرنگی	۲۸
استفاده از کف به عنوان وسیله حمل وتوزیع نانو ذرات در محیط های خاکی غیر اشباع	۹۸/۰۷/۰۹	زهرا صادقی	۲۹
بررسی عددی تاثیر الکترواستاتیک بر هیدرو دینامیک سیستم های بستر سیال گاز - جامد	۹۸/۰۸/۲۱	مرضیه کرد نژاد	۳۰

فهرست قراردادهای پسا دکترا

ردیف	نام و نام خانوادگی	تاریخ قرارداد	عنوان پروپوزال
۱	طیبه حمزه لویان	۹۴/۱۲/۲۲ لغایت ۹۵/۱۲/۲۲	دستیابی به دانش فرمولاسیون نانو کاتالیست فرآیند حذف تک مرحله‌ای H_2S از گاز طبیعی
۲	حسن فرخزاد	۹۴/۱۲/۲۲ لغایت ۹۵/۱۲/۲۲	اصلاح سطحی نوین در تماس دهنده غشایی برای حذف دی اکسید کربن از مخلوط گازی
۳	علی پور خلیل	۹۵/۸/۱ لغایت ۹۷/۲/۱۵	سیستم هیبریدی برای جداسازی دی اکسید کربن از مخلوط گازی بر پایه تماس دهنده های غشایی الیاف توخالی
۴	ناصر مدنی	۹۵/۸/۱ لغایت ۹۶/۴/۱	مدل سازی احتمالی رخساره های زمین شناسی با استفاده از روش شبیه سازی پلوری
۵	مریم نعیمی	۹۶/۲/۱ لغایت ۹۷/۱/۳۱	بررسی اثر تشکیل بیوفیلم در تجزیه آلاینده های نفتی به روش prb
۶	ولید نبگان	۹۶/۲/۱ لغایت ۹۷/۱/۳۰	ساخت وارزیابی کاتالیست ژئولیتی مناسب برای ریفرمینگ نفتا
۷	سحر چیت سازان	۹۵/۱۱/۱ لغایت ۹۷/۵/۳۱	بررسی کاتالیست های نسل جدید فرآیند هیدروکراکینگ
۸	محمد حسین مهدوی فرد	۹۶/۱۲/۱۵ لغایت ۹۷/۱۲/۱۵	تخمین عمر باقیمانده آلیاژ تیوب کوره های صنعتی با استفاده از تکنیک های جدید مانند "MPC Omega"
۹	رضا اخزری	۹۸/۰۱/۰۱ لغایت ۹۸/۰۷/۰۱	رصد فناوری های نوین حوزه ازدیاد برداشت از مخازن نفتی و تعیین اولویت های فناوری
۱۰	پرهام بابا خانی	۹۸/۰۵/۱۵ لغایت ۹۹/۰۵/۱۵	ازدیاد برداشت از مخازن کربناته با استفاده از روش ترکیبی تزریق آب کم شور / دی اکسید کربن
۱۱	فاطمه رضوی راد	۹۸/۱۰/۰۱ لغایت ۹۹/۱۰/۰۱	شبیه سازی پاسخ سیگنال های تشدید مغناطیس هسته ای و قطبش القایی طیفی در محیط متخلخل با استفاده از مدل سازی شبکه منافذ

فهرست قراردادهای فرصت مطالعاتی

ردیف	نام و نام خانوادگی	تاریخ قرارداد	عنوان پروپوزال
۱	پیمان پور مقدم	۹۵/۸/۱ لغایت ۹۶/۸/۱	مدل سازی مستقیم انتشار امواج لرزه ای با روش حل معادله موج
۲	حمیدرضا جهانگیری	۹۵/۸/۱ لغایت ۹۶/۸/۱	تعیین میزان آسیب سازندی ناشی از سیلابزنی آب با استفاده از مدل CRM
۳	رسول نصیری	۹۶/۱۱/۱ لغایت ۹۷/۱۱/۱	مطالعات دینامیکی فرآیندهای بین سطحی در قطرات سوخت های هیدروکربنی: قابل کاربرد در صنایع نفت و گاز"