



اطلاعیه دفاع از پروژه‌های کارشناسی (اسفند ۱۴۰۱)

با سلام و احترام،

بدین وسیله به اطلاع دانشجویان گرامی دانشکده مهندسی شیمی می‌رساند، جلسه دفاع از پروژه کارشناسی دانشجویانی که نام آن‌ها در لیست پیوست ارائه شده است، در روزهای دوشنبه ۱۵ و سه‌شنبه ۱۶ اسفند ۱۴۰۱ برگزار می‌شود. جلسه‌های دفاع به صورت حضوری بوده و در محل دانشکده مهندسی شیمی برگزار می‌شود. زمان و مکان برگزاری جلسه‌ها، به همراه اسامی استادان محترم راهنما و داور، در فایل پیوست ارائه شده است. لطفاً توجه شود که تهیه گزارش و تحویل فایل گزارش به استاد محترم راهنما، قبل از زمان ارائه، الزامی است.

با آرزوی موفقیت برای دانشجویان گرامی

معاونت آموزشی دانشکده مهندسی شیمی

دوشنبه ۱۵ اسفند:

عنوان	استاد راهنما	استاد داور	نام خانوادگی و نام دانشجو	تاریخ	زمان شروع	مکان ارائه سمینار
ارائه راه حل‌های نوین بهبود خواص فیزیکی مکانیکی لوله جهت استفاده در کاربردهای جدید	دکتر نوری	دکتر فخار	حبیب‌اللهی نجف‌آبادی زهرا	۱۵ اسفند	۸:۳۰	سالن کنفرانس
بوشش‌های ضد حریق و کاربرد MXeneها در بهبود عملکرد این نوع از پوشش‌ها	دکتر نوری	دکتر فخار	پيله وری ریحانه	۱۵ اسفند	۹:۰۰	سالن کنفرانس
غشاهای زمینه مرکب بر پایه پلیمرهای رابری به منظور جداسازی دی‌اکسید کربن	دکتر فخار	دکتر نوری	ساری حمیدرضا	۱۵ اسفند	۹:۳۰	سالن کنفرانس
کاربرد بیومواد در اصلاح سطح میکرو/نانوذرات جهت تهیه غشاهای زمینه مرکب جداسازی گاز	دکتر فخار	دکتر شمس	هاشمی قهدریجانی زهراسادات	۱۵ اسفند	۱۰:۰۰	سالن کنفرانس
تأثیر امولسی‌فایرهای مختلف بر روی پلیمریزاسیون ABS	دکتر نوری	دکتر شمس	غفوریان نیما	۱۵ اسفند	۱۰:۳۰	سالن کنفرانس
روان کننده‌ها	دکتر شمس	دکتر نوری	باور علیرضا	۱۵ اسفند	۱۱:۰۰	سالن کنفرانس
تأثیرات مصرف سوخت و انرژی بر محیط زیست	دکتر شمس	دکتر شاهوردی	خیراللهی محسن	۱۵ اسفند	۱۱:۳۰	سالن کنفرانس
بررسی انواع رنگدانه‌های زیستی	دکتر جزینی	دکتر ستاری	کاظمی عرفان	۱۵ اسفند	۸:۳۰	اتاق سمینار
بررسی کشت ریزجلبک اسپیرولینا پلاتنسیس در استان هرمزگان	دکتر جزینی	دکتر ستاری	بحری محمد	۱۵ اسفند	۹:۰۰	اتاق سمینار
کاربردهای ریزجلبک اسپیرولینا پلاتنسیس	دکتر جزینی	دکتر ستاری	محققیان گورتانی حجت‌اله	۱۵ اسفند	۹:۳۰	اتاق سمینار
کاربرد میکروفلوئیدیک در تشخیص و درمان سرطان	دکتر ستاری	دکتر جزینی	عبداللهی محمدرضا	۱۵ اسفند	۱۰:۰۰	اتاق سمینار
تکنیک‌های تصویر برداری از جریان سیال درون تجهیزات میکروساختار به منظور مطالعه پدیده‌های انتقال در آنها	دکتر ستاری	دکتر جزینی	عزیزخانی محمدعرفان	۱۵ اسفند	۱۰:۳۰	اتاق سمینار
بررسی مطالعات انجام شده روی اثر خواص سطح و میزان ترشوندگی دیواره‌های میکروکانال بر پدیده‌های انتقال در آنها	دکتر ستاری	دکتر جزینی	اختردانش آرمان	۱۵ اسفند	۱۱:۰۰	اتاق سمینار
مقایسه روش‌های ساخت چیپ‌های میکروفلوئیدیک با استفاده از مواد آلی و معدنی	دکتر ستاری	دکتر هاشمی	ساجدی طاهها	۱۵ اسفند	۱۱:۳۰	اتاق سمینار
روش‌های سنتز نانوذرات با استفاده از تجهیزات میکروساختار	دکتر ستاری	دکتر هاشمی	اکبری پارسا	۱۵ اسفند	۱۲:۰۰	اتاق سمینار

عنوان	استاد راهنما	استاد داور	نام خانوادگی و نام دانشجو	تاریخ	زمان شروع	مکان ارائه سمینار
ماشین استرلینگ و کاربردهای آن در بازیابی انرژی هدر رفت	دکتر مهربانی	دکتر احسانی	جعفری بهنام	۱۶ اسفند	۸:۳۰	سالن کنفرانس
مدلسازی و بهینه‌سازی و ارزیابی اقتصادی واحد تولید اتانول	دکتر حق شناس فرد	دکتر مهربانی	معتمدی عطیه	۱۶ اسفند	۹:۰۰	سالن کنفرانس
بررسی فنی و اقتصادی تولید بیو دیزل	دکتر احسانی	دکتر محب	مهری محمدعلی	۱۶ اسفند	۹:۳۰	سالن کنفرانس
روشهای تولید کربن فعال اصلاح شده از ضایعات کشاورزی	دکتر محب	دکتر حق شناس فرد	معارفوند احمدرضا	۱۶ اسفند	۱۰:۰۰	سالن کنفرانس
کاربرد نانوذرات در زمینه های دارویی و درمانی	دکتر اعتصامی	دکتر حق شناس فرد	شاهمرادی زهرا	۱۶ اسفند	۱۰:۳۰	سالن کنفرانس
بررسی و تحلیل فرایند ژئوترمال	دکتر حق شناس فرد	دکتر احسانی	جعفری علیرضا	۱۶ اسفند	۱۱:۰۰	سالن کنفرانس
عملکرد راکتورهای بستر سیال	دکتر حق شناس فرد	دکتر اعتصامی	قاسمی خیادانی یسنا	۱۶ اسفند	۱۱:۳۰	سالن کنفرانس
طراحی و بهینه سازی مبدل حرارتی صفحه ای	دکتر حق شناس فرد	دکتر اعتصامی	حاجی وندی سینا	۱۶ اسفند	۱۲:۰۰	سالن کنفرانس
مطالعه زنجیره ارزش گوگرد	دکتر نصر اصفهانی	دکتر حق شناس فرد	قانع متین	۱۶ اسفند	۱۲:۳۰	سالن کنفرانس
مطالعه در مورد خواص و روش‌های تهیه پلی پروپیلن رسانای الکتریسیته و کاربرد در صنعت	دکتر معصومی	دکتر اسدی نژاد	بزن بیرانوند حسین	۱۶ اسفند	۸:۳۰	اتاق سمینار
بررسی و مطالعه‌ی مقاومت در برابر رشد ترک در محیط الیازهای پلی اتیلنی	دکتر معصومی	دکتر اسدی نژاد	دلشاد علی	۱۶ اسفند	۹:۰۰	اتاق سمینار
بررسی تاثیر استفاده از مستریج مشکی در فرآیند تولید لوله های پلی اتیلنی	دکتر معصومی	دکتر اسدی نژاد	چراغی یونس	۱۶ اسفند	۹:۳۰	اتاق سمینار
مطالعه در زمینه استفاده از آلیاژهای پلی اتیلنی در صنعت لوله های پلیمری	دکتر معصومی	دکتر محمدی	بهنام ضامنی	۱۶ اسفند	۱۰:۰۰	اتاق سمینار
استفاده از کوپلیمرها در تشخیص مولکولی	دکتر اسدی نژاد	دکتر معصومی	نوروزی فرانی عارف	۱۶ اسفند	۱۰:۳۰	اتاق سمینار
نانوالیاف و نانولوله ها بر پایه کوپلیمرهای قطعه‌ای	دکتر اسدی نژاد	دکتر معصومی	شاهرخی شهرکی حسین	۱۶ اسفند	۱۱:۰۰	اتاق سمینار
رسی مکانیسم های خواص ویسکوالاستیک مولکول کلاژن	دکتر اسدی نژاد	دکتر معصومی	قاسمی احسان	۱۶ اسفند	۱۱:۳۰	اتاق سمینار
دلایل رسوب آسفالتین در مخازن نفت ایران	دکتر هاشمی	دکتر محمدی	آموزگار محمدصادق	۱۶ اسفند	۱۲:۰۰	اتاق سمینار
تاثیر نانوذرات بر عدم رسوب آسفالتین	دکتر هاشمی	دکتر محمدی	میرزایی فروغ	۱۶ اسفند	۱۲:۳۰	اتاق سمینار
نقشه راه فناوری برای جلوگیری از تولید آب در مخازن	دکتر محمدی	دکتر هاشمی	جعفری سینا	۱۶ اسفند	۱۳:۰۰	اتاق سمینار
روش های تولید مازوت و کاربردهای آن	دکتر خزعلی	دکتر محمدی	یاسائیان مهران	۱۶ اسفند	۱۳:۳۰	اتاق سمینار