



اطلاعیه دفاع از پروژه 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. دانشجویان گرامی لطفاً به نکات زیر توجه نمایند:

- دانشجویانی که در آستانه دانش‌آموختگی قرار دارند و نام آن‌ها در لیست قرار نگرفته است، لطفاً هرچه سریعتر درخواست دفاع از پروژه خود را به آموزش دانشکده ارسال نمایند. این دانشجویان بایستی حتماً از پروژه خود، در تاریخ اعلام شده دفاع نمایند.
- علاوه بر لیست پیوست و دانشجویان در آستانه دانش‌آموختگی، سایر دانشجویان گرامی که در تابستان ۱۴۰۱ (۴۰۰۳) واحد پروژه را ثبت نموده‌اند، می‌توانند در صورت تمایل از پروژه خود دفاع کنند. این دانشجویان نیز بایستی درخواست خود را از طریق ایمیل، پس از تأیید استاد راهنمای پروژه، به آموزش دانشکده ارسال نمایند.
- اسامی اساتید محترم داور و برنامه زمان‌بندی جلسه‌های دفاع، به‌زودی اطلاع‌رسانی می‌شود.
- 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

عنوان	نام خانوادگی و نام استاد راهنما	نام خانوادگی و نام دانشجو	زمان ارائه سمینار
ارائه راه حل های نوین بهبود خواص فیزیکی مکانیکی لوله جهت استفاده در کاربردهای جدید	نوری خراسانی سعید	حبیب اللهی نجف آبادی زهرا	۱۵ اسفند
پوشش های ضد حریق و کاربرد MXeneها در بهبود عملکرد این نوع از پوشش ها	نوری خراسانی سعید	پيله وری ربحانه	۱۵ اسفند
غشاهای زمینه مرکب بر پایه پلیمرهای رابری به منظور جداسازی دی اکسید کربن	فخار افسانه	ساری حمیدرضا	۱۵ اسفند
ماشین استرلینگ و کاربرد های آن در بازیابی انرژی هدر رفت	مهربانی زین آباد ارجمند	جعفری بهنام	۱۵ اسفند
مطالعه زنجیره ارزش گوگرد	نصرافهانی محسن	قانع متین	۱۵ اسفند
تأثیرات مصرف سوخت و انرژی بر محیط زیست	شمس اسحاقی کقیباد	خیراللهی محسن	۱۵ اسفند
روان کننده ها	شمس اسحاقی کقیباد	باور علیرضا	۱۵ اسفند
کاربرد میکروفلوئیدیک در تشخیص و درمان سرطان	ستاری نجف آبادی مهدی	عبداللهی محمدرضا	۱۵ اسفند
تکنیک های تصویر برداری از جریان سیال درون تجهیزات میکروساختار به منظور مطالعه پدیده های انتقال در آن ها	ستاری نجف آبادی مهدی	عزیزخانی محمدرحمان	۱۵ اسفند
بررسی مطالعات انجام شده روی اثر خواص سطح و میزان ترشوندگی دیواره های میکروکانال بر پدیده های انتقال در آن ها	ستاری نجف آبادی مهدی	اختردانش آرمان	۱۵ اسفند
مقایسه روش های ساخت چیپ های میکروفلوئیدیک با استفاده از مواد آلی و معدنی	ستاری نجف آبادی مهدی	ساجدی طاهها	۱۵ اسفند
روش های سنتز نانوذرات با استفاده از تجهیزات میکروساختار	ستاری نجف آبادی مهدی	اکبری پارسا	۱۵ اسفند
مطالعه در مورد خواص و روش های تهیه پلی پروپیلن رسانای الکتریسیته و کاربرد در صنعت	معصومی محمود	بنز بیرانوند حسین	۱۶ اسفند
بررسی و مطالعه مقاومت در برابر رشد ترک در محیط الیازهای پلی اتیلنی	معصومی محمود	دلشاد علی	۱۶ اسفند
بررسی تاثیر استفاده از مسترینج مشکی در فرآیند تولید لوله های پلی اتیلنی	معصومی محمود	چراغی یونس	۱۶ اسفند
استفاده از کولپیمرها در تشخیص مولکولی	اسدی نژاد احمد	نوروزی فرانی عارف	۱۶ اسفند
نانوالیاف و نانولوله ها بر پایه کولپیمرها قطعه ای	اسدی نژاد احمد	شاهرخی شهرکی حسین	۱۶ اسفند
کاربرد نانوذرات در زمینه های دارویی و درمانی	اعتصامی نسربین	شاهمرادی زهرا	۱۶ اسفند
بررسی فنی و اقتصادی تولید بیو دیزل	احسانی محمدرضا	مهری محمدعلی	۱۶ اسفند
مدلسازی و بهینه سازی و ارزیابی اقتصادی واحد تولید اتانول	حق شناس فرد مسعود	معتمدی عطیه	۱۶ اسفند
بررسی و تحلیل فرایند ژئوترمال	حق شناس فرد مسعود	جعفری علیرضا	۱۶ اسفند
عملکرد راکتورهای بستر سیال	حق شناس فرد مسعود	قاسمی خیادانی یسنا	۱۶ اسفند
بررسی انواع رنگدانه های زیستی	جزینی محمد هادی	کاظمی عرفان	۱۶ اسفند
بررسی کشت ریزجلیک اسپیرولینا پلاتنسیس در استان هرمزگان	جزینی محمد هادی	بحری محمد	۱۶ اسفند
روش های تولید مازوت و کاربردهای آن	خزعلی علیرضا	یاسائیان مهران	۱۶ اسفند
بررسی و اندازه گیری اثر مهاجرت ریز ذرات به داخل یک سندپک با رویکرد ترکیبی CFD با DEM	خزعلی علیرضا	قدسی محمد	۱۶ اسفند
نقشه راه فناوری برای جلوگیری از تولید آب در مخازن	محمدی محسن	جعفری سینا	۱۶ اسفند