



اطلاعیه ۲ دفاع از پروژه‌های کارشناسی (بهمن ۱۴۰۳)

با سلام و احترام،

با توجه به اطلاعیه اول، جلسه دفاع از پروژه کارشناسی روز چهارشنبه ۱۷ بهمن ماه ۱۴۰۳ به صورت حضوری برگزار می‌شود. لیست دانشجویان گرامی مشمول طبق اطلاعیه قبل، در پایان همین اطلاعیه آمده است. در صورتی که دانشجویی مشمول یکی از بندهای زیر باشد، ۱۷ بهمن آخرین فرصت ایشان برای دفاع است. لذا، اگر نام ایشان در لیست نمی باشد، لازم است حداکثر تا ۱۰ بهمن (چهارشنبه پیش رو) درخواست خود را به همراه مشخصات خود و پروژه برای اینجانب ایمیل نماید (m.sattari@iut.ac.ir) تا به لیست اضافه گردند. احتراماً امکان ترتیب اثر درخواست های دریافتی بعد از زمان ذکر شده، به سبب نیاز به برنامه ریزی جلسات وجود ندارد. دانشجویان مشمول عبارتند از:

- ۱) همه دانشجویان گرامی ورودی ۹۹ و ماقبل که حتی یکبار پروژه را در سیستم گلستان بعنوان درس اخذ نموده، و دانشجویان ورودی ۴۰۰ که ترم ۴۰۲۲ پروژه را در سیستم گلستان بعنوان درس اخذ نموده اند.
- ۲) دانشجویان گرامی ورودی ۴۰۰ که استاد راهنمای محترم ایشان قبل از زمان دفاع بعدی (تیرماه ۱۴۰۴) بازنشسته می گردند.

با آرزوی موفقیت

ستاری

نام دانشجو	نام خانوادگی دانشجو	استاد	عنوان
حسن	نامجونیا	دکتر کریمی	روش های استفاده از دي اکسید کربن و کاهش انتشار آن به محیط زیست از دیدگاه مهندسی شیمی
مهديه	شاه نظري	دکتر اعتصامي	کاربرد فرآیند الکتروفنتون در تصفیه پساب
مهدي	علي وردی لو	دکتر دادخواه	بررسی تولید و کاربرد مواد فعال سطحی سیلیکونی در صنعت
زهرا	براتي	دکتر زیلویی	فرآیندهای حذف آلایندهای گازی از دودکش کارخانه فولاد
منصور	خانی پور ششده	دکتر زیلویی	فرایندهای بیولوژیکی تبدیل پسماند به انرژی
محسن	مالکیان مراغه	دکتر فخار	مروری بر بایوکامپوزیت الاستومرها و کاربردهای آن ها
تاراسادات	موسوي فر	دکتر نوري خراساني	بررسی خواص فیلم های گلخانه ای و افزودنی ها تحت تاثیر شرایط محیطی گلخانه
شاهین	فلاحی	دکتر دادخواه	فناوری های جدید در حوزه خشک کن محصولات کشاورزی
علي رضا	ابراهيم زاده قاهرې	دکتر دادخواه	مشکلات بهداشتی استفاده از پساب شهری بازیافتی در تولید محصولات کشاورزی و راه حل های پیشنهادی
مونه	کشیشیان	دکتر معصومي	کاربرد نانوکامپوزیت های پلیمری در صنعت خودروسازی
اشکان	ائین نژاد	دکتر احسانی	پوشش های نانو ساختار برای کار در شرایط دمايي بالا و کاربرد نانو در برج های تقطیر و راکتور ها و دیگر تجهیزات مورد استفاده در صنعت
امیرمحمد	صرامي فروشانی	دکتر دادخواه	تصفیه آب های آلوده به مواد نفتی به وسیله فرآیند های نانو و بایو تکنولوژی جهت جبران کمیود آب
علي	مسعودیان خوزاني	دکتر نوري خراساني	ساخت دستگاه شبیه ساز شرایط محیطی گلخانه جهت بررسی خواص فیلم های گلخانه ای و تاثیر افزودنی ها