

تبدیل انرژی چهارشنبه 1401/6/30

شماره دانشجوی	نام خانوادگی	نام	نام استاد راهنما	استاد ممتحن	زمان ارائه	محل ارائه	عنوان سمینار
99742125	زینال زاد	محمد	دکتر اخلاقی	دکتر تقوی	08:00	کلاس 201	مطالعه عملکرد جداره های بهبود دهنده حفره بازگردش جهت ممانعت از پدیده خفقان در کمپرسور های جریان محوری
400742239	کریمی نوقایی	رحیم	دکتر تقوی	دکتر اخلاقی	08:15		آیروترمودینامیک کمپرسورهای ساترifiوژ ایستگاه های تقویت فشار گاز خطوط انتقال
400742532	بهرامی راد	حسن	دکتر شجاعی فرد	دکتر سیاوشی	08:00	کلاس 205	بررسی مطالعات تجربی و عددی سیستم های فتوولتئیک حرارتی با مواد تغییر فاز دهنده
400742631	عزیزی	سجاد	دکتر سیاوشی	دکتر شجاعی فرد	08:15		مطالعه و بررسی کاربرد روش شبکه بولتزمان در شبیه سازی فرایند ذوب/انجماد در مواد تغییر فاز دهنده
400742685	کریمی	مریم	دکتر شجاعی فرد	دکتر سیاوشی	08:30		بررسی مطالعات تجربی و عددی سیستم های فتوولتائیک حرارتی متمرکز کننده
400742676	قهرمانی	مهدی	دکتر صفاری	دکتر صنایع	08:00	کلاس 206	بررسی مدل سازی های رایج مقاومت حرارتی قطره در حین چگالش
400742068	حسینی	سیدعلی اکبر	دکتر صنایع	دکتر صفاری	08:15		بررسی روش های موجود جهت استحصال آب شرب از پساب
400742604	خباززاده	علی	دکتر صنایع	دکتر صفاری	08:30		بررسی سیستم های شیرین سازی آب به کمک س یستم های ادزوربشن
400742212	ملک پور	سیدمحمدعلی	دکتر صفاری	دکتر صنایع	08:45		بررسی بهبود ضریب انتقال حرارت در چگالش قطره ای با استفاده از پوشش به روش الکترواسپری
400742014	اکبری	علی	دکتر صنایع	دکتر صفاری	09:00		روش های گرفتن اب از هوا (Atmospheric water harvesting)
400742086	رمضانی	شهریار	دکتر صنایع	دکتر صفاری	09:15		بررسی مدل ها و کاربردهای سیستم های خنک کاری تبخیری غیر مستقیم
400742221	منصف	علی	دکتر قاسمی	دکتر قره قانی	08:00		کلاس 207
400742104	سعیدی	امیرعلی	دکتر قره قانی	دکتر قاسمی	08:15	ارزیابی استفاده از هیدروژن در موتور های احتراق داخلی	

بررسی ماژول های سیالاتی به کار گرفته شده در سیستم های میکروسیالات سانتریفیوژ	کلاس 208	08:00	دکتر مقیمی	دکتر نویدبخش	درسا	کارگران	400742167
بررسی روشهای تخمین و کاهش نویز آکوستیکی در توربین های باد عمود محور هدف از موضوع مورد بررسی		08:15	دکتر نویدبخش	دکتر مقیمی / دکتر حسینعلیپور	میلاد	پیرایش	400742559
بررسی فرایندهای شیرین سازی خورشیدی آب دریا با تخلیه مایع صفر (ZLD)		08:30	دکتر حسینی پور	دکتر نوری	مهدی	باقرزاده همایی	400742248
بررسی روش های نوین جذب انرژی پرتوهای خورشیدی با رویکرد ارزیابی مزایا و معایب آنها		08:45	دکتر نوری	دکتر حسینی پور	امیرحسین	بیگدلی تبار	400742541
یادگیری ماشین در مدل سازی توربولانسی		09:00	دکتر حسینی پور	دکتر نوری	علی	سدنی	400742095
بررسی روش های مختلف تولید نانو ذرات و کاربردهای آنها در صنایع مختلف		09:15	دکتر نوری	دکتر حسینی پور	علی	خسروی	400742311
یادگیری ماشین در سیالات		09:30	دکتر حسینی پور	دکتر نوری	محمدصادق	کیوانی پور	400742194
بررسی روش های میکروفلوئیدیکی در جداسازی نانوذرات		09:45	دکتر نوری	دکتر حسینی پور	نگین سادات	هاشم ابادی	400742302
بررسی روش های کاهش مصرف آب در گلخانه های هیدروپونیک با تخلیه مایع صفر (ZLD)		10:00	دکتر حسینی پور	دکتر نوری	پرهام	محمدنظر	400742203
استفاده از انرژی های تجدیدپذیر به عنوان وسیله ای برای کمک به تولید برق در کشور		10:15	دکتر نوری	دکتر حسینی پور	محمدامین	مدرسی	400742703
بررسی روش های برآورد بار باد شیدهوس		10:30	دکتر حسینی پور	دکتر نوری	سیاوش	منصوری	400742712