

هوا فضا

۱۴۰۳/۷/۱۶

شماره دانشجویی	نام خانوادگی	نام	گرایش	استاد راهنما	استاد ممتحن	زمان ارائه	محل ارائه	دوره	عنوان سمینار
۴۰۲۷۴۸۰۲۴	درویش طاهری	محمد	آئرودینامیک	دکتر تقی زاده	دکتر صفائی زاده	۱۳:۰۰	الگویی	روزانه	روش انحنای خط جریان برای طراحی آبرودینامیکی کمپرسورهای محوری و پیشرفت های اخیر
۴۰۲۷۴۴۰۱۷	اقلی	علی	سازه های هوایی	دکتر صفائی زاده	دکتر تقی زاده	۱۳:۱۵		روزانه	بررسی روش های عیب یابی کامپوزیتها با روش تست غیر مخرب نوری
۴۰۲۷۴۰۰۸۱	مستخدمین حسینی	ستاره	جلوبرنزدگی	دکتر صفائی زاده	دکتر تقی زاده	۱۳:۳۰		روزانه	استفاده از سیکل رانکین ارگانیک در موتور توربوفن سی اف ام ۵۶
۴۰۲۷۴۸۰۴۲	نقیبی	محمدعلی	آئرودینامیک	دکتر صفائی زاده	دکتر تقی زاده	۱۳:۴۵		روزانه	اصول کارکرد و فرایند طراحی توربو اکسپندر
۴۰۲۷۴۴۰۶۲	حسروی	زهرا	سازه های هوایی	دکتر محمدی	دکتر صفائی زاده	۱۴:۰۰		روزانه	بررسی روش های عیب یابی در چرخ دنده های خورشیدی
۴۰۲۷۴۴۱۲۵	قربانی	حامد	سازه های هوایی	دکتر محمدی	دکتر صفائی زاده	۱۴:۱۵		روزانه به فلز	روشهای ارتقا خواص مکانیکی اتصالات چسبی کامپوزیت به کامپوزیت و کامپوزیت
۴۰۲۷۴۴۰۵۳	حدادیان همایونی تبار	کیان	سازه های هوایی	دکتر طالبی	دکتر دانشجو	۱۳:۴۵	الگویی	روزانه	بررسی اثرالیاف طبیعی در ترکیب با ساختارهای شبکه بندی شده برای بهبود عملکرد ارتعاشی و صوتی ساره های مختلف
۴۰۲۷۴۴۰۳۵	امینی	مهندی	سازه های هوایی	دکتر طالبی	دکتر دانشجو	۱۴:۰۰	الگویی	روزانه	بررسی ابزارهای بهینه سازی در طراحی و تحلیل مسائل سازه ای
۴۰۲۷۴۰۰۴۵	صادقی	علیرضا	جلوبرنزدگی	دکتر اخلاقی	دکتر طالبی	۱۴:۱۵	الگویی	روزانه	مطالعه پارامترهای طراحی مفهومی سیستم تراکم توربوفن های دو و سه اسپول و الترافن