

برنامه ارائه سمینار دانشجویان پردیس و مجازی (تبدیل انرژی) دوشنبه ۱۴۰۳/۷/۹

ردیف	شماره دانشجوی	نام خانوادگی	نام	نام رشته تحصیلی	نام استاد راهنما	نام استاد ممتحن	زمان ارائه	محل ارائه	عنوان سمینار
۱	۴۰۲۲۳۱۱۹۷	زمانی	مسعود	تبدیل انرژی	دکتر صنایع	دکتر آسیایی	۱۲:۴۵	۳۱۱۹	تنظیم نرخ جرمی آب خنک کن برای جلوگیری از افزایش دمای آب خنک کن
۲	۴۰۲۷۴۲۸۷۲	علی محمدی	امین	تبدیل انرژی	دکتر صنایع	دکتر آسیایی	۱۳:۰۰		بررسی فرآیند رطوبت گیری و شیرین سازی گاز LPG
۳	۴۰۲۲۳۱۰۹۸	جعفری	هادی	تبدیل انرژی	دکتر آسیایی	دکتر صنایع	۱۳:۱۵		بررسی سیستمهای نوین تهویه مطبوع واگنهای مترو
۴	۴۰۲۲۳۱۰۰۸	ابراهیم زاده	حمیدرضا	تبدیل انرژی	دکتر پورانصاری	دکتر صنایع	۱۳:۳۰		مطالعه عددی ارتباط شبکه ای هیدروآکوستیکی در جریان سیال
۵	۴۰۲۲۳۱۱۳۴	حسینی جم	سیدحمید	تبدیل انرژی	دکتر قندهاریون	دکتر سیاوشی	۱۲:۴۵	۳۱۲۱	بررسی انواع پیل های سوختی و تکنولوژی های ساخت
۶	۴۰۲۷۴۲۸۳۶	جلالی	مریم	تبدیل انرژی	دکتر سیاوشی	دکتر مقیمی	۱۳:۰۰		مطالعه روش های تولید قطره های ساده و مرکب با تمرکز بر کاربرد های صنعتی
۷	۴۰۲۲۳۱۱۰۷	جلالی	سعید	تبدیل انرژی	دکتر مقیمی	دکتر سیاوشی	۱۳:۱۵		مطالعه و بررسی پیل های سوختی در سیستمهای تولید چندگانه با هدف تولید توان و بازیابی حرارت اتلافی
۸	۴۰۲۷۴۲۸۸۱	محب	رضا	تبدیل انرژی	دکتر قاسمی	دکتر قره قانی	۱۲:۴۵	۳۷۶	بررسی روشهای خنک کاری پره های توربین و اثر آن بر راندمان توربین
۹	۴۰۲۲۳۱۲۷۸	قدوسیان	امیرحسین	تبدیل انرژی	دکتر قره قانی	دکتر قاسمی	۱۳:۰۰		بررسی باتری های حالت جامد
۱۰	۴۰۲۲۳۱۲۱۵	شاهدپهروز	نشاط	تبدیل انرژی	دکتر قره قانی	دکتر اخلاقی	۱۳:۱۵		بررسی کاربرد هوش مصنوعی در دارورسانی هوشمند
۱۱	۴۰۲۷۴۲۸۶۳	شاه مرادی	حسین	تبدیل انرژی	دکتر اخلاقی	دکتر قره قانی	۱۳:۳۰		مطالعه و مصلحت اندیشی در عملکرد ایرودینامیکی توربین های بادی محور عمودی و افقی با تکیه بر هندسه های نوین ترکیبی

بررسی و امکان‌سنجی بکارگیری پیل سوختی در سیستم‌های کمکی قطارها	۲۰۵	۱۴:۱۵	دکتر عابدینی	دکتر اکبری	تبدیل انرژی	علی	ابراهیم	۴۰۰۲۳۱۰۰۲	۱۲
---	-----	-------	--------------	------------	-------------	-----	---------	-----------	----