

لیست ساعت و مکان دفاع دانشجویان از تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۰۱ تا

زمان: ۰۹:۴۲ - ۱۴۰۳/۱۱/۰۶

شماره گزارش: ۲۸۷۷

۱۴۰۳/۱۱/۳۰

صفحه: ۱ از ۱

ردیف	شماره دانشجو	نام خانوادگی و نام دانشجو	شماره درس	نام درس	عنوان پایان نامه	استاد	شماره	نام استاد	تاریخ دفاع	ساعت دفاع	محل دفاع
۱	۹۹۱۳۵۱۲۰۰۱	کاهه عاطفه السادات	۱۳۱۲۳۸۹	رساله	سنترز کاتالیست های هتروزن جدید برای تبدیلات کربوهیدراتها به موادی با ارزش افزوده	رضوانیان عطیه	۳۸۳۲۰۱		۱۴۰۳/۱۱/۰۱	۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۵-سالن (دکتر سلطانخواه)
۲	۴۰۱۱۳۴۳۱۰۰۴	پورفلاطون صفا	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	مطالعه نظری برهمکنش برخی از آنیون های معدنی و آلی به عنوان مهارکننده با آنزیم کربونیک آنهیدراز به منظور طراحی داروهای جدید	غیاثی مینا	۳۸۱۷۰۳		۱۴۰۳/۱۱/۱۶	۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۳-سالن (دکتر فرزانه)
۳	۴۰۱۱۳۴۴۱۰۰۳	قاسمی سپرو پروانه	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز و اصلاح سطح MOF با ۲- کلروکوبینولین-۳-کربالدهید و بررسی کاربردهای نوری و کاتالیزگری آن	محمدری زبیرانی قدسی	۳۸۱۶۰۰		۱۴۰۳/۱۱/۱۵	۱۳:۰۰ - ۱۵:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۵-سالن (دکتر سلطانخواه)
۴	۴۰۱۱۳۴۴۱۰۰۴	محمدی فرزانه	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز و اصلاح سطح چارچوب آلی فلزی با ۳-فورمیل-کرومن و بررسی خواص و کاتالیزگری آن ها	محمدری زبیرانی قدسی	۳۸۱۶۰۰		۱۴۰۳/۱۱/۰۸	۱۳:۰۰ - ۱۵:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۵-سالن (دکتر سلطانخواه)
۵	۴۰۱۱۳۴۴۱۰۰۵	مرادی چالشری فاطمه	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز و اصلاح سطح MOF یا COF با ۴- کلرو-۳-فورمیل کومارین و بررسی خواص حسگری و کاتالیزگری آن	محمدری زبیرانی قدسی	۳۸۱۶۰۰		۱۴۰۳/۱۱/۰۸	۱۵:۰۰ - ۱۷:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۵-سالن (دکتر سلطانخواه)
۶	۴۰۱۱۳۴۸۱۰۰۱	رفیعی پورجوبنه مانده	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز و مشخصه یابی کمپلکس های بازشیف تثبیت شده بر روی بستر گرافن اکسید مغناطیسی و بررسی خواص آن	لشنی زادگان مریم	۳۸۰۲۵۶		۱۴۰۳/۱۱/۱۵	۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۵-سالن (دکتر سلطانخواه)
۷	۴۰۱۱۳۴۸۱۰۰۵	موسوی فاطمه	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز، شناسایی و بررسی کاربرد نانوکامپوزیت Ag_2O , MoO_3 , Cr_2O_3 روی گرافن اکسید کاهش یافته در جهت حذف رنگ ها و آلاینده های آلی	لشنی زادگان مریم	۳۸۰۲۵۶		۱۴۰۳/۱۱/۱۵	۱۰:۰۰ - ۱۲:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۴۳-سالن (دکتر فرزانه)
۸	۴۰۱۱۳۷۶۲۰۰۳	طارمی فرشته	۱۳۱۲۳۴۳	پایان نامه	سنترز، مشخصه یابی و بهینه سازی ساختار کامپوزیت های نانو متخلخل هیبریدی طبیعی-سنتری سلولز/پلی آکریل آمید/پلی کاپرولاکتون و بررسی کاربرد آن به عنوان نانوسامانه حامل دارو	حقیقی مریم	۳۸۳۵۰۸		۱۴۰۳/۱۱/۰۷	۱۰:۰۰ - ۱۲:۰۰	ساختمان: ۱۳-فیزیک شیمی کلاس: ۳۷-سالن (دکتر صعودی)