

برنامه امتحانات دروس کارشناسی ارشد نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲

محل امتحان	نوبت سوم (ساعت ۱۶-۱۴)	محل امتحان	نوبت اول (ساعت ۱۱-۰۹)	تاریخ امتحان
کلاس ۱۱۴	سیستمهای دینامیکی: دکتر منتظری	کلاس ۱۱۴	سیستمهای میکرو-تانو الکترونیکی: دکتر آسیایی	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۶
خودرو	توربولانس: دکتر شجاعی فرد (خودرو)	کلاس ۱۱۵	دینامیک سازه: دکتر طالبی	
کلاس ۱۱۶	اندازه گیری پیشرفته: دکتر نوری	کلاس ۲۰۵ کلاس ۲۰۶	طراحی اجزا و سازه ماشین ابزار: دکتر اکبری	یکشنبه ۱۴۰۳/۳/۲۷
		کلاس ۱۰۶	انتقال حرارت پیشرفته (تثعشع): دکتر صفاری	
		کلاس ۱۱۴	مکانیک کامپوزیت های پیشرفته: دکتر شکریه	سه شنبه ۱۴۰۳/۳/۲۹
کلاس ۱۱۶	پایش وضعیت پیشرفته: دکتر رجبی	کلاس ۱۱۴	ارگانهای مصنوعی: دکتر نوید بخش	
		کلاس ۱۱۵	طراحی آئرو دینامیک توربو ماشینها: دکتر تقوی	چهارشنبه ۱۴۰۳/۳/۳۰
		کلاس ۱۱۶	انتقال حرارت پیشرفته (جابجا): دکتر طهرانی	
		کلاس ۲۰۸	انتقال حرارت پیشرفته (جابجا): د حسینی پور	
		کلاس ۱۰۶	آنالیز مودال در سیستمهای مکانیک: دکتر رجبی	
کلاس ۱۱۴	خستگی کامپوزیت های پلیمری: د طاهری	کلاس ۱۱۴	روش اجزاء محدود ۱: دکتر دانشجو	شنبه ۱۴۰۳/۳/۲
کلاس ۱۱۵ کلاس ۱۱۶	هوش مصنوعی: دکتر خان میرزا	کلاس ۱۱۵	تست غیر مخرب: دکتر ریاحی	
کلاس ۱۱۴	سیتمهای کنترل و آزمایش ماشین ابزار: د عابدینی/ دکتر نیک نام	کلاس ۱۰۶ کلاس ۱۱۴	اصول جلوبرنده های پیشرفته: دکتر قاسمی کنترل غیر خطی: دکتر بیگ زاده	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۰۳
		کلاس ۱۱۵	بیومکانیک ارتوپدی: دکتر کاظمی راد	
		کلاس ۲۰۵ کلاس ۲۰۶	ترمودینامیک پیشرفته: دکتر صنایع	
		کلاس ۲۰۱	ترمودینامیک پیشرفته: دکتر مقیمی	
کلاس ۲۰۵ کلاس ۲۰۶	سازه های اتصال چسبی: دکتر خرمی شاد	کلاس ۱۱۴	متالورژی در تولید: دکتر صدیقی	دوشنبه ۱۴۰۳/۴/۰۴
کلاس ۱۱۵ کلاس ۱۱۶	تبدیل انرژی پیشرفته: دکتر قندهاریون	کلاس ۱۱۵	ریاتیک: دکتر حبیب نژاد	
کلاس ۱۱۴	طراحی توربو ماشین جریان محوری: د اخلاقی	کلاس ۱۱۴ کلاس ۱۱۵	روش اجزاء محدود ۱: دکتر حق پناهی	چهارشنبه ۱۴۰۳/۴/۰۶
		کلاس ۱۱۶	جریان لزج: دکتر تحسینی	
		کلاس ۲۰۱	مکانیک سلولی: دکتر صالحی	شنبه ۱۴۰۳/۴/۰۹
کلاس ۱۱۴	بهینه سازی سیستم های انرژی: د قره قانی	کلاس ۱۰۶	ارتعاشات اتفاقی: دکتر صفی زاده	
		کلاس ۱۱۴	ویسکوالاستیسیته: دکتر علیزاده	
		کلاس ۱۱۵	فرایندهای الکتروفیزیکی: دکتر داودی	
		کلاس ۱۱۶	مکاترونیک ۲: دکتر خان میرزا	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
		کلاس ۱۰۶	ویسکوالاستیسیته: دکتر اشرفی	
		کلاس ۱۱۴	اتوماسیون در تولید: دکتر شهبازی	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
		کلاس ۱۱۵	دینامیک پیشرفته: دکتر حبیب نژاد	
		کلاس ۱۱۶	مکانیک سیالات پیشرفته: دکتر نوری	
		کلاس ۱۱۴	جریان در محیط متخلخل: دکتر سیاوشی	
		کلاس ۱۰۶	عملکرد توربین های گاز: دکتر اخلاقی	یکشنبه ۱۴۰۳/۴/۱۰
		کلاس ۱۱۵	سیستم های کنترل دیجیتال: دکتر دوانی	
		کلاس ۱۱۶	آنالیز شکل دهی فلزات: دکتر هاشمی	