

برنامه امتحانات دروس کارشناسی ارشد نیمسال دوم (پردیس و مجازی) ۱۴۰۲-۱۴۰۳

| محل امتحان | مراقب | نوبت سوم (ساعت ۱۶-۱۴) | محل امتحان | مراقب | نوبت اول (ساعت ۱۱-۰۹) | تاریخ امتحان |
|----------------------|------------------------|--|----------------------|-----------------------|--|------------------|
| کلاس ۱۱۴ | | سیستمهای دینامیکی (پ): دکتر منتظری | کلاس ۱۱۴ | | سیستمهای میکرو-نانو الکترونیکی (پ): دکتر آسیایی | شنبه ۳/۲۶ |
| | | | کلاس ۲۰۵ کلاس ۲۰۶ | محمودوند ملکی | طراحی اجزا و سازه ماشین ابزار (پ): دکتر اکبری | |
| کلاس ۱۱۴ | زینال زاده | انتقال حرارت در جریانهای دوفازی (پ): دکتر صفاری انتقال حرارت پیشرفته تشعشع (م)(آرشیو): دکتر صفاری | کلاس ۱۱۴ | | مکانیک کامپوزیت های پیشرفته (پ): دکتر شکریه | یکشنبه ۳/۲۷ |
| کلاس ۱۱۶ | | پایش وضعیت پیشرفته (پ): دکتر رجبی | کلاس ۱۱۴ | | ارگانهای مصنوعی (پ): دکتر نوید بخش | سه شنبه ۳/۲۹ |
| کلاس ۱۱۵ | | ترمودینامیک پیشرفته (م): دکتر مقیمی | کلاس ۲۰۱ | | فرایندهای الکتروفیزیکی (م): دکتر داودی | |
| کلاس ۱۱۴ | | خستگی کامپوزیت های زمینه پلیمری (پ): دکتر طاهری | کلاس ۱۱۴ | | روش اجزاء محدود ۱ (پ): دکتر دانشجو | چهارشنبه ۳/۳۰ |
| کلاس ۱۱۵ | ملکی | هوش مصنوعی (پ): دکتر خان میرزا | | | | |
| کلاس ۱۱۶ | زینال زاده | مبانی توربین های گازی (م): دکتر اخلاقی | کلاس ۱۱۶ | | طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر (م): دکتر نیکنام | |
| | | | کلاس ۱۱۵ | | بیومکانیک ارتوپدی (پ): دکتر کاظمی راد | شنبه ۴/۲ |
| کلاس ۲۰۵ کلاس ۲۰۶ | ملکی عینی | سازه های اتصال چسبی (پ): دکتر خرمی شاد | کلاس ۱۱۴ | | شکل دادن فلزات (م) (آرشیو): دکتر صدیقی | یکشنبه ۴/۰۳ |
| کلاس ۱۱۵ کلاس ۱۱۶ | محمودوند زینال زاده | تبدیل انرژی پیشرفته (پ): دکتر قندهاریون | کلاس ۱۱۵ | | ریاتیک (پ): دکتر حبیب نژاد | |
| | | | کلاس ۱۱۴ | فتح الهی موسی خانی | روش اجزاء محدود ۱ (پ): دکتر حق بناهی | دوشنبه ۴/۰۴ |
| | | | کلاس ۲۰۱ | | مکانیک سلولی (پ): دکتر صالحی | |
| | | | کلاس ۱۱۴ | | ویسکوالاستیسیته (پ): دکتر علیزاده | چهارشنبه ۴/۰۶ |
| | | | کلاس ۱۱۵ | شاهینی | فرایندهای الکتروفیزیکی (پ): دکتر داودی ابزار شناسی و ماشین کاری (م) (آرشیو): دکتر داودی | |
| | | | | | | |
| کلاس ۱۱۴ | | مکانیک سیالات پیشرفته (پ): دکتر حسینی پور | کلاس ۱۰۶ | | ویسکوالاستیسیته (پ): دکتر اشرفی | شنبه ۴/۰۹ |
| کلاس ۱۱۵ | | تست های غیر مخرب پیشرفته (م): دکتر ریاحی | کلاس ۱۱۵ | | دینامیک پیشرفته (پ): دکتر حبیب نژاد | |
| کلاس ۱۱۶ | ملکی | موتورهای احتراق داخلی پیشرفته (م): دکتر حسینی پور | کلاس ۱۱۴ | | جریان در محیط متخلخل (پ): دکتر سیاوشی | یکشنبه ۴/۱۰ |
| کلاس ۱۱۴ | | طراحی اجزاء و ماشین ابزار (م): دکتر اکبری | کلاس ۱۱۴ | | کنترل آلودگی محیط زیست (م): دکتر قره قانی | |
| کلاس ۱۱۵ | | | | | | |