

برنامه امتحانات دروس تئوری مقطع کارشناسی در نیمسال دوم ۹۶-۹۵

دانشکده مهندسی مکانیک

تاریخ امتحان	نوبت اول (ساعت ۸)	نوبت سوم (ساعت ۱۴)
سه شنبه ۹۶/۰۳/۳۰	توربو ماشین: د- شجاعی فرد مدیریت و کنترل پروژه: د- اکبری	مقدمه ای بر میکروسیالات زیستی: د- آسیایی مبانی برق ۲: م- امینی مبانی برق ۲: م- امیری
چهارشنبه ۹۶/۰۳/۳۱	مقدمه ای بر سیالات محاسباتی: د- سیاوشی ارتعاشات: د- هاشمی نژاد ارتعاشات: د- رجبی	طراحی سیستمهای تبرید: د- صفاری ترمودینامیک ۲: د- حسینعلی پور ترمودینامیک ۲: د- مقیمی
شنبه ۹۶/۰۴/۰۳	استاتیک: د- حسینی هاشمی استاتیک: د- محمدی استاتیک: د- شکریه	دینامیک ماشین: د- آسیایی دینامیک ماشین: د- علیزاده سیستمهای اندازه گیری: د- احمدیان
یک شنبه ۹۶/۰۴/۰۴	مواد مرکب (کامپوزیتها): د- طاهری مقاومت مصالح ۲: د- دانشجو مقاومت مصالح ۲: د- صفی زاده	کنترل اتوماتیک: د- منتظری دینامیک: د- هاشمی نژاد مقدمه ای بر مکاترونیک: د- بیگ زاده
شنبه ۹۶/۰۴/۱۰	روشهای تولید: د- صدیقی د- اکبری د- ریاحی ... مقاومت مصالح ۳: د- گوهری	علم مواد: د- صدیقی علم مواد: د- ریاحی
یکشنبه ۹۶/۰۴/۱۱	سوخت و احتراق: د- بیدآبادی پلاستیسیته عملی و شکل دهی فلزات: د- هاشمی	ترمودینامیک ۱: د- قاسمی تأسیسات بهداشتی: د- شهریاری
دو شنبه ۹۶/۰۴/۱۲	رفتار مکانیکی مواد مهندسی: د- آیت الهی	طراحی اجزاء ۱: د- خرمی شاد طراحی اجزاء ۲: د- طالبی
سه شنبه ۹۶/۰۴/۱۳	مقدمه ای بر اجزای محدود: د- معدولیت	انتقال حرارت ۱: د- شجاعی فرد مقاومت مصالح ۱: د- بیسادی مبانی برق ۱: م- امینی
چهارشنبه ۹۶/۰۴/۱۴	مکانیک سیالات ۲: د- اخلاقی	مکانیک سیالات ۱: د- نوری مکانیک سیالات ۱: د- سیاوشی

«برنامه امتحانات نهایی دروس عملی کارشناسی در نیمسال دوم ۹۶-۹۵ به صورت متمرکز»

تاریخ امتحان	نوبت اول ساعت ۸,۳۰	نوبت دوم ساعت ۱۱	نوبت سوم ساعت ۱۴
چهارشنبه ۹۶/۰۳/۲۴			کارگاه اتومکانیک محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک
		نقشه کشی ۱ مکانیک : م-اکبرنیا محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	
		آزمایشگاه علم مواد محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	
شنبه ۹۶/۰۳/۲۷	کارگاه تاسیسات محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	آزمایشگاه مکانیک سیالات محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	آزمایشگاه دینامیک ماشین محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک
	نقشه کشی مهندسی شیمی م-عسگری محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری		
	نقشه کشی مواد م-اکبرنیا محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	نقشه کشی مواد م-عابدی نژاد محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری	نقشه کشی مواد م-عابدی نژاد محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری
یکشنبه ۹۶/۰۳/۲۸		آزمایشگاه مقاومت مصالح محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک	آزمایشگاه ترمودینامیک محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک
		نقشه کشی ۱ مکانیک : د-هاشمی محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری	نقشه کشی مهندسی شیمی م-مصیب نژاد محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری
	آزمایشگاه مبانی برق (ساعت ۱۰/۳۰)		
دو شنبه ۹۶/۰۳/۲۹	نقشه کشی ۲: م-رحیمی محل آزمون: سایت کارشناسی	نقشه کشی ۲: م-حیدری محل آزمون: سایت کارشناسی	نقشه کشی ۲: م-عسگری محل آزمون: سایت کارشناسی
	نقشه کشی برق م-عابدی نژاد-۰۲ محل آزمون: کلاس ۱۰۹ دانشکده معماری		نقشه کشی برق م-رحیمی ۰۳-۰۴-۰۵-۰۶ محل آزمون: سالن امتحانات دانشکده مکانیک