

برنامه امتحانی نیمسال دوم ۹۹-۹۸ تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی مکانیک

تاریخ	۹ صبح	۹ صبح	۹ صبح	۱۱ صبح	۱۴ بعد از ظهر	۱۴ بعد از ظهر	۱۴ بعد از ظهر
شنبه ۹۹/۳/۳۱			<u>انتقال حرارت در جریانهای دوفاز (پ)</u> دکتر صفاری				<u>سیستم های کنترل و آزمایش ماشین های ابزار (م)</u> دکتر نیکنام
یکشنبه ۹۹/۴/۱				<u>فرایندهای الکتروفیزیکی (پ)</u> دکتر داودی			
دوشنبه ۹۹/۴/۲			<u>ترمودینامیک پیشرفته (م)</u> دکتر مقیمی	<u>اعضا و اندام مصنوعی (پ)</u> دکتر نویدبخش			
سه شنبه ۹۹/۴/۳				<u>طراحی توربو ماشین جریان محوری (پ)</u> دکتر اخلاقی <u>آنالیز شکل دادن فلزات (پ)</u> دکتر هاشمی <u>تست غیر مخرب پیشرفته (م)</u> دکتر ریاحی			
شنبه ۹۹/۴/۷			<u>طراحی و ساخت به کمک کامپیوتر پیشرفته (م)</u> دکتر نیکنام	<u>مکانیک سیالات پیشرفته (پ)</u> دکتر حسینی پور مکانیک محیط پیوسته (پ) دکتر طاهری	<u>موتور احتراق داخلی پیشرفته (م)</u> دکتر حسینی پور		
یکشنبه ۹۹/۴/۸					<u>فرایندهای الکتروفیزیکی (م)</u> دکتر داودی		
دو شنبه ۹۹/۴/۹				<u>طراحی اجزاء و سازه ماشین ابزار (پ)</u> دکتر اکبری	<u>کنترل آلودگی محیط زیست (م)</u> دکتر قره فانی		
سه شنبه ۹۹/۴/۱۰				<u>مباحث منتخب در انرژی (م)</u> دکتر قندهاریون			
چهارشنبه ۹۹/۴/۱۱			<u>طراحی اجزاء و سازه ماشین ابزار (م)</u> دکتر اکبری				
شنبه ۹۹/۴/۱۴		<u>ریاضیات پیشرفته (م)</u> دکتر سیاوشی		<u>ریاضیات پیشرفته (پ)</u> دکتر خرمی شاد			