

برنامه هفتگی رشته مهندسی مکانیک خودرو نیمسال اول ۹۹-۹۸

روزهای هفته	زمان ارائه دروس	ترم اول	ترم دوم
شنبه	صبح		هیدرولیک ماشین آلات سنگین (جناب مهندس ونایی)(۹/۴۰-۸) ۶۳۴۹ کلاس ۱۰۱ طراحی اجزا ماشین (جناب مهندس ونایی)(۱۱/۲۰-۹/۴۰) ۶۳۳۸ کلاس ۱۰۱
	بعداز ظهر	ورزش ۱ (جناب آقای غفاری فر) ۹۱۲۱ سالن ورزشی ابراهیم هادی	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در خودرو (جناب مهندس احمدوند)(۱۶/۲۰-۱۳/۵۰) ۶۳۴۶
یکشنبه	صبح		
	بعداز ظهر	کارگاه الکترونیک خودرو (جناب مهندس فیضی)(۱۶/۲۰-۱۳/۵۰) ۶۳۴۱ کارگاه	کارگاه تراشکاری قطعات خودرو (جناب مهندس ونایی)(۱۶/۲۰-۱۳/۵۰) ۶۳۴۵ کارگاه
دوشنبه	صبح	مقاومت مصالح ۲ (جناب مهندس ونایی)(۱۱/۲۰-۹/۴۰) ۶۳۳۰ کلاس ۱۰۱ ترمودینامیک ۲ (جناب مهندس غیاثوند)(۱۳-۱۱/۲۰) ۶۳۳۷ کلاس ۱۰۲	دینامیک (جناب مهندس غیاثوند)(۹/۴۰-۸) ۶۳۳۱ کلاس ۱۰۲ ریاضی مهندسی (جناب دکتر هومن فتحعلیانی)(۱۳-۱۰/۳۰) ۶۳۳۳ کلاس ۱۰۳
	بعداز ظهر	معادلات دیفرانسیل (جناب دکتر هومن فتحعلیانی)(۱۶/۲۰-۱۳/۵۰) ۶۳۲۶ کلاس ۱۰۳	محاسبات عددی (جناب آقای سایه وند)(۱۵/۳۰-۱۳/۵۰) ۶۳۲۷ کلاس ۱۰۶
سه شنبه	صبح	کارگاه ماشین ابزار (جناب مهندس عبدلی)(۱۱/۲۰-۸) ۶۳۴۳ کارگاه مکانیک اندیشه اسلامی ۲ (جناب آقای پذیرش) (۱۳-۱۱/۲۰) ۹۱۰۳ کلاس ۲۰۴	تکنولوژی سوخت و سوخت رسانی گازی و کارگاه (جناب مهندس نظری)(۱۰/۳۰-۸) ۶۳۵۱ کارگاه تفسیر موضوعی قرآن (جناب دکتر حامد فتحعلیانی)(۱۳-۱۱/۲۰) ۹۱۱۶ کلاس ۲۰۳
	بعداز ظهر	برنامه نویسی رایانه (جناب مهندس نصرالهی) (۱۳:۵۰-۱۶:۲۰) ۶۳۲۸	
چهارشنبه	صبح		
	بعداز ظهر	الکترونیک خودرو (جناب مهندس رحیمی)(۱۶/۲۰-۱۳/۵۰) ۶۳۴۰ کلاس ۱۰۳	

شنبه	صبح	تاریخ تحلیلی صدر اسلام(جناب آقای دکتر پذیرش)(۱۳- ۱۱/۲۰) ۹۱۱۴ کلاس ۱۰۳
	بعداز ظهر	کارگاه مدل سازی و ریخته گری(جناب مهندس بیات)(۱۶/۲۰- ۱۳/۵۰) کارگاه
یکشنبه	صبح	ارتعاشات (جناب مهندس غیاثوند)(۹/۴۰- ۸) ۶۳۳۲ کلاس ۱۰۲
	بعداز ظهر	مکانیک سیالات ۲(جناب مهندس احمدوند)(۱۵/۳۰- ۱۳/۵۰) ۶۳۳۵ کلاس ۱۰۱ آز مکانیک سیالات (جناب مهندس احمدوند)(۱۶/۲۰- ۱۵/۳۰) ۶۳۳۶
دوشنبه	صبح	تحقیق و سمینار(جناب دکتر قاسم فتحعلیان)(۹/۴۰- ۸) ۶۳۵۷ کلاس ۲۰۳ انتقال حرارت (جناب مهندس غیاثوند)(۱۱/۲۰- ۹/۴۰) مشترک با کاردانی ۶۳۳۴ کلاس ۱۰۲
	بعداز ظهر	کارگاه مدل سازی و ریخته گری(جناب مهندس بیات)(۱۶/۲۰- ۱۳/۵۰) کارگاه
سه شنبه	صبح	باتاقان و مکانیزم روغنکاری آن(جناب مهندس نظری)(۱۲/۱۰- ۱۰/۳۰) ۶۳۵۰ کلاس ۱۰۶
	بعداز ظهر	
چهارشنبه	صبح	تئوری حرکت خودرو(جناب مهندس حسین آبادی)(۹/۴۰- ۸) ۶۳۴۲ کلاس ۱۰۱ کاربرد تکنولوژی پیشرفته در صنعت خودرو(جناب مهندس حسین آبادی)(۱۳- ۹/۴۰) ۶۳۴۷ کلاس ۱۰۴
	بعداز ظهر	اصول طراحی موتورهای پیستونی(جناب مهندس حسین آبادی)(۱۶/۲۰- ۱۳/۵۰) ۶۳۳۹ کلاس ۱۰۲