

باسمه تعالی

آموزشکده فنی شهید رجایی شیراز

جدول زمان بندی دروس مقطع کارشناسی رشته مهندسی حرفه ای مکانیک خودرو

ترم دوم						
همیناز	پیشنیاز	ع	ت	واحد	نام درس	کد درس
		۰	۲	۲	محاسبات عددی	۹۹۹۷۵۱۴
		۱	۰	۱	آز مقاومت مصالح	۷۰۷۰۱۲
	مقاومت مصالح ۲	۰	۲	۲	طراحی اجزا	۷۰۷۰۱۳
	معادلات دیفرانسیل	۰	۲	۲	دینامیک	۷۰۷۰۱۴
	معادلات دیفرانسیل	۰	۲	۲	ریاضی مهندسی	۹۹۹۷۵۱۰
		۰	۲	۲	روشهای ساخت و تولید قطعات خودرو	۷۰۷۰۳۱
		۱	۱	۲	بازرسی کیفی مکانیزم های خودرو	۷۰۷۰۲۵
		۱	۱	۲	یاتاقان و مکانیزم روغن کاری	۷۰۷۰۲۰
		۰	۲	۲	انقلاب اسلامی	۹۱۱۰
				۱۷	جمع واحد	

ترم اول						
همیناز	پیشنیاز	ع	ت	واحد	نام درس	کد درس
		۰	۳	۳	معادلات دیفرانسیل	۹۹۹۷۵۰۷
		۰	۲	۲	مقاومت مصالح ۲	۷۰۷۰۱۱
		۰	۲	۲	ترمودینامیک ۲	۷۰۷۰۰۷
		۰	۲	۲	زبان تخصصی	۷۰۷۰۱۹
		۱	۰	۱	پایش وضعیت و عیب یابی خودرو	۷۰۷۰۲۷
		۱	۱	۲	هیدرولیک و نیوماتیک در خودرو و کارگاه	۷۰۷۰۲۶
		۰	۲	۲	کاربرد مصالح مهندسی در خودرو	۷۰۷۰۳۰
		۱	۰	۱	ورزش ۱	۹۱۲۳
		۰	۲	۲	اندیشه اسلامی ۲	۹۱۰۳
				۱۷	جمع واحد	

ترم چهارم						
همیناز	پیشنیاز	ع	ت	واحد	نام درس	کد درس
	مکانیک سیالات ۲	۱	۱	۲	ارزیابی تجهیزات دوار یا اقتصاد مهندسی (درس اختیاری)	۷۰۷۰۳۴ ۷۰۷۰۴۴
مکانیک سیالات ۲	معادلات دیفرانسیل	۰	۲	۲	انتقال حرارت	۷۰۷۰۴۰
	ارتعاشات	۰	۲	۲	کنترل	۷۰۷۰۱۷
	دینامیک خودرو دینامیک ماشین ارتعاشات - کنترل	۱	۱	۲	طراحی سیستمهای هدایت و کنترل و شبیه سازی رایانه ای	۷۰۷۰۲۲
	سیستمهای مکترونیک خودرو	۱	۱	۲	خودروهای برقی . هیبریدی و کارگاه	۷۰۷۰۲۴
	مکانیک سیالات ۲ محاسبات عددی	۱	۰	۱	کاربرد نرم افزارهای عددی در خودرو	۷۰۷۰۲۹
		۱	۱	۲	طراحی سیستمهای انتقال قدرت و شبیه سازی رایانه ای (درس اختیاری)	۷۰۷۰۳۶
		۳	۰	۳	پروژه	۷۰۷۰۳۳
		۲	۰	۲	کارآموزی	۷۰۷۰۳۲
		۰	۲	۲	تفسیر موضوعی قرآن	۹۱۱۶
				۲۰	جمع واحد	

ترم سوم						
همیناز	پیشنیاز	ع	ت	واحد	نام درس	کد درس
		۰	۳	۲	مکانیک سیالات ۲	۷۰۷۰۰۸
	دینامیک ریاضی مهندسی	۰	۲	۲	ارتعاشات	۷۰۷۰۱۵
	دینامیک	۰	۲	۲	دینامیک ماشین	۷۰۷۰۱۶
مکانیک سیالات		۱	۰	۱	آز مکانیک سیالات	۷۰۷۰۰۹
		۰	۲	۲	دینامیک خودرو	۷۰۷۰۱۸
	معادلات دیفرانسیل	۱	۰	۱	کاربرد نرم افزارهای تحلیلی در خودرو	۷۰۷۰۲۸
		۱	۱	۲	سیستمهای مکترونیک خودرو و کارگاه	۷۰۷۰۲۳
	ترمودینامیک ۲ دینامیک- طراحی اجزا	۱	۱	۲	طراحی موتورهای پیستونی و شبیه سازی رایانه ای	۷۰۷۰۲۱
		۰	۲	۲	روش تحقیق (درس اختیاری)	۷۰۷۰۴۳
		۰	۲	۲	تاریخ تحلیلی	۹۱۱۴
				۱۸	جمع واحد	

جمع کل واحدها : ۷۲

تذکر:

\* فقط ۶ واحد از دروس اختیاری می بایست اخذ شود.

\* معدل کل برای فارغ التحصیلی ۱۲ می باشد و دانشجوی ۲ ترم مشروط و معدل کمتر از ۱۰ دانشجوی اخراجی محسوب می شود.

\* حداقل واحد در هر ترم ۱۲ و حداکثر ۲۰ می باشد به جز دانشجویان ممتاز و ترم آخر (حداکثر ۲۴ واحد)

\* حداکثر اخذ واحد برای دانشجویان مشروط در ترم قبل ۱۴ واحد و حداقل ۱۲ واحد می باشد.