



ترم اول									
ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد نظری	واحد عملی	ساعت در هفته	پیش نیاز	هم نیاز
۱	۲۲۳۷	ریاضی عمومی (۱)	پایه	۳	۳		۳		
۲	۲۲۳۹	فیزیک مکانیک	پایه	۲	۲		۲		
۳	۲۲۴۷	هیدرولیک و پنوماتیک	اصلی	۲	۲		۲		
۴	۲۲۵۹	ت. انتقال قدرت معمولی	اختصاصی	۲	۲		۲		
۵	۲۲۶۰	ک. انتقال قدرت معمولی	اختصاصی	۱		۱	۴		۲۲۵۹
۶	۲۲۴۱	مبانی برق و الکترونیک	پایه	۲	۲		۲		
۷	۲۲۴۲	کارگاه برق و الکترونیک	پایه	۱		۱	۴		۲۲۴۱
۸	۲۲۵۵	ت. سوخت رسانی دیزلی	اختصاصی	۱	۱		۱		
۹	۲۲۵۶	ک. سوخت رسانی دیزل	اختصاصی	۱		۱	۴		۲۲۵۵
۱۰	۹۱۰۲	اندیشه اسلامی (۱)	عمومی	۲	۲		۲		
۱۱	۹۱۱۸	زبان فارسی	عمومی	۳	۳		۳		
				۲۰	۱۷	۳	۲۹	مجموع	
ترم دوم									
ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد نظری	واحد عملی	ساعت در هفته	پیش نیاز	هم نیاز
۱۲	۹۱۲۸	دانش خانواده	عمومی	۲	۲		۲		
۱۳	۲۲۳۸	ریاضی عمومی (۲)	پایه	۲	۲		۲		۲۲۳۷
۱۴	۲۲۴۳	استاتیک	اصلی	۳	۳		۳		۲۲۳۹
۱۵	۲۲۴۰	فیزیک حرارت	پایه	۲	۲		۲		
۱۶	۲۲۶۱	ت. انتقال قدرت اتوماتیک	اختصاصی	۱	۱		۱		۲۲۵۹
۱۷	۲۲۶۲	ک. انتقال قدرت اتوماتیک	اختصاصی	۱		۱	۴		۲۲۶۱
۱۸	۲۲۵۰	ت. سیستم های الکتریکی و الکترونیکی	اختصاصی	۲	۲		۲		۲۲۴۱
۱۹	۲۲۵۱	ک. سیستم های الکتریکی و الکترونیکی	اختصاصی	۲		۲	۶		۲۲۵۰
۲۰	۹۱۰۱	زبان خارجه عمومی	عمومی	۳	۳		۳		
۲۱	۲۲۷۰	نقشه کشی با رایانه	اصلی (انتخابی)	۲	۱	۱	۴		
				۲۰	۱۶	۴	۲۹	مجموع	
ترم سوم									
ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد نظری	واحد عملی	ساعت در هفته	پیش نیاز	هم نیاز
۲۲	۲۲۵۲	اصول سرپرستی	اصلی	۲	۲		۲		
۲۳	۲۲۴۴	مقاومت مصالح	اصلی	۲	۲		۲		۲۲۴۳
۲۴	۲۲۴۵	ترمودینامیک	اصلی	۲	۲		۲		۲۲۴۰
۲۵	۲۲۶۳	ت. سیستم های هدایت و کنترل	اختصاصی	۲	۲		۲		۲۲۴۷
۲۶	۲۲۶۴	ک. سیستم های هدایت و کنترل	اختصاصی	۲		۲	۶		۲۲۶۳
۲۷	۲۲۵۷	ت. سوخت رسانی موتورهای بنزینی	اختصاصی	۲	۲		۲		۲۲۵۰
۲۸	۲۲۵۸	ک. سوخت رسانی موتورهای بنزینی	اختصاصی	۱		۱	۴		۲۲۵۷
۲۹	۹۱۰۷	اخلاق اسلامی	عمومی	۲	۲		۲		
۳۰	۹۱۲۲	تربیت بدنی	عمومی	۱	۱		۲		
۳۱	۲۲۴۹	زبان فنی	اصلی	۲	۲		۲		۹۱۰۱
				۱۸	۱۴	۴	۲۶	مجموع	

ترم چهارم									
ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد نظری	واحد عملی	ساعت در هفته	پیش نیاز	هم نیاز
۳۲	۲۲۴۶	مکانیک سیالات	اصلی	۲	۲		۲	۲۲۳۷	
۳۳	۲۲۵۳	ت. مولد قدرت	اختصاصی	۲	۲		۲	۲۲۴۵	
۳۴	۲۲۵۴	ک. مولد قدرت	اختصاصی	۲		۲	۶		۲۲۵۳
۳۵	۲۲۶۵	ت. مالتی پلکس	اختصاصی	۱	۱		۱	۲۲۵۰	
۳۶	۲۲۶۶	ک. مالتی پلکس	اختصاصی	۱		۱	۴		۲۲۶۵
۳۷	۲۲۴۸	اجزا ماشین	اصلی	۲	۲		۲	۲۲۴۴	
۳۸	۲۲۶۷	ک. عیب یابی سیستماتیک خودرو	اختصاصی	۲		۲	۶		
۳۹	۹۱۲۶	کارآفرینی	اصلی (انتخابی)	۳	۲		۴		
۴۰	۲۲۶۸	کارآموزی	عملی	۲		۲	۱۴	گذراندن ۵۰ واحد	
				۱۷	۹	۸	۴۱		
مجموع									
جمع کل									
				۷۵	۵۶	۱۹	۱۲۵		

«دانشجویانی که درس (مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی) را در مقطع متوسطه نگذرانده اند می بایست این درس را به ارزش ۲ واحد اخذ نمایند.

«واحد کارآموزی پس از گذراندن ۵۰ واحد درسی ارائه می گردد.»

«مدیر گروه مکانیک خودرو: مهندس فؤاد فرجی»