

به نام خدا جدول ترم بندی دروس رشته گردانی ناپیوسته تعمیر و نگهداری خودرو دانشکده علامه حسن زاده آملی (پسران آمل) ۲۵۳

کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	پیش نیاز
۹۹۸۱	ریاضی عمومی	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰	
۹۹۸۴	فیزیک مکانیک	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۹۹۸۵	شیمی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۹۹۸۶	آزمایشگاه شیمی	عملی	۱	۰	۴۸	۰	۴۸	
۹۱۱۸	ادبیات فارسی	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰	
۹۱۲۲	تربیت بدنی	عملی	۱	۰	۱	۰	۳۲	
۹۹۹۶	نقشه کشی صنعتی ۱	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	
۱۰۰۰۷	اصول برق و الکترونیک	نظری	۱	۰	۱	۱۶	۰	
۱۰۰۱۳	تاریخ صنعت و خدمات خودرو	نظری	۱	۱	۰	۱۶	۰	
۹۹۹۸	کارگاه عمومی مکانیک	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	
۱۰۰۰۳	تست های غیر مخرب	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	
۹۹۹۰	علم مواد	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
	ترم اول		۱۹	۱۳	۵۳	۲۲۴	۲۵۶	
۹۹۸۲	فیزیک حرارت	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۹۹۸۳	آزمایشگاه فیزیک حرارت	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	
۹۱۰۱	زبان خارجی	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰	
۹۹۸۷	استاتیک و مقاومت مصالح	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰	ریاضی عمومی
۹۹۹۷	نقشه کشی صنعتی ۲	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	نقشه کشی صنعتی ۱
۹۹۹۳	هیدرولیک و پنوماتیک	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۹۹۹۴	آزمایشگاه هیدرولیک و پنوماتیک	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	
۱۰۰۰۴	تکنولوژی ساسی و بدنه خودروها	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	علم مواد
۱۰۰۱۰	کارگاه دستگاه های الکتریکی خودروها	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	اصول برق و الکترونیک
۹۹۹۱	رنگ و نقاشی خودرو	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۶۴	
	ترم دوم		۱۸	۱۳	۵	۲۰۸	۲۷۲	
۹۹۹۲	ترمودینامیک	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	آزمایشگاه فیزیک حرارت
۹۹۹۵	زبان فنی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۱۰۰۰۰	اصول ایمنی و بهداشت محیط کار	نظری	۱	۱	۰	۱۶	۰	
۱۰۰۰۱	رابطه و کاربرد آن در صنعت خودرو	نظری-عملی	۲	۱	۱	۱۶	۴۸	
۹۹۸۹	اجزای ماشین	نظری	۳	۳	۰	۴۸	۰	استاتیک و مقاومت مصالح
۹۹۸۸	آزمایشگاه مقاومت مصالح	عملی	۱	۰	۱	۰	۴۸	استاتیک و مقاومت مصالح
۱۰۰۱۱	ولوزی و سرویس سیستم های تهویه مطبوع در خود	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	
۱۰۰۱۷	اصول سرپرستی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۹۱۰۲	اندیشه اسلامی ۱	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۱۰۰۱۵	برنامه ریزی سرویس، تعمیر و نگهداری	نظری	۱	۱	۰	۱۶	۰	
۱۰۰۱۴	مدیریت خدمات خودروها	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
	ترم سوم		۱۹	۱۶	۳	۲۵۶	۱۶۰	
۹۹۹۹	روشهای شکل دادن فلزات	نظری	۱	۱	۰	۱۶	۰	
۹۱۰۸	آیین زندگی	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	
۱۰۰۰۸	تکنولوژی انتقال قدرت	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	اجزای ماشین
۱۰۰۰۹	کارگاه انتقال قدرت	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	تکنولوژی انتقال قدرت
۱۰۰۰۶	تکنولوژی مولد قدرت و کارگاه	نظری-عملی	۳	۱	۲	۱۶	۶۴	ترمودینامیک
۱۰۰۱۲	عیب یابی سیستماتیک در خودروها	عملی	۱	۰	۱	۰	۶۴	ترمودینامیک
۱۰۰۰۲	سوخت و سوخت رسانی سیستم جرقه	نظری	۲	۲	۰	۳۲	۰	ترمودینامیک
۱۰۰۰۵	کارگاه صافکاری و ساسی کشی	عملی	۲	۰	۲	۰	۱۲۸	تکنولوژی ساسی و بدنه خودروها
۱۰۰۱۶	کارآموزی	عملی	۲	۰	۲	۰	۲۴۰	
	ترم چهارم		۱۶	۸	۸	۱۲۸	۵۶۰	
توضیحات: ۱- این واحدها برای ورودی ۱۴۰۰ به بعد است. ۲- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو می باشد. ۳- ساعت کارآموزی در ساعت عملی محاسبه نشده است.								
			تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	
			۷۲	۵۰	۶۹			جمع کل واحدها/ساعت دوره گردانی