

**به نام خدا جدول ترم بندی دروس رشته کارشناسی مکانیک خودرو دانشگاه علامه حسن زاده آملی (پسران آمل) ۱۸۳**

ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	پیش نیاز	همنیازا	ترم اول											
۱	۹۱۱۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰	۰	۰	ترم اول											
۲	۹۱۲۳	ورزش ۱	عمومی	۱	۰	۲	۰	۰	۰	۰												
۳	۶۳۲۸	برنامه نویسی رایانه	پایه	۲	۱	۱	۱	۱	۰	۰												
۴	۶۳۳۷	ترمو دینامیک ۲	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰	۰	۰												
۵	۶۳۴۹	هیدرولیک ماشین های سنگین	تخصصی	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰												
۶	۶۳۴۳	کارگاه ماشین افزار	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰												
۷	۶۳۵۱	تکنولوژی ساخت رسانی کاری و کارگاه	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۰	۰	۰												
۸	۶۳۲۶	معادلات دیفرانسیل	پایه	۳	۰	۰	۳	۰	۰	۰												
۹	۶۳۴۸	زبان تخصصی	تخصصی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۱۰	۱۶	۴	۱۳	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جمع واحد های ترم											
۱	۹۱۱۶	تفسیر موضوعی قرآن	عمومی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	ترم دوم											
۲	۶۳۲۹	آمار و احتمالات	پایه	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۳	۶۳۳۳	ریاضی مهندسی	اصلی	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۴	۶۳۳۱	دینامیک	اصلی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۵	۶۳۳۰	مقاومت مصالح ۲	اصلی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۶	۶۳۴۰	الکترونیک خودرو	تخصصی	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۷	۶۳۴۱	کارگاه الکترونیک خودرو	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۸	۶۳۴۶	کاربرد نرم افزار های رایانه ای در خودرو	تخصصی	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۹	۶۳۴۵	کارگاه تاشکاری قطعات خودرو	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۱۰	۱۵	۳	۱۵	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جمع واحد های ترم											
۱	۹۱۰۳	اندیشه اسلامی ۲	عمومی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	ترم سوم											
۲	۶۳۲۷	محاسبات عددی	پایه	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۳	۶۳۳۵	مکانیک سیالات ۲	اصلی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۴	۶۳۳۶	آزمکانیک سیالات ۲	اصلی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۵	۶۳۳۲	ارتفاعات	اصلی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۶	۶۳۳۸	طراحی اجزای ماشین ۱	اصلی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۷	۶۳۴۲	تئوری حرکت خودرو	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۸	۶۳۴۴	کارگاه مدل سازی و ریخته گری	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۹	۶۳۴۷	کاربرد تکنولوژی پیشرفته در خودرو و کارگاه	تخصصی	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۱۰	۶۳۵۴	مدیریت و اقتصاد صنعتی	انتخابی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۱۱	۱۶	۳	۱۶	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جمع واحد های ترم											
۱	۹۱۱۰	اقبال اسلامی و ریشه های آن	عمومی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	چهارم											
۲	۶۳۳۴	انتقال حرارت	اصلی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۳	۶۳۵۰	یاتاقان و مکانیزم رونگاری آن	اصلی	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۴	۶۳۳۹	اصول طراحی موتور های پیستونی	تخصصی	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۵	۶۳۵۹	اصول طراحی کارخانه	انتخابی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۶	۶۳۵۳	کارآموزی	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۷	۶۳۵۲	پروژه	تخصصی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰												
۸	۱۱	۵	۱۱	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	جمع واحد های ترم											
۹	توضیحات: ۱- این واحدها برای ورودی به بعد است. ۲- رعایت بیش نیاز بر مهدده دانشجویی باشد. ۳- ساعت کارآموزی در ساعت عملی محاسبه نشده است																					
جمع کل واحدها/ساعت دوره کارشناسی																						

