

چارت درسی رشته مهندسی تکنولوژی خودرو - موسسه آموزش عالی موج انزلی

نیمسال اول				نیمسال دوم				نیمسال سوم				نیمسال چهارم			
نام درس	تعداد واحد	نوع درس	پیش نیاز یا همزمان	نام درس	تعداد واحد	نوع درس	پیش نیاز یا همزمان	نام درس	تعداد واحد	نوع درس	پیش نیاز یا همزمان	نام درس	تعداد واحد	نوع درس	پیش نیاز یا همزمان
تکنولوژی سوخت خودرو	۲	جبرانی		طراحی اجزا ماشین ۱	۲	اصلی		کاربرد تکنولوژی پیشرفته در صنعت خودرو	۳	تخصصی	الکترونیک خودرو	مصالح مهندسی	۲	انتخابی	
تکنولوژی انتقال قدرت	۲	جبرانی		ترمودینامیک ۲	۲	اصلی		مکانیک سیالات ۲	۲	اصلی	دینامیک	تکنولوژی سوخت و سوخت رسانی کارگاه	۲	تخصصی	
استاتیک و مقاومت مصالح	۳	جبرانی		دینامیک	۲	اصلی	معادلات دیفرانسیل	انتقال حرارت	۲	اصلی	معادلات دیفرانسیل - مکانیک سیالات*	هیدرولیک ماشین الات سنگین خودرو	۲	تخصصی	
مقاومت مصالح ۲	۲	اصلی		محاسبات عددی	۲	پایه	معادلات دیفرانسیل	زبان تخصصی	۲	تخصصی		متون اسلامی	۲	عمومی	
برنامه سازی رایانه ای	۲	پایه		ریاضی مهندسی	۳	پایه	معادلات دیفرانسیل	یادآنان و مکانیزم روغن کاری	۲	تخصصی		مدیریت اقتصاد صنعتی	۲	انتخابی	
معادلات دیفرانسیل	۳	پایه		الکترونیک خودرو	۳	تخصصی		آزمایش مکانیک سیالات	۱	عملی تخصصی	مکانیک سیالات*	کارگاه تراشکاری قطعات	۱	عملی تخصصی	کارگاه ماشین ابزار
آمار احتمالات	۲	پایه		کارگاه الکترونیک خودرو	۱	عملی تخصصی	الکترونیک خودرو*	ارتعاشات	۲	اصلی	دینامیک - ریاضیات مهندسی	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در خودرو	۲	تخصصی	
اندیشه اسلامی ۲	۲	عمومی		انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	عمومی		تربیت بدنی ۲	۱	عمومی		پروژه	۳	تخصصی	
				تئوری حرکت خودرو	۲	تخصصی		تاریخ اسلام	۲	عمومی		کار آموزشی	۲	تخصصی	
				کارگاه ماشین ابزار	۱	عملی تخصصی		اصول طراحی موتور های پیستونی	۳	اصلی		کارگاه مدل سازی و ریخته گری	۱	عملی تخصصی	

۱- دروس ستاره دار می توانند همزمان ارائه شوند ۲- تعداد واحد های دوره: ۷۷