

تعداد واحد			هم نیاز	پیش نیاز	نوع واحد	نام درس	شماره درس	بسمه تعالی	
مجموع	نظری	عملی						فرم انتخاب واحد	
<b>۲۰ واحد</b>						<b>ترم اول</b>		 <p>دانشگاه آزاد اسلامی واحد میناب</p>	
۳	۳	-			جبرانی	ریاضی			
۳	۳	-			جبرای	استاتیک و مقاومت مصالح			
۲	۲	-			جبرای	مکانیک سیالات ۱			
۲	۱	۱			پایه	برنامه نویسی رایانه			
۲	۲	-			تخصصی	یاتاقان و مکانیزم روغنکاری آن			
۲	۲	-			تخصصی	هیدرولیک ماشین آلات سنگین			
۲	۲	-			عمومی	اندیشه اسلامی ۲			
۲	۲	-			تخصصی	تئوری حرکت خودرو			
۲	۲	-			جبرانی	ترمودینامیک ۱			
<b>۲۰ واحد</b>						<b>ترم دوم</b>		<p>رشته:</p> <p>کارشناسی مکانیک خودرو</p> <p>تذکر:</p> <p>۱- دانشجویان ترم اول فقط واحدهای ارائه شده در ترم یک را می توانند انتخاب کنند و لیست واحد آنها قابل تغییر نمی باشد.</p> <p>۲- معدل کمتر از ۱۲ مشروط بوده و حداکثر ۱۴ واحد می تواند انتخاب کند.</p> <p>۳- معدل بیش از ۱۲ می تواند تا سقف ۲۰ واحد انتخاب کند.</p> <p>۴- معدل بیش از ۱۷ و ترم آخر می تواند تا سقف ۲۴ واحد انتخاب کند.</p> <p>۵- دو ترم مشروطی به معنای اخراج تلقی می گردد.</p> <p>۶- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو می باشد و در صورت عدم رعایت پیش نیاز در هر درس آن درس و امتداد آن حذف خواهد شد.</p>	
۳	۳	-			پایه	معادلات دیفرانسیل			
۲	۲	-			پایه	آمار و احتمالات			
۲	۲	-			اصلی	مقاومت مصالح ۲			
۲	۲	-		ترمودینامیک ۱	اصلی	ترمودینامیک ۲			
۳	۳	-			تخصصی	اصول طراحی موتورهای پیستونی			
۳	۳	-			تخصصی	الکترونیک خودرو			
۱	-	۱			تخصصی	کارگاه ماشین ابزار			
۲	۱	۱			تخصصی	کاربرد نرم افزارهای رایانه ای در خودرو			
۲	۲	-			عمومی	تفسیر موضوعی نهج البلاغه			
<b>۲۰ واحد</b>						<b>ترم سوم</b>			
۲	۲	-			پایه	محاسبات عددی			
۲	۲	-			اصلی	دینامیک			
۳	۳	-			اصلی	ریاضی مهندسی			
۲	۲	-			اصلی	طراحی اجزاء ماشین ۱			
۱	-	۱	الکترونیک خودرو		تخصصی	کارگاه الکترونیک خودرو			
۱	-	۱			تخصصی	کارگاه مدلسازی و ریخته گری			
۲	۲	-			تخصصی	زبان تخصصی			
۲	۱	۱			تخصصی	تکنولوژی سوخت و سوخت رسانی گازی و کارگاه			
۲	۲	-			تخصصی	مصالح مهندسی			
۲	۲	-			عمومی	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی			
۱	-	۱			عمومی	تربیت بدنی ۲			
<b>۲۴ واحد</b>						<b>ترم چهارم</b>			
۲	۲	-		ریاضی مهندسی، دینامیک	اصلی	ارتعاشات			
۲	۲	-	مکانیک سیالات ۲		اصلی	انتقال حرارت			
۲	۲	-		دینامیک	اصلی	مکانیک سیالات ۲			
۱	-	۱	مکانیک سیالات ۲		اصلی	آزمایشگاه مکانیک سیالات			
۳	۲	۱		الکترونیک خودرو	تخصصی	کاربرد تکنولوژی پیشرفته در صنعت خودرو و کارگاه			
۱	-	۱		کارگاه ماشین ابزار	تخصصی	کارگاه تراشکاری قطعات خودرو			
۲	۲	-		بعد از گذراندن ۳۰ واحد	تخصصی	مدیریت و اقتصاد صنعتی			
۳	-	۳		ترم آخر	تخصصی	پروژه			
۲	-	۲		ترم آخر	تخصصی	کارآموزی			
۲	۲	-			عمومی	آشنایی با قانون اساسی			
۲	۲	-			عمومی	تاریخ تحلیلی صدر اسلام			
۲	۲	-			عمومی	آشنایی با دفاع مقدس			
<b>۸۴ واحد</b>			<b>جمع واحدها</b>						
تذکر:									
۱- دانشجویانی که دروس وصایای امام ، آموزش قرآن کریم و دانش خانواده و جمعیت را در دوره کاردانی نگذرانده اند، بایستی حتماً این دروس را اخذ نمایند.									