

موسسه آموزش عالی کوثر
کاردانی پیوسته مکانیک خودرو

ترم	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	هم نیاز
		نظری	عملی		
اول	ریاضی پیش دانشگاهی	۲	-	-	-
	فیزیک پیش دانشگاهی	۲	-	-	-
	زبان پیش دانشگاهی	۲	-	-	-
	مبانی کامپیوتر و برنامه ریزی	۲	-	-	-
	تکنولوژی شاسی و بدنه ۲	۲	-	-	-
	تکنولوژی سوخت رسانی ۲	۲	-	-	-
	تکنولوژی انتقال قدرت ۲	۲	-	-	-
	اصول سرپرستی	۲	-	-	-
	اندیشه اسلامی ۱	۲	-	-	-
	رسم فنی ۳ *	۱	۱	-	-
مجموع واحدها		۱۸	-	کل واحدها : ۱۸	
دوم	ریاضی ۶	۳	-	-	ریاضیات پیش دانشگاهی
	فیزیک مکانیک	۲	-	-	ریاضی ۶
	فارسی عمومی	۳	-	-	-
	رسم فنی ۴	۱	۱	رسم فنی ۳	-
	کارگاه شاسی و بدنه ۲	-	۲	-	تکنولوژی شاسی و بدنه ۲
	کارگاه انتقال قدرت معمولی ۲	-	۲	-	تکنولوژی انتقال قدرت ۲
	کارگاه سوخت رسانی ۲	-	۲	-	تکنولوژی سوخت رسانی ۲
	زبان عمومی	۳	-	-	زبان پیش دانشگاهی
آشنایی با قرآن	۱	-	-	-	
مجموع واحدها		۱۳	۷	کل واحدها : ۲۰	
تابستان اول	اخلاق اسلامی	۲	-	-	-
	فیزیک حرارت	۲	-	-	ریاضی ۶
	ریاضی ۷	۲	-	ریاضی ۶	-
مجموع واحدها		۶	-	کل واحدها : ۶	

موسسه آموزش عالی کوثر
کاردانی پیوسته مکانیک خودرو

ترم	نام درس	تعداد واحد		هم نیاز
		نظری	عملی	
سوم	وصایای امام	۱	-	-
	نقشه کشی با کامپیوتر	۱	۱	مبانی کامپیوتر و برنامه ریزی
	استاتیک	۳	-	فیزیک مکانیک
	زبان فنی	۲	-	زبان عمومی
	تکنولوژی دستگاه های الکتریکی خودرو	۲	-	-
	ترمودینامیک	۲	-	فیزیک حرارت
	آزمایشگاه فیزیک حرارت	-	۱	فیزیک حرارت
	تکنولوژی مولد قدرت ۲	۳	-	-
	کارگاه مولد قدرت ۳	-	۲	تکنولوژی مولد قدرت ۲
	تربیت بدنی	-	۱	-
مجموع واحدها		۱۴	۵	کل واحدها : ۱۹
چهارم	هیدرولیک و پنوماتیک	۲	-	-
	آزمایشگاه هیدرولیک و پنوماتیک	-	۱	هیدرولیک و پنوماتیک
	مکانیک سیالات	۲	-	ریاضی ۷
	مقاومت مصالح	۲	-	استاتیک
	آزمایشگاه مقاومت مصالح	-	۱	مقاومت مصالح
	کارگاه دستگاه های الکتریکی خودرو	-	۲	تکنولوژی دستگاه های الکتریکی خودرو
	آزمایشگاه ترمودینامیک	-	۱	فیزیک حرارت
	کارگاه انتقال قدرت اتوماتیک	-	۲	کارگاه انتقال قدرت معمولی ۲
	اجزاء ماشین ۲	۳	-	مقاومت مصالح
کارآموزی	-	۲	پس از گذراندن ۶۰ واحد	
مجموع واحدها		۹	۹	کل واحدها : ۱۸
تابستان دوم	تنظیم خانواده	۲	-	-
	کارآفرینی	۲	۱	-
	کارگاه نقص یابی قسمتهای مختلف خودرو	-	۱	کلیه کارگاه ها
مجموع واحدها		۴	۲	کل واحدها : ۶

*: دروس ستاره دار مخصوص دانشجویان کار و دانش می باشد.

رعایت پیش نیازی دروس بر عهده دانشجو می باشد و در صورت عدم رعایت ، آن درس و دروس وابسته به آن حذف خواهد شد.