

چارت رشته مکانیک مقطع کار دانی پیوسته ورودی ۹۶

۱۳	دروس عمومی
۱۰	دروس پایه
۱۸	دروس اصلی
۲۳	دروس تخصصی
۸	دروس جبرانی
۸۲	جمع

دروس جبرانی		
ردیف	نام درس	تعداد واحد
۰۱	فیزیک پیش دانشگاهی	۳
۰۲	زبان پیش دانشگاهی	۲
۰۳	ریاضی پیش دانشگاهی	۳

دروس تخصصی							
همتیاز	پیشیاز	تعداد واحد	عملی	تعداد واحد	تموری	نام دروس	ردیف واحد گذرانده
*	۲۶	۲	۲	*	۲	کارگاه انتقال قدرت اتوماتیک	۲۲
*	*	۲	*	۲	تکنولوژی سوت خست رسانی (۲)	۲۳	
۲۳	*	۲	۲	*	کارگاه سوت خست رسانی (۲)	۲۴	
*	*	۲	*	۲	تکنولوژی انتقال قدرت (۲)	۲۵	
۲۵	*	۲	۲	*	کارگاه انتقال قدرت معمولی (۲)	۲۶	
۲۶	*	۲	*	۲	تکنولوژی دستگاههای الکتریکی خودرو	۲۷	
۲۷	*	۳	۳	*	کارگاه دستگاههای الکتریکی خودرو	۲۸	
*	*	۲	۱	۱	رسم فنی ۴	۲۹	
*	*	۲	*	۲	تکنولوژی شاسی و بدنه (۲)	۳۰	
۳۰	*	۲	۲	*	کارگاه شاسی و بدنه (۲)	۳۱	
کلیه کارگاهها	۱	۱	*	*	کارگاه نقص یابی قسمت های مختلف خودرو	۳۲	
۳۴	*	۳	*	۳	تکنولوژی مولد قدرت (۲)	۳۳	
۳۳	*	۲	۲	*	کارگاه مولد قدرت (۳)	۳۴	
*	*	۲	۱	۱	نقشه کشی با کامپیوتر	۳۵	
*	*	۲	*	۲	اصول سرپرستی	۳۶	
*	ترم آخر	۲	۲	*	کارآموزی (۲)	۳۷	
جمع							

مهر و امضاء کارشناس رشته

مهر و امضاء امور فارغ التحصیلان

دروس عمومی							
ردیف	نام درس	تعداد واحد	عملی	تعداد واحد	تموری	پیشیاز	همتیاز
۱	زبان فارسی	*	*	۳	*	۳	*
۲	تریبیت بدنه	*	*	۱	۱	*	*
۳	زبان خارجی	*	*	۳	*	۳	*
۴	معارف اسلامی ۱	*	*	۲	*	۲	*
۵	اخلاق و تربیت اسلامی	*	*	۲	*	۲	*
۶	دانش خانواده و جمیعت	*	*	۲	*	۲	*
دروس پایه							
۷	ریاضی ۶	*	*	۳	*	۳	*
۸	ریاضی ۷	۶	۲	*	۲	*	۲
۹	فیزیک مکانیک	۷	*	۲	*	۲	*
۱۰	فیزیک حرارت	۷	*	۲	*	۲	*
۱۱	آزمایشگاه فیزیک حرارت	۱۰	*	۱	۱	*	*
دروس اصلی							
۱۲	زبان فنی	*	۳	۲	*	۲	*
۱۳	استاتیک	*	۹	۳	*	۳	*
۱۴	مقاومت مصالح	*	۱۳	۲	*	۲	*
۱۵	آزمایشگاه مقاومت مصالح	*	۱	۱	*	*	*
۱۶	ترمودینامیک	*	۱۰	۲	*	۲	*
۱۷	آزمایشگاه ترمودینامیک	۱۰	۱	۱	*	*	*
۱۸	اجزاء ماشین (۲)	۱۴	۳	*	۳	*	*
۱۹	مکانیک سیالات	*	۸	۲	*	۲	*
۲۰	هیدرولیک و پنوماتیک	*	*	۱	*	۱	*
۲۱	آزمایشگاه هیدرولیک و پنوماتیک	*	*	۱	۱	*	*

* در صورت کسب معدل زیر ۱۲ دانشجو مجاز به انتخاب ۱۴ واحد درسی در نیمسال بعدی می باشد.

* دانشجو که برای فراغت از تحصیل تنها یک یا دو درس نظری باقیمانده داشته باشد، می تواند امتحان آن دو درس را به صورت معرفی به استاد (تکدرس) بگذراند.

