

پارت درسی رشته کارشناسی مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی – نظام ترمی علامه دهفدا

دانشجویان محترم موظف اند، ۹ واحد دروس عمومی، ۸ واحد دروس پایه، ۲۳ واحد دروس اصلی، ۳۰ واحد دروس تخصصی، که جمعا ۷۰ واحد می گردد را در مدت تحصیل خود بگذرانند.

هم نیاز	پیش نیاز	نوع درس	ساعت		واحد		ترم ۳ نام درس
			عملی	نظری	عملی	نظری	
		تخصصی	۴۸	۱۶	۱	۱	نقشه کشی رایانه ای ۲
		تخصصی		۲۲		۲	زبان تخصصی
		تخصصی	۶۴	۱۶	۱	۱	نقشه کشی تخصصی ۲
		اصلی		۳۲		۲	روشهای تولید مخصوص
		تخصصی	۶۴	۱۶	۱	۱	پروسه طراحی
		اصلی		۳۲		۲	طراحی اجزا ماشین
		عمومی		۳۲		۲	تاریخ اسلام
		تخصصی	۴۸	۳۲	۱	۲	نمونه سازی رایانه ای
			۲۲۴	۲۰۸	۴	۱۳	جمع

هم نیاز	پیش نیاز	نوع درس	ساعت		واحد		ترم ۱ نام درس
			عملی	نظری	عملی	نظری	
		عمومی		۲۲		۲	متون اسلامی
		اصلی	۳۲	۳۲	۱	۲	سیستم اندازه گیری پیشرفته
		پایه		۳۲		۲	هندسه
		پایه		۴۸		۳	ریاضی عمومی ۲
		اصلی		۳۲		۲	مقاومت مصالح ۲
		عمومی		۳۲		۲	معارف اسلامی ۲
		اصلی	۴۸	۱۶	۱	۱	مبانی هنرهای تجسمی
		تخصصی	۴۸	۱۶	۱	۱	استاندارد نقشه کشی
			۱۲۸	۲۴۰	۳	۱۵	جمع

هم نیاز	پیش نیاز	نوع درس	ساعت		واحد		ترم ۴ نام درس
			عملی	نظری	عملی	نظری	
		تخصصی	۶۴	۱۶	۱	۱	نقشه کشی تخصصی ۳
		تخصصی	۳۲	۳۲	۱	۲	اصول طراحی قالب پلاستیک
		تخصصی	۴۸	۱۶	۱	۱	کاربرد مکانیزم ها
		تخصصی	۶۴	۱۶	۱	۱	نقشه برداری صنعتی
		تخصصی	۴۸	۳۲	۱	۲	کارگاه نمونه سازی
		عمومی	۳۲		۱		تربیت بدنی ۲
			۲۸۸	۱۱۲	۶	۷	جمع

هم نیاز	پیش نیاز	نوع درس	ساعت		واحد		ترم ۲ نام درس
			عملی	نظری	عملی	نظری	
		پایه		۴۸		۳	هندسه رقومی و ترسیمی
		اصلی		۳۲		۲	دینامیک ماشین
		اصلی	۶۴	۱۶	۱	۱	نقشه کشی تخصصی ۱
		اصلی		۳۲		۲	مصالح مهندسی
		اصلی	۴۸	۱۶	۱	۱	ریاضیات ترسیمی
		اصلی	۶۴	۱۶	۱	۱	تکنولوژی و کارگاه ماشین افزار
		عمومی		۳۲		۲	انقلاب اسلامی و ریشه های آن
		اصلی	۴۸	۱۶	۱	۱	نقشه کشی رایانه ای ۱
			۲۲۴	۲۰۸	۴	۱۳	جمع

هم نیاز	پیش نیاز	نوع درس	ساعت		واحد		ترم ۵ نام درس
			عملی	نظری	عملی	نظری	
		تخصصی	۱۴۴		۳		پروژه
		تخصصی	۲۴۰		۲		کارآموزی
			۳۸۴		۵		جمع

*** ورودیهای ۱۳۹۱ به بعد رشته های غیر مرتبط ناپیوسته و غیر مرتبط پیوسته معدل بالاتر از ۱۴، ۶ واحد جبرانی و رشته های

غیر مرتبط پیوسته با معدل کل پایینتر از ۱۴، ۲۴ واحد جبرانی از دروس تخصصی کاردانی مرتبط نقشه کشی انتخاب نمایند.

*** انتخاب واحد پروژه بعد از گذراندن ۶۰ واحد می باشد.