

به نام خدا جدول ترم بندی دروس رشته مهندسی تکنولوژی ساخت و تولید - قالبسازی دانشکده علامه حسن زاده آملی ۱۵۶

ترم	همیناژ ۱	پیش نیاز	ساعت عملی	ساعت تئوری	واحد عملی	واحد تئوری	تعداد واحد	نوع درس	نام درس	کد درس
اول			۰	۲	۰	۲	۲	عمومی	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۹۱۱۴
			۰	۲	۰	۲	۲	پیشنیاز	قابلهای فلزی	۳۴۰۶
			۳	۱	۱	۱	۲	پیشنیاز	نقشه کشی صنعتی	۸۴۶۷
			۲	۱	۱	۱	۲	اصولی	سیستم های اندازه گیری	۶۱۳۴
			۴	۱	۱	۱	۲	اصولی	جوشکاری و کارگاه	۶۱۳۶
			۰	۲	۰	۲	۲	تخصصی	روشهای تولید مخصوص	۶۱۴۱
			۲	۱	۱	۱	۲	تخصصی	تست غیر مخرب و آزمایشگاه	۶۱۴۸
		۰	۲	۰	۲	۲	تخصصی	زبان تخصصی	۶۱۴۲	
			۱۱	۱۶	۴	۱۲	۱۶			
دوم			۲	۰	۱	۰	۱	عمومی	ورزش ۱	۹۱۲۲
			۰	۲	۰	۲	۲	عمومی	اندیشه اسلامی ۲	۹۱۰۳
			۰	۲	۰	۲	۲	اصولی	ایمنی و بهداشت	۶۱۳۹
			۰	۳	۰	۳	۳	پایه	ریاضی عمومی ۲	۶۱۲۸
			۰	۳	۰	۳	۳	پایه	آمار و احتمالات	۶۱۳۰
			۰	۲	۰	۲	۲	اصولی	مقاومت و مصالح ۲	۶۱۳۱
			۴	۱	۱	۱	۲	اصولی	ریخته گری و کارگاه	۶۱۳۷
			۴	۱	۱	۱	۲	اصولی	اصول طراحی مدل	۶۱۳۸
			۴	۲	۱	۲	۳	تخصصی	طراحی به کمک کامپیوتر CAD/CAM	۶۱۴۲
		۱۴	۱۶	۴	۱۶	۲۰		جمع واحد های ترم		
سوم			۰	۲	۰	۲	۲	عمومی	تفسر موضوعی قرآن	۹۱۱۶
		۶۱۲۸	۰	۳	۰	۳	۳	پایه	معادلات دیفرانسیل	۶۱۲۹
		۶۱۳۱	۴	۲	۱	۲	۳	تخصصی	طراحی قالب پلاستیک	۶۱۴۵
		۶۱۳۱	۴	۲	۱	۲	۳	اصولی	طراحی قالب آهنگری	۶۱۴۶
		۶۱۳۱	۴	۱	۱	۱	۲	اصولی	طراحی قالب ریخته گری	۶۱۴۷
		۶۱۳۱	۰	۲	۰	۲	۲	اصولی	طراحی اجزای ماشین ۲	۶۱۳۲
			۳	۲	۱	۲	۳	اصولی	خواص فیزیکی و مکانیکی مواد و آزمایشگاه	۶۱۴۰
		۶۱۳۰	۰	۲	۰	۲	۲	تخصصی	مهندسی صنایع	۶۱۴۴
		۱۵	۱۶	۴	۱۶	۲۰		جمع واحد های ترم		
چهارم			۰	۲	۰	۲	۲	عمومی	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۹۱۱۰
		۶۱۲۹	۰	۲	۰	۲	۲	اصولی	دینامیک و ارتعاشات	۶۱۳۵
		۶۱۴۴	۰	۲	۰	۲	۲	تخصصی	کنترل کیفیت	۶۱۴۹
		۶۱۳۱	۰	۲	۰	۲	۲	تخصصی	اصول شکل دهی فلزات	۶۱۵۰
			۳	۱	۱	۱	۲	تخصصی	نصب و تعمیر تجهیزات	۶۱۵۱
			۰	۳	۰	۳	۳	اصولی	ترمودینامیک و انتقال حرارت	۶۱۳۳
			۰	۰	۲	۰	۲	تخصصی	کارآموزی	۶۱۵۲
			۰	۰	۳	۰	۳	تخصصی	پروژه	۶۱۵۲
		۳	۱۲	۶	۱۲	۱۸		جمع واحد های ترم		
توضیحات: ۱- این واحدها برای ورودی ۹۵ به بعد است ۲- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو می باشد ۳- ساعت کارآموزی در ساعت عملی محاسبه نشده است			ساعت عملی	ساعت تئوری	واحد عملی	واحد تئوری	تعداد واحد	جمع کل واحدها/ساعت دوره کارشناسی		
			۴۲۷	۶۰	۱۸	۵۶	۷۴			