

به نام خدا جدول ترم بندی دروس رشته قالبسازی - ساخت و تولید دانشکده علامه حسن زاده آملی (پسران آمل)

ردیف	کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	پیش نیاز	همینا ۱
۱	۲۵۴۹	ریاضی عمومی ۱	پایه	۳	۳	۰	۳	۰		
۲	۹۱۰۱	زبان انگلیسی	عمومی	۳	۳	۰	۳	۰		
۳	۹۱۲۲	تربیت بدنی	عمومی	۱	۰	۱	۰	۲		
۴	۹۱۱۸	زبان ادبیات فارسی	عمومی	۳	۳	۰	۳	۰		
۵	۲۵۶۰	اصول طراحی و رسم قالبهای برش	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۲		
۶	۲۵۶۵	کارگاه اصول طراحی و رسم قالبهای برش	تخصصی	۲	۰	۲	۰	۶	۲۵۶۳	
۷	۲۵۶۳	فرز کاری ۱	تخصصی	۳	۱	۲	۱	۴		
۸	۲۵۴۷	فیزیک مکانیک	پایه	۲	۲	۰	۲	۰		
۹	۲۵۴۸	آزمایشگاه فیزیک مکانیک	پایه	۱	۰	۱	۰	۲		۲۵۴۷
		جمع واحد های ترم		۲۰	۱۳	۷	۱۳	۱۴		
۱	۲۵۵۰	ریاضی عمومی ۲	پایه	۲	۲	۰	۲	۰	۲۵۴۹	
۲	۲۵۵۸	زبان فنی	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰	۹۱۰۱	
۳	۹۱۰۸	آیین زندگی	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰		
۴	۲۵۵۹	سیستم اندازه گیری و آزمایشگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳		
۵	۲۵۵۵	علم مواد	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰		
۶	۲۵۵۱	فیزیک حرارت	پایه	۲	۲	۰	۲	۰		
۷	۲۵۵۲	استاتیک	اصلی	۳	۳	۰	۳	۰	۲۵۴۷	
۸	۲۵۶۶	اصول طراحی و رسم قالبهای خمش	اصلی	۲	۱	۱	۱	۲	۲۵۶۰	
۹	۲۵۷۱	کارگاه اصول طراحی و رسم قالبهای خمش	اصلی	۱	۰	۱	۰	۴	۲۵۶۵	۲۵۶۶
		جمع واحد های ترم		۱۹	۱۶	۳	۱۶	۹		
۱	۲۵۶۹	برنامه نویسی ماشین های کنترل عددی	تخصصی	۲	۲	۰	۲	۰		
۲	۲۵۷۰	کارگاه برنامه نویسی ماشین های کنترل عددی	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۴	۲۵۶۳	
۳	۲۵۶۸	اصول طراحی و رسم قالبهای کشش	تخصصی	۳	۱	۲	۱	۳	۲۵۶۶	
۴	۲۵۷۲	کارگاه اصول طراحی و رسم قالبهای کشش	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۴	۲۵۷۱	
۵	۲۵۵۶	هیدرولیک و پنوماتیک	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰		
۶	۲۵۵۷	آزمایشگاه هیدرولیک و پنوماتیک	اصلی	۱	۰	۱	۰	۲	۲۵۵۶	
۷	۹۱۰۲	اندیشه اسلامی	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰		
۸	۲۵۷۵	اصول سرپرستی	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰		
۹	۲۵۵۳	مقاومت مصالح	اصلی	۲	۲	۰	۲	۰	۲۵۵۲	
۱۰	۲۵۵۴	آزمایشگاه مقاومت مصالح	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۲	۲۵۵۳	
۱۱	۲۵۶۴	فرآیند تولید	اصلی	۳	۳	۰	۳	۰		
		جمع واحد های ترم		۲۰	۱۴	۶	۱۴	۱۵		
۱	۹۱۲۸	دانش خانواده	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰		
۲	۹۱۲۶	کار آفرینی و پروژه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۲		
۳	۲۵۶۱	اصول عملیات حرارتی	تخصصی	۲	۲	۰	۲	۰	۲۵۵۱	
۴	۲۵۶۲	آزمایشگاه عملیات حرارتی	اصلی	۱	۰	۱	۰	۲	۲۵۶۱	
۵	۲۵۶۷	اصول و طراحی و رسم قید و بندها	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۲		
۶	۲۵۷۳	کارگاه ساخت قید و بندها	تخصصی	۲	۰	۲	۰	۶	۲۵۶۳	
۷	۲۵۷۶	کارآموزی	تخصصی	۲	۰	۲	۰	۰		
۸	۹۱۲۹	ارزشهای دفاع مقدس	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰		
۹	۲۵۷۴	پروژه ساخت	تخصصی	۲	۰	۲	۰	۹۶	۲۵۷۲	
		جمع واحد های ترم		۱۸	۹	۹	۹	۱۰۸		
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										
				تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی		
				۷۷	۵۲	۲۵	۴۰	۱۴۶		
جمع کل واحدها/ساعت دوره کاردانی										