

به نام خدا جدول ترم بندی دروس رشته کاردانی پیوسته ساخت و تولید دانشکده علامه حسن زاده آملی (پسران آمل) ۳۱۷

کد درس	نام درس	نوع درس	تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	پیش نیاز
۹۹۹۱۰۰۱	ریاضی عمومی ۱	پایه	۳	۳	۰	۳	۰	
۹۹۹۱۰۱۱	فیزیک مکانیک	پایه	۲	۲	۰	۲	۰	
۹۹۹۱۰۱۲	آزمایشگاه فیزیک مکانیک	پایه	۱	۰	۱	۰	۲	
۳۱۷۱۳۶۹	نقشه کشی صنعتی	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	
۳۱۷۱۳۷۲	ماشین کاری تخصصی ۱	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	
۹۱۱۸	زبان و ادبیات فارسی	عمومی	۳	۳	۰	۳	۰	
۹۱۲۲	تربیت بدنی	عمومی	۱	۰	۱	۰	۲	
۹۱۰۱	زبان خارجی	عمومی	۳	۳	۰	۳	۰	
	<b>ترم اول</b>		<b>۱۷</b>	<b>۱۳</b>	<b>۴</b>	<b>۱۳</b>	<b>۱۰</b>	
۹۹۹۱۰۰۶	ریاضی عمومی ۲	پایه	۲	۲	۰	۲	۰	ریاضی عمومی ۱
۳۱۷۱۳۷۱	سیستم های اندازه گیری و آزمایشگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	ماشین کاری تخصصی ۱
۳۱۷۱۳۶۴	مواد و عملیات حرارتی و آزمایشگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	
۳۱۷۱۳۶۵	استاتیک	تخصصی	۳	۳	۰	۳	۰	فیزیک مکانیک-آز. فیزیک
۳۱۷۱۳۷۰	طراحی به کمک رایانه	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	نقشه کشی صنعتی
۳۱۷۱۳۷۳	ماشین کاری تخصصی ۲	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	ماشین کاری تخصصی ۱
۹۱۰۲	اندیشه اسلامی ۱	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰	
۳۱۷۱۳۶۸	زبان فنی	تخصصی	۲	۲	۰	۲	۰	زبان خارجی
	<b>ترم دوم</b>		<b>۱۹</b>	<b>۱۵</b>	<b>۴</b>	<b>۱۵</b>	<b>۱۲</b>	
۳۱۷۱۳۶۶	مقاومت مصالح و آزمایشگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۲	استاتیک
۳۱۷۱۳۷۴	سنگ زنی	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	ماشین کاری تخصصی ۲
۳۱۷۱۳۷۵	طراحی و ساخت قید و بند	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	ماشین کاری تخصصی ۲
۳۱۷۱۳۷۷	ماشین های کنترل عددی و کارگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	ماشین کاری تخصصی ۲
۳۱۷۱۳۶۷	هیدرولیک و پنوماتیک و آزمایشگاه	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	
۹۱۰۸	آئین زندگی	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰	
۳۱۷۱۳۸	کارآموزی ۱	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۱۲۰	ماشین کاری تخصصی ۲
۳۱۷۱۳۸۵	کارد برق و الکترونیک در ماشین ابزار	اختیاری	۲	۱	۱	۱	۳	ماشین کاری تخصصی ۲
	<b>ترم سوم</b>		<b>۱۹</b>	<b>۱۲</b>	<b>۷</b>	<b>۱۲</b>	<b>۱۳۷</b>	
۳۱۷۲۲۱۳	طراحی اجزاء ماشین	تخصصی	۲	۲	۰	۲	۰	مقاومت مصالح و آزمایشگاه
۳۱۷۱۳۷۶	طراحی و ساخت قالب های فلزی	تخصصی	۳	۲	۱	۲	۳	ماشین کاری تخصصی ۲
۹۹۹۱۰۳۲	کنترل کیفیت	عمومی	۲	۱	۱	۱	۲	
۹۹۹۱۰۰۰	کارآفرینی	تخصصی	۲	۱	۱	۱	۳	سنگ زنی
۹۱۲۸	دانش خانواده و جمعیت	عمومی	۲	۲	۰	۲	۰	
۳۱۷۱۳۸۱	کارآموزی ۲	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۱۲۰	کارآموزی ۱
۳۱۷۱۳۷۹	پروژه ساخت	تخصصی	۱	۰	۱	۰	۴	طراحی و ساخت قید و بند
۳۱۷۱۳۸۶	اتوماسیون صنعتی و کارگاه	اختیاری	۲	۱	۱	۱	۳	هیدرولیک و پنوماتیک
۳۱۷۱۳۸۴	جوشکاری	اختیاری	۲	۱	۱	۱	۳	
	<b>ترم چهارم</b>		<b>۱۷</b>	<b>۱۰</b>	<b>۷</b>	<b>۱۰</b>	<b>۱۳۸</b>	
توضیحات: ۱- این واحدها برای ورودی ۹۸ است ۲- رعایت پیش نیاز بر عهده دانشجو است ۳- ساعت کارآموزی در ساعت عملی محاسبه است.								
			تعداد واحد	واحد تئوری	واحد عملی	ساعت تئوری	ساعت عملی	
			۷۲	۵۰	۲۲			
<b>جمع کل واحد/ساعت دوره کاردانی</b>								

