



آموزشکده  
ه فنی و  
حرفه ای  
پسران  
بندرعب  
اس

رشته : مهندسی  
کنترل ابزار دقیق

کارشناسی  
نابوسته

شماره درس	نام درس	نوع واحد	پیش نیاز	هم نیاز	تعداد واحد			ساعت ارایه در هفته		
					نظری	عملی	مجموع	نظری	عملی	مجموع
<b>ترم اول</b>										
۹۹۹۷۵۱۲	ریاضی مهندسی	پایه			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۲۵	نرم افزار متلب	تخصصی			۱	-	۱	-	۱	۲
۷۰۹۰۱۹	ابزار دقیق	تخصصی			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۰۳	مدارهای الکتریکی پیشرفته	تخصصی			۳	-	۳	-	۳	۳
۷۰۹۰۲۱	زبان تخصصی	تخصصی			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۰۶	سیستم های کنترل خطی	تخصصی			۳	-	۳	-	۳	۳
۹۱۲۳	ورزش ۱	عمومی			-	-	۱	-	۱	۲
۹۱۰۳	اندیشه اسلامی ۲	عمومی			۲	-	۲	-	۲	۲
<b>۱۹ واحد</b>										
۷۰۹۰۱۲	عملگرهای صنعتی	تخصصی	ابزار دقیق		۳	-	۳	-	۳	۳
۷۰۹۰۰۴	الکترونیک کاربردی	تخصصی	مدارهای الکتریکی پیشرفته		۳	-	۳	-	۳	۳
۷۰۹۰۱۸	مستندسازی مدارک پروژه اتوماسیون	تخصصی			۱	-	۱	-	۱	۲
۷۰۹۰۰۷	آزمایشگاه سیستم های کنترل خطی	تخصصی	سیستم های کنترل خطی		-	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۲۰	آزمایشگاه ابزار دقیق	تخصصی	ابزار دقیق		-	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۰۸	میکروکنترلرها	تخصصی	ابزار دقیق		۲	-	۲	-	۱	۲
۷۰۹۰۱۷	کنترل کننده های منطقی برنامه پذیر	تخصصی	سیستم های کنترل خطی		۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۱۴	کنترل صنعتی	عمومی	سیستم های کنترل خطی		۲	-	۲	-	۲	۲
۹۱۱۰	انقلاب اسلامی	عمومی			۲	-	۲	-	۲	۲
<b>۲۰ واحد</b>										
۹۹۹۷۵۱۴	محاسبات عددی	پایه			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۴۲	آزمایشگاه کنترل کننده منطقی برنامه پذیر	تخصصی	کنترل کننده های منطقی برنامه پذیر		-	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۲۲	برنامه نویسی پیشرفته	تخصصی			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۰۹	آزمایشگاه میکروکنترلرها	تخصصی	میکروکنترلرها		۱	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۱۰	کنترل مدرن	تخصصی	سیستم کنترل خطی		-	-	۳	-	۳	۳
۷۰۹۰۱۵	آزمایشگاه کنترل صنعتی	تخصصی	کنترل صنعتی		-	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۲۴	کارگاه کار گروهی	تخصصی	مستند سازی مدارک پروژه اتوماسیون		-	-	۳	-	۳	۹
۷۰۹۰۱۳	آزمایشگاه عملگرهای صنعتی	تخصصی	عملگرهای صنعتی		-	-	۱	-	۱	۳
۷۰۹۰۲۳	ابزار دقیق پیشرفته	تخصصی	ابزار دقیق		۲	-	۲	-	۲	۲
۹۱۱۴	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	عمومی			۲	-	۲	-	۲	۲
۷۰۹۰۰۵	آزمایشگاه الکترونیک کاربردی	تخصصی	الکترونیک کاربردی		-	-	۱	-	۱	۳
<b>۲۱ واحد</b>										
	کنترل دیجیتال و غیر خطی	تخصصی	کنترل مدرن		۳	-	۳	-	۳	۳
	کارگاه برق	تخصصی			-	-	۳	-	۳	۴
	نگهداری و تشخیص عیب	تخصصی			۲	-	۲	-	۲	۲
	تاسیسات مکانیکی	تخصصی			۱	-	۲	-	۱	۳
	کابل کشی اتوماسیون و سیستم FgG	تخصصی			۱	-	۲	-	۱	۳
	کارآموزی	تخصصی	گذراندن ۵۰ واحد		-	-	۲	-	۲	۲۴۰
	پروژه	تخصصی	گذراندن ۵۰ واحد		-	-	۳	-	-	-
	تفسیر موضوعی قرآن	عمومی			-	-	۱	-	۱	۱

۱-معدل کمتر از ۱۲ مشروط بوده و حداکثر ۱۴ واحد در ترم بعد می تواند اخذ نماید  
 ۲-معدل بیش از ۱۷ و ترم آخر می تواند تا سقف ۲۴ واحد در ترم انتخاب کند  
 ۳-رعایت پیش نیاز و هم نیاز بر عهده دانشجو می باشد و در صورت عدم رعایت پیش نیاز و هم نیاز در هر درس آن درس و امتداد آن حذف خواهد شد  
 جمع کل واحدها در ۴ ترم : ۷۵ واحد