

## جدول دروس رشته کارشناسی ناپیوسته الکترونیک

نیمسال اول

ردیف	نام درس	واحد	ساعات			دروس هم نیاز	دروس پیش نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	معادلات دیفرانسیل	۳	۴۸	-	۴۸		ریاضی عمومی
۲	ریاضی عمومی	۳	۴۸	-	۴۸		
۳	برنامه سازی رایانه ای	۳	۴۸	-	۴۸		
۴	الکترونیک ۲ (جبرانی)	۳	۴۸	-	۴۸		
۵	زبان خارجه	۲	۳۲	-	۳۲		
۶	نرم افزارهای کاربردی در الکترونیک	۲	-	۱۰۲	۱۰۲		
۷	اصول میکرو کامپیوتر	۳	۴۸	-	۴۸		
۸	تربیت بدنی ۲	۱	-	۳۲	۳۲		
<b>جمع</b>		<b>۲۰</b>					

نیمسال دوم

ردیف	نام درس	واحد	ساعات			دروس هم نیاز	دروس پیش نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	محاسبات عددی	۲	۳۲	-	۳۲		برنامه سازی رایانه ای
۲	مدارهای مجتمع خطی	۲	۳۲	-	۳۲		
۳	مدارهای الکترونیکی (۲)	۳	۴۸	-	۴۸		معادلات دیفرانسیل
۴	الکترونیک صنعتی	۳	۴۸	-	۴۸		
۵	شبکه های کامپیوتری	۲	۳۲	-	۳۲		
۶	زبان تخصصی	۲	۳۲	-	۳۲		
۷	آز اصول میکرو کامپیوتر	۱	-	۴۸	۴۸		اصول میکرو کامپیوتر
۸	کنترل کننده های صنعتی	۳	۴۸	-	۴۸		اصول میکرو کامپیوتر
۹	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	۳۲	-	۳۲		
<b>جمع</b>		<b>۲۰</b>					

نیمسال سوم

ردیف	نام درس	واحد	ساعات			دروس هم نیاز	دروس پیش نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	تاریخ اسلام	۲	۳۲	-	۳۲		
۲	مدارهای الکترونیکی	۳	۴۸	-	۴۸		مدارهای الکترونیکی (۲)
۳	مدارهای مخابراتی	۳	۴۸	-	۴۸		مدارهای الکترونیکی
۴	سیستمهای کنترل خطی	۳	۴۸	-	۴۸		مدارهای الکترونیکی (۲)
۵	خطوط انتقال مخابراتی	۲	۳۲	-	۳۲		مدارهای الکترونیکی (۲)
۶	آزمدهای الکترونیکی (۲)	۱	-	۴۸	۴۸		مدارهای الکترونیکی (۲)
۷	منابع تغذیه	۲	۳۲	-	۳۲		مدارهای مجتمع خطی
۸	آز مدارهای مجتمع خطی	۱	-	۴۸	۴۸		مدارهای مجتمع خطی
۹	اندیشه اسلامی ۲	۲	۳۲	-	۳۲		
<b>جمع</b>		<b>۱۹</b>					

نیمسال چهارم

ردیف	نام درس	واحد	ساعات			دروس هم نیاز	دروس پیش نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	آزمدهای الکترونیکی	۱	-	۴۸	۴۸		مدارهای الکترونیکی
۲	آزمدهای مخابراتی	۱	-	۴۸	۴۸		مدارهای مخابراتی
۳	کارآموزی	۳	-	۳۳۶	۳۳۶		
۴	پروژه	۳	-	۳۳۶	۳۳۶		
۵	آز سیستمهای کنترل خطی	۱	-	۴۸	۴۸		سیستمهای کنترل خطی
۶	مباحث ویژه در الکترونیک	۳	۴۸	-	۴۸		
۷	متون اسلامی	۲	۳۲	-	۳۲		
۸	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	۳۲	-	۳۲		
<b>جمع</b>		<b>۱۶</b>					

