

۲-۶- ترم بندی پیشنهادی دروس دوره کارشناس پیوسته رشته الکترونیک عمومی  
 ۲-۶-۱- نیمسال اول

ردیف	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت			پیش نیاز	هم نیاز
			نظری	عملی	جمع		
۱	ریاضی عمومی	۳	۴۸	۰	۴۸		
۲	فیزیک الکتریسته و مغناطیس	۲	۳۲	۰	۳۲		
۳	مدارهای دیجیتال و ریزپردازنده	۳	۳۲	۳۲	۶۴		
۴	بنک درس از گروه "درس اخلاق اسلامی"	۲	۳۲	۰	۳۲		
۵	مدارهای الکترونیک ۱	۳	۳۲	۳۲	۶۴	ریاضی عمومی	
۶	زبان و ادبیات فارسی	۳	۴۸	۰	۴۸		
۷	تربیت بدنی	۱	۰	۳۲	۳۲		
	جمع	۱۷	-	-	-		

ردیف	نام درس	تعداد ولعده	تعداد ساعت		
			کثری	عمقی	جمع
۱	زبان فارسی	۳	۴۸	۰	۴۸
۲	آزمایشگاه مدارهای الکتریکی	۱	۰	۴۸	۴۸
۳	مطالعه و ساخت مدارهای به کمک ربات	۱	۰	۴۸	۴۸
۴	ماتریس‌های الکتریکی	۲	۳۲	۰	۳۲
۵	میکروکنترلر ۱	۳	۳۲	۳۲	۶۴
۶	الکترونیک ۱	۳	۳۲	۳۲	۶۴
۷	رسانش ترمودینامیک	۲	۳۲	۰	۳۲
۸	اصول سربرش	۲	۳۲	۰	۳۲
۹	تاریخ نرم‌افزارهای تخصصی در الکترونیک	۱	۰	۴۸	۴۸
	جمع	۱۸	-	-	-



۲-۶-۲ نيمسال سوم

پيش‌نماز	تعداد ساعت			تعداد واحد	نام درس	ردیف
	جمع	عملی	نظری			
	۴۸	۴۸	۰	۱	آزمایشگاه ماشین‌های الکتریکی	۱
	۴۸	۴۸	۰	۱	آزمایشگاه میکرو کامپیوتر ۱	۲
	۴۸	۰	۴۸	۳	امور مبسوط‌های محاسباتی	۳
	۶۴	۳۲	۳۲	۳	درس اختیاری	۴
	۴۸	۴۸	۰	۱	آزمایشگاه الکترونیک ۱	۵
	۳۲	۰	۳۲	۲	یک درس از گروه درس "مباحث نظری اسلام"	۶
الکترونیک ۱	۶۴	۳۲	۳۲	۳	الکترونیک ۲	۷
	۶۴	۴۸	۱۶	۲	تارگرس	۸
الکترونیک ۱	۴۸	۳۲	۱۶	۲	الکترونیک صنعتی ۱	۹
	۴۸	۴۸	۰	۱	آزمایشگاه الکترونیک صنعتی ۱	۱۰
	-	-	-	۱۹	جمع	

ردیف	نام درس	تعداد واحد	تعداد ساعت			پیش‌نیاز
			نظری	عملی	جمع	
۱	آزمایشگاه سیستم‌های محاسباتی	۱	۰	۴۸	۴۸	
۲	کنترل سیستم‌ها	۳	۳۳	۳۳	۶۶	
۳	زمان فن	۲	۳۳	۰	۳۳	
۴	درس اختیاری	۳	۳۳	۳۳	۶۶	
۵	آزمایشگاه الکترونیک ۲	۱	۰	۴۸	۴۸	
۶	پروژه	۲	۰	۰	۰	
۷	تئاتر آموزی	۲	۰	۲۵۰	۲۵۰	
۸	دانش خانواده و جمعیت	۲	۳۳	۰	۳۳	
۹	درس مهارت عمومی	۲	-	-	-	
	جمع	۱۸	-	-	-	

