

جدول دروس رشته کارشناسی ناپيوسته برق - الکترونیک						
مخصوص دانشجویانی که دوره کاردانی آنها پیوسته می باشد.						
نوع درس	نام درس	نظری	عملی	همینياز	پیشینياز	جمع
جبرانی	الکترومغناطیس	3	-	-	-	12
	مدارهای الکتريکی 1	3	-	-	-	
	الکترونیک 2	3	-	-	-	
	تجزیه و تحلیل سیستم ها	3	-	-	-	
عمومی	اندیشه اسلامی 2	2	-	-	-	11
	انقلاب اسلامی ایران	2	-	-	-	
	تاریخ تحلیل صدر اسلام	2	-	-	-	
	تفسیر نهج البلاغه	2	-	-	-	
	تربیت بدنی 2	-	1	-	-	
	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	2	-	-	-	
پایه	ریاضی عمومی	3	-	-	-	13
	برنامه سازی رایانه ای	3	-	-	-	
	محاسبات عددی	2	-	-	برنامه سازی رایانه ای	
	معادلات دیفرانسیل	3	-	ریاضی عمومی	-	
	زبان خارجه	2	-	-	-	
املی	مدارهای الکتريکی	3	-	معادلات دیفرانسیل	-	19
	آز-مدارهای الکتريکی	-	1	-	مدارهای الکتريکی	
	سیستم های کنترل خطی	3	-	-	مدارهای الکتريکی	
	آز - سیستم های کنترل خطی	-	1	-	سیستم های کنترل خطی	
	خطوط انتقال مخابراتی	2	-	-	مدارهای الکتريکی	
	الکترونیک صنعتی	3	-	-	-	
	نرم افزارهای کاربردی در الکترونیک	2	-	-	-	
	اصول میکرو کامپیوتر	3	-	-	-	
آز- اصول میکرو کامپیوتر	-	1	-	اصول میکرو کامپیوتر		
تخصصی	مدارهای الکترونیک	3	-	سیستم های کنترل خطی	مدارهای الکتريکی	29
	آز-مدارهای الکترونیک	-	1	مدارهای الکترونیک	-	
	مدارهای مخابراتی	3	-	مدارهای الکترونیک	-	
	آز-مدارهای مخابراتی	-	1	مدارهای مخابراتی	-	
	کنترل کننده های صنعتی	3	-	-	اصول میکرو کامپیوتر	
	مدارهای مجتمع خطی	2	-	-	-	
	آز-مدارهای مجتمع خطی	-	1	مدارهای مجتمع خطی	-	
	منابع تغذیه	2	-	-	مدارهای مجتمع خطی	
	مباحث ویژه در الکترونیک	3	-	-	-	
	شبکه های کامپیوتری	2	-	-	-	
	زبان تخصصی	2	-	-	-	
	پروژه	-	3	-	بعد از ترم سوم	
کارآموزی	-	3	-	بعد از ترم سوم		

\* \* \* گذراندن 12 واحد جبرانی برای دانشجویانی که کاردانی پیوسته دارند، اجباری می باشد.

\* \* \* گذراندن دروس وصایای امام (ره)، آشنایی با قرآن کریم و جمعیت و تنظیم خانواده برای دانشجویانی که در دوره کاردانی نگذرانده اند، الزامیست.

گروه مهندسی برق