

جدول ترم بندی رشته کارشناسی ناپیوسته برق - الکترونیک						
مخصوص دانشجویانی که دوره کاردانی آنها پیوسته می باشد.						
ترم	نام درس	نظری	عملی	همیناز	پیشیناز	جمع
ترم اول	الکترومغناطیس	3	-	-	جبرانی	-
	الکترونیک 2	3	-	-	جبرانی	-
	مدارهای الکتریکی 1	3	-	-	جبرانی	-
	ریاضی عمومی	3	-	-	-	-
	معادلات دیفرانسیل	3	-	-	ریاضی عمومی	-
	اندیشه اسلامی 2	2	-	-	-	-
	زبان خارجه	2	-	-	-	-
ترم دوم	مدارهای الکتریکی	3	-	-	معادلات دیفرانسیل	-
	زبان تخصصی	2	-	-	-	-
	الکترونیک صنعتی	3	-	-	-	-
	اصول میکرو کامپیوترها	3	-	-	-	-
	برنامه سازی رایانه ای	3	-	-	-	-
	انقلاب اسلامی ایران	2	-	-	-	-
	تجزیه و تحلیل سیستم ها	3	-	-	جبرانی	-
ترم سوم	سیستمهای کنترل خطی	3	-	-	مدارهای الکتریکی	-
	خطوط انتقال مخابراتی	2	-	-	مدارهای الکتریکی	-
	مدارهای الکترونیکی	3	-	-	سیستمهای کنترل خطی	مدارهای الکتریکی
	نرم افزارهای کاربردی در الکترونیک	2	-	-	-	-
	محاسبات عددی	2	-	-	برنامه سازی رایانه ای	-
	مدارهای مجتمع خطی	2	-	-	-	-
	آز- مدار های الکتریکی	1	-	-	مدار های الکتریکی	-
	آز- اصول میکرو کامپیوتر	1	-	-	اصول میکرو کامپیوتر	-
	تربیت بدنی ۲	1	-	-	-	-
تاریخ تحلیل صدر اسلام	2	-	-	-	-	
تابستان	پروژه	3	-	-	بعد از ترم سوم	6
	کارآموزی	3	-	-	بعد از ترم سوم	6
ترم چهارم	کنترل کننده های صنعتی	3	-	-	اصول میکرو کامپیوتر	-
	شبکه های کامپیوتری	2	-	-	-	-
	مباحث ویژه در الکترونیک	3	-	-	-	-
	مدارهای مخابراتی	3	-	-	مدارهای الکترونیکی	-
	منابع تغذیه	2	-	-	مدارهای مجتمع خطی	-
	آز- سیستمهای کنترل خطی	1	-	-	سیستمهای کنترل خطی	-
	آز- مدارهای الکترونیکی	1	-	-	مدارهای الکترونیکی	-
	آز- مدارهای مخابراتی	1	-	-	مدارهای مخابراتی	-
	آز- مدارهای مجتمع خطی	1	-	-	مدارهای مجتمع خطی	-
	تفسیر نهج البلاغه	2	-	-	-	-
تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	2	-	-	-	-	

\* \* \* \* \* دانشجو موظف است در انتخاب دروس، پیشیناز و همیناز را رعایت کند. \* \* \* \* \*

\* \* \* \* \* دانشجو موظف است در انتخاب دروس، پیشیناز و همیناز را رعایت کند. عواقب و مشکلات ناشی از عدم رعایت پیشیناز و همیناز متوجه دانشجو بوده و آموزش دانشگاه در این زمینه مسئولیتی نخواهد داشت.

\* \* \* \* \* درس عمومی مشخص شده در هر ترم، پیشنهادی بوده و دانشجو می تواند هر درس عمومی را بر اساس جدول دروس عمومی انتخاب کند.

\* \* \* \* \* دانشجوی ترم آخر چنانچه با حداکثر 24 واحد درسی فارغ التحصیل شود، می تواند 24 واحد درسی خود را بدون رعایت همیناز و پیشیناز اخذ نماید.

گروه مهندسی برق