



ترم اخذ درس	دروس پیش	تئوری	پیشنیاز	ترم اخذ درس	دروس تخصصی	تئوری	پیشنیاز
۱	ریاضی پیش	۲	-	۳	ریاضی کاربردی	۲	ریاضی عمومی
۱	زبان پیش	۲	-	۲	سیستمهای مخابراتی	۳	۰
۱	فیزیک پیش	۲	-	۳	آز سیستمهای مخابراتی	۰	۱
۱	مبانی کامپیوتر برنامه نویسی	۲	-	۲	میکروپروسور	۲	۰
		۸		۳	میکرو کنترلر	۲	۰
ترم اخذ درس	دروس پایه	تئوری <th>پیشنیاز</th> <td>۴</td> <td>آز میکروپروسور و میکرو کنترلر</td> <td>۰</td> <td>۱</td>	پیشنیاز	۴	آز میکروپروسور و میکرو کنترلر	۰	۱
۲	ریاضی عمومی ۱	۳	-	۴	تکنیک پالس	۲	۰
۲	فیزیک الکتریسته	۲	-	۴	آز تکنیک پالس	۰	۱
		۵		۴	مدار مجتمع خطی	۳	۰
	دروس عمومی	تئوری <th>پیشنیاز</th> <td>۴</td> <td>آز مدار مجتمع خطی</td> <td>۰</td> <td>۱</td>	پیشنیاز	۴	آز مدار مجتمع خطی	۰	۱
۴	اندیشه اسلامی	۲	-	۳	سیستمهای تلویزیون	۳	۰
۱	آیین زندگی	۲	-	۴	کارگاه تعمیرات تلویزیون	۰	۱
۳	کارآفرینی	۲	۱	۴	الکترونیک صنعتی	۳	۰
۳	تربیت بدنی	۰	۱	۴	آز الکترونیک صنعتی	۰	۱
۱	زبان فارسی	۳	۰	۴	کارگاه ماشینهای الکتریکی و مدار فرمان	۰	۱
۲	تنظیم خانواده	۲	-	۲	کاربرد ابزار دقیق و کنترل	۲	۰
۲	زبان خارجی	۳	-	۱	طراحی و ساخت مدارهای چاپی	۰	۱
۴	وصایای امام	۱	-	۲	کاربرد رایانه در الکترونیک	۰	۱
۴	روخوانی قرآن کریم	۱	-	۳	زبان فنی	۲	۰
		۱۸		۴	اصول سرپرستی	۲	۰
ترم اخذ درس	نام درس	تئوری <th>پیشنیاز</th> <td>۵</td> <td>پروژه ساخت</td> <td>۰</td> <td>۲</td>	پیشنیاز	۵	پروژه ساخت	۰	۲
۱	اصول مدارهای دیجیتال	۲	۰	۵	کارآموزی	۰	۲
۱	آز مدارهای دیجیتال	۰	۱	جمع	۳۹		
۲	تحلیل مدارهای الکتریکی	۳	۰	ترم اخذ درس	نام درس	تئوری <th>پیشنیاز</th>	پیشنیاز
۳	آز مدارهای الکتریکی	۰	۱		دروس انتخابی	تئوری <td>پیشنیاز</td>	پیشنیاز
۳	ماشینهای الکتریکی	۲	۰		تلویزیون رنگی	۳	۰
۴	کارگاه ماشین های الکتریکی و مدار فرمان	۰	۱		منابع تغذیه سوئیچینگ	۳	۰
۳	تحلیل مدارهای الکترونیکی	۳	۰		تولید نرم افزار آموزشی چند رسانه ای	۳	۰
۴	کارگاه الکترونیک	۰	۱	جمع			
		۱۴		از دروس اختیاری فقط سه واحد در ترم آخر اخذ شود. (اخذ در ترم ۵)			
ترم اخذ درس	دروس جبرانی	تئوری <th>پیشنیاز</th> <td colspan="4">تذکرات:</td>	پیشنیاز	تذکرات:			
	مدارهای الکتریکی	۲	-	- مسئولیت عدم رعایت پیشنیازی و سقف مجاز واحد به عهده دانشجوی می باشد.			
	الکترونیک عمومی (۲)	۲	-	- در صورت عدم رعایت پیشنیاز یا سقف مجاز واحد آموزش دروس مجاز راحذف نموده و شهریه مسترد نمی شود.			
	مبانی دیجیتال	۲	-	(واحد درس های آشنایی با فرانت و ران کیم و وسایل اطراف (ده) جزو سقف واحد ترمی محسوب نمی شوند.)			
	مبانی مخابرات و رادیو	۲	-	- دانشجویی که معدل ترمی کمتر از ۱۲ کسب نماید مشروط می باشد و در ترم بعد حق انتخاب بیش از ۱۴ واحد را ندارد.			
		۸		- حداقل واحد انتخابی دانشجوی در یک نیمسال تحصیلی ۱۲ واحد و در تابستان ۶ واحد می باشد.			
				- انتخاب درس کارآموزی پس از گذراندن ۵۰ واحد از دروس دوره			
				- انتخاب درس کارآموزی دانشجویان ترم آخر با ۲۲ واحد درسی			
				- انتخاب درس کارآموزی سایر دانشجویان با ۱۴ واحد درسی			
				- دروس جبرانی در ترم یک یا دو باید گذرانده شود.			
				- حداقل نمره قبولی در درس آشنایی با قرأت و روانخوانی قرآن کریم ۱۲ می باشد.			
				جمع کل واحد ها: فنی و حرفه ای مرتبط: ۸۷ کاروانش مرتبط: ۹۳			
				نظری و پیشداشگاهی: ۹۱ دیپلم فنی و کاردانش و هنرستان غیر مرتبط: ۹۵			

* دارندگان دیپلم های کاردانش الکترونیک ، شاخه نظری ، فنی و کاردانش غیر مرتبط و هنرستان نظام قدیم نامرابط ملزم به گذراندن دروس جبرانی می باشند.

* دارندگان دیپلم فنی و هنرستان نظام قدیم مرتبط از اخذ دروس جبرانی معاف می باشند.

* دارندگان دیپلم کاردانش الکترونیک ۶ واحد درسی از دروس جبرانی فوق را خواهند گذراند.