ترم دوم		ترم اول	
٣	ریاضی عمومی ۲	4	ریاضی عمومی ۱
٣	فیزیک ۲	٣	فیزیک ۱
٣	معادلات ديفرانسيل	٣	مبانی برنامه نویسی
1	کار گاه عمومی	١	آشنایی با مهندسی برق
1	آز فیزیک ۱	١	نقشه کشی مهندسی
١	تربیت بدنی	٣	زبان عمومی
۲	اندیشه اسلامی ۲	۲	اندیشه اسلامی ۱
٣	فارسى		
۱۷ واحد		۱۶ واحد	
ترم چهارم		ترم سوم	
٣	الكترونيک ۱	4	مدارهای الکتریکی ۱
٣	سيگنال ها و سيستم ها	٣	الكترومغناطيس
٣	مدارهای الکتریکی ۲	٣	آمار و احتمال مهندسی
٣	ماشین های الکتریکی ۱	٣	ریاضی مهندسی
	تاسین مدی احتریعی ا	•	ريو على مهندسي
٣	سیستم دیجیتال ۱	۲	محاسبات عددی
۲			
	سیستم دیجیتال ۱	۲	محاسبات عددی
۲	سیستم دیجیتال ۱ زبان تخصصی	1	محاسبات عددی کارگاه برق
1	سیستم دیجیتال ۱ زبان تخصصی آز مدارهای الکتریکی ۱	1	محاسبات عددی کارگاه برق آز فیزیک ۲

ترم ششم		ترم پنجم	
٣	مدارهای پالس و دیجیتال	٣	اصول سيستم مخابرات
٣	الكترونيک ٣	٣	الكترونيک ۲
٣	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱	٣	ماشین های الکتریکی ۲
٣	الكترونيك صنعتى	٣	سيستم كنترل خطى
٣	اختیاری ۱	٣	طراحی سیستم ریزپردازنده
١	آز الکترونیک ۲	1	آز الکترونیک ۱
١	آز سیستم کنترل خطی	1	آز ماشین ۱
١	ورزش ۱	1	آز سیستم دیجیتال ۱
۲	کار آموزی (تابستان)	۲	اخلاق اسلامی
۲۰ واحد		۲۰ واحد	
	ترم هشتم		ترم هفتم
٣	فيزيک الکترونيک	٣	طراحی FPGA
٣	اختیاری ۳	٣	مدارهای مخابراتی
٣	اختیاری ۴	٣	اختیاری ۲
١	آز FPGA	1	آز مدارهای پالس و دیجیتال
١	آز مدارهای مخابراتی	1	آز الکترونیک ۳
۲	دانش خانواده و جمعیت	١	آز ریزپردازنده
		١	آز اختیاری
		۲	تفسير موضوعي
			۵
		٣	پروژه