

نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس (ترم دوم)	نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس (ترم اول)		
تخصصی	۱	۰	۱	---	---	ایمنی در برق	جبرانی	۲	۰	۲	ریاضی پیش		
پایه	۳	۰	۳	---	---	ریاضی عمومی	جبرانی	۲	۰	۲	زبان پیش		
تخصصی	۱	۱	۰	---	---	کارگاه مدار فرمان	جبرانی	۲	۰	۲	فیزیک پیش		
اصلی	۱	۱	۰	---	---	کارگاه ورق کاری و جوشکاری	عمومی	۲	۰	۲	آشنایی با دفاع مقدس		
اصلی	۳	۰	۳	ریاضی عمومی	---	تحلیل مدارهای الکتریکی	اصلی	۱	۱	۰	آزمایشگاه اندازه گیری الکتریکی		
عمومی	۳	۰	۳	---	---	زبان خارجی	جبرانی	۲	۰	۲	ماشینهای الکتریکی DC		
تخصصی	۲	۰	۲	---	---	اصول سرپرستی	جبرانی	۲	۰	۲	ماشینهای الکتریکی AC		
پایه	۲	۰	۲	---	---	فیزیک عمومی	جبرانی	۲	۰	۲	مدارهای الکتریکی		
تخصصی	۱	۱	۰	---	---	کارگاه مدار فرمان	تخصصی	۱	۰	۱	کارگاه سیم پیچی ۱		
تخصصی	۱	۱	۰	---	---	آزمایشگاه ماشینهای الکتریکی ۱	عمومی	۲	۰	۲	آیین زندگی		
عمومی	۱	۱	۰	---	---	تربیت بدنی ۱	عمومی	۱	۰	۱	آموزش قرآن		
نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس (ترم چهارم)	جبرانی	۲	۰	۲	---	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی		
تخصصی	۲	۰	۲	---	ماشینهای الکتریکی سه فاز	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس (ترم سوم)	
تخصصی	۱	۰	۱	---	ایمنی در برق	---	اصلی	۳	۰	۳	---	الکترونیک عمومی	
تخصصی	۱	۱	۰	---	آزمایشگاه ماشینهای الکتریکی ۲	آز ماشینهای الکتریکی ۱	اصلی	۲	۰	۲	---	زبان فنی	
اصلی	۲	۰	۲	---	مکانیک کاربردی	فیزیک عمومی	پایه	۲	۰	۲	---	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	
تخصصی	۱	۱	۰	---	آز. الکترونیک عمومی	الکترونیک عمومی	عمومی	۲	۰	۲	---	اندیشه اسلامی ۱	
اصلی	۳	۰	۳	---	الکترونیک صنعتی	---	تخصصی	۲	۰	۲	---	ریاضی کاربردی	
اصلی	۲	۰	۲	---	مبانی دیجیتال	الکترونیک عمومی	اصلی	۲	۰	۲	---	فیزیک عمومی	
تخصصی	۲	۰	۲	---	درس انتخابی	---	عمومی	۳	۰	۳	---	فارسی عمومی	
اصلی	۱	۱	۰	هیدرولیک و پنوماتیک	---	آز هیدرولیک و پنوماتیک	عمومی	۲	۰	۲	---	جمعیت و تنظیم خانواده	
اصلی	۲	۱	۱	---	---	کارآفرینی و پروژه	اصلی	۱	۱	۰	---	آز. مدارهای الکتریکی	
تخصصی	۲	۰	۲	مبانی دیجیتال	---	کنترل صنعتی	نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس (ترم پنجم)	
عمومی	۱	۰	۱	---	---	وصایای امام	تخصصی	۲	۰	۲	---	ماشینهای سه فاز	مبانی سیستمهای قدرت
نوع	ع	ن	همنیاز	پیشنیاز	دروس انتخابی	تخصصی	۲	۰	۲	---	---	درس انتخابی	
تخصصی	۲	۰	۲	---	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	تکنولوژی عایق ها و فشارقوی	تخصصی	۲	۲	۰	---	ترم آخری	کارآموزی
تخصصی	۲	۰	۲	مبانی دیجیتال	---	کاربرد میکروکنترلرها	اصلی	۱	۱	۰	---	الکترونیک صنعتی	آز الکترونیک صنعتی
تخصصی	۲	۰	۲	---	---	کارگاه کابل و مفصل	اصلی	۲	۱	۱	---	---	کاربرد رایانه در برق
تخصصی	۲	۰	۲	مبانی سیستمهای قدرت	کنترل صنعتی	رله و حفاظت	تخصصی	۲	۰	۲	---	ماشین الکتریکی سه فاز	ماشینهای الکتریکی مخصوص
تخصصی	۲	۰	۲	---	---	روشنایی فنی	تخصصی	۱	۱	۰	---	کنترل صنعتی	آز کنترل صنعتی

توجه: اخذ ۴ واحد از دروس انتخابی الزامی است.

مجموع واحدها	دیپلمه کارودانش: ۹۱
--------------	---------------------

دیپلمه فنی: ۸۵

رعایت پیش نیازی و همنیازی دروس برعهده فرد دانشجو است.
