

برنامه پیشنهادی هشت ترمی کارشناسی الکترونیک

ترم ۱	واحد	ترم ۲	واحد	ترم ۳	واحد	ترم ۴	واحد
ریاضی ۱	۳	ریاضی ۲	۳	الکترونیک ۱	۳	الکترونیک ۲	۳
فیزیک ۱	۳	معادلات دیفرانسیل	۳	مدار الکتریکی ۲	۳	ماشین الکتریکی ۱	۳
فیزیک ۲	۳	آمار و احتمال مهندسی	۳	ریاضی مهندسی	۳	فیزیک مدرن	۳
فارسی	۳	برنامه‌سازی کامپیوتر	۳	اندازه‌گیری الکتریکی	۳	تجزیه و تحلیل سیستم	۳
زبان خارجی	۳	مدار الکتریکی ۱	۳	الکترومغناطیس	۳	مدار منطقی	۳
عمومی	۲	آزمایشگاه فیزیک ۱	۱	آزمایشگاه اندازه‌گیری	۱	آزمایشگاه الکترونیک ۱	۱
اختیاری (مبانی کامپیوتر)	۲	آزمایشگاه فیزیک ۲	۱	نقشه‌کشی صنعتی	۱	کارگاه برق	۱
		کارگاه عمومی	۱	عمومی	۲	عمومی	۲
		تربیت بدنی ۱	۱				
جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها	۱۹	جمع واحدها	۱۹	جمع واحدها	۱۹

ترم ۵	واحد	ترم ۶	واحد	ترم ۷	واحد	ترم ۸	واحد
کنترل خطی	۳	مدار مخابراتی	۳	فیزیک الکترونیک	۳	بررسی سیستم‌های قدرت ۱	۳
مخابرات ۱	۳	میکروپروسور	۳	ماشین الکتریکی ۲	۳	پروژه	۳
الکترونیک ۳	۳	محاسبات عددی	۲	زبان تخصصی	۲	اختیاری	۱
معماری کامپیوتر	۳	تکنیک پالس	۳	آزمایشگاه ماشین ۱	۱	اختیاری	۳
آزمایشگاه الکترونیک ۲	۱	آزمایشگاه الکترونیک ۳	۱	آزمایشگاه میکروپروسور	۱	اختیاری	۳
آزمایشگاه مدارهای منطقی	۱	آزمایشگاه کنترل خطی	۱	آزمایشگاه مدار مخابراتی	۱	عمومی	۲
عمومی	۲	آزمایشگاه معماری کامپیوتر	۱	آزمایشگاه تکنیک پالس	۱		
تربیت بدنی ۲	۱	عمومی	۱	عمومی	۲		
جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها	۱۶	جمع واحدها	۱۵	جمع واحدها	۱۷

۱- درس عمومی از بین دروس اندیشه اسلامی ۱ و ۲، اخلاق اسلامی، انقلاب اسلامی، تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران، تفسیر موضوعی قرآن و دانش خانواده و جمعیت انتخاب می‌شود.

۲- پیشنهاد می‌شود دانشجویان درس کارآموزی را در تابستان سال سوم انتخاب کنند.

۳- دانشجویان در انتخاب واحد موظف به رعایت هم‌نیازی و پیش‌نیازی دروس بر اساس چارت آموزشی هستند.

۴- در صورت تخلف آموزشی، دروس مربوطه توسط شورای آموزشی حذف و شهریه آن نیز برگشت داده نمی‌شود.