

برنامه پیشنهادی هشت ترمی کارشناسی الکترونیک

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

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

- 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.
- پیشنهاد می‌شود دانشجویان درس کارآموزی را در تابستان سال سوم انتخاب کنند.
- دانشجویان در انتخاب واحد موظف به رعایت همنیازی و پیشنبایی دروس بر اساس چارت آموزشی هستند.
- در صورت تخلف آموزشی، دروس مربوطه توسط شورای آموزشی حذف و شهریه آن نیز برگشت داده نمی‌شود.