

## برنامه پیشنهادی هشت ترمی کارشناسی کنترل ورودی ۹۲ به بعد

ترم ۱ واحد		ترم ۲ واحد		ترم ۳ واحد		ترم ۴ واحد	
۳	ریاضی عمومی ۱	۳	ریاضی عمومی ۲	۳	مدارهای الکتریکی ۲	۲	الکترونیک ۲
۳	فیزیک ۱	۳	معادلات دیفرانسیل	۳	ریاضیات مهندسی	۳	ماشین های الکتریکی ۱
۳	فیزیک ۲	۳	مدارهای الکتریکی ۱	۳	الکترومغناطیس	۳	سیگنالها و سیستم ها
۳	فارسی	۳	برنامه نویسی کامپیوتر	۲	الکترونیک ۱	۲	سیستمهای دیجیتال ۱
۳	زبان خارجی	۳	آزمایشگاه فیزیک ۱	۱	محاسبات عددی	۲	احتمال مهندسی
۲	عمومی	۲	آزمایشگاه فیزیک ۲	۱	عمومی	۲	عمومی
۱	آشنایی با مهندسی برق	۱	عمومی	۲	آزمایشگاه مدارهای الکتریکی و اندازه گیری	۱	کارگاه برق
۱		۱	کارگاه عمومی	۱	عمومی	۲	تربیت بدنی ۲
۱		۱	تربیت بدنی ۱	۱	نقشه کشی مهندسی	۱	
۱۸	جمع واحدها	۱۸	جمع واحدها	۱۸	جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها

ترم ۵ واحد		ترم ۶ واحد		ترم ۷ واحد		ترم ۸ واحد	
۳	سیستم های کنترل خطی	۳	ابزار دقیق	۳	سیستمهای کنترل مدرن	۳	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی ۱
۳	اصول سیستم های مخابراتی	۳	سیستمهای دیجیتال ۲	۱	آزمایشگاه سیستمهای دیجیتال ۲	۱	اقتصاد مهندسی
۳	الکترونیک صنعتی	۳	سیستمهای کنترل دیجیتال	۱	آزمایشگاه سیستمهای کنترل دیجیتال	۱	پروژه
۲	ماشین های الکتریکی ۲	۲	عمومی	۲	آزمایشگاه کنترل صنعتی	۱	اختیاری
۳	جبر خطی	۳	آزمایشگاه الکترونیک صنعتی	۱	زبان تخصصی	۲	اختیاری
۱	آزمایشگاه سیستمهای دیجیتال ۱	۱	آزمایشگاه سیستم های کنترل خطی	۳	طراحی سیستمهای ریزپردازنده ای	۳	
۲	عمومی	۲	اختیاری	۳	اختیاری	۳	
۱	آزمایشگاه الکترونیک	۱	آزمایشگاه ماشین های الکتریکی ۱	۱	کنترل صنعتی	۳	
۱۸	جمع واحدها	۱۸	جمع واحدها	۱۷	جمع واحدها	۱۵	جمع واحدها

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 می شود.

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

۳- دانشجویان در انتخاب واحد موظف به رعایت همبندی 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 نمی شود.