

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

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

ترم ۵	واحد	ترم ۶	واحد	ترم ۷	واحد	ترم ۸	واحد
سیستم های کنترل خطی	۳	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی ۲	۳	اصول سیستم های مخابراتی	۳	حفاظت و رله	۳
ماشین های الکتریکی ۳	۳	الکترونیک صنعتی	۳	تولید انرژی الکتریکی	۳	اقتصاد مهندسی	۳
تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی ۱	۳	سیستمهای دیجیتال ۲	۳	اختیاری	۳	پروژه	۳
الکترونیک ۲	۲	عایقها و فشار قوی	۳	آزمایشگاه سیستمهای دیجیتال ۲	۱	اختیاری	۳
اختیاری	۳	تاسیسات الکتریکی	۳	آزمایشگاه الکترونیک صنعتی	۱	اختیاری	۳
آزمایشگاه سیستمهای دیجیتال ۱	۱	آزمایشگاه سیستم های کنترل خطی	۱	آزمایشگاه تحلیل سیستمهای قدرت	۱		
عمومی	۲	آزمایشگاه ماشین های الکتریکی ۲	۱	زبان تخصصی	۲		
آزمایشگاه ماشین های الکتریکی ۱	۱	عمومی	۲	آزمایشگاه الکترونیک	۱		
<b>جمع واحدها</b>	<b>۱۸</b>	<b>جمع واحدها</b>	<b>۱۹</b>	<b>جمع واحدها</b>	<b>۱۵</b>	<b>جمع واحدها</b>	<b>۱۵</b>

۱- درس عمومی از بین دروس اندیشه اسلامی ۱ و ۲، اخلاق اسلامی، انقلاب اسلامی، تاریخ فرهنگ 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.