



**کارشناسی پیوسته برق (بر اساس سرفصل مصوب
وزارت علوم در تاریخ ۱۷/۰۵/۱۴۰۰) ورودی
۱۴۰۱ به بعد**

ردیف	نوع واحد درسی	تعداد واحد
۱	عمومی	۲۲
۲	پایه	۲۶
۳	اصلی	۵۱
۴	تخصصی-الزامی	۲۰
۵	اختیاری	۱۱
۶	تخصصی-انتخابی	۱۲
۷	عمومی-اختیاری	۴
	جمع واحدها	۱۴۶

ترم ۱						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		تعداد ساعت	
			پایه	نظری	عملی	نظری
۴۲۰۰۰۰	ریاضی عمومی ۱	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۰۱	فیزیک ۱ (حرارت و مکانیک)	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۱۰	نقشه کشی مهندسی	۱	اصلی	عملی	۳۲
۴۲۰۰۴۳	کارگاه عمومی	۱	پایه	نظری	۳۲
۴۲۰۰۱۱	آز فیزیک ۱	۱	پایه	عملی	۳۲
۱۰۰۱	اندیشه اسلامی ۱	۲	نظری	عمومی	۳۲
۱۰۱۰	زبان انگلیسی	۳	عمومی	نظری	۴۸
۱۰۲۰	تربیت بدنی	۱	عملی	عمومی	۳۲
۱۰۰۹	زبان فارسی	۳	عمومی	نظری	۴۸
۱۰۲۵	مهارت های زندگی دانشجویی	۲	اختیاری-عمومی	نظری	۳۲
۲۰						مجموع واحد

ترم ۲						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		تعداد ساعت	
			پایه	نظری	عملی	نظری
۴۲۰۰۰۳	ریاضی عمومی ۲	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۱۲	فیزیک ۲ (الکتریسیته و مغناطیس)	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۰۶	معادلات دیفرانسیل	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۰۲	برنامه نویسی کامپیوتر	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۱۸	زبان تخصصی برق	۲	اصلی	نظری	۳۲
۴۲۰۰۴۰	آز فیزیک ۲	۱	پایه	عملی	۳۲
۱۰۱۷	دانش خانواده و جمعیت	۲	عمومی	نظری	۳۲
۱۷						مجموع واحد

ترم ۳						
شماره درس	نام درس	واحد	نوع درس		تعداد ساعت	
			پایه	نظری	عملی	نظری
۴۲۰۰۰۴	احتمال مهندسی	۳	پایه	نظری	۴۸
۴۲۰۰۱۳	ریاضیات مهندسی	۳	اصلی	نظری	۴۸
۴۲۰۰۰۸	آشنایی با مهندسی برق	۱	اصلی	نظری	۱۶
۴۲۰۰۰۹	مدارهای الکتریکی ۱	۳	اصلی	نظری	۴۸
۴۲۰۰۲۱	الکترومغناطیس	۳	اصلی	نظری	۴۸
۱۰۲۱	ورزش ۱	۱	عمومی	عملی	۳۲
۱۰۰۲	اندیشه اسلامی ۲	۲	نظری	عمومی	۳۲
۱۶						مجموع واحد

ترم ۴							
پیشنیاز	تعداد ساعت		نوع درس		واحد	نام درس	شماره درس
	عملی	نظری					
مدارهای الکتریکی ۱	۳۲	نظری	اصلی	۲	مدارهای الکتریکی ۲	۴۲۰۰۶۵
ریاضیات مهندسی	۴۸	نظری	اصلی	۳	سیگنال ها و سیستم ها	۴۲۰۰۲۳
مدارهای الکتریکی ۱	۳۲	نظری	اصلی	۲	الکترونیک ۱	۴۲۰۰۲۵
مدارهای الکتریکی ۱	۳۲	نظری	اصلی	۲	ماشین های الکتریکی ۱	۴۲۰۰۲۷
همنیاز با الکترونیک ۱	۴۸	نظری	اصلی	۳	سیستم های دیجیتال ۱	۴۲۰۰۲۴
ریاضی عمومی ۲ و برنامه نویسی کامپیوتر	۳۲	نظری	پایه	۲	محاسبات عددی	۴۲۰۰۰۵
همنیاز با سیستم های دیجیتال ۱	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز سیستم های دیجیتال ۱	۴۲۰۰۳۶
مدارهای الکتریکی ۱	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز مدارهای الکتریکی و اندازه گیری	۴۲۰۰۲۲
.....	۳۲	نظری	عمومی	۲	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۱۰۰۶
۱۸							مجموع واحد

ترم ۵							
پیشنیاز	تعداد ساعت		نوع درس		واحد	نام درس	شماره درس
	عملی	نظری					
سیگنال ها و سیستم ها و مدارهای الکتریکی ۲	۴۸	نظری	اصلی	۳	سیستم های کنترل خطی	۴۲۰۰۱۴
الکترونیک ۱	۳۲	نظری	اصلی	۲	الکترونیک ۲	۴۲۰۰۲۶
ماشین های الکتریکی ۱	۳۲	نظری	اصلی	۲	ماشین های الکتریکی ۲	۴۲۰۰۲۸
سیگنال ها و سیستم ها و احتمال مهندسی	۴۸	نظری	اصلی	۳	اصول سیستم های مخابراتی	۴۲۰۰۲۹
سیستم های دیجیتال ۱	۴۸	نظری	اصلی	۳	سیستم های دیجیتال ۲	۴۲۰۰۳۰
ماشین های الکتریکی ۱	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز ماشین های الکتریکی ۱	۴۲۰۰۳۱
آز مدارهای الکتریکی	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز الکترونیک	۴۲۰۰۳۳
آز سیستم های دیجیتال ۱ و همنیاز با سیستم های دیجیتال ۲	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز سیستم های دیجیتال ۲	۴۲۰۰۳۷
.....	۳۲	نظری	عمومی	۲	اخلاق اسلامی	۱۰۰۴
۱۸							مجموع واحد

ترم ۶							
پیشنیاز	تعداد ساعت		نوع درس		واحد	نام درس	شماره درس
	عملی	نظری					
ماشین های الکتریکی ۲	۴۸	نظری	اصلی	۳	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱	۴۲۰۰۴۲
الکترونیک ۲ و همنیاز با ماشین های الکتریکی ۲	۴۸	نظری	تخصصی الزامی	۳	الکترونیک صنعتی	۴۲۰۰۴۷
ماشین های الکتریکی ۲	۴۸	نظری	تخصصی الزامی	۳	ماشین های الکتریکی ۳	۴۲۰۰۴۴
پس از گذرندن ۸۰ واحد درسی	۴۸	نظری	اصلی	۳	اقتصاد مهندسی	۴۲۰۰۱۵
ماشین های الکتریکی ۲	۴۸	نظری	تخصصی انتخابی	۳	ماشین های الکترو نیکی مخصوص	۴۲۰۰۴۵
سیستم های کنترل خطی	۳۲	عملی	اصلی	۱	آز سیستم های کنترل خطی	۴۲۰۰۳۵
گذراندن حداقل ۱۰۰ واحد	تخصصی الزامی	۲	کارآموزی	۴۲۰۰۵۸
.....	۳۲	نظری	عمومی	۲	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۱۰۰۳
۲۰							مجموع واحد

ترم ۷							
پیشنیاز	تعداد ساعت		نوع درس		واحد	نام درس	شماره درس
	عملی	نظری					
تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱	۴۸	نظری	تخصصی الزامی	۳	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۲	۴۲۰۰۵۰
تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱	۴۸	نظری	تخصصی الزامی	۳	تاسیسات الکتریکی	۴۲۰۰۴۶
تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱	۴۸	نظری	تخصصی انتخابی	۳	عایق ها و فشار قوی	۴۲۰۰۵۱
زبان تخصصی برق و گذراندن حداقل ۸۰ واحد	۳۲	نظری	اختیاری	۲	روش تحقیق و نگارش علمی	۴۲۰۰۶۶
همنیاز با الکترونیک ۱	۴۸	نظری	اختیاری	۳	مدارهای پالس و دیجیتال	۴۲۰۰۳۸
.....	۳۲	نظری	اختیاری-عمومی	۲	آشنایی با ارزش های دفاع مقدس	۴۱۸۰۹۹
.....	۳۲	نظری	عمومی	۲	متون اسلامی(تفسیر موضوعی قرآن)	۱۰۰۵
۱۸							مجموع واحد

ترم ۸

پیشنیاز	تعداد ساعت		نوع درس		واحد	نام درس	شماره درس
	عملی	نظری					
تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۲	۴۸	نظری	تخصصی انتخابی	۳	حفاظت و رله	۴۲۰۰۶۷
الکترونیک ۲ و اصول سیستم های مخابراتی	۴۸	نظری	تخصصی انتخابی	۳	مدارهای مخابراتی	۴۲۰۰۶۸
الکترونیک ۲	۴۸	نظری	اختیاری	۳	الکترونیک ۳	۴۲۰۰۶۹
.....	۳۲	عملی	تخصصی الزامی	۱	آز حفاظت و رله	۴۲۰۰۶۱
الکترونیک صنعتی	۳۲	عملی	تخصصی الزامی	۱	آز الکترونیک صنعتی	۴۲۰۰۴۸
تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۲	۳۲	عملی	تخصصی الزامی	۱	آز تحلیل سیستم های قدرت	۴۲۰۰۵۳
کارگاه عمومی	۳۲	عملی	اصلی	۱	کارگاه برق	۴۲۰۰۱۹
گذراندن حداقل ۱۰۰ واحد	تخصصی الزامی	۳	پروژه کارشناسی	۴۲۰۰۵۷
.....	۴۸	نظری	اختیاری	۳	مباحث ویژه	۴۲۰۰۶۳
۱۹							مجموع واحد