

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۱۴۰۷	ریاضی ۱	۳			پایه
۲	۱۱۱۲۲۵۸	فیزیک ۱	۳		همزمان با ریاضی ۱	پایه
۳	۱۳۱۹۰۲۶	نقشه کشی صنعتی		۱		اصلی
۴	۱۵۱۱۰۷۴	برنامه سازی کامپیووتر	۳			پایه
۵	۱۳۱۹۰۰۸	کارگاه عمومی		۱		پایه
۶	۱۲۱۳۲۰۹	فارسی عمومی	۳			عمومی
۷	۱۲۱۲۲۵۵	زبان خارجه	۳			عمومی
جمع واحد			۱۷			

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۱۱۱۴۰۸	ریاضی ۲	۳		ریاضی ۱	پایه
۲	۱۱۱۲۲۵۹	فیزیک ۲	۳		فیزیک ۱ - همزمان با ریاضی ۲	پایه
۳	۱۱۱۱۴۰۹	معادلات دیفرانسیل	۳		همزمان با ریاضی ۲	پایه
۴	۱۱۱۷۱۷۷	آمار و احتمالات مهندسی	۳		ریاضی ۱	پایه
۵	۱۱۱۳۲۶۰	آزمایشگاه فیزیک ۱	۱		فیزیک ۱	پایه
۶	۱۲۲۳۰۳۹	تفسیر موضوعی نهج البلاغه			دانشجو از دروس ردیف ۶ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.	عمومی
	۱۲۲۳۰۲۸	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۲			
جمع واحد			۱۵			

ترم سوم						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۵۱۱۰۷۵	محاسبات عددی	۲		برنامه سازی کامپیوتر - معادلات دیفرانسیل	پایه
۲	۱۱۱۱۴۱۱	ریاضی مهندسی	۳		ریاضی عمومی ۲ - معادلات دیفرانسیل	اصلی
۳	۱۳۱۹۰۱۱	مدارهای الکتریکی ۱	۳		فیزیک ۲ - معادلات دیفرانسیل	اصلی
۴	۱۳۱۹۰۱۲	اندازه گیری الکتریکی	۳		همزمان با مدارهای الکتریکی ۱	اصلی
۵	۱۳۱۹۰۱۳	الکترو مغناطیسی	۳		فیزیک ۲ - همزمان با ریاضی مهندسی	اصلی
۶	۱۳۱۹۰۱۵	کارگاه برق	۱		کارگاه عمومی	اصلی
۷	۱۳۱۹۰۱۶	آز اندازه گیری و مدار ۱	۱		همزمان با اندازه گیری الکتریکی	اصلی
۸	۱۲۲۳۰۲۵	اندیشه اسلامی ۱	۲			عمومی
جمع واحد						۱۸

ترم چهارم						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱	۱۳۱۹۰۲۲	تجزیه و تحلیل سیستمها	۳		همزمان با مدارهای الکتریکی ۲	اصلی
۲	۱۳۱۹۰۱۹	الکترونیک ۱	۳		مدارهای الکتریکی ۱	اصلی
۳	۱۳۱۹۰۱۷	ماشین های الکتریکی ۱	۳		مدارهای الکتریکی ۱ - الکترو مغناطیسی	اصلی
۴	۱۳۱۹۰۱۸	مدارهای الکتریکی ۲	۳		مدارهای الکتریکی ۱	اصلی
۵	۱۵۱۱۰۷۷	مدارهای منطقی	۳		همزمان با الکترونیک ۱	اصلی
۶	۱۱۱۳۲۶۳	آز فیزیک ۲	۱		فیزیک ۲	پایه
۷	۱۲۲۳۰۲۶	اندیشه اسلامی ۲	۲		اندیشه اسلامی ۱	عمومی
جمع واحد						۱۸

ترم پنجم						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش فیاز	نوع درس
۱	۱۳۱۹۰۴۸	سیستمهای کنترل خطی	۳		تجزیه و تحلیل سیستمهای	اصلی
۲	۱۳۱۹۰۵۰	ماشین های الکتریکی ۲	۳		ماشین های الکتریکی ۱	اصلی
۳	۱۳۱۹۰۲۳	الکترونیک ۲	۳		الکترونیک ۱	اصلی
۴	۱۳۱۹۰۴۹	بررسی سیستمهای قدرت ۱	۳		همزمان با ماشین های الکتریکی ۲	اصلی
۵	۱۳۱۵۲۹۴	ترمودینامیک	۲		فیزیک ۱	تخصصی (الزامی)
۶	۱۳۱۹۰۲۴	زبان تخصصی	۲		زبان خارجی	اصلی
۷	۱۳۱۹۰۲۵	آر الکترونیک ۱	۱		الکترونیک ۱- آزمایشگاه اندازه گیری و مدار ۱	اصلی
۸	۱۲۱۲۴۰۰	آشنایی با دفاع مقدس	۲			اختیاری
۹	۱۲۲۹۱۲۷	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲			عمومی
۱۰	۱۲۱۵۴۳۱	تربیت بدنی	۱			عمومی
جمع واحد				۲۰		
ترم ششم						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش فیاز	نوع درس
۱	۱۳۱۹۰۴۵	الکترونیک صنعتی	۳		الکترونیک ۲	تخصصی (الزامی)
۲	۱۳۱۹۱۷۹	کارآموزی	۲		طبق دستورالعمل کارآموزی بخش فنی و مهندسی	اصلی
۳	۱۳۱۹۰۷۷	عایقها و فشار قوی	۳		بررسی سیستمهای قدرت ۱	تخصصی (الزامی)
۴	۱۳۱۹۰۷۶	ماشین های الکتریکی ۳	۳		ماشین های الکتریکی ۲	تخصصی (الزامی)
۵	۱۳۱۹۰۵۱	آر ماشین های الکتریکی ۱	۱		ماشین های الکتریکی ۲	اصلی
۶	۱۵۱۱۰۸۶	آر مدارهای منطقی	۱		مدارهای منطقی	اصلی
۷	۱۳۱۹۰۳۹	آر سیستمهای کنترل خطی	۱		سیستمهای کنترل خطی- آزمایشگاه اندازه گیری و مدار ۱	اصلی
۸	۱۲۲۳۰۲۷	آیین زندگی (اخلاق کاربردی)	۲		دانشجو از دروس ردیف ۸ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.	عمومی
	۱۲۲۳۰۲۹	اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم)				
	۱۲۱۱۴۱۰	فلسفه اخلاق (با تکیه بر مباحث تربیتی)				
جمع واحد				۱۶		

دانشگاه پیام نور

سال تحصیلی: ۹۴-۹۳

رشته: مهندسی برق (قدرت) ترم ورودی: ۳۹۰۱ ترم اعمال ۳۹۰۱

ترم هفتم						
نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
تخصصی (الزامي)	بررسی سیستمهای قدرت ۱ - سیستمهای کنترل خطی - ماشین های الکتریکی ۳		۳	بررسی سیستمهای قدرت ۲	۱۳۱۹۰۸۵	۱
تخصصی (الزامي)	ترمودینامیک - ماشین های الکتریکی ۳		۳	تولید و نیروگاه	۱۳۱۹۰۷۸	۲
اصلی	پس از گذراندن ۱۰۰ واحد ۲ ماه تمام وقت		۳	پژوهش کارشناسی	۱۳۱۹۱۰۰	۳
اصلی	تجزیه و تحلیل سیستمهای آمار و احتمالات مهندسی		۳	مخابرات ۱	۱۳۱۹۰۵۶	۴
تخصصی (الزامي)	آر ماشین های الکتریکی ۱ - ماشین های الکتریکی ۳	۱		آر ماشین های الکتریکی ۲	۱۳۱۹۰۸۶	۵
اختیاری	-		۲	درس اختیاری		۶
عمومی	تربيت بدني	۱		ورزش ۱	۱۲۱۵۴۳۲	۷
عمومی	دانشجو از دروس ردیف ۸ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد.		۲	آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی	۱۲۲۳۱۷۴	۸
				انقلاب اسلامی ایران	۱۲۲۰۴۲۴	
				اندیشه سیاسی امام خمینی	۱۲۲۰۴۷۸	
				جمع واحد		

ترم هشتم						
نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
تخصصی (الزامي)	بررسی سیستمهای قدرت ۲		۳	حافظت و رله ها	۱۳۱۹۰۷۹	۱
تخصصی (الزامي)	ماشین های الکتریکی ۳		۳	ماشین های مخصوص	۱۳۱۹۱۰۵	۲
تخصصی (الزامي)	برنامه سازی کامپیوتر - مدار منطقی		۳	اصول میکرو کامپیوتر ها	۱۵۱۱۰۴۱	۳
تخصصی (الزامي)	بررسی سیستمهای قدرت ۲	۱		آر سیستمهای قدرت	۱۳۱۹۰۸۷	۴
اختیاری			۶	درس اختیاری		۵
فرهنگی			۲	حفظ جزء سی قرآن کریم*	۱۲۲۰۶۵۷	۶
عمومی			۲	دانش خانواده و جمعیت	۱۲۲۳۰۴۴	۷
				جمع واحد		

دانشگاه پیام نور

سال تحصیلی: ۹۴-۹۳

رشته: مهندسی برق (قدرت) ترم ورود: ۳۹۰۱ ترم اعمال ۳۹۰۱

دانشجویان محترم می توانند درس حفظ جزء سی قرآن کریم را که معادل با دو واحد درسی، اختیاری فرهنگی و بدون شهربیه با تأثیر مثبت در معدل کل و مازاد بر سقف انتخاب واحد ارائه شده در ترم تحصیلی انتخاب نمایند

دورس اختیاری						
ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	
۱	۱۳۱۹۰۸۹	طرح پست های فشار قوی و پروژه	۳		عایقها و فشار قوی	
۲	۱۳۱۹۰۹۰	طرح خطوط هوایی انتقال انرژی و پروژه	۳		عایقها و فشار قوی	
۳	۱۳۱۴۰۴۴	کنترل پروژه	۳		ماشین های الکتریکی ۱	
۴	۱۳۱۹۰۸۸	تاسیسات الکتریکی	۳		بررسی سیستمهای قدرت ۱	
۵	۱۳۱۹۰۹۱	آزمایشگاه فشار قوی	۱		همزمان با عایقها و فشار قوی	
۶	۱۳۱۹۱۰۶	آزمایشگاه ماشین های مخصوص	۱		ماشین های مخصوص	
۷	۱۳۱۹۰۹۳	آزمایشگاه حفاظت و رله ها	۱		حافظت و رله ها	
۸	۱۳۱۹۰۶۰	گزارش نویسی فنی	۲			

دروس تربیت بدنی ویژه با کد ۱۲۱۵۴۲۹ و درس ورزش ویژه با کد ۱۲۱۵۴۳۰ به ترتیب بجای دروس تربیت بدنی و ورزش ۱ برای دانشجویانی که دارای شرایط جسمانی ویژه (بیماران خاص و معمولان) هستند اعلام می شود

ردیف	نوع درس	تعداد واحد
۱	اصلی	۵۶
۲	پایه	۲۶
۳	اختیاری	۸
۴	تخصصی الزامی	۲۸
۵	عمومی	۲۲
جمع کل واحد		۱۴۰