

ترم اول کارشناسی ناپیوسته برق قدرت

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد		روز	ساعت	پیش نیاز	هم نیاز	استاد درس یا درس معادل	ظرفیت (نفر)	محل تشکیل	تاریخ امتحان	
		نظری	عملی									
۱	آمار و احتمالات مهندسی	۳	-	پنجشنبه	۱۶-۱۳	--	--		۵۰			
۲	معادلات دیفرانسیل	۳	-	جمعه	۱۷-۱۴	--	ریاضی ۲		۵۰			
۳	ریاضی ۲	۳	-	جمعه	۱۴-۱۱	--	--		۵۰			
۴	مدارهای الکتریکی ۲	۳	-	چهارشنبه	۱۷-۱۴	--	معادلات دیفرانسیل	دهقان	۵۰			
۵	مدار منطقی	۳	-	سه شنبه	۱۱-۸	--	--	غضنفری	۵۰			
۶	برنامه نویسی کامپیوتر	۲	-	پنجشنبه	۱۳-۱۱	--	--		۵۰			
۷	اندیشه اسلامی ۲	۲	-	پنجشنبه	۱۸-۱۶	--	--		۵۰			
۸	تربیت بدنی ۲	-	۱	جمعه	۱۰-۸	--	--		۲۵			
		۱۹	۱	جمع واحد								
		۲۰		جمع کل								

ترم دوم کارشناسی ناپیوسته برق قدرت

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد		روز	ساعت	پیش نیاز	هم نیاز	استاد درس یا درس معادل	ظرفیت (نفر)	محل تشکیل	تاریخ امتحان	
		نظری	عملی									
۱	ریاضی مهندسی	۳	-	جمعه	۱۶-۱۹	ریاضی ۲ و معادلات دیفرانسیل	--		۵۰			
۲	الکترومغناطیس	۳	-	چهارشنبه	۱۱-۱۴	--	ریاضیات مهندسی	دهقان	۵۰			
۳	تجزیه و تحلیل سیگنال ها و سیستمها	۳	-	سه شنبه	۸-۱۱	مدارهای الکتریکی ۲	--	کریمی	۵۰			
۴	بررسی سیستم قدرت ۱	۳	-	چهارشنبه	۸-۱۱	--	ماشین های الکتریکی ۲	پرویزی	۵۰			
۵	ماشین های الکتریکی ۲	۳	-	چهارشنبه	۱۵-۱۸	--	الکترومغناطیس	پرویزی	۵۰			
۶	محاسبات عددی	۲	-	پنجشنبه	۱۴-۱۶	برنامه نویسی کامپیوتر	معادلات دیفرانسیل		۵۰			
۷	انقلاب و ریشه های آن	۲	-	جمعه	۱۴-۱۶	--	--		۵۰			
۸	آزمایشگاه مدارهای منطقی	-	۱	سه شنبه	۱۴-۱۷	مدارهای منطقی	--	کریمی	۲۵		—	
		جمع واحد	۱۹	۱								
		جمع کل	۲۰									

ترم سوم کارشناسی ناپیوسته برق قدرت

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد		روز	ساعت	پیش نیاز	هم نیاز	استاد درس یا درس معادل	ظرفیت (نفر)	محل تشکیل	تاریخ امتحان
		نظری	عملی								
۱	تاسیسات الکتریکی و پروژه	۳	-	پنجشنبه	۱۲-۱۵	بررسی سیستم های قدرت ۱	--	پرویزی	۵۰		
۲	ماشین های الکتریکی ۳	۳	-	چهارشنبه	۱۱-۱۴	ماشین های الکتریکی ۲	--	پرویزی	۵۰		
۳	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	-	چهارشنبه	۱۶-۱۸	--	--		۵۰		
۴	عایق و فشار قوی	۳	-	پنجشنبه	۱۵-۱۸	بررسی سیستم های قدرت ۱	--	پرویزی	۵۰		
۵	سیستم های کنترل خطی	۳	-	پنجشنبه	۸-۱۱	تجزیه و تحلیل سیگنال ها و سیستم ها	--	دهقان	۵۰		
۶	ماشین مخصوص	۲	-	چهارشنبه	۱۴-۱۶	--	ماشین های الکتریکی ۳	عباس زاده	۵۰		
۷	تاریخ اسلام	۲	-	سه شنبه	۱۴-۱۶	--	--		۵۰		
۸	آزمایشگاه ماشین های الکتریکی	-	۱	چهارشنبه	۸-۱۱	ماشین های الکتریکی ۲	--	آز ماشین الکتریکی ۱	۲۵		---
		۱۸	۱								
		جمع کل									
		۱۹									

ترم چهارم کارشناسی ناپیوسته برق قدرت

ردیف	عنوان درس	تعداد واحد		روز	ساعت	پیش نیاز	هم نیاز	استاد درس یا درس معادل	ظرفیت (نفر)	محل تشکیل	تاریخ امتحان	
		نظری	عملی									
۱	طراحی خطوط انتقال و پروژه	۳	-	پنجشنبه	۱۵-۱۸	عایق ها و فشار قوی	--	عایقها و فشار قوی	۵۰			
۲	تفسیر موضوعی قرآن	۲	-	جمعه	۱۲-۱۴	--	--		۵۰			
۳	بررسی سیستم قدرت ۲	۳	-	چهارشنبه	۱۱-۱۴	بررسی سیستم قدرت ۱ و ماشین ۳ و کنترل خطی	--	غضنفری	۵۰			
۴	زبان تخصصی	۲	-	سه شنبه	۱۱-۱۳	--	--	زبان فنی	۵۰			
۵	آزمایشگاه بررسی سیستم های قدرت	-	۱	چهارشنبه	۱۴-۱۷	--	بررسی سیستم قدرت ۲	غضنفری	۲۵			
۶	آزمایشگاه کنترل خطی	-	۱	پنجشنبه	۱۱-۱۴	سیستم های کنترل خطی	--	دهقان	۲۵			
۷	تولید و نیروگاه	۳	-	چهارشنبه	۸-۱۱	ماشین های الکتریکی ۳	--	دهقان	۵۰			
۸	پروژه (۲ گروه)	-	۲	---	---	گذراندن ۶۰ واحد درسی (بدون احتساب دروس جبرانی)		مهندس پرویزی دکتر دهقان	۱۵ ۱۵		---	
۹	کارآموزی ۲ گروه)	-	۲	---	---	گذراندن ۶۰ واحد درسی (بدون احتساب دروس جبرانی)		مهندس پرویزی دکتر دهقان	۱۵ ۱۵		---	
		۱۳	۵									
		جمع کل		۱۸								