

رشته: برق												گرایش: الکترونیک					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۱		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	روز و ساعت تشکیل					تعداد واحد		نام استاد	کلاس						
					شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	ع	ن								
۱	پردازش تصویر	۴۱۲۴۰۸		۱							۳	۰	دکتر اکبری زاده	د: ۲۱۸ ج: ۲۱۹					
۲	الکترونیک نوری	۶۲۳۳۱۴		۱							۳	۰	دکتر سروش	۲۱۸					
۳	زبان توصیف سخت افزاری (VHDL)	۶۲۲۳۱۵		۱							۳	۰	دکتر صیفی کاویان	۲۱۲					
۴	طراحی مدارهای مجتمع خطی (CMOS)	۶۲۲۳۰۱		۱							۳	۰	دکتر عجبی	۲۱۸					
۵	مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI)	۶۲۲۳۰۴		۱							۳	۰	دکتر فرشیدی	۲۱۸					
۶	مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی (RF)	۶۲۲۳۰۳		۱							۳	۰	دکتر کعبی	۲۱۸					
۷	تئوری و فناوری ساخت افزارهای نیم رسانا	۶۲۲۳۰۲		۱							۳	۰	دکتر کوثریان	۲۱۸					
۸	مباحث ویژه ۱ (ابزار دقیق پزشکی)	۴۱۲۳۶۳		۱							۳	۰	دکتر انصاری اصل	۲۱۸					
۹	افزارهای نیم رسانا	۶۲۳۳۰۱		۱							۳	۰	دکتر کوثریان	۲۱۸					
۱۰	مباحث ویژه ۲ (نیمه رسانای اکسید فلزی)	۶۲۳۳۱۷		۱							۳	۰	دکتر علایی شینی	۲۱۸					

رشته: برق													گرایش: الکترونیک (چمران)					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس						
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه									
۱	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش الکترونیک و مخابرات)	۶۲۳۳۱۷		۱	۲	-						۱۴۰۱/۱۰/۱۱ ساعت ۸	دکتر عجبی	۲۱۱						
۲	پایان نامه کارشناسی ارشد			۱	۶	-														

رشته: برق													گرایش: الکترونیک (چمران)					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس						
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه									
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-														
۵	گزیده‌ای از پایان‌نامه دکترا			۱	۰	-														

رشته: برق												
گرایش: قدرت (پیمان)												
دانشجویان ورودی: ۱۴۰۱												
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	
کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان										
۱	الکترونیک قدرت ۱	۴۱۲۳۰۵		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰				دکتر سیف السادات سمعی بصری برق
۲	تئوری جامع ماشین‌های الکتریکی	۴۱۲۳۰۶		۱	۳	-		۸-۹:۳۰				دکتر سیف السادات سمعی بصری برق
۳	فناوری عایق‌ها و فشارقوی	۶۳۳۳۰۳		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰				دکتر صنیعی سمعی بصری برق
۴	کنترل توان راکتیو	۶۳۳۳۰۴		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰				دکتر جورابیان سمعی بصری برق
۵	حفاظت پیشرفته سیستم‌های قدرت	۴۱۲۳۲۸		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰		دکتر صفاریان سمعی بصری برق
۶	بهره‌برداری از سیستم‌های قدرت	۶۳۳۳۰۱		۱	۳	-		۸-۹:۳۰				خانم دکتر مشهور سمعی بصری برق
۷	کنترل عصبی	۴۶۹۳۰۱		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰				دکتر جورابیان ۲۱۶
۸	کنترل بهینه	۴۱۲۳۲۱		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰				دکتر مرتضوی ش: ۲۱۳ س: ۲۱۶
۹	ماشین‌های الکتریکی مدرن	۶۲۳۳۱۸		۱	۳	-		۸-۹:۳۰		۸-۹:۳۰		دکتر صنیعی سمعی بصری برق
۱۰	برنامه ریزی و مدیریت سیستم‌های انرژی الکتریکی	۴۱۲۸۴۹		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰				دکتر فرزین سمعی بصری برق
۱۱	شبکه‌های هوشمند انرژی الکتریکی	۴۱۲۸۵۰		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰		۱۴-۱۵:۳۰		دکتر منادی سمعی بصری برق

رشته: برق													گرایش: قدرت (پیمان)					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس							
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			تاریخ امتحان						
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد			۱	۶	-														
۲	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش قدرت و کنترل)	۴۱۲۳۳۸		۱	۲	-	۸-۱۰					دکتر موسی پور	۱۰۳							

رشته: برق													گرایش: قدرت (پیمان)					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس							
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			تاریخ امتحان						
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-														
۲	گزیده‌ای از پایان نامه دکترا			۱	۰	-														

رشته: برق													
گرایش: مخابرات (پمران)													
دانشجویان ورودی: ۱۴۰۱													
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه		
۱	فرایندهای تصادفی	۶۳۳۳۰۱		۱	۳	-	۱۶-۱۷:۳۰					دکتر محمودی	۲۱۱
۲	تئوری اطلاعات	۶۳۳۳۰۸		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰				دکتر نامجو	۲۱۱
۳	کد گذاری کانال	۶۳۳۳۰۶		۱	۳	-		۸-۹:۳۰				دکتر نامجو	۲۱۱
۴	پردازش تصویر	۴۱۲۴۰۸		۱	۳	-			۸-۹:۳۰			دکتر اکبری زاده	د: ۲۱۸ ج: ۲۱۹
۵	پردازش سیگنال های دیجیتال (DSP) (درس پیش نیاز)	۴۲۲۱۱۶		۱	۳	-	۱۰-۱۱:۳۰					دکتر محمودی	۲۱۱
۶	مخابرات دیجیتال (درس جبرانی)	۴۲۲۱۱۳		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰		دکتر محمودی	۲۱۹

رشته: برق														گرایش: مخابرات (پمران)						دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰			
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس										
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه												
۸	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش الکترونیک و مخابرات)	۶۲۳۳۱۷		۱	۲	-						دکتر عجبی	۲۱۱										
۹	پایان نامه کارشناسی ارشد			۱	۶	-																	

رشته: برق														گرایش: مخابرات (پمران)						دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰			
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس										
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه												
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-																	
۲	گزیده‌ای از پایان نامه دکترا			۱	۰	-																	

رشته: برق														
گرایش: کنترل (پیمان)														
دانشجویان ورودی: ۱۴۰۱														
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل							
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان												
۱	سیستم های کنترل مدرن (درس جبرانی)	۴۲۲۱۶۴		۱	۳	-			۸-۹:۳۰			۱۴۰۱/۱۰/۱۳ ساعت ۸	دکتر مرتضوی	۲۱۶
۲	سیستم های کنترل دیجیتال (درس جبرانی)	۴۲۲۱۱۴		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰				۱۴۰۱/۱۰/۲۰ ساعت ۸	دکتر مهسا صنعتی زاده	ش: ۲۱۳ ج: ۲۱۶
۳	کنترل عصبی	۴۶۹۳۰۱		۱	۳	-			۱۴-۱۵:۳۰			۱۴۰۱/۱۰/۲۲ ساعت ۸	دکتر جورابیان	۲۱۶
۴	کنترل بهینه	۴۱۲۳۲۱		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰				۱۴۰۱/۱۰/۱۹ ساعت ۸	دکتر مرتضوی	۲۱۲
۵	شناسایی سیستم	۴۱۲۳۶۲		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰				۱۴۰۱/۱۰/۱۸ ساعت ۸	دکتر موسی پور	ش: ۲۱۱ د: ۲۱۶
۶	کنترل غیر خطی	۴۶۹۳۰۶		۱	۳	-			۸-۹:۳۰			۱۴۰۱/۱۰/۲۱ ساعت ۱۰:۳۰	دکتر موسی پور	۲۱۹
۷	فرایندهای تصادفی	۶۳۲۳۰۱		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰				۱۴۰۱/۱۰/۱۰ ساعت ۸	دکتر محمودی	۲۱۱

دانشکده: مهندسی

برنامه درسی نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲

گروه برق - دروس تحصیلات تکمیلی

رشته: برق													
گرایش: کنترل (پمران)													
دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰													
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه		
۱	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش قدرت و کنترل)	۴۱۳۳۳۸		۱	۲	-	۸-۱۰					دکتر موسی پور	۱۰۳
۲	پایان نامه کارشناسی ارشد			۱	۶	-							

دانشکده: مهندسی

برنامه درسی نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲

گروه برق - دروس تحصیلات تکمیلی

رشته: برق													
گرایش: کنترل (پمران)													
دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰													
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه		
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-							
۲	گزیده‌ای از پایان‌نامه دکتر			۱	۰	-							