

		گرایش: الکترونیک					رشته: برق		دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰					
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس	
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه			تاریخ امتحان
۱	بینایی ماشین	۴۱۲۳۶۰		۱	۳	-	۳				۱۴-۱۵:۳۰		دکتر اکبری زاده	۲۱۸
۲	الکترونیک کوانتومی	۶۲۳۳۰۳		۱	۳	-	۳			۱۶-۱۷:۳۰			دکتر سروش	۲۱۱
۳	الکترونیک نوری پیشرفته	۶۲۳۳۱۱		۱	۳	-	۳			۱۸-۱۹:۳۰			دکتر سروش	۲۱۱
۴	شبکه های انتقال داده	۴۱۲۳۵۷		۱	۳	-	۳			۱۸-۱۹:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰	دکتر صیفی کویان	۲۱۴
۵	مبدل داده مجتمع	۶۲۲۳۰۵		۱	۳	-	۳			۸-۹:۳۰		۱۸-۱۹:۳۰	دکتر فرشیدی	۲۱۱
۶	پردازش سیگنال بیولوژیکی	۴۱۲۳۵۹		۱	۳	-	۳			۸-۹:۳۰		۱۴-۱۵:۳۰	دکتر انصاری اصل	۲۱۴
۷	مدارهای مجتمع توان پائین	۶۲۲۳۱۲		۱	۳	-	۳			۱۴-۱۵:۳۰		۸-۹:۳۰	دکتر کعبی	۲۱۲
۸	مشخصه یابی افزاره های نیم رسانا	۶۲۳۳۱۰		۱	۳	-	۳			۱۰-۱۱:۳۰		۱۰-۱۱:۳۰	دکتر کوثریان	۲۱۸
۹	حسگر نیم رسانا	۴۱۲۳۵۸		۱	۳	-	۳			۸-۹:۳۰		۱۰-۱۱:۳۰	دکتر علائی شینی	۲۱۴
۱۰	مدار مجتمع خطی پیشرفته (CMOS 2)	۶۲۲۳۱۰		۱	۳	-	۳			۱۰-۱۱:۳۰		۱۰-۱۱:۳۰	دکتر عجبی	۲۱۱
۱۱	الکترونیک ۳ (جبرانی)	۴۲۲۱۳۳		۱	۳	-	۳			۱۶-۱۷:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰	دکتر اکبری زاده	۲۱۹
۱۲	فیزیک الکترونیک (جبرانی)	۴۲۲۱۳۶		۱	۳	-	۳			۸-۹:۳۰		۸-۹:۳۰	دکتر کوثریان	۲۱۶

رشته: برق													گرایش: الکترونیک					دانشجویان ورودی: ۹۹		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس							
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			تاریخ امتحان						
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۳۹۳۰۱		۱	-	۶														
۲	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش الکترونیک و مخابرات)	۶۲۳۳۱۷		۱	-	۲			۱۰-۱۲			دکتر کوثریان	۲۱۸							

رشته: برق													گرایش: الکترونیک					دانشجویان ورودی: ۹۹		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	کلاس							
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			تاریخ امتحان						
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	-	۰														
۲	گزیده‌ای از پایان نامه دکتر			۱	-	۰														

		گرایش: قدرت						رشته: برق		دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰				
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل							
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس
۱	الکترونیک قدرت ۲	۴۱۲۵۰۷		۱	۳	-	۱۶-۱۷:۳۰					۱۴۰۱/۳/۱۷	دکتر سیف السادات	۲۱۳
۲	کیفیت توان	۴۱۲۵۰۲		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰				۱۴۰۱/۳/۲۲	دکتر سیف السادات	۲۱۸
۳	دینامیک سیستم های قدرت ۱	۴۱۲۳۰۱		۱	۳	-			۱۴-۱۵:۳۰		۱۰-۱۱:۳۰		دکتر صنیعی	۲۱۳
۴	طراحی ماشین های الکتریکی	۴۱۲۳۰۹		۱	۳	-	۱۸-۱۹:۳۰			۸-۹:۳۰		۱۴۰۱/۳/۲۸	دکتر صنیعی	۲۱۸
۵	کنترل فازی	۴۱۲۳۳۶		۱	۳	-	۸-۹:۳۰			۱۴-۱۵:۳۰		۱۴۰۱/۳/۲۲	دکتر مرتضوی	۲۱۴
۶	کنترل بهینه	۴۱۲۳۲۱		۱	۳	-			۸-۹:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰		دکتر مرتضوی	۲۱۳
۷	سیستم انتقال جریان متناوب	۶۳۳۳۰۷		۱	۳	-			۱۶-۱۷:۳۰		۱۶-۱۷:۳۰		دکتر جورابیان	۲۱۴
۸	توزیع انرژی الکتریکی	۴۱۲۳۱۵		۱	۳	-			۱۸-۱۹:۳۰		۱۸-۱۹:۳۰		دکتر صفاریان	۲۱۳
۹	بررسی و شناخت انرژی های نو	۴۱۲۳۱۸		۱	۳	-	۸-۹:۳۰				۸-۹:۳۰		خانم دکتر مشهور	۲۱۸
۱۰	قابلیت اطمینان سیستم های قدرت	۴۱۲۸۴۶		۱	۳	-	۱۰-۱۱:۳۰				۱۰-۱۱:۳۰		دکتر فرزین	۲۱۳
۱۱	طراحی مبدل های الکترونیک قدرت	۴۱۲۸۴۷		۱	۳	-	۱۴-۱۵:۳۰			۱۶-۱۷:۳۰		۱۴۰۱/۳/۱۹	دکتر منادی	۲۱۸
۱۲	درايو محرکه های الکتریکی	۶۳۴۳۰۳		۱	۳	-			۱۸-۱۹:۳۰		۸-۹:۳۰		دکتر منادی	۲۱۴

رشته: برق		گرایش: قدرت						دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰						
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل							
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
۱۳	ماشین های الکتریکی ۳ (جبرانی)	۴۲۲۱۵۰		۱	۳	-			۱۸-۱۹:۳۰	۱۴-۱۵:۳۰				
۱۴	تحلیل سیستم‌های انرژی الکتریکی ۲ (جبرانی)	۴۲۲۱۵۲		۱	۳	-				۸-۹:۳۰				
۱۵	الکترونیک صنعتی (جبرانی)	۴۲۲۱۴۱		۱	۳	-			۱۶-۱۷:۳۰					

رشته: برق		گرایش: قدرت						دانشجویان ورودی: ۹۹						
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل							
					ع	ن	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۳۹۳۰۱		۱	۶	-								
۲	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش قدرت و کنترل)	۴۱۲۳۳۸		۱	۲	-			۱۰-۱۲					

رشته: برق		گرایش: قدرت						دانشجویان ورودی: ۹۹						
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					تاریخ امتحان	نام استاد	کلاس
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-								
۲	گزیده‌ای از پایان‌نامه دکترا			۱	۰	-								

دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰														
گرایش: مخابرات														
رشته: برق														
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	تئوری تخمین	۶۳۳۳۱۵		۱	۳	-	۱۴-۱۵:۳۰			۱۴-۱۵:۳۰		دکتر محمودی	۲۱۳	
۲	تئوری پیشرفته مخابرات	۶۳۳۳۰۲		۱	۳	-	۱۴-۱۵:۳۰			۱۴-۱۵:۳۰		دکتر نامجو	۲۱۲	
۳	کد گذاری کانال	۶۳۳۳۰۶		۱	۳	-	۱۰-۱۱:۳۰			۱۸-۱۹:۳۰		دکتر نامجو	۲۱۱	
۴	مخابرات سلولی	۶۳۳۳۱۸		۱	۳	-	۱۶-۱۷:۳۰			۱۶-۱۷:۳۰		دکتر نادری سورکی	۲۱۲	
۵	پردازش سیگنال‌های دیجیتال پیشرفته (DSP پیشرفته)	۶۳۳۳۰۳		۱	۳	-	۱۶-۱۷:۳۰			۱۶-۱۷:۳۰		دکتر محمودی	۲۱۲	
۶	پردازش سیگنال‌های دیجیتال (DSP) (درس جبرانی)	۴۲۲۱۱۶		۱	۳					۱۸-۱۹:۳۰	۱۴-۱۵:۳۰	دکتر محمودی	۲۱۲	

دانشکده: مهندسی

برنامه درسی نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰

گروه برق - دروس تحصیلات تکمیلی

دانشجویان ورودی: ۹۹														
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	تاریخ امتحان	کلاس
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۳۹۳۰۱		۱	۶	-								
۲	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش الکترونیک و مخابرات)	۶۲۳۳۱۷		۱	۲	-				۱۰-۱۲		۱۴۰۱/۳/۲۸ ساعت ۱۰:۳۰	دکتر کوثریان	۲۱۸

دانشکده: مهندسی

برنامه درسی نیمسال دوم ۱۴۰۱-۱۴۰۰

گروه برق - دروس تحصیلات تکمیلی

دانشجویان ورودی: ۹۹														
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل					نام استاد	تاریخ امتحان	کلاس
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه			
۱	آزمون جامع	۴۱۴۶۲۵		۱	۰	-								
۲	گزیده‌ای از پایان نامه دکتر			۱	۰	-								

رشته: برق		گرایش: کنترل					دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰								
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل								
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه				
۱	کنترل فازی	۴۱۲۳۳۶		۱	۳	-		۸-۹:۳۰					دکتر مرتضوی	۱۴۰۱/۳/۲۲	۱۰:۳۰ ساعت
۲	کنترل بهینه	۴۱۲۳۲۱		۱	۳	-		۸-۹:۳۰					دکتر مرتضوی	۱۴۰۱/۳/۲۹	۸ ساعت
۳	سیستم‌های کنترل مدرن (جبرانی)	۴۲۲۱۶۴		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰					دکتر مرتضوی	۱۴۰۱/۳/۲۱	۸ ساعت
۴	سیستم‌های کنترل دیجیتال (جبرانی)	۴۲۲۱۱۴		۱	۳	-		۱۰-۱۱:۳۰					دکتر مرادی زیرکوهی	۱۴۰۱/۳/۱۹	۸ ساعت
۵	مباحث ویژه (کنترل غیرخطی پیشرفته)	۶۳۳۳۱۱		۱	۳	-		۱۶-۱۷:۳۰					دکتر موسی پور	۱۴۰۱/۳/۲۳	۱۰:۳۰ ساعت
۶	کنترل چند متغیره	۴۱۲۳۶۱		۱	۳	-		۱۴-۱۵:۳۰					دکتر موسی پور	۱۴۰۱/۳/۱۶	۸ ساعت

رشته: برق		گرایش: کنترل					دانشجویان ورودی: ۹۹								
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل								
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه				
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد	۳۹۳۰۱		۱	۶	-									
۲	سمینار کارشناسی ارشد (گرایش قدرت و کنترل)	۴۱۲۳۳۸		۱	۲	-		۱۰-۱۲					دکتر جورابیان	۱۴۰۱/۳/۲۸	۱۰:۳۰ ساعت



دانشجویان ورودی: ۹۹			گرایش: کنترل					رشته: برق							
کلاس	نام استاد	تاریخ امتحان	روز و ساعت تشکیل					تعداد واحد		کد گروه	ظرفیت	کد درس	نام درس	ردیف	
			پهارشنبه	سه‌شنبه	دوشنبه	یکشنبه	شنبه	ع	ن						
									-	۰	۱		۴۱۴۶۲۵	آزمون جامع	۱
									-	۰	۱			گزیده‌ای از پایان نامه دکتر	۲