

دانشجویان ورودی: ۱۴۰۱												گرایش: قدرت (بین الملل)			رشته: برق		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل										
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	امتحان	تاریخ	نام استاد	کلاس		
۱	تئوری جامع ماشین های الکتریکی	۴۱۲۳۰۶		۷۷۷	۳	-	۸-۱۱					۱۴۰۱/۱۰/۱۰	دکتر سیف السادات	۲۱۶			
۲	بهره‌برداری از سیستم‌های قدرت	۶۳۳۳۰۱		۷۷۷	۳	-	۱۳-۱۶					۱۴۰۱/۱۰/۱۴	دکتر مشهور	۲۱۶			
۳	سیستم انتقال جریان متناوب	۶۳۳۳۰۷		۷۷۷	۳	-	۸-۱۱					۱۴۰۱/۱۰/۱۸	دکتر جورابیان	۲۱۶			
۴	اصول کنترل مدرن	۴۲۲۱۶۴		۷۷۷	۳	-	۱۶-۱۹					۱۴۰۱/۱۰/۱۲	دکتر مرتضوی	۲۱۶			
۵	سمینار ارشد	۴۱۲۳۳۸		۷۷۷	۲	-	۱۱-۱۳					۱۴۰۱/۱۰/۱۱	دکتر منادی	۲۱۶			

دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰												گرایش: قدرت (بین الملل)			رشته: برق		
ردیف	نام درس	کد درس	ظرفیت	کد گروه	تعداد واحد		روز و ساعت تشکیل										
					ن	ع	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه‌شنبه	چهارشنبه	امتحان	تاریخ	نام استاد	کلاس		
۱	پایان نامه کارشناسی ارشد			۷۷۷	۶	-											

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	تئوری جامع ماشین های الکتریکی	۴۱۲۳۰۶		۷۷۷	۳	-	۸-۱۱					دکتر سیف السادات	۲۱۶
۲	بهره‌برداری از سیستم‌های قدرت	۶۳۳۳۰۱		۷۷۷	۳	-	۱۳-۱۶					دکتر مشهور	۲۱۶
۳	سیستم انتقال جریان متناوب	۶۳۳۳۰۷		۷۷۷	۳	-	۸-۱۱					دکتر جورابیان	۲۱۶
۴	اصول کنترل مدرن	۴۲۲۱۶۴		۷۷۷	۳	-	۱۶-۱۹					دکتر مرتضوی	۲۱۶
۵	سمینار ارشد	۴۱۲۳۳۸		۷۷۷	۲	-	۱۱-۱۳					دکتر منادی	۲۱۶

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			۷۷۷	-	-							
۲	گزیده‌ای از پایان نامه دکترا			۷۷۷	-	-							

دانشجویان ورودی: ۱۴۰۰													
گرایش: الکترونیک (بین الملل)													
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		
۱	آزمون جامع			۷۷۷	-	-							
۲	گزیده‌ای از پایان‌نامه دکترا			۷۷۷	-	-							