

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
مکانیک کوانتومی	۸۱۰۱۱۶۹	۰۱	۳	دکتر پورفتح	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۷	الکترونیک	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	
مشخصه یابی	۸۱۰۱۸۷۳	۰۱	۳	دکتر مهاجرزاده	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۱	الکترونیک	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	
مدار مجتمع فرکانس رادیویی (RFIC)	۸۱۰۱۸۵۲	۰۱	۳	دکتر شیخانی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۸	الکترونیک	صبح ۲۷ دی ۱۴۰۱	
محاسبات کوانتومی	۸۱۰۱۵۰۹	۰۱	۳	دکتر آقابابا	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۱	الکترونیک	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
مدار مجتمع فعال خطی	۸۱۰۱۸۵۰	۰۱	۳	دکتر شعاعی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۱	الکترونیک	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۱	
نانو بیو الکترونیک (نانو بیو تکنولوژی)	۸۱۰۱۱۱۳	۰۱	۳	دکتر عبدالاحد	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۱	الکترونیک	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱	
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر معصومی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۲	الکترونیک	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت افزاره نیمه رسانا)	۸۱۰۱۸۵۱	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۸	الکترونیک	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
ادوات نیمه هادی (افزاره های نیمه رسانا)	۸۱۰۱۸۶۷	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۱	الکترونیک	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۱	
مدار مجتمع توان پائین	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشا	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۲	الکترونیک	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	
ادوات انرژی	۸۱۰۱۹۳۳	۰۱	۳	دکتر سنائی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۲	الکترونیک	صبح ۲۸ دی ۱۴۰۱	
انتقال کوانتومی	۸۱۰۱۹۱۴	۰۱	۳	دکتر پورفتح	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۰	الکترونیک	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	
سلول خورشیدی (مباحث ویژه در الکترونیک ۱)	۸۱۰۱۶۴۶	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز + مهندسی تیموری	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۷	الکترونیک	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱	
سمینار گرایش مدار	۸۱۰۱۲۲۱	۰۸	۲	دکتر آشتیانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰									۲۰۳	الکترونیک		
سمینار گرایش افزاره	۸۱۰۱۲۲۱	۰۹	۲	دکتر عبدالاحد	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰									۲۰۳	الکترونیک		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته	۸۱۰۱۴۴۱	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۱	قدرت	صبح ۲۶ دی ۱۴۰۱	
تئوری جامع	۸۱۰۱۱۶۸	۰۱	۳	دکتر فیض	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۷	قدرت	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	ماشین ۳
حفاظت دیجیتال	۸۱۰۱۵۰۷	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۱	
الکترونیک قدرت ۱	۸۱۰۱۸۳۲	۰۱	۳	دکتر ایمان عینی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۳	قدرت	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۱	الکترونیک صنعتی
بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۰۸	۰۱	۳	دکتر داورپناه	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
مهندسی توان پالسی	۸۱۰۱۳۹۸	۰۱	۳	دکتر شایگان + دکتر نیایش	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					ساختمان فشارقوی	قدرت	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	
دینامیک ۱	۸۱۰۱۸۶۲	۰۱	۳	دکتر عابدینی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۱	قدرت	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	بررسی ۲ + ماشین ۳
طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	۸۱۰۱۲۵۴	۰۱	۳	دکتر لسانی	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۱۹	قدرت	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	
کیفیت توان	۸۱۰۱۸۶۵	۰۱	۳	دکتر حمزه	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۲	قدرت	عصر ۵ بهمن ۱۴۰۱	
پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی (مباحث ویژه در قدرت ۱)	۸۱۰۱۶۳۴	۰۱	۳	دکتر صمیمی	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					ساختمان فشارقوی	قدرت	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۱	
بهره برداری از سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۲۱	۰۱	۳	دکتر منصف	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۰	قدرت	صبح ۵ بهمن ۱۴۰۱	
فشارقوی پیشرفته	۸۱۰۱۶۱۵	۰۱	۳	دکتر شایگان	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					ساختمان فشارقوی	قدرت	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	
سمینار گرایش قدرت (سیستمهای قدرت)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۲	۲	دکتر عابدینی												قدرت		
(گروه ۰۲) سمینار گرایش قدرت (الکترونیک قدرت و ماشینهای الکتریکی) (گروه ۰۳)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۳	۲	دکتر فیض												قدرت		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع				
فرآیند تصادفی (۰۲)	۸۱۰۱۲۷۲	۰۲	۳	دکتر الفت	۱۲:۳۰	۱۰:۳۰			۱۲:۳۰	۱۰:۳۰					۲۰۲	مخابرات سیستم	عصر ۲۴ دی ۱۴۰۱	
تئوری اطلاعات و یادگیری (مباحث ویژه در مخابرات ۳)	۸۱۰۱۶۳۹	۰۱	۳	دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	مخابرات سیستم	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
پردازش آرایه‌ای (مباحث ویژه در مخابرات ۲)	۸۱۰۱۶۳۸	۰۱	۳	دکتر اخوان					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	۲۰۱	مخابرات سیستم	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	
نور کوانتومی (مباحث ویژه در مخابرات ۱)	۸۱۰۱۶۳۷	۰۱	۳	دکتر شاطرزاده					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۲۱۱	مخابرات میدان	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	
نانو فوتونیک	۸۱۰۱۳۰۷	۰۱	۳	دکتر یوسفی	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۲۰۷	مخابرات میدان	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	
نور فوریه	۸۱۰۱۴۹۱	۰۱	۳	دکتر نشاط					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۱	مخابرات میدان	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
مدارهای فعال ریز موج	۸۱۰۱۸۲۰	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	۲۰۲	مخابرات میدان	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۱	
روشهای عددی در الکترومغناطیس	۸۱۰۱۴۵۲	۰۱	۳	دکتر فرجی دانا					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	۱۰	مخابرات میدان	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	
طراحی شبکه های مخابراتی	۸۱۰۱۷۶۸	۰۱	۳	دکتر طاهری					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۲۰۱	مخابرات میدان	صبح ۲۶ دی ۱۴۰۱	
ریاضی مهندسی پیشرفته	۸۱۰۱۲۰۳	۰۱	۳	دکتر راشد					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۲۲۰	مخابرات میدان	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۱	
تئوری الکترومغناطیس (الکترومغناطیس پیشرفته)	۸۱۰۱۰۷۳	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۲۰۳	مخابرات میدان	عصر ۲۴ دی ۱۴۰۱	
سمینار مخابرات (گروه ۰۱)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۱	۲	دکتر کمره ای							۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۴	مخابرات		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		توضیحات
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	
یادگیری ماشین (گروه ۰۱)	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			کنترل
یادگیری ماشین (گروه ۰۲)	۸۱۰۱۵۰۱	۰۲	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							کنترل
کنترل مدرن	۸۱۰۱۰۶۲	۰۱	۳	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			کنترل
یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۲)	۸۱۰۱۶۴۱	۰۱	۳	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			کنترل
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			کنترل
سیستم‌های غیرخطی	۸۱۰۱۵۴۰	۰۱	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							کنترل
کنترل بهینه	۸۱۰۱۲۰۶	۰۱	۳	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰							کنترل
ریاتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							کنترل
بهینه سازی و یادگیری توزیع شده (مباحث ویژه در کنترل ۳)	۸۱۰۱۶۴۲	۰۱	۳	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							کنترل
سیستم‌های دینامیک در علوم اعصاب	۸۱۰۱۹۹۴	۰۱	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							کنترل
فلسفه تکنولوژی (مباحث ویژه ۱)	۸۱۰۱۳۴۴	۰۱	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							کنترل
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۰۱	۰۱	۳	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							کنترل
فرآیند تصادفی (گروه ۰۱)	۸۱۰۱۲۷۲	۰۱	۳	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							کنترل
تحلیل و طراحی شبکه های عمیق (مباحث ویژه در کنترل ۱)	۸۱۰۱۶۴۰	۰۱	۳	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							کنترل
سمینار کنترل (گروه ۰۴)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۴	۲											کنترل
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸											
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۲)	۸۱۰۱۶۴۱	۰۱	۳	دکتر نیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	ریاتیک	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱	
یادگیری ماشین (گروه ۰۱)	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسل پور	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				ریاتیک	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	
یادگیری ماشین (گروه ۰۲)	۸۱۰۱۵۰۱	۰۲	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسل پور	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰								ریاتیک	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	
ریاتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	دکتر طالع ماسوله	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۲۲۰	ریاتیک	عصر ۲۴ دی ۱۴۰۱	
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۹	ریاتیک	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	
تحلیل داده	۸۱۰۱۹۲۳	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی + دکتر صادقی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۱۰	ریاتیک	عصر ۲۷ دی ۱۴۰۱	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰								ریاتیک	صبح ۲۷ دی ۱۴۰۱	
بهینه سازی پیشرفته	۸۱۰۱۹۱۰	۰۱	۳	دکتر حسینی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۲۰	ریاتیک	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۱	
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر بهرک	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۰۳	ریاتیک	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
سمینار گرایش ریاتیک (۰۷)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۷	۲	دکتر وهابی												ریاتیک		
مدلهای پایه در پردازش زبان طبیعی (مباحث ویژه ۳)	۸۱۰۱۴۵۳	۰۱	۳	دکتر یعقوب زاده	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۱۱	ریاتیک	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱	
سامانه‌های یادگیری ماشین توزیع شده (مباحث ویژه در معماری ۲)	۸۱۰۱۴۹۰	۰۱	۳	دکتر دوستی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۱۲	ریاتیک	صبح ۲۶ دی ۱۴۰۱	
تحلیل و طراحی شبکه های عمیق (مباحث ویژه در کنترل ۱)	۸۱۰۱۶۴۰	۰۱	۳	دکتر کلهر + دکتر اعرابی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۲۰	ریاتیک	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱	
یادگیری ماشین مولد (مباحث پیشرفته در کنترل ۱)	۸۱۰۱۳۳۶	۰۱	۳	دکتر توسلی پور + دکتر صادقی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۲۱۹	ریاتیک	عصر ۲۸ دی ۱۴۰۱	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
معماری کامپیوتر پیشرفته	۸۱۰۱۴۲۷	۰۱	۳	دکتر فاطمی	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰						معماری کامپیوتر	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱	
درستی سنجی مدل‌های HDL	۸۱۰۱۶۸۲	۰۱	۳	دکتر محمدی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۳	معماری کامپیوتر	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۱	
تحمل پذیری اشکال (تحمل خرابی)	۸۱۰۱۴۰۹	۰۱	۳	دکتر صفری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۱	معماری کامپیوتر	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	
شبکه های میان ارتباطی	۸۱۰۱۵۰۴	۰۱	۳	دکتر مدرسی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۳	معماری کامپیوتر	عصر ۲۷ دی ۱۴۰۱	
سیستمهای بیدرنگ نهفته (سایر فیزیکی)	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۲	معماری کامپیوتر	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	معماری کامپیوتر	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	معماری کامپیوتر	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	
آزمون پذیری	۸۱۰۱۳۲۴	۰۱	۳	دکتر نوایی			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۲۲۰	معماری کامپیوتر	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	
پردازشگر سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)	۸۱۰۱۴۸۹	۰۱	۳	دکتر صالحی نسب			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۱	معماری کامپیوتر	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			فشارقوی	معماری کامپیوتر	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۱	
سمینار گرایش معماری کامپیوتر (۰۵)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۵	۲	دکتر خونساری												معماری کامپیوتر		
مدار مجتمع توان پائین	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشا			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۲	معماری کامپیوتر	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	
سامانه‌های یادگیری ماشین توزیع شده (مباحث ویژه در معماری ۲)	۸۱۰۱۴۹۰	۰۱	۳	دکتر دوستی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۲	معماری کامپیوتر	صبح ۲۶ دی ۱۴۰۱	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز		
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان						
سیستمهای بیدرنگ نهفته (سایر فیزیکی)	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۲	نرم افزار	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱			
بازایی هوشمند اطلاعات	۸۱۰۱۵۰۰	۰۱	۳	دکتر شاکری	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۱	نرم افزار	عصر ۵ بهمن ۱۴۰۱			
پایگاه داده پیشرفته	۸۱۰۱۵۹۶	۰۱	۳	دکتر رهگذر	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۲۰۷	نرم افزار	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱			
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	نرم افزار	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱			
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	نرم افزار	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱			
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۹	نرم افزار	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱			
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروفی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۸	نرم افزار	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۱			
مدیریت فناوری اطلاعات	۸۱۰۱۶۰۷	۰۱	۳	دکتر تقی یاره	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۸	نرم افزار	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۱			
مدلسازی و درستی یابی صوری	۸۱۰۱۶۷۶	۰۱	۳	دکتر قاسمی اصفهانی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۸	نرم افزار	صبح ۲۷ دی ۱۴۰۱			
الگوریتم پیشرفته	۸۱۰۱۷۴۸	۰۱	۳	دکتر فیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	نرم افزار	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱			
امنیت شبکه پیشرفته	۸۱۰۱۵۳۴	۰۱	۳	دکتر صیاد حقیقی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۲	نرم افزار	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱			
سیستمهای چند عاملی پیشرفته	۸۱۰۱۹۵۰	۰۱	۳	دکتر تقی یاره	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۳	نرم افزار	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱			
سیستمهای توزیع شده	۸۱۰۱۹۲۴	۰۱	۳	دکتر فراگردی			ساعت درس اعلام خواهد شد													
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر بهرک	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۳	نرم افزار	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱			
سمینار گرایش نرم افزار (گروه ۰۶)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۶	۲								۱۲:۰۰	۱۴:۰۰			۲۰۱					
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸																	
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴																	
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶																	

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع				
پردازش سیگنالهای بیولوژیکی	۸۱۰۱۴۳۱	۰۱	۳	دکتر ستاره دان			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		۲۰۹	مهندسی پزشکی	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۱	
ابزار دقیق بیو مدیکال	۸۱۰۱۴۱۰	۰۱	۳	دکتر ستاره دان			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		۲۱۹	مهندسی پزشکی	صبح ۲۸ دی ۱۴۰۱	
سیستمهای تصویرگری پزشکی	۸۱۰۱۹۶۳	۰۱	۳	دکتر حسین زاده					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۲۱۱	مهندسی پزشکی	صبح ۵ بهمن ۱۴۰۱	
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروقی					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۸	مهندسی پزشکی	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۱	
ADSP	۸۱۰۱۱۲۳	۰۱	۳	دکتر سلطانیان زاده			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰				۰۹:۰۰	۰۷:۳۰		۲۰۳	مهندسی پزشکی	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	فرآیند اتفاقی + DSP
سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب	۸۱۰۱۹۹۴	۰۱	۳	دکتر بهرامی					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۲	مهندسی پزشکی	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
سمینار مهندسی پزشکی (فقط مختص دانشجویانی که در ترم گذشته سمینار مهندسی پزشکی را اخذ کرده بودن)	۸۱۰۱۲۲۱	۱۱	۳	دکتر سلطانیان زاده					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۲۰۳	مهندسی پزشکی		
سمینار ۱ (گرایش مهندسی پزشکی) فقط مختص دانشجویانی که در ترم گذشته درس سمینار را اخذ کرده بودن و نمره آنها ناتمام است	۸۱۰۱۶۶۸	۰۱	۱	دکتر سلطانیان زاده					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۲۰۳	مهندسی پزشکی		
سمینار ۲ (گرایش مهندسی پزشکی) فقط مختص دانشجویانی که در ترم گذشته درس سمینار را اخذ کرده بودن و نمره آنها ناتمام است	۸۱۰۱۶۶۹	۰۱	۱	دکتر سلطانیان زاده					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۲۰۳	مهندسی پزشکی		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															



برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/همیناز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
مدیریت فناوری اطلاعات	۸۱۰۱۶۰۷	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۸	IT	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۱	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	IT	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	
باز یابی هوشمند اطلاعات	۸۱۰۱۵۰۰	۰۱	۳	دکتر شاکری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۱	IT	عصر ۵ بهمن ۱۴۰۱	
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدیپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۹	IT	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	
یادگیری الکترونیکی	۸۱۰۱۶۲۳	۰۱	۳	دکتر فاطمی					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۰	IT	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	یک هفته در میان
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	IT	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
امنیت شبکه پیشرفته	۸۱۰۱۵۳۴	۰۱	۳	دکتر صیاد حقیقی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۲	IT	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱	
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروفی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۸	IT	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۱	
پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			فشارقوی	IT	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۱	
روش تحقیق	۸۱۰۱۸۳۳	۰۱	۲	دکتر تقی یاره							۱۲:۰۰	۱۴:۰۰			۲۰۱	IT		
الگوریتم پیشرفته	۸۱۰۱۷۴۸	۰۱	۳	دکتر فیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۹	IT	صبح ۲۲ دی ۱۴۰۱	
سیستمهای چند عاملی پیشرفته	۸۱۰۱۹۵۰	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۳	IT	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	
تجارت الکترونیک	۸۱۰۱۶۱۰	۰۱	۳	دکتر هاشمی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۱	IT	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۱	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

پیش نیاز/همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه‌شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوایی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	سیستمهای دیجیتال	۲۰۸					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	سیستمهای دیجیتال	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
	صبح ۲۵ دی ۱۴۰۱	سیستمهای دیجیتال	۲۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر افضلی کوشا	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	سیستمهای دیجیتال	۲۱۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	تحمل پذیری اشکال ( تحمل خرابی )
														دکتر علیزاده	۲	۱۰	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش سیستمهای دیجیتال ( گروه ۱۰)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۲-۰۱ (نیمسال ۴۰۱۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
شبکه های سلولی	۸۱۰۱۹۲۲	۰۱	۳	دکتر شاه منصوری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۷	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۱	
تئوری اطلاعات و یادگیری ( مباحث ویژه در مخابرات ۳ )	۸۱۰۱۶۳۹	۰۱	۳	دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۹	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	
پردازش اطلاعات کوانتومی ( مباحث ویژه ۲ )	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			فشارقوی	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۱	
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	
امنیت شبکه پیشرفته	۸۱۰۱۵۳۴	۰۱	۳	دکتر صیاد حقیقی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۲	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱	
امنیت مخابرات ( رمزنگاری )	۸۱۰۱۹۳۱	۰۱	۳	دکتر اخائی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۹	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	
سیستمهای بیدرتنگ نهفته ( سایبر فیزیکی )	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۲	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۱	
شبکه های مخابراتی داده	۸۱۰۱۲۴۳	۰۱	۳	دکتر شاه منصوری	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۷	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	
سمینار گرایش شبکه	۸۱۰۱۲۲۱	۱۲	۲	دکتر شریعت پناهی												شبکه و سیستمهای امن		
رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															