

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۱۴۰۲ (نیمسال ۱۴۰۱) 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)**

پیش‌نیاز/*همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	۱۴۰۱ بهمن	صبح ۱ بهمن	۲۰۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۹	مکانیک کوانتموی
	۱۴۰۱ بهمن	صبح ۶ بهمن	۲۰۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر مهاجرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۷۳	مشخصه پایی
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۷ دی	۲۰۸			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر شیخائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۲	مدار مجتمع فرکانس رادیوئی (RFIC)
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۹ دی	۲۰۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر آقایبا	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۹	محاسبات کوانتموی
	۱۴۰۱ بهمن	صبح ۳ بهمن	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شعاعی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۰	مدار مجتمع فعال خطی
	۱۴۰۱ بهمن	عصر ۴ بهمن	۲۰۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر عبدالاحد	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۱۳	نانو بیو الکترونیک (نانو بیو تکنولوژی)
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۹ دی	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفت
	۱۴۰۱ دی	عصر ۲۶ دی	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت افزاره نیمه رسانا)
	۱۴۰۱ بهمن	عصر ۲ بهمن	۲۰۱					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۷	ادوات نیمه هادی (افزاره های نیمه رسانا)
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۵ دی	۲۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر افضلی کوشما	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۸ دی	۲۱۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر سنائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۳	ادوات انرژی
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۵ دی	۲۱۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۱۴	انتقال کوانتموی
	۱۴۰۱ دی	صبح ۲۲ دی	۲۰۷					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر کلاهدوز + مهندسی تیموری	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۶	سلول خورشیدی (مباحت ویژه در الکترونیک ۱)
		الکترونیک	۲۰۳									۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر آشتیانی	۲	۰۸	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش مدار
		الکترونیک	۲۰۳			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰							دکتر عبدالاحد	۲	۰۹	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش افزاره
															۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۰۱۶۳	بایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱ (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)**

پیش‌نیاز/*همینیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس	
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان						
	۱۴۰۱ دی ۲۶ صبح	قدرت	۲۰۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته	
۳ ماشین	۱۴۰۱ بهمن ۱ عصر	قدرت	۲۰۷					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		دکتر فیض	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۸	ئئوری جامع
	۱۴۰۱ بهمن ۳ صبح	قدرت	۲۰۲					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		دکتر صنایع پسند	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۷	حافظت دیجیتال
الکترونیک صنعتی	۱۴۰۱ بهمن ۲ عصر	قدرت	۲۰۳			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ایمان عینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۳۲	الکترونیک قدرت ۱	
	۱۴۰۱ دی ۲۹ صبح	قدرت	۲۰۲					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰		دکتر داوریناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۰۸	بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت
	۱۴۰۱ دی ۲۴ صبح	قدرت	ساختمان فشارقوی					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰		دکتر شایگان + دکتر نیایش	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۹۸	مهندسی توان پالسی
۳ دینامیک	۱۴۰۱ دی ۲۶ عصر + ماشین	قدرت	۲۰۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰		دکتر عابدینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۲	۱
	۱۴۰۱ بهمن ۶ صبح	قدرت	۲۱۹			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر لسانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۴	طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	
	۱۴۰۱ بهمن ۵ عصر	قدرت	۲۱۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر حمزه	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۵	کیفیت توان	
	۱۴۰۱ بهمن ۴ صبح	قدرت	ساختمان فشارقوی			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر صمیمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۴	پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی ( مباحث ویژه در قدرت ۱ )	
	۱۴۰۱ بهمن ۵ صبح	قدرت				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر منصف	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۱	بهره برداری از سیستمهای قدرت	
	۱۴۰۱ دی ۲۵ عصر	قدرت	ساختمان فشارقوی			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شایگان	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۵	فشارقوی پیشرفته	
		قدرت												دکتر عابدینی	۲	۰۲	۸۱۰۱۲۲۱	سینیار گرایش قدرت ( سیستمهای قدرت ) ( گروه ۰۲ )	
		قدرت												دکتر فیض	۲	۰۳	۸۱۰۱۲۲۱	سینیار گرایش قدرت ( الکترونیک قدرت و ماشینهای الکتریکی ) گروه ۰۳	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra ( برای ورودی قبل ۹۲ )	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۰۲ (نیمسال ۱۴۰۱) 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)**

پیش‌نیاز/همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	گروه واحد	شماره درس	نام درس	
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	۱۴۰۱ دی ۲۴	عصر مخابرات سیستم	۲۰۲					۱۲:۳۰	۱۰:۳۰			۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	دکتر الفت	۳	۰۲	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۲)
	۱۴۰۱ دی ۲۹	صبح مخابرات سیستم	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۹	تئوری اطلاعات و یادگیری ( مباحث ویژه در مخابرات )
	۱۴۰۱ بهمن ۶	صبح مخابرات سیستم	۲۰۱			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر اخوان	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۸	پردازش ارایه ای ( مباحث ویژه در مخابرات )
	۱۴۰۱ بهمن ۱	عصر مخابرات میدان	۲۱۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شاطرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۷	نور کوانتومی ( مباحث ویژه در مخابرات )
	۱۴۰۱ بهمن ۶	صبح مخابرات میدان	۲۰۷			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر یوسفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۷	نانوفوتونیک
	۱۴۰۱ دی ۲۶	عصر مخابرات میدان	۲۱۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر نشاط	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۱	نور فوریه
	۱۴۰۱ بهمن ۴	صبح مخابرات میدان	۲۰۲			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۰	مدارهای فعال ریز موج
	۱۴۰۱ دی ۲۵	صبح مخابرات میدان	۱۰					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر فرجی دانا	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۵۲	روشهای عددی در الکترومغناطیس
	۱۴۰۱ دی ۲۶	صبح مخابرات میدان	۲۰۱					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طاهری	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۶۸	طراحی شبکه های مخابراتی
	۱۴۰۱ بهمن ۲	صبح مخابرات میدان	۲۲۰					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر راشد	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۳	ریاضی مهندسی پیشرفته
	۱۴۰۱ دی ۲۴	عصر مخابرات میدان	۲۰۳					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۷۳	تئوری الکترومغناطیس ( الکترومغناطیس پیشرفته )
		مخابرات	۴			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰							دکتر کمره ای	۲	۰۱	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار مخابرات ( گروه ۰۱ )
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱ (۴۰۱۱ نیمسال) 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)**

توضیحات	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	۱۴۰۱ صبح ۱ بهمن	کنترل				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین ( گروه ۰۱ )
	۱۴۰۱ صبح ۱ بهمن	کنترل						۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور	۳	۰۲	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین ( گروه ۰۲ )
	۱۴۰۱ صبح ۲۸ دی	کنترل	۱۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	کنترل مدرن
	۱۴۰۱ عصر ۴ بهمن	کنترل	۲۱۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۱	یادگیری تعاملی ( مباحث ویژه در کنترل ۲ )
	۱۴۰۱ صبح ۲۷ دی	کنترل				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
	۱۴۰۱ عصر ۵ بهمن	کنترل	۲۰۳					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر یغمائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	سیستمهای غیرخطی
	۱۴۰۱ صبح ۲۶ دی	کنترل	۲۰۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۶	کنترل بهینه
	۱۴۰۱ عصر ۲۴ دی	کنترل	۲۲۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک
	۱۴۰۱ صبح ۲۵ دی	کنترل	۲۰۲			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۲	بهینه سازی و یادگیری توزیع شده ( مباحث ویژه در کنترل ۳ )
	۱۴۰۱ صبح ۲۹ دی	کنترل	۲۱۲					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب
	۱۴۰۱ عصر ۲۵ دی	کنترل	۲۰۹					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	فلسفه تکنولوژی ( مباحث ویژه ۱ )
	۱۴۰۱ صبح ۲۹ دی	کنترل	۲۱۹			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته
	۱۴۰۱ عصر ۲۴ دی	کنترل	۲۰۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر ادھمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی ( گروه ۰۱ )
	۱۴۰۱ صبح ۲۲ دی	کنترل	۲۲۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کلهر + دکتر اعرابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	تحلیل و طراحی شبکه های عمیق ( مباحث ویژه در کنترل ۱ )
		کنترل												دکتر عباسیان	۲	۰۴	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار کنترل ( گروه ۰۴ )
															۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۰۲ (نیمسال ۱۴۰۱) 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)**

پیش‌نیاز/ <sup>*</sup> همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس	
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان						
	۱۴۰۱-۰۴ بهمن	ریاضیک	۲۱۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۱	یادگیری تعاملی ( مباحث ویژه در کنترل ۲ )	
	۱۴۰۱-۰۱ بهمن	ریاضیک	سبح			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین ( گروه ۰۱ )	
	۱۴۰۱-۰۱ بهمن	ریاضیک	سبح					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور	۳	۰۲	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین ( گروه ۰۲ )
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۲۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	ریاضیک
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۱۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر ابوالقاسمی + دکتر صادقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۳	تحلیل داده
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	سبح			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق	
	۱۴۰۱-۰۳ بهمن	ریاضیک	۲۲۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر حسینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۱۰	بهینه سازی پیشرفته	
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۰۳					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		دکتر بهرک	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۷	استنباط آماری
		ریاضیک												دکتر وهابی	۲	۰۷	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش ریاضیک ( ۰۷ )	
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۱۱					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		دکتر یعقوب زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۵۳	مدلهای پایه در پردازش زبان طبیعی ( مباحث ویژه ۰۳ )
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۱۲					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		دکتر دوستی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۰	سامانه های یادگیری ماشین توزیع شده ( مباحث ویژه در معماری ۰۲ )
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۲۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		دکتر کلهر + دکتر اعرابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	تحلیل و طراحی شبکه های عمیق ( مباحث ویژه در کنترل ۱ )
	۱۴۰۱-۰۵ دی	ریاضیک	۲۱۹			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر توسلی پور + دکتر صادقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۳۶	یادگیری ماشین مولد ( مباحث پیشرفته در کنترل ۱ )	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۰۲ (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)**

پیش‌نیاز/*همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	۱۴۰۱ دی ۲۲ صبح	معماری کامپیوتر						۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
	۱۴۰۱ بهمن ۲ عصر	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸۲	درستی سنجی مدل‌های HDL
	۱۴۰۱ دی ۲۵ عصر	معماری کامپیوتر	۲۱۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	تحمل پذیری اشکال (تحمل خرابی)
	۱۴۰۱ دی ۲۷ عصر	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر مدرسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۴	شبکه‌های میان ارتباطی
	۱۴۰۱ بهمن ۱ صبح	معماری کامپیوتر	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کلگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای پیدرنگ نهفته (سایبر فیزیکی)
	۱۴۰۱ دی ۲۶ عصر	معماری کامپیوتر	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	۱۴۰۱ بهمن ۱۰ عصر	معماری کامپیوتر	۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه‌های کامپیوتری پیشرفته
	۱۴۰۱ دی ۲۴ صبح	معماری کامپیوتر	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	۱۴۰۱ دی ۲۶ عصر	معماری کامپیوتر	۲۰۱			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر صالحی نسب	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۸۹	پردازشگر سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)
	۱۴۰۱ بهمن ۲ صبح	معماری کامپیوتر	فسارقوی			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)
		معماری کامپیوتر												دکتر خونساری	۲	۰۵	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش معماری کامپیوتر (۵)
	۱۴۰۱ دی ۲۵ صبح	معماری کامپیوتر	۲۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر افضلی کوشای	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
	۱۴۰۱ دی ۲۶ صبح	معماری کامپیوتر	۲۱۲					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر دوستی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۰	ساماندهای یادگیری ماشین توزیع شده (مباحث ویژه در معماری ۲)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبیل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۰۲ (نیمسال ۱۴۰۱) 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)

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

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱ (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)**

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

برنامه هفتگی نیمسال اول (۱۴۰۱-۱۴۰۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۹ شهریور ۱۴۰۱)

برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.**(توجه: درس سمینار را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

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

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

پیش‌نیاز/*همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	شماره درس	گروه واحد	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
	۱۴۰۱-۰۲-۲۴	سیستمهای دیجیتال	صبح ۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۸۱۰۱۲۲۴	۰۱	آزمون پذیری
	۱۴۰۱-۰۲-۰۱	سیستمهای دیجیتال	صبح ۰۸					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۸۱۰۱۹۴۶	۰۱	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال
	۱۴۰۱-۰۲-۲۹	سیستمهای دیجیتال	صبح ۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	VLSI پیشرفته
	۱۴۰۱-۰۲-۲۵	سیستمهای دیجیتال	صبح ۱۲	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر افضلی کوشای	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	مدار مجتمع توان پائین
	۱۴۰۱-۰۲-۲۵	سیستمهای دیجیتال	عصر ۱۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صفری	۸۱۰۱۴۰۹	۰۱	تحمل پذیری اشکال (تحمل خرابی)
														دکتر علیزاده	۸۱۰۱۲۲۱	۱۰	سمینار گرایش سیستمهای دیجیتال (گروه)
															۱۸	۰۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۱-۰۲ (نیمسال ۱۴۰۱) 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)**

پیش‌نیاز/ <sup>*</sup> همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	گروه واحد	شماره درس	نام درس	
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۷					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر شاه منصوری	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی	
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صیاغیان + دکتر شریعت پناهی	۰۱	۸۱۰۱۶۳۹	تئوری اطلاعات و یادگیری ( مباحث ویژه در مخابرات )	
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر خونساری	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتروی پیشرفته	
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	فشارقوی			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتوسی ( مباحث ویژه )	
	عصر ۲۶ دی ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتروی	
	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته	
	صبح ۲۴ دی ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر اخائي	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات ( رمزگاری )	
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته ( سایبر فیزیکی )	
	عصر ۲۵ دی ۱۴۰۱	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۷					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر شاه منصوری	۰۱	۸۱۰۱۲۴۳	شبکه های مخابراتی داده	
		شبکه و سیستمهای امن												دکتر شریعت پناهی	۱۲	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش شبکه	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد