

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۲-۰۳ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲)
توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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 الکترومغناطیس حرکت خطی	۸۱۰۱۵۰۸	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۷	قدرت	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	
توزیع انرژی الکتریکی	۸۱۰۱۴۶۸	۰۱	۳	دکتر بخردیان			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۱	قدرت	عصر ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
فناوری عایق‌ها و فشارقوی	۸۱۰۱۸۶۳	۰۱	۳	دکتر صمیمی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			فشارقوی	قدرت	عصر ۶ تیر ۱۴۰۳	
حفاظت پیشرفته سیستم‌های قدرت	۸۱۰۱۵۶۰	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۲	قدرت	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
اتوماسیون، دیسپاچینگ و SCADA در قدرت	۸۱۰۱۶۸۷	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند + دکتر عابدینی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۱	قدرت	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
کنترل توان راکتو در سیستم‌های قدرت	۸۱۱۱۰۵۰	۰۱	۳	دکتر پناهی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۱	قدرت	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
میدانهای فشارقوی و عایق	۸۱۰۱۳۹۱	۰۱	۳	دکتر شایگانی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			فشارقوی	قدرت	عصر ۴ تیر ۱۴۰۳	
طراحی ماشین‌های الکتریکی دوار کوچک	۸۱۱۱۰۱۳	۰۱	۳	دکتر فیض	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۸	قدرت	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	
کاربرد الکترونیک قدرت در ریز شبکه‌ها و شبکه‌های توزیع فعال	۸۱۱۱۰۴۷	۰۱	۳	دکتر حمزه	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۱	قدرت	عصر ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
ماشین‌های الکتریکی مخصوص پیشرفته	۸۱۱۱۰۴۶	۰۱	۳	دکتر فیض	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۲۰	قدرت	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
تئوری و کاربرد کلیدهای قدرت	۸۱۰۱۶۵۳	۰۱	۳	دکتر نیایش + دکتر شایگانی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					فشارقوی	قدرت	صبح ۲ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش سیستم‌های قدرت)	۸۱۱۱۰۲۳	۰۳	۲	دکتر عابدینی			۱۳:۰۰	۱۴:۰۰							۲۱۲	قدرت		
روش تحقیق ۱ (گرایش ماشین‌های الکتریکی)	۸۱۱۱۰۲۳	۰۴	۳	دکتر فیض			۱۳:۰۰	۱۴:۰۰							۲۰۱	قدرت		
مبدلهای الکتریکی توان بالا	۸۱۰۱۹۲۱	۰۱	۳	دکتر خلیج			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۳	قدرت	عصر ۹ تیر ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۲-۰۳ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲)
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه : درس روش تحقیق 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				
تخمین و شناسایی سیستمها	۸۱۰۱۱۵۰	۰۱	۳	دکتر اعرابی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			مکانیک ۲۰۶	کنترل	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
نظریه بازیها	۸۱۰۱۸۹۶	۰۱	۳	دکتر کبریانی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۹	کنترل	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۱۱۰۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			مکانیک ۲۰۶	کنترل	عصر ۴ تیر ۱۴۰۳	
مدلسازی سیستمهای بیولوژیکی	۸۱۱۱۰۵۷	۰۱	۳	دکتر بهرامی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۱	کنترل	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
سیستمهای فازی	۸۱۰۱۳۸۰	۰۱	۳	دکتر نیری	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۲۰	کنترل	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	
ترکیب داده (ترکیب اطلاعات)	۸۱۰۱۶۰۳	۰۱	۳	دکتر مشیری	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۱	کنترل	صبح ۲ تیر ۱۴۰۳	
تکنیک های کارآمد در کنترل	۸۱۱۱۰۰۴	۰۱	۳	دکتر یزدان پناه	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۹	کنترل	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
بهینه سازی مقاوم	۸۱۱۱۰۰۸	۰۱	۳	دکتر سرافراز	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۸	کنترل	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
کاربردهای حسابان گسسته در کنترل و پردازش داده	۸۱۱۱۰۰۹	۰۱	۳	دکتر یغمائی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۸	کنترل	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
فلسفه تکنولوژی	۸۱۱۱۰۰۵	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۱	کنترل	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش کنترل) گروه ۰۵	۸۱۱۱۰۲۳	۰۵	۱	دکتر اعرابی	۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰					۲۱۹	کنترل		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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				
مخابرات سلولی	۸۱۰۱۴۵۱	۰۱	۳	دکتر صباغیان			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۳	مخابرات سیستم	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	
مخابرات پیشرفته	۸۱۰۱۱۶۷	۰۱	۳	دکتر الفت			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۲۰۲	مخابرات سیستم	صبح ۱۰ تیر ۱۴۰۳	
آشکارسازی و تخمین	۸۱۰۱۵۸۱	۰۱	۳	دکتر الفت	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰					۲۰۲	مخابرات سیستم	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
تئوری اطلاعات	۸۱۰۱۸۸۰	۰۱	۳	دکتر حقی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۹	مخابرات سیستم	عصر ۱۰ تیر ۱۴۰۳	
جداسازی کورمنابع (مباحث ویژه در مخابرات ۱)	۸۱۰۱۶۳۷	۰۱	۳	دکتر اخوان			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۲۰۳	مخابرات سیستم	صبح ۱۶ تیر ۱۴۰۳	
سازگاری الکترومغناطیس	۸۱۰۱۸۲۱	۰۱	۳	دکتر راشد	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۲۰	مخابرات میدان	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	
مدارهای فعال مایکروویو (ریز موج)	۸۱۱۱۰۶۲	۰۱	۳	دکتر محمدپور اقدم			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۲۰۷	مخابرات میدان	صبح ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
بیو الکترومغناطیس (مباحث ویژه در مخابرات ۲)	۸۱۰۱۶۳۸	۰۱	۳	دکتر عامری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۱	مخابرات میدان	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
مبانی فوتونیک	۸۱۰۱۷۲۲	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۲	مخابرات میدان	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
قیبر نوری	۸۱۰۱۲۷۶	۱	۳	دکتر فرجی دانا	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۱۰	مخابرات میدان	عصر ۶ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش مخابرات) گروه ۰۱	۸۱۱۱۰۲۳	۰۱	۱	دکتر کمره ای							۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۴	مخابرات		
ریز موج ۲ (مایکروویو ۲)	۸۱۱۱۰۶۱	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۲۰۷	مخابرات میدان	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

توضیحات	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه‌شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		شماره درس	نام درس		
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۳	دکتر مهاجرزاده	۸۱۰۱۸۷۵	فیزیک حالت جامد پیشرفته
	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۳	دکتر معصومی	۸۱۱۱۰۳۰	اینتر کانکت ها و یک پارچگی سیگنال در مدارهای VLSI و نانو سیستم ها
	صبح ۲ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۰					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۳	دکتر آشتیانی	۸۱۰۱۹۱۵	ابزار دقیق پیشرفته الکترونیکی
	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۲۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۳	دکتر مهاجرزاده	۸۱۰۱۶۷۷	نانو الکترونیک (نانو تکنولوژی)
	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۳	دکتر شعاعی	۸۱۰۱۸۵۳	میدلهای دیتا
	عصر ۴ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۳	دکتر شیخانی	۸۱۰۱۹۳۷	رابط های سریال پرسرعت
		الکترونیک	۲۰۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰							۱	دکتر عبدالاحد	۸۱۱۱۰۲۳	روش تحقیق ۱ (گرایش افزاره) گروه ۰۶
		الکترونیک	۲۰۷					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۱	دکتر شعاعی	۸۱۱۱۰۲۳	روش تحقیق ۱ (گرایش مدار) گروه ۰۷
	عصر ۱۱ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۷			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۳	دکتر نوید	۸۱۰۱۶۴۶	مباحث ویژه در الکترونیک (مباحث ویژه در الکترونیک ۱)
	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۷					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	۳	دکتر کلاهدوز	۸۱۰۱۸۶۷	افزاره های نیمه رسانا
	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۱					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۳	مهندس راضیه تیموری	۸۱۰۱۹۱۶	سلول خورشیدی
	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۰					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۳	دکتر عبدالاحد	۸۱۱۱۰۲۵	نانو بیوالکترونیک
														۱۸		۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
														۶		۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۲-۰۳ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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				
طراحی و مدلسازی با زبانهای سخت افزاری (VHDL)	۸۱۱۱۰۳۶	۰۱	۳	دکتر نوایی	۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰					۲۲۰	سیستمهای دیجیتال	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
درستی سنجی و عیب یابی سیستمهای دیجیتال	۸۱۰۱۹۳۸	۰۱	۳	دکتر علیزاده	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۸	سیستمهای دیجیتال	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
محاسبات کامپیوتری	۸۱۰۱۵۹۱	۰۱	۳	دکتر صفری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۷	سیستمهای دیجیتال	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
اینتر کانکت ها و یک پارچگی سیگنال در مدارهای VLSI و نانو سیستم ها	۸۱۱۱۰۳۰	۰۱	۳	دکتر معصومی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۲	سیستمهای دیجیتال	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۲-۰۳ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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 عمیق با کاربرد در بینایی ماشین و پردازش صوت	۸۱۰۱۹۰۸	۰۱	۳	دکتر حسینی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۰۳	رباتیک	عصر ۴ تیر ۱۴۰۳	
مبانی علوم شناختی	۸۱۰۱۹۰۹	۰۱	۳	دکتر وهابی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۲۰	رباتیک	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
حسابگری زیستی	۸۱۰۱۱۷۶	۰۱	۳	دکتر اسد پور			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۱۰	رباتیک	صبح ۱۶ تیر ۱۴۰۳	
پردازش زبانهای طبیعی	۸۱۰۱۵۷۳	۰۱	۳	دکتر فیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰							۲۰۳	رباتیک	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۱۱۰۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰							مکانیک ۲۰۶	رباتیک	عصر ۴ تیر ۱۴۰۳	
تخمین و شناسایی سیستمها	۸۱۰۱۱۵۰	۰۱	۳	دکتر اعرابی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							مکانیک ۲۰۶	رباتیک	عصر ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
پهینه سازی محذب	۸۱۰۱۹۳۴	۰۱	۳	دکتر کشاورز			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۰۹	رباتیک	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲	رباتیک	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	
یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر توسلی پور + دکتر ابوالقاسمی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۱	رباتیک	عصر ۹ تیر ۱۴۰۳	
توانبخشی رباتیکی (مباحث پیشرفته در کنترل ۱)	۸۱۰۱۳۳۶	۰۱	۳	دکتر نصیری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۰۸	رباتیک	عصر ۱۰ تیر ۱۴۰۳	
هوش مصنوعی قابل اعتماد	۸۱۱۱۰۰۲	۰۱	۳	دکتر توسلی پور			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰							۲۰۹	رباتیک	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
ترکیب داده (ترکیب اطلاعات)	۸۱۰۱۶۰۲	۰۱	۳	دکتر مشیری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۰۱	رباتیک	صبح ۲ تیر ۱۴۰۳	
رباتهای یادار (مباحث ویژه)	۸۱۰۱۶۹۱	۰۱	۳	دکتر نیلی + دکتر نصیری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰							۲۱۲	رباتیک	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش رباتیک) گروه ۱۰	۸۱۱۱۰۲۳	۱۰	۱	دکتر نیلی			۱۲:۰۰	۱۴:۰۰							۲۲۰	رباتیک		
بینایی ماشین	۸۱۰۱۴۲۹	۰۱	۳	دکتر ظروفی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰							۲۰۱	رباتیک	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	
یادگیری تعاملی پیشرفته (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر نیلی + دکتر شریعت پناهی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۲۰۲	رباتیک	عصر ۶ تیر ۱۴۰۳	
مدلهای زبانی بزرگ (مباحث ویژه در کنترل ۲)	۸۱۰۱۶۴۱	۰۱	۳	دکتر دوستی + دکتر یعقوب زاده			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۲۱۲	رباتیک	صبح ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
یادگیری عمیق برای گرفتن اجسام در رباتیک (رباتیک عمیق) مباحث ویژه در کنترل ۳ (حذف شد)	۸۱۰۱۶۴۲	۰۱	۳	دکتر طالع ماسوله			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰							۲۱۹	رباتیک	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸													رباتیک		
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶													رباتیک		

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۲-۲۰) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲)
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه : درس روش تحقیق را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

پیش نیاز /همینباز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان		
	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۶			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۳	اندازه گیری اینترنت (مباحث ویژه ۱)
	عصر ۳ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۳	استنباط آماری
	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۷			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۳	ارزیابی کارایی سیستمهای کامپیوتری
	صبح ۱۶ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۱۰					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۳	حسابگری زیستی
	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۳					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۳	پردازش زبانهای طبیعی
	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۸					۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۳	آزمون نرم افزار (مباحث ویژه در نرم افزار ۱)
	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۱					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۳	بینائی ماشین
	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۱			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۳	داده کاوی
	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۱			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۳	مباحث ویژه در پایگاه داده ها
	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۲			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۳	سیستم عامل پیشرفته
	عصر ۱۳ تیر ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۱۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۳	نظریه جبر پردازش و خودکاره
		نرم افزار	۲۰۱			۱۳:۰۰	۱۴:۰۰							۱	روش تحقیق (گرایش نرم افزار) گروه ۰۹
														۱۸	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
														۶	پروژه ارشد

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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 میان ارتباطی	۸۱۰۱۵۰۴	۰۱	۳	دکتر مدرسی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۷	معماری کامپیوتر	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
پردازشگرهای سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)	۸۱۰۱۴۸۹	۰۱	۳	دکتر صالحی نسب	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۲	معماری کامپیوتر	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
ارزیابی کارایی سیستمهای کامپیوتری	۸۱۰۱۴۸۶	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	معماری کامپیوتر	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
پیاده سازی اختصاصی DSP	۸۱۰۱۶۲۵	۰۱	۳	دکتر مهدیانی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۹	معماری کامپیوتر	صبح ۹ تیر ۱۴۰۳	
اندازه گیری اینترنت (مباحث ویژه ۱)	۸۱۰۱۳۴۴	۰۱	۳	دکتر خونساری	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۶	معماری کامپیوتر	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	
طراحی و مدل سازی با زبانهای سخت افزاری (VHDL)	۸۱۱۱۰۳۶	۰۱	۳	دکتر نوابی	۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰					۲۲۰	معماری کامپیوتر	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
محاسبات کامپیوتری	۸۱۰۱۵۹۱	۰۱	۳	دکتر صفری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۷	معماری کامپیوتر	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر وحدت			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۳	معماری کامپیوتر	صبح ۱۰ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش معماری کامپیوتر) گروه ۰۸	۸۱۱۱۰۲۳	۰۸	۱	دکتر مدرسی + دکتر صالحی نسب							۱۲:۰۰	۱۴:۰۰			۲۰۱	معماری کامپیوتر		
سیستم عامل پیشرفته	۸۱۰۱۴۰۴	۰۱	۳	دکتر یزدانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۲	معماری کامپیوتر	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
امنیت و اعتماد سخت افزاری (مباحث ویژه در معماری ۲)	۸۱۰۱۴۹۰	۰۱	۳	دکتر محمدی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۹	معماری کامپیوتر	عصر ۶ تیر ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۲-۰۳ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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				
ارزیابی کارایی سیستم‌های کامپیوتری	۸۱۰۱۴۸۶	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		۷	IT	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
اندازه گیری اینترنت (مباحث ویژه ۱)	۸۱۰۱۳۴۴	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰				۱۴:۰۰	۱۵:۳۰		۶	IT	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	
پینائی ماشین	۸۱۰۱۴۲۹	۰۱	۳	دکتر ظروفی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۱	IT	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	
حسابگری زیستی	۸۱۰۱۱۷۶	۰۱	۳	دکتر اسد پور			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۱۰	IT	صبح ۱۶ تیر ۱۴۰۳	
پردازش زبانهای طبیعی	۸۱۰۱۵۷۳	۰۱	۳	دکتر فیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۳	IT	صبح ۱۳ تیر ۱۴۰۳	
مباحث ویژه در پایگاه داده ها	۸۱۰۱۶۲۷	۰۱	۳	دکتر رهگذر			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۱	IT	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
داده کاوی	۸۱۰۱۶۳۶	۰۱	۳	دکتر شاکری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۱	IT	عصر ۲ تیر ۱۴۰۳	
سیستم عامل پیشرفته	۸۱۰۱۴۰۴	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۲	IT	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
ترکیب داده (ترکیب اطلاعات)	۸۱۰۱۶۰۳	۰۱	۳	دکتر مشیری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۱	IT	صبح ۲ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ گرایش IT (گروه ۱۱)	۸۱۱۱۰۲۳	۱۱	۱	دکتر تقی یاره								۱۲:۰۰	۱۴:۰۰		۲۰۱	IT		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق 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				
ارزهای رمز گذاری شده	۸۱۰۱۹۱۱	۰۱	۳	دکتر شریعت پناهی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۹	شبکه و سیستم‌های امن	صبح ۱۱ تیر ۱۴۰۳	
ارزیابی کارایی سیستم‌های کامپیوتری	۸۱۰۱۴۸۶	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۷	شبکه و سیستم‌های امن	صبح ۴ تیر ۱۴۰۳	
اندازه گیری اینترنت (مباحث ویژه ۱)	۸۱۰۱۳۴۴	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۶	شبکه و سیستم‌های امن	صبح ۳ تیر ۱۴۰۳	
تئوری بلاک چین (مباحث ویژه در مخابرات ۳)	۸۱۰۱۶۳۹	۰۱	۳	دکتر اخانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۳	شبکه و سیستم‌های امن	صبح ۶ تیر ۱۴۰۳	
سیستم عامل پیشرفته	۸۱۰۱۴۰۴	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	عصر ۱۲ تیر ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۱ (گرایش شبکه) گروه ۱۲	۸۱۱۱۰۲۳	۱۲	۱	دکتر شریعت پناهی							۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۷	شبکه و سیستم‌های امن		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال دوم ۰۳-۰۲ (نیمسال ۲۰۲۲) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۱ بهمن ۱۴۰۲) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (توجه: درس روش تحقیق را مطابق کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه	
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان
پردازش تصاویر دیجیتال	۸۱۱۱۰۴۳	۰۱	۳	دکتر سلطانیانزاده			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰						
سیستمهای تصویر برداری کارکردی	۸۱۰۱۹۷۴	۰۱	۳	دکتر حسین زاده	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰				
مدلسازی سیستمای بیولوژیکی	۸۱۱۱۰۵۷	۰۱	۳	دکتر بهرامی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۰:۳۰	۱۲		
بینائی ماشین	۸۱۰۱۴۲۹	۰۱	۳	دکتر ظروفی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
روش تحقیق ۱ گرایش مهندسی پزشکی (گروه ۰۲)	۸۱۱۱۰۲۳	۰۲	۱	دکتر سلطانیانزاده	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰		
اولتراسوند	۸۱۰۱۹۵۳	۰۱	۳	دکتر ستاره دان	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸											