

برنامه هفتگی نیمسال اول (۰۴-۰۳) (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس 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						
	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۱					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر عبدالاحد	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۹	مکانیک کوانتومی	
	صبح ۱۲ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر مهاجرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۷۳	مشخصه یابی مواد و افزارهای نیمه رسانا	
	۱۴۰۳ ۲۹ دی	الکترونیک	۲۱۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر افضلی کوشان	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پایین	
	۱۴۰۳ صبح ۱ بهمن	الکترونیک	۲۰۸			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر شیخائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۲	مدار مجتمع فرانس رادیوئی (RFIC)	
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۳			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر شعاعی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۸	مدارهای زیست الکترونیک	
	۱۴۰۳ صبح ۸ بهمن	الکترونیک	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شعاعی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۰	مدار مجتمع فعال خطی	
	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	پیشرفت VLSI	
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت ادوات نیمه هادی	
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر سنائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۳	ادوات انرژی	
	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۲			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر وحدت	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۲۰	محاسبات درون حافظه	
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۰۷					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر تیموری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۱۶	سلول خورشیدی	
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر آشتیانی	۲	۰۱	۸۱۰۱۸۵۷	مدار مجتمع خطی پیشرفت CMOS	
	عصر ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	الکترونیک	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر مهسا پورنیا	۲	۰۱	۸۱۰۱۹۴۱	سامانه‌های الکترومکانیکی ریز و بسیار ریز	
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	الکترونیک	۲۰۳					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر شعاعی	۱	۰۷	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش مدار	
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	الکترونیک	۲۰۱			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰							دکتر عبدالاحد	۱	۰۶	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش افزاره	
																۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
																۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول (۰۴-۰۳) (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس 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					
	صحب ۱ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته
	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۷					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر فیض	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۸	تئوری جامع
	صحب ۲ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۲					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر صنایع پسند	۲	۰۱	۸۱۰۱۵۰۷	حافظت دیجیتال
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱			۱۸:۰۰	۱۶:۳۰			۱۸:۰۰	۱۶:۳۰			دکتر خلیج	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۸۴	الکترونیک قدرت ۲
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۲۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر حمزه	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۲	الکترونیک قدرت ۱
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر عابدینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۲	دینامیک ۱
	صحب ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۳					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر لسانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۴	طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ
	صحب ۲۹ دی ۱۴۰۳	قدرت	ساختمان فشارقوی			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر صمیمی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۱۱	پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی
	صحب ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱					۱۸:۰۰	۱۶:۳۰			۱۸:۰۰	۱۶:۳۰	دکتر پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۱	بهره برداری از سیستمهای قدرت
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	قدرت	۲۲۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر رضازاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۳	خودروهای الکتریکی و ترکیبی
	امتحان کتبی بیان ترم ندارد	قدرت	۲۱۲							۱۳:۰۰	۱۲:۰۰			دکتر عابدینی	۱	۰۳	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش سیستمهای قدرت
	امتحان کتبی بیان ترم ندارد	قدرت	۲۰۱									۱۳:۳۰	۱۲:۳۰	دکتر فیض	۱	۰۴	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش الکترونیک قدرت و ماشینهای الکتریکی
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول (۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.(لطفا درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

پیش‌نیاز/همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	د	گروه واحد	شماره درس	نام درس
				پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع					
	۱۴۰۳ دی ۲۹	عصر مخابرات سیستم	۲۰۲					۱۲:۳۰	۱۰:۳۰			۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	دکتر الفت	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیندهای اتفاقی
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات سیستم	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۶۸	تئوری اطلاعات و یادگیری
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات سیستم	۲۰۱			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر اخون	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۶۹	پردازش آرایه ای
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات سیستم	۲۰۹					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر حقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۷۲	تئوری کدینگ
	۱۴۰۳ دی ۳۰	عصر مخابرات سیستم	۲۰۷			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	ADSP
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات میدان	۲۱۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شاطرززاده	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۶۶	نور کوانتموی
	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات میدان	۲۰۹			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر سلطانی محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۵	مبانی تراهرتز(فناوری تراهرتز)
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات میدان	۲۰۳			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر محمدپور اقدم	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۷	اصول سیستمهای رادار
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات میدان	۲۲۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر عامری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۷	بیوالکترومغناطیس
	۱۴۰۳ دی ۳۰	عصر مخابرات میدان	۱۰					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر فرجی دانا	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۵۲	روشهای عددی در الکترومغناطیس
	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	عصر مخابرات میدان	۲۲۰					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر راشد	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۳	ریاضی مهندسی پیشرفتہ
	۱۴۰۳ دی ۳۰	عصر مخابرات میدان	۲۰۳					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۷۳	تئوری الکترومغناطیس ( الکترومغناطیس پیشرفتہ )
	۱۴۰۳ دی ۲۹	عصر مخابرات میدان	۲۰۹					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر متاجی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۱۵	نور غیرخطی
	امتحان کتبی پایان نرم ندارد	مخابرات	۴			۱۳:۳۰	۱۲:۰۰							دکتر کمره ای	۱	۰۱	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش مخابرات
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول (۱۴۰۳-۰۴) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

توضیحات	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	د	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع						
دانشجویان کارشناسی مجاز به اخذ این درس نیستند به جای این درس میانی یادگیری ماشین مقطع کارشناسی را اخذ کنند	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۶ بهمن			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین	
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کبریانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	اصول کنترل مدرن	
	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۲۱۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۱۰	یادگیری تعاملی	
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	کنترل				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق	
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۲۰۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر یغمائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	سیستمهای غیرخطی	
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	کنترل	۲۰۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر بزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۶	کنترل بهینه	
	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۳	کنترل	۲۰۲			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر کبریانی	۲	۰۱	۸۱۱۱۰۰۷	بینه سازی و یادگیری توزیع شده	
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	کنترل	۲۱۲					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب	
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۲۱۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته	
	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	کنترل	۲۲۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کلهر + دکتر اعرابی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۰۶	تحلیل و طراحی شبکه های عمیق	
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	کنترل	۲۰۳			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر سرافراز	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیندهای اتفاقی	
امتحان کتبی پایان ترم ندارد		کنترل	۲۱۹					۱۳:۳۰	۱۲:۳۰			۱۳:۳۰	۱۲:۳۰	دکتر اعرابی	۱	۰۵	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گروه کنترل	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	

**برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۳-۰۴ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

پیش‌نیاز/همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	د	گروه	واحد	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان						
	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۲۱۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۱۰۱۰	یادگیری تعاملی	
دانشجویان کارشناسی مجاز به اخذ این درس نیستند به جای این درس میانی یادگیری ماشین مقطع کارشناسی را اخذ کنند	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین	
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	رباتیک	۲۲۰					۱۸:۰۰	۱۶:۳۰			۱۸:۰۰	۱۶:۳۰		دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۳	رباتیک	۹					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰		دکتر اسدیبور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۷	شبکه های اجتماعی
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۲۱۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۱۰۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق	
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۱۰					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰		دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۷	استنباط آماری
امتحان کتبی پایان ترم ندارد		رباتیک	۲۰۳					۱۳:۳۰	۱۲:۰۰			۱۳:۳۰	۱۲:۰۰		دکتر نیلی	۱	۱۰	۸۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش رباتیک
	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۳	رباتیک	۲۱۹					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰		دکتر فلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۳	پردازش زبان طبیعی
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	رباتیک	۲۱۲					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰		دکتر دوستی	۳	۰۱	۸۱۱۰۹۲	سامانه های یادگیری ماشین توزیع شده
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۲۰۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر حسینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۱۰	بیهینه سازی پیشرفتی	
	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۲	رباتیک	۲۱۹					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰		دکتر توسلی پور	۲	۰۱	۸۱۰۱۳۳۶	مدلهای مولد عمیق (مباحث پیشرفتی در کنترل ۱)
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	رباتیک	۲۱۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفتی
																۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
																۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

**برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴ (۱۴۰۳-۰۳) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.(لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

پیش نیاز/% 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					
۱۴۰۳ دی	عصر	معماری کامپیوتر	۲۱۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
۱۴۰۳	عصر ۷ بهمن	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸۲	درستی سنجی مدل‌های HDL
۱۴۰۲	صبح ۶ بهمن	معماری کامپیوتر	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگاهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سامانه‌های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفته
۱۴۰۳	عصر ۱ بهمن	معماری کامپیوتر	۲۲۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
۱۴۰۳	عصر ۶ بهمن	معماری کامپیوتر	۶			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه‌های کامپیوتری پیشرفته
۱۴۰۳	صبح ۲۹ دی	معماری کامپیوتر	۲۲۰					۱۳:۳۰	۱۲:۰۰			۱۳:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
۱۴۰۳	صبح ۷ بهمن	معماری کامپیوتر	۸	ساختمان قدیم		۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	معماری کامپیوتر	۲۰۱	۱۵:۰۰	۱۳:۳۰									دکتر صالحی + دکتر مدرسی	۱	۰۸	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ معماری کامپیوتر
۱۴۰۳	صبح ۱ بهمن	معماری کامپیوتر	۲۱۲					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر دوستی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۹۲	سامانه‌های یادگیری ماشین توزیع شده
۱۴۰۳	عصر ۳ بهمن	معماری کامپیوتر	۲۰۲					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر مدرسی + دکتر صالحی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۸۹	هوش مصنوعی در سیستم نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

**برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۳-۰۴ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس 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											
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان										
	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگاهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سامانه های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفت					
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۳			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات					
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	نرم افزار	۲۰۷			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر رهگذر	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۹۶	پایگاه داده پیشرفت					
ظرفیت ۱۸ نفر	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۶			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته					
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۲۲۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری					
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۲	نرم افزار	۹					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی					
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۲۰۸					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر					
	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۲۰۸			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات					
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۲۰۸			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	+ دکتر قاسمی اصفهانی + دکتر خامس پناه		دکتر ایوالقادسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۷۶	مدلسازی و درستی یابی صوری					
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۲	نرم افزار	۱۰					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر ایوالقادسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۷	استنباط آماری					
امتحان کننی پایان نام ندارد	روش تحقیق ۲ گرایش نرم افزار	نرم افزار	۲۰۱			۱۳:۳۰	۱۲:۳۰			۱۳:۳۰	۱۲:۳۰			دکتر تقی یاره	۱	۰۹	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش نرم افزار					
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)					
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد					

برنامه هفتگی نیمسال اول (۰۴-۰۳) (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) **توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.**(لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)

پیش‌نیاز/همیار	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 ۷ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر ستاره دان	۲	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	برداشت سیگنالهای بیولوژیکی	
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر ستاره دان	۲	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیومدیکال	
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۰۷					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر حسین زاده	۲	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویرگر پزشکی	
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر ظروفی	۲	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	برداشت تصویر	
DSP + فرآیند انفاقی	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر سلطانیان زاده	۲	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	ADSP	
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر بهرامی	۲	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب	
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۶:۳۰	۱۵:...			۱۶:۳۰	۱۵:...	دکتر حسین زاده	۲	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	MRI	
امتحان کتبی پایان ترم ندارد	روش تحقیق ۲ گرایش مهندسی پزشکی	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۱۶:۳۰	۱۵:...							دکتر حسین زاده	۱	۰۲	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش مهندسی پزشکی	
																۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
																۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

**برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۳-۰۴ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس کد گروه گرایش خود انتخاب کنید)**

پیش‌نماز/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					
	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۳	IT	۲۰۸			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
ظرفیت ۱۸ نفر	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	IT	۶			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	IT	۲۰۳			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۲	IT	۹					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۲۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر پژدانی	۲	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	IT	۲۰۸					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
ظرفیت ۱۸ نفر	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	IT	۸ ساختمان قدیم			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتمی (مباحث ویژه ۲)
امتحان کتبی پایان ترم ندارد		IT	۲۰۱			۱۲:۳۰	۱۲:۳۰							دکتر تقی یاره	۱	۱۱	۸۱۱۱۰۲۱	IT گروه روش تحقیق ۲
	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۳	IT	۲۱۹					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر فیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۳	پردازش زبان طبیعی
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	IT	۲۱۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۲	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	IT	۲۱۱			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	سیستمهای چند رسانه ای پیشرفته (مالی) مدیا پیشرفته
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفا درس روش تحقیق را بر اساس 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					
۱۴۰۳ دی ۲۹	صبح	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰					۱۳:۳۰	۱۲:۰۰			۱۳:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر نوابی	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری	
۱۴۰۳ ۱۳ بهمن	عصر	سیستمهای دیجیتال	۲۰۳					۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر علیزاده	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوزی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال	
۱۴۰۳ ۳ بهمن	عصر	سیستمهای دیجیتال	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته	
۱۴۰۳ دی ۳۰	عصر	سیستمهای دیجیتال	۲۱۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صفری	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته	
امتحان کتبی پایان نویم نیازدار	روش تحقیق ۲ گرایش سیستمهای دیجیتال	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰	۱۰:۰۰	۰۹:۰۰									دکتر نوابی	۱۳	۸۱۱۱۰۲۱		
	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)														۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	
	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد														۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	

برنامه هفتگی نیمسال اول (۰۳-۰۴) نیمسال (۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۵ شهریور ۱۴۰۳) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید. (لطفاً درس روش تحقیق را بر اساس 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					
	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۷					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلوی
	صبح ۹ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۰					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۳	شبکه های مخابرات داده
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۶۸	تئوری اطلاعات و یادگیری
ظرفیت ۱۸ نفر	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۶			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خویساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفتی
ظرفیت ۱۸ نفر	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۸	ساختمان قدیم		۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر خویساری	۲	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۲۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر پیزادانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفتی کامپیوتری
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹					۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر اخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۱	امنیت مخابرات (رمزنگاری)
	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۲	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سامانه های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفتی
امتحان کتبی بایان ترم ندارد	شنبه ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸					۱۸:۰۰	۱۶:۳۰					دکتر شریعت پناهی	۱	۱۲	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش شبکه و سیستمهای امن
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۱			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	چند رسانه ای پیشرفته (مالتی مدیا پیشرفته)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد