

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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 / هم نیاز	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 ۷ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۹	مکانیک کوانتومی
	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر مهاجرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۷	حسگرهای نیمه هادی
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۸			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر شیخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۲	مدار مجتمع فرکانس رادیویی (RFIC)
	عصر ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۳			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر شعاعی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۷	مدارها و سیستمهای مجتمع زیستی) مباحث ویژه در الکترونیک (۲)
	صبح ۹ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر آشتیانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۰	مدار مجتمع فعال خطی
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۱					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر عبدالاحد	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۱۳	نانو بیو الکترونیک (نانو بیو تکنولوژی)
	عصر ۴ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۲			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر معصومی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت ادوات نیمه هادی
	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۱۲					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر سنائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۳	ادوات انرژی
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۱۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۷۶	شبیه سازی ادوات نیمه هادی
	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک	۲۰۷					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر کلاهدوز + مهندسی تیموری	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۶	سلول خورشیدی (مباحث ویژه در الکترونیک ۱)
		الکترونیک										۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر شیخانی	۲	۰۷	۸۱۰۱۸۳۳	روش تحقیق گرایش مدار
		الکترونیک												دکتر عبدالاحد	۲	۰۶	۸۱۰۱۸۳۳	روش تحقیق گرایش افزاره
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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				
سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته	۸۱۰۱۴۴۱	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده											۲۰۱	قدرت	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۲	
تئوری جامع	۸۱۰۱۱۶۸	۰۱	۳	دکتر فیض					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۷	قدرت	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۲	ماشین ۳
حفاظت دیجیتال	۸۱۰۱۵۰۷	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۲	
الکترونیک قدرت ۱	۸۱۰۱۸۲۲	۰۱	۳	دکتر حمزه											۲۲۰	قدرت	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	الکترونیک صنعتی
بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۰۸	۰۱	۳	دکتر شایگان											ساختمان فشارقوی	قدرت	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
مهندسی توان پالسی	۸۱۰۱۳۹۸	۰۱	۳	دکتر شایگان + دکتر نیایش											ساختمان فشارقوی	قدرت	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۲	
دینامیک ۱	۸۱۰۱۸۶۲	۰۱	۳	دکتر عابدینی											۲۰۱	قدرت	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	بررسی ۲ + ماشین ۳
طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	۸۱۰۱۲۵۴	۰۱	۳	دکتر لسانی											۲۰۳	قدرت	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	
کیفیت توان	۸۱۰۱۸۶۵	۰۱	۳	دکتر حمزه											۲۰۹	قدرت	عصر ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	
پایب عایقها و تجهیزات فشارقوی (مباحث ویژه در قدرت ۱)	۸۱۰۱۶۳۴	۰۱	۳	دکتر صمیمی											ساختمان فشارقوی	قدرت	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
بهره برداری از سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۲۱	۰۱	۳	دکتر پناهی											۲۰۱	قدرت	صبح ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	
خودروهای الکتریکی و ترکیبی	۸۱۰۱۶۳۲	۰۱	۳	دکتر رضازاده											۲۰۹	قدرت	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۲	
روش تحقیق گرایش سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۸۳۳	۰۳	۲	دکتر عابدینی												قدرت		
روش تحقیق گرایش الکترونیک قدرت و ماشینهای الکتریکی	۸۱۰۱۸۳۳	۰۴	۲	دکتر فیض												قدرت		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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				
فرآیندهای اتفاقی	۸۱۰۱۲۷۲	۰۱	۳	دکتر ربیعی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۳	مخابرات سیستم	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۲	
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			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۲۱۹	مخابرات سیستم	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۲	
پردازش آرایه‌ای (مباحث ویژه در مخابرات ۲)	۸۱۰۱۶۳۸	۰۱	۳	دکتر اخوان	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۲۰۱	مخابرات سیستم	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	
فیلترهای وقتی	۸۱۰۱۲۹۱	۰۱	۳	دکتر الفت	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰					۲۰۲	مخابرات سیستم	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	
تئوری کدینگ	۸۱۰۱۱۷۲	۰۱	۳	دکتر حقی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۹	مخابرات سیستم	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	
ADSP	۸۱۰۱۱۲۳	۰۱	۳	دکتر سلطانیان زاده	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۲۰۳	مخابرات سیستم	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	
نور کوانتومی (مباحث ویژه در مخابرات ۱)	۸۱۰۱۶۳۷	۰۱	۳	دکتر شاطرزاده	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۲۱۱	مخابرات میدان	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۲	
نانو فوتونیک	۸۱۰۱۳۰۷	۰۱	۳	دکتر یوسفی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۲۰۷	مخابرات میدان	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	
اصول سیستم‌های رادار	۸۱۰۱۵۷۷	۰۱	۳	دکتر محمدپور	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۲۰۲	مخابرات میدان	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
روشهای عددی در الکترومغناطیس	۸۱۰۱۴۵۲	۰۱	۳	دکتر فرجی دانا	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰	مخابرات میدان	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	
ریاضی مهندسی پیشرفته	۸۱۰۱۲۰۳	۰۱	۳	دکتر راشد	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۲۰	مخابرات میدان	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	
تئوری الکترومغناطیس (الکترومغناطیس پیشرفته)	۸۱۰۱۰۷۳	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۲۰۳	مخابرات میدان	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۲	
روش تحقیق گرایش مخابرات	۸۱۰۱۸۲۳	۰۱	۲	دکتر کمره ای									۱۲:۳۰	۱۴:۰۰	۴	مخابرات		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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	توضیحات
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			آمفی تئاتر	کنترل	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۲	
اصول کنترل مدرن	۸۱۰۱۰۶۲	۰۱	۳	دکتر کبریانی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۰	کنترل	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۲	
یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۲)	۸۱۰۱۶۴۱	۰۱	۳	دکتر نیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	کنترل	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				کنترل	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۲	
سیستمهای غیرخطی	۸۱۰۱۵۴۰	۰۱	۳	دکتر یزدان پناه	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۲	کنترل	عصر ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	
کنترل بهینه	۸۱۰۱۳۰۶	۰۱	۳	دکتر یغمائی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۳	کنترل	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۲	
رباتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	دکتر نیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۷	کنترل	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۲	
بهینه سازی و یادگیری توزیع شده (مباحث ویژه در کنترل ۳)	۸۱۰۱۶۴۲	۰۱	۳	دکتر کبریانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۲	کنترل	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	
سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب	۸۱۰۱۹۹۴	۰۱	۳	دکتر بهرامی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۲	کنترل	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۲	
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۰۱	۰۱	۳	دکتر مشیری	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۱	کنترل	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۲	
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			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۲۰	کنترل	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۲	
کنترل مقاوم	۸۱۰۱۴۹۴	۰۱	۳	دکتر سرافراز	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۰	کنترل	صبح ۹ بهمن ۱۴۰۲	
روش تحقیق گروه کنترل	۸۱۰۱۸۳۳	۰۵	۲	دکتر اعرابی												کنترل		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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
یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۲)	۸۱۰۱۶۴۱	۰۱	۳	دکتر نیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰						
یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی + دکتر توسلی پور			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		
ریاتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	دکتر نیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰						
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰		
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰		
روش تحقیق گرایش ریاتیک	۸۱۰۱۸۳۳	۱۰	۲	دکتر نیلی			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰						
مدلهای پایه در پردازش زبان طبیعی (مباحث ویژه ۳)	۸۱۰۱۴۵۳	۰۱	۳	دکتر یعقوب زاده + دکتر مرادی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰		
سامانه های یادگیری ماشین توزیع شده (مباحث ویژه در معماری ۲)	۸۱۰۱۴۹۰	۰۱	۳	دکتر دوستی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰		
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		
مدلهای مولد عمیق (مباحث پیشرفته در کنترل ۱)	۸۱۰۱۳۳۶	۰۱	۳	دکتر توسلی پور + دکتر صادقی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰		
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۲۱	۰۱	۱۸											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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	
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان
معماری کامپیوتر پیشرفته	۸۱۰۱۴۲۷	۰۱	۳	دکتر صفری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
درستی سنجی مدل‌های HDL	۸۱۰۱۶۸۲	۰۱	۳	دکتر محمدی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
سامانه‌های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفته	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰				
شبکه‌های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر یزدانی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
آزمون پذیری	۸۱۰۱۳۲۴	۰۱	۳	دکتر نوابی	۱۴:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰				
پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰				
روش تحقیق معماری کامپیوتر	۸۱۰۱۸۳۳	۰۸	۲	دکتر صالحی + دکتر مدرسی										
سامانه‌های یادگیری ماشین توزیع شده (مباحث ویژه در معماری ۲) هوش مصنوعی در سیستم نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)	۸۱۰۱۴۹۰	۰۱	۳	دکتر دوستی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰				
	۸۱۰۱۴۸۹	۰۱	۳	دکتر مدرسی + دکتر صالحی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰				
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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				
سامانه های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفته	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۲	نرم افزار	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۲	
بازیابی هوشمند اطلاعات	۸۱۰۱۵۰۰	۰۱	۳	دکتر شاکری			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۱۱	نرم افزار	عصر ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	
پایگاه داده پیشرفته	۸۱۰۱۵۹۶	۰۱	۳	دکتر رهگذر			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۲۰۷	نرم افزار	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۷	نرم افزار	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۲	
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	نرم افزار	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۹	نرم افزار	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۲	
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروفی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۸	نرم افزار	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
مدیریت فناوری اطلاعات	۸۱۰۱۶۰۷	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۸	نرم افزار	عصر ۹ بهمن ۱۴۰۲	
مدلسازی و درستی بای صورتی	۸۱۰۱۶۷۶	۰۱	۳	دکتر قاسمی اصفهانی+ دکتر خامس پناه			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۸	نرم افزار	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۲	
الگوریتم پیشرفته	۸۱۰۱۷۴۸	۰۱	۳	دکتر فیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۹	نرم افزار	صبح ۹ بهمن ۱۴۰۲	
امنیت شبکه پیشرفته	۸۱۰۱۵۳۴	۰۱	۳	دکتر صیاد حقیقی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۱۲	نرم افزار	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
سیستمهای چند عاملی پیشرفته	۸۱۰۱۹۵۰	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۳	نرم افزار	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۲	
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۰	نرم افزار	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	
روش تحقیق گرایش نرم افزار	۸۱۰۱۸۳۳	۰۹	۲								۱۲:۰۰	۱۴:۰۰			۲۰۱			
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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)

پیش نیاز/همینا	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 ۸ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۱۲			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیو مدیکال
	صبح ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۰۱					۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویرگری پزشکی
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
DSP + فرآیند انفاقی	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۰۳			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	ADSP
	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب
	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۲	مهندسی پزشکی	۲۰۹					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	MRI
															۲	۰۲	۸۱۰۱۸۳۳	روش تحقیق 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 ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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)

پیش‌نیاز/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					
	عصر ۹ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۰۸			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۰۷			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۱۱ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازبایی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲۰ دی ۱۴۰۲	IT	۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۱۰					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر محمودی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۲۳	یادگیری الکترونیکی
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۰۸					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۲	IT				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)
		IT	۲۰۱			۱۴:۰۰	۱۲:۰۰							دکتر تقی یاره	۲	۱۱	۸۱۰۱۸۳۳	روش تحقیق گروه IT
	صبح ۹ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۱۹					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر فیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۴۸	الگوریتم پیشرفته
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۲	IT	۳			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۵۰	سیستمهای چند عاملی پیشرفته
	صبح ۱۴ بهمن ۱۴۰۲	IT	۲۱۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۰	تجارت الکترونیک
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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
آزمون پذیری	۸۱۰۱۳۲۴	۰۱	۳	دکتر نوایی	۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰				
متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال	۸۱۰۱۹۴۶	۰۱	۳	دکتر علیزاده	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰				
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر معصومی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		
معماری کامپیوتر پیشرفته	۸۱۰۱۴۲۷	۰۱	۳	دکتر صفری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
روش تحقیق گرایش سیستمهای دیجیتال	۸۱۰۱۸۳۳	۱۳	۲											
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۲۱	۰۱	۱۸											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۲ (نیمسال ۴۰۲۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۳ شهریور 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)

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 ۹ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۰۷					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی
	صبح ۴ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	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 ۳)
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۰۷			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۵	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته
	صبح ۲۰ دی ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۱۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات (رمزنگاری)
	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۲	شبکه و سیستم‌های امن	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سامانه های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفته
		شبکه و سیستم‌های امن	۲۰۱	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰									دکتر شریعت پناهی	۲	۱۲	۸۱۰۱۸۳۳	روش تحقیق گرایش شبکه و سیستم‌های امن
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۲۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد