

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه		تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/هم‌نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان		
مکانیک کوانتومی	۸۱۰۱۱۶۹	۰۱	۳	دکتر عبدالاحد	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰					صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	
مشخصه یابی مواد و افزاره های نیمه رسانا	۸۱۰۱۸۷۳	۰۱	۳	دکتر مهاجرزاده	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	
مدار مجتمع توان پایین	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشا	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۳	
مدار مجتمع فرکانس رادیویی (RFIC)	۸۱۰۱۸۵۲	۰۱	۳	دکتر شیخانی	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	
مدارهای زیست الکترونیک	۸۱۰۱۸۵۸	۰۱	۳	دکتر شعاعی	۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	
مدار مجتمع فعال خطی	۸۱۰۱۸۵۰	۰۱	۳	دکتر شعاعی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر معصومی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		عصر ۳ بهمن ۱۴۰۳	
تئوری تکنولوژی ساخت ادوات نیمه هادی	۸۱۰۱۸۵۱	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	
افزاره های ذخیره انرژی ۱	۸۱۱۱۰۲۷	۰۱	۳	دکتر سنائی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	
محاسبات درون حافظه	۸۱۱۱۰۲۰	۰۱	۳	دکتر وحدت	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	
سلول خورشیدی	۸۱۰۱۹۱۶	۰۱	۳	دکتر تیموری	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰					عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	
مدار مجتمع خطی پیشرفته (CMOS)	۸۱۰۱۸۵۷	۰۱	۳	دکتر آشتیانی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	
سامانه های الکترومکانیکی ریز و بسیار ریز	۸۱۰۱۹۴۱	۰۱	۳	دکتر مهسا پورنیا	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		عصر ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۲ گرایش مدار	۸۱۱۱۰۲۱	۰۷	۱	دکتر شعاعی	۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
روش تحقیق ۲ گرایش افزاره	۸۱۱۱۰۲۱	۰۶	۱	دکتر عبدالاحد								۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸													
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶													

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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		سه‌شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			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
	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۲					۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر صنایع پسند	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۷	حفاظت دیجیتال
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			دکتر خلج	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۸۴	الکترونیک قدرت ۲
	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۲۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر حمزه	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۳۲	الکترونیک قدرت ۱
	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر عابدینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۲	دینامیک ۱
	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۳					۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر لسانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۴	طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ
	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۳	قدرت	ساختمان فشارقوی			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر صمیمی	۳	۰۱	۸۱۱۱۰۱۱	پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	۲۰۱					۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰	دکتر پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۱	بهره برداری از سیستمهای قدرت
	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	قدرت	۲۲۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر رضازاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۳	خودروهای الکتریکی و ترکیبی
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	قدرت	ساختمان فشارقوی					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر بخردیان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۸	توزیع انرژی الکتریکی
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	قدرت	۲۱۲							۱۲:۰۰	۱۳:۰۰			دکتر عابدینی	۱	۰۳	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش سیستمهای قدرت
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	قدرت	۲۰۱									۱۲:۳۰	۱۳:۳۰	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 ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه	
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان
فراوندهای اتفاقی	۸۱۰۱۲۷۲	۰۱	۳	دکتر الفت	۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰				
تئوری اطلاعات و یادگیری	۸۱۱۱۰۶۸	۰۱	۳	دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		
پردازش آرایه ای	۸۱۱۱۰۶۹	۰۱	۳	دکتر اخوان			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰		
تئوری کدینگ	۸۱۰۱۱۷۲	۰۱	۳	دکتر حقی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
ADSP	۸۱۰۱۱۲۳	۰۱	۳	دکتر سلطانیان زاده			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		
نور کوانتومی	۸۱۱۱۰۶۶	۰۱	۳	دکتر شاطرزاده			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		
اصول سیستمهای رادار	۸۱۰۱۵۷۷	۰۱	۳	دکتر محمدپور اقدم			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		
بیوالکترومغناطیس	۸۱۰۱۹۶۷	۰۱	۳	دکتر عامری			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		
روشهای عددی در الکترومغناطیس	۸۱۰۱۴۵۲	۰۱	۳	دکتر فرجی دانا	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰				
ریاضی مهندسی پیشرفته	۸۱۰۱۲۰۳	۰۱	۳	دکتر راشد	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰				
تئوری الکترومغناطیس (الکترومغناطیس پیشرفته)	۸۱۰۱۰۷۳	۰۱	۳	دکتر شاه آبادی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰				
روش تحقیق ۲ گرایش مخابرات	۸۱۱۱۰۲۱	۰۱	۱	دکتر کمره ای							۱۲:۰۰	۱۳:۳۰		امتحان کتبی پایان ترم ندارد
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۲۱	۰۱	۱۸											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

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			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			ساختمان ۲۰۶ جدید مکانیک	کنترل	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	دانشجویان کارشناسی مجاز به اخذ این درس نیستند به جای این درس مباحث یادگیری ماشین مقطع کارشناسی را اخذ کنند
اصول کنترل مدرن	۸۱۰۱۰۶۲	۰۱	۳	دکتر کبریانی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۹	کنترل	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	
یادگیری تعاملی	۸۱۱۱۰۱۰	۰۱	۳	دکتر نیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	کنترل	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۱۱۰۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			ساختمان ۲۱۴ جدید مکانیک	کنترل	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	
سیستمهای غیر خطی	۸۱۰۱۵۴۰	۰۱	۳	دکتر یغمائی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۰۱	کنترل	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	
کنترل بهینه	۸۱۰۱۳۰۶	۰۱	۳	دکتر یزدان پناه			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۲	کنترل	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	
بهینه سازی و یادگیری توزیع شده	۸۱۱۱۰۰۷	۰۱	۳	دکتر کبریانی							۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۲۰۲	کنترل	صبح ۲۰ دی ۱۴۰۳	
سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب	۸۱۰۱۹۹۴	۰۱	۳	دکتر بهرامی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰							۲۱۲	کنترل	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۰۱	۰۱	۳	دکتر مشیری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۹	کنترل	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	
تحلیل و طراحی شبکه های عمیق	۸۱۱۱۰۰۶	۰۱	۳	دکتر کلهر + دکتر اعرابی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۲۰	کنترل	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	
فروآیندهای اتفاقی	۸۱۰۱۲۷۲	۰۱	۳	دکتر سرافراز			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۲۰۳	کنترل	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۲ گروه کنترل	۸۱۱۱۰۲۱	۰۵	۱	دکتر اعرابی			۱۲:۳۰	۱۳:۳۰							۲۱۹	کنترل	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

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	۸۱۱۱۰۱۰	۰۱	۳	دکتر نیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	ریاتیک	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	
یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			ساختمان ۲۰۶ جدید مکانیک	ریاتیک	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	دانشجویان کارشناسی مجاز به اخذ این درس نیستند به جای این درس میانی یادگیری ماشین مقطع کارشناسی را اخذ کنند
ریاتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	دکتر طالع ماسوله	۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰					۲۲۰	ریاتیک	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدیپور	۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰					۹	ریاتیک	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۳	
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۱۱۰۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			ساختمان ۲۱۴ جدید مکانیک	ریاتیک	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰					۱۰	ریاتیک	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۲ گرایش ریاتیک	۸۱۱۱۰۲۱	۱۰	۱	دکتر نیلی	۱۲:۰۰	۱۳:۳۰			۱۲:۰۰	۱۳:۳۰					۲۰۳	ریاتیک	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
پردازش زبان طبیعی	۸۱۰۱۵۷۲	۰۱	۳	دکتر فیلی	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۹	ریاتیک	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۳	
سامانه‌های یادگیری ماشین توزیع شده	۸۱۱۱۰۹۲	۰۱	۳	دکتر دوستی	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰					۲۱۲	ریاتیک	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	
بهینه سازی پیشرفته	۸۱۰۱۹۱۰	۰۱	۳	دکتر حسینی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۷	ریاتیک	عصر ۷ بهمن ۱۴۰۳	
مدلهای مولد عمیق (مباحث پیشرفته در کنترل ۱)	۸۱۰۱۳۳۶	۰۱	۳	دکتر توسلی پور	۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰					۲۱۹	ریاتیک	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۳	
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۰۱	۰۱	۳	دکتر مشیری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۹	ریاتیک	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	
بینایی ماشین	۸۱۰۱۴۲۹	۰۱	۳	دکتر حسینی			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۲۰۸	ریاتیک	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

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

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۳-۰۴ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه‌شنبه		چهارشنبه	
					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		
بازیابی هوشمند اطلاعات	۸۱۰۱۵۰۰	۰۱	۳	دکتر شاکری			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		
پایگاه داده پیشرفته	۸۱۰۱۵۹۶	۰۱	۳	دکتر رهگذر+ دکتر زاهدی			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰		
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		ظرفیت ۱۸ نفر
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰		
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدیور			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰						
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروفی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		
مدیریت فناوری اطلاعات	۸۱۰۱۶۰۷	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰		
مدلسازی و درستی یابی صوری	۸۱۰۱۶۷۶	۰۱	۳	دکتر قاسمی اصفهانی+ دکتر خامس پناه			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰		
استنباط آماری	۸۱۰۱۹۴۷	۰۱	۳	دکتر ابوالقاسمی			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰		
روش تحقیق ۲ گرایش نرم افزار	۸۱۱۱۰۲۱	۰۹	۱	دکتر تقی یاره			۱۲:۳۰	۱۳:۳۰			۱۲:۳۰	۱۳:۳۰		امتحان کتبی پایان ترم ندارد
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۲۱	۰۱	۱۸											
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶											

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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		سه‌شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۲			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیو مدیکال
	صبح ۱۰ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۰۷					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویرگری پزشکی
	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ظروقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
DSP +	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۳ فرآیند اتفاقی + DSP	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	ADSP
	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب
	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۳	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	MRI
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰							دکتر سلطانیان 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 ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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)

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				
مدیریت فناوری اطلاعات	۸۱۰۱۶۰۷	۰۱	۳	دکتر تقی یاره			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۸	IT	عصر ۸ بهمن ۱۴۰۲	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۶	IT	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۲	ظرفیت ۱۸ نفر
بازیابی هوشمند اطلاعات	۸۱۰۱۵۰۰	۰۱	۳	دکتر شاکری			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۲۰۳	IT	عصر ۱۰ بهمن ۱۴۰۲	
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰					۹	IT	صبح ۲۹ دی ۱۴۰۲	
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۲۲۰	IT	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۲	
پردازش تصویر	۸۱۰۱۱۲۴	۰۱	۳	دکتر ظروفی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۸	IT	صبح ۱ بهمن ۱۴۰۳	
پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			ساختمان ۸ قدیم	IT	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۲	ظرفیت ۱۸ نفر
روش تحقیق ۲ گروه IT	۸۱۱۱۰۲۱	۱۱	۱	دکتر تقی یاره							۱۲:۳۰	۱۳:۳۰			۲۰۱	IT	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
پردازش زبان طبیعی	۸۱۰۱۵۷۲	۰۱	۳	دکتر فیلی			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	IT	صبح ۳۰ دی ۱۴۰۳	
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۰۱	۰۱	۳	دکتر مشیری			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۹	IT	عصر ۲ بهمن ۱۴۰۲	
سیستمهای چند رسانه ای پیشرفته(مالتی مدیا پیشرفته)	۸۱۰۱۹۳۰	۰۱	۳	دکتر هاشمی			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۲۱۱	IT	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۲	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

برنامه هفتگی نیمسال اول ۰۴-۰۳ (نیمسال ۴۰۳۱) مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳ مهر 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/هم نیاز	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 ۲۹ دی ۱۴۰۳	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰					۱۲:۰۰	۱۳:۳۰			۱۲:۰۰	۱۳:۳۰	دکتر نوایی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	عصر ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	سیستمهای دیجیتال	۲۰۳					۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰	دکتر علیزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال
	عصر ۳ بهمن ۱۴۰۳	سیستمهای دیجیتال	۲۰۲			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر معصومی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
	عصر ۳۰ دی ۱۴۰۳	سیستمهای دیجیتال	۲۱۲					۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰	۰۹:۰۰	۱۰:۰۰									دکتر نوایی	۱	۱۳	۸۱۱۱۰۲۱	روش تحقیق ۲ گرایش سیستمهای دیجیتال
															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: ۱۳ مهر 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)

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	۰۷:۳۰	۰۹:۰۰			۰۷:۳۰	۰۹:۰۰					۲۰۷	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۸ بهمن ۱۴۰۳	
شبکه های مخابرات داده	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر شاه منصوری	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰			۰۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۲	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۲ بهمن ۱۴۰۳	
تئوری اطلاعات و یادگیری	۸۱۱۱۰۶۸	۰۱	۳	دکتر صباغیان + دکتر شریعت پناهی			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۳ بهمن ۱۴۰۳	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۶	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۶ بهمن ۱۴۰۳	ظرفیت ۱۸ نفر
پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه ۲)	۸۱۰۱۳۴۵	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			۱۵:۰۰	۱۳:۳۰			ساختمان ۸ قدیم	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۷ بهمن ۱۴۰۳	ظرفیت ۱۸ نفر
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۱۶:۳۰	۱۵:۰۰			۲۲۰	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۱ بهمن ۱۴۰۳	
امنیت مخابرات (رمزنگاری)	۸۱۰۱۹۳۱	۰۱	۳	دکتر اخانی	۱۵:۰۰	۱۶:۳۰			۱۵:۰۰	۱۶:۳۰					۲۱۹	شبکه و سیستمهای امن	عصر ۲۹ دی ۱۴۰۳	
سامانه های سایبر فیزیکی (بیدرنگ نهفته) پیشرفته	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۲	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۶ بهمن ۱۴۰۳	
روش تحقیق ۲ گرایش شبکه و سیستمهای امن	۸۱۱۱۰۲۱	۱۲	۱	دکتر شریعت پناهی			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۱۶:۳۰	۱۸:۰۰			۲۰۸	شبکه و سیستمهای امن	امتحان کتبی پایان ترم ندارد	
چند رسانه ای پیشرفته(مالتی مدیا پیشرفته)	۸۱۰۱۹۳۰	۰۱	۳	دکتر هاشمی			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۱۳:۳۰	۱۵:۰۰			۲۱۱	شبکه و سیستمهای امن	صبح ۱۳ بهمن ۱۴۰۳	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
پایان نامه مقطع کارشناسی ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															