

توجه:

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰)

امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پایان	شروع	پایان	کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش‌نیاز/همنیاز
مکانیک کوانتومی (شروع از آبان ماه)	۸۱۰۱۱۶۹	۰۱	۳	دکتر پورفتح	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰							۹	الکترونیک	سبت ۵ بهمن ۹۹	
حسگرهای نیمه هادی	۸۱۰۱۴۹۷	۰۱	۳	دکتر مهاجرزاده	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰						الکترونیک	عصر ۲۷ دی ۹۹	
مدار مجتمع فرکانس رادیوئی (RFIC) (شروع از آبان ماه)	۸۱۰۱۸۵۲	۰۱	۳	دکتر شیخائی	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰						الکترونیک	سبت ۱ بهمن ۹۹	
محاسبات کوانتومی	۸۱۰۱۵۰۹	۰۱	۳	دکتر آقابابا	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰								الکترونیک	سبت ۴ بهمن ۹۹	
مدار مجتمع فعال خطی (شروع از آبان ماه)	۸۱۰۱۸۵۰	۰۲	۳	دکتر شعاعی	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰						الکترونیک	سبت ۲ بهمن ۹۹	
نانو بیو الکترونیک(نانو بیو تکنولوژی) (شروع از آبان ماه)	۸۱۰۱۱۱۳	۰۱	۳	دکتر عبدالاحمد	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰						الکترونیک	سبت ۹ بهمن ۹۹	
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر کمال	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰						الکترونیک	سبت ۱ بهمن ۹۹	
تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت) افزاره نیمه رسانا	۸۱۰۱۸۵۱	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰						الکترونیک	عصر ۲۹ دی ۹۹	
تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت) افزاره نیمه رسانا (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - گروه ۰۲)	۸۱۰۱۸۵۱	۰۲	۳	دکتر کلاهدوز	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰						الکترونیک	عصر ۲۹ دی ۹۹	
ادوات نیمه هادی (افزاره های نیمه رسانا) (شروع از آبان ماه)	۸۱۰۱۸۶۷	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰						الکترونیک	عصر ۶ بهمن ۹۹	
مدار مجتمع توان پایین رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشان	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰						الکترونیک	سبت ۲۷ دی ۹۹	
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸													
بروزه ارشد	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴													
	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶													

توجه :

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۱مهر ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)

امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
	۹۹-۲۹ دی ۹۹	قدرت	۹.۱		۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۴۴۱	کنترل حرکت پیشرفتی	
۳ ماشین	۹۹-۴ بهمن ۹۹	قدرت				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر فیض	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸	تئوری جامع (شروع از آبان ماه)
۲ بررسی	۹۹-۲۷ دی ۹۹	قدرت				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر افشارنیا	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۸	کنترل توان راکتیو
	۹۹-۶ بهمن ۹۹	قدرت				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صنایع پستد	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۷	حافظت دیجیتال (شروع از آبان ماه)
الکترونیک صنعتی	۹۹-۵ بهمن ۹۹	قدرت			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر فرهنگی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۲	الکترونیک قدرت ۱ (شروع از آبان ماه)	
	۹۹-۲ بهمن ۹۹	قدرت				۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر داورپناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۰۸	بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت (شروع از آبان ماه)
	۹۹-۲۷ دی ۹۹	قدرت				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شایگان	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۵	فشارقوی پیشرفتی
۳ دینامیک + ماشین	۹۹-۳۰ دی ۹۹	قدرت			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر عابدینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۲	دینامیک ۱ (شروع از آبان ماه)	
	۹۹-۸ بهمن ۹۹	قدرت			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر لسانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۴	طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	
	۹۹-۸ بهمن ۹۹	قدرت			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر حمزه	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۵	کیفیت توان (شروع از آبان ماه)	
	۹۹-۱ بهمن ۹۹	قدرت	۹.۲		۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ایمان عینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۱	مبدهای توان بالا	
	۹۹-۷ بهمن ۹۹	قدرت			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			دکتر صمیمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۴	پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی (مباحث ویژه در قدرت ۱) (شروع از آبان ماه)	
	۹۹-۶ بهمن ۹۹	قدرت				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر فیض	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۵	طراحی ماشینهای الکتریکی کوچک
	۹۹-۸ بهمن ۹۹	قدرت			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر منصف	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۱	بهره برداری از سیستمهای قدرت	
	۹۹-۹ بهمن ۹۹	قدرت				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر منصف	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۵	سیستمهای انرژی جایگزین - بادی خورشیدی (مباحث ویژه در قدرت ۲) رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
	۹۹-۹ بهمن ۹۹	قدرت				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰				۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

توجه:

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰)
امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
۹۹	عصر ۲۷ دی	مخابرات	۹					۱۲:۳۰	۱۰:۳۰			۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	دکتر الفت	۳	۰۲	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۲) (شروع از آبان ماه)
	صبح ۴ بهمن	مخابرات				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شاطرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۷	نور کوانتمومی (مباحث ویژه در مخابرات ۱)
	صبح ۳۰ دی	مخابرات				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر یوسفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۷	نانو فوتونیک
	عصر ۲۹ دی	مخابرات						۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر نشاط	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۱	نور فوریه
	صبح ۷ بهمن	مخابرات				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر محمد پور اقدم	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۰	مدارسی فعال ریز موج
۹۹	صبح ۲۹ دی	مخابرات	۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طاهری	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۶۸	طراحی شبکه های مخابراتی
	عصر ۵ بهمن	مخابرات				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر راشد	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۳	ریاضی مهندسی پیشرفته (شروع از آبان ماه)
	عصر ۲۷ دی	مخابرات						۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۷۳	تئوری الکترومغناطیس (الکترومغناطیس پیشرفته) (شروع از آبان ماه)
		مخابرات												دکتر کمره ای	۲	۰۲	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار مخابرات (گروه ۰۲)
	صبح ۲ بهمن	مخابرات				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صباغیان	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۷۲	تئوری کدینگ (شروع از آبان ماه)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

توجه:

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰)

امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
	۹۹ صبح ۲ بهمن	کنترل						۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۱	ابزار دقیق پیشرفته (شروع از آبان ماه)
توجه: پیش از این تحت عنوان بازشناسی الگو ارائه میشود. لذا دانشجویانی که قبل از شناسایی الگو را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.	۹۹ صبح ۴ بهمن	کنترل				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین
	۹۹ صبح ۴ بهمن	کنترل												دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۲	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - گروه .۰۲)
	۹۹ عصر ۲ بهمن	کنترل				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر کبریاتی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	کنترل مدرن
توجه: پیش از این تحت عنوان یادگیری ماشین ارائه میشود. لذا دانشجویانی که قبل از یادگیری ماشین را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.	۹۹ عصر ۷ بهمن	کنترل				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۱)
	۹۹ عصر ۷ بهمن	کنترل												دکتر نیلی	۳	۰۲	۸۱۰۱۶۴۰	یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۱) (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - گروه .۰۲)
	۹۹ صبح ۳۰ دی	کنترل				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
	۹۹ عصر ۸ بهمن	کنترل						۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	کنترل غیر خطی (شروع از آبان ماه)

ج

	۹۹	صبح ۲۹ دی	کنترل					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۶	کنترل بهینه
	۹۹	عصر ۲۷ دی	کنترل					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر ادهمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۱)
	۹۹	صبح ۲۹ دی	کنترل					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته
	۹۹	عصر ۲۷ دی	کنترل					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک
			کنترل					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰		۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر عباسیان	۲	۰۱	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار کنترل (گروه ۰۱)
				۹. زی										۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
														۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
														۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

توجه:

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰)

امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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						
	۹۹ صبح ۲ بهمن	رباتیک				۱۲:۰۰		۱۰:۳۰				۱۲:۰۰		۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۱	ابزار دقیق پیشرفتی
توجه: پیش از این تحت عنوان بادگیری ماشین ارائه می‌شود. لذا دانشجویانی که قبل از بادگیری ماشین را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی‌باشند.	۹۹ عصر ۷ بهمن	رباتیک				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	بادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۱)	
	۹۹ عصر ۷ بهمن	رباتیک												دکتر نیلی	۳	۰۲	۸۱۰۱۶۴۰	بادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۱) (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - ۰۲ گروه)	
توجه: پیش از این تحت عنوان بازشنخت الگو ارائه می‌شود. لذا دانشجویانی که قبل از شناسایی الگو را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی‌باشند.	۹۹ صبح ۴ بهمن	رباتیک				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	بادگیری ماشین	
	۹۹ صبح ۴ بهمن	رباتیک												دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۲	۸۱۰۱۵۰۱	بادگیری ماشین (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - ۰۲ گروه)	
	۹۹ عصر ۶ بهمن	رباتیک				۱۲:۰۰		۱۰:۳۰				۱۲:۰۰		۱۰:۳۰	دکتر حسینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۹	بینائی ماشین
	۹۹ عصر ۲۷ دی	رباتیک				۱۷:۳۰		۱۶:۰۰				۱۷:۳۰		۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک

	شبکه های اجتماعی (شروع از آیان ماه)	۸۱۰۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۷:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صادقی + دکتر بهرک	۳	۰۱	۸۱۰۹۲۳	۸۱۰۹۲۳	تحلیل داده
	تحلیل داده (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - ۰۲ گروه)	۸۱۰۹۲۳	۰۲	۳	دکتر صادقی + دکتر بهرک	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر صادقی + دکتر بهرک	۳	۰۱	۸۱۰۹۲۳	۸۱۰۹۲۳	تحلیل داده (فقط مختص دانشجویان ورودی ۹۹ - ۰۲ گروه)
	شبکه عصبی و یادگیری عمیق سمینار گرایش رباتیک (۰۳)	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر وهابی	۲	۰۳	۸۱۰۱۲۲۱	۸۱۰۱۲۲۱	شبکه عصبی و یادگیری عمیق سمینار گرایش رباتیک (۰۳)
	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸												۱۱۱۱۰۳۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴												۸۱۰۱۶۱۴	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
	پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶												۸۱۲۰۱۶۳	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

۹ جا زی

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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 ۳۰ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۹.۱					۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
	عصر ۵ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۶۸۲	درستی سنجی مدل‌های HDL - (شروع از آبان ماه)
	عصر ۱ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر مدرسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۴	شبکه‌های میان ارتقابی (شروع از آبان ماه)
	صبح ۴ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگاهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بین‌رنگ نهفته (سایبر فیزیکی)
	عصر ۳۰ دی ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر بیزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری (شروع از آبان ماه)
	عصر ۴ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه‌های کامپیوتری پیشرفته
	صبح ۲۷ دی ۹۹	معماری کامپیوتر						۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری (شروع از آبان ماه)
	عصر ۲۹ دی ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر صالحی نسب	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۸۹	پردازشگر سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)
	صبح ۵ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	الگوریتمهای کوانتمومی (مباحث ویژه ۱)
	صبح ۲۷ دی ۹۹	معماری کامپیوتر		۱۰:۳۰	۰۹:۰۰					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر افضلی کوشان	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	سمینار گرایش معماري کامپیوتر (۰۴)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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						
۹۹	صبح ۴ بهمن	نرم افزار	۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگاهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستم‌های بیدرنگ نهفته (سایبر فیزیکی)	
	عصر ۸ بهمن	نرم افزار				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هشمند اطلاعات (شروع از آبان ماه)	
	صبح ۲ بهمن	نرم افزار				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر رهگذر	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۹۶	پایگاه داده پیشرفتنه	
	عصر ۴ بهمن	نرم افزار				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خویساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفتنه	
	عصر ۳۰ دی	نرم افزار				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری (شروع از آبان ماه)	
	صبح ۲۷ دی	نرم افزار						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی (شروع از آبان ماه)
	صبح ۷ بهمن	نرم افزار						۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰		دکتر طوفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	عصر ۶ بهمن	نرم افزار				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات	
	صبح ۱ بهمن	نرم افزار				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر تقسیمی + دکتر خسروی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۷۶	مدلسازی و درستی یابی صوری (شروع از آبان ماه)	
															۲	۰۶	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار نرم افزار (۰۶)	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد	

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۱ مهر ۱۳۹۹ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش‌نیاز/% همناز	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					
۹۹	صبح ۵ بهمن	مهندسی پزشکی	۹.۱			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
۹۹	صبح ۴ بهمن	مهندسی پزشکی				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیومدیکال (شروع از آباناه)
۹۹	صبح ۸ بهمن	مهندسی پزشکی						۰۹:۰۰	۰۷:۳۰			۰۹:۰۰	۰۷:۳۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویرگریزشکی (شروع از آباناه)
۹۹	صبح ۷ بهمن	مهندسی پزشکی				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
۹۹	عصر ۸ بهمن	مهندسی پزشکی				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر آخوندی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	MRI تصویرگر تشید مغناطیسی
		مهندسی پزشکی												دکتر آخوندی	۱	۰۱	۸۱۰۱۶۶۸	سمینار ۱ مهندسی پزشکی
															۱	۰۱	۸۱۰۱۶۶۹	سمینار ۲ مهندسی پزشکی
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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						
۹۹ عصر ۶ بهمن	IT	۹	۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات (شروع از آبان ماه)	
	IT					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوترا پیشرفتہ	
	IT					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات (شروع از آبان ماه)	
	IT							۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی (شروع از آبان ماه)
	IT							۱۰:۳۰	۰۹:۰۰						دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۲۳	یادگیری الکترونیکی
	IT					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر بیزانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوترا (شروع از آبان ماه)	
	IT					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۲۴	امنیت شبکه پیشرفته (شروع از آبان ماه)	
	IT					۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر	
	IT					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۰	تجارت الکترونیک (شروع از آبان ماه)	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد	

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
	۹۹	آزمون پذیری (شروع از آبان ماه)	۹.۱	صبح ۲۷ دی	سیستمهای دیجیتال			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال (شروع از آبان ماه)
	۹۹	دکتر علیزاده		صبح ۴ بهمن	سیستمهای دیجیتال			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۲	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	دیجیتال (شروع از آبان ماه)
	۹۹	دکتر کمال		عصر ۱ بهمن	سیستمهای دیجیتال			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰	دکتر کمال	۲	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
		دکتر کمال			سیستمهای دیجیتال			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					دکتر کمال	۲	۰۵	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار دیجیتال (۰۵)
	۹۹	دکتر افضلی کوشای		عصر ۷ بهمن	سیستمهای دیجیتال	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر افضلی کوشای	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
	۹۹	دکتر افضلی کوشای		صبح ۲۷ دی	سیستمهای دیجیتال	۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر افضلی کوشای	۲	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
		۱۸															۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
		۲۴															۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
		۶															۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۱۳۹۹ مهر ۱۱ ساعت ۲۰) توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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						
۹۹	عصر ۳۰ دی	شبکه و سیستمهای امن	۹			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی (شروع از آبان ماه)	
	صبح ۱ بهمن	شبکه و سیستمهای امن				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۸	کدینگ برای شبکه های اطلاعاتی (مباحث ویژه در مخابرات)	
	عصر ۴ بهمن	شبکه و سیستمهای امن				۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			۱۰:۳۰	۰۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتوری پیشرفتی	
	صبح ۵ بهمن	شبکه و سیستمهای امن				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	پردازش اطلاعات کوانتومی (مباحث ویژه)	
	عصر ۳۰ دی	شبکه و سیستمهای امن				۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتوری (شروع از آبان ماه)	
	عصر ۷ بهمن	شبکه و سیستمهای امن				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته (شروع از آبان ماه)	
	صبح ۲۷ دی	شبکه و سیستمهای امن						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر اخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات (شروع از آبان ماه)
	صبح ۴ بهمن	شبکه و سیستمهای امن				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته (سایبر فیزیکی)	
	عصر ۲ بهمن	شبکه و سیستمهای امن						۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		دکتر صالح کلیبر	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۸	امنیت شبکه
																۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
																۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
																۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه اوشد