

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش نیاز/هم نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
مکانیک کوانتومی	۸۱۰۱۱۶۹	۰۱	۳	دکتر پورفتح	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۷	الکترونیک	صبح ۵ بهمن ۹۹	
حسگرهای نیمه هادی	۸۱۰۱۴۹۷	۰۱	۳	دکتر مهاجرزاده	۹:۰۰	۱۰:۳۰					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۱	الکترونیک	عصر ۲۷ دی ۹۹	
رابطهای سریال پرسرعت	۸۱۰۱۹۳۷	۰۱	۳	دکتر شیخانی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۲۰	الکترونیک	صبح ۱ بهمن ۹۹	
محاسبات کوانتومی	۸۱۰۱۵۰۹	۰۱	۳	دکتر آقابابا	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۱	الکترونیک	صبح ۴ بهمن ۹۹	
مدار مجتمع فعال خطی	۸۱۰۱۸۵۰	۰۲	۳	دکتر شعاعی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۳	الکترونیک	صبح ۲ بهمن ۹۹	
نانو بیو الکترونیک (نانو بیو تکنولوژی)	۸۱۰۱۱۱۲	۰۱	۳	دکتر عبدالاحد	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۱۲	الکترونیک	صبح ۹ بهمن ۹۹	
الکترونیک نوری	۸۱۰۱۰۸۶	۰۱	۳	دکتر پورفتح	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۱۲	الکترونیک	صبح ۸ بهمن ۹۹	
VLSI پیشرفته	۸۱۰۱۳۶۵	۰۱	۳	دکتر کمال	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۹	الکترونیک	عصر ۱ بهمن ۹۹	
تئوری تکنولوژی ساخت ( فناوری ساخت افزاره نیمه رسانا)	۸۱۰۱۸۵۱	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۷	الکترونیک	عصر ۲۹ دی ۹۹	
ادوات نیمه هادی ( افزاره های نیمه رسانا )	۸۱۰۱۸۶۷	۰۱	۳	دکتر کلاهدوز	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۹	الکترونیک	عصر ۶ بهمن ۹۹	
مدار مجتمع توان پائین	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشا	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	۲۰۹	الکترونیک	صبح ۲۷ دی ۹۹	
رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه شنبه		چهارشنبه		کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش نیاز/هم نیاز
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان				
کنترل حرکت پیشرفته	۸۱۰۱۴۴۱	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۱	قدرت	صبح ۲۹ دی ۹۹	
تئوری جامع	۸۱۰۱۱۶۸	۰۱	۳	دکتر فیض	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۱	قدرت	عصر ۴ بهمن ۹۹	ماشین ۳
کنترل توان راکتیو	۸۱۰۱۲۰۸	۰۱	۳	دکتر افشارنیا	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۱ بهمن ۹۹	بررسی ۲
حفاظت دیجیتال	۸۱۰۱۵۰۷	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۶ بهمن ۹۹	
الکترونیک قدرت ۱	۸۱۰۱۸۳۲	۰۱	۳	دکتر فرهنگی	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۱۹	قدرت	عصر ۵ بهمن ۹۹	الکترونیک صنعتی
بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۰۸	۰۱	۳	دکتر داورپناه	۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰					فشارقوی	قدرت	صبح ۲ بهمن ۹۹	
فشارقوی پیشرفته	۸۱۰۱۶۱۵	۰۱	۳	دکتر شایگان	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					فشارقوی	قدرت	صبح ۲۷ دی ۹۹	
دینامیک ۱	۸۱۰۱۸۶۲	۰۱	۳	دکتر عابدینی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۲۰	قدرت	عصر ۳۰ دی ۹۹	بررسی ۲ + ماشین ۳
طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	۸۱۰۱۲۵۴	۰۱	۳	دکتر لسانی	۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰					۲۰۳	قدرت	عصر ۸ بهمن ۹۹	
کیفیت توان	۸۱۰۱۸۶۵	۰۱	۳	دکتر حمزه	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۱۰	قدرت	عصر ۸ بهمن ۹۹	
مبدلهای توان بالا	۸۱۰۱۹۲۱	۰۱	۳	دکتر ایمان عینی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۸	قدرت	عصر ۱ بهمن ۹۹	
پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی (مباحث ویژه در قدرت ۱)	۸۱۰۱۶۳۴	۰۱	۳	دکتر صمیمی	۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰					فشارقوی	قدرت	صبح ۷ بهمن ۹۹	
طراحی ماشینهای الکتریکی کوچک	۸۱۰۱۲۵۵	۰۱	۳	دکتر فیض	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰					۲۰۱	قدرت	عصر ۶ بهمن ۹۹	
بهره برداری از سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۲۱	۰۱	۳	دکتر منصف	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۸ بهمن ۹۹	
انرژی های نو (مباحث ویژه در قدرت ۲)	۸۱۰۱۶۳۵	۰۱	۳	دکتر منصف	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰					۲۰۳	قدرت	صبح ۹ بهمن ۹۹	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
	عصر ۲۷ دی ۹۹	مخابرات	۲۰۲					۱۲:۳۰	۱۰:۳۰			۱۲:۳۰	۱۰:۳۰	دکتر الفت	۳	۰۲	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۲)
	صبح ۴ بهمن ۹۹	مخابرات	۲۱۱			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر شاطرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۷	نور کوانتومی ( مباحث ویژه در مخابرات ۱)
	صبح ۳۰ دی ۹۹	مخابرات	۲۰۷			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر یوسفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۷	نانو فوتونیک
	عصر ۲۹ دی ۹۹	مخابرات	۲۱۱					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر نشاط	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۱	نور فوریه
	صبح ۷ بهمن ۹۹	مخابرات	۲۱۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر محمدپور اقدم	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۰	مدارهای فعال ریز موج
	صبح ۲۹ دی ۹۹	مخابرات	۲۰۷					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طاهری	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۶۸	طراحی شبکه های مخابراتی
	صبح ۹ بهمن ۹۹	مخابرات						۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰	دکتر فرجی دانا	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۵۲	روشهای عددی در الکترومغناطیس
	عصر ۵ بهمن ۹۹	مخابرات	۲۲۰					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر راشد	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۳	ریاضی مهندسی پیشرفته
	عصر ۲۷ دی ۹۹	مخابرات	۲۰۳					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۷۳	تئوری الکترومغناطیس ( الکترومغناطیس پیشرفته )
		مخابرات	۴							۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			دکتر کمره ای	۲	۰۲	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار مخابرات ( گروه ۰۲)
	صبح ۲ بهمن ۹۹	مخابرات	۲۱۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر صباغیان	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۷۲	تئوری کدینگ
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

توضیحات	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 ۲ بهمن ۹۹	کنترل	۲۰۳					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته
توجه : پیش از این تحت عنوان باز شناخت الگو ارائه میشد. لذا دانشجویانی که قبلا شناسائی الگو را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.																		
	صبح ۴ بهمن ۹۹	کنترل				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین
	عصر ۲ بهمن ۹۹	کنترل				۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	کنترل مدرن
توجه : پیش از این تحت عنوان یادگیری ماشین ارائه میشد. لذا دانشجویانی که قبلا یادگیری ماشین را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.																		
	عصر ۷ بهمن ۹۹	کنترل				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	یادگیری تعاملی (مباحث ویژه در کنترل ۱)
	صبح ۳۰ دی ۹۹	کنترل				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
	عصر ۸ بهمن ۹۹	کنترل	۲۰۲					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	کنترل غیر خطی
	صبح ۲۹ دی ۹۹	کنترل	۲۰۱					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۶	کنترل بهینه
	عصر ۲۷ دی ۹۹	کنترل	۲۰۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر ادهمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۱)
	صبح ۲۹ دی ۹۹	کنترل	۲۰۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته
	عصر ۲۷ دی ۹۹	کنترل	۲۲۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک

		کنترل						۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰	دکتر عباسیان	۲	۰۱	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار کنترل (گروه ۰۱)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

نام درس	شماره درس	گروه	واحد	مدرس	شنبه		یکشنبه		دوشنبه		سه شنبه		چهارشنبه	
					شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان
ابزار دقیق پیشرفته	۸۱۰۱۰۱	۰۱	۳	دکتر مشیری	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				
یادگیری تعاملی ( مباحث ویژه در کنترل ۱ )	۸۱۰۱۶۴۰	۰۱	۳	دکتر نیلی	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰				
یادگیری ماشین	۸۱۰۱۵۰۱	۰۱	۳	دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				
بینائی ماشین	۸۱۰۱۴۲۹	۰۱	۳	دکتر حسینی	۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰				
ریاتیک	۸۱۰۱۱۸۷	۰۱	۳	دکتر طالع ماسوله	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰				
شبکه های اجتماعی	۸۱۰۱۹۲۷	۰۱	۳	دکتر اسدپور	۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰				
تحلیل داده	۸۱۰۱۹۲۳	۰۱	۳	دکتر صادقی	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰				
شبکه عصبی و یادگیری عمیق	۸۱۰۱۲۴۲	۰۱	۳	دکتر کلهر	۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰				
سمینار گرایش ریاتیک ( ۰۲ )	۸۱۰۱۲۲۱	۰۳	۲	دکتر وهابی										

																۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
																۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
																۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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 فاطمی	۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰					۲۰۳	معماری کامپیوتر	صبح ۳۰ دی ۹۹	
درستی سنجی مدل‌های HDL	۸۱۰۱۶۸۲	۰۱	۳	دکتر محمدی			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۳	معماری کامپیوتر	عصر ۵ بهمن ۹۹	
شبکه های میان ارتباطی	۸۱۰۱۵۰۴	۰۱	۳	دکتر مدرسی			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۳	معماری کامپیوتر	عصر ۱ بهمن ۹۹	
سیستمهای بیدرنگ نهفته (سایبر فیزیکی)	۸۱۰۱۹۲۰	۰۱	۳	دکتر کارگهی			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۲۰۲	معماری کامپیوتر	صبح ۴ بهمن ۹۹	
ریاضیات پیشرفته کامپیوتری	۸۱۰۱۵۱۶	۰۱	۳	دکتر یزدانی			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۲۰	معماری کامپیوتر	عصر ۳۰ دی ۹۹	
شبکه های کامپیوتری پیشرفته	۸۱۰۱۵۱۱	۰۱	۳	دکتر خونساری			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۱۹	معماری کامپیوتر	عصر ۴ بهمن ۹۹	
آزمون پذیری	۸۱۰۱۳۲۴	۰۱	۳	دکتر نوایی	۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰					۲۲۰	معماری کامپیوتر	صبح ۲۷ دی ۹۹	
پردازشگر سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)	۸۱۰۱۴۸۹	۰۱	۳	دکتر صالحی نسب			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۲۰۱	معماری کامپیوتر	عصر ۲۹ دی ۹۹	
الگوریتمهای کوانتومی (مباحث ویژه ۱)	۸۱۰۱۳۴۴	۰۱	۳	دکتر خونساری			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۲۰۸	معماری کامپیوتر	صبح ۵ بهمن ۹۹	
سمینار گرایش معماری کامپیوتر (۰۴)	۸۱۰۱۲۲۱	۰۴	۲	دکتر خونساری												معماری کامپیوتر		
مدار مجتمع توان پائین	۸۱۰۱۵۷۸	۰۱	۳	دکتر افضلی کوشا			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۲۰۹	معماری کامپیوتر	صبح ۲۷ دی ۹۹	
رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۱۸															
رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴															
پروژه ارشد	۸۱۲۰۱۶۳	۰۱	۶															

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش نیاز/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 ۴ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته ( سایبر فیزیکی )
	عصر ۸ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	باز یابی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر رهگذر	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۹۶	پایگاه داده پیشرفته
	عصر ۴ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۳۰ دی ۹۹	نرم افزار	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	صبح ۲۷ دی ۹۹	نرم افزار						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	صبح ۷ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	عصر ۶ بهمن ۹۹	نرم افزار				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	صبح ۱ بهمن ۹۹	نرم افزار	۲۱۲			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر قاسمی + دکتر حجت	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۷۶	مدلسازی و درستی یابی صوری
															۲	۰۶	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار نرم افزار (۰۶)
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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 ۵ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
	صبح ۴ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیومدیکال
	صبح ۸ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۲۰					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویربرداری پزشکی
	صبح ۷ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	صبح ۹ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۰۳			۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته
	عصر ۸ بهمن ۹۹	مهندسی پزشکی	۲۱۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر آخوندی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	تصویرگر تشدید مغناطیسی MRI
		مهندسی پزشکی												دکتر آخوندی	۱	۰۱	۸۱۰۱۶۶۸	سمینار ۱ مهندسی پزشکی
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش نیاز/همینا	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					
	عصر ۶ بهمن ۹۹	IT				۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	عصر ۴ بهمن ۹۹	IT	۲۱۹			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۸ بهمن ۹۹	IT	۲۱۱			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	باز یابی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲۷ دی ۹۹	IT						۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر اسدیپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
یک هفته در میان	صبح ۹ بهمن ۹۹	IT	۲۱۰					۹:۰۰	۱۰:۳۰					دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۲۳	یادگیری الکترونیکی
	عصر ۳۰ دی ۹۹	IT	۲۲۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۷ بهمن ۹۹	IT	۲۱۲			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته
	صبح ۷ بهمن ۹۹	IT	۲۰۸					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	عصر ۲۷ دی ۹۹	IT	۲۱۱			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۰	تجارت الکترونیک
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
( توجه: امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.)

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 ۲۷ دی ۹۹	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوایی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	صبح ۴ بهمن ۹۹	سیستمهای دیجیتال	۲۰۸					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال
	عصر ۱ بهمن ۹۹	سیستمهای دیجیتال	۲۱۹					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر کمال	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
		سیستمهای دیجیتال						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					دکتر کمال	۲	۰۵	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار دیجیتال (۰۵)
	عصر ۷ بهمن ۹۹	سیستمهای دیجیتال	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضل کوشا	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
	صبح ۲۷ دی ۹۹	سیستمهای دیجیتال	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضل کوشا	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۲۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰)  
( توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
	عصر ۳۰ دی ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی
	صبح ۱ بهمن ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۲					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۸	کدینگ برای شبکه های اطلاعاتی ( مباحث ویژه در مخابرات ۲)
	عصر ۴ بهمن ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	صبح ۵ بهمن ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	پردازش اطلاعات کوانتومی ( مباحث ویژه ۱)
	عصر ۳۰ دی ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۲۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۷ بهمن ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۲			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته
	صبح ۲۷ دی ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۹					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر اخائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات
	صبح ۴ بهمن ۹۹	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۲			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته ( سایر فیزیکی )
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد