

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰ )  
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

بیش 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 ۵ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۰۷					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۹	مکانیک کوانتمومی
	عصر ۲۷ دی ۹۹	الکترونیک	۲۰۱			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر مهاجرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۷	حسگرهای نیمه هادی
	صبح ۱ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۲۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر شیخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۷	رابطهای سریال پرسرعت
	صبح ۴ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۰۱					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر آقابابا	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۹	محاسبات کوانتمومی
	صبح ۲ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۰۳			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شعاعی	۳	۰۲	۸۱۰۱۸۵۰	مدار مجتمع فعال خطی
	صبح ۹ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۱۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر عبدالاحد	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۱۳	نانو بیو الکترونیک(نانو بیو تکنولوژی)
	صبح ۸ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۱۲					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۸۶	الکترونیک نوری
	عصر ۱ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۱۹					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر کمال	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفت
	عصر ۵ دی ۹۹	الکترونیک	۲۰۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت ( فناوری ساخت افزارهای نیمه رسانا )
	عصر ۶ بهمن ۹۹	الکترونیک	۲۰۹					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۷	ادوات نیمه هادی (افزارهای نیمه رسانا )
	صبح ۲۷ دی ۹۹	الکترونیک	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضلی کوشان	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد )
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ 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	پایان	شروع	یکشنبه	پایان	شروع	دوشنبه	پایان	شروع	سه شنبه	پایان	شروع	چهارشنبه	پایان	شروع	کلاس	گرایش	تاریخ امتحان	پیش نیاز/*همنیاز	
کنترل حرکت پیشرفته	۸۱۰۱۴۴۱	۰۱	۳	دکتر واعظ زاده																۲۰۱	قدرت	صبح ۲۹ دی ۹۹		
تئوری جامع	۸۱۰۱۱۶۸	۰۱	۳	دکتر فیض	۱۰:۳۰	۹:۰۰		۱۵:۳۰	۱۴:۰۰		۱۰:۳۰		۱۵:۳۰		۹:۰۰		۱۰:۳۰		۹:۰۰	۲۰۱	قدرت	عصر ۴ بهمن ۹۹	ماشین ۳	
کنترل توان راکتیو	۸۱۰۱۳۰۸	۰۱	۳	دکتر افشارانیا	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۱۷:۳۰		۱۷:۳۰		۱۶:۰۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۱ بهمن ۹۹	بررسی ۲	
حافظت دیجیتال	۸۱۰۱۵۰۷	۰۱	۳	دکتر صنایع پسند	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰					۱۵:۳۰		۱۵:۳۰		۱۴:۰۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۶ بهمن ۹۹		
الکترونیک صنعتی	۸۱۰۱۸۳۲	۰۱	۳	دکتر فرهنگی							۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		۱۷:۳۰		۱۶:۰۰				۲۱۹	قدرت	عصر ۵ بهمن ۹۹	الکترونیک صنعتی	
بورسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۰۸	۰۱	۳	دکتر داورپناه	۹:۰۰	۷:۳۰					۹:۰۰		۹:۰۰		۷:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۲ بهمن ۹۹		
فشارقوی پیشرفته	۸۱۰۱۶۱۵	۰۱	۳	دکتر شایگان	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰		۱۰:۳۰		۹:۰۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۲۷ دی ۹۹		
دینامیک ۱	۸۱۰۱۸۶۲	۰۱	۳	دکتر عابدینی	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰		۱۲:۰۰		۱۰:۳۰					۲۲۰	قدرت	عصر ۳۰ دی + ماشین ۳		
طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ	۸۱۰۱۲۵۴	۰۱	۳	دکتر لسانی	۱۵:۳۰	۱۴:۰۰					۱۵:۳۰		۱۵:۳۰		۱۴:۰۰					۲۰۳	قدرت	عصر ۸ بهمن ۹۹		
کیفیت توان	۸۱۰۱۸۶۵	۰۱	۳	دکتر حمزه	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰		۱۰:۳۰		۹:۰۰					۲۱۰	قدرت	عصر ۸ بهمن ۹۹		
مبدل‌های توان بالا	۸۱۰۱۹۲۱	۰۱	۳	دکتر ایمان عینی	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰		۱۲:۰۰		۱۰:۳۰					۲۰۸	قدرت	عصر ۱ بهمن ۹۹		
پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی ( مباحث ویژه در قدرت ۱ )	۸۱۰۱۶۳۴	۰۱	۳	دکتر صمیمی	۹:۰۰	۷:۳۰					۹:۰۰		۹:۰۰		۷:۳۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۷ بهمن ۹۹		
طراحی ماشینهای الکتریکی کوچک	۸۱۰۱۲۵۵	۰۱	۳	دکتر فرض	۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					۱۲:۰۰		۱۲:۰۰		۱۰:۳۰					۲۰۱	قدرت	عصر ۶ بهمن ۹۹		
بهره برداری از سیستمهای قدرت	۸۱۰۱۱۱۲۱	۰۱	۳	دکتر منصف	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰		۱۰:۳۰		۹:۰۰					۲۰۲	قدرت	صبح ۸ بهمن ۹۹		
رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	۱۱۱۱۰۳۱	۰۱	۳	دکتر منصف	۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					۱۷:۳۰		۱۷:۳۰		۱۶:۰۰					۲۰۳	قدرت	صبح ۹ بهمن ۹۹		
رساله دکترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )	۸۱۰۱۶۱۴	۰۱	۲۴																					
بروژه ارشد	۸۱۰۲۰۱۶۳	۰۱	۶																					

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ 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		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	واحد	گروه	شماره درس	نام درس
				پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع					
	۹۹	صبح ۲ بهمن	کنترل	۲۰۳				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته
توجه : پیش از این تحت عنوان بازشناخت الگو ارائه میشد.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	بادگیری ماشین
	۹۹	عصر ۲ بهمن	کنترل			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر کبریانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	کنترل مدرن
توجه : پیش از این تحت عنوان بادگیری ماشین ارائه میشد.لذا دانشجویانی که قبل از بادگیری ماشین را اخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.	۹۹	عصر ۷ بهمن	کنترل			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	بادگیری تعاملی ( مباحث ویژه در کنترل ۱ )
	۹۹	صبح ۳۰ دی	کنترل			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و بادگیری عمیق
	۹۹	عصر ۸ بهمن	۲۰۲					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	کنترل غیر خطی
	۹۹	صبح ۲۹ دی	۲۰۱					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر کبریانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۶	کنترل بهینه
	۹۹	عصر ۲۷ دی	۲۰۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر ادهمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۱)
	۹۹	صبح ۲۹ دی	۲۰۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر اعاظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته
	۹۹	عصر ۲۷ دی	۲۲۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک
	۹۹	عصر ۵ بهمن	کنترل	۲۰۲		۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر مصباح	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۶	کنترل پیش بین

		کنترل					۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰	دکتر عباسیان	۲	۰۱	۸۱۰۱۲۲۱	سینیار کنترل (گروه +۰)
														۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
														۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
														۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد

پیش‌نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ 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 ۲ بهمن	رباتیک	۲۰۳					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفتی
توجه : پیش از این تحت عنوان یادگیری ماشین آنچه میشد.لذا دانشجویانی که قبل یادگیری ماشین را أخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.	۹۹ عصر ۷ بهمن	رباتیک				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	یادگیری تعاملی ( مباحث ویژه در کنترل ۱ )
توجه : پیش از این تحت عنوان بازشناخت الگو آنچه میشد.لذا دانشجویانی که قبل شناسایی الگو را أخذ کرده بودند مجاز به اخذ این درس نمی باشند.	۹۹ صبح ۴ بهمن	رباتیک				۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر اعرابی + دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین
	۹۹ عصر ۶ بهمن	رباتیک	۲۱۹					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر حسینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۹	بینایی ماشین
	۹۹ عصر ۲۷ دی	رباتیک	۲۲۰					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	رباتیک
	۹۹ صبح ۲۷ دی	رباتیک						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	۹۹ عصر ۳۰ دی	رباتیک						۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر صادقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۳	تحلیل داده
	۹۹ صبح ۳۰ دی	رباتیک				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
														دکتر وهابی	۲	۰۳	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش رباتیک (۰۳)

														۱۸	۰۱	۱۱۱۰۳۱	رساله دكترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )
														۲۴	۰۱	۸۱۰۶۱۴	رساله دكترا ( برای ورودی قبل ۹۲ )
														۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروژه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ 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
				پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع					
	سبت ۳۰ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۳					۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰	دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
	یکشنبه ۸ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۱۱					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	طراحی سیستمهای تحمل پذیر اشکال (تحمل خرابی)
	سبت ۸ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر قبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۰	مالتی مدیا پیشرفته
	یکشنبه ۵ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸۲	درستی سنجی مدل‌های HDL
	یکشنبه ۱ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر مدرسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۴	شبکه‌های میان ارتباطی
	سبت ۴ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای پیدار نگ نهفته (سایبر فیزیکی)
	یکشنبه ۳۰ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر بیزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	یکشنبه ۴ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه‌های کامپیوتری پیشرفته
	سبت ۲۷ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	یکشنبه ۲۹ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۱			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر صالحی نسب	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۸۹	برداشگر سیستمهای نهفته (مباحث ویژه در معماری ۱)
	سبت ۵ بهمن ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۸			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	الگوریتمهای کوانتمی (مباحث ویژه ۱)
		معماری کامپیوتر												دکتر خونساری	۲	۰۴	۸۱۰۱۲۲۱	سینار گرایش معماري کامپیوتر (۰۴)
	سبت ۲۷ دی ۹۹	معماری کامپیوتر	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضلی کوشان	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پانین
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰ )  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

بیش 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					
۹۹	صبح ۴ بهمن	نرم افزار	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهي	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بینرنگ نهفته (ساپیر فیزیکی)
۹۹	عصر ۸ بهمن	نرم افزار	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات
۹۹	صبح ۲ بهمن	نرم افزار	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر رهگذر	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۹۶	پایگاه داده پیشرفت
۹۹	عصر ۴ بهمن	نرم افزار	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتري پیشرفت
۹۹	عصر ۳۰ دی	نرم افزار	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفت کامپیوتري
۹۹	صبح ۲۷ دی	نرم افزار						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
۹۹	صبح ۷ بهمن	نرم افزار	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	برداش تصویر
۹۹	عصر ۶ بهمن	نرم افزار				۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
۹۹	صبح ۸ بهمن	نرم افزار	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر قبیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفت
۹۹	صبح ۱ بهمن	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	(۰۶) سینار نرم افزار
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش نیاز / همنیاز	تاریخ امتحان	گرایش	کلاس	چهارشنبه		سه شنبه		دوشنبه		یکشنبه		شنبه		مدرس	گروه	شماره درس	نام درس	
				شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان	شروع	پایان					
۹۹	صبح ۵ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
۹۹	صبح ۴ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیو مدیکال
۹۹	صبح ۸ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۲۰					۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویرگر پزشکی
۹۹	صبح ۷ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
۹۹	صبح ۹ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۰۳			۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته
۹۹	عصر ۸ بهمن	مهندسی پزشکی	۲۱۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر آخوندی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۶۶	تصویرگر تشید 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

پیش‌نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰ )  
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

بیش‌نیاز/*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					
	عصر ۶ بهمن ۹۹	IT	۲۰۷			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	صبح ۸ بهمن ۹۹	IT	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر قبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۰	مالتی مدیا پیشرفت
	عصر ۴ بهمن ۹۹	IT	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوترا پیشرفت
	عصر ۸ بهمن ۹۹	IT	۲۱۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲۷ دی ۹۹	IT	۲۰۷					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
یک هفته در میان	صبح ۹ بهمن ۹۹	IT	۲۱۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰					دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۲۳	بادگیری الکترونیکی
	عصر ۳۰ دی ۹۹	IT	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر بیزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفت کامپیوترا
	عصر ۷ بهمن ۹۹	IT	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۴	امنیت شبکه پیشرفت
	صبح ۷ بهمن ۹۹	IT	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	برداش تصویر
	عصر ۲۷ دی ۹۹	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)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۱۴۰۰ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیووتر به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰  
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

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					
۹۹	سبت ۲۷ دی	سیستم‌های دیجیتال	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
۹۹	سبت ۴ بهمن	سیستم‌های دیجیتال	۲۰۸					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستم‌های دیجیتال
۹۹	جمعه ۸ بهمن	سیستم‌های دیجیتال	۲۱۱					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	تحمل خرابی
۹۹	جمعه ۱ بهمن	سیستم‌های دیجیتال	۲۱۹					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر کمال	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	پیشرفت VLSI
		سیستم‌های دیجیتال						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					دکتر کمال	۲	۰۵	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار دیجیتال (۰۵)
۹۹	جمعه ۷ بهمن	سیستم‌های دیجیتال	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضلی کوشای	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
۹۹	سبت ۲۷ دی	سیستم‌های دیجیتال	۲۰۹	۱۰:۳۰	۹:۰۰					۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر افضلی کوشای	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۷۸	مدار مجتمع توان پائین
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر(به روز رسانی در تاریخ : ۸ شهریور ۱۳۹۹ ساعت ۲۰ )  
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفاً به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

بیش 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						
۹۹	صبح ۶ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۹			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۴	شبکه مخابرات داده	
۹۹	عصر ۳۰ دی	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی	
۹۹	صبح ۱ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۲					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰		دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۸	کدینگ برای شبکه های اطلاعاتی ( مباحثت ویژه در مخابرات )
۹۹	عصر ۴ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفتی	
۹۹	صبح ۵ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر خونساری	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۴۴	پردازش اطلاعات کوانتومی ( مباحثت ویژه )	
۹۹	عصر ۳۰ دی	شبکه و سیستمهای امن	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر بیزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفتی کامپیوتری	
۹۹	عصر ۷ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفتی	
۹۹	صبح ۲۷ دی	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰		دکتر اخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات
۹۹	صبح ۸ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰		دکتر قربی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفتی
۹۹	صبح ۴ بهمن	شبکه و سیستمهای امن	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته ( سایبر فیزیکی )	
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا ( از ورودی ۹۲ به بعد )	
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکtra ( برای ورودی قبل ۹۲ )	
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	بروزه ارشد	