

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
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 ۲۹ دیماه	الکترونیک	۳					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر سلیمانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۹	مکانیک کوانتومی
	عصر ۲۱ دیماه	الکترونیک	۲۰۱			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر مهاجرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۷۳	مشخصه یابی
	صبح ۲۵ دیماه	الکترونیک	۲۰۷					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر شیخانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۷	رابطهای سریال پرسرعت
	صبح ۲۱ دیماه	الکترونیک	۲۰۱					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	خانم دکتر مانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۹	محاسبات کوانتومی
	صبح ۲۶ دیماه	الکترونیک	۲۰۱					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر آشتیانی	۳	۰۲	۸۱۰۱۸۵۰	مدار مجتمع فعال خطی
	صبح ۳ بهمن ماه	الکترونیک	۲۱۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر عبدالاحد	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۱۳	نانو بیو الکترونیک (نانو بیو تکنولوژی)
	صبح ۲ بهمن ماه	الکترونیک	۲۰۳					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر پورفتح	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۷۶	شبیه سازی افزاره های نیمه رسانا
	عصر ۲۲ دیماه	الکترونیک	۲۰۷					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر کمال	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
	عصر ۲۳ دیماه	الکترونیک	۲۰۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			آقای دکتر کلاهدوز	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت افزاره نیمه رسانا) گروه ۰۱
	عصر ۲۳ دیماه	الکترونیک	۲۰۹					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	خانم دکتر کلاهدوز	۳	۰۲	۸۱۰۱۸۵۱	تئوری تکنولوژی ساخت (فناوری ساخت افزاره نیمه رسانا) گروه ۰۲
															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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
 توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش نیاز/همیناز	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 ۲۳ دیماه	قدرت	۲۰۱			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	کنترل حرکت پیشرفته
ماشین ۳	عصر ۲۸ دیماه	قدرت	۲۰۱					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر فیض	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۶۸	تئوری جامع
بررسی ۲	صبح ۲۵ دیماه	قدرت	۲۰۲					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر افشارنیا	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۸	کنترل توان راکتیو
	صبح ۳۰ دی ماه	قدرت	۲۰۲					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر صنایع پسند	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۷	حفاظت دیجیتال
الکترونیک صنعتی	عصر ۲۹ دیماه	قدرت	۲۱۹			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			دکتر فرهنگی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۳۲	الکترونیک قدرت ۱
	صبح ۲۶ دیماه	قدرت	فشارقوی					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر داورپناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۰۸	بررسی حالات گذرا در سیستمهای قدرت
	صبح ۲۱ دیماه	قدرت	۲۰۲			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر امینی فر	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸۳	تجدید ساختار ۱
بررسی ۲ + ماشین ۳	عصر ۲۴ دیماه	قدرت	۲۰۷					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر عابدینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۲	دینامیک ۱
	عصر ۲ بهمن ماه	قدرت	آزمایش					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر لسانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۵۴	طراحی ماشینهای الکتریکی بزرگ
	صبح ۲۴ دیماه	قدرت	۲۰۹			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر حمزه	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۶۵	کیفیت توان
	صبح ۲۹ دیماه	قدرت	فشارقوی					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر شایگان	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۵۳	تئوری و کاربرد کلیدهای قدرت
	صبح ۱ بهمن ماه	قدرت	فشارقوی			۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰			دکتر صمیمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۴	پایش عایقها و تجهیزات فشارقوی (مباحث ویژه در قدرت ۱)
															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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
توجه : امکان تغییرات در برنامه وجود دارد لطفا به تاریخ به روز رسانی توجه فرمائید.

پیش نیاز/همیناز	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 ۲۱ دیماه	مخابرات	۲۰۹					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر اخائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۱	امنیت مخابرات
	صبح ۲۲ دیماه	مخابرات	۲۰۲					۱۰:۳۰	۱۲:۳۰			۱۰:۳۰	۱۲:۳۰	دکتر الفت	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۹۱	فیلترهای وفقی
	عصر ۲۱ دیماه	مخابرات	۲۰۳					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر ربیعی	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی
	صبح ۲۶ دیماه	مخابرات	۲۰۸			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر صباغیان	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۷۲	تئوری کدینگ
	صبح ۲ بهمن ماه	مخابرات	۲۰۸					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر قنبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفته
	عصر ۲۴ دیماه	مخابرات	۲۰۸			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۲	شبکه های سلولی
	عصر ۲۸ دیماه	مخابرات	۲۰۸			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر شاه منصوری	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۳	شبکه مخابرات داده
	عصر ۲۲ دیماه	مخابرات	۲۰۹			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر عباسفر	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۸	مخابرات پهن باند
	صبح ۲۳ دیماه	مخابرات	۲۱۱			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر شاطرزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۷	نور کوانتومی (مباحث ویژه در مخابرات ۱)
	صبح ۲۴ دیماه	مخابرات	۲۰۷			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر یوسفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۰۷	نانو فوتونیک
	عصر ۲۳ دیماه	مخابرات	۲۱۱					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر نشاط	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۹۱	نور فوریه
	صبح ۱ بهمن ماه	مخابرات	۲۱۹			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر محمدپور اقدم	۳	۰۱	۸۱۰۱۸۲۰	مدارهای فعال ریز موج
	صبح ۲۸ دیماه	مخابرات	۲۰۹					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر طاهری	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۶۸	طراحی شبکه های مخابراتی
	صبح ۳ بهمن ماه	مخابرات	۱۰					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر فرجی دانا	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۵۲	روشهای عددی در الکترومغناطیس
	عصر ۲۹ دیماه	مخابرات	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر راشد	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۳	ریاضی مهندسی پیشرفته
	عصر ۲۱ دیماه	مخابرات	۲۰۳					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر شاه آبادی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۷۳	تئوری الکترومغناطیس (الکترومغناطیس پیشرفته) کدینگ برای شبکه های اطلاعات (
	صبح ۲۵ دیماه	مخابرات	۲۱۲					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر شریعت پناهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۳۸	مباحث ویژه در مخابرات ۲)

															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد
		مخابرات	۴							۱۲:۳۰-۱۴					۲	۰۱	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار مخابرات

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ: ۲۰ شهریور ۹۸)
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 ۲۶ دیماه	کنترل	۲۱۹					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۰۱	ابزار دقیق پیشرفته
	صبح ۲۲ دیماه	کنترل	مکانیک ۲۰۶			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر اعرابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۸۰	بازشناخت الگو
	عصر ۲۵ دی ماه	کنترل	۸			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۶۲	کنترل مدرن
	صبح ۲۸ دیماه	کنترل				۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین
	صبح ۲۴ دیماه	کنترل				۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
	عصر ۲۳ دیماه	کنترل	۲۱۲					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب
	عصر ۲ بهمن ماه	کنترل	۲۰۲					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۴۰	کنترل غیر خطی
	صبح ۲۳ دیماه	کنترل	۲۰۱					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر یزدان پناه	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۰۶	کنترل بهینه
	عصر ۲۱ دیماه	کنترل	۲۰۲			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر ادهمی	۳	۰۲	۸۱۰۱۲۷۲	فرآیند تصادفی (۰۲)
	عصر ۲۰ دیماه	کنترل	۲۰۲			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			دکتر کبریائی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۴۰	بهینه سازی توزیع شده (مباحث ویژه در کنترل ۱)
	صبح ۲۳ دیماه	کنترل	۲۰۱			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر واعظ زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۴۱	سیستمهای کنترل حرکت پیشرفته
	عصر ۲۱ دیماه	کنترل	۲۲۰					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	ریاتیک
		کنترل	۲۰۳					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر عباسیان	۲	۰۲	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار کنترل
															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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
 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 ۲۶ دیماه	ریاتیک	۲۱۹					۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰	دکتر مشیری	۳	۰۱	۸۱۰۱۰۱	بزار دقیق پیشرفته
	صبح ۲۸ دیماه	ریاتیک				۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر نیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۱	یادگیری ماشین
	صبح ۲۲ دیماه	ریاتیک	مکانیک ۲۰۶			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر اعرابی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۸۰	شناسائی الگو
	عصر ۳۰ دی ماه	ریاتیک	۲۱۹					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر حسینی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۹	بینائی ماشین
	عصر ۲۱ دیماه	ریاتیک	۲۲۰					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر طالع ماسوله	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۸۷	ریاتیک
	صبح ۲۱ دیماه	ریاتیک	۹					۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	عصر ۲۴ دیماه	ریاتیک	۲۱۹					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر صادقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۳	تحلیل داده
	صبح ۲۴ دیماه	ریاتیک	مکانیک ۲۰۶			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کلهر	۳	۰۱	۸۱۰۱۲۴۲	شبکه عصبی و یادگیری عمیق
	صبح ۲۵ دیماه	ریاتیک	مکانیک ۲۰۶					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ابوالقاسمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۷	استنباط آماری
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد
														دکتر حسینی	۲	۰۴	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش ریاتیک

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
 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 ۲۴ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۰۳					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۲۷	معماری کامپیوتر پیشرفته
	عصر ۲ بهمن ماه	معماری کامپیوتر	۲۱۱					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	طراحی سیستمهای تحمل پذیر اشکال (تحمل خرابی)
	صبح ۲ بهمن ماه	معماری کامپیوتر	۲۰۸					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر قنبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفته
	عصر ۲۹ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر محمدی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۸۲	درستی سنجی مدل های HDL
	عصر ۲۵ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۰۳			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر مدرسی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۴	شبکه های میان ارتباطی
	صبح ۲۸ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۰۲			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرتنگ نهفته (سایبر فیزیکی)
	عصر ۲۴ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۲۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			۱۶:۰۰	۱۷:۳۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۲۸ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۱۹			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	صبح ۲۱ دیماه	معماری کامپیوتر	۲۲۰					۱۲:۳۰	۱۴:۰۰			۱۲:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر نوایی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد
														دکتر خونساری	۲	۰۶	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش معماری کامپیوتر

پیش نویس برنامه هفتگی نیمسال اول ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
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 ۲۵ دیماه	نرم افزار	۳			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۵۰	سیستمهای چند عاملی پیشرفته
	صبح ۲۸ دیماه	نرم افزار	۲۰۲			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر کارگهی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۰	سیستمهای بیدرنگ نهفته (سایبر فیزیکی)
	عصر ۲ بهمن ماه	نرم افزار	۲۰۱			۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازبایی هوشمند اطلاعات
		نرم افزار		۱۰:۰۰	۸:۰۰									دکتر شاکری	۲	۰۷	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار گرایش نرم افزار
	صبح ۲۶ دیماه	نرم افزار	۲۰۱			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر رهگذر	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۹۶	پایگاه داده پیشرفته
	عصر ۲۸ دیماه	نرم افزار	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۲۴ دیماه	نرم افزار	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	صبح ۲۱ دیماه	نرم افزار	۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	صبح ۳۰ دی ماه	نرم افزار	۲۲۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر فیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۴۸	الگوریتم پیشرفته
	عصر ۳۰ دی ماه	نرم افزار	۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	صبح ۲ بهمن ماه	نرم افزار	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر قنبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفته
	صبح ۲۵ دیماه	نرم افزار	۲۱۲			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر قاسمی + دکتر حجت	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۷۶	مدلسازی و درستی یابی صوری
	عصر ۲۳ دیماه	نرم افزار	۲۲۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر فقیه	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۴	سیستمهای توزیع شده
	صبح ۱ بهمن ماه	نرم افزار	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصاویر
															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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
 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 ۲۳ دیماه	مهندسی پزشکی	۲۱۲					۱۰:۳۰	۱۲:۰۰			۱۰:۳۰	۱۲:۰۰	دکتر بهرامی	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۹۴	سیستمهای دینامیک در علوم اعصاب
	صبح ۲۹ دیماه	مهندسی پزشکی	۲۰۷			۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۳۱	پردازش سیگنالهای بیولوژیکی
	عصر ۲۸ دیماه	مهندسی پزشکی	۲۱۹			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر ستاره دان	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۱۰	ابزار دقیق بیو مدیکال
	صبح ۳ بهمن ماه	مهندسی پزشکی	۲۲۰					۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰	دکتر حسین زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۶۳	سیستمهای تصویربرداری پزشکی
	صبح ۱ بهمن ماه	مهندسی پزشکی	۲۰۸					۹:۰۰	۱۰:۳۰			۹:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	صبح ۳ بهمن ماه	مهندسی پزشکی	۲۰۳			۷:۳۰	۹:۰۰			۷:۳۰	۹:۰۰			دکتر سلطانیان زاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۳	ADS P
	عصر ۲ بهمن ماه	مهندسی پزشکی	۲۱۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			۱۴:۰۰	۱۵:۳۰			دکتر آخوندی	۳	۱	۸۱۰۱۴۶۶	تصویرگر تشدید مغناطیسی MRI
		مهندسی پزشکی	۲۰۱	۹:۰۰	۱۲:۰۰									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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
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 ۲۰ دی ماه	IT	۷			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۰۷	مدیریت فناوری اطلاعات
	صبح ۲ بهمن ماه	IT	۲۰۸					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰			۱۲:۰۰	۱۰:۳۰	دکتر قنبری	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۳۰	مالتی مدیا پیشرفته
	عصر ۲۸ دیماه	IT	۲۱۹			۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۱	شبکه های کامپیوتری پیشرفته
	عصر ۲ بهمن ماه	IT	۲۰۱			۹:۰۰	۷:۳۰			۹:۰۰	۷:۳۰			دکتر شاکری	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۰۰	بازیابی هوشمند اطلاعات
	صبح ۲۱ دیماه	IT	۹					۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰	دکتر اسدپور	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۲۷	شبکه های اجتماعی
	صبح ۳۰ دی ماه	IT	۲۲۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر فیلی	۳	۰۱	۸۱۰۱۷۴۸	الگوریتم پیشرفته
یک هفته در میان	صبح ۳ بهمن ماه	IT	۲۱۰					۱۲:۰۰	۱۰:۳۰					دکتر فاطمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۲۳	یادگیری الکترونیکی
	عصر ۲۴ دیماه	IT	۲۲۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر یزدانی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۱۶	ریاضیات پیشرفته کامپیوتری
	عصر ۱ بهمن ماه	IT	۲۱۲			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر صیاد حقیقی	۳	۰۱	۸۱۰۱۵۳۴	امنیت شبکه پیشرفته
	عصر ۲۵ دیماه	IT	۳			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			۱۷:۳۰	۱۶:۰۰			دکتر تقی یاره	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۵۰	سیستمهای چند عاملی پیشرفته
	صبح ۱ بهمن ماه	IT	۲۰۸					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر ظروفی	۳	۰۱	۸۱۰۱۱۲۴	پردازش تصویر
	عصر ۲۱ دیماه	IT	۲۱۱			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			دکتر هاشمی	۳	۰۱	۸۱۰۱۶۱۰	تجارت الکترونیک
		IT													۲	۰۵	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار IT
															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 ۹۹-۹۸ مقطع تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر (به روز رسانی در تاریخ ۲۰ شهریور ۹۸)
 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 ۲۱ دیماه	سیستمهای دیجیتال	۲۲۰					۱۴:۰۰	۱۲:۳۰			۱۴:۰۰	۱۲:۳۰	دکتر نوایی	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۲۴	آزمون پذیری
	صبح ۲۸ دیماه	سیستمهای دیجیتال	۲۰۸					۱۵:۳۰	۱۴:۰۰			۱۵:۳۰	۱۴:۰۰	دکتر علیزاده	۳	۰۱	۸۱۰۱۹۴۶	متدولوژی طراحی اتوماتیک سیستمهای دیجیتال
	عصر ۲ بهمن ماه	سیستمهای دیجیتال	۲۱۱					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر صفری	۳	۰۱	۸۱۰۱۴۰۹	تحمل خرابی
	عصر ۲۲ دیماه	سیستمهای دیجیتال	۲۰۷					۱۰:۳۰	۹:۰۰			۱۰:۳۰	۹:۰۰	دکتر کمال	۳	۰۱	۸۱۰۱۳۶۵	VLSI پیشرفته
		سیستمهای دیجیتال						۱۷:۳۰	۱۶:۰۰					دکتر کمال	۲	۰۳	۸۱۰۱۲۲۱	سمینار دیجیتال
															۱۸	۰۱	۱۱۱۱۰۳۱	رساله دکترا (از ورودی ۹۲ به بعد)
															۲۴	۰۱	۸۱۰۱۶۱۴	رساله دکترا (برای ورودی قبل ۹۲)
															۶	۰۱	۸۱۲۰۱۶۳	پروژه ارشد