

برنامه امتحانات نیمسال دوم ۹۸-۹۷ دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

نوبت امتحان	روز امتحان	تاریخ امتحان	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس	نام درس
صبح	شنبه	۹۸/۳/۲۵	طراحی کامپیوتری سیستم های دیجیتال	اصول و مبانی مدیریت	فیزیک الکترونیک	اتوماسیون صنعتی	مدارهای منطقی	کامپایلر
عصر	شنبه	۹۸/۳/۲۵	طراحی در سطح سیستم					
صبح	یکشنبه	۹۸/۳/۲۶	حفاظت الکتریکی در سیستمهای بیمارستانی	ماشین مخصوص	طراحی الگوریتم	طراحی مدار واسط	الکترونیک(۳)	
عصر	یکشنبه	۹۸/۳/۲۶	هوش مصنوعی	انتقال داده ها	میدان ها و امواج			
صبح	دوشنبه	۹۸/۳/۲۷	ماشین های الکتریکی (۲)	تجزیه و تحلیل سیستمها	واسط کاربر	VLSI		
عصر	دوشنبه	۹۸/۳/۲۷	سیستمهای کنترل غیر خطی و دیجیتال	مقدمه ای بر مهندسی پزشکی	ساختمان داده ها و الگوریتم	مدیریت و کنترل پروژه IT	سیستم عامل	
صبح	سه شنبه	۹۸/۳/۲۸	سیستمهای نهفته بی درنگ	اقتصاد مهندسی	ریاضی مهندسی			
عصر	سه شنبه	۹۸/۳/۲۸	شبیه سازی شیء گرای سیستمهای الکترونیکی	شیوه ارائه مطلب علمی و فنی	مدارهای مخابراتی	رسم فنی برق	الکترونیک صنعتی	
صبح	چهارشنبه	۹۸/۳/۲۹	مخابرات (۲)	مهندسی اینترنت				
عصر	چهارشنبه	۹۸/۳/۲۹	اصول توانبخشی	آمار و احتمالات مهندسی	امنیت شبکه			
صبح	پنجشنبه	۹۸/۳/۳۰	بررسی سیستمهای قدرت(۱)	بررسی سیستمهای قدرت (۲)	الکترونیک (۱)			
صبح	شنبه	۹۸/۴/۱	شبکه های کامپیوتری (برق و کامپیوتر)	فیزیک مدرن	مخابرات (۱)			
عصر	شنبه	۹۸/۴/۱	طراحی سیستمهای نهفته مبتنی بر هسته	مدارهای الکتریکی (۱)	گرافیک کامپیوتری	ریاضیات گسسته		
صبح	یکشنبه	۹۸/۴/۲	سیستم های کنترل خطی	تحلیل و طراحی سیستمها	اندازه گیری الکتریکی	ابزار دقیق		
عصر	یکشنبه	۹۸/۴/۲	فیلتر و سنتز مدار	مبانی فناوری اطلاعات	مدارهای الکتریکی (۲)	تئوری گراف		
صبح	دوشنبه	۹۸/۴/۳	فیزیولوژی(۱)	فیزیولوژی(۲)	زبان تخصصی			
عصر	دوشنبه	۹۸/۴/۳	معماری کامپیوتر	آنتن	طراحی پست فشار قوی			
صبح	سه شنبه	۹۸/۴/۴	ریزپردازنده(میکروپروسور)	الکترومغناطیس	طراحی سیستم های شئی گرا			
عصر	سه شنبه	۹۸/۴/۴	شبکه های بی سیم	DSP	تجارت الکترونیک	مدارهای الکتریکی	ماشین های الکتریکی (۱)	
صبح	چهارشنبه	۹۸/۴/۵	طراحی توأم سخت افزار و نرم افزار	برنامه سازی پیشرفته	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی	نظریه زبان ها و ماشین	مکاترونیک	
عصر	چهارشنبه	۹۸/۴/۵	جبر خطی	پایگاه داده				
صبح	پنجشنبه	۹۸/۴/۶	مخابرات چندرسانه ای بی سیم	الکترونیک (۲)	مبانی کارآفرینی	تأسیسات الکتریکی	فیزیک پزشکی	

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر