

ردیف	شماره درس	نام درس	واحد	روزهای هفته	۸:۳۰-۱۰:۳۰	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
۱	۴۱۹۲۰۳۲	مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی ( RFIC )	۳	شنبه	مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی ( RFIC ) دکتر نجفی اقدم کلاس شهید بابایی	*مدارهای <b>ACIC/FPGA</b> دکتر نجفی اقدم کلاس شهید کلاهدوز	مدارهای مجتمع توان پایین دکتر فرجی کلاس شهید کشوری	
	۴۱۹۲۰۳۴	مدارهای <b>ACIC/FPGA</b>	۳					
	۴۱۹۲۰۴۰	مدارهای مجتمع توان پایین	۳					
	۴۱۲۰۰۱۳	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته	۳					
	۴۱۹۲۰۲۷	الکترونیک نوری پیشرفته	۳					
	۴۱۳۲۰۲۳	میکرو سیالات	۳					
۷	۴۱۹۲۰۳۳	شبیه سازی افزاره های نیم رسانا	۳	یکشنبه			شبیه سازی افزاره های نیم رسانا دکتر پورمند کلاس شهید عراقی	میکرو سیالات دکتر بدری کلاس شهید کشوری
	۴۱۹۲۰۲۸	بلورهای فوتونی	۳					
	۴۱۹۲۰۳۷	روش های عددی در الکترومغناطیس	۳					
۹	۴۱۹۲۰۰۷	سمینار	۲	دوشنبه	*دارهای مجتمع توان پایین دکتر فرجی کلاس شهید بابایی	مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی ( RFIC ) دکتر نجفی اقدم کلاس شهید بابایی	مدارهای <b>ACIC/FPGA</b> دکتر نجفی اقدم کلاس شهید بابایی	
۱۰				سه شنبه	* بلورهای فوتونی دکتر نوری کلاس شهید کشوری	الکترونیک نوری پیشرفته دکتر بهرامی کلاس شهید کریمی	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته دکتر فرجی کلاس شهید بابایی	
			۲۹	پنجشنبه	جمع واحدها			

\* این دروس یک هفته در میان ارائه می شود. دروس تک ستاره شروع از هفته اول و دروس دو ستاره شروع از هفته دوم

مشخصات اصلی دروس مندرج در برنامه برنامه هفتگی دانشجویان ترم دوم کارشناسی ارشد رشته مهندسی برق - کنترل نیمسال دوم ۹۹-۹۸

ردیف	شماره درس	نام درس	واحد	روزهای هفته	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	۱۲:۳۰ - ۱۰:۳۰	۱۴ - ۱۶	۱۸ - ۱۶
	۴۱۲۲۰۰۳	کنترل بهینه	۳	شنبه				
	۴۱۲۲۰۰۸	کنترل مقاوم	۳					
	۴۱۲۲۰۰۵	کنترل تطبیقی	۳	یکشنبه	کنترل بهینه	کنترل مقاوم		
	۴۱۲۲۰۱۷	کنترل عصبی	۳		دکتر محبوبی	دکتر خسروجردی		
	۴۱۹۲۰۰۷	سمینار	۲		کلاس شهید بابایی	کلاس شهید بابایی		
				دوشنبه	کنترل مقاوم	کنترل تطبیقی		
					دکتر خسروجردی	دکتر زینالی		
				سه شنبه	*کنترل عصبی	**کنترل بهینه		کنترل عصبی
					دکتر اکبری	دکتر محبوبی		دکتر اکبری
					کلاس شهید قندی	کلاس شهید عراقی		کلاس شهید کریمی
					**کنترل تطبیقی			
					دکتر زینالی			
					کلاس شهید قندی			
				چهارشنبه				
				پنجشنبه				
		جمع واحده	۱۴					

\* این دروس یک هفته در میان ارائه می شود. دروس تک ستاره شروع از هفته اول و دروس دو ستاره شروع از هفته دوم

ردیف	شماره درس	نام درس	واحد	روزهای هفته	۸:۳۰-۱۰:۳۰	۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	۱۴-۱۶	۱۶-۱۸
۱	۴۱۶۲۳۰۰	بینایی کامپیوتر (۱۰ نفر)	۳	شنبه	پردازش تصویر	پردازش سیگنال		
۲	۴۱۶۲۶۲۰	پردازش تصویر (۱۰ نفر)	۳		دکتر صدیقی	دیجیتال پیشرفته		
۳	۴۱۶۲۲۰۵	ارتباطات چند رسانه ای	۳		کلاس شهید کریمی	دکتر صدیقی		
۴	۴۱۰۲۰۱۲	پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته	۳	یکشنبه	ارتباطات چند رسانه ای	* پردازش تصویر	* بینایی کامپیوتر	* ارتباطات چند رسانه ای
۵	۴۱۶۲۳۰۲	جداسازی کور منابع (۱۰ نفر)	۳		دکتر ابراهیمی	دکتر صدیقی	دکتر ابراهیم نژاد	دکتر ابراهیمی
۶	۴۱۹۲۰۰۷	سمینار	۲		کلاس شهید کریمی	** پردازش سیگنالهای دیجیتال	کلاس شهید بابایی	کلاس شهید کریمی
				دوشنبه			بینایی کامپیوتر	
							دکتر ابراهیم نژاد	
							کلاس شهید کریمی	
				سه شنبه	**جداسازی کور منابع			
					دکتر آذغانی			
					کلاس شهید بابایی			
				چهارشنبه			جداسازی کور منابع	
							دکتر آذغانی	
							کلاس شهید کشوری	
		جمع واحدها	۱۷	پنجشنبه				

\* این دروس یک هفته در میان ارائه می شود. دروس تک ستاره شروع از هفته اول و دروس دو ستاره شروع از هفته دوم

ردیف	شماره درس	نام درس	واحد	روزهای هفته	۸:۳۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰	۱۴ - ۱۶	۱۶ - ۱۸
۱	۴۱۷۲۰۰۴	الکترونیک قدرت ۲	۳	شنبه				
۲	۴۱۷۲۰۱۷	انرژی های تجدید پذیر	۳					
۳	۴۱۷۲۰۱۶	کنترل محرک های الکتریکی	۳	یکشنبه	روش های نوین کنترل مبدل های الکترنیک قدرت	الکترونیک قدرت ۲ دکتر هجری کلاس شهید ستاری		
۴	۴۱۷۲۰۱۸	حفاظت پیشرفته سیستمهای قدرت	۳		دکتر وارثی کلاس شهید کشوری	توزیع انرژی الکتریکی دکتر کاظم زاده کلاس شهید قندی		
۵	۴۱۷۲۰۲۳	توزیع انرژی الکتریکی	۳					
۶	۴۱۷۲۰۱۵	روش های نوین کنترل مبدل های الکترنیک قدرت	۳					
۷	۴۱۷۲۰۲۲	حفاظت شبکه های توزیع انرژی الکتریکی	۳					
۸	۴۱۹۲۰۰۷	سمینار	۲	دوشنبه	*حفاظت پیشرفته سیستمهای قدرت دکتر خوشخو کلاس شهید قندی	*توزیع انرژی الکتریکی دکتر کاظم زاده کلاس شهید زین الدین	کنترل محرک های الکتریکی دکتر عزیزیان کلاس شهید ستاری	
				سه شنبه	انرژی های تجدید پذیر دکتر صادقی گروه ۱ کلاس شهید کریمی	**الکترونیک قدرت ۲ دکتر هجری کلاس شهید عراقی	*کنترل محرک های الکتریکی دکتر عزیزیان کلاس شهید عراقی	*روش های نوین کنترل مبدل های الکترنیک قدرت دکتر وارثی کلاس شهید کشوری
							حفاظت شبکه های توزیع انرژی الکتریکی دکتر اسلامی کلاس شهید کشوری	**انرژی های تجدید پذیر دکتر صادقی گروه ۱ کلاس شهید زین الدین
				چهارشنبه	*حفاظت شبکه های توزیع انرژی الکتریکی دکتر اسلامی کلاس شهید کشوری	حفاظت پیشرفته سیستمهای قدرت دکتر خوشخو کلاس شهید بابایی		
					**انرژی های تجدید پذیر گروه ۲ دکتر صادقی کلاس شهید کشوری	انرژی های تجدید پذیر گروه ۲ دکتر صادقی کلاس شهید کشوری		
		جمع واحدها	۲۳	پنجشنبه				

\* این دروس یک هفته در میان ارائه می شود. دروس تک ستاره شروع از هفته اول و دروس دو ستاره شروع از هفته دوم

ردیف	شماره درس	نام درس	واحد	روزهای هفته	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰	۱۴ - ۱۶	۱۶ - ۱۸
۱	۴۱۱۲۰۰۴	شبکه های نوری	۳	شنبه	* شبکه های نوری دکتر غفارپور			
	۴۱۱۲۰۰۶	شبکه های بی سیم						
	۴۱۱۲۱۰۳	الگوریتم های پیشرفته						
	۴۱۹۲۰۰۷	سمینار						
				یکشنبه	شبکه های نوری دکتر غفارپور	شبکه های بی سیم دکتر غفارپور	الگوریتم های پیشرفته دکتر محمد پور کلاس شهید قندی	
				دوشنبه				
				سه شنبه			الگوریتم های پیشرفته دکتر محمد پور کلاس شهید قندی	
				چهارشنبه				
		جمع واحدها	۱۱ واحد	پنجشنبه				

\* این دروس یک هفته در میان ارائه می شود. دروس تک ستاره شروع از هفته اول و دروس دو ستاره شروع از هفته دوم