

برنامه امتحانات کارشناسی ارشد و دکتری دانشکده مهندسی برق

در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸ - ۹۷

روز و تاریخ	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۱ - ۱۳	۱۴ - ۱۶
شنبه ۱۳۹۸/۳/۱۸	کنترل بهینه دکتر محبوبی ۴۱۲۲۰۰۳	الکترونیک قدرت ۲ دکتر هجری ۴۱۷۲۰۰۴	
	بینایی کامپیوتر دکتر ابراهیم نژاد ۴۱۶۲۳۰۰	مدارهای مجتمع توان پایین دکتر فرجی ۴۱۹۲۰۴۰	
یک شنبه ۱۳۹۸/۳/۱۹	پردازش تصویر دکتر صدیقی ۴۱۶۲۶۲۰	پردازش گر های نوری دکتر حبیب زاده ۴۱۹۲۰۳۵	
	یادگیری ماشین دکتر ابراهیم نژاد ۴۱۳۲۰۴۸	میکروسیالات دکتر پورمند ۴۱۳۲۰۲۳	
	شبکه های نوری دکتر غفارپور ۴۱۱۲۰۰۴	انرژی های تجدید پذیر دکتر صادقی ۴۱۷۲۰۱۷	
دو شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۰	کنترل سیستمهای تاخیری دکتر محبوبی ۴۱۳۲۰۱۴		
سه شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۱		برنامه ریزی خطی و غیر خطی دکتر زینالی ۴۱۲۲۰۱۵	کنترل محرکه های الکتریکی دکتر عزیزیان ۴۱۷۲۰۱۶

	مدارهای فرکانس رادیویی دکتر نجفی اقدم ۴۱۹۲۰۳۲		
۱۴ - ۱۶	۱۱ - ۱۳	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	روز و تاریخ
سیستمهای مخابرات بی سیم دکتر ابراهیمی ۴۱۶۲۶۱۹	شبیه سازی افزاره های نیم رسانا دکتر بدری ۴۱۹۲۰۳۶	حفاظت پیشرفته سیستمهای قدرت دکتر خوشخو ۴۱۷۲۰۱۸	چهارشنبه ۱۳۹۸/۳/۲۲
	کنترل مقاوم دکتر خسروجردی ۴۱۲۲۰۰۸	شبکه های بی سیم دکتر غفارپور ۴۱۱۲۰۰۶	
			پنجشنبه ۱۳۹۸/۳/۲۳
	جداسازی کور منابع دکتر آذغانی ۴۱۶۲۳۰۲	مدارهای FPGA دکتر نجفی اقدم ۴۱۹۲۰۳۴	شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۵
	توزیع انرژی الکتریکی دکتر کاظم زاده ۴۱۷۲۰۲۳	ناتساویهای ماتریسی دکتر اکبری ۴۱۲۲۰۱۲	
	کنترل میکروپروسسوری موتورهای القایی دکتر مددی ۴۱۷۲۰۲۸	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته دکتر فرجی ۴۱۲۰۰۱۳	یک شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۶
	الگوریتم های پیشرفته دکتر محمد پور ۴۱۱۲۱۰۳	سنسورهای نوری دکتر نوری ۴۱۹۲۰۳۶	

	<p>کنترل زمان حقیقی دکتر اکبری ۴۱۲۲۰۱۶</p> <p>حفاظت شبکه های توزیع انرژی الکتریکی دکتر اسلامی ۴۱۷۲۰۳۲</p>		<p>دو شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۷</p>
۱۴ - ۱۶	۱۱ - ۱۳	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	روز و تاریخ
	<p>پردازش سیگنال دیجیتال پیشرفته دکتر صدیقی ۴۱۰۲۰۱۲</p>	<p>الکترونیک نوری پیشرفته دکتر بهرامی ۴۱۹۲۰۲۷</p> <p>کنترل تطبیقی دکتر زینالی ۴۱۲۲۰۰۵</p>	<p>سه شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۸</p>
	<p>روش های نوین کنترل مبدل های الکترونیک قدرت دکتر وارثی ۴۱۷۲۰۱۵</p> <p>دینامیک سیستمهای قدرت ۲ دکتر صادقی ۴۱۷۲۰۱۴</p>		<p>چهار شنبه ۱۳۹۸/۳/۲۹</p>
			<p>پنجشنبه ۱۳۹۸/۳/۳۰</p>