

\*\*\* برنامه هفتگی آزمایشگاههای دانشکده مهندسی برق \*\*\*

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روزهای هفته	۱۰:۳۰ - ۸:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	آز. مبانی برق مکانیک گروه ۱ خانم ابراهیمی  آز. اندازه گیری و مدار دکتر خوشخو	آز. مبانی برق مکانیک گروه ۲ خانم ابراهیمی	آز. سیستم های دیجیتال ۱ گروه ۱ دکتر فرجی	آز. سیستم های دیجیتال ۱ گروه ۲ دکتر فرجی
یکشنبه	آز. میکروپروسورها گروه ۱ مهندس محمودی  آز. الکترونیک ۲ دکتر پورمند	آز. ماشین گروه ۲ دکتر خوشخو  آز. میکروپروسورها گروه ۲ مهندس محمودی	آز. مبانی برق مکانیک گروه ۳ خانم ابراهیمی	
دوشنبه	آز. مبانی برق مواد گروه ۲ دکتر وارثی	آز. الکترونیک گروه ۱ مهندس اسکندری  آز. ماشین گروه ۳ دکتر عزیزان  آز. الکترونیک ۱	آز. اندازه گیری و مدار دکتر اسلامی  آز. کنترل خطی خانم ابراهیمی	کارگاه برق گروه ۱ دکتر وارثی  آز. الکترونیک گروه ۲ دکتر بهرامی
سه شنبه	آز. سیستم های دیجیتال ۱ گروه ۳ مهندس محمودی  کارگاه برق گروه ۲ دکتر وارثی  آز. اندازه گیری و مدار دکتر هجری	آز. سیستم های دیجیتال ۱ گروه ۴ مهندس محمودی	کارگاه برق گروه ۳ مهندس امیری  آز. الکترونیک گروه ۳ دکتر نوری  آز. ماشین های الکتریکی گروه ۳	آز. الکترونیک گروه ۴ دکتر نوری
چهارشنبه	کارگاه برق گروه ۴ دکتر هجری  آز. مبانی برق مواد گروه ۳ دکتر وارثی		آز. مدار منطقی گروه ۱ مهندس محمودی  آز. مدار منطقی گروه ۲ مهندس محمودی (۱۴ - ۱۲/۳۰)	کارگاه برق گروه ۵ دکتر وارثی  آز. الکترونیک ۲ دکتر نوری
پنجشنبه				

برنامه هفتگی کلاس شهید عراقی دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/ ۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	فیزیک ۱ دکتر یوسف زاده گروه ۱	ریاضی ۱ گروه ۱ دکتر اکبری	فارسی عمومی گروه ۱ آقای قهرمانی	* فارسی عمومی گروه ۱ آقای قهرمانی
یکشنبه	محاسبات عددی دکتر افراشته گروه ۱	مدارهای الکتریکی ۱ گروه ۲ دکتر هجری <b>حل تمرین مدار ۱</b> <b>دکتر زینالی</b> <b>۱۲/۳۰ - ۱۴</b>	برنامه نویسی کامپیوتر گروه ۱ مهندس محموی	مبانی کنترل فازی دکتر اکبری
دوشنبه	نقشه کشی مهندسی گروه ۱ مهندس فیضی	نقشه کشی مهندسی گروه ۲ مهندس فیضی	*فیزیک ۱ گروه ۱ (دکتر یوسف زاده) *ریاضی ۱ گروه ۱ (دکتر اکبری)	سیستمهای دیجیتال ۱ دکتر فرجی
سه شنبه	ریاضی ۱ گروه ۱ دکتر اکبری	مدارهای الکتریکی ۱ گروه ۲ دکتر هجری	مدارهای ASIC/FPGA مهندس مرادپور ۱۳ - ۱۶	* سیستمهای دیجیتال ۱ دکتر فرجی
چهارشنبه	*برنامه نویسی کامپیوتر گروه ۲ مهندس محمودی	برنامه نویسی کامپیوتر گروه ۱ مهندس محموی <b>حل تمرین برنامه نویسی</b> <b>چهارشنبه ۱۴ - ۱۲/۳۰</b>	*آشنایی با مهندسی برق گروه ۱ دکتر ابراهیمی و دکتر اکبری *آشنایی با مهندسی برق گروه ۲ دکتر ابراهیمی و دکتر اکبری	
پنج شنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس شهید کلاهدوز دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/ ۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	ریاضی ۱ گروه ۲ دکتر حسن زاده	فیزیک ۱ گروه ۲ دکتر پزشکیان	فارسی عمومی گروه ۲ آقای بهرامی اصل	* فارسی عمومی گروه ۲ آقای بهرامی اصل
یکشنبه	محاسبات عددی دکتر ایلاتی گروه ۲	مدار های الکتریکی ۱ گروه ۱ دکتر زینالی	ریاضی مهندسی گروه ۱ دکتر صادقی	ریاضی مهندسی گروه ۲ دکتر صادقی
دوشنبه	آمار احتمال مهندسی دکتر اکبری گروه ۱	الکترومغناطیس گروه ۱ دکتر حبیب زاده	الکترومغناطیس گروه ۲ دکتر حبیب زاده	* مبانی برق مواد گروه ۱
			** مبانی برق مواد گروه ۲	
سه شنبه	فیزیک ۱ گروه ۲ دکتر پزشکیان	مدار های الکتریکی ۱ گروه ۱ دکتر زینالی	* تئوری پیشرفته مخابرات دکتر ابراهیم نژاد	* کنترل دیجیتال دکتر محبوبی
			** کنترل مدرن (کنترل) گروه ۱ دکتر صادقی	** مبانی کنترل فازی دکتر اکبری
چهارشنبه	کنترل دیجیتال دکتر محبوبی	ریاضی مهندسی گروه ۱ دکتر صادقی	ریاضی مهندسی گروه ۲ دکتر صادقی	
		حل تمرین برنامه نویسی چهارشنبه ۱۴ - ۱۲/۳۰		
پنجشنبه				

\* این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس شهید زین الدین دانشکده مهندسی برق  
در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	سیستمهای کنترل خطی گروه ۱ دکتر خسرو جردی	الکترونیک نوری دکتر بهرامی	آمار احتمال مهندسی دکتر اکبری گروه ۱	ماشینهای الکتریکی ۲ گروه ۲ دکتر مددی
یکشنبه	الکترونیک ۲ گروه ۱ دکتر نجفی اقدم	الکترونیک ۲ گروه ۲ مهندس موسوی	سیستمهای کنترل خطی گروه ۱ دکتر خسرو جردی	*الکترونیک ۲ گروه ۱ دکتر نجفی اقدم **الکترونیک ۲ گروه ۱ مهندس موسوی
دوشنبه	آمار احتمال مهندسی دکتر اعتماد گروه ۲	مبانی اتوماسیون صنعتی دکتر زینالی	*ریاضی ۱ گروه ۲ دکتر حسن زاده **فیزیک ۱ دکتر پزشکیان گروه ۲	مدیریت و کارآفرینی در مهندسی پزشکی دکتر حفظاللسان
سه شنبه	الکترونیک صنعتی دکتر عزیزیان	فیزیک ۱ گروه ۱ دکتر یوسف زاده حل تمرین الکترومغناطیس ۱۴ - ۱۲/۳۰	سیستمهای کنترل خطی گروه ۲ دکتر خسرو جردی	برنامه نویسی کامپیوتر گروه ۲ مهندس محمودی
چهارشنبه		الکترومغناطیس گروه ۲ دکتر حبیب زاده	الکترومغناطیس گروه ۱ دکتر حبیب زاده	
پنج شنبه				

\*این درس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. درس ۱ ستاره شروع از هفته اول و درس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس شهید کشوری دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	پردازش سیگنالها و سیستم ها (مخابرات) دکتر صدیقی	فرایندهای تصادفی دکتر آذغانی	ماشین های الکتریکی ۲ گروه ۱ دکتر مددی	
یکشنبه	* پردازش سیگنالها و سیستم ها (مخابرات) دکتر صدیقی ** پردازش آماری الگو دکتر صدیقی	کنترل غیر خطی دکتر خسروچردی	* کنترل هوشمند دکتر اکبری ** شناسایی سیستم ها دکتر زینالی	مقدمات فناوری میکروسیستمها دکتر بدری
دوشنبه	** کنترل توان راکتیو دکتر کاظم زاده	تئوری پیشرفته مخابرات دکتر ابراهیم نژاد	** فرایندهای تصادفی دکتر آذغانی * جبرانی فرآیند	
سه شنبه	شناسایی سیستم ها دکتر زینالی	کنترل غیر خطی دکتر خسروچردی	* سیستمهای کنترل چند متغیره دکتر محبوبی ** بهره برداری از سیستمهای قدرت دکتر کاظم زاده	
چهارشنبه	کنترل هوشمند دکتر اکبری	سیستمهای کنترل چند متغیره دکتر محبوبی	سمینار دانشجویان ارشد کنترل دکتر زینالی	
پنجشنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس ارشد ۱ شهید کریمی دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/ ۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	*پردازشگرهای نوری دکتر حبیب زاده	تشخیص و جبران عیب دکتر خسروجردی	*مقدمات فناوری میکروسیستمها دکتر بدری	
	** فوتونیک دکتر حبیب زاده		** فیبرنوری دکتر نوری	
یکشنبه	*تئوری جامع ماشینهای الکتریکی دکتر عزیزیان	بهره برداری از سیستمهای قدرت دکتر کاظم زاده	**الکترونیک قدرت ۱ دکتر مددی	*دینامیک سیستم های قدرت دکتر خوشخو
	**طراحی مبدل های الکترونیک قدرت دکتر هجری			
دوشنبه	فوتونیک دکتر حبیب زاده	کنترل مدرن ( کنترل ) گروه ۱ دکتر صادقی	دینامیک سیستم های قدرت دکتر خوشخو	
سه شنبه	مبدلهای داده مجتمع A/D,D/A دکتر نجفی اقدم	* ارتباطات چند رسانه ای دکتر ابراهیمی	*کنترل مدرن ( قدرت ) گروه ۲ دکتر صادقی	الکترونیک قدرت ۱ دکتر مددی
		**بهینه سازی محدب آذغانی		
چهارشنبه			طراحی مبدل های الکترونیک قدرت دکتر هجری	
پنج شنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. / دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس ارشد ۱ (شهید ستاری) دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷ - ۹۶

روز های هفته	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه		اصول سیستمهای مخابراتی گروه ۱ دکتر ابراهیم نژاد	آمار احتمال مهندسی دکتر اعتماد گروه ۲	*الکترونیک نوری دکتر بهرامی **تئوری و فناوری ساخت افزاره های نیم رسانا دکتر بدری
یکشنبه	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی گروه ۱ دکتر کاظم زاده	تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی گروه ۲ دکتر صادقی	*الکترونیک صنعتی دکتر عزیزیان **کنترل صنعتی دکتر اکبری	
دوشنبه	*تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی گروه ۱ دکتر کاظم زاده **تحلیل سیستمهای انرژی الکتریکی گروه ۲ دکتر صادقی	ساعت فرهنگی	*مخابرات دیجیتال مهندس عباسی **اصول سیستمهای مخابراتی گروه ۱ دکتر ابراهیم نژاد	مخابرات دیجیتال مهندس عباسی
سه شنبه	کنترل توان راکتیو دکتر کاظم زاده	ریاضی ۱ گروه ۲	افزاره های نیم رسانا دکتر بهرامی	تئوری و فناوری ساخت افزاره های نیم رسانا دکتر بدری
چهارشنبه	کنترل مدرن (قدرت) گروه ۲ دکتر صادقی	کنترل صنعتی دکتر اکبری		
پنج شنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. / دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم

برنامه هفتگی کلاس کارشناسی ارشد ۳ ( شهید بابائی) دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۶-۹۷

روز های هفته	۸/ ۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه	شبکه های کامپیوتری پیشرفته دکتر غفارپور	بازشناسی آماری الگو دکتر صدیقی سیستمهای کنترل خطی ۱۲-۱۴/۳۰	مبدلهای داده مجتمع A/D,D/A دکتر نجفی اقدم	
یکشنبه	**محاسبات نرم دکتر ابراهیم نژاد	ارتباطات چند رسانه ای دکتر ابراهیمی	شبکه های عصبی دکتر ابراهیمی	**شبکه های عصبی دکتر ابراهیمی
دوشنبه	محاسبات نرم دکتر ابراهیم نژاد	ساعت فرهنگی	فیبر نوری دکتر نوری	مدارهای مجتمع خطی (cmos) دکتر نجفی اقدم
سه شنبه	* نظریه های بهینه سازی دکتر علیزاده **افزازه های نیم رسانا دکتر بهرامی	مدارهای مجتمع خطی (cmos) دکتر نجفی اقدم	سیستمهای توزیعی دکتر ابراهیمی	
چهارشنبه	پردازشگرهای نوری دکتر حبیب زاده	سنسورهای نوری دکتر نوری	**سنسورهای نوری دکتر نوری	
پنج شنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. / دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم



برنامه هفتگی کلاس شهید قندی دانشکده مهندسی برق

در نیمسال اول سال تحصیلی ۹۷-۹۶

روز های هفته	۸/۳۰ - ۱۰/۳۰	۱۰/۳۰ - ۱۲/۳۰	۱۴ - ۱۵/۳۰	۱۶ - ۱۷/۳۰
شنبه		ارزیابی کارآیی سیستم های کامپیوتری دکتر غفاریور	بهینه سازی محدب دکتر آذغانی	
یکشنبه	تشخیص و جبران عیب دکتر خسروجردی	مدارهای مجتمع خیلی فشرده VLSI دکتر فرجی	مدارهای زیست الکترونیک دکتر فرجی	حل تمرین مدار مجتمع
		ماشین های الکتریکی ۲ مهندس امیری ۱۲/۳۰ - ۱۴		
دوشنبه	کنترل پیش بین دکتر محبوبی	ساعت فرهنگی	* مدارهای زیست الکترونیک دکتر فرجی	
		* ماشین های الکتریکی ۲ مهندس امیری ۱۰/۳۰ - ۱۴	** مدارهای مجتمع خیلی فشرده VLSI دکتر فرجی	
سه شنبه		تئوری جامع ماشینهای الکتریکی دکتر عزیزبان	** کنترل پیش بین دکتر محبوبی	
چهارشنبه				
پنج شنبه				

\*این دروس یک هفته درمیان ارائه خواهد شد. / دروس ۱ ستاره شروع از هفته اول و دروس ۲ ستاره شروع از هفته دوم