

برنامه هفتگی مهندسی برق نیمسال دوم ۹۸-۹۹، تاریخ بروزرسانی: ۹۸/۱۱/۲۷

۱۸ تا ۱۶			۱۶ تا ۱۴			۱۲:۳۰ تا ۱۰:۳۰			۱۰:۳۰ تا ۸:۳۰		
کامپیوتر	سیگنال سیستم		2-2	فیزیک ۲- گروه ۲				2-1	فیزیک ۲- گروه ۱		
								کامپیوتر	جبر خطی		
کاشف	احتمال مهندسی	مجرد	4-1	الکترونیک ۱- گروه ۱	شایسته	4-1	سیگنال سیستم- گروه ۱	شایسته	4-2	سیگنال سیستم- گروه ۲	
غنیزاده	ماشین ۲	مشعوفی	4-2	سیستم دیجیتال ۱- گروه ۲	مجرد	4-2	الکترونیک ۱- گروه ۲	مجرد	65	الکترونیک ۲	
ولیزاده	پردازش سیگنال های دیجیتال	صبحی	65	کنترل خطی	چهل امیرانی	65	اصول سیستم مخابراتی	بشیرپور	6E-2	فیزیک الکترونیک- گروه ۲	
مجرد	مدارهای مجتمع CMOS	موسی زاده	8E	طراحی سیستم FPGA	موسی زاده	6EC	الکترونیک ۳	کاشف	6EC8E	مخابرات دیجیتال	
		ولی زاده	8C	مباحث ویژه در مخابرات	گلوانی	6P	تحلیل سیستم ۲				
		غنی زاده	8P	طرح پست	کاشف	8C	شبکه های مخابراتی				
				آز فیزیک ۲- گروه ۹			آز فیزیک ۲- گروه ۳	غنی زاده	6P-1	آز ماشین ۲- گروه ۱	
				آز مدار منطقی	نیکزاد	8E	آز ریزپردازنده		87E-1	آز الکترونیک ۳- گروه ۱	
				آز مبانی برق- گروه ۱					8EC-2	آز مدارهای مخابراتی- گروه ۲	
		طوسی	P-S	دینامیک سیستم	تلاوت	P-S	حفاظت پیشرفته	گلوانی	P-S	ارزیابی احتمالی	
		گلشن نواز	P (D)	شبکه هوشمند	طوسی	P (D)	تئوری جامع ماشین	تلاوت	P (D)	حفاظت دیجیتال	
					خوبی	E-I	سیستم های فازی	حدیدی	E-I	مدارهای مجتمع CMOS	
		بشیرپور	E-M	الکترونیک نوری	رضازاده	E-M	مباحث ویژه در سیستم های میکرونانو الکترونیک				
		کاشف	C-S	مخابرات پیشرفته	ولی زاده	C-S	سیستم فازی	چهل امیرانی	C-S	DSP پیشرفته	
قبادی	آتن ۲	قبادی	C-F	آتن ۲							
نوری نیا	روش المان محدود در الکترومغناطیس	نوری نیا	C-F (D)	روش المان محدود در الکترومغناطیس							
۴			۷			۷			۶		
	فیزیک ۱		21	ریاضی ۱		2-1	معادلات دیفرانسیل- گروه ۱		2-1	ریاضی ۲- گروه ۱	
غنی زاده	مبانی برق					2-2	معادلات دیفرانسیل- گروه ۲		2-2	ریاضی ۲- گروه ۲	
کاشف	احتمال مهندسی	نیشابوری	4-1	ماشین ۱- گروه ۱	غنی زاده	65	ماشین ۲	فرهادی	43	مدار ۱	
حبیبی نیا	ماشین ۳	مجرد	4-2	الکترونیک ۱- گروه ۲	صبحی	6-1	زبان تخصصی- گروه ۱	گلوانی	65-1	تحلیل سیستم ۱- گروه ۱	
بشیرپور	مباحث ویژه در الکترونیک	بشیرپور	6E-2	فیزیک الکترونیک- گروه ۲	مجرد	8EC	مدار مخابراتی	افرنک	6E-1	فیزیک الکترونیک- گروه ۱	
ولی زاده	مباحث ویژه در مخابرات	نظریور	6P-1	الکترونیک صنعتی- گروه ۱				بشیرپور	87E	مدارهای پالس	
		ولی زاده	8EC	پردازش سیگنال های دیجیتال				قبادی	8C	مایکروویو ۱	
		حبیبی نیا	8P	انرژی تجدیدپذیر				تلاوت	8P	رله و حفاظت	
		فرومندی	6-1	آز الکترونیک- گروه ۱							
						صنایع	آز مبانی برق- گروه ۲		صنایع	آز فیزیک ۲- گروه ۱	
						حبیبی نیا	آز مدار و اندازه گیری- گروه ۲		4-1	آز مدار و اندازه گیری- گروه ۱	
							کارگاه برق- گروه ۱				
						فیضی	آز سیستم دیجیتال- گروه ۲				
نظریور	ادوات FACTS	فرهادی	P-E	طراحی مبدل	فرهادی	P-E	کنترل محرکه				
		گلشن نواز	P-S	تجدید ساختار	گلوانی	P-S	ارزیابی احتمالی				
گلشن نواز	شبکه هوشمند				تلاوت	P (D)	حفاظت دیجیتال	طوسی	P (D)	تئوری جامع ماشین	
		مشعوفی	E-I	شبکه های عصبی				موسی زاده	E-I	مباحث ویژه VLSI پیشرفته	
نوری نیا	انتشار امواج رادیویی	نوری نیا	C-F	ماکروویو ۲							
۶			۸			۶			۷		
	ریاضی ۱		2-2	فیزیک ۲- گروه ۲				2-1	فیزیک ۲- گروه ۱		
کامپیوتر	سیگنال سیستم	صبحی	کامپیوتر	جبر خطی							
چهل امیرانی	اصول سیستم مخابراتی	نیکدل	4-2	مدار ۲- گروه ۲				مشعوفی	4-2	سیستم دیجیتال ۱- گروه ۲	
کاشف	مخابرات دیجیتال	موسی زاده	8E	طراحی سیستم FPGA				حبیبی نیا	4-1	مدار ۲- گروه ۱	
نظریور	الکترونیک صنعتی- گروه ۱	کاشف	8C	شبکه های مخابراتی				صبحی	65	کنترل خطی	
		تلاوت	8P	رله و حفاظت				موسی زاده	6EC	الکترونیک ۳	
								قبادی	8C	مایکروویو ۱	
								فرهادی	8EC-2	آز الکترونیک صنعتی- گروه ۲	
		غنی زاده	6P-2	آز ماشین ۲- گروه ۲							
		فیضی	87-3	آز سیستم دیجیتال ۲- گروه ۳							
						فیضی	آز مدارهای مخابراتی- گروه ۱				
فرهادی	کنترل محرکه	نظریور	P-E	الکترونیک قدرت ۲							
گلشن نواز	تجدید ساختار	طوسی	P-S	دینامیک سیستم				تلاوت	P-S	حفاظت پیشرفته	
		مجرد	E-I	مدارهای مجتمع آنالوگ				خوبی	E-I	سیستم های فازی	
		افرنک	E-M	سنسور و میکروماشین				افرنک	E-M	سیستم های میکروالکترومکانیک در فرکانس های رادیویی	
		رضازاده	E-M	مباحث ویژه در سیستم های میکرونانو الکترومکانیک							
ولی زاده	سیستم فازی	چهل امیرانی	C-S	DSP پیشرفته				کاشف	C-S	مخابرات پیشرفته	
۶			۸			۰			۶		
	ریاضی ۱		21	ریاضی ۱		2-1	معادلات دیفرانسیل- گروه ۱		2-1	ریاضی ۲- گروه ۱	
غنی زاده	مبانی برق	نیکدل	صنایع	مبانی برق		2-2	معادلات دیفرانسیل- گروه ۲		2-2	ریاضی ۲- گروه ۲	
نیکدل	ریاضی مهندسی	فرهادی	43	مدار ۱	شایسته	4-2	سیگنال سیستم- گروه ۲	شایسته	4-1	سیگنال سیستم- گروه ۱	
مخابرات	میدان و امواج	فتحی	6-1	سیستم دیجیتال ۲- گروه ۱	نیشابوری	4-1	ماشین ۱- گروه ۱	نیشابوری	4-2	ماشین ۱- گروه ۲	
فتحی	فیلتر و سنتز	نیکزاد	87EC	طراحی سیستم ریزپردازنده	گلوانی	65-1	تحلیل سیستم ۱- گروه ۱	گلوانی	6P	تحلیل سیستم ۲	
		غنی زاده	8P	طرح پست	فتحی	6-2	سیستم دیجیتال ۲- گروه ۲	بشیرپور	8E	مباحث ویژه در الکترونیک	
					بشیرپور	87E	مدارهای پالس				
نیشابوری	آز ماشین ۱- گروه ۲		4-2	کارگاه برق- گروه ۲	نیکدل	6-1	آز کنترل- گروه ۱	صنایع		آز فیزیک ۲- گروه ۲	
فرهادی	آز الکترونیک صنعتی- گروه ۱	شایسته	8C	آز پردازش سیگنال های دیجیتال	رضائیان	8P-1	آز تحلیل سیستم- گروه ۱	تلاوت	8P-1	آز رله و حفاظت- گروه ۱	
						فیضی	آز سیستم دیجیتال ۲- گروه ۱	برزگری	8C	آز آتن	
نظریور	ادوات FACTS	نظریور	P-E	الکترونیک قدرت ۲	فرهادی	P-E	طراحی مبدل				
		مشعوفی	E-I	شبکه های عصبی	مجرد	E-I	مدارهای مجتمع آنالوگ	موسی زاده	E-I	مباحث ویژه VLSI پیشرفته	
		احمدی	E-M	ادوات پیشرفته نانو الکترونیک	افرنک	E-M	سیستم های میکروالکترومکانیک در فرکانس های رادیویی	افرنک	E-M	سنسور و میکروماشین	
نوری نیا	انتشار امواج رادیویی	نوری نیا	C-F	ماکروویو ۲	قبادی	C-F	آتن های فراهین باند	قبادی	C-F	آتن های فراهین باند	
۴			۶			۶			۴		
	مبانی برق		صنایع	مبانی برق							
نیکدل	ریاضی مهندسی	نیشابوری	43	محاسبات عددی	مجرد	4-1	الکترونیک ۱- گروه ۱	حبیبی نیا	4-1	مدار ۲- گروه ۱	
مجرد	الکترونیک ۲	فتحی	6-1	سیستم دیجیتال ۲- گروه ۱	نیشابوری	4-2	ماشین ۱- گروه ۲	نیکدل	4-2	مدار ۲- گروه ۲	
فتحی	فیلتر و سنتز	مخابرات	6C	میدان و امواج	فتحی	6-2	سیستم دیجیتال ۲- گروه ۲	افرنک	6E-1	فیزیک الکترونیک- گروه ۱	
		نیکزاد	87EC	طراحی سیستم ریزپردازنده	حبیبی نیا	6P	ماشین ۳	مجرد	8EC	مدار مخابراتی	
		حبیبی نیا	8P	انرژی تجدیدپذیر							
		مجرد	87E	مدارهای مجتمع CMOS							
				آز فیزیک ۲- گروه ۷							
		مکانیک		آز مدار الکترونیکی	کامپیوتر						
						نیکدل	آز کنترل- گروه ۲				
						غنی زاده	آز رله و حفاظت- گروه ۲	فتحی	6-2	آز الکترونیک- گروه ۲	
						شایسته	آز مخابرات دیجیتال	گلوانی	8P-2	آز تحلیل سیستم- گروه ۲	
						احمدی	آز مدار پالس				
								حدیدی	E-I	مدارهای مجتمع CMOS	
		بشیرپور	E-M	الکترونیک نوری	احمدی	E-M	ادوات پیشرفته نانو الکترونیک	احمدی	E-M	ادوات پیشرفته نانو الکترونیک	
		قبادی	C-F (D)	مباحث ویژه در مهندسی برق	قبادی	C-F (D)	مباحث ویژه در مهندسی برق	قبادی	C-F (D)	مباحث ویژه در مهندسی برق	
۳			۶			۴			۵		