

								203
								204
								205
								206
ابوبکر محمدیان	کارگاه برق {15}							207
								208
								209
				علیرضا عبادی زاهدان	آزمادهای الکتریکی و الکترونیکی {18}	میر هادی کمالی	آزمادهای الکتریکی و اندازه گیری {17}	210
						لیلا شریفی	مبانی علوم داده {24}	1105
مهدی چهل امیرانی	شبکه های عصبی {3}	مهدی چهل امیرانی	شناسائی ساختاری الگو {8}					1305
		مرتضی ولی زاده	پردازش تصویر {1-9}	ماهرخ غنی شایسته	فرآیندهای تصادفی {10}			1405
						سمانه رضائی	کارگاه مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {19}	2004
اصغر اصل اصغریان	آزمایشگاه داده ها {27}					صالح یوسفی	آزمایشگاه های عامل {16}	2205
		بهبود مشعوفی	مدارهای ASIC/FPGA {2-10}			مرتضی موسی زاده	مبدل های داده مجتمع (D/A و A/D) {7}	2305
								3305
خیراله حدیدی	مبدل های داده مجتمع (D/A و A/D) {4}							پردیس شهر 1 (الکترونیک)
								پردیس شهر 2 (الکترونیک)
								پردیس شهر (مخابرات)
				ایوب طهماسبی	آزمایشگاه فیزیک 2 {12}			دانشکده علوم
				پری سلطان پورباروژی فرزاد عیسی زاده نسرين نظری هروانی شهرزاد شاهسواری	فیزیک 1 {39} فیزیک 1 {44} فیزیک 1 {50} فیزیک 1 {41}			ساختمان زیراب

برنامه هفتگی دانشکده برق و کامپیوتر ترم 14031-روز یکشنبه

16:00-18:00		14:00-16:00		10:30-12:30		08:30-10:30		
یاسر عظیمی	برنامه نویسی پیشرفته {56}	لیلا شریفی	زبان تخصصی {31}	صدیقه بابائی صداقت	مدارهای منطقی {50}	مرتضی موسی زاده	مدارهای مجتمع CMOS {34}	101
نازیلا نیکدل امند	سیستم های کنترل خطی {39}			احسان شجاع طلا تپه	مهندسی نرم افزار 1 {50}	اصغر اصل اصغریان	الگوریتم های پیشرفته {6-19}	102
سارا پورمحمد قهوه چی	الکترومغناطیس {42}	صالح یوسفی	مباحث ویژه (شبکه های عصبی عمیق) {6}	محمد فرهادی کنگرلو	مدارهای الکتریکی 1 {43}	صالح یوسفی	مباحث ویژه (یادگیری عمیق) {24}	103
مرتضی مجرد آلمان آباد مرتضی مجرد آلمان آباد	مدارهای مجتمع خطی (CMOS) (جبرانی) {3} مدارهای مجتمع خطی (CMOS) {15}	صدیقه بابائی صداقت	مباحث ویژه (سنسورهای زیستی) {3}	سعید افرنک	نانو تکنولوژی {6}	احسان شجاع طلا تپه	سیستم های توزیع شده {10}	104
				صالح یوسفی	مباحث ویژه (شبکه های عصبی عمیق) {6}	فردین حسن زاد	ماشین های الکتریکی مخصوص {18}	105
سید صدرا کاشف	شبکه های مخابراتی {11-1}	چنگیز قبادی کهنه شهری	آنتن 1 {12}	چنگیز قبادی کهنه شهری	فیلترهای وفقی {5}	چنگیز قبادی کهنه شهری	اصول سیستم های راداری {2-5}	106
امیر فتحی	مباحث ویژه (مدارهای بازخوانی الکترونیکی) {5}	امیر فتحی	الکترونیک 1 {25}	میر مجید قاسمی	فیزیک الکترونیک {27}			107
وحید سلوک	شبکه های بی سیم و سیار {10-1}	وحید سلوک	شبکه های بی سیم و سیار {10-1}	امیر فتحی امیر فتحی	مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI) (جبرانی) {3} مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI) {10}	میر مجید قاسمی	تئوری و فناوری ساخت افزاره های نیمه رسانا {17}	108
		سارا پورمحمد قهوه چی	الکترومغناطیس {41}	رضا بهین فراز	ریاضیات مهندسی {37}	نازیلا نیکدل امند	ریاضیات مهندسی {45}	109
		مرتضی موسی زاده	مدارهای الکتریکی 1 {40}	نازیلا نیکدل امند	مدارهای الکتریکی 2 {31}	بهبود مشعوفی	سیستم های دیجیتال 1 {41}	110
		توحید غنی زاده بلندی	عایق ها و فشار قوی {18}	توحید غنی زاده بلندی	تاسیسات الکتریکی {15}	رضا بهین فراز	برنامه نویسی کامپیوتر {42}	111
								201

		ظاهر کاکه برا	آز سیستم های دیجیتال 1 {18}			ظاهر کاکه برا	آز سیستم های دیجیتال 1 {15}	202
		مینا حسن زاد آذر	آز مدارهای پالس و دیجیتال {20}					203
								204
								205
								206
								207
								208
				فردین حسن زاد	آز ماشین های الکتریکی 1 {18}			209
								210
				اصغر اصل اصغریان	شبکه های پیچیده پویا {14}			1105
جواد نوری نیا	تئوری انتشار امواج {8}	جواد نوری نیا	ریاضیات مهندسی پیشرفته {11}	سارا پورمحمد قهوه چی	فناوری تراهرتز {5}	سارا پورمحمد قهوه چی	فناوری تراهرتز {5}	1305
								1405
		سمانه رضائی	کارگاه مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {16}					2004
هما کاوند	آز شبکه های کامپیوتری {22}	یاسر عظیمی	برنامه نویسی وب {24}			سمانه رضائی	کارگاه مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {19}	2205
		بهبود مشعوفی	مدارهای ASIC/FPGA {2-10}	مرتضی موسی زاده	مبدل های داده مجتمع (D/A و A/D) {7}			2305
								3305
						مرتضی مجرد آلمان آباد	مباحث پیشرفته (مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی پیشرفته) {4}	پردیس شهر 1 (الکترونیک)
								پردیس شهر 2 (الکترونیک)
								پردیس شهر (مخابرات)
ایوب طهماسبی	آزمایشگاه فیزیک 2 {13}							دانشکده علوم
فرزاد عیسی زاده نسرین نظری هروانی شهرزاد شاهسواری	فیزیک 1 {44} فیزیک 1 {50} فیزیک 1 {41}			فرزاد عیسی زاده	فیزیک 2 {50}			ساختمان زریاب

برنامه هفتگی دانشکده برق و کامپیوتر ترم 14031-روز دوشنبه

16:00-18:00		14:00-16:00		10:30-12:30		08:30-10:30		
امین خلیل زادگان اصل	مدارهای الکتریکی و الکترونیکی {46}	اصغر اصل اصغریان	ساختمان داده ها و الگوریتم ها {43}			لیلا شریفی	سیستم های عامل {39}	101
یاسر عظیمی	شبکه های کامپیوتری {45}	سارا حمزه لی	اصول طراحی پایگاه داده ها {46}			میر سامان تاجبخش	مبانی امنیت اطلاعات {24}	102
محمد امین چوکی	سیگنال ها و سیستم ها {26}	وحید تلاوت	مدارهای الکتریکی 1 {45}			مهدی چهل امیرانی	اصول سیستم های مخابراتی {33}	103
میر سامان تاجبخش	تحلیل ها و سیستم های داده های حجیم {12}	سجاد گلوانی	توزیع انرژی الکتریکی {9}					104
سجاد گلوانی	بررسی احتمالی سیستم های قدرت {12}							105
محمد فرهادی کنگرلو	انرژی های تجدیدپذیر {13}	محمد فرهادی کنگرلو	طراحی سیستم های برق خورشیدی {3-11}					106
						وحید تلاوت	بهره برداری از سیستم های قدرت {10-1}	107
		بهروز طوسی	تئوری جامع ماشین های الکتریکی {12-1}			یوسف نیشابوری	طراحی مبدل های الکترونیک قدرت {11-3}	108
محمد علی حاجی زاده	سیگنال ها و سیستم ها {26}	مرتضی مجرد آلمان آباد	الکترونیک 2 {41}			سید صدرا کاشف	آمار و احتمالات مهندسی {38}	109
داریوش نظریور اکبری	الکترونیک قدرت 1 {15}	یوسف نیشابوری	ماشین های الکتریکی 1 {33}			نازیلا نیکدل امند	ریاضیات مهندسی {45}	110
		سید صدرا کاشف سید صدرا کاشف	مخابرات دیجیتال {32} مخابرات دیجیتال (جبرانی) {7}			محمد علی حاجی زاده	آمار و احتمالات مهندسی {46}	111
		مجید نیکزاد قره آغاچی	آز ریزپردازنده و زبان اسمبلی {20}			مجید نیکزاد قره آغاچی	آز سیستم های دیجیتال 2 {16}	201
								202
مرتضی مجرد آلمان آباد	آز الکترونیک 3 {16}							203
								204

								205
								206
								207
								208
								209
								210
		لیلا شریفی	مبانی علوم داده {24}			اصغر اصل اصغریان	شبکه های پیچیده پویا {14}	1105
مهدی چهل امیرانی	شبکه های عصبی {3}	مهدی چهل امیرانی	شناسائی ساختاری الگو {8}					1305
مرتضی ولی زاده	پردازش تصویر {1-9}	مرتضی ولی زاده	برنامه ریزی خطی و غیر خطی {4}			ماهرخ غنی شایسته	فرآیندهای تصادفی {10}	1405
								2004
سمانه رضائی	کارگاه مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {19}							2205
						مرتضی مجرد آلمان آباد مرتضی مجرد آلمان آباد	مدارهای مجتمع خطی (CMOS) (جبرانی) {3} مدارهای مجتمع خطی (CMOS) {15}	2305
		سجاد گلشن نواز	برنامه ریزی سیستم قدرت {2-12}					3305
		خیراله حدیدی	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته (CMOS) {4}			سعید افرنگ	مباحث پیشرفته میکروسنسورهای پیشرفته {1}	پردیس شهر 1 (الکترونیک)
		سعید افرنگ	آز سیستم های میکرو و نانو الکترومکانیک {2}			مرتضی موسی زاده	مدارهای مجتمع دیجیتال پیشرفته (CMOS) {3}	پردیس شهر 2 (الکترونیک)
								پردیس شهر (مخابرات)
								دانشکده علوم
پری سلطان پوریاروژی الناز رستم پور	فیزیک 1 {40} فیزیک 2 {60}							ساختمان زریاب

برنامه هفتگی دانشکده برق و کامپیوتر ترم 14031-روز سه شنبه

16:00-18:00		14:00-16:00		10:30-12:30		08:30-10:30		
یاسر عظیمی	برنامه نویسی پیشرفته {56}			سجاد گلشن نواز	شبکه های هوشمند انرژی الکتریکی {10-7}	یاسر عظیمی	ریزپردازنده و زبان اسمبلی {34}	101
بهرز طوسی	تئوری جامع ماشین های الکتریکی {12-1}	توحید غنی زاده بلندی	قابلیت اطمینان سیستم های انرژی الکتریکی {13-1}	احسان شجاع طلا تپه	مهندسی نرم افزار 1 {49}	بهرز طوسی	ماشین های الکتریکی 2 {46}	102
		صالح یوسفی	زبان تخصصی {28}	ماهرخ غنی شایسته	آمار و احتمالات مهندسی {34}	فردین حسن زاد	آشنایی با مهندسی برق {43}	103
وحید تلاوت	بهره برداری از سیستم های قدرت {9-1}	یاسر عظیمی	برنامه نویسی وب {24}	بهرز طوسی	دینامیک سیستم های قدرت 1 {9}			104
		وحید تلاوت	مدیریت انرژی {6-10}	محمد فرهادی کنگرلو	طراحی سیستم های برق خورشیدی {3-11}	داریوش نظریور اکبری	سیستم های انتقال جریان متناوب انعطاف پذیر {3-9}	105
محمد فرهادی کنگرلو	انرژی های تجدیدپذیر {13}	چنگیز قبادی کهنه شهری	آنتن 1 {12}	چنگیز قبادی کهنه شهری	فیلترهای وفقی {5}	چنگیز قبادی کهنه شهری	اصول سیستم های راداری {2-5}	106
توحید غنی زاده بلندی	عایق ها و فشار قوی {18}	سجاد گلوانی	توزیع انرژی الکتریکی {8}	سعید کریم زاده	نقشه کشی مهندسی {15}			107
		یوسف نیشابوری	مبدل های الکتریکی توان بالا {1-14}			یوسف نیشابوری	طراحی مبدل های الکترونیک قدرت {11-3}	108
امیر فتحی	الکترونیک 1 {25}	محمد علی حاجی زاده	برنامه نویسی کامپیوتر {46}	رضا بهین فراز	محاسبات عددی {50}	امین خلیل زادگان اصل	برنامه نویسی کامپیوتر {41}	109
امین خلیل زادگان اصل	سیستم های ریزپردازنده ای {40}	رضا بهین فراز	برنامه نویسی کامپیوتر {42}	داریوش نظریور اکبری	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی 1 {51}	رضا بهین فراز	محاسبات عددی {52}	110
محمد علی حاجی زاده	آمار و احتمالات مهندسی {46}	محمد فرهادی کنگرلو	مدارهای الکتریکی 1 {43}			سجاد گلوانی	طرح خطوط هوایی انتقال انرژی الکتریکی و پروژه {19}	111
		امین خلیل زادگان اصل	آز سیستم های دیجیتال 2 {22}					201
						سارا آیشم	آز مدارهای منطقی {18}	202
								203
						رحیم برزگری	آز ریزموج و آنتن {2}	204

برنامه هفتگی دانشکده برق و کامپیوتر ترم 14031-روز چهارشنبه

16:00-18:00		14:00-16:00		10:30-12:30		08:30-10:30		
احسان شجاع طلا تپه	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {52}	احسان شجاع طلا تپه	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی {52}			امین خلیل زادگان اصل	مدارهای الکتریکی و الکترونیکی {46}	101
یاسر عظیمی	شبکه های کامپیوتری {44} شبکه های کامپیوتری {44}	یاسر عظیمی	ریزپردازنده و زبان اسمبلی {34}	اردلان قاسم زاده	اصول طراحی کامپایلر {36}	اردلان قاسم زاده	اصول طراحی کامپایلر {36}	102
سیما تقی زاده	آشنایی با مهندسی برق {45}	توحید غنی زاده بلندی	قابلیت اطمینان سیستم های انرژی الکتریکی {13-1}	بهرروز طوسی	ماشین های الکتریکی 2 {46}	محمد علی حاجی زاده	سیگنال ها و سیستم ها {26}	103
میر سامان تاجبخش	مبانی امنیت اطلاعات {24}	میر سامان تاجبخش	بازیابی اطلاعات {35}	وحید تلاوت	مدیریت انرژی {6-10}	سجاد گلوانی	بررسی احتمالی سیستم های قدرت {11}	104
سجاد گلشن نواز	برنامه ریزی سیستم قدرت {2-12}	بهرروز طوسی	دینامیک سیستم های قدرت 1 {9}	داریوش نظریور اکبری	سیستم های انتقال جریان متناوب اعطاف پذیر {3-9}	توحید غنی زاده بلندی	تاسیسات الکتریکی {15}	105
		سجاد گلشن نواز	شبکه های هوشمند انرژی الکتریکی {7-10}					106
								107
				یوسف نیشابوری	مبدل های الکتریکی توان بالا {1-14}			108
محمد علی حاجی زاده	آشنایی با مهندسی برق {49}	امین خلیل زادگان اصل	برنامه نویسی کامپیوتر {41}	سجاد گلوانی	طرح خطوط هوایی انتقال انرژی الکتریکی و پروژه {19}	داریوش نظریور اکبری	الکترونیک قدرت 1 {15}	109
مرتضی مجرد آلمان آباد	الکترونیک 2 {41}	داریوش نظریور اکبری	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی 1 {51}	مرتضی ولی زاده مرتضی ولی زاده	پردازش سیگنال های دیجیتال {12} پردازش سیگنال های دیجیتال (جبرانی) {6}	سید صدرا کاشف سید صدرا کاشف	مخابرات دیجیتال {32} مخابرات دیجیتال (جبرانی) {7}	110
یوسف نیشابوری	ماشین های الکتریکی 1 {33}	محمد علی حاجی زاده	برنامه نویسی کامپیوتر {46}			محمد امین چوگلی	سیگنال ها و سیستم ها {26}	111
								201
		سیما تقی زاده	آز سیستم های دیجیتال 1 {17}	امین خلیل زادگان اصل	آز مدارهای منطقی {19}			202

								203
								204
								205
								206
								207
								208
								209
								210
								1105
						مرتضی ولی زاده	برنامه ریزی خطی و غیر خطی {4}	1305
								1405
								2004
								2205
								2305
								3305
خیراله حدیدی	مدل های داده مجتمع {4} (D/A و A/D)	خیراله حدیدی	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته {4} (CMOS)			مرتضی مجرد آلمان آباد	مباحث پیشرفته (مدارهای مجتمع فرکانس رادیویی پیشرفته) {4}	پردیس شهر 1 (الکترونیک)
						مرتضی موسی زاده	مدارهای مجتمع دیجیتال پیشرفته {3} (CMOS)	پردیس شهر 2 (الکترونیک)
جواد نوری نیا	روش های عددی در الکترومغناطیس {2}	جواد نوری نیا	روش های عددی در الکترومغناطیس {2}	چنگیز قبادی کهنه شهری	آنتن های فرا پهن باند {1-1}	چنگیز قبادی کهنه شهری	آنتن های فرا پهن باند {1-1}	پردیس شهر (مخابرات)
								دانشکده علوم
		فرزاد عیسی زاده الناز رستم پور	فیزیک 2 {50} فیزیک 2 {60}	پری سلطان پوریاروژی فرزاد عیسی زاده نسرین نظری هروانی شهرزاد شاهسواری	فیزیک 1 {39} فیزیک 1 {44} فیزیک 1 {50} فیزیک 1 {41}			ساختمان زریاب