

شنبه

کلاس	۷:۳۰ - ۹:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۱۳-۱۴	۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
۱	معماری کامپیوتر دکتر صفری	هوش مصنوعی دکتر فدائی	آمار و احتمالات دکتر ربیعی		سیستم های کنترل خطی دکتر یغمایی	تحقیق در عملیات مهندس رضانی مقدم
۲	مدارهای منطقی دکتر نوایی	آمار و احتمالات دکتر توسلی پور	ریاضی مهندسی دکتر طالع ماسوله		مدارهای الکتریکی ۱ دکتر عابدینی	آزمون نرم افزار دکتر خامس پناه
۳	فیزیک الکترونیک دکتر کلاهدوز	تحلیل سیستم های انرژی ۱ دکتر پناهی	طراحی کامپیو تری سیستم های دیجیتال دکتر مدرس		ریاضی مهندسی دکتر نصیری	انتقال داده دکتر شریعت پناهی
۴	مایکروویو ۱ دکتر کمرهای		طراحی کامپیو تری سیستم های دیجیتال دکتر صالحی نسب		سیگنال و سیستم دکتر اخائی	
۵	الکترومغناطیس دکتر شاه آبادی	مدارهای الکتریکی ۱ دکتر راشد محصل	برنامه سازی موازی دکتر صفری		اقتصاد مهندسی مهندس حمید	اقتصاد مهندسی مهندس حمید
۶					تجهیزات عمومی بیمارستانی دکتر حسین زاده	مبانی نیروگاه تجدیدپذیر دکتر یخردیان
۷	تحلیل سیستم های انرژی ۱ دکتر یخردیان	فیزیک مدرن دکتر عبدالاحد	الکترونیک ۱ دکتر سنائی		سیستم های کنترل خطی دکتر عباسیان	مدیریت اطلاعات پزشکی دکتر ظروفی
۸		ابزار دقیق دکتر نصیری			الکترونیک دیجیتال دکتر وحدت	
۹	کنترل صنعتی دکتر نیری	طراحی الگوریتم دکتر دوستی	الکترونیک ۲ دکتر جعفر آبادی		فیزیک یولوژی ۱ دکتر سیفی (۱-۴)	شبکه اجتماعی دکتر اسدپور
۱۰	روشهای عددی در الکترومغناطیس دکتر فرجی دانا		الکترونیک ۲ دکتر وحدت		استنباط آماری دکتر وهایی	
ساختمان جدید		سیستم های نهفته مبتنی بر مدارات دکتر علیزاده (۲۲۰)	رله و حفاظت دکتر صنایع پسند (۲۱۹)			

یکشنبه:

کلاس	۷:۳۰ - ۹:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۱۳-۱۴	۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
۱	جبرخطی دکترسرافراز	اصول سیستم های مخابراتی دکتر صباغیان	الکترومغناطیس دکتر یوسفی		مهندسی نرم افزار دکتر خسروی	امنیت شبکه های کامپیوتری دکتر صیادحقیقی
۲	مدارهای الکتریکی ۱ دکتر ایمان عینی	ساختمان داده دکتر فیلی	برنامه سازی پیشرفته دکتر خسروی		طراحی کامپایلرها دکتر قاسمی	مدارهای الکتریکی (کامپوتر) دکتر خلج
۳	ماشین ۲ دکتر رضازاده	پایگاه داده ها دکتر شاکری	سیستم های هوشمند دکتر حسینی		سیستم کنترل خطی دکتر بهرامی	سیستم های چند عاملی پیشرفته دکتر ترقی یاره
۴		آمار و احتمالات مهندس زمانپور			مدیریت و کنترل پروژه دکتر متولیان	مبانی کار آفرینی دکتر متولیان
۵	مدارهای الکتریکی ۲ دکتر شایگانی اکمل	سیستم عامل دکتر کارگهی	سیگنال ها و سیستم ها دکتر اخوان		ساختمان گسسته دکتر محمدی	نظریه زبانها و ماشین ها دکتر حجت
۶			مبانی مهندسی پزشکی دکتر بدیعی		مبانی فناوری اطلاعات دکتر منصور	
۷	ماشین های الکتریکی ۳ مهندس نبوی		شبکه های کامپیوتری پیشرفته دکتر یزدانی		ماشین های الکتریکی ۱ دکتر خلج	
۸	اصول مدیریت و برنامه ریزی مهندس رهنما فرد		اصول سیستم های مخابراتی دکتر الفت		پردازش اطلاعات کوانتومی دکتر خونساری	
۹		ریاضی مهندسی دکتر حقیقی			پردازش سیگنالهای دیجیتال دکتر بدیعی	
۱۰			شبکه های کامپیوتری دکتر خونساری		سیستم کنترل پیشرفته دکتر کبریایی	
ساختمان جدید		اصول تصویرنگاری پزشکی دکتر سلطانیانزاده (۲۲۰)	عایق و فشارقوی دکتر صمیمی (فشارقوی)		الکترونیک ۳ دکتر نوید (۲۰۲)	
ساختمان جدید						
ساختمان جدید						
ساختمان جدید						

دوشنبه:

کلاس	۷:۳۰ - ۹:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۱۳-۱۴	۱۴:۳۰ - ۱۵:۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
۱	معماری کامپیوتر دکتر صفری	هوش مصنوعی دکتر فدائی	آمار و احتمالات دکتر ربیعی		سیستم کنترل خطی دکتر یغمایی	تحقیق در عملیات مهندس رضایی مقدم
۲	مدارهای منطقی دکتر نوایی	آمار و احتمالات دکتر توسلی پور	ریاضی مهندسی دکتر طالع ماسوله		مدارهای الکترونیکی ۱ دکتر عابدینی	آزمون نرم افزار دکتر خامس پناه
۳	فیزیک الکترونیک دکتر کلاهدوز	تحلیل سیستم های انرژی ۱ دکتر پناهی	طراحی کامپیوتری سیستم های دیجیتال دکتر مدرسی		ریاضی مهندسی دکتر نصیری	انتقال داده دکتر شریعت پناهی
۴	مایکروویو ۱ دکتر کمرهای		طراحی کامپیوتری سیستم های دیجیتال دکتر آرسالی		سیگنال و سیستم دکتر اخانی	
۵	الکترومغناطیس دکتر شاه آبادی	مدارهای الکترونیکی ۱ دکتر راشد محصل	برنامه سازی موازی دکتر صفری		اقتصاد مهندسی مهندس حمید	اقتصاد مهندسی مهندس حمید
۶					تجهیزات عمومی بیمارستانی دکتر حسین زاده	مبانی نیروگاه تجدید پذیر دکتر بخردیان
۷	تحلیل سیستم های انرژی ۱ دکتر بخردیان	فیزیک مدرن دکتر عبدالاحد	الکترونیک ۱ دکتر سنائی		سیستم کنترل خطی دکتر عباسیان	مدیریت اطلاعات پزشکی دکتر آقای زاده ظروفی
۸		ابزار دقیق دکتر نصیری			الکترونیک دیجیتال دکتر وحدت	
۹	کنترل صنعتی دکتر نیری	طراحی الگوریتم دکتر دوستی	الکترونیک ۲ دکتر جعفر آبادی			شبکه اجتماعی دکتر اسد پور
۱۰	روشهای عددی در الکترومغناطیس دکتر فرجی دانا		الکترونیک ۲ دکتر وحدت		استنباط آماری دکتر وهابی	
ساختمان جدید		سیستم های نهفته مبتنی بر مدارات دکتر علیزاده (۲۲۰)	رله و حفاظت دکتر صنایع پسند ۲۱۹			
ساختمان جدید						
ساختمان جدید						

سه شنبه

کلاس	۷:۳۰ - ۹:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۱۳-۱۴	۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰	۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰
۱	جبرخطی سرافراز	مخابرات ۱ دکتر صباغیان	الکترومغناطیس دکتربوسفی		مهندسی نرم افزار دکترخسروی	امنیت شبکه های کامپیوتری دکتر صیادحقیقی
۲		ساختمان داده دکتر فیلی	برنامه سازی پیشرفته دکتر خسروی		طراحی کامپایلرها دکتر قاسمی	مدارهای الکتریکی (کامپوتر) دکتر خلج
۳	ماشین الکتریکی ۲ دکتر رضازاده	پایگاه داده دکتر شاکری	سیستم های هوشمند دکتر حسینی		سیستم کنترل خطی دکتر بهرامی	سیستم چند عاملی پیشرفته دکتر تقی یاره
۴		آمار و احتمالات مهندس زمانپور		سمینار مخابرات کمره ای	مدیریت و کنترل پروژه IT دکتر متولیان	مبانی کار آفرینی دکتر متولیان
۵	مدارهای الکتریکی ۲ دکتر شایگانی اکمل	سیستم عامل دکتر کارگهی	سیگنال ها و سیستم ها دکتر اخوان		ساختمان گسسته دکتر محمدی	نظریه زبانها و ماشین ها دکتر حجت
۶			مبانی مهندسی پزشکی دکتر بدیعی		مبانی فناوری اطلاعات دکتر منصور	
۷	ماشین الکتریکی ۳ مهندس نبوی		شبکه های کامپیوتری پیشرفته دکتریزدانی		ماشین های الکتریکی ۱ دکتر خلج	
۸	اصل مدیریت و برنامه ریزی مهندس رهنما فرد		اصل سیستم های مخابراتی دکتر الفت		پردازش اطلاعات کوانتومی دکتر خونساری	
۹	ریاضی مهندسی دکتر حقی				پردازش سیگنالهای دیجیتال دکتر بدیعی	
۱۰			شبکه های کامپیوتری دکتر خونساری		سیستم های کنترل پیشرفته دکتر کبریانی	
ساختمان جدید		اصول تصویرنگاری پزشکی دکتر سلطانیان زاده ۲۲۰	عایق و فشارقوی دکتر صمیمی (فشارقوی)		الکترونیک ۳ دکتر نوید ۲۰۲	
ساختمان جدید					روش پژوهش و ارائه دکتر ارسالی صالحی نسب ۲۰۹	
ساختمان جدید						

چهارشنبه

۱۶:۰۰ - ۱۷:۳۰	۱۴:۰۰ - ۱۵:۳۰	۱۳-۱۴	۱۰:۳۰ - ۱۲:۰۰	۹:۰۰ - ۱۰:۳۰	۷:۳۰ - ۹:۰۰	کلاس	
						۱	
						۲	
						۳	
						۴	
	زبان تخصصی / ۱۰-۱۲ خانم فاطمی				زبان تخصصی / ۸-۱۰ خانم فاطمی		۵
						۶	
						۷	
						۸	
	روش پژوهش و ارائه دکتر مدرسی (۱۷:۳۰-۱۵:۳۰)					۹	
	روش پژوهش و ارائه دکتر ارسالی صالحی نسب					۱۰	
						ساختمان جدید	
						ساختمان جدید	
						ساختمان جدید	
						ساختمان جدید	