

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد(ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - رضایی نیک	تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک	مبانی مهندسی برق ۱ گ ۱ - حسن پور یوسفی * فرد	مقررات ملی ساختمان گ ۱ - عالمی	زبان فنی گ ۱ - نمائی قاسمی	تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - احمدی منش * فرد	۱/۲۱۲*
روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی	تحلیل سازه ها ۲ گ ۲ - هاشمی	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی *فرد		حل تمرین تحقیق در عملیات ۱ آقای عابدین زاده		۱/۲۱۳*
مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - شکیباپور *فرد	طراحی لرزه ای سازه ها گ ۱ - شکیباپور	انسان و محیط گ ۱ - رحمانی	مباحث ویژه (بازدیدهای صنعتی) گ ۱ - قاینی / کفایی رضوی	مباحث ویژه (بازدیدهای صنعتی) گ ۱ - قاینی / کفایی رضوی	مباحث ویژه (بازدیدهای صنعتی) گ ۱ - قاینی / کفایی رضوی	۱/۲۱۶*
شهرداری	شهرداری	سازه های بلند گ ۱ - حاجی کاظمی *فرد	اصول و فناوری مذاکره گ ۱ - نمائی قاسمی	mekanik سیالات ۲ گ ۱ - کهرم	زبان تخصصی گ ۱ - نمائی قاسمی	۱/۲۱۷*
تحلیل و طراحی سیستمها گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور	طراحی الگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده	برنامه دهی و روش های طراحی گ ۱ - کوشش گران		امنیت اطلاعات گ ۱ - حمیدزاده	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲)-طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مبانی کامپیوترو برنامه سازی گ ۳ - نوبخت	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده	حل تمرین ساختمان داده خانم غلام پور	حل تمرین امنیت اطلاعات خانم غفارزاده	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - جاوید	طرح ریزی واحدهای صنعتی / مدیریت کارخانه گ ۱ - جاوید	۲/۱۰*
	زبان فارسی ۱ گ ۲۰ - جمالی *فرد			خواندن پایه گ ۳-نامعلوم	نگارش پایه گ ۳-نامعلوم	۲/۱۰۲*
	ابزار دقیق گ ۱ - امیر وحید امینیان مدرس *فرد	حل تمرین مبانی اینترنت اشیا آقای محمدزاده شریف	دینامیک ماشین گ ۱ - کرمی نژاد	مقاومت مصالح گ ۱ - کرمی نژاد		۲/۱۰۳*
رشد حرکتی گ ۲ - انفرادی دوغ آبادی	رشد حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی	حل تمرین ریاضیات پایه خانم منظمه	حل تمرین مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی خانم حسینی	تکنولوژی بتن گ ۱ - فهمیده اکبریان	طراحی اجزاء ۱ گ ۱ - محمدیان	۲/۱۰۴*
برنامه ریزی حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حاذقی	مبانی برنامه ریزی حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حاذقی		حقوق ثبت گ ۱ - صفری	آینه دادرسی مدنی ۱ گ ۲ - صفری		۲/۱۰۵*
طراحی الگوریتم ها گ ۱ - منصوری آل یاسین	ریاضی عمومی گ ۳ - اعتمادزاده *فرد	حل تمرین تحقیق در عملیات ۱ آقای اسکندری	حل تمرین مبانی طراحی ۱ آقای غنی آبادی	فیزیک ۱ گ ۵ - رفیعی *فرد	حقوق رسانه گ ۱ - نساری	۲/۱۰۶*
هیدرولوژی مهندسی گ ۱ - حسنیان شیروان	ریاضی عمومی ۲ گ ۵ - گلستانی نژاد		نظریه تصمیم گیری گ ۱ - میرسعیدی *فرد	ریاضی (جبرانی) گ ۳ - اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - اعتمادزاده	۲/۱۰۷*
زبان فارسی ۱ گ ۱۸ - جمالی *فرد	فیزیک ۱ گ ۱۰ - علی اکبریان	فیزیک ۱ گ ۳ - علی اکبریان			ریاضی عمومی ۱ گ ۱۵- صالحی یکتا	۲/۱۰۹*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲)-طبقه دوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مبانی جغرافیای شهری گ ۱ - تابان تراشکار	نظریه های برنامه ریزی شهری گ ۱ - همایی فر			مقدمه ای بر مهندسی زیست پزشکی گ ۱ - روانشاد		۲/۲۰۱*
			زبان فارسی ۱ گ ۱۴ - شوریده دل *فرد	زبان فارسی ۱ گ ۲۲ - شوریده دل		۲/۲۰۲*
دینامیک خاک گ ۱ - قندهاری	زبان فارسی ۱ گ ۱ - بهرامی اسلامیه ای *فرد	زبان فارسی ۱ گ ۴ - بهرامی اسلامیه ای	زبان فارسی ۱ گ ۳ - بهرامی اسلامیه ای			۲/۲۰۳*
داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها گ ۱ - کوشان (از ۱۷)			روانشناسی صنعتی گ ۱- سودآوری	روانشناسی سازمانی / روانشناسی صنعتی گ ۱- سودآوری		۲/۲۰۴*
تجهیزات عمومی مراکز درمانی گ ۱ - خطیبی *فرد	دانش خانواده و جمعیت گ ۱ - قاضی زاده هاشمی	اخلاق کاربردی گ ۳ - قاضی زاده هاشمی	حل تمرین برنامه نویسی پیشرفته آقای نظریان	حل تمرین برنامه نویسی پیشرفته آقای نظریان		۲/۲۰۵*
				آمار و احتمالات مهندسی / مبانی احتمال گ ۲ - حسن آبادی	آمار و احتمالات مهندسی / مبانی احتمال گ ۱ - حسن آبادی	۲/۲۰۶*
معادلات دیفرانسیل گ ۵ - گلستانی نژاد	طراحی براساس ریزپردازنده / طراحی سیستم های ریزپردازنده ای گ ۱ - یاسر مافی نژاد *فرد	ابزار دقیق و اندازه گیری پزشکی / اندازه گیری الکترونیکی گ ۱ - روانشاد		دفاع ۸/۲۳	دفاع ۸/۲۳	۲/۲۰۷*
سمینار گ ۱ - امینیان مدرس (از ۱۷ تا ۱۹)	هوش مصنوعی گ ۱ - اقبال (تا ۱۷)			مدارهای الکتریکی ۱ گ ۱ و ۳ - امینیان مدرس		۲/۲۰۹*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲)-طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	نقشه برداری و عملیات گ ۳ - پورخاک		حل تمرین ریاضی ۲ آقای فناجی			۲/۳۰۰
				حل تمرین طراحی کامپیویلر خانم غفارزاده	روانشناسی اجتماعی کاربردی گ ۱ - قضائی	۲/۳۰۲*
						۲/۳۰۳
	حل تمرین برنامه سازی پیشرفته خانم طالبی					۲/۳۰۴
						۲/۳۰۵
	حل تمرین تحقیق در عملیات ۲ خانم عیسی زادی					۲/۳۰۶
						۲/۳۰۷*
اقتصاد عمومی ۱ / اقتصاد خرد گ ۲- میقانی	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۲- صابری محمدیه	معادلات دیفرانسیل گ ۶- صابری محمدیه	زبان انگلیسی گ ۱۷ - شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۱۶ - شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۱۸ - شمس زاده*فرد	
			روش تحقیق(كمی و کیفی) گ ۱ - ظاهری	روش تحقیق(كمی و کیفی) گ ۱ - ظاهری		۲/۳۰۸*
ماسأژورزشی گ ۱- نامعلوم						سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱-)

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
هنرستان احجام و پرسپکتیو گ-۲-اسلامیان			نقشه کشی صنعتی ۱ گ-۱-محمدیان			۳/۵۴*
مقدمات طراحی معماری ۲ گ-۱-کوشش گران(واعظی)	مقدمات طراحی معماری ۲ گ-۱-کوشش گران(واعظی)		نقشه کشی صنعتی ۱ گ-۲-رضانی حسن آبادی			۳/۵۴*
طرح معماری ارشد(۳) گ-۱-رحمانی(حسین زاده عیش آبادی)						۳/۱۰*
طرح معماری ارشد(۱) گ-۱-شرف زاده(کوشش گران)				طراحی معماری ۲ گ-۱-نصرالله الحسینی		۳/۱۰*
			مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۱-قویدل پارسا(شرف زاده)(تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۳-قوم نصیری(کوشش گران)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۱-قویدل پارسا(شرف زاده)	۳/۱۰*
طراحی معماری ۳ گ-۱-حسن زاده فیروزی(تا ۱۹)	طراحی معماری ۳ گ-۱-حسن زاده فیروزی		مباحث ویژه ۱ و ۴-یزدانجو	محیط های چندسانه ای ۱ و ۲-یزدانجو *فرد	پایگاه داده ها گ-۲-یزدانجو	۳/۱۰*
	مبانی ساختمان گستته گ-۲-انصاری استانه		جبرخطی کاربردی گ-۲-انصاری استانه			۳/۲۰*
	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۶-شماسانی					۳/۲۰*
	مهندسی ارزش گ-۱-قندهاریون *فرد		ساختمان ۱ گ-۱-نصرالله الحسینی	مباحث ویژه ۱/مباحثی در علوم کامپیوترا گ-۳-رجیمی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۵-رجیمی	۳/۲۰*
	تنظيم شرایط محیطی گ-۱-قام نصیری (تا ۱۷)					۳/۲۰*
	سیستم های توزیع شده گ-۱-باوفای طوسی (از ۱۵)		مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۲-شماسانی	مبانی اینترنت اشیاء گ-۱-پختنیاری	نظریه زبان هاوماشین ها اینانی نظریه محاسبه گ-۱-پختنیاری	۳/۲۱*
مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ-۱-امینیان مدرس *فرد	اصول طراحی کامپیلر گ-۱-باوفای طوسی	روش پژوهش وارانه گ-۱-سالخورده حقیقی	طراحی کامپیلر گ-۱-سالخورده حقیقی	معماری کامپیوترا گ-۱-باوفای طوسی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۱-باوفای طوسی	۳/۲۱*