

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
شهرداری	شهرداری	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی *فرد	مقررات ملی ساختمان گ ۱ - عالمی		تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - احمدی منش * فرد	۱/۲۱۲*
روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی	تحلیل سازه ها ۲ گ ۲ - هاشمی	مبانی مهندسی برق ۱ گ ۱ - حسن پور یوسفی * فرد		۷/۱۱		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 / کفائی رضوی	مباحث ویژه (بازدیدهای صنعتی) گ ۱ - قاینی / کفائی رضوی	مباحث ویژه (بازدیدهای صنعتی) گ ۱ - قاینی / کفائی رضوی	۱/۲۱۶*
شهرداری	شهرداری	سازه های بلند گ ۱ - حاجی کاظمی *فرد		مکانیک سیالات ۲ گ ۱ - کهرم		۱/۲۱۷*
شهرداری	شهرداری	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 کامپیوتر و برنامه سازی گ ۳ - نوبخت	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده		حل تمرین امنیت اطلاعات خانم غفارزاده	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - جاوید	طرح ریزی واحدهای صنعتی /مدیریت کارخانه گ ۱ - جاوید	۲/۱۰۱*
زبان فارسی ۱ گ ۱۸ - جمالی *فرد	زبان فارسی ۱ گ ۲۰ - جمالی *فرد					۲/۱۰۲*
اقتصاد عمومی ۱ گ ۲ - میقانی	ایزاردقیق گ ۱ - امیر وحید امینیان مدرس *فرد		دینامیک ماشین گ ۱ - کرمی نژاد	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - کرمی نژاد		۲/۱۰۳*
رشد حرکتی گ ۲ - انفرادی دوغ آبادی	رشد حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی		دفاع ۷/۱۱ برق	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	آیین دادرسی مدنی ۱ گ ۲ - صفری		۲/۱۰۵*
طراحی الگوریتم ها گ ۱ - منصوری آل یاسین	فیزیک ۱ گ ۱۰ - علی اکبریان	فیزیک ۱ گ ۳ - علی اکبریان	روانشناسی صنعتی گ ۱ - سودآوری		حقوق رسانه گ ۱ - نساری	۲/۱۰۶*
هیدرولوژی مهندسی گ ۱ - حسینیان شیروان	طراحی براساس ریزپردازنده /طراحی سیستم های ریزپردازنده ای گ ۱ - یاسرمانی نژاد *فرد		نظریه تصمیم گیری گ ۱ - میرسعیدی *فرد	ریاضی (جبرانی) گ ۳ - اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - اعتمادزاده	۲/۱۰۷*
تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - رضایی نیک	تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک			فیزیک ۱ گ ۵ - رفیعی *فرد		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 - همائی فر			مقدمه ای بر مهندسی زیست پزشکی گ ۱ - روانشاد		۲/۲۰۱*
سمینار گ ۱ - امینیان مدرس (از ۱۷ تا ۱۹)	هوش مصنوعی گ ۱ - اقبال (تا ۱۷)		زبان فارسی ۱ گ ۱۵ - شوریده دل *فرد			۲/۲۰۲*
	دینامیک خاک گ ۱ - قندهاری	زبان فارسی ۱ گ ۱ - بهرامی اسلامی ای *فرد	زبان فارسی ۱ گ ۴ - بهرامی اسلامی ای	زبان فارسی ۱ گ ۳ - بهرامی اسلامی ای		۲/۲۰۳*
داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها گ ۱ - کوشا (از ۱۷)						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	زبان انگلیسی گ ۱۷ - شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۱۶ - شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۱۸ - شمس زاده *فرد	۲/۲۰۵*
	نقشه برداری و عملیات گ ۳ - پورخاک					۲/۲۰۶*
معادلات دیفرانسیل گ ۵ - گلستانی نژاد	ریاضی عمومی ۲ گ ۵ - گلستانی نژاد	ابزار دقیق و اندازه گیری پزشکی/اندازه گیری الکترونیکی گ ۱ - روانشاد		آمار و احتمالات مهندسی /مبانی احتمال گ ۲ - حسن آبادی	آمار و احتمالات مهندسی /مبانی احتمال گ ۱ - حسن آبادی	۲/۲۰۷*
	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۲ - صابری محمدیه	معادلات دیفرانسیل گ ۶ - صابری محمدیه			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	
	ریاضی عمومی گ ۳ - اعتمادزاده *فرد					۲/۳۰۱
تحلیل و طراحی سیستمها گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور				روانشناسی اجتماعی کاربرد گ ۱ - قضائی	۲/۳۰۲*
						۲/۳۰۳
						۲/۳۰۴
						۲/۳۰۵
						۲/۳۰۶
						۲/۳۰۷*
			روش تحقیق (کمی و کیفی) گ ۱ - طاهری	روش تحقیق (کمی و کیفی) گ ۱ - طاهری		۲/۳۰۸*
ماساژورزشی 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	
			نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۱-محمدیان			۳/۵۳*+
مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱-کوشش گران(واعظی)	مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱-کوشش گران(واعظی)					۳/۵۴*+
طرح معماری ارشد(۳) گ ۱-رحمانی(حسین زاده عیش آبادی)			بیان تصویری شهر گ ۲-رضائی(تا ۱۳)	بیان تصویری شهر گ ۲-رضائی		۳/۱۰۱*+
	طرح معماری ارشد(۱) گ ۱-شریف زاده(کوشش گران)			طراحی معماری ۲ گ ۱-نصراله حسینی		۳/۱۰۲*+
	هندسه احجام و پرسپکتیو گ ۲-اسلامیان		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-قویدل پارسا(شریف زاده)(تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-قویدل پارسا(شریف زاده)		۳/۱۰۴*+
طراحی معماری ۳ گ ۱-حسن زاده فیروزی(تا ۱۹)	طراحی معماری ۳ گ ۱-حسن زاده فیروزی		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۳-قوام نصیری(کوشش گران)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۳-قوام نصیری(کوشش گران)		۳/۱۰۵*+
	مبانی ساختمان گسسته گ ۲ - انصاری استانه		جبرخطی کاربردی گ ۲ - انصاری استانه	محیط های چندرسانه ای گ ۱ و ۲- یزدانجو *فرد	پایگاه داده ها گ ۲ - یزدانجو	۳/۲۰۱*
			اصول و فناوری مذاکره گ ۱ - نمائی قاسمی	زبان فنی گ ۱ - نمائی قاسمی	زبان تخصصی گ ۱ - نمائی قاسمی	۳/۲۰۲*
						۳/۲۰۳*
	مهندسی ارزش گ ۱ - قندهاریون *فرد		ساختمان ۱ گ ۱ - نصراله حسینی	مباحث ویژه ۱/مباحثی درعلوم کامپیوتر گ ۳-رحیمی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۵-رحیمی	۳/۲۰۴*
	تنظیم شرایط محیطی گ ۱ - قوام نصیری(تا ۱۷)					۳/۲۰۵*
	سیستم های توزیع شده گ ۱ - باوفای طوسی(از ۱۵)		مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۲ - شمسائی	مبانی اینترنت اشیا گ ۱ - بختیاری	نظریه زبان ها و ماشین ها / مبانی نظریه محاسبه گ ۱ - بختیاری	۳/۴۱۲*
مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ ۱ - امینیان مدرس *فرد	اصول طراحی کامپایلر گ ۱ - سالخورده حقیقی *فرد	روش پژوهش و ارائه گ ۱ - سالخورده حقیقی	طراحی کامپایلر گ ۱ - سالخورده حقیقی	معماری کامپیوتر گ ۱ - باوفای طوسی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۱ - باوفای طوسی	۳/۴۱۳*