

# برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج (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	دینامیک سازه ها گ ۱ - عالمی *زوج	مقررات ملی ساختمان گ ۱ - عالمی		تحقیق در عملیات ۳ گ ۱ - احمدی منش * زوج	<u>۱/۲۱۲*</u>
روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی	تحلیل سازه ها ۲ گ ۲ - هاشمی	سازه های فولادی ۱ گ ۲ - شکیباپور *زوج				<u>۱/۲۱۳*</u>
الکترونیک صنعتی گ ۱ - قاینی *زوج	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	<u>۱/۲۱۶*</u>
	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده	روش های ساخت گ ۱ - حاجی کاظمی *زوج		مکانیک سیالات ۲ گ ۱ - کهرم		<u>۱/۲۱۷*</u>
تحلیل 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	<u>۱/۲۱۸*</u>

# برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (ساختمان ۲) - طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مبانی کامپیوتر و برنامه سازی گ ۳ - نوبخت			حل تمرین امنیت اطلاعات خانم غفارزاده	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - جاوید	طرح ریزی واحدهای صنعتی / مدیریت کارخانه گ ۱ - جاوید	<u>۲/۱۰۱*</u>
	زبان فارسی ۱ گ ۱۹ - جمالی *زوج		تحلیل سیستم ها گ ۱ - میرسعیدی *زوج			<u>۲/۱۰۲*</u>
اقتصاد عمومی ۱ گ ۲-میقانی	اصول سیستم های مخابراتی / سیستم های مخابرات آنالوگ و دیجیتال گ ۱ - کاظمی *زوج		دینامیک ماشین گ ۱ - کرمی نژاد	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - کرمی نژاد		<u>۲/۱۰۳*</u>
رشد حرکتی گ ۲ - انفرادی دوغ آبادی	رشد حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی			تکنولوژی بتن گ ۱ - فهمیده اکبریان	طراحی اجزاء ۱ گ ۱ - محمدیان	<u>۲/۱۰۴*</u>
برنامه ریزی حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حاذقی	مبانی برنامه ریزی حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حاذقی	ریاضی مهندسی گ ۱ - دونده *زوج	حقوق ثبت گ ۱ - صفری	آیین دادرسی مدنی ۱ گ ۲ - صفری	حقوق مدنی ۴ (الزامات خارج از قرارداد) گ ۱ - صفری	<u>۲/۱۰۵*</u>
طراحی الگوریتم ها گ ۱ - منصور آل یاسین	فیزیک ۱ گ ۱۰ - علی اکبریان	فیزیک ۱ گ ۳ - علی اکبریان			حقوق رسانه گ ۱ - نساری	<u>۲/۱۰۶*</u>
هیدرولوژی مهندسی گ ۱ - حسینیان شیروان				ریاضی (جبرانی) گ ۳ - اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - اعتمادزاده	<u>۲/۱۰۷*</u>
	ریاضی عمومی گ ۱ - اعتمادزاده *زوج	معادلات دیفرانسیل گ ۳ - اعتمادزاده *زوج		الکترومغناطیس گ ۱ - میرخانی *زوج		<u>۲/۱۰۹*</u>

# برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (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 *زوج	زبان فارسی ۱ گ ۱۶ - شوریده دل		۲/۲۰۲*
	دینامیک خاک گ ۱ - قندهاری	زبان فارسی ۱ گ ۲ - بهرامی اسلامیه ای *زوج	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 - کوشا (از ۱۷)					۲/۲۰۴*
مکانیک خاک گ ۱ - محمدزاده شادمهری *	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		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 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 - زوج (ساختمان ۲) - طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
						۲/۳۰۱
				روانشناسی صنعتی گ ۱ - قضائی	روانشناسی اجتماعی کاربردی 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 - زوج (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
طراحی معماری ۳ گ-۱-حسن زاده فیروزی(تا ۱۹)	طراحی معماری ۳ گ-۱-حسن زاده فیروزی	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*+
		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		پایگاه داده ها گ-۲- یزدانجو		۳/۲۰۱*
		اصول و فناوری مذاکره گ-۱- نمائی قاسمی		زبان تخصصی گ-۱- نمائی قاسمی		۳/۲۰۲*
						۳/۲۰۳*
	برنامه نویسی مبتنی بروب گ-۳- وفائی شعیبانی*زوج	برنامه نویسی مبتنی بروب گ-۱ و ۲- وفائی شعیبانی*زوج	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 هوش محاسباتی گ-۱- سالخورده حقیقی*زوج	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*