

## برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی	تحقیق در عملیات ۲ گ ۱- رضایی نیک*زوج	طراحی خطوط هوایی انتقال و پروژه گ ۱ - قاینی	مصالح ساختمانی / کاربرد مصالح ساختمانی در شهرسازی گ ۱ - حجازی	الکترونیک صنعتی گ ۱ - قاینی	<u>۱/۲۰۶*</u>
برنامه نویسی کامپیوتر (صنایع) گ ۱ - خسروی فارمد	مدیریت پروژه گ ۱ - یگانه خاکسار	تحقیقات صحرایی گ ۱- یگانه خاکسار*زوج	خواص مکانیکی مواد ۲ گ ۱- رمضان زاده نقدر		<u>۱/۲۱۶*</u>
طراحی آزمایشها گ ۱ - رضایی نیک (تا ۲۰)	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱/ بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قاینی	روش های ساخت گ ۱- حسن حاجی کاظمی*زوج		مکانیک سیالات ۲ گ ۱ - کهرم اسپهر*زوج	<u>۱/۲۱۷*</u>
دینامیک خاک گ ۱ - راشد	مکانیک خاک پیشرفته گ ۱ - راشد	مهندسی فاکتورهای انسانی گ ۱ - یوسفی	اصول سیستم های مخابراتی/مخابرات آنالوگ و دیجیتال گ ۱-مولوی کاخکی*زوج	زبان تخصصی/زبان فنی گ ۱ - اسلامی	<u>۱/۲۱۸*</u>

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

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدارمنطقی گ ۲ - منعمی زاده	طراحی سیستم های صنعتی گ ۱ - کوشا (از ۱۴)		نقشه برداری و عملیات گ ۱ - پورخاک (تا ۱۲)		۲/۱۰۱*
تاسیسات الکتریکی گ ۱ - صفری فارمد		کاربرد نقشه برداری در شهرسازی گ ۲ - پورخاک (از ۱۲)	مدیریت مالی / مدیریت مالی از منظر اسلام گ ۱ - ظفر غلامرضا زاده نوغان * زوج	اقتصاد خرد / مبانی اقتصاد گ ۱ - خانی قرینه گچی	۲/۱۰۲*
سازه های فولادی ۱ / ساختمان های فولادی گ ۱ - شکیباپور	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی	دینامیک سازه ها گ ۱ - عالمی * زوج	روانشناسی صنعتی گ ۱ - مریم قضائی	اصول حسابداری و هزینه یابی گ ۱ - ظفر غلامرضا زاده نوغان * زوج	۲/۱۰۳*
مدیریت ریسک پروژه گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور	اقتصاد کلان / اقتصاد عمومی ۲ گ ۱ - ظفر غلامرضا زاده نوغان * زوج	دستور زبان پایه گ ۱ - پوزش		۲/۱۰۴*
	رشد حرکتی گ ۲ - انفرادی دوغ آبادی	رشد حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی	سازه های فولادی ۲ گ ۱ - جلال آبادی	مقررات ملی ساختمان گ ۱ - جلال آبادی	۲/۱۰۵*
یادگیری تقویتی (RL) گ ۱ - نوری (از ۱۶)		الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفائی رضوی (تا ۱۶)	آمار و احتمالات گ ۱ - عجمی	آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عجمی	۲/۱۰۶*
فیزیک ۲ / فیزیک الکتریسیته و مغناطیس (ICT) گ ۲ - کیانی نسب		ریاضی عمومی گ ۱ - اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۲ - اعتمادزاده	معادلات دیفرانسیل گ ۵ - اعتمادزاده	۲/۱۰۷*
ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - زاج	فیزیک ۱ گ ۹ - کیانی نسب		الکترومغناطیس گ ۱ - میر خانی * زوج	فیزیک ۱ گ ۵ - رضوانی ینگ آبادی * زوج	۲/۱۰۹*
اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - یزدان بخش	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - زاج		اندیشه اسلامی ۲ گ ۱ - بهار تری	اندیشه اسلامی ۱ گ ۲ - بهار تری	۲/۲۰۱
اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۶ - مجیدی بیلندی				۲/۲۰۲
انقلاب اسلامی ایران گ ۸ - صفاریان طوسی	انقلاب اسلامی ایران گ ۶ - صفاریان طوسی				۲/۲۰۳
					۲/۲۰۴
	طراحی لوزه ای سازه ها گ ۱ - شکیباپور	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - شکیباپور * زوج			۲/۲۰۵
					۲/۲۰۶
زبان فنی گ ۱ - نمائی قاسمی	اصول و فناوری مذاکره گ ۱ - نمائی قاسمی	ریاضی عمومی ۱ گ ۷ - زاج	فیزیک بدن انسان / فیزیک پزشکی گ ۱ - کفائی رضوی	فارسی گ ۱۶ - شوریده دل	۲/۲۰۷*
ترمودینامیک ۱ / ترمودینامیک مهندسی ۱ گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	اقتصادسنجی گ ۱ - ظفر غلامرضا زاده نوغان			زبان خارجی گ ۳ - صبوری * زوج	۲/۲۰۹*
	حل تمرین خانم کریمی				۲/۳۰۲
					۲/۳۰۳
					۲/۳۰۴
زبان ماشین واسمبلی گ ۱ - اعلمی	سخت افزار کامپیوتر ۲ گ ۱ - اعلمی				۲/۳۰۵
					۲/۳۰۶
معادلات دیفرانسیل گ ۳ - گلستانی نژاد * زوج		کنترل بهینه گ ۱ - اقبال (تا ۱۶)			۲/۳۰۷*
				احتمال مهندسی / آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - امیر مسعود امینیان مدرس * زوج	۲/۳۰۸*

## برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	ترسیم پیشرفته گ ۱- بخشیده زاد (تا ۱۸)	ترسیم پیشرفته گ ۱- بخشیده زاد			۳/۵۳*+
	هندسه احجام و پرسپکتیو گ ۲- حجازی		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲- قوام نصیری (تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲- قوام نصیری	۳/۵۴*+
	متره و برآورد گ ۱- سلیمانی (تا ۱۶)		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱- شریف زاده (تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱- شریف زاده	۳/۱۰۱*+
	انسان، طبیعت و معماری گ ۲- شیرمهنجی (تا ۱۸)		طراحی معماری ۲ گ ۲- لیودانی طرقله (تا ۱۴)	طراحی معماری ۲ گ ۲- لیودانی طرقله	۳/۱۰۲*+
	کارگاه شهرسازی ۲ گ ۱- لشکری		طراحی معماری ۲ گ ۱- نصراله الحسینی (تا ۱۳)	طراحی معماری ۲ گ ۱- نصراله الحسینی	۳/۱۰۴*+
بیان معماری ۱ گ ۲- زحمت کشان طرقله (تا ۲۰)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ ۲- قویدل پارسا		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱- مرادپور (تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱- مرادپور	۳/۱۰۵*+
مبانی برنامه ریزی فضاهای شهری گ ۱- وثاقل (تا ۲۰)	مقاومت مصالح ۲ گ ۱- قائمیان	طراحی اجزاء ۱ گ ۱- محمدیان*زوج	مبانی و روش های برنامه ریزی شهری گ ۱- لشکری (تا ۱۲)		۳/۲۰۱*
سیستم های عامل پیشرفته/ سیستم های توزیع شده گ ۱- باوقای طوسی (تا ۲۰)	تجهیزات عمومی بیمارستانی و کلینیک های پزشکی گ ۱ و ۲- خطیبی	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۲- حمیدزاده	برنامه نویسی پیشرفته گ ۲- شمسانی	سیستم های عامل گ ۱- شمسانی	۳/۲۰۲*
			نقشه کشی صنعتی گ ۲- قائمیان (تا ۱۲)		۳/۲۰۴+
	نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۲- محمدیان				۳/۲۰۵*+
			تاسیسات و زیرساخت های شهری گ ۱- خالقل (تا ۱۲)		۳/۳۰۱*
مدیریت رفتار سازمانی گ ۱- مهاجر باجگیران*زوج			برنامه نویسی دستگاه های سیار گ ۱- یزدانجو	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۱- حمیدزاده*زوج	۳/۳۰۲*
برنامه نویسی وب/طراحی صفحات وب (نایبوسته) گ ۱- یزدانجو	پروتکل های امنیتی/ مفاهیم پیشرفته در شبکه های کامپیوتری /۲ مباحث ویژه ادرهوش مصنوعی گ ۱- یزدانجو (از ۱۴)		مهندسی نرم افزار ۱ گ ۱- رجانی	زبان خارجی گ ۸- مستشاری*زوج	۳/۳۰۴*
فارسی گ ۱- جمالی	فارسی گ ۱۲- جمالی				۳/۳۰۵
مبانی کامپیوتر و برنامه سازی/برنامه نویسی کامپیوتر گ ۲- نوبخت	سیستم های چندرسانه ای گ ۱- بختیاری	حل تمرین خانم جمیلی			۳/۴۱۲*
روش پژوهش و ارائه اشیوه ارائه نوشتاری و گفتاری اشیوه ارائه مطالب علمی و فنی گ ۲- رجانی	شبکه های عصبی گ ۱- امینیان مدرس (از ۱۴)			مدارهای الکتریکی و الکترونیکی گ ۱- فائزه لاکي	۳/۴۱۳*