

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 وپروره گ ۱ - قایینی	مصالح ساختمانی / کلبرد مصالح ساختمانی در شهرسازی گ ۱ - حجازی	الکترونیک صنعتی گ ۱ - قایینی	۱/۲۰۶*
برنامه نویسی کامپیوتر(صنایع) گ ۱ - خسروی فارمد	مدیریت پژوهه گ ۱ - یگانه خاکسار	تحقیقات صحرائی گ ۱- یگانه خاکسار*زوج	خواص مکانیکی مواد ۲ گ ۱- رمضان زاده نقدندر		۱/۲۱۶*
طراحی آزمایشها گ ۱ - رضایی نیک (تا ۲۰)	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱/ بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قایینی	روش های ساخت گ ۱- حسن حاجی کاظمی*زوج		مکانیک سیالات ۲ گ ۱ - کهرم/سپهر * زوج	۱/۲۱۷*
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	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج(ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدارمنطقی گ ۲ - منعمری زاده	طراحی سیستم های صنعتی گ ۱ - کوشان (از ۱۴)		نقشه برداری ۱ و عملیات گ ۱- پور خاک (تا ۱۲)		۲/۱۰۱*
تاسیسات الکتریکی گ ۱ - صفری فارمد		کاربردن نقشه برداری در شهرسازی گ ۲- پور خاک (از ۱۲)	مدیریت مالی/ مدیریت مالی از منظر اسلام گ ۱- ظفر غلامرضازاده نوغلان*زوج	اقتصاد خرد/ مبانی اقتصاد گ ۱ - خانی قریه گچی	۲/۱۰۲*
سازه های فولادی ۱/ ساختمان های فولادی گ ۱ - شکیپور	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی	دینامیک سازه ها گ ۱- عالمی*زوج	روانشناسی صنعتی گ ۱ - مریم قصایی	اصول حسابداری و هزینه یابی گ ۱- ظفر غلامرضازاده نوغلان*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 غلامرضازاده نوغلان*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*
(RFL) یادگیری تعویتی گ ۱ - نوری (از ۱۶)	الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفانی رضوی (تا ۱۶)		آمار و احتمالات گ ۱ - عجمی	آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عجمی	۲/۱۰۶*
فیزیک ۱/۲/۳ 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- سیرخانی*زوج	فیزیک ۱ گ ۵- رضوانی بینگابادی*زوج	۲/۱۰۹*
اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - بزدان بخش	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - زاج		اندیشه اسلامی ۲ گ ۱- بشارتی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۲- بشارتی	۲/۱۱۰
اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلندي	اخلاق کاربردی گ ۶- مجیدی بیلندي				۲/۱۱۱
انقلاب اسلامی ایران گ-۸- صفاریان طوسی	انقلاب اسلامی ایران گ ۶ - صفاریان طوسی				۲/۱۱۲
					۲/۱۱۳
	طراحی لرزه ای سازه ها گ ۱ - شکیپور	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - شکیپور*زوج			۲/۱۱۴
					۲/۱۱۵
زبان فنی گ ۱ - نمایی قاسمی	اصول و فناوری مذاکره گ ۱ - نمایی قاسمی	ریاضی عمومی ۱ گ ۷ - زاج	فیزیک بدن انسان / فیزیک پزشکی گ ۱ - کفانی رضوی	فارسی گ ۱۶ - شوریده دل	۲/۱۱۶*
ترمودینامیک ۱/ ترمودینامیک ۱- مهندسی گ ۱- عرفانیان عبدی طوسی	اقتصاد سنجی گ ۱ ظفر غلامرضازاده نوغلان			زبان خارجی گ ۳- صبوری*زوج	۲/۱۱۷*
	حل تمرین خانم کریمی				۲/۱۱۸
					۲/۱۱۹
					۲/۱۲۰
زبان ماشین و اسملی گ ۱ - اعلمی	سخت افزار کامپیوترا ۲ گ ۱ - اعلمی				۲/۱۲۱
					۲/۱۲۲
معادلات دیفرانسیل گ ۳- گلستانی نژاد*زوج		کنترل بهینه گ ۱- اقبال (تا ۱۶)			۲/۱۲۳*
					۲/۱۲۴*
					۲/۱۲۵*
					۲/۱۲۶*
					۲/۱۲۷*
					۲/۱۲۸*

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- حجاری		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		۳/۱۰*
انسان، طبیعت و معماری گ ۲- شیرمهنجی (تا ۱۸)		طراحی معماری ۲ گ ۲- لیودانی طرقبه (تا ۱۴)	طراحی معماری ۲ گ ۲- لیودانی طرقبه		۳/۱۰۲*
بیان معماری ۱ گ ۲- حمت کشان طرقبه (۲۰)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ ۲- قوبیل 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- وثاق (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)		۳/۲۰*
سیستم های عامل پیشرفته/ سیستم های توزیع شده گ ۱- باوقایی طبوسی (تا ۲۰)	تجهیزات عمومی بیمارستانی و کلینیک های بیشکی ۲ و - خطیبی	ساختمان داده هاولگوریتم ها گ ۲- حمیدزاده	برنامه نویسی پیشرفته گ ۲- شمسانی	سیستم های عامل گ ۱- شمسانی	۳/۲۰۲*
نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۲- محمدیان			نقشه کشی صنعتی گ ۲- قائمیان (تا ۱۲)		۳/۲۰۴*
			تاسیسات وزیرساخت های شهری گ ۱- خلچ (تا ۱۲)		۳/۳۰*
مدیریت رفتار سازمانی گ ۱- مهاجر باگیران*زوج			برنامه نویسی دستگاه های سیار گ ۱- بیزدانجو	ساختمان داده هاولگوریتم ها گ ۱- حمیدزاده*زوج	۳/۳۰۳*
برنامه نویسی وب/اطراحی صفحات وب (ناپیوسته) گ ۱- بیزدانجو	بروتول های امنیتی / مفاهیم پیشرفته در شبکه های کامپیوترویی / مباحث ویژه در هوش مصنوعی گ ۱- بیزدانجو (از ۱۴)		مهندسی نرم افزار گ ۱- رجائی	زبان خارجی گ ۸- مستشاری*زوج	۳/۳۰۴*
فارسی گ ۱- جمالی	فارسی گ ۱۲- جمالی				۳/۳۰۵
مبانی کامپیوتروبرنامه سازی برنامه نویسی کامپیووتر گ ۲- نویخت	سیستم های چندرسانه ای گ ۱- بختیاری	حل تمرین خانم جمیلی			۳/۴۱*
روش پژوهش و ارائه اثیو ارائه نوشتاری و گفتاری/ اثیو ارائه مطالب علمی و فنی گ ۲- رجائی	شبکه های عصبی گ ۱- امینیان مدرس (از ۱۴)			مدارهای الکتریکی و الکترونیکی گ ۱- فائزه لارکی	۳/۴۱۳*