

برنامه کلاسی روز سه شنبه -زوج(ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
آمار مهندسی گ ۲ - رضایی نیک *زوج		مبانی مهندسی برق ۱ گ ۱ - حسن پور یوسفی		الکترونیک ۲ گ ۱ - خلیل مافی نژاد *زوج		۱/۲۱۲*
		حل تمرین ساختمان داده خانم رحمانی	حل تمرین ریاضی پایه خانم حرف شنو			۱/۲۱۳*
			دینامیک گ ۱ - کلانی	استاتیک گ ۱ - سمر حاجی کاظمی *زوج		۱/۲۱۶*
انتقال حرارت پیشرفته (تابش) گ ۱- زمانی اقائی *زوج		سیستم های ساختمانی گ ۱ - سمر حاجی کاظمی		mekanik سیالات پیشرفته گ ۱- کهرم *زوج		۱/۲۱۷*
	مباحث ویژه درامنیت سایبری / مباحث ویژه در الگوریتم ها / مفاهیم پیشرفته در رایانش امن گ ۱ - حمیدزاده (از ۱۵)	مبانی شهرشناسی گ ۱ - ارجمندی (لشکری)				۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
محاسبات عددی گ ۲ - رامین محمدی	ماشین آلات ساختمانی گ ۱ - رحیمی	مبانی GIS در مهندسی عمران گ ۱ - رحیمی		آناتومی انسان گ ۲ - فراحتی *زوج	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - جاوید *زوج	۲/۱۰*
حل تمرین تحلیل سازه ها ۲ آقای جمشیدی	اصول فقه گ ۲ - بیگلری	اصول فقه گ ۱ - بیگلری		زبان انگلیسی گ ۲۰ - کاظمی مقدم *زوج	زبان دوم ۱ گ ۳ - افسریان محصل	۲/۱۰۲*
مواد پیشرفت گ ۱ - امیرضا کلانی *زوج	انقلاب اسلامی ایران گ ۵ - مظفری	انقلاب اسلامی ایران گ ۴ - مظفری		خواندن پایه گ ۲ - مهرانفر	خواندن پایه گ ۱ - مهرانفر	۲/۱۰۳*
روان سنجی گ ۱ - کرمی *زوج	روان سنجی گ ۱ - کرمی	ریاضیات گ ۱ - عاطفی	حل تمرین ترمو دینامیک ۲ آقای شجری	حل تمرین برنامه سازی پیشرفته آقای نوری	شیمی عمومی گ ۱ - هاشمی قوچانی *زوج	۲/۱۰۴*
حقوق مدنی (۳) کلیات قراردادها) گ ۲ - علیرضا رضائی *زوج	حقوق تجارت ۱ (تجار و اعمال تجاری) گ ۲ - مصطفی رضائی	آشنایی با فلسفه اسلامی گ ۱ - زهانی زهان		نگارش پایه گ ۲ - صبوری	نگارش پایه گ ۱ - صبوری	۲/۱۰۵*
طراحی اجزاء ۱ گ ۱ - محمدیان *زوج	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - غفاریان تمیزی	مدیریت کیفیت وبهره وری گ ۱ - ایزدی *زوج	زبان دوم ۱ گ ۱ - درخشان	تاریخ امامت گ ۶ - بختیاری نیازآبادی	تاریخ امامت گ ۵ - بختیاری نیازآبادی	۲/۱۰۶*
ریاضیات مهندسی گ ۱ - شیرزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۱ - علی اکبری	فیزیولوژی اعصاب و غدد گ ۳ - کوکبی سیوکی	مهارت های مساله یابی و تصمیم گیری گ ۱ - امیر خیریان	فیزیک ۲ گ ۲ - حسینی		۲/۱۰۷*
حقوق و اخلاق در روزش گ ۱ - بیدل حسنقه	سیستم های اطلاعات مدیریت گ ۱ - محمد زاده *زوج		برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودیها ۱ گ ۱ - احمدی *زوج	مدیریت تولید و عملیات گ ۱ - احمدی	برنامه نویسی کامپیوتر (صنایع) گ ۱ - احمدی *زوج	۲/۱۰۹*

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه دوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدارهای مجتمع خیلی فشرده (VLSI) گ ۱ - رضایی ده سرخ (از ۱۷)	زبان انگلیسی گ ۲۱-جوهريان *زوج	زبان فارسي ۱ گ ۱۵-شوريده دل	زبان فارسي ۱ گ ۱۴-شوريده دل	مباني کامپيوتر و برنامه ساري گ ۲ - رضایی ده سرخ	۲/۲۰۱*	
تجزیه و تحلیل سیستم ها گ ۱ - رادمهر	حل تمرین مبانی کامپیوترا آقای میلانی	حل تمرین اصول طراحی کامپایلر خانم غفارزاده	اخلاق کاربردی گ ۱ - هژبری	اخلاق کاربردی گ ۲ - هژبری	۲/۲۰۲*	
حسابداری صنعتی (۱) گ ۱ - محمدی	حل تمرین مبانی تحقیق در عملیات خانم کمالی	آمار و احتمالات و کاربرد آن در مدیریت گ ۱ - طاهری صفار *زوج			۲/۲۰۳*	
انقلاب اسلامی ايران گ ۷ - صفاريان طوسی	انقلاب اسلامی ايران گ ۸ - صفاريان طوسی	حقوق مدنی ۴(الزمات خارج از قرارداد) گ ۱-نساری	متون حقوقی ۲(حقوق جزایی) گ ۱ - نساري *زوج			۲/۲۰۴*
مدیریت اوقات فراغت و ورزش های تفریحی گ ۲ - مبارکی	مدیریت اوقات فراغت و ورزش های تفریحی گ ۱ - مبارکی	زبان انگلیسی گ ۱۰ - مستشاری	زبان انگلیسی گ ۱۱ - مستشاری	آمار و رياضي در علوم ورزشی گ ۲-عسكري *زوج	۲/۲۰۵*	
نقد و تحلیل آثار معماری داخلی گ ۱ - صفر مقدم (کوششگران)	معماری داخلی گ ۱ - صفر مقدم	ریاضيات پایه گ ۲-عجمی	زبان فارسي ۱ گ ۲۳-یداللهی شاه راه*زوج	آمار توصیفی گ ۳ - قضائي	فيزيولوژي اعصاب و غدد گ ۱ - قضائي	۲/۲۰۶*
رياضي عمومي ۱ گ ۹ - علی اکبری	طراحی براساس ریزپردازنده /میکروپروسسور ۱ گ ۱- یاسر مافی نژاد	الکترونیک ۱ گ ۱- یاسر مافی نژاد	روانشناسی از دیدگاه اندیشمندان مسلمان گ ۳- زهانی زهان	حقوق بین المللی عمومی ۲ گ ۱ - نساري	حقوق بین المللی خصوصی ۲ گ ۱ - نساري	۲/۲۰۷*
معادلات دiferansiyel گ ۱ - آبسالان *زوج	رياضي عمومي ۱ گ ۸ - آبسالان	رياضي(جبراني) گ ۸ - آبسالان	زبان انگلیسی گ ۷ - مهرانفر	مباني طراحی مهندسي ۲ گ ۲-حائزريان اردکانی		۲/۲۰۹*

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
زبان فارسی ۱ گ ۱۲ - خو محمدی خیرآبادی*زوج	زبان فارسی ۱ گ ۱۳-خو محمدی خیرآبادی	حل تمرین مدارمنطقی آقای حاجی محمدی	حل تمرین ارتعاشات مکانیکی آقای یوسفی	حل تمرین برنامه سازی پیشرفته آقای فهمیده		۲/۳۰۱
		مقاومت مصالح ۱ گ ۲ - محمدعلی ثناگر دربانی دربانی	دینامیک گ ۱ - محمدعلی ثناگر دربانی	استاتیک گ ۲ - محمدعلی ثناگر دربانی		۲/۳۰۲
زبان انگلیسی گ ۱۳ - مهاجرپور	زبان انگلیسی گ ۱۲ - مهاجرپور	حل تمرین جبرخطی خانم رمزی	حل تمرین مدارمنطقی خانم عباسی			۲/۳۰۳
	زبان فارسی ۱ گ ۱۷ - بهنام منش	زبان فارسی ۱ گ ۲۴ - بهنام منش	ریاضی(جبرانی) گ ۱۶ - شهابی قهستانی	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۶ - شهابی قهستانی		۲/۳۰۴
فیزیک ۱ گ ۵ - رفیعی	فیزیک ۱ گ ۴ - رفیعی	ریاضیات مهندسی گ ۲ - امینیان *زوج				۲/۳۰۵
فیزیک ۱ گ ۱۲ - کیانی نسب	حل تمرین معادلات دیفرانسیل آقای کریم زاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۴ - گلشنی				۲/۳۰۶
زبان انگلیسی گ ۱۵ - دارابی *زوج	زبان انگلیسی گ ۱۴ - دارابی *زوج	روانشناسی تحولی ۲ گ ۱ - طاهری	مبانی جامعه شناسی گ ۱ - طاهری			*۲/۳۰۷
مبانی تحقیق در عملیات / جبرخطی گ ۱ - رضایی نیک	ریاضی عمومی گ ۲ - علی اکبری		فیزیک بدن انسان / فیزیک پزشکی گ ۱ - کفایی رضوی			*۲/۳۰۸
تنیس روی میز ۱ گ ۳-زینل فامیله	تنیس روی میز ۱ گ ۱-زینل فامیله	تنیس روی میز ۱ گ ۵-زینل فامیله				سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ا-)

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ-۱-آدینه سردار(از ۱۳)		رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ-۱-آدینه سردار(از ۱۳)		۳/۵۳*
کارگاه معماری و ساخت گ-۱-ابراهیم زاده			طراحی معماری ۴ گ-۱-پارسا(تا ۱۳)		طراحی معماری ۴ گ-۱-پارسا	۳/۵۴*
کارگاه برنامه ریزی شهری (۲) گ-۱-لشکری	کارگاه برنامه ریزی شهری (۲) گ-۱-لشکری		کارگاه شناخت و تحلیل گ-۱-خلج (ارجمندی)(تا ۱۳)		کارگاه شناخت و تحلیل گ-۱-خلج(ارجمندی)	۳/۱۰*
طراحی معماری ۴ گ-۲-معصوم زاده پی SSTANی (تا ۱۹)	طراحی معماری ۴ گ-۲-معصوم زاده پی SSTANی		مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۲-شهابی (شریف زاده) (تا ۱۳)		مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۲-شهابی (شریف زاده)	۳/۱۰۲*
بیان تصویری شهر گ-۱-رضائی(تا ۱۹)	بیان تصویری شهر گ-۱-رضائی		بیان تصویری شهر گ-۲-رضائی(تا ۱۳)		بیان تصویری شهر گ-۲-رضائی	۳/۱۰۳*
مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۱-ابراهیمی(طهماسبی زاده) (تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۱-ابراهیمی(طهماسبی زاده)		نقشه برداری در معماری گ-۲-فرحی(تا ۱۳)			۳/۱۰۴*
مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۳-تفوی سیزواری(اعربی) (تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۳-تفوی سیزواری(اعربی)		مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۲-ابراهیمی(طهماسبی زاده) (تا ۱۳)		مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۲-ابراهیمی(طهماسبی زاده)	۳/۱۰۵*
						۳/۲۰*
			اصول و روش های آموزش زبان گ ۱ - طباطبائیان		فنون سخنرانی و مناظره گ ۱ - طباطبائیان	۳/۲۰*
						۳/۲۰*
		معماری معاصر ۱ گ ۲ - پارسا				۳/۲۰۵*
	بیانی کامپیوتر / شبکه های چندرسانه ای گ ۱ - رجائی(از ۱۵)					۳/۲۰۵*
معماری اسلامی ۲ گ ۲ - طغرائی	معماری اسلامی ۲ گ ۱ - طغرائی	مبانی ساختمان گستته گ ۱ - انصاری استانه		طراحی واسط کاربر گ ۱ - رجائی	برنامه نویسی وب گ ۱ - معنمی زاده *زوج	۳/۲۱۲*
	هوش مصنوعی گ-۱-شمسمائی*زوج			ریاضیات گستته / مبانی علوم ریاضی گ ۱ - امینیان مدرس	جزیرخطی کاربردی گ ۱ - امینیان مدرس	۳/۲۱۳*

مدارهای مجتمع خطی (CMOS) گ ۱ - گلمکانی ساعت ۱۷-۱۴ در اتاق استاد تشکیل می شود.