

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی	مدیریت و کنترل پروژه گ ۱- رضایی نیک*فرد	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	محاسبات نرم گ ۱- هاشمی*فرد	خواص مکانیکی مواد ۲ گ ۱- رمضان زاده نقندر	زبان خارجی گ ۱۰- صبوری*فرد	<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	سازه های بلند گ ۱- حسن حاجی کاظمی*فرد			<u>۱/۲۱۷*</u>
دینامیک خاک گ ۱ - راشد	مکانیک خاک پیشرفته گ ۱ - راشد	مهندسی فاکتورهای انسانی گ ۱ - یوسفی		زبان تخصصی/زبان فنی گ ۱ - اسلامی	<u>۱/۲۱۸*</u>

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدار منطقی 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)		اقتصاد خرد/مبانی اقتصاد گ ۱ - خانی قریه گچی	۲/۱۰۲*
سازه های فولادی ۱ / ساختمان های فولادی گ ۱ - شکیباپور	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی	اصول مهندسی زلزله / آشنایی باززلزه و اثر آن بر سازه ها گ ۱ - عالمی *فرد	روانشناسی صنعتی گ ۱ - مریم قضائی	مبانی الکترونیک گ ۱ - عاشوری اشکلک *فرد	۲/۱۰۳*
مدیریت ریسک پروژه گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور	لرزه شناسی و مهندسی زلزله گ ۱ - نجفی زاده *فرد	دستور زبان پایه گ ۱ - پوزش	مدیریت منابع انسانی گ ۱ - زراعت گر بورانی *فرد	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)		الکتروفیز یولوژی 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		فیزیک ۱ گ ۴ - طاهری مقدم *فرد	فیزیک ۲ گ ۳ - طاهری مقدم *فرد	۲/۱۰۹*
اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - بزدان بخش	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - زاج	ریاضیات پایه گ ۱ - عاطفی *فرد	اندیشه اسلامی ۲ گ ۱ - بشارتی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۲ - بشارتی	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 لرزه ای سازه ها گ ۱ - شکیباپور				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 گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	اقتصادسنجی گ ۱ - ظفر غلامرضا زاده نوغان		ابزار دقیق گ ۱ - امیروحید امینیان مدرس *فرد		۲/۲۰۹*
					۲/۳۰۲
					۲/۳۰۳
					۲/۳۰۴
زبان ماشین و اسمبلی گ ۱ - اعلمی	سخت افزار کامپیوتر ۲ گ ۱ - اعلمی				۲/۳۰۵
					۲/۳۰۶
ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - گلستانی نژاد *فرد		کنترل بهینه گ ۱ - اقبال (تا ۱۶)			۲/۳۰۷*
اقتصاد مهندسی گ ۱ - میرسعیدی *فرد				مدارهای الکتریکی ۱ / سیستم های انرژی الکتریکی ۱ گ ۱ - امیر مسعود امینیان مدرس *فرد	۲/۳۰۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (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 طرقلبه (تا ۱۴)	طراحی معماری ۲ گ ۲- لیودانی طرقلبه	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 طرقلبه (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	مقاومت مصالح ۱/مقاومت مصالح و علم مواد/مقاومت مصالح گ ۱- محمدیان#فرد	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- خلیج (تا ۱۲)		۳/۳۰۱*
زبان خارجی گ ۱- مستشاری#فرد			برنامه نویسی دستگاه های سیار گ ۱ - یزدانجو	مبانی امنیت اطلاعات/امنیت اطلاعات گ ۱- حمیدزاده#فرد	۳/۳۰۲*
برنامه نویسی وب/طراحی صفحات وب (نایبوسته) گ ۱ - یزدانجو	پروتکل های امنیتی/ مفاهیم پیشرفته در شبکه های کامپیوتری /۲ مباحث ویژه آدرهوش مصنوعی گ ۱ - یزدانجو (از ۱۴)		مهندسی نرم افزار ۱ گ ۱ - رجانی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۳- باوقای طوسی#فرد	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 شیوه ارائه نوشتاری و گفتاری/شیوه ارائه مطالب علمی و فنی گ ۲ - رجانی	شبکه های عصبی گ ۱ - امینیان مدرس (از ۱۴)			مدارهای الکتریکی و الکترونیکی گ ۱ - فائزه لاکمی	۳/۴۱۳*