

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 وپروره گ ۱ - قایینی	مصالح ساختمانی / کاربرد مصالح ساختمانی در شهرسازی گ ۱ - حجازی	الکترونیک صنعتی گ ۱ - قایینی	۱/۲۰۶*
برنامه نویسی کامپیوتر(صنایع) گ ۱ - خسروی فارمد	مدیریت پروژه گ ۱ - یگانه خاکسار	محاسبات نرم گ ۱- هاشمی*فرد	خواص مکانیکی مواد گ ۱- رمضان زاده نقندر	زبان خارجی گ ۱۰- صبوری*فرد	۱/۲۱۶*
طراحی آزمایشها گ ۱ - رضایی نیک [تا ۲۰]	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱/ بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قایینی	سازه های بلند گ ۱- حسن حاجی کاظمی*فرد	mekanik سيالات ۱ گ ۱ - كهرم	mekanik سيالات ۲ گ ۱ - كهرم	۱/۲۱۷*
دینامیک خاک گ ۱ - راشد	mekanik خاک پیشرفته گ ۱ - راشد	مهندسی فاکتورهای انسانی گ ۱ - پوسفی		زبان تخصصی ازبان فنی گ ۱ - اسلامی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-فرد(ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدارمنطقی گ ۲ - منعی زاده	طراحی سیستم های صنعتی گ ۱ - کوشان (از ۱۴)		نقشه برداری و عملیات گ ۱ - پورخاک (تا ۱۲)		۲/۱۰۱*
تاسیسات الکتریکی گ ۱ - صفری فارمد		کاربردن نقشه برداری در شهرسازی گ ۲ - پورخاک (از ۱۲)		اقتصاد خرد/امیانی اقتصاد گ ۱ - خانی قریه گچی	۲/۱۰۲*
سازه های فولادی / ساختمان های فولادی گ ۱ - شکیپاپور	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی	اصول مهندسی زلزله/ آشنایی با زلزله و اثر آن بر سازه ها گ ۱-علمی*فرد	روانشناسی صنعتی گ ۱ - مریم قضائی	مبانی الکترونیک گ ۱-عاشری اشکلک*فرد	۲/۱۰۳*
مدیریت ریسک پژوهه گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پژوهه گ ۱ - علیپور	لرزه شناسی و مهندسی زلزله گ ۱-جفی زاده*فرد	دستور زبان پایه گ ۱ - پوشش	مدیریت منابع انسانی گ ۱-زراحت گ 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*
پادگیری تقویتی (RL) گ ۱ - نوری (از ۱۶)	الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفایی رضوی (تا ۱۶)		آمار و احتمالات گ ۱ - عجمی	آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عجمی	۲/۱۰۶*
فیزیک ۲/فیزیک الکتروسیسته 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 - پزدان بخش	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - زاج	ریاضیات پایه گ ۱- عاطفی*فرد	اندیشه اسلامی ۲ گ ۱- بشاری	اندیشه اسلامی ۱ گ ۲- بشاری	۲/۱۱۰
اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلنده	اخلاق کاربردی گ ۶ - مجیدی بیلنده				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 - شکیپاپور				۲/۱۱۴
					۲/۱۱۵
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 - کفایی رضوی	فارسی گ ۱۶ - شوریده دل	۲/۱۱۶*
ترمودینامیک ۱ گ ۱- عرفانیان عبدی طوسی	اقتصاد سنجی گ ۱ ظفر غلامرضا زاده نوغان		ابزار دقیق گ ۱- امیروحید امینیان مدرس*فرد		۲/۱۱۷*
					۲/۱۱۸
					۲/۱۱۹
زبان ماشین و اسمنبلی گ ۱ - اعلمی	سخت افزار کامپیوتر ۲ گ ۱ - اعلمی				۲/۱۲۰
					۲/۱۲۱
ریاضی عمومی ۲ گ ۱- گلستانی نژاد*فرد		کنترل بهینه گ ۱- اقبال (تا ۱۶)			۲/۱۲۲*
اقتصاد مهندسی گ ۱- میرسعیدی*فرد				مدارهای الکتریکی ۱/سیستم های انرژی الکتریکی ۱ گ ۱- امیر مسعود امینیان مدرس*فرد	۲/۱۲۳*

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- 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*
	کارگاه شهرسازی ۲ گ-۱- لشکری	طراحی معماری ۲ گ-۱- نصرالله الحسینی(تا ۱۳)	طراحی معماری ۲ گ-۱- نصرالله الحسینی		۳/۱۰۴*
بیان معماری ۱ گ-۲- حمّت کشان طرقبه (تا ۲۰)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۲- قوبیدل 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	مقاومت مصالح ۱/ مقاومت مصالح وعلم مواد/ مقاومت مصالح گ-۱- محمدیان*فرد	مبانی و روش های برنامه ریزی شهری گ-۱- لشکری(تا ۱۲)		۳/۲۰*
سیستم های عامل پیشرفته/ سیستم های توزیع شده گ-۱- باوفای طوسی (تا ۲۰)	تجهیزات عمومی بهمارستانی وکلینیک های پزشکی گ۱ و ۲- خطی	ساختمان داده ها الگوریتم ها گ-۲- حمیدزاده	برنامه نویسی پیشرفته گ-۲- شمسانی	سیستم های عامل گ-۱- شمسانی	۳/۲۰۳*
			نقشه کشی صنعتی گ-۲- قائمیان (تا ۱۲)		۳/۲۰۴*
نقشه کشی صنعتی ۱ گ-۲- محمدیان					۳/۲۰۵*
			تاسیسات وزیرساخت های شهری گ-۱- خلچ(تا ۱۲)		۳/۳۰*
زبان خارجی گ-۱- مستشاری*فرد			برنامه نویسی دستگاه های سیار گ-۱- بیزدانجو	مبانی امنیت اطلاعات/امنیت اطلاعات گ-۱- حمیدزاده*فرد	۳/۳۰۴*
برنامه نویسی وب اطراحی صفحات وب (نایپوسته) گ-۱- بیزدانجو	پروتکل های امنیتی / مفاهیم پیشرفته در شبکه های کامپیوترا/ مباحث ویژه ۱-دهوش مصنوعی گ-۱- بیزدانجو (از ۱۴)		مهندسی نرم افزار گ-۱- رجائی	مبانی کامپیوتربو برنامه نویسی گ-۳- باوفای طوسی*فرد	۳/۳۰۵*
فارسی گ-۱- جمالی	فارسی گ-۱۲- جمالی				۳/۳۰۵
مبانی کامپیوتربو برنامه سازی برنامه نویسی کامپیوترا گ-۲- نویخت	سیستم های چندرسانه ای گ-۱- بختیاری	حل تمرین خالم جمیلی			۳/۴۱*
روش پژوهش وارائه شیوه ارائه نوشتاری و گفتاری/شیوه ارائه مطالب علمی و فنی گ-۲- رجائی	شبکه های عصبی گ-۱- امینیان مدرس (از ۱۴)			مدارهای الکتریکی و الکترونیکی گ-۱- فائزه لاکی	۳/۴۱*