

برنامه کلاسی روز چهارشنبه- فرد (ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک	روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی *فرد	سازه های فولادی ۱ گ ۱ - شکیباپور	معماری جهان گ ۲ - حجازی		<u>۱/۲۰۶*</u>
تجهیزات عمومی بیمارستانی وکلینیک های پزشکی گ ۱ و ۲ - خطیبی *فرد	تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - رضایی نیک	زبان تخصصی ۲ گ ۱ - یوسفی	مبانی برق/مبانی مهندسی برق ۱ گ ۱ - یوسفی	تحلیل سیستم های انرژی الکتريکی ۱ / بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قاینی	<u>۱/۲۱۶*</u>
سازه های فولادی پیشرفته گ ۱ - هاشمی	فن آوری های نوین ساختمان گ ۱ - حجازی	معماری واقلیم گ ۱ - حجازی	مکانیک سیالات ۱ گ ۱ - کهرم	سیستم های انتقال آب گ ۱ - کهرم	<u>۱/۲۱۷*</u>
سدهای خاکی گ ۱ - یگانه خاکسار	مدیریت پروژه گ ۱ - یگانه خاکسار	سازه های بتن آرمه پیشرفته گ ۱ - حاجی کاظمی		تاسیسات مکانیکی و برقی گ ۱ - زمانی اقاائی	<u>۱/۲۱۸*</u>

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
ترمودینامیک ۱ گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	مبدل های داده مجتمع (A-D,D-A) گ ۱ - رضایی ده سرخ (تا ۱۶)		سیستم های خرید، انبارداری و توزیع گ ۱ - رجب زاده		۲/۱۰۱*
هیدرولیک و آزمایشگاه گ ۱ - محمدی	داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها / مباحث منتخب درسیستم های کلان (داده کاوی) گ ۱ - کوشا (از ۱۴)		مقدمه ای برسیالات محاسباتی گ ۱ - صوفی نوقایی	خواندن پیشرفته گ ۱ - سلطانیان	۲/۱۰۲*
مدیریت مالی و حسابداری پروژه گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور	مکانیک سیالات ۲ گ ۱ - سپهر	مبانی سیاستگذاری انرژی گ ۱ - سپهر	اصول کارائی انرژی گ ۱ - سپهر	۲/۱۰۳*
برنامه ریزی عدد صحیح گ ۱ - پاکدامن (تا ۲۰)	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی	مدیریت و مقررات پیمان گ ۱ - عالمی *فرد	تحلیل سیستم ها گ ۱ - سیبویه *فرد	اقتصاد مهندسی گ ۱ - میقانی *فرد	۲/۱۰۴*
آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - الیاسی *فرد	ابزار دقیق گ ۱ - امینیان مدرس *فرد	خاک مسلح گ ۱ - راشد	اقتصاد خرد گ ۱ - خانی قریه گچی	مبانی برنامه ریزی پیشرفت و عدالت گ ۱ - خانی قریه گچی	۲/۱۰۵*
مدارهای الکتریکی والکترونیکی گ ۱ - صادقی زاده *فرد	کارآفرینی گ ۱ و ۲ - سلامی *فرد	بیوشیمی گ ۱ - هاشمی قوچانی	مبانی مدیریت گ ۱ - عبدی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۳ - بشارتی	۲/۱۰۶*
برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - دانشور	متون خارجی در علوم ورزشی گ ۱ - عظیمی ثانوی	طرح ریزی واحدهای صنعتی گ ۱ - جاوید *فرد	فیزیک ۱ گ ۳ - رضوانی ینگابادی	فیزیک ۱ گ ۲ - رضوانی ینگابادی	۲/۱۰۷*
زبان فنی گ ۲ - نمائی قاسمی	زبان فنی گ ۱ - نمائی قاسمی	محاسبات عددی گ ۱ - صوفی نوقایی	تاریخ امامت گ ۴ - بختیاری نیازآبادی	تاریخ امامت گ ۳ - بختیاری نیازآبادی	۲/۱۰۹*
	فیزیک ۲ گ ۱ - علی اکبریان *فرد	حسابداری صنعتی ۲ گ ۱ - محمدی	فیزیک ۲ گ ۴ - طاهری مقدم	فیزیک ۲ گ ۳ - طاهری مقدم	۲/۲۰۱
ریاضیات پایه گ ۱ - عجمی	محاسبات عددی گ ۱ - محمدی		اندیشه اسلامی ۱ گ ۳ - بشارتی		۲/۲۰۲
اخلاق کاربردی گ ۶ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلندی				۲/۲۰۳
انقلاب اسلامی ایران گ ۴ - صفاریان طوسی	انقلاب اسلامی ایران گ ۲ - صفاریان طوسی				۲/۲۰۴
مدیریت منابع انسانی گ ۱ - زراعت گر بورانی	ریاضیات عالی مهندسی گ ۱ - پهلوان مصوری *فرد		دستور زبان پایه گ ۱ - پیوزش		۲/۲۰۵
					۲/۲۰۶
معادلات دیفرانسیل گ ۵ - گلستانی نژاد *فرد		مقدمات جامعه شناسی ورزشی گ ۱ - عبدی	اصول و افزارهای توان بخشی گ ۱ - کفائی رضوی *فرد	مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - رجب زاده	۲/۲۰۷*
مراتب اجرایی ساختمان گ ۱ - فرشید عالمی		ریاضی عمومی گ ۲ - اعتمادزاده *فرد	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - اعتمادزاده *فرد	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - اعتمادزاده *فرد	۲/۲۰۹*
					۲/۳۰۲
					۲/۳۰۳
					۲/۳۰۴
درک و بیان محیط شهری گ ۱ - اسلامیان	بوم شناسی و برنامه ریزی و طراحی محیطی گ ۲ - اسلامیان				۲/۳۰۵
					۲/۳۰۶
یادگیری حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی	طراحی اجزاء ۲ گ ۱ - محمدیان *فرد	فارسی گ ۳ - بهرامی اسلامییه ای	سیستم های چندرسانه ای گ ۱ - رجائی		۲/۳۰۷*
مدارهای پالس و دیجیتال گ ۱ - دزیانی *فرد	استاتیک و مقاومت مصالح / استاتیک و مقاومت مصالح در مهندسی پزشکی گ ۱ - قائمیان *فرد	دینامیک گ ۱ - پهلوان مصوری *فرد		مدارهای الکتریکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۳۰۸*
			تربیت بدنی ۲ گ ۱۲ - اسدی فریزی	تربیت بدنی ۲ گ ۱۰ - اسدی فریزی	سالن تربیت بدنی دانشگاه (ساختمان ۲، طبقه ۱-)

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
			مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-مرادپور(تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-مرادپور	۳/۵۳*+
	مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۲-قوام نصیری(تا ۱۸)	مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۲-قوام نصیری	معماری بومی گ ۱-قوام نصیری(تا ۱۳)	معماری بومی گ ۱-قوام نصیری	۳/۵۴*+
			کارگاه شهرسازی ۱ گ ۱-لشکری (تا ۱۲)		۳/۱۰۱*+
	کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱-خلج (تا ۱۸)	کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱-خلج	کارگاه شهرسازی ۳ گ ۲-خلج (تا ۱۲)		۳/۱۰۲*+
			طراحی معماری ۱ گ ۱-شریف زاده (تا ۱۳)	طراحی معماری ۱ گ ۱-شریف زاده	۳/۱۰۴*+
بیان معماری ۲ گ ۱-ابراهیمی		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱-ابراهیمی (تا ۱۴)		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱-ابراهیمی	۳/۱۰۵*+
سیگنال هاوسیستم ها گ ۲ - کاظمی *فرد	شناسایی الگو / یادگیری ماشین گ ۱ - بختیاری (از ۱۴)		الکترونیک ۱ گ ۱ - گلکانی *فرد	مبانی اینترنت اشیاء گ ۱ - بختیاری *فرد	۳/۲۰۱*
ریزپردازنده پیشرفته گ ۱-باوفای طوسی(از ۱۶)		جبرخطی کاربردی گ ۱ - امینیان مدرس	نظریه زبان هاوماشین ها گ ۱ - امینیان مدرس	روش پژوهش و ارائه گ ۱ - باوفای طوسی	۳/۲۰۲*
			نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۱-قائمیان (تا ۱۲)		۳/۲۰۴+
					۳/۲۰۵*+
پنهان سازی اطلاعات گ ۱-رجائی (تا ۲۰)	شبکه های کامپیوتری پیشرفته /مباحث پیشرفته دررایانش امن/شبکه های بی سیم وسیار گ ۱ - حمیدزاده (از ۱۴)		مهندسی اینترنت گ ۱-حمیدزاده	ساختمان داده هاوالگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده	۳/۴۱۲*
مبانی شبکه های کامپیوتری گ ۱ - یوسف زاده اقدام	معماری کامپیوتر گ ۱-یوسف زاده اقدام	ایمنی و بهداشت فردی درورزش گ ۱-پوداشت	برنامه نویسی پیشرفته گ ۳ - باوفای طوسی * فرد	مبانی کامپیوتروبرنامه نویسی گ ۲ - شمسائی *فرد	۳/۴۱۳*