

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج(ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک	سیستم های دیجیتال ۱ گ ۲ - ایندیکوستی اصفهانی *زوج	سازه های فولادی ۱ گ ۱ - شکیباپور	معماری جهان گ ۲ - حجازی	آمار و احتمالات گ ۴۰- شکرالله‌ی	۱/۲۰۶*
	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 الکتریکی ۱ بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قاینی	۱/۲۱۶*
سازه های فولادی پیشرفته گ ۱ - هاشمی	فن آوری های نوین ساختمان گ ۱- حجازی	معماری واقعیت گ ۱ - حجازی	مکانیک سیالات ۱ گ ۱ - کهرم	سیستم های انتقال آب گ ۱ - کهرم	۱/۲۱۷*
سد های خاکی گ ۱ - یگانه خاکسار	مدیریت پروژه گ ۱ - یگانه خاکسار	سازه های بنی آرمه پیشرفت گ ۱ - حاجی کاظمی	اصول سیستم های مخابراتی گ ۱ - مولوی کاکخی *زوج	تاسیسات مکانیکی و برقی گ ۱ - زمانی افانی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج(ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تومودینامیک ۱ گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	مبول های داده مجتمع (A-D,D-A) گ ۱ - رضایی ۵۵ سرخ(تا ۱۶)	داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها / امباحث متخت در سیستم های کلان(داده کاوی) گ ۱ - کوشان (از ۱۴)	سیستم های خرید، اینبارداری و توزیع گ ۱ - رجب زاده	شنا ۱ گ ۱- غلامی	۲/۱۰۱*
هیدرولیک و آزمایشگاهی گ ۱- محمدی			مقدمه ای بر سیالات محاسباتی گ ۱- صوفی نوqانی	خواندن پیشرفت گ ۱ - سلطانیان	۲/۱۰۲*
مدیریت مالی و حسابداری پژوهه گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پژوهه 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 ماشین آلات گ ۱- فرشید عالمی* زوج			۲/۱۰۴*
طراحی سیستم های ریزبردازندۀ ای امیکروپروسسور ۱ گ ۱ - خطیبی * زوج	مهندسی بی پیشرفت گ ۱ - راشد * زوج	خاک مسلح گ ۱ - راشد	اقتصاد خرد گ ۱ - خانی قریه گچی	مبانی برنامه ریزی پیشرفت وعدالت گ ۱ - خانی قریه گچی	۲/۱۰۵*
برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - دانشور	تئوری الاستیسیته گ ۱ - شکیباپور * زوج	بیوشیمی گ ۱- هاشمی قوچانی	مبانی مدیریت گ ۱ - عبدی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۳ - بشارتی	۲/۱۰۶*
زبان فنی گ ۲ - نمائی قاسمی	متون خارجی در علوم ورزشی گ ۱ - عظیمی ثانوی	مقاومت مصالح ۱ گ ۱- اسدی قورزدی * زوج	فیزیک ۱ گ ۳ - رضوانی ینگابادی	فیزیک ۱ گ ۲ - رضوانی ینگابادی	۲/۱۰۷*
مدیریت منابع انسانی گ ۱ - زرات گر بورانی	زبان فنی گ ۱ - نمائی قاسمی	محاسبات عددی گ ۱- محمدی	تاریخ امامت گ ۴ - بختیاری نیازآبادی	تاریخ امامت گ ۳ - بختیاری نیازآبادی	۲/۱۰۹*
ریاضیات پایه گ ۱- عجمی		حسابداری صنعتی ۲ گ ۱- محمدی	فیزیک ۲ گ ۴ - طاهری مقدم	فیزیک ۲ گ ۳ - طاهری مقدم	۲/۱۱۰*
درک و بیان محیط شهری گ ۱ - اسلامیان	بوم شناسی و برنامه ریزی و طراحی محيطی گ ۲ - اسلامیان			شنا ۱ گ ۳- حیدری	۲/۱۱۱*
انقلاب اسلامی ایران گ ۴ - صفاریان طوسی	انقلاب اسلامی ایران گ ۲ - صفاریان طوسی				۲/۱۱۲*
	ریاضی مهندسی گ ۱ - قائمیان * زوج	حل تمرین	دستور زبان پایه گ ۱ - پوزش	فوق ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - اعتمادزاده	۲/۱۱۳*
اخلاق کاربردی گ ۶ - مجیدی بیلنده	اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلنده				۲/۱۱۴*
ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - گلستانی نژاد * زوج	آمار جانی و احتمال گ ۱- نظریان پور * زوج	مقدمات جامعه شناسی ورزشی گ ۱- عبدی		مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - رجب زاده	۲/۱۱۵*
مراتب اجرایی ساختمان گ ۱- فرشید عالمی		ارزیابی کاروزمان گ ۱ - جاوید * زوج	فوق ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - اعتمادزاده	کنترل کیفیت آماری گ ۱ - اشکفتی * زوج	۲/۱۱۶*
					۲/۱۱۷*
					۲/۱۱۸*
					۲/۱۱۹*
					۲/۱۲۰*
					۲/۱۲۱*
یادگیری حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی	پدیده های بیوالکتریکی گ ۱ - غفوریان * زوج	فارسی گ ۳- بهرامی اسلامیه ای	سیستم های چندرسانه ای گ ۱ - رجائی		۲/۱۲۲*
مدارهای منطقی گ ۱ - صادق زاده * زوج			مدارهای الکترونیکی ۲ گ ۱ - امینیان مدرس * زوج	مدارهای الکترونیکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۱۲۳*
			تریتی بدنه ۲ گ ۱- اسدی فریزی	تریتی بدنه ۲ گ ۱- اسدی فریزی	سالن تربیت بدنی دانشکاه (ساقمهان، ۲، طبقه -۱)

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج(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	۳/۵۰*
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)		۳/۱۰*
کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱- خلچ (تا ۱۸)	کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱- خلچ		کارگاه شهرسازی ۳ گ ۲- خلچ (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*
شبکه های کامپیوتری گ ۱- آهنگری *زوج	شناسایی الگو / یادگیری ماشین گ ۱- بختیاری (از ۱۴)				۳/۲۰*
ریزپردازندۀ پیشرفته گ ۱- باوفای طوسی (از ۱۶)	جبرخطی کاربردی گ ۱- امینیان مدرس		نظریه زبان ها و ماشین ها گ ۱- امینیان مدرس	روش پژوهش و راهنمایی گ ۱- باوفای طوسی	۳/۲۰۲*
			نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۱- قائمیان (تا ۱۲)		۳/۲۰۴*
پنهان سازی اطلاعات گ ۱- رجائی (تا ۲۰)	شبکه های کامپیوتری پیشرفته / مباحث پیشرفته در اینترنت امن/شبکه های بی سیم و سیار گ ۱- حمیدزاده (از ۱۴)		مهندسی اینترنت گ ۱- حمیدزاده	ساختمان داده ها و الگوریتم ها گ ۱- حمیدزاده	۳/۲۰۲*
مبانی شبکه های کامپیوتری گ ۱- یوسف زاده اقلم	معماری کامپیوتر گ ۱- یوسف زاده اقدم	ایمنی و بهداشت فردی درورزش گ ۱- پوداشت	برنامه نویسی پیشرفته گ ۱- شمسائی *زوج	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ ۱- شمسائی *زوج	۳/۲۰۳*