

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (سافتمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تحقیق در عملیات ۲ گ ۱- رضایی نیک-فرد	تحقیق در عملیات/ برنامه ریزی ریاضی ۱ گ ۱ - رضایی نیک	استاتیک گ ۱ - شکیباپور	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱/ بررسی سیستم های قدرت ۱/ سیستم های انرژی الکتریکی ۲ گ ۱-قاینی-فرد	ترمودینامیک مواد ۱ گ ۱ - کهربائی	۱/۲۰۶*
	تئوری الاستیسیته گ ۱-شکیباپور				۱/۲۱۶*
سازه های فولادی پیشرفته گ ۱ - هاشمی-فرد	روش اجزاء محدود گ ۱ - هاشمی-فرد	سازه های بتن آرمه پیشرفته گ ۱-حسن حاجی کاظمی			۱/۲۱۷*
	بهینه سازی سیستم های قدرت الکتریکی گ ۱-قاینی (تا ۱۶)			زبان فنی گ ۲ - اسلامی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (سافتمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
سدهای خاکی گ ۱-یگانه خاکسار	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱-یگانه خاکسار-فرد	مبانی الکترونیک گ ۱ - عاشوری اشکلک	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - واقعی		۲/۱۰۱*
بازی سازی گ ۱ - اعمی	داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها/ مباحث منتخب در سیستم های کلان (داده کاوی) گ ۱ - کوشا (از ۱۴)			معادلات دیفرانسیل گ ۵ - حیدری	۲/۱۰۲*
توزیع انرژی الکتریکی گ ۱-صفری فارمد (از ۱۶)	مباحث منتخب در انتقال حرارت گ ۱-علوی (تا ۱۶)				۲/۱۰۳*
انتقال حرارت جابجایی گ ۱-ناقدی فر (از ۱۶)		استاتیک/ ایستایی گ ۲- سمر حاجی کاظمی			۲/۱۰۴*
	مبانی زیست سازگاری و آزمون های بیولوژیکی گ ۱ - گل مکانیون	مهندسی پی پیشرفته گ ۱ - کریمی فرزقی			۲/۱۰۵*
سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱ - رضایی ده سرخ	مدیریت پروژه گ ۱ - علیپور-فرد	مدیریت و مقررات پیمان گ ۲ - عالمی			۲/۱۰۶*
فیزیک ۱ گ ۴ - آل شیخ	سیستم های کنترل خطی گ ۱-نوری-فرد	سیستم های دیجیتال ۱/ مدارهای منطقی گ ۱ - حسن پور دربان	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - حیدری-فرد	فیزیک ۲ گ ۵ - طاهری مقدم	۲/۱۰۷*
مدیریت مالی و حسابداری پروژه گ ۱ - علیپور	اقتصاد خرد/ اقتصاد عمومی ۱ گ ۱-ظفر غلامرضازاده نوغان-فرد	فعالیت بدنی و تندرستی گ ۱ - غلام رسول محمدرحیمی		سیگنال ها و سیستم ها گ ۲- سربیشه ئی - فرد	۲/۱۰۹*
ریاضی مهندسی گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	الکترونیک ۱ گ ۱ - رضایی ده سرخ	مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۱ - ناصر محمد رحیمی		ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - اعتمادزاده	۲/۲۰۷*
مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۲ - بمبئی چی	حرکت شناسی ورزشی گ ۱ - بمبئی چی	اصول حسابداری و هزینه یابی گ ۱-ظفر غلامرضازاده نوغان-فرد		مکانیک سیالات ۱ گ ۱ - کهرم	۲/۲۰۹*
هیدرولیک و آزمایشگاه گ ۱ - میرابی	ترمودینامیک ۱ گ ۱-عرفانیان عبدی طوسی	مهندسی پی گ ۱ - یگانه خاکسار	پدیده های بیوالکتریکی گ ۱ - غفوریان	مباحث ویژه ۱ گ ۱ - یزدانجو	۲/۳۰۷*
مبانی مهندسی برق گ ۱ - امین نوری-فرد	مباحث ویژه گ ۲ و ۱- خسروی فارمد-فرد		مبانی اینترنت اشیاء گ ۱ - بختیاری		۲/۳۰۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (سافتمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
طراحی معماری ۳ گ ۱- شیرمهنجی (تا ۲۰)		کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱- لشکری (تا ۱۴)			* ۳/۵۳+
		کارگاه شهرسازی ۱ گ ۲- علیخانی (تا ۱۴)			* ۳/۵۴+
طراحی معماری ۵ گ ۳- ترابی (تا ۲۰)			طراحی معماری ۱ گ ۱- شریف زاده (تا ۱۳)		* ۳/۱۰۱+
			طراحی معماری ۲ گ ۱- پارسا (تا ۱۳)		* ۳/۱۰۲+
کارگاه شهرسازی ۵ گ ۲- هوشمند			مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۲- قوام نصیری (تا ۱۳)		* ۳/۱۰۴+
ترسیم مقدماتی گ ۲- ظریف					* ۳/۱۰۵+
	سازه های بتن آرمه ۱ گ ۱- ترابی- فرد		زبان تخصصی مکانیک گ ۱- یوسفی		* ۳/۲۰۱
مدیریت پایگاه دانش/ هوش مصنوعی پیشرفته/ مباحث ویژه در شبکه های کامپیوتری ۲ گ ۱- شمسائی (تا ۲۰)	معماری ادوات شبکه/ مفاهیم پیشرفته در رایانش امن گ ۱- باوقای طوسی (از ۱۴)		برنامه سازی سیستم (نا پیوسته) گ ۱- یزدانجو	طراحی سیستم های تهویه مطبوع ۱ گ ۱- زمانی اقائی	* ۳/۲۰۲
	نقشه کشی صنعتی گ ۱- محمدیان				۳/۲۰۴+
					* ۳/۲۰۵+
نظریه توالی عملیات/ مدلهای زمانبندی و بهینه سازی حمل ونقل گ ۱- حسن زاده (تا ۲۰)	یادگیری حرکتی گ ۱- انفرادی دوغ آبادی				* ۳/۳۰۱
اصول شبیه سازی گ ۲- سیبویه	اصول شبیه سازی گ ۱- سیبویه				* ۳/۳۰۲
مبانی امنیت اطلاعات گ ۱- حمیدزاده	مهندسی اینترنت (نا پیوسته) گ ۱- حمیدزاده	نقشه کشی صنعتی گ ۱- محمدیان			* ۳/۳۰۴
			کنترل کیفیت آماری گ ۱- حسن زاده	برنامه ریزی و کنترل تولید موجودیها ۱ گ ۱- حسن زاده	* ۳/۴۱۲
	داده کاوی/ مفاهیم پیشرفته در رایانش امن/ یادگیری ماشین گ ۱- بختیاری (از ۱۴)		برنامه نویسی پیشرفته گ ۱- شمسائی- فرد	مبانی هوش محاسباتی گ ۱- سالخورده حقیقی	* ۳/۴۱۳