

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (سافتمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	سیستم های دیجیتال ۱/ مدارهای منطقی گ ۲- ایزدخواستی اصفهانی-زوج	استاتیک گ ۱ - شکیباپور	اصول سیستم های مخابراتی/ مخابرات آنالوگ و دیجیتال گ ۱ - مولوی کاخکی-زوج	ترمودینامیک مواد ۱ گ ۱ - کهربائی	۱/۲۰۶*
					۱/۲۱۶*
	تئوری الاستیسیته گ ۱-شکیباپور	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 - زوج (سافتمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
سدهای خاکی گ ۱-یگانه خاکسار	بهبودی خاک گ ۱-یگانه خاکسار-زوج	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 درسیستم 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 درانتقال 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*
ریاضیات عالی مهندسی گ ۱ - ثناگر دربانی-زوج	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 ومقررات پیمان گ ۱-عالمی-زوج	مدیریت ومقررات پیمان گ ۲ - عالمی			۲/۱۰۶*
فیزیک ۱ گ ۴ - آل شیخ	الکترونیک ۱ گ ۱ - رضایی ده سرخ	سیستم های دیجیتال ۱/ مدارهای منطقی گ ۱ - حسن پور دربان	فیزیک ۲ گ ۶ - طاهری مقدم-زوج	فیزیک ۲ گ ۵ - طاهری مقدم	۲/۱۰۷*
مدیریت مالی وحسابداری پروژه گ ۱ - علیپور	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی-زوج	فعالیت بدنی وتندرستی گ ۱ - غلام رسول محمدرحیمی			۲/۱۰۹*
ریاضی مهندسی گ ۱ - عرفانیان عبدی طوسی	تحقیق در عملیات/ برنامه ریزی ریاضی ۱ گ ۱ - رضایی نیک	مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۱ - ناصر محمد رحیمی	ریاضی عمومی ۱ گ ۶ - اعتمادزاده-زوج	ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - اعتمادزاده	۲/۲۰۷*
مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۲ - بمبئی چی	حرکت شناسی ورزشی گ ۱ - بمبئی چی	ریاضیات پایه گ ۱ - رفیعی ثانی-زوج		مکانیک سیالات ۱ گ ۱ - کهرم	۲/۲۰۹*
هیدرولیک وآزمایشگاه 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*
	کنترل صنعتی گ ۱ - نوری-زوج		مبانی اینترنت اشیاء گ ۱ - بختیاری		۲/۳۰۸*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - زوج (ساختمان 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+
			زبان تخصصی مکانیک گ ۱ - یوسفی	تحلیل سازه ها ۲ گ ۱ - جلال آبادی-زوج	* 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 اقلانی	* 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	احتمال و کاربرد آن گ ۱ - حسن زاده * زوج			* ۳/۳۰۱
اصول شبیه سازی گ ۲ - سیبویه	اصول شبیه سازی گ ۱ - سیبویه	تحلیل سیستم ها گ ۱ - سیبویه * زوج			* ۳/۳۰۲
مبانی امنیت اطلاعات گ ۱ - حمیدزاده	مهندسی اینترنت (نا پیوسته) گ ۱ - حمیدزاده	نقشه کشی صنعتی گ ۱- محمدیان			* ۳/۳۰۴
استاتیک و مقاومت مصالح گ ۱- صفری نادری-زوج			کنترل کیفیت آماری گ ۱ - حسن زاده	برنامه ریزی و کنترل تولید و 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 ۲ - شمسائی-زوج	مبانی هوش محاسباتی گ ۱ - سالخورده حقیقی	* ۳/۴۱۳