

برنامه کلاسی روزیکشنبه-زوج (سافتمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مقدمات جامعه شناسی ورزشی گ ۱ - ظریفی	تاریخ تربیت بدنی ورزش گ ۲ - ظریفی			آزمایش های غیرمخرب NDT گ ۱ - کهربائی	۱/۲۰۶*
	زبان ماشین و اسمبلی گ ۱ - منعمی زاده				۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روزیکشنبه-زوج (سافتمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مبانی انتگراسیون فرآیند گ ۱ - فهیمه سلمانی	انرژی باد گ ۱-قرشی خلیل آبادی	مصالح ساختمانی گ ۱ - حجازی	کنترل اتوماتیک گ ۱ - دستورائی		۲/۱۰۱*
متالورژی جوشکاری گ ۱ - قاسمی	متالورژی سطوح و پوشش ها گ ۱ - مولودی	راهسازی گ ۱ - رحیمی	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱/۲ بررسی سیستم های قدرت ۲ گ ۱ - حسن پور دربان		۲/۱۰۲*
حفاظت ورله گ ۱ - سارانی نژاد-زوج	الگوریتمهای تکاملی گ ۱ - احدی اخلاقی (۱۳-۱۶)		مبانی زیست سازگاری و آزمون های بیولوژیکی گ ۱ - گل مکانیون-زوج		۲/۱۰۳*
ترمودینامیک پیشرفته گ ۱ - ماموریان (۱۵-۱۸)					۲/۱۰۴*
پروتکل های امنیتی گ ۱ - امیر مسعود امینیان مدرس (۱۶-۱۹)					۲/۱۰۵*
کنترل چندمتغیره گ ۱ - نوری (۱۶-۱۹)					۲/۱۰۶*
روشهای تولید گ ۱- مولودی	فیزیک ۱ گ ۳ - آل شیخ	انتقال حرارت ۱ گ ۱ - ماموریان-زوج	سازه های بتن آرمه ۲ گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	جبرخطی گ ۱ - رفیعی ثانی	۲/۱۰۷*
مبانی مهندسی برق ۲ گ ۱ - یوسفی	جامعه شناسی شهری گ ۱ - باغبان فردوس	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - شهریان	ریاضی عمومی ۲ گ ۳ - شهریان	معادلات دیفرانسیل گ ۱ - شهریان	۲/۱۰۹*
الکترونیک ۱ گ ۱ - روانشاد	فیزیک ۱ گ ۶-قربانی مقدم-زوج		سیگنال هاوسیستم ها/ تجزیه وتحلیل سیستم ها گ ۲ - سرپیشه ئی	بیوشیمی گ ۱ - کفائی رضوی	۲/۲۰۷*
ریاضی عمومی ۲ گ ۸ - عجمی	معادلات دیفرانسیل گ ۴ - عجمی-زوج	ریاضیات پایه گ ۱ - رفیعی ثانی	معادلات دیفرانسیل گ ۳ - عجمی	ریاضی عمومی ۲ گ ۷ - عجمی	۲/۲۰۹*
احکام کسب و کار گ ۱ - محفوظی	زبان تخصصی واصطلاحات پزشکی گ ۱ - روانشاد	استاتیک ومقاومت مصالح گ ۱ - رضائی حسن آبادی	سیگنال هاوسیستم ها/ تجزیه وتحلیل سیستم ها گ ۱ - احدی اخلاقی	الکترومغناطیس گ ۱ - احدی اخلاقی	۲/۳۰۷*
پایگاه داده ها گ ۱ - شکرانی بایگی	مبانی و روش های طراحی شهری گ ۱ و ۲-شریفی		برنامه نویسی کامپیوتر(صنایع) گ ۱ - دانشور	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - دانشور	۲/۳۰۸*

برنامه کلاسی روزیکشنبه - زوج (سافتمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱ - لشکری (۱۸-۱۳)			کارگاه شهرسازی ۱ گ ۲-علیخانی (۱۱-۸)		* ۳/۵۳+
طراحی معماری ۳ گ ۱ - شیرمهنجی (۲۰-۱۵)			ترسیم مقدماتی گ ۱ - سمیه رضائی (۸-۱۲)		* ۳/۵۴+
طراحی معماری ۱ گ ۱ - شریف زاده (۱۳-۱۸)			اصول مرمت و حفاظت گ ۱ - حجازی (۸-۱۲)		* ۳/۱۰۱+
طراحی معماری ۱ گ ۲ - خواجوی (۱۹-۱۵)					* ۳/۱۰۲+
طرح معماری ۲ گ ۱-پارسا (۱۳-۱۸)			مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۲- قوام نصیری (۱۳-۸)		* ۳/۱۰۴+
طراحی معماری ۵ گ ۳-ترابی (۲۰-۱۵)					* ۳/۱۰۵+
روش تحقیق و تدوین پایان نامه گ ۱- رحمانی (۱۴-۱۶)		برنامه ریزی منطقه ای گ ۱ - لشکری		کاربردمیوتدر مهندسی صنایع گ ۱ - محمد زاده * زوج	* ۳/۲۰۱
تحلیل سیستم ها گ ۱ - سیبویه	اصول شبیه سازی گ ۲ - سیبویه-زوج	نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۱-محمدیان		دینامیک گ ۱ - کلانی	* ۳/۲۰۲
	نقشه کشی صنعتی ۱ گ ۱-محمدیان				۳/۲۰۴+
کارگاه شهرسازی ۵ گ ۲-هوشمند (۱۳-۱۸)					* ۳/۲۰۵+
	ریاضی عمومی ۲ گ ۱- الیاسی				* ۳/۳۰۱
	مکانیک سیالات گ ۱-محمد میرزایی قالی باف	ایجاد بانک های اطلاعاتی گ ۱-یزدانجو	طراحی صفحات وب (ناپیوسته) گ ۱ - یزدانجو		* ۳/۳۰۲
	روش تحقیق در مدیریت گ ۱ - شیرازی-زوج				* ۳/۳۰۴
تجهیزات عمومی بیمارستانی وکلینیک های پزشکی گ ۱ و ۲ - خطیبی				زبان تخصصی گ ۲ - یزدانجو	* ۳/۴۱۲
	سیستم های عامل گ ۱ - شمسائی	سیستم عامل گ ۱ - سالخورده حقیقی	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - نوری	نظریه زبان هاوماشین ها گ ۱ -امیرفرید امینیان مدرس	* ۳/۴۱۳