

برنامه کلاسی روز شنبه-زوج(ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودیها گ ۱ - انضباطی	سیستم های دیجیتال ۱/ مدار منطقی گ ۲- ایزدخواستی اصفهانی * زوج	زبان تخصصی گ ۱ - راشد		<u>۱/۲۰۶*</u>
	برنامه نویسی مبتنی بر وب گ ۱ و ۲-مقدم زاده کاشانی*زوج				<u>۱/۲۱۶*</u>
حفاظت ورله گ ۱ - قایبی	شکل دهی فلزات ۱ گ ۱ - گل مکانیون				<u>۱/۲۱۷*</u>
کنترل کیفیت آماری گ ۱ - انضباطی	انتقال حرارت ۱/ پدیده های انتقال گ ۱ - ماموریان	ترمودینامیک ۲ گ ۱ - ماموریان	الکترونیک ۲ گ ۱ - مافی نژاد	مبانی انرژی های تجدیدپذیر گ ۱ - زمانی اقامی	<u>۱/۲۱۸*</u>

برنامه کلاسی روز شنبه-زوج (ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
اصول مهندسی پل/پل سازی گ ۱ - دانشور	نگهداری، تعمیر و ترمیم سازه هاروش های تعمیر و نگهداری ساختمان گ ۱ - دانشور	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - دانشور	تحلیل سیستم ها گ ۱ - سیبویه		۲/۱۰۱*
ساختمان داده ها گ ۱ - خسروی فارمد	آناتومی انسان گ ۲ - فراحتی	آناتومی انسان گ ۱ - فراحتی	اخلاق حرفه ای در مدیریت بارویکراسلامی گ ۱ - اکبری نوقایی	پردازش سیگنال های دیجیتال/پردازش سیگنال های دیجیتال (DSP) گ ۱ - سربیشه نی	۲/۱۰۲*
اصول فقه ۱ گ ۱-افکار	حقوق مدنی (اشخاص و حمایت از حقوق محجورین) گ ۱-افکار	تحقیق در عملیات ۱ / برنامه ریزی ریاضی گ ۱ - احمدی منش	تفسیر موضوعی قرآن گ ۵ - هژبری	اخلاق کاربردی گ ۲ - هژبری	۲/۱۰۳*
	تاسیسات الکتریکی گ ۱-صفری فارمد *زوج		اندیشه اسلامی ۲ گ ۲ - بشارتی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۱ - بشارتی	۲/۱۰۴*
استخراج فلزات ۱ گ ۱ - آدینه	الکترونیک دیجیتال پیشرفته گ ۱ - رضایی ده سرخ (تا ۱۶)		اقتصاد عمومی ۱ گ ۲-خانی قریه گچی	اقتصاد خرد/ مبانی اقتصاد گ ۱-خانی قریه گچی*زوج	۲/۱۰۵*
مدل های کمی در شهرسازی گ ۱ - وثاقتی	مبانی طراحی شبکه های حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حادقی			طرح ریزی واحدهای صنعتی گ ۱-جاوید*زوج	۲/۱۰۶*
سیگنال ها و سیستم ها/ تجزیه و تحلیل سیستم ها گ ۲ - کاظمی		ریاضی عمومی ۱ گ ۱ - احسانی سرخ آبادی	فیزیک ۱ گ ۳- قربانی مقدم*زوج	فیزیک ۱ گ ۲- قربانی مقدم*زوج	۲/۱۰۷*
ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - گلستانی نژاد	فیزیک ۱ گ ۱ - علی اکبریان	فیزیک ۲ فیزیک الکتروسیسته و مغناطیس (ICT) گ ۱ - علی اکبریان	محاسبات عددی (صنایع) گ ۱ - آبسالان	جبر خطی گ ۱ - آبسالان	۲/۱۰۹*
دانش خانواده و جمعیت گ ۸ - صائمی فرد	دانش خانواده و جمعیت گ ۶ - صائمی فرد				۲/۲۰۱
					۲/۲۰۲
					۲/۲۰۳
					۲/۲۰۴
حل تمرین آقای دماوندی					۲/۲۰۵
					۲/۲۰۶
آناتومی گ ۲ - طبسی نژاد	آناتومی گ ۱ - طبسی نژاد	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - امیدبخش		فارسی گ ۱۶-شوریده دل *زوج	۲/۲۰۷*
مدیریت و کار آفرینی در مهندسی پزشکی گ ۱ - اکبری	زبان خارجی گ ۶-داورپناه شهر قوچان*زوج	حفاظت، ایمنی و استانداردهای عمومی آزمایشگاهی و بیمارستانی گ ۱ - روانشاد	برنامه سازی پیشرفته گ ۳و۴- غفوریان نسب * زوج		۲/۲۰۹*
					۲/۳۰۲
					۲/۳۰۳
					۲/۳۰۴
					۲/۳۰۵
					۲/۳۰۶
	فیزیک ۱ گ ۱۰-کاظمیان تربقان	فیزیک ۱ گ ۸-کاظمیان تربقان			۲/۳۰۷*
سمینار (قدرت) / سمینار (کنترل) / سمینار (الکترونیک) / سمینار (مخابرات) / سمینار (مهندسی پزشکی) گ ۱ - امینیان مدرس	احتمال مهندسی / آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - امینیان مدرس	فارسی گ ۱۰ - بهرامی اسلامیه ای		مدارهای الکتریکی ۱ سیستم های انرژی الکتریکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۳۰۸*

برنامه کلاسی روز شنبه-زوج(ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
					۳/۵۳*+
	مقدمات طراحی معماری ۱ گ-۱- ابراهیمی				۳/۵۴*+
	طرح معماری ارشد(۱) گ-۱- شریف زاده (تا ۱۸)	طرح معماری ارشد(۱) گ-۱- شریف زاده			۳/۱۰۱*+
	طرح معماری ارشد(۳) گ-۲- دادفر (تا ۱۸)	طرح معماری ارشد(۳) گ-۲- دادفر			۳/۱۰۲*+
	طرح معماری ارشد(۳) گ-۱- رحمانی (تا ۱۸)	طرح معماری ارشد(۳) گ-۱- رحمانی			۳/۱۰۴*+
طراحی معماری ۴ گ-۱- معصوم زاده بجنستانی (تا ۲۰)	طراحی معماری ۴ گ-۱- معصوم زاده بجنستانی				۳/۱۰۵*+
سیستم عامل/سیستم عامل ۲ گ-۱- افقهی	مباحث ویژه ۱ گ-۱- یزدانجو		ذخیره و بازبینی اطلاعات گ-۱- شکرانی بایگی		۳/۲۰۱*
حکمت معماری در ایران گ-۱- مهرپویا (از ۲۰ تا ۲۱۸)	اصول طراحی کامپایلر گ-۱- سالخورده حقیقی	طراحی الگوریتم ها گ-۱- سالخورده حقیقی	برنامه نویسی پیشرفته گ-۱- شمسائی		۳/۲۰۲*
					۳/۲۰۴+
بیان معماری گ-۱- سمیه رضائی (تا ۲۰)	بیان معماری گ-۱- سمیه رضائی				۳/۲۰۵*+
ریاضی مهندسی گ-۱- وزیری*زوج			مبانی ساختمان گسسته گ-۲- سالخورده حقیقی		۳/۳۰۱*
					۳/۳۰۲*
		مبانی امنیت اطلاعات گ-۱- حمیدزاده	زبان خارجی گ-۱- مستشاری	زبان خارجی گ-۸- مستشاری	۳/۳۰۴*
			محاسبات عددی/محاسبات عددی(آنالیز عددی) گ-۱- نوری	معادلات دیفرانسیل گ-۷- نوری*زوج	۳/۳۰۵
معماری کامپیوتر گ-۲- خطیب	معماری کامپیوتر گ-۱- خطیب		روش پژوهش و ارائه / شیوه ارائه نوشتاری و گفتاری / شیوه ارائه مطالب علمی و فنی گ-۱- حمیدزاده		۳/۴۱۲*
اصول طراحی پایگاه داده ها/ایجاد بانک های اطلاعاتی/پایگاه داده ها(جبرانی) گ-۱- یزدانجو*زوج	ریاضیات گسسته گ-۱- شکرانی بایگی		ریزپردازنده و زبان اسمبلی گ-۱- لاکي		۳/۴۱۳*