

برنامه کلاسی روز شنبه-فرد(ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودیها گ ۱ - اضباطی	مبانی برق گ ۱ - یوسفی*فرد	زبان تخصصی گ ۱ - راشد	مدیریت کیفیت و بهره وری گ ۱-احمدی منش*فرد	۱/۲۰۶*
	شبکه های کامپیوتری/ مهندسی اینترنت گ ۱ - آهنگری*فرد				۱/۲۱۶*
حافظت ورله گ ۱ - قاینی	شكل دهی فلزات ۱ گ ۱ - گل مکانیون			مبانی مهندسی برق ۱ گ ۱ - یوسفی*فرد	۱/۲۱۷*
کنترل کیفیت آماری گ ۱ - اضباطی	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 اقائی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز شنبه-فرد(ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
اصول مهندسی پل/بل سازی گ ۱ - دانشور	نگهداری، تعمیر و ترمیم سازه ها روش های تعمیر و نگهداری ساختمان گ ۱ - دانشور	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - دانشور	تحلیل سیستم ها گ ۱ - سیبیویه	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی / بررسی سیستم های قدرت ۲ گ ۱-حسن پور دریان*فرد	۲/۱۰۱*
ساختمان داده ها گ ۱ - خسروی فارمد	آناتومی انسان گ ۱ - فراحتی	آناتومی انسان گ ۱ - فراحتی	اخلاقی حرفه ای در مدیریت بازیگرد اسلامی گ ۱ - اکبری نوqابی	پردازش سیگنال های دیجیتال/پردازش سیگنال های دیجیتال(DSP) گ ۱ - سریشه ئی	۲/۱۰۲*
اصول فقه گ ۱-افکار	حقوق مدنی (الشخص و حمایت از حقوق محظوظین) گ ۱-افکار	تحقیق در عملیات / برنامه ریزی ریاضی گ ۱ - احمدی مش	تفسیر موضوعی قرآن گ ۵ - هزبری	اخلاق کاربردی گ ۲ - هزبری	۲/۱۰۳*
	طراحی وب گ ۱- مقدمه کاشانی*فرد		اندیشه اسلامی ۲ گ ۲ - بشارتی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۱ - بشارتی	۲/۱۰۴*
استخراج فلزات گ ۱ - آدینه	الکترونیک دیجیتال پیشرفته گ ۱ - رضایی ده سرخ (تا ۱۶)		اقتصاد عمومی ۱ گ ۲-خانی قریه گچی		۲/۱۰۵*
مدل های کمی در شهرسازی گ ۱ - وثاق	مبانی طراحی شبکه های حمل و نقل درون شهری گ ۱ - حاذقی		روش تحقیق در مهندسی پزشکی گ ۱-سریشه ئی		۲/۱۰۶*
سیگنال هاویسیستم ها گ ۲ - کاظمی	اقتصاد دهنده سی گ ۱-احمدی*فرد	ریاضی عمومی ۱ گ ۱ - احسانی سرخ آبادی	ترمودینامیک ۱ گ ۱-عرفانیان عبدی طوسی*فرد		۲/۱۰۷*
ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - گلستانی نژاد	فیزیک ۱ گ ۱ - علی اکبریان	فیزیک ۲ افزایش الکتریسیته و مغناطیس (ICT) گ ۱ - علی اکبریان	محاسبات عددی (صناعی) 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				۲/۱۱۰
	معادلات دیفرانسیل گ ۶-احسانی سرخ آبادی*فرد				۲/۱۱۱
					۲/۱۱۲
					۲/۱۱۳
					۲/۱۱۴
حل تمرین آقای دماوندی					۲/۱۱۵
					۲/۱۱۶
آناتومی گ ۲ - طبیعی نژاد	آناتومی گ ۱ - طبیعی نژاد	برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات گ ۱ - امیدبخش	فارسی گ ۸-شوریده دل *فرد	فارسی گ ۳-شوریده دل *فرد	۲/۱۱۷*
مدیریت و کارآفرینی در مهندسی پزشکی گ ۱ - اکبری	زبان خارجی گ ۵-داورپناه شهر قوچان*فرد	حافظت ایمنی و استانداردهای عمومی آزمایشگاهی و بیمارستانی گ ۱ - روانشاد	برنامه سازی پیشرفتی برنامه سازی پیشرفتی ۱ گ ۱ و ۲-غفوریان نسب *فرد		۲/۱۱۹*
					۲/۱۲۰
					۲/۱۲۱
					۲/۱۲۲
					۲/۱۲۳
					۲/۱۲۴
					۲/۱۲۵
					۲/۱۲۶
					۲/۱۲۷*
					۲/۱۲۸*
					۲/۱۲۹
					۲/۱۳۰
					۲/۱۳۱
					۲/۱۳۲
					۲/۱۳۳
					۲/۱۳۴
					۲/۱۳۵
					۲/۱۳۶
					۲/۱۳۷*
سینیار(قدرت)/امینیار(کنترل)/ سینیار(الکترونیک)/ سینیار(مخابرات)/ سینیار(مهندسی پزشکی) گ ۱ - امینیان مدرس	احتمال مهندسی گ ۱ - امینیان مدرس	فارسی گ ۱0 - بهرامی اسلامیه ای		مدارهای الکتریکی ۱ اسیستم های انرژی الکتریکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۱۳۸*

برنامه کلاسی روز شنبه-فرد(ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	اسکیس گ-۲-ناصری*فرد		اسکیس گ-۱-ناصری*فرد(تا ۱۲)		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				۳/۱۰*
طرح معماری ارشد(۳) گ-۲-دادفر (تا ۲۰)					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 بجستانی (تا ۲۰)	طراحی معماری ۴ گ-۱-معصوم زاده بجستانی				۳/۱۰۵*
سیستم عامل گ-۱-افقه‌ی	مباحث ویژه گ-۱-یزدانچو		ذخیره و بازیابی اطلاعات گ-۱-شکرانی بایگی		۳/۲۰*
حکمت معماری در ایران گ-۱-مهرپویا (از ۱۸ تا ۲۰)	اصول طراحی کامپیوتر گ-۱-سالخورده حقیقی	طراحی الگوریتم ها گ-۱-سالخورده حقیقی	برنامه نویسی پیشرفته گ-۱-شمسائی		۳/۲۰۲*
					۳/۲۰۴*
بيان معماري گ-۱-سميه رضائي (تا ۲۰)	بيان معماري گ-۱-سميه رضائي				۳/۲۰۵*
ديناميک ماشين گ-۱-وزيری*فرد			مباني ساختمان گستته گ-۲-سالخورده حقيقی		۳/۳۰*
			مباني کامپیوتربونامه نویسي گ-۴-زارعی سبزوار*فرد		۳/۳۰۲*
	مباني امنيت اطلاعات گ-۱-حميدزاده	زبان خارجي گ-۱-مستشاري	زبان خارجي گ-۸-مستشاري		۳/۳۰۴*
		محاسبات عددی/محاسبات عددی(آنالیز عددی) گ-۱-نوري			۳/۳۰۵
معماری کامپیوتر گ-۲-خطيب	معماری کامپیوتر گ-۱-خطيب		روش پژوهش وارائه گ-۱-حمدزاده		۳/۳۱۲*
مباني کامپیوتربونامه نویسي گ-۲-شکرانی بایگی*فرد	رياضيات گستته گ-۱-شکرانی بایگی		ريزپردازende وزيان اسمبلی گ-۱-لامکي		۳/۳۱۳*