

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-فرد(ساختمان۱)

۱۸-۲۰	۱۷-۱۸	۱۶-۱۷	۱۵-۱۶	۱۴-۱۵	۱۳-۱۴
	تئوری الاستیستیته گ ۱ - شکیباپور	سازه های بتن آرمه گ ۱ - شکیباپور			
	طراحی سیستم های صنعتی گ ۱ - کوشان(از ۱۷)	یادگیری ماشین گ ۱ - احمدی (تا ۱۷)			
تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - رضایی نیک	مدیریت پروژه گ ۱ - رضایی نیک	مدیریت و مقررات پیمان گ ۱ - عالمی	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی		
سازه های فولادی پیشرفت گ ۱ - هاشمی	مدیریت مالی و حسابداری پروژه گ ۱ - علیپور *فرد	سازه های بتن آرمه پیشرفت گ ۱ - حسن حاجی کاظمی فرد			
		روش تحقیق و تدوین پایان نامه گ ۱ - رحمانی			
مدیریت ماشین آلات گ ۱ - کلامی	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی		معماری واقعیم گ ۱ - کوشش گران		

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۷-۱۸	۱۶-۱۷	۱۵-۱۴	۱۰-۱۲	۱-۱۰	
زبان تخصصی گ ۱ - اسلامیان	علم مواد گ ۲ - امیررضا کلانی *فرد		مصالح ساختمانی و آزمایشگاه گ ۱ و ۲ - قندهاری	تحلیل سازه ها گ ۱ - قندهاری	اصول مدیریت گ ۱ - آفاجانی *فرد	۲/۱۰*
	مهندسی آب و فاضلاب و پروژه گ ۱ - صبور کازران	خاک مسلح / سدهای خاکی گ ۱ - تبرئی *فرد	برنامه نویسی کامپیوتر(صنایع) گ ۳ - احمدی		اندیشه اسلامی ۲ گ ۳-کنعانی	۲/۱۰۲*
معماری اسلامی ۱ گ ۱-طغرائی		اقتصاد مهندسی گ ۱ - میقانی *فرد	اقتصاد مهندسی گ ۱ - میقانی	اقتصاد مهندسی گ ۱ - میقانی *فرد		۲/۱۰۳*
مشارکت در شهرسازی گ ۱ - وثاق	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست گ ۱ - وثاق	نگهداری، تعمیر و ترمیم سازه ها گ ۱-دانشور				۲/۱۰۴*
روش تحقیق علمی پیشرفتیه(تدوین پایان نامه) گ ۱-نرجس فاطمی	متون خارجی در علوم ورزشی گ ۲ - عظیمی ثانوی	متون خارجی در علوم ورزشی گ ۱ - عظیمی ثانوی				۲/۱۰۵*
بهسازی خاک گ ۱ - سعیده‌اشمی	یادگیری حرکتی گ ۲ - انفرادی دوغ آبادی	یادگیری حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی				۲/۱۰۶*
علم مواد گ ۱ - امیررضا کلانی * فرد		مبانی ساختمان گسسته گ ۱ - انصاری استانه	سیستم های کنترل خطی گ ۱ - نوری *فرد	ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - احسانی سرخ آبادی	معادلات دیفرانسیل گ ۳ - احسانی سرخ آبادی *فرد	۲/۱۰۷*
معادلات دیفرانسیل گ ۲ - گلستانی نژاد *	ساختمان داده ها گ ۲ - افقی	سیستم عامل گ ۱ - افقی		اندیشه اسلامی ۱ گ ۳-کنعانی		۲/۱۰۹*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه دوم

۱۸-۲۰	۱۷-۱۸	۱۶-۱۷	۱۳-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مکانیک خاک گ ۱ - محمدزاده شادمهری *فرد	فیزیک گ ۱ - بیات			مقدمه ای بر مهندسی زیست پزشکی گ ۱ - روانشاد *فرد	سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱ - رضایی ده سرخ	۲/۲۰*
اصول مدیریت ساخت /مدیریت و تشكیلات کارگاهی گ ۱ - قندهاریون	مکانیک سیالات ۱ گ ۱ - سپهر			نظریه زبان هاوماشین ها گ ۱-انصاری استانه*فرد		۲/۲۰۲*
تحلیل سیستم ها گ ۱ - زهدی(تا ۱۹)						۲/۲۰۳*
	مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - زراعت گر بورانی					۲/۲۰۴
مدیریت منابع انسانی گ ۱ - زراعت گر بورانی *فرد	مهندسی پی پیشرفته گ ۱ - منصوری					۲/۲۰۵*
ریاضی عمومی ۱ گ ۶ - نظریان پور *فرد	اندیشه های شهرسازی باتاکیدبرویکرد اسلامی گ ۱ - شریفی			اصول و افزار توان بخشی گ ۱ - کفایی رضوی * فرد		۲/۲۰۶*
		ریاضی عمومی ۲ گ ۵ - عجمی	ریاضی عمومی ۲ گ ۶ - عجمی			۲/۲۰۷*
فیزیک ۱ گ ۳-رضوانی ینگابادی	ریاضی عمومی ۲ گ ۹-اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۱ گ ۲ - اعتمادزاده		معادلات دیفرانسیل گ ۴ - اعتمادزاده	ریاضی عمومی ۲ گ ۳ - اعتمادزاده	۲/۲۰۹*

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۷-۱۸	۱۶-۱۷	۱۵-۱۶	۱۴-۱۵	۱۳-۱۴	۱۲-۱۳	۱۱-۱۲	۱۰-۱۱	۹-۱۰
	فیزیک ۲ گ ۳ - رضوانی ینگابادی								۲/۳۰۲
دانش خانواده و جمعیت گ ۶ - مومنی	دانش خانواده و جمعیت گ ۹ - مومنی								۲/۳۰۳
									۲/۳۰۴
						دینامیک گ ۱- اصلانی			۲/۳۰۵
									۲/۳۰۶
تاریخ امامت گ ۴- باقری	تاریخ امامت گ ۳- باقری								۲/۳۰۷*
									۲/۳۰۸*
									سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱-)

برنامه کلاسی روز چهارشنبه - فرد (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۷-۱۸	۱۶-۱۷	۱۵-۱۶	۱۴-۱۵	۱۳-۱۴	۱۲-۱۳	۱۱-۱۲	۱۰-۱۱	۹-۱۰
طرح معماری ارشد(۲) گ۱-معصوم زاده بجستانی									۳/۵۳*
		مبانی و روش های طراحی شهری گ ۱ - شریفی			گرافیک رایانه ای در شهرسازی گ ۲-خلج(تا ۱۱)				۳/۵۴*
			طراحی معماری ۵ گ ۱-رحمانی (تا ۱۳)		طراحی معماری ۵ گ ۱-رحمانی				۳/۱۰*
طراحی معماری ۳ گ ۱-حسن زاده فیروزی(تا ۱۹)	طراحی معماری ۳ گ ۱-حسن زاده فیروزی		مبانی بومی گ ۱-قوم نصیری(تا ۱۳)		مبانی بومی گ ۱-قوم نصیری				۳/۱۰۲*
	طراحی معماری ۳ گ ۲-نصرالله الحسینی		طراحی معماری ۱ گ ۱-شريف زاده(تا ۱۳)		طراحی معماری ۱ گ ۱-شريف زاده				۳/۱۰۴*
	بیان معماری ۲ گ ۳-ابراهیمی		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۳-ابراهیمی(تا ۱۳)		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۳-ابراهیمی				۳/۱۰۵*
									۳/۱۰۶*
	طراحی الگوریتم ها گ ۱ - سالخورده حقیقی			مهندسی نرم افزار ۲ گ ۱ - سالخورده حقیقی		مهندسی نرم افزار ۱ گ ۱ - سالخورده حقیقی			۳/۱۰۷*
	بینایی کامپیوتر گ ۱ - رجائی(از ۱۵)								۳/۱۰۸
	انسان، طبیعت و معماری گ ۲-شريف زاده(تا ۱۷)								۳/۱۰۹
	الکترونیک ۱ گ ۱ - گلمنکانی	ریاضیات گسته /مبانی علوم ریاضی گ ۳ - امینیان مدرس *فرد	حل تمرین آقای محمدآبدی			نظریه زبان هاوماشین ها گ ۱ - امینیان مدرس			۳/۱۰۵*
سمینار گ ۱ - باوفای طوسی	مبانی هوش محاسباتی گ ۱ - سالخورده حقیقی *فرد			داده کاوی گ ۱ - حمیدزاده					۳/۱۱۲*
	الگوریتم های پیشرفته /رمزنگاری کاربردی/مباحثت ویژه در شبکه های کامپیوترا ۲ /مباحثت ویژه در الگوریتم ها/ گ ۱ - حمیدزاده(از ۱۵)			معماری کامپیوتر گ ۱ - باوفای طوسی		امنیت اطلاعات گ ۱ - حمیدزاده			۳/۱۱۳*