

# برنامه کلاسی روز یکشنبه -زوج(ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		طراحی الگوریتم ها گ ۱ - حمیدزاده *زوج	مبانی مهندسی برق و کارگاه گ ۴ و ۵ و ۶ - حسن پور یوسفی	تاریخ امامت گ ۷ - عجم		۱/۲۱۲*
		حل تمرین مبانی تحقیق در عملیات خانم مقیسه		حل تمرین مدار منطقی آقای جنتی فر		۱/۲۱۳*
	سینیار روش تحقیق گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	سازه های بتن آرمه ۱ گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	استاتیک گ ۱ - سمر حاجی کاظمی *زوج	حل تمرین الکترونیک آقای رضائی	برنامه ریزی و کنترل پروژه / مدیریت و کنترل پروژه گ ۱ - شکراللهی	۱/۲۱۴*
شهرداری	شهرداری	حل تمرین کنترل موجودی خانم امیری		فرآیندهای تولید ۲ اروشهای تولید و کارگاه گ ۱ - حاثریان اردکانی		۱/۲۱۵*
		حل تمرین طراحی الگوریتم خانم کریمی	ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلاحانی	مبانی مهندسی برق و کارگاه گ ۳ و ۲ و ۱ - حسن پور یوسفی	کنترل اتوماتیک گ ۱ - اصلاحانی	۱/۲۱۶*

# برنامه کلاسی روز یکشنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۹-۱۸	۱۶-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
ارزیانی کاروزمان / کارسنجری وروش سنجی گ ۱ - جاوید	سیستم های مخابرات آنالوگ و دیجیتال / اصول سیستم های مخابراتی گ ۱ - کاظمی	انقلاب اسلامی ایران گ ۶ - طباطبایی شیرازی	استاتیک گ ۲ - محمدعلی ثناگر دربانی *زوج	فیزیولوژی ورزشی گ ۲ - اسدی فریزی	فعالیت بدنی و تندرستی گ ۱ - فراحتی	۲/۱۰*
برنامه نویسی کامپیوتر گ ۳ - نوبخت	اصول مدیریت و تئوری سازمان گ ۱ - زراعت گر بورانی	اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام گ ۱ - زراعت گر بورانی * زوج	مدیریت مالی از منظرا اسلام گ ۱ - باباجانی محمدی	آموزش مهارت‌های حرفه ای گ ۱ - آقاجانی	زبان تخصصی (۱) گ ۱ - آقاجانی	۲/۱۰۲*
سیستم عامل گ ۲ - افقه‌ی	برنامه ریزی و کنترل موجودی ۱ گ ۱ - احمدی	برنامه نویسی کامپیوتر(صنایع) گ ۱ - احمدی	آینین دادرسی مدنی ۱ گ ۱ - صفری	آینین دادرسی مدنی ۲ گ ۱ - صفری	مدیریت کلاس گ ۱ - صبوری	۲/۱۰۳*
مقدمه علم حقوق گ ۲ - اعظم صادقی	مقدمه علم حقوق گ ۱ - اعظم صادقی	مقاومت مصالح ۱ گ ۲ - محمد مجتبی ثناگر دربانی *زوج	مکالمه موضوعی گ ۱ - وحدتی	آشنایی با دیبات داستانی گ ۲ - وحدتی	آشنایی با دیبات داستانی گ ۱ - وحدتی	۲/۱۰۴*
حقوق فضای مجازی گ ۲ - سیدمیلاند علیزاده جواهری	حقوق فضای مجازی گ ۱ - سیدمیلاند علیزاده جواهری	مهارت های شنیداری و گفتاری پایه گ ۴-شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۸ - شمس زاده *زوج	اندیشه اسلامی ۱ گ ۵ - سقاب گندم آبادی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - سقاب گندم آبادی	۲/۱۰۵*
آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عاطفی	آمار و احتمالات مهندسی گ ۲ - عاطفی	کلیات حقوق جزا گ ۱ - مرادی *زوج	اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام گ ۲-زراعت گر بورانی	طراحی سیستم های تهویه ۱ مطبوع گ ۱-محرری *زوج	حقوق مدنی ۵(حقوق خانواده) گ ۱ - حسینی مدرس	۲/۱۰۶*
آمار و احتمالات گ ۱ - نظریان پور	محاسبات عددی / محاسبات عددی(آنالیز عددی) گ ۱ - نوری	زبان انگلیسی گ ۱۰ - مستشاری *زوج	معادلات دیفرانسیل گ ۲ - عجمی *زوج	مبانی نظری معماری گ ۱ - اکبریان	حقوق اساسی ۳ گ ۱ - منصوریان	۲/۱۰۷*
ریاضی(جبرانی) گ ۹ - علی اکبری	ریاضی عمومی ۱ گ ۹ - علی اکبری	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۱ - علی اکبری *زوج		ریاضی(جبرانی) گ ۴ - عجمی	الکترومغناطیس گ ۱ - میرخانی	۲/۱۰۹*

# برنامه کلاسی روز یکشنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه دوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
سیستم های اطلاعات مدیریت گ ۱ - محمد زاده(سایت ۲)	مبانی و فلسفه علوم ورزشی گ ۲ - بیدل حسنقه	مبانی و فلسفه علوم ورزشی گ ۱ - بیدل حسنقه	زبان فارسی ۱ گ ۹- سهرابی مهر*زوج	زبان فارسی ۱ گ ۷- سهرابی مهر		۲/۲۰۱*
الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفایی رضوی(از ۱۷)	ابزار دقیق پیشرفته /ابزار دقیق بیومدیکال گ ۱ - روانشاد(تا ۱۷)		بهداشت، اینمی و کمک های اولیه درورزش گ ۱ - سرمد	تاریخ امامت گ ۸- بختیاری نیازآبادی	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - عجمی	۲/۲۰۲*
ماشین های الکتریکی ۲ گ ۱ - صفری فارمد	آناتومی حرکت گ ۱ - فراحتی	دستور زبان پایه گ ۲ - مهرانفر	زبان انگلیسی گ ۶ - مهرانفر *زوج	انقلاب اسلامی ایران گ ۱ - کفشدار طوسی		۲/۲۰۳*
حقوق معماری ارشد گ ۱ - دل آسائی(کوششگران)	مبانی اقتصاد شهری گ ۱ - باغبان فردوس	زبان فارسی ۱ گ ۲۱- بهنام منش *زوج	اندیشه اسلامی ۲ گ ۲- یزدان بخش	اندیشه اسلامی ۲ گ ۴ - یزدان بخش	اندیشه اسلامی ۱ گ ۴ - یزدان بخش	۲/۲۰۴*
تجهیزات عمومی مرکز درمانی گ ۱ - خطیبی	محاسبات عددی گ ۱ - محمدی	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - اقبال	مبانی کارآفرینی و استغال زایی ورزشی گ ۱- آسان	زبان انگلیسی گ ۲ - حسن پوران	زبان انگلیسی گ ۱ - حسن پوران	۲/۲۰۵*
روش های اجرایی ساختمان گ ۱ - سلیمانی	مدیریت و تشكیلات کارگاهی /اصول مدیریت ساخت گ ۱ - سلیمانی(تا ۱۷)		حل تمرین سیگنال آقای مویدی	آناتومی گ ۱ - کفایی رضوی	شیمی عمومی گ ۱ - هاشمی قوچانی	۲/۲۰۶*
ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - نوری	الکترونیک ۱ گ ۱ - یاسمنافی نژاد *زوج	ریاضی عمومی ۱ گ ۲ - نوری	تاسیسات مکانیکی و برقی /تاسیسات مکانیکی ساختمان گ ۱ - محرومی	فیزیک ۱ گ ۹ - طاهری مقدم	آشنایی با مهندسی مکانیک(کاربینی) گ ۱- کلانی	۲/۲۰۷*
آناتومی حرکت /آناتومی انسان گ ۲ - فراحتی	مهارت های مطالعه و یادگیری گ ۲ - مهاجرپور	مبانی جامعه شناسی گ ۲ - طاهری	فیزیک ۱ گ ۸ - طاهری مقدم*زوج	مدارهای الکتریکی ۱ گ ۳ - امینیان مدرس	مدارهای الکتریکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۲۰۹*

# برنامه کلاسی روز یکشنبه - زوج (ساختمان ۲)-طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	۲/۳۰۱
تفسیر موضوعی قرآن گ ۸ - سلیمانی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۷ - سلیمانی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۶ - سلیمانی	حل تمرین ریاضی عمومی ۲ آقای عاملی	حل تمرین فیزیک ۱ آقای ثابت		خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۱ - سلطانیان
کارآفرینی گ ۱- مجتبی حسین زاده (تا ۱۹)	ایمنی و بهداشت فردی دروزش/ بهداشت، ایمنی و کمک های اولیه درورزش گ ۲ - سرمهد	حل تمرین مبانی کامپیوتر آقای نظریان	خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۲ - سلطانیان			۲/۳۰۲*
زبان فارسی ۱ گ ۱۱ - خوی محمدی خیرآبادی	زبان فارسی ۱ گ ۱- خوی محمدی خیرآبادی	حل تمرین ریاضیات مهندسی خانم صباغی	حل تمرین استاتیک آقای تفقدی	ریاضی (جیرانی) گ ۱۴ - گلشنی	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۴- گلشنی	۲/۳۰۳
اندیشه اسلامی ۱ گ ۹- منزل آبادی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۳- منزل آبادی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱۲- حسن پور	فسیر موضوعی قرآن گ ۱۰- حسن پور	دستور زبان پایه گ ۳- مهرانفر		۲/۳۰۴
زبان انگلیسی گ ۱۳ - مهاجرپور *زوج		فیزیک ۱ گ ۲ - طاهری مقدم	آمار و احتمالات مهندسی گ ۲ - حسن آبادی *زوج	مبانی احتمال/ آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - حسن آبادی *زوج		۲/۳۰۵
	متالورژی سطوح و پوشش ها گ ۱ - مولودی *زوج	حل تمرین ریاضی عمومی ۱ آقای شیدا		حل تمرین دینامیک آقای جلیلی قربانی		۲/۳۰۶
برنامه سازی پیشرفته گ ۲ - خسروی فارمد	برنامه نویسی پیشرفته گ ۱ - خسروی فارمد		آمار توصیفی گ ۱- قضائی		فیزیولوژی ورزشی گ ۱ - اسدی فریزی	۲/۳۰۷*
تاریخ امامت گ ۳ - بازودار قوی سفلائی	تاریخ امامت گ ۴ - بازودار قوی سفلائی	مهارت های مطالعه و یادگیری گ ۱ - سلطانیان	پردازش سیگنال های دیجیتال (DSP) گ ۱ - سریشنه ئی *زوج	فیزیک ۱ گ ۶ - علی اکبریان	فیزیک ۲ گ ۱ - علی اکبریان	۲/۳۰۸*
	تنیس روی میز ۱ گ ۳- زینل فامیله	تنیس روی میز ۱ گ ۱- زینل فامیله	تنیس روی میز ۱ گ ۵- زینل فامیله	تریبیت بدنسی ۲ گ ۱۰- سبزواری	تریبیت بدنسی ۲ گ ۸- سبزواری	سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱-)

# برنامه کلاسی روز یکشنبه - زوج (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
طرح ارشدمعماری داخلی گ ۱-مسکریان	طرح ارشدمعماری داخلی گ ۱-مسکریان	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ ۳-آذینه سردار (تا ۱۳)			+ *۳/۵۳	
		بیان معماری ۲ گ ۱-احمدی روحانی		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱-کوشش گران(واعظی)	+ *۳/۵۴	
	طرح معماری ارشد(۳) گ ۱-رحمانی(حسین زاده عیش آبادی)	(GIS) گ ۱-خلج (تا ۱۳)	سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ ۱-خلج	سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ ۱-خلج	+ *۳/۱۰	
مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲-شهابی(شیرف زاده)(تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲-شهابی(شیرف زاده)			بیان معماری ۱ گ ۳-رحمانی (تا ۱۱)	+ *۳/۱۰۲	
	شطرنج گ ۱-مدیر خازنی				+ *۳/۱۰۳	
طراحی معماری ۲ گ ۱-نصرالله الحسینی	طراحی معماری ۲ گ ۱-نصرالله الحسینی	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-قویدل پارسا(شیرف زاده)(تا ۱۳)		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱-قویدل پارسا(شیرف زاده)	+ *۳/۱۰۴	
مقدمات طراحی معماری ۱ گ ۱-ابراهیمی(طهماسبی زاده)(تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ ۱-ابراهیمی(طهماسبی زاده)	بیان معماری ۱ گ ۱-طهماسبی زاده(ابراهیمی)(تا ۱۳)			+ *۳/۱۰۵	
		مباحث ویژه ۱ /ابحاثی در علوم کامپیوتر گ ۱ - بیزدانجو	مباحث ویژه گ ۲ و ۳ - بیزدانجو	ساختمان داده ها گ ۱ - غفوریان نسب	*۳/۲۰	
اصول حسابداری ۱ گ ۲- خالقی زاده زوج				مدیریت اماکن و رویدادهای ورزشی گ ۲ - زیلن فامیله	*۳/۲۰۲	
					*۳/۲۰۳	
مدارهای منطقی گ ۳-سیاوشی	مدارهای منطقی گ ۲-سیاوشی	چیرخطی کاربردی گ ۱ - امینیان مدرس *زوج		حل تمرین ساختمان داده آقای نیکو	*۳/۲۰۴	
مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۴ - شکرانی بایگی		ریاضی گسته گ ۱ - سالخورده حقیقی	مقالمه موضوعی گ ۲ - طباطبائیان	اصول و روش های آموزش زبان گ ۱ - طباطبائیان	*۳/۲۰۵	
	بازنمایی دانش و استدلال / هوش مصنوعی پیشرفته گ ۱ - شمسائی (از ۱۵)		مهندسی نرم افزار گ ۱ - سالخورده حقیقی	سیستم های عامل گ ۱ - شمسائی	*۳/۲۱۲	
	رایانش ابری / محاسبات ابری گ ۱ - شکرانی بایگی (از ۱۵)			مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۳ - شکرانی بایگی	ریاضیات گسته / مبانی علوم ریاضی گ ۱ - امینیان مدرس *زوج	*۳/۲۱۳