

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
شهرداری	شهرداری	دینامیک سازه ها گ ۱ - عالمی	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی		الکترونیک صنعتی گ ۱ - قاینی	<u>۱/۲۱۲*</u>
آشنایی با مهندسی صنایع گ ۱ - انضباطی * فرد		اصول بازاریابی گ ۱ - انضباطی		حل تمرین مبانی طراحی مهندسی ۱ آقای غنی آبادی		<u>۱/۲۱۳*</u>
شهرداری	شهرداری		دینامیک گ ۱ - کلانی * فرد	زمین شناسی مهندسی گ ۱ - پیراسته		<u>۱/۲۱۶*</u>
روش اجزاء محدود گ ۲ - هاشمی * فرد	سازه های بلند گ ۱ - حاجی کاظمی	روش های ساخت گ ۱ - حاجی کاظمی	سیستم های ساختمانی گ ۲ - سمر حاجی کاظمی	تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - احمدی منش	فرآیندهای تولید ۲ اروشهای تولید و کارگاه گ ۱ - حائریان اردکانی * فرد	<u>۱/۲۱۷*</u>
شهرداری	شهرداری			مهندسی فاکتورهای انسانی گ ۱ - حسن پور یوسفی	ترمودینامیک ۱ گ ۱ - ماموریان * فرد	<u>۱/۲۱۸*</u>

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه اول

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور *فرد	سازه های فولادی ۱ گ ۲ - شکیباپور	مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - شکیباپور	فیزیولوژی اعصاب و غدد گ ۲ - نامعلوم	اصول و روش ترجمه گ ۲ - صبوری	اصول و روش ترجمه گ ۱ - صبوری	<u>۲/۱۰۱*</u>
حقوق تجارت ۱ (تجارواعمال تجاری) گ ۱ - افکار	آیین دادرسی مدنی ۳ گ ۱ - افکار	تاریخ و مبانی نظری معماری داخلی گ ۱ - کوشش گران		مباحث اساسی در روان شناسی ۱ گ ۲ - طاهری	مدیریت رفتار سازمانی گ ۱ - زراعت گر بورانی	<u>۲/۱۰۲*</u>
تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک *فرد	آمار مهندسی گ ۲ - رضایی نیک	مبانی جامعه شناسی گ ۳ - نامعلوم	فناوری در ورزش گ ۱ - گل گلی	فعالیت رسانه ای در ورزش گ ۱ - گل گلی	اصول برنامه ریزی آموزش تربیت بدنی گ ۱ - گل گلی	<u>۲/۱۰۳*</u>
	حقوق اداری ۱ گ ۲ - منصور	روش های اجرایی ساختمان گ ۱ - سلیمانی *فرد	متره و برآورد گ ۱ - سلیمانی (تا ۱۳)		دستور زبان پایه گ ۱ - وحدتی	<u>۲/۱۰۴*</u>
آناتومی و فیزیولوژی انسان پیشرفته گ ۱ - فراحتی	انقلاب اسلامی ایران گ ۳ - محمدزاده	مکانیک سیالات گ ۱ - صبور کازران *فرد	حل تمرین مبانی کامپیوتر آقای حاجی محمدی	حقوق مدنی ۱ (اشخاص و حمایت از حقوق محجورین) گ ۱ - حسینی مدرس	حقوق مدنی ۳ (کلیات قراردادها) گ ۱ - حسینی مدرس	<u>۲/۱۰۵*</u>
تغذیه ورزش و کنترل وزن گ ۱ - بمبئی چی	اصول و ارزیابی تغذیه گ ۱ - بمبئی چی	روش های برنامه ریزی شهری گ ۱ - لشکری	آمار و احتمالات و کاربرد آن در مدیریت ۲ گ ۱ - طاهری صفار	حقوق اداری ۱ گ ۱ - منصوریان		<u>۲/۱۰۶*</u>
تحلیل سازه ها ۱ گ ۱ - غفاریان تمیزی * فرد	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۳ - عجمی	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - عجمی	سیستم های کنترل خطی گ ۱ - نوری	معادلات دیفرانسیل گ ۲ - عجمی		<u>۲/۱۰۷*</u>
دانش خانواده و جمعیت گ ۶ - مومنی	دانش خانواده و جمعیت گ ۵ - مومنی	زبان فارسی ۱ گ ۶ - سهرابی مهر	مصالح ساختمانی و آزمایشگاه گ ۱ و ۲ و ۳ و ۴ و ۵ - قندهاری	استاتیک / استاتیک و مقاومت مصالح گ ۱ - کلانی	ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - عجمی	<u>۲/۱۰۹*</u>

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه دوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مبانی حمل و نقل شهری گ ۱ - حاذقی		سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱ - رضایی ده سرخ	زبان انگلیسی گ ۱۸-شمس زاده	اندیشه اسلامی ۱ گ ۷ - پیش نمازی رستم کلائی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۶ - پیش نمازی رستم کلائی	۲/۲۰۱*
	اصول مهندسی پل گ ۱ - دانشور	حقوق جزای عمومی ۳ گ ۲-مرادی		حقوق مدنی ۱(اشخاص و حمایت از حقوق محجورین) گ ۲-سیدمرتضی علیزاده جواهری		۲/۲۰۲*
کیفیت توان الکتریکی گ ۱ - قاینی(از ۱۷)		سمینار گ ۱ - احمدی منش(از ۱۷ تا ۱۵)		زبان انگلیسی گ ۶ - مهرانفر	زبان انگلیسی گ ۵ - مهرانفر	۲/۲۰۳*
تجارب برنامه ریزی شهری ایران گ ۱ - وثاق	برنامه ریزی مسکن گ ۱ - اشراقی	بیوشیمی و متابولیسم ورزشی گ ۱ - اسدی فریزی	روانشناسی فیزیولوژیک گ ۱ - قضائی	آمار توصیفی گ ۲ - قضائی		۲/۲۰۴*
مدل سازی و تحلیل پویایی سیستم ها گ ۱ - زهدی(از ۱۷)		بهره برداری از سیستم های قدرت گ ۱ - حسن پور دربان(تا ۱۷)	ریاضیات پایه گ ۱ - عجمی	شعرانگلیسی گ ۱ - وحدتی		۲/۲۰۵*
حقوق مدنی ۳(کلیات قراردادها) گ ۲ - سیدعلیرضا رضائی	دینامیک خاک گ ۱ - قندهاری*فرد	اخلاق کاربردی گ ۷ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۵ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۶ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۴ - مجیدی بیلندی	۲/۲۰۶*
	فیزیک ۱ گ ۱ - کاظمیان تربقان	مبانی کامپیوتر و برنامه سازی گ ۱ - اقبال	مبانی مهندسی برق / کاربرینی(آشنایی بامهندسی برق) گ ۱ - اقبال	کاربینی(آشنایی بامهندسی برق) گ ۲ - اقبال	ریاضی(جبرانی) گ ۲ - نوری	۲/۲۰۷*
تاریخ امامت گ ۲ - باقری	تاریخ امامت گ ۱ - باقری	ریاضی عمومی ۱ گ ۶ - آبسالان	ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - نوری *فرد	فارسی گ ۱ - بهرامی اسلامیه ای * فرد	سیگنال ها و سیستم ها / تجزیه و تحلیل سیستم ها گ ۱ - سربیشه نی *فرد	۲/۲۰۹*

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۲) - طبقه سوم

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
زبان فارسی ۱ گ ۱۰- خومحمدی خیرآبادی*فرد	زبان فارسی ۱ گ ۱۲- خومحمدی خیرآبادی	حل تمرین مدار ۱ آقای بیدرنگ	مهارت های شنیداری و گفتاری پایه گ ۳- دارابی	مهارت های شنیداری و گفتاری پایه گ ۲- دارابی	زبان انگلیسی گ ۱۴- دارابی	۲/۳۰۱
	مدیریت کیفیت و بهره وری گ ۱- ایزدی	مدیریت عملکرد در سازمان های صنعتی گ ۱- ایزدی	حل تمرین الکترونیک ۲ خانم احمدی	فنون و صناعات ادبی گ ۲- سلطانیان	فنون و صناعات ادبی گ ۱- سلطانیان	۲/۳۰۲*
حل تمرین جبرخطی خانم رمزی	شطرنج گ ۲- مدیر خازنی		روانشناسی یادگیری زبان ۱ گ ۱- شاکری منش	مهارت های شنیداری و گفتاری پایه گ ۱- شاکری منش		۲/۳۰۳
	نقشه برداری و عملیات گ ۲- پورخاک		تربیت بدنی ۱ گ ۱- مرشدلو خردعلیا(از ۱۱ تا ۱۳) هفته ۵ و ۷ و ۹ و ۱۱			۲/۳۰۴
	ریاضیات مهندسی گ ۲- امینیان	زبان انگلیسی گ ۱۵- دارابی		مدارهای الکترونیکی ۱ گ ۲- روانشاد		۲/۳۰۵
	زبان انگلیسی گ ۴- جواهریان *فرد	حل تمرین تحقیق در عملیات ۲ خانم عیسی زابی		ریاضی عمومی ۱ گ ۲- نوری		۲/۳۰۶
مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۸- خسروی فارمد	کارآفرینی گ ۱- حسین زاده *فرد	مدارهای منطقی گ ۱- روانشاد	زبان خارجی گ ۱- سلطانیان *فرد	پردازش سیگنال های دیجیتال (DSP) گ ۱- سربیشه ئی	حقوق اساسی ۱ گ ۱- منصوریان	۲/۳۰۷*
آمار و احتمالات گ ۱- نظریان پور *فرد	مبانی برنامه ریزی فضاهای شهری گ ۱- غلامی		مباحث اساسی در روان شناسی ۱ گ ۱- طاهری	ریاضی عمومی ۲ گ ۳- حسن آبادی	آمار حیاتی و احتمال گ ۱- حسن آبادی	۲/۳۰۸*
تنیس روی میز ۱ گ ۷- دژداریان	تنیس روی میز ۱ گ ۹- دژداریان			تربیت بدنی ۲ گ ۵- رباط جزئی	تربیت بدنی ۲ گ ۳- رباط جزئی	سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱-)

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	بیان معماری ۱ گ-۲-طهماسبی زاده(ابراهیمی)(تا ۱۷)		طراحی نقشه کشی صنعتی گ-۳-عبدالکریم زاده(تا ۱۳)			۳/۵۳*+
طراحی نقشه کشی صنعتی گ-۲-طیبی(تا ۱۹)				مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۳-قوام نصیری(کوشش گران)		۳/۵۴*+
	هندسه احجام و پرسپکتیو گ-۱-اسلامیان		روش تحقیق در شهرسازی گ-۱-خلج		روش تحقیق در شهرسازی گ-۱-خلج	۳/۱۰۱*+
طراحی معماری ۱ گ-۱-فقیه سبزواری(تا ۱۹)	طراحی معماری ۱ گ-۱-فقیه سبزواری					۳/۱۰۲*+
طراحی معماری ۲ گ-۲-لیودانی طریقه(نیک مهر)(تا ۱۹)	طراحی معماری ۲ گ-۲-لیودانی طریقه(نیک مهر)		تاریخ شهرسازی درجهان گ-۱-شریفی			۳/۱۰۴*+
کارگاه شهرسازی ۵ گ-۱-گنجعلی خسروشاهی	سمینار مسائل شهری گ-۱-شریفی		بیان تصویری شهر گ-۱-رضائی(تا ۱۳)		بیان تصویری شهر گ-۱-رضائی	۳/۱۰۵*+
	مبانی ساختمان گسسته گ-۳-انصاری استانه	مباحث ویژه در برنامه نویسی گ-۱ و ۲-انصاری استانه *فرد	حل تمرین جبرخطی خانم رمزی	پایگاه داده ها گ-۱-یزدنجو		۳/۲۰۱*
	مهندسی ارزش گ-۱-قندهاریون	مدیریت و کنترل پروژه گ-۱-قندهاریون	مباحث اساسی در روان شناسی ۱ گ-۳-شیدعبترانی	ساختمان داده هاوالگوریتم ها گ-۲-مرادی	طراحی وب گ-۲-مرادی *فرد	۳/۲۰۲*
	رمزنگاری کاربردی /مباحث ویژه در شبکه های کامپیوتری ۱ گ-۱-حمیدزاده(از ۱۵)		مصالح ساختمانی گ-۲-یزدانی	مصالح ساختمانی گ-۱-یزدانی		۳/۲۰۳*
	اصول حسابداری ۱ گ-۱-خالقی زاده	آمار،سنجش واندازه گیری درعلوم ورزشی گ-۲-عسکری	ریاضی(جبرانی) گ-۱۵-نامعلوم	ریاضی عمومی ۱ گ-۱۵-نامعلوم		۳/۲۰۴*
	آمار،سنجش واندازه گیری درعلوم ورزشی گ-۱-عسکری	مبانی برنامه ریزی مسکن گ-۱-گنجعلی خسروشاهی	ایستائی گ-۱-جلالیان زعفرانی	متون روانشناسی به انگلیسی ۱ گ-۱-شیدعبترانی		۳/۲۰۵*
مباحث ویژه ادروش مصنوعی /مباحث ویژه در الگوریتم ها گ-۱-سالخورده حقیقی(تا ۱۹)	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۶-شمسائی		زبان تخصصی گ-۱-یزدنجو	ریزپردازنده و زبان اسمبلی گ-۱-باوقای طوسی *فرد		۳/۴۱۲*
	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ-۱-امینیان مدرس	مبانی هوش محاسباتی گ-۱-سالخورده حقیقی(امیر فرید امینیان مدرس)	اصول طراحی کامپایلر گ-۱-سالخورده حقیقی	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ-۲-شمسائی	مدارهای الکترونیکی و الکترونیک گ-۱-فائزه لاکئی *فرد	۳/۴۱۳*

