

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد(ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
مدیریت ریسک پروژه گ ۱ - علیپور *فرد	تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - رضایی نیک *	داده کاوی گ ۱ - حمیدزاده *فرد	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالی			۱/۲۱۲*
ثئوری الاستیستیته گ ۱ - شکیباپور	سازه های بتن آرمه پیشرفتہ گ ۱ - حسن حاجی کاظمی			روش تحقیق در مدیریت گ ۱ - زراعت گر بورانی *فرد		۱/۲۱۳*
بهینه سازی سیستم های قدرت الکتریکی گ ۱ - قاینی (از ۱۷)	مدیریت و مقررات پیمان گ ۱ - عالی	مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - زراعت گر بورانی	استاتیک گ ۲ - کلانی			۱/۲۱۶*
سازه های فولادی پیشرفتہ گ ۱ - هاشمی *فرد	تحلیل سازه ها ۱ گ ۱ - هاشمی *فرد	فن آوری های نوین ساختمان گ ۱ - حاجی کاظمی	مقاومت مصالح و سازه های فلزی گ ۱ - حاجی کاظمی	سازه های بتن آرمه ۲ گ ۱ - حاجی کاظمی		۱/۲۱۷*
انتقال حرارت ۱ گ ۱ - زمانی اقائی	اقتصاد مهندسی گ ۲ - انضباطی	آمار مهندسی گ ۱ - انضباطی		فرآیندهای تولید ۱ گ ۱ - حائریان اردکانی		۱/۲۱۸*

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

۱۸-۲۰	۱۹-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		سازه های بتن آرمه گ ۱ - شکیباپور	اخلاق کاربردی گ ۴ - مجیدی بیلندي	اخلاق کاربردی گ ۳ - مجیدی بیلندي	اخلاق کاربردی گ ۲ - مجیدی بیلندي	۲/۱۰*
مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - انصاری اردلی	خاک مسلح و روشهای اجراء آن گ ۱ - قندهاری	فعالیت بدنی و تندرستی گ ۲ - فراحتی (یکشنبه) (۱۶)	حل تمرین DSP آقای عجمی			۲/۱۰۲*
احکام کسب و کار گ ۱-انصاری اردلی	احکام کسب و کار گ ۱ - محفوظی			زبان تخصصی (صنایع) گ ۱ - آقاجانی	زبان تخصصی ۲ گ ۱ - آقاجانی	۲/۱۰۳*
آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عاطفی	اصول و روش شناسی تمرین گ ۲ - اسدی فریزی	اصول و روش شناسی تمرین گ ۱ - اسدی فریزی	اندیشه اسلامی ۱ گ ۱۴ - نامعلوم	مقاله نویسی گ ۲ - صبوری	اخلاق حرفه ای در تدریس گ ۱ - صبوری	۲/۱۰۴*
آمار و احتمالات گ ۱-قابل	آین دادرسی کیفری ۱ گ ۱ - علیزاده جواهری	حقوق جزای اختصاصی (جرائم علیه اموال ومالکیت) گ ۲ - علیزاده جواهری	حقوق محیط زیست گ ۱ - زبردست	فلسفه حقوق گ ۱ - منصوریان	حقوق بین الملل عمومی ۱ گ ۱ - منصوریان	۲/۱۰۵*
نگهداری، تعمیر و ترمیم سازه ها گ ۱ - دانشور	علم تمرین پیشرفته گ ۱ - ده باشی	متون روانشناسی به انگلیسی ۱ گ ۲ - دارابی	نگارش انگلیسی پیشرفته گ ۱ - دارابی		مهارت های شنیداری و گفتاری پیشرفته گ ۲ - دارابی	۲/۱۰۶*
انقلاب اسلامی ایران گ ۴ - مذهبی	دانش خانواده و جمعیت گ ۵ - مومنی	دانش خانواده و جمعیت گ ۶ - مومنی	آسیب شناسی روانی ۱ گ ۱ - طاهری	مباحث اساسی در روانشناسی ۲ گ ۱ - طاهری	الکترونیک ۱ گ ۱ - روانشاد	۲/۱۰۷*
روانشناسی اجتماعی گ ۱ - نامعلوم	برنامه ریزی تولید/مدیریت تولید و عملیات گ ۱-احمدی منش*فرد		امور دانشجویی	ریاضی عمومی ۱ گ ۲ - نوری *فرد	ریاضی عمومی ۲ گ ۸ - نوری	۲/۱۰۹*

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
بیوالکترومغناطیس گ ۱ - کفایی رضوی(از (۱۷)	توزیع انرژی الکتریکی گ ۱ - حسن پور دربان (تا ۱۷)	زبان دوم ۲ گ ۲ - افسریان محصل	زبان دوم ۲ گ ۱ - افسریان محصل			۲/۲۰۱*
	پردازش سیگنالهای پیشرفته گ ۱ - سریشه ئی(تا ۱۷)	سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱ - رضایی ده سرخ	احساس وادراک گ ۲ - کوکبی سیوکی			۲/۲۰۲*
	انگیزش وهیجان گ ۲ - کوکبی سیوکی	احساس وادراک گ ۱ - کوکبی سیوکی	فیزیک ۲ گ ۵-علی اکبریان * فرد			۲/۲۰۳*
کیفرشناسی گ ۱ - مرادی	حقوق جزای عمومی ۱ گ ۱ - مرادی	اخلاق کاربردی گ ۱۲-نامعلوم	حل تمرین آمارهندسی آقای جلالی	روانشناسی شخصیت گ ۱ - قربانی	روانشناسی شخصیت گ ۲ - قربانی	۲/۲۰۴*
مدیریت کیفیت و بهره وری گ ۱ - ایزدی	مدیریت کیفیت و بهره وری گ ۱ - ایزدی *فرد	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت گ ۱ - عجمی	فیزیولوژی ورزشی پیشرفته گ ۱-اسدی فریزی	آواشناسی آموزشی گ ۲ - سلطانیان	مقاله نویسی گ ۱ - سلطانیان	۲/۲۰۵*
	مدیریت پروژه گ ۱ - قندهاریون	حل تمرین مدارهای منطقی آقای توزنده جانی	خواندن پیشرفته گ ۲ - مهرانفر	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت گ ۱ - عجمی		۲/۲۰۶*
	امنیت اطلاعات گ ۱ - رمضانی	مبانی مهندسی برق ۲ گ ۱ - حسن پور یوسفی	ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - عجمی	طراحی براساس ریزپردازنده/میکرопروسسور ۱ گ ۱ - مافی نژاد *فرد	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - عجمی *فرد	۲/۲۰۷*
ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - آبسالان	ریاضی عمومی ۲ گ ۶ - آبسالان	معادلات دیفرانسیل گ ۱ - آبسالان	شبکه های کامپیوترا گ ۱ - آهنگری *فرد		مباحث ویژه در الکترونیک(پردازش تصویر) گ ۱ - سریشه ئی	۲/۲۰۹*

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
معادلات دیفرانسیل گ ۶ - گلشنی	ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - گلشنی	حل تمرین برنامه نویسی پیشرفته آقای نظریان		تفسیر موضوعی قرآن گ ۲ - پیش نمازی رستم کلاسی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱ - پیش نمازی رستم کلاسی	۲/۳۰۹
	اصول تصویرنگاری پزشکی گ ۱ - امینیان	طراجی وب گ ۲- کاشفی* فرد	حل تمرین ساختمان داده ها آقای آرمیده	دستور زبان پیشرفته گ ۲ - مهرانفر		۲/۳۰۹*
		حل تمرین فیزیک ۱ خانم آل هاشمی			حل تمرین ریاضی ۱ آقای کلاتنه میمری	۲/۳۰۹*
	فیزیک ۱ گ ۱ - کاظمیان تربیان * فرد			حل تمرین مدار ۱ خانم فیاضی		۲/۳۰۹
فیزیک ۱ گ ۱۰- رفیعی* فرد	فیزیک ۱ گ ۵- رفیعی			ریاضی عمومی ۲ گ ۳ - حسن آبادی		۲/۳۰۹
	زبان خارجی گ ۷- شمس زاده		ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلاحی * فرد	ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلاحی		۲/۳۰۹
تحقیق در عملیات ۱ گ ۱ - رضایی نیک * فرد	معرفت شناسی گ ۳ - جهان			مواد مهندسی ۱: ساختار و خواص گ ۱- کفایی رضوی * فرد		۲/۳۰۹*
mekanik حرکت انسان گ ۲ - نامعلوم	mekanik حرکت انسان گ ۱ - نامعلوم		آشنایی با مهندسی عمران (کاریبني) گ ۱ - حسن حاجی کاظمی * فرد			۲/۳۰۹*
		تریبیت بدنش ۲ گ ۹- عربشاهی	تریبیت بدنش ۲ گ ۷- عربشاهی	تریبیت بدنش ۲ گ ۱۳- عربشاهی		سالن تربیت بدنش اشغالا

(طبقه ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	$\mu/\omega\mu^*_+$

## برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۳)

معماری معاصر ۱ گ ۱- اشرف یزدی				شطرنج گ ۲- پاشانجاتی (تا ۱۱:۳۰)	$\text{م}/۵۴*$ +
کارگاه برنامه ریزی شهری (۱) گ ۱- لشکری	کارگاه برنامه ریزی شهری (۱) گ ۱- لشکری			طراحی معماری ۲ گ ۱- مهردوست	$\text{م}/۱۰*$ +
	اسکیس گ ۱- لیودانی طرقه*فرد				$\text{م}/۱۰۲*$ +
	اسکیس گ ۲- ناصری				$\text{م}/۱۰۳*$ +
اصول مرمت و حفاظت گ ۲- توکلو					$\text{م}/۱۰۴*$ +
مدل های کمی در شهرسازی گ ۱- وثاق	مهندسی نرم افزار گ ۱- سالخورده حقیقی	معماری جهان گ ۲- بیزدانی	معماری جهان گ ۱- بیزدانی		$\text{م}/۲۰*$
معماری کامپیوترا گ ۲- خطیب	الکترونیک ۱ گ ۲- گلمکانی	مبانی سنتجش زبان گ ۱- طباطبائیان	نقدوبررسی موادآموزشی گ ۱- طباطبائیان		$\text{م}/۲۰۲*$
یادگیری ماشین کاربردی گ ۱- امینیان مدرس (از ۱۵)					$\text{م}/۲۰۳*$
مهندسی نرم افزار گ ۱- سالخورده حقیقی	ایستائی گ ۲- جلایران زعفرانی	ایستائی گ ۱- جلایران زعفرانی	طراحی واسط کاربر گ ۱- رجائی	برنامه نویسی پیشرفته گ ۳- رجائی	$\text{م}/۲۰۴*$
حقوق و قوانین شهری گ ۱- گنجعلی خسروشاهی	مبانی ساختمان گسته گ ۱- انصاری استانه	متنون روانشناسی به انگلیسی ۱ گ ۳- شیدعبنبرانی	روانشناسی اجتماعی کاربردی گ ۱- شیدعبنبرانی	زمین شناسی مهندسی ازمن شناسی برای مهندسی عمران گ ۲- پیراسته	ساختمان داده ها گ ۲- غفوریان نسب
چرخطه کاربردی گ ۱- انصاری استانه	برنامه نویسی پیشرفته گ ۲- شمسائی	سیستم های عامل گ ۱- شمسائی	طراحی الگوریتم ها گ ۱- سالخورده حقیقی	معماری کامپیوترا گ ۱- باوفای طوسی	ریزپردازنده وزبان اسملی گ ۱- باوفای طوسی
مدارهای منطقی گ ۱- خطیب	الگوریتم های موازی / سیستم های چندعاملی گ ۱- شکرانی بایگی (از ۱۵)	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ ۱- شمسائی	ریاضیات گستته/ مبانی علوم ریاضی گ ۲- شکرانی بایگی	نظریه زبان هاوماشین ها / مبانی نظریه محاسبه گ ۲- امینیان مدرس	$\text{م}/۲۱۳*$