

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - زوج (ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
اقتصاد مهندسی گ ۱ - انضباطی * زوج		مبانی امنیت اطلاعات گ ۱ - حمیدزاده * زوج	اصول مهندسی زلزله گ ۱ - عالمی	الکترونیک ۲ گ ۱ - مافی نژاد * زوج		<u>۱/۲۱۲*</u>
	تئوری الاستیسیته گ ۱ - شکیباپور	سازه های بتن آرمه پیشرفته گ ۱ - حسن حاجی کاظمی	حل تمرین مبانی امنیت اطلاعات خانم غفارزاده			<u>۱/۲۱۳*</u>
بهینه سازی سیستم های قدرت الکتریکی گ ۱ - قاینی (از ۱۷)		مدیریت و مقررات پیمان گ ۱ - عالمی	مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - زراعت گر بورانی	استاتیک گ ۲ - کلانی		<u>۱/۲۱۶*</u>
مدیریت مالی و حسابداری پروژه گ ۱ - علیپور * زوج		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		<u>۱/۲۱۷*</u>
انتقال حرارت ۱ گ ۱ - زمانی اقاائی	اقتصاد مهندسی گ ۲ - انضباطی	آمار مهندسی گ ۱ - انضباطی	امور دانشجویی	فرآیندهای تولید ۱ گ ۱ - حائریان اردکانی		<u>۱/۲۱۸*</u>

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		سازه های بتن آرمه ۱ گ ۱ - شکیباپور	اخلاق کاربردی گ ۴ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۳ - مجیدی بیلندی	اخلاق کاربردی گ ۲ - مجیدی بیلندی	<u>۲/۱۰۱*</u>
ریاضیات عالی مهندسی / ریاضیات پیشرفته ۱ گ ۱ - صبور کازران *	مبانی سازمان و مدیریت گ ۱ - انصاری اردلی	خاک مسلح و روشهای اجراء آن گ ۱ - قندهاری		حل تمرین <b>DSP</b> آقای عجمی		<u>۲/۱۰۲*</u>
احکام کسب و کار گ ۱ - انصاری اردلی		احکام کسب و کار گ ۱ - محفوظی	حل تمرین شبکه خانم کریمی	زبان تخصصی (صنایع) گ ۱ - آقاجانی	زبان تخصصی ۲ گ ۱ - آقاجانی	<u>۲/۱۰۳*</u>
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	<u>۲/۱۰۴*</u>
آمار و احتمالات گ ۱ - قابل	آیین دادرسی کیفری ۱ گ ۱ - علیزاده جواهری	حقوق جزای اختصاصی ۱ (جرایم علیه اموال و مالکیت) گ ۲ - علیزاده جواهری	حقوق محیط زیست گ ۱ - زبردست	فلسفه حقوق گ ۱ - منصوریان	حقوق بین الملل عمومی ۱ گ ۱ - منصوریان	<u>۲/۱۰۵*</u>
	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	<u>۲/۱۰۶*</u>
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	<u>۲/۱۰۷*</u>
	روانشناسی اجتماعی گ ۱ - نامعلوم	تحقیق در عملیات ۲ گ ۱ - احمدی منش *		معادلات دیفرانسیل گ ۹ - نوری * زوج	ریاضی عمومی ۲ گ ۸ - نوری	<u>۲/۱۰۹*</u>

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
بیوالکترومغناطیس گ ۱ - کفائی 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		<u>۲/۲۰۱*</u>
	پردازش سیگنالهای پیشرفته گ ۱ - سربیشه ئی(تا ۱۷)		سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱ - رضایی ده سرخ	احساس وادراک گ ۲ - کوکبی سیوکی		<u>۲/۲۰۲*</u>
معادلات دیفرانسیل گ ۶ - گلشنی	ریاضی عمومی ۱ گ ۵ - گلشنی	انگیزش و هیجان گ ۲ - کوکبی سیوکی	احساس وادراک گ ۱ - کوکبی سیوکی			<u>۲/۲۰۳*</u>
کیفرشناسی گ ۱ - مرادی	حقوق جزای عمومی ۱ گ ۱ - مرادی	اخلاق کاربردی گ ۱۲- نامعلوم	حل تمرین آمارمهندسی آقای جلالی	روانشناسی شخصیت گ ۱ - - قربانی	روانشناسی شخصیت گ ۲ - - قربانی	<u>۲/۲۰۴*</u>
مدیریت کیفیت وبهره وری گ ۱ - ایزدی	مکانیک سیالات گ ۱ - صبورکارزان * زوج	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	<u>۲/۲۰۵*</u>
	مدیریت پروژه گ ۱ - قندهاریون	حل تمرین مدارهای منطقی آقای تونزنده جانی	خواندن پیشرفته گ ۲ - مهرانفر	ریاضیات و کاربرد آن در مدیریت گ ۱ - عجمی	فیزیک ۱ گ ۶ - علی اکبریان *زوج	<u>۲/۲۰۶*</u>
	امنیت اطلاعات گ ۱ - - رمضان	معادلات دیفرانسیل گ ۱ - آبسالان	ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - عجمی	فیزیک ۲ گ ۱ - علی اکبریان * زوج	معادلات دیفرانسیل گ ۲ - عجمی *زوج	<u>۲/۲۰۷*</u>
ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - آبسالان	ریاضی عمومی ۲ گ ۶ - آبسالان	مبانی مهندسی برق ۲ گ ۱ - حسن پور یوسفی			مباحث ویژه در الکترونیک(پردازش تصویر) گ ۱ - سربیشه ئی	<u>۲/۲۰۹*</u>

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		حل تمرین برنامه نویسی پیشرفته آقای نظریان	حل تمرین مبانی طراحی مهندسی ۱ آقای یوسفی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۲ - پیش نمازی رستم کلائی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱ - پیش نمازی رستم کلائی	۲/۳۰۱
	اصول تصویرنگاری پزشکی گ ۱ - امینیان	برنامه نویسی مبتنی بروب گ ۱ - کاشفی * زوج	حل تمرین ساختمان داده ها آقای آرمیده	دستور زبان پیشرفته گ ۲ - مهرانفر		۲/۳۰۲*
	حل تمرین تحقیق در عملیات ۲ خانم عیسی زایی	حل تمرین فیزیک ۱ خانم آل هاشمی	حل تمرین ریاضی ۱ آقای کلاته میمری	حل تمرین طراحی واسط کاربر خانم اکرمی	حل تمرین ریاضی ۱ آقای کلاته میمری	۲/۳۰۳
	فیزیک ۲ گ ۲ - کاظمیان تربقان * زوج	حل تمرین ریاضی عمومی ۱ آقای سودآوری		حل تمرین مدار ۱ خانم فیاضی	حل تمرین سیستم عامل آقای فهمیده	۲/۳۰۴
	فیزیک ۱ گ ۵ - رفیعی			ریاضی عمومی ۲ گ ۳ - حسن آبادی		۲/۳۰۵
	زبان خارجی گ ۷ - شمس زاده			ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلانی		۲/۳۰۶
	معرفت شناسی گ ۳ - جهان			فیزیولوژی گ ۱ - کفائی رضوی * زوج		۲/۳۰۷*
مکانیک حرکت انسان گ ۲ - نامعلوم	مکانیک حرکت انسان گ ۱ - نامعلوم	حل تمرین ریزپردازنده آقای حاجی محمدی	آشنایی بامهندسی عمران (کاربینی) گ ۲ - حسن حاجی کاظمی *زوج		ترمودینامیک ۱ گ ۱ - عابدینی *زوج	۲/۳۰۸*
		تربیت بدنی ۲ گ ۹ - عربشاهی	تربیت بدنی ۲ گ ۷ - عربشاهی	تربیت بدنی ۲ گ ۱۳ - عربشاهی		سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱-)

# برنامه کلاسی روز دوشنبه - زوج (ساختمان ۳)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
						۳/۵۳*+
معماری معاصر ۱ گ ۱- اشرف یزدی					شطرنج گ ۲- پاشانجاتی (تا ۱۱:۳۰)	۳/۵۴*+
کارگاه برنامه ریزی شهری (۱) گ ۱- لشکری		کارگاه برنامه ریزی شهری (۱) گ ۱- لشکری			طراحی معماری ۲ گ ۱- مهردوست	۳/۱۰۱*+
	اسکیس گ ۲- لیودانی طر قبه # زوج					۳/۱۰۲*+
						۳/۱۰۳*+
	اسکیس گ ۳- ناصری					۳/۱۰۴*+
اصول مرمت و حفاظت گ ۲- توکلو						۳/۱۰۵*+
	مدل های کمی در شهرسازی گ ۱ - و ناق	مهندسی نرم افزار گ ۱- سالخورده حقیقی	معماری جهان گ ۲ - یزدانی	معماری جهان گ ۱ - یزدانی		۳/۲۰۱*
	معماری کامپیوتر گ ۲ - خطیب	الکترونیک ۱ گ ۲ - گلنگانی	مبانی سنجش زبان گ ۱ - طباطبائیان	نقد و بررسی مواد آموزشی گ ۱ - طباطبائیان		۳/۲۰۲*
	یادگیری ماشین کاربردی گ ۱ - امینیان مدرس (از ۱۵)		حل تمرین برنامه نویسی موبایل ۱ آقای جنتی فر			۳/۲۰۳*
	مهندسی نرم افزار ۲ گ ۱ - سالخورده حقیقی	ایستائی گ ۲ - جلائیان زعفرانی	ایستائی گ ۱ - جلائیان زعفرانی	طراحی واسط کاربر گ ۱ - رجائی	برنامه نویسی پیشرفته گ ۳ - رجائی	۳/۲۰۴*
حقوق و قوانین شهری گ ۱ - گنجعلی خسروشاهی	مبانی ساختمان گسسته گ ۱ - انصاری استانه	متون روانشناسی به انگلیسی ۱ گ ۳ - شیدعنبرانی	روانشناسی اجتماعی کاربردی گ ۱ - شیدعنبرانی	زمین شناسی مهندسی از زمین شناسی برای مهندسی عمران گ ۲ - پیراسته	ساختمان داده ها گ ۲ - غفوریان نسب	۳/۲۰۵*
جبر خطی کاربردی گ ۱ - انصاری استانه	برنامه نویسی پیشرفته گ ۲ - شمسانی	سیستم های عامل گ ۱ - شمسانی	طراحی الگوریتم ها گ ۱ - سالخورده حقیقی	معماری کامپیوتر گ ۱ - باوفای طوسی	ریزپردازنده و زبان اسمبلی گ ۱ - باوفای طوسی	۳/۴۱۲*
مدارهای منطقی گ ۱ - خطیب	الگوریتم های موازی / سیستم های چندعاملی گ ۱ - شکرانی بایگی (از ۱۵)		مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی گ ۱ - شمسانی	ریاضیات گسسته / مبانی علوم ریاضی گ ۲ - شکرانی بایگی	نظریه زبان ها و ماشین ها / مبانی نظریه محاسبه گ ۲ - امینیان مدرس	۳/۴۱۳*