

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		<u>۱/۲۱۲*</u>
		حل تمرین مبانی تحقیق در عملیات خانم مقیسه	حل تمرین طراحی الگوریتم خانم کریمی			<u>۱/۲۱۳*</u>
	سمینار روش تحقیق گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	سازه های بتن آرمه ۱ گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	استاتیک گ ۱ - سمر حاجی کاظمی *زوج		برنامه ریزی و کنترل پروژه /مدیریت و کنترل پروژه گ ۱ - شکراللهی	<u>۱/۲۱۶*</u>
				فرآیندهای تولید ۲ /روشهای تولید و کارگاه گ ۱ - حائریان اردکانی		<u>۱/۲۱۷*</u>
			ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلانی	مبانی مهندسی برق و کارگاه گ ۳ و ۲ و ۱ - حسن پور یوسفی	کنترل اتوماتیک گ ۱ - اصلانی	<u>۱/۲۱۸*</u>

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
ارزیابی کاروزمان / کارسنجی 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 ثناگردرانی *زوج	فیزیولوژی ورزشی گ ۲ - اسدی فریزی	فعالیت بدنی و تندرستی گ ۱ - فراحتی	۲/۱۰۱*
برنامه نویسی کامپیوتر گ ۳ - نوبخت	اصول مدیریت و تئوری سازمان گ ۱ - زراعت گر بورانی	اصول و مبانی مدیریت ازدیدگاه اسلام گ ۱ - زراعت گر بورانی * زوج	مدیریت مالی ازمنظراسلام 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	آیین دادرسی مدنی ۱ گ ۱ - صفری	آیین 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	زبان انگلیسی گ ۱۰ - مستشاری *زوج	مکالمه موضوعی گ ۱ - وحدتی	آشنایی باادبیات داستانی گ ۲ - وحدتی	آشنایی باادبیات داستانی گ ۱ - وحدتی	۲/۱۰۴*
حقوق فضای مجازی گ ۲ - سیدمیلاد علیزاده جواهری	حقوق فضای مجازی گ ۱ - سیدمیلاد 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*
آمارواحتمالات مهندسی گ ۱ - عاطفی	آمارواحتمالات مهندسی گ ۲ - عاطفی	کلیات حقوق جزا گ ۱ - مرادی *زوج	اصول و مبانی مدیریت ازدیدگاه اسلام گ ۲ - زراعت گر بورانی	طراحی سیستم های تهویه مطبوع ۱ گ ۱ - محرری *زوج	حقوق مدنی ۵ (حقوق خانواده) گ ۱ - حسینی مدرس	۲/۱۰۶*
آمارواحتمالات گ ۱ - نظریان پور	محاسبات عددی / محاسبات عددی (آنالیز عددی) گ ۱ - نوری	مقاومت مصالح ۱ گ ۲ - محمد مجتبی ثناگردرانی *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	مبانی و فلسفه علوم ورزشی گ ۲ - بیدل حسنه	مبانی و فلسفه علوم ورزشی گ ۱ - بیدل حسنه	زبان فارسی ۱ گ ۹ - سهرابی مهر*زوج	زبان فارسی ۱ گ ۷ - سهرابی مهر		۲/۲۰۱*
الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفائی رضوی (از ۱۷)	ابزار دقیق پیشرفته / ابزار دقیق بیومدیکال گ ۱ - روانشاد (تا ۱۷)		بهداشت، ایمنی و کمک های اولیه در ورزش 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 آسانی (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 مراکز درمانی گ ۱ - خطیبی	محاسبات عددی گ ۱ - محمدی	برنامه نویسی کامپیوتر گ ۱ - اقبال	مبانی کارآفرینی و اشتغال 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 تشکیلات کارگاهی / اصول مدیریت ساخت گ ۱ - سلیمانی (تا ۱۷)		پردازش سیگنال های دیجیتال (DSP) گ ۱ - سربیشه نی*زوج	آناتومی گ ۱ - کفائی رضوی	شیمی عمومی گ ۱ - هاشمی قوچانی	۲/۲۰۶*
ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - نوری	الکترونیک ۱ گ ۱ - یاسرماقی نژاد*زوج	ریاضی عمومی ۱ گ ۲ - نوری	تاسیسات مکانیکی و برقی / تاسیسات مکانیکی ساختمان گ ۱ - محرری	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	
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		۲/۳۰۱
کارآفرینی گ ۱-مجتبی حسین زاده(تا ۱۹)		ایمنی و بهداشت فردی در ورزش/بهداشت، ایمنی و کمک های اولیه در ورزش گ ۲ - سرمد		خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۲ - سلطانیان	خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۱ - سلطانیان	۲/۳۰۲*
زبان فارسی ۱ گ ۱۱ - خومحمدی خیرآبادی	زبان فارسی ۱ گ ۱۰-خومحمدی خیرآبادی	حل تمرین ریاضیات مهندسی خانم صباحی	حل تمرین استاتیک آقای تفقدی	ریاضی (جبرانی) گ ۱۴-نامعلوم	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۴-نامعلوم	۲/۳۰۳
اندیشه اسلامی ۱ گ ۹-منزل آبادی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۳-منزل آبادی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱۲-حسن پور	تفسیر 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		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	تربیت بدنی ۲ گ ۱۰-سبزواری	تربیت بدنی 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 ارشد معماری داخلی گ ۱- مسگریان	طرح ارشد معماری داخلی گ ۱- مسگریان		رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ ۳- آدینه سردار (تا ۱۳)			۳/۵۳*+
		بیان معماری ۲ گ ۱- احمدی روحانی		مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۱- کوشش نگران (واعظی)		۳/۵۴*+
	طرح معماری ارشد (۳) گ ۱- رحمانی (حسین زاده عیش آبادی)		سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ ۱- خلیج (تا ۱۳)		سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ ۱- خلیج	۳/۱۰۱*+
مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲- شهابی (شریف زاده) (تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۲- شهابی (شریف زاده)			بیان معماری ۱ گ ۱- رحمانی (تا ۱۱)		۳/۱۰۲*+
طراحی معماری ۲ گ ۱- نصراله حسینی	طراحی معماری ۲ گ ۱- نصراله حسینی		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱- قویدل پارسا (شریف زاده) (تا ۱۳)		مقدمات طراحی معماری ۳ گ ۱- قویدل پارسا (شریف 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 / مباحثی در علوم کامپیوتر گ ۱ - یزدانجو	مباحث ویژه گ ۲ و ۳ - یزدانجو	ساختمان داده ها گ ۱ - غفوریان نسب	۳/۲۰۱*
	اصول حسابداری ۱ گ ۲- ختالی زاده *زوج			مدیریت اماکن و رویدادهای ورزشی گ ۲ - زینل فامیله		۳/۲۰۲*
		شطرنج گ ۱- مدیر خازنی				۳/۲۰۳*
مدارهای منطقی گ ۳ - سیاوشی	مدارهای منطقی گ ۲ - سیاوشی	جبرخطی کاربردی گ ۱ - امینیان مدرس *زوج		حل تمرین ساختمان داده آقای نیکو		۳/۲۰۴*
		ریاضی گسسته گ ۱ - سالخورده حقیقی	مکالمه موضوعی گ ۲ - طباطبائیان	اصول و روش های آموزش زبان گ ۱ - طباطبائیان		۳/۲۰۵*
	بازنمایی دانش و استدلال / هوش مصنوعی پیشرفته گ ۱ - شمسانی (از ۱۵)		مهندسی نرم افزار گ ۱ - سالخورده حقیقی	سیستم های عامل گ ۱ - شمسانی		۳/۴۱۲*
مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۴ - شکرانی بایگی	رایانش ابری / محاسبات ابری گ ۱ - شکرانی بایگی (از ۱۵)			مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ ۳ - شکرانی بایگی	ریاضیات گسسته/ مبانی علوم ریاضی گ ۱ - امینیان مدرس *زوج	۳/۴۱۳*

