

برنامه کلاسی روز یکشنبه - فرد(ساختمان ۱)

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
			مبانی مهندسی برق و کارگاه گ ۴ و ۵- حسن پور یوسفی	تاریخ امامت گ ۷ - عجم		۱/۲۱۲*
		حل تمرین مبانی تحقیق در عملیات خانم مقیسه	حل تمرین طراحی الگوریتم خانم کریمی			۱/۲۱۳*
	سمینار روش تحقیق گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	سازه های بتن آرمه گ ۱ - سمر حاجی کاظمی			برنامه ریزی و کنترل پروژه / مدیریت و کنترل پروژه گ ۱ - شکراللهی	۱/۲۱۶*
				فرآیندهای تولید ۲ روشهای تولید و کارگاه گ ۱ - حاثریان اردکانی		۱/۲۱۷*
			ارتعاشات مکانیکی گ ۱ - اصلاحی	مبانی مهندسی برق و کارگاه گ ۳ و ۲ و ۱ - حسن پور یوسفی	کنترل اتوماتیک گ ۱ - اصلاحی	۱/۲۱۸*

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

۱۸-۲۰	۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۲-۱۴	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
ارزیابی کاروزمان /کارسنجی و روش سنجی گ ۱ - جاوید	سیستم های مخابرات آنالوگ و دیجیتال / اصول سیستم های مخابراتی گ ۱ - کاظمی	انقلاب اسلامی ایران گ ۶ - طباطبایی شیرازی	دینامیک گ ۱ - محمدعلی ثناگر دربانی *فرد	فیزیولوژی ورزشی گ ۲ - اسدی فریزی	فعالیت بدنی و تندرنستی گ ۱ - فراحتی	۲/۱۰*
برنامه نویسی کامپیوتر گ ۳ - نوبخت	اصول مدیریت و تئوری سازمان گ ۱ - زراعت گر بورانی	مدیریت مالی از منظر اسلام گ ۱ - باباجانی محمدی *فرد	مدیریت مالی از منظر اسلام گ ۱ - باباجانی محمدی	آموزش مهارت‌های حرفه ای گ ۱ - آقاجانی	زبان تخصصی (۱) گ ۱ - آقاجانی	۲/۱۰*
سیستم عامل گ ۲ - افقه‌ی	برنامه نویسی کامپیوتر (صنایع) 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	۲/۱۰*
مقدمه علم حقوق گ ۲ - اعظم صادقی	مقدمه علم حقوق گ ۱ - اعظم صادقی	زبان انگلیسی گ ۱۱ - مستشاری *فرد	مکالمه موضوعی گ ۱ - وحدتی	آشنایی با دیبات داستانی گ ۲ - وحدتی	آشنایی با دیبات داستانی گ ۱ - وحدتی	۲/۱۰*
حقوق فضای مجازی گ ۲ - سیدمیلاند علیزاده جواهری	حقوق فضای مجازی گ ۱ - سیدمیلاند علیزاده جواهری	مهارت‌های شنیداری و گفتاری پایه گ ۴-شمس زاده	زبان انگلیسی گ ۹ - شمس زاده *فرد	اندیشه اسلامی ۱ گ ۵ - سقاب گندم آبادی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - سقاب گندم آبادی	۲/۱۰*
آمار و احتمالات مهندسی گ ۱ - عاطفی	آمار و احتمالات مهندسی گ ۲ - عاطفی	کلیات حقوق جزا گ ۱ - مرادی	اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام گ ۲-زراعت گر بورانی	حقوق مدنی ۳(کلیات قراردادها) گ ۱-حسینی مدرس *فرد	حقوق مدنی ۵(حقوق خانواده) گ ۱ - حسینی مدرس	۲/۱۰*
آمار و احتمالات گ ۱ - نظریان پور	محاسبات عددی / محاسبات عددی (آنالیز عددی) گ ۱ - نوری	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۳ - عجمی *فرد	ریاضی عمومی ۲ گ ۱ - عجمی *فرد	مبانی نظری معماری گ ۱ - اکبریان	حقوق اساسی ۳ گ ۱ - منصوریان	۲/۱۰*
ریاضی (جبرانی) گ ۹ - علی اکبری	ریاضی عمومی ۱ گ ۹ - علی اکبری	ریاضی عمومی گ ۲ - علی اکبری *فرد	استاتیک / استاتیک و مقاومت مصالح گ ۱ - کلانی *فرد	ریاضی (جبرانی) گ ۴ - عجمی	الکترومغناطیس گ ۱ - میرخانی	۲/۱۰*

برنامه کلاسی روز یکشنبه - فرد (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 حسنقه	مبانی و فلسفه علوم ورزشی گ ۱ - بیدل حسنقه	زبان فارسی ۱ گ ۸- شهرابی مهر*فرد	زبان فارسی ۱ گ ۷- شهرابی مهر		۲/۲۰*
الکتروفیزیولوژی گ ۱ - کفایی رضوی(از ۱۷)	ابزار دقیق پیشرفته /ابزار دقیق بیومدیکال گ ۱ - روانشاد(تا ۱۷)		بهداشت، اینمنی و کمک های اولیه درورژش گ ۱ - سرمهد	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 - مهارانفر	زبان انگلیسی گ ۵- مهارانفر *فرد	انقلاب اسلامی ایران گ ۱ - کفشدار طوسی		۲/۲۰۳*
حقوق معماری ارشد گ ۱ - دل آسائی(کوششگران)	مبانی اقتصاد شهری گ ۱ - باغبان فردوس		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)		آناتومی گ ۱ - کفایی رضوی	شیمی عمومی گ ۱ - هاشمی قوچانی	۲/۲۰۶*
ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - نوری		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	آمارجیاتی و احتمال گ ۱ - حسن آبادی *فرد	مدارهای الکتریکی ۱ گ ۳ - امینیان مدرس	مدارهای الکتریکی ۱ گ ۱ - امینیان مدرس	۲/۲۰۹*

برنامه کلاسی روز یکشنبه - فرد (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 فیزیک ۱ آقای ثابت		۲/۳۰۹
کارآفرینی گ ۱- مجتبی حسین زاده (تا ۱۹)				خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۲ - سلطانیان	خواندن متون رسانه ای مطبوعاتی گ ۱ - سلطانیان	۲/۳۰ۨ*
زبان فارسی ۱ گ ۱۱ - خوی محمدی خیرآبادی	زبان فارسی ۱ گ ۱۰- خوی محمدی خیرآبادی	حل تمرین ریاضیات مهندسی خانم صباغی		ریاضی (جبرانی) گ ۱۴- نامعلوم	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۴- نامعلوم	۲/۳۰۩
اندیشه اسلامی ۱ گ ۹- منزل آبادی	اندیشه اسلامی ۲ گ ۳- منزل آبادی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱۲- نامعلوم	تفسیر موضوعی قرآن گ ۱۰- نامعلوم	دستور زبان پایه گ ۳- مهرانفر		۲/۳۰۴
زبان انگلیسی گ ۱۲ - مهاجرپور *فرد		فیزیک ۱ گ ۲ - طاهری مقدم		حل تمرین ساختمان داده ها و طراحی الگوریتم خانم غلام پور		۲/۳۰۵
آلیاژ های غیر آهنی گ ۱ - مولودی *فرد	انتخاب مواد فلزی گ ۱ - مولودی *فرد	حل تمرین ریاضی عمومی ۱ آقای شیدا		حل تمرین دینامیک آقای جلیلی قریانی		۲/۳۰۶
برنامه سازی پیشرفته گ ۲ - خسروی فارمد	برنامه نویسی پیشرفته گ ۱ - خسروی فارمد	ایمنی و بهداشت فردی درورزش / بهداشت، ایمنی و کمک های اولیه درورزش گ ۲ - سرمهد	آمار توصیفی گ ۱- قضائی	ریاضی عمومی ۲ گ ۲ - حسن آبادی *فرد	فیزیولوژی ورزشی گ ۱ - اسدی فریزی	۲/۳۰۷*
تاریخ امامت گ ۳ - بازودار قوی سفلانی	تاریخ امامت گ ۴ - بازودار قوی سفلانی	مهارت های مطالعه و یادگیری گ ۱ - سلطانیان		فیزیک ۱ گ ۶ - علی اکبریان	فیزیک ۲ گ ۱ - علی اکبریان	۲/۳۰۸*
	تئیس روی میز ۱ گ ۳- زینل فامیله	تئیس روی میز ۱ گ ۱- زینل فامیله	تئیس روی میز ۱ گ ۵- زینل فامیله	تریبت بدنه ۲ گ ۱۰- سبزواری	تریبت بدنه ۲ گ ۸- سبزواری	سالن تربیت بدنی دانشگاه (طبقه ۱)

برنامه کلاسی روز یکشنبه - فرد (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	بيان معماری ۲ گ-احمدی روحانی	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ-۳-آدینه سردار (تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۲ گ-کوشش گران(واعظی)	۳/۵۰*
		طرح معماری ارشد(۲) گ-رحمانی (حسین زاده عیش آبدی)	سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ-نجاع (تا ۱۳)	سیستم های اطلاعات مکانی (GIS) گ-خلج	۳/۵۴*
مقدمات طراحی معماری ۲ گ-۲-شهابی(شریف زاده)(تا ۱۹)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-۲-شهابی(شریف زاده)			بيان معماری ۱ گ-رحمانی (تا ۱۱)	۳/۱۰*
طراحی معماری ۲ گ-۱-نصرالله الحسینی	طراحی معماری ۲ گ-۱-نصرالله الحسینی	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-قویدل پارسا(شریف زاده)(تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-قویدل پارسا(شریف زاده)(تا ۱۳)	مقدمات طراحی معماری ۳ گ-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)	بيان معماری ۱ گ-طهماسبی زاده(ابراهیمی)(تا ۱۳)	بيان معماری ۱ گ-طهماسبی زاده(ابراهیمی)(تا ۱۳)		۳/۱۰۵*
		مبایث ویژه ابحاثی در علوم کامپیوتر گ- یزدانچو	مبایث ویژه گ ۲ و ۳ - یزدانچو	ساختمان داده ها گ- غفوریان نسب	۳/۲۰۱*
اصول حسابداری ۱ گ-۱-خلالی زاده فرد			مدیریت اماکن و رویدادهای ورزشی گ- ۲ - زیل فامیله	برنامه سازی پیشرفته گ- ۳ - مرادی فرد	۳/۲۰۲*
شطرنج گ-۱-مدیر خازنی					۳/۲۰۳*
مدارس های منطقی گ- ۳ - سیاوشی	مدارس های منطقی گ- ۲ - سیاوشی				۳/۲۰۴*
طراحی کامپیوتر گ- ۱ - سالخورده حقیقی *فرد	ریاضی گسته گ- ۱ - سالخورده حقیقی	مکالمه موضوعی گ- ۲ - طباطبایان	اصول و روش های آموزش زبان گ- ۱ - طباطبایان		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	۳/۲۰۶*
مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ- ۴ - شکرانی بایگی	رایانش ابری / محاسبات ابری گ- ۱ - شکرانی بایگی (از ۱۵)	اصول طراحی پایگاه داده ها / سیستمهای اطلاعات مدیریت گ- ۱ - شکرانی بایگی * فرد	مبانی کامپیوتر و برنامه نویسی گ- ۲ - شکرانی بایگی		۳/۲۰۷*