

برنامه کلاسی روز سه شنبه-زوج(ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
تحقیق در عملیات ۱/ برنامه ریزی ریاضی گ ۱- رضایی نیک*زوج	مدیریت و کنترل پروژه گ ۱- رضایی نیک	سیستم های ساختمانی گ ۱- صفاتی	دینامیک/ دینامیک وارتعاشات در مهندسی پزشکی گ ۱- کلانی	مباحث ویژه (انتقال مطالعه علمی و فنی- بازدید علمی) گ ۱- کهربائی	۱/۲۰۶*
کنترل کیفیت آماری گ ۱- اضباطی*زوج	سمینار (کارشناسی ارشد صنایع) / روش تحقیق گ ۱- اضباطی		زبان تخصصی گ ۱- رمضان زاده نقندر		۱/۲۱۶*
مدیریت منابع انسانی گ ۱- زراعت گر بورانی	مدیریت تولید و عملیات گ ۱- احمدی منش	سازه های بنن آرمه گ ۱- سمر حاجی کاظمی	ایستانی گ ۱- سمر حاجی کاظمی		۱/۲۱۷*
شیمی فیزیک مواد اترمودینامیک گ ۱- کهربائی*زوج	سیستم های دیجیتال / مدار منطقی گ ۲- ایزدخواستی اصفهانی	معماری اسلامی ۲ گ ۱- حجازی	زبان تخصصی معماری گ ۱- حجازی	معماری معاصر ۱ گ ۱- حجازی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
(VLSI) مدارهای مجتمع خیلی فشرده گ ۱ - رضایی ده سرخ (از ۱۶)		اقتصاد شهری گ ۱- باغبان فردوس	اصول حسابداری ۱ گ ۱ - فرامرزی	حسابداری صنعتی (۱) گ ۱ - فرامرزی	۲/۱۰۱*
سیستم های کنترل دیجیتال گ ۱- نوری*زوج	مدار منطقی گ ۱- منعمی زاده	تحلیل سیستم ها گ ۱ سبیویه*زوج	فیزیک الکترونیک گ ۱ تولسی*زوج	آمار و احتمالات گ ۱ شکرالله‌ی	۲/۱۰۲*
هیدرولوژی مهندسی گ ۱ - صبور کازران	راهنمازی گ ۱ - رحیمی	اصول و مبانی مدیریت از دیدگاه اسلام گ ۱ - کریمی مزیدی	اصول مدیریت و تئوری سازمان / مبانی سازمان و مدیریت گ ۲ - کریمی مزیدی	اصول مدیریت و تئوری سازمان گ ۱ - کریمی مزیدی	۲/۱۰۳*
جغرافیای شهری گ ۱ - تابان تراشکار	ماشین الکترونیکی گ ۱ - احمدنیا	مبانی مدیریت گ ۲ - عظیمی ثانوی	کاربردن شهید برداری در شهرسازی نقشه برداری در معماری گ ۱- فقه پور خاک (تا ۱۳)	نگارش پایه گ ۱ - صبوری	۲/۱۰۴*
روشهای تولیدوکارگاه گ ۱ - مولودی		روش تحقیق در شهرسازی گ ۱- محمد قاضی			۲/۱۰۵*
ایمنی و بهداشت فردی درورش گ ۱- بمبئی چی	ایمنی و بهداشت فردی درورش گ ۲ - بمبئی چی	تفذیه ورزش و کنترل وزن گ ۱ - بمبئی چی	مهارت های مطالعه و یادگیری گ ۱ - سلطانیان		۲/۱۰۶*
فیزیک ۱ گ ۴ - طاهری مقدم	فیزیک ۲ گ ۳ - طاهری مقدم	ریاضی عمومی ۱ گ ۴ - عجمی	فارسی گ ۹ - شهرایی مهر*زوج	استاتیک گ ۱- سمر حاجی کاظمی*زوج	۲/۱۰۷*
ریاضی عمومی ۱ گ ۹- احسانی سرخ آبادی	ریاضی عمومی ۱ گ ۱ - احسانی سرخ آبادی	معادلات دیفرانسیل گ ۶ - احسانی سرخ آبادی	ریاضی عمومی ۱ گ ۱۰- احسانی سرخ آبادی	زبان خارجی گ ۱۱ - اوچاقی*زوج	۲/۱۰۹*
ریاضیات مهندسی اریاضیات عالی مهندسی گ ۲ - شیرزاده	ریاضیات پایه گ ۱ - عاطفی	اخلاق کاربردی گ ۱ - قاضی زاده هاشمی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۴ - سلیمانی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۲ - سلیمانی	۲/۱۱۰
					۲/۱۱۱
					۲/۱۱۲
					۲/۱۱۳
					۲/۱۱۴
			آمار مهندسی گ ۱ - عجمی	احتمال و کاربردان گ ۱ - عجمی	۲/۱۱۵
					۲/۱۱۶
	فارسی گ ۲ - شهرایی مهر	فارسی گ ۴ - شهرایی مهر	ریاضی عمومی ۱ گ ۳ - حیدری		۲/۱۱۷*
سیستم عامل ۲/سیستم عامل گ ۲ - خرسوی فارمد	زبان خارجی گ ۷ - سلطانیان	زبان خارجی گ ۴ - سلطانیان	سیستم های دیجیتال / مدارهای منطقی گ ۱- حسن پور دربان*زوج	سیگنال هاووسیستم ها/تجزیه و تحلیل سیستم ها گ ۱- سربیشه نی*زوج	۲/۱۱۸*
		حل تمرین آقای شریفی	حل تمرین بیله ور		۲/۱۱۹
					۲/۱۲۰
					۲/۱۲۱
					۲/۱۲۲
					۲/۱۲۳
					۲/۱۲۴
					۲/۱۲۵
					۲/۱۲۶
					۲/۱۲۷*
					۲/۱۲۸*
					۲/۱۲۹*
					۲/۱۳۰
					۲/۱۳۱
					۲/۱۳۲
					۲/۱۳۳
					۲/۱۳۴
					۲/۱۳۵
					۲/۱۳۶
					۲/۱۳۷*
					۲/۱۳۸*
					۲/۱۳۹*
					۲/۱۴۰*
					۲/۱۴۱*
					۲/۱۴۲*
					۲/۱۴۳*
					۲/۱۴۴*
					۲/۱۴۵*
					۲/۱۴۶*
					۲/۱۴۷*
					۲/۱۴۸*
					۲/۱۴۹*
					۲/۱۵۰*
					۲/۱۵۱*
					۲/۱۵۲*
					۲/۱۵۳*
					۲/۱۵۴*
					۲/۱۵۵*
					۲/۱۵۶*
					۲/۱۵۷*
					۲/۱۵۸*
					۲/۱۵۹*
					۲/۱۶۰*
					۲/۱۶۱*
					۲/۱۶۲*
					۲/۱۶۳*
					۲/۱۶۴*
					۲/۱۶۵*
					۲/۱۶۶*
					۲/۱۶۷*
					۲/۱۶۸*
					۲/۱۶۹*
					۲/۱۷۰*
					۲/۱۷۱*
					۲/۱۷۲*
					۲/۱۷۳*
					۲/۱۷۴*
					۲/۱۷۵*
					۲/۱۷۶*
					۲/۱۷۷*
					۲/۱۷۸*
					۲/۱۷۹*
					۲/۱۸۰*
					۲/۱۸۱*
					۲/۱۸۲*
					۲/۱۸۳*
					۲/۱۸۴*
					۲/۱۸۵*
					۲/۱۸۶*
					۲/۱۸۷*
					۲/۱۸۸*
					۲/۱۸۹*
					۲/۱۹۰*
					۲/۱۹۱*
					۲/۱۹۲*
					۲/۱۹۳*
					۲/۱۹۴*
					۲/۱۹۵*
					۲/۱۹۶*
					۲/۱۹۷*
					۲/۱۹۸*
					۲/۱۹۹*
					۲/۲۰۰*
					۲/۲۰۱*
					۲/۲۰۲*
					۲/۲۰۳*
					۲/۲۰۴*
					۲/۲۰۵*
					۲/۲۰۶*
					۲/۲۰۷*
					۲/۲۰۸*
					۲/۲۰۹*
					۲/۲۱۰*
					۲/۲۱۱*
					۲/۲۱۲*
					۲/۲۱۳*
					۲/۲۱۴*
					۲/۲۱۵*
					۲/۲۱۶*
					۲/۲۱۷*
					۲/۲۱۸*
					۲/۲۱۹*
					۲/۲۲۰*
					۲/۲۲۱*
					۲/۲۲۲*
					۲/۲۲۳*
					۲/۲۲۴*
					۲/۲۲۵*
					۲/۲۲۶*
					۲/۲۲۷*
					۲/۲۲۸*
					۲/۲۲۹*
					۲/۲۳۰*
					۲/۲۳۱*
					۲/۲۳۲*
					۲/۲۳۳*
					۲/۲۳۴*
					۲/۲۳۵*
					۲/۲۳۶*
					۲/۲۳۷*
					۲/۲۳۸*
					۲/۲۳۹*
					۲/۲۴۰*
					۲/۲۴۱*
					۲/۲۴۲*
					۲/۲۴۳*
					۲/۲۴۴*
					۲/۲۴۵*
					۲/۲۴۶*
					۲/۲۴۷*
					۲/۲۴۸*
					۲/۲۴۹*
					۲/۲۵۰*
					۲/۲۵۱*
					۲/۲۵۲*
					۲/۲۵۳*
					۲/۲۵۴*
					۲/۲۵۵*
					۲/۲۵۶*
					۲/۲۵۷*
					۲/۲۵۸*
					۲/۲۵۹*
					۲/۲۶۰*
					۲/۲۶۱*
					۲/۲۶۲*
					۲/۲۶۳*
					۲/۲۶۴*
					۲/۲۶۵*
					۲/۲۶۶*
					۲/۲۶۷*
					۲/۲۶۸*
					۲/۲۶۹*
					۲/۲۷۰*
					۲/۲۷۱*
					۲/۲۷۲*
					۲/۲۷۳*
					۲/۲۷۴*
					۲/۲۷۵*
					۲/۲۷۶*
					۲/۲۷۷*
					۲/۲۷۸*
					۲/۲۷۹*
					۲/۲۸۰*
					۲/۲۸۱*
					۲/۲۸۲*
					۲/۲۸۳*
					۲/۲۸۴*
					۲/۲۸۵*
					۲/۲۸۶*
					۲/۲۸۷*
					۲/۲۸۸*
					۲/۲۸۹*
					۲/۲۹۰*
					۲/۲۹۱*
					۲/۲۹۲*
					۲/۲۹۳*
					۲/۲۹۴*
					۲/۲۹۵*
					۲/۲۹۶*
					۲/۲۹۷*
					۲/۲۹۸*
					۲/۲۹۹*
					۲/۳۰۰*
					۲/۳۰۱*
					۲/۳۰۲*
					۲/۳۰۳*
					۲/۳۰۴*
					۲/۳۰۵*
					۲/۳۰۶*
					۲/۳۰۷*
					۲/۳۰۸*
					۲/۳۰۹*
					۲/۳۱۰*
					۲/۳۱۱*
					۲/۳۱۲*
					۲/۳۱۳*
					۲/۳۱۴*
					۲/۳۱۵*
					۲/۳۱۶*
					۲/۳۱۷*
					۲/۳۱۸*
					۲/۳۱۹*
					۲/۳۲۰*
					۲/۳۲۱*
					۲/۳۲۲*
					۲/۳۲۳*
					۲/۳۲۴*
					۲/۳۲۵*
					۲/۳۲۶*
					۲/۳۲۷*
					۲/۳۲۸*
					۲/۳۲۹*
					۲/۳۳۰*
					۲/۳۳۱*
					۲/۳۳۲*
					۲/۳۳۳*
					۲/۳۳۴*
					۲/۳۳۵*
					۲/۳۳۶*
					۲/۳۳۷*
					۲/۳۳۸*
					۲/۳۳۹*
					۲/۳۴۰*
					۲/۳۴۱*
					۲/۳۴۲*
					۲/۳۴۳*
					۲/۳۴۴*
					۲/۳۴۵*
					۲/۳۴۶*
					۲/۳۴۷*
					۲/۳۴۸*
					۲/۳۴۹*
					۲/۳۵۰*
					۲/۳۵۱*
					۲/۳۵۲*
					۲/۳۵۳*
					۲/۳۵۴*
					۲/۳۵۵*
					۲/۳۵۶*
					۲/۳۵۷*
					۲/۳۵۸*
					۲/۳۵۹*
					۲/۳۶۰*
					۲/۳۶۱*
					۲/۳۶۲*
					۲/۳۶۳*
					۲/۳۶۴*
					۲/۳۶۵*
					۲/۳۶۶*
					۲/۳۶۷*
					۲/۳۶۸*
					۲/۳۶۹*
					۲/۳۷۰*
					۲/۳۷۱*
					۲/۳۷۲*
					۲/۳۷۳*
					۲/۳۷۴*
					۲/۳۷۵*
					۲/۳۷۶*
					۲/۳۷۷*

برنامه کلاسی روز سه شنبه - زوج (ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
بیان معماری ۱ گ۱ و ۳-ابراهیمی (تا ۱۸)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ۱ و ۳-ابراهیمی (تا ۱۴)	مقدمات طراحی معماری ۱ گ۱ و ۳-ابراهیمی (تا ۱۴)			۳/۵۳*
طرح معماری ارشد(۱) گ۱-شریف زاده و گ۲-حسین زاده (تا ۱۸)	برنامه دهی و روش های طراحی گ ۱- کوشش گران				۳/۵۴*
طرح معماری ارشد(۳) گ۲-دادفر (تا ۱۸)					۳/۱۰۲*
بیان معماری ۲ گ۱-سروناز شریفی					۳/۱۰۴*
		طراحی معماری ۴ گ ۱- معصوم زاده بجستانی (تا ۱۳)	طراحی معماری ۴ گ۱- معصوم زاده بجستانی		۳/۱۰۵*
نظریه تصمیم گیری گ ۱- احمدی منش (تا ۲۰)	زبان تخصصی و اصطلاحات پژوهشی ازبان تخصصی ازیان تخصصی (برق) گ ۱- قبادی محبی		استاتیک و مقاومت مصالح گ ۱- رضائی حسن آبادی	شبیه سازی کامپیوتر گ ۱- یزدانجو	۳/۲۰*
هوش مصنوعی پیشرفتی گ ۱- شمسائی (تا ۲۰)	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی/هوش مصنوعی و سیستم های خبره (جرانی)/هوش مصنوعی گ ۱- شمسائی		دینامیک گ ۱- ثناگردربانی		۳/۲۰۳*
	نقشه کشی صنعتی گ ۱- رضائی حسن آبادی				۳/۲۰۴*
طرح معماری ارشد(۳) گ۱-رحمانی (تا ۱۸)	انسان و محیط گ ۱- رحمانی	رسم فنی و نقشه کشی ساختمان گ ۲- آدینه سردار (تا ۱۳)	نقشه کشی مهندسی گ ۱- رضائی حسن آبادی		۳/۲۰۵*
حقوق معماری ارشد گ ۱- مداحی (از ۱۸ تا ۲۰)	مدارهای مجتمع خطی (CMOS) سیستم های مجتمع آنالوگ گ ۱- گلمنکانی (تا ۱۶)		ساختمان داده ها گ ۱- حمیدزاده	داده کاوی گ ۱- حمیدزاده	۳/۳۰*
			شبیه عمومی/بیوشیمی گ ۱- هاشمی قوچانی		۳/۳۰۳*
ریاضی عمومی ۱ گ ۶- البیسی	مبانی هوش محاسباتی / سیستم های خبره / ماحت و پژوه گ ۲- امیرفریدامینیان مدرس	جبرخطی کاربردی/جبر خطی گ ۲- امیرفریدامینیان مدرس	مبانی اینترنت اشیاء/اینترنت اشیاء گ ۱- بختیاری	جبرخطی کاربردی گ ۱- امیرفریدامینیان مدرس	۳/۳۰۴*
کارآفرینی /کارآفرینی و پژوه گ ۱- سلامی (تا ۲۰)					۳/۳۰۵
مهندسی نرم افزار پیشرفته / توسعه امن نرم افزار گ ۱- سالخورده حقیقی (تا ۲۰)	یادگیری ماشین / داده کاوی/ مفاهیم پیشرفته در ایانش امن گ ۱- بختیاری (از ۱۴)		اصول طراحی پایگاه داده ها/ ایجاد بانک های اطلاعاتی گ ۱- یزدانجو	اصول طراحی کامپایلر گ ۱- سالخورده حقیقی*زوج	۳/۴۱۲*
مدیریت رفتار سازمانی گ ۱- مهاجر باجگیران	رمزنگاری کاربردی / مفاهیم پیشرفته در شبکه های کامپیوترا / ماحت و پژوه دهه های فرآیندهای تصادفی گ ۱- حمیدزاده (از ۱۴)		مهندسی نرم افزار گ ۱- سالخورده حقیقی		۳/۴۱۳*