

برنامه کلاسی روز دوشنبه-فرد(ساختمان ۱)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
	مهندسی پی پیشرفته گ ۱-راشد	ایستائی گ ۱ - سمر حاجی کاظمی	روشهای تولید گ ۱ - حائزیان اردکانی		۱/۲۰۶*
کیفیت توان الکتریکی گ ۱ - قاینی(از ۱۶)	سازه های فولادی پیشرفته گ ۱-هاشمی*فرد	سیستم های انتقال آب گ ۱ - کهرم	مکانیک سیالات ۱ امکانیک سیالات گ ۱ - کهرم		۱/۲۱۶*
اصول مدیریت ساخت گ ۱ - علیپور	برنامه ریزی و کنترل پروژه گ ۱ - علیپور*فرد	اصول مرمت و حفاظت گ ۱ - حجازی(تا ۱۴)	تحلیل سیستم های انرژی الکتریکی ۱ / بررسی سیستم های قدرت ۱ گ ۱ - قاینی*فرد		۱/۲۱۷*
تجهیزات عمومی بیمارستانی و کلینیک های پزشکی گ ۱ و ۲- خطیبی	مدیریت پروژه گ ۱ - یگانه خاکسار *فرد	سدهای خاکی/ مقدمه ای به مدل سازی و شسیه سازی سدهای خاکی گ ۱ - یگانه خاکسار * فرد	اصول سیستم های مخابراتی گ ۱ - مولوی کاخکی	طراحی سیستم های تهویه مطبوع ۱ گ ۱ - زمانی اقائی	۱/۲۱۸*

برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۲)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
فیزیک گ ۱- بیات	تاسیسات الکتریکی(نور و صدا) گ ۱ - بیات	الکترونیک ۱ گ ۲ - رضایی ده سرخ	زمین شناسی مهندسی گ ۲- پیراسته	ریاضیات مهندسی گ ۲ - حسن پور دربان * فرد	۲/۱۰۱*
مقاومت مصالح ۱ گ ۱ - مودی	تجزیه و تحلیل سیستمها امپانی مهندسی نرم افزار گ ۱ - رادمهر	استاتیک گ ۱ - کلانی * فرد	دینامیک ادبیاتیک و ارتعاشات درمهندسی پزشکی گ ۱ - کلانی		۲/۱۰۲*
شناسایی سیستم گ ۱- نوری (از ۱۶)	توزیع انرژی الکتریکی گ ۱ - حسن پور دربان (تا ۱۶)		مقدمه ای بر مهندسی زیست پژوهشی مقدمه ای بر مهندسی پزشکی زیستی گ ۱ - روانشاد		۲/۱۰۳*
مدیریت ماشین آلات گ ۱- فرشید عالمی	اصول مهندسی زلزله گ ۱- عالمی * فرد	مدیریت و مقررات پیمان گ ۱ - عالمی	دستور زبان پیشرفت گ ۱- پوزش	زبان خارجی گ ۳ - سلطانیان	۲/۱۰۴*
روش اجزاء محدهود گ ۱ - هاشمی	برنامه نویسی سیستمی گ ۱- یزدانجو	مکانیک خاک گ ۱ - راشد * فرد	زبان خارجی گ ۱- صبوری * فرد	مهارت های شنیداری و گفتاری پیشرفته گ ۱- صبوری	۲/۱۰۵*
استاتیک گ ۲ - شکیبا پور	تئوری الاستیسیتیه گ ۱ - شکیبا پور	آناتومی انسان گ ۱- فراحتی		حقوق مدنی (ا) اشخاص وحمايت از حقوق محظوظين گ ۱- حسیني مدرس	۲/۱۰۶*
حقوق جزای عمومی ۲ گ ۱ - مرادی حسن آباد	تحلیل سازه ها گ ۱ - هاشمی	ریاضی عمومی گ ۱ - علی اکبری * فرد	فیزیک ۱ گ ۳ - رضوانی ینگابادی * فرد	فیزیک ۱ گ ۲ - رضوانی ینگابادی *	۲/۱۰۷*
استخراج فلزات گ ۱ - آدینه	آمار و احتمالات و کاربردان در مدیریت (۱) گ ۱ - روزخوش * فرد	برنامه ریزی تولید گ ۱ - احمدی منش	تجزیه و تحلیل تصمیم گیری گ ۱ - احمدی منش		۲/۱۰۹*
	فیزیک گ ۱ - علی اکبریان		ریاضیات و کاربردان در مدیریت ریاضیات گ ۱ - عجمی	احتمال و کاربردان آن/نظریه احتمال و کاربردها گ ۱ - عجمی	۲/۱۱۰
ریاضیات عالی مهندسی گ ۱- پهلوان مصوّری	اصول حسابداری و هزینه پایی گ ۱ - محمدی		تفسیر موضوعی قرآن گ ۱ - سلیمانی	تفسیر موضوعی قرآن گ ۲ - سلیمانی	۲/۱۱۱
اخلاق کاربردی گ ۳ - مجیدی بیلندي	اخلاق کاربردی گ ۴ - مجیدی بیلندي	اخلاق کاربردی گ ۷ - مجیدی بیلندي			۲/۱۱۲
	انقلاب اسلامی ایران گ ۶ - طباطبائی شیرازی				۲/۱۱۴
	آمار و ریاضی در علوم ورزشی گ ۱- گل گلی				۲/۱۱۵
					۲/۱۱۶
معادلات دیفرانسیل گ ۵ - گلستانی نژاد	کنترل غیرخطی گ ۱- اقبال (تا ۱۶)		ریاضی عمومی ۲ گ ۶- نوری		۲/۱۱۷*
برنامه ریزی حمل و نقل گ ۱ - زهدی	فیزیولوژی گ ۱ - کفائی رضوی * فرد	ریاضی عمومی ۲ گ ۴ - عجمی			۲/۱۱۹*
	اندیشه اسلامی ۱ گ ۷ - عسکری	اندیشه اسلامی ۲ گ ۵ - عسکری	اندیشه اسلامی ۱ گ ۵ - عسکری		۲/۱۲۰*
					۲/۱۲۱
					۲/۱۲۲
					۲/۱۲۳
					۲/۱۲۴
					۲/۱۲۵
سیگنال هاووسیستم ها / اجزای و تحلیل سیستم ها گ ۲ - کاظمی	اصول و فناوری مذاکره گ ۱ - سلامی	فارسی گ ۳- بهرامی اسلامیه ای * فرد			۲/۱۲۶*
انقلاب اسلامی ایران گ ۱ - کفسدار طوسی		زبان خارجی گ ۴ - سلطانیان			۲/۱۲۷*

برنامه کلاسی روز دوشنبه - فرد (ساختمان ۳)

۱۷-۱۹	۱۵-۱۷	۱۳-۱۵	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
		مبانی و روش های طراحی شهری گ ۱-شیریفی (تا ۱۴)			۳/۵۳*+
کارگاه معماری و ساخت گ ۱-معصوم زاده بجستانی				بیان تصویری شهر گ ۲-رضائی (تا ۱۳)	بیان تصویری شهر گ ۲-رضائی
					۳/۵۴*+
					۳/۱۰۲*+
کارگاه شهرسازی ۱ گ ۲-ربیعی (تا ۲۰)	کارگاه شهرسازی ۱ گ ۲-ربیعی				۳/۱۰۴*+
کارگاه شهرسازی ۵ گ ۱-گنجعلی خسروشاهی (تا ۲۰)	کارگاه شهرسازی ۵ گ ۱-گنجعلی خسروشاهی				۳/۱۰۵*+
	سمینار / سمینارهوش مصنوعی ورباتیکز گ ۱ - سالخورده حقیقی	برنامه نویسی دستگاه های سیار گ ۱ - یزدانجو * فرد	برنامه نویسی پیشرفته گ ۳ - باوقای طوسی	مبانی ساختمان گسسته گ ۱-سالخورده حقیقی	۳/۱۰۶*
پایگاه داده ها گ ۱ - شکرانی بایگی	ریاضیات گسسته گ ۱ - شکرانی بایگی				۳/۱۰۳*
					۳/۱۰۴*+
			فرآیند طراحی در معماری گ ۱-شیریف زاده		۳/۱۰۵*+
	داده کاوی گ ۱ - حمیدزاده		ریزپردازندۀ وزبان اسمبلی گ ۱-لارکی	سیگنال هاویستم ها گ ۱ - لارکی * فرد	۳/۱۰۶*
سیستم های عامل گ ۱ - شمسائی * فرد	سمینار / سمینار رایانش امن گ ۱ - باوقای طوسی	مبانی و کاربردهای هوش مصنوعی / هوش مصنوعی گ ۱ - شمسائی	برنامه نویسی پیشرفته گ ۱ - شمسائی		۳/۱۰۷*