

برنامه کلاسی روز پهارشنبه-زوج(ساقتمان ۱)

| ۱۷-۱۹ | ۱۵-۱۷ | ۱۳-۱۵ | ۱۰-۱۲ | ۸-۱۰ | |
|-------|---|--|---|---------------------------------|---------|
| | سیستم های دیجیتال ۱/ مدارهای منطقی گ-۲-ابزدخواستی اصفهانی-زوج | استانیک گ ۱- شکیباپور | اصول سیستم های مخابراتی / مخابرات آنالوگ و دیجیتال گ ۱- مولوی کاخکی-زوج | ترمودینامیک مواد ۱ گ ۱- کهربائی | ۱/۱۲۰۶* |
| | تنوری الاستیسیته گ ۱-شکیباپور | سازه های بتن آرمه پیشرفته گ ۱-حسن حاجی کاظمی | | | ۱/۱۲۱۶* |
| | بهینه سازی سیستم های قدرت الکتریکی گ ۱-قایانی (تا ۱۶) | زبان تخصصی مکانیک گ ۱- یوسفی | | زبان فنی گ ۲- اسلامی | ۱/۱۲۱۷* |
| | | | | | ۱/۱۲۱۸* |

برنامه کلاسی روز پهارشنبه-زوج (ساقتمان ۲)

| ۱۷-۱۹ | ۱۵-۱۷ | ۱۳-۱۵ | ۱۰-۱۲ | ۸-۱۰ | |
|---|--|---|------------------------------------|----------------------------------|---------|
| سدهای خاکی گ ۱-یگانه خاکساز | بهسازی خاک گ ۱-یگانه خاکساز-زوج | مبانی الکترونیک گ ۱- عاشوری اشکلک | مقاومت مصالح ۱ گ ۱- واقعی | | ۲/۱۰۱* |
| بازی سازی گ ۱- اعمی | داده کاوی، مدل ها، الگوریتم ها و کاربردها / مباحث منتخب در سیستم های کلان (داده کاوی) گ ۱- کوشما (از ۱۴) | | | معادلات دیفرانسیل گ ۵- حیدری | ۲/۱۰۲* |
| توزيع انرژی الکتریکی گ ۱- صفری فارمدم (از ۱۶) | مباحث منتخب در انتقال حرارت گ ۱-علوی (تا ۱۶) | | | | ۲/۱۰۳* |
| انتقال حرارت جابجایی گ ۱-ناقدي فر (از ۱۶) | استانیک / ایستاتیک گ ۲- سمر حاجی کاظمی | | | | ۲/۱۰۴* |
| ریاضیات عالی مهندسی گ ۱- ثانگر دربانی-زوج | مبانی زیست سازگاری و آزمون های بیولوژیکی گ ۱- گل مکانیون | مهندسی پی پیشرفتی گ ۱- کریمی فرزقی | | | ۲/۱۰۵* |
| سیستم های دیجیتال ۲ گ ۱- رضایی ده سرخ | مدیریت و مقررات پیمان گ ۱- عالمی زوج | مدیریت و مقررات پیمان گ ۲- عالمی | | | ۲/۱۰۶* |
| فیزیک ۱ گ ۴- آل شیخ | الکترونیک ۱ گ ۱- رضایی ده سرخ | سیستم های دیجیتال ۱/ مدارهای منطقی گ ۱- حسن پور دربان | فیزیک ۲ گ ۶- طاهری مقدم-زوج | فیزیک ۲ گ ۵- طاهری مقدم | ۲/۱۰۷* |
| مدیریت مالی و حسابداری پروزه گ ۱- علیپور | تحلیل سازه ها ۱ گ ۱- هاشمی-زوج | فعالیت بدنی و تندرستی گ ۱- غلام رسول محمد رحیمی | | | ۲/۱۰۹* |
| ریاضی مهندسی گ ۱- عرفانیان عبدی طوسی | تحقیق در عملیات / برنامه ریزی ریاضی ۱ گ ۱- رضایی نیک | مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۱- ناصر محمد رحیمی | ریاضی عمومی ۱ گ ۶- اعتمادزاده-زوج | ریاضی عمومی ۱ گ ۵- اعتمادزاده | ۲/۱۰۷* |
| مقدمات مکانیک حرکت انسان گ ۲- بمعنی چی | حرکت شناسی ورزشی گ ۱- بمعنی چی | ریاضیات پایه گ ۱- رفیعی ثانی-زوج | | مکانیک سیالات ۱ گ ۱- کهرم | ۲/۱۰۹* |
| هیدرولیک و آزمایشگاه گ ۱- میرابی | ترمودینامیک ۱ گ ۱- عرفانیان عبدی طوسی | مهندسی پی گ ۱- یگانه خاکساز | پدیده های بیوالکتریکی گ ۱- غفوریان | مباحث ویژه ۱ گ ۱- یزدانجو | ۲/۱۳۰۷* |
| | کنترل صنعتی گ ۱- نوری-زوج | | | مبانی اینترنت اشیاء گ ۱- بختیاری | ۲/۱۳۰۸* |

برنامه کلاسی روز چهارشنبه-زوج(ساختمان ۳)

| ۱۷-۱۹ | ۱۵-۱۷ | ۱۳-۱۵ | ۱۰-۱۲ | ۸-۱۰ |
|---|--|--|---|---------------------------------------|
| طراحی معماری ۳ گ ۱- شیرمنجی (تا ۲۰) | | کارگاه شهرسازی ۳ گ ۱-لشکری (تا ۱۴) | | * ۳/۵۳+ |
| | | کارگاه شهرسازی ۱ گ ۲ - علیخانی (تا ۱۴) | | * ۳/۵۴+ |
| طراحی معماری ۵ گ ۳-ترابی (تا ۲۰) | | طراحی معماری ۱ گ ۱-شريف زاده (تا ۱۳) | | * ۳/۱۰۴+ |
| | | طراحی معماری ۲ گ ۱-پارسا (تا ۱۳) | | * ۳/۱۰۲+ |
| کارگاه شهرسازی ۵ گ ۲-هوشمند ترسیم مقدماتی گ ۲-ظرفیت | | مقدمات طراحی معماری ۲ گ ۲-قوم نصیری (تا ۱۳) | | * ۳/۱۰۴+ |
| | | | زبان تخصصی مکانیک گ ۱ - یوسفی | تحلیل سازه ها گ ۱ - جلال آبادی-زوج |
| مدیریت پایگاه دانش / هوش مصنوعی پیشرفته/ مباحث ویژه در شبکه های کامپیوتی ۲ گ ۱-شمسمانی (تا ۲۰) | معماری ادوات شبکه/ مفاهیم پیشرفته در ایانش امن گ ۱ - باوفای طوسی (از ۱۴) | برنامه سازی سیستم (نا پیوسته) گ ۱ - یزدانجو | طراحی سیستم های تهویه مطبوع ۱ گ ۱ - زمانی اقائی | * ۳/۲۰۲ |
| نقشه کشی صنعتی گ ۱-محمدیان | | | | ۳/۲۰۴+ |
| | | | | * ۳/۲۰۵+ |
| نظریه توالی عملیات/ مدلهای زمانبندی و بهینه سازی حمل وقت گ ۱-حسن زاده (تا ۲۰) | یادگیری حرکتی گ ۱ - انفرادی دوغ آبادی | احتمال و کاربرد آن گ ۱ - حسن زاده * زوج | | * ۳/۳۰۰ |
| اصول شبیه سازی گ ۲ - سببیه | اصول شبیه سازی گ ۱ - سببیه | تحلیل سیستم ها گ ۱ - سببیه * زوج | | * ۳/۳۰۲ |
| مبانی امنیت اطلاعات گ ۱ - حمیدزاده | مهندسی اینترنت(نا پیوسته) گ ۱ - حمیدزاده | نقشه کشی صنعتی گ ۱-محمدیان | | * ۳/۳۰۴ |
| استاتیک و مقاومت مصالح گ ۱-صفری نادری-زوج | | کنترل کیفیت آماری گ ۱ - حسن زاده | برنامه ریزی و کنترل تولید و موجودیها گ ۱ - حسن زاده | * ۳/۴۱۲ |
| | داده کاوی/ مفاهیم پیشرفته در ایانش امن/ یادگیری ماشین گ ۱ - بختیاری (از ۱۴) | برنامه نویسی پیشرفته گ ۲ - شمسانی-زوج | مبانی هوش محاسباتی گ ۱ - سالخورده حقیقی | * ۳/۴۱۳ |