

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1701911
通信工程学院

| 节次 | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期六 |
|--|--------------|--|--|---|---|--|
| 上 | 1-2节 | Digital design and programming/数字设计与编程(B38DB-01) A-605\1-4,8,10-13周上 康槿(讲师) 1-4,8,10-13周上(1-2节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9周上 田斌(教授) 6-7,9周上(1-2节) | Digital design and programming/数字设计与编程(B38DB-01) A-605\第1-4周 康槿(讲师) 第1-4周(1-2节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第9-10周 田斌(教授) 第9-10周(1-2节) | |
| | | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9周上 田斌(教授) 6-7,9周上(1-2节) | Digital design and programming/数字设计与编程(B38DB-01) A-605\1-4,8,10-13周上 康槿(讲师) 1-4,8,10-13周上(1-2节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9周上 田斌(教授) 6-7,9周上(1-2节) | | |
| 午 | 3-4节 | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第6-7周 田斌(教授) 第6-7周(3-4节) | Mathematics for engineers and scientists(III)/工程与科学数学(III)(F18XC-01) A-605\1-3,6-8,11-12周 陈原(副教授) 1-3,6-8,11-12周上(3-4节) | Mathematics for engineers and scientists(III)/工程与科学数学(III)(F18XC-01) A-605\1-3,8,11-12周上 陈原(副教授) 1-3,8,11-12周上(3-4节) | 大学体育(III)(HE1003L-23) 体育场 白光斌(教授) 第3-4,6-16周(3-4节) | Mathematics for engineers and scientists(III)/工程与科学数学(III)(F18XC-01) A-605\1-3,6-8,11-12周 陈原(副教授) 1-3,6-8,11-12周上(3-4节) |
| | | Digital design and programming/数字设计与编程(B38DB-01) A-605\第10周 康槿(讲师) 第10周(3-4节) | Digital design and programming/数字设计与编程(B38DB-01) A-605\第4周 康槿(讲师) 第4周(3-4节) | | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第10周 田斌(教授) 第10周(3-4节) | |
| | | | | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第6-7周 田斌(教授) 第6-7周(3-4节) | | |
| 下 | 5-6节 | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9-10周上 田斌(教授) 6-7,9-10周上(5-6节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9周上 田斌(教授) 6-7,9周上(5-6节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第9周 田斌(教授) 第9周(5-6节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,10周上 田斌(教授) 6-7,10周上(5-6节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,10周上 田斌(教授) 6-7,10周上(5-6节) |
| | | | | 形势与政策(III)(HA1008L-3-18) D-205 王丽玲(高级工程师) 第13-14周(5-6节) | | |
| 午 | 7-8节 | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9-10周上 田斌(教授) 6-7,9-10周上(7-8节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,9周上 田斌(教授) 6-7,9周上(7-8节) | Mathematics for engineers and scientists(III)/工程与科学数学(III)(F18XC-01) A-605\第6-7周 陈原(副教授) 第6-7周(7-8节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,10周上 田斌(教授) 6-7,10周上(7-8节) | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\6-7,10周上 田斌(教授) 6-7,10周上(7-8节) |
| | | | | Circuits and analysis/电路与分析(B38EB-01) A-605\第9周 田斌(教授) 第9周(7-8节) | | |
| 晚上 | 9-10节 | | | | | |
| 其它: | II1001L-2-08 | 实验实践能力达标测试(I理工类物理) | | 学院组织实施 | | |
| | B49CB-01 | Business awareness, safety and sustainability/商业意识、安全与可持续性 | 第1-20周 | 学院组织实施 | 张卫莉(副教授) | |
| | HA1013L-08 | 思想政治理论实践课 | | 学院组织实施 | | |
| 课程名称 | | 学时 | 学分 | 课程属性 | 考核方式 | 说明 |
| Business awareness, safety and sustainability/商业意识、安全与可持续性 | | 48+16 | 4 | 必修 | 考试 | |
| Circuits and analysis/电路与分析 | | 52+12 | 4 | 必修 | 考试 | |
| Digital design and programming/数字设计与编程 | | 48+16 | 4 | 必修 | 考试 | |
| Mathematics for engineers and scientists(III)/工程与科学数学(III) | | 48+16 | 4 | 必修 | 考试 | |
| 大学体育(III) | | 30 | 1 | 必修 | 考试 | 合班 |
| 实验实践能力达标测试(I理工类物理) | | 1 | 0.3 | 必修 | 考查 | |
| 思想政治理论实践课 | | | 2 | 必修 | 考试 | |
| 形势与政策(III) | | 4 | 0.3 | 必修 | 考查 | 合班 |