

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1603011嵌  
计算机学院

| 节次               | 星期一   | 星期二  | 星期三  | 星期四  | 星期五   | 星期六  |
|------------------|---|--|--|--|---|--|
| 上                | 电装实习(TC1002M-01)<br>工训中心<br>黄广兰(高级工程师)<br>第1周(1-10节)                            | 电装实习(TC1002M-01)<br>工训中心<br>黄广兰(高级工程师)<br>第1周(1-10节)                 | 电装实习(TC1002M-01)<br>工训中心<br>黄广兰(高级工程师)<br>第1周(1-10节)               | 电装实习(TC1002M-01)<br>工训中心<br>黄广兰(高级工程师)<br>第1周(1-10节)               | 电装实习(TC1002M-01)<br>工训中心<br>黄广兰(高级工程师)<br>第1周(1-10节)                            |  |
|                  |   |  |  |  | 数字信号处理(加入信号系统知识)<br>(CS5402L-01)<br>B-602<br>王文俊(副教授)<br>3-7,9-10,12-18周上(1-2节) |  |
| 午                | 数字信号处理(加入信号系统知识)<br>(CS5402L-01)<br>B-602<br>王文俊(副教授)<br>3-7,9-10,12-16周上(3-4节) | 计算机安全导论<br>(CS5202L-01)<br>B-538<br>沈玉龙(教授)<br>第11-17周(3-4节)         |  |  | 计算机安全导论<br>(CS5202L-01)<br>B-601<br>沈玉龙(教授)<br>2-18周上(3-4节)                     |  |
|                  | 计算机控制<br>(CS5508L-01)<br>B-538<br>纪建(副教授)<br>第1-18周(3-4节)                       |  |  |  |   |  |
| 下                | 组合数学(CS5503L-01)<br>B-509<br>纪建(副教授)<br>第1-18周(5-6节)                            | 嵌入式系统<br>(CS5401L-01)<br>B-503<br>陈勉(讲师)<br>3-7,9-10,12-17周上(5-6节)   | 离散数学(II)<br>(CS5302L-01)<br>B-601<br>鱼亮(副教授)<br>第3-18周(5-6节)       | 计算机图形学<br>(CS5507L-02)<br>B-602<br>罗雪梅(讲师)<br>第1-18周(5-6节)         | 计算机视觉<br>(CS5201L-01)<br>B-509<br>盛立杰(副教授)<br>第3-18周(5-6节)                      |  |
|                  | 面向对象程序设计<br>(CS5101L-01)<br>B-538<br>潘蓉(副教授)<br>第3-18周(7-8节)                    | 移动互联网应用开发<br>(CS5504L-01)<br>B-603<br>权义宁(副教授)程飞(讲师)<br>第1-18周(7-8节) | 组网与运维<br>(CS5301L-01)<br>EII-509<br>周鸿(高级工程师)<br>2-7,9-18周上(7-8节)  | 专业教育(III)<br>(CS1001L-3-02)<br>B-601<br>付少锋(副教授)<br>第9-10周(7-8节)   | 移动互联网应用开发<br>(CS5504L-01)<br>B-603<br>权义宁(副教授)程飞(讲师)<br>第17-18周(7-8节)           |  |
| 午                |   | 计算机控制<br>(CS5508L-01)<br>B-538<br>纪建(副教授)<br>第1-9周(7-8节)             |  | 形势与政策(V)<br>(HA1008L-53-01)<br>B-601<br>张力月(讲师)<br>第2-3周(7-8节)     | 嵌入式系统<br>(CS5401L-01)<br>B-601<br>陈勉(讲师)<br>6-7,9-10周上(7-8节)                    |  |
|                  |   |  |  | 面向对象程序设计<br>(CS5101L-01)<br>B-601<br>潘蓉(副教授)<br>第15-16周(7-8节)      | 计算机视觉<br>(CS5201L-01)<br>B-509<br>盛立杰(副教授)<br>第16周(7-8节)                        |  |
|                  |   |  |  |  | 计算机图形学<br>(CS5507L-02)<br>B-602<br>罗雪梅(讲师)<br>第8周(7-8节)                         |  |
| 晚上               | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节)              | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节)   | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节) | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节) | B-601<br>鱼亮(副教授)<br>第3-4周(7-8节)   | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节) |
|                  |   |  |  |  | 大数据时代的软件开发模式与技术<br>(CS6001L-01)<br>B-601<br>张涛(讲师)<br>第6-7周(9-10节)              |  |
| 其它:              | CS4003L-01  | 操作系统课程设计   | 第1-18周   | 学院组织实施   | 方敏(教授)柴慧敏(副教授)  |  |
| 课程名称             |   | 学时   | 学分   | 课程属性   | 考核方式  | 说明   |
| 操作系统课程设计         |   | 1周   | 0.5  | 必修   | 考查  | 合班   |
| 电装实习             |   | 1周   | 0.5  | 必修   | 考查  | 合班   |
| 形势与政策(V)         |   | 4  | 0.3  | 必修   | 考查  | 合班   |
| 专业教育(III)        |   | 4  | 0.2  | 必修   | 考查  | 合班   |
| 大数据时代的软件开发模式与技术  |   | 36   | 2  | 学院选修   | 考查  | 合班   |
| 计算机安全导论          |   | 48   | 3  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 计算机控制            |   | 48   | 3  | 学院选修   | 考查  | 合班   |
| 计算机视觉            |   | 34+12  | 2.5  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 计算机图形学           |   | 38+20  | 3  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 离散数学(II)         |   | 32   | 2  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 面向对象程序设计         |   | 32+16  | 2.5  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 嵌入式系统            |   | 30+20  | 2.5  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 数字信号处理(加入信号系统知识) |   | 48+12  | 3.5  | 学院选修   | 考试  | 合班   |
| 移动互联网应用开发        |   | 32   | 2  | 学院选修   | 考查  | 合班   |
| 组合数学             |   | 32   | 2  | 学院选修   | 考查  | 合班   |
| 组网与运维            |   | 28+32  | 2.5  | 学院选修   | 考试  | 合班   |