

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1704012

机电工程学院

| 节次                 | 星期一  | 星期二  | 星期三  | 星期四   | 星期五   | 星期六   |
|--------------------|--|--|--|---|---|---|
| 上午                 | 1-2节<br>概率论与数理统计<br>(MS1008L-04-02)<br>A-223<br>马洪波(副教授)<br>第1-12周(1-2节) | 理论力学(双语)<br>(ME3103L-01)<br>B-105<br>师阳(讲师)<br>第1-18周(1-2节)              | 工程化学(ME3101L-02)<br>A-218<br>景泽(讲师)<br>第1-17周(1-2节)                    | 形势与政策(III)<br>(HA1008L-3-08)<br>D-206<br>田雨(工程师)<br>第11-12周(1-2节)   | 理论力学(ME3102L-02)<br>A-221<br>马娟(教授)\王芳林(副教授)<br>第1-18周(1-2节)          | 金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14周(1-10节) |
|                    | 3-4节<br>中国近现代史纲要<br>(HA1003L-24)<br>B-211<br>王瑜(讲师)<br>第1-18周(3-4节)      | 大学英语中级(I)<br>(FL1003M-41)<br>EI-303<br>董勇英(副教授)<br>第1-4,6-9,11-17周(3-4节) | 电路分析基础<br>(ME3104L-02)<br>A-218<br>马玉钦(讲师)<br>第1-18周(3-4节)             | 大学英语中级(I)<br>(FL1003M-41)<br>EI-303<br>董勇英(副教授)<br>第1-4,6-10周(3-4节) | 数字电路与逻辑设计(ME3105L-02)<br>A-225<br>黄进(教授)\常建涛(副教授)<br>第1-18周(3-4节)     |   |
| 下午                 | 5-6节<br>金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14-15周(5-10节)         | 金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14-15周(5-10节)                 | 金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14-15周(5-10节)               | 金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14-15周(5-10节)            | 金工实习(II)<br>(TC1003L-01)<br>工训中心<br>李雯<br>第14-15周(5-10节)              |   |
|                    |  | 专业教育(II)<br>(ME2701L-2-02)<br>A-205<br>李团结(教授)<br>第6周(5-8节)              | 概率论与数理统计<br>(MS1008L-04-02)<br>A-223<br>马洪波(副教授)<br>1-13,16-18周上(5-6节) | 理论力学(双语)<br>(ME3103L-01)<br>B-105<br>师阳(讲师)<br>第1-10周(5-6节)         | 大学体育(III)<br>(HE1003L-10)<br>体育场<br>白光斌(教授)<br>3-4,6-13,16-18周上(5-6节) |   |
| 下午                 | 7-8节   | 数字电路与逻辑设计(ME3105L-02)<br>A-225<br>黄进(教授)\常建涛(副教授)<br>第1-4周(7-8节)         | 理论力学(ME3102L-02)<br>A-221<br>马娟(教授)\王芳林(副教授)<br>第1-8周(7-8节)            |   |   |   |
| 晚上                 | 9-10节  |  |  |   |   |   |
| 其它:                | PY1004L-24   | 物理实验(II)   | 2-18周上   | 学院组织实施  | 刘春波(副教授)  |   |
|                    | EM1000L-24   | 创业基础   |  | 学院组织实施  |   |   |
|                    | III1001L-2-26  | 实验实践能力达标测试(I理工类物理)   |  | 学院组织实施  |   |   |
|                    | ME5161L-02   | 计算机辅助设计(Pro/E)综合实践   | 2-18周上   | 学院组织实施  | 严惠娥(副教授)  |   |
|                    | HA1013L-25   | 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  |
| 创业基础               |  | 32   | 2  | 必修  | 考查  |   |
| 大学体育(III)          |  | 30   | 1  | 必修  | 考试  | 合班  |
| 大学英语中级(I)          |  | 32   | 2  | 必修  | 考试  |   |
| 电路分析基础             |  | 32   | 2  | 必修  | 考试  |   |
| 概率论与数理统计           |  | 48   | 3  | 必修  | 考试  |   |
| 工程化学               |  | 30+4   | 2  | 必修  | 考试  |   |
| 计算机辅助设计(Pro/E)综合实践 |  |  | 2  | 必修  | 考查  |   |
| 金工实习(II)           |  | 1周   | 1  | 必修  | 考查  | 合班  |
| 理论力学               |  | 50+4   | 3.5  | 必修  | 考试  |   |
| 理论力学(双语)           |  | 50+4   | 3.5  | 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  |   |
| 数字电路与逻辑设计          |  | 44+16  | 3.5  | 必修  | 考试  |   |
| 思想政治理论实践课          |  |  | 2  | 必修  | 考试  |   |
| 物理实验(II)           |  | 27   | 1  | 必修  | 考查  |   |
| 形势与政策(III)         |  | 4  | 0.3  | 必修  | 考查  | 合班  |
| 中国近现代史纲要           |  | 32   | 2  | 必修  | 考试  |   |
| 专业教育(II)           |  | 4  | 0.3  | 必修  | 考查  |   |