

基础物理实验 2018 下课程安排

| | 周一 | 周二 | 周三 | 周四 | 周五 |
|--|---|------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 第 2 4 节 | | 201-207 彭 堃 | | | |
| | | 213-219 高 渊 | | | |
| | | 225-231 蒋超然 | | | |
| | | 226-232 吴秋岑 | | | |
| | | 214-220 雷雨晨 | | | |
| | | 202-208 宋秋衡 | | | |
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 0 auto; width: 80%;"> <p style="color: blue; font-weight: bold;">上课时间: (2018年9月—2019年1月)</p> <p style="color: red;">上午: 第 2-4 节 08:55 — 11:10</p> <p style="color: red;">下午: 第 6-7 节 12:45 — 15:00</p> <p style="color: red;">下午: 第 8-9 节 15:25 — 17:40</p> <p style="color: red;">晚上: 第 11-13 节 18:30 — 20:45</p> <p style="color: red;">考试日期: 2019.01.02 (15:30-16:30)</p> </div> | | | | | |
| 第 6 7 节 | 201-207 王 俊 | 实验室开放 (13:30-15:30) | 201-207 黄焯煜 | 201-207 陈培宗 | 201-207 张慧芬 |
| | 213-219 郑浩然 | | 213-219 梁修业 | 213-219 张 喆 | 213-219 杨燕兴 |
| | 225-231 田 宁 | | 225-231 张宁宁 | 225-231 周灿灿 | 225-231 沈 茜 |
| | 226-232 杜世豪 | | 226-232 李晓群 | 226-232 朱子浩 | 226-232 陈冰心 |
| | 214-220 童培雄 | | 214-220 许 佳 | 214-220 汪凡洁 | 214-220 泮炳霖 |
| | 202-208 高 渊 | | 202-208 宋伯钦 | 202-208 李 青 | 202-208 陈长胜 |
| 第 8 9 节 | 201-207 王 俊 | | 201-207 黄焯煜 | 201-207 陈培宗 | 201-207 张慧芬 |
| | 213-219 郑浩然 | | 213-219 梁修业 | 213-219 张 喆 | 213-219 杨燕兴 |
| | 225-231 田 宁 | | 225-231 张宁宁 | 225-231 周灿灿 | 225-231 沈 茜 |
| | 226-232 杜世豪 | | 226-232 李晓群 | 226-232 朱子浩 | 226-232 陈冰心 |
| | 214-220 童培雄 | | 214-220 许 佳 | 214-220 汪凡洁 | 214-220 童培雄 |
| | 202-208 高 渊 | | 202-208 宋伯钦 | 202-208 李 青 | 202-208 陈长胜 |
| 第 11 13 节 | | | | 201-207 韩纪磊 | |
| | 201-207: 液氮比汽化热 (必做)、碰撞打靶、转动惯量 213-219: LCR 串联谐振 (必做)、直流电桥、亥姆霍兹线圈 225-231: 数字示波器 (必做)、铈化钬磁阻传感器、二极管 226-232: 量子论实验(必做)、X 光实验(必做) 214-220: 透镜焦距 (必做)、牛顿环、光的衍射 202-208: 计算机实测物理实验(必做)、冷却规律、声波和拍 | | | 213-219 赵茂雄 | |
| | | | | 225-231 蒋超然 | |
| | | | | 226-232 丁朝阳 | |
| | | | | 214-220 雷雨晨 | |
| | | | | 202-208 宋秋衡 | |