

| 节次/星期 | | 星期一 | 星期二 | 星期三 | 星期四 | 星期五 | 星期六 | 星期日 |
|-------|----|--|--|--|---|---|-----|-----|
| 上午 | 1 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8节,工训中心 | 射频电路基础 [05] 宁静 112 1-5周,7-13周,星期3,1-2节,B-605 | 半导体表面与界面[02] 吴振宇 111 1-5周,7-16周,星期4,1-2节,B-612 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8节,工训中心 | | |
| | 2 | | | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8节,工训中心 | | | |
| | 3 | 半导体器件物理(I)(双语)[02] 刘艳 112 1-6周,8-13周,星期1,3-4节,B-601 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8节,工训中心 | 半导体器件物理(I)(双语)[02] 刘艳 112 1-5周,7-13周,星期3,3-4节,B-601 | 硬件描述语言与可编程器件[02] 李振荣,蔡觉平 112 1-5周,7-16周,星期4,3-4节,B-501 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8节,工训中心 | | |
| | 4 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8节,工训中心 | | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8节,工训中心 | | | |
| 下午 | 5 | 半导体器件物理(II)[02] 张丽,张玉明,王冲 112 5周,7-15周,星期1,5-6节,B-613 | 形势与政策(V)[06] 王猛 109 7-8周,星期2,5-6节,B-606 | 半导体器件物理(II)[02] 张丽,张玉明,王冲 112 5周,7-15周,星期3,5-6节,B-613 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8节,工训中心 | 半导体表面与界面[02] 吴振宇 111 1周,星期5,5-6节,B-612 | | |
| | 6 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8节,工训中心 | | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8节,工训中心 | | |
| | 7 | 射频电路基础[05] 宁静 112 1-6周,8-13周,星期1,7-8节,B-605 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期2,1-8节,工训中心 | 专业教育(III)[02] 蔡觉平 265 4-5周,星期3,7-8节,B-529 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期4,1-8节,工训中心 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期5,1-8节,工训中心 | | |
| | 8 | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期1,1-8节,工训中心 | | 电装实习[16] 黄广兰 109 17周,星期3,1-8节,工训中心 | | | | |
| 晚上 | 9 | | | | | | | |
| | 10 | | | | | | | |