

《基础化学实验 2》于第三周（3 月 19 日）开始上课，**下午 14:00 上课的班级提前半小时上课，即 13:30 开始。**各班所在实验室及实验内容见下表，请在上课前做好预习，观看视频，并写好预习报告！

| 实验内容     | 硫代硫酸钠的制备 |       | 滴定操作练习 |      | 醋酸电离度和电离常数的测定 |       | 分析天平称量练习 |       |
|----------|----------|-------|--------|------|---------------|-------|----------|-------|
|          | C440     | C441  | C534   | C547 | C536          | C549  | C542     | C555  |
| 周一 13:30 | 植保 2     | 农药 1  | 植保 3   | —    | 植保 4          | 蚕学 2  | 菌物 1     | 设施 1  |
| 周一 16:00 | 农学 1     | 植保 1  | 中药 1   | 烟草 2 | 中药 2          | 森保 1  | 烟草 1     | 森保 2  |
| 周二 10:00 | 种子 3     | 环科 2  | 草业 2   | 资环 3 | 环工 1          | 环科 1  | 资环 1     | 园艺 2  |
| 周二 13:30 | 植检 3     | 食科 3  | 森保 3   | 生科 4 | 蚕学 1          | 生科 3  | 园林 2     | 质量英 3 |
| 周三 10:00 | 农药 2     | 草业 1  | 植检 1   | 环生 1 | 植检 2          | 环生 2  | 菌物 2     | 生工 2  |
| 周三 13:30 | 林学 2     | 质量英 2 | 林学 3   | 生态 1 | 园林 1          | 设施 2  | 园林 3     | 木材 1  |
| 周三 16:00 | 农学 4     | 园艺 4  | 生态 2   | 园艺 5 | 园艺 1          | 园艺 7  | 园艺 3     | 生科 1  |
| 周四 10:00 | 资环 2     | 动医 3  | 环工 2   | 动医 4 | 园艺 6          | 动医 5  | 园艺 8     | 生工 4  |
| 周四 13:30 | 林学 1     | 质量 3  | 动科 3   | 质量 4 | 食科 4          | 葡萄酒 1 | 葡萄酒 2    | 质量 2  |
| 周四 16:00 | 生技 2     | 生技 3  | 生工 3   | 生技 4 | 生技 1          | 生工 1  | 质量英 1    | 质量英 4 |
| 周五 10:00 | 农学 2     | 种子 1  | 农学 3   | 种子 2 | 植科 1          | 兽药 1  | 植科 2     | 兽药 2  |
| 周五 13:30 | 木材 2     | 动科 4  | 茶学 1   | 动科 5 | 动科 1          | 动医 1  | 动科 2     | 动医 2  |
| 周五 16:00 | 水产 1     | 食科 1  | 水产 2   | 食科 2 | 动检 1          | 质量 1  | 动检 2     | 生科 2  |

2018 年 3 月 1 日