

《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