

化学化工实验教学中心第2周实验教学课程表

序号	课程名称	实验项目	实验学时	实选人数	指导教师	时间安排	地点
1	物理化学实验(I-2)	17730-希托夫法测定离子迁移数	4	16	刘莹	星期2,5.5-7节	A220
2	物理化学实验(I-2)	17730-希托夫法测定离子迁移数	4	16	刘莹	星期3,6-9节	A220
3	物理化学实验(I-2)	17730-希托夫法测定离子迁移数	4	16	刘莹	星期4,3-5.5节	A220
4	物理化学实验(I-2)	17730-希托夫法测定离子迁移数	4	11	刘莹	星期5,3-5.5节	A220
5	有机化学实验(I-1)	17890-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时)	2	14	陈秀丽	星期1,8-9节	A212
6	有机化学实验(I-1)	17890-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时)	2	16	陈秀丽	星期2,8-9节	A212
7	有机化学实验(I-1)	17890-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时)	2	18	陈秀丽	星期3,3-4节	A212
8	有机化学实验(I-1)	17890-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时)	2	16	陈秀丽	星期5,6-7节	A212
9	有机化学实验(I-1)	40116-甲醇-水混合液的蒸馏	2	18	马丽华	星期1,8-9节	A211
10	有机化学实验(I-1)	40116-甲醇-水混合液的蒸馏	2	16	马丽华	星期2,8-9节	A211
11	有机化学实验(I-1)	40116-甲醇-水混合液的蒸馏	2	16	马丽华	星期3,3-4节	A211
12	有机化学实验(I-1)	40116-甲醇-水混合液的蒸馏	2	16	马丽华	星期5,6-7节	A211

统计时间：2018.09.09 08:34:17