

化学化工实验教学中心第3周实验教学课程表

序号	课程名称	实验项目	实验学时	计划人数	实选人数	指导教师	时间安排	地点
1	无机及分析化学实验(1-2)	611502202003-溴酸钾法测定苯酚	3	16	16	郑勇	3周星期一10-12节	A207
2	无机及分析化学实验(1-2)	611502202003-溴酸钾法测定苯酚	3	16	16	郑勇	3周星期二10-12节	A207
3	无机及分析化学实验(1-2)	611502202003-溴酸钾法测定苯酚	3	16	16	李柯燃	3周星期三06-08节	A207
4	无机及分析化学实验(1-2)	611502202003-溴酸钾法测定苯酚	3	16	16	郑勇	3周星期三10-12节	A207
5	无机及分析化学实验(1-2)	611502202004-硫酸钙溶度积常数的测定	4	16	15	邱海燕	3周星期一10-12节	A208
6	无机及分析化学实验(1-2)	611502202004-硫酸钙溶度积常数的测定	4	16	16	邱海燕	3周星期二10-12节	A208
7	无机及分析化学实验(1-2)	611502202004-硫酸钙溶度积常数的测定	4	16	16	邱海燕	3周星期三06-08节	A208
8	无机及分析化学实验(1-2)	611502202004-硫酸钙溶度积常数的测定	4	16	16	李柯燃	3周星期三10-12节	A208
9	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱天菊	3周星期一06-09节	A417
10	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	17	闫立伟	3周星期一10-晚间节	A415
11	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	17	闫立伟	3周星期二03-中午1节	A415
12	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	11	朱鹏飞	3周星期二10-晚间节	A415
13	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱天菊	3周星期二10-晚间节	A417
14	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱鹏飞	3周星期三10-晚间节	A417
15	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	17	闫立伟	3周星期三10-晚间节	A415
16	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	17	闫立伟	3周星期四02-05节	A415
17	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	20	13	王娜	3周星期四03-中午1节	A417
18	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	王娜	3周星期四10-晚间节	A415
19	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱鹏飞	3周星期四10-晚间节	A417
20	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱鹏飞	3周星期五02-05节	A417
21	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱鹏飞	3周星期五10-晚间节	A417
22	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	17	闫立伟	3周星期五10-晚间节	A415
23	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	16	闫立伟	3周星期六02-05节	A415
24	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱鹏飞	3周星期六02-05节	A417
25	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	17	11	闫立伟	3周星期六06-09节	A415
26	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	8	朱鹏飞	3周星期六06-09节	A417
27	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	14	朱鹏飞	3周星期六10-晚间节	A417
28	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	王娜	3周星期日02-05节	A415
29	仪器分析	611503802501-水样中微量铁的测定-邻菲罗啉吸光光度法	4	16	16	朱天菊	3周星期日06-09节	A415

统计时间: 2017.09.17 08:58:42