

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 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 17 | 朱鹏飞 | 3周星期一10-晚间节 | A415 |
| 2 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 18 | 杨林 | 3周星期二03-中午1节 | A415 |
| 3 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 18 | 朱鹏飞 | 3周星期二06-09节 | A415 |
| 4 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 18 | 杨林 | 3周星期二10-晚间节 | A415 |
| 5 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 9 | 朱鹏飞 | 3周星期三10-晚间节 | A415 |
| 6 | 仪器分析 | 270401102501-水样中微量铁的测定—邻菲罗啉吸光光度法 | 4 | 18 | 18 | 杨林 | 3周星期四03-中午1节 | A415 |
| 7 | 物理化学实验(I-1) | 271504602002-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 王金玉 | 3周星期一03-05节 | A220 |
| 8 | 物理化学实验(I-1) | 271504602002-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 19 | 王金玉 | 3周星期二08-晚上节 | A220 |
| 9 | 物理化学实验(I-1) | 271504602002-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 王金玉 | 3周星期四03-05节 | A220 |
| 10 | 物理化学实验(I-1) | 271504602002-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 19 | 余宗学 | 3周星期六08-晚上节 | A220 |
| 11 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 陈永东 | 3周星期一03-中午1节 | A221 |
| 12 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 周太刚 | 3周星期二10-晚间节 | A221 |
| 13 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 8 | 周太刚 | 3周星期四03-中午1节 | A221 |
| 14 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 陈永东 | 3周星期五10-晚间节 | A221 |
| 15 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 陈永东 | 3周星期六02-05节 | A221 |
| 16 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 陈永东 | 3周星期六06-09节 | A221 |
| 17 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 陈永东 | 3周星期六10-晚间节 | A221 |
| 18 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 周太刚 | 3周星期日02-05节 | A221 |
| 19 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 周太刚 | 3周星期日06-09节 | A221 |
| 20 | 物理化学实验II | 271505601501-液体的饱和蒸汽压的测定(4学时) | 4 | 20 | 20 | 周太刚 | 3周星期日10-晚间节 | A221 |
| 21 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 张瑞 | 3周星期一03-05节 | A219 |
| 22 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 张瑞 | 3周星期一中午2-07节 | A219 |
| 23 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 刘莹 | 3周星期二08-晚上节 | A219 |
| 24 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 刘莹 | 3周星期二10-12节 | A219 |
| 25 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 张瑞 | 3周星期三03-05节 | A219 |
| 26 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 张瑞 | 3周星期三中午2-07节 | A219 |
| 27 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 17 | 张瑞 | 3周星期四03-05节 | A219 |
| 28 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 刘莹 | 3周星期五08-晚上节 | A219 |
| 29 | 物理化学实验II | 271505601502-燃烧热的测定(3学时) | 3 | 20 | 20 | 刘莹 | 3周星期五10-12节 | A219 |
| 30 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 余宗学 | 3周星期二10-12节 | A220 |
| 31 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 19 | 王金玉 | 3周星期三03-05节 | A220 |
| 32 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 王金玉 | 3周星期三中午2-07节 | A220 |
| 33 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 王金玉 | 3周星期五08-晚上节 | A220 |
| 34 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 余宗学 | 3周星期五10-12节 | A220 |
| 35 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 王金玉 | 3周星期六01-03节 | A220 |
| 36 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 余宗学 | 3周星期六04-中午1节 | A220 |
| 37 | 物理化学实验II | 271505601503-凝固点降低法测定摩尔质量(3学时) | 3 | 20 | 20 | 余宗学 | 3周星期六中午2-07节 | A220 |
| 38 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 陈秀丽 | 3周星期二10-11节 | A212 |
| 39 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 柯强 | 3周星期二10-11节 | A211 |
| 40 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 柯强 | 3周星期二12-晚间节 | A211 |
| 41 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 陈秀丽 | 3周星期二12-晚间节 | A212 |
| 42 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 林凌 | 3周星期四10-11节 | A212 |
| 43 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 冯茹森 | 3周星期四10-11节 | A211 |
| 44 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 冯茹森 | 3周星期四12-晚间节 | A211 |
| 45 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 林凌 | 3周星期四12-晚间节 | A212 |
| 46 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 薛艳 | 3周星期五10-11节 | A211 |
| 47 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 陈鑫 | 3周星期五10-11节 | A212 |
| 48 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 薛艳 | 3周星期五12-晚间节 | A211 |
| 49 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 陈鑫 | 3周星期五12-晚间节 | A212 |
| 50 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 张世红 | 3周星期六01-02节 | A212 |
| 51 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 柯强 | 3周星期六01-02节 | A211 |
| 52 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 张世红 | 3周星期六03-04节 | A212 |
| 53 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 柯强 | 3周星期六03-04节 | A211 |
| 54 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 15 | 胡正文 | 3周星期六中午1-中午2节 | A211 |
| 55 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 13 | 王莹莹 | 3周星期六中午1-中午2节 | A212 |
| 56 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 胡正文 | 3周星期六06-07节 | A211 |
| 57 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 16 | 王莹莹 | 3周星期六06-07节 | A212 |

备注：本安排课表通过实验中心网站“本周实验教学安排栏”定期向师生发布，不再张贴纸质版公布。

| 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 |
|-----|-------------|-------------------------------------|------|------|------|------|---------------|------|
| 58 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 胡正文 | 3周星期六08-09节 | A211 |
| 59 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 13 | 王莹莹 | 3周星期六08-09节 | A212 |
| 60 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 15 | 周太刚 | 3周星期六10-11节 | A212 |
| 61 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 马丽华 | 3周星期六10-11节 | A211 |
| 62 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 周太刚 | 3周星期六12-晚间节 | A212 |
| 63 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 15 | 马丽华 | 3周星期六12-晚间节 | A211 |
| 64 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 张世红 | 3周星期日01-02节 | A212 |
| 65 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 20 | 马丽华 | 3周星期日01-02节 | A211 |
| 66 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 11 | 马丽华 | 3周星期日03-04节 | A211 |
| 67 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 张世红 | 3周星期日03-04节 | A212 |
| 68 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 16 | 韩利娟 | 3周星期日中午1-中午2节 | A212 |
| 69 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 20 | 刘梅 | 3周星期日中午1-中午2节 | A211 |
| 70 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 刘梅 | 3周星期日06-07节 | A211 |
| 71 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 韩利娟 | 3周星期日06-07节 | A212 |
| 72 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 韩利娟 | 3周星期日08-09节 | A212 |
| 73 | 大学化学II | 271570203001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 刘梅 | 3周星期日08-09节 | A211 |
| 74 | 物理化学实验(I-2) | 611448303002-电动势的测定及其应用 | 4 | 18 | 18 | 方申文 | 3周星期一10-晚间节 | A218 |
| 75 | 物理化学实验(I-2) | 611448303002-电动势的测定及其应用 | 4 | 18 | 18 | 方申文 | 3周星期二10-晚间节 | A218 |
| 76 | 物理化学实验(I-2) | 611448303002-电动势的测定及其应用 | 4 | 18 | 16 | 方申文 | 3周星期三10-晚间节 | A218 |
| 77 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 陈秀丽 | 3周星期二01-02节 | A212 |
| 78 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 苟绍华 | 3周星期二01-02节 | A213 |
| 79 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 马丽华 | 3周星期二01-02节 | A211 |
| 80 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 马丽华 | 3周星期二03-04节 | A211 |
| 81 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 苟绍华 | 3周星期二03-04节 | A213 |
| 82 | 有机化学实验II | 611503601501-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 7 | 陈秀丽 | 3周星期二03-04节 | A212 |
| 83 | 有机化学实验II | 611503601502-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 16 | 陈秀丽 | 3周星期六02-05节 | A214 |
| 84 | 有机化学实验II | 611503601502-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 16 | 陈秀丽 | 3周星期六06-09节 | A214 |
| 85 | 有机化学实验II | 611503601502-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 11 | 解正峰 | 3周星期六10-晚间节 | A214 |
| 86 | 有机化学实验II | 611503601502-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 7 | 解正峰 | 3周星期日02-05节 | A214 |
| 87 | 有机化学实验II | 611503601502-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 6 | 解正峰 | 3周星期日06-09节 | A214 |
| 88 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 18 | 马丽华 | 3周星期二06-07节 | A211 |
| 89 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 18 | 4 | 苟绍华 | 3周星期二06-07节 | A213 |
| 90 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 陈秀丽 | 3周星期二06-07节 | A212 |
| 91 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 16 | 马丽华 | 3周星期三02-03节 | A211 |
| 92 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 14 | 陈秀丽 | 3周星期三02-03节 | A212 |
| 93 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 5 | 苟绍华 | 3周星期三02-03节 | A213 |
| 94 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 5 | 陈秀丽 | 3周星期三04-05节 | A212 |
| 95 | 有机化学 | 660500204001-固体有机物熔点的测定及温度计的校正(2学时) | 2 | 16 | 12 | 马丽华 | 3周星期三04-05节 | A211 |
| 96 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 16 | 段文猛 | 3周星期二10-晚间节 | A214 |
| 97 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 16 | 段文猛 | 3周星期四10-晚间节 | A214 |
| 98 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 15 | 陈秀丽 | 3周星期四10-晚间节 | A213 |
| 99 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 16 | 6 | 马丽华 | 3周星期五10-晚间节 | A213 |
| 100 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 13 | 解正峰 | 3周星期五10-晚间节 | A214 |
| 101 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 6 | 贾朝霞 | 3周星期六02-05节 | A213 |
| 102 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 12 | 贾朝霞 | 3周星期六06-09节 | A213 |
| 103 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 18 | 石伟 | 3周星期六10-晚间节 | A213 |
| 104 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 4 | 石伟 | 3周星期日02-05节 | A213 |
| 105 | 有机化学 | 891005003001-环己烯的合成(4学时) | 4 | 18 | 14 | 马丽华 | 3周星期日06-09节 | A213 |

统计时间：2017.03.11 22:58:42