**2016-2017学年第二学期物理化学实验课程表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **星**  **期** | **时**  **间** | **周次**  **班级** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **任课教师** |
| **3.13-**  **3.19** | **3.20-**  **3.26** | **3.27-**  **4.2** | **4.3-**  **4.9** | **4.10-**  **4.16** | **4.17-**  **4.23** | **4.24-**  **4.30** | **5.1-**  **5.7** | **5.8-**  **5.14** | **5.15-**  **5.21** | **5.22-**  **5.28** | **5.29-**  **6.4** | **6.5-**  **6.11** |
| **星**  **期**  **一** | **上**  **午** | 轻化151 |  |  | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **2** | **3** | **（5）** | **6** |  | **9** | **11** |  |  |  | **郑 斌 温会玲** |
| 轻化152 |  | **3** | **（5）** | **6** | **9** |  | **11** | **2** |  |  |  | **李忠成 唐 林** |
| 食品151 |  | **（5）** | **6** | **9** | **11** |  | **2** | **3** |  |  |  | **曹 凡 于文娟** |
| 制药151 |  | **6** | **9** | **11** | **2** |  | **3** | **（5）** |  |  |  | **赵继宽 杨晓燕** |
| 制药152 |  | **9** | **11** | **2** | **3** |  | **（5）** | **6** |  |  |  | **杨丽娜 赵晓晨** |
| 制药153 |  | **11** | **2** | **3** | **（5）** |  | **6** | **9** |  |  |  | **李风华 李东祥** |
| **下**  **午** | 化工153 |  |  | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **2** | **3** | **（5）** | **6** |  | **9** | **11** |  |  |  | **张 婧 孟阿兰** |
| 化工154 |  | **3** | **（5）** | **6** | **9** |  | **11** | **2** |  |  |  | **徐 洁 杨 宇** |
| 化工155 |  | **（5）** | **6** | **9** | **11** |  | **2** | **3** |  |  |  | **曹 凡 李风华** |
| 化工156 |  | **6** | **9** | **11** | **2** |  | **3** | **（5）** |  |  |  | **任志华 田立朋** |
| 化工157 |  | **9** | **11** | **2** | **3** |  | **（5）** | **6** |  |  |  | **徐升豪 徐桂云** |
| 化工158 |  | **11** | **2** | **3** | **（5）** |  | **6** | **9** |  |  |  | **王丽娜 奉若涛** |
| **星**  **期**  **二** | **上**  **午** | 化工实验151 |  |  | **理论**  **课** |  | **2** | **9** | **（5）** | **6** | **3** | **11** |  |  |  | **杨 宇 刘树峰** |
| 能材实验161 |  |  | **9** | **2** | **6** | **（5）** | **11** | **3** |  |  |  | **蔺智泉 刘 杰** |
| **下**  **午** | 制剂151 |  |  | **理论**  **课** |  | **2** | **3** | **（5）** | **6** | **9** | **11** |  |  |  | **田立朋 徐 洁** |
| 制剂152 |  |  | **9** | **11** | **6** | **（5）** | **2** | **3** |  |  |  | **赵晓晨 张 婧** |
| 应化中德 A  151 B | **理论课** | **1** | **11** | **3** | **4** | **2** | **12** | **9** | **10** | **5** | **6** | **7**  **8** | **8**  **7** | **温会玲 郑 斌** |
| **星**  **期**  **三** | **上**  **午** | 成型151 |  |  | **实验**  **理论**  **课** | **2** | **9** | **（5）** | **6** | **3** | **11** |  |  |  |  | **奉若涛 任志华** |
| 绿色成型151 |  | **9** | **2** | **6** | **（5）** | **11** | **3** |  |  |  |  | **李风华 杨丽娜** |
| **下**  **午** | 海洋 A  151 B | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **7**  **8** | **8**  **7** | **2** | **3** | **（5）** | **6** | **9** | **11** | **1** | **4** | **10** | **12** | **赵晓晨 刘 佳** |
| 海洋 A  152 B | **1** | **4** | **3** | **（5）** | **6** | **9** | **11** | **2** | **7**  **8** | **8**  **7** | **12** | **10** | **奉若涛 曹 凡** |
| 成型中韩162 |  | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **（5）** | **6** | **9** | **11** | **2** | **3** |  |  |  |  | **刘 佳 王丽娜** |
| 精细151 |  | **6** | **9** | **11** | **2** | **3** | **（5）** |  |  |  |  | **刘 杰 赵继宽** |
| 精细152 |  | **9** | **11** | **2** | **3** | **（5）** | **6** |  |  |  |  | **任志华 李忠成** |
| 制药154 |  | **11** | **2** | **3** | **（5）** | **6** | **9** |  |  |  |  | **徐 洁 蔺智泉** |
| **星**  **期**  **四** | **上**  **午** | 化学 A  151 B | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **1** | **2** | **5** | **6** | **7**  **8** | **8**  **7** | **9** | **10** | **3** | **4** | **11** | **12** | **刘树峰 李东祥** |
| 化学 A  152 B | **3** | **4** | **7**  **8** | **8**  **7** | **11** | **12** | **5** | **6** | **9** | **10** | **1** | **2** | **徐桂云 唐 林** |
| 化学 A  153 B | **5** | **6** | **9** | **10** | **3** | **4** | **1** | **2** | **11** | **12** | **7**  **8** | **8**  **7** | **张 婧 温会玲** |
| 化学 A  154 B | **7**  **8** | **8**  **7** | **11** | **12** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **9** | **6** | **10** | **郑 斌 李风华** |
| 化工151 |  | **理论**  **课** | **2** | **3** | **6** | **9** | **(5)** | **11** |  |  |  |  | **王丽娜 于文娟** |
| 化工152 |  | **3** | **2** | **9** | **6** | **11** | **(5)** |  |  |  |  | **杨丽娜 杨 宇** |
| **下**  **午** | 应化 A  151 B | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **7**  **8** | **8**  **7** | **11** | **12** | **1** | **2** | **3** | **5** | **4** | **6** | **9** | **10** | **杨晓燕 徐桂云** |
| 应化 A  152 B | **3** | **4** | **7**  **8** | **8**  **7** | **9** | **10** | **11** | **1** | **12** | **2** | **5** | **6** | **孟阿兰 徐升豪** |
| 应化 A  153 B | **5** | **6** | **9** | **10** | **11** | **12** | **1** | **3** | **2** | **4** | **7**  **8** | **8**  **7** | **唐 林 刘树峰** |
| 食品152 |  | **理论**  **课** | **2** | **3** | **5** | **6** | **9** | **11** |  |  |  |  | **田立朋 郑 斌** |
| **星期五** | **下**  **午** | 应化 A  154 B | **实**  **验**  **理**  **论**  **课** | **5** | **6** | **11** | **12** | **1** | **2** | **3** | **4** | **9** | **10** | **7**  **8** | **8**  **7** | **李东祥 刘 杰** |
| 应化 A  155 B | **3** | **4** | **9** | **10** | **11** | **12** | **1** | **2** | **7**  **8** | **8**  **7** | **5** | **6** | **徐 洁 杨丽娜** |
| 应化 A  156 B | **1** | **2** | **7**  **8** | **8**  **7** | **9** | **4** | **11** | **12** | **5** | **6** | **3** | **10** | **徐升豪 曹 凡** |
| 应化 A  157 B | **11** | **12** | **5** | **6** | **7**  **8** | **8**  **7** | **9** | **10** | **3** | **4** | **1** | **2** | **于文娟 刘 佳** |
| 应化 A  158 B | **9** | **10** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7**  **8** | **8**  **7** | **1** | **2** | **11** | **12** | **徐桂云 张 婧** |
| 成型中韩161 |  | **理论**  **课** | **2** |  | **3** | **9** | **5** | **6** | **11** |  |  |  | **赵晓晨 杨 宇** |
| **实验地点：基础化学实验中心三楼**  **1. 弱电解电离平衡常数的测定；（3014） 2．完全互溶体系双液相图；（3014） 3．溶解焓的测定；（3010）**  **4．过氧化氢的催化分解；（3010） \*5．粘度法测定分子量(3005) （5）(3011)； \*6．表面张力的测定；（3005） 7．蔗糖的水解；（3011） 8． 液体饱和蒸气压的测定（3011）； 9．二级速率数的测定；（3015）**  **10．三组分系统等温等压相图的绘制（3015） 11．电动势的测定；（3021） \*12． 燃烧焓的测定（3021）；**  **带\*号的实验课为6学时，学生需比平时上课时间早30分钟到实验室上课。** | | | | | | | | | | | | | | | | |