| **时间** | **节次** | **考试地点** | **考试科目（人数）** | **监考** | **考场人数** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1月6日  （星期一） | 3-4 | 文津楼101学术报告厅 | 无机材料化学（27）  现代电分析化学（28） | 戚自松 刘晓玲 | 55 |
| 1月6日  （星期一） | 5-6 | 文津楼101学术报告厅 | 高等无机化学（35）  化学计量学（10）  功能高分子（13） | 李吉凡 李靖 | 58 |
| 1月7日  （星期二） | 3-4 | 文津楼101学术报告厅 | 配位化学与晶体工程（44）  现代光分析化学（37）  有机催化化学（39） | 王丁 王艳艳 彭浩南 | 120 |
| 1月7日  （星期二） | 5-6 | 文津楼101学术报告厅 | 天然产物化学（21）  胶体与界面化学（27）  化学生物学（19） | 王涛 魏灵灵 | 67 |
| 1月8日  （星期三） | 3-4 | 文津楼101学术报告厅 | 软凝聚态物质（18） | 王长崴 张伟 | 18 |
| 1月8日  （星期三） | 5-6 | 文津楼101学术报告厅 | 群论在化学中的应用（7）  高聚物结构与性能（9） | 赵小军 王红艳 | 16 |
| 1月9日  （星期四） | 3-4 | 文津楼101学术报告厅 | 化学教育测量与评价（19）  生物传感器（18） | 郑浩铨 朱敏莉 | 37 |
| 1月9日  （星期四） | 5-6 | 文津楼101学术报告厅 | 化学研究中的荧光技术（56） | 王长号 马艺 | 56 |