**贵州师范大学材料与建筑工程学院**

**2023年硕士研究生第一轮调剂复试工作安排**

发布日期：2023-04-08    浏览次数：524

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 根据2023 年硕士研究生第一志愿考生复试录取情况，我院分析化学（070302）专业、材料工程（085601）专业和冶金工程（085603）专业需进行调剂复试工作，特就相关工作做以下安排。  一、**考生资格审查**  相关内容及所需审核材料详见《贵州师范大学2023年硕士研究生招生复试考生须知》（学校官网https://yjsc.gznu.edu.cn/info/1077/7935.htm）。  二、**调剂复试时间及地点安排**  1、复试报到、考生资格审核（含政审）：  2023年4 月10日（周一）8：00-9：00  地点：花溪校区材料与建筑工程学院3216办公室(2楼)  注意事项：所有材料审核原件，提交复印件，复印件上需本人签名。资格审查完成发放复试证。  2、材料工程和冶金工程专业笔试科目《材料分析测试方法》，分析化学专业笔试科目《材料化学》：  2023年 4 月10日（周一）9：30-11: 30  地点：花溪校区材料与建筑工程学院3411(4楼)  注意事项：可携带无字典存储、无编程功能的科学计算器；请携带身份证和复试证。不得携带任何电子通讯设备进入考场。提前10min到达笔试考场，核验证件。  3、考生综合面试：  2023年 4 月10日（周一）中午14：00  地点：花溪校区材料与建筑工程学院2楼各面试考场。  注意事项：提前30min到达候考室抽取面试顺序号，面试时请携带身份证和复试证以备核验。不得携带任何电子通讯设备进入考场。面试结束立即离开考场，不得返回候考室。  4、候考室  花溪校区材料与建筑工程学院3215教室(2楼)。  注意事项：在候场室请勿大声喧哗，由工作人员通知候考室的考生进入等候区。  三、**调剂复试名单** | | | | | |
| **序号** | **姓名** | **考生编号** | **初试总分** | **初试报考专业名称** | **调剂专业名称** |
| 1 | 陈友梅 | 106633521400710 | 321 | 分析化学 | 分析化学 |
| 2 | 孟紫微 | 102323703020885 | 318 | 分析化学 | 分析化学 |
| 3 | 袁潇 | 106563070300015 | 300 | 分析化学 | 分析化学 |
| 4 | 王丽丽 | 106633521400746 | 288 | 分析化学 | 分析化学 |
| 5 | 张艳林 | 106813000013686 | 287 | 分析化学 | 分析化学 |
| 6 | 严增 | 106633521400706 | 286 | 分析化学 | 分析化学 |
| 7 | 杨小艳 | 106633521400750 | 279 | 分析化学 | 分析化学 |
| 8 | 侯东辰 | 144303038000024 | 275 | 分析化学 | 分析化学 |
| 9 | 药晴 | 101083210010484 | 274 | 分析化学 | 分析化学 |
| 10 | 樊东焱 | 101493000001119 | 375 | 高分子化学与物理 | 分析化学 |
| 11 | 兰招娣 | 103943021015306 | 279 | 材料工程 | 材料工程 |
| 12 | 余庭枭 | 106973511723083 | 270 | 材料工程 | 材料工程 |
| 13 | 阮硕阳 | 116603203001871 | 269 | 材料工程 | 材料工程 |
| 14 | 郑容 | 116603203001838 | 266 | 材料工程 | 材料工程 |
| 15 | 胡龙 | 100603360805001 | 271 | 材料与化工 | 材料工程 |
| 16 | 王景乐 | 101413371411778 | 270 | 化学工程 | 材料工程 |
| 17 | 李滨 | 104913310711021 | 269 | 材料与化工 | 材料工程 |
| 18 | 赵赛祥 | 102873210609370 | 266 | 材料与化工 | 材料工程 |
| 19 | 杨凯 | 101463003000445 | 263 | 材料与化工 | 材料工程 |
| 20 | 杨宽 | 102513000010859 | 289 | 材料科学与工程 | 材料工程 |
| 21 | 樊雪莹 | 100803015050024 | 264 | 化学工程 | 冶金工程 |