## 关于2023年硕士研究生招生二志愿调剂的通知

作者： 时间：2023-04-04 点击数：4323

根据2023年全国硕士研究生招生考试考生进入复试的初试成绩基本要求，我院部分专业有缺额，欢迎广大优秀考生申请调剂至我院学习深造。按不低于120%的比例进入复试。

**一、调剂基本条件**

根据教育部相关文件精神和我校“郑州大学2023年硕士研究生复试录取办法”中相关规定要求。

我院调剂原则如下：申请调剂考生所学专业和一志愿报考专业与调入专业相同或相近。初试科目与调入专业初试科目相同或相近，统考科目须相同。

参考考生初试成绩和学科专业的其他学业水平情况，综合考量，择优接收调剂生；学科竞赛表现突出者优先考虑。

**二、调剂专业**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业代码** | **专业名称** | **序号** | **专业代码** | **专业名称** |
| 1 | 080201 | 机械制造及其自动化 | 4 | 080706 | 化工过程机械 |
| 2 | 080203 | 机械设计及理论 | 5 | 085500 | 机械 |
| 3 | 080702 | 热能工程 | 6 | 085800 | 能源动力 |

**三、调剂程序**

所有拟调剂的考生都必须通过“全国硕士研究生招生调剂服务系统”进行。待中国研招网调剂系统开通后，我院会在中国研招网发布调剂信息，在此之前不接收预调剂。

我院对符合调剂要求的考生发送复试通知，考生接到复试通知后请尽快在研招网调剂服务系统确认复试通知，如考生未在复试通知规定时间内完成确认操作，则视为自动放弃。

**四、复试安排**

1. 资格审查时间：暂定2023年4月7日下午14:30-17:30

资格审查提交材料见《机械与动力工程学院2023年硕士研究生复试录取工作实施细则》。

2. 面试时间：暂定2023年4月8日上午8:30开始

3. 笔试时间：暂定2023年4月8日下午14:30-17:30

笔试地点资格审查时通知