## 艺术与设计系 2023 年硕士招生复试工作办法

根据上级文件精神和学校《北京化工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》的要求,艺术与设计系制定 2023 年硕士招生复试工作办法如下:

#### 一、艺术与设计系复试分数线

### 艺术与设计系复试分数线

专业代码	专业名称	外国语	政治理论	业务课一	业务课二	总分
085507	工业设计工程	38	38	57	57	345

#### 二、复试时间安排

- 1. 复试报到时间: 3月31日9:30-11:30, 地点: 东校区主教楼 219:
  - 2. 复试笔试时间: 4月1日上午9:00-11:00, 地点待报到时通知;
- 3. 复试面试时间: 4月1日下午14:00 开始, 具体顺序、地点待报到时通知。

另:调剂考生复试程序参照本办法,复试时间安排另行通知。

## 三、调剂要求

1. 调剂专业和调剂资格: 我系依据《2023 年全国硕士研究生招生工作管理规定》的要求进行调剂,以研招网"全国硕士研究生招生调剂服务系统"中发布调剂专业和调剂资格要求为准。

- 2. 调剂基本原则:详见研究生院网站招生工作《北京化工大学 2023年硕士研究生招生复试录取工作方案》。
- 3. 研招网调剂申请:调剂考生须于研招网"全国硕士研究生招生调剂服务系统"开通后登录研招网提交调剂申请(预计4月6日);调剂考生获得复试资格后,请于获得调剂复试资格当天 18:00 后,通过我校研究生院网站(https://graduate.buct.edu.cn/)"北京化工大学硕士招生系统"提交考生资格审查资料、填写复试考试科目和英语四、六级成绩。

**注意:** 所有调剂考生均须通过研招网"调剂服务系统"进行调剂, 否则无效。

#### 四、复试流程及要求

1. 提交复试科目和英语四、六级成绩: 考生须在 3 月 30 日 12:00 前登录"北京化工大学研究生招生管理信息系统"

(https://yz.buct.edu.cn/ksxt/login.aspx),填写英语四、六级成绩,确认复试科目,一旦提交不能修改。

- 2. 完成"北京化工大学硕士研究生适应能力测试": 考生登录 网址 https://buctxgb.wjx.cn/vj/h3sn0hV.aspx,用户名为考生编号,无需密码。考生须在3月30日12:00前完成测试,测试结果将作为复试录取的重要参考。
- 3. 缴纳复试费 100 元: 考生须在 3 月 30 日 12:00 前按《北京化工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》附件 1《北京化

工大学 2023 年硕士研究生复试交费说明》完成复试费缴纳。由于考生本人原因未能参加复试,所缴复试费不予退还。

4. 复试考生资格审查: 考生须在 3 月 30 日 12:00 前在我校研究生院网站"北京化工大学研究生招生管理信息系统"提交复试考生资格审查资料电子版,具体要求详见研究生院网站招生工作《北京化工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》。

考生须确保所有材料的真实性。凡有弄虚作假者,无论何时一经 发现,即取消复试或录取资格。经院系审核通过的考生准予复试。未 完成上述事项的,不予复试。

- 5. 考生报到: 3月31日9:30-11:30, 地点: 东校区主教楼219, 考生凭初试准考证、身份证报到并签字核对信息。
- 6. 复试笔试: 考生须于4月1日上午8:00 到东校区主教楼620 门口查看具体考场安排,8:30 按监考老师要求,凭初试准考证和本人 有效身份证件进入考场,按指定位置就座参加考试。考生须遵守《北 京化工大学2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》附件2《北 京化工大学2023 年硕士研究生复试考场规则》。
- 7. 复试面试: 考生须于 4 月 1 日下午 13:30 到图书馆会议中心第三会议室门口查看具体顺序和地点安排,14:00 按顺序开始复试面试。 复试面试要求如下:
  - (1) 复试面试包括专业口试和英语听说能力测试;
- (2)复试时提问教师按回答问题的质量评分,每个考生应有多位教师提问;

- (3) 考生诚信复试,不得私自对复试过程录像录音,不得将复试过程对外泄露。如有违反,一经查实,我系有权追责并取消该生复试成绩。
- 8. 复试结果公示: 预计 4 月 2 日下午 15:00 前通过艺术与设计系网站(https://art.buct.edu.cn)"通知公告"进行公示(考生最终拟录取结果以学校研招办网站公布结果为准)。拟录取考生自行与导师进行双向选择,尽快确定导师后由导师将接收的考生姓名告知系研究生秘书备案。导师须按照我系分配招生名额招生,导师信息可通过艺术与设计系网站-师资队伍

(https://art.buct.edu.cn/12477/list.htm) 查看。

#### 五、复试成绩的计算方法和使用

笔试或面试单科成绩不合格者(低于60%)不予录取。具体要求详见研究生院网站招生工作《北京化工大学2023年硕士研究生招生复试录取工作方案》。

## 六、体检和录取

具体要求详见研究生院网站招生工作《北京化工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》。

# 七、复试的监督和复议

具体要求详见研究生院网站招生工作《北京化工大学 2023 年硕

士研究生招生复试录取工作方案》。

# 八、其他

- 1. 本方案报北京化工大学研究生招生办公室审核备案。
- 2. 本方案适用于2023年艺术与设计系硕士研究生招生复试工作。
- 3. 其他未尽事项,以《北京化工大学 2023 年硕士研究生招生复试录取工作方案》和上级文件规定为准。

北京化工大学艺术与设计系 2023 年 3 月 23 日