

大连民族大学生物工程一级学科 2023 年硕士研究生 招生调剂工作通知

各位考生：

我校生物工程一级学科将于 4 月 6 日启动调剂工作，现将调剂报名及复试工作相关事宜通知如下：

一、拟调剂人数

研究方向代码及名称	拟调剂人数
01-细胞培养与代谢工程	8
02-食品生物工程	9
03-化学生物工程	14
04-生物资源与环境工程	13
合计	44

二、调剂报名要求

1. 初试成绩总分和小分均符合 2023 年全国硕士研究生招生考试 A 类考生进入复试的初试成绩基本要求。

2. 须符合教育部《2023 年全国硕士研究生招生工作管理规定》（教学〔2022〕3 号）第九章第六十二条相关规定及我校生物工程一级学科调剂报名条件及遴选规则

（<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115930.htm>）。

三、调剂工作安排

4 月 6 日 0：00-12：00 符合报名条件的考生可登录中国研究生招生信息网“调剂服务系统”填报调剂志愿。

4 月 6 日 13：00-13：30 学校向取得复试资格的考生发送复试通知。

四、复试流程及要求

(一) 提交复试资格审查材料

4月6日14:00前将复试资格审查材料按模板要求转成PDF发送至各研究方向指定邮箱，学校将对考生复试资格进行线上审查。

研究方向代码及名称	邮箱
01 细胞培养与代谢工程	775881215@qq.com
02 食品生物工程	775881215@qq.com
03 化学生物工程	775881215@qq.com
04 生物资源与环境工程	zhangfengjie@dlnu.edu.cn

(二) 心理素质测试

4月6日14:00-15:00进行，**超时将无法测试**，测试结果作为录取时的参考。心理素质测试采取网络远程机试，具体流程及操作要求详见《大连民族大学2023年研究生复试心理素质测试说明》(<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115894.htm>)。

(三) 网络远程复试

1. 复试时间

4月6日14:00

2. 复试方式

复试采用网络远程方式进行，主系统为“中国研究生招生信息网招生远程面试系统”

(<https://bm.chsi.com.cn/ycms/stu/school/index>)，不收取考生任何费用。辅助系统为腾讯会议。

3. 复试内容

所有考核环节均采用网络远程复试的形式，复试内容详见《大连民族大学 2023 年硕士研究生招生复试工作方案》

(<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115891.htm>)。

复试科目、同等学力加试科目及参考书目：

复试科目及参考书目	同等学力加试科目及参考书目
<p>科目名称：</p> <p>有机化学</p> <p>参考书目：</p> <p>有机化学（第六版），赵温涛等，高等教育出版社，2019 年。</p>	<p>科目 1 名称： 物理化学</p> <p>参考书目： 王新平、王新奎、王旭珍主编，物理化学（第二版），高等教育出版社，2016 年。</p> <p>科目 2 名称： 生物技术基础</p> <p>参考书目： 吕虎，华萍，现代生物技术导论（第二版），科学出版社，2019 年。</p>

4. 复试要求

为确保复试过程顺利进行，请考生在复试前熟悉《大连民族大学 2023 年网络远程复试流程》

(<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115889.htm>)，复试全过程严格遵守《大连民族大学 2023 年硕士研究生招生网络远程复试考场规则》(<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115888.htm>)。

五、其他

调剂遴选方式、计划调整、录取原则等相关内容详见《大连民族大学 2023 年硕士研究生招生复试工作方案》

(<https://gd.dlnu.edu.cn/zs/tzgg/115891.htm>)。

研究生院

2023 年 3 月 31 日