

2023 年硕士研究生资源利用与植物保护领域调剂公告（一）

食品科学与工程学院资源利用与植物保护领域硕士研究生现有调剂指标若干，欢迎有意愿的相关专业考生申请调剂。

调剂系统开通时间为 4 月 6 日 14: 00，开放调剂系统持续时间不低于 12 小时；

调剂要求：

- 1.符合我校招生简章中规定的调入专业的报考条件。
- 2.初试成绩符合全国 A 区初试成绩基本要求（参考 2023 年国家分数线）。
3. 初试科目应与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同。
- 4.调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，应在同一学科门类范围内，资源利用与植物保护(095132)、农业资源与环境(0903)、土壤学(090301)、植物营养学(090302)、植物保护(0904)、植物病理学(090401)、农业昆虫与害虫防治(090402)、农药学(090403)为本专业相同或相近专业。
- 5.对于个别与本专业相同或相近的自设专业或未列全的相近专业，由本学位点招生领导小组再行集体研究决定。
6. 满足调剂要求的考生须通过中国研究生招生信息网调剂服务系统提交调剂志愿，并在复试通知发出后 4 小时内回复确认参加复试方为有效（逾期回复或不回复的视为放弃复试资格）。

如生源不足，本领域将实行滚动调剂复试，直至最终完成招生计划。前一批次复试不合格者，不得参加本专业下一批次复试；凡通过调剂系统接受复试通知的考生，我院原则上不主动解锁，24 小时后系统自动解锁。若考生有强烈需求，需向我院提出申请（申请书须签名捺印），由我院决定是否解锁。

具体复试名单、安排及复试结果请关注学院官网通知。复试详细流程请查阅《食品科学与工程学院 2023 年硕士研究生录取工作实施细则》

联系电话：18806811856，联系人：张老师

法定工作日工作时间：上午 8:00-11:30 ，下午 13:30-16:30