

广西大学轻工与食品工程学院 2023 年硕士研究生 招生调剂需求公告

拟接收轻工（造纸、制糖、包装、发酵）、食品、化工、
材料、环境等相关专业考生调剂！

2023 年轻工与食品工程学院研究生招生调剂需求：

| 招生类型 | 代码 | 学科专业名称 | 学习方式 | 复试科目 | 拟招收调剂生人数 | 备注 |
|------|--------|--------------------|------|--|----------|---|
| 学术型 | 082200 | 轻工技术与工程 | 全日制 | 1601 轻工技术原理 1602 包装印刷技术 1603 生物化学 1606 食品分析 四门任选一门 | 48 | 接收调剂专业：轻工、食品、造纸、制糖、包装印刷、生物、发酵、化工、材料、环境等 |
| 学术型 | 083200 | 食品科学与工程 | 全日制 | 1605 食品工艺学 | 10 | 接收调剂专业：食品、微生物等 |
| 专业型 | 085606 | 轻化工程（含皮革、纸张、织物加工等） | 全日制 | 1601 轻工技术原理 1602 包装与印刷技术 1606 食品分析 三门任选一门 | 67 | 接收调剂专业：材料与化工、轻工、食品、造纸、制糖、包装印刷、化工、材料、环境等 |
| 专业型 | 086003 | 食品工程 | 全日制 | 1605 食品工艺学 | 21 | 接收调剂专业：生物与医药、食品、微生物等 |
| 专业型 | 086004 | 发酵工程 | 全日制 | 1603 生物化学 | 7 | 接收调剂专业：生物与医药、食品、生物、发酵、微生物等专业考生调剂 |
| 专业型 | 095135 | 食品加工与安全 | 全日制 | 1605 食品工艺学 | 8 | 接收调剂专业：食品加工与安全 |

“拟招收调剂生人数”可能随学科发展进行动态调整。

广西大学

广西大学坐落于素有“中国绿城”之称的广西首府南宁，是广西唯一的国家“211工程”建设学校，“双一流”建设高校，教育部和广西壮族自治区人民政府“部区合建”高校。

轻工与食品工程学院

现有专任教师68人，博导29人、硕导67人，包括中国工程院院士、“双聘”院士、“百千万人才工程”国家级人选等国字号人才，是一支品德高尚、业务精湛、充满活力的高素质教师队伍。近五年，累计发表高水平学术论文六百余篇，授权专利近百项。先后获国家技术发明二等奖1项，国家科技进步二等奖1项，以及省部级奖项13项。

现有轻工技术与工程一级学科硕士学位授权点（制浆造纸、制糖、包装与印刷、发酵等4个研究方向）和食品科学与工程一级学科硕士学位授权点（食品科学，农产品加工及贮藏，水产品加工及贮藏，粮食、油脂及植物蛋白，食品质量与安全等5个研究方向）；另有材料与化工（轻化工程领域）、生物与工程（食品工程领域和发酵工程领域）、农业（食品加工与安全领域）3个专业硕士学位授权点。

详细信息见学院主页（<https://gxulif.gxu.edu.cn/index.htm>）

奖助学金政策

学校设有学业奖学金、国家奖学金、国家助学金、校长奖学金、“马君武”奖学金及其它各类政府、企业和社会奖学金等多种奖助学金。主要奖助学金如下：

- 1、硕士学业奖学金：一等 8000 元/人（20%），二等 5000 元/人（20%），三等 3000 元/人（40%）；奖金和占比以最终公布的评审办法为准。
- 2、国家助学金：6000 元/人·年；
- 3、国家奖学金：20000 元/人·年；
- 4、导师科研补助 3000 元/人·年。

拟申请调剂我院的考生可加入调剂咨询 QQ 群（造纸方向 452609547、制糖方向 485250672、包装方向 479257547、发酵方向 733364851、食品方向 144597058）了解更多信息。

关于研究生复试、调剂、录取等工作的其他事宜，可咨询学院研究生办公室。联系方式：0771-3275164；邮箱：qgyzb126@163.com。
地址：广西南宁市西乡塘区大学东路 100 号广西大学轻工与食品工程学院。