

# 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](mailto: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。