

# 生物科学与工程学院 2019 年硕士研究生调剂通知

## 一、拟接收调剂的学院（专业）基本情况简介

华南理工大学生物科学与工程现有微生物学、生物化学与分子生物学、医药生物学、生理学、发酵工程、生物化工 6 个硕士学位授权点及博士学位授权点，生物工程、药学 2 个全日制工程硕士专业学位硕士点；生物学和轻工技术与工程 2 个一级学科博士点。

学院网址：<http://www.scut.edu.cn/biology/index.html>

## 二、拟接收调剂的专业、可调剂招生计划及拟调剂复试人数

专业名称	专业代码	学习方式	拟调剂录取人数	拟通知复试人数	指定笔试科目
发酵工程	082203	全日制学术型	3	6	948 生物工程与工艺
生物工程	085238	全日制专业学位	17	34	948 生物工程与工艺
药学	105500	全日制专业学位	16	32	947 分子生物学

各专业调剂计划可视生源情况进行微调，调剂后生源不足的专业，招生计划将由学校统一调配。

## 三、调剂要求

考生报考专业的要求及初试成绩科目的要求和遴选办法具体见下列各专业。考生相关条件需符合教育部和学校的调剂政策和要求。具体要求如下：

### 调剂专业一：082203/发酵工程（全日制学术型）

调剂生源范围：校内

调剂招生专业	学生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均需不低于所列分数）	初试科目			
			政治	英语	业务课一	业务课二
082203 发酵工程	发酵工程、生物工程、食品科学与工程、化学工程与技术、环境科学与工程、轻工技术与工程	政治 50 分、英语 50 分、业务课一 80 分、业务课二 80 分，总分 315 分	101 思想政治理论	201 英语一	302 数学二	微生物学、生物化学、有机化学、化工原理

**遴选方案：**对拟调剂到“082203 发酵工程”专业的考生，在符合上表所列条件的基础上，按初试总分从高到低进行排序遴选进入择优进入复试。

### 调剂专业二：085238/生物工程（全日制专业学位） 调剂生源范围：校内外

调剂招生专业	学生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均需不低于所列分数）	初试科目			
			政治	英语	业务课一	业务课二
085238 生物工程	发酵工程、生物工程、食品科学与工程、化学工程与技术、环境科学与工程、轻工技术与工程、计算机技术、计算机科学与技术、软件工程	政治 50 分、英语 50 分、业务课一 80 分、业务课二 80 分，总分 315 分	101 思想政治理论	201 英语一	301 数学一或 302 数学二	微生物学、生物化学、有机化学、化工原理、计算机学科专业基础综合

**遴选方案：**对拟调剂到“085238 生物工程”专业的考生，在符合上表所列条件的基础上，按初试总分从高到低进行排序遴选进入择优进入复试。

**调剂专业三：105500/药学（全日制专业学位） 调剂生源范围：校内外**

调剂招生专业	学生初试报考专业要求	调剂分数线(单科和总分均需不低于所列分数)	初试科目			
			政治	英语	业务课一	业务课二
105500/药学	生物学	政治 50 分、英语 50 分、业务课一 80 分、业务课二 80 分，总分 340 分	101 思想政治理论	201 英语一	微生物学、药物化学、生物化学及其他相近科目	生物化学与分子生物学、细胞生物学及其它相近科目
	药学	政治 50 分、英语 50 分、药学综合 180 分，总分 340 分	101 思想政治理论	201 英语一	药学综合	

**遴选方案：**对拟调剂到“105500 药学”专业的考生，在符合上表所列条件的基础上，按初试总分从高到低进行排序遴选进入择优进入复试。

#### 四、调剂程序

1. 我院将于 2019 年 3 月 28 日 12 时在中国研究生招生信息网调剂服务系统 ( <https://yz.chsi.com.cn/yztj/> ) 开通网上报名，网上报名时间为 12 小时。所有申请调剂的考生须于 2019 年 3 月 28 日 24 点前在该系统上按要求完成调剂志愿的报名。

2. 我院将在全国硕士研究生招生考试网上调剂系统上，对同意接收调剂的考生发复试通知，考生须在调剂系统上及时确认是否同意接受并按要求参加我院的复试安排，考生未在规定时间内确认的，视同放弃。

#### 五、调剂复试信息公布

1. 调剂复试名单经学校招生办公室审核后将于 2019 年 3 月 31 日前在本学院网站公布，请各位考生留意。

2. 调剂复试时间、地点等信息请密切留意我院官方网站、学校研究生招生信息网、全国硕士研究生招生考试网上调剂系统

3. 调剂录取遵循考生自愿、双向选择，调剂生按第一志愿考生的复试标准进行复试。

**六、本通知未尽事项以教育部、我校招生办公室有关文件为准。**

**七、联系人：陈老师，电话：020-39380602**

华南理工大学生物科学与工程学院

2019 年 3 月 27 日