**2017年南方科技大学校外调剂方案**

**（生物学、生物医学工程、生物工程）**

南方科技大学（哈工大联合培养）拟接收部分优秀校内外调剂生，除生源不足学科外，为改善学科生源结构，特预留了少量专项指标用于部分学科调剂校外优秀生源，具体调剂方案：

1. **接收调剂的学科及联系方式：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学科代码** | **学科名称** | **调剂名额** | **联系方式** |
| 0710 | 生物学 | 7 | 张老师：0755-88018425邮箱：swx\_yzb@sustc.edu.cn |
| 085238 | 生物工程 | 7（其中6个为生物系， 1个为创新创业学院） |
| 0831  | 生物医学工程（工学） | 1 | 王老师：0755-88015001邮箱：bmezb@sustc.edu.cn |
| 0777  | 生物医学工程（理学） | 1 |

**二、调剂申请条件**

1、须符合招生简章中规定的调入学科报考条件，原则上要求本科985院校毕业；

2、本科专业、原报考学科(领域)、拟调剂学科(领域)相同或相近；

3、初试科目与调入学科初试科目相同或近，其中统考科目原则上应相同：

“生物学（0710）”学科主要接受报考细胞生物学、发育生物学、生物化学与分子生物学、神经生物学、微生物学、遗传学、植物学、生物物理学、生物信息学、生物医学工程、生物工程、生态学等专业的考生，另外对于药学、医学类、化学类、医学图像处理、材料学、物理学等专业的考生视需要酌情考虑；

“生物工程（085238）”主要接受报考细胞生物学、发育生物学、生物化学与分子生物学、神经生物学、微生物学、遗传学、植物学、生物物理学、生物信息学、生物医学工程、生物工程、生态学、光学工程等专业的考生，另外对于药学、医学类、化学类、医学图像处理、材料学、物理学等专业的考生视需要酌情考虑；

“生物医学工程（理学‘0777’）”及“生物医学工程（工学,0831）”可接受生物医学工程、分子生物学、细胞生物学、化学、医学图像处理、组织和细胞学、力学、材料学、医学、工程学、电子、信号处理、光学工程、通信、计算机等相关学科方向的考生。

4、 初试成绩须达到第一志愿报考学科（领域）的复试资格线，且满足调剂学科的复试资格线；

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学科 | 总分 | 政治、外语 | 专业课1 | 专业课2 |
| 0710生物学 | 310 | 50 | 75 | 75 |
| 085238生物工程 | 330 | 50 | 85 | 85 |
| 0831生物医学工程（工学） | 330 | 50 | 85 | 85 |
| 0777生物医学工程（理学） | 310 | 50 | 75 | 75 |

5、满足教育部和哈尔滨工业大学规定的调剂录取条件；

6、具体要求和未尽事宜请参阅《哈尔滨工业大学2017年硕士研究生入学考试复试及录取工作办法》。

**三、调剂流程及复试录取办法**

**1．流程**

符合调剂条件并有意愿的校内外调剂考生请提前联系南科大院系调剂工作人联系人，并按照以下方式报名：

3月22日中午22：00前发送个人信息到南科大相关专业研招邮箱 ，并在全国硕士研究生招生调剂服务系统完成调剂报名**（注意：调剂院校选择“哈尔滨工业大学”，院系选择“南方科技大学”及相关专业）。**

**2．复试**

（1）报名期间，南科大将根据考生报名情况及调剂复试方案中规定的条件，确定满足调剂条件的复试考生名单，并报哈工大研招办审核后分批组织考生复试；

（2）调剂复试时间地点另行通知；

（3）调剂复试以面试为主，主要考核综合素质、业务能力和外语水平。主要内容见《哈尔滨工业大学2017年硕士研究生入学考试复试及录取工作办法》（研院发[2017]11号），面试时考生可提供相关的证明材料。

**3．录取**

（1）低于面试合格线（60/100）的考生将不予录取；

（2）综合考虑本科所学专业、初试报考学科、初试成绩与面试成绩等确定录取名单；

（3）复试结束后将所有调剂考生的复试成绩及拟录取意见报哈工大研招办，复审合格后履行录取手续。

**四、其他**

复试时请提供准考证、身份证、本科成绩单、非应届本科生需提交学历证书、学位证书、《教育部学历证书电子注册备案表》或《中国高等教育学历认证报告》；应届本科生需提交学生证、《教育部学籍在线验证报告》，其毕业证书及学士学位证书在入学时提交审查。

**注意：南科大硕士调剂工作主要由南科大负责，不必联系哈工大研究生院及相关院系。**

 南科大研究生院

2017年3月17日