# 海洋食品与生物工程学院2023年硕士研究生调剂复试安排及名单（生物学、生物与医药第一轮）

发布日期：2023-04-08    作者：     来源：     点击：1239

一、生物学、生物与医药调剂名额及复试时间

生物学：3人；生物与医药：24人。

调剂复试时间：4月8日下午13:00，请各位考生按照复试秘书通知，于4月8日12:30前准时报到。

二、生物学、生物与医药调剂复试名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 调剂专业代码 | 调剂专业 | 考生编号 | 姓名 | 一志愿单位 | 一志愿代码 | 一志愿专业 | 政治理论 | 外国语 | 成绩 | 专业课一 | 成绩 | 专业课二 | 成绩 | 总分 |
| 071000 | 生物学 | 102463413815407 | 王梦瑶 | 复旦大学 | 071006 | 神经生物学 | 67 | 英语（一） | 65 | 细胞生物学（一） | 125 | 生物化学（二） | 111 | 368 |
| 071000 | 生物学 | 102513000010587 | 陈积高 | 华东理工大学 | 071000 | 生物学 | 66 | 英语（一） | 38 | 细胞分子生物学 | 115 | 生物化学（自命题） | 118 | 337 |
| 071000 | 生物学 | 105643000004888 | 陈丽萍 | 华南农业大学 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 72 | 英语（一） | 58 | 生物化学 | 98 | 细胞生物学 | 108 | 336 |
| 071000 | 生物学 | 105743000012629 | 苏羡凤 | 华南师范大学 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 72 | 英语（一） | 51 | 生物化学（150分题） | 126 | 细胞生物学 | 123 | 372 |
| 071000 | 生物学 | 107123351200728 | 苏羽 | 西北农林科技大学 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 72 | 英语（一） | 59 | 生物化学 | 100 | 分子生物学 | 100 | 331 |
| 086000 | 生物与医药 | 102243086003121 | 李飞扬 | 东北农业大学 | 086003 | 食品工程 | 67 | 英语（二） | 42 | 数学（二） | 105 | 食品生物化学 | 88 | 302 |
| 086000 | 生物与医药 | 103863210811771 | 吴先润 | 福州大学 | 086003 | 食品工程 | 64 | 英语（二） | 76 | 数学（二） | 73 | 食品化学 | 84 | 297 |
| 086000 | 生物与医药 | 103593210014219 | 陈慧镇 | 合肥工业大学 | 086001 | 生物技术与工程 | 63 | 英语（二） | 81 | 数学（二） | 68 | 生物化学综合 | 105 | 317 |
| 086000 | 生物与医药 | 105613350315495 | 何丽芬 | 华南理工大学 | 086000 | 生物与医药 | 66 | 英语（一） | 59 | 数学（二） | 87 | 生物化学（自） | 99 | 311 |
| 086000 | 生物与医药 | 105613511220756 | 陈梓月 | 华南理工大学 | 086000 | 生物与医药 | 64 | 英语（一） | 68 | 数学（二） | 85 | 生物化学（自） | 88 | 305 |
| 086000 | 生物与医药 | 105613441401164 | 龙炜意 | 华南理工大学 | 086000 | 生物与医药 | 66 | 英语（一） | 64 | 数学（二） | 73 | 生物化学（自） | 89 | 292 |
| 086000 | 生物与医药 | 105643000014040 | 庞延丹 | 华南农业大学 | 086003 | 食品工程 | 60 | 英语（二） | 76 | 数学（二） | 71 | 食品工艺学 | 110 | 317 |
| 086000 | 生物与医药 | 105643000000888 | 牛杰辉 | 华南农业大学 | 086003 | 食品工程 | 68 | 英语（二） | 74 | 数学（二） | 73 | 食品工艺学 | 97 | 312 |
| 086000 | 生物与医药 | 105643000003506 | 黎海龙 | 华南农业大学 | 086003 | 食品工程 | 60 | 英语（二） | 72 | 数学（二） | 86 | 食品工艺学 | 91 | 309 |
| 086000 | 生物与医药 | 105643000003970 | 陶飞燕 | 华南农业大学 | 086003 | 食品工程 | 55 | 英语（二） | 67 | 数学（二） | 86 | 食品工艺学 | 97 | 305 |
| 086000 | 生物与医药 | 105643000005348 | 曹玲 | 华南农业大学 | 086003 | 食品工程 | 66 | 英语（二） | 74 | 数学（二） | 58 | 食品工艺学 | 105 | 303 |
| 086000 | 生物与医药 | 105043117912956 | 李科臻 | 华中农业大学 | 086000 | 生物与医药 | 65 | 英语（二） | 69 | 数学（二） | 79 | 生物化学(自) | 120 | 333 |
| 086000 | 生物与医药 | 105043109910211 | 顾懿 | 华中农业大学 | 086000 | 生物与医药 | 60 | 英语（二） | 73 | 数学（二） | 88 | 食品工艺学 | 97 | 318 |
| 086000 | 生物与医药 | 105043109910346 | 姚果林 | 华中农业大学 | 086000 | 生物与医药 | 61 | 英语（二） | 75 | 数学（二） | 82 | 食品工艺学 | 95 | 313 |
| 086000 | 生物与医药 | 105043109910290 | 马宇荷 | 华中农业大学 | 086000 | 生物与医药 | 59 | 英语（二） | 70 | 数学（二） | 79 | 食品工艺学 | 94 | 302 |
| 086000 | 生物与医药 | 101833214620779 | 张双双 | 吉林大学 | 086000 | 生物与医药 | 67 | 英语（一） | 51 | 数学（二） | 70 | 食品化学 | 114 | 302 |
| 086000 | 生物与医药 | 105593210002829 | 王克冉 | 暨南大学 | 086000 | 生物与医药 | 62 | 英语（二） | 78 | 数学（二） | 97 | 食品化学 | 109 | 346 |
| 086000 | 生物与医药 | 105593210006038 | 孙仟仟 | 暨南大学 | 086000 | 生物与医药 | 66 | 英语（二） | 58 | 数学（二） | 100 | 食品化学 | 110 | 334 |
| 086000 | 生物与医药 | 105593210003834 | 林佳怡 | 暨南大学 | 086000 | 生物与医药 | 67 | 英语（二） | 75 | 数学（二） | 71 | 食品化学 | 115 | 328 |
| 086000 | 生物与医药 | 105593210011547 | 叶文定 | 暨南大学 | 086000 | 生物与医药 | 64 | 英语（二） | 72 | 数学（二） | 73 | 食品化学 | 111 | 320 |
| 086000 | 生物与医药 | 105593210022793 | 王依媛 | 暨南大学 | 086000 | 生物与医药 | 61 | 英语（二） | 81 | 数学（二） | 82 | 食品化学 | 88 | 312 |
| 086000 | 生物与医药 | 102953210116427 | 龙佳蕙 | 江南大学 | 086003 | 食品工程 | 54 | 英语（二） | 82 | 数学（二） | 98 | 生物化学(自命题) | 91 | 325 |
| 086000 | 生物与医药 | 103073210806625 | 胡小倩 | 南京农业大学 | 086003 | 食品工程 | 58 | 英语（二） | 78 | 数学（二） | 76 | 食品科学概论 | 116 | 328 |
| 086000 | 生物与医药 | 103073210810775 | 张文倩 | 南京农业大学 | 086003 | 食品工程 | 51 | 英语（二） | 76 | 数学（二） | 78 | 食品科学概论 | 99 | 304 |
| 086000 | 生物与医药 | 103193370420400 | 宋佳 | 南京师范大学 | 086000 | 生物与医药 | 64 | 英语（二） | 81 | 数学（二） | 62 | 食品微生物 | 100 | 307 |
| 086000 | 生物与医药 | 104333100301276 | 李铁路 | 山东理工大学 | 086003 | 食品工程 | 45 | 英语（二） | 38 | 数学（二） | 110 | 食品化学 | 117 | 310 |
| 086000 | 生物与医药 | 102643210003042 | 梁倩楠 | 上海海洋大学 | 086000 | 生物与医药 | 60 | 英语（二） | 66 | 数学（二） | 67 | 食品微生物学 | 118 | 311 |
| 086000 | 生物与医药 | 100563030621024 | 鞠亚欣 | 天津大学 | 086000 | 生物与医药 | 65 | 英语（一） | 48 | 数学（二） | 90 | 生物化学. | 101 | 304 |
| 086000 | 生物与医药 | 106973412019289 | 李志刚 | 西北大学 | 086003 | 食品工程 | 59 | 英语（二） | 59 | 数学（二） | 84 | 食品化学 | 101 | 303 |
| 086000 | 生物与医药 | 107123423602220 | 吴法辑 | 西北农林科技大学 | 086003 | 食品工程 | 64 | 英语（二） | 61 | 数学（二） | 97 | 食品工程原理 | 103 | 325 |
| 086000 | 生物与医药 | 103373210013418 | 周子健 | 浙江工业大学 | 086000 | 生物与医药 | 58 | 英语（二） | 71 | 数学（二） | 115 | 食品化学 | 86 | 330 |
| 086000 | 生物与医药 | 104233361420944 | 况慧 | 中国海洋大学 | 086003 | 食品工程 | 58 | 英语（二） | 72 | 数学（二） | 92 | 生物化学B | 97 | 319 |
| 086000 | 生物与医药 | 104233330119292 | 吴云迪 | 中国海洋大学 | 086003 | 食品工程 | 57 | 英语（二） | 76 | 数学（二） | 78 | 生物化学B | 102 | 313 |
| 086000 | 生物与医药 | 104233330119294 | 杨娜 | 中国海洋大学 | 086003 | 食品工程 | 59 | 英语（二） | 75 | 数学（二） | 67 | 生物化学B | 103 | 304 |
| 086000 | 生物与医药 | 100193517111886 | 吴静 | 中国农业大学 | 086003 | 食品工程 | 56 | 英语（二） | 79 | 数学（二） | 93 | 食品加工工艺学 | 98 | 326 |
| 086000 | 生物与医药 | 100193360907229 | 张家琰 | 中国农业大学 | 086003 | 食品工程 | 58 | 英语（二） | 70 | 数学（二） | 94 | 食品加工工艺学 | 90 | 312 |