

生命科学学院 2020 年硕士研究生复试录取工作方案

一、分专业拟招生计划及复试比例					
专业代码	专业名称	学习方式	招生计划	已接收推免生数	复试比例不超过
071001	植物学	全日制	31	1	1:1.3
071002	动物学	全日制	17	0	1:1.3
071003	生理学	全日制	4	0	1:1.3
071005	微生物学	全日制	7	1	1:1.3
071007	遗传学	全日制	9	0	1:1.3
071009	细胞生物学	全日制	22	0	1:1.3
071010	生物化学与分子生物学	全日制	15	1	1:1.3
071300	生态学	全日制	14	0	1:1.3
注：在复试录取过程中，学校和学院会根据各专业生源质量状况，对前期制订的分专业拟招生计划进行适当调整。					
二、复试时间及安排					
时间			分组安排		
2020 年 5 月 23 日			植物学一组		
2020 年 5 月 23 日			植物学二组		
2020 年 5 月 23 日			动物学组		
2020 年 5 月 23 日			生态学组		
2020 年 5 月 23 日			生物化学与分子生物学组		
2020 年 5 月 23 日			细胞生物学一组		
2020 年 5 月 24 日			细胞生物学二组+生理学组		
2020 年 5 月 24 日			微生物学组		
2020 年 5 月 24 日			遗传学组		
注：考生须在院系通知的复试时间前 1 小时内完成取号。					
三、复试内容及成绩计算办法					
复试内容		考核方式		复试成绩计算办法	
1. 思想政治素质和品德考核		随面试一起考核		考核结果作为录取参考，不合格者不予录取。	
2. 外语听说能力测试		随面试一起测试		占复试总成绩的 10%	

3. 专业综合面试考核	面试	占复试总成绩的 90%
4. 同等学力考生加试	面试	成绩作为录取参考， 成绩不及格者不予录取
注：复试补充材料不计入复试总成绩，复试总成绩不及格者不予录取。		
四、录取成绩计算办法		
1. 初试、复试成绩权重分配	初试总成绩占 70%，复试总成绩占 30%；	
2. 录取总成绩合成	录取总成绩=初试总成绩折合成百分制×70%+复试总成绩×30%；	
3. 录取办法	对复试总成绩及格的考生，按录取总成绩由高到低的顺序录取。	
五、复试需要提交的补充材料		
<p>1. 材料内容及要求：(1) 本科期间成绩单 (2) 本科毕业论文全文 (3) 考研成绩单 (4) 获奖情况、科研情况等 注意：(1) (2) (3) 为必须补充材料，(4) 可自愿提交，各项材料按顺序拟合成一个 PDF 文档，以“复试补充材料+考生编号+考生姓名+报考专业”命名（调剂考生的报考专业写拟申请调剂的专业）。</p>		
<p>2. 材料收取方式：发送至学院接收材料邮箱 cnuskyjjszs@163.com（本邮箱仅用于接收复试资格审查和补充材料，不受理调剂、咨询等事宜） 邮件主题为“复试补充材料+考生编号+考生姓名+报考专业”。 材料收取截止时间：2020 年 5 月 22 日中午 12: 00。 注意：考生务必先提交资格审查材料后，再提交补充材料，所有材料需保证真实性。不论是否录取，所有材料一律不予退还。</p>		