

【2022】2020 级生物学专业微生物学研究方向中期考核报告会

学院：生命科学学院

中期考核地点：6 号楼学术报告厅

起止时间：2022-03-15 14:00 至 2022-03-15 18:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2020010004	王文帅	贾乐	高大环柄菇菌丝体多糖对壬基酚所致小鼠多器官损伤的保护机制研究（微生物学）	丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110015	周丹丹	丁延芹	基于蛋白质组学和修饰组学探究裂解亚氯酸假单胞菌 6L11 对盐胁迫的响应（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110025	孙雨情	刘丽英	SPF 雏鸡感染空肠弯曲杆菌后盲肠肠道微生物节律性变化（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110027	崔伟俊	贾乐	猴头菇子实体多糖对 2 型糖尿病小鼠糖脂代谢紊乱修复作用研究（微生物学）	丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110031	常佳雯	周波	CebE 蛋白介导疮痂病链霉菌致病性的分子机制（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110060	李雪萍	贾乐	大球盖菇乙酰化多糖对高脂饮食诱导小鼠非酒精性脂肪肝的修复作用（微生物学）	丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110074	王冠群	杨正友	基于抗免疫复合物肽的玉米赤霉烯酮非竞争免疫分析方法的研究（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）	张建军
2020110079	王家龙	周波	大姜根结线虫生防菌剂筛选及其杀虫机理研究（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军
2020110091	胡玉婕	汪城墙	多粘菌素分泌蛋白 YwjA 的启动子鉴定与转录调控机制研究（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）	张建军

2020110098	赵智玲	赵凤春	基于抗原模拟肽信号放大的有机磷农药多残留快速免疫分析方法的研究（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、朱磊（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）	张建军
2020110105	陈超	朱磊	多粘类芽孢杆菌 SC2 中 GHPD 基因生物合成机制研究（微生物学）	贾乐（生命科学学院）、丁延芹（生命科学学院）、周波（生命科学学院）、刘丽英（生命科学学院）、王冰（生命科学学院）	张建军