

【2021】植物保护学院植物保护学科 2021 年 5 月学位论文预答辩

学院：植物保护学院	学科：植物保护	会议地点/视频会议 ID：本部 1 号楼 236	起止时间：2021-05-14 09:00 至 2021-05-14 12:00
-----------	---------	--------------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2018110320	潘海玉	刘爱新	小麦茎基腐病拮抗细菌的筛选及促生防病效果评价（植物病害生物防治）	李培强（化学与材料科学学院、环境友好农药）	慕卫（植物保护学院 农药毒理学）、刘峰（植物保护学院 农药制剂及加工技术、农药对靶高效施用技术、农药毒理与抗药性风险评估、微生物源农药研究与开发）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）、田延平（植物保护学院 植物病理学）	张婷婷
2018110335	宋长远	许永玉	黑刺粉虱对四种茶树及其挥发物的选择性研究（昆虫生态与害虫综合治理）	李培强（化学与材料科学学院、环境友好农药）	刘爱新（植物保护学院 植物病害生物防治、药用植物病害综合治理、植物抗病性信号传递）、郑方强（植物保护学院 昆虫生态与害虫综合治理、害虫生物防治、昆虫生理生化）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、慕卫（植物保护学院 农药毒理学）	张婷婷
2017010090	李秀环	姜林	黄瓜靶斑病菌的抗药性监测及抗药性分子机制研究（农药环境与毒理）	李培强（化学与材料科学学院、环境友好农药）	田延平（植物保护学院 植物病理学）、慕卫（植物保护学院 农药毒理学）、刘勇（植物保护学院 昆虫行为与化学生态学、害虫行为治理和生物防治）、刘峰（植物保护学院 农药制剂及加工技术、农药对靶高效施用技术、农药毒理与抗药性风险评估、微生物源农药研究与开发）	张婷婷