

【2025】园艺学院 2023 级农艺与种业（设施）研究生中期考核

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：学实楼 1008 会议室

起止时间：2025-04-27 08:00 至 2025-04-27 12:00

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
2023120372	丁善明	李冬梅	UV-B 辐射对设施桃山梨醇代谢和果实品质的影响（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、付喜玲（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120393	李昊	付喜玲	桃树自然休眠解除期与不同部位中水分的关系研究（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120402	刘红叶	张大龙	蔬菜秸秆生物炭对土壤酚酸类物质的吸附特性研究（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120410	刘雨欣	张运吉	基于优势学科及文化背景的校园景观提升设计 ——以齐鲁理工学院曲阜校区为例（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、付喜玲（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120429	秦嘉坤	高振	铁源及其与脱硫石膏配施对盐碱地葡萄生长的影响（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、杨凤娟（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、付喜玲（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120438	宋新宇	杨凤娟	株行距配置与高畦规格对拱棚辣椒生长和产量的影响（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、付喜玲（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅
2023120443	陶雷	杨凤娟	引发剂对萝卜种子的处理效果（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、宋秀华（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、付喜玲（园艺科学与工程学院）、高振（园艺科学与工程学院）	李冬梅

				院)	
2023120444	田琦	杨凤娟	不同垄畦规格和株行距对露地辣椒生长及产量的影响(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)、高振(园艺科学与工程学院)	李冬梅
2023120452	王翹楚	宋秀华	不同品种羽衣甘蓝耐盐碱性比较及外源褪黑素缓解效应研究(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、杨凤娟(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)、高振(园艺科学与工程学院)	李冬梅
2023120459	王衍欣	杨凤娟	解磷促生微生物对番茄生长及土壤微生态的影响(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)、高振(园艺科学与工程学院)	李冬梅
2023120462	王禹涵	李岩	设施番茄光温因子调控优化研究(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、杨凤娟(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)、高振(园艺科学与工程学院)	李冬梅
2023120473	杨星雨	杨凤娟	青花菜宜机化品种筛选及育苗技术研究(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)、高振(园艺科学与工程学院)	李冬梅
2023120490	郑乐	高振	盐胁迫对岱红玫不同砧穗组合生长发育的影响(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、杨凤娟(园艺科学与工程学院)、宋秀华(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、付喜玲(园艺科学与工程学院)	李冬梅