

【2026】2024级专硕第四组

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：园艺楼 111

起止时间：2026-06-11 08:00 至 2026-06-11 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
2024120408	常君茜	魏珉	日光温室番茄东西行向种植气流场特征及其通风技术研究（不区分研究方向）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、李静（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120414	车嫖楠	魏珉	日光温室宜机化种植螺丝椒品种筛选及整枝技术研究（不区分研究方向）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、李静（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120425	郭沙沙	杨凤娟	不同根域体积和苗龄对基质栽培番茄生长及产量品质的影响（不区分研究方向）	魏珉（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、李静（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120433	何淤莲	李静	黄粉虫发酵工艺及其发酵液对番茄生长的影响（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）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120436	胡善真	李静	茄子黄萎病拮抗菌株的筛选及鉴定（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）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120437	姜思琪	孙秀东	水肥耦合对大蒜产量及品质的影响（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）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、李静（园艺科学与工程学院）	张栎
2024120461	吕乾瑞	魏珉	粉煤灰砌块结构及其对日光温室墙体保温蓄热性能的影响（不区分研究方向）	杨凤娟（园艺科学与工程学院）、孙秀东（园艺科学与工程学院）、李岩（园艺科学与工程学院）、张大龙（园艺科学与工程学院）、李静（园艺科学与工程学院）	张栎

				学院)	
2024120468	母玉祥	张大龙	日光温室黄瓜株行距与定植行向对群体光截获、生长发育和人工作业效率的影响(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)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120490	谭心远	李岩	施用丛枝菌根菌剂和智能聪免疫诱抗剂对番茄颈腐根腐病的抗性研究(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)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、张大龙(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120495	王景璇	曹逼力	抗枯萎病番茄根际有益菌的筛选与拮抗作用研究(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)、张大龙(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120517	杨尧钰	张大龙	螯合态多巴胺对温室黄瓜连作障碍的防控作用(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)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120518	颜梦泽	魏珉	日光温室东西行向种植模式对不同类型彩椒果实着色的影响(不区分研究方向)	杨凤娟(园艺科学与工程学院)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、张大龙(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120528	张文祎	杨凤娟	适宜机械化移栽的茄子秧苗标准建立(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、张大龙(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢
2024120531	张欣悦	杨凤娟	黄粉虫蛋白酶解液的制备及其在番茄幼苗中的应用效果研究(不区分研究方向)	魏珉(园艺科学与工程学院)、孙秀东(园艺科学与工程学院)、李岩(园艺科学与工程学院)、张大龙(园艺科学与工程学院)、李静(园艺科学与工程学院)	张栢