

【2026】2023 级生化学科专硕预答辩

学院：生命科学学院	学科：生物与医药, 生物技术与工程	会议地点/视频会议 ID：5S413	起止时间：2026-03-30 08:00 至 2026-03-30 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
2023121184	高亚伟	颜康	基于剪接因子的抗高温小麦新种质的创制（作物抗逆基因表达调控）	魏树伟（山东省果树研究所、农业生物技术）	张世忠（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、吴长艾（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、黄金光（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	王琛
2023121194	李行	吴长艾	谷子抗除草剂新种质创制及在育种中的应用（生物化学与分子生物学）	魏树伟（山东省果树研究所、农业生物技术）	齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、黄金光（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、张世忠（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、颜康（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	王琛
2023121196	李盼	黄金光	螭霖鱼 IgM 单克隆抗体的制备及初步应用验证（水产动物免疫）	魏树伟（山东省果树研究所、农业生物技术）	朱春原（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、吴长艾（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、张世忠（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	王琛
2023121197	李树龙	齐盛东	花生种子大小调控基因位点挖掘及育种应用（花生种子大小遗传解析与分子标记育种）	魏树伟（山东省果树研究所、农业生物技术）	张世忠（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、朱春原（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、吴长艾（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、黄金光（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	王琛
2023121201	刘帅	张世忠	高产色素红曲菌的选育及其在红曲米酒中的应用（微生物发酵）	魏树伟（山东省果树研究所、农业生物技术）	颜康（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、朱春原（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、吴长艾（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、齐盛东（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	王琛
2023121208	李雨	王琛	MdMKK6-MdMPK1 级联促进水杨酸	魏树伟（山东	朱春原（生命科学学院 生物化学与分子生物	王琛

			乙酯合成提高苹果对轮纹病抗性的应用研究 (MAPK 在苹果抗病方面的应用)	省果树研究所、农业生物技术)	学)、吴长艾 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、齐盛东 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、黄金光 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	
2023121213	彭树伟	吴长艾	谷子花序侵染遗传转化体系的优化及在作物生物育种中的应用 (生物化学与分子生物学)	魏树伟 (山东省果树研究所、农业生物技术)	颜康 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、朱春原 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、齐盛东 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、黄金光 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	王琛
2023121219	沙文杰	张志明	玉米抗蚜基因的定位及育种应用潜力分析 (生物化学与分子生物学)	魏树伟 (山东省果树研究所、农业生物技术)	齐盛东 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、黄金光 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、张世忠 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、颜康 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	王琛
2023121221	束娅菲	张世忠	苹果高温热激遗传转化策略的创制 (生物化学与分子生物学)	魏树伟 (山东省果树研究所、农业生物技术)	齐盛东 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、黄金光 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、颜康 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、朱春原 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	王琛
2023121242	吴凡	朱春原	MAPK 信号通路激酶 NbT459 诱发植物抗性分子机理研究及应用初探 (转基因抗病种质资源开发)	魏树伟 (山东省果树研究所、农业生物技术)	黄金光 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、张世忠 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、颜康 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、吴长艾 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	王琛
2023121264	张鹏	张志明	玉米耐荫相关性状的基因挖掘及应用初探 (生物化学与分子生物学)	魏树伟 (山东省果树研究所、农业生物技术)	张世忠 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、颜康 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、朱春原 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)、吴长艾 (生命科学学院 生物化学与分子生物学)	王琛