

### 【2024】2023 级生化学硕开题 3 组

学院：生命科学学院

开题地点：5N104

起止时间：2024-11-06 12:30 至 2024-11-06 13:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	开题组长（研究方向）	开题委员会组成	开题秘书
2023110703	王康伟	吴长艾	SiTAF10 调控茉莉酸及其信号的分子机制（作物抗逆基因表达调控）	史庆华（园艺科学与工程学院、生物化学与分子生物学）	杨国栋（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、李海芳（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、张数鑫（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、刘德瑞（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	朱春原
2023110717	范佳音	吴长艾	SiPLATZ12 调控谷子籽粒发育的机理研究（作物抗逆基因表达调控）	史庆华（园艺科学与工程学院、生物化学与分子生物学）	杨国栋（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、李海芳（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、张数鑫（生命科学学院 生物化学与分子生物学）、解永超（生命科学学院 生物化学与分子生物学）	朱春原