

【2024】2024 年博士开题

学院：林学院

开题地点：7 号楼 106

起止时间：2024-05-20 12:00 至 2024-05-20 12:40

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
2022010052	韩圣梅	冀宪领	桑树 Trihelix 转录因子 Mu1ASIL 的耐盐功能及作用机制（林木分子遗传育种）	郭光（山东省农科院、蚕桑分子生物学）	孔祥东（浙江理工大学 蚕桑分子生物学）、高绘菊（林学院 蚕桑分子生物学）、张升祥（林学院 蚕桑分子生物学）、任春久（林学院 蚕桑分子生物学）	刘朝阳