河北师范大学生命科学学院2021届植物学专业

申请博士学位研究生论文答辩会

1. **答辩委员会组成**

主席：宋水山 研究员 河北省科学院生物研究所

委员：王冬梅 教 授 河北农业大学生命科学学院

吕东平 研究员 中科院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心

关军锋 研究员 河北省农林科学院遗传生理研究所

陈玉玲 教 授 河北师范大学生命科学学院

秘书：康二芳 副教授 河北师范大学生命科学学院

1. **答辩人及论文题目**

答辩人：翟晓婷 导师：李冰 教授

论文题目：拟南芥mtHSC70-1和AtDjA30在雌配子体发育过程中的功能研究

1. **答辩时间：2021年5月15日 上午9:00-9:40**
2. **答辩地点：河北师范大学 理科群3-A110**

河北师范大学生命科学学院2021届植物学专业

申请硕士学位研究生论文答辩会

1. **答辩委员会组成**

主席：宋水山 研究员 河北省科学院生物研究所

委员：王冬梅 教 授 河北农业大学生命科学学院

吕东平 研究员 中科院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心

关军锋 研究员 河北省农林科学院遗传生理研究所

郭秀林 研究员 河北省农林科学院农业物理生理生化研究所

秘书：康二芳 副教授 河北师范大学生命科学学院

1. **答辩人及论文题目**

答辩人：苑赛男 导师：郭秀林 研究员 尚忠林 教授

论文题目：小麦热激转录因子基因*TaHsfA2-10*的生物学特性及耐热性调控功能

答辩人：赵海悦 导师：关军锋 研究员 尚忠林 教授

论文题目：*DkWOX13*调控柿果实采后成熟软化的机制研究

答辩人：王恩博 导师：刁现民 研究员 尚忠林 教授

论文题目：谷子穗尖败育突变体*Sipaa3*致变基因的图位克隆与功能分析

答辩人：张勃 导师：李冰 教授

论文题目：拟南芥AtTTM3的ATP酶活性对生长发育的影响

答辩人：王紫璇 导师：李冰 教授

论文题目：拟南芥mtHSC70-2、AtJ18和MGEs协同调节耐热性的研究

答辩人：王晓红 导师：陈玉玲 教授

论文题目：光诱导拟南芥气孔开放过程中RopGEFa调节机制的研究

答辩人：黄靖宇 导师：张春广 副教授 陈玉玲 教授

论文题目：MAPKKKa在红光诱导气孔开放过程中的作用机制

答辩人：贺诗华 导师：尚忠林 教授

论文题目：MAPK信号组分在eATP调控拟南芥幼苗生长发育过程中的作用

答辩人：尹亚红 导师：尚忠林 教授

论文题目：eATP诱导拟南芥幼苗对丁香假单胞菌防御反应的生理机制初探

1. **答辩时间：2021年5月15日 上午9:40-12:00； 下午13:30-16:00**
2. **答辩地点：河北师范大学 理科群3-A110**