

求职意向:

姓名: 夏靖秋
籍贯: 黑龙江省
学历: 硕士研究生
政治面貌: 中共党员

邮箱: 1301915254@qq.com 电话: 15046903308



教育背景



2021-至今
(24年应届毕业生)

东北农业大学 (双一流 211 高校) 植物学 (学硕) 哈尔滨 理学硕士学位
主修课程: 植物生理与分子生物学、次生代谢与利用、生物化学与分子生物学、现代分子生物学

2017-2021

齐齐哈尔大学 生物科学 (师范类) 齐齐哈尔 理学学士学位
主修课程: 微生物学、无机及分析化学、生物化学、基因工程、人体及动物解剖学

校园经历



2017.09-2021.06

本科期间 担任班级团支书、生命学院党支部总负责人、校学生会勤工助学部副部长、国旗护卫队班长、新生班主任

2017-2021连续获得学业奖学金 2017-2018年度荣获校优秀团干部光荣称号

2018-2019年度荣获青年志愿者协会先进个人光荣称号

2018-2019年度荣获校文明学生光荣称号 2018-2020连续两年荣获校学理论先进个人光荣称号

2021.09-至今

研究生期间 担任班级团支书、21级硕士研究生党支部组织委员

2021-2023连续两年获得学业奖学金 2021-2022年度荣获校优秀团员光荣称号

个人技能



等级证书: 高级中学生物教师资格证; CET-4; 普通话二级甲等; C1 类驾驶执照

软件类: Office、SPSS、TBtools、Primer5、Photoshop、GraphPad Prism、MEGA

实验技术: 熟练使用PCR 仪、酶标仪、扫描电子显微镜、激光共聚焦显微镜、高效液相色谱仪等; 掌握植物 DNA、RNA 提取纯化、分子克隆(酶切连接, 一步克隆等); SDS-PAGE、Western Blot、蛋白表达纯化以及 Y1H、Y2H、BiFC、双荧光素酶报告实验、CoIP、Pull-down 等蛋白互作技术以及拟南芥, 水稻和小麦遗传转化植物组织培养技术

实习经历



2017.09-2021.06

齐齐哈尔大学附属中学、齐齐哈尔二十八中学 (齐齐哈尔市) 实习生物教师

1. 主要从事高中及初中生物课程的安排以及讲解 2. 负责班级班主任所属事务

在本科期间多次担任家教并取得家长和教育机构的认可和肯定

硕士期间曾代课本科高级植物生理实验课任课教师同时曾带领多名本科生进行毕业实验

发表文章



1. Wheat MEDIATOR25, TaMED25, plays roles in freezing tolerance through the jasmonate pathway(SCI在投,6.028/Q1,一作)

2. Genome-Wide Identification and Analysis of bZIP Gene Family and Resistance of TaABI5 (TabZIP96) under Freezing Stress in Wheat (Triticum aestivum)(SCI,6.208/Q1,二作)

3. Overexpression of TaMYC2 confers freeze tolerance by ICE-CBF-COR module in Arabidopsis thaliana (SCI,6.627/Q1,三作)

4. JA-induced TaMPK6 enhanced the freeze tolerance of Arabidopsis thaliana through regulation of ICE-CBF-COR module and antioxidant enzyme system(SCI,5.2/Q1,三作)

5. Cold stress triggers 672 freezing tolerance in wheat (Triticum aestivum L.) via hormone regulation and transcription of 673 related genes.(SCI,3.877/Q1,三作)

自我评价



学习背景: 硕士期间专业排名第一。学习能力强, 认真好学。

社会实践: 丰富的社会实践经验, 既可以做学术研究, 也能投身实战。

性格特质: 踏实稳重, 积极上进, 较强的应变能力和抗压能力, 善于沟通和团队合作。

有较强的理性批判性思维, 善于利用团队协作的力量, 从多角度分析问题。

能在短时间内适应新环境, 富有工作热情。