恩施州农科院2021年专项公开招聘事业单位人员岗位表

| 序号 | 招聘单位 | 招聘岗位 |  报考资格条件 | 测试比例及方式 | 联系方式 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 主管部门名称 | 招聘单位代码 | 招聘单位名称 | 岗位类别 | 岗位等级 | 岗位代码 | 岗位名称 | 招聘计划 | 职业描述 | 岗位所需专业 | 学历 | 学位 | 年龄 | 专业工作经历 | 其他条件 | 测试比例 | 测试方式 | 联系人 | 联系人邮箱 | 联系电话 |  |
| 1 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 13级 (符合专技13级以上相关空缺岗位聘用条件者可聘用相应岗位） | 　 | 畜牧研究人员 | 1 | 从事畜禽种质资源保存与利用、畜禽健康养殖研究。 | 动物遗传育种与繁殖，动物营养与饲料科学，特种经济动物饲养， 畜牧学，动物学。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 招聘人数与报名资格审查通过人数比例不足1：30，采取面试的方式进行测试。招聘人数与报名资格审查通过人数比例达到1：30，采取笔试+面试的测试方式，测试成绩实行百分制，其中笔试成绩占40%，面试成绩占60%。 | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 | 1、热爱农业科研事业，因工作性质为科研一线，需经常下田下乡承担科研任务和科研生产实践操作，从事野外田间工作或接触化学试剂时间长，需具备吃苦耐劳和钻研精神、创新和动手能力。2、聘用后在本单位最低服务满 5年才能流动。 |
| 2 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 马铃薯机械化研究人员 | 1 | 从事山区马铃薯小型机械化研究。 | 本科：农业机械化及其自动化，农业电气化与自动化，农业机械化，农业电气化自动化，农业电气化； 研究生：农业机械化工程，农业电气化与自动化。 | “双一流”建设高校本科、硕士研究生及以上 | 学士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 3 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 蔬菜研究人员 | 1 | 从事蔬菜遗传育种与园林栽培技术研究。 | 蔬菜学，园艺学，作物遗传育种，农业生物技术，植物病理学。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 4 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 果树研究人员 | 1 | 从事果树种质资源研究利用与栽培技术研究。 | 果树学，园艺学，作物遗传育种，植物营养学，植物病理学。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 5 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 药用植物研究人员 | 1 | 从事中药材与药用植物资源评价、栽培与利用研究。 | 研究生：中药学本科：中药学，中草药栽培与鉴定，中药资源与开发，中药资源，中药药理学，中药制药。 | 硕士研究生及以上、“双一流”建设高校本科及以上学历 | 学士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 6 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 农产品精深加工研究人员 | 1 | 从事功能性食品研发。 | 食品科学，农产品加工及贮藏工程，食品工程，食、油脂及植物蛋白工程。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后） | 　 | 　 | 1:3 | 招聘人数与报名资格审查通过人数比例不足1：30，采取面试的方式进行测试。招聘人数与报名资格审查通过人数比例达到1：30，采取笔试+面试的测试方式，测试成绩实行百分制，其中笔试成绩占40%，面试成绩占60%。 | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 | 1、热爱农业科研事业，因工作性质为科研一线，需经常下田下乡承担科研任务和科研生产实践操作，从事野外田间工作或接触化学试剂时间长，需具备吃苦耐劳和钻研精神、创新和动手能力。2、聘用后在本单位最低服务满 5年才能流动。 |
| 7 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 13级 (符合专技13级以上相关空缺岗位聘用条件者可聘用相应岗位） | 　 | 蜂产品研究人员 | 1 | 从事蜂产品风险评估、蜂产品质量与加工、蜜蜂生物学相关及病敌害防控等科研,能承担野外科研任务。 | 本科：动物科学，蜂学，食品质量与安全 研究生：特种经济动物饲养，食品工程，食品科学  | 硕士研究生及以上、“双一流”建设高校本科及以上学历 | 学士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 8 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 硒资源研究人员 | 1 | 从事的硒的形态分析及相关标准的制定。 | 化学，分析化学，环境化学。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |
| 9 | 恩施州农业农村局 | 　 | 恩施州农科院 | 专业技术岗位 | 　 | 农业信息化研究人员 | 1 | 从事区域农业发展、农业科技发展及产业化、农业信息化等领域工作。 | 农业经济管理，农业推广硕士专业（农村与区域发展），管理科学与工程。 | 硕士研究生及以上 | 硕士及以上 | 35周岁及以下(1985年1月1日及以后出生） | 　 | 　 | 1:3  | 王文雅  | 943615786@qq.com | 07188416292 |