附件1

海南省农业科学院2022年考核招聘博士专业技术人才计划表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **单位名称** | **招聘 岗位** | **招聘**  **人数** | **专业** | **学历学位** | **其他要求** | **备注** |
| 1 | 省农业科学院 | 专技1号 | 1 | 动物营养与饲料或动物遗传育种、预防兽医学。 | 博士研究生/博士学位 | 有家禽研究背景；年龄在35周岁及以下；或发表2区SCI论文1篇以上；或发表影响因子3.0以上的3区SCI论文1篇以上。 |  |
| 专技2号 | 1 | 动物遗传育种与繁殖、动物营养和预防兽医学。 | 博士研究生/博士学位 | 有基因编辑技术或细胞生物学背景；年龄在45周岁及以下；发表SCI论文1篇以上。 |  |
| 2 | 热带果树研究所 | 专技3号 | 1 | 果树学、植物学、作物种质资源与遗传育种、分子生物学、植物营养学、生物信息学、生物医学工程。 | 博士研究生/博士学位 | 以第一作者发表SCI论文至少1篇；年龄35周岁及以下，有较强的中英文写作及交流能力。 |  |
| 3 | 农业环境与土壤研究所 | 专技4号 | 1 | 土壤学、生态学、环境科学与工程、植物营养学。 | 博士研究生/博士学位 | 以第一作者发表SCI论文至少1篇，IF≥2.5；年龄在45周岁及以下，有较强的中英文写作及交流能力。 |  |
| 4 | 农产品加工设计研究所 | 专技5号 | 2 | 农产品加工及贮藏工程、食品科学、生物科学与工程技术、化学。 | 博士研究生/博士学位 | 以第一作者发表SCI论文至少1篇，年龄在45周岁及以下，有较强的中英文写作及交流能力。 |  |
| 5 | 蔬菜研究所 | 专技6号 | 5 | 遗传育种、园艺、环境工程、生态学、农学、生物信息学、植物营养学。 | 博士研究生/博士学位 | 以第一作者发表SCI论文至少1篇，年龄在45周岁及以下，有较强的中英文写作及交流能力。 |  |
| 6 | 热带园艺研究所 | 专技7号 | 3 | 植物学、作物遗传育种学、生物信息学、园艺学、林学。 | 博士研究生/博士学位 | 以第一作者发表SCI论文至少1篇，平均IF≥2.5；年龄在35周岁及以下，有较强的中英文写作及交流能力；具有植物组学研究经验，能熟悉开展多组学研究。 |  |
| 7 | 植物保护研究所 | 专技8号 | 1 | 食品科学与工程、有机化学、农药学、农产品质量与食物安全 | 博士研究生/博士学位 | 具有大型仪器操作经验、有较强英文写作能力，年龄一般在35周岁及以下。 |  |
| 专技9号 | 1 | 农药学、环境科学、风险评估、毒理学。 | 博士研究生/博士学位 | 具有农药登记试验单位工作经验人员及海外经历，年龄一般在35周岁及以下。 |  |
| 专技10号 | 1 | 植物病理学、生物信息学、植物营养学。 | 博士研究生/博士学位 | 具有相关工作经验，年龄一般在35周岁及以下。 |  |
|  | 合计 |  | 17 |  |  |  |  |

备注:年龄计算至2022年12月31日，博士研究生岗位常年有效。