   部门需求及具体招聘要求见下表：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门** | **人数** | **工作职责** | **学历学位** | **专业要求** | **优先条件** | **其他要求** |
| 瓜类研究二室 | 2 | 蔬菜品质形成机理、蔬菜功能基因克隆研究的科研辅助工作 | 大学本科及以上 | 分析化学、食品、蔬菜学、农学等相关专业 | 硕士研究生学历人员、从事过农作物、食品等相关品质分析工作人员优先 |  |
| 茄果类研究室 | 1 | 协助开展组织培养、分子生物学实验、田间农艺性状调查等科研工作 | 大专及以上学历 | 分子生物学、园艺学、等相关或相近专业 | 硕士研究生以上学历及具有分子生物学实验且有发表SCI论文经验者优先 | 年龄要求：25岁以下 |
| 食用菌研究室 | 1 | 协作开展食用菌菌种制作及基本分子生物学实验 | 大专及以上学历 | 生物学、蔬菜学、农学等相关或相近专业 | 本科及以上学历人员或有分子生物学实验经验优先 | 年龄要求：35岁以下 |
| 叶菜豆类研究室 | 2 | 协助种质资源鉴定，小孢子培养，分子生物学等科研工作 | 大专及以上学历 | 农学，蔬菜学及相关专业 | 有组织培养或分子植物学实验经验优先 | 年龄要求：35岁以下 |
| 栽培研究室 | 1 | 协助开展精准农业相关的田间和室内试验等科研工作 | 大专及以上学历 | 生物学、蔬菜学、农学等相关或相近专业 | 有经验者优先 | 无 |
| 1 | 协助开展基地辣椒耐涝试验数据调查等科研工作 | 大专及以上学历 | 生物学、蔬菜学、农学等相关或相近专业 | 有经验者优先 | 无 |
| 1 | 协助开展蔬菜栽培技术、自动化育苗等科研工作 | 专科及以上学历 | 生物学、蔬菜学、农学等相关或相近专业 | 有经验者优先 | 无 |
| 产业研究团队 | 1 | 蔬菜产业化研究 | 大学本科及以上学历 | 农业经济、蔬菜学、农学等相关或相近专业 | 硕士研究生学历人员或有产业研究经验优先 | 年龄要求：35岁以下 |