|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用人部门** | **招聘人数** | **岗位名称** | **岗位简介** | **专业** | **学历要求** | **学位要求** | **政治面貌** | **生源要求及招聘范围** |
| 1 | 蜂产品质量与风险评估团队 | 2 | 科研岗 | 开展蜂产品加工过程中潜在风险因子的发现及控制方法，为蜂产品加工过程中风险因子减控或消除、确保蜂产品质量安全提供技术支撑。 | 食品科学、农产品加工及贮藏、农产品质量与安全等相关专业 | 研究生 | 博士 | 不限 | 1.应届毕业生（京内生源）1人；2.留学归国人员、博士后出站人员或有北京户籍在职人员1人 |
| 2 | 蜂产品加工与功能评价团队 | 1 | 科研岗 | 承担蜂产品加工与功能评价创新团队的科研项目具体实施，参与项目申报、协助实验室与研究生管理。 | 食品科学、农产品加工与贮藏工程、基础医学、生物学等相关专业 | 研究生 | 博士 | 不限 | 留学归国人员、博士后出站人员或有北京户籍在职人员1人 |
| 3 | 蜂业经济信息中心 | 1 | 科研岗 | 围绕蜂业机械化、信息化，开展蜂业经济信息发展战略、政策、预测等宏观研究，建立监测预警体系。 | 农业经济管理、区域发展等相关专业 | 研究生 | 博士 | 不限 | 应届毕业生（生源不限）1人 |