**附件**

**山东第一医科大学医学科技创新中心科研助理招聘岗位汇总表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位** | **招聘人数** | **专业** | **学历学位** | **岗位职责** | **一般要求** | **备注** |
| 1 | 流式平台高级技术员 | 1 | 医学、药学、化学、生物学、生物工程、生物信息学及相关专业 | 硕士研究生及以上 | （1）负责仪器平台相关大型仪器日常操作、培训及维护工作；  （2）参与平台新购置仪器的安装调试、验收和培训工作，承担相关仪器设备的技术消化和制订相关仪器的管理制度，撰写详细易懂的中文操作指南，并不断根据仪器使用经验进行修改补充；  （3）完成学校要求的有关大型仪器信息的收集及报表的填写，协助主任管理仪器平台其他事务性工作。 | （1）热爱仪器管理工作，有相关大型仪器的使用和维护经验者优先；  （2）具有良好的团队合作精神、学习能力、责任心强、动手能力强，安心从事技术支撑工作；  （3）具有较好语言基础，能够阅读英文文献、操作流程、设备说明及其他岗位所需的基本技能。 | 身心健康，非本校教职工配偶、子女及其他直系血亲、直系姻亲。工作地点为济南市，签订合同后最好立即到岗工作，能长期稳定工作。应届毕业生年龄不超过28周岁，有工作经验人员不超过35周岁。有经验者可适当放宽条件。 |
| 2 | 质谱与代谢平台高级技术员 | 1 |
| 3 | 超微结构分析/电镜平台高级技术员（XPS、SEM、TEM） | 2 |
| 4 | 显微表征平台高级技术员 | 1 |
| 5 | 组学数据分析高级技术员 | 1 |
| 6 | 细胞生物学高级技术员/技术员 | 1 | 硕士研究生及以上/专科及以上 | （1）负责相关技术平台实验室的管理，建立健全相关实验室操作规范和技术体系；  （2）独立开展相关技术工作及培训，跟踪相关新技术的前沿发展及其应用；  （3）完成中心交办的其他工作任务。 | （1）高级技术员需有较深相关专业理论基础，熟练掌握相关技术所需实验技能，能自主设计实验方案；  （2）技术员需有快速学习和适应能力，吃苦耐劳。 |
| 7 | 病理学高级技术员/技术员 | 2 |
| 8 | 办公室行政人员 | 1 | 专业不限 | 办公室综合事务管理等。 | 有良好的口头表达及沟通协调能力，较好的文字功底和公文写作水平，熟练应用办公软件。 |