附件

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 山东第一医科大学医学科技创新中心招聘科研助理岗位汇总表 | | | | | | |
| **序号** | **岗位** | **专业** | **学历学位** | **岗位职责** | **一般要求** | **其他要求** |
| 1 | 流式平台高级技术员 | 生物学、化学、药学、医学、生物工程及相关专业 | 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，能长期稳定工作；（3）具有较好的英文基础，能够阅读英文文献、操作流程、设备说明； | 有责任心和进取心，具较好的沟通能力和团队合作精神。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，签订合同后立即到岗工作。技术员年龄30岁以下。 |
| 2 | 质谱与代谢平台高级技术员 |
| 3 | 显微表征平台高级技术员 |
| 4 | 超微结构分析/电镜平台高级技术员 |
| 5 | 分子生物学高级技术员/技术员 | 硕士研究生及以上/专科及以上 | 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；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。完成中心交办的其他工作任务 | 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。技术员需有快速学习和适应能力，吃苦耐劳，。 |
| 6 | 病理学高级技术员/技术员 |
| 7 | 细胞生物学高级技术员/技术员 |