**附件4**

**武汉大学2024年度大型仪器设备先进实验技术人员**

**评价指标体系**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **指标说明** |
| 基础工作（35%） | 工作机时（20%） | 实验技术人员所管理的各台大型仪器设备总使用机时情况，包括实验技术人员自身测样服务机时、师生用户自主上机使用机时 |
| 共享收费（10%） | 实验技术人员所管理的各台大型仪器设备收费情况，包括收费标准、校内及校外收取的测试服务收入 |
| 培训情况（5%） | 实验技术人员依托所管理的各台大型仪器设备，培训校、内外用户自主上机的情况 |
| 科技支撑能力（25%） | —— | 围绕所管理的大型仪器设备，支撑学校教学科研任务情况以及相关研究成果的数量、水平及贡献。包括，支撑的文章、项目、奖项等，以数据及案例说明。 |
| 社会服务贡献（15%） | —— | 围绕所管理的大型仪器设备，服务校外单位科研情况及相关研究成果的水平及贡献、支撑地方发挥的经济效益、支撑企业科技创新及用户评价等情况，以数量及案例说明。 |
| 实验创新能力（25%） | —— | 实验技术人员依托管理的大型仪器设备，开展的功能拓展、实验方法创新、发表文章、承担项目等体现自身实验技术能力的情况。 |