附件2

学院2023年开放共享工作情况总结

一、开放共享工作任务要求

（一）任务指标（基础性评价清单基础指标项）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工作任务 | 具体指标 |
| 1 | 开放共享收入 | 仪器设备开放共享年收入总额不低于 万元 |
| 2 | 原值50万元以上的  共享仪器设备机时 | 年均有效运行机时不低于 小时，共享率（共享仪器的年均对外服务机时与年均有效运行机时之比）不低于15% |
| 3 | 大型仪器设备  共享台套数 | 共享大型仪器设备不少于 台 |

（二）管理要求（后补助经费及共享设备维修经费基础指标项）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工作任务 | 具体要求 |
| 1 | 大型仪器设备开放共享平台运行 | 开放共享的原值20万元及以上大型仪器设备在学校“大型仪器设备开放共享平台”中100%可预约使用，物联网硬件设备运行良好率100% |
| 2 | 大型仪器设备开放共享工作考核评价 | 学院应当对本学院大设备共享工作进行年度考核，主要内容包括开放共享情况和仪器设备使用效益两方面。（1）开放共享情况考评包括运行使用情况、共享服务成效、组织管理情况等。（2）仪器设备使用效益考评包括机时利用、人才培养、科研成果、服务收入、功能利用和开发等。 |

二、开放共享工作任务情况

（一）任务指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工作任务 | 具体指标 |
| 1 | 开放共享收入 | 仪器设备开放共享年收入总额XX万元 |
| 2.1 | 原值50万元以上的  共享仪器设备机时 | 共享仪器的年均有效运行机时XX小时，共享仪器的年均对外服务机时XX小时，共享仪器共享率（共享仪器的年均对外服务机时与年均有效运行机时之比）XX%。 |
| 2.2 | 原值20万元以上的共享仪器设备机时 | 共XX台，其中共享科研仪器XX台。  共享仪器的年均有效运行机时XX小时，共享仪器的年均对外服务机时XX小时，共享仪器共享率（共享仪器的年均对外服务机时与年均有效运行机时之比）XX%。 |
| 3.1 | 原值50万元以上的  共享仪器设备  共享台套数 | 学院50万元及以上设备51台，其中共享大型仪器设备XX台。 |
| 3.2 | 原值20万元以上的  共享仪器设备  共享台套数 | 学院20万元及以上设备158台，其中共享大型仪器设备XX台。 |

（二）管理要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 工作任务 | 具体要求 |
| 1.1 | 大型仪器设备开放共享平台运行 | 大型仪器设备或设施在学校“大型仪器设备开放共享平台”中纳入XX台，可预约使用XX台。  其中：  开放共享的原值20万元以下仪器设备在学校“大型仪器设备开放共享平台”中纳入XX台，可预约使用XX台。  开放共享的原值20万元及以上大型仪器设备在学校“大型仪器设备开放共享平台”中纳入XX台，可预约使用XX台。  开放共享的原值50万元及以上大型仪器设备在学校“大型仪器设备开放共享平台”中纳入XX台，可预约使用XX台。  开放共享的科研设施在学校“大型仪器设备开放共享平台”中纳入XX套，可预约使用XX套。 |
| 1.2 | 物联网硬件设备运行良好率 | 实现物联网管理的大型仪器设备4台。运行良好物联网硬件设备XX台，其中：  物联网门禁系统X台；温湿度检测系统X台；电源控制终端X台。（提供汇总表及平台截图）  运行良好率XX%。 |
| 2 | 大型仪器设备开放共享工作考核评价 | 学院共组织X次面向研究所的工作考核。  是否包含以下内容：🞏是🞏否  学院应当对本学院大设备共享工作进行年度考核，主要内容包括开放共享情况和仪器设备使用效益两方面。（1）开放共享情况考评包括运行使用情况、共享服务成效、组织管理情况等。（2）仪器设备使用效益考评包括机时利用、人才培养、科研成果、服务收入、功能利用和开发等。 |

三、学院大型仪器设备开放共享年度重点工作完成情况（后补助经费及共享设备维修经费主要评价项）

对学院2023年开放共享重点工作各项内容完成情况（至少包含一项结合共享业绩的支撑本单位运行使用成效或支撑外单位的共享服务成效）及试点方案推进情况进行简要总结。

四、其他开放共享年度工作情况（后补助经费及共享设备维修经费主要参考项）

对其他开放共享的突出亮点工作进行总结，如无可不填此项。