绩效指标内容设定表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标(它是反映购置仪器设备及这些仪器设备提供的服务数量) | 购置仪器设备的数量；新建或改善实验室数量；新增或改进实验项目数；服务学生大创或竞赛项目数；服务本科生、硕士生和博士生毕业论文（或设计）数量；服务教师科研课题数；服务社会项目数；年度完成的实验人时数等。 | 按计划定量填写1年的指标值。 |
| 质量指标（它是购置仪器设备及这些仪器设备提供的服务达到的标准、水平和效果） | 购置仪器设备质量；新建或改建实验室水平；新增或改进实验项目水平、学生大创或竞赛项目获奖、教师完成及申报科研课题、发表学术论文等。 | 按计划定性描述建设水平，定量填写1年指标值。 |
| 时效指标（反映购置仪器设备及这些仪器设备提供的服务及时程度和效率情况） | 仪器设备购置期；仪器设备到货率；仪器设备验收合格率；新增或改进实验项目时间；新增或改进实验项目利用率等。 | 按计划定量填写。 |
| 成本指标（反映完成项目及项目提供的服务所需成本的控制情况） | 专项资金投入金额；设备配套经费金额；实验室改造费金额；新增或改进实验项目所需要经费金额；新增或改进实验项目耗材费；大型仪器运行与耗材费等。 | 按计划定量填写。 |
| 效益指标 | 经济效益指标（反映项目对经济发展带来的影响和效果） | 3年内本科生发表论文数量；3年内硕士生或博士生发表论文数量；3年内教师在国际国内主流/权威学术刊物发表高质量学术论文数量；3年内教师获批各级各类项目数；3年获批各项专利数；3年内获批科研费数；3年内获批横向课题经费数等。 | 按计划定量填写。 |
| 社会效益指标（反映项目对经济发展带来的影响和效果） | 3年培养本科生数量；3年内培养硕士生数量；3年内培养博士生数量；3年召开各级学术会议次数；3年内开展培训人次数等。 | 按计划定量填写。 |
| 生态效益指标（反映项目对生态环境带来的影响和效果） | 仪器设备对生态环境影响；实验室安全合格率；实验室废液安全处理；实验室能源利用率；资源节约率；生态环境教育及培训人数等。 | 按计划定量或定性填写。 |
| 可持续影响指标（反映项目带来影响的可持续期限） | 仪器设备持续发挥作用的期限；学科或专业影响力；成果影响力；培养人才的影响力等。 | 按计划定量或定性填写。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标（反映服务对象或受益人对相关产出及其影响的认可程度） | 学生满意度；教师满意度；社会服务对象满意度；社会对人才培养质量认可度等。 | 按计划定量填写。 |