**附件2：**

长江师范学院

教学实验室建设项目

绩效自评报告

项目名称：

项目部门：

项目负责人：

联系电话：

建设年度：

年 月 日 填报

一、项目建设概况

1.项目建设内容、建设进度与任务书的符合度

内涵：项目建设内容符合，按期完成建设，有效保障实验教学。

2.项目建设文档

内涵：各类建设文档规范、齐全。

3.经费使用规范

内涵：严格遵守财务纪律，有规范的采购程序和内部监督机制，做到各类经费专款专用，不挪用和侵占。按照项目申报经费预算列支经费。

表一 经费划拨与使用情况汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项经费(万元) | 执行经费  (万元) | 结余经费  (万元) |
|  |  |  |

二、实验教学

1.实验教学任务

内涵：有实验教学计划和完成情况表，实验课开设项目与内容符合教学大纲要求，新增实验项目的种类、数量、实验人时数，达到项目任务书的要求。

表二 任务书中建设项目情况汇总表（填写建设任务书中内容）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 新增实验项目名称 | 对应课程名称 | 学时数 | 年实验人次 | 实验组数 | 实验类型 | 新开/扩组 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

表三 实验教学计划和实际完成情况表

| 课程名称 | 实验项目 | 改进/新增 | 实验类型 | 学时 | 开设学期 | 班级 | 人数 | 新增人时数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

2.实验教材

内涵：选用正式出版质量较高的实验教材或自编的实验指导书。

表四 实验教材出版或实验指导书编制情况表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 教材名称 | 主编 | 出版社 | 出版日期 | 是否自编 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

3.实验教学管理

内涵：实验教学管理规范，实验准备充分，指导认真，有实验项目表、实验项目卡，有考试考核办法并认真实施，有合理的考核评分细则，对新开出的实验项目或首次指导实验的教师有试做报告或试讲记录，分组人数达到要求，学生认真学习，实验报告内容及书写完整，对实验结果能进行综合分析和探讨，管理办法先进。

4.实验教学研究

内涵：重视实验教学内容、方法和手段的改革，任课教师和实验技术人员定期开展实验教学研究活动；注重利用科研成果和现代技术手段更新实验内容，有实验研究成果。

5.实验教学基本文档

内涵：实验教学大纲（课程标准）、实验教学计划完备，有实验计划安排及完成情况表；有实验教材或指导书、实验项目卡、实验室使用记录、实验报告、工作日志等文档齐全。

三、实验室管理

1.新增实验室制度

内涵：有新增实验室制度，如学生实验守则、有关仪器设备安全操作规程，并进行实施，或成文上墙。

2.仪器设备管理

内涵：仪器设备管理规范，账物标签相符，有借用登记和维修记录；10万元以上设备有专人管理和使用记录；设备完好率达90%以上。

3.仪器设备利用率

内涵：实验室利用率高（实际利用时间/可利用时间），新购仪器设备使用率高；对仪器设备的功能开发有方向，或有成效。

4.安全环境

内涵：重视实验安全教育，有多种形式的安全宣传教育，对有毒易爆物品，废物、废液、废气等有安全处理措施，有处理记录；实验室环境整洁。

5.实验室开放情况

内涵：有实验室开放的实施计划，开放记录。

表五 实验室开放情况表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 开放实验项目名称 | 开放实验人时数 |
|  |  |  |
|  |  |  |

四、实验室队伍建设

1.实验指导教师

内涵：实验教学师资队伍结构合理，有鼓励教师参加实验室建设和实验教学工作的措施和政策，实验指导教师对实验教学有一定的研究。

2.实验技术人员

内涵：有专职实验技术人员，结构较为合理，有切实可行的实验技术人员培训计划，实验技术人员有一定的实验设备开发能力。

五、实验室建设特色

内涵：实验室建设项目对实验室特色的形成有较好的支持，对专业建设有较大的支持。

六. 存在问题及改进办法