附件1：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排序 | 学院 | 申报教师 | 职称 | 开放实验项目名称 | 依托项目（或者自命题） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**年度 学院申报开放选修实验项目评审排序表**

学院领导签字:

学院 日期

附件2：

**开放选修实验申报表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 实验室 |  | 地点 |  | 指导教师 |  |
| 实验项目  名称 |  | 学时 |  | 容纳  学生数 |  |
| 实验类别 |  | 实验类型 |  | 起止日期 |  |
| 项目的背景： | | | | | |
| 项目主要内容： | | | | | |

|  |
| --- |
| 条件及教学准备： |
| 完成内容及提交形式: |
| 实验中心意见：  签字： |
| 学院意见：  签字： |
| 学校意见：  签字： |

**注**：本表由实验项目由指导教师填报，经审批后交学院实验中心存档。

项目类别：助研、助教、专家命题、跨专业、学生自命题和学科竞赛六类。

实验类型：演示、验证、综合、设计研究、其它。

附件3：

**自命题实验申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | 申报学时数 | |  |
| 项目组长 | |  | 班级 |  | | 学号 |  |
| 指导老师 | |  | 所属学院 |  | |  |  |
| 项目组成员 | 姓名 | 班级 | 个人专长 | | | 项目分工 | |
|  |  |  | | |  | |
|  |  |  | | |  | |
|  |  |  | | |  | |
| 项目的背景、主要内容与创新点 | | | | | | | |
| 项目实施条件准备、实验方案 | | | | | | | |
| 具体工作任务 | | | | | | | |

|  |
| --- |
| 实验项目实施计划与安排 |
| 预期结果和提交形式 |
| 指导教师意见  签字: |
| 实验中心意见  签字: |

**注**：本表由学生填写，经审批后，交学院实验中心存档。

附件4：

**开放选修实验教学情况登记表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生姓名 |  | 班 级 |  | 学 号 |  |
| 项目名称 |  | 实验类别 |  | 计划学时 |  |
| 日 期 | 完成主要内容 | | 完成情况评价 | | 教师签名 |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| 指导教师评价意见 |  | | | | |
| 实验中心  意见 | 签字： | | | | |

**注**：1. 实验类别：助研、助教、专家命题、跨专业、学生自命题和学科竞赛六类。

2. 本表在实验过程中由学生保管，实验结束后交学院实验中心存档。

附件5：

**开放选修实验完成情况报表**

学院管理员： 学院（签章）:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学生姓名 | 学生学号 | 学生学院 | 项目名称 | 教师 | 项目学时 | 成绩 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |

**注**：1. 本表内容由院实验教学管理员在每学期末汇总完成，作为计算工作量和学分的依据。

附件6：

**开放选修实验项目专家评审表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学 院 |  | 实验项目名称 |  | |
| 指导教师 |  | 计划学时 |  | |
| 实验项目类别 |  | 实验项目  类型 |  | |
| 评定  内容 | **评价指标** | **评审意见** | | **评分** |
| 选题具有创新性及突出学生实验能力培养（10分） |  | |  |
| 实验内容的综合性、研究性价值（10分） |  | |  |
| 教学仪器设备等条件及准备充分（15分） |  | |  |
| 项目内容充实与学时相当（20分） |  | |  |
| 分组进行或每生有独立实验内容（15分） |  | |  |
| 项目研究目的、要求明确（10分） |  | |  |
| 实验结果（报告、论文、实物等成果）的提交要求明确（20分） |  | |  |
| 项目总分： |  | | |
| 建议生均时费用（2-5元/生．时） |  | | |
| 综合评价是否合格 | 通过：（ ） 基本通过：（ ） 不通过：（ ）  请在相应括号内填“√”。 注：70分以上为通过。 | | | |
| 存在的问题和意见或建议 | 专家： | | | |

[注]： 项目类别：助研、助教、专家命题、跨专业、学生自命题和学科竞赛六类。

实验类型：演示、验证、综合、设计研究、其它。