开放实验积分评定标准表

**开放实验积分=A\*B\*C**

**1．A为开放实验项目工作量系数**

教务部根据申报项目内容与性质核定该课题的开设学时数。核定学时数的1/32为系数A。（A值最大不超过2）

**2．B为开放实验项目难度系数**

教务部组织专家对开放实验项目的复杂与难易程度等进行评审，根据评审结果确定该系数。

|  |  |
| --- | --- |
| 项目评级情况 | 系数B |
| 优 | 1.2 |
| 良 | 1.0 |
| 中 | 0.8 |
| 不合格 | 0 |

**3．C为学生开放实验项目成绩系数**

由开放实验项目指导教师，结合学生参与开放实验项目期间的表现与结题报告的撰写情况，对学生进行百分制评价，根据学生得分情况确定该系数。

| 学生得分 | 系数C |
| --- | --- |
| 100~90（含90） | 1.0 |
| 90~80分（含80） | 0.9 |
| 80-60分（含60） | 0.7 |
| 60分以下 | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| 备注 | 证明材料：1. 教务部提供开放实验项目对应系数A和B值的证明：每学期公示开放实验项目时给出系数A和B值；
2. 教务部提供学生开放实验项目成绩系数C值的证明：于完成开放实验项目结题后，给出系数C值。
 |