

关于开展 2022-2023 第一学期开放实验项目申报工作的通知

各教学院部：

根据《河南工程学院开放实验室管理办法》规定，现开展 2022-2023 学年第一学期开放实验项目的申报工作。具体要求如下。

一、项目类型

为鼓励广大教师积极有效的开展开放实验项目且真正提高学生参与项目率，本年度开放实验申报项目主要分为以下四类，各教师根据自身情况进行申报。申报项目分为重点项目和一般项目，重点项目每项资助 4000 元，一般项目每项资助 2500 元。

1. 学生参与科研型：教师定期发布科研项目中的开放研究题目，吸引部分优秀的高年级学生作为助手进入实验室，指导学生参与教师的科研活动。参与学生人数不少于 6 人。

2. 自选实验项目型：实验室定期发布教学计划以外的综合性、设计性、创新性自选实验项目，鼓励学生进行创新设计实验，并指派教师进行指导。参与学生人数不少于 6 人。

3. 课外科技活动型：学生自行拟定实验项目，或结合学生社团、兴趣爱好者协会等活动的研究课题，联系相应的指导教师，利用课外实践和实验室现有仪器设备条件，开展科技制作、发明创造等科技活动，进行素质与能力培养。参与学生人数不少于 6 人。

4. 学科竞赛训练型：经选拔参加学科竞赛的学生，在教师指导下，利用实验室现有仪器设备条件，参加由学校组织的与学科竞赛训练有关的实验活动。参与学生人数不少于 15 人，总学时不少于 30 个学时，一次不超过 3 小时。

二、申报流程

1. 学院严格按照要求推荐拟申报项目，以学院为单位报教务处；
2. 各学院将附表 1、2 及书面形式的项目安排于 9 月 13 日前将纸质版交至综合楼 908，电子版本发送至 sjk@haue.edu.cn
3. 教务处组织专家评审后，择优确定立项开放实验项目，并给予资金支持。

三、本学期开放实验室项目须遵循如下规则

1. 不接受个人申报；

2. 开放实验项目必须有学生名单和固定校内开放地点；

3. 以**成果导向为原则**，学院评审推荐。想申报的教师向学院提交项目申请表，申请书表需填写拟**结项成果（与申报课题相关的论文、专利、实物、程序开发等能佐证项目成果的材料）**，届时如未按时结项，将取消此教师以后开放实验申请资格，直至提供结项材料为止，方可再次申请开放实验项目。**特别注意**，申请的重点项目结项必须有论文（学生前二）或专利（学生前三）或获省级以上奖励的项目。各学院要严格审查结项项目，结项时间暂定为2023年5月；

4. 每个学院最多申请一项重点项目，一般项目数量根据学校实际经费、往年各学院“经费/立项数”之比、学生人数等来定。申报的重点项目，必须有前期实验基础，或者依托获省级以上奖项的学科竞赛项目及获省级以上奖项的其它项目等，各学院仔细审查申报资格，所提交的重点项目和一般项目，教务处将组织专家评审，择优资助。

教务处

2022年9月12日

附表 1: **河南工程学院开放实验项目申报表**

(/ 学年 学期)

院 (部) : _____ 实验中心 : _____

实验项目名称						
实验者类别		本科		人数		分组
		专科				
学时数		指导教师			职称	
实验项目类别		实验 () 演示 () 设计 () 综合 ()				
实验地点		写明具体房间, 方便检查				
开放时间		每周_____学时 具体时间: 写明具体时刻				
实验目的、内容、要求						
拟结项成果:						
实验中心意见 <p style="text-align: right;">负责人签字: _____ _____年__月__日</p>						
院 (部) 意见 <p style="text-align: right;">负责人签字: (盖章) _____年__月__日</p>						
教务处意见 <p style="text-align: right;">负责人签字: (盖章) _____年__月__日</p>						

本表一式四份, 指导教师、实验中心、院 (部)、教务处各一份。

