西安科技大学院处函件

关于举办2023年第九届全国大学生物理实验竞赛（创新）校内选拔赛的通知

各学院：

全国大学生物理实验竞赛（创新）是由国家级实验教学示范中心联席会物理学科组、全国高等学校实验物理教学研究会、教育部大学物理课程教学指导委员会和中国物理学会物理教学委员会联合举办的全国性大学生学科竞赛。该竞赛为国家级A类竞赛，是全国普通高校大学生竞赛排行榜内重要赛事之一。竞赛旨在进一步激发大学生对大学物理和物理实验课程的兴趣与学习潜能，培养大学生创新能力、实践能力和团队协作意识，促进物理实验教学改革。我校拟通过举办校级竞赛选拔校队队员，组队参加更高级别赛事。现将校级竞赛的具体事宜通知如下：

一、参赛对象

全体在校本科生。

二、参赛赛道

本次竞赛共分3个赛道：（1）命题类创新作品，（2）自选课题类创新作品，（3）大学生物理实验讲课比赛。

赛道（1）和（2）竞赛题目详见附件1；赛道（3）的实验项目从我校开设《大学物理实验》课程的相关教学内容中选取。

三、参赛方式

参赛人员以团队报名参加校赛，其中参加第1、2赛道的每队不超过5人，第3赛道每队不超过3人，团队自行选择赛道并提交作品资料。团队应有1-2名指导教师，且必须确定一名队长，负责本小组参赛过程中的组织、联络及资料提交等工作。

四、作品形式

参与第一、第二赛道的团队，以提交研究（设计）报告（电子版）为最终竞赛作品；参与第三赛道的团队应提交讲课教案、课程PPT和讲课视频等相关资料。

各小组将实验报告、演示PPT、视频资料上传至百度网盘（其中命题类作品和自选课题类作品视频时长在10分钟以内，文件大小在200M 以内;讲课比赛视频时长20分钟以内，大小200M 以内。

五、奖项评定

 校赛组委会将聘请专家组成评委会，评选出一等奖、二等奖、三等奖若干名，颁发获奖证书，并将从获奖的团队中选拔报名参加国赛。

六、时间安排

1.报名时间：4月21日—4月30日

在 4月30日前将报名表发送至邮箱xustpec@163.com, 邮件主题格式要求为“队名+队长姓名+参赛类别”；参赛报名表见附件2。

2.提交作品资料时间：5月25日—5月29日

在5月29日前可以更新百度网盘内的竞赛作品。

七、其他

1、竞赛官方QQ群:“2023西科大物理实验竞赛群”，群号：“765055076”。

2、所有参赛作品必须为原创作品，不得存在任何知识产权纠纷或争议。

3、赛事组委会对所有参赛作品有宣传、发布、展览等权利。

4、未尽事宜另行通知。

附件：

1.2023年第九届全国大学生物理实验竞赛第一轮通知

2. 2023年第九届全国大学生物理实验竞赛选拔赛报名表

（请于教务处网站创新创业板块下载相关附件）

教务处

2023年4月21日