贵阳幼儿师范高等专科学校拓新书院

第二届大学生创新创业竞赛暨贵州省第九届

“互联网+”大学生创新创业大赛与第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛

校级选拔赛现场评审**方案**

为促进我校大学生创新创业活动开展，积极备战2023年第九届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛与第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛（贵州省赛区），为有效发挥拓新书院职能，通过学校大学生创新创业竞赛，选拔及培育优秀项目参加贵州省分赛，现根据《贵阳幼儿师范高等专科学校拓新书院大学生创新创业大赛校级选拔赛通知》要求，特进行校赛评审，为有效开展评审工作，特拟定该比赛评审方案。

一、比赛时间及地点

2023年4月21日10:00，在贵阳幼儿师范高等专科学校学前合班教室2进行；

二、比赛形式

通过线上、线下集合评审的形式；

三、比赛评审专家组成

评审专家组由校内评审专家2名、校外评审专家3名组成；

四、比赛流程及注意事项

（一）参赛团队进行现场抽签，确定出场顺序；

（二）参赛团队依据抽签顺序依次出场进行PPT路演，评委提问及团队答辩，每个团队路演时间为 5分钟，答辩时间为 3分钟，总时间为8分钟；

（三）评委根据参赛团队提交作品资料与参赛团队路演答辩情况进行综合评分（评分表参照附件），项目总成绩=（评委1+评委2+···+评委N）/评委数；

（四）点评与总结

全部参赛团队现场评审结束后请专家对本次校内选拔赛进行点评；请学校领导对本次比赛进行总结；

（五）成绩公布

最后评审结果将公布在 贵阳幼高专实验实训中心公众号、实验实训中心网站等；

（六）奖项设置

根据项目前期报名情况，通过现场答辩评审，评选出1个金奖项目,2个银奖项目，3个铜奖项目，其余入选项目为优秀项目；设优秀指导教师（含指导教师团队）奖5个、优秀组织奖1个；

（七）颁奖形式

通过项目评审及公示后，获奖团队由拓新书院颁发荣誉证书；校赛优秀项目将按照省赛组委会配额择优遴选进入市级、省级复赛；

五、其他事项

（一）请学校党委宣传部进行宣传报道；

（二）请领导、嘉宾着整齐便装出席活动，配合工作人员做好相关工作；

（三）拓新书院做好评审会议流程的安排和对接工作。

六、联系人

吴 凡 18076217461

熊博源 15603010259

贵阳幼儿师范高等专科学校

拓新书院办公室

2023年04月11日

附件1

“职教赛道”项目评审要点：创意组

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审要点 | 评审内容 | 分值 | 得分 |
| 创新维度 | 1.具有原始创意、创造。  2.具有面向培养“大国工匠”与能工巧匠的创意与创新。  3.项目体现产教融合模式创新、校企合作模式创新、工学一体模式创新。  4.鼓励面向职业和岗位的创意及创新，侧重于加工工艺创新、实用技术创新、产品（技术）改良、应用性优化、民生类创意等。 | 30 |  |
| 团队维度 | 1.团队成员的教育、实践、工作背景、创新能力、价值观念等情况。  2.团队的组织构架、分工协作、能力互补、人员配置、股权结构以及激励制度合理性情况。  3.团队与项目关系的真实性、紧密性，团队对项目的各类投入情况，团队未来投身创新创业的可能性情况。  4.支撑项目发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与项目关系的情况。 | 25 |  |
| 商业维度 | 1.商业模式设计完整、可行，项目已具备盈利能力或具有较好的盈利潜力。  2.项目目标市场容量及市场前景，项目与市场需求匹配情况、项目的市场、资本、社会价值情况，项目落地执行情况。  3.对行业、市场、技术等方面有详实调研，并形成可靠的一手材料，强调实地调查和实践检验。  4.项目对相关产业升级或颠覆的情况；项目与区域经济发展、产业转型升级相结合情况。 | 20 |  |
| 就业维度 | 1.项目直接提供就业岗位的数量和质量。  2.项目间接带动就业的能力和规模。 | 10 |  |
| 引领教育 | 1.项目的产生与执行充分展现团队的创新意识、思维和能力，体现团队成员解决复杂问题的综合能力和高级思维。  2.突出大赛的育人本质，充分体现项目成长对团队成员创新创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。  3.项目充分体现多学科交叉、专创融合、产学研协同创新等发展模式。  4.项目所在院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况。  5.团队创新创业精神与实践的正向带动和示范作用。 | 15 |  |
|  | 合计 | 100 |  |

评审专家签名： 时间：

附件2

“青年红色筑梦之旅”赛道项目评审要点：公益组

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审要点 | 评审内容 | 分值 | 得分 |
| 项目团队 | 1.团队成员的基本素质、业务能力、奉献意愿和价值观与项目需求相匹配。  2.团队的组织架构与分工协作合理。  3.团队权益结构或公司股权结构合理。  4.团队的延续性或接替性。 | 20 |  |
| 公益性 | 1.项目以社会价值为导向，以解决社会问题为使命，不以营利为目的，有可预见的公益成果，公益受众的覆盖面广。  2.在公益服务领域有良好产品或服务模式。 | 15 |  |
| 实效性 | 1.项目对巩固脱贫攻坚成果、乡村振兴和社区治理等社会问题的贡献度。  2.在引入社会资源方面对农村组织和农民增收、地方产业结构优化等的效果。  3.项目对促进就业、教育、医疗、养老、环境保护与生态建设等方面的效果。 | 20 |  |
| 创新性 | 1.鼓励技术或服务创新、引入或运用新技术，鼓励高校科研成果转化。  2.鼓励组织模式创新或进行资源整合。 | 20 |  |
| 可持续性 | 1.项目的持续生存能力。  2.创新研发、生产销售、资源整合等持续运营能力。  3.项目模式可复制、可推广、具有示范效应等。 | 10 |  |
| 引领教育 | 1.项目充分展示了创业团队扎根中国大地了解国情民情，运用创新思维和创业能力服务社会。  2.项目充分体现专业教育与创新创业教育的有机融合，充分体现思政教育与创新创业教育的有机融合。  3.突出大赛的育人本质，充分体现项目成长对团队成员的社会责任感、创新精神、实践能力的锻炼和提升作用。  4.项目所在院校对项目发展的支持情况或项目与所在院校的互动、合作情况。  5.团队创新创业、社会服务精神的正向带动和示范作用。 | 15 |  |
|  | 合计 | 100 |  |
| 必要条件 | 参加由学校、省市或全国组织的“青年红色筑梦之旅”活动，符合公益性要求。 | | |

评审专家签名： 时间：

附件3

“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛

贵州省赛校级选拔赛评审要点

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 评审要点 | 评审内容 | 分值 | 得分 |
| 可行性 | 1.考虑论文和报告的工作量大小。  2.考虑论文和报告的工作难易程度是否超出合理范围。  3.课题选择和作品本身是否有意义。  4.考虑作品本身是否可行。  5.考虑作品中技术操作的可行性分析是否到位。  6.国内是否有同类作品且与本制作相比不具有明显优势 | 20 |  |
| 实用性 | 1.论文和报告的实际运用价值。  2.论文和报告的现实社会意义。  3.作品的实际运用价值。  4.作品的现实社会意义。 | 20 |  |
| 创新性 | 1.课题的选择是否有独到之处.  2.构思是否新颖。  3.对所研究的课题是否有新见解。  4.是否填补某一领域空白。  5.设计制作方法是否独树一帜。  6.关键技术和主要技术指标是否有独特之处。 | 30 |  |
| 科学性和先进性 | 1.论文和报告的理论水平。  2.论文和报告的学术价值。  3.论文和报告是否处于该领域前沿位置。  4.设计是否合理、精巧。  5.性能是否优良。  6.与现有技术相比是否具有较为突出的实质性技术特点和显著进步。  7.是否具有较高的学术价值。 | 30 |  |
|  | 合计 | 100 |  |

评审专家签名： 时间：