邀请函

尊敬的 先生/女士：

感谢您长期以来对我校的关心与支持，为促进我校学生积极参与科技创新活动、引导学生创新创业、加强应用型人才培养，我校将举办主题为“城校共生-与武汉共未来”的在线科技创新活动。诚邀您作为本次科技创新活动项目指导导师参加，为活动提供线上专业指导。敬请拨冗参加，不胜感谢！

祝您身体健康！工作顺利！

武汉工商学院

2020年4月8日

在线科技创新活动介绍

一、活动主题

结合所在城市和学校实际情况，采用“城校共生-与武汉共未来”主题，将人才培养目标、责任感、专业能力、地方服务等和科技创新有效融合，依据地方产业发展方向，积极参与武汉、湖北的经济文化建设。线上科技创新活动以单独开发网站的方式构建活动载体，网站完成后将挂在学校官网和教务部网站。

二、活动内容

**（一）活动展示模块**

1．历年科技创新成果展示。此部分用来达成营造科技创新活动浓厚氛围。

2．面向本校学生的科技创新活动。包括活动发布、过程成果展示、最终成果、投票、优秀作品推广、优秀教师展示、创新过程花絮。每个项目至少上传两次作品，一次是过程中的作品，一次是形成成果的最终作品。在创新过程中留存项目设计、测试、调试环节的影像资料，形成丰富多彩的花絮。此部分为活动的重点。

3．面向中学生的科技创新活动。开放学校的网络实验资源，引导中学生进入实验平台体验实验环境、功能、项目。对有兴趣的中学生安排老师指导，进行科技创新小活动。

**（二）科技创新活动选题**

**1．选题原则**

选题突出城校共生、面向未来，紧扣地方发展需要解决的实际问题；选题要考虑难易适当，适合大部分学生参与；有创新性、互动性、实用性、趣味性；既适应于专业学生参与，也适用于跨学科、跨专业、跨年级学生合作参与。

**2．选题类别**

选题分为科技创新类和创业类。科技创新类项目包括专业类和综合类。专业类是针对某一专业的科技创新项目，综合考虑难易程度，可供某一专业大部分学生参与，限制项目数，须经院内选拔；综合类主要针对跨学科、跨专业的协同创新类项目。创业类项目包括创业实践项目和创业计划项目。选题来源于教师出题、学生自拟和企业真题。

三、时间安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 阶段 | 时间段 | 任务安排 |
| 筹备  阶段 | 3月20-30日 | 活动部署、提出网站需求、开发选题、邀请企业参加 |
| 4月1-20日 | 网站开发和搭建完成 |
| 4月1-18日 | 完成选题、导师选派 |
| 4月19-28日 | 引导学生启动选题，完成学生选题工作 |
| 校内  科技  创新  阶段 | 5月10-31日 | 导师及学生交项目过程作品；完成过程作品的上传 |
| 6月1日-15日 | 导师及学生上交最终成果；完成最终作品的上传 |
| 6月16-25日 | 活动项目成果展示，组织校内外人员投票评比 |
| 6月28日 | 公布优秀项目评选结果。认定创新学分认定、认定大学生创新计划训练项目、认定资助的创业项目、推荐参加“互联网+”大学生创新创业比赛。 |
| 中学生  科技  创新  阶段 | 7月9日-20日 | 招生与就业部引导中学生参与实验平台体验和选题；（依据湖北高考时间调整） |
| 7月21日-23日 | 确定指导教师 |
| 7月24-8月10日 | 导师指导学生进行体验；导师指导学生制作作品；  完成过程作品的上传 |
| 8月11日-20日 | 导师及学生上交最终成果；完成最终作品的上传 |