|  |
| --- |
| 【讲座类】**西南交通大学第二、三课堂课项目建设信息表**  【讲座类】**西南交通大学第二、三课堂课项目建设信息表** |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 科技英才“扬华班”比赛 | | | **项目编号** | **校团委统一编写** |
| "YangHuaClass"for PrimaryTraining in Science andTechnology | | | **项目级别** | 校级 |
| **项目类别** | | 学术科技与创新创业 | | | **项目类型** | 竞赛 |
| **开课时间** | | 第一学期 第 10 周 | | | **学分**  **及学时** | 6学时 3轮比赛，每轮2学时 |
| **参与对象** | | 全校本科生 | | | | |
| **选课及**  **取得学时方式** | | 网上公开选课后，开课方确认报名学生名单，取得开课方同意后即为选课成功；  成绩评定以最终比赛结果为依据，评价模型分为：一等奖、二等奖、三等奖… | | | | |
| **项目介绍** | | **目的与性质：**本项目以给广大同学提供普及式科研教育为出发点，以培训科研相关技能为主要内容，以科技讲座为主要载体，以规范化的项目设计及专业的师资力量为依托，注重初级科研能力培养，具备初级科研水平。（90-120字）  **内容：**项目分为初赛、复赛、决赛，同学根据个人参加比赛网上选课。（30-50字）  **授课形式：**  以数学建模竞赛的形式开展，包括集中培训与讨论；以分组形式参与竞赛。（20-60字）  **特点：**通过举办系列科技专题讲座提升学生基本科研能力和素质，能给参赛科研初加人员提供平台，了解如何开始科研，会查文章、写报告和综述初级能力。（80-120字） | | | | |
| **开设单位** | |  | | | | |
| **项目负责人** | | | | | | |
| **姓名** | **职务** | | **手机** | **电子邮箱** | | |
| **老师** |  | |  |  | | |
| **学生** |  | |  |  | | |

【竞赛类】**西南交通大学第二、三课堂课项目信息表**

表1