**附件2：**

**2024年学院信息化教学竞赛项目推荐表**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目信息 | 项目名称： |
|  | 参赛组别 | □文科组 □理工组 □实践组 |
| 参赛人信息 | 姓名： | 电话： |
| 通信地址： |
| 电子邮箱： | 邮编： |
| 重要教学软件简介及安装运行说明 | 软件名称： |
| 应用课程： | 教学对象： |
| 软件类型 | □多媒体课件 □微课资源 □在线开放课程 □虚拟仿真实验 □其他 |
| （注明必要的用户名和密码；网络教学资源请注明网址；书写不下可另附文档说明） |
| 参赛课程章目录 |  |
| 教学应用决 赛知识点抽签表 | 序号 | 12分钟现场决赛教学知识点 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 推 荐意 见 | （二级学院盖章） 年 月 日 |

注：1. 项目名称应同时表达参赛课程及其信息化特征，例如“高等数学混合式教学”、 “大学物理虚拟实验”、“××软件及其在××课程中的应用实践”等；

2.抽签表实践组提供不少于6个知识点，文科与理工组提供不少于10个知识点。