附件2：

**全国高校教师数智教育创新大赛参赛申请表**

**一、基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主讲**  **教师** | **姓名** |  | | **性别** |  | | **出生年月** |  |
| **职称** |  | | **职务** |  | | **学历** |  |
| **工作单位** |  | | | | | **学位** |  |
|  | **邮箱** |  | | | | | **手机** |  |
| **团队**  **教师** | **姓名** | **性别** | **出生年月** | | **职称** | **学历/学位** | | **工作单位** |
|  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  | |  |  | |  |
|  |  |  | |  |  | |  |
| **参赛**  **课程**  **情况** | **课程名称** |  | | | | **参赛赛道** | | * 数智赋能教学应用 * 数智赋能校企合作 * 数智赋能实践教学 |
| **开课年级** | **20（ ）级** | | | | **课程类型（公共基础课、通识教育课、专业课）** | |  |
| **所属专业** | |  |
| **参赛课程网址、用户名、密码** | **参加赛道1和赛道2的教师(团队)，填写课程的链接地址、登录用户名、密码**  **参加赛道3的教师(团队)，填写实训平台的链接地址、登录用户名、密码** | | | | | | | |
| **课程团队教学及奖励情况** |  | | | | | | | |

**二、推荐意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **学院政治**  **审查意见** | **该课程内容及上传的申报材料思想导向正确。**  **主讲教师及团队教师成员不存在师德师风、学术不端等问题，遵纪守法，无违法违纪行为，五年内未出现过教学事故。**  **学院党委（盖章）**  **年 月 日** |
| **学院意见** | **同意推荐**  **（盖章）**  **年 月 日** |

**三、课程设计（600字以内）**

|  |
| --- |
| （课程目标、结构与内容等情况） |

**四、数智教学改革创新的措施与成效（1500字以内）**

|  |
| --- |
| （描述教学中的痛点问题，开展数智教学改革的创新理念、具体举措、预期成效，须配图） |

**五、数智教学改革创新的特色与创新（500字以内）**

|  |
| --- |
| （描述参赛课程开展数智教学改革的特色、创新点、推广价值，须配图） |