附件3

成都东软学院

AI+智慧课程建设项目申报书

**推荐单位：**

**课程名称：**

**课程负责人：**

**联系电话：**

**申请日期：**

二〇二五年制

**一、课程基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 课程名称 |  |
| 课程编码+选课编码（教务系统中的编码） |  |
| 课程类型 | □通识课 □学科基础课 □专业课 □专业核心课 □实践类课 |
| 课程性质 | □必修 □选修 |
| 开课年级 |  | 面向专业 |  |
| 学时 |  | 学分 |  |
| 是否在现行版本科人才培养方案 | □是 □否 |
| 先修（前序）课程名称 |  |
| 后续课程名称 |  |
| 最近两期开课时间及选课人数（插入教务系统截图） |  |
|  |
| 是否是一流本科课程 | □国家级 □省级 □校级 □否 |
| 是否有立项在线课程 | □是 □否 | 上线平台：网址： |

**二、团队基本信息**

|  |
| --- |
| 课程负责人基本信息 |
| 负责人姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 学历学位 |  | 职称/职务 |  | E-mail |  |
| 课程负责人近5年来在承担该门课程教学任务、开展教学研究、获得教学奖励方面的情况 |
|  |
| 课程团队主要成员（序号1为课程负责人，课程负责人及团队其他主要成员总人数限5人之内） |
| 姓名 | 职称/职务 | 出生年月 | 是否本门课程的授课教师 | 在本项目内的工作分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**三、课程情况**

|  |
| --- |
| **课程基本情况**（面向对象、教学目标、内容简介、课程特色等） |
|  |
| **课程前期基础**（课程建设已有基础与成果，尤其是相关数字化教学资源储备情况，提供系统截图，含在线课程门户页、知识图谱、问题图谱及AI分析数据等） |
|  |

**四、AI+智慧课程建设方案**

|  |
| --- |
| **课程内容建设与实施路径**（围绕建设内容要求，应包括但不限于课程内容建设思路、教学内容的更新与优化、教材及教学资源建设、教学队伍建设、教学模式的改革，实施路径） |
|  |
| **教学活动组织与安排**（具体描述融合知识图谱、大数据、虚拟技术等人工智能应用的教学模式与策略） |
|  |
| **教学评价改革**（具体描述AI+智慧课程考核评价设置） |
|  |
| **建设计划及进度安排**（具体描述课程建设节点及阶段性具体产出成果等，成果包括但不限于教学过程中的特色与创新、预期教学成果、学生学习获得、教学案例、教研论文等） |
|  |

|  |
| --- |
| **各教学单位推荐意见**负责人签字：  年 月 日 |
| **评审专家组意见：**组长签字： 年 月 日 |
| **学校意见：** 年 月 日 |