附件5

**桂林电子科技大学**

**研究生人工智能“+”课程建设项目申报书**

|  |  |
| --- | --- |
| **课程名称：** |  |
| **课程编号：** |  |
| **项目负责人：** |  |
| **联系电话：** |  |
| **联系邮箱：** |  |
| **申报类型：** | □通识课程 □专业课程 |
| **所在单位：** | （盖章） |
| **申报日期：** | 年 月 日 |

桂林电子科技大学研究生院制表

**填 报 说 明**

1.申报课程可由一名教师讲授，也可由教学团队共同讲授。

2.所在单位的名称，请按规范全称填写，并与单位公章一致。

3.“学科门类名称及代码”和“一级学科/专业学位类别名称及代码”请规范填写。没有对应具体学科专业的课程（如公共课），其代码请分别填写“00”和“0000”。

4.申报书一式二份（双面打印），研究生院和项目负责人各一份。申请书是项目过程管理、验收、监督评估和绩效考核的重要依据，项目负责人不得自行对项目建设内容做大的调整，不得降低项目的预期目标。

5.申报书中的各项填报内容，请实事求是、准确完整、层次清晰。凡不填写内容的栏目，请用“无”表示。

6.填写完成后，请所在单位对信息的真实、完整、有效进行审核，并对材料的真实性、完整性负责。

7.经费使用管理参照国家和学校相关管理办法。

1. **课程基本信息**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 |  | | |
| 课程性质 | 公共课（ ） 专业必修课（ ） 专业选修课（ ）  实验（实践）课（ ） | | |
| 面向对象 | 博士生（ ） 学术型硕士生（ ）专业学位硕士生（ ）其他（ ） | | |
| 所属学科门类名称及代码 |  | | |
| 一级学科/专业学位类别名称及代码 |  | | |
| 学 时 |  | 学 分 |  |
| 近三学年选课学生人数 | 2022-2023学年 | 2023-2024学年 | 2024-2025学年 |
| 人 | 人 | 人 |
| 近三学年课程评教分 |  |  |  |
| 教学方式 | 线下（ ） 线上（ ） 线上线下混合式（ ） | | |
| 已有资源 | 慕课（ ） 知识图谱（ ） 案例库（ ）  题库（ ） 数字教材（ ） 其他 （ ） | | |

1. **课程负责人情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | 职称 |  |
| 电子邮箱 |  | | | 联系方式 |  | 所在单位 |  |
| 课程负责人近三年研究生课程教学、教改项目、研究生培养情况简介 | | | | | | | |
|  | | | | | | | |

1. **教学团队成员情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 性 别 | 出生年月 | 职称 | 拟承担教学任务 | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1. **课程建设规划**

|  |
| --- |
| 1. 已有基础（能够支持课程建设的前期基础，包括MOOC/SPOC、课程实录视频、教材等） |
| 1. 建设目标（具体描述在教育数字化背景下，结合国家经济社会发展需求和专业人才培养的目标，预期通过人工智能技术赋能课程教学实现的目标等） |
| 3.建设内容及进度安排 |
| 4.预期成效（成果形式包括但不限于知识图谱、教学案例、教改论文、课程知识库、课程智能体等，要求每门“人工智能+”课程至少建设2个教学案例，3个课程短视频，更新教学课件和教学大纲） |

1. **经费预算**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **经 费 支 出 计 划** | **序号** | **预算支出类别** | **金额（元）** | **备注** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 合计 | |  |  |

1. **项目负责人承诺**

|  |
| --- |
| 作为本项目的负责人，我郑重承诺：  1．保证课程建设内容不存在政治性、思想性、科学性和规范性问题。  2．保证申报所使用的内容资源知识产权清晰，无侵权使用的情况。  3．保证课程资源及申报材料不涉及国家安全和保密的相关规定，建成后课程应用案例适用于在线教学平台及学校微信公众号等媒体进行宣传。若填报失实或违反有关规定，负责人承担相应责任。  4.以上所填写内容真实有效，并保证在立项后积极组织实施，遵守学术规范，恪守诚信，扎实推进课程建设工作，确保项目的进度和质量。  项目负责人（签字）：  年 月 日 |

1. **申报审批意见**

|  |
| --- |
| 1. 学院党委审查意见 |
| 该课程内容及上传的申报材料无危害国家安全、涉密及其他不适宜公开传播的内容，思想导向正确，不存在思想性问题。  该课程负责人（教学团队）政治立场坚定，遵纪守法，无违法违纪行为，不存在师德师风问题、学术不端等问题，五年内未出现过重大教学事故。  党委负责人签名：  （学院党委公章）  　　　　　　　　　　　　　　　 年　　　月　　　日 |
| 2.学院推荐意见 |
| 负责人签名：  （学院公章）  　　　　　　　　　　　　　　　 年　　　月　　　日 |
| 3.研究生院审批意见 |
| （单位公章）  　　　　　　　　　　　　　　　 年　　 　月　　日 |