附件1：

**华东理工大学化工学院**

2025年本科教育教学改革项目

申 报 表

项目名称

申报类型 □ AI赋能课程建设 □ AI融合教学案例开发

项目负责人姓名

联系电话

填表日期 年 月 日

**华东理工大学化工学院制**

**2025年7月**

**1.课程基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | | | （全英语课程还需填写课程英语名称） | | | | | | | | | | | |
| 课程分类 | | | □通识课；□学科基础课；□专业课；  □其他 | | | | | | | | | | | |
| 课程性质 | | | □必修课；□选修课 | | | | | | | | | | | |
| 授课方式 | | | □线下；□线上线下混合；□线上；□其他 | | | | | | | | | | | |
| 课程对象 | | | （年级、专业） | | | | | | 开课时间 | | | | |  |
| 总学时 | | |  | | | 总学分 | | | | |  | | | |
| 选用教材及  出版社 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 课程负责人概况 | 姓名 | |  | | 性别 | |  | | | 出生年月 | | |  | |
| 学历 | |  | | 学位 | |  | | | 职称 | | |  | |
| 研究方向 | |  | | 院系 | |  | | | 行政职务 | | |  | |
| 电话 | |  | | 手机 | |  | | | E-mail | | |  | |
| 近三年授课情况 | 课程名称 | | 学时 | | | 人数 | 授课学期 | | | | 评教情况（学校或院系排名） | | |
|  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  | |  | | |  |  | | | |  | | |
| 教学团队（限填5人） | 姓名 | 职称 | | 学位 | | | 出生年月 | 所在单位 | | | | 课程中承担的任务 | | |
|  |  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  |  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  |  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  |  | |  | | |  |  | | | |  | | |
|  |  | |  | | |  |  | | | |  | | |
| 简述本人及团队近三年教学、科研成果及获奖情况 | | | | | | | | | | | | | | |

**2.课程建设基础**

|  |
| --- |
|  |

**3.课程建设内容**

|  |
| --- |
| 3-1课程目标 |
| 3-2课程教学内容  （注：须写清楚拟设计的AI教学案例） |
| 3-3教学方法、评价手段、培养学生能力  （说明AI+课程或教学案例采用的教学方法、考试考核方式、培养学生能力等） |
| 3-4其他情况说明 |

**4.建设规划**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 建设内容 | 具体思路与举措 | 时间安排 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**5.预期效果和考核指标**

|  |
| --- |
|  |

**6．审核意见**

|  |
| --- |
| 6-1课程负责人  本人承诺：表中所填内容均真实有效。课程建设期内至少完成一次本课程的主讲任务。    签 字： 日 期： |
| 6-2学院意见  本课程符合申报条件，申报材料已经学院审核。  教学副院长签字（盖章）： 日 期： |