武汉理工大学“卓越工程师”

产教融合联培项目申报书

项目名称：

项目负责人：

所在学院：

合作企业：

2025年9月

|  |  |
| --- | --- |
| 一 | 项目简况 |
| **项目名称** |  |
| **所在学院** |  |
| **合作企业名称****（原则上不超过3家）** |  |
|  |
|  |
| **合作企业简介****（如多家企业，需逐一介绍）** | **（含单位性质、经营管理状况、科研投入、产教融合等方面）** |
| **关键领域****（四选一）** | □新能源智能网联汽车 □智慧交通与智能船舶□高端装备与智能制造 □智慧能源与碳中和 |
| 二 | 项目团队 |
| **校****内****项****目****负****责****人** | 姓名 |  | 所在学院 |  |
| 职称/职务 |  | 联系电话 |  |
| 研究方向 |  | 是否具备导师资格 | □硕导 □博导 |
| **个人简介（重点介绍在产教融合方面取得的成效，300字以内）：** |
| **校内****导师** | 姓名 | 所在学院 | 职务/职称 | 是否具备导师资格 |
|  |  |  | □硕导 □博导 |
|  |  |  | □硕导 □博导 |
|  |  |  | □硕导 □博导 |
|  |  |  | □硕导 □博导 |
|  |  |  | □硕导 □博导 |
| **企业****导师** | 姓名 | 单位 | 职务/职称 | 是否我校聘任的企业导师 |
|  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  | □是 □否 |
|  |  |  | □是 □否 |
| **团队合作课题情况（近五年，限填10个）** | 课题名称及负责人 | 起止时间 | 课题性质及委托单位 | 总经费（万元） | 到款经费（万元） |
| 示例：XXX研究，负责人：XXX | 2020至2023 | 国家重点研发项目，科技部，合作单位：XX企业 | 2000 | 300 |
| 示例：XXX研究，负责人：XXX | 2021至2024 | 企业委托课题，东风公司 | 200 | 150 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **产教融合平台情况** | 平台名称 | 平台级别 | 批准单位 | 获批时间 |
| 示例：XXX中心 | 国家级/省部级 | 湖北省教育厅 | 2023.11 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 三 | 项目建设情况 |
| 一、**项目情况介绍**（包括项目聚焦的关键领域、拟解决的关键核心工程技术问题、项目具备的前期工作基础情况、项目的人才培养特色等，1000字以内）二、**与校外单位合作基础**（包括与合作单位共建的产教融合平台情况、双方已合作课题情况等，500字以内）**三、研究生联培保障**（包括科研、生活、制度等条件保障，如津贴及各类补助、保险等，500字以内）**四、建设预期成效**（在产教融合人才培养模式、关键技术领域突破、代表性工程实践成果方面能取得哪些成效，500字以内） |
| 四 | 经费预算（5万元） |
| **支出项目** | **金额（元）** | **依据及理由** |
| 印刷费 |  |  |
| 差旅费 |  |  |
| 专用材料 |  |  |
| 五 | 推荐意见 |
| 项目负责人承诺 | 本人保证项目申报材料真实、可信，并对报送材料的真实性负责；本人将严格按照主管部门的项目培育要求，承担相关责任和义务，保证项目的顺利实施。项目负责人签字：年 月 日   |
| 学院推荐意见（项目负责人所在学院） | 学院负责人签字（公章）：年 月 日   |
| 研究生院意见 | 负责人签字（公章）：年 月 日 |