附件



**一流本科课程建设项目申报书**

（虚拟仿真实验教学项目）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申报教学单位名称 | : |  |
| 实验教学项目名称 | : |  |
| 所属课程名称 | : |  |
| 所属课程编码 | : | 指教务系统中的编码 |
| 所属专业代码 | : |  |
| 实验教学项目负责人姓名 | : |  |

武汉科技大学教务处制表

二〇二〇年七月

填写说明和要求

1.以Word文档格式，如实填写各项。

2.表格文本中的中外文名词第一次出现时，要写清全称和缩写，再次出现时可以使用缩写。

3.所属专业代码，依据《普通高等学校本科专业目录（2012年）》填写6位代码。

4.表格各栏目可根据内容进行调整。

1.实验教学项目教学服务团队情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-1实验教学项目负责人情况 | | | | | | | | | | |
| 姓名 | |  | | 性别 |  | | 出生年月 | |  | |
| 学历 | |  | | 学位 |  | | 电话 | |  | |
| 专业技  术职务 | |  | | 行政  职务 |  | | 手机 | |  | |
| 院系 | |  | | | | | 电子邮箱 | |  | |
| 地址 | |  | | | | | 邮编 | |  | |
| 教学研究情况：主持的教学研究课题（含课题名称、来源、年限，不超过5项）；作为第一署名人在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文（含题目、刊物名称、时间，不超过10项）；获得的教学表彰/奖励（不超过5项）。 | | | | | | | | | | |
| 学术研究情况：近五年来承担的学术研究课题（含课题名称、来源、年限、本人所起作用，不超过5项）；在国内外公开发行刊物上发表的学术论文（含题目、刊物名称、署名次序与时间，不超过5项）；获得的学术研究表彰/奖励（含奖项名称、授予单位、署名次序、时间，不超过5项） | | | | | | | | | | |
| 1-2实验教学项目教学服务团队情况 | | | | | | | | | | |
| 1-2-1团队主要成员（含负责人，5人以内） | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | 所在单位 | 专业技术职务 | | 行政职务 | | 承担任务 | | 备注 |
| 1 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 2 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 3 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 4 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 5 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 1-2-2团队其他成员 | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | | 所在单位 | 专业技术职务 | | 行政职务 | | 承担任务 | | 备注 |
| 1 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 2 |  | |  |  | |  | |  | |  |
| … |  | |  |  | |  | |  | |  |
| 项目团队总人数：（人）高校人员数量：（人）企业人员数量：（人） | | | | | | | | | | |

注：教学服务团队成员所在单位需如实填写，可与负责人不在同一单位。

2.实验教学项目描述

|  |
| --- |
| 2-1名称 |
| 2-2实验目的 |
| 2-3实验课时  （1）实验所属课程所占课时：  （2）该实验项目所占课时： |
| 2-4实验原理（简要阐述实验原理，并说明核心要素的仿真度）  知识点：共个  （1）  （2）  （3）  ...... |
| 2-5实验仪器设备（装置或软件等） |
| 2-6实验材料（或预设参数等） |
| 2-7实验教学方法（举例说明采用的教学方法的使用目的、实施过程与实施效果） |
| 2-8实验方法与步骤要求（学生交互性操作步骤应不少于10步）   1. 实验方法描述： 2. 学生交互性操作步骤说明： |
| 2-9实验结果与结论要求  （1）是否记录每步实验结果：□是□否  （2）实验结果与结论要求：□实验报告□心得体会其他  （3）其他描述： |
| 2-10考核要求 |
| 2-11面向学生要求  （1）专业与年级要求  （2）基本知识和能力要求 |

3.实验教学项目特色

|  |
| --- |
| （体现虚拟仿真实验教学项目建设的必要性及先进性、教学方式方法、评价体系及对传统教学的延伸与拓展等方面的特色情况介绍。）   1. 实验方案设计思路： 2. 教学方法创新： 3. 评价体系创新： 4. 对传统教学的延伸与拓展: |

4.申请经费及经费预算

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申请经费** | **万元** | | **自筹经费** | | **万元** |
| **支出科目** | | **预算（万元）** | | **测算依据** | |
| 差旅费（不超过20%） | |  | |  | |
| 资料费 | |  | |  | |
| 版面费 | |  | |  | |
| 课程录制费 | |  | |  | |
| 办公用品费（不超过5%） | |  | |  | |
| 其他费用 | |  | |  | |
| **总计（万元）** | |  | |  | |

5.审核及意见

|  |
| --- |
| **5-1项目承诺** |
| 我承诺对本人填写的各项内容的真实性负责，填写内容不存在知识产权争议。如获准立项，我承诺以本表为有约束力的协议，按计划认真开展建设工作，取得预期成果。  项目负责人（签字）：  20年月日 |
| **5-2单位审核意见** |
| 主管领导（签字）：  （单位盖章）  20年月日 |
| **5-3学校审批意见** |
| 主管领导签字：  （盖章）  20年月日 |