附件1：

2020年度校级一般项目教学改革项目名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **课题项目名称** | **负责人** | **研究时间** |
| 1 | 基于“1+X”证书制度下的《传感器技术应用》课程建设研究与实践 | 陈 艳 | 2021.1-2022.1 |
| 2 | OBE教育导向理念下的插花艺术课程改革 | 唐 琦 | 2021.1-2022.1 |
| 3 | 高职学生在线学习参与度及影响因素研究-以《Javaweb项目开发技术》在线开放课程为例 | 范凌云 | 2021.1-2022.1 |
| 4 | “1+X”制度下市政工程技术专业BIM课程群的建设与研究 | 冯雨实 | 2021.1-2022.1 |
| 5 | “1+X”证书制度背景下《物联网嵌入式技术》教学改革研究与实践 | 张建平 | 2021.1-2022.1 |
| 6 | 高职院校大学生创新创业能力影响因素及培养路径的探究--以重庆城市职业学院为例 | 胡冰瑶 | 2021.1-2022.1 |
| 7 | 高职院校关于习近平新时代中国特色社会主义思想“进教材”向“进课堂”转化路径与长效机制构建研究 | 杨炳楠 | 2021.1-2022.1 |
| 8 | 1+X证书制度下幼儿发展与健康管理专业人才培养体系的构建与实践 | 谢 翌 | 2021.1-2022.1 |
| 9 | 新时代高职院校劳动教育实践教学模式创新研究——以重庆城市职业学院为例 | 姜天丽 | 2021.1-2022.1 |
| 10 | 混合式教学模式下英语教学多元化评价体系的探索与实践 | 刘 艳 | 2021.1-2022.1 |
| 11 | 案例教学在高职院校高等数学课程教学中的应用研究 | 曾 位 | 2021.1-2022.1 |
| 12 | 中华传统文化融入高职英语教学的研究与实践 | 陈 娟 | 2021.1-2022.1 |
| 13 | 基于移动平台的混合教学模式实践与探索——《平面广告设计》课程为例 | 杨 迪 | 2021.1-2022.1 |
| 14 | “双高建设”背景下工业机器人技术专业群“平台+模块”课程体系构建与实施 | 赵鹏展 | 2021.1-2022.1 |
| 15 | 高职《公文写作》课程学练评赛用“五位一体”混合式教学模式研究 | 幸 亮 | 2021.1-2022.1 |
| 16 | BIM虚拟仿真技术的《市政管道工程技术》课程教学应用研究 | 张 彩 | 2021.1-2022.1 |
| 17 | 高职数学课与数学建模的“嵌入式”教学模式的研究 | 杨 勇 | 2021.1-2022.1 |
| 18 | “新工科”背景下高职英语教学改革 | 王星懿 | 2021.1-2022.1 |