**2022年专业（群）服务产业发展专项项目**

| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **项目负责人** | **依托单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A类：改革创新项目** | | | |
| 1 | SZD2022ZX001 | 高质量发展理念下集成电路技术专业群课程体系重构与创新 | 钱国林 | 电子信息工程学院 |
| 2 | SZD2022ZX002 | 高质量发展理念下人工智能专业群课程体系重构与创新 | 方立刚 | 科技处 |
| 3 | SZD2022ZX003 | 高质量发展理念下《税收知识及案例分析》项目化课程与活页式教材开发研究 | 顾瑞鹏 | 商学院 |
| 4 | SZD2022ZX004 | 高质量发展理念下电机及其控制系统项目化课程与活页式教材开发 | 杨益飞 | 机电工程学院 |
|  | **B类：专业群、课程教材建设理论与实践项目** | | | |
| 5 | SZD2022ZX005 | 苏职大专业群形成机理、组群逻辑与建构路径研究——“双高”背景下人工智能技术服务专业群建设 | 王敏 | 计算机工程学院 |
| 6 | SZD2022ZX006 | 苏职大国家“双高”专业群创建路径与策略研究——-以人工智能专业群为例 | 叶良 | 计算机工程学院 |
| 7 | SZD2022ZX007 | 苏职大本科专业（群）创建路径选择与策略研究 | 黄博 | 电子信息工程学院 |
| 8 | SZD2022ZX008 | 专业服务产业视角下高职课程适应性现状调研与分析——以苏州市光电通信制造产业为例 | 俞兴明 | 电子信息工程学院 |
| 9 | SZD2022ZX009 | 专业服务产业视角下高职课程适应性模型构建与实证研究 | 陈杰 | 电子信息工程学院 |
| 10 | SZD2022ZX010 | 专业服务产业视角下高职课程适应性提升路径与策略研究 | 张旭 | 电子信息工程学院 |
| 11 | SZD2022ZX011 | 协同创新平台构建、运营与管理研究 | 赵成 | 电子信息工程学院 |
| 12 | SZD2022ZX012 | 产业学院建设项目选择、路径方法与策略研究 | 张芬 | 校地合作办公室 |
|  | **C类：产业链、专业链与人才链深度调研，教学创新团队建设项目** | | | |
| 13 | SZD2022ZX013 | 高质量发展理念下苏州先进制造业产业链深度调研分析 | 孙春华 | 机电工程学院 |
| 14 | SZD2022ZX014 | 苏州技术技能人才供求关系与需求预测研究 | 俞晟 | 教育与人文学院 |
| 15 | SZD2022ZX015 | 数字经济背景下苏州数字人才培养路径与策略研究 | 许旻 | 计算机工程学院 |
| 16 | SZD2022ZX016 | “双高”背景下苏州高职院校体育教学创新团队建设的探索与思考 | 顾莉亚 | 体育部 |