**苏州城市学院2022年高等教育教学改革研究课题（教学研究类）立项名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **主持人** | **申报单位** | **项目类别** |
| 1 | 现代职教体系贯通培养的实践研究——以航空服务艺术与管理专业为例 | 熊 莹 | 设计与艺术学院 | 重点项目 |
| 2 | 基于虚拟现实的工程制图教学改革研究 | 张士强 | 智能制造与智慧交通学院 | 重点项目 |
| 3 | 校企协同育人模式下健康服务与管理人才培养路径探索 | 丁 航 陈晓红 | 城市治理与公共事务学院 | 一般项目 |
| 4 | 教育信息化视阈下应用型高校英语专业教学模式研究 | 王 倩 林文韵 | 城市文化与传播学院 | 一般项目 |
| 5 | 新文科背景下应用型高校大学英语课程四维教学创新实践研究 | 叶雅颖 孙镱晗 | 城市文化与传播学院 | 一般项目 |
| 6 | 人工智能法学学科体系与课程体系建设 | 韩冰 | 城市治理与公共事务学院 | 一般项目 |
| 7 | 基于雨课堂平台的混合式学习策略研究——以《管理信息系统》课程为例 | 尹楠 | 数字经济与管理学院 | 一般项目 |
| 8 | 数字经济背景下新商科人才培养-以国贸专业为例 | 仲妮 | 数字经济与管理学院 | 一般项目 |
| 9 | 新文科视域下应用型本科新闻传播学教育创新范式研究-以苏州城市学院新闻学专业为例 | 钱毓蓓 顾亦周 | 城市文化与传播学院 | 一般项目 |
| 10 | 地方性应用型高校设计学实践教学模式的改革与创新 | 王小萌 | 设计与艺术学院 | 一般项目 |
| **11** | 应用型人才培养下现代产业技术融入大学物理的混合式教学改革 | 龚红梅  丁云 | 光学与电子信息学院 | 一般项目 |
| **12** | 线上线下融合式智慧教学育人模式研究 | 李巧月 许峰川 | 光学与电子信息学院 | 一般项目 |
| **13** | 产教融合视域下混合式学习共同体的构建与实践——以《机械工程专业综合实验》为例 | 吴颖 | 实验室建设与管理中心 | 一般项目 |
| **14** | 混合式教学模式实践研究—以风力发电技术课程为例 | 王前 戴晓 | 光学与电子信息学院 | 一般项目 |
| **15** | 基于OBE理念的《模拟电子技术》课程教学改革与实践 | 王瑞芳 | 光学与电子信息学院 | 一般项目 |
| **16** | 面向智能制造的《工业机器人》产教融合课程建设 | 曹志民 | 智能制造与智慧交通学院 | 一般项目 |
| **17** | 基于“SPOC”混合教学模式的概率统计课程改革 | 戴中寅 耿 柳 | 基础教学部 | 一般项目 |
| **18** | 基于创新应用能力培养的我校大学数学教学改革与实践 | 蒋清扬 宋 娟 | 基础教学部 | 一般项目 |
| **19** | 苏州城市学院过程化教学系统 | 尼洪涛 | 计算科学与人工智能学院 | 一般项目 |
| **20** | “三全育人”理念下高校学校体育发展困境与优化路径研究 | 郭仲希 | 基础教学部 | 一般项目 |
| **21** | “健康中国”背景下我校健美操 课程创新路径研究 | 汤月琴 侯园园 | 基础教学部 | 一般项目 |