**附件：2022年校级教学改革研究项目拟立项名单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学院** | **课题名称** | **负责人** |
| 材料科学与工程学院 | 工程专业认证背景下金属方向课程及教学内容的国内外比较研究 | 杨育奇 |
| 材料科学与工程学院 | 《材料现代分析方法》实验课程思政建设与探索 | 宋 莹 |
| 材料科学与工程学院 | “虚实结合、产教融合”教学理念下材料类专业实验教学改革与实践 | 阳 龑 |
| 材料科学与工程学院 | “双一流”和“双万计划”背景下《高分子物理》课程教学探索与改革\* | 谭徜彬 |
| 材料科学与工程学院 | 《应用电化学》课程混合式教学模式设计和实践\* | 肖丽丽 |
| 材料科学与工程学院 | 新冠肺炎疫情背景下《就业指导》课程教学改革探索\* | 杨 俊 |
| 法学院 | 劳动与社会保障专业成果导向的教学模式及教学效果研究 | 张微娜 |
| 法学院 | 习近平国家治理现代化思想融入行政管理专业教学和人才培养体系研究 | 叶玉钢 |
| 管理学院 | 智能时代管理学院审美育人体系的构建与实践 | 黄英杰 |
| 管理学院 | 智能建造背景下工程管理专业综合改革 | 毛 亮 |
| 管理学院 | 数字经济时代地方工科院校新商科专业建设路径的创新探索与实践 | 熊 山 |
| 管理学院 | 学科背景、知识整合能力对会计转专业大学生学习适应性研究 | 石东伟 |
| 管理学院 | 基于现代化信息技术的工程管理专业课程教学改革研究\* | 袁梦婷 |
| 管理学院 | 新文科背景下我校本科智能会计人才培养路径研究\* | 安成洁 |
| 管理学院 | 新文科背景下的实验室开放教学模式研究\* | 唐子蛟 |
| 化学工程学院 | 细胞生物学线上线下混合式教学的探索与研究 | 陈咏梅 |
| 化学工程学院 | 新工科背景下以高端生物制药设备设计为核心的特色实践教育培养体系的构建与实施 | 余婷婷 |
| 化学工程学院 | 化工技术经济课程案例与情景联合教学改革探索 | 覃孝平 |
| 化学工程学院 | 新工科背景下应用化学专业《仪器分析实验》课程教改探索\* | 王 蓉 |
| 化学工程学院 | 工程教育认证引导下应用化学专业英语课程的教学改革与实践\* | 雷 英 |
| 化学工程学院 | “互助式”教学辅助我校《反应器分析》课程的改革探索\* | 郑 丹 |
| 化学与环境工程学院 | 《环境与可持续发展》课程思政教学研究 | 符宇航 |
| 化学与环境工程学院 | 有机化学课程思政建设的探索与实践 | 张凯明 |
| 化学与环境工程学院 | 《建筑安全技术与管理》课程思政元素的挖掘与实践探究\* | 魏利华 |
| 化学与环境工程学院 | 解决有效数字教学用困局研究\* | 黄生田 |
| 机械工程学院 | 面向“智能制造+课程思政”、机械类专业用《材料成型技术基础》教材建设 | 李 轩 |
| 机械工程学院 | 基于OBE理念的工业设计专业“四维融合”实践教学创新模式研究 | 许雯娜 |
| 机械工程学院 | 新工科背景下材料成型及控制工程专业大学生创新创业教育模式及课程改革研究 | 董定乾 |
| 机械工程学院 | 基于线上线下融合的材料力学教学改革 | 陶 静 |
| 机械工程学院 | 基于OBE理念的汽车设计课程思政教学研究与实践\* | 周军超 |
| 机械工程学院 | 课程思政理念下《机械制造技术基础》教学改革与建设\* | 侯书增 |
| 计算机科学与工程学院 | “大数据与智能技术”拔尖人才培养模式探索与实践 | 陈 超 |
| 计算机科学与工程学院 | 大学计算机计算思维2.0与课程思政融合模型研究 | 成新文 |
| 计算机科学与工程学院 | 无线传感器网络虚拟仿真实验的构建与实践 | 王二丽 |
| 计算机科学与工程学院 | 以服务地方经济发展为视角的大数据人才培养模式改革及课程建设 | 华才健 |
| 教育与心理科学学院 | 新文科建设理念下学前教育本科专业实训发展路径研究 | 崔 娇 |
| 教育与心理科学学院 | 我校就业指导课程的评估指标分析 | 陈 鹏 |
| 教育与心理科学学院 | 互联网背景下高校德育教育“心”模式探索\* | 肖梦施 |
| 教育与心理科学学院 | 《教育心理学》课程思政改革与创新思考\* | 谢晓辉 |
| 经济学院 | 经贸专业实习实践的积分银行制度研究 | 苏 奎 |
| 经济学院 | 新农科背景下《农业概论》课程教学改革的思考与实践 | 刘 飞 |
| 经济学院 | 基于大数据与中国故事融入视角的新文科课程改革研究——以计量经济学课程为例 | 苏小松 |
| 经济学院 | 创新创业教育融入高校国际结算课程教学研究\* | 王芳琴 |
| 经济学院 | 翻转课堂与项目驱动融合的财务管理课程教学改革\* | 邹文娜 |
| 经济学院 | 基于线上线下混合的“酒店客户管理”课程教学模式改革与实践\* | 王 方 |
| 马克思主义学院 | 地方红色文化资源融入思政课教育教学实践与研究 | 王 红 |
| 马克思主义学院 | 高质量构建“大思政课”格局的路径研究—以四川轻化工大学思政课为例 | 陈 莲 |
| 马克思主义学院 | 超星“学习通”系统在日常教学中的实践应用研究——以“毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课程为例 | 陈 翔 |
| 马克思主义学院 | 高校思政课“专题式”课堂教学改革探索与实践\* | 林 潋 |
| 美术学院 | 课程思政背景下的景观设计教学改革与研究 | 邓婷尹 |
| 美术学院 | 设计色彩课程思政建设教学改革研究 | 赵 霞 |
| 美术学院 | 服装结构设计教学资源库数字化建设 | 李尚书 |
| 美术学院 | 《构图学》课程思政探究—以红色经典美术作品的深入剖析为例\* | 樊 磊 |
| 美术学院 | “新文科”视阈下现代光影艺术课程教学实践研究\* | 蒲柯宇 |
| 美术学院 | 《公园景观设计》课程创新能力提升策略研究——以长征主题公园景观创新设计为例\* | 李平毅 |
| 人文学院 | 新文科视阈下“文化考察”与地方文旅融合联通研究 | 王 益 |
| 人文学院 | 新文科建设下地方院校广播电视学专业教学模式改革研究 | 陈 涵 |
| 人文学院 | “现代汉语”课程实践性教学研究\* | 何 娟 |
| 人文学院 | 新媒体技术与戏曲文学教学改革研究\* | 吴 穹 |
| 生物工程学院 | 以产教融合、专业认证为抓手的生物工程专业本科生工程实践能力培养体系建设 | 周丽洪 |
| 生物工程学院 | 新工科背景下地方工科院校“6654”创新创业人才培养体系的构建与实践 | 肖雄峻 |
| 生物工程学院 | 基于理论与实验相融合的酿酒工程专业《发酵工程》课程建设 | 邹 伟 |
| 生物工程学院 | 多维度培养创新型发酵工程人才模式探索 | 赵兴秀 |
| 生物工程学院 | 基于专业认证背景下专业基础实验室的建设\* | 方春玉 |
| 数学与统计学院 | 《数值计算方法》课程教学内容与教学模式的创新研究 | 李云东 |
| 数学与统计学院 | 数学分析“课程思政”教学体系研究与实践 | 江治杰 |
| 数学与统计学院 | 基于考研需要下的高等数学课程教学改革的思考\* | 潘文武 |
| 体育学院 | 大众传媒对高校公共体育课程教学影响研究 | 黄富印 |
| 体育学院 | 地方高校体操课程范式改革内容研究与实践 | 黄 浩 |
| 土木工程学院 | 新工科背景下提升复杂工程问题解决能力为目标人才培养模式探索与实践- 以给排水科学与工程专业为例 | 唐 建 |
| 土木工程学院 | 土木工程专业BIM教学改革的探索与研究 | 高喜安 |
| 土木工程学院 | 新时代背景下地方高校给排水科学与工程专业培养模式探讨\* | 唐恒军 |
| 土木工程学院 | 虚拟仿真技术在工程测量实验教学中的应用研究\* | 李红梅 |
| 外语学院 | 新文科背景下对外传播人才培养创新路径 | 钟远萍 |
| 外语学院 | 多模态化英美文学教学中的“共情”体验 | 何 欢 |
| 外语学院 | “一带一路”背景下英语专业课堂生态的失衡与重构 | 陈 玲 |
| 外语学院 | 教育信息化背景下外语混合式教学实施路径探究 | 黄 燕 |
| 物理与电子工程学院 | 成果导向理念下《电路分析基础》课程教学改革研究 | 庞尚珍 |
| 物理与电子工程学院 | 双创驱动下地方高校物理类专业实践教学人才培养模式的“1-1-X”改革与研究 | 刘 杰 |
| 物理与电子工程学院 | “数字电子技术”线上教学实践探索 | 曾 翔 |
| 物理与电子工程学院 | 工程应用背景下的核辐射防护人才培养改革与创新研究\* | 郑洪龙 |
| 物理与电子工程学院 | 高等教育普及化背景下大学物理教学模式探索与思考\* | 谢云霞 |
| 音乐学院 | 多元化课堂教学之《世界民族音乐》课程教学改革研究 | 陈薪宇 |
| 音乐学院 | 音乐基础理论题库建设研究 | 冯 凡 |
| 自动化与信息工程学院 | 以新工科建设和专业认证为导向的生物医学工程专业人才培养模式研究 | 丁菊容 |
| 自动化与信息工程学院 | 电子信息类专业课程与创新创业教育、思政教育的教学融合探索 | 王 晶 |
| 自动化与信息工程学院 | 新工科背景下自动化本科生《现代控制理论》教学改革探索 | 王小刚 |
| 教务处 | 基于一流课程建设背景下虚拟仿真实验教学团队建设研究 | 杨 军 |
| 教务处 | “应用文写作”教材建设与研究 | 沈穷竹 |
| 国际学院 | 来华留学生预科教学管理探索—以四川轻化工大学为例 | 徐心三 |
| 国际学院 | 教育数字化背景下留学生初级汉语实践课程线上教学模式探究\* | 张怀文 |

注：项目名称后带\*为自筹项目