附件1

2022年河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单

本科教育类

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 类别 |
| 2021SJGLX007 | 新农科“三段双道双型”人才培养体系构建与创新实践 | 汤继华 | 重大项目 |
| 2021SJGLX008 | 河南高等学校在实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略中的作用及其实现路径 | 介晓磊 | 重大项目 |
| 2021SJGLX085 | 新农科背景下创新人才多维培养体系构建与实践 | 郭战伟 | 重点项目 |
| 2021SJGLX086 | 基于科技小院的新农科多样化人才培养模式创新与实践 | 叶优良 | 重点项目 |
| 2021SJGLX087 | 推进卓越园艺师2.0计划，培养适应新农科时代的一流园艺专业人才 | 郑先波 | 重点项目 |
| 2021SJGLX088 | 面向乡村振兴的交通运输专业政产学研用协同育人研究与实践 | 崔岩 | 重点项目 |
| 2021SJGLX089 | 中原农耕文明融入农林高校课程思政教育体系研究与实践 | 张帅梁 | 重点项目 |
| 2021SJGLX090 | 基于“计算思维”赋能“四新专业”的计算机类通识课程教学改革与实践 | 张慧 | 重点项目 |
| 2021SJGLX091 | 地域文化融入河南高校课程思政教育体系研究与实践 | 朱玉芳 | 重点项目 |
| 2021SJGLX092 | 新农科背景下“五位一体”的畜牧专业大学生创新创业能力培养模式研究与实践 | 李转见 | 重点项目 |
| 2021SJGLX093 | 涉农高校“六位一体”创新创业教育研究与实践 | 代莉 | 重点项目 |
| 2021SJGLX094 | 农经专业核心课“理案讨虚实”五位一体教学模式研究与实践 | 赵翠萍 | 重点项目 |
| 2021SJGLX345 | 选择与引导—农林高校大类招生建筑学专业人才培养模式研究 | 李永华 | 一般项目 |
| 2021SJGLX346 | 黄河文化融入农林院校大学英语课程思政教育研究与实践 | 陈洁 | 一般项目 |
| 2021SJGLX347 | 新农科背景下涉农专业基础课程思政建设的研究与实践——以植物学课程为例 | 王一涵 | 一般项目 |
| 2021SJGLX348 | 面向工程教育认证以学科竞赛推进高校创新型人才培养模式研究 | 索标 | 一般项目 |
| 2021SJGLX349 | 智慧教学背景下农业院校理化基础课程软件资源开发与应用 | 李伟 | 一般项目 |
| 2021SJGLX350 | 智慧教育时代新农科产教融合教学研究与实践 | 张晓婷 | 一般项目 |
| 2021SJGLX351 | 产教融合背景下动物医学专业应用型创新人才培养模式的研究与实践 | 褚贝贝 | 一般项目 |
| **高校思政课类** | | | |
| 2021SJGLX944 | 高校思政课教学质量监控体系创新及实践研究 | 马菲 | 重点项目 |
| 2021SJGLX954 | 新时代河南高校“大思政课”建设研究与实践 | 王红艳 | 一般项目 |
| **就业创业指导类** | | | |
| 2021SJGLX1002 | 乡村振兴战略背景下农业创新创业人才培养体系研究与实践 | 李书民 | 重点项目 |
| 2021SJGLX1010 | 地方农林高校“六位一体”就业育人体系研究与实践 | 徐峰 | 一般项目 |

附件2

**2022年河南农业大学教学改革研究与实践项目立项名单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 所在单位 | 项目名称 | 主持人 | 项目类别 | 经费（万元） |
| 2022XJGLX001 | 农学院 | 全域视野下新农科育人模式的探索与实践 | 郭战伟 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX002 | 农学院 | 基于省部共建小麦玉米作物学重点实验室的本科创新型人才培养模式研究与实践 | 汤继华 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX003 | 农学院 | 基于“思政引领-文献导读-科研支撑-学生主导”多维度教学理念的作物育种学教学研究与实践 | 吴刘记 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX004 | 农学院 | 《中药鉴定学》课程思政建设探索与实践 | 张红瑞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX005 | 林学院 | 以课程思政为核心的林学类拔尖创新人才培养模式的改革与实践 | 郭 芳 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX006 | 林学院 | 新林科背景下林学专业综合实习改革与实践研究 | 毕会涛 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX007 | 林学院 | 以疫情为切入点的旅游管理专业课程思政 教育教学改革研究 | 何 静 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX008 | 林学院 | 面向农林产业急需的涉农高校现代产业学院研究与探索 | 王 飞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX009 | 风景园林与艺术学院 | 思政教育在园林植物景观设计课程实践教学中的研究与实践 | 栗 燕 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX010 | 风景园林与艺术学院 | 产学研创融合导向下的城乡规划设计课程内容优化与教学方法创新研究 | 王 琨 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX011 | 动物医学院 | 新农科背景下动物药学专业人才培养模式的改革与实践 | 潘玉善 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX012 | 动物医学院 | 产教融合背景下动植物检疫专业人才培养模式的改革与探究 | 胡 慧 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX013 | 动物医学院 | 基于“两性一度”标准 的《动物解剖学》“金课”建设探索 | 商艳红 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX014 | 动物科技学院 | 面向社会需求的动物科学专业“校企协同”育人模式构建与实践 | 常 娟 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX015 | 机电工程学院 | 基于工程认证的机械设计基础课程建设研究与实践 | 李慧琴 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX016 | 机电工程学院 | 新工科背景下“4+3+2”教学模式在热工设备课程中的探索与研究 | 潘晓慧 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX017 | 机电工程学院 | 基于产学研用协同创新的农建专业本科生人才培养模式改革 | 刘圣勇 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX018 | 机电工程学院 | “新工科”背景下农业建筑环境与能源工程专业人才培养模式研究与实践 | 胡建军 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX019 | 机电工程学院 | 工程教育专业认证背景下地方大学工科专业课程改革研究与实践 | 丁 攀 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX020 | 烟草学院 | “新农科”视域下烟草专业基础课程群改革与实践 | 殷全玉 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX021 | 烟草学院 | 新工科背景下《烟草原料初加工》课程教学改革探索 | 陈红丽 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX022 | 烟草学院 | 基于产教融合的烟草栽培学课程思政体系构建与实践 | 代晓燕 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX023 | 植物保护学院 | 基于“学生全面发展”的《植物保护学》一流课程建设 | 杜孟芳 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX024 | 植物保护学院 | 基于《植物（园林）病虫害防治》在线开放课程建设的研究与实践 | 席玉强 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX025 | 植物保护学院 | 课程思政融入杂草学教学的研究与实践 | 谢桂英 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX026 | 植物保护学院 | 基于科研团队的植物保护专业本科生实验教学改革的研究与实践 | 陈文波 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX027 | 植物保护学院 | 基于BOPPPS模式的普通昆虫学课程思政体系探索与实践 | 翟 卿 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX028 | 园艺学院 | 茶学省级一流课程思政示范课程群体系构建与实践 | 赵仁亮 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX029 | 园艺学院 | 《园艺植物生物技术》线上线下混合式教学的探索与实践 | 李志谦 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX030 | 园艺学院 | 大类招生模式下设施农业科学与工程专业课程体系与教学内容整体优化的研究与实践 | 肖怀娟 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX031 | 信息与管理科学学院 | 大数据背景下基于PBL和混合式教学的《管理信息系统》教学改革与实践 | 刘 盼 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX032 | 信息与管理科学学院 | 五星教学法在混合教学模式中的应用与实践--以《算法设计与分析》为例 | 董 萍 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX033 | 信息与管理科学学院 | 基于课程思政的农科类数学教材建设研究 | 陈 振 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX034 | 信息与管理科学学院 | 课程思政背景下计算机科学导论课程考核评价体系构建与实践 | 高 瑞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX035 | 生命科学学院 | 突出生物技术专业特色的核心课程《生化分离与分析技术》教学内容整体优化研究与实践 | 张小霞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX036 | 食品科学技术学院 | “引企入教”产教融合—基于OBE理念的食品类专业人才培养模式探索 | 柳艳霞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX037 | 食品科学技术学院 | 新工科建设背景下一流本科课程食品毒理学对分课堂研究 | 高晓平 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX038 | 资源与环境学院 | 《土地资源调查与评价》课程思政教学策略以及教学设计典型案例 | 孟庆香 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX039 | 文法学院 | 黄河文化融入农业高校素质教育研究与实践 | 刘 华 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX040 | 文法学院 | 混合式教学模式下课程思政融入法学课程的研究与实践 | 徐轶博 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX041 | 文法学院 | 新时代农业院校文科专业基层教学组织建设研究 | 杨红朝 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX042 | 马克思主义学院 | 伟大建党精神融入思政课教学的实践路径研究 | 王 晨 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX043 | 理学院 | 大类培养模式下基础化学虚拟仿真实验教学的研究与实践 | 谢黎霞 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX044 | 外国语学院 | 中华优秀传统文化融入大学英语课程思政教学设计研究 | 余红卫 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX045 | 外国语学院 | 新文科背景下口语类课程模块的教学改革与实践 | 宋 扬 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX046 | 外国语学院 | 新时期高校外语教师课程思政教学能力现状调查及提升路径研究 | 黄婉童 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX047 | 外国语学院 | 黄河文化对外传播视域下《综合英语》课堂教学改革探索与创新 | 吴 玲 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX048 | 体育学院 | 基于项群理论的高校公共体育课程思政育人效果提升研究 | 巴玉峰 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX049 | 体育学院 | 基于教与学需求融合的《规范社交舞教学教法》课程改革创新研究与实践 | 王亮清 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX050 | 体育学院 | 基于职业资格认定的体育课程体系与教学内容的研究 | 袁 静 | 重点项目 | 1 |
| 2022XJGLX051 | 农学院 | 基于本科生创新创业训练的“3+N”实验室开放管理运行机制改革与实践 | 彭 廷 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX052 | 农学院 | 新农科建设背景下《普通遗传学》课程思政教育的探索与实践 | 张雪海 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX053 | 农学院 | 综合运用信息化技术构建全过程评价体系--以《作物育种学》为例 | 李卫华 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX054 | 林学院 | 区域融合优势特色林学学科教育创新模式构建与实践 | 李 志 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX055 | 林学院 | 新农科背景下“翻转+对分课堂”混合教学模式的构建研究与实践——以《森林资源利用学》为例 | 李含音 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX056 | 林学院 | 新工科产教融合模式在《环境微生物 学》教学中的探索与实践 | 李烜桢 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX057 | 林学院 | “课程思政”融入大气污染控制工程的教学探索 | 袁 远 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX058 | 风景园林与艺术学院 | 《城市绿地系统规划》课程思政建设探索与实践 | 徐恩凯 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX059 | 风景园林与艺术学院 | BIM 信息技术在《园林工程》课程的应用 | 李 卓 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX060 | 风景园林与艺术学院 | 基于产学研创融合的课程改革研究与实践 | 李 山 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX061 | 风景园林与艺术学院 | 课程思政视域下河南地域文化融入艺术设计专业创融合的教学研究 | 王 娜 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX062 | 风景园林与艺术学院 | 新文科背景下农林院校艺术设计专业产教融合的课程改革研究与实践 | 李 南 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX063 | 动物医学院 | 创新思维引导下的动物生物化学实验教学内容体系的改革与实践 | 焦显芹 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX064 | 动物医学院 | 动物药学专业实践课程多元过程评价模式改革与构建 | 陈玉霞 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX065 | 动物医学院 | 《中兽医学》课程思政教学策略的研究与实践 | 张 丛 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX066 | 动物医学院 | 动物医学一流本科专业建设下《兽医诊断学》课程教学改革与实践 | 黄淑成 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX067 | 动物医学院 | 课程思政融入《动物生物化学》教学全过程的研究与实践 | 王 江 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX068 | 动物科技学院 | “猪生产学”课程思政教学探索与实践 | 李秀领 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX069 | 机电工程学院 | 新工科建设农业工程类专业“四年制科创法”教学创新 | 路朝阳 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX070 | 机电工程学院 | 新工科背景下地方农业院校智能网联汽车课程混合式教学实践 | 曲建华 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX071 | 机电工程学院 | 基于课程思政理念的《汽车理论》混合式教学探索与实践 | 慕文龙 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX072 | 机电工程学院 | 农业工程学科流体力学课程线上线下混合教学模式的研究与实践 | 马晓然 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX073 | 机电工程学院 | 《现代工程图学》线上线下混合式课程思政体系建设研究与实践 | 刘晓潺 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX074 | 经济与管理学院 | 财务数智化课程教学改革探索——以《财务共享与智能财务》课程为例 | 郑方方 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX075 | 经济与管理学院 | 农林经济管理专业核心课的课程思政教学设计 ——以《农业经济学》为例 | 张 颖 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX076 | 经济与管理学院 | OBE理念下双语“金课”的建设路径研究-以《国际财务管理》为例 | 时心怡 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX077 | 经济与管理学院 | 基于“自主+合作”的SWCPR教学模式设计研究——以《中国对外贸易》为例 | 郭益蓓 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX078 | 经济与管理学院 | 产教融合背景下高等院校协同育人模式的研究与实践——以工商管理专业为例 | 张君慧 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX079 | 烟草学院 | 新工科背景下烟草工程专业思政协同育人模式探究 | 张 红 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX080 | 烟草学院 | 《烟草化学与品质分析》实验课教学模式的探索与构建 | 魏跃伟 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX081 | 烟草学院 | 任务驱动教学法在烟草化学与品质分析课程中的创新与实践 | 武志勇 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX082 | 植物保护学院 | 农药学产教融合协同育人实践 | 高 飞 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX083 | 植物保护学院 | 基于“以学生为中心”的 《植物病虫害生物防治》一流课程建设 | 赵 莹 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX084 | 植物保护学院 | 基于“提升学生技能”的《科技写作与文献检索》课程改革 | 李海洋 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX085 | 植物保护学院 | “微电影”在植物保护学课程改革的研究与实践 | 白素芬 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX086 | 植物保护学院 | 植物检疫学课程思政建设的研究与实践 | 施 艳 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX087 | 园艺学院 | “一校两所”科教协同育人模式探索与实践 | 刘东明 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX088 | 园艺学院 | 课程思政融入园艺专业基础课程教学的实践改革与探索 | 杨路明 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX089 | 园艺学院 | 新农科背景下园艺专业课程的课程思政教学策略及教学设计案例——以《试验设计和统计分析》为例 | 张郎郎 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX090 | 园艺学院 | 《园艺产品采后处理学》在提升大学生创新实践能力中的探索与实践 | 王 伟 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX091 | 园艺学院 | “新农科”背景下实验教学示范中心管理与运行机制的研究与实践——以园艺本科实验室为例 | 李 琼 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX092 | 信息与管理科学学院 | 线上线下混合式教学模式在面向对象程序设计课程中的研究与实践 | 任艳娜 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX093 | 信息与管理科学学院 | 新工科背景下编译原理课程思政教学改革研究 | 夏 斌 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX094 | 生命科学学院 | 微生物学一流课程思政建设的内涵研究与实践 | 王明道 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX095 | 生命科学学院 | “耕读教育”模式下跨专业培养一流农业本科人才的研究与实践 | 石永春 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX096 | 生命科学学院 | OBE理念下LBL+PBL教学模式的构建及其在植物生理学课程中的探索与应用 | 李 华 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX097 | 生命科学学院 | 基于创新型人才培养的高等农业院校《基础生物化学》实践教学模式的改革与实践 | 贾然然 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX098 | 生命科学学院 | “一流本科课程建设”背景下生理学课程的改革与实践 | 陈 静 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX099 | 食品科学技术学院 | 思政在融合 润物于无声——工科专业课课程思政的建设与探索 | 毛烨炫 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX100 | 食品科学技术学院 | 基于工程认证背景下的教学方法改革——以食品生物化学课程为例 | 李 倩 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX101 | 资源与环境学院 | 《资源环境监测》教学实验设计与实施 | 张 彪 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX102 | 资源与环境学院 | 面向新时代专业培养需求的《地图学》课程教学改革研究与实践 | 李纪伟 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX103 | 资源与环境学院 | 基于延伸式教学的无土栽培原理与技术课程的探索与实践 | 秦世玉 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX104 | 资源与环境学院 | 新农科背景下“参与式研究型教学”在《土壤肥料学》课程中的创新与实践 | 李岚涛 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX105 | 资源与环境学院 | 国土空间规划背景下土地资源管理专业课程体系重构 | 蔡恩香 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX106 | 资源与环境学院 | “新农科”背景下《地质地貌学》课程思政教学设计典型案例与实践 | 张静静 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX107 | 文法学院 | 以读经典为引擎提升教师育德意识及能力 | 赵意焕 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX108 | 文法学院 | 新文科背景下CDIO 运用于《社区工作》课程教学实践与研究 | 冯晓娟 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX109 | 文法学院 | 一流本科课程思政建设的内涵研究及实践——以《现代汉语》课程为例 | 吴 亮 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX110 | 马克思主义学院 | 高校思政课“金课”建设的实践与思考 | 杜小峥 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX111 | 马克思主义学院 | 中华优秀传统文化更好融入高校思想政治理论课教学研究 | 王雷松 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX112 | 理学院 | “绿色化学”理念在有机化学课程群思政建设中的融入研究与实践 | 安万凯 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX113 | 理学院 | 通信原理课程思政建设的研究与探索 | 吴莉莉 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX114 | 理学院 | 工程认证OBE教育理念下课程思政融入大学公共基础课程的路径研究---以大学物理为例 | 张梦娇 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX115 | 理学院 | 基于“思维导图+混合式教学”模式在《分析化学》教学改革中的应用研究 | 刘小花 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX116 | 理学院 | 专业核心课程的课程思政教学策略以及教学设计典型案例——《数字电子技术基础》 | 曹 晴 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX117 | 外国语学院 | 基于现代信息技术的大学英语智慧课堂教学设计与实施策略研究 | 宋荣超 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX118 | 外国语学院 | 基于SPOC的校本大学英语智慧课堂的构建与应用 | 周亚楠 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX119 | 外国语学院 | 因材施教 差异教学 兴趣驱动 服务专业--新高考背景下农林高校大学英语教学改革实践 | 宋 洁 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX120 | 体育学院 | 河南农业大学体育俱乐部教学模式改革的实证研究——以体育保健班为例 | 李高华 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX121 | 体育学院 | 高校体育类舞蹈表演专业中国民族民间舞教学方法创新研究 | 丁静雯 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX122 | 国际教育学院 | 《国际贸易》课程“中国化”教学设计与思政育人 | 许 欣 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX123 | 教务处 | 课程思政教学能力提升培训策略研究 | 孙丽婷 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX124 | 教务处 | 新一轮审核评估背景下本科教学质量保障体系的研究与实践 | 吴丽美 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX125 | 教务处 | “新农科”背景下基层教学组织的探索与实践 | 赵鹏飞 | 一般项目 | 0.6 |
| 2022XJGLX126 | 农学院 | “农产品质量检测技术”课程线上线下混合式教学体系的研究与实践 | 张 静 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX127 | 农学院 | 《分子生物学》课程思政育人提升研究与实践 | 杜长青 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX128 | 林学院 | “知行合一 三课一体”专业课堂思政教学创新模式探索与实践——以《植物学》为例 | 李明婉 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX129 | 林学院 | 以“共情力”增强旅游管理专业课程思政“亲和力”的探索与实践 | 侯贺平 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX130 | 林学院 | 国家战略背景下《恢复生态学》课程教学实践改革 | 郭二辉 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX131 | 风景园林与艺术学院 | 基于项目案例引导的城市设计实践性教学模式研究 | 蒋 鹤 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX132 | 风景园林与艺术学院 | 虚拟仿真技术应用于艺术设计学科实践课程教学中的探索与实践 | 郭露妍 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX133 | 风景园林与艺术学院 | 基于“线上线下混合式”教学模式背景下《园林植物学》课程的实践与改革 | 逯久幸 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX134 | 动物医学院 | “新农科”建设背景下兽医药理学课程思政的探索与实践 | 贺丹丹 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX135 | 动物科技学院 | 基于“思政-理论-实验”三位一体的“能量递增式”动科专业实验教学创新体系构建与探索 | 崔亚垒 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX136 | 动物科技学院 | 新农科双创型人才培养模式探索——以畜牧专业人才培养为例 | 李文婷 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX137 | 烟草学院 | 《烟草生物技术》在线开放课程建设的研究与实践 | 张洪映 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX138 | 烟草学院 | 国家级一流专业烟草学核心课程 “烟叶分级”教学模式改革及实践 | 薛 刚 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX139 | 烟草学院 | 烟草工程专业课程思政资源整合与谱系构建 | 田斌强 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX140 | 植物保护学院 | 新农科背景下烟草病虫害防治教育教学方法改革探索 | 崔江宽 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX141 | 园艺学院 | 《园艺植物遗传学》网络示范课程的建设与改革 | 张世文 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX142 | 园艺学院 | 设施农业科学与工程专业核心课程面向新农科的实践教育体系构建 | 李严曼 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX143 | 园艺学院 | 文献检索与科技写作课程体系革新及探究和导向式教学研究 | 薛东齐 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX144 | 园艺学院 | 基于植物生产类混合式教学的学生学习力培养 | 刘珂珂 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX145 | 信息与管理科学学院 | 协同农业特色的《数据库原理》课程教学体系构建与实践 | 虎晓红 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX146 | 信息与管理科学学院 | 高等数学课程考核模式转变的研究与实践——基于可识别公式和符号的智能考核库建设 | 张晓梅 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX147 | 信息与管理科学学院 | 基于计算思维与混合教学模式的离散数学课程教学改革研究与实践 | 冯志慧 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX148 | 信息与管理科学学院 | 线上线下深度融合的《数据库系统原理》课程混合式教学改革与实践 | 刘 倩 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX149 | 生命科学学院 | 新农科背景下《植物学》课程思政的探索与实践 | 邵毅贞 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX150 | 食品科学技术学院 | 新工科背景下食品类专业产教协同育人模式探索与实践：基于服务地方产业发展需求的视角 | 王小鹏 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX151 | 食品科学技术学院 | 新工科驱动下产教融合复合型教学体系的构建——以《食品工厂设计与环境保护》为例 | 范会平 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX152 | 文法学院 | 《领导科学》课程思政示范课程的价值意蕴与教学实践研究 | 王 妍 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX153 | 文法学院 | 信息技术支持下的《人力资源管理》课程思政教学设计与实践研究 | 苏玉娥 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX154 | 马克思主义学院 | 高等农林院校精准挖掘课程思政元素“三主”协同模式研究与实践 | 刘瑞娟 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX155 | 理学院 | 新工科产教融合 以赛促教的《密码学与网络安全》教学模式探索与构建 | 樊彩霞 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX156 | 理学院 | 《大学化学》热力学难点在实验教学中的荧光可视化探索 | 郑 昕 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX157 | 外国语学院 | 大学公共英语与课程思政有机融合路径探析 | 王 丽 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX158 | 外国语学院 | 高校公共英语课程思政研究与实践 | 张 琴 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX159 | 外国语学院 | 新文科赋能高校教师综合素养的研究与实践 | 翟莹莹 | 培育项目 | 0 |
| 2022XJGLX160 | 体育学院 | 核心素养视域下高校公共体育课程改革研究 | 沈小乐 | 培育项目 | 0 |

附件3

河南农业大学教学改革研究与实践项目

**中期检查报告书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称: |  |
| 项目负责人: |  |
| 所在单位: |  |
| 项目类别： |  |
| 填表日期： |  |

**河南农业大学教务处制**

|  |
| --- |
| **1、项目研究的进展情况：（主要包括项目研究的目标）** |
| **2、目前取得的成果（包括论文、教材、研究报告等）** |

|  |
| --- |
| **3.经费支付情况** |
| **项目负责人签字：**  **院系意见**  **（公章) 教学院长签字：**  **年 月 日** |