

河南省教育厅

教高〔2026〕78号

河南省教育厅 关于公布2026年度河南省高等教育教学改革研究 与实践项目立项项目的通知

各普通本科高校、有关军队院校：

为进一步深化高等教育教学改革，全面提高教育教学质量和人才培养水平，根据《河南省教育厅关于开展2026年河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项工作的通知》（教高〔2026〕14号）要求，经高校申报、专家评审、结果公示，决定立项建设郑州大学《党建引领·数智赋能·价值驱动——双一流高校大规模因材施教综合改革与实践》等850项省级高等教育教学改革研究与实践项目，其中本科教育类700项，思政课类100项，就业创业类50项。现将名单公布（见附件）并提出如下要求。

一、坚持立德树人，凝练高水平教改成果

各高校要锚定教育强国建设目标与教育强省建设需求，聚焦高等教育教学改革的重点领域和关键环节，不断更新办学理念，紧扣培育新质生产力人才需求，扎实开展系统性、前瞻性、实践性研究。要持续深化人才培养模式改革，创新教学方法和手段，加强课程体系与教材建设，构建高质量人才培养保障体系。要深入实施人工智能赋能行动，落实教育数字化战略，以数字技术开辟教育教学新赛道、塑造发展新优势，培育凝练一批国家级和省级优秀教学成果，充分发挥示范引领作用，全面提升人才培养质量。

二、加强过程管理，提升项目建设质量

省教育厅负责省级教改项目的统筹指导、过程检查和验收鉴定。各高校要切实加强组织领导，建立健全项目管理制度体系，强化全过程管理，确保项目建设质量与成效。项目研究周期一般为两年，其中重大项目须在当年6月底前完成开题，并邀请相关领域专家学者参加开题报告会，进一步明确研究思路与目标任务。各高校要定期开展项目年度检查，及时掌握项目研究进展情况，扎实做好中期评估工作，确保项目按计划有序推进。对无故不能完成研究任务或自行中止的项目，我厅将按程序予以撤销。

三、落实经费保障，营造良好研究环境

省教育厅对重大、重点项目给予经费支持，学校应按规定提供配套经费；对省级一般项目，学校应给予不少于2万元的经费支持，专项用于项目调研、学术交流、实践应用等工作，确保项

目完成预期工作目标。各高校要为项目研究的顺利实施提供必要保障，对承担或参与省级教改项目研究的人员，要与承担或参与同级科研项目的人员同等对待；对教学改革研究成绩突出的人员，学校应通过适当形式予以宣传、表彰和奖励，引导广大教师潜心教育教学研究，推动形成重视教学、研究教学的良好氛围。

附件：2026年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单



附件

2026年度河南省高等教育教学改革研究与实践项目立项名单

1. 本科高等教育类

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|----------------------------|----|
| 2026SJGLX001 | 党建引领·数智赋能·价值驱动——双一流高校大规模因材施教综合改革与实践 | 李成伟 | 王振龙、王元锋、张智化、王 帅、刘 慧、于 爽、李顺方 | 郑州大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX002 | 数智化背景下超大规模高校个性化人才培养体系构建研究 | 王海杰 | 燕盛斌、裴东杰、杜 杨、许明涛、王 宁、李 冰、王 帅 | 郑州大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX003 | 数智驱动全链·赛创融合增效：地方高校大学生创新大赛成果的孵化与转化机制 | 翟运开 | 王振龙、姜红丙、陈红杰、谢玉红、万宇艳、周翠华、赵人镜 | 郑州大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX004 | 面向拔尖创新人才培养的“双一流”建设高校综合改革体制机制研究 | 张锁江 | 李 谦、何 欣、王振存、霍 锋、杨 浩、汤雁婷、王 晶、曹莹莹、田亚杰、曹子丹、王 峥 | 河南大学 | 河南省龙子湖新能源实验室、郑州中科新兴产业技术研究院 | 重大 |
| 2026SJGLX005 | 科文协同河南大学卓越创新人才培养机制构建与实践 | 白 莹 | 张 琨、刘名果、张抗抗、郑海务、康 缈、魏 凌、侯卫周、敖天勇、王亮亮 | 河南大学 | 河南仕佳光子科技股份有限公司 | 重大 |
| 2026SJGLX006 | 服务农业强国战略的农科拔尖创新人才培养体系构建与实践 | 汤继华 | 胡选振、王 飞、韩立强、邵瑞鑫、张红瑞、付志远、李瑞歌、闫鹏帅 | 河南农业大学 | 河南省高等教育学会新农科教育研究分会 | 重大 |
| 2026SJGLX007 | 三轨赋能、融合相生：地方高校特色学科拔尖人才培养改革的探索与实践 | 聂国兴 | 孟晓林、伦 峰、张春暖、张建新、蒋昕彧、高云霓、朱 雷、王先锋、王 磊、卢荣华 | 河南师范大学 | 信阳农林学院、河南科技大学 | 重大 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|----------|--|----|
| 2026SJGLX008 | 产教融合平台支撑贯通培养—地方综合性大学拔尖创新人才培养体系建设与实践 | 陈光 | 侯小改、李军波、李培峦、冀保峰、宋鹏、刘旭影、李浩川、马健云、杨姗、赵晓春 | 河南科技大学 | 郑州大学、河南农业大学 | 重大 |
| 2026SJGLX009 | 教育科技人才一体化发展背景下地方高校产教融合人才培养改革研究与实践 | 赵同谦 | 丁亚红、刘婷、程钢、戎涛、付文龙、冯大阔、赵志刚、张传兵、岳子栋、王昊、南华、王燕、金毅、朱建平、刘宝忠 | 河南理工大学 | 中国平煤神马（控股）集团、中国建筑第七工程局有限公司、中原算力科技发展有限公司、华夏碧水环保科技股份有限公司 | 重大 |
| 2026SJGLX010 | 安全工程优势特色专业拔尖创新人才培养体系改革与实践 | 魏建平 | 李波、王燕、陈杰、张钧祥、刘勇、李帆、贾浩杰 | 河南理工大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX011 | 粮食特色高校高素质创新人才“三适配”培养体系研究与实践 | 武照云 | 丁浩、张海红、杨六栓、蔡杰、关二旗、黄伟、袁军、姬会福、唐静静、刘洁、关杨 | 河南工业大学 | 河南农业大学、郑州轻工业大学、武汉轻工大学、吉林农业大学 | 重大 |
| 2026SJGLX012 | 制造强国视域下地方高校机械类专业课程思政分类体系构建与实践 | 郭永刚 | 朱红瑜、张安超、刘元朋、孙志洪、李昌冉、王彦林、朱亚威、李军五、王心超、王宗才、陈大立、郑国中 | 河南工业大学 | 河南理工大学、郑州航空工业管理学院、中铁工程装备集团有限公司重大专项研究院、郑州中粮科研设计院有限公司 | 重大 |
| 2026SJGLX013 | 书院制社区化模式下学生成长与发展体系研究与实践 | 司林胜 | 张彦聪、赵超颖、王鹏德、李伟平、詹克波、蔡伟峰、李丽蓉、徐斌、王韧、郝青青、李广、万谦、皇甫毅、刘东伟 | 河南财经政法大学 | 洛阳师范学院、河南中医药大学、河南科技大学、郑州西亚斯学院 | 重大 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|----------|------------------------------------|----|
| 2026SJGLX014 | “三类三级·四重四融”行业特色高校卓越创新人才培养改革研究与实践 | 王笃波 | 宋刚福、郭瑾莉、李立峰、龚之冰、李慧、王清瑶、肖恒、周冠琼、付金伟、王振存、李一平、饶含兵、王义民 | 华北水利水电大学 | 河南大学、河海大学、四川农业大学、西安理工大学 | 重大 |
| 2026SJGLX015 | 破壁·重构·智评：产科教深度融合的水利卓越创新人才培养模式构建与实践 | 刘俊国 | 黄生志、赵继伟、齐青青、苑晨阳、王富强、张昕、葛建坤 | 华北水利水电大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX016 | 高校“五育并举”融合育人机制创新与评价改革研究 | 李小芳 | 朱建光、郭婧、郭彦霞、常学辉、孟复、郭薇、郑金铎 | 河南中医药大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX017 | 以“多维特质”为核心的中医药拔尖创新人才培养研究与实践 | 王耀献 | 谢洋、李永菊、李青雅、姚建平、魏孟飞、王恪辉、李京华、刘铁钢、焦楠、胡一梅 | 河南中医药大学 | 北京中医药大学、成都中医药大学 | 重大 |
| 2026SJGLX018 | 五育融通·项目驱动·数智评价：工科人才培养体系创新与实践 | 张志坚 | 魏涛、王红利、陈宇慧、潘志峰、曹启娥、余丽萍、张艺帆、刘洋、范丹莹、罗振、蒋笑笑 | 郑州轻工业大学 | 郑州大学、河南工业大学 | 重大 |
| 2026SJGLX019 | 河南省机械工程学科本科卓越拔尖创新人才培养模式综合改革 | 魏世忠 | 李浩、侯俊剑、何文斌、田淑侠、杜文辽、赵子瑞、李少川 | 郑州轻工业大学 | | 重大 |
| 2026SJGLX020 | 逻辑·路径·机制：师范院校师范类专业教师核心素养生成研究与实践 | 余本海 | 王娟、周学勇、连亚飞、刘勇华、朱桂琴、林长、冯伟、王红、周骏、王萃萃、冯志敏、孙炜、陈飞燕 | 信阳师范大学 | 重庆师范大学、信阳市教育局、信阳市教育教研室 | 重大 |
| 2026SJGLX021 | 多智能体协同·三阶链式驱动：医学实验教学深度学习社区的构建与创新研究 | 雒保军 | 袁磊、杨全中、吕莎、侯靖、刘一夫、邵咏、石斯瑾、苗莹莹、庄婷、靳书君、白琳 | 河南医药大学 | 洛阳职业技术学院、南阳师范学院、豫北医学院、武汉市第一职业教育中心、 | 重大 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|---|----|
| 2026SJGLX022 | 数智驱动·集群提质:面向产业的地方高校“电子信息”专业群建设探索与实践 | 杨坤 | 崔陆军、赵尧敏、张爱华、郭鹏、姜利英、但永平、张西广、翟凤潇、吴学领 | 中原工学院 | 郑州轻工业大学 | 重大 |
| 2026SJGLX023 | 四链融通·产教融合·交叉赋能:智能农机装备专业集群建设路径之河南方案 | 阚云超 | 刘全永、高国红、刘润强、聂福全、杨宾峰、冯小燕、王全蕊、胡萍、李兆峰、梁云娟、谷瑞杰、赵博、李国强、王洋 | 河南科技学院 | 河南科技大学、第一拖拉机股份有限公司制造工程中心、河南省农业科学院农业信息技术研究所、浙江农林大学 | 重大 |
| 2026SJGLX024 | 数智赋能、知行贯通——新文科背景下地方高校文史特色课程及教材建设探索 | 张宝锋 | 高二旺、陈立营、孙富磊、吕萌园、陈阳、赵莉、刘兴云 | 南阳师范学院 | 南阳市第五中学校 | 重大 |
| 2026SJGLX025 | 文遗铸魂、数智润心、知行致远:文旅专业群“大思政”育人体系构建与实践 | 苏小燕 | 张朝枝、李江敏、贾世杰、余汝艺、王鹏飞、杨华夏、王洪瑞、刘毅伟、曹晓丹 | 洛阳师范学院 | 复旦大学、中国地质大学(武汉) | 重大 |
| 2026SJGLX026 | 产教融合、交叉创新、数智赋能:新工科专业人才培养创新路径研究与实践 | 陈桂香 | 孙玉周、宋帅奇、杨亦龙、潘巧红、侯东昌、王细薇、郑超、苗玥明、陈树芳、陈刚、王代、尹松、李富荣 | 河南城建学院 | 中原工学院、河南工程学院、郑州工程技术学院、盐城工学院 | 重大 |
| 2026SJGLX027 | 多元融通、多方协同、多维赋能:地方应用型高校高素质人才培养体系创新实践 | 牛海鹏 | 白利芬、李敏、张艳鸽、闫慧、耿沛甲、刘其伟、郭辅臣 | 许昌学院 | | 重大 |
| 2026SJGLX028 | 强国导向下AI赋能地方应用型高校高效能治理与人才培养过程性评价融合研究 | 解伟 | 李威、王俊飞、张珺、王晶、杨凌云、朱海、陈冬仿、杜岩岩、汪莉霞、冯肖贞 | 河南工程学院 | 辽宁师范大学、河南理工大学 | 重大 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-----------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX029 | AIGC 赋能应用型高校人才培养模式创新与实践 | 高雪霞 | 樊雪君、段 筱、田 亮、任玥姗、杨志敏、刘 伟、张 鑫、郝思思、宋 伟、李 辉 | 新乡学院 | 河南体育学院、郑州航空工业管理学院 | 重大 |
| 2026SJGLX030 | 人工智能赋能应用型人才培养质量评价体系研究与实践 | 王新武 | 王北方、饶美娟、张艳星、张 拦、王国强、董羽冲、高亚辉、任 波 | 洛阳理工学院 | 武汉理工大学 | 重大 |
| 2026SJGLX031 | 科创融合协同培养创新拔尖人才的探索与实践 | 单崇新 | 郭巧能、娄 庆、李顺方、董 林、杨 珣、陈秋芳、郟超军 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX032 | 智能时代综合性研究型大学本科课程体系构建研究与实践 | 钱建成 | 王晓川、李萍萍、陈红杰、马 婧、罗荣辉 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX033 | “金种子”人才培养模式引领临床医学拔尖创新人才的实践研究 | 余祖江 | 张国俊、贾玲玉、张会芹、王志举、任志刚、唐俊楠、高剑波 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX034 | 智能时代高校拔尖创新人才选育模式研究与实践 | 马 婧 | 陈立伟、刘 亮、靳培培、徐春华、赵章红、姚梦娜、金妍池 | 郑州大学 | 河南省虚拟现实与增强现实工程技术研究中心 | 重点 |
| 2026SJGLX035 | 实网强基·实战砺能：网络安全拔尖创新人才自主培养路径研究与实践 | 林 楠 | 付守利、周天阳、李翠霞、王志华、卫 琳、曹 琰、张淑艳、史苇杭、曾子懿、陈艺丹、齐 壮、林雪纲 | 郑州大学 | 网络空间部队信息工程大学、网络空间安全技术国家地方联合工程实验室、奇安信科技集团股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX036 | 服务黄河重大国家战略的环境类专业协同育人实践教学模式创新与实践研究 | 张 伟 | 窦 明、左其亭、程修文、李超群、管清玉、李亚林、张敬申、申 博、龚 林、闵晓朋、雷延峰、刘 蕾、樊新颖、万红友、许 颖 | 郑州大学 | 兰州大学、黄河勘测规划设计研究院有限公司、河南工程学院、黄淮实验室 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|------|------------------------|----|
| 2026SJGLX037 | 新医科背景下“科普能力+跨学科思维”双核融合医学实践教学体系的构建 | 刘锦 | 张芮、张弛、曹珊、贾琳、姜兆亮、高华、毛振兴、樊好义、张俊丽、白倩、张婷、李彦臻、付超 | 郑州大学 | 河南中医药大学、山东大学、浙江大学 | 重点 |
| 2026SJGLX038 | 构建数字化临床医学教育生态系统：模式创新与实践策略探索 | 陈志敏 | 张辉、陶雅、杨艳芳、张楚洋、王培松、花卉、王杨 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX039 | 中原文脉融通“大思政课”的育人生态营造与教学范式构建研究 | 蒿楠 | 周倩、张威、张瑞平、吕国宁、张明、刘亮、侯洁、曹添淇、余仕婕 | 郑州大学 | 郑州师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX040 | 面向国际传播的大学英语“数字思政”DRIVES 创新育人模式研究与实践 | 姚源源 | 钱建成、张莉、王艺臻、李雅、于艳平、尚亚博、刘磊 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX041 | 智能体大学物理实验课程的重构及其对拔尖创新人才培养的影响和路径研究 | 史新伟 | 连虹、潘志峰、李杏瑞、陈永生、马冰、高其龙 | 郑州大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX042 | LLMS 知识危机与面向人机共生的翻译课程深度学习变革研究 | 张军平 | 杜小红、韩艳方、苗琳娜、杨春丽、宋雅文、张娅欣、冯向颖 | 郑州大学 | 河南中医药大学 | 重点 |
| 2026SJGLX043 | “ 五维行走· 联动课堂 ” 学科交叉融合建设模式研究 | 周荣方 | 郑秀娟、时军军、程凯、雷萌萌、曹阳、王田林、徐志翔、宋艺卓、王梦博、方笑 | 郑州大学 | 河南中医药大学、河南农业大学、郑州轻工业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX044 | 新工科建设视域下工程教育文化塑造课程资源与育人机制研究与实践 | 张亚歌 | 韩超、张丽、赵宜钧、岳建伟、于俊洋、王思远、李靖宇、尚领、宋晓娜、陈增鑫、赵世行 | 河南大学 | 信阳师范大学、河南科技大学、河南开放大学 | 重点 |
| 2026SJGLX045 | 面向新工科的 AI 赋能公共数学课程思政教学评价与实践研究 | 薛波 | 王波、汪叶、尹彦彬、王中华、聂玉峰、范丽萍、李娜、丁岩峭、王珂栋 | 河南大学 | 西北工业大学、郑州大学 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|------|---|----|
| 2026SJGLX046 | “健康第一”理念下高校心理健康教育一体化育人体系构建与实践 | 樊小勇 | 张典、李永鑫、蔡玉硕、谢尚萌、李晓玉、马宁、尹亚文 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX047 | 立足中原开放战略的河南区域国别学复合型涉外人才培养模式创新与实践 | 张璟慧 | 付江涛、刘哲、刘宁宁、俞琳、张万举 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX048 | 文化强国战略下高校文博类通识课程“文化育人+实践赋能”模式建构与实践 | 李竞艳 | 余永霞、谢佳芮、王伟、李雯雯、张俊辉、曹芳芳、葛奇峰、王艳岩 | 河南大学 | 开封市博物馆 | 重点 |
| 2026SJGLX049 | 中国原创性教材建设评价激励机制研究与实践 | 武新军 | 侯春林、薛蒙、张宝明、刘志军、阚云超、赵黎波、何欣、任凤竹、陈平原、李伟昉、苏喜庆 | 河南大学 | 河南师范大学、河南科技学院 | 重点 |
| 2026SJGLX050 | 情景复原与场景重构中的历史数智化教学模式与人才培养实践 | 张宝明 | 闵祥鹏、杨红玉、岳鹏星、沈全明、曹梦晨、熊文然、田静静 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX051 | 成果导向与数智赋能双向驱动：学科专业数字化重塑升级的模式创新与实践 | 赵慧臣 | 郝兆杰、张炳林、华康民、梁林梅、孟艳、臧玲玲、洪辉、陈新亚、徐彬、王祥 | 河南大学 | 郑州航空工业管理学院、新乡工程学院、商丘医学高等专科学校、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX052 | STEP引领·数智赋能·三合一体：地理学拔尖创新人才培养模式改革与实践 | 丁志伟 | 刘彦随、秦耀辰、秦昆、潘峰华、李红波、李健、董冠鹏、葛强、翟彬、翟石艳、朱文博、李开封、赵宏波、刘德新、王卫雯 | 河南大学 | 武汉大学、北京师范大学、南京师范大学、郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX053 | 数智驱动、产教融通：中西部地方高校智慧康养护理人才培养模式创新与实践 | 冯志芬 | 李瑞玲、杨长永、秦元梅、关锐、陶志敏、路晓霞、刘社娟、袁凤娟、刘洁、王中升 | 河南大学 | 河南中医药大学、平顶山学院、泰康之家豫园（郑州）养老服务有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-----------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX054 | 新商科背景下数智化管理核心课程群设计与实践 | 宋雅杰 | 王开阳、樊立辉、罗巍、汤爽、周士元、王萌、乔运超、王光辉 | 河南大学 | 郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX055 | 材料专业拔尖创新人才国际化创新思维培养模式构建与实践研究 | 田志红 | 葛炳成、刘洋、陈野、王静祎、李思梦、高书燕 | 河南大学 | 河南师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX056 | 大学英语教学中“全球议题-中国方案-青年责任”三维价值引领路径研究 | 王玲 | 杨剑波、石慧、贾超琴、薛丽娜、郭云仙、王伟 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX057 | 3C3I 理念下高校数字教材六维联动体系与平台建设 | 孔令刚 | 乔梁、郑夏、李鹤翔、张建明、冯源、雷珏莹、巩永波、郑鑫、张文豪、刘瑞祺、王馨标、蔡佐克 | 河南大学 | 河南经贸职业学院、河南工程学院、河南大学出版社、上海触讯信息科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX058 | “四新”建设背景下农林经济管理专业数智人才培养创新与实践 | 张颖 | 康豫、侯鹏、张寰、曹燕子、赵翠萍、晋蓓、时心怡、李敏、谢萌、刘涛、乔宝建、刘波 | 河南农业大学 | 西北农林科技大学、洛阳师范学院、河南财经政法大学、河南省农村社会事业发展服务中心 | 重点 |
| 2026SJGLX059 | 新农科背景下科教融汇协同育人机制的路径创新与实践 | 赵鹏 | 宋保胜、李玲、王飞、张君慧、李畅、扶海超、杜君、解月 | 河南农业大学 | 河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所、河南省科学院地理研究所 | 重点 |
| 2026SJGLX060 | 新农科背景下产教融合协同育人机制的路径创新与实践 | 胡建军 | 程西永、赵鹏飞、宋程威、路朝阳、王泳超、苏传友、赵淑衡、陈二永、阎洁 | 河南农业大学 | 河南科技大学、河南科技学院 | 重点 |
| 2026SJGLX061 | 新农科背景下涉林专业复合型人才培养模式研究与实践 | 范国强 | 郭娜、李喜梅、赵振利、闫东锋、毕会涛、郭芳、赵慧 | 河南农业大学 | | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|-----------------------|----|
| 2026SJGLX062 | 基于 DSTS 理论的数字仿真与校地协同赋能卓越法治人才培养研究与实践 | 张帅梁 | 王可利、李月、张科、杨红朝、申娜、刘法杞、刘凯丽 | 河南农业大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX063 | 课堂贯通·主体协同·数智赋能：地方高校“大思政课”育人体系构建与实践 | 秦法跃 | 王秀杰、梁存良、罗红艳、姚广利、梁云真、魏宏聚、刘国庚、张云婷、李鹤翔、张迪、王瑶、熊子瑞、薄一凡 | 河南师范大学 | 商丘师范学院、华南师范大学、河南大学 | 重点 |
| 2026SJGLX064 | 四级链动、螺旋赋能：具身智能时代下新工科人才培养体系改革与实践 | 袁培燕 | 杜浩翠、申华磊、赵晓焱、辛现伟、尚江丽 | 河南师范大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX065 | 分流发展、三方协同、数智赋能：生物医学工程育人体系的构建与实践 | 宋京双 | 陈建军、王川、牛犁、赵丽丽、王改平、徐含玫、张妹妹、梁云真、卢盈、张黛静、张永 | 河南师范大学 | 河南省医学科学院、东软教育科技集团有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX066 | 数智时代新文科专业转型升级路径研究与实践——以公共管理类专业为例 | 韩万渠 | 张书涛、王肖红、原晶晶、田杨、薛志斌、孙锦帆、田梅、聂飞、毛哲山、樊浩、刘梦迪 | 河南师范大学 | 河南医药大学、洛阳师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX067 | 数智化背景下地方高校创新创业教育融入专业教育的路径与方法研究 | 冯峰 | 余超、雷玉梅、王科、沈祥、刘英基、韩立钦、王二红、翟洲燕、黄昭 | 河南师范大学 | 济源职业技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX068 | 人机协同赋能高阶思维培养：理论力学 GICE 学习模式构建与实践研究 | 马淑红 | 焦照勇、程凯旋、严鑫帅、衡朝霞、尚亮亮、韦能昌、赵兴东 | 河南师范大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX069 | 高校教师人机协同教学能力培养体系的循证建构与实践研究 | 卜彩丽 | 罗红艳、王晋、胡金艳、李小娟、叶卫东、曲亚丽、胡明钊、裴紫怡、支雅欣 | 河南师范大学 | 河南大学、河南农业大学、周口师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX070 | “四式融合、三径协同、二阶递进、一核驱动”的新工科教学改革研究与实践 | 刘洋 | 高书燕、陈俊玲、李丽丽、陈野 | 河南师范大学 | 南阳理工学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-----------------------------------|-----|--|--------|-----------------------------|----|
| 2026SJGLX071 | “一核三维四驱五融”数智时代新质财会人才培养模式构建研究 | 周芳 | 杨玉珍、刘英基、宋跃刚、魏芳、焦小静、孔祥威、李鹏飞、李小娟、冯丽萍、李功丽、丰冠华 | 河南师范大学 | 河南工学院、河南科技学院、新乡化纤股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX072 | “数智+”背景下地方综合性大学设计类专业学科转型升级路径研究与实践 | 刘刚田 | 朱丹君、李晶柯、马亚杰、焦子云、王娟、席乐、田园、王珊珊、韩宏斌 | 河南科技大学 | 河南理工大学 | 重点 |
| 2026SJGLX073 | 智联共生：AI赋能“双一流”智慧主体培育新生态——以信息类专业为例 | 郑瑞娟 | 刘铭、李美雯、王玉猛、冀保峰、董永生、范伊红、刘剑锋、吴庆涛、杨春蕾、冯光升、郑文祺、乔保军、郑文飞 | 河南科技大学 | 哈尔滨工程大学、河南大学、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX074 | 赋能新质生产力：智慧农场场景下农业装备人才培养模式研究与实践 | 金鑫 | 庞靖、尹冬雪、赵凯旋、高程程、杜哲、马浩霖、薛选登、丁攀、李赫、张甜甜、陈洪涛、郭延超 | 河南科技大学 | 龙门实验室、河南农业大学、洛阳拖拉机研究所有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX075 | 数智赋能高校治理与教学创新的机制与路径研究 | 尤莉 | 王学峰、侯帅、苏君阳、张瑞丹、鲍秋旭、姚丽苹、冯换兵、郑建华、万淼、曹培杰 | 河南科技大学 | 北京师范大学、中国教育科学研究院、河南工业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX076 | 面向轴承行业的“智能+”拔尖创新人才培养模式创新与实践 | 蔡海潮 | 谷瑞杰、杨晓康、凌远非、庞晓旭、李聚波、王晓强、胡向义、王军华、叶军、于海波、李文超 | 河南科技大学 | 洛阳轴承集团股份有限公司、洛阳轴承研究所有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX077 | “三维-五链”：基于社会需求与市场验证的创新创业教育模式研究 | 王辉 | 张小花、马浩霖、台玉萍、任静、索榕、郭亚菲、王宗威、王春帅、周晓鹏 | 河南科技大学 | 河南省第一地质矿产调查院有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX078 | 四真五链六融：智时代“大思政课”协同育人格局构建与深度融合路径研究 | 白鑫刚 | 李红光、刘向辉、张崇、崔振成、任欣云、赵琨、刘欢 | 河南理工大学 | 河南师范大学、驻马店幼儿师范高等专科学校 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---------------------------------------|-----|---|--------|---|----|
| 2026SJGLX079 | 地方行业特色高校卓越拔尖创新人才自主培养体系改革与实践 | 程 钢 | 赵同谦、丁亚红、田 恒、张秀丽、殷 楠、赵 芳、成晓倩、张 琮、仪桂云、王明磊、任宣儒、李世江 | 河南理工大学 | 广州南方测绘科技股份有限公司、河南省科学院碳基复合材料研究院、多氟多新材料股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX080 | 双需牵引、三元融合、四链贯通：地方高校机械智造拔尖创新人才培养模式研究 | 明平美 | 张安超、周洪亮、王迎佳、谭大鹏、任素波、仲志丹、张新民、焦 锋、王 帅、卞平艳、张会端、魏绍亮、王 华、闫勇刚、郝晓茹 | 河南理工大学 | 华北水利水电大学、浙江工业大学、燕山大学、河南科技大学 | 重点 |
| 2026SJGLX081 | 工程教育认证驱动下计算机专业“AI+工程实践”培养体系探索与实践 | 王 磊 | 孙君顶、齐俊艳、于金霞、贺军义、王建芳、许召召、苏柏顺 | 河南理工大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX082 | 储能学科拔尖人才“产科教深度融合+四阶递进项目制”培养模式构建与实践 | 仪桂云 | 屈笑笑、袁振洛、关书焰、康伟伟、刘宝忠、张传祥、邢宝林、任宣儒、杨广军、刘海霞、段 宾、闫新华、梁艳丽 | 河南理工大学 | 河南省科学院碳基复合材料研究院、多氟多新材料股份有限公司、河南省标新电源有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX083 | 数字中国建设和教育数字化战略背景下安全工程专业课程信息化建设研究 | 张飞燕 | 刘文军、杨小林、韩 颖、袁军伟、杨东杰、崔俊启、王云刚、郝 豫、高帅杰 | 河南理工大学 | 河南迅达爆破有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX084 | 数智赋能、六维融合、任务链驱动--研究性教学模式探索与实践 | 刘群坡 | 钱 伟、田晶晶、张 丽、吴中华、赵运基、尹艳玲、仝兆景、薛 冰、崔少博 | 河南理工大学 | 南阳理工学院 | 重点 |
| 2026SJGLX085 | 新工科 3.0 视域下面向卓越工程师培养的公共数学“AI+课程链”改革实践 | 王艳芳 | 马战平、许顺维、毋海根、赵龙斌、姬玉荣、杨晓慧、刘红海、许壮志、杨金亭、白倩颖 | 河南理工大学 | 河南大学、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---------------------------------------|-----|---|--------|--------------------------------------|----|
| 2026SJGLX086 | 交叉融合、数智赋能、协同增效：地方高校电类专业基础课程群教学改革与实践 | 张 丽 | 史红斌、田 恒、时建朝、刘艳昌、李 端、贾宝先、张 涛、刘梦丽、王立国、高蒙真、郑 征、韩素敏、乔美英 | 河南理工大学 | 河南工程学院、河南科技学院、郑州轻工业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX087 | 智启安全新境·网筑应急通途——工业网络课程 CLIMB 教学模式创新与实践 | 王 静 | 魏建平、贾丽杰、崔磊磊、崔立志、郑 征、卜旭辉、张 健 | 河南理工大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX088 | 全球视野融合创新：“双一流”战略高校中外合作办学人才培养机制改革与实践 | 万 森 | 赵仁勇、闫晓丽、韩星冉、尤 莉、马海华、苏 泽、刘昆仑、田海港 | 河南工业大学 | 郑州大学、河南科技大学、华北水利水电大学、河南财政金融学院 | 重点 |
| 2026SJGLX089 | 学科交叉、科教融汇、数智赋能：经济类专业重塑提升的路径研究与实践 | 郭 力 | 赵永强、李文启、马凌远、安 乾、何宇鹏、宋 博、樊慧玲、潘美薇、张 博 | 河南工业大学 | 郑州航空工业管理学院 | 重点 |
| 2026SJGLX090 | 战略引领、数智赋能、多元协同：超硬材料学科专业创新人才培养研究与实践 | 魏凤春 | 邓森磊、赵志伟、彭 进、陈倩倩、贾雲超、王万杰、毕 豫、刘世凯、秦 琦、李文凤、苗 蔚、李彦涛、韩瑞杰、安坤华、付军凯 | 河南工业大学 | 郑州大学、中原工学院、白鸽磨料磨具有限公司、河南经纬电力科技股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX091 | 强基固本、数智赋能：地方特色高校数学类课程群助力一流人才培养创新实践 | 曹建莉 | 薛 波、刘洪霞、谷存昌、李 芳、申 静、肖留超、陈晓友、吴技莲 | 河南工业大学 | 河南大学、山东科技大学 | 重点 |
| 2026SJGLX092 | 基于法学学科专业特点的课程思政分类建设及融入路径研究与实践 | 张 静 | 许 文、翟 新、陈 政、黄延峰、张亚锋、陶泽飞、孙艳华、王文明 | 河南工业大学 | 叶县人民检察院 | 重点 |
| 2026SJGLX093 | “AI+项目”双轮驱动的机械设计基础类课程智慧课堂构建与教学创新实践 | 申会鹏 | 丁 浩、王 智、刘晓霞、任 宁、周 颖、朱亚威、王婉波、邱 俊、贺森亮、安忠菊 | 河南工业大学 | 大连理工大学、贝尔数据科技(大连)有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|---------------------------------|----|
| 2026SJGLX094 | 基于 OBE 与数智融合的地方高校大数据应用型人才培养模式改革与实践 | 苗建雨 | 樊超、杨铁军、蒋梦婉、于利萍、张茂清、侯慧莹、姜懿芮、张承云、马豆豆 | 河南工业大学 | 科大讯飞股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX095 | 智慧教育背景下经济学创新人才培养的研究性教学模式研究与实践 | 戴晓鹏 | 朱坤林、杨丽、赵静、杨君、郑丹青、何慧爽、关浩杰、王松梅、吴成浩、王远辉 | 河南工业大学 | 河南大学、华北水利水电大学 | 重点 |
| 2026SJGLX096 | 双驱四融、多元协同：基于社会需求与市场验证的创新创业教育模式研究与实践 | 吕宗旺 | 郭晓旻、张广乐、李忠勤、赵晨阳、刘宏月、孙福艳、陈天飞、李智慧、李明星、杨智清、桑汐坤、周中孝、薛渊 | 河南工业大学 | 黑龙江科技大学、郑州信盈达电子有限公司、新开普电子股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX097 | 数智赋能·课材一体：工程类课程“固本铸卓”教学范式构建与实践 | 曾长女 | 沈扬、丁永刚、李国平、贾玲玲、赵妍、王钰轲、咸庆军、宋红领 | 河南工业大学 | 河海大学、郑州大学、河南工大设计研究院有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX098 | 扎根·交互·涌现：文化基因数字化驱动设计学类教学模式创新与实践 | 冯雨 | 朱珂、张婷、毛文、黄玮、马海华、王晓予、张帆、常乐、柯清、熊先青、吕九芳、周橙旻、屠祺、解悠悠、刘莱丝 | 河南工业大学 | 郑州大学、北京林业大学、南京林业大学、中国家具协会 | 重点 |
| 2026SJGLX099 | 学科治理体系综合改革背景下高校教师教学激励机制研究与实践 | 张扬 | 陈浩东、李伟平、宋素亚、孙怡颖、戚笑雨、张彦聪、杨德磊、刘昊、寇晓菲、张如云、王雅华、库向芳、胡红军 | 河南财经政法大学 | 郑州航空工业管理学院、华北水利水电大学、河南财政金融学院 | 重点 |
| 2026SJGLX100 | 数智化背景下金融数学专业“交叉融合+实践赋能”的转型升级改革研究 | 任金城 | 李华、鲁守璞、段聪颖、石广平、黄玲、刘莹、张月池、霍青青 | 河南财经政法大学 | 郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX101 | 数字赋能文化引领河南法学教育高质量发展研究 | 陈鹏飞 | 富童、陈晓景、孙静蕊、王忠灿、朱潇、胡光、杨红朝、冯军义、王莉、樊晓磊、牛锦红、李琳、贾国涛、郭元、李丛束 | 河南财经政法大学 | 许昌学院、河南师范大学、河南农业大学、河南天基律师事务所 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|----------|--|----|
| 2026SJGLX102 | 基于“经管法”交叉融合的地方高校拔尖创新人才培养改革与实践 | 王春晖 | 谢香兵、王鸿策、任金城、李丽蓉、赵科翔、弓媛媛、何春、张纪录、陈浩东、秦江、穆庆榜、宋云星、孙怡颖 | 河南财经政法大学 | 郑州大学、河南财政金融学院、河南工业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX103 | 数智时代“商科+”拔尖创新人才“浸润式”培养体系构建与落地实践 | 许卫华 | 张 扬、王永伟、谢香兵、刘俊苹、陈鹏飞、王长林、赵玉帛、赵西三、张力仁、李家豪、王小彩 | 河南财经政法大学 | 郑州宇通集团有限公司、河南省社会科学院数字经济与工业经济研究所 | 重点 |
| 2026SJGLX104 | 面向拔尖创新人才培养的批判性思维教学模式探索与实践 | 戚笑雨 | 司林胜、张海侠、沙家强、王 莉、蔺全丽、王 兴、李依林、朱宸良、代迎亚 | 河南财经政法大学 | 许昌学院 | 重点 |
| 2026SJGLX105 | 古今对话与数智融合：中国古代文学双创教学新范式构建与实践 | 沈云霞 | 王惠娟、王华政、崔花艳、王章才、钟彦飞、王雅静、赵 华、赵丽霞、万一方、崔栩荧、万 方 | 河南财经政法大学 | 河南省教育科学规划与评估院、南阳科技职业学院 | 重点 |
| 2026SJGLX106 | “设计河南”背景下设计学科中原文化基因育人路径研究与实践 | 李伯娟 | 陈 倩、赵睿佳、陈学书、郑 凌、李含飞、黄春霞、王洁洁、高雅真、王 峥、杨 昊、任 逸、吴孜淳、孙 路、杨 纯、文 娟 | 河南财经政法大学 | 河南工业大学、郑州航空工业管理学院、周口师范学院、河南省经贸职业学院 | 重点 |
| 2026SJGLX107 | 学科大模型驱动的水利类人才分类培养模式构建与实践 | 李彦彬 | 赵继伟、黄生志、董明家、张巍巍、许新勇、韩立炜、李孝林 | 华北水利水电大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX108 | 复杂工程问题驱动工科课堂“理实创”深度融合的研究性教学模式改革与实践 | 杨光瑞 | 叶 琳、王海荣、刘 辉、刘 崇、张 芳、王 莉、于书淳、岳永力 | 华北水利水电大学 | 重庆思永药业有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX109 | 面向区域产业需求的电气类专业“AI+产教融合”协同育人机制研究与实践 | 吕灵芝 | 陈露露、常 瑞、李晓杰、陈政权、陈 卓、王 萍、白 磊、李忠洋、谭 联、张红涛、郑康乐、严怀成 | 华北水利水电大学 | 河南财政金融学院、华能国际电力股份有限公司、河南清洁能源分公司、上海电力大学 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|--|----|
| 2026SJGLX110 | 双支架协同、数智赋能：面向复杂工程问题的土木类课程群教学范式创新与实践 | 王 慧 | 赵 洋、张锋剑、赵明爽、李长永、李晓克、韩爱红、崔欣、魏冲、党钧陶、李艳春、陈璐 | 华北水利水电大学 | 河南城建学院、中国建筑第七工程局有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX111 | 基于人工智能大模型与多模态融合的智慧教学评价新生态构建研究与应用实践 | 魏 冲 | 宋刚福、李世明、胡亚婷、张琳琳、李 渊、曹连海、赵东保、付宇、李 震 | 华北水利水电大学 | 河南亿珩信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX112 | 新医科背景下中医经典赋能儿科拔尖人才临床实践能力的路径研究 | 任献青 | 李瑞星、张 霞、韩姗姗、许爽、周荣易、杨小红、丁 樱 | 河南中医药大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX113 | 三链融合·双核驱动——中医药高校产科教协同育人新生态构建研究与实践 | 朱 鑫 | 雷敬卫、陈随清、马乐乐、赵琪璐、张靖柯、刘庆普、纪宝玉、高松、桂伟、段友朋 | 河南中医药大学 | 仲景宛西制药股份有限公司、河南桐君仁医数字医疗科技有限公司、河南省奥林特药业有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX114 | “四重一体”AI赋能《病理生理学》智慧教学创新提质研究与实践 | 陈 芳 | 高爱社、任金玲、王瑞珍、张 旻、黄春田、李 姗、张 妍、杨 金 | 河南中医药大学 | 河南省疾病预防控制中心 | 重点 |
| 2026SJGLX115 | 专智融合·虚实协同·全栈贯通：AI时代面向产业创新的新工科建设研究实践 | 周立明 | 杨皓然、汪 洋、韩 丽、何领好、张羽翔、王华东、杨艳琴、吕艳坤、刘双良 | 郑州轻工业大学 | 陕西师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX116 | 动态适配·场景赋能·评价保障：新工科产教融合协同育人研究与实践 | 魏 涛 | 刘芳宇、何领好、马 刚、裴晓东、马怡楠、姜素霞、王永华 | 郑州轻工业大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX117 | 数智驱动、交叉融合：面向区域智能传感与半导体产业的人才培养创新实践 | 姜利英 | 谢罗刚、赵承周、王 玫、孙 敏、刘 萍、冯学超、薛人中、刘德伟、李国政、邱 昕、冯立伟 | 郑州轻工业大学 | 中原工学院、郑州中科集成电路与系统应用研究院、河南矽思微电子有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX118 | “知行融通、产教融合、科教融汇”的社会工作专业实习实践教学改革创新 | 徐京波 | 高 丽、闻 英、代志明、栗志强、任秋梦、胡 莹、马洁华 | 郑州轻工业大学 | | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|---------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX119 | 思维引领·人智互融·跨界共生—计算机类新质人才培养模式创新与实践 | 张志锋 | 马军霞、段德全、王博、冯柳、王敬伟、冯文、谷培培、杨秋莹、孔维梁、韩淑云、秦肖雲、郭延哺、王晨羽、楚杨阳、李朝阳 | 郑州轻工业大学 | 河南师范大学、郑州科技学院、郑州师范学院、河南工学院 | 重点 |
| 2026SJGLX120 | 需求牵引·全程贯通·数智赋能：新工科背景下材料类专业项目式教学研究实践 | 张治红 | 陈荣源、杨皓然、王明花、刘欣、马丽、郭川馨、王昕、胡彬、张帅 | 郑州轻工业大学 | 河南工程学院 | 重点 |
| 2026SJGLX121 | 双赛融合·多课联动·三维共生：社会工作专业核心课程群协同创新模式研究 | 孙亚梅 | 行红芳、栗志强、冯华超、石向东、张家旗、张绍阳、陈晓冰、胡莹、杨岚 | 郑州轻工业大学 | 漯河职业技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX122 | 三元协同、四维重构，数智时代自动化类专业核心课程闭环教学范式研究与实践 | 姜素霞 | 王永华、和萍、耿盛涛、任航丽、王凤仙、李林伟、江泳、兰奇逊、朱辽 | 郑州轻工业大学 | 郑州天启自动化系统有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX123 | 陶行知教育思想融入高师院校“三师课堂”教学模式构建与创新实践 | 李荣胜 | 赵国龙、李文田、周洪宇、王陈祯、李貌、周娜、周险峰、马茵茵、常燕燕、胡春晚、张祥耀、余岚岚、王雯雯、杨勇生、赵菲 | 信阳师范大学 | 华中师范大学、信阳市第十三小学、息县第二十小学、羊山新区第一小学 | 重点 |
| 2026SJGLX124 | 高校“一站式”学生社区综合管理模式下的文化育人效能提升研究与实践 | 朱晓东 | 朱四倍、李蕊、胡晨佳、郑波、丁倩、崔越、高小佳 | 信阳师范大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX125 | AI赋能科研融教学—医药院校创新人才培养新范式的构建与实施 | 王天云 | 王冲、井长勤、王小引、刘喜文、李根强、杨赟、宋娜 | 河南医药大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX126 | 健康中国战略下卓越医学人才培养模式改革研究与实践 | 井长勤 | 张东、王耀坤、乔梁、王剑英、郭兆红、张军亮、石晓卫、马东红 | 河南医药大学 | 豫北医学院 | 重点 |
| 2026SJGLX127 | 临床驱动·科研转化·竞赛赋能·教学反哺——精神医学本科创新培养模式实践 | 李文强 | 张艳杰、刘海、李小妞、杨勇锋、李杰、郭伟云 | 河南医药大学 | 郑州大学 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|------------|-------------------------------|----|
| 2026SJGLX128 | 数智赋能、科产融合，面向未来的新医科创新人才协同培养体系构建与实践 | 孙永琨 | 王现伟、田香勤、刘文叶、周平鑫、付升旗、胡利霞、孙永磊、贾阳阳、徐新慧、刘刚、段长恩、张正男、王云溪 | 河南医药大学 | 北京化工大学、亚都医疗科技（河南）有限公司、新乡市中心医院 | 重点 |
| 2026SJGLX129 | 岗位胜任力导向的医学实践教学体系构建研究与实践 | 常海敏 | 方红玲、何良春、侯高晨、欧阳宗尚、张伟、刘伯语、程珊 | 河南医药大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX130 | 高校新型学院教学管理模式创新探索——以智能医学检验技术行业学院为例 | 谷川莎 | 李超、常海敏、郭庆合、石如玲、王凡平、牛志国、丁利霞、张美玲 | 河南医药大学 | 郑州金域临床检验中心有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX131 | 人工智能驱动下卓越医师培养的‘医-工-文’融合模式探索与实践 | 徐永涛 | 赵俊强、于毅、王丽娜、杨敏、王社庄、郭玮、徐超 | 河南医药大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX132 | “三进”铸魂·数智赋能：《理解当代中国》“一体两翼三阶”教学模式创新 | 姚晓鸣 | 关成勇、葛继勇、郭亭亭、李向民、段士平、郭建、马春丽、华鸿燕、陈新 | 中原工学院 | 郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX133 | 数智驱动·文化铸魂·跨链融合——卓越传媒人才培养体系的创新实践 | 蔡爱芳 | 杨静、王天瑞、郭璇、张雨辰、刘思瑶、孙恺悦、宋立、战令琦、刘英翠、王春枝、张锋、岳德军、张浩 | 中原工学院 | 河南大学、河南广播电视台、黄河水利出版社有限责任公司 | 重点 |
| 2026SJGLX134 | 行业特色高校“一站式”学生社区思政育人效能评估体系的构建与实践 | 申晓晶 | 张新红、孙彤、王学伟、车华、张晓静、张靖、吴太宇、徐嘉露、何迎亚、符柯、余润 | 郑州航空工业管理学院 | 河南财经政法大学、华北水利水电大学 | 重点 |
| 2026SJGLX135 | 基于个人AI智能体的经济类专业教学模式与学习方式变革研究与实践 | 马凌远 | 郝爱民、陈中伟、李鹏、万举、刘培、刘慧岭、董旭 | 郑州航空工业管理学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX136 | 基于数据治理与循证决策的地方高校人才培养模式改革研究与实践 | 牛俊玲 | 赵辉、付永华、任涛、王世磊、华康民、李梦沙、魏林 | 郑州航空工业管理学院 | | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|---|------------|---------------------------------------|----|
| 2026SJGLX137 | 习近平经济思想有机融入工商管理专业课程改革与实践研究 | 丁 华 | 刘少丽、闫俊周、周常宝、靳琳琳、王世磊、王子夏、韩启昊、王 静、兰荣娟 | 郑州航空工业管理学院 | 河南牧业经济学院 | 重点 |
| 2026SJGLX138 | 智时代“大思政”综合育人体系构建研究与实践 | 宋亚伟 | 张雪霞、贾普君、刘中元、张帅鹏、陈芳芳、胡泉灏、张 涛 | 河南科技学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX139 | “双融合、三协同”高校育人机制创新与实践 | 丁 轲 | 王 磊、文 平、陈锋正、廖成水、余祖华、李小琼、文 博、陈松彪、杜 超、夏小静、尚 珂、郭荣显、王亚苹、余祖玲、刘永生 | 河南科技学院 | 河南科技大学、滑县牧原农牧有限公司、河南银发牧业有限公司、南阳正大有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX140 | 图谱牵引·人智协同：面向工农交叉的卓越工程师培养模式构建与实践 | 杨宾峰 | 蒋纪平、龚 婷、王玉猛、李 锐、邵红垒、李学勇、赵高丽、宁 欣、张 涛、贾文庆、胡海燕、刘芳芳、刘文文、陆宁海、海 航 | 河南科技学院 | 河南科技大学、南京大学、西南大学、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX141 | 四年进阶、素养融合：河南省数学师范拔尖创新人才国际化培养研究 | 董 瑞 | 姚少魁、宁 丽、崔晓娜、刘 娟、田小霞、马宝林、王利民、朱忠明、彭 莉 | 河南科技学院 | 河南师范大学、上海师范大学、长垣市第一中学 | 重点 |
| 2026SJGLX142 | 三度重构·四化贯通：基于“AI+全脑思维”的新文科智慧课堂教学改革与实践 | 苏喜庆 | 高春民、杨利豪、杜 平、胡 辉、王凤玲、段怡然、张 垒、龚 婷、黄文熙、褚慧敏、白明利 | 河南科技学院 | 洛阳师范学院、新乡工程学院 | 重点 |
| 2026SJGLX143 | 从赋能到共生：“师-生-机”三元协同的智慧教学路径创新实践 | 宁 欣 | 马玉峰、王雅慧、韩士楷、宁 丽、蒋纪平、徐 哲、郑艳玲、张万庆、李海波、张卫东、赵志永、李 玲、李 锐、邵红垒、陈 波 | 河南科技学院 | 长垣第一高级中学、南京大学、西南大学、新乡学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX144 | 数智赋能·产教协同：OBE 导向的《食品微生物学》课程教学改革与实践 | 焦凌霄 | 冉军舰、吴西芝、朱明明、岳庆玲、王园、李刚、胡兰兰、杨媚、孙琳璐、焦石文、何承云、种晓、苏玖玲、李朵朵、李德顺 | 河南科技学院 | 上海中侨职业技术大学、海南师范大学、新乡工程学院、河南爱迪食品有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX145 | 数智赋能·四维融通·三阶递进：新工科复合型人才培养体系的构建与实践 | 刘金江 | 张新刚、刘起东、职为梅、李贺、齐庆磊、马世榜、程艺苑、张东彦、郑伟 | 南阳师范学院 | 郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX146 | “大思政”格局下中原文化融入影视传媒类课程教学的育人实践研究 | 王昉 | 李娟红、万人立、刘宜林、贾音、武晋原、张李子、任奇伟、白月、王刚、王睿、康静文 | 南阳师范学院 | 新乡学院、黄淮学院 | 重点 |
| 2026SJGLX147 | 以学术期刊为枢纽的师范院校教师教学学术发展与实践共同体建设研究与实践 | 王治国 | 郭海玉、王燕、马晓玲、胡成胜、赵茜、张今歌、王银花 | 南阳师范学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX148 | 课程提质-竞赛赋能-项目驱动：地方院校数学创新人才培养模式的构建与实践 | 姚合军 | 李德贺、郭鹏、魏超、胡猛、王永昭、王超、张雪峰 | 安阳师范学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX149 | 一核两翼三联动——红旗渠精神融入英语专业的育人模式探索与实践 | 张荣花 | 邱君、杜巧玲、陈晓萍、张月娥、牛振宇、马宵月、苏莹、徐志敏、韩国军、张利杰、常艳丽、林永艺、张梦鸽 | 安阳师范学院 | 河南红旗渠干部学院、中共林州市委党校、林州市红旗渠风景区旅游服务有限责任公司 | 重点 |
| 2026SJGLX150 | 甲骨文赋能计算机专业 AI 特色课程群建设与实践 | 葛彦强 | 孙华、李晓、张秋芳、王九玲、高峰、张展、张晗、赵豫 | 安阳师范学院 | 安阳职业技术学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX151 | 数据驱动地方高校人才培养与产业需求动态供需适配机制改革研究与实践 | 赵海彦 | 孙 坚、郭 辉、马友忠、晋银峰、李 亚、李世玖、董文亮、刘艳丽、李德光、林春杰、王德涛、赵秀英、张继伟、王祥维 | 洛阳师范学院 | 河南开放大学、周口师范学院、洛阳市人力资本服务有限公司、河南泛雅教育科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX152 | 高校教师数智教学能力发展的“数据赋能-制度适配”双轮驱动机制构建与实践 | 赵虹元 | 杨 捷、杨林茂、白文昊、罗生全、李 圆、谢山莉、刘艳丽、刘亚楠、林春杰、杨登伟、王 磊 | 洛阳师范学院 | 河南大学、西南大学 | 重点 |
| 2026SJGLX153 | 交叉融合·全链革新：地方师范院校人工智能通识教育研究改革与实践 | 马友忠 | 李德光、赵秀英、赵丹妮、麻陆东、郑 劫、董文亮、贾俊奇、李馨怡、乔俊玲、沈家全、李雁飞、柳菊霞、王利敏 | 洛阳师范学院 | 商丘师范学院、上饶师范学院、河南泛雅教育科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX154 | 地方应用型本科高校“五育并举”融合育人体系创新和评价改革研究与实践 | 张尚宇 | 王 红、麻陆东、冉祥华、司永海、张 媛、程安营、郭荣娟 | 商丘师范学院 | 华南师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX155 | 地方应用型本科高校“课岗赛证”综合育人模式与运行机制创新研究 | 韩桂玲 | 刘 艳、崔伟峰、魏 伟、李亚楠、井祥贵、王春霞、张佳乐 | 商丘师范学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX156 | 人智协同·四维重塑：地方师范院校未来教师培养模式探索与实践 | 刘 伟 | 郭红霞、朱 珂、罗 瑞、顾拓宇、李 亚、王春丽、徐艳伟、马运朋、李 可 | 周口师范学院 | 河南师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX157 | 价值引领三维重构：高校“一站式”学生社区思政育人效能提升探索与实践 | 彭 榕 | 郭笑鸽、王茂森、曾振华、炕留一、晏盈聪、轩 立、高长海、范 宏、刘一挺 | 周口师范学院 | 河南师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX158 | 标准引领三级分类产教融合：地方应用型高校新工科人才培养模式探索 | 刘奎立 | 袁焕丽、刘 伟、李韶峰、房云飞、冯少华、于力强、王 琼、王 峰、王 伟、王 筠、胡春红 | 周口师范学院 | 河南省四通锅炉有限公司、乐普药业股份有限公司、益海（周口）粮油工业有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------|--|----|
| 2026SJGLX159 | AI 赋能、案例沉浸、项目驱动：“三元联动”研究性教学模式创新与实践 | 徐华锋 | 刘常胜、韩宗源、李亚杰、刘丽君、王晓辉、周益铭、张晓果、穆静静、蔡玉杰、梁汉营、张军舰 | 河南城建学院 | 同济大学、广西师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX160 | 人工智能背景下“师-生-机”三元协同教学模式构建与实践 | 赵军民 | 杨妍、闫晓妍、刘佳、刘畅、李蓓、杜小杰、郝伟、苏靖枫、魏新红、柳运昌、张瑾、石念峰、芦丹、李红丽、李鹏飞 | 河南城建学院 | 河南师范大学、洛阳理工学院、郑州工程技术学院、新道科技股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX161 | 破解三重壁垒—给排水科学与工程虚拟教研室数字化教研新形态创新与实践 | 康海彦 | 高宏斌、李松亚、毛艳丽、姜忠峰、王玉霞、冀广鹏、谷得明、郭翔、万祥云 | 河南城建学院 | 华北水利水电大学、北控水务集团有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX162 | 面向“ ”型人才培养的建筑类专业实践教学体系重构与实践 | 赵玉凤 | 申红田、刘花培、甘陶冉、王岩、郭汝、朱菁、葛毅鹏、董晓婉、王雪霏、袁玥、宁凯、张道宇、郜佩君、王云娜、张文军 | 河南城建学院 | 西北大学、河南科技大学、河南省地球物理空间信息研究院有限公司、东南大学建筑设计研究院有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX163 | AI 赋能产教融合：应用型高校材料类专业“材智共育”人才培养模式研究 | 夏学莲 | 冯巧、梁滨雷、杜亚冰、李桂丽、王要令、王继娜、郭金敏、崔喆、刘洋、董文静、沈凉平、董建勋、王选朋 | 河南城建学院 | 郑州大学、武汉理工大学、咸阳师范学院、河南中宜创芯发展有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX164 | AI 时代面向复杂工程问题的应用型工科人才培养范式研究 | 王俊 | 尚世宇、张青、张磊、李凯、刘敬云、王韧、王向前、李瑞华、张云贞 | 许昌学院 | 平顶山学院 | 重点 |
| 2026SJGLX165 | 从梨园到校园：戏曲融入地方高校新艺科人才培养体系的河南实践 | 纪明明 | 史若延、李乐、张国强、姚志豪、任远、徐赛飞、吴新苗、贾高峰、孙晓秋 | 许昌学院 | 河南大学河南戏剧艺术学院、河南豫剧院三团 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|-------|--|----|
| 2026SJGLX166 | 专创融合多维递进式机电类创新实践课程体系与多场域协同育人模式研究 | 岑 辉 | 白 丹、丁瑞华、秦 涛、李文峰、李瑞华、葛新锋、许庆贺、高向前、任中凯 | 许昌学院 | 河南盛世恒信科技有限公司、许昌永立特种化纤有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX167 | 数智赋能新工科实践教学内涵式发展的研究与实践 | 蔡林林 | 毕翼飞、师路欢、侯 刚、李满园、胡锦涛、牛世琴、赵普天、张鹏飞、石宏斌、陈 曦、董 俊、祝 欢、陈 伟、卢 笛 | 许昌学院 | 中原科技学院、中国二冶集团有限公司、二冶(山东)建工科技有限公司、花之都实业有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX168 | 立足瓷区：基于“产学研创”为导向的“四维联动”教学范式改革与实践 | 郭君健 | 常 爽、刘沙沙、王 彦、李立夏、杨淑馨、朱淑姣、王 坦、马辰雨、王文龙、马明元、王智颖、彭 婧、赵帅雨 | 许昌学院 | 河南省工艺美术学会、许昌中国钧瓷研究院、窑客文化(河南)有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX169 | 面向尼龙新材料产业的特色学科拔尖创新人才培养模式研究 | 米立伟 | 李青彬、韩永军、苏 祥、李艳岭、王 莉、刘光甫、曹云丽 | 平顶山学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX170 | 智媒时代传媒类拔尖创新人才培养模式构建与实践 | 吕 静 | 娄艳阁、李沅擎、赵 鹏、李晓敏、赵 娜、李翌妍、万 鹏、赵 轩、华颖臻、田 华、吴学清 | 平顶山学院 | 信阳师范大学、平顶山日报社 | 重点 |
| 2026SJGLX171 | 认证牵引、数智驱动：护理学专业“全周期分类培养”体系的构建与实践 | 袁凤娟 | 王凤霞、李 馨、夏西超、王继红、张 倩、袁亚敏、岳梦琳、王建玺、朱丽丽、冯志芬、王惠平 | 平顶山学院 | 河南医药大学、河南大学 | 重点 |
| 2026SJGLX172 | 工程认证背景下“三支点、四联动、五共生”工科人才培养模式的研究与实践 | 刘 林 | 王 芳、张艳维、杨立国、丁 洁、田大勇、周忠源、张换平、王 晶、许 峰 | 安阳工学院 | 河南利源集团燃气有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX173 | 人工智能赋能设计类课程“人机协同”可视化评价范式构建与实践 | 赵亚东 | 李 航、杨振刚、李慧杰、姬利娜、张涵婷 | 安阳工学院 | | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|---|--------|------------------------------------|----|
| 2026SJGLX174 | 价值引领 产教赋能 多元协同：应用型创新人才培养模式的探索与实践 | 赵 军 | 赵晓晶、侯晓兵、王立波、刘 龙、赵卫辉、张 楠、王美美 | 安阳工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX175 | 智融低空·AI 赋能：面向新质生产力的机械类创新人才培养模式综合改革研究 | 王 飞 | 马宇昊、赵卫兵、郭文光、吕掌权、李军民、杨 慷、张 瑜 | 安阳工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX176 | 行业转型背景下应用型建筑人才“一体双翼三驱四融”培养模式探索与实践 | 赵敬辛 | 谭 征、王 巍、郭立苹、郑方园、李 洁、刘素芳、余淑君、李 科、吕文朴、刘 伟 | 南阳理工学院 | 南阳师范学院、河南华泰新材料科技股份有限公司、南阳市建筑设计研究院 | 重点 |
| 2026SJGLX177 | 人工智能赋能大学物理智慧课程建设的研究与实践 | 陈兰莉 | 海 帮、陈慧颖、梁 莹、马 果、葛晨光、陈 岩、刘 斌 | 南阳理工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX178 | 电子信息类专业课程思政“四维一轴”智能评价体系构建与实践 | 孙 曦 | 薛 晓、牛 军、郑扬冰、王运锋、陈华敏、王 珂、康 磊、张 柯 | 南阳理工学院 | 南阳师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX179 | 数智赋能“五育融合”协同育人体系构建研究与实践 | 张爱红 | 刘尚争、史彰民、王 臻、葛晨光、姜金林、赵志敏、王 丽、陈兰莉、范荣华 | 南阳理工学院 | 乌鲁木齐职业大学、平顶山学院 | 重点 |
| 2026SJGLX180 | 校企协同、实践贯通、数智赋能：自动化专业卓越工程人才培养模式探索与实践 | 杨 旭 | 燕 越、胡世豪、刘忠超、刘尚争、翟天嵩、刘群坡、乔美英、胡亚君、张 刚、杨文字、李 媛、吴 晓、刘 峰 | 南阳理工学院 | 河南理工大学、郑州微力工业机器人有限公司、南阳防爆电气研究所有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX181 | 数智驱动《播音主持创作基础》“一体三融四阶”教学模式创新与实践 | 吴倩倩 | 马腾飞、陈 硕、李艳丹、骆志方、董松玲、王焕玲、吴 楠、陈 鹏、薛 晓、胡 青 | 南阳理工学院 | 南阳工艺美术职业学院、南阳师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX182 | 应用型本科高校产教融合育人机制研究与实践 | 李晓彦 | 梅宏涛、李婉星、陈兆金、张彦群、刘文富、庞建丽、李 娟 | 黄淮学院 | 洛阳师范学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------|--|----|
| 2026SJGLX183 | 人工智能赋能应用型本科高校制药工程专业智慧育人体系构建与实践研究 | 闫凤美 | 李源馨、李荣强、游新雨、闫乐玉、庞建丽、齐永华、王芳、王胜强、易海 | 黄淮学院 | 新乡学院、安阳工学院 | 重点 |
| 2026SJGLX184 | 面向智能时代的高校人工智能通识课程体系构建与实践研究 | 张莉华 | 孙利、刘栓、李刚强、杨锋英、魏长宝、李俊志、李景富、孙晓宁、陈思达 | 黄淮学院 | 驻马店职业技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX185 | 应用型本科现代产业学院建设对人才培养结构体系影响研究与实践 | 张巧玲 | 郭锐、丁梦姝、刘杰、王红歌、王振领、曹机良、王非、顾海洋、赵孙立、李清华、徐丙顺、刘冰 | 河南工程学院 | 杰克科技股份有限公司、郑州娅丽达服饰有限公司、郑州云顶服饰有限公司、中服橙治人工智能(杭州)有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX186 | 教育、科技、人才一体发展的应用型高校教师角色重塑与能力构建研究与实践 | 魏涛 | 李威、杨明霞、袁健松、陈文峰、赵涛、柴华、吴金刚、周雷、陈冬仿 | 河南工程学院 | 河南牧业经济学院 | 重点 |
| 2026SJGLX187 | 厚德正商、交叉融合、项目驱动：应用型本科商科人才培养模式创新研究 | 高詹 | 沈要光、务鑫、靳小宇、吕晨、田超杰、李家斌 | 河南工程学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX188 | 面向未来产业的卓越工程人才数智素养贯通培养体系构建与实践 | 张珺 | 闫莉、张帅、刘帅霞、高顺成、李银凤、孙圆、陈文峰、赵涛、杨益龙 | 河南工程学院 | 郑州工程技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX189 | 工软贯通·链群协同：现代纺织服装专业集群建设研究与实践 | 郭锐 | 张巧玲、张珣、崔晗、洪岩、杨柳、贾琳、王世民、李天瑞、王永刚、顾海洋、李清华、常卓、李博 | 河南工程学院 | 郑州轻工业大学、郑州云顶服饰有限公司、杰克科技股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX190 | 新工科背景下科研成果向教学资源转化的机制创新与模式构建 | 高顺成 | 黄德金、于翔、刘永涛、高博、闫莉、薛晓斐、张璐、周鹏、曹冰、李飞、沈沛源 | 河南工程学院 | 河南工学院、郑州理工职业学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------|-------------------------|----|
| 2026SJGLX191 | 双核赋能四维联动：应用型高校智慧课程建设模式研究与实践 | 杨凌云 | 李亚林、蔡刚毅、李蒙、李浩、周雷、吕晨、石彬彬、丁梦姝、李蔻、陈晓辉、朱东伟 | 河南工程学院 | 河南工业大学、洛阳理工学院 | 重点 |
| 2026SJGLX192 | 数智驱动、项目融通、产教协同：大数据专业核心课程群项目化教学改革研究 | 王禹 | 赵章红、张芳模、王森、张黎烁、李天瑞、徐金卯、徐源音、李嘉宾 | 河南工程学院 | 郑州汉江电子技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX193 | 需求牵引创新驱动应用协同：产教融合背景下政校企协同育人模式重构与实践 | 李广慧 | 马东俊、李军伟、马蕊、刘全永、侯锁军、魏晓刚、宋伟、片春媛、徐绍红、耿聪 | 新乡学院 | 河南科技学院、河南工学院、郑州航空工业管理学院 | 重点 |
| 2026SJGLX194 | 面向工程认证的电气电子类毕业设计多源命题机制探索与实践 | 申小萌 | 王镇晓、郭书哲、刘豪、张华杰、常国锋、王玉平、苗同军、李超、王莹 | 新乡学院 | 新乡工程学院 | 重点 |
| 2026SJGLX195 | 数智赋能项目驱动：《化学反应工程》教学改革与实践 | 陈可可 | 原平方、杜全周、党坦、郎五可、兰纪红、郭娇、郭志伟、郭俊敏、陈恒、白秀芝、黄世江 | 新乡学院 | 河南科技学院、新乡工程学院 | 重点 |
| 2026SJGLX196 | 新质生产力视域下行业特色高校新工科专业差异化发展研究与实践 | 王淑珍 | 王新武、金玉铃、张立红、李飞、李彬、孙泽宇、安俊超、张晨骏、郭圣龙 | 洛阳理工学院 | 西南科技大学 | 重点 |
| 2026SJGLX197 | 数智赋能·代码铸魂：计算机类专业“德技双驱”课程思政范式重构与实践 | 王国强 | 郭恒川、郑卫东、石念峰、侯小静、黄继海、李明照、苗国强、王国勇、杨向兰 | 洛阳理工学院 | 郑州工程技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX198 | 新文科视域下以智慧课程群构建驱动外语创新人才培养实践 | 张瑞瑞 | 刘维佳、易明、张琳、李阳、刘敏杰、蒋珏、辛姝泓 | 洛阳理工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX199 | 新工科建设背景下人工智能赋能多模态教学评价研究与实践 | 李传锋 | 梁凯、赵良平、段琼、赵宝莹、李晨航、孙泽宇、董羽冲、徐迎曦、周震、张羽、李蒙 | 洛阳理工学院 | 河南科技大学、洛阳师范学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|-------------------------------|----|
| 2026SJGLX200 | 人工智能赋能公安院校《行政法与行政诉讼法学》课程创新提质的探索与实践 | 申 敏 | 张小涛、李 艺、王雅丽、刘琳璘、孟 璐、戚 莹、王倩哲、谷耿耿、崔向前、邓毅丞 | 河南警察学院 | 鹤壁市公安局、汤阴县公安局、中国人民警察大学、郑州警察学院 | 重点 |
| 2026SJGLX201 | 志愿服务赋能高校“五育并举”人才培养体系创新与评价研究 | 李仰智 | 蒋保伟、王 滢、范会平、邱 琳、徐宪红、郭少华、甘 浩 | 郑州师范学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX202 | 区域战略驱动下微短剧产业的政校企协同育人机制构建研究 | 汪 鹏 | 郜浙琳、靳海涛、李军锋、张诚平、夏雨晴、尚文静、范红娟、杜 炎、侯 超 | 郑州师范学院 | 郑州市惠济区文化旅游体育局、郑州日新阅益文化传播有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX203 | 智慧农业新工科专业人才数智化培养模式创新与实践 | 史岳鹏 | 焦 阳、周凯凯、袁 帅、赵贺然、崔明倜、刘 博、陈小静、杜金宇、张俊逸、范丙寅、舒超锋 | 河南牧业经济学院 | 河南鑫永源养殖设备有限公司、河南思迅网络科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX204 | 生成式人工智能赋能本科毕业论文（设计）质量提升机制研究与实践 | 任佳佳 | 王 开、任梦昱、李艳菊、李金峰、张朦朦、殷 猛、温丹丹、樊文静、刘弯弯 | 河南牧业经济学院 | 郑州工程技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX205 | 面向教学学术能力培养的应用型本科高校教师发展中心服务路径转型研究与实践 | 王永芬 | 郝兆杰、陈黄翌、邵翠丽、张德春、李绚阳、曾 巍、王艳芳、姬真真、李 骞、任 聪、张 全 | 河南牧业经济学院 | 河南大学、河南理工大学 | 重点 |
| 2026SJGLX206 | 师-生-AI 协同驱动下数字媒体创作类课程“产教赛创”融通改革与实践 | 马 汇 | 王 希、杜 坤、魏景霞、杨 博、张 培、李竹筠、王斯琪、王 燕、余裕如 | 河南牧业经济学院 | 洛阳师范学院、真不错（大连）文化传媒有限责任公司 | 重点 |
| 2026SJGLX207 | 公安实战导向的刑事科学技术专业课程思政内涵建设与实践研究 | 崔胜峰 | 胡 萌、李书蒙、华 锋、陈 娟、张志军、刘明身、万敬伟、詹 谦、廖 鹰 | 郑州警察学院 | 河南省公安厅禁毒总队、郑州铁路公安处 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|----------|---|----|
| 2026SJGLX208 | 虚实融合·跨科协同·三阶考评——铁路犯罪现场勘查课程教学模式创新与实践 | 蔡鑫 | 刘新磊、郭军伟、宋志豪、黄敬涛、张振清、李伟、赵伟、高云、王意龙、张军伟、李欣 | 郑州警察学院 | 郑州铁路公安局、青岛铁路公安局、西安铁路公安局 | 重点 |
| 2026SJGLX209 | 疆域筑魂·技法融贯·循证评价——网络安全与执法专业思政教育改革与实践 | 武海燕 | 孟彩霞、高云、王占军、谷学汇、屠晓涵、李杨、李坤明、赵国霖 | 郑州警察学院 | 郑州铁路公安局郑州铁路公安处 | 重点 |
| 2026SJGLX210 | 时代新人视域下地方农林高校“大思政课”协同育人体系研究与实践 | 雷振山 | 朱同留、王付娟、张永瑞、雷峻、唐文婷、符程阳、龚甜甜 | 信阳农林学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX211 | 双螺旋视角下人机协同重构高校教师教学模式研究与实践 | 杨艳华 | 何俊杰、张琰、崔宇路、朱夏宇岩、蔡希文、孙天义、孙兰银、王鹏德、郝晨、朱星星、李蕾 | 信阳农林学院 | 信阳师范大学、河南财经政法大学 | 重点 |
| 2026SJGLX212 | 数智技术赋能财经类本科高校教育治理与教学创新的机制与路径探索与实践 | 孙文杰 | 赵广涛、李爱红、刘亚奇、高长银、宋予震、郭改文、张娜、姜河、王伟、夏晗、李德华、李瑶、李梦玥、王凤超 | 河南财政金融学院 | 郑州航空工业管理学院、河南牧业经济学院、河南开放大学、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX213 | “健康-学业”AI双导师协同育人模式创新与实践研究 | 赵广涛 | 岳伟丽、闫雪平、王亚文、张小丹、孔令富、孙丽婷、张巧利、高嵩、张晓琳、李振宇 | 河南财政金融学院 | 郑州航空工业管理学院、河南农业大学、河南开放大学 | 重点 |
| 2026SJGLX214 | “思政-职业-双创”融合育人：全息评价体系研究与实践 | 孙璐 | 冯可可、黄华、彭燕、罗伟、孙文杰、吴旌贺、倪晴 | 河南财政金融学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX215 | 一引领双驱动三融合四递进：卓越工程拔尖创新人才培养模式研究与实践 | 孙斌 | 郭志立、梁静、侯锁军、邱亚琴、王珂、侯江华、杨珂、蒙长玉、邢倩、李勇峰、张伟锋、毛孝丹 | 河南工学院 | 河南科技学院、新乡学院、河南胜华电缆集团有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX216 | 面向新质生产力的电线电缆专业集群“五链融合”协同育人机制研究与实践 | 郑先锋 | 李萍、倪艳荣、郭娇、解坤、解瑞云、王利博、张雅君 | 河南工学院 | 新乡学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|----------|-----------------------------------|----|
| 2026SJGLX217 | “产需对接，能力本位”地方性院校智能制造专业分类培养模式的研究与实践 | 程雪利 | 郑立爽、王珂、梁萍、高志强、万哲哲、陈芳、安林超、栾波、曹祥辉、胡庆帅、李振华 | 河南工学院 | 武汉华中数控股份有限公司、新乡日升数控轴承装备股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX218 | 新工科视域下电缆工程专业与工程教育认证标准协同对接研究与实践 | 常文平 | 李萍、李峰辉、万留杰、蒋炜华、倪艳荣、张丹、李玉丽 | 河南工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX219 | 教育强省和新高考背景下地方应用型高校学科专业调整优化机制改革研究与实践 | 刘永勋 | 王利博、范丽萍、侯宏皎、李军伟、常万军、白宁山、曹瑞丽 | 河南工学院 | 河南科技学院、新乡学院 | 重点 |
| 2026SJGLX220 | 基于循证教学的应用型高校教学评价数据伴随性采集应用机制研究与实践 | 汤丽萍 | 高松、李晓锋、李圆圆、姚瑶、杨健、杨庆年、黄继海、冯美、宋萌、陈金欣、刘杰 | 郑州工程技术学院 | 青果软件集团有限公司、北京慕华信息科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX221 | 产教融合视域下应用型高校商务英语专业人才培养体系构建路径研究 | 和伟 | 李智媛、刘改、高原、李秋芳、卢凯利、丁莉、马予华、钱硕、卢允贵 | 郑州工程技术学院 | 南阳理工学院、河南魔力桥教育科技有限公司、福建亿学教育科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX222 | 数智人文赋能非遗活态传承：设计学专业在地化教学新范式构建与实践 | 万陆洋 | 冯亚竹、樊钢亮、王宇浩、王贺光、穆德兰、刘钰林、买昊天、杨德林、丁立斌 | 郑州工程技术学院 | 河南省陶瓷玻璃行业管理协会 | 重点 |
| 2026SJGLX223 | 价值引领比赛驱动数智赋能：高校体育专业人才培养模式创新研究与实践 | 张学领 | 刘鉴峰、桑培虎、阎彬、齐燕伟、余道明、董顺波、张庆来、郭玉江、夏书宇、赵新辉 | 河南体育学院 | 信阳师范大学、洛阳师范学院 | 重点 |
| 2026SJGLX224 | “以学生为中心”的高校体育教学学术共同体建设与实践研究 | 李凤梅 | 司红玉、郭玉江、张庆来、杨红光、张建华、黄海峰、朱静、李赫、张文婧、柳靖宇、祝良、靳晓晴、司慧君 | 河南体育学院 | 郑州大学、黄淮学院、郑州职业技术学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|------------|---|----|
| 2026SJGLX225 | 三维贯通、四链融合：应用型高校现代产业学院建设研究与实践 | 杨保成 | 李高申、李海霞、梁坤伦、路素青、郭军帅、贾小波、龚建伟、朱沉浮、马志国、董楠、刘德波、马创业 | 黄河科技学院 | 郑州威科姆科技股份有限公司、北理工郑州智能科技研究院、河南田野文化艺术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX226 | 基于“课程-平台-项目”的新一代信息技术应用型人才培养模式研究与实践 | 邵开丽 | 秦记峰、邵传威、武海艳、李艳华、杨志武、马晓东、杨凯、冯如晓、代松涛 | 黄河科技学院 | 郑州威科姆科技股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX227 | 产教共生·标准重构：服装设计专业“四融五阶五协同”教学体系创新与实践 | 杨晓艳 | 张笑非、于解放、吴聪、徐照芳、王梦倩、张庆、侯萌萌、薛博文、周艺、崔锴洁 | 黄河科技学院 | 中原工学院、郑州美术学院、郑州裳缘服饰有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX228 | 面向区域食品产业的“四阶八维”食品新工科产教融合协同育人模式研究与实践 | 孔欣欣 | 焦健侠、王璇、李鹏冲、方鹏、张楠楠、金瑶瑶、朱娜、秦传志、郭楠楠、师明霞、张佳乐 | 郑州科技学院 | 大咖国际食品有限公司、河南安必诺检测技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX229 | 物理领航、仿真赋能、悟理润心——通识课程群建设创新与实践 | 蒋逢春 | 孙玉胜、吴杰、张雷生、孟君、苏明、焦健侠、王敬伟、王秀珍、王世卓、王祥、张华威、周帅、李晓、侯玉娟 | 郑州科技学院 | 郑州轻工业大学、吉林大学、河南超星数图信息技术有限公司、郑州西亚斯学院 | 重点 |
| 2026SJGLX230 | 数智赋能·双核驱动·分层贯通：应用型工科专业人才培养模式改革与实践 | 谢晓杰 | 汪洪菊、高晨、欧忙、靳晓亮、王水成、王美英、李瑞芳、宋荣方、任玲玲、李智斌、邹亚丽、张怡、吴亚敏 | 郑州工业应用技术学院 | 郑州工程技术学院、郑州财经学院、河南省万测工程检测有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX231 | 人工智能视域下《中国传统文化》智慧课堂教学模式改革与实践 | 申玉会 | 王世广、王秋思、白彩香、白珂、陈琳静、徐梦姝、蔡永萍 | 郑州工业应用技术学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX232 | 新质生产力导向下新工科专业结构动态调整的校企协同研判与实践研究 | 史万庆 | 史本林、王鹏辉、江威风、王百田、李芳琪、陈颖、郭慧芳、李欢欢 | 商丘学院 | 杭州阵列科技股份有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------------|--|----|
| 2026SJGLX233 | “一核牵引、三擎驱动、五维协同”设计类专业数字化转型模式构建与实践 | 夏瑞芳 | 赵悦然、田海玉、彭丽、凌士义、 夙雯、李辉龙、彭威、吴晓、 杨世英、丁童心、姜新宇 | 郑州升达经贸 管理学院 | 河南科城数字科技 有限公司、中原工学 院、内蒙古艺术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX234 | 面向区域智能装备产业链的新工科产教融合协同育人机制研究与实践 | 田晓光 | 秦飞跃、宋欣钢、许青云、杨勇、 车怡杰、李晔、千志科、姚方方、 王雪、丁祎、杨蒙蒙、陶宏均、 董世远 | 黄河交通学院 | 黄淮学院、中原内配 集团鼎锐科技有限 公司、河南恒睿机械 制造有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX235 | 新医科背景下人工智能赋能护理教育教学创新提质的自适应学习路径设计与实践 | 侯睿 | 李欢、刘东玲、何锴、樊少磊、 金文珺、谢青青、白蔷薇、曹迎东、 崔璨璨、白琴 | 郑州西亚斯学院 | 郑州大学、郑州经贸 学院、郑州大学第三 附属医院 | 重点 |
| 2026SJGLX236 | 河南民歌“AI声景”沉浸式教学模式创新与实践 | 李仁莉 | 杨晓彬、郭晋瑞、姚远、王建明、 陈莉霞、徐宁 | 郑州西亚斯学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX237 | 新文科背景下艺术设计专业跨学科人才培养体系重构与实践 | 皇甫娟 | 靳鸽、侯征、李杰、莫君远、 刘一丁、郑文奎、吴岚波、孟瑶、 王丽媛、胡莉娟 | 河南开封科技 传媒学院 | 河南大学、河南今日 消费文化传播有限 公司 | 重点 |
| 2026SJGLX238 | 高水平应用型大学《机械设计》智慧课程建设与改革研究 | 王志芬 | 秦东晨、李燕、赵亚利、边军、 周岩、庞中华、胡伟奇 | 中原科技学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX239 | 应用型本科高校“校企共生、四链贯通、数智赋能”人才培养新范式研究与实践 | 王改英 | 赵瑞玲、胡萍、李坤坤、张艳茹、 陈广文、王秀鸽、陈红芝、孙华迪、 焦红艳、廖志雄、罗士喜、李冰、 程子防 | 新乡工程学院 | 河南科技学院、中原 科技学院、河南心连 心化学工业集团股 份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX240 | 人工智能背景下设计学专业“专创融合、跨域协同”育人模式研究与实践 | 姚婷 | 王栋、王宏民、马骏、朱命冬、 谢海红、孙玲、崔胜男、孙文琦、 陈晓宇 | 郑州美术学院 | 河南工学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|----------------------------------|-----|---|--------------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX241 | 新质生产力赋能时尚产品设计校企协同育人模式创新研究 | 赵 珊 | 朱梦瑶、杜智勇、孙亚婷、朱依梦、张 霞、武 丹 | 郑州美术学院 | 河南广播电视台大象新闻客户端、珍珠集珠宝 | 重点 |
| 2026SJGLX242 | 立德树人引领下“六位一体”书院制赋能五育融合的育人模式创新与实践 | 李 琼 | 詹启敏、郝 雷、李超堃、刘东伟、宋飞琼、苗莹莹、刘清华、王一茜、白洁利、刘 璐 | 豫北医学院 | 河南医药大学、郑州西亚斯学院、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX243 | 数智赋能、五维一体：地方高校教学评价体系的构建与实践 | 石晓卫 | 张 鸽、林 欣、杨倩文、李小丽、宋莹莹、杨保胜、邵 磊、黄永欣 | 豫北医学院 | 河南科技学院、南京马普科技有限公司、北京慕华信息科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX244 | 健康中国视域下民办医学院校医德教育体系构建与实践研究 | 廖启明 | 胡 彬、杨冀帆、崔红伟、赵保海、赵根尚、严 巍、豆银霞、刘小倩、杜 邦、李 昂 | 郑州健康学院 | 郑州大学、河南中医药大学 | 重点 |
| 2026SJGLX245 | 教育数字化转型驱动人才培养模式系统重构的路径研究 | 周 刚 | 韩志刚、尹 刚、陈晓慧、张红敏、刘建辉、兰明敬、刘 春、任修坤、杨奎武、陆川伟、黄井泉 | 网络空间部队信息工程大学 | 河南大学、湖南智擎科技有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX246 | 以“忠诚铸魂、保密强能”推进保密管理专业课程思政改革与实践 | 胡 浩 | 张玉臣、汪永伟、周洪伟、李炳龙、范钰丹、刘鹏程、刘子淳 | 网络空间部队信息工程大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX247 | 为文赋理，为人立心：新文科人才“数智+人文”融合培养模式研究 | 曹 蓉 | 董 震、南 煜、纪小军、魏蕾如、席耀一、杨昆朋、许 岩、余文涛、尤惠彬 | 网络空间部队信息工程大学 | 郑州大学、郑州轻工业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX248 | 能力牵引、数据驱动，大数据课程群深度数智化教学模式研究与实践 | 兰明敬 | 杨奎武、卢记仓、李 霞、侯雪梅、陈 锐、金凯忠、张俭鸽、李笑晨、吴建萍、胡学先、李志博 | 网络空间部队信息工程大学 | 河南财经政法大学、郑州轻工业大学 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------------|---|----|
| 2026SJGLX249 | “数智课堂，时空智能”双智驱动时空信息数据处理课程群改革研究 | 肖国锐 | 岳哲、曹轶之、刘长建、柴洪洲、王凌轩、马洪磊、周佩元、李慧达、郭贵海、谷玲霄、冯绪 | 网络空间部队信息工程大学 | 河南理工大学、华北水利水电大学 | 重点 |
| 2026SJGLX250 | 使命引领、双师协同、理实融合：《信息安全技术》课程教学改革研究与实践 | 任志宇 | 单棣斌、王文娟、刘敖迪、杜学绘 | 网络空间部队信息工程大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX251 | 高校“一站式”学生社区综合管理模式下的思政育人效能提升研究与实践 | 冀娟 | 丁辉侠、袁东恒、邢楚晗、尚越、刘迎、杜若飞、刘毅 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX252 | 数智赋能协同共育：综合性大学新农科多学科协同育人路径的创新与实践 | 黄进勇 | 周杨、夏田雨、李萍萍、岳彩鹏、李建、王贺正、位芳、庞博、赵宁 | 郑州大学 | 河南科技大学、内乡县中以高效农业科技开发有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX253 | “两新融合”导向下水利类拔尖创新人才培养途径与探索实践 | 郭进军 | 王娟、郑元勋、秦向南、张海超、张鹏、任怡、原文林、王飞、荐圣淇、高英、吴靖江 | 郑州大学 | 中国电建集团贵阳勘测设计研究院、河南省水利勘测设计研究有限公司、中建七局集团交通建设有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX254 | AI赋能的护理学专业“院校一体化”人才培养模式研究 | 张艳 | 张贤、石伟伟、刘岩、宋玉、秦颖、张春慧、马玲 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX255 | 数智化赋能高校大规模因材施教的质量保障体系研究与实践 | 侯翠红 | 陈嘉迪、翟运开、高雅、王国卿、李萌、任楷、张君静、于剑楠 | 郑州大学 | 麦可思数据（北京）有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX256 | 数智赋能基础临床多学科深度融合的拔尖人才培养模式改革探索与实践 | 陈雪梅 | 刘康栋、张景华、张伟宏、李胜云、常成、曹风雨、张艳艳、刘向云、宋军伟、李培、段世超、吴彦彦、张乾坤、刘瑶 | 郑州大学 | 上海体育大学运动健康学院、中彝科技有限公司、河南超星数图信息技术有限公司、郑州云智信安安全技术有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|------|--------------------|----|
| 2026SJGLX257 | 跨学科协同和实践育人融合的国家安全教育“大思政课”建设研究 | 马润凡 | 陈晓伟、梁思源、云 桓、侯雪言、解楠楠、桂玲玲 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX258 | 材料类“课程-平台-项目”三位一体拔尖创新人才培养体系的构建与实践 | 王万杰 | 王海龙、王瑞波、王昆仑、王建峰、杨艳宇、周轶凡、赵海涛、张晓静、余述燕、焦明立、王艳杰 | 郑州大学 | 郑州轻工业大学、中原工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX259 | “四位一体”协同育人赋能化学拔尖人才培养教学改革研究与实践 | 李朝辉 | 陈丽会、郝新奇、韩英锋、宋传君、王瑞勇、于岚岚、周利鹏 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX260 | 新质生产力视域下机械工程拔尖创新人才贯通培养模式改革与实践 | 彭振龙 | 谢晓莹、高建设、赵凤霞、陈江义、方东阳、杨 炯、张银霞 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX261 | 面向国家关键金属战略需求的拔尖创新人才培养机制构建与实践 | 滕道光 | 李 鹏、范桂侠、李国胜、南红岩、王 瑞、刘均环 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX262 | 医学拔尖创新人才国际化培养机制研究与实践 | 张善锋 | 李 沛、盛誉妍、王 鹏、郑 皓、朱晓燕、常 成、杨小宁 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX263 | “数智赋能·费曼进阶”双擎驱动的新工科交叉融合型课程教学范式研究 | 陈义波 | 冯 虎、杨建中、李 嘉、闫长斌、樊广涛、乔 辉、沙心奕 | 郑州大学 | 国机工业互联网研究院(河南)有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX264 | “三维融合·螺旋进阶”新医科背景下病理生理学能力导向教学模式构建与实践 | 杨婉景 | 路 静、刘 旭、陈新焕、张晓艳、李 翔、李 沛、袁宝银 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX265 | 新文科建设背景下世界文学史课程能力图谱构建的研究与实践 | 赵艳花 | 辛雅敏、梅启波、高 瑾、焦红乐、贾思稷 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX266 | 产教协同视域下跨学科创新创业团队培养体系构建研究 | 鲁兴学 | 周鹑鹏、姚书科、裴东杰、刘思濛、王奇帅、潘桐卫、崔 超、徐 键、樊 慧 | 郑州大学 | 黄淮学院 | 一般 |
| 2026SJGLX267 | AI 赋能·图谱驱动——电工学课程智慧教学模式深化与实践 | 张 赞 | 刘艳红、霍本岩、高继贤、刘 冰、李志辉、姚晓妹 | 郑州大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|----------------------------------|------|-----------------------------|----|
| 2026SJGLX268 | 大模型伴学·三阶式思辨·动态化评效：大学生批判性思维培养模式创新与实践 | 杜斌 | 樊卫华、刘康栋、刘霞、朱玲、陈迪、朱峥、张娜、闫潇洒、刘庆贺 | 郑州大学 | 中国药科大学 | 一般 |
| 2026SJGLX269 | 河南省化学“101计划”建设与实践研究 | 李恺 | 臧双全、郝新奇、韩英锋、黄远标、李朝辉、武杰、李艳阳 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX270 | 专业内涵提升下金融学实践基地多主体协同建设路径研究 | 刘霞 | 李玉民、罗兴、何奇龙、乔森、李振山、王晓川、陈扬、杨建辉、毛朝选 | 郑州大学 | 开思时代科技（深圳）有限公司、深圳点宽网络科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX271 | 以赛促创、专创融合：卓越人才创新能力培养机制与课程支撑体系研究 | 卢红霞 | 方成、王海龙、侯红利、许红亮、邵刚、韩道洋、乔岩、张珂皓、杨威 | 郑州大学 | 郑州磨料磨具磨削研究所有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX272 | 数智赋能地理教学模式与实践育人创新应用研究 | 赵威 | 刘德新、焦士兴、鲁丰先、付强、张广花、杨运鹏、杨阳、任卫珍 | 河南大学 | 安阳师范学院、南阳师范学院、河南师范大学 | 一般 |
| 2026SJGLX273 | 面向鸿蒙生态的软件工程卓越工程师培养模式改革与实践 | 郑文奎 | 樊立辉、王丰、甘志华、刘俊男、梁胜彬、乔玉霜、杨婕娟 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX274 | 建构主义学习理论视角下创新型“新医科”医学人才培养模式的探索与实践 | 石贞玉 | 段玉蕊、马静、郑翠霞、李扬、刘洋、李冰梅、丁志文 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX275 | 新农科生物育种科学专业实验课教学改革研究与实践 | 张大乐 | 王磊、张震、郭光辉、李玉阁、张瑞婷、刘馨、程瑞如 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX276 | 数智化背景下经济专业转型升级路径重构与实践 | 吴郁秋 | 郑展鹏、姜鲁南、曹玉平、陈蕾宇、陈少克、焦磊 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX277 | 语言筑基、文化塑魂、双向赋能——国际中文教育中外学生一体化培养模式研究 | 白金 | 边吴丽、宋璞、刘志芳、刘向前、杨璐 | 河南大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--------------------------------------|------|------------------------------------|----|
| 2026SJGLX278 | 构建基础-临床融合的基础医学教学团队，深化医教协同育人机制研究 | 柴立辉 | 程小霞、吴素霞、葛振英、袁红敏、赵川、屈晓远、刘中华 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX279 | 基于跨校协同与行业联动的生物信息学产教融合育人机制研究与实践 | 赵海鹏 | 石艳云、张要军、郭津丞、陈立超、徐秀美、宋敏、崔学峰、马腾飞、梁齐齐 | 河南大学 | 北京中医药大学、山东大学、河南科技学院、北京百奥华兴基因科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX280 | AI 赋能高校课程思政过程性教学评价研究与实践——以《大学物理》为例 | 康 缈 | 孙建敏、罗艳伟、任凤竹、苏作鹏、朱经亚、吕鹏、李梓萌 | 河南大学 | 河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX281 | 思政引领、德业并进——考古学专业课程思政分类建设与融入路径研究 | 张 玲 | 李雯雯、曹艳朋、葛奇峰、刘丁辉、武喜艳、韩涛、臧德清 | 河南大学 | 河南博物院、河南省文物考古研究院、开封市博物馆 | 一般 |
| 2026SJGLX282 | 人工智能深度赋能智能建造专业的“教学资源数据库”构建研究与实践 | 岳建伟 | 赵丽敏、罗振先、贾同、肖启阳、刘凤利、孔庆梅、王亚光 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX283 | OBE 理念下基于通专融合的人工智能通识课程教学改革探索与实践 | 胡振涛 | 刘先省、周林、金勇、赵伟、徐树维、赵航、李军伟 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX284 | 新文科时代人工智能赋能“运筹学”本科教学创新提质的研究与实践 | 姚 远 | 李增禄、李田田、杨洁辉、徐东洋、王志强、齐微、刘旭旺 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX285 | 数智赋能的“专创融合”教学模式构建与实践研究——基于《普通生物学》 | 魏金凤 | 苗原、汪欣、荆玉谱、董亮、孙炎锋、林敏、张彤、崔文靖、黄振邦、任秋燕 | 河南大学 | 深圳中科欣扬生物科技有限公司、北京绿氮生物科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX286 | 数智赋能下体育教学设计课程德能融合螺旋进阶模式构建 | 宋金美 | 王星霞、李燕领、万茹、张慧清、王麒麟、郝文凯、张小沛 | 河南大学 | 苏州大学 | 一般 |
| 2026SJGLX287 | 思政引领、AI 赋能、双轮驱动：药物化学课程教学模式创新与实践 | 付记亚 | 韩秋霞、於兵、张川宝、常凤香、张磊、郝树林、张明亮、赵义波、王彦波、王佳 | 河南大学 | 郑州大学、郑州铁路职业技术学院、商丘师范学院、顺毅股份有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-----------------------------------|-----|---|--------|-----------------------------------|----|
| 2026SJGLX288 | “双轴驱动·数智融合”的成长型法学实践教学模式研究 | 陈阳 | 刘夏、陈胜强、姚显森、杨颖、马利娟 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX289 | 数智技术驱动下设计学科微专业教学创新的机制与路径研究 | 魏武 | 蔡坤、李坤、李涵、王明阳、刘月、石雨舸、罗欣雨 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX290 | 基于三元交互机制的管理专业人才培养模式数字化转型研究与实践 | 李炳军 | 周方、孟凡琳、朱晓宵、王天慧、孙康、韩勇 | 河南农业大学 | 河南财经政法大学、 郑州轻工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX291 | 以体育人·以美塑人：农林高校体美共育赋能体教融合教学模式构建与实践 | 唐大鹏 | 吴晓蓉、张国栋、李俊、娄高阳、张朝琨、王雷、白杨、孙满意、李高华、成敬斋、王宏涛 | 河南农业大学 | 西南大学、信阳农林学院 | 一般 |
| 2026SJGLX292 | 基于工程教育专业认证新标准的食品类专业课程体系优化的研究与实践 | 张剑 | 张蓓、李家寅、李雪杰、祝超智、林顺顺、刘远晓、乔明武、黄纪念、崔慧霞、赵阳、陈云、田潇凌、李真 | 河南农业大学 | 郑州科技学院、河南省农科院农副产品加工研究所、河南金苑粮油有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX293 | 人工智能赋能新农科动物医学专业人才培养模式的创新与实践 | 韩立强 | 魏战勇、朱河水、金鑫、韩莹倩、杨彦宾、刘洋、黄燕飞、吕玉金、张曼、刘涛、庞坤、刘震、贺乐 | 河南农业大学 | 河南牧业经济学院、信阳农林学院、河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX294 | 面向产业需求的工农融合专业集群建设模式研究与实践 | 贺超 | 李炳军、王淮东、王振锋、何勋、康熙龙、齐天、李赫、王秀山、张品、王伟、王恒、李兰兰、崔功佩、冯泽仲、程上上 | 河南农业大学 | 郑州大学、郑州轻工业大学、河南牧业经济学院、河南省农业工程学会 | 一般 |
| 2026SJGLX295 | 数智赋能中原优秀传统文化融入高校课程思政的教学路径研究与实践 | 邱丽君 | 张建宇、燕京、屠克、孙倩、李晔、杨爽、宋艳粉、李飞涛 | 河南农业大学 | 安阳工学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX296 | 专业认证背景下区域高校联动的工程教育文化体系与评价机制建设研究与实践 | 丁攀 | 刘晓潺、王丽君、路朝阳、魏绍亮、何勋、王玲、李慧琴、田辉、高献坤、肖亚涛、李剑、韩鹏举 | 河南农业大学 | 华北水利水电大学、河南理工大学、河南省机械工程学会、河南具身智能产业发展有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX297 | GenAI+虚拟场景联动赋能风景园林专业人机协同教学体系探索与实践 | 张淑梅 | 史英霞、郭楠、郭茹、闫明、李纳、李永华、刘志军、魏萌、姚晓军 | 河南农业大学 | 河南建筑职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX298 | 一体两翼·双轨协同·三擎驱动：国家一流课程《植物学》教学模式创新与实践 | 邵毅贞 | 张会勇、张世昌、袁志良、王娟、陈云、赵鹏飞、郭朋 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX299 | 新农科植物保护专业“三心三引”人才培养模式的课堂教学改革与实践 | 郭雅双 | 王惠、徐超、翟卿、刘向阳、李祥、邢小萍、王馨慧 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX300 | 智慧慕课与数智赋能双驱动下的《基础化学实验》课程教学模式创新与实践 | 申文波 | 李瑞歌、李伟、范彩玲、李亭、谢普会、党玉丽、吕东灿、张益维、苏惠 | 河南农业大学 | 南阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX301 | 数智赋能背景下园艺类专业核心课程数字化建设与融合育人路径探索与实践 | 赵仁亮 | 苏会、班秋艳、郭娟、谭彬、郑先波、贺巍、董晓星 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX302 | 新文科视域下地方高校2+4+5德法兼修卓越法治人才培养模式的构建与实践 | 贾秋宇 | 方芳、侯金超、唐丹、赵一夫、于瑞辰、张京凯、张潇文、王丽红、王力斌、李可、周彦、郑方方 | 河南农业大学 | 西华大学、中国农业科学院农业经济与发展研究所、中国政法大学、郑州医药健康职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX303 | 服务产业人才需求的特色学科教师角色重塑及数智赋能路径探索与实践 | 孙亚楠 | 任天宝、邵志晖、熊杰、姬会福、宋朝鹏、陈征、来洪涛 | 河南农业大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|------------------------------|----|
| 2026SJGLX304 | 新农科背景下“全场景-多模态”教学过程性评价数据画像与增值评价研究实践 | 黄珺嫦 | 薛晓亚、姬广兴、陈伟强、孙艳红、张亚丽、马双龙、关小克、位贺杰、李栋浩、郭珊珊、黄文源 | 河南农业大学 | 河南省高等教育学会新农科教育研究分会、郑州轻工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX305 | 行业需求导向的多模态中药鉴定能力培养模式构建与实践 | 张红瑞 | 李海霞、崔江宽、赵晨晨、李志敏、宋腾钊、李文钰 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX306 | 融智汇力 多维协同-地方高校拔尖创新人才国际化培养模式探索与实践 | 赵 扬 | 张军民、李 苞、田月红、张长辉、左红亮、常 毅、王 立 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX307 | 一核双翼三阶：社会学+AI 跨学科拔尖创新人才胜任力培养机制研究及实践 | 王君健 | 陈妍娇、张明阳、张树静、张 恩、付先召、薛 君、海 龙、王 萌、郝晓燕、焦靖斐、秦永超 | 河南师范大学 | 商丘师范学院、洛阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX308 | 多维联动数智引擎：新文科建设背景下高校美育人才培养机制构建与实践 | 陈 巍 | 李宗英、闫庆来、张鹏飞、李 琪、王 迪、张振东、温 馨、郭 锐、徐夏林、陈 雷、李培鑫 | 河南师范大学 | 安阳师范学院、新乡学院 | 一般 |
| 2026SJGLX309 | 素养导向·智能驱动：AIGC 赋能软件类专业数字化教学新范式构建 | 刘金金 | 张 恩、马媛媛、孙全党、熊青青、常升龙、马静波、王 悦 | 河南师范大学 | 东软教育科技集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX310 | 基于创新精神培养的“新文科”双创人才培养路径研究与实践 | 孟照军 | 常 聪、闫家鑫、衡元元、冯 峰、魏 静、纪文晓、杨威威、翁堂梅、张 敏 | 河南师范大学 | 黄河科技学院、郑州工业应用技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX311 | 深度融合、全域赋能：数智驱动高校教育治理现代化的改革与实践 | 苏现代 | 闫 娟、董淑英、梁中锋、岳 桢、李瑞萍、朱 珂、邢 勇 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX312 | 一融二育三驱：地方院校电子信息类拔尖人才培养研究 | 吴雪冰 | 吴 兰、韦鑫鑫、林方丽、刘峰杰、尚江丽、于 坤、李雪萍、徐世周、尚成树、詹华伟、李中琴、付会凯、郭利辉 | 河南师范大学 | 河南工业大学、新乡市景弘电气有限公司、新乡学院、许昌学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------|-----------------------------|----|
| 2026SJGLX313 | 人工智能赋能数学建模课程内容重塑与教学方法创新实践研究 | 穆晓霞 | 田红娟、于红斌、范海菊、刘国奇、刘艳芳 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX314 | 诗乐交融、以美润心——古诗词歌曲在高校教育中的融合与改革实践研究 | 晁然 | 别松梅、赵玥彤、原理、李晶晶、王嵩跃、朱怡林、叶兰馨、冯小莉、王亚兵、王含光、焦艺扬 | 河南师范大学 | 中国人民大学、河南医药大学、商丘师范学院、郑州科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX315 | 多元协同+大数据赋能的教学质量过程性评价体系构建研究 | 史水娥 | 李红伟、屈丽丽、杨新伟、刘炳辉、秦鑫、许焱平、梁卫红、韩雪云、张林庆、付康康、张岩 | 河南师范大学 | 河南医药大学、河南理工大学 | 一般 |
| 2026SJGLX316 | “启智-融技-赋能”三位一体的物联网课程质量提升路径与模式创新研究 | 赵晓焱 | 袁培燕、李功丽、高慧、刘春红、范海菊、张俊娜 | 河南师范大学 | 新乡学院 | 一般 |
| 2026SJGLX317 | 产教融合驱动下高校人工智能安全治理通识教育创新与实践 | 张志勇 | 宋斌、梁晗、汪卫国、许景明、杨春蕾、李玉祥、刘刚、白秀玲、朱仕银、聂雅琳 | 河南科技大学 | 新华三技术有限公司、洛阳理工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX318 | 基于产教科研用深度融合的材料类专业拔尖创新人才培养模式研究与实践 | 潘昆明 | 游龙、梁莉娟、汪宙、王帅、姚丽苹、马奕琴、郑晓猛 | 河南科技大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX319 | 地方高校“101计划”材料类专业拔尖创新人才育人要素矩阵构建与实践 | 郭俊卿 | 黄丹、杨斌、陈雷明、马宁、张鹏飞、于仁红、程楚、高喜平、李丽华、姚占杨、张浩 | 河南科技大学 | 河南理工大学、郑州航空工业管理学院 | 一般 |
| 2026SJGLX320 | 数智赋能下“思政-教材-课程”立体课程体系构建—以法医学专业课程为例 | 翟仙敦 | 秦豪杰、冯巍、徐倩南、郑哲、潘新民、郭琬、齐锦佩 | 河南科技大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX321 | 地方综合性大学新农科产教融合育人体系构建与实践 | 王贺正 | 李亚娟、宋鹏、白怡霖、王林青、王磊、薛娴、刘飞飞、史晓明、侯小改、张亚冰 | 河南科技大学 | 郑州大学、郑州师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX322 | 基于OBE导向的新文科外语智慧教学体系建构与实践研究 | 张丹 | 张艳、王冰、李锦焱、孙颖、刘艳瑛、吕明、黄子璇 | 河南科技大学 | 河南工业大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--------------------------------------|----|
| 2026SJGLX323 | 数智赋能产教融合能力本位面向跨学科专业集群的创新人才培养模式重构与实践 | 周志刚 | 卫沅、董振乐、徐芳、路菲、张帅、徐立友、梁坤峰 | 河南科技大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX324 | 产教融合、本研贯通、项目进阶：智能装备卓越工程师培养模式创新与实践 | 仲志丹 | 杨芳、张甜甜、庞晓旭、崔允浩、陈立海、金鑫、张玮琪、于海波、赵庆亮、郝兵、孙焕、朱永生、李安全 | 河南科技大学 | 洛阳轴承集团股份有限公司、中国一拖集团有限公司、中信重工机械股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX325 | 校企协同·双主体共育：地方本科高校产业学院人才培养模式探索与实践 | 董庆伟 | 王升升、朱永生、党玉功、郑逢勋、高程程、郭佳妮、郭婧 | 河南科技大学 | 中国一拖集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX326 | 三边筑基·四阶登高·五能成弦：新工科拔尖人才培养的数学教学体系重构 | 李灵晓 | 秦青、杨德五、仲从磊、黄元元、高珍珍、王锋叶、宋晓娜、谷存昌、董乐、姬玉荣、蔡海潮、樊智辉 | 河南科技大学 | 河南理工大学、河南师范大学、河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX327 | 新工科视域下智慧课堂赋能的研究性教学模式研究与实践 | 侯海燕 | 雷昆、张彬、胡志刚、张兰兰、蔡变云、韩萌、符志鹏、张业宏 | 河南科技大学 | 河南医药大学 | 一般 |
| 2026SJGLX328 | “四链融合”视域下生物工程类专业“赛教研创”多维育人模式改革与实践 | 李阳 | 古绍彬、刘玉华、罗磊、陈俊亮、姬翔、张彬、伍家发、何祥祥 | 河南科技大学 | 平顶山学院 | 一般 |
| 2026SJGLX329 | 数智技术赋能知识产权教育治理与教学创新的机制与路径研究 | 李静 | 黄权伟、任巍、牛丹峰、史俊洋、王俊豪 | 河南科技大学 | 洛阳市知识产权保护中心 | 一般 |
| 2026SJGLX330 | 新医科背景下医学高等数学创新教学模式改革与实践 | 冯爱芬 | 侯海龙、陈胜江、靳正芬、许聪、刘长河、孙广磊、郑华杰、李明辉、屈德强 | 河南科技大学 | 郑州大学第一附属医院 | 一般 |
| 2026SJGLX331 | 双创引领多维协同：地方高校基础学科拔尖创新人才培养机制创新与实践 | 赵洋 | 王辉、李秋泽、王静鸽、张帅、赵豫洁、徐红玉、闫冰、张园、王兴艺 | 河南科技大学 | 河南交通职业技术学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|--|----|
| 2026SJGLX332 | 面向空天信息需求的新工科产教融合协同育人机制研究与实践 | 金双根 | 刘杰、王雅萍、何荣、吴喜芳、刘西凤、武矿超、沈军、黄嫻 | 河南理工大学 | 北京合众思壮科技股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX333 | 面向区域新兴产业的现代产业学院“三三三式”创新人才培养 | 朱建平 | 黄丹、王彬彬、夏启勋、张高宾、荆慧娟、郭凯、张博文、张仲延、刘海霞、杜景卫 | 河南理工大学 | 多氟多新材料股份有限公司、河南省氟基新材料科技有限公司、龙佰集团股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX334 | 新时代采矿工程专业课程思政体系建设及育人路径探索与实践 | 王猛 | 李振华、陈春玲、王龙飞、吴鋈萍、刘晓光、杜锋、贾后省 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX335 | 面向新质生产力的公共数学分层-交叉-贯通拔尖创新人才培养模式改革与实践 | 牛海峰 | 耿世俊、李凤萍、李文玲、周玲玲、毋海根、赵龙斌、仝卫卫 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX336 | 五链贯通双环双驱：地质学基础学科拔尖创新人才培养机制与路径研究 | 高迪 | 金毅、李云波、吴鋈萍、刘惟庆、姬国静、林云、武亚遵 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX337 | 以解决复杂工程问题能力培养为导向的土木类专业教学模式改革与实践 | 徐平 | 边亚东、张敏霞、常玉光、王俊波、张向冈、赵宇、张建华、王钦亭、李艳、柴少强 | 河南理工大学 | 华北水利水电大学、中交一公局第七工程有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX338 | 新工科视域下电子信息类专业“课赛融通”人才培养模式探索与实践 | 曹国华 | 张珍、殷月红、李蕊、田晶晶、邓小玲、张宝庆、乔文涛 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX339 | 国际化与本土化深度耦合视角下中外合作办学人才培养模式创新与培养体系重构 | 朱林 | 贺军义、杨杰、康俊亚、张长森、张代利、周冰倩、蔺海晓 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX340 | 面向机器人复杂工程问题的虚拟仿真赋能理实一体化课堂教学路径研究与实践 | 卞平艳 | 张新民、李瑜、郭永刚、黄俊杰、张登攀、梅艳阳、张海光、孙静、李恒宇、石庆升、魏锋、曲海军 | 河南理工大学 | 河南工业大学、上海大学、山东科技大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX341 | 项目智能体驱动·学情模型分层：GIS原理智慧课程建设与实践 | 杜久升 | 侯争、时建朝、王雅萍、王磊、栾文飞、袁占良、景海涛、葛小三、郜利康 | 河南理工大学 | 北京超图软件股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX342 | 新质生产力导向的网络空间安全实战型“警产学研用”协同育人机制研究与探索 | 孟慧 | 汤永利、雷东记、闫玺玺、吴建民、秦攀科、李鹏、任建吉、陈凯亚、张富凯、张月、刘小燕 | 河南理工大学 | 焦作市公安局刑事侦察支队、三六零数字安全科技集团有限公司、河南省科联电子科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX343 | “四新”建设背景下高校外语“思政+智慧”课程体系构建与实践 | 刘庭华 | 薛晶晶、贾慧敏、郜芬、田现辉、陈蕊、李芳芳、李惠敏 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX344 | 五育融合理念下高校公共体育课“学、练、赛、赏、评”全景式教学改革研究 | 李真 | 买毅强、齐风猛、王焱、王国亮、刘红波、梁华伟、胡建平 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX345 | 理工深融合、产教研协同：新能源领域跨学科拔尖创新人才培养模式改革与实践 | 罗艳伟 | 王俊涛、祁园园、王雯宇、朱琳、袁姣楠、李亚平、许晓培、王超、翟保兴、魏利辉、郭欣维、马瑞芳 | 河南工业大学 | 北京工业大学、河南省科学院半导体研究所、国能孟津热电有限公司、万江新能源股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX346 | 数智赋能·文化浸润：武术课程个性化生成与交互式AI教学模式创新与实践 | 吕化 | 牛进平、王放、戴明露、张梓承、司红玉、常朝阳、赵志洋、刘宪发、陈晨、任飞、李紫雾 | 河南工业大学 | 郑州大学、河南理工大学 | 一般 |
| 2026SJGLX347 | 科学思维驱动、多元系统协同的理学类专业思政教育体系研究与实践 | 吴兴泉 | 胡元森、宋冰、张晓婷、伊艳杰、崔柳青、段二珍、景红娟、陈士华、刘岩 | 河南工业大学 | 郑州大学、河南农业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX348 | 数智赋能外语课程思政：育人逻辑与实践路径研究 | 靳亚铭 | 黄辉辉、曹阳、康方、刘希瑞、李慧敏、张涛、沈国荣、葛丽萍 | 河南工业大学 | 西北工业大学、华北水利水电大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|---|----|
| 2026SJGLX349 | 数智筑基·产教融创：课程-平台-项目三位一体的电子信息创新人才培养研究 | 付麦霞 | 杨铁军、刘宏月、段宇乐、李国平、李红岩、郭歆莹、薛琦、周飞、郭韶帅、万果果、王恩华 | 河南工业大学 | 郑州大学、河南广播电视台卫星传输中心 | 一般 |
| 2026SJGLX350 | 人工智能时代化学学科拔尖创新人才培养模式新探索与实践 | 袁金伟 | 刘捷、游利琴、杨喜平、闫萌、夏运涛、朱利敏、杨亮茹 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX351 | 六维重构、多能并举：生成式人工智能背景下新闻传播人才核心竞争力提升研究 | 杜付贵 | 李晓云、黄俊华、高俊聪、李红光、张玉宏、唐建国 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX352 | 产教融合·AI赋能：地方高校跨境电商课程体系构建与教学模式创新研究 | 郭艳 | 韩江、雷兵、王景玫、李朝阳、刘维、申聪、李宇航、赵亮、屈展展 | 河南工业大学 | 郑州市电子商务协会、郑州易赛诺数字科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX353 | 智慧课程“师-生-机”三元协同教学范式的构建与实践 | 蔡刚毅 | 王东、唐静静、尹少骞、康克家、田野、刘伟、刘洁、王心超 | 河南工业大学 | 河南师范大学 | 一般 |
| 2026SJGLX354 | 基于美育浸润背景下高校公共艺术课程教学模式的创新与实践 | 黄玮 | 宋黎、魏强、朱珂、王冬、毛文、冯雨、吴贻 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX355 | 五维融合、三链协同：数智时代财经类高校计算机拔尖创新人才培养模式实践 | 张墨华 | 冯新扬、李笑雪、张晶、高强、潘君、米慧超、申超楠、李洁颖、张潇文、王颖锋、鲍杰 | 河南财经政法大学 | 河南财政金融学院、中科数融科技（郑州）有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX356 | 河南省涉外法治人才培养基地协同育人机制的系统性优化路径 | 袁松 | 崔航、汪珂如、王宏鑫、宫海燕、李彦、范婴、罗先云 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX357 | 西方经济学课程智教、科教、产教“三融合”教学改革与实践 | 张纪录 | 刘方、马凯、李凯杰、苏瑜、弓媛媛、何春、王豪、高霞、蒋晓敏、董慧、钮佳丽 | 河南财经政法大学 | 河南农业大学、河南省发展战略和产业创新研究院、郑州地铁集团有限公司运营分公司客运二中心 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|-----------------------------|----|
| 2026SJGLX358 | 新文科视域下工商管理类专业“学研赛创”四位一体教学体系构建与实践 | 田启涛 | 王新刚、郭震、张佳、赵红瑞、常许燕、焦钰茜、胡心怡 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX359 | 跨学科背景下财经政法类高校专业课程美育理论与实践研究 | 沙家强 | 陈峥、张肖飞、郭界秀、张欣杰、郭粹、李海松、郝青青 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX360 | AI赋能财经高校数智实验课程建设探索实践——以《企业仿真综合实验》为例 | 张斌 | 仝如琼、丁玎、荆宜青、张驰、孙春艳、郭宏、雷蕾 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX361 | 中外融通·专技融合·研用融汇：交叉学科背景下外语专业人才培养模式研究 | 毛现桩 | 白雅、翟亚迪、韩海琴、李莹莹、豆涛、崔颖、海晓丽、赵欣 | 河南财经政法大学 | 河南农业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX362 | 无边界·向未来：数智时代艺术设计类专业转型升级路径与本土实践研究 | 刘娟娟 | 刘英杰、孙海平、陈学书、崔晓棠、卢建洲、郑凌、杨冬、迭小方、秦飞科、孙路、文娟 | 河南财经政法大学 | 郑州轻工业大学、郑州大信厨房博物馆 | 一般 |
| 2026SJGLX363 | 数智时代党建引领“大思政课”协同育人路径研究 | 焦爱萍 | 费昕、霍贺、周俊胜、王伟、杨建坡、李建莉、王湘云 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX364 | 面向新质生产力的行业特色高校人才供需适配机制研究与实践 | 马建琴 | 郝秀平、李雯、姜华、程书波、崔弼峰、李立峰、刘贝贝、李晓燕、王艳梅 | 华北水利水电大学 | 河南理工大学 | 一般 |
| 2026SJGLX365 | 科产教融合育人视域下电子信息类专业课程思政体系构建与实践研究 | 许磊 | 辛艳辉、武玉敬、贾敏、田彦姗、高海燕、宋晓燕、单排 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX366 | 智评融创·数智增值：河南高校创新创业教育多维评价体系构建与实践 | 李贵成 | 毕雪燕、孙垦、崔玉丽、张莉、齐爽、祁萌、陈超、张秋霞、海萌、谷庆紫、宋瑞亚、胡艳、丁雷 | 华北水利水电大学 | 郑州轻工业大学、河南职业技术学院、郑州航空工业管理学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|----------|---|----|
| 2026SJGLX367 | 数智技术赋能中原传统文化创新融入高校教育的机制与路径研究实践 | 武金勇 | 王俊俊、慎泽明、刘延琪、武卓晓、毛航、常婉茹、田子瑶、彭建、武卓金、沈梦杰、杨文、张亚凯、李景露 | 华北水利水电大学 | 东方今典集团、河南职业技术学院、郑州师范学院、河南新乡工商职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX368 | 基于数智赋能“三维四链”全域融合的地质工程专业人才培养模式构建与实践 | 于怀昌 | 李垒成、屈吉鸿、祝艳波、孟俊贞、王俊梅、王闯、刘亮、张俊然、李幻 | 华北水利水电大学 | 长安大学 | 一般 |
| 2026SJGLX369 | 数智赋能下课程平台项目协同的材料类拔尖创新人才培养体系构建与实践 | 陈希 | 仝玉萍、黄亮、刘阳钰、王晓、马宁、范冰冰、郭俊卿、李艳强、韩双乔、倪增磊、王洁方、陈晓、朱朋佳 | 华北水利水电大学 | 郑州大学、河南科技大学、中铁七局集团第五工程有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX370 | 数学拔尖创新人才培养的批判性思维教学策略研究与实践 | 岳红伟 | 曹永超、王绚、苏丽敏、翟艳丽、郭海滨、赵荣涛 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX371 | 融合创新·成果进阶——土木类专业项目化教学体系创新与实践 | 赵洋 | 汪志昊、周新显、王慧、徐宙元、崔欣、刘金良、王俊波、张建华、韩瑞聪 | 华北水利水电大学 | 河南理工大学 | 一般 |
| 2026SJGLX372 | 交叉平台+专业模块+跨界微专业：数智赋能适水人居人才培养模式重构与实践 | 郝丽君 | 张少伟、王文棋、田伟丽、陈萍、王旭东、宋岭、丁仁伟、张庆锋、徐国亮、刘杰 | 华北水利水电大学 | 河南省城乡规划设计研究总院股份有限公司、河南省水利勘测设计研究有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX373 | 经管学科教师教学学术（SoTL）发展与实践共同体建设研究 | 卢亚丽 | 卢新初、王利莎、何珮洋、闫颖洛、王洁方、张如云、栗会敏、宋爱峰、马磊、张北恒、王攻克、杨茜、郝慧慧、常慧莹 | 华北水利水电大学 | 河南农投兴农投资有限公司、河南财政金融学院、鹤壁市现代物流开发区、河南体育学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---------------------------------|----------|-----------------------|----|
| 2026SJGLX374 | 新工科建设视域下“遥感+”微专业建设及育人机制研究与实践 | 何培培 | 朱丹彤、胡青峰、孟俊贞、张璐、李慧、杨孟豪、何子森 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX375 | 基于智慧教学的软件类课程群建设与人机协同教学范式研究与实践 | 韩珂 | 吴慧欣、王冰丽、孙磊、史颜玲、毋沁萍、张昭、孙浩宸 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX376 | AI赋能价值引领：《人水关系学》通识课案例式教学模式研究与实践 | 张志强 | 李雯、左其亭、杨莉、胡青峰、张璐、徐海军、吴奇凡、梁士奎、臧超 | 华北水利水电大学 | 郑州大学 | 一般 |
| 2026SJGLX377 | 高校“一站式”学生社区综合管理模式下的思政育人效能提升研究与实践 | 郭婧 | 李京华、李志轩、程丽娟、付珍娜、马梦婷、贾程尧、张果琦 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX378 | 数智驱动·闭环赋能·提质强师：高校教师教学质量发展性评价的研究与实践 | 卢旻 | 闫秀娟、李庆磊、裴兰英、王哲、冯龙、乔娟、潘玲、冯永华、周理乐 | 河南中医药大学 | 河南大学、河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX379 | 数字赋能视域下中医药文化浸润的第二课堂劳动教育体系的构建与实践 | 刘雅琳 | 朱会宇、龚曼、高巍、郑进科、朱鑫、许菲斐、纪永升 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX380 | 基于师承教育的中医药特色人才培养路径优化与动态评价体系构建研究 | 姚建平 | 刘文礼、崔姗姗、高小玲、朱庆军、张积思、史占江 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX381 | 守正创新视域下中医药文化涵养中医儿科卓越人才人文精神的路径研究 | 张霞 | 徐炎、李瑞星、韩姗姗、许爽、潘万旗、王龙、任献青 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX382 | 双线并行·四阶递进：护理专业课程思政分类建设与融入路径研究 | 秦元梅 | 乔娟、牛乐、刘晓辉、杨雪、王云璐、宋晓丽、宋晓燕、徐宏蕊 | 河南中医药大学 | 郑州大学第一附属医院 | 一般 |
| 2026SJGLX383 | 医教协同·数智驱动：高等中医药院校实践教学体系构建与实践 | 常学辉 | 张良芝、周云洁、徐里、杜凤丽、马丽亚、许培东、王金森、常薇 | 河南中医药大学 | 河南省中医院（河南中医药大学第二附属医院） | 一般 |
| 2026SJGLX384 | 新医科背景下大学英语新形态教材建设与教学改革实践研究 | 张冰 | 朱文晓、王黎阳、付熙媛、任灵玲、刘天宁、常哲、龚晴晴 | 河南中医药大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|---------|--------------------------|----|
| 2026SJGLX385 | 创新引领·数智赋能：新医科背景下《药理学》案例式教学的研究与实践 | 刘亚敏 | 郭向东、王鹏磊、王琳琳、张跃文、付俊敏、王丽、蒋旺 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX386 | 潜能发展区理论指导下基础医学项目式实验教学改革研究与实践 | 张紫娟 | 冯龙、黄钰、闫秋瑾、刘伟真、马金莲、吕慧慧、刘湘花 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX387 | “医学+人文+AI”三元融合的医古文教学创新模式研究 | 姜乃菡 | 李淑燕、程凯、邱云飞、刘亚丽、尹笑丹、李贞莹、乔漫洁 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX388 | 中医药院校叙事医学教育核心素养评价体系建设及提升机制研究 | 张慧 | 饶丹、马伶俐、王晨曦、许菲斐、程开艳、刘继刚、汪利合 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX389 | 岐黄筑基、产教聚力、数字赋能：中医药创新创业教育生态系统构建研究 | 刘超 | 高磊、段亚茹、李燕、王献玲、刘力铭、马梦婷、张靖婧、宰炎冰、赵云、姚明超、徐鹏飞 | 河南中医药大学 | 郑州大学、华北水利水电大学、河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX390 | “师-生-智”三元协同共生的基础医学智慧课程建设的探索与实践 | 梅雪 | 尹素改、孙颖、李姝璇、谢莎、江华、柯少瑞 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX391 | 数智驱动·强思提能：新医科背景下诊断学基础智慧课程教学改革的研究与实践 | 马秋玲 | 闫秀娟、周云洁、有小娟、王自闯、赵彩燕、杜凤丽、耿方方 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX392 | 经典筑基-智能导学-实训进阶：中医经典课程数智化教学路径研究 | 霍磊 | 杜雪源、王维广、张太行、邵雷、许晓娜、李迎霞、刘洋 | 河南中医药大学 | 北京中医药大学 | 一般 |
| 2026SJGLX393 | 复杂工程问题解决能力的课程-竞赛-企业“三课堂联动”培养模式研究 | 张华 | 刘兴丽、李敏、申慧珊、张艳艳、孙格格、王宏伟、孙新城、冯志强、石勇、张莹莹、宋梦锟 | 郑州轻工业大学 | 三全食品股份有限公司、好想你健康食品股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX394 | 数字经济驱动下设计专业集群建设模式研究与实践 | 魏华 | 梁爽、张琳、刁军翔、王丽丹、赵梅红、焦斌、周敏、职秀梅、田长丰、薛峰、刘娟、张倩 | 郑州轻工业大学 | 中原工学院、郑州航空工业管理学院、河南农业大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|---------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX395 | “双轨耦合·双核共生”视阈下地方高校中外合作办学提质增效研究与实践 | 金楠 | 孟立、朱晓晗、黄辉辉、陶静、高建奇、张浩军、许文丽、王若澜、王永昭、王志明、张沛青、谢亚鹏、殷知磊 | 郑州轻工业大学 | 河南工业大学、河南农业大学、安阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX396 | 数智赋能·三维融合：新工科创新领军人才培养模式创新与实践 | 张永海 | 张雪岭、张羽翔、吕子建、朱世权、张波、张雷刚、吴学红 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX397 | 数智时代会计学专业转型升级路径探索与实践 | 薛龙 | 张云超、刘亚娴、金亮、王卫、徐明霞、裴婷、高大伟、杨承梁、冯攀攀、纪亚方、张帅、郑胤、魏广利 | 郑州轻工业大学 | 新道科技股份有限公司、用友网络科技有限公司、郑州合锐电子有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX398 | 人工智能赋能公共数学课程教学改革与实践 | 许振华 | 段淑娟、田雨、孟令显、王明、黄土国、李春、李雪平 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX399 | 基于数字孪生的智能制造卓越工程师培养模式改革研究 | 王昊琪 | 张丽科、吉硕、杨文超、张玉彦、李浩、文笑雨、孙春亚 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX400 | 新文科视域下大学英语“3+N”课程体系研究与实践 | 李亚 | 孙艳娜、吴智慧、田铁军、温松峰、王碧瑶、刘成瑛、郭炳含 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX401 | 基于社会需求与市场验证的创新创业教育模式研究 | 王光霁 | 刘智文、魏静、矫菲、王玉杰、刘珂、刘瀑、刘琳、冯茜 | 郑州轻工业大学 | 河南师范大学、郑州升达经贸管理学院 | 一般 |
| 2026SJGLX402 | 基于中原文化传承创新的高校美育课程“感知-转化-创造”三阶递进模式构建 | 刘梦梅 | 王红利、张艺帆、闫庆来、张得水、杨扬、徐静、王靖、雷瑞泽、王翔宇、陈川川、杨佳一 | 郑州轻工业大学 | 河南师范大学、河南博物院 | 一般 |
| 2026SJGLX403 | 数智背景下计算机类智慧课程和数字化教材建设研究与实践 | 韩丽 | 朱颢东、孙中川、卢冰、王丽娜、王华、尚展垒、钱慎一、陈沫寒、郭强 | 郑州轻工业大学 | 华北水利水电大学、郑州大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|---------|-----------------------------|----|
| 2026SJGLX404 | 基于“学-赛-创”三阶递进的人工智能通识教育体系构建与实践 | 王鹏远 | 高璐、孙冬、于海鹏、邢倩、李萍、肖丽、程静、张沛杰、孙占锋、陈嫻玲、苏虹、郭瑞、耿雪春 | 郑州轻工业大学 | 河南工程学院、河南工学院、河南省人工智能学会 | 一般 |
| 2026SJGLX405 | 新工科背景下大学物理“拓新强基、具象演绎、四驱联动”智慧教学探索与实践 | 陈靖 | 冯学超、冯世全、梁永福、王世卓、翟学珍、张华威、吴杰、李俊玉 | 郑州轻工业大学 | 河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX406 | 产教融合课程体系数智化动态重塑研究与实践——以建筑电气与智能化专业为例 | 李淮周 | 王永东、郭洋、刘磊、李文婷、曹祥红、王子成、王宏、邱洪波、武东辉、丁木子、马明明 | 郑州轻工业大学 | 河南超星数图信息技术有限公司、众智学府信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX407 | GenAI时代地方院校计算机类专业卓越人才培养的探索与实践 | 冯岩 | 孙艳歌、宣贺君、马文鹏、樊建伟、孙剑、刘旋、杨志鹏、上官盼利、周宇 | 信阳师范大学 | 珠海世纪鼎利科技有限公司、河南传鼎网络科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX408 | 高校炎黄文化通识课程建设的探索与实践 | 姚圣良 | 许中荣、余康、李俊、赵婧、朱敏霞、朱国伟、蔡亚玲 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX409 | 数智赋能与价值引领双驱动下地方高校经济学专业转型升级路径研究与实践 | 杜辉 | 余春苗、彭荣胜、俞彤晖、黄杰、夏金梅、徐志芬 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX410 | 数智赋能·红旅铸魂——大别山精神融入旅游管理专业的“四融四驱”教学模式 | 李卓凡 | 彭荣胜、蔡宇宏、孙艳歌、刘玲、熊亚骏、段祥光、胡永歌 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX411 | 新文科背景下美术史论课程群“一核两翼三融”育人模式研究与实践 | 邓雪萍 | 甘露、高正、明政、陈馨、刘焱、刘文忠、张敏 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX412 | 智教深融，三维协同——以地质学课程为例的地理学科人才培养模式创新与实践 | 张辰光 | 段娜、李宗盟、刘明华、史兴俊、李秀美、常燕燕 | 信阳师范大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|--------|------------------------|----|
| 2026SJGLX413 | 人机协同视域下小学教育专业师范生音乐学习方式变革的创新与实践研究 | 赵菲 | 姜璠、周骏、李杨、吴莉、葛瑶、张巧林 | 信阳师范大学 | 信阳市第十三小学 | 一般 |
| 2026SJGLX414 | 人工智能赋能现代教育技术应用课程建设的实践探索 | 刘萱 | 邢思珍、武滨、金云波、张育桂、宋晔、崔宇路、刘琦 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX415 | 践行·赋能·共生：教育家精神引领下地方高校教师成长机制研究与实践 | 邢思珍 | 李宝峰、金云波、刘萱、郝俊勇、李泽娟、张星源、朱欲晓 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX416 | 基于“小组工作”的高校生活思政育人模式构建与实践 | 侯秀丽 | 古瑞华、张玉鹏、朱茂磊、刘文君、杜连峰、雷春香 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX417 | 人工智能深度赋能新工科建设的关键问题研究与实践 | 刘小玉 | 韩会丽、张宗文、朱建君、王艳宁、章艳、张彦飞、王进双 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX418 | 生命教育视域下高校体育专业网球系列课程的思政融合机制与实践路径研究 | 曹海波 | 丰士凯、曲腾飞、张娟、张翔、唐永泉、余道明、王德华 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX419 | 新医科背景下医工交叉融合育人体系重构与实践 | 王守英 | 李根强、申杰奋、王昌、常金龙、范晓峰、赵利杰、端木路阳 | 河南医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX420 | 三维融入·四级递进：数字赋能河南医学院校医学人文素养培养模式构建与实践 | 郜佩 | 姚冰洋、段鹏超、宋卫锋、申蓝、王彦瑞、金潇、安珍、刘晓丹、赵天宇 | 河南医药大学 | 豫北医学院 | 一般 |
| 2026SJGLX421 | 新医科背景下精神医学专业教育质量保障体系构建与动态评价机制研究与实践 | 杨世昌 | 赵晨、郭飞、刘玉青、石鸽子、陶梦阳、赵喆堃、程哲 | 河南医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX422 | “药学科学家”潜质拔尖创新人才培养体系的构建与实践 | 吕洁丽 | 张来宾、闫建伟、从梅、段迎超、宋宇、杨丽娟、刘军伟 | 河南医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX423 | 数智赋能、多元协同：医学院校健康管理人才培养模式改革与实践 | 郭兆红 | 杨霞、许文婕、梁蒙、顾欢、窦育民、陈东明、郭家宝、张晶晶、马志强、张伶 | 河南医药大学 | 豫北医学院、河南德润万家健康养老管理有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|-------------------------------|----|
| 2026SJGLX424 | 数智化赋能河南地域文化融入解剖学课程思政建设的研究与实践 | 宋海岩 | 陶晶、周立、陈志国、王志勇、张毅敏、余筱敏 | 河南医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX425 | 循证育心·心理赋能：管理心理学“3C+3S+3I”创新人才培养模式探索 | 刘洋 | 陈洪岩、刘海、马忆萌、延艳娜、张玉、郝梦阳、皮忠玲 | 河南医药大学 | 陕西师范大学、郑州大学 | 一般 |
| 2026SJGLX426 | 以智促教·以通育才：从二元到三元医学院校通识教育改革探索与实践 | 赵明锴 | 雒保军、秦小川、任威威、赵茜阳、臧佳莉、王梦乐 | 河南医药大学 | 河南中医药大学 | 一般 |
| 2026SJGLX427 | “智能赋理论场景驱实践”人工智能重构生物化学教-学-研-评教学模式探索 | 王小引 | 王聪睿、郭潇、杨全中、邓保国、李翠萍、李晓丽、陈博、耿少雷、赵永强 | 河南医药大学 | 洛阳职业技术学院、新乡职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX428 | 新医科视域下《人体分子与细胞》三阶三维探究式教学模式的数智化重构与实践 | 毕佳佳 | 秦鑫、张会勇、王文锋、陈晶滢、刘涌涛、张秀华、牛瑶、赵雪丽 | 河南医药大学 | 河南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX429 | 地方高校“院办校”改革的发展性评价体系构建与实践 | 戎华刚 | 周志新、李广娥、马巧双、班锦、吕本艳、张路路、张睿、顾欢、元帅、李超凡、赵金燕 | 河南医药大学 | 河南科技学院、豫北医学院 | 一般 |
| 2026SJGLX430 | “智能赋能+产学研”双轮驱动课程教学模式改革研究与实践—以生物化学为例 | 闫清华 | 张东、杨理、张东军、南文滨、解丽芹、王丽娜、郝永伟、许明录 | 河南医药大学 | 河南科技学院、河南皂苷生物科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX431 | 人工智能融合视觉思维的组织胚胎学实验课程的构建与创新教学实践 | 胡利霞 | 刘槃、付洁、马洁、王琳、褚志礼、王现伟、孙永琨、马全祥、卢韵宇、周薇、唐源远 | 河南医药大学 | 新乡学院、豫北医学院 | 一般 |
| 2026SJGLX432 | 高校教学数字化生态体系建设的研究与实践 | 夏元清 | 杨坤、张书钦、王峰、海本斋、孙玉周、李传锋、杨磊、王文奇、赵尧敏、闫娟、杨俊鹏、程传鹏、金秋、裴斐、何鑫 | 中原工学院 | 华北水利水电大学、河南师范大学、河南城建学院、洛阳理工学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|-------|-----------------------|----|
| 2026SJGLX433 | 以体育人：高校体育课程思政深度融合机制与效能实证研究 | 魏建 | 王亚平、方慧、张磊、叶慧、李明桂、尚昭光、王玉、金若尘、刘亚欢、海耀龙 | 中原工学院 | 河南警察学院、郑州轻工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX434 | “数智融合、全链贯通”：智能建造专业跨学科项目式课程体系的重构与实践 | 赵毅 | 腾帅、朱凯、王凯、于水生、李锐铎、侯东昌、王英杰、骆浩浩、李晓芬 | 中原工学院 | 河南城建学院 | 一般 |
| 2026SJGLX435 | 体系重构、数智赋能：地方本科高校能源类专业人才培养模式研究与实践 | 王方 | 刘献飞、李志强、路世翔、朱彩霞、王仕元、李海军、巨福军、杨建中、张仙平、陈义波、王果 | 中原工学院 | 郑州大学、河南工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX436 | 基于“招培就”数据的地方本科院校专业结构动态调整机制研究及实践 | 韦映梅 | 刘洋、崔陆军、李超、王鸿翔、王博、王洁、刘仪 | 中原工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX437 | 塑链·融新·赋能：新工科背景下高分子专业产教融合育人模式研究与实践 | 秦琦 | 李玉南、何方、范文捷、熊瑛、宋梦、王志平、刘忠柱、曹凤仪、王小丰 | 中原工学院 | 风神轮胎股份有限公司、中维化纤股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX438 | 竞赛驱动·贯通培养：智能车队“教-学-育-业”四位一体育人模式创新实践 | 但永平 | 耿世勇、王凤歌、李卓、杨为学、杨德仕、梁万用、任鹏飞、杨洁、李恒毅、岳学彬、路向阳、方向前、徐明 | 中原工学院 | 郑州轻工业大学、河南工程学院、郑州大学 | 一般 |
| 2026SJGLX439 | 新工科背景下学科交叉与竞赛双驱动人才培养研究-以激光熔覆智能制造为例 | 崔英浩 | 徐景霞、尚会超、王晓东、张素香、李霞、赵亚茹、郭士锐、郑博、刘嘉霖 | 中原工学院 | 河南科技大学、郑州大学 | 一般 |
| 2026SJGLX440 | 数智赋能信息类专业“挑战+互动”双模态学习模式构建与实践 | 杨蕾 | 魏苗苗、宋晓炜、蔡文静、李梦龙、刘昱含、王宝瑞、陈旭 | 中原工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX441 | 电气工程专业AI+三链融合协同育人模式的探索与实践 | 裴素萍 | 朱永胜、孟艳红、闫李、徐其迎、岳瑞凤、林漫漫、李彩玉 | 中原工学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|------------|---------------------------------------|----|
| 2026SJGLX442 | 文旅强省建设下信息管理类专业人才培养模式改造与实践 | 李泽锋 | 齐云飞、赵静、刘坤锋、魏楠、李小敏、杨亚丽、潘新民、张曦丹 | 郑州航空工业管理学院 | 郑州数据交易中心 | 一般 |
| 2026SJGLX443 | 服务参与到反思成长：服务学习视阈下河南大学生社会实践育人评价体系研究 | 王俊哲 | 张聚强、祁蒙、姚媛、徐佳佳、赵琦、王佳凡、付永华 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX444 | 工程教育认证实践中 AI 深度赋能民航安全与应急课程群教学模式创新研究 | 侣庆民 | 郭昕曜、李镇、王亮、蒋陵平、刘长旭、付帅、李晰睿、张盈斐、谢晓芳、张洪涛 | 郑州航空工业管理学院 | 洛阳北郊机场有限责任公司、深圳航空有限责任公司广州分公司 | 一般 |
| 2026SJGLX445 | 以赋能专业发展为导向的人工智能通识课 | 王红梅 | 陈建辉、张广渊、赵雪专、田宝、赵学武、张坤丽、程文静、刘国梅、章昊、马越、陈勇斌、贾萌、胜少兰、刘星宇、王嘉宜 | 郑州航空工业管理学院 | 山东交通学院、郑州大学、华北理工大学轻工学院、河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX446 | “一结合、四聚焦、五位一体”地方高校国防教育育人体系建构与实践 | 王洪梁 | 李广锋、袁均才、邢金善、曹再辉、曾蓉、刘少勇、多士平、姚瑶、李淑坤、张超、田德鹏、郭晨、王亚强 | 郑州航空工业管理学院 | 吉首大学、新乡学院、河南牧业经济学院、嵩山少林武术职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX447 | 新质生产力导向下 CSC 三维融合的工业工程课程群创新与实践 | 刘星 | 张国辉、贾佳、闫琼、朱捷、余娜娜、贺茹艳 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX448 | 基于航空宇航特色学科的拔尖创新人才本研一体化培养模式探索 | 张昕喆 | 王晓璐、赵兵、陈志强、代君、李国举、周达、冯源 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX449 | 数智融合·育能提质：智慧课程集群重构与育人模式创新 | 冯小燕 | 张培、张丽莉、王敏、李纲、白林锋、王明艳、刘明宇、李国厚 | 河南科技学院 | 新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX450 | 精神铸魂阶段适配：高校教师全周期培养体系构建与应用研究 | 刘秋云 | 王庆兵、毛伟霞、胡泉灏、杨运华、李小丽、陈锋正、黄瑞新 | 河南科技学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|-------------------------------|----|
| 2026SJGLX451 | 数据驱动，精准干预：基于大学生体质强健的高校公共体育综合改革与实践 | 贾洪洲 | 高泳、张阳光、刘山玉、彭昆、于谔哲、岳修专、李宗喜、王修方、王党生、付大朋、乔永月 | 河南科技学院 | 平顶山学院、郑州工业应用技术学院、河南工程学院、濮阳工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX452 | 基于智慧教学云平台的大学英语“2345”教学模式创新与实践 | 程建锋 | 张慧玲、单翔燕、梁艳利、张佳佳、马艳芳、高峰、张志鹃、张丽莉 | 河南科技学院 | 新乡职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX453 | 课程思政视域下中华优秀传统文化融入法学本科教学的协同育人机制与实践 | 张希平 | 胡光、祁壮、任海波、王静然、康芳、张鹏飞、葛二磊、张振华、李正山 | 河南科技学院 | 河南师范大学、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX454 | 课程重构、能力导向、跨界融合：数智赋能现代农业人才培养的改革研究与实践 | 侯宏皎 | 李贞霞、胡海燕、李转见、王磊、张顺利、王国昌、王淑杰、黄文、朱雅、郝莹莹 | 河南科技学院 | 河南农业大学、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX455 | 教师教育心理学课程思政“三维五阶”教学模式构建与融入实践研究 | 马燕 | 高佳、张伟、闫梅红、张路路、李会文、崔丽娟、夏媛媛 | 河南科技学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX456 | 数智赋能、融合创新：新农科驱动的园艺专业课程体系重构与实践 | 李贞霞 | 张毅川、贾文庆、孙涌栋、袁敬平、李庆飞、周瑞金、姜立娜、李桂荣、龚守富、余义和、朱华玉、韩其晟、郭新磊 | 河南科技学院 | 河南农业大学、河南科技大学、信阳农林学院 | 一般 |
| 2026SJGLX457 | 数智赋能、分支对话、变量驱动：大学英语“视觉小说式”内容重构与实践 | 梁艳利 | 吴智慧、张慧、张志鹃、张帆、马艳芳、张嘉晨、刘雯、张利景、张莹莹 | 河南科技学院 | 郑州轻工业大学、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX458 | AIGC 赋能计算机类专业学生高阶思维培养的研究与实践 | 张顺利 | 张清山、高国红、李艳翠、李倩、李晓辉、梁云娟、范玉千、许睿、郭晓娟、王玉芬、郑俊珂 | 河南科技学院 | 河南师范大学、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX459 | GenAI 驱动“三层联动-四维赋能”智慧课程资源迭代升级路径探索 | 代海芳 | 杨靖、贾佩佩、郑帅超、李增强、薛瑞丽、周会萍、李志刚、王艳婕、单长卷、张志勇 | 河南科技学院 | 河南农业大学、新乡学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|--------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX460 | 体育教育专业“术科课程思政”分类融入路径研究——以球类专项课程为例 | 马磊 | 雷波、徐君伟、刘喜山、李王杰、张银霞、孙明泽、张育枫、吴迪、吕子昕 | 南阳师范学院 | 河南财经政法大学 | 一般 |
| 2026SJGLX461 | 区域新兴技术产业导向下地方高校数智化应用型人才实践教学体系构建研究 | 惠明 | 罗永松、韩道军、朱永胜、陈卓、贾凯、贾松浩、王达、程晋炳、王春旭、马世榜、沈洪豪、冷永清 | 南阳师范学院 | 河南大学、华北水利水电大学、郑州中科集成电路与系统应用研究院 | 一般 |
| 2026SJGLX462 | 贯通·全域·协同：教育家精神指引下师范生师德实践体系构建与探索 | 李辉 | 张香敏、高广骅、张华、杨宇、孔国庆、李进江、乔贵春、刘文雯、卢溥 | 南阳师范学院 | 安阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX463 | 数智驱动、三色融合：测绘工程专业“新工科”人才培养体系重构与实践 | 杨杰 | 王永丽、张杰云、戚鹏程、李红武、张子月、苏博、申真 | 南阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX464 | 虚实联动、数智赋能：新工科视域下建筑类BIM人才培养模式创新与实践 | 邵楠 | 蒋耿民、任杭悻、穆建亚、夏圆向、郑文豫、丁轲、徐俊 | 南阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX465 | 新文科背景下法学专业“实务导向产教协同数智赋能”实训体系研究与实践 | 张秀芹 | 叶赟葆、黄维、杨旭、杨金华、金翔宇、魏峰宝 | 南阳师范学院 | 河南道睿律师事务所、南阳信益物流运输有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX466 | 数智时代“和声学基础”课程人机协同教学新模式与学习方式变革研究 | 江澎 | 党岱、赵梓媛、马玉香、阎虹豫、杨丽、杨轩、周歌 | 南阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX467 | 产出导向的师范专业人才培养评价及持续改进机制构建研究 | 赵培允 | 裴玺、万人立、方冬梅、朱坤、丁文斐、冯若丹、孙志永、张勤铎、郭延华 | 南阳师范学院 | 南阳市教育科学研究所、南阳市第二十二中学校 | 一般 |
| 2026SJGLX468 | AI赋能、积极体验、自然疗愈“三位一体”心理健康教育课堂教学模式改革 | 时斌 | 焦安琴、张洋、王九玲、张燕、王海霞、刘媛媛、刘思佳 | 安阳师范学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|------------------------|----|
| 2026SJGLX469 | 甲骨培根渠水铸魂：中华优秀传统文化与红色文化协同育人的创新实践 | 肖建清 | 连颖颖、张荣花、肖发生、高布权、刘丽梅、赵琴琴、胡运峰、张萍、刘志彬、秦国防 | 安阳师范学院 | 井冈山大学、延安大学、邯郸学院、绵阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX470 | 一核双翼三层四维-安全教育赋能拔尖创新人才培养体系的构建 | 王军杰 | 赵国燕、杜卫民、杜记民、常芳芳、王鑫盛、燕中飞、张有娟 | 安阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX471 | 文化传承数字赋能：跨境电商人才“三变四融”培养体系构建研究 | 马凯旋 | 刘君、铁殿君、李奎刚、程鸽、柴士改、赵志田、马岚岚 | 安阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX472 | 两维驱动、三阶递进：高校影视传媒类专业课程思政差异化融入路径研究 | 杜丙新 | 汪向征、肖波涛、王家东、张明、张悦、尤元学、苗红果、翟晰月、查洪波 | 安阳师范学院 | 安阳市融媒体中心 | 一般 |
| 2026SJGLX473 | 一体系·两融合·三递进：智能建造专业育人模式探索与实践 | 张士科 | 廉蒙蒙、肖建清、杨帅、李军华、张明、李海涛、侯纲 | 安阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX474 | 价值引领-知识传授-能力培养：师范类课程三位一体育人融合机制研究与实践 | 刘晓玲 | 赵江涛、张建雷、陈俊波、董艳娇、高瑞芳、祁怀印 | 安阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX475 | 价值铸魂、双元协同、三层递进、四维赋能：软件工程人才培养模式创新与实践 | 周震 | 曹玉涛、贺秋瑞、孙鹏、李蕾、刘栋、赵鹏、胡慧荣、张婷婷、王永朝 | 洛阳师范学院 | 东软教育科技集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX476 | 面向光电产业链的“一体两翼三阶四链”新工科人才培养模式研究与实践 | 彭枫 | 陶亚萍、谢山莉、王嘉、郭利强、韩礼刚、王招娣、刘强、高雅、崔建华、王建军、葛敬涛 | 洛阳师范学院 | 中原工学院、洛阳瑞极光电科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX477 | “五聚三融数智贯通”地方高师中国语言文学人才培养创新与实践 | 刘恒 | 侯佳利、刘学涛、于涌、李亚、孙文周、孙晓锋、肖娜、刘志芳、李功连、耿红卫、赵坤 | 洛阳师范学院 | 河南师范大学、福建师范大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|----------------------------|----|
| 2026SJGLX478 | 教育强国建设背景下“四阶贯通·四元协同”小学科技教育人才培养创新与实践 | 靳君 | 张夷楠、郭颖、郭利强、杨林茂、赵慧臣、谷渊博、蔡鸽、辛潇洋 | 洛阳师范学院 | 河南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX479 | 地方高校能源化学工程专业创新人才培养路径研究 | 刘贵龙 | 刘金强、吴海霞、骆方成、李倩、杨艳良、王晔、周战 | 洛阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX480 | “三阶融合·四维联动”的化学微型实验课程改革与实践研究 | 吴海霞 | 郭辉、赵东洋、刘贵龙、陈海鹏、孙晓甜、张丽雷、杨艳良、卢志强、李俊峰 | 洛阳师范学院 | 新乡市平原示范区第二初级中学 | 一般 |
| 2026SJGLX481 | 数智强基·三共三链：地方高校传媒类专业实践教学模式创新研究与实践 | 李姗姗 | 郝君、杜坤、刘淩、马春华、李正学、付帅、杨博、张健、宋文珍 | 洛阳师范学院 | 洛阳广播电视台 | 一般 |
| 2026SJGLX482 | 红色音乐文化赋能高校思政引领力“思政课+课程思政”教学改革与实践研究 | 雷骥 | 吴胜锋、朱亚楠、郑小九、于慧芳、王秀萍、黄淑婷、孙红永、杨正群、张晓歌 | 洛阳师范学院 | 河南理工大学 | 一般 |
| 2026SJGLX483 | 铸牢中华民族共同体意识视域下《河洛文化概论》课程教学改革与实践 | 吴涛 | 王艳、毛阳光、郭炳洁、徐芳亚、李航、冯西西、张汝、王东洋、王云红、蔡莹、杨颀慧、刘余力、王瑜君 | 洛阳师范学院 | 河南科技大学、郑州师范学院、洛阳理工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX484 | 三阶递进·四措同构·全域智融：地方高校《管理学》智慧课程建设与实践 | 王丽敏 | 张舜、王晓敏、梁玉珍、钱翼、李培敬、田媛、李柯、余江波、徐莹、刘晓飞、徐洁 | 洛阳师范学院 | 黄淮学院、驻马店幼儿师范高等专科学校 | 一般 |
| 2026SJGLX485 | 三维一体·双线融合·一课多态——《电子商务概论》教材数字化建设与实践 | 黄凯锋 | 范涛、孙黎博、王军强、赵晖、李雪菲、徐红升、蒋胜利、苏志渊、王永治、张花歌 | 洛阳师范学院 | 北京中清研信息技术研究院有限公司、洛阳市电子商务协会 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX486 | 师范生智能教育素养“五维锚定六面融通”增值评价体系构建与实践 | 白文昊 | 晋银峰、赵丹妮、赵虹元、郭颖、王宁、侯征、周紫欣 | 洛阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX487 | 地方应用型本科高校拔尖创新人才培养的“四螺旋”协同机制研究 | 张保胜 | 张伟、杜柯、薛翔文、齐翠玲、丁留奇 | 商丘师范学院 | 江苏师范大学 | 一般 |
| 2026SJGLX488 | 殷商之源文化融入地方高校书院制协同育人模式的创新探索与实践路径研究 | 杨静 | 王小涛、郭培粉、沈国荣、王东阳、刘敏、黄利花、董军飞、杨群艳、郑侠、许文虎 | 商丘师范学院 | 河南工业大学、南阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX489 | 基于“产教一体、赛学融合”的电气信息类专业“课程-基地”协同育人探索 | 赵纲领 | 杨同辉、孙春志、李飙、贾廷见、刘伟民、麻焕锋、吕志 | 商丘师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX490 | 数智时代影视传媒类专业“两驱四维”转型升级路径研究与实践 | 叶玉露 | 杨春风、唐永勇、张海欣、张一荷、张永强、王宇翔、李春霞、王一丽、张晓风、汪娜、曹侠 | 商丘师范学院 | 中原工学院、郑州工程技术学院、商丘广播电视台、河南省冉冉之光影视科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX491 | 多模态大模型赋能计算机类专业实践教学评价体系改革研究与实践 | 刘佳 | 王春霞、李科、陈丽娜、李玉萍、张欢庆、张春贞 | 商丘师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX492 | 基于生成式人工智能的高校数学教师人机协同教学能力提升体系研究 | 任磊 | 彭冬梅、李毅然、王景梅、梁常建、潘璐、陈鸿恩 | 商丘师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX493 | 数智赋能虚实共生：SU融合VR在建筑史类课程中的应用与实践 | 鲁豫坤 | 张佳乐、李朝阳、张向萍、申红田、陈熙、刘迪、朱红静、刘凯 | 商丘师范学院 | 河南城建学院 | 一般 |
| 2026SJGLX494 | 虚实融合·智能提质——人工智能驱动城乡规划类课程教学场景改革与实践 | 姜书纳 | 杨猛、朱玲玲、王寒梅、贺俊平、周庆峰、朱新玉、张平 | 商丘师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX495 | 表现性评价驱动的全科师范生跨学科教学胜任力培养模式改革与实践 | 张文 | 邵洁、卢冬君、侯文娟、袁丽、李战营、丁楠、韩帅 | 商丘师范学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX496 | 价值引领·技艺融通：数智时代地方高校传媒类专业育人模式创新与实践 | 李婷婷 | 郭红霞、李文丽、刘梦笛、韩璐、李俊杰、张阳、王红霞 | 周口师范学院 | 周口广播电视台 | 一般 |
| 2026SJGLX497 | 图谱导航·项目驱动：环境化工类创新人才培养模式构建与实践 | 陈亚红 | 朱超胜、徐永燕、王萍、薛莹莹、王莉、丁永杰、宋卫武、韩松芳、殷留义 | 周口师范学院 | 平顶山学院 | 一般 |
| 2026SJGLX498 | “课赛创”三位一体数学师范专业实践链教学模式重构与探索 | 魏含玉 | 赵萍、康玉洁、马运朋、张燕、王亚子、陈玉磊、李纳、殷峰丽 | 周口师范学院 | 华南师范大学 | 一般 |
| 2026SJGLX499 | 中原文化多模态资源赋能“DREAM”教学模式构建与实践 | 梁素文 | 贺剑瑜、雷超、罗瑞、胡军伟、李静、陈伟、李晓焯 | 周口师范学院 | 洛阳师范学院、周口市文物保护和考古研究中心 | 一般 |
| 2026SJGLX500 | 新文科背景下多元协同应用型法治人才培养模式创新与实践 | 王慕蕴 | 黄晓丽、韩大娜、许中缘、姜晓贞、彭中礼、张洪新、陈敏、王耀彬 | 周口师范学院 | 中南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX501 | 面向人机协同教学能力提升的高校名师工作室研修模式创新与实践 | 陈永光 | 王玥、胡军伟、周效章、魏会廷、高光、顾拓宇、杨静、金素梅、尚利娜 | 周口师范学院 | 河南开放大学、许昌学院 | 一般 |
| 2026SJGLX502 | 统筹协同·交叉融合·评价联动：地方高校工程类专业跨学科人才培养改革实践 | 高成全 | 董晓峰、商克俭、马政伟、王宏、王红平、郑鑫、杨亦龙、霍松涛、李勇 | 河南城建学院 | 黄淮学院 | 一般 |
| 2026SJGLX503 | 四难破局、四位一体、产教双能：应用型高校教师能力发展机制研究与实践 | 朱新锋 | 杜亚冰、柳静、彭荣富、王春丽、李朋伟、魏涛、高宏斌、于秀娜、刘丽君、闫守柱、王彤 | 河南城建学院 | 河南工程学院、山西工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX504 | “大师工作坊”培养机制驱动下的设计类专业实践教学体系重构研究与实践 | 汤喜辉 | 党伟、卢建洲、崔素娅、梁军、崔明明、盖伟、韩宏斌、杨东旭、任融、黄伟、郭永欣、李庚睿、杨梦园、吴婉莹、王丹 | 河南城建学院 | 郑州轻工业大学、黄山学院、平顶山学院、河南理工大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX505 | 学科交叉·数智赋能：新质生产力引领能源类专业人才培养模式的改革与实践 | 刘海燕 | 宋艳苹、王旭荣、杨斌、虞婷婷、 法文君、王银玲、高淑宁、靳贺伟、 曹岛、吕春旺 | 河南城建学院 | 许昌学院、黄淮学院、 哈工大郑州研究院 | 一般 |
| 2026SJGLX506 | 面向生物制造未来产业“生智融合、 产教协同”应用型人才培养模式研究 与实践 | 朱涛 | 王莲哲、匡旭、陈艳艳、张思瑾、 侯文婷、王要令、朱晓菲、洪军、 李海峰、杜健、刘俊红、李鑫 | 河南城建学院 | 河南工业大学、枣庄 学院、郑州科蒂亚生 物技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX507 | 质创共生·智能驱动·产教融合：地 方应用型高校电气类专业建设的研 究与实践 | 祁林 | 董燕飞、郑长兵、宋亚凯、郭文博、 邢广成、程珍珍、庞凯歌、徐军、 李少华、张文涛 | 河南城建学院 | 河南新型配网科学 技术研究有限公司、 平高集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX508 | 面向全球胜任力培养的工程专业大 学英语智慧教学体系构建与实践 | 张凤琴 | 张雨梦、李攀登、张湘雨、王莉、 郭艳利、张换成、罗孟阳、程建锋、 关成勇、李池利 | 河南城建学院 | 河南科技学院、中原 工学院、湖北工业大 学 | 一般 |
| 2026SJGLX509 | “大思政”格局下理工类高校应用 型专业浸润式课程思政体系构建与 实践 | 冯宁 | 张超、付志霞、吴芳、王亚坤、 矫立超、邵宇、隋欣、陈花军 | 河南城建学院 | 苏州科技大学、河南 优创工程管理服务 有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX510 | “AI+跨学科”双轮驱动的新时代复 合型语文教师培养模式构建与实践 | 韩启振 | 张文东、靳书刚、刘沙沙、司方维、 王承斌、邵金峰、王强、王军、 刘蓓、蔡欣欣、侯芳 | 许昌学院 | 中原科技学院、许昌 实验中学 | 一般 |
| 2026SJGLX511 | “双碳与AI”驱动的新工科材料类 专业智慧教学模式研究与实践 | 李品将 | 李彩霞、张羽翔、韩培林、蔡拓、 王金晓、刘春辉、彭平 | 许昌学院 | 平煤隆基新能源科 技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX512 | 面向增材制造产业的“三阶递进、五 维驱动”应用型人才培养模式构建 与实践 | 晁艳普 | 曹福来、张程焱、卢帅、师路欢、 陈良斌、李凌乐、胡方明 | 许昌学院 | 上海索夫姆科技有 限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX513 | 面向区域智能电力产业集群的协同 育人模式创新与实践 | 葛瑜 | 王武、赵志敏、张世伟、崔晓晨、 方如举、李文鑫、殷志锋、周雅、 王龙飞、朱新兵 | 许昌学院 | 平顶山学院、平高集 团智能电气有限公司、 许昌智能继电器 股份有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|-------|---|----|
| 2026SJGLX514 | 订单提质·AI增效：靶向复杂工程问题的项目式学习模式创新与实践 | 鞠志宇 | 张羽翔、舒朋华、法文君、刘满营、张亚恒、杨欣贺、傅收、宫海伟 | 许昌学院 | 河南豫辰药业股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX515 | 基于产创赋能的制药类专业“HICP”四式融合教学模式探究与实践 | 孙娜 | 舒朋华、朱彦硕、熊新、杨海堂、王德国、曹玉松、张林、崔晓娜、赵军强、傅收 | 许昌学院 | 鄢陵中林园林工程有限公司、许昌恒生制药有限公司、河南华夏药材有限公司、河南豫辰药业股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX516 | 产教深融·双创赋能：服务区域发展的地方高校人才培养生态体系构建与实践 | 谭文军 | 王韞斐、司晶晶、张艳鸽、张亚博、邓迪、郑直、何伟伟 | 许昌学院 | 洛阳轩银私募基金管理有限公司、河南崇尚新材料科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX517 | 资源型城市转型背景下地方高校机械类新工科人才培养体系创新与实践 | 宋晓燕 | 孙海超、张颖、杜豪杰、别文博、杜俊超、杨立权、刘晓东、张贺、田许光 | 平顶山学院 | 平高集团智能电气有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX518 | 面向数智时代的会计学专业拔尖创新人才协同培养模式研究与实践 | 杨玉敬 | 刘军英、贺杰、付岩岩、周斌、李敏、杨晶、胡芸、代希丹、潘宗英、张营周、郑学敬、任二营 | 平顶山学院 | 新乡学院、国家税务总局平顶山市湛河区税务局、平顶山市明审会计师事务所有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX519 | 新材料视阈下陶瓷产品设计拔尖人才培养体系构建 | 吴鸿昌 | 马亚敏、牛亚南、徐丽敏、刘方、刘艳兵、王振亮、刘光甫 | 平顶山学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX520 | 基于“科技-人文-伦理”三元驱动的医学人文素养培育沉浸式教学路径研究 | 李娟 | 苗莹莹、刘玉华、徐晖、余小柱、李馨、薛小品、卫晓娅、张祎、张驰 | 平顶山学院 | 郑州大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|--|-------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX521 | AI 赋能、价值引领、范式重塑：数智时代地方高校外语专业转型升级路径研究 | 蒋领敏 | 张鲁艳、景丽亚、袁立文、孔繁凡、史龙、都婧婧、郭晓燕、刘文娟、吴淑严 | 平顶山学院 | 河南城建学院 | 一般 |
| 2026SJGLX522 | 智能教育背景下高校教师智能教育素养提升的途径与策略研究 | 潘中强 | 赵燕飞、刘中霞、杨好利、史先红、余彬、廖梦怡、王晓倩、王伟锋、朱凯歌 | 平顶山学院 | 许昌学院 | 一般 |
| 2026SJGLX523 | 高质量发展背景下应用型高校特色质量文化建设路径研究与实践 | 王洁辉 | 史玉珍、高向丽、苏艳红、赵培培、段恒耀、贾宏春、马晓东 | 平顶山学院 | 黄河科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX524 | 基于知识图谱的《数字信号处理》课程分层递进式个性化教学模式创新与实践 | 李 宁 | 夏冰、陈旭、胡海峰、孙晓延、张亚峰、闫金萌、张高敏、田许光 | 平顶山学院 | 平高集团智能电气有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX525 | 生成式 AI 赋能管理学课程全过程人机协同教学模式构建与实践 | 蔡文芳 | 崔霄、闫涵、李刚、郭晓娜、陈伟霞、姜晓培、杜雨蒙 | 平顶山学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX526 | AI 支持下绿色故事驱动的环境教育课程思政“四链融合”教学模式构建与实践 | 楚纯洁 | 周金凤、鲁迪、黄芳、钱宏胜、吴楠楠、吕远、王培文 | 平顶山学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX527 | 空域牵引·信控交叉·链式贯通：低空经济下飞控信人才培养模式重构与实践 | 周志青 | 李波、闫金萌、喻恒、王冠、胡海峰、时合生、黄芳 | 平顶山学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX528 | 双向协同、三型融通、五阶贯穿的应用型新工科人才培养的创新实践 | 李红安 | 鲁西坤、吴静松、李宏杰、程万里、邵诣雯、李立、涂张强 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX529 | 三聚焦三协同三融合应用型人才培养体系的构建与实践 | 李正斌 | 赵卫兵、吕掌权、李军民、巩银苗、杨志远 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX530 | 服务区域发展的产学研协同创新创业教育生态体系构建与实施路径研究 | 阎利 | 姚远、张苗、刘龙、闫瑞雪、王吉超、王涛、马宇昊、张田金、华灿星、许帆、李海涛 | 安阳工学院 | 安阳市科技创新服务中心、安阳高新技术产业开发区生产力促进中心 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX531 | 面向低空经济的“一核双翼三支撑”专业群建设研究与实践 | 董 昭 | 郭汝静、南 西、姬鹏飞、段德功、高素玲、鲁西坤、袁晓峰 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX532 | 基于“四化”实施策略的化工类课程课堂教学实践研究 | 张 允 | 郑 勇、张换平、高 雪、周忠源、赵 凌 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX533 | 教研融合视域下本科理工类课程高阶思维导向的互动式教学模式构建与实践 | 王 鑫 | 杨立国、郑 勇、赵卫辉、王 凯、王 晶、杨志远 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX534 | 师生唱和，进退有道：“数据结构与算法”三重境界阶梯式育人模式创新与实践 | 吴晶晶 | 张珊靓、王琳琳、郭俊香、张 炜、侯贵法、赵 凯、李 娜 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX535 | 服务河南国际化背景下大学英语课程数智化改革与实践 | 赵万哲 | 崔俊阁、杜 阳、宁会勤、尚明暄、刘冲亚、王 苗、王 臻 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX536 | AI 时代“艺工融合”艺术设计类人才培养模式研究与实践 | 韩义波 | 冉 玉、孟祥芸、程 彬、谢 茜、闫朝华、聂一波、李 霞、冯韵浙、刘 翔、张一帆、杨新羽、王晓杰、吴 涛 | 南阳理工学院 | 南阳市文旅局、南阳文旅体集团有限公司、郑州航空工业管理学院、河南艾思动漫有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX537 | 人工智能背景下土木工程专业人才培养模式探索与实践 | 陈孝珍 | 刘阳冰、宋建阳、陈 峰、李森森、张树珺、张 恒、孙小康 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX538 | “产业需求嵌入、多元主体协同”化工类新工科育人体系的构建与实践 | 刘学国 | 曾宪彩、曹英寒、潘会严、杜 佳、邢欢欢、李焕新、叶红勇 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX539 | 新工科与工程认证协同驱动的地方应用型高校计算机类人才培养模式探索与实践 | 王秋芬 | 郭俊颖、邱 雅、胡晨曼、刘黎明、郑 珂、韩道军、邵艳玲、郭东恩、周俊康、谢硕磊 | 南阳理工学院 | 河南大学、哲思亿佳河南科技有限公司、江苏传智播客教育科技股份有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|--------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX540 | “一核双融三阶四维”数智赋能新工科专创融合课程体系重构实践 | 李国慧 | 田青云、冯庆东、解芳、蔡广宇、孙新国、马新波、丁立培、楚明辉、赵亚忠 | 南阳理工学院 | 河南工业职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX541 | 四位一体·一核双翼六融：新商科《经济法》课程思政数智化建设探索与实践 | 李玉 | 吴战勇、张娟、高涓、陈丽、樊智勇、张运峰、刘逢雨 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX542 | 范蠡商业思想融入高校商科专业课程教学研究与实践 | 范荣华 | 王珂、李东阳、顿敏琦、郭永奇、胡钰、赵政、周青浮、张娟 | 南阳理工学院 | 郑州工程技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX543 | 河南应用型本科高校新文科专业人才培养模式改革服务乡村振兴的研究与实践 | 段永建 | 尤平、刘文琦、臧奕威、丁庆刚、匡永亮、曹留成、石剑、张世海、曹永军、刘进才、仲志远 | 黄淮学院 | 驻马店职业技术学院、驻马店技师学院 | 一般 |
| 2026SJGLX544 | 数智赋能·产教融合：应用型高校教学督导模式创新与师生协同育人实践研究 | 陈中显 | 刘小梅、王诗豪、魏雪峰、郑洪宇、王明杰、席志鹏、张文涛、李宴彬 | 黄淮学院 | 郑州轻工业大学、河南鼎力电气科技有限公司、驻马店市计算机学会 | 一般 |
| 2026SJGLX545 | 数智赋能产教融合：面向区域产业的电子信息人才精准供给机制研究 | 刘新玉 | 平燕娜、谢行、靳富丽、李晓燕、齐小敏、康运风、王俊芝 | 黄淮学院 | 河南工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX546 | 现代产业学院驱动下土木类专业实践教学体系创新研究与实践 | 李永松 | 张璐、贾志刚、张欣、陈磊磊、潘艳辉、吕浩、高威、赵宽耀、赵高超、周贝贝、张祥 | 黄淮学院 | 坝道工程医院（平舆）、河南蓝翎环科新材料有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX547 | 数智赋能·五融提质·三维闭环：《基础护理学》实验教学改革与创新实践 | 陈莹 | 张静、张卉、任永成、郑慧敏、谢书红、田雨同、韩香平、付丽娜、王鹏、温钰鹏 | 黄淮学院 | 郑州大学、驻马店市中心医院 | 一般 |
| 2026SJGLX548 | 智慧驱动和思政赋能下动力电池技术课程“三位一体”育人机制创新研究 | 高海宁 | 孟庆一、李子庆、周行、王银玲、杨勇、刘文富、沈红丹、李荣义、孙文彬 | 黄淮学院 | 哈尔滨理工大学、河南省鹏辉电源有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX549 | 教育数字化背景下高校数学课程智慧教学模式改革与实践研究 | 杨金根 | 关英子、董高丽、何俊杰、董苹苹、郭莹莹、邓伟娜、张秀全 | 黄淮学院 | 信阳师范大学、华北水利水电大学 | 一般 |
| 2026SJGLX550 | AIGC 赋能应用型本科《管理学》课程智慧教学模式创新与实践研究 | 王旺青 | 齐兴华、李婉星、刘艳、张驰、赵巧、关晓铭、何奎 | 黄淮学院 | 洛阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX551 | 现代化产业快速发展背景下应用型人才培养体系重构的探索与实践 | 刘帅霞 | 李红艳、刘凯、邓天天、钟秋波、张帅、薛鹏、王中教、张芳模、王方成、董本清、朱峰、张璐 | 河南工程学院 | 宁波工程学院、苏州工学院、东软教育科技集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX552 | 基于数学物理学科专业特点的课程思政分类建设与融入路径研究 | 贾会才 | 刘瑞芳、李海东、冯三营、王辉、陆博、孙艳萍、王远、庄昕、马欣、张银山 | 河南工程学院 | 郑州大学、河南科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX553 | 数智赋能背景下应用型本科高校人工智能通识课程体系构建与实践 | 于海鹏 | 王健、翟红生、李松阳、徐恒舟、李浩、贾会才、朱海、周航、王中锋 | 河南工程学院 | 周口师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX554 | 场景融合、项目贯穿：新工科智能采矿工程实践教学体系重构与实践 | 郭兵兵 | 郭军杰、蒋东杰、左秋玲、张幸福、吴素珍、刘闯、李凤琴、周银波、常绪华 | 河南工程学院 | 郑州恒达智控科技股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX555 | 地方高校服务区域行业“33N33”课程体系构建—以智能起重装备行业为例 | 周宁 | 李亚敏、刘兵、陈波、胡振涛、侯怀彬、胡耀阳、张全斌、贾蒙、刘锐 | 新乡学院 | 河南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX556 | 数智化背景下基于行业产教融合共同体的会计学专业实践教学体系研究与实践 | 周斌 | 李敏、戴芳、崔灿、王东、孔祥威、张永芳、王灿、张鷟、李蛟、高铁梁、任保英 | 新乡学院 | 河南工学院、数智聚点企业服务集团有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX557 | “产教融合，AI 赋能”导向的经济学人才培养教学模式改革设计与实践 | 韩楠 | 葛林、吕倩、仝好林、张曦、阮子豪、李云龙、李艳燕 | 新乡学院 | 安阳学院 | 一般 |
| 2026SJGLX558 | 价值引领·教学共生·时空融合—数智赋能专业课程育人模式改革研究与实践 | 郭晖 | 周慧、郝思思、安茹、张振杰、乔丽芳、徐小博、庄静静、张艳芳 | 新乡学院 | 河南科技学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|---|--------|----------------|----|
| 2026SJGLX559 | 增值评价视域下师范生数字素养培育模式改革与实践研究 | 张敏敏 | 李 栋、柳 絮、陈晓前、牛长海、 睢瑞丹、张 婕、于 萍 | 新乡学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX560 | 基于 AIGC 技术的“课程思政”融入语言类课程的教学模式构建与实践 | 毛阳南 | 苏武江、曹 菁、王宇明、张伟锋、 马保玉、梁 琨、万 庆 | 新乡学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX561 | 数智时代下基于 OBE 理念的理工科大学生就业能力培养模式创新与实践研究 | 张 荣 | 刘 芳、任 铭、张克胜、张绍斌、 杨瑞先、宋根娣、雷姣飞 | 洛阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX562 | 面向未来产业与重点链群的电子信息新工科人才分类培养体系研究 | 王 波 | 焦文潭、李 琳、黄东阳、陈冰雪、 王 燕、吕治国、任亚飞 | 洛阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX563 | 四维递进·三阶课堂·AI 赋能：复杂工程问题能力培养路径研究与实践 | 姚永玉 | 李召阳、康翔宇、元亚莎、吴 杰、 姚春霞、雷姣飞、王荣先、李洲稷、 罗 映、亓新春 | 洛阳理工学院 | 石河子大学、山东派蒙机电技术 | 一般 |
| 2026SJGLX564 | 双向赋能与融合共生：新工科理念与工程教育认证标准协同驱动的地方高校环境 | 张 拦 | 何 嵘、武宏阳、田文杰、王小庆、 何玉远、刘 琼、郭小熙、孟小迷、 程 锦 | 洛阳理工学院 | 河南科技大学 | 一般 |
| 2026SJGLX565 | 非遗元素赋能人机工程学课程思政“四维一体”育人模式探索与实践 | 文 杰 | 徐光秀、王秋璐、胡佳佳、杨 涛、 侯 宁、曲红升、朱睿博、任含笑、 席 乐 | 洛阳理工学院 | 河南科技大学 | 一般 |
| 2026SJGLX566 | 数智赋能控制类课程“学究践创”混合式教学创新与实践 | 赵艳花 | 张 果、张娟梅、张 扬、聂雅琳、 张丽娟、王朝晖、王 琳、景太龙、 郑玉丽 | 洛阳理工学院 | 河南科技大学 | 一般 |
| 2026SJGLX567 | 河南省地方应用型本科高校创新创业生态体系重构与实践 | 王 黎 | 董宾宾、刘 莹、林海燕、魏佳炜、 殷超凡、王 芳、杜怡梅 | 洛阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX568 | 基于大语言模型智能体的高校体育课程思政教学模式重构与实践 | 庞亚俊 | 李 辉、符 强、孟慧丽、王秀丽、 刘朝辉、王占奇、王 明 | 洛阳理工学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|-------------------------------------|--------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX569 | 基于“四环协同”的课程思政数智育人模式研究与实践 | 沈郑燕 | 余汶璐、周静、孟子、张旭毅、姚园园 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX570 | 公安院校《国家安全学》课程思政育人模式创新与实践 | 崔佳 | 常仁珂、郭秀玲、张茹昱、丁晨、高雯雯、刘冰、马博 | 河南警察学院 | 河南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX571 | 数智化背景下公安院校人工智能通识课程“三融四创”模式构建研究 | 王安涛 | 王世豪、范海波、李宝霞、于欣彤、杨竣茹、杨子若 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX572 | 新文科背景下公安院校“校-警-企”三维协同育人模式创新与实践 | 郭秀玲 | 崔佳、周康、王圆圆、丁晨、秦红发、宋鹏飞 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX573 | VR+5G省域互联技术支撑下的警务实战训练体系构建与实践研究 | 王敏 | 王鑫、郑昊、季兴彪、孙振雷、刘艺、许宏涛 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX574 | “金析为证”背景下公安院校经侦专业会计课程教学改革与实践 | 焦永梅 | 孙卫华、李赫、时艳蕾、李雨臻、邵国庆、方科 | 河南警察学院 | 郑州市公安局经济犯罪侦查支队 | 一般 |
| 2026SJGLX575 | 警察体育课程“教学研练战”一体化教学改革与实践 | 吴尚 | 师博、徐适存、王哲、史一鸣、徐培武、金若尘、吴环 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX576 | 数智警务驱动下治安学专业建设改革研究与实践 | 张小涛 | 申敏、刘金玲、林晨迪、王梦森、崔向前、牛凤娟、徐刚、崔冉、郭云超、郑磊 | 河南警察学院 | 郑州警察学院、鹤壁市公安局、郑州市郑东新区公安分局 | 一般 |
| 2026SJGLX577 | 人工智能驱动下地方本科院校教学范式与治理体系协同创新的实践研究 | 胡明生 | 王永刚、李正超、王东、袁庆亮、贾志娟、王智博、王利朋 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX578 | 人工智能赋能科学教育专业数字化转型路径与实践研究 | 王永刚 | 贺玉婷、王鑫、沈俊汝、王国霞、付显随、张蕴、王金阳、王菲菲、李鹏 | 郑州师范学院 | 中原科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX579 | 从价值塑造到能力生成：经管类专业产教融合全过程衔接培养机制研究与实践 | 刘伟 | 胡明生、代新玲、关黎丽、张蕴、苗硕、申梓刚、许冉、郭少华、沈俊汝 | 郑州师范学院 | 河南财政金融学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|--|----------|---------------------------------|----|
| 2026SJGLX580 | 破界·融合·创生：新文科艺术设计专业课堂数智化转型路径探索与实践 | 徐进 | 王菲菲、禹蕾、李平平、左晓超、王恰恰、张海华、张静、李若怯 | 郑州师范学院 | 赣南师范大学、武汉城市学院、郑州森林奇境影视文化传媒公司 | 一般 |
| 2026SJGLX581 | 教育家精神引领下 PERSON 育人体系的师范生全人发展培养机制研究 | 贺华 | 尹平芬、侯营、王露、崔秀玲、马祥云、张墨、马雪婷、乔越洋、唐延昕 | 郑州师范学院 | 河南省基础教育课程与教学发展中心 | 一般 |
| 2026SJGLX582 | 基于 OBE 理念的 GIS 开发类课程实践教学体系建设研究 | 杜莹 | 武玉国、韦原原、蒲欢欢、宋辛辛、刘洋洋、马亚明 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX583 | 基于双创驱动的化学实验课程教学模式改革与实践——以《有机化学实验》为例 | 高海荣 | 禹峰、赵爱娟、陈凌霞、孙海杰、张静怡、韩帅军、刘娜、王敏、李敬亚 | 郑州师范学院 | 郑州药领医药科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX584 | 数智时代职前教师评价素养的培育路径探索与实践 | 吴扬 | 王东、刘超洋、陈夏、于振、郭园园、庞瑶、胡春丽、郭文辉 | 郑州师范学院 | 河南经贸职业学院、河南化工技师学院、河南优知联信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX585 | 新工科背景下材料物理专业项目式教学改革与实践——以《材料模拟与设计》为例 | 史金磊 | 陈卫光、唐亚楠、张红卫、王志文、李依、赵高、琚伟伟 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX586 | 供需适配背景下食品类本科“四链同构”人才培养创新与实践 | 尹新明 | 邹建、高雪琴、侯银臣、李嘉琪、张振辉、靳晓琳、穆笛 | 河南牧业经济学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX587 | 牧工商一体化微专业建设与协同育人模式研究与实践 | 宋予震 | 汪洋、杨永、夏晶晶、冯钰珂、张志明、吕玉金、范森、李骞、李四豪、洪海蛟、刘凯 | 河南牧业经济学院 | 瑞派豫华（郑州）宠物医院管理有限公司、河南道思信息科技有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---------------------------------------|-----|---|----------|-------------------------------------|----|
| 2026SJGLX588 | 农业强国战略下涉农高校复合型财经人才培养模式创新与实践 | 贾宪军 | 景一佳、蒋森怡、苗霞、蔡兆瑞、范聪颖、张新艳、王培玲、张铠、李文启 | 河南牧业经济学院 | 河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX589 | 人工智能驱动新文科人才培养模式工科化重构路径研究 | 王中雨 | 徐茜、刘映今、连建功、徐恒舟、杨洋、甄莎、王泽峰、刘天宇、闫超华 | 河南牧业经济学院 | 河南工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX590 | 数智驱动与校企协同赋能跨学科应用型人才培养的生态重塑与实践 | 邵翠丽 | 冯凯、王静、殷苘、时心怡、王开、王胜男、于晓胜、吴玉臣、位春傲、张萌、谢林 | 河南牧业经济学院 | 河南农业大学、新道科技股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX591 | 产业需求牵引下 AI 赋能的数据科学与大数据技术专业人才培养模式创新与实践 | 杨颖辉 | 郑需潇、王硕、张继威、段明雪、申玉斌、刘征、刘彦楠、侯银臣、王艳珍、金太、李娟 | 河南牧业经济学院 | 北京邮电大学、郑州财经学院、牧原食品股份有限公司、河南华昱控股有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX592 | 从相加到相融：新工科视域下能动类专业核心课程群“三元融合”改革实践 | 杜娟丽 | 段欢欢、青春耀、郑朴、卜文静、赵贺然、杨军、张品、冯龙龙、吴彦生、杜金宇、鲍琳、崔国民、董生怀 | 河南牧业经济学院 | 河南农业大学、上海理工大学、郑州万特电气股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX593 | 文理交融、项目牵引、迁移学习：数字中国下《统计学》教学新范式构建与实践 | 马文静 | 张俊逸、张剑峰、贾宪军、陈科、吴静、张春辉、康星雅 | 河南牧业经济学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX594 | “三阶两翼”数据驱动：知识图谱动态脚手架支撑的混合式教学模式研究与实践 | 张荷丽 | 任聪、刘志景、刘俊桃、陈晓培、李伟、王川川、耿广威、马志伟、李宜高 | 河南牧业经济学院 | 河南农业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX595 | 生成式人工智能嵌入 5E 教学全流程的改革探索与实践 | 吴珍彩 | 韩启昊、杨希、王建植、赵滢馨、刘莺迎 | 河南牧业经济学院 | 许昌职业技术学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX596 | 数智赋能·全域协同：公安院校“大思政课”实践育人体系创新研究 | 赵红卫 | 赵泽华、赵得志、胡梦珂、杨莉、乔虎、屠晓涵、杨绍院 | 郑州警察学院 | 昆明南站派出所 | 一般 |
| 2026SJGLX597 | 新文科视域下的城市轨道交通警务类专业课程实战化教学改革与实践 | 赵凌 | 左琳、李明明、马彪、段朝阳、杨思源、彭锦、徐骁、王毅、陈海娟 | 郑州警察学院 | 郑州市公安局地铁分局、杭州市公安局地铁分局、绍兴市公安局轨道分局 | 一般 |
| 2026SJGLX598 | 数智化转型背景下反诈人才培养“教学研练战”融合路径构建与实践研究 | 马克 | 孙晓娟、翟尚铭、马凯、李建军、王一鸣 | 郑州警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX599 | 面向实战的公安法学“智慧课程链+任务驱动场”双翼教学模式构建与创新实践 | 刘卉 | 王淑华、赖锴、郑修胤、王璐、吴应甲、张翼 | 郑州警察学院 | 郑州铁路公安局郑州公安处 | 一般 |
| 2026SJGLX600 | 系统协同视角下公安院校教师教学能力体系构建研究与实践 | 陈亚蕾 | 王占军、殷文洁、李哲、朱晓征、陈昊 | 郑州警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX601 | 双螺旋耦合：卓越警务人才“AI+思政”育人模式创新与实践 | 胡萌 | 崔胜峰、马克、张尧、张慧聪、宋志豪、李伟 | 郑州警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX602 | 理实贯通分层选学自主进阶——公安专业学生数智素养教育范式研究与实践 | 李杨 | 薛怀祖、孟彩霞、武海燕、李超飞、张亚博、张传浩、马永祥、刘严、桑振 | 郑州警察学院 | 郑州市公安局网络安全保卫支队 | 一般 |
| 2026SJGLX603 | “五个课堂联动”培育知农爱农强农兴农时代新人的实践探索 | 黄立 | 张希可、王萌、芦晓莉、王家东、陈利军、秦清明、黄淑成、王停战 | 信阳农林学院 | 河南农业大学、南阳正大农牧有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX604 | 人工智能通识教育与专业教育“双轨融合”课程体系构建与实践 | 赵喜玲 | 牛炳麟、李源、刘金兰、周瑞乾、叶志伟、潘赟、黄蓉、胡俊霞、吴锋、华敏、陈永亮 | 信阳农林学院 | 湖北工业大学、郑州金橙智能技术有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|----------|---|----|
| 2026SJGLX605 | 服务农业强省建设的“三维四层五环”新商科实践教学体系构建与实践 | 王宇平 | 郭春林、何珺悦、唐芳、吴爽、蒋月阳、刘天智、李承龙、喻玥、吴慧、上官绪明、杨雨晴、郭云丽、刘峰 | 信阳农林学院 | 河南牧业经济学院、信阳师范大学、信阳贤峰茶叶有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX606 | 农工管学科交叉融合的智慧农业专业集群建设路径与实践 | 孙君艳 | 张凯、刘书含、方钰媛、张天海、赵培君、张辉、荣越、苏婧、刘红敏、黄露露、李淑梅、陈真真、张占锋、李孟麒 | 信阳农林学院 | 河南农业大学、信阳市农业科学院、河南百富泽农业科技有限公司、信阳中麒农业科技有限责任公司 | 一般 |
| 2026SJGLX607 | 数智赋能·学赛贯通·三维协同：风景园林专业复合型人才培养体系创新实践 | 郭雨 | 杨璐璐、李燕、唐芳、李静、毕翼飞、葛晖、张毅川、范钦栋、王辉、李修清、李丹、郭玲子、黄慧慧 | 信阳农林学院 | 河南科技学院、许昌学院、华北水利水电大学 | 一般 |
| 2026SJGLX608 | “数智赋能、耕读铸魂”新农科背景下园艺专业课程思政育人体系构建与实践 | 侯江涛 | 滕云、杨丽、申君、张莹丽、严露露、肖怀娟、郭卫丽、彭筱梅、刘松虎、王志勇、龚守富 | 信阳农林学院 | 河南农业大学、河南科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX609 | 政校行企协同：工程管理类专业科教融汇、产教融合育人机制研究与实践 | 王领 | 高嵩、陈玉娇、王璐、杜兴亮、魏晓刚、刘洪波、孙培永、徐佩莹、郑艳芳、崔恩杰、李苗、周乃学、胡振宇、张冰心 | 河南财政金融学院 | 郑州航空工业管理学院、河南省建设工程消防技术中心、河南省建设教育协会、河南善信工程管理有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX610 | 多维促学，引育赋能：应用型本科新型文科专业建设探索与实践 | 李瑶 | 齐有为、宋朝冉、王肖芳、岳伟丽、夏晗、李玉凤、滕卓奇 | 河南财政金融学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|----------|--------------------------|----|
| 2026SJGLX611 | “河工电缆”豫派品牌引领下新工科专业差异化发展范式构建与育人助企实践 | 杨捷 | 郭战永、金阳、张继阳、张建霞、魏勇、孙文琦、赵大贝、常文平、赵斌、郑秀、万留杰、任莉 | 河南工学院 | 郑州大学、河南通达久通电缆有限公司、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX612 | 新质生产力导向下“新能定航，聚向协融”新能源材料专业群的构建与优化 | 苏光 | 朱兴林、董二婷、李发闯、于明华、丁海、王会敏、张万鹏 | 河南工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX613 | 工程教育认证背景下的《数据库原理及应用》课程教学改革研究与实践 | 卫娟 | 刘丹、李飞飞、孙冬、梁娟、史红玉、任铭亮、张芊芊、乔焯焯、薛天宇、郭硕、王颖 | 河南工学院 | 河南省新投云软件开发有限公司、新乡工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX614 | 基于数智时代新商科复合胜任力的非财会专业会计学课程跨学科教学改革实践 | 韩丹 | 孙玲玲、孙海燕、宋雷、魏芳、刘勇强、杜君、陈秀娟、李慧芳、王玉琳 | 河南工学院 | 河南融丰会计师事务所 | 一般 |
| 2026SJGLX615 | 守正创新项目驱动数智赋能：服务区域文化产业链育人模式创新与实践 | 谭笑风 | 蒋明明、冯美、郑达威、刘培培、王梦楠、张永强、徐东华、王尊慧、叶旋、杨春雨、陈成方 | 郑州工程技术学院 | 郑州大学、商丘师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX616 | 数智赋能、产教协同：软件类新工科人才培养模式研究与实践 | 叶恺 | 张建伟、于海燕、胡浩翔、王爱菊、袁浩、张秋霞、石彦华、冯跃、王迪 | 郑州工程技术学院 | 河南省软件服务业协会 | 一般 |
| 2026SJGLX617 | CIPP与OBE融合视域下应用型本科工科基层教学组织效能提升研究 | 王岚 | 冯丹丹、段冰潮、胡亚迪、陈珊珊、秦小转、李瑶、王少鹏、杨柳、唐仲丰 | 郑州工程技术学院 | 河南工程学院 | 一般 |
| 2026SJGLX618 | 数智驱动·三通三合：智能专业群面向新质生产力的人才培养模式重构与实践 | 石丽娟 | 马耀锋、姚瑶、黄照鹤、代署光、马莹莹、刘秋菊、张释文、王玉萍、米路 | 郑州工程技术学院 | 郑州科技学院、郑州多元智能装备股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX619 | “数智赋能+多元协同”的应用型本科高校电子信息类实践教学改革与实践 | 李红丽 | 马耀锋、陈锐、张建伟、李立凯、邬向伟、张震、石丽娟、李同俊、高飞 | 郑州工程技术学院 | 郑州轻工业大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|--------|---|----|
| 2026SJGLX620 | OBE 导向体工融合的体育专业“课赛研产创”培养模式实践创新 | 赵新辉 | 王小伟、杨茜、郭瑞、常琳林、桑培虎、宁光芳、王孟、任爽、王杰昌、阎彬、于景茹、刘建、黄明宏 | 河南体育学院 | 郑州轻工业大学、深圳子会科技有限公司、河南合众信泰科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX621 | AI 赋能应用型高校产教融合型课程体系创新研究与实践 | 李海霞 | 李海燕、石洁滢、焦燕灵、桑亚辉、杜月秀、宋朝、张涵 | 黄河科技学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX622 | “场景驱动、项目贯穿”的碳中和应用型人才培养模式构建与实践 | 赵亚敏 | 路素青、孙健、冀洋洋、王昂、史岩、付战涛、陈涛、李荫、王珍、邢静、张爱平 | 黄河科技学院 | 河南省碳排放权服务中心有限公司、河南省能碳研究院有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX623 | AI 赋能“学练测辅评”五位一体的高等数学课程质量提升路径研究与实践 | 刘洁 | 赵秀兰、吕凤姣、王爱苹、郑喜英、张荣艳、初元红、秦记峰 | 黄河科技学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX624 | AI 赋能大学英语“1451”分级混合式教学改革研究与实践 | 娄欣生 | 贡建明、陈帅、陈春芳、常荣、侯志利、谢志伟、李红 | 黄河科技学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX625 | 实体驱动、项目载体、市场评价：体育类专业产教融合育人模式创新与实践 | 郭军帅 | 于解放、滕刚、乔冰、陈玉霞、王生有、张笑非、白云庆、郭蔚蔚、姜军亮、张万秋、王正霞、张国明、陈德全、黄石磊 | 黄河科技学院 | 河南体育学院、河南省学生体育总会、河南省体育科技中心、郑州市管城回族区体韵体育培训有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX626 | 思政耦合·育训结合·数智融合：护理学专业人才培养模式的探索与实践 | 张亚林 | 杨巧菊、徐婉琼、张秋实、王丹凤、李明、胡焕丽、杨慧、余佳静、邹于征 | 黄河科技学院 | 河南中医药大学、郑州大学、许昌学院 | 一般 |
| 2026SJGLX627 | AIGC 视域下“医工理文”交叉融合的医学应用型人才模式创新与实践 | 郝红英 | 李高申、杨娟、吴建丽、冯书晓、付丽娜、张楠、宋朝、黄小强、王磊 | 黄河科技学院 | 河南科技大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|--|------------|-----------------------------------|----|
| 2026SJGLX628 | 平台赋能、以“微”促融：地方工科院校产教融合人才培养模式创新与实践 | 朱娜 | 李宇、王才东、陈文东、孔欣欣、李伟、周斌、郑韩玉、张恩溥、马慧楠、刘克祥 | 郑州科技学院 | 郑州轻工业大学、郑州科慧科技股份有限公司、河南合众信泰科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX629 | AI 赋能·三维贯通：外语类微专业群服务“一带一路”的应用型人才培养研究 | 韩彩虹 | 许文胜、徐瑾、陈倩、韦梦雅、司彩霞、代会丽、吴向花、张静、李莎、徐姗姗、郭凤霞、赵德全、彭飞、吴俊敏、郑小媚 | 郑州科技学院 | 同济大学、河南师范大学、黄河科技学院、郑州知课网络科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX630 | “课程-项目-平台”联动赋能的应用型创新人才培养模式研究与实践 | 王涛 | 权丽、刘亮军、孙锦礼、张国俊、王基月、姬莉霞、卢朝东、岳佳坤、刘妍、石岩松、夏向阳 | 郑州科技学院 | 郑州大学、河南工程学院、黄河科技学院、河南荟才博创科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX631 | 三元协同、四阶递进：新质生产力视域下现代产业学院人才培养模式研究与实践 | 王玉萍 | 罗雪、杜远坤、葛强、王基月、薛焕堂、李金武、张新朝、张晶、司伟利、杨心怡 | 郑州科技学院 | 河南大学、河南合众信泰科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX632 | 一体两翼·四维融合：中芬合作下 Hackathon 新工科育人模式研究 | 张亚超 | 杨瑞、张志永、云军英、王博、孙红鸽、李宇、张雪、李传真、高亚静、管庆磊、Xi ngyuChen、闫石 | 郑州科技学院 | 河南工学院、河南工业大学、芬兰东南应用技术大学 | 一般 |
| 2026SJGLX633 | AI 赋能高校课程思政过程性教学评价研究与实践 | 贾圣强 | 吴珂、陈耀贞、王恒、杨园、李平、张苛、丁嘉伟、李婷、侯晓磊 | 郑州工业应用技术学院 | 河南信息科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX634 | 产教融合与课程思政双融驱动下应用型高校车辆工程专业混合式教学改革与实践 | 丁志成 | 柴亚珂、赵东伟、温喜梅、王天佑、李瑞芳、孙三明、李清悦 | 郑州工业应用技术学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|--|------------|---------------------------------|----|
| 2026SJGLX635 | AI 赋能高校新农科专业课程思政过程性教学评价研究与实践 | 时钟瑜 | 凌娜、李婕、史青菁、孙利忠、董红秀、廉梦颖、耿志博 | 商丘学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX636 | AI+区块链驱动的本科生跨学科自适应学习路径与创新能力培养 | 王百田 | 刘已豪、赵红娟、郭训练、曹文娅、李河、范路通、黄凤华 | 商丘学院 | 商丘筑能领昇工程技术有限责任公司、济南筑能领昇工程技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX637 | 基于 AIGC+WELEARN 平台的外语课程混合式教学模式的创新与实践 | 王宜梅 | 李娜、刘春晓、郭慧芳、岳丽、王坤、朱慧珍、刘已豪 | 商丘学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX638 | 农业新质生产力视域下经济学专业“数农融合”创新人才培养路径 | 王冲 | 史本林、郭学良、李晴晴、鲁文静、李婕、杨雅兰 | 商丘学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX639 | AI 赋能《财务分析》案例教学范式重构与实践路径研究 | 郭苏敬 | 毕鹏翮、马会娟、吴喜云、王玉飞、丁盼盼、于越、申皓、何保国、王芳芳 | 郑州升达经贸管理学院 | 郑州经贸学院、沈阳跃客教育科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX640 | 数智赋能河南民歌美育教学的创新路径研究与实践 | 柴占红 | 张真、乔旭东、程敏姿、白羽、张利利、徐亚杰、池浩东、王亚奇、贾超广、胡娟、王晓明 | 郑州升达经贸管理学院 | 郑州师范学院、河南职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX641 | 面向区域经济产业需求的地方本科高校新工科产教融合协同育人机制研究与实践 | 王莉 | 晋会杰、冯彩英、王垒、杨娜、冯国海、马兴飞、倪超、付林、王卫民 | 商丘工学院 | 苏州德创测控科技有限公司、河南玄石工具有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX642 | 应用型高校教师 AI 素养“四位一体”培养体系构建研究与实践 | 冯晓艳 | 陈静、白玮璐、王丽芹、刘梦雅、武雅楠 | 商丘工学院 | 郑州西亚斯学院 | 一般 |
| 2026SJGLX643 | 产教融合，多师协同，三课堂贯通，应用型本科”三教“改革创新与实践 | 李金展 | 武愈振、何佳佳、张姗姗、袁峰超、孟华、杨贝贝、王麒龙 | 商丘工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX644 | “课程-平台-项目”三位一体工程力学数智化教学与拔尖创新人才培养研究 | 段闪闪 | 孟华、刘丽丽、刘晓丽、王井井、杨啸雨、底本辉、随岁寒 | 商丘工学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---------------------------------|-----|--|--------|---|----|
| 2026SJGLX645 | 数智赋能多元协同交叉融合：高素质应用型人才培育新生态构建与实践 | 刘升阳 | 邱培磊、祝利芳、凌祯蔚、张慧、冯凯、祝万春、戴晓鹂、陈国维、周来 | 郑州商学院 | 河南工业大学、郑州师范学院、河南牧业经济学院、郑州财经学院 | 一般 |
| 2026SJGLX646 | 数智时代“课程-平台-项目”三位一体注册会计师人才培养体系构建 | 祝利芳 | 刘金金、郝晨君、武佳莉、胡珍珍、李芳、赵利红、刘福平、汪艳 | 郑州商学院 | 河南富平联合会计师事务所、信永中和会计师事务所 | 一般 |
| 2026SJGLX647 | 基于 OBE+AI 的高校课程教学评价的设计与实践 | 龙瑞 | 齐成辉、连卫民、蔺花荣、程灿、刘心怡、杨佳曦、文淑贞 | 郑州商学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX648 | 产教融合赋能汽车竞赛平台建设的人才培养模式创新与实践 | 姚天金 | 张燕、张轲帅、曹章要、聂海振、李洪涛、徐旭、介石磊、朱镜瑾、陈晓静、黑中垒、高继梅、郭志军、吴祥宇、马雁 | 黄河交通学院 | 河南凯瑞车辆检测认证中心有限公司、河南科技大学车辆与交通工程学院、吉利汽车控股（杭州）有限公司、河南省汽车工程学会 | 一般 |
| 2026SJGLX649 | 应用型高校五维多元人才培养质量评价体系构建研究与实践 | 郑秋丽 | 李灿芳、陈彬韬、侯晓奎、许青云、王丹、尹新富、李海波、韩露、赵喜峰 | 黄河交通学院 | 郑州财经学院、河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX650 | 基于 AI 视觉+大数据驱动下交通类高校课堂提质与评价改革研究 | 韩露 | 高卫亮、陶亚萍、侯晓奎、赵延明、谷少灵、王丹、赵飞、张子满、刘路路、郑亚林、靳晓亮、刘晓燕、董纪伟 | 黄河交通学院 | 中国矿业大学、郑州工业应用技术学院、河南杰文信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX651 | 数智时代“大思政课”四维协同育人模式构建与实践探索 | 李琰霞 | 陈瑞瑞、董雪蕾、高帆、李向荣、李慧、郭秀锦、原瑞琴 | 黄河交通学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX652 | “大思政”视域下河南省应用型本科高校心灵导师育人体系创新研究 | 仇正锋 | 殷恩华、赵会龙、翟天奇、秦冰冰、李娜、朱永琴、赵壮道 | 黄河交通学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX653 | 大学生“心理健康教育与心理帮扶”一体化协同体系构建与实践 | 吕莹 | 许云强、葛元涛、石英华、孙洋洋、魏亚南、李云亭、曹亮、李坤、任玲玲、郭琳芳、王浩然 | 郑州财经学院 | 河南财政金融学院、河南警察学院 | 一般 |
| 2026SJGLX654 | 面向区域产业需求的新工科计算机类人才产教融合协同育人机制研究与实践 | 郭胜国 | 邢丹丹、潘笑颜、李冰玉、杨帆、刘远超、王艳珍、尹新富、张娟、李伟 | 郑州财经学院 | 郑州升达经贸管理学院、北京千锋互联科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX655 | 应用型本科工商管理类专业五元四维三促赛教融合育人模式数字化构建与实践 | 胡久贵 | 王军旗、李荣娜、王春杰、杨建伟、王姿力、刘文、张雨、邱丽洁、朱文香、桑佳嘉、崔静静 | 郑州财经学院 | 郑州升达经贸管理学院、郑州科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX656 | 中华优秀传统文化“四融四育”本科育人模式的构建与实践 | 单伟龙 | 陈松涛、王永国、班惠菊、邢博、陈萍、赵吉、王爱民 | 安阳学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX657 | 中华文化遗产发展视域下殷商文化外译传播与外语专业实践教学一体化研究 | 任志芬 | 邓新侦、张红彩、张强、任姣姣、焦惠娟、程利洪 | 安阳学院 | 安阳师范学院、河南大学濮阳工学院、河南护理职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX658 | 低空经济专业群“产教评”协同育人模式研究 | 韩文清 | 王美美、李庆丰、肖强、宋苏云、汪玉平、普杰信、李冬、卜嘉颖 | 安阳学院 | 安阳工学院、安阳市豪克航空科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX659 | AI赋能会计学专业智慧课程建设与教学范式创新研究 | 陈韶 | 张晓琳、铁凝、姜丽艳、姚梦鸽、刘变华、孙颖、王娟 | 安阳学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX660 | 现代产业学院迭代升级赋能新工科应用型人才培养模式研究与实践 | 杨高伟 | 黄荣杰、徐久成、江金凤、董玉静、邓荣娟、贾彦茹、孟祥龙、詹威威 | 信阳学院 | 郑州轻工业大学、科大讯飞股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX661 | 面向“人工智能+”专业的学科大模型课程资源智能生成与个性化教学路径探索 | 贾彦茹 | 徐久成、汪基德、赵莉、张爱丽、张冬松、郭晶晶、刘海龙、赵琳、邹绵璐、姚瑞玲、蔡兵 | 信阳学院 | 信阳农林学院、科大讯飞股份有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|----------------------------------|-----|---|---------|---|----|
| 2026SJGLX662 | 基于知识图谱的《翻译理论与实践》智慧教学改革研究与实践 | 李 静 | 徐 瑾、易威伟、郭 敏、李志丹、冷亚青、梁法丽、张孟杰、张 楠 | 信阳学院 | 河南师范大学、信阳师范大学 | 一般 |
| 2026SJGLX663 | 四方联动·五链融合：面向区域产业集群的现代产业学院生态构建与实践 | 曹云明 | 胡 阳、赵 创、宋亚培、赵俊仙、吴 丹、汪小红、武赛男、肖海燕、秦秋霞 | 郑州工商学院 | 河南省产教融合规划研究院有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX664 | 人工智能赋能文化传承的高校美育课程改革研究 | 王 鹏 | 王覃秋、雷红薇、崔小瑞、任增吉、赖新歆、李 甜、张彩虹、张金金、赵敏婕、朱沉浮、罗忠惠、王志宏 | 郑州工商学院 | 河南田野文化艺术有限公司、郑州空港投创文化产业发展有限公司、郑州恒之源科技有限责任公司 | 一般 |
| 2026SJGLX665 | 面向河南省高端装备产业需求的新工科产教融合协同育人机制研究与实践 | 刘 剑 | 王 莹、许宁波、李振霞、曾 玉、李慧娟、李路可、伦佳琪、许利红、胡浩胜、孙盼盼、代 宇 | 郑州工商学院 | 郑州凯雪运输制冷设备有限公司、郑州新大方重工科技有限公司、 | 一般 |
| 2026SJGLX666 | 知识图谱与生成式 AI 融合驱动的财会类智慧课程建设与实践 | 侯 鹏 | 王 莹、王少英、杨佩毅、肖超栏、荆梦婷、王启航、吴 帅、李 珂、董梦瑶、师修繁、陈春宇 | 郑州工商学院 | 黄河交通学院、河南明晖会计师事务所(普通合伙) | 一般 |
| 2026SJGLX667 | 人工智能赋能大学英语“师-生-机”协同教学模式的创新与实践 | 王丹丹 | 楚金金、黄 萌、李 妍、王景艳、霍 冉、井琼洁、毋 娟 | 郑州西亚斯学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX668 | AI 赋能、多维融合，新商科应用型创新人才培养模式研究与实践 | 谢 启 | 赵予新、王 菲、侯 燕、楚金金、李明亮、豆妍妍、高 爽、黄潇倩、李品儒、李 萍、乔译萱 | 郑州西亚斯学院 | 郑州工程技术学院、好想你健康股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX669 | 科教融汇导向的人工智能专业产学研协同育人模式重构与实践 | 师晓利 | 王甜甜、沈建京、郭 嘉、王会彦、尚冠宇、王喜军、李晓辉、张善文、韩亚丹、侯晓磊 | 郑州西亚斯学院 | 科大讯飞股份有限公司、郑州工业应用技术学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|------------|-----------------------------------|----|
| 2026SJGLX670 | 新医科视角下康养护理人才培养模式创新探索与实践 | 韩玲玉 | 黄俊丽、裴梦月、李瑞玲、邝雨洁、秦仰哲、王笑妍、李鑫磊 | 河南开封科技传媒学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX671 | 数智赋能应用型本科高校财经类实践课程教学模式及运行机制创新研究 | 左咏梅 | 徐春光、杨洁静、张亚丽、胡威威、王青林、刘亚楠、刘沙沙 | 河南开封科技传媒学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX672 | “健康第一”理念下以心理健康为导向的 大学体育课程重构与实践 | 李臻 | 熊金才、王毅、王静、田华、李向勇、贺亚楠、李嘉廉、王彦臻、李珍圳 | 河南开封科技传媒学院 | 河南大学第一附属医院 | 一般 |
| 2026SJGLX673 | 应用型课程思政品牌专业建设的研究与实践——以旅游管理专业为例 | 赵芳鋈 | 周颖杰、王珊、李瑞歌、王中雨、郭琰、肖鸿焱、申莉莉、贾斐斐、陈慧敏 | 中原科技学院 | 河南牧业经济学院 | 一般 |
| 2026SJGLX674 | 民办本科高校专业集群“一体三化·四轮驱动”建设路径研究与实践 | 李冰 | 周颖杰、贾梦兰、吴国玺、庞政、王秀鸽、郝艳、赵妤、赵亚利、李巧玲、刘素丹、王宁博 | 中原科技学院 | 新乡工程学院、郑州工商学院 | 一般 |
| 2026SJGLX675 | 数智赋能应用型本科商务外语专业产教融合协同育人模式创新与实践 | 刘华 | 赵妤、李瑞歌、李莉、郭芬、杨庆云、段士平、燕董娇、杜宗现、文天祥、蒋斌、邓鹏 | 中原科技学院 | 中原工学院、河南恩久信息科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX676 | AI 赋能应用型本科“认知-探究-践行-反哺”四阶育人模式改革与实践 | 孙华迪 | 梁中锋、苏玖玲、肖绪培、朱国翡、焦凌霄、冉馨、潘路路、宋军令、牛生洋、赵贵婷、秦佳乐、赵瑞香、陈静、顾晓佳 | 新乡工程学院 | 华中师范大学、河南大学、河南科技学院、杭州开元森泊旅游投资有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX677 | 产教融合背景下应用型高校创新创业能力协同培养模式研究 | 赵媛媛 | 任太增、赵蓓、田甜、郑亚萍、董飞、郎群秀、耿天霞 | 新乡工程学院 | 河南师范大学、河南科技学院、新道科技股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX678 | 人工智能赋能高校中青年教师专业发展体系构建与实践 | 曲亚琳 | 王永芬、罗芑、郭平平、侯宇佳、魏巍、任俊峰、李勤玲、白珂、王景毅 | 郑州经贸学院 | 河南牧业经济学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX679 | AI 赋能应用型本科“三对接六融通”实践教学模式与机制研究 | 赵楠楠 | 陈凌峰、苏之勇、侯宇佳、周莉莉、齐明霞、李艳琦、张春丽、马楠、褚吉瑞 | 郑州经贸学院 | 中原工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX680 | 数智赋能产教共育：面向河南大宗商品期货市场的金融人才培养模式改革与实践 | 张宁 | 王景毅、顾颖臻、岳颖、王彦杰、司宁、刘鹏、马锐锋、李伟、吴莎、吕金梅、牛满萍、王天鹏 | 郑州经贸学院 | 河南财政金融学院、中原工学院、中原证券股份有限公司郑州分公司 | 一般 |
| 2026SJGLX681 | 面向郑州“AIGC+短剧”新业态的创新链与人才培养模式耦合研究 | 高杨 | 姚化化、焦博、郑茜茹、朱珂涵、赵晓亮、王艳敏、张懋楠、王超 | 郑州经贸学院 | 郑州商学院、河南大志影视产业有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX682 | “产教评”视域下财税人才协同育人模式的创新及实践 | 李婉 | 高扬、齐明霞、魏攀、王素娟、白晓花、邵雨涵、朱洁、陆振华、陆敏 | 郑州经贸学院 | 河南航天金穗电子有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX683 | 新文科背景下高校社区协同的设计类课程“双元四共”教学模式研究与实践 | 董濡悦 | 张媛媛、孙亚婷、黄琳琳、卢香利 | 郑州美术学院 | 郑州市管城回族区城东路街道办事处 | 一般 |
| 2026SJGLX684 | 数智赋能·艺工融通：“3A”模式下跨专业复合型设计人才培养研究 | 杨冠南 | 侯萌萌、尚国立、李颖、徐楠、张媛媛 | 郑州美术学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX685 | 多维引领、三维融合：医学院校数智素养通识课程体系构建与实践 | 靳瑞霞 | 李琼、朱煜尔、李祥、宋学坤、刘燕、陈继超、庞玲玲、张改改、吴贝贝、毋乃朴、韩玉民 | 豫北医学院 | 河南中医药大学、河南医药大学 | 一般 |
| 2026SJGLX686 | 地方高校通识课程进书院的研究与实践 | 宋飞琼 | 高佳、张磊、常岩婷、刘志霞、史正男、王一茜、李庆中、王昱芳 | 豫北医学院 | 河南科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX687 | 质量文化视域下高校课程“134”全链条管理体系研究与实践 | 张丹 | 刘位杰、王浩亮、鄢文海、王丙申、智淑敏、王赞华、王文静 | 郑州健康学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------------|---|----|
| 2026SJGLX688 | 破壁·赋能：四维任务驱动下医学生AI素养提升的路径与实证研究 | 王慧琴 | 闫晓丽、吴双艳、鄢文海、孙仪征、李贝贝、程雨、袁夫、陈晓敏、李佳倩 | 郑州健康学院 | 郑州卫生健康职业学院、河南爱课程教育科技有限公司、河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX689 | 破局“认知外包”：开放教育“人机协同·思维进阶”教学模式重构与实践 | 于秀 | 张琼、王玥、李巍、刘玉华、鲁芮、赵宜钧、李萌欣、宋晗、王溶冰 | 河南开放大学 | 郑州信息科技职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX690 | 链接、贯通、赋能：学分银行联盟助推省域产教融合人才培养模式的实践与探索 | 张杨 | 张燕丽、郝绍菊、杜金宇、李昂、牛肇鑫、李倩、陈曼、赵恒、张沛杰、王晓侃、张磊、赵颖 | 河南开放大学 | 河南人工智能学会、中宏世纪建设工程有限公司、河南省研学旅行教育协会 | 一般 |
| 2026SJGLX691 | 产教融合与数智赋能下新商科拔尖创新人才培养体系研究与实践 | 王珏 | 陈志斐、王磊、李小丽、石玺、王东峰、张雪源、张洪涛、李涛、田俊敏 | 河南开放大学 | 河南大学濮阳工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX692 | 基于知识地图的测绘类专业课程内容体系重塑研究——以《现代测量学》为例 | 宇超群 | 王丹韵、张静、邓勇、魏田、龚有亮、邓超、朱锋博 | 网络空间部队信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX693 | 应用导向型数学基础课程智慧教学模式创新与实践——以信息安全数学基础为例 | 陈士伟 | 崔霆、葛辛、王从军、张际焱、宋巍涛、史臻、吕广秋 | 网络空间部队信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX694 | 智能体、知识图谱与新形态教材协同赋能的电子电路基础智慧课程建设 | 程娟 | 田梅、曹玉梅、徐志坚、李瑞贤、李自双、宋燕燕、何中阳 | 网络空间部队信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX695 | AI赋能算法类课程算法思维培养的学-练-评体系构建与实践 | 周蓓 | 许瑾晨、弋宗江、连航、朱雨、刘洋笑、陶红伟、陈浩然、索婧雯、李飞 | 网络空间部队信息工程大学 | 郑州轻工业大学 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------------|-----|---|------------------|---------------|----|
| 2026SJGLX696 | “数学筑基-AI 赋能-专业应用”协同的高等数学智慧课程建设研究与实践 | 张启慧 | 王耀革、郭从洲、李 可、张冬燕、王习文、文生兰、门 敏 | 网络空间部队 信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX697 | “数智融合、标准重构、闭环赋能”的高校教学督导评价体系创新与实践 | 王 鑫 | 赵 远、张 曦、麻顺顺、江刚武、王晨宇、刘东青 | 网络空间部队 信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX698 | 遥感专业学生自主学习能力系统性培育方法研究 | 纪 松 | 戴晨光、邢志鹏、王自全、邹小玲、王 岩、古林玉、冯 凡 | 网络空间部队 信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX699 | 传承红色电波精神，军地高校专业思政育人共同体研究与实践 | 唐 涛 | 赵 华、许 昊、李 超、张 莉、宋燕燕、祁 磊、李 靖、王 鼎、张昀普、吴志东、王 妍 | 网络空间部队 信息工程大学 | 郑州大学、西安电子科技大学 | 一般 |
| 2026SJGLX700 | 面向网安拔尖人才的高阶思维培养——AI 赋能的认知冲突教学模式改革与实践 | 尹中旭 | 曹 琰、杨春芳、胡雪丽、黄 勇、马 竞、宗国笑 | 网络空间部队 信息工程大学 | 郑州大学 | 一般 |

2. 思政课类

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--------------------------------------|----------|--|----|
| 2026SJGLX701 | 高校思政课堂与社会课堂有效衔接研究 | 林志友 | 张伟、胡爽、姚懿真、李盈卓、吴颖、吴双双、欧健 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX702 | 高校思政课学情分析与教学应用体系构建研究 | 刘宁静 | 赵民学、徐燕、杨筱明、韩珍、常娜、郭风英、王蕊、宋艳粉、闫寒、徐奥、刘艺 | 河南农业大学 | 河南轻工职业学院、河南医学高等专科学校、河南水利与环境职业学院、开封工程职业学院 | 重点 |
| 2026SJGLX703 | 高校“一站式”学生社区党建三维融合模式的建构与实践 | 刘永涛 | 王新建、孙彦、王新刚、刘娟娟、赵琨、陈鑫、贾传玲 | 河南理工大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX704 | 教育家精神引领河南省高校思政课教师师德师风建设研究 | 朱金瑞 | 陈娱、王红阳、曹刚、李鹏飞、唐璐、杨燕、罗丹、常振漪、王基俨、宋耀文 | 河南财经政法大学 | 河南农业大学、河南经贸职业学院、南阳理工学院 | 重点 |
| 2026SJGLX705 | 习近平总书记关于党的建设的重要思想融入高校思政课教学研究与实践 | 李心记 | 尹学俐、徐玉、郝涵、吴娜、高笑天、周凯、吴俐娟 | 华北水利水电大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX706 | 中华优秀传统文化赋能高校思政课案例教学研究 | 尹丽 | 刘建军、王逸楠、张斌、范敬、杨雪、张晓利、谷佳媚、任滢、丰嘉慧 | 河南中医药大学 | 中国人民大学、郑州大学 | 重点 |
| 2026SJGLX707 | 数智时代高校“德育五个一”育人模式研究与实践 | 岳宗德 | 朱四倍、黄煌、韩勇、柏孟仁、李蕊、李明、孙绪曙 | 信阳师范大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX708 | 党建引领、马院赋能、企业助力：高校新工科大思政育人共同体模式探索与实践 | 赵茜 | 陈燃、刘红涛、郭士锐、崔榕、李宏旺、魏茜、冻苗、余妍、张林静、郭燮豫 | 中原工学院 | 河南光远新材料股份有限公司、林州重机集团股份有限公司 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-----------------------------------|-----|--|----------------|---|----|
| 2026SJGLX709 | 面向解疑释惑的“马克思主义基本原理”课程教学模式构建与实践 | 侯丽羽 | 李军伟、崔小莉、袁凌新、师胜祺、 闵超、贾月、王莉莉、吴树利、 李智睿、姬心悦 | 郑州航空工业 管理学院 | 河南牧业经济学院、华 北水利水电大学、浙江 大学、中共河南省委党 校 | 重点 |
| 2026SJGLX710 | “讲道理”视域下高校思政课课堂教学模式创新与实践 | 汪青松 | 胡晨成、吴太宇、李伟涛、王忠勇、 周靖方、朱泽勤、耿三琳 | 郑州航空工业 管理学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX711 | 数智化背景下河南红色文化资源转化为思政课教学资源路径创新研究 | 刘培培 | 董海颖、王尊慧、马月超、李文龙、 商诗娴、袁慧、练书峰、王楚 | 商丘师范学院 | 郑州工程技术学院 | 重点 |
| 2026SJGLX712 | 中原优秀传统文化融入高校思政课创新与实践 | 姚勇 | 张珈歌、李丹丹、王红艳、黄婉璐、 梁冰、杜小峥、王佳琳 | 安阳工学院 | 河南农业大学 | 重点 |
| 2026SJGLX713 | AI赋能高校思想政治理论课教学质量提升的实践路径研究 | 高芳放 | 郭家于、王丽、闫小斌、陈飞、 邵萌、岳红伟、李明 | 南阳理工学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX714 | 新时代高校思政课实践教学创新研究 | 张珺倩 | 秦江、徐静、徐燕、韩珍、 王艳艳、杨康宁、唐荣堂、吴宁、 李梦玥 | 河南财政金融 学院 | 河南体育学院、河南医 学高等专科学校、河南 轻工职业学院、河南省 总工会干部学校 | 重点 |
| 2026SJGLX715 | 价值引领 数智赋能 范式革新 多元协同：高校思政育人模式创新与实践 | 张文婷 | 杨林芳、高莹、邵晗笑、马广兴、 朱星星、王梦琪、胡得见、邱靖涵、 潘常春、顾金玲 | 郑州科技学院 | 河南职业技术学院、杭 州万维镜像科技有限 公司 | 重点 |
| 2026SJGLX716 | 数智时代高校思政课引导大学生主流意识形态认同的挑战与应对研究 | 陈毅 | 王霞、杨檬、石国贞、张宗岱、 王葳蕤、刘璐璐、陈曦 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX717 | 高校思政课引导大学生网络主流意识形态认同的逻辑进路与创新实践研究 | 韩建力 | 丁郁、张涵、袁婷婷、杨光、 张崔英、陈红杰 | 郑州大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|--------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX718 | 面向新时代高校思政课课程方案的教师教学能力评价体系构建与提升路径研究 | 和亚飞 | 燕盛斌、孟雪珂、陈 娱、张崔英、杨 檬、李永娜、牛伟伟 | 郑州大学 | 河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX719 | 高校思政课教师“一体三维四度”评价体系的建构与应用 | 李向洋 | 刘吕红、于 洋、蒋桂芳、岳红琴、成思佳、杨文亮、许 昊、田向勇 | 郑州大学 | 河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX720 | 红色文化资源“数智叙事”赋能高校思政课提质增效路径研究 | 任中义 | 张 改、李冰冰、李自强、靳安广、岳红琴、荆玲玲、时军军、林建雄、暴占杰 | 郑州大学 | 南阳师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX721 | 学情动态监测驱动高校思政课精准教学研究与实践 | 赵晓毅 | 顾成敏、王卫兵、赵 颖、李永娜、王圭宇、宋 博、张 改、段世超 | 郑州大学 | 河南超星数图信息技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX722 | 河南省高校思政类名师工作室协同实践与辐射带动机制研究 | 刘嘉尧 | 李润南、夏维鹏、黄 鑫、李永鑫、沈 贺、欧 健、崔 聪 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX723 | 数智赋能·学情研判：高校思政课课中调控与课后评估的双阶协同机制研究 | 王玖姣 | 张群梅、孙成刚、赵华灵、伍小琴、魏东玲、张 欣、李冉冉 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX724 | 数字画像驱动的高校思政课精准引领与动态评价机制研究 | 吴永辉 | 任东景、张瑞敏、杜 娟、陈 云、石峰可、沈晓莹、楚管迪、尚红利、陈 旻、胡艳娜、王 娟、赵喜峰、汤婉丽 | 河南大学 | 黄河水利水电大学、开封文化艺术职业学院、河南泛雅教育科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX725 | 高校思政课学情调查机制构建与应用策略研究 | 张 欢 | 程明明、栗瑞铎、董丽霞、陈 轲、唐锡康、伍小琴 | 河南大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX726 | 新大众文艺语境下中华优秀传统文化融入高校美育的实践路径研究 | 侯 晓 | 闫 寒、陆燕迎、王 蕊、罗 婷、魏舒帆 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX727 | 正确党史观贯通本硕博思政课一体化教学的实践路径创新研究 | 刘歆立 | 陈 娱、秦 江、郭风英、吴 童、郭立豪、庞永锋、杨桂花、申子辰 | 河南农业大学 | 河南财政金融学院、郑州经贸学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|----------------|----|
| 2026SJGLX728 | 中华优秀传统文化赋能高校思政课师资素养提升路径与实践研究 | 王雷松 | 赵蕊、曲岩、刘翠玉、张迎雪、刘宁、韩东云、吴迁航 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX729 | 新时代典型榜样选树融入高校思政课教育教学改革与实践研究 | 周红飞 | 聂娜、毛会坡、赵晓芳、陈玺、王凤云、杜志强、杨艺辰、陈曦冉、秦晓璐、黄璞、张立锋 | 河南农业大学 | 河南大学、河南省教育宣传中心 | 一般 |
| 2026SJGLX730 | 数智画像·精准供给·持续跟踪：高校思政课学情分析与教学改进研究 | 姚广利 | 张长伟、余保刚、孟轲、水文雯、马二杰、隋延亭、王瑶 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX731 | “大思政课”视域下高校思政课实践教学管理模式重构与协同机制创新研究 | 张锋 | 王全蕊、秦放、柳欢、王聪、华锋、张东亮、周义顺 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX732 | 人工智能赋能高校思政课辨析和引领西方社会思潮的教学应用研究 | 郑蓓 | 宋卫平、余保刚、郑方方、李艳翠、范彬 | 河南师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX733 | 科学家精神融入高校思政课教学研究 | 盛辉 | 霍玉敏、王加利、苗贵山、任金帅、苑国华、刘承俊、张豪 | 河南科技大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX734 | 习近平文化思想进课程模式研究与实践 | 洪振涛 | 王新刚、南大伟、孔祥增、李乾坤、韩一、李佳、赵光伟 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX735 | 党的二十届四中全会精神融入“新时代中国特色社会主义理论与实践”教学研究 | 卢瑞瑞 | 米卫娜、牛芳、刘刚、陈留根、邵发军、王家涛、解斐斐 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX736 | 井巷铸魂·匠心致远——基于红色工业遗产的理工院校“大思政课”体系构建 | 张文嘉 | 邵发军、陈留根、马静音、闫兴昌、张红涛、葛宇宁、余敬 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX737 | 名师领航·赛教融合·数智赋能：高校思政课引领力协同提升的创新与实践 | 李海涛 | 刘星焕、王洪亮、范玉鹏、姬全生、高家军、陈鸣澌、吕培杰 | 河南工业大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---|-----|---|----------|--------------------------------|----|
| 2026SJGLX738 | 叙事赋能·三维转化·四维协同——讲好新时代国家粮食安全成就的思政教学探索与实践 | 杨 丽 | 郭 颖、吴 鹏、刘 杰、王晓萍、李海容、蒋笃君、刘庆华 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX739 | 五维三级·智能诊断·精准干预：高校思政课学生获得感评价体系构建与实践 | 张伟青 | 蒋笃君、黄治国、郑丽萍、张 阳、李京京、秦步焕、杜文平 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX740 | 新时代“马克思主义基本原理”课堂教学案例库建设及应用研究 | 赵 鹏 | 白海燕、李海容、杜文平、田 慧、李 翰、丁建波、张 阳 | 河南工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX741 | 教育家精神融入高校“大思政课”建设研究 | 林万成 | 武艳敏、王长林、李华丽、王玉玲、郭莹莹、刘芳宇、冯建栋、韩 霞、乔现伟、刘 静、蒋沫沫、杨天通、李培生、沈 健、刘忠宇 | 河南财经政法大学 | 郑州大学、华北水利水电大学、郑州轻工业大学、河南牧业经济学院 | 一般 |
| 2026SJGLX742 | 高校思政课程与课程思政“三阶会通”协同育人机制研究 | 庞 睿 | 彭 南、何志伟、孟维巍、乔靖雯、王 昊、刘朝阳 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX743 | 高校思政课教师经典研读问题研究与实践 | 苏二龙 | 乔娇娇、许 可、王湘云、马 宁、尹学俐、张 璐、张 博 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX744 | 高校思政课讲好新时代文化建设成就的教学案例库开发与应用研究 | 余佳莹 | 张 梅、徐 玉、卢保娣、袁进霞、张 涛、张清喆、陈星辰 | 华北水利水电大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX745 | 中国式现代化理论贯通高校思政课四重场域的育人实践研究 | 李淑梅 | 轩玉荣、任 滢、李鹏蕾、王 静、姚肖雅、杨真真、董召锋 | 河南中医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX746 | 数智技术赋能高校思政课情景教学的机理与路径研究 | 张会萍 | 王太明、陈雨昕、杨 飞、高 宇、李嘉祎、李淑梅、吴雪芹、刘朋柯、楚 帅、赵保海 | 河南中医药大学 | 河南开放大学、河南经济贸易技师学院 | 一般 |
| 2026SJGLX747 | 高校思政课学情分析与回应策略研究 | 李 燕 | 闻 英、谢月华、王铜静、易善武、桂 玉、黄欣然 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|------------|-----------------------|----|
| 2026SJGLX748 | 中华优秀传统文化融入高校思政课实践教学研究 | 刘兴华 | 冯合国、张平原、邹兵、徐菲、范帅、朱一焯、桑慧荣 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX749 | 基于系统观念的高校思政课数智化教学路径创新研究 | 张珍 | 杨晓、陈勇、马铮、王铜静 | 郑州轻工业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX750 | 精神引领·资源活化·价值共生：“纲要”课大别山红色实践教学体系构建 | 陈杰 | 江玉安、何晓坚、卢云晓、谷茵、赵乐、周钰婷 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX751 | 《高校思政课教学常用词语使用手册》编撰研究 | 唐国战 | 卢云晓、吴梦云、张琳、袁聪丽、周钰婷、张亭亭 | 信阳师范大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX752 | 《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》概念教学法试验与研究 | 靳书君 | 朱培丽、张功震、刘红、范艳香、田喜腾、史伟、贾臻 | 河南医药大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX753 | 信息碎片化时代高校思政课基于“点单式”问题导向学模式提升思想引领力研究 | 孙杰 | 邬俊美、张龙丽、路爱林、马肖华、焦慧凝、何澳楠、杨孟彦 | 中原工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX754 | 河南红色文化资源转化为高校思政课教学资源的优化路径研究 | 孙彤 | 申晓晶、周靖方、朱泽勤、杨波、赵文力、甄尽忠、张红杰 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX755 | 河南红色文化资源融入高校思政课实践教学路径创新研究 | 王强 | 李奕、陈冉、尚福星、徐嘉露、许倩倩、张俊、袁文彬、张梦露、王玺、王亚强 | 郑州航空工业管理学院 | 河南医药大学、郑州工商学院、河南中医药大学 | 一般 |
| 2026SJGLX756 | 高校思政课实践教学创新发展研究与实践 | 张艳丽 | 尹学俐、岳花艳、徐玉、郝涵、王莉莉 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX757 | 新时代团结奋斗精神融入高校思政课教学研究 | 朱永刚 | 赵文力、张星、宋少江、常艳平、田文雅、吴树利 | 郑州航空工业管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX758 | 基于新质生产力的高校思政课数智化教学实践进路研究 | 赵萌 | 王冰蔚、张铮、黄瑞新、张希中、李修超、王晨雨、侯瑶瑶 | 河南科技学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|--------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX759 | “大思政课”视域下高校思政课实践教学协同育人机制构建研究 | 郭平 | 吴侯、孟冬冬、胡爽、张丽娜、焦金波、王雪婷、吴信英 | 南阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX760 | 高校思政课教师数字素养提升路径研究与实践 | 王宏伟 | 张素敏、田建伟、王海霞、张成伟、胡奇瑶、赵梓如 | 安阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX761 | 政治引领与价值形塑：教育家精神引领高校思政课教师师德师风建设与实践研究 | 杨正群 | 曹玉涛、吴胜锋、田江太、李发亮、谷合强、李艳霞、谢翠婷 | 洛阳师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX762 | “三理融通 五维并举”：高校思政课讲好党史故事的叙事教学研究与实践 | 朱先平 | 牛子宏、于慧芳、蔡晓秋、王素玲、陈运春、谷合强、支钰如、张腾、雒凯欣 | 洛阳师范学院 | 洛阳理工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX763 | 地域文化浸润下高校“大思政课”实践教学模式创新与应用 | 黄兴华 | 李慧敏、郭海娜、李林、雷杰、曾振华、毛春华、秦国攀、段颖慧、黄婉璐 | 周口师范学院 | 延安大学、河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX764 | 周口地域文化融入大中小学思政课一体化的教学实践与模式构建 | 朱惠娟 | 秦国攀、陈南南、李月琴、崔付荣、麻瑞玲、王茂森、杨玢、崔香香、李亚莉、李慧敏、胡在铭 | 周口师范学院 | 青海大学、周口市文昌小学、周口市文昌中学 | 一般 |
| 2026SJGLX765 | 数智赋能中原优秀文化融入高校思政课实践路径与长效机制研究 | 李沛丽 | 高琼、寇鸿顺、杜建勇、李杏丽、朱志浩、黄杰、刘晓静、蔡清伟、张高杰、陈会娟 | 许昌学院 | 平顶山职业技术学院、郑州科技学院、河南财经政法大学 | 一般 |
| 2026SJGLX766 | 新时代高校思政课对西方社会思潮的辨析和引领研究 | 吴德慧 | 郑帅、谢依楠、王宇环、李沛丽、刘镭、慕旗娟、蔡清伟 | 许昌学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX767 | “大思政课”视域下实践教学资源整合的模式构建研究 | 周耀宏 | 林云飞、胡建锋、王卫才、王宇环、安红霞、杨晓培、谢雨欣、张彦鹏、朱志浩 | 许昌学院 | 许昌市新时代文明实践中心 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---------------------------------------|--------|---------------------|----|
| 2026SJGLX768 | 大中小学思政课一体化建设协同联动机制研究 | 吴少伟 | 叶延转、王笑容、张黎娟、李红旭、陈绿化、徐文航、汪利、董建新、杨权、武文彬 | 平顶山学院 | 平顶山市第七中学、平顶山市翠林蓝湾小学 | 一般 |
| 2026SJGLX769 | 数智赋能·文化铸魂：应用型高校思政课实践教学改革创新研究 | 马晓代 | 郭鑫、邢继伟、孟祥云、党若雨、杨达昆、郭海东、常紫玲 | 安阳工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX770 | 数智赋能高校思政课“双线三维五阶”教学模式探索与实践 | 邵萌 | 高建平、闫小斌、郭家于、姜金林、赵政、赵平、常玉娜 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX771 | 高校思政课“124N”教学模式引导大学生主流意识形态认同研究 | 王丽 | 刘煜、陈鹏、贾森、岳红伟、姚雪瑞、李明 | 南阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX772 | 以学生为中心的概论课程综合评价改革与实践研究 | 宋德勇 | 弓丽娜、柴刘锦、邱琳、张书峰、解志伟、李银河、潘琼 | 河南工程学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX773 | 信息碎片化背景下高校思政课话语“微转化”与引领力提升研究 | 王晶 | 徐金超、孙慧明、申逸群、王静、师远志、李梦然、史柳 | 河南工程学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX774 | 数智时代高校思政课程与课程思政协同育人的适配机制研究 | 马保玉 | 汪如磊、李永香、李秀明、严珉、郭志伟、吴亚旗、高娟 | 新乡学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX775 | 思政课挺进网络主战场“1+C+A”模式的构建与实践 | 侯丙舜 | 朱宇强、申艳红、朱墨青、张黎明、张晓芳、杨洸、侯胜利 | 洛阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX776 | “知行脱节”纾解：河南高校思政课“行走课堂”实践育人模式创新研究 | 师学伟 | 许盈、张培、霍玉敏、任金帅、万庆、陈祎佳 | 洛阳理工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX777 | 毛泽东诗词融入《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课程教学研究 | 郭秋娟 | 樊丽敏、张玉凤、朱倩倩、赵雪莹、孟晓、马海松、穆晓娟 | 河南警察学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---------------------------------------|-----|-------------------------------------|----------|---------------------------|----|
| 2026SJGLX778 | 新时代公安院校思政课实践教学案例库建设研究 | 魏纪珍 | 马海松、张 驰、金一鸣、戴卫华、孟 晓、刘 辉、邢 宁、李心如 | 河南警察学院 | 郑州科技学院、郑州市公安局郑东新区分局祭城路派出所 | 一般 |
| 2026SJGLX779 | 公安院校思政课程与课程思政协同育人机制研究 | 吴小娜 | 魏会卿、樊丽敏、赵雪莹、徐 庆、牛慧超 | 河南警察学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX780 | 习近平法治思想深融高校思政课教学研究 | 任先国 | 张心遥、张露濛、张 博、杨丽宁、王占西、徐 宁、朱红伟 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX781 | 基于《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》的思政课一体化纵向衔接实践研究 | 王 琼 | 张 博、李书丽、闫晓杨、孔留杰、赵 璟、范会平、张向前 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX782 | 大学“中国近现代史纲要”与高中历史课程一体化衔接及建设机制研究 | 王占西 | 王 滢、程 帆、马新力、贾艳玲、林 臻、陈怡帆、张嘉欣、蒋雪诚、刘 昕 | 郑州师范学院 | 郑州市第七高级中学 | 一般 |
| 2026SJGLX783 | 河南地域特色文化推动高校思政教育实践创新研究 | 段金锁 | 姚 毅、陈 霞、刘 芸、李鲲鹏、李 柯 | 河南牧业经济学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX784 | 河南红色文化资源融入高校思政课教学的实践路径研究 | 宋 宁 | 关兵峰、王本聚、李君玲、刘明定、李志伟、何金波、闫新科 | 河南牧业经济学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX785 | 数字化视域下大别山红色文化赋能高校思政课创新研究 | 王晓明 | 王 芳、郑 莉、张 坤、王改丽、白玉波、张哲源 | 信阳农林学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX786 | 河南红色文化转化为财经类高校思政课教学资源的应用研究 | 王姗姗 | 王亚丽、李 哲、王啟蒙、李 兰、苏如娟、陈于华、张亚军 | 河南财政金融学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX787 | 数智驱动、跨界协同：非遗传播融入高校思政教育的创新模式研究与实践 | 李 莉 | 樊钢亮、何 岩、梅 琳、解 浩、王贺光、蒋明明、王运涛、胡楚阳、王 晓 | 郑州工程技术学院 | 河南医学高等专科学校 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|--------------------------------|-----|---|------------|-------------------|----|
| 2026SJGLX788 | 运用新时代历史性成就历史性变革提高思政课吸引力研究 | 司伟森 | 卢进伟、刘准超、韩银廷、宋雪梅、雷晓婕 | 河南体育学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX789 | “三台”联动“三线”贯通——“大思政课”实践教学改革创新研究 | 马家生 | 胡 樯、张鹏飞、于慎鸿、王燕菲、杨建伟、刘雨萌、李帅卫、支 慧、马亚兰 | 郑州科技学院 | 郑州商学院、郑州财经学院 | 一般 |
| 2026SJGLX790 | 高校思政课教师数字素养提升路径研究 | 秦 旻 | 黄 旭、晏玲玲、李 闫、艾 明、程明欣 | 郑州升达经贸管理学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX791 | 高校思政课质量建设模式创新及分类评价机制研究 | 沈定军 | 彭 丽、夏瑞芳、王丽丽、冯丽娜、曲李静、李文娟、吕 莹、常莉楠、杜晓东、侯亚婷 | 郑州升达经贸管理学院 | 郑州工程技术学院、北京金融科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX792 | 新时代高校思政课实践教学红色资源整合与数智化转型机制研究 | 范秋贵 | 王政雯、牛明方、许慧芳、钱 孟、杨 露、薛晓秀、汪良平 | 商丘工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX793 | “大思政课”视域下“一核两域六协同”馆群育人范式建构研究 | 马江雁 | 陈幸可、周雨卉、刘梦媛、翟梦佳、张党诺、仇小蕊、刘雨萌、郑梦杰、李亚林 | 郑州商学院 | 郑州科技学院 | 一般 |
| 2026SJGLX794 | 虚拟仿真赋能高校思政课实践教学体系构建与育人成效探索 | 李元应 | 赵会龙、刘泽敏、王会利、夏欣阳、李 君、李艳艳、吴昊鹏、孙 杰、任 岩 | 黄河交通学院 | 焦作工贸职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX795 | “大思政课”视域下生涯教育融入高校思政课教学研究 | 吕 婧 | 董甲婷、朱晓燕、王亚倩、赵 静、刘书平、杨 博、张宏彬 | 郑州财经学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX796 | 信息碎片化背景下提升高校思政课引领力的对策研究 | 刘丹丹 | 陈 雪、刘丽君、张 蕾、程 媛、郑 直、李秋玲 | 郑州工商学院 | | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------|-----|---|--------------|---------------------------------------|----|
| 2026SJGLX797 | "1234"工作法 :大中小学思政课一体化建设路径创新研究 | 朱 媛 | 蒋占峰、马振清、郭新熠、王曼琳、柴秀青、孟繁欣、刘 沛、牛 强、彭 举、李江平、马瑞萍 | 中原科技学院 | 河南师范大学、许昌市东城区基础教育研究中心、许昌市建安区长村张街道屯北小学 | 一般 |
| 2026SJGLX798 | 工匠精神赋能高校思政课教育教学创新研究 | 田 萌 | 姚远峰、蒋占峰、姚 坤、董家强、张晓娜、张英敏、赵 微、贺月静、刘新芬 | 新乡工程学院 | 河南师范大学、郑州轻工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX799 | “大思政”格局下军队院校心理育人模式创新与实践研究 | 王 楠 | 胡 伟、王建军、袁付成、许 存、宋金沛、钱莹莹、陈运飞 | 网络空间部队信息工程大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX800 | “军人思想道德与法治”课程数字资源库一体化构建与应用研究 | 周晗菲 | 吴 楠、孟鹏斐、张 明、任仕坤、袁少恺、张金鑫、王元泰 | 网络空间部队信息工程大学 | | 一般 |

3. 就业创业类

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|---------|-------------------------------|----|
| 2026SJGLX801 | 以高质量就业创业为导向的新工科专创融合育人模式构建与实践 | 张 琨 | 樊小勇、栗晓文、孙 杨、蒋俊华、张锦龙、张 镭、高 伟 | 河南大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX802 | 数据驱动的区域性行业人才供需适配机制与实现路径研究 | 符加林 | 张瑞凤、杨洋洋、石庆庆、闫碧玮、赵占恒、马 刚、周山赫、李振伟、王 进、刘继东、黄晓红 | 郑州轻工业大学 | 郑州科技学院、思念食品有限公司、莲花控股股份有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX803 | 基于精准画像—智能适配—闭环优化的AI生涯教育与就业指导实践范式研究 | 葛治国 | 张 博、刘丹洋、张晨曦、郭跃伟、白 婕、吴 琼、王 鑫 | 河南医药大学 | | 重点 |
| 2026SJGLX804 | 供需诊断、数智赋能、闭环优化：本科高校人才培养供需适配机制创新与实践 | 冯 霞 | 王庆兵、李月涛、李西营、赵 迁、许传阳、范春霞、宋亚辉、赵巧利、李 昊、阎 寒 | 河南科技学院 | 陕西师范大学、河南理工大学、河南工业大学、河南师范大学 | 重点 |
| 2026SJGLX805 | 地方本科高校生涯教育与就业指导课程“1+X+N”教学研究与实践 | 陆竹棠 | 高 珊、张伟锋、关俊霞、赵会利、周 瑶、樊 敏、张 芳 | 黄河科技学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX806 | 新质生产力背景下本科高校“微专融创·双向赋能”育人模式构建与实践 | 周凤瑾 | 贺 菊、莫华敏、李 杰、祝孔涛、胡 青、程文亮、王录梅、李宇隆、杨运强、常雪瑞、王向前 | 南阳理工学院 | 河南医药大学、南阳师范学院、郑州师范学院、平顶山学院 | 重点 |
| 2026SJGLX807 | 新就业形态下应用型高校产教协同就业机制改革与实践研究 | 彭 前 | 张颖杰、乔 柱、李 娟、薛晓娟、潘 浩、王 璐、李留青 | 黄淮学院 | | 重点 |
| 2026SJGLX808 | 三维四阶五步：高校数智赋能动态适配型分类就业指导体系构建与成效研究 | 赵伟杰 | 刘梦玲、崔 琰、周 慧、郝艺飞、韩 楠、李军辉、陈凌雨、杨朝明 | 新乡学院 | 河南工学院、新乡市人才交流服务中心、河南新科隆电器有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX809 | 从“赛场”走向“市场”：双创教育“四元融合、共生赋能”赛教融合路径探析 | 尚德峰 | 曹瑞丽、黄宇茜、王世胜、王 璐、钱晓艳、闵 强、毛 强、徐 津、李 航、张振华、张 震 | 河南工学院 | 豫北医学院、郑州管城区智慧科技工作室、新乡工程学院 | 重点 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|---|-----|---|--------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX810 | 四阶递进四维联动：本科高校 2+2+N 生涯教育与就业指导实践教学改革创新研究 | 白国强 | 衣志爽、桂 冉、唐玉玲、周艳琳、何 晨、张明飞、张紫阳、杨翠苹、白洁利、李 超 | 豫北医学院 | 安阳学院、新乡工程学院、河南超星数图信息技术有限公司 | 重点 |
| 2026SJGLX811 | 高校就业指导教师三维核心能力模型构建与专业化发展路径研究 | 刘 莹 | 谭 宇、王红晓、任志田、陈嘉迪、韩 谦、王献玲、张平平 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX812 | 智能经济时代高校毕业生就业风险预警与应对策略研究 | 李 颺 | 王红晓、李振山、王 宁、江求川、夏西强、张婷玉 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX813 | 双一流高校中外合作项目学生的职业规划与就业指导创新模式研究 | 张玫瑰 | 刘永杰、吴军超、谢亚新、李 普、李 璐、茹丹丹、马 俊 | 郑州大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX814 | 新农科驱动下动科专业“价值塑造+双创+实践就业”协同育人模式改革与实践 | 史莹华 | 崔亚垒、徐 峰、刘伯帅、王 玲、朱晓艳、孙 浩、王志昌 | 河南农业大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX815 | 高校毕业生困难群体“五维四驱”就业支持模型构建与路径优化研究 | 张红阳 | 李 沛、代 莉、桂玲玲、栗晓文、余 果、刘国兵、李艳飞、李碧莹、盛 戈 | 河南农业大学 | 郑州大学、河南大学 | 一般 |
| 2026SJGLX816 | 四新学科牵引·生涯教育融入：高校专业教学与就业创业指导一体化体系构建 | 张 晶 | 马健云、汪 莉、杨 姗、周旭东、许 军、朱 勇、曹喜营、吴 迪 | 河南科技大学 | 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司、洛阳乐货果园农业科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX817 | 赛课融合视域下“赛场即课堂”的就业指导赛课协同育人体系构建与实践 | 司朝霞 | 许传阳、刘 婷、张秀丽、闫 芮、郭 艳、王孝华、杜嘉昕、丁录雷、肖文英 | 河南理工大学 | 深圳市一览网络股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX818 | 专业课程与生涯教育深度融合的“微模块+实场景”就业赋能教学改革研究 | 刘小燕 | 肖庆伦、汤永利、方 斌、褚怀保、翟海霞、罗军伟、吴志强 | 河南理工大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX819 | 地方高水平大学创新创业教育教学评价体系的构建与应用研究 | 吴春阳 | 王 良、张宝强、周志强、郭少东、王 萌、高海威、闫国君、张晓静、曹 峥、孙 丽、刘晓雨 | 河南工业大学 | 郑州轻工业大学、河南工程学院、周口师范学院 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|--|----------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX820 | 工科院校职业规划大赛与生涯教育“教赛研企”四维联动教学模式的构建与实践 | 陈晶晶 | 李建锋、刘世凯、贾留战、储雅珩、李金娜、范春霞、朱子博、胡乃月、蔡晨阳、李燕、周世杰 | 河南工业大学 | 河南农业大学、郑州轻工业大学、郑州沃德超硬材料有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX821 | 乡村振兴视角下高校创业课程“微·云·实”教学模式研究与实践 | 郭震 | 陈卫华、陈峥、丛胜美、崔叶辰、孙璐、阎明、张琪琪 | 河南财经政法大学 | | 一般 |
| 2026SJGLX822 | 新就业形态下河南高校毕业生就业创业能力与政策支撑协同体系构建与实践 | 卢江阳 | 孙垦、张建松、陈超、张秋霞、张会娟、郭秋月、杨冉、丁雷、胡艳、罗坤 | 华北水利水电大学 | 郑州航空工业管理学院、河南职业技术学院、河南信息统计职业学院 | 一般 |
| 2026SJGLX823 | AI 就业大模型赋能就业指导实践教学模式创新研究 | 刘辉 | 李世明、王怡青、张凯帆、张林静、赵阳 | 华北水利水电大学 | 北京衍灵科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX824 | 数字化赋能高校分层分类就业指导服务体系构建研究 | 高磊 | 刘超、张合、孙晓涵、张迪、宰炎冰、赵文博、周理乐、孙慧娟 | 河南中医药大学 | 开封大学、河南工业大学 | 一般 |
| 2026SJGLX825 | 职业规划大赛与大学生就业指导课程耦合机制研究与实践 | 孟书宇 | 白献林、刘丰铭、张楠、孙桢桢、张方昕、柳翠、王艳丽、周飞 | 信阳师范大学 | 郑州商学院、信阳职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX826 | “宏志助航计划”本土化课程体系建设路径与教学模式研究 | 白献林 | 孟书宇、张俊杰、刘丰铭、柳翠、杨园园、杨阳、刘苗伟 | 信阳师范大学 | 信阳职业技术学院 | 一般 |
| 2026SJGLX827 | 河南省数字经济产业人才需求分析与高校供给优化研究 | 刘国存 | 杨博、安然、王媛媛、李梦祎、周国裕、张祎明、柴金艳、刘乾坤、朱梦琳、宋丽军、马会杰、郭巍 | 中原工学院 | 郑州科技学院、河南职业技术学院、河南英才归来科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX828 | 思政引领下的智能化与实战化双驱耦合的生涯与就业指导教材及实践教学改革 | 陈守辉 | 郑明凯、袁振霞、宋丽敏、赵慧君、杨为学、高冉、卜艳萍 | 中原工学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX829 | 项目驱动、能力养成：《职业规划与就业指导》教材模块化开发研究 | 何二毛 | 吴丹、宋亚辉、郁涵阳、陈刘平、王天佑、师瑞丹、李敏、李军辉、赵蓓、邱月盈、赵文阁、宋信涛 | 河南科技学院 | 河南工学院、新乡学院、新乡工程学院、华夏智扬企业管理咨询有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|-------------------------------------|-----|---|--------|--|----|
| 2026SJGLX830 | 对接南阳防爆产业“智造+”岗位的就业胜任力培养路径——以智能制造为例 | 陈玉奇 | 孙超凡、李红博、李良、程艺苑、韩桂全、程晋炳、郑扬冰、徐元周、李书华、肖冰、段钧洋 | 南阳师范学院 | 卧龙电气南阳防爆集团股份有限公司、金冠电气股份有限公司、南阳市一通防爆电气有限公司、河南天力电气设备有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX831 | “宏志助航计划”本土化课程体系建构路径与教学模式研究 | 杨雪萍 | 马好腾、华璐璐、魏建翔、王宇、李明会、李森升、江毅 | 安阳师范学院 | 安阳市就业创业促进会、河南天地人拓展活动有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX832 | 新质生产力视域下生物医药“微专业”+就业创业融合育人模式创新研究 | 王育娜 | 许书贞、张沛、史明艳、易力、郑玲、郭燕杰、袁聪颖、付鹏程、马惠霞 | 洛阳师范学院 | 洛阳市第八高级中学 | 一般 |
| 2026SJGLX833 | “大思政课”视域下高校生涯教育与就业指导课程体系的重构与实践 | 王晓征 | 张颜梅、袁慧、韩秋、杨春风、杨云霞、蒋俊梅、杨莹莹 | 商丘师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX834 | 新质生产力背景下本科高校“微专业+就业创业”融合育人模式探索与构建 | 唐跃辉 | 王小慧、李俐俐、马克世、张琳、程岭、王欣、王宁、王耀彬、王红星、刘近 | 周口师范学院 | 洛阳理工学院、江苏师范大学、禾旭(郑州)生物技术有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX835 | 思政铸魂·专业筑基·双创赋能：应用型高校创新创业人才培养模式改革与实践 | 陈蕾 | 吴晓红、罗晓婷、王居东、郭小冉、陈玉香、陈振国、阮松丽、宁凯、岳亮、郭晓磊 | 河南城建学院 | 陕西科技大学、新乡学院、微云创新(北京)科技发展有限公司、河南中创联大科技产业发展有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX836 | 专业教学与生涯教育一体化推进的就业育人模式构建研究 | 梁正瀚 | 许庆贺、张素君、王晓阳、孔令玲、李琳、庄新豪、陈书崇、罗大勇 | 许昌学院 | 北京志恒教育科技有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|---|------------|--|----|
| 2026SJGLX837 | 应用型本科高校“职创就”一体化课程校本化建设探索与实践 | 王翠英 | 孙延彬、李从国、王晓静、程丽娜、于长立、李培斌、戴铠、杨佩瑛、柳利峰、许彦奎、张权 | 平顶山学院 | 河南大学、周口师范学院 | 一般 |
| 2026SJGLX838 | 以学生社团为载体的应用型本科院校生涯教育与就业指导实践育人模式研究 | 叶心宇 | 陈守辉、牛冰非、王丽萍、刘晓乐、冯科、王亚、孙云龙、刘振华、赵荣 | 河南工程学院 | 中原工学院、郑州经贸学院、郑州升达经贸管理学院、河南海桓人力资源服务有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX839 | 职业规划大赛与大学生就业指导课程的耦合机制研究与实践 | 汤德钱 | 孟秀燕、李一、秦肖肖、刘高婵、周景伟、化新向、可英雪、魏伟旗、杨宏伟 | 郑州科技学院 | 河南海一云商实业集团有限公司、嗨购(河南)数字科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX840 | 听障大学生就业帮扶长效机制构建与成效提升研究 | 董晶晶 | 张瑜文、陈鹏、杨春英、吴国保、任璐、翟孟 | 郑州师范学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX841 | 新农科人才“三位一体、四维融合、数智赋能”创新创业教育模式构建与实践 | 凌娜 | 时钟瑜、史万庆、仝其宾、张秋红、杨雅兰、郭学良 | 商丘学院 | | 一般 |
| 2026SJGLX842 | 工管融合视域下应用型高校专创融合人才培养体系构建研究 | 张其武 | 冯俊、韩晶晶、乔焱宁、职正路、朱影影、张宁、王智晓、李翔宇、王铮 | 郑州升达经贸管理学院 | 郑州八爪鱼教育科技有限公司、河南牧业经济学院 | 一般 |
| 2026SJGLX843 | 以就业竞争力为锚，产出导向下本科应用型高校生涯课程逆向设计研究与实践 | 张方昕 | 泥川、吴晓红、张翼翔、彭景、刘筠、张晓燕、高珊、邢晓阳、李春媛 | 郑州商学院 | 河南城建学院、河南财政金融学院、黄河科技学院、河南牧业经济学院 | 一般 |
| 2026SJGLX844 | 基于OBE理念的“赛课融合”式就业指导课程体系重构与实践 | 李江红 | 张琳、任继江、杨芬、滑斌、何季霖、范巍、董光磊、李翔宇 | 河南牧业经济学院 | 中原工学院 | 一般 |
| 2026SJGLX845 | 中华优秀传统文化融入大学生生涯教育的实践研究 | 张立恒 | 赵中华、张黎、王媛、杨洋、张幼乔、李秀丽、连超锋、赵亚静、齐婧泽、余海滨 | 信阳农林学院 | 信阳学院、中原科技学院、信阳市羊山新区佳原电子科技有限公司 | 一般 |

| 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 主要成员 | 牵头高校 | 参与单位 | 层次 |
|--------------|------------------------------------|-----|--|----------|----------------------------------|----|
| 2026SJGLX846 | 河南数字经济核心产业人才需求图谱构建与高校供给精准适配机制研究 | 岁磊 | 王铮、黄祖梅、刘钊、刘桂芳、邹锦吉、朱琦、穆迪、蒿红可、高星 | 河南财政金融学院 | 郑州升达经贸管理学院、河南机电职业学院、河南灿云网络科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX847 | 校企协同育人背景下专业教学与生涯教育嵌入式融合的就业指导体系构建研究 | 高昌慧 | 刘道华、杨高伟、林金珠、陈方舟、赵俊远、郑慧慧、康明、黄礼祥、刘明珠、杨韞幔 | 信阳学院 | 信阳师范大学、科大讯飞股份有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX848 | 高职业成熟度的IT人才需求分析与高校供给优化研究 | 杨裴裴 | 王蒙蒙、朱红生、杨瑜、刘洋、崔占鹏、常玉存、许涛涛 | 郑州工商学院 | 河南信安世纪科技有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX849 | 服务河南重点产业的艺术设计人才动态适配体系研究 | 王红 | 杨超、魏凯、丁孝佳、庞理、张杨、杜祥瑞、任志远、乔春晓 | 郑州美术学院 | 郑州大信家居有限公司 | 一般 |
| 2026SJGLX850 | “标准引领、四阶赋能”：高校就业创业指导教师专业化发展路径创新与实践 | 高君 | 裴延锋、朱同留、李东辉、李国军、张晓静、李倩、马阿米娜、曹昱、高恺旋 | 河南开放大学 | 信阳农林学院、河南财经政法大学 | 一般 |

