

# 湖北文理学院文件

校政发教〔2021〕24号

---

## 关于公布 2021 年度校级教学研究类项目的 通 知

各单位、各部门：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，贯彻落实全国教育工作会议、全省高校本科教育工作会议精神，全面落实立德树人根本任务，落实《高等学校课程思政建设指导纲要》，推进教育部全面振兴本科教育攻坚行动和“奋进之笔”行动计划，进一步深化教育教学改革，鼓励广大教师积极开展教育教学改革研究与实践，切实提高我校人才培养质量，根据《省教育厅关于实施“湖北高校本科教学质量年专项行动计划”的通知》（鄂教高函〔2021〕4号）和《关于做好2021年度校级教学研究类项目申报工作的通知》（教〔2021〕35号）文件要求，学校组织开展2021年度校级教学研究类项目（包括一般项目和创新创业教育专项）的申报和省级教学研究项目的推荐上报工作。经二级学院遴选申报、专家组评选、学校审定，

确定《推进高校教师思政能力建设研究》等 52 个项目为 2021 年度校级教学研究项目、《基于“课、创、赛”的算法类课程教学研究与实践——以运筹学课程为例》等 15 个项目为 2021 年度校级“创新创业教育”教学研究专项。

各单位部门要以教学研究为抓手，切实推进应用型一流本科教育建设，不断提高人才培养质量。各相关单位要加强立项项目管理，加大扶持力度，确保项目研究工作顺利开展。各项目负责人按照申报书内容进行研究与改革实践，确保项目顺利完成和取得成效。

- 附件：1. 湖北文理学院 2021 年教学研究项目立项名单  
2. 湖北文理学院 2021 年度“创新创业教育”教学研究专项立项名单

2021 年 7 月 14 日

附件 1:

## 湖北文理学院 2021 年教学研究项目立项名单

| 项目编号      | 学院名称    | 项目名称                                       | 项目组成员                  |
|-----------|---------|--|------------------------|
| JY2021001 | 马克思主义学院 | 推进高校教师思政能力建设研究                             | 王泽芝 周淑芳 喻莉姣<br>朱海波     |
| JY2021002 | 马克思主义学院 | 思政课程与课程思政有机结合研究                            | 聂 军 任 强 李双胜<br>李 峥     |
| JY2021003 | 政法学院    | “四双一建”应用型法律人才培养模式研究                        | 袁岳霞 苑立志 张颖杰<br>刘 霖 顾家龙 |
| JY2021004 | 政法学院    | 互联网+诊所教育在刑法教学中的应用研究                        | 郑建伟 袁岳霞 苑立志<br>谢 晖     |
| JY2021005 | 教育学院    | 基于 OBE 的学前教育专业课程考核评价体系优化研究                 | 徐 微 刘天娥 张莎莎<br>樊文汉 杨 丽 |
| JY2021006 | 教育学院    | 线上线下混合式学习有效性研究                             | 张臣文 汪家宝 熊德明<br>杨 芳 郝 峰 |
| JY2021007 | 教育学院    | 产出导向学前教育专业教育实习课程设计研究                       | 雷玉菊 樊文汉 张莎莎<br>窦 刚 谢 岭 |
| JY2021008 | 体育学院    | 义务教育阶段体育教师健康教育能力的评价体系构建与提升策略研究             | 解 超 周红萍 金成吉<br>张 军 金 昱 |
| JY2021009 | 体育学院    | 大学体育俱乐部制教学模式改革长效机制研究                       | 朱大清 杨文东 何 忠<br>张华江     |
| JY2021010 | 体育学院    | 教育公平视域下地方院校特殊群体大学体育教学研究                    | 张 娟 周红萍 袁卫华<br>王海玉 徐 微 |
| JY2021011 | 文学与传媒学院 | 价值引领, 学科交叉, 技术驱动: 新文科背景下新闻传播类专业优化的研究与实践    | 管文娟 尚 炜 符 冰<br>职战新 李 群 |
| JY2021012 | 文学与传媒学院 | 基于一流课程建设背景下的线上线下混合式课程改革创新研究——以《广播电视导播》课程为例 | 李 群 白丽娜 管文娟<br>丁 勇     |
| JY2021013 | 文学与传媒学院 | 基于学生能力培养的《演讲与沟通》“讲、看、练、评”课堂教学改革研究          | 张彦林 沈春娥                |
| JY2021014 | 外国语学院   | 中华优秀传统文化在高校日语教学中的传播路径研究                    | 李小俞 宁军涛 严桂林            |
| JY2021015 | 外国语学院   | 高校英语网络自主学习技能训练的实验研究                        | 付光辉 曹秀萍 卢 颖<br>华文斌 詹玉月 |
| JY2021016 | 外国语学院   | 大学英语融合创新教学模式研究                             | 范司永 袁在成 陈海燕<br>张晶莹     |
| JY2021017 | 数学与统计学院 | 新工科理念下多学科交叉探究式数学教学改革的研究                    | 吕黎明 张丹丹 庄常陵<br>郭安学     |

| 项目编号      | 学院名称            | 项目名称  | 项目组成员                  |
|-----------|-----------------|---|------------------------|
| JY2021018 | 数学与统计学院         | 师范类专业认证背景下学生学业评价体系构建与实践研究                         | 王彬彬 张旻嵩 杨艳<br>吕风云      |
| JY2021019 | 数学与统计学院         | 基于应用案例驱动的《数据结构与算法》教学模式改革与实践                       | 陈仕军 方磊 武瑞<br>婵 陶茂虎 王前  |
| JY2021020 | 物电学院            | “依托竞赛、多维互动、逐层递进”的电子信息类专业人才培养模式的构建与实践              | 李刚 刘会衡 彭小平<br>胡安正 安忙忙  |
| JY2021021 | 物电学院            | 工程认证要求引领下的《微机原理》一流课程建设                            | 吉向东 金鑫 张静<br>王正强 石水舫   |
| JY2021022 | 物电学院            | 基于工程认证的地方高校大学物理教学改革与实践                            | 杨正波 谢志远 陈培杰<br>刘思平 朱丽娟 |
| JY2021023 | 计算机工程学院         | 递进式课程实践能力培养研究——以物联网专业硬件类课程为例                      | 董铮 熊伟 金鑫<br>徐德刚 项东升    |
| JY2021024 | 计算机工程学院         | 新工科背景下地方高校以学生为中心的课程教学质量评价研究                       | 张其林 王峰 赵永标<br>项东升      |
| JY2021025 | 交通学院            | 工程教育专业认证视域下的应用型本科《机械制造技术》教学研究与实践                  | 张健 辛红敏 马超<br>李智        |
| JY2021026 | 交通学院            | 基于局域网直播技术的线上线下融合教学模式创新与实践                         | 李杨 汪志云 陈铭<br>童雷        |
| JY2021027 | 机械工程学院          | 工程教育专业认证背景下机械类专业课程思政建设研究与实践                       | 高成慧 孙艳玲 朱定见<br>吴何畏 康慧  |
| JY2021028 | 土木工程与建筑学院       | 短视频、慕课、课堂教学“三位一体”线上线下混合式一流课程建设——以《多层框架上部结构设计实训》为例 | 肖耀廷 李峥 龚田牛<br>聂维中      |
| JY2021029 | 土木工程与建筑学院       | 基于多源证据融合的高校课程质量评价方法研究                             | 魏道江 徐福卫 谢珊珊<br>张谊 李慧云  |
| JY2021030 | 土木工程与建筑学院       | 基于混合式教学模式创新人才培养的研究——以结构原理类课程为例                    | 王丽红 龚田牛 聂维中<br>周衡      |
| JY2021031 | 食品科学学院·化学工程学院   | 新工科背景下化工专业虚实结合的实验教学模式探讨                           | 肖作安 占丹 范红红<br>崔萍       |
| JY2021032 | 食品科学学院·化学工程学院   | 新高考背景下生源专业基础弱化对食品类专业人才培养质量的影响及应对                  | 汤尚文 谿银强 吴进菊<br>刘传菊     |
| JY2021033 | 食品科学技术学院·化学工程学院 | 校企共建工科专业的课程体系和教学形式的研究                             | 黄升谋 余海忠 阎华             |
| JY2021034 | 基础医学院           | CBL教学法在新整合课程《医学分子生物学与遗传学》一流本科课程建设中的探索与实践          | 翟立红 陈雪娇 李雨雷<br>肖娟 吉志松  |
| JY2021035 | 基础医学院           | PBL教学模式在本科医学细胞生物学教学中的应用初探                         | 秦鑫 王媛 陈华波<br>翟立红       |

| 项目编号      | 学院名称      | 项目名称   | 项目组成员                 |
|-----------|-----------|--|-----------------------|
| JY2021036 | 基础医学院     | 新医科背景下地方高校医学人才创新教育体系的构建                        | 肖娟 翟立红 甘云波<br>沈小芳 杨林  |
| JY2021037 | 基础医学院     | “新医科”视域下临床医学专业课程思政的探索                          | 张文静 杜娟 周淑芳<br>秦鑫 李微   |
| JY2021038 | 基础医学院     | 基于微课的“三步六环”教学模式在《内科护理学》中的应用研究                  | 李菊 汪玉洁 邱丽<br>马艳敏      |
| JY2021039 | 临床医学院     | 金达标理论下翻转课堂在专升本护生《基础护理学》教学中的应用                  | 肖虹 张小红 余梦丽<br>胡婷婷 刘玉桥 |
| JY2021040 | 临床医学院     | 思维可视化在本科医学生临床见习中的应用研究--以《耳鼻咽喉头颈外科学》为例          | 姜妍 王鹏举 余晔             |
| JY2021041 | 临床医学院     | 标准化演练视频结合虚拟仿真教学在临床技能教学中的应用探索                   | 崔露 关思虞 赵荻<br>张黎明      |
| JY2021042 | 临床医学院     | PBL+TSP教学法联合 LCSAS 量表在外科医患沟通教学中的应用             | 沈莹 陈玉 张建斌<br>占义军 向高进  |
| JY2021043 | 资源环境与旅游学院 | 多维混合教学模式的金课建设研究与实践——以旅游管理类专业为例                 | 田美玲 唐克敏 崔俊涛<br>毛新伟    |
| JY2021044 | 资源环境与旅游学院 | “思行合一，德才并育”——新时代思政教育融入旅游管理本科“专业思政”的探索与实践       | 何珍 朱运海 龙雨萍<br>田美玲 陈善友 |
| JY2021045 | 资源环境与旅游学院 | 地方高校旅游管理专业实践类课程的“高阶性、创新性、挑战度”的设计与实现——以湖北文理学院为例 | 汪胜兰 朱运海 蒋小荣<br>康玲 王天天 |
| JY2021046 | 经管学院      | 新经济背景下经管类专业人才培养创新研究                            | 李晶 雷仕凤 王芬<br>王诚       |
| JY2021047 | 经管学院      | 基于 O2O 实践教学体系构建的物流管理人才培养模式创新研究                 | 马俊 徐超 张雅蕊<br>张蕾 王凤江   |
| JY2021048 | 美术学院      | 书法课程对提升美术专业线上线下教学模式改革与实践研究                     | 赵德 施俊 李晨晓             |
| JY2021049 | 音乐与舞蹈学院   | 创编技法在古筝教学中的实践应用研究                              | 沈佳虹 谢秀敏 胡水欣<br>傅晓静 刘群 |
| JY2021050 | 音乐与舞蹈学院   | 鄂西北舞蹈文化融入舞蹈表演实习课程的实践研究-以大型歌舞诗《荆山楚源》为例          | 丁欣 线国有 李君琰<br>匡豆豆     |
| JY2021051 | 音乐与舞蹈学院   | 襄阳本土音乐引进器乐课堂教学中实践与研究--以老河口丝弦为例                 | 何林慧 谢秀敏 周琼<br>赵晓松     |
| JY2021052 | 教务处       | 基于 PHP 与 Javascript 的“专升本”考试服务系统设计             | 肖夏 杨凡 任丹              |

附件 2:

## 湖北文理学院 2021 年度“创新创业教育” 教学研究专项立项名单

| 项目编号      | 学院名称            | 项目名称  | 项目组成员                  | 备注 |
|-----------|-----------------|---|------------------------|----|
| CX2021001 | 数学与统计学院         | 基于“课、创、赛”的算法类课程教学研究与实践——以运筹学课程为例            | 李 敏 周伟刚 潘德林<br>陈仕军     | 重点 |
| CX2021002 | 物理与电子工程学院       | “一核两翼、双轮驱动”：“新工科”背景下双创教育与电子信息类专业深度融合的培养模式构建 | 朱 娟 宋立新 罗倩倩<br>张 军     | 重点 |
| CX2021003 | 食品科学技术学院·化学工程学院 | 食品科学与工程专业专业教育与创新创业教育一体化研究                   | 余海忠 黄升谋 李云捷            | 重点 |
| CX2021004 | 数学与统计学院         | 成果导向视角下双创教育融入程序设计课程的探索与实践                   | 武瑞婵 李 敏 吕凤云<br>方 磊 陶茂虎 | 重点 |
| CX2021005 | 文学与传媒学院         | “新文科”建设背景下文科类专业学生创新创业能力培养研究                 | 胡江伟 高新伟 毕 翔<br>郑晓锋     | 重点 |
| CX2021006 | 经济管理学院          | 基于“教赛研一体化”的统计学课程教学实践改革研究                    | 邹芸螺 程传勇 陈文俊<br>李 立     | 一般 |
| CX2021007 | 土木工程与建筑学院       | 基于道路桥梁与渡河工程新专业实验教学平台的创新创业育人模式思考与研究          | 薛金顺 王元元 周 飞<br>曹林涛     | 一般 |
| CX2021008 | 土木工程与建筑学院       | 新工科背景下创新创业教育与专业教育融合的研究——以土木工程专业为例           | 曾 刚 李 峥 秦 丽<br>范建辉 余 醒 | 一般 |
| CX2021009 | 土木工程与建筑学院       | 以提高学生项目参与率为导向的创新创业团队建设研究                    | 肖耀廷 曹林涛 范建辉            | 一般 |
| CX2021010 | 数学与统计学院         | 产出导向理念下数学师范生创新创业能力培养研究                      | 王华丽 汪继秀 潘德林<br>卢方芳 王彬彬 | 一般 |
| CX2021011 | 汽车与交通工程学院       | 多学科交叉融合的汽车类专业创新人才培养模式探索与实践                  | 刘 祯 吴华伟 程清思<br>王敏旺 万 锐 | 一般 |
| CX2021012 | 物理与电子工程学院       | 一能两翼，创学融合：以应用能力为突破的移动通信课程群教学模式实践            | 张 军 宋立新 刘会衡<br>罗倩倩 朱 娟 | 一般 |
| CX2021013 | 外国语学院           | 创新创业教育与日语专业教育融合的研究                          | 苗占婷 张 皓 蒋丽容<br>樊 涛     | 一般 |

|           |        |                             |                        |    |
|-----------|--------|-----------------------------|------------------------|----|
| CX2021014 | 政法学院   | 基于三螺旋创新理论的法学双创人才培养模式研究      | 谢 晖 郑建国 袁岳霞<br>刘满英 孙立智 | 一般 |
| CX2021015 | 机械工程学院 | 创新创业教育与智能制造工程专业教育深度融合的研究与实践 | 秦 涛 李 波 刘红梅<br>杨 沫 王乙坤 | 一般 |