

湖南城市学院 2024 年拟上报立项省级教改项目出校名单公示

根据学校《关于开展 2024 年度湖南省普通高校教学改革研究项目立项和结题工作的通知》文件精神，经个人申请、部门推荐、专家盲评、会议评审、报校领导同意，学校拟推荐下列 42 个项目为 2024 年省级教改立项项目（其中普通教育项目 29 项、课程思政项目 6 项、继续教育项目 2 项、公共英语项目 2 项、基础学科项目 3 项），现将名单予以公示。公示日期为 3 月 18 日--3 月 22 日，如有异议，请以书面形式提出并附签名交至学校纪检监察部门或教务处/高等教育研究所。联系人：13875369967 肖老师（纪委）、13307372975 俞老师（教务处）。

湖南城市学院 2024 年申报省级教改项目出校名单汇总表

序号	课题名称	负责人	备注
1	对接产业、产教融合、多方协同的新一代电子信息类专业人才培养	邓杨保	普通教育 (重点)
2	创新人才培养视域下《环境学概论》“三导三驱三融”教学模式构建研究	林立	
3	乡村振兴视域下环境设计专业实践型人才培养路径研究	杨勇	
4	应用型本科智能制造工程专业人才“强基、重能、广适”培养模式研究与实践	袁聪	
5	体育专业武术课程思政教学改革研究与实践	廖玉美	
6	新时代大学生人文素养校地协同“四个一”培育机制探赜	王露	
7	基于“两个结合”的地方高校城乡规划创新实践人才培养改革与实践	古杰	
8	项目驱动与科技创新相结合的工程训练模块化教学改革研究	贺建权	
9	面向能源互联网的电气工程本科课程群建设研究与实践	陈长青	
10	大思政观视域下“审美+思辨”文化融入新时代师范音乐人才培养的研究与实践	张立芳	
11	教育数字化转型下“一核四翼”的地理信息科学类课程教学设计与实践	张维	普通教育 (一般)
12	面向产教融合的“项目式”教学改革研究——以通信工程专业为例	成剑文	
13	基于“绿色低碳、校企协同、创新赋能”的地方高校化工类人才培养新范式	曹文秀	
14	基于 BIM+VR 的应用型本科桥梁工程教学改革研究与实践	周术明	
15	数字化转型下基于工程教育认证理念的《计算机组成原理》教学改革与实践	李旒	
16	强化实践创新能力，服务先进制造业发展：机电类人才培养路径研究	李航洋	
17	应用型本科高校传统电子信息类专业转型升级-以电子信息工程为例	熊洁	

18	智能建造专业土建类课程教学改革与研究—以施工原理与方法为例	龙昊	
19	应用型房地产开发与管理专业人才培养产教融合机制与路径研究	钱骅	
20	“云计算”视域下地方高校混合式信息素养教学改革研究与实践	雷欢	
21	产教融合视域下土木类应用型人才校企协同育人模式研究	袁启良	
22	数字智能时代以工作场景为导向的新商科人才培养体系与模式研究	尹罡	
23	“千万工程”背景下建筑学专业应用型人才培养模式优化研究	龙天翔	普通教育 (一般)
24	探索人工智能技术在城乡规划设计课程教学中的融合与革新	龚皓锋	
25	“第二个结合”视域下中华优秀传统文化融入高校思想政治教育研究	叶蕾倩	
26	“教育强国”背景下地方高校小学教育公费师范生全科培养模式研究	方玲慧	
27	基于工程实践能力培养的“高分子材料研究方法”课程 BOPPPS 混合式教学研究	吴丹	
28	城乡融合发展背景下环境设计专业应用型人才优化策略研究	杨文	
29	中文专业语言类课程的思政价值及其实现路径研究	彭小球	
30	新时代地方本科院校师范生人文素养培育的体系构建与实践探索	王琦	课程思政
31	“砼”向同行—《混凝土结构设计原理》课程思政建设研究与实践	黄国平	
32	“大思政”背景下《应用文写作》课程思政探索与实践研究	冯小萍	
33	课程思政视域下中华优秀传统文化融入《形式逻辑》教学研究	王锋娟	
34	人工智能背景下大学体育课程“五位一体”思政体系研究	张旭峰	
35	以习近平生态文明思想指引“水质工程学(2)”课程思政改革研究	池年平	
36	教育数字化背景下高等学历继续教育数字教学资源建设实践研究	祝青	继续教育
37	基于政产学研协同的地方高校继续教育人才培养模式研究	谢征	
38	中华优秀传统文化在大学英语教学中的“三进”路径研究	蔡凤	公共英语
39	教育强国背景下“讲好中国故事”融入大学英语教学实践研究	曾芝兰	
40	科教融合驱动下数学专业课程混合教学模式创新研究——以《数值分析》课程为例	李游	基础学科
41	校企合作人才培养模式下《普通化学》课程教学改革探索研究	刘湛军	
42	融入思政元素的工程水文学信息化教学改革研究	李珊珊	

教务处/高等教育研究所

2024年3月18日