

## 湖南科技大学潇湘学院2026年本科教学改革研究项目评审结果

序号	项目名称	项目类别	推荐单位	项目负责人	是否立项 校级	是否推荐 省级
1	虚实融通·数字赋能：地下工程全场景虚拟仿真教学平台构建与实践	普通教育	土木工程系	曾超峰	是	是
2	项目导向、团队协同——机械类新工科人才培养模式的创新与实践	普通教育	机电工程系	周炜	是	是
3	独立学院电气类学生实践课程 教学质量保障体系研究	普通教育	信息与电气工程系	刘灵	是	是
4	人工智能背景下《计量经济学》课程教学改革研究	普通教育	商学系	李莎莎	是	是
5	行业转型背景下建筑学“图设协同”基础课程教学改革研究	普通教育	建筑与设计系	吴冬瑜	是	
6	法学模拟法庭实验课程“教、学、赛、评”多维协同教学模式改革研究	普通教育	法学与公共管理系	宁红辉	是	
7	产教融合与赛创融合双轮驱动的高校创新创业人才培养路径研究	普通教育	潇湘学院	罗安妮	是	
8	“大思政课”视域下中国现当代文学“行走课堂”模式构建与实践	课程思政	人文系	梁小娟	是	是
9	湖湘红色文化资源融入高校美育课程思政教学的创新实践研究	课程思政	艺术系	裴志勇	是	是
10	“三生”理念融入独立学院体育课程思政的“五维”教学模式构建与实践研究	课程思政	体育系	汪雯	是	是
11	党建引领下计算机专业本科生课程思政与党务实践融合育人模式探索	课程思政	计算机科学与工程系	艾源源	是	