湖北工业职业技术学院文件

湖工职院教[2025] 9号

关于公布 2025 年教研项目立项、结题名单的 通 知

校属各单位(部门):

根据《湖北工业职业技术学院科学研究工作管理办法(试行)》(湖工职院发[2018]44号)和学校年度工作安排,教师教学发展中心组织了2025年度教研项目立项、结题工作。经过专家评审,校党委会审定,同意30个教研项目立项,34个教研项目结题,现将结果予以公布。

附件: 2025 年教研项目立项、结题名单

(此页无正文)



附件

2025 年教研项目立项名单

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
1	2025JY01	西南联大爱国主义精神融入高校思政课三维路径研究	校级重点	王晓	马莉娟、刘 静、谢 霖
2	2025JY02	融合智能化技术的《智慧水务》课程教学设计与实践研究	校级重点	钱治磊	吴梦霞、王 超、饶维平、黄雨露
3	2025JY03	《绿松石文化》课程改革与创新研究	校级重点	张喜	苏芳芳、魏艳芝、王怀勇、叶 凯、 胡 威
4	2025JY04	思政育人视角下《高等数学》课程资源开发与教学设计研究	校级重点	李小敏	李 波、邓 卓、王妍婷、李 松、王金辉、彭先萌、姜秋明
5	2025JY05	产教融合助力生态农业协同机制与创新实践 路径以十堰、襄阳地区果蔬类产供销为例	校级重点	高玉春	胡艳红、董晓琳、孙国成
6	2025JY06	十堰地方传统文化课程建设探索与实践	校级一般	毛玉	朱 江、何玲玲、柯 田、刘萍萍
7	2025JY07	"绿松石+现代设计": 高职首饰设计专业服务十堰特色产业 升级的协同创新路径研究	校级一般	刘燕	任 政、方 磊、冷晓颖、李 军

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
8	2025JY08	人工智能环境下《包装设计》在线课程的开发与实施	校级一般	卓安竞	胡盛骑、郭建忠、覃海超、王怀勇
9	2025JY09	人工智能赋能职业教育教师数智素养指标体系构建与应用研 究	校级一般	胡立群	吴 彬、贾东东、张承富、聂剑寒
10	2025JY10	筑业弘德:建筑施工技术课程思政的实践探索与体系创新	校级一般	程振东	王厚兵、陈 婷、吴 彬、程 瑞、索 耀
11	2025JY11	高职学前教师数字素养向师范生职业能力转化的机制研究——基于社会认知理论	校级一般	徐超	谢彦雯、蒋 晴、何姣姣、黄元元
12	2025JY12	高职院校汽车专业"全程式"职业规划指导与思政教育长效护航机制构建与实践	校级一般	付 莉	李 路、张 琦、叶丹丹、曲 杉、周 恒
13	2025JY13	基于巴哈赛车项目的汽车装配与调试课程实践教学改革研究	校级一般	陈自兵	蒋 颜、别玉娟、刘晓洁、石红霞、 王 涛
14	2025JY14	SDG 背景下专创融合课程设计与实践研究	校级一般	沈玲	林辉山、陈明超、王 慧
15	2025JY15	"托幼一体化"背景下 高职学前教育专业人才培养模式及路 径探究	校级一般	吴 双	华惠萍
16	2025JY16	2025年职教新专业标准背景下《土壤及固废监测》课程优化	校级一般	杨洋	李传恺、周 杰、武焱斌、梁浩宇

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
17	2025JY17	立德树人视域下高职院校"红旅融合"育人机制路径研究— 以十堰地区为例	校级一般	邱宇岑	刘姗姗、徐 娇、王紫琳、彭 慧
18	2025JY18	数智化时代高职会计专业"业财融合"人才培养模式研究	校级一般	朱晓丹	陈丽琴、胡 越、谭 雯、李 湘
19	2025JY19	私有化 AI 助教赋能《大数据技术应用基础》课程的创新教学研究	校级一般	畅思夏	王 琰、胡 越、黄元元、常婵君
20	2025JY20	新《会计法》下的高职会计课程思政设计研究	校级一般	张 萍	谭 雯、胡 越、张道珍、刘存霞
21	2025JY21	数字化转型背景下产教协同育人新模式:现代职业教育新基建"五金"的探索与研究	校级一般	黄贤	潘 强、赵良晶、郭 仪、张明杨、贾东东
22	2025JY22	基于工作过程系统化的《药物制剂技术》课程思政研究	校级一般	陈婧	雷一鸣、邵红云、韩晓雪、马冬冬、 李欣玫
23	2025JY23	人工智能赋能背景下高职《新媒体营销》课程专创融合教学 模式改革研究	校级一般	彭花燕	吴 萌、郝 静、侯佳卉
24	2025JY24	职业院校技能大赛艺术设计赛道教学转化实践路径 —— 以艺术设计专业为例	校级一般	覃海超	胡盛骑、郭建忠、卓安竟、王怀勇、 林增雨
25	2025JY25	失恋恢复力训练营设计:基于高职院校"恋爱工坊"实践的 行动研究	校级一般	周荣	高 静、徐 瑛、李俊瑶、蔡新华、 顾 婷

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
26	2025JY26	基于 Ai 模式下的汽车新媒体营销课程改革实践研究	校级一般	赵锐	胡四莲、凌 濛
27	2025JY27	高职学生社会与情感能力培育的课堂实践研究	校级一般	蔡新华	高 静、李俊瑶、张 鑫、张杏辉
28	2025JY28	新农科建设背景下高校茶艺课程与思政教育融合的对策研究	校级一般	李晓梅	李传恺、吴 竞、田运科、李 欣
29	2025JY29	可持续发展目标导向的高职课程创新——以《新媒体运营》 为例	校级一般	侯佳卉	李 磊、罗立明、彭花燕
30	2025JY30	试论人工智能时代高职机械制造类专业实训教学重构与提升	校级一般	赵寒	赵习玮、雷少梁

2025 年教研项目结题名单

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
1	省 2020828	红色资源挖掘与高校思政教学改革研究——鄂西北为例	省级一般	付海龙	王 洁、万永霞、胡 雨、郑 丽
2	2024JY01	"岗课赛证"融合背景下高职院校"企校社"协同育人研究 - 以家庭营养与膳食指导课程为例	校级重点	陈孝强	彭 慧、李 磊、司小妹、汤 琼、 辜静静
3	2024JY02	新质生产力背景下高职院校大学生就业创业工作创新研究	校级重点	张凤娟	林辉山、张 伟、王 垠、刘 宇
4	2024JY04	数字化时代"三教"改革助力高等职业教育高质量发展的实践研究	校级重点	江 军	秦挽星、陈高峰、周 恒
5	2020JY05	单招扩招背景下二级学院教学管理流程再造研究——以旅游 商贸学院为例	校级一般	计娜	罗立明、王仙玲、吴萌
6	2022JQ01	鄂西省域区域性中心城市高职财经类人才培养方案优化研究	校级一般	王琰	畅思夏、胡 越、李 巍
7	2022JY03	《数控车床编程与加工》活页式教材开发	校级一般	薛嘉鑫	赵 寒、黄雪晴、许鹏宇、雷少梁、 张明杨
8	2022JY08	《汽车标准与法规》课程思政教学设计探索与实施	校级一般	蒋 颜	陈自兵、刘晓洁、石红霞、别玉娟

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
9	2023JY07	新农科建设背景下十堰市茶产业技能人才培养对策研究	校级一般	李传恺	胡 菊、黄镜潮、李晓梅、邵红云
10	2023JY16	"双高"建设背景下高职院校二级学院教学管理模式提升建 设	校级一般	叶 姿	畅思夏、张中一、方 丽
11	2023JY18	"三教"改革背景下《无机与分析化学》课程教材建设的实 践探索	校级一般	余堂	侯邦飞、杨 洋、吴梦霞、张茜茜
12	2023JY22	智慧教育引领下高职院校思政课教法改革的研究	校级一般	郑丽	刘 静、王 晓、胡 鑫、李阳露
13	2023JY23	高职院校《就业指导与创业教育》课程思政实施路径研究	校级一般	李阳露	徐 丽、王 静、郑 丽、郑丽琼
14	2023JY31	高职学前教育专业多元化音乐教学改革实践与探索	校级一般	赵延君	李 雪、白玉婷、吴 琦、张筱玥
15	2023JY34	高职软件开发类课程思政教学探索及实践	校级一般	张琳	欧阳艳阶、田 圻、杨佳骏
16	2024JY06	基于"岗课赛证创"的高职《直播运营》教学融通实践研究	校级一般	李磊	侯佳卉、吴 萌、陈孝强
17	2024JY08	职业教育服务乡村振兴机制研究	校级一般	李松	陈新成、姜秋明、王金辉

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
18	2024JY11	高职院校青年教师课程思政教学能力提升研究	校级一般	司小妹	汤琼、畅思夏、辜静静
19	2024JY13	建设工程数字化计量与计价赛项融入造价类课程的实践研究以《工程量清单计价》课程为例	校级一般	周文瑞	汤 飞、唐克静、胡立群、聂剑寒
20	2024JY14	"课赛融合"视角下职业生涯规划课程改革探究	校级一般	王静	林辉山、陈 敏、李阳露、曲 杉、 陈明超
21	2024JY15	产教融合背景下高职教师数字素养培养策略研究	校级一般	郑金道	陈孝强、张 萍、胡 越、王仙玲、苏芳芳
22	2024JY18	数字化运营背景下酒店客房服务与管理课程教学改革探究	校级一般	汤琼	司小妹、严 丽、张筱玥、刘 珍
23	2024JY20	立足社区消防安全,助力基层治理建设——基于建筑消防技术专业赋能平安中国建设实践研究	校级一般	王厚兵	张承富、阚正武、赵程程、江柳清
24	2024JY21	地方性高职院校学生休退学原因分析及对策研究——以湖北 工业职业技术学院为例	校级一般	黄宁	陈丽琴、邓 卓、王佺庆、方友爱
25	2024JY23	思维导图在《汽车构造》教学中的应用探究	校级一般	余元强	王哲月、陈 东
26	2024JY25	《新能源汽车维护与保养》课程的"岗课赛证"融通研究与实践	校级一般	秦挽星	邢 彬、余 航

序号	项目编号	项目名称	项目级别	负责人	项目组成员
27	2024JY26	技能大赛背景下《新能源汽车电控技术》课程改革的实施探索	校级一般	陈珍	昝雪松、张德安、范伶松
28	2024JY27	基于产教融合汽车检测与维修技术专业人才培养模式研究	校级一般	周恒	付京京、柯尚伟、余 航
29	2024JY29	"用英语讲好中国故事"视阈下高职大学英语学科核心素养培养路径研究	校级一般	张洁	顾 婷、熊超逸、党小苗、张正荣
30	2024JY30	基于"岗课赛证"融通的计算机网络技术专业课程体系的探索研究	校级一般	戴敏	刘竹林、胡 智、刘甘霖、沈本凯
31	2024JY32	短视频在高职教学中的应用探析	校级一般	王洁	王雅坤、徐 阳、刘 静
32	2024JY36	AI 赋能下的高职商务英语智慧课堂互动策略优化研究	校级一般	蒋菁华	汤 浩、徐 超、王艳丽、李 霞、 陈明静
33	2024JY37	个性化学习视角下的高职课程精准教学模式探究——以《财 务大数据分析》为例	校级一般	谭 雯	胡越、朱晓丹
34	2024JY40	"三全育人"视域下大学生心理健康危机预警机制与精准干预策略研究———以湖北工业职业技术学院为例	校级一般	任 欢	徐 瑛、周 荣、李俊瑶