


南充职业技术学院文件

南职院〔2023〕67号



南充职业技术学院 关于公布 2021 年教学改革研究项目第一批 结项验收通过名单的通知

各系、部门：

根据《南充职业技术学院关于 2021 年教学改革研究项目立项的通知》（南职院〔2021〕117 号）、《南充职业技术学院教学改革研究项目管理办法（试行）》（南职院〔2018〕85 号）相关规定，学院组织开展了 2021 年院级教学改革研究项目的第一批结项验收工作。现将结项验收结果及有关事宜通知如下：

一、2021 年院级教学改革研究项目第一批结项申请共 13 项，

其中重点项目 2 项，一般项目 11 项。经学院组织专家评审，本次教学改革研究项目共有 10 个项目通过结项验收，3 个项目需整改完善后下一次再申请结项验收。

二、各系部应建立项目建设长效机制，组织广大教师积极投身教学改革研究，并将研究成果应用于实践，持续提高教育教学工作水平。

附件：南充职业技术学院 2021 年教学改革研究项目第一批
结项验收通过名单



附件

南充职业技术学院 2021 年教学改革研究项目第一批结项验收通过名单

序号	项目编号	项目名称	等级	负责人	项目成员	验收结果
1	nzjgz2109	高职院校育人“双基地”综合实践活动课程建设	重点	魏小英	黎明、苟国旗、许立、李珊、胥静、王怀禹	通过
2	nzjgy2104	基于“1+X”证书制度下的数媒专业课程教学改革研究	一般	周金容	唐天国、张海波、胡振、杨娟	通过
3	nzjgy2106	课程思政教学设计及实践研究，以《汽车机械基础》为例	一般	余占蛟	刘光清、吴泉成、杨洋、汤广财	通过
4	nzjgy2107	“工匠精神”背景下高职院校机械制图课程教学改革研究	一般	沈桓宇	刘光清、罗城、罗伟、李薇	通过
5	nzjgy2113	实训类课程线上线下一体化教学模式改革探究——以食品微生物检验技术为例	一般	熊荣园	蔡韵凝、尚英、罗通彪	通过
6	nzjgy2115	基于应用型人才培养模式下高职《美术	一般	卞俊鑫	卞俊鑫、赵飞、童臻	通过

		鉴赏》公选课的教学现状与改革思路研究				
7	nzjgy2118	“课程思政”改革下高职课程建设——以“涉外文秘英语”为例	一般	伍婷婷	李薇、杨雨颜、王莉、何力、孙莉	通过
8	nzjgy2119	设计心理学在文创产品设计中的应用——以高校广告设计专业为例	一般	任航	赵泽、沈洪帆、杜凡、何祥鹏、陈亚飞	通过
9	nzjgy2122	线上与线下混合式教学质量评价体系研究-以应用化工专业为例	一般	蒲草	王怀禹、王玲、罗海燕、蔡韵凝	通过
10	nzjgy2123	混合式教学模式实践与探索——以《土力学与地基基础》课程为例	一般	张勇	苏登信、唐辉、王强、李茂尧	通过