

南充职业技术学院文件

南职院〔2022〕101号

南充职业技术学院 关于公布 2022 年职业教育“课堂革命” 典型案例评选结果的通知

各系、部门：

按照《南充职业技术学院关于开展 2022 年职业教育“课堂革命”典型案例遴选工作的通知》《南充职业技术学院关于开展 2022 年第二批职业教育“课堂革命”典型案例遴选工作的通知》要求，学院组织开展了 2022 年职业教育“课堂革命”典型案例遴选工作。经过个人申报、系部推荐、专家评审、学院审定，学院从 44 个申报案例中评选出一等奖 4

项、二等奖 9 项、三等奖 13 项。获奖名单见附件。

附件：南充职业技术学院 2022 年职业教育“课堂革命”
典型案例评选结果



附件

南充职业技术学院 2022 年职业教育“课堂革命”典型案例评选结果

序号	案例名称	负责人	团队成员	系部	奖项
1	数智引领、文化浸润、匠心推动：打造《中国会计文化》“四有”课堂的改革与实践	盛强	盛强、王攀、梅玫、陈雪梅	财经系	一等奖
2	《畜禽繁殖与改良》“三四三”混合式教学改革探索——以母畜精细化生产为例	王怀禹	王怀禹、龙冬梅	农业科学技术系	一等奖
3	基于“6 维度-双矩阵”过程性增值评价策略的多元协同育人教学改革实践——数字测图技术课程“课堂革命”典型案例	刘波	刘波、张浚枫、张利、黄海平、宋铭明	土木与建筑工程系	一等奖
4	旅游新业态下“五位一体”课证融通教学改革实践——《全国导游基础知识》“课堂革命”典型案例	李巧玲	李巧玲、李曦、柳颖超、蒋娟	财经系	一等奖
5	《工业机器人应用与维护》典型课堂革命案例——以“思政铸魂、匠心筑梦、智能强国”为引领，创新“三阶三学三练”教学模式	廖春丽	廖春丽	机电工程系	二等奖
6	分层因材施教，助力产业振兴——《涉外文秘英语》“课堂革命”教学改革实践	伍婷婷	伍婷婷、杨雨颜、何力、毕似琼	外语系	二等奖
7	质量为本，科学控制——“建筑主体工程质量控制”教学案例	王强	王强、李茂尧、胡媛媛、李秋红	土木与建筑工程系	二等奖

8	校企协同,云约订单,五融八阶式的检验工单课堂——《食品微生物检验技术》课堂革命典型案例	熊荣园	熊荣园	农业科学技术系	二等奖
9	基于“三教”改革背景下创新创业教育课堂革命的研究与实践	冯坤明	冯坤明、张毅、唐政、沈桓宇、杜子文	机电工程系	二等奖
10	数智赋能·迭代提升:聚力岗课赛证综合育人的《报关实务》教学改革与实践	陈雪梅	陈雪梅、盛强、李婷、贺超	财经系	二等奖
11	“三团一体、四化融通”高职思政教学模式创新与实践	许立	许立、魏小英、李珊	马克思主义学院	二等奖
12	“四融两分”打造乐学生态课堂——《汽车检测与故障诊断》课堂革命案例	杜子文	杜子文、李鉴松、罗林、张毅、吴泉成、张义	机电工程系	二等奖
13	传绘图技能,承工匠精神——基于工匠精神理念下的《机械制图》课堂革命典型案例	沈桓宇	沈桓宇、罗城、李薇、赵国伟	机电工程系	二等奖
14	Let's Move--混合教学模式的语音课堂	张莉	张莉、王莉、郑小红	外语系	三等奖
15	以行动为导向,对接新技术进行课程重构实施“四真”教学法典型案例——以水利工程测量库区地形图测绘及应用教学为例	宋铭明	宋铭明、李秋宇、张浚枫、邓科	土木与建筑工程系	三等奖
16	基于信息教学平台,创设主动性个性化理实一体教学课堂	张怡	张怡	艺术系	三等奖
17	六维融合,三有能力,助力企业——涉外文秘英语教学做一体化课程改革实践	杨雨颜	杨雨颜、伍婷婷、何力、毕似琼	外语系	三等奖

18	慕课搭桥，线上线下互动——《畜禽繁殖与改良》课程混合式教学改革探索	龙冬梅	龙冬梅、王怀禹	农业科学技术系	三等奖
19	Java 程序设计——线上线下交互融合式课程改革案例	杨华	杨华、张帆、唐天国、胡振、谭鹤毅	电子信息工程系	三等奖
20	MPS 法融入英语语法课堂教学的探索	翟启航	翟启航、唐诚、冯诚	外语系	三等奖
21	将时政要闻融入“英语视听”教学的课堂革命	赵芳	赵芳	外语系	三等奖
22	融合 3D 打印新技术，聚焦学生创新能力提升——《机械设计基础》项目式教学课堂革命	郑凯强	郑凯强、沈桓宇、廖春丽	机电工程系	三等奖
23	契合专业特色 创新课堂教学——《大学语文》课堂革命典型案例	李岚	李岚、王虹力、何齐、陈华	教师教育系	三等奖
24	以学为主，“岗、课、赛、证”融合式教学改革实践——《学前儿童游戏》课堂革命典型案例	张秋菊	张秋菊、杜巧、邹敏、马佳丽、曾红晏	教师教育系	三等奖
25	创新“学、练、演一体”教学模式，打造现代非遗传承人——《戏曲唱腔》课堂革命典型案例	何祥鹏	何祥鹏	艺术系	三等奖
26	双创引路，项目驱动，接力传承——《焙烤食品加工技术》课“教学做”一体化改革与实践	叶明芬	叶明芬、尚英、熊荣园	农业科学技术系	三等奖

