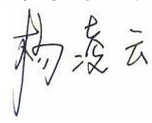


## 主要完成人情况

主持人姓名	杨凌云	性别	女
出生年月	1975年12月	最后学历	本科
专业技术职称	正高级	现任党政职务	河南工程学院财务管理系主任
现从事工作及专长	财务管理学等专业课程教学、人才培养方案制定、教学改革创新模式研究		
工作单位	河南工程学院会计学院		
移动电话	13298336689	电子信箱	yang0yun@sina.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2019 河南省模范教师、2019 河南省教学标兵 2019 河南省本科高校青年教师课堂教学创新大赛 特等奖 2019 河南省教育系统教学技能竞赛 一等奖		
主要贡献	<p>杨凌云教授 22 年坚持在教学第一线，在教学过程中努力推进教育教学改革创新，勇于探索尝试、刻苦钻研，首创“翻转云课堂”混合教学模式，是该模式的原创者和综合负责人。作为主持人完成院级、校级、省级多项教学改革研究项目，完成河南省一流线下课程《财务管理学》建设、河南省课程思政样板课《财务管理学》建设、河南省优秀基层教学组织的建设。多次圆满完成了校内公开课、校内一流课程及教学比赛指导、省内多次教学讲座、全国教学技能提升公益直播、澳大利亚堪培拉大学及澳大利亚高等教育学会组织的教学学术讲座，受到了国外高校专家学者、省内外领导专家、校内督导同行及学生的好评和赞誉。作为本成果的主要负责人和实施人，主要负责组织实施本项目的研究、设计、运作、反馈、完善等工作。</p> <p>主要贡献有：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.财务管理专业负责人，负责制定财务管理专业人才培养方案；</li> <li>2.在《财务管理学》《内部控制》《管理会计学》等课程中开展“翻转课堂”教学模式实践探索，融入“学生合作者”理念，设计翻转活动和翻转形式，着重培养实践能力；</li> <li>3.制作“翻转云课堂”SPOC 电子教学资源，研究实施线上教学资源与教学辅助平台“云班课 APP”的结合，研究线下课堂翻转活动与“云班课 APP”及“超星学习通 APP”的融合；</li> <li>4.负责《财务管理学》《管理会计学》课程思政方案整体设计</li> <li>5.负责成果各个组成部分包括翻转方案、电子资源、教学辅助平台、课程思政的整体协调、组织、实施与管理；负责对外推广交流，不断更新，持续改进。</li> </ol> <p style="text-align: center;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022 年 01 月 11 日</p>		

## 主要完成人情况

第(2)完成人姓名	韩春伟	性别	男
出生年月	1976年01月	最后学历	博士
专业技术职称	中级	现任党政职务	河南工程学院会计实验教学中心主任
现从事工作及专长	财务管理课程教学和科研工作、教学创新与改革、实践教学环节管理		
工作单位	河南工程学院会计学院		
移动电话	18638179765	电子信箱	huehan@126.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2017、2019 河南省注册会计师协会第五届“会长奖学金”优秀辅导老师； 2020、2021GBC 西南华中赛区优胜奖辅导老师； 2019 年 CIMA 杯河南商业精英挑战赛优秀辅导老师		
主要贡献	<p>韩春伟博士从 2015 年开始从事财务管理学和高级财务管理学的教学科研工作，现任河南省经济战略学会专家成员、河南工程学院会计实验教学中心主任，多次指导学生参加“CGMA 商业经营国际挑战赛”和河南省注册会计师协会组织的“会长奖学金”竞赛，学生获得一等奖及二等奖的好成绩，同时本人获得 CIMA 协会颁发的“优秀指导教师”，河南省注册会计师协会颁发的“优秀辅导老师”荣誉称号。作为本成果的第二负责和实施人，具体负责组织实施本项目的实际运作，主要贡献有</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.参与筹划、制订“翻转云课堂”混合教学模式的实施方案撰写和具体实施运作；</li> <li>2.完成财务管理实践教学的设计思路和教学方法；</li> <li>3.完成本成果中核心部分“云班课 APP”功能与“财务管理学”线上学习与线下翻转活动的设计与研究；</li> <li>4.负责会计实验教学中心的教学和管理工作的；</li> <li>5.为本科生讲授《财务管理学》、《高级财务管理学》等课程，实施和运用“翻转云课堂”混合教学模式，收集学生反馈，不断完善，持续改进。</li> </ol> <p style="text-align: center;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年01月11日</p>		

第(3)完成人姓名	王保林	性别	男
出生年月	1964年12月	最后学历	硕士
专业技术职称	正高	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学科研管理工作、财务管理学及管理会计学课程教学研究、科研工作、		
工作单位	河南工程学院会计学院		
移动电话	13598099286	电子信箱	976700716@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2015 河南省教育厅学术技术带头人		
主要贡献	<p>王保林教授常年从事《财务管理学》《管理会计学》课程的教学任务，有丰富的教学经验，负责财务管理专业、会计学专业、审计学专业人才培养方案的制定和执行，主持会计学院事业发展规划、阶段工作计划及有关规章制度的制定工作，负责会计学院专业建设、课程建设、教材建设工作，积极推进教育教学改革。本成果建设过程中，王保林教授主要负责以下工作的完成：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.负责“翻转云课堂”混合教学模式的实施方案制定及修订；</li> <li>2.负责教学资源调配和外事协调；</li> <li>3.负责与本成果相关的院级教改项目、校级教改项目及省级教改项目的研究和实施；</li> <li>4.负责与本成果相关的横向科研项目的申请立项及研究工作；</li> <li>5.负责本科生《财务管理学》《管理会计学》课程授课，及线上线下翻转活动实施和完善。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年01月11日</p>		

第(4)完成人姓名	韩新宽	性别	男
出生年月	1963年07月	最后学历	本科
专业技术职称	正高	现任党政职务	无
现从事工作及专长	企业财务管理实务研究、财务管理学教学改革研究、公司财务成本管理问题研究		
工作单位	河南工程学院会计学院		
移动电话	13838189616	电子信箱	hanxinkuan@126.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2018-2019 教学质量优秀奖 2019-2020 教学质量优秀奖		
主要贡献	<p>韩新宽教授参与该项目的各项工作，主要负责《财务管理学》课程翻转形式及课堂活动设计与研究，针对课程主要知识点撰写了十个翻转活动方案，全方位打造“体验式学习”环境。翻转活动实施后，教学效果优秀，受到学校相关领导、职能部门专家、同行教师及学生的好评和赞誉。坚持深入企业调研，近年来走访省内数十家企业，把企业关注的财务问题带回课堂，有针对性的进行讲解，让学生熟悉企业财务现状，提前思考，为未来就业做好知识储备和实践能力培养。</p> <p>本成果研究过程中主要负责以下工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.完成“翻转云课堂”混合教学模式的核心部分：翻转方案撰写、翻转活动实施、翻转形式设计；企业财务管理案例收集整理；</li> <li>2.负责学生实践能力培养的校外资源联络和外事协调；</li> <li>3.负责与本成果相关的院级教改项目、校级教改项目及省级教改项目的研究和实施；</li> <li>4.负责与本成果相关的横向科研项目的申请立项及研究工作；</li> <li>5.负责本科生《财务管理学》《管理会计学》课程授课，及线上线下翻转活动实施和完善。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年01月11日</p>		

第(5)完成人姓名	李超	性别	女
出生年月	1976年11月	最后学历	本科
专业技术职称	中级	现任党政职务	无
现从事工作及专长	财务管理学及管理会计学课程教学研究、科研工作		
工作单位	河南工程学院会计学院		
移动电话	13526497252	电子信箱	lichao1212@sina.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2019-2020 教学质量优秀奖		
主要贡献	<p>李超老师常年从事《财务管理学》、《管理会计学》的教学任务及科研工作。教学经验丰富，教学形式新颖，受到老师和学生们的好评，曾多次获得教学质量优秀奖。李超老师参与该项目的各项工作，在项目的整个过程中积极参与，认真负责的完成了以下各项工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.参与制作 SPOC 电子教学，制作了财务管理学课程线上资源和管理会计学线上资源；</li> <li>2.指导学生团队进行线下课堂活动实施，推动“翻转小剧场”“团队对抗”活动形式的实施；</li> <li>3.研究云班课 APP 和超星学习通教学辅助平台与财务管理学课程的融合，并在课程中推广应用；</li> <li>4.制作问卷星网络调查问卷，调查学生对“翻转云课堂”的满意度，收集学生反馈信息进行持续改进。</li> <li>5.联系校外资源，为学生提供实践教学平台，全面提升学生实践能力，反哺教学模式改革与创新。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年01月11日</p>		

第(6)完成人姓名	李浩	性别	男
出生年月	1974年09月	最后学历	本科
专业技术职称	副高级	现任党政职务	河南工程学院计算机学院系主任
现从事工作及专长	计算机网络与算法研究、混合式教学改革研究		
工作单位	河南工程学院计算机学院		
移动电话	13298336270	电子信箱	425994750@qq.com
何时何地受何种省部级及以上奖励	2018-2019 教学质量优秀奖 2020-2021 优秀党员		
主要贡献	<p>李浩老师从教 22 年来，一直担任《大学信息技术技术》《C 语言》等公共计算机课程的教学任务，近年来致力于混合式教学的研究和改革，在 2015 年率先在学校教学过程中使用“云班课”教学辅助平台，为本成果的线上资源及辅助平台的研究发挥了很显著的作用。本人多次获得教学质量优秀奖，优秀党员，并主持完成第一批教育部协同育人项目。作为本成果的主要完成人，具体负责组织实施本项目的线上资源及教学辅助平台的实际运作，主要贡献有：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.参与设计、制作、编辑本成果全部 SPOC 电子资源的技术支持工作；</li> <li>2.完成线上教学辅助平台“云班课”APP 和超星学习通平台的技术支持工作，保证了本成果混合教学线上部分的技术支撑；</li> <li>3.参与研讨翻转课堂方案设计、设计混合式教学策略、构建有效的线上课后评价体系；</li> <li>4.指导学生团队完成教学资源的设计和制作，提供技术辅导；指导教师团队进行线上教学平台构建和建设；</li> <li>5.为本科生讲授计算机专业基础课程，实施和运用“翻转云课堂”混合教学模式，制作调查问卷，进行数据分析，不断完善，持续改进。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名：李浩 2022年01月11日</p>		