武汉理工大学2017年度校级拟立项教学改革研究项目名单

项目编号	单位	项目名称	申报人	项目参与人	项目级别
w2017001	材料科学与工 程学院	新能源材料与器件新工科专业的研究与探索	赵春霞	徐庆;麦立强;周红;杨爽	校重点
w2017002	材料科学与工 程学院	基于科教融合的材料化学专业创新人才培养模式研究与实践	顾少轩	徐庆;祝振奇;雷丽文;朱泉峣	校重点
w2017003	材料科学与工 程学院	研究与构建新工科形态下项目导向式的开放型实验教学模式及课 程体系	文进	谢峻林; 冯小平; 蹇守卫; 张宏泉	校重点
w2017004	材料科学与工 程学院	基于材料科学与工程交叉学科的培养模式研究与实践	董丽杰	陈伟;卢少平;陈华;张扬	校重点
w2017005	交通学院	基于互联网+的港口航道与海岸工程专业虚拟实验实践系统研究	严仁军	李芬;潘晋;孙亮;谌伟	校重点
w2017006	交通学院	新工科背景下道路桥梁与渡河工程专业人才培养模式研究与实践	胡志坚	李月光;王红;张谢东;肖祥	校重点
w2017007	交通学院	《船舶建造工艺学》课程知识体系优化及其多元实践环节的重构 与实践	向祖权	袁萍;李培勇;刘志会;宋利飞	校重点
w2017008	管理学院	利用网络平台开展《管理学原理》混合教学与翻转课堂的研究与 实践	罗玲	王超;朱苏丽;许余庆;俞妍	校重点
w2017009	机电工程学院	基于"新工科"理念的智能制造工程卓越人才培养范式研究	胡剑	郭永琪;卢红;戴蓉;胥军	校重点
w2017010	机电工程学院	机电工程虚拟仿真实验教学体系研究与实践	吴飞	卢红;凌鹤;蒋熙馨;蔡兰兰	校重点
w2017011	机电工程学院	科研成果与实验教学平台的层进式分域互转化模式实证研究	罗亚波	李存荣; 张峰; 唐红涛	校重点
w2017012	机电工程学院	机械专业卓越工程师计划教育培养八年实践探索调查研究	宋春生	吴华春;李益兵;陈聪	校重点
w2017013	机电工程学院	研究生工程实践能力培养的企业课程资源建设与实践	徐劲力	吴波;卢杰;黄丰云;潘昊	校重点
w2017014	能源与动力工 程学院	基于翻转课堂的反问制教学法研究	贺玉海	杨建国;余永华;陈永志;毛小兵	校重点
w2017015	能源与动力工 程学院	"双一流"协同创新思维下的研究生专业人才培养模式研究与实践	袁成清	张彦;安江涛;白秀琴;郭智威	校重点
w2017016	土木工程与建 筑学院	基于专业综合改革试点项目的建环专业人才培养模式改革与实践	任志刚	文远高;明廷臻;林尧林;邓勤犁	校重点
w2017017	土木工程与建 筑学院	基于工程教育认证的土力学教学研究	王协群	张季如;孙吉主;胡静;芮瑞	校重点

1					
w2017018	汽车工程学院	三位一体式课程教学团队建设与研究——以《汽车与发动机制造 工艺学》为例	秦训鹏	韩爱国; 汪小凯; 吴敏; 林平	校重点
w2017019	汽车工程学院	新能源汽车工程专业培养模式研究	颜伏伍	侯献军; 杜常清; 康健强; 张佩	校重点
w2017020	资源与环境工 程学院	基于创新工程应用能力培养的矿物加工工程专业网络开放课程群 建设与应用	钱玉鹏	罗立群;任子杰;赵云良;管俊芳	校重点
w2017021	资源与环境工 程学院	思政教育、专业教育、创新创业教育三位一体的人才培养范式探 究与实践	袁艳斌	杨春;黄解军;张晓盼;詹云军	校重点
w2017022	资源与环境工 程学院	矿物加工校企联合实践基地建设与实施模式研究	罗立群	钱玉鹏;李育彪;赵云良;任浏祎	校重点
w2017023	信息工程学院	基于MOOC的《硬件描述语言与数字系统设计》翻转课堂教学模式 研究	梁小宇	吴友宇; 葛华	校重点
w2017024	计算机科学与 技术学院	计算机类本科人才培养国际化的综合改革与实践	袁景凌	李凌; 邱奇志; 李琳; 徐小璐	校重点
w2017025	计算机科学与 技术学院	基于虚拟现实和增强现实(VR/AR)的智慧教学模式研究	袁小玲	吴业福;姚寒冰;郭小兵	校重点
w2017026	计算机科学与 技术学院	计算机类专业人才实践创新能力培养机制的研究与实践	饶文碧	袁景凌;熊盛武;杨焱超;廖明习	校重点
w2017027	自动化学院	基于四位一体协同创新的自动化专业新工科人才培养模式改革与 实践	傅剑	徐华中;周新民;杨旭;罗璠	校重点
w2017028	自动化学院	"新工科"时代电学专业基础课程体系教学创新的研究与实践	郭四海	朱梅梵;邓坚;李彬;虞莉娟	校重点
w2017029	自动化学院	"电机控制"课程改革的探索与实践	胡红明	李维波;刘雪骄;肖寒;方贺	校重点
w2017030	航运学院	面向"新工科"的"航海+信息"复合人才培养模式改革	张进峰	牟军敏;吴建华;张品生;王潇	校重点
w2017031	物流工程学院	与时俱进,大学课程持续改进研究与实践——以精品课程《机械设计》为例	李波	冯雪梅;赵章焰;王晓娟;刘宁	校重点
w2017032	理学院	基于MOOC的信息与计算科学专业信息技术类课程群的教学研究与 实践	方玺	何朗; 韩华; 万源; 薛琼	校重点
w2017033	理学院	基于MOOC的翻转课堂混合式教学模式在信号与线性系统课程中的 研究与实践	易迎彦	陶珺;胡昌奎;范莉莉	校重点
w2017034	理学院	高等数学翻转课堂课程改革的探索与实践	胡荣	彭斯俊;万源;邓艳芳;黄明芳	校重点
w2017035	理学院	面向计算思维与能力培养的《线性代数》混合式教学改革与实践 研究	杨文霞	何朗;向建林;尹强;李启凡	校重点
w2017036	理学院	服务新工科人才培养的理论力学课程群建设与实践	李瑶	张梅; 陈刚; 文鹏飞; 翟鹏程	校重点

w2017037	理学院	基于协同创新和科教融合的信息与计算科学专业创新型人才培养 模式研究与实践	刘扬	吴传生;王展青;赵维锐;薛琼	校重点
w2017038	经济学院	面向国际认证的电子商务专业建设研究与实践	刘平峰	陈冬林;杨琦峰;傅魁;杨爱民	校重点
w2017039	经济学院	金融专业学位硕士人才联合培养基地的建设与管理模式	周毓萍	王仁祥; 陈冬林; 沈蕾; 郭春风	校重点
w2017040	经济学院	基于信息化的产业经济学在线开放课程建设与利用研究	汪芳	赵玉林; 董登珍; 兰肇华; 牛海涛	校重点
w2017041	艺术与设计学 院	产品打造"教学科研平台建设的"设计+创新创业"教育教学改革。	郑刚强	王双全;赵北平;汤军;彭强	校重点
w2017042	艺术与设计学 院	创新创业型人才培养与艺术设计类专业工作室实践教学模式综合 改革研究	张亚敏	何方;汤军;熊文飞;童颜婷	校重点
w2017043	艺术与设计学 院	设计专业艺术采风课程基于创造性思维人才培养的革新研究与实践	徐进波	方兴; 龚余辉	校重点
w2017044	外国语学院	以跨文化交际能力为导向的移动技术辅助大学英语教学的研究	王虹光	谭颖沁;李清华;王开建;何达倩	校重点
w2017045	外国语学院	"MOOC—CAT—工作坊"多元混合式翻译课程教学与实践研究	薛睿	杨晓;李斯;李丽芳;姚历	校重点
w2017046	文法学院	《知识产权法》课程慕课与翻转课堂建设理论及实践研究	胡神松	魏纪林;刘介明;魏芳;赵伟红	校重点
w2017047	文法学院	《法理学专题》翻转课堂教学模式的实践探索	申来津	罗先平;夏彦才;徐学伟	校重点
w2017048	文法学院	"双一流"建设视域下我国理工科高校法学人才培养国际化路径 研究	陈娜	李牧; 王晓丽; 罗勤; 文婧	校重点
w2017049	政治与行政学 院	实践创新网络:新媒体背景下"互联网与政治"教学方法创新及实 践	陈鹏	李艳丽;杨先保	校重点
w2017050	马克思主义学 院	立德树人与"新工科"人才培养模式改革研究	吴琳	徐志远; 张应凯; 陈文安; 周福	校重点
w2017051	马克思主义学 院	社会新闻资源对提升高校思想政治理论课教学实效性的问题研究	韩露	张煜;张家明;	校重点
w2017052	职业技术学院	适应"中国制造2025"战略的高校工程科技人才培养质量保障体系改进及应用研究	徐爱萍	袁道焰; 郭焕银; 柴光文; 张芬	校重点
w2017053	体育部	CPE课程理念下高校公共体育教材内容体系创新与重构	阳艺武	胡启林; 吴兰平; 刘忆湘; 吕平元	校重点
w2017054	研究生院	高校"双一流"建设模式改革与实践——以武汉理工大学为例	范涛	梁传杰;马廷奇;水晶晶;张 巍	校重点
w2017055	学生工作部 (处)	基于网络平台的体验式教学法在心理健康教育课程中的运用及效 果研究	梁宇颂	熊婕;李竹;周树芝;唐光蓉	校重点

					-
w2017056	学生工作部 (处)	新工科视野下高校创新创业课程体系改革的探索与实践	魏超	谢宝国;房海宁;杨光萍	校重点
w2017057	材料科学与工 程学院	材料科学与工程国际化示范学院《材料概论》双语课程改革的探 索与实践	陈万煜	杨全岭;刘刚;刘丹;吴力立	校级
w2017058	材料科学与工 程学院	以社会需求为导向的材料类人才培养模式改革探索	王发洲	文进;赵春霞;李旭巍;李瑶	校级
w2017059	材料科学与工 程学院	基于创新创业教育的材料类实验开放平台建设与运行管理模式研究	魏鹏	吴兴文;王桂明;梅书霞;金明芳	校级
w2017060	材料科学与工 程学院	基于学生自我学习能力培养的开放实验教学模式研究与实践	冯小平	谢峻林;姜洪舟;雷丽文;曹茜	校级
w2017061	交通学院	《海洋结构物动力学》课程教学新模式探索	孔祥韶	吴卫国; 裴志勇; 徐双喜; 甘进	校级
w2017062	交通学院	基于社会网络的交通工程专业协同创新创业人才培养战略平台研 究	徐良杰	赵欣;刘兵;尹靓;陈国俊	校级
w2017063	交通学院	新工科背景下多学科学院研究生课程体系建设探讨与实践	张晓燕	罗蓉; 严仁军; 胡勇; 吕腊梅	校级
w2017064	交通学院	基于SP0C的交通运输专业科教结合的实验教学改革研究以《公路运输管理模拟综合实验》为例	柯姜岑	张培林; 王海燕; 刘清; 郭琦	校级
w2017065	交通学院	基于"新工科"建设的个性化耦合教学理念与实践研究	赵欣	徐良杰; 杜志刚; 尹靓; 冯海龙	校级
w2017066	管理学院	"新工科"背景下创业类公选课教学团队建设与评价研究—以《 创业融资》课程为例	沈俊	晏文胜; 马慧敏; 王雪飞; 崔学锋	校级
w2017067	管理学院	利用网络平台开展市场营销学混合教学与翻转课堂的研究与实践	汪秀婷	马颖;刘明菲;殷向洲;程斌武	校级
w2017068	管理学院	基于"翻转课堂"的高校教学改革研究与实践—以会计学原理课程为例	陈晓芳	王怡;惠丽丽;崔伟;黄文才	校级
w2017069	管理学院	基于全过程人才培养模型的虚拟商业社会仿真实验教学改革研究 与实践	刘勤	陈久云;朱俊;闵剑;肖红彦	校级
w2017070	管理学院	利用网络平台开展混合教学与翻转课堂的研究与实践——以《市场预测与决策》课程为例	朱俊	张先军;朱苏丽	校级
w2017071	管理学院	基于关键能力的公共事业管理本科专业课程群优化	王成昌	庄越;张乃平;罗险峰;潘文砚	校级
w2017072	管理学院	MOOC背景下教学团队的运行机制与效果评价研究	俞妍	王超; 江长斌; 许余庆; 郭晨	校级
w2017073	机电工程学院	基于项目驱动的《可编程控制器原理及应用》教学研究与实践	胥军	吴敬兵;吴迎峰;赵维玮;蒋熙馨	校级
w2017074	机电工程学院	新工科建设背景下机械工程专业校企联合人才培养模式研究	丁毓峰	徐汉斌;罗丹;宋春生	校级

					_
w2017075	机电工程学院	《包装材料学》课程"混合式"教学研究与实践	王洪成	刘冬林;周斌;张晓帆	校级
w2017076	机电工程学院	面向机械类专业创新能力培养的实验实践课程教学改革与研究	张丽	吴华春;吴飞;蔡兰兰;刘超群	校级
w2017077	机电工程学院	基于新工科建设需求构建"以解决复杂工程问题"为目标的工业工程专业课程创新与实践	赵秀栩	李存荣; 刘蓉; 秦红斌	校级
w2017078	机电工程学院	适应新工科建设的机械类专业基础课程青年教师助课模式探索	杜百岗	毛娅; 陈晓岑; 庄可佳	校级
w2017079	机电工程学院	面向新工科人才培养的工业工程专业实验资源共享策略与系统研 究	肖俊	常建娥;吴敬兵;蔡兰兰;刘超群	校级
w2017080	机电工程学院	"新工科"背景下《工程材料》课程教学改革的研究与实践	吴超华	王志海;彭兆;陈云;黄丰	校级
w2017081	机电工程学院	测控技术与仪器专业工程教育认证背景下的专业基础课程改革的 探索与实践	韩雪	戴蓉; 谭跃刚; 陈国良; 洪流	校级
w2017082	机电工程学院	面向包装卓越工程师培养的学、研一体化校外实践教学体系改革 研究	周斌	卢杰; 陈雷; 王洪成; 李军锋	校级
w2017083	能源与动力工 程学院	基于"互联网+"的公益创业教育与实践课程体系与教学模式构建	于学宽	熊兵;高潮;向永坤;李航	校级
w2017084	能源与动力工 程学院	基于混合现实的《船舶辅机》实验实践教学软件开发与应用	商蕾	杨志勇;张本;郑彤;陈劲松	校级
w2017085	能源与动力工 程学院	基于轮机工程专业的复合型航运人才培养模式的探究	张本	杨志勇;陈劲松;毛小兵;张冠军	校级
w2017086	能源与动力工 程学院	基于创新能力培养的《测试技术》开放实验教学平台建设研究与 实践	刘爱华	范世东;朱汉华;姚玉南;	校级
w2017087	土木工程与建 筑学院	高校实验课程教学成绩评定和改革一以土力学实验课程为例	王智德	夏元友; 芮瑞; 祝文化; 陈成	校级
w2017088	土木工程与建 筑学院	基于MOOC的《建筑环境学》课程建设与教学模式改革	邓勤犁	任志刚; 文远高; 周军莉; 林尧林	校级
w2017089	土木工程与建 筑学院	基于新工科教育的土木工程专业教学质量标准与质量保障体系研究	焦阳	谷倩;方小玲;毛羚;田璠;	校级
w2017090	资源与环境工 程学院	地理信息科学专业定量遥感课程创新与改革研究及实践	张明	崔巍;詹云军;董恒	校级
w2017091	资源与环境工 程学院	新工科背景下环境类专业校企合作人才培养模式创新研究与实践	李柏林	李晔;张高科;王俊;何晓曼	校级
w2017092	资源与环境工 程学院	基于科学探究类课程的创新创业教学模式研究	曾德芳	彭会清;王金龙;马加名	校级
w2017093	资源与环境工 程学院	基于0KR思想的项目引导式采矿设计课程教学模式研究	雷涛	叶海旺;颜代蓉;李宁;王其洲	校级

w2017094	资源与环境工 程学院	基于"新工科"人才培养的环境类在线课程群建设与混合式教学模式研究与实践	王珺婷	张高科;刘恩栋;杨圣华;王琴;	校级
w2017095	资源与环境工 程学院	基于"新工科"建设下安全工程专业实践教学改革研究与实践	许楷	池秀文; 陈先锋; 张英; 黄小舫;	校级
w2017096	信息工程学院	结合在线教育的专业双语课教学模式与教学内容优化研究	李平安	郭志强;李瑞芳;聂明新;朱健春	校级
w2017097	信息工程学院	培养实践创新型人才——《高频电子线路》实验教学的改革与提 升	唐静	周云耀; 卢珞先; 张琪; 沈增帧	校级
w2017098	信息工程学院	面向创新型人才培养的网络通信实验教学改革研究与实践	旷海兰	梁小宇; 刘新华	校级
w2017099	信息工程学院	电子信息类创新性与综合性实践教学的探索与研究	黄铮	李瑞芳; 许建霞; 周颖	校级
w2017100	信息工程学院	面向"卓越计划"的《单片机原理与通信接口》教学改革与教学质量提升研究	尹勇	许建霞;周嵘;周云耀	校级
w2017101	信息工程学院	新工科背景下的电路分析基础课程改革方法研究与实践	张小梅	江雪梅; 娄平; 胡辑伟	校级
w2017102	计算机科学与 技术学院	基于SPOC+移动教学平台的c语言教学模式改革	孙骏	李民;钟钰;宋华珠;夏红霞	校级
w2017103	计算机科学与 技术学院	基于SP0C的数据结构课程教学模式改革研究	胡燕	钟忺; 夏红霞; 李晓红; 廖明习	校级
w2017104	计算机科学与 技术学院	利用MOOC/SPOC开展软件工程课程混合教学模式的设计与研究	袁胜琼	钟珞; 刘东飞; 陈明俊	校级
w2017105	计算机科学与 技术学院	计算机系统能力培养之组成原理与系统结构教学改革	柳星	饶文碧; 陆丽萍; 肖敏; 唐星	校级
w2017106	计算机科学与 技术学院	面向企业信息化需求的《云计算与服务计算》网络教学改革	段鹏飞	熊盛武; 李晓红	校级
w2017107	计算机科学与 技术学院	计算机专业大学生创新创业竞赛平台研究与实践	钟忺	喻辉; 彭德巍; 陈梦霖; 郭小兵	校级
w2017108	计算机科学与 技术学院	面向工程教育专业认证的Python程序设计教学体系构建	赵广辉	邹承明;秦珀石;汪朝霞;张伟	校级
w2017109	计算机科学与 技术学院	非计算机专业的大学计算机必修课教学创新与改革研究	李宁	李民; 汪朝霞; 吕曦; 孙骏	校级
w2017110	计算机科学与 技术学院	《计算机科学与经济学》在线课程混合教学模式的研究与实践	石兵	李琳; 陆丽萍; 胡伦	校级
w2017111	自动化学院	大学生心理健康教育课程体验式教学模式的研究与设计	陈震宇	王长喜; 孙灯勇; 商丹; 周福	校级
w2017112	自动化学院	基于科技创新创业教育的自动化专业实践教学体系的研究	张清勇	周新民; 苏义鑫; 夏慧雯; 王伊琳	校级

w2017113	自动化学院	基于SPOC的《微机原理与接口技术》课程混合式教学模式研究及 实践	黄珍	周申培;刘红丽;冯继超	校级
w2017114	航运学院	基于协同创新和科教融合的航海技术专业创新型人才培养模式研 究与实践	徐言民	邹红兵;邹春明;刘勇;李媛	校级
w2017115	航运学院	"航海+"创新创业人才培养模式研究	贺益雄	黄立文;文元桥;肖方亮;洪荭	校级
w2017116	物流工程学院	面向新工科建设的物流管理专业课程体系建设与教学方法改革	辜勇	王正国;唐昕;刘志平;曹菁菁	校级
w2017117	物流工程学院	物流工程卓越人才创新能力培养的教学方法改革	曹小华	张煜;于蒙;王强;鄂晓征	校级
w2017118	物流工程学院	基于MOOC教学平台的《金属工艺学》课程混合式教学模式改革研究	陈云	熊新红; 杜艳迎; 胡勇; 朱超	校级
w2017119	理学院	基于微课的数学分析混合式课程教学研究	赵维锐	张亮;高飞;刘扬;高琦	校级
w2017120	理学院	大类招生、宽口径培养模式下电子信息类(理)专业特色的保持 与发展及创新创业教育的研究与实践	胡昌奎	杨应平;黎敏;刘成国;吴薇	校级
w2017121	理学院	校企协同培养卓越工程师的研究与实践——以力学研究生培养为例	张小玉	孙明清;陈建中;谭柱华;王应军	校级
w2017122	理学院	高校教育新形势下统计学专业建设的研究	彭幸春	陈家清;李丹;陈凤娥;魏林晓	校级
w2017123	理学院	基于"新工科"建设的物理课程体系改革研究与实践	廖红	黄海军;赵黎;郭斌;汪礼胜	校级
w2017124	理学院	基于信息化管理系统的大学物理实验体系教学改革研究与实践	田勇	黎敏;彭莉;里霖	校级
w2017125	理学院	翻转课堂式教学模式在微处理器与微控制器课程中的应用探究	范莉莉	陶珺;谢颂华;张经纬	校级
w2017126	化学化工与生 命科学学院	普通化学实验教学内容与实验报告书的优化设计与实践	童辉	马会茹;马培艳;谢征;郭丽萍	校级
w2017127	化学化工与生 命科学学院	新工科建设中化工专业基础课程体系教学模式的改革及实践	朱岩	夏涛;吴选军;陈建;何广华	校级
w2017128	化学化工与生 命科学学院	无机化学实验课堂的混合式教学探讨研究	王皎	郭丽萍; 肖亮; 吴春芸; 徐登	校级
w2017129	艺术与设计学 院	协同创新设计国际化示范学院的"人才-课程"培养制度的建设研究	李卓	吕杰锋;韩少华;杨祥祥;李雪	校级
w2017130	艺术与设计学 院	在线教育课程互动形式研究	吴旭敏	罗颖;方兴;徐进波;袁晓芳	校级
w2017131	艺术与设计学 院	新工科形态下的项目导向式设计课程改革与实践	王刚	王艳; 雷鑫; 王凤珍	校级

w2017132	艺术与设计学 院	设计学专业+创业的创新创业人才培养模式研究	喻仲文	王美艳; 裴瑞欣; 许雁冰; 罗永生	校级
w2017133	外国语学院	TPACK框架下《(法语)语音语法训练》课程混合式教学的行动研究	白琰媛	王琼; 马益平; 刘黄蓉	校级
w2017134	外国语学院	通用学术英语课程构建研究以国际化示范学院试点班为例	万孜	李明菲;余勤;杨梅	校级
w2017135	外国语学院	基于SP0C的混合式教学模式研究与实践以研究生公共英语教学为例	蔡莹	杨瑛;彭媛;吴兰	校级
w2017136	外国语学院	英语专业本科生跨文化能力培养的课程范式创新研究	吴卫平	刘应亮;彭媛;姜艳;武月琴	校级
w2017137	外国语学院	基于SP0C的大学英语翻转课堂教学模式研究	莫银丽	赵静;赵雄;杨瑛;王慧	校级
w2017138	外国语学院	研究生英语听说实践与考试新探	柯建华	但海剑; 陈雪瑶	校级
w2017139	文法学院	知识产权交叉学科培育与复合应用型人才培养研究	孟奇勋	谢薇;李明;王丽;沈常鸣	校级
w2017140	文法学院	专业+创业的创新创业人才培养模式研究:以法学专业为例	张丽琴	汪炜; 江海波; 王勤	校级
w2017141	文法学院	在线课程学习资源个性化智能聚合研究	刘艳	刘林;彭强;杨圣华	校级
w2017142	文法学院	基于SP0C的翻转课堂教学设计与实践研究	杨圣华	刘艳;曹建霞;彭强;苏琴	校级
w2017143	文法学院	基于创新创业教育理念的法学专业实践教学改革研究	何平	汪炜;黄明欣;徐江萍;李凤宁	校级
w2017144	文法学院	基于媒介数字化和媒体融合的新闻传播大类创新型人才培养模式 研究与实践	尹章池	胡璟; 刘锦宏; 贺子岳	校级
w2017145	政治与行政学 院	以应用创新型人才培养为目标的《应用语言学》教学模式改革研 究	陶玲	金桂桃;卢烈红;齐冲	校级
w2017146	政治与行政学 院	PBL教学:基于Moodle平台的《对外汉语教学法》教学模式创新研究	杨海峰	Kathrin Otrel-Cass; 鲍焕然; 龚琼芳	校级
w2017147	政治与行政学 院	社会工作专业充权取向教学模式研究	余艳萍	王盛开; 秦琴; 苏姝燕	校级
w2017148	政治与行政学 院	基于协同创新与科教融合的政治学专业创新人才培养模式研究	刘骏	王盛开;李艳丽;杨先保;艾靓	校级
w2017149	政治与行政学 院	社会工作者核心技能体系及其培养与评价研究	刘卫华	刘卫华;梁宇颂;高云娇	校级
w2017150	马克思主义学 院	提升高校思想政治理论课亲和力和针对性研究及实践	陈哲	高巍翔; 王祝福; 杨永清; 诸葵	校级

w2017151	马克思主义学 院	思想政治理论课教学与人文素质教育结合机制研究与实践	何欢欢	权宗田;刘国龙;冯蓓;郑伟	校级
w2017152	马克思主义学 院	习近平治国理政新理念新思想新战略融入思政课程教学研究	郭国祥	王能东;雷江梅;杨积少	校级
w2017153	马克思主义学 院	《马克思主义基本原理概论》课堂合作教学与自主学习的整合研究	夏建华	邓喜道;陈文安;张清	校级
w2017154	体育部	卓越教育理念下大学体育教学方法理论与实践研究	仲鹏飞	刘忆湘;胡启林;张伟;张君梅	校级
w2017155	体育部	创业体育课程体系构建与实践	陈莉	胡启林;杜伟岸;张伟;段岳明	校级
w2017156	国际教育学院	基于国际合作办学的中华传统文化传承教育研究与实践	方胜新	胡璟;张勇;周家钧;曹建树	校级
w2017157	教育科学研究 院	课改课程教学成效与评价研究	周玉容	马廷奇; 张凌云	校级
w2017158	学生工作部 (处)	高校学习困难学生成因研究与帮扶实践	房海宁	王长喜;吴哲敏;熊婕;王黎	校级
w2017159	图书馆	图书馆创客空间的创建和实践	陈振华	郏琳;张蓉晖;夏琦	校级