

2017年下半年教学改革研究项目结题结果汇总表

序号	项目名称	项目负责人	所属学院	结题意见
1	基于学分制和大类培养的营销专业人才培养模式与管理机制综合改革的研究与实践	刘明菲	管理学院	同意结题
2	工商管理专业企业战略管理课程创新与改革研究及实践	秦远建	管理学院	同意结题
3	人力资源管理专业企业教师队伍建设研究与实践	罗帆	管理学院	同意结题
4	管理类专业课程体系国内外比较研究与改革探索	兰飞	管理学院	同意结题
5	基于科教融合的“船舶操纵”课程教学模式研究与实践	陈厚忠	航运学院	同意结题
6	基于PBL的《制药工程实验》课程改革的探索与实践	李湘南	化学化工与生命科学学院	同意结题
7	互换性与测量技术精品课程教学理念的创新和教学资源的升级改造研究	张宏	机电工程学院	同意结题
8	软件工程专业综合试点改革的人才培养模式研究与实践	熊盛武	计算机科学与技术学院	同意结题
9	《微机接口技术与应用》课程教学改革探索与实践	何业兰	计算机科学与技术学院	同意结题
10	“数据结构”实践课程体系的研究与实践	李晓红	计算机科学与技术学院	同意结题
11	四位一体的计算机科学与技术专业卓越工程师工程能力培养研究与实践	吴业福	计算机科学与技术学院	同意结题
12	移动云计算的物联网工程专业虚拟实验教学研究	许毅	计算机科学与技术学院	同意结题
13	MoocS 描述框架的分析与研究	邱奇志	计算机科学与技术学院	建议延期结题
14	道路桥梁与渡河工程专业校企合作人才培养模式及机制研究与实践	杨吉新	交通学院	同意结题
15	船舶CAD课程改造与建设研究与实践	冯伯威	交通学院	同意结题
16	港口航道与海岸工程专业钢结构设计原理课程创新与改革研究及实践	潘晋	交通学院	同意结题
17	道路建筑材料课程教学模式和教学方法改革与实践	朱云升	交通学院	同意结题
18	信息化时代金融专业人才培养模式创新研究	魏建国	经济学院	同意结题
19	基于学科交叉和创新人才培养的工程力学专业建设研究与实践	陈景涛	理学院	同意结题
20	具有专业特色的电子信息系列课程创新与改革研究与实践	吴薇	理学院	同意结题
21	《大学物理》课程按专业分层次教学的研究及实践——以电子信息大类专业为例	孙晓冬	理学院	同意结题
22	以能力和素质培养为核心的《大学物理》有效教学的研究与实践	李贤芳	理学院	同意结题
23	网络舆情视域下高校思政课教学“问题导向”策略研究	潘晔	马克思主义学院	同意结题
24	基于关系思维的高校思想政治理论课教学模式改革研究	季爱民	马克思主义学院	同意结题
25	基于效度的思想政治理论课混搭式教学法研究	鄢新萍	马克思主义学院	同意结题
26	基于建构主义的高校思想政治理论课“问题式教学法”研究	邓喜道	马克思主义学院	同意结题
27	基于“轮机工程”卓越工程师试点专业的人才培养模式改革研究与实践	钱作勤	能源与动力工程学院	同意结题
28	IMO航海教育示范课程的国内化研究与实践	成春祥	能源与动力工程学院	同意结题

29	“IAPC”四位一体的学生实践创新能力培养机制研究——以车辆类专业为例	闫 树	汽车工程学院	同意结题
30	高校大型仪器设备开放共享平台构建及其管理绩效评价机制研究	孟芳兵	人事处	同意结题
31	校企协同创新型土木工程人才培养模式的研究与实践	康俊涛	土木工程与建筑学院	同意结题
32	基于学术能力培养的ESAP研究生英语教学与实践研究	但海剑	外国语学院	同意结题
33	大数据时代高校英语微课程教学模式构建研究	叶 静	外国语学院	同意结题
34	慕课(MOOCs)时代教师自主支持(Autonomy Support)本土化研究——从外语教学的视角	王 爽	外国语学院	同意结题
35	成就测试对大学生英语自主学习的正面反拨作用	叶 俊	外国语学院	同意结题
36	基于MOOC的大学英语翻转课堂教学模式研究	何达倩	外国语学院	同意结题
37	基于元认知理论的大学英语教学策略研究	周 湘	外国语学院	同意结题
38	全媒体时代高校与媒体协同创新和科教融合的新闻传播学专业人才培养模式研究与实践	唐 丹	文法学院	同意结题
39	非全日制硕士专业学位研究生培养质量保障体系研究	罗 勤	文法学院	同意结题
40	慕课(MOOCs)教学设计原理探析及SNS学习支持技术开发	彭 强	文法学院	同意结题
41	基于虚拟现实技术的实践教学改革研究及实践	杨艳芳	物流工程学院	同意结题
42	精品课课堂视频教学系统的设计与实现	朱宗柏	现代教育技术与服务中心	同意结题
43	提高电子信息类学生就业能力的研究与实践	撒继铭	信息工程学院	同意结题
44	基于HoloLens三维全息模型的新型教学模式研究与实践	李景松	信息工程学院	同意结题
45	“数字图像处理”精品课程升级研究	黄朝兵	信息工程学院	同意结题
46	面向大学生创新创业能力培养的公益创业教育课程体系与教学模式研究	高潮	学工部	同意结题
47	三维动画课程创新与改革研究及实践	程雯慧	艺术与设计学院	同意结题
48	工业设计专业课程群构建与教学创新研究	李 翔	艺术与设计学院	同意结题
49	多视角下汽车设计专业复合型、创新性人才培养研究	黄雪飞	艺术与设计学院	同意结题
50	行业转型条件下校企联合培养应用型设计人才的策略调整与改革研究	徐俊辉	艺术与设计学院	同意结题
51	基于卓越人才培养的《创新思维方法与训练》课程内容与实验方案研究	孙德忠	政治与行政学院	同意结题
52	混合式实践教学与人文社科类大学生创新能力培养研究	李艳丽	政治与行政学院	同意结题
53	政治学学科研究生实践和创新能力培养研究——基于本土化的社会需求导向	王春娟	政治与行政学院	同意结题
54	基于长江黄金水道绿色和安全技术协同创新中心的研究生培养方案研究	胡钊政	智能交通系统研究中心	同意结题
55	面向行业特色的安全工程专业实践教学平台研究	吴 浩	资源与环境工程学院	同意结题
56	面向大数据的GIS专业卓越工程师人才培养模式创新与实践	詹云军	资源与环境工程学院	同意结题
57	基于工业4.0的综合实验教学体系构建及教学实践研究	苏义鑫	自动化学院	同意结题

58	卓越工程师人才培养中电气工程类专业课程教学方法的改革与实践	罗冰洋	自动化学院	同意结题
----	-------------------------------	-----	-------	------