

2018年度教师教学发展研究一般项目立项汇总表（公示）

序号	学院（部、中心）	负责人	项目名称
1	能源与动力工程学院	赵兵涛	新工科下基于国际认证和成果导向教育的人才培养理念与策略：以能动类专业为例
2	能源与动力工程学院	高明	《相变传热》课程过程性评价教学方法研究
3	能源与动力工程学院	田昌	ASIIN认证标准下的实验教学模式探讨
4	能源与动力工程学院	张万福	非教学因素在大学专业课教学中积极作用的探讨
5	能源与动力工程学院	曹海艳	大学生学习满意度现状、影响因素分析及提升策略研究
6	能源与动力工程学院	叶立	大学生创新能力培养的教学机制研究及实践
7	能源与动力工程学院	应芝	以科学研究为依托的新能源专业学生多层次创新实践能力培养探索
8	能源与动力工程学院	雷明镜	促进学生投入的生本学习实验教学设计
9	光电信息与计算机工程学院	曹春萍	基于创业能力培养的软件协同设计教学改革探索
10	光电信息与计算机工程学院	刘亚	信息安全课程中案例和项目驱动教学方法研究
11	光电信息与计算机工程学院	尹钟	融合对分课堂和微课视频的智能控制课程教学改革研究
12	光电信息与计算机工程学院	隋国荣	光电信息科学与技术专业改造探索
13	光电信息与计算机工程学院	田颖	针对“95后”大学生电气类基础课程教学策略改革的研究
14	管理学院	潘玲颖	基于AACSB认证标准的全日制经管类本科生毕业论文质量保证方案设计
15	管理学院	何强	基于因果关系逻辑的《会计理论》课程改进及效果研究
16	管理学院	张丽霞	上海市高校教学管理人员的职业倦怠及缓解对策研究
17	管理学院	曹晶	审核评估制度下教师教学质量意识培养研究

序号	学院（部、中心）	负责人	项目名称
18	管理学院	仲伟冰	案例教学在财务会计教学中的运用
19	管理学院	刘巍巍	基于CDIO工程教育模式的交通工程专业教学研究
20	管理学院	倪枫	系统集成项目管理课程教学与评价模式改进
21	管理学院	赵靖	基于培养具有创新能力工程型人才的交通设计课程教学改革研究
22	机械工程学院	景大雷	工程认证背景下机械设计制造及其自动化专业课程体系建设与改革
23	机械工程学院	周萍	以提升解决“复杂工程问题”能力为目标的工程教育培养模式改进研究
24	机械工程学院	宋有硕	工科专业基础力学课程的教学改革研究
25	机械工程学院	吴恩启	OBE导向的过程性考核设计——以公差检测与技术测量为例
26	机械工程学院	王艳	“引导—激发—鼓励”下的工程教育论证课程设计指导方法研究和实践
27	机械工程学院	申慧敏	面向持续改进的《机械测试与控制基础》课程动态教学评价机制研究
28	外语学院	顾定兰	英语能力等级量表下学术英语读写课程形成性评估体系构建
29	外语学院	郑莹	叙事视角下高校英语专业教师职业身份认同实证研究
30	外语学院	王晨	中国文化类课程的形成性评估与“文化自觉”范式的探索实践
31	外语学院	于金红	新工科人才学术英语能力培养的有效途径研究
32	外语学院	杨本明	基于大数据的多模态日语教学语料库建设及教学模式改革研究
33	外语学院	孙瑜	科技德语口笔译课程联动机制研究
34	外语学院	席芳媛	“一带一路”背景下的中国文化课程建设
35	外语学院	张乐	理工科大学生职场英语教学模式探索——基于语料库的短语学转向
36	外语学院	唐骋	德语构词法的教学模式探索

序号	学院（部、中心）	负责人	项目名称
37	外语学院	董娟	语法隐喻视角下英语科学语篇的分析与教学
38	外语学院	周磊	德语国家概况课程中学生自主学习能力的培养探究
39	环境与建筑学院	王丽慧	新工科个性化人才培养模式的探索研究与实践
40	环境与建筑学院	李飞鹏	环境工程专业综合创新实践课程建设
41	环境与建筑学院	张晓东	优质在线课程资源建设的关键要素研究
42	环境与建筑学院	刘宁	研究性学习模式下创新工作室课程建设要素与评价
43	环境与建筑学院	王吟	案例启发式“环境科学导论”教学模式探索
44	环境与建筑学院	杨一琼	《环保材料》研究型教学模式探索与实践
45	医疗器械与食品学院	谷雪莲	生物医学工程专业实践教学体系的研究
46	医疗器械与食品学院	刘颖	磁共振成像设备学逆向教学模式研究与探索
47	医疗器械与食品学院	张汇	《饮食与健康》课程在非专业学生中的教学方法探讨与实践
48	医疗器械与食品学院	夏永军	创新创业类课程“嵌入式”教学模式的研究与实践
49	出版印刷与艺术设计学院	蔡建军	互联网时代数字媒体艺术与传播教学及实践研究
50	出版印刷与艺术设计学院	王禕	基于工文艺多学科背景下的教学质量评价体系构建
51	出版印刷与艺术设计学院	许旭萍	基于知识模块关系罗织法的教学效果提高研究
52	出版印刷与艺术设计学院	姜中敏	高校课程个性化考核的探索与实践
53	出版印刷与艺术设计学院	杨柳	移动互联时代《媒介战略与经营》课程教学研究——基于深度学习理论
54	理学院	樊亚莉	应用数学专业概率论实验课程的教学设计与实施
55	理学院	王世革	基于对分课堂教学模式的《普通化学B》教学设计

序号	学院（部、中心）	负责人	项目名称
56	理学院	李小丹	互联网时代线上教育在大学物理课程中的应用
57	理学院	王世霞	理工科专业教学过程融入思政教育研究—以化学学科为例
58	理学院	刘源	物理专业课程过程性考核的理论探索及实践
59	公共实验中心	杨欣	基于“新工科”理念的高校公共实验教学改革探索
60	公共实验中心	王慧	互联网+背景下碎片化学习微资源在教学中的应用
61	公共实验中心	王梦	新工科背景下工程实训教学方法的改革研究与实践
62	公共实验中心	崔连敏	基于语音识别的智能机器人辅助大学实验教学研究
63	公共实验中心	段朋云	基于Web的虚拟仿真实验教学平台构建研究
64	公共实验中心	李静	化学实验室的绿色化改革与建设
65	公共实验中心	项培军	经管类跨专业综合实训模式探索
66	材料科学与工程学院	袁涛	新工科专业型硕士个性化人才培养模式探索与实践
67	中英国际学院	陈璇	“一带一路”背景下高等教育创新人才培养模式探索
68	中英国际学院	刘文娟	本科课程过程考核及配套制度研究
69	马克思主义学院	牛海	习近平新时代中国特色社会主义思想融入“概论”课教学重点问题研究
70	马克思主义学院	王煜焜	“新时代”局面下“形势与政策”课程中的实效性提升研究
71	沪江国际教育学院	计冬桢	新工科背景下来华汉语教育中科技汉语教学目标的设定及可行性研究
72	教务处	陈雪菁	新工科背景下本科毕业设计质量保证体系的优化路径分析与研究
73	教务处	曹清清	基于学生学习成果导向的教学评价体系研究