

# 安徽工程大学文件

校教字〔2017〕42号

---

## 关于公布 2017 年校级本科教学质量提升计划 项目名单的通知

各学院、各部门：

根据《关于申报 2017 年校级本科教学质量提升计划项目的通知》（校教字〔2017〕46号）精神，学校组织专家对校级本科教学质量提升计划申报项目进行了初评，经校教学委员会评审出拟立项名单，名单经公示无异议，现予以公布。项目资助经费将根据《关于印发〈安徽工程大学 2016-2018 年本科教学质量提升计划实施方案〉的通知》（校教字〔2016〕45号）执行。

2017 年学校立项建设 15 类共 115 项项目，其中教学研究项目 48 项；教学成果奖 19 项；专业综合改革试点项目 2 项；校企合作实践教育基地 1 项；优势专业 2 项；特色专业 2 项；名师工作室 2 项；虚拟仿真实验教学中心 1 项；教学团队 2 个；教学名

师 5 人；教坛新秀 5 人；示范教研室 2 个；精品资源共享课程 3 门；精品视频公开课程 2 门；拔尖人才实验班 1 项；优秀课程 18 门。

附件：安徽工程大学 2017 年校级本科教学质量提升计划项目立项名单

安徽工程大学  
2017 年 7 月 4 日

安徽工程大学2017年校级本科教学质量提升计划项目立项名单

序号	项目类别	项目名称	负责人	级别或等次	所在单位	项目编号
1	教研项目	工程教育专业认证下工科专业高等数学教学模式改革研究	王传玉	重点	数理学院	2017jyxm01
2	教研项目	工程教育专业认证背景下“机械制造装备设计”课程改革	于华	重点	机械与汽车工程学院	2017jyxm02
3	教研项目	基于提升教学质量的市场营销专业课堂教学改革探索与实践	周爱珠	重点	管理工程学院	2017jyxm03
4	教研项目	公共管理类课程案例教学有效性研究	张勇	重点	人文学院	2017jyxm04
5	教研项目	大数据视角下高等教育管理决策机制优化及实现路径	陈阳	重点	现代教育技术中心	2017jyxm05
6	教研项目	面向协同创新的软件工程专业产教融合的探索	严楠	重点	计算机与信息学院	2017jyxm06
7	教研项目	基于科研项目为载体的环境生态学研究性创新实验教学改革研究	徐大勇	重点	生物与化学工程学院	2017jyxm07
8	教研项目	高校意识形态传播的话语创新研究	孙丽芳	重点	马克思主义学院	2017jyxm08
9	教研项目	基于MOOC背景下自制嵌入式综合实验创新平台及解决方案研究	陈孟元	重点	电气工程学院	2017jyxm09
10	教研项目	英语专业实践教学体系构建	张文明	重点	外国语学院	2017jyxm10
11	教研项目	车辆工程专业“卓越工程师”计划实施现状、问题及对策研究	王建平	重点	机械与汽车工程学院	2017jyxm11
12	教研项目	地方高校科研成果提升教学质量的长效机制研究	石磊	重点	科技处	2017jyxm12
13	教研项目	新标准背景下普通高校公共体育课教学评价的研究-基于安徽工程大学的理论与实践	谢叶寿	重点	体育学院	2017jyxm13
14	教研项目	建筑学专业应用型人才培养的力学与土木类课程教学研究	张金轮	重点	建筑工程学院	2017jyxm14
15	教研项目(工程教育认证)	成果导向(OBE)理念下课程体系的设计研究	贾文友	重点	机械与汽车工程学院	2017jyxm15
16	教研项目(工程教育认证)	工程教育专业认证背景下电工电子实验改革	王正刚	重点	电气工程学院	2017jyxm16
17	教研项目(工程教育认证)	基于工程认证OBE理念的食品卓越农林学生创新能力培养模式研究	王顺民	一般	生物与化学工程学院	2017jyxm17
18	教研项目(工程教育认证)	新工科背景下基于OBE教育理念的纺织工程专业工程教育模式构建——以针织方向为例	孙妍妍	一般	纺织服装学院	2017jyxm18
19	教研项目(工程教育认证)	基于工程教育认证的计算机科学与技术专业毕业设计模式改革的研究	刘贵如	一般	计算机与信息学院	2017jyxm19
20	教研项目(工程教育认证)	工程教育专业认证背景下土木工程专业建设的研究	曹兵	一般	建筑工程学院	2017jyxm20
21	教研项目(工程教育认证)	工程教育认证背景下工程训练实例教学模式研究	张志刚	一般	现代教育技术中心	2017jyxm21
22	教研项目(工程教育认证)	基于OBE-CDIO的高水平应用型物流管理本科实践教学体系设计	桂云苗	一般	管理工程学院	2017jyxm22
23	教研项目(工程教育认证)	工程教育认证背景下的大学英语提高课程设置研究	崔燕	一般	外国语学院	2017jyxm23
24	教研项目	工程教育专业认证下计算机仿真技术在材料成型及控制工程专业教学实践中的应用	余小鲁	一般	机械与汽车工程学院	2017jyxm24
25	教研项目	基于学生创新实践能力培养的材料类专业实践教学体系研究	王邦伦	一般	机械与汽车工程学院	2017jyxm25

序号	项目类别	项目名称	负责人	级别或等次	所在单位	项目编号
26	教研项目	混合式学习引导下的自动化专业学生创新能力培养模式探索——以创新训练项目为载体	江娟娟	一般	电气工程学院	2017jyxm26
27	教研项目	电子创新设计课程教学改革与大学生创新能力培养探究	查君君	一般	电气工程学院	2017jyxm27
28	教研项目	《服饰配套设计II》课程教学模式改革的研究	卫艺林	一般	纺织服装学院	2017jyxm28
29	教研项目	基于针织方向的《针织新技术》课程改革体系及教学方法研究	阮芳涛	一般	纺织服装学院	2017jyxm29
30	教研项目	基于高校创新创业教育改革向导下的分子生物学实验课程教学改革研究	李松	一般	生物与化学工程学院	2017jyxm30
31	教研项目	基于微课的翻转课堂在环境工程微生物学实验教学中的设计与应用	杨晓凡	一般	生物与化学工程学院	2017jyxm31
32	教研项目	“双创”背景下《采购管理》课程体系重构与实践研究	程永宏	一般	管理工程学院	2017jyxm32
33	教研项目	“领先学生”协同课程教学模式在工业工程专业课程教学中的应用及绩效评价——以《项目管理》和《系统工程》课程为例	张雪峰	一般	管理工程学院	2017jyxm33
34	教研项目	定格动画课程教改提升方案研究	王蕴青	一般	艺术学院	2017jyxm34
35	教研项目	《材料与施工工艺》课程实践教学模式研究	张慎成	一般	艺术学院	2017jyxm35
36	教研项目	新工科建设形势下信管专业大数据方向人才培养研究	范莉莉	一般	计算机与信息学院	2017jyxm36
37	教研项目	ACM-ICPC与大学生能力培养的研究与探讨	张丽平	一般	计算机与信息学院	2017jyxm37
38	教研项目	大学物理分类教学策略研究	章其林	一般	数理学院	2017jyxm38
39	教研项目	创新型人才培养驱动的大学物理实验课程教学改革和实践研究	葛强	一般	数理学院	2017jyxm39
40	教研项目	BIM背景下工程管理专业课程体系改革研究	杨方	一般	建筑工程学院	2017jyxm40
41	教研项目	《水处理生物学》课程教学创新能力培养研究	徐晓平	一般	建筑工程学院	2017jyxm41
42	教研项目	基于微课的翻转课堂模式在英汉口译教学中的创新与实践——全国“教学之星”大赛对于教学的反哺研究	朱琦	一般	外国语学院	2017jyxm42
43	教研项目	基于翻转课堂的口译多模态教学模式研究	苏涛	一般	外国语学院	2017jyxm43
44	教研项目	《政府经济学》教学案例选择及其对教学效果的影响研究	汪茂泰	一般	人文学院	2017jyxm44
45	教研项目	体育教学方式变革的脉络与走向研究	张琴	一般	体育学院	2017jyxm45
46	教研项目	基于法治公民培育的“基础”课法律部分教学创新与实践	褚丽	一般	马克思主义学院	2017jyxm46
47	教研项目	基于“输出驱动假设”的大学英语口语能力培养——以美国布里奇波特大学英语口语教学为鉴	章二文	一般	外国语学院	2017jyxm47
48	教研项目	中外合作办学背景下大学英语EAP模块课程开发研究	徐鹏	一般	外国语学院	2017jyxm48
49	教学成果奖	中外合作办学与国际化应用型创新人才培养模式构建	郭兴众	特等奖	办公室	2017cgj01
50	教学成果奖	体育表演专业创新型人才培养模式研究	文才新	一等奖	体育学院	2017cgj02
51	教学成果奖	“四位一体”工商管理创新创业人才培养模式创新与实践	周晓宏	一等奖	管理工程学院	2017cgj03
52	教学成果奖	艺术类专业实践教学小学期制模式的构建和实施	黄凯	一等奖	艺术学院	2017cgj04
53	教学成果奖	培养创新与实践能力的运动控制系列课程改革与实践	孙新柱	一等奖	电气工程学院	2017cgj05
54	教学成果奖	通识教育与高校思想政治理论课的双向互动研究	刘聪	一等奖	马克思主义学院	2017cgj06
55	教学成果奖	雨水管网系统课程教学改革研究	张明	一等奖	建筑工程学院	2017cgj07
56	教学成果奖	“一化三型”经贸人才培养过程中的双语教学问题研究	蔡书凯	二等奖	管理工程学院	2017cgj08
57	教学成果奖	《化工工艺学》课程教学改革的研究与实践	李兴扬	二等奖	生物与化学工程学院	2017cgj09
58	教学成果奖	《广告创意》课程教学创新研究与实践	费利君	二等奖	艺术学院	2017cgj10

序号	项目类别	项目名称	负责人	级别或等次	所在单位	项目编号
59	教学成果奖	多源驱动的软件方向课程群教学改革与实践	王勇	二等奖	计算机与信息学院	2017cgj11
60	教学成果奖	以生物类创新人才培养为目标的专业综合实验教学改革与实践研究	葛飞	二等奖	生物与化学工程学院	2017cgj12
61	教学成果奖	工科无机化学课程教学改革研究	朱贤东	二等奖	生物与化学工程学院	2017cgj13
62	教学成果奖	轻化工程专业课程体系构建及培养方案优化	张广知	二等奖	纺织服装学院	2017cgj14
63	教学成果奖	综合性、设计性机械基础实验的研究与实践	王静平	二等奖	机械与汽车工程学院	2017cgj15
64	教学成果奖	《网络与信息安全》课程教学创新研究与实践	刘三民	二等奖	计算机与信息学院	2017cgj16
65	教学成果奖	应用型本科学生创新能力培养研究	高宏	二等奖	教务处	2017cgj17
66	教学成果奖	现代生化分离技术理论与实践教学模式创新研究	赵世光	二等奖	生物与化学工程学院	2017cgj18
67	教学成果奖	融合学科竞赛的计算机系统能力培养改革与实践	陈乃金	二等奖	计算机与信息学院	2017cgj19
68	专业综合改革试点	视觉传达设计	顾梅	校级	艺术学院	2017zyzhgg01
69	专业综合改革试点	统计学	吴小太	校级	数理学院	2017zyzhgg02
70	校企合作实践教学基地	安徽工程大学——中联重机股份有限公司管理学科校企合作实践教学基地	谢荣见	校级	管理工程学院	2017xqhz01
71	特色专业	动画	史启新	校级	艺术学院	2017tszy01
72	特色专业	物流管理	桂云苗	校级	管理工程学院	2017tszy02
73	虚拟仿真实验教学中心	汽车工程虚拟仿真实验教学中心	肖平	校级	机械与汽车工程学院	2017xfzsyzx01
74	拔尖人才实验班	应用化学拔尖班	张泽	校级	生物与化学工程学院	2017bjrcsyb01
75	名师工作室	名师工作室	费为银	校级	数理学院	2017msgzs01
76	名师工作室	名师工作室	许德章	校级	机械与汽车工程学院	2017msgzs02
77	教学团队	保险精算教学团队	王传玉	校级	数理学院	2017jxtd01
78	教学团队	体育表演专业系列课程教学团队	胡好	校级	体育学院	2017jxtd02
79	教学名师	教学名师	王冠凌	校级	电气工程学院	2017jxms01
80	教学名师	教学名师	张学东	校级	艺术学院	2017jxms02
81	教学名师	教学名师	凤权	校级	纺织服装学院	2017jxms03
82	教学名师	教学名师	陆峰	校级	建筑工程学院	2017jxms04
83	教学名师	教学名师	周伟	校级	人文学院	2017jxms05
84	教坛新秀	教坛新秀	王刚	校级	机械与汽车工程学院	2017jttx01
85	教坛新秀	教坛新秀	孙妍妍	校级	纺织服装学院	2017jttx02
86	教坛新秀	教坛新秀	孙颖	校级	管理工程学院	2017jttx03
87	教坛新秀	教坛新秀	张金轮	校级	建筑工程学院	2017jttx04
88	教坛新秀	教坛新秀	朱琦	校级	外国语学院	2017jttx05
89	示范教研室	英语系	李新国	校级	外国语学院	2017sfjys01
90	示范教研室	环境科学与工程系	唐海	校级	生物与化学工程学院	2017sfjys02
91	精品资源共享课程	信息系统分析与设计	陶皖	校级	计算机与信息学院	2017jpkc01
92	精品资源共享课程	刑事诉讼法学	汪晓宇	校级	人文学院	2017jpkc02
93	精品资源共享课程	国际贸易实务	张芳	校级	管理工程学院	2017jpkc03

序号	项目类别	项目名称	负责人	级别或等次	所在单位	项目编号
94	精品视频公开课程	流体力学	陈善群	校级	建筑工程学院	2017jpkc04
95	精品视频公开课程	英语口语	崔燕	校级	外国语学院	2017jpkc05
96	优势专业	自动化	凌有铸	校级	电气工程学院	2017yszy01
97	优势专业	材料成型及控制工程	冒国兵	校级	机械与汽车工程学院	2017yszy02
98	优秀课程	软件工程导论	刘涛	校级	计算机与信息学院	2017yxkc01
99	优秀课程	微观经济学	张晓东	校级	管理工程学院	2017yxkc02
100	优秀课程	计算机网络管理	刘贵如	校级	计算机与信息学院	2017yxkc03
101	优秀课程	应用统计	吴小太	校级	数理学院	2017yxkc04
102	优秀课程	电机与拖动基础	陆华才	校级	电气工程学院	2017yxkc05
103	优秀课程	刑法学	汪晓宇	校级	人文学院	2017yxkc06
104	优秀课程	公共项目管理	张勇	校级	人文学院	2017yxkc07
105	优秀课程	汽车机械基础	王静平	校级	机械与汽车工程学院	2017yxkc08
106	优秀课程	C++程序设计	汪国武	校级	计算机与信息学院	2017yxkc09
107	优秀课程	英语视听说	崔媛媛	校级	外国语学院	2017yxkc10
108	优秀课程	机械设计基础III	王静平	校级	机械与汽车工程学院	2017yxkc11
109	优秀课程	概率论	范国良	校级	数理学院	2017yxkc12
110	优秀课程	水质工程学	徐晓平	校级	建筑工程学院	2017yxkc13
111	优秀课程	网页设计	花晶	校级	艺术学院	2017yxkc14
112	优秀课程	比较政治制度	郭襄平	校级	人文学院	2017yxkc15
113	优秀课程	数据库原理及应用	伊芸芸	校级	计算机与信息学院	2017yxkc16
114	优秀课程	虚拟仪器	周鹏	校级	电气工程学院	2017yxkc17
115	优秀课程	徽州建筑与文化	陆峰	校级	建筑工程学院	2017yxkc18