**关于校级教学改革研究项目**

**结题结果的公示**

根据《关于做好2017年度校级教学改革研究与实践项目申报与2013、2015年度教改项目结题验收的通知》（校机教[2017]77号）文件精神，教务处组织专家对2015年立项建设的校级教学改革研究项目和2013年尚未结题的项目进行了验收。经专家组评议、学校审核，现有112项通过结题验收，56项延期结题， 11项撤销立项，现予以公示。公示期为7月8日—7月11日，在此期间，有异议者可以书面署名形式向教务处反映。

联系人：蒯梦霞，83790711 / 15105177822

教务处

2017年7月7日

校级教学改革研究项目结题优秀一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院系名称 | 项目名称 | 负责人 | 等级 | 建设经费（万元） |
| 1 | 建筑学院 | 《Urban Policy Analysis》全英文课程建设与实践研究 | 马晓甦 | 重点 | 2 |
| 2 | 机械工程  学院 | 工业工程专业人才培养方案与教学模式的对标分析 | 苏 春 | 一般 | 0.8 |
| 3 | 能源与环境  学院 | 基于卓越工程培养理念能源与动力工程制冷方向课程体系建设 | 李舒宏 | 重点 | 2 |
| 4 | 土木工程学院 | 基于“课堂-项目-竞赛”联动机制的土木工程创新型专业人才培养模式研究与实践 | 陆金钰 | 重点 | 2 |
| 5 | 电子科学与  工程学院 | 加强校企合作在实践教学中发挥作用的探索与实践 | 赵 宁 | 一般 | 0.8 |
| 6 | 数学学院 | 体现专业特色的线性代数教学方法研究 | 吴 霞 | 一般 | 0.8 |
| 7 | 经济管理学院 | 东南大学创业教育体系研究 | 李 东 | 重中  之重 | 4 |
| 8 | 马克思主义  学院 | 思政课教学中的社会主义核心价值观与生态文明教育探索—以《马克思主义基本原理概论》为例 | 叶海涛 | 重点 | 2 |
| 9 | 电气工程学院 | 智能电网虚拟仿真教学软件平台的研究 | 陈歆技 | 一般 | 0.8 |
| 10 | 仪器科学与  工程学院 | 基于科研项目驱动的创新型实验教学环节的探索研究——以数字电路为例 | 李 旭 | 一般 | 0.8 |
| 11 | 艺术学院 | 艺术学院本科生创业教育与社会实践活动融通模式的构建与实践 | 徐 进 | 一般 | 0.8 |
| 12 | 医学院 | 规范化PBL师资培训体系的构建与实践 | 唐秋莎 | 重点 | 2 |
| 13 | 公共卫生学院 | 预防医学校企共建人才培养模式的创新与实践 | 金 辉 | 重点 | 2 |

校级教学改革研究项目结题通过一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院系名称 | 项目名称 | 负责人 | 等级 | 建设经费（万元） |
| 1 | 建筑学院 | 建筑学专业“设计+技术”主干课程群集成化教学模式探索 | 鲍 莉 | 重点 | 2 |
| 2 | 建筑学院 | 基于开放式议题探析的《城市绿地系统规划》研讨型教学模式研究与实践 | 周聪惠 | 一般 | 0.8 |
| 3 | 建筑学院 | 从城乡一体到向乡村倾斜——城镇总体规划教学改革 | 张 倩 | 一般 | 0.8 |
| 4 | 建筑学院 | 面向大数据时代的卓越规划专业人才培养模式改革研究 | 杨俊宴 | 一般 | 0.8 |
| 5 | 机械工程学院 | 基于面向产出(OBE)的课程进程式评估的研究与探索 | 贾民平 | 重点 | 2 |
| 6 | 机械工程学院 | 基于项目的机械制图教学模式的改革 | 张 艳 | 一般 | 0.8 |
| 7 | 机械工程学院 | 通识课程机电基础实践教学设备开发自制 | 王 亮 | 一般 | 0.8 |
| 8 | 土木工程学院 | 《土木工程概论》启发研讨式教学研究 | 孙泽阳 | 一般 | 0.8 |
| 9 | 土木工程学院 | 工程结构抗震与防灾的教学体系综合创新与实践 | 王 浩 | 一般 | 0.8 |
| 10 | 土木工程学院 | 与加拿大不列颠哥伦比亚大学联合摄制木结构课程的探索与实践 | 张 晋 | 一般 | 0.5 |
| 11 | 土木工程学院 | 《大跨度桥梁》双语教学的探索与实践 | 张文明 | 一般 | 0.8 |
| 12 | 土木工程学院 | 与实验教学融为一体的“水力学”课程教学实践 | 马金霞 | 一般 | 0.8 |
| 13 | 土木工程学院 | 基于国家级示范中心实验室对非土木专业《土力学》、《基础工程》课程研讨性教学的研究 | 刘 艳 | 一般 | 0.8 |
| 14 | 材料科学与  工程学院 | 《非晶金属材料》全英文课程教学改革探索 | 王倩倩 | 一般 | 0.8 |
| 15 | 材料科学与  工程学院 | 面向研究型人才培养的《复合材料》课程教学改革 | 陈 坚 | 一般 | 0.8 |
| 16 | 交通学院 | 面向工程教育专业认证的交通工程专业学生毕业要求达成评价研究与实践 | 陈 峻 | 重中之重 | 4 |
| 17 | 交通学院 | <交通数据挖掘技术>全英文课程建设与实践 | 陈淑燕 | 一般 | 0.8 |
| 18 | 交通学院 | 《摄影测量学》实验环节教学软件系统集成 | 沙月进 | 一般 | 0.8 |
| 19 | 学生处 | “卓越化、国际化、研究型”新背景下创新人才选拔体系研究 | 蔡 亮 | 一般 | 0.8 |
| 20 | 信息科学与  工程学院 | 基于移动互联网的课程学习模式改革与实践 | 陈立全 | 重中之重 | 4 |
| 21 | 信息科学与  工程学院 | 数字信号处理课程的微课程建设 | 戚晨皓 | 重点 | 2 |
| 22 | 信息科学与  工程学院 | 基于项目的教学模式的研究与实践 | 徐 建 | 一般 | 0.8 |
| 23 | 信息科学与  工程学院 | 把软件无线电技术引入综合课程设计课程的教学改革与实践 | 张圣清 | 一般 | 0.8 |
| 24 | 信息科学与  工程学院 | 《移动应用开发技术》校企共建课程建设 | 杨晓辉 | 一般 | 0.8 |
| 25 | 电子科学与  工程学院 | 以精品资源共享课程为目标的课程建设与教学能力提升研究 | 单伟伟 | 重点 | 2 |
| 26 | 电子科学与  工程学院 | 《信号与线性系统》的过程教学与考核的探索与实践 | 肖 梅 | 一般 | 0.8 |
| 27 | 电子科学与  工程学院 | 《传感网技术》新专业建设实施与课程探索 | 吴建辉 | 一般 | 0.8 |
| 28 | 电子科学与  工程学院 | 《数字信号处理》课程体系建设新探索 | 张 萌 | 一般 | 0.8 |
| 29 | 数学学院 | 微课在高等数学教学中的应用探索 | 马红铝 | 一般 | 0.8 |
| 30 | 自动化学院 | 面向工程教育认证的“自动化专业核心系列课程”综合改革 | 张凯锋  魏海坤 | 重中之重 | 4 |
| 31 | 自动化学院 | 基于CDIO的《电子电路基础》教学研究与实践 | 牛 丹 | 一般 | 0.8 |
| 32 | 自动化学院 | 面向卓越工程师培养的嵌入式系统课程设计教学模式探索和研究 | 黄永明 | 一般 | 0.8 |
| 33 | 自动化学院 | “从行业中来，到科研中去”的《自动控制原理1》教学研究与实践 | 陈杨杨 | 一般 | 0.8 |
| 34 | 自动化学院 | 电路课过程化考试改革研究与实践 | 盖绍彦 | 一般 | 0.8 |
| 35 | 自动化学院 | 基于RTO技术的过程控制课程改革 | 杨 俊 | 一般 | 0.8 |
| 36 | 自动化学院 | 项目驱动C++程序设计教学探索 | 杨万扣 | 一般 | 0.8 |
| 37 | 计算机科学与工程学院 | 虚拟公司化运作学生实践社团的建立与运行机制的研究与实践 | 朱 恺 | 一般 | 0.8 |
| 38 | 生物科学与医学工程学院 | 生物医学工程专业多学科融合的课程体系优化 | 顾忠泽 | 重点 | 2 |
| 39 | 生物科学与医学工程学院 | 生物统计学精品课程建设 | 谢建明 | 一般 | 0.8 |
| 40 | 生物科学与医学工程学院 | 不同教学模式在生物医学工程本科双语教学中的实践研究 | 杨 芳 | 一般 | 0.8 |
| 41 | 电气工程学院 | “电力市场概论”全英文课程教学配套资源建设探索 | 王蓓蓓 | 一般 | 0.8 |
| 42 | 化学化工学院 | 高分子化学双语教学模式的探索与实践 | 郭玲香 | 一般 | 0.8 |
| 43 | 仪器科学与  工程学院 | 基于项目驱动型的C++程序设计双语课程研究与实践 | 祝雪芬 | 重点 | 2 |
| 44 | 仪器科学与  工程学院 | “测试信号分析与处理”（英文）课程教学方法改革与实践 | 曾 洪 | 一般 | 0.8 |
| 45 | 仪器科学与  工程学院 | 基于项目的综合电子设计实践课程教学改革 | 吴剑锋 | 一般 | 0.8 |
| 46 | 仪器科学与  工程学院 | 面向测控技术与仪器专业学生实践创新能力培养的综合改革 | 夏敦柱 | 一般 | 0.8 |
| 47 | 仪器科学与  工程学院 | “测控技术与仪器”专业实践创新型人才培养模式探索与实践 | 王立辉 | 一般 | 0.8 |
| 48 | 电工电子中心 | 大学生电子设计竞赛组织管理模式的研究与实践 | 堵国樑 | 重中之重 | 4 |
| 49 | 电工电子中心 | 电工电子实践初步课程教学模式与考核方式的改革 | 常 春 | 一般 | 0.8 |
| 50 | 电工电子中心 | 强化过程管理的电工电子实践课程开放式教学环节的管理与运行机制研究 | 王凤华 | 一般 | 0.8 |
| 51 | 电工电子中心 | 远程实验系统管理及监控软件的研究与建设 | 黄慧春 | 一般 | 0.8 |
| 52 | 电工电子中心 | PLC控制系统设计与实践 | 赵良法 | 一般 | 0.8 |
| 53 | 学习科学研究  中心 | 基于PBL的心理测量课程教学改革与实践 | 张光珍 | 一般 | 0.8 |
| 54 | 学习科学研究  中心 | 面向科学教育专业教育类课程模块的PAD教学模式改革与实践 | 梁宗保 | 一般 | 0.8 |
| 55 | 教师教学发展中心 | 基于激发留学生学习动机的对外汉语教学策略研究 | 黄 虹 | 一般 | 0.8 |
| 56 | 教务处 | 东南大学MOOC课程可持续建设、运行及管理机制研究 | 邓 蕾 | 一般 | 0.8 |
| 57 | 教务处 | 高校教室管理与服务系统的设计及运行机制研究 | 朱天云 | 一般 | 0.8 |
| 58 | 人文学院 | 治理现代化背景下公共管理专业《西方经济学》课程体系优化 | 杨 煜 | 一般 | 0.8 |
| 59 | 人文学院 | 旅游管理专业系列专题研讨课研究与实践 | 贾鸿雁 | 一般 | 0.8 |
| 60 | 人文学院 | 东南大学人文学院中国古代史课程教学改革的探索与实践 | 许 丹 | 一般 | 0.8 |
| 61 | 经济管理学院 | 提高本科生毕业论文、毕业设计质量的研究与实践 | 李守伟 | 一般 | 0.8 |
| 62 | 经济管理学院 | “互联网+”背景下物流专业国际化联合培养体系建设 | 薛巍立 | 一般 | 0.8 |
| 63 | 经济管理学院 | “互联网+”背景下电子商务专业人才培养课程体系创新研究 | 孙胜楠 | 一般 | 0.8 |
| 64 | 经济管理学院 | 本科生全英文课程建设的研究与实践 | 顾 欣 | 一般 | 0.8 |
| 65 | 经济管理学院 | 《财经概论》通识课程的教学模式精细化改革与实践 | 陈洪涛 | 一般 | 0.8 |
| 66 | 经济管理学院 | 卓越人才培养背景下《成本会计》课程项目化教学研究与实践 | 韩 静 | 一般 | 0.8 |
| 67 | 经济管理学院 | 东南大学创新创业教育融入人才培养体系的模式研究 | 葛沪飞 | 一般 | 0.8 |
| 68 | 经济管理学院 | 基于SPOC设计思路的精品资源共享课程建设的研究和实践 | 陈菊花 | 一般 | 0.8 |
| 69 | 经济管理学院 | 创业教育背景下商科教育定位与模式研究 | 赵林度 | 一般 | 0.8 |
| 70 | 经济管理学院 | 面向战略性新兴产业的会计学专业改革与重点专业建设研究——综合改革突破创新 省级重点示范引领 | 陈志斌 | 重中  之重 | 4 |
| 71 | 马克思主义  学院 | 以社会主义核心价值观引领马克思主义基本原理概论教学改革参考意见 | 翁寒冰 | 一般 | 0.8 |
| 72 | 马克思主义  学院 | 社会主义核心价值观引领《思想道德修养与法律基础》课专题式教学改革研究 | 刘 波 | 一般 | 0.8 |
| 73 | 马克思主义  学院 | 建构式教学理念下的思政课教学改革与实践研究 | 朱菊生 | 一般 | 0.8 |
| 74 | 外国语学院 | “中国文化失语”背景下的大学英语基础阶段教学的改革与实践 | 邵 争 | 一般 | 0.8 |
| 75 | 外国语学院 | “微学习”视野下大学英语提高阶段教学模式改革 | 吴之昕 | 一般 | 0.8 |
| 76 | 外国语学院 | 基于SPOC的学术交流英语翻转课堂教学模式探究 | 金 曙 | 一般 | 0.8 |
| 77 | 外国语学院 | 长短学期英语项目研究课程的整合设计 | 李 涛 | 一般 | 0.8 |
| 78 | 外国语学院 | 微课程与大学英语教学的深度融合 | 朱善华 | 一般 | 0.8 |
| 79 | 外国语学院 | 大学英语书面语产出技能（写作和翻译）分级评估体系研究 | 范国华 | 重点 | 2 |
| 80 | 外国语学院 | PBL课程的多元化评估和学生绩效管理 | 徐晓燕 | 重点 | 2 |
| 81 | 外国语学院 | 蒙纳士大学英语桥项目对东南大学国际英语交流课程的启发与借鉴 | 郭 庆 | 一般 | 0.8 |
| 82 | 法学院 | 法学院校与司法机关人员交流机制研究 ——基于提升教师专业实践能力的视角 | 刘艳红 | 重点 | 2 |
| 83 | 法学院 | 情境式双语案例研讨的法律日语教学模式和课程建设研究 | 刘建利 | 一般 | 0.8 |
| 84 | 法学院 | “互联网+法律信息大数据”环境下《模拟法庭》实践性教学课程研究 | 陈玉玲 | 一般 | 0.8 |
| 85 | 法学院 | 卓越工程法律人才培养模式研究 | 单平基 | 一般 | 0.8 |
| 86 | 法学院 | 情境式教学模式在法学类双语教学中的研究与实践 | 陆 璐 | 一般 | 0.8 |
| 87 | 法学院 | 法学导论研讨式教学之推进 | 刘 红 | 一般 | 0.8 |
| 88 | 医学院 | CBL与PBL双轨模式在《药理学》课程中的应用与探索 | 孙玲美 | 一般 | 0.8 |
| 89 | 医学院 | 《病理生理学》微课授课模式的研究与实践 | 廖 凯 | 一般 | 0.8 |
| 90 | 医学院 | 超声实习教学模式改革与实践 | 李 嘉 | 一般 | 0.8 |
| 91 | 医学院 | 《妇产科学》双语教学模式和课程建设研究 | 于 红 | 一般 | 0.8 |
| 92 | 医学院 | 基于临床应用的局部解剖学全英文教学模式探索与实践 | 吕海芹 | 一般 | 0.8 |
| 93 | 医学院 | 医学机能学实验教学仪器设备的自制及功能开发的研究与实践 | 张 伟 | 一般 | 0.8 |
| 94 | 医学院 | 基于国家级科研课题的研究型医学本科创新人才 培养体系的构建与实践 | 张建琼 | 一般 | 0.8 |
| 95 | 医学院 | 医学生心理健康问题的发现和重塑 | 袁勇贵 | 重点 | 2 |
| 96 | 医学院 | 临床医学专业全英文实验班诊断学基本技能评估标准研究 | 骆益民 | 一般 | 0.8 |
| 97 | 附属中大医院 | 基于“临床实践教学-技能培训-技能竞赛” 妇产科教学方案的研究与评价 | 林奇志 | 一般 | 0.8 |
| 98 | 公共卫生学院 | 基于案例教学的《职业卫生与职业医学》课程教学模式的研究与实践 | 杨 红 | 一般 | 0.8 |
| 99 | 公共卫生学院 | 海外临床医学专业《医学社会学》全英文课程建设 | 高 倩 | 一般 | 0.8 |

校级教学改革研究项目结题延期通过一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院系名称 | 项目名称 | 负责人 | 等级 | 建设经费（万元） |
| 1 | 建筑学院 | 面向城乡规划专业的城市地理学课程改革研究和实践 | 陶岸君 | 一般 | 0.8 |
| 2 | 建筑学院 | 建筑历史与理论教学课程体系与整体优化研究 | 陈 薇 | 重中之重 | 4 |
| 3 | 建筑学院 | 基于创新型人才培养的《外国园林史》课程开发研究 | 谭 瑛 | 一般 | 0.8 |
| 4 | 建筑学院 | 中外建筑史课程群建设 | 汪晓茜 | 一般 | 0.8 |
| 5 | 机械工程学院 | 面向中国制造2025的机械工程创新型人才培养模式改革与实践 | 殷国栋 | 一般 | 0.8 |
| 6 | 机械工程学院 | 非机械专业《机械设计基础》课程教学研究 | 毕可东 | 一般 | 0.8 |
| 7 | 能源与环境  学院 | 基于翻转课堂核心理念的研究性教学模式探索与实践 | 刘 倩 | 一般 | 0.8 |
| 8 | 能源与环境  学院 | 工程热力学双语课程建设的研究与实践 | 邵应娟 | 一般 | 0.8 |
| 9 | 能源与环境  学院 | 《热质交换原理与设备》课程的双语和研讨实践教学方法初探 | 吴嘉峰 | 一般 | 0.8 |
| 10 | 能源与环境  学院 | 《生态修复理论与工程》PBL教学模式的建立与研究 | 吴 磊 | 重点 | 2 |
| 11 | 土木工程学院 | 面向核心能力培养的工程管理专业毕业设计创新研究与实践 | 徐 照 | 一般 | 0.8 |
| 12 | 土木工程学院 | 工程项目投资决策与造价管理课程专题研讨式教学模式研究与实践 | 陆 莹 | 一般 | 0.8 |
| 13 | 土木工程学院 | 弹性力学课程的国际化建设研究与实践 | 糜长稳 | 一般 | 0.8 |
| 14 | 土木工程学院 | 基于远程协同试验的国际化土木工程实验教学体系建设 | 王燕华 | 一般 | 0.8 |
| 15 | 土木工程学院 | 基础力学校级平台课程建设的研究与实践 | 董萼良 | 一般 | 0.8 |
| 16 | 土木工程学院 | 多重制度压力下的高校青年教师 教学能力提升路径研究：以土木类学科为实证 | 宁 延 | 一般 | 0.8 |
| 17 | 土木工程学院 | 与虚拟仿真实验相融合的“结构力学”课程教学创新与实践 | 缪志伟 | 一般 | 0.8 |
| 18 | 土木工程学院 | 基于“课堂教学-虚拟仿真-工程实践”的土木工程施工课程教学改革与实践 | 朱明亮 | 一般 | 0.8 |
| 19 | 土木工程学院 | 基于翻转课堂的土木工程专业课程教学探索 | 秦卫红 | 一般 | 0.8 |
| 20 | 土木工程学院 | 以培养学生兴趣为导向基于现代动画技术的结构力学课程创新教学方法研究与实践 | 赵才其 | 一般 | 0.8 |
| 21 | 土木工程学院 | 环境影响评价课程与国家环评资格考试相结合的教学改革 | 邓 琳 | 一般 | 0.8 |
| 22 | 电子科学与  工程学院 | 电子线路课程的分组互动式教学方法研究与实践 | 徐 申 | 一般 | 0.8 |
| 23 | 电子科学与  工程学院 | 基于项目的卓越工程师能力培养调查与研究 | 董志芳 | 一般 | 0.8 |
| 24 | 自动化学院 | 在项目中学习程序的构架 | 李骏扬 | 一般 | 0.8 |
| 25 | 自动化学院 | 基于PBL的C++研讨课教学管理方法探讨 | 仰燕兰 | 一般 | 0.8 |
| 26 | 计算机科学与工程学院 | 面向计算机学科“研究型创新培优”人才培养模式研究探索与实践 | 王 伟 | 一般 | 0.8 |
| 27 | 材料科学与  工程学院 | 面向国际化人才培养的《材料分析技术》 全英文课程的教学改革与实践 | 张法明 | 一般 | 0.8 |
| 28 | 材料科学与  工程学院 | 材料科学与工程专业工程教育国际认证的研究与实践 | 张旭海 | 重点 | 2 |
| 29 | 人文学院 | 人文通识选修课程教学模式探索与实践——以“唐诗鉴赏”课程为个案 | 张晓青 | 一般 | 0.8 |
| 30 | 经济管理学院 | “信息管理与信息系统”专业课程体系与教学内容整体优化研究 | 黄 超 | 一般 | 0.8 |
| 31 | 电气工程学院 | 基于Cortex-M4技术的计算机应用系统设计——面向电气工程的实践应用 | 尤 鋆 | 一般 | 0.8 |
| 32 | 外国语学院 | 大学英语教学生态系统中基于移动学习的教学模式研究与实践 | 李 晨 | 重点 | 2 |
| 33 | 外国语学院 | 督导在本科教学质量评估中的监督模式多元化改革探索 | 刘须明 | 重点 | 2 |
| 34 | 外国语学院 | 基于东南大学-田纳西大学暑期英语夏令营的中外合作英语教学模式探索与实践 | 毛彩凤 | 重点 | 2 |
| 35 | 外国语学院 | 小组合作式教学的研究与实践（以英语系为例） | 胡永辉 | 一般 | 0.8 |
| 36 | 外国语学院 | 外国语学院 “多模态”教学综合评价模式的建立与实践 | 石 玲 | 一般 | 0.8 |
| 37 | 外国语学院 | 互联网＋环境下基于ESP理论的医学院英语课程优化升级的实践与探索 | 李 黎 | 一般 | 0.8 |
| 38 | 体育系 | 微课在东南大学体育系微信公众平台构建与推广 | 黄忠辉 | 一般 | 0.8 |
| 39 | 体育系 | 基于网络环境下学生自主锻炼的培养与评价研究 | 葛 炎 | 一般 | 0.8 |
| 40 | 化学化工学院 | 基于翻转课堂教学模式大学化学（二）微课开发与应用 | 郑颖平 | 一般 | 0.8 |
| 41 | 交通学院 | 《交通调查与数据分析方法》双语教学资源建设 | 徐铖铖 | 一般 | 0.8 |
| 42 | 交通学院 | 基于创新和应用能力培养为目标的工程案例教学法在《地下建筑结构》课程中的研究与实践 | 丁建文 | 一般 | 0.8 |
| 43 | 交通学院 | 《土木工程测量》的APP移动学习研究与系统开发 | 张宏斌 | 一般 | 0.8 |
| 44 | 交通学院 | “卓越化、国际化、研究型”导向的交通工程专业《城市规划原理》课程教学研究 | 王 卫 | 一般 | 0.8 |
| 45 | 交通学院 | 基于结构算例的桥梁电算系列课程专题式教学模式研究 | 熊 文 | 一般 | 0.8 |
| 46 | 交通学院 | 面向道路交通专业的大学生科技竞赛活动组织管理模式研究与实践 | 王 昊 | 一般 | 0.8 |
| 47 | 交通学院 | 《交通规划》课程微课教学方法探索及应用 | 杨 敏 | 一般 | 0.8 |
| 48 | 仪器科学与  工程学院 | 基于“学习共同体”教学模式的电路基础课程教学研究与实践 | 赵立业 | 一般 | 0.8 |
| 49 | 仪器科学与  工程学院 | 无线传感网及其应用教学研究与改革 | 李 潍 | 一般 | 0.8 |
| 50 | 法学院 | 基于案例的工程争议解决实务专题课程研讨式教学探索与实践 | 徐 伟 | 重点 | 2 |
| 51 | 附属中大医院 | 《中医饮食营养学》慕课的实践 | 朱欣佚 | 一般 | 0.8 |
| 52 | 公共卫生学院 | 预防医学本科生基于社区卫生的教学改革与实践 | 张 红 | 一般 | 0.8 |
| 53 | 电工电子中心 | 开放实验教学考核方法的改革与实践 | 傅淑霞 | 重点 | 2 |
| 54 | 电工电子中心 | “虚实结合”实验对象在数字电路实验教学中的应用研究 | 徐莹隽 | 一般 | 0.8 |
| 55 | 教师教学发展中心 | 东南大学教师教学培训体研究 | 陈绪赣 | 重点 | 2 |
| 56 | 教师教学发展中心 | 东南大学工科教师教学发展研究与实践 | 崔 军 | 一般 | 0.8 |

校级教学改革研究项目结题撤销立项一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 院系名称 | 项目名称 | 负责人 | 等级 | 建设经费（万元） |
| 1 | 机械工程  学院 | 机械制图研讨课的课程改革 | 刘海晨 | 一般 | 0.8 |
| 2 | 机械工程  学院 | 本科毕业设计与课外研学的融合提升研究与实践 | 刘 磊 | 一般 | 0.8 |
| 3 | 土木工程学院 | 给排水工程专业主干课程教学全过程国际化的探索与实践 | 傅大放 | 重点 | 2 |
| 4 | 数学学院 | 数学系本科生毕业设计(论文)的改革和创新 | 曹进德 | 重点 | 2 |
| 5 | 自动化学院 | 大学生科技创新实践基地建设的研究与实践 | 金立左 | 一般 | 0.8 |
| 6 | 体育系 | 高校乒乓球课内外一体化教学与网络教学平台的研究——以东南大学乒乓球专项课程教学新模式的设计理论与构建为例 | 方云峰 | 一般 | 0.8 |
| 7 | 体育系 | 东南大学健美操课程现代化教学模式构建 | 胡 艳 | 一般 | 0.8 |
| 8 | 交通学院 | 交通运输专业实践教学基地的建设与实践 | 毛海军 | 一般 | 0.8 |
| 9 | 交通学院 | 全英文专题研讨课型的研究与实践--港航工程为例 | 耿艳芬 | 一般 | 0.8 |
| 10 | 教育技术中心 | 教师现代教育技术素养和能力的研究 | 姜昌金 | 一般 | 0.8 |
| 11 | 教师教学  发展中心 | 基于移动网络平台的大学教学绩效的形成性评测机制研究 | 杨安康 | 一般 | 0.8 |