**2015年苏州大学高等教育教改研究课题立项研究项目一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 课题类型 | 名称 | 主持人 | 主要完成单位 | 备注 |
| 1 | 重点招标项目 | 高等教育跨学科交叉课程改革研究 | 罗时进 | 敬文书院 |  |
| 2 | 医学教育国际化背景下  医学课程内容与体系改革研究 | 龚政 | 医学部 |  |
| 3 | 基于实效性的“互联网+思政课”  教学改革研究与实践 | 朱蓉蓉 姜建成 | 马克思主义学院 |  |
| 4 | 多维度协同计算机技术类  通识教育课程体系的实践与探索 | 李凡长 | 计算机科学与技术学院 |  |
| 5 | 多元主体协同工科创新人才培养机制研究 | 王文利 王岩 | 纺织与服装工程学院 艺术学院 |  |
| 6 | 成效为本的高校通识教育课程改革研究 | 王俊敏 | 社会学院 |  |
| 7 | 基于传统课堂、微课和翻转课堂的混合式教学模式研究与实践—以化学化工类课程为例 | 徐冬梅 王伟群 | 材料与化学化工学部 |  |
| 8 | 基于传统课堂、微课和翻转课堂的混合式教学模式研究与实践—以“理解广告”课程为例 | 胡明宇 | 凤凰传媒学院 |  |
| 9 | 一般项目 | 文学院学生跨文化交际能力的培养研究 | 周国娟 | 文学院 |  |
| 10 | 高校通识教育中哲学人文类  课程设置和教学内容研究 | 姚兴富 | 政治与公共管理学院 |  |
| 11 | “网络化生存”环境下  思想政治教育实效性研究 | 牟丽 | 马克思主义学院 |  |
| 12 | 本科高校合格评估、审核评估研究 | 黄启兵 | 教育学院 |  |
| 13 | 慕课、微课建设与应用—以苏州大学为例 | 甘忠伟 | 教育学院 |  |
| 14 | 独立学院会计专业应用型人才  “错位”培养探索与实践  ——“三位一体”的实践教学体系构建 | 刘海燕 蒋薇薇 | 东吴商学院 应用技术学院 |  |
| 15 | 高校案例教学法的研究与应用  ——以《宪法学》课程的教学方法改革为例 | 上官丕亮 | 王健法学院 |  |
| 16 | 基于微课群建设的大学英语教学效果研究 | 卫岭 | 外国语学院 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 一般项目 | 新形势下数学师范专业   实践教学改革的研究与探索 | 周超 | 数学科学学院 |  |
| 18 | 新能源材料与器件专业实验与实践教学改革的研究与探索 | 朱国斌 郑洪河 | 物理与光电·能源学部 |  |
| 19 | 基于E-learning的混合式  实验教学模式创新与探索 | 吴莹 章建东 | 材料与化学化工学部 |  |
| 20 | 信号处理课程群可视化教学改革 | 胡剑凌 | 电子信息学院 |  |
| 21 | 金属材料工程专业实践教学环节的改革与研究 | 王晓南 | 沙钢钢铁学院 |  |
| 22 | 轨道交通运输专业人才培养模式研究与实践 | 肖为周 | 城市轨道交通学院 |  |
| 23 | 以“大学生创新创业训练计划”为契机，培养学生科研创新能力研究 | 钟华 | 体育学院 |  |
| 24 | 本科教育国际化背景下服装设计专业  课程建设研究与实践 | 李正 | 艺术学院 |  |
| 25 | 泌尿外科数字化教学资源的建立  与教学模式改变的研究 | 薛波新 刘晓龙 | 医学部 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | 一般项目 | 医学检验技术专业课程  新型考核评价体系的构建与实践 | 张海方 | 医学部 |  |
| 27 | 微课和翻转课堂应用于  《基因工程》教学的探析 | 庄文卓 魏文祥 | 医学部 |  |
| 28 | 融合PBL部分特征的CBL新模式  在实习医师内科实习带教中的应用 | 李蓓 周春华 | 医学部 |  |
| 29 | 法医学本科实践教学体系的研究 | 高玉振 | 医学部 |  |
| 30 | PBL与CBL混合式教学模式  在药理学教学中的实践 | 林芳 张慧灵 | 医学部 |  |
| 31 | “神经生物学”微课建设与应用研究 | 单立冬 | 医学部 |  |
| 32 | 微课在工程训练实践教学中的建设与应用研究 | 俞涛 | 工程训练中心 |  |
| 33 | 来华学历留学生对外汉语教学趋同管理探究 | 黄兴 蔡晓臻 | 国际合作交流处  （海外教育学院） |  |
| 34 | “新常态下”独立学院应用型人才培养模式  改革与课程体系构建研究 | 朱跃 | 应用技术学院 | 经费  自筹 |
| 35 | 国内外跨校学分互认机制和管理制度研究 | 唐凤珍 | 文正学院 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 36 | 青年项目 | 体演文化教学法的研究与应用 | 姜晓 | 文学院 |  |
| 37 | 团队WORKSHOP学习在高校通识课程教学中  的应用研究 | 宋璐 李亮 | 社会学院 |  |
| 38 | “互联网+”时代下地方高校  学生创业倾向的实证研究 | 刘亮 | 东吴商学院 |  |
| 39 | “地球村 中国梦”  ——《国际金融》主题慕课建设 | 刘沁清 | 东吴商学院 |  |
| 40 | 高校“双师互动式”协同教学法的  研究和应用—以法学专业为例 | 李杨 | 王健法学院 |  |
| 41 | 基于模拟会议的高级口译人才培养模式  构建与课程设计研究 | 曹俊雯 | 外国语学院 |  |
| 42 | 高校学生英语文体能力与学术英语  交流能力的培养研究 | 莫俊华 陶丽 | 外国语学院 |  |
| 43 | 结构主干与拼图式教学：  “原理层级”介入的建筑设计教学研究 | 孙磊磊 | 金螳螂建筑学院 |  |
| 44 | 基于立体式实践教学体系的  工程创新人才培养研究 | 许宜申 | 物理与光电·能源学部 |  |
| 45 | 青年项目 | 高校军事课慕课建设的探索与应用研究 | 李瑾 | 人武部(军事教研室) |  |
| 46 | 奥尔夫教学法的研究与应用 | 张尧 | 音乐学院 |  |
| 47 | 基于移动互联网的数字图像处理课程  微学习模式研究 | 吴健 | 计算机科学与技术学院 |  |
| 48 | 网络技术课程群数字化优质教学资源共建共享与协同创新机制的研究与实践 | 王进 | 计算机科学与技术学院 |  |
| 49 | 《信号与线性系统》课程教学方法  与教学内容改革的研究与实践 | 朱伟芳 石霏 | 电子信息学院 |  |
| 50 | 基于创客模式探索机电类学生创新教育的研究 | 孙承峰 | 机电工程学院 |  |
| 51 | 校企协同机制下工程类专业课程  “教学-实践”互促新模式的研究 | 许继芳 | 沙钢钢铁学院 |  |
| 52 | 理工类专业提升青年教师教学  与工程实践能力的培养体系的研究和实践 | 宋滨娜 | 沙钢钢铁学院 |  |
| 53 | 纺织与服装虚拟仿真实验教学中心建设模式  与运行管理的研究 | 祁宁 | 纺织与服装工程学院 |  |
| 54 | 轨道交通信控专业电子技术课程群  建设的研究探讨 | 陶砚蕴 | 城市轨道交通学院 |  |
| 55 | 青年项目 | 基础核医学研究性实验教学的研究与探索 | 朱然 | 医学部 |  |
| 56 | 基于传统课堂、微课群和翻转课堂的  《组织胚胎学》混合式教学模式研究 | 余水长 | 医学部 |  |
| 57 | 四年制医学检验专业本科教育方案探索 | 杜鸿 | 医学部 |  |
| 58 | 《生物化学》课程双语及全英文授课的实践 | 刘超 | 医学部 |  |
| 59 | 预防医学毕业生不同实习模式的比较探讨 | 聂继华 | 医学部 |  |
| 60 | 基于网络教学平台的《法医学》课程  教学新模式的构建与评价 | 张明阳 | 医学部 |  |
| 61 | 教学管理专项 | 苏南地区专业教育“云平台” 建设与应用研究 | 程萍 | 东吴商学院 |  |
| 62 | 数字化导学资源建设研究——以法语系为例 | 庄宇峰 | 外国语学院 |  |
| 63 | 建筑类设计人才培养新模式下  教学管理方法革新的研究与探索 | 刘宁捷 | 金螳螂建筑学院 |  |
| 64 | 基于工程教育专业认证的  纳米材料与技术专业人才培养模式探究 | 李文娟 | 纳米科学技术学院 |  |
| 65 | 深度校企联合培养管理机制的探索与实践 | 郭晓雯 | 电子信息学院 |  |
| 66 | 教学管理专项 | 基于电气工程及其自动化专业认证  和“卓越工程师”项目专业建设的研究 | 陈江璋 | 机电工程学院 |  |
| 67 | 临床教学质量网络评价系统的构建 | 唐军 | 医学部 |  |
| 68 | 独立学院转型发展期自有师资队伍建设  创新实践研究 | 吴昌政 | 文正学院 |  |
| 69 | “互联网+”背景下高校教研管理平台建设  新路径的实践与探索 | 卢玮 | 教务部 |  |
| 70 | 高校试卷库数字化管理的研究 | 喻翔玮 孙芸 | 教务部 |  |