

池州学院文件

院字〔2015〕84号

关于2015年度校级教学质量与教学改革工程项目 评审结果的通报

各院（部）、各部门：

根据池州学院《关于做好2015年度校级教学质量与教学改革工程项目申报工作和省级质量工程项目申报推荐工作的通知》（院字〔2015〕64号）文件精神，经过教务处初审、专家组评审、学校质量工程建设领导小组召开专门会议审定，我校2015年校级教学质量与教学改革工程项目评审已圆满结束，评审结果公示无异议，现将结果通报如下：

一、校级教学研究项目

序号	项目编号	项目名称	申报单位名称	主持人	级别
1	2015jyxm01	应用型本科院校以计算机专业为依托 实施创客教育的路径探索	数学与计算机学院	王娟	重点
2	2015jyxm02	互联网+时代计算机类专业人才培养 模式研究	数学与计算机学院	帅小应	重点
3	2015jyxm03	基于“输出驱动-输入促成假设”模式 的大学英语教学改革与实践研究	外国语学院	宋婷	重点

4	2015jyxm04	大学生课外阅读辅导模式研究	旅游与历史文化学院	杨修菊	重点
5	2015jyxm05	以“实用”为核心的面向化工类专业的制图相关课程综合改革探索	化学与材料工程学院	陈大勇	重点
6	2015jyxm06	开放性应用型人才培养模式的探索与实践——以池州学院工学为例	机电工程学院	钱叶旺	重点
7	2015jyxm07	地方高校德育校本课程开发与建设研究-以池州学院《大学生德行素养》为例	思政部	郑龙发	重点
8	2015jyxm08	应用型本科院校学前教育专业师资队伍建设的的问题与对策研究	音乐与教育学院	李先富	重点
9	2015jyxm09	基于应用型人才培养目标的高分子材料加工课程教学改革探索	化学与材料工程学院	张其梅	重点
10	2015jyxm10	应用型本科院校人文地理与城乡规划专业实践教学体系构建研究	资源环境学院	荣慧芳	重点
11	2015jyxm11	应用型本科院校《多元统计分析》课内实践教学环节的改革研究	数学与计算机学院	张敏珏	重点
12	2015jyxm12	宽口径专业人才培养模式下应用型本科院校精度设计能力培养方式改革研究	机电工程学院	徐 锐	重点
13	2015jyxm13	基于慕课的“环境与资源保护法学”教学探索	资源环境学院	傅妍芳	重点
14	2015jyxm14	应用型本科院校经管类课程双语教学研究——以池州学院为例	商学院	章 麓	重点
15	2015jyxm15	应用型本科院校计算机专业数据库课程教学改革研究	数学与计算机学院	许芳芳	重点
16	2015jyxm16	自然地理与资源环境专业《环境学》课程教学改革研究——以池州学院为例	资源环境学院	王红新	重点
17	2015jyxm17	应用型人才培养目标下地籍管理课程课内实践教学研究	管理与法学院	包婷婷	重点
18	2015jyxm18	基于项目驱动的应用型本科院校《园林植物配置》教学与实践研究	资源环境学院	韩 雪	重点
19	2015jyxm19	“内化与外化”视阈下“马克思主义基本原理概论”课程教学研究与实践	思政部	余钰琪	一般
20	2015jyxm20	应用型本科院校《文书档案学》课程课内教学实践改革研究	文学与传媒学院	董中印	一般
21	2015jyxm21	PBL 教学模式下的应用型本科院校商务英语教学改革研究与实践	外国语学院	何小敏	一般
22	2015jyxm22	创新创业教育与高分子材料专业教育融合的研究	化学与材料工程学院	李 敏	一般
23	2015jyxm23	应用型本科院校《化工仪表与自动化》课程教学改革	化学与材料工程学院	郭绍义	一般

24	2015jyxm24	关于高校化学实验教学中安全教育方式的探索	化学与材料工程学院	吴秋艳	一般
25	2015jyxm25	基于发展性评价的基础化学实验评价考核方式的研究	化学与材料工程学院	吴小说	一般
26	2015jyxm26	应用型目标下“计算机英语”课内实践教学研究	数学与计算机学院	汪一亭	一般
27	2015jyxm27	应用型本科院校人文地理与城乡规划专业学生实践能力培养研究	资源环境学院	朱 莉	一般
28	2015jyxm28	“一课多师”教学模式在《测绘学概论》课程中的应用研究	资源环境学院	袁佳佳	一般
29	2015jyxm29	应用型高校《遥感概论》课程改革研究	资源环境学院	赵冰雪	一般
30	2015jyxm30	任务型教学法在法语语法教学中的应用——以池州学院为例	外国语学院	吴梦玲	一般
31	2015jyxm31	传统武术功法对提升散打教学实践的应用研究	体育学院	朱永飞	一般
32	2015jyxm32	基于“互联网+”视角的“国际贸易理论与实务”课程教学改革和实践探索	商学院	曾 珍	一般
33	2015jyxm33	安徽省高校公共体育篮球有效教学研究	体育学院	马 力	一般
34	2015jyxm34	应用型本科院校《文化产业经济学》课程教学改革研究	旅游与历史文化学院	苏玫瑰	一般
35	2015jyxm35	面向应用型人才培养的塑料模具设计实践教学改革探索	化学与材料工程学院	黄志良	一般

二、校级教学成果奖

序号	成果编号	成果名称	主要完成单位	主要完成人姓名	等级
1	2015jxcg01	具地方特色的应用型本科高校无机及分析化学课程教学改革与实践	化学与材料工程学院	杨小红 汪江节 陈建兵 朱子春 王瑞侠	一等
2	2015jxcg02	大学生文学审美能力培养的改革与实践——《大学生文学素养》教材	文学与传媒学院	方学森 刘光明 汤文益 柯迁娣 章礼云 程秀美	一等

3	2015jxcg03	校企合作，产学研互动的应用型人才培养策略	机电工程学院	桂传友 陈建兵 臧学平 时国平 余丙南	一等
4	2015jxcg04	应用型高校思想政治理论课分类分层教学模式创新与实践	思政部	操国胜 章清 俞念胜 桂百桢 周芳	二等
5	2015jxcg05	基于经济思维能力培养的西方经济学原理课程“解读”式的教学改革与实践	商学院	项桂娥 胡鹏 吴义根 郑小琴 张璇	二等
6	2015jxcg06	高分子材料专业创新创业实践体系的构建与实践	化学与材料工程学院	伍光辉 王瑞侠 钱立武	二等
7	2015jxcg07	以学科技能竞赛为平台构建的GIS专业实践能力提升体系	资源环境学院	姚志强 张乐勤 孙建平 王雷 赵冰雪	二等
8	2015jxcg08	地方应用型本科院校大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛三创能力培养探索	商学院	吴自爱 王剑程 项桂娥 杨荣明 叶三梅 张嘉	二等
9	2015jxcg09	本科职业化办学教法探索：“翻转式—广义课堂”教学法在应用能力型课程教学中的运用	数学与计算机学院	陈念 何向荣 帅小应 章哲庆	三等
10	2015jxcg10	英语写作教学动态评估模式的综合构建与实践创新	外国语学院	李奕华 方瑞芬 余义兵 侯婷婷 汤丹 何小敏	三等
11	2015jxcg11	文化产业管理专业应用型人才培养创新与实践	旅游与历史文化学院	张军占 阳光宁 胡惠芳 吴琼 程凯	三等

12	2015jxcg12	环境工程学项目化及分专题实践教学探索及实践	资源环境学院	贾莉 张乐勤 方宇媛 何小青	三等
13	2015jxcg13	构建电子创新实践平台，培养大学生的综合能力和创新意识	机电工程学院	时国平 汪贤才 许卫兵 钱叶册	三等

1-10项校级重点教学研究项目推荐申报省级教学研究项目，若被省厅立项，不再享受作为校级项目的经费支持。

2015年立项校级教学研究项目研究周期为两年，研究周期从2016年1月开始至2017年12月结束。校级重点教学研究项目建设经费为0.4万元，校级一般教学研究项目建设经费为0.2万元。推荐申报省级教学研究项目若获准立项，其建设周期以省厅文件确定周期为准。

特此通报

