

安徽职业技术学院文件

皖职院教〔2015〕42号

关于公布2014年度院级教学研究项目 及科学研究项目立项的通知

院属各部门：

为了进一步提高学院人才培养质量，鼓励教师积极开展教育教学改革。学院组织开展了2014年度院级教学研究项目和科学研究项目的申报及评审工作。经院学术委员会评审，共批准2014年度立项科学研究项目19项、教学改革资助项目16项、教学成果奖5项以及定向委托项目2项，共计42项。现予以公布。

根据《关于印发〈安徽职业技术学院教科研项目经费管理办法（试行）〉的通知》（皖职院教〔2012〕58号）文件规定，对以上所有项目进行经费资助。经费使用按照《安徽职业技术学院教科研项目经费管理办法（试行）》（皖职院教〔2012〕59号）执行。请各项目所属部门加强项目管理，督促项目组严格按照申报表推进项目研究及建设工作。

- 附件：1、2014年度院级科学研究项目立项一览表
2、2014年度院级教学改革资助项目立项一览表

3、2014 年度院级教学成果奖立项一览表



附件 1:

2014 年度院级科学研究项目立项一览表

序号	项目编号	项目名称	主持人	所属系部	项目类型	项目类别
1	2014zrkx01	交流电动机叉车电机控制器的设计	余搏立	电气工程系	自然科学	青年基金
2	2014zrkx02	常压等离子体技术在改善竹纤维织物缩水性能的研究	武松梅	纺织服装系	自然科学	青年基金
3	2014zrkx03	基于多目标粒子群算法的智能组卷研究	杨刚	信息工程系	自然科学	青年基金
4	2014zrkx04	抗菌型碳纤维 PVC 复合材料的开发与应用	王中立	建筑工程系	自然科学	青年基金
5	2014zrkx05	基于 HECC 的安卓系统短信加密方案的应用研究	戴洁	信息工程系	自然科学	青年基金
6	2014zrkx06	聚乙烯醇 (PVA) 基阻氧薄膜的制备与应用	戴晨伟	化学工程系	自然科学	青年基金
7	2014zrkx07	职业噪声暴露的测量技术研究	鲍俊瑶	电气工程系	自然科学	重点项目
8	2014zrkx08	磁性纳米材料对水体重金属吸附的机理及其对生物体毒性研究	李德明	化学工程系	自然科学	重点项目
9	2014zrkx09	双咬合式混凝土检查井砌块的研发与应用研究	蒋庆华	建筑工程系	自然科学	一般项目
10	2014zrkx10	聚酯非织造布亲水性和抗湿性整理研究	张勇	纺织服装系	自然科学	一般项目

11	2014zrkkx11	电工测量仪器模型校准设备的研发及应用	刘辉	电气工程系	自然科学	一般项目
12	2014zrkkx12	Fe ₂ (MoO ₄) ₃ 类芬顿体系的建立及催化性能的研究	杜永芳	化学工程系	自然科学	一般项目
13	2014zrkkx13	基于无线传感器网络的高校校园火灾监测系统研究	刘丽	电气工程系	自然科学	一般项目
14	2014zrkkx14	多纤维针织面料功能性染整加工	金隽	纺织服装系	自然科学	一般项目
15	2014rwszk01	在积极心理学视角下对有留守经历的90后大学生心理特征的质性研究	杨珍	管理系	人文项目	青年基金
16	2014rwszk02	滨湖驱动型旅游地产开发模式研究——以环巢湖项目为例	童登峰	管理系	人文项目	青年基金
17	2014rwszk03	“服妖”及魏晋南北朝时期的服饰风尚研究	郭小文	艺术设计系	人文项目	青年基金
18	2014rwszk04	高等职业院校学生自我认同危机及其应对策略	徐叶	管理系	人文项目	重点项目
19	2014rwszk05	高职院校社会主义意识形态建设路径研究	李庆华	思政教学部	人文项目	一般项目

附件 2:

2014 年度院级教学改革资助项目立项一览表

序号	项目编号	项目名称	主持人	所属系部	项目类型	项目类别
1	2014cgtg01	《构建大学生创业教育体系》成果推广	史锋	经贸系	教学成果 奖推广	
2	2014jyxm01	基于 CDIO 模式下电工电子实训课程教学改革与实践	杜江淮	电气工程系	教研项目	重点项目
3	2014jyxm02	高职艺术类专业《平面构成》课程教学模式可行性研究	沈静	艺术设计系	教研项目	重点项目
4	2014jyxm03	高职院校思想政治理论课教学案例本土化研究——以安徽省为例	李庆华	思政教学部	教研项目	一般项目
5	2014jyxm04	建筑装饰工程技术专业“专业+公司”式课程体系优化	葛新亚	建筑工程系	教研项目	一般项目
6	2014jyxm05	微生物课程模块整合及实践教学模式的研究与构建	徐颖溪	化学工程系	教研项目	一般项目
7	2014jyxm06	“艺美结合、循序渐进”的女装结构设计课程教学探索与实践	喻瑛	纺织服装系	教研项目	一般项目

8	2014jyxm07	高职院校生物化工专业实践教学探索	刘磊	化学工程系	教研项目	一般项目
9	2014jyxm08	将辩证法思想植入《Java 程序设计语言》课程教学方法探讨	李明才	信息工程系	教研项目	一般项目
10	2014jyxm09	《纺织材料》课程教学环节质量标准的研 究	冯本茹	纺织服装系	教研项目	一般项目
11	2014jyxm10	高职院校理科班级公共英语课程分层加减 法教学的构想	赵荃	公共教学部	教研项目	一般项目
12	2014jyxm11	高校科研管理信息系统开发与研究	袁春雨	信息工程系	教研项目	定向委托
13	2014jyxm12	高校移动应用项目开发探索与实践	孙街亭	信息工程系	教研项目	定向委托
14	2014wlkc01	有机化学	杜永芳	电气工程系	网络课程	
15	2014wlkc02	纺织材料	冯本茹	纺织服装系	网络课程	
16	2014wlkc03	针织纬编技术	吕慧	艺术设计系	网络课程	
17	2014wlkc04	组态技术	谢军	电气工程系	网络课程	
18	2014wlkc05	基于C#的 Windows 程序设计	杨刚	信息工程系	网络课程	

附件 3:

2014 年度院级教学成果奖立项一览表

序号	项目编号	项目名称	完成人	所属系部	等级
1	2014jxcg01	“淑女学堂”----高职生文明素养养成的探索与实践	史锋、徐李莉、张徽、吴丰芳、沈静、吕时礼、宋仁琴、陈国玖	经贸系	一等奖
2	2014jxcg02	以技术技能培养为目标的高职院校织物结构与课程设计教学改革与创新	瞿永、张颖、张勇、陶新南、袁传刚、倪中秀、李楨、武松梅	纺织服装系	二等奖
3	2014jxcg03	以技能大赛为平台的机电一体化专业技能人才培养实践（大赛三等奖）	谢军、钟俊、常辉、张栩、洪应	电气工程系	二等奖
4	2014jxcg04	基于“思政理论精品课程体系建设”的高职院校思政教育创新体系及内涵建设	徐振轩、朱凤荣、宣岩松、傅峙、方希	思政教学部	三等奖
5	2014jxcg05	高职“社区管理与服务专业”柔性合作化教学模式研究成果	朱凤丽、王培俊、朱凤荣、陈岩、杨珍	管理系	三等奖