安徽工业大学高教研究所文件

高教 [2015] 2号

关于公布我校 **2** 年教学成果奖获奖项目的通知

各院(部),行政各部门、校直各单位:

根据《安徽工业大学教学成果奖评选和推荐实施办法》(安工大秘[2013]24号)、《关于认真做好2015年省校两级教学成果奖申报工作的通知》的有关规定,经个人申报、单位推荐、专家评审、公示无异议,校领导审核同意,2015年共评审校级教学成果奖45项,其中特等奖6项,一等奖10项,二等奖15项,三等奖15项。现将具体获奖项目名单公布如下。

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
1	龙红明、赵文清、杨建、 章铁生、朱志勇	冶金工程学院	冶金工程专业大学生 创新创业能力培养实 践	特等奖	获 2015 年 省级教学 成果特等 奖

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
2	魏立江、章铁生、林钟 高、汪家常、席彦群、 徐德信、张志红	商学院	"职业需求、实践能力、产学结合"一体化会计专业硕士培养模式探索与实践	特等奖	获 2015 年 省级教学 成果一等 奖
3	朱正海、张世宏、章铁 生、殷世茂、刘先国、 窦贤琨、周俐、钱黎春、 徐德信、杜飞、王健	冶金工程学院、 材料科学与工程 学院、商学院、 团委	大学生创新创业人才 培养模式和机制的探 索与实践	特等奖	获 2015 年 省级教学 成果一等 奖
4	章家岩、冯旭刚、胡雪峰、郭宏、郎佳红、程 木田、从宏寿、董志芳、 张满堂、张敏	电气与信息工程 学院	自动化和测控专业"五 促进"创新人才培养之 路径探索与实践	特等奖	获 2015 年 省级教学 成果一等 奖
5	李丹、聂建华、赵卫东、 章小兵、周芳、方炜、 纪滨、刘一帆、尚全	电气与信息工程 学院	夯实学科竞赛平台,构 建电类专业学生创新 人才培养模式	特等奖	获 2015 年 省级教学 成果一等 奖
6	汪永明、余晓流、包家 汉、仝基斌、王璐、单 建华、陶兆胜	机械工程学院	机械制造系列课程"六 位一体"教学综合改革 研究与创新实践	一等奖	获 2015 年 省级教学 成果二等 奖
7	张学锋、王小林、程泽 凯、邰伟鹏、储岳中、 秦锋	计算机科学与技 术学院	创新实验室与研究所 一体化的本科生创新 能力培养实践	一等奖	获 2015 年 省级教学 成果二等 奖
8	庄德红、汪海波、肖旺 群、郭会娟、佘醒、潘 建伟、冷护基	艺术与设计学院	以设计竞赛驱动工业 设计专业创新人才的 培养与实践	一等奖	获 2015 年 省级教学 成果二等 奖
9	周世军、洪功翔、岳朝 龙、董梅生、江海峰、 崔立志、刘竹林、余明 江	商学院	大数据时代经管类高 端应用型人才培养探 索与实践	一等奖	获 2015 年 省级教学 成果二等 奖
10	冷护基、陈霞、刘庆运、 黄宁辉、邬宗鹏、杨琦、 邱振明	工创中心	提高机械类大学生创 新与实践能力的路径 探索	一等奖	获 2015 年 省级教学 成果二等 奖
11	伊廷锋、诸荣孙、姚文 锐、张莉艳、刘祥、贾 志刚	化学与化工学院	工科专业物理化学课 程创新教学模式	一等奖	

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
12	黄伟、黄志甲、钱付平、 于峰、张新喜、陈德鹏、 丁厚成、王小丽	建筑工程学院	基于工程能力培养的 土建类专业教学管理 改革与实践	一等奖	
13	尹孝辉、方俊飞、卢云、 斯廷智、侯清宇	材料科学与工程 学院	焊接技术与工程专业 教学改革与实践	一等奖	
14	章铁生、徐德信、王健、 殷世茂	商学院	MBA 学员职业能力培养 的探索与实践	一等奖	
15	王小林、秦锋、邰伟鹏、 陶陶、储岳中	计算机科学与技 术学院	计算机类专业实践教 学质量保证与监控体 系	一等奖	
16	张世宏、斯松华、李明 喜、张庆安、李维火	材料科学与工程 学院	地方高校材料类专业 本硕贯通拔尖人才培 养模式的创新与实践	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
17	徐浩、徐向荣、谢峻、 余慧莉、孙文斌	数理科学与工程 学院	多学科交叉的创新平 台与人才团队模式建 设	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
18	曹瑞斓、洪流、李克明、 戴拥军、杨卫玲、方勇、 徐晓寒、张美玲	外国语学院	英语专业本科大学生 创新能力培养路径与 实践	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
19	白林山、刘辉宇、谢峻、 潘春秀、毕磊、王德强、 殷玲	化学与化工学院	化学生物学新专业创 新人才培养模式研究 及课程体系建设	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
20	岳朝龙、周世军、包菊 芳、郜振华、汪和平、 徐斌	管理科学与工程 学院	基于创新型人才培养 的管理科学与工程类 专业实践教学研究与 探索	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
21	汪和平、王付宇、陈光、 王治国、蒋春迪	管理科学与工程 学院	学科竞赛与教学改革 相结合的大学生综合 素质提升模式的探索 与实践	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
22	崔平、徐惠、沈正金、 蒋磊 、许立新、雷智 平、雷昭、杜飞	化学与化工学院	基于创新创业能力的 化学工程与工艺专业 人才培养机制研究与 实践	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
23	全基斌、王秀珍、卢旭 珍、裴善报、贾黎明	机械学院	基于精品课程建设的 工程图学课程教学改 革	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
24	黄志甲、李智虎、钱付 平、陈光、鲁进利	建筑工程学院	"两融合、四层次"复合人才双创能力培养模式探索与实践	二等奖	获 2015 年 省级教学 成果三等 奖
25	贾黎明、谢能刚、仝基 斌、于秀娟、王丽华、 卢旭珍	机械工程学院	基于 TRIZ 理论的机械 类本科毕业设计选题 模式改革	二等奖	
26	胡钢、包菊芳、岳朝龙	管理科学与工程 学院	基于全国物流设计大 赛的物流工程专业实 践教学体系构建与应 用研究	二等奖	
27	从宏寿、马小三、章家 岩、李绍铭、郎佳红	电气与信息工程 学院	EDA 技术在电类专业教学中的应用与推广	二等奖	
28	孙文斌、李勇、贾虎、 刘义、汪文明	数理科学与工程 学院	大学物理实验课程改 革与实践	二等奖	
29	龙长安、徐德信、曹世 华、张洪根、袁磊	公共管理与法学 院	多科性大学文科人才 精细化培养模式研究	二等奖	
30	江雨燕、周传华、赵峰、 徐新卫、赵文辉	管理科学与工程 学院	信息管理专业应用型 人才培养模式的创新 与实践	二等奖	
31	戚枝淬、陈志勇、孔东 菊、宋贻强、邓可祝、 董志芳、吴卫红	公共管理与法学 院	经管类专业经济法教 学改革与创新研究	三等奖	

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
32	贾虎、袁银梅、孙文斌、 黄仙山、李朝祥、刘义	数理科学与工程 学院	光伏光热综合利用辅 助教学暨创新训练实 验平台建设	三等奖	
33	冒爱琴、郑翠红、李家 茂、林娜、檀杰	材料科学与工程 学院	无机非金属材料专业 耐火材料方向教学改 革与实践研究	三等奖	
34	戴拥军、洪流、曹瑞斓、 马广利、陈宗伦、阮玉 慧、蒯振华	外国语学院	工科高校英语专业创 新型人才培养模式的 构建	三等奖	
35	晏群、赵文清、方菲、 赵焱、俞惠平、王凤	继续教育学院	面向"三化"的成人高等教育教学体制机制改革研究与实践	三等奖	
36	殷世茂、窦贤琨、杜飞、 杨建、赵颖、葛琎、尚 全	团委	以竞赛为载体的大学 生创新创业能力培养 模式探究	三等奖	
37	高敏、陈选华、史修理、 窦贤琨、王安平	马克思主义学院	大学生形势与政策教育"项目化、专题化、 网络化"教学改革与实践	三等奖	
38	方大春、洪功翔、陈咸奖、查会琼、江小国	商学院	经济学专业学生精细 化培养模式与实践	三等奖	
39	宋静、郑靖波、范爱华、 汪忠志、胡萍、王艳艳、 张艳霞、张世涛、胡姿 岚	数理科学与工程 学院	兴趣+问题驱动教学模 式在高等数学课程教 学中的实现与探究	三等奖	
40	宫晓虹、史修理、王桂 兰、周仁准、周宏、张 蓉、卜荣华	马克思主义学院	"基础"课"启思型一 专题化"教学模式构建 与实践	三等奖	
41	戴新民、顾远、洪昌文	 商学院 	《会计学》教材	三等奖	
42	钱付平、鲁进利、黄志 甲、韩云龙、王栋、陈 德敏、纪国富	建筑工程学院	建筑环境与能源应用 工程(建环)专业创新 型实践教学模式的改 革与实践	三等奖	

序号	成果完成人	完成单位	成果名称	获奖等级	备注
43	陈德鹏、吕忠、黄伟、 徐士代、吴春花、卜双 双、宗志芳	建筑工程学院	基于 BIM 技术的土建 类专业综合实训教学 体系构建与实践	三等奖	
44	王明虎、王锴、吴良海、 顾银宽、赵娟	商学院	《财务管理原理》教材	三等奖	
45	张理、范爱华、汪忠志、 朱业成、宋静	数理科学与工程 学院	经管类专业高等数学 课程教学探索与实践	三等奖	

