

安徽理工大学文件

校发规〔2015〕4号

签发人：郭永存

关于公布 2015 年度校级教学成果奖评审 结果的通知

各有关单位：

根据省教育厅《关于做好 2015 年度安徽省高等教育振兴计划部分项目申报工作的通知》和《关于做好 2015 年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教秘高〔2015〕90号）及学校有关文件精神，学校组织专家对有关单位推荐的教学成果进行了评审，共评出 20 项校级教学成果奖（具体获奖情况见附件），经公示无异议，现予以公布。

特此通知

附件：2015 年度校级教学成果奖获奖成果一览表



安徽理工大学

2015年9月21日

附件

2015 年度校级教学成果奖获奖成果一览表

序号	成果名称	推荐单位	成果完成人
1	地军两用复合型人才培养模式创新实验区	化学工程学院	颜事龙 谢兴华 吴红波 刘 锋 汪 泉 何志伟 李洪伟
2	创新型人才培养的实施途径研究—基于网络信息技术的教学方法改革与创新	人事处	宫能平 王成军 戴雪晴 刘云瑞 邬开东 朱 涛 黄友锐 赵前进 刘群红 许 欢
3	采矿工程专业实践教学体系构建与创新	能源与安全学院	孟祥瑞 赵光明 李英明 高召宁 刘增辉 查文华 严 灼
4	高等数学和新课标下中学数学的脱节与衔接问题的研究与探索	发展规划处	殷志祥 孙 侠 方贤文 许 峰 李 强 房明磊 任祖云 张丽丽
5	机械工程专业“卓越计划”人才培养体系的构建与实践	机械工程学院	王传礼 张 新 邓海顺 周毅钧 张立祥 王开松 王鹏彧
6	土木工程国家级特色专业人才培养模式综合改革与实践	土木建筑学院	马芹永 陈海明 张经双 徐 颖 李栋伟 倪修全 王惠艳
7	临床医学专业本科生实践教学模式改革研究	医学院	叶 松 许礼发 李文月 王 健 李 兵 陆 军
8	机电教改实验班个性化人才培养模式的研究与实践	机械工程学院	伍 广 张 新 张东速 李雪斌 来永斌 李 坤
9	工科高校非英语专业研究生英语教学改革与实践	外国语学院	陶全胜 高明中 尚 睿 程 跃 张媛媛
10	面向卓越计划与创新型国际化工程人才培养的教学与实践体系构建和探索	材料科学与工程学院	刘 银 朱金波 许西美 闵凡飞 李建军
11	工商管理课程网络化教学的研究与实践	经济与管理学院	姚德利 何 刚 杨思清 王智峰 刘琳琳
12	数学类专业高等代数与解析几何的整合教学	理学院	范自强 许 峰 方贤文 孙 侠 李 强 倪晋波 蒋利华
13	不同专业淮南地区地质实习的共性和差异性研究	地球与环境学院	赵志根 林清茶 黄 河 蔡劲松 孙丰英
14	《弹性力学》课程内容的优化设计	理学院	经来旺 宫能平 董春亮 卢小雨 刘丹丹 史 静
15	建立提高大学生专业技能与实践创新能力培养体系研究	材料科学与工程学院	徐子芳 何昌珏 王金香 徐初阳
16	基于学分制条件下的双导师制教学研究	医学院	王 健 孙 琳 胡万发 许礼发 田 晔 刘 智 蔡 茹 宋福春
17	任务驱动分组教学法提高医学基础课理论教学效果的研究	医学院	田 晔 李 兵 许礼发 陆 军 刘小燕 王 健 梅仁彪
18	模块化机械认知实践教学研究	机械工程学院	刘力红 张东速 叶友东 代雪晴 李保坤

序号	成果名称	推荐单位	成果完成人
19	新时期高校体育教学过程中的交往问题研究	体育部	杨 春 夏冬生 邹 瑞 许喜红
20	化学工程与工艺专业学生化工设计能力的培养	化学工程学院	武成利 李寒旭 丁立明 王金明 丰 芸 熊金钰