|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 成果主持人 | 奖项级别 |
| 1 | 开展高校二级院系绩效评价提升办学效益的研究与实践 | 雒保军 | 特等奖 |
| 2 | 以分阶段考核为导向的临床技能教学改革研究与实践 | 潘 莹 | 特等奖 |
| 3 | 卓越医生培养视野下英语教学改革研究与实践 | 任如意 | 特等奖 |
| 4 | 医学形态学网络教育新体系的构建与探索 | 千新来 | 一等奖 |
| 5 | 社会需求为导向的生物技术专业实践教学改革探索与应用 | 井长勤 | 一等奖 |
| 6 | “早期接触临床麻醉”用于五年制麻醉学专业临床教学的效果研究 | 岳修勤 | 一等奖 |
| 7 | 农村订单定向免费医学生培养模式改革研究 | 吴卫东 | 一等奖 |
| 8 | 实验心理学综合性设计性实验教学改革研究 | 杨世昌 | 一等奖 |
| 9 | 医学人文教育走进临床的探索与实践 | 张功震 | 一等奖 |
| 10 | 诊所式法学教育在医学院校卫生法学教学中的应用研究 | 韩 冬 | 一等奖 |
| 11 | 《医学微生物学》理论教学中临床知识的拓展应用研究 | 邓保国 | 二等奖 |
| 12 | 中国梦视角下的医学院校幸福课堂探索研究 | 申鲁军 | 二等奖 |
| 13 | 基于护理核心胜任力的儿科护理学教学改革与实践 | 朱丽丽 | 二等奖 |
| 14 | 3D动画技术在人体解剖学实验教学中的应用探索 | 朱振东 | 二等奖 |
| 15 | 基于网络的互动教学模式在医学免疫学教学中的应用和实践 | 张国俊 | 二等奖 |
| 16 | 生物技术专业酶工程网络示范课程建设模式的研究与探讨 | 高启禹 | 二等奖 |
| 17 | 机能学实验学研合作教育模式探索与实践 | 杜爱林 | 二等奖 |
| 18 | 以教研室建设推进生物技术专业课程建设的改革与探索  | 周晨妍 | 二等奖 |
| 19 | 医学本科生全科医学概论教学体系设计与教学方法研究 | 吴 辉 | 二等奖 |
| 20 | “以问题为基础”教学模式应用于药学专业分析化学教学的改革与探讨 | 袁建梅 | 二等奖 |

**新乡医学院2016年教学成果奖评选结果**