**学校省级及以上教学成果奖情况一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 级别 | 课题名称 | 负责人及参与人员 | 获奖年度 | 获奖等级 |
| 1 | 国家级 | 理论力学教学改革 | 王充德 | 1989 | 国家优秀奖 |
| 2 | 省级 | 工业自动化专业计算机应用能力的培养 | 黄国建、虞平良、李彦、何祖军、张健 | 1993 | 三等奖 |
| 3 | 省级 | 建设实习基地，运用科学方法，提高实习效果 | 王利、邹炜泉、陶永宏、孙培林、葛世伦 | 1993 | 三等奖 |
| 4 | 省级 | 生产实习教学改革——目标化实习法 | 潘宝俊、张胜文、景旭文、吴佳常 | 1996 | 二等奖 |
| 5 | 省级 | 会计专业特色培养——会计电算化 | 葛世伦、苏翔、吴君民、江金祥、代逸生 | 1996 | 二等奖 |
| 6 | 省级 | 焊接生产实习改革实践 | 刘孝曾、于治水、沈巧玲、蒋瑞珊、王宇 | 1996 | 三等奖 |
| 7 | 省级 | 在第二课堂中培养学生英语应用能力的研究与实践 | 王令坤 | 1996 | 三等奖 |
| 8 | 省级 | 普通院校热工学科教学改革与建设的探索与实践 | 姚寿广、朱德书、周根明、彭东升 | 1996 | 三等奖 |
| 9 | 省级 | 《结构力学》教学手段的改革与研究 | 吴剑国、俞铭华、张家新、王林、杨晓丹 | 2000 | 一等奖 |
| 10 | 省级 | 分流实习、目标管理模式的研究与实践 | 姚慧丽、陈琪、钱中平、顾平 | 2000 | 二等奖 |
| 11 | 省级 | 一般工科院校高等工程教育人才培养的研究与实践 | 黄国建、赵涌法、段先华、潘宝俊、张枚欣 | 2000 | 二等奖 |
| 12 | 省级 | 会计专业学生开发、应用能力培养 | 张佳春、吴君民、葛世伦、沈志蓉、张学军 | 2000 | 二等奖 |
| 13 | 省级 | 船舶与海洋工程专业应用型人才创新精神与实践能力培养 | 尹群、马晓平、王林、姚震球、朱骏 | 2004 | 一等奖 |
| 14 | 省级 | 影子工厂实验教学系统 | 葛世伦、韩文民、代逸生、潘燕华、任南 | 2004 | 一等奖 |
| 15 | 省级 | 高等工科院校人文科学与人文学科建设研究 | 钱志发、陶海洋、邓周平 | 2004 | 二等奖 |
| 16 | 省级 | 机械制造技术面向21世纪课程体系和教学内容、方法改革 | 任家隆、佘建国、张冰蔚、王波、卢道华 | 2004 | 二等奖 |
| 17 | 省级 | 热能与动力工程专业课程设计教学改革及实践 | 姚寿广、陆金铭、路诗奎、马哲树、陈宁 | 2004 | 二等奖 |
| 18 | 省级 | 船舶制造技术工程应用能力教学改革探索 | 马晓平、蒋志勇、朱安庆、周卫鹏、王炬成 | 2007 | 二等奖 |
| 19 | 省级 | 面向制造业的经济管理人才培养的实验教学体系构建与实施 | 韩文民、葛世伦、吴君民、田能瑾、代逸生 | 2009 | 一等奖 |
| 20 | 省级 | 构“多元型”校企合作平台，强“一体化”工程实践能力，育造船业创新应用人才 | 王自力、蒋志勇、尹群、王志东、杨松林、马晓平、杨永祥、管义锋、嵇春艳、朱安庆 | 2011 | 一等奖 |
| 21 | 省级 | 工科院校本科会计学专业特色建设的理论与实践 | 吴君民、葛世伦、沈志蓉、王秀萍、施金龙、魏晓卓、苏翔、狄为、李文昌、汪炜 | 2011 | 一等奖 |
| 22 | 省级 | 面向船舶行业的机械类应用型人才培养模式创新研究与实践 | 景旭文、李滨城、周宏根、唐文献、徐超、张胜文 | 2013 | 二等奖 |
| 23 | 省级 | 立足船舶特色的材料工程应用创新型人才培养实践教学体系的构建与实践 | 芦笙、吴铭方、王加友、邹家生、高延敏、王宇、郭伟杰、李惠、施一丰、李洋 | 2013 | 二等奖 |
| 24 | 省级 | 科教结合，学科交叉，构建工科院校应用化学专业创新性人才培养体系 | 袁爱华、郭文录、王俊、陆鸿飞、陈传祥、陈立庄、汪芳明 | 2013 | 二等奖 |
| 25 | 省级 | 行业特色型高校大学生素质教育“三化”模式探索与实践 | 王济干、汤建、周春燕、姚允柱、薛泉祥、郭昭昭、刘占超、朱伟俊、周远全、程荣晖、崔祥民、周志辉、王蓓 | 2017 | 一等奖 |
| 26 | 省级 | “Chem+”复合型创新人才培养模式的探索与实践 | 袁爱华、许俊华、王俊、陈立庄、唐玉斌、周虎、王新刚、戴俊、高延敏、冯国增 | 2017 | 一等奖 |
| 27 | 省级 | 船舶与海工类人才培养模式动态优化调整机制的构建与实践 | 戴跃伟、嵇春艳、周宏、程康、唐玉斌、尹群、蒋志勇、杨松林、王树利 | 2017 | 二等奖 |
| 28 | 省级 | 面向船舶与海洋工程的自动化类人才工程能力培养体系的探索与实践 | 朱志宇、张永林、姜文刚、田雨波、陈迅、陈红卫、周志辉、方臣富、陈书锦、曾庆军、杨官校 | 2017 | 二等奖 |
| 29 | 省级 | 基于“双结合”教学生态系统的信管专业创新型应用人才培养模式 | 苏翔、王念新、葛世伦、潘燕华、尹隽、任南 | 2017 | 二等奖 |