2023年度优秀教案评选活动获奖名单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参赛组别：理工组** | |  |  |  |  |
| **序号** | **所属系（部)** | **姓 名** | **教案名称** | **奖项** | **备注** |
| 1 | 机械工程系 | 李春雪 | 液压动力元件性能分析 | 一等奖 |  |
| 2 | 化学与化工系 | 尚冬梅 | 化工安全之职业中毒 | 二等奖 |  |
| 3 | 信息与控制工程系 | 郭丹 | 面向对象程序设计 | 二等奖 |  |
| 4 | 机械工程系 | 英璐 | 机械制造技术基础 | 二等奖 |  |
| 5 | 机械工程系 | 程明 | 产品设计II | 三等奖 |  |
| 6 | 信息与控制工程系 | 覃晓虹 | Web前端开发技术 | 三等奖 |  |
| 7 | 环境与生物工程系 | 赵欢 | 生物化学 | 三等奖 |  |
| 8 | 机械工程系 | 杨成玉 | 机械工程控制基础 | 三等奖 |  |
| 9 | 机械工程系 | 刘虹池 | 人机工程学 | 三等奖 |  |
| 10 | 化学与化工系 | 黄明远 | 药物化学绪论 | 三等奖 |  |
| 11 | 信息与控制工程系 | 左震宇 | 数字电子技术C | 优秀奖 |  |
| 12 | 机械工程系 | 张喆 | 产品语义学 | 优秀奖 |  |
| 13 | 信息与控制工程系 | 段宁 | 微机原理及应用 | 优秀奖 |  |
| 14 | 机械工程系 | 马靖 | 工程材料 | 优秀奖 |  |
| 15 | 机械工程系 | 邵青伟 | 工程材料 | 优秀奖 |  |
| 16 | 机械工程系 | 刘圣斌 | 工业机器人应用系统三维建模 | 优秀奖 |  |
| 17 | 机械工程系 | 张逸飞 | 材料成型与工艺 | 优秀奖 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **参赛组别：文科组** | |  |  |  |  |
| **序号** | **所属系（部)** | **姓 名** | **教案名称** | **奖项** | **备注** |
| 1 | 管理与传媒系 | 陈琳 | 管理学B | 一等奖 |  |
| 2 | 基础部 | 张美茹 | 大学日语三 | 二等奖 |  |
| 3 | 基础部 | 刘淑霞 | 大学英语 | 二等奖 |  |
| 4 | 经济系 | 谢君平 | 经济法 | 三等奖 |  |
| 5 | 创新创业教育学院 | 谷明月 | 大学生创新创业基础 | 三等奖 |  |
| 6 | 管理与传媒系 | 于晨 | 成本会计 | 三等奖 |  |
| 7 | 体育系 | 姜乃云 | 大学体育I—啦啦操 | 优秀奖 |  |
| 8 | 管理与传媒系 | 司红梅 | 会计学 | 优秀奖 |  |
| 9 | 教务处 美育教研室 | 赵妍 | 美术鉴赏 | 优秀奖 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **参赛组别：思想政治理论专项组** | | |  |  |  |
| **序号** | **所属系（部)** | **姓 名** | **教案名称** | **奖项** | **备注** |
| 1 | 马克思主义学院 | 张申 | 伟大时代的历史跨越 | 一等奖 |  |
| 2 | 马克思主义学院 | 郭书瑜 | 人民群众在历史发展中的作用 | 二等奖 |  |
| 3 | 马克思主义学院 | 吴宇飞 | 以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴 | 二等奖 |  |
| 4 | 马克思主义学院 | 马磊 | 毛泽东思想的主要内容和活的灵魂 | 三等奖 |  |
| 5 | 马克思主义学院 | 赵文晶 | “实践与认识及其发展规律”教学设计 | 三等奖 |  |
| 6 | 马克思主义学院 | 牛翘楚 | 统筹发展与安全 以新安全格局保障新发展格局 | 三等奖 |  |
| 7 | 马克思主义学院 | 张璐 | 中国精神是兴国强国之魂 | 三等奖 |  |
| 8 | 马克思主义学院 | 董玉枫 | 维护和塑造国家安全 | 优秀奖 |  |