附件1

2024年云南特殊教育职业学院教师教学创新能力提升

专题网络培训课程列表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程模块 | 课程名称 | 主讲人 | 单位与职务 | | 时长  （分钟） |
| **强师德** | | | | | |
| **职教政策学习** | 学习贯彻党的二十大精神，统筹职业教育、高等教育、继续教育协同创新，推进职普融通、产教融合、科教融汇 | 高书国 | 中国教育学会副秘书长 | | 85 |
| 把握新形势新要求，助推职业教育服务教育强国建设 | 邢 晖 | 国家教育行政学院学术委员会主任 | | 120 |
| **师德素养提升** | 弘扬教育家精神 提升师德建设水平 做新时代心怀国之大者的人民教师 | 苏寄宛 | 首都师范大学党委教师工作部部长 | | 84 |
| 理想信念-为教育家立德树人定航 | 卢黎歌,武星星,李丹阳 | 西安交通大学马克思主义学院,西安交通大学马克思主义学院,西安交通大学教授,讲师,无 | | 35 |
| 新时代高校教师职业行为十项准则和师德失范典型案例 | 秦春雷 | 中央财经大学教师工作部副部长，人事处副处长，研究员 | | 49 |
| **强教学** | | | | | |
| **教学模式改革与创新** | 混合式教学设计重构与创新 | 宁培淋 | 广东交通职业技术学院发展规划部部长 | | 31 |
| “岗证赛创课”融合育人的实践与路径 | 叶 鹏 | 宁波职业技术学院职业教育教师培训学院原院长 | | 92 |
| 重构传统 激活课堂——面向未来的教学创新 | 李 芳 | 对外经济贸易大学副研究员 | | 99 |
| **教学实施与评价** | 基于任务型课程的有效课堂建设与评价 | 叶 鹏 | 宁波职业技术学院职业教育教师培训学院原院长 | | 122 |
| 课堂教学评价创新——如何进行有效教学反馈 | 王 森 | 浙江理工大学信息化办公室副主任副研究员 | | 98 |
| **现代信息技术运用** | 人工智能背景下职业院校智慧课堂建设 | 宁培淋 | 广东交通职业技术学院发展规划部部长 | | 66 |
| 基于敏捷理念的信息化教学设计与教学创新实践 | 吴 宁 | 西安交通大学教授 | | 85 |
| 数字化教学转型背景下学生为中心混合式教学设计与实践 | 何聚厚 | 陕西师范大学现代教学技术教育部重点实验室副主任 | | 83 |
| **课程思政建设** | 从理念到行动——职业院校课程思政的设计与实施 | 龚 娟 | 湖南工业职业技术学院教授，高级工程师 | | 100 |
| 以“服务乡村振兴”为主线的高职院校课程思政设计研究与实践 | 许应楠 | 苏州经贸职业技术学院科技处处长 | | 28 |
| **强科研** | | | | | |
| **科研能力提高** | 职教科研与学术论文撰写 | 彭振宇 | 武汉职业技术学院社会职业与职业教育研究院副院长 | 120 | |
| 职业院校教师科研能力提升的路径探索 | 谢永华 | 江苏省南京工业职业技术大学党委副书记、校长 | 55 | |
| 核心期刊论文的选题与投稿 | 张 炜 | 浙江大学中国科教战略研究院副院长 | 90 | |
| **强服务** | | | | | |
| **社会服务能力提升** | 服务浙江共同富裕示范区建设，打造“一老一小”人才培养高地 | 孙 宁 | 宁波卫生职业技术学院中医药与康育学院院长 | 20 | |
| 以服务产业振兴为突破口的职业教育赋能乡村振兴实践 | 赵庆松 | 潍坊工程职业学院党委委员 | 19 | |
| **重成果** | | | | | |
| **优质教材** | 岗课赛证综合育人视域下职业技术教育教材建设多维思考 | 李 斌 | 长沙民政职业技术学院党委书记 | 72 | |
| “三教改革”背景下国家规划教材建设——以《新媒体推广》活页式教材为例 | 赵 雨 | 山东商业职业技术学院教务处副主任 | 35 | |
| 与时代同频共振 科学打造精品职业教材——全国优秀教材建设奖分享 | 王家馨 | 广东白云学院 国际时尚设计学院院长 | 100 | |
| **教学成果奖** | 国家级教学成果奖推荐书与总结报告的撰写 | 巴世光 | 天津职业大学机电学院教授 | 50 | |
| 国家级教学成果奖文件解析与获奖情况分析 | 50 | |
|  | 国家级教学成果奖的培育与凝练 |  |  | 50 | |
| **精品课程** | 吃透精神 厘清思路 创新课程改革——国家在线精品课程建设与申报 | 赵 雨 | 山东商业职业技术学院教务处副主任 | 45 | |
| 国家在线精品课程开发与申报 | 巴世光 | 天津职业大学机电学院教授 | 140 | |
| **教学能力比赛** | 全国职业院校教师教学能力比赛方案中的新变化解析 | 朱双华 | 温州职业技术学院智能制造学院院长 | 78 | |
| 高职院校教学能力比赛一等奖作品打磨 | 陆勇星 | 金华职业技术学院教授 | 120 | |

说明：1.个别课程或稍有调整，请以平台最终发布课程为准；

# 2.课程主讲人职务为课程录制时的职务。