安徽中澳科技职业学院2024年度安徽省教育厅科研项目评审结果公示表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目类型** | **主持人** | **最终得分** | **意识形态审核** |
| 1 | 数字化条件下乡村变迁与治理转型研究——以肥西县为例 | 人文社科类 | 欧阳杰 | 86.33 | 合格 |
| 2 | “五育并举”视域下团辅游戏和体育融合对适应不良大学生身心发展调节功能研究--以安徽某高职院校为例 | 褚先云 | 86 | 合格 |
| 3 | 科教融汇背景下高职院校科研育人问题及对策研究 | 黄燕 | 84 | 合格 |
| 4 | 基于符号学视角的当代徽派建筑形式的表达与呈现 | 张箐 | 79.67 | 合格 |
| 5 | 大运河（安徽段）非物质文化遗产保护传承及文旅融合路径研究 | 吴运培 | 78.67 | 合格 |
| 6 | 基于协同理念的高校心理育人工作机制探究与实践 | 张涛 | 78 | 合格 |
| 7 | 发展新质生产力背景下职业院校数字人才培养模式研究 | 袁礼 | 78 | 合格 |
| 8 | “五育并举”背景下高职院校体育教育对心理育人深层作用的探索和研究 | 余育娟 | 77.67 | 合格 |
| 9 | 徽州地区婚俗家具形制演化及文化创新研究 | 刘欢 | 76.33 | 合格 |
| 10 | 生成式人工智能赋能在职业教育教学中的应用研究 | 胡敏 | 74.33 | 合格 |
| 12 | 土壤地球化学特征对药用牡丹皮质量的影响 | 自然科学类 | 蔡兴怀 | 89 | 合格 |
| 13 | 基于特征跟踪和模式匹配的SAR微波遥感图像目标检测研究 | 朱昊 | 83.33 | 合格 |