附件1

赤峰工业职业技术学院

2023年“课堂革命”典型案例评审指标

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **观测点** | **权重** | **专家评分** |
| 1.符合国家教育方针、政策，遵循职业教育规律，体现“以学生为中心”的教育理念，与当前高职教育课堂教学改革方向一致。 | 25 |  |
| 2.解决的问题明确，具有一定的普遍性；问题解决思路清晰，解决方法有效、可行。 | 25 |  |
| 3.在教学理念、教学内容、方法、手段、过程、评价等某一或多个方面的改革有明显突破，创新性强，具有较高的推广应用价值。 | 25 |  |
| 4.实施效果好，学生的学习积极性、学习效果等方面有明显的改善，教学质量有明显提升。 | 25 |  |
| 得分 | |  |

附件2

赤峰工业职业技术学院

“课堂革命”典型案例推荐表（2023年）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 案例名称 | |  | | | | | | | | |
| 一、课程信息 | | | | | | | | | | |
| 课程名称 | 课程编码 | | | 课程属性 | | 课程类型 | | 所属专业（代码） | | 学时 |
|  |  | | | □公共课  □专业基础课  □专业课 | | □纯理论课  □理实一体化课□纯实践课 | |  | |  |
| 二、授课[[1]](#footnote-1)情况 | | | | | | | | | | |
| 授课教师 | | | 授课时间 | | 授课班级 | | 所属专业（代码） | | 教师所属部门 | |
| 张三 | | | 2022-2023学年第2学期 | | 21级3班 | | 现代技术  （410103） | | 信息技术学院 | |
|  | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |  | |
|  | | |  | |  | |  | |  | |
| 三、案例内容 | | | | | | | | | | |
| 1. 案例概况（500字以内） | | | | | | | | | | |
| （二）解决的问题（500字以内） | | | | | | | | | | |
| （三）问题解决策略（思路、过程和做法等，2000字以内） | | | | | | | | | | |
| 1. 创新与示范（500字以内） | | | | | | | | | | |
| 1. 实施效果（300字以内） | | | | | | | | | | |
| 五、授课教师承诺 | | | | | | | | | | |
| 本案例为原创案例，不存在思想性、科学性和规范性问题，没有侵犯他人知识产权；同时，本表内容真实无误、准确，没有弄虚作假或学术不端等行为。  全体授课教师（签名）：  2023年 月 日 | | | | | | | | | | |
| 六、二级院部推荐意见 | | | | | | | | | | |
| 授课教师师德高尚，为人师表，切实履行教师岗位职责和义务，高质量地完成教育教学工作任务；该案例符合申报条件和要求，我单位同意推荐该案例。  院部（盖章）：  2023年 月 日 | | | | | | | | | | |

附件3

推荐汇总表

二级院部（盖章）：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 授课教师 | 案例名称 | 课程名称 | 课程类型 | 所属专业 | 专业代码 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |

1.授课教师填写一名即可（主要负责人）。

2.课程类型分为：纯理论课、理实一体化课、纯实践课。

3.所属专业、专业代码严格按照《职业教育专业目录（2021年）》填写。课程如为公共基础课，所属专业名称和所属专业代码不填写。

1. [↑](#footnote-ref-1)