|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 职业教育创新发展—贯通培养外培学生经费 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京电子科技职业学院 | | | | |
| 项目负责人 | | 马峻 | | | | | 联系电话 | | 13611250330 | | | | |
| 项目资金  (万元) | |  | | 年初预  算数 | 全年预  算数 | | 全年 执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
|  |
| 年度资金总额 | | 62.190000 | 62.190000 | | 43.684429 | | 10.0 | | 70.24% | | 7 |  |
| 其中：当年财政拨款 | | 62.190000 | 62.190000 | | 43.684429 | | — | |  | | — |  |
|  |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |  |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | | — |  |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |  |
| 2023年该项目新西兰方向2015级、2016级学生拟进入新西兰院校进行本科学习，项目涉及费用包含学生学费；加拿大2016级学生拟进入加拿大院校进行本科学习，项目涉及学生学费；德国方向2015级学生在德国大学完成当年本科学习任务，涉及学生学费（含注册费）等费用；法国方向2015级、2016级学生进入法国院校进行本科课程的学习，项目涉及学费（含注册费、校园建设费）等费用。 | | | | | | 2023年该项目新西兰2015级、2016级学生进入新西兰院校进行本科学习；加拿大2016级学生进入加拿大院校本科学习。德国2015级学生进入德国院校进行本科学习。法国2015级、2016级学生进入法国院校本科课程学习。 | | | | | | |  |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度指标值 | 实际完成值 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进措施 | |  |
|  |
| 产出指标 | 数量指标 | 出国学生人数 | | | =55人次 | 54人 | 15 | | 14 | | 1人由于个人原因退出项目 | |  |
| 质量指标 | 完成学习任务 | | | =优 | 优 | 15 | | 14 | | 1人由于个人原因退出项目 | |  |
| 时效指标 | 项目完成时间 | | | ≤2023年 | 2023年 | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 控制总成本 | | | ＜67.2万元 | 43.684429万元 | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 学生受到优质的、国际化的教育，为首都发展培养高端技术技能人才 | | | =优 | 优 | 15 | | 15 | | 无 | |  |
| 可持续影响指标 | 提升学校知名度和影响力 | | | =1年 | 1年 | 15 | | 15 | | 无 | |  |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | | | ≥98% | 98% | 10 | | 10 | | 无 | |  |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 95 | |  | |  |