|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | |
| **（2022年度）** | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 学生资助-研究生学业奖学金 | | | | | | | |
| 主管部门 | | | 北京市教育委员会 | | | 实施单位 | 北京信息科技大学 | | | |
| 项目负责人 | | | 杨鸿波 | | | 联系电话 | 010-82426098/80187202 | | | |
| 项目资金 （万元） | | |  | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | | 分值 | 预算执行率 | 得分 |
| 年度资金总额： | 983.200000 | 983.200000 | 983.200000 | | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | 983.200000 | 983.200000 | 983.200000 | | - |  | - |
| 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 | | | | |
| 按照《北京市教育委员会等六部门关于印发<北京市高等教育、中等职业教育、普通高中学生资助资金管理实施办法>的通知》（京教财〔2020〕22号）文件精神，结合我校研究生教育工作实际，落实国家完善研究生教育投入机制的政策，建立健全研究生奖助体系，规范研究生奖助工作，调动研究生学习、研究的积极性，激励创新，推进高素质、应用型研究生的培养，促进高等教育事业持续健康发展。我校将利用本项目加以学校配套资金予以奖励。 | | | | | 结合学校实际，我校修订了《北京信息科技大学研究生学业奖学金评审及管理办法》（校党研[2022]1号），进一步完善了我校研究生奖学金体系，通过项目实施，调动了我校研究生学习、研究的积极性，利于创新，推进高素质、应用型研究生的培养。 | | | | |
| 绩效指标 | 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 | 奖励项目数量 | | | 博士不超过80%，不超过60% | 博士20人，16人获奖，覆盖面80%；硕士2892人，1596人获奖，覆盖面55.19%。 | 15 | 14 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
| 质量指标 | 奖励对象与奖励标准相符性 | | | 符合奖励标准，按照相关文件规定保质保量向研究生发放学业奖学金 | 博士设两个等级：一等奖1.8万元，二等奖1.5万元。硕士设三个等级：一等奖1.1万元，二等奖0.8万元，三等奖0.5万元。 | 15 | 14 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
| 时效指标 | 学业奖学金评选、发放、总结 | | | 2022年9-12月 | 2022年9-12月 | 10 | 9 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | | | 北京市专项加以学校经费 | 全年发放1201.2万元，其中专项经费983.2万元，学校经费218万元。 | 10 | 8 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
|  | 社会效益 指标 | 鼓励研究生学习研究，强化研究生珍惜机会的意识、潜心学习的态度，促进研究生教育健康发展。激励研究生科技创新，提高研究生创新意识，引导研究生把精力投入到科研创新中去，培养吃苦耐劳、百折不挠的研究精神。 | | | 吸引优质生源，持续提高生源质量 | 吸引了优质生源 | 15 | 13 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
| 可持续影响指标 | 提升学校影响力，吸引优质生源，持续提高生源质量 | | | 鼓励研究生学习研究，强化研究生珍惜机会的意识、潜心学习的态度，促进研究生教育健康发展 | 学校为研究生提供科研条件与机会，鼓励研究生潜心学习 | 15 | 13 | 指标不够明确，可评价性较弱，后续将细化指标 |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度指标 | 通过走访或问卷调查了解研究生对学业奖学金的满意度 | | | 获奖学生的满意度不低于80% | 达到80% | 10 | 8 | 满意度指标值较低，后续将完善指标设置 |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 89.00 |  |