|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |
| 项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | |
| （2023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 | 北京农学院 | | | |
| 项目负责人 | | 何忠伟 | | | 联系电话 | 80794671 | | | |
| 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 | 612.800000 | 612.800000 | 612.800000 | 10 | 100.00% | | 10.00 |
| 其中：当年财政拨款 | 612.800000 | 612.800000 | 612.800000 | — | 100.00% | | — |
| 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》（京教财〔2020〕22号）、《北京农学院研究生学业奖学金评定管理办法（修订）》（北农校发〔2021〕22号），组织开展研究生学业奖学金的评定，并按时完成2023年研究生学业奖学金的发放。通过奖励措施鼓励研究生从事学业的主动性和积极性，支持表现良好地研究生更好地完成学业，为社会经济发展培养高质量复合型农业人才。 | | | | 我校研究生学业奖学金共分三等，按照硕士60%覆盖面评奖要求，实际评出一等奖158人、二等奖315人、三等奖472人，共计945人。按照北京市硕士研究生每生每年经费支持标准进行核算，其中北京市财政资金支持612.8万元，学校资金80.4万元，共计693.2万元。2023年9月完成研究生学业奖学金评定，2023年10月1日前发放给获奖学生，全部发放到位，项目支出率100%。通过项目跟踪，对研究生进行学业奖学金项目抽样调查，总体满意度达到预期指标 | | | | |
| 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 | 设立三个等级，本项目经费奖励覆盖面不超过学校全日制硕士研究生人数的60% | ≤60% | 实际评出一等奖158人、二等奖315人、三等奖472人，共计945人 | 10.00 | 9.00 | 偏差原因：评选数量不明确；改进措施：明确细化绩效目标 | |
| 质量指标 | 按照研究生综评成绩进行评选，研究生第一学年的学业奖学金评定主要依据研究生入学考试综评成绩；研究生第二学年及以上的学业奖学金评定依据上一学年内研究生年度综评成绩。 | 1532人 | 945名 | 15.00 | 13.00 | 偏差原因：1532人为研究生总基数，实际评选人数为945人；改进措施：明确细化绩效目标 | |
| 时效指标 | 支付完成时间，2023年9月-10月，分别完成学业奖学金评定、发放 | 15月 | 2023年9月底完成学业奖学金评选，2023年10月底前完成发放 | 15.00 | 14.00 | 偏差原因：绩效指标合理性不足；改进措施：科学合理设置绩效目标 | |
| 成本指标 | 经济成本指标 | 根据2022年全日制研究生人数情况，我校全日制研究生1532人，共需资金1225.6万元。按照北京市以硕士研究生每生每年经费支持4000元标准进行核算，总成本控制不超过612.8万元 | 612.8万元 | 612.8万元 | 10.00 | 10.00 | 无 | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 综合考虑研究生学业成绩、科研成果、社会服务等情况，为研究生提供较好的生活保障，支持表现良好地研究生更好地完成学业，为社会经济发展培养高质量复合型农业人才 | 1532人 | 2023年，学校研究生发表91篇，其中SCI期刊17篇，核心期刊29篇，其他期刊45篇；申请专利和软件著作权4项；参加学术竞赛获奖25项；评选出国家奖学金23人，优秀研究生干部30人；评选出北京市优秀毕业生31人，校级优秀毕业生63人。2023年研究生就业率为98.86%。资助效果明显。 | 15.00 | 13.00 | 原因：研究生奖学金主要目的为激励研究生学业发展，经济效益不明显；措施：围绕项目主要内容合理制定绩效目标 | |
| 社会效益指标 | 培养高质量复合型农业人才，为研究生提供较好的生活保障，支持表现良好地研究生更好地完成学业 | 1532人 | 945名 | 15.00 | 13.00 | 偏差原因：1532人为研究生总基数，实际评选人数为945人；改进措施：明确细化绩效目标 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 在校研究生满意度超过90% | ≥90% | 93% | 10.00 | 8.00 | 原因：暂未进行具体的满意度问卷调查，经反馈，满意度可达93%；改进措施：完善满意度指标调查流程和数据分析 | |
| 总分 | | | | | | 100.00 | 90.00 |  | |