附件1

项目支出绩效自评表

（2021年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 人才培养质量建设—一流专业建设—安全工程（分类发展） | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市教育委员会 | | | | | 实施单位 | | 北京石油化工学院 | | | | |
| 项目负责人 | | 高建村 | | | | | 联系电话 | | 81292232 | | | | |
| 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 | | 200 | 200 | | 198.62 | | 10 | | 99.3% | | 10 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 200 | 200 | | 198.62 | | — | | 99.3% | | — |
| 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 | | | | | | |
| 新增仪器设备8台套。建成后新开设专业实验15个，每年教学实验直接受益学生180人。在满足教学实验的同时，新增仪器设备年均为20名本科生提供科研方法训练、URT项目、学科竞赛、毕业设计（论文）等实验需求。 | | | | | | 新增仪器设备8台套。建成后新开设专业实验15个，每年教学实验直接受益学生200人。在满足教学实验的同时，新增仪器设备年均为50名本科生提供科研方法训练、URT项目、学科竞赛、毕业设计（论文）等实验需求。 | | | | | | |
| 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 | 发表论文 | | | 15 | 18 | 2 | | 2 | |  | |
| 申请专利 | | | 6 | 6 | 2 | | 2 | |  | |
| 承担纵向科研课题 | | | 3 | 3 | 5 | | 5 | |  | |
| 参加学科竞赛人数 | | | 30 | 90 | 10 | | 10 | |  | |
| 采购数量 | | | 8 | 8 | 5 | | 5 | |  | |
| 新开设实验项目 | | | 15 | 15 | 10 | | 10 | |  | |
| 出版教材 | | | 1 | 2 | 4 | | 4 | |  | |
| 质量指标 | 论文EI、SCI检索率 | | | 40% | 50% | 3 | | 3 | |  | |
| 发明专利申请率 | | | 70% | 80% | 3 | | 3 | |  | |
| 省部级及以上课题占有率 | | | 30% | 33% | 4 | | 4 | |  | |
| 学科竞赛获奖率 | | | 60% | 60% | 10 | | 10 | |  | |
| 设备质量合格率 | | | 100% | 100% | 2 | | 2 | |  | |
| 安装工程验收合格率 | | | 100% | 100% | 2 | | 2 | |  | |
| 时效指标 | 设备交付使用进度 | | | 严格按照计划执行 | 严格按照计划执行 | 3 | | 2 | | 新冠疫情影响，部分设备的供货商不能如期进校开展资产的验收与调试。 | |
| 支出进度 | | | 10月底完成 | 11月底 | 4 | | 3 | | 新冠疫情影响，部分设备的供货商不能如期进校开展资产的验收与调试。 | |
| 成本指标 | 项目成本 | | | 200 | 198.62 | 3 | | 3 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 就业率 | | | ≥95% | 99.6% | 10 | | 10 | |  | |
| 申报省部级科技成果奖 | | | 1 | 2 | 5 | | 5 | |  | |
| 设备利用率 | | | 100% | 100% | 5 | | 5 | |  | |
| 设备使用年限 | | | 不低于设备使用说明年限 | 不低于设备使用说明年限 | 5 | | 5 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 使用人员满意度 | | | 95% | 98% | 3 | | 3 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 98 | |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。