附件5

大学生创新创业训练计划2024年产业命题项目

（校外实践型）申报流程

**2023年12月12-18日，企业指导教师**填写选题发布表（见后，附件5-1）和《中国药科大学本科实践教学安全风险评估表》（通知中的附件1），经所在单位审批通过后，提交产业学院。

12月20日前，产业学院审核产业命题选题（校外实践型），通过后录入大创系统；

12月22日前，教务处对申报选题进行形式审查，公布选题名单；

**12月23-27日，学生报名**产业命题选题（校外实践型）；

**12月28-31日，企业指导教师**选拔报名学生，确认项目团队；

2024年1月-3月，项目团队开展前期研究工作；

3月3日前，项目团队填报立项材料。

附件5-1：

大学生创新创业训练计划产业命题选题

（校外实践型）发布表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 选题名称 | |  | | | |
| 发布人简况 | | 姓名 |  | 性别 |  |
| 所在单位 |  | 岗位性质 |  |
| 身份证号 |  | 职称/职务 |  |
| 手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 发布人  工作简介 | | （所从事的岗位内容、成果、个人荣誉等方面） | | | |
| 1、选题来源：□自然科学基金 □部省市级以上科研课题 □企事业单位委托课题 □自选 □其他（ ） | | | | | |
| 2、选题简介（200字左右）： | | | | | |
| 1. 对学生要求（可接纳学生人数，最多5人）： | | | | | |
| 4、选题特色与创新体现（50字左右）： | | | | | |
| 1. 预期成果形式：□论文 □研究报告 □申请专利   □其他（ ） | | | | | |
| 6、项目执行环节：□文献查阅；□社会调查；□方案设计；□实验研究；□数据处理；□平台开发；□研制开发；□建立理论模型；□综合测试与完善；□模型优化和检验；□撰写论文及研究报告 | | | | | |
| 7、所需经费及使用计划：   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 支出科目 | 金额(元) | 计算根据及理由 | 使用进度安排 | | 科研业务费 |  |  |  | | 实验材料费 |  |  |  | | 仪器设备费 |  |  |  | | 管理费、协作费 |  |  |  | | 其他 |  |  |  | | 合 计 |  |  |  | | | | | | |
| 发布人签字： 日期： | | | | | |
| 公  司  意  见 | 负责人签字（盖章）：  年 月 日 | | | | |
| 学  院  意  见 | 负责人签字（盖章）：  年 月 日 | | | | |