

南京航空航天大学  
示范主题创新区申请表

|  |  |
| --- | --- |
| 主题创新区： |  |
| 负责人： |  |
| 联系方式： |  |
| 电子邮箱： |  |
| 所在学院： |  |

教务处 制

二〇二四年

一、基本情况介绍

|  |  |
| --- | --- |
| 主题创新区名称 |  |
| 研究主题简介 | |
|  | |
| 发展理念 | |
|  | |
| 教师队伍情况 | |
| 创新区负责人介绍：  【目前创新区指导教师团队建设情况，一般成员不超过4人】   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 姓名 | 职称 | 研究方向 | 年龄 | 联系方式 | 邮箱 | | 1 |  |  |  |  |  |  | | 2 |  |  |  |  |  |  | | 3 |  |  |  |  |  |  | | 4 |  |  |  |  |  |  | | |
| 实验室开放情况 | |
| 适应本科生创新能力培养的实验室开放模式 | |
| 实验条件 | |
| 【是否有固定的场所，可支持的设备情况等，须附照片】 | |
| 创新和特色举措 | |
| 【主题创新区在创新能力培养、科研传承、自主管理、可持续发展等方面采取的举措】 | |

二、近三年主题创新区情况

|  |
| --- |
| 本科学生创新实践项目开展情况概述 |
| 【2021-2023年度项目情况】   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 项目名称 | 项目级别 | 学生团队 | 指导教师 | 完成情况 | | 1 |  |  |  |  |  | | 2 |  |  |  |  |  | | 3 |  |  |  |  |  | | 4 |  |  |  |  |  | | 5 |  |  |  |  |  |   可添加行 |
| 创新区组织的讲座、成果展示、对外交流等活动情况 |
| |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 序号 | 活动名称 | 时间 | 主讲人 | 参与情况 | | 1 |  |  |  |  | | 2 |  |  |  |  | | 3 |  |  |  |  | | 4 |  |  |  |  | | 5 |  |  |  |  |   可添加行 |
| 主要成果 |
| 【2021-2023年度本科学生取得的研究报告、论文发表、专利申请、实物制作、对外交流、学科竞赛等成果】 |

三、下一步建设计划

|  |
| --- |
| 建设目标和重点工作 |
|  |
| 主题创新区建设计划 |
| 【主题创新区所需建设项目的名称、数量、金额】 |
| 预期成果 |
| 【指导学生创新项目数、预计取得成果，学生团队、指导教师团队建设等方面】 |

四、审核情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **负责人：**  此考核表中关于基本情况和年度情况的总结内容属实。   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 负责人签字： |  | 年 月 日 | |
| **学院审核意见：**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | 教学院长签字： |  | 单位盖章 |  | |  |  | 年 月 日 | | |
| **评审专家组意见：**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 签字： |  | 年 月 日 | |