附件2

辽宁省基础学科拔尖学生培养计划

2.0基地申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 学校名称： | （盖章） |
| 申报基地名称： |  |
| 涉及专业名称： |  |
| 负责人： |  |
| 联系方式： |  |
| 申报日期： |  |

辽宁省教育厅 制

2025年7月

填 写 说 明

一、请逐项认真填写，空缺项填“无”。有可能涉密或不宜公开的内容，请勿填写。

二、本表填写内容必须属实，应实事求是、真实可靠，文字表达严谨规范、简明扼要。所在学校应严格审核，对所填内容的真实性负责。

三、申报专业范围是数学、物理学、化学、生物科学、计算机科学、地理科学、心理学、哲学、中国语言文学、历史学、力学、基础医学、药学、中药学。

四、相关成果截止时间为**2025年7月20日**。

五、表中各项内容用“小四”号仿宋字体填写，单倍行距；签名处应使用黑色钢笔或签字笔；表格栏高不足处可自行增加，排版应整洁清晰、页码连贯。

六、申报书及支撑材料用A4纸双面打印并装订成册。

一、申报基地基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **基地名称** |  | **涉及专业名称** |  |
| **专业代码** |  | **专业设置时间** |  |
| **学制（年）** |  | **学位授予门类** |  |
| **拔尖人才培养前期探索** | 试点学院 |  |
| 拔尖人才培养试点班（学院） |  |
| 书院 |  |
| 其他 |  |
| **专业质量工程** | □国家级一流本科专业建设点 □省级一流本科专业建设点□通过师范教育专业认证（第三级） □通过师范教育专业认证（第二级） □通过工程教育专业认证 □其他 |
| **专业招生情况** | **年份** | 招生计划数 | 实际招生数 | 一志愿专业录取数 | 实际报到数 |
| 2022年 |  |  |  |  |
| 2023年 |  |  |  |  |
| 2024年 |  |  |  |  |
| **对外合作基础** | **年份** | 赴境外学习（含线上）学生数（人次） | 海外研修半年以上教师数（人次） | 与国外高水平大学签订实质性合作协议数（项） | 外籍教师开设课程数（门） |
| 2022年 |  |  |  |  |
| 2023年 |  |  |  |  |
| 2024年 |  |  |  |  |
| **依托单位名称** | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| **申报基地教育教学改革成效** |
| **类别** | **数量** | **项目名称** | **时间** | **等级** | **授予（立项）部门** |
| 近3年教师承担国家级教改项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年教师承担省部级教改项目（项） |  |  |  |  |  |
| 2022国家级教学成果奖二等奖及以上（项） |  |  |  |  |  |
| 2022省级以上教学成果奖二等奖及以上（项） |  |  |  |  |  |
| 国家级一流专业建设点（填写专业名称） |  |  |  |  |  |
| 省级一流专业建设点（填写专业名称） |  |  |  |  |  |
| 国家级一流课程（门） |  |  |  |  |  |
| 省级一流课程（门） |  |  |  |  |  |
| 国家级虚拟仿真实验教学一流课程（门） |  |  |  |  |  |
| 省级虚拟仿真实验教学一流课程（门） |  |  |  |  |  |
| 国家级教学团队（个） |  |  |  |  |  |
| 省级教学团队（个） |  |  |  |  |  |
| 国家级实验教学示范中心（个） |  |  |  |  |  |
| 省级实验教学示范中心（个） |  |  |  |  |  |
| **申报基地建设支撑条件** |
| **类别** | **数量** | **平台（项目）名称** | **时间** | **等级** | **授予部门** |
| 国家重点实验室（个） |  |  |  |  |  |
| 教育部重点实验室（个） |  |  |  |  |  |
| 教育部前沿科学中心（个） |  |  |  |  |  |
| 学科交叉研究平台（个） |  |  |  |  |  |
| 人文社科重点研究基地（个） |  |  |  |  |  |
| 国家高端智库（个） |  |  |  |  |  |
| 省级重点实验室（个） |  |  |  |  |  |
| 省级工程中心、工程研究中心（个） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担国家级重大、重点科研项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担国家社会科学基金项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担省社会科学基金项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担国家自然科学基金面上项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担国家自然科学基金青年项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担省自然科学基金面上项目（项） |  |  |  |  |  |
| 近3年承担省自然科学基金青年项目（项） |  |  |  |  |  |
| 省级一流建设学科（个） |  |  |  |  |  |
| 相关博士学位授权一级学科（是/否） |  |  |  |  |  |
| 相关硕士学位授权一级学科（是/否） |  |  |  |  |  |

二、师资基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **基地负责人** | 姓名 |  | 政治面貌 |  | 党政职务 |  |
| 学历 |  | 学位 |  | 专业职称 |  |
| 工作年限 |  | 办公电话 |  | 手机号码 |  |
| 近三年主讲本科课程 |  |
| 教学科研工作经历 |  |
| 主要教学科研成果 |  |
| **师资组成情况** | 专职教师 |  职称学历 | 正高级 | 副高级 | 中级 | 其他 | 合计 |
| 博士 |  |  |  |  |  |
| 硕士 |  |  |  |  |  |
| 本科及以下 |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 其中：两院院士（人） |  |
| 国家级教学名师（人） |  |
| 其他高层次人才（人）（需在教师队伍简表备注） |  |
| 讲授专业基础课和专业核心课的教授占本专业授课教师数量的比例（%） |  |
| 本专业教授给本科生授课的比例（%） |  |
| 教授授课年均学时数（学时） |  |
| 兼职教师 | 境外专家担任兼职教师（人） |  |
| **教师队伍简表** |
| 序号 | 姓名 | 出生年月 | 所在单位 | 职务 | 职称 | 承担教学/管理任务 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |

三、申报基地建设工作方案（限10000字以内）

|  |
| --- |
| 1.学校基础学科拔尖计划2.0总体工作方案；2.申报基地建设工作方案（包括改革举措、建设方案、保障措施、人才培养预期成效及特色等）； |

四、申报基地建设经费预算（预算要经学校财务部门审核批准）

|  |  |
| --- | --- |
| **预算经费总额** |  **（万元）** |
| **经费来源** | **学校** |  **（万元）** | **合作单位** |  **（万元）** |
| **科目名称** | **预算（万元）** | **项目支出用途** | **经费来源** | **年度** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

五、审核意见

|  |
| --- |
| **申报基地负责人审核意见** |
| 经审核，表格所填内容属实，本人对所填内容负责。 基地负责人签名： 日期： |
| **师德师风问题、重大教学和安全责任事故自查情况** |
| 基地负责人和主要参与者政治立场坚定，遵纪守法，无违法违纪行为，不存在师德师风问题、学术不端等问题，三年内未出现过重大教学事故。部门（公章）负 责 人 签 名： 日期：   |
| **学校审核意见** |
| 申报材料无危害国家安全、涉密及其他不适宜公开传播的内容，价值取向正确。 校长签名： 学校（公章） 日期： |

六、支撑材料目录（分条列明清单，限20项以内，佐证材料装订附于申报书后，申报书与佐证材料合并装订成一册）

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **材料名称** |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| 11 |  |
| 12 |  |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |