別紙様式３－１－２

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 申請する指定期数 |  |
| 指定期間 |  |
| 類　型 | 先導的改革型（文理） |
| これまでの指定期間 |  | | |

**スーパーサイエンスハイスクール研究開発実施計画書（令和６年度指定）【先導的改革型】**

**１　学校の概要**

**（１）校長名、所在地、電話番号、ＦＡＸ番号**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 学期制の別 |  |
|  |  | | |
| 電話番号 |  | ＦＡＸ番号 |  |

**（２）****課程・学科・学年別生徒数及び学級数（令和５年５月１日現在）、研究開発の実施規模**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 課程（　　　　） | | | | | | | | | | | | |
|  | 学　科 | 第１学年 | | 第２学年 | | 第３学年 | | 第４学年 | | 計 | | 実施規模 |
| 生徒数 | 学級数 | 生徒数 | 学級数 | 生徒数 | 学級数 | 生徒数 | 学級数 | 生徒数 | 学級数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 課程ごとの計 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 〇時間割上の１コマの時間：〇分（） | | | | | | | | | | | | |

**（３）（中高一貫教育校である場合は、）中高一貫教育の形態**

|  |
| --- |
|  |

**（４）教職員数（令和５年５月１日現在）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 校長 | 副校長・教　頭 | 教諭等 | 非常勤講師 | 養護教諭 | 実習助手 | ALT | 学校司書 | その他 | 計 |
|  |  | （） | （） |  |  |  |  | （） |  |

※　「教諭等」及び「非常勤講師」の括弧内は、数学・理科・情報科の教職員数。

※　「その他」の括弧内は、メンター等として課題研究の支援をしている卒業生等の延べ人数。

**２　研究開発課題名**

|  |
| --- |
|  |

**３　研究開発の概要**

|  |
| --- |
|  |

**４　研究開発の目的・目標**

**（１）目的**

**（２）目標**

**５　研究開発の内容・実施方法・検証評価等**

**（１）現状の分析と課題及び研究開発の仮説**

**（２）研究開発の内容・実施方法・検証評価**

|  |
| --- |
| ①テーマ名 |
| Ⅰ |
| ②目的、仮説との関係、期待される成果 |
| ＜目的＞  ＜仮説との関係＞  ＜期待される成果＞ |
| ③内容、実施方法 |
|  |
| ④研究開発計画、検証評価方法・検証評価計画 |
| ＜研究開発計画＞  ＜検証評価方法・評価計画＞ |

**（３）必要となる教育課程の特例等（特例が必要な理由を含む。）**

**①必要となる教育課程の特例**

**（教育課程の特例の概要）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 令和４・５年度の入学生 | | | | | |
| 学科・  コース | 開設する  教科・科目等 | | 代替される  教科・科目等 | | 対　象 |
| 教科・科目名 | 単位数 | 教科・科目名 | 単位数 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |
| 令和６年度以降の入学生 | | | | | |
| 学科・  コース | 開設する  教科・科目等 | | 代替される  教科・科目等 | | 対　象 |
| 教科・科目名 | 単位数 | 教科・科目名 | 単位数 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**（教育課程の特例の詳細）**

|  |
| --- |
| ①開設する教科・科目名（代替される教科・科目） |
| ○○・○○（○○・○○） |
| ②履修学年（単位数） |
| 〇年（〇単位） |
| ③教育課程の特例が必要な理由 |
|  |
| ④開設する教科・科目の目標 |
|  |
| ⑤開設する教科・科目における学習内容・実施方法 |
|  |
| ⑥代替される教科・科目との関連 |
|  |

**②教育課程の特例に該当しない教育課程上の工夫（学校設定教科・科目の開設など）**

|  |
| --- |
| ①教科・科目名 |
| ○○・○○（○○・○○） |
| ②履修学年（単位数） |
| 〇年（〇単位） |
| ③開設する理由 |
|  |
| ④目標 |
|  |
| ⑤学習内容・実施方法 |
|  |
| ⑥学習指導要領に示す既存の教科・科目との関連 |
|  |

**（４）課題研究に係る取組**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学科・  コース | 第１学年 | | 第２学年 | | 第３学年 | | 対　象 |
| 教科・科目名 | 単位数 | 教科・科目名 | 単位数 | 教科・科目名 | 単位数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**（課題研究に係る具体の取組内容）**

**（５）授業改善に係る取組（指導体制等の改善や教師の指導力向上等を含む。）**

**（６）科学技術人材育成に関する取組内容・実施方法**

**６　科学技術人材育成重点枠の内容・実施方法・検証評価等**

**（１）区分・期間・金額**

**（２）研究開発のテーマ**

**（３）概要**

**（４）目的・目標**

**（５）５の研究開発との関係**

**（６）研究開発の内容・実施方法・検証評価**

|  |
| --- |
| ①テーマ名 |
| Ⅰ |
| ②目的、仮説との関係、期待される成果 |
| ＜目的＞  ＜仮説との関係＞  ＜期待される成果＞ |
| ③内容、実施方法 |
|  |
| ④研究開発計画、検証評価方法・検証評価計画 |
| ＜研究開発計画＞  ＜検証評価方法・評価計画＞ |

**７　これまでの取組状況・将来の構想**

**８　研究開発組織の概要**

**①校務分掌（組織図等の記載を含む。）**

**②組織運営の方法**

**９　研究開発成果の普及・発信に関する取組**

**10　その他特記事項**