**附件一：封面格式**

**106-109年我國與英國牛津大學**

**學術合作計畫書**

**計畫名稱**

**□ 生技醫藥領域**

**□ 人工智慧或機器人領域**

（請勾選）

計畫執行學校：

計畫執行單位：

計畫主持人：

計畫主持人簽章：

中華民國 年 月 日

**計畫內容**

壹、前言

貳、現況自我分析及評估

1. 研究團隊整體現況
2. 研究團隊現有重要成果
   1. 現有成果
   2. 目前在國內是否居頂尖地位，以及在國際學術之地位(需提出具體證明)
   3. 對國家產業、社會發展之重要性及貢獻
3. 研究團隊未來發展條件之自我評估、優劣勢分析
4. 其他補充說明

參、預期效益

1. 總體及分期目標
2. 總體及分期之主要績效指標(附件二)

肆、達成目標之策略

1. 執行策略及運作調整之具體方案
2. 爭取及整合校外(政府機關、其他大學、研究機構、產業界等)資源之具體方案
3. 延攬國外優秀人才及留住國內優秀人才之具體方案
4. 強化教學及研究效能，進而培育跨領域優質人才之具體方案
5. 強化國際交流，薦送優秀教師(學生)至國外學習及研究之具體方案
6. 協助產業及社會發展之具體方案
7. 研究團隊(領域)達國際一流水準，進而帶動學校整體提升之具體方案
8. 其他可提升學術合作競爭力之具體方案

伍、達成目標之全校性配合措施及管控機制

陸、經費需求表：請參考教育部補助及委辦計畫經費編列基準表編列

1. 人事費
2. 業務費 (含國內外出差旅費等)

**附件二：主要績效指標表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 屬  性 | 績效指標 | 績效指標 | | 107年1月-12月 | 108年1月-12月 | 109年1月-12月 |
| 類別 | 項目 | | 目標值 | 目標值 | 目標值 |
| 學  術  成  就  ︵  科  技  基  礎  研  究  ︶ | A.論文 | 期刊論文(篇) | |  |  |  |
| 研討會論文(篇） | |  |  |  |
| B.合作團隊養成 | 跨國合作團隊(數) | |  |  |  |
| C.培育人才  薦送我國學者及專家至牛津大學學術交流 | 教師(人次) | |  |  |  |
| 博士後研究員(人次) | |  |  |  |
| 學生(人次) | |  |  |  |
| D.延攬人才  牛津大學專家學者及學生來臺學術交流 | 教師(人次) | |  |  |  |
| 博士後研究員(人次) | |  |  |  |
| 學生(人次) | |  |  |  |
| E.研究報告 | 研究報告篇數 | |  |  |  |
| 其他 | |  |  |  |
| F.辦理學術活動 | 學術會議(場次) | |  |  |  |
| 研討會/論壇(場次) | |  |  |  |
| 工作坊(場次) | |  |  |  |
| G.形成課程/教材/手冊/軟體 | 形成課程件數 | |  |  |  |
| 製作教材件數 | |  |  |  |
| 其他 |  | |  |  |  |
| 技術  創新 | H.智慧財產 | 國內 | 專利申請(件) |  |  |  |
| 國外 | 專利申請(件) |  |  |  |
| I. 諮詢服務 |  | |  |  |  |
| 其他 |  | |  |  |  |
| 經  濟  效  益 | J.促進產業發展 | 促成與產學界或團體合作研究數(家次) | |  |  |  |
| 社會  影響 | M.科普知識 |  | |  |  |  |
| 其他 | 社會福祉提升等 | |  |  |  |
| 其他  效益 |  | | | | | |
| **備註**  **本績效指標表僅可填寫本計畫執行產出，將作為執行管考及第二期、第三期撥款之依據，切勿高估且不可提供所屬機構及單位之產出值。若無，請填0，勿刪除該列。** | | | | | | |