健行科技大學

各系發展計畫申請書

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 單 位 | 院 系(學程) | | | |
| 計畫主持人 | 姓名： | | | |
| 分機： 手機: | | | |
| **計畫性質**  **(請勾選)** | **基本型:**  **○1.院統籌電腦教室需求，一院一間為原則。**  **○2.原設備汰舊換新之基本需求(投影機、教學廣播系統、hub或switch等)。**  **競爭型:**  **○3.發展學校重點特色計畫**  **○4.院級特色發展，跨系跨領域之大型計畫**  **○5.系級學程及特色發展計畫**  **\*高教深耕計畫配合獎補款資本門經費(配合種子型特色實驗室規劃)**  **\*設備、實驗室新增或擴充計畫發展以5+2產業/教育部訂定的10大產業領域或技能檢定試場、iPAS 證照發展、技能競賽、知名競賽為主** | | | |
| 獎補助經費 | 資本門-  圖儀設備 | 元 | 經常門-  改善教學相關物品 | 元 |
| 高教深耕-  經常門經費 | 元 | | | |
| 申請日期 | 年 月 日 | | | |

**備註：申請時間110年8月3日至110年9月6日止，申請書、經費需求表請送技合處實輔組黃佳文組長。**

計畫主持人簽章:

主任簽章:

1. 計畫內容

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計畫名稱： | | | | | | |
| 實驗室名稱/教室編號 | | | 實驗室類型(請參考說明檔) | | | 是否需要空間場地新增或變更? |
|  | | | ○種子型特色實驗室  ○萌芽型特色實驗室  ○深耕型特色研究中心 | | | ○是，請提供場地裝修估價單，由總務處評估  ○是，請提供網路需求估價單，由電算中心評估  ○否 |
| 計畫內容  說明 | 1. **計畫緣由：** | | | | | |
| 1. **計畫目標：** | | | | | |
| 1. **計畫與(5+2產業/教育部訂定的10大產業領域或能檢定試場、iPAS 證照發展、技能競賽、知名競賽為主)之相關性:** | | | | | |
| 基本型(計畫性質為)評估指標 | 使用率(必填):  開課門數(必填):  修課人次(必填): | | | | 自行增訂: | |
| 競爭型(計畫性質為)評估指標  (請依所屬型態實驗室各細項指標都要填寫) | ○種子型特色實驗室 | 1.教師工作坊\_\_\_\_場  2.專業課程\_\_\_\_門  3.專業課程修課人數\_\_\_\_\_人次  4.規劃目標競賽(含創新創業競賽)團󠆷隊󠆷一隊以上，競賽名稱:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  5.證照輔導的規劃 | | | | |
| ○萌芽型特色實驗室 | 1.教師工作坊\_\_\_\_場  2.專業課程\_\_\_\_門  3.專業課程修課人數\_\_\_\_\_人次  4.證照名稱:\_\_\_\_\_\_\_ ，證照輔導張數\_\_\_\_\_\_ | | 5.競賽獲獎率\_\_\_\_\_\_ ，競賽名稱:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6.創新創業團隊至少一隊  7.產學案\_\_\_\_\_\_件，產學總金額20萬以上 | | |
| ○深耕型特色研究中心 | 1.教師工作坊\_\_\_\_場  2.專業課程\_\_\_\_門  3.專業課程修課人數\_\_\_\_\_人次  4.證照名稱:\_\_\_\_\_\_\_ ，證照輔導張數\_\_\_\_\_\_ | | 5.競賽獲獎率\_\_\_\_\_\_ ，競賽名稱:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6.創新創業團隊至少一隊  7.產學案\_\_\_\_\_\_件，產學總金額50萬以上(至少政府計畫案一件)  8.國際交流\_\_\_\_\_次 9.專利研究\_\_\_\_\_件 | | |

1. 預算編列

|  |  |
| --- | --- |
| **高教深耕-**  **經常門**經費 | 經費總額:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元  請填寫附件一高教深耕計畫分項二經常門經費支用需求表 |
| 獎補助款  經費 | **資本門-圖儀設備**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 元**(單價1萬元含以上)**  經常門-改善教學相關物品: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元(單價1500元含以上)  請填寫附件二資本門經費需求表  請填寫附件三經常門(改善教學相關物品)經費需求表 |