**國立臺中科技大學114年度高等教育深耕計畫提案單**

填表日期：\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 學院/單位 |  | | | 提案編號 | | (由高教深耕計畫辦公室填寫) | |
| 科系 |  | | | 聯絡人 | |  | |
| E-mail |  | | | 連絡電話 | |  | |
| 計畫名稱 |  | | | | | | |
| 提案面向 | 請參照教育部「技專校院第二期高教深耕計畫主冊共同關鍵績效指標」，請勾選計畫推動面向（擇一勾選）。 | | | | 對應永續發展目標SDGs1-17目標之計畫，請勾選計畫對應目標（擇一勾選）。 | | |
| 1. **教學創新精進：**   □1.學生專業實務技術能力推動成效  □2.教師實務經驗提升成效  □3.教師推動創新教學成效之提升成效  □4.學生跨域學習能力提升成效  □5.學生資訊科技能力推動成效  □6.學生中文閱讀寫作能力提升成效  □7.學生英語能力提升成效  □8.優化師資質量及改善生師比推動成效   1. **善盡社會責任：**   □9.大學實踐社會責任推動成效   1. **產學合作連結：**   □10.學生創新創業課程推動成效  □11.學校產學合作概況   1. **提升高教公共性：**   □12.國立技專校院招收經濟不利學生概況  □13.經濟或文化不利學生獲得輔導或協  助之提升成效  □14.輔導原民生及推動全民原教成效  □15.校務研究(IR)落實情形 | | | | 1. **終結貧窮**：消除各地一切形式的貧窮 2. **消除飢餓**：確保糧食安全，消除飢餓，促進永續農業 3. **健康與福祉**：確保及促進各年齡層健康生活與福祉 4. **優質教育**：確保有教無類、公平以及高品質的教育，及提倡終身學習 5. **性別平權**：實現性別平等，並賦予婦女權力 6. **淨水及衛生**：確保所有人都能享有水、衛生及其永續管理 7. **可負擔的潔淨能源**：確保所有的人都可取得負擔得起、可靠、永續及現代的能源 8. **合適的工作及經濟成長**：促進包容且永續的經濟成長，讓每個人都有一份好工作 9. **工業化、創新及基礎建設**：建立具有韌性的基礎建設，促進包容且永續的工業，並加速創新 10. **減少不平等**：減少國內及國家間的不平等 11. **永續城鄉**：建構具包容、安全、韌性及永續特質的城市與鄉村 12. **責任消費及生產**：促進綠色經濟，確保永續消費及生產模式 13. **氣候行動**：完備減緩調適行動，以因應氣候變遷及其影響 14. **保育海洋生態**：保育及永續利用海洋生態系，以確保生物多樣性並防止海洋環境劣化 15. **保育陸域生態**：保育及永續利用陸域生態系，確保生物多樣性並防止土地劣化 16. **和平、正義及健全制度**：促進和平多元的社會，確保司法平等，建立具公信力且廣納民意的體系 17. **多元夥伴關係**：建立多元夥伴關係，協力促進永續願景 | | |
| * **是否以申請教育部特色領域研究中心或成立本校永續經營特色亮點辦公室之相關計畫為目標** | | | | | | |
| 計畫目的 |  | | | | | | |
| 計畫內容及  亮點特色  （原則上擇一填寫，若兩者皆有，敬請分別填寫提案單） | □每年固定執行之計畫  內容及特色：  學生學習/教師教學提升： | | | | | | |
| □新計畫或創新想法提案  內容及特色：  學生學習/教師教學提升： | | | | | | |
| 計畫執行  作法  \*請分年敘明簡要具體作法 | 114年度 |  | | | | | |
| 115年度 |  | | | | | |
| 116年度 |  | | | | | |
| ※如欄位不足可自行調整。 | | | | | | | |
| 質化評估指標及量化成效請參考教育部「技專校院第二期高教深耕計畫主冊共同關鍵績效指標」對應**衡量績效方式**。 | | | | | | | |
| 預期成效 | 質化評估指標：  透過計畫案的執行策略如何促使學生/教師能力提升、提升哪些能力、檢核方式為何及成果效益。 | | | | | | |
| 量化成效：   | 指標項目 | 衡量基準 | 量化績效 | | | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 114年度  **現況值** | 114年度  目標值 | 115年度  目標值 | 116年度  目標值 | | 範例1：學生專業證照考取獲證人數 | 人數 | 55 | 50 | 65 | 75 | | 範例2：學生程式設計課程修課比率 | 百分比  註：列出計算方式 | 85% | 88% | 90% | 90% | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | | | | | | |
| 申請經費  (明細請填附件2) | 業務費 | |  | | | | 小計： |
| 學生獎助學金 | |  | | | |
| 一般設備費 | |  | | | | 小計： |
| 汰換教學設備 | |  | | | |
| **總經費(新臺幣/元)** | |  | | | | |

注意事項：

1. 本項補助經費由教育部高等教育深耕計畫經費支應。
2. 補助經費得經本室審核後，經高教深耕計畫委員會議審議通過後核撥。
3. 填寫前請先參閱：[技專校院第二期高教深耕計畫主冊共同關鍵績效指標](https://nutchesp.nutc.edu.tw/var/file/109/1109/img/3198/779730847.pdf)「附件」。