

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 1 次整體發展經費獎勵補助款專責小組會議紀錄

時 間：112 年 03 月 01 日（星期五）通訊會議

主 席：吳鄭校長善明

出 席：詳如通訊回覆

列 席：無

#### 壹、主席致詞：

教育部已發文通知本校第一期補助經費，感謝各單位的協助，使本校能持續爭取教育部補助。今年年假結束較晚，適逢開學期間各處室業務忙碌；為能使今年獎補款的執行效率加快，因此同意主責單位技合處建議，採用通訊會議方式進行本次會議。相關議題的投票結果，也需要詳實記錄。

#### 貳、確認上次會議紀錄

略。

#### 參、報告事項：

- 1.教育部已於 113 年 1 月 31 日臺教技(二)字第 1132303641Y 號函公告，本校 113 年度之私立技專校院整體發展獎勵補助經費第一期經費共計新臺幣 594 萬 6,379 元（全數為資本門）、「補助私立大專校院因應 113 年度軍公教調薪後增加之人事費用差額經費」（下稱補助調薪後增加人事費差額經費）計 119 萬 8,660 元，2 項經費合計共 714 萬 5,039 元。
- 2.台評會受委託辦理「私立技專校院執行整體發展獎勵補助經費運用情形書面考評計畫」，第一階段需於 3 月 27 日前將自評表(附表)及執行清冊電子檔上傳至計畫網站，第二階段書面審查則於 5 月 8 日前提供至台評會備審。

#### 肆、討論事項：

提案一、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門動支案，提請討論。  
(提案單位：技合處)

說明：

- 1.依據教育部通過獎勵補助經費第一期經費，資本門可先動支 594 萬 6,379 元。
- 2.為符合獎勵補助經費精神，協助學校盡早完成教學研究設施購置及空間改善，擬先開放支用計畫書資本門附表 11 優先序#1~#4 適用於全校共同使用之教學設備、#7「醫護英文單字學習系統」及#5「e化護理資訊系統工作車」、#9「護理多功能假病人」及、20「多功能照護假病人」等需進行招標或自國

外進口之教學設備（詳見附件一標示黃底項目）。

- 3.因目前已經開學，經相關會議討論本校校園有數處需盡快進行修繕，以確保學生校園安全。因此擬修改資本門附表 15 之優先序，新增#1~#3 的卓越樓前方廣場地坪修補工程、汽車停車場凹陷修補工程及高壓變電站缺失改善工程為第一階段資本門優先動支項目，此三項為工程施作，因此以 113 年度獎補助經費之自籌款因應之；其餘項目之優先序則依序調整。原優先序#15 之無障礙廁所經再次評估後，擬暫緩執行。
- 4.其餘各單位所申請之資本門設備，擬確認教育部審查意見後，修正後再開放動支執行。

決 議：13 票通過，公告請相關單位執行。

提案二、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門項目優先動支案，提請討論。(提案單位：技合處)

說明：

- 1.為使本校獎補助經費經常門下之推動師資素質項目能盡早執行，經徵詢經費執行單位經費需求後，擬申請部分經費優先動支。預計優先動支經費項目如下所示：
  - (1)推動實務教學：100,000 元，為教師執行本學期改進教學案(113I-01、113I-02)之材料費。
  - (2)教師研究：20,000 元，用於教師專題研究案外審費用；8,000 元(自籌款)用於教師專利申覆費用。
  - (2)教師研習：200,000 元，用以辦理自辦研習活動及教師研習。
  - (3)行政研習：50,000 元
- 2.提請各位委員審議。

決 議：13 票通過，請相關單位協助進行開帳與權限設定。

提案三、113 年度教師研習及行政人員研習補助額度，提請討論。(提案單位：技合處)

說明：

- 1.有鑑於目前已無疫情影響情形，本年度擬將教師研習及行政人員研習預算額度依照本校教師研習及行政研習相關辦法之規範，每位教師研習額度上限 2 萬元，每位行政人員研習上限為 2 萬元。
- 2.各單位自辦教學研習活動以每場 2 萬元為上限，本年度擬規劃 6 場次(或 12 萬元經費額度)。
- 3.補助教師至國際研討會發表之額度，擬確認教育部通過補助經費後，再開放教師提出申請。
- 4.提請各位委員審議。

決 議：13 票通過，公告請校內教師踴躍申請。

伍、臨時動議

無

陸、散會

113.03.01 第一次專責小組(通訊)會議投票結果

單位	委員姓名	提案回覆情形
校長	吳鄭善明校長	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 吳鄭善明 &lt;wsheng@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 吳鄭善明 &lt;wsheng@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>吳鄭善明 校長</p>
秘書室	王健任主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 王健任 &lt;wjren@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 王健任 &lt;wjren@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>王健任 主任</p>
技術合作處	古素貞主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 古素貞 &lt;ksuei@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 古素貞 &lt;ksuei@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>古素貞 主任</p>
教務處	卓怡孜主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 卓怡孜 &lt;zyt@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 卓怡孜 &lt;zyt@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>卓怡孜 主任</p>
學生事務處	莊育冠主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 莊育冠 &lt;yc@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 莊育冠 &lt;yc@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>莊育冠 主任</p>
總務處	陳昭偉主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 陳昭偉 &lt;cw@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 陳昭偉 &lt;cw@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>陳昭偉 主任</p>
人事室	陳亞玲主任	<p>日期: 113年3月22日 11:21:28 (GMT+8)</p> <p>發件人: 陳亞玲 &lt;al@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>收件人: 陳亞玲 &lt;al@nycu.edu.tw&gt;</p> <p>主旨: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>內容:</p> <p>各位委員:</p> <p>關於113年3月22日專責小組會議投票結果如下:</p> <p>1. 提案: 113年3月22日專責小組會議投票結果</p> <p>2. 投票結果: 贊成 10票, 反對 0票, 棄權 0票</p> <p>3. 決議: 通過</p> <p>4. 備註: 本會議決事項, 請各委員遵照辦理。</p> <p>陳亞玲 主任</p>



【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書（\*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	1	網路分析系 統主機	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.從防火牆安全日誌匯總數據分析和報告，可分析可視化的網路威脅</li> <li>2.當遇到或發生特定事件時，建立粒狀警報規則</li> <li>3.提供集中記錄和分析以及端對端可視性，以利管理安全狀態，將安全流程自動化並回應威脅</li> <li>4.FortiAnalyzer 監控和分析流經 SD-WAN 部署的流量</li> <li>5.可分析頻寬、不同應用程式和使用最多的連結</li> <li>6.透過識別需要增加頻寬的區域、導致網路擁塞的應用程式以及使用了哪些連結來提高效能</li> <li>7.含防火牆一年軟體更新</li> <li>8.含系統主機三年保固</li> </ol>	1	台	568,000	568,000	提升校園資訊圖書系統 安全性並加大網路存取 紀錄之功能，降低紀錄 遺失之風險	全校/資圖 組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程 落實教學品保	2	網路行為管 理設備	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.使用嵌入式作業系統，無授權人數限制</li> <li>2.可鎖定ip及MAC資料以防冒用</li> <li>3.支援 Application Base 來進行IP網路封包或服務的辨識</li> <li>4.提供基於網路第七層應用的頻寬管理和應用優化功能之外及第7層應用程式(如：IM/P2P/WebVideo/Streaming/網路銀行/網路電話/阻擋、過濾、管控提供優勢的管理</li> <li>5.支援 VoIP 在NAT 之下的透過使用</li> <li>6.對全網的使用情況進行了詳細的記錄，並提供內容檢索、模糊查詢、自動報表等功能</li> <li>7.可以讓管理者依照不同時段設定不同的管理政策，可以自行設定各種網路通行規則</li> <li>8.同時具有VPN功能，讓單位人員在外也能夠透過IPSec協議安全地連回單位內部</li> <li>9.識別並阻斷掃描、DoS攻擊等駭客行為。</li> </ol>	1	台	516,000	516,000	教學網路系統提升安全 性並有效管 控學生之平 台網站連線	全校/資圖 組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	3	機架型網路 儲存裝置	1.8TB(含以上)NAS專用硬碟*4 2.企業級/7200轉/3.5吋 3.保固三年	1	台	75,000	75,000	提升校園資 訊系統安全 性備份並減 少設備故障 資料遺失風 險	全校/資 組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	4	英文線上學 習測驗系統	1.模擬全民英檢新制測驗題庫 2.授權初級八回、中級四回 3.支援智慧型行動裝置 4.教職員生永久授權 1.護理資訊系統軟體： (1)可自行新增病例 (2)可選擇開啟或隱藏病例 (3)具10種(含以上)評估表單 (4)可上傳附件 (5)具身體評估表單 (6)可記錄健康問題 (7)可記錄護理目標 (8)可記錄護理措施 (9)系統需安裝於Linux (10)全Web介面 (11)硬碟:2T(含以上) 2.e化工作車： (1)車體尺寸：正面長度64cm±10% x寬度56cm ±10% x高度103cm±10%。車體兩側邊柱採鋁 合金材質製作，車體兩側側牆需採ABS塑膠 材質。 (2)抽屜組： 小抽屜：1ST·高度8cm±10%。 中抽屜：1ST·高度16cm±10% 大抽屜：1ST·高度24cm±10% 抽屜式急救板·1組。	1	套	98,000	98,000	英文課程使 用	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	5	e化護理資 訊系統工作 車	(1)車體尺寸：正面長度64cm±10% x寬度56cm ±10% x高度103cm±10%。車體兩側邊柱採鋁 合金材質製作，車體兩側側牆需採ABS塑膠 材質。 (2)抽屜組： 小抽屜：1ST·高度8cm±10%。 中抽屜：1ST·高度16cm±10% 大抽屜：1ST·高度24cm±10% 抽屜式急救板·1組。	1	台	950,000	950,000	基本護理學 實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	6	氣體供應系 統裝置	1.無油式空壓機3HP 2.真空吸引主機2HP 3.氧氣供應器 4.氣體出口端檢修 5.數位壓力警報監視器 6.全自動主機控制箱 7.精密空氣濾芯含壓力調整器 8.設備安裝測試 9.由學校提供醫護英文單字645字 含英文單字的英文、中文字義 2.再將該單字及音檔置放於學習系 統中 3.學習系統的功能: A.教材區:提供 主題順序的單字並含隨堂練習與 聽寫 B.測驗區:題型英選中 中選 英聽英選中 C.查詢成績 D.名單 匯入 4.軟體維護保固與雲端使用5年 (授權全校使用)	1	組	650,000	650,000	內外實驗課 程以及臨床 技能實作等 實驗課程 進行給氧、 抽痰照護理 演練	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	7	醫護英文單 字學習系統		1	套	165,000	165,000	醫護術語單 字練習聽說	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	8	電動護理床	<p>1.尺寸： (1)外觀尺寸：2100 * 1010mm ±5%。(延伸前) (2)床面尺寸：1920 * 850 mm ±5% (3)床面升降：420 * 760 mm (以床面計算) ±5% (4)背部角度：0 ~ 70 度以上 (5)腿部角度：0 ~ 30 度以上 (6)安全荷重：0 ~ 240 KG以上</p> <p>2.動力說明： (1)手控器須具備八個按鍵或以上，可分別調整背部角度/腿部角度/床體升降及背腿連動功能 3.床體說明： (1)背部需可透過手控器調整升降角度，從0度至70度或更高範圍。 (2)腿部需可透過手控器調整升降角度，從0度至30度或更高範圍</p>	5	床	49,000	245,000	基本護理學 實驗及內外 實驗課程	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	9	護理多功能 假病人	<p>1.模型上下半身可分離 2.四肢一體成型，內附金屬骨骼 3.具磁扣式假髮 4.眼睛可張開及閉起 5.鼻子可練習置入鼻胃管，並可用臨床透氣膠布黏貼固定於模型皮膚 6.具備假牙 7.具有氣切口、CVP孔、胃造口及人口肛門 8.脖子與本體非一體成型，可靈活轉動 9.胸皮可拆，提供較大的空間更換透明胃 10.具男女生殖器 11.留置導尿管可用臨床透氣膠布直接黏貼於模型大腿</p>	5	具	185,000	925,000	基本護理學 實驗及內外 實驗課程	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	10	靜脈注射訓練 練手臂	1.提供手掌背及肘前部位的多重靜脈穿刺練習 2.三角肌部位可更換，以提供肌肉注射之練習 3.模擬血管。 4.手掌背處血管可供穿刺注射練習。 5.擬真的靜脈血管觸感。 6.可模擬週邊靜脈脈點滴注及靜脈給藥注射技術	2	個	35,000	70,000	基本護理學 實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	11	孕婦腹部觸診模型	1.為胎兒39~40周大的腹部模型，可訓練產檢時的觸診(腹部四段式觸診、Seitz法)、聽診(聽診胎兒心音)、測量(腹圍、子宮底、骨盆外)等基礎腹部觸診技術 2.尺寸：約W30 * D60 * H30 cm ± 5% 3.重量：約11.2kg±5% 4.材質：軟質特殊樹脂·硬質樹脂	4	個	180,000	720,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	12	嬰兒體重秤	1.低秤台、雙感應器結構設計，秤體穩固不搖晃 2.大型嬰兒秤盤及邊緣加高設計，增進秤重時的舒適及安全 3.防止滑動及可調整平穩橡膠腳座設計 4.結合電子式身高尺 5.身高量測範圍：35-85cm ±5%	3	個	30,000	90,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	13	人體解剖模型	1.分為20個部位：大腦與動脈(4部分)、眼睛與肌肉和視神經、半肺(2部分)、心臟(2部分)、小腸和大腸(3部分)、闌尾開口、大網膜、一半右腎、一半膀胱、軀幹 2.含平台底座 3.機台尺寸： 355(W)x425(D)x235(H)±10% 2.波長範圍： 190~1100nm±10% 3.波長掃描功能：40,100,200,400,800,1200,2400 nm/min 4.波長再現性：±0.5nm以內	1	組	250,000	250,000	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	14	分光光度計	1.藥櫃本體：W1500mm x D600mm x H1800mm ±10% 2.材質：耐酸鹼白色PP板製 3.5mm強化玻璃 4.濾材比表面積：達18000m <sup>2</sup> /g(含)以上	1	台	260,000	260,000	化妝品調製與檢驗、畢業專題等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	15	淨氣型藥品櫃	1.電阻率：18.2MΩ.cm±10% 2.微生物<0.1 CFU/ml±10% 3.紫外燈：具185/254nm 雙波長 4.具自動週期性循環 5.含濾心	1	台	135,000	135,000	化妝品調製實驗室存放化妝品原料用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	16	純水機	1.環境控制系統：電源開關·電動銀幕升降·單槍投影機開關 2.滑軌抽拉·可容納標準鍵盤及滑鼠 3.保固一年	1	台	120,000	120,000	化妝品調製與檢驗等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	17	數位式多功能講桌		1	台	62,000	62,000	整體造型教室教學課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	18	電腦	1. Intel Core i7-10700(含以上) 2. 硬碟:900G(含以上) 3. 固態硬碟:200G(含以上) 4. 記憶體: 8GB 5. Win10 Pro (含以上) 6. 3年保固 7. 21.5吋(含)以上彩色液晶顯示器 8. 還原軟體 9. 數位式多功能講桌用 10. 100吋	1	台	36,500	36,500	整體造型教室教學課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	19	電動護理床	(1)外觀尺寸：2,100 * 1,010mm ±5%(延伸前) (2)床面尺寸：1,920 * 850 mm ±5% (3)床面升降：420 * 760 mm (以床面計算) ±5% (4)背部角度：0 ~ 70 度以上 (5)腿部角度：0 ~ 30 度以上 (6)安全荷重：0 ~ 240 KG以上 2. 動力說明： (1)手控器須具備八個按鍵或以上，可分別調整背部角度/腿部角度/床體升降及背腿連動功能 3. 床體說明： (1)背部需可透過手控器調整升降角度，從0度至70度或更高範圍 (2)腿部需可透過手控器調整升降角度，從0度至30度或更高範圍	2	張	49,000	98,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	20	多功能照護 假病人	1.材質為特殊軟樹脂 2.四肢一體成型，內附金屬骨骼模型，上下半身可分離 3.具磁扣式灰白假髮 4.眼睛可張開及閉起 5.鼻子可練習置入鼻胃管，並可用臨床透氣膠布黏貼固定於模型皮膚 6.具備假牙及透明口腔罩，並可置入後進行口腔照護清潔訓練 7.具有氣切口、CVP孔、胃造口及人口肛門 8.具CVC照護用孔洞，附特殊表皮可用縫線固定導管。 9.脖子與本體非一體成型，可靈活轉動 10.胸皮可拆，可更換透明胃 11.具男女生殖器，男性生殖器之包皮可反折後退，女性生殖器之陰唇可翻開執行清洗 12.留置導尿管可用臨床透氣膠布直接黏貼於模型大腿 13.具肩胛骨、股骨大轉子、尾椎及後腳跟各內嵌2、3、4級及無法分級的癒痕傷口	2	具	185,000	370,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	21	投影機	1. 6000ANSI 流明(含以上) 2. 解析度:1,024 x 768 ±10% 3. 梯形校正:水平/垂直 4. 吊架+HDMI線材 5. 一年保固 (環章: 20791)	1	台	44,000	44,000	化學實驗、化學丙級證照等課程使用	化妝品應用管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	22	電磁加熱攪拌器	1.攪拌能力:10L ± 5% 2.加熱功率:1000W ± 5% 3.溫度範圍:50~500°C ± 5% 4.轉速範圍:100~1500rpm ± 5%	4	台	26,000	104,000	化學實驗、化學丙級證照等課程使用	化妝品應用管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	23	高速攪拌機	1.轉速(rpm):200-3000 ± 5% 2.馬力:DC 210W ± 5% 3.扭力:7/0.69 ± 5%	5	台	44,700	223,500	化學實驗、 化學丙級證 照等課程使 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	24	泌尿系統模 型	1.可4部分解，腎臟、輸尿管、腎 上腺和膀胱與前列腺，以及顯示 腹部血管。 2.平台底座	1	組	50,000	50,000	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	25	手自動感應 式洗手台	1.陶瓷洗手盆 2.單門防水發泡板浴櫃:櫃體防水 3.手自動感應式水龍頭 4.洗手台整體高度(不含水龍頭高 度): 高84 *寬36*長18cm(所有尺寸:± 10%) 5.保固:1年	2	組	30,000	60,000	臨床技能實 作(臨床技能 中心)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	26	皮膚檢測系 統	1.藍芽數據接收器 2.環境溫溼度檢測器 3.數據紀錄軟體 可檢測皮膚保溼、彈性、油脂、 淋巴水份等數據 4.可轉出Excel檔 5.筆記型電腦 (1)14吋 FHD (2)i5-1240P 12核心(含以上)	1	組	118,000	118,000	美膚、專題 討論、畢業 專題等課程 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	27	水分天平	1.秤重量：60g± 10% 2.精密度：0.001g± 5% 3.秤盤尺寸：直徑95mm± 5% 4.背光液晶(LCD)螢幕	4	台	60,000	240,000	化妝品調製 與檢驗及專 題等課程使 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	28	超音波變幅 桿	1.3/4英寸 2.功率:800W± 10% 3.最大處理量 800 mL± 10%	1	隻	22,000	22,000	化妝品調 製、中草藥 化妝品等課 程及產學合 作使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	29	黏度計	1. LCD 數字型顯示, : cps、%、rpm、spindle 2. 可18種轉速選擇 3. 扭力: 673.7±5% dyne-cms 4. 轉軸: 4支 5. 最高值: 2,000,000±5% cps 6. 最小值: 1 cps±5% 7. 測試範圍: 72 Range±5%	3	台	130,000	390,000	化妝品調製 與檢驗、畢 業專題等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	30	皮膚色度測 量儀	1. 可測量: 紅色素、黑色素、L*a*b*、 RGB、L*c*h*、ITA° 2. 測量範圍: 0.3 cm2 ± 10%	1	台	227,000	227,000	專題討論、 畢業專題、 化妝品概 論、色彩學 等課程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	31	桌上型電腦	1. Intel Core i7-11700(含以上) 2. 固態硬碟: 250G(含以上) 3. 記憶體: 8GB+8GB 4. Win10 Pro (含以上) 5. 23.5吋(含)以上彩色液晶顯示器 6. 3年保固	1	組	34,000	34,000	臨床技能實 作(臨床技能 中心3F)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	32	作品陳列格 柵	1. 櫃體40*200 cm ± 10%材質: 波麗 板+玻璃門片(含鎖) 2. 櫃體延伸架70*1600 cm ± 15%(材質: 塑木、防水)	1	組	200,000	200,000	學生競賽獎 盃、作品等 展示用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	33	滾筒式洗衣 機	1. 洗衣/脫水容量: 12 kg(含以上) 2. 內槽為不鏽鋼材質 3. 電壓/頻率: AC110V / 60H	1	台	34,000	34,000	老人照顧技 術、高齡健 康評估(含實 驗)課程清洗 病床床單使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	34	講台	1. W490*D100*H13cm(公差±10%) 2. 6分木心板裝釘·內材補強	2	式	22,800	45,600	力學樓教學 一般教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
合 計											
							8,195,600				

補助7,916,000；自籌279,600

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

建構跨域課程· 落實教學品保	增1	電動移位機	1.U型底座深電動馬達調整，寬度由64~88cm(±5%) 2.吊架高度可調整50cm~173cm行程123cm(±5%) 3.最大承載重量為150kg(±10kg) 4.移位機主體骨架為可折疊式方便收納 5.吊架採電動馬達上下升降，馬達附緊急下降功能，如因斷電或故障而無法動作時，可將病人緊急放下 6.整體為鋁合金材質，表面靜電粉體塗裝	2	組	95,000	190,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增2	電磁加熱攪拌器	1.攪拌能力:10L±5% 2.加熱功率:1000W±5% 3.溫度範圍:50~500°C±5% 4.轉速範圍:100~1500rpm±5%	4	台	26,000	104,000	化學實驗、化學丙級證照等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增3	水分天平	1.秤重量：60g±10% 2.精密度：0.001g±5% 3.秤盤尺寸：直徑95mm±5% 4.背光液晶(LCD)螢幕	2	台	60,000	120,000	化妝品調製與實驗等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增4	高速攪拌機	1.轉速(rpm):200-3000±5% 2.馬力:DC 210W±5% 3.扭力:7/0.69±5%	5	台	44,700	223,500	化妝品調製與實驗等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程 落實教學品保	增5	黏度計	1. LCD 數字型顯示, : cps、%、rpm、spindle 2. 可18種轉速選擇 3. 扭力: 673.7± 5% dyne-cms 4. 轉軸: 4支 5. 最高值: 2,000,000± 5% cps 6. 最小值: 1 cps± 5% 7. 測試範圍: 72 Range± 5% 1. 桌子本體高度: 26~32吋(±5%) · 可360度旋轉 2. 把手符合人體工學設計方便抓握 · 具有防滑功能, 高度及基座深度都可調整 3. 承載重量: 100公斤(含以上)	3	台	130,000	390,000	化妝品調製 與實驗等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程 落實教學品保	增6	起身輔助旋 轉桌及安全 手把組	1. 桌子本體高度: 26~32吋(±5%) · 可360度旋轉 2. 把手符合人體工學設計方便抓握 · 具有防滑功能, 高度及基座深度都可調整 3. 承載重量: 100公斤(含以上)	2	組	18,000	36,000	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書（\*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境 邁向永續經營	1	校園安全	卓越樓前方廣場地坪 修補工程	1.開挖長2.5M*2邊(30公分)深 IM 2.5mm鋼板深0.8M含焊接 3.混凝土澆漿3000PSI固定鋼板 4.麵包磚復原	1	式	162,436	162,436	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境 邁向永續經營	2	校園安全	汽車停車場凹陷修補 工程	區域1:3.5M*4M 1.麵包磚凹陷挖起即復原 2.手孔調整 區域2:2.9M*9M 麵包磚凹陷挖起即復原	1	式	60,000	60,000	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境 邁向永續經營	3	校園安全	高壓變電站缺失改善 工程	1.高壓隔離開關 3P24KV630A 三極連動 2.VCB2儲能機構異常維修 3.MVCB、VCBI跳脫機構故 障維修2台 4.EMP盤,ATS故障更換 3Φ 220V 400A	1	式	148,050	148,050	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境 邁向永續經營	4	校園安全	校園安全監視設備	1.16路8M(含)以上數位主機 2.同步本地回放：16CH 3.錄影解析度：8MP(含)以上 4.支援同軸線帶聲音 5.儲存裝置：內含10TB(含)以 上容量 6.紅外線攝影機16支 7.真雙向定址解碼廣播及對講 功能	2	套	130,000	260,000	校園安全防 護作用	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境 邁向永續經營	5	校園安全	求救喇叭	1.喇叭單體：10W全音域單體 3.具LED通訊指示燈 4.閃光警報	5	組	11,000	55,000	校園安全防 護作用	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	6	校園安全	緊急求救對講主機	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.可搭配對講或無對講緊急求救控制器</li> <li>2.系統主機具有保存及列印呼叫與值班台問之各項數據，記錄值班人員處理呼叫情況</li> <li>3.系統內含IP網路介面標準SIP通訊協定</li> <li>4.具數位訊號傳輸，連結數位IO控制器，可控制緊急按鈕(緊急/取消)動作</li> </ol>	1	台	65,000	65,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	7	校園安全 設備	對講型緊急求救控制器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.數位化通訊方式</li> <li>2.可接1組聲光警報器及防水緊急按鈕</li> <li>3.數位緊急呼叫對講機內含喇叭及麥克風，具備緊急雙向對講並可被廣播呼叫</li> <li>4.啟動緊急呼叫對講機時閃光喇叭同步警報</li> </ol>	8	組	15,000	120,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	8	校園安全	閃光警示門燈	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.單色警示門燈</li> <li>2.工作電壓：11V/14V DC</li> <li>3.消耗電流：250mA</li> <li>4.警報頻率：2.4~3.7KHZ</li> <li>5.警報音量：110db</li> <li>6.警報方式：閃光+喇叭</li> </ol>	1	組	16,000	16,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	9	省水器材	用水監控收值控制器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.PLC監控主機</li> <li>2.RS-485通訊模組</li> <li>3.水位偵測</li> <li>4.流量計數</li> </ol>	4	組	35,000	140,000	偵測及管理用水，強化校園省水功能	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	10	校園安全	空氣品質資料收集器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.一氧化碳、PM10、甲醛偵測</li> <li>2.RS-485通訊模組</li> <li>3.現場讀數顯示</li> <li>4.異常數據警示</li> </ol>	2	組	20,000	40,000	偵測美膚美髮教室空氣品質，加強換氣功能	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	11	校園安全	數位式電力監控器	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.RS485訊號線蒐集分析電力資訊</li> <li>2.TCP/IP網路協定與資料庫主機連線傳輸資料</li> </ol>	1	組	20,000	20,000	連結節能控制系統，管控制電力	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	12	省水器材	熱泵系統PLC監控主機	1. PLC監控主機 2. RS-485通訊模組 3. 溫度資料讀取 4. 時程或溫度控制熱泵系統運轉	1	組	30,000	30,000	管理熱水多 熱時段·強 化省水功能	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	13	校園安全 設備	電源管理控制器	1. RS-485通訊模組 2. 經由TCP/IP網路傳輸資料· 控制電力設備端 3. 可設定時序控制	1	組	24,000	24,000	連結節能控 制系統·依 時序設定管 控電力	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	14	校園安全	刷卡時序管理控制器	1. RS-485通訊模組 2. 可設定空調運轉時段 3. 時序管理及佈署 4. 控制器用戶端數據回傳檢測	1	組	43,000	43,000	卓越樓5樓 空調控制中 介端·管理 及設定被控 控制器	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	15	校園安全	刷卡控制器	1. RS-485通訊模組 2. 連接空調時序管理控制端接 收運轉時段 3. 配合空調電表使用 4. 使用專用卡片控制空調主機 運轉	20	台	30,000	600,000	空調被控端 ·依管理原 則設定使用 時段	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	16	校園安全	網路型管理控制器	1. RS-485通訊模組 2. 設定各刷卡控制器參數及功 能 3. 管理者可由網路進行管理設 定 4. 刷卡控制器端狀態巡迴傳	1	組	80,000	80,000	刷卡控制器 主控管理及 設定	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	17	校園安全	門禁管理模組	1. 感應式型讀卡機 2. 交換式電源供應器 3. 門禁控制器 4. 可讀取Mifare感應卡 1. 輪椅迴轉空間達150cm(含) 以上 2. 橫向拉門·出入口淨寬達 80cm(含)以上 3. 緊急求救鈴2組 4. 雙向通話喇叭	1	組	25,000	25,000	校園門禁管 理使用	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	18	無障礙空 間	無障礙廁所	1. 輪椅迴轉空間達150cm(含) 以上 2. 橫向拉門·出入口淨寬達 80cm(含)以上 3. 緊急求救鈴2組 4. 雙向通話喇叭	1	間	420,000	420,000	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 I-1校園環境安 全推動績效	自籌 暫緩

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	18	無障礙空 間	樓梯輪椅升降平台	1.樓梯不銹鋼階梯式輪椅升降 平台 2.軌道支架：承載平台尺寸 80*90cm(含)以上 3.平台具自動摺台功能·前後 防落安全檔板 4.傳送軌道：外徑48mm(含)以 上兩支不銹鋼管平行嵌入式 5.軌道支撐柱：40mm(含)以上 不銹鋼管·固定支架厚度3mm	1	組	550,000	550,000	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境· 邁向永續經營	19	校園安全	靜思樓電力控制箱	1. 304屋外型開關盤箱 2. 安全鎖開關門 3. 底座架高·含排水孔 4. 系統端子板線路固定座 5. 出線孔,含絕緣包覆	1	式	360,000	360,000	校園電力安 全防護	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境· 邁向永續經營	20	校園安全	靜思樓電力控制模組	1. 主幹線路新設110/220V 2. 開關盤線路設置 3. 鋁線架及彎頭 400mmX100mm·含蓋板 4. 不銹鋼防鏽型固定座	1	式	620,000	620,000	校園電力安 全防護	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
<b>合 計</b>								3,418,486				

補助：1,518,000；自籌1,900,486

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序
3. 「設備類別」分為省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 2 次整體發展經費獎勵補助款專責小組會議紀錄

時 間：113 年 06 月 07 日，下午 16:10

地 點：本校卓越樓四樓閱覽室

主 席：吳鄭校長善明

出 席：詳如簽到單

列 席：詳如簽到單

#### 壹、主席致詞：

本次專責小組會議應到委員人數 15 人，已簽到人數 14 人，依據本小組設置辦法第六條，已達三分之二法定開會人數 10 人，宣布開會。

#### 貳、確認上次會議紀錄

略

#### 參、報告事項：

- 1.教育部已於 113 年 1 月 31 日臺教技(二)字第 1132303641Y 號函公告，本校 113 年度之私立技專校院整體發展獎勵補助經費第一期經費共計新臺幣 594 萬 6,379 元（全數為資本門）、「補助私立大專校院因應 113 年度軍公教調薪後增加之人事費用差額經費」計 119 萬 8,660 元，2 項經費合計共 714 萬 5,039 元。已於前次會議中說明並進行動支。
- 2.113 年度獎勵補助經費支用計畫已獲教育部於 113 年 5 月 17 日來文，113 年度補助 1,827 萬 5,209 元（經常門 913 萬 7,605 元，資本門 913 萬 7,604 元），本校需另編 1/10 以上之配合款，並於 6 月 17 日前完成報部。相關資料已先提供各執行單位進行修正。支用計畫書審查意見及各單位回覆說明與修正情形請詳見附件一所示。

#### 肆、討論事項：

提案一、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門各附表項目調整案，提請討論。（提案單位：技合處）

#### 說明：

- 1.112 年度資本門補助款為 913 萬 7,604 元，與原申請經費約有 183 萬元之差異。為使本次會議討論更有效率，已於本次會議前將相關資料提供各單位，請各單位審視教學需要性進行項目調整，並規劃配合款為 162 萬 0,086 元。
- 2.各單位所提出之資本門經費規劃內容，詳如附件二。

**討論：**

護理科代表：於附表 11 中原編列「e 化工作車」，考量本年度經費額度，擬先刪除本項目，以整體學生教學用途優先考量，調整為購置「護理多功能假病人」、「電動護理床」等設備，以因應所有學生技術教學與實習之用。

妝管科代表：本年度規劃仍以整體造型教室教學課程、化學丙級技術士課程活動需求為主要考量，配合學生畢業專題之進行，本科於附表 11 所規劃購置之項目如「分光光度計」、「純水機」、「電磁加熱攪拌器」等如附件所示，請委員審視。

老服科代表：本科評估目前科內教學設備僅部分教學用病床雖使用年限較高，但仍可提供學生技術練習使用，但因技術操作常導致病床床單、病人服髒污情形，擬於附表 11 購置洗淨設備以清洗教學所需病床床單、被單及病人服等；而電動護理床擬以標餘款購置之。

通識教師代表：本校靜思樓展演教室之投影設備已超過使用年限，投影效果較不理想，學生亦向本組建議能更新設備。附表 11 之「英文線上學習測驗系統」已於第一期款動支購置之外，希望能爭取由標餘款購置桌上型電腦與投影機，以提升教學品質。

總務主任：因近幾年氣候變遷，高雄市常有短延時強降雨之情形，造成校園地面凹陷、不平整，影響學生行車與步行之安全。本處已於第一次專責小組會議提出，以自籌款支應附表 15 之「卓越樓前方廣場地坪修補工程」、「汽車停車場凹陷修補工程」、「高壓變電站缺失改善工程」，因應本年度經費調整，部分項目如「刷卡控制器」擬暫不規劃，「無障礙廁所」則改以其他經費支應。

技合處主任：本次經費申請與核撥的差異約 183 萬，表示仍有改善空間。希望各教學單位所購置之設備與教學物品要妥善使用，對於使用的績效未來要需要呈現於自評資料中。

**決議：14 票通過，同意本提案各單位提出之項目，請依照教育部來文時程進行報部作業。**

**提案二、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門各附表項目調整案，提請討論。(提案單位：技合處)**

**說明：**

- 1.113 年度經常門補助款為 913 萬 7,605 元，依各單位執行需要，擬規劃配合款為 158 萬 6,564 元。
- 2.已於教育部公文到後通知使用經常門經費之教學單位、教務處、學務處、人事室等進行調整。
- 3.各單位所提出之經常門經費規劃內容，詳如附件二。

## 討論：

人事室主任：本次審查意見由委員提出編列教師薪資相關補助經費（三年內新聘教師、提升現有教師薪資）之比例已超過獎勵補助和配要點之規範上限，針對這部分已做調整；超出上限之額度改以自籌款支應。目前仍有新聘高階師資之規劃，擬修正教師升等需求人數及經費額度。

教務處主任：本年度教師教學社群因教師提案申請較去年預估值低，因此以實際申請情形之經費需求，擬定本年度經費。而推動實務教學獎勵之獎勵點值，依照本年度通過補助金額推算，可維持點值為1點=1,000元之基準進行核發。

綜合規劃組組長：本年度教師研究項目之經費依照教師所申請專題研究及專利等項目進行經費調整。教師研習則依照校內辦法，每人每年的研習補助額度有20,000元，請各單位主管轉知所屬教師，踴躍進行教師研習，或以此經費進行教師實務經驗（六年六個月）之取得。各單位亦請以研習經費進行規劃自辦教學研習活動，以利教師成長。有關教學物品（一萬元以下）之規劃，請各教學單位代表進行說明。

護理科主任：本科依據護理教學課程需求，編列「聽診式電子血壓計」、「黏貼式剖腹產傷口」、「不鏽鋼治療盤」等項目，也依照教師教學需求，編列「擴音器」、「簡報器」等教學輔助物品。

妝管科主任：本科則以美甲、整體造型、美甲考照等課程需求，編列「修甲工具組」、「香氛機」等教學物品配合上課使用。

老服科主任：本年度以照顧技術課程與活動設計實作課程為主要項目規劃之依據，所購置之設備請參閱附件檔案。

技合處主任：因應高教深耕計畫資安專章訪視時，委員針對本校網站安全建議可進行弱點分析偵測，本年度欲申請附表19之經費進行租用「網頁弱點掃描軟體」，為兩年期之租賃契約，藉此提升網路環境之安全。除此之外，因應部分業務執行承辦人之異動，本處擬規劃於暑假期間舉辦獎補助經費之校內說明會，希望能讓各單位於規劃獎補款時能更瞭解其補助精神。

**決議：**14票通過，同意本提案各單位提出之項目，請依照教育部來文時程進行報部作業。

## 伍、臨時動議

無

## 陸、散會（17:10）

附表 6~9：另填列於《113 修正支用計畫書附表》excel 檔

附表10：113年度校務發展及年度經費支用計畫書審查意見之回應說明及改善情形

審查重點	審查意見	學校回應說明及改善情形	備註
校務發展計畫之明確性及可行性	1.學生人數自 110 學年度 1,923 人，下降至 112 學年度 1,833 人，減少 90 人，負成長 4.68%，雖然 112 學年度新生註冊率 98.65%，仍需學校在穩固生源方面多所努力，以維持校務的永續。	由於少子女化是目前國內各級學校均會面臨的嚴峻挑戰，招生已列為本校永續經營之第一要務，並研擬各方面招生對策因應之	
	2. 111 學年之學生退學人數急遽攀升至 98 人，為 110 學年之 2.7 倍，休學人數也略微增加。建議學校宜即時進行深入調查，瞭解原因，以適時協助學生，避免休退學生人數惡化，且在學生輔導方面，宜提出更積極的配套與作為	本校對於學生休退學情形，已分別對於學習輔導、生活輔導、生涯輔導等內容，由班導師、科導師(科主任)、各科職涯輔導老師、生活輔導組教官、宿舍督導(住宿生生活輔導)、輔導諮商組心理師及資源教師等多方面輔導措施進行，並持續關心學生休退學情形變化	
	3. 110 學年度專任教師 46 人，111-112 學年度維持 56 人，學生人數負成長，教師人數卻增加，較不成比例，建議學校應訂定相關規範與原則。	本校為維持教學品質，除校內專任教師以外，亦有部分臨床教師負責校外護理學生實習業務。人事費用目前佔全校經費比例之大宗，除積極拓展生源之外，對於教師人數之掌握也是本校在經營時需更加注意之處。	
	4.護理科應屆畢業生護理師高考及格率約 75%，高於全國平均（45%），宜追蹤學生就業及職涯發展情形。	本校護理科考照率雖皆能高於全國平均值，目前校內也藉由媒合五專展翅計畫、辦理就業博覽會等措施，鼓勵學生畢業能銜接就業。但學生家長對於大學學歷仍有期待，畢業後仍以升學二技居多。技合處每年進行學生畢業滿1、3、5年之流向追蹤，相關資料則交由護理科進行後續對於學生就業職場與職涯規劃之參考。	
	5.學校只有「護理科」、「妝管科」與「老服科」3 科	謝謝委員肯定，本校會持續精進。	

<p>，均與專業相關，跨域互動可能性高，符合高齡化社會與健康促進需求。學校也進行組織扁平化，整併與調整二級單位，提高行政效率。對於學校因應大環境變化，適時調整組織架構的努力，值得肯定。</p>		
<p>6.學校經 SWOT 分析並進行 TOWS 矩陣交叉分析，分別提出 17 項策略。然該 17 項策略與 112-114 年校務發展計畫之四大重點、18 項執行策略間的對應性與連結度偏低。</p>	<p>謝謝委員建議，目前校內仍持續進行校務發展計畫修正，此項建議列為後續內容修正參考依據，使校務發展重點與執行策略連結度更高。</p>	
<p>7.學生考取專業證照率，110 年度較 109 年度大幅減少(1,135 張/684 張)，111 年度雖回升至 860 張，其中妝管科占 204 張。學校 IR 研究宜探討原因，並據以調整改進措施</p>	<p>110年度因受 covid-19疫情影響，部分證照如丙級美容技術士等，因為需考生與真人模特兒近距離接觸，未避免疫情傳染而停辦考試，因此也造成該年度證照數明顯下降。</p>	
<p>8.經濟及文化不利學生人數獲得輔導或協助人數比例未達原訂 75%目標，宜檢討原因，並提出具體改進措施。</p>	<p>經本校 IR 議題分析，經濟及文化不利學生人數獲得輔導或協助人數比例未達目標之原因為學生容易忽略輔導訊息，或已透過其他如工讀方式；因此本校加強對於經濟或文化不利學生相關輔導措施的宣導，並依照執行現況調整目標指標值，以符合現況。</p>	
<p>9.學校雖針對每項發展重點對應數量不等的執行策略，惟多項執行策略卻又同時對應一項績效指標，例如「營造友善環境，邁向永續經營」對應 1-1 至 1-5 項執行策略，每項執行策略各有其執行重點。5 項執行策略最後卻對應一個綜整性的績效指標。建議可針對執行策略，列出各自對應的績效指標並列出經費來源，以強化校務發展計畫的明確性及可行性</p>	<p>本校校務發展計畫以四項主要重點為基礎，另擬定各主計畫及子計畫方案進行落實，各項子計畫亦依照執行內容設定質量化指標及編列所需經費。</p>	<p>請參見校務發展計畫</p>
<p>10.策略 4-2 建構跨領域課程，在校務發展計畫中，未具體說明學生學習「高齡者健康促進之人才」及「培</p>	<p>「高齡者健康促進之人才」及「培育老年健康照顧服務人才」跨領域課程主要為教育部補助</p>	

	育老年健康照顧服務人才」跨領域課程發展與預期成效，較難評估校務發展計畫之可行性	優化技職教育實作環境所辦理之學分學程，由校內各科共同規劃專業內容，因應高齡化社會培育所需之專業人才，提升畢業之競爭力。	
	11.訂定學生畢業就業率達 28%績效指標，不具實質意義，建議根據 3 科畢業滿 1、3、5 年畢業生流向調查人數與學生就業人數，較能評估學生就業率，並訂定合理的績效指標，以明確規劃校務發展成效。	有關學生畢業就業率，本校以兩種方式進行。一者為「應屆畢業生就業率」，因學生畢業後大多仍會升學二技，以往此數值約為22%左右，本項意見之28%亦為應屆畢業生之就業率。另外則是以畢業滿1、3、5年學生進行調查，以畢業滿3年者為例，由於學生大多已完成二技學業投入職場，就業率則為70~80%之間，畢業滿5年者則會達90%以上。	
	12.計畫書提及校務發展計畫 113-114 年度部分仍於校內進行滾動式修正中，計畫書提及 112-114 年度之校務發展計畫之四大重點「重點一：營造友善環境、邁向永續經營」、「重點二：提升師資素質、強化實務致用」、「重點三：培育專業人才、落實全人教育」、「重點四：建構跨域課程、落實教學品保」與四大策略，這些重點與策略宜確認是否已在校務會議與董事會通過。	本校112-114 年度之校務發展計畫已於校務會議及董事會議通過，而委員建議之四大重點與四大策略，於本次修正時並無修正。	
	13.計畫書僅有文字部分編入目錄，建議附表應一併編入目錄並標記頁次，以利管考及查閱	謝謝委員指正，已於本次修正計畫中修正。	
辦學特色與校務發展計畫之關聯性	1.學校定位為「重專業知能的專科學校」，願景為：使學生成為「產業界最愛之人才」，據以規劃未來年度發展重點及策略。惟校務發展計畫重點與辦學特色的連結欠缺說明，不容易看出特色。且重專業知能及產業界最愛，均較為抽象，宜有具體的策略或配套措施，建議針對關聯性與未來發展提出具體說明與	本校致力於護理與健康照顧領域，目前設有「護理科」、「妝管科」與「老服科」3 科，皆能符合現今社會發展及產業需求。感謝委員建議之內容，後續將滾動式修正校務發展計畫，使其更為具體、聚焦。	

對照。		
2.表 7 校務發展重點三各策略與 113 年績效指標，學生畢業就業率 28%，比率偏低，與學校之定位與願景無法相扣	本項之28%為應屆畢業生就業率，因本校學生畢業後大多仍會升學二技，以往此數值約為22%左右。目前校內也藉由媒合五專展翅計畫、辦理就業博覽會等措施，鼓勵學生畢業能銜接就業，希望應屆畢業生就業率能逐步提高至28%。	
3.學校雖規劃 PDCA 品質管理循環圖，但對校務發展計畫及獎補助經費的執行，較看不出有何嚴謹的管考、追蹤及改善機制	本校校務發展計畫由校務發展委員會執行管考，每年召開至少兩次會議，針對各項子計畫之執行進度進行管考及討論改善措施。而獎補助經費則以專責小組為主要管考單位，於會議中請相關單位說明資本門、經常門之執行進度與成效，以落實 PDCA 之品管循環。	
4.學校校務發展計畫與第二期高教深耕計畫目標之關聯情形，尚有不少需再檢討之處，如重點一之營造友善環境邁向永續經營，與提升高教公共性沒有交集；重點二之提升師資素質強化實務致用，與教學創新精進、學校優勢沒有交集；重點四之建構跨域課程落實教學品保，與產學合作連結沒有交集。以上均有檢討空間	謝謝委員建議，目前校務發展計畫與高教深耕計畫之關聯性，本校採以較保守、狹義的認定，由校務發展重點策略子計畫項目與高教深耕計畫所推行各構面內容進行對應，恐因此有所限制；未來於滾動修正內容時一併提出檢討。	
5.培養學生基礎及關鍵能力，宜訂定相關畢業門檻，以提高學生競爭力	目前護理科、妝管科、老服科各訂有學生畢業之門檻，如英文檢定、專業證照及志工時數等，藉此提升學生未來就業競爭力。	
6.學校宜鼓勵教師積極申請教學實踐研究計畫，並落實多元升等機制，提高師資結構	本校護理科蔡宜燕老師於112年度獲得教育部通過教學實踐研究計畫，目前仍執行中；亦辦理相關說明會，鼓勵教師透過教學實踐研究計畫進行多元升等。	

	7.校務研究（IR）為學校治理與校務發展規劃之重要基石。學校之校務發展展計畫架構能以校務研究為校務發展計畫之回饋系統，其規劃符合「循證治理」之理念，惟宜有完整的年度研究計畫。且表 10 彙整IR 成果，但 112 年的成果與建議為空白，雖然學期尚未結束，但截至 10 月底，應可統計當學年度部分資料，建議善用IR 系統於平時供學校控管	謝謝委員建議，因申請計畫書時尚未有完整之 IR 成果及回饋應用，因此當時並未附上內容。請見本次修正計畫內容。	核撥版計畫書目錄
	8.展翅計畫近 3 年補助人數雖有增加，但 111 年僅有 10 人，應可繼續努力增加廠商。學校護理科與老服科所培育的人才都為目前急迫需求的人才，應努力尋找公私立院所機構，媒合合適的學生，創造雙贏	目前本校透過發文至全國各公私立院所機構，尋找有意願進行展翅計畫合作者，再媒合學生與單位間進行面試，鼓勵學生能更加踴躍投入展翅計畫。	
	9.110-112 學年度專任教師為 46 人、56 人、56 人。111 年教師申請升等及通過人數各 2 人，通過率 100%。建議持續規劃彈性薪資留才，鼓勵教師結合教學實踐研究計畫以多元方式提出升等，確實改善師資結構	謝謝委員建議，有關教師彈性薪資制度的規劃，目前已由人事室進行評估中。	
112 年度整體發展經費支用成效	1.因應學生人數減少，學校持續進行內部組織扁平化調整，如 111 學年將教務處之課務組與註冊組合併為教務行政組，招生組納入部分註冊組業務內容後，改名為綜合業務組，宜持續評估運作成效	謝謝委員建議，目前學校內部組織調整之後運作尚稱順利，持續觀察運作情形與成效。	
	2.學校強化各項招生活動，藉由宣講及文宣將學校特色介紹給國中學生，使學生更加了解科系培育人才的目標，增加就讀意願，仍宜設定相關指標，以確保學校永續。	為強化招生成效，目前本校與高雄市各國中合作辦理健康講座、辦理入班宣導活動，並擔任高雄市醫護職群技藝課程負責學校，藉由多方面的招生活動，提高國中生對於醫護工作的認識，進而願意就讀本校。	
	3.表-5 校務發展重點一各策略與 113 年績效指標一覽表，所列之績效指標未與各項策略說明相對應，不	由於表-5為校務發展重點一各策略之匯總表，集合校務發展重點一的各子計畫之績效指標，	請參見校務發展計畫

利未來執行管考	因此有產生誤解情形，請委員諒察	
4.學校 IR 分析 UCAN 共通職能前測，宜持續追蹤學生畢業後的就業、起薪與職涯發展情形	謝謝委員建議，目前 UCAN 共通職能前測之對象設定為一年級入學同學，希望持續追蹤至畢業後，再持續觀察其就業內容、薪資及職涯後續發展	
5.學校 110-112 學年度產學合作計畫件數，分別為 8、10 及 11 案，合作經費為 86 萬 1,100 元、81 萬 8,600 元及 72 萬 2,100 元，平均每案經費為 10 萬 7,637 元、8 萬 1,860 元及 6 萬 5,645 元，呈現逐年下降情形，且 112 學年度的 11 案僅 2 案超過 10 萬元以上，宜有積極措施，提高相關成效	因本校為醫護屬性，在產學合作資源較難以有合作金額較大的案件。本校目前提供執行產學合作者獎勵金之誘因外，執行產學合作也可以抵用教師實務研習時數，此二項措施皆可提升老師對於執行產學合作的動機。除此之外，本校定期舉辦產學合作相關研討會，邀請他校有豐富產學經驗的老師前來分享產學合作的資源找尋、執行和成果應用，提升老師對於執行產學合作的信心。	
6.學校配合推動教育部五專展翅（畢業生投入職場）計畫，109-111 學年度人數為 3、8 及 10 人參與，逐年增加。惟以學生規模，尚有再鼓勵空間	目前本校透過發文至全國各公私立院所機構，尋找有意願進行展翅計畫合作者，再媒合學生與單位間進行面試，鼓勵學生能更加踴躍投入展翅計畫。	
7.113 年度支用計畫之部分工作項目，如：學校生師比、教師承接產學合作件數、教師申請專利件數、護理科學生考照率、英語大會考通過率、經濟與文化不利學生或輔導協助占比...等，其預期量化指標目標值均低於 112 年之目標值或 112 年之現況值。建議學校逐年適度提高預期績效，以逐年提升學校辦學績效，展現學校追求卓越與精進之目標。	謝謝委員建議，由於113年-114年面臨虎年出生人數最少，屆時高雄市國中生人數將銳減將近3,000人，在招生情形、學生入學品質及相對應考照率等因素皆可能有所影響，因此編列績效指標時採用比較保守方式進行估計。	
8.112 年度經費已執行 98.36%。部分項目預期指標未達成，主要為重點三「培育專業人才，落實全人教育	針對各類教學成效指標達成之檢討如下： 1.就業率：指校基庫之應屆畢業生就業率，本	

<p>」，相關教學成效指標，包括就業率、護理師考照通過率、英語會考通過率...等，學校宜分析未達成原因，提出修改指標。</p>	<p>校學生畢業後大多仍會升學二技，以往此數值約為22%左右。目前校內也藉由媒合五專展翅計畫、辦理就業博覽會等措施，鼓勵學生畢業能銜接就業，希望應屆畢業生就業率能逐步提高至。</p> <p>2.護理師考照率：因近年考題出題方式改變，全國之護理科考照通過率皆有明顯下降；因應此情況，已由護理科提出修改校務發展計畫之指標。</p> <p>3.英語會考通過率：因目前入學學生素質影響，以往所訂定之英語會考通過率較高。目前以補教教學、課後輔導等方式加強對於學生的額外加強，若此通過率仍無法有明顯提升，則將進一步提出指標修改。</p>	
<p>9.學校辦學目標為培育「產業界最愛之人才」，112 年度畢業生就業率僅 28%，但 108 年度IR 分析畢業生流向，就已發現 60%受訪對象認為生涯發展或未來工作需要，選擇升學。經過 4 年，就業比例更低，學校宜正視此一現象，重新思考辦學策略與目標</p>	<p>本項之就業率為「應屆畢業生」就業率，因本校學生畢業後大多仍會升學二技，以往此數值約為22%左右。目前校內也藉由媒合五專展翅計畫、辦理就業博覽會等措施，鼓勵學生畢業能銜接就業，希望應屆畢業生就業率能逐步提高至28%。108年 IR 畢業生流向所調查為畢業一年之學生；兩者調查母群體有所差異。</p>	
<p>10.112 年度護理科參加護理師的通過率 74.81%，遠低於原訂量化指標的 90%。護理科考照通過率涉及畢業生就業率，影響學生職場工作機會，應審慎檢討並加強輔導改善</p>	<p>因近年考題出題方式改變，全國之護理科考照通過率皆有明顯下降；因應此情況，已由護理科提出修改校務發展計畫之指標。並藉由五年級下學期對於考照的輔導加強班，增強學生對於護理師考試之信心。</p>	
<p>11.經濟及文化不利學生獲得輔導及協助人數，達經濟及文化不利學生比例的 75%。未達預期標的策進作</p>	<p>1.經本校 IR 議題分析，經濟及文化不利學生人數獲得輔導或協助人數比例未達目標之原因</p>	

	<p>為，只有加強宣導及調整目標值，並未分析檢討未達成效的原因。另，老服科 109-111 學年度的畢業率為 76.7%、61.8%、58.8%，逐年下滑。112 年度整體發展經費支用成效，有待加強檢討</p>	<p>為學生容易忽略輔導訊息，或已透過其他如工讀方式；因此本校加強對於經濟或文化不利學生相關輔導措施的宣導，並依照執行現況調整目標指標值，以符合現況。</p> <p>2.對於老服科之整體畢業率，除部分為學生素質普遍下降之外，對於學習自主性不如以往，因此應屆畢業%可看出明顯差異。此部分已由各科加強對於學生課業之關懷輔導，並由相關輔導資源協助。</p>	
	<p>12.重點二「提升師資素質強化實務致用」部分績效指標超過預期。例如，111 學年累計超過 50 門課程（預估 15 門），應用創新教學模式於教學課程。惟建議檢討實施創新教學模式及學生學習成效，以符應提升教師教學素質及強化學生實作能力</p>	<p>謝謝委員建議，此項績效指標之達成情形與未來設定，將列入校務發展計畫修正內容。</p>	
	<p>13.112 年投入 782 萬 782 元補助款提升教師素質及創新教學，包括續聘助理教授級教授 4 名，高階師資比率超過 31%，已見成效，宜持續實施</p>	<p>謝謝委員肯定。</p>	
<p><b>113 年度整體發展經費規劃措施之妥適性</b></p>	<p>1.113 年度發展重點二、提升師資素質、強化實務致用。宜邀請有經驗教師分享教學實踐研究計畫之撰寫方法，以提高教師申請及獲補助機會</p>	<p>謝謝委員建議，本校護理科蔡宜燕老師於112年度獲得教育部通過教學實踐研究計畫，目前仍執行中；亦辦理相關說明會，希望教師透過教學實踐研究計畫進行多元升等。</p>	
	<p>2.113 年度發展重點四：建構跨域課程、落實教學品保。在跨域課程學習方面，宜追蹤修課學生在就業、起薪與職涯發展的情形。</p>	<p>本校原有兩項跨領域課程「高齡者健康促進之人才」及「培育老年健康照顧服務人才」，主要為教育部補助優化技職教育實作環境所辦理之學分學程，係由由校內各科共同規劃專業內容，因應高齡化社會培育所需之專業人才，提升畢業之競爭力。今年已有畢業生，將持續追</p>	

	蹤修課學生在就業、起薪與職涯發展	
3.113 年度經常門經費支用，未編列專任教師彈性薪資經費，在激勵教師教學、研究與服務輔導方面，有所不足。	謝謝委員建議，本項已由本校人事室依學校現況進行評估。	
4.113 年度經常門經費支用，未編列教師進修經費，在鼓勵教師進修，改善師資結構方面，尚有努力空間	因目前校內並無教師提出進修之申請，因此於113年並未編列教師進修補助費用。	
5.附表 8、113 年度經常門經費支用項目表顯示，113 年規劃用於「改善教師、教師薪資及薪資結構」占經常門之 82.21%，其中，新聘與現職教師薪資兩項占「改善教師、教師薪資及薪資結構」之 68.30%。依「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第九點第五款第一目規定，本規劃顯然有違上開規定且學校此經費規劃運用雖對未來師資結構改善及專任教師之穩定具短期效益，但對於優化教師教學及研究品質與能量，強化教師專業持續發展無法發揮永續效益	謝謝委員指正，已於修正版支用計畫書重新編列新聘與現職教師薪資之百分比，以符合教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點之規範。	
6.部分經費支用預期成效指標除了會議／活動數目、參與人數外，還包括成效評估，例如：建置跨領域課程，量化指標包括參與學生人數以及其就業率；這樣雖然增加達標的挑戰性，但可以提升計畫執行的品質以及實際成效，避免流於形式的計畫	謝謝委員建議，未來將持續追蹤跨領域學程修課學生在就業、起薪與職涯發展	
7.2-2-1「延攬專業師資」，共編列 840 萬 9,563 元，擬約聘具實務經驗之助理教授 3-4 名，似嫌高估，請重新檢視根據實際需求，確實編列預算	本校聘任教師以高階師資優先，其次為具有實務經驗之專業教師，或者為護理臨床指導教師。2-2-1所列之師資預算主要以聘任當年度新進教師需求進行編列，但呈現則主要以成功聘任高階師資為目標。	
8.3-2-2「英語文能力提升」量化指標之一為每學期實	因目前入學學生素質影響，以往所訂定之英語	

<p>施英語大會考，通過率 35%，112 年通過率原設定為 52%，但未達標，宜分析說明改進的理由與做法</p>	<p>會考通過率較高。目前以補教教學、課後輔導等方式加強對於學生的額外加強，若此通過率仍無法有明顯提升，則將進一步提出指標修改</p>	
<p>9.112 年補助經濟與文化不利學生的比例未能達到原設定之 75%，113 年度比例降為 60%，宜分析說明實際執行狀況</p>	<p>1.本校 IR 議題分析，經濟及文化不利學生人數獲得輔導或協助人數比例未達目標之原因為學生容易忽略輔導訊息，或已透過其他如工讀方式，選擇放棄校內補助，非常可惜。 2.本校仍加強對於經濟或文化不利學生相關輔導措施的宣導，並依照執行現況調整目標指標值，請委員諒察。</p>	
<p>10.113 年校務發展經費規劃，提出四大校務發展重點，18 項執行策略，惟各項執行策略、工作內容、質化及量化預期目標，建議能互相對應。例如 1-1-2 校園綠化與環境永續，質化目標為「提高節能成效」、「綠美化校園環境」，工作內容為「透過整合能源……」，但量化目標卻為「舉辦環境保護或能源宣導研習活動 2 場」、「活動滿意度達 80%以上」，工作內容、質化、量化目標關聯性偏弱，建議三者應能互相連結</p>	<p>本項目的內容主要是以校園綠化與環境永續為目標，113年度希望能透過辦理境保護或能源宣導研習活動 2 場，更為提升教職員生對於環境議題與節能的認知，最終目的是能夠落實節能措施推動成效。</p>	
<p>11.113 年度學校編有 90 萬元用於增進產學合作技術研發成效，惟環顧 110-112 年各年度產學合作取得之成效分別為 8 案、10 案、11 案，金額分別為 86 萬、81 萬、72 萬，顯見投注之成本不符產出之效益，建議學校重新檢討目前的獎勵措施，以增進產學合作研發的成效</p>	<p>113年研究經費預計編列約88萬元，主要支應教師研究、專利申請與產學合作獎勵。本校每年專利約有6-10件、產學合作每年金額約在80萬左右，校內雖有設定產學合作獎勵金，然對於教師所具備之誘因及成效需再深入評估。</p>	
<p>12.113 校務發展經費之用預估辦理成效（附表 5），獎勵補助款總計金額應包含自籌款，惟學校列出之</p>	<p>謝謝委員指正，已進行修正。</p>	

<p>經常門、資本門總計金額，均只有補助款部分，建議學校檢討修正。另附表 5 之編排，「面向」部分文字不完整，例如：培育專才...等</p>		
<p>13.學校於 112 年重新定位為「重專業知能的專科學校」，並以學生成為「產業界最愛之人才」為校願景，與經費規劃宜有明確的對接。</p>	<p>本校於112 年之校務發展計畫重新定位為「重專業知能的專科學校」，主要考量點為學生專業能力的培養與未來社會對於健康照顧人力的需求，學校經費亦以教學投入為優先考量，希望能培養學生專業能力與素養，未來投入社會服務，成為產業優秀之人才。</p>	
<p>14.資本門 4-1-2 項目，金額為 791 萬 6,000 元，計畫書僅說明預期成效為擬增購更新軟硬體 25 件，但並未說明擬使用於那些教學單位或擬達成的效益</p>	<p>謝謝委委員建議，已於修正計畫書中改正。</p>	
<p>15.計畫書提及改善教師結構，高階教師比重超過 31%，但目前每位老師平均授課鐘點能高達 11 小時，如何減緩教學負擔應有具體說明。目前於經常門規劃之 2-2-1 編列一整筆預算 615 萬 8,564 元，該經費如何分配以及預計支用擬新聘之教師或已聘任之教師之專業成長等，並未清楚說明</p>	<p>2-2-1原編列之預算主要用於113年新聘高階師資、臨床教師與提升現有教師薪資，因編列額度超過核配與申請要點之規範上限，已重新檢討之。本校目前講師基本鐘點為12小時，助理教授為11小時，如超過則以超鐘點學分數計算。部分課程改以聘任具業界實務經驗之兼課教師授課，略微降低教師授課負擔。</p>	

備註：依教育部 **113年5月17日核配** 函文附件之審查意見進行回覆。

**附表 11~19**：另填列於《113 修正支用計畫書附表》excel 檔

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

**【附表6】113年度經費支用預估情形一覽表**

	獎勵補助款(A)		自籌款(B)			總金額(C)		
	資本門(A1)	經常門(A2)	資本門(B1)	經常門(B2)	占獎勵補助款比率(%)	資本門(C1)	經常門(C2)	
小計	18,275,209		3,186,650			17.44%	21,461,859	
占總金額比率(%)	85.15%		14.85%					
金額	9,137,604	9,137,605	1,620,086	1,566,564	10,757,690		10,704,169	
比率(%)	50.00%	50.00%	50.84%	49.16%	50.12%		49.88%	

備註：

1. 依獎勵補助要點第九點第一款第二目規定：學校應自籌本獎勵補助經費十分之一以上額度為配合款。
2. 依獎勵補助要點第九點第二款規定：本獎勵補助經費之分配（不包括自籌款），應區分為資本門及經常門，各占總預算百分之五十；其經費之使用，應依各校支用計畫所編列者為準，並應符合本部所定資本門與經常門支用比率及流用方式。如有特殊需求必須流用經常門及資本門比率者，應提交專責小組會議審議通過並依教育部補（捐）助及委辦經費核撥結報作業要點第八點計畫經費變更之規定，經專案核定後列於支用計畫書中，始得執行。惟資本門不得流用至經常門，經常門得流用至資本門，其流用以總經費百分之二十為限。經常門之劃分，應依行政院主計總處發布之「財物標準分類」規定辦理。
3. 依獎勵補助要點第九點第十一款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

**【附表7】 113年度資本門經費支用項目表**

項目		獎勵補助款		自籌款		
		金額	比率(%)	金額	比率(%)	
一、	教學及研究設備(包括圖書館自動化設備、圖書期刊、教學媒體等)	教學及研究設備(請另填寫【附表11】)	6,484,604	70.97%	79,600	4.91%
		圖書館自動化設備(請另填寫【附表12】)	0	0.00%	0	0.00%
		圖書期刊、教學媒體(請另填寫【附表13】)	1,192,000	13.04%	0	0.00%
		小計	7,676,604	84.01%	79,600	4.91%
二、	學生事務及輔導相關設備(占資本門經費2%以上)(請另填寫【附表14】)	343,000	3.75%	0	0.00%	
三、	其他 - 省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施(請另填寫【附表15】)	1,118,000	12.24%	1,540,486	95.09%	
<b>總 計</b>		<b>9,137,604</b>	<b>100.00%</b>	<b>1,620,086</b>	<b>100.00%</b>	

備註：

依獎勵補助要點第九點第十一款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表8】113年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目				獎勵補助款			自籌款		
				金額	比率(%)		金額	比率(%)	
一、	改善教學、教師薪資及師資結構(占經常門經費60%以上)(備註1)	教師薪資經費	新聘(三年以內)專任教師薪資	3,500,000	59.42%	38.30%	1,000,000	63.83%	
			提高現職專任教師薪資	0		0.00%	558,564	35.66%	
		現職專任教師彈性薪資			0	40.58%	0.00%	0	0.00%
		推動實務教學(包括教師編纂教材、製作教具)			682,500		7.47%	0	0.00%
		研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)			867,935		9.50%	8,000	0.51%
		研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)			810,000		8.86%	0	0.00%
		進修(護理高階師資不足之學校，應優先選送教師進修博士學位)			0		0.00%	0	0.00%
		升等(包括教師資格送審及教師多元升等機制)			30,000	0.33%	0	0.00%	
		小計			5,890,435	100.00%	64.46%	1,566,564	100.00%
一、	學生事務及輔導相關工作(占經常門經費2%以上)(備註2)	外聘社團指導教師鐘點費		160,000	1.75%		0	0.00%	
		學輔相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫【附表17】)		234,400	2.57%		0	0.00%	
		其他學輔相關工作經費		250,000	2.74%		0	0.00%	
		小計		644,400	7.05%		0	0.00%	
三、	行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費5%以內)			120,000	1.31%			0.00%	
四、	改善教學相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫【附表18】)			1,682,770	18.42%			0.00%	
五、	其他	電子資料庫訂閱費用(備註3)(請另填寫【附表19】)		0	0.00%			0.00%	
		軟體訂購費用(備註3)(請另填寫【附表19】)		600,000	6.57%			0.00%	

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

### 【附表8】113年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目		獎勵補助款		自籌款	
		金額	比率(%)	金額	比率(%)
五	其他	其他(備註4)(備註5)	200,000	2.19%	0.00%
		小計	800,000	8.76%	0.00%
六、	兼任師資授課鐘點費(備註6)		0	0.00%	0.00%
七、	學生留用合作機構(備註7)		0	0.00%	0.00%
總計			9,137,605	100.00%	1,566,564 100.00%

備註：

1. 依獎勵補助要點第九點第五款第一目規定：本獎勵補助經費經常門以改善教學、教師薪資及師資結構為主，應優先保留經常門經費百分之六十以上供作下列經費所需，使用於教師薪資經費（彈性薪資除外）不得超過本小目經費總和之百分之六十：
  - (1) 新聘（三年以內）之專任教師薪資：補助對象不得為年滿六十五歲以上或公立學校、政府機關退休至私校服務之教師，其薪資應由學校其他經費支付。
  - (2) 提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照一百十三年中央政府調整軍公教人員待遇、公立大專校院教師學術研究加給標準所提高之現職專任教師薪資所需經費及彈性薪資，補助對象不得為年滿六十五歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師。
  - (3) 推動實務教學（包括教師編纂教材、製作教具）、研究（獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究）、研習（包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習）、進修（護理高階師資不足之學校，應優先選送教師進修博士學位）及升等（包括教師資格送審及教師多元升等機制）之用途。
  - (4) 接受前述補助之教師實際授課時數不得為零，惟校長不得接受各項補助；不符前述規定者，將予追繳相關獎勵補助款。
2. 學生事務及輔導相關工作經費使用注意事項：
  - (1) 經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作，其中至多四分之一得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
  - (2) 其餘學生事務及輔導相關工作經費使用，比照「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」辦理。
  - (3) 依「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」附表之使用說明D2，經常門得購置學生社團活動所需單價在一萬元以下或使用年限在二年以下之物品或非消耗品。

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

### 【附表8】113年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目	獎勵補助款		自籌款	
	金額	比率(%)	金額	比率(%)
<p>(4) 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。</p> <p>3. 依獎勵補助要點第九點第五款第三目規定：授權使用年限在二年以下之電子資料庫及軟體訂購費用，應由經常門其他項下支應。</p> <p>4. 為保障專科以上學校學生擔任兼任助理之學習及勞動權益，各校依本部107年11月20日臺教高(五)字第1070196432號函「專科以上學校獎助生權益保障指導原則」、109年12月28日「教育部補助大專校院辦理教學助理納保作業要點」認定校內兼任助理係屬學習關係或僱傭關係，並依學習或僱傭等不同關係設計相關配套措施（包含各項權利義務關係）者，如有符合上開處理原則有關勞僱型助理之薪資及勞健保等相關費用之需求（參技專校院校務資料庫，表7-7獎助生及勞僱型學生兼任助理人數及經費統計表、表7-8勞僱型學生兼任助理之雇主負擔經費來源），得列入經常門「其他」項下。</p> <p>5. 依行政院核定之「政府機關及學校用電效率提升計畫」，各級學校應落實節電工作，本部配合以113年4月3日臺教資(六)字第1132701359號函，請各大專校院依經濟部建議辦理冷氣維護事宜，包含冷氣設施之濾網清洗、散熱片清潔等項目，以維持冷氣機高效運轉及提高教學環境舒適度，學校如有支用相關維護經費之需求，得列入經常門「其他」項下。</p> <p>6. 依獎勵補助要點第九點第五款第九目規定：已申請兼任師資待遇成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費得用於支付兼任教師授課鐘點費。</p> <p>7. 依獎勵補助要點第九點第五款第十目規定：已申請提升學生留用合作機構成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費僅限用於執行一百十一年度「產業實務人才培育專班」之系所。</p> <p>8. 依獎勵補助要點第九點第五款第二目規定：本獎勵補助經費經常門不得用於校內人員出席費、稿費、審查費、工作費、主持費、引言費、諮詢費、訪視費及評鑑費等相關酬勞。</p> <p>9. 依獎勵補助要點第九點第十一款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。</p>				

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

**【附表9】 111 ~ 113年度重大修繕維護工程說明表**

年度	獎勵補助經費是否支用重大修繕維護工程	支用說明	金額	占資本門比率(%)
111	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
112	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
113	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			

備註：

依獎勵補助要點第九點第三款規定：本獎勵補助經費，不得支用於興建校舍工程建築及興建建築貸款利息補助。但因重大天然災害及不可抗力因素所致需修繕之校舍工程、運動場地與校園安全設施設備等工程項目（不含宿舍整修及附屬機構），得優先支用本項經費，於支用計畫中敘明理由並報本部核定後，於資本門經費百分之五十內勻支。

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書 ( \* 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準 )

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	1	網路分析系 統主機	1.從防火牆安全日誌匯總數據分析和報告 · 可分析可視化的網路威脅 2.當遇到或發生特定事件時· 建立粒狀警 報規則 3.提供集中記錄和分析以及端對端可視性 · 以利管理安全狀態· 將安全流程自動 化並回應威脅 4.FortiAnalyzer 監控和分析流經 SD- WAN 部署的流量 5.可分析頻寬、不同應用程式和使用最多 的連結 6.透過識別需要增加頻寬的區域、導致網 路擁塞的應用程式以及使用了哪些連結 來提高效能 7.含防火牆一年韌體更新 8.含系統主機三年保固	1	台	568,000	568,000	提升校園資 訊圖書系統 安全性並加 大網路存取 紀錄之功能 · 降低紀錄 遺失之風險	全校/資圖 組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	2	網路行為管 理設備	1.使用嵌入式作業系統· 無授權人數限制 2.可鎖定ip及MAC資料以防冒用 3.支援 Application Base 來進行IP網路封包 或服務的辨識 4.提供基於網路第七層應用的頻寬管理和應用 優化功能之外及第7層應用程式(如: IM/P2P/WebVideo/Streaming/網路銀行/網 路電話)阻擋、過濾、管控提供優勢的管理 5.支援 VoIP 在NAT 之下的透過使用 6.對全網的使用情況進行了詳細的記錄· 並提 供內容檢索、模糊查詢、自動報表等功能 7.可以讓管理者依照不同時段設定不同的管理 政策· 可以自行設定各種網路通行規則 8.同時具有VPN功能· 讓單位人員在外也能夠 透過IPSec協議安全地連回單位內部 9.識別並阻斷埠掃描、DoS攻擊等駭客行為· 提高網路系統的整體安全性	1	台	516,000	516,000	教學網路系 統提升安全 性並有效管 控學生之平 台網站連線	全校/資圖 組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	3	機架型網路 儲存裝置	1.8TB(含以上) NAS專用硬碟 *4 2.企業級/7200轉/3.5吋 3.保固三年	1	台	75,000	75,000	提升校園資訊系統安全性備份並減少設備故障資料遺失風險	全校/資圖組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	4	英文線上學 習測驗系統	1.可模擬全民英檢新制測驗題庫 2.授權初級八回、中級四回 3.支援智慧型行動裝置 4.教職員生永久授權	1	套	98,000	98,000	英文課程使用	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	5	氣體供應系 統裝置	1.無油式空壓機3HP 2.真空吸引主機2HP 3.氧氣供應器 4.氣體出口端檢修 5.數位壓力警報監視器 6.全自動主機控制箱 7.精密空氣濾芯含壓力調整器 8.設備安裝測試	1	組	650,000	650,000	內外實驗課程以及臨床技能實作等實驗課程，進行給氧、抽痰照護演練	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	6	醫護英文單 字學習系統	1.由學校提供醫護英文單字645字 含英文單字的英文、中文字義 2.再將該單字及音檔置放於學習系統中 3.學習系統的功能: A教材區:提供 主題順序的單字並含隨堂練習與 聽寫 B測驗區: 題型英選中 中選英 聽英選中 C.查詢成績 D.名單匯入 4.軟體維護保固與雲端使用5年 (授權全校使用)	1	套	165,000	165,000	醫護術語單 字練習聽說	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	7	電動護理床	1.尺寸： (1)外觀尺寸：2100 *1010mm ±5%。 (延伸前) (2)床面尺寸：1920 * 850 mm ±5% (3)床面升降：420 * 760 mm (以床面計 算) ±5% (4)背部角度：0 ~ 70 度以上 (5)腿部角度：0 ~ 30 度以上 (6)安全荷重：0 ~ 240 KG以上 2.動力說明： (1)手控器須具備八個按鍵或以上，可分 別調整背部角度/腿部角度/床體升降及背 腿連動功能 3.床體說明： (1)背部需可透過手控器調整升降角度， 從0度至70度或更高範圍， (2)腿部需可透過手控器調整升降角度， 從0度至30度或更高範圍	15	床	49,000	735,000	基本護理學 實驗及內外 實驗課程	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	8	護理多功能 假病人	1.模型上下半身可分離 2.四肢一體成型，內附金屬骨骼 3.具磁扣式假髮 4.眼睛可張開及閉起 5.鼻子可練習置入鼻胃管，並可用臨床透 氣膠布黏貼固定於模型皮膚 6.具備假牙 7.具有氣切口、CVP孔、胃造口及人口肛 門 8.脖子與本體非一體成型，可靈活轉動 9.胸皮可拆，提供較大的空間更換透明胃 10.具男女生殖器 11.留置導尿管可用臨床透氣膠布直接黏 貼於模型大腿	5	具	185,000	925,000	基本護理學 實驗及內外 實驗課程	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	9	靜脈注射訓練 手臂	1.提供于手臂及肘部部位的多量靜脈穿刺練習 2.三角肌部位可更換，以提供肌肉注射之練習 3.模擬血管。 4.手掌背處具血管可供穿刺注射練習。 5.擬真的靜脈血管觸感。 6.可模擬週邊靜脈點滴滴注及靜脈給藥注射技術	2	個	35,000	70,000	基本護理學 實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	10	孕婦腹部觸 診模型	1.為胎兒39~40周大的腹部模型，可訓練產檢時的觸診(腹部四段式觸診、Seitz法)、聽診(聽診胎兒心音)、測量(腹圍、子宮底、骨盆外)等基礎腹部觸診技術 2.尺寸：約W30 *D60 * H30 cm ±5% 3.重量：約11.2kg±5% 4.材質：軟質特殊樹脂·硬質樹脂	4	個	180,000	720,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	11	嬰兒體重秤	1.低秤台、雙感應器結構設計，秤體穩固不搖晃 2.大型嬰兒秤盤及邊緣加高設計，增進秤重時的舒適及安全 3.防止滑動及可調整平穩橡膠腳座設計 4.結合電子式身高尺 5.身高量測範圍：35-85cm ±5%	3	個	30,000	90,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	12	人體解剖模型	1.分為 20 個部位：大腦與動脈（4 部分）、眼睛與肌肉和視神經、半肺（2 部分）、心臟（2 部分）、肝臟、胃（2 部分）、小腸和大腸（3 部分）、闌尾開口、大網膜、一半右腎、一半膀胱、軀幹 2.含平台底座	1	組	250,000	250,000	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	13	分光光度計	1.機台尺寸: 355(W)x425(D)x235(H) ±10% 2.波長範圍: 190 ~ 1100nm±10% 3.波長掃描功能: 40,100, 200, 400, 800, 1200, 2400 nm/min 4.波長再現性: ± 0.5nm 以內	1	台	250,000	250,000	化妝品調製 與檢驗、畢 業專題等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	14	淨氣型藥品櫃	1.藥櫃本體:W1500mm x D600mm x H1800mm ±10% 2.材質:耐酸鹼白色PP板製 3.5mm強化玻璃 4.濾材比表面積: 達1800m <sup>2</sup> /g (含) 以上	1	台	135,000	135,000	化妝品調製 實驗室存放 化妝品原料 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	15	純水機	1.電阻率: 18.2MΩ.cm±10% 2.微生物< 0.1 CFU/ml±10% 3.紫外燈: 具185/254nm 雙波長 4.具自動週期性循環 5.含濾心	1	台	120,000	120,000	化妝品調製 與檢驗等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	16	數位式多功 能講桌	1.環境控制系統：電源開關·電動 銀幕升降·單槍投影機開關 2.滑軌抽拉·可容納標準鍵盤及滑 鼠 3.保固一年	1	台	62,000	62,000	整體造型教 室教學課程 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	17	電腦	1. Intel Core i7-10700(含以上) 2. 硬碟:900G(含以上) 3. 固態硬碟:200G(含以上) 4. 記憶體: 8GB 5. Win10 Pro (含以上) 6. 3年保固 7. 21.5吋(含)以上彩色液晶顯示器 8. 還原軟體 9. 數位式多功能講桌用	1	台	36,500	36,500	整體造型教 室教學課程 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	18	投影機	1. 6000ANSI 流明(含以上) 2. 解析度:1,024 x 768 ±10% 3. 梯形校正:水平/垂直 4. 吊架+HDMI線材 5. 一年保固 (環章: 20791)	1	台	44,000	44,000	化學實驗、 化學丙級證 照等課程使 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	19	電磁加熱攪 拌器	1.攪拌能力:10L ± 5% 2.加熱功率:1000W ± 5% 3.溫度範圍:50~500°C ± 5% 4.轉速範圍:100~1500rpm ± 5%	3	台	26,000	78,000	化學實驗、 化學丙級證 照等課程使 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	20	高速攪拌機	1.轉速(rpm):200-3000 ± 5% 2.馬力:DC 210W ± 5% 3.扭力:7/0.69 ± 5%	2	台	44,700	89,400	化學實驗、 化學丙級證 照等課程使 用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	21	泌尿系統模型	1.可4部分解·腎臟、輸尿管、腎上腺和膀胱與前列腺·以及顯示腹部血管。 2.平台底座	1	組	50,000	50,000	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	22	手自動感應式洗手台	1.陶瓷洗手盆 2.單門防水發泡板浴櫃:櫃體防水 3.手自動感應式水龍頭 4.洗手台整體高度(不含水龍頭高度): 高84*寬36*長18cm(所有尺寸:±10%) 5.保固:1年	2	組	30,000	60,000	臨床技能實作(臨床技能中心)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	23	水分天平	1.秤重量:60g±10% 2.精密度:0.001g±5% 3.秤盤尺寸:直徑95mm±5% 4.背光液晶(LCD)螢幕	2	台	60,000	120,000	化妝品調製與檢驗及專題等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	24	超音波變幅桿	1.3/4英吋 2.功率:800W±10% 3.最大處理量800mL±10%	1	隻	22,000	22,000	化妝品調製、中草藥化妝品等課程及產學合作使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	25	黏度計	1. LCD 數字型顯示, : cps、%、rpm、spindle 2.可18種轉速選擇 3. 扭力: 673.7±5% dyne-cms 4.轉軸: 4支 5.最高值:2,000,000±5% cps 6.最小值:1 cps±5% 7. 測試範圍: 72 Range±5%	2	台	130,000	260,000	化妝品調製與檢驗、畢業專題等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	26	皮膚色度測量儀	1.可測量: 紅色素、黑色素、L*a*b*、 RGB、L*c*h*、ITA° 2.測量範圍:0.3 cm2 ± 10%	1	台	227,000	227,000	專題討論、 畢業專題、 化妝品概 論、色彩學 等課程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	27	桌上型電腦	1. Intel Core i7-11700(含以上) 2. 固態硬碟:250G(含以上) 3. 記憶體: 8GB+8GB 4. Win10 Pro (含以上) 5. 23.5吋(含)以上彩色液晶顯示器 6. 3年保固	1	組	34,000	34,000	臨床技能實 作(臨床技能 中心3F)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	28	滾筒式洗衣機	1.洗衣/脫水容量：12 kg(含以上) 2.內槽為不鏽鋼材質 3.電壓/頻率:AC110V / 60H	1	台	34,704	34,704	老人照顧技 術、高齡健 康評估(含實 驗)課程清洗 病床床單使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	29	講台	1.W490*D100*H13cm(公差± 10%) 2.6分木心板裝釘·內材補強	2	式	22,800	45,600	力學樓教學 一般教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
合 計							6,530,204				

補助6,484,604；自籌45,600

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
----------------	--------------	------	----	----	----	------	------	------	------	------------------------------	----

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	增1	投影機	1.6000流明 WUXGA(含以上) 2.標準解析度:WUXGA 1920x1200 3.梯型校正:水平/垂直 4.影音分離+自動切換器線材 含暗架天花板HDMI線及音源線等 單槍吊架及安裝	1	台	96,000	96,000	全校通識課程教學使用	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增2	桌上型電腦	1.Intel Core i5-13500(含以上) 2.記憶體:8G(含以上) 3.硬碟:900G(含以上)+固態硬碟 400G(含以上) 4.還原軟體	1	台	25,775	25,775	全校通識課程教學使用	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增3	電動護理床	1.尺寸: (1)外觀尺寸:2,100 * 1,010mm ±5%(延伸前) (2)床面尺寸:1,920 * 850 mm ±5% (3)床面升降:420 * 760 mm (以床面計算) ±5% (4)背部角度:0 ~ 70 度以上 (5)腿部角度:0 ~ 30 度以上 (6)安全荷重:0 ~ 240 KG以上 2.動力說明: (1)手控器須具備八個按鍵或以上·可分別調整背部角度/腿部角度/床體升降及背腿連動功能 3.床體說明: (1)背部需可透過手控器調整升降角度·從0度至70度或更高範圍 (2)腿部需可透過手控器調整升降角度·從0度	2	張	49,000	98,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增4	電磁加熱攪拌器	1.攪拌能力:10L ± 5% 2.加熱功率:1000W ± 5% 3.溫度範圍:50~500°C ± 5% 4.轉速範圍:100~1500rpm ± 5%	4	台	26,000	104,000	化學實驗、化學丙級證照等課程使用	化妝品應用與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	增5	水分天平	1.秤重量：60g± 10% 2.精密度：0.001g± 5% 3.秤盤尺寸：直徑95mm± 5% 4.背光液晶(LCD)螢幕	2	台	60,000	120,000	化妝品調製 與實驗等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增6	高速攪拌機	1.轉速(rpm):200-3000 ± 5% 2.馬力:DC 210W ± 5% 3.扭力:7/0.69 ± 5%	5	台	44,700	223,500	化妝品調製 與實驗等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增7	黏度計	1. LCD 數字型顯示：cps、%、 rpm、spindle 2.可18種轉速選擇 3. 扭力: 673.7± 5% dyne-cms 4.轉軸: 4 支 5.最高值:2,000,000± 5% cps 6.最小值:1 cps± 5% 7. 測試範圍: 72 Range± 5%	3	台	130,000	390,000	化妝品調製 與實驗等課 程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書 ( \* 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準 )

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	獎優務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	備註
	無						0				
							0				
							0				
							0				
合 計							0				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表13】資本門經費需求圖書期刊、教學媒體規格說明書 ( \* 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準 )

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	購置內容(請勾選，其他項請加註具體內容，如為 電子資源請另標示授權年限)						數量	單位 (冊、 卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他								
建構跨域課程· 落實教學品保	1	V						1	批	50,040	50,040	圖書館電子書 館藏(護理科) 永久授權	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	2	V						1	批	27,840	27,840	圖書館電子書 館藏(老服科) 永久授權	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	3	V						1	批	25,320	25,320	圖書館電子書 館藏(妝管科) 永久授權	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	4	V						1	批	16,800	16,800	圖書館電子書 館藏(通識)永 久授權	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	5		V					1	批	54,210	54,210	圖書館圖書館 藏(護理科)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	6		V					1	批	30,160	30,160	圖書館圖書館 藏(老服科)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	7		V					1	批	27,430	27,430	圖書館圖書館 藏(妝管科)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	8		V					1	批	18,200	18,200	圖書館圖書館 藏(通識)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	9						V	1	批	110,000	110,000	圖書館館藏 (DVD)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	10						V	1	式	800,000	800,000	授權2年期以 上電子資料庫 (各科)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	購置內容(請勾選·其他項請加註具體內容·如為 電子資源請另標示授權年限)						數量	單位 (冊、 卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他								
建構跨域課程· 落實教學品保	11			√				1	批	32,000	32,000	圖書館館藏 (各科)	圖書館	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
合 計											1,192,000				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

## 113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

**【附表14】資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格說明書** (\*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
培育專業人才， 落實全人教育	1	社團資料櫃	1.鍍鋅鋼板 2.白色 3.總長度176cm(±10%) 4.總寬度118cm(±10%) 5.總深度40cm(±10%) 6.抽屜數36個	1	組	16,000	16,000	增設社團空間使用	各社團	校務發展計畫 3-4培養學生健全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	2	社團資料櫃	1.鍍鋅鋼板 2.白色 3.總長度176cm(±10%) 4.總寬度118cm(±10%) 5.總深度40cm(±10%) 6.抽屜數9個	2	組	11,000	22,000	增設社團空間使用	各社團	校務發展計畫 3-4培養學生健全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	3	一氧化碳濃度 測量儀	1.測量範圍:0-500ppm 2.LCD螢幕	2	台	28,000	56,000	社團課與活動使用	各社團	校務發展計畫 3-4培養學生健全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	4	心肺復甦半身 安妮	1.重量約1.5公斤±10% 2.胸外按壓速率顯示燈號 裝置 3.暢通呼吸道吹氣時，可 觀察到胸部起伏 4.具拆卸式胸皮及替換式 塑膠肺袋	10	具	14,000	140,000	社團課與活動使用	救護保健 服務社	校務發展計畫 3-4培養學生健全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	5	血壓血氧監測 器	1.繁體中文操作介面及按 取式面板 2.具有NIBP/SpO2等功 能	1	台	45,000	45,000	社團課與活動使用	救護保健 服務社	校務發展計畫 3-4培養學生健全的人格	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
培育專業人才， 落實全人教育	6	掌上型血氧濃 度儀	1.測量人體血液的含氧量 及心跳值 2.可設定血氧及脈搏上下 限警報功能 3.血氧濃度儀內裝鋰電池 可進行充電	1	台	18,000	18,000	社團課與活 動使用	救護保健 服務社	校務發展計畫 3-4培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	7	三合一甦醒器	1.可提供插吸、持續供 氧、強迫給氧功能 2.防撞軟袋式攜行包 3.流量調節器，流量大小 可調整 4.鋼瓶容量為400公升(± 10%)	1	組	24,000	24,000	社團課與活 動使用	救護保健 服務社	校務發展計畫 3-4培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	8	凹洞打擊網	1.鍍鋅鋼管 2.尺寸2M*2M±10% 3.高強力尼龍網(附大輪)	2	座	11,000	22,000	社團課與活 動使用	棒球社	校務發展計畫 3-4培養學生健 全的人格	
合 計							343,000				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書 ( \*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	1	校園安全	卓越樓前方廣場地坪 修補工程	1.開挖長2.5M*2邊(30公分)深 1M 2.5mm鋼板深0.8M含焊接 3.混凝土灌漿3000PSI固定鋼板 4.麵包磚復原	1	式	162,436	162,436	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境· 邁向永續經營	2	校園安全	汽車停車場凹陷修補 工程	區域1:3.5M*4M 1.麵包磚凹陷挖起即復原 2.手孔調整 區域2:2.9M*9M 麵包磚凹陷挖起即復原	1	式	60,000	60,000	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境· 邁向永續經營	3	校園安全	高壓變電站缺失改善 工程	1.高壓隔離開關 3P24KV630A 三極連動 2.VCB2儲能機構異常維修 3.MVCB、VCB1跳脫機構故障 維修2台 4.EMP盤ATS故障更換 3Φ 220V 400A	1	式	148,050	148,050	校園無障礙 設施	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	自籌
營造友善環境· 邁向永續經營	4	校園安全	校園安全監視設備	1.16路8M(含)以上數位主機 2.同步本地回放：16CH 3.錄影解析度：8MP(含)以上 4.支援同軸線帶聲音 5.儲存裝置：內含10TB(含)以 上容量 6.紅外線攝影機16支	2	套	130,000	260,000	校園安全防 護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	5	校園安全	求救喇叭	1.具雙向定址解碼廣播及對講 功能 2.喇叭單體：10W全音域單體 3.具LED通訊指示燈 4.閃光警報	5	組	11,000	55,000	校園安全防 護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安 全推動績效	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	6	校園安全	緊急求救對講主機	1. 可搭配對講或無對講緊急求救控制器 2. 系統主機具有保存及列印呼叫與值機台間之各項數據·記錄值班人員處理呼叫情況 3. 系統內含IP 網路介面標準 SIP 通訊協定 4. 具數位訊號傳輸·連結數位IO 控制器·可控制緊急按鈕(緊急/取消)動作	1	台	65,000	65,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	7	校園安全 設備	對講型緊急求救控制器	1. 數位化通訊方式 2. 可接1 組聲光警報器及防水緊急按鈕 3. 數位緊急呼叫對講機內含喇叭及麥克風·具備緊急雙向對講並可被廣播呼叫 4. 啟動緊急呼叫對講機時閃光喇叭同步警報	8	組	15,000	120,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	8	校園安全	閃光警示門燈	1. 單巴普不閃燈 2. 工作電壓：11V/14V DC 3. 消耗電流：250mA 4. 警報頻率：2.4~3.7KHZ 5. 警報音量：110db 6. 警報方式：閃光+喇叭	1	組	16,000	16,000	校園安全防護作用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	9	校園安全	空氣品質資料收集器	1. 二氧化碳、PM10、甲醛偵測 2. RS-485通訊模組 3. 現場讀數顯示 4. 異常數據警示	1	組	20,000	20,000	偵測美膚美髮教室空氣品質·加強換氣功能	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	10	校園安全	數位式電力監控器	1. RS485訊號線蒐集分析電力資訊 2. TCP/IP網路協定與資料庫主機連線傳輸資料	1	組	20,000	20,000	連結節能控制系統·管控電力	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	11	省水器材	熱泵系統PLC監控主機	1.PLC監控主機 2.RS-485通訊模組 3.溫度資料讀取 4.時程或溫度控制熱泵系統運轉	1	組	30,000	30,000	管理熱水炙熱時段·強化省水功能	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	12	校園安全設備	電源管理控制器	1.RS-485通訊模組 2.經由TCP/IP網路傳輸資料·控制電力設備端 3.可設定時序控制	1	組	24,000	24,000	連結節能控制系統·依時序設定管 控電力	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	13	校園安全	刷卡時序管理控制器	1.RS-485通訊模組 2.可設定空調運轉時段 3.時序管理及佈署 4.控制器用戶端數據回傳檢測	1	組	43,000	43,000	早越樓5樓 空調控制中 介端·管理 及設定被控 控制器	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	14	校園安全	網路型管理控制器	1.RS-485通訊模組 2.設定各刷卡控制器參數及功能 3.管理者可由網路進行管理設定 4.刷卡控制器端狀態倫巡回傳	1	組	80,000	80,000	刷卡控制器 主控管理及 設定	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	15	校園安全	門禁管理模組	1.感應式型讀卡機 2.交換式電源供應器 3.門禁控制器 4.可讀取Mifare感應卡	1	組	25,000	25,000	校園門禁管理使用	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	16	無障礙空間	樓梯輪椅升降平台	1.樓梯不銹鋼階梯式輪椅升降平台 2.軌道支架：承載平台尺寸80*90cm(含)以上 3.平台具自動摺合功能·前後防落安全檔板 4.傳送軌道：外徑48mm(含)以上兩支不銹鋼管平行嵌入式 5.軌道支撐柱：40mm(含)以上不銹鋼管·固定支架厚度3mm	1	組	550,000	550,000	校園無障礙設施	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	自籌

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	設備類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
營造友善環境· 邁向永續經營	17	校園安全	靜思樓電力控制箱	1. 304屋外型開關盤箱 2. 安全鎖開關門 3. 底座架高·含排水孔 4. 系統端子板線路固定座 5. 出線孔含絕緣包覆	1	式	360,000	360,000	校園電力安全防護	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	
營造友善環境· 邁向永續經營	18	校園安全	靜思樓電力控制模組	1. 主幹線路新設110/220V 2. 開關盤線路設置 3. 鋁線架及彎頭 400mmX100mm·含蓋板 4. 不鏽鋼防鏽型固定架	1	式	620,000	620,000	校園電力安全防護	全校	校務發展計畫 1-1校園環境安全推動績效	自籌
合 計								2,658,486				

補助：1,118,000；自籌1,540,486

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫
2. 優先序：依校務發展計畫規劃·排定獎補助經費支用(採購)項目之優先順序
3. 「設備類別」分為省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表16】經常門經費需求項目明細表

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
提升師資素質， 強化實務致用	1	推動實務教學	1.改進教學計畫：依據本校「推動實務教學獎助辦法」相關規範，鼓勵教師踴躍提出改進教學計畫申請	改進教學計畫預算分配係以各科系專任教師人數為原則，得視申請情況進行調整	相關申請案件由教師發展暨學習資源組(教資組)格式初審後，提送教師發展委員會審查	4案	170,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
			2.教學成果獎勵：依據本校「推動實務教學獎助辦法」相關規範，鼓勵教師踴躍提出改進教學具體事蹟申請獎勵	凡符合「推動實務教學獎助辦法」之專任教師皆可提出獎勵申請	相關申請案件由教資組格式初審後，提送教師發展委員會審查	40案	400,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
			3.編纂教材及製作教具：依據本校「優良教學教材教具製作競賽辦法」辦理：舉辦校內教材教具製作競賽以鼓勵教師自製教材、幻燈片、投影片、講義...等，提升學	預算分配係以各科系專任教師人數為原則，參考往年申請案件數進行調整	相關申請案件由教師發展暨學習資源組格式初審後，邀請校外專家蒞校參與評審，經評審後遴選優勝作品。	9案	72,500	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
			4.教師教學成長社群：依據本校「教師教學成長社群補助辦法」辦理，鼓勵教師提出	預算分配係以各科系專任教師人數為原則，參考往年申請案件數進行調整	相關申請案件由教資組格式初審後，提送教師發展委員會審查	2案	40,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
提升師資素質， 強化實務致用	2	研究	1.專題研究：依據本校「專題研究補助辦法」辦理，鼓勵教師踴躍進行專題研究	專題研究計畫預算分配係以各科系專任教師人數為原則，並得視申請情況進行調整	各科系專任教師之中請案需先經由科務會議通過，經技合處彙整後，送交校外審查委員審查，獲校外推薦案再送至學術研究發展審察委員會	9案	596,575	校務發展計畫 2-3 產學合作技術研發成效	
			2.專利獎勵：申請補助及產學合作獎勵：依據本校「教師專利獎助辦法」、「專利申請補助暨技術轉移管理辦法」、「產學合作獎勵辦法」相關規範辦理	依各科系教師人數提出額度，並配合經費預算進行調整	專利申請補助及獎助，需先經由科務會議通過，再送學術研究發展審查委員會審查核可後，由技合處辦理專利申請補助及獎助全發給程序	專利補助與獎助16案 產學合作獎助1案	279,360	校務發展計畫 2-3 產學合作技術研發成效	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具 體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
提升師資素質， 強化實務致用	3	研習	1.出席國內研習研討會補助：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：獎助教師參加與本職學能相關之學術(含多元升等)、教學、學輔相關政策研習以每人每年20,000元為上限	由技合處負責經費規劃及控管，學術(含多元升等)、教學、學輔相關政策研習以每人每年20,000元為上限	教師提出研習申請，經所屬單位主管、會計主任、人事主任審核，送學術研究發展審查委員會研習小組審議	60案	500,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
			2.出席研習研討會：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：為增進教師理論與實務之教學，舉辦學術研討會(含多元升等)、專題演講提升教師專業素養	由技合處負責經費規劃及控管，依研習會類型以每案100,000元為上限	申請單位承辦人將申請書提經會計主任審核、該單位處(科)務會議通過後，由學術研究發展審查委員會審議核定	6場	120,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
			3.教師產業研習或研究：依據「教師進行產業研習或研究補助要點」辦理：教師依「教師進行產業研習或研究作業規定」申請研習或進修者，包含實地服務或研究、產學合作計畫、深度實務研習者皆可申請	已由整體發展獎勵補助款補助雜費者，不得再向教育部補助本校之其他相關計畫申請代訓費以外之費用	申請人應事先填具「教師進行產業研習或研究申請表」(含教師進行產業研習或研究經費補助表)，經所屬計畫負責人、會計主任審核，提送科務會議審查通過後，經單位主管審核，校長核定後始得同意經費	3案	90,000	校務發展計畫 2-1 提升師資實務經驗	
			4.出席國外研習研討會補助：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：獎助教師出席國際性研討會發表論文著作，提供教師汲取國際新知及知識交流之機會，以充實研究能力及教學品質	由技合處負責經費規劃及進行彙整，以每人每年30,000元(海報發表)或50,000元(口頭發表)為上限	教師提出研習申請，經會計主任及人事主任審核、科(中心)務會議通過，由學術研究發展審查委員會審議核定	4人次	100,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具 體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
提升師資素質， 強化實務致用	4	新聘（三年以內） 專任教師薪資	依據「專任教師聘任暨服務辦法」、「育英醫護管理專科學校進用教學人員實施要點」辦理	新聘(三年以內)之專任教師，且符合113年度教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點之授課規範，薪資可由此進行補助	以新聘高階師資為優先補助對象，具豐富實務經驗、乙級以上證照的專業師資、護理臨床實習指導教師為次要補助對象。相關資料提送校級教評會審議	10案	4,500,000	校務發展計畫 2-1 提升師資實務經驗	
提升師資素質， 強化實務致用	5	提高現職專任教師 薪資	比照中央政府111年度調整軍公教人員待遇	新聘(三年以內)之專任教師，且符合113年度教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點之授課規範，薪資可由此進行補助	凡任職於本校之專任教師(扣除除新聘3年以內教師)全數為補助對象。相關資料並送校級教評會審議。	25案	558,564	校務發展計畫 2-2 改善師資結構	
提升師資素質， 強化實務致用	6	升等送審	依據「教師升等審查辦法」辦理：鼓勵教師可依學位、專門著作、技術報告辦理升等審查，取得高階教師資格，改善師資結構	升等(三年以內)之專任教師，且符合113年度教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點之授課規範，薪資可由此進行補助	教師提出申請，經科教評會議審核通過後，再送校教評會審議，獲同意者辦理外審。	2人次	30,000	校務發展計畫 2-2 改善師資結構	
建構跨域課程， 落實教學品保	7	改善教學相關物品	購置各科改善教學之相關物品	依本校「資本門經費分配辦法」辦理，各教學單位依指標核算相關分配比例為參考原則	各科依所分配金額提出採購項目，經科會議審核通過，於專責小組會議中進行項目規格審查，始編入優先序	42案	1,682,770	校務發展計畫 4-1 優化教學環境	
提升師資素質， 強化實務致用	8	進修	依據「專任教師進修及補助辦法」辦理：獎助教師進修，取得博士學位，以改善師資結構，提高師資素質。	由人事室負責經費規劃、執行及控管，經「教師評審委員會」審議，審核程序符合公平、公開、公正原則，審核會議紀錄存於人事室	教師提出進修、經費補助申請，經科務會議審核後，送校教評會審議，通過後完成後續行政程序	0人次	0	校務發展計畫 2-2 改善師資結構	
			1.外聘社團指導教師鐘點費：外聘社團指導教師之鐘點費	指導老師鐘點費以每小時400元計算	由課外活動指導組聘請專業社團指導老師帶動各社團學生的學習，引發學生發展課外知能	400小時	160,000	校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
培育專業人才， 落實全人教育	9	學生事務與輔導相關工作	2.學輔相關物品	學生社團活動所需單價於1萬元以下之物品	比照獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理	11項	234,400	校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格	
			2.其他學輔工作經費： (1)辦理新生始業式系列活動 (2)辦理新生探索教育活動 (3)辦理優良導師評選 (4)班級創意進場	依各單位提出額度並配合經費預算進行調整	比照獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理	4場活動	250,000	校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格	
營造友善環境， 邁向永續經營	10	行政人員相關業務研習及進修	依據本校「行政人員在職訓練暨進修補助辦法」辦理：依承辦業務相關行政人員需求，提出研習申請，經單位主管同意(若為單位申請辦理研習活動則應經行政會議審議)，陳請校長核可後，補助行政人員相關業務研習之經費，以精進行政人員之專業知識與素養，提高服	由技合處負責經費規劃及控管，各項經費皆於辦法規定上限作為分配及審核依據	進修人員提出經費補助申請，經單位主管同意提送行政會議審議，審核結果簽請校長核定後辦理	20人次	120,000	校務發展計畫 1-3 強化行政服務機制	
提升師資素質， 強化實務致用 培育專業人才， 落實全人教育	11	其他	1.軟體訂購費用	由技合處資圖組負責經費規劃及控管	由執行單位提出申請，經專責小組會議審議通過	1式	600,000	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
			2.補助各科辦理學生畢業成果展演活動所需場地使用費、作品製作費、運費、佈展費用(含展場佈置相關之消耗性材料、展場設備租賃費)、評審出席費、技術指導費、誤餐費、印刷費、雜支	依各科提出額度並配合經費預算進行調整	依各科補助辦法辦理審核流程，並經科務會通過後提交整體發展經費獎勵補助款專責小組備查	1案	200,000	校務發展計畫 3-6 培養學生創新 創意能力	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具 體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
			3.補助專題研究、改進教學計畫案臨時工資，及教師進行產業研習代課鐘點費衍生之勞健保勞退等相關費用之需求	依專題研究及改進教學計畫案業管單位及教師產業研習代課鐘點提出額度並配合經費預算進行調整	經學術研究發展審查委員會會議審查通過之專題研究計畫、教師發展委員會通過之改進教學計畫補助工讀費者；經各科及校長審核通過教師進行產業研習補助代課鐘點費者，始可使用支	20人次	20,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
合 計							10,724,169		

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 本表請填列「全部」經常門經費預估項目，含改善教學、教師薪資及師資結構各細項經費、學生事務及輔導相關工作、行政人員相關業務研習及進修、改善教學相關物品、其他及兼任師資授課鐘點費。若有編列單價一萬元以下之非消耗品（學輔相關物品、改善教學相關物品）、資料庫訂閱費、軟體訂購費，請另填【附表17~19】之明細表。
4. 表格如不敷使用，請自行增列。

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表 ( \*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準 )

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
培育專業人才， 落實全人教育	1	無線電對講機	1.1,500mA 鋰電 2.電池低電壓提示 3.鋁合金機身 4.聲控功能	45	台	1,700	76,500	社團課與辦 理活動使用	各社團	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	2	隧道式血壓計	1.可提供量血壓功能 2.左右都可正確測量 3.大文字液晶畫面 4.閒置2分鐘，自動關閉電源 5.含專用桌	1	台	9,800	9,800	社團課與活 動使用	救護保健服務社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	3	AED訓練機	1.主機一台、大人及小兒貼片各一組 及手提袋一個 2.可切換中文、英文兩種語音指示 3.可調整語音指示音量	10	台	4,500	45,000	社團課與活 動使用	救護保健服務社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	4	人工甦醒器訓練組	1.矽膠材質甦醒球 2.矽膠材質口罩(大人與小孩各1個) 3.口呼吸管(AIR WAY)3支 4.接氣導管1條 5.儲氣袋1個 6.開口器1個 7.盒收納盒	10	組	2,500	25,000	社團課與活 動使用	救護保健服務社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	5	四段式硬式頸圈	1.塑膠材質內襯軟質泡棉，具下顎支 撐及氣切孔，以黏扣帶固定頸圈 2.具尺寸調整及微調裝置 3.長56cm+10%、寬18cm +10%	10	個	900	9,000	社團課與活 動使用	救護保健服務社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	6	攜帶式棒壘球拋球 機	1.材質聚乙烯 2.可調整拋球高度 3.電源：蓄電池及專用AC充電器	1	台	6,200	6,200	社團課與活 動使用	棒球社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	7	人聲麥克風	1.頻率響應：50到15,000 Hz 2.靈敏度 (dBV/Pa)：-54,5 dBV/Pa 3.靈敏度 (mV/Pa)：1.88 mV/Pa	1	台	5,000	5,000	社團課與活 動使用	熱音社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	8	木箱鼓	1.箱體尺寸30x30x49cm±10% 2.白樺木面板與鼓身 3.小鼓響線	3	個	3,900	11,700	社團課與活 動使用	熱音社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才， 落實全人教育	9	木吉他	1.桶身40吋 2.面板與琴柄為木質 3.ABS+3線	10	個	3,500	35,000	社團課與活 動使用	熱音社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
培育專業人才· 落實全人教育	10	電吉他綜合效果器	1.內建25種音箱/箱體/四種麥克風/二 個麥克風擺放位置 2.有破音、Noise Gate、Mod、EQ、 Reverb、Delav、comp等效果	1	台	4,200	4,200	社團課與活 動使用	熱音社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
培育專業人才· 落實全人教育	11	折疊式大譜架	1.高度為97~145公分±10% 2.譜板尺寸為47*35公分±10%	7	個	1,000	7,000	社團課與活 動使用	星光采社	校務發展計畫 3-4 培養學生健 全的人格	
合 計							234,400				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃·排定獎補助經費支用(採購)項目之優先順序。

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表 (\*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	1	其他非消耗品	高爾夫球揮桿 練習器	1.材質為尼龍草皮 2.附橡膠打擊墊(含線球)	12	組	1,000	12,000	體育課程使用	通識教育 組體育健 康學群	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	2	其他非消耗品	高爾夫球練習 用鐵桿	材質：玻璃纖維桿身	10	組	1,500	15,000	體育課程使用	通識教育 組體育健 康學群	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	3	其他非消耗品	籃球架保護墊	1.EVA發泡/外皮PVC 2.厚度1.9cm 3.含安裝施作	3	組	5,500	16,500	體育課程使用	通識教育 組體育健 康學群	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	4	其他非消耗品	桌球桌	1.桌面厚1.6cm 2.可調整高度 3.可移動	5	檯	9,800	49,000	體育課程使用	通識教育 組體育健 康學群	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	5	實習實驗 物品	聽診式電子血 壓計	1.數字顯示：壓力： 0~280mmHg·脈搏：每 分鐘跳動40~180次 2.壓力刻度顯示：壓力： 20~280mmHg 3.重量：520g±10%(不含 電池) 4.尺寸： 98(寬)x324(高)x67(深) ± 10%mm 5.電源供應：2x1.5V鹼性	41	台	4,500	184,500	基本護理學 實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	6	實習實驗 物品	黏貼式剖腹產 傷口	1.反覆黏貼式約12cm長 的剖腹產傷口·可練習剖 腹產後的傷口照護 2.具黏性·可重複黏貼於 標準病人或假病人身上· 使用後可水洗清潔·風乾 後即恢復黏性	8	個	5,500	44,000	產科學實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	7	實習實驗 物品	不鏽鋼治療盤	1.不鏽鋼材質 2.尺寸：33 cm (長)x25.5 cm (寬) ±10%cm	23	個	250	5,750	基本護理學 實驗	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	8	資訊器材	迷你攜帶式無 線擴音器	1.內建class-D功率放大器 2.可讀取USB與SD卡 3.內建藍芽無線播放 4.附加包袋	2	組	8,900	17,800	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	9	專業教室 物品	電捲棒	1.尺寸: 25mm ± 10% 2.4段以上溫控 3.隔熱架	80	支	700	56,000	整體造型、 髮型藝術等 課程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	10	專業教室 物品	彩妝燈	1.LED燈 2.三種色溫(含以上) 3.調光器	10	台	3,500	35,000	整體造型、 彩妝等課程 或科學會社 區服務活動 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	11	實習實驗 物品	聽診器	1.主體為不鏽鋼·聽頭採 鋁合金材質 2.含聽頭*1、耳掛*1、Y型 管*1、白硬豆一對	10	副	450	4,500	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	12	實習實驗 物品	輪椅	1.輕量化鋁合金材質 2.便利雙煞車設計 3.穿管式強化座墊·快速 更換清洗 4.座寬455mm±10% 5.載重100kg±10%	6	台	6,000	36,000	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	13	實習實驗 物品	移位腰帶	1.協助上下床、輪椅坐姿 移位 2.尺寸:寬15cmx長 107cm(±5%)	6	條	5,000	30,000	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	14	專業教室 物品	三折式屏風	1.主體為不鏽鋼材質，展 開總長度為 210x47x180cm(±5%) 2.左、右二片屏風長60x高 180cm(±5%)，中間屏風 長90x高180cm(±5%)	4	座	5,800	23,200	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	15	專業教室 物品	教學講桌	1.尺寸:W78 * D50 * H102 ± 15% 2.材質:木製(山毛櫸) 3.桌面墊 4.活動輪	5	台	8,350	41,750	流行設計、 美容事業經 營、皮膚生 理學等理論 課程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	16	專業教室 物品	學生座椅	1.尺寸:W51 * D60 * H80± 10% 2.塑鋼材質 3.鋼質骨架	50	張	1,600	80,000	整體造型、 彩妝等課程 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	17	專業教室 物品	實物投影機	1.拍攝範圍可達A3 2.800萬畫素(含以上) 3.20倍數位變焦	2	台	8,800	17,600	活動方案設 計課程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	18	資訊器材	無線麥克風	1.無線耳掛式麥克風 2.接收器 3.充電組	3	組	1,400	4,200	解剖生理學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	19	專業教室 物品	修甲工具組	1.48/58w雙光源主機*1 2.甘皮剪*1 3.超薄磨板*1 4.雙頭不鏽鋼推棒*1	15	組	9,600	144,000	美甲、整體 造型、美甲 考照等課程 或服務學習 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	20	專業教室 物品	紋綉機	1.紋綉色料杯底座 2.可適用於單圓針或三劍 俠針 3.具USB充電功能	18	組	9,800	176,400	整體造型等 課程使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	21	專業教室 物品	技術病床床包 組	1.床包尺寸： 190x90cm(±5%) 2.枕頭套尺寸： 71x44cm(±5%) 3.材質：聚酯棉	10	套	1,342	13,420	老人照顧原 理、老人照 顧技術、高 齡健康評估 (含實驗)課 程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	22	其他非消 耗品	方向與邏輯認 知訓練牌卡組	1.內容物包含圖板、題目 卡、指示物等；指示物包 含紅、藍、黃、綠色，且 背面具有箭頭標示 2.訓練方向感、邏輯與認 知能力 3.含盒裝	10	盒	800	8,000	銀髮照顧服 務與產業、 活動方案設 計等課程使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	23	其他非消 耗品	數字與形狀認 知訓練牌卡組	1.題目卡24張(含以上) 2.答案卡36張(含以上) 3.訓練觀察力與反應力 4.含盒裝	10	盒	700	7,000	銀髮照顧服 務與產業、 活動方案設 計等課程使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	24	其他非消 耗品	記憶力訓練牌 卡組	1.內容物包含場景卡、回 憶卡、物品卡等 2.訓練記憶力與言語說明 力 3.含盒裝	10	盒	1000	10,000	銀髮照顧服 務與產業、 活動方案設 計等課程使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	25	其他非消 耗品	方塊踏步運動 墊	1.寬100公分、長250公分 ±10% 2.畫有邊長為25公分之正 方形 3.具止滑功能	6	張	4,150	24,900	銀髮照顧服 務與產業、 活動方案設 計等課程使 用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	26	專業教室 物品	食物矽膠模具 組	1.為矽膠材質 2.可將食物重新塑型為花 椰菜型、鮭魚型、漢堡排 型、番茄切片型、炸蝦 型、雞腿型	1	組	8,000	8,000	高齡膳食與 營養課程	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	27	專業教室 物品	香氛機	1.電壓100/240v 2.材質：木質、玻璃 3.附精油瓶*2	5	台	7,800	39,000	美膚、芳香 療法、手足 保養等課程 使用	化妝品應 用與管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	28	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:3.2*3.85尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	12	窗	1,715	20,580	力學樓一般 教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	29	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:11*7.5尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	4	窗	5,800	23,200	力學樓教學 上課教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	30	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:8.14*7.5尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	4	窗	4,650	18,600	力學樓一般 教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	31	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:4.6*7.45尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	4	窗	2,650	10,600	力學樓一般 教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	32	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:10.3*7.5尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	2	窗	5,900	11,800	力學樓一般 教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	33	其他非消 耗品	教學防光布簾	1.尺寸:6.7*7.5尺±10% 2.三明治布 3.防焰遮光 4.可收拉	4	窗	2,850	11,400	力學樓一般 教室	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	34	其他非消 耗品	擴音器	1.主機及麥克風及充電器 2.無線耳麥式麥克風 3.有線耳掛式麥克風 4.在無誤使用狀況下主機 保固一年。	27	組	4,900	132,300	上課教學用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	35	其他非消耗品	簡報器	1.操作範圍最遠達30公尺 2.雷射 3.1年有限硬體保固	6	支	1,600	9,600	上課教學用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	36	其他非消耗品	電腦螢幕	1.最高解析度 Full HD 1920x1080 2.亮度 250cd/m2 3.對比 1000:1 4.反應時間 5毫秒	5	台	2,982	14,910	班級教室資訊講桌使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	37	其他非消耗品	小講台	1.60x40x115cm±10% 2.壓克力材質	1	式	9,800	9,800	課程教學使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-2優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	38	其他非消耗品	掀合式會議桌	1.W120*D45*H74CM(公差±10%) 2.桌板：採用塑合板表面貼美耐板·厚25mm·四周PVC封邊 3.檔板：採用0.7mm厚鍍鋅鋼板·表面烤漆處理 4.桌腳：採用2mm厚度平橢圓鋼管折曲焊接製成·表面烤漆處理 5.腳輪：ABS射出成型·4	12	張	8,200	98,400	臨床技能中心3F	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	39	其他非消耗品	會議椅	1.W43*D45*H83CM(公差±10%) 2.椅面、椅墊內襯高密度泡棉·外覆透氣皮面 3.鋼製椅腳	24	張	2,800	67,200	臨床技能中心3F	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	40	其他非消耗品	會議椅	1.W43*D45*H83CM(公差±10%) 2.椅面、椅墊內襯高密度泡棉·外覆透氣皮面 3.鋼製椅腳	50	張	2,800	140,000	至善樓1F高齡社區照顧示範中心之課程使用	老人健康 服務事業 管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	物品類別 (備註3)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	41	其他非消耗品	洽談桌	1.W120*D70*H74cm(公差±10%) 2.鋼製烤漆桌腳/桌面強化玻璃	1	張	4,060	4,060	臨床技能中心3F	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	42	其他非消耗品	洽談椅	1.W56*D50*H87-95.5CM(公差±10%) 2.材質：椅面、椅墊為高密度泡棉+透氣網布 3.塑膠扶手、尼龍椅腳	4	張	1,700	6,800	臨床技能中心3F	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
合 計								1,682,770				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 「物品類別」分為資訊器材、實習實驗物品、專業教室物品、其他非消耗品等項目。

113修正支用計畫書附表(含附表6~9及附表11~19).xlsx

【附表19】經常門經費需求電子資料庫訂閱費用 / 軟體訂購費用明細表 ( \*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準 )

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
建構跨域課程·落實教學品保	1	網頁弱點掃描軟體	1.可掃描10個網站目標 2.二年軟體租賃授權 3.可偵測OWASP(Open Web Application Security Project)所發佈的弱點 4.可偵測目錄遍歷(Directory Traversal)之弱點 5.可偵測目標中已連結的惡意軟體和網路釣魚URL之功能 6.可偵測強度較弱密碼(Weak password)之弱點 7.可偵測含有檔案引入(Local File Inclusion)之攻擊 8.可偵測機敏資料曝露(Sensitive Data Exposure)之弱點 9.可偵測原始碼洩漏(Source code disclosures)之弱點 10.可偵測可能的敏感性文件(Possible sensitive files)之功能 11.可偵測可能的備份原始碼檔案(Backup Source Code)之功能 12.可透過爬蟲功能(Craw)找出整個網站大概的目錄 13.可錄製登入腳本(Login Sequence Recorder)之功能 14.可根據擷取之Flash站點之流量以查找漏洞	1	套	600,000	600,000	偵測教學網站系統安全性並有效管控學習系統平台網站安全	全校/資圖組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
合 計							600,000				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 2 次「整體發展經費專責小組」會議簽到單

- 一、開會時間：113 年 06 月 07 日(星期五)下午 16 時 10 分  
 二、開會地點：本校卓越樓四樓閱覽室  
 三、主持人：吳鄭校長善明  
 四、出席人員：

職稱	出席者	簽名處	職稱	出席者	簽名處
校長	吳鄭善明	吳鄭善明	通識教師代表	謝佩慈	謝佩慈
會計室主任	謝佳玲	謝佳玲	護理科代表	陳孟勤	陳孟勤
秘書室主任	王健任	王健任	護理科代表	游美珠	游美珠
技合處主任	古素貞	古素貞	護理科代表	林好綺	林好綺
教務處主任	卓怡孜	卓怡孜	妝管科代表	王漢傑	王漢傑
學務處主任	莊育冠	莊育冠	老服科代表	王明仁	王明仁
總務處主任	黃建中	黃建中	老服科代表	張富華	張富華
人事室主任	陳亞玲	陳亞玲			

五、列席人員：

職稱	列席者	簽名處	職稱	列席者	簽名處
綜合規劃組	簡睿清	簡睿清	妝管科主任	朱立環	朱立環

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 3 次整體發展經費獎勵補助款專責小組會議紀錄

時 間：113 年 08 月 19 日(星期一)上午 9：30

地 點：本校靜思樓三樓會議室

主 席：汪校長宜霈

出 席：詳如簽到單

列 席：詳如簽到單

記 錄：簡睿清

#### 壹、主席致詞：

本次會議將討論 113 年度獎勵補助經費資本門與經常門之變更案，本專責小組委員人數 15 人，已簽到人數 12 人，依據本小組設置辦法第六條，已達三分之二法定開會人數 10 人，宣布開會。

#### 貳、確認上次會議紀錄

略

#### 參、報告事項：

- 1.本校 113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費已全面開放執行，請各單位確實依照計畫書內容執行，如購置設備或物品已經完成交貨，則需盡快進行驗收及核銷；執行成果請彙整為數據資料，作為自評資料呈現之用。
- 2.本次會議主要討論目前需變更規格之項目，預計於下次會議進行第一次標餘款規劃項目討論。

#### 肆、討論事項：

提案一、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 11 規格變更案，提請討論。(提案單位：妝管科)

說明：

- 1.原規劃資本門附表 11 優先序#25「黏度計」，因原規劃型號已停產且代理商不願意負責後續維修保養；新型號價格價過高。考量教學使用效益，本年度擬將本項目，改用於購置其他項目。
- 2.前項經費擬變更新購優先序#25-1「粒徑分析雷射管模組」及#25-2「水槽桌」，變更說明詳見附件一所示。
- 3.本次變更事項已經妝管科 112 學年度第 2 學期第 9 次科務會議通過，提請委員討論。

**決議：12 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。**

**提案二、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 14 規格變更案，提請討論。(提案單位：學務處)**

**說明：**

- 1.原規劃資本門附表 14 優先序#4「心肺復甦半身安妮」，經承辦人員進行市場訪價後，發現另有其他單價相同、而規格更為高階、功能更多之設備，故提出本次規格內容修正。
- 2.變更說明詳見附件一所示。
- 3.提請委員討論。

**決議：12 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。**

**提案三、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 17 規格變更案，提請討論。(提案單位：學務處)**

**說明：**

- 1.原規劃經常門附表 17 優先序#1「無線電對講機」，考量社團辦理活動時範圍較廣，評估原規劃設備之型號恐無法有效傳遞音訊，故變更購置輸出功率較高之型號，較能符合需求。
- 2.變更說明詳見附件一所示。
- 3.提請委員討論。

**決議：12 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。**

**提案四、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 18 規格變更案，提請討論。(提案單位：技合處)**

**說明：**

- 1.原規劃經常門附表 18 優先序#39「會議椅」及#40「會議椅」，因原編列規格有所誤植，經確認後擬採目前現有規格之物品進行購置。
- 2.變更說明詳見附件一所示。
- 3.提請委員討論。

**決議：12 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。**

**提案五、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 16 經費流用案，提請討論。(提案單位：技合處)**

**說明：**

- 1.原規劃經常門附表 16 優先序#推動實務教學項目下之教師教學成長社群為 2

案，經費需求為 40,000 元；因本年度教師提出申請較為踴躍，評估需要 3 案、60,000 元之經費。

2.前項不足之經費 20,000 元擬由附表 16 優先序#10 行政人員研習經費流出，流入附表 16 優先序#推動實務教學下之教師教學成長社群。

3.提請委員討論。

**決 議：12 票通過。**

**伍、臨時動議**

**無**

**陸、散會時間 10：30**

113 年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-資本門(附表 11)

提案單位：化妝品應用與管理科

		原申請項目						擬變更項目						變更原因說明	
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	變更原因說明	
25	黏度計	1. LCD 數字型顯示: ±eps, % rpm → spindle 2. 可 18 種轉速選擇 3. 扭力: 673.7 ± 5% dyne-cms 4. 轉軸: 4 支 5. 最高值: 2,000,000 ± 5% eps 6. 最小值: 1 eps ± 5% 7. 測試範圍: 72-Range ± 5%	2	130,000	260,000	妝管科								【刪除項目】 黏度計原規劃型號已停產且代理商不負責保養; 新型號價格價過高, 考量教學使用效益, 本年度擬用於購置其他項目	
							25-1	粒徑分析雷射	1. 雷射管 1,800 VDC, 6.5mA 2. 雷射電源供應器	1 支	215,000	215,000	妝管科	【增購項目】 原設備已損壞, 為配合化妝	

						(1)輸入12 VDC @ 2.25 mA (2)輸出 2,300 VDC @ 6.0 mA		品檢驗與專題課程需求，因此提出購置申請
				25-2  水槽 桌	1.材質為人造石 2.W115*D60cm±10%	1 張	45,000   45,000  妝管科	<b>【增購項目】</b> 原有設備已損壞，為配合美膚相關課程使用，桌面需具備防水功能，因此提出購置申請
變更項目金額小計				260,000	變更項目金額小計			260,000

113 年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-資本門(附表 14)

提案單位：學生事務處

原申請項目				擬變更項目				變更原因說明
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	使用單位	
4	心肺復甦半身安妮	1.重量約 1.5 公斤±10% 2.胸外按壓速率顯示燈號裝置 3.暢通呼吸道吹氣時，可觀察到胸部起伏 4.具拆卸式胸皮及替換式塑膠肺袋	10 具	14,000	140,000	救護保健服務社	救護保健服務社	【變更規格】 經詢價後，另有其他單價相同且規格更高階、功能更多之設備，故修正規格內容
變更項目金額小計				變更項目金額小計				140,000

113 年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-經常門(附表 17)

提案單位：學生事務處

原申請項目						擬變更項目						變更原因說明		
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價		預估總價	使用單位
1	無線電對講機	1.1,500mA 鋰電 2.電池低電壓提示 3.鋁合金機身 4.聲控功能	45	1,700	76,500	各社團	1	無線電對講機	1.1,500mah 大容量鋰電 2.6W 超大輸出功率 3.低電量提示 4.抗氧化電池彈片	42	1,800	75,600	各社團	
變更項目金額小計						76,500	變更項目金額小計						75,600	標餘款 900

113 年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-經常門(附表 18)

提案單位：護理科、老服科

原申請項目						擬變更項目								
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	變更原因說明
39	會議椅	1.W43*D45*H83CM(公差±10%) 2.椅面、椅墊內襯高密度泡棉，外覆透氣皮面。 3.鋼製椅腳	24	2,800	67,200	護理科	39	會議椅	1.椅座椅背材質：合成樹脂 2.W40×H80×SH43×D55(cm) (公差±10%)	24	2,800	67,200	護理科	【變更規格】 原有規格有誤植，以市場現有規格重新編列
40	會議椅	1.W43*D45*H83CM(公差±10%) 2.椅面、椅墊內襯高密度泡棉，外覆透氣皮面。 3.鋼製椅腳	50	2,800	140,000	老服科	40	會議椅	1.椅座椅背材質：合成樹脂 2.W40×H80×SH43×D55(cm) (公差±10%)	50	2,800	140,000	老服科	【變更規格】 原有規格有誤植，以市場現有規格重新編列
變更項目金額小計						192,800	變更項目金額小計						192,800	--

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 3 次「整體發展經費專責小組」會議簽到單

- 一、開會時間：113 年 08 月 19 日(星期一)上午 09 時 30 分  
 二、開會地點：本校靜思樓三樓會議室  
 三、主持人：汪校長宜霈  
 四、出席人員：

職稱	出席者	簽名處	職稱	出席者	簽名處
校長	汪宜霈	汪宜霈	通識教師代表	謝佩慈	× 假
會計室主任	謝佳玲	謝佳玲	護理科代表	陳孟勤	陳孟勤
秘書室主任	王健任	王健任	護理科代表	游美珠	游美珠
技合處主任	簡睿清	簡睿清	護理科代表	林好綺	× 假
教務處主任	卓怡孜	卓怡孜	妝管科代表	王漢傑	王漢傑
學務處主任	莊育冠	莊育冠	老服科代表	王明仁	王明仁
總務處主任	陳怡芬	陳怡芬	老服科代表	張富華	× 假
人事室主任	古素貞	古素貞			

五、列席人員：

職稱	列席者	簽名處	職稱	列席者	簽名處
綜合規劃組	賴慧倫	賴慧倫			

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 4 次整體發展經費獎勵補助款專責小組會議紀錄

時 間：113 年 10 月 23 日(星期三)下午 16：10

地 點：本校卓越樓四樓閱覽室

主 席：汪校長宜霈

出 席：詳如簽到單

列 席：詳如簽到單

記 錄：賴慧倫

#### 壹、主席致詞：

本次會議將討論 113 年度獎勵補助經費資本門與經常門之標餘款項目之規劃事項，請專責小組委員們踴躍討論。

#### 貳、確認上次會議紀錄

略

#### 參、報告事項：

1.114 年度獎勵補助私立技專校院整體發展經費基本資料表於 113 年 10 月 21 日開始第一階段填表，請負責單位於 10 月 28 日前需完成填報。填報表冊如下：

(1)專任師資學術研究加給及基本授課時數統計表-人事室

(2)自選指標統計表-技合處

針對 5 項自選指標給予權重加總 100%，規範為「產學合作及技術研發成效」與「提升學生就業成效」不得低於 20%，其他單一指標不得低於 5%。

建議權重為：

項目	建議權重
產學合作及技術研發成效	20%
教師多元升等成效	5%
提升學生就業成效	45%
國際化成效	5%
高階專任師資比例成效	25%

(3)整體教學資源投入統計表-會計室

(4)表十四、聘任全面停招或停辦學校之編制內教職員工名冊-人事室(無申請學校免填)

(5)表十五、健全教職員資遣制度明細表-人事室。請學校依各欄位對應之說

明填報，若學校不申請該項獎勵經費則不須填報。

- 2.第二階段填表則於校務基本資料庫完成填報後，將所需內容由校務基本資料庫轉入再行確認。系統將於 11 月 18 日開放填報，請各單位務必確認本次校務基本資料庫填報資料之正確性。
- 3.將著手進行 114 年度獎勵補助私立技專校院整體發展經費支用計畫書撰寫，請各單位依照校務發展計畫及科務發展計畫先行規劃所需之資本門設備與經常門物品等內容及所需預算。預計於 11 月再行召開會議討論。
- 4.本次會議主要討論 113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費之標餘款規劃項目。

#### 肆、討論事項：

提案一、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 14 規格變更案，提請討論。(提案單位：學務處)

##### 說明：

- 1.原規劃資本門附表 14 優先序#4「三合一甦醒器」，因原規劃規格中原廠商提供規格鋼瓶容量約 400 公升數為誤植，故修正鋼瓶容量約 4 公升，詳見附件一變更對照表所示。
- 2.提請委員討論。

##### 討論：

總務處主任：本案於辦理驗收時才由請購單位發現規格有誤以致無法驗收，於本次會議通過修正後需重新啟動流程，將造成使用效率之影響；請未來相關單位於撰寫規格時多加注意。

決議：13 票通過。請於執行單位依照決議進行修正。

提案二、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 16 學生事務與輔導相關工作項目增加，提請討論。(提案單位：學務處)

##### 說明：

- 1.經常門附表 16 原規劃優先序#9「學生事務與輔導相關工作」，學務處擬因應 SDGs 永續發展目標，規劃於原有活動外新增環保永續系列活動。
- 2.相關活動主要配合 SDGs 永續發展目標 12(責任消費與生產-減少廢物產生)、目標 14(永續海洋與保育-減少海洋汙染)，由學務處輔導社團辦理環保永續系列活動 4 場，培養學生品德-尊重生命、自律負責，讓學生認識 SDGs 目標如何在生活中執行，同時培養學生的創新及美感，並療癒身心。
- 3.前述活動經費將由附表 16 優先序#9「學生事務與輔導相關工作」項目下之經費調整之。
- 4.提請委員討論。

決議：13 票通過。請於執行單位依照決議辦理相關活動。

提案三、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 11 標餘款項  
目規劃及修正案，提請討論。(提案單位：技合處)

說明：

- 1.113 年獎補助款資本門附表 11 執行至今，產生標餘款約 320,111 元，擬由資本門附表 11 原規劃增購項目進行購置。
- 2.附表 11 優先序#增 1「投影機」因評估現場投影效果後，擬進行規格提升以符合教學需求，規劃金額亦修正為 118,000 元。優先序#增 2「桌上型電腦」則依照實際需求進行規格調整，金額略微修正為 22,580 元。優先序#增 3「電動護理床」經重新詢價後，單價金額修正為 43,000 元。
- 3.資本門附表 11 原規劃優先序#增 4~#增 7 為妝管科之增購項目，與妝管科確認後，本年度擬暫不採購這些項目，故#增 4~#增 7 項目進行刪除。
- 4.護理科因應專業教學布幕破損故障急需更新，擬變更優先序#增 4 為「電動布幕」。
- 5.老服科因應一般教室教學投影布幕破損故障急需更新，擬變更優先序#增 5 為「電動布幕」。
- 6.因電腦機房溫度控制設備損壞，為確保伺服器能正常運作，擬變更優先序#6 為「電腦機房溫度控制設備」
- 7.前述請詳見附件一變更對照表所示。經修正後，優先序#增 1~#增 6 項目共需 350,580 元，由附表 11 標餘款支應，尚不足 30,469 元，擬由附表 13 標餘款流用。
- 8.提請委員討論。

決議：13 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。

提案四、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 15 標餘款項  
目規劃案，提請討論。(提案單位：總務處)

說明：

- 1.113 年獎補助款資本門附表 15 執行至今，產生標餘款約 68,795 元。
- 2.因校園安全防護之需求，總務處擬規劃新增優先序#增 1「緊急抽水設備」、#增 2「緊急求救中繼器」、#增 3「緊急求救擴大器」、#增 4「監視訊號延長器」，經費需求約 210,132 元。
- 3.附表 15 經費需求不足之處，擬由附表 13 標餘款 141,337 元流入使用。
- 4.請詳見附件一變更對照表所示。
- 5.提請委員討論。

決議：13 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。

提案五、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 18 標餘款項  
目規劃案，提請討論。(提案單位：總務處)

說 明：

- 1.113 年獎補助款經常門附表 18 執行至今，產生標餘款約 57,780 元。
- 2.因卓越樓展演中心使用需求，擬規劃新增優先序#增 1「洽談椅」，經費需求約 130,000 元，經費尚不足 72,200 元擬由經常門行政人員研習費用流用之。
- 3.請詳見附件一變更對照表所示。
- 4.提請委員討論。

決 議：13 票通過。請於執行單位依照決議進行請購。

伍、臨時動議

無

陸、散會時間 17：00

113年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-資本門(附表14)

提案單位：學務處

原申請項目				擬變更項目				變更原因說明						
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序		項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位
4	三合一醒器	1.可提供抽吸、持續供氧、強迫給氧之功能塑膠肺袋 2.防撞軟袋式攜行包。 3.流量調節器，流量大小可調整。 4.鋼瓶容量約400公升(±10%)。	1	24,000	24,000	救護保健服務社	4	三合一醒器	1.可提供抽吸、持續供氧、強迫給氧之功能塑膠肺袋 2.防撞軟袋式攜行包。 3.流量調節器，流量大小可調整。 4.鋼瓶容量約4公升(±10%)。	1	24,000	24,000	救護保健服務社	(變更規格) 原廠商提供規格鋼瓶容量，故修正公升數內容。
變更項目金額小計				24,000	變更項目金額小計				24,000					

113年度私立技專校院獎勵補助經費變更對照表-資本門附表II

提案單位：技術合作處

原申請項目						擬變更項目						變更原因說明		
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價		預估總價	使用單位
增1	投影機	1.6,000流明 WUXGA (含以上) 2.標準解析度: WUXGA 1920x1200 3.梯形校正:水平/垂直 4.影音分離+自動切換器線材含暗架天花板HDMI線及音源線等單槍架及安裝	1台	96,000	96,000	全校	增1	投影機	1.6,000流明 WUXGA (含以上) 2.標準解析度: WUXGA 1920x1200 3.投影方式:RGB 三片 TFT LCD 同時聚合影像投影 4.梯形校正:水平/垂直 5.投影畫面尺寸 50~200寸 6.掃瞄密度1200條 7.影音分離+自動切換器線材含暗架天花板HDMI線及音源線等單槍吊架及安裝	1台	118,000	118,000	全校	(變更規格及金額) 依照現場安裝需求進行規格提升,金額也隨之增加

增2	桌上型電腦	1. Intel Core i5-13500(含以上) 2. 記憶體:8G(含以上) 3. 硬碟:900G(含以上)+固態硬碟400G(含以上) 4. 還原軟體	1台	25,775	25,775	全校	增2	桌上型電腦	1. Intel Core i3-13100(含以上) 2. 記憶體:8G(含以上) 3. 硬碟:900G(含以上)+固態硬碟400G(含以上) 4. 環證:21994 5. 還原軟體	1台	22,580	22,580	全校	(變更規格及金額) 依照現場需求規格進行金額調整
增3	電動護理床	1. 尺寸: (1)外觀尺寸:2,100*1,010mm ±5%(延伸前) (2)床面尺寸:1,920*850 mm ±5% (3)床面升降:420*760 mm (以床面計算) ±5% (4)背部角度:0~70度以上 (5)腿部角度:0~30度以上 (6)安全荷重:0~240 KG 以上 2. 動力說明: (1)手控器須具備八個按鍵或以上，可分別調整背部	2張	49,000	98,000	老人健康服務事業管理科	增3	電動護理床	1. 尺寸: (1)外觀尺寸:2,100*1,010mm ±5%(延伸前) (2)床面尺寸:1,920*850 mm ±5% (3)床面升降:420*760 mm (以床面計算) ±5% (4)背部角度:0~70度以上 (5)腿部角度:0~30度以上 (6)安全荷重:0~240 KG 以上 2. 動力說明: (1)手控器須具備八個按鍵或以上，可分別調整背部	2張	43,000	86,000	老人健康服務事業管理科	(變更金額) 依照實際結果調整單價

增4	電磁加熱攪拌器	1.攪拌能力:10L±5% 2.加熱功率:1000W±5% 3.溫度範圍:50~500°C±5% 4.轉速範圍:100~1500rpm±5%	4台	26,000	26,000	化妝品應用與管理科	增4	電動布幕	角度/腿部角度/床體升降及背腿連動功能 3.床體說明: (1)背部需可透過手控器調整升降角度,從0度至70度或更高範圍 (2)腿部需可透過手控器調整升降角度,從0度至30度或更高範圍	1.尺寸:180吋±10% 2.電動上下自動停止及可任意升/降/停止功能 3.外殼為鋁合金材料 4.具有幕面毛刷維護條裝置 5.含布幕專用吊架及安裝	1組	43,000	43,000	護理科	(刪除項目) 化妝暫置
增5	水分天平	1.秤重量:60g±10% 2.精密度:0.001g±5% 3.秤盤尺寸:直徑95mm±5% 4.背光液晶(LCD)螢幕	2台	60,000	86,000	化妝品應用與管	增5	電動布幕	角度/腿部角度/床體升降及背腿連動功能 3.床體說明: (1)背部需可透過手控器調整升降角度,從0度至70度或更高範圍 (2)腿部需可透過手控器調整升降角度,從0度至30度或更高範圍	1.120吋電動布幕±10% 2.電動式6呎x8呎,軸心式管狀馬達 3.含安裝、線材、整合	2組	11,000	22,000	老服科	(變更項目) 因應教科書損壞進行購置

增6	高速攪拌機	1.轉速:(rpm):200-3000±5% 2.馬力:DC210W±5% 3.扭力:710.69±5%	5台	44,700	130,700	化妝品應用與管理科	增6	電腦機房溫度控制設備	1.冷氣能力需達8.6kW(含以上) 2.隱藏分離式機型 3.被覆銅管白布包覆配管 4.包含外機安裝架安裝	1台	59,000	59,000	全校(電腦機房)	(變更項目)因電腦機房溫度控制設備損壞，故進行更換
增7	黏度計	1.LCD數字型顯示:eps→%→rpm→spindle 2.可18種轉速選擇 3.扭力:673.7±5% 4.轉軸:4支 5.最高值:2,000,000±5% 6.最小值:1 eps±5% 7.測試範圍:72 Range±5%	3台	130,000	260,700	化妝品應用與管理科								
				變更項目金額小計	219,755			變更項目金額小計	350,580					

113年度私立技專校院獎勵補助經費變更對照表-資本門附表15

提案單位：總務處

原申請項目						擬變更項目								
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	變更原因說明
							增1	緊急抽水設備	1.著脫型幫浦，3Φ 220V 5HP 4" 2.著脫型上端固定座 3.逆止閥	2式	69,615	139,230	全校	(新增項目) 校園防汛 使用





# 113年度私立技專校院獎勵補助經費變更項目對照表-經常門(附表18)

提案單位：通識教育組

原申請項目						擬變更項目								
優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	使用單位	變更原因說明
							增1	洽談 洽椅	1.尺寸： W40*D48*H82cm (±10%) 2.椅面座墊材質：塑 鋼 鋼質骨架	110張	1,300	143,000	全校	(新增項目) 卓越樓展演中 心使用
							增2	防焰 調光 簾	1.172*189cm(±5%) 2.具防焰功能 3.可調節光線	2檯	9,500	19,000	全校	(新增項目) 卓越樓玄關學 習角使用
							增3	休閒 桌	1.D60*W120*H75cm (±5%) 2.碳素鐵烤漆及岩板 桌面	1張	9,000	9,000	全校	(新增項目) 卓越樓玄關學 習角使用
							增4	休閒 座椅	1.一體成型、貼合人 體曲線 2.材質:PP 3.外徑尺寸:長45x寬 50x 高75cm±5%	5張	900	4,500	全校	(新增項目) 卓越樓玄關學 習角使用
變更項目金額小計							變更項目金額小計						175,500	

## 育英醫護管理專科學校

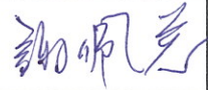
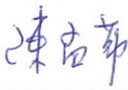
### 113 年度第 4 次「整體發展經費專責小組」會議簽到單

一、開會時間：113 年 10 月 23 日(星期三)下午 16 時 10 分

二、開會地點：本校卓越樓四樓閱覽室

三、主持人：汪校長宜霈

四、出席人員：

職稱	出席者	簽名處	職稱	出席者	簽名處
校長	汪宜霈		通識教師代表	謝佩慈	
會計室主任	謝佳玲		護理科代表	陳孟勤	
秘書室主任	王健任		護理科代表	游美珠	
技合處主任	簡睿清		護理科代表	林妤綺	請假
教務處主任	卓怡孜		妝管科代表	王漢傑	請假
學務處主任	莊育冠		老服科代表	王明仁	
總務處主任	陳怡芬		老服科代表	張富華	
人事室主任	古素貞				

五、列席人員：

職稱	列席者	簽名處	職稱	列席者	簽名處
綜合規劃組	賴慧倫				

# 育英醫護管理專科學校

## 113 年度第 5 次整體發展經費獎勵補助款專責小組會議紀錄

時 間：113 年 11 月 25 日(星期一)下午 15：30

地 點：本校靜思樓三樓會議室

主 席：汪校長宜霈

出 席：詳如簽到單

列 席：詳如簽到單

記 錄：賴慧倫

### 壹、主席致詞：

本次開會主要討論 114 年度獎勵補助私立技專校院整體發展經費支用計畫書之規劃，請各單位說明 114 年度獎勵補助經費特色規劃項目及預算。

### 貳、確認上次會議紀錄

提案一、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 14 規格變更案，提請討論。(提案單位：學務處)

決 議：13 票同意通過。

辦理情形：請執行單位依照決議進行修正。

提案二、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 16 學生事務與輔導相關工作項目增加，提請討論。(提案單位：學務處)

決 議：13 票同意通過。

辦理情形：已公告並請執行單位辦理相關活動。

提案三、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 11 標餘款項目規劃及修正案，提請討論。(提案單位：技合處)

決 議：13 票通過。

辦理情形：已公告並請相關單位請購。

提案四、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費資本門附表 15 標餘款項目規劃案，提請討論。(提案單位：總務處)

決 議：13 票通過。

辦理情形：已公告並請相關單位請購。

提案五、113 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費經常門附表 18 標餘款項目規劃案，提請討論。(提案單位：總務處)

決議：13 票通過。

辦理情形：已公告並請相關單位請購。

#### 參、報告事項：

1. 本次會議討論 114 年度獎勵補助私立技專校院整體發展經費支用計畫書含附表之資本門設備與經常門物品等預算內容。

#### 肆、討論事項：

提案一、114 年度獎勵補助支用計畫書資本門經費及規劃內容，提請討論。(提案單位：技合處)

說明：1. 依據「114 年度整體發展獎勵補助經費申請核配要點」、「育英醫護管理專科學校教育部獎勵補助款資本門經費分配辦法」辦理。

2. 請各單位報告 114 年度獎勵補助經費特色規劃(資本門附表 11)。

3. 目前已請各單位提供資本門經費規劃項目，彙整情形請見附件一。

#### 討論：

技合處主任：114 年預計規劃購置軟體弱點通報系統、磁碟陣列儲存系統及更換電腦教室二之電腦主機，提供校內電腦與物聯網裝置之權限控管，藉此提升校園資訊系統安全性及減少設備故障資料遺失風險，並依照時限更新電腦主機。另購置學生帳號同步系統設備，能有效降低帳號管理的複雜度與強化校園資訊安全性。

總務處主任：因普通教室原電腦及冷氣空調之設備使用期限已久，規劃更新一般教室之桌上型電腦、溫度調節設備，以及靜思樓 2 樓之投影機，提升全校教室數位講桌之電腦設備效能，提供良好的學習環境及教學活動討論之空間設備。加上規劃以自籌款更新展演中心防滑地坪，改善卓越樓展演中心地坪，供課程教學用與活動使用之空間安全性。

護理科游美珠委員：代理主任報告 114 年度護理科為符合臨床實務之需求，強化優質教學與學習設施，規劃採購護理技術課程購置 e 化護理資訊系統工作車、電動護理床、不鏽鋼治療操作台、雷射投影機等設備，並配合基本護理學實驗、產科護理學實驗、嬰幼兒照護等技術課程需求，購置周產期全身護理實習模型、胎兒監視器、簡易型嬰兒等教學物品，以及模擬情境技能中心影音視訊同步教學系統(派題系統)等教學軟硬體設備，以提升臨床情境模擬教學環境。

妝管科王漢傑委員：妝管科依據校務發展主軸，主要以「化妝品科技」及「時尚美容產業」為發展主軸，更新專業教室教學之輔助設備。114 年規劃購置離心機、皮膚彈性檢測儀、黏度計等化妝品檢驗實驗設備，以及造型展示架、烘箱放置櫃、美甲作品陳列櫃、室外櫥窗櫃、洗手水槽等教學輔助設備，以能應用於教學專業課

程使用，並結合學生考取乙丙級專業證照之訓練。

老服科主任：老服科則以持續更新高齡照顧示範中心所需之設備，並結合臨床實務及智慧導入科技長照之需求，規劃增購多功能照護假病人、電動護理床，以及智能反應訓練組、智能生理數據感測器、智能均壓自動調節床墊等設備，以能搭配老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)等課程使用，並配合照顧服務員單一級術科考試訓練，提升考照率。

學務處代表：附表 14 社團所需設備，114 年度預計規劃排球裁判椅、打擊凹洞網、數位電子看板等設備，總金額超過資本門總額度之 2%。

總務處主任：針對附表 15 資本門，本處持續規劃校園角落設置緊急求救與監視系統，確保校園安全無死角，並持續落實校園節能設備，設置 16 台紅外線攝影機，並加強校園角落安裝求救喇叭與主機連線、閃光警示門燈、網路攝影門控、電力控制箱、空調電力改善等裝置，以及卓越樓廁所地坪整修工程（以自籌款購置）。另外因應氣候異常之防汛功能，採購緊急抽水設備。去年已設置於本校力學樓 2-3 樓梯扶手架設輪椅升降平台，114 年續設置 3-4 樓無障礙不鏽鋼延伸軌道，以便於行動不便者使用之。

技合處主任：經檢視各單位所提出項目之規格與金額後，發現資本門超出經常門金額許多，因資本門與經常門預算需為 1:1 相同比例，建議部分科室經費以符合教學必要性，再進行修正，如所提出項目涉及輔助硬體設備，建議改以自籌款編列。

校長：謝謝各單位的承辦人之規劃！如同技合處主任所說，請各承辦單位再審慎調整採購項目，建議護理科可使用高教深耕計畫經費規劃採購護理多功能假病人，其他項目請依照技合處建議進行修正。

決議：14 票，修正後通過。請各單位以本次會議討論後之版本為主。

提案二、113 年度獎勵補助支用計畫書經常門經費及規劃內容，提請討論。(提案單位：技合處)

- 說明：1.依據「114 年度整體發展獎勵補助經費申請核配要點」辦理。  
2.請各單位報告 114 年度獎勵補助經費特色規劃(經常門附表 16)。  
3.經常門經費彙整情形請見附件一。

討論：

技合處主任：經常門附表 16 經費編列研究項目包含教師研究案(8 案)、專利申請補助(10 案)、及產學合作獎勵(10 案)等項目；在教師研習部分，建議全校教師能多利用研習經費補助參加國內研習、國際研討會。各科所規劃之教學物品（一萬元以下），請各單位代表說明，委員請參閱附表 18。

總務處主任：協助通識教育組進行報告，因應全校於靜思樓三樓及卓越樓 B1 展演中心辦理教學活動之需求，規劃採購掀合桌及洽談椅。

護理科游美珠委員：護理科主要依據基本護理學實驗與產科學實驗等課程需求，因應汰舊換新須購置氣體面板負壓流量表、氧氣流量表、病床床套組、防漏中單、嬰兒床床墊、嬰兒包巾、耳溫槍、溫水瓶、不鏽鋼治療盤等教學物品。

妝管科王漢傑委員：妝管科因應整體造型、髮型藝術等課程需求，於經常門購置假人頭、海報吊架、海報吊架等物品。

老服科主任：老服科 114 年度因應老人照顧原理與老人照顧技術課程之需求，擬規劃購置血壓計、耳溫槍等設備。

妝管科王漢傑委員：妝管科 114 年預估學生畢業成果展所需經費預估為 20 萬元，擬請同意編列於其他項目下經費使用。

技合處主任：在規格的寫法上，若所編列之使用若與產品內容無直接關係，建議可不用呈現。

校長：技職體系的學校應要更加注重辦學特色的展現，請各位主任、單位代表協助互相提醒，規劃經費使用時務必遵循獎勵補助款精神。

決議：14 票修正後通過。請列入獎補助支用計畫書內。

伍、臨時動議

無

陸、散會時間 17:00

【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書（\*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	1	軟體弱點通 報系統	1.提供用戶端200台電腦數量 2.提供Agent(代理程式)下載可安 裝至電腦 3.可分析電腦軟體漏洞項目·更精 準呈現軟體弱點修補情形 4.管理者可管控上傳微軟系列軟體 已安裝安全性更新與電腦軟體修 補狀態·提高校內電腦系統完整 性及安全性 5.可透過分權機制·限制師生帳戶 權限管理(含新增使用者權限) 6.支援上傳軟體·教學文件等·讓 學生可以下載這些軟體作為課後 練習使用 7.提供電腦清單管理·以利管理安 全狀態 8.提供IoT廠牌辨識模組	1	套	212,659	212,659	提供校內電腦 與IoT裝置的 弱點檢測、補 丁管理及權限 控管·以提升 資訊安全與系 統完整性。	全校/資圖組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	2	電腦主機	1.Intel Core i5-13500(含以上) 2.固態硬碟:200G(含以上) 3.1TB HDD 4.記憶體:8GB 5.Win10 Pro(含以上) 6.3年保固	61	台	24,494	1,494,134	電腦教室 (二)電腦主 機更新	全校/資圖組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	3	展演中心防 滑地坪	1.總面積160坪(含以上) 2.厚度2.0mm(含以上) 3.每片45*45cm(±5%) 4.材質:PVC 5.耐磨、耐壓、防焰	1	式	318,000	318,000	改善卓越發展 演中心地坪供 課程教學與活 動使用之空間 安全性	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	4	桌上型電腦	1.Intel Core i5-13500(含以上) 2.固態硬碟:200G(含以上) 3.記憶體:8GB 4.Win10 Pro(含以上) 5.3年保固 6.原軟體 遷移掛式	33	台	28,000	924,000	提升全校教室 數位講桌之電 腦設備效能	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	5	溫度調節設 備	1.變頻壁掛式 2.8.0kW(含)以上 3.銅管包覆配管配線安裝 4.無熔絲安全開關	6	台	48,800	292,800	改善普通教室 溫溼度·提供 良好的學習環 境	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

總務處

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	6	投影機	1.6,000流明(含以上) 2.XGA (1024x768) 3.梯形修正:水平、垂直 4.環章:20791 一、E化工作車規格: 1.車體尺寸:正面長度64cm寬度 56cm高度103cm(皆±3cm)。 (1)車體材質:車體兩側邊柱採鋁 合金材質製作。車體兩側側牆採 ABS塑膠材質。 2.抽屜組:整體為塑鋼材質(含內 盆及抽屜抽拉把手)。 3.藥盒:整體為ABS塑鋼材質· 抽屜及藥盒均可上鎖。 4.E化組合:含筆電托盤 二、護理資訊系統: 1.可自行新增病例 2.具身體評估表單 3.具單包及混包給藥模式 4.系統需安裝於Linux 5.全Web介面 6.提供十年雲端使用服務 7.提供十至43吋教學電視12組	1	台	27,530	27,530	改善教學活動 討論之空間設 備	全校	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	7	e化護理資訊 系統工作車	1.車體尺寸:正面長度64cm寬度 56cm高度103cm(皆±3cm)。 (1)車體材質:車體兩側邊柱採鋁 合金材質製作。車體兩側側牆採 ABS塑膠材質。 2.抽屜組:整體為塑鋼材質(含內 盆及抽屜抽拉把手)。 3.藥盒:整體為ABS塑鋼材質· 抽屜及藥盒均可上鎖。 4.E化組合:含筆電托盤 二、護理資訊系統: 1.可自行新增病例 2.具身體評估表單 3.具單包及混包給藥模式 4.系統需安裝於Linux 5.全Web介面 6.提供十年雲端使用服務 7.提供十至43吋教學電視12組	1	套	1,600,000	1,600,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	4,755,700
建構跨域課程· 落實教學品保	8	影音視訊同 步教學系統 (派題系統)	1.走廊資訊提示24吋螢幕12組 2.走廊資訊提示24吋螢幕12組 3.50埠網管交換器1台 4.影音分佈矩陣主機(含觸控螢幕) 1台 5.影音接收端22台 6.影音傳輸端4台 7.設備總電源控制箱1組 8.教學派題電腦2台	1	組	1,059,700	1,059,700	情境模擬	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程， 落實教學品保	9	產期全身 護理實習模 型	1.本體：產褥孕婦全身模型 2.身高約164cm±5% 3.重量約20kg±5% 4.軟質特殊樹脂/硬質特殊樹脂 5.未來可擴充於腹部安裝超音波產 檢假體、子宮頸內診組及產後會 陰縫合組。 6.腕關節可動範圍廣，膝蓋及腳踝 能屈伸。 7.呈現將解剖學與手技相結合的骨 盆 8.可練習靜脈注射及點滴靜脈注射 9.可做口腔護理、給氧練習、經鼻 經口管灌飲食。 10.可做破水、出血、惡露步驟確 1.脈管折疊6.5吋觸控式彩巴螢幕 ，螢幕角度可任意調整。 2.內建6吋紀錄器，可自動印出母 體和胎兒的參數趨勢圖。 3.自動記錄胎兒身體活動情形，能 監測胎動，具有NST Timer。 4.傳導器具防水功能。 5.體外TOCO探頭可同時偵測母親 的心跳。 6.雷射投影機	1	組	790,000	790,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程， 落實教學品保	10	胎兒監視器	(1)輸出亮度：6,000流明 (2)解析度：WUXGA 1,920 x1,200 (3)對比度300,000：1 (4)光源類型：雷射 2.九鍵程式控制器 (1)具備relay接點。 (2)I/O接點。 3.投射螢幕重田品型	1	台	275,000	275,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程， 落實教學品保	11	雷射投影機 設備	(1)輸出亮度：6,000流明 (2)解析度：WUXGA 1,920 x1,200 (3)對比度300,000：1 (4)光源類型：雷射 2.九鍵程式控制器 (1)具備relay接點。 (2)I/O接點。 3.投射螢幕重田品型	2	組	74,500	149,000	產科護理學 (含實驗)、生 理學與實驗學	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註	
建構跨域課程· 落實教學品保	12	USB攝影機 設備	1.20吋USB攝影機 (1)4K30P超高清分辨率 (2)HDMI+USB3.0 (3)20倍光學變焦 2.攝影機控制盤 (1)可控10台PTZ攝影機 (2)可設999個角度定位 3.24吋監控螢幕 (1)HDMI介面 (2)1920X1080 FHD解析度 (3)含HDMI分配器1台 4.攝影機底座控制套件 5.攝影機底座控制套件 6.攝影機底座控制套件 7.攝影機底座控制套件 8.攝影機底座控制套件 9.攝影機底座控制套件 10.攝影機底座控制套件 11.攝影機底座控制套件 12.攝影機底座控制套件 13.攝影機底座控制套件 14.攝影機底座控制套件 15.攝影機底座控制套件 16.攝影機底座控制套件 17.攝影機底座控制套件 18.攝影機底座控制套件 19.攝影機底座控制套件 20.攝影機底座控制套件 21.攝影機底座控制套件 22.攝影機底座控制套件 23.攝影機底座控制套件 24.攝影機底座控制套件 25.攝影機底座控制套件 26.攝影機底座控制套件 27.攝影機底座控制套件 28.攝影機底座控制套件 29.攝影機底座控制套件 30.攝影機底座控制套件 31.攝影機底座控制套件 32.攝影機底座控制套件 33.攝影機底座控制套件 34.攝影機底座控制套件 35.攝影機底座控制套件 36.攝影機底座控制套件 37.攝影機底座控制套件 38.攝影機底座控制套件 39.攝影機底座控制套件 40.攝影機底座控制套件 41.攝影機底座控制套件 42.攝影機底座控制套件 43.攝影機底座控制套件 44.攝影機底座控制套件 45.攝影機底座控制套件 46.攝影機底座控制套件 47.攝影機底座控制套件 48.攝影機底座控制套件 49.攝影機底座控制套件 50.攝影機底座控制套件 51.攝影機底座控制套件 52.攝影機底座控制套件 53.攝影機底座控制套件 54.攝影機底座控制套件 55.攝影機底座控制套件 56.攝影機底座控制套件 57.攝影機底座控制套件 58.攝影機底座控制套件 59.攝影機底座控制套件 60.攝影機底座控制套件 61.攝影機底座控制套件 62.攝影機底座控制套件 63.攝影機底座控制套件 64.攝影機底座控制套件 65.攝影機底座控制套件 66.攝影機底座控制套件 67.攝影機底座控制套件 68.攝影機底座控制套件 69.攝影機底座控制套件 70.攝影機底座控制套件 71.攝影機底座控制套件 72.攝影機底座控制套件 73.攝影機底座控制套件 74.攝影機底座控制套件 75.攝影機底座控制套件 76.攝影機底座控制套件 77.攝影機底座控制套件 78.攝影機底座控制套件 79.攝影機底座控制套件 80.攝影機底座控制套件 81.攝影機底座控制套件 82.攝影機底座控制套件 83.攝影機底座控制套件 84.攝影機底座控制套件 85.攝影機底座控制套件 86.攝影機底座控制套件 87.攝影機底座控制套件 88.攝影機底座控制套件 89.攝影機底座控制套件 90.攝影機底座控制套件 91.攝影機底座控制套件 92.攝影機底座控制套件 93.攝影機底座控制套件 94.攝影機底座控制套件 95.攝影機底座控制套件 96.攝影機底座控制套件 97.攝影機底座控制套件 98.攝影機底座控制套件 99.攝影機底座控制套件 100.攝影機底座控制套件	1	組	87,000	87,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境		
建構跨域課程· 落實教學品保	13	不鏽鋼治療 操作台	1.長90x寬75x高90cm 2.三層平面置物板採用0.8mm不鏽 鋼板 3.腳管採用φ1"(25mm) x 1.2mm不 鏽鋼圓管 4.附高級4"對角剝面輪 5.尺寸: (1)外觀尺寸: 2100 * 1010mm ± 10%。(延伸前) (2)床面尺寸: 1920 * 850 mm ± 10% (3)床面升降: 420 * 760 mm (以床 面計算)±10% 6.尺寸:120x180cm(±10%) 7.附固定架	24	台	16,000	384,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境		
建構跨域課程· 落實教學品保	14	電動護理床	1.外觀尺寸: 2100 * 1010mm ± 10%。(延伸前) (2)床面尺寸: 1920 * 850 mm ± 10% (3)床面升降: 420 * 760 mm (以床 面計算)±10% 6.尺寸:120x180cm(±10%) 7.附固定架	7	床	55,000	385,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境		
建構跨域課程· 落實教學品保	15	護理教學白 板	1.尺寸:120x180cm(±10%) 2.附固定架	2	組	13,000	26,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境		
建構跨域課程· 落實教學品保	16	競賽公佈欄	1.W212*H106*D10 cm±10% 2.吸磁鍍鋅鋼板	1	座	28,000	28,000	校、內外競賽 事項公佈	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫	自籌	
建構跨域課程· 落實教學品保	17	造型展示架	1.W525*H285 cm±10% 2.清水模水泥板60*120 cm±10% 3.人造石檯面 4.含水龍頭*2	1	座	50,000	50,000	髮型藝術教室 ·造型成果海 報展示	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫	自籌	
建構跨域課程· 落實教學品保	18	洗手水槽	1.W190*D61*H85cm±10% 2.不鏽鋼水槽*2 3.人造石檯面 4.含水龍頭*2	1	座	56,000	56,000	美容、美髮 乙、丙級衛生 技能訓練用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫	自籌	
建構跨域課程· 落實教學品保	19	烘箱放置櫃	1.材質: 表面為耐酸、耐鹼、抗 菌、不含塑化劑之板材。 2.W107*D40*H96cm±10%	2	座	12,000	24,000	美容、美髮 乙、丙級衛生 技能檢定設備 放置	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌	

930,000

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	20	美甲作品陳 列櫃	1.材質：表層為耐酸、耐鹼、抗 菌、不含塑化劑之板材。 2.W104*D40*H190cm±10%	3	座	25,000	75,000	美髮、美甲作 品展示及材料 放置	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	21	作品陳列櫃	1.材質：防腐防霉之發泡板材 2.W202*D30*H261cm±10%	1	座	82,000	82,000	學生競賽、專 題作品展示	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	22	教學物品櫃	1.材質：表層為耐酸、耐鹼、抗 菌、不含塑化劑之板材。 2.W314*H100*D60cm±5% 3.滑軌推門	1	座	70,000	70,000	髮型藝術教室 · 電棒等教學 物品放置用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	自籌
建構跨域課程· 落實教學品保	23	離心機	1.轉速500 - 6000 rpm。 2.最大容量：300ml ±5%。 3.計時器：99 分 59 秒±5%。 4.10 組記憶系統，可預先設定常 用參數。	1	台	70,000	70,000	化妝品檢驗實 驗用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	24	皮膚彈性檢 測儀	1.尺寸：189x45x35mm±5% 2.測量時間(ISE):0.5秒±5% 3.壓頭直徑2.5mm±5% 4.操作範圍:10~160 N/m 5.測量精確度:±3% 6.專屬箱子，方便攜帶外出且保護 主機	1	台	230,000	230,000	畢業專題及化 妝品有效性分 析用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	25	黏度計	1.數字顯示：cps、%、rpm等 2.18種轉速選擇 3.扭力673.7±10% 4.轉軸4支 5.最小值1cps±5% 6.測試範圍72Ran±5%	1	台	245,000	245,000	化妝品檢驗實 驗用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	26	多功能照護 假病人	1.材質為特殊軟樹脂 2.四肢一體成型，內附金屬骨骼模 型，可作輪椅或床上的照護 3.具磁扣式灰白假髮 4.眼睛可張開及閉起 5.鼻子可練習置入鼻胃管 6.具備假牙及透明口腔罩 7.具有氣切口、CVP孔、胃造口及 人口肛門 8.胸蓋可拆，提供較大的空間更換 透明胃 9.具男女生殖器，男性生殖器之包 皮可反折後退，女性生殖器之陰 唇可翻開執行清洗 10.留置導尿管可用臨床透氣膠布 直接黏貼於模型大腿 11.具肩胛骨、股骨大轉子、尾椎 及後腳跟各內嵌2、3、4級及無法 分級的褥瘡傷口，能理解褥瘡的 好發部位及傷口分級，並能模擬 1.尺寸：	1	具	195,000	195,000	老人照顧原 理、老人照顧 技術、高齡健 康評估(含實 驗)課程使用	老人健康服 務事業管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	27	電動護理床	(1)外觀尺寸：2100*1010mm± 10%。(延伸前) (2)床面尺寸：1920*850mm± 10% (3)床面升降：420*760mm(以床 面計算)±10%	1	張	55,000	55,000	老人照顧原 理、老人照顧 技術、高齡健 康評估(含實 驗)課程使用	老人健康服 務事業管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	28	智能反應訓 練組	1.含運動反應訓練圓盤6個為一組 2.使用藍芽連接方式 3.可充電後進行使用 4.內含反應和注意力、認知與記 憶、肢體控制與協調、合作競賽 等模式	4	組	64,800	259,200	活動方案設計 與評估、活動 設計與實作、 老人專題實作 相關課程使用	老人健康服 務事業管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
<b>合 計</b>							9,464,023				
							補助8,789,023；自籌675,000				

備註：

1. 主計畫名稱：依附表5主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎補助經費支用（採購）項目之優先順序。

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	增1	磁碟陣列儲 存系統	1.雙控制器/32GB記憶體 2.4個光纖通道/10Gb/s 3.12TB SAS/7200rpm熱抽換硬碟 *4 (12bay) 4.850W電源供應器*2 保固：5年 1.可模擬訓練70cm腰挺劑之王牙式 嬰兒。	1	台	281,600	281,600	校園資訊系 統提升安全 性並減少設 備故障資料 遺失風險	全校資圖組	校務發展計畫 4-1優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章	
建構跨域課程· 落實教學品保	增2	簡易型嬰兒 Q CPR模型	1.可模擬頸過度曲張時之氣道阻 塞 2.可擬真的吹氣及胸外按壓 3.可偵測通氣氣流正確與否及正確 之胸外按壓深度。 4.可偵測通氣氣流正確與否及正確 之胸外按壓深度。 5.可二指按壓法或環胸指指按壓法 6.利用哭聲來反饋硬塞施救手法是 否正確 7.5吋觸控式彩色螢幕 ，螢幕角度可任意調整。 2.內建6吋紀錄器，可自動印出母 體和胎兒的參數趨勢圖。 3.自動記錄胎兒身體活動情形，能 監測胎動，具有NST Timer。 4.傳導器具防水功能。 5.體外TOCO探頭可同時偵測母親 的心跳。 1.轉速:500 - 6000 rpm。 2.最大容量：300ml ±5%。 3.計時器：99分59秒±5%。 4.10組記憶系統，可預先設定常 用參數。	8	組	35,000	280,000	嬰幼兒照護	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增3	胎兒監視器	1.6.5吋低音喇叭 2.120W功率 3.內建智慧藍芽5.3模組 4.配置2隻UHF技術無線麥克風 5.可播放MP3、MicroSD、USB、 AUX	1	台	275,000	275,000	產科護理學 (含實驗)	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增4	離心機		1	台	70,000	70,000	化妝品檢驗實 驗用	化妝品應用 與管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增5	手提無線擴 音器		2	台	15,800	31,600	活動方案設計 與評估、活動 設計與實作、 老人專題實作 相關課程使用	老人健康服 務事業管理 科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	增6	上臂肌肉注射模型	1.本型尺寸：10cm x 22cm x 3.5cm ±5% 2.注射訓練器有表皮、真皮、脂肪和肌肉層，有肩峰和肱骨頭。具有解剖學上精確的結構。 3.採用不同的材料模擬不同的皮膚層，當刺穿皮膚層、脂肪層、肌肉層時可以感受到真實的組織反應和阻力。 4.外表皮膚似真人(可見的皮膚細紋、皮丘、顆粒層、及毛細孔)且耐針扎 5.模型上附有魔鬼氈綁帶可綁於人體或模型上 1.尺寸：22cm x 14.5cm x 0.6cm ±5%。 2.適用於皮內注射訓練。 3.透過表皮層和真皮層使用不同的材料，注射時出現水泡，可以判斷皮內注射是否正確。 4.透過固定環和皮墊兩端的孔，模型也可以安裝在手臂上。 5.皮膚2端各有4個孔洞，可調整整穿載的尺寸。	25	個	27,500	687,500	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	示範病房
建構跨域課程· 落實教學品保	增7	穿戴式皮內注射模型	1.本型尺寸：10cm x 22cm x 3.5cm ±5% 2.注射訓練器有表皮、真皮、脂肪和肌肉層，有肩峰和肱骨頭。具有解剖學上精確的結構。 3.採用不同的材料模擬不同的皮膚層，當刺穿皮膚層、脂肪層、肌肉層時可以感受到真實的組織反應和阻力。 4.外表皮膚似真人(可見的皮膚細紋、皮丘、顆粒層、及毛細孔)且耐針扎 5.模型上附有魔鬼氈綁帶可綁於人體或模型上 1.尺寸：22cm x 14.5cm x 0.6cm ±5%。 2.適用於皮內注射訓練。 3.透過表皮層和真皮層使用不同的材料，注射時出現水泡，可以判斷皮內注射是否正確。 4.透過固定環和皮墊兩端的孔，模型也可以安裝在手臂上。 5.皮膚2端各有4個孔洞，可調整整穿載的尺寸。	25	個	21,000	525,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	示範病房

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
建構跨域課程· 落實教學品保	增8	護理多功能 假病人	1.尺寸：身長約158公分±5%，體重約13公斤±5%。 2.軀幹採用上下半身2段式設計。材質為特殊合成樹脂(軀幹部為硬質其他為軟質) 3.模擬真人骨骼及解剖相關位置設計，四肢為一體成型無接縫(包含關節處也無螺絲外露)。 4.可利用胸腔插入右腋下縱2處做胸腔引流護理練習。 5.基本配件： (1)立體透明胃500cc*1個。 (2)穿戴式手臂及大腿肌肉注射模型各1個。 (3)女性生殖器官(含透明膀胱200cc)*1組。 (4)立體軟質造瘻接20cm腸道*1個、膀胱注水幫浦250cc*1個。 (5)拆卸式上下排牙齒*1組。 (6)磁扣拆卸式頭髮*1組。 1.可固定安裝於天花板，以非接觸的感測技術，量測體溫、脈搏、呼吸等生理徵象數據 2.生理雷達心率呼吸偵測模式 3.熱影像體溫偵測模式 4.搭配後台監控系統，可記錄受測者歷史數據，如有異常數值可提出警告 1.內部具有200個以上的壓力偵測點，可搭配APP即時顯示壓力偵測情形 2.偵測範圍為40-120kg±10% 3.具有圓管氣囊，可依據身體壓力情形進行自動調節 4.表層為棉管封套，可拆下清洗	5	具	145,000	725,000	基本護理實驗 操作使用	護理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	示範病房
建構跨域課程· 落實教學品保	增9	智能生理數 據感測器	1.可固定安裝於天花板，以非接觸的感測技術，量測體溫、脈搏、呼吸等生理徵象數據 2.生理雷達心率呼吸偵測模式 3.熱影像體溫偵測模式 4.搭配後台監控系統，可記錄受測者歷史數據，如有異常數值可提出警告 1.內部具有200個以上的壓力偵測點，可搭配APP即時顯示壓力偵測情形 2.偵測範圍為40-120kg±10% 3.具有圓管氣囊，可依據身體壓力情形進行自動調節 4.表層為棉管封套，可拆下清洗	1	台	125,000	125,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	
建構跨域課程· 落實教學品保	增10	智能均壓自動調節床墊	1.可固定安裝於天花板，以非接觸的感測技術，量測體溫、脈搏、呼吸等生理徵象數據 2.生理雷達心率呼吸偵測模式 3.熱影像體溫偵測模式 4.搭配後台監控系統，可記錄受測者歷史數據，如有異常數值可提出警告 1.內部具有200個以上的壓力偵測點，可搭配APP即時顯示壓力偵測情形 2.偵測範圍為40-120kg±10% 3.具有圓管氣囊，可依據身體壓力情形進行自動調節 4.表層為棉管封套，可拆下清洗	1	床	98,000	98,000	老人照顧原理、老人照顧技術、高齡健康評估(含實驗)課程使用	老人健康服務事業管理科	校務發展計畫 4-1優化教學環境	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

【附表16】經常門經費需求項目明細表

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則				
提升師資素質， 強化實務致用	1	推動實務教學--教 資組	1.改進教學計畫：依據本校「推動實務教學獎勵辦法」相關規範，鼓勵教師踴躍提出改進教學計畫申請	改進教學計畫預算分配係以各系專任教師人數為原則，得視申請情況進行調整	2案	180,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	900,000
			2.教學成果獎勵：依據本校「推動實務教學獎勵辦法」相關規範，鼓勵教師踴躍提出改進教學計畫及製作優良教學材料、優良教學器材、優良教學器材製作競賽辦法」辦理：舉辦校內教師製作競賽以鼓勵教師自製教材、幻燈片、投影片、講義等，提升學生學習成效。 4.教師教學成長社群：依據本校「教師教學成長社群補助辦法」辦理，鼓勵教師提出	凡符合「推動實務教學獎勵辦法」之專任教師皆可提出獎勵申請	40案	520,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
提升師資素質， 強化實務致用	2	研究-技合處綜合 規劃組	1.專題研究：依據本校「專題研究補助辦法」辦理，鼓勵教師踴躍進行專題研究	預算分配係以各系專任教師人數為原則，參考往年申請案件數進行調整	9案	80,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	820,000
			2.專利獎勵、申請補助及產學合作獎勵：依據本校「教師專利獎勵辦法」、「專利申請補助暨技術轉移管理辦法」、「產學合作獎勵辦法」相關規範辦理	預算分配係以各系專任教師人數為原則，參考往年申請案件數進行調整	6案	120,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
提升師資素質， 強化實務致用	2	研究-技合處綜合 規劃組	1.專利補助、申請補助及產學合作獎勵：依據本校「教師專利獎勵辦法」、「專利申請補助暨技術轉移管理辦法」、「產學合作獎勵辦法」相關規範辦理	專題研究計畫預算分配係以各系專任教師人數為原則，並得視申請情況進行調整	8案	520,000	校務發展計畫 2-3 產學合作技術研發成效	950,000
			2.專利補助、申請補助及產學合作獎勵：依據本校「教師專利獎勵辦法」、「專利申請補助暨技術轉移管理辦法」、「產學合作獎勵辦法」相關規範辦理	依各系教師人數提出額度，並配合經費預算進行調整	專利補助與獎勵10案 產學合作獎勵10案	300,000	校務發展計畫 2-3 產學合作技術研發成效	
提升師資素質， 強化實務致用	2	研究-技合處綜合 規劃組	1.出席國內研習研討會補助：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：獎勵教師參加與本職學能相關之學術(含多升等)、教學、學輔相關政策研習(研討)會及證照訓練，增進教師研究能力及提高教學品質	由技合處負責經費規劃及控管，學術(含多升等)、教學、學輔相關政策研習以每人每年20,000元為上限	50案	520,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	950,000
			2.出席國內研習研討會補助：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：獎勵教師參加與本職學能相關之學術(含多升等)、教學、學輔相關政策研習(研討)會及證照訓練，增進教師研究能力及提高教學品質	由技合處負責經費規劃及控管，學術(含多升等)、教學、學輔相關政策研習以每人每年20,000元為上限	50案	520,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則				
提升師資素質· 強化實務致用	3	研習--技合處綜 合規劃組	2.自辦研習研討會：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：為增進教師理論與實務之教學、舉辦學術研討會(含多元升等)、專題演講提升教師專業素養 3.教師產研研習或研究：依據「教師進行產業研習或研究補助要點」辦理：教師依「教師進行產業研習或研究作業規定」申請研習或進修者，包含實地服務或研究、產學合作計畫、深度實務研習者皆可申請補助	已由整體發展獎勵補助款補助雜費者，不得再向教育部補助本校之其他相關計畫申請代課費以外之費用	6場	120,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
提升師資素質· 強化實務致用	4	新聘(三年以內)專任教師薪資-人事室	4.出席國外研習研討會補助：依據「教師研習暨研討會補助辦法」辦理：獎助教師出席國際性研討會發表論文著作，提供教師汲取國際新知及知識交流之機會，以充實研究能力及新聘(三年以內)之專任教師，且符合113年度教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點之授課規範，薪資可由此進行補助 依據「專任教師聘任暨服務辦法」、「育英醫護管理專科學校進用教學人員實施要點」辦理	由技合處負責經費規劃及進行彙整，以每人每年50,000元(海報發表)或80,000元(口頭發表)為上限	6人次	210,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
提升師資素質· 強化實務致用	5	提高現職專任教師薪資	比照中央政府111年度調整軍公教人員待遇	由人事室負責經費	10案	3,500,000	校務發展計畫 2-1提升師資實務經驗	
提升師資素質· 強化實務致用	6	升等送審	依據「教師升等審查辦法」辦理：鼓勵教師可依學位、專門著作、技術報告辦理升等審查，取得高階教師資格，改善師資結構	規畫、執行及控管，經「教師評審委員會」審議辦理外，審核程序符合公平、公開、公正原則，審核資料及	25案	560,578	校務發展計畫 2-2 改善師資結構	
提升師資素質· 強化實務致用	6	升等送審	依據「教師升等審查辦法」辦理：鼓勵教師可依學位、專門著作、技術報告辦理升等審查，取得高階教師資格，改善師資結構	規畫、執行及控管，經「教師評審委員會」審議辦理外，審核程序符合公平、公開、公正原則，審核資料及	3人次	45,000	校務發展計畫 2-2 改善師資結構	

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
提升師資素質，強化實務致用	7	進修	依據「專任教師進修及補助辦法」辦理；獎助教師進修，取得博士學位，以改善師資結構，提高師資素質。	由人事室負責經費規劃、執行及控管，經「教師評審委員會」審議，審核程序符合公平、公開、公正原則，審核會議紀錄存於人事室。	教師提出進修、經費補助申請，經校務會議審核後，送校教評會審議，通過後完成後續行政程序。	1人次	12,000 校務發展計畫 2-2 改善師資結構		
建構跨域課程，落實教學品保	8	改善教學相關物品	購置各科改善教學之相關物品	依本校「資本門經費分配辦法」辦理，各教學單位依指標核算相關分配比例為參考原則。	各科依所分配金額提出採購項目，經校務會議通過，由專責小組會議中進行項目規格審查，始編入優先序。	27案	1,940,170 校務發展計畫 4-1 優化教學環境		
培育專業人才，落實全人教育	9	學生事務與輔導相關工作	1.外聘社團指導教師鐘點費； 外聘社團指導教師之鐘點費  2.學輔相關物品  3.其他學輔工作經費： (1)辦理新生始業式系列活動 (2)辦理新生探索教育活動 (3)辦理優良導師評選 (4)班級創意進場 (5)環保永續系列活動 (6)社團幹部訓練 依據本校行政人員在職訓練暨進修補助辦法」辦理；依承辦業務相關行政人員需求，提出研習申請，經單位主管同意(若為單位申請辦理研習活動則應經行政會議審議)，俟請校長核可後，補助行政人員相關業務研習之經費，以精進行政人員之專業知識與素養，提高服務品質。	指導老師鐘點費以每小時400元計算  學生社團活動所需單價於1萬元以下之物品  依各單位提出額度並配合經費預算進行調整  該項目由技合處負責經費規劃及控管，各項經費皆於辦法規定上限作為分配及審核依據	聘請專業社團指導老師帶動各社團學生的學習，引發學生發展課外知識，比照獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理	250小時  3項  6場活動  25人次	100,000  55,800  280,000  200,000 校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格  校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格  校務發展計畫 3-4 培養學生健全的人格  校務發展計畫 1-3 強化行政服務機制		
營造友善環境，邁向永續經營	10	行政人員相關業務研習及進修	1.電子資料庫訂閱費用(使用年限1年)  2.軟體使用費用(授權1年)	由圖書館進行規劃並提出經費預算  由資圖組進行預算規劃，並提出經費預算	經整體發展經費獎勵補助款專責小組審議通過	2案  2案	710,000  470,000 校務發展計畫 4-1 優化教學環境 校務發展計畫 4-1 優化教學環境 高等教育深耕計畫 資安專章		

435,800

114年度校務發展及年度經費支用計畫書(含附表)-技合處1128.xlsx

主計畫名稱 (備註1)	優先序 (備註2)	項目	內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則				
提升師資素質， 強化實務致用 培育專業人才， 落實全人教育	11	其他	3.補助各科辦理學生畢業成果 展演活動所需場地使用費、作 品製作費、運費、佈展費用(含 展場佈置相關之消耗性材料、 展場設備租賃費)、評審出席 費、技術指導費、誤餐費、印	依各科提出額度並 配合經費預算進行 調整	1案	200,000	校務發展計畫 3-6培養學生創新創意能力	
			4.補助專題研究、改進教學計 畫案臨時工資，及教師進行產 業研習代課鐘點費衍生之勞健 保勞退等相關費用之需求	依專題研究及改進 教學計畫案業單 位及教師產業研習 代課鐘點提出額度 並配合經費預算進 行調整	20人次	20,000	校務發展計畫 2-4 教師教學及專業成長	
<b>合 計</b>						10,763,548		

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 本表請填列「全部」經常門經費預估項目，含改善教學、教師薪資及師資結構各項經費、學生事務及輔導相關工作、行政人員相關業務研習及進修、改善教學相關物品、其他及兼任師資授課鐘點費。若有編列單價一萬元以下之非消耗品（學輔相關物品、改善教學相關物品）、資料庫訂閱費、軟體訂購費，請另填【附表17~19】之明細表。
4. 表格如不敷使用，請自行增列。

## 育英醫護管理專科學校

### 113 年度第 5 次「整體發展經費專責小組」會議簽到單

一、開會時間：113 年 11 月 25 日(星期一)下午 15 時 30 分

二、開會地點：本校靜思樓三樓會議室

三、主持人：汪校長宜霈

四、出席人員：

職稱	出席者	簽名處	職稱	出席者	簽名處
校長	汪宜霈	汪宜霈	通識教師代表	謝佩慈	謝佩慈
會計室主任	謝佳玲	謝佳玲	護理科代表	陳孟勤	陳孟勤
秘書室主任	王健任	王健任	護理科代表	游美珠	游美珠
技合處主任	簡睿清	簡睿清	護理科代表	林妤綺	林妤綺
教務處主任	卓怡孜	卓怡孜	妝管科代表	王漢傑	王漢傑
學務處主任	莊育冠	請假	老服科代表	王明仁	王明仁
總務處主任	陳怡芬	陳怡芬	老服科代表	張富華	張富華
人事室主任	古素貞	張雅欣代			

五、列席人員：

職稱	列席者	簽名處	職稱	列席者	簽名處
綜合規劃組	賴慧倫	賴慧倫			
體課組	陳彥斌	陳彥斌			