# 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 113年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】

# 仁德醫護管理專科學校

學校名稱及用印



(請蓋關防)

填表單位

技術合作處

填表單位主管簽章

拉斯治 性候宏誼

填表日期

113年6月17日

# 目錄

【附表6】113年度經費支用預估情形一覽表	附表6-1
【附表7】113年度資本門經費支用項目表	附表7-1
【附表8】113年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)	附表8-1
【附表9】111~113年度重大修繕維護工程說明表	附表9-1
【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書	附表11-1
【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書	附表12-1
【附表13】資本門經費需求圖書期刊、教學媒體規格說明書	附表13-1
【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	附表14-1
【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書	附表15-1
【附表16】經常門經費需求項目明細表	附表16-1
【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表	附表17-1
【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表	附表18-1
【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	附表19-1

#### 【附表6】113年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵補	助款 <b>(A)</b>		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	36,81	1,598	3,800	),000		40,611,598		
占總金額比率(%)	90.6	64%	9.3	6%	10.32%			
金額	18,405,799	18,405,799	2,660,000	1,140,000	10.32%	21,065,799	19,545,799	
比率(%)	50.00%	50.00% 70.00%		30.00%		51.87%	48.13%	

#### 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。經資門之劃分‧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。

#### 【附表7】113年度資本門經費支用項目表

		項目	獎勵衤	甫助款	自氰	<b></b>
		<b>块口</b>	金額	比率(%)	金額	,000 100.00% 0.00% 0.00% ,000 100.00% 0.00%
	教學及研究設備(包	教學及研究設備(請另填寫【附表11】)	15,245,929	82.83%	2,660,000	100.00%
	括圖書館自動化設	`		1.36%	0	0.00%
	備、圖書期刊、教 <sup>選</sup> 世豐等)	圖書期刊、教學媒體(請另填寫【附表13】)	1,013,948	5.51%	0	0.00%
	學媒體等) 小計		16,509,877	89.70%	2,660,000	100.00%
_ `	學生事務及輔導相關 14】)	副設備(占資本門經費2%以上)(請另填寫【附表	631,974	3.43%	0	0.00%
= \		習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、 其他永續校園綠化等相關設施)(請另填寫【附表	1,263,948	6.87%	0	0.00%
		總計	18,405,799	100.00%	2,660,000	100.00%

#### 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。

# 【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	動補助款		自籌款	欠
			<b>块口</b>	金額	比率	<b></b> ≤(%)	金額	比率(%)
		教師薪資	新聘(三年以內)專任教師薪資	2,798,100	39.69%	15.20%	0	0.00%
		經費	提高現職專任教師薪資	2,142,024	39.0976	11.64%	0	0.00%
	7L <del>\\</del> +/L [\\	現職專任教	<b>位師彈性薪資</b>	0		0.00%	0	0.00%
	改善教學、教 師薪資及師資	推動實務教	效學(包括教師編纂教材、製作教具)	4,000,000		21.73%	0	0.00%
_ 、	結構(占經常門	研究(獎勵:	教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)	2,700,000	60.31%	14.67%	0	0.00%
	經費60%以  上)(備註1)	研習(包括	學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	686,748	00.3176	3.73%	400,000	35.09%
		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)	90,000		0.49%	0	0.00%
		升等(包括:	教師資格送審及教師多元升等機制)	30,000		0.16%	0	0.00%
			小計	12,446,872	100.00%	67.62%	400,000	35.09%
		外聘社團排	i 導教師鐘點費	115,000	C	)	0	0.00%
_ 、	學生事務及輔導相關工作(占	學輔相關物	引品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫【附表17】)	65,000	C	)	0	0.00%
	經常門經費2% 以上)( <mark>備註2</mark> )	其他學輔村	目關工作經費	370,000	C	)	0	0.00%
			小計	550,000	(	)	0	0.00%
Ξ、	行政人員相關業	務研習及進	修(占經常門經費5%以內)	200,000	(	)	0	0.00%
四、	改善教學相關物	 品(單價 <b>1</b> 萬	元以下之非消耗品)(請另填寫【附表18】)	3,000,000	(	)	740,000	64.91%

#### 【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	獎順	動補助款	自籌款		
			金額	比率(%)	金額	比率(%)	
	電子資料庫訂閱費用(備註3)(請另填寫【附表19】)	708,927	0	0	0.00%		
五、	其他	軟體訂購費用(備註3)(請另填寫【附表19】)	1,500,000	0	0	0.00%	
	共心	其他(備註4)(備註5)	0	0	0	0.00%	
		小計	2,208,927	0	0	0.00%	
六、	兼任師資授課鐘	點費(備註6)	0	0	0	0.00%	
七、	學生留用合作機	構(備註7)	0	0	0	0.00%	
		總計	18,405,799	100.00%	1,140,000	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。

#### 【附表8】113年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

百日	獎勵	動補助款	自籌款		
<b>次口</b>	金額	比率(%)	金額	比率(%)	

- (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。
- (4) 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 8. 依獎勵補助要點第九點第五款第三目規定: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。
- 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。

#### 【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	□是 ■否	無支用	0	0%
112	□是 ■否	無支用	0	0%
113	□是■否	無支用	0	0%

#### 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。

#### 【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書

主計畫名稱	優先 序	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	預計 採購 月份	備註
整合教學資源,發展跨領域知能	1	液晶顯示器	尺寸:50吋(含)以上 解析度:4K(含)以上 內建揚聲器 內建聯網功能 含專用訊號轉接器 含安裝及串接設定	1	印	30,000	30,000	強化專業教室之數 位化教學設備·以 提升教學品質及學 習成效 (兒科組)	護理科	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	6月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	2	筆記型電腦	1.顯示尺寸:14吋(含)以上 2.處理器:i3(含)以上 3.記憶體:8GB(含)以上 4.硬碟機:200G(含)以上SSD固態硬碟 5.含攜行背袋 6.含專用滑鼠	3	台	24,480		強化專業教室之教 學設備·以提升教 學品質及學習成效	護理科	子計畫3.科技融入 教學計畫,精進數位 學習環境	6月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	3	抽痰機	1.機器需具備手動與腳控開啟與關閉電源模式。 2.壓力大小可由壓力調節鈕調整,真空壓力大小採數位顯示。 3.為便於移動,機器需具備輸子,輸子至少有兩輸要含煞車功能。 4.吸引瓶與機器間須具備過濾器,可過濾雜質。 5.真空流量(吸力):最大 80L/min(含)以上。 6.吸引瓶子容量:3000c.c.(含)以上 x2pcs 7.最大吸力需大於 650mmHg(含)以上 8.機器尺寸:長 45 x 寬 35 x 高 84 (cm)±5%	5	台	50,000	250,000	用於各類專業課 程教學及技術實 作訓練(內外科組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01

展現健康照護特色,提升學校聲譽	4	假病人	1.本體:成人女性全身模型(四肢一體成型·內附金屬骨骼) 2.材質:軟質特殊樹脂製/硬質特殊樹脂製 3.尺寸:身長約152cm±5% 4.重量:約17kg±5% 5.能學習腹部評估的順序·包含視診、聽診、叩診。 6.模型胸腹部重現與人體相同的柔軟度及肋骨位置·能練習胸腹部評估。 7.正中靜脈(左腕):靜脈注射/投藥/靜脈點滴的滴下確認/固定留置針。 8.手背靜脈(左腕):點滴靜脈內注射時的照護/點滴靜脈注射的順序。 9.替換臉皮、假髮及生殖器可變更模型的年齡及性別(需另購)。 10.可依據實習內容設定模型狀況·作更具臨場感的訓練。 11.插管協助:暢通呼吸道、壓胸、通氣時確認胸部起伏(兩肺/單肺)。 12.可將模型設定在手術期間或ICU的急救協助等情境,能作插管或協助插管的練習。	1	組	308,600	308,600	用於各類專業課 程教學及技術實 作訓練(內外科組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	5	三搖桿手搖病床	1.床面上昇下降 34cm。 2.	1	床	25,611	25,611	汰舊、放置孕婦假病 人(產科組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	6	移動式白板	1.雙面白板·含黑色鐵輪架方便教學移動 2.白板尺寸:120×180cm±5% 3.H 型支架尺寸:高147×深63 cm±5%	1	台	12,022	12,022	強化專業教室之數 位化教學設備·以 提升教學品質及學 習成效(兒科組)	~~ 1 1	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	6月	113-01

展現健康照護特色・提升學校聲譽	7	護理實習假病人	1.模型上下半身可分離 2.四肢一體成型,內附金屬骨骼,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,並可用臨床透氣膠布黏貼固定於模型 皮膚,並可使用液體模擬鼻胃管灌食。 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.脖子與本體非一體成型,可靈活轉動 9.胸蓋可拆,提供較大的空間更換透明胃 10.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。 11.留置導尿管可用臨床透氣膠布直接黏貼於模型大腿 12.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。並能模擬褥瘡患者的日常生活協助。(需於本體上以利教學技術指導) 13.亦可練習更衣、留置導尿管的照護、換尿布等綜合以上各點長期照護的必要技術,協助高素質照護人才的培育。 14.大小:約149cm±5% 15.重量:約15kg±5% 16.材質:特殊軟質樹脂	4	個	253,750	1,015,000	基本護理學實作 課程·讓學生練 習鼻胃管灌食、 導尿、灌腸等技 術。 (基護組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	8	護理工作車	1.車體尺寸約:75x60x100cm±5% 2.檯面尺寸約:60x45cm±5% 3.車體材質為 ABS 塑鋼和鋁合金製作·易於清潔 及維護·推動安靜無異音。 4.電腦旋臂可架設筆記型電腦等資訊設備使用(本 護理車不含筆記型電腦) 5.提供安全、穩定之供電系統·可滿足臨床醫護作 業之需。 6.塑鋼抽屜盆可取出清潔消毒 7.具有垃圾桶、置物籃、空針收集盒及點滴架 8.5"輪子 x4 個(含 2 個煞車輪)	3	台	115,000	345,000	執行各項護理技術,用於準備物品,同時結合病品,同時結合病人安全及行動醫療的功能(基護組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	9		1.長 40x 寬 40x 高 119.5cm。 2.紫外線燈管:30Wx4 支。 3.底部紫外線燈管:10Wx1 支。 4.附一組無線電源遙控器。 5.附一組電源定時器,電源:AC110V。 6.本機使用高效率紫外線燈管滅菌效率高。 7.紫外線燈管正常點燈運轉為: 8000Hour(小時),保證效率 100%~60%。 8.立體空間滅菌範圍 5~8 坪。 9.所有尺寸±5%。	1	台	32,722	32,722	基本物理學實作 課程·學生於感 染控制單元學習 對空間實施滅菌 的操作。 (基護組)	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	6月	113-01
整合教學資 源,發展跨 領域知能	10	移 <b>動</b> 丸教學互動 觸控顯示屏	1.螢幕尺寸:86吋(含)以上 2.解釋度:3840 x 2160 @60Hz (含)以上 3.對比為5000:1 4.表面光波紅外線觸控技術 5.觸控方式:手指、觸控筆 6.訊號輸入:HDMI、DP、VGA、AV 7.訊號輸出:HDMI、AV 8.內建Android 系統 9.含電源串接及壁掛安裝	3	組	97,000	291,000	建置物理治療基礎專業教室、神經物理治療專業教室、物治技術(二)專業教室、物治技術(二)專業教室設備,輔任骨科物理治療學、和完好的理治療學、神經療學、神經療學、神經療學、神經療學、神經療學、神經療學等領域教學使用	復健科/物理 治療組	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	8月	113-01
整合教學資 源・發展跨 領域知能	11		1.尺寸:W:110cm x H:116cm (含)以上 x2 2.為冷烤漆處理 3.採用強化玻璃 4.需配合現場教學互動觸控顯示屏排列壁 掛安裝	3	組	48,830	146,490	建置物理治療基礎專業教室、 骨科物理治療專業教室、物治 技術(一)專業教室、物治技術 (二)專業教室設備,輔佐骨科 物理治療學、神經物理治療 學、小兒心肺物理治療學等領 域教學使用	復健科/物埋 治療組	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	8月	113-01
整合教學資 源,發展跨 領域知能	12	教學玻璃白板	1.尺寸:W:110cm x H:116cm (含)以上 x2 2.為冷烤漆處理 3.採用強化玻璃 4.需配合現場教學互動觸控顯示屏排列壁掛安 裝 5.含置筆架	4	組	48,830	195,320	強化專業教室之數 位化教學設備·以 提升教學品質及學 習成效	後) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	8月	113-01

整合教學資 源・發展跨 領域知能	13	教學互動觸控顯 示屏	1.螢幕尺寸:86吋(含)以上 2.解釋度:3840 x 2160 @60Hz (含)以上 3.對比為5000:1 4.表面光波紅外線觸控技術 5.觸控方式:手指、觸控筆 6.訊號輸入:HDMI、DP、VGA、AV 7.訊號輸出:HDMI、AV 8.內建Android 系統 9.含電源串接及壁掛安裝 10.含資訊面板	4	台	97,000	388,000	強化專業教室之 數位化教學設備 ·以提升教學品 質及學習成效	復健科職 能治療組	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	8月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	14		包括手冊、10份標準題本、10份簡式題本、10份視知覺題本、10份動作協調題本	2	套	11,033	22,066	生理、兒童職能 治療臨床見習及 實習課程使用	復健科職 能治療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	15	視知覺技巧測驗 組	測驗組包括手冊、測試板、25份紀錄表	2	套	11,030	22,060	生理、兒童職能 治療臨床見習及 實習課程使用	復健科職 能治療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	16	教學互動觸控顯 示屏	1.螢幕尺寸:86吋(含)以上 2.解釋度:3840 x 2160 @60Hz (含)以上 3.對比為5000:1 4.表面光波紅外線觸控技術 5.觸控方式:手指、觸控筆 6.訊號輸入:HDMI、DP、VGA、AV 7.訊號輸出:HDMI、AV 8.內建Android 系統 9.含落地移動架及安裝	3	組	99,000		強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	醫事檢驗科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	17	筆記型電腦	1.顯示尺寸:15吋(含)以上 2.處理器:AMD Ryzen 5(含)以上 3.記憶體:8GB(含)以上 4.硬碟機:400G (含)以上SSD固態硬碟 5.含攜行背袋	4	組	24,750		強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	醫事檢驗科	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	18	移動式喊話器	1.最大輸出功率190W(含)以上 2.具有線麥克風及無線麥克風音源輸入 3.具有藍芽連接功能 4.內建電池 5.內建主動式天線 6.含有線麥克風 x2組	1	台	36,704	36,704	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	醫事檢驗科	子計畫3.科技融入 教學計畫,精進數位 學習環境	7月	113-01

整合教學資 源・發展跨 領域知能	19	個人電腦組	1.處理器i3(含)以上 2.記憶體:8GB(含)以上 3.硬碟機:1T(含)以上 4.光碟燒錄機及讀卡機 5.電源供應器:300W(含)以上 6.含鍵盤及滑鼠 7.含24吋(含)以上寬螢幕 8.含硬體還原卡	2	組	29,000		強化專業教室之數位 化教學設備,以提升 教學品質及學習成效		子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	20	個人電腦組	1.處理器i3(含)以上 2.記憶體:8GB(含)以上 3.硬碟機:固態硬碟 200GB(含)以上 + 硬碟 1TB 4.光碟燒錄機及讀卡機 5.電源供應器:300W(含)以上 6.含鍵盤及滑鼠 7.含24吋(含)以上寬螢幕	1	組	26,000	26,000	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	醫事檢驗 科	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	21	個人電腦組	處理器i3 12代處理器(含以上) 8GB DDR4記憶體(含以上) DVD光碟燒錄器 電源供應器400W(含以上) 512GB 固態硬碟(含以上) 電源供應器400W(含以上) 主機提供三年保固	1	組	18,807		強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	醫事檢驗 科	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	22	無線喊話器	1.具有音源輸入及輸出功能 2.內建電池 3.可肩掛、手提便於攜帶 4.內建UHF單頻接收機 5.內具隱藏式天線 6.內建6.3mm麥克風插座 7.含專用攜行袋 8.含有線麥克風 x2組	6	組	14,565		強化教學設備·以提 升教學品質及學習成 效	醫事檢驗 科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01

展現健康照護特色,提升學校聲譽	23	1.光學系統為無限遠光學設計系統(Infinity-corrected)·可調觀察高度需為375-425 mm·Z 軸調節輪需全行程15 mm·粗調45 mm/轉·細調0.5mm/轉。 2.LED燈源色溫3200k·波長峰值需為440nm·壽命需長於25,000小時(含)。機身左右側皆須設置有亮度顯示器·顯示段數需高於5段(含)。聚光鏡設計須為固定式克拉照明·不需調整·數值孔徑需達0.9/1.25 Oil或以上。 3.機械式載物台:至少為140 mm x140mm·XY 軸範圍75×40 mm。 4.雙眼折疊式觀察筒·目鏡筒仰角30度·眼距調整48-75mm·視野可達20mm。 5.目鏡10倍兩個·視野數20mm·可調屈光度(非在觀察鏡筒上可調)·含玻璃標示指針。 6.鼻輪為四孔內傾式·具有定位裝置·外環具有橡膠保護。 7.物鏡為無限遠光學設計且防霉處理·平場消色差(Plan-achromatic)等級	2	台	50,000	100,000	鏡檢、血液、臨 床微生物檢驗學 實驗課程用	香 <del>字</del> 似級 彩	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	')/	螢幕尺寸:86吋(含)以上解析度:3840 x 2160 (含)以上對比為5000:1表面光波紅外線觸控技術觸控點數:支援Windows 系統40點,安卓系統20點觸控觸控方式:手指、觸控筆訊號輸入:HDMI、USB、TypeC、RJ45、VGA具多國語言操作介面支援NFC感應,雙系統切換,環境光偵測功能重量:約75.5kg(+-3%)保固:1年含專用移動推車含顯示幕專用壓克力保護面板、含安裝	1	組	111,000	111,000	建置於驗光實驗 室(一)·應用於視 光學實驗課程教 學使用·提昇教 學成效及增加學 習效果。	視光學科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	25	裂隙燈顯微鏡	1.裂隙燈顯微鏡型式:伽利略放大倍率變換方式的雙眼聚合式接目鏡 2.接目鏡倍率:12.5x 3.雙眼聚焦:13 degree 視力補正範圍:-5 D to +3D 4.放大倍率/視野:3 種倍率滾筒式旋轉 10X(22.5mm)、16X(14.1mm)、25X(8.8mm) 5.光源:LED 燈泡 6.裂隙寬度:從 0mm 到 14mm 連續(在 14mm 時、狭縫變 成圓形) 7.裂隙長度:連續無段調整 1mm to 14mm(於 14mm 時、裂隙將成一個圓圈) 8.照明範圍直徑:Ø 0.3/1/5/10/14mm 9.裂隙旋轉角度:水平 0°~180° 10.裂隙方向:側擺 11.濾片:藍色濾鏡、紅色去除濾鏡 12.瞳距調整:收斂管 55 mm-78mm 13.電源輸入:AC 100-240V 14.附:電動升降桌*1台;氣壓椅*2張或同等級規格以上 15.以上皆非大陸製造、附衛署許可證、保固一年	1	組	300,490	300,490	建置於隱形眼鏡 實驗室(二)·應用 於隱形眼鏡學使 驗課程教學使用 ·提昇教學成效 及增加學習效 果。	視光學科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	26	手機影像轉接系統	1.手機夾具:手機寬度範圍50~90mm 2.滑動載台:滑動距離約90mm以上 3.手機位置定位:磁吸式定位;全角度安裝 4.可調整通用目鏡夾具(目鏡外徑27mm以上) 5.客製化手機夾具轉接板 6.備用螺絲組	2	組	16,000	32,000	建置於隱形眼鏡實驗 室(二)·應用於隱形 眼鏡學實驗課程教學 使用·提昇教學成效 及增加學習效果。	視光學科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	27	無邊鏡框調整工具組	1.灰頭螺絲起子螺母車刀(六角)全長110mm、內螺孔2.0mm管徑1mm 管長15mm *2支2.橙頭螺絲起子螺母車刀(六角)全長110mm、內螺孔2.25mm 管徑1mm 管長15mm *2支3.綠頭螺絲起子螺母車刀(六角)全長110mm、內螺孔2.25mm管徑2mm管長15mm 深螺帽型 *2支4.黃頭螺絲起子螺母車刀(花型)全長114mm、內螺孔2.6mm 管徑2mm 管長15mm 深螺帽型 *2支5.鑷子(螺絲夾)適用於細小螺絲及無邊鏡架專用螺絲・螺絲可夾頭徑1.8mm~2.5mm *2支6.多功能鼻托調整工具:總長12.5mm可對應多樣式鼻托・圓形、捲式、崁入式及鑲入式金屬鼻托・鉗子前端有孔(2mm)・工具孔內有車直立溝槽(4mm)可以夾住鑲入式直立鼻托・附尖端特製型號專屬塑膠套(人字形及一字形)調整鏡框或鏡腳 *2支7.附工具盒	6	組	21,095	126,570	建置於磨片實驗 室(一)·應用於配 鏡學實驗課程教 學使用·提昇教 學成效果。 習效果。	視光學科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	28	個人電腦組   	1.處理器:i5(含)以上 2.記憶體:8GB(含)以上 3.硬碟機:1T(含)以上 4.光碟燒錄機及讀卡機 5.電源供應器:300W(含)以上 6.含鍵盤及滑鼠 7.含21.5吋(含)液晶螢幕 8.需有Windows 10(含)以上作業系統	2	組	24,800	49,600	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	神(生)	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	29	聿記型電腦   	1.顯示尺寸: 15吋(含)以上 2.處理器: i5(含)以上 3.記憶體: 8GB(含)以上 4.硬碟機: 256 (含)以上SSD固態硬碟 5.含攜行背袋 6.需有Windows 10(含)以上作業系統	1	台	26,000	26,000	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	神雀和	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	30	腳底按摩椅	1.可半坐臥式推拿床(椅):長180cm×寬 60cm×高40cm以上 2.調理員座椅:長36cm×寬36cm×高33cm以 上	8	組	10,200	81,600	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	調理休健 #####	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01

展現健康照護特色,提升學校聲譽	31	脊椎頓壓板	1.整脊常用頓壓板腰椎四肢關節矯正訓練便攜式小墜板用於整脊正骨頓壓 2.對壓板底作為實木,上層為包覆高彈泡棉及PU皮革板座,產品尺寸 20*13*6cm(±1cm)	1	台	10,737	10,737	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	調理休健 #####	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照護特色・提升學校聲譽	32	抽痰訓練模型	1.本體:成人頭部、胸部模型 2.材質:特殊軟性樹脂製 3.尺寸:約W45W45×D2 44×H18cm 4.可學習抽痰 吸引口鼻腔內、氣管 的技巧(氣管內吸引屬於氣切的技能)。 5.可一邊確認插入狀態一邊練習。 6.模型主體剖面為透明設計・從鼻腔一直延伸至胸腔近胸骨劍突,可一邊確認內部導管的插入情況一邊進行練習,適合作小組實習之用。 7.使用模擬痰就可作擬真的練習。咽喉部從口腔與鼻腔,氣管部則從氣切部位插入導管後即可進行吸引。 8.由於真實重現解剖學上的生理構造,因此插入導管時可確認導管的長度。 9.模型皮膚採用可拆卸式設計,練習後可用水清洗乾淨,保養容易。 10.交貨時需檢附2024年原製造商維修服務及出廠證明。 11.內容物:模型本體1 具、導管2 種各1(口、鼻腔用14Fr,氣管內插管用14Fr)、潤滑劑1 瓶、注射筒1 支、模擬痰3 包、托盤1 個、收納盒、使用說明書	1	套	70,221	70,221	整合長照專業照 顧服務·應用於 「高齡照顧學實 作-成人心肺甦醒 術」課程科目	同と (口) (円) (円) (円) (円) (円) (円) (円) (円) (円) (円	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照護特色,提升學校聲譽	33	地板滾球球具組	1.內含紅球*6、藍球*6、白球*1 2.硬殼球具保護盒1個	1	組	12,000	12,000	結合高齡者肢體、精 細動作、認知能力之 運動・應用於「高齡 運動指導實務」課程 科目	同と 同と に は に は に は に に に に に に に に に に に に に	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照護特色,提升學校聲譽	34	8 門發酵箱	1.外徑尺寸:110*95*218CM ; 含以上 2.電力:單相 220V 2000W 3.設置視窗玻璃 4.含安裝	1	台	135,877		配合烘焙教室專業課 程教學輔助使用	餐旅管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	35		1.四門白鐵櫃不鏽鋼機體 2.上層冷凍,下層冷藏 3.電壓220V 4.寬121cm深75cm高205cm;含以上 5.含安裝定位	1	台	52,000		配合中餐教室專 業課程教學輔助 使用	餐旅管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	36	暗箱式紫外觀察箱	透射長波:302nm、254nm、365nm可選(標配302nm透射濾光片:200x150mm防紫外線觀察窗:140x60mm相機鏡頭孔徑:54mm燈管壽命:>1500小時電源:AC 220V 50Hz功率:8Wx6	1	台	76,031	76,031	配合生物科技概論課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	37	均質乳化機	攪拌容量:2~3500mL(可選配)轉速範 圍:100~15000rpm轉速控制:旋鈕式扭力指示 計時器:0~9999min馬達功率:180W電 源:110V/220V,60Hz	1	台	75,000	75,000	配合化妝品概論課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	38	灰化爐	溫度範圍:最高 1100℃使用空間:W150 x D150 x H200mm外部尺寸:W415 x D665 x H475mm容量:4.5L重量:45 kg精確度:±1.0電源:AC 240V · 60Hz · 2.8KW	1	台	65,000	65,000	配合食品分析檢驗課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	39	水浴油鍋	水浴油浴兩用模式切換採用PID控溫方式, 控溫精度高具乾燒保護,自動斷電溫度範 圍:室溫+5~180/1℃顯示/控制 LED顯示, 旋鈕設置加熱功率 1010W電壓功率 110V/60HZ,1100W可以協助單位使用 Bluetooth溫度計測量鍋內溫度看曲線圖	2	征	20,000	40,000	配合化妝品概論 課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	40	手動製丸機	樣本壓片功能樣本切條狀功能樣品成丸型功能Disassemble the receiving tray尺寸:38*25*26cm規格:2分、2.5分、3分可生產各種黏度的軟硬藥丸螺旋式滾輪柱搖轉手把	1	台	46,000	16 000	配合藥劑學課程 實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	41	沐浴娃娃模型	1.模型模擬了新生兒(男)的解剖結構,包括前囟門、後囟門、矢狀縫和冠狀縫。 2.全身一體成型具有防水功能。 3.頭部不固定,可模擬新生兒頭部的柔軟性。 4.可學習沐浴技巧,包括固定頸部、耳朵、手臂和腿部。 5.耳朵可反折,可模擬耳部護理。 6.模型包含鎖骨和脊椎,可做外觀評估、測量及骨折判斷。 7.可自由固定和延伸手臂和腿部,進行簡單體能運動。 8.可拆卸的臍帶,方便模擬臍帶護理。 9.模型模擬了男性生殖器結構,包括睪丸。 10.可練習:換尿布技巧、直腸體溫計的插入操作、灌腸培訓、臍帶護理、臍帶脫落後的護理及抽吸練習。 11.內容物:模型本體x1、臍帶 x1、收納袋x1	2	個	67,618		用於幼兒相關專 業課程教學輔助	幼兒保育科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照護特色,提升學校聲譽	42	沐浴娃娃模型	1.模型模擬了新生兒(女)的解剖結構,包括前囟門、後囟門、矢狀縫和冠狀縫。 2.全身一體成型具有防水功能。 3.頭部不固定,可模擬新生兒頭部的柔軟性。 4.可學習沐浴技巧,包括固定頸部、耳朵、手臂和腿部。 5.耳朵可反折,可模擬耳部護理。 6.模型包含鎖骨和脊椎,可做外觀評估、測量及骨折判斷。 7.可自由固定和延伸手臂和腿部,進行簡單體能運動。 8.可拆卸的臍帶,方便模擬臍帶護理。 9.模型模擬了女性生殖器結構,包括大小陰唇。 10可練習:換尿布技巧、直腸體溫計的插入操作、灌腸培訓、臍帶護理、臍帶脫落後的護理及抽吸練習。 11.模型本體x1、臍帶x1、收納袋x1	2	個	67,618	135,236	用於幼兒相關專業課程教學輔助	幼兒保育科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	43	植牙機	1.電源:AC 120 V 50/60Hz 2.尺寸:W265 x D220 x H100mm H100mm± 5% 3.幫浦:75ml/min 4.扭力:5 80Ncm 5.馬達:200 40,000/min 內容物:控制主機 x1台、光纖馬達部x1 個、腳踏x1個、沖洗管 x5條、減速光纖手 機x1	1	套	242,000		強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	口腔衛生學科	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01

整合教學資源,發展跨 領域知能	44	植體模型	1.放大的實物模型·用以解釋牙植體 2.中間植體牙為活動式 3.尺寸約:10.2x7x8.5cm10.2x7x8.5cm±5% 4.材質:主體為塑膠、植體跟支台齒為金 屬	1	套	16,676	16,676	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	口腔倒土	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
整合教學資 源 · 發展跨 領域知能	45	手術器械組	1.棘輪扳手、2.扭矩棘輪 45Ncm、3.標記鑽頭、4.0 2.0mm 導向鑽頭、5.鑽孔鑽頭、6. 鑽孔鑽頭、7.0 2.8mm 標準鑽頭、8.0 3.2mm 標準鑽頭、9.0 3.6mm 標準鑽頭、 10.0 4.0mm 標準鑽頭、11.0 4.2mm 標準 鑽頭、12.0 4.5mm 標準鑽頭、13.0 5.2mm 標準鑽頭、14.7mm 植入體扳手、 15.15mm 植入體扳手、16.20mm 植入體扳手、 17.延長管、18.手持植入體扳手、 19.20mm 螺絲批扳手、20.7mm 螺絲批扳手、21.15mm 螺絲批扳手、22.7mm 螺絲批 手;23.15mm 螺絲批手持、24.牙齦高度 指示器、25.收納盒	1	套	147,000	147,000	強化專業教室之數位 化教學設備·以提升 教學品質及學習成效	口 腔 倒 土	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數位 學習環境	7月	113-01
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	16	解剖室環境甲醛 氣體偵測器	量測氣體:甲醛檢測原理 試紙光電強度法檢測範圍 TAB No. 008:0至0.4ppm TAB No. 009:0至1ppm 測定時間30分(TAB No.008) 15分(TAB No.009) 經厚生勞動省批准[指定編號:2701] 可存儲99個讀值 內置泵浦為吸引式氣體偵測器 附 tab 20片、FP儀器專用箱	1	台	79,353	79,353	運用於教學實作 課程·提爭 性作業環境監測 技術;另數 社區推廣 了解生活中的化 學性危害	職業安全	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・ 建升學校聲譽	47	教學用電容式觸 控螢幕	顯示: Touch Interface Capacitive touch screen兩指捏合/縮放/平移·並具LED背光 燈增強明亮清晰度 Wi-Fi 802.11 b/g/n @ 2.4GHz 藍牙® 無線技術 可以接100種實驗的傳感器 工作溫度: 0 – 45°C 儲存溫度: -30 – 60°C 3個類比接口、2個數位接口、2個 USB接口、1個Micro USB接口、1個音源接口、DC電源接口內部有500MB儲存內建 GPS 和麥克風並附Vernier原廠即時資料繪圖的分析軟體	4	台	39,500	158,000	運用於教學實作 課程·提升化學 性作業環境監測 技術;另可用於 社區推廣教育· 了解生活中的化 學性危害	職業安全衛生科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	48	陳列櫃	1.鋼製12門置物櫃 2.附獨立鎖頭,及專用鑰匙 3.尺寸:W88/D51*H178cm(含)以上 4.2座/組	8	組	17,000	136,000	教室設備建置 · 輔佐教學使用	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	49	筆記型電腦	1.顯示尺寸:13吋(含)以上 2.處理器:i7(含)以上 3.記憶體:8GB(含)以上 4.硬碟機:200G (含)以上SSD固態硬碟 5.含攜行背袋 6.含無線滑鼠	1	台	32,000	32,000	教室設備建置 · 輔佐教學使用	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	50	生死體驗教室療 癒花園	1.防腐地板:13.3*13.6尺;(含)以上 2.L型安全造型牆:高130cm;(含)以上 3.花架: 6.2*10尺;(含)以上 4.涼亭加雙排座椅:7尺*7尺;(含)以上 5.木頭桌:4尺*2尺;(含)以上 6.植栽牆:16.2尺*8尺;(含)以上 7.護木漆:三度	1	組	299,448	299,448	殯葬創新課程使 用之器具設備	土印例版	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01 補助款 \$220,423 自籌款 \$79,025
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	51	冷凍櫃	1.直立式 2.變頻無霜冷凍自動除霜液晶數位觸控面 板溫度自由上下調節風扇循環冷流聲光提 醒設計LED照明燈include玻璃展開槽 凹底 (雙槽) 10cm*10cm	1	台	46,085	46,085	配合生物科技概 論課程實作使用	生技製藥 經營管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	52	篩分機	時間:0-60馬力:350W轉速:0-5000 rpm 篩網尺寸:30、60、80、100、140、200 mesh(再供尺寸選擇)電源:AC110/220VAC 50/60Hz高速震盪轉速任意調整	1	台	55,000	55,000	配合藥劑學課程 實作使用	生坟袈樂 經營管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	53	電動過篩機	開關: 3P, 15A基座: SUS304腳墊: 橡膠篩網: SUS304拉勾: SUS304 電機馬達: 1/4HP震動配重片: SS41壓縮彈簧: 高碳鋼組合式蓋行螺母(代帽): SUS304中蓋: SUS304拉伸彈簧: 高碳鋼震動斗: SUS304 電線: 1.25mm*2C 附: 30、100、200 mesh與SUS304上蓋	1	台	55,000	55 ()()()	1145 中學學 115	全坟袈樂 經營管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	54	冷卻循環機	溫度範圍:-20℃~100溫度精確度:生 0.1℃.溫度感溫棒:PT-100Ω.溫度控制器:採用 PID 觸摸式微電腦自動演算,壓縮機:採用進口 110V/Hz =1/4 馬力壓縮機.容量:10公升材質:內部 SUS304 不銹鋼製,外殼鐵皮粉體塗裝烤漆.PUMP:槽內附不銹鋼循環幫浦,可外接另一部機器作來回循環流速:每分鐘循環量 10公升.電壓:110V/60Hz.開口尺寸=200*150mm搭配實驗室之實驗機台·含配管	1	台	89,000	89,000		生坟袈樂 經營管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	55		溫度範圍:室溫+5℃~210℃溫度精確度: 土1℃.溫度感溫棒:K-TYPE溫度控制器: 觸控式 PID 微電腦自動演算,雙銀幕 LED 液晶數字式開關均採用觸摸式(通過開關電流小於 15Ma)馬達採用不鏽鋼軸心計時器:999 分制,數字顯示,打開計時開關溫度到達計時器開始計時,計時器時到停止加熱安全裝置:具過高溫保護,當溫度過高時,自動停止加熱附透視窗,可觀察內部情形保溫方式:採風扇循環,使溫度對流快速均勻分佈材質:內部 SUS430,外採鍍鋅鋼板粉體烤漆容量:80 公升,兩層柵盤架.電壓:110V/60Hz.搭配槍型溫度計	2	台	55,000	110,000	配合中藥藥材學課程實作使用	生技製藥經營管理科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照護特色,提升學校聲譽	56		功率:250W耗電流:1.2A最大真空度:25 mbar abs最大流量:37 L/min @60Hz噪音 值:60 dB軟管接頭內徑:ID8電壓:110V - 50/60Hz真空調壓閥玻璃緩衝瓶過熱保護裝 置附提把CE、IP30、RoHs	2	印	55,000		配合化妝品概論課程實作使用	生技製藥 經營管理	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	57		智慧方塊電源排插 門磁(不附電池) 煙霧感測器 (不附電池) 水浸感測器 (不附電池) 手指脈搏血氧儀 室內人員熱感偵測器	21	個	40,294		物聯網智慧應用 及技術課程教學 實作	暨醫療應	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	58	機器人交互應用 系統	機器人交互應用系統一套: (1)增加本體機器人行走教學場地軌跡座標點 (2)設定擴充機器人行走教學場地軌跡地圖 (3)支援兩台機器人串接語音導覽	1	個	320,005	320,005	機器人程式設計 與應用課程教學 實作		子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	7月	113-01

展現健康照 護特色・聲譽	59	電動跑步機	1.展開規格:207cm×100cm×136cm(含以上)。 2.跑帶範圍:55 cm×152cm×3mm(含以上)。 3.持續馬力:AC 3.5。 4.速度:0.8-20公里 / 小時。需有6組速度快速調整鍵(含以上)。 5.電動升降坡度:0~15段。需有6組坡度快速調整鍵(含以上)。 6.(一)面板尺寸:90cm×48cm×10cm(含以上)・7°LCD 視窗。需中文顯示心跳、跑步時間、跑步速度、卡路里、距離、仰升角度等功能。(二)面板上需有4處可置放水壺、手機等放置處設備。(三)需有電腦設定訓練課程40種(含以上)。(四)面板需有USB充電模組・藍芽無線傳輸。(五)面板需有安全緊急停止設備等功能。 7.扶手握把尺寸:100mm×60mm(含以上)・握把需有調整速度、坡度設備及心跳測試設備。 8.扶手支架兩側需有水壺架設備。 9.左右腳踏板為鋁合金材質・上貼防滑踏板。 10.電壓:110V。 11.附地墊	2	台	79,500	159,000	課程教學設備	通識教育 中心	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-01
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	60	雙層啞鈴架	1.尺寸:210cm×60cm×70cm(含以上)。 2.主架管徑:100mm×50mm×2.5mm(含以上)。 3.可放置10付啞鈴。 4.含包膠啞鈴3KG~25KG各兩支。 5.含彩色六角啞鈴1~2公斤各四支。	1	組	75,359	75,359	課程教學設備	通識教育 中心	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-01
整合教學資 源,發展跨 領域知能	61	安全軟體與弱點評估系統	1.需符合國家資通安全會報技術服務中心所訂定之最新GCB組態項目 2.組態項目檔匯入/匯出支援 3.例外項目管理與自訂設定值·產出各組態例外文件 4.組態派送、掃描與套用管理 5.標準化 CPE 格式·可提供 CVSS 漏洞評分 6.掃描 KBID 比對 7.外部資安資料整合 8.快速修補派送與視覺化報表呈現 9.須提供1年保固·系統可使用年限3年。	1	套	120,359	120,359	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	語言中心	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-01

整合教學資源,發展跨 領域知能	62	網路集線器	1.24埠網路集線器10/100/1000BaseT 連接埠及4埠(含)以上光纖 SFP 連接埠2.支援 Flexible Netflow 功能·並可提供16,000(含)以上 Flow3.具備9,198 bytes (含)以上 Jumbo Frame4.內建記憶體提供4GB快閃記憶體5.提供容量達16,000個(含)以上之MAC位址表6.須提供硬體保固1年(含升級)。	2	台	57,000		1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	語言中心	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	63	網路集線器	1.24埠網路集線器10/100/1000BaseT 連接埠及4埠(含)以上光纖 SFP 連接埠2.支援 Flexible Netflow 功能·並可提供16,000(含)以上 Flow3.具備9,198 bytes (含)以上 Jumbo Frame4.內建記憶體提供4GB快閃記憶體5.提供容量達16,000個(含)以上之MAC位址表6.須提供硬體保固1年(含升級)。	1	台	57,000	57,000	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。		子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-01
整合教學資源,發展跨 領域知能	64	不斷電系統	1.參考台銀共同供應契約-組別:不斷電系統 2.功率: $10kVA/8kW(2)$ 以上 3.型式:在線式/直立型 4.額定電壓 $110V/2205.$ 自動識應 $50/60Hz$ 電源系統 $6.$ 輸入相數: $1\varphi2\omega$ $7.$ 輸出電壓: $1\varphi3\omega$ $110/220V$ 8.需搭配A、B迴路電源 9.硬體機板及電池保固一年 10.需含安裝及施工	2	台	105,500	211,000	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	電子資訊	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-01

整合教學資 源・發展跨 領域知能	65	入侵防禦模組整 合系統授權	1.針對學校既有骨幹防火牆整合系統,選購IPS、防毒(AV或MALWARE)等授權升級,升級後防火牆可具備入侵偵測及防毒牆功能。升級後IPS的Throughput須達2G bps(含)以上。同時升級IPS及防毒(AV或MALWARE)的Throughput須達1G bps(含)以上。 2.需求設備投標廠商須提供提供原廠型錄供審核。 3.須提供上述需求一年原廠合法授權證明。 4.得標廠商須提供本案採購設備原廠保固證明書以保障本單位後續維護保固權益。 5.提供上述設備人工免費到校、電話技術支援及Firmware升級,並提供硬體保固維護。必要時得經使用單位通知到校或電話提供技術支援服務。 6.需整合原有校內流控及紀錄系統。 7.提供1年系統更新及支援(含以上),當保固結束後仍可持續使用。	1	套	1,020,975	1,020,975	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	電子資訊	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-01 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	66	IX/TX III/N3/\	1.模型上下半身可分離 2.四肢一體成型,內附金屬骨骼,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,並可用臨床透氣膠布黏貼固定於模型 皮膚,並可使用液體模擬鼻胃管灌食。 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.脖子與本體非一體成型,可靈活轉動 9.胸蓋可拆,提供較大的空間更換透明胃 10.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。 11.留置導尿管可用臨床透氣膠布直接點貼於模型大腿 12.具局胛骨、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即,性活協助。(需於本體上以利教學技術指導) 13.亦可練習更衣、留置導尿管的照護、換尿布等綜合以上各點長期照護的必要技術,協助高素質照護人才的培育。 14.大小:約 149cm±5% 15.重量:約 15kg±5% 16.材質:特殊軟質樹脂	3	個	253,750	761,250	基本護理學實作 課程,讓學生練 習鼻胃管灌食、 導尿、灌腸等技 術。(基護組)	<b>維</b> 押利	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-02

展現健康照護特色,提升學校聲譽	67	假病人	1.本體:成人女性全身模型(四肢一體成型·內附金屬骨骼) 2.材質:軟質特殊樹脂製/硬質特殊樹脂製 3.尺寸:身長約152cm±5% 4.重量:約17kg±5% 5.能學習腹部評估的順序·包含視診、聽診、叩診。6.模型胸腹部重現與人體相同的柔軟度及肋骨位置·能練習胸腹部評估。7.正中靜脈(左腕):靜脈注射/投藥/靜脈點滴的滴下確認/固定留置針。 8.手背靜脈(左腕):點滴靜脈內注射時的照護/點滴靜脈注射的順序。 9.替換臉皮、假髮及生殖器可變更模型的年齡及性別(需另購)。 10.可依據實習內容設定模型狀況·作更具臨場感的訓練。 11.插管協助:暢通呼吸道、壓胸、通氣時確認胸部起伏(兩肺/單肺)。 12.可將模型設定在手術期間或ICU的急救協助等情境,能作插管或協助插管的練習。	1	組	308,600	308,600	用於各類專業課 程教學及技術實 作訓練(內外科組)	<b>維</b> 田利	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-02
展現健康照護特色・提升學校聲譽	68	孕婦腹部觸診假病人	1.本體:產褥孕婦全身模型 2.身高:身高約 164cm±5% 3.重量:約 20kg±5% 4.材質:軟質特殊樹脂/硬質特殊樹脂 5.包含了嬰兒與母親的周產期練習模型。能協助習得周產期護理的相關技能。 5.能簡便交換練習部位,組件交換方式簡單不花時間,未來可擴充於孕婦腹部觸診訓練組、腹部安裝超音波產檢假體、產褥子宮觸診訓練組、子宮頸內診組及產後會陰縫合組。 7.可乘坐於分娩台上,髖關節可動範圍廣,膝蓋及腳踝能屈伸。 8.外陰部採用觸感逼真、耐久性佳的新材質。可重複具臨場感的胎兒分娩訓練。 9.呈現將解剖學與手技相結合的骨盆。 10.可練習壓胸、暢通呼吸道及協助準備插管。 11.左腕正中靜脈可練習靜脈注射及點滴靜脈注射 12.可做口腔護理、給氧練習、經鼻經口管灌飲食。 13.可做破水、出血、惡露步驟確認 14.懷孕期之孕婦腹部觸診 ・觸診:腹部4段式觸診/Seitz 法觸診 ・聽診:胎心音*附專用聽診器 ・測量:腹圍、子宮底、骨盆外	1	具	452,000	452,000	汰舊、提供照護 孕產婦技術教導 練習(產科組)	<b>維</b> 田利	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	7月	113-02

整合教學資 源,發展跨 領域知能	1 60	多參數生理訊號 監視器	1.可同時執行非侵入式血壓 NIBP、血氧濃度 SPO2 監測功能。 2.血壓測量方式:採單管或雙管式振盪法量測。 3.螢幕顯示:可同時顯示收縮壓、舒張壓、平均壓、脈搏、血氧等測量數值。 4.血氧飽和濃度(SPO2):SPO2 在 75%~99%(±2)時量測準確值。 5.非侵入式血壓測量範圍:10mmHg~280mmHg 或更大範圍(無法量測時需有警示)。 6.監測模式:可分成人、小兒、新生兒:並適用於成人、小兒、新生兒各種壓脈帶量測。(小兒、新生兒壓脈帶需另購) 7.具血壓自動量測功能,設定範圍最低可達 1 分鐘・最高可達 480 分鐘(或以上)。 8.血氧測量方式:病人端可採用指夾測量方式。 9. 警報系統:可設定測量數值上下限警告及調整音量大小。 10.具記憶功能:可儲存病患 12000 筆(或以上)血壓測量資料,以供查閱。 11.內建可充電式電池。 12.蓄電池使用時間:6 小時(或以上)。 13.機器主體含紀錄器重量為 3KG(含以下)。 14.具安全控制功能:當測量壓力過大時,會自動減壓。	2	台	63,915	127,830	基本護理學實作 課程,讓學生練 習生命徵象技 術。(基護組)	護理科	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-02
整合教學資 源・發展跨 領域知能	70	多媒體顯示器	顯示器:55吋4K Ultra HD LED 解析度:3840 x 2160 喇叭:16W 全音域喇叭 DRAM/Flash:2G/32G 無線網路連線:藍牙 5.0 機身重量:約11kg 保固:3年 尺寸(不含腳座):1226*710*89mm±5% 含專用訊號轉接器 含安裝及串接設定 解析度:3840 x 2160 喇叭:16W 全音域喇叭 DRAM/Flash:2G/32G 無線網路連線:藍牙 5.0 機身重量:約11kg 保固:3年	1	台	19,500	10.500	替換已報廢的舊 機(產科組)	護理科	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-02 自籌款

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	71	慣性運動訓練儀	可訓練上肢腰部下肢不同部位、透過不同部位配件拉動重量飛輪盤的繩索、訓練各項運動各項部位的協調性以及穩定性。此器材可拆卸並且可攜帶置任何訓練場所。詳細規格: 1.體積:37X24X12.5 (cm) ±5% 2.重量:3.5kg ±5% 3.可拆卸;也可與配件中掛壁式高度調整器調整高度4.重量飛輪盤可調整片數5.一組內含:A. 繩索滑輪一組、B.固定器一組、C.手部握帶1個、D.重量飛輪盤一組、E.踝部鄉帶X1、F.短柄單一手把X1、G.腰部綁帶X1、H. 掛壁式高度調整器X1	1	件	170,000	170,000		復健科/物 理治療組	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
整合教學資 源・發展跨 領域知能	72	教學互動觸控顯 示屏	1.螢幕尺寸:86吋(含)以上 2.解釋度:3840 x 2160 @60Hz (含)以上 3.對比為5000:1 4.表面光波紅外線觸控技術 5.觸控方式:手指、觸控筆 6.訊號輸入:HDMI、DP、VGA、AV 7.訊號輸出:HDMI 8.內建Android 系統 9.含電源串接及壁掛安裝 10.含資訊面板 11.含拆除原舊有黑板	1	台	100,000	100,000		復健科/物 理公療組	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02
整合教學資源,發展跨 領域知能	73	教學玻璃白板 	1.尺寸:W:110cm x H:116cm (含)以上 x2 2.為冷烤漆處理 3.採用強化玻璃 4.需配合現場教學互動觸控顯示屏排列壁 掛安裝 5.含置筆架	1	組	48,830	48,830	建置OSCE專業教室 設備·輔佐骨科物 理治療學、神經物 理治療學、小兒心 肺物理治療學等領 域教學使用	侵健科/物 理治療組	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02

整合教學資 源・發展跨 領域知能	74	教學擴音設備	輸出功率:250W(含)以上 具有麥克風輸入埠 支援多種訊號源 支援藍芽傳輸功能 含無線麥克風*2支 含喇叭一組 含專用壁掛架及線材安裝串接	1	組	30,173	30,173	建置OSCE專業教室 設備·輔佐骨科物 理治療學、神經物 理治療學、小兒心 肺物理治療學等領 域教學使用	復健科/物 理治療組	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02 自籌款
整合教學資 源,發展跨 領域知能	75	示屏	1.螢幕尺寸:86吋(含)以上 2.解釋度:3840 x 2160 @60Hz (含)以上 3.對比為5000:1 4.表面光波紅外線觸控技術 5.觸控方式:手指、觸控筆 6.訊號輸入:HDMI、DP、VGA、AV 7.訊號輸出:HDMI、AV 8.內建Android 系統 9.含電源串接及壁掛安裝 10.含資訊面板	2	台	97,000			復健科/職 能治療組	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02
整合教學資源,發展跨 領域知能	76	教學玻璃白板	1.尺寸:W:110cm x H:116cm (含)以上 x2 2.為冷烤漆處理 3.採用強化玻璃 4.需配合現場教學互動觸控顯示屏排列壁 掛安裝 5.含置筆架	2	台	48,830	97,660	提升專業教室教 學品質	復健科/職 能治療組	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	111	歐西瑞斯基動作 能力測驗組	使用手冊、刺激圖本、平衡木、測試工具 組、圖卡組、指導光碟、評分卡、受測小 冊子&紀錄紙	1	組	68,000	68,000	臨床常用之評估 工具·學生必備 技能	復健科/職 能治療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	78	皮巴迪動作發展測驗組	第三版 審查員手冊、工具組、動作圖卡、測驗手 冊(25)、紀錄紙(25)	2	組	37,439	74,878	臨床常用之評估 工具·學生必備 技能	復健科/職 能治療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照護特色,提升學校聲譽	79	兒童動作評估測 驗組	使用手冊、檢查表手冊、紀錄紙、檢查 表、自我檢查表、畫圓表格、測試工具 組、圖卡組	1	組	66,000	66,000	臨床常用之評估 工具,學生必備 技能	復健科/職 能治療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	80	螢光顯微鏡	1.顯微鏡機身於左右兩側皆設計有光源亮度指示燈、亮度顯示解析度需達5段(含)以上、可遠處確認顯微鏡燈源亮度狀態。 2.LED燈源色溫須為5600K、功率需高於3W(含)、光源波長峰值需為440mm、可均勻照明範圍需可達20mm(含)以上3.雙眼式目鏡筒一組、視仰角需低於25度(含)4.10x目鏡、視野20mm、可調整屈光度、含標示指針。固定式克拉照明之阿貝式聚光鏡一組、NA值在空氣中時需高於0.9(含)、加入專用鏡油使用時需高於1.2(含)6.載台行程需長於X:75mm(含)、Y:40mm(含)、Z:15mm(含)。7.4x物鏡一組、NA值須大於0.1(含)、工作距離長於30.7mm(含)。10x物鏡一組、NA值須大於0.25(含)、工作距離長於17.4mm(含)。40x物鏡一組、NA值須大於0.5(含)、工作距離長於17.4mm(含)。40x物鏡一組、NA值須大於0.65(含)、工作距離長於0.66mm(含)。100x物鏡一組、NA值須大於0.5(含)、工作距離長於0.66mm(含)。100x物鏡一組、NA值須大於1.25(含)、工作距離長於 0.27mm(含)。8.800萬畫數位CCD影像系統,具HDMI介面,含液晶影像顯示器。含4孔(含)以上物鏡鼻輪。激發光源波長470nm、可進行FITC螢光樣本觀察。	1	台	470,000	470,000	用於血清免疫實 驗幾乎所有實驗 方法觀察·臨床 生化部分實驗觀 察。		子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	81	冰箱	1.溫度範圍:2℃ to 10℃,外部尺寸:W1260×D800×H2060mm,使用容量:900公升 2.溫控方式:微電腦控制LED數字顯示(具延遲啟動自動、自動除霜及溫度過高警示) 3.庫體材質:採鍍鋅鋼板烤漆PU發泡保溫 4.門材:雙門式,鋁框複層式除霜防爆玻璃,門片可一定開口固定 5.外部面板顏色:鋁框白鐵板,使用電源:110V或220V 6.冷卻系統:(a.壓縮機採1/2HP,冷媒為R-134a;b.散熱器採風散熱,採10″葉片散熱馬達;c.蒸發器採吸頂式內循環系統	1	台	80,000	80,000	藥物和試劑的低 溫保存・檢體保 存	醫事檢驗	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽			1,傳輸線可接受胸誘導以及肢誘導訊號 2,生理訊號接受連接方式吸球或夾子	1	條	26,683	26,683	用於「臨床生理 檢驗」課程心電 圖操作之生理訊 號接收傳輸線		子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照 護特色・提 學校聲譽	83	綜合驗光儀組	点合驗光機: 1.近得球面範圍:0 to -19.00D in 0.25D step (0.12D step)/ 2.遠視球面範圍:0 to -16.75D in 0.25D step (0.12D step) 3.散光能쮙:0 to -6.00D (-8.00D) in 0.25D step (0.12D step) 3.散光能쮙:00 co 0 to 20 co by 1 co step 6.近距離測試:Main optical axes of both lenses converges by means of a tilt mechanism at 40 cm in front of the eyes at 64 mm P.D. If P.D. for far vision is less than 54 mm, converging operation stops. 7.雙目平衡測試:Rotary prism and polarizing lens methods are available. 8.瞳孔距離範圍:48 to 75 mm by 1 mm step 9.視野:4.5* 10. "OO" · Open aperture 11."R": Retinoscopic Lens: + 1.50D 12."P": Polarizing filter 13."+1.2": "+0.12D spherical 4. "10 l": 10 Diopter Prism Base In (left) 15. "6 U": 6 Dioptor Prism Base In (left) 15. "6 U": 6 Dioptor Prism Base In (left) 16.尺寸:335(at 64 mm P.D. setting) x 97 x 294 mm 非大陸製造:附衡審斷可證・(保固畫年) 1. 規力表投影機 1. 反射距離測量範圍:2.9 至6.1 公尺 2.投影柜率:30 他(在5 公尺時) 3. 投影尺寸:330*270mm,y300mm 4. 投影片數量:30 5. 投影片划療速度:1 frame/ 0.03 sec. 6. 鎖片直徑:05 to 100 mm 7. 分别片划療速度:1 frame/ 0.03 sec. 6. 鎖片直徑:05 to 100 mm 7. 分别片划療速度:1 frame/ 0.02 sec. 9. 程序障除:2 框型式、最多有30 個階段 10. 投影燈泡:12VS0W(Halogen lamp) 11. 自動節電裝置:10 / 64 不用自動節電 2. 電源:120,220,230 或240V(50(60Hz) 非大陸製態:附衛審許可證・(保固畫年) 11. 電動輸光集 11. 電動輸光集 11. 同學可能 11. 同學可能 11. 同學可能 11. 同學可能 12. 可以降能圖至6000mm 2 由層可放試片组・ 2. 附 1. 自學可能 2. 附 1. 自學可能 2. 附 1. 自學可能 2. 所 1. 程 1. 概 1. 现	1	組	454,758	454,758	建置於驗光實驗 室(二)·應用於視 光學實驗課程教 學使用·提昇教 學成效及增加學 習效果。	視光學科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	84	開飲機	1.12.2L大容量水箱 2.冰、溫、熱三溫獨立出水口 3.蒸汽給水技術喝不到生水4.304不鏽鋼材質開放式內膽、清洗更方便 5.多重安全防護 6.額定電壓頻率AC110V/60Hz. 7.總消耗功率850W. 8.保溫消耗功率50W. 9.產品尺寸H540×W380×D320 mm(±20mm). 10.總容量12.2±1L	1	台	12,968	12,968	建置優質教學環 境,提供良好學 習環境	調理保健技術科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
整合教學資源,發展跨 領域知能	85	布幕	1.電動式投影布幕 2.120吋(含)以上 3.含安裝及電源線路串接 4.保固一年	1	組	10,000		建置數位教學環 境·輔佐課程教 學	調理保健 技術科	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02 自籌款

整合教學資 源・發展跨 領域知能	86	深層按摩槍	1.額定電壓12伏特 2.頻率50-60H.Z 3.消耗功率最高約35W. 4.震動振幅4mm. 5.震動速度高)12000rpm(低)1200rpm 6.按摩機主體約820公克 7.機體尺寸約長15*寬4.7*高21(±2cm)	3	組	37,000		建置專業教學設 備・輔佐課程教 學	調理保健	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色・提 升學校聲響	87	抽痰訓練模型	1.本體:成人頭部、胸部模型 2.材質:特殊軟性樹脂製 3.尺寸:約 W45×D24×H18cm±5% 4.可學習抽痰(吸引口鼻腔內、氣管)的技巧(氣管內吸引屬於氣切的技能)。 5.可一邊確認插入狀態一邊練習。 6.模型主體剖面為透明設計·從鼻腔一直延伸至胸腔近胸骨劍突,可一邊確認內部導管的插入情況一邊進行練習·適合作小組實習之用。 7.使用模擬痰就可作擬真的練習。咽喉部從口腔與鼻腔,氣管部則從氣切部位插入導管後即可進行吸引。 8.由於真實重現解剖學上的生理構造,因此插入導管時可確認導管的長度。 9.模型皮膚採用可拆卸式設計,練習後可用水清洗乾淨,保養容易。	1	套	65,589	65,589	整合長照專業照顧服務·應用於「高齡照顧學實作-成人心肺甦醒術」課程科目	高齢健康 促進科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	88	8 門發酵箱	1.外徑尺寸:110*95*218CM :(含以上) 2.電力:單相 220V 2000W 3.設置視窗玻璃 4.含安裝.附鐵網盤*8	1	和	149,877	149,877	配合烘焙教室專 業課程教學輔助 使用		子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	89	油壓平台板車	檯面尺寸: 700*450*35mm超載卸壓閥密封式油缸靜音耐磨輪無縫式焊接額定載重量: 150kg最低高度302mm最高高度1260mm 檯面尺寸: 700*450*35mm	1	組	24,000	27/1/1/1/1	配合藥劑學課程 實作使用	健康美容 觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	90	多功能數據輸出裝置	提把機型通道數:3取樣速率可達100 msec/點,預設為1 sec/點顯示4.3" TFT 觸控寬螢幕解析度480 x 272	1	組	69,624	69,624	配合化妝品概論課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	91	黏度計	產品尺寸:370*325*280mm 產品電壓:110-220V 產品重量:約8kg測量誤差:±2%(牛頓液 體)儀器轉速:6轉/分 測量範圍:1-10萬mpa.s 轉子規格:01234號五種轉子提供實驗黏 度樣品供單位審核符合實驗所需	1	台	65,000	65 (10)(1	配合化妝品概論課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	92	高效率加熱盤	原理:電磁誘導加熱電流瓦數:3.5Kw機台技術採用 Infineon IGBT 、加熱速度快及高熱效率 80-90%1公升水約2min沸騰微晶玻璃鏡面:33*33承重 40kg電壓:220VAC-50/60Hz耐用型Alps火力調節器	1	台	40,000	40,000	配合化妝品概論課程實作使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	93	傾倒式磨粉機	粉碎量350公克·轉速28000rpm·粉碎槽材質為不鏽鋼製·無熔絲安全保護裝置·馬力 1350W。	1	台	42,316	1/1/216	裝載移動實驗容 器與樣品	健康美容 觀光科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業 教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照護特色,提升學校聲譽	94	早產兒模型	目的模擬在NICU的超輕早產兒基本照護及 急救;含:1.模型本體*1、2.使用說明書*1 規格: 1.本體:超輕男性早產兒模型(約26~28週 大) 2.尺寸:身高約35cm、頭圍約28cm 3.重量:約0.9kg 4.材質:軟質特殊樹脂製 5.能執行心肺復甦術中的胸外按壓、氣管 插管·並能確認單肺或雙肺通氣。 6.有支氣管、食道、胃及男性生殖器。 7.可置於保溫箱內的體位變換及清拭。 8.早產兒全身觀察及測量。 9.可練習鼻胃管置入。 10.可練習抽痰管的插入(經鼻、經口)。 11.可練習導尿管的插入。 12.可使用人工急救甦醒球換氣。 13.可練習胸外按壓、氣管插管。	2	套	62,000	124,000	用於有關「早產 兒」嬰兒護理課 程教學	 子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照護特色,提升學校聲譽	95	烤燈	1.熱量輸出大小可調 2.雙燈泡25W*2 3.燈罩為鋁製材質·燈罩正面加裝防護罩	2	台	39,000		「新生兒沐浴」 實作之技術教學 用品	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照護特色,提升學校聲譽	96	沐浴娃娃	1.可以練習哺乳和清潔口腔周圍。 2.肩膀和髖關節可活動。 3.生殖器部位可拆卸,可做男女不同性別訓練	1	個	13,768	,	「新生兒沐浴」 實作之技術教學 用品	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照護特色,提升學校聲譽	97	牙科顱骨模型	1.頭骨頂部可拆卸·底部則為中線分隔。 2.模型具有前額竇、垂直板和犁骨等特徵、並裝有可打開的瓣片、可查看側鼻壁和蝶窩竇。 3.左側的顳骨可移除並折疊至鼓膜區域、頭骨的上下顎可打開以顯示齒槽神經。 4.右側的顳骨打開後、可觀察到 S 形竇、面神經管和半規管。 5.頭顱的其他部分設有瓣片、包括上顎竇和下顎骨的右半部分、可查看下顎的前臼齒和臼齒的牙根。 6.具有自然的咬合、可單獨移除每顆牙。 7.附仿真人頭部壓克力製彩色印刷水平切片、可透光觀察軟硬組織。 8.分解數:10 9.尺寸約:28 x 22.5 x 18.5 cm±5% 10.重量約:1.1 kg±5%	2	套	69,000	138,000	口腔生理學、口 腔解剖學之授課 示範模型	口腔衛生	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提升學校聲譽	98	牙科顱骨模型	1.展示打開的下顎·露出帶有血管和神經的牙根。 2.頭顱縫合線、腦膜血管和靜脈竇呈彩色顯示。 3.呈現裂縫、孔洞、突起、縫合等解剖特徵。 4.頭顱骨頂、頭顱底和下顎可拆卸。 5.附仿真人頭部壓克力製彩色印刷水平切片,可透光觀察軟硬組織。 6.分解數:3 7.尺寸約:20 x 13.5 x 15.5 cm±5% 8.重量約:0.68 kg±5%	2	套	23,500	47,000	口腔生理學、口 腔解剖學之授課 示範模型		子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	99	根管回填機組	填充 ・重量:177g ・電池:3.6Vdc / 1900mAh ・設定溫度:160 or 200 度 回填 ・重量:90g ・電池:3.6Vdc / 1900mAh ・設定溫度:180 or 230 度	1	套	138,622	138,622	牙體覆型與牙髓 病照護學之專業 授課機器		子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02

展現健康照護特色,提升學校聲譽	100	空氣呼吸器碳纖氣瓶	60分鐘空氣呼吸器配件: 6.8公升*300bar碳纖氣瓶AV3000th附通信掛架面罩附CEN管路快速接頭附第二人救援快速接頭跨板可依身高調整3段伸縮腰帶可依身體側彎而活動氣瓶閥需具有防止逆轉安全裝置,需符合EN137-6.15節(不能以不利的方式被關閉)之規定全套裝備(含面罩、氣瓶含閥、減壓閥含壓力錶、肺力閥、肩帶及腰帶)應為同一廠牌,不得為非原廠拼裝組件。附可固定空氣呼吸器瓶專用HD-ABS保管箱Probe kit 3000-63 100 Probes再附1支空氣呼吸器瓶 6.8公升*300bar碳纖氣瓶,現場需做面罩密合度測試操作	1	只	189,345	190 245	運用於教學實作 課程,提升緊急 應變防災救災訓 練	職業安全衛生科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	101	變壓器	1.KVA:15 2.相數:3 3.頻率:60 4.額定 一次側電壓 380V 22A 二次側電壓 380V 22A	1	組	20,000		殯葬創新課程使 用之器具設備	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 補助款 \$1724 自籌款 \$18276
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	102		1.外觀尺寸:長590mm*寬480mm*高 1500mm;(含)以上 2.層數:15層 3.材質:不鏽鋼製 4.膠輪附剎車	2	組	38,450		殯葬創新課程使 用之器具設備	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	103	個人骨灰櫃	1.尺寸:長30cm*寬30cm*高30cm;(含)以上 2.材質:鋁合金	6	座	10,000	60,000	殯葬創新課程使 用之器具設備	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款

展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	104	教學移動電視機	1.65吋(含)以上,4K UHD 2.Smart智慧聯網功能 3.內建影音娛樂APP 4.低藍光影像功能 5.具有HDMI輸入介面 6.含移動架及安裝 7.含調節高度專用架	2	台	60,000	120,000	教室設備建置 · 輔佐教學使用	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	105	無線喊話器	1. 局掛式、具無線、有線功能 2. 具有Ts輸入功能 3. 具有RCA輸入功能 4. 具有Trs輸入、輸出功能 5. 含無線MIC x1 6. 含防塵攜行袋 x1	5	組	13,000	65,000	教室設備建置 · 輔佐教學使用	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色·提 升學校聲譽	106	無線擴音機	1.移動式、內建雙功率輸出 180W + 180W 2.內建8"高效率全音域喇叭+1"高音號角喇叭 3.AC110/240V·DC24V-28V雙供電 4.4段LED電池容量、剩餘電量、充電狀況 顯示 5.此案為4組接收機模組 6.含手握麥克風 4隻 7.具有音源輸入及音源輸出功能	1	台	31,000	31,000	教室設備建置 · 輔佐教學使用	生命關懷事業科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	107	紅外線加熱爐	自動加熱感知(紅外線)偵測份量大小精準排程業界首創旋風微波加熱技術發射螺旋狀微波使食材從內而外均勻加熱頂部全平面199道自動行程 -可製作油封/低溫發酵4in1調試容量:30L微波:1000W	1	台	55,000	55,000	配合生物科技概論課程實作使用	生技製藥 經營管理	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	108	磁石加熱攪拌器	採用高品質陶瓷面板,抗化性高亮度LED數字顯示溫度和轉速轉速控制:50-1500 rpm最高面板溫度:400℃可選配PT100溫度電極控制樣品溫度(~250℃)可以搭配實驗室中的溫度計Bluetooth連結IOS系統產生樣品中的溫度曲線	5	台	30,000	150,000	配合生物科技概 論課程實作使用	生技製藥 經營管理 科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02

展現健康照 護特色・提升學校聲譽	109	純水機	前置複合式淨水器濾芯高效能前置淨水器濾芯高效逆滲透膜濾芯後置椰殼活性碳濾芯數位主機自動監測雙迴流、更換濾芯提醒SUS304不鏽鋼龍頭SC FCL8000餘氯online偵測儀錶XI-350餘氯偵測電極電壓:110ACV非粉烤,時尚裝置含安裝,附近3-5米內要有水源	1	組	60,000	60,000	配合化妝品概論課程實作使用	生技製藥經營管理科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照護特色,提升學校聲譽	110	乾燥器	實驗等級玻璃製成·耐酸鹼及化學物質。 (直徑350mm)	2	座	15,750	21.500	中藥炮製實驗(檢驗用)		子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	111	可調式分注器	可滅菌・高精準・實驗等級材質・5-50mL	3	支	15,500	/16 500	天然藥物化學實驗(檢驗用)		子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	112	電子防潮箱	省電節能·123L	1	台	15,000	15,000	食品級藥品存放	經營管理	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02 自籌款
展現健康照 護特色,提 升學校聲譽	113	熱電偶溫度計	雙通道測量功能。耐高溫耐酸鹼。(含探針 及碳棒)日後可以搭配紀錄器Download與 Graph使用	1	組	13,014	13,014	儀器校正用		子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科系 建置特色專業教室	8月	113-02

展現健康照護特色・提升學校聲譽	114	智慧生活應用模組	(1)智能方塊電源排插 (單套數量:1個)(a)電壓110V(b)網路協議:ZigBee(c)1500W保護斷電(d) 埠:3個插座(2)門磁 (單套數量:1個)(a)網路協議:ZigBee(b)工作電壓:DC 3V(c)通訊頻道:2.4GHz(d)不附電池(3)煙霧傳感器 (單套數量:1個)(a)網路協議:ZigBee(b)待機功率:<0.5W(c)反應時間:<4S(d)不附電池(4)水浸感測器 (單套數量:1個)(a)額定電壓:DC 3V(b)網路協議:ZigBee(c)通訊頻道:2.4GHz(d)不附電池(5)手指脈搏血氧儀(單套數量:1個)(a)網路協議:藍牙 4.0(b)顯示模式:彩色OLED螢幕(c)脈率測量範圍:30bpm~250bpm(d)測量誤差值正負4%(6)室內人員熱感偵測器(單套數量:1個)(a)網路協議:ZigBee(b)感測技術:8*8熱電堆捕捉人體溫度(c)感測距離:5~6米	4	40,294	161,176	物聯網智慧應用及技術課程教學實作	人工智慧 暨醫療應 用科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	113-02
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	115	画	圖資圖控分析應用系統 (單套數量:1個)(1)示警事件分析(2)量測數 據分析(3)待辦事件推播通知	1	327,145	327,145	機器人程式設計 與應用課程教學 實作	人工智慧 暨醫療應 用科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	113-02

展現健康照護特學校聲譽	116	智慧環控整合監控系統	一、条統功能: 1.標準版協議: Modbus ASCII、MQTT v3.1、Modbus RTU、MQTT v3.1.1、Modbus TCP、RESTful API、RTSP、ISONRPC 2.0。 2基本功能模組圖示庫、多緒設備通訊、使用者權限管理、通知群組、Web介面所見即所得的團面編輯器長步援SVG向團團、智慧的通訊效鄉分配工具、即時數據監控歷史折線及數據報表、日期群組、時間群組、動畫庫、數據採集、多人協同作業、點位管理、音效庫、資料記錄器、事件與關引擊、專案模板、3種助急測試工與組: 通訊監視器、事件紅餘檢視器、事件與源引擊、專案模板、3種助急測試工與組: 通訊監視器、事件紅餘檢視器、事件與源引擊、專案模板、3種助急測式工與組: 通訊監視器,事件紅餘檢視器、事件與源引擊、專案模板、1時間影響的一个核實面元件、助的計模圖元件、點位監視器、系統記錄檢視器、事件跳圖、而及文字動畫突顯、內建元件、機錶元件、內嵌顏頁元件、即時所線圖元件、點位監視器,系統記錄檢視器、海解百元件、開助於規模是mail 與獨立一件、對心監視器,表統監檢視器。有料記錄檢視器、清除日誌、SMS關訊、系統醫鈴、影像裁圖、進度條元件、串流播放元件、動態歷史所線團元件、課程股實施投收了點位值。 8.提供其一年系統更新、當保固結束後仍可持續使用該軟體。 一、硬體功能: 旧溫速度計: 用途:澳體和記錄環境的溫度和穩定 句話、演學具高高模和穩定性、可以在工業環境中使用。 2.試號轉換模例(Modbus/TCP RTU/ASCII): 用途:澳體力配註 1.溫速度計: 用途:澳體力高能值、特點:適常具有高積度和穩定性。可以在工業環境中使用。 2.試號轉換值(Modbus/TCP RTU/ASCII): 用途:海灣具有高橋度和標定性。可以在工業環境中使用。 4.網路監海線(Modbus/TCP RTU/ASCII): 用途:海灣與有多通道輸入輸出、可以用於門禁控制、設備狀態監控等應用。特點:通常具有多通道輸入輸出、可與用於門禁控制、設備狀態監控等應用。特點:通常具有多通道輸入輸出可關程設置、適用於多種自動化系統。4.網路監視器: 1.期號:監控機種風扇轉速狀態、並顯示即時開開門狀態。 特點:1.則該:1.點控機種風扇轉速狀態、並顯示即時開開門狀態。	1	套	441,983	441,983	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	人工智慧 暨醫療應 用科	子計畫9.推展健康照護特色計畫 /科系建置特色 專業教室	8月	113-02
整合教學資源,發展跨領域知能	117	網路儲存伺服器	1.CPU:AMD RyzenTM 2.0 GHz(含以上) 2.Hardware encryption engine:Yes (AES-NI) 3.Memory:4 GB DDR4 ECC SODII 1M (expandable up to 32 GB)*1片16GB 4.Compatible drive types:8 x 3.5 SATA HDD *8顆 · M.2 2280 NVME SSD *1片400GB 5.External ports:4 x USB 3.2 Gen 1 · 2 xeSATA 6.LAN ports:4 x 1GbE RJ-45 7.PCle 3.0 slots:1 x 4-lane x8 slot · Supports 10/25GbE network interface cards3 8.保固3年硬體	1	台	149,000	149,000	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	語言中心	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-02 自籌款

整合教學資 源・發展跨 領域知能	118	智慧型切換開關	1.可放置於機櫃·高度為1U。至少提供4個插座。 2.用途:從遠端透過網路·監控每一個輸出端口的 用電資訊·完全掌握所有設備用電量。 3.可設定過載事件警示並透過Email與TRAP通知管 理者·讓管理者可在最短暫的時間內進行危機處理, 將災害降至最低。 4.可通過任何網頁瀏覽器獲得·並且兼容SNMP· 便於分析關鍵資訊·無需使用任何外部軟體。 5.資料庫儲存排插的用電資訊·並提供歷史趨勢圖 表	1	套	37,957	37,957	1.改善教學品質及強 化多元教學運用。 2.加強資訊E化的教學 ·增加教學硬體設備 以使教材與教學達到 數位化。	語言中心	子計畫3.科技融 入教學計畫/精 進數位學習環境	7月	113-02 自籌款
整合教學資 源 · 發展跨 領域知能	119	教學數位智慧顯 示器	1.尺寸:86吋(含)以上 2.對比:1200:1 3.LCD顯示面板 4.3840*2160解析度 5.可視角:178/178 6.內建15W+15W喇叭 7.具HDMI、CVBS、AV LR等信號輸入 8.內建WebOS 5.0版本 OS 9.內建Wifi 2.4G、5G及藍芽5.1無線傳輸功能 10.可無線傳輸手機或平板畫面 11.含壁掛架及安裝 12.含有線Cat 6網路主幹及資訊盒 x1 13.含玻璃白板W:110cm x H:116cm (含)以上 x2	2	組	93,478.5	186,957	優化專業教室e化 設備·做為學生 建構知識、發揮 創意的輔助系統 ·提升學習力。		子計畫3.科技融入 教學計畫	8月	113-02 自籌款

	1.3元佈書向管理機制: 支援路白、轉址、透達和旁路各衛署模式 全案作化與頁式系統管理及根表介面不需額外何限主機 內達使應勞路(Byasa)的應目支援以認體設勢 支援各自起標中管理機制(Byasa)的應目支援以認體設勢 支援各自動稱中的運動制度與用籍。 過過與於經過一項 (根據) (表達 (大學) (大學) (表達 (大學) (大學) (表達 (大學) (表達 (大學) (大學) (表達 (大學) (表達 (大學) (大學) (表達 (大學) (大學) (表達 (大學) (大學) (大學) (大學) (表達 (大學) (大學) (大學) (表達 (大學) (大學) (大學) (大學) (大學) (大學) (大學) (大學)	113-02
--	--	--------

●結餘款購置	<b>置項目規</b>	<u>格</u>										
主計畫名稱	優先 序	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	預計 採購 月份	備註
整合教學資源,發展跨領域知能	1	擴大機	1.形式:便攜型活動機箱式音響。 2.底部具培林式承軸滾輪。 3.重量須低於16公斤(含)以下。 4.內建數位式D類功率擴大機:320W x 2(含)以上/8Ω。 5.內建主喇叭尺寸:低音10吋(含)以上、號角式高音1吋(含)以上。 6.機器具備IOS或Android遠端無線控制。 7.具1只模組式CD/MP3/USB多媒體播放器。 8.手握麥克風2只:UHF變頻無線手握麥克風。	1	红	60,000	60,000	配合各類教學實 作課程,戶外活 動使用		子計畫3.科技融人 教學計畫	11月	
			合 計				60,000					

### 【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	備註
整合教學資 源·發展跨 領域知能	1	自動化系統圖書 推薦模組建置	1.讀者可利用網路書店帶入欲推薦資源相關資源相關資源相關資源相關資源的與所有的。 1. 一個, 1. 一 1. 一 1. 一 1. 一 1. 一 1. 一 1. 一 1. 一	1	式	250,000		提昇對抗 圖書與 題 體 對	圖書館	子計畫3.科技融 入教學計畫	7月	
			合 計				250,000					

#### 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,排定獎勵補助經費支用(採購)項目之優先順序。
- 3. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後,可實際投入使用之預估月份,即預估之驗收完成月份。舉例而言,A設備預計於3月進行招標,學校將於4月完成驗收並於 5月付款,其「預計採購月份」填為4月。
- 4. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 5. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【附表13】資本門經費需求圖書期刊、教學媒體規格說明書

主計畫	原化亡		系(請勾選 カ爾フ※			#4 ==	/	7T /L PP /FF	7. (土 /南 /西	m>>=>nn	<b>/</b>	與校務發展計畫	預計採	/++ ÷-}-
名稱	優先序		為電子資源中文圖書			數量	單位 (冊/卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用単位	或高等教育深耕 計畫具體連結	購月份	備註
整合教 學資展 跨領域	1		v			1	批	300,000		提供全校 師生教 學、閱讀 所需	圖書館 管理組/ 全校師 生	子計畫3.科技融入 教學計畫	7月	中文電子書 約900冊 永久授權使用 113-01
整合教 學資展 跨領域	2		v			1	批	153,077	153,077	提供全校 師生教 學、閱讀 所需	圖書館 管理組/ 全校師 生	子計畫3.科技融入 教學計畫	7月	中文書約 240冊 113-01
整合教學資源,發展跨領域知能	3				V	1	批	200,000		提供全校 師生教 學、閱讀 所需	圖書管 理組/全 校師生	子計畫3.科技融入 教學計畫	8月	數位有聲內容 約50門 113-02
整資源 . 跨領 知能	4	v				1	批	100,000		提供全校 師生教 學、閱讀 所需	圖書管 理組/全 校師生	子計畫3.科技融入 教學計畫	8月	西文書約 20冊 113-02
整資源 . 發展 跨領域	5				v	1	批	126,000		提供全校 師生教 學、閱讀 所需	圖書管 理組/全 校師生	子計畫3.科技融入 教學計畫	8月	DVD約26片 113-02

主計畫名稱	優先序		系(請勾選 為電子資源					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	預計採 購月份	1石三十
12 1 <del>17</del>		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他		(冊/卷)					計畫具體連結	特力り	
整資源 . 跨領	6		v					1	批	134,871		提供全校 師生教 學、閱讀 所需	+中 3口 / '土'	子計畫3.科技融入 教學計畫	8月	中文書約 300冊 113-02
					合 計						1,013,948					

#### 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. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後,可實際投入使用之預估月份,即預估之驗收完成月份。舉例而言,A設備預計於3月進行招標,學校將於4月完成驗收並於5月 付款,其「預計採購月份」填為4月。
- 4. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 5. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【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

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	1/
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	1	個人電腦	1.處理器: I3(含)以上 2.記憶體: 8GB(含)以上 3.硬碟機: M.2 500GB(含)以 上+ HDD 1TB(含)以上 4.光碟燒錄機及讀卡機 5.電源供應器: 300W(含)以上 6.含鍵盤及滑鼠	1	組	21,000	21,000	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	2	移動式白板	1.高密度雙面磁性白板 2.尺寸:90*180cm(含)以上 3.含可移動式鋁合金迴轉架	2	座	11,000	22 (100)	社團活動與 教學用	熱門音樂 社	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	3	 	1.除濕能力:12L/日 2.底部具有四輪萬向滑輪 3.具可自定濕度能力 4.具有機體防霉能力	2	红	14,750	29,500	社團活動與 教學用	熱門音樂 社	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	4	繪圖軟體	繪圖應用軟體教育版 <u>三年授權</u> (含安裝)	1	套	27,000	27 000	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	70	113- 01
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	5	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	1.動圈式 2.頻率響應:50-15000赫茲 3.心型指向性 4.靈敏度:-56.0分貝伏/帕	2	組	10,100	20,200	社團活動與 教學用	熱門音樂 社	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	備註
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	6	訊號轉換器	1.兩組6.3接頭輸入 2.兩組XLR輸出 3.Ground/Lift開關	5	個	12,474	62,370	社團活動與 教學用	熱門音樂社	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	7	音箱套組	1.Input輸入孔1個 2.Aux In孔1個 3.耳機孔(Phones)1個 4.USB孔1個 5.五種Amp Type 切換	1	個	14,470	14,470	社團活動與 教學用	熱門音樂社	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制,強化 就業競爭力	8	擴大機	1.形式:分離式活動機櫃型音響。 2.機櫃為二開活動式瑞克箱。 3.內建8CH混音器。 4.內建數位式D類功率擴大機: 1000W x 2(含)以上 / 8Ω。 5.具訊號電源同步複合線10米*2條。 6.手握麥克風4只:UHF變頻無線手握麥克風。 7.內附3.5mm輸入音源線。	1	組	45,500	45,500	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔 導機制·強化 就業競爭力	9	喇叭	1.音箱主喇叭尺寸:低音12吋 (含)以上 2.號角式高音1吋(含)以上。	1	組	49,000	49,000	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01
建構學習及輔導機制・強化就業競爭力	10	公文櫃	1.木紋面·含防潮腳。 2.上櫃鋼製玻璃開門式。 3.下櫃鋼製拉門式。 4.尺寸:寬90cm*深45cm*高 106cm(±5%)	5	座	12,100	60,500	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	7月	113- 01

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	17元 三十
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	11	移動式供電系統	1.具UPS不斷電功能 2.額定輸出功率:2000W(含)以上 3.支援太陽能充電功能 4.具USB,Type-C輸出接口 5.可同時支援10台(含)以上設 備同時充電 6.內建電池	2	印	55,000	1 171 777 7	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	113- 02
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力	12	無線通訊套組	1.頭戴式 2.可支援1000英尺工作範圍 3.提供1對5通訊系統 4.內建鋰電池 5.具無線通話功能	1	組	60,000	60 000	社團活動與 教學用	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	113- 02
建構學習及輔 導機制·強化 就業競爭力	13	雲端錄播教學系 統	1.具500萬畫素(含)以上 2.可支援ONVIF協定與POE功能 3.紅外線投射距離可達30公尺 4.支援DWDR寬動態 5.支援H.265 6.主機內建5TB專用硬碟(含)以上 7.支援16支影像輸入源 8.支援IP/TVI/CVI等 9.含主機x1、攝影機x7、監控螢幕 x1 10.含線材串接安裝及設定	1	組	83,130	83,130	維護社團辦 公室安全	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	113- 02

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	1/50 = +
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力		教學顯示器	1.65吋(含)以上智慧型顯示器 2.解析度最高可達3840*2160 3.內建藍芽功能 4.支援Google TV 智慧語音 5.內建揚聲器 6.內建HDMI PORT 7.支援壁掛功能	1	印	27,304	27.204	社團活動與 教學用	學生儀隊	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	113- 02
			合 計		631,974							
●結餘款購	置項目規	<u> </u>										
主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	17元 = 工
建構學習及輔 導機制・強化 就業競爭力		除濕機	1.除濕能力:10L/日(含)以上 2.具定時功能及兒童安全鎖 3.底部具四輪萬向滑輪 4.具自動除菌離子除菌脫臭/定 點脫臭功能 5.具多種除濕模式	1	红	13,000	13 000	社團辦公室 防潮	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	10月	
	合 計											

#### 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. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後,可實際投入使用之預估月份,即預估之驗收完成月份。舉例而言,A設備預計於3月進行招標,學校將於4月完成驗收並於5月付款,其「預計採購月份」填為4月。
- 4. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 5. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書

主計畫名稱	優先序	設備類別	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	預計採 購月份	備註
規劃校善會 社任	1	校園安全	校門車道管制 系統	一、校門汽車出入口管制系統: 電動柵欄機2台、鋼模安全島2座、車輛偵測器及感應線圈4組、車牌辨識攝影機含不鏽鋼立柱2組、夜間50W探照燈2組 工、正門機車出入口管制系統電動柵欄機1台、車輛偵測器及感應線圈3組、感應卡機含不鏽鋼強空2組、網路閘道器TCP轉RS4851台三、正門人員出入口管制系統三叉人員管制機1台、水泥基座安全島1座、感應卡機2台四、設備安裝及測試五、地面繪線標示六、門禁管理軟體(永久授權使用)	1	式	703,077	703,077	系統化管理 校門進出人 員以維護校 園安全	環安組/	子計畫11.營造 節能永續校園計 畫/推動節能減 碳,達成環境永 續。	8月	113-01
規劃 績校 善 全 任	2	校園安全		雲端版本/可透過手機電腦使用/ 授權買斷型/透過雲端介面控制 柵欄機開柵/可顯上查詢報表統 計、車輛進出紀錄、車流量/可 線上修改車位數、新增黑名單/ 可預約貴賓車牌,預約時間內 車輛進入校區直接通行, <u>永久</u> 授權使用	1	പ	152,543	152,543	系統化管理 校門進出人 員以維護校 園安全	環安組/	子計畫11.營造 節能永續校園計 畫/推動節能減 碳,達成環境永續。	9月	113-02

主計畫名稱	優先序	設備類別	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
規續 續校善會 任	3	校園安全	監視主機	Everfocus 16X8H/軟體CMS中央監控/全時錄影.事件啟動錄影.排程錄影/具16組BNC 影像輸入及8組IP 數位影像輸入/2顆硬碟每顆容量8TB/遠端回放時可進行截圖.錄影.下載		台	51,041	408,328		塚女組/ 仝松師	子計畫11.營造 節能永續校園計 畫/推動節能減 碳,達成環境永 續。	10月	113-02
	合 計												

#### ●結餘款購置項目規格

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明		與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採 購月份	備註
規劃永 續校園 · 善書 社會責 任	1	校園安全	監視電腦主機	電腦工作站處理器i7-13700 4.1GHz/記憶體16G*1 DDR5- 5600/作業系統Win 11 Pro/硬碟 1TB+512G SSD固態硬碟/顯示 卡GT1030-SL-2G-BRK 顯示卡	1	印	34,500	34,500	維護校園安	總務處 環安組/ 全校師 生	子計畫11.營造 節能永續校園計 畫/推動節能減 碳・達成環境永 續。	11月	
	合 計							34,500					

#### 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. 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。
- 4. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後,可實際投入使用之預估月份,即預估之驗收完成月份。舉例而言,A設備預計於3月進行招標,學校將於4月完成驗收並於5月付款, 其「預計採購月份」填為4月。
- 5. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 6. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【附表16】經常門經費需求項目明細表

主計書名稱	優先序	項目		内容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕	備註
工印画口册	支/6/]/	次口	支用內容	分配原則	審查機制	景山米八	1 K ICI 372 BX	計畫具體連結	1749 11.11
推展校務研究,營造優 質環境	1	新聘(三年以內)專 任教師薪資	新聘專任教師薪資	由業務單位規劃、提報·預計聘任高階師資及所需預算 ·再行提報至會議審議。	由人事室提報聘任 師資及預算·提報 至專責小組審議。	聘任3人次 (含)	2,798,100	子計畫1.落實校 務專案管理計畫	
推展校務研 究・營造優 質環境	2	提高現職專任教師 薪資		由業務單位規劃、提報·預計支用本項經費之師資人數及所需預算·再行提報至會議審議。	由人事室提報師資 及預算·提報至專 責小組審議。	聘任152人次 (含以上)	2,142,024	子計畫1.落實校 務專案管理計畫	
整合教學資源,發展跨 領域知能	3	推動實務教學	1.獎助教師自編輔助課程教材、數位 教材及教學活動教案活動設計(預估 80-100案·預算120萬-160萬)。 2.獎助教師自編教具、教學活動案設計。(預估70-100案·預算80萬-100萬) 3.獎助教師指導學生參賽、教師參 賽。(預估60-80案·預算60萬-80萬) 4.教師取得專業證照或輔導學生考 照、輔導學生國考獎勵。(預估20-30 案·預算30萬-50萬) 5.其他改進教學案。(預估5-10案·預	改善教學與師資結構結構之獎助。 1.鼓勵教師自製教材、講義、 DVD、教學活動教案等·提升學生 學習成效。 2.鼓勵教師自製教員·以提升課程 教學之學習效益。 3.為鼓勵教師提升教學品質·教師 以本校名義指導學生參加校外教學 或研究相關之競賽之「專題研究」 或「專題製作」成果而得獎者、取	由業務單位收件 · 進行初步檢核後 · 由教學資源中心進 行初審 · 再提報至 校教評會議進行覆 審 ·	320案	4,000,000	子計畫2.建構跨 領域學習策略與 環境計畫	

主計書名稱	優先序	項目		内容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕	備註
工机面口际	[及707]7	χū.	支用內容	分配原則	審查機制			計畫具體連結	1/ <del>13</del> HT
精進教師教 學·促進產 學鏈結	4	研究(獎勵教師與產業合作技術研發、從事應用實務研究及教師多元升等機制)	2.校外研究案獎助:預計35案(含)·	收件,進行初步檢核,由本校教師 進行審查作業,依據審查結果,再	由業務單位收件,進行 初步檢核後,依其計畫 金額區分內審或外審, 待審查後,再提報至校	60案	2,700,000	子計畫7.建立教師教學資源系統計畫子計畫8.加強產學鏈結計畫	
精進教師教 學·促進產 學鏈結	5	研習(包括學輔相關 政策之研習、深耕 服務及深度實務研 習)	1.校外研習:鼓勵教師參與國際研討會或是增進自身知能之研習活動及至產業界進行深耕服務及實務研習。預計受理30案(含),預算80萬元-90萬元。 2.校內自辦研習:由各單位提出申請辦理相關專業研習活動,增進教師知能及技能。預計受理5~10案(含),預算15萬元-20萬元。	門經費・用於改善教學與師   資結構結構之獎助。依據前   所執行狀況・提列相關比例	由業務單位收件, 進行初步檢核,再 提報至校教評會議 進行覆審。	35案	1,086,748	子計畫7.建立教師教學資源系統計畫子計畫8.加強產學鏈結計畫	補助款: 686,748 自籌款: 400,000
推展校務研究,營造優 質環境	6	進修	1.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。 2.預計受理2人次(含)以上申請 ·預算9萬元。	依據教育部及本校校務發展計畫,提報60%以上之經常門經費,用於改善教學與師資結構結構之獎助。依據進修人數,編列相關預算,獎助教師進修取得博士學位,以提高師資結構。	由業務單位收件, 進行初步檢核,再 提報至校教評會議 進行覆審。	2人次	90,000	子計畫1.落實校 務專案管理計畫	

主計畫名稱	優先序	項目		內容說明		預估案次		與校務發展計畫 或高等教育深耕	備註
土可重有件	愛儿力	<b>火口</b>	支用內容	分配原則	審查機制	以旧杂人	货旧並缺	計畫具體連結	伸吐
推展校務研究,營造優 質環境	7	升等送審	1.獎助教師送審升等·取得高階教師資格·改善師資結構。 2.預計受理1案(含)·預算3萬元。	結構之獎助·	由業務單位收件, 進行初步檢核,再 提報至校教評會議 進行覆審。	1案	30,000	子計畫1.落實校 務專案管理計畫	
建構學習及 輔導機制 強化就業競 爭力	8	學生事務及輔導相 關工作	學生各類活動研習、社團之補助及社團指導教師鐘點費 1.外聘社團指導老師:編列不超過 1/4之學生事務與輔導相關經費支應(聘任至少5人次以上·200小時*575元=115,000)。 2.學輔相關物品:購置單價1萬元下之非消耗品設備(購置2項· \$65,000)。 3.其他學輔相關工作經費:辦理相關學輔相關研習活動·預計15-20案· \$370,000。	依規編列2%以上之經常門經 費支應各項學生事務與輔導 相關活動	由 本校業務單位 (學務處/課指組)· 依規進行經費規劃 分配·由社團提出 需求·經初審後進 行相關活動之辦 理。	20案	550,000	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	
推展校務研 究・營造優 質環境	9	行政人員相關業務 研習及進修	訂定行政人員研習暨進修辦法·鼓勵同仁進修或研習與業務相關之課程· 參加各項訓練·加強專業能力·推動 良好教職員生互動關係·以提高服務 品質。 預計辦理事項如下: 1.辦理校內教育練3場 2.職工參加校外研習 3.證照補助		由業務單位收件, 進行初步檢核,再 提報至行政會議進 行覆審。	10案	200,000	子計畫1.落實校 務專案管理計畫	

主計畫名稱	優先序	項目		内容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕	備註
工可重有得	愛儿巾	<b>次口</b>	支用內容	分配原則	審查機制	没口来入	次旧亚银	計畫具體連結	用吐
展現健康照 護特色・提 升學校聲譽	10	改善教學相關物品 (單價1萬元以下之 非消耗品)	配合教学単位教学輔助使用 	支應各科(系)及教學中心購置 1萬元以下之設備,輔佐課程	` ′	66項	3,740,000	子計畫9.推展健 康照護特色計畫	補助款: 3,000,000 自籌款: 740,000
整合教學資源,發展跨領域知能	11		訂閱中、西文期刊及軟體·建置 數位學習環境	·符合校內師生教學所需之 採購項目·提出所需預算·	由圖書管理組/電子 資訊組提報預算及 預計採購項目,提 報至專責小組審 議。	3種	2,208,927	子計畫3.科技融 入教學計畫	
	1			19,545,799					

#### 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、兼任 師資授課鐘點費及提升學生留用合作機構。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
- 4. 表格如不敷使用,請自行增列。

#### 【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	備註
建構學習及 輔導機制 · 強化就業競 爭力	1		1.適用尺寸:55~90吋(含)以上 2.承重:最大可達100kg 3.材質:金屬製 4.具置物層板 5.底部具滑輪 6.升降距離:可達121~165cm	1	座	7,000	7,000	社團教學用	四年振り	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	
建構學習及 輔導機制 · 強化就業競 爭力	2	鐵櫃	1.上下鐵製拉門 2.上含玻璃門 3.尺寸:寬118cm*深40cm*高 176cm(±5%) 4.具防盜鎖 5.保固一年	10	座	5,800	58,000	各社團資料 存放	社團共用	子計畫5.推展學 生多元學習計畫	9月	
			合 計		65,000							

#### 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,排定獎勵補助經費支用(採購)項目之優先順序。
- 3. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後,可實際投入使用之預估月份,即預估之驗收完成月份。舉例而言,A設備預計於3月進行招標,學校將於4月完成驗收並於5月付款,其「預計採購月份」填為4月。
- 4. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 5. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	1	專業教室 物品	<b>詸</b> 果饲	寬52公分*高83公分*深80公分(座高43cm)一體固定式,誤差值+-2公分內.椅	30	張	6,400		提升學生護理專 業技術實作能力/ 內外護理實作A教 室	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	2	專業教室 物品	耳溫槍	1.可根據年齡調整發燒提示 2.夜間模式-燈光及靜音模式 3.顏色提示·測溫結果清楚易明 4.預熱測溫頭·確保測溫準確度 5.正確測量指示可確保在進行測溫前· 設備的測溫位置正確 6. 一次性耳套·避免交叉感染	6	台	9,667	58,000	提升學生護理專業技術實作能力 ·基本護理學實作1課程·學生練習生命徵象技術。	護理科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	3	其他非消 耗品	筋膜刀五件組	探測刀、M型刀、S型刀、鯊魚刀、 蝙蝠刀、專用鋁盒	12	組	5,500	66,000		復健科/ 物理治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	4		無級式神經別 肉雷刺激器	無線遙控器x1、無線按摩器x2、 USB Type C充電線x1、磁吸式貼片 x1包	5	組	9,000	45,000	理治療學、神經物	復健科/ 物理治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護 井野 校聲譽	5	其他非消 耗品	骨頭模型	包裝:50*24*16.5cm 顱骨可以卸下,並拆成三部分(顱蓋、 顱底以及下顎)下顎可以模擬咬合。 85cm高度 環保PVC材料製作而成 經久耐用,可以水洗不易破損 多達111個肌肉起始點標注。包裝盒 50*28*15cm 内部: 48.3*26.3*13.5 (4+9.5)cm 含攜帶箱	8	組	5,000	40,000	建置核心專業 教室設備,輔 佐骨科物理治 療學、神經物 理治療學等領 域教學使用	復健科/ 物理治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護 投聲	6	其他非消 耗品	聽診器	聽診器膜環合一設計:易裝、易清潔。表面平滑柔順沒有細縫。雙膜面設計:一支聽診器可用於成人和兒童聽診。鐘面開放設計:若要將兒童那面聽頭改成傳統型的鐘面模式,只須將該膜取下換成鐘面套環即可。不鏽鋼聽頭:機械精準打造獨特外觀、平順少角度、酒杯式設計,聽頭轉軸標有鐘面指示標記,方便轉換使用。Y型管保固期限為1年,其他零件皆享有5年保固	30	支	3,800	114 000	建置核心專業 教室設備,輔 佐骨科物理治 療學、神經物 理治療學等領 域教學使用	復健科/ 物理治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ・提発學 校聲譽	1	專業教室 物品	足球九宮格	1.足球數字布(尺寸:900x1800mm)1 張 2.組裝塑膠支架1套 3.魔鬼沾足球2個4.打氣筒1個 以上尺寸數據公差±5%	2	組	4,300	8,600	體適能活動分 析之教學使用	復健科/ 職能治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 · 提升學 校聲	8	專業教室 物品		1.棒球數字布(尺寸: 600 x 850mm)1張 2.組裝塑膠支架1套 3.魔鬼沾棒球9個(直徑63mm) 以上尺寸數據公差±5%	2	組	4,300	8,600	體適能活動分 析之教學使用	復健科/ 職能治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	9	專業教室 物品		1.木質板尺寸: 600x 600x13mm 2.數字板9個(1~9) 3.套棒9支 4.投擲圈9個(共3色) 5.腳架棒2支 以上尺寸數據公差±5%	2	組	4,300		體適能活動分 析之教學使用	復健科/ 職能治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康照護特學校聲譽	10	專業教室 物品	雙面投擲遊戲 組	1.組裝後尺寸:930x990x650mm 2.連接管11個(870mm:6支 / 600mm:1支 / 435mm:4支) 3.接頭12個(L型4個 / T型6個 / 雙通2 個)4 4.投擲球12個(白色6個 / 粉紅6個) 5.目標遊戲布2塊(九宮格遊戲一塊/投籃遊戲一塊) 以上尺寸數據公差±5%	2	組	6,400	12,800	體適能活動分 析之教學使用	復健科/ 職能治 療組	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 光提升學 校聲譽	11	其他非消 耗品	黑白板	寬180高120公分;±5%· 磁性白板雙面旋轉架H型烤漆	8	式	8,850		配合專業教室 改善・建置完 善之教學環境	醫事檢 驗科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	12	其他非消 耗品	椅子	寬69cm深66cm高113到125 cm ;±5% · 具坐墊靠背機能網布·鋁合金腳 · 升降扶手·靠背彈性後仰氣墊護 腰	14	張	6,000		配合專業教室 改善・建置完 善之教學環境	醫事檢驗科	子計畫9.推展健康 照護特色計畫/科 系建置特色專業教 室	7月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 · 提升學 校聲譽	1.4	其他非消 耗品	碎紙機	1.入口寬度:220mm(含)以上 2.碎紙張數:可達10張/次(含)以上 3.碎紙容量:15L(含)以上 4.底部具滑輪 5.具可視窗口 6.具自動碎紙功能 7.具過熱、過載及滿紙自動斷電功能	1	台	7,000	7,000	建置於視光學科 辦公室·應用於 視光學、配鏡 學、配鏡 學專業課程模擬 考試·提昇教學 成效。	が が が	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 展現護特 提 整 整 整	1/	專業教室 物品	眼球模型	1.可拆卸結構 a.角膜 b.水晶體 c.玻璃體 d.眼外壁	3	組	9,900	29,700	建置於驗光實驗室(一)·應用於視光學實驗與隱形眼鏡學課程教學使用·提昇教學成效及增加學習效果。	が が が	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	15	專業教室 物品	置物櫃	1.12格 2.外徑長 88cm、深51cm、高178cm (+-5%)	9	組	6,700	60,300	建置於驗光實驗室(一)、隱形眼鏡實驗室(一)、應用於視光學實驗與隱形眼鏡學實驗課程教學使用,提昇教學成效及增加學習效果。	祝 立学 ジョン・ション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	16		無框眼鏡調整組	1.六角梅花螺絲起子/孔徑 2.02mm/2.32mm/2.52mm /2.57mm/ 2.82mm (+-5%) 2.鼻托調整鉗(彈簧結構) 3.附箱子	10	組	6,000	60,000	建置於配徑實驗室(一)·應用於配 室(一)·應用於配 徑學實驗課程教 學使用·提昇教 學成效及增加學 習效果。	祝 立学	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	17	專業教室 物品	<u></u>	1.整脊或四肢關節矯正訓練用途 2.由上下二層組合下層為實木結構上層 為實木包覆泡棉及PU皮革 3.尺寸20*13*6cm(±1cm) 4.板側旋轉鈕可調阻力 5.板側金屬轉桿回歸紐	13	以	9,900	128,700	建置專業教室設 備·輔佐教學使 用	調理保健 技術科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	7月	
展現健康照護特色,提升學校聲譽	18	專業教室 物品	脊椎活化器	長16±2公分長·手掌握把8±1公分長 ·手指握把8±1公分長·具有衝擊微 調段速·20牛頓力至150牛頓力輸出 ·不鏽鋼製	11	口	9,600		建置專業教室設 備·輔佐教學使 用	調理保健 技術科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	7月	
展現健康 照護特色 光子學校聲譽	19	專業教室 物品	音律無線按摩 器	15分鐘自動定時四種按摩模式可選, 尺寸24*23*24±10cm,重量約2.5Kg 功率5W,電源輸入110-240V,輸出5V 50/60Hz 可調整適合各種頭型·可連結電腦下載 音樂檔案至頭盔·頭部/眼部解壓放鬆 ·配合音律冥想放空按摩·氣壓/熱敷/ 震動/音樂	1	台	7,700		建置專業教室設 備·輔佐教學使 用	調理保健 技術科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	7月	
展現健康照護特色,提升學校聲譽	20		頭部震動按摩 器	25檔按摩力度可以調節攜帶輕巧 尺寸25*18*16.4±2cm 重量約420±10g 採用頂級醫療級柔軟乳膠	1	台	4,000	4,000	建置專業教室設 備·輔佐教學使 用	調理保健技術科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	7月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	21	專業教室 物品		5種按摩模式, 輸出電壓5W,產品重約250±10克 產品尺寸160*160*135±10mm 10個獨立按摩頭·360度全方位包覆 多點式按摩	1	石	4,000	4,000	建置專業教室設 備·輔佐教學使 用	調理保健 技術科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	7月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 校聲響	22	其他非消 耗品	諮詢討論桌	1.屏風高105公分;±5% 2.桌面尺寸:寬140公分深70公分面高 74公分;±5% 3.桌面厚3公分;±5% 4.面貼美耐板	2	張	9,800	19,600	輔助課程學習 環境		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康照護特色 · 提升學校聲譽	23	其他非消 耗品	諮詢討論桌	1.屏風高105公分;±5% 2.桌面尺寸:寬240公分深70公分面高 74公分;±5% 3.桌面厚3公分;±5% 4.面貼美耐板	1	張	9,700	9,700		高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	24	其他非消 耗品		1.寬40公分深58公分高65公分尺寸± 3% 2.兩小一大抽屜	2	組	6,600	13,200	輔助課程學習 環境	高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 校聲譽	25	其他非消 耗品	椅子	1.寬67公分深48公分高120公分;± 5% 2.坐墊椅背彈性網布 3.扶手可高低調整、後收 4.椅背可上下調整、後仰	6	張	5,300	31,800	輔助課程學習 環境	高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 护聲	26	其他非消 耗品	鐵櫃	1.寬118公分深40公分高176公分 ;± 5% 2.上下玻璃拉門,下加防潮腳	1	個	7,300	7,300		高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 · 提譽	27	其他非消 耗品	電鍋	電壓:110V 60HZ 份量:10人份 電功率:700 W 保溫電功率:40W 鍋蓋、外鍋、內鍋、內鍋蓋、蒸盤均採 用SUS 304不鏽鋼材質 配件:內鍋蓋、內鍋、外鍋蓋電源線、 接地線、蒸盤、量米杯、飯匙各一 尺寸:高265mm x 寬348mm x 深295mm ;±5%	3	個	6,000	18,000	輔助課程學習 環境	高齢健康促進科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ,提升學 校聲譽	28	其他非消 耗品	檯燈	LED燈泡座式 尺寸:(寬)24x(厚度)13x(高)46 cm;± 5% 重量:1kg;±5%	3	個	5,500	16,500	輔助課程學習環境	高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 飛色學	29	專業教室 物品	除濕機	除濕能力 7公升/日 主要功能 舒適節電/低濕乾燥/快速乾衣 節 能 額定消耗電功率(W) 121 能源因數值(L/kWh) 2.41 能源效率等級 第1級 滿水自動停止運轉 定時運轉(h) 1-12h 自動除霜 LED按鍵式面板 電源 單相 / 110V / 60Hz 水箱容量 最大約3公升 外形尺寸 寬X高X深(mm) 330x600x220;± 5% 製品重量(kg) 13;±5%	1	台	7,000	7,000	建置專業教室 設備,輔佐教 學使用	高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ・ 校聲	30	專業教室 物品	啞鈴	1.可依需求調整重量 2.具安全鎖 3.男女皆適用 4.防生鏽金屬材質 5.2入/組	6	組	7,000	42,000	輔助課程學習 環境		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 · 提 整	31	專業教室 物品		1.可依需求調整重量 2.弧形設計符合人體工學 3.男女皆適用 4.專利卡槽結構,安全又穩固 5.2入/組	6	組	7,000	42,000	輔助課程學習 環境	康促進	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 · 校聲譽	32	專業教室 物品	健身划船機	1.模擬划船動作,可有效訓練肩膀、 手臂、背部、腹部、大腿及小腿 2.具顯示面板 3.可折疊易收納 4.可調節運動強度 5.人體工學座墊 6.可調節伸縮腳踏	1	印	9,900	9,900	輔助課程學習 環境		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康照護特色 · 提升學校聲譽	33	專業教室 物品	抗阻飛輪車	1.抗阻力型扭力模擬爬坡競速 2.座椅高低可調整 3.具前導扶手握把 4.附支撐底座不易搖晃	1	红	7,000	7,000	輔助課程學習 環境		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	34	專業教室 物品	彈跳床	1.承重80KG(含)以上 2.具高彈彈力繩+堅固框架 3.可摺疊收納便利 4.跳床直徑達100cm(含)以上 5.跳床具支撐腳管	1	座	7,000	7,000	輔助課程學習 環境	高齢健 康促進 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ・ 校聲譽	25	專業教室 物品	高背輪椅	1.尺寸:座寬:46cm.座深46cm.座 高51cm.總高99cm;±5% 2.骨科腳可升降.拆卸方便,可支撐 乘坐者腿部 3.	1	巾	8,000	8,000	輔助課程學習 環境		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
整合教學 資源,發 展跨領域 知能	36	資訊器材	組	1.外接式視訊攝影機*1 3.外接式專業指向性麥克風*1 4.全罩式耳機麥克風*1 5.含手握有線麥克風*2 6.含串接訊號線材 7.含專用收納盒	1	組	9,800	9,800	輔助課程學習 環境	康促進	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數 位學習環境	8月	
建構學習 及輔導機 制業競爭 力	'2'1	其他非消 耗品	磨刀機	扭力:70.0mNM 切刀口角度:約14度 剁刀口角度:約28度 負載功率:110W 尺寸(mm): 長330 * 寬120 * 高130mm(±5%) 重量:3KG(±5%)	2	台	8,500	17,000	中餐專業教室使用		子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
建構學習 及輔導機 制、強競 就業競爭 力	20	專業教室 物品	刀墊架	不銹鋼 500*70*160 m/m(±5%)含安裝	12	組	8,000	96,000	烘焙教室專業教 學使用		子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
建構學習及輔導機制、強化就業競爭力	20	專業教室 物品	收銀櫃檯	材質:木製品(訂製品) 尺寸:高100cm*深40cm*寬75cm(± 5%)以上,具收納層板	2	台	9,900	19,800	實習餐廳專業教 室使用		子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
建構學習 及輔導機 制業競爭 力	40	專業教室 物品	對講機	UFH無線對講機 具彩色液晶螢幕 內建鋰電池 具IPX7防水功能 具落水閃燈警示功能 含專用充電座 含專用耳機	4	支	7,500	211 (111)	實習餐廳專業教 室使用	餐旅管 理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
建構學習 及輔導機 制、業競爭 力	41	其他非消 耗品	無線喊話器	1.輸出功率:45W(含)以上 2.手提/肩背式無線喊話器 3.內建鋰電池 4.含手握無線麥克風*1支 5.含專用收納包 6.含有線麥克風*1	6	和	9,900	59,400	配合專業教室教 學使用	餐旅管 理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
建構學習 及輔導機 制、業競爭 力	42	專業教室 物品		1.容量:600ML 2.電壓:110V 3.耗電功率:900W	4	印	7,800	31,200	飲調專業教室教 學使用	餐旅管 理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
建構學習 及輔導機 制、強競爭 力	43	專業教室 物品	電子光波爐	1. <mark>虹吸式咖啡壺專用</mark> 2.規格:110V/60HZ/350W 3.尺寸:H16*D18*W20cm(±5%) 4.設有可調式溫度旋鈕/含爐架	8	台	6,500	52,000	飲調專業教室教 學使用	餐旅管 理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
建構學習 機制 就業 競 力	44		全指向無線麥 克風	1對1無線麥克風 2.4GHz、128bit加密傳輸 3.5mm TRS輸入/輸出、USB-C輸出 通用手機、平板電腦 超過40小時的內部存檔 可選單聲道或立體聲錄製模式,需使 用兩台X發射器 3級增益控制(可擴展至10級) 續航力長達7小時的鋰電池	1	組	9,600	9,600	建置完善教學環 境	理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	7月	
建構學導機 就業 力	45		三軸手機穩定 器	俯仰軸機械動作範圍:最大:209度 最小:-140度 横滾軸機械動作範圍:最大:259度 最小:-90度 航向軸機械動作範圍:最大:180度 最小:-180度 電池:最大續航24h 充電時間:最大3h40min 正交三軸設計,高扭力磁鋼電機 "電影級"防抖,三燈一體,照度高 達2040Lux "全鍵盤"隨心易控,花式運鏡模式	2	組	9,000	18,000	教學活動使用	理科	子計畫5.推展學生 多元學習計畫/推 動多元學習·發展 創新教學	8月	
展現健康 照護特升學 校聲譽	46	專業教室 物品	光譜美容儀	電源輸入:AC 100~240V 電源輸出:DC 12V-2A 主機尺寸:25 x 52.5 x 29cm ±0.5cm 可設定光源:紅光、藍光、綠光、橙 光、黃光、紫光、循環 光、補鈣 光。 內容物:主機、眼罩、變壓器。 觸控操作・設備設有鎖定模式功能 ,減少誤觸導致設定跑掉的問題。	14	組	5600	78,400	美容實作課程 使用	容觀光	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特升學 校聲譽	47	專業教室 物品	溫熱美容儀	主機尺寸:4.1 x 4.3 x 15.9cm ±0.5cm 主機端充電接孔:Type C 電池容量:1800mAh 產品重量:約 150g 功率:8W 充電電壓:5V 充電時間:約 2.5v 小時 強度調節:3 段 功能設定:3 種 · RF+EMS 模式 · VR 振動+EMS 模式、彩光 +EMS 模式。 內容物:主機、充電線、包裝外盒	14	組	3,575	50,050	美容實作課程 使用	健康美容觀光科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	9月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	48	專業教室 物品	矽刷刷	輸入電壓:100~240V 溫度調節範圍:25~60℃ 主機尺寸:14.6 x 11.1 x 10.1cm ± 0.5cm 主機重量:約520g 主機前端矽晶石珠:32顆 內容物:主機、變壓器	13	台	9,350	121,550	美容實作課程 使用	容觀光	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	9月	
展現健康照護特色,提升學校聲譽	49	專業教室 物品		1.單頭、直充 2.內含:Ø 0.3mm、Ø 0.4mm、 Ø 0.5mm、 Ø 0.6mm、Ø 0.8mm 各一支	3	組	9,900	29,700	牙體覆型與牙 髓病照護學、 保存照護學之 專業器械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 . 提升學 校聲譽	50	專業教室 物品	牙膠擠壓器組	1.單頭、側充 2.內含:Ø 0.2mm、Ø 0.3mm、Ø 0.4mm	3	組	6,000	18,000	牙體覆型與牙 髓病照護學、 保存照護學之 專業器械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	51	專業教室 物品	直型牙根挺組	1.6S/2mmx2 支 2.4S/3mmx2 支 3.2S/4mmx2 支 4.0S/5mmx2 支	2	組	6,300	12,600	口腔外科照護 學之專業器械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 , 提聲	52	專業教室 物品	下顎拔牙鉗組	1.顎前牙 x2 支 2.顎小臼齒 x2 支 3.顎大臼齒 x2 支 4.顎智齒 x2 支 5.殘根拔牙鉗(殘根)x1 支 6.殘根拔牙鉗(牙根)x1 支	2	組	8,700	17,400	口腔外科照護 學之專業器械		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	53	專業教室 物品	上顎扳牙鉛組	1.上顎前牙 x2 支 2.上顎小臼齒 x2 支 3.上顎大臼齒 x2 支 4.上顎智齒 x2 支	2	組	7,000	14,000	口腔外科照護 學之專業器械	山 佐 御 も	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 · 提聲	54	專業教室 物品		1.上排前牙 x1 支 2.上排後牙 x1 支 3.下排前牙 x1 支 4.下排後牙 x1 支 5.下排殘根 x1 支	2	組	5,200	10,400	口腔外科照護 學之專業器械	山 佐 倒 ナ 幽 む	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康照護特色 . 提升學校聲譽	55		技工馬達手機 握柄	1.馬達部轉速:MAX35,000r.p.m 2.馬達部重量:135g±5% 3.馬達部尺寸:L111x Ø 24.5mm±5%	6	組	9,850		義齒製作與照 護學之專業器 械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	56		技工馬達控制 器	1.主機尺寸:16.5*10.5*8cm±5% 2.主機重量:3kg±5% 3.含主機、腳踏、跨架	6	組	9,850	59,100	義齒製作與照 護學之專業器 械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	57	專業教室 物品	光固化機	1.波長:460-480nm 2.強度:1400mW 3.光照深度:3mm/5seconds	3	台	9,900	29,700	牙科補綴照護 學之專業器械	口腔衛 生學科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	58	實習實驗 物品	微量吸管	1.測量範圍:200µl 2.活塞·吸管尖柱和吸管替除器具 有高性能的耐化學性 3.附玻璃碳管	6	□<	9,500	57,000	運用於教學實作課程,提升學生儀器檢測分析能力	全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 · 提升學 校聲譽	59	實習實驗 物品	微量吸管	1.測量範圍:1000µl 2.活塞·吸管尖柱和吸管替除器具 有高性能的耐化學性 3.附玻璃碳管	6	只	9,650	57,900	運用於教學實作課程·提升學生儀器檢測分析能力	全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護 升學 校聲譽	60	實習實驗 物品	鹽度計	1.測量範圍: 100g/L 2.解析度: 0.1 g/L℃ 3.精度: 0.2 g/L 4.溫度顯示: 0.01 ℃/℉ 5.工作溫度: 0 - 50℃(32-122℉) 6.溫度自動補償 0- 50 ℃ 7.重量: 約88g 8.尺寸: ψ40*185mm	6	口	8,500	51,000	運用於教學實 作課程·提升 學生儀器檢測 分析能力	全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現護特升學	61	實習實驗物品		1.顯示器:4位數雙顯示LCD 2.測量範圍: 99.99, 99.99, 99.99k, 99.99k, 1999k cd/m2 9.999, 99.99, 99.99, 99.99k, 580.0k fL 自動換檔 (1 fL = 3.426 cd/m2) 3.測量角度:2° 4.過載顯示:OL符號顯示 5.解析度:0.01 cd/m2, 0.001 fL 6.準確度:±3%讀值±5位 (2856°K標準白熾燈校正在25°C) 7.明視光譜函數 f'1:≦6% 8.溫度特性:±0.1%/°C 9.測量速度:每秒約5次 10.光感應器:矽質光二極體 11.手動資料記憶容量:microSD卡 4GB 13操作、儲存環境:0°C至50°C <80% RH /-10°C至60°C <70% RH 14.電源:6只4號電池 15.電池壽命:約100小時 16光感應器線長:約150 cm 17.光感應器尺寸:約40Φx158(L)mm	1	只	9,980	9,980	運用於教學實 作課程·提升 學生儀器檢測 分析能力	職業安全衛生科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特色 ,提升學 校聲譽	62	實習實驗 物品		測量範圍 0.0~55.0% 解析度 0.1% 精確度 ±0.2% 反應時間 3秒鐘 樣本需求 0.5 ml 尺寸:約58 × 36 × 122 mm 重量:約149 g 附玻璃白色透明矽膠管	4	只	8,475	33,900	運用於教學實 作課程,提升 學生儀器檢測 分析能力	職業安全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現 建大聲 大聲	63	實習實驗物品	酸鹼度計	pH量程 0.00 ~ +14.00 pH pH解析度 0.01pH pH解析度 0.01pH pH精確度 ±0.01+1LSD 溫度測量範圍 0 - 100.0 ℃ / 32 - 212 ℉ 使用溫度範圍 0 - 60.0 ℃ / 32 - 140 ℉ 溫度解析度 0.1 ℃ / 1 ℉ 校正 自動識別 3 點標準液校正 pH 標準液 USA: 4.01,7.00,10.01 NIST: 4.01,6.86,9.18 pH 電極 CS1930 可更換高阻抗平面電極 螢幕 20 * 30 mm 多行液晶顯示幕 溫度補償 ATC 自動 / MTC 手動 鎖定功能 手動 / 自動 保護等級 IP67 自動背光 1 分鐘 自動關機 5 分鐘 電源 1x1.5V AAA電池・> 500 小時使用壽命 尺寸 (H×W×D) 185×40×48 mm;±5%	6	刀	9,770	58,620	提供學生儀器 檢測分析操作	職業安全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
展現健康 照護特升學 校聲譽	64	其他非消 耗品	無線喊話器	1.輸出功率:45W(含)以上 2.手提/肩背式無線喊話器 3.內建鋰電池 4.含手握無線麥克風*1支 5.含專用收納包 6.含有線麥克風*1	6	幻	9,900	59,400	配合專業教室 課程教學使用	職業安全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 飛護 提響	65	其他非消 耗品	行 <b>勤</b> 笔源	攜帶式 電池規格:鋰電池· 222WH/60000mAh/3.7V 充電AC變壓器: DC15V/3A 充電時間DC 15V/3A:約8小時 DC輸出4 x DC5521: 9~12.6V/10A(最大15A) AC 輸出額定功率:修正弦波200W USB輸出2 x USB-A:5V2.4A 1 x USB-A:QC3.05~12V/18W	3	台	99,000	207/1444	配合專業教室 課程教學使用	全衛生	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	8月	
整合教學 資源·發 展跨領域 知能	66	專業教室 物品	電脑災能力級 套细	1.記憶體:8GB(含)以上 2.儲存空間:1TB(含)以上 3.相容現有設備規格 4.含安裝及相關串接線材 5.含系統設定	180	套	5,100	918,000	建置數位教學 環境・提升數 位教學設備	慧登酱 疼催田	子計畫3.科技融入 教學計畫/精進數 位學習環境	8月	
				合計				3,740,000					
●結餘款	購置項目	1規格											
主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	1	實習實驗 物品		雙耳、蓋子·20公升 304不鏽鋼 搭配陽極鍋30或32尺寸	8	只	9000	72,000	配合實作實驗 課程	藥經營	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	2	實習實驗 物品	滴定管組	容量25ml 刻度0.05ml TF栓頭 附微量吸管架符合實驗室之微量吸 管使用	8	組	8750	70,000	配合實作實驗 課程	生技製 藥經營 管理科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	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	預計採 購月份	備註
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	′2	實習實驗 物品	滴定管支架組	瓷台 195L*300W/mm 鐵棒09.5*600L/mm 滴定管夾 附可切0-12mm鍘刀	8	組	9000	72,000	配合實作實驗 課程	生技製 藥經營 管理科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽	1	實習實驗 物品		磨口24/40 冷卻段長200mm 磨口24/40 冷卻段長300mm	4	組	9000	36,000	配合實作實驗 課程		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康照護特色 校聲譽		實習實驗 物品		鐵檯 185*135mm 不銹鋼鐵環 50mm 不銹鋼鐵環架 70mm 三叉夾 95*270mm 菱形固定夾	7	組	7,150	50,050	=4 x=		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康 照護特色 ・提升學 校聲譽	6	實習實驗 物品	不銹鋼盤	L*W*H345*245*20 (mm) 不銹鋼SUS304 盤體黏附或吸附指針型溫濕度計	18	組	5000	90 000	配合實作實驗 課程	健康美 容觀光 科	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康 照護特色 · 校聲譽	7	實習實驗 物品	厚薄計	範圍 : 0-10mm 刻度 : 0.01mm 測定喉深 : 30mm 測頭 : 10mm 附JKC盒	6	汨	5000	30,000	= 土 太子		子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
展現健康 照護特色 ·提升學 校聲譽		實習實驗 物品	實驗瓶組	15ml 離心管是管架 50ml 離心管是管架 另外協助實驗室安裝曬乾架2只與安 置25L下口瓶2只	16	組	5000	80,000	= 里 末 字	健康美容觀光	子計畫9.推展健康照護 特色計畫/科系建置特 色專業教室	11月	
	合計							500,050					

備註:

1. 主計畫名稱:依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。

主計畫名稱	優先序	物品類別	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
-------	-----	------	------	----	----	----	------	------	------	-------	------------------------------	--	----

- 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. 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。
- 4. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後·可實際投入使用之預估月份·即預估之驗收完成月份。舉例而言·A設備預計於3月進行招標·學校將於4月完成驗收並於5月付款·其 「預計採購月份」填為4月。
- 5. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 6. 表格如不敷使用,請自行增列。

### 【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

主計畫名稱	優先序	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	預計採 購月份	備註
整合教學 資源·發 展跨領域 知能	1	中文資料庫	CEPS中文電子期刊資料庫暨平 台服務 <u>(<b>授權一年</b>)</u>	1	计	328,927	328,927	提供全校師生教 學、閱讀所需	圖書管理 組/全校師 生	子計畫3.科技融入 教學計畫	7月	授權一年
整合教學 資源·發 展跨領域 知能	2		CINAHL Complete西文電子期 刊資料庫 <u>(授<b>權一年</b>)</u>	1	式	380,000	380,000	提供全校師生教 學、閱讀所需	圖書管理 組/全校師 生	子計畫3.科技融入 教學計畫	7月	授權一 年
整合教學 資源·發 展跨領域 知能	3	軟體	校園作業系統及文書處理軟體 授權方案 <u>(教職員,學生授權) 一</u> <u>年</u> 教職員:M365 A3方案 513 U 學生:M365 A3 方案 5842 U	1	套	1,500,000	1,500,000	字,海川叙字俄短冠	電子資訊 組/全校使 用	子計畫3.科技融入 教學計畫	7月	授權一 年
			合 計				2,208,927					

#### 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. 預計採購月份:請填寫設備購置經驗收後·可實際投入使用之預估月份·即預估之驗收完成月份。舉例而言·A設備預計於3月進行招標·學校將於4月完成驗收並於5月付款·其「預計採購月份」填為4月。
- 4. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
- 5. 表格如不敷使用,請自行增列。