



中華醫事科技大學

CHUNG HWA UNIVERSITY OF MEDICAL TECHNOLOGY

111 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費
執行清冊

111年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

一、獎勵補助經費說明

學校名稱				
A.獎勵補助款核定金額	B.執行金額	C.自籌款	自籌款比率〔C/B，應≥10%〕	結餘款(A-B)
37,993,833	37,993,833	4,893,478	12.88%	0

※獎勵補助經費若有結餘款，應依規定繳回未執行完竣之經費。

二、資本門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比率	金額	比率	
1.教學及研究設備	15,055,844	79.25%	2,270,106	58.83%	
2.圖書館自動化、圖書期刊等	2,069,542	10.89%	0	0.00%	
3.學輔相關設備	531,530	2.80%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≥2%
4.其他	1,340,000	7.05%	1,588,680	41.17%	
合計	18,996,916	100.00%	3,858,786	100.00%	
資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比率				50.00%	應介於50%~70%

三、經常門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比率	金額	比率	
1.改善教學、教師薪資及師資結構	11,533,653	60.71%	252,188	24.37%	獎勵補助款比率應≥60%
2.學輔相關工作經費	595,194	3.13%	63,500	6.14%	獎勵補助款比率應≥2%
3.行政人員相關業務研習及進修	80,935	0.43%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≤5%
4.改善教學相關物品	2,864,135	15.08%	0	0.00%	
5.其他	3,923,000	20.65%	719,004	69.49%	含2年內授權到期之電子資料庫及軟體
6.兼任教師授課鐘點費	0	0.00%	0	0.00%	
7.學生留用合作機構獎勵經費	0	0.00%	0	0.00%	
合計	18,996,917	100.00%	1,034,692	100.00%	
經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比率				50.00%	應介於30%~50%

學校名稱 (請加蓋學校關防)	校長簽章	填表單位	單位主管簽章	填表日期
		研發處 人事室		2023.02.14

【附件】

- 附件一：資本門教學及研究設備執行表
- 附件二：資本門圖書館自動化設備執行表
- 附件三：資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表
- 附件四：資本門學生事務及輔導相關設備執行表
- 附件五：資本門省水器材、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執行表
- 附件六：經常門經費執行彙整表
- 附件六之(一)：改善教學、教師薪資及師資結構執行表
- 附件六之(二)：學生事務及輔導相關工作經費執行表
- 附件六之(三)：行政人員相關業務研習及進修執行表
- 附件六之(四)：改善教學相關物品執行表
- 附件六之(五)：授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體執行表/論文獎勵/快
- 附件六之(六)：兼任教師授課鐘點費執行表
- 附件六之(七)：學生留用合作機構獎勵經費執行表

【注意事項】

- (1) 各校應將本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)及修正支用計畫書(包括經費表)彙整書面報告1份，送交內部專兼任稽核人員進行專案查核並出具稽核報告。
- (2) 各校應於次年2月28日前，將最近一學年度之會計師查核報告(包括平衡表、收支餘額表、現金流量表及財務報表附註)、本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)、稽核報告(包括期中稽核紀錄)及修正支用計畫書(包括經費表)等資料備文報部，俾便考核運用成效。同份資料應公告於各校網站，未公告上網之學校，減計獎勵補助經費。
- (3) 獎勵、補助經費應於當年度全數執行完竣，其所稱執行完竣，指已完成核銷並付款。
- (4) 未執行完竣者，應於11月30日前，敘明原因報部核准後，始得展延；其未申請或申請未經核准者，應繳回未執行完竣之經費。
- (5) 獎勵、補助經費在12月31日前，尚未發生債務關係或契約責任者，應即停止支用，其已發生之債務關係或契約責任者(已於12月31日前驗收完成並做應付傳票)，應於次年1月15日截止支付。
- (6) 請學校將執行清冊依序排列裝訂成冊、編製目錄，並加蓋關防。

111年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

一、獎勵補助經費說明

學校名稱				
A.獎勵補助款核定金額	B.執行金額	C.自籌款	自籌款比率〔C/B，應≥10%〕	結餘款(A-B)
37,993,833	37,993,833	4,893,478	12.88%	0

※獎勵補助經費若有結餘款，應依規定繳回未執行完竣之經費。

二、資本門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比率	金額	比率	
1.教學及研究設備	15,055,844	79.25%	2,270,106	58.83%	
2.圖書館自動化、圖書期刊等	2,069,542	10.89%	0	0.00%	
3.學輔相關設備	531,530	2.80%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≥2%
4.其他	1,340,000	7.05%	1,588,680	41.17%	
合計	18,996,916	100.00%	3,858,786	100.00%	
資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比率			50.00%		應介於50%~70%

三、經常門

	獎勵補助款		自籌款		備註
	金額	比率	金額	比率	
1.改善教學、教師薪資及師資結構	11,533,653	60.71%	252,188	24.37%	獎勵補助款比率應≥60%
2.學輔相關工作經費	595,194	3.13%	63,500	6.14%	獎勵補助款比率應≥2%
3.行政人員相關業務研習及進修	80,935	0.43%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≤5%
4.改善教學相關物品	2,864,135	15.08%	0	0.00%	
5.其他	3,923,000	20.65%	719,004	69.49%	含2年內授權到期之電子資料庫及軟體
6.兼任教師授課鐘點費	0	0.00%	0	0.00%	
7.學生留用合作機構獎勵經費	0	0.00%	0	0.00%	
合計	18,996,917	100.00%	1,034,692	100.00%	
經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比率			50.00%		應介於30%~50%

【附件】

- 附件一：資本門教學及研究設備執行表
- 附件二：資本門圖書館自動化設備執行表
- 附件三：資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表
- 附件四：資本門學生事務及輔導相關設備執行表
- 附件五：資本門省水器材、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執行表
- 附件六：經常門經費執行彙整表
- 附件六之(一)：改善教學、教師薪資及師資結構執行表
- 附件六之(二)：學生事務及輔導相關工作經費執行表
- 附件六之(三)：行政人員相關業務研習及進修執行表
- 附件六之(四)：改善教學相關物品執行表
- 附件六之(五)：授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體執行表
- 附件六之(六)：兼任教師授課鐘點費執行表
- 附件六之(七)：學生留用合作機構獎勵經費執行表

【注意事項】

- (1) 各校應將本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)及修正支用計畫書(包括經費表)彙整書面報告1份，送交內部專兼任稽核人員進行專案查核並出具稽核報告。
- (2) 各校應於次年2月28日前，將最近一學年度之會計師查核報告(包括平衡表、收支餘絀表、現金流量表及財務報表附註)、本獎勵補助經費執行清冊、會議紀錄(包括專責小組會議紀錄及簽到單、公開招標紀錄及簽到單)、稽核報告(包括期中稽核紀錄)及修正支用計畫書(包括經費表)等資料備文報部，俾便考核運用成效。同份資料應公告於各校網站，未公告上網之學校，減計獎勵補助經費。
- (3) 獎勵、補助經費應於當年度全數執行完竣，其所稱執行完竣，指已完成核銷並付款。
- (4) 未執行完竣者，應於11月30日前，敘明原因報部核准後，始得展延；其未申請或申請未經核准者，應繳回未執行完竣之經費。
- (5) 獎勵、補助經費在12月31日前，尚未發生債務關係或契約責任者，應即停止支用，其已發生之債務關係或契約責任者(已於12月31日前驗收完成並做應付傳票)，應於次年1月15日截止支付。
- (6) 請學校將執行清冊依序排列裝訂成冊、編製目錄，並加蓋關防。

學校名稱 (請加蓋學校關防)	校長簽章	填表單位	單位主管簽章	填表日期
		研發處 人事室	 	2023.02.14

111年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

【目錄】

	資料名稱	頁碼
附件一	資本門教學及研究設備執行表	3
附件二	資本門圖書館自動化設備執行表	32
附件三	資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表	33
附件四	資本門學生事務及輔導相關設備執行表	34
附件五	資本門省水器材、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執行表	37
附件六	經常門經費執行彙整表	42
附件六之(一)	改善教學、教師薪資及師資結構執行表	45
	一、新聘(3年內)專任教師薪資	45
	二、提高現職專任教師薪資	45
	三、現職專任教師彈性薪資	49
	四、推動實務教學	50
	五、研究	56
	六、研習	60
	七、進修	62
	八、升等	63
附件六之(二)	九、學校自辦研習活動	63
	學生事務及輔導相關工作經費執行表	65
	一、外聘社團指導教師之鐘點費	65
	二、學生事務及輔導相關物品	65
附件六之(三)	三、其他學輔相關工作經費執行成效表	69
	行政人員相關業務研習及進修執行表	71
	一、行政人員進修	71
	二、行政人員業務研習	71
附件六之(四)	三、學校自辦行政研習活動	73
	改善教學相關物品執行表	74
附件六之(五)	授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體執行表/論文獎勵/快篩	90
附件六之(六)	兼任教師授課鐘點費執行表	98
附件六之(七)	學生留用合作機構獎勵經費執行表	99

註：如有非屬於上列項目之執行結果，請參酌類似性質之表單欄位格式，自行增列所需表單。

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
111-11-001	組織包埋機	3111101-17/2-2	LEICA	HistoCore Arca H + HistoCore Arca dia C	1. 微電腦控制, 5.7吋觸控式螢幕, 可程式設定工作開始及結束時間, 並能預設7天之工作行程。 2. 石蠟儲存槽容量4公升, 具有快速溶蠟模式, 有二道雜質過濾網。 3. 石蠟加熱溫度最高可設定75°C, 並以1°C精度調節設定。 4. 可程式控溫區包括石蠟儲存槽, 包埋匣槽, 工作加熱區, 包埋模槽。 5. 包埋匣槽及包埋模槽為可拆式, 可依使用者習慣調整及清潔。 6. 具有二個廢脂收集槽, 與機板區隔不回流, 易於清潔及保養。 7. 大容量包埋匣預熱槽, 最多可放入100個cassettes。 8. 重力式出蠟功能, 可調節石蠟流量大小。 9. 高亮度LED光源, 提高對比性及透明樣本的可視性。 10. 具8個排蠟口, 避免在工作檯面上有石蠟堆積。 11. 具六孔加熱鑷子放置槽為可拆式。 12. 設定功能為圖像設計功能非文字敘述, 減少操作錯誤發生。 13. 冷盤溫度-6°C自動精確調控維持在任何環境溫度下, 減少等待時間。 14. 包埋系統與冷凍裝置可分開獨立使用, 冷盤可依照使用者習慣及工作流暢度 放置於左右兩側。	1	台	430,000	430,000	病理切片實驗	醫學檢驗生物技術系	7	病理切片實驗室	2022/9/6	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	430,000	0	
111-11-002	分光光度計	3100708-040/37-37	Thermo	Genesys 30	規格: 光學設計: 單光電 光譜帶寬: 5nm 光源: 鹵素燈泡, 壽命>1000 小時 偵測器: 矽光電二極體 波長範圍: 325...1100nm 精確度: ±2nm 再現性:	1	台	112,000	112,000	臨床生化實驗	醫學檢驗生物技術系	5	臨床生化實驗室	2022/7/1	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	112,000	0	
111-11-003	UV 照膠暗盒	3101103-108/6-6	TOP BIO	MGIS S-2020-2	1.MGIS D01 Lens Dark box with front door, hold CCD, 鏡頭操作盒...1個, 密閉不漏光, 可正面開啟, 磁姓閉鎖 2.MGIS A02 Filter selector, 4 well, 濾鏡選擇器: 4孔磁姓自動定位功能, 旋轉切換裝置於系統外部含置入孔可隨時更換 3.MGIS SW 02 CLIQS, gel quantitative software, 定量分析軟體: 可自動及手動計算總量, 分子量, 濃度值, 曲線分析, 自動偵測 bands 位置 可定量歪斜或弧形凝膠的分子量 可畫出分子標準曲線及濃度標準曲線 4.MGIS F01 Filter / EtBr (600nm 30nm) 濾鏡 : 波長 600nm 5.MGIS 2020 2 UV Light box , 306mm, 15Wx6tubes, 20x20cm view size; 紫外線 燈箱 : 波長 306nm, 15W 紫外燈 x6 支, 啟動後即時亮, 紫外線觀看 =200x200mm, 抗 UV 透明保護蓋31X34cm, 冷卻循環風扇	1	組	102,500	102,500	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫學分子檢驗實驗室	2022/5/13	111.05.31	公開取得報價單或企劃書	102,500	0	
111-11-004	超純水系統	3010000-10/10-10	Puretron	SK-RO200	1.顯示面板功能: 缺水停機(待機狀態) 滿水停機(待機狀態) 漏水偵測停機(待機狀態) 純水水質自動偵測顯示可顯示阻滯率 濾心、RO須換時, 自動顯示燈號提醒更換 出水開關具有兩段功能, 可出水一分鐘, 或連續出水 預留儲水量不足擴充孔, 可增加出水蓄水量 外建可連續出水控制開關 螢幕具有水質TDS顯示可確保水質達到進水標準, 未達水質標準會間歇性提醒螢幕具有各耗材時間計算功能 2.系統自動提醒耗材更換時機, 並以燈號標式。 3.可選配185/254nm雙波長紫外燈, 可有效降低產水有機物 4.出水流量≥1公升/分+/-10% 阻滯率(MΩ.cm@25度C)18.2 5.每日製水量400公升純水機可另擴充至需求水量 6.標配15公升儲水桶可另擴充至需求水量	1	台	82,500	82,500	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫技實驗準備室	2022/6/13	111.06.30	公開取得報價單或企劃書	82,500	0	
111-11-005	雷射投影機	3010000-105/624-624	Benq	LH710	投影系統DLP 單片式 0.48" WUXGA DMD 類型 DC3 DMD 晶片原生解析度1920 x 1080畫素 亮度4,000流明 對比*3,000,000:1顯示色彩10.7 億色 顯示比例原生 16:9 (5種顯示比例選擇)光源雷射二極體 雷射光源壽命20,000 小時 投射比1.13 ~ 1.46縮放比1.3x 鏡頭控制 手動對焦 梯形修正2D 梯形修正, 垂直: ±30度; 水平: ±30度 垂直垂直距105% 投影尺寸30" ~ 300" 內建喇叭10W x 2 特殊規格安全(防盜) 防盜掘把, Kensington 防盜鎖孔LVGA輸入 (D-sub 15pin) x 1 VGA輸出 (D-sub 15pin, Female) x 1 音源輸入 (mini jack) x 1 音源輸出 (mini jack) x 1 RS232 輸入 (D-sub 9pin, male) x 1 RJ45 x 1 USB Type-A-2 (5V, 1.5A, 維修用) x 1 Component Video 輸入 x 1 Composite Video 輸入 (RCA) x 1 RCA 立體聲輸入 - L/R x 1 紅外線接收(前端+後端) x 2 12V 觸發器 x 1 Kensington 防盜鎖孔 x 1	1	台	40,500	40,500	臨床鏡檢實驗教學使用	醫學檢驗生物技術系	5	鏡檢、血清免疫實驗室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書	40,500	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-006	Elisa/PCR 盤離心機	3111101-09/143-143	CLUBIO	CB-2045	*適用範圍廣: 適用96孔、384孔PCR盤(有群邊或無裙邊) ELISA盤, 8x0.2ml PCR排管或0.2ml PCR管 *點動和定時兩種模式, 讓實驗更加方便快捷 *最高轉速: 2,200rpm *離心力: 480g *定時範圍: 0~10min *流線型外觀及全透明蓋設計 *自動剎車功能, 剎車時間30S左右	1	台	18,500	18,500	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	5	分子生物實驗室(一)	2022/7/5	111.07.28	逕洽廠商議比價	18,500	0	
111-11-007	可程式滅菌CO2培養箱	3101103-133/25-26	PHCbi	MC O-170A ICU VDL	規格: 1.外部尺寸WxDxH(mm):660x660x900(+5%) 2.內部尺寸WxDxH(mm):505x530x635(+5%) 3.微電腦PID控制系統, 提醒用戶多種警報功能 4.微電腦報警系統提醒用戶更換零件 5.二氧化碳鋼瓶耗竭報警 6.智能化數據和事件監測器記錄培養箱使用過程中所有的運行參數, 並可以在LED 顯示幕上通過程序軟體可隨時讀取紀錄的數據 (CO2溫度/濃度)。 7.具直接滅菌功能(90°C濕熱式滅菌)。 8.內置16M記憶體, 確保運行數據的長期儲存, 附傳輸接口 RS-485 PORT。 9.溫度加熱模式: 直接加熱氣套式。 10.溫度控制範圍: 環境溫度+3~60度C。 11.溫度均一性: <0.2度C。 溫度控制精度:	2	台	159,250	318,500	細胞培養實驗, 微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	10	微生物實驗室(一); 細胞培養實驗室(1)	2022/6/23	111.07.14	公開取得報價單或企劃書	318,500	0	
111-11-008	光學比濁計	3100708-040/38-39	Biosan	DEN-1B	▶光源: Light Diode, 565±15nm ▶ 測量範圍: 0~15.0 McF ▶ 解析度: 0.01McF ▶ 精確性: ±3% ▶ 測讀時間: 1秒 ▶ 樣品量: 不可低於2mL ▶ 管外徑: 18mm (without adapter)或16mm (使用A-16 adapter) ▶ 螢幕顯示: LED ▶ 體積: 165x115x75mm ▶ 重量: 0.9kg ▶ 電源: 120V (註: DEN-1B也可使用3xAA電池操作)	2	台	24,000	48,000	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫技管理室6F	2022/8/17	111.09.15	逕洽廠商議比價	48,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-009	頸部肌力評估訓練暨紀錄裝置	3010000-543/23-23	Cybermedic	LES100	1.頸部肌力評估訓練暨紀錄部份：1.1.下頰抵抗力分析Chin Tuck Against Resistance Analystist (透過三次評估過後可以測得：最大壓力值Max pressure、平均壓力值Avg pressure、總維持時間Total time、啟動時間On-set time、最大值時間Max time、疲勞度Fatigue、RMS)。1.2.內置兩種頸運動訓練程序(包括最佳參數)分別為等張運動(Isotonic Exercise)遊戲以及等長(Isometric Exercise)運動遊戲，可透過視覺化的方式來訓練肌力與肌耐力。1.3.可通過手機或平板電腦進行生物反饋(Biofeedback)培訓(Android環境)。1.4.手機或平板電腦與控制器間進行資料採用無線傳輸方式(Bluetooth)。1.5.設備內含鋰離子充電電池(3.7V)，為可充電式設備。1.6.二種類型(5mm或7mm厚度)訓練張力桿可供選擇。1.7.內置的用戶數據庫管理程式(進度管理及輸出管理)，可輸出病人訓練數據，以追蹤病人情況或作為研究用途。2.頸部肌力回饋式訓練裝置部份：2.1.測量範圍：類比式0-200 mmHg壓力，可在此範圍內客觀化受測者的力量數據。2.2.精確度：±3 mmHg壓力。2.3.三腔式壓力回饋袋，可因應測試者的體態進行調整。3.安全辨識：具備衛生福利部核發之非耗材類醫療器械許可證明及免列管查核文件。包含：1.頸部肌力評估訓練暨紀錄裝置主機/1台 2.頸部肌力訓練桿7mm/1個 3.充電式鋰電池(主機內建)/1式 4.頸部肌力評估及訓練程式/1式 5.頸部肌力回饋式訓練裝置/1組 包含：咽部壓力回饋訓練裝置主機(含壓力表、壓力產生球含傳輸管)*1,三腔式壓力回饋袋*1 保固期限：一年	1	組	180,000	180,000	學生教學用	語言治療系	5	語言治療系專業教室	2022/6/27	111.07.14	公開取得報價單或企劃書	180,000	0	
111-11-010	Blue2 iPad藍芽雙鍵開關	3010000-570/3-3	Able net	10000033	1.相容於Mac OS X、Windows、Android、Chrome 2.單鍵或雙鍵操控 3.內建充電電池 4.可外接雙開關 5.保固一年	1	個	14,000	14,000	學生教學實習用	語言治療系	3	語言治療系專業教室	2022/6/30	111.07.28	逕洽廠商議比價	14,000	0	
111-11-011	視網膜鏡	3110701-15/82-87	HEINE	BETA200	BETA 200 XHL 視網膜鏡・ParaStop 設計，可迅速選擇平行光束・XHL 氙鹵燈泡技術，明亮光源，清楚呈現眼底反射。・條狀或點狀視網膜鏡，可藉由簡易更換燈泡來轉換。・選用橘色濾鏡，減少患者炫光感且不影響檢測。・金屬材質控制器，堅固耐用。・操作簡單，使用單一的控制鈕，即可調整光束聚散度與旋轉。・防塵設計，免保養。・整合偏光濾鏡，可消除散光與反射光，給您最精確的眼底反射。・獨家設計的亮度控制，可線性調整亮度100%和3%之間(專利)，單手指操作、無眩光。・可拆接式窗櫺(blow rest)，提高舒適性與操控。・選用定影卡，可動態檢測。*需附衛生福利部醫療器材核准輸入證明或製造醫療器材之證明*產地須非大陸製品	6	支	22135*1；22133*5	132,800	驗光學實驗用	視光系	5	視光系系辦公室	2022/8/10	111.08.31	公開取得報價單或企劃書	132,800	0	
111-11-012	雷射切割雕刻機	3070114-121/2-2	3AXLE	SU三-6040-80W	1.雷射種類及功率：80Watts(瓦特)封離式CO2水冷式雷射管，波長10.6um，實際可輸出雷射功率80Watts(瓦特)或以上等級規格。2.工作範圍：實際可工作範圍 X軸600mm，Y軸400mm(含以上)。3.升降檯面：電動升降台面，Z軸可移動高度達260mm(含以上) 4.限位開關：X&Y軸採用接觸式微動開關 5.軌道結構：X&Y軸採用寬度10mm以上線性滑軌(或以上同級品)，利於高速移動平穩性及重量乘載安全性。(不得為長時間後易變形之光桿結構) 6.驅動系統：使用42步進馬達及寬度8mm以上之時規皮帶。7.紅光定位輔助系統：外置式紅光，可任意調整傾斜角度。8.內建第四軸連接插頭：預留未來旋轉軸之配件擴充功能。板金結構及人性化設計 9.前後通料：設備需有前後通料預留孔，高度尺寸不得小於20mm，以利未來較大板材切割，且前方設有可拆裝之擋板。10.保護上蓋：上蓋配有金屬把手，並預留通風孔位，增加抽風對流，提升排煙之效能。11.室內照明：內建LED照明燈 12.落料抽屜：切割檯面下方配置落料抽屜以利未來清潔整理方便。13.排風孔：後抽風設計，避免落料被吸至抽風管道內，排風孔徑至少150mm。14.分體式結構：設備採用可拆式底座，以利不同安裝場地入口限制，可進行組裝拆解，避免教室門寬過小，設備無法進入等問題。15.滾輪及水平腳座：設備需配有滾輪以利設備推行，且配有水平腳座，以利設備安裝時進行水平校正，增加機台穩定度及延長機床壽命及精度。16.保養工具：附贈基本保養工具包含酒精一罐、棉棒一包及針車油一罐。非大陸製	1	台	100,000	100,000	眼鏡製作與招生實作	視光系	5	SF配鏡實驗室(二)	2022/8/30	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	100,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-013	電腦自動閱卷系統設計版	3010000-167/141-141	電腦自動閱卷系統設計版:騰騰科技有限公司/閱卷掃描	NFC-700	答案卡編輯功能 系統內建答案卡設計功能 答案卡條碼套印 內建答案卡設計支援考生號碼條碼 Excel套印及辨識功能 Excel 資料套印內建答案卡設計支援考生號碼條碼套印 答案卡辨識 答案卡辨識功能, 各方向進紙皆可辨識 掃描器掃描 支援掃描器透過 twain driver 連線掃描 圖檔辨識 支援Jpeg or Tiff 檔案辨識 基本資料建置 年級、科系、院校、班級、考試類別、考試科目、學生資料等 分數轉換功能 支援傳統模式(原始分數)與量尺/級分分數對照模式轉換 能力等級指標 支援國中教育會考能力等級指標計分(含英文、數學) 虛擬科目計分 支援虛擬科目(單一答案卡分別統計不同科目計分) AB卷計分功能 支援AB不同卷別標準答案計分 計分方式 單選、複選、多重(3-5)選項、矩陣複選(所有可能選項組合) 成績報表(一) 全校總分排序、班級總分排序、班級座號排序、各班分數平均及標準差、全校總分組距統計表、各科分數組距統計表、各科答錯題數統計表、成績分析表、單科題目作答分析表(鑑別度)、考生作答一覽表、考生作答難易度一覽表、考生難易度答對題數一覽表。(二) 成績組距統計表、成績統計一覽表、試題分析一覽表、試題分析表(1)、試題分析表(2) 作答畫記樣式 支援圖形或方形塗滿作答畫記 資料備份還原 可進行資料的移機、備份及還原, 避免資料毀損 掃描型式 饋紙式 A4 彩色影像掃描器 掃描元件 CIS 光源 RGB LED 光學解析度 600 dpi 最大輸出解析度 1200 dpi 文件掃描範圍 216mm x 297mm 耐用度 400,000 張 建議日掃量 4,000 張 滾輪組裝套件使用壽命 200,000 次 掃描速度* 黑白 (A4, 200dpi / 300dpi) 單面 35 ppm / 雙面 70 ipm 彩色 (A4, 200dpi / 300dpi) 單面 35 ppm / 雙面 70 ipm 自動進紙 進紙方式 進: 掃描面朝下饋入出: 掃描面朝下送出 進紙容量 50 張 (80g/m ²) 掃描文件尺寸 最大 215.9 x 6.096 mm 最小 50.8 x 50.8 mm 紙張厚度 27 - 413g/m ² 界面 標準 Super Speed USB 3.0 IEEE802.11b/g/n (僅適用 DS-570W) 使用環境 溫度 5-35°C 溼度 15-80%RH 電力需求 額定電壓 AC 100-240V 額定頻率 50-60 Hz 體積&重量 體積 296mm (寬) x 169mm (深) x 176mm (高) 重量 約 3.7 公斤 非大陸製	1	台	101,000	101,000	驗光人員國考模擬考答案卷2B畫卡批改使用	視光系	2	視光系系辦公室	2022/7/13	111.07.28	公開取得報價單或企劃書		101,000	0	
111-11-014	免散瞳眼底照相機	3110701-15/81-81	Crystalve	NFC-700	瞳孔照相範圍 φ 4.0mm或更大 (φ 3.3mm或更大, 當使用小孔徑偵測模式時) 觸控面板 8.5彩色觸控面板 可直接調整照明亮度,閃光亮度, 可上下及水平翻轉調整 可觸控微調照相對焦 固視標 內部固視標: -點陣型 -顯示位置可以改變和調整。 外圍固視標(選購): -可手動調整。 被檢者屈光補正範圍 0: -13D 至 +12D - : -33D 至 -12D + : +11D 至 +40D 照相輔助功能 自動對焦功能 自動對齊功能 自動拍攝功能 小瞳孔功能 眨眼檢測功能 存檔模式 個人電腦 / USB 隨身碟 / DICOM 人機介面 觸控液晶面板,無搖桿裝置, 非大陸製 *需附衛生福利部醫療器材核准輸入證明或製造醫療器材之證明	1	台	460,000	460,000	雙眼視覺分析實驗用	視光系	5	臨床視覺醫學實驗室	2022/7/6	111.07.28	公開取得報價單或企劃書		460,000	0	
111-11-015	綜合美容儀	3110601-05/1-3	廣大	KT-3708	規格: 電壓: AC110V/60Hz。 輸出功率: 765W。 本體尺寸: 50x53x157cm。 本機微電腦控制, 9種美容功能。 每項功能都可設定時間, 歐式造型美觀大方操作方便。 1.微電腦觸控美容儀。 2.洗臉按摩刷。 3.真空吸油垢/噴霧。 4.高週波。 5.營養導入。 6.電子淡斑。 7.超聲波美容。 8.皮膚檢查燈。 9.放大燈。	3	台	38,600	115,800	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/6/20	111.07.14	公開取得報價單或企劃書		115,800	0	
111-11-016	桌上型水形狹	3010000-512/5-7	BIO CO M	MY M7C	尺寸: 長36x 寬43 x 高34 cm ±2cm (高度不含支架、水杯; 寬度不含冷導接頭處)。 輸入電源: 110V/60Hz。 內容物: 主機、無針水光筆、冷凍握把、壓克力架、電源線、注水管、踏板。 功能: 利用純水、過濾水、逆滲透、蒸餾水等液體, 透過無針水光筆以每秒鐘12 米的速度噴射至肌膚表層, 在皮膚上移動可清潔皮膚髒汙。水鎮按摩可降低體表溫度, 促使毛孔縮小; 搭配震動按摩可加速肌膚循環及代謝。	3	台	38,500	115,500	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/8/30	111.09.30	公開取得報價單或企劃書		115,500	0	
111-11-017	金銀湯匙	3110601-05/14-16	Biocom	MY M6C	尺寸: 長38 x 寬27 x 高28cm ±2cm。 輸入電源: 110V/60Hz。 內容物: 主機、金湯匙、銀湯匙、電源線、支架。 功能: 金湯匙: 熱溫度使面部表皮溫度上升, 促進毛孔排汗代謝; 震動按摩加速循環及代謝。 銀湯匙: 冷溫度可以降低體表溫度, 促使毛孔縮小; 震動按摩加速循環及代謝。	3	台	28,800	86,400	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/8/17	111.09.15	逕洽廠商議比價		86,400	0	
111-11-018	熱能修身儀	3010000-512/5-7	BIO CO M	SK-777P	尺寸: 長31 x 寬29 x 高28 cm ±2cm (不含壓克力鐵架、油杯)。 輸入電源: 110V / 60Hz。 內容物: 主機、探頭握把3支(大、中、小各一)、壓克力鐵架、電源線、通刷。 功能: 採取負壓探頭抽吸空氣達到真空效果, 用以對肌肉進行吸引按摩, 進而帶動皮下組織, 有效促進血液及淋巴流動, 幫助加強代謝, 使曲線更加完美。溫熱按摩係經由溫熱探頭提高皮膚表面溫度(最高至+45°C), 進而促進血液循環, 幫助細胞組織營養與氧氣帶入肌膚底層, 使其能夠有效代謝。	3	台	35,000	105,000	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/8/30	111.09.30	公開取得報價單或企劃書		105,000	0	
111-11-019	動力光	31101029-9/1-3	BIO CO M	SL-01	主機到底座的尺寸: 長47 x 寬33 x 高78 cm ±2cm(不含輪子、燈罩插座、燈罩、燈罩支架)。 燈罩支架長92cm±2cm。 燈罩長50x寬18 cm±2cm。 輸入電源: 110V。 內容物: 主機、LED燈罩、眼罩、電源線。 功能: 光動力護理療法是利用光的動力反應對皮膚進行養護和治療的一種最新技術, 把光能轉化為細胞內能量, 加速細胞生長、加快血液迴圈、刺激纖維細胞組織產生膠原蛋白、增加皮膚彈性、對修復老化皮膚、痤瘡性皮膚、淡化斑點、提升緊實、緩解日曬灼傷的皮膚等等護理起著重要作用。	3	台	32,000	96,000	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/8/30	111.09.30	公開取得報價單或企劃書		96,000	0	
111-11-020	三合一美容儀	3110601-05/4-13	典億	KS-133	主機尺寸: 長32 x 寬20x 高9 cm ±2cm。 輸入電源: 110V/60Hz。 內容物: 主機、LED燈罩、眼罩、電源線。 功能: H.F清潔: 應用臭氧有去除異味特性, 使用於面部皮膚表面, 達到清潔肌膚感覺。 音波導入: 使用低功率超音波(1MHz)能量導入化妝品。 肌膚清潔: 運用玻璃管內負壓原理產生吸力後, 作用於皮膚油質雜物吸除, 可噴化妝水, 達到清潔表皮功能。	10	台	9,000	90,000	美容教學	製藥工程系	5	生科系5F教師辦公室	2022/6/20	111.07.14	公開取得報價單或企劃書		90,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額		
111-11-021	犬隻教學模型(進階版)	3010000-502/2-3	Nasc o	LF01155	*特殊設計的氣道提供練習者拋棄式鼻口和單向閥 *電子燈號盒具備燈號提供手部位置,按壓深度,通氣壓力的視覺反饋,若按壓力道過度可聽見提示音。 *口對鼻通氣時可觀察胸部起伏 *可在IV前腿上進行IV輸液 *可手動模擬股動脈搏動 *尺寸:約91x43x27.9公分±1公分;重量:運輸重量約11.34 公斤±0.5公斤。 *搭配隨附犬隻掛圖,輔助犬隻CPR教學 -犬隻掛圖至少150個解剖結構及名稱注釋 -包含犬隻外觀構造以及內部的解剖構造 -具犬隻的神經、血管、以及腺體結構 -包含鼻唇深提肌、口輪匝肌等結構 *搭配隨附YS鼻腔鏡,可以觀察鼻腔構造 -具6顆LED燈。 -可調整燈源亮度,具四檔亮度調節。 -使用時,紅燈閃爍。 -可即時、清楚觀看犬隻鼻腔。 -軟體具錄影與拍照功能,畫面可旋轉、倒置。 -含軟體下載QRcode。 *附十個鼻口,三個可拋棄式氣道,6.0mm氣管內管,潤滑劑,12cc注射器,小紙巾,蝴蝶針,模擬血粉,500ml液體 儲存袋,電子控制盒,9V電池及軟質儲存袋,犬隻掛圖1個,YS鼻腔鏡1個 *投標時檢附原廠代理授權證明。 *投標時檢附原廠受訓證明。 備註:此報價單皆為含稅價格 交貨期限:確認訂購後90天內供應 保固期限:一年	2	具	100,000	200,000	輔助犬隻CPR教學	寵物照護與美容系	5	4F基礎醫學教室	2022/8/16	111.09.15	公開取得報價單或企劃書		200,000		0
111-11-022	犬隻教學模型(基本版)	3010000-502/4-7	Nasc o	LF01156	*可進行CPR及插管練習 *口對鼻通氣時可觀察胸部起伏 *可手動模擬股動脈搏動 *尺寸:約91x43x27.9公分±1公分;重量:運輸重量約6.8 公斤±0.5公斤。 *搭配隨附犬隻穴位模型,輔助犬隻CPR教學 -為犬隻解剖模型 -具頭部、軀幹、臀部與前後肢 -左側顯示淺層肌肉,並移除體壁,顯示脊椎和內臟。 -具常用的犬隻針穴位至少65個以上。 -全彩標誌,包含肌肉、血管、腺體、內臟與皮膚。 -具模型中文手冊,內含至少65個局部解剖說明。 -實木底座,長約28.1公分±0.1公分,寬約9.3公分±0.1公分。 *搭配隨附YS鼻腔鏡,可以觀察鼻腔構造 -具6顆LED燈。 -可調整燈源亮度,具四檔亮度調節。 -使用時,紅燈閃爍。 -可即時、清楚觀看犬隻鼻腔。 -軟體具錄影與拍照功能,畫面可旋轉、倒置。 -含軟體下載QRcode。 *模型包含 1.氣管插管CPR急救狗模型x1 2.收納袋x1 3.鼻口x10 4.可拋棄氣道x3 5.犬隻穴位模型x1 6.YS鼻腔鏡x1 *投標時檢附原廠代理授權證明。 *投標時檢附原廠受訓證明。	4	具	65,000	260,000	輔助犬隻CPR教學	寵物照護與美容系	5	4F基礎醫學教室	2022/8/16	111.09.15	公開取得報價單或企劃書		260,000		0
111-11-023	白鐵洗澡槽	3010000-305/28-29	徐仁珍	EST15-100A	結構: 1.水槽檯面為不銹鋼#304-1.2 (±5%)MM厚, 檯木板 為#304不銹鋼2.0 (±5%)MM厚, 滿焊製作, 槽 體為#304不銹鋼板1.2 (±5%)MM厚 2.右擋水板前加裝一條口字型3分不銹鋼條, 尺寸 35cm×8cm (±5%), 可放小瓶洗毛精內槽: 1.踏網為兩段式可調節高度設計, 底網為不銹鋼 #304-1.2 (±5%)MM厚板沖2MM (±5%)孔, 提籠 為不銹鋼落水提籠 2.槽內側必須配置固定環底部: 水槽底部支撐腳架為撐托式不銹鋼#304框型腳架, 腳架四邊為#304不銹鋼38 (±5%)×38 (±5%)MM 方形管製, 附可調整高低功能 腳架: 四腳為角管, 底部為不銹鋼可調式腳座, 水槽底座為框架式設計, 框架四邊傾角以預防刮傷, 框架四邊內部即腳架上端須開孔, 以預防污垢堆積 附件: 槽身上方擋水板中央, 前端要預留蓮蓬頭接口, 同時附一整組蓮蓬頭須安裝好, 後端要預留冷熱 水管銜接用灣型接頭, 槽身正前方加裝一「口」字型 3分不銹鋼條, 可掛掛吸水毛巾或浴巾 尺寸: 外槽: 長 100cm(±5%) x 寬 57cm(±5%) x 前高 90cm (±5%)~ 後高 118cm (±5%) 內槽: 長 90cm(±5%) x寬50 cm(±5%) x高(深) 45 cm(±5%) (±5%) 檯板高度: 高28 cm (±5%)	2	台	23,000	46,000	寵物照護課程用	寵物照護與美容系	10	整體造型教室	2022/8/3	111.08.31	逕洽廠商議比價		46,000		0
111-11-024	5000流明雷射光源投影機	3010000-105/625-626	Epson	EB-L530U	1.3LCD顯示系統。 2.光源: 雷射二極體, 3.有效顯示區域0.64” x 3LCD, 外觀比例: 16:10。 4.真實解析度1920x1200(含)以上。 5.亮度5000ANSI(含)以上。 6.對比度(全黑/全白) 150000:1。 7.雷射光源使用壽命最長可達20000小時。 8.具手動1.6倍ZOOM, 可局部放大功能。 9.垂直水平±30度。 10.畫面幾何校正及曲面調整, 可於不同環境或是畫面進行調整。 11.輸入及輸出HDMI 1mx3(可支援MHL)。 12.控制介面RS-232 x 1, RJ45x1, USBx3。 13.具Accentualizer影像技術, 可讓畫面更加真實也能改善銳利度, 光澤以及陰影, 讓影像色彩更加真實。 14.具HDCR高動態對比功能, 即使在明亮的環境也能呈現清晰影。 15.具DICOM醫學影像模式。 16.具360度及縱向投影使安裝更加靈活。 17.具時間動作排程功能, 例如可於某時間自動開機。 18.具光學避障功能。 19.具備密碼鎖/螢幕鎖功能。 20.使用者可自行命名輸入來源名稱, 而不是出廠默認名稱。 21.可自行設定開機畫面。 22.過熱自動斷電保護。 23.為確保產品品質及保障售後服務, 交貨時檢附原廠或原廠台灣分公司授權經銷證明(正本)。 24.進口品於交貨時需檢附海關進口證明(影本)以及原廠及經銷連帶保固證明(原廠提供商用機器保固三年, 光源保固五年或者10000小時以先到為主), 以確保維修服務品質。 25.產地不得為中國大陸。 26.配合政府綠色採購, 可提供環保標章。 27.安裝時依布幕尺寸大小, 以原廠投影機最小投射距離進行投射。	2	台	58,500	117,000	各科護理學, 放置於J903	護理系	5	民生大樓3F K306: 多功能情境模擬教室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書		117,000		0
111-11-025	直立式電子血壓計	3110201-05/43-46	omron	HBP-1300	1.測量方式: 非侵入式血壓連續監測(NIBP)。 2.初始充氣壓力值: AUTO, 220, 250, 280 (±3%)。 3.聽診模式: ON, OFF。 4. Auto Power Off: 5 min, 10 min。 5.尺寸: 123 x 201 x 99 (mm) (W x H x D) (長、寬、高均±3%)。 6.重量: 約0.52 kg (not including accessories and options) (±3%)。 7.顯示: LCD。 8.附: 不銹鋼台車(籃子、輪子), 變壓器。 9.產地不得為中國大陸。 10.免費保固壹年。	4	台	12,000	48,000	基本護理學實驗, 放置於J403	護理系	2	基本護理學實驗室	2022/7/5	111.07.28	逕洽廠商議比價		46,564	1,436	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助金 額	自籌(配合) 款金額	
111-11-026	手臂肌肉注射模型	3110101-24/430-436	Sakamoto	M118-1	1.尺寸:12x32x11cm(長、寬、高均±3%),重量約0.5kg(±3%)。2.材質:合成矽膠。3.功能:a.依據人體肩峰突起的結構設計,無塑膠外框架,可完全服貼於上臂肩峰處,利用魔鬼氈綁帶裝置在上臂使用。b.膚色自黏式綁帶,方便穿脫及固定位置。c.耐針扎同一部位約200次以上不留針孔。d.採內建式LED指示裝置燈號及電子音響提示,非一般外掛式設計,使用方便。當綠燈亮起,表示注射部位及深度正確;當紅燈亮起及響起警音,則表示注射部位錯誤;當紅綠燈同時亮起及響起警音,表示注射部位正確但深度錯誤。e.附液體儲存袋,可收集注入之液體。f.可作上臂肌肉注射、皮下注射練習。I.原廠零件供應及維修證明。J.產地不得為中國大陸。4.整套組件:a.上臂注射模型體(附內建式LED紅綠二個指示燈及警音裝置)x1;b.液體儲存袋含連接管x1;c.膚色自黏式綁帶x1;d.原廠保管箱x1。	7	組	62,000	434,000	基本護理學實驗,放置於J403	護理系	5	基本護理學實驗室	2022/8/18	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	434,000	0	
111-11-027	臀部肌肉注射模型	3110101-24/437-437	KOKEN	LM-057	1.材質:合成矽膠製。2.尺寸:19x37x29cm(長、寬、高均±5%);重約4kg(±5%)。3.保管箱尺寸:39x42x32cm(長、寬、高均±5%),重約3.6kg(±5%)。4.特色:a.為真人臀部外型,具臀部骨骼觸感,可練習臀部之肌肉注射技巧及身體的擺位。b.可測量並練習Hochstetter和Clark's Point的注射部位。c.置入針頭的感覺極為真實,反覆練習可減少學生在臨床實務上的緊張感。d.左右兩側面均可練習注射,具警告音功能,注射錯誤時會提示。e.可練習藥物的注射及注射部位及角度的判斷。f.坐台用於練習由側面做注射。g.警示器內建於模型內,非外掛式設計,攜帶及使用方便不易故障或脫落。h.外皮皮膚和注射部位可做更換。i.可觸診到腸骨脊、腸骨前上脊、腸骨後下脊和股骨大轉子。j.注入之液體可由引流管路排出,延長模型的使用壽命。k.原製造廠零件及維修證明。5.全套包含以下組件:a.臀部模型本體x1(附警音擴音裝置及開關);b.AA乾電池x4;c.注射墊x2(左右各一)/引流管x2(左右各一);d.模型用坐台x1;e.原廠保管箱x1。6.產地不得為中國大陸。	1	組	100,000	100,000	基本護理學實驗,放置於J403	護理系	5	基本護理學實驗室	2022/8/18	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	100,000	0	
111-11-028	血壓測量訓練評估模組	3010000-498/31-31	BT	CEA B II	1.整組包含成人手臂一支、訓練評估軟體(內含訓練及評量兩種模式),附彩色觸控式平板。2.手臂模型與觸控式平板之間用藍芽傳輸方式。3.血壓、脈搏速率等可設定,可觸診到橈動脈及肱動脈。4.單獨調整收縮壓、舒張壓和脈搏的數值,並選擇開關柯氏音。5.操作介面上可觀察到脈帶壓力和減壓速率,可選擇開關警音提示減壓速率快慢。6.聽診得到柯氏音(Korotkoff's sound)。7.手臂模型的觸診以真人皮膚,讓練習更為真實。8.使用隨附的錶型氣壓式血壓計,亦可用水銀血壓計做測量。9.操作介面簡單,易於操作理解。10.附評估及自學軟體,評估模式內建30種以上不同情境方便學習;教師可設定情境,由學生盲目測驗。測驗結果可與老師設定的情境做比較,亦可設定測驗評分標準。11.評估模式可評估測量血壓的步驟是否皆達成(正確測量收縮壓&舒張壓&脈搏、脈帶的正確壓力、正確的減壓、肱動脈的觸診和測量的總時間)。12.測驗結果可儲存於隨身碟內並印出,方便作評量(印表機另購)。13.手臂模型可AC/DC兩用。14.附原廠授權操作光碟。15.原廠授權銷售及零件供應證明。16.軟體保固壹年。17.產地不得為中國大陸。18.全套組件包含:(1)成人左手手臂模型x1;(2)10.1吋彩色觸控式平板x1(附皮套,內建評估及訓練兩種模式);(3)手臂模型固定架x1;(4)電源線(含變壓器)x1;(5)乾電池槽x1(不含乾電池);(6)錶型氣壓式血壓計x1;(7)原廠手提保管箱x1;(8)操作手冊x1;(9)原廠授權操作光碟x1。	1	組	150,000	150,000	基本護理學實驗,放置於J403	護理系	6	基本護理學實驗室	2022/7/19	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	150,000	0	
111-11-029	多功能護理假病人	3110101-24/443-444	SAKAMOTO	M701	(一)尺寸及重量:高約158cm(±2%),重約11kg(±2%kg)。(二)功能與規格:1.頭部、手肘、手腕、肩部、腰部、膝關節、髖關節和腳踝皆可活動。2.手與腳關節為一體成形,均無螺絲且可以彎曲。3.軀幹為硬質塑膠製,四肢、注射墊和外生殖器為軟質塑膠製。4.重量適中,搬運病人時不費力,降低損壞率,但仍可達到練習效果。5.練習氣切照護和抽吸動作(具氣切口構造)。7.練習口腔護理技術。8.經口鼻灌食及胃部的灌食與灌洗的技術(容量約370ml)。9.全身共有8個注射處可練習(嵌入式注射墊,非外掛式避免遺失,可實際注射)。雙側手臂(單側兩處,共四處)、雙側大腿上方及雙側臀部皆有注射處。10.實際執行導尿(容量約310ml)、灌腸(直腸容量約370ml)和造瘻口護理(容量約35ml,為軟質造瘻口)。11.可練習四肢手掌及腳掌的按摩、更衣、姿勢變換、輪椅推送及擦澡清潔等。12.附原廠零件及維修證明書。13.產地不得為中國大陸。14.規格有2%正負差異。(三)整組包含:a.全身假病人x1;b.男女外生殖器各1個(出廠時女性外生殖器裝於模型上);c.軟質造瘻口x1(出廠時已裝於模型上);d.內嵌式注射墊x8(出廠時已裝於模型上);e.衣服及褲子x1。	2	具	120,000	240,000	基本護理學實驗,放置於J403	護理系	5	基本護理學實驗室	2022/9/13	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	240,000	0	
111-11-030	男性導尿洗腸模型	3110101-24/438-439	KOKEN	LM-109M	(一)規格:1.男性外陰部1.尺寸:25x29x21公分(長、寬、高均±5%),重約2.3公斤(±5%)。2.模型設計為真實成人男性的尺寸,可模擬導尿和洗腸。3.模型使用柔軟可以伸展的軟質矽膠,在外觀上更加真實,可以增加練習的擬真度。4.可以操作的導尿技術包括,消毒、插入、固定導尿管和移除導尿管,清潔等動作。5.操作導尿管置入時接近實際人體狀況,如果不正確操作將會導致導尿管難以置入。6.模型本體可以拆卸,尿道和膀胱為透明設計,可觀察內部生理結構,可以確認置入導尿管的位置。7.通過交換前列腺肥大大造成的尿道狹窄。8.結腸和尾骨圖示。9.原廠零件供應及維修證明。10.產地不得中國大陸。(二)整組包含:1.男性外陰部(含尿道);2.外陰部皮膚;3.恥骨框架;4.模型主體;5.模擬膀胱;6.膀胱閥;7.0形圈;8.直腸板;9.囊管;10.直腸的連接器;11.儲液袋;12.儲液袋管路;13.臥位用板;14.前列腺(正常);15.前列腺(肥大);16.排水管;17.甘油灌腸器;18.收納包;19.中文說明書。	2	具	56,000	112,000	基本護理學實驗,放置於J403	護理系	5	基本護理學實驗室	2022/8/31	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	112,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-031	全功能電動病床	3110101-04/67-67	Joson care	ES-16NS	一、尺寸：所有尺寸誤差值為±2cm。1、床全長：211cm、寬98cm。2、升降範圍：35-65cm。3、床面長寬：191x84cm。二、床頭床尾板：1、床頭床尾板為ABS射出一體成型，非二片黏著組合，無組合接縫可必免病菌黏附著，附把手方便推動，採掛鉤設計並附安全卡鎖(需有安全保護套，避免傷手)。2、掛鉤組為鋼製一體成型，以C型鋼外包覆於床頭尾板結合處，結合處厚度至少需5.5cm，並以四支螺絲前後鎖定，可強化結合處強度，避免躁動病患踢破床頭尾板。三、床面板：1、床面板採用四節式塑鋼射出一體成型，厚度至少3mm，床面板背面有數條橫向及縱向的一體成型補強條及圓孔設計，高度至少12mm，以增加床面板承受力預防破損。2、胸、腰、膝、足部各有約束帶孔至少共計10處。3、床面具一體成型床墊棉片，為有效避免床墊位移，棉片至少有6個，且高度至少需3cm。4、床面連接處為強化塑鋼鏈連接，以避免床面升降時發出噪音。四、床身架：1、床身均以方型鋼管焊接(非扁鐵或角鐵)，以確保床體強度。2、床體共有四處點滴架插孔。3、床面暫板下方二側各設有二個引流袋掛勾。4、床身左右兩側主樑需內縮於床面板下(可避免碰撞生銹)，護欄採外掛式固定於主樑上(可快速維修)。五、電控部份：(需附檢測報告)1、三支馬達電動機組(防塵防水等級為IP66)。分別調整床頭、床尾高低角度及全床高度升降，床頭可升起85(含)以上，床尾可升起40(含)以上，高度升降30cm(含)以上範圍調整。2、手持操作器：防塵防水等級為IP66。(1)有9個控制按鈕，分別可操作頭部、腳部、床身升降、頭膝連動升降及CPR單獨按鈕。(2)操作按鈕為凸型按鈕式(非面壓式)，可長期使用不會破裂導致短路故障。(3)掛勾為軟質塑膠材質，可360度旋轉並可彎折，可避免碰撞斷裂。3、電控盒：防塵防水等級為IP66。4、蓄電池盒：具IP66之防塵防水等級，並具重開機按鈕開關及顯示燈。5、床尾控制器：(1)具床頭頭部、腳部、床身升降控制功能按鈕。(2)具床頭頭部、腳部、床身升降鎖定、解除功能按鈕，並具燈號顯示(鎖定時燈號亮起，解除為熄滅)，以方便區別。(3)具CPR控制，採雙按鈕啟動(不需長按，並具閃爍燈號顯示)，啟動後則三支馬達會同時下降至最低點後自動停止，停止後燈號恢復長亮。(4)具STOP控制按鈕，在CPR過程中若須緊急停止，一按此鈕即可立即停止所有馬達動作(不需長按)。六、床輪：5吋防塵中控煞車系統，採床尾單一橫桿踩踏，橫桿為圓管設計，以避免傷腳。七、內縮全覆式護欄：所有尺寸誤差值為±2%。1、護欄型式為內縮全覆式護欄，護欄全長155cm，整體內縮於床頭尾板內(護欄拉起及放下時均不會超出床頭尾板外及床頭尾板左右兩側外)，以維病床推送時可有效保護護欄不被外物碰撞。2、護欄拉起時距床面高度為34cm，放下時距床面高度為7.5cm；其鋁合金護欄支柱間距需小於12cm，支柱距床面需小於3.5cm，可有效避免使用者夾傷及陷落之風險。3、護欄本體可直接加裝輔助護欄(不需更換護欄支柱)，更可有效預防病人跌落。4、護欄方管外側附橡膠材質防撞條。八、電動床整床需通過TAF單位認證之IEC60601-2-52國際醫療安規測試合格(投標需檢附第三方檢驗測試報告)。九、床墊：1、床套規格：投標需檢附第三方檢驗測試報告。(1)防水度：耐水壓10,000 mmH ₂ O(含)以上。(2)耐燃性：符合BSS852耐燃測試。(3)耐乾熱處理：可耐120°C(含)以上烘烤無變化。(4)防潑水等級：等級100(含)以上。(5)表面電阻率：需通過AATCC 76-2011測試，應≥5.3E+12 Ohm/square。2、床墊材質：高密度泡棉，投標需檢附第三方檢驗測試報告。(1)密度：≥30.5 kg/m ³ 。(2)壓縮永久變形率：需通過CNS 10487 A2165測試，平均值需≤0.09%。(3)25%壓縮應力：需通過CNS 10487 A2165測試，平均值需≤0.07 kg-f/cm ² 。(4)減菌率：金黃葡萄球菌(ATCC6538)及大腸桿菌(ATCC8739)減菌率需≥99.9%。(5)黴菌生長等級：需通過ASTM G21測試，黴菌生長等級為0級。(6)耐燃性：須通過美國加州117-2013技術公報Section 3測試標準。十、產地不得為中國大陸。	1	台	44,500	44,500	內外科護理學實驗，放置於J908	護理系	5	內外科護理學實驗室	2022/8/16	111.08.31	經洽廠商議比價	0	44,500		
111-11-032	膀胱容量測定儀	3110201-02/10-10	VERATHON	BVI6100	1.手持式設計，測量數值可顯示在手持裝置上，且為易於操作，手持裝置上實體按鍵2個(含)以下。2.顯示為液晶螢幕。3.重量小於400公克(含)。4.超音波頻率介於3.5MHz-4.0MHz(含)。5.準確度±15%或±15ml。6.測量範圍至少包含0-999ml。7.電源供應：可充式鋰電池，電量顯示功能。8.充電時，手持裝置可直接座充充電，不須拔除電池。9.掃描時間少於5秒。10.專用充電座一個。11.校正工具組(含校正水箱及傳輸座)一組。12.具備自動判斷膀胱輪廓功能，以箭頭表示需調整的掃描方向。13.產地不得為中國大陸。	1	台	295,000	295,000	內外科護理學實驗，放置於J09-13N	護理系	5	護理系教室	2022/8/24	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	295,000	0		
111-11-033	護理技術示範視訊主機	3140101-03/35389-35390	dynabook	TECRA A40-J	1.處理器：i7-1165G7(含)以上。2.記憶體：DDR4 16G(含)以上。3.顯示螢幕：14吋 FHD(1920x1080)(含)以上。4.硬碟：M.2 512 GB, PCIe Gen3(含)以上。5.作業系統：Win10 Pro 64 bits。6.配件：背包、滑鼠(須與主機同廠牌)。7.須能整合AI自動追蹤攝影、視訊及直播錄系統，提供配線、安裝、系統整合、測試調整與教育培訓。8.產地不得為中國大陸。	2	台	35,000	70,000	護理技術實作示範放置於J305與J307	護理系	4	多功能情境模擬教室；護理系系辦公室	2022/9/29	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	70,000	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點(請註明教室及所在大樓)	驗收完成日註2	付款完成日註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-034	護理技術示範AI自動追蹤PTZ攝影機組	3140308-15/121-122	AVE R	PTC 310H	1.感光元件:1/2.8" 4k 低照度 CMOS。2.須具備轉動角度達:左右:±170°、上下:±90°/-30°之PTZ鏡頭。3.須具備有效畫素分別800萬畫素或以上。4.須支援影像輸出解析度:720p/50-4k/30,Auto。5.4K輸出須提供12倍(含)以上之光學變焦,以及12倍數位變焦。6.Full HD輸出須提供22倍(含)以上之無損放大。7.鏡頭無眩光。8.鏡頭無畸變。9.最小對焦距離:廣角0.3m,望遠1.5m。9.須提供255個(含)以上之鏡頭預設定位。10.須具備最低照度優於等於0.4 lux @F1.6。11.須具備影像自動調校功能:自動白平衡/寬動態(WDR)/背光補償(BLC)/亮度增益/電子快門。12.須支援轉動速度:0.1~100度/秒。13.須支援預設點轉動速度可達200度/秒。14.須支援外部控制方式包含RS232/RS422/IP/紅外線。15.提供自動追蹤功能,無須安裝其他定位攝影機、紅外線定位器,亦無需穿戴感應裝置,即可自動追蹤講者(自動轉動以及自動Zoom in)。16.能配合教學現場應用,選擇執行「講者追蹤」或是「教學區域追蹤」模式。17.老師/學生可依所需一鍵啟動,或停止自動追蹤功能。18.影像輸出介面:具備至少三種以上,如HDMI、IP、USB3.0、3G-SDI...等,並可三路影像同時輸出。19.音訊輸入介面:3.5mm Line in/Mic in。20.USB影音解析度可達4k。21.須支援視訊串流壓縮格式:H.264、H.265格式並且最高可達1920x1080 60fps解析度。22.須支援控制協定,包含:VISCA/PELCO-D/PELCO-PI/CGI。23.須支援影像處理:降噪(2D/3D)、上下翻轉、鏡射。24.須支援網路串流與PoE+網路供電功能。25.須提供網頁介面以及軟體,以操作控制、管理、設定攝影機。26.攝影機配件:須提供鋁合金移動架一台、USB 3.0延長器(5公尺)一組。27.收音喇叭麥克風一組,規格需求:(1)須內建雙工通話技術。(2)須提供噪音抑制技術。(3)須具備靜音及解除靜音之控制功能。(4)須具備麥克風收音範圍至少達9米(含)以上。(5)須具備輸出95dB(含)以上之立體揚聲器。(6)須具備支援下列應用程式之功能: Microsoft Teams、Google Meet。(7)為求系統相容性,須與攝影機同廠牌。(8)能配合遠距視訊系統。28.提供配線、安裝、系統整合、測試調整與教育培訓,提供原廠保固一年,驗收時需附原廠新品出貨暨連帶保固證明。29.本設備產地不得為中國大陸。30.本設備能結合遠距視訊直播主機與HD多功能直播機功能。	2	組	96,000	192,000	護理技術實作示範放置於J305與J307	護理系	5	多功能情境模擬教室;護理系系辦公室	2022/9/29	111.10.31	公開取得報價單或企劃書		192,000		111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-035	護理技術示範多功能機	3101103-526/1-1	ATE N	UC9 040	1.影像輸入:4K HDMI一路,HDMI三路,HDMI 擷取輸入(立體聲);2x 1/4" TRS 插孔(雙單聲道)。2.影像輸出:4K HDMI一路,PGM HDMI一路,HDMI輸出(立體聲);1x 1/8" TRS 插孔(立體聲)。3.影像相容解析度:3840x2160P_60/50/30/25,1920x1080P_60/50/30/25。4.MP4檔案錄影,H.264編碼與AAC音訊錄製。5.提供USB隨身硬碟錄製儲存功能。6.HDMI HDBaseT-Lite 視訊延長器(4K@40公尺)一組7.雙麥克風組:2.4GHz教學用無線穿戴式麥克風一組,規格需求:(1)使用範圍:15-20公尺。(2)操作頻段:2.4 GHz。(3)須具備降低喇叭噪音及回音技術。(4)具備省電模式(30分自動關機)、麥克風音量提示及記憶。(5)電池:350 mAh 鋰電池。(6)須電源供應:5V/2A。(7)須提供麥克風2支,接收器一台,並可同時搭配2支麥克風進行使用。(8)附充電底座一組。8.系統控制器一台,規格需求:(1)11吋(對角線)LED 背光多點觸控顯示器。(2)2388x1668 解析度,每吋264像素(ppi)。(3)A122 仿生晶片具備神經網路引擎。(4)嵌入式 M12 協同處理器;4K影片拍攝。(5)24fps、30fps或60fps(廣角);60fps(超廣角)。(6)Liquid Retina顯示器。9.提供配線、安裝、系統整合、測試調整與教育培訓,原廠保固一年,驗收時需附原廠新品出貨暨連帶保固證明。10.本設備產地不得為中國大陸。11.本設備能結合遠距視訊直播主機與AI自動追蹤PTZ攝影機功能。	1	台	90,000	90,000	護理技術實作示範放置於J305	護理系	7	多功能情境模擬教室	2022/9/29	111.10.31	公開取得報價單或企劃書		90,000		111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-036	隱密式精密儀器防潮櫃	3010000-08/41-41	防潮家	D-585C B	1.外尺寸:寬140x高98x深50cm。2.內尺寸:寬139x高89x深47cm。3.容積:585公升(含)以上。4.外型:粉體塗裝鋼製櫃體,密閉門。5.耗電量:24W。6.採智慧型無段式控制、高級溫度錶顯示。7.控濕範圍:25%RH-55%RH。8.配件:上下可調3片鋼製層板,4個360度萬向輪,配置安全鎖。9.電源:AC110V+10V 50/60HZ。10.以上尺寸誤差值均±5%。11.產地不得為中國大陸。	1	座	35,500	35,500	社區心理健康照護實作課程,放置於J305	護理系	6	多功能情境模擬教室	2022/8/17	111.09.15	逕洽廠商議比價		0	35,500	
111-11-037	抽痰機蓄電式				1.電源需求:交直流電源轉換器:輸入100~240VAC 50/60Hz·輸出12VDC±3%充電電池12VDC·2.8A(可提供40~60分鐘連續使用)±3%,可插電操作或充電。2.噪音值:<55分貝。3.功耗功率:40W±3%。4.最大壓力:600mmHg±3%。5.最大流量:24LPM±3%。6.抽痰容量:800ml±3%。7.主機尺寸:35.2x20.6x19.2cm(長x寬x高)±3%。8.主機淨重:3.3公斤±3%。9.附原廠零件及維修證明(投標請檢附) 10.攜行袋。11.附吸引器架(附抽屜)長40x寬30x高80cm。-抽屜長35x高10x深25cm。-上層四面護欄高2.5cm。下層三面護欄高2.5cm。可使用高度約35cm。-上、下層置物板採用0.8mm不鏽鋼板。-腳管採用φ7分(22mm)x1.2mm不鏽鋼圓管。-附四個2"活動塑膠輪。材質:整體為不鏽鋼材質					教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧經營管理系								第1次專責會議決議同意移至經營門購置	
111-11-038	多功能兒童氣切抽吸模型	3110101-24/441-442	GAU MARD	S150	全身柔軟,栩栩如生的面部皮膚和成型的頭髮。重量:11.4Kg±5%、五歲兒童、可閉閉的眼睛,練習意識確認,或者滴入眼藥水。具模擬耳道練習耳部沖洗。可經口/經鼻插入鼻胃管練習灌食、抽吸。腰部、手肘、手腕、膝蓋和腳踝可彎曲。軟質表皮,可由腰部拆卸,可練習擦澡及包紮技巧。具有肌肉注射位置(左右三角肌和左右股四頭肌),及肌肉注射訓練墊(固定架)。針頭刺穿後能夠自行癒合,模型可重複穿刺,注射墊內具備吸收注射液的海綿材質。有可更換的男性生殖器官。有氣切開口,進行氣管切開術之護理,可做男女性的導尿。可練習灌腸。附短褲和T恤。附護頸、軟質隨行袋及說明手冊。不接受大陸仿製品。	2	台	51,600	103,200	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧經營管理系	5	K609社區照顧教學教室	2022/9/6	111.10.14	公開取得報價單或企劃書		103,200		111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-039	多功能護理長照床	3110101-04/68-69	亞護	B330S	所有尺寸公差值±2% 外觀尺寸L2140mm x W1000mm 床面尺寸L1940mm x W860mm 床體升降350~700mm 背部角度0~75度以上 腿部角度0~35度以上 床體結構 鋼製抗菌粉體塗裝 床面組成 鍍鋅鋼板一體成型 傳動方式 三搖桿 床頭尾板 ABS 塑鋼材質 點滴架孔 兩側共十處 安全荷重 240 kg(CNS-11252 T2029) 附床墊。以上共計(216)字元	2	台	24,200	48,400	教學用/長期照顧技術與實驗	長期照顧經營管理系	5	K609社區照顧教學教室	2022/8/18	111.09.15	逕洽廠商議比價	0	48,400	111年度第1次專責小組決議同意設備數量變更
111-11-040-A	鼻胃管灌食及胃造口護理模型	3110101-24/440-440	KOKEN	LM-097B	尺寸重量：92x35x30cm±3% (裝箱尺寸)，重約10kg，模型材特殊軟質矽膠尺寸：68x31x20cm；重約4.5kg，上半身包含完整頭部到鎖骨一體成型之模型，軟質舌頭、氣管及食道之構造均包含在內。軀幹模型包含鎖骨下至腹部一體成型之模型，內含模擬胃部、底板以及引流管。頭部可與軀幹分離，並觀察到氣管。半側臉部採用可拆開及組合式設計，從側面可見鼻腔、口腔及氣管的解剖位置及構造，能了解抽痰技術操作之原理，以確認管路插入的位置正確與否。具氣切開口，可練習氣切套管置入及護理。鼻胃管可插入至食道位置。軀幹模型之外皮可拆下，內部之胃部容器可取下沖洗。抽痰管路可從鼻腔、口腔及氣切口插入到氣管，實際抽出模擬痰液練習抽痰技術的操作。藉由打入空氣聽診胃部泡泡音可以確認鼻胃管的置入正確與否。可實際打入模擬胃液並練習抽取胃液技術之操作。練習經皮膚內視鏡胃造口術的護理(PEG care)以及灌食。原製造廠商售後服務證明。全套之組件：頭部一體成型軟質模型(頭部至鎖骨)、左半邊可拆式臉部、氣管、氣管夾、透明壓克力板、原廠潤滑油、原廠模擬痰液(100g)x1、原廠氣切管(OD13mm，ID12mm)x1、軀幹一體成型軟質模型(鎖骨下至腹部構造，含可拆卸式外皮含扣環)、硬質模型專用固定底座、容器底座、胃造口術之容器、模擬胃部之容器、插管輔助片、原廠軟質保管袋等x1；容器引流管x2。	1	台	72,920	72,920	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧經營管理系	5	K609社區照顧教學教室	2022/9/6	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	72,920	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-040-B	氣切套管置換抽痰模型	31101013-7/1-1	KOKEN	LM-106	1.材質：特殊合成矽膠製。2.尺寸：39x29x20cm(±5%)；重約1.6kg(±5%)。3.上半身軟質矽膠製品，包含完整頭部到胸腔上方一體成型之模型，口腔及氣管構造均包含在內。4.半側臉部採可拆開及組合式設計，從側面可見口腔及氣管的解剖位置，能了解抽痰技術操作之原理以確認管路插入的位置正確與否。5.練習更換氣切套管，並藉由透明的氣管構造，觀察氣切套管氣囊的膨脹狀況，亦可由特製氣切套管確認最佳充氣壓力(氣囊過度充氣會看到氣管壓迫狀態)。6.抽痰管可從口腔及氣切口插入到氣管，可實際抽出模擬痰液練習抽痰技術的操作。7.透明氣管模型可用於教導抽痰管路的正確放置。8.由拆卸式的軟質頸部皮膚觸摸到甲狀軟骨。9.利用拆卸式氣道模型教導容易長肉芽的地方。10.練習氣切口護理技術。11.特製氣切套管可接上呼吸器和測試用模擬肺部，藉由呼吸器的警示音確認漏氣與否。12.原廠授權銷售及零件供應證明。全套組件：1.上半身模型(頭部至鎖骨下)x1。2.左半邊拆卸式臉部x1。3.透明氣管模型x1。4.頸部皮膚x1。5.特製氣切套管x1(含壓力指示器)。6.氣管末端蓋子x1。7.頸部皮膚透明支撐架x1(具放大效果)。8.原廠模擬痰液(100g)x1。	1	台	49,880	49,880	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧經營管理系	5	K609社區照顧教學教室	2022/9/6	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	49,880	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-041	肌力關節角度測量儀(含軟體)	3010000-581/2-3	HOGAN	microFE T3	1、肌力關節角度測量儀整組包含：主機、充電器、測試模組、使用手冊、軟體使用筆記型電腦、USB Dongle / 軟體、訊號處理平台。高科技人體工學的設計適用於手掌、及徒手肌肉。2、LCD 螢幕可提供最高值，耐力時間，單獨角度及最大角度值，藍牙數據傳輸，具自動關機系統可節電。3. 高低端的安裝可提供更大範圍的使用和準確的測量，肌肉測試範圍為：低端為 0.8~150 lbs 高端為 3~150 lbs, 以 0.1 磅增加。準確度高達 99% 可連續操作。4. 可儲存 30 組測試，並有 3 種不同的測試模組 (平狀的/彎曲型的/指狀型的)。5. 非中國大陸製。	2	組	118,000	236,000	教學用	調理保健技術系	5	J606辦公室	2022/9/27	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	236,000	0	111年度第1次專責小組決議同意設備數量變更
111-11-042	經穴教學模型	3110101-24/447-448	志遠	AA0006-5	手可拆下，含底座高約200cm±2%。材質：玻璃纖維 勿強力撞擊或掉落。本產品由潘隆森醫師校訂，含十四經絡361穴與40多個常用的經外奇穴。	2	組	19,000	38,000	教學用	調理保健技術系	5	J606辦公室	2022/9/19	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	38,000	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-043	小腿肌肉含膝關節模型	3010000-19/68-68	3B	1000353	1、實物大小，3分解。2、展示小腿的肌肉，腳踝和足部，附底座。3、膝蓋面可拆卸，觀察其關節面；腓腸肌可拆卸。4、高約58cm(+5%)。5、非中國大陸製。	1	組	26,000	26,000	教學用	調理保健技術系	4	J606辦公室	2022/9/19	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	26,000	0	
111-11-044	半側頭部模型	3010000-19/67-67	3B	1000221	1、仿真實比例的模型。2、使用特殊專利塑料製成。3、右半邊的肌肉組織與血管和神經，4、內側中央部顯示腦、鼻、口和咽、喉和頸部的脊柱。5、尺寸：H 41cm(+5%)* W 18cm(+5%)* D 22cm(+5%)。重量：1.3kg (+5%) 6、一體成形。附直立底座。7、非中國大陸製。	1	組	15,000	15,000	教學用	調理保健技術系	4	J606辦公室	2022/9/19	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	15,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-045	神經系統模型	3110101-24/446-446	Erlor Zimmer	C240	1、仿真實比例的1/2縮小版模型。2、使用特殊專利塑料製成。3、介紹人體中樞和週邊神經系統。剖開的頭部顯示了大腦和頭骨的一部分。4、一體成型，附底座。5、尺寸：H 91cm(+5%)* W 32cm(+5%)* D 6cm(+5%)。重量：5.5kg(+5%) 6、非中國大陸製。	1	組	15,000	15,000	教學用	調理保健技術系	5	J606辦公室	2022/9/19	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	15,000	0	
111-11-046	5000流明雷射光源投影機	3010000-105/627-628	Panasonic	PT-VWZ51S	1.3LCD顯示系統。2.光源：雷射二極體，3.有效顯示區域0.64" x 3LCD，外觀比例：16:10。4.真實解析度1920x1200(含)以上。5.亮度5000ANSI(含)以上。6.對比度(全黑/全白) 150000:1。7.雷射光源使用壽命最長可達20000小時。8.具手動1.6倍ZOOM，可局部放大功能。9.垂直水平±30度。10.畫面幾何校正及曲面調整，可於不同環境或是畫面進行調整。11.輸入及輸出HDMI 1nx3(可支援MHL)。12.控制介面RS-232 x 1，RJ45x1，USBx3。13.具Accentualizer影像技術，可讓畫面更加真實也能改善銳利度，光澤以及陰影，讓影像色彩更加真實。14.具HDCR高動態對比功能，即使在明亮的環境也能呈現清晰。15.具DICOM醫學影像模式。16.具360度及縱向投影使安裝更加靈活。17.具時間動作排程功能，例如可於某時間自動關機。18.具光學遮沒功能。19.具備密碼鎖/螢幕鎖功能。20.使用者可自行命名輸入來源名稱，而不是出廠默認名稱。21.可自行設定開機畫面。22.過熱自動斷電保護。23.為確保產品品質及保障售後服務，交貨時檢附原廠或原廠台灣分公司授權經銷證明(正本)。24.進口品於交貨時需檢附海關進口證明(影本)以及原廠及經銷連帶保固證明(原廠提供商用機器保固三年，光源保固五年或者10000小時以先到為主)，以確保維修服務品質。25.產地不得為中國大陸。26.配合政府綠色採購，可提供環保標章。27.安裝時依布幕尺寸大小，以原廠投影機最小投射距離進行投射。	2	台	56,500	113,000	教學用	調理保健技術系	5	J606辦公室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書	113,000	0	
111-11-047	兒童脊椎模型	3110101-24/445-445	3B	1000118	1.仿5歲兒童的脊椎模型。2.脊椎有彈性，含神經。3.適合用來研究椎骨、薦椎及骨盆的生長階段。4.非中國大陸製。	1	組	9,000	9,000	教學用	調理保健技術系	5	J606辦公室	2022/9/19	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	9,000	0	
111-11-048	非侵入式血液生理參數測量器				一、數據顯示：1.血液動力學：*週邊脈搏數(Peripheral Pulse Rate, PPR) *血壓(收縮壓和舒張壓 BP) *心輸出量(Cardiac Output, CO) *平均動脈壓(MAP) 2.血液學：* 血容比(Hematocrit, HcT) *紅血球計數(RBC) 3.血液氣體：*血氧飽和度(SpO2) *二氧化碳分壓(pCO2) *氧分壓(pO2) *氧含量(O2) *二氧化碳含量(CO2) 二、圖形顯示：1.週邊脈搏波形(PPW) 2.血壓的波形和變異性(BP Variation)(上述圖形僅供示意，非使用於專業診斷) 三、主附件規格：1.電源供應器 輸入：100Vto240V; 50-60Hz 輸出：5VDC / 1400mA 2.US電纜：Micro USB 3.LED波長：600 nm < 波長 < 1100 nm 4.可使用的海拔高度：2000m內 5.尺寸：43.2mm x 47.65mm x 74mm (H x W x L) 6.重量：99.9 g(克) 7.電池：鋰電池		台	0	0	提升社區教學與民眾互動	醫務暨健康事業管理系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置
111-11-049	數位講桌(含電腦、螢幕)	3140101-03/35391-35392; 3140503-06/347-348	ASUS	S:捷連	一、資訊講桌1.講桌主體採用1.2-2.0mm鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2.可安裝一般15~22吋LCD液晶螢幕，平面強化玻璃。3.具有230x600mm(±40mm)操作平台。11.講桌整體尺寸(閉合狀態)約：(W)650mm (D)650mm (H)1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統1.中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2.薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具LED燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕：電腦主機採購規範：1.Intel第10代(含)以上Core i7處理器基礎頻率(Processor Base Frequency) 2.9GHz (i7-10700)整體快取(cache)記憶體16MB處理器核心數(Cores)8個，執行緒數量(Threads)16個，提供超頻/渦輪加速(Turbo Boost Technology)功能，最大超頻(Max Turbo Frequency) 4.8GHz內建Intel UHD Graphics M90 630/TDP(Thermal Design Power)(熱設計功率)65W2.Windows 10 Professional 64bit中文專業版作業系統3.主機板:晶片組Intel Q470 4.記憶體模組(Memory Module、RAM Module)提供DDR4記憶體8GB*2支6.硬碟機:提供M.2 PCIe介面固態硬碟(SSD, Solid State Drive) 256GB及SATA介面硬碟(HDD, Hard Disk Drive) 1000GB。16. 還原系統: (1). 純硬體架構，支援主機板內建10/100/1000Mbps網路卡，支援PXE網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用Windows UEFI全系列64位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用Linux作業系統，並提供Linux系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第16964號主要規格說明1.尺寸：採用IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED(Light-Emitting Diode)(發光二極體)背光模組TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5吋2.解析度：1920x1080 @60Hz其它事項：(1)含整體配線安裝(VGA線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2)配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色膠條隱藏固定。(3)資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接續器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4)包含本校提供的電腦、電腦LCD螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合(5)得標廠商需派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用(人工、車馬、住宿費等)，由得標廠商負責。(6)施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附操作使用手冊。(7)講桌保固期限：一年(自驗收合格日起算)。	2	台	74,200	148,400	提升教師教學品質、提供予學生良好學習環境。	醫務暨健康事業管理系	5	J701一般教室；J709一般教室	2022/10/7	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	148,400	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-050	數位講桌	3140101-03/35393-35394	ASUS	M90TA/螢幕型號-V P229HEY	一、資訊講桌1. 講桌主體採用1.2~2.0mm 鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2. 可安裝一般15~22吋LCD液晶螢幕，平面強化玻璃。3. 具有230x600mm(±40mm)操作平台。11. 講桌整體尺寸(閉合狀態)約：(W) 650mm (D) 650mm (H) 1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統1. 中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2. 薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具LED燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕：電腦主機採購規範：1. Intel第10代(含)以上Core i7處理器基礎頻率(Processor Base Frequency) 2.9GHz (i7-10700)整體快取(cache)記憶體16MB處理器核心數(Cores)8個，執行緒數量(Threads)16個，提供超頻/渦輪加速(Turbo Boost Technology)功能，最大超頻(Max Turbo Frequency) 4.8GHz內建Intel UHD Graphics 630/TDP(Thermal Design Power)(熱設計功率)65W2.Windows 10 Professional 64bit中文專業版作業系統3. 主機板：晶片組Intel Q470 4. 記憶體模組(Memory Module、RAM Module)提供DDR4記憶體8GB*2支6. 硬碟機：提供M.2 PCIe介面固態硬碟(SSD, Solid State Drive) 256GB及SATA介面硬碟(HDD, Hard Disk Drive) 1000GB。16. 還原系統：(1). 純硬體架構，支援主機板內建10/100/1000Mbps 網路卡，支援PXE網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用Windows UEFI全系列64位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用Linux作業系統，並提供Linux系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第16964號主要規格說明1.尺寸：採用IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED(Light-Emitting Diode)(發光二極體)背光模組TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5吋2.解析度：1920x1080 @60Hz其它事項：(1) 含整體配線安裝(VGA 線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2)配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色壓條隱藏固定。(3)資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接線器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4)包含本校提供的電腦、電腦LCD螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合(5)得標廠商需派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用(人工、車馬、住宿費等) 由得標廠商負責。(6)施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附(操作使用手冊)。(7)講桌保固期限：一年(自驗收合格日起算)。	2	台	74,200	148,400	提供專業教室E化教學設備。	食品營養系	4	食品分析實驗室；營養系視聽教室1	2022/10/7	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	148,400	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-051	拔冰器	63010000-21/5-8	立緣製冰設備		尺寸:長31.8公分寬12公分高5公分±10% 材質:304不鏽鋼 拔冰器功能:能夠將凍結好的冰棒,輕易地從冰棒模具中取出。拔冰器一排10支,共有兩排,可一次性拔起20支冰棒,所謂一次性就是在一次動作與時間下可以完成一個拔冰動作,獲得20支冰棒,早期拔冰過程需單支拔起,時常造成人員手指麻痺及手部創傷,利用拔冰器將拔冰動作簡化並且生產能力。	4	台	18,550	74,200	學生實習用	食品營養系	3	食料系加工廠4F	2022/7/12	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	74,200	
111-11-052	5000流明雷射投影機	3010000-105/629-634	Panasonic	PT-ZS15T	1.3LCD顯示系統。2.光源：雷射二極體，3.有效顯示區域0.64" x 3LCD，外觀比例：16:10。4.真實解析度1920x1200(含)以上。5.亮度5000ANSI(含)以上。6.對比度(全黑/全白) 1500000:1。7.雷射光源使用壽命最長可達20000小時。8.具手動1.6倍ZOOM，可局部放大功能。9.垂直水平±30度。10.畫面幾何校正及曲面調整，可於不同環境或是畫面進行調整。11.輸入及輸出HDMI 1nx3(可支援MHL)。12.控制介面RS-232 x 1, RJ45x1, USBx3。13.具Accutualizer影像技術，可讓畫面更加真實也能改善銳利度，光澤以及陰影，讓影像色彩更加真實。14.具HDCR高動態對比功能，即使在明亮的環境也能呈現清晰影像。15.具DICOM醫學影像模式。16.具360度及縱向投影使安裝更加靈活。17.具時間動作排程功能，例如可於某時間自動關機。18.具光學避障功能。19.具備密碼鎖/螢幕鎖功能。20.使用者可自行命名輸入來源名稱，而不是出廠默認名稱。21.可自行設定開機畫面。22.過熱自動斷電保護。23.為確保產品品質及保障售後服務，交貨時檢附原廠或原廠台灣分公司授權經銷證明(正本)。24.進口品於交貨時需檢附海關進口證明(影本)以及原廠及經銷連帶保固證明(原廠提供商用機器保固三年，光源保固五年或者10000小時以先到為主)，以確保維修服務品質。25.產地不得為中國大陸。26.配合政府綠色採購，可提供環保標章。27.安裝時依布幕尺寸大小，以原廠投影機最小投射距離進行投射。	6	台	56,500	339,000	學生上課用	食品營養系	5	營養系視聽教室1；營養系視聽教室II；食品化學實驗室；食品分析實驗室；食料系加工廠4F；營養生化實驗室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書	339,000	0	
111-11-053	全自動連續式自動封口機	3012609-10/6-6	創傑	CJ-1000	1、外形尺寸(mm)：1000X430X370(±3%) 2、重量：20KGS(±3%) 3、電源電壓：110V/60HZ 4、可調整封口速度：10-12m/min 5、可調整封口寬度：16-15mm 6、可調整溫控範圍：10-400度 7、輸送最大承載量：15KG 8、同步鏈條滾筒 9、電子煞車印字離合器 10、大功率渦輪螺桿馬達 11、萬向傳動軸 12、分體式電箱 13、強化頂級皮帶 14、全新印字結構	1	台	25,600	25,600	類產線創新飲調研發基地	餐旅管理系	6	K806軟調實習教室	2022/8/9	111.08.31	逕洽廠商議比價	0	25,600	
111-11-054-A	滾筒式洗脫烘洗衣機	3010000-310/8-8	SAMSUNG	WD17N7510KWTW	1、容量範圍:15-17kg(±3%) 2、尺寸:670 x 835 x 1035 mm(±3%) 3、重量:99.5kg(±3%) 4、內槽材質:不銹鋼 5、洗衣槽類型:滾筒 6、實際容量:143L(±3%) 7、馬達型式:變頻 8、電壓/頻率:110V / 60Hz 9、ECO+全智能洗淨科技 10、ICS夜視燈 11、IMD大型觸控面板 12、七向強勁噴射水流 13、七道強勁噴射水流 14、大風量烘乾 15、自動洗淨 16、柔力溫泡洗 17、橫波紋制震Bar	1	台	41,500	41,500	西餐教室物品,供學生實習使用	餐旅管理系	5	K1008西餐實習教室	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	41,500	111年度第1次專責小組決議同意設備數量變更

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-054-B	四半門冷藏冰箱	3013101-13/92-92	DAY TIME		1.外殼使用 SUS 304 0.8mm 厚不銹鋼板製作。 2.內層使用 SUS 304 0.5mm 厚不銹鋼板製作。 3.中間層使用 50mm 厚 PU 泡棉絕緣保冷。 4.壓縮機使用進口全新品。 5.附電源指示燈及調溫器等裝置。 6.冷卻方式採用風冷式自動除霜。 7.櫃腳使用不銹鋼砲低調整腳，及鐵輪共用。 8.內附塑膠塗裝鍍鋅鐵網棚架 8 片，可調整高度。 9.外觀尺寸(長*深*高):120*80*200 CM(±3%) 10.機電需求:1 φ 220V,1.6KW 11.溫度範圍:2°C -5°C	1	台	39,500	39,500	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	10	K1008西餐實習教室	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	39,500	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-055	充電型行動冰箱	3013101-13/87-90	艾比酷	LG-DSO	1.內部容積：50L(±3%) 2.淨重：15.5KG(±3%) 3.重量(包裝)：17.5KG 4.產品尺寸：720 x 360 x 458 mm(±3%) 5.包裝尺寸：770 x 450 x 520 mm(±3%) 6.內置照明燈：LED燈 7.顏色：黑灰 8.控制面板：液晶觸控面板 9.溫度控制範圍：+20°C--20°C 10.感溫器：雙感溫 11.輸入電壓：DC12/24V 12.額定功率：45W 13.保溫材料：聚氨酯發泡 14.保冷劑：R134a 15.雙槽獨立雙溫控，採用進口LG壓縮機 16.附件:車用電源線組、家用電源變壓器線組、冰箱支架	4	台	18,900	75,600	更新設備，供學生訓練、競賽及實習使用	餐旅管理系	10	異國料理實習教室	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	75,600	
111-11-056	真空包裝機	3019914-10/7-7	安盛科技	DZQ-380B型	1.材質:磨砂不鏽鋼 2.外觀尺寸:L46*W52*H68cm(±3%) 3.真空室尺寸:42*38*12cm(±3%) 4.封口條長度:36cm*2 (±3%) 5.封口條寬:8mm (±3%) 6.可用袋寬:17*25cm(可用4袋)，35*41cm(最大可用袋) 7.真空泵數:2台加大2L食用泵 8.可封物:固形物80%以上 9.電壓:110V	1	台	26,800	26,800	更新西餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	5	K1008西餐實習教室	2022/7/11	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	26,800	
111-11-057	桌上型雷射雕刻機	3070114-121/1-1	FLUX	beam	一、整套包含 1.雷射主機*1台 2.30w雷射管*1組 3.200cm通風管*1件 4.開蓋雕刻套件*1套 5.旋轉軸套件*1套 6.自動對焦套件*1套 7.二極體雷射管*1套 8.雷射安全眼鏡*1 9.含教育訓練:4小時以上 10.材料試件: 3mm新松密集板(20*30)*10 楊木合板(20*30；3mm)*20 素面合板(20*30；2.6mm)*20 3mm壓克力-天空藍*5片 3mm壓克力-白色*5片 3mm壓克力-蕭光黑*5片 無毒無臭印章墊 *3 二、雷射機規格: 1.尺寸:615*445*177mm(±3%) 2.重量:22kg(±3%) 3.功率:AC 110V 4.觸控螢幕:1024*600 LCD 5.相機: HD CMOS 6.輸入輸出:Wi-Fi/無線網路 7.相機預覽區:300*195mm 8.工作區域(正常模式):300*210mm 9.工作區深度45mm 10.工作區域(開蓋模式):260*210mm 11.雷射規格:30w CO2 雷射 12.波長:10640 nm 13.雷射切割厚度:約0-5mm(視材料而定) 14.雷射移動速度:0-300mm/sec 15.雷射最高材料高度:45mm 16.軟體運作模式:路徑/填充圖形(黑白/漸層) 17.軟體操作系統:Windows/macOSX/Linux 18.文件類型:JPG/PNG/SVG/DXF	1	套	73,600	73,600	更新設備，供學生訓練、競賽及實習使用	餐旅管理系	5	K1009西餐實習管理室	2022/8/9	111.08.31	逕洽廠商議比價	0	73,600	
111-11-058	行動電站	3030501-36/4-7	EcoFlow	RIVER Max	1.淨重:7.7公斤(±3%) 2.尺寸:28.9 x 18.4 x 23.5cm(±3%) 3.充電溫度0-45°C(±3°C) 4.放電溫度:20-45°C(±3°C) 5.充滿電時間:1.6小時(AC)；6.5小時(12/24V汽車適配器) 6.電池:容量576WH(28.8V) 保固1年(將設備充滿電後)，循環壽命500次循環達到80%+的容量 7.管理系統:BMS、過壓保護、過載保護、過熱保護、短路保護、低溫保護、低壓保護、過流保護 8.配件:DC5521-DC5525電纜X1、1.5m MC4至XT60太陽能充電電纜X1、1.5m AC充電線、1.5m汽車充電線、使用說明手冊	4	台	24,500	98,000	更新設備，供學生訓練、競賽及實習使用	餐旅管理系	5	異國料理實習教室	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	98,000	
111-11-059-001	中式快速爐灶	3010000-246/64-64	久盛		尺寸：160*85*85/145cm(後擋板) (1)面板採用SUS 304 1.5mm 不銹鋼髮絲紋板粘貼製作。(2)面板下補強使用ss 41# 3mm 鋼板加裝製作，並漆有紅丹漆一底二漆防銹。(3)砲台採用不銹鋼鑄造成型，砲台與台面銜接處則採用耐高溫防火棉製作，並以不銹鋼螺絲固定；爐內採用電子點火快速爐，爐下設有SUS 304 1.2mm不銹鋼板製作攔渣盤。(4)腳管採用SUS 304 Φ1 1/2" x1.2mm不銹鋼圓管製作，附加不銹鋼管套焊接補助拉力，不易變形，增加穩固性。(5)下層板採用SUS 304 1.2mm不銹鋼板製作，圍板則採用SUS 304 1.0mm不銹鋼板製作。(6)設不銹鋼高低調整腳。(7)台面須有1/100傾向集水溝之斜度(8)集水溝上覆沖孔口形蓋板。(9)加裝不銹鋼立管及自由栓水龍頭*2。(10)台面水洗裝置。(11)本設備包含給、排水管路及瓦斯管路安裝，且機台需配合舊有設備拆除及整合教室空間安裝。	1	台	50,000	50,000	更新設備，供學生訓練、競賽及實習使用	餐旅管理系	5	K1008西餐實習教室	2022/8/17	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	50,000	0	
111-11-059-002	抽油煙罩	3010301-34/21-21	久盛		一、不銹鋼排煙罩: (1)外型尺寸：160*114*50 cm ± 3% (2)載油網 50*50*4 cm ± 3% +口板(補板) (3)防爆燈座 x 2 只 (4)LED燈泡 x 2 只 二、不銹鋼壁櫃: (1)外型尺寸：160*6*55 cm ± 3% (2)使用 SUS 304 1.2mm 厚不銹鋼板製作。三、箱型雙口多翼式風車/馬達 2HP (1)風車機體使用鐵板 2.0mm。(2)風車機體底漆一度，面漆二度。(3)機體骨架及法蘭使用角鐵 38*38*3 mm 厚 ± 3%。(4)馬達使用東元牌或大同牌或同等級以上之產品。(5)進口軸承，軸心及皮帶使用高級品。四、排油煙風管: (1)風管材料使用鍍鋅鐵皮施工製造。(2)風管法蘭材料使用L型角鐵材質，尺寸30x30x3 mm ± 3%，以螺絲固定。五、廠商投標前須至現場勘場丈量，配合使用單位需求。六、須配合舊有設備拆除及整合。	1	組	138,000	138,000	更新設備，供學生訓練、競賽及實習使用	餐旅管理系	10	K1009西餐實習管理室	2022/8/17	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	138,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-060	宴會桌收納推車	50103062/08-8	捷禾	訂製品	1、採用1.5mm方管焊接製成並有粉體烤漆 2、採用兩輪活動輪及兩輪附剎車輪 3、尺寸：寬133*深66*高98cm(±3%) 4、收納數量：10張 5、收納方式：直立式 6、收納桌型尺寸：180*60*74折合宴會桌	1	台	13,500	13,500	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	5	民生大樓1F K103	2022/7/11	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	13,500	
111-11-061	寬宴會桌收納推車	50103062/07-7	捷禾	訂製品	1、採用1.5mm方管焊接製成並有粉體烤漆 2、採用兩輪活動輪及兩輪附剎車輪 3、尺寸：寬133*深96*高98cm(±3%) 4、收納數量：10張 5、收納方式：直立式 6、收納桌型尺寸：180*90*74折合宴會桌	1	台	14,900	14,900	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	5	民生大樓1F K103	2022/7/11	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	14,900	
111-11-062	四半門冷凍冷藏冰箱	3013101-13/91-91	DAY TIME		1.外殼使用 SUS 304 0.8mm 厚不銹鋼板製作。 2.內層使用 SUS 304 0.5mm 厚不銹鋼板製作。 3.中間層使用 50mm 厚 PU 泡棉絕緣保冷。 4.壓縮機使用進口全新品。 5.附電源指示燈及調溫器等裝置。 6.冷卻方式採用風冷式自動除霜。 7.櫃腳使用不銹鋼砲低調整腳，及鐵輪共用。 8.內附塑膠塗裝鍍鋅鐵網棚架 8 片，可調整高度。 9.外觀尺寸(長*深*高):120*80*200 CM(±3%) 10.機電需求:1 φ 220V,1.6KW 11.溫度範圍:-15℃~-18℃/2℃~-5℃	1	台	46,500	46,500	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	10	K1008西餐實習教室	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	46,500	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱
111-11-063	單口半自動義式咖啡機	3010000-65/28-28	VB M	LOLO	1、E64沖煮頭 2、萃取與蒸氣壓力雙錶頭 3、圓形操作面板 4、撥桿式蒸汽閥 5、功率:220V/1800w 6、熱交換鍋爐3.5L 7、尺寸:42*55*60cm (±3%) 8、重量:33kg (±3%)	1	台	98,000	98,000	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	5	異國料理實習教室	2022/9/20	111.10.14	逕洽廠商議比價	0	98,000	
111-11-064	高低頻噪音分析儀	3100710-60/9-9	Cirrus	CR:191TW	(1) 適用標準:符合CNS 7129、IEC 60651、60804、61672、61252、ANSI S1.4、ANSI S1.43、ANSI S1.25 Type 1及IEC 61260 Type 1標準。(2) 測定範圍:20~140dB(A,143dB(Peak)) (3) 動作範圍:120dB (4) 頻率範圍:6.3Hz~20KHz (5) 頻率加權:RMS&Peak: A、C、Z加權同時測試和錄音及1/3實時間頻率分析:31.5Hz~16KHz,1/3實時間頻率分析:6.3Hz~20KHz及低頻噪音LAeq,LF & Leq,LF(20Hz~200Hz) (6) 時間加權:快、慢、衝擊音同時測試。(7) 顯示:高解析度彩色發光二極體顯示含環境光感應器可自動調整亮度及背光按鍵、睡眠裝置和可設定20dB ~ 140dB顏色變換警示裝置 (8) 記憶體:內藏4G記憶體;可同時儲存10000測試資料、41天每秒Leq值及25小時錄音 (9) 歷時資料變動率:可設定10ms、62.5ms、125ms、250ms、500ms、1s及2s (10) 聲音標示錄音:每次測試前可錄音30秒 (11) 錄音功能:Off,手動,觸發門檻,預先觸發,使用者可選擇高品質96KHz或標準16KHz錄音 (12) 統計值:1/16秒採樣可計算L1、L5、L10、L50、L90、L95 & L99統計值 (13) 測試時間:手動,1min,2min,5min,10min,15min,30min,1h,Lden,使用者自行設定及自動重覆測試 (14) 校正:使用者可選擇校正值校正 (15) 顯示參數:Lxy,Lxymax,Lxmin,Lxeq,Lcpeak,Lzpeak,Lceq,Laeq,Lae,ShortLaeq及Lcpeak圖形,測試時間1/1實時間分析圖形&數字,1/3實時間分析圖形&數字,1/3實時間分析每一頻道Leq和Laeq值、Leq,LF(20Hz~200Hz)和Laeq,LF(20Hz~200Hz),7個Ln%統計值,測試錄音,測試開始時間日期,校正時間日期和位準(x=A,C,Z; y=F,S,I) (16) 儲存參數:Lxymax& Lxymax歷時圖,Laeq,Lceq,Lzeq,Lcpeak,Lzpeak,Lae,Laeq、Lceq、Lzeq,歷時圖,1/1&1/3實時間分析總合Leq&每一頻道Leq值,每一頻道Leq柱狀圖,Leq,LF(20Hz~200Hz)和Laeq,LF(20Hz~200Hz),7個Ln%統計值,測試錄音,測試時間,測試開始時間日期,校正時間日期和位準(x=A,C,Z;y=F,S,I) (17) 電源:DC 3號鹼性電池4個可連續使用12小時、PC USB供電及AC電源轉換器 (18) 介面:USB,多針外接電源RS232 & DC輸出3.5V(25mV/dB) (19) 高衝擊ABS-PC材質含軟式按鍵及磁場保護 (20) 防水攜帶箱、AA電池x 4、配件: (一) 噪音分析儀(含麥克風及前置放大器)一只。(二) 防風球一只。(三) USB輸出信號線各一條。(四) 原廠連線下載編輯軟體一式。(錄音資料可編輯軟體直接播放,電腦螢幕能同時顯示錄音開始與結束時間及每秒Leq、Lmax、Lpeak瞬間值與1/1&1/3頻譜值和每秒瞬間值並可轉換成csv檔) (五) 防水攜帶箱一只(可放置噪音計及防風球)。(六) USB AC電源供應器一只。(七) 中英文使用說明書、中文圖控操作說明書	1	台	185,500	185,500	提昇作業環境測定教學品質	環境與安全衛生工程系	5	環安系教師辦公室404	2022/8/30	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	185,500	0	
111-11-065	噪音劑量計	3100710-35/56-63	TES	TES-1355	1.適用標準:音量曝露計/音量劑量計標準:IEC 61252: 2000, ANSI S1.25 -1992; 2.時間加權:快速(FAST)、慢速(SLOW);3.頻率加權:A加權;4.顯示範圍:.01~9999 %DOSE;5.麥克風:1/2英寸全向性預極化電容麥克風,6.臨界音壓位準:80, 84, 85, 90dB;7.操作溫度:0 ~ +50℃, 10~90%RH;8.門檻音壓位準:70~90dB可選擇(1分貝/間隔);9.儲存溫度:-10 ~ +60℃, 10~75%RH;10.位準-時間轉換率:3、4、5、6分貝,可選擇11.電源:4顆AAA(4號)1.5V鹼性電池;12.高音量偵測:115dB(A);13.電池壽命:32小時;13.峰值旗標:140dB;14.尺寸:106(長(+5%)×60(寬)(+5%)×34(高)(+5%) mm;15.噪音測量範圍:70~140dB(A);16.重量:約350公克(+5%) (含電池);17.準確度:±1.0dB (在參考音壓94dB @1kHz);18.事件:可儲存5組各別事件記錄;19.解析度:0.1dB;20.頻率響應:20Hz~10kHz	8	台	11,350	90,800	提昇作業環境測定教學品質	環境與安全衛生工程系	5	環安系教師辦公室404	2022/8/9	111.08.31	公開取得報價單或企劃書	90,800	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-066	多合一室內空氣品質監測器	3010000-1077-8	JNC	IAQS-9-N-1	電源 變壓器 ◆AC輸入：100~240V(50/60Hz) ◆DC輸出：24V最大1A電流 設備 ◆DC輸入：9~36V ◆耗電量：5.2 W 環境 0~50℃，0%~95%(非凝結狀態) 警報控制輸出 控制輸出 點數 1 點 接點承受電流 1A/接點承受電壓：24VDC/接高負載需接中繼 Relay 通訊功能 乙太介面 RJ-45 乙太網路標配/WiFi 選配 通訊介面 RS-485 通訊協定 Modbus RTU、Modbus TCP、Web Service 及 Modbus Inverse 顯示幕 數值顯示 背光 LCD 顯示器 73mm*44mm 三色顯示 顯示模式 具有 AQI 六段指示，可顯示名稱、數值、單位，可顯示即時或平均值 顯示範圍 0~9999(自動範圍小數點) 物理條件 產品尺寸 (mm) 163(+5%)x147.5(+5%)x38.2(+5%) (W x H x D) 產品重量 ≤1Kg 安裝方式 壁掛式/攜帶式 外殼材質 不鏽鋼 記錄 USB 記錄功能，最大支援至 64GB	2	台	83,400	166,800	提升作業環境測定教學品質	環境與安全衛生工程系	5	環安系教師辦公室404	2022/8/16	111.09.15	公開取得報價單或企劃書	166,800	0	
111-11-067-001	施工架高空作業安全虛擬實境體驗裝置	3010000-599/2-2	社團法人中華民國工業安全衛生協會	ISHA	電腦設備(處理器 Intel Core i5-11400F六核心處理器、硬碟 512G SSD、記憶體 16GB DDR4 (8GbX2) DDR4、顯示卡 GeForce GTX 1650 4G獨顯、作業系統 Windows 10 專業、施工架高空作業安全宣導體驗軟體3年授權、24吋螢幕)、VR配件(HTC Vive Pro 2專業版、VIVE Pro 2頭戴式顯示器、串流盒組、VIVE控制器2.0、VIVE基地台2.0、衝筒機架2支)、32吋行李箱、軟硬體安裝服務及說明、軟體使用說明手冊(中文版)及看板	1	組	215,500	215,500	工安虛擬實境體驗裝置	職業安全衛生系	5	環安系教師辦公室404	2022/9/23	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	215,500	0	
111-11-067-002	衝筒機械安全操作虛擬實境體驗裝置	3010000-599/3-3	社團法人中華民國工業安全衛生協會	ISHA	電腦設備(處理器 Intel Core i5-11400F六核心處理器、硬碟 512G SSD、記憶體 16GB DDR4 (8GbX2) DDR4、顯示卡 GeForce GTX 1650 4G獨顯、作業系統 Windows 10 專業、衝筒機械安全操作體驗軟體3年授權、24吋螢幕)、VR配件(HTC Vive Pro 2專業版、VIVE Pro 2頭戴式顯示器、串流盒組、VIVE控制器2.0、VIVE基地台2.0、衝筒機架安全操作體驗搭配模型、腳架2支)、32吋行李箱、軟硬體安裝服務及說明、軟體使用說明手冊(中文版)及看板	1	組	215,500	215,500	工安虛擬實境體驗裝置	職業安全衛生系	5	環安系教師辦公室404	2022/9/23	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	215,500	0	
111-11-068	廣用定速空氣採樣器	3120104-36/71-71	Sensidyne	Gilair5	1). 流速範圍：高流量750-5000cc/分,並可加裝定速低流量調節器,測定5-500cc/min(可耐回壓25" H2O)定壓低流量調節器,測定1-750cc/min(固定回壓18" H2O) 2). 耐回壓：2000cc 時,30-45" H2O 3). 採樣時可自動累計,流量誤差超過原設定值±5%以上之時間,藉以評估採樣之可靠性 4). 具電力不足時,提醒使用者需再充電功能 5). 定速控制精度：±5%,超過±5%時30-60秒內,自動停機並保留採樣累積時間(高流量及定速低流量時才有此功能)。6). 具採樣中途暫停捕集及流量異常、電池電力不足時自動停機功能。內具浮子流量計 7). 內含充電式鋁鎳電池(電池電力必須在可呼吸粉塵全套採樣系列負載下,至少可連續正常運轉八小時以上) 8). 具抗EMI/RFI功能,可防止無線電波、電磁波、高壓電波、音頻等干擾Pump流量,避免造成採樣流量誤差。 10).重量：23 Ounces 11).配件：a. 充電器 b. 軟管及工具組 C. 中英文操作手冊 12)低流量模組800518	1	台	44,800	44,800	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	5	環安系教師辦公室404	2022/9/6	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	44,800	
111-11-069	重複作業反應測定器	3111401-20/6-6	Lafayette	16015	該測試可與指尖抓握一起使用，以測量對壓力敏感性的感知。至少 22 個重量判別辨識功能。重量：輕系列 75 125 公克。重系列 175 225 公克。顏色、大小和質地上均相同。Vinyl 材質製成。	1	組	26,500	26,500	勞動生理實驗	職業安全衛生系	3	環安系教師辦公室404	2022/8/23	111.09.15	逕洽廠商議比價	0	26,500	
111-11-070	重複作業反應測定器	3111401-20/7-7	Lafayette	16015	該測試可與指尖抓握一起使用，以測量對壓力敏感性的感知。至少 22 個重量判別辨識功能。重量：輕系列 75 125 公克。重系列 175 225 公克。顏色、大小和質地上均相同。Vinyl 材質製成。	1	組	26,500	26,500	勞動生理實驗	職業安全衛生系	3	臨床隱形眼鏡實驗室	2022/8/23	111.09.15	逕洽廠商議比價	0	26,500	
111-11-071	150吋電動布幕	3010000-100/142-143	VALA	VAEC810	1.型式：電動式 2.尺寸：8'x10' 3.布幕材質：(1)潔白，完全無接縫布幕。(2)底幕採膠合纖維，並具防霉及防火阻燃功能。(3)四邊黑邊。4.增益值：1.1 5.理想視角：左右各80°。6.外殼：外殼為防銹蝕金屬並附兩端側蓋，堅固並容易收納布幕。7.馬達：(1)軸心馬達。(2)符合UL、CE安規，通過歐盟ROHS環保安規認證。(3)銀幕捲軸具有防震及防噪音裝置。8.電源規格：AC 110V~120V 9.布幕控制：(1)電動式：「上、下、停」三段式控制開關並附無線遙控器，具昇降自動停止裝置，可控制布幕昇降於任意位置。(2)具布幕整平輔助裝置，使用時確保投影螢幕之平整。10.可依使用單位要求結合數位講桌控制系統進行控制布幕。	2	支	12,850	25,700	專業教室等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	5	健康保健教室；體育二館3F視聽教室	2022/8/24	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	25,700	
111-11-072	120吋電動布幕	3010000-100/141-141	VALA	VAEC68	1.型式:電動式 2.尺寸:72x96 3.布幕材質:(1)潔白，完全無接縫布幕。(2)底幕採膠合纖維，並具防霉及防火阻燃功能。(3)四邊黑邊。4.增益值:1.1 5.理想視角:左右各80度 6.外殼: 外殼為防銹蝕金屬並附兩端側蓋，堅固並容易收納布幕。7.馬達:(1)軸心馬達。(2)符合CE安規認證。(3)銀幕捲軸具有防震及防噪音裝置。8.電源規格:AC 110V~120V 9.布幕控制:(1)電動式:「上、下、停」三段式控制開關並附無線遙控器，具昇降自動停止裝置，可控制布幕昇降於任意位置。(2)具布幕整平輔助裝置，使用時確保投影螢幕之平整。10.可依使用單位要求結合數位講桌控制系統進行控制布幕。	1	支	10,000	10,000	專業教室等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	5	體育二館多功能教室	2022/8/24	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	10,000	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額		
111-11-073	5000流明雷射光源投影機	3010000-105/635-635	Panasonic	PT-VMZ51ST	1.3LCD顯示系統。2.光源：雷射二極體，3.有效顯示區域0.64" x 3LCD，外觀比例：16:10。4.真實解析度1920x1200(含)以上。5.亮度5000ANSI(含)以上。6.對比度(全黑/全白) 150000:1。7.雷射光源使用壽命最長可達20000小時。8.具手動1.6倍ZOOM，可局部放大功能。9.垂直水平±30度。10.畫面幾何校正及曲面調整，可於不同環境或是畫面進行調整。11.輸入及輸出HDMI 1nx3(可支援MHL)。12.控制介面RS-232 x1，RJ45x1，USBx3。13.具Accentualizer影像技術，可讓畫面更加真實也能改善銳利度，光澤以及陰影，讓影像色彩更加真實。14.具HDCR高動態對比功能，即使在明亮的環境也能呈現清晰。15.具DICOM醫學影像模式。16.具360度及縱向投影使安裝更加靈活。17.具時間動作排程功能，例如可於某時間自動關機。18.具光學避障功能。19.具備密碼鎖/螢幕鎖功能。20.使用者可自行命名輸入來源名稱，而不是出廠默認名稱。21.可自行設定開機畫面。22.過熱自動斷電保護。23.為確保產品品質及保障售後服務，交貨時檢附原廠或原廠台灣分公司授權經銷證明(正本)。24.進口品於交貨時需檢附海關進口證明(影本)以及原廠及經銷連帶保固證明(原廠提供商用機器保固三年，光源保固五年或者10000小時以先到為主)，以確保維修服務品質。25.產地不得為中國大陸。26.配合政府綠色採購，可提供環保標準。27.安裝時依布幕尺寸大小，以原廠投影機最小投射距離進行投射。	1	台	56,500	56,500	水域專教等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	5	水域休閒遊憩教室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書	56,500	0		
111-11-074	調節器組+三用錶(殘壓)套裝組	3010000-577/3-14	藍鯨		1.FS-900 活塞式一級頭，鍍鉻銅所製成輕巧耐用，適合初學者使用。• 氣源供應穩定。• 4個低壓出氣孔 / 1個高壓出氣孔。2.RO-19 可調型平衡式二級頭，可依個人習慣調整出氣量大小，提供充裕的空氣呼吸。• 調整供氣氣流角度，避免空氣溢流。• 本產品含旋轉接頭式低壓管 (RH-02S)+護管套(RH-04 • AC-11-1 • AC-11-4) 3.RO-20不可調備用二級頭 活塞式 能提供穩定的氣源呼吸。• 搭配省力咬嘴，呼吸輕鬆不疲勞。• 顏色:黑/黃。本產品含低壓管+護管套(RH-04、AC-11-1、AC-11-4) 3.problue 類比式三用錶(公制/MII(義大利製)-黑色(GU-3600) • 義大利製造，殘壓/深度/指北針 • 公制刻度標準，發光顯示錶盤 • 最大顯示壓力：400BAR • 最大顯示深度：70MITER/229FEET • 歐盟EN250測試通過CE認證 4. PROBLUE RH-02 低壓管 • 標準管線長度30"(76.2cm)。• 公牙接頭：3/8-24 • 壓力:500PSI。• Problue FR-9019S+RO-20	12	組	14,490	173,880	水域活動等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	5	水域休閒遊憩教室	2022/9/6	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	173,880	0		
111-11-075	潛水電腦錶	3010000-430/5-6	CREST	CR-5	使用深度限制：100 公尺 / 330 英尺 氣體支援：一般空氣及高氧 (氧氣百分比 EAN 21-99%) 電池種類：充電鋰電池 (300+ 充電週期) 演算法：減壓理論基於 Buehlmann ZH-L16C 潛水/運動模式：開水肺潛水、自由潛水、儀表、計畫 跑步、登山/健行、自行車、游泳、重訓、三鐵/複合 電池續航時間：潛水模式可達 25 支氣瓶 運動模式可達 40 小時 待機模式可達 14 天 防水等級：10 atm 潛水日誌儲存：1000+ 潛水保守值設定：保守，一般，不保守 GNSS：GPS, GLONASS, GALILEO 螢幕解析度：240 x 240 pixel 螢幕尺寸：3.1 公分 / 1.22 英寸 顯示器：Color MIP LCD 重量：80g 面圈與按鍵材質：316 不銹鋼 螢幕玻璃材質：康寧大猩猩玻璃 (38mm / 1.45") 錶帶規格與材質：18MM 液態矽膠 溫度顯示區間：0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) 溫度運作區間：-5°C ~ 40°C (23°F ~ 104°F) CREST CR-5	2	支	15,500	31,000	水域活動等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	3	水域休閒遊憩教室	2022/9/12	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	31,000		
111-11-076	空拍飛行器				空拍飛行器 起飛重量595 克 尺寸 折疊：180×97×77 毫米 (長×寬×高) 展開：183×253×77 毫米 (長×寬×高) 對角線軸距302 毫米 最大上升速度 6 m/s (運動擋) 6 m/s (普通擋) 最大下降速度 6 m/s (運動擋) 6 m/s (普通擋) 最大起飛海拔高度5000 米 最長飛行時間 (無風環境) 飛行 31 分鐘 最長懸停時間 (無風環境) 懸停 30 分鐘 最長續航里程 (無風環境) 18.5 公里 最大水平飛行速度 19 m/s (運動擋) 15 m/s (普通擋) 5 m/s (平穩擋) 最大抗風等級 5 級風，10.7 m/s 最大可傾斜角度35° (運動擋) 前：30°，後：20°，左、右：35° (普通擋) 最大旋轉角速度 250/s (運動擋) 90/s (普通擋) 60/s (平穩擋) 工作環境溫度0°C 至 40°C 工作頻率 2.4 GHz 5.8 GHz 發射功率 (EIRP) 2.4 GHz: FCC: ≤30 dBm CE: ≤20 dBm SRRC: ≤20 dBm MIC: ≤20 dBm 5.8 GHz: FCC: ≤30 dBm CE: ≤14 dBm SRRC: ≤29 dBm 懸停精準度 垂直：± 0.1 米 (視覺定位正常工作時) ± 0.5 米 (GNSS 正常工作時) 水平：± 0.1 米 (視覺定位正常工作時) ± 1.5 米 (GNSS 正常工作時) 葉片 快拆、靜音、折疊葉片 機臂折疊 上下折疊 GNSS GPS + GLONASS + GALILEO 指南針單 IMU 單機身內建儲存空間 8 GB		台	0	0	辦理活動及水域活動安全監控等相關課程使用	運動健康與休閒系							0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置
111-11-077	投影機	3010000-105/636-637	Epson	EB-2065	燈泡壽命、投影機規格:10000/5000小時 (Eco/Normal)梯形修正、投影機規格:垂直、水平±30度梯形修正功能 自動梯形修正垂直±30、水平±20度USB 隨插即用、投影機規格:Type A x1 Type B x1 色彩重現、投影機規格:10bit、Up to 1.07 billion colors 投影方式、投影機規格:RGB三片TFT LCD同時聚合呈像投影彩色亮度、彩色亮度輸出、投影機規格:5500流明白色亮度、白色亮度輸出、投影機規格:5500流明畫面比例、投影機規格:0.16875燈泡類型、投影機規格:ELPLP95支援最高傳送解析度、投影機規格:XGA 1024x768。投影機規格:5500流明 高亮度 商務專業 投影機 重量、一般:4.4kg安全認證、一般:UL60950-1 CSA-C22.2尺寸、一般:37.7 x 29.1 x 12.5工作溫度、一般:攝氏5~35度,非中國大陸製,含安裝	2	台	30,000	60,000	改善E化教學	幼兒保育系	5	幼保鍵盤教室;教學資源教室	2022/10/13	111.11.15	公開取得報價單或企劃書	60,000	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱	
111-11-078	淘樂幼兒活動操作區				1.淘樂幼兒城堡入口 環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 米色 251*37*160cm 2.淘樂幼兒中空五格櫃 環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 米色 89*37*61cm 3.淘樂幼兒6格櫃 環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 米色 89*37*61cm 4.淘樂幼兒學習椅19CM 木質 木色 座高19cm 5.淘樂幼兒圓桌(含腳) 環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 米色 "直徑80cm 高39cm"		組	0	0	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標	經費來源		備註
																限制性招標 (請註明)	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
111-11-079	鏡立方遊戲小屋A組	5020204-01/1-1	子宜文教用品社	木製木色 80.5*80.5*80	木製 木色 80.5*80.5*80cm(+3%)	1	組	13,500	13,500	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/1	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	13,500	
111-11-080	幼兒攀爬平衡器材	5020204-01/2-2	子宜文教用品社	木製木色 170*154*51.5cm	尺寸:170x153x50cm(+3%) 材質:木製 外觀:木色 5件式:鑽區、爬區、攀區、滑區、蠕動區。包含:鏡子、階梯。可拆裝。	1	組	16,800	16,800	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/1	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	16,800	111年度第1次專責小組決議同意規格修正
111-11-081	幼兒化妝台	3010000-593/4-4	WISDOM	B002-KB1-NTD023-V04	尺寸: 84*46*80cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒尺寸化妝台, 提供幼兒閱讀與扮演角落使用。化妝台角落需高密度泡棉包覆並有層板防撞邊條。	1	台	11,770	11,770	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/7/6	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	11,770	111年度第1次專責小組決議同意規格修正
111-11-082	桌上型電腦				• 處理器: Intel Core i7-11700F • 晶片: B560 • 記憶體: 16G DDR4 • 硬碟: 512G SSD(M.2) • 顯示卡: NVIDIA GTX1650 • 作業系統: Windows 10 中文版 • 螢幕輸出介面: HDMI • 鍵鼠組: 鍵鼠組 • 保固: 原廠三年保固/到府收送		台	0	0	改善教學設備	幼兒保育系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置
111-11-083	平板式嬰兒安眠	3110101-24/428-429	Laerdal	161-01250	1.心肺復甦術全身式嬰兒2.2010AHA設計3.可搭Laerdal各QCPR裝置4. 人為產生脈搏5.模擬舌頭阻塞住呼吸道6.可執行各式呼吸道開啟7.可模擬頸部過度曲張時之氣道阻塞8.擬真的吹氣及胸外按壓9.氧氣氣流偵測可到ml程度,且可發出提示聲10.胸外按壓深度38-40 mm;最深可45mm11.二指按壓法或環胸指按壓法12.可拆式橡膠表皮及可拆式肺袋,方便更換。13.以1顆1.5伏特電源供電。	2	組	39,000	78,000	教學使用	幼兒保育系	5	幼保系3F主任辦公室	2022/8/10	111.08.31	逕洽廠商議比價	0	78,000	
111-11-084	多功能沐浴娃娃模型	3110101-24/426-427	KOKEN	LM026M LM026G	1.身長約48cm;頭圍34cm;重量3000g 2.男女各一。3.軟質矽膠製頸部柔軟似真人,全身一體成型無接縫,可彎曲,全身重量分配平均,頭骨、大小凶門、鎖骨與脊椎可實際練習觸摸,耳朵可反折,臍帶可組合分離,耐水洗,皮膚及頭髮可保持柔軟彈性且不退色。4.上下肢之關節具真人之皮膚皺摺、手紋及腳紋。功能: 1.練習沐浴、穿衣 2.外觀評估及測量(頭、凶門、脊椎),可實際觸摸到脊椎及鎖骨 3.抽吸練習(鼻孔至喉部可插入5cm,口腔深入15cm至胃部) 4.耳鼻口之清潔練習 5.臍帶護理 6.肛溫測量動作練習(可實際插入5cm) 7.新生兒體操 8.隱匿症檢查(限男的) 9.具大、小陰唇構造,可練習清潔及排尿(限女的) 10.母乳哺育練習 11.具有似真的胸骨及鎖骨,用於訓練對新生兒骨折的判斷 12.具有似真的前後凶門,冠狀縫和矢狀縫 附件: 1.原廠攜行袋x1 2.分離式臍帶x1(含動脈血管(紅色),靜脈血管(藍色)標示)	2	具	40,000	80,000	幼兒照護教學使用	幼兒保育系	5	幼保系3F主任辦公室	2022/7/1	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	80,000	
111-11-085	大型創意編珠				底座1個、8色珠珠150個、手冊1本(含10款示範圖)。底座長39公分、寬10公分、高42.2公分。1/2珠-直徑3.5公分、高3.5公分	1	座	0	0	教材教法課程設計使用	幼兒保育系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意移至經常門
111-11-086-001	電磁爆米花機				爆米花製造 a電池爆米花機 材質:不鏽鋼 機身尺寸:97*65*97cm±5 % 內鍋尺寸:φ 52 *H55 cm±5 % 加熱模式電磁爐加熱 額定功率:6000W 電壓:220V/50 Hz b承接槽 材質:不鏽鋼 尺寸:L102*W56.5 cm±5 % 槽內設有二處篩網以利碎料排出 篩網下方設有兩只承接盤 c.附件: 清洗刷*1 支、爆米花鏟*1 支 d.機台四樓定位(含吊掛起重作業)、一次配電、試機運轉。		台	0	0	學生實習用	食品營養系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-086-002	易拉瓶口封口機				a.主機：密封速度:10~20pcs/分鐘 密封高度:53~200mm 罐直徑:35~126mm 電壓:AC220V60Hz 重量:120KG 尺寸:450*600*1450mm±5% b.機台四樓定位(含吊掛起重作業)、一次配電、試機運轉。		台	0	0	學生實習用	食品營養系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置
111-11-087	微型智慧投影機	3010000-105/616-617	OVO	K1	亮度:3500 LED Lumens 真實解析度:真實 1080P 光源壽命:30000 小時 投影尺寸:20" ~200" 投影距離:0.5m~5.2m 對焦:自動對焦 中央處理器 (CPU):兩大核 Cortex-A72 + 四核 Cortex-A53 系統記憶體 (DRAM):2GB 儲存記憶體 (Flash):16GB eMMC Flash 作業系統 (OS):OVO TV OS @Android 7.1訂製版 喇叭:5W *2 藍牙:有	2	台	26,500	53,000	教學使用	通識中心	5	通識中心辦公室5樓	2022/7/5	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	53,000	
111-11-088	HD多功能直播機	3010000-186/4-4	ATEN	UC9020	視訊輸入介面：1 x 4K HDMI Type-A 母頭 (最高可達4K@60、不支援HDCP) 2 x HDMI Type-A 母頭 (最高可達1080p@60、可切換、不支援HDCP) 視訊輸出介面：1 x 4K 輸出 HDMI Type-A 母頭 (最高可達4K@60、不支援HDCP) 1 x PGM HDMI Type-A 母頭 (最高可達1080p@60、不支援HDCP) 影像取樣:4:2:2 8-bit 色彩空間4:2:2 2位元 視訊解析度：輸入解析度 HDMI1 VGA: 640x480, 480p; 720x480, SVGA; 800x600, XGA; 1024x768, 720p; 1280x720, SXGA; 1280x1024, WXGA+;1440x900, UXGA; 1600x1200 (RB), WUXGA+;1680x1050, 1080p; 1920x1080, 4K UHD; 3840x2160, 4K DCI : 4096x2160 HDMI2 A/B* VGA: 640x480, 480p; 720x480, SVGA; 800x600, XGA; 1024x768, 720p; 1280x720, SXGA; 1280x1024, 1360x768, WXGA+; 1440x900, UXGA; 1600x1200(RB), 1080p; 1920x1080 * 只有選定的連接埠顯示視訊影像，另一個則顯示非視訊的照片或圖形 輸出解析度 SRC/PGM HDMI 480p: 720x480, 576p; 720x576, 720p; 1280x720, 1080p; 1920x1080 HDMI 輸出 VGA: 640x480, 480p; 720x480, SVGA; 800x600, XGA; 1024x768, 720p; 1280x720, SXGA; 1280x1024, WXGA+;1440x900, UXGA; 1600x1200 (RB), WUXGA+;1680x1050, 1080p; 1920x1080, 4K UHD; 3840x2160, 4K DCI : 4096x2160 音訊輸入介面：HDMI 擷取輸入 (立體聲) 1 x 麥克風輸入, 1/4" TRS 插孔 (單雙聲道) 1 x 線路輸入, RCA 插孔, 訊號水準: -10 dBV 音訊輸出介面：HDMI 輸出 (立體聲) 1x 線路輸出, 3.5mm 插孔 (立體聲) 網路協定：多重發佈到串流媒體服務器 / CDN (RTMP/RTMPS) 視訊編碼格式：H.264 位元速率：512Kbps-10Mbps 色彩格式：YUV420 解析度：1080p30, 720p30, 480p30 音訊編碼格式：AAC 取樣頻率：48kHz 位元速率：128kbps 側錄儲存功能：最大視訊解析度：1080p30 檔案格式：MP4 支援媒體：相容 USB 3.x 的隨身碟或外接儲存設備 (HDD / SSD)，可用空間至少需 32GB 連接：1x USB 3.1 Gen1 Type-A 母頭 (藍) 1x USB2.0 Type-A (白) 1x GbE LAN 連接埠 作業環境：操作溫度0 - 40 °C 儲存溫度-20 - 60 °C 溼度0 - 80% RH, 無凝結 作業系統支援：• iPad Pro (第三代) 搭載 iOS 11 或以上 以下型號之 iPad 搭載 iOS 11 或以上 (需要額外的 Apple Lightning USB 3 轉換器)：• iPad Pro (第一代) • iPad Pro (第二代) • iPad (第五代或以上) • iPad Air (第三代或以上) • iPad Mini (第五代或以上) 電源輸入額定值：IEC C14, 100-240 V (250V 保險絲) 機體屬性：外殼材質：金屬 重量：1.89 kg 尺寸: 28.85(+1%) x 18.99(+1%) x 9.66(+1%) cm (11.36(+1%) x 7.48(+1%) x 3.8(+1%) in.) 附註:對於部分上機架機種，規格表中尺寸(長 x 寬 x 高)亦代表(寬 x 深 x 高)	1	台	24,500	24,500	藝術相關課程遠距教學使用	通識中心	8	幼保大樓2F 生科系教師研究室	2022/7/7	111.07.28	逕洽廠商議比價	0	24,500	
111-11-089	羽毛球墊				尺寸：15 m x 7.2 m ± 5% (15 m x 1.8 m x 4 片) 重量：400 kg 厚度：5 mm ± 0.25 mm 材質：1.表層：1.5mm純PVC 耐磨表層，採用特殊的位移技術。2.中間層：玻璃纖維加強層，更有效的控制場地的穩定性，不易變形。3.底層：3.5mm高密度純PVC發泡層，具有舒適的吸震性和反彈性，分散、緩沖運動員施加於表面的壓力。4.底紋：底紋採取獨特的吸盤式紋理設計，增加與地面的摩擦力和附著力。『含運送及安裝』		冊	0	0	改善上課場地	體育室						0	0	111年度核定版(第2次)專責小組決議取消採購
111-11-090	入侵防禦模組資料庫授權	3140401-09/10-10	FortiNet	FG-1000D	1.針對學校既有骨幹防火牆FORTINET FG-1000D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 6G bps (含)以上。同時升級IPS及防毒(AV或MALWARE)的Throughput須達 4G 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.須提供上述需求三年原廠合法授權證明。4.須依校方需求建立IPv6防禦政策，提供802.1x無線網路認證機制，整合本校現有FreeRadius認證機制。使無線網路用戶端可透過802.1x認證上網。5.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。6.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。保固期間內到校服務每月至少一次，必要時得經使用單位通知到校或電話提供技術支援服務。	1	組	865,000	865,000	提供校園教學場域伺服器、電腦主動防禦攻擊、病毒防護等，使師生能更專注於	資訊中心	5	資訊中心主任機房	2022/7/7	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	865,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額	
111-11-091	超高速路由交換器	3140403-18/186-186	Extreme	x590-24x1q-2c	超高速網路交換器其規格如下： A.同一機體須提供24埠(含)以上10G BASE-X SFP+介面及1埠(含)以上10/40G BASE-X QSFP+介面及2埠(含)以上10/25/40/50/100G BASE-X QSFP28介面。 B.本案須提供4組(含)以上10G SFP+光纖模組及光纖短跳線。 C.提供模組式可抽換AC/DC備援電源供應器及2組(含)以上模組式風扇組，可獨立抽取更換，以提高設備可用度。 D.提供4G(含)以上的系統記憶體及32GB(含)以上的SSD記憶體。 E.整體系統交換容量(Switch Fabric)最高可達1.76 Tbps (含)以上。 F.設備整體MAC address Table至少272,000個(含)以上。 G.模組式(Modular)的核心軟體設計，透過作業程序(process)的監控，系統會重新啟動有問題的作業程序(Process Recovery)，以提高設備的可靠性。 H.提供Multicast路由協定包括PIM-SM、PIM-SSM及static multicast routing、static IGMP功能。 I.支援硬體式IPv6路由功能，包括路由協定RIPng、OSPFv3及 Policy Based Routing for IPv6。 J.提供IEEE P802.1Qaz DCBX (Data Center Bridging eXchange)，可整合儲存系統的應用環境並可與儲存系統交換DCBX的設定內容，以簡化管理。 K.須與本中心既有骨幹設備(Extreme BD8810)為同一品牌，以利設備納入、設定轉移、佈署、管理及事件收集與分析。 L.廠商須提供網路設備免費Firmware升級服務。 M.得標廠商須提供台灣原廠企業級高階機種硬體保固服務。但不包含人力到場故障排除及到場安裝。若設備停產廠商得以同級品進行換修。工作及驗收項目： 1. 廠商於保固期間內，提供下列服務： A.本案工作項目含對內、對外internet WAN routing table的ipv4及ipv6的設定。 B.得標廠商於保固期間須就本案建置項目之運行與系統維護等方面之問題排除提供相關人力保固服務，其應包含相關設備之功能、特性、技術、操作...等方面之完整諮詢服務，並於接獲設備問題或調整通知後，依本校承辦人員要求到場配合。得標廠商不得拒絕，且所衍生之各項費用由得標廠商負擔。 C.得標廠商於保固期間如遇本案設備一般故障時，得標廠商於接獲本校承辦人員報修通知後，須派遣工程師於16個工作小時內抵達，並於32個工作小時內讓系統正常維護工作。 D.得標廠商需針對故障標的物，提供送修服務。保固期間內廠商得提供免費技術諮詢及維修設定服務，服務方式可為電話、EMAIL、FAX或至本校服務。 E.得標商須提供設備原廠硬體保固證明書，保固服務內容依原廠官方網站、型錄提供商用機種保固服務。	1	台	314,000	314,000	汰換老舊對外網路路由交換器，提昇對外網路路由交換效能。	資訊中心	4	資訊中心主機房	2022/12/8	111.12.30	公開招標	314,000		0
111-11-092	翻轉教室影音轉檔伺服器	3140104-07/72-73	ASUS	WS720T	轉檔主機參考品牌：ASUS參考型號：WS720T 1.處理器：Intel Core i9-10900 (2.80 GHz, 20 MB SmartCache, 8 GT/s, Turbo to 5.20 GHz, 10核心 / 20 threads) 2.晶片組：Intel W480 Chipset 3.記憶體：16G(原廠16Gx1) DDR4-3200 / 4 UDIMM / Max 128GB 4.硬碟：Intel 512G M.2 PCI-E SSD+原廠2TBx1 SATA3 HDD 5.顯示介面：Intel UHD Graphics 630, 另提供ASUS 華碩 TURBO-RTX2080TI-11G 顯示卡 6.光碟機：DVD-RW燒錄器 7.作業系統：Windows 10 Professional 專業版 64 bit 8.網路介面：1 x I225-LM (2.5G) / 1 x i219-LM (1GbE)，提供二片HPE雙埠10G base-T 網路卡分別安裝於即有HPE易課學習平台及本主機中對接，並提供三條五米AMP、Fastlink CAT 6A廠製網路線，並完成安裝。 9.電源供應：原廠500W 80+，另提供XFX XTI-1000W 80Plus鈦金電源供應器，以支援獨立繪圖卡使用。 10.其他：標準鍵盤(USB)/滑鼠(USB) 11.具備下列擴充槽：PCIe x1 slots (Gen3 x1 link)、PCIe x16 slots (Gen3 x16/x8 link)、PCIe x1 slots (Gen3 x1 link)、PCIe x16 slots (Gen3 x0/x8 link)、PCIe x16 slots (Gen3 x4 link)、PCIe x16 slots (Gen3 x4 link) 12.擴充插槽：具備2x5.25吋 外露式擴充槽、1 x 2.5吋 內接式碟機槽、3 x 3.5吋 內接式碟機槽 13.連接介面：前端：2xUSB 3.2 Gen1、2xUSB 2.0、1xHeadphone port、1xMicrophone port，後端：2xUSB 3.2 Gen2 ports (1 port at Type A, 1 port at Type C)、4xUSB 3.2 Gen1 ports、2xRJ-45 ports、1x7.1-channel Audio I/O ports (5 + 1 Audio jacks)、1 x HDMI、1 x DisplayPort、1 x DVI-D、1 x VGA 14.依原廠官方網站、型錄提供主機商用SVR保固服務。 15.提供 DisplayPort 轉 DVI 轉接頭、DisplayPort 轉 HDMI 轉接頭、USB-C 轉 DP 轉接頭。	2	台	125,000	250,000	因應疫情數位學習教學形態，汰換老舊數位教材轉檔主機，以加速教材轉檔效能。	資訊中心	5	資訊中心主機房	2022/7/13	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	250,000		0
111-11-093	伺服器主機記憶體模組	3140103-06/39-40	HPE	752369-081	A.參考品牌型號：HPE B.提供擴充模組容量：提供原廠記憶體ECC DDR4-2133MHz 192GB。 C.本記憶體擴充模組需安裝於本校雲端伺服器中，以擴充該伺服器記憶體效能。 D.雲端伺服器廠牌型號：HPE DL380 Gen9。 E.得標商須提供原廠硬體保固證明書。保固內容與臺灣銀行股份有限公司採購部代理各機關、學校辦理電腦設備用品(企業電腦)伺服器、儲存系統設備及超融合系統設備共同供應契約採購案契約條款第一組伺服器保固條款相同。 F.得標廠商須依指定安裝至指定伺服器，並進行VM Guest轉移確保虛擬機系統運作正常，加裝記憶體至指定伺服器後，須將原本VM Guest移回原本虛擬機狀態。 G.得標廠商須依指定安裝至指定伺服器，加裝記憶體至指定伺服器後，並安裝Vsphere系統納入VM控管，並依資訊中心規劃將原本Vsphere VM Guest做分配調整至整座VM資源運用達最佳平衡狀態。	2	組	59,500	119,000	改善翻轉教室伺服器主機。虛擬伺服器主機一合記憶體不足，提昇遠距教師生上線容量。	資訊中心	5	資訊中心主機房	2022/7/13	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	119,000		0

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-094	中階超薄型伺服器	3140104-07/74-74	HPE	DL380 GEN10	中階超薄型伺服器設備詳細規格如下：1.本案規格以共同供應契約第一組第17項次2U機架式低階2路伺服器(Intel Xeon Silver系列8核心2.1GHz二顆)(Windows Server Standard作業系統)(SAS硬碟)規格為主要規格。A.參考品牌、型號：HPE DL380 Gen10 B.外觀為標準19吋2U之機架式伺服器，具滑軌。C.須提供Intel 4210/ 10 core(含)以上，2.4GHz(含)以上處理器2顆。D.處理器快取記憶體：每顆CPU整體L3快取記憶體13MB(含)以上。E.伺服器記憶體支援24xDIMM sockets(含)以上。F.須提供記憶體ECC DDR4-2933MHz(含)以上 128GB(16*8GB或8*16GB)。G.提供原廠SAS/SATA磁碟控制介面6Gbps(含)以上，支援RAID0、1、5、6。內建2GB cache。H.須提供原廠10,000RPM(含)以上SAS 600GB(含)以上硬碟5顆(含)以上。I.須提供內建4 port 10/100/1000Mbps 網路介面。J.須提供二片Dual port 10GBase-T或10GBase-X網路卡，依設備銜接需求選擇，須提供網路卡所需CAT6A線材及光纖線，網路卡須通過主機認證。10GBASE-X須提供10G SFP+光纖模組。K.須提供原廠2個(含)以上熱抽取電源供應器，每個可達500W(含)以上。L.須提供符合臺灣銀行股份有限公司採購部代理各機關、學校辦理電腦設備用品(企業電腦)伺服器、儲存系統設備及超融合系統設備共同供應契約採購案契約條款第一組伺服器保固內容。工作及驗收項目：1.本案工作項目含：A.伺服器硬體安裝。B.與網路設備10G交換器介面設定。C.得標廠商須安裝Vsphere系統納入VM控管，並依資訊中心規劃將原本Vsphere VM Guest做分配調整至整座VM資源運用達最佳平衡狀態。D.整合至本校虛擬vmware環境。經客戶測試功能無誤且系統運作正常，虛擬備份軟體的備份及還原機制設定完成備份工作順利方可驗收。2.得標商須提供主機原廠硬體保固證明書。	1	台	296,000	296,000	汰換老舊伺服器，改善E化服務效能。	資訊中心	5	資訊中心主機房	2022/7/13	111.07.28	公開取得報價單或企劃書	296,000	0		
111-11-095	數位內容錄製軟體				數位內容錄製軟體規格：●簡報錄影(內嵌於PowerPoint) 1.需支援Office2010/2013/365(32及64位元)版本安裝。2.內建於PowerPoint軟體，透過單一按鈕(簡報鈕或錄影鈕)，可從特定頁面開始簡報並同時錄影，結束簡報則自動結束錄影。3.能同時錄製聲音、講解畫面、游標/畫筆的完整軌跡以及講師影像(需搭配DV或WebCam)。4.繼續講解(可從任意頁面)則自動接在之前講解的後面(事後可透過編輯調整位置)。5.自動建立講解資訊(依據投影片的主題資訊)及段落標題(依據投影片標題)。6.可針對不滿意的單張投影片講解重新錄製，無須全部重講，並可任意調動段落播放次序。●螢幕錄影 1.螢幕錄影解析度最大需支援4K。2.需可錄製Windows環境下的各式文件及軟體操作講解。3.在雙螢幕模式下，可選擇錄製螢幕畫面，並可設定區域錄影或視窗錄影。4.需可配合所屬電腦提供「切換解析度」錄影功能。5.錄影中切換至PowerPoint時，能自動偵測投影片換頁並建立段落索引，方便PowerPoint與其他文件或軟體操作的來回切換。6.支援螢幕繪圖功能，可於錄製過程中啟動工具列中的繪圖功能，並在螢幕上方顯示繪圖工具列，至少需提供顏色、形狀、粗細切換以及橡皮擦功能，進行繪圖或重點標記(能錄製完整軌跡)。7.支援線上白板功能，可於錄製時動態呼叫白板，補充講解。8.需於桌面頂端顯示錄影工具列，並可左右移動及設定隱藏工具列，方便瀏覽網頁。9.自動整合每次的錄影，並建立段落。10.在錄製時可搭配熱鍵進行快速切換，至少需提供：開始/結束錄影、啟用繪圖、呼叫白板功能。●編輯功能 1.以投影片為基礎的編輯功能，提供調整順序、編輯標題、刪除、重錄等。2.編輯時需顯示輔助音軌，並可切換聲音的播放速度，方便快速播放及編輯，至少需提供五種播放速度。3.可提供段落內編輯功能(剪輯、分割、合併)。4.提供段落的索引階層編排。5.提供插入影片功能，方便整合錄製與影片媒體，至少需支援影片格式：wmv, mp4, m4v, mpg, mpeg, avi, m2s, m2ts, flv, 3gp, vob, f4v。6.匯入匯出講解，方便整合不同時期錄影的內容。7.針對錄影後的教材進行進階的處理，如音量調整、重新錄音、匯入聲音等。8.提供「匯入輔助索引」功能，方便螢幕錄影時快速建立段落索引。●教材瀏覽 1.錄製完成的教材，無須搭配串流伺服器，即可支援段落內任意點選播放。2.因應行動裝置趨勢，支援匯出MP4格式，並可設定解析度、品質、講師影像位置。3.錄製完的內容除了可以輸出成MP4，另支援匯出WMV,MP3, EverCam7及移除講師影像的專案。4.錄製的教材播放時，可依播放端解析度自動調整播放畫面，並可支援全螢幕播放。5.教材播放時，可依需求調整播放速度(0.5x-2.0x)。6.錄影後的教材，可依需求切換游標的呈現模式(真實游標或大型游標)。●其它功能 1.講師影像需提供160x120/240x180/320x240三種解析度設定。2.錄影前，需提供麥克風錄音測試及播放功能，方便確認麥克風聲音品質。3.需可設定「靜音模式錄製」及「錄系統聲音」，且在錄影中可「啟動低音量偵測」功能。4.可透過內建的上傳功能，單一步驟將教材上傳至YouTube，同時將教材標題及相關描述資料，自動建立至網站，並完成分類。5.可設定滑鼠游標的顯示，並可自行更換游標圖示。6.需可依需求調整錄影的影格速率，至少提供最高30fps/高20fps/中10fps/低4fps四種速率。7.需可設定教材的聲音品質，至少提供最好/好/一般三種品質。●授權內容 1.本案須提供100套教育版授權。2.提供一年保固，保固期限一年內均可享有軟體升級服務。	1	式	0	0	因應疫情數位學習教學形態，提供教師錄製數位教材環境。	資訊中心							0	0	111年度第1次專責小組決議同意移至經常門優先序111-19-002
111-11-096	教學大樓骨幹交換器				1.教學大樓中階交換器規格如下：A.本機須提供24埠(含)以上1GbE網路介面，另外具備4埠(含)以上可支援1/10/25/50G SFP之網路介面。B.須單機至少具備8 GB(含)以上的RAM及32 GB(含)以上快閃(Flash/eMMC)記憶體。C.整體系統交換引擎(Switch Fabric)容量須可達880Gbps(含)以上，效能交換能力須達660Mpps(含)以上。D.具備VRRP(Virtual Route Redundant Protocol)路由備援功能。	4	台	0	0	提昇系館大樓網路至10G骨幹網路環境。	資訊中心						0	0	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意取消採購並變更設備名稱重新採購優先序111-11-128	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金 額	自籌(配合) 款金額		
111-11-097	無線網路電源供應交換器	3140403-18/187-189	Fortinet	FortiSwitch 124E-EPOE	1.無線網路電源供應交換器規格如下: A.具備24埠10/100/1000 (RJ-45) PoE+介面及4個SFP介面(含4個1000Base-miniGBIC)。 B.提供56Gbps(含)以上的系統交換頻寬, 交換速度可達83Mpps(含)以上。 C.提供網路供電370W(含)以上, 每埠最大供電30W(含)以上。 D.具備IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP) E.具備IEEE 802.1Q VLAN Tagging F.具備IEEE 802.3ad Link Aggregation with LACP G.具備IEEE 802.1ab Link Layer Discovery Protocol (LLDP)功能。 H.具備Access Control List (ACL)。 I.具備Network Time Protocol (NTP)功能。 J.為管理方便POE交換器須與本校現有無線網路控制器Fortinet FG-1000D同一品牌。 K.廠商投標設備原廠提供該項設備終生保固換修服務。但不包含人力到場故障排除及到場安裝。若設備停產廠商得與同級品進行換修。 L.得標廠商須負責安裝設定根據現有網路VLAN、IP網段設定及功能需求, 對內網路(各棟大樓、伺服器…)及對外網路(Firewall、Router)連線正常。 M.須可由本校既有無線網路控制器Fortinet FG-1000D進行控管。 2.投標時請檢附原廠型錄以供審查。 3.得標廠商須根據現有網路VLAN、IP網段設定及功能需求, 將新購交換器介接至本校現有骨幹交換器Extreme 8810, 經本校測試功能無誤且連線正常, 設定完成順利方可驗收。 4.本案驗收時須檢附原廠開立之2020年01月(含)以後新品證明文件, 如為進口項目需再檢附進口報單或原廠證明等可茲證明文件。 5.驗收時繳交文件: 交換器VLAN、SWITCH PORT、IP網段配置表。 6.得標廠商驗收時須檢附得標廠商保固證明文件及原廠保固證明文件。 7.得標廠商須於得標次日起之45個日曆天內完成設定、交付及安裝…等所有本案須交付之項目作業後, 以完工報告書提請本校辦理驗收。 8.得標廠商因特殊情形無法於規定時間內完成履約工作事項, 應以書面向本校提出說明。 9.得標廠商於施作期間內, 若有損壞本校各項設備或線路, 應立即通知本校且應負責修復還原。 10.得標廠商須配合及遵循以下資訊安全要求及本校資訊中心之ISMS規範進行相關履約及保固維護作業。 11.廠商得於保固期間內, 提供下列服務: A.任何非操作或使用不當之零件損壞, 廠商應予以免費更換。 B.得標廠商於保固期間須就本案建置項目之運行與系統維護等方面之問題排除提供相關人力保固服務, 其應包含相關設備之功能、特性、技術、操作…等方面之完整諮詢服務, 並於接獲設備問題或調整通知後, 依本校承辦人員要求到場配合。得標廠商不得拒絕, 且所衍生之各項費用由得標廠商負擔。 C.得標廠商需針對故障標的物, 提供送修服務。保固期間內廠商得提供免費技術諮詢及維修設定服務, 服務方式可為電話、EMAIL、FAX或至本校服務。 D.廠商須提供網路設備免費Firmware升級服務。	3	台	38,000	114,000	提供教學區域無線基地台穩定電源供應, 以提供師生良好學習環境。	資訊中心	4	資訊中心主機房	2022/12/8	111.12.30	公開招標		114,000	0	
111-11-098	一般型無線基地台	3140403-20/112-123	Fortinet	FortiAP 231F	高效能型無線基地台 A.提供網路介面: 2x 10/100/1000 Base-T RJ45。 B.單一無線AP (Wireless Access Point), 可同時設定為 5GHz及 2.4GHz雙重運作模式。 C.通過 class Wi-Fi 6 認證。 D.通過IEEE Standards 802.11a, 802.11b, 802.11d, 802.11e, 802.11g, 802.11h, 802.11i, 802.11j, 802.11k, 802.11n, 802.11r, 802.11v, 802.11w, 802.11ac, 802.11ax, 802.1Q, 802.1X, 802.3ad, 802.3af, 802.3at, 802.3az。 E.提供Number of Radios: 3 + 1 BLE(含)以上。 F.提供3 Dual band Internal Wi-Fi + 1 BLE/ZigBee (含)以上。 G.最高傳輸速率2.4GHz可達576Mbps (含) 以上; 5GHz可達1201Mbps (含) 以上。 H.須可由本校既有無線網路控制器Fortinet FG-1000D傳送無線基地台AP(Access Point)所需的設定, 提供Thin AP軟體檢視、修改及更新、發送功率(Transmit Power)控制及無線頻道(Wireless Channel)控制等功能。 I.受管理的無線網路基地台間可根據終端用戶應用或網路管理者需求, 可使所有的網路流量透過IP通道(L3 tunnel), 通過公共或私有傳輸網路將用戶流量轉移到無線網路控制器上。 J.為整合管理需求本設備需與本校無線網路控制器為同一品牌。 K.含佈設符合本案規格需求之cat.6網路線至指定機櫃中之POE網路供電集線器, 並負責主網路的光纖連通。 L.投標廠商須提供提供原廠型錄供審核。 M.得標廠商須提供本案採購設備原廠保固證明書。 N.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。保固期間內設備故障, 得標廠商需接獲報修通知後三天內, 免費提供同等級備品供使用單位使用, 始得拆卸故障品進行維修。到校服務每月至少一次, 必要時得經使用單位通知到校提供技術支援服務。 O.得標廠商須提供原廠有限終身保固換修服務。但不包含人力到場故障排除及到場安裝。若設備停產廠商得與同級品進行換修。 P.根據現有網路VLAN、IP網段設定及功能需求, 對內網路(各棟大樓、伺服器…)及對外網路(Firewall、Router)連線正常, 須設定802.1x使用戶端可以透過802.1x連線上網。	12	台	15,000	180,000	提供大型場域環境無線網路使用, 改善師生無線上網學習環境。	資訊中心	4	資訊中心辦公室; 護理大樓4E階梯教室; 民生大樓1F K104; 民生大樓國際會議廳; 圖書館1F第一會議廳; 演藝廳	2022/12/8	111.12.30	公開招標		180,000	0	
111-11-099	雲端教室組合包(教育版)				Google workspace for education Teaching and Learning Upgrade 帳號/1年授權	20	個	0	0	因應疫情數位學習教學形態, 提供師生線上視訊同步教學環	資訊中心						0	111年度第1次專責小組決議同意移至經常門優先序 111-19-003		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-100	全自動卡匣式毛細管螢光基因分析儀	3013208-37/6-6	applied biosystems	A33770	一、主機 1.以毛細管電泳搭配螢光試劑來進行基因檢測之分析系統。2.儀器至少4根毛細管之設計，同時處理並運行至少4個樣本。3.儀器需可單機操作，並利用觸控式螢幕介面進行儀器設定及運行。4.儀器需為全自動化之機型，儀器運行所需之聚合物、毛細管和陽極緩衝液需為單一卡匣設計。5.具有DNA定序、片段大小分析並自動進行DNA片段電泳分離功能。6.儀器本身需可接收無線網路訊號，連接到ThermoFisher cloud線上雲端系統，並具有遠端監控功能、自動上傳系統資料和實驗結果功能。7.需可使用標準0.2 ml 8連排反應管或96孔盤，且系統軟體需支援在同樣本盤上設定運行定序和片段分析實驗的功能。8.可於觸控式螢幕介面上設定利用USB上傳設定檔或下載實驗數據。9.偵測系統需由CCD影像感應器組成。10.可同時偵測至少6個螢光波長。11.儀器本身儲存空間至少需為128 GB，可儲存至少14,000筆反應量之數據資料。12.儀器需包括冷卻控溫(2-8°C)功能。13.完整的操作模組可供24小時全自動免人工操作。14.可於30分鐘內完成樣本定序。15.每個反應可定序800個核苷酸(含)以上之序列。16.儀器完整教育訓練一次17.壹年保固 二、桌上型電腦 1.處理器：Core i3或以上 2.記憶體：8 GB或以上 3.硬碟：256 GB或以上, 4.螢幕：15.6吋或以上 5.操作系統 Microsoft Windows 10系統 三、軟體 1.所提供軟體至少需包含Sequence Analysis Software、SeqScape Software、Variant Reporter Software與 GeneMapper Software等4種軟體。	1	台	2,590,000	2,590,000	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫學分子檢驗實驗室	2022/8/23	111.09.15	公開招標	2,590,000	0	
111-11-101	腿部開合健身機	3111002-26/33-33	NETOWN	SBOT-RL03	腿部開合健身機：1.尺寸(長120cm +/-10% x寬66cm +/-10% x高108cm +/-10%) 2.阻力5~12kg 3.系統：多元身分識別；智能教練互動與動態軌跡追蹤設計；運動結果數據化呈現；紀錄自動傳輸	1	台	80,000	80,000	1.增設設備，加強物聯進行各系生理資訊感知設備的資料之串聯。2.規劃智慧創新跨域課程，透過專業與實作課程，引導學生修習。放置於智慧健康資訊整合實訓中心	護理學院	3	日照中心	2022/10/6	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	80,000	0	
111-11-102	擴胸(蝴蝶)健身機	3111002-26/34-34	NETOWN	SBOT-RA03	擴胸(蝴蝶)健身機：1.尺寸(長87cm +/-10% x寬115cm +/-10% x高122cm +/-10%) 2.阻力7~13kg 3.系統：多元身分識別；智能教練互動與動態軌跡追蹤設計；運動結果數據化呈現；紀錄自動傳輸	1	台	80,000	80,000	1.增設設備，加強物聯進行各系生理資訊感知設備的資料之串聯。2.規劃智慧創新跨域課程，透過專業與實作課程，引導學生修習。放置於智慧健康資訊整合實訓中心	護理學院	3	日照中心	2022/10/6	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	80,000	0	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-103	體感運動(健身魔鏡)	5010307-13/8-9	JOHNSON	MIRROR	體感運動(健身魔鏡)：1.43吋1080P顯示螢幕 2.長129.6*寬58.4公分(螢幕94.5*53公分) 3.手機APP控制 4.內建3D即時動態捕捉鏡頭 5.藍芽連接喇叭與耳機 6.高音質喇叭 7.USB插槽	2	台	45,000	90,000	1.增設設備，加強物聯進行各系生理資訊感知設備的資料之串聯。2.規劃智慧創新跨域課程，透過專業與實作課程，引導學生修習。3.置於智慧健康資訊整合實訓中心	護理學院	5	日照中心：J707智能健康促進與復能室	2022/11/2	111.11.30	公開取得報價單或企劃書	90,000	0		
111-11-104	護理流程及批判性思維訓練軟體	3010000-268/2-2	Dxr	Dxring SELECT	1.主要功能：1.1系統旨在提高護理學生或護理人員的臨床思維技能。1.2系統包含兒童和成人門診、醫療/手術、婦產科、老年病學、支援性居處、醫院重症監護室和臨終關懷中心等案例。1.3學生帳戶、教師帳戶都可自動生成詳細的評估報告。1.4系統允許教師分配案例給學生進行學習，並且設置開放時間。1.5系統完全建立在網絡架構上，通過雲端管理的方式進行管理控制。任何電腦以及平板電腦都可以同時登錄教師帳號和學生帳號。不需要區分為老師機和學生機，也不需要地區教學受限。1.6學生帳號和教師帳號使用人數不受限制，根據單位需求可開設，可大量應用到不同年級的護理學生。2.主要特點：2.1主要特點：14個虛擬病人案例，可根據教學需求選擇病例。2.2系統內的護理診斷需要得到北美護理診斷協會NANDA授權認證。2.3每個虛擬病人，備有病史評估、健康評估、護理診斷、護理計劃、效果反應五個部分。2.4當學生完成一個章節後，系統立即生成該章節的成績報告。2.5系統內每個章節都提供專家反饋，總結學生應該留意的關鍵問題和要點。2.6基於B內技術的網絡版軟件，windows系統和蘋果系統電腦都可用，不需安裝客戶端，使用瀏覽器操作系統，任何電腦和平板電腦都可用，無需額外配備電腦等硬件設備，有效的降低成本。2.7系統允許學生在任何時間退出練習，用戶可關閉練習，稍後隨時返回繼續完成案例。2.8系統允許學生在完成每個章節後，選擇完成任務，得到該章節的成績報告。2.9系統備有重做功能，容許學生反復練習案例，即使他們曾完成該案例。2.10系統允許學生自行創建帳戶，並通過教師分配的獨特訪問碼，存取教師分配的案例或私單節。3.病史評估：3.1系統可以提供一個病人病史資料給學生，包含患者基本資料、完整病史、實驗室檢查結果和醫囑。3.2系統要求學生選擇與案例有關的項目，將項目被選擇後，會標以紅色，並顯示在學生的相關項目列表中。3.3系統帶有問答題。學生需回答相應的問題。答題後，系統會給以標準答案以及解釋。4.體格檢查：4.1學生可以選擇一項評估方式，然後從工具欄列表選擇檢查工具對虛擬病人進行檢查，包括：問診、聽診、檢查、生命體征、神經(精神狀態、體位、移動工具、動作等)和觸診。4.2虛擬病人的形象以真實病人圖片顯示。4.3學員可以根據需要放大縮小虛擬病人的圖像，並將工具放置在準備進行檢查的病人身體部分。4.4當學生將聽診器放在身體背部，可以聽到聲音，在胸部的聽診點可以聽到心音。4.5檢查結果將以文字、聲音或圖片的形式顯示。4.6學生需要點擊選擇與患者疾病護理最相關的體格檢查數據，所選擇的項目將被標注為紅色。4.7模擬結束時帶有問答題，學生需回答所有問題。答題後，系統會給以標準答案以及解釋。5.1系統提供的護理診斷要求根據北美護理診斷協會NANDA最新版本中的定義和分類。5.2學生須從護理診斷列表選擇適合病人的護理診斷。5.3系統還需提供患者的病史、體格檢查和實驗室檢查結果，學生從中選擇適當的支持證據以支持相關的護理診斷。5.4在每個案例中，需要顯示北美護理診斷協會NANDA護理診斷的適用於該案例的領域或類別，如：健康促進、排泄與交換等護理診斷類別。5.5系統在診斷部分提供關鍵字搜索功能，生成可供選擇而包含該關鍵字的列表。5.6點擊診斷效率，系統可顯示該案例指定的護理診斷數目。6.護理計劃功能：6.1依據個案作者的診斷列表，學生應為患者制定合適的護理措施。6.2系統可提供患者的病史資料、體格檢查、實驗室檢查結果等。6.3學生需要針對系統提供的護理診斷，在屏幕右側顯示的護理措施中，選出含該護理措施的護理措施。6.4開始在病前，系統會自動彈出警告視窗，提示學員仔細選擇干預措施。當學生選擇的護理措施對病人有↓在危害，系統在學員任務完成時發出警告。6.5根據教師的設定，錯誤的護理計劃干預措施可以應用扣分。7.成果評估：7.1系統可提供病人的病情進展和病情變化的信息，例如：學生可以查看病人的生命體征表格、出入量表格、查看新的醫囑等。7.2學生需要從病史、進展、化驗單、醫療處置、流量表、情景(含真人對話中)，回顧和更新患者的成果評估數據。7.3在成果評估部分，系統帶有問答題，學生需回答相應的問題。答題後，系統會給以標準答案以及解釋。8.學生成績報告：8.1在每一章節的尾部，系統將顯示該部分/模塊的總分數，以原始數據及百分比形式顯示。8.2系統顯示學生的所有正確的、錯誤的以及漏選的項目。8.3系統提供回翻任務按鈕，允許用戶查看之前完整的章節。8.4系統提供的成績報告會顯示專家反饋，向學生解釋該章節的學習重點。9.管理員工具：9.1教師可以開放個案案例或只開放案例的部分章節給學生。9.2系統備有自動評分系統，教師可以查看全體學生的學習完成情況(包括已完成、正在進行以及未開始)，各章節分數等。讓教師能更確切地瞭解學生學習進度以及分數。9.3教師能設置案例開放的時間段，以限制學生訪問案例的時間。9.4教師可以選擇讓學生按照規定的順序完成案例，也可以有開放功能，讓學生按任意順序完成案例。9.5系統允許教師選擇度量單位的表示方法，英制或公制單位制單位，或兩者同時顯示(教師或者選擇單位制單位)。9.6教師可以點擊進入單節學生的章節分數報告，查看學生對單一章節和章節的詳細內容。9.7系統可做到橫向對比，教師可查看指定案例，或者案例的指定章節的全班情況。系統可自動分析得到最高分、最低分、平均分等。10.提供免費培訓課程3次，每次3小時。11.使用該軟體Development Group 提供的雲端伺服器，包含雲端空間，並且該系統的雲端伺服器免費使用10年，在10年內期間系統內容可依據最新NANDA護理診斷自動更新，並供所有使用教師具系統教材案例編輯權與下載教學與學生所有學習課程軟體功能。12.軟體免費保固一年。	1	式	820,000	820,000	各科護理實作，遠距線上課程與實習，放置於J902、J903、J904	護理系	5	護理系主任辦公室	2022/12/13	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	820,000	0		
111-11-105	問題導向學習之個案學習平台				一、PBL問題導向學習之指定練習 1.主題分類。2.練習模式：「PBL 模擬案例」、「PBL 指定個案」。3.關鍵字詞(Key words)/提示問題(Guiding questions)。4.練習對象。5.提供老師「繳件預審」功能。6.提供老師公佈成績功能及「adjust」功能進行調整分數或修正評語建議。二、個案資料庫評估分析 1.基本資料初始化/進階調查設定/評估分析報告。2.個案七大評估量表(以醫護、社工為例)。3.線上個案文件檢視器 ODViewer。三、全方位後端管理平台 1.學生專區/個案分析管理/現有個案資料/個案指定練習/個人首頁。2.教師管理專區/個案分析管理/現有個案資料/指定練習場次管理/個人首頁/授課班級學生管理。3.系統管理專區/個案分析管理/現有個案資料/最新消息公告管理/教師帳號管理/個案進階參數設定。四、保固1年，4小時教育訓練。		套		0	教學用/PBL問題導向學習	長期照顧經營管理系								0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置
111-11-106	疼痛閾量測量儀	3010000-5814/4-5	WAGNER	FPX50	1、數位式。LCD 螢幕，4 個按鈕控制。2、可選擇單位：lbf, kgf, N 和 ozf。3、使用電源供應器進行充電。自動關閉可節省電池電量。4、準確性：誤差小於 0.3%。最大值/ 刻度：50 x 0.05 磅(lbf) 25 x 0.02 公斤(kgf)。5、重量：0.5 磅±5% (225 克±5%)。6、尺寸：13cm 高 x 7cm 寬 x 3cm 長 ±5%。7、含測量儀*1、充電器*1、橡膠頭*1、驗証鈎*1。8、非中國大陸製。	2	組	27,500	55,000	教學用	調理保健技術系	5	調保系辦公室	2022/12/22	111.12.30	逕洽廠商議比價	0	55,000		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額		
111-11-107-A	電動布幕	3010000-100/144-145	VALA	VAEC810	參考廠牌：VALA 參考型號：VAEC810。1.型式：電動式；2.尺寸：8'x10'；3.布幕材質：(1)漂白，完全無接縫布幕。(2)底幕採膠合纖維，並具防霉及防火阻燃功能。(3)四邊黑邊。4.增益值：1.1；5.理想視角：左右各80°。6.外殼：外殼為防銹蝕金屬並附兩側側蓋，堅固且容易收納布幕。7.馬達：(1)軸心馬達。(2)符合UL、CE安規，通過歐盟ROHS環保安規認證。(3)銀幕捲軸具有防震及防噪音裝置。8.電源規格：AC 110V-120V；9.布幕控制：(1)電動式：「上、下、停」三段式控制開關並附無線遙控器，具昇降自動停止裝置，可控制布幕昇降於任意位置。(2)具布幕整平輔助裝置，使用時確保投影銀幕之平整。10. 投標廠商投標時須檢附型錄或中文規格說明書並按規格需求表逐項標明以供審查，驗收時須提供原廠或台灣地區代理商開立之保固證明。	2	支	12,500	25,000	提供專業教室E化教學設備。	調理保健技術系	5	互動多媒體教室J602；資管系電腦教室J603	2022/9/19	111.10.14	逕洽廠商議比價	0	25,000	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱	
111-11-107-B	數位講桌	3140101-03/35468-35469；3140503-06/352-353	ASUS	S；捷達	一、資訊講桌1. 講桌主體採用 1.2~2.0mm 鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2. 可安裝一般 15~22 吋 LCD 液晶螢幕，平面強化玻璃。3. 具有 230x600mm(±40mm) 操作平台。11. 講桌整體尺寸(閉合狀態)約：(W) 650mm (D) 650mm (H) 1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統 1. 中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2. 薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具 LED 燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕: 電腦主機採購規範：1.Intel第10代(含)以上Core i7處理器基礎頻率(Processor Base Frequency) 2.9GHz (i7-10700)整體快取(cache)記憶體16MB處理器核心數(Cores)8個，執行緒數量(Threads)16個，提供超頻/渦輪加速(Turbo Boost Technology)功能，最大超頻(Max Turbo Frequency) 4.8GHz內建Intel UHD Graphics 630/TDP(Thermal Design Power)(熱設計功率)65W2.Windows 10 Professional 64bit中文專業版作業系統3.主機板:晶片組Intel Q470 4.記憶體模組(Memory Module、RAM Module)提供DDR4記憶體8GB*2支6.硬碟機:提供M.2 PCIe介面固態硬碟(SSD、Solid State Drive) 256GB及SATA介面硬碟(HDD、Hard Disk Drive) 1000GB。16. 還原系統:(1). 純硬體架構，支援主機板內建 10/100/1000Mbps 網路卡，支援 PXE 網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用 Windows UEFI 全系列 64 位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用 Linux 作業系統，並提供 Linux 系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第 16964號主要規格說明1.尺寸：採用 IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED(Light-Emitting Diode)(發光二極體)背光模組TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5吋2.解析度：1920x1080 @60Hz其它事項：(1) 含整體配線安裝(VGA 線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2)配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色膠條隱藏固定。(3)資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接線器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4)包含本校提供的電腦、電腦 LCD 螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合(5)得標廠商派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用(人工、車馬、住宿費等)，由得標廠商負責。(6)施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附(操作使用手冊)。(7)講桌保固期限：一年(自驗收合格日起算)。	2	台	75,000	150,000	提供專業教室E化教學設備。	調理保健技術系	5	腳底按摩考場模擬教室	2022/12/8	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	150,000	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱	
111-11-108	智能動作與手指訓練機				-智能上肢軟骨節手套*1隻 材質：皮革、魔鬼氈、橡膠、止滑層，拇指夾板:鋁 -藍芽遠端專用遙控器*1台 51 x 95 x 30mm / Weight : 65g (不裝電池) -供應電力專用主機*1台 31.5 x 100 x 26mm / Weight : 39g (不裝電池) 以上尺寸(± 5%)		台	0	0	增進教學品質、提升照護功能、	醫務暨健康專業管理系						0	0	111年度第1次專責小組決議同意刪除購置	
111-11-109-001	樂齡寶貝機 A-bot				一、感測功能 (1)血壓計及訊號擷取傳輸裝置*1 脈帶式 量測範圍：血壓0-299mmHg /脈搏40-180次/分 量測精度：血壓±/3mmHg /脈搏讀數±/5%以內 (2)手握力量量測及訊號傳輸裝置*1 荷重元式(量測範圍：0-99kg,量測精度：0.1kg) (3)坐站速度/走路速度量測及訊號傳輸裝置*1 電子感應式坐墊(量測範圍：0-90秒,量測精度：0.1秒) (4)身高量測及傳輸裝置*1 超音波感測式(量測範圍：100-200cm,量測精度：1cm) 二、硬體/軟體系統部分規格 (1)觸控螢幕主機具Wifi連線功能,使用者介面以直覺性圖形化介面呈現,透過觸控螢幕點選操作即可 (2)RFID感應卡機做為使用者身份之識別 (亦可手輸ID登入) (3)雲端健康管理系統:症狀分析系統及危險因素分析系統、智慧資料分析系統：立即數值異常分析及提醒顯示，健康管理之報告匯入及儲存，資料保密及管理機制，平臺系統資料加密機制。(4)服務統計：提供服務個案數、各項服務量、異常統計分析(5)術部醫器製字第006224號		組	0	0	跨院系實作場域人才培育	民生學院							0	0	111年度112年預估版(第4次專責小組)決議同意刪除購置

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註		
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額			
111-11-109-002	塔尼達體組成分析儀				身體組成分析(附自動傳輸型連線模組) 量測周波數:5kHz/50kHz/250kHz 量測形式:全身、左腳、右腳、左手、右手 量測範圍:75.0Ω-1,500.0Ω(增額單位0.1Ω) 目標體脂率:45-55% 體重:最大秤重270公斤/最小單位重量0.1公斤 年齡:5-99歲/1歲為單位 身高:90.0-249.9公分/1公分為單位 內臟脂肪等級:1-59等級 體脂最小感度:1.0-75.0%/0.1公斤為單位 量測時間20秒內 衛部醫器輸字第025678號		台	0		跨院系實作場域人才培育	民生學院							0	0	111年度112年預估版(第4次專責小組)決議同意刪除購置	
111-11-110	斜背式腳踏車				雙模式:智能模式與自訂模式。漸進提高心肺耐力,擁有健康與活力,(含握力器)握力訓練課程 尺寸:長127(+10%)x寬60(+10%)x高118(+10%)cm。手腳協調運動,促進血液循環,有氧運動,下肢腿部訓練、上肢握力運動,智能模式設計漸進提高心肺耐力,15段可調阻力,人體工學設計座椅,座椅可高低前後多段調整。		台	0		跨院系實作場域人才培育	民生學院						0	0	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意取消購置		
111-11-111	划船健身機	3111002-26/35-35	NETOWN	SBOT-RA01	可訓練胸大肌/擴背肌/三角肌/二頭肌/三頭肌。尺寸:長97(+10%)x寬93(+10%)x高110(+10%)cm。阻力6-14kg。多元身分識別,智能教練互動與動態軌跡追蹤設計,運動結果數據化呈現,紀錄自動傳輸。	1	台	80,000	80,000	跨院系實作場域人才培育	民生學院	3	日照中心	2022/10/6	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	80,000	0			
111-11-112	屈伸腿健身機	3111002-26/36-36	NETOWN	SBOT-RL0	可訓練股四頭肌/股二頭肌。尺寸:長114(+10%)x寬66(+10%)x高119(+10%)cm。阻力為8-15kg。多元身分識別,智能教練互動與動態軌跡追蹤設計,運動結果數據化呈現,紀錄自動傳輸。	1	台	80,000	80,000	跨院系實作場域人才培育	民生學院	3	日照中心	2022/10/6	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	80,000	0			
111-11-113	心肺交叉儀				雙模式:智能模式與自訂模式。尺寸:長130(+10%)x寬61(+10%)x高60(+10%)cm。四肢運動,同時活化上肢及下肢手腳同步運動,促進全身性有氧循環適合各年齡層使用,長條握把適合不同身高使用者防滑踏板,亦可坐著踩踏。		台	0		跨院系實作場域人才培育	民生學院						0	0	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意取消購置		
111-11-114	雲端記錄傳輸系統				一.功能說明 1.輸入訊號:RS-485及乙太及4-20mA/DI,具有省電及睡眠功能(可設多久記錄,多久傳輸數據,休眠時間) 2.可選配藍芽輸出控制模組,CB網頁介面上可設定警報遲滯時間及控制遲滯帶,HH/H/L/LJ設定點,週期排程功能等 3.具有中/英文網頁介面,可設定中文頻道名稱/單位/零點偏移/斜率 4.具密碼管制及自訂密碼 5.可選配液晶螢幕 6.可使用USB即可更新韌體 7.透過網路即可下載USB內歷史資料,可指定時段 8.具有太陽能充電電路功能,市電充電功能,直充電池同時顯示電池電量 9.可選配藍芽通訊功能 10.三網架構:同時乙太及4G/NB/IOT通訊(選配)及Wi-Fi(選配) 11.可偵測GPS經度及緯度 12.簡訊發報功能(不得為外掛方式) 12-1 可設定 20 組手機號碼,並可分二段式群組管理。(實測驗收) 12-2 中文警報內容包含:頻道名稱/數值/狀態/發生時間。(實測驗收) 12-3 發送簡訊前先響鈴/復歸通知/異常持續再發送機制。(實測驗收) 12-4 可撥電話得知目前各頻道數值。(實測驗收) 12-5 斷電/復電簡訊通知。(實測驗收) 12-6 SIM 卡服務動態圖示:自動偵測未安裝/搜尋中/系統服務強度。(實測驗收) 12-7 安裝預付卡即可使用。(實測驗收) 12-8 顯示預付卡到期日期及預警功能。(實測驗收) 13.防水等級IP66 14.外殼材質需耐陽光:PC材質或不銹鋼304 15.整機CE和FCC認證(非組件證書,非自我宣告文件)		台	0		學生實習用	食品營養系								0	0	111年度112年預估版(第4次專責小組)決議同意刪除購置
111-11-115	智慧空氣偵測儀				1.感測器規格 Temp(半導體式) -40-125°C		台	0		學生實習用	食品營養系						0	0	111年度112年預估版(第4次專責小組)決議同意刪除購置		

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註		
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額			
111-11-116	JNC雲端平台監控系統				壹、通訊說明：一、感測器資料上傳，可透過乙太或WiFi傳至雲端伺服器。二、同時可雙向溝通，雲端平台可設定。貳、網頁介面：一、動態數值介面：1.地圖總覽：可供使用者自由設計圖形介面。2.總覽：可於畫個台面上觀看SD所有頻道。3.狀態：可以群組分布方式，觀看所有SD連線、警報狀態。二、警報功能：1.警報查詢：可查詢各點警報、趨勢圖對照功能，並擁有警報種類/備註/人員簽核功能。2.警報統計：可統計出頻道發生警報前十名，並提供詳細查詢功能。3.簡訊購功能：具警報發生時，自動發Mail警報通知。三、通訊介面：可以Modbus Tcp方式與設備進行通訊。四、權限管理：可以個帳號密碼進行管理機制，包含各功能、頻道進行控管。五、數據分析功能：1.趨勢圖：(1)可提供各SD中各頻道的比對。(2)可提供標準線功能。(3)可提供自由設定個頻道Y軸資料比對功能。(4)可提供修改曲線寬度功能。(5)可提供查詢趨勢圖最大最小值及發生時間功能。(6)可提供及時/歷史趨勢圖兩種觀看方式。2.匯出報表：(1)可數據報表功能(日報表、月報表、年報表、自訂報表)。(2)可警報報表功能。(3)可選擇之各點詳細內容(包含名稱、高低設定值、延遲通報時間等)。六、使用者可透過電腦或手機登入伺服器網頁功能。1.具可查詢、填寫紀錄表2.具可觀看即時水質、趨勢圖、下載報表。3.具有權限管理功能。4.具有自動預警功能。七、提供資料索取功能：可透過Modbus及JSON方式讀取設備資料。		台	0	0	學生實習用	食品營養系								0	0	111年度112年預估版(第4次專責小組)決議同意刪除購置
111-11-117	咖啡烘豆機				產量:1.5公斤/次;機器尺寸:長110寬42高100公分(±3%);鍋爐/生豆容積比7:1;內鍋可快速抽換清洗(內鍋可另加購直火鍋及厚鐵鍋);鍋爐材質:不銹鋼雙層鍋;熱源/電源:瓦斯/110V250W,熱能:瓦斯4500Kcal;下豆冷卻盤,獨立風機馬達,銀皮收集器;控制系統為螢幕顯示觸碰面板操作、可記錄2組溫度曲線;電子點火,斷火警報;壓差表顯示排煙大小;7W LED照明燈;高溫斷火並切斷瓦斯;內鍋轉速調速及顯示		台	0	0	飲調教室設備,供學生實習使用	餐旅管理系							0	0	111年度第1次專責小組決議同意變更設備名稱;111年度112年預估版(第4次)專責小組決議同意取消採購	
111-11-118	腳踏式直熱式封口機				1.電源:110V 2.功率:400W 3.封口溫度:0-300°C 4.機器重量:15.5KG(±3%) 5.最大封口尺寸:300x5mm(±3%) 6.機器尺寸:300x250x880mm(±3%)		台	0	0	類產線創新飲調研發基地	餐旅管理系							0	0	111年度112年預估版(第4次)專責小組決議同意取消採購	
111-11-119	食品均質機				1、電力規格:150W/110-120V 2、機身尺寸:深度25cm、寬度23cm、高度50cm(±3%) 3、攪拌頭:攪拌T型頭*1 4、攪拌杯:PC透明杯*1,不鏽鋼杯*1,滿杯容量約600cc		台	0	0	類產線創新飲調研發基地	餐旅管理系							0	0	111年度112年預估版(第4次)專責小組決議同意取消採購	

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-120	CO2灌氣雪克杯組合				1、CO2雪克杯x1 2、膠片x1 3、橡膠圈x1 4、16g CO2彈x5 5、8g CO2彈 x1 6、8g轉16g轉接頭x1 7、灌氣槍x1		組	0		類產線創新飲調研發基地	餐旅管理系						0	0	111年度112年預估版(第4次)專責小組決議同意取消採購
111-11-121	定量磨豆機				一、功率：500W 二、轉速：900rpm 三、刀盤直徑：98mm 四、每秒細粉：5.5gr 五、每秒鐘研磨10gr 六、刀盤壽命：9,000Kg 七、材質：Steel K110 八、單杯豆槽：60gr 九、選項豆槽750gr 十、尺寸：622 x 252 x 328mm(±3%) 十一、淨重：25.4 Kg(±3%) 十二、雙重冷卻系統		台	0		類產線創新飲調研發基地	餐旅管理系						0	0	111年度112年預估版(第4次)專責小組決議同意取消採購
111-11-122	數位講桌	3140101-03/35470-35474；3140503-06/354-358	ASUS捷達	900T A/螢幕型號:V P229 HEY	一、資訊講桌1. 講桌主體採用1.2~2.0mm 鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2. 可安裝一般15~22吋LCD 液晶螢幕，平面強化玻璃。3. 具有230x600mm(±40mm) 操作平台。11. 講桌整體尺寸(閉合狀態)約：(W) 650mm (D) 650mm (H) 1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統1. 中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2. 薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具LED 燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕: 電腦主機採購規範：1. Intel第10代(含)以上Core i7處理器基礎頻率(Processor Base Frequency) 2.9GHz (7-10700) 整體快取(cache)記憶體16MB 處理器核心數(Cores)8個，執行緒數量(Threads)16個，提供超頻/渦輪加速(Turbo Boost Technology)功能，最大超頻(Max Turbo Frequency) 4.8GHz 內建Intel UHD Graphics M 630/TDP(Thermal Design Power)(熱設計功率)65W 2. Windows 10 Professional 64bit 中文專業版作業系統 3. 主機板: 晶片組Intel Q470 4. 記憶體模組(Memory Module、RAM Module) 提供DDR4 記憶體8GB*2 支 6. 硬碟機: 提供M.2 PCIe 介面固態硬碟(SSD, Solid State Drive) 256GB 及 SATA 介面硬碟(HDD, Hard Disk Drive) 1000GB。16. 選原系統: (1). 純硬體架構，支援主機板內建 10/100/1000Mbps 網路卡，支援PXE 網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用Windows UEFI 全系列64位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用Linux 作業系統，並提供Linux 系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第16964號主要規格說明1. 尺寸：採用IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED (Light-Emitting Diode) (發光二極體) 背光模組 TFT-LCD (Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5吋 2. 解析度：1920x1080 @60Hz 其它事項：(1) 含整體配線安裝(VGA 線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2) 配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色膠條隱藏固定。(3) 資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接續器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4) 包含本校提供的電腦、電腦 LCD 螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合 (5) 得標廠商需派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用(人工、車馬、住宿費等)，由得標廠商負責。(6) 施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附(操作使用手冊)。(7) 講桌保固期限：一年(自驗收合格日起算)。	5	台	75,000	375,000	提供一般教室E化教學設備。	資訊中心	5	民生大樓8F K803；民生大樓6F K603；民生大樓7F K709；民生大樓7F K710；民生大樓3F K305	2022/12/8	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	375,000	0	111年度第1次專責小組決議同意新增設備
111-11-123	5000流明投影機	3010000-105/618-622	ROLY	RL-A500X	1. 液晶板系統：0.63" LCD x3 (4:3 aspect ratio) 2. 解析度：XGA (1024x768) 3. 亮度：5000流明 4. 對比：2500000:1 (動態模式) 5. 畫素數：2,359,296 pixels (1024x768x3) 6. 光源：雷射二極體 7. 鏡頭：F1.6-1.76, f=19.158-23.018mm (投射比1.48-1.78) 8. 輸入介面端子：HDMI in；HDMI 19pin x2、VGA in；D-sub 15pin x1、Video in；RCA x1、Audio in；mini jack x 1 (3.5mm) 9. 輸出介面端子：VGA out；D-sub 15pin x1、Audio out；mini jack x1 (3.5mm) 10. 其他介面端子：RS232；D-sub 9pin x1、LAN；RJ-45 x1 (Control)、USB；Type A x2 11. 外觀尺寸(WxHxD)：420 x 100 x 280 mm (不含突出部分) 12. 重量：小於5.5kg 13. 具360度自由靈活安裝功能。14. 搭載純雷射光源，壽命可達2萬小時(正常模式)。15. 數位梯形修正，垂直：±40°(自動+手動)，水平：±15°(手動)。16. 具備邊角梯形修正，輕鬆校正畫面梯形扭曲。17. 內建10W喇叭。18. 吊掛畫面自動轉正功能。19. 須附原廠開立之產品證明書，原廠提供機器本體保固5年，新機光源保固5年或20000小時，以先到者為準。20. 須檢附零件五年供應無缺證明及原廠連帶保固證明。21. 安裝時依布幕尺寸大小，以原廠投影機最小投射距離進行投射。22. 需整合至數位講桌，由數位講桌控制開關機及視訊號機。參考品牌：ROLY 參考型號：RL-A500X	5	台	37,600	188,000	提供一般教室E化教學設備。	資訊中心	5	民生大樓8F K803；民生大樓6F K603；民生大樓7F K709；民生大樓7F K710；民生大樓3F K306	2022/9/22	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	188,000	0	111年度第1次專責小組決議同意新增設備

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-124	電動布幕	3010000-100/146-150	CASOS	MES-150	參考廠牌：VALA 參考型號：VAEC810。1.型式：電動式；2.尺寸：8'x10'；3.布幕材質：(1)漂白，完全無接縫布幕。(2)底幕採膠合纖維，並具防霉及防火阻燃功能。(3)四邊黑邊。4.增益值：1.1；5.理想視角：左右各80°。6. 外殼：外殼為防銹鍍金屬並附兩端側蓋，堅固並容易收納布幕。7. 馬達：(1)軸心馬達。(2)符合UL、CE安規，通過歐盟ROHS環保安規認證。(3)銀幕捲軸具有防震及防噪音裝置。8.電源規格：AC 110V~120V；9.布幕控制：(1)電動式：「上、下、停」三段式控制開關並附無線遙控器，具昇降自動停止裝置，可控制布幕昇降於任意位置。(2)具布幕整平輔助裝置，使用時確保投影銀幕之平整。10. 投標廠商投標時須檢附型錄或中文規格說明書並按規格需求表逐項標明以供審查，驗收時須提供原廠或台灣地區代理商開立之保固證明。	5	支	12,500	62,500	提供一般教室E化教學設備。	資訊中心	5	民生大樓8F K803；民生大樓6F K603；民生大樓7F K709；民生大樓7F K710；民生大樓3F K306	2022/9/19	111.10.14	逕洽廠商議比價	0	62,500	111年度第1次專責小組決議同意新增設備
111-11-125	網路交換器	3140403-18/180-181	hpe	JL678A	Aruba 6100 24G 4SFP+ 交換器 (JL678A) 24 個 10/100/1000Base-T 連接埠+4 個 1/10G SFP 連接埠	2	台	29,000	58,000	提供一般教室E化教學設備。	資訊中心	4	教學大樓 3FE301教室；民生大樓4F機電室	2022/10/27	111.11.15	逕洽廠商議比價	0	58,000	111年度第1次專責小組決議同意新增設備
111-11-126	音響系統	3010000-56/69； 3010000-75/121-122； 3140104-05/24	捷座	CH-530-18	1.綜合擴大機 GINKGO TA-9920II(臺灣) 一台含有線麥克風20米線長 2.高音質喇叭(含支架) GINKGO GK-1033 二對 3.19吋標準音響機櫃(18U含壓克力門) 含擴大機、喇叭、講桌系統整合	1	組	60,000	60,000	K706教室音樂課程教學用途	資訊中心	5	民生大樓7F K706	2022/9/7	111.09.30	逕洽廠商議比價	0	60,000	111年度第1次專責小組決議同意新增設備
111-11-127	數位講桌	3140101-03/35475-35477； 3140503-06/349-350、359-361	捷達	SK-235	一、資訊講桌。講桌主體採用 1.2~2.0mm 鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2. 可安裝一般 15~22 吋 LCD 液晶螢幕，平面強化玻璃。3. 具有 230x600mm(±40mm) 操作平台。11. 講桌整體尺寸(閉合狀態)約：(W) 650mm (D) 650mm (H) 1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統 1.中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2.薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具 LED 燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕：電腦主機採購規範：1.Intel第10代(含)以上Core i7處理器基礎頻率(Processor Base Frequency) 2.9GHz (i7-10700)整體快取(cache)記憶體16MB處理器核心數(Cores)8個，執行緒數量(Threads)16個，提供超頻/渦輪加速(Turbo Boost Technology)功能，最大超頻(Max Turbo Frequency) 4.8GHz內建Intel UHD Graphics 630/TDP(Thermal Design Power)(熱設計功率)65W2.Windows 10 Professional 64bit中文專業版作業系統3.主機板:晶片組Intel Q470 4.記憶體模組(Memory Module、RAM Module)提供DDR4記憶體8GB*2支6.硬碟機:提供M.2 PCIe介面固態硬碟(SSD, Solid State Drive) 256GB及SATA介面硬碟(HDD, Hard Disk Drive) 1000GB。16. 還原系統: (1). 純硬體架構，支援主機板內建 10/100/1000Mbps 網路卡，支援PXE網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用Windows UEFI全系列64位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用Linux作業系統，並提供Linux系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第16964號主要規格說明1.尺寸：採用IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED(Light-Emitting Diode)(發光二極體)背光模組TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5吋2.解析度：1920x1080 @60Hz其它事項：(1)含整體配線安裝(VGA 線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2)配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色壓條隱藏固定。(3)資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接續器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4)包含本校提供的電腦、電腦 LCD 螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合(5)得標廠商需派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用(人工、車馬、住宿費等)，由得標廠商負責。(6)施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附(操作使用手冊)。(7)講桌保固期限：一年(自驗收合格日起算)。	3	台	75,000	225,000	提供專業教室E化教學設備。	食品營養系	5	營養生化實驗室；減菌室；食科系加工廠4F；食品分析實驗室、食管系視聽教室1	2022/12/8	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	225,000	0	111年度核定版(第2次)專責小組決議同意新增設備

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-128	教學大樓中階交換器	3140403-18/190-194	hpe	R9L61A	教學大樓中階交換器規格如下： A.本機須提供16埠(含)以上1GbE網路介面。 B.本機須提供8個(含)以上1GbE SFP COMBO埠網路介面。本案提供8個1GbE網路SFP RJ45 Transceiver模組及24條CAT 6A網路短跳線。 C.本機須提供4埠(含)以上支援1/10G 光纖SFP+之網路介面。本案提供4個(含)以上10GBase SR 或10GBase LR 光纖SFP+模組及光纖短跳線。 D.本機具備1 port expansion module slot擴充槽可供未來擴充2埠10G SFP+或2埠10G BaseT RJ45 MACsec AES 256網路介面。 E.單機具備2 GB(含)以上的SDRAM、4MB(含)以上Packet buffer size 及512MB(含)以上快閃(Flash/eMMC)記憶體。 F.單機背板(Routing/switching capacity)容量須可達288Gbps(含)以上，交換能力(Throughput)須達180Mpps(含)以上。 G.具備VRRP(Virtual Route Redundant Protocol)路由備援功能。 H.支援硬體式(hardware-based)全線速(wire speed) ACLs。 I.具備智慧備援堆疊IRF(Intelligent Resilient Framework)功能，可將9台(含)以上交換器引擎虛擬整合為虛擬化設備。 J.具有RIP-II、ECMP、OSPFv2/v3、IPv4&v6 靜態路由。	5	台	78,400	392,000	提昇系館大樓網路至10G骨幹網路環境。	資訊中心	4	科技大樓7FJ706主機房；教師辦公室；變電站；民生大樓1F機電室；圖書館5F主機房(資中)	2022/12/16	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	392,000	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意契約變更取消購置後重新採購
111-11-129	畢業生流向問卷系統	3010000-167/144-144	漢龍自製	GRD V1.0	系統功能包含： (一)、 首頁：1.最新消息-可查看有無問卷需要填寫。2.檔案下載-查看相關公文、訊息發布並下載檔案。3.登入系統-設定使用者登入權限以及忘記密碼修正功能。 (二)、 基本資料維護作業：1.校友資料維護-可查看、維護與批次匯入。2.科系資料檢視-查詢各學制與科系資料。3.最新消息管理。4.資源下載管理。5.承辦單位資料建置。 (三)、 系統維護作業：1.密碼變更。2使用者帳號維護。3權限維護。4.問卷類別管理。5.無法填寫原因管理。6.發信伺服器設定。 (四)、 畢業生問卷作業：1.問卷維護-可自行設定問卷題目。2.電訪登錄-電訪協助填答。3.問卷調查查詢。4.問卷統計。5.科系問卷查詢。6.科系問卷統計。 (五)、 教育部問卷結果作業：1.追蹤結果下載。2.報表管理。 (六)、 客服作業：1.客服櫃台。2客服回覆。 (七)、 問卷催寫作業：1.催寫信件回覆。2.催寫信件排程。3.催寫信件發送記錄。 (八)、 不含OS、主機及原始碼，並提供一年保固。	1	套	280,000	280,000	進行畢業一年、三年、五年之畢業生流向追蹤問卷調查與統計。	就業輔導組	2	就業輔導組	2022/12/21	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	280,000	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意使用單位提出新申請
111-11-130	證照與競賽獎勵系統	3010000-167/143-143	漢龍自製	AWD V1.0	證照系統基本設定： 1.基本設定-證照類別、證照名稱、證照級別、審查期間參數、申請期間參數等選項參數。可將證照設定所屬學生畢業標準，供教務系統對應。2.證照項目設定：設定證照類別、發照機構、證照名稱、證照級別的證照項目組合，供學生申請時選擇。個證照項目可設定獎勵金額、記功嘉獎資料3.證照審核維護作業：可維護、審查學生申請資料，與各系所審核後的結果資料。4.列印技專校庫表冊4-8、4-8-2、4-8-3報表5. 學生端：證照上傳功能6.證照審核(系助理端)：有被授權各系審查該系證照申請資料。可審查的系所由「群組維護」功能中授權。7.結合六大基本能力，透過檢視表/API提供學校目前教務系統學生取得證照是否達畢業門檻，並顯示通過與否。 競賽獎勵系統： 1.基本設定：維護競賽獎勵的類別、名次、預設獎勵等參數設定,並可設定開放系所及推廣審核的期間。可審查的系所、推廣由「群組維護」功能中授權。2.競賽審核維護作業：可查詢科系初審通過的學生申請資料,並進行最後的審核,以產生報部資料。3.列印技專校庫表冊4-8-1報表4.學生端：供學生登錄競賽成績結果資料,並申請競賽獎勵。5.競賽審查作業：有被授權的科系助理於開放系所審核的期間內,對單位學生送出的申請進行初審。6.產出列印相關報表	1	組	210,000	210,000	提供學生上傳所取得專業證照及競賽證明,審查後進行獎勵,以鼓勵學生考照及競賽。	推廣教育組	2	研發處	2022/12/21	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	210,000	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意使用單位提出新申請
111-11-131	掛牆式壓克力籃球架	5010307-08/13-16	CHUMA	CB-005	25mm厚壓克力籃球板，彈簧式籃球框，EVA防撞墊	4	組	48,000	192,000	籃球活動等相關課程上課使用。	體育室	5	體育二館1F藍球場	2022/12/13	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	192,000	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意使用單位提出新申請

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
111-11-132	密碼鎖置物櫃	3010000-06/66-73	樹德	FC-318	型號 FC-318 材質 鍍鋅鋼板 尺寸 外部：900W×510D×1800H mm(+/-5%) 內部空間：280W×477D×268H mm(+/-5%) 鎖：密碼鎖 格數：18格 配件：1.管理員鑰匙1把 2.標示卡 3.密碼設定說明 4.密碼設定卡(管理者)	8	組	16,000	128,000	體育課程及舉辦體育活動時提供學生一個安全置物的環境使用	體育室	5	體育二館地上1樓	2022/12/21	111.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	128,000	111年度核定版採購後(第3次)專責小組決議同意使用單位提出新申請
合計									17,325,950								15,055,844	2,270,106	

註1： 依「教育部獎勵補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清單應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。
 註2： 圖儀設備採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。
 註3： 「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配合) 款金額
111-12-001	公用資源查詢電腦				處理器: Intel Core i5 記憶體: DDR4 8G(4G*2) 顯示卡: Intel HD Graphics 螢幕規格: 23.8吋 / 1920 x 1080 儲存裝置: 512G SSD 光碟機: 選購 網路裝置: Wi-Fi 5(802.11ac)+BT5.0 (Dual band) 2*2 - Gigabit WiFi 鍵盤滑鼠: 滑鼠鍵盤組 作業系統: Windows 10 家用版 保固: 三年 喇叭: 3W 讀卡機: 另外選購 類型: 一般型 觸控: 10點	6	台	0	0	提升圖書館智能服務							0	0	111年度核定版(第2次)專責小組決議同意取消購置
合計									0							0	0		

註1：依「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清冊應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。

註2：圖儀設備採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

優先序	資料類型 (請由下拉式選單中選取)	項目內容	冊數/ 種類數	總價	用途說明	使用年限	保管單位	保管地點	驗收完成日 註1	付款完成日 註2	公開招標		經費來源		備註
											限制性招標 (請註明)	獎勵補助款 金額	自籌(配合) 款金額		
111-13-001	視聽資料	光碟影片	光碟影片一批,詳如附件.	810,000	支援教學	3	圖書資訊處	圖書館7F多媒體資料中心	2022/9/1	111.09.30	公開取得報價單或企劃書	810,000	0		
111-13-002	外文圖書	紙本圖書	西文紙本圖書一批,詳如附件.	546,000	支援教學	3	圖書資訊處	圖書館4F西文圖書及過刊區	2022/9/23	111.10.14	公開取得報價單或企劃書	546,000	0		
111-13-003	中文圖書	紙本圖書	中文紙本圖書一批,詳如附件.	713,542	支援教學	3	圖書資訊處	圖書館5F中文書庫區	2022/9/28	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	713,542	0		
合計				2,069,542								2,069,542	0		

註1：圖儀設備採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註
																	獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額	
111-14-001	電動自行車	4010801-01/1-2	eMORG	長寬高：1610X655X1015mm	長寬高：1560X655X1015mm 車重(不含電池)：40kg 最高續航力：40km 爬坡：約16度 電池型式：可抽取式鋰離子電池 電池重量：5.3kg 電壓/容量：48V /10AH 充電方式：輔巧型充電器 充電電壓：AC110V/220V；輸出 直流5.44 V /2A 能源效率21.4km/\$1 馬達型式：輪外馬達 最大功率：800W 安全載重：100kg 輪胎尺寸：10吋鋁圈 標準配備：LED方向燈、反射式LED尾燈、彩色液晶顯示儀表板、側駐車架、前掛勾、防爆衝裝置、中駐車架、三合一中控鎖 附加電池*2 (含原內附1) 電池固定支架	2	台	40,000	80,000	交通服務社	學務處	3	校園	2022/6/30	111.07.28	逕洽廠商議比價	80,000	0	111年度第1次專責小組決議同意設備數量變更
111-14-002	數位講桌	3140101-03/35395-35395；3140503-06/351-351	ASUS捷達	主機型號：M900TA/螢幕型號：VP229HEY；SK-235	一、資訊講桌1. 講桌主體採用 1.2~2.0mm 鋼板結構強化設計，金屬表面採粉體防鏽烤漆處理。2. 可安裝一般 15~22 吋 LCD 液晶螢幕，平面強化玻璃。3. 具有 230x600mm(±40mm) 操作平台。11. 講桌整體尺寸 (閉合狀態) 約：(W) 650mm (D) 650mm (H) 1150mm (W,D,H可±50mm)。二、中控系統 1. 中控主機與操作面板採分離式設計，便於保養維護，使用年限長。2. 薄膜按鍵式操作面板，防潑水，可更換，具 LED 燈號顯示設備狀態。二、一般型電腦及螢幕：電腦主機採購規範：1. Intel 第10代 (含) 以上 Core i7 處理器基礎頻率 (Processor Base Frequency) 2.9GHz (i7-10700) 整體快取 (cache) 記憶體 16MB 處理器核心數 (Cores) 8 個，執行緒數量 (Threads) 16 個，提供超頻/渦輪加速 (Turbo Boost Technology) 功能，最大超頻 (Max Turbo Frequency) 4.8GHz 內建 Intel UHD Graphics 630/TDP (Thermal Design Power) (熱設計功率) 65W 2. Windows 10 Professional 64bit 中文專業版作業系統 3. 主機板：晶片組 Intel Q470 4. 記憶體模組 (Memory Module、RAM Module) 提供 DDR4 記憶體 8GB*2 支 6. 硬碟機：提供 M.2 PCIe 介面固態硬碟 (SSD、Solid State Drive) 256GB 及 SATA 介面硬碟 (HDD、Hard Disk Drive) 1000GB。16. 還原系統：(1). 純硬體架構，支援主機板內建 10/100/1000Mbps 網路卡，支援 PXE 網路開機協定大量部署安裝。(2). 具備作業系統保護功能，適用 Windows UEFI 全系列 64 位元，支援立即還原並提供每次/每天/每週/每月/手動/不還原等功能，適用 Linux 作業系統，並提供 Linux 系統備份還原功能。螢幕規格 螢幕：21.5 吋彩色液晶顯示器，環保標章標字第 16964 號主要規格說明 1. 尺寸：採用 IPS (In-Plane Switching, 橫向電場效應) LED (Light-Emitting Diode) (發光二極體) 背光模組 TFT-LCD (Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 21.5 吋 2. 解析度：1920x1080 @60Hz 其它事項：(1) 含整體配線安裝 (VGA 線、投影機訊號線、控制線、網路線)。(2) 配線須整齊，連接至投影機之外露訊號線須用白色壓條隱藏固定。(3) 資訊講桌至牆壁面之所有纜線需整合及採用硬質管線保護材質批覆，牆面連接點或接續器需堅固不易脫落，若有連接器需考慮防水設計。(4) 包含本校提供的電腦、電腦 LCD 螢幕、投影機、電動式銀幕等設備線材整合 (5) 得標廠商需派員至現場協助設備安裝及設定，所發生之費用 (人工、車馬、住宿費等)，由得標廠商負責。(6) 施作完成後，需現場確認各項功能操作使用正常，始得辦理驗收；需附 (操作使用手冊)。(7) 講桌保固期限：一年 (自驗收合格日起算)。	1	台	74,200	74,200	各種社團辦理活動使用	學務處	5	行政大樓綜合教室	2022/10/7	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	74,200	0	111年度第1次專責小組決議同意設備名稱變更
111-14-003	投籃機	3010000-259/3-4	強生牌	WMH637	1. 深度 240* 寬度 100* 高度 250 (單位公分 + 5% 含以上) 2. 程式設計：八台內可連線，可提供三關或五關程式六台可做三對三鬥牛連線 PK 3. LED 顯示板，顯示球數、分數、排名 4. 控制箱、鋼板一體成型，加整體烤漆 5. 骨架：鋁型材質 (防鏽處理) 6. 感應方式：紅外線偵測電眼 7. 籃框可左右移動 8. 底座需有活動輪設備 9. 投籃機附贈 9 顆新籃球 / 每台 10. 電源：110 伏特	2	組	71,000	142,000	學生宿舍自治管理委員會	學務處	5	第二宿舍 B1 運動廣場	2022/10/12	111.10.31	公開取得報價單或企劃書	142,000	0	111年度第1次專責小組決議同意設備名稱變更；111年度核定版 (第2次) 專責小組決議同意移至標

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註			
																	獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額				
111-14-004	望遠鏡頭 增距鏡				1.接環:Sony E 接環 2.格式:35 mm 全片幅 3.鏡頭組成群數 / 枚數:5/6 4.尺寸 (直徑 x 長度):62.4 x 33.6 mm 5.重量:167 g 6.公司貨	1	組	0	0	各種社團 辦理活動 使用	學務處							0	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 刪除購 置		
111-14-005	筆電	5010000-28/122-122	ACE R	TMP 215-53	CPU: Cor e i 7- 1165G7 LCD尺寸: 15 吋 記憶體: 8G DDR4 儲存空間: 512GB M. 2 3. 0 SSD 作業系統 Wi ndows 10 Pro	1	台	28,000	28,000	杏林社社 課、辦活 動時使用	學務處	5	衛保組辦公 室A310	2022/6/16	111.07.14	逕洽廠商議 比價	28,000	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 設備規 格與金 額修正			
111-14-006	異物哽塞 訓練背心 組	3110101-24/425-425	Act Fast medical	AF-101B	哽塞訓練用背心可以在沒有哽塞模擬假人的情況下，教導學員正確的使用腹部推擠急救方法（哈姆立克急救法）進行訓練。組內容說明：1、合成橡膠背心 x3件 2、PVC 囊袋 x3個 3、呼吸道組合 x3個 4、背心上的背擊軟墊 x3個 5、泡棉製的模擬異物塞子 x60個 6、中文教學光碟 x3片 7、使用手冊 x3本 8、背式儲存袋 x3個	1	組	16,200	16,200	杏林社社 課、辦理 急救教育 使用	學務處	5	衛保組辦公 室A310	2022/6/16	111.07.14	逕洽廠商議 比價	16,200	0				
111-14-007	超廣角鏡 頭				1.接環:Sony E 接環 2.格式:35 mm 全片幅 3.焦距 (mm):14 4.35 mm 等效焦距 (APS-C):21 5.鏡頭組成群數 / 枚數:11-14 6.視角 (35 mm):114° 7.視角 (APS-C):91°(註：搭配採用 APS-C 類型感光元件的可交換鏡頭式數位相機。) 8. 最大光圈 (F):1.8 9.最小光圈 (F):16 10. 光圈葉片:9 11. 圓形光圈:有 12. 最短對焦距離:0.25 m (0.82 ft) 13. 最高放大倍率 (x):0.1 14. 遮光罩類型:花型，固定式結構 15. 尺寸 (直徑 x 長度):83 x 99.8 mm (3 3/8 x 4 in.) 16. 重量:460 g (16.3 oz.) 17. 公司貨	1	個	0	0	各種社團 辦理活動 使用	學務處								0	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 刪除購 置	
111-14-008	標準廣角 鏡頭				1.接環:Sony E 接環 2.格式:35 mm 全片幅 3.焦距 (mm):35 4.35 mm 等效焦距 (APS-C):52.5 5.鏡頭組成群數 / 枚數:10-14 6.視角 (35 mm):63° 7.視角 (APS-C):44°(註：搭配採用 APS-C 類型感光元件的可交換鏡頭式數位相機。) 8. 最大光圈 (F):1.4 9. 最小光圈 (F):16 10. 光圈葉片:11 11. 圓形光圈:有 12. 最短對焦距離:0.27 m (自動對焦), 0.25 m (手動對焦) (0.89 ft (自動對焦), 0.82 ft (手動對焦)) 13. 最高放大倍率 (x):x 0.23 (自動對焦) x 0.26 (手動對焦) 14. 濾鏡直徑 (MM):67 15. 遮光罩類型:圓形，卡口式結構 16. 尺寸 (直徑 x 長度):76 x 96 mm (3 x 3-7/8 in) 17. 重量:524 g (18.5 oz) 18. 公司貨	1	個	0	0	各種社團 辦理活動 使用	學務處									0	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 刪除購 置

優先序	項目名稱	財產編號	廠牌註1	型號註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																	獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額		
111-14-009	點歌套組	3010000-74/7-12	Inyuan	N2-150	Inyuan N2-150點歌機 1台 SA-830綜合擴大機 1台200W+200W JBL Wireless Microphone無線麥克風 2組 附專用袋 10吋五音路喇叭 1對 Hercules SS200BB 1對 喇叭立架含攜行袋 瑞克箱機櫃含輪子	1	組	89,380	89,380	各種社團 辦理活動 使用	學務處	8	D01-6-1-2社 團辦公室	2022/6/24	111.07.14	逕洽廠商議 比價	89,380	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 設備名 稱變更	
111-14-010	中焦段定 焦鏡頭				1.接環:Sony E 接環 2.格式:35 mm 全片幅 3.焦距 (mm):135 4.35 mm 等效焦距 (APS-C):202.5 5.鏡 頭組成群數 / 枚數:10-13 6.視角 (35 mm):18° 7.視角 (APS-C):12° (註: 搭配採用 APS-C 類型感 光元件的可交換鏡頭式數位相機。) 8. 最大光圈 (F):1.8 9.最小光圈 (F):22 10. 光圈葉片:11 11. 圓形光圈:有 12. 最短對焦距離:0.7 m (2.3 ft) 13. 最高放大倍率 (x):0.25 14. 濾鏡直徑 (MM):82 15. 遮光罩類型:圓形, 卡口式結構 16. 尺寸 (直徑 x 長度):89.5 x 127 mm (3-5/8 x 5 吋) 17. 重 量:950 g (33.6 oz) 18. 保護鏡:B+W XS-PRO 010 UV 82mm MRC Nano 19.公司貨	1	個	0	0	各種社團 辦理活動 使用	學務處							0	0	111年 度第1 次專責 小組決 議同意 刪除購 置
111-14-011	口袋雲台 相機	3140308-13/101-105	DJI	Pocket 2 套裝 版	1.三軸機械增穩 2.4K/60fps 影片 3.6400 萬像素照片 4.智能跟隨 3.0 5.一鍵剪輯 6.立體聲收音 7. 含: DJI Pocket 2(1個)、DJI Pocket 2 迷你搖桿(1個)、DJI Pocket 2 保護殼(1個)、DJI Pocket 2 三 腳架轉接頭 (1/4 吋)(1個)、DJI 腕帶(1個)、手機連接頭 (Lightning)(1個)、手機連接頭 (USB- C)(1個)、DJI 雙頭充電線(1個)、DJI 無線麥克風發射器(1個)、DJI 無線麥克風防風罩(1個)、 DJI Pocket 2 全能手把(1個)、DJI Pocket 2 廣角鏡(1個)、DJI Pocket 2 迷你三腳架(1個)、DJI Pocket 2 手機夾(1個)、osmo pocket磁吸ND減光鏡套裝(1組)、osmo pocket加長桿(1支)、SanDisk microSD卡128G(1個) 8. 公司貨	5	組	20,350	101,750	各種社團 辦理活動 使用	學務處	5	學生活動發 展組辦公室	2022/9/23	111.10.14	公開取得報 價單或企劃 書	101,750	0		
合計									531,530								531,530	0		

註1: 依「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定,設備購置清冊應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品,其「型號」請填寫訂製品,並於「廠牌」載明承製廠商名稱。

註2: 圖儀設備採購如採分期驗收,以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理,但學校於驗收時發現問題請廠商補正,則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註3: 「付款完成日」請填寫實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準,作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期付款,以最後一次付款日期為付款完成日。

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選取)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配 合)款金額
111-15-001	校園安全設備	室內型系統機櫃	3140104-05/25-27	靚彩		1.客製8U室內型機櫃(含整線) 2.K棟各樓層平面各出入口(含梯間廁所) 3.確保監控系統運作穩定及相容性; 網路攝影機及網路交換器、影像管理系統需與學校原系統整合	3	台	18,000	54,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	民生大樓9F機電室; 民生大樓8F機電室; 民生大樓3F機電室	2022/12/1	111.12.26	公開招標	54,000	0	
111-15-002	校園安全設備	錄影管理系統	3010000-314/18-18	Dlink	DCS-220-PLUS	錄影管理系統:1套 1.錄影系統之畫面可顯示各別設定之IP網路攝影機或影像轉換器且單台伺服器最多可提供96路(含)以上錄影及影像監看。本案需提供32路錄影及影像監看。 2.錄影軟體至少需支援70(含)以上種以上國內外品牌網路攝影機、影像伺服器且至少2000種(含)以上網路攝影機型號。 3.系統可同時支援影像擷取卡提供混合式DVR來整合舊有攝影機與網路攝影機且須為同一品牌,以確保影像品質。 4.系統提供自動排程備份功能,可支援原始錄影格式或AVI檔案格式備份至外接硬碟或FTP伺服器,且影像串流可選擇備份第一串流錄影資料或第二串流錄影資料,如發生自動排程備份失敗時可提供電子郵件通知管理員,系統排程備份可選擇每天或每周進行備份 5.錄影儲存空間可支援無限個錄影空間位置且提供不同攝影機中的不同串流錄影至不同的儲存空間,以利於將攝影機重要性進行分類 6.系統支援攝影機SD卡斷線回補功能,確保網路斷線時錄影可先行錄影至SD卡,斷線回補功能需可直接將SD卡無縫接軌傳送回錄影系統,不可為獨立的檔案格式須由其他撥放器進行撥放 7.為方便攝影機大量設定及管理系統可利用CSV檔案大量設定至系統中 8.錄影系統可提供各種狀態資訊包含系統日期、時間、剩餘磁碟空間、攝影機連線總頻寬、CPU溫度、主機板溫度、CPU風扇轉速、電源風扇轉速、CPU記憶體使用量、網路使用率(上傳速率、下載速率)、自行定義說明錄影主機名稱(中文每行至少8個、英文及數字每行至少16個)系統已啟動時數 9.系統可接收128組(含)以上數位輸入,並可在主螢幕視窗啟動控制面板來控制遠端數位訊號,當收到數位輸入訊號還可控制128組(含)以上數位輸出訊號。 10.NVR軟體須內建硬碟負載平衡功能增加硬碟存取效能提升錄影解析度。 11.NVR軟體內建備援機制當8台主機中其中一台故障可由備援主機自動連結該主機之所有攝影機影像進行錄影,且無需透過任何外部儲存設備或攝影機功能來達成。(需另行選購序號) 12.支援微軟AD帳號管理系統並且可設定定期每天或每周至AD伺服器新增刪除帳號,免除了大量建置帳號密碼之困擾。 13.為確保錄影品質錄影主機和軟體需為同一品牌。 14.廠商需於交貨驗收時提供原廠針對本案所開立之經銷授權暨連帶保固證明,國產品需檢附原廠出廠證明,進口品需檢附原廠出廠證明或代理商之進口證明。以保證當廠商無法提供後續保固維護責任時,原廠(含代理商)仍負提供保固維護之責,上述證明書需由原廠或在台代理商開立,以維護本單位權益。	1	套	215,000	215,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	校安中心	2022/12/1	111.12.26	公開招標	215,000	0	
111-15-003	校園安全設備	智慧型POE網路交換器	3140403-18/182-182	Dlink	DGS-1210-28MP	智慧型POE網路交換器:1台 1.介面: 24埠 10/100/1000M PoE Port + 4埠Combo Base-T/SFP。 2.PoE最大可供應370W(含)以上電力。 3.支援IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet標準,可大量減低耗電量以達到節能省碳。 4.具備10K(含)以上Bytes Jumbo Frame功能。 5.提供8K(含)以上MAC Address Table。 6.具備IGMP Snooping功能可設定256個(含)以上群播群組,並具備Multicast Filtering過濾能力。 7.具備802.1D STP, 802.1W RSTP及802.1s MSTP功能。 8.具備Loopback Detection功能,於偵測到網路迴圈時可自動關閉連接埠。 9.具備IEEE 802.3ad Link Aggregation功能,每台交換器最大8組(含)以上群組。 10.具備802.1Q VLAN, 256組(含)以上靜態VLAN群組。 11.具備靜態路由功能,最大可支援124組(含)以上路由。 12.具備Auto Voice VLAN功能,可自動將來自網路電話的封包歸類至Voice VLAN並保證其頻寬。 13.具備以IP及MAC位址ACL過濾功能。 14.802.1p QoS, 4 Priority Queues, 具備Strict及WRR模式,且支援具備Bandwidth Control功能。 15.具備DHCP Server Screening功能,阻斷非法DHCP Server派發IP。 16.具備Compact CLI, Web UI, SNMP, Syslog, Dual image及Dual configuration管理機制。 17.具有LED顯示燈號,可顯示機器電源、連接、速度等狀態。 18.通過FCC、CE等認證。 投標須知: 本案工作項目需與學校既有的影像系統及既有網路設備整合,架設位置依學校指定位置架設 須包含光纖網路配線,為保護使用單位產品售後服務權益保障,需經由使用單位測試功能無誤且系統運作正常,方能進行驗收 投標時請檢附正式型錄,並加蓋原廠大小章(不可使用模糊影印,或經非法修改型錄及文件)。	1	台	34,000	34,000	加強校園安全監視系統	總務處	4	民生大樓3F機電室	2022/12/1	111.12.26	公開招標	34,000	0	

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選取)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標		備註	
																	限制性招標 (請註明)	經費來源 獎勵補助 款金額		自籌(配 合)款金額
111-15-004	校園安全設備	戶外槍型網路攝影機	3010000-619/124-155	Dlink	DCS-D4722	戶外槍型網路攝影機: 1. 採用 1/2.9" 2 百萬像素CMOS感光元件, 最高影像解析度為 1920x1080。(解析度須提供第三公正單位測試報告) 2. 內建 40M 紅外線 IR LED 燈, 可在夜間低光源的環境進行監看。 3. 內建變焦鏡頭 2.8-12mm, F1.4, 可不拆外殼, 於機殼外直接調整放大及對焦功能。 4. 最低照度為: 0.0001 Lux(彩色模式), 0.00008 Lux(黑白模式)(須提供第三公正單位測試報告) 5. 支援 3GPP 影像串流供行動裝置觀看使用。 6. 可支援影像翻轉與鏡射及支援垂直拍攝的「巷道模式」, 可讓影像旋轉 90 或 270 度。 7. 支援雙向語音功能, 並具有外接麥克風及喇叭孔。 8. 訊號雜訊比需達65dB(含)以上(須提供第三公正單位測試報告) 9. 提供 10BaseT / 100BaseTx 快速乙太網路的 RJ-45 連接埠及具備 1 個數位訊號輸入埠與 1 個數位訊號輸出埠。 10. 內建 Samba client 可將影像直接傳送至 NAS 儲存。 11. 內建 SD 卡插槽, 可將事件資訊儲存在攝影機的 SD 卡。 並具備網路斷線時, 影像可暫時儲存於 SD 卡, 網路恢復連線時, 暫存影像能自動回存到 NVR 主機(網路斷線回補功能) 12. 具備 IP66 室外防水防塵等級。(須提供第三公正單位測試報告) 13. 內建 BNC 影像輸出接頭。 14. 設備必須通過 CE、FCC 合格認證。(須提供第三公正單位證書) 15. 支援自動分派 VLAN 功能的網路交換器, 自動分派 VLAN 及設定 QoS, 以簡化網路攝影機安裝設定。 16. 本案為確保監控系統運作穩定及相容性, 網路攝影機需與本校網路交換器、影像管理系統同廠牌。 投標須知: 本案工作項目需配合學校工程進行, 開標前請於現場會勘評估設備需與總務處設備管理人員確認後才可投標, 投標後如雙方有任何爭議, 則以本校相關人員解釋為準。 本採購需與既有的影像系統整合, 交貨前, 為保護使用單位產品售後服務權益保障, 需經由使用單位測試功能無誤且系統運作正常, 方能進行安裝; 架設位置依學校指定位置架設, 須包含網路配線投標時請檢附正式型錄, 並加蓋原廠大小章(不可使用模糊影印, 或經非法修改型錄及文件)。	32	支	21,500	688,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	民生大樓	2022/12/1	111.12.26	公開招標	688,000	0	
111-15-005	校園安全設備	網管型 POE 網路交換器	3140403-18/183-185	Dlink	DGS-1210-10MP	網管型POE網路交換器: 3台 1. 介面: 8埠 10/100/1000M PoE Port + 2埠SFP。 2. PoE最大可供應 130W(含)以上電力。無風扇設計。 3. 具備交換能力20Gbps(含)以上, 封包轉送率14.88Mpps(含)以上。 4. 具備Surveillance Mode 管理介面, 可即時監控PD設備基本資訊與供電狀態。 5. 提供8K(含)以上MAC Address Table。 6. 具備IEEE 802.3ad Link Aggregation功能, 每台交換器最大4組(含)以上群組。 7. 具備10K(含)以上Bytes Jumbo Frame功能。 8. 具備IGMP Snooping功能可設定256個(含)以上群播群組, 並具備Multicast Filtering過濾能力。 9. 具備802.1D STP, 802.1W RSTP及802.1s MSTP功能。 10. 具備Loopback Detection功能, 於偵測到網路迴圈時可自動關閉連接埠。 11. 具備802.1Q VLAN, 256組(含)以上靜態VLAN群組。 12. 具備靜態路由功能, 最大可支援124組(含)以上路由。 13. 具備Auto Voice VLAN功能, 可自動將來自網路電話的封包歸類至Voice VLAN並保證其頻寬。 14. 具備以IP及MAC位址ACL過濾功能, 並可設定高達768筆(含)以上規則。 15. 符合802.1p QoS, 8 Priority Queues, 具備Strict及WRR模式。 QoS可依據802.1p priority queues, DSCP, MAC address, EtherType, IP address, Protocol type, ToS, IP preference, IPv6 Traffic Class及TCP/UDP port等方式設定流量優先權。 16. 具備Bandwidth Control功能。 17. 具備DHCP Server Screening功能, 阻斷非法DHCP Server派發IP。 18. 提供Safeguard Engine技術, 不受病毒/蠕蟲/癩癩網路保護交換器CPU維持正常運作。 19. 具備Compact CLI, Web UI, SNMP, Syslog, Dual image及Dual configuration管理機制。 20. 具備Smart Binding功能, 可限制特定IP/MAC/Port等資訊綁定機制。 21. 具有LED顯示燈號, 可顯示機器電源、連接、速度等狀態。 22. 支援IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet標準, 可大量減低耗電量以達到節能省碳。 23. 環境操作溫度範圍為-5 到 50°C。 投標須知: 本案工作項目需與學校既有的影像系統及既有網路設備整合, 架設位置依學校指定位置架設, 須包含光纖網路配線, 為保護使用單位產品售後服務權益保障, 需經由使用單位測試功能無誤且系統運作正常, 方能進行驗收, 投標時請檢附正式型錄, 並加蓋原廠大小章(不可使用模糊影印, 或經非法修改型錄及文件)。	3	台	13,000	39,000	加強校園安全監視系統	總務處	4	民生大樓9F機電室; 民生大樓8F機電室	2022/12/1	111.12.26	公開招標	39,000	0	

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選取)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額		自籌(配 台)款金額
111-15-006	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 1/2Hp沉水式污水(物)泵浦	3010603-10/11-16	河見	S0SF U2.4 A	(A) 功用：供沉澱池、污泥濃縮貯池之污泥抽送使用。(B) 數量：6台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(c).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(d).馬達框架-為不銹鋼SUS316材質，上蓋不銹鋼SCS14材質。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(k).著脫組:GRS不銹鋼著脫組。(D) 性能：設備名稱:沉澱池泵浦,數量(台):4,口徑(MM):50,額定揚程(M):5.5,抽水量(m3/min):≥0.15,通過粒徑(MM):≥35,馬力(HP):1/2,設備名稱:污泥濃縮貯池泵浦,數量(台):2,口徑(MM):50,額定揚程(M):5.5,抽水量(m3/min):≥0.15,通過粒徑(MM):≥35,馬力(HP):1/2,(E) 附屬閥件：防阻塞逆止閥, (a) 功能：主要用於水之輸送時,避免水含異物阻塞之場合,依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(b) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構,金屬外覆橡膠或HDPE材質,閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(c) 尺寸及球徑：2" 球徑≥62m/m,法蘭式結合,PN16。(d) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY),200um(微米)厚以上,附證明。(e) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上,耐壓為1.0Mpa(10bar)以上。(f) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	6	台	24,000	144,000	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	144,000	
111-15-007	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 1.0Hp沉水式污水(物)泵浦(含GRS不銹鋼著脫組)	3010603-10/19-22	河見	S0SF U2.8 A型	(A) 功用：供NO10抽水井之污水抽送使用。(B) 數量：2台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(c).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(d).馬達框架-為不銹鋼SUS316材質，上蓋不銹鋼SCS14材質。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(k).著脫組:GRS不銹鋼著脫組。(D) 性能：設備名稱:NO10抽水井泵浦,數量(台):2,口徑(MM):50,額定揚程(M):8.0,抽水量(m3/min):≥0.2,通過粒徑(MM):≥35,馬力(HP):1.0,設備名稱:NO.10抽水井泵浦,數量(台):2,口徑(MM):50,額定揚程(M):8.0,抽水量(m3/min):≥0.2,通過粒徑(MM):≥35,馬力(HP):1.0,(E) 附屬閥件：防阻塞逆止閥, (a) 功能：主要用於水之輸送時,避免水含異物阻塞之場合,依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(b) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構,金屬外覆橡膠或HDPE材質,閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(c) 尺寸及球徑：2" 球徑≥62m/m,法蘭式結合,PN16。(d) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY),200um(微米)厚以上,附證明。(e) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上,耐壓為1.0Mpa(10bar)以上。(f) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	4	台	25,840	103,360	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	103,360	
111-15-008	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 1.0Hp沉水式污水(物)泵浦(不含GRS不銹鋼著脫組)	3010603-10/17-18	河見	S0SF U2.8 A型	(A) 功用：供NO7抽水井之污水抽送使用。(B) 數量：2台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(c).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(d).馬達框架-為不銹鋼SUS316材質，上蓋不銹鋼SCS14材質。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(D) 性能：設備名稱:NO7抽水井泵浦(無GRS不銹鋼著脫組),數量(台):2,口徑(MM):50,額定揚程(M):8.0,抽水量(m3/min):≥0.2通過粒徑(MM):≥35,馬力(HP):1.0,(E) 附屬閥件：防阻塞逆止閥, (g) 功能：主要用於水之輸送時,避免水含異物阻塞之場合,依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(h) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構,金屬外覆橡膠或HDPE材質,閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(i) 尺寸及球徑：2" 球徑≥62m/m,法蘭式結合,PN16。(j) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY),200um(微米)厚以上,附證明。(k) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上,耐壓為1.0Mpa(10bar)以上。(l) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	2	台	15,980	31,960	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	31,960	

優先序	設備類別 (請由下拉式選單中選取)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標		經費來源		備註
																	限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	自籌(配 台)款金額		
111-15-009	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 2.0Hp沉水式污水(物)泵浦	3010603-10/23-30	河見	80SF U21.5型	(A) 功用：供調節池、NO8、NO13、P3抽水井抽水井之污水抽送使用。(B) 數量：8台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(d).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(k).著脫組:GRS不銹鋼著脫組。(D) 性能：設備名稱：調節池泵浦，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：8.0，抽水量(m3/min)：≥0.4，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：2.0，設備名稱：NO8抽水井，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：8.0，抽水量(m3/min)：≥0.4，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：2.0，設備名稱：NO13抽水井，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：8.0，抽水量(m3/min)：≥0.4，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：2.0，設備名稱：P3抽水井，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：8.0，抽水量(m3/min)：≥0.4，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：2.0，(E) 附屬附件：防阻塞逆止閥 (m) 功能：主要用於水之輸送時，避免水含異物阻塞之場合，依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(n) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構，金屬外覆橡膠或HDPE材質，閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(o) 尺寸及球徑：3" 球徑≥100m/m，法蘭式結合，PN16。(p) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY)，200µm(微米)厚以上，附證明。(q) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上，耐壓為1.0Mpa (10bar) 以上。(r) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	8	台	45,920	367,360	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	367,360		
111-15-010	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 3.0Hp沉水式污水(物)泵浦	3010603-10/31-32	河見	80SF P22.2型	(A) 功用：供放流池之污水抽送使用。(B) 數量：2台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(d).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(k).著脫組:GRS不銹鋼著脫組。(D) 性能：設備名稱：放流池泵浦，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：12.5，抽水量(m3/min)：≥0.6，通過粒徑(MM)：≥20，馬力(HP)：3.0，(E) 附屬附件：防阻塞逆止閥 (a) 功能：主要用於水之輸送時，避免水含異物阻塞之場合，依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(b) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構，金屬外覆橡膠或HDPE材質，閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(c) 尺寸及球徑：2" 球徑≥62m/m，3" 球徑≥100m/m，法蘭式結合，PN16。(d) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY)，200µm(微米)厚以上，附證明。(e) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上，耐壓為1.0Mpa (10bar) 以上。(f) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	2	台	45,920	91,840	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	91,840		
111-15-011	環保廢棄物處理	一污設備(C) - 5.0Hp沉水式污水(物)泵浦	3010603-10/33-38	河見	80SF P23.7型*2 80SF U23.7型*4	(A) 功用：供放流池之污水抽送使用。(B) 數量：6台(含著脫裝置、防阻塞逆止閥及安裝)。(C) 材質及構造：(a).葉輪-葉輪結構為開放式泵葉，材質為不銹鋼SCS14，且能通過含纖維物質之流體。(b).軸心-SUS316材質。(c).軸承-為重負荷型深溝滾珠軸承。(d).軸封-為雙組式機械軸封，材質為CA/CE。(e).罩殼-材質為不銹鋼SCS14材質。(f).電動機-2極，乾式水中型電動機。(g).保護裝置-馬達過載保護器。(h).防水等級-IP68。(i).絕緣等級-B級。(j).整組防水結構-採Viton迫緊。(k).著脫組:GRS不銹鋼著脫組。(D) 性能：設備名稱：中間水池泵浦，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：20.5，抽水量(m3/min)：≥0.6，通過粒徑(MM)：≥20，馬力(HP)：5.0，設備名稱：P1抽水井，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：17.5，抽水量(m3/min)：≥0.5，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：5.0，設備名稱：P2抽水井，數量(台)：2，口徑(MM)：80，額定揚程(M)：17.5，抽水量(m3/min)：≥0.5，通過粒徑(MM)：≥50，馬力(HP)：5.0，(E) 附屬附件：防阻塞逆止閥 (a) 功能：主要用於水之輸送時，避免水含異物阻塞之場合，依箭頭方向採用橫式或直立皆可裝設。(b) 結構：閥體內逆止裝置必須為球狀結構，金屬外覆橡膠或HDPE材質，閥體及閥蓋為鑄鐵或石墨鑄鐵材質。(c) 尺寸及球徑：3" 球徑≥100m/m，法蘭式結合，PN16。(d) 塗裝要求：環氧樹脂塗裝(EPOXY)，200µm(微米)厚以上，附證明。(e) 耐壓/耐溫要求：最大耐溫可達70度以上，耐壓為1.0Mpa (10bar) 以上。(f) 耐腐要求：符合CNS 88886 600小時以上RN9級合格證明。(F) 安裝測試：含整組設備安裝及測試。	6	台	63,360	380,160	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環境安全衛生中心	10	第一汙水處理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	380,160		

優先序	設備類別 (請由下拉式 選單中選取)	項目名稱	財產編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單 位	使用年 限	放置地點 (請註明教室 及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標 限制性招標 (請註明)	經費來源		備註	
																		獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額		
111-15-012	環保廢棄物 處理	一污設備 (C) - 繩 狀接觸濾 材模組	3010806/ -3	詠鉅	YI- 50	(A) 功用-安裝於接觸曝氣池內之生物菌床，供馴氧微生物，淨化污水用。(B) 數量:1座(繩長5800M，含加工安裝及SUS304固定架)。(C) 材質及構造：以極細Polyamide 6 材質之纖維絲，經精密加工編織成輻射形之繩狀，能讓高量微生物附著於輻射狀纖維之上，輻射形之繩狀濾材構造是完全不會阻塞之微生物介質，再利用合成纖維或特多龍吊繩依設置池體規格加工編織成片狀濾材，再進行安裝。(a) 型式：由Polyamide 6 材質之纖維絲，精密加工編織成輻射形之繩狀濾材，每條濾材外徑≥50mm，顏色為白茶色。(b) 單位比表面積：3.0m2/m 以上(c) 空隙率：約 99%或 以上 (d) 材質：Polyamide 6。(D) 安裝：含整套設備加工及安裝，安裝方式兩端以 SUS304角鋼固定，角鋼規格≥L50x50x3mm等邊(螺栓固定角鋼採單邊沖孔角鋼)為主架，各片濾材以特多龍繩加工固定，上、下兩端分別繫留於固定於不銹鋼角鋼。	1	座	470,000	470,000	改善第一 污水處理 廠排放廢 水之水質	環境安 全衛生 中心	10	第一污水處 理廠	2022/9/29	111.11.15	公開招標	0	470,000		
111-15-013	校園安全設 備	多門連線 控管器	3010000- 296/9-11	HUN DURE	GCU -04	GCU-4/8/16多門連線控制器-功能說明書 a. GCU-4/8/16多門門禁控制器,為伺服電腦主機與各門禁讀卡機之連接 介面,與漢軍科技PXR-97M 門禁讀卡機同一廠牌。 b. 使用BF-430,將對上與管理系統的傳輸方式為高速RS-485串連轉換 為 TCP/IP ;10/100 base 高速網路;對下層讀卡機傳輸方式為 RS-485。採用獨立的模組,方便彈性施工裝設。 c. 上、下層連接485網路為武芯遮蔽電纜線,若中央電腦故障維修或傳輸 電纜線斷線時各門禁控制器均能獨立作業,以確保門禁設備之正常運轉使用及避免系統陷於癱瘓,具可獨立作業(Stand Alone)之分散式功能。 d. 每一組門禁控制器採 RISC 32位元CPU,並具4Mbytes之記憶容量以支援 持卡人數/刷卡筆數之100,000筆記錄數據。 e. 工業級規格設計,防突波、雷擊、抗干擾能力強,每一個控制器裝設 於獨立且能上鎖的工業鐵箱內,鐵箱尺寸為(長 288mm *寬266mm *高 88mm)。 f. 具有RealTime-Clock及電池記憶功能。 g. 具有RS-232 / 485可切換串列式介面器。 h. 提供多群組式權限區分,及256組時段設定、64組假日時段表設定功能。 i. 可設定單門雙向讀卡防潛回,單一門禁控制器可設定多門流向管制防 潛回一進多出或多進多出防潛回。 j. 每一門均可獨立設定開門時間。 k. 每一門均可獨立設定磁簧偵測時間,開門逾時可選擇讀卡機警報或外 部ALARM警報,關門後警報自動復歸;門遇外力破壞時,讀卡機及外部 ALRAM立即發出警報,門恢復狀態並輸入警報解除碼,警報才停止。 l. 提供緊急卡功能,當發生緊急事故時,可使用緊急卡暫時通行。 m. 可接數位信號偵測器,對重要通道、門或窗進行偵測,偵測事件可連 動門禁控制器管理的門,執行緊急開門、連動消防、保全裝置、電源 故障自動偵測功能。 n. 可以感應按鍵讀卡機保全啟動/解除訊號,連動門禁控制器管理的門進行門禁管控,保全啟動時該門禁控制器所有門禁讀卡機無法過卡,直至保全設定解除門禁讀卡機恢復正常運作。 注意事項:需建置通行名單及記錄並與學校既有門禁管制系統整合	3	台	55,000	165,000	加強出入 門禁安全	總務處	5	校園	2022/9/1	111.09.30	公開取得報 價單或企劃 書	165,000	0		111年 度第1 次專責 小組決 議同意 新增設 備
111-15-014	校園安全設 備	感應式讀 卡機	5010000- 118/27-29	HUN DURE	PXR - 97M SKL	1.讀卡格式Mifare (13.56 MHz) 2.讀卡距離3-5 公分(max) 3.通訊介面RS-485 4.按鍵17 Key (F1-F4, 0-9, *, #, 門鈴) 5.輸入點3組數位偵測輸入(門磁 x 1、開門按鈕 x 1、防拆機偵測 x 1) 6.輸出點1 組電鎖輸出, 2 組擴充輸出(電鎖/警報 可由外接的 ACU-30/90輸出) 7.ID 設定按鍵設定 8.傳輸速率 19,200 bps-N-8-1 9.LCD 顯示器128 x 64 圖文型液晶顯示器 10.LED 顯示器電源/通訊 指示燈 11.音頻提示蜂鳴器 12.防護設計IP 65 13.電源輸入DC 12V / 1A 14.消耗電流500mA (Max.) 15.工作溫度0° C~ 55°C / 32°F~ 131°F 16.相對濕度20% ~ 80% (在不凝結成水滴的狀態下) 17.體積(LxWxH)(mm)130 x 100 x 27 18.符合 ISO 14443A 國際標準, 提供 MIFARE® 卡等讀卡功能。 19.可自訂讀取卡片序號或區塊資料, 區塊金鑰可自訂。 20.提供RS-485通訊介面, 可滿足長距離的佈線規劃。 21.採用最新一代的觸摸式及藍光顯示按鍵設計, 外型輕薄、造型時尚。 22.提供讀卡開門、讀卡加密碼、卡號輸入開門以及按鈕開門等開門方式 注意事項: 設備含施工拉線安裝門禁電源, RS485訊號線, 電源控制電纜系統安裝工資及測試需與學校既有門禁系統同一廠牌建置通行名單及記錄並與學校既有門禁管制系統整合。	3	組	48,333	145,000	電梯管制 讀卡機	總務處	8	校園	2022/9/1	111.09.30	公開取得報 價單或企劃 書	145,000	0		111年 度第1 次專責 小組決 議同意 新增設 備
合計										2,928,680								1,340,000	1,588,680		

註1： 依「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清單應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。

註2： 圖儀設備採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註3： 「付款完成日」請填寫實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

經常門經費總計	20,031,609元	獎勵補助款	18,996,917元	自籌款	1,034,692元
---------	-------------	-------	-------------	-----	------------

支用項目			執行成果件數		獎勵補助款		自籌款		獎勵補助款 +自籌款小計
			數量	單位	金額	比率	金額	比率	
改善教學、教師薪資及師資 結構 ^{註3}	新聘（3年內）專 任教師薪資 ^{註1}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	11,785,841元
		副教授	0	人	494,254	2.60%	19,861	1.92%	
		助理教授	0	人	2,595,654	13.66%	104,306	10.08%	
		講師	0	人	736,029	3.87%	29,577	2.86%	
	提高現職專任教 師薪資 ^{註2}	教授	18	人	629,160	3.31%	0	0.00%	
		副教授	83	人	2,036,160	10.72%	0	0.00%	
		助理教授	60	人	1,487,340	7.83%	0	0.00%	
	現職專任教師彈 性薪資 ^{註2}	講師	27	人	614,340	3.23%	0	0.00%	
		教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
		副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
		助理教授	1	人	0	0.00%	98,444	9.51%	
		講師	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
		推動實務教學	146	案	1,170,100	6.16%	0	0.00%	
		研究	81	案	1,415,187	7.45%	0	0.00%	
		研習	24	案	79,169	0.42%	0	0.00%	
		進修	1	人	54,260	0.29%	0	0.00%	
	升等	9	人	222,000	1.17%	0	0.00%		
	小計			11,533,653	60.71%	252,188	24.37%		
學生事務及輔導 相關工作	外聘社團指導教師鐘點費 ^{註4}	36	人	148,500	0.78%	63,500	6.14%	658,694元	
	學輔相關物品 ^{註5}	28	項	328,656	1.73%	0	0.00%		
	其他學輔工作經費	5	案	118,038	0.62%	0	0.00%		
	小計			595,194	3.13%	63,500	6.14%		

支用項目		執行成果件數		獎勵補助款		自籌款		獎勵補助款 +自籌款小計
		數量	單位	金額	比率	金額	比率	
行政人員業務 研習及進修	進修	0	人	0	0.00%	0	0.00%	80,935元
	研習	29	案	80,935	0.43%	0	0.00%	
	小計				80,935	0.43%	0	
改善教學相關物品(單價1萬 元以下之非消耗品)	資訊器材	13	項	136,990	0.72%	0	0.00%	2,864,135元
	實習實驗物品	51	項	1,216,455	6.40%	0	0.00%	
	專業教室物品	48	項	588,165	3.10%	0	0.00%	
	其他非消耗品	49	項	922,525	4.86%	0	0.00%	
	小計				2,864,135	15.08%	0	
其他	資料庫訂閱費 ^{註6}	1	項	3,500,000	18.42%	0	0.00%	4,642,004元
	軟體訂購費 ^{註6}	3	項	423,000	2.23%	0	0.00%	
	其他	0		0	0.00%	719,004	69.49%	
	小計				3,923,000	20.65%	719,004	
兼任教師 授課鐘點費 ^{註7}	教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	0元
	副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
	助理教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
	講師	0	人	0	0.00%	0	0.00%	
	小計				0	0.00%	0	
學生留用合作機構獎勵經費 ^{註8}	系所運作所需經費	0	案	0	0.00%	0	0.00%	0元
	非消耗品或消耗用品	0	項	0	0.00%	0	0.00%	
	小計				0	0.00%	0	

111年度 經常門經費執行彙整表

支用項目	執行成果件數		獎勵補助款		自籌款		獎勵補助款 +自籌款小計
	數量	單位	金額	比率	金額	比率	

- 註1：新聘（3年內）專任教師薪資：補助對象不得為年滿65歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師，其薪資應由學校其他經費
- 註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照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
- 註3：接受補助之教師，應符合學校教師基本授課時數且實際授課時數不得為零，惟校長不得接受各項補助。
- 註4：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1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
- 註5：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
- 註6：授權使用年限在2年以下之「資料庫訂閱費」、「軟體訂購費」，應由經常門其他項下支應。
- 註7：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；未獲核定之學校不得支用。
- 註8：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109學年度「產業實務人才培育專班」之系
- 註9：經常門獎勵補助經費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。

一、新聘(3年內)專任教師薪資^{註1}

序號	教師姓名	員工編號 註4	系所/職級	教師證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註5	原始憑證冊編號	經費來源		備註
												獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	06***	語治系/助理教授	助理字第14***號	109.2	72,375	7	506,625	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	487,053	19,572	
2	***	06***	視光系/副教授	副字第149***號	109.8	73,445	7	514,115	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	494,254	19,861	
3	***	04***	餐旅系/助理教授級專業技術人員	無	109.8	71,305	7	499,135	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	479,852	19,283	
4	***	04***	語治系/講師	講字第141***號	110.2	57,655	7	403,585	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	387,994	15,591	
5	***	06***	寵美科/講師級專業技術人員	無	110.2	57,655	7	362,021	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	348,035	13,986	
6	***	06***	視光系/助理教授級專業技術人員	無	111.2	70,235	4	280,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	270,087	10,853	
7	***	06***	護理系/助理教授	助理字第15***號	111.2	71,305	4	285,220	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	274,201	11,019	
8	***	06***	視光系/助理教授級專業技術人員	無	111.2	70,235	4	280,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	270,087	10,853	
9	***	04***	視光系/助理教授級專業技術人員	無	111.2	70,235	4	280,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	270,087	10,853	
10	***	06***	視光系/助理教授級專業技術人員	無	111.2	70,235	4	280,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	270,087	10,853	
11	***	04***	通識中心/助理教授	助理字第14***號	111.2	71,305	4	285,220	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	274,201	11,019	
小計								3,979,681				3,825,937	153,744	

二、提高現職專任教師薪資^{註2}

序號	教師姓名	員工編號 註4	系所/職級	教師證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註5	原始憑證冊編號	經費來源		備註
												獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	01***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第146***號	88.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0	
2	***	06***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0	
3	***	04***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	1,860	12	22,320	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	22,320	0	
4	***	03***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第016***號	89.8	4,520	12	54,240	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	54,240	0	
5	***	01***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0	
6	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	79.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0	
7	***	01***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	3,855	12	46,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,260	0	
8	***	01***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	2,245	12	26,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	26,940	0	
9	***	03***	製藥工程系/副教授	副字第144***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0	
10	***	03***	製藥工程系/副教授	副字第041***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0	
11	***	01***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0	
12	***	01***	環境與安全衛生工程系/教授	教字第018***號	86.8	3,855	12	46,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,260	0	
13	***	01***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0	
14	***	01***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0	
15	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	91.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0	
16	***	01***	幼兒保育系/副教授	副字第044***號	85.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0	
17	***	01***	職業安全衛生系/副教授	副字第044***號	98.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0	
18	***	01***	環境與安全衛生工程系/教授	教字第142***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0	
19	***	03***	製藥工程系/副教授	副字第142***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0	
20	***	01***	寵物照護與美容系/副教授	副字第146***號	89.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0	
21	***	01***	運動健康與休閒系/教授	教字第016***號	73.8	3,855	12	46,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,260	0	
22	***	01***	食品營養系/教授	教字第141***號	80.8	4,520	12	54,240	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	54,240	0	
23	***	04***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第045***號	97.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0	
24	***	01***	消防安全學士學位學程/副教授	副字第035***號	77.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0	
25	***	01***	職業安全衛生系/教授	教字第018***號	79.11	3,855	12	46,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,260	0	
26	***	01***	運動健康與休閒系/教授	教字第018***號	84.2	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0	
27	***	01***	護理系/助理教授	助理字第03***號	82.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0	

28	***	03***	護理系/助理教授	助理字第14***號	97.8	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
29	***	01***	食品營養系/副教授	副字第144***號	80.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
30	***	03***	視光系/助理教授	助理字第14***號	97.2	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
31	***	03***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
32	***	01***	護理系/副教授	副字第148***號	92.2	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
33	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第145***號	97.8	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
34	***	01***	護理系/副教授	副字第143***號	97.8	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
35	***	01***	護理系/講師	講字第111***號	94.7	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
36	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第00***號	90.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
37	***	01***	視光系/副教授	副字第182***號	80.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
38	***	01***	運動健康與休閒系/副教授	副字第032***號	83.10	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
39	***	01***	視光系/副教授	副字第032***號	77.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
40	***	01***	運動健康與休閒系/副教授	副字第183***號	80.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
41	***	01***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***號	85.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
42	***	01***	視光系/助理教授	助理字第02***號	85.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
43	***	01***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第03***號	88.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
44	***	03***	化妝品應用與管理系/助理教授	助理字第03***號	94.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
45	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	92.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
46	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第143***號	95.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
47	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第00***號	89.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
48	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第143***號	76.8	2,835	12	34,020	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	34,020	0
49	***	01***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第018***號	90.8	2,245	12	26,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	26,940	0
50	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	95.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
51	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第00***號	91.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
52	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
53	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第046***號	77.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
54	***	01***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
55	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第140***號	84.2	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0
56	***	01***	生物醫學及美容保健科/助理教授	助理字第14***號	78.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
57	***	01***	醫學檢驗生物技術系/講師	講字第332***號	79.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
58	***	01***	護理系/副教授	副字第144***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
59	***	01***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
60	***	01***	生物醫學及美容保健科/助理教授	助理字第00***號	91.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
61	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第201***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
62	***	01***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第023***號	85.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
63	***	01***	長期照顧經營管理系/講師	講字第054***號	82.2	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
64	***	01***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	75.9	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
65	***	03***	視光系/助理教授	助理字第01***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
66	***	01***	視光系/教授	教字第020***號	91.8	2,835	12	34,020	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	34,020	0
67	***	01***	製藥工程系/副教授	副字第034***號	92.8	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0
68	***	01***	生物醫學及美容保健科/助理教授	助理字第01***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
69	***	01***	食品營養系/副教授	副字第026***號	81.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
70	***	01***	食品營養系/副教授	副字第028***號	78.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
71	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
72	***	01***	食品營養系/副教授	副字第029***號	79.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
73	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第038***號	84.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0

74	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	77.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
75	***	01***	食品營養系/副教授	副字第027***號	82.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
76	***	01***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
77	***	01***	製藥工程系/助理教授	助理字第01***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
78	***	01***	食品營養系/副教授	副字第140***號	74.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
79	***	01***	食品營養系/講師	講字第283***號	77.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
80	***	01***	食品營養系/副教授	副字第038***號	79.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
81	***	01***	食品營養系/助理教授	助理字第14***號	81.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
82	***	01***	食品營養系/副教授	副字第036***號	81.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
83	***	01***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
84	***	01***	食品營養系/副教授	副字第045***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
85	***	01***	餐旅管理系/講師	講字第450***號	84.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
86	***	03***	食品營養系/助理教授	助理字第15***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
87	***	01***	食品營養系/副教授	副字第028***號	79.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
88	***	01***	食品營養系/副教授	副字第032***號	80.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
89	***	01***	食品營養系/教授	教字第144***號	81.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
90	***	01***	食品營養系/副教授	副字第029***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
91	***	01***	職業安全衛生系/助理教授	助理字第02***號	74.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
92	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第031***號	85.8	2,835	12	34,020	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	34,020	0
93	***	01***	食品營養系/副教授	副字第041***號	78.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
94	***	04***	食品營養系/副教授	副字第141***號	97.2	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
95	***	04***	餐旅管理系/講師	無	101.8	1,955	12	23,460	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	23,460	0
96	***	01***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
97	***	01***	護理系/教授	教字第143***號	88.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
98	***	01***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
99	***	01***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
100	***	01***	護理系/講師	講字第439***號	83.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
101	***	01***	護理系/副教授	副字第045***號	85.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
102	***	01***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
103	***	01***	護理系/助理教授	助理字第00***號	89.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
104	***	01***	護理系/助理教授	助理字第03***號	87.8	2,595	12	31,140	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,140	0
105	***	01***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	2,105	12	25,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	25,260	0
106	***	01***	通識中心/講師	講字第283***號	77.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
107	***	01***	護理系/講師	講字第418***號	76.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
108	***	01***	護理系/副教授	副字第041***號	81.8	3,560	12	42,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	42,720	0
109	***	01***	護理系/副教授	副字第033***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
110	***	01***	護理系/講師	講字第056***號	79.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
111	***	01***	護理系/講師	講字第053***號	78.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
112	***	01***	護理系/講師	講字第065***號	79.7	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
113	***	01***	護理系/講師	講字第050***號	83.2	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
114	***	01***	護理系/副教授	副字第033***號	78.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
115	***	01***	護理系/講師	講字第057***號	94.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
116	***	01***	護理系/副教授	副字第143***號	86.7	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0
117	***	01***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
118	***	01***	護理系/講師	講字第068***號	91.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
119	***	03***	調理保健技術系/助理教授	助理字第02***號	91.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0

120	***	01***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
121	***	03***	護理系/講師	講字第072***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
122	***	03***	護理系/講師	講字第072***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
123	***	01***	護理系/講師	講字第083***號	94.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
124	***	03***	護理系/副教授	副字第144***號	85.2	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0
125	***	01***	護理系/講師	講字第083***號	81.2	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
126	***	01***	護理系/副教授	副字第033***號	81.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
127	***	01***	護理系/講師	講字第059***號	85.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
128	***	04***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第144***號	103.2	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
129	***	03***	護理系/講師	講字第081***號	93.8	3,845	12	46,140	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,140	0
130	***	01***	護理系/講師	講字第087***號	94.11	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
131	***	01***	調理保健技術系/講師	講字第083***號	94.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
132	***	01***	食品營養系/副教授	副字第041***號	78.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
133	***	01***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
134	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	80.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
135	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	85.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
136	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	82.2	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
137	***	01***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
138	***	01***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第028***號	86.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
139	***	01***	職業安全衛生系/副教授	副字第035***號	89.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
140	***	01***	職業安全衛生系/助理教授	助理字第03***號	83.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
141	***	01***	職業安全衛生系/教授	教字第144***號	94.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
142	***	01***	環境與安全衛生工程系/副教授	副字第029***號	79.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
143	***	01***	消防安全學士學位學程/副教授	副字第186***號	82.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
144	***	01***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
145	***	01***	環境與安全衛生工程系/助理教授	助理字第00***號	92.2	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
146	***	01***	環境與安全衛生工程系/副教授	副字第038***號	86.8	3,560	12	42,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	42,720	0
147	***	01***	環境與安全衛生工程系/助理教授	助理字第14***號	84.2	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
148	***	01***	環境與安全衛生工程系/講師	講字第048***號	85.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
149	***	01***	職業安全衛生系/副教授	副字第029***號	88.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
150	***	03***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	2,245	12	26,940	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	26,940	0
151	***	01***	幼兒保育系/助理教授	助理字第03***號	88.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
152	***	01***	幼兒保育系/講師	講字第052***號	86.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
153	***	01***	幼兒保育系/助理教授	助理字第03***號	88.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
154	***	01***	幼兒保育系/講師	講字第057***號	88.10	2,755	12	33,060	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,060	0
155	***	03***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
156	***	01***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	91.8	2,675	12	32,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,100	0
157	***	01***	幼兒保育系/副教授	副字第022***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
158	***	01***	幼兒保育系/助理教授	助理字第15***號	99.2	1,955	12	23,460	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	23,460	0
159	***	01***	寵物照護與美容系/教授	教字第017***號	85.8	3,855	12	46,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	46,260	0
160	***	04***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第04***號	94.8	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
161	***	01***	寵物照護與美容系/副教授	副字第033***號	88.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
162	***	03***	寵物照護與美容系/副教授	副字第038***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
163	***	01***	寵物照護與美容系/副教授	副字第041***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
164	***	01***	化妝品應用與管理系/副教授	副字第147***號	98.8	2,105	12	25,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	25,260	0
165	***	01***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第02***號	88.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0

166	***	03***	視光系/助理教授	助理字第01***號	93.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,540	0
167	***	01***	生物醫學及美容保健科/助理教授	助理字第03***號	90.8	2,710	12	32,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	32,520	0
168	***	01***	幼兒保育系/助理教授	助理字第03***號	85.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
169	***	01***	長期照顧經營管理系/助理教授	助理字第03***號	87.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
170	***	04***	職業安全衛生系/助理教授	助理字第14***號	97.8	2,040	12	24,480	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,480	0
171	***	01***	餐旅管理系/助理教授	助理字第03***號	87.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
172	***	04***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第14***號	97.2	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
173	***	01***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***號	85.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
174	***	04***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
175	***	03***	職業安全衛生系/副教授	副字第142***號	91.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
176	***	01***	環境與安全衛生工程系/助理教授	助理字第02***號	98.8	2,555	12	30,660	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	30,660	0
177	***	04***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***號	96.8	2,595	12	31,140	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,140	0
178	***	01***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第03***號	99.8	2,105	12	25,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	25,260	0
179	***	01***	語言治療系/助理教授	助理字第14***號	99.8	1,980	12	23,760	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	23,760	0
180	***	01***	製藥工程系/助理教授	助理字第00***號	97.8	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
181	***	04***	製藥工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	2,595	12	31,140	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,140	0
182	***	03***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第03***號	96.2	2,105	12	25,260	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	25,260	0
183	***	03***	化妝品應用與管理系/助理教授	助理字第14***號	97.2	2,070	12	24,840	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	24,840	0
184	***	01***	視光系/講師	講字第052***號	73.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,100	0
185	***	01***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	1,560	12	18,720	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	18,720	0
186	***	03***	運動健康與休閒系/副教授	副字第149***號	92.8	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
187	***	01***	餐旅管理系/助理教授	助理字第03***號	90.10	2,635	12	31,620	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	31,620	0
188	***	01***	調理保健技術系/助理教授	助理字第02***號	87.2	1,460	12	17,520	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	17,520	0
小計								4,767,000				4,767,000	0

三、現職專任教師彈性薪資^{註2}

序號	教師姓名	員工編號 註4	系所/職級	教師證書字號	到職日	每月 獎助金額	獎助月份	合計 獎助金額	傳票日期	付款完成日 註5	原始憑證冊編號	經費來源		備註
												獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	01***	護理系/助理教授	助理字第152***號	91.8	8,204	1-12月	98,444	111.12.26	111.12.26	1-61-01	0	98,444	1筆匯入 傳票號碼 1111226E182
小計								98,444				0	98,444	

註1：「新聘專任教師薪資」自起聘日計算，3年內均屬新聘；亦即如於108年8月新聘，則至111年7月前均屬3年內新聘專任教師。補助對象不得為年滿65歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師，其薪資應由學校其他

註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照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。

註3：接受補助之教師，應符合學校教師基本授課時數且實際授課時數不得為零，惟校長不得接受各項補助。

註4：「員工編號」為學校自訂之職號。

註5：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。

四、推動實務教學

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎勵事實摘要 (如配合課程、計畫名稱等具體內容)	獎勵金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查 通過日期註1	存校具體成果資料 (請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證 冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1-1	***	餐旅管理系/副教授	副字第038***號	84.8	指導學生邱思瑛、邱勝治參加2021米穀豆·綠生活研討會論文發表-銀髮族養生產品-貝果創意開發之消費者行為研究	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-2	***	餐旅管理系/助理教授	無	104.2	帶領學生游善文、林玟伶參加2021「迴游阿霖霧.漫步草悟道」霧峰清酒全國創意飲調產品設計競賽榮獲大專組【第三名】	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-3	***	餐旅管理系/助理教授	1	104.2	帶領學生黃筱雅參加第二屆崑山盃咖啡拉花競賽榮獲【亞軍】	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-4	***	餐旅管理系/助理教授	8	104.2	帶領學生潘冠勳參加2021 MONIN CUP全國調飲大賽榮獲創意奶茶組【冠軍】	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-5	***	餐旅管理系/助理教授	2	104.2	帶領學生林玟伶參加2021 MONIN CUP全國線上調酒大賽，榮獲MONIN大專院校創意調酒組【冠軍】	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-6	***	餐旅管理系/助理教授	無	104.2	帶領學生潘冠勳參加2022 第四屆景大盃飲品藝術挑戰賽榮獲創意吧台組【亞軍】	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-7	***	餐旅管理系/助理教授	無	104.2	帶領學生林玟伶參加2022第五屆禧瑞盃全國餐飲大賽榮獲 職業大專傳統調酒組【銀牌】	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-8	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生陳憶青、鄭崇甫參與110第一屆議長盃廚藝競賽 榮獲金廚獎	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-9	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生陳煒琪、王瑋怡參與2021 非米不可創意米食競賽 榮獲 冠軍	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-10	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生廖煒倫參與2021第五屆國際美食藝術大賽 榮獲 金牌	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-11	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生廖煒倫參與2021 WACS 廚藝模擬競賽 榮獲 銅牌	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-12	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生廖煒倫、郭玉華參與2022第十七屆龜甲盃盃國際烹飪大賽 榮獲 冠軍	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-13	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生廖煒倫、陳柔妤參與2021糧身打造 國產料理競賽 榮獲 冠軍	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-14	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	指導學生周凱辰參與2022第六屆國際美食藝術大賽 榮獲 銀牌	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-15	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	指導學生完成「牛樟芝創意養生飲品之開發與探討」專業論文，發表於2021米穀豆·綠生活研討會，獲得入選。	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-16	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	指導學生葉紫鈴、吳舒涵、蘇容容、鍾憶淳以【連續覆蓋芭樂樂晶粉】作品參加2021全國性華醫創客松大賽創意實務專題競賽榮獲優勝	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-17	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	指導學生完成「回應消費者之健康關懷-研究小氣管擴張劑吸入器系統與保護PCO-2偵測白質之影響」專業論文，發表於2021中華實驗動物學會第十七屆第一次會員大會暨學術研討會，獲得入選	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-18	***	餐旅管理系/助理教授	助理字第03***號	87.8	指導學生完成「健康樂活餐廳服務流程設計」，於2021米穀豆·綠生活研討會進行論文發表。	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-19	***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	參加台灣大學2021新型態米食加工產業國際研討會發表之論文。	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-20	***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	參加「2021米穀豆·綠生活研討會」，以「綠豆與綠豆巴賽歐為主題」運用「食不、在地、低碳、永續」4大特色，結合食米、綠色餐飲不能講座與研討會論文成果發表之學術研討會。	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-21	***	護理系/副教授	副字第033***號	78.8	指導學生參加學術研討會--The Effects of Stretching Exercise Program in Dysmenorrheic Nurse Students	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-22	***	護理系/副教授	副字第033***號	78.8	指導學生參加學術研討會--The Effects of a Stretching Exercise Program on Low Back Pain in Dysmenorrheic A Male Population	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-23	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	指導學生參加學術研討會--The effectiveness of adjuvant therapy combined with elastic band exercise for older adults to delay disability in the nursing home	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-24	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	指導學生參加學術研討會--Exploring stress, coping behaviors, self-efficacy, academic resilience, and factors related to student nurses during clinical nursing practice	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-25	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	指導學生參加學術研討會--影響護理臨床實習學習態度及其相關因素之探討Exploring Academic Resilience and Factors Related to Student Nurses During Clinical Nursing Practice	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-26	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	指導學生參加學術研討會--從生理資訊大數據分析學生營養狀態與學習成效的關係	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-27	***	幼兒保育系/副教授	副字第140***號	85.8	指導學生李佩怡、萬芳羽與李靄瑄獲2022 INTARG波蘭國際發明創新展金牌獎-居家生活聽力輔助警示系統。波蘭Haller發明基金會主辦。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-28	***	幼兒保育系/副教授	副字第140***號	教字第018013號	指導學生李伊馨獲2021韓國WIC世界創新發明大賽銀牌獎-「Smart Pacifier」。國際國際發明協會主辦。	15,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-29	***	幼兒保育系/副教授	副字第140***號	85.8	指導學生馮芳羽、李佩怡、邱品芳、石月玉獲得2021全國性華醫創客松大賽「健康照護」與「智慧生活」創意實務專題競賽智慧生活組銀牌獎-「樂學神器」。中華醫事科技大學主辦。	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-30	***	幼兒保育系/副教授	副字第140***號	85.8	指導郭凡杞、陳好萱獲2021第十二屆IIC國際創新發明競賽金牌獎-「Amazing board for clean butt」。主辦單位：中華創新發明學會與俄羅斯阿基米德國際發明協會。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-31	***	幼兒保育系/副教授	副字第140***號	85.8	指導學生萬芳羽、李佩怡獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能遠起身助力結構」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵

1-32	***	職業安全衛生系/副教授	副字第044***號	98.8	指導學生參加學術研討會--某醫學中心代謝症候群員工介入運動控制之成效探討	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-33	***	職業安全衛生系/副教授	副字第035***號	89.8	指導學生參加學術研討會--臺南市衛生所公衛衛生人員工作壓力與因應策略探討	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-34	***	環境與安全衛生系/工程學/教授	教字第142***號	94.8	指導學生參加學術研討會--中華民國環境工程學會 2021廢水處理技術研討會「魚菜共生系統環境評估」	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-35	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生參加學術研討會--以特徵資源廢棄物做為熔融添加劑回收重金屬污泥之可行性研究	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-36	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生參加學術研討會--以 NaOH提升金屬污泥高溫共處理之金屬回收率	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-37	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生參加學術研討會會--Evaluation on Binocular Vision Functions by New Examination Devices	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-38	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加學術研討會--Evaluating Autoverification with the effectiveness for Emergency Biochemical Analysis in a Clinical Laboratory.	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-39	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加學術研討會--Elucidation of the role of HIF-1/Wnt/MEK/VEGF/MMP under Androia camphorate extracts treatment on hypoxia-stress cells.	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-40	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加學術研討會--Analysis of the root cause of blood culture contamination rate and improvement countermeasures in the General Hospital.	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-41	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	指導學生參加競賽--小斜斜夜未眠 2021 全國性華醫創客松大賽「健康照護」與「智慧生活」創意實務專題競賽-銅牌	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-42	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	指導學生參加競賽--110 教育部生醫產業與新農業跨領域人才培育計畫-生醫產業成果發表會-晶亮透視液-第三名	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-43	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	95.8	指導學生參加競賽--生理數據即時檢測系統 2021 全國性華醫創客松大賽「健康照護」與「智慧生活」創意實務專題競賽-優勝	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-44	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	95.8	指導學生參加競賽--藥品智慧管理系統(榮獲-我愛創作獎)	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-45	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	指導學生參加競賽--110年臺灣技優護生實作競賽	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-46	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	指導學生參加競賽--銀髮生活easy go，迎向健康快樂做	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-47	***	護理系/講師	講字第083***號	94.8	指導學生參加競賽--護腦大戰戰	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-48	***	護理系/講師	講字第065***號	79.7	指導學生參加競賽--預防失智-手指運動	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-49	***	護理系/講師	講字第059***號	85.8	指導學生參加競賽--預防失智，「慢」不容緩	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-50	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	指導學生參加競賽--虛擬-世界	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-51	***	護理系/講師	講字第111***號	94.7	指導學生參加競賽--拉擲遠離我-尿管固定帶	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-52	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	指導學生參加競賽--3C 大富翁	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-53	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	指導學生參加競賽--社區照護-智慧手環應用APP	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-54	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--李佩怡、李伊馨學生獲得2021 iWorld創意發明暨設計競賽金牌獎-Smart Ferris Wheel。世界發明智慧財產聯盟總會主辦。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-55	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--陳好萱獲2021韓國Wi世界創新發明大賽金牌獎-「Magic self-adhesive wrap」。International Alliance of Innovation and Invention Association主辦。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-56	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--指導學生王伊甄、陳好萱獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能智能回饋輔具」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	15,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-57	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--指導學生王伊甄、陳好萱獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能智能回饋輔具」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-58	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--指導學生王伊甄、陳好萱獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能智能回饋輔具」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-59	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--指導學生王伊甄、陳好萱獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能智能回饋輔具」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	15,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-60	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生參加競賽--指導學生王伊甄、陳好萱獲2021年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「多功能智能回饋輔具」。主辦單位：經濟部、科技部、行政院農業委員會、國防部、教育部、勞動部、福利衛生部、行政院環境保護署、國家發展委員會、中央研究院。	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-61	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	85.8	指導學生參加學術研討會--青年族群工作價值觀對長照工作就業意願之探討	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-62	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	指導學生參加競賽--以健康信念模式探討大專生接種人類乳突病毒疫苗之行為意圖及相關分析-以南部某科技大學為例(海報論文發表第一名)	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-63	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	指導學生參加競賽--探討健康職能、用藥自我效能與服藥遵從性之關係-以南部民眾為例(海報論文發表第二名)	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵

1-64	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	指導學生參加競賽--含沒食子酸之茶枝及製作方法	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-65	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	指導學生參加競賽--以「管灌飲食快易通」指導學生創意比賽榮獲優勝	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-66	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	指導學生參加學術研討會--固態培養棒芝菌絲體補充對小鼠肝臟組織抗氧化酵素GPx4蛋白質表現之影響	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-67	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	指導學生參加學術研討會--牛樟芝菌絲體粉末作為創意餐點食材之應用	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-68	***	食品營養系/副教授	副字第029***號	79.8	指導學生參加競賽--台南市衛生局110年度社區營養推廣中心「三好一巧料理」	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-69	***	食品營養系/副教授	副字第029***號	79.8	指導學生參加競賽--2022低磷鉀餐盒食譜設計大賽	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-70	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	指導學生參加競賽--台南市衛生局110年度社區營養推廣中心「三好一巧料理」	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-71	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	指導學生參加競賽--「2022低磷鉀餐盒食譜設計大賽 全國第二名」-異國香海陸饗宴	7,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-72	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	指導學生參加「2020第四屆國際青年創意美學競賽-創意料理烹飪王菜 銅牌」-金玉滿堂翁丕駿 (國際性競賽)	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-73	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--Magic Swallowing Aid Jelly獲得2021 KIDE高雄國際發明展金牌	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-74	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--「Baowhoning」獲得第十二屆國際創新發明競賽銀牌	15,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-75	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--「Instant coffee nugget」獲得 2020 KIDE高雄國際發明展金牌	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-76	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--嬰幼兒吞嚥輔助凝膠之研發獲得2021全國性華醫创客松大賽「健康照護」與「智慧生活」創意實務專題競賽-銅牌	5,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-77	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--實踐-榮獲教育部「2022全國技專院校師生實務專題製作競賽」全國第一名	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-78	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生參加競賽--易即棒-榮獲教育部「2021全國技專院校學生實務專題製作競賽」-入圍	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第1點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-79	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生獲得政府各部會之專案計畫補助--以互補式燒結技術將電弧爐還原硫燒製成環保紅磚之研究	25,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第2點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	25,000	0	推動實務教學獎勵
1-80	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生獲得政府各部會之專案計畫補助--廢二級鋁渣循環再製成高強度環保磚之研究	25,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第2點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	25,000	0	推動實務教學獎勵
1-81	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	指導學生獲得政府各部會之專案計畫補助-教育部start 關鍵時刻第二階段入選獲25萬	25,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第2點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	25,000	0	推動實務教學獎勵
1-82	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第045***號	97.8	教師考取與專業科目相關之證照--考取物聯網智慧應用及技術證照	2,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第4點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,000	0	推動實務教學獎勵
1-83	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第045***號	97.8	教師考取與專業科目相關之證照--考取雲端技術及網路服務證照	2,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第4點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,000	0	推動實務教學獎勵
1-84	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	教師考取與專業科目相關之證照--考取TMEI創新創業個案教學-乙級證照	2,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第4點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,000	0	推動實務教學獎勵
1-85	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--電影融入翻轉教學改善護理系學生災難救護與創傷護理課程之學習成效計畫	10,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-86	***	職業安全衛生系/教授	教字第144***號	94.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫A分項計畫	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-87	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫B分項計畫	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-88	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫C分項計畫	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-89	***	製藥工程系/副教授	副字第041***號	94.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫D分項計畫	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-90	***	環境與安全衛生工程系/教授	教字第142***號	94.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫E分項計畫(HUB計畫)	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-91	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第146***號	88.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫USR計畫(國際連結類)	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-92	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	教師執行教育部課程與教學相關計畫具有成效者--執行110年度教育部高教深耕計畫USR計畫(大學特色類)-教育部推動第二期(109-111年)大學社會責任實踐計畫-南關線智慧健康產業發展計畫	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第一項第7點	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
2-1	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	教師編撰「紙本繪本」--回家吧!小虎鯨安安	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第1點	111.11.16 校教評會	繪本書籍	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-2	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	教師編撰「紙本繪本」--再見啦!小黑熊妹仔	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第1點	111.11.16 校教評會	繪本書籍	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-3	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	教師編撰「紙本繪本」--燕巢菓實的火山秘密	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第1點	111.11.16 校教評會	繪本書籍	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-4	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	教師編撰「紙本繪本」--旗山香蕉大王	20,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第1點	111.11.16 校教評會	繪本書籍	111.12.26	111.12.26	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵

2-38	***	護理系/副教授	副字第144***號	85.2	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(內外科護理學)	500	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	500	0	編撰教材獎勵
2-39	***	護理系/講師	講字第059***號	85.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(內外科護理學)	500	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	500	0	編撰教材獎勵
2-40	***	護理系/助理教授	助理字第15***號	98.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基本護理學與護理行政)	3,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,000	0	編撰教材獎勵
2-41	***	護理系/講師	講字第053***號	78.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基本護理學與護理行政)	2,600	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,600	0	編撰教材獎勵
2-42	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基本護理學與護理行政)	2,400	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,400	0	編撰教材獎勵
2-43	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基礎醫學)	3,200	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	3,200	0	編撰教材獎勵
2-44	***	護理系/副教授	副字第033***號	83.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基礎醫學)	1,600	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	1,600	0	編撰教材獎勵
2-45	***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基礎醫學)	1,600	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	1,600	0	編撰教材獎勵
2-46	***	護理系/講師	講字第439***號	83.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(基礎醫學)	1,600	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	1,600	0	編撰教材獎勵
2-47	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(產科護理學)	4,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-48	***	護理系/副教授	副字第041***號	81.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(兒科護理學)	2,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,000	0	編撰教材獎勵
2-49	***	護理系/助理教授	助理字第15***號	98.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(兒科護理學)	2,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	2,000	0	編撰教材獎勵
2-50	***	護理系/副教授	副字第143***號	86.7	編撰「國考線上題庫解析」--110年第二次護理師國考線上解析(社區衛生護理學)	4,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-51	***	護理系/講師	講字第081***號	93.8	編撰「國考線上題庫解析」--110年第一、二次護理師國考線上解析(精神科護理學)	8,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第二項第4點	111.11.16 校教評會	國考題庫解析	111.12.26	111.12.26	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
3-1	***	護理系/講師	講字第111***號	94.7	以課程內容需要自行設計製作--「傷口引流管模組」	14,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第三項	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	14,000	0	製作教具獎勵
3-2	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	以課程內容需要自行設計製作--「雙眼聚散能力檢測及訓練儀」	17,000	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第三項	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	17,000	0	製作教具獎勵
3-3	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	以課程內容需要自行設計製作--「染色鏡檢封片工具」	14,200	中華醫事科技大學推動實務教學、編撰教材暨製作教具獎勵辦法第五條第三項	111.11.16 校教評會	書面成果報告	111.12.26	111.12.26	1-11-01	14,200	0	製作教具獎勵
小計						1,170,100							1,170,100	0	

五、研究

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要			獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
					計畫名稱	執行期間	委辦單位								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	探討山芙蓉萃取物調控PTEN/PI3K/AKT/VEGF蛋白訊息路徑誘發乳癌細胞凋亡之研究	111.01.01~11.12.31	屏東基督教醫院	13,200	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	13,200	0	
2	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	探討樟芝萃取物調控HIF-1/AKT/NF-κB訊息路徑機轉來抑制肝纖維化角色分析	111.01.01~11.12.31	高雄榮民總醫院(台南分院)	27,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	27,000	0	
3	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	醫學檢驗品質提升計畫	111.01.01~11.12.31	元富診所	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0	
4	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第028***號	86.8	科普活動：Iwater Camp：護水共生·水力共享(主題四)	110.08.01~11.07.31	科技部	12,375	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	12,375	0	
5	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第028***號	86.8	臺南市109年向海致敬-海岸整體清潔維護計畫(招募潛海戰將)	109.09.04~10.9.11.30	臺南市環保局	19,575	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	19,575	0	
6	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第028***號	86.8	108年臺南市節電志工培訓計畫(後續擴充)	110.01.20~11.0.11.19	臺南市環保局	44,550	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	44,550	0	
7	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	評估 SS18-SSX及SSX C-末端免疫染色在滑膜肉瘤與其型態學似腫瘤之診斷意義	110.09.01~11.08.31	奇美醫院	19,200	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	19,200	0	
8	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	102.2	血糖產品之分析	110.08.24~11.0.09.30	聯群生技有限公司	2,376	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	2,376	0	

9	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	102.2	有機玫瑰及高麗菜粉之研究	110.12/28~11.04.30	大花農場	900	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	900	0
10	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	102.2	武生靈能量精油在粒線體研究之評估	110.12.01~11.04.30	東方傳奇傳媒文化有限公司	3,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	3,000	0
11	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	102.2	牛樟芝菌種型態之研究	110.12.30~11.04.30	茁壯生物科技股份有限公司	600	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	600	0
12	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	102.2	臨床尿液收集分析肺癌標記GM2AP作為IVD評估	109.03.01~11.09.30	浩峰生物科技股份有限公司	88,680	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	88,680	0
13	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	91.8	探討哈佛個案教學活動在「檢驗醫學」訓練之應用	110.02.01~11.01.23	高雄榮民總醫院	4,800	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	4,800	0
14	***	護理系/副教授	副字第143***號	97.8	110年度補助辦理照顧服務員專班訓練—職前班第2期	110.05.15~11.09.20	臺南市政府勞工局職訓就業中心	6,350	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,350	0
15	***	護理系/副教授	副字第143***號	97.8	110年度補助辦理照顧服務員專班訓練—職前班第1期	110.04.10~11.04.24	臺南市政府勞工局職訓就業中心	6,350	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,350	0
16	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	利用高通量篩選類風濕性關節內之治療型微核糖核酸(科技部研究計畫主持人)	109.08.01~11.07.31	科技部	29,500	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	29,500	0
17	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.2	因應新型冠狀病毒肺炎之企業工作環境防疫指引與管理措施(II)	110.06.01~11.01.23	台灣綠能材料有限公司	6,600	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,600	0
18	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	台南市社區大學「環境行動策略與對應的永續指標」	110.12.20~11.11.20	社團法人台南市社區大學研究發展學會	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
19	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.8	化妝品GMP認證品質系統之建置	109.11.11~11.08.31	聯群生技有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
20	***	食品營養系/副教授	副字第141***號	97.2	Quercetin在NCI-H460肺癌細胞凋亡基因/蛋白之表現及訊息路徑探討	110.01.01~11.01.23	高雄榮民總醫院臺南分院	21,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	21,000	0
21	***	食品營養系/副教授	副字第029***號	79.8	科普活動：科學「食」驗「伙」力全開(主題一)	109.07.01~11.09.15	科技部	9,250	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	9,250	0
22	***	食品營養系/副教授	副字第029***號	79.8	科普活動：食尚社腳-伙力全開(主題四)	110.08.01~11.10.30	科技部	12,375	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	12,375	0
23	***	食品營養系/教授	教字第141***號	80.8	利用循環經濟素材開發天然五色調味粉之膳食纖維含量測定及其應用推廣	109.07.30~11.07.30	保康生醫股份有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
24	***	食品營養系/教授	教字第141***號	80.8	食品製造業者ISO22000:2018食品安全國際管理系統導入	110.08.01~11.01.31	安豐食品科技有限公司	17,400	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	17,400	0
25	***	幼兒保育系/助理教授	助理字第15***號	99.2	幼兒口腔衛生衛教協同教學方案	110.03.25~11.03.20	向陽牙醫聯合診所	6,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,060	0
26	***	幼兒保育系/講師	講字第052***號	86.8	花卉產銷融入親子活動計畫	109.10.05~11.05.31	七甲惠生花卉	3,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	3,000	0
27	***	環境與安全衛生工程系/副教授	副字第029***號	79.8	基礎分析化學實驗手冊之編製	110.03.15~11.01.31	高立圖書有限公司	6,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,060	0
28	***	環境與安全衛生工程系/副教授	副字第038***號	86.8	可視化電致變色分子拓印感測器之研發	109.06.27~11.06.27	弘曜化學儀器行	6,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,060	0
29	***	環境與安全衛生工程系/副教授	副字第038***號	86.8	以咖啡環效應結合分子拓印技術發展可視化光子晶體紙感測器及其應用在磺胺類檢測之研究	110.08.1~11.07.21	科技部	10,250	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	10,250	0

30	***	環境與安全衛生工程系/教授	教字第018***號	86.8	創新整合數種光助電化學程序於一體同時使用於廢水處理之研究(3/3)	110.8.01~111.07.31	科技部(管理費51000元)	12,570	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	12,570	0
31	***	環境與安全衛生工程系/教授	教字第018***號	86.8	以電解法回收鎊用於處理汙染物探討(IV)	110.12.01~11.1.12.31	弘耀化學	12,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	12,000	0
32	***	職業安全衛生系/副教授	副字第044***號	98.8	職業安全衛生管理系統輔導計畫	110.08.01~11.1.03.31	聯合安全衛生管理顧問有限公司	6,006	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,006	0
33	***	職業安全衛生系/副教授	副字第029***號	88.8	抽取式粒狀物連續排放監測系統研發(3/3)	110.08.01~11.1.07.31	科技部	15,750	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	15,750	0
34	***	職業安全衛生系/教授	教字第144***號	94.8	高架作業防墜設施之探討-以某工程工地為例	110.08.04~11.1.07.31	祥開工程有限公司	6,006	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,006	0
35	***	職業安全衛生系/副教授	副字第142***號	91.8	校園職業安全衛生管理輔導驗證及分區推展計畫-南區執行團隊	109.08.01~11.0.07.31	成功大學	8,618	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	8,618	0
36	***	職業安全衛生系/副教授	副字第142***號	91.8	呼吸防護計畫之推動與執行	109/07/01~11.0.06/31	昕美檢測有限公司	6,006	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,006	0
37	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第02***號	87.2	新產品開法及網路行銷	110.12.30~11.06.30	波特傑蔬果烘焙坊	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
38	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	網站規劃與設計	109.12.25~11.0.12.24	巨大數據科技股份有限公司	12,600	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	12,600	0
39	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	虹橋官方網站研發	110.05.01~11.3.04.30	財團法人虹橋傳道會	10,800	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	10,800	0
40	***	餐旅管理系/副教授	副字第038***號	84.8	「110年度餐飲服務類失業者職業訓練」手作烘焙培訓班	110.11.02~11.1.01.19	台南市政府勞工局職訓就業中心	21,081	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	21,081	0
41	***	餐旅管理系/助理教授	無	109.8	台南小吃調理包產品開發	110.10.25~11.1.04.25	府城館事業股份有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
42	***	餐旅管理系/助理教授	助理字第03***號	87.8	在地食材產品開發研究	110.01.26~11.0.07.31	正昇企業社	3,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	3,060	0
43	***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	110年度辦理非米不可創意米食研發暨競賽計畫	111.03.01~11.1.12.16	社團法人臺灣穀物產業發展協會	7,500	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	7,500	0
44	***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	2021國產雜糧料理競賽-創意即食料理包計畫	110.10.15~11.0.12.10	淡捷有限公司	3,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	3,000	0
45	***	調理保健技術系/講師	講字第083***號	94.8	芳療暨中醫在傳統整復推拿之應用	110.05.01~110.10.31	惠聖傳統整復推拿所	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
46	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	建立高含量沒食子酸與茶多酚副茶開發平台	109.09.01~11.0.07.31	超總美業科技股份有限公司	28,590	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	28,590	0
47	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	應用高沒食子酸及茶多酚副茶平台開發綠色鋅抗菌防疫及美容保健產品技術輔導計畫	110.04.01~110.11.30	金屬工業研究發展中心110年度學界推動在地產業科技加值創新計畫	30,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	30,000	0
48	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	107.2	肌能系貼布於運動選手調理保健實務應用	109.11.01~11.0.12.31	台灣觸動股份有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
49	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	產學合作-二氧化碳製程污泥煉製成高單價火頭磚之技術開發	110.11.01~11.1.10.31	科技部	55,414	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	55,414	0
50	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	產學合作-廢鉛渣轉質成硫酸鉛混凝劑之技術開發	111.06.01~11.2.05.31	科技部	43,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	43,060	0
51	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	虛擬實境遊戲模擬校鏡訓練視機能改善分析	110.08.01~11.1.07.31	科技部	6,500	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,500	0
52	***	寵物照護與美容系/教授	教字第017***號	85.8	寵物清潔保養品開發(二)	110.11.01~11.1.06.30	愛瑪妮生物科技有限公司	6,120	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,120	0
53	***	寵物照護與美容系/副教授	副字第033***號	88.8	寵物手工皂之研究	110.06.28~11.1.05.27	鳳岡文創生活館	6,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,060	0
54	***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第04***號	94.8	寵物文創商品設計	110.06.28~11.1.02.28	鳳岡文創生活館	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
55	***	寵物照護與美容系/副教授	副字第038***號	93.8	寵物與攝影文創業結盟之探討	110.06.30~11.1.09.30	星星攝影文創設計社	6,060	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,060	0

56	***	寵物照護與美容系/副教授	副字第041***號	93.8	助眠妝品的研發	110.12.10~11.1.06.25	展億國際興業有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
57	***	寵物照護與美容系/助理教授	助理字第14***號	97.2	世宇營造導入ERP服務行銷系統第六期計畫	110.08.01~11.1.04.30	世宇營造工程有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
58	***	製藥工程系/副教授	副字第144***號	93.8	玻尿酸製成口服劑型之研究	110.09.01~11.1.08.31	太冠瑪生物科技股份有限公司	24,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	24,000	0
59	***	製藥工程系/副教授	副字第142***號	94.8	高分子藥物載體之體內藥物動力學與毒理學研究II	110.06.01~11.1.12.31	原創生醫股份有限公司	18,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	18,000	0
60	***	製藥工程系/副教授	副字第142***號	94.8	肺部保健品開發與行銷計畫	110.06.16~11.1.06.15	七元九鐘有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
61	***	製藥工程系/副教授	副字第142***號	94.8	天然萃取物抑菌成分之分析	110.06.02~11.1.05.31	元聖生醫股份有限公司	6,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	6,000	0
62	***	製藥工程系/副教授	副字第142***號	94.8	花生植株萃取物保健成分之分析	110.06.02~11.1.05.31	元聖生醫股份有限公司	24,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	24,000	0
63	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	從創意發想課程提升「實務專題」教學成效之探討-以幼兒保育系為例	110.08.01~11.1.07.31	教育部	7,875	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	7,875	0
64	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	安全快速調整的移位帶	110.01.15~11.1.07.15	育昌智財權有限公司	5,000	中華醫事科技大學教師產學合作成果獎勵辦法第六條	111.11.16校教評會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-22-01	5,000	0
65	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	多用途起身助力結構 專利新型第M620484號	110.12.01~12.0.06.27	研究發展處	20,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第2項	111.11.16校教評會	專利證書	111.12.15	111.12.15	1-22-01	20,000	0
66	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	多功能智能回饋輔具。專利新型第M617907號。	110.10.01~12.0.06.27	研究發展處	20,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第2項	111.11.16校教評會	專利證書	111.12.15	111.12.15	1-22-01	20,000	0
67	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	服藥輔助凝膠包裝結構 專利新型第M623152	111.02.11~12.0.06.27	研究發展處	20,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第2項	111.11.16校教評會	專利證書	111.12.15	111.12.15	1-22-01	20,000	0
68	***	醫學檢驗生物技術系/講師	講字第332***號	79.8	以Pandas/Matplotlib方法研究學生選擇學校的決策	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	30,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.07.28	111.07.28	1-21-01	30,000	0
69	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	寄生蟲糞便檢驗器商品化	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	35,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.07.28	111.07.28	1-21-02	35,000	0
70	***	製藥工程系/副教授	副字第144***號	93.8	中華醫事科技大學節水改善計畫	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	30,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.09.30	111.09.30	1-21-03	30,000	0
71	***	製藥工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	利用多功能皮膚檢測儀評估薄荷化妝品的美白及抗老化作用	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	35,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.11.15	111.11.15	1-21-09	35,000	0
72	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	硒補充對子宮肌瘤MES-SA細胞株發炎指標影響之研究	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	40,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.11.15	111.11.15	1-21-10-11	40,000	0
73	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	運用高沒食子酸及茶酚副茶平台以綠色科技開發含奈米氧化鋅防疫除菌原料	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	50,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.10.31	111.10.31	1-21-07	50,000	0
74	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	107.2	使用筋膜刀改善五專國考學生雞肉骨骼不適之研究(高中職五專合作計畫)	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	30,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-21-12	30,000	0
75	***	調理保健技術系/副教授	無	106.8	比較彈力棒運動與多元運動介入對銀髮族體適能之成效	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	30,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.10.14	111.10.14	1-21-04	30,000	0
76	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	居家生活聽力輔助系統之研究	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	45,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.10.14	111.10.14	1-21-05	45,000	0
77	***	視光系/助理教授	無	111.2	比較不同眼調節力測試之研究	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	35,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.10.31	111.10.31	1-21-08	35,000	0
78	***	護理系/教授	教字第143***號	88.8	周產期失落線上支持團體：婦女參與的主觀經驗以及質性評量	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處	45,000	中華醫事科技大學教師研究獎勵辦法第八條	111.05.23研發委員會	結案報告	111.12.26	111.12.26	1-21-16	45,000	0

79	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	智能手環導入激勵機制及彈力帶運動對護理之家人身心復能之成效	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處		40,000	中華醫事科技大學教師研究獎助辦法第八條	111.05.23 研發委員會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-21-15	40,000	0
80	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	影響二技護生臨床實習學業復原力及相關因素之探討	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處		35,000	中華醫事科技大學教師研究獎助辦法第八條	111.05.23 研發委員會	結案報告	111.10.14	111.10.14	1-21-06	35,000	0
81	***	護理系/副教授	副字第144***號	85.2	佛手柑精油芳香療法對自律神經調節之成效：隨機對照試驗之系統性文獻回顧與統合分析	111.04.01~11.1.11.30	研究發展處		35,000	中華醫事科技大學教師研究獎助辦法第八條	111.05.23 研發委員會	結案報告	111.12.15	111.12.15	1-21-13-14	35,000	0
小計									1,415,187							1,415,187	0

六、研習（校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表）

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要				獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查 通過日期註1	存校具體成果資料 (請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日 註3	原始憑證 冊編號	經費來源		備註
					活動名稱	參加時間	活動地點	舉辦單位								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	107.2	精神健康四部曲：大腦、教育、醫療、飲食	111.1.9	淡江大學台北校區	藍海學苑	2,565	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.2.16	研習心得報告	111.2.25	111.2.25	1-31-01	2,565	0	
2	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	107.2	心念自癒-許瑞云&鄭先安醫師身心靈自我療癒課	111.2.25	線上課程	SAT. Knowledge 知識衛星特知知識股份有限公司	3,182	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.3.16	研習心得報告	111.3.31	111.3.31	1-31-02	3,182	0	
3	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	2022年保健學會會員大會暨保健機能性素材科技與市場國際研討會	111.3.11	台中市中山醫學大學	台灣保健食品學會	1,360	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.3.31	研習心得報告	111.4.15	111.4.15	1-31-03	1,360	0	
4	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	2022年保健學會會員大會暨保健機能性素材科技與市場國際研討會	111.3.11	台中市中山醫學大學	台灣保健食品學會	1,360	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.3.31	研習心得報告	111.4.15	111.4.15	1-31-04	1,360	0	
5	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	人體試驗研究倫理講習班	111.3.12	視訊課程	財團法人醫學研究倫理基金會及天主教靈醫會醫療財團法人羅東聖母醫院聯合舉辦	1,000	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.4.1	研習心得報告	111.4.15	111.4.15	1-31-05	1,000	0	
6	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	台灣營養學會第48屆營養年會暨學術研討會-健康護第養生	111.5.13~111.5.14	全線上	台灣營養學會	1,600	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.6.14	研習心得報告	111.6.30	111.6.30	1-31-06	1,600	0	
7	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	台灣營養學會第49屆營養年會暨學術研討會-健康護第養生	111.5.13~111.5.15	全線上	台灣營養學會	800	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.6.14	研習心得報告	111.6.30	111.6.30	1-31-07	800	0	
8	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	重複測量資料分析工作坊	111.7.23	線上視訊研討會	國際護理榮譽學會中華民國分會、國防醫學院護理學系	1,600	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.7.26	研習心得報告	111.7.29	111.8.15	1-31-08	1,600	0	
9	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	測量工具設計與發展工作坊	111.8.6	線上授課	國際護理榮譽學會中華民國分會、弘光科技大學護理學系	1,000	中華醫事科技大學教師參與研習(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.8.17	研習心得報告	111.8.31	111.8.31	1-31-09	1,000	0	

10	***	幼兒保育系/副教授	副字第022***號	92.8	111年度教保相關人員違法事件調查專業人員培訓(第二梯次)	111.8.18~111.8.20	新竹縣萊馥健康休閒渡假村	教育部國民及學前教育署	2,120	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.8.31	研習心得報告	111.9.15	111.9.15	1-31-10	2,120	0
11	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	85.8	AI人工智慧科技數據分析人才培育認證師資培訓教師研習會	111.8.11	全線上教學	中華醫事科技大學護理學院	2,250	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.9.6	研習心得報告	111.9.15	111.9.15	1-31-11	2,250	0
12	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	AI人工智慧科技數據分析人才培育認證師資培訓教師研習會	111.8.11	全線上教學	中華醫事科技大學護理學院	2,250	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.9.6	研習心得報告	111.9.15	111.9.15	1-31-12	2,250	0
13	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	91.8	111學年度社群帶領人增能研習：幼兒學習評量	111.8.16~111.8.17	臺北市立大學公誠樓2樓第三會議室	教育部國教署	3,910	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.9.7	研習心得報告	111.9.15	111.9.15	1-31-13	3,910	0
14	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	2022國際輔助醫學高峰會/跨領域智慧醫學應用學術論壇	111.8.26~111.8.28	台中東海大學	台灣輔助醫學學會	1,300	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.10.6	研習心得報告	111.10.14	111.10.14	1-31-14	1,300	0
15	***	護理系/副教授	副字第041***號	81.8	The 7th International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing Science (7th WANS)	111.10.18~111.10.19	Taipei International Convention Center	台灣護理學院	5,984	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.4	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-15	5,984	0
16	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	The 7th International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing Science (7th WANS)	111.10.18~111.10.19	Taipei International Convention Center	台灣護理學院	7,827	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.9	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-16	7,827	0
17	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.8	The 7th International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing Science (7th WANS)	111.10.18~111.10.19	Taipei International Convention Center	台灣護理學院	7,854	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.9	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-17	7,854	0
18	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	The 7th International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing Science (7th WANS)	111.10.18~111.10.19	Taipei International Convention Center	台灣護理學院	9,357	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.9	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-18	9,357	0

19	***	長期照顧經營管理系/助理教授	助理字第03***號	107.8	The 7th International Nursing Research Conference of World Academy of Nursing Science (7th WANS)	111.10.18~111.10.19	Taipei International Convention Center	台灣護理學院	8,520	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.19	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-19	8,520	0
20	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	社團法人台灣醫事檢驗學會111年度會員大會暨學術發表會	111.11.5~111.1.6	台北國際會議中心	台灣醫事檢驗學會	3,750	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.18	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-20	3,750	0
21	***	製藥工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	第五屆台灣藥學聯合學術研討會	111.10.29~111.10.30	臺大醫院國際會議中心	台灣藥學會	3,400	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.11.23	研習心得報告	111.11.30	111.11.30	1-31-21	3,400	0
22	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	訂定以實證為基礎之不同生命週期膳食營養相關基準-研修現況及發展研討會	111.11.19	輔仁大學	衛生福利部國民健康署	2,680	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.12.9	研習心得報告	111.12.15	111.12.15	1-31-22	2,680	0
23	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	85.8	2022精實醫療國際高峰會-後疫情下精實管理的挑戰與機會	111.11.18	線上會議	台北市立聯合醫院台灣精實醫務管理學會	2,000	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.12.9	研習心得報告	111.12.15	111.12.15	1-31-23	2,000	0
24	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	94.8	2022精實醫療國際高峰會-後疫情下精實管理的挑戰與機會	111.11.18	線上會議	台北市立聯合醫院台灣精實醫務管理學會	1,500	中華醫事科技大學教師參與研討(習)會暨寒暑假赴企業研習辦法(第三條)	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期111.12.9	研習心得報告	111.12.15	111.12.15	1-31-24	1,500	0
小計									79,169							79,169	0

七、進修

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要		獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註	
					就讀學校及系所	學位別								開始進修年月	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額
1	***	護理系/講師	講字第41***號	76.8	南華大學企業管理學系管理科學	博士	108.08	54,260	教師進修獎助辦法(第四條、第五條)	通過校教評會，審查日期以公文校長簽核日期111.11.9	教師進修返校服務契約書及教師進修學位獎助辦法學習報告單	111.11.15	111.11.15	1-41-01	54,260	0	
小計									54,260						54,260	0	

八、升等

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要(請填具體內容)		獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
					辦理著作外審審查費	辦理著作外審審查費								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	護理系/助理教授	助理字第15***號	88.8	辦理著作外審審查費		24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期111.3.3	外審審查費收據	111.3.15	111.3.15	1-51-01	24,000	0	
2	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	93.8	辦理著作外審審查費		30,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期111.3.8	外審審查費收據	111.3.15	111.3.15	1-51-02	30,000	0	

3	***	視光系/副教授	副字第149***號	108.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.3.8	外審審查費收據	111.3.15	111.3.15	1-51-03	24,000	0
4	***	食品營養系/助理教授	助理字第15***號	92.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.3.4	外審審查費收據	111.3.15	111.3.15	1-51-04	24,000	0
5	***	運休系/副教授	副字第149***號	92.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.3.16	外審審查費收據	111.3.31	111.3.31	1-51-05	24,000	0
6	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.8.24	外審審查費收據	111.8.31	111.8.31	1-51-06	24,000	0
7	***	語言治療系/助理教授	助理字第15***號	111.2	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.8.24	外審審查費收據	111.8.31	111.8.31	1-51-07	24,000	0
8	***	運休系/助理教授	助理字第03***號	99.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.9.23	外審審查費收據	111.9.30	111.9.30	1-51-08	24,000	0
9	***	運休系/助理教授	助理字第02***號	85.8	辦理著作外審審查費	24,000	教師聘任及升等審查辦法(第26條)	通過校教評會，以外審審查費申請書黏貼憑證校長簽核日期 111.9.23	外審審查費收據	111.9.30	111.9.30	1-51-09	24,000	0
小計						222,000							222,000	0

九、學校自辦研習活動 (應以校內教師為主要參加對象，亦即參與教師占續出席人數應達50%以上)

序號	主辦人/主辦單位	活動名稱	辦理時間	總參與人次	校內教師參與人次	獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
小計						0							0	0	

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法訂定之終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日(如111.8.15校長簽呈核准)；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期(如111.4.2校教評會)。

註2：「存校具體成果資料」請依**學校實際所要求**之成果事項填寫，舉例而言，針對教師進修博士學位獎助，實際留存之成果資料為學習心得報告，則成果名稱填為「學習心得報告」；針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際匯款日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

註4：接受補助之教師，應符合學校教師基本授課時數且實際授課時數不得為零，惟校長不得接受各項補助。

一、外聘社團指導教師之鐘點費^{註1}

序號	教師姓名	任職單位	職稱	所屬社團	鐘點費 (元/小時)	補助金額	傳票日期	付款完成日 註2	原始憑證冊編號	經費來源		備註
										獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額	
1	***	大灣國中	管樂團指	管樂社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
2	***	台南市鼓樂協會	總幹事	華醫太鼓社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
3	***	無	無	籃球社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
4	***	台南市政府消防局	專員	中華柔道社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
5	***	個人工作室	負責人	吉他社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
6	***	明和風閱讀館	老闆	動畫與漫畫專研社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
7	***	Genie-Herbs魅力香草保養品	芳療講師	星靈潛能開發社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
8	***	自由嘻哈歌手兼主持人	主持人	嘻哈研究社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
9	***	培倫樂器行	樂器銷售	流行音樂社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
10	***	帝斯樂器行	爵士鼓老	熱門音樂社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
11	***	冠垣貿易有限公司	員工	烏克蘭麗社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
12	***	台南市政府手語翻譯團	手語翻譯	手韻手語社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
13	***	oa studio	舞蹈老師	韓舞社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
14	***	威怡食品	生產研發	保齡球社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
15	***	訂律保險	業務人員	卡爾巴童軍團	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
16	***	博鴻	有氧瑜珈	瑜珈社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
17	***	慈濟功德會	委員	慈濟青年社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
18	***	武德道館	教練	莒光跆拳道社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
19	***	冠華機電技術顧問股份有限公司	員工	探索教育社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
20	***	個人工作室	街舞老師	勁舞社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
21	***	台南市政府	教師	逸竹軒國樂社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
22	***	鼓的樂器	老師	木箱鼓社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
23	***	無	無	手工藝社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
24	***	隆達影印行	專員	魔術社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
25	***	無	無	光鹽唱詩社	500/12	6,000	111年7月29日	111年8月15日	2-11-01-02	4,203	1,797	
26	***	台南市鼓樂協會	總幹事	華醫太鼓社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
27	***	台南市政府消防局	專員	中華柔道社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
28	***	個人工作室	負責人	吉他社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
29	***	Genie-Herbs魅力香草保養品	芳療講師	星靈潛能開發社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
30	***	自由嘻哈歌手兼主持人	主持人	嘻哈研究社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
31	***	帝斯樂器行	爵士鼓老	熱門音樂社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
32	***	台南市政府手語翻譯團	手語翻譯	手韻手語社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
33	***	訂律保險	業務人員	卡爾巴童軍團	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
34	***	無	無	手工藝社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
35	***	中華醫事科技大學附設幼兒園	班級導師	閱讀志工社	500/12	6,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	4,203	1,797	
36	***	冠華機電技術顧問股份有限公司	員工	探索教育社	500/4	2,000	111年12月30日	111年12月30日	2-11-01-03	1,401	599	
小計						212,000				148,500	63,500	

二、學生事務及輔導相關物品^{註3}

優先序	項目名稱	物品編號	廠牌 註4	型號 註4	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室及 所在大樓)	驗收完成日 註5	付款完成日 註2	經費來源		備註
																公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	

111-17-001	哨聲交管棒	未列財產	信義商行	訂製品	強磁 LED 哨音指揮棒 有哨子功能/手電筒緊急/交管棒/故障警示棒/車用/警用/求救/螢光閃光棒 可放在車上做為行車故障時警示燈 三段式開關：紅光閃爍、紅光恆亮、前面 白光LED燈亮 紅光閃爍可以連續使用36小時 底部強力磁鐵，可強立吸附於車體上 前面有led，也可當手電筒 前面有破窗器，緊急時可用 體積輕巧，攜帶方便，可放置於汽車抽屜，不佔空間有備無患 附吊繩 另外還有哨子功能，指揮交管非常好用，只要哨音按鈕一按即可 長度約30公分 直徑約3.8公分，商品材質：塑料 LED燈電池式：3號電池3顆	10	支	280	2,800	教育學習及交通管制、活動使用	交通服務社	不列管	交通服務社社團辦公室	111年9月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	2,800	0	軍訓室
111-17-002	伸縮式連桿	未列財產	信義商行	訂製品	長度：可伸縮約110-200cm(不含掛圈) 直徑：約4cm 內容物：伸縮連桿*1(另有交通錐賣場)	30	支	180	5,400	教育學習及交通管制、活動使用	交通服務社	不列管	交通服務社社團辦公室	111年9月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	5,400	0	軍訓室
111-17-003	交通錐	未列財產	信義商行	訂製品	反光紙 交通錐高度:約70CM 底座長寬:約36.5CM PE硬質交通錐約0.9KG	30	支	200	6,000	教育學習及交通管制、活動使用	交通服務社	不列管	交通服務社社團辦公室	111年9月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	6,000	0	軍訓室
111-17-004	U70攝影機專用電池	3013208-84	SONY	BP-U70	1.最大輸出電壓：16.4 V DC 2. 平均輸出電壓：14.4 V DC 3. 最小容量：72 Wh 4. 重量：約 450 g 5. 尺寸：41.5 × 84.5 × 69.7 mm 6. 公司貨	2	組	9,950	19,900	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月20日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	19,900	0	生動組
111-17-005	高速記憶卡	65010000-12	SONY	CEA-G80T	1.高達每秒 700 MB 的超高寫入速度，適合連拍和拍攝高解析度影像；VPG (影片性能保證) 400 2.以高達每秒 800 MB 的超高讀取速度提升工作效率 3.TOUGH 規格、IP57 等級提供專業級的可靠性 4.公司貨	1	組	9,990	9,990	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月20日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	9,990	0	生動組
111-17-006	讀卡機	未列財產	SONY	MRW-G2	1.SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2) 2.與 Sony CFexpress Type A 及 SD UHS-II/UHS-I 記憶卡相容 3.應附可連接 USB Type-C® 和 Type-A 連接埠的高性能連接線 4.內嵌式插槽防止記憶卡意外彈出，並配備 LED 指示燈	1	組	4,480	4,480	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月20日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	4,480	0	生動組
111-17-007	記憶卡	65010000-12	金士頓 Kingston	Canvas React Plus SD	1.效能: 300/260MB/s 讀取 / 寫入 2.尺寸: 24mm x 32mm x 2.1mm (SD) 51.8mm x 33.5mm x 9mm (讀卡機) 3.容量: 256GB 4.速度等級: V90 5.作業溫度: -25°C~85°C 6.儲存溫度: -40°C~85°C 7.電壓: 3.3V 8.終身保固 9.適用 4K/8K 影像製作 10.附UHS-II microSD讀卡機	2	組	6,700	13,400	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月21日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	13,400	0	生動組

111-17-008	FX6專用支架	5010104-99	Small Rig	訂製品	1.產品尺寸：300 x108 x 50.2mm 2.包裝尺寸：350 x 280 x 60mm 3.淨重：660g±5g 4.包裝重量：960g±5g 5.材質：鋁合金、碳纖維 6.*包裝內含：1 x ARRI系統燕尾板 DPR2304 1 x FX6擴充頂板 3186 1 x 雙管夾快拆座 1 x LCD監看螢幕支架 1831 1 x 15mm碳纖維導管30公分 851 8 x 1/4"-20 螺絲 1 x 內六角扳手	1	組	8,710	8,710	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月20日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	8,710	0	生動組
111-17-009	100400mm保護鏡	未列財產	B+W	77mm	1.B+W XS-PRO 010 UV 77mm MRC Nano 2.公司貨	1	組	2,400	2,400	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	2,400	0	生動組
111-17-010	35mm保護鏡	未列財產	B+W	67mm	1.B+W XS-PRO 010 UV 67mm MRC Nano 2.公司貨	1	組	2,000	2,000	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	2,000	0	生動組
111-17-011	avic 2智能飛行電	未列財產	DJI	FB2-3850mAh-15.4v	1.電池類型：4 芯串聯 聚合物鋰離子電池 2.額定容量：3850 mAh, 59.29 Wh (典型值) 3.額定電壓：15.4 V 4.充電限制電壓：17.6 V 5.放電工作溫度：-10-60°C 6.公司貨	10	組	5,100	51,000	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月22日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	51,000	0	生動組
111-17-012	Mavic 2電池管家	未列財產	DJI	Mavic2	1.充電環境溫度：5°C至40°C 2.輸入：17.6 V，0-5.7 A 3.輸出：17.6 V，3.41 A 或 17.0 V，3.53 A 4.公司貨	2	組	2,500	5,000	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	5,000	0	生動組
111-17-013	Mavic 2安全保護絲	未列財產	FAMOUS	訂製品	1. IP67 級三防保護 2.集中收納 Mavic 2 系列全套配件 3.尺寸：359 × 308 × 175 mm 4.重量：1850 g 5.公司貨	1	組	4,400	4,400	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	4,400	0	生動組
111-17-014	c 2 Pro ND減光鏡	未列財產	DJI	ND4、ND8、ND16、ND32	1. ND4 減光鏡 × 1 2. ND8 減光鏡 × 1 3. ND16 減光鏡 × 1 4. ND32 減光鏡 × 1 5. 通光尺寸：16 × 13mm 6. 重量：2 g (單個) 7. Mavic 2 Pro 系列 8. 公司貨	2	組	3,600	7,200	各種社團辦理活動使用	文化創意多媒體社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月14日	逕洽廠商議比價	7,200	0	生動組
111-17-015	多角度延長電源線	未列財產	Unipapa	2.8M	1.長度240mm 寬度50mm 厚度26mm 2.孔距40mm 3.交流電插座數量:6 4.輸入/輸出規格AC 125V 15A 60HZ 1650W MAX 5.最大允許功率MAX 1650W 6.180°轉軸設計 7.六個孔座,同時支援三孔及兩孔 8.線長2.8公尺	18	組	1,099	19,782	社團聯合委員會辦理活動使用	社團聯合委員會	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	19,782	0	生動組
111-17-016	氣泡水機	3010000-506	Sodastream	PWR-001	1.尺寸：長42.5cm x 寬12cm x 高21.5cm 2.重量：約4.53kg 3.產地：以色列 4.二氧化碳補充鋼瓶(425g)1入 5.寶特瓶(1L)1入 6.電源供應器	2	台	7,500	15,000	調飲社社團辦理活動使用	調飲社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年8月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	15,000	0	生動組
111-17-017	二氧化碳全新鋼瓶	未列財產	Sodastream	Powwer Source	1.尺寸：長37cm x 寬7cm x 高7cm 2.重量：約1.2kg 3.產地：以色列	10	組	1,180	11,800	調飲社社團辦理活動使用	調飲社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	11,800	0	生動組

111-17-018	標籤機	3010000-30	Brother	PT-P710BT	1. 列印方式:熱轉印方式 2. 列印解析度:180 dpi x 180 dpi(標準列印)/ 180 dpi x 360 dpi (高解析度列印) 3. 印字速度:最高 20 mm/秒 4. 最大印字高度:18.0 mm (使用 24 mm 寬度色帶時) 5. 外觀尺寸:約 W 128 mm x H 128 mm x D 67 mm 6. 機器重量:約 640 g (內附鋰電池)	5	組	6,500	32,500	社團聯合委員會辦理活動使用	社團聯合委員會	不列管	學生活動發展組辦公室	111年10月14日	111年10月31日	逕洽廠商議比價	32,500	0	生動組
111-17-019	隨身印相機	3140302-01	Canon	SELPHY CP1300	1.列印技術熱昇華列印技術(保護膜) 2.最大列印解析度300 x 300 dpi 3.列印速度明信片尺寸-47秒(亮面)/58秒(樣式1、2和3) 4.卡片尺寸-27秒(亮面)/32秒(樣式1、2和3) 5.支援的紙張尺寸/列印尺寸明信片尺寸,無邊界-100.0 x 148.0 mm 明信片尺寸,有邊界-91.3 x 121.7 mm 卡片尺寸,無邊界全幅貼紙-54.0 x 86.0 mm 卡片尺寸,有邊界全幅貼紙-49.9 x 66.6 mm 卡片尺寸(8格大頭貼紙)-22.0 x 17.3 mm 卡片尺寸(正方形貼紙)-50 x 50 mm 6.尺寸(長x深x高)約180.6 x 135.9 x 63.3 mm 7.重量約860克 8.充電時間約4小時 9.LCD螢幕3.2吋 TFT型彩色(包含傾斜度調節機構) 10.含:4" x 6" 紙匣、CA-CP200B 電源轉接器、電源線、CD-ROM(軟體)、中文說明書、產品保固卡、2組KP-108IN(明信片4x6尺寸)相紙108張含墨盒	4	盒	7,500	30,000	畢業生聯合委員會辦理活動使用	畢業生聯合委員會	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月6日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	30,000	0	生動組
111-17-020	粒系列積木-積木	未列財產	LEGO樂高	積木底板創意盒	1.材質:塑料 2.零件數量:1504	2	盒	3,360	6,720	積木及創客社社課、辦理活動使用	積木及創客社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	6,720	0	生動組
111-17-021	立系列積木-大型	未列財產	LEGO樂高	大型創意拼砌盒桶	1.材質:塑料 2.零件數量:790	2	盒	2,400	4,800	積木及創客社社課、辦理活動使用	積木及創客社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	4,800	0	生動組
111-17-022	顆粒系列積木-創	未列財產	LEGO樂高	創意拼砌顆粒	1.材質:塑料 2.零件數量:1201	2	盒	2,280	4,560	積木及創客社社課、辦理活動使用	積木及創客社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	4,560	0	生動組
111-17-023	立系列積木-經典	未列財產	LEGO樂高	經典系列環遊世界	1.材質:塑料 2.零件數量:950	2	盒	2,280	4,560	積木及創客社社課、辦理活動使用	積木及創客社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	4,560	0	生動組
111-17-024	顆粒系列積木-顆	未列財產	LEGO樂高	顆粒與輪子	1.材質:塑料 2.零件數量:653	2	盒	2,280	4,560	積木及創客社社課、辦理活動使用	積木及創客社	不列管	學生活動發展組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	4,560	0	生動組
111-17-025	lifetime 四呎折疊	未列財產	Lifetime	80823A	1.品名:Lifetime 四呎折疊桌 2.型號:80823A 3.顏色:白 4.商品重量:約10.4公斤 5.商品尺寸:桌面尺寸約:122 X 61公分;桌面高度約:61/74/86公分 7.材質成分:高密度聚乙烯(HDPE)、鋼	6	張	1,599	9,594	杏林社辦活動使用	杏林社	不列管	衛生保健組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	9,594	0	衛保組
111-17-026	關東旗配件4件組	未列財產	菲莫司	訂製品	含傳統旗座*1、旗心*1、木旗桿*1、橫桿*1	20	組	350	7,000	杏林社辦活動使用	杏林社	不列管	衛生保健組辦公室	111年9月15日	111年9月15日	逕洽廠商議比價	7,000	0	衛保組

111-17-027	單向閥	未列財產	MD Diagnostics	CO Check+	一氧化碳濃度測量儀專用	10	支	630	6,300	杏林社辦理於害宣導教育活動使用	杏林社	不列管	衛生保健組辦公室	111年9月30日	111年9月30日	逕洽廠商議比價	6,300	0	衛保組
111-17-028	平把公路車	4010801-01	GIANT	ESCAPE 3	1.車架：鋁合金材質。2.前叉：碳鋼或鋁合金材質。3.尺寸：43"至48.5"。4.變速：18段以上。5.輪圈：鋁合金材質。6.輪胎：700C*25C至38C。7.煞車：V夾式或碟盤式。8.座管：具快拆昇降調整。	3	台	9,600	28,800	單車社辦理活動使用	行風社	不列管	原住民族資源中心	111年10月27日	111年11月15日	逕洽廠商議比價	28,800	0	生動組
小計									328,656							328,656	0		

三、其他學輔相關工作經費執行成效表^{註1}

序號	活動項目	辦理時間	具體辦理事項	獎助金額	使用單位及用途	校定辦法條文依據	存校具體成果資料	傳票日期	付款完成日 ^{註2}	原始憑證冊編號	經費來源		備註
											獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	1社團經營與輔導	111年1月21日~1月22日	課外活動指導組:01-111年偏遠地區中小教育服務(1)-1/21~22補助寵美系菁寮服務隊-茱蒂與尼克的冒險旅程	30,000	使用單位：寵美系菁寮服務隊。 用途：鼓勵學生多參與各類活動如：服務學習、社團活動、志工等，以增升個人競爭力。期望同學除了服務與省思外，更能有深刻的認同與體會，並將當日參加活動心得分享給同儕。	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-第三條、第五條	執行成果報告	111年7月29日	111年8月15日	2-21-01	30,000	0	生動組
2	1社團經營與輔導	111年1月24日~1月26日	課外活動指導組:01-111年偏遠地區中小教育服務(2)-1/24~26補助社聯會大山服務隊-勇闖奇妙宇宙世界	30,000	使用單位：社聯會大山服務隊。 用途：鼓勵學生多參與各類活動如：服務學習、社團活動、志工等，以增升個人競爭力。期望同學除了服務與省思外，更能有深刻的認同與體會，並將當日參加活動心得分享給同儕。	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-第三條、第五條	執行成果報告	111年7月29日	111年8月15日	2-21-02	30,000	0	生動組
3	2班會輔導活動經營與導師功能強化活動	111年9月26日~11月30日	軍訓室:02班會輔導活動經營與導師功能強化活動-9/26~11/30活動	15,000	使用單位：全校學生。 用途：為防範校園發生重大校安事件，特聘請相關專業人員以入班宣導校安及交通安全危害事件，以建立學生安全意識，強化校園安全機制與成效。	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-第三條、第五條	執行成果報告	111年11月30日	111年11月30日	2-21-05	15,000	0	軍訓室
4	3跨校學務研習與觀摩	111年9月2日	學務處:03跨校學務研習與觀摩-9/2參訪輔英科技大學	25,000	使用單位：全體學務工作人員 用途：充實學務與輔導工作人員之專業與管理知識，舉辦學務工作經驗分享工作會議與研討會。	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-第三條、第五條	執行成果報告	111年9月30日	111年9月30日	2-21-03	25,000	0	學務長室
5	4學務工作精進系列—探索知能體驗活動	111年10月28日	軍訓室:04探索知能體驗活動-遊覽車資5台17500、雜支一式538-10/28活動	18,038	使用單位：全校教職員工生。 用途：為增強全校教職員、學生人際合作能力，強化自我察覺、協調、溝通、互助與發展潛能，採「探索知能體驗」活動方式，以情境體驗，使參加者完全投入活動，由專業探索教育師資引導，透過活動過程感受與學習，強化團體合作模式，以提升積極、熱忱的態度、學習正向面對壓力，增加解決問題的能力。	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-第三條、第五條	執行成果報告	111年11月30日	111年11月30日	2-21-04	18,038	0	軍訓室
小計				118,038							118,038	0	

- 註1：學校應於本獎勵補助經費經常門提撥百分之2以上作為學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費，其餘經常門經費支出比照「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。
- 註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄
- 註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1萬元以下或使用年限在2年以下之物品或非消耗品。
- 註4：依「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清冊應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。
- 註5：物品採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

一、行政人員進修

序號	姓名	單位/職級	到職日	接受獎助事實摘要			獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
				就讀學校及系所	學位別	開始進修年月								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
							0							0	0	
小計							0							0	0	

二、行政人員業務研習(校內自辦行政人員研討或研習活動請填寫於【三、學校自辦行政研習活動】資料表)

序號	姓名	單位/職級	到職日	接受獎助事實摘要				獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
				活動名稱	參加時間	活動地點	舉辦單位								獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	主秘室/約僱人員	109.8	企業初任內部稽核人員職前訓練研習班	111.3.1、3.2、3.10	視訊上課	中華民國內部稽核協會	4,000	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.3.18	心得報告	111.3.31	111.3.31	3-11-01	4,000	0	
2	***	人事室/主任	94.8	原住民族工作權保障法部分條文修正草案會議	111.3.29	新北市新莊區	原住民族委員會	3,040	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.4.11	心得報告	111.4.29	111.4.29	3-11-02	3,040	0	
3	***	學務處/學務長	82.2	111年第1次南區大專校院學務參訪-深耕生命教育與三好品德心校園研討會	111.4.22	南華大學	教育部	860	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.5.2	心得報告	111.5.13	111.5.13	3-11-03	860	0	
4	***	學務處/學務長	82.2	111年度教育部補助大專校院辦理學生事務與輔導工作計畫-後疫情時代，服務學習方案的挑戰與發展	111.5.6	亞東科技大學	亞東科技大學	2,120	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.5.24	心得報告	111.5.31	111.5.31	3-11-04	2,120	0	
5	***	文書組/組員	97.9	111年度教育部暨部屬機關學校檔案管理教育訓練	111.8.4	國立嘉義大學蘭潭校區森林館	國立嘉義大學蘭潭校區森林館	500	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.8.23	心得報告	111.8.31	111.8.31	3-11-05	500	0	
6	***	生動組/組長	104.8	111年度全國大專校院課外活動主管會議	111.8.11~111.8.12	弘光科技大學	教育部	2,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.9.1	心得報告	111.9.15	111.9.15	3-11-06	2,100	0	
7	***	學務處/學務長	82.2	111年度全國大專校院學生事務工作研討會	111.8.18~111.8.19	國立公共資訊圖書館國際會議廳	教育部	3,860	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.8.25	心得報告	111.9.15	111.9.15	3-11-07	3,860	0	
8	***	生動組/組長	104.8	111年大專校院學生會輔導主管聯繫會議	111.9.1~111.9.2	台北沃田旅店	教育部青年發展署	3,455	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.9.13	心得報告	111.9.30	111.9.30	3-11-08	3,455	0	
9	***	圖資處/組長	86.8	111年全國大專校院資安長會議	111.9.5	台北市國家圖書館多功能演藝廳	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.10.14	心得報告	111.10.31	111.10.31	3-11-09	3,100	0	
10	***	教務處/教務長	93.8	111年全國技專校院教務主管會議	111.9.29	國立台灣科技大學	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.10.14	心得報告	111.10.31	111.10.31	3-11-10	3,100	0	
11	***	教務處/教務長	93.8	111年度技專校院招生檢討會議	111.9.30	國立台灣科技大學	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.10.14	心得報告	111.10.31	111.10.31	3-11-11	3,100	0	
12	***	註冊組/組長	80.9	111年全國技專校院教務主管會議	111.9.29~111.9.30	國立台灣科技大學	教育部	5,200	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.10.6	心得報告	111.10.31	111.10.31	3-11-12	5,200	0	
13	***	會計室/主任	79.8	111年度私立學校少子化之退場趨勢之法令實務與因應研討	111.9.30	台北醫學大學	中華民國學校財務協會	5,600	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.10.14	心得報告	111.10.31	111.10.31	3-11-13	5,600	0	

14	***	主秘室/約僱人員	109.8	面對氣候變遷及永續發展浪潮下，以ESG風險角度探究對企業內控之影響及因應措施	111.10.20	數位課程	中華民國內部稽核協會	3,000	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.9	心得報告	111.11.15	111.11.15	3-11-14	3,000	0
15	***	護理系/主任	85.2	大專校院護理科系名額調整原則座談會-技專場	111.10.20	台北	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.9	心得報告	111.11.15	111.11.15	3-11-15	3,100	0
16	***	研發處/處長	95.8	第12屆大專校院研發主管會議	111.10.20~111.10.21	輔仁大學	教育部	3,440	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.9	心得報告	111.11.15	111.11.15	3-11-16	3,440	0
17	***	產合組/組長	93.8	第12屆大專校院研發主管會議	111.10.20~111.10.21	輔仁大學	教育部	3,400	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.9	心得報告	111.11.15	111.11.15	3-11-17	3,400	0
18	***	學務處/學務長	82.2	111年第2次南區大專校院學務參訪與交流-落實USR與自我傷害防治之友善校園研討會	111.10.25	高醫國際會議中心	教育部	610	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.3	心得報告	111.11.15	111.11.15	3-11-18	610	0
19	***	學輔中心/約僱人員	109.5	111年度大專校院專業輔導人員人身安全保護及創傷療護研習	111.10.14	朝陽科技大學	教育部	1,700	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.3	心得報告	111.11.30	111.11.30	3-11-19	1,700	0
20	***	學輔中心/約僱人員	107.6	教育部111年度教育部補助校園心理健康促進計畫-網路多元世代/與時俱進的諮商議題	111.10.21	中正大學	教育部	550	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.10	心得報告	111.11.30	111.11.30	3-11-20	550	0
21	***	主秘室/主任秘書	87.8	111年度全國大專校院性別平等教育委員會運作傳承及座談會	111.11.7~111.11.8	世新大學	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.11	心得報告	111.11.30	111.11.30	3-11-21	3,100	0
22	***	註冊組/組員	93.9	教學第018013號	111.11.17	國立台北科技大學	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.2	心得報告	111.12.15	111.12.15	3-11-22	3,100	0
23	***	主秘室/約僱人員	109.8	財團法人私立學校興學基金會募款經營與策略研討會	111.11.18	台北市大同大學音樂廳	財團法人私立學校興學基金會	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.11.29	心得報告	111.12.15	111.12.15	3-11-23	3,100	0
24	***	資訊中心/主任	88.8	全國大專校院資訊行政主管研討會	111.11.24~111.11.25	輔仁大學	教育部	5,270	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.9	心得報告	111.12.15	111.12.15	3-11-24	5,270	0
25	***	通識中心/主任	73.8	2022全國大專校院通識教育主管會議	111.11.29	政治大學	教育部	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.9	心得報告	111.12.15	111.12.15	3-11-25	3,100	0
26	***	人事室/主任	94.8	111年私立大專校院人事主管會報	111.12.5~111.12.6	實踐大學	教育部	3,500	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.13	心得報告	111.12.26	111.12.26	3-11-26	3,500	0
27	***	資訊中心/主任	88.8	政府資訊作業委外安全管理研討會	111.12.6~111.12.7	高雄	教育部	1,220	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.20	心得報告	111.12.26	111.12.26	3-11-27	1,220	0
28	***	生動組/組長	104.8	111年全國大專校院原資中心主管聯席會議暨績優原資中心學校及人員頒獎典禮	111.12.15~111.12.16	中興大學	教育部	2,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.23	心得報告	111.12.30	111.12.30	3-11-28	2,100	0
29	***	資訊中心/主任	88.8	111年度教育體系資安與各資教育訓練	111.12.2	高雄	教育部	610	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點(第三條)	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期111.12.23	心得報告	111.12.30	111.12.30	3-11-29	610	0
小計								80,935							80,935	0

三、學校自辦行政研習活動 (應以校內行政人員為主要參加對象，亦即參與行政人員占總出席人數應達50%以上)

序號	主辦人/主辦單位	活動名稱	活動期間	總參與人次	校內人員參與人次	獎助金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
	無	無	無	無	無	0	無	無	無	無	無	無	0	0	
小計						0							0	0	

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法訂定之終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如111.8.15校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會議通過，則填寫會議通過日期（如111.4.2行政會議通過）
 註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，舉例而言，針對行政人員進修碩士獎助，實際留存之成果資料為學習心得報告，則成果名稱填為「學習心得報告」；自辦行政研習活動如係留存結案報告，則填為「活動結案報告」...餘以此類推
 註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出

優先序	物品類別 (請由下拉式選單中選取)	項目名稱	物品編號	廠牌 註1	型號 註1	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	使用年限	放置地點 (請註明教室及所在大樓)	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	公開招標	經費來源		備註
																	限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	自籌(配合) 款金額	
111-18-001	實習實驗物品	微波爐	無	無	無	◆ 消耗電功率:1350W ◆ 微波輸出:1000W ◆ 外形尺寸:525寬X401深X310(+5%)高(mm) ◆ 腔體尺寸:355寬X365深X251(+5%)高(mm) ◆ 產品淨重:11.5KG ◆ 內容積: 32L	5	台	5,450	27,250	分生實驗; 臨牀生理實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	27,250	0	
111-18-002	實習實驗物品	高級解剖工具組	無	無	無	十五件組合, 適合教師、大專使用: 軟質外套、14cm 片尖片圓剪、11cm 直雙尖剪、10.5cm 彎細雙尖剪、12cm 直鑷、8.5cm 直鑷、12cm 彎鑷、金屬柄探針直尖、塑膠柄探針彎尖、#4解剖刀柄、#21和#25 解剖刀片各2片、12.5cm 止血鉗、13cm 小骨剪、珠針 6 支和 15cm 直尺。	13	組	1,035	13,455	生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	13,455	0	
111-18-003	實習實驗物品	可調式微量吸管	無	無	無	1.符合人體工學設計, 握柄操作舒適、順手 2.分注器由PP/PVDF材質構成, 重量輕更耐用, 輕量化的按壓系統設計使操作者能減少50%的按壓力道。 3.Locking System體積鎖定系統, 防誤觸, 使用更為便利 4.雙體積調整系統, 上下可調, 操作方便 5.本體可進行高溫高壓滅菌(121°C/100kPa/20min), 可耐UV照射滅菌 6.可適用各大廠牌吸管尖 7.通過CE及ISO9001國際認證 8.符合EN ISO-8655國際規範 9.可依微量吸管本體之顏色辨別應用之Tip 10.六種顏色標示環, 可供辨識特定樣品或人員使用 容量範圍/體積(Volume): 100ul ~ 1000ul 準確度(Accuracy): ±1.6% ~ ±0.6% 精確度(Precision-%): ≤0.40% ~ ≤0.15% Colour code: Blue	16	支	3,885	62,160	分生實驗; 臨牀血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	62,160	0	
111-18-004	實習實驗物品	乾浴器	3101103-203 1~10	DIGSYS TEM	DSD-100	規格及特色: 可提供穩定的溫度控制。鋁塊槽為耐酸鹼陶瓷烤漆材質。高品質鋁合金鋁塊與加熱系統, 提供穩定與均勻的加熱結果。加熱鋁塊有多種容量供選擇。體積小、不占空間。鋁塊槽不漏水設計, 不放鋁塊時, 加水後, 可當作小型水槽使用。鋁塊數量:1 溫度顯示:溫度計 溫度設定:類比式 溫度控制:類比 IC 溫度感應:NTC thermistors 穩定度: ±0.5°C 可控制溫度範圍: 室溫+ 5°C ~125°C 輸出功率: 125W 重量 (kg) (淨重/毛重): 2.0 /2.5 尺寸: W164xD177xH132(+5%)mm 電源: AC 110V 50/60Hz	10	台	6,200	62,000	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	5	分子生物實驗室(一)	2022/8/23	1110915	逕洽廠商議比價	62,000	0	
111-18-005	實習實驗物品	中型冰盤	無	無	無	容量:4L 高(cm):13(+5%)CM 寬(頂端/底部):22*31/18*26(+5%)cm 材質:PVC, 耐溫 -196 °C~93 °C 一體成型, PVC 發泡材料製成, 質輕耐用, 保溫效果良好 -195°C至90°C, 可儲放碎冰, 耐化學性佳	1	個	2,000	2,000	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	2,000	0	
111-18-006	實習實驗物品	圓形冰碗(含蓋)	無	無	無	容量:4L 高(cm):17(+5%)CM 寬(頂端/底部):25/17(+5%)cm 材質:PVC, 耐溫 -195 °C~90 °C 一體成型, PVC 發泡材料製成, 質輕耐用, 保溫效果良好 -195°C至90°C, 可儲放碎冰, 耐化學性佳	6	個	2,000	12,000	臨牀血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	12,000	0	
111-18-007	實習實驗物品	血球計算盤	無	無	無	Bright-Line德製 特殊光學玻璃製成 '計算區位於中央, 每一計算盤有2塊計算區 '深度0.1mm, 每格面積0.0025mm2 '計算盤中央部份之表面經特殊加工拋光 '適用於紅, 白血球與血小板之分析, 亦適用於細胞之計算 '主要用於醫學實驗室	24	個	2,145	51,480	血液實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	51,480	0	
111-18-008	實習實驗物品	吸管輔助器	無	無	無	1.大容量鋰電池, 無記憶效應, 可隨時充電 2.充電時亦可插電使用, 充電/插電兩用! 3.充電指示燈, 電力充足時燈號亮綠色, 需充電時燈號亮紅色 4.特殊材料製造, 可抗紫外線照射 5.專利溢洩防蝕安全保護裝置設計, 可防止水氣或液體留在機身內, 造成銹蝕 6.無段變速功能, 可調整速度快慢或重力滴落方式排放樣品 7.可滅菌Silicon 梯型接頭, 適用1-100ml玻璃或塑膠吸管 8.主機尺寸: (L*H*W): 125*135*35(+5%)mm 9.重量: 167(+5%)g	5	支	5,400	27,000	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	27,000	0	

111-18-009	實習實驗物品	試管震盪器	無	無	無	1.適合於燒杯、燒瓶、或多支試管的混合。2.本機型也可搭配單支杯狀試管頭頭，以利單支試管混合。3.速度可調整。4.三段開關，提供連續運轉或按壓運轉模式或電源關閉的選擇模式。5.強而有力的馬達提供有效率的混合。6.吸盤腳可將機器牢固固定於桌面上，避免運轉中移動。7.最高轉速:3,000rpm 8.頭部尺寸:橡膠平盤(直徑80mm) 9.重量(N.W./G.W.):4.5 / 5.2(+5%) Kgs 10.尺寸:W140 x D180 x H180(+5%)(mm) 11.電源:AC 110V 50/60Hz (或220V 50/60Hz)	4	台	3,220	12,880	分生實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	12,880	0
111-18-010	實習實驗物品	PP 蒸餾水桶	無	無	無	20公升 PP材質 耐酸鹼 可蒸氣消毒，消毒時，需鬆開桶蓋，並取下水龍頭開關 水龍頭出水口可接內徑7~18mm管子 瓶口內徑43.5(+5%)(mm) 瓶身外徑265(+5%)(mm)高度535(+5%)(mm)	4	個	1,700	6,800	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	6,800	0
111-18-011	實習實驗物品	體脂計	無	無	無	◎顏色：銀黑色 ◎本體尺寸(mm)：W300*H51*D325(+5%) ◎商品淨重(g)：約2200g(含電池) ◎通訊方式：BluetoothR low energy technology ◎NCC認證碼：CCAM18LP0150T1 ◎電源：AA (3號)電	2	台	4,980	9,960	臨床生理實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,960	0
111-18-012	實習實驗物品	手指式血氧機	無	無	無	Parameter Measures SpO2 + Pulse Rate Brand OX Model Name/Number OX-836 Display Type Dual Color LED Usage/Application Clinic Display Mode 4 Display Modes Warranty 12 Months Oximeter Accuracy +/-2% Pulse Rate Range 30 - 235 BPM	4	台	2,400	9,600	臨床生理實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,600	0
111-18-013	實習實驗物品	可調式微量吸管	無	無	無	01.上方調整刻度及固定功能02.單鈕全能控制吸、排、排清、去Tip之功能03.微量吸管本體具容量範圍標示功能04.可依微量吸管本體之顏色標示應用之Tip05.去Tip之裝置設計為可調式；適用於各種Tip06.微量吸管本體為PP材質抗UV；且整支皆可高壓高濕滅菌07.具簡易校正設計，每支pipette均附校正工具08.特殊人體工學防滑設計；前端彎勾設計；可降低手指酸痛適合長期使用09.六種顏色標示環，可供辨識特定樣品或人員使用10.精度測量規範是依據ISO/DIS 8655及DIN12650標準規範11.ISO 9001品質保證12.容量範圍:0.5~10ul13.體積(ul): Min:0.5 , Max:1014.準確度(%):Min:±4.0 , Max:±0.515.精確度(%):Min:≤2.8 , Max:≤0.4	2	支	3,885	7,770	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	7,770	0
111-18-014	實習實驗物品	手提式酸鹼度/氧化還原電位計	3100801-02 29	SUNTEX	TS-210	測試項目:酸鹼度/氧化還原電位 顯示器:3"圖像式LCM 螢幕，具手動背光亮度調整圖像化選單:圖像化選單及設定總覽功能，具中文及英文語言介面測試範圍:-2~20pH -2000~2000mV 解析度:0.01pH 1mV/0.1mV 0.1/0.01℃ 精確度±0.01pH ±0.05% ±0.2℃ (±1Digit) 具溫度誤差校正溫度補償:自動，溫度探棒PT1000 或NTC30K 自動確認 手動調整具自動讀取終點值、pH電極狀態顯示及電池電力狀態顯示功能資料儲存:手動/自動儲存,100筆紀錄(測值、溫度、日期、時間、使用者-組別ID、樣品編號) 校正:PH: TECH、NIST、Any、Define Buffers 模式,1~3點校正 ORP 相對電位校正:±300.0mV具自動關機功能,可設定自動關機時間校正紀錄:最後1筆 電源供應:4 x 1.5V AAor 1.2V NiMH 電極接頭BNC,Banana 電池工作時間:高達380小時(背光關閉)或200小時(背光開啟)(依電池電量大小而定，可高達480小時) 尺寸/重量:194mm x 82mm x 38mm (長 x 寬 x 高) /0.25kg工作環境溫度:0-50℃ 儲存環境溫度:-20~70℃ 保護等級IP65 附件:1.PH塑膠電極 1支 2.溫度探棒 1支 3.標準液 PH 7.00 , PH 4.00 各30 mL 4.蒸餾水 30 mL 5.中文操作手冊 1本 6.攜帶箱 1只	1	台	9,200	9,200	臨床血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	3	鏡檢、血清免疫實驗室	2022/8/18	1110915	逕洽廠商議比價	9,200	0

111-18-015	實習實驗物品	數位血球計數器	無	無	無	*數位白血球分類計數器以微電腦系統控制。* 8按鍵紅白顏色相間。 *每個按鍵有一個相對應的3位數LCD視窗，其中還有一個總和視窗。 * BASO., EOSIN., MYELO., JUVEN., STAB., SEG., LYMPH., MONO. 等細胞圖貼於機器上，方便使用。*機械式按鍵表面積大，輕鬆按壓。 *總數達100倍數時，機器會有警示聲響。* %功能鍵可計算百分比；RESET功能鍵可歸零，清除計數；+/- 功能鍵可增加或減少計數；FUN功能鍵可調整螢幕對比及顯示電池剩餘能量與日期。*可使用一般AC 110V~240V電源或2個AA電池。(備註:本機器出貨時不包含電池)*通過ISO 9001與ISO13485品質認證。*標準配件:3.3V 1.2A變壓器。*重量:淨重350g/毛重620g。*尺寸:245×94×48mm(+/-5%)	10	台	3,430	34,300	血液學實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	34,300	0
111-18-016	實習實驗物品	可調式分注器迴流型	63100802-175 193~194	Witeg	AG-5370902	'容量：0.5~5.0ml' 最小刻度：0.10ml' 新式迴流技術,分注前可排除活塞內空氣,分注完後可將活塞內剩餘液體迴流至分注瓶內,減少分注液體浪費' 具校正功能,使用者可使用天秤自行校正' 可旋轉360度使用' 可承受121度之高壓滅菌' 標準型PTFE活塞,適用部分溶劑及酸鹼試劑,不耐氫氟酸' 0.25~10ml分注器附螺牙32(33)轉45/38/28/24之轉接頭共四個' 本分注器不附瓶,德國製	2	支	7,485	14,970	臨床血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	5	鏡檢、血清免疫實驗室	2022/8/18	1110915	逕洽廠商議比價	14,970	0
111-18-017	實習實驗物品	可調式分注器迴流型	63100802-175 191~192	Witeg	AG-5370903	'容量：1.0~10.0ml' 最小刻度：0.20ml' 新式迴流技術,分注前可排除活塞內空氣,分注完後可將活塞內剩餘液體迴流至分注瓶內,減少分注液體浪費' 具校正功能,使用者可使用天秤自行校正' 可旋轉360度使用' 可承受121度之高壓滅菌' 標準型PTFE活塞,適用部分溶劑及酸鹼試劑,不耐氫氟酸' 0.25~10ml分注器附螺牙32(33)轉45/38/28/24之轉接頭共四個' 本分注器不附瓶,德國製	2	支	7,485	14,970	臨床血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	5	鏡檢、血清免疫實驗室	2022/8/18	1110915	逕洽廠商議比價	14,970	0
111-18-018	實習實驗物品	電子天平	無	無	無	最大秤重:600g, 最小顯示:0.01g, 盤秤尺寸:145×125mm, 外部尺寸:W245×D175×H147mm, 高精度1/30,000與1/60,000設計, 可設定秤重單位、自動關機、RS-232傳輸速率及LCD測試等, 多項實用功能。 內建13種秤重單位可供選擇, 並具有計算數量與重量百分比功能, 應用範圍更全面。 領先業界技術, 具有抗行動電話及無線電所產生的電磁波, 秤重更穩更準。 秤重性能表現快、準、穩。 具有單點校正及三點校正之功能, 確保精準度。 特殊機構設計, 具有過載、倒拉、運送等保護功能。 創新設計LED熱機指示燈及LED穩定指示燈, 讓您對於秤重準確度更放心, 更清楚。 多重的電源設計, 可以插電使用, 也可使用乾電池, 不受使用地點的影響。 原廠四方防風罩及單向RS-232介面, 可連接電腦。 SH-24印表機可列印出各筆秤重資料。	2	台	5,300	10,600	微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	10,600	0
111-18-019	實習實驗物品	兒童溝通能力檢核表第二版	無	無	無	指導手冊、測驗材料(紀錄紙)	3	套	3,820	11,460	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	11,460	0
111-18-020	資訊器材	Applicator iPad 按鍵藍芽介面	3010000-543 4	Pretorian	Applicator	1.對象:ios平板觸(滑)控式不適用者 2.有效範圍:20M(iPad無線藍芽2.1傳輸), 1-4多按鍵連接 3.無線對應可調:數字0-4、Space、Enter、上/下/左/右鍵盤方向鍵、iTune音樂播放控制(Play/暫停、跳曲、倒曲、音量大小、靜音、10/30秒短播)、拍照 4.尺寸:9W(+/-10%)*6D(+/-10%)*1.8H(+/-10%)cm、電腦USB充電式 5.保固一年	1	個	8,100	8,100	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系專業教室	2022/9/14	1110930	逕洽廠商議比價	8,100	0
111-18-021	資訊器材	iSwitch iPad藍芽低圓開關	3010000-543 5~6	Pretorian	iSwitch	1.75mm低圓按壓開關 2.內建式高靈敏輕壓開關 3.可外接2個開關輸入 3.相容ios7操控介面 4.可控制音樂、多媒體、照片/影音播放 5.24種滑鼠/鍵盤指令 6.內建充電電池 7.適用於:iPad、iPad mini、iPod、iPhone 8.保固一年	2	個	8,100	16,200	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系專業教室	2022/9/14	1110930	逕洽廠商議比價	16,200	0

111-18-022	資訊器材	Snap Scene情境溝通軟體	無	無	無	1.可立即應用現場情境編輯 2.編輯圈選區塊、錄製聲音 3.顯示文字標籤位置 4.內含一百張以上溝通圖檔	1	套	6,700	6,700	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	6,700	0	
111-18-023	專業教室物品	數位輸出顯微鏡	3100708-004 131~138	Andonstar	AD206	影像分辨率：UHD 2880X2160 24FPS; FHD 1920X1080 60FPS/30FPS; HD 1280X720 120FPS 螢幕解析度：1024X600 影片格式：MP4 最低有效對焦距離：5cm 照片分辨率：4032*3024 影格速率：600亮度下最大120F/S 電源：5V DC 儲存方式：外接TF記憶卡 光源：2顆LED燈(蛇管燈) 螢幕尺寸：7吋 底板尺寸：20*12*1.4cm 支架高度：19cm	8	台	9,500	76,000	隱形眼鏡實驗與招生實作用	視光系	5	視光系系辦公室	2022/9/7	1110930	逕洽廠商議比價	76,000	0	
111-18-024	實習實驗物品	視網膜鏡訓練用假眼	3010000-425 1~20	GOOD-LITE	502200	1.內部具有真實的視網膜圖像。2.後部可以從+4調整到-6模擬屈光不正。3.可以使用試鏡片增加屈光範圍。4.柱面鏡可以模擬散光。5.正面最多可容納三個試鏡片。6.羅盤指示從0到180度軸度。7.需附衛生福利部醫療器材核准輸入證明或製造醫療器材之證明 8.產地須非大陸製品	20	個	7,200	144,000	驗光學用	視光系	5	視光系系辦公室	2022/9/27	1111014	公開取得報價單或企劃書	144,000	0	
111-18-025	實習實驗物品	攪拌器	無	無	無	1.抬頭分離式。2.防塵上蓋、食品級304不鏽鋼碗，至少5公升。3.可轉數調整。4.110V，60Hz。5.具安全保護裝置。附件：麵團勾、電子秤、繳伴器x2	10	台	5,600	56,000	製劑實驗教學	製藥工程系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	56,000	0	
111-18-026	實習實驗物品	筆型電動研磨機	無	無	無	1.輸入電壓: AC 100-240V 50-60/Hz。2.輸出電壓: DC 18V 0.5A。3.轉速: 4000-16500 rpm，無段變速。4.功率: 10W。5.配件: 鑽石輪5支、專用套筒夾頭 2.34 mm/3.0 mm/各一支、彈簧夾頭 0.3-3.2 mm 一支、變壓器一組。	12	支	1,395	16,740	製劑實驗用	製藥工程系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	16,740	0	
111-18-027	實習實驗物品	液相管柱	無	無	無	EC HPLC-column EC250/4.6 Nucleodur 100-5 C18 ec length:250mm, ID:4.6mm	5	支	6,850	34,250	藥品分析實驗	製藥工程系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	34,250	0	
111-18-028	實習實驗物品	固定式美容桌	無	教字第018013號	無	美容桌尺寸：長70cm(±5%)、寬48cm(±5%)、高76cm(±5%) 美容桌材質：桌面為黑色防滑墊，桌面四方用鋁條包覆住 腳架為不銹鋼圓形管，桌腳可往內折疊收納美容桌吊桿：兩截式白鐵吊桿，上載為彎式5分圓管活動吊桿(長度70~85cm)，彎式吊桿附圓孔扣環 可扣住吊繩，下載為直式6分管固定桿吊(長度60~70cm)，吊桿夾頭為塑料材質夾頭 耐磨不生鏽 美容桌配件：美容桌附兩截活動白鐵材質保定桿、保定繩 保定繩長度40~50cm	25	張	2,600	65,000	寵物美容課程用	寵物美容學位學程	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	65,000	0	
111-18-029	實習實驗物品	固定式美容桌	無	無	無	美容桌尺寸：長70cm(±5%)、寬48cm(±5%)、高76cm(±5%) 美容桌材質：桌面為黑色防滑墊，桌面四方用鋁條包覆住 腳架為不銹鋼圓形管，桌腳可往內折疊收納美容桌吊桿：兩截式白鐵吊桿，上載為彎式5分圓管活動吊桿(長度70~85cm)，彎式吊桿附圓孔扣環 可扣住吊繩，下載為直式6分管固定桿吊(長度60~70cm)，吊桿夾頭為塑料材質夾頭 耐磨不生鏽 美容桌配件：美容桌附兩截活動白鐵材質保定桿、保定繩 保定繩長度40~50cm	5	張	2,600	13,000	寵物美容課程用	化妝品應用與管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	13,000	0	
111-18-030	實習實驗物品	兩截式白鐵保定桿	無	無	無	美容桌吊桿：兩截式白鐵吊桿，上載為彎式5分圓管活動吊桿(長度70~85cm)，彎式吊桿附圓孔扣環可扣住吊繩，下載為直式6分管固定桿吊(長度60~70cm)，吊桿固定座為塑料材質，耐磨不生鏽 保定繩長度：40~50cm	11	支	1,200	13,200	寵物美容課程用	化妝品應用與管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	13,200	0	
111-18-031	資訊器材	保定桿固定座	無	無	無	保定桿固定座 固定座尺寸：長 11 cm(±5%)×寬 6.8 cm(±5%)×高 10 cm(±5%) 固定座材質：吊桿固定座為塑料材質夾頭，耐磨不生鏽	11	個	300	3,300	寵物美容課程用	化妝品應用與管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	3,300	0	
111-18-032	實習實驗物品	電剪	無	無	無	電剪 電剪尺寸：長 17cm(±5%)×寬 4cm(±5%)×高 3cm(±5%) 電剪功能：1.充插電兩用，機身附電量剩餘顯示功能 2.附高容量鋰電池、3小時快速充電功能，充電電可連續開機用5小時 3.電剪刀頭轉速可三段調整轉速快慢	24	組	900	21,600	寵物美容課程用	化妝品應用與管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	21,600	0	

111-18-033	其他非消耗品	自動噴霧消毒機	無	無	無	1.尺寸：W150mm X D105mm X H291.5 mm (長、寬、高均±5%) 2.重量：800克(±5%) (不包含75%酒精) 3.材質：前蓋/機身：特級ABS 紋花 4.容量：1000ML (±5%) 5.動力來源：4顆1號碳性電池 6.投原廠授權維修及零件供應證明文件(投標時檢附) 7.含本系指定位置安裝 8.配件:1桶4000cc(±5%) 75%酒精/台 9.產地不得為中國大陸 10.產品功能：a.全自動;完全免觸碰。b.低電壓表示 (LED燈) c.可檢視乾洗手液體容量的視窗：不必打開前蓋，即可確認剩餘的容量。d.超省電：4顆1號碳性電池。e.安全裝置:當前蓋被打開時，可確保消毒洗手機器不會噴灑75%酒精。	6	台	3,500	21,000	各科護理學	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議 比價	21,000	0	
111-18-034	其他非消耗品	除菌乾燥機	3010000-245 7~16	國際牌	F-Y16EN	1.機身尺寸(長X高X深(mm))：315 x 580 x 225 mm (長、高、深均±5%)。2.電源：10V/60Hz。3.機身重量：13(±10%) kg。4.適用濾網：奈米銀抗菌抗敏清淨濾網。5.馬達型式:定頻。6.除濕容量：5-10L，適用於10坪~12坪。7.功能：滴水提醒，連續除濕。8.能源效能：1級效能。9.保固期：保固全機三年，壓縮機五年。10.產地不得為中國大陸。	10	台	9,900	99,000	各科護理學	護理系	5	多功能情境 模擬教室.急 重症情境模 擬教室 x2.OSCE模 擬病房.標準 病人研討 室.LDR情境 模擬教室x2. 基本護理學 實驗室.基本 護理學實驗 室.母育護理 學實驗室	2022/9/29	1111031	逕洽廠商議 比價	99,000	0	
111-18-035	資訊器材	Google Workspace for Education授權	無	無	無	Google Teaching and Learning Upgrade license 一年使用授權	29	組	1,400	40,600	各科護理學，放置於各專業實驗室	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議 比價	40,600	0	
111-18-036	資訊器材	機械式手臂USB實物攝影機	3010000-58 17~18	AVer	M11-8MV	1.鏡頭：1/3.06" CMOS 2.顯示速率：60fps 3.放大倍率：20 倍數位變焦 4.總畫素：800 萬畫素 5.最高解析度:Full HD 1080p，連接 USB 可達 3168 x 2376 6.文件照射範圍：大於 A3 尺寸 7.畫面旋轉：0°、180° 8.內建記憶體：最高可儲存 120 張圖片 (200 萬畫素) 9.外接記憶儲存：支援最高可達 32 GB Micro SD 卡與 USB 隨身碟 (FAT32) 10.圖像效果：彩色、黑白、負片 11.影像調整功能 (白平衡 / 曝光)：自動、手動 12.影像回放：有 13.影像錄製：有 (使用複合鍵) 14.影像擷取：有 (使用複合鍵) 15.畫面註記：有 (搭配軟體使用) 16.倒數計時器：有 (搭配軟體使用) 17.雙分割畫面：有 18.圖像模式：正常、動態、高畫質 19.使用者設定存檔：3 個 20.防閃爍畫面處理：有 21.Eptz：有 (搭配軟體使用) 22.雲端媒體庫：有 (搭配軟體使用) 23.光源：內建 LED 燈 24.音源：內建麥克風 25.USB 連接埠：Type-A x 1 (供 USB 隨身碟使用) Mini USB x 1 (供電用) 26.HDMI 連接埠：輸出 x 1 27.VGA 連接埠：輸出 x 1 28.產品尺寸 (長 x 寬 x 高)：操作：11.7 x 30.3 x 36.0 公分，摺疊：11.7 x 14.3 x 29.6 公分，(長、寬、高均±5%) 29.淨重：0.83(±5%) 公斤 30.保固：實物攝影機：3 年，配件：1 年 31.電源供應：Mini USB 供電 (5V/1A) 32.搭配軟體：AVerTouch 33.Windows® OS:Windows® 7，10 34.Mac® OS：macOS® X 10.13 或更新版本 35.Chrome™ OS:Chrome OS™ 75 或更新版本 36.子母畫面：有 37.包裝內容物：AVer M11-8MV，QR Code 掃描卡，USB 線 38.產地不得為中國大陸。	2	台	8,500	17,000	各科護理學	護理系	8	多功能情境 模擬教室	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議 比價	17,000	0	

111-18-037	資訊器材	網路會議攝影機	3010000-58 19	Logitech	BCC950	1.尺寸：(高 x 寬 x 深)：154 公釐 X 150 公釐 X 104 公釐(±5%)，含延長桿的高度 345 公釐(±5%)。2.重量：568 (±5%)公克。3.系統需求：Windows® 7、8.1 或 10，macOS X 10.7 或更高版本技術規格。4.攝影機：1080p Full HD 視訊通話(最高 1920 x 1080 像素)；使用支援的用戶端時，可進行 720p HD 視訊通話(最高 1280 x 720 像素)，78° 視野，提供自動對焦功能，1.2 倍 HD 變焦，228 公釐延長桿，用於提高/調整至與視線齊平的拍攝角度。Rightlight™ 2 技術能夠在不同照明環境中呈現清晰影像，即使光線不足時也有出色表現。攝影機 LED 指示燈，用於指明進行中的串流播放動作。5.話筒擴音機：整合式全雙工話筒擴音機，具備迴音與噪音消除功能，控制接聽/結束通話、音量、靜音和攝影機移動。6.麥克風(Tx)：2.4 公尺直徑範圍的全向式麥克風，頻率響應：200Hz – 8KHz 音箱(Rx)，頻率響應：220Hz – 20KHz，最大輸出：0.3 公尺(1 英尺)處 80 dB SPL 遙控器，紅外線 3 公尺範圍。7.CR2032 電池(隨附)。8.連接線/電源。9.AC 電源轉接器。10.電源線(2.4 公尺)。11.USB 連接線(2.4 公尺)。12.安裝套件：專為桌上使用設計，相容性與整合性，隨插即用的 USB 連線能力，可搭配大部分的視訊會議應用程式或會議服務使用，包括 Skype for Business、BlueJeans、Broadsoft、Cisco Jabber、Cisco WebEx、Fuze、LifeSize Cloud、Vidyo 和 Zoom。13.包裝內容：BCC950 ConferenceCam 底座和隨附的 USB 連接線，攝影機延長桿，網路攝影機頭，電源線，快速入門指南，遙控器。14.保固資訊：2 年有限硬體保固。15.產地不得為中國大陸。	1	台	8,500	8,500	各科護理學	護理系	8	護理系系辦公室	2022/11/4	1111130	逕洽廠商議比價	8,500	0
111-18-038	資訊器材	可攜式會議揚聲器	無	無	無	1.360度全方位收音/觸控式按鍵操作方便。2.支援USB連接可即插即用連接電腦。3.提供寬頻音質,確保通話清晰。4.支援各種軟體會議使用。5.揚聲器重量：約195.4g(±5%)。6.連接：USB 2.0或藍牙(機身附90cm長USB線)。7.藍牙：藍牙3.0。8.無線範圍：長達30公尺。9.支持的Bluetooth®配置：A2DP (v1.2)，Hands Free Profile (v1.6)，Headset Profile (v1.2)，AG/HFP (V1.6)。10.麥克風類型：全方位麥克風。11.談話時間：長達15小時。12.充電時間：充電時間約2小時。13.待機時間：超過200天。14.包裝內容物：Jabra Speak 510 會議電話揚聲器x1，快速入門指南，便攜包。15.免費保固兩年。16.產地不得為中國大陸。	1	台	5,700	5,700	各科護理學	護理系	無	無	無	1111215	逕洽廠商議比價	5,700	0
111-18-039	實習實驗物品	移位滑布	無	無	無	1.尺寸：長 172 cm × 寬 70 cm (長與寬尺寸±3%)(展開)。2.本體重量：0.2 (±3%)kg。3.材質：尼龍 4.產地不得為中國大陸。	5	條	1,800	9,000	基本護理學實驗	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,000	0
111-18-040	實習實驗物品	鋁合金輪椅	無	無	無	1.骨架主體管徑7/8，座寬18"，座深17"(±5%)。2.前輪7"，後輪22"PU 免充胎扶手扶圈，可自行操控。3.最大負載重量100公斤。4.功能特色：(1) 固定扶手，固定靠腳，背不折鋁合金輪椅。(2) 可收合式骨架設計，附加雙煞車。(3) 後輪為PU胎其特色之一。(4) 可拆卸式冬、夏兩用座墊，附加後跟帶。(5) 旋轉踏板設計，進出輪椅更便利。5.產地不得為中國大陸。	3	台	3,500	10,500	基本護理學實驗	護理系	無	無	無	1111215	逕洽廠商議比價	10,500	0
111-18-041	實習實驗物品	二層治療車(上層凹面式)	無	無	無	1.尺寸：長60x寬45x高80cm。2.材質：整體為不鏽鋼材質。3.上層凹面，下層平面置物板採用0.8mm不鏽鋼板。3.腳管採用ø1" (25mm)x1.2m，不鏽鋼圓管。4.下層三面護欄採用不鏽鋼5分扁鐵，欄高5cm。5.下層平面置物板可使用高度約40cm。6.附四個4"活動輪。7.以上所有尺寸誤差值±5%。8.產地不得為中國大陸。	4	台	3,750	15,000	基本護理學實驗	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	15,000	0
111-18-042	實習實驗物品	皮內注射模型注射軟墊	無	無	無	1.尺寸：約直徑5.5(±10%)公分，高1.4(±10%)公分 2.材質：矽膠柔軟的材質，注射部位的皮膚被拉時皮膚會擴張，再現實物感。3.模型在注射後會出現清楚的半透明膨疹。4.產地不得為中國大陸。	10	個	4,000	40,000	基本護理學實驗	護理系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	40,000	0
111-18-043	實習實驗物品	人工血管注射座	無	無	無	1.材質:特殊矽膠 2.尺寸：26.67cm x2.9464cm x1.3716cm。3.9.6Fr 導管，長度：9.5 英寸。4.重量：0.3oz (8.6g)。5.非無菌產品。6.以上所有尺寸誤差值均±3%。7.產地不得為中國大陸。	1	個	3,000	3,000	內外科護理學實驗	護理系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	3,000	0

111-18-044	實習實驗物品	人工血管外部組織瓣	無	無	無	1.尺寸：28.58cm x 20.64cm x 4.76cm。2.重量：1.24lbs(562g)。3.材質：特殊矽膠複製人體組織的感覺。4.以上所有尺寸誤差值均±3%。5.產地不得為中國大陸。	1	組	4,500	4,500	內外科護理學實驗	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	4,500	0
111-18-045	實習實驗物品	護理技術綜合訓練方塊	3110101-24 51~58	CAE	CUBE-001	1.超擬真皮膚，其創新可自癒材質，具高耐用性、低變異性、抗霉菌，易於清潔維護。2.可練習臨床技能，包含：靜脈注射/採血、經皮注、皮下注射、肌肉注射、折線、會陰護理、導尿管置放、傷口護理（線性傷口）、隧道式深層傷口護理。3.產品包含：護理技術綜合訓練方塊。4.特點：高擬真、耐用且方便攜帶，可供學生在需要遵循社交距離政策時，在家中或任一合適場所學習重要的護理技術，以發揮最佳的學習效果，不讓疫情阻礙學習進度。5.產地不得為中國大陸。	8	個	9,500	76,000	內外科護理學實驗	護理系	5	基本護理學實驗室	2022/8/23	1110915	逕洽廠商議比價	76,000	0
111-18-046	實習實驗物品	13.3吋手寫液晶顯示器	3140307-01 2	ViewSonic	ID1330	1.尺寸: 實體 (in / mm): 13.54 x 8.27 x 0.28 in (344 x 210 x 7 mm) , 外箱 (in / mm): 16.54 x 14.76 x 11.81 in (420 x 375 x 300 mm) 。2.機身重量：815公克。3.高度相容 myViewBoard / Office 365 等各種常用軟體。4.支援 Windows 7 以上版本及 Mac OS 10.11 以上版。5.LCD 面板：顯示區域: 13.3" (294×165 mm) , 最佳解析度: 1920×1080 , 亮度: 300 cd/m ² , 對比率: 800:1 , 背光: LED 燈條 , 可視角度: 水平 178° / 垂直 178°。6.觸控規格：技術: 電磁共振 (EMP) 技術 , 觸控筆: 無電池式 , 數位板解析度: 1920×1080 , 手寫反應: 266 PPS (每秒) , 準確度: ±0.25 mm , 感壓級數: 8192 , 可偵測高度: 15 mm。7.以上尺寸誤差值均±5%。8.產地不得為中國大陸。9.原機保固一年。	1	台	9,900	9,900	健康評估暨實驗	護理系	6	護理大樓10樓	2022/9/1	1110930	逕洽廠商議比價	9,900	0
111-18-047	實習實驗物品	手指型血氧濃度計	無	無	無	1.尺寸(L x W x H) : 63.5 x 34 x 36 mm (± 2 %) 2.重量 : 37g(± 2 %) (不含電池) 3.保固 : 一年 4.量測範圍 : 血氧濃度 : 35 % ~ 99 % 5.心跳率 : 30 ~ 250 bpm 6.精準度血氧濃度 : 70 % ~ 99 % 7.心跳率 : 30 ~ 250 (± 3)bpm 8.電池 : 2 顆 AAA 鹼性電池 9.產地不得為中國大陸	1	台	3,450	3,450	健康評估暨實驗	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	3,450	0
111-18-048	實習實驗物品	電子式握力器	63010000-359 5~12	TTM	YDD-110	1.可測量左右手握力，平均測量數據功能 2.測量範圍：5-110公斤 3.尺寸：22.4cm×14.3cm×6.2cm (尺寸誤差值±3%) 4.產地不得為中國大陸	8	台	7,800	62,400	健康評估暨實驗	護理系	3	護理大樓10樓	2022/9/16	1110930	逕洽廠商議比價	62,400	0
111-18-049	實習實驗物品	眼底鏡	3110701-46 1~2	HEINE	mini3000	1.LED燈泡可提供呈現真實組織顏色光輸出，其壽命長達20000小時以上。2.乾電池電力可連續開啟5個小時以上。3.屈光度範圍由-20至+20。4.黏藍濾片可用於檢查角膜擦傷。5.使用偏振濾光片，可以消除角膜反射光。6.密封的光學設計可防塵埃。7.產地不得為中國大陸。	2	台	9,800	19,600	健康評估暨實驗	護理系	3	護理大樓10樓	2022/11/18	1111215	逕洽廠商議比價	19,600	0
111-18-050	實習實驗物品	體重體脂計	無	無	無	1.本體尺寸(mm)：W300*H51*D325，(尺寸誤差值±3%)。2.通訊方式：Bluetooth® low energy technology。3.NCC認證碼：CCAM18LP0150T1。4.商品淨重(g)：約2200(±3%)g(含電池)。5.電源：AA (3號)電池4個。6.最小的秤重量為100g以上。7.最大的秤重量為135Kg以下。8.產地不得為中國大陸。	2	台	4,980	9,960	健康評估暨實驗	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,960	0
111-18-051	專業教室物品	實驗室儀器密碼鎖置物櫃	無	無	無	1.實驗室儀器置物櫃含密碼鎖(顏色:藍) 2.尺寸:W32*D46.5*H48 cm (長、寬、高均±10%)	20	組	1,400	28,000	產兒科護理技術課程	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	28,000	0

111-18-052	實習實驗物品	孕婦產前運動生產球組	無	無	無	1.防爆球：直徑:65cm(±5cm)，可承載重量約300KG(±5%)，ABS環保無毒材質，不用時只需洩氣後加以摺疊收藏，完全不占空間。產品萬一被尖銳物刺破，不會立即產生爆開，而是慢慢消氣，確保使用安全。2.防爆效果100%安全不爆裂。3.包含貝果穩定環。4.產地不得為中國大陸。	10	組	880	8,800	產兒科護理技術課程	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,800	0
111-18-053	專業教室物品	迷你揚聲器	無	無	無	1.12W高功率輸出，音質清晰大聲。2.專利四段式電池容量指示燈。3.採用超高靈敏度麥克風。4.內置全新高容量充電鋰電池(筆記型電腦專用電池)。5.可外接MP3、筆電、手機、錄音筆擴音。6.每次充電約8至16小時後，約可連續使用50至80小時。7.迷你輕巧、行動力強、攜帶方便、可斜背、肩背、腰掛。8.尺寸：10.4×8.2×5.7(±5%) (公分)，重量：約380公克(±5%) (含電池)。9.適用：學校室內外教學、戶外活動的最佳選擇。10.配備：銀色主機X1，黑色皮套X1(皮套兩邊各有掛勾)，頭戴頸掛麥克風X1(頭掛頸掛兩用)，細背帶X1(斜掛專用)，粗腰掛帶X1(腰掛專用)，充電變壓器X1，藍色手提盒X1，使用說明書X1，出廠保證卡X1(貼在主機後)。11.免費保固1年。12.產地不得為中國大陸。	3	台	3,100	9,300	產兒科護理技術課程	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,300	0
111-18-054	實習實驗物品	壓瘡傷口黏貼式模型	3110101-24 59	MedicFX	MP006	1.材質：軟質矽膠。2.壓瘡(大)尺寸約：9.5x10.5 cm。3.壓瘡(中)尺寸約6x7 cm、5.5x6 cm。4.壓瘡(小)尺寸約：3x3cm、3.7x3.7 cm、4.5x4.5 cm。5.具黏性，可清潔後重複黏貼於標準病人或假病人身上。6.傷口高擬真，適合用於情境教學。7.以上尺寸誤差值均±5。8.內容物：壓瘡(小)x3、壓瘡(中)x2、壓瘡(大)x1、收納盒x1。9.產地不得為中國大陸。	1	組	7,000	7,000	傷口護理學課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/10/31	1111130	逕洽廠商議比價	7,000	0
111-18-055	實習實驗物品	燒燙傷口黏貼式模型	3110101-24 60~61	MedicFX	MP010	1.材質：軟質矽膠。2.具黏性，可清潔後重複黏貼於標準病人或假病人身上。3.傷口高擬真，適合用於情境教學。4.具二度燙傷水泡、燙傷、燒傷、化學灼傷傷口。5.附收納盒，可將傷口模型完善收納，避免碰觸變形。6.內容物：燙傷水泡*3、燙傷*1、燒傷*1、化學灼傷*1。7.產地不得為中國大陸。	2	組	7,000	14,000	傷口護理學課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/10/31	1111130	逕洽廠商議比價	14,000	0
111-18-056	實習實驗物品	6種外科傷口感染黏貼式模型	3110101-24 62~63	MedicFX	MP007	1.材質：軟質矽膠。2.具黏性，可清潔後重複黏貼於標準病人或假病人身上。3.傷口高擬真，適合用於情境教學。4.軟質矽膠製，圓形傷口直徑約10.5cm、橢圓形傷口長度約10.3cm、割傷長度約8.2cm、割傷長度約8.8cm、不規則傷口長度約5.7cm、V字傷口直徑約3.6cm，共六片。5.附收納盒，可將傷口模型完善收納，避免碰觸變形。6.以上尺寸誤差值均±5%。7.內容物：感染傷口模型*6、收納盒*1。8.產地不得為中國大陸。	2	組	7,000	14,000	傷口護理學課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/10/31	1111130	逕洽廠商議比價	14,000	0
111-18-057	實習實驗物品	6種創傷黏貼式模型	3110101-24 64~65	MedicFX	MP004	1.材質：軟質矽膠。2.具黏性，可清潔後重複黏貼於標準病人或假病人身上。3.傷口高擬真，適合用於情境教學。3.軟質矽膠製，槍傷、瘀血、擦傷、撕裂傷等共六片。4.附收納盒，可將傷口模型完善收納，避免碰觸變形。5.內容物：創傷傷口模型*6、收納盒*1。6.產地不得為中國大陸。	2	組	7,000	14,000	傷口護理學課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/10/31	1111130	逕洽廠商議比價	14,000	0
111-18-058	實習實驗物品	創傷模擬組	3110101-24 66	SIMULIDS		1.不同的撕裂傷以及開放性骨折12片。2.可泡製成40品脫模擬血的血液粉末1包。3.模擬血2瓶。4.創傷模擬顏料紅/黃/藍/綠/白/黑/棕7色入各2罐。5.創傷模擬蠟(重量227克(±2%))1罐。6.傷情貼片黏著劑2瓶。7.壓舌板2包。8.收納盒1個。9.產地不得為中國大陸	1	組	9,800	9,800	傷口護理學課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/10/31	1111130	逕洽廠商議比價	9,800	0
111-18-059	專業教室物品	鋼木櫃三抽及面板(附調整腳)	65010303 01B 20	定慧		1.尺寸：90cm*45cm*106cm，(W*D*H，尺寸誤差值均±5%)。2.雙側可上鎖(附鑰匙)。3.三層軌道抽拉式抽屜。4.保固一年。5.產地不得為中國大陸。	1	座	6,400	6,400	社區心理健康照護實作課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	2022/9/21	1111014	逕洽廠商議比價	6,400	0
111-18-060	實習實驗物品	蒸餾器	3100803-32 1~5	易丁		1.蒸餾量：1.1 L/小時。2.電壓：110V/60HZ。3.保險溫控：160℃。4.材質：ABS 316不銹鋼；高硼矽玻璃。5.功率：750W。6.重量：4.5(±5%)Kg。7.產地不得為中國大陸。	5	台	8,900	44,500	社區心理健康照護實作課程	護理系	7	多功能情境模擬教室	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議比價	44,500	0

111-18-061	實習實驗物品	蓄電池抽痰機	63010000-358 18	雅博	Vac Plus	1.電源需求：交直流電源轉換器：輸入100~240VAC 50/60Hz，輸出12VDC，充電電池12VDC，2.8A(可提供40~60分鐘連續使用)，可插電操作或充電。2.噪音值：< 55 分貝。3.消耗功率：40W。4.最大壓力：600mmHg。5.最大流量：24LPM。6.抽痰容量：800ml。7.主機尺寸：35.2 x20.6x19.2cm(長x寬x高)。8.主機淨重：3.3公斤。9.以上尺寸或重(容量誤差值為±3%)。10.附原廠零件及維修證明(投標請檢附)。11.產地不得為中國大陸。	1	台	9,000	9,000	社區心理健康照護 實作課程	護理系	3	多功能情境 模擬教室	2022/8/31	1110930	逕洽廠商議 比價	9,000	0
111-18-062	資訊器材	試卷雙面多功能 快速掃描器	5010000-32 5	Plustek	PS186	1.每分鐘25張/50頁雙面掃描速度。2.支援Mac和Windows雙系統。3.配備9組客製化的掃描快捷鍵。4.具ORC文字辨識功能，便利全文檢索。5.具條碼辨識功能，直接以條碼內容為檔名。6.內建圖像“自動旋轉”、“自動裁剪”、“自動歪斜”、“空白頁面移除”和“文字增強”等功能。7.免費一年保固。8.產地不得為中國大陸。	1	台	7,300	7,300	社區心理健康照護 實作課程	護理系	5	多功能情境 模擬教室	2022/8/31	1110930	逕洽廠商議 比價	7,300	0
111-18-063	資訊器材	易拉式快收攜帶 背景綠幕	3010000-71 1	FotoFlex	180x205c m	1.尺寸：高205cm*寬180cm(±5%)。2.為便攜式手提地拉，免打孔安裝與便攜式提手，鋁合金外殼，綠色幕布，平整不反光，加厚幕布，不反光，不透光，摺圖必備，特效好幫手，便攜收納隨取隨用，可隨意放在任意地方收納，不占空間，氣壓式設計，收合自如，氣壓桿式收合，拉伸方便，持久耐用，省時省力，配備自鎖系統可隨拉隨停，可停留任意高度 50cm以下會自動收，無需人為拉伸。3.免費保固一年。4.產地不得為中國大陸。	1	座	6,000	6,000	各科護理學課程	護理系	4	多功能情境 模擬教室	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議 比價	6,000	0
111-18-064	資訊器材	電容式麥克風	63010000-159 3	Blue	Yeti X	(一)麥克風與效能：1.需要的電源/耗電：62mA - 203mA。2.取樣率/位元率：48 kHz，24 位元。3.受音頭：4 個 Blue 專利 14 公釐電容式受音頭。4.極性模式：心型、全向、雙向、立體聲。5.頻率響應：20Hz - 20kHz。6.最大 SPL：122dB。7.尺寸(在支架上延展)：11 公分(4.33 英吋) x 12.2 公分(4.80 英吋) x 28.9 公分(11.38 英吋)。8.重量(麥克風和支架)：1.28 公斤(2.8 磅)。9.重量(僅麥克風)：0.519 公斤(1.14 磅)。10.以上尺寸誤差值均±5%。(二)耳機擴大機：1.阻抗：最小 13 歐姆，一般 16 歐姆。2.輸出功率(RMS)：每聲道 72mWrms。3.頻率響應：20Hz - 20kHz。4.訊噪比：100dB。(三)系統需求：1.PC-Windows 7、8.1、10。2.MAC-macOS(10.10 或更高版本)。3.USB 1.1/2.0/3.0*。4.附安裝羅技 G HUB 軟體。5.內含 YETI X 麥克風*1、麥克風桌面立架*1、2 公尺 USB 連接線。8.原機保固一年。9.產地不得為中國大陸。	1	組	6,800	6,800	各科護理學課程	護理系	5	多功能情境 模擬教室	2022/8/31	1110930	逕洽廠商議 比價	6,800	0
111-18-065	資訊器材	專業直播頭戴式 耳機附耳機麥克 風架	4050304-11 1	Beats	Solo3 Wireless	1.可透過 Class 1 藍牙技術與你的裝置連接，使用無線的聆聽進行線上課程。2.電池使用時間最長可達 40 小時，適合多日連續使用。3.採用 Fast Fuel 技術，在電量不足時，充電 5 分鐘即可播放 3 小時。4.透過耳罩上的多功能控制按鈕來控制音訊。5.外型：頭戴式。6.連接：藍牙、無線。7.藍牙相容性：藍牙 4.0。8.電源：電池電力。9.電池：可充電式鋰電池。10.高度：6.8 公分 / 2.7 吋，長度：17.7 公分 / 6.9 吋，寬度：15.8 公分 / 6.2 吋，重量：215 公克(以上尺寸±5%)。11.Beats Solo3 Wireless 頭戴式耳機 - Beats Club Collection x 1。12.攜帶盒x1。13.通用 USB 充電連接線 (USB-A 對 USB Micro-B) x1。14.快速入門指南x1。15.保固卡。16.附耳機麥克風架，折疊尺寸：60 x 70 x 180 mm，可支撐深度：60 mm，可支撐寬度：100 mm，重量：0.185 kg。(以上尺寸±10%)。17.免費保固1年。18.產地不得為中國大陸。	1	組	6,890	6,890	各科護理學課程	護理系	3	多功能情境 模擬教室	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議 比價	6,890	0
111-18-066	資訊器材	4K wifi運動攝影 機	無	無	無	1.Wifi遠端操作，即時遙控攝錄影。2.4K高畫質。3.1600萬畫素。4.圖像感測器：全玻璃鏡頭及超廣角鏡頭。5.影像格式：MP4。6.30米防水(需搭配防水殼)。7.2吋大螢幕。8.超廣角高清鏡頭。9.多種拍攝模式，慢速攝影、單拍、自動連拍。10.附防水殼。11.原機保固一年。12.以上尺寸誤差值均±5%。13.產地不得為中國大陸。	1	台	3,900	3,900	各科護理學課程	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議 比價	3,900	0

111-18-067	專業教室物品	自動感應測溫酒精噴霧機	無	無	無	1.主機重量：約1050(±20%)g。2.主機尺寸：約121.7×131.5×301mm，(尺寸誤差值±20%)3.容量：1001~1200ml。4.可裝75%消毒酒精，可調整出水量(0.1~2秒)，酒精噴霧及滴液，噴灑均勻。5.紅外線自動感應，應靈敏，安靜、高效能省電。6.5V電池。7.商品內容：主機(含底座)X1、黑色底盤X1、USB電源線X1、固定螺絲組X2、三角架固定扣X1、矽膠漏斗X1、使用說明書X1。8.產地不得為中國大陸。	2	台	1,800	3,600	各科護理學	護理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	3,600	0
111-18-068	專業教室物品	紫外線殺菌燈	3010000-584 1~2	華紫	S-10型	1.使用高效率紫外線燈管(TUV-55)。2.燈管壽命，長達8000小時。3.使用電子安定器，既省電、又能延長燈管壽命，增強燈管滅菌效率。4.不銹鋼製，美觀大方。5.體積小，重量輕，滅菌力強。6.時間設定(最多6小時)。7.可無線遙控。8.電源AC110V。9.耗電量55W。10.外觀尺寸140(L)×140(W)×690(H)mm(誤差值±5%)。11.紫外線燈管1pc of TUV-55。12.燈管壽命8000小時。13.機器重量2(±5%)kg。14.原機保固一年。15.地不得為中國大陸。	2	台	7,400	14,800	各科護理學	護理系	3	護理大樓9樓	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議比價	14,800	0
111-18-069	專業教室物品	足部與踝部骨骼模型	無	無	無	1、仿真高品質骨骼模型，包括部分脛骨與腓骨。2、足部骨骼以鬆散的尼龍線組裝，方便骨骼研究。3、符合人體解剖學的正确尺寸和重量。4、高品質、堅固、聚氧乙烯結構5、非中國大陸製。	10	組	3,200	32,000	教學用	調理保健技術系	無	無	無	1111130	逕洽廠商議比價	32,000	0
111-18-070	專業教室物品	針灸銅人模型	無	無	無	1、手可上下移動、不可拆下，高度約50cm(+/-5%)。2、PVC材質。3、金色繁體字標示穴位名稱。	20	尊	1,600	32,000	教學用	調理保健技術系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	32,000	0
111-18-071	專業教室物品	低周波治療儀	無	無	無	1.通道數：4個獨立可調整的通道2.電極貼片數：8片電極貼片，可重複使用3.內建療程：30組(TENS / EMS / MASSAGE各10組)4.量身設定療程：可設定20組(TENS/EMS各10組)，可調整頻率、波寬、作用時間與休止時間5.量身設定功能：儲存並鎖定個人的量身設定療程6.療程時間設定：可設定5~90分鐘7.自動關機功能：開置三分鐘自動關機8.輸出電壓/電流：最大90V(@500ohm)/最大180mA(@500ohm)9.頻率/波寬：1~120Hz / 40~250mS10.波形/波形強度：可雙相方波/可調整0~15級11.電線：內附1.5VAAA鹼性電池3顆12.本體尺寸：12.2x5.9x2.3cm13.配件：單輸出傳導線x2、電極貼片(45x45mm)x4、AAA電池x3、皮帶扣夾x1、收納袋x1	2	台	5,000	10,000	配合健康促進課程、達到社區服務之目的。	醫務暨健康事業管理系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	10,000	0
111-18-072	其他非消耗品	冰棒筷固定底座	30131032	立緣		尺寸:長34公分寬14公分高9公分±10%材質:304不銹鋼冰棒筷固定底座功能:搭配拔冰器,固定冰棒筷的高度與距離,冰棒筷固定底座設計目的為了可以符合設冰棒棍粗細,且可調整冰棒固定底座的高度使其符合冰棒棍所需的長度,每排10孔,共有兩排,搭配冰棒模具及拔冰器使用.如無此器具,冰棒棍長短不一,將造成後續冰棒包裝上的難度	1	台	9,900	9,900	學生實習用	食品營養系	10	食科系加工廠4F	2022/8/17	1110930	逕洽廠商議比價	9,900	0
111-18-073	其他非消耗品	冰棒脫模槽	30131031	立緣		尺寸:長40公分寬36公分高20公分±10%材質:304不銹鋼製冰棒脫模槽功能:搭配拔冰器,能夠將凍結好的冰棒,輕易地從冰棒模具中取出,舊式拔冰棒方法是把冰棒模具放入水中,一支一支用手拔起,這種老式方法易造成冰棒融化及污染,脫模槽設計符合冰棒模具大小且精心設計進水及排水功能,連續拔冰時,可以輕易拉起冰棒。	1	台	9,900	9,900	學生實習用	食品營養系	10	食科系加工廠4F	2022/8/17	1110930	逕洽廠商議比價	9,900	0

111-18-074	其他非消耗品	電子秤	無	無	無	1.秤量規格: 300g x 0.005g , 2.圓盤尺寸: 133mm ±5% , 3.外觀尺寸: 290x 195 x 260mm ±5% 含玻璃防風罩, 4. 兩用電源: AC110-240V DC10.5V/6V 1.3AH充電電池, 5. RS-232串口輸出端, 6.電力不足顯示功能, 7.按鍵式自動校正功能, 過載警示保護功能, 8.多種單位選擇:包含g公克、ct克拉、t台兩等, 9.具PCS簡易計算數量; 扣除容器重量歸零功能, 10.高清晰STN白色背光; 無動作下自動省電裝置	5	台	4,700	23,500	學生實習用	食品營養系	無	無	無	1110915	逕洽廠商議比價	23,500	0
111-18-075	其他非消耗品	手拉布幕	65010105 09 5-6	CASOS	MM-100	卡色式 CASOS 100吋 MM-100 16:9 布幕 手拉式潔白布幕 壁掛布幕、投影布幕、手拉銀幕	2	台	7,800	15,600	教學用	食品營養系	6	食科系加工廠4F食營系教師研究室503	2022/10/26	1111115	逕洽廠商議比價	15,600	0
111-18-076	其他非消耗品	足踏式瞬熱封口機	3013703- 03 5	盧氏亞信	YS-450	產品特色: 封口寬度有 2.7mm、5mm 可選擇, 皆可加裝印字機。適合封裝大型或裝有重物的包裝袋, 備有腳踏版, 因此雙手可穩定的拿著物品操作封口工作, 使用方式省力、便捷。整機包含底座、腳架、可調式工作檯及踏板, 機體為鋁合金壓鑄, 加上粉體烤漆, 不易生鏽, 操作簡易, 有一固定時間裝置, 安全耐用。產品規格: 型號規格: YS-450 電源: 100V、110V、220V、240V 功率: 600W 最大封口尺寸: 450 x 2.7/5mm 機器重量: 18KGS 機器尺寸: L530xW340xH880mm 適用材質: PE、PP、OPP、PVC、POF	1	台	6,800	6,800	學生實習用	食品營養系	5	食科系加工廠4F	2022/9/8	1110930	逕洽廠商議比價	6,800	0
111-18-077	其他非消耗品	紫外線全金屬乾燥機	3010000- 245 4-6	AROMA	AFD- 925SDU	1.數位面板簡單控制時間、溫度 2.金屬外殼不鏽鋼具有透視拉門可清楚看見食材乾燥程度 3.具有 BSMI 國家安全認證及 ETL 安全認證 4.體積: 高 41.7cm x 長 53cm x 寬 43cm ±1 % 5. 重量: 17kg 6. 電壓: 110V-120V 7. 功率: 1000W 8. 配件: 不鏽鋼層架*10、細格網*1、承接盤*1	3	台	9,200	27,600	學生實習用	食品營養系	5	食科系加工廠3F	2022/9/8	1110930	逕洽廠商議比價	27,600	0
111-18-078	其他非消耗品	11人份不鏽鋼電鍋	無	無	無	產品特色: 1. 內鍋底部特殊弧型設計 2. 特殊自體熱導磁東加熱專利設計 3. 蒸汽加濕及精準控制煮飯設計 4. 專利魚鱗自體導熱設計 產品規格: 1. 電壓:110V-60HZ 2. 功率:450W 3. 容量:11 人份 4. 材質:不鏽鋼 5. 包裝尺寸:30.5x30.5x27.5cm 6. 重量:3.8kg 7. 產地:台灣	6	台	2,600	15,600	學生實習用	食品營養系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	15,600	0
111-18-079	專業教室物品	平鋸刀盤磨豆機	無	無	無	尺寸:長*寬*高22*12*38cm 重量: 3.7kg 耗電功率: 150W 漏斗容量: 0.25kg 粉碎力: 350g/分鐘 以上 粉碎刀片: 60mm 迴轉數: 2500 轉 顏色: 黑沙色	2	台	5,400	10,800	更新飲調教室設備, 供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	10,800	0
111-18-080	專業教室物品	鬼齒刀盤磨豆機	無	無	無	尺寸:長*寬*高20*12*36cm 重量: 3.3kg 耗電功率: 150W 迴轉數: 2200轉 漏斗容量: 0.25kg 粉碎刀片: 60mm 刀片材質: 白齒式(鬼齒)磨盤, 特殊鋼刀+CNC雕刻成型 粉碎刀: 350g以上(g/min) 電壓: 110V 顏色: 紅色	2	台	4,400	8,800	更新飲調教室設備, 供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,800	0
111-18-081	專業教室物品	電子溫控手沖壺	無	無	無	1、材質:304不鏽鋼, 壓克力, ABS 2、電壓:AC110V 3、額定功率:1000W 4、壺容量:600ml/細口 壺身高:163mm 壺寬:111mm 壺總長:277mm 5、底座尺寸:長160mm; 寬145mm; 高28mm 6、溫度誤差:正負2℃ 7、保溫範圍:45~98℃ 8、按鍵控制:電容式觸控按鍵及電容式滑動觸控條 9、內置蜂鳴器	2	組	3,700	7,400	更新飲調教室設備, 供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	7,400	0
111-18-082	專業教室物品	溫控咖啡壺	63010000- 351 3-4	FELLOW	EKG 600	1、材質: 壺身及壺蓋 - 不鏽鋼304(18/8), 表面耐火漆處理 手把 - 尼龍/鹿角型平衡手把 底座 - 塑膠 2、尺寸: 292 x 171 x 203 (mm) 3、壺底直徑11.4cm、高14.4cm 4、淨重:416g(含底座總重1180g) 5、容量: 0.6 公升 6、電壓: 120V 9A 50/60Hz 1200W 7、可溫控範圍: PID溫控40 - 100℃ (實時溫度顯示) 8、LED背光顯示器含沖煮計時功能 9、安全保溫鍵及華氏攝氏切換鍵	2	組	6,200	12,400	更新飲調教室設備, 供學生實習使用	餐旅管理系	4	K1009西餐實習管理室	2022/9/6	1110930	逕洽廠商議比價	12,400	0

111-18-083	專業教室物品	聰明濾杯	無	無	無	1、材質：美國食品級Eastman TRITAN材質，不含雙酚A(BPA Free) 2、耐溫範圍：-20℃~110℃ 3、容量：500ml 4、尺寸：杯口直徑13 x 高14.5cm	10	個	800	8,000	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,000	0
111-18-084	專業教室物品	川流濾杯	無	無	無	重量：327g 尺寸：8.7cm高 * 11.7cm底杯直徑 容量：2-4人 陶瓷製	5	個	1,900	9,500	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,500	0
111-18-085	專業教室物品	冰瞳濾杯	無	無	無	尺寸：98*121mm (1-4杯) 材質：鈉鈣玻璃、PC聚碳酸酯 設計：肋骨下凹做出台階，濾紙貼合，萃取均勻，高透水性。	5	個	430	2,150	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	2,150	0
111-18-086	專業教室物品	咖啡填壓墊	無	無	無	尺寸：14*12.5*0.6cm 材質：橡膠	10	個	150	1,500	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	1,500	0
111-18-087	專業教室物品	廢炸油回收過濾桶	無	無	無	1、容量：13公升 2、材質：不鏽鋼 3、不鏽鋼過濾網 4、鐵扣密封上蓋 5、出油水龍頭	2	個	3,300	6,600	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	6,600	0
111-18-088	專業教室物品	電鍋	無	無	無	份量：10人份 最大煮飯量：1.8公升(生米) 電功率：700W 保溫電功率：40W 額定電壓：110V 主體：外鍋、內鍋、外鍋蓋 配件：內鍋蓋、蒸盤、量米杯、飯匙 商品(主體)尺寸：26.5高x34.8寬x29.5深(cm) 重量：2.8kg 材積(外箱)尺寸：29.6高x31.1寬x31.1深(cm) 重量(材積)：	10	個	2,500	25,000	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	25,000	0
111-18-089	專業教室物品	中式漏勺	無	無	無	材質：不鏽鋼/木柄 尺寸：26CM柄長29CM	20	支	290	5,800	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	5,800	0
111-18-090	專業教室物品	中式料理勺	無	無	無	材質：不鏽鋼/木柄 尺寸：柄長52CM 勺容量：10兩	20	支	250	5,000	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	5,000	0
111-18-091	專業教室物品	西餐檢定調味醬煮鍋組	無	無	無	每組包含：不鏽鋼三層鋼調味醬煮鍋(鍋底直徑16cm)×1支；不鏽鋼三層鋼調味醬煮鍋(鍋底直徑18cm)×1支；不鏽鋼三層鋼調味醬煮鍋(鍋底直徑20cm)×1支；不鏽鋼三層鋼調味醬煮鍋(鍋底直徑24cm)×1支；尺寸需符合檢定器具規範，尺寸誤差不得超過3%。	3	組	7,400	22,200	更新西餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	22,200	0
111-18-092	專業教室物品	西餐檢定平底鍋組	無	無	無	每組包含：不鏽鋼三層鋼平底鍋(鍋底直徑20cm)×1支；不鏽鋼三層鋼平底鍋(鍋底直徑25cm)×1支；尺寸需符合檢定器具規範，尺寸誤差不得超過3%。	4	組	5,400	21,600	更新西餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	21,600	0
111-18-093	專業教室物品	宴會桌	無	無	無	1.顏色：木紋色桌面 2.材質：鋼製/木紋面貼桌面 3.尺寸：180*60*74cm 4.桌面：桌面板後27mm，木質夾板面貼0.6mm美耐板四邊PVC封邊 5.棚板：鋼板沖模成型可隨活動鈕伸縮厚0.6mm冷軋壓延磨光鋼板 6.桌腳：30mm*30mm*0.8mm方管點焊成型，附調整螺絲 7.高溫粉體烤漆膜厚30μm以上	10	張	2,100	21,000	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	21,000	0
111-18-094	專業教室物品	寬宴會桌	無	無	無	1.顏色：木紋色桌面 2.材質：鋼製/木紋面貼桌面 3.尺寸：180*90*74cm 4.桌面：桌面板後27mm，木質夾板面貼0.6mm美耐板四邊PVC封邊 5.棚板：鋼板沖模成型可隨活動鈕伸縮厚0.6mm冷軋壓延磨光鋼板 6.桌腳：30mm*30mm*0.8mm方管點焊成型，附調整螺絲 7.高溫粉體烤漆膜厚30μm以上	10	張	2,500	25,000	更新飲調教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	25,000	0
111-18-095	專業教室物品	多功能五層儲物架	無	無	無	材質：鋼；木粒板(PB板) 尺寸：121X45X182CM 載重：平均受下每層可載454公斤/整座不可超過2268公斤	2	組	3,860	7,720	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	7,720	0
111-18-096	專業教室物品	四層強化倉儲架	65010303 01B 21~22	HongYu	無	規格：寬195 * 深61 * 高183CM 層板為鐵鋼材質 載重/層：907公斤	2	組	6,850	13,700	更新西餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	5	K1006健康 餐飲開發實 驗室	2022/9/28	1111031	逕洽廠商議比價	13,700	0
111-18-097	專業教室物品	港式橫桿反口油鍋	無	無	無	尺寸：直徑29.5cm 高度17cm 材質：不銹鋼	10	個	490	4,900	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	4,900	0
111-18-098	專業教室物品	可堆疊物流箱	無	無	無	尺寸：55.8x40.3x33 cm 材質：PP(聚丙烯) 容量：約50L 顏色：灰、咖啡	10	個	650	6,500	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	6,500	0
111-18-099	專業教室物品	不鏽鋼快鍋	無	無	無	容量：6L/12人 多重安全防護，簡易旋式上蓋	3	個	2,500	7,500	更新中餐教室設備，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1110915	逕洽廠商議比價	7,500	0

111-18-101	提升作業環境測定教學品質	PM2.5空氣品質監測計	無	無	無	細懸浮微粒(PM2.5)之測量。 溫濕度之測量。 健康指標(0~9)檢測及警示。 PM2.5時間加權平均值讀取。 讀值鎖定及最大、最小值含發生時間之戳記。 6色LED指示空氣品質之好、中等或差。 可預設警聲警示，LED警示及警報輸出之上下限值。 手動資料記憶及讀取功能。	7	台	4,600	32,200	提昇作業環境測定教學品質	環境安全衛生工程系	無	無	無	1110915	逕洽廠商議比價	32,200	0
111-18-102	專業教室物品	Drager SCBA 全面罩轉接環	無	無	無	適用:Drager 全面罩	1	個	8,500	8,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,500	0
111-18-103	專業教室物品	OHD KIT 1 轉接頭	無	無	無	適用:Gerson半面罩	1	個	9,200	9,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,200	0
111-18-104	專業教室物品	OHD KIT 47 轉接頭	無	無	無	適用:Dräger 全面罩	1	個	9,200	9,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,200	0
111-18-105	專業教室物品	OHD KIT 9 左側轉接頭	無	無	無	適用:Wilson半面罩	1	個	5,800	5,800	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	5,800	0
111-18-106	專業教室物品	OHD KIT 9 右側轉接頭	無	無	無	適用:Wilson半面罩	1	個	4,800	4,800	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	4,800	0
111-18-107	專業教室物品	SCOTT 轉接頭	無	無	無	適用:SCOTT全面罩	1	個	8,500	8,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,500	0
111-18-108	專業教室物品	AVON轉接頭	無	無	無	適用:AVON全面罩	1	個	9,500	9,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,500	0
111-18-109	專業教室物品	8025-24面罩轉接頭	無	無	無	產品代碼:8025-24 適用Dräger Combitox Nova RD91, Cirrus RD91	1	個	9,025	9,025	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	9,025	0
111-18-110	專業教室物品	8025-17面罩轉接頭	無	無	無	產品代碼:8025-17 適用North 5500, 7600, 7700, 7800, 5400 Series, 80004, 80004S, 85400A, 85500A, 800 Series SCBA, RU6500	1	個	9,025	9,025	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	9,025	0
111-18-111	專業教室物品	8025-17濾罐盒	無	無	無	產編代碼:8025-17 適用North 5500, 7600, 7700, 7800, 5400 Series, 80004, 80004S, 85400A, 85500A, 800 Series SCBA, RU650	1	個	3,325	3,325	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	3,325	0
111-18-112	專業教室物品	面罩轉接頭(Kit-40mm Generic)	無	無	無	產品代碼:8025-CEN 適用generic 40mm - 適合大多數使用標準40mm DIN螺紋過濾器的面罩	1	個	9,120	9,120	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	9,120	0
111-18-113	專業教室物品	8025-20 Scott面罩轉接頭	無	無	無	產品代碼: 8025-20 適用Scott Full-face AV-2000, AV-3000, Scott-O-Vista, 65	1	個	8,550	8,550	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	8,550	0
111-18-114	專業教室物品	8025-13面罩轉接頭	無	無	無	產品代碼:8025-13 適用具Panther式MMR的Survivair正壓/SCBA面罩，包括 Classic、20/20、OPTi-Fit	1	個	9,215	9,215	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	9,215	0
111-18-115	專業教室物品	8025-13濾罐盒	無	無	無	產品代碼:8025-13 適用具Panther式MMR的Survivair正壓/SCBA面罩，包括 Classic、20/20、OPTi-Fit	1	個	8,835	8,835	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	8,835	0
111-18-116	專業教室物品	8025-26面罩轉接頭	無	無	無	產品代碼:8025-26 適用Dräger - 所有具標準40mm過濾器螺紋或卡扣接頭的面罩	1	個	8,075	8,075	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	8,075	0
111-18-117	專業教室物品	8025-26螺紋轉接頭	無	無	無	產品代碼:8025-26 適用Dräger - 所有具標準40mm過濾器螺紋或卡扣接頭的面罩	1	個	7,885	7,885	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	7,885	0
111-18-118	專業教室物品	8025-26濾罐盒	無	無	無	產品代碼:8025-26 適用Dräger - 所有具標準40mm過濾器螺紋或卡扣接頭的面罩	1	個	4,940	4,940	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	4,940	0
111-18-119	專業教室物品	MSA轉接頭 KIT 5	無	無	無	適用:MSA全面罩	1	個	9,500	9,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	9,500	0
111-18-120	其他非消耗品	潛水電腦錶	3010000-430 1~5	Suunto	Zoop Novo	尺寸：66.1 x 66.1 x 26.2 毫米 / 2.6 x 2.6 x 1.03 " 重量：120 克 / 4.23 盎司 儀表蓋材質：合成材料 鏡面材質：壓克力 外殼材質：合成材料 表帶材質：人造橡膠 包裝清單：Suunto Zoop Novo Blue、快速指南、保修手冊、安全手冊、螢幕防護貼和 Suunto 商標貼 五種模式：空氣、高氧、儀表、自由潛水和關閉 完全持續減壓算法 - Suunto RGBM 內置 水規劃器 (SUUNTO ZOOP NOVO或同等商品)	5	支	8,350	41,750	水域活動等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	3	水域休閒遊憩教室	2022/9/12	1110930	逕洽廠商議比價	41,750	0

111-18-121	其他非消耗品	槓鈴減震墊	無	無	無	尺寸70x80X16cm±5% 外層PCV夾網布 內層高密度海棉 重量11kg /個	1	對	5,200	5,200	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	5,200	0	
111-18-122	其他非消耗品	智能電子計數無線跳繩	無	無	無	品牌：SUCCESS (或同等商品) 型號：S4610 重量：約140g 顯示方式：LED顯示 手把尺寸：長167*直徑30mm 球直徑32mm電池：LR44鹼性電池，1.5V (本產品已含電池)	30	組	300	9,000	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	9,000	0	
111-18-123	其他非消耗品	奧林匹克槓	無	無	無	材質：高碳鋼 桿子及二端套管皆為鍍鍍 規格：7" 含鋼套 全長2185mm(±5mm) 含扣式槓夾	1	組	5,500	5,500	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	5,500	0	
111-18-124	其他非消耗品	活動式安全欄架	無	無	無	活動式欄架板 材質：鐵製+發泡 五段式調整高低 尺寸：106.7cm/99.1cm/91.54cm/84cm/76.2cm±5% 台灣製造	5	架	4,950	24,750	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	24,750	0	
111-18-125	其他非消耗品	環狀阻力帶(紅色)	無	無	無	尺寸：208*15mm 厚度：4.5mm±5%	10	條	170	1,700	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	1,700	0	
111-18-126	其他非消耗品	環狀阻力帶(黑色)	無	無	無	尺寸：208*22mm 厚度：4.5mm±5%	10	條	240	2,400	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	2,400	0	
111-18-127	其他非消耗品	環狀阻力帶(紫色)	無	無	無	尺寸：208*32mm 厚度：4.5mm ±5%	11	條	360	3,960	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	3,960	0	
111-18-128	其他非消耗品	環狀阻力帶(綠色)	無	無	無	尺寸：208*45mm 厚度：4.5mm±5%	11	條	500	5,500	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	5,500	0	
111-18-129	其他非消耗品	環狀阻力帶(藍色)	無	無	無	尺寸：208*64mm 厚度：4.5mm ±5%	11	條	680	7,480	健康體適能等相關課程學生上課使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	7,480	0	
111-18-130	托嬰環境與活動演示	幼兒4人桌(含腳)	5020204-01 2	子宜文教用品社		尺寸: 80*60*39cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒尺寸桌子, 提供幼兒閱讀與飲食使用。桌子角落需高密度泡棉包覆, 並有防撞邊條。	1	台	7,600	7,600	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111014	逕洽廠商議比價	7,600	0	
111-18-131	托嬰環境與活動演示	幼兒雙層櫃	5020204-01 9	子宜文教用品社		尺寸: 89*37*61cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒尺寸雙層櫃, 提供幼兒放置教玩具練習。櫃子角落需高密度泡棉包覆, 並有防撞邊條。	1	台	6,800	6,800	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111014	逕洽廠商議比價	6,800	0	
111-18-132	托嬰環境與活動演示	幼兒廚房櫃(灶台組)	5020204-01 8	子宜文教用品社	KB1-MTD028-82	尺寸: 62*37*61cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色, 並為幼兒廚房造型, 灶台造型。幼兒尺寸廚房組, 提供幼兒娃娃家練習。	1	組	7,800	7,800	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111031	逕洽廠商議比價	7,800	0	
111-18-133	托嬰環境與活動演示	幼兒廚房櫃(洗滌台組)	5020204-01 7	子宜文教用品社	KB1-MTD029-82	尺寸: 62*37*61cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色, 並為幼兒廚房造型, 洗滌造型。幼兒尺寸廚房組, 提供幼兒娃娃家練習。	1	組	8,500	8,500	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111031	逕洽廠商議比價	8,500	0	
111-18-134	托嬰環境與活動演示	幼兒小圓凳	無	無	無	尺寸: 30*30*21cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒尺寸凳子, 提供幼兒進行閱讀與飲食練習。	1	台	1,200	6,000	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	6,000	0	
111-18-135	托嬰環境與活動演示	布娃娃搖床	無	無	無	尺寸 :54*35*32cm(+3%) 材質:木製 外觀:米色, 並為搖床造型。布娃娃尺寸搖床, 提供幼兒練習情緒與照顧練習。	1	台	2,350	2,350	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	2,350	0	
111-18-136	托嬰環境與活動演示	布娃娃推車	無	無	無	尺寸 :61*40*55cm(+3%) 材質:木製 外觀:米色, 並為推車造型。布娃娃尺寸推車, 提供幼兒練習情緒與照顧練習。	1	台	3,800	3,800	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	3,800	0	
111-18-137	托嬰環境與活動演示	布娃娃雙層床	無	無	無	尺寸 51*32*58.5cm(+3%) 材質:木製 外觀:米色, 並為雙層床造型。布娃娃尺寸雙層床, 提供幼兒練習情緒與照顧練習。	1	台	4,500	4,500	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	4,500	0	
111-18-138	托嬰環境與活動演示	幼兒販賣台	5020204-01 6	子宜文教用品社		尺寸 90*37*120cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色, 並為販賣台造型。幼兒販賣台, 提供幼兒娃娃家活動練習使用。	1	台	8,600	8,600	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111014	逕洽廠商議比價	8,600	0	
111-18-139	托嬰環境與活動演示	幼兒圓桌(含腳)	5020204-01 5	子宜文教用品社		尺寸:直徑80cm高39cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒圓桌, 提供幼兒進行閱讀、討論與藝術製作使	1	台	7,850	7,850	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓 E307	2022/9/15	1111014	逕洽廠商議比價	7,850	0	

111-18-140	托嬰環境與活動演示	城堡造型立式4格櫃	無	無	無	尺寸:35*31*149cm(+3%) 材質:木製 外觀:米色並含城堡主題造型。城堡主題造型4格櫃,提供幼兒教玩具收納與幼兒器材收納使用。	1	台	5,600	5,600	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	5,600	0	
111-18-141	托嬰環境與活動演示	動物造型單層雙格櫃	無	無	無	尺寸:78.5*31*72cm(+3%) 材質:木製 外觀:米色並含動物主題造型。動物主題造型單層雙格櫃,提供幼兒教玩具收納與幼兒器材收納使用。	1	台	3,900	3,900	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1111031	逕洽廠商議比價	3,900	0	
111-18-142	托嬰環境與活動演示	幼兒學習椅	無	無	無	尺寸:座高19cm(+3%) 材質:安全塑膠+鐵件 外觀:木色。幼兒尺寸學習椅,提供幼兒進行閱讀與飲食練習。	1	台	1,500	1,500	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	1,500	0	
111-18-143	托嬰環境與活動演示	幼兒中空五格櫃	5020204-01 10	子宜文教用品社	KB1-MTD027-V01-82	尺寸:89*37*61cm(+3%) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色。幼兒尺寸中空櫃,提供幼兒收納教玩具與書籍使用。櫃子角落需高密度泡棉包覆,並有防撞邊條。	1	台	7,120	7,120	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓E307	2022/10/13	1111031	逕洽廠商議比價	7,120	0	
111-18-144	托嬰環境與活動演示	幼兒布偶台	5020204-01 4	子宜文教用品社		尺寸90*37*130cm(±3cm) 材質:木製+布質 外觀:米色與布景布置。幼兒尺寸布偶台,提供幼兒操作布偶與表演使用。	1	台	9,200	9,200	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	5	幼保大樓E307	2022/9/15	1111014	逕洽廠商議比價	9,200	0	
111-18-145	托嬰環境與活動演示	幼兒單人沙發	無	無	無	尺寸:40*37*36cm(±3cm) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色,造型為幼兒單人沙發。幼兒尺寸單人沙發,提供幼兒閱讀與討論使用。	1	台	3,580	3,580	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	3,580	0	
111-18-146	托嬰環境與活動演示	幼兒雙人沙發	無	無	無	尺寸:70*37*36cm(±3cm) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色,造型為幼兒雙人沙發。幼兒尺寸雙人沙發,提供幼兒閱讀與討論使用。	1	台	4,650	4,650	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	4,650	0	
111-18-147	托嬰環境與活動演示	幼兒軟包茶几	無	無	無	尺寸:45*30*20cm(±3cm) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色,造型為幼兒軟包茶几。幼兒尺寸軟包茶几,提供幼兒閱讀與討論使用。	1	台	1,550	1,550	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	1,550	0	
111-18-148	托嬰環境與活動演示	幼兒圖書櫃	無	無	無	尺寸:89*37*61cm(±3cm) 材質:環保PVC耐磨皮+高密度泡棉+木製 外觀:米色,造型為幼兒圖書櫃。幼兒尺寸圖書櫃,提供幼兒放置幼兒圖書使用。櫃子角落需高密度泡棉包覆,並有防撞邊條。	1	台	6,900	6,900	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1111014	逕洽廠商議比價	6,900	0	
111-18-149	托嬰環境與活動演示	布娃娃高腳椅	無	無	無	尺寸:35*35*67cm(±3cm) 材質:木製 外觀:米色。布娃娃尺寸高腳椅,提供幼兒練習情緒與照顧練習。	1	台	2,135	2,135	托嬰環境與活動演示	幼兒保育系	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	2,135	0	
111-18-150	其他非消耗品	投影機移動立架	無	無	無	投影機架子支架 投影機落地三腳架高度可180cm 承重60公斤 托盤尺寸:26cm*36cm 投影機支架帶 雲台折疊便攜行動	2	架	1,800	3,600	提供放置微型投影機	通識中心	無	無	無	1110915	逕洽廠商議比價	3,600	0	
111-18-151	其他非消耗品	譜架	無	無	無	種類:譜架 高度:690(+1%)-1100(+1%)mm 重量:3.1kg 可承受重量:5kg 折疊後尺寸:492(+1%)mm*122(+1%)mm*580(+1%)mm	10	支	850	8,500	音樂或藝術相關課之器樂合奏、器樂表演	通識中心	無	無	無	1110930	逕洽廠商議比價	8,500	0	
111-18-152	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	蓄電式抽痰機	63010000-358 13-17	雅博	Vac Plus	1.電源需求:交直流電源轉換器:輸入100-240VAC 50/60Hz,輸出12VDC±3%充電電池 12VDC,2.8A(可提供40-60分鐘連續使用)±3%,可插電操作或充電 2.噪音值:<55 分貝 3.消耗功率:40W±3% 4.最大壓力:600mmHg±3% 5.最大流量:24LPM±3% 6.抽痰容量:800ml±3% 7.主機尺寸:35.2 x20.6x19.2cm(長x寬x高)±3% 8.主機淨重:3.3公斤±3% 9.附原廠零件及維修證明(投標請檢附)	5	台	9,000	45,000	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧系	3	K609社區照顧教學教室	2022/8/24	1110930	逕洽廠商議比價	45,000	0	
111-18-153	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	抽痰機置放架	無	無	無	吸引器架(附抽屜)與攜行袋 1.長40x寬30x高80cm。- 2.抽屜長35x高10x深25cm。- 3.上層四面護欄高2.5cm,下層三面護欄高2.5cm,可使用高度約35cm。- 4.上、下層置物板採用0.8mm不鏽鋼板。- 腳管採用φ7分(22mm)x1.2mm不鏽鋼圓管。- 5.附四個2"活動塑膠輪。材質:整體為不鏽鋼材質。	5	個	3,900	19,500	教學用/長期照顧技術與實驗、進階照顧理論與實務	長期照顧系	無	無	無	1110831	逕洽廠商議比價	19,500	0	
111-18-154	教材教法課程設計使用	大型創意編珠	63010000-163 27	Dusyma	FA81356 6	底座1個,8色珠珠150個、手冊1本(含10款示範圖)。底座長39公分、寬10公分、高42.2公分。1/2珠-直徑3.5公分、高3.5公分	1	座	9,500	9,500	教材教法課程設計使用	幼兒保育系	5	幼保系3F主任辦公室	2022/8/24	1110915	逕洽廠商議比價	9,500	0	
111-18-155	實習實驗物品	110V電風扇	無	無	無	直立式電風扇,14吋以上	6	支	1,200	7,200	園藝丙級之相關設備	生物醫學及美容保健科	無	無	無	1110531	逕洽廠商議比價	7,200	0	

111-18-156	實習實驗物品	噴霧器	無	無	無	16公升容量，背負式，半自動，確定噴嘴無故障	6	台	2,200	13,200	園藝丙級之相關設備	生物醫學及美容保健科	無	無	無	1110531	逕洽廠商議比價	13,200	0	
111-18-157	實習實驗物品	長桌	無	無	無	桌面 60公分×180公分	6	張	2,000	12,000	園藝丙級之相關設備	生物醫學及美容保健科	無	無	無	1110531	逕洽廠商議比價	12,000	0	
111-18-158	實習實驗物品	彈簧秤	無	無	無	10kg，最小刻度100g，標示台制及公制兩種單位	18	台	2,000	36,000	園藝丙級之相關設備	生物醫學及美容保健科	無	無	無	1110531	逕洽廠商議比價	36,000	0	
111-18-159	其他非消耗品	掀合桌	無	無	無	尺寸:1.W180*D60*H7 *H74cm(±2cm)2.桌腳立柱鋼板厚度1.8m/m，外徑2830x70m/m稱圓管。3.外徑為30x60m/m稱圓管·外徑焊接6.0m/板補強·增加下柱度使與桌制立# 柱連接座更線圖。4.烤漆桌橫桿鋼板厚度1.2m/m,外為25x25m/m正E方管·25x50m/m稱圓管共2支與桌腳立柱焊接固定,不可用螺絲固定5.桌副組件立柱與下柱組合方式,使用反拉力固定方法絕不脫容鬆動(鋼板厚度6.0m/m、圓形滾管:11m/m、螺絲固定8m/m。)6.桌面板框架鋼板厚度1.2m/m,規格25x x25m/m·框架雙邊口形內,U形鐵件補強,板厚度2.5m/m。7.前檔板板厚度0.7m/m以上·沖。5m/m鋼孔·支撐檔板螺絲。6m/m,前檔板採掛勾方式,可更換。輪組:四輪皆有煞車裝置,有效防止定位後滑動。緩衝氣壓棒:氣壓棒支撐桌板,掀起時不費力,收納更為方便(氣壓棒心10mm,外管ø 22m/m)。桌面板功能:桌面板可做90度緩衝向上抵起,整齊收納,使空間更多11.安全性功能:桌面板放7 文下使用與掀起時,兩者皆設有彈簧安全扣幻,另設有固定桌面板定位安全門,防止突然紙起,確保桌面板穩固12.微調功能:別立柱設計有微制螺絲,做上下微調時,桌面板不需起,面板和立柱前支撐點更為密合13.烤置物架:置物架鋼板厚度1m/m,規格12.5m/m正方管,邊吊架,鋼板厚度2.5m/m,固定在桌面板框架上:14.桌面板:深30m/m塑合板面貼木紋色美耐板,前後彎曲皮型15.為確保學校使用安全,得模廠商需檢附出廠證明書及一千萬產品責任保險單(被保險產品名稱中有折合桌)	30	張	5,100	153,000	視光教學等相關課程學生上課使用	視光系	無	無	無	1111230	公開取得報價單或企劃書	153,000	0	
111-18-160	其他非消耗品	折合椅	無	無	無	1.尺寸:W465*D525年 25*H775mm(±10mm)2.結構體本身採用14*23.8*1.2 之精圓鋼管,以鋼質柳釘柳台成型。3.椅子表面(鋼管部份)為高級粉體烤漆·耐酸鹼4.座、背墊採用耐衝擊多元素化學原料聚丙烯(PP)材(CN12681)需具可回收資源(附證書)5.公母扣使用鐵製材質,具連結功能。6.腳墊以PP材質製造,可配合搭配塑鋼色系增具美感亦可包覆其架理免烤漆刮傷之功能7.整體具有折合堆疊收藏之功能、及橫放性堆疊不易佔據空間,附贈產品價值性8.外觀要求:門)因定用之柳釘需確實柳合且不可歪斜(2)腳管整體光滑使用時不可有刮傷之情形發生(3)色系:黑9.為確保品質投標時時須檢附:(1)驗收時須檢附原廠出廠證明文件(2)驗收時須檢附CN15421 正字標記證書<需具有TAF 認證依據ISOVEEC 170252018之合格檢驗中心出證>(3)驗收時須檢附學校用格CNS12681證書及符合BIFMA。X5.1-200208項測試報告及破壞性440KG以上之測試報告(4)烤漆需通過並提供八大重金屬EN71PART3 檢測報告·(5)製造廠需符合ISO901品保認證證書、及ISO14001環境管理認證證書。	90	張	465	41,850	視光教學等相關課程學生上課使用	視光系	無	無	無	1111130	逕洽廠商議比價	41,850	0	
111-18-161	其他非消耗品	護眼檯燈	無	無	無	LED 學生書桌使用燈源可提供足夠的亮度及減少眩光·備有四段調光·可靈活調整燈臂角度·創新式蜂巢透光鏡·光線更光亮更均勻·燈源壽命達15,000小時以上·總輸出流明:800lm以上·可參考Philips RobotPlus軒誠LED檯燈66110或同等級	10	台	2,750	27,500	查閱資料光源補足	圖資處	無	無	無	1111215	逕洽廠商議比價	27,500	0	
111-18-162	其他非消耗品	電腦椅	無	無	無	寬50cm深48cm高94cm	65	張	2,089	135,800	電腦教室上課使用	資訊中心	無	無	無	1111230	公開取得報價單或企劃書	135,800	0	
合計										2,864,135							2,864,135	0		

註1：依「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」第9點規定，設備購置清單應將細項廠牌規格、型號等註明清楚。若屬於訂製品，其「型號」請填寫訂製品，並於「廠牌」載明承製廠商名稱。

註2：物品採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註3：「付款完成日」請填寫實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用單位	授權 使用年限	保管單位	驗收完成日 註1	付款完成日 註2	經費來源			備註
													公開招標 限制性招標 (請註明)	獎勵補助 款金額	自籌(配 合)款金額	
111-19-001	電子西文資料庫	1.Medline Complete(生物與醫學全文資料庫)； 2.Health Business Elite(醫務管理全文資料)； 3.Academic Search Ultimate(綜合學科期刊全文資料庫)；4.Hospitality & Tourism Complete (休閒觀光及飯店餐飲管理全文資料庫)；5.Environment Complete(環境學全文資料庫)；6.Ageline(老人醫學與長期照護索引摘要文獻資料庫)；7.CINAHL(護理學全文資料庫)；8. Health & Wellness Resource(健康醫學全文資料庫)；9. Nursing & Allied Health Resource(護理保健全文資料庫)；以上資料庫授權使用年限為1年。需與本校現有資料庫與電子資源整合系統相容。使用起訖期間：2022/09/01-2023/08/31。	1	式	3,500,000	3,500,000	豐富本校電子圖書資源	全校師生	1年	圖書資訊處	2022/7/21	2022/7/29	公開招標	3,500,000	0	使用起訖期間； 2022/09/01- 2023/08/31
111-19-002	FSS西文食品科學資料庫	1. 食品科學資料庫收錄了逾1300種全文出版物(其中逾200種全文期刊)，包括學術期刊、專著、雜誌和貿易出版物。2.需與本校現有資料庫與電子資源整合系統相容。使用起訖期間：2022/12/15-2023/12/14。	1	式	239,000	239,000	豐富本校電子圖書資源	全校師生	1年	圖書資訊處	2022/12/21	2022/12/30	公開招標	239,000	0	使用起訖期間； 2022/12/15- 2023/12/14
111-19-003	雲端教室組合包(教育版)	Google workspace for education Teaching and Learning Upgrade 帳號/1年授權	20	套	1,400	28,000	提供教師實施同步教學	線上課程教師	1年	資訊中心	2022/9/6	2022/9/30	公開招標	28,000	0	使用起訖期間； 2022/09/01- 2023/08/31
111-19-004	數位內容錄製軟體	數位內容錄製軟體規格：●簡報錄影(內嵌於PowerPoint) 1.需支援Office2010/2013/365(32及64位元)版本安裝。2.內建於PowerPoint軟體，透過單一按鈕(簡報鈕或錄影鈕)，可從特定頁面開始簡報並同時錄影，結束簡報則自動結束錄影。3.能同時錄製聲音、講解畫面、游標/畫筆的完整軌跡以及講師影像(需搭配DV或WebCam)	100	套	1,560	156,000	提供教師錄製數位教材	全校教師	1年	資訊中心	2022/8/4	2022/8/31	公開招標	156,000	0	使用起訖期間； 2022/08/04- 2023/08/03
合計						3,923,000								3,923,000	0	

註1：電子資料庫、軟體採購如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商補正，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

序號	教師姓名	系所/職級	教師證書字號	到職日	接受獎助事實摘要			獎金金額	校定辦法條文依據	終審機制及審查通過日期註1	存校具體成果資料(請填成果名稱)註2	傳票日期	付款完成日註3	原始憑證冊編號	經費來源		備註	
					論文名稱	期刊/研討會名稱	發表/刊登年月								A.獎勵補助款金額	B.自籌(配合)款金額		
1	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.2	Lumbar Disc Herniation Automatic Detection in Magnetic Resonance Imaging based on Deep Learning.	Front. Bioeng. Biotechnol., 9:708137. SCIE. (Front. Bioeng. Biotechnol.=Frontiers in Bioengineering and Biotechnology) 2021/8出版	35(3):11-17, 2020	5,833	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	5,833		
2	***	護理系/講師	講字第083***號	94.8	Predictive value of the Distress Thermometer score for risk of suicide in patients with cancer.	Predictive value of the Distress Thermometer score for risk of suicide in patients with cancer.	Support Care in Cancer	30(6), 5047-5053. SCIE 2022/2 Epub, 2022/6	2,800	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	2,800	
3	***	護理系/助理教授	助理字第15***號	88.8	A School-Based Progressive Muscle Relaxation Program for Female Adolescents: Development and the Effectiveness on Physiological and Psychological Evi-dence.	A School-Based Progressive Muscle Relaxation Program for Female Adolescents: Development and the Effectiveness on Physiological and Psychological Evi-dence.	Healthcare	9(10), 1319. SSCI & SCIE 2021/10	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000	
4	***	護理系/助理教授		1 88.8	Factors that Influence School-children's Willingness to Participate in Leisure-Time Physical Activities: Questionnaire Development and Content Validity Testing.	Factors that Influence School-children's Willingness to Participate in Leisure-Time Physical Activities: Questionnaire Development and Content Validity Testing.	European Journal of Molecular and Clinical Medicine	8(4), 60-72. 非SCI、SSCI、EI 期刊 2021/9	3,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	3,500	
5	***	護理系/副教授		8 92.8	Role of Glycogen Synthase Kinase-3 in Interferon-γ-Mediated Immune Hepatitis.	Role of Glycogen Synthase Kinase-3 in Interferon-γ-Mediated Immune Hepatitis.	International Journal of Molecular Sciences.	23(9): 4669-4684. SCIE 2022/4	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500	
6	***	護理系/教授		2 85.8	Snail regulation in fibroblast-like synoviocytes by a histone deacetylase or glycogen synthase kinase inhibitor affects cell proliferation and gene expression. doi: 10.1371/journal.pone.0257839. eCollection.	Snail regulation in fibroblast-like synoviocytes by a histone deacetylase or glycogen synthase kinase inhibitor affects cell proliferation and gene expression. doi: 10.1371/journal.pone.0257839. eCollection.	PLoS One	16(9): e0257839. SCIE 2021/9	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000	
7	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	MicroRNA-133 suppresses cell viability and migration of rheumatoid arthritis fibroblast-like synoviocytes by down-regulation of MET, EGFR, and FSCN1 expression.	MicroRNA-133 suppresses cell viability and migration of rheumatoid arthritis fibroblast-like synoviocytes by down-regulation of MET, EGFR, and FSCN1 expression.	Molecular and Cellular Biochemistry. DOI:	10.1007/s11010-022-04457-6. SCIE 2022/5 Epub	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500	

8	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	Evaluation of a new NS1 rapid diagnostic test using a single acute-phase serum panel collected during the largest dengue outbreak in Taiwan history in 2015	Evaluation of a new NS1 rapid diagnostic test using a single acute-phase serum panel collected during the largest dengue outbreak in Taiwan history in 2015	The Kaohsiung Journal of Medical Sciences.	38(4):385-389. 2022 April	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500
9	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	Isolation and Identification of a Rare Spike Gene Double-Deletion SARS-CoV-2 Variant From the Patient With High Cycle Threshold Value	Isolation and Identification of a Rare Spike Gene Double-Deletion SARS-CoV-2 Variant From the Patient With High Cycle Threshold Value	Frontiers in Medicine.	8:822633. 2022 January	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500
10	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	Identification and Analysis of SARS-CoV-2 Alpha Variants in the Largest Taiwan COVID-19 Outbreak in 2021	Identification and Analysis of SARS-CoV-2 Alpha Variants in the Largest Taiwan COVID-19 Outbreak in 2021	Frontiers in Medicine.	9:869818. 2022 April	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500
11	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第045***號	97.8	Merging the Social Influence Theory and the Goal-Framing Theory to Understand Consumers' Green Purchasing Behavior: Does the Level of Sensitivity to Climate Change Really Matter?	Merging the Social Influence Theory and the Goal-Framing Theory to Understand Consumers' Green Purchasing Behavior: Does the Level of Sensitivity to Climate Change Really Matter?	Front. Psychol.	12:766754,2021	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500
12	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第045***號	97.8	Understanding Agri-Food Traceability System User Intention in Respond to COVID-19 Pandemic: The Comparisons of Three Models	Understanding Agri-Food Traceability System User Intention in Respond to COVID-19 Pandemic: The Comparisons of Three Models	Int. J. Environ. Res. Public Health	19/ 1371,2022	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
13	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	Understanding extended theory of planned behavior to access backpackers' intention in self-service travel websites	Understanding extended theory of planned behavior to access backpackers' intention in self-service travel websites	Journal of Hospitality & Tourism Research/1096348021994166,2021	1096348021994166,2021	28,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	28,000
14	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	The Impact of Social Media Usage on Work Efficiency: The Perspectives of Media Synchronicity and Gratifications	The Impact of Social Media Usage on Work Efficiency: The Perspectives of Media Synchronicity and Gratifications	Frontiers in Psychology/3165,2021	3165,2021	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500
15	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	Consumers' purchase intention of organic food via social media: the perspectives of task-technology fit and post-acceptance model	Consumers' purchase intention of organic food via social media: the perspectives of task-technology fit and post-acceptance model	Frontiers in Psychology/2750,2020	2750,2020	17,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	17,500
16	***	醫務暨健康事業管理系/副教授	副字第030***號	83.8	Understanding Continuance Intention Determinants to Adopt online Health Care Community: An Empirical Study of Food Safety	Understanding Continuance Intention Determinants to Adopt online Health Care Community: An Empirical Study of Food Safety	Journal of Environmental Research and Public Health	18(12)/6514,2021	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000

17	***	餐旅管理系/副教授	副字第038***號	84.8	Purification and characterization of β -N-acetylglucosaminidase from <i>Grifola frondosa</i>	Purification and characterization of β -N-acetylglucosaminidase from <i>Grifola frondosa</i>	BioResources ,	16(4), 7234-7248, 2021	2,800	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	2,800
18	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	Reclamation of cutting oil waste to refuse derived fuel: A life cycle assessment approach for a waste-to-energy system	Reclamation of cutting oil waste to refuse derived fuel: A life cycle assessment approach for a waste-to-energy system	Journal of Cleaner Production,	vol.333,130144,2021	28,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	28,000
19	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	Characteristics of Emissions from Reclamation of Solid-recovered Fuel (SRF) in a Cogeneration Plant	Characteristics of Emissions from Reclamation of Solid-recovered Fuel (SRF) in a Cogeneration Plant	Aerosol and Air Quality Research,.	Vol.21,No.11,2021	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
20	***	視光系/副教授	副字第149***號	108.8	"Fabrication and characterization of In0.9Ga0.1O EGFET pH sensors",	"Fabrication and characterization of In0.9Ga0.1O EGFET pH sensors",	Coatings/.	vol. 11/ pp. 929-1-929-9,刊載 (2021)	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
21	***	視光系/副教授	副字第033***號	83.8	Triglyceride-Glucose Index and Intravenous Thrombolysis Outcomes for Acute Ischemic Stroke: A Multicenter Prospective-Cohort Study	Triglyceride-Glucose Index and Intravenous Thrombolysis Outcomes for Acute Ischemic Stroke: A Multicenter Prospective-Cohort Study	Front Neurol.	2022; 13: 737441.Published online 2022 Feb 14.	28,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	28,000
22	***	調理保健技術系/副教授	無	106.8	Improving the care stress, life quality, and family functions for family-caregiver in long-term care by home modification	Improving the care stress, life quality, and family functions for family-caregiver in long-term care by home modification	INDUSTRIAL HEALTH Article	ID: 2021-0176 https://doi.org/10.2486/indhealth.2021-0176	3,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	3,500
23	***	調理保健技術系/副教授	無	106.8	Investigating the Relationship between Media Usage, Depression, and Quality of Life among Older Adults	Investigating the Relationship between Media Usage, Depression, and Quality of Life among Older Adults	Healthcare (Basel).	2021 Sep; 9(9): 1154.	4,666	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	4,666
24	***	長照系/助理教授	助理字第03***號	107.8	Predicting Factors among Healthy Lifestyle Beliefs, Behaviors and Mental Health Indicators in Taiwanese Adolescents	Predicting Factors among Healthy Lifestyle Beliefs, Behaviors and Mental Health Indicators in Taiwanese Adolescents	Asian Journal of Pediatric Research	7(3): 20-30, 2021	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500
25	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	關懷服務學習動機影響程度探析－以桌遊融入「健康促進」課程為例	關懷服務學習動機影響程度探析－以桌遊融入「健康促進」課程為例	通識教育學刊	June 2022; 29:P37-41	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500
26	***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***號	85.8	提升柔道運動裁判員專業執行能力之探討		華醫學報	第 55 期41-52頁數 2021 年 12 月	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700
27	***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***號	85.8	屏東市民營健身工作室發展趨勢之探討		運動與觀光研究.	10(2) .27-37.2021.12	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700
28	***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第03***號	99.8	淺談新型冠狀病毒(COVID-19)	淺談新型冠狀病毒(COVID-19)	華醫學報	第55期 頁數 53-64 110年12月	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700

29	***	語言治療系/副教授	副字第140***號	教字第018013號	聽力輔助警示的外出背包之研發	聽力輔助警示的外出背包之研發	福祉科技與服務管理學刊	9(4) , 363-377 。 (TSSCI 期刊) 【110.12】	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500	
30	***	語治系/助理教授	助理字第14***號	109.2	發展並驗證國民教育階段學生補助溝通系統選用流程之研究	發展並驗證國民教育階段學生補助溝通系統選用流程之研究	東台灣特殊教育學報	24 , 211-237	3,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	3,500	
31	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	日治時期蕃人公學校之歷史探究	日治時期蕃人公學校之歷史探究	市北教育學刊	68 , 113-134 , 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
32	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	臺灣省政府教育廳檔案審選概	臺灣省政府教育廳檔案審選概	檔案半年刊	20 (2) , 122- 129 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	半年刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
33	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	日治時期教育所兒童的衛生	日治時期教育所兒童的衛生	台灣原住民族研究	13 (1) , 53-69 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	季刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
34	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	《臺灣蕃人情》報告與日治初期官方原住民族教育政策的形成	《臺灣蕃人情》報告與日治初期官方原住民族教育政策的形成	彰化師大教育學報	35 , 65-80 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
35	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	梁啟超讀書法之探析	梁啟超讀書法之探析	慈濟大學人文社會科學學刊	26 , 51-66 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
36	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	陶行知的生活教育觀：兼論對幼兒教育之啟示	陶行知的生活教育觀：兼論對幼兒教育之啟示	慈濟科技大學學報	10 , 199-218 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
37	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	長老、文化傳承與原住民族幼兒教育	長老、文化傳承與原住民族幼兒教育	慈濟大學教育研究學刊	17 , 39-57 。2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
38	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	日治時期官方原住民族教育發展的分支：從恆春國語傳習所豬勝東分教場到蚊蟀公學校	日治時期官方原住民族教育發展的分支：從恆春國語傳習所豬勝東分教場到蚊蟀公學校	市北教育學刊	67 , 1-18 。2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
39	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	昭和時期之蕃地公共衛生策略發展與影響	昭和時期之蕃地公共衛生策略發展與影響	中科大学報	7 (1) , 113-125 2021	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
40	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	儀式與原住民族幼兒課程	儀式與原住民族幼兒課程	兒童與教育研究	15 , 33-50 2020	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
41	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	社區失智服務據點懷舊團體活動方案之實施成效	社區失智服務據點懷舊團體活動方案之實施成效	華醫學報	55期 , 112-134 , 2021/12	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學報	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	
42	***	幼兒保育系/副教授	副字第036***號	91.8	新冠肺炎三級疫情警戒前後獨居老人的社會參與及心理健康初探	新冠肺炎三級疫情警戒前後獨居老人的社會參與及心理健康初探	華醫學報	55期 , 92-111 , 2021/12	700	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	700	

43	***	職業安全衛生系/助理教授	助理字第14****號	97.8	New Technology for Degradation of Wastewater Containing High Con-centrations of COD and Boron Based on Manganese-Iron Oxide Catalytic Support	New Technology for Degradation of Wastewater Containing High Con-centrations of COD and Boron Based on Manganese-Iron Oxide Catalytic Support	Water	13/3020,2021/10	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
44	***	職業安全衛生系/副教授	副字第029****號	88.8	Characterization of Aerosol Emission from Single-film Rupture in a Tube	Characterization of Aerosol Emission from Single-film Rupture in a Tube	Aerosol Air Quality Research	20: 2239-2248, 2020. 10/2020	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
45	***	職業安全衛生系/副教授	副字第029****號	88.8	Development of an Orientation-independent Handheld Nebulizer	Development of an Orientation-independent Handheld Nebulizer	Aerosol Air Quality Research 21, 2	00203, 2021. https://doi.org/10.4209/aaqr.2020.05.0203 , 1/2021	14,000	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	14,000
46	***	職業安全衛生系/副教授	副字第029****號	88.8	Experimental Study on the Leakage Characteristics of Filter Cassettes	Experimental Study on the Leakage Characteristics of Filter Cassettes	Aerosol Air Quality Research.	22, 220086. 2022. 08/2022. https://doi.org/10.4209/aaqr.220086	2,800	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	2,800
47	***	職業安全衛生系/教授	教字第018****號	79.11	Involve of RSK phosphorylation in PTTH-stimulated ecdysone secretion in prothoracic glands of the silkworm, Bombyx mori	Involve of RSK phosphorylation in PTTH-stimulated ecdysone secretion in prothoracic glands of the silkworm, Bombyx mori	Insect Molecular Biology,	2021,1-11	5,833	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	5,833
48	***	職業安全衛生系/教授	教字第018****號	79.11	Changes in expressions of ecdysteroidogenic enzyme and ecdysteroid signaling genes in relation to Bombyx embryonic development	Changes in expressions of ecdysteroidogenic enzyme and ecdysteroid signaling genes in relation to Bombyx embryonic development	Journal of Experimental Zoology Part A-Ecological and Integrative Physiology, 2021,335, 477-488	2021,335, 477-488	5,833	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	5,833
49	***	寵物照護與美容系/副教授	副字第041****號	93.8	創新面膜有效性測定 Determination of the Effectual Activity of Innovative Facial Masks	創新面膜有效性測定 Determination of the Effectual Activity of Innovative Facial Masks	美容科技學刊	18 (2)-02 DOI 10.30001/IJES.202112_18(2).0002	2,100	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	學刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	2,100
50	***	寵物照護與美容系/副教授	副字第041****號	93.8	鱈魚的功能性成分及生物活性 The Functional Components and Biological Activities in Cod	鱈魚的功能性成分及生物活性 The Functional Components and Biological Activities in Cod	中醫本草健康促進期刊	5 (2)-0004 DOI 10.6763/IJTCMHP.202111_5(2).0004	2,100	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	期刊	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	2,100
51	***	食品營養系/副教授	副字第045****號	83.8	A Multilocus Phylogeny of Daphniaphyllum (Daphniaphyllaceae)	A Multilocus Phylogeny of Daphniaphyllum (Daphniaphyllaceae)	Annals of the Missouri Botanical Garden	107/137-152 , 2022/04	10,500	中華醫事科技大學教師研究著作與專利獎勵辦法第六條第1項	111.11.16校教評會	論文	111.12.15	111.12.15	4-11-01	0	10,500
合計									433,765							0	433,765

附件六之(五)其他(快篩)

優先序	項目名稱	物品編號	廠牌註4	型號註4	規格	數量	單位	單價	總價	用途說明	使用社團	使用年限	放置地點 (請註明教室及 所在大樓)	驗收完成日 註5	付款完成日 註2	原始憑證冊編號	公開招標	經費來源		備註
																	限制性招標 (請註明)	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	25,500	25,500	至實習單位實習	護理系、長照系、觀光系、食營系	無	無	111.07.28	111.08.15	4-21-01	依機構收費	0	25,500	
2	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,180	1,180	至實習單位實習	醫管系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-02	依機構收費	0	1,180	
3	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,000	1,000	至實習單位實習	食營系	無	無	111.07.28	111.08.15	4-21-03	依機構收費	0	1,000	
4	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	29,356	29,356	至實習單位實習	語治系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-04	依機構收費	0	29,356	
5	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	10,200	10,200	至實習單位實習	語治系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-05	依機構收費	0	10,200	
6	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,035	2,035	至實習單位實習	語治系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-06	依機構收費	0	2,035	
7	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	3,500	3,500	至實習單位實習	語治系	無	無	111.07.28	111.08.15	4-21-07	依機構收費	0	3,500	
8	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-08	依機構收費	0	1,050	
9	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	8,300	8,300	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-09	依機構收費	0	8,300	
10	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,100	2,100	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-10	依機構收費	0	2,100	
11	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,350	1,350	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-11	依機構收費	0	1,350	
12	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	3,500	3,500	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-12	依機構收費	0	3,500	
13	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-13	依機構收費	0	1,050	
14	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	5,150	5,150	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-14	依機構收費	0	5,150	
15	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,720	1,720	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-15	依機構收費	0	1,720	
16	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,350	2,350	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-16	依機構收費	0	2,350	
17	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,750	1,750	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-17	依機構收費	0	1,750	
18	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	900	900	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-18	依機構收費	0	900	
19	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,100	2,100	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-19	依機構收費	0	2,100	
20	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,750	1,750	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-20	依機構收費	0	1,750	
21	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	10,600	10,600	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-21	依機構收費	0	10,600	
22	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	4,570	4,570	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-22	依機構收費	0	4,570	
23	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-23	依機構收費	0	1,050	
24	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-24	依機構收費	0	1,050	
25	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,100	2,100	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-25	依機構收費	0	2,100	
26	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,100	2,100	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-26	依機構收費	0	2,100	
27	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	數字每	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-27	依機構收費	0	1,050	
28	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,050	1,050	至實習單位實習	護理系	無	無	111.07.26	111.08.15	4-21-28	依機構收費	0	1,050	
29	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	長照系	無	無	111.09.28	111.10.14	4-21-29	依機構收費	0	9,200	
30	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	長照系	無	無	111.10.03	111.10.14	4-21-30	依機構收費	0	9,200	
31	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	5,450	5,450	至實習單位實習	醫技系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-31	依機構收費	0	5,450	
32	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	3,500	3,500	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-32	依機構收費	0	3,500	
33	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	3,500	3,500	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-33	依機構收費	0	3,500	
34	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	4,300	4,300	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-34	依機構收費	0	4,300	
35	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	6,500	6,500	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-35	依機構收費	0	6,500	
36	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,650	1,650	至實習單位實習	醫技系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-36	依機構收費	0	1,650	
37	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,838	1,838	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-37	依機構收費	0	1,838	
38	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	長照系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-38	依機構收費	0	9,200	
39	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.05	111.10.31	4-21-39	依機構收費	0	9,200	
40	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-40	依機構收費	0	9,200	
41	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	護理系、語治系	無	無	111.10.06	111.10.31	4-21-41	依機構收費	0	9,200	
42	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,200	9,200	至實習單位實習	語治系	無	無	111.10.12	111.10.31	4-21-42	依機構收費	0	9,200	
43	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,660	9,660	至實習單位實習	語治系	無	無	111.10.13	111.10.31	4-21-43	依機構收費	0	9,660	
44	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	240	240	至實習單位實習	長照系	無	無	111.10.12	111.10.31	4-21-44	依機構收費	0	240	
45	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	2,250	2,250	至實習單位實習	長照系	無	無	111.10.12	111.10.31	4-21-45	依機構收費	0	2,250	
46	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,660	9,660	至實習單位實習	語治系	無	無	111.10.14	111.10.31	4-21-46	依機構收費	0	9,660	
47	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,660	9,660	至實習單位實習	語治系	無	無	111.10.14	111.10.31	4-21-47	依機構收費	0	9,660	
48	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,660	9,660	至實習單位實習	語治系	無	無	111.10.14	111.10.31	4-21-48	依機構收費	0	9,660	
49	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	7,590	7,590	至實習單位實習	護理系	無	無	111.10.20	111.10.31	4-21-49	依機構收費	0	7,590	
50	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	7,590	7,590	至實習單位實習	護理系、實習組	無	無	111.10.20	111.10.31	4-21-50	依機構收費	0	7,590	

51	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	8,050	8,050	至實習單位實習	實習組	無	無	111.10.20	111.10.31	4-21-51	依機構收費	0	8,050
52	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	330	330	至實習單位實習	醫技系	無	無	111.11.23	111.12.15	4-21-52	依機構收費	0	330
合計									285,239									0	285,239

附件六之(六)

111年度 兼任教師授課鐘點費執行表

序號	教師姓名	員工編號 註2	系所/職級	教師 證書字 號	起聘日	鐘點費 支給基準	獎助月份	獎助金額	傳票日期	付款完成 日 註3	原始憑證 冊編號	經費來源		備註
												獎勵補助 款金額	自籌(配合) 款金額	
	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	
合計								0				0	0	

註1： 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；未獲核定之學校不得支用。

註2： 「員工編號」為學校自訂之職號。

註3： 「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。

