



中華醫事科技大學

CHUNG HWA UNIVERSITY OF MEDICAL TECHNOLOGY

110 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費
執行清冊

110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	中華醫事科技大學		
A.獎勵補助款金額	B.自籌款金額(應≥10%)	C.總經費(A+B)	
40,781,818	4,618,670	45,400,488	

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：經常門經費執行表

附件六之(一)：改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表

附件六之(二)：學生事務及輔導相關工作分項執行表

附件六之(三)：行政人員相關業務研習及進修分項執行表

附件六之(四)：改善教學相關物品分項執行表

附件六之(五)：授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表

附件六之(六)：兼任教師授課鐘點費分項執行表

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	17,231,111	79.94%	3,873,579	100.00%	
2.圖書館自動化、圖書期刊等	2,294,629	10.65%	0	0.00%	
3.學輔相關設備	954,800	4.43%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≥2%
4.其他	1,075,000	4.99%	0	0.00%	
合計	21,555,540	100.00%	3,873,579	100.00%	
資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比率			52.86%	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	11,781,582	61.28%	63,229	8.49%	獎勵補助款比率應≥60%
2.學輔相關工作	727,469	3.78%	5,700	0.77%	獎勵補助款比率應≥2%
3.行政人員相關業務研習及進修	44,740	0.23%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≤5%
4.改善教學相關物品	2,920,387	15.19%	98,600	13.23%	
5.其他	3,752,100	19.52%	577,562	77.52%	含2年內授權到期之電子資料庫或軟體
6.兼任教師授課鐘點費	0	0.00%	0	0.00%	
合計	19,226,278	100.00%	745,091	100.00%	
經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比率			47.14%	應介於30%~50%	

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
中華醫事科技大學		研發處 人事室		111年2月22日

110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	中華醫事科技大學		
A.獎勵補助款金額	B.自籌款金額(應≥10%)	C.總經費(A+B)	
40,781,818	4,618,670	45,400,488	

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	17,231,111	79.94%	3,873,579	100.00%	
2.圖書館自動化、圖書期刊等	2,294,629	10.65%	0	0.00%	
3.學輔相關設備	954,800	4.43%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≥2%
4.其他	1,075,000	4.99%	0	0.00%	
合計	21,555,540	100.00%	3,873,579	100.00%	
資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比率		52.86%		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	11,781,582	61.28%	63,229	8.49%	獎勵補助款比率應≥60%
2.學輔相關工作	727,469	3.78%	5,700	0.77%	獎勵補助款比率應≥2%
3.行政人員相關業務研習及進修	44,740	0.23%	0	0.00%	獎勵補助款比率應≤5%
4.改善教學相關物品	2,920,387	15.19%	98,600	13.23%	
5.其他	3,752,100	19.52%	577,562	77.52%	含2年內授權到期之電子資料庫或軟體
6.兼任教師授課鐘點費	0	0.00%	0	0.00%	
合計	19,226,278	100.00%	745,091	100.00%	
經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比率		47.14%		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
中華醫事科技大學		研發處 人事室	 	111年2月22日

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：經常門經費執行表
- 附件六之(一)：改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表
- 附件六之(二)：學生事務及輔導相關工作分項執行表
- 附件六之(三)：行政人員相關業務研習及進修分項執行表
- 附件六之(四)：改善教學相關物品分項執行表
- 附件六之(五)：授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表
- 附件六之(六)：兼任教師授課鐘點費分項執行表

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。

110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	62
附件三	資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表	63
附件四	資本門學生事務及輔導相關設備執行表	64
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	71
附件六	經常門經費執行表	83
附件六之(一)	改善教學、教師薪資及師資結構分項執行表	83
	一、新聘(3年內)專任教師薪資	86
	二、提高現職專任教師薪資	86
	三、現職專任教師彈性薪資	91
	四、推動實務教學	92
	五、研究	116
	六、研習	124
	七、進修	127
	八、升等	128
九、學校自辦研習活動	129	
附件六之(二)	學生事務及輔導相關工作分項執行表	130
	一、外聘社團指導教師之鐘點費	130
	二、學生事務及輔導相關物品	131
	三、其他學輔相關工作經費執行成效表	133
附件六之(三)	行政人員相關業務研習及進修分項執行表	140
	一、行政人員進修	140
	二、行政人員業務研習	140
	三、學校自辦行政研習活動	142
附件六之(四)	改善教學相關物品分項執行表	143
附件六之(五)	授權使用年限在2年以下之電子資料庫/軟體分項執行表	174
附件六之(五) 其他	其他項目(防疫物品、論文獎勵及快篩)	175
附件六之(六)	兼任教師授課鐘點費分項執行表	182

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-001	固態光源投影機	3010000-105/569-570	maxell	MP-JW3501	1. 投影型式：3片式LCD或單片式 DLP 2. 輸出亮度：ANSI 3500流明(含)以上 3. 解析度：(標準)WXGA 1280 × 800 (含)以上 4. 面板畫素：1,024,000 (含)以上(1280×800) 5. 對比：20,000:1 6. 光源：雷射、LED或雷射與LED混合光源, 固態光源 7. 焦距：1.5倍光學變焦鏡頭(含以上) 8. 投影畫面尺寸：35~300吋 9. 內建梯形修正，垂直正負30度 10. 控制埠：具有 RS232 (D-sub 9pin) x1 11. 輸入訊號：RGB：D-SUB 15pin x 1 數位:HDMI Type A x 2 (480p~1080p) 視訊輸入：RCA端子 x1, 鞋聲音輸入/輸出：RCA x 1 (R/L), 立體迷你插頭 x 1 12. 聲音輸出：16W 單聲道喇叭 13. 遙控器：無線遙控器 x 1 14. 安全裝置：相容於 kensington、開機密碼、面板鎖功能 15. 電源規格：AC 100V~240V, 50/60Hz 16. 交貨時檢附原廠在台分公司或台灣總代理商開立之主機三年保固，光源10,000小時或5年保固證明書。 17. 產地：非中國大陸製 18. 交貨時檢附產品進口證明或出廠證明 注意事項: 1. 投影機安裝須與校方原有控制系統電子講桌等相整合,達到連動功能 2. 有關一切與本案相關設備所需之五金、線材、另料與整合均由廠商負責及施作，提供三小時之教育訓練，與交與使用單位系統圖說含操作手冊 3. VGA線應使用RGB/HV 視頻訊號線，內置3x28 AWG導線以37x0.12纏繞隔離加4x24 AWG導體，外部以192x0.12編織加鋁箔隔離，整體訊號線與兩端接頭應為工廠壓鑄一體成型，堅固耐用。 4. 配置網路線使用CAT6整案壓線條槽施作 5. 須檢附正本型錄或影本及綠色環保標章證明書，且以螢光筆標示清楚，並於規格審查表中註明所在項次，以方便審查。	2	台	39,500	79,000	衛生安全實驗室用、食品微生物實驗室用	食品營養系	5	食品衛生安全實驗室/微生物培養室	110.7.7	110.7.30	公開取得報價單或企劃書	79,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-002	萬能蒸烤箱	3100401-14/37-37	Ratio	iCombi Pro	1、外型尺寸:W847xD776xH1042mm(±3%) 2、具有發酵、烘焙、煎烤、燒烤、蒸、燉、涮、煮等烹飪功能 3、HACCP數據儲存和USB輸出 4、5種氣流速度可編程 5、Cool Down快速烹飪腔冷卻設計 6、自動偵測蒸汽鍋爐內的水垢淤積程度 7、自動清洗蒸汽傳動器功能的鈣化診斷系統CDS 8、燒烤溫度30~300℃、蒸煮溫度30~130℃、燒烤加蒸煮30~300℃ 9、ClimaPlus Control濕度測量和調節功能 10、探針擁有六個檢測點，能精確測出食材中心溫度 11、可24小時連續烹煮功能及1/2節能電源烹煮法 12、可儲存350道菜名可輸入中文名稱，每道菜可輸入12個烹煮步驟 13、隱藏式清洗噴槍 14、Care control自動除鈣清洗功能 15、8.5"觸控式控制面板中文彩色字幕顯示(55種語文介面) 16、LED照明及分層提示：全新LED燈帶給爐腔及每個層架最佳照明效果。光線自然地反射出產品的上色情況。節能、長效且低維護需求 17、能源消耗提示：可隨時查看不同烹飪程式分別需要多少能源 18、設備功率：18.6KW 19、附原廠說明書、清潔藥片20包、除鈣藥片20包 20、含 1/1 GNsize 325 x 530 mm x40mm 不鏽鋼烤盤12個 1/1 GNsize 325 x 530 mm x100mm 不鏽鋼烤盤6個 1/1 GNsize 325 x 530 mm x160mm 不鏽鋼烤盤6個 1/1 GNsize 325 x 530 mm x55mm 不銹鋼疏窿盤4個 1/1 GNsize 325 x 530 mm x90mm 不銹鋼疏窿盤4個 21、含蒸烤箱專用置台：台面及底板使用SUS 304- 1.5mm厚不鏽鋼板製造。腳架使用SUS 304 1-1/2" 1.5mm 厚不鏽鋼管焊接。腳架附高低調整腳裝置。活動式滑道使用SUS 304L-20X151.2mm 厚不鏽鋼板。台面邊緣四周皆採用圓角處理，台面上滿焊四個L型固定板。置台櫃後方及左右方封板使用SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製造 22、須配合現場安裝	1	台	440,000	440,000	團膳實驗室	食品營養系	7	團膳實習教室廚房	110.11.30	110.12.29	公開招標	440,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-003	酸鹼度測定儀	3100801-02/117-118	EUT ECH	PH510	1.寬野清晰LCD數字顯示螢幕 2.可選擇自動/手動pH(3點)校正功能 3.保存最近的校正值,可用於pH直接測量 4.自動讀取穩定值"Stable"顯示及自動測量pH的功能 5.具Slope顯示功能;可得知電極老化程度 6.自動pH校正液檢視功能 7.自我內部診斷功能 8.可記憶50組測量值 9.自動溫度補償;自動關機功能 10.可調校實際的溫度值 11.操作步驟印於面板上,易於使用者使用 12.雙向RS-232介面可作遠端控制 13.pH範圍:0.00~14.00 14.解析度:0.01 15.精確度:±0.02圖片僅供參考以實物為準 16.mV範圍:±1999.9 mV 17.解析度:0.1 18.精確度:±0.2 19.Temp範圍:-10℃~110℃ 20.解析度:0.1℃ 21.精確度:±0.4℃ 22.Slope:80~120% 23.標準配件:a.pH塑膠電極/ATC溫度探棒 各一支 b.pH標準校正液(pH=4.00、7.00、10.00) 125 mL 各一瓶 c.DC變壓器 一個 d.塑鋼硬質電極支撐架(電極頭座可180度旋轉)一座 e.中英文操作手冊 各一本	2	台	13,500	27,000	學生實習用	食品營養系	3	營養生化實驗室	110.9.16	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	27,000	
110-09-004	溢滿式冰棒製造機	3013103-09/42-42	立緣多納得	DONATA ICE MACHINE	1.電壓:單相220V 60Hz 電流:10A。 2.製冰槽體積:長150公分 寬80公分 高90公分±5%。材質:採用304#不銹鋼板 外殼厚度1.0mm、內桶厚度1.0mm、內槽厚度1.0mm 3.製冷機組(包含壓縮機和散熱片)。採用全密室1/2馬力氣冷式壓縮機組,附(高低壓保護設備,高低壓表)電子溫度控制顯示器及壓縮機、馬達等保護器。 4.循環幫浦:1/2馬力。 5.交機溫度-28度。 6.冷媒:環保冷媒R404A。 7.不銹鋼冰棒模4組及固定架。 8.贈乙二醇60公斤。	1	台	230,000	230,000	食品加工實驗用	食品營養系	5	食科系加工廠4F	110.10.22	110.11.15	公開取得報價單或企劃書	230,000	0	
110-09-005	玻璃冰櫃	3013101-13/82-82	RUEY SHING	RS-DF250	1.尺寸:76*66*91(cm)(+5%)。 2.容積:207L。 3.電壓:110V/220V(50Hz/60Hz) 4.電流:330W 5.溫度:-10℃~-18℃。 6.冷卻方式:壁冷 7.散熱方式:氣冷式	1	台	15,500	15,500	學生實習用	食品營養系	10	食科系加工廠4F	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	15,500	0	
110-09-006	雙門玻璃冷藏櫃	5010107-08/24-24	DAYTIME	TV-4100	1.1260 x 800 x 2065 mm(±5%) (二門式,透明玻璃門) 2.溫度:0℃以上冷藏 3.冷凍系統:採用原裝進口壓縮機1/2HP以上 4.具過熱保護、壓縮機延遲啟動裝置 5.溫度精密度:±0.1℃ 6.PID控制方式 7.LED數字溫度指示,溫度感應器:PT100 8.循環送封:風扇強制循環。 9.內含110V插座,隔板層架,保固期壹年。	1	台	25,000	25,000	學生實習用	食品營養系	8	七樓精密儀器室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	25,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-007	中式雙口快速爐檯	3010000-246/55-63	信發金屬	信-001	外型尺寸:120*75*85/100 cm(±3%) 1、面板採用SUS 304 1.5mm不銹鋼髮絲紋板貼模製作。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鏽。3、砲台採用鑄模一體成型砲台並電鍍處理光亮，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 1.0mm不銹鋼板製作攔渣盤。4、腳管採用SUS 304 Φ1 1/2”×1.2mm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、層板(前下緣)加不銹鋼噴水管 7、設不銹鋼高低調整腳。8、台面須有1/100傾向集水溝之斜度。9、集水溝上覆沖孔口形蓋板。10、加裝不銹鋼立管及自由栓水龍頭。11、台面水洗裝置。12、本設備包含給、排水管路及瓦斯管路安裝，且機台需配合教室空間安裝。	9	台	23,310	209,790	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.06.30	公開取得報價單或企劃書	0	209,790	
110-09-008	不鏽鋼工作檯	3010000-72/32-35	信發金屬	W-001	外型尺寸:60*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。3、腳架使用Φ1-1/2” ×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。4、附刀具/置放2塊砧板架×1式。	4	台	8,600	34,400	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	34,400	
110-09-009	掃具置物櫃	5010303-05/1-1	信發金屬	W-002	外型尺寸:40*60*185 cm ±5% 1、外殼使用 SUS 304 1.0mm厚不銹鋼板製作。2、櫃門使用SUS 304 1.0mm厚不銹鋼板製作，附天地門栓/把手。3、附Φ2”× H6”高低調整腳。	1	台	12,815	12,815	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	12,815	
110-09-010	不鏽鋼水槽工作檯1	3010000-72/36-37	信發金屬	W-003	外型尺寸:120*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、水槽使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3、層板使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。4、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。5、水槽處台面下加U型圓條 Φ3/8”長60 cm。6、水槽位置需配合現場製作，投標前請會使用單位。	2	台	13,000	26,000	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	26,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-011	不鏽鋼水槽工作檯2	3010000-72/38-43	信發金屬	W-004	外型尺寸:195*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、水槽使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3、層板使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。4、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。5、水槽處台面下加U型圓條 Φ3/8”長60 cm。6、水槽位置需配合現場製作，投標前請會使用單位。	6	台	15,500	93,000	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	93,000	
110-09-012	不鏽鋼水槽工作檯3	3010000-72/56-56	信發金屬	W-005	外型尺寸:100*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、水槽使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3、層板使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。4、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。5、水槽處台面下加U型圓條 Φ3/8”長60 cm。6、水槽位置需配合現場製作，投標前請會使用單位。	1	台	11,000	11,000	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	11,000	
110-09-013	不鏽鋼水槽工作檯4	3010000-72/44-44	信發金屬	W-006	外型尺寸:170*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、水槽使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3、層板使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。4、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。5、水槽處台面下加U型圓條 Φ3/8”長60 cm。6、水槽位置需配合現場製作，投標前請會使用單位。	1	台	14,810	14,810	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	14,810	
110-09-014	大理石檯面不鏽鋼工作檯	5010302-02/418-421	信發金屬	W-007	外型尺寸:180*90*85 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。2、上覆大理石板，厚度：3 cm。3、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。4、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。	4	台	16,815	67,260	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	10	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	67,260	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-015	營業用高功率微波爐	3010000-09/20-20	Panasonic	NE-1853	產品尺寸:外部尺寸(寬x深x高)422x508x337 mm (+-5%)內部尺寸(寬x深x高)330x310x175 mm (+-5%)產品電壓:220 V / 60 Hz ; 14.5Amps 電力消耗:3000 W 輸出功率:1800(高)、750(中)、300(解凍) ●微波、熱能由內而外。 ●體積小,功能大超強功率事半功倍。 ●微波頻率2450Hz、輸出功率大,快速烹調。 ●上下加熱,出產品迅速。 ●不銹鋼清洗方便、經久耐用。 ●10個按鍵,AB兩組記憶,共有20組產品設定。 ●三段加熱,故障自動顯示。	1	台	33,600	33,600	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002 餐旅服務實習教室	110.7.20	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	33,600	
110-09-016	四半門冷藏冰箱	3013101-13/85-85	DAYTIME	TS-4000	1.外殼使用SUS 304 0.8m/m厚不銹鋼板製作。 2.內層使用SUS 304 0.5m/m厚不銹鋼板製作。 3.中間層使用50m/m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:1φ220V,1.6KW 11.溫度範圍:2°C~5°C	1	台	30,000	30,000	更新西餐教室設備,供學生實習使用	餐旅管理系	10	K1008 西餐實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	30,000	0	
110-09-017	四半門冷凍冰箱	3013101-13/86-86	DAYTIME	TS-4000	1.外殼使用SUS 304 0.8m/m厚不銹鋼板製作。 2.內層使用SUS 304 0.5m/m厚不銹鋼板製作。 3.中間層使用50m/m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:1φ220V,1.6KW 11.溫度範圍:-15°C~-18°C/2°C~5°C	1	台	33,000	33,000	更新西餐教室設備,供學生實習使用	餐旅管理系	10	K1008 西餐實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	33,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-018	高低頻噪音分析儀	3100710-53/5-5	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:20~140dBA,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1/1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,Lxymmin,Lxey,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 & Lxymmin,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)高撞擊ABS-PC材質合軟式按鍵及電磁場保護 (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	183,500	183,500	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	110.6.30	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	183,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-019	口面罩密合度測試儀	3101103-580/1-1	TSI	8048	(1)密合度範圍(內外濃度比值)：1 到大於10,000，N95 等級口罩為1 到200。(2)密合度精準度：讀值± 10%。(3)適用之口罩規格：全罩式橡膠口罩、半罩式橡膠口罩、符合美國NIOSH100 級(過濾效率99.97%以上)口罩、符合美國NIOSH99 級(過濾效率99%以上)口罩、符合美國NIOSH95 級(過濾效率95%以上)口罩。(4)尺寸: 12cm(±5%)*27cm(±5%)*24cm(±5%)(5)內含99.5%試藥級異丙醇30ml*6 新增功能如下 1. 實時(realtime)FitCheck 與實時(realtime) 適合性檢驗結果適合性檢驗動畫教學 2. 新式圖形用戶介面 3. 無線功能(藍芽、WiFi) 4. 多人檢驗- (一對四) (Software License) 5. 故障排除指南5. 解決低環境濃度問題(1000-> 350p/cm3) 6. 數據管理#完整NIST校正報告#保固二年 特別說明 1.已含所有運輸, 保險及關務費用。 2.提供貴廠所需次數的操作訓練及售後服務。 3.提供此機台壹年保固。(教育訓練完成後十四天視同驗收) 4.此機台為精密儀器建議每年回校正中心校正一次。	1	組	450,000	450,000	作業環境監測課程	職業安全衛生系	5	作業環境測定實驗室	110.7.7	110.07.30	公開取得報價單或企劃書	450,000	0	
110-09-020	人體運動機能評估系統	3111002-26/27-27	AfaScan	Scan Leader	主機 尺寸：650*160*1225mm 重量：35kg 連接埠：2*USB2.0、1*RJ45 LAN 顯示器：43吋，1080P (壁掛式.不含圖示中支架) 測力平台 尺寸：920*520*70 mm 重量：40kg 掃描頻率：200Hz 最大測量範圍：2000公斤 輸出參數：平均肌力、最大肌力、重心位置、下肢肌力等 穿戴式傳感器 尺寸：36.5*30*13mm 數量：2組(每組3個) 無線網路：802.15.4 無線通訊協定：2.4GHz	1	組	266,000	266,000	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	3	體適能專業教室	110.5.26	110.06.15	公開取得報價單或企劃書	266,000	0	
110-09-021	平衡訓練器	3111002-26/28-28	FITTER	PF2	1.可進行上、下肢肌力訓練、核心訓練、穩定度 訓練與運動傷害後的復健運動 2.提升平衡感、協調性與敏捷性 3.加強核心肌力與穩定性 4.改善心肺耐力 5.改善本體感覺，降低運動傷害發生風險 5.四段可調整強度，獨立腳踏墊，可依據需求自行調整 6.產品包含：訓練器本體一個、可拆式軟質坐墊 一個、光碟一片	1	台	46,000	46,000	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	3	體適能專業教室	110.7.8	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	46,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-022	掛片式平躺臥推椅	3010000-590/2-2	MATRIX	MG-PL13	1.聚合式手臂獨立訓練提供自然的運動路徑。2.雙握把下壓位置提供更多元化的訓練方式。3.2個一體成型槓片放置架。4.鋼管使得Matrix設備能夠承受專業運動團隊和運動員嚴格強度的訓練。5.多重握把位置，調節點裝在便於使用的地方，標示明確，使用上非常容易。6.尺寸：184.5*128.3*91.4CM±57.重量：98KG	1	台	42,000	42,000	運動訓練法、健身指導法等相關課程上課使用	運動健康與休閒系	5	體育二館1F重量訓練室	110.12.16	110.12.30	逕洽廠商議比價	0	42,000	
110-09-023	標準型背肌力計				品牌：TTM 型號：TTM-QM(或同等商品) 1.尺寸：35CM長x27CM寬 2.重量：6.8公斤 3.測量範圍：0-300公斤 4.可依手臂長短調整鍊條長度	1	台	0	0	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用	運動健康與休閒系						0	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議取消採購
110-09-024	多功能沐浴娃娃模型	3110101-24/423-424	KYOTOKU	Model:M59(男)+M63(女)	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.隱睪症檢查(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	38,000	76,000	幼兒照護教學使用	幼兒保育系	5	幼保系3F主任辦公室	110.8.5	110.08.31	逕洽廠商議比價	0	76,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-025	平板式嬰兒安妮	3110101-24/418-420	Laerdal	161-01260	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.可模擬頭頸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拇指按壓法12.可拆式橡膠臉皮及可拆式肺袋，方便更換。13.以1顆1.5伏特或AC電源供電。	1	具	114,000	114,000	幼兒照護教學使用	幼兒保育系	5	幼保系3F主任辦公室	110.7.14	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	114,000	0	
110-09-026	空氣清淨機	3010501-06/2-3	LG	AS651DSSO	潔淨風量值 392CFM/666CMH* 適用面積 13~32坪 電壓頻率 110V/60Hz 電功率 90W 尺寸：本體 36CM(寬)* 39CM(深)*77CM(高) (+5%)淨重：約12.8 KG 替換濾網：3M電濾網 S500-PF (1)即時偵測：PM2.5及溫溼度感知及顯示，隨時掌握家中空氣品質及溫溼度。(2)空污預警：空氣清淨機可定位居家所在地，當戶外空氣品質達橘色警戒，即傳送APP通知，讓您在返家前即預先透過手機開啟清淨機，一進家門就能享受乾淨空氣。(3)Hands-free自動模式：可依機器偵測到的PM2.5濃度自動調節風速。當室內空氣品質不佳時，亦會發送手機APP通知提醒。(4)智慧淨化：新機啟用時，掃描濾網上的QR Code，可依居家實際空氣品質狀況計算濾網使用壽命，依使用環境不同，濾網壽命最長可使用2.7年(12,000小時，以每日開啟12小時計算)	2	檯	26,800	53,600	專業教室使用	幼兒保育系	10	幼保系3F主任辦公室	110.7.8	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	53,600	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-027	生物安全櫃	3101103-017B/8-8	ESC O	AR2-4S9	1. 生物安全櫃設計標準: 通過NSF/ANSI 49生物安全櫃認證 2. 不含腳架之外部尺寸: 4呎櫃體: 寬:134 ±5%公分; 深:75.3 ±5%公分; 高: 140 ±5%公分。 3. 腳架具備可固定輪組, 高度可達28英吋。 4. 超高效率過濾網(ULPA FILTER)規格: ULPA濾網效率優於傳統HEPA效率十倍 下吹過濾網和排氣過濾網對於0.3微米(µm)的粒子, 須達99.999%的捕集效率。(檢附證明文件) 5. 風車馬達: 變頻省電型風車馬達, 可自動補償調整馬達轉速, 使風速保持穩定維持不變的氣流量, 進而減少性能退化 6. 操作艙: 內部為厚度1.5mm之304不鏽鋼, 一體成形無接縫處以免汙染, 轉角處為大角度彎角設計以便清潔。操作艙底板須具備手提裝置, 以便提起清潔內部。操作艙口需具備與操作艙同寬之手枕, 利於使用者在操作時手部舒適, 且避免手部放置於迴風處干擾氣流造成汙染。 7. 機台外部為1.2mm鍍鋅鋼板輔以抗菌塗層包覆, 此抗菌塗層可以在24小時內殺滅99.9%微生物。 8. 操作介面及活動拉門: (1) 玻璃拉門開口高度為6英吋, 拉門超過6英吋高時具警報功能。 (2) 玻璃拉門向操作艙內部傾斜5度角設計, 以增加工作視野, 減少燈反射。 9. 燈光設計: (1) 紫外燈具備機械定時功能, 完成滅菌後可以關閉電源 (2) 操作艙燈源亮度需> 1700lux 10. 操作艙內須附2組插座, 插座位於操作艙兩側, 減少電線干擾。插座須具備防水蓋, 以避免觸電風險。並且具備外部開關, 可從機台外部啟閉電源供應, 以利緊急時斷電用 11. 具機械式流量器, 可顯示壓力。 12. 電源為115±5V/60HZ, 並附安全接地插頭, 以確保用電安全。 13. 噪音: <57.5dBa	1	台	178,000	178,000	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	8	微生物實驗室(一)	110.6.8	110.06.30	公開取得報價單或企劃書	178,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-028	微量檢體影像測定儀	3101103-108/4-4	TOP BIO	Multi Gel-21	1.冷卻式灰階影像捷取系統, 可降溫 / -25°C (室溫以下). 2.CCD 解析度: 晶片解析度 144萬畫素, 影像解析度 900萬畫素. 3.CCD 定量解析點深度: 16Bits, 灰階度: 65535. 4.敏感度: 可調整, 設定 1-8 等級. 5.單一張影像曝光時間可設範圍: 0.001 秒- 100,000 秒(>40小時). 6.多重時間自動連續擷取:可設10種或以上不同曝光時間連續擷取, 影像可累加積分, 此動作可自動重5次以上, 內設200組自動連續擷取程式. 7.適用EtBr Gel, SYBR Green Gel, SYPRO Orange Gel, SYPRO Ruby, western blot, Xray film, TLC, Commasie blue Gel, Colony plate, Realtime electrophoresis, Chemilluminance. 8.白光光源: 反射式.8Wx2. 9.安全門控制紫外線門開自動關閉或門開紫外線連續開方便觀察切割 gel. 10.可定量電泳膠計算每一條band強弱, 可作不同螢光影像的重疊表現, 可以計算規則面積, 不規則面積大小, 作直線, 曲線長度的量測. 11.左右雙門, 手可伸入暗箱操作, 門上有抗UV透明視窗. 12.正面中間部位抗UV透明視窗: 安全雙層抗UV板. 13.內鑲式觸控式螢幕10", 節省空間. 14.內建微型處理控制系統: 900GB 儲存空間, Wi-Fi, USB輸出孔. 15.樣品置放架...1個 :可提供3種高度(115 mm, 200 mm, 260 mm) , 背景干擾低	1	台	270,000	270,000	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫學分子檢驗實驗室	110.6.11	110.06.30	公開取得報價單或企劃書	270,000	0	
110-09-029	分光光度計	3100708-040/35-35	Thermo	Gene sys 30	光學設計 :單光束 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 :< ±1nm 掃描速度 :自動 1200nm/min max. 數據解析度 :1nm 光譜範圍 :-3A...+3A 顯示範圍 :-3A...+3A, 0...200000%T; 9999999C 精確度 :±0.002A (0...0.3A);ABS 讀值 0.5%(0.301A...2.5A) 重覆性 :±0.002A 飄移 :< 0.002A/Hr 迷光 :< 0.1%T @340/400nm 基準線平坦度 :< 0.003A 顯示幕 :5" 彩色 , 800x480 像素 , 23 鍵面板 印表機可選配 :內嵌式熱感紙印表機 (紙幅 80mm) 連接埠 :USB -A ,USB -B 尺寸 /重量 :355x385x19 5±5% mm / 7.5±5%Kg 電源供應 :100 -240VAC 50/60Hz	1	台	93,500	93,500	臨床生化實驗	醫學檢驗生物技術系	5	臨床生化實驗室	110.5.25	110.06.15	公開取得報價單或企劃書	93,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-030	高級多功能靜脈訓練手臂	3010000-498/29-30	3B	P50/1	1.具靜脈、皮下和皮內注射的功能。2.手臂在三角肌區域旋轉180° 3.注射部位於頭靜脈、貴要靜脈、肘前靜脈、橈靜脈和尺靜脈 4.三角肌區域的肌肉注射部位 5.前臂掌側和上臂外側的皮下注射區域 6.具壓脈球可增加或減少靜脈壓力 7.可更換的皮膚和靜脈神經的分布。9.可用模擬血液進行採血練習 附件說明：1.血袋 2.模擬血液 3.替換皮膚 5.壓脈球 6.專用潤滑噴劑 7.攜行袋 8.使用手冊 9.滑石粉 10.漏斗	2	組	22,500	45,000	血液學實驗	醫學檢驗生物技術系	6	醫技系5F血液實驗室	110.8.10	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	45,000	
110-09-031	桌上型離心機	3111101-09/142-142	MPW	M-Diagnostic	RS-240A Swing Rotor 水平轉子(4,000rpm) 053-5850 Bucket 5ml 細採血管/10mlx24 離心試管架 本體規格：1) 最高迴轉速: 4,000rpm 2) 最大離心力: 2,610xG 具有離心力及轉速換算功能 3) 具備新式的不平衡偵測功能，可在啟動後2秒左右就偵測出不平衡，減少試管破損，縮短再離心的時間，並可避免馬達軸心損壞 4) 控制方式: 微電腦控制；可設定:轉速、離心力、時間、離心加速/減速強弱(可設定任一轉速點在煞車過程，自動關掉煞車，以自然減速至停止) 5) 液晶顯示螢幕的背光會在離心完成時自動熄滅，同時讓操作者知道以離心完成 6) 可內建99組程式記憶 7) 具有3組程式選擇快速按鍵，不用進選單 8) 驅動方式: 變頻式無碳刷馬達 9) 計時器: 微電腦數字設定 1sec 1min 1hr選擇，附HOLD 10)速度設定範圍:200~4000rpm 10rpm間隔 11)離心停止警示音: 5種音樂及無音可供選擇 12)上蓋門鎖採用電動方式，只需輕輕蓋上即自動扣緊 13)電源: AC110V/4.9A/60Hz 360W 14)尺寸: 34(W)x42(D)x33(H)±5% cm 15)重量: 約20 Kg 16)通過ISO-9001及ISO-13485國際品質認證 17)符合IEC 61010-2-020國際安全規範	1	台	71,500	71,500	血液學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫技系5F血液實驗室	110.9.9	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	71,500	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-032	無線wifi彩色超音波掃描儀	3111201-17/4-4	SONOSTAR	Uprobe-L	掃描模式：雙頭電子式(線性+凸型)；顯示模式：B, B/M, B+Color, B+PDI, B+PW；探頭素子：128 雙掃描探頭一體式；探頭頻率：線性探頭: 7.5MHz/10MHz+凸型探頭: 3.5MHz/5MHz；影像調整: BGain, TGC, DYN, Focus, Depth, Harmonic, Denoise, Color Gain, Steer, PRF；影像回放:100~1000張；計算方式:長度,面積,角度,心率,產科計測影像儲存格式: jpg, avi ,DICOM format；影像更新速度:每秒18張；電池工作時間:2.5小時；外觀尺寸:長度156mm,寬度60mm,高度20mm±3%；重量:250公克；Wifi型式及速度: 802.11g/20MHz/5G/450Mbps；工作系統: Apple iOS and Android, Windows	1	台	198,000	198,000	臨床生理實驗	醫學檢驗生物技術系	5	臨床生理實驗室	110.5.24	110.06.15	公開取得報價單或企劃書	198,000	0	
110-09-033	精密恆溫培養箱	3100402-22/17-17	HIPPOINT	Model:721	溫度使用範圍：0℃ to +60℃ 溫度分佈精度：0.5at20℃ 溫度控制精度：±0.1℃ 溫度控制器：微電腦PID控制器,無接點SSR出力 溫度顯示：LED數字式指示,設定值與測定值同時顯示 溫度設定：面版全觸摸式設定 加熱器：800W 冷卻系統:1/4HP 內部攪拌：風扇強制循環 內槽體：SUS#304 外槽體:烤漆鋼板 放置架：180L二層放置架 內部尺寸：600*500*600 mm±30mm 外部尺寸：680*690*930 mm±30mm 具玻璃視窗及小門 電源：110V 60HZ	1	台	45,800	45,800	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	5	微生物實驗室(一)	110.8.4	110.08.31	逕洽廠商議比價	0	45,800	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-034	直立式蒸氣滅菌鍋	3100908-11/38-38	HUXLEY	HL-340	1. 內鍋尺寸：鏢300鏢D700 (mm) ±3% 2. 外部尺寸：W450鏢H1170鏢D580 ±3% (mm) 3. 容積：49L±3% 4. 重量：63kg±3% 電源：AC 220V 1Ph, 50/60Hz, 15A 功能特性：1. 鍋門：不鏽鋼門蓋經拋光處理經久耐用美觀不沾污，鍋門採手動轉動方式開啟，低熱傳導把手配合門桿旋轉軸使鍋門轉動容易，門蓋上一體成型矽膠門墊圈耐高溫且氣密度良好。• 門蓋材質：不鏽鋼 304 • 把手材質：PC 材質 • 門墊圈材質：一體成型矽膠門墊圈 2. 胴身、外殼：直立式圓筒型胴身，容量大可滿足不同物品所需，物品可一次滅菌不需分次處理。鍋內經拋光處理經久耐用美觀不沾污。• 胴身材質：不鏽鋼 304 • 外殼材質：不鏽鋼 304 3. 滅菌及乾燥功能：具有滅菌及乾燥功能可供選擇，滅菌行程自動運作至完成結束，滅菌完成後可切換至乾燥模式，特殊乾燥裝置設計使物品乾燥效果良好，過程中並有燈號顯示。• 滅菌溫度：121°C ~132°C • 滅菌壓力：1~2kg/cm2 • 滅菌/乾燥定時器：0~60mins 4. 控制系統：採用精密的進口控制元件以確保每個動作精準穩定。5. 壓力/溫度錶：精準的壓力/溫度錶 (0~4kg/cm2) 隨時顯示鍋內壓力與相對溫度。• 精度：±1.5%F.S ; 巴登管材質：銅合金 6. 加熱系統：採用高功率不鏽鋼電熱管，可快速加熱縮短預熱時間，特殊乾燥裝置設計使物品乾燥效果良好。• 電熱管功率：2.5kw 續下頁 • 乾燥加熱器功率：600w 7. 卻水裝置：裝有蒸氣流水器可將鍋內未飽和蒸氣排出以確保滅菌時蒸氣維持在飽和狀態。• 蒸氣排出裝置取得第三公證單位認證，並於投標時檢附相關書面證明文件。8. 活動輪及固定輪：底盤裝有活動輪及固定輪，方便移動及固定位置。安全裝置：1. 高壓蒸氣滅菌機的安全結構取得第三公證單位認證，並於投標時檢附相關書面證明文件。2. 安全閥：當壓力超過最高容許使用壓力時，安全閥會自動排氣洩壓。• 安全閥：2.5 kg/cm2 3. 雙重過熱保護裝置：當鍋內溫度過高時，機器鳴叫警報並自動切斷加熱電源。• 過熱保護開關：140°C • 溫度開關：150°C 4. 電路斷路器：當電路短路或過載時，電路斷路器跳開以保護電器元件。• 電路斷路器：20A 5. 緊急排氣：緊急狀態或停電時可打開排氣閥將鍋內蒸氣排出以取出物品。品質認證：1. 機器依照電器安規測試標準-IEC/EN 61010-1:2010 及 IEC/EN 61010-2-040:2005 等規定製作 (經第三公證單位認可) 並經檢測通過 (檢附相關書面證明文件)。2. 產品用電標準規範依照 EMC 要求標準程序製作 (經第三公證單位認可) 並經檢測通過 (檢附相關書面證明文件)。3. 產品依照歐盟 CE 低電壓指令 (2006/95/EC; 2004/108/EC) 製作 (經第三公證單位認可) 並經檢測通過 (檢附相關書面證明文件)。4. 機器取得行政院衛生署醫療器材許可證 (檢附相關書面證明文件)。5. 機器由 GMP 醫療器材優良製造廠商製造 (檢附相關書面證明文件)。附件：1. 不鏽鋼底板鏢1。2. 不鏽鋼雙層置物網籃鏢1 組。3. 排水管×1 4. 使用及保養維修手冊乙份 備註：1. 包含交機/安裝及試車。2. 滅菌鍋安裝完成後於工址或指定之地點實施操作人員教育訓練，包含下述內容：相關原理、構造介紹、系統功能介紹、操作方式、簡易故障排除、系統使用示範、指定人員實作與紀錄。3. 自驗收合格日起保固一年，耗材 (電熱管、門墊圈等) 不包含在內。...	1	台	94,800	94,800	醫學檢驗生物技術系	5	醫技實驗室	110.8.19	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	94,800		
110-09-035	熱風烘箱	3100403-33/65-65	DENGYNG	D045	1.溫度範圍:40~200度C 2.內部尺寸:W45xD40xH40±5%cm 3.外部尺寸:W56xD55xH74±5%cm 4.容量:72L 5.材質:內部不銹鋼板 SUS430 外鍍鋅鋼板+粉體烤漆 6.溫度控制器:PID微電腦自動演算型溫度控制器 雙字幕顯示 7.控制系統:SSR比例式控制 8.安全裝置:超高溫保護控制器 馬達保護器 9.加熱器:進口加熱器 10.送風機:採耐高溫專用長軸馬達 多翼風扇單向水平送風 11.保溫:進口陶磁棉及岩棉保溫 12.門:單門式 迫緊採耐高溫矽膠 13.棚板:鋼條式 附2組 可自由調整高低 14.電壓:AC110V 單相 14A	1	台	19,000	19,000	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	110.7.14	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	19,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-036	雙門冷藏櫃	5010107-08/25-28	DAYTIME	TV-4100	1.規格：1260*800*2065±5% MM(二門式,透明玻璃門)2.溫度：0°C 以上冷藏3.冷凍系統:採用原裝進口壓縮機1/2HP4.安全裝置:具過熱保護、壓縮機延遲啟動裝置5.溫度精密度: ±0.1°C6.控制方式:PID控制7.溫度指示: LED數字設定數字顯示，溫度感應器: PT1008.循環送封:風扇強制循環。9.內含110V插座，保固期壹年	4	台	27,500	110,000	鏡檢,臨床生化,臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	8	鏡檢、血清免疫實驗室/臨床生化實驗室/微生物實驗室(一)	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	110,000	0	
110-09-037	超音波洗淨器	3101103-141/32-32	DELTA	DC200H	用電源：60v，60hz，水槽尺寸：300×240×150±5%(mm)，水槽容積：10.8 l 振盪頻率：40khz，洗淨功率：200w，加熱功率：250w，最高定時：99分鐘 溫度: 可調至~99°C	1	台	22,800	22,800	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫技管理室6F	110.7.14	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	22,800	
110-09-038	Horus數位耳鏡組	3010000-543/22-22	Miis	DSC100	一、Horus攜帶型數位醫療影像系統 主機 功能特性: • 高解析:1920x1080 • 光源: Natural whiteLED • 焦距範圍：5 ~ 25 mm • 顯示螢幕：3.5” 全彩 LCD • 可拍照錄影：影像定格JPEG/錄影H.264 單鍵操作 • 輸出介面：迷你 USB、AV 端子 • 記憶容量: Micro SD card 8G 可擴增為 32G • 電源:充電式鋰電，充5小時可使用3.5小時 • 電源充電：100~240 VAC、5V DC，1.2A • 可外接電視、電腦(桌筆電)顯示 • 錄影中可拍照功能 標準配備 主機×1、充電座×1、USB變壓器×1、充電式鋰電池×1、迷你USB連接線×1、AV端子線×1 二、耳鏡鏡頭 保養一年一次 保固一年	1	組	91,000	91,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系專業教室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	91,000	
110-09-039	眼動觀察分析軟體	3010000-543/20-20	Tobii	Gaze viewer	記錄眼動數據，觀察使用者眼球移動區域 位置及順序 數據可儲存為影片，藉此瞭解並評估使用者的眼動能力	1	組	17,000	17,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系辦公室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	17,000	
110-09-040	八格掃描式溝通板	3010000-543/19-19	enabling	3051	允許使用一個或兩個開關來“掃描”8個不同的語 聽覺提示、掃描速度可調，以適應各種不同的能力。尺寸：12“Lx7½”Wx2¼“H(+5%)。4顆AA電池。重量：1½磅。	1	組	20,000	20,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系辦公室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	20,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-041	電子防潮櫃	3010000-08/40-40	收藏家	AXH-1280	(一)全自動電子平衡除/控濕心臟 1.利用特殊配方乾燥材大表面積物理吸附空氣中的濕氣及物件本身吸附的水氣，並平衡控濕在25~55%RH。2.採形狀記憶合金精密微機械全自動循環式主控、零耗材、無噪音、無震動。3.常溫除濕沒有加熱除濕變質問題，也沒有冷凍晶片溫差冷凝除濕力受環境溫度變化影響問題。(二)獨立溫濕度監控/顯示儀錶 1.除濕與濕度監控採雙感應器分離式設計，確保獨立客觀監控濕度品質；避免微電腦整合數位電路易失真、作假、故障、不易維修且斷電喪失監控功能。2.濕度顯示範圍：0~100%RH。(三)省電及斷電保護機能 1.省電節能設計，當控制濕度已達設定值時，則自動全部斷電以節約用電。2.乾燥材在斷電時沒有冷凍晶片結霜、化水、反潮喪失功能問題，其多孔狀的毛細吸濕能力在斷電24hr內可維持55%RH的安全保管保護功能。(四)防塵氣密櫃體：防鏽烤漆氣密鋼櫃；玻璃門面。	1	台	47,600	47,600	學生教學實習用	語言治療系	6	語言治療系專業教室	110.9.10	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	47,600	
110-09-042	1/2/4/8/16鍵-成長溝通板	3010000-543/21-21	enabling	7071B	Communication Builder1/2/4/8/16鍵-成長溝通板，1/2/4/8/16格框五種單頁，隨進度可更換格框頁•錄音：總錄製時間為300秒•3號電池4顆，直接按鍵，同步調整音量，內建提環•尺寸:12½"L x 9¼"W x 4"H(+5%)•重量:2¼ lbs 保固一年	1	組	23,000	23,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系辦公室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	23,000	
110-09-043	握式開關	3010000-543/18-18	ablet	58650	Grasp Switch 握式開關 啟動方式：握壓方式啟動 黑色泡棉軟墊開關 保固一年	1	組	11,000	11,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系辦公室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	11,000	
110-09-044	7句拿走或放上溝通拼板	3010000-543/17-17	enabling	3356	7 MESSAGE TAKE OR PLACE 'N TALK GO! BOARD 7句 拿走或放上溝通拼板 4號電池 4顆 錄音時間：35秒 聲音播放：拿起方塊圖卡拼板 或 放下圖卡拼板，尺寸：: 29½"L x 5¼"W x 3"H(+5%)。重量： 2¼ lbs. 保固一年	1	組	14,000	14,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語言治療系辦公室	110.8.11	110.09.15	逕洽廠商議比價	0	14,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-045	遙控視力表投影機	3110701-15/70-75	TOPCON	ACP-8EM	1.投影距離：3m 至 6m 連續可調 2.圖片：內含 SNELLE, LANDOT, NUMBER, CHRIDEN視力表 3.視力值：0.05/0.1/0.16/0.2/0.3/0.4/0.5/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.2/1.5/2.0 4.圖片分割：單一切割,直列切割,橫排切割 5.快速移動鍵：具備上,下,左,右移動鍵 6.換片速度：1 Fram/0.03 sec 7.遙控器：紅外線無線遙控 8.電源：AC 100~240V 50/60Hz 9.鹵素燈泡照明燈源 10.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 11.產地須非大陸製品	6	台	54,000	324,000	驗光實驗使用	視光系	5	臨床視覺醫學實驗室	110.7.13	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	324,000	0	
110-09-046	光學實驗箱	3110703-03/9-13	Onset	GDI-168	規格: 1.二極體雷射 30.0mW @ 650nm 及光學附件 2. 工作電流: 5.0 ± 0.5 mA 工作電壓: 小於 1700V 3. 電源: AC110V 50-60 Hz 4. 外型尺寸: 370 x 120 x 335 mm(+5%) 5. 重量: 6 kg [主機: 4 kg] 實驗項目: 1. 光的傳播、反射及折射定律 • 2. 平面鏡的反射 3. 潛望鏡、照相機、顯微鏡原理 • 4. 球面鏡的反射、折 5. 放大鏡、望遠鏡原理 • 6. 近視眼矯、遠視眼矯原理 7. 光的干涉 • 8. 狹縫、菲涅爾、光柵及孔之繞射 9. 雷射光、偏振光實驗 • 10. 傅利葉成像及球面像差 11. 稜鏡轉像特性 • 12. 晶體雙折射 13. 全像 • 14. 雷射掃描 • 15. 色散和光譜 儀器附件: 1. 雙凸柱面透鏡 • 2. 平凸柱面透鏡 • 3. 平凹柱面透鏡 • 柱透鏡 • 5. 凹凸柱面鏡 • 6. 平面鏡 • 7. 漫反射鏡 • 8. 雙 9. 平行平板 • 10. 等邊稜鏡 • 11. 直角稜鏡 • 12. 擴束透鏡 13. 會聚透鏡 • 14. 準直透鏡 • 15. 潛望鏡 • 16. 伽利略望 17. 都(開)普勒望遠鏡 • 18. 顯微鏡 • 19. 繞射片 1#, 2#, 3# • 20. 交光柵片 • 21. 偏振器 • 22. 牛頓環 • 23. 空氣楔 • 24. 雙 25. 菲涅爾 • 26. 洛埃鏡 • 27. 傅像光纖束 • 28. 傅像光纖 29. 夾持架 • 30. 透鏡架 • 31. 直視分光鏡 • 32. 等腰屋脊 33. 方解石 • 34. 掃描轉鏡 • 35. 復合稜鏡 • 36. 直角屋脊 37. 波羅稜鏡 • 38. 指標片 • 39. 全像片	5	箱	59,400	297,000	光學實驗使用	視光系	5	5F配鏡實驗室(二)	110.9.23	110.10.15	公開取得報價單或企劃書	297,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-047	多功能人體外觀測試儀	3100502-38/12-12	C+K electronic	MC1000	一、人體表面彈性探頭(elasticity)：1支。(1)吸力彈性範圍: 400 mbar pressure, 0~99%, 可顯示彈性曲線,屬於真空抽取式。(2)測口直徑: 2 mm Ø±10%。(3)測量時間: 6 s (3 s吸, 3 s放)±10%。(4)線長: 至少1.3 m±10%。二、人體表面皮脂/油份(Sebum/Oil)：1支。(1)光度測量法,0~99。(2)測量範圍: 約400次。(3)測量時間: 10 s±10%。三、人體表面水分探頭(Moisture)：1支。(1)電容法,0~99。(2)頻率: 0.9-1.2 MHz±10%。(3)至少線長: 1.3 m±10%。四、人體表面色素沉澱/黑紅色素探頭(Pigmentation/Melanin)：1支。(1)吸收/反射法,波長: 568, 660 and 880 nm, 0~99。(2)線長:至少1.3 m±10%。五、及時彩色影像分析探頭(USB skin camera)：1支。(1)電源:5 V DC (is powered directly via main device or USB port)。(2)線長: 至少1.5 m±10%。(3)光源:白色LEDs。(4)功能:(1)脫屑,乾性皮膚(2)油脂分佈(3)色素沉著斑點(4)皮膚老化/曬傷(5)細紋與皺紋毛孔(6)皮膚雜質(泛紅,痘痘,粉刺)(7)頭髮結構,頭屑及頭皮狀態。(5)指令: 短按-切換 評估皺紋縱深功能、評估痣面積功能、評估毛孔計量功能;長按-影像截取,可於鏡頭按鈕控制偏光濾波器,並以%顯示所占擷取影像線比例。(6)圖像尺寸:至少 8 x 6.4 mm±10%。(7)可在螢幕上15-20 變焦(視螢幕大小)。(8)作定性分析皮脂乳白色箔、外形尺寸: 約 1.7×1.7cm±10%。厚度: 約 0.2mm±10%。(9)用於測量脫皮透明薄膜,箔對皮膚完全無害。外形尺寸: 至少約 2.00 *1.95cm±10%。厚度: 至少約0.1mm±10%。六、人體經皮水分散失測定探頭(TEWL-Index)：1支。(1)開放空間量測法。(2)單位: 0-20。(3)量測時間:15秒±10%。(4)長度:12cm±10%;(5)線長:至少1.3m±10%。七、人體表面酸鹼測定探頭(PH)：1支。(1)測試範圍: 至少包含pH 0 to pH 11。(2)解析度: 至少0.1 pH。(3)附件: A. pH4.0 and 7.0 標準校正液 (3 pc.each)。B. 去離子水。C. KCL 電極保存液。D. pH電極保存瓶架。E. 電極保護套。八、人體表面溫度測定探頭(Temp)：1支。(1)紅外線法。(2)解析度:不低於0.1 °C。九.其他(1)電源供應: 輸入 100-240 V, 50-60 Hz; 輸出: 12 V, 4 A。(2)輸出埠: USB 2.0, type B connector。(3)安全規範: CE。(4)操作條件: 操作溫濕度: T: 5-40° C, RH: 30-70 % RH。最佳工作條件: 20° C, 50 % RH。使用方法: 封閉空間。貯存條件: 0-70° C, 0-80 % RH。相同測試主畫面未來可擴充連接皮膚溫度探頭。中文操作軟體:簡易量測主畫面,可顯示所有連接探頭量測值於同一畫面。	1	台	590,000	590,000	學生實務學習課程使用,檢測醫藥、化妝品的功效	製藥工程系	5	製劑系綜合實驗室(一)C307	110.8.25	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	590,000	0	
110-09-048	血液生化儀	3111302-13/1-1	HUMAN	Humalyzer Primus	1.適用檢體: 血清、血漿、全血(僅適用於Hb)。2.可檢驗 Glu、BUN、CREA、T-Bil、T-Pro、Alb、GOT、GPT、Amy、GGT、ALP等項目。3.可列印出檢驗結果。檢驗血液生化值以協助診斷(產地不得為中國製)	1	組	185,000	185,000	寵物照護課程用	化妝品應用與管理系	8	幼保系4F基礎醫學教室	110.7.14	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	185,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-049	固態光源投影機	3010000-105/571-573	maxell	MP-JW3501	1.投影型式：3片式LCD或單片式 DLP 2.輸出亮度：ANSI 3500流明(含)以上 3.解析度：(標準)WXGA 1280×800 (含)以上 4.面板畫素：1,024,000 (含)以上(1280×800) 5.對比：20,000:1 6.光源：雷射、LED或雷射與LED混合光源, 固態光源 7.焦距：1.5倍光學變焦鏡頭(含以上) 8.投影畫面尺寸：35~300吋 9.內建梯形修正，垂直正負30度 10.控制埠：具有 RS232 (D-sub 9pin) x1 11.輸入訊號：RGB：D-SUB 15pin x 1，數位:HDMI Type A x 2 (480p~1080p)，視訊輸入：RCA端子 x1，聲音輸入/輸出：RCA x 1 (R/L)，立體迷你插頭 x 1 12.聲音輸出：16W 單聲道喇叭 13.遙控器：無線遙控器 x 1 14.安全裝置：相容於kensington、開機密碼、面板鎖功能 15.電源規格：AC 100V~240V, 50/60Hz 16.交貨時檢附原廠在台分公司或台灣總代理商開立之主機一年保固，光源10,000小時或5年保固證明書。 17.產地不得為中國大陸製 18.交貨時檢附產品進口證明或出廠證明 注意事項: 1.投影機安裝須與校方原有控制系統電子講桌等相整合,達到連動功能 2.有關一切與本案相關設備所需之五金、線材、另料與整合均由廠商負責及施作，提供三小時之教育訓練，與交與使用單位系統圖說含操作手冊 3.VGA線應使用RGB/HV 視頻訊號線，內置3x28 AWG導線以37x0.12纏繞隔離加4x24 AWG導體，外部以192x0.12編織加鋁箔隔離，整體訊號線與兩端接頭應為工廠壓鑄一體成型，堅固耐用。 4.配置網路線使用CAT6整案壓線條槽施作 5.須檢附正本型錄或影本及綠色環保標章證明書，且以螢光筆標示清楚，並於規格審查表中註明所在項次，以方便審查。	3	台	39,500	118,500	汰換，放置於J902,J907,4E	護理系	5	J208會議室/護理系會議室/內外科護理學示範教室	110.7.7	110.07.30	公開取得報價單或企劃書	118,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-051	孕婦模擬體驗服	3010000-536/9-11	KOKEN	LM-065	1.標準適用範圍：妊娠8~9個月，身高155~165cm之女性，最大體型為185cm之男性亦可穿著。2.構造包含乳房及孕婦腹部。3.兩肩，腰部及臀部共五個寬版魔鬼氈與體驗服本體固定，使體驗服與穿戴者之間更加服貼，不會造成肩膀的酸痛。4.加重物1kg x 3個，非水袋式設計，不會破裂造成汙染。加重物以魔鬼氈固定於腹部內部，模擬腹部重量，可依不同懷孕階段做調整。5.附緊身腰帶，用於固定住骨盆腔，防止腰痛。6.腹部本體為泡棉，內含加重鐵塊。7.重量：約7.3kg±5% (腹部發泡物約3.5kg±5%，鐵塊袋1kgx3個，體驗服約0.8kg±5%)。8.乳房以泡棉材質模擬。9.可將腹部與胸部之加重物取±5%出，外層體驗衣可以溫水清洗。10.模擬孕婦懷孕身體之負重及行動不便，讓練習者能親自體驗，從中學習照顧孕婦的方法。11.附原廠零件及維修證明書 12.手提袋 13.規格尺寸有5%正負差異 14.產地不得為中國大陸	3	件	51,000	153,000	產兒科技術課程，健康照護與實作課程	護理系	5	母育護理學實驗室	110.7.8	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	153,000	0	
110-09-052	多功能護理假病人	3110101-24/414-416	SAKAMOTO	M701	尺寸重量：高約158cm(±5%)，重約11kg(±5%) 功能與規格：1.頭部、手肘、手腕、肩部、腰部、膝關節、髖關節和腳踝均非一體成型，方便活動。2.軀幹及四肢為硬質塑膠製；注射墊和外生殖器為軟質塑膠製。3.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。4.練習滴入眼藥水。5.練習氣切照護和抽吸動作(具氣切口構造)。6.練習口腔護理技術。7.經口鼻灌食及胃部的灌食與灌洗的技術(容量約370ml)。8.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。9.實際執行導尿、會陰沖洗、會陰消毒、灌腸和造瘻口護理(容量約35ml±5%)，會陰以及大小陰唇材質柔軟。10.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。11.附原廠零件及維修證明書 12.規格尺寸有5%正負差異 13.整組包含：甲、全身假病人x1 乙、女外生殖器x1個(出廠時女性外生殖器裝於模型上) 丙、軟質造瘻口x1(出廠時已裝於模型上) 丁、內嵌式注射墊 x 8(出廠時已裝於模型上) 14.產地不得為中國大陸	3	具	115,000	345,000	產兒科技術課程，健康照護與實作課程	護理系	5	母育護理學實驗室	110.7.8	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	345,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-053	穿戴式擬真哺乳教學模擬器	3110101-24/421-422	Liquid Gold Concept	Essential LSM	1. 高擬真材質，仿產後婦女的乳房設計，可模擬親餵、實際操作乳房按摩與各種擠乳方法。2. 左右乳房皆可模擬手擠初乳及集乳器模擬擠乳。3. 左右乳房可分別充氣，模擬漲乳。4. 左胸的腋突有乳腺堵塞。5. 右胸的乳暈有多條乳腺堵塞。6. 右胸為圓形含乳乳頭。7. 左胸為有損傷的乳頭（裂痕）。8. 左胸為早期乳腺炎。9. 產地不得為中國大陸	2	組	136,000	272,000	產兒科技術課程，健康照護與實作課程	護理系	5	母育護理學實驗室	110.7.15	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	272,000	0	
110-09-054	容積式輸液幫浦	3110301-27/3-5	B.B. RAUN	8713050	1.外部電源:額定電壓 100... 240 V AC~, 50 60Hz); 外接直流電壓11... 16 V DC 2.電池包(可充電式):鋰電池 3.充滿電可操作時間:Approx 4 hours at 100 ml/h 4.充滿電所需時間:Approx. 6 hours 5.機體重量:Approx. 1.4 kg 6.機體大小(寬 X 高 X 深):214x 68 x 124mm(+5%) 7.可預設流量及增量:0.1 - 99.99 ml 增量 0.01 ml; 100.0- 999.0-ml 增量 0.1 ml; 1000- 9999 ml 增量 1 ml; 8.可預設時間:00:01 - 99:59 h 9.流速設定精準度:± 5 % 10.劑量不正確警告與動作:設備故障將自動關閉 11.流速每次增量值0.1 - 99.99 ml/h 增量 0.01 ml/h; 100.0 - 999.9 ml/h 增量 0.1 ml/h; 1000.0 - 1200 ml/h 增量 1 ml/h; 12.大量輸注時精確率:± 5 % > 1 ml 13.保持靜脈開啟 (KVO) 速率; 注射量10 ml/h: KVO-速率3 ml/h; 注射量< 10 ml/h: KVO-速率1 ml/h; 注射量< 1 ml/h: KVO-rate速率0.1 ml/h 14.氣泡偵測能力:敏感性: 氣泡檢測:a.0.01毫升警報響;b.在典型的气泡尺寸下。0.02-0.3毫升*分别为1.5毫升/小时*; (氣泡在1小时内的累積值0.01毫升); 上行偵測器感應度 -0.12 bar至-0.21 bar (減壓) 9級; 阻塞壓力警告範圍 9級從 0.3 - 1.2 bar; Occlusion pressure Time to occlusion alarm [min] at rate Max. bolus [bar] [1 ml/h] [25 ml/h] [100 ml/h] [ml] Level 1 typ.0.3 09:07 00:33 00:07 0.0347; Level 5 typ. 0.7 25:53 01:14 00:15 0.0987; Level 9 typ. 1.2 46:50 02:06 00:24 0.1787; 機械式阻塞壓力失效極限值 阻塞警報壓力最大 2.1 bar (210 kPa); 最大推注量 2 ml; 15.歷程查詢功能:最後紀錄1000.次速率; 100次系統診斷; 16.有關詳細信息,請參閱歷史紀錄查看器的單獨文檔。17.系統程式設定0.01ml为增量進行。18.系統程式設定將設定為0.5-3.8 ml/h, 增量為0.1 ml 19. 以上所有尺寸大小: ±3% 20.產地不得為中國大陸	3	台	84,000	252,000	急重症照護模組課程	護理系	3	急重症情境模擬教室	110.9.9	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	252,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-055	超音波噴霧器	3110501-08/2-3	OMRON	NE-U780	1. 電源 AC100 - 240 V 50/60 Hz 2. 耗電量 65-85 VA 3. 保險絲額定值 1.25 A(延遲型) 4. 超音波振動頻率 約 1.63 MHz 5. 噴霧能力 3mL/分鐘(±5%) (設定值為風量10,霧化量10時) ; 0.5mL/分鐘(±5%) (設定值為風量1、霧化量1時) 6. 噴霧粒徑 MMAD 約 6.0um(±5%) (根據EN13544-1)* 7. 送風量 最大17L/分鐘 8. 作用槽正確水量 約 450 ml(±5%) 9. 藥劑槽容量 最多 150 mL 10. 可噴霧容量 10~150mL(使用選購的小容量霧化適配器時:2~12 mL) 11. 尺寸:寬約295×高約219X深約196 mm (±5%) 12. 重量:約2.5kg(±5%) (僅本體) 13. 使用環境條件 +10~+40 C125~85%RH(無水氣凝結)/700~1060 hPa 14. 保存環境條件 -20 ~+60 C /10~95%RH(無水氣凝結)/700~ 1060 hPa 15. 電擊保護 等級1設備 16. 安裝部位分類 BF型觸身部分 17. 配件 作用槽、藥劑槽蓋、藥劑槽底座、耐熱吸氣軟管M(70cm(±5%))附襯套、吸嘴、吸入器面罩(大)、藥劑槽×2、專用電源線、使用說明書 18. 產地不得為中國大陸	2	台	21,000	42,000	內外科護理實驗課程	護理系	5	內外科護理學實驗室	110.7.6	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	42,000	
110-09-056	體外電擊器訓練機	3110303-05/3-3	PHYSIO CONTROL	CR-T	1. 操作程序與實際AED 實機相同，但是機器不會產生放電 2. 具遙控器, 可以無線或有線方式操作訓練機，遙控器包含以下功能: a. No shock (不建議電擊) b. Service required (維修提示) c. Electrode pad contact (電擊貼片接觸指示) d. Motion (病患體位移動) e. Replace charge-pak (建議更換電擊貼片) f. Low internal battery (內建電池電量過低提示) g. 情境模式設定 h. Pause (動作暫停) i. Volume control (音量大小調整) 3. 重量不超過 2 公斤 (含電池)，主機及遙控器使用一般市售電池即可操作使用 4. 可執行全自動電擊與半自動電擊教學功能 5. 內建 4 組訓練情境模式及 2 組使用者自設情境模式 6. 視窗可顯示以下狀況: 機器自我測試功能正常、需更換電池、機器需維修 7. 使用者可自行設定CPR 時間及是否檢查脈搏 8. 機器可設定使用中文語音或英文語音 9. 操作環境溫度: 3°to 38°C，儲存環境溫度: -10°to 60°C 10. 產地不得為中國大陸	1	台	28,000	28,000	內外科護理實驗課程	護理系	5	護理系教具室	110.7.14	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	28,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-057	鼻胃管灌及胃瘻管護理模型	3110101-24/417-417	SAKAMOTO	M190	(一)、尺寸重量：92x35x30cm(長、寬、高均±5%) (裝箱尺寸)，重約10kg(±5%) (二)、模型材質：特殊樹脂製 (三)、全套組件包含: 1.女性成人上半身模型本體(含頭部、胸腔、腹腔) x1 2.操作展示架x1 3.鼻胃管導管x1 4.胃瘻管x1 5.空針筒x1 6.模擬痰液x1 7.潤滑用矽油x1 8.空容器(用於調配模擬痰液)x1 9.攪拌棒x1 10.備物盤x1 11.原廠保管箱x1 (四)、產地不得為中國大陸 (五)、功能： 1.可練習鼻胃管的置入技術、鼻胃管灌食、胃液抽吸、抽痰、胃瘻管護理及經胃瘻管灌食。 2.模型可拆為三部分(頭部、胸腔、腹腔)，方便做清洗。 3.隨附之展示架可調整成30度角，模擬實際灌食時身體該呈現的位置，頭部亦可左右做移動。 4.具劍突位置標記，做為鼻胃管置入長度的測量標準。 5.可使用的鼻胃管管路大小為5~15Fr。 6.置入鼻胃管後，可打入空氣並聽診泡泡音以確認置入的正確與否。 7.實際由胃瘻管灌入營養液(建議使用清水即可)。 8.練習胃瘻管外的皮膚護理。 9.由氣管內管和氣切管做抽吸術練習。 10 原廠授權維修及零件供應證明	1	具	119,000	119,000	基本護理學實驗課程	護理系	5	基本護理學實驗室	110.7.8	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	119,000	0	
110-09-058	穿戴式灌腸訓練模型	311010136/1-4	SAKAMOTO	M192	1.重量：整體約4kg(±5%) 2. 整組包含： a.會陰部模型x1 b.穿戴式防水褲x1 c.壓克力桌上架x1 d.會陰部模型內殼x1 e.模擬糞便x1 f.容器x1 (用於裝模擬糞便) g.攪拌器x1 h.托盤x1 i.潤滑油x1 j.痲子粉x1 k.原廠授權操作光碟x1 l.原廠提箱x1 3. 附原廠授權操作光碟。 4. 產地不得為中國大陸 5. 會陰部模型的觸感極為真實，猶如真人的觸感。 6. 模型放在壓克力架上，呈現左側臥姿勢。 7. 實際注入清水或甘油，練習灌腸技巧。 8. 可用引流管的管夾調整灌腸的注入壓力。 9. 利用模擬糞便，練習肛門處的清潔。 10. 可將會陰部模型裝於穿戴式防水褲上，並穿戴於真人身上，練習與病人的互動，並培養同理心。 11. 可將模型立於壓克力架上，方便做團體教學使用。	4	具	60,000	240,000	基本護理學實驗課程	護理系	5	基本護理學實驗室	110.7.8	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	240,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-059	顯溫槍	3110102-20/1-3	Exergen	TAT-5000	(1)準確性:+/- 0.2度F或0.1度C (2)動脈熱平衡範圍為體溫:94到110度F (34.5到43度C) (3)電池壽命 15,000次±2% (4)探頭:密封不鏽鋼的探頭 (5)顯示方式:明亮的LED (6)測量時間:0.04秒±5% (7)操作環境:60到110度F (16到43度C) (8)電池: 9伏特電池 (9) 溫度顯示:0.1度F或度C (10) 大小: 8 x 2 x 1.25英寸(20 x 5 x 3 cm) ±5% (11) 溫度範圍:在屏幕顯示的60到110度F(16到 43度C)時間30秒±5% (12) 重量7.5盎司(213 gm) ±5% (13) 投標時請檢附目錄 (14) 產地不得為中國大陸	3	支	33,000	99,000	基本護理學實驗課程	護理系	5	基本護理學實驗室	110.7.8	110.07.29	公開取得報價單或企劃書	99,000	0	
110-09-060	多功能合一測試儀	3100502-38/13-14	Cardio Chek	PA	(一)、測試範圍 1.脂質四合一(膽固醇:100-400mg/dL ; HDL : 15-100mg/dL ; 三酸甘油脂:50-500 mg/dL ; 總膽固醇:100-400mg/dL) 2.三酸甘油脂:50-500 mg/dL 3.高密度膽固醇:25-85 mg/dL (二)、採血量(µL) :脂質四合一 40µL±2% ; 總膽固醇 15µL±2% ; 三酸甘油脂 15µL±2% ; 高密度膽固醇 15µL±2% (三)、2分鍾顯示結果 (四)、記憶容量:各30組測試結果 (五)、操作環境:10°C ~40°C (六)、保存濕度(%) :20~80% (七)、儀器重量(g) :121克±2% (八)、尺寸(mm) :76X140X25(長、寬、高均±2%) (九)、電源供應:AAA電池2入 (十)、附毛細管 (十一)、每組:含多功能測試儀一台 ; 校正片x 1 ; 皮包 x 1 ; 操作手冊x 1 ; 3A電池x 2 ; 4合一試紙共90片/台,每片只要40µL血可測以下4種: a.總膽固醇 b.三酸甘油脂c.高密度膽固醇d.低密度膽固醇e.說明書x 1 (十二)、保固一年 (十三)、產地不得為中國大陸	2	組	40,800	81,600	社區心理衛生實作課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	110.8.26	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	81,600	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-061	高齡者模擬體驗裝置	3010000-141/9-9	KOKEN	LM060	1.特製安全背心，魔鬼氈式設計，背部以彈簧片設計(非扣環式或加重背心型式)，可以強迫呈駝背狀態。2.全套所有體驗裝置之穿戴(除護目鏡及耳塞外)，皆為魔鬼氈式設計，方便穿脫。胸部及腹臀部各以兩條寬約10cm±0.5cm(胸部)及19cm±1cm(腹部)寬版魔鬼氈包覆身體固定。3.安全背心內之彈簧片可取出，方便將背心及其他配件清洗保養。4.模擬高齡者身體機能退化狀態：a.特殊黃化護目鏡：模擬高齡者眼睛機能退化、視野狹窄、罹患白內障的狀態，並體驗對顏色分辨困難、對光線反應減弱的情形。b.耳栓：可以體驗聽力衰退、對高頻聲音反應不佳。c.手指、手肘及膝蓋彈性拘束及固定裝置：(一邊兩個)可以模擬高齡者關節退化僵硬之情形，模擬上下階梯的困難度。d.手腕及踝關節加重裝置：模擬高齡者行動不變的情形。5.著裝範圍：適合身高155cm-175cm的學員穿著。6.配件內容：a.耳栓×50副 b.特殊護目鏡×1(2層式鏡片設計，外層附黃化鏡片)c.手套×10雙 d.手指固定裝置 x2(左右各一) e.二折式簧片魔鬼氈式安全背心(68x23cm)±2cm×1 f.魔鬼氈式手肘拘束裝置×2(左右各一) h.魔鬼氈式膝部拘束裝置×2(左右各一) i.魔鬼氈式手腕加重裝置(500g)±10g×2 j.魔鬼氈式腳踝關節加重裝置(1000g)±20g×2 k.五折式可受納拐杖×1 l.大腿ABS固定裝置(2x28cm)±0.5cm×4 m.手肘ABS固定裝置(2x22cm)±0.5cm×4 n.高齡者體驗中前胸背後中英文掛布x1 o.原廠攜行提袋x1 p.體驗活動教學範例手冊(繁體中文)x1	1	組	52,000	52,000	社區心理衛生實作課程	護理系	5	多功能情境模擬教室	110.9.9	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	52,000	
110-09-062	智能平衡訓練系統	3111002-26/29-29	MFT	Challenge Disc	(1) 平衡感測訓練板，上下層圓形結構，底座防滑設計、採藍芽無線傳輸連接。(2) 平板電腦8吋一台，內建專用APP軟體。(3) 軟體內含：協調測試、測試評估、培訓課程(5項)、遊戲訓練(6種)等功能。(4) 遊戲訓練分為雙腿和單腿練習／有訓練前後，左右或組合。提供乒乓球，十字架，蝴蝶，滑雪比賽，足球，賽車等遊戲。(5) 具定位校正功能(6) 操作界面:英文。非中國製造	1	組	57,500	57,500	協助長者健康促進及復能訓練	長期照顧經營管理系	3	K602 居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.7.15	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	57,500	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-063	輪椅垂直律動機	3010000-491/5-5	Body-green	BW-800	規格：1. 頻率：5.6 ~ 13 Hz 2. 振幅：2 mm 3. 操控設計：遙控器 4. 操控程式：7段頻率速度調整+3段自動程式 5. 時間設定：15分鐘 6. 外形結構：高硬度鋼體結構 7. 產品尺寸：約 L 702 x W 456 x H 120 mm(+5%) 8. 承載重量：100 Kg 9. 電源：AC100 ~ 120V 50/60Hz 以上尺寸公差±5% 功能：1、自癒力提升：血液循環及身體代謝能力改善 2、暖身協助：運動或肌力訓練前後的暖身及放鬆 3改善便秘，亦可改善頭部、肩部、上背部、腰部及臀部的痠痛、僵硬及慢性疲勞。 4、可依使用者能力搭配站立/坐姿/四腳椅/輪椅等 方式使用,適用健康/亞健康/衰弱老人/輪椅使用者。非中國製造	1	組	49,800	49,800	放置K610協助亞健康及失能長者進行復能訓練	長期照顧經營管理系	5	K602居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.7.15	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	49,800	
110-09-064	血流多普勒				1. 具有LED燈 2. 聲音播放及可調節聲音大小 3. 具有電池低功耗提示 4. 具有耳機插座 5. 標配4 MHz 防水探頭。非中國製造	1	組	0	0	身體評估課程實驗器材	長期照顧經營管理系						0	0	110年第1次核定版專責會議決議取消購置
110-09-065	肌肉型人體解剖模型	3010000-19/65-65	3B	1013882	1. 3/4真人大小，女性，23處可分解。 2. 包括以下細節：5分解的手臂和肩膀肌肉。8分解的腿和臀部肌肉。可拆卸的手臂，腿部，頭部和腹壁。 3. 高約138cm(+5%)。 4. 非大陸製。	1	套	178,000	178,000	教學用	調理保健技術系	4	E601調保系辦公室	110.5.31	110.06.30	公開取得報價單或企劃書	178,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-067	固態光源投影機	3010000-105/574-575	maxell;maxell	MP-JW3501; MP-JW3501	1. 投影型式：3片式LCD或單片式 DLP 2. 輸出亮度：ANSI 3500流明(含)以上 3. 解析度：(標準)WXGA 1280 × 800 (含)以上 4. 面板畫素：1,024,000 (含)以上(1280×800) 5. 對比：20,000:1 6. 光源：雷射、LED或雷射與LED混合光源, 固態光源 7. 焦距：1.5倍光學變焦鏡頭(含以上) 8. 投影畫面尺寸：35~300吋 9. 內建梯形修正，垂直正負30度 10. 控制埠：具有 RS232 (D-sub 9pin) x1 11. 輸入訊號：RGB：D-SUB 15pin x 1 數位:HDMI Type A x 2 (480p~1080p) 視訊輸入：RCA端子 x1, 聲音輸入/輸出：RCA x 1 (R/L), 立體迷你插頭 x 1 12. 聲音輸出：16W 單聲道喇叭 13. 遙控器：無線遙控器 x 1 14. 安全裝置：相容於 kensington、開機密碼、面板鎖功能 15. 電源規格：AC 100V~240V, 50/60Hz 16. 交貨時檢附原廠在台分公司或台灣總代理商開立之主機三年保固，光源10,000小時或5年保固證明書。 17. 產地：非中國大陸製 18. 交貨時檢附產品進口證明或出廠證明 注意事項: 1. 投影機安裝須與校方原有控制系統電子講桌等相整合,達到連動功能 2. 有關一切與本案相關設備所需之五金、線材、另料與整合均由廠商負責及施作，提供三小時之教育訓練，與交與使用單位系統圖說含操作手冊 3. VGA線應使用RGB/HV 視頻訊號線，內置3x28 AWG導線以37x0.12纏繞隔離加4x24 AWG導體，外部以192x0.12編織加鋁箔隔離，整體訊號線與兩端接頭應為工廠壓鑄一體成型，堅固耐用。 4. 配置網路線使用CAT6整案壓線條槽施作 5. 須檢附正本型錄或影本及綠色環保標章證明書，且以螢光筆標示清楚，並於規格審查表中註明所在項次，以方便審查。	2	台	39,500	79,000	設備汰舊換新	調理保健技術系	5;5	美容技術教室; 推拿整復技術教室 E207	110.7.7	110.07.30	公開取得報價單或企劃書	79,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-068	男性肌肉模型	3010000-19/66-66	Kyoto Kagaku	A202	透明的胸腹部。學術上正確且具耐久性，裝卸簡單，最適合做教育用。 男性肌肉模型 規格： (一)透明的胸腹部。學術上正確且具耐久性，裝卸簡單，最適合做教育用。(二)全長：約105cm±5%。(三)材質：全身合成樹脂製。(四)大小：約W37xD32xH109cm±5%。(五)分解數：15。 (六)包含以下分解部位。 1.全身模型*1；2.左手臂*1；3.左大腿*1；4.胸肋骨*1；5.頭部*1；6.腦部*1；7.肺部*2；8.心臟*1；9.正面胃+胰臟*1；10.大小腸*1；11.橫膈*1；12.肝臟*1；13.膀胱*1 (七)附金屬台座。(八)附上肢肌肉解剖模型 x 1。1.尺寸：成人男性實體大；2.材質：特殊軟質樹脂製；3.分解數：15分解(手腕本體x1，肌肉部品x14)；4.肌肉部分需至少具有三角肌、肩胛下肌、大圓肌、掌長肌、肱橈肌、二頭肌、前指屈肌等41種；5.骨頭部分需至少具有鎖骨、肩胛骨喙突、肩峰、肱骨、尺骨等14種；6.血管部分需至少具有頭靜脈、臂靜脈、肘正中靜脈、前臂正中靜脈、橈動脈等20種；7.神經部分需至少具有前臂外側皮神經、內側皮神經、正中神經、尺神經、肌皮神經、後皮神經、橈神經、腋下神經等8種；8.附加支柱及H型不鏽鋼台座；9.模型為懸掛式。	1	組	221,000	221,000	使用於解剖學與疾病分類,增加考照率(疾病分類師)	醫務暨健康事業管理系	4	J705 健康服務管理研究室	110.12.14	110.12.29	公開取得報價單或企劃書	221,000	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	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	
110-09-069	電腦繪圖工作站	5010000-28/88-94	ASUS	主機型號:E500 G6/螢幕型號:VP229 HEY	一、電腦主機:1.內建四輸出介面(VGA、DVI-D、HDMI、DisplayPort, 支援三螢幕多工輸出 2. 提供2個高容量M.2 SSD擴充 3. 內建2個Intel伺服器級 Gigabit LAN 4. 快速的USB傳輸介面(USB3.2 TypeA & Type C) 5. 四個 PCIe3.0 x16 插槽方便靈活擴充附加卡 6. Support Software RAID 0, 1, 5 & 10 晶片組 1 採用晶片組: Intel® C246 Chipset (晶片組支援Intel vPro 技術) 中央處理器: 1 支援單顆 Intel® 處理器: I7-9700 (3.0GHz/8C/8T/12MB SmartCache/TDP65W) 1 本案提供 記憶體: 提供4條記憶體模組插槽, 可支援8GB, 16GB, 32GB DDR4 2666/2400/2133 MHz, non-ECC UDIMM 記憶體模組, 系統記憶體容量最高可擴充至128GB, 本案提供 8GB*2 磁碟控制界面及硬式磁碟機 17 x SATA 6Gb/s ports, Intel® RSTe (Windows & Linux) (Support software RAID 0, 1, 10 & 5) 1 2 x M.2 (支援SATA 6Gb/s & PCIe Gen3 x2 link, NGFF 2280/2260/2242) 1 內建 3 個 3.5吋 SATA 硬碟隔間, 可支援3顆 SATA3 HDD, 1 內建 1 個 2.5吋 SSD 空間, 可支援1顆 SATA3 SSD, 1 本案提供1顆 1TB SATA3 HDD及1顆 256G SATA3 SSD 擴充槽 (Slot 6) 1 PCIe X1, 1 PCIe X1 slot, x1 Gen3 Link 1 PCIe X1, 2 PCIe x1 slot, x1 Gen3 Link 1 PCIe X16, 1 PCI-E x16 slot, x16x8 Gen3 Link 1 PCIe X16, 2 PCI-E x16 slot, x8 Gen3 Link 1 PCIe X16, 3 PCI-E x16 slot, x4 Gen3 Link 1 PCIe X16, 4 PCI-E x16 slot, x4 Gen3 Link 網路介面: 1 提供2個 Gigabit Ethernet 全雙工埠, 1 x Intel® 1210-AT GbE LAN (10/100/1000Mbps) 及 1 x Intel® 1219-LM GbE LAN (10/100/1000Mbps), 含網路喚醒功能 WOL, 光碟機: 1 本案提供(DVD-RW) 智慧型IC晶片讀卡機 1 本案提供(智慧型IC晶片讀卡機) 輸出/輸入埠 1 前面板: 具備2個USB 3.2 Gen1埠, 2個USB2.0埠, 1個耳機輸出埠, 1個麥克風輸出埠 1 後方: 具備2個USB 3.2 Gen2 埠(後視Type A & Type C), 4個USB 3.2 Gen1埠, 1個DVI-D連接埠, 1個HDMI連接埠, 1個DisplayPort連接埠, 1個VGA連接埠, 1個COMPORT 序列埠, 2個RJ-45網路埠, 1個支援八聲道音效連接埠, 安全性及系統管理: 1 具備密碼保護, 1 具備管理密碼保護, 1 可監視處理器溫度、風扇、電壓。軟體: 1 原廠安裝及設定輔助軟體, 1 三年原廠防毒軟體, 1 遠端系統管理軟體 ASUS Control Center support (選購) 鍵盤及滑鼠 1 合鍵鼠, 滑鼠, 滑鼠墊, 與主機同廠牌。電源供應器 1 300W 80plus銅牌認證高電源轉換效率單顆電源供應器(含自動電源功率因素調整功能), 1 本案提供獨立顯示卡 NVIDIA GeForce GTX 1050Ti 記憶體容量 4GB 插槽介面 PCI-E 3.0 輸出介面 DisplayPort 1.4 HDMI 2.0b DL-DVI 雙卡 N 記憶體規格 DDR5 核心時脈 Base: 1392 MHz Boost: 1506 MHz 記憶體時脈 7 Gbps 記憶體匯流排寬度 128 bit 保固期限 3年 通用作業環境 174mm x 111.15mm 驅動程式功能支援雙螢幕 有其它支援功能 DirectX 11 散熱功能 大型雙風扇 消耗功率約 75W 尺寸 1423mm x 190mm x 435mm 安規 ICE、CCC、FCC、台灣電磁相容檢驗標準(BSMI)、Energy star, 環保標準認證: 15449 產地(原國) 產地台灣/ 本案提供3年到府有限保固服務。作業系統支援 Windows 10 Windows 10 Pro 1 本案提供其他配件: 電腦六孔延長線1.5米、3米廠製CAT6網路線、USB公轉母延長線二條可供教師插隨身碟等週邊使用) 產品特色: 1. 採用VA廣視角面板 2. VESA 壁掛標準 (100 x 100 mm) 3. KENSINGTON 安全鎖孔 4. 符合ENERGY STAR 主要規格說明 1.1 尺寸: 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 3. 點距(mm): 0.24795 4. 水平可視角度: 178 (在CR(Contrast ratio) ≥ 10之情況) 5. 垂直可視角度: 178 (在CR(Contrast ratio) ≥ 10之情況) 6. 對比率: 3,000:1 7. 亮度顯示: 250 cd/m2 8. 反應時間: 8ms 9. 安全及環保認證: 符合TCO Display 6.0規範 10. O.S.D.(ON Screen Display)視控調整功能 11. 採用VA (Vertical Alignment垂直配向) 面板, 色彩數目可達24位元(bits) (1670萬)顏色(含)以上, LED背光模組之平均使用壽命典型標準值(Typ.)或最小值(Min.) 30,000小時(含)以上(在典型標準值(Typ.)時) ≤ 120mA per string or pin之情況)液晶面板 12. 訊號輸入: 提供類比訊號輸入 D-Sub(VGA)/Video Graphics Array 連接埠, 及數位訊號輸入 DVI-D(Digital Visual Interface Digital) 13. 螢幕與主機間同廠牌, 並具有(效期內)環保標準, 保固期同主機 以上規格主機含螢幕需同一廠牌並有環保標準認證, 投標時, 須提供原廠型錄及環保證明文件(需在有效限內)以供審核; 交貨時, 請提供原廠服務保固證明 報價包含系統安裝及環保標準, 主機螢幕需同一廠牌主機 電腦設備需含Cat6 Giga 線材網路配線依現場評估佈線每一資訊點以編織分別製作不同色號區別 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網路開機備用大量佈置安裝, 2. 具備作業系統保護功能, 適用Windows全系列32/64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, 3. 適用Linux作業系統, 並提供Linux系統備份還原功能, 可設定每天/每天/每週/每月/手動/不還原等還原方式, 4. 支援硬體密碼: IDE硬碟、SATA硬碟、固態硬碟、SSHD混合式硬碟等, 5. 提供密碼長度至少9個字元及解碼碼回原密碼功能, 6. 提供多帳號管理, 可為系統設定多個管理員帳號及密碼至少30組(含), 分配不同操作許可權給其他人分級管理, 7. 在還原保護狀態下, 提供暫時保留資料不還原功能, 8. 提供在Windows操作環境下不需移除原系統即可重新分割硬碟或合併磁區, 並可修改分割區名稱、屬性、還原方式、專屬分區及共用分區的專屬性和顯示或隱藏, 且不會破壞其它作業系統或資料碟, 不需整顆硬碟重新分割, 9. 移除保護後, 可以指定任意系統被保留, 既移除保護系統後, 指定的作業系統還可開機使用, 不會被破壞, 10. 當硬體密碼卡故障或拔除時, 於14天內無需任何人為處理, 自動產生系統保護功能, 所有多重開機系統及分割區皆可正常使用, 且所有功能必須能完整運作不影響作業方便維修, 11. 提供網路排員連線時可手動變更更改連線號碼順序, 樣本機電腦可安裝在任何一個連線位置, 並提供自動修改IP/電腦名稱功能, 並支援只自動修改IP而電腦名稱可不修改或自動修改電腦名稱而IP可不修改等功能, 並可同時配置多個組態不連續IP或電腦名稱, 同步修改所有連線電腦中多個作業系統的IP位址讓各系統可自動分配不同的IP, 排員後IP自動修正不需再修改, 解決網路識別名稱及IP相同的困擾, 且支援IPv6並可將IP資料表備出及匯入, 12. 在DOS及Windows操作環境網路排員時提供預留故障電腦IP功能, 並在網路排員過程中, 即時動態顯示排員進度, 破機電腦, 傳送中磁區之有效資料量、已傳送資料量、已耗時、預估剩餘時間, 13. 在10/100/1000Mbps網路環境, 保證網路派送效能可達4Cm/分以上, 14. 支援各真實系統可自動分配不同的IP, 排員後 各系統IP自動配置完成不需手動再修改, 15. 支援斷線續傳功能, 網路排員過程如發生排員中斷狀況, 重新連線即可從中斷處繼續派送, 不需重新排員, 16. 提供實體硬碟複製功能支援對1顆硬碟複製, 並支援大容量硬碟排員給小容量硬碟功能, 17. 支援DOS及Windows操作環境任一電腦均可對部份或全部電腦提供全自動智慧差異性資料更新功能, 無需由管理人員判斷或使用另外熱鍵啟用差異更新功能, 無需特指定資料或還原點, 無需進入作業系統就可透過網路差異更新所有電腦, 並可開啟機繼續進入系統, 真實永久寫入, 即便移除保護後永久寫入資料也不會遺失, 18. 支援DOS及Windows操作環境下本機10秒內可快速複製作業系統功能, 且於開機過程中顯示出所複製的作業系統並可選擇開機使用, 在該系統中可反覆新增、刪除資料, 不影響原始作業系統, 每個複製出來的作業系統又可再複製出作業系統, 並可個別獨立設定不保護或還原及開機密碼保護, 每個真實作業系統可複製出250個複製作業系統, 亦可任意刪除複製出來的作業系統, 完全不影響其他作業系統, 19. 提供網路排員後自動開機進入Windows完成KMS自動認證功能, 20. 提供網路排員後可自訂配置IP生效時間, 自訂配置儲存所有硬體變動更新的時間, 21. 安裝保護卡還原驅動後, 開機時從開機選單介面進入系統至可上網網路, 其所需的開機時間與未安裝保護卡還原驅動開機所需時間, 時間差距必須在10秒之內, 以發揮電腦原本效能, 22. 提供Windows操作環境下主控端可跨網段控制管理用戶端電腦的開機、關機、登入、重啟、遠端多系統切換等功能, 23. 提供在Windows操作環境下, 可跨網段遠端指定任意電腦成為排員接收端, 統一儲存、還原功能, 命令用戶端程式執行於排員端, 注意事項 (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)資訊請參至螢幕面之所有標線需整合及軟質保護材質批覆, 牆面連接點或接觸器需緊固不易脫落, 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)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)保固期限: 一年(自驗收合格日起算)。	7	組	50,000	350,000	教室電腦更新	數位設計與資訊管理系	5	3D數位特色教室	110.12.15	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	350,000	0	
110-09-070	擴大機	3010000-56/65-68	Adio Fum ba;A dio Fum ba;A dio Fum ba;A dio Fum ba	SA-6000 Pro	擴大機 SA-6000 Pro(或同等級品) 五組音源輸入, 三組影像輸出輸入, 電腦接唱, 音聲多重 *輸出功率: 150 W+150 W *負載阻抗: 4-16 ohms *頻率響應: 20 Hz~20 KHz *音質控制: 音樂 Bass 100 Hz±10 dB /TREBLE 10 KHz±10 dB/ 麥克風Bass 100 Hz±10 dB/ TREBLE 10 KHz±10 dB *信號雜音比/失真率: 75 dB 0.03% *輸入信號強度: 音樂 100 mv 麥克風 10 mv *本體規格 (W/H/D): 446(+/-1%)×158(+/-1%)×330(+/-1%) (mm) 以上含換裝工資不含材料	4	台	18,800	75,200	英文教學使用	通識中心	5	視聽教室(一)~(四)	110.7.8	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	75,200	

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	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	
110-09-071	壁掛喇叭	3010000-75/17-20	Wharfedale pro	2180	型號: 2180 專音喇叭(或同等級品) 型式: 2音路被動式專音喇叭 高音: 25mm(1吋)×2 磁冷技術絲質軟半球 低音: 200mm(8吋)×1 高效率紙錐盆中低音單體 背部低音反射孔 x2 功率: 50W Continuous,100W Music, 200W Peak 標準阻抗: 8 Ohms 最大峰值: 113 dB 靈敏度: 90 dB(1W@1m) 頻率響應: 45Hz~20KHz (+/-3dB) 分頻點: 2.3 KHz 輸入接口: 4入夾式 尺寸mm: 274(+/-1%)H×456(+/-1%)W×200(+/-1%)D 重量: 15.08kg/對 顏色: 鐵灰色 以上含換裝工資不含材料	4	對	13,000	52,000	英文教學使用	通識中心	5;5;5;5	視聽教室(一)~(四)	110.7.8	110.07.29	逕洽廠商議比價	0	52,000	
110-09-072	虛擬伺服器備援系統	3140104-07/69-69	Synology	RS4021XS+	1. 外觀為標準19吋3U之儲存設備:1台 A. 提供intel Xeon D-1541 八核心 2.1GHz (含)以上處理器1顆。 B. 須提供記憶體DDR4 64GB(含)以上。 C. 本機可支援最大16 顆硬碟熱抽換及可鎖式硬碟 D. 提供NAS專用3.5吋7,200RPM SATA 4TB(含)以上硬碟16顆。 E. 提供內建 4 port GbE網路介面。 F. 提供Dual port 10 Gigabit 網路卡二片。 G. 提供2個(含)以上熱抽取電源供應器, 每個可達500W(含)以上。 H. 支援語言:英文、簡體中文、繁體中文。 I. 支援搜尋NAS 上的下列項目: 索引資料夾內的檔案(包含圖片、音樂及影片)及檔案內容、DSM 應用程式、使用關鍵字及進階搜尋條件進行全文搜尋、透過檔案類型過濾搜尋結果。 J. 提供磁碟陣列技術支援RAID (Redundant Array of Independent Disk Drives) Level 0,1,5,6,10 與 Hybrid RAID技術。 K. 支援虛擬裝置可掛載及存取映像檔。 L. 內建用戶端備份軟體:支援Windows PC及Server備份、VMware 及Hyper-V備份、Office 365 及G Suite備份。 M. 支援TLS 及 AES-128 加密傳輸及IPv6。得標廠商須設定IPv6與學校網路連通。 N. 支援 DSM、Photo Station、Audio Station、Surveillance Station、Download Station、Cloud Station、Video Station、File Station、Note Station。 O. 每秒日誌接收數3,000(含)以上。 P. 虛擬化支援:VMware vSphere 6 with VAAI/Windows Server 2016/Citrix Ready/OpenStack。 Q. 須提供Academic VMware vSphere Essentials Plus Kit for 3 hosts (Max 2 processors per host; (含原廠一年 5*12電話支援及保固內軟體免費下載升級) 最新版校園授權一套 R. 須提供NAKIVO或Veeam虛擬備份軟體可安裝於虛擬機上並可由原廠下載NAS套件直接安裝在NAS設備上。本次授權數量為3台實體機或6顆處理器。提供版本須為pro版(含)以上。 T. 得標廠商須針對中心現有QNAP EC1680U擴充提供一片雙埠10G SFP+ 光纖網路卡及提供四隻10G SFP+光纖模組及光纖短跳線。並完成安裝與新儲存設備的備援機制。 2. 得標廠商須透過本案虛擬備份軟體完成現有QNAP EC1680與新購NAS的線上不中斷非即時備援工作。 3. 得標廠商須透過另案採購儲存陣列光纖交換器完成提升儲存設備內部資料高速運算並完成現有HPE DL380 GEN9伺服器、現有QNAP EC1680U及新購儲存設備的10G網卡及10G線路安裝建置。 4. 得標商須提供儲存設備針對本案開立三年原廠硬體保固證明書及軟體一年合法使用授權。 5. 本案驗收時須檢附原廠開立之2020年1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。	1	組	768,000	768,000	建置現有虛擬伺服器之備份機制, 建立學生教學相關伺服器服務的不中斷備援機制。	資訊中心	5	資訊中心主機房	110.9.23	110.10.15	公開招標	768,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-073	儲存陣列光纖交換器	3140403-18/175-176	hpe	OfficeConnect 1950 JH29 5A	提供儲存陣列10G交換器規格如下: A. 交換器本身提供12個(含)以上10GBaseT及4個(含)以上10GbaseX SFP+ 光纖埠及4組10G SR或10G LR SFP+光纖模組和光纖線、須提供12條CAT 6A的廠製短跳線。 B. 提供1GB(含)以上的系統記憶體及512MB(含)以上快閃記憶體。 C. 整體系統交換引擎(Switch Fabric)容量須可達320Gbps(含)以上, 效能 D. 交換能力須達230Mpps(含)以上。 E. 具備IEEE 802.3X Flow Control。 F. 具備IEEE 802.1p/Q VLAN tagging。 G. 具備Traffic prioritization 功能。 H. 具備Rate limiting功能。 I. 具備Loop protection功能。 J. 具備Access Control Lists (ACLs)及SSL安全登入功能。 K. 具備Dual flash images功能。 L. 具備IEEE 802.1AB Link Layer Discovery Protocol (LLDP)。 M. 具備Layer 3 Static IPv4/IPv6 routing。 N. 得標廠商須針對中心現有二台HPE DL380GEN9伺服器擴充各提供一片HPE雙埠 10G SFP+ 光纖網路卡及提供二隻HPE 10G SFP+光纖模組及HPE光纖短跳線。並完成安裝。為管理方便交換器須與伺服器為同一品牌。 O. 得標廠商須負責安裝設定根據現有網路VLAN、IP網段設定完成本次提升儲存設備內部資料高速運算並整合現有HPE DL380 GEN9伺服器、現有QNAP EC1680U及新購儲存設備的10G網卡及10G線路安裝建置, 達到伺服器與儲存陣列間傳輸速度達10G速度。 P. 得標廠商須提供終生保固換修服務如設備停產廠商得以同級品進行換修。(以原廠換修政策為準)。但不包含人力到場故障排除及到場安裝。 Q. 本案設備須提供三年保固。投標時請檢附原廠型錄以供審查。 R. 本案驗收時須檢附原廠開立之2020年1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。	2	台	105,000	210,000	改善伺服器與儲存設備間傳輸速度至10G, 以提升師生學習成效。	資訊中心	4	資訊中心主機房	110.9.23	110.10.15	公開招標	210,000	0	
110-09-074	排球扣球訓練機	2020301-03/2-2	AcuSpike		規格: 1.可手搖調整高度183-335cm, 具數字刻度標示可微調高度。 2. 移動式(可前後左右移動)附強化耐重移動輪附煞車。 3. 自動供球軌道可容納12顆球以上, 可供連續訓練使用。 4. 開口式集球籃, 至少可存放12顆以上排球, 以利多球練習。 5. 夾球裝置可自動補球也可依球號大小調整夾球力道, 高密度泡棉夾具不傷球也不傷手。 6. 三角柱體配重式底座, 穩定平衡不晃動。 7. 材質: 高品質鋼管, 表面靜電粉體烤漆加熱固化, 形成比傳統塗料更堅硬的硬質面漆光亮不易掉漆。 8. 機身具有原廠出廠編號銘牌標示。 9. 產地不得為中國大陸。 10. 投標時需檢附產品型錄。 11. 交貨時需檢附進口證明文件。	1	台	142,500	142,500	改善上課場地	體育室	15	體育二館地上1樓	110.8.31	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	142,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-075	T型腳座移動式排球柱	3010000-168/9-9	新馳運動事業有限公司		規格：1.主柱Ø76mm不鏽鋼材質，為可調高度。2.角座規格為100*50*3.0mm鋁方管，長55×寬55×高50cm(+5%)，附二只φ2”推輪，3.需留2孔以上基座需有防塵功能，可用直徑4分螺牙固定於基座3.基座需植入地下長度10cm以上	1	組	35,000	35,000	改善上課場地	體育室	5	體育二館地上1樓	110.8.31	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	35,000	
110-09-076	橫跨肌力訓練台	3010000-491/6-6	新馳運動事業有限公司		規格：1.尺寸L200×W45×H15~45CM(+5%)2.踩踏板表層為防滑緩衝材質。3.兩側踏台可調整0度、25度、35度、45度的角度。	1	台	43,000	43,000	改善上課場地	體育室	5	體育二館地上1樓	110.8.31	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	43,000	
110-09-077	智慧六軸塗花機器手臂	3070114-246/1-1	whoopee	xArm6-Enhance	一、六軸機器手臂 1.自由度:6 2.額定負載:5kg 3.最大負載:7kg 4.J1運動範圍[deg]:±165 5.J2運動範圍[deg]:+85/-125 6.J3運動範圍[deg]:±185/-55 7.J4運動範圍[deg]:±190 8.J5運動範圍[deg]:±115 9.J6運動範圍[deg]:±360 10.重複精度[mm]:±0.03 11.週期時間[s]:0.5 12.重量[kg]:40 13.防護等級:IP32 14.最大運動半徑[mm]:710 二、六軸機器手臂末端+DC24V泵浦+擠壓器 三、教育用機器人底座(尺寸:800*1200*800MM；含機器手臂墊高塊) 四、手繪板套件(含手繪板+工業電腦+軟體開發+通訊至機械手臂) 五、控制電箱 六、機器手臂整合(含程式撰寫、配線、通訊) 七、教育用機器人底座外罩(尺寸:800*1200*1200MM) 七、置盤口(目前規劃最大圓盤直徑為400MM) 八、安全光柵欄 九、安裝/程式修改	1	套	1,145,000	1,145,000	建置食尚智慧AI食堂供學生實務實習使用	餐旅管理系	8	K1002餐旅服務實習教室	110.9.29	110.10.15	公開招標	1,145,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-078	插盤式冷凍冰箱	3013101-13/83-83	DAY TIME	TM-4000	外型尺寸:120*90*200cm(+5%) *烤盤43.5*67.5cm可以放置14盤 箱體: 1.箱體外層正面及門扇採用SUS 304 0.6m/m厚不銹鋼板製作,箱體外層側板採用SUS 304 0.6m/m厚不銹鋼板製作,箱體外層天、地、背板採用0.5m/m厚鍍鋅鐵板製作。2.箱體內層採用SUS 0.5m/m厚不銹鋼板製作。3.中間層採用60m/m厚PU泡綿絕緣保冷。4.門把手採塑膠絕緣材質,與門板一體成型避免人員漏電傷害。5.箱體內底板採ABS塑鋼截流式水盤,排水口在前端,清潔方便。6.保溫箱體須一體成型發泡完成,門板須有自動回歸設計。7.箱體內外四周圍需有凹槽設計,以減少冷度外傳導;凹槽上方蓋有軟性橡膠護條,避免碰撞破裂。8.十字框以ABS絕緣材質包覆,內灌保溫材,避免冷度向外傳導。9.櫃底使用φ3”活動鑄鐵輪四只,前側附不銹鋼調整腳二只。機組: 1.壓縮機採用靜音型DANFOSS全新品或同級品。2.使用電源:單相220V~240V/50~60Hz。3.控制器採用微電腦液晶顯示型溫度控制器。4.溫度範圍:-10°C~-18°C。5.冷卻方式採用風扇循環氣冷式,自動除霜。6.附高低溫度警報裝置。	1	台	60,000	60,000	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	10	K1002餐旅服務實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	60,000	0	
110-09-079	插盤式冷藏冰箱	3013101-13/84-84	DAY TIME	TM-4000	外型尺寸:120*90*200cm(+5%) *烤盤43.5*67.5cm可以放置14盤 箱體: 1.箱體外層正面及門扇採用SUS 304 0.6m/m厚不銹鋼板製作,箱體外層側板採用SUS 304 0.6m/m厚不銹鋼板製作,箱體外層天、地、背板採用0.5m/m厚鍍鋅鐵板製作。2.箱體內層採用SUS 0.5m/m厚不銹鋼板製作。3.中間層採用60m/m厚PU泡綿絕緣保冷。4.門把手採塑膠絕緣材質,與門板一體成型避免人員漏電傷害。5.箱體內底板採ABS塑鋼截流式水盤,排水口在前端,清潔方便。6.保溫箱體須一體成型發泡完成,門板須有自動回歸設計。7.箱體內外四周圍需有凹槽設計,以減少冷度外傳導;凹槽上方蓋有軟性橡膠護條,避免碰撞破裂。8.十字框以ABS絕緣材質包覆,內灌保溫材,避免冷度向外傳導。9.櫃底使用φ3”活動鑄鐵輪四只,前側附不銹鋼調整腳二只。機組: 1.壓縮機採用靜音型DANFOSS全新品或同級品。2.使用電源:單相220V~240V/50~60Hz。3.控制器採用微電腦液晶顯示型溫度控制器。4.溫度範圍:+2°C~+12°C。5.冷卻方式採用風扇循環氣冷式,自動除霜。6.附高低溫度警報裝置。	1	台	49,500	49,500	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	10	K1002餐旅服務實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	49,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-080	臥式工作檯冷凍冰箱	3010000-17/84-84	DAYTIME	TG-5000	外型尺寸:150*75*85/100cm±5% 1、採用高效率壓縮機、安靜、省電。2、框不銹鋼箱體、一體式隔熱PU充填、冷凍冷排管。3、溫度範圍：- 5℃~- 18℃微電腦溫度數位顯示。4、櫃內置物架2入，每片門附一片層網，氣冷風扇。5、開啟式門組：二門式。6、容量：約300 L。7、機房在右邊。	1	台	38,500	38,500	建置食尚智慧AI晚宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	4	K1002餐旅服務實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	38,500	0	
110-09-081	臥式工作檯冷藏冰箱	3010000-17/85-85	DAYTIME	TG-5000	外型尺寸:150*75*85/100 cm ±5% 1、採用高效率壓縮機、安靜、省電。2、框不銹鋼箱體、一體式隔熱PU充填、冷藏冷排管。5、溫度範圍：+ 3℃~+ 8℃微電腦溫度數位顯示。6、櫃內置物架2入，每片門附一片層網，氣冷風扇。7、開啟式門組：二門式。8、容量：約300 L。9、機房在左邊。	1	台	34,000	34,000	建置食尚智慧AI晚宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	4	K1002餐旅服務實習教室	110.6.21	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	34,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-082	5000流明投影機	3010000-105/576-605	MAXEL	MP-EU5002	1.3LCD顯示系統，畫素可達2,304,000x3。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WUXGA 1920x1200(含)以上 5.投影尺寸：30”-300”。6.亮度5000ANSI(含)以上 7.對比度(全黑/全白) 1500000:1 8.雷射光源使用壽命最長可達20000小時 9.具手動1.6倍ZOOM，可局部放大功能 10.梯形校正：自動垂直梯形校正，垂直水平±30度。11.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 12.電腦相容性：VGA, SVGA, XGA,WXGA,SXGA,WXGA+,WXGA++,WSXGA+,UXGA,Full HD,WUXGA*2,Mac 16"。13.輸入及輸出HDMI Inx3(可支援MHL)、D-Subx2、RCA。14.控制介面RS-232x1，RJ45x1，USBx3 15.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。16.具HDCR高動態對比功能，即使在明亮的環境也能呈現清晰影。17.具DICOM醫學影像模式。18.具360度及縱向投影使安裝更加靈活。19.具時間動作排程功能，例如可於某時間自動關機。20.具光學遮沒功能。21.具備密碼鎖/螢幕鎖功能。22.使用者可自行命名輸入來源名稱，而不是出廠默認名稱。23.可自行設定開機畫面。24.過熱自動斷電保護。25.可複製投影機設定至同型號投影機上以加速安裝 26.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。27.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)。28.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(機器保固三年光源保固五年或者20000小時以先到為主)，以確保維修服務品。29.配合政府綠色採購，可提供環保標章。	30	台	52,000	1,560,000		資訊中心	5	音樂教室 J102;護理大樓4E階 梯教室;資訊中心主 機房;計網中心5A、5D、5E;普通教室 EB101-102; 民生大樓3F K303、K305、K306、K310;民生大樓4F K403、K404、K407、K411;民生大樓5F K503、K504、K505、K506、K507、K509、K510;民生大樓6F K604;民生大樓7F K701、K706、K707;民生大樓8F K804、K805	110.10.19	110.11.15	公開招標	1,560,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-083	萬能蒸烤箱	3100401-14/38-42	Ratio	iCombi Class ic	1.外型尺寸:W847xD776xH782mm(±3%)。 2.重量: 105.5 kg(±3%)。 3.設備功率: 11 kW 4.縱向插槽: 1/1, 1/2, 2/3, 1/3, 2/8GN 5.具蒸、煮、烤、炸、燉、烘功能。 6.HACCP數據儲存和USB輸出。 7.附原廠說明書、專用清潔劑、燒烤清潔劑。 8.含1/1 GNsize 325 x 530 mm x40mm不鏽鋼烤盤6個；1/1 GNsize 325 x 530 mm x100mm不鏽鋼烤盤6個；1/1 GNsize 325 x 530 mm x55mm不銹鋼疏窿盤4個；1/1 GNsize 325 x 530 mm不銹鋼烤網6個；烤雞與烤鴨架各1個。 9.含蒸烤箱專用置台：台面及底板使用SUS 304- 1.5mm厚不鏽鋼板製造。腳架使用SUS 304 1-1/2" 1.5mm 厚不鏽鋼管焊接。腳架附高低調整腳裝置。活動式滑道使用SUS 304L-20X151.2mm 厚不鏽鋼板。台面邊緣四周皆採用圓角處理，台面上滿焊四個L型固定板。置台櫃後方及左右方封板使用SUS 304 1.0mm 厚不鏽鋼板製造。 10.須配合現場安裝，投標廠商需先至現場查勘確認。	5	台	243,320	1,216,600	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	7	K1002餐旅服務實習教室	110.11.30	110.12.29	公開招標	1,216,600	0	
110-09-084	不鏽鋼工作檯1	3010000-72/45-46	信發金屬	W-008	外型尺寸:100*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。 2、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。 3、腳架使用Φ1-1/2" ×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。	2	台	8,615	17,230	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	17,230	
110-09-085	不鏽鋼工作檯2	3010000-72/47-52	信發金屬	W-009	外型尺寸:95*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。 2、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。 3、腳架使用Φ1-1/2" ×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。	6	台	8,415	50,490	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	50,490	
110-09-086	不鏽鋼工作檯3	3010000-72/53-54	信發金屬	W-007	外型尺寸:150*60*85 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。 2、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。 3、腳架使用Φ1-1/2" ×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。 4、附刀具／置放2塊砧板架×2式	2	台	9,115	18,230	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	18,230	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-087	不鏽鋼工作檯5	3010000-72/55-55	信發金屬	W-008	外型尺寸:100*75*85/100 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。 2、層板使用 SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，下加U型板補強。 3、腳架使用Φ1-1/2”×1.2mm不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。	1	台	8,615	8,615	建置食尚智慧AI食宴室供學生實務實習使用	餐旅管理系	5	K1002餐旅服務實習教室	110.6.10	110.07.15	公開取得報價單或企劃書	0	8,615	
110-09-088	綜合驗光儀	3110701-15/76-80	TAKAGI	VT-5	"調整範圍 1、球面度：+16.75D to -19.00D (0.25D step) (0.125D step輔助片) +26.75D to -29.00D(optional) 2、散光度：0 to -6.00D(-8.00D輔助片) (0.25D step) (0.125D step輔助片) 3、軸度：0~180° 4、交叉柱鏡：±0.25D (±0.37D and ±0.50D optional) 5、旋轉式稜鏡：0 to 20△ (1△step) 6、PD：48 to 80mm (1mm step) 7、額頭架：16mm 8、融合會聚：∞ to 400mm 內置輔助鏡 (O) 開放光圈 (OC) 遮眼器 (±0.50) ±0.50D交叉圓柱 (6△U) 6稜鏡屈光度，基底向上 (PH) 針孔 (+12) +0.12D輔助鏡頭 (RL) 紅色濾鏡 (RMH) 紅色 Maddox rod，水平 (RMV) 紅色Maddox rod，垂直 (P135°) 偏光鏡，軸135° (P45°) 偏光鏡，軸45度 (R) 視網膜鏡，+2.00D，距離為50CM 附件 1、近讀視力桿：1支 2、近讀視力表：1片 3、輔助鏡-0.12D：2片 4、輔助鏡-2.00D：2片 5、清潔用吹球刷：1個 6、防塵套：1個 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"	5	台	120,000	600,000	視光學實驗使用	視光系	5	臨床視覺醫學實驗室	110.9.16	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	600,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-089	數位影像裂隙燈顯微鏡	3110701-02/9-10	RIGHTON	MW-50D	"數位影像裂隙燈顯微鏡 1. 5級變焦5倍，10倍，16倍，25倍，50倍（傾斜角度：13.2°） 2. 目鏡放大12.5倍 3. 目鏡屈光度調節範圍8D~+ 8D 4. PD調整範圍55毫米到80毫米 5. 工作距離100.5毫米 6. 到達距離314.0毫米 照明系統 1. 光源5W鹵素色白光LED 2. 裂隙寬度0毫米至16毫米連續可變、旋轉角度左右90° 3. 裂隙長度Φ0.2,1,2,5,10,14,16mm，1至12mm連續可變 4. 裂隙垂直角度0°，5°，10°，15°，20° 5. 狹縫傾斜寬度距目標表面左右8毫米 6. 過濾器完全透明，ND（減少12.5%），綠色，藍色 影像系統 1. 分辨率2592×1944 ppi分辨率，500萬像素 2. 視頻圖像輸出HD 1296×972像素 3. 幀速率30 fps 4. 接口USB3.0 5. 電源輸入：5V，功耗：3W 6. 重量790克 數據存儲 1. 圖像JPEG 2. 錄影AVI 主機滑動檯 1. 水平移動100 x 110毫米（操縱桿操作） 2. 垂直移動30毫米（操縱桿旋轉） 重量、尺寸 1. 主體13公斤 2. 350（W）×678.5（H）×387（D）mm±5% 配件 1. 台製電動升降桌 2. 高解析亮面螢幕 3. 系統電腦" 註:需附衛生福利部醫療器材核准輸入證明和出廠證明或進口報單(產地非為中國大陸)。	2	組	420,000	840,000	驗光實驗使用	視光系	5	隱形眼鏡實驗室	110.9.1	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	840,000	0	
110-09-090-001	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之顯示螢幕	3140307-03/477-477	Neofect	Smart Balance	1.顯示螢幕：43吋螢幕 寬968／高565／深74 公釐（不含底座）（以上尺寸±5%） 2.面板解析度FHD1920*1080、可視角度178度、電源輸入110V 3.顯示器活動支架： 4.承重：45.5kg 5.底座尺寸：84.5 x 71.6 cm 6.立架棚板尺寸：45.6 x 32.3 cm 7.立架棚板承重：4.5kg 8.底座尺寸: 84.5 x 71.6 cm 9. 以上尺寸±5% 10. 5.產地不得為中國大陸 11.功能:可連結智能平衡系統專用平板控制台，予以個案本體感覺促進，使用大顯示器更便利於訓練治療目的，顯示器活動支架可移動於任何空間移動自如。	1	套	15,000	15,000	各科護理學情境實作及OSCE實作/模擬智慧病房	護理系	4	K602居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	15,000	0	
110-09-090-002	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之伺服器主機	3140104-07/70-70	Neofect	Smart Balance	(一)規格：核心處理器時脈1.10Hz，主螢幕尺寸21.5"，尺寸523.9*315.4*39.5(W*H*D)(mm)，重量5.29Kg，Android作業系統，支援HDMI影像輸出，解析度1920*1080，RAM 4 G，128G SSD，以上尺寸±5%，產地不得為中國大陸 (二)功能：結合專用智能平衡系統軟體授權，處理用於評估與治療互動程式，提供個案直覺化的療程	1	組	23,000	23,000		護理系	5	K602居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	23,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-090-003	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之軟體	3010000-594/4-4	Neofect	Smart Balance	(一)評估系統包括：1.Romberg Test：晃動程度測試 2.Pressure：壓力測試 3.LOS (Limit of Stability)：穩定度測試 4.Gait Analysis：步態分析 5.Weight bearing：承重訓練 6.Postural Stability：姿勢訓練 7.Weight Shift：重心轉移訓練 8.Limits of stability：穩定度訓練 9.Sit to stand training：坐到站訓練 10.Stepping training：踏步訓練 (二)功能：1. 透過藍芽系統、伺服器與行動裝置設備之技術串聯，將個案之各項平衡能力資訊進行收集，並透過專業與實作課程，引導學生修習智慧健康實作相關課程，數據化分析之引導與追蹤功能，培養學生應用智慧科技照護之能力。2. 可以訓練個案核心力量和下半身穩定性，練習平衡和姿勢，這對日常生活至關重要。力板紀錄並分析腳的位置和重量分佈，同時藍牙感測器記錄身體姿勢。透過傳感器模擬動作並使個案參與體驗平衡和姿勢控制的3D虛擬實境的訓練遊戲。3. 從訓練、遊戲課程訓練模擬住民的身體平衡、認知、肌耐力、肢體協調力。4. 透過系統可即時查看活動狀況，並分析提供平衡狀況回饋資訊 5. 可以根據個案的能力，速度或時間更改遊戲參數，並可以根據個案的能力調整自動級別控制。依據模擬個案回饋狀態提供個人化運動處方。6. 可以進行坐姿或站姿時的靜態或動態平衡訓練。也可以分析評估步態壓力。(三)此系統軟體保固一年	1	組	120,000	120,000		護理系	5	K602居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	120,000	0	
110-09-090-004	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之智能平衡力板	3111002-26/30-30	Neofect	Smart Balance	1.尺寸：617mm*517mm*17.7mm(±5%) 2.重量：2.4 kg(±5%) 3.連線方式：藍芽連線 4.USB充電(5V,2A) 5.特性：(1)可攜帶式輕量化設計，可置於個穩定平面進行測試。(2)可應用於測試坐姿以及站姿平衡能力、(3)使用時可以產生個案壓力變化，並記錄數據 6.產地不得為中國大陸 7.功能：可攜帶式智能平衡力板，結合專用智能平衡評估與偵測系統，專用輕薄偵測力板，節省治療空間，可用於偵測壓力變化，分析個案動作，產生視覺化圖像報告，給予個案即時回饋與成效的分析	1	組	212,000	212,000		護理系	3	K602居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	212,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-090-005	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之專用扶手	3010000-516/4-4	Neofect	Smart Balance	1. 尺寸：801*807*980mm 2.重量：39.5kg (± 5 %) 3.符合力板大小，可在個案訓練或是遊戲中，提供適當保護及穩定度。 4. 以上尺寸± 5 % 5.產地不得為中國大陸 6.功能: 智能力板為避免個案跌倒，需搭配專用之人體工學曲線扶手設計，搭配力板坐檯，輔助與保護個案在治療前起身與治療中站立時使用，且專用固定特製智能力板，以避免個案使用力板時跌倒，提供適當穩定度。	1	組	19,000	19,000		護理系	5	K602 居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	19,000	0	
110-09-090-006	智能虛擬實境下肢平衡管理與訓練系統組之軀幹感應器	6301000-553/1-1	Neofect	Smart Balance	1.尺寸：40*55*12.5mm (WxLxH) 重量：21g (± 5 %) (包含電池重量) 2.準確度：98% 辨識範圍：正負90度 (Anterior-posterior, left-right), 3.maximum range of error:正負2度 4.產地不得為中國大陸 5.功能:智能平衡與軀幹動作控制感應器，藉由藍牙配對傳輸偵測到個案動作表現 (姿勢、平衡)，並且經由智能控制評估系統顯示個案的動作表現狀況。	1	組	46,000	46,000		護理系	5	K602 居家環境暨移位、擺位福祉實訓教室	110.11.15	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	46,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-091	智慧病房之平板式床邊照護電腦	3010000-624/2-2	安勤avale	APC-1733	(一)床邊照護電腦硬體規格: (A)床邊資訊系統 17.3”工業級平板 (PIT) 。 1.解析度:1920x1080 。 2.亮度:300 cd/m2 。 3.機構:17.3吋觸控螢幕平板。 4.處理器: Intel® Apollo Lake N4200 Processor 。 5.記憶體: Onboard 2GB DDR3L 。 6.硬碟: Onboard 32GB eMMC, Optional 64GB 。 7.網路: 2 x Intel I211AT 10/100/1000 Base-Tx Gbe Compatible 。 8.週邊設備介面: 1 x micro SD 1 x DC Jack 1 x Micro HDMI Output 1 x Micro SIM Slot 。 9.作業系統: Win 10 。 10.尺寸: 505 x 336 x 54.5mm(± 10%) 。 11.安規符合: CE, FCC Class B 。 12.保固期間: 軟體一年、硬體一年 (過保後, 軟體維護、系統異常遠端處理之維護費用以叫修計次計算, 共計 12 次)。(二)平板式床邊照護電腦軟體規格 (A)個人化醫療主頁 1.醫療團隊: 可包括主治醫師、住院醫師、責任護士、護理長。 2.特殊註記。 3.數位通知/貼心叮嚀: 本日注意事項、本日檢查、本日手術。 4.治療計畫: 檢查、手術等預定行程摘要。 5.用藥資訊: 點選病患使用之藥品, 查看藥品說明內容。 6.住院須知。(B)醫院服務系統 1.床邊照護功能系統介紹。 2.住院須知(本項須由校方提供 PDF/HTML)。 3.出院須知(本項須由校方提供 PDF/HTML)。 4.環境介紹(本項須由校方提供 PDF/HTML)。 5.病房設備介紹(本項須由校方提供 PDF/HTML)。 6.入院指導衛教資訊(支援 PDF/影音檔案/串接校方衛教網站)。 7.住院期間衛教資訊(支援 PDF/影音檔案/串接校方衛教網站)。 8.離院準備衛教資訊(支援 PDF/影音檔案/串接校方衛教網站)。 9.滿意度調查表。	1	台	100,000	100,000	各科護理學情境實作及 OSCE 實作/模擬智慧病房	護理系	4	多功能情境模擬教室	110.11.17	110.12.15	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-092	智慧病房之觸控考評平板	3140101-03/35368-35375	微軟 Microsoft	STQ-00010	一、智慧病房之觸控考評平板硬體規格 1.處理器：Pentium 黃金級處理器4415Y (或同等級產品) 2.記憶體：8GB RAM 3.硬碟：128GB SSD 4.顯示器：10吋 (1800x1200) (±5%)觸控螢幕 5.重量：單機身522g(±5%) 6.作業系統:S模式的Windows 10 6.無線網路:802.11ac + BT4.1 7. 圖形卡:Intel HD Graphics 615 8.保固期間: 軟體一年、硬體一年 (過保後，維護費用以叫修計次計算,共計 12 次)。 二、智慧病房之觸控考評平板功能說明: 1.中心平台系統佈署於校方資訊中心，作為統一的資料交換平台。 2.可讓老師於考試期間，以平板進行考試評分系統，並於備註欄位進行手寫或錄音或其他方式之快速註記。 3.可進行學生八大核心能力的表現評比。 4.具備立即產生學生考試分數統計。 5.具備設備使用率統計分析報表。 6.可開啟學生滿意度調查表，包含質性意見輸入。 7.護理系學生實習前後的「八大核心能力自評問卷」的填寫與統計。 8.可連結使用智慧病房系統之資料查詢，並可開啟智慧病房系統功能。 8-1.護理站電子白板：病床總覽依班別、組別，呈現護理師負責床位，學生操作步驟/完成率、剩餘時間、考間分數。 8-2.護理站控台：呈現護理師負責床位，老師對考間的考題指派，病人Vital Signs數值調整、傳送手機訊息(護理指示)。 8-3.護理工作車畫面：病人清單總覽、查詢護理紀錄、查詢患者處方紀錄、PACS影像查詢、學生學習滿意度調查、情境考試評量查詢、放系所網站自學影片。 三、軟硬體必須能夠銜接第一期OSCE大會考智慧化評核系統	8	台	19,500	156,000	各科護理學情境實作及OSCE實作/模擬智慧病房	護理系	4	多功能情境模擬教室	110.11.17	110.12.15	公開取得報價單或企劃書	156,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-093	物聯電腦跑步機	3111002-43/12-13	SportsArt	T635M	物聯電腦跑步機 1.LED螢幕 2. 3.2HP DC TREADMILL 短扶手 3.搭載SA WELL+小板 4.可輸出運動者的運動資料	2	台	142,500	285,000	1.擴增智慧健康資訊整合實訓中心，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，提升教學滿意度與學習成效。	護理學院	5	J707 智能健康促進與復能室	110.9.16	110.10.15	公開取得報價單或企劃書	285,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-094	即時聚合酶連鎖反應分析儀	3111302-22/6-6	Applied Biosystems	A28131	1. 光學系統: 1.1 採用持久的亮白光LED(發光二極管)光源。1.2 儀器光學系統,其結合了4個激發和4個發射濾鏡組,在帶有96孔模塊的儀器上進行多重反應。1.3 儀器出廠時已經通過 FAM™、SYBR® Green I、VIC®、NED、ABY、JUN、TAMRA、和ROXT™ 染劑的工廠設定。2. 溫控系統: 2.1 96孔樣品加熱反應槽包括至少3個獨立的Peltier控制模組。模組中可設置的最大溫差為10°C。相鄰模塊允許的最大溫差為5°C。2.2 控溫精度 0.25°C 2.3 最大升溫速率為6.5°C/秒 2.4 最大降溫速率可達6.5°C/秒 2.5 可調溫度變化範圍 4-99.9°C 2.6 儀器的熔解曲線或解離的步驟範圍為0.015°C ≤ ΔT ≤ 3.66°C。3. 樣品偵測: 96孔0.1mL反應槽。96孔0.1mL升降溫反應槽,反應體積10~30uL。快速模式反應時間少於30分鐘。4. 可依反應槽,彈性使用96孔反應盤(0.1mL),八連排樣品管。5. 儀器有兩種控制模式: a.) 可利用觸控式螢幕單機操作,不需電腦來控制PCR的進行及螢光的收集 b.) 也可透過電腦控制儀器的運作。6. 本機需為一體成型而非組裝或升級機型,避免產生光學校正偏差。且光源需為固定式而非移動式,以減少光學校正次數及影響光源壽命。7. 系統軟體內建整合下列多項應用分析功能,不需輸出至其他軟體分析(例如: MS EXCEL): I. 絕對定量(Absolute Quantification),可建立定量曲線的分析。II. 相對定量(Relative Quantification),支援兩種分析模式:一為相對定量曲線的建立,另外為相對Ct值的比較分析(comparative CT; ΔΔCT)。III. 對偶基因多型性分析(SNP genotyping with the allelic discrimination)。IV. 熔解溫度曲線的分析功能(Melting Curve Analysis):具 Dissociation Curve 功能,即在 PCR 反應後能直接偵測產物Tm 值,進而確認 PCR 產物的種類,不需以電泳膠片確認。V. 採用內控標準品設計,進行定性(presence and absence)的判讀分析。8. 具備Multicomponent (多重螢光成份圖形)功能可以監控原始數據訊號,即可在同一畫面中同時觀察所有參與反應螢光之訊號相對變化狀況,可提供對於反應結果的判斷及實驗狀況排除。9. 裝機驗收時需能以RNase P為模板,經實驗證明本機之解析度能高達區別兩倍稀釋濃度的差異在信賴區間99.7%的範圍內,做為裝機驗收標準。這是對使用單位的儀器驗收保障。10. 儀器具備可通過同一網絡的遠端控制軟體,同時分析數據;也可同步監控連線狀態和即時曲線圖形。11. 軟體功能可在儀器 動、停止或達到錯誤狀態時將電子郵件發送給用戶。12. 本儀器具備使用雲端軟體功能,設定ThermoFisher Cloud系統帳戶的用戶均可監控任何一台連線的儀器。13. 保固期1年:自驗收合格日起一年保固。14. 搭配之儀器控制筆記型電腦乙台:具備Core i3或以上等級之CPU;記憶體4GB DDR3;硬碟:256G;螢幕解析度至少1024X1280,同級或以上機種。15. 儀器運行時,可以將儀器的觸控螢幕鎖定,避免實驗意外被他人中斷或干擾 16. 可以在系統軟體匯入其他實驗所得的標準曲線來進行絕對定量(Absolute Quantification)分析 17. 儀器內建10GB記憶體。18. 符合ISO13485國際標準 19. 即時聚合酶連鎖反應分析儀 20. 儀器搭配MINIAMP THERMAL CYCLER聚合酶連鎖反應儀壹台。	1	台	890,000	890,000	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	醫學分子檢驗實驗室	110.9.9	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	890,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-095	高感度顯微螢光影像擷取儀	3140306-02/9-9	SPO T	RTs CMOS	規格：一、即時觀察式相機：1. 需可執行低照度顯微螢光影像之處理，需為單色(monochrome)晶片以達螢光影像最佳靈敏度。2. 需具高速即時影像對焦取景模式，原始全解析度模式下，刷新速度需可達36張/秒以上。3. 原始晶片解析度高達500萬畫素(2448*2048 pixels)以上，晶片大小至少2/3吋(含)以上，對角線長度至少11mm 4. 曝光時間至少包含28μs~3600秒(60分鐘)以上之規格 5. 暗電流(Dark Current)需含或小於0.18 e/p/s之規格 6. 採熱電致冷晶片搭配風扇散熱片設計，可冷卻至與室溫差-45℃，風扇可由軟體控制關閉。7. Gain(增益)：至少包含0.85、1、2、4、8、16、32、64、128及213以便提升擷取微弱訊號。8. 感光晶片為科學CMOS(Scientific COMS, sCMOS)，非CCD或是COMS。9. 感光單元(Pixel Size)尺寸至少3.45μm，有效感光面積8.47mm×7.07mm(含)以上，每感光單元至少可容納11,000個電子 10. 影像擷取色階數(bit)：單色，12 bit(含)以上 11. 需可直接透過電腦全螢幕呈現顯微鏡下之影像。12. 需採用USB 3.0等級以上傳輸設計，傳輸穩定不掉資料。13. 採用Sony 第六代pregius 背感式Scientific CMOS晶片，IMX250。14. Binning(融合)：至少2×2以便提升靈敏度 15. Readout noise需2.1 e(含)以下 16. 需採用全局式快門使動態影像不失真 17. 測光方式：自動測光及手動測光皆可 18. 光電轉換率：66% at 525nm(含)以上 19. Dynamic Range：74 dB(含)以上 20. 相機專用顯微鏡連接套筒，需可連接現有螢光顯微鏡 21. 未來可升級彩色模組 22. 非中國廠牌，保固壹年 二、顯微影像軟體操作軟體：1. 需與相機相同品牌，以達最佳相容性。2. 具Time lapse 時間延遲拍攝功能，可將連續影像自動轉換成放映檔。3. 儲存之格式：BMP, TIFF, TIFF-JPEG, JPEG, JPEG-2000, PICT, AVI。4. 具有Twain及Mac介面，除可供一般掃描器介面軟體操作外，亦可與其他影像軟體相容驅動使用，如Photoshop、Photoimpact、Metamorph及Image Pro plus等。5. 可設定中文情境模式並支援下列各拍攝模式之設定：Brightfield-reflected light、Brightfield-transmitted light、Darkfield-reflected light、Darkfield-transmitted light、Fluorescence、Nomarski DIC/Hoffman、Phase contrast、Polarized light、Stereo/macro-metallic glints、Stereo/macro-no glints、Stereo/macro-shiny glints 等不同設定。6. 具有多媒體電子相簿Database，影像資料管理、編輯功能，可建立自我資料庫，並提供參數搜尋功能。7. 具有影像色調三色分離調整之功能；影像調整模式包括RGB、HSL(Hue Saturation Luminance)、HSV(Hue Saturation Value)、明暗度、對比度、影像白平衡等。8. 具有型態計算分析功能，例如計算長度、面積、角度等功能。9. 具有可自訂之制式報告輸出格式、影像重疊或扣除等功能。10. 授權license綁定USB dongle，不限定單一電腦。11. 軟體適用Microsoft及Mac等作業系統。三、專用控制電腦一組：(i5系列以上CPU, 8G記憶體, 120G固態硬碟, 1TB硬碟, Win10正版軟體, 24"LED螢幕)	1	台	420,000	420,000	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	精準醫學實驗室	110.9.14	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	420,000	0	
110-09-096	天井懸吊單燈 LED 無影燈	3110301-05/1-1	ACOMED	K500U	光源為光源為4*4矩陣排列式LED燈泡燈罩直徑60cm 照明亮度40000~160000 Lux 色溫4300°K 1m處照明區域D50/D10達85mm/160mm 可用燈頭滅菌手把調整照野直徑達最小16公分至最大26公分 燈頭懸臂上方具有360度皆可接收紅外線搖控操作亮度/電源開關/Endo模式功能(含基本安裝，倘諾現場須安裝焊接骨架時，需另外估價)(產地不得為中國製)	1	組	208,000	208,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	5	幼保系4F基礎醫學教室	110.9.15	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	0	208,000	
110-09-097	氣體麻醉機	3111201-30/1-1	CHIRON	URANUS COMPACT	主機本體*1 ISO氣化瓶*1 減壓表*1 蘇打石灰*1 廢棄收集瓶*1 呼吸管(大&小)*1 檢驗、治療、復健與手術時氣體麻醉用 雙視圖氧氣流量計/玻璃流量計管，讀數為0.2-4 LPM(產地不得為中國製)	1	組	143,000	143,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	8	幼保系4F基礎醫學教室	110.9.2	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	0	143,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-098	ART手術電刀	3111201-20/1-1	ART	ART-E1	電壓：110V-125V電流：1.15安培 頻率：50/60 Hz 輸出頻率：1.35 KHz~1.75 KHz 最大輸出功率：100Watts 最大輸出電壓：270 RMS VOLTS 總重：4 Kg/淨重：3.5 Kg 尺寸：8.4cm(H)(+/-5%)×20cm(W)(+/-5%)×21.5cm(L)(+/-5%) (產地不得為中國製)	1	組	20,000	20,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	8	幼保系4F基礎醫學教室	110.9.1	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	20,000	
110-09-099	桌上型吸引器	3012606-07/1-1	DOCTOR'S FRIEND	DF-506K	桌上型吸引器 (標準型) 機體:長54(+/-5%)x寬26(+/-5%)x高37(+/-5%) (公分) 吸引瓶容量:3000cc，流量:45L/分 機體淨重:10.8kg 內附: 吸引管180(+/-5%)cm*1條 吸引導管*1條 過濾器(大)*2個 腳踏控制器*1 (產地不得為中國製)	1	組	12,650	12,650	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	5	幼保系4F基礎醫學教室	110.7.14	110.07.30	逕洽廠商議比價	0	12,650	
110-09-100	桌上型滅菌消毒鍋	3110102-01/44-44	HY	HY-260S(I)	加溫、滅菌、自動回水、乾燥、完成警鈴、斷電自動行程 主鍋容量：ø26(+/-5%)*41(+/-5%)cm 內容積：21.76(L) 外部尺寸：長48.5(+/-5%)cm*寬48.5(+/-5%)cm*高40(+/-5%)cm 滅菌溫度：lowest 121°C，highest 132°C 乾燥時間：使用者自行設定 電流-110V：20A 安全裝置：1.壓力調節閥 2.過熱保護裝置 3.無水自動斷路電子裝置 自不鏽鋼滅菌盒：有(尺寸搭配滅菌鍋) EN60601-1電路安全測試合格 (產地不得為中國製)	1	組	42,000	42,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	7	幼保系4F基礎醫學教室	110.9.1	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	42,000	
110-09-101	TOP微量注射幫浦	3110201-07/35-36	TOP	TOP-5530	型號：5500 電源:110V 主機*1 夾座*1 移動點滴架*1 (產地不得為中國製)	2	組	30,000	60,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	5	幼保系4F基礎醫學教室	110.9.1	110.09.30	逕洽廠商議比價	0	60,000	

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-102	脈診儀系統	3110201-02/7-9	金姆	AC01000407、AC01000884、AC01000825	1. 硬體:脈搏波感測器一台 (1)產品包含感測器一台、產品說明書一份、真皮保護套一只以及鹼性電池版(AAA 1.5V)二個。(2)顯示螢幕0.96吋OLED, 分辨率128X63。(3)通信:藍芽BLE4.2。功耗:低於40mA。(4)硬體感測器保固期一年,人為毀損非保固範圍內。2. 軟體:PulseCheckUp Pro版, 五年期無限次量測分析服務 (1)分析內容包含:體質類型、健康指數、身體年齡、8條經絡脈相分佈、經絡改變狀態(風的狀況)、趨勢分析、比較分析,個人化的飲食、運動、物理治療及生活、芳療建議。(2)每組包含1個主帳號及6個子帳號,每月無限次量測。(3)訪客男女(體驗用)各1個帳號,每月20次量測次數。(4)支援iPhone 7(iOS 12以上系統)、Android 6.0以上系統之手機/平板。3. 軟體:電腦版分析數據查閱匯出功能	3	套	87,000	261,000	教學用	調理保健技術系	5	E601調保系辦公室	110.8.31	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	261,000	0	
110-09-103	攜帶型無線超音波	3111201-17/5-5	SONOSTAR	Uprobe-L	1. 檢驗一般腹部影像、小型器官(胸部、甲狀腺)、肌肉與骨骼(傳統)肌肉與骨骼(表層)與周邊動脈。2. 可檢測深度可達6公分(+5%)以上,頻寬為5.0-10.0MHz(+5%)。3. 支援五種模式分別為B模式、M模式、彩色都卜勒、脈衝都卜勒、都卜勒超音波。4. 自驗收日之日起主機保固36個月,電池保固12個月。	1	套	198,000	198,000	教學用	調理保健技術系	5	調保科主任辦公室	110.6.10	110.06.30	公開取得報價單或企劃書	57,511	140,489	
110-09-104-001	75" 觸控顯示器	3010000-03/142-142	奇美	EB-75T30U	● 75" ● 解析度:4K ● 20點觸控 ● 具備RS232指令集,經由RS232連線操作控制觸控螢幕、回傳觸控螢幕狀態資料。 ● 機身重量小於60kg 電源100~240VAC, 50/60 HZ	1	台	143,000	143,000	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	6	J803多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	143,000	0	
110-09-104-002	玻璃白板	3010000-600/4-5	大新	客制化玻璃白板	● 材質:清玻 ● 尺寸:W132xH110 Cm(+5%)	2	幅	14,500	29,000	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	3	J803多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	29,000	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-104-003	AIO電腦	3140101-03/35360-35367	Lenovo	主機型號:M80t/螢幕型號:E24-20	● 處理器：i7-8700T ● 作業系統：Windows 10 家用版 ● 記憶體：8G ● 儲存裝置：1TB	8	台	25,000	200,000	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	4	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	200,000	0	
110-09-104-004	PBL影像切換系統	5010000-100/2-2	影像切換器:Hanweil/無線投影伺服器:rediShow/無線廣播?	影像切換器:HD-1010K/無線投影伺服器:OD-001/無線廣播	● 可供 10 組輸入的 HDMI 數位影音訊號，任意切換輸出至 10 台顯示器中的任一台上播放 ● 支援 RS-232 ● 支援 HDMI 1.4 ● 符合 HDCP 規範 無線投影伺服器 ● 最多支援8個設備連結 ● 支援無線橋接模式及基地台模式。無線橋接模式需有獨立天線以2.4G頻段連接到其他無線基地台。基地台模式需有另外二隻天線提供2.4G/5G頻段給筆電或行動裝置連結，2.4G用以確保各種設備連線的相容性，二隻天線以確保連線訊號品質。 ● 可選配HDMI發射按鍵及USB發射按鍵。HDMI發射按鍵直接透過HDMI介面，截取筆電影音訊號後，以無線的方式傳送到主機，並經由USB供電。USB發射按鍵透過USB介面截取筆電影音訊號後，以無線的方式傳送到主機 ● 支援全畫面到二分割畫面投影 無線廣播伺服器 ● 可以直接將簡報內容透過WiFi技術廣播給觀眾的電腦、手機、平板等設備。 ● 廣播端只須將具備HDMI或VGA訊號埠的簡報設備連接伺服器，無須安裝任何軟體。 ● 可支援同時有25個裝置接收主機廣播，內容可為靜態與動態，即時傳輸。 ● 接收廣播的裝置除了可接收清晰簡報畫面外，畫面可即時被同步更新。	1	套	231,500	231,500	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	6	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	231,500	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-104-005	PBL情境控制系統	3010000-297/3-3	AMX/Apple/HIP/Audio/展睿	NX-1200/iPad/iSQ-160/PBL情境控制軟體	● 為一環境控制主機，採用嵌入式系統，非電腦架構系統，其內建處理器至少須達667 MIPS之處理速度(含以上)。● 須內建512 MB(含以上)的記憶體容量，以利後續功能擴充。● 須內建2個(含以上)的连接埠，可連接各式周邊擴充模組與面板。● 須內建有2個(含以上)的RS-232雙向控制埠、2個(含以上)IR控制埠及4個(含以上)I/O檢知埠，前面板須具備個別控制埠狀態指示燈號以利人員檢知維修。● 須具備1個(含以上)的10/100 Mbps的RJ45網路埠。● 須具備1個(含以上)的USB連接埠，可用來更新或備份程式與韌體資料。循序電源開關 ● 17組電源輸出插座，提供16段順序開關及1組直通電源插座 iOS Pad ● 7.9 吋 (對角線) LED 背光多點觸控顯示器 ● 2048 x 1536 解析度，每吋 326 像素 (ppi) ● 64GB PBL情境控制軟體 ● 搭配iOS Pad，提供使用者操作設備動作 ● 軟體開發符合PBL教學之所需情境 ■ 教師授課 ■ 小組討論 ■ 小組發表 ■ 自定義切換	1	套	222,180	222,180	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	5	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	222,180	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	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	
110-09-104-006	多通道錄播系統	3140308-15/120-120	多功能專業PTZ攝影機:CAVE TEK/多功能互動式廣播系統:m	多功能專業PTZ攝影機:P20/多功能互動式廣播系統:MA-XL	● 支援FHD 1080p解析度輸入，FHD 1080p解析度輸出 ● 支援3+1路高清解析度錄影(1080p解析度)，獨立輸入源錄影×3，● 混合輸入源疊加互動操作和註解的同步錄影×1 PTZ Camera ● 有效像素數：2.07百萬像素。 ● 光學變焦20X、數位變焦10X	1	套	193,200	193,200	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	5	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	193,200	0	
110-09-104-007	網通系統	3140403-19/3-3	RUC KUS /Mikrotik	R320 /CRS 112	● 支援雙頻IEEE 802.11ac/n(5GHz)與802.11b/g/n(2.4GHz)同時傳送功能,並且內建2.4Ghz 3Bbi/5 Ghz 3 dBi之增強天線。 ● 需能搭配Router提供之無線網路控制器(controller)，具備802.1x認證機制，支援LDAP、RADIUS、AD等認證功能，並支援WPA、WPA2 or Pre-shared key、WEP、AES、TKIP等安全加密模式，具備Syslog功能、紀錄匯出儲存、MAC位址過濾與網路除錯機制，具備HTTP/HTTPS、Telnet等管理功能。	1	套	14,490	14,490	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	4	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	14,490	0	
110-09-104-008	19"標準落地式機櫃	3140104-05/21-21	JUN KAI R	JR35 U	● 35U ● 含載重承板	1	組	21,630	21,630	增加師生上課之互動	醫務暨健康事業管理系	5	J803 多功能互動教室	110.10.7	110.10.29	公開招標	21,630	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-105	55吋液晶電視	3010000-03/143-144	HERAN	HD-55U DF28	1. 螢幕尺寸：55吋(含)以上 2. 4K UHD 3840 × 2160 (含)以上解析度 3. 輸入連接埠：VGA：1組、HDMI：3組、USB2.0：2組、AV輸入：1組、電腦音效輸入：1組(含)以上；輸出連接埠：音源輸出1組(含)以上 4. 顯示比例：16：9 5. 支援解析度格式：VGA/SVGA/XGA/SXGA/WUXGA 6. 標準機體尺寸：W 1241 x H 774 x D 217 mm ±3% 7. 原廠保固：1年 8. 含拆換機安裝與數位講桌系統線路整合，可由講桌同時控制教室內所有電視開、關機。	2	台	22,500	45,000	汰換老舊液晶電視，改善教室E化教學設施。	圖資處	6	民生大樓7F K707	110.10.27	110.11.30	逕洽廠商議比價	0	45,000	110年度第2次核定版採購後專責小組決議新增採購

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-106	180吋電動布幕	3010000-100/140-140	CASOS	MES-180	1.外框尺寸：3890*110*110 mm 2.幕布尺寸：3740*2840 mm (含黑邊) 3.對角線：180”(4：3) 4.含拆換安裝及設定整合並將拆下之銀幕移到指定位置 5.全金屬齒輪靜音馬達或管狀馬達，全系列通過CE與UL認證。 6.全系列採用專利管狀限位器，定位準確，不易移位，可視需求設定任何停止高度。 7.採用線控或無線遙控，可任意控制布幕上、下及停止。 8.獨特製程的三層膠合PVC幕布，耐高溫且不助燃，有效提高亮度與色彩飽和度。 9.採用電子式限位器，不僅增加揚程穩定性，更能精確控制停放位置，且可有效延長使用年限，及降低布幕故障率。 10.規格尺寸有5%正負差異。 11.產地不得為中國大陸。	1	組	28,000	28,000	各科護理學課程，放置於J307	護理系	5	LDR情境模擬教室	110.11.11	110.11.30	逕洽廠商議比價	0	28,000	110年度第2次核定版採購後專責小組決議新增採購

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-108	5000流明投影機	3010000-105/606-614	ROLY	RL-A500X	本案主要規格依台灣銀行案號：LP5-110002、契約編號：21-LP5-02841、第七組：3LCD固態光源投影機、第三項：3LCD固態光源彩色亮度5000ANSI流明(含)以上，XGA 其它規格要求：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訊號投射。參考品牌：ROLY參考型號：RL-A500X	8	台	36,000	288,000	汰換老舊投影機，提昇至新型光源投影機，改善教室E化教學設施。	圖資處	5	東教學大樓B401室~B407室：民生大樓2F K204	110.12.20	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	0	288,000	110年度第3次(111年預估版)專責小組決議新增採購

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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-09-109	180吋電動布幕	3010000-109/34-34	CASOS	MES-180	1.外框尺寸：3890*110*110 mm 2.幕布尺寸：3740*2840 mm (含黑邊) 3.對角線：180”(4：3) 4.含拆換安裝及設定整合並將拆下之銀幕移到指定位置 5.全金屬齒輪靜音馬達或管狀馬達，全系列通過CE與UL認證。 6.全系列採用專利管狀限位器，定位準確，不易移位，可視需求設定任何停止高度。 7.採用線控或無線遙控，可任意控制布幕上、下及停止。 8.獨特製程的三層膠合PVC幕布，耐高溫且不助燃，有效提高亮度與色彩飽和度。 9.採用電子式限位器，不僅增加揚程穩定性，更能精確控制停放位置，且可有效延長使用年限，及降低布幕故障率。 10.規格尺寸有5%正負差異。 11.產地不得為中國大陸。	1	組	28,000	28,000	汰換老舊布幕，改善教室E化教學設施	護理系	8	急重症情境模擬教室	110.12.21	110.12.30	逕洽廠商議比價	0	28,000	110年度第3次(111年預估版)專責小組決議新增採購

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	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
110-10-001	公用資源查詢電腦	5010000-28/95-96、97-100	ASUS	V241EAT	原廠型號:90PT0292-M06810 系列:V241F 處理器: Intel Core i5 8265U 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	33,000	198,000	提升圖書館智能服務	圖資處	5	圖書館2F、4F、5F、6F、3F	110.12.15	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	198,000	0	
110-10-002	公共耳機紫外線除菌機	3010000-618/4-4	Innet Power	HUV-C0207	主要功能：應用UV-C光波科學特性，直接投射予耳機之皮罩部位足夠除菌劑量(K值)，徹底消滅耳機直接接觸耳朵皮膚可能傳播孳生之細菌及各種微生物。外觀尺寸：寬度30cm(+10%)／深度15cm(+10%)／高度36cm(+10%)。除菌原理：利用紫外線UV-C(λ=253.7nm)直接摧毀細菌之DNA or RNA。抑菌能力：本機作用40秒內之抑菌率為99.999%。主機材質：主體為鋁合金背板；上下蓋為ABS塑鋼；紫外線燈箱透光間隔器為石英板；迴轉遮光門為抗UV PC塑鋼材質。額定供電：DC 12V 1.0A 內正外負。除菌政策：可配合疫情彈性調整基準除菌秒數。智能增秒：可依待機時間長短自動增補除菌暖機所需秒數。親和介面：(1)讀者只面對單一按鍵以觸控方式啟動除菌動作。(2)開門自動LED照明，方便操作。(3)除菌中提供倒數計秒，等待時間一目了然。(4)除菌完成自動發出提示聲響，不需一直緊盯視窗。(5)晶片控制具智慧電路，會自動補充冷機後暖機所需秒數。(6)除菌中若機門不正常開啟，自動中斷紫外光；改為LED照明。(7)內建自動計數器，方便統計本機累計使用次數。附屬配件：專用整流器(AC 110V 輸出DC12V 1.0A 內正外負)。保障：全機保固一年以上，含燈管等耗材，完全免費服務。同以上或更高規格。	1	台	28,000	28,000	圖書館多媒體中心公用耳機殺菌設備	圖資處	5	圖書館7F多媒體資料中心	110.11.10	110.11.30	逕洽廠商議比價	28,000	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議新增採購
合計									226,000							226,000	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	
											110-11-001	外文圖書	西文圖書	
110-11-002	視聽資料	視聽資料	1批	818,000	支援教學	3	圖書資訊處	圖書館7F 多媒體資 料中心	110.11.5	110.11.30	公開取得報價單或企劃書	818,000	0	
110-11-003	中文圖書	中文圖書	1批	696,644	支援教學	3	圖書資訊處	圖書館5F 中文書庫 區	110.12.13	110.12.29	公開取得報價單或企劃書	696,644	0	
合計				2,068,629								2,068,629	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-001	競技用安全地墊	5010307-71/2-2	Tea mwo rkspo rt	TWS -740	一、整場尺寸：寬8m x長7.4m x 厚5cm (±5%)。單捲尺寸：寬2m x長7.4m x厚 5cm (±5%)。二、材質：共四層-表層為聚丙烯人造纖維材質，可仿製成毛料特性。第二層為聚乙烯發泡材質，具吸收減震之效。第三層為聚乙烯發泡材質，作為緩衝及提供彈性之用。第四層為聚乙烯發泡材質，貼合底層兼具防滑之效。三、接合方式：魔鬼氈接連。四、地墊底部具割痕設計方便捲收、附捲收固定束帶。五、材質檢測(符合下列物性檢測要求)：1. 抗拉強度：2.99(kgf/cm2) CNS10487(1988) 2. 伸長率：108(%) CNS10487(1988) 3. 抗壓強度：1.20(kgf/cm2) ASTM D1621-10 4. 摩擦係數：1.98 (ASTM D1894-08)。六、投標時需檢附彩色型錄及SGS物性檢測證明文件以供審查。七、需於投標前先到現場勘查依現地狀況施作。	1	組	138,800	138,800	中華醫大體操啦啦隊教學及練習用	體操啦啦隊社	5	體育二館4F社團辦公室	110.9.16	110.09.30	公開取得報價單或企劃書	138,800	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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-002	65吋液晶顯示器含移動架	3010000-03/141-141	AOC	65U6090	1.顯示器 4K Ultra HD LED 2.螢幕尺寸 65 3.Perfect Motion Rate (PMR) 完美運動速率 800 4.面板解析度 3840*2160 5.亮度 Min:280cd/m2, Typ:330cd/m2 6.對比度 900:1MIN /1200:1TYP 7.背光模組 DLED 8.連網功能 YES 9.螢幕格式調整 4:3,16:9,film,PC Mode(HDMI) 10.輸出功率(RMS) 16W 8W+8W 11.加強音效 Dolby Audio 12.HDMI端子數 x3 (支援Miracast) 13.HDMI端子數 HDMI 2.0(*3) 14.USB端子數 2 15.其它連接 TV x1/Earphone x1/AV IN x1/Optical Out x1/RJ45 x1 16.影片播放格式 MPEG-2/MPEG-4/H.264(1920×1080) /H265(up to 4K)/VP9(4K)/HDR /AVS+/RMVB/VC1 17.音樂播放格式 MPEG-1, MPEG-2(Layer I/II), MP3, AC-3, WMA, WMA9, EAC-3, AAC-LC, HE-AAC, DRA, MS11, MS12 18.圖片播放格式 JPEG、BMP、PNG 19.視訊輸入 HDMI 3840X2160 @60Hz 20.數位電視 YES 21.類比電視 YES 22.主電源 AC 100-240V 50/60Hz 23.相容壁掛架 200x200 24.產品尺寸(未包裝) 1464(+5%)x845(+5%)x85(+5%)mm 25.產品尺寸(含底座) 1464(+5%)x906(+5%)x258(+5%)mm 26.產品尺寸(包裝) 1620(+5%)x949(+5%)x210(+5%)mm 27.重量(含底座) W/O 20.1 (+5%)KG 28.含液晶顯示器專用移動架 29.液晶顯示器專用移動架適用37"~65" LCD 30.液晶顯示器專用移動架材質：SPCC高強度鋼板 31.液晶顯示器專用移動架承重：45.5 (+5%)kg 32.液晶顯示器專用移動架底座尺寸：W84.5(+5%)xH71.7(+5%) cm棚板尺寸: W30.2(+5%)xH 45.6 (+5%)cm	1	組	45,000	45,000	原民文化教學講座之使用	山海子民原漾社	6	課外活動組辦公室	110.8.5	110.09.15	逕洽廠商議比價	45,000	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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-003	電腦主機含螢幕	5010000-28/104-104	ASUS	主機型號:E500 G6/螢幕型號:TUF Gaming VG27VH1B	1. 內建四輸出介面VGA、DVI-D、HDMI、DisplayPort, 支援三螢幕多工輸出 2. 提供2個高速M.2 SSD擴充 3. 內建2個Intel伺服器級 Gigabit LAN 4. 快速的USB傳輸介面(USB3.2 TypeA & Type C) 5. 四個PCIe3.0 x16 插槽方便靈活擴充附加卡 6. Support Software RAID 0, 1, 5 & 10 晶片組 採用晶片組: Intel® C246 Chipset (晶片組支援Intel vPro 技術) 中央處理器支援單顆 Intel®處理器: Intel第九代 Core™ i7處理器 本案提供I7-9700 (3.0GHz/8C/8T/12MB SmartCache/TDP65W) 記憶體 提供4條記憶體模組插槽, 可支援8GB, 16GB, 32GB DDR4 2666/2400/2133 MHz, non-ECC UDIMM 記憶體模組。系統記憶體容量最高可擴充至128GB。 本案提供 8GB*2 磁碟控制界面及硬式磁碟機 7 x SATA 6Gb/s ports, Intel® RSTe (Windows & Linux) (Support software RAID 0, 1, 10 & 5) 2 x M.2 (支援SATA 6Gb/s & PCIe Gen3 x2 link, NGFF 2280/2260/2242) 內建 3個 3.5吋SATA硬碟隔間, 可支援3顆SATA3 HDD。 內建 1個 2.5吋SSD空間, 可支援1顆SATA3 SSD。 本案提供1顆1TB SATA3 HDD及1個 26GB SSD 擴充槽 (Slot 6根) PCI-E X1_1: PCI-E x1 slot, x1 Gen3 Link PCI-E X1_2: PCI-E x1 slot, x1 Gen3 Link PCI-E X16_1: PCI-E x16 slot, x16/x8 Gen3 Link PCI-E X16_2: PCI-E x16 slot, x8 Gen3 Link PCI-E X16_3: PCI-E x16 slot, x4 Gen3 Link PCI-E X16_4: PCI-E x16 slot, x4 Gen3 Link 網路介面: 提供2個Gigabit Ethernet全雙工介面: 1 x Intel® I210-AT GbE LAN (10/100/1000Mbps) 及 1 x Intel® I219-LM GbE LAN (10/100/1000Mbps), 含網路喚醒功能 WOL。 光碟機 本案提供(DVD-RW) 智慧型IC晶片讀卡機 本案提供(智慧型IC晶片讀卡機) 輸出/輸入埠 前面板: 具備2個USB 3.2 Gen1埠, 2個USB2.0埠, 1個耳機輸出埠, 1個麥克風輸出埠 後方: 具備2個USB 3.2 Gen2 埠(接頭Type A & Type C), 4個USB 3.2 Gen1埠, 1個DVI-D連接埠, 1個HDMI連接埠, 1個DisplayPort連接埠, 1個VGA連接埠, 1個COMPORT序列埠, 2個RJ-45網路埠, 1個支援八聲道音效連接埠。 安全性及系統管理: 具備密碼保護。 具管理者密碼保護。可監視處理器溫度、風扇、電壓。 原廠安裝及設定輔助軟體。 三年版防毒軟體。 鍵盤及滑鼠: 含鍵盤、滑鼠、滑鼠墊, 螢幕與主機同廠牌。 電源供應器: 本案提供300W 80plus銅牌認證高電源轉換效率單顆電源供應器(含自動電源功率因素調整功能)。 尺寸 423mm x 190mm x 435mm 安規 CE、CCC、FCC、台灣電磁相容檢驗標準(BSMI)、Energy star。 環保標章證號: 15449 產地台灣 / 本案提供3年到府有限保固服務。 作業系統Windows 10 Pro 液晶螢幕主要規格說明 1. 面板尺寸: 27.0 吋 (68.6cm) 16:9 寬螢幕 背光面板 / 類型: VA 真實解析度: 1920x1080 畫素點距: mm 顯示畫面尺寸(HxV): 597.89 x 336.31 mm 亮度 (最大): 250 cd/m ² 對比率 (最大): 3000:1 Display Surface: Non-glare 華碩智慧對比調整技術 (ASCR): 100000000:1 可視角度 (CR ≥ 10): 178°(H)/178°(V) 反應時間: 5ms (灰階到灰階) 顯示色彩: 16.7M Flicker free Curved Panel: 1800R 遙控器規格 連線類型: Bluetooth 與 2.4GHz 無線連線 無線傳輸範圍: 30 公尺 * * 視使用方式及運算條件而異。 指示燈 (LED): 電池與連線 LED 指示燈 電池詳細資訊: 充電式鋰聚合物電池, 85mAh 電池壽命 (可充電): 3 個月 * * 視使用方式及運算條件而異。 連線線長度: 140 公釐 感應器: 3D 加速感應器與陀螺儀 感應器技術: 動作感應器	4	組	40,000	160,000	輔導原住民資源中心學生使用	山海子民原樣社	5	課外活動組辦公室	110.12.15	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	160,000	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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-004	桌上型電腦	5010000-28/105-106	ASUS	主機型號:E500 G6/螢幕型號:VP247N A	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 2.Windows 10 Professional 64bit中文專業版作業系統 3.主機板 3-1.晶片組及顯示卡擴充槽：3-1-1.晶片組：應為Intel Q470 3-1-2.顯示卡擴充槽：提供PCIe x16 (Peripheral Component Interface Express 16倍) 插槽一個 3-1-3.晶片組支援Intel vPro 技術 3-1-4.主機板採用100%固態電容 3-2.系統記憶體：3-2-1.4個DDR4 DIMM插槽 3-2-2.DDR4 2933記憶體可擴充至3-2-3.支援雙通道記憶體技術 3-3.擴充槽：3-3-1. PCI或PCIe或M.2插槽合計達5個 (1x PCI,1x PCI-e x1,1x PCI-e x16, 2x M.2) 3-4.I/O界面：3-4-1. 支援10個通用序列埠(USB)，面板前方與後方具備USB Port共可達10個 (其中至少須有6個USB 3.2 Gen1 Type-A,4個USB 2.0) 3-4-2.6個SATA (Serial ATA)擴充埠 3-5.電源管理：支援進階電源管理介面(ACPI)(Advanced Configuration and Power Interface) 4.提供DDR4記憶體本案提供8GB*2支 5.IC卡讀卡機及記憶卡讀卡機 6.硬碟機 6-1.容量：M.2 PCIe介面固態硬碟(SSD, Solid State Drive) 500GB及SATA介面硬碟(HDD, Hard Disk Drive) 1000GB 7.提供原廠所搭配之DVD/CD複合式燒錄光碟機 8.顯示介面 (1) HDMI一個與Display Port二個及(2) D-Sub(VGA)一個 9.具100/1000Mbps Ethernet網路介面網路接頭：RJ-45 10.鍵盤中英文for Windows (含倉頡,注音,大易印刷字鍵) 11.光學滑鼠 12.電源供應器:交換式電源供應器(Switch Power Supply)(SPS) 500W. 電源轉換效率符合80 PLUS下列規範: 13.主機外殼.直立式 13-2.機殼內部裝置空間符合下列擴充安裝規範：(1)全高(Full Height)之PCIe介面卡一張 (2)3.5吋硬碟2顆 14.音效介面 14-1.主機前方面板附音源與耳機插孔 14-2.主機後方面板附音源與耳機插孔 1. 螢幕規格環保標章證號: 環標字第13106號 產品特色: 23.6吋液晶螢幕 1.尺寸：採用VA (Vertical Alignment垂直配向) 面板，LED(Light-Emitting Diode)(發光二極體)背光模組TFT-LCD(Thin-Film Transistor Liquid Crystal Display) 23.6吋 2.解析度：1920x1080 @60Hz 3.點距(mm)：0.2715 4.水平可視角度：178(在CR(Contrast ratio) ≥10之情況) 5.垂直可視角度：178(在CR(Contrast ratio) ≥10之情況) 6.對比率：典型標準值(Typ.) 3,000:1	2	台	34,000	68,000	文化創意多媒體社教學及練習使用	交通服務社	5	軍訓室	110.12.15	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	68,000	0	
110-12-005	印卡機	5010000-116/3-3	HITI	CS-200E	1.列印方式:熱昇華式(直接列印) 解析度:300 dpi 2.螢幕: 液晶螢幕 3.記憶體: 64 MB 4.列印速度:全彩列印每小時可達180張卡 黑白列印每小時可達1400張卡 5.卡片規格: CR-80 ISO7810(53.98 公厘 X 85.60 公厘) 厚度0.25 公厘~ 1.0 公厘(10mil~ 40mil) 6.進卡匣容量: 100張卡(0.76 公厘 / 30mil 厚度) 7.出卡匣容量: 50張卡(0.76 公厘 / 30mil 厚度) 8.通訊介面 USB 1.1 / USB2.0 可支援 9.尺寸 197.8 公厘(寬) X 354 公厘(長) X 204 公厘(高) (±5%)10.含原廠彩色色帶(400面)/捲,空白卡片 200張 11.公司貨	1	台	42,000	42,000	印製個人化研習證於辦理各項研習營，展現學生對於興趣的熱愛具現。	社團聯合委員會	5	課外活動組辦公室	110.7.14	110.07.29	逕洽廠商議比價	42,000	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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-006	Intuos Pro Large 雙功能創意觸控繪圖板	3140302-02/21-22	WACOM	PTH-860	1.數位筆：8192 階畫筆壓力感應 2.多點觸控：大部分應用程式可使用平移、縮放及旋轉手勢 3.工作區域(寬x深)：12.1 x 8.4 吋 4.實體尺寸(寬x深x高)：16.8 x 11.2 x 0.3 吋(±5%)5.紙張尺寸 Letter / A4，最多 10 張(隨附) 6.介面：USB-C、Bluetooth Classic (可連線至個人或 Mac 電腦) 7.快速鍵ExpressKeys：8 個應用程式專屬的可自訂 ExpressKeys 快速鍵、觸控環、快速顯示畫面、輻射式選單、顯示切換、專屬平移、捲動、縮放、筆刷大小、精準模式 8.公司貨	2	個	16,300	32,600	繪製青少年次文化動漫，展現學生對於興趣的熱愛具現。	動畫與漫畫專研討論社	5	課外活動組辦公室	110.8.5	110.09.15	逕洽廠商議比價	32,600	0	
110-12-007	運動式攝影機	3010000-483/8-8	GOPRO	HERO 9 black	1.機身尺寸(裸機)71.0 x 55.0 x 33.6 mm 2.機身重量(裸機)158g 3.相片 HDR 4.5K 30fps 5.影片格式MP4 (H.264/AVC)、MP4 (H.265/AVC) 6.畫面穩定防手震 HyperSmooth 3.0 7.大範圍移動縮時Time Warp 3.0 8.即時串流功能(直播)1080p 9.主螢幕2.27吋觸控螢幕 10.1.4吋彩色即時預覽螢幕 11水平儀螢幕直接顯示 12 配件固定方式機身內建、摺疊固定座 13電池容量 1720mAh 14GPS、Wi-Fi、藍牙 15麥克風收音孔在機體下方3個(含進階風切噪音降低功能) 16語音控制 17.TF125G 18.自拍架 19.保護貼	1	台	15,500	15,500	教育學習及活動使用	交通服務社	5	軍訓室	110.9.8	110.09.30	逕洽廠商議比價	15,500	0	
110-12-008	先期交通管制系統-1	5010000-61/8-8	富華國際	SRF-D190	1.進場方向-RFID 識別機(管進管出) 2.警衛中控室連線鋪設 3.連動柵欄機開關控制盒	1	組	81,900	81,900	教育學習及活動使用	交通服務社	5	學生機車停車場	110.9.15	110.09.30	逕洽廠商議比價	81,900	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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-009-001	進出場方向-RFID 識別機	3010000-545/3-3	富華國際	SRF-D190	1) RFID 長距離感應識別機一進一出共 兩套 贈送管理軟體 3) 贈送感應貼紙 50 張與提供第一次車 輛序號建檔服務。 4) 本項目包含設備之安裝與必要之五金材料，並使用獨立電源供應器 5) 含 RFID 長距離感應貼紙 4700 張。加上贈送的 50 張貼紙，共計 4750 張 6) 含警衛中控室連線鋪設 7) 連動控制柵欄機開關 8) 設備規格： a. RFID 天線具備電源/信號讀取 二合一指示燈，可顯示電源供應 正常(紅色) 與讀取到標籤(綠色) 兩種狀態 b. RFID 天線具備 Wiegand 26/34 信號輸出模式，以及 RS-232 控 制信號接頭 c. 門禁控制器除連接 RFID 天線 做長距離車輛感應識別外，亦內 建其他管制方式，以作為 RFID 天 線失效時的後備用途或其他管制 需求使用，這些方式包括： 13.56MHz 感應卡、指紋、密碼等 管制方式。另內建防火、求救信 號輸入接點，可搭配現場各式周 邊設備使用。 d. 門禁控制器內建 RS485/TCP/IP/WIFI 等多種通訊方式，以應變現場各種管理通訊需 求 e. 門禁控制器可登錄卡片數量達 20,000 項，並可儲存 100,000 筆以上之進出紀錄。並具備 USB 介面可將登錄資料儲存在外接USB 隨身碟內，以避免資料意外遺失。 f. 門禁控制器具備資料主動推 送功能與伺服器向控制器發送指令等兩種通訊 方向 g. 軟體為自行開發，且可配合客 戶需求進行訂製功能修改 h. 管理軟體內可同時連接車牌 辨識與RFID長距離感應兩種管制 設備，因應未 來擴充需求 i. 管理軟體內可即時顯示已登 錄於系統內之車輛/車主資訊，以及未登錄於系統內之闖入車輛之車牌與照片。未登錄之車輛闖入時，須立即發出警示語音 (語音播報內容可自行輸入文字設 置)，並以紅色醒目方式標記顯示 j. 管理軟體內能以每一戶或每一使用者登錄車主，並可以每一戶為單位登錄其下之所有車輛， 並歸納為同一戶內管理 k. 管理軟體使用 Microsoft Access 資料庫格式，便於使用者 進行第三方 應用 l. 管理軟體內 RFID 取碼長度與 位置可設定為第 5-7, 5-8, 6-8, 10-12 等，以便因應各種情況下 之標籤讀取需求 m. 管理軟體具備 Windows 版與 Web 版兩種介面可供使用者選用n保固二年	1	組	234,000	234,000	學生機車道進出口管制	學務處	8	校園	110.12.28	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	234,000	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議新增採購

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	使用社團	使用年限	放置地點	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																(請註明)			
110-12-009-002	直臂式柵欄機	5010000-119/10-10	迅碼資訊	VX-523	1)車道管制用，車輛經過後柵欄才關閉，開啟與關閉時間最短為1秒2)最大長度為4米，長度可免費剪裁。3)每一組贈送兩支遙控器4)含柵欄機基座安裝、埋管與設定5)規格說明：a.柵欄最快開啟/關閉時間1.6秒，速度可調b.採用DC24V直流變頻馬達c.可於控制器設定柵欄桿升起/放下極限位置，控制器並可立即顯示目前柵欄桿所在位置，且可於柵欄桿即將到達極限位置時放慢速度，以便延長機件使用壽命d.具備防砸車接點輸入與落桿遇阻自動縮回兩項安全保護功能e.具備車過後自動落桿與計時自動落桿兩種自動落桿模式，並可設定車輛經過多久後才開始落桿的等待時間f.具備停電手動緊急扳手，可手動升起或放下柵欄桿g.柵欄桿採四孔螺栓穿透式固定設計，有效防止柵欄桿意外脫落h.內建遙控器接收主機，可登錄編碼式遙控器i.可接受AC100V~240V全電壓電力輸入j.維修門板可在不需任何輔助工具之情況下手動全部拆卸，便於維修k.機箱內齒輪箱頂部設置漏水緩衝空間，避免上方機殼損傷漏水，導致滲水損害內部齒輪箱與變壓器等內部機件。l保固二年	1	組	137,000	137,000	學生機車道進出口管制	學務處	5	校園	110.12.28	110.12.30	公開取得報價單或企劃書	137,000	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議新增採購
合計									954,800							954,800	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	設備類別	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	驗收完成日註2	付款完成日註3	經費來源		備註	
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額
																	限制性招標 (請註明)			
110-13-001	校園安全設備	戶外槍型網路攝影機	3010000-619/99-123	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 H.265 ,H.264 和 Motion JPEG 多模壓縮技術。6. 可設置並同步傳送 3 個影像串流。每個影像串流可以設定不同的壓縮格式、解析度、每秒張數和影像品質。7. 支援 3GPP 影像串流供行動裝置觀看使用。8. 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。9.支援雙向語音功能，並具有外接麥克風及喇叭孔。試報告) 10.訊號雜訊比需達65dB(含)以上(須提供第三公正單位測 11. 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。 12. 支援多種網路通信協定：Bonjour, IPv6, IPv4, TCP/IP, UDP, ICMP,DHCP client, NTP client ,DNS client,DDNS client ,SMTP client, FTPclient, HTTP / HTTPS ,IEEE 802.1x, Samba client, SNMP, PPPoE,UPnPport forwarding, RTP / RTSP, QoS13. 提供手動、與電腦同步，以及與網路伺服器 (NTP)時間同步設定功能。14. 網路攝影機符合 ONVIF(Open Network Video Interface Forum)全球性開放介面標準。15. 內建 Samba client 可將影像直接傳送至 NAS 儲存。16. 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)17. 具備 IP66 室外防水防塵等級。(須提供第三公正單位測試報告)18. 內建 BNC 影像輸出接頭。19. 設備必須通過 CE、FCC 合格認證。(須提供第三公正單位證書)20. 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。21. 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。	25	支	24,000	600,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	校園	110.12.24	110.12.30	公開招標	600,000	0	

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額
																	限制性招標 (請註明)			
110-13-002	校園安全設備	高速網路交換器	3140403-18/178-178	Dlink	DXS-1210-12SC	網管型10G交換器:1台 1. 提供10個 10G SFP+ 連接埠及2埠 combo 10GBASE-T/SFP+。 2. 提供240 Gbps(含)以上高速背板頻寬與178.56 Mpps(含)以上資料封包處理能力。 3. 提供16K MAC Address Table(含)以上。 4. 具備IGMP v1/v2/v3 Snooping功能及MLD v1/v2 Snooping功能。 5. 具備802.1D STP、802.1w RSTP、802.1s MSTP與Loopback Detection功能以防止網路迴圈。 6. 具備IEEE 802.3ad Link Aggregation功能，每台交換器最大8組群組，每組最大埠數8埠。 7. 具備一對一、多對一Port mirroring功能。 8. 具備線路偵測功能。 9. 具備L3靜態路由功能，可設定64組(含)以上路由設定。 10. 具備802.1Q VLAN，4k組動態VLAN群組；可設定1-4094 VID。 11. ACL過濾功能base on 802.1p priority、MAC address、IP address、DSCP等方式。 12. 802.1p QoS，8 Priority Queues，具備Strict、Weighted Round Robin(WRR)模式。 13. 提供Broadcast / Multicast / Unicast Broadcast Storm Control功能。 14. 提供Safeguard Engine技術，不受病毒/蠕蟲癱瘓網路保護交換器CPU維持正常運作。 15. 具備DHCP Server Screening功能，阻斷非法DHCP Server派發IP 16. 具備CLI、Web UI、SNMPv1/v2c/v3、Syslog管理機制、LLDP、LLDP-MED。 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及BSMI等認證。 19. 設備須具備2個10GBASE-LR SFP+(單模,10Km)本案工作項目需含本校購置的影像系統整合及光纖網路配置	1	台	45,000	45,000	加強校園安全監視系統	總務處	4	民生大樓1F監控室	110.12.24	110.12.30	公開招標	45,000	0	

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額
																	限制性招標 (請註明)			
110-13-003	校園安全設備	智慧型POE交換器	3140403-18/179-179	Dlink	DGS-1210-52MP	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。	1	台	20,000	20,000	加強校園安全監視系統	總務處	4	校安中心	110.12.24	110.12.30	公開招標	20,000	0	

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註	
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額
																	限制性招標 (請註明)			
110-13-004	校園安全設備	POE網路交換器	3140403-18/177-177	Dlink	DGS-1210-10P	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電力。 3.具備交換能力56Gbps，封包轉送率41.7Mpps。 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 MAC Address Table。 6.具備IEEE 802.3ad Link Aggregation功能，每台交換器最大8組群組。 7.具備10K Bytes Jumbo Frame功能。 8.具備IGMP Snooping功能可設定256個群播群組，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組靜態VLAN群組。 12.具備靜態路由功能，最大可支援124組路由。 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/蠕蟲癱瘓網路保護交換器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、速度及風扇錯誤等狀態。 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 to 50°C。 24.通過FCC，CE，CB，UL，BSMI及CCC等認證。	1	台	15,000	15,000	加強校園安全監視系統	總務處	4	校園	110.12.24	110.12.30	公開招標	15,000	0	

優先序	設備類別	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	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	獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
																	(請註明)			
110-13-005	校園安全設備	影像儲存伺服器	3140104-07/71-71	Dlink	DNR-D6000	影像儲存伺服器:1組 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碼器且單台伺服器最多可提供96路(含)以上錄影及影像監看。 2. 使用者可自由調整監控畫面, 分屏預覽提供1/4/6/9/10/13/16/17/25/36/49/64, 並且透過滑鼠拖曳彈性調整畫面與位置。 3. 錄影軟體至少需支援70%以上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。 4. 系統可同時支援多路錄影卡提供混合式DVR 整合含有攝影機與網路攝影機且須為同一品牌, 以確保影像品質。 5. 系統支援自動排程備份功能, 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, 且影像備份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週進行備份。 6. 錄影儲存空間可支援無限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。 7. 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錄影至SD 卡, 斷線回補功能可直接將SD 卡無縫接軌轉送回錄影系統, 不可為獨立的檔案格式須由其他播放器進行播放。 8. 系統可提供第一串流與第二串流錄影不同錄影天數, 以利於可以有效的節省儲存空間需求且系統提供RTSP 串流輸出, 以利於第三方軟體連接。 9. 系統可設定每天或星期一至星期六時定期進行重新開機工作, 當系統重新開機後系統無須人工介入作業系統與錄影系統即可進行錄影工作。 10. 系統支援於Windows 支援預存, 不備則軟體畫面即可供使用iPhone、Android、iPad APP 供選擇與回看錄影影像。 11. 為方便攝影機大量設定及管理系統可採用CSM 網路大量設定系統。 12. 系統提供最多10個(含)以上網路攝影機於攝影機影像中。 13. 系統提供專業使用狀況列表, 方便管理員快速了解錄影FPS 與網路等系統狀態。 14. 錄影軟體需支援H.264 及 MPEG4 及 MJPEG 及 H.265 影像格式錄影。 15. 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(含)以上。 16. 系統已啟動時數。 17. 系統需可即時影像畫面上顯示日期、時間、攝影機編號、攝影機中英文名稱且中文至少需提供20個字(含)以上或英文及數字至少40個字(含)以上並可改變字體顏色及字體大小及字體顏色及字體相繼及字體邊緣上、下、左、右字體顏色及透明度。 17. 系統可接收128路(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即可控制128路(含)以上數位輸出訊號。 18. 需可支援三螢幕輸出功能且支援1024x768、1200x900、1280x1024、1440x900、1600x1200、1680x1050、1920x1080、1920x1200 螢幕解析度。 19. NVR 軟體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。 NVR 軟體內建遠端視窗8台主機中其中一台故障可由遠端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) 21. 為有效管理軟體版本系統需支援軟體更新通知其主機進行軟體更新。 22. 支援360度魚眼攝影機並且可在即時預覽與回放時提供4個分畫面或2個180度畫面分屏。 23. 錄影系統內建移動偵測、遺失物件、可偵測、攝影機失焦、攝影機遮蔽、訊號中斷等偵測功能, 並可依錄影事件自行定義文字圖示需至少提供20個中文字或40個英文及數字。 24. 錄影系統需支援使用iPhone、Android、iPad APP 供選擇與回看錄影影像。 25. 系統可指定錄影事件時間區間影像資料轉成AVI(Microsoft video)或 AVI(宏指令)及ASF 檔案(包含MPEG4 格式)可壓縮成含有密碼功能之Zip 檔案影像不能非法使用。 26. 具備無限組的密碼權限設定功能, 可分別設定系統管理員及使用者之操作功能且系統提供3至60分鐘錄影和停用此組密碼的功能。 27. 備份原始影像時需可加入浮水印與密碼功能確保錄影資料不被非法使用。 28. 調閱歷史資料可針對日期、時間點查詢資料, 並具備事件搜尋及所設定遺失物件、可疑物品、失焦、攝影機受阻或破壞等偵測事件的搜尋且可即時影像上按滑鼠右鍵可選擇1至5分鐘快速回放歷史影像。 29. 錄影系統單機可提供最高達96路影像聲音頻同時錄音。 30. 錄影系統本身內建192路影像備份提供給遠端工作站軟體、IE 瀏覽器、中央管理系統瀏覽即時影像。 31. 錄影系統本身內建128路並提供最多8個(含)以上人同時回放16路(含)以上影像於工作站軟體、IE 瀏覽器、中央管理系統回放影像且系統可由主機管理連線的黑名单與自命名單來管理連線並可直接針對異常瀏覽IP 直接進行連線斷線。 32. 支援微軟AD 帳號管理系統並且可設定定期每天或每週與AD 伺服器新增刪除帳號, 免除了大量建置帳號密碼之困擾。 33. 錄影原始資料輸出時可加上 OSD 於影像上, 且支援多國語言並使用密碼保護原始影像資料非法使用。 34. 系統內建 Web Server 須透過Windows 系統另行建立 Web Server。 35. 內建軟體看門狗功能當系統偵測到異常可自行重新啟動軟體系統以維護錄影工作正常運作。 36. 系統需支援影像智慧分析功能且不得為第三方外掛程式以確保分析品質。 智慧分析功能包括電子圍欄、跨越警報、車輛軌數、人員計數、遺失物件、外部物件、警戒區等功能, 設定過程可依錄影現場環境調整畫面水平進行調整增加辨識的有效度, 並且使用圖形方式呈現人員物件的線上與線下, 方便現場畫面進行調整。(需另行選購序號) 37. 錄影主機需支援如下: a. 作業系統採用 Windows 7(含)以上作業系統。 b. 主機需採用 4核(含)以上高度機密型雙 6 核(含)以上雙路級金線 最高支援單顆 8TB(含)以上, 全部最大 48TB(含)以上錄影空間及 1顆 250GB(含)以上之系統碟。 本案提供8TB硬碟2顆 c. 採用 Intel i7 等級 CPU 不得採用 ARM 系統避免效能不足。 d. 提供2組(含)以上 USB3.0 介面及 8X Dual Layer DVD+-RW c. 具 Intel HD Graphics 4600(含)以上顯卡主機內建 HDMI、DVI 及 VGA 螢幕輸出介面 e. 網路介面具備 2 x Gigabit Ports, RJ45 38. 為確保錄影品質錄影主機和軟體需為同一品牌。 39. 廠商需於交貨驗收時提供原廠針對本案所立之經銷授權書連帶保證書, 國產品需附原廠出廠證明, 進口品需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。 副控工作站軟體功能 1. 可依使用者需求自由調整螢幕監控畫面, 可彈性調整畫面與位置, 依需求彈性設定監看畫面視窗, 支援雙螢幕 1/4/6/9/10/13/16/17/25/36/49/64 等 12 種分屏, 並具備全螢幕及自動輪播功能可限制兩支攝影機畫面在第一及第二視窗不輪播, 可設定 1 至 999 輪播間隔時間。 2. 視窗上可看到狀態顯示含日期、時間、IP 攝影機連線總寬、顯示攝影機狀況、顯示計數結果, 可顯示每支攝影機名稱中文每行至少 8 個, 英文及數字每行至少 16 個。 3. 需可支援二螢幕功能, 單一主機可同時由 2 個螢幕螢幕顯示各攝影機之即時影像及調閱歷史影像資料等功能。 4. 兩個螢幕可同時顯示影像共 128 支攝影機, 可在這二個螢幕中任何一個螢幕中作回放調閱影像。 5. 可顯示智慧型偵測警報事件及彈跳事件預覽的文字顯示中文字至少 20 個字、英文及數字至少 40 個顯示在即時影像上面。 6. 調閱歷史影像資料, 可調整影像之亮度、清晰度、明亮度、對比度及饱和度等影像品質。 7. 調閱歷史資料可針對日期、時間點查詢資料, 並具備事件搜尋及所設定遺失物件、可疑物品、失焦、攝影機受阻或破壞等偵測事件的搜尋。 8. 可依需求每個即時影像可更改不同的視頻格式(動態 Motion-JPEG、MPEG-4、H.264、MxPEG)、影像每秒幀數、解析度、影像畫質、連線速率, 更改後不會改變原本錄影的視頻格式(動態 Motion-JPEG、MPEG-4、H.264、MxPEG)、影像每秒幀數、解析度、影像畫質、連線速率, 可搭配攝影機音訊功能, 可開啟每一支聲音。 9. 如採用攝影機為百萬高解析攝影機可設定遠端瀏覽模式為自動模式, 當分割數多時可自動採用較低解析度, 當分割數少時自動採用高解析影像。 9. 可採用 NVR 及 DVR 及 Linux NVR 主機且無限制主機數量。 10. 可連結每一台錄影主機的電子地圖警報查看功能, 最少支援十層電子地圖。 11. 可利用滑鼠控制攝影機 PTZ, 並支援 USB 隨插即用的 PTZ 控制板。 12. 可設定攝影機預設去背 PTZ 巡功能。 13. 廠商需於交貨驗收時提供原廠針對本案所立之經銷授權書連帶保證書, 國產品需附原廠出廠證明, 進口品需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。 本案工作項目需含網路配線及與學校既有的影像系統伺服器整合, 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。	1	台	350,000	350,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	校安中心	110.12.24	110.12.30	公開招標	350,000	0	
110-13-006	校園安全設備	防水式戶外型機櫃	3140104-05/22-22	靚彩		防水式戶外型機櫃:1台。箱門可單開或是雙開,開門角度130度,並可互換左開或是右開門的方向。防護槽槽邊,防水防塵,門框內部發泡密封膠條;配孔的安裝嵌條垂直焊接在門的二側,方便安裝;底板凸台蓋板進線,可預先拆下來開孔,並配有密封圈;箱體背板可預先打穿掛壁孔,方便安裝;置換性的配件可選;可接受定製各種規格尺寸及開孔的設計;材質:優質冷軋鋼板或是不鏽鋼材;表面處理:去油、酸洗、磷化,戶外防水塗粉 1.箱體1件2.前門1件3.安裝板1件噴塗橘黃色/本色 4.底蓋板1件5.壁掛配件	1	台	25,000	25,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	校園	110.12.24	110.12.30	公開招標	25,000	0	
110-13-007	校園安全設備	室內型系統機櫃	3140104-05/23-23	靚彩		室內型系統機櫃:1台 客製化 19吋 鋁壁掛式機箱 鐵框式前壓克力門組x1組 散熱風扇組x1組 6孔電源組x1組 依需求加理線槽	1	台	20,000	20,000	加強校園安全監視系統	總務處	5	校園	110.12.24	110.12.30	公開招標	20,000	0	

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註		
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額	
																	限制性招標 (請註明)				
110-13-010	環保廢棄物	一污設備(C)-1.0Hp沉水式污水(物)泵浦(不含GRS不鏽鋼著脫組)				(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，且能通過含纖物質之流體。(b). 軸心-SUS316材質。(b). 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(m ³ /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)，200µm（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	0	0	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環安衛生中心 環保組							0	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議取消採購

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註		
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額	
																	限制性招標 (請註明)				
110-13-012	環保廢棄物	一污設備(C)-3.0Hp沉水式污水(物)泵浦				(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，且能通過含纖物質之流體。(b). 軸心-SUS316材質。(b). 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: 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，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	0	0	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環安衛生中心環保組							0	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議取消採購

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註			
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額		
																	限制性招標 (請註明)					
110-13-013	環保廢棄物	一污設備(C)-5.0Hp沉水式污水(物)泵浦				(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。(b). 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不鏽鋼著脫組。(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：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 8886 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	0	0	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環安衛生中心 環保組								0	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議取消採購

優先序	設備類別	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	驗收完成日 註2	付款完成日 註3	經費來源		備註		
																	公開招標	獎勵補助款金額		自籌(配合)款金額	
																	限制性招標 (請註明)				
110-13-014	環保廢棄物	一污設備(C)-繩狀接觸濾材模組				(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，經精密加工編織成幅射形之繩狀，能讓高量微生物附著於幅射狀纖維之上，幅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，精密加工編織成幅射形之繩狀濾材，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≥L50×50×3mm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	0	0	改善第一汙水處理廠排放廢水之水質	環安衛生中心 環保組							0	0	110年度第2次核定版採購後專責小組決議取消採購
合計										1,075,000							1,075,000	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。

經常門經費總計 19,971,369元

獎勵補助款 19,226,278元

自籌款 745,091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%	11,844,811元	
		副教授	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		助理教授	6	人	2,464,410	12.82%	0	0.00%		
		講師	3	人	428,704	2.23%	0	0.00%		
	提高現職專任教師薪資 ^{註2}	教授	19	人	666,792	3.47%	8,628	1.16%		
		副教授	84	人	2,031,948	10.57%	26,292	3.53%		
		助理教授	60	人	1,476,397	7.68%	19,103	2.56%		
		講師	31	人	711,514	3.70%	9,206	1.24%		
	現職專任教師彈性薪資 ^{註2}	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	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
		講師	0	人	0	0.00%	0	0.00%		
	推動實務教學			208	案	1,608,100	8.36%	0		0.00%
	研究			104	案	1,992,187	10.36%	0		0.00%
	研習			21	案	83,630	0.43%	0		0.00%
進修			2	人	119,900	0.62%	0	0.00%		
升等			8	人	198,000	1.03%	0	0.00%		
小計					11,781,582	61.28%	63,229	8.49%		

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	
學生事務及輔導 相關工作	外聘社團指導教師鐘點費 ^{註4}	32	人	181,800	0.95%	5,700	0.77%	733,169元
	學輔相關物品 ^{註5}	12	項	110,669	0.58%	0	0.00%	
	其他學輔工作經費	17	案	435,000	2.26%	0	0.00%	
	小計			727,469	3.78%	5,700	0.77%	
行政人員業務 研習及進修	進修	0	人	0	0.00%	0	0.00%	44,740元
	研習	19	案	44,740	0.23%	0	0.00%	
	小計			44,740	0.23%	0	0.00%	
改善教學相關物品(單價1萬元以下之 非消耗品)	資訊器材	10	項	160,482	0.83%	5,418	0.73%	3,018,987元
	實習實驗物品	44	項	804,474	4.18%	27,161	3.65%	
	專業教室物品	76	項	1,531,833	7.97%	51,719	6.94%	
	其他非消耗品	9	項	423,598	2.20%	14,302	1.92%	
	小計			2,920,387	15.19%	98,600	13.23%	
其他	資料庫訂閱費 ^{註6}	1	項	3,720,000	19.35%	0	0.00%	4,329,662元
	軟體訂購費 ^{註6}	0	項	0	0.00%	0	0.00%	
	其他	0		32,100	0.17%	577,562	77.52%	
	小計			3,752,100	19.52%	577,562	77.52%	
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	0.00%	

110年度 經常門經費執行表

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支付。

註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照中央政府107年度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，應為符合補助核配基準之專任教師，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：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	70,030	9	630,270	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	630,270	0	
2	***	06***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	72,085	3	216,255	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	216,255	0	
3	***	04***	護理系/助理教授	助理字第15***號	107.8	70,030	3	210,090	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	210,090	0	
4	***	06***	長照系/助理教授	助理字第03***號	107.8	72,085	3	216,255	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	216,255	0	
5	***	06***	視光系/助理教授	助理字第14***號	109.8	71,060	9	639,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	639,540	0	
6	***	04***	餐旅系/助理教授級專業技術人員	無	109.8	69,000	8	552,000	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	552,000	0	
7	***	06***	調保系/講師	講字第098***號	107.8	56,595	2	113,190	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	113,190	0	
8	***	04***	語治系/講師	講字第141***號	110.2	56,595	3	169,785	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	169,785	0	
9	***	06***	寵美科/講師級專業技術人員	無	110.2	56,595	3	145,729	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	145,729	0	
小計								2,893,114				2,893,114	0	

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	17,296	224	
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	32,105	415	
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	22,035	285	
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	53,547	693	
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	32,105	415	
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	17,296	224	
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	45,669	591	
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	26,596	344	
9	***	03***	製劑製造工程系/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	33,112	428	
10	***	03***	生物醫學研究所/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	32,638	422	
11	***	01***	長期照顧系/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	18,481	239	
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	45,669	591	
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	18,481	239	
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	24,167	313	
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	17,296	224	
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	18,481	239	
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	30,268	392	
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	32,638	422	
19	***	03***	生物醫學研究所/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	32,638	422	
20	***	01***	寵物美容學士學位學程/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	17,296	224	
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	45,669	591	
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	53,547	693	
23	***	04***	資訊管理系/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	31,690	410	
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	18,481	239	

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	
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	45,669	591	
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	33,112	428	
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	17,296	224	
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	24,523	317	
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	33,112	428	
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	24,523	317	
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	33,112	428	
32	***	01***	護理系/助理教授	助理字第14***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	31,216	404	
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	24,167	313	
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	24,167	313	
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	24,167	313	
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	17,296	224	
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	18,481	239	
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	33,112	428	
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	18,481	239	
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	18,481	239	
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	17,296	224	
42	***	01***	語言治療系/講師	講字第054***號	84.2	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	16,882	218	
43	***	01***	運動健康與休閒系/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	33,112	428	
44	***	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	32,638	422	
45	***	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	30,268	392	
46	***	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	17,296	224	
47	***	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	32,638	422	
48	***	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	17,296	224	
49	***	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	33,585	435	
50	***	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	26,596	344	
51	***	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	31,690	410	
52	***	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	17,296	224	
53	***	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	32,638	422	
54	***	01***	寵物照護與美容科/講師	講字第220***號	74.8	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	16,882	218	
55	***	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	18,481	239	
56	***	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	32,638	422	
57	***	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	32,105	415	
58	***	01***	生物醫學保健科/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	17,296	224	
59	***	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	16,882	218	
60	***	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	31,216	404	
61	***	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	18,481	239	
62	***	01***	生物醫學研究所/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	17,296	224	
63	***	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	18,481	239	
64	***	01***	長期照顧系/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	18,481	239	
65	***	01***	長期照顧系/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	16,882	218	
66	***	01***	長期照顧系/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	18,481	239	

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	
67	***	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	33,112	428	
68	***	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	33,585	435	
69	***	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	32,105	415	
70	***	01***	生物醫學保健科/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	32,638	422	
71	***	01***	生物醫學研究所/教授	教字第815***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	45,669	591	
72	***	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	18,481	239	
73	***	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	18,481	239	
74	***	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	18,481	239	
75	***	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	18,481	239	
76	***	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	18,481	239	
77	***	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	18,481	239	
78	***	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	18,481	239	
79	***	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	18,481	239	
80	***	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	32,638	422	
81	***	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	18,481	239	
82	***	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	16,882	218	
83	***	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	18,481	239	
84	***	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	17,296	224	
85	***	01***	生物醫學研究所/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	18,481	239	
86	***	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	18,481	239	
87	***	01***	製劑製造工程系/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	18,481	239	
88	***	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	16,882	218	
89	***	03***	食品營養系/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	31,216	404	
90	***	01***	食品營養系/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	18,481	239	
91	***	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	18,481	239	
92	***	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	18,481	239	
93	***	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	18,481	239	
94	***	01***	生物醫學保健科/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	18,481	239	
95	***	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	17,296	224	
96	***	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	33,585	435	
97	***	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	18,481	239	
98	***	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	24,523	317	
99	***	04***	餐旅管理系/講師級專業技術人員	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	23,160	300	
100	***	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	18,481	239	
101	***	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	18,481	239	
102	***	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	18,481	239	
103	***	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	18,481	239	
104	***	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	16,882	218	
105	***	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	32,638	422	
106	***	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	33,112	428	
107	***	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	17,296	224	
108	***	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	30,742	398	

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	
109	***	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	24,937	323	
110	***	01***	資訊管理系/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	16,882	218	
111	***	01***	護理系/講師	講字第298***號	80.2	1,425	12	17,100	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	16,882	218	
112	***	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	16,882	218	
113	***	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	42,174	546	
114	***	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	18,481	239	
115	***	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	16,882	218	
116	***	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	16,882	218	
117	***	01***	護理系/副教授	副字第040***號	81.8	2,795	12	33,540	1~12月薪資報表	每月15日	每月薪資帳冊	33,112	428	
118	***	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	16,882	218	
119	***	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	16,882	218	
120	***	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	18,481	239	
121	***	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	16,882	218	
122	***	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	32,105	415	
123	***	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	31,690	410	
124	***	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	31,690	410	
125	***	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	31,690	410	
126	***	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	31,690	410	
127	***	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	31,216	404	
128	***	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	31,216	404	
129	***	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	30,268	392	
130	***	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	32,105	415	
131	***	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	16,882	218	
132	***	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	18,481	239	
133	***	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	31,690	410	
134	***	04***	長期照顧系/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	24,167	313	
135	***	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	45,551	589	
136	***	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	24,523	317	
137	***	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	30,268	392	
138	***	01***	護理系/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	33,112	428	
139	***	01***	製劑製造工程系/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	17,296	224	
140	***	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	17,296	224	
141	***	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	17,296	224	
142	***	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	17,296	224	
143	***	01***	醫務暨健康事業管理/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	30,268	392	
144	***	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	18,481	239	
145	***	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	18,481	239	
146	***	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	17,296	224	
147	***	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	18,481	239	
148	***	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	18,481	239	
149	***	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	18,481	239	
150	***	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	32,638	422	

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	
151	***	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	17,296	224	
152	***	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	42,174	546	
153	***	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	17,296	224	
154	***	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	16,882	218	
155	***	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	18,481	239	
156	***	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	26,596	344	
157	***	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	30,268	392	
158	***	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	16,882	218	
159	***	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	33,112	428	
160	***	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	32,638	422	
161	***	01***	幼兒保育系/副教授	副字第140***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	32,638	422	
162	***	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	18,481	239	
163	***	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	31,690	410	
164	***	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	31,216	404	
165	***	01***	幼兒保育系/講師	講字第100***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	23,160	300	
166	***	01***	化妝品應用與管理系/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	45,669	591	
167	***	04***	化妝品應用與管理系/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	24,167	313	
168	***	01***	寵物美容學士學位學程/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	18,481	239	
169	***	03***	化妝品應用與管理系/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	33,112	428	
170	***	01***	化妝品應用與管理系/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	33,112	428	
171	***	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	24,937	323	
172	***	01***	寵物美容學士學位學程/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	33,112	428	
173	***	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	33,112	428	
174	***	01***	生物醫學保健科/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	32,105	415	
175	***	01***	資訊管理系/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	17,296	224	
176	***	01***	資訊管理系/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	17,296	224	
177	***	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	24,167	313	
178	***	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	17,296	224	
179	***	04***	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	24,523	317	
180	***	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	17,296	224	
181	***	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	30,268	392	
182	***	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	30,268	392	
183	***	01***	資訊管理系/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	30,268	392	
184	***	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	30,742	398	
185	***	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	24,937	323	
186	***	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	23,456	304	
187	***	01***	生物醫學研究所/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	17,296	224	
188	***	04***	製劑製造工程系/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	30,742	398	
189	***	03***	寵物美容學士學位學程/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	24,937	323	
190	***	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	24,523	317	
191	***	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	16,882	218	
192	***	01***	資訊管理系/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	18,481	239	

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	
193	***	03***	運動健康與休閒系/助理教授	助理字第02***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	31,216	404	
194	***	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	31,216	404	
195	***	01***	資訊管理系/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	17,296	224	
小計								4,949,880				4,886,651	63,229	

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	
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
小計								0				0	0	

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107年8月新聘，則至110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

註2：提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照中央政府107年度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，應為符合補助核配基準之專任教師，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	接受獎助事實摘要 (如配合課程、計畫名稱等具體內容)	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
													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041*** 號	89.8	指導學生完成「固態培養樟芝菌絲體補充對正常ICR小鼠肝臟抗發炎指標Nr12之影響」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-2	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第041*** 號	89.8	指導學生以「裝有定量調味料殼體應用-牛樟芝咖啡膠囊」創意比賽榮獲優勝	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-3	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第029*** 號	77.8	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-[咖啡迴廊-創新產品研發與銷售]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-4	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第029*** 號	77.8	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-[低碳飲食竹筍創新產品研發與滿意度調查]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-5	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	104.2	帶領學生參加 2020 環球盃全國飲料調酒暨餐服務、咖啡拉花大賽榮獲 大專高職雙人托盤組《銅牌》林玟伶同學、黃暘同學	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-6	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	104.2	帶領學生參加2020第8屆玉山竹葉青盃全國餐飲大賽榮獲大專院校傳統調酒組《銀牌》陳安義同學	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-7	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	104.2	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-[紫薯地瓜應用於銀髮族麵包開發之滿意度調查]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵

1-8	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第031*** 號	85.8	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-「校園實習餐廳績效分析技術報告」	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-9	***	餐旅管理系/ 講師	無	101.8	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-「以3D立方模組進行節令養生雞湯之實務經營技術報告」	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-10	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第029*** 號	83.8	指導學生參加研討會論文發表-The Development and Customer Satisfaction of Buckwheat Sesame Milk Rice Bread	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-11	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第038*** 號	84.8	指導學生參加”2019 臺南食·夯在地”研討會論文發表-主題為-[創新毛豆烘焙產品之開發及消費者滿意度調查]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-12	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	指導學生參加2021第三屆環太平洋國際廚藝料理大賽榮獲季軍	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-13	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	帶領學生參加2020台灣盃中式發酵饅頭與花捲競賽榮獲亞軍	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	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	105.8	帶領學生參加2020非米不可創意美食競賽榮獲「最佳創意獎」	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	110.11.24 校教評會	指導證明書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-15	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	帶領學生參加2020第三屆金廚盃廚藝料理大賽榮獲(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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-16	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	帶領學生參加2020NTT國際創意料理烹飪榮獲學生組銀牌	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵

1-17	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	帶領學生參加第五屆全國「北港報馬仔盃」創意料理大賽 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	110.11.24 校教評會	指導證明書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-18	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	指導學生榮獲教育部2020第十六屆技職之光技職傑出獎殊榮	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	110.11.24 校教評會	指導證明書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-19	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	指導學生王禹璵參加109全國大專優秀青年榮獲優秀青年殊榮	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	110.11.24 校教評會	指導證明書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-20	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	帶領學生王禹璵參加2020第四屆國際廚藝美食藝術大獎榮獲銀牌	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	110.11.24 校教評會	感謝狀	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-21	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	指導學生參加"2019 臺南食·夯在地"研討會論文發表-主題為-[低碳飲食開發與探討]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-22	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	指導學生參加"2019 臺南食·夯在地"研討會論文發表-主題為-[臺南市鹽水區農特產品融入健康食譜之開發研究]	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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-23	***	醫學檢驗生物技術系/ 教授	教字第017*** 號	81.8	指導學生參加論文發表會-Alleviating effects of short-term fish oil intake on tear characteristics and dry eye	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-24	***	醫學檢驗生物技術系/ 教授	教字第017*** 號	81.8	2020全國性華醫创客松大賽A組「健康照護」金牌-新興病毒檢驗快篩分析器	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-25	***	醫學檢驗生物技術系/ 教授	教字第017*** 號	81.8	指導學生參加論文發表會--The signal transduction pathway of apoptosis by Hylocereus Polyrhizus extracts in human renal cancer cell	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵

1-26	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加論文發表會--Elucidation of the role of MEK/AKT signal transduction under Hibiscus Taiwanensis extracts in the treatment of colon cancer.	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-27	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加論文發表會--Elucidation of the role of LKB1/Snail/E-cadherin on EMT signal transduction under Hibiscus Taiwanensis extracts in the treatment of breast cancer	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-28	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加論文發表會--Study of the role of anti-liver cancer cells via PI3K/AKT/mTOR by Antrodia cinnamomea methanol extracts	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-29	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	指導學生參加論文發表會--The MEK/AKT signal transduction pathway of growth inhibition by Hylocereus Polyrhizus extracts in Human Prostate Cancer Cell	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-30	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	2020教育部生技產業創新創業人才培育計畫-藥產業成果發表會 可重複使用之玻片 佳作	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-31	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	2020全國性華醫创客松大賽A組「健康照護」銅牌。一眼一瞬間	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-32	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	教育部 2021年全國技專校院學生實務專題製作競賽暨成果展K組銅牌。無溶劑封片膠	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-33	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	教育部大專院校創業實戰學習平台－速淨康，獲獎金：100,000。	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	110.11.24 校教評會	獲補助簽核公文	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-34	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	國家圖書館2021年第十二屆校際傑出博碩士論文授權發表暨競賽－最佳創業精英獎	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵

1-35	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	2021桃園新創之星－創天下實作競賽－季軍－科技應用組－光之影透射折光液	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-36	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第018***號	90.8	2020生物科技暨健康產業國際學術研討會海報論文競賽(錄取發表)	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	110.11.24 校教評會	研討會及發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-37	***	幼保系/副教授	副字第140***號	85.8	指導簡欣妤、莊芳宜、許紋馨獲2020 Cool酷酷比-城市盃全國大專校院暨高中職創新創業及創意行銷競賽大專院校創新創業簡報組佳作-室偵的嗎?	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-38	***	幼保系/副教授	副字第140***號	85.8	指導鄭詠心、張雅鈴獲2020年台灣創新技術博覽會發明競賽銅牌獎－「舒壓裝置」。	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-39	***	幼保系/副教授	副字第140***號	85.8	指導薛閔馨、薛詠馨、黃淨熙、吳俞葳、鄭詠心、張雅鈴獲2020 第十一屆IIC國際創新發明競賽金牌獎-「Magic Dryer」。	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-40	***	幼保系/副教授	副字第140***號	85.8	指導學生周柔伶、李凱棋、陳玉蓮、龔筱玲、黃淨熙獲得2020全國性華醫創客松大賽-B組「智慧生活」優勝-「智能環保回收屋」。	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-41	***	食營系/副教授	副字第042***號	90.8	指導學生以「以Bio-Plex多重標記法探討硒補充對老化大鼠腎臟組織中細胞激素之影響」發表論文	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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-42	***	食營系/副教授	副字第042***號	90.8	以「油」不得你杯」指導學生創意比賽榮獲佳作	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-43	***	食營系/副教授	副字第039***號	81.8	指導 李宥勳 學生參加「2020 國際青年創意美學競賽 獲銅牌」	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵

1-44	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導林依嫻、歐育嘉獲2020第四屆CUTe企管盃全國大專校院暨高中職創新服務企劃競賽榮獲大專校院組複賽優勝-環環相扣。	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-45	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導李佩怡、楊禧玲、施馥蓁與黃淨熙獲2020 Cool酷酷比-城市盃全國大專校院暨高中職創新創業及創意行銷競賽大專院校創新創業簡報組佳作- GPS姓名貼。	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-46	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導吳俞葳、李佩怡、萬芳羽獲2020年台灣創新技術博覽會發明競賽金牌獎-「安全快速調整的移位帶」。	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-47	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導陳好萱、鄭芳玲、李葭誼、黃淨熙、黃淨嘉獲2020 第十一屆IIC國際創新發明競賽銀牌獎-「Super assistive lifting device」。	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-48	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生吳紹綸、許佳芳、楊淑鈴獲得2020全國性華醫创客松大賽-A組「健康照護」優勝-「保母考照神器」。	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-49	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導學生楊淑鈴、周柔伶、萬芳羽、李佩怡、李葭誼獲得第七屆高雄KIDE國際發明暨設計展金牌-「Intelligent environmental protection recycling device」。	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-50	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	指導楊淑鈴、許佳芳、吳紹綸學生獲得109學年樹人盃第四屆全國母嬰用品「嬰幼兒創意教玩具設計競賽」第四名-生肖樂園。	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	110.11.24 校教評會	參賽及指導證明書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	推動實務教學獎勵
1-51	***	環安系/教授	教字第142***號	94.8	指導學生王志先(環安三A)環境工程學會第三十二屆環境保護主題簡報比賽大學組佳作	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-52	***	環安系/教授	教字第142***號	94.8	指導學生林囿凭等(環安四A) 中華民國環境工程學會2020土壤與地下水研討會論文發表-年度仁德滯洪池水質調查及分析	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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵

1-53	***	環安系/教授	教字第142***號	94.8	指導學生林冠昕等(環安四A) 中華民國環境工程學會2020廢棄物處理研討會論文發表-台南市108年兩階段垃圾採樣之誤投率顯著性分析	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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-54	***	環安系/副教授	副字第038***號	86.8	指導學生以「雙酚類分子拓印石墨烯量子點編碼光子晶體感測陣列之應用」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-55	***	職安系/副教授	副字第035***號	89.8	指導學生以「智慧消毒機器人室內場域UVC輻射量之量測評估」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-56	***	職安系/副教授	副字第035***號	89.8	指導學生以「天然氣管線施工流程之危害鑑別與風險評估」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-57	***	職安系/副教授	副字第035***號	89.8	指導學生以「大專校院學校護理人員工作壓力與職場疲勞之相關性研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-58	***	職安系/副教授	副字第044***號	98.8	指導學生以「寵物美容從業人員肌肉骨骼傷害探討」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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-59	***	職安系/副教授	副字第044***號	98.8	指導學生以「寵物美容從業人員工作疲勞探討」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	110.11.24 校教評會	論文發表證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-60	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「以電弧爐還原渣再利用製成環保磚之研究」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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-61	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「鋁二級冶煉廠灰渣再利用製磚之研究」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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵

1-62	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「紡織污泥循環再製紅磚之研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-63	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「EVA製程衍生低聚物循環再生之研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-64	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「以焊材製程污泥作為製磚原料之研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-65	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	指導學生以「鋁陽極處理製程污泥燒製紅磚之研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-66	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「眼周刮痧法對視覺系統之干預性研究」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	110.11.24 校教評會	論文接受證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-67	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「無段變焦光學透鏡裝置在視覺功能訓練的應用」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	110.11.24 校教評會	論文接受證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-68	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「虛擬投影視力檢測裝置之驗證與評估研究」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	110.11.24 校教評會	論文接受證明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-69	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「變焦光學系統應用於視力練習裝置」論文發表	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-70	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「Production of an innovative vision inspection system using the principle of head-up display」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵

1-71	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「比較不同雙眼視力平衡方式之研究」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-72	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「市售拋棄式隱形眼鏡佔有率之研究：以大台南地區為例」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-73	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「知覺部門主管轉型領導對員工情緒勞務之研究：以南部地區眼鏡門市從業人員為例」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-74	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「非同步旋轉稜鏡對眼位異常之關聯」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-75	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「南部民眾雙眼視機能與視疲勞」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-76	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「眼屈光矯正方式對雙眼視機能之關聯」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-77	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	指導學生以「葉黃素於不同劑量經黃斑部色素檢查儀(MPS II)與屈光檢查之表現」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-78	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	指導學生以「Evaluation of New Visual Acuity Examination Devices」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	110.11.24 校教評會	發表論文摘要	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-79	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	指導學生獲得2020全國性華醫创客松大賽-B組「智慧生活」金牌獎-便攜咖啡棒	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵

1-80	***	製藥工程系/ 副教授	副字第147*** 號	87.8	指導學生獲得第十一屆IIC國際窗新發明競賽銀牌獎-Magic coffee nugget	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	110.11.24 校教評會	參賽證明、 獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-81	***	護理系/助理 教授	助理字第 14***號	98.8	指導學生以「社區服務、齊用心；健康照顧、最安心」參賽獲獎佳作	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-82	***	護理系/副教 授	副字第045*** 號	85.2	帶領學生參賽主題:尋找熟悉老味道-提升認知上軌道，榮獲佳作。	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-83	***	護理系/副教 授	副字第045*** 號	85.2	指導學生以「Exploring the Learning Effects of Using an Interactive Response System -- Kahoot in Teaching Medical and Surgical Nursing.」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	110.11.24 校教評會	論文摘要、 研討會封面	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-84	***	寵美系/副教 授	副字第041*** 號	93.8	指導學生參加2019全國芳香療法技能競賽-大專組亞軍	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-85	***	寵美系/副教 授	副字第041*** 號	93.8	指導學生參加2021艾柏盃國際芳香療法競賽-高中組冠軍	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	110.11.24 校教評會	獎狀影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-86	***	護理系/副教 授	副字第144*** 號	85.2	獲補助-「腸躁症一日健康照護計畫 app」的開發及可用性評估」	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	110.11.24 校教評會	公函、科技 部核定名冊 書面成果報 告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	25,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-87	***	醫學檢驗生 物技術系/教 授	教字第144*** 號	82.8	獲補助-教育部U start計劃-關鍵時刻	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	110.11.24 校教評會	教育部青年 發展署函	110.12.29	110.12.29	1-11-01	25,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-88	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第031*** 號	85.8	Time創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵

1-89	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第031*** 號	85.8	整合服務業管理師-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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-90	***	餐旅管理系/ 助理教授	無	105.8	整合服務業管理師-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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-91	***	醫學檢驗生 物技術系/ 副教授	副字第143*** 號	95.8	Professional Case Method Facilitator(國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-92	***	醫學檢驗生 物技術系/ 副教授	副字第143*** 號	95.8	TMIE 創新創業個案教學 -乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-93	***	長期照顧經 營管理系/ 副教授	副字第146*** 號	88.8	銀髮族懷舊遊戲管理師-甲級證照	2,500	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,500	0	推動 實務 教學 獎勵
1-94	***	長期照顧經 營管理系/ 副教授	副字第146*** 號	88.8	Nostalgic Game Designer (國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-95	***	長期照顧經 營管理系/ 副教授	副字第146*** 號	88.8	銀髮族團康活動管理師-甲級證照	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-96	***	長期照顧經 營管理系/ 副教授	副字第144*** 號	103.2	銀髮族懷舊遊戲管理師-甲級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	推動 實務 教學 獎勵
1-97	***	長期照顧經 營管理系/ 副教授	副字第144*** 號	103.2	Nostalgic Game Designer For Seniors(國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動 實務 教學 獎勵

1-98	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	TMIE創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-99	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	Professional Case Method Facilitator (國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-100	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	Professional certificate in Long-term Care Institute Management(國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-101	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	日本『スクエアステップ指導員』(方塊踏步指導員)-(國際認證)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-102	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	Professional certificate in Relaxing & Sleeping Aromatherapy Advisor (國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-103	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第144***號	103.2	銀髮族團康活動管理師-甲級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	推動實務教學獎勵
1-104	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第144***號	103.2	Group Game Designer For Seniors(國際證照)	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-105	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	RSAA舒壓安眠芳療顧問師-甲級證照	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	110.11.24 校教評會	書面說明及證書	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-106	***	護理系/講師	講字第050***號	83.2	驗光生證書	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	25,000	0	推動實務教學獎勵

1-107	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-108	***	餐旅管理系/副教授	副字第029***號	83.8	創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-109	***	餐旅管理系/助理教授	無	105.8	TMIE創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證照影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-110	***	寵美系/副教授	副字第041***號	93.8	TIME創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-111	***	寵美系/助理教授	助理字第02***號	88.8	TIME創新創業個案教學-乙級證照	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	110.11.24 校教評會	證書影本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,000	0	推動實務教學獎勵
1-112	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	109年度教育部辦理補助議題導向跨領域敘事力課群暨教師社群發展計畫-A類計畫：議題導向跨領域敘事力課群發展計畫-計畫名稱：「銀青共融•活齡再現」	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	110.11.24 校教評會	核定公文及書面說明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-113	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	教育部補助開設108-2、109-1學期東南亞語言課程	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	110.11.24 校教評會	公函及書面說明	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-114	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	109學年度補助共通核心職能課程專班計畫-課程名稱：「就業核心職能練功房」-上學期、下學期	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	110.11.24 校教評會	核定公文及專案登錄表	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵
1-115	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	執行教育部109年度「產業學院計畫」精進師生實務職能方案	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	110.11.24 校教評會	教育部經費核定表	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	推動實務教學獎勵

1-116	***	幼保系/副教授	副字第036***號	91.8	執行109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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-117	***	護理系/教授	教字第011***號	83.8	執行109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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-118	***	環安系/教授	教字第018***號	86.8	執行109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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-119	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	執行109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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-120	***	護理系/教授	教字第011***號	83.8	執行109年度教育部高教深耕計畫E分項(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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	推動實務教學獎勵
1-121	***	生物醫學研究所/副教授	副字第142***號	94.8	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(國際連結類)-農廢變身擴展通路	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-122	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第146***號	88.8	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(國際連結類)-花果輕旅綠色力量	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-123	***	食營系/副教授	副字第029***號	79.8	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(國際連結類)-營養調理健康促進	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵
1-124	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.8	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(國際連結類)-Make Mandaluyong's health and well-being strong again.	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	推動實務教學獎勵

1-125	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(大學特色類)-社區營造在地老化執行成果報告書	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-126	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(大學特色類)-延緩衰弱健康促進	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
1-127	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	執行109年度教育部高教深耕計畫USR計畫(大學特色類)-健康幸福扎根計畫之向下創新服務	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,000	0	推動實務教學獎勵
2-1	***	食營系/助理教授	助理字第14***號	81.8	編撰書籍：大專生態學	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-2	***	視光系/副教授	副字第144***號	106.2	編撰書籍：眼科及視光儀器學	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-3	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	97.2	編撰書籍：眼疾病學-驗光師國考筆記整理	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵
2-4	***	護理系/講師	講字第439***號	83.8	主題式微生物與免疫學國考複習課程	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	編撰教材獎勵
2-5	***	護理系/教授	教字第143***號	88.8	教師自製之數位教材：「第一產程之照護」OSCE教案mp4	1,000	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	1,000	0	編撰教材獎勵

2-6	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.8	教師自製之數位教材：護理師國考-產科護理學數位影音複習課程	2,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,500	0	編撰教材獎勵
2-7	***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	教師自製之數位教材：護理系四技藥理學(下)數位教材	11,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,500	0	編撰教材獎勵
2-8	***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	教師自製之數位教材：護理科五專藥物學(2/2)數位教材	11,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,500	0	編撰教材獎勵
2-9	***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	教師自製之數位教材：護理師國考證照輔導基醫藥理學總複習數位教材	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-10	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	教師自製之數位教材：醫學生物化學自製之數位教材	12,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,500	0	編撰教材獎勵
2-11	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第046***號	77.8	教師自製之數位教材：臨床血液檢驗學自製之數位教材	11,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,500	0	編撰教材獎勵
2-12	***	調保系/助理教授	助理字第03***號	107.2	教師自製之數位教材：復健醫學影音數位教材	12,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,500	0	編撰教材獎勵
2-13	***	食營系/副教授	副字第140***號	74.8	教師自製之數位教材：臨床營養特論與實驗影音教材	12,500	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	110.11.24 校教評會	影音教材光碟片二片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,500	0	編撰教材獎勵

2-14	***	語言治療系/ 副教授	副字第140*** 號	93.8	教師自製之數位教材：Evercam教材製作－「課後照顧實務與應用」課程	12,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,500	0	編撰 教材 獎勵
2-15	***	語言治療系/ 副教授	副字第140*** 號	93.8	教師自製之數位教材：Evercam教材製作－「生物統計」課程	7,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,500	0	編撰 教材 獎勵
2-16	***	職安系/ 副教授	副字第029*** 號	88.8	教師自製之數位教材：勞工衛生管理	12,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,500	0	編撰 教材 獎勵
2-17	***	護理系/ 助理教授	助理字第 03***號	87.8	遠距課程：生物統計學遠距課程	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	編撰 教材 獎勵
2-18	***	食營系/ 助理教授	助理字第 14***號	81.8	遠距課程：環境與生命遠距課程	17,500	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	110.11.24 校教評會	上傳教材至翻轉教室平台、書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	17,500	0	編撰 教材 獎勵
2-19	***	視光系/ 教授	教字第020*** 號	91.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：驗光師國考解析109年眼球解剖生理學試題範圍-70題選擇題	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	7,000	0	編撰 教材 獎勵
2-20	***	視光系/ 副教授	副字第041*** 號	95.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107_108_109年視覺光學國考考題解析-150題選擇題	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	15,000	0	編撰 教材 獎勵
2-21	***	視光系/ 副教授	副字第041*** 號	95.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：106-109歷屆國考稜鏡題庫動態解題60題-60題選擇題	6,000	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,000	0	編撰 教材 獎勵

2-22	***	視光系/副教授	副字第143***號	98.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：驗光師國考解析109年特考視光學試題範圍-50題選擇題	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	編撰教材獎勵
2-23	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	97.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：驗光師國考解析109年眼疾病學範圍試題版-86題選擇題	8,600	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,600	0	編撰教材獎勵
2-24	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	108.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：驗光師國考解析108年隱形眼鏡學試題範圍-160題選擇題	16,000	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	16,000	0	編撰教材獎勵
2-25	***	視光系/助理教授	助理字第01***號	93.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：驗光師國考解析107~109年 視光倫理法規試題範圍-105題選擇題	10,500	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	110.11.24 校教評會	光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	10,500	0	編撰教材獎勵
2-26	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	95.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床生理學與病理學-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-27	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	101.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床生理學與病理學-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-28	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第201***號	83.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床生理學與病理學-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-29	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第046***號	77.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床血液學及血庫學-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-30	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	92.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床血液學及血庫學-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵

2-31	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	91.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~醫學分子檢驗學與臨床鏡檢學(包括寄生蟲學)-68題選擇題	6,800	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,800	0	編撰教材獎勵
2-32	***	醫學檢驗生物技術系/講師	講字第220***號	74.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~醫學分子檢驗學與臨床鏡檢學(包括寄生蟲學)-12題選擇題	1,200	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	1,200	0	編撰教材獎勵
2-33	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第00***號	91.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~醫學分子檢驗學與臨床鏡檢學(包括寄生蟲學)-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-34	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第00***號	89.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析~微生物學與臨床微生物學(包括細菌與黴菌)-60題選擇題	6,000	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,000	0	編撰教材獎勵
2-35	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第201***號	83.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析~微生物學與臨床微生物學(包括細菌與黴菌)-60題選擇題	6,000	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,000	0	編撰教材獎勵
2-36	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	94.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析~微生物學與臨床微生物學(包括細菌與黴菌)-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-37	***	醫學檢驗生物技術系/講師	講字第332***號	79.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~生物化學與臨床化學-38題選擇題	3,800	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,800	0	編撰教材獎勵
2-38	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~生物化學與臨床化學-38題選擇題	3,800	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,800	0	編撰教材獎勵
2-39	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	94.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~生物化學與臨床化學-41題選擇題	4,100	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,100	0	編撰教材獎勵

2-40	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第018***號	90.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~生物化學與臨床化學-33題選擇題	3,300	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,300	0	編撰教材獎勵
2-41	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第14***號	106.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床血清免疫學與臨床病毒學-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-42	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第143***號	95.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床血清免疫學與臨床病毒學-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-43	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：109年第二次/110年第一次醫檢師國家考試試題解析第一冊(第五版)~臨床血清免疫學與臨床病毒學-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	書籍	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
2-44	***	護理系/講師	講字第056***號	79.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-117題選擇題	11,700	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,700	0	編撰教材獎勵
2-45	***	護理系/講師	講字第111***號	94.7	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-35題選擇題	3,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,500	0	編撰教材獎勵
2-46	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-52題選擇題	5,200	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,200	0	編撰教材獎勵
2-47	***	護理系/講師	講字第298***號	80.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-67題選擇題	6,700	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,700	0	編撰教材獎勵

2-48	***	護理系/講師	講字第059***號	85.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-43題選擇題	4,300	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,300	0	編撰教材獎勵
2-49	***	護理系/講師	講字第050***號	83.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-67題選擇題	6,700	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,700	0	編撰教材獎勵
2-50	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-63題選擇題	6,300	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	6,300	0	編撰教材獎勵
2-51	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-46題選擇題	4,600	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,600	0	編撰教材獎勵
2-52	***	護理系/副教授	副字第144***號	103.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-35題選擇題	3,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,500	0	編撰教材獎勵
2-53	***	護理系/副教授	副字第144***號	85.2	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(內外科護理學)-35題選擇題	3,500	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	3,500	0	編撰教材獎勵
2-54	***	護理系/講師	講字第418***號	76.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基本護理技術與原理)-96題選擇題	9,600	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	9,600	0	編撰教材獎勵

2-55	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基本護理技術與原理)-139題選擇題	13,900	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	13,900	0	編撰教材獎勵
2-56	***	護理系/講師	講字第053***號	78.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基本護理技術與原理)-202題選擇題	20,200	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,200	0	編撰教材獎勵
2-57	***	護理系/講師	講字第143***號	88.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基本護理技術與原理)-123題選擇題	12,300	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,300	0	編撰教材獎勵
2-58	***	護理系/副教授	副字第033***號	78.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(產科護理學)-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-59	***	護理系/教授	教字第143***號	88.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(產科護理學)-120題選擇題	12,000	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	12,000	0	編撰教材獎勵
2-60	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(產科護理學)-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-61	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(社區護理學)-200題選擇題	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	編撰教材獎勵

2-62	***	護理系/副教授	副字第143***號	86.7	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(社區護理學)-80題選擇題	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	編撰教材獎勵
2-63	***	護理系/副教授	副字第033***號	83.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基礎醫學)-224題選擇題	22,400	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	22,400	0	編撰教材獎勵
2-64	***	護理系/講師	講字第439***號	83.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基礎醫學)-112題選擇題	11,200	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,200	0	編撰教材獎勵
2-65	***	護理系/助理教授	副字第148***號	92.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基礎醫學)-112題選擇題	11,200	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,200	0	編撰教材獎勵
2-66	***	護理系/副教授	副字第027***號	78.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(基礎醫學)-112題選擇題	11,200	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	11,200	0	編撰教材獎勵
2-67	***	護理系/助理教授	助理字第15***號	106.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107-109年護理師國考線上解析(精神科護理學)-240題選擇題	24,000	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	24,000	0	編撰教材獎勵
2-68	***	護理系/副教授	副字第041***號	81.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(兒科護理學)-240題選擇題	24,000	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	24,000	0	編撰教材獎勵

2-69	***	護理系/講師	副字第148***號	92.8	教師自製之數位教材--國考題庫線上解析：107年至110年第一次護理師國考線上解析(兒科護理學)-40題選擇題	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	110.11.24 校教評會	1光碟 2上傳教材至翻轉教室平台 3書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	4,000	0	編撰教材獎勵
3-1	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	檢驗快篩器的教具開發	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	110.11.24 校教評會	實體教具、教具使用說明書與教具教學示範影片光碟、書面成果報告	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	製作教具獎勵
3-2	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	染色封片工具之製作並與市售產品比較	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	110.11.24 校教評會	書面成果報告及光碟	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	製作教具獎勵
3-3	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第144***號	103.2	8020固齒護銀-口腔照護線上教學教具	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	110.11.24 校教評會	使用說明書、成果報告書、教學示範影片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	製作教具獎勵
3-4	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第144***號	103.2	身無飛蚊-登革熱防制教學APP	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	110.11.24 校教評會	使用說明書、成果報告書、教學示範影片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	5,000	0	製作教具獎勵
3-5	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	繪本-『牽阮的手』	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	110.11.24 校教評會	作品成果說明、繪本成果冊、教學示範影片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	製作教具獎勵
3-6	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	繪本~『阿嬤的右手臂』	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	110.11.24 校教評會	作品成果說明、繪本成果冊、教學示範影片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	製作教具獎勵
3-7	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	繪本~『阿花的青春』	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	110.11.24 校教評會	作品成果說明、繪本成果冊、教學示範影片	110.12.29	110.12.29	1-11-01	2,000	0	製作教具獎勵

3-8	***	幼保系/副教授	副字第036***號	91.8	愛穿裙子的阿旺繪本(ISBN978-986-98447-1-0)	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	110.11.24校教評會	繪本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	製作教具獎勵
3-9	***	幼保系/副教授	副字第036***號	91.8	不愛穿裙子的美莉繪本(ISBN978-986-98447-1-3)	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	110.11.24校教評會	繪本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	製作教具獎勵
3-10	***	幼保系/副教授	副字第036***號	91.8	送餐阿嬤繪本(ISBN978-986-97257-9-8)	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	110.11.24校教評會	繪本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	製作教具獎勵
3-11	***	幼保系/副教授	副字第036***號	91.8	我的阿公阿嬤同學繪本(ISBN978-986-97257-8-1)	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	110.11.24校教評會	繪本	110.12.29	110.12.29	1-11-01	20,000	0	製作教具獎勵
3-12	***	幼保系/副教授	副字第022***號	92.8	沉浸式語言教學成效評量工具-以族語為例	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	110.11.24校教評會	評量工具	110.12.29	110.12.29	1-11-01	8,000	0	製作教具獎勵
小計						1,608,100							1,608,100	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	運用RNA interference (RNAi)技術探討山芙蓉萃取物調控AKT/NF-κ	110.01.01-110.12.31	屏東基督教醫院	12,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	12,000	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LKB1/Snail/E-cadherin訊息路徑機轉來抑制肝纖維化角色分析	110.01.01-110.12.31	高雄榮民總醫院(台南分院)	19,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	19,500	0	
3	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	外科系統檢體品管計畫(第二期)	109.12.01-110.11.30	詮智實業有限公司	9,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	9,000	0	

4	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	牛樟芝有效成分萃取技術(技術移轉)	109.12.01-110.11.30	詮智實業有限公司	500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	500	0
5	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第01***號	94.8	比較不同茶多酚與律動模式在降低PM2.5引起的人類肺泡上皮細胞毒性之機	108.08.01-109.07.31	霸王春生醫藥有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
6	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	無臭無味糞便檢驗器系列產品-輪狀病毒收集試管	109.08.01-110.07.31	科技部	6,750	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,750	0
7	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第018***號	90.8	RPA複合體在糖尿病腎纖維化所扮演的角色	109.08.01-110.07.31	科技部	16,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	16,000	0
8	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	探討 DPP4 基因在泌尿上皮癌過度活化之病生理意義以及治療意涵	110.04.01-111.03.31	奇美醫院	30,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	30,000	0
9	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	剖析SPINK4對接受CCRT的直腸癌患者不利影響的詳細分子機制	110.05.01-111.04.30	奇美醫院	36,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	36,000	0
10	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	建立不同茶多酚與律動模式在降低體外登革熱病毒活性試驗分析平台	109.01.01-109.08.31	霸王春生醫藥有限公司	7,560	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	7,560	0
11	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第00***號	91.8	活力速免疫調節研究之評估	109.04.01-110.03.31	蕾迪詩生物科技股份有限公司	9,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	9,000	0
12	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	101.2	特有菌株牛樟芝(神農3號)解新興毒品之分析評估	108.10.28-109.11.01	神農真菌生技公司	42,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	42,000	0
13	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	101.2	牛樟芝萃取物90天餵食毒性安全評估	109.12.12-110.07.31	浩峰生物科技股份有限公司	14,400	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	14,400	0
14	***	醫學檢驗生物技術系/助理教授	助理字第03***號	101.2	牛樟芝90天餵食毒性安全評估	109.07.01-110.06.30	茁壯生物科技股份有限公司	36,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	36,000	0
15	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	建構健康照護人員的災難醫療教育訓練與防災準備	109.01.01-109.12.31	台南市立醫院	12,903	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	12,903	0
16	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	92.2	因應新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)之企業工作環境防疫指引與管理措施	109.04.01-109.12.31	台灣綠能材料有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
17	***	護理系/教授	教字第011***號	83.8	108年臺南市節電志工培訓計畫	108.11.28-109.09.27	臺南市環保局	35,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	35,000	0

18	***	護理系/教授	教字第011***號	83.8	臺南市109年海洋污染監測與應處計畫	109.03.12-109.11.30	臺南市環保局	52,820	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	52,820	0
19	***	護理系/教授	教字第011***號	83.8	109年度科普活動：讓我們一起玩水趣	109.07.01-110.06.30	科技部	11,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	11,000	0
20	***	護理系/助理教授	助理字第00***號	89.8	智慧生活與學習	109.01.01-109.12.31	富強科技資訊社	6,060	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,060	0
21	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	台南市社區大學「爐渣不當掩埋農地的監督與行動」研究計畫	109.05.20-109.12.20	社團法人台南市社區大學研究發展學會	2,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	2,500	0
22	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	護生臨床實習壓力、因應行為、自我效能與學業復	109.01.01-110.06.15	台灣護理學會	2,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	2,500	0
23	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	台灣南部社區男性老人「老化的意義」的詮釋現	110.04.01-111.03.31	科技部	5,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	5,500	0
24	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	利用高通量篩選類風溼性關節內之治療型微核醣核	109.08.01-110.07.31	科技部	14,750	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	14,750	0
25	***	食營系/副教授	副字第140***號	74.8	營養標示委託案	108.12.01-109.06.30	明華食品股份有限公司	6,006	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,006	0
26	***	食品營養系/副教授	副字第028***號	78.8	食品工廠輔導	109.01.01-109.12.31	社團法人台灣食品技師協會	5,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	5,000	0
27	***	食品營養系/教授	教字第144***號	81.8	乳液體驗及滿意度調查-以捷緣生技公司為例	109.04.01-109.12.31	捷緣生技公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
28	***	食品營養系/副教授	副字第141***號	97.2	Quercetin抑制A549肺腺癌細胞上皮-間質轉化及轉移機制之研究	109.01.01-109.12.31	高雄榮民總醫院台南分院	25,050	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	25,050	0
29	***	食營系/副教授	副字第042***號	90.8	營養代餐包開發產學合作計畫	108.11.11-109.11.10	美夢霖健康事業股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
30	***	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	108.09.01-109.07.31	成功大學	13,200	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	13,200	0
31	***	職安系/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(2/3)	109.08.01-110.07.31	科技部	13,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	13,000	0

32	***	幼兒保育系/ 副教授	副字第044*** 號	85.8	食農教育融入親子休閒活 動計畫	109.03.01- 109.09.30	南科贊 美酒店 有限公 司	6,060	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,060	0
33	***	幼兒保育系/ 助理教授	助理字第 03***號	88.8	師生共創台南在地文化課 程計畫	109.10.01- 110.04.30	啟穎創 意事業 有限公 司	3,000	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	3,000	0
34	***	寵美系/副教 授	副字第041*** 號	93.8	桂花萃取液用於化妝品的 評估	109.11.05- 110.05.25	展億國 際	6,000	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
35	***	寵美系/助理 教授	助理字第 02***號	88.8	「國語文教育活動計畫— —美麗語文新世界」探究	109.06.15- 109.12.31	萬卷樓 圖書公 司	6,005	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,005	0
36	***	寵物美容學 士學位學程/ 副教授	副字第033*** 號	88.8	玩色寵物皂	109.06.26- 110.03.26	鳳崗文 創	6,050	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,050	0
37	***	化妝品應用 與管理系/副 教授	副字第038*** 號	93.8	寵物相關產業與攝影結盟 之評估	109.06.30- 110.09.30	星星攝 影影像 快速沖 印社	6,050	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,050	0
38	***	化妝品應用 與管理系/助 理教授	助理字第 04***號	94.8	寵物劇場視覺設計	109.06.28- 110.02.28	鳳崗文 創	6,000	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
39	***	化妝品應用 與管理系/助 理教授	助理字第 14***號	97.2	世宇營造導入EPR服務行 銷第五期計畫	109.08.01- 110.04.30	世宇營 造工程 有限公 司	5,000	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	5,000	0
40	***	化妝品應用 與管理系/教 授	教字第017*** 號	85.8	寵物清潔保養品開發(一)	109.11.01- 110.04.30	愛瑪妮 生物科 技有限 公司	6,120	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,120	0
41	***	環境與安全 衛生工程系/ 副教授	副字第029*** 號	79.8	科大學生對實驗室藥品認 知概念之研究	109.05.15- 110.05.14	高立圖 書有限 公司	6,060	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,060	0
42	***	環安系/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	109.08.01- 110.07.31	科技部	15,250	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	15,250	0
43	***	環安系/教授	教字第018*** 號	86.8	以電解法回收銻用於處理 汙染物探討(III)	109.08.01- 110.12.31	東昇化 工	10,800	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	10,800	0
44	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第038*** 號	84.8	烘焙產品開發與量化產程 之研究	109.08.01- 110.02.28	老爺府 城實業 股份有 限公司	2,100	教師產學合作成 果獎勵辦法	110.11.24校教評 會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	2,100	0

45	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第038*** 號	84.8	109年度餐飲服務類失業者職業訓練-飲調與點心製作班	109.07.06- 110.09.03	臺南市政府勞工局職訓就服中心	19,632	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	19,632	0
46	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第038*** 號	84.8	109年度餐飲服務類失業者職業訓練-烘焙技藝訓練班	109.06.29- 110.08.26	臺南市政府勞工局職訓就服中心	19,632	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	19,632	0
47	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第029*** 號	83.8	109年度辦理非米不可創意米食研發暨競賽計畫	109.03.01- 109.12.16	社團法人臺灣穀物產業發展協會	7,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	7,500	0
48	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第031*** 號	85.8	量化數據分析與學術研究提升計畫	109.05.01- 110.04.30	巨大數據科技股份有限公司	24,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	24,000	0
49	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第145*** 號	97.8	餐旅資訊管理系統實務班	109.08.03- 109.09.03	勞動部勞動力發展署雲嘉南分署	28,800	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	28,800	0
50	***	運動健康與 休閒系/助理 教授	助理字第 02***號	92.8	2019年騰達五金員工運動休閒活動規劃	108.10.01- 109.03.31	騰達五金工廠股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
51	***	運動健康與 休閒系/教授	教字第016*** 號	73.8	元氣運動世界員工運動休閒活動規劃	109.03.01- 109.09.30	元氣運動世界	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
52	***	運動健康與 休閒系/教授	教字第018*** 號	84.2	新鈴汽車員工旅遊休閒活動規劃	109.04.01- 109.11.30	新鈴汽車股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
53	***	運動健康與 休閒系/助理 教授	助理字第 02***號	96.8	衣容有限公司員工休閒活動規劃	109.08.01- 110.02.28	衣容有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
54	***	視光系/教授	教字第021*** 號	94.8	以互補式燒結法將電弧爐還原渣循環作為磚窯廠原	109.11.01- 110.10.31	科技部	24,503	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	24,503	0
55	***	視光系/教授	教字第021*** 號	94.8	以受油污染土壤與底泥燒結製成多孔性海洋生物復育環保磚之研究	110.03.19- 111.02.28	行政院環境保護署	8,250	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	8,250	0

56	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	焚化廢熱回收技術	109.07.01-110.01.31	新創環保科技股份有限公司	4,762	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	4,762	0
57	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	音波空泡水解脫臭鋁渣循環再製成高強度磚之技術	110.06.01-110.05.31	科技部	30,653	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	30,653	0
58	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	頭戴型虛擬實境遊戲視力訓練於調節功能改善分析	109.08.01-110.07.31	科技部	6,500	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,500	0
59	***	視光系/教授	教字第141***號	77.8	漸近隱形眼鏡配鏡訓練計劃	109.07.01-110.06.30	乾元生技有限公司	5,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	5,000	0
60	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	照顧服務員專班-職前班第1期	109.04.11-109.05.04	台南市政府	6,262	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,262	0
61	***	生物醫學研究所/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	109.01.01-109.12.31	原創生醫股份有限公司	18,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	18,000	0
62	***	生物醫學研究所/副教授	副字第142***號	94.8	花生植株萃取物保健功能之研發	109.04.01-110.03.31	元璽生醫股份有限公司	30,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	30,000	0
63	***	生物醫學研究所/副教授	副字第142***號	94.8	天然萃取物抑菌保健功能之研發	109.07.01-109.06.30	元璽生醫股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
64	***	製劑製造工程系/副教授	副字第144***號	93.8	化妝品GMP認證品質系統之建置-1	109.08.01-110.01.31	威爾宣國際事業有限公司	7,200	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	7,200	0
65	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	植物萃取物在營養、保健及美白潔用品之研發	108.08.01-109.07.31	元璽生醫股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0
66	***	生物醫學研究所/助理教授	助理字第00***號	97.8	水系統和空調系統更新評估	108.10.20-109.10.20	台灣三帆製藥科技股份有限公司	12,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	12,000	0
67	***	製劑製造工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	左手香泥狀面膜之開發	108.12.01-109.06.30	漢聖製藥科技股份有限公司	6,000	教師產學合作成果獎勵辦法	110.11.24校教評會	結案報告	110.12.29	110.12.29	1-23-01	6,000	0

68	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	可隨身的固態咖啡新型專利M601010	109.09.11-119.04.29	教師研究成果獎勵辦法	20,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	20,000	0
69	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	智能照護水杯。中華民國專利新型第M584904號。	108.09.11-118.04.25	教師研究成果獎勵辦法	20,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	20,000	0
70	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	安全快速調整的移位帶。中華民國專利新型第M601096號。	109.09.11-119.04.29	教師研究成果獎勵辦法	20,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	20,000	0
71	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	含沒食子酸之茶枝及及製作方法 專利證號 I728721	110.05.21-129.02.23	教師研究成果獎勵辦法	35,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	35,000	0
72	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	茶多酚水氧機 專利證號 M602909	109.10.21-119.07.29	教師研究成果獎勵辦法	20,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	20,000	0
73	***	調理保健技術系/副教授	副字第144***號	93.8	空氣清淨濾網及應用其之空氣清淨機。專利證號 M602068	109.10.01-119.07.29	教師研究成果獎勵辦法	20,000	教師研究著作與專利獎勵辦法	110.11.24校教評會	專利證書	110.12.29	110.12.29	1-23-01	20,000	0
74	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	探討鳳梨酵素透過 LKB1/Snail/E-cadherin訊息路徑抑制肝癌細胞研究	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.09.30	110.09.30	1-21-02	40,000	0
75	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	青苦瓜萃取物對預防腦部氧化損傷之研究	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-21-07	40,000	0
76	***	食營系/副教授	副字第042***號	90.8	有機硒補充對腎臟內質網壓力保護之研究	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-21-05~06	40,000	0
77	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	建構青銀共融互動敘事架構與敘事能力學習之評核	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-21-03	40,000	0
78	***	環安系/副教授	副字第038***號	86.8	可全天候持續淨水的智慧型太陽能驅動介面蒸發系	110.04.01-110.10.31	研究發展處	60,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.12.15	110.12.15	1-21-12	60,000	0
79	***	製劑製造工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	薄荷化妝品研發及其對酪胺酸酶抑制效果評估	110.04.01-110.10.31	研究發展處	50,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-21-09	50,000	0
80	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	建構防災準備教育訓練並驗證其成效-以修正後保護	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-21-10~11	40,000	0
81	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	血液透析病人疲憊、社會支持與衰弱相關性之探討	110.04.01-110.10.31	研究發展處	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.07.15	110.07.15	1-21-01	30,000	0
82	***	護理系/教授	教字第143***號	88.8	丈夫陪產角色型式與準父母生產經驗之相關性研究	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.12.15	110.12.15	1-21-13	40,000	0

83	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	雙向安全且快速調整移位帶之研發與測試	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.15	110.10.15	1-21-04	40,000	0
84	***	調理保健技術系/副教授級專業技術人員	無	106.8	人類姿勢與足底壓力之關聯性探討	110.04.01-110.10.31	研究發展處	40,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-21-08	40,000	0
85	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	分析專任教師自不同管道取得業界實務經驗資格與提升教學成效差異性評估	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.09.30	110.09.30	1-22-02	30,000	0
86	***	護理系/教授	教字第019***號	85.8	探討學生心理健康狀態與學習成效之關係	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-09	27,000	0
87	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	98.8	護理師在校國考科目成績對預測國考能力表現之探討	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.09.30	110.09.30	1-22-01	27,000	0
88	***	護理系/講師	講字第053***號	78.8	護理系學生護理八大核心能力培育分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-12	27,000	0
89	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	89.7	構建 OSCE 智慧護理情境考場檢核實習前學生核心技能與學習成效	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-22-18~21	30,000	0
90	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	82.2	華醫校長遴選機制之研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-22-22	27,000	0
91	***	職安系/副教授	副字第044***號	98.8	職安衛證照複習班與學生考照成效分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	25,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-10	25,000	0
92	***	製藥工程系/副教授	副字第147***號	87.8	中華醫大Fb推文影響力與深度分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-13	27,000	0
93	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	92.2	中華醫事科技大學不同職級專兼任教師教學評鑑分數之差異分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	25,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-11	25,000	0
94	***	語言治療系/教授	教字第143***號	93.8	境外生學習成效評估	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-22-16	27,000	0
95	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	社團學生參與社團活動之參與度與學業成績研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	25,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.30	110.11.30	1-22-17	25,000	0
96	***	環安系/教授	教字第018***號	86.8	中華醫大與其他醫護類學校近年承接各項計畫經費分析比較	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	25,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.12.15	110.12.15	1-22-23	25,000	0
97	***	幼兒保育系/講師	講字第100***號	99.2	中華醫大畢業生職場表現與學用落差研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.29	110.10.29	1-22-04	27,000	0

98	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	四技及五專新生招生成效-不同招生方式與入學管道交叉分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.29	110.10.29	1-22-05	30,000	0
99	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第035***號	82.2	學習成效評量指標建構之研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.15	110.10.15	1-22-03	30,000	0
100	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第146***號	88.8	大一新生國語文寫作能力分析與提升策略：以109學年度國語文檢測作文為	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.29	110.10.29	1-22-06	27,000	0
101	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	探討學校資源投入對於原民生學習及休退率之分析	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.29	110.10.29	1-22-07	27,000	0
102	***	職業安全衛生系/教授	教字第144***號	94.8	經濟不利學生參與課業輔導學習表現與輔導成效之研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	27,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-14	27,000	0
103	***	職安系/副教授	副字第035***號	89.8	學生學習經驗之調查研究	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.10.29	110.10.29	1-22-08	30,000	0
104	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	104.8	中華醫大社會責任計劃實施成效調查-學生青年迴游與返鄉工作	110.04.01-110.10.31	校務研究辦公室	30,000	教師研究獎助辦法	110.05.10研發委員會	結案報告	110.11.15	110.11.15	1-22-15	30,000	0
小計								1,992,187							1,992,187	0

六、研習 (校內自辦教師研討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	***	醫務暨健康事業管理系/助理教授	助理字第14***號	82.2	109學年度教師國內深度實務研習	110.1.21~110.2.4	台北	致理科技大學	12,055	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.3.10	研習心得報告	110.3.31	110.3.31	1-31-01	12,055	0	
2	***	餐旅管理系/副教授	副字第041***號	89.8	2021後疫情時代保健食品科技國際研討會	110.3.12	新北市	台灣保健食品學會	4,040	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.4.12	研習心得報告	110.4.29	110.4.29	1-31-02	4,040	0	
3	***	食品營養系/副教授	副字第042***號	90.8	2021後疫情時代保健食品科技國際研討會	110.3.12	新北市	台灣保健食品學會	4,040	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.4.12	研習心得報告	110.4.29	110.4.29	1-31-03	4,040	0	

4	***	餐旅管理系/ 副教授	副字第038*** 號	84.8	TTQS專業 訓練人員培 訓實務	110.3.4~25	台南市	勞動部 勞動力 發展署	2,240	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.4.30	研習心得報 告	110.5.14	110.5.14	1-31-04	2,240	0
5	***	食品營養系/ 副教授	副字第042*** 號	90.8	110年實驗 動物照護及 使用宣導研 習會	110.4.1	台北市	教育部	3,095	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.5.10	研習心得報 告	110.5.14	110.5.14	1-31-05	3,095	0
6	***	職業安全衛 生系/副教授	副字第044*** 號	98.8	2021職業衛 生暨職業醫 學國際學術 研討會	110.4.23~25	台北醫學大 學	台灣職 業衛生 學會	7,500	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.5.17	研習心得報 告	110.5.31	110.5.31	1-31-06	7,500	0
7	***	生物醫學研 究所/副教授	副字第041*** 號	94.8	CSSV 2021 中華民國振 動與噪音工 程學會第28 屆學術研討 會	110.7.3	國立中興大 學	中華民 國振動 與噪音 工程學 會	1,000	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.7.15	研習心得報 告	110.7.29	110.7.29	1-31-07	1,000	0
8	***	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	110.8.21	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 學教師參與研討 (習)會暨寒暑假 赴企業研習辦法	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期110.9.9	研習心得報 告	110.9.30	110.9.30	1-31-08	1,000	0
9	***	護理系/助理 教授	助理字第 14***號	107.8	線上實習教 學策略分享	110.9.5	直播課程	社團法 人台灣 護理教 育學會	200	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.9.22	研習心得報 告	110.9.30	110.9.30	1-31-09	200	0
10	***	護理系/助理 教授	助理字第 14***號	107.8	國際學術會 議論文發表 暨人才培育 研討會	110.9.7	直播課程	社團法 人台灣 護理教 育學會	310	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	通過校教評會， 以出差旅費報告 表黏貼憑證校長 簽核日期 110.9.23	研習心得報 告	110.9.30	110.9.30	1-31-10	310	0

11	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	質性資料分析工作坊	110.9.4	直播課程	國際護理榮譽學會中華民國分會	1,600	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.9.30	研習心得報告	110.10.15	110.10.15	1-31-11	1,600	0
12	***	調理保健技術系/助理教授	助理字第03***號	107.2	2021年5天的特定頻率的微電流網路研討會FSM核心視頻培訓	110.8.10~31	溫哥華	Dr. McMakin's FSM Frequency Specific Microcurrent	10,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.10.5	研習心得報告	110.10.15	110.10.15	1-31-12	10,000	0
13	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	臨床試驗訓練課程	110.10.3	視訊課程	義大醫療財團法人義大醫院	1,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.10.25	研習心得報告	110.11.15	110.11.15	1-31-13	1,000	0
14	***	護理系/講師	講字第068***號	91.8	臨床試驗訓練課程	110.10.3	視訊課程	義大醫療財團法人義大醫院	1,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.10.25	研習心得報告	110.11.15	110.11.15	1-31-14	1,000	0
15	***	護理系/講師	講字第098***號	98.8	臨床試驗訓練課程	110.10.3	視訊課程	義大醫療財團法人義大醫院	1,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.10.25	研習心得報告	110.11.15	110.11.15	1-31-15	1,000	0
16	***	護理系/副教授	副字第143***號	86.7	臨床試驗訓練課程	110.10.3	視訊課程	義大醫療財團法人義大醫院	1,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.10.25	研習心得報告	110.11.15	110.11.15	1-31-16	1,000	0
17	***	醫務暨健康事業管理/助理教授	助理字第14***號	94.8	人體試驗研究倫理講習班	110.10.23	視訊課程	財團法人醫學研究倫理基金會	1,000	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.11.11	研習心得報告	110.11.30	110.11.30	1-31-17	1,000	0
18	***	食品營養系/副教授	副字第039***號	81.8	110年國人膳食營養素參考攝取量研修現況與發展研討會	110.11.6	台北	衛生福利部國民健康署	2,070	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.11.24	研習心得報告	110.12.15	110.12.15	1-31-18	2,070	0

19	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	92.2	28th International Symposium on Epidemiology in Occupational Health (EPICOH)	110.10.25~28	線上研討會	Scientific Committee on Epidemiology in Occupational Health	16,748	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.11.30	研習心得報告	110.12.15	110.12.15	1-31-19	16,748	0
20	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	ICN C2021-Nursing Around the World	110.11.2~4	視訊會議	the ICN Congress 2021 Scientific Committee	6,366	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.12.1	研習心得報告	110.12.15	110.12.15	1-31-20	6,366	0
21	***	護理系/副教授	副字第045***號	85.2	ICN C2021-Nursing Around the World	110.11.2~4	線上研討會	the ICN Congress 2021 Scientific Committee	6,366	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	通過校教評會，以出差旅費報告表黏貼憑證校長簽核日期 110.12.2	研習心得報告	110.12.15	110.12.15	1-31-21	6,366	0
小計									83,630							83,630	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418***號	76.8	南華大學企業管理學系管理科學	博士	108.08	100,000	依據本校教師進修獎助辦法	通過校教評會，審查日期以公文校長簽核日期 110.11.4	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	110.11.15	110.11.15	1-41-01	100,000	0	
2	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	國立臺南大學特殊教育學系輔助科技	碩士	107.08	19,900	依據本校教師進修獎助辦法	通過校教評會，審查日期以公文校長簽核日期 110.11.4	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	110.11.15	110.11.15	1-41-01	19,900	0	
小計									119,900						119,900	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
													獎勵補助款金額	自籌(配合)款金額	
1	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.8	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.3.5	外審審查費收據	110.3.15	110.3.15	1-51-01	24,000	0	
2	***	調理保健技術系/副教授級專業技術人員	無	106.8	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.3.5	外審審查費收據	110.3.15	110.3.15	1-51-02	24,000	0	
3	***	資訊管理系/副教授	副字第030***號	83.8	辦理著作外審審查費	30,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.9.2	外審審查費收據	110.9.30	110.9.30	1-51-03	30,000	0	
4	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	92.2	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.9.2	外審審查費收據	110.9.30	110.9.30	1-51-04	24,000	0	
5	***	護理系/講師	講字第065***號	83.8	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.9.2	外審審查費收據	110.9.30	110.9.30	1-51-05	24,000	0	
6	***	護理系/講師	講字第068***號	91.8	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.9.2	外審審查費收據	110.9.30	110.9.30	1-51-06	24,000	0	
7	***	護理系/講師	講字第098***號	98.8	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及升等審查辦法	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 110.9.2	外審審查費收據	110.9.30	110.9.30	1-51-07	24,000	0	

8	***	幼兒保育系/ 講師	講字第100*** 號	99.2	辦理著作外審審查費	24,000	依據教師聘任及 升等審查辦法	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 110.11.24	外審審查費 收據	110.11.30	110.11.30	1-51-08	24,000	0
小計						198,000							198,000	0

九、學校自辦研習活動（應以校內教師為主要參加對象，亦即參與教師占總出席人數應達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		
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
小計						0							0	0		

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。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110.8.15校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序
 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
 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
 註4：接受補助之教師，應為符合補助核配基準之專任教師，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	***	實踐大學音樂系	兼任講師	管樂社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
2	***	台南市鼓樂協會	總幹事	華醫太鼓社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
3	***	華士劍道館	老師	劍道社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
4	***	臺南市永康社區大學	老師	健康生活社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
5	***	台南市政府消防局	柔道教練	中華柔道社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
6	***	學友樂器燈光音響	老師	吉他社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
7	***	明和風閱讀館、崑山漫研社	老師	動畫與漫畫專研討論社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
8	***	Genie-herbs香草哲學、星靈潛能心學苑	執行長	星靈潛能開發社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
9	***	三足鳥音樂團隊	鍵盤手、老師	流行音樂社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
10	***	愉耳樂器行	鼓手	熱門音樂社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
11	***	三足鳥音樂團隊	吉他手	烏克蘭麗麗社	500/6	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
12	***	美吉克魔幻藝術	魔術師	魔術社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
13	***	中華醫大花式調飲社	指導老師	花式調飲社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
14	***	台南市政府勞工局	日語教師	日文社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
15	***	台南市政府手語翻譯團	翻譯員	手韻手語社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
16	***	錠律保險經紀人	經理	卡爾巴童軍團	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
17	***	博鴻實業股份有限公司	初級有氧流動瑜珈老師	瑜珈社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
18	***	慈濟功德會	大愛媽媽	慈濟青年社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
19	***	台南市鹽行國中新設校籌備處	教練	保齡球社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	
20	***	台南市武德道館	教練	莒光跆拳道社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182	

21	***	冠華機電技術顧問股份有限公司	職員	探索教育社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
22	***	好時光GOODTIME工作PEEPS Dance Studio	表演者、老師	勁舞社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
23	***	又昇樂器	教練	木箱鼓社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
24	***	台南青年志工中心	諮詢業師	手工藝社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
25	***	南台科技大學	啦啦隊教練	體操啦啦隊社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
26	***	華資粧業股份有限公司	講師	美容社	500/12	6,000	110年7月29日	110年7月29日	2-11-01	5,818	182
27	***	中油退休/中華醫事科技大學籃球社	教練	籃球社	500/12	6,000	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	5,818	182
28	***	Genie-herbs香草哲學、星靈潛能心學苑	執行長	星靈潛能開發社	500/12	6,000	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	5,818	182
29	***	愉耳樂器行	鼓手	熱門音樂社	500/12	6,000	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	5,818	182
30	***	中華醫事科技大學退休/中華醫事科技大學文書香海社	兼任老師	文殊香海社	500/12	6,000	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	5,818	182
31	***	冠華機電技術顧問股份有限公司	職員	探索教育社	500/12	1,500	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	1,454	46
32	***	台南青年志工中心	諮詢業師	手工藝社	500/12	6,000	110年12月30日	110年12月30日	2-11-02	5,818	182
小計						187,500				181,800	5,700

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	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	
110-15-005	日式低噪音塑鋼手推車	未列財產	得勝上好輪	訂製品	1.尺寸：長81(+5%)cm 寬50(+5%)cm,展開高84(+5%)cm 折合高26(+5%)cm 2.可耐重300kg 3.材質：PP塑鋼料	5	台	2,100	10,500	住宿學生使用	學生宿舍自治管理委員會	不列管	第一二宿舍櫃台	110年10月15日	110年10月15日	逕洽廠商議比價	10,500	0	

110-15-008	雙頻無線電對講機	未列財產	HORA	F-30VU	1.《規格》收發頻率：VHF / UHF 2.尺寸：54(+5%)mm x 90(+5%)mm x 30(+5%)mm (不含凸出物) 3.重量：190(+5%)g (含電池天線) 4.額定電壓：DC 7.4V (LI-ION 鋰電) 5.調整形式：F3E 6.耳機孔對應接頭：K 型 7.天線對應接頭：SMA 公型	8	台	2,680	21,440	交通服務社宣導使用	交通服務隊	不列管	行政大樓軍訓室	110年9月15日	110年9月15日	逕洽廠商議比價	21,440	0	
110-15-009	海報移動式看板	未列財產	金旺來	訂製品	1.雙面，一面發泡一面白板。2. W98(+5%)*D50(+5%)*H192(+5%)CM) 3.活動輪*4	1	個	5,160	5,160	交通服務社宣導使用	交通服務隊	不列管	行政大樓軍訓室	110年9月30日	110年9月30日	逕洽廠商議比價	5,160	0	
110-15-010	壘球比賽木棒	未列財產	Joinsun 捷聲	C271	1.材質：楓木 2.尺寸：33.5吋(+5) 3.重量：平均710~750g	15	支	1,450	21,750	壘球比賽專用	壘球隊	不列管	棒球場	110年8月31日	110年8月31日	逕洽廠商議比價	21,750	0	
110-15-011	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W280*D60*H90(cm)	1	座	6,959	6,959	加強學生至生輔組洽公之防疫物品		不列管	行政大樓生活輔導組	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	6,959	0	防疫物品
110-15-012	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W120*D60*H90(cm)	1	座	3,800	3,800	加強學生至生輔組洽公之防疫物品		不列管	行政大樓生活輔導組	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	3,800	0	防疫物品
110-15-013	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W300*D60*H90(cm)	1	座	8,000	8,000	加強學生至生輔組洽公之防疫物品		不列管	行政大樓生活輔導組	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	8,000	0	防疫物品
110-15-014	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W150*D70*H40(cm)	6	座	3,600	21,600	加強學生至軍訓室洽公之防疫物品		不列管	行政大樓軍訓室	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	21,600	0	防疫物品
110-15-015	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W125*D70*H40(cm)	1	座	2,500	2,500	加強學生至軍訓室洽公之防疫物品		不列管	行政大樓軍訓室	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	2,500	0	防疫物品
110-15-016	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W120*H60(cm)	1	座	1,540	1,540	加強學生至進修學務組洽公之防疫物品		不列管	民生大樓進修學務組辦公室	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	1,540	0	防疫物品

110-15-017	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W465*D30*H60(cm)	1	座	5,740	5,740	加強學生至進修學務組洽公之防疫物品	不列管	民生大樓進修學務組辦公室	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	5,740	0	防疫物品
110-15-018	ㄇ型壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W120*D30*H60(cm)	1	座	1,680	1,680	加強學生至進修學務組洽公之防疫物品	不列管	民生大樓進修學務組辦公室	110年12月30日	110年12月30日	逕洽廠商議比價	1,680	0	防疫物品
小計									110,669							110,669	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	110年1月20日	110寒假營隊前講習性別平等講座	5,800	使用單位：女青年聯誼會及寒假營隊青年志工。 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。	中華醫事 科技大學 學生事務 與輔導相 關工作與 活動經費	執行成果報 告	110年7月 29日	110年7月29 日	2-21-01	5,800	0	課 指 組

2	1社團經營與輔導	110年4月7日至4月9日	110年導師知能研習營歡樂，遊法國.香頌	13,800	使用單位：課外活動指導組及全校導師。 用途：透過該專業研習提升導師美學素養以及對多元課程教學的體驗，並請團體動力的專業講師帶動導師思考團體動力在班級經營中之應用，也影響導師理解學生投入校園活動及社團。透過導師提升個人影響力，並追求有效能的引導、勸導、輔導技術，期許由師生一起經營優良的校園環境。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年7月29日	110年7月29日	2-21-02	13,800	0	課指組
3	1社團經營與輔導	110年12月4日	110學年度華醫盃柔道邀請賽	29,400	使用單位：柔道社及各校大專柔道社社員。 用途：藉由本次活動與他校切磋，提升我校柔道實力，並促進與他校良好關係，以武會友，健康生活。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-08	29,400	0	課指組
4	1社團經營與輔導	110年12月5日	明德社區服務	10,000	使用單位：手工藝社及社區民眾。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-09	10,000	0	課指組

5	1社團經營與輔導	110年11月20日至11月28日	帶動東光國小	20,000	使用單位：手工藝社及東光國小學生。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-10	20,000	0	課指組
6	1社團經營與輔導	110年11月27日	四十七週年團慶-47總動員	20,000	使用單位：卡爾巴童軍團及校外友團。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-11	20,000	0	課指組
7	1社團經營與輔導	110年12月13至12月24日	中華醫大110年華醫盃-排球競賽	11,550	使用單位：排球社及全校學生。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-12	11,550	0	課指組

8	1社團經營與輔導	110年12月11至12月12日	110學年度校外學生會交流	55,000	使用單位：本校學生會及東海學生會。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-13	55,000	0	課指組
9	1社團經營與輔導	110年12月10至12月12日	110年屏東三地門原住民族服務移地研習	23,000	使用單位：社團聯合委員會及服務隊志工。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-14	23,000	0	課指組
10	1社團經營與輔導	110年12月25日	第15屆音樂無罪愛心公益演唱會	25,000	使用單位：流行音樂社及南台、崑山流行音樂社及熱愛音樂的人。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-15	25,000	0	課指組

11	1社團經營與輔導	110年12月15日	職安系系學會辦理職安淨灘活動之旅	13,700	使用單位：職業安全衛生系系學會。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-16	13,700	0	課指組
12	1社團經營與輔導	110年12月18日	漁光島冬季大淨灘活動	17,750	使用單位：課外活動指導組及全校對環保有興趣的學生及青年志工社。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-17	17,750	0	課指組
13	1社團經營與輔導	110年11月22至11月24日	視光系鄰近學校視力保健體驗活動寒冬送暖	70,000	使用單位：阿湯姆趣服務社/視光系學會、新營高中、麻豆國中、大灣高中、南新國中、後壁高中、仁德國中、仁德文賢國中等學生。 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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月30日	110年12月30日	2-21-18	70,000	0	課指組

14	2班會輔導活動經營與導師功能強化活動	110年10月6日至12月16日	校園安全主題宣導	35,000	使用單位：全校學生。 用途：為防範校園肇生重大校安事件，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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月29日	110年12月29日	2-21-06	35,000	0	軍訓室
15	3跨校學務研習與觀摩	110年11月17日	參訪中臺科技大學	30,000	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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月15日	110年12月15日	2-21-05	30,000	0	學務長室
16	4學務工作精進系列－生涯探索與學生家長親師研討活動	110年11月26日	探索知能體驗活動	30,000	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。	中華醫事科技大學學生事務與輔導相關工作與活動經費	執行成果報告	110年12月29日	110年12月29日	2-21-07	30,000	0	軍訓室

17	5健康促進週	110年10月25日至 10月31日	健康促進週	25,000	使用單位：衛生保健組 用途：於校內舉辦健康促進周系列活動，宣導包含性教育、菸害防制、視力保健、健康體位、慢性病預防、傳染病防治及藥物濫用等相關議題，提升學生對於健康相關議題之認知及瞭解其重要性，並於活動後分享與反思。	中華醫事 科技大學 學生事務 與輔導相 關工作與 活動經費	執行成果報 告	110年11月 30日	110年11月 30日	2-21-03~04	25,000	0	衛 保 組
小計				435,000							435,000	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，其餘經常門經費支用比照「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工
 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，
 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		
無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
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	***	推廣教育組/組長	94.8	110年度技術士技能檢定即測即評及發證試務說明會議	110.1.19	台北市電腦商業同業公會B1會議廳	財團法人中華民國電腦技能基金會	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.2.26	110.2.26	3-11-01	3,100	0	
2	***	營繕組/組長	98.8	2021新宿舍運動-教育部專科以上學校學生宿舍提升宣導講習	110.4.10	實踐大學	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	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.4.29	110.4.29	3-11-02	3,100	0	
3	***	推廣教育組/組長	94.8	110年失業者職業訓練工作說明會	110.4.7	台南市政府民治市政中心	台南市政府勞工局	460	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.5.14	110.5.14	3-11-03	460	0	
4	***	推廣教育組/組長	94.8	研商地方政府居家托育服務中心與集冊及平單位合作機制建立會議	110.4.13	南港	衛生福利部社會及家庭署	3,180	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.5.14	110.5.14	3-11-04	3,180	0	
5	***	人事室/主任	94.8	109學年度全國大專校院圖書館館長聯席會議	110.4.29	台北	政治大學	2,965	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.5.31	110.5.31	3-11-05	2,965	0	
6	***	課外活動組/組長	104.8	2021社團啟航-後疫情新世代	110.5.7	台北	耕莘健康管理專科學校	3,025	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.5.31	110.5.31	3-11-06	3,025	0	
7	***	推廣教育組/組長	94.8	110年度技術士技能檢定術科測試事務工作暨資訊應用系統研習會	110.5.4	高雄	勞動部勞動力發展署技能檢定中心	610	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.6.15	110.6.15	3-11-07	610	0	

8	***	推廣教育組/組長	94.8	110年度第1梯次全國技術士技能檢定職業安全衛生管理職類以及學、術科測試試務檢討會	110.5.13	台中	勞動部勞動力發展署技能檢定中心	860	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.6.15	110.6.15	3-11-08	860	0
9	***	教務處/教務長	93.8	110年全國技專校院教務主管會議	110.9.23~24	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	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.10.29	110.10.29	3-11-09	1,220	0
10	***	推廣教育組/組長	94.8	110年度下半年委外職前訓練聯繫會議暨111年度採購期程公開說明會	110.10.7	台南官田	勞動部勞動力發展署雲嘉南分署	390	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.10.29	110.10.29	3-11-10	390	0
11	***	人事室/主任	94.8	私校退撫儲金管理委員會第7屆學校代表大會暨董事選舉	110.10.21	台北	私校退撫儲金管理委員會	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.15	110.11.15	3-11-11	3,100	0
12	***	保管組/組長	97.3	財產、出納、預算編製執行-常見問題與缺失避免	110.10.21	高雄	社團法人中華專業人才協會	4,110	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.15	110.11.15	3-11-12	4,110	0
13	***	教務處/教務長	93.8	南一區評分輔助系統操作說明會	110.10.25	高雄	國立高雄科技大學	610	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.15	110.11.15	3-11-13	610	0
14	***	會計室/組長	81.8	預算編製執行、憑證審核、財產管理、IFRS財務報表	110.10.21	高雄	社團法人中華專業人才協會	4,110	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.30	110.11.30	3-11-14	4,110	0
15	***	資訊中心/組長	88.08	110年度全國大專校院資訊行政主管研討會	110.10.28~29	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	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.30	110.11.30	3-11-15	1,220	0
16	***	教務處/教務長	93.8	111學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選委員會第1次委員會議	110.11.5	台北	技專校院招生委員會聯合會	3,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.30	110.11.30	3-11-16	3,100	0
17	***	總務處/總務長	93.8	2021新宿舍運動教育部專科以上學校學生宿舍提升第3次宣導講習	110.11.13	台北	教育部	2,380	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.30	110.11.30	3-11-17	2,380	0
18	***	營繕組/組長	93.9	2021新宿舍運動教育部專科以上學校學生宿舍提升第3次宣導講習	110.11.13	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	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.11.30	110.11.30	3-11-18	3,100	0

19	***	推廣教育組/組員	89.10	健康照顧服務之數位技能培訓課程試運行先導班	110.11.8~12	台北	勞動部勞動力發展署	4,100	中華醫事科技大學行政人員出席業務研習處理要點	通過行政會議，以出差旅費報告表粘貼憑證校長簽核日期110.2.4	心得報告	110.12.15	110.12.15	3-11-19	4,100	0
小計								44,740							44,740	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	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
小計						0								0	0	

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。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110.8.15校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會
 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
 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

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	
110-16-001	專業教室物品	桌上型封口機	無	無	無	1. 桌上型手壓封口機, 300mm, 瞬熱式, 2. 重量約5公斤。 3. 封口寬度5mm。 電壓: 110V)	2	台	2,200	4,400	學生實習用	食品營養系(科)	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	4,256	144	
110-16-002	專業教室物品	空壓機	無	無	無	1.馬力:2.5HP 2.氣桶容量:25L 3.電壓: 110V/60Hz 4. 迴轉速: 1720RPM 5. 排氣量: 176L/Min 6.重量:約25kg 7.尺寸: 52*24*60CM	1	台	5,850	5,850	學生實習用	食品營養系(科)	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	5,659	191	
110-16-003	專業教室物品	32L變頻微波爐	無	無	無	1. 微電腦變頻微波爐 2. 內含LED內燈及轉盤 3. 省電變頻技術 4. 變頻微波1000W以上 5. 電壓 110V 6. 外觀尺寸525寬X401深X310高(mm) (±5%) 7. 容量32L	1	台	4,800	4,800	學生實習用	食品營養系(科)	無	無	無	1101029	逕洽廠商議比價	4,643	157	
110-16-004	實習實驗物品	管灌飲食全營養調理杯	無	無	無	1. 額定電壓 / 額定頻率: 110V/60Hz 2. 總額定消耗電功率: 攪拌1000/W 加熱750/W 3. 材質: 調理杯 / 高硼硅玻璃 (耐溫度400°C、耐溫差135°C) 4. 頂蓋量杯、上蓋 / PC (耐溫度120°C) 5. 不鏽鋼攪拌刀, 耐溫度110°C 以上PP攪拌棒 6. 滿水容量: 2200ml±5% 7. 有效容量: 約1500ml±5% 8. 重量: 機座+調理杯 / 約5.25kg±5% 9. 商品尺寸: 約長24x寬21x高47cm±5%	6	台	3,650	21,900	學生實習用	食品營養系(科)	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	21,185	715	
110-16-005	專業教室物品	5B電子快速爐	3010000-246 1-32、3010000-246 33-63、3010000-246 64	開心	無	爐具尺寸【含中上架】(長x寬x高):510mmx315mmx130mm±2.5mm 爐頭尺寸: 5吋(直徑128.5mm)	64	台	2,031	130,000	學生實習用	食品營養系(科)	5	食科系加工廠2樓、食科系加工廠3F、食科系加工廠3F	2021/9/23	1101015	公開取得報價單或企劃書	125,754	4,246	

110-16-006	實習實驗物品	50人瓦斯煮飯鍋	63010000-360 4~5	Rinnai 林內	無	1.尺寸 mm 寬×高 Φ 531(含把手)×420(最大外徑X高) 2.重量 kg 16 3.瓦斯連接管 Φ 9.5 橡皮管 4.瓦斯消耗量(小時) 液化(LPG) 8.86kW 5.煮飯能力4-9公升 6.桶裝液化瓦斯標準瓦斯壓力 280 mm H2O 7.點火方式 壓電式點火 8.煮飯量(人) 20-50 人份數需求 9.附原廠說明書 10.不鏽鋼內鍋1個(加蓋不鏽鋼製) 11.空氣調節為固定式 12.無熱脹器 13.附保溫裝置	2	台	7,200	14,400	團膳實用	食品營養系(科)	5	團膳實習教室餐廳	2021/11/2	1101130	逕洽廠商議比價	13,930	470
110-16-007	實習實驗物品	咖啡專業磨豆機	無	無	無	1.尺寸 mm (W x H x D=22*14*37) 2.容量約250公克(份)。 3.特殊鋼刀片;1.5 mm平行式刀盤，銑切加工成型。 4.電壓：110V)，10段粗細研磨度選擇。 5.每分鐘可研磨350克 6.不發熱，具安全開關和過熱保護裝置。	2	台	3,500	7,000	學生實用	食品營養系(科)	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	6,771	229
110-16-008	專業教室物品	肩掛/手提兩用多功能無線擴音機	3010000-95 21~22、3010000-95 23~24、3010000-95 25、3010000-95 26、3010000-95 27	BSD	BA-7200	內建高效能鋰電池，使用時間可達20-22小時。附贈肩掛式背帶，可肩掛/可手提，隨心所欲超方便。內建AUX音源輸入、USB/TF讀卡器，藍牙播放、錄音功能等，多樣化音源輸入。內建高/低音喇叭，音色飽滿，音質清晰穩定不失真。USB充電插槽超方便。主機底部雙防滑特殊設計，機器不易傾倒更耐用。有效距離：空曠處約20m。	7	台	4,200	29,400	學生上課用	食品營養系(科)	5	食品化學實驗室、微生物實驗室、食營系品評室、烘焙食品實驗室、食營系辦公室	2021/8/12	1100930	逕洽廠商議比價	28,440	960
110-16-009	實習實驗物品	標籤機	3010000-300 1~2	BROTHER	QL-800	最大適用寬度：62 mm 電腦連線方式：USB 2.0 適用標籤帶寬度：DK 耐久型紙質標籤帶 (12/29/38/50/54/62mm) 紅黑雙色標籤帶：適用DK-22251 62mm紅黑雙色連續標籤帶 列印速度：148 mm/秒 列印解析度：300x600 dpi 內建裁刀：自動裁切(耐用15萬次) 列印高度：58mm(使用62mm的標籤帶) 列印行數：無特別限制(自行編排) 條碼列印：21種國際條碼 資料庫轉檔：可讀取Excel及Access等 Database資料,直接轉檔 軟體開發 SDK：b-pac (適用於Windows)	2	台	8,250	16,500	學生實用	食品營養系(科)	5	烘焙食品實驗室	2021/8/18	1100915	逕洽廠商議比價	15,961	539

110-16-010	實習實驗物品	果乾切片機	3012902-04 2~4	NESCO	FS200	切片厚度：0.1~1.2cm 材質：壓鑄鋁質外殼 電壓：110~120 V 馬力：180W 尺寸：40*27*30cm	3	台	8,900	26,700	學生實習用	食品營養系(科)	8	烘焙食品實驗室	2021/8/18	1100915	逕洽廠商議比價	25,828	872
110-16-011	專業教室物品	多功能無線擴音機	3010000-95 28~29	BSD	BA-7200	體積迷你輕巧(僅重1.46KG)，功率超大。內建高效能鋰電池，使用時間可達 20-22 小時。附贈肩掛式背帶，可肩掛/可手提，隨心所欲超方便。內建 AUX 音源輸入、USB/TF 讀卡器，藍牙播放、錄音功能等，多樣化音源輸入。內建高/低音喇叭，音色飽滿，音質清晰穩定不失真。USB 充電插槽超方便。主機底部雙防滑特殊設計，機器不易傾倒更耐用。有效距離：空曠處約 20m。全套包含：接收主機*1、手握麥克風*1(或發射器*1+後掛 MIC*1)、充電器*1、布背袋*1、USB 充電線*1、信號轉接線*1、3 號電池*2	2	台	4,200	8,400	學生實習用	食品營養系(科)	5	食科系加工廠 2樓	2021/8/12	1100930	逕洽廠商議比價	8,126	274
110-16-012	專業教室物品	拖把槽	無	無	無	外型尺寸:40*60*65/95 cm ±5% 1、台面使用SUS 304 1.5mm厚不銹鋼板製作。2、水槽使用SUS 304 1.2mm厚不銹鋼板製作，附落水頭、溢水頭、溢水管及止水塞頭等裝置。3、連桿補強使用Φ1”不銹鋼管。	1	台	9,500	9,500	建置食尚智慧 AI 食宴室供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	9,190	310
110-16-013	專業教室物品	茶桶水龍頭	無	無	無	材質:塑膠 保溫茶桶專用水龍頭(附管整組)	20	個	240	4,800	飲調教室物品，供學生實習操作使用。	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	4,643	157

110-16-014	專業教室物品	白鐵圓型切模組	無	無	無	材質:不銹鋼 尺寸:最大12CM(高6CM) 由大至小共12個	5	組	560	2,800	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,709	91
110-16-015	專業教室物品	紅圓柄濾網	無	無	無	材質：不銹鋼+塑膠 尺寸：Φ16cm	50	個	45	2,250	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,177	73
110-16-016	專業教室物品	手動壓汁器	無	無	無	材質:鋁合金 尺寸:12x23cm	2	個	580	1,160	飲調教室物品，供學生實習操作使用。	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	1,122	38
110-16-017	專業教室物品	萬用旋轉胡椒瓶	無	無	無	材質：201#不銹鋼 尺寸：Φ7*H12.7cm	25	個	88	2,200	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,128	72
110-16-018	專業教室物品	三層推車	無	無	無	長:85 寬:48 高:100 (公分) 支架:27.5公分(8支/組) 輪組:4寸輪(活動輪x2,剎車輪x2) 層板尺寸:長68 x 寬45 公分 掛盆:35x24x47cm x2個 收納盆:55x39x18cm x3個 車體承載重量:全車輛250公斤/單層板125公斤	5	台	4,200	21,000	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	20,314	686
110-16-019	專業教室物品	手持料理棒	無	無	無	1.尺寸:40*46*14cm(±3%) 2.頻率:60Hz 3.功率:160W 4.電壓:110V 5.重量:3.6kg(±3%) 6.鐘形不鏽鋼刀頭*3(s刀片/多功能刀片/發泡器) 7.帶柄1公升料理杯附蓋*1 8.切碎機*1 9.電動主機*1 10.打蛋器*1 11.收納盒*1 12.防刮保護罩*1	4	組	7,700	30,800	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	29,794	1,006

110-16-020	專業教室物品	迷你食物處理機	無	無	無	單機長寬高：14.3x17.8x22.2cm (+5%) 重量：1.2kg (+5%) 容量：3.5杯 (830ml) 材質：金屬、塑膠 功率：240 W 電壓：110 V 頻率：60 Hz	4	台	2,400	9,600	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	9,286	314
110-16-021	專業教室物品	檢定尺寸保鮮盒	無	無	無	尺寸:15cmx15cmx8cm 材質:PC+藍色橡膠上蓋	100	個	105	10,500	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	10,157	343
110-16-022	專業教室物品	調理盆上蓋	無	無	無	尺寸:52.7*32.4cm 材質:不鏽鋼 1/1GNsize 調理盆專用上蓋	15	個	285	4,275	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	4,135	140
110-16-023	專業教室物品	三層餐車	無	無	無	材質:不銹鋼材質 尺寸:85x45x88.5cm (+5%)	2	台	3,100	6,200	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	5,998	202
110-16-024	專業教室物品	高壓清洗機	無	無	無	1.尺寸:29cm*32cm*88cm 2.使用電壓:110V/60zh 3.壓力:90bar 4.最大壓力:135bar 5.流量:6L/min 6.電源線長度:5m 7.高壓管長度:10m 8.配件:水管快速接頭組-公+母、快拆式-槍柄組、泡沫罐、清潔刷、高/低壓調節噴嘴、旋轉噴嘴、直角噴嘴。	2	台	5,200	10,400	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	10,060	340
110-16-025	專業教室物品	空壓機	無	無	無	2HP/8公升/附空壓管及噴槍	1	台	4,650	4,650	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	4,498	152

110-16-026	專業教室物品	多功能調理機	63010000-87 22~24	WRIGHT	WB-S5A	1.產品尺寸:250*215*485mm(+3%) 2.淨重:4.5-5.5kg 3.容杯容量:1.7L/ 材質:Bayer PC 4.額定電壓:110V/60HZ 5.額定功率:1200W 6.轉速:32000rpm/扭力:130oz.in	3	台	8,500	25,500	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	8	K1002餐旅服務實習教室	2021/9/13	1101015	逕洽廠商議比價	24,667	833
110-16-027	專業教室物品	電子料理秤	無	無	無	最大秤重:3kg 液晶螢幕電子式	30	台	130	3,900	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	3,773	127
110-16-028	專業教室物品	普力桶	無	無	無	容量:300L 尺寸:105x62x64cm	4	個	1,185	4,740	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	4,585	155
110-16-029	專業教室物品	多功能果菜料理機	63010000-87 18~21	萊特	WT-9308	◎配件：料理杯組 切絲切片切條組 刮刀 食譜 說明書 保證書 ◎電源：110V 60Hz ◎消耗功率：300W ◎標準容量：500cc ◎馬達轉數：3000RPM ◎本體尺寸：375 * 200 * 320 m(±5%) ◎重量：4.28kg(±5%)	4	台	3,200	12,800	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	8	K1008西餐實習教室	2021/8/26	1100930	逕洽廠商議比價	12,382	418
110-16-030	專業教室物品	長方形配菜盤	無	無	無	尺寸:33cm*25cm*2.5cm 材質:不鏽鋼	200	個	76	15,200	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	14,704	496
110-16-031	專業教室物品	中式單柄炒鍋	無	無	無	尺寸:尺3 材質:鐵/木柄	30	個	200	6,000	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	5,804	196

110-16-032	專業教室物品	炒鍋鍋蓋	無	無	無	尺寸:尺3 材質:不鏽鋼	15	個	140	2,100	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,031	69
110-16-033	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40CM 勺容量:6兩	20	支	160	3,200	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	3,095	105
110-16-034	專業教室物品	長柄壓邊油網	無	無	無	尺寸:1尺 材質:不鏽鋼/不鏽鋼柄	15	支	90	1,350	中餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	1,306	44
110-16-035	專業教室物品	雞尾酒勺	無	無	無	材質:不鏽鋼 勺容量:120ml 長:40cm	20	支	130	2,600	西餐教室物品，供學生實習使用	餐旅管理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,515	85

110-16-036	實習實驗物品	防水型測試筆	3013208-43 1~10	EZDO	無	1. pH值:範圍0.00~14.00 pH值;解析度0.01 pH值;準確性0.01pH值;校正點最多5點(自動);自動識別緩衝液 2.電導率:範圍0.0~199.9µS/cm, 200~1999µS/cm, 2.00~20.00ms/cm; 解析度0.1µS/cm/1µS/cm; 0.01ms/cm, 準確性±1%的滿量程校正點 3點自動, 3點手動;溫度係數0.0~10.0%/°C;標準溫度25.0°C;自動量程是 3.TDS: 範圍0.0~99.9ppm, 100~999 ppm, 1.00~10.00ppt;解析度 0.1ppm/1ppm, 0.01ppt;準確性±1%的滿量程;校正點最多3(手動) 4.TDS因子:0.40~1.00 5.鹽度:範圍0.0~99.9ppm, 100~999 ppm, 1.00~10.00ppt, 0.0~1.00% 6.解析度:0.1ppm/1ppm, 0.01ppt/ 0.01%;準確性±1%的滿量程;校正點最多3(手動) 7.溫度:範圍0~50.0°C/32 122.0°F;解析度0.1°C/ 0.1°F; 準確性 0.1°C/0.9°F;溫度補償ATC/MTC 8.Seneor種類:pH/電導率/TDS/鹽度/溫度 9.斷電自動儲存:是 10.自動關閉:無使用下8.5分鐘後自動關閉(可以選擇開啟或關閉) 11.液晶顯	10	支	5,500	55,000	提昇水質分析實驗教學品質	環境與安全衛生工程系	5	環安系教師辦公室406	2021/8/27	1100930	逕洽廠商議比價	53,204	1,796
------------	--------	--------	-----------------	------	---	--	----	---	-------	--------	--------------	------------	---	-------------	-----------	---------	---------	--------	-------

110-16-037	實習實驗物品	高精度數位式噪音計	無	無	無	測量範圍:A加權：30~130分貝,C加權：35~130分貝;數位顯示:30~80：40~90：50~100 60~110：70~120; 80~130分貝;數位顯示解析度:0.1dB;數位顯示更新時間:160mS;類比顯示（6種範圍）:30~80：40~90：50~100 60~110：70~120：80~130分貝;類比顯示解析度:1dB;類比顯示更新時間:40mS;準確度（於94分貝，1千赫）:±1.5分貝;麥克風:直徑6mm電容式麥克風;類比輸出:AC：0.707vrms（全刻度）DC：10MV/dB;頻率範圍:31.5Hz-8KHZ;螢幕尺寸42(+5%)x62mm((+5%);操作環境0~50℃：0~80%RH;儲存環境:20~50℃：0~90%RH;產品尺寸254(+5%)x77(+5%)x37(+5%)mm;產品重量:約200g;供電9V電池x1;標準包裝含:主機/電池/說明書/手提盒;可選購配件:電腦傳輸線組合	4	台	5,200	20,800	提昇作業環境測定教學品質	環境與安全衛生工程系	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	20,121	679
------------	--------	-----------	---	---	---	--	---	---	-------	--------	--------------	------------	---	---	---	---------	---------	--------	-----

110-16-038	其他非消耗品	迷你腰掛式擴音機	3010000-95 16~20	URsound		測量範圍:A加權：30~130分貝,C加權：35~130分貝;數位顯示:30~80：40~90：50~100 60~110：70~120; 80~130分貝;數位顯示解析度:0.1dB;數位顯示更新時間:160mS;類比顯示（6種範圍）:30~80：40~90：50~100 60~110：70~120：80~130分貝;類比顯示解析度:1dB;類比顯示更新時間:40mS;準確度（於94分貝，1千赫）:±1.5分貝;麥克風:直徑6mm電容式麥克風;類比輸出:AC：0.707vrms（全刻度）DC：10MV/dB;頻率範圍:31.5Hz-8KHZ;螢幕尺寸42(+5%)x62mm(+5%);操作環境0~50℃：0~80%RH;儲存環境:20~50℃：0~90%RH;產品尺寸254(+5%)x77(+5%)x37(+5%)mm;產品重量:約200g;供電9V電池x1;標準包裝含:主機/電池/說明書/手提盒;可選購配件:電腦傳輸線組合	5	台	1,680	8,400	提升專業教室教學品質	環境與安全衛生工程系	5	環安系教師辦公室403	2021/8/18	1100930	逕洽廠商議比價	8,126	274
110-16-039	專業教室物品	3M 6000系列轉接頭 for 口罩密合度測試儀	4070101 2~3	3M	3M 6000系列	適用於3M 6000系列口罩密合度測試儀。	2	個	9,900	19,800	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/12	1100915	逕洽廠商議比價	19,153	647
110-16-040	專業教室物品	OHD Kit 6 左側轉接頭	4070101 4	OHD	Kit 6 左側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	9,200	9,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,900	300
110-16-041	專業教室物品	OHD Kit 6 右側轉接頭	4070101 5	OHD	Kit 6 右側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	9,200	9,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,900	300

110-16-042	專業教室物品	OHD Kit 44 轉接頭	4070101 6	OHD	Kit 44 轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,000	8,000	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	7,739	261
110-16-043	專業教室物品	OHD Kit 46 轉接頭	4070101 7	OHD	Kit 46 轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,000	8,000	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	7,739	261
110-16-044	專業教室物品	OHD Kit 15 右側轉接頭	4070101 8	OHD	Kit 15 右側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,200	8,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	7,932	268
110-16-045	專業教室物品	OHD Kit 15 左側轉接頭	4070101 11	OHD	Kit 15 左側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,200	8,200	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	7,932	268
110-16-046	專業教室物品	OHD Kit 42 全面罩專用轉接頭	4070101 9	OHD	Kit 42 全面罩專用轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,000	8,000	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	7,739	261
110-16-047	專業教室物品	OHD Kit 30 右側轉接頭	4070101 10	OHD	Kit 30 右側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,500	8,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,222	278
110-16-048	專業教室物品	OHD Kit 30 左側轉接頭	4070101 12	OHD	Kit 27 左側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,500	8,500	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,222	278

110-16-049	專業教室物品	OHD Kit 27 左側轉接頭	407010113	OHD	Kit 27 左側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,850	8,850	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,561	289
110-16-050	專業教室物品	OHD Kit 27 右側轉接頭	407010114	OHD	Kit 27 右側轉接頭	呼吸密合度測試用轉接頭	1	個	8,850	8,850	作業環境監測實驗	職業安全衛生系(所)科	5	作業環測實驗室	2021/8/31	1100930	公開取得報價單或企劃書	8,561	289
110-16-051	資訊器材	充電式無線教學擴音器	3010000-95 6~15	WONDER	WS-PO15	WONDER WS-PO15 (或同等商品) 尺寸:87 X 129 X 40 無線發射器x1, 腰帶繩x1,頭載式麥克風x1,USB線x1,音頻線x1	10	台	1,100	11,000	上課教學使用及社區服務使用	運動健康與休閒系	5	體育二館教師研究室一	2021/8/17	1100930	逕洽廠商議比價	10,641	359
110-16-052	其他非消耗品	浮力棒	無	無	無	實心水中浮條 浮力棒 150cm x 7cm PE	30	條	200	6,000	游泳課教學使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1100831	逕洽廠商議比價	5,804	196
110-16-053	其他非消耗品	後浮板	無	無	無	材料：EVA 尺寸：22*17*8CM	30	個	200	6,000	游泳課教學使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1100831	逕洽廠商議比價	5,804	196
110-16-054	專業教室物品	電子式握力器	63010000-359 3	TTM	TTM-YD	1.尺寸：22.4cm×14.3cm×6.2cm 2.重量：6.8公斤 3.測量範圍：5-110公斤 4.測量握力，具有平均左、右手測量數據功能	1	台	7,800	7,800	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用及社區服務使用	運動健康與休閒系	3	體適能專業教室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	7,545	255

110-16-055	專業教室物品	標準型握力器	63010000-3594	TTM	TTM-YO	1.尺寸：22CM長×15CM寬×5.7CM厚 2.測量範圍：0-100公斤 3.可依手掌大小調整握距	1	台	4,600	4,600	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用及社區服務使用	運動健康與休閒系	3	體適能專業教室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	4,450	150
110-16-056	專業教室物品	碼錶	無	無	無	1.可記錄100筆資料 2.二行顯示分段、總段和總時間 3.能以1/100秒為單位，測量至100小時 4.可在操作中讀取記憶 5.顯示日曆、時間、電池壽命 6.防水功能	10	個	2,100	21,000	健康體適能及健身指導法等相關課程上課使用及社區服務使用	運動健康與休閒系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	20,314	686
110-16-057	其他非消耗品	活動式安全欄架	65010303063~13	健士牌	JEX-200	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	11	架	4,700	51,700	上課教學使用	運動健康與休閒系	5	大操場旁	2021/8/17	1100915	逕洽廠商議比價	50,011	1,689
110-16-058	實習實驗物品	嬰兒牙模型	無	無	無	一、本體約長9cm*寬6.8cm*高10.5cm與實物大小相仿，有牙縫且可固定為開口狀。二、材質樹脂乳牙和不鏽鋼支架 三、用途可作為幼兒刷牙及牙縫清潔示範練習 四、內容 1.幼兒乳牙模型一個 2.三排六束嬰幼兒用軟毛牙刷一支 3.牙線一盒 4.收納盒一個	3	個	5,800	17,400	幼兒照護教學使用	幼兒保育系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	16,832	568

110-16-060	實習實驗物品	【Mary Meyer】標籤布書組	無	無	無	【Mary Meyer】標籤布書組包含：非洲象、點點猴、晚安熊、小綿羊、貓頭鷹、皮皮狗等六本。布材質。15CM*15CM (+-0.5CM)	2	組	4,000	8,000	教保活動設計和嬰幼兒遊戲與玩具課程使用	幼兒保育系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	7,739	261
110-16-061	實習實驗物品	Weplay 萬象組件/手腳印	無	無	無	全套尺寸：手印—L20×W15.5×D0.5(cm) 腳印—L23×W10×D0.5(cm) 商品組件：手印6對、腳印6對 商品顏色：紅色、黃色、藍色、綠色 商品材質：高級橡膠	1	組	2,600	2,600	教保活動設計及嬰幼兒遊戲與玩具教學使用	幼兒保育系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	2,515	85
110-16-062	實習實驗物品	英國 JELLYCAT Book 感官刺激布書組	5010308-03 75	英國 Jellycat book	海洋世界*2、可愛動物*2、莊園動物*2、彩虹小馬*1、叢	酪梨規格：15cmx20cm，其餘規格：12cmx21cm 材質：100% 聚酯纖維	1	組	6,000	6,000	教保活動設計和嬰幼兒玩具與遊戲課程使用	幼兒保育系	5	教學資源教室	2021/10/21	1101115	逕洽廠商議比價	5,804	196
110-16-063	實習實驗物品	Weplay 豆荳夾	無	無	無	規格明細：豆 莢：L18.5×W7×H5.3(CM) 大豆子：直徑5.5×H3.7(CM) 小豆子：直徑4.5×H2.8(CM) 商品組件：豆莢3對、大豆子3顆、小豆子6顆，共12件。商品材質：塑膠PE、TPR	7	組	520	3,640	專題製作、教具製作使用	幼兒保育系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	3,521	119
110-16-064	實習實驗物品	異物哽塞嬰兒訓練模型	無	無	無	1.嬰兒假人一具。2.更換式肺袋5組。3.哽塞物10個。4.保管軟袋1組。5.附連身嬰兒衣服1件。6.可做嬰兒哈姆立克法及嬰兒CPR急救訓練。	2	具	5,200	10,400	幼兒照護教學使用	幼兒保育系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	10,060	340

110-16-065	實習實驗物品	恆溫循環水槽	3100403-40 2-6 3100403-40 7	TAIHOY A	DSB-500	溫度範圍：室+5℃~100℃ 溫度精準：±0.2℃ 溫度控制：電子制 溫度顯示：計 容量：10L 內槽尺寸：240x300x150mm ±5% 外槽尺寸：275x335x190 mm±5% 配件：屋頂蓋 *1	6	台	8,667	52,000	臨床生化實驗, 臨床微生物, 分生實驗, 血清免疫實驗	醫學檢驗生物技術系	10	微生物實驗室 (一) 鏡檢、血清免疫實驗室	2021/9/23	1101015	逕洽廠商議比價	50,302	1,698
110-16-066	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高(mm)±5% ◆腔體尺寸:355寬X365深X251高(mm)±5% ◆產品淨重:11.5KG ◆內容積:32L	6	台	5,150	30,900	臨床微生物實驗, 臨床生理實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1101029	逕洽廠商議比價	29,891	1,009
110-16-067	實習實驗物品	中型冰盤	無	無	無	規格：容量 4L 高(cm) 13±5% 頂端 / 底部 (cm) 33/28±5% 寬(cm) 33/18 ±5% 壁厚 (cm) 2 材質 :PVC , 耐溫 - 196℃~93℃	9	個	2,000	18,000	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	17,412	588
110-16-068	實習實驗物品	三十二孔低溫操作保溫盒	無	無	無	-20℃ 32 孔冷凍低溫操作保盒 規格：PC 材質 可維持 2 個小時以上 適用離心管規格 0.5ml;1.5ml;2.0ml 4x8 孔/尺寸 W15.7公分 x L24.3公分 x H14.6公分±5%	2	個	3,095	6,190	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	5,988	202
110-16-069	實習實驗物品	冷凍紙盒鐵架	無	無	無	尺寸 :44 公分 x 14 公分 x 23.5 公分 ±5% /3 x 4 臥式 材質 :不鏽鋼	5	個	2,000	10,000	細胞培養實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	9,673	327
110-16-070	實習實驗物品	冷凍紙盒鐵架	無	無	無	尺寸 :56 公分 x 14 公分 x 23.5 公分 ±5% /4 x 4 臥式 材質 :不鏽鋼	5	個	2,100	10,500	細胞培養實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	10,157	343

110-16-071	實習實驗物品	吸管輔助器	3101103-104 2-3	BasicLife	BL4301	1.高容量鋰電池，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*±5%mm.重量：167g，超輕量機種!	2	支	6,400	12,800	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	3	醫技管理室6F	2021/8/31	1100930	逕洽廠商議比價	12,382	418
110-16-072	實習實驗物品	液態氮筒	3101103-488 3-4	POPE	POPE8945	容量1000ml id.70 x ih.302mm od.86 x oh.337mm±5%	2	個	5,700	11,400	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	2	醫技管理室6F	2021/8/31	1100930	逕洽廠商議比價	11,028	372
110-16-073	實習實驗物品	超音波清洗機	3070116-01 1-6	DELTA	D80H	規格 水槽內部尺寸(mm)：150x135x100(L x W x H)±5% 水槽外觀尺寸(mm)：175x160x270(L x W x H)±5% 水槽容積：2L 振盪頻率：40KHz 水槽材質：SUS 304#1.0mm 外觀材質：Steel Plate Rustproof Toast Paint 洗淨出力：80W 定時器：Continuous(" 0 ") & 30 分鐘 加熱器：45W 溫度設定範圍：Normal-65°C 使用電源：AC100~120V or AC220~240V 50/60Hz 淨重：3.5kg 配件：耐溶劑塑膠上蓋*1 不銹鋼清洗籃*1	6	台	6,900	41,400	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	7	醫技管理室6F	2021/8/31	1100930	逕洽廠商議比價	40,048	1,352

110-16-074	實習實驗物品	試管震盪器	631113012-12-5	Digisystem	VM-2000	1.試管振盪器適合於燒杯、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% 10.尺寸:W140 x D180 x H180 (mm)±5% 11.電源:AC 110V 50/60Hz (或220V 50/60Hz)	4	台	3,550	14,200	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	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	13,736	464
110-16-075	實習實驗物品	電子天平	63100606-08 23-24	JADEVER	電子天平 SKY-600T	最大秤重:600g. 感量:0.01g。	2	台	5,300	10,600	臨床生化實驗	醫學檢驗生物技術系	3	臨床生化實驗室	2021/8/26	1100930	逕洽廠商議比價	10,254	346
110-16-076	實習實驗物品	吸管洗滌桶組	3100803-24 1-3	Kartell	吸管洗滌桶組	無	3	組	7,150	21,450	細胞培養實驗	醫學檢驗生物技術系	2	精準醫學實驗室	2021/8/25	1100930	逕洽廠商議比價	20,749	701
110-16-077	實習實驗物品	厭氧培養儲存缸	無	無	無	厭氧培養儲存缸 容量: 7L 尺寸:W213 X L280 X H112 mm±5% AnaeroPack Jar 缸身採用 Polycarbonate 材質，門把採用 Polyacetal，可耐高溫至140度C，但不可高溫高壓滅菌。	10	個	5,500	55,000	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	53,204	1,796
110-16-078	實習實驗物品	電子點火本生燈	無	無	無	直立式電子點火本生燈 ◆最高溫度：1300℃ ◆燃料容量：45 克 ◆連續工作時間：60 分鐘 ◆尺寸：H94xW115xD78 mm+-5% ◆淨重：425 克 特色: ◆電子式快速點火 ◆火焰溫度可達：1300℃ ◆安全無污染 ◆火焰大小可調整	20	個	1,600	32,000	臨床微生物實驗	醫學檢驗生物技術系	無	無	無	1101229	逕洽廠商議比價	30,955	1,045
110-16-079	實習實驗物品	可調式微量吸管	63100802-175 185~186	HTL	DV10	準確度(Accuracy)：±4.0%~±0.5% 精確度(Precision-%)：≤2.8%~≤0.4%	2	支	3,885	7,770	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	精準醫學實驗室	2021/8/27	1100930	逕洽廠商議比價	7,516	254

110-16-080	實習實驗物品	可調式微量吸管	63100802-175 189-190	HTL	DV20	容量範圍/體積(Volume)：2ul~20ul準確度(Accuracy)：±3.0%~±0.8%精確度(Precision-%)：≤1.5%~≤0.3%	2	支	3,885	7,770	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	精準醫學實驗室	2021/8/27	1100930	逕洽廠商議比價	7,516	254
110-16-081	實習實驗物品	可調式微量吸管	63100802-175 183~184	HTL	DV100	容量範圍/體積(Volume)：10ul~100ul準確度(Accuracy)：±1.6%~±0.8%精確度(Precision-%)：≤0.8%~≤0.2%	2	支	3,885	7,770	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	精準醫學實驗室	2021/8/27	1100930	逕洽廠商議比價	7,516	254
110-16-082	實習實驗物品	可調式微量吸管	63100802-175 187~188	HTL	DV1000	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%	2	支	3,885	7,770	分子生物學實驗	醫學檢驗生物技術系	5	精準醫學實驗室	2021/8/27	1100930	逕洽廠商議比價	7,516	254
110-16-083	資訊器材	腕式溝通板	3010000-543 2	Attainment	GG-01	可錄9句語音 3層3句，喇叭輸出，U S B充電	1	組	9,000	9,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語治中心	2021/11/5	1101130	逕洽廠商議比價	8,706	294
110-16-084	資訊器材	迷你超輕壓鍵	無	無	無	啟動方式：輕壓 11.3g 開關啟動	1	組	4,600	4,600	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	4,450	150
110-16-085	資訊器材	口袋型溝通板	3010000-543 1	Attainment	GS-01	體積小可充電，可錄12句語音，AAC設備，全天提供方便的支持3層4句，高品質喇叭輸出，U S B充電 附掛繩 USB充電 2.75 cm x 2.75 cm	1	組	9,000	9,000	學生教學實習用	語言治療系	5	語治中心	2021/11/5	1101130	逕洽廠商議比價	8,706	294
110-16-086	資訊器材	3層(3句)低圓鍵溝通板	無	無	無	獨特依按鍵次數直接換層放音，音量可調 錄(放)音：可選單句(30秒)、3層(3句總計30秒) 啟動：按鍵、外接單鍵 2顆4號電池、3X3英寸圖卡透明低邊蓋及收藏底	1	組	3,300	3,300	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	3,192	108
110-16-087	資訊器材	多句式低圓鍵溝通板	3010000-543 3	Pretorian	Smooth Talker	多句式低圓鍵溝通板 (O12.5cm) 5種多句放音模式：SEQ順序放音、Random亂數放音、Choice首二句選擇 練習、Converse對話練習、Prompt外接鍵提示音 啟動：可外接微控開關 9V電池操作，音量可調 保固一年	1	組	8,100	8,100	學生教學實習用	語言治療系	5	語治中心	2021/11/5	1101130	逕洽廠商議比價	7,835	265

110-16-088	資訊器材	薄膜開關	無	無	無	啟動方式：輕輕觸壓即可啟動	1	組	4,800	4,800	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	4,643	157
110-16-089	資訊器材	2.4g無線麥克風	無	無	無	型號：2.4g無線麥克風 配對方式：一對一自動配對，隨插即用 聲道：2.1 輸入電壓：3.7V 傳輸方式：雙向2.4G調頻 供電方式：內置400MAH聚和物電池 功耗：0dBm < 40Ma 音頻信號：數字採樣 傳輸頻率：2480MHZ-2483MHZ 語音頻響：20HZ-20KHZ 音頻輸出：混合輸出 使用距離：≤15公尺 充電時間：充電2小時，可連續使用16小時不間斷	4	組	950	3,800	學生教學用	語言治療系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	3,676	124
110-16-090	資訊器材	企鵝溜滑梯	無	無	無	利用開關啟動，企鵝爬到冰山頂上，然後從滑道“向下旋轉”到底部	1	組	3,800	3,800	學生教學實習用	語言治療系	無	無	無	1101215	逕洽廠商議比價	3,676	124
110-16-091	專業教室物品	視網膜鏡頭含燈源	3110701-14 1~4	Welch Allyn	無	可產生最明亮、最清晰、最乾淨的帶狀光之一，從而使驗光比以往更加容易。• 提供的亮度是標準檢影鏡的2.8倍	4	個	9,800	39,200	驗光實驗使用	視光系	3	視光系系辦公室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	37,920	1,280
110-16-092	專業教室物品	眼底鏡頭含燈源	63110701-27 12~15	Welch Allyn	無	泡相比，其白度、亮度增加了30%，可呈現真實的組織顏色，性能持久。	4	個	9,800	39,200	驗光實驗使用	視光系	5	視光系系辦公室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	37,920	1,280
110-16-093	專業教室物品	燈源控制把手	3110701-15 26~29	Welch Allyn	無	方便的攜帶式電源握把。• 光滑、非磨蝕的滾花表面可確保握持不打滑。"	4	支	9,800	39,200	驗光實驗使用	視光系	5	視光系系辦公室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	37,920	1,280
110-16-094	專業教室物品	電源控制蓋	無	無	無	"• 鍍鉻黃銅結構，耐用、可靠、使用壽命長。• 只需2顆二號電池即可使用。	4	個	5,900	23,600	驗光實驗使用	視光系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	22,829	771
110-16-095	其他非消耗品	視力表投影機落地支架	3110701-15 19~25	台光	CP-22	適用校內視力表投影機安裝,重量6KG	7	支	7,900	55,300	驗光學實驗室	視光系	5	臨床視覺醫學實驗室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	53,494	1,806
110-16-096	其他非消耗品	視力表投影機落地底座	3110701-15 12~18	台光	CP-22	適用校內視力表投影機支架安裝,重量18KG	7	台	7,900	55,300	驗光學實驗室	視光系	5	臨床視覺醫學實驗室	2021/9/8	1100930	逕洽廠商議比價	53,494	1,806

110-16-097	專業教室物品	無油式真空幫浦	6308020304 8~12	ROCKER	ROCKE R 400	1.功率:100W±10%。2.耗電流:1.0A。3.最大真空度:680 mmHg±10%。4.最大流量:37 L/min±10%。5.轉速:1750 RPM±10%。6.馬力:1/6 HP。7.噪音值:52 dB。8.適用軟管內徑:ID8 (5/16 inch)。9.淨重:5.2 Kg。10.尺寸:31.0 x 13.5 x 20.4 cm±10%。11.使用電源:110V/60Hz。12.真空調壓閥:Yes。13.浮球濾芯組:Yes。14.過熱保護裝置:Yes。	5	台	7,400	37,000	學生實務學習課程使用，過濾溶液	製劑製造工程系	8	製劑系綜合實驗室(二)C308	2021/8/26	1100930	逕洽廠商議比價	35,792	1,208
110-16-098	專業教室物品	電磁加熱攪拌器	3100403-26 38~45	LABTEC H	LMS-1003	1.鋁製及不銹鋼主體,需具有優良高抗熱性、高腐蝕性、烤漆外殼。2.抗腐蝕,高密度陶瓷層不銹鋼盤面,需具備有抗化學性及抗酸鹼性。3.需具備個別工作指示燈,可清楚瞭解目前工作狀態。4.速度範圍:至少100~1700rpm。5.溫度範圍:室溫+5~320C 以上。6.加熱面板材質:需採用不銹鋼盤面以高密度陶瓷層包覆。7.盤面尺寸:至少180x180mm。8.電源:110V/60Hz。9.附 PTFE 攪拌子組合各三顆(6*10mm、6*20mm、7*30mm、8*30mm、收藏盒)。	8	台	7,150	57,200	學生實務學習課程使用，配製藥物	製劑製造工程系	5	製劑系綜合實驗室(一)C307	2021/8/25	1100915	逕洽廠商議比價	55,332	1,868
110-16-099	專業教室物品	打片機平面倒角模具	3070114-120 1~10	JCMCO	JC-DR-D	一、13.0 mm平面倒角。二、上沖模規格：D ϕ *12 ϕ *61L，刻線。下沖模規格：D ϕ *12 ϕ 71L，空白。材質：SKS-2+鍍鉻處理。三、中模規格：48 ϕ *42 ϕ *22.2d*10d。材質：SKD-11。四、Model: JC-DR-D 或同等品。	10	個	6,720	67,200	學生實務學習課程使用，固體製劑使用	製劑製造工程系	5	實習工廠(一)	2021/9/29	1101015	逕洽廠商議比價	65,005	2,195
110-16-100	專業教室物品	筆型研磨機	無	無	無	變壓器：輸入電壓 AC 100~240V 50 / 60Hz。輸出電壓 DC 18V 0.5A。轉數：4000~16500±10% r.p.m. (無段變速)。功率：10W。配件：鑽石輪x5、專用套筒夾頭 2.34mm / 3.0mm x 各1、彈簧夾頭 0.3~3.2 mm x1、變壓器 x1。	5	支	1,395	6,975	學生實務學習課程使用，固體製劑使用	製劑製造工程系	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	6,747	228

110-16-101	實習實驗物品	溫毯機	無	無	無	安全裝置：缺水停機保護、60°C過熱保護、電流保險絲 電壓：AC 110V頻率：50 / 60Hz 消耗電功率：350W(熱功能啟動) 水循環功率：15W水箱 容量：1.8公升 主機尺寸：長27(+5%) X 寬15(+5%)X 高19.8(+5%) 公分 主機重量：約3KGS 溫墊尺寸約44(+5%)*96(+5%)cm	10	組	4,950	49,500	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	47,883	1,617
110-16-102	實習實驗物品	伍氏燈 (Wood's light)	無	無	無	使用電壓:110V 重量:1kg 尺寸:18(+5%)X 27(+5%)X5(+5%)cm Wood's燈為紫外光, 當皮膚受到某些菌類感染時, 如感染頭癬的某些皮癬菌、皮屑芽苞菌, 以紫外光照射皮膚並以波長354nm的濾鏡觀察皮膚時, 可以看到特殊的螢光。如此可以很快的知道感染的患部	2	組	4,000	8,000	寵物照護課程用	寵物美容學位學程	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	7,739	261
110-16-103	實習實驗物品	真羊毛犬模型	無	無	無	真羊毛犬模型+頭毛套組：1.犬模型1隻(塑膠材質)(羊毛直接黏貼在犬模型身上) 2.犬模型尺寸標示如圖：(尺寸標示±5%) 3.犬模型黏貼白色羊毛，毛長度12cm以上 4.頭部長毛裝(長毛度 20cm) 5.頭部短毛裝(長毛度 7cm)	13	組	3,700	48,100	寵物美容練習用	寵物美容學位學程	無	無	無	1101115	逕洽廠商議比價	46,529	1,571

110-16-104	專業教室物品	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	4,000	24,000	各科護理學教學設備，放置J305,J307,J301,J309,J1008,J908	護理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	23,216	784
110-16-105	專業教室物品	電子血壓計	6311020105 59~68	OMRON	JPN-600	1.重量:約280g ±3% (不含電池) 2.外型尺寸:寬101mmX高79mmX縱深141mm (長、寬、高均±3%) 3.適用臂圍:22~32cm ±3% 4.主機立即掌握是否超過超過居家血壓標準值「135mmHg/85mmHg」。 2.「不規則脈波」與「身體晃動」檢測功能，避免測量誤差產生。 3.自動計算最近10分鐘內所測量的3次血壓平均值。 4.記錄過去90次的血壓數值及測量時間。	10	台	1,850	18,500	基本護理學實驗課程,J403	護理系	2	基本護理學實驗室	2021/8/24	1100930	逕洽廠商議比價	17,896	604
110-16-106	專業教室物品	輕便型輪椅	6311010106 9~10	均佳	JW-100	. 骨架主體管徑7/8製成，座寬18"，座深17"。(尺寸:±10%) 2. 前輪7"，後輪22"PU免充胎附手扶圈，可自行操控。 3. 最大承載重量100公斤(±5%)。 4. 固定扶手，固定腳，背可折鋁合金輪椅。 5. 可收合式流線型骨架設計。 6. 後輪為PU胎其特色之一。 7. 可拆卸式冬、夏兩用座背墊，附加後跟帶。 8. 旋轉踏板設計，進出輪椅更便利。	2	台	4,800	9,600	基本護理學實驗課程,J403	護理系	2	基本護理學實驗室	2021/8/18	1100915	逕洽廠商議比價	9,286	314

110-16-107	專業教室物品	營養調理機	63010000-87 25~28	BRAUN	MQ7087 X	1. 單機長寬高、重量、容量：28×29×52cm/ 3.6kg/ 2公升(所有尺寸±5%) 2. 包裝長寬高、包裝重量：28.6x41.3x43.2cm/12kg(所有尺寸±5%) 3. 材質：金屬鑄造 4. 保固期間：主機1年保固 5. 配件: a.多用途不鏽鋼刀x1 b.迷你多用途不鏽鋼刀x1 c.可調式切盤x1 d.雙面切絲刀盤x1 e.麵糰刀x1 f.9 cup工作碗x1 g.3 cup工作碗x1 h.3合1進料管	4	台	8,800	35,200	健康促進課程	護理系	8	基本護理學實驗室	2021/9/15	1101015	逕洽廠商議比價	34,050	1,150
110-16-108	實習實驗物品	喉頭鏡	631105030 4 5~8	MD		葉片：810-201-01、810-201-02、810-201-03 葉柄：81	4	組	6,200	24,800	急重症實作課程	護理系	3	標準病人研討室	2021/8/17	1100915	逕洽廠商議比價	23,990	810
110-16-109	專業教室物品	雙錶式氧氣流量表	無	無	無	1.雙錶式氧氣流量表(日規) 2.型別:氧氣雙流量雙出口 3.流量指示範圍:0~15L/min(±5%) 4.內外管材質:PC塑膠射出 5.入口壓力:60PSI(±5%) 6.入口接續螺紋:1/8" PT(±5%) 7.出口接續螺紋:9/16"18牙 8.流量計1/8" PT(外牙)接頭；1/8"PT(內牙)三通 (尺寸±5%) 9.重量:約470g(±5%)	13	支	1,500	19,500	內外科護理實驗課程 ,J908, J302	護理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	18,863	637
110-16-110	專業教室物品	不鏽鋼診查床	3110101-11 10~15	耀宏	YH034	1. 長180x寬60x高70cm。 2. 腳柱採用φ2"(50.8mm)x1.2mm不鏽鋼圓管。 3. 材質： a. 底座為不鏽鋼 (30x60x1.5mm)扁管材質。 b. 床面採用3分木板，上舖高密度泡棉，外包人造皮。 c. 主體為不鏽鋼材質。 4. 所有尺寸±5%。	6	張	6,000	36,000	身體評估課程	護理系	8	身體檢查與評估實驗室2	2021/9/7	1100930	逕洽廠商議比價	34,824	1,176

110-16-111	專業教室物品	實驗室儀器系統櫃(雙開門櫃)	63010000-13 125~126	忠美成辦公家具有有限公司	無	1.實驗室儀器系統櫃(雙開門櫃)2.W90*D48*H112cm3.門片木紋色/本體淺灰色烤漆	2	組	5,200	10,400	兒科技術課程，產兒健康照護與實作課程，J1008	護理系	10	母育護理學實驗室	2021/11/18	1101215	逕洽廠商議比價	10,060	340
110-16-112	專業教室物品	智慧病房之觸控考評平板鍵盤與手寫筆	無	無	無	1.與Surface Go 相容 2.248毫米 x 190毫米 x 4.6毫米(±5%) 3.0.54磅(243 公克) (±5%) 4.配置：QWERTY，完整的功能鍵列 5.Windows 快速鍵、媒體控制項和螢幕亮度的 6.專屬按鈕 7.右鍵按鈕 8.磁吸式連接 9.微軟授權協議相容 V1.51 10.筆壓: 1 0 2 4 階 11.讀取速度: 1 3 3 PPS 12.側邊按鈕: 橡皮擦/滑鼠右鍵 13.尺寸:9.9 X 143 毫米(±5%) 14.重量: 21.5 公克(±5%)	8	組	5,105	40,840	OSCE 實作，模擬智慧病房	護理系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	39,506	1,334
110-16-113	專業教室物品	實驗室儀器系統櫃(上雙開門櫃下兩抽櫃含底座)	63010000-13 123~124	忠美成辦公家具有有限公司	無	1. 實驗室儀器系統櫃(上雙開門櫃下兩抽櫃含底座)2.W90*D48*H154cm3.門片木紋色/本體淺灰色烤漆	2	組	9,200	18,400	產兒技術課程，產兒健康照護與實作課程，J1008	護理系	10	母育護理學實驗室	2021/11/18	1101215	逕洽廠商議比價	17,799	601

110-16-114	專業教室物品	實驗室儀器系統櫃(上玻璃下雙開門含底座)	63010000-13 129~132	忠美成辦公家具有限公司	無	1.實驗室儀器系統櫃(上玻璃下雙開門含底座)2.W90*D48*H218cm	4	組	9,550	38,200	產兒科技術課程，產兒健康照護與實作課程，J1008	護理系	10	母育護理學實驗室	2021/11/18	1101215	逕洽廠商議比價	36,952	1,248
110-16-115	專業教室物品	實驗室儀器系統櫃(雙開門櫃含底座)	63010000-13 127~128	忠美成辦公家具有限公司	無	1.實驗室儀器系統櫃(雙開門櫃含底座)2.W90*D48*H218cm 門片木紋色/本體淺灰色烤漆	2	組	9,500	19,000	產兒科技術課程，產兒健康照護與實作課程，J1008	護理系	10	母育護理學實驗室	2021/11/18	1101215	逕洽廠商議比價	18,379	621
110-16-116	專業教室物品	實驗室儀器置物櫃之密碼鎖	無	無	無	1.實驗室儀器置物櫃-密碼鎖(顏色:藍) 2.尺寸:W32*D46.5*H48 cm (長、寬、高均±10%)	50	組	1,400	70,000	OSCE實作，OSCE考間外，J302	護理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	67,714	2,286
110-16-117	實習實驗物品	手部磁扣式約束帶	63010000-531 14~24	Salvafix	無	手部磁扣式約束帶s: SVF3251	11	組	7,455	82,005	精神衛生護理實作課程，J305	護理系	3	多功能情境模擬教室	2021/8/31	1100930	逕洽廠商議比價	79,327	2,678
110-16-118	專業教室物品	有氧健身車	3111002-29 39~42	藍天使	KM300	1.材質:ABS/鐵 2.電壓:AC 110 V /13 W / 0.13 A 3.轉速:6~60轉/分 4.尺寸(長寬高)(cm)43 * 43 * 27 cm(長、寬、高均±5%) 5.重量(kg)5.5 kg(±5%) 6.15段調速 7.數位電子錶顯示距離 時間 次數 消耗卡路里. 8.無線遙控功能 9.30分鐘自動關機 10.坐姿、臥姿均可使用	4	台	3,580	14,320	復健護理學課程，J306	護理系	5	標準病人研討室	2021/8/25	1100930	逕洽廠商議比價	13,852	468

110-16-120	實習實驗物品	多用途彈力帶-中度(10kg張力)	無	無	無	1.多用途彈力帶-中度(10kg張力) 2.長190 cm x 寬7.6 cm x 厚0.55 mm (長、寬、厚均±5%)	50	條	149	7,450	復健護理學, J306	護理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	7,207	243
110-16-121	實習實驗物品	多用途彈力帶-輕度(7kg張力)	無	無	無	1.多用途彈力帶-輕度(7kg張力) 2.長190 cm x 寬7.6 cm x 厚0.55 mm (長、寬、厚均±5%)	50	條	99	4,950	復健護理學, J306	護理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	4,788	162
110-16-122	實習實驗物品	14吋局部清除透明手寫電紙板	無	無	無	尺寸: 本體:230 x 327 x 6 mm /外盒:265 x 350 x 27 mm 重量:0.5kg 材質:液晶螢幕,PC+ABS塑膠外殼 所有尺寸:±5% 特點:14吋超大手寫區域,可局部清除筆跡新功能,半透明手寫設計搭配多功能背卡,鎖定鍵預防誤觸清除,搭配專屬APP拍照掃描紀錄編輯存檔與分享,真實筆觸,就像在紙上書寫,一鍵清除,快速便利。	4	組	1,980	7,920	社區護理實作課程, J305	護理系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	7,661	259
110-16-123	實習實驗物品	黏貼式傷口模型(5種壓瘡傷口)	3110101-24 40	MedicFX	MP006	1. 具黏性,可重複黏貼於標準病人或假病人身上。 2. 傷口高擬真,適合用於情境教學。 3. 5種大小不一的壓瘡傷口 4. 附收納盒,可將傷口模型完善收納,避免碰觸變形。 5. 材質:軟質矽膠 6. 壓瘡(大)尺寸約:11x9.7 cm 7. 壓瘡(小)尺寸約:7x7 cm、6.5x5.5 cm、3.5x3.5 cm、5x6 cm 8. 內容物:壓瘡(小)x4、壓瘡(大)x1 9. 所有尺寸均±5%	1	組	7,000	7,000	長期照護實作課程, J305	護理系	5	多功能情境模擬教室	2021/9/16	1101015	逕洽廠商議比價	6,771	229
110-16-124	專業教室物品	器械車(抽屜有缺口)	無	無	無	1.長48x寬45x高85cm。 2.上、下層置物板採用0.8mm不鏽鋼板。 3.腳管採用φ1" (25mm)x1.2mm不鏽鋼圓管。 4.上層三面護欄採用φ6.3mm不鏽鋼圓條,欄高5cm。 5.附高級4"對角剎車輪。 6.所有尺寸±5%。 7.材質:整體為不鏽鋼材質。	11	台	4,100	45,100	基本護理學實驗課程, J403; 身體評估課程, J301	護理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	43,627	1,473

110-16-125	專業教室物品	二層治療車(上層附二個抽屜)	63010000-536 11~15 63010000-536 16~25	耀宏	YH050	二層治療車(上層附二個抽屜) 1.長70x寬45x高80cm。 2.下層平面置物板可使用高度約38cm。 3.三面護欄採用φ8.0mm不鏽鋼圓條，欄高5cm。 4.下層護欄採用不鏽鋼5分扁鐵，欄高5cm。 5.上、下層平面置物板採用0.8mm不鏽鋼板。 6.腳管採用φ1"(25mm)x1.2mm不鏽鋼圓管。 7.附高級4"對角剎車輪。 8.所有尺寸±5%。 9.材質：整體為不鏽鋼材質	15	台	6,100	91,500	基本護理學實驗課程，J403；內外科護理實驗課程，J908	護理系	5	基本護理學實驗室 內外科護理學實驗室	2021/9/7	1100930	逕洽廠商議比價	88,512	2,988
110-16-126	實習實驗物品	單臂150mm量角器	無	無	無	1. 材質：不銹鋼 顏色：銀色 款式3 2. 一隻手臂，145mm / 5.71in (±10%) 3. 物品尺寸：198 X 45mm / 7.8 X 1.77in (±10%) 4. 包裹重量：80克/2.8盎司(±10%) 5. 採用優質不銹鋼製造，非常輕便，攜帶方便。表面光滑，使用方便，易讀。 0-180度任意旋轉。可調節螺絲設計，便於固定讀數操作。	10	支	160	1,600	急重症實作課程，J908	護理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	1,548	52
110-16-127	實習實驗物品	角型水平泡儀	無	無	無	1.尺寸: 寬度：15 mm(±10%)，長度：40 mm (±10%) 2.單氣泡、測量X軸方向水平 3.可測量機台、物品確認水平運作正常	30	個	95	2,850	急重症實作課程，J908	護理系	無	無	無	1100915	逕洽廠商議比價	2,757	93
110-16-128	實習實驗物品	哽塞訓練背心	無	無	無	1. 尺寸:模擬氣道：12x5cm(±5%)；哽塞背心/重量：30x59 cm(±5%)/1.05kg(±5%)。 2. 整組模型包含以下組件:哽塞物x20，模擬氣道x1，哽塞訓練背心x1，原廠使用說明x1 3. 功能: a.穿戴式設計。 b.簡易及時操作哈姆立克法。 c.包含模擬氣道、哽塞物、原廠使用說明和哽塞背心(含左右兩個腰帶扣)。 d.可以兩人一組真人練習或使用模擬假人練習，也可以用自我急救訓練。	2	件	5,000	10,000	急重症實作課程，J908	護理系	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	9,673	327

110-16-130	專業教室物品	光立潔除菌棒	無	無	無	黑白各一枝 使用世界最高規格深紫外線LED晶片 瞬間破壞各種細菌病毒，包括新型冠狀病毒 除菌力高達99.99% 業界最高光輸出功率，物理除菌有效快速，並避免二次汙染 無化學品或汞、無腐蝕性、環境無汙染	3	台	2,950	8,850	提供專業實驗器材消毒之用	長期照顧經營管理系	無	無	無	1100930	逕洽廠商議比價	8,561	289
110-16-131	專業教室物品	踝關節強化腳踏訓練器	5010307-13 21	Movecore	MCE09190	1.腳踏訓練器踏板具腳跟擋板及軌道輪子附勾環 2個。 2.尺寸：24x42x50cm±5%。 3.摺疊尺寸：16x42x55cm±5%。 4.材質：主機-鋼鐵、止滑墊-PVC、計時器-橡膠。 5.配件：鈕扣鹼性電池 1 個、計時器 1 個(可顯示時間/次數/卡路里等)、固定用螺絲 1 個、阻力螺絲 1 個、腳踏板綁帶 4 條。 6.踏板可進行踝關節幫浦運動(背屈/底屈)+腳踏車運動訓練。 7.可折疊收納，方便攜帶。 以上公差±5%	1	台	3,500	3,500	協助長者健康促進	長期經營管理系	5	民生大樓7F K703	2021/9/2	1100930	逕洽廠商議比價	3,386	114
110-16-132	實習實驗物品	雙耳聽診器	無	無	無	用來表達有關心臟、動脈、靜脈及內部器官聲音的器材，精密高頻導音系統，耳掛採用不鏽鋼及高碳鋼雙片式彈簧結合隱藏雙管，軟耳豆配帶舒適。	6	組	1,600	9,600	充實身體評估課程之實驗器材	長期經營管理系	無	無	無	1101130	逕洽廠商議比價	9,286	314
110-16-133	專業教室物品	迷你脊椎模型	63110101-24 27~36	3B	1000043	尺寸約 44 公分	10	組	3,800	38,000	教學用	調理保健技術系(科)	5	E601調保系辦公室	2021/9/1	1100930	逕洽廠商議比價	36,759	1,241

110-16-134	專業教室物品	喊話器	63010000-557 4~8	MIPRO	MA-101B	肩掛式無線喊話器+ ACT-32H 手握式無線麥克風/適用教學、活動 【MA101B/ACT32H】 放大器-Class AB，最大輸出 45 W，失真<1%，頻響 60 Hz ~ 15 kHz 靈敏度-正常：95 dB，最大：107 dB 喇叭-5吋全音域喇叭 音源輸入-麥克風：Ø 6.3 mm 插座，獨立音量控制，LINE IN：Ø 3.5 mm 插座 音源輸出-LINE OUT Ø 3.5 mm 插座 攜帶與架設-肩掛、手提，有腳架座可架設在三腳架上 電源供應-外接 100 ~ 240 V AC 交換式電源及內建 14.8 V / 2.6 A 鋰離子電池（直流最大消耗功率 60 W）充電時間-充電 4 小時 待機時間-10 小時以上 電池容量顯示-LED 充電指示燈 機箱顏色-純黑與深灰雙色配置 尺寸-（長×高×寬） 160 × 178 × 285 mm 重量-（含電池）約 2.2 kg 無線麥克風接收機 內建接收機-UHF 單頻道 接收模組-具有 Auto Scan 及 ACT 自動頻道搜尋同步鎖定工作頻率 頻率範圍-UHF 480 ~ 934 MHz 頻寬及預設頻率-頻寬 24 MHz 內，可切換 16 個互不干擾頻率	5	組	8,980	44,900	教學用	調理保健技術系(科)	5	幼保大樓6樓601教室	2021/11/2	1101130	逕洽廠商議比價	43,434	1,466
110-16-135-001	專業教室物品	迷你活動脊椎模型	3110101-24 41~44	3B	M-1000043	尺寸約 44 公分	4	組	8,800	35,200	教學用	調理保健技術系(科)	5	E601調保系辦公室	2021/11/15	1101130	逕洽廠商議比價	34,050	1,150
110-16-135-002	專業教室物品	頸椎模型	3110101-24 45~47	3B	M10000144	尺寸約 19 公分 重量約 0.3 公斤	3	組	6,800	20,400	教學用	調理保健技術系(科)	5	E601調保系辦公室	2021/11/15	1101130	逕洽廠商議比價	19,734	666
110-16-135-003	專業教室物品	可拆解女性骨盆模型	3110101-24 48~50	3B	M-1019864	骨盆骨可以輕鬆拆卸	3	組	8,500	25,500	教學用	調理保健技術系(科)	5	E601調保系辦公室	2021/11/15	1101130	逕洽廠商議比價	24,667	833

110-16-136	專業教室物品	抗褥瘡防火氣墊床	3010000-212 1~8	億鑫	amour	尼龍TPU三合一防抗褥瘡氣墊床系統，床組外罩防火床罩藉可拆式拉鍊結合，Nylon底片，床組內部氣管採用Nylon，TPU材質以利支撐使用者的重量控制，主機提供氣室循環交替作用 達到減壓功能，CPR快速洩氣裝置利於病患緊急轉送。4.5英寸氣管條可承受30~180kg。 模式: 1. 三管交替(動態) 2.全充(靜態) 3. 坐姿 (選擇此功能時壓力會自動增加10%) 安全裝置: 1. 無電源會警示 2. 壓力異常會警示 3.當氣管充飽後,馬達會停止充氣 4.開機40分未達壓力機器會警示 床組規格: 充氣尺寸:80 X 195 cm X 4.5 inch 重量: 大約5.0kg 支撐重量: 30~180kg 幫浦規格 電源:100v/60Hz1A 流量:6.5/LPM 壓力:35-65mmHg 循環週期:10min 功率:10W 常壓/低壓指示燈/異常壓警報/全充模式 尺寸:28(長)X13(寬)X15(高)cm 重量:2.4kg 合格標準:97/42/CEE ISO13485 IOS9001 床墊 規格 床罩:防火透氣Nylon/TPU拉鍊包管條:TPU單管條 底座:Nylon 結構:三管交替17管 枕頭功能 CPR功能:按壓式 快速接頭 尺寸:80(長)X190(寬)X4.5(高)cm 重量:5.0kg	8	個	9,999	79,992	提供學生學習如何使個案受到妥善照護	醫務健康事業管理系(科)	5	J705健康服務管理研究室	2021/8/28	1100930	逕洽廠商議比價	77,379	2,613
110-16-137	資訊器材	AI智慧車方案	3010000-532 1 3010000-532 2~13	Actura	FlipRobot E310	電源來源: 採用5V 500mA高效能鋰電池、充電接頭為USB Type-C端子, 具備USB快充功能、可同時燒錄程式與進行充電 藍牙模組: BLE4.1, 可支援無線燒錄與連線方式傳輸機器人指令 藍牙攝影機: 具備200萬像素以上鏡頭, 可透過WiFi即時回傳影像至電腦端 藍牙感測器與模組: 超音波感測器、紅外線感測器、蜂鳴器模組、LED模組 藍牙構套件: 正方體鋁金屬構件、直流馬達與其他車體相關機構零組件 程式設計編輯軟體 藍牙視覺化磚塊式編程方式, 以利於學生進行編程學習 藍牙編程過程能即時產生Arduino程式指令碼, 並提供檢視功能, 以利學生即時瞭解真實程式編寫的方式 藍牙具有單機版, 具備跨作業系統功能, 可以在Windows10 (64位元) 以上、Mac10.13以上作業系統上執行 藍牙程式可使用指令寫入直流馬達轉速、調控伺服馬達速度及角度、應用紅外線與超音波感測器等數據, 完成智慧交通之AI車動作應用情境 藍牙編程完成後的程式可將檔案儲存在本機電腦中, 並可編譯為單晶片之韌體程式, 並可透過USB或藍牙傳輸與單晶片連結進行韌體燒錄 藍牙程式可針對Arduino規格之感測器提供完整函式庫資源, 充分實踐智慧交通機電整合之應用 藍牙編程內容可以xml檔案儲存、輸出並載入, 做為可交換檔案、可儲存之應用格式 影像辨識訓練軟體 藍牙影像辨識訓練模組結合特徵器與分類器, 利用WiFi攝影機即時回傳之影像做為影像資料庫, 訓練影像辨識模組依資料庫特有的特點與差異, 提取特徵, 並以分類器分類, 進而建立分類器模型, 做為未來新影像的判斷依據 藍牙具有單機版, 可以在Windows 10 (64位元) 以上作業系統上執行 藍牙結合WiFi攝影機、藍牙、紅外線與超音波感測器與電腦主機之互動, 以智慧交通之主題學習物聯網互動編程 藍牙與AI智能車進行WiFi連線, 即時同步回傳AI智能車WiFi攝影機所拍攝之影像 藍牙所拍攝之影像使用者可利用增加已知答案之分析樣本訓練分類器, 提高未來新影像之辨識準確度 藍牙影像辨識訓練模組之訓練結果, 可以aiot檔案格式儲存、輸出與載入, 做為可交換檔案、可儲存之應用格式 藍牙影像辨識訓練模組之訓練結果並可直接儲存應用於Data Flow Diagram、建立AI模塊與做為Data Flow Diagram判讀條件	13	組	8,346	108,500	AI機器學習	數位設計與資訊管理系	5	3D數位特色教室	2021/10/28	1101130	公開取得報價單或企劃書	104,956	3,544

110-16-138	其他非消耗品	塑鋼椅	無	無	無	塑鋼椅(銀腳)寬50(+1%)*深60(+1%)*高76(+1%)(CM) 含運送	65	把	900	58,500	英文教學使用	通識中心	無	無	無	1101015	逕洽廠商議比價	56,589	1,911	
110-16-139	其他非消耗品	學生課桌椅	無	無	無	桌板 件數1 採用A.B.S樹脂耐衝擊材質高溫射出一體成型,寬60cm深40cm,厚3.3cm。1.邊緣防掉落凸圓設計: 2.附置筆槽 3. 附尺規刻度0~50cm。*椅面 件數1 採用PP聚丙烯多元素複合材料射出一體成型。*調整腳墊 件數2 採用ABS塑膠材料射出一體成型,內含螺絲調整水平。*防滑腳墊 件數2 採用PP聚丙烯固定防滑腳墊。*置物網 件數1 採用8支0.6cm彎折棒質穿1.9cm圓管後焊接成型,表面粉體塗裝。*腳架 件數1 採用1.7cm*3.4cm橫固管彎折後配合01.9cm管組合焊接成型,表面粉體塗裝。1.桌框部分: 採用01.9cm圓管與2.5cm*2.5cm、厚度0.25cm角組合焊接型,表面粉體塗裝; 2. 側向質穿孔供椅面鎮附使用。*腳架支撐片[前] 件數1 採用餓板彎折U字型後與腳架組合焊接,表面粉體塗裝,底部攻牙鐵片供調整 腳墊鎖附使用。	90	張	1,090	98,100	上課課桌椅	總務處	無	無	無	1110114	逕洽廠商議比價	94,896	3,204	
110-16-140	其他非消耗品	手拉布幕	無	無	無	手拉布幕規格: 1.銀幕尺寸: 84吋x84吋。 2.可視尺寸: 2130x2130mm。 3.內置免維護潤滑軸承和高承重柔性彈簧。 4.可無段式定位方便使用。 5.採用三層膠合PVC布幕、耐高溫且不助燃、有效提高亮度與色彩飽和度。 6.須附4分尼龍繩, 尼龍繩長度於布幕置頂時仍約至離地150公分處方便教師手拉。	34	隻	2,900	98,600	汰換老舊布幕,改善教室E化教學設施。	圖書資訊處	無	無	無	1110114	公開取得報價單或企劃書	95,380	3,220	
合計																		2,920,387	98,600	

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: 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	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	
110-17-001	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.Food Source Science(食品營養期刊文獻資料庫) 8.CINAHL(護理學全文資料庫) 9. Health & Wellness Resource(健康醫學全文資料庫) 10. Nursing & Allied Health Resource(護理保健全文資料庫)	1	式	3,720,000	3,720,000	豐富本校電子圖書資源	圖資處	1	圖書資訊處 圖書館3F資訊檢索區	110.9.29	110.10.15	公開招標	3,720,000	0	
合計						3,720,000								3,720,000	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。

附件六之(五)其他(防疫物品)

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	
110-18-001	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W170*D300*H60(cm)	1	座	4,500	4,500	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	圖書館2樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-001	逕洽廠商 議比價	4,500	0	防疫物 品
110-18-002	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W240*D300*H60(cm)	1	座	5,500	5,500	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	圖書館2樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-002	逕洽廠商 議比價	5,500	0	防疫物 品
110-18-003	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W150*D300*H60(cm)	1	座	4,000	4,000	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	圖書館2樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-003	逕洽廠商 議比價	4,000	0	防疫物 品
110-18-004	透明窗簾-拉簾式	未列財產	定慧家具	訂製品	W286*H60(cm)	1	□	3,500	3,500	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	圖書館3樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-004	逕洽廠商 議比價	3,500	0	防疫物 品
110-18-005	壓克力板	未列財產	定慧家具	訂製品	W214*D30*H60(cm)	1	座	3,100	3,100	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	護理大樓4 樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-005	逕洽廠商 議比價	3,100	0	防疫物 品
110-18-006	透明窗簾-拉簾式	未列財產	定慧家具	訂製品	W630*H220(cm)	1	□	6,400	6,400	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	護理大樓4 樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-006	逕洽廠商 議比價	6,400	0	防疫物 品
110-18-007	透明窗簾-拉簾式	未列財產	定慧家具	訂製品	W400*H220(cm)	1	□	5,100	5,100	全校防疫使用	校園 使用	不列 管	護理大樓4 樓	110年12月 30日	110年12月 30日	110-18-007	逕洽廠商 議比價	5,100	0	防疫物 品
合計									32,100									32,100	0	

附件六之(五)其他(論文)

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
					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	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第017***號	81.8	Molecular mechanism study on the regulation of chemosensitivity by terpenoids	Journal of Taiwan Medical Laboratory Science.	35(3):11-17, 2020	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000	
2	***	醫學檢驗生物技術系/副教授	副字第146***號	98.8	Evaluation of rapid diagnostic tests to detect dengue virus infections in Taiwan.	PLoS ONE	15(9): e0239710, 2020	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000	
3	***	醫學檢驗生物技術系/教授	教字第144***號	82.8	Effectiveness in Block by Dexmedetomidine of Hyperpolarization-Activated Cation Current, Independent of Its Agonistic Effect on alpha2-Adrenergic Receptors	Int. J Mol Sci.	21:9110, 2020	8,333	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	8,333	
4	***	食品營養系/助理教授	助理字第14***號	81.8	An Investigation on Sweet- fish in Taiwan	JCBPS; Section B	Vol. 10, No. 2; 188-191, February 2020- April 2020	5,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	5,000	
5	***	食品營養系/教授	教字第144***號	81.8	The Effect of Different Frying Methods and the Addition of Potassium Aluminum Sulfate on Sensory Properties, Acrylamide, and Oil Content of Fried Bread (Youtiao)	Applied Sciences.	11(2) , 549-558. 2021	6,667	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	6,667	
6	***	食品營養系/教授	教字第144***號	81.8	不同打發方式對蛋白起泡性及蛋糕質地之影響	食藝技術期刊	第3卷第1期19-28頁 2020年	1,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,000	
7	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	Exploring teachers' risk perception, selfefficacy and disease prevention measures during the outbreak of 2019 novel coronavirus disease in Taiwan.	Journal of infection and public health	14(3), 358-364. 2021/3 出版	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000	
8	***	護理系/副教授	副字第147***號	85.2	創傷知情健康照護之實務	護理雜誌	68(3) , 81-88 。 2021/6出版	1,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,000	

9	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	92.2	Prediction of Lumbar Disc Bulging and Protrusion by Anthropometric Factors and Disc Morphology.	International Journal of Environmental Research and Public Health	18(5), 2521. 2021/3 出版	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000
10	***	護理系/講師	講字第065***號	83.8	Exploring Quality of Life, Stress, and Risk Factors Associated with Irritable Bowel Syndrome for Female University Students in Taiwan.	International Journal of Environmental Research and Public Health	18(8), 3888.2021/4 出版	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000
11	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	後壁銘米田污染的真相(上)	生態台灣	第70期 2021年1月 出刊	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
12	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	後壁銘米田污染的真相(下)	生態台灣	第68期 2020年7月 出刊	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
13	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	是誰在包庇錯霖土資場違法收受處理不明廢棄物及回填魚塢？	看守台灣電子期刊 https://www.taiwanwatch.org.tw/node/1386?fbclid=IwAR3l-qCbFbXqDxwSbj_w_BotaTV0TyMSxMYNVGFhsCDN4IpKAKdGcOsvLEM	發表日期：2020年9月17日	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
14	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	從錯霖案看事業廢棄物管理機制須補強之處	看守台灣電子期刊 https://www.taiwanwatch.org.tw/node/1387?fbclid=IwAR3qgNyVGOI_D9y63O4uNgvsyRKRnFgw-0x1WRry_1gQ3Ev4vuBSQwx0YJI	發表日期：2020年9月1日	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000

15	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	錯霖疑雲追追追：說好的玻璃砂，為何變成超出有害事業廢棄物認定標準的玻璃纖維樹脂粉？	看守台灣電子期刊 https://www.taiwanwatch.org.tw/node/1392?fbclid=IwAR0WhV3tAYKvv6QYV-XIv7zPBfSJDErIYkV5dkvUHT8ESfVpj1JTpt6mVaY	2020年11月12日	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
16	***	護理系/副教授	副字第025***號	77.8	土壤是要傳給子孫的 給蔡總統的建議	看守台灣電子期刊 https://www.taiwanwatch.org.tw/node/1407	2021年4月22日發表	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
17	***	護理系/助理教授	助理字第14***號	107.8	Effects of an active music therapy on functional fitness of community older adults.	The Journal of Nursing Research	28(5), 1-11. 2020/10出版	15,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	15,000
18	***	護理系/副教授	副字第148***號	92.8	Glycogen Synthase Kinase-3 β Facilitates Cytokine Production	Cells	9(6), 1424-1439. 2020.06出版	20,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	20,000
19	***	職業安全衛生系/教授	教字第018***號	79.11	Expression of protein tyrosine phosphatases and Bombyx embryonic development	Journal of Insect Physiology	130/104198, 2021/2	13,333	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	13,333
20	***	幼兒保育系/講師	講字第100***號	99.2	由職業適性測驗探討大學生職涯輔導策略	大仁學報	第54期，125-135頁，民國109年	1,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,000
21	***	幼保系/副教授	副字第140***號	85.8	一所科技大學競賽團隊學生學習歷程之探究	教育理論與實踐學刊	42, 1-27。 【109.12】國科會優良期刊	5,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	5,000
22	***	餐旅系/副教授	副字第031***號	85.8	Fitnesser's Intrinsic Motivations of Green Eating: An Integration of Theory of Planned Behavior and Hedonic-Motivation System Adoption Model	Frontiers in Psychology	12, Article 670243/1-10, 2021/May. (doi: 10.3389/fpsyg.2021.670243)	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000
23	***	餐旅系/副教授	副字第031***號	85.8	Understanding the Impact of Social Capital on Entrepreneurship Performance: The Moderation Effects of Opportunity Recognition and Operational Competency	Frontiers in Psychology	12, Article 687205/1-10, 2021/June. (doi: 10.3389/fpsyg.2021.687205)	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000

24	***	視光系/教授	教字第021***號	94.8	Response surface methodology-based fabrication of boron-doped diamond electrodes for electrochemical degradation of guaifenesin in aqueous solutions	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	123(2021)124-133	6,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	6,000
25	***	視光系/副教授	副字第041***號	95.8	Research on Improvement of Optical Model of Human Vision	Journal of Physics: Conference Series	1775(2021)012011 doi:10.1088/1742-6596/1775/1/012011	1,500	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,500
26	***	視光系/助理教授	助理字第14***號	108.8	Performance improvement of co-sputtering AlGaZnO solar-blind photodetectors	IEEE Sens. J	(2021). (Accept) 4-year Impact Factor=4.253	6,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	6,000
27	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	通用設計智能水杯之研發	福祉科技與服務管理學刊	8(1), 83-91。 (TSSCI 期刊) 【109.03】	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
28	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	三創課程與教學效果探討-結合競賽學習之「想做訓賽產」模式。	致理通識學報	7, 5-22。 【109.07】	1,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,000
29	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	雙向安全且快速調整移位帶之研發。	福祉科技與服務管理學刊	8(4), 361-373。 (TSSCI 期刊) 【109.12】	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
30	***	語治系/副教授	副字第140***號	93.8	幼兒服務與行銷課程的創新教學策略。	教學實踐研究	1(1), 141 - 155。 doi: 10.7007/JSOTL.202103_1(1).0003, 【109.12】(國家教育研究院之專業學術性期刊)	3,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	3,000
31	***	生物醫學研究所/副教授	副字第142***號	94.8	Mutant glucocorticoid receptor binding elements on the interleukin-6 promoter regulate dexamethasone effects	BMC Immunology	22, 24, 2021.	15,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	15,000
32	***	製劑製造工程系/助理教授	助理字第02***號	101.8	Statistical optimization and stability study of quercetin-loaded microemulsion	International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences	13, 23-35, 2021.	1,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	1,000

33	***	環安系/教授	教字第 142***號	94.8	Molecular tools with statistical analysis on trichloroethylene remediation effectiveness	International Biodeterioration & Biodegradation	154 (Oct. 2020) 105050.	25,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	25,000
34	***	環安系/副教授	副字第 038***號	86.8	A mesoporous molecularly imprinted inverse opal sensor with high selectivity for Fluoroquinolones	Fresenius Environmental Bulletin	volume 30, no 6B, pp 7688-7699. (2021, June)	10,000	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	10,000
35	***	長期照顧經營管理系/副教授	副字第 035***號	82.2	Brain imaging findings in Parkinson disease with Pisa Syndrome.	Medicine	100 : 6 / pp.1-6 , 2021/02	6,667	教師研究獎助辦法	110.11.24校教評會	論文	110.12.29	110.12.29	4-11-01	0	6,667
合計								328,500							0	328,500

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	獎勵補 助款金 額	自籌(配合) 款金額	
																	(請註明)			
1	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	500	500	至實習單位實習	視光系	無	無	110.10.14	110.10.29	4-21-01	依機構收費	0	500	
2	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	8,800	8,800	至實習單位實習	護理系	無	無	110.10.14	110.10.29	4-21-02	依機構收費	0	8,800	
3	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	13,700	13,700	至實習單位實習	語治系	無	無	110.10.26	110.11.15	4-21-03	依機構收費	0	13,700	
4	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	86,790	86,790	至實習單位實習	護理系	無	無	110.10.21	110.11.15	4-21-04-21	依機構收費	0	86,790	
5	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	20,080	20,080	至實習單位實習	食營系	無	無	110.10.29	110.11.15	4-21-22	依機構收費	0	20,080	
6	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	1,080	1,080	至實習單位實習	長照系	無	無	110.10.29	110.11.15	4-21-22	依機構收費	0	1,080	
7	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	9,900	9,900	至實習單位實習	醫技系	無	無	110.11.03	110.11.15	4-21-23-24	依機構收費	0	9,900	
8	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	57,212	57,212	至實習單位實習	醫技系	無	無	110.11.02	110.11.15	4-21-25-31	依機構收費	0	57,212	
9	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	800	800	至實習單位實習	視光系	無	無	110.11.12	110.11.30	4-21-32	依機構收費	0	800	
10	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	600	600	至實習單位實習	護理系	無	無	110.11.17	110.11.30	4-21-33	依機構收費	0	600	
11	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	32,800	32,800	至實習單位實習	護理系	無	無	110.11.17	110.11.30	4-21-34-47	依機構收費	0	32,800	
12	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	250	250	至實習單位實習	長照系	無	無	110.11.17	110.11.30	4-21-34-47	依機構收費	0	250	
13	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	15,950	15,950	至實習單位實習	護理系	無	無	110.12.08	110.12.29	4-21-48-54	依機構收費	0	15,950	
14	PCR及快篩檢測費	未列財產	無	無	無	1	式	600	600	至實習單位實習	醫技系	無	無	110.12.15	110.12.29	4-21-55	依機構收費	0	600	
合計									249,062									0	249,062	

