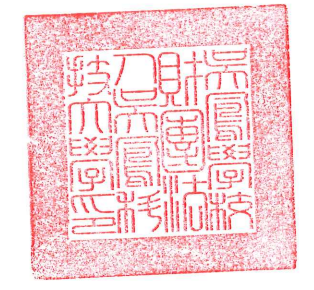
教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費

109年度校務發展年度經費修正支用計畫書【附表】

【吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學】



(請蓋關防)

填表單位

學校名稱及用印

總務處 人事室

填表人簽章

總務長蕭坤江

填表日期

109年03月27日

109年度校務發展年度經費修正支用計畫書【附表】

目 錄

	貞 次
【附表6】109年度經費支用預估情形一覽表	附表6-1
【附表7】近三年重大修繕維護工程說明表	附表7-1
【附表8】109年度資本門經費支用項目表	附表8-1
【附表9】109年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)	附表9-1
【附表11】資本門經費需求教學及研究規格說明書	附表11-1
【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書	附表12-1
【附表13】資本門經費需求軟體教學資源規格說明書	附表13-1
【附表14】資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格說明書	附表14-1
【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書	附表15-1
【附表16】經常門經費需求項目明細表	附表16-1
【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表	附表17-1
【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表	附表18-1
【附表19】經常門經費需求電子資料庫/軟體明細表	附表19-1

【附表6】109年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵褔	甫助款		自籌款		總金額			
	資本門	經常門	資本門	經常門	佔獎補助款比率	資本門	經常門		
小記	36,46	4,746	4,067	7,627		40.522.272			
占總金額比率	89.9	96%	10.0	04%	11.15%	40,53	40,532,373		
金額	18,232,373	18,232,373	3,256,481	811,146		21,488,854	19,043,519		
比率	50.00%	50.00%	80.06%	19.94%		53.02%	46.98%		

備註:

- 1. 依獎勵補助要點第九點第一款第二目規定:學校應自籌本獎勵補助經費十分之一以上額度為配合款。
- 2. 依獎勵補助要點第九點第二款規定:本獎勵補助經費之分配(不包括自籌款)·應區分為資本門及經常門·各占總預算百分之五十;其經費之使用·應依各校支用計畫所編列者為準·經常門預算至多得流用百分之五至資本門·流用後資本門不得高於百分之五十五·經常門不得低於百分之四十五。如有特殊需求必須變更經常門及資本門比率者·應經專案核定後並列於支用計畫書中。經資門之劃分·應依行政院主計總處發布之「財物標準分類」規定辦理。
- 3. 依獎勵補助要點第九點第十款規定:本獎勵補助經費比率之計算,不包括自籌款金額;各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【附表7】近三年重大修繕維護工程說明表

年度	獎勵補助經費是否支用重大修繕維護工程(是/否)	支用說明	金額	佔資本門比率
107	□是 ■否			
108	□是 ■否			
109	□是 ■否			

備註:依獎勵補助要點第九點第三款規定:本獎勵補助經費,不得支用於興建校舍工程建築及興建建築貸款利息補助。但因重大天然災害及不可抗力因素所致需修繕之校舍工程,得優先支用本項經費,於支用計畫中敘明理由並報部核定後,於資本門經費50%內勻支,未經報核不得支用。

【附表8】109年度資本門經費支用項目表

	項目	獎勵褔	甫助款	自氰	
	块口	金額	比率	金額	比率
	教學及研究設備(請另填寫參考附表11)	15,032,373	82.45%	3,256,481	100.00%
一、教學及研究設備(含圖書館 自動化設備、圖書期刊、教學媒	圖書館自動化設備(請另填寫參考附表12)	80,000	0.44%		0.00%
	圖書期刊、教學媒體(請另填寫參考附表13)	2,700,000	14.81%		0.00%
	小計	17,812,373	97.70%	3,256,481	100.00%
二、學生事務及輔導相關設備(占 填寫參考附表14)	資本門經費2%以上【不含自籌款金額】)(請另	420,000	2.30%	0	0.00%
•	· · 、其他(省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設 ·及其他永續校園綠化等相關設施)(請另填寫參考附表15)		0.00%	0	0.00%
	合計	18,232,373	100.00%	3,256,481	100.00%

備註:依獎勵補助要點第九點第十款規定:本獎勵補助經費比率之計算,不包括自籌款金額;各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

【附表9】109年度經常門經費支用項目表(請另填寫參考【附表16】)

	項目	獎勵褔	甫助款	自氰	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	金額	比率	金額	比率
	新聘(三年以內)專任教師薪資(備註1)	6,540,980	35.88%		0.00%
	提高現職專任教師薪資(備註1)	2,492,935	13.67%		0.00%
	現職專任教師彈性薪資(備註1)	0	0.00%		0.00%
	推動實務教學(包含編纂教材、製作教具)	2,100,000	11.52%		0.00%
師薪資及師資結構 (占經常門經費60%	研究(獎勵教師與產業合作技術研發 <mark>及</mark> 從事應用實務研究)	800,000	4.39%		0.00%
以上【不含自籌款	研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	1,600,000	8.78%		0.00%
金額】)	額】) 進修(備註1)		0.44%		0.00%
	升等(<mark>包括</mark> 送審 <mark>及教師多元升等機制</mark>)	90,000	0.49%		0.00%
	學校自辦研習活動	1,698,258	9.31%		0.00%
	小計	15,402,173	84.48%	0	0.00%
二、學生事務及輔	外聘社團指導教師鐘點費	160,000	0.88%		0.00%
導相關工作(占經常	學輔相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(備註2)(請另填寫參考附表17)	0	0.00%		0.00%
門經費2%以上【不	其他學輔相關工作經費	540,000	2.96%		0.00%
含自籌款金額】)	小計	700,000	3.84%	0	0.00%
三、行政人員相關業	美務研習及進修(占經常門經費5%以內【不含自籌款金額】)	400,000	2.19%		0.00%
四、改善教學相關物	团品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫參考附表18)		0.00%	761,146	93.84%
	資料庫訂閱費(備註4)(請另填寫【附表19】)		0.00%		0.00%
	軟體訂購費(備註4)(請另填寫【附表19】)		0.00%		0.00%
五、其他	其他1(教師著作)		0.00%	50,000	6.16%
11、共心	其他2(新型冠狀病毒-防疫工作人事費含雇主負擔保險費)	869,000	4.77%		
	其他3(新型冠狀病毒-防疫物資)	861,200	4.72%		
	小計		11.68%	50,000	6.16%
六、兼任師資授課錄	體點費(備註5)		0.00%	0	0.00%
總計		18,232,373	102.19%	811,146	100.00%

【附表9】109年度經常門經費支用項目表(請另填寫參考【附表16】)

備註:

- 1. 本獎勵補助經費經常門以改善教學、教師薪資及師資結構為主,應優先保留經常門經費百分之六十以上供作下列經費所需:(1)新聘(三年以內)之專任教師薪資:補助對象不得為公立學校或政府機關退休至私校服務,領有月退俸之教師,其薪資應由學校其他經費支付。(2)提高現職專任教師待遇所需經費:包括比照中央政府一百零七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。(3)推動實務教學(包括教師編纂教材、製作教具)、研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)、研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)、進修(護理高階師資不足之學校,應優先選送教師進修博士學位)及升等(包括送審及教師多元升等機制)之用途。(4)接受前述各項補助之教師,應符合校內專任教師基本授課時數規定(惟校長及實際授課時數為零者不得接受各項補助),不符前述各項規定者,將予追繳相關獎勵補助款。
- 2. 學牛事務及輔導相關工作經費使用注意事項:
- (1) 經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作·其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
- (2) 其餘學生事務及輔導相關工作經費使用,比照「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」辦理。
- (3)依「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」附表之使用說明D2.經常門得購置學生社團活動所需單價在1萬元以下之非消耗品。
- (4) 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。
- 3. 授權使用年限在2年以下之「資料庫訂閱費」、「軟體訂購費」不得由經常門「改善教學、教師薪資及師資結構」項目支應,應置於經常門「其他」項下。
- 4. 為保障專科以上學校學生擔任兼任助理之學習及勞動權益,各校依本部104年6月17日臺教高(五)字第1040063697號函「專科以上學校強化學生兼任助理學習與勞動權益保障處理原則」認定校內兼任助理係屬學習關係或僱傭關係,並依學習或僱傭等不同關係設計相關配套措施(包含各項權利義務關係)者,如有符合上開處理原則有關學習型助理之獎助金或勞僱型助理之薪資及勞健保等相關費用之需求,得列入經常門「其他」項下。
- 5. 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。
- 6. 本獎勵補助經費經常門不得用於校內人員出席費、稿費、審查費、工作費、主持費、引言費、諮詢費、訪視費及評鑑費等相關酬勞。
- 7. 依獎勵補助要點第九點第十款規定:本獎勵補助經費比率之計算,不包括自籌款金額;各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-001	越野搖控汽車模組	1.搖控距離 60m 2.無刷馬達系統 3.最大時速25km/h 4.尺寸:1/10比例 5.以上容許誤差±10%	8	組	25,000	200,000	建置遙控器 車調整實驗 室	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-002	無人機飛行航道系統	1.地面隧道 2.高空隧道 3.拱門 4.刀旗2.7高 5.圓型穿越環內徑(直徑)	1	套	205,000	205,000	建置無人機 及穿越機檢 定場地	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-003	計時感應器	1.感應線圈訊號主機 (1台) 2.mini類比5.8g圖傳6顆 100m±10%·以 上容許誤差±10% 3.軟體 (Windows系統、RC賽車&穿越機 可共用)	1	套	96,000	96,000	建置無人機 及穿越機檢 定場地	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-004	空拍無人機模組	1.標準搖控器 (可連接手機) 2.機身紅外線防撞感知器 3.可拍攝 4K影片 4.單顆電池飛行時間:22分鐘±10% 5.智能返航	3	組	83,000	249,000	建置無人機 及穿越機檢 定場地	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-005	空氣壓縮機及配管	1.靜音型 2.10馬力 3.使用壓力7公斤±5% 4.含過濾器及乾燥機 5.儲氣筒300公升以上	1	套	500,000	500,000	建置汽車甲 乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-006	四輪千斤頂	1.頂升能力:3頓 2.揚程:400mm 3.手壓液壓式 4.以上容許誤差±5%	5	和	18,000	90,000	建置汽車甲乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-007	工作台(桌)	1.不銹鋼平台 2.長195±3cm x 寬50±3cm x厚40±3mm 3.65±3cm 背板 x 3片	12	組	18,000	216,000	建置汽車甲 乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-008	手工具組(車)	1.大型落地置物櫃雙門雙開 (高1830±3mm) 2.小型落地置物櫃單門單開 (高1830±3mm) 3.7抽工具車(帶4輪) 長677mm±3mm x 寬501mm±3mm、梅花板手組、油管板手組、開口板手組、十字平口起子組、尖嘴鉗、鯉魚鉗、榔頭、套筒組、工作燈等	12	套	50,000	600,000	建置汽車甲乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-009	底盤動力計 E- motor	1.30 kW AC E-motor, 原廠三相380 Vac+N+PE隔離電源Cable 2.測試軟體更新 3.需搭配MSR 500/1 擴充功能使用	1	組	800,000	800,000	建置車輛動 力實驗室	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-010	3D四輪定位機-分 離式兩柱型	1.相機數;雙相機 2.相機水平;自動校正 3.可量測車寬;122-244cm含以上	1	和	794,000	794,000	建置汽車甲 乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-011	ECVT自動變速箱	1.前置引擎前輪驅動變速箱。 2.無段變速系統。 3.10速自排速箱。	2	組	50,000	100,000	建置汽車甲 乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
1-012	架上引擎	1.1ZZ引擎·2002年後出廠 2,引擎使用國產16V·雙凸輪OHC形式· 正時使用鍊條驅動式。 3.不含噴射系統元件、啟動馬達、發電機 及點火器等。 4.附修護手冊及引擎拆裝架*1台	2	組	33,000	66,000	建置汽車甲 乙級考場	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-013		汽車實習工廠排煙管路配管規範如下: 1.自捲式抽排煙捲軸主機座*5組 (1) 抽煙主機座:整體尺寸 (寬)600mm~620mm/(高) (2) 高強度硬質三元乙丙人造膠阻擋球體 (3) 剎車系統 (4) 回捲動力系統 2.抽風馬達鐵架*1組 3. 鍍鋅螺旋管*1組 4. 2HP排風馬達*1組 5. 配電開關組*1組 6. 廢氣過濾箱體*1組 7. 進行本案之估價前,請先至本實習場地之安裝會勘及系統管路量測,以利日後裝設及施工;另架設完工後之場地需符合勞工安全及衛生所要求之工作場所空氣品質及噪音的各項求,以利完工驗收。	1	組	684,000	684,000	建置汽車甲乙級考場	里輛科技	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-014	乙級工業配線高壓盤-比壓器盤	1.箱體 1100W*2350H*2500D m/m *1、隔離開關*1、避雷器*3、電力熔絲*3、電力熔絲座*3、比壓器*1、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*10、不斷電系統*1、栓型保險絲*4、照明燈*2、電熱器*2、法續護套*2、區流排*2、支持礙子*2、接續護套*2、區壓線*2、內VC線*2、端子台*2、絕緣板*2。2高壓綜合試驗台電流表*3、控制開關*1、選擇開關*3、比流器*3、電流測試端子*1、程型保險絲*2、戶VC線*2、處扇*1、日光燈*1、保險絲*2、戶型病毒。1、戶門表*1、電磁接觸器*30、電磁接觸器*2、年面特表*1、電磁接觸器*30、電磁接觸器*2、新數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數分數,與對於一個數學,與對於一個數學,與一數學,與一數學,與一數學,與一數學,與一數學,與一數學,與一數學,與一		套	710,000	710,000	1. 11業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒採10配定份需建0之乙術、辦學試訓介購年線場設設置年工級科。理、、、介符度乙高置備符度業技檢。校檢高招。合工級壓所 合規配術定 內定職生。	電機工程	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-015	乙級工業配線高壓盤-主斷路器盤	箱體1100W*2350H*2500D m/m*1、SF6 氣體斷路器*1、比流器*3、集合式儀表*2、多功能電驛*2、閉鎖電驛*2、復閉電驛*2、電流轉換器*2、電壓轉換器*2、電應則試端子*2、電應測試端子*2、無熔線斷路器*4、控制開關*2、電容跳脫裝置*2、指示燈*10、電流表*2、電流切換開關*2、電壓表*2、電壓切換開關*2、功率因數表*2、年壓對換開關*2、功率因數表*2、年極對與開關*2、功率因數表*2、完整表*2、之持一級。	1	套	740,000	740,000	1. 1業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒類110配定份需建0之乙術場辦學試訓介購年線場設設置年工級科場理、、、介符度乙高置備符度業技檢。校檢高招等合工級壓所 合規配術定 內定職生。	電機工程系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-016	乙級工業配線高壓盤-負載開關盤	箱體1100W*2350H*2500D m/m*1、負載開關器*1、電力熔絲*3、比流器*3、電流測試端子*2、電流表*2、瓩時計*2、電流切換開關*2、控制開關*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、損扇*4、溫度控制器*2、蜂鳴器*2、切換開關*4、按鈕開關*4、栓型保險絲*14、照明燈*2、電熱器*2、濕度控制器*2、医流排*2、支持礙子*2、接續護套*2、高壓電線*2、PVC線*6、端子台*2、絕緣板*2	1	套	380,000	380,000	1. 11業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒知配定份需建印之乙術 辦學試訓介購年線場設設置年工級科場理、、、育度乙高置備符度業技檢。校檢高招等合工級壓所 合規配術定 內定職生。	電機工程系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-017	乙級工業配線高壓盤-高壓馬達啟動盤	箱體1100W*2350H*2500D m/m *1、真空開關*1、電力熔絲*3、接地比壓器*3、比流器*2、電流測試端子*2、電壓測試端子*4、電流表*2、電壓表*2、電流切換開關*2、電壓表*2、接地過電壓電驛*2、SE-RY*2、無熔線斷路器*2、指示燈*10、栓型保險絲*10、照明燈*4、電熱器*2、濕度控制器*2、匯流排*2、支持礙子*2、接續護套*2、高壓電線*2、PVC線*4、端子台*2、絕緣板*2	1	套	460,000	460,000	1. 11業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒採10配定份需建0之乙術、辦學試訓介購年線場設設置年工級科。理、、、介管皮乙高置備符度業技檢。校檢高招。合工級壓所 合規配術定 內定職生	電機工程系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-018	乙級工業配線高壓盤-真空斷路器盤	箱體1100W*2350H*2500D m/m*1、真空斷路器*1、比流器*3、過電流電驛*2、過電壓欠電壓電驛*2、閉鎖電驛*2、電壓表*2、電流表*2、頻率表*2、瓦特表*2、電容跳脫裝置*4、功率因數表*2、瓦特時表*2、電壓切換開關*2、控制開關*2、指示燈*4、電流測試端子*4、電壓測試端子*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器	1	套	560,000	560,000	1. 11業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒採10配定份需建10之乙術場辦學試訓介購年線場設設置年工級科。理、、、等符度乙高置備符度業技檢。校檢高招。合工級壓所 合規配術定 內定職生	電機工程系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-019	乙級工業配線高壓 盤-空氣斷路器及電 容器盤	箱體1100W*2350H*2500D m/m *1、空氣斷路器*1、比流器*3、電壓表*2、電流表*2、电動功因調整器*2、電壓切換開關*2、電流切換開關*2、整計開關*2、無熔線斷路器*2、無熔線斷路器*12、電流器*12、電容器*12、電流測試端子*2、電壓測試端子*2、切換開關*12、照光式按鈕開關*12、照光式按鈕開關*12、程型保險絲*10、照明燈*2、電熱器*2、濕度控制器*2、匯流排*2、支持礙子*2、PVC線*6、端子台*2	1	套	450,000	450,000	1. 11業檢部 2. 11範線士 3. 教考代媒採10配定份需建0之乙術、辦學試訓介購年線場設設置年工級科。理、、、介管皮乙高置備符度業技檢。校檢高招。合工級壓所 合規配術定 內定職生	電機工程系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
1-020	人形機器人	1. 具有雙足之人形造型機器,具 25個自由度的可動關節,包含頭部分 2個、左手臂 5個、右手臂 5個、右腿 5個、衛部 1個、左手指部分 1個、右手指部分 1個。 2. (1) 接觸感測器:位於胸前、足部、頭部觸覺、手部觸覺。 (2)各關節定位功能的置感測器,至少 36個運用霍爾效應感測器技術 (如磁性編碼器等)。 (3) 腳底平衡功能的壓力感測器。 (4) 具備慣性傳感單元的姿態分析功能。 (5) 具備聲納測距功能。 (6) 具說 /聽覺功能。 (6) 具說 /聽覺功能。 (7) 具視覺功能(具備 2個攝影機)。 (8) 聲音探測與定位 功能。 (9) 構造尺寸:高 H574mm,深311mm,寬275mm。		套	500,000	500,000	1. 特 2. 教考代 媒校展理、、、等经开校檢高招。展用內定職生		1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	8月	
2-001	底盤動力計 Converter Cabinet	1. Converter Cabinet for E-motor, 原廠MD 2000控制櫃連線Cable 2. Converter內部參數設定, 測試軟體更新3.含安裝、測試、調教4.需搭配MSR 500/1 擴充功能使用	1	組	2,000,000	2,000,000	建置車輛動力實驗室	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-002	移位板	1. 臥式移位滑板-硬1個 2. 坐式移位滑板(75x33cm)-硬1個 3. 座椅移位轉盤(直徑45cm,棉)-軟墊1個 3. 尼龍移位腰帶(S、M、L、XL各一) 4. 撐腳墊1個(9x32x38cm) 5. 坐姿復位帶(16x120cm, 8個把手)1條 6. 輪椅止滑墊(100cm*160cm)1條	1	組	56,600	56,600	照護訓練	長期照護 系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-003	家用浴缸	1.一般家用型浴缸·材質壓克力 2.尺寸:148x74x47cm (±5%)	1	座	13,800	13,800	沐浴訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-004	浴缸扶手-130腳附	1.寬20.5×深29.5~42×高59~85.5cm(±10%) 2.對應浴缸厚度4.5-13cm 3.材質: (1)主體/滑動管/把手(結構體):鋁(厚度2.5mm)(±10%) (2)主體表面:ABS樹脂 (3)固定板/握把:聚丙烯 (4)旋鈕:聚縮醛樹脂 4.方向盤式把手·把手直徑符合人體工學 ·把手高度可調整,握把可調整安裝到適合的浴缸寬度。	1	組	15,900	15,900	沐浴訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-005	浴缸椅凳/軟墊款 (柔軟座面)	1.本體: 寬37.5×深30×高18·20·22·24·26cm (2cm/段·5段階)、座面: 寬37.5×深30cm 2.墊/頂板設計有排水小洞·透過本體重量將頂板壓入水中固定 3.採用可調整高度的凳腿·可調整椅凳高度 4.腳柱墊切割成易排水且防止側滑的形狀。採用迷你吸盤·浴室及浴缸內皆可防滑	1	個	10,500	10,500	沐浴訓練		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-006	浴缸椅凳/輕量款 (頂面防滑)	1.本體:寬32.5×深26.5×高18·20·22·24·26cm (2cm/段·5段階) 座面:寬30×深24cm 2.彌補浴缸高低差·可安全跨入浴缸·輕鬆出入。方便從浴缸起身。 3.頂部面板由防滑材料一體成型·止滑效果佳。 4.座墊/頂板設計有排水小洞·透過本體重量將頂板壓入水中固定。 5.採用可調整高度的凳腿·可調整椅凳高度。	1	個	10,500	10,500	沐浴訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-007	浴缸移乘台	1.協助沐浴時從床上或輪椅移動至沐浴椅子或盥洗台之沐浴移乘台 2.尺寸:寬50*深32高度:39-63(單位:cm) 3.材質:頂板主體:聚苯乙烯 框架管:鋁 高度調節腳止動器:聚苯乙烯、不鏽鋼 鉤鎖旋鈕螺栓:ABS樹脂、不銹鋼 防滑橡膠:聚烯烴彈性體 4.調整椅子高度,與膝下尺寸同高,方便 就坐和起立。可收折設計,節省空間	1	組	17,000	17,000	沐浴訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-008	有椅背洗澡椅	1.展開尺寸:寬50.5×深50~58.5×高68~78cm 2.折疊尺寸:寬50.5×高88~99×厚20cm 3.座面尺寸:寬47(把手內寬42.5)×深33.5 ×高36~46cm(2cm/段·6段調整) 4.靠背/座面基座:聚乙烯·背墊/座墊/扶 手軟墊:EVA樹脂·腳柱:鋁·腳柱防滑 橡膠:合成橡膠。 5.可直接單手自動收折	1	張	14,500	14,500	沐浴訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-009	管灌飲食訓練模型 (吞嚥模型)	1. 本體:成人男性上半身半透明模型 2. 尺寸約:約W60*D35*H23cm·±5% 3. 剖面模型尺寸約:約21*63*2.5cm 4. 內容物:模型本體*1、支撐台(30度設定)*1、排水用管*1、漏斗*1、量杯*1、潤滑劑*1、管灌飲食側剖圖模型*1、透明胸腔解說墊*1	1	組	126,000	126,000	口腔、吞嚥照護訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-010	口腔清潔模型(可做 抽吸模擬)	1.模型本體:成人完整頭部模型 2.尺寸:約W30*D50*H32cm(尺寸公差:±5%) 3.可觀察口腔內部/口腔黏膜照護/刷牙/去除舌苔/口腔內清拭、洗淨/保濕照護/假牙照護 4.功能性口腔照護:口腔按摩 5.口腔內的觀察:可更換正常齒列或異常齒列。牙齒的狀態。 6.依照受照護者的差異,學習口腔照護的體位,含6種受照護者的狀況、3種體位、7種口腔照護技術。	3	組	105,000	315,000	口腔、吞嚥照護訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-011	電子握力器	1. 規格:143*62*224mm·±5% 2. 測量範圍:5~100kg	2	個	14,000	28,000	健康促進	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-012	輔助溝通器HA6	1. 寬5.5x長17.6x厚度2.1cm·±5% 2. 重量:103g±5克 3. 手持式·電話話筒式造型握柄 4. 耳式觸動斷電開關·一壓即開(有聲音) ·一放即關	1	個	11,500	11,500	尊嚴照護小 輔具		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-013		1. 最大載重: 120kg ±5% 2. 尺寸: 長70cmX寬47cmX高94cm ±5% 3. 座椅高度10段可調從43~61cm 4. 每段2cm微調可依現場環境調整 5. 總重: 18kg ±5% 6. 輪子: 前輪5″-後輪3″醫療煞車輪	1	台	35,000	35,000	照護訓練		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-014	氣墊床	1. 長190 × 寬80 × 高10.2公分 ±5% 2. 4吋18管·前三管不交替·第4-11管出 氣孔;配有CPR快速洩氣閥 3. 床罩Nylon貼合PU添加銀離子抗菌材 質;床管Nylon貼合PU;底座Nylon貼合 PVC 4. 每8分鐘三管交替循環 5. 有低壓警示、靜態模式	1	床	15,000	15,000	照護訓練		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-015	模擬高齡者體驗裝 置	1. 腳部固定物1組·含:a.鞋型支撐物2件b.腳踝固定板。 2. 腳部四格式加重物2個。 3. 膝蓋支撐物2件。 4. 拐杖1支:鋁製·五段式調整。 5. 手腕三格式加重物2個。 6. 肘部支撐物2件。	3	組	49,500	148,500	模擬體驗教學	長期照護 系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
2-016	中風模擬之半身麻 痺體驗裝置	1. 腳部模擬器一件。 2. 拐杖一支: 鋁製、可折疊收納、五段式調整。 3. 腰部支撐帶。 4. 肘部支撐帶一件。 5. 背心一件。	3	組	49,500	148,500	模擬體驗教 學	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
2-017	個人電腦主機	1. 中央處理器: Intel® Core I5-9500 (含)以上。 2. 記憶體: 8GB DDR4-2666。 3. 硬碟機: M.2 256GB SSD +1TB 7200RPM SATA HDD (含)以上。光碟機: 內接式DVD燒錄機。 4. 讀卡機: 內接IC卡讀卡機(可讀取自然人憑證IC卡)。 5. I/O介面: 具 2個USB 2.0連接埠、4個USB 3.2連接埠、1個D-Sub(VGA)、1個HDMI連接埠、1個Display Port、1個DVI-D連接埠、1個COMPORT序列埠、及1個音效輸入/輸出接頭(含)以上。 6. 鍵盤/滑鼠: USB介面。作業系統: Windows 10 Pro。電源供應器:輸出功率300W(含)以上	3	台	22,258	66,774	改善師生上 課教學品質	華語文中	1.107學年度第2學 期新成立教學中心 2.深耕主軸一、 A01 基礎力厚植計 畫	5月	
2-018		1.10W全音域喇叭 2.音箱尺寸14×14×22cm 3.北歐山毛櫸木製作 4.脈衝式充電,充電時間約3小時,連續播放 10小時以上,靜態置放零功耗 5.無線麥克風1支.發射器1個	2	台	12,140	24,280	改善師生上 課教學品質	華語文中心	1.107學年度第2學 期新成立教學中心 2.深耕主軸一、 A01 基礎力厚植計 畫	6月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-001	桌上型電腦主機	1.處理器:Intel® Core™ i7-9700K Processor, 3.6GHZ (12M Cache, up to 4.9 GHz) 2.記憶體:32GB DDR4 3.顯示介面:NVIDIA® GeForce GTX™ 4.1650 4GB (HDMI, DP, DVI) 5.硬碟:2TB SSD固態硬碟	2	套	45,000	90,000	基礎教學設備	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
5-002	電腦螢幕	1.螢幕尺寸: 27吋" (16:9) 2.類型:曲面(1800R)零閃屏Curved VA面板 3.支援D-sub、HDMI、Headphone介面 4.解析度:1920x1080 5.對比度:3,000:1(Typ.) 6. 反應時間:4(GTG)ms 7.低藍光、不閃屏技術	4	台	8,000	32,000	基礎教學設備	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
5-003	投影機	1.彩色亮度3300lm 2.支援垂直/水平梯形修正功能 3. 標準解析度: XGA 1024×768(含以上) 4. HDTV相容性: 480i~1080P	1	台	18,000	18,000	基礎教學設備	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-004	液晶電視	1.尺寸:50吋 2.解析度:3840x2160 3.純粹原色科技 4.支援HDR10 5.支援HLG 6.側光式背光 7.4KUHD影像升頻技術 8.UHD區域調光技術	1	山	20,000	20,000	基礎教學設備	車輛科技 與經營管 理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	4月	
5-005	RF式熱水器(含故 障排除工具組)	1.液化石油氣、國產自然排符合 CNS 標準。 2.瓦斯流量微動控制旋鈕。 3.火排: 13 排以上。 4.每分鐘出水量: 9 L/min 以上。 5.溫昇 25 °C以上。 6.點火方式:連續電子放。 7.啟動水壓: 0.15 kg/cm2。 8.固定扳手開口9*8、12*10、24*22、26*23、38*39m/m各一隻。 9.含活動扳手250m/m一隻、十字起子等。	10	台	12,850	128,500	特定瓦斯器 具裝修證照 教學訓練用	消防系	1.方案 A1-2-2:增設技術檢定考場或訓練與備提升方案。 2.發展計畫書整體規劃表3-4-4(摘錄P36; P30~P41) 3.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	
5-006	特瓦檢定資材儲存 設備	1.雙面9mm矽酸鈣板 2.長6.5m、寬3.5m、高2.4m 3.門寬120cm·以上容許誤差±5% 4.補強C型鐵骨架	1	式	84,000	84,000	特定瓦斯器 具裝修證照 考試教學訓 練用	消防系	1.方案 A1-2-2:增設技術檢定考場或訓練與備提升方案。 2.發展計畫書整體規劃表3-4-4 (摘錄P36; P30~P41) 3.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-007	瓦斯鋼瓶防護設備	1.雙面9mm矽酸鈣板 2.長3m、寬1.4m、高2.0m 3.門寬120cm·以上容許誤差±5% 4.補強C型鐵骨架	1	式	52,250	52,250	特定瓦斯器 具裝修證照 考試教學訓 練用	消防系	1.方案 A1-2-2:增設技術檢定考場或訓練與備提升方案。 2.發展計畫書整體規劃表3-4-4(摘錄P36; P30~P41) 3.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	
5-008	零件清洗室通風設 備	1. 局部排氣設施(含抽氣罩、隻館及彎接頭) 2. 汙染防治措施(含活性碳過濾相、風車及固定座) 3. 電路設施安全防護(含漏電斷路器及線材)	1	組	90,250	90,250	氣體燃料導 管乙級考場 用設備補充	消防系	1.方案 A1-2-2:增 設技術檢定考場或 訓練與備提升方案。 2.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P36; P30~P41) 3.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	
5-009	電動絞牙機	1.鋼管加工範圍1/2"~2"。 2.牙板(1/2"~3/4")與(1"~11/2")各1。 3.轉速40rpm。 4.600w。 5.電源110V。 6.重量約46kg	3	台	48,000	144,000	氣體燃料導 管丙級考場 用設備補充	消防系	1.方案 A1-2-2:增設技術檢定考場或訓練與備提升方案。 2.發展計畫書整體規劃表3-4-4(摘錄P36; P30~P41) 3.深耕主軸二、 G01發展安全科技	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-010	光鏈路光模擬配線 箱	1. 長:50公分 寬:30公分 高:20公分 2. 8進8出SC連接器 3. 光衰減器5只 4. 單模跳接線SC1-SC1(10公尺以下)5條	3	箱	11,600	34,800	通信技術(電信線路)乙級 考照用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	
5-011	OTDR測試光模擬 配線箱	1. 長:50公分 寬:30公分 高:20公分 2. 8進8出SC連接器 3. 單模光纖8條 4. 單模光纖引線SC1(1公尺以上)2條	3	箱	11,600	34,800	通信技術(電信線路)乙級考照用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	
5-012	光量子計	1. 波長範圍至少涵蓋400 nm 到 650 nm 2. 校準不確定度: ±7%以內。 3. 量測範圍: 0 to 3900 μmol m-2 s-1 以 上。 4. 非線性: 小於 2% (up to 4000μmol m- 2 s-1) 5. 響應時間: 小於2ms。 6. 可視範圍:至少1800。	1	台	45,000	45,000	應測技・相練技之用技機調技 透關・農特學全於領專程展領教美色。監科域題訓科域	安全科技與管理系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-013	食物硝酸鹽檢測儀	1. 水果+蔬菜+肉類+魚類+核輻射檢 2. 水質TDS檢測 3. 有害物質含量測量範圍:涵蓋50-9000 毫 克/公斤以上。 4. 測量誤差:通常小於22.5%以下。 5. 量測時間:小於5秒。 6. 支援中文操作介面。	1	如	21,100	21,100	應測技・相練技之用技農透關・農特質調課發業色。全於領專程展領教監科域題訓科域	安全科技與管理系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	
5-014	桌上型水質檢測儀	1. 可量測:CD電導度、硬度值、阻抗值、TDS總固體溶解量鹽分、ORP氧化還原、PH酸鹼度(自動溫度補償)、溶氧。 2. CD電導度/EC:200uS/2mS/20mS/200mS。 3. 硬度值:範圍涵蓋0.1-90000ppm以上。 4. 阻抗值:介於10Ω-cm~90.0MΩ-cm以上。 5. TDS總固體溶解量:0-130000 PPM以上。 6. SALT鹽分:0-10%以上。	1	和	20,100	20,100	應測技・相練技之用技農透關・農特學全於領專程展領教監科域題訓科域		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-015	水質分析儀	1. 至少包含4波長: 420 / 525 / 575 / 610 mm。 2. 光源偵測: 矽光電管。 3. 電源: 交直流二用。 4. 搭配試紙可測試氨氮、餘氯、鉻、銅、鈣相關之濃度。 5. 含測試試紙。	1	和	50,400	50,400	應測技,相練技之用技農透關,農特質調課發業色。 整科域題訓科域	與官埋系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	
5-016	功率通量密度分析 儀	1. 測量範圍: 0~180.0 V/m、0~99.0 W/m²及0~9.0 mW/cm²以上。 2. 雙探棒100KHz-2.0GHz以上量測範圍。 3. 三軸測量,可單獨讀取單軸數值。 4. 單位切換: V/m、W/m²、mW/cm²單位切換。 5. 最大值鎖定/讀值鎖定功能。 6. 可外接AC電源或使用電池。	1	台	48,000	48,000	應測技,相練技之用技農透關,農特學安術業過課發業色。學就領專程展領教監科域題訓科域	安全科技與管理系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	
5-017	多合一量測表	1. 聲音量測範圍: 30 to 100 dB 以上。 2. 濕度量測範圍: 10 to 95 %RH以上。 3. 風速量測: 0.4 to 30 m/s以上。 4. 光照度量測: 0 to 18,000 Lux以上。 5. 溫度量測: -30 to 200 oC。 6. 資料介面: RS232/USB·含傳輸線。	1	台	13,200	13,200	應測技,相練技之開技農透關,農特學全於領專程展領教業是與領教。		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄46; P42~P52) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	11月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-018	個人電腦主機	1. CPU: Intel Core™ i5-8500 Processor, 3.0GHz (含)以上。 2. RAM: 8GB 2666 MHz DDR-4(含)以上。 3. HDD: 256GB M.2 (含)以上固態硬碟。 4. 獨立顯示卡: NVIDIA GeForce GT 730+2GB (含)以上。 5. 含原版Windows 10 Pro 64bit作業系統。 6. 含硬體還原卡。 7. 原廠提供三年保固。	14	台	28,150	394,100	改境械控習造良境生善,製工及相好,學學供、機慧課行高意環機數實製程環學願		1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P56; P53~P62) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	7月	
5-019	雙軸伺服驅動教學 模組	1.伺服馬達驅動組一:AC220/100W·伺服馬達為增量型編碼器·伺服馬達需連接一皮帶機構 2.伺服馬達驅動組二:AC220/100W·伺服馬達為絕對型編碼器·伺服馬達需連接一四角板 3.上述機構詳圖另提供 4.人機介面一台10吋 5.OMRON工業級HUB5埠 6.可置放PLC控制器(NJ501-1340)機台鋁箱1 7.可置放雙伺服馬達模組鋁箱1 8.控制器與伺服馬達驅動器間需進行EtherCAT通訊 9.需完成所有機台間控制、通訊與電源連線,並提供所有必要之線材與介面元件	4	套	126,875	507,500	1.技畫上用續 2.自師 3.培協力在103年,模深成提動生力預訓助素升在再行添組化效升化實力計課產質。年計礎應持習 系域能 設、人	系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P70; P63~P78) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	8月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-020	工作站電腦主機	1. 處理器:Intel Core i7- 9700 (含)以上。 2. 主機板:晶片組支援Intel vPro 技術、 具4個DDR4 DIMM插槽、提供PCIE X16 插槽 *4 (含)以上及.M.2插槽 *2 (含)以上。 3. 記憶體:64GB DDR-4 2666 (含)以上且記憶體皆須為同一廠牌及規格。 4. 硬碟機:256GB (含)以上PCIe M.2 SSD (讀取速度 3,000 MB/s (含)以上) +1TB (含)以上SATA(6Gb/s)64M/7200Rpm。 5. 顯示卡:Quadro P2200 +5GB GDDR5 (含)以上。 6. 光碟機:具DVD/CD複合式燒錄光碟機。 7. 網路界面:提供2個Gigabit Ethernet全雙工界面。 8. 電源供應器:輸出功率550W 80+ (含)以上。	1	台	50,000	50,000	數位設計與 影像處理教 學實習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-021	工作站液晶螢幕	1. 面板尺寸: 27吋(含)以上。 2. 面版種類:採IPS炫彩硬板技術。 3. 解析度: 4K UHD 3840x2160(含)以上。 4. 可視角:水平與垂直皆178度(含)以上。 5. 亮度: 350 cd/m2(含)以上。 6. 具HDMI 2.0*2 / DP 1.2訊號介面(含)以上。 7. 具低藍光及不閃頻功能、且支援前後傾斜-5~20度(含)以上。 8. 原廠提供三年保固(含面板)、須附Display 訊號傳輸線。	1	台	10,000	10,000	數位設計與 影像處理教 學實習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	
5-022	感壓繪圖顯示器	1. 21.5吋 Full HD (1920 x 1080) 感壓繪圖顯示器 2. 免電池且具 8,192階壓力感應 3. 左右手皆可使用 4. 支援Mac和Windows	2	台	41,000	82,000	數位設計與 影像處理教 學實習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	
5-023	錄影去背整合系統	1. 120吋(含)以上電動綠幕 2. 雙主播LED平板燈 3. 30公尺1BNC-1BNC 3G-SDI CABLE·含捲線器 4. 50公尺1BNC-1BNC 3G-SDI CABLE·含捲線器 5. 3G SDI轉HDMI視頻轉換器 2 個	1	組	47,000	47,000	錄影教學與 實習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-024	虛擬實境系統	1. 最新 Steam VR追蹤系統 2. Hi-Res音質頭戴顯示器+3D立體環繞音效 3. 畫質 2880x1600 615PPI以上 4. 房間規模追蹤 (ROOM-SCALE) 4.5米 x4.5米 6. 含頭盔、串流盒、控制把手x2、基地台x2、基地台腳架 7. 含專用無線模組,支援Intel WiGig無線傳輸技術	2	套	46,000	92,000	VR教學與實 習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	
5-025	VR筆記型電腦	1. 處理器:Intel® Core™ i7-9750H Processor 2.6GHz(含)以上 2. 記憶體:DRAM DDR4 2666 16G(含)以上 3. 硬碟:PCIE NVME 1TB M.2 SSD(含)以上 4. 獨立顯卡:Nvidia GeForce RTX 2080 GDDR6 8GB(含)以上 5. 螢幕:15.6"FHD IPS 廣視角螢幕 240Hz 3ms 6. 重量:2.1公斤以內	2	和	89,000	178,000	VR教學與實 習	應用數位 媒體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-026	筆記型電腦	1. 處理器:Intel Core i7- 9750H (含)以上。 2. LCD尺寸規格:15.6吋FHD LED IPS (1920*1080) (含)以上。 3. 記憶體:8GB DDR-4 2666 (含)以上。 4. 硬碟機:PCIE NVME 512GB M.2 SSD (含)以上。 5. 顯示卡:Nvidia GeForce RTX 2070+8G (含)以上。 6. 網路裝置:具802.11 AC+ BT 5.0。7. 作業系統:Windows 10 Home (64-bit)。 8. 含背包及滑鼠、原廠提供二年保固。	1	台	65,000	65,000	1. 改善專題,提升品養專題,與作用品養專質。 2. 實力,業職能。	系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P130; P126~P135) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	7月	
5-027	無線虛擬實境	1.螢幕: 3.4 吋雙 LCD 顯示器。 2.解析度: 單眼解析度 1440 x 1700 像素(雙眼2880 x 1700像素)(含)以上。 3. 視野: 110度(含)以上、內建六個鏡頭(含)以上。 4.採用 Intel® WiGig 無線傳輸技術。 5.具Inside-out 追蹤技術可實現隨插即用的方便性,不需要基地台。 6.具雙聲道高音質耳機及內建麥克風。 7.須含左、右控制器。 8.原廠提供一年保固。	3	台	25,000	75,000	1. 改善專 學作子 是 作 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	資訊工程 系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P130; P126~P135) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-028	教學階梯座椅	1.椅面:採耐衝擊多元素PP材質射出一體成型,表面咬花具止滑作用,容納60人以上。 2.桌面:採耐衝擊PP材質射出成型,並附有筆槽。 3.椅腳:20*60*1.5mm+50角方管焊接成型。 4.置物網:採用ψ5mm圓鐵、掛鉤於橫樑上。 5.塗裝:鋼管表面為高級粉體烤漆。 6.扶手:採ABS材質射出成型。 7.含安裝及改修	1	間	525,000	525,000	教學與成果 展示		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P118; P114~P125) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	9月	
5-029	投影機	1.投影亮度:5000 ANSI 流明(含)以上。 2.投影方式:採3LCD 投影技術。 3.最大解析度:達WUXGA (1,920 x 1,200)。 4.對比度:18000:1(含)以上。 5.原廠提供二年保固。 6.含吊掛安裝設定。	4	台	30,000	120,000	專業教室及E 化教室使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-030	筆記型電腦	1. CPU: Intel Core i5-8265U Processor (含)以上。 2. RAM: 8GB DDR-4 (含)以上。 3. 硬碟: 256GB M.2 SSD+ 1TB SATA- 3(含)以上。 4. 尺寸: 14.1 (含)以上FHD霧面防眩光寬 螢幕 (1920*1080)。 內建D-sub 影像輸出及內建DVD 燒錄機。 5. 作業系統: Windows 10 Pro 64 Bits。	5	心	25,000	125,000	專業教室及E 化教室使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	
5-031	藍芽無線麥克風擴 音設備組	1. 具內建藍芽功能。 2. 具有線麥克風輸入*2 (含)以上。 3. 信噪比: >=80dB。 4. 附手握式藍芽無線麥克風*1 (含)以上。 5. 原廠提供一年保固。	3	組	12,500	37,500	專業教室及E 化教室使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	
5-032	個人電腦主機	1.CPU: Intel Core i5-8500(含)以上 2.RAM: 8GB DDR-4(含)以上 3.硬碟: 240GBSSD(含)以上 4.具DVD+-RW、多合一讀卡機 5.Windows 10 Pro 64bit 6.原廠三年保固	2	台	27,000	54,000	專業教室及E 化教室使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-033	普拉提複合試矯正 康復訓練核心訓練 床	1.核心床高度:38cm±1cm·長:238cm±1cm·寬:65cm±1cm。重量:84kg±1kg含以上,外框使用陽極氧化鋁粉末塗層。2.肩擋可寬距調整,可拆除,車床板長:84cm±1cm·寬58cm±1cm。3.□型腳把踏桿寬為79cm±1cm含以上,可以個鎖定點(含)以上及兩段斜度(含)以上調整距離輕鬆迅速,腳把踏桿付防滑保護套長58cm±1cm·厚0.64cm±1cm0.02cm。4.訓練腳踏板,長:79cm±1cm,寬:50cm±1cm·外層包覆襯墊,後付兩鐵條可直接插入並固定核心床。5.舒弧坐箱,長:42cm±1cm,寬:78cm±1cm,高:29cm±1cm,坐箱兩側邊緣修圓以更好地貼合身體。6.核心床可安裝五條彈簧阻力系統,阻力基本配置為1黃(輕)、1藍(中)、3紅(重)7.功能性訓練塔架共有28個(含)以上彈簧置點,配置八條彈簧阻力系統,常規版本為:2條黃色(非常輕)、2條藍色(輕),加長版本為:2調色黃(非常輕)、2條藍色(輕),加長版本為:2調色黃(非常輕)、2條紫色(中度)8.功能性訓練塔架附有可360度旋轉鞦韆把,鞦韆末端有雙向扣鎖方便彈簧使用,鞦韆可於塔架三中高度位子調整。9.設備須檢附進口報關證明。	1	座	266,000	266,000	擴增TRX教 室使用	休閒遊憩 與運動管	1.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲 2.休閒遊憩與運動 管理系發展計畫書 第參章整體規劃表 3-4.8 (摘錄P171、 P164~P179)	6月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-034	平面直式蒸氣石板 電烤箱	1. 2層2盤含下烤盤架·內外不鏽鋼304。 2. 內鍍鋁板配備微電腦溫控。 3. 蒸氣系統。 4. 石板。 5. 拆舊機、遺機至指定場所。 6. 含安裝、兩道水過濾系統。 7. 入爐器、出爐鏟。 8.含安裝及水電安裝。	3	印	104,000	312,000	添購烘焙考 照教學相關 設備需求		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P202; P197~P208) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	
5-035		1.主體外徑尺寸約:寬40高43深14(公分)(含以上)。 2.電壓:110V或220V。 3.電源要安裝漏電斷路器。 4.水源要裝漏水阻斷器。 5.含安裝及水電安裝。	3	台	8,000	24,000	添購烘焙考 照教學相關 設備需求		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P202; P197~P208) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	
5-036	製冰機	1.尺寸:610x650x1100mm(含以上)。 2.電力:110V·並裝置安全漏電斷路器。 3.製冰量:320磅/天(含以上)。 4.儲冰量:約60kg。 5.冰型:方塊冰22x22x22mm。 6.含安装、生飲水過濾系統。	1	台	70,000	70,000	添購飲料調 製考照教學 相關設備需 求		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P202; P197~P208) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-037	手持型數位顯微鏡	1. 畫素: 30萬畫素·640x480 pixels (VGA) 2. 放大倍率: 20倍~50倍 / 200倍 3. 影片速率: 640x480, 30fps 4. 照明光源: LED白光燈*8·可透過原廠軟體開關燈源 5. 重量/尺寸: 100g·10.5cm (H) x 3.2cm (D) 6. 附件: 原廠軟體光碟 7. 與Dino-Lite AM3111型號功能相似	3	臼	15,000	45,000	學生頭皮管 理實習使用	美容美髮 造型設計 系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
5-038	互動式語言學習評 量系統(子機)	1.具嵌入式語言錄音子系統*20(含)以上。 2. 語言錄音子系統採5.1吋點陣液晶螢幕 (含)以上。 3.中英文功能表顯示、具自習、跟讀、AB 循環播放功能。 4. 具測驗答題及媒體控制鍵。 5.含耳罩式耳機麥克風。 6.原廠一年保固(含)以上。	1	套	213,500	213,500	1.更新教學 設備。2.提 升學生學習 成效學效率。 教學效率。	系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P238; P228~P245) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-039	日語模擬考教材	1.日語檢定題庫系統包含學生專區、教師管理專區、系統管理專區。 2.提供日語測驗N5-N1題庫·含語言知識測驗與聽解測驗。 3.提供5年系統保固、最新題庫更新、系統平台及資料庫平台擴充與昇級。 4.合約期間提供1年1次最新測驗題庫擴充及至少提供2小時教育訓練課程。 5.系統授權範圍及授權年限:網路雲端版/應用日語系5年以上使用權。 6.可於Windows、Android電腦手機平板使用。	1	式	192,500	192,500	1.更新教學 設備。2.提 升學生學 成教學 效率。		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 (摘錄P238; P228~P245) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	9月	
5-040	個人電腦主機	1.CPU: Intel Core™ i5 Processor (含)以上。 2.RAM: 8GB 2666 MHz DDR-4(含)以上。 3.HDD: 256GB (含)以上固態硬碟。 4.具DVD 燒錄機及多合一讀卡機。 5.含原版Windows 10 64bit作業系統。 6.含還原卡。	2	台	29,500	59,000	增設E化教室 設備	幼兒保育系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 2.深耕主軸一、 A1-2教研環境提升 計畫	9月	
5-041	單槍投影機	1.投影亮度:5000 ANSI 流明(含)以上。 2.投影方式:採3LCD 投影技術。 3.對比度:18000:1(含)以上。 4.具1.7倍投影鏡頭縮放功能。 5.原廠提供二年保固。 6.含吊掛安裝設定。	1	台	32,500	32,500	增設E化教室 設備	幼兒保育系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 2.深耕主軸一、 A1-2教研環境提升 計畫	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-042	專業綜合擴大機	 1.輸出功率:150W+150W (4-8Ω)RMS 2.頻率響應:20Hz-20KHz ±3dB 3.耗電量:300W 4.音頻四組輸入一組錄音輸出 5.影像三組輸入二組輸出 6.具備四支麥克風輸入 	3	石	13,000	39,000	增設E化教室 設備	<u>*</u>	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 2.深耕主軸一、 A1-2教研環境提升 計畫 3.深耕主軸三、C1- 4產研扎根	9月	
5-043	移動式擴音機	1.最大輸出功率:250W(含)以上 2.無線麥克風:手持/領夾/頭帶(選配4支) 3.附專用防護外套·可以保護外觀及放置 麥克風 4.籃芽裝置功能、可播放隨身碟MP3檔 5.高音喇叭:1.5吋壓縮驅動號角型高音 6.低音喇叭:10吋釹磁鐵·紙盆低音	1	山	45,000	45,000	課堂教學用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 2.深耕主軸一、 A1-2教研環境提升 計畫	9月	
5-044	定頻窗型冷氣機	1.冷氣能力:7.2KW(含)以上 2.消耗電力:2500W(含)以下 3.含舊機拆除。 4.冷氣機插座換新。 5.冷氣窗口封板材質為玻璃(5mm)或白色 烤漆板製作。 6.新冷氣機含安裝架、支架等。	1	台	34,500	34,500	增設專業教 室設備		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-4 2.深耕主軸一、 A1-2教研環境提升 計畫	9月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
5-045	回饋式半身CPR訓 練假人	1. 尺寸:32x59x21cm(尺寸公差:±5%) 2. 能立即判斷按壓深度及速度的正確與 否。 3. 胸外按壓指示燈。 4. 血液循環指示燈。 5. CPR 操作品質指示燈。 6. 符合美國心臟協會(AHA)2015年最新按壓	4	個	43,600	174,400	急救訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
5-046	舌頭含下頷和喉部 模型	1. 尺寸約: L9xW28xH40cm±5% 2. 重量約: 1.6kg±5% 3. 材質: 塑膠 4. 規格: (1) 2倍大・喉嚨及會厭部可拆卸。 (2) 可清楚地看到氣管及食道交叉・模型 可分解。 (3) 附底座	1	組	35,600	35,600	口腔、吞嚥 照護訓練	長期照護	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
6-001	紅外線熱成像體溫 監測系統	1.雙眼設計·支援測溫熱成像雙鏡頭設置 2.光譜範圍:長波紅外線 8 μm ~ 14 μm 3.可同時將 2M 可視影像與 4800 Pixels 熱成像影像輸出於智能分析軟體。 4.熱成像解析度:80×60。 5.智能熱感應偵測: 可設定欲偵測的溫度範圍 (體溫偵測 30 ~ 45°C)·超過設置的最高溫度即觸發警報。 6.警報功能: 警報錄影包含IO 警報·IVS警報等事件·並支援警報前錄影。 7.具備事件 (LOG)記錄功能。 8.供電方式及功率:12Vdc/ PoE; 4W。	2	套	200,000	400,000	因應COVID- 19疫情	圖書資訊 處	108~110學年度校 務發展計畫書方案 B3-2-2:體適能及 健康促進輔導方案	4月	
6-002	手持式紅外線熱像	1.感測器解析度: 非致冷式(Uncooled)320 (H)×240(V)點以上(含)。 2.紅外線熱影像鏡頭。 3.測溫範圍:由-20℃~650℃或更寬。 4.靈敏度:<40mK at 30℃。 5.畫面更新速度:≥30Hz。 6.鏡頭調焦:可以手動及自動對焦。 7.雷射指引點:可量測距離及計算區域範圍面積。 8.超溫警示功能:超出設定溫度時之物體或區域應以不同顏色顯示,並可直接自熱像儀設備輸出警示聲響。	1	台	500,000	500,000	因應COVID- 19疫情	圖書資訊處	108~110學年度校 務發展計畫書方案 B3-2-2:體適能及 健康促進輔導方案	4月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
6-003	人臉識別暨熱成像 測溫系統	1. 人臉識別面板 * 4 組 1.1 通訊介面: 1個RJ45 100M /1000M自我調整乙太網口, USB Type C 1.2鏡像頭: 200萬畫素·1920×1080 2. 熱成像測溫機 * 4 組 2.1 探測器類型: 氧化釩非製冷紅外焦平面探測器 2.2 解析度: 384×288 2.3 測溫範圍: 人體測溫30℃~45℃ 2.4 測溫精度: ±0.3℃(帶黑體) 3. 人臉識別測溫伺服器 * 1 台 4. API 介接介面 A. 人員基本資料介接(含人員照片) B. 整合本校校務行政系統 5.電子閘門雙通道 * 2□	1	套	1,100,000	1 100 000	因應COVID- 19疫情 男/女宿舍進 出入管制		108~110學年度校 務發展計畫書方案 B3-2-2:體適能及 健康促進輔導方案	4月	
		合計			18,288,854						

【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
3-001	個人電腦主機	1.CPU:Intel 3.0GHz(含)以上 2.RAM:4GB以上 3.SSD:128GB(含)以上 4.作業系統:WIN10(含)以上 5.保固:3年(含)以上 6.燒錄機:支援CD&DVD燒錄 需附鍵鼠組	4	台	15,000	60,000	1.提升圖能 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	圖書館	1.A1-2-4圖書資源 發展提升方案 2.深耕主軸一、 C05豐厚自主學習 資源	8月	
3-002	筆記型電腦	1.14吋螢幕(含)以上 2.CPU:Intel Core I5(含)以上 3.RAM:4GB(含)以上 4.SSD:120GB(含)以上 5.作業系統:win10(含)以上 6.燒錄機:支援CD&DVD燒錄	1	台	20,000	20,000	1.館 2.後者一計告館閱提自編,借週討、藏讀途升動備目開用,、播電等。圖化建放借便報放子用書設 檔讀期利、書	圖書館	1.A1-2-4圖書資源 發展提升方案 2.深耕主軸一、 C05豐厚自主學習 資源	8月	
		合計		80,000							

【附表13】資本門經費需求軟體教學資源規格說明書

優先序		-			請加註身		數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教	預計採購	備註
127073	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影 帶	錄音 帶	其他	×, =	(冊、卷)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	기 시 [리 씨 리] 저	713 25 470 173	207	育深耕計畫具體連結 	月份	1771 H.T.
3-003			>				356	種	3,250	1,157,000	配合教學 · 充實館藏。	圖書館	1.A1-2-4圖書資源發展提 升方案 2.深耕主軸一、C05豐厚 自主學習資源		第1期:109/05 第2期:109/09 第3期:109/12
3-004		>					2120	Ħ	500	1,060,000	配合教學 · 充實館藏。	圖書館	1.A1-2-4圖書資源發展提 升方案 2.深耕主軸一、C05豐厚 自主學習資源	9月	含日文圖書
3-005	V						35	Ħ	2,000	70,000	配合教學 · 充實館藏。	圖書館	1.A1-2-4圖書資源發展提 升方案 2.深耕主軸一、C05豐厚 自主學習資源	9月	
3-006						>	70	件	900	63,000	配合教學 · 充實館藏。	圖書館	1.A1-2-4圖書資源發展提 升方案 2.深耕主軸一、C05豐厚 自主學習資源	9月	非錄影帶及 錄音帶之各 類視聽多媒 體資源
3-007						٧	250	Ħ	1,400	350,000	配合教學 · 充實館藏。	圖書館	1.A1-2-4圖書資源發展提 升方案 2.深耕主軸一、C05豐厚 自主學習資源	12月	各類永久使 用電子書
	合 計					;†				2,700,000					

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-001	鏡頭	1.視角 (對角) 34°-12° 2.鏡片組成 19組 23片 3.光圈葉片數 8 4.最小光圈 f/32 5.最近對焦距離(m) 1.2 6.最大放大率(x) 0.21 7.濾鏡口徑 77mm(含以上) 8.鏡長 x 最大直徑(mm) 199 x 88.8mm(含以上) 9.重量(g) 1480(含以上)	1	顆	60,000	60,000	學校辦理 大、小型活 動慶典拍照 用	學生會	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-002	置物櫃	1.尺寸:W90cm*D51cm*H180cm(含以上) 2.材質:鋼製、鋼製門片 3.採用密碼鎖 4.12格(含以上)	2	組	22,000	44,000	譲全校學生 放置個人物 品用	學生會	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-003	數位電子海報機	1.尺寸:1850*790*70mm(含以上) 2.解析度:1080*1920(Full HD)(含以上) 3.處理器:四核心 Quad-core ARM Cortex-A17 1.5GHz(含以上) 4.系統記憶體:2GB (含以上) 5.儲存容量:8G(含以上) 6.支援藍芽、USB*3、Wi-Fi及有線網路 7.音源輸出:3.5mm	1	台	75,000	75,000	學校及社團 辦理活動時 用	學生會	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-004	無級獚首機	1.放大器:Class D·最大輸出190W·失真<1%·頻響50Hz~18kHz 2.放音模組:選配CDM-2播放座或DPM-3數位錄放音座 3.接收模組:MRM-72 PLL相位鎖定16個互不干擾頻道 4.喇叭系統:1吋高音號角式·8吋中低音紙盆式的雙音路系統 5.音源輸入:有線麥克風:平衡式及不平衡式插座 6.無線麥克風:可安裝多4個接收機 7.尺寸:336(寬) × 545(高) × 325(深)mm(含以上) 8.重量:約16.3公斤(含電池)	2	台	36,000	72,000	系學會辦理 活動會議需 要	電機工程系 系學會	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-005	棒壘球專業打擊墊	商品材質: 1.尺寸:長1.5m,寬1m,H8.H008) 2.橡膠 3.打擊止滑 4.打擊區邊線	1	組	12,000	12,000	維護使用場 地護塾	棒壘球研習 社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-006	移動式鋼板投手丘	商品材質: 1.投手丘尺寸:H0.25m,W1.5m,L3m(含以上) 2.鍍鋅鋼管 3.鍍鋅壓花鋼板厚度0.03cm(含以上) 4.投手平台尺寸:w1.5m,L0.5m(含以上) 5.投手板 6.前踏止滑墊	1	組	26,500	26,500	投手訓練使 用	棒壘球研習 社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-007	桃花心電木吉他 (GT2拾音器)	1.面板:單板桃花心木 2.側、背板:桃花心木 3.琴頸:桃花心木 4.指板:玫瑰木 5.琴橋:玫瑰木 6.指板寬度:43mm(含以上) 7.漆面:開放式消光漆 8.弦枕:NuBone人造骨 9.拾音器:FISHMAN ISYS-T 10.附原廠厚質琴袋、吉他架	1	把	12,600	12,600	社團社課教 學與校內外 活動表演使 用		1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-008	加拿大雲杉單板民 謠可插電木吉他 (GT2拾音器)	1.面板:雲杉木(單板) 2.側板:桃花心木 3.背板:桃花心木 4.琴橋:玫瑰木 5.指板:玫瑰木 6.琴頸調整鐵心:雙向 7.弦鈕:鍍鉻Diecast 8.弦長:649mm(含以上) 9.琴頸寬度:43mm(含以上) 10.拾音器:Fishman 11.附原廠厚質琴袋、吉他架	1	把	12,600	12,600	社團社課教 學與校內外 活動表演使 用	汝 雋圭仙針	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-009	旅行木吉他(拾音器版本)	1.尺寸:36吋(含以上) 2.琴格:20格(含以上) 3.面板:單板西加雲杉木 4.側背:桃花心木 5.琴橋:玫瑰木 6.弦枕:水牛骨 7.指板:玫瑰木 8.弦鈕:齒輪式 9.琴頸:桃花心木 10.上漆:高亮光 11.鑲邊:琴身鑲邊玫瑰木/音孔鑲邊玫瑰木 12.拾音器:aNueNue Air Blue 主動式雙系統拾音器 13.附原廠厚質琴袋、吉他架	1	把	12,500	12,500	社團社課教 學與校內 活動表演 用	弦情吉他社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-010	電容式麥克風	1.有源電子:JFET阻抗轉換器·帶雙極性輸出緩衝器 2.膠囊:0.75 " 3.頻率範圍: 20Hz - 20kHz 4.輸出阻抗:50Ω 5.最大輸出電平:12.5mV (@ 1kHz·1% THD至1KΩ負載) 6.重量:308克(含以上) 7.外形尺寸:183mmx52mmx52mm(含以上) 8.含專用線組	1	支	11,300	11,300	社團表演練 習與舉辦校 内活動表 時使用	弦情吉他社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-011	midi控制器	1.64 RGB 背光速度和壓力感應按鈕網格 2.32個RGB 背光圓形模式按鈕 3.兩個MIDI插座 4.尺寸:260mm*260mm*29mm(含以上)	1	台	12,500	12,500	社團表演練 習與舉辦校 内活動表演 時使用	弦情吉他社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-012	可攜式 PA音箱	1.喇叭:16 公分(6.5 inches) x 4, 高音喇叭 x2 2.額定輸入等級:CH 1, CH 2 MIC: -50 dBu, CH 1,CH 2 INST: -20 dBu, CH 3/CH 4, CH 5/CH 6: -20 dBu, AUX IN: -10 dBu, STEREO LINK IN: -10 dBu 3.額定輸出等級:LINE OUT: -10 dBu, STEREO LINK OUT 接孔 L/MONO (1/4吋耳機型), LINE TREAT L/MONO (1/4吋耳機型), LINE OUT 接孔 L/MONO (1/4吋耳機型), LINE OUT 接孔 L/MONO (1/4吋耳機型), STEREO LINK: STEREO LINK OUT 接孔 L/MONO, R (1/4吋耳機型), STEREO LINK IN 接孔 (1/4吋耳機型) FOOT SWITCH: FOOT SWITCH 接孔 (1/4吋耳機型) DC IN: DC IN 接孔 5.電源供應:DC 12 V乾電池LR6 (AA) (鹼性) x 8,充電式電池 HR6 (AA) 型 (鎳氫) x 8,或AC變壓器 6.附攜帶包及專用腳架	1	顆	33,000	33,000	社團社課內演 課外使	流行音樂社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
4-013	電子合成器	1.鍵盤61鍵(具力度感應) 2.效果器多重效果器: 3 組, 78 種 Chorus: 3 種 Reverb: 5 種 3.連接端子:PHONES 接孔: 立體聲迷你耳機型 OUTPUT (L/MONO, R) 接孔: 1/4吋耳機型 PEDAL 接孔 USB COMPUTER連接埠 (MIDI) USB MEMORY 連接埠 DC IN 接孔 4.寬:1002mm(含以上) 深:251mm(含以上) 高:93mm(含以上) 重量:4公斤(含以上) 5.附專用鍵盤架	1	台	20,000	20,000	社團 社 題 與 表 大 角 用	流行音樂社	1.D1-2-2社團社區 服務方案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
4-014	爵士鼓收音組	1尺寸:主機260mm*63mm*138mm(含以上) 傳感器76mm*88mm*78mm(含以上) 2.觸發聲音:音調發生器AWM2 最大復音數64 聲音757 3.效果:麥克風:21·觸發器:10 4.連接器:DC IN (12 V) · PHONES · AUX IN·OUTPUT L / MONO·R·USB TO DEVICE·USB TO HOST	1	組	16,000	16,000	社團社課教 學與校內外 活動表演使 用	流行音樂社	1.D1-2-2社團偏鄉 關懷與社區服務方 案 2.深耕主軸四、L02 強化偏鄉關懷服務	7月	
		合計				420,000					

【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書

優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	備註
		無									
			合計				0				

備註:「設備類別」分為省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施。

優先序	項目		內容說明		· 預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
俊儿厅	埃口	支用內容	分配原則	審查機制	1	以口址积	育深耕計畫具體連結 	用吐
1	新聘(三年以內)專 任教師薪資	獎勵補助新聘助理教授以上教師 薪資	1.依本校「教職員工敘薪辦法」規定辦理。 2.三年以內新進教師·依實際薪級(本俸、研究費) 酌予補助。		獎勵補助新 聘助理教授 8人	6,540,980	108~110學年度校務發展 計畫書 主軸—A2-2 (p22~23)	
2	提高現職專任教師 薪資	補助現職專任教師107年軍公教 本俸調薪3%差額。	<u>10901-10907</u> 調整後本俸	查·並經三級教評會審議 通過·依核配及申請要點 規定用於提高現職教師 107年起軍公教本俸調薪	現職事任教師本俸調薪3%差額全年共136人(其中6人將於1090201退休)	2,492,935	108~110學年度校務發展計畫書 主軸—A2-2 (p22~23)	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
後几万	-	支用內容	分配原則	審查機制	肾旧杂入	货口亚铁	育深耕計畫具體連結 	用工
3	研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)	獎勵補助教師參與研究計畫、學 術研究、專利及技轉獎勵	1.審查歷學,一個學生,一個學生,一個學生,一個學生,一個學生,一個學生,一個學生,一個學	1.研究計畫案: 數面稱發面會變	獎勵補助教畫約50~80件 獎勵補助教子 獎勵補助教司 5~10件	800,000	108~110學年度校務發展計畫書: 主軸三B2-1 (p37~39) 主軸三C1-1 (p51~54) 主軸三C1-2(p54~56) 主軸三C1-3(p56~58) 主軸三C1-4(p58~60) 主軸三C1-5(p60~61) 主軸三C2-1 (p63~64) 主軸三C2-1 (p63~64) 主軸三C3-2 (p67~68) 108年高等教育深耕計畫書: D0201(P44)工業4.0新知進修 D0302(p45)完備教師獎勵措施 D0401(P46)依升等管道提供適當協助 E0302(P50)引導優質作品商品化 E0304(P51)強化專利成品創業應用 G0402(p57)長照輔具創業研發 H0201(P61)引導創意構想完整化	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
俊儿厅	埃 口	支用內容	分配原則	審查機制	別的未入	设口亚铁	育深耕計畫具體連結 ————————————————————————————————————	押吐
4	研習(包括學輔相關 政策之研習、深耕 服務及深度實務研 習)	1.獎勵補助教師參與教學(技術) 研習會。 2.補助教師參加國內外學術研討 會並發表論文之註冊費及差旅費		管、院長、教學資源中心主任、人事室主任、會計主任、教務長審查辦理之。 2.申請參與國內外學術研討會發表論文註冊費及差	能力及第二專長研習註冊差旅費約50~100人補助教師參與國內外學術研討會發	1,600,000	108~110學年度校務發展計畫書: 主軸二B2-1 (p37~39) 主軸三C1-1 (p51~54) 主軸三C1-2 (p54~56) 主軸三C1-3 (p56~58) 主軸三C1-4(p58~60) 主軸三C2-2 (p64~65) 主軸三D3-2 (p77~78) 108年高等教育深耕計畫書: D0301(P45)職涯輔導知能增進暨認證 D0302(p45)完備教師獎勵措施 G0102(P53)學生多元創新能力提升方案	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
多 几万	次 口	支用內容	分配原則	審查機制	八米山東	以口业战	育深耕計畫具體連結 	用吐
5		 1.補助辦理師生創作發明成果展 2.獎勵師生創作發明 3.獎勵實務專題競賽 	1.審查及補助標準依照準依照 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力 有力	審.1.助生賽專品品由以知申2.案於接品請務暨議,委辦生得勵查供。作時學擇參發案秀獎務由學中獎止、學並查會獎別的。 一個人工學學的學問,與一個人工學的學問, 一個人工學學的學問,與一個人工學的學問, 一個人工學學的學問,與一個人工學的學問, 一個人工學學的學問,與一個人工學的一個人工學。 一個人工學,與一個人工學, 一個一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	補助舉辦師生創集 整創作 1 數 數 1 數 1 數 1 數 1 數 1 的 1 的 1 的 1 的 1		108~110學年度校務發展計畫書: 主軸二B2-1 (p37~39) 主軸三C1-1 (p51~54) 主軸三C1-2(p54~56) 主軸三C1-3(p56~58) 主軸三C1-4(p58~60) 主軸三C1-5(p60~61) 主軸三C2-2(p64~65) 主軸四D3-1 (p76~77) 108年高等教育深耕計畫書: D0302(p45)完備教師獎勵措施 I0103(P64)競賽/展演輔導 N0105(p78)外部資源引入與媒合 N0205(p79)外部資源引入與媒合	

優先序	項目		內容說明		· 預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
後儿巾	块口	支用內容	分配原則	審查機制	1910余人	没旧亚识	育深耕計畫具體連結 	用吐
		4.獎勵教學優良教師	1.審查及補助標準依照本校「教學優良教師遴選及獎勵實施要點」第七點規定辦理。 2.教學優良教師:獲選為教學優良教師者·獎金新台幣1萬5千元。	教學優良教師獎勵案·由 各教學單位進行初選推薦 後·教學優良教師遴選委 員會進行決選作業。			108~110學年度校務發展計畫書-主軸二B2-3 (p36~37) 107年高等教育深耕計畫書-分項計畫D-D0302(p41)	
	推動實務教學(包含編纂教材、製作教 具)	5.獎勵補助教師從事教材之編纂	1.審查及補助標準依照本校「教師改進教學獎勵要點」第七點規定辦理。 2.依獎勵等級分別給予佳作1萬5千元~傑出5萬元。	審查機制:教師申請案由 系教評會初審後,教師會 源中心於每年10月彙整獎 勵補助申請案,送經本 職補數學審查小組審議 整 人名單及獎助金 養 提交本 校教師評審 後 會 核定。 終 審機制:校教評會	獎勵補助 10~20案	2,100,000	108~110學年度校務發展計畫書-主軸二B2-1 (p37~39) 108年高等教育深耕計畫書-分項計畫D-D0202(p44)	
		6.獎勵補助教師從事教具之製作	1.審查及補助標準依照本校「教師改進教學獎勵要點」第七點規定辦理。 2.依獎勵等級分別給予佳作1萬5千元~傑出5萬元。	審查機制:教師申請案由系教評會初審後,教學資源中心於每年10月彙整獎勵補助申請案,送經審議改進教學審查小組審議費人名單及獎助金額後,提交本校教師評審委員會核定。			108~110學年度校務發展計畫書-主軸二B2-1 (p37~39) 108年高等教育深耕計畫書-分項計畫D-D0102、D0202(p43-44)	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
後儿巾	火口	支用內容	分配原則	審查機制	以旧宋入	货口亚铁	育深耕計畫具體連結	用吐
		7.獎勵教師競賽得獎、取得證照		審查機制:教師申請案由 系教評會初審後,教學 源中心於每年10月彙整獎 勵補助申請案,送經審議 改進教學審查小組審議 護獎人名單及獎助金 護獲獎人名校教師評審委 員會核定。 終審機制:校教評會	獎勵教師取得證照3~5 人 獎勵教師競 賽得獎3~5		108~110學年度校務發展計畫書-主軸二B2-1 (p37~39) 主軸四D3-1 (p77~79) 108年高等教育深耕計畫書-分項計畫D-D0302(p45)	
		8.補助教師參與國內外實務專題 競賽展覽差旅費	1.審查及補助標準体與 大「實務專題點(四) 是數學 四點(一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 是數學 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數理 一) 數是 一) 一) 一) 一) 一) 一) 一) 一) 一) 一)	審查機制:申請教師參與國內外實務專題競賽展覽由各系(所資料)。事實數學與國內外實務專題,不實力,不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不	補助教師參 與國內外實 務專題競賽 展覽約 10~20人		108~110學年度校務發展 計畫書: 主軸三C1-2(p54~56) 主軸三C1-3(p56~58) 主軸三C1-4(p58~60) 主軸三C1-5(p60~61) 主軸三C1-6(p61~62) 主軸三C2-2(p64~65) 主軸四D3-1 (p76~77) 108年高等教育深耕計畫書: B0203(P31)技職標竿菁 英培訓方案 B0204(P31)My Way多元 奪標 C0402(p40)獎勵跨系跨 域競賽團隊	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
後元庁	以口	支用內容	分配原則	審查機制	以旧杂入	没口亚铁	育深耕計畫具體連結 	用工
6	進修	獎勵補助教師進修學位之學雜 (分)費、論文製作費		教評會審查·依審查結果 辦理獎助。	獎勵補助3位 教師	80,000	108~110學年度校務發展 計畫書 主軸—A2-2 (p22~23)	
7	升等(包括送審及教師多元升等機制)升等送審	獎勵補助教師升等之著作審查費 用	表-審查費標準。 3.講師以學位升等及副教		獎勵補助7位 教師升等審 查外審費	90,000	108~110學年度校務發展 計畫書 主軸三C2-2 (p65~66)	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
俊儿厅		支用內容	分配原則	審查機制	1910未入	14 口 亚 胡	育深耕計畫具體連結 ————————————————————————————————————	用吐
8	學校自辦研習活動	獎勵補助各學術單位舉辦教學改 進研討會、學術研討會	原則及基準」規定辦理。 2.經費分配以學院為單位 ·由院長統籌、召集所屬 系(所)主任規劃執行。經	審查機制:申請單位檢具申請表、計畫書、預算表及系、院教評會議紀錄,送人事室彙整,統一提送校教評會審議。 終審機制:校教評會	獎勵補助 30~40案	1,698,258	108~110學年度校務發展計畫書: 主軸二B2-1 (p37~39) 主軸三C1-1(p51~53) 主軸三C1-3(p56~58) 主軸三C1-5 (p60~61)	
9	學生事務與輔導相 關經費	獎勵補助學生事務輔導活動、外 聘社團指導老師	依學生事務與輔導工作願 景目標策略‧規劃工作項 目。	審查機制:學務處處務會議	獎勵補助外聘社團老師約10人 獎勵補助學 生事務輔導活動6案	700,000	108~110學年度校務發展 計畫書:主軸四D1-1 ~D1-3(p70~74)	

優先序	項目		內容說明		· 預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
後元庁	以口	支用內容	分配原則	審查機制	1910余人	货口亚铁	育深耕計畫具體連結 	用江
10		獎勵補助行政人員進修、參與或 校內自辦研習活動	2.進修:獎助其學雜(分) 費。大學學位者·每學出 獎助以1萬元為限;碩學 以上學位者·每學人 以6千元為限;每每人 學位最多以獎助4學 限。獎朗 報題及金額 報題 報題 報題 報題 報題 報題 報題 報題 報題 報 數 數 十 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	審工、與會大學,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,不可以與一個人工,可以與一個人工,可以可以與一個人工,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	30~70人次 補助舉辦業 務研習活動	400,000	108~110學年度校務發展 計畫書: 主軸—A2-3 (p23~24)	

優先序	項目		內容說明		預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
俊 元	- 	支用內容	分配原則	審查機制	以沿山大人	没口亚铁	育深耕計畫具 體連 結	用江
11	改善教學之相關物 品(單價一萬元以下 之非消耗品)	補助教師改進教學相關物品	由院統籌規劃分配	審查機制:經費規劃暨運 用審查小組會議-院務會 務-系務會議 終審機制:專責小組	提昇教學單 位基礎教學 環境品質	761,146		
12	其他1/教師著作	補助教師發表期刊論文	1.審查及補助標準依照本校「教師發表學術論文獎勵要點」第五點規定辦理。 2.獎勵標準:按研究成果分類分級·分別獎勵D級最高3千元~A級最高1萬元。A級、B級、C級及D級論文之獎勵案·每人每年最高獎勵3案為限。		補助教師發表期刊論文約10人	50,000	108~110學年度校務發展 計畫書: 主軸三C1-1 (p51~54) 主軸三C1-2 (p54~56) 主軸三C1-3 (p56~58) 主軸三C1-4(p58~60) 主軸三C2-2 (p64~65) 108年高等教育深耕計畫書: D03推升教師輔導力 D04獎勵良師多元化	
13	毎 (国) 投作	校園因應嚴重特殊傳染性肺炎防治工作-防疫工作人事費(含雇主負擔保險費) 支援量測體溫工作	校園防疫作業	校園因應嚴重特殊傳染性	聘用臨時工 讀生5名·聘 用期間 109/02/25- 至學期結束	869,000		
		防疫物資-全自動消毒感應器				25,200		
		防疫物資-分裝容器噴水壺				2,000		
		防疫物資-分裝容器噴瓶				12,000		

優先序	項目		內容說明		· 預估案次	預估金額	與校務發展計畫或高等教	備註
愛 元	以 日	支用內容	分配原則	審查機制	,	阴 伯亚胡	育深耕計畫具體連結	湘社
		防疫物資-額溫槍				90,000		
		防疫物資-酒精				30,000		
		防疫物資-酒精棉片				10,000		
		防疫物資-乾洗手液				36,000		
		防疫物資-N95口罩				10,000		
	其他3/新型冠狀病	防疫物資-一般醫用口罩		校園因應嚴重特殊傳染性	校園因應嚴	50,000		
14	毒校園防疫作業-防	防疫物資-C級防護衣	校園防疫作業	肺炎緊急應變會議審查通	重特殊傳染 性肺炎防治	35,000	計畫書方案B3-2-2:體適 能及健康促進輔導方案	
	疫物資	防疫物資-半身式防護衣		<u>過</u>	工作	15,000	能	
		防疫物資-面罩				5,000		
		防疫物資-防護鏡				12,500		
		防疫物資-防護帽				2,000		
		防疫物資-手套				2,000		
		防疫物資-鞋套				7,500		
		防疫物資-電池				15,000		
		防疫物資-輕便雨衣				2,000		
	防疫物資-感應式省水龍頭				500,000			
		ĺ	· 合計			19,043,519		

備註:本表請填列「全部」經常門經費預估項目,含改善教學、教師薪資及師資結構各細項經費、學生事務及輔導相關工作、行政人員相關業務研習及進修、改善教學相關物品、其他及兼任師資授課鐘點費。若有編列單價1萬元以下之非消耗品(學輔相關物品、改善教學相關物品)、資料庫訂閱費、軟體訂購費,請另填參考附表17~參考附表19之明細表。

附表16-11

【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
	無										
		合計				0					

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
A-001	專業教室物 品	體脂儀	1. 尺寸:30*29*3cm 2. LCD字幕高度:2.5cm 3. 最大可負載重量:150kg 4. 體重最小顯示單 位:100g·以上容許誤差 ±5% 5. 面板材質:ABS與金屬電 極	2	和	3,500	7,000	健康促進訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
A-002	專業教室物 品	抽痰機	1. 38 x 16.5 x 24 cm·容 許誤差±5% 2. 提供抽吸力高達 650 mmHg·可進行 3. 動力式引流、壓力穩定 4. 1800 cc 透明收集瓶	2	台	5,500	11,000	照護訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
A-003	專業教室物 品	烤箱	1. 寬490 x 高315 x 深348 (mm)·容許誤差±5% 2. 上下溫控獨立, 單獨發 酵功能 3. 0L專業獨立雙溫控設計	1	台	4,500	4,500	居家訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
A-004	專業教室物 品	微波爐	1. 25公升大容積 2. 微波出力900W 3. 五段火力控制 4. 無轉盤設計·有效空間 增加40% 5. 好拉式開門省力把手	1	台	4,800	4,800	居家訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	
A-005	專業教室物 品	蝴蝶移位滑板	1.尺寸:直徑41cm · 厚度1.5cm ±3% 2.本體重量:1kg / 承載重量:150kg ±3% 3.需有衛署醫器製壹字號	2	個	3,200	6,400	照護訓練	長期照護系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-5 (摘錄P262; P260~P270) 2.深耕主軸二、 G04深化安全照顧	5月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
A-006	資訊器材	顯示器	1.尺寸: 21.5吋·解析度: 1920x1080 @60Hz(含)以上。 2.水平可視角度: 178(含)以上·垂直可視角度: 178(含)以上。 3.對比率: 典型標準值 (Typ.) 1,000:1(含)以上。 亮度顯示: 典型標準值 (Typ.) 250 cd/m2(含)以上。 4.液晶點亮(Tr)(Time to Rise)點閉(Tf)(Time to Fall)總反應時間: 14ms(含)以下。	m	幻	2,982	8,946	改善師生上 課教學品質	華語文中心	1.107學年度第2學 期新成立教學中心 2.深耕主軸一、 A01 基礎力厚植計 畫	5月	
B-001	專業教室物 品	文件櫃/公文櫃/效 率櫃	1.880WX400DX440Hm m(±5%) 2.材質:防鏽鍍鋅鋼鈑 3.外框厚度0.1mm(含以 上) 4.隔板厚度: 0.9mm(含以 上)	4	套	5,000	20,000	基礎教學設備	車輛科技與經營管理系	1.發展計畫書整理 規劃表3-4-4 (摘錄P83; P79~P90) 2.深耕主軸二、 G01發展安全科技	5月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-002	實習實驗物 品	2.7尺中抽書櫃	1.尺寸: W84×D37.2× H195CM 2.木質	4	套	7,000	28,000	基礎教學設備	車輛科技與經營管理系	'	5月	
B-003	專業教室物 品	碎紙機	1.10張碎紙量·最高效能 2.高保密碎紙尺寸3*9 3.超靜音碎紙機 4.可碎CD及信用卡	1	台	7,000	7,000	基礎教學設備	車輛科技與經營管理系		4月	
B-004	專業教室物 品	空氣清淨機	1.OLED 顯示螢幕 2.雷射顆粒物感應器 500m³/h 顆粒物 CADR 3.適用面積35m²~60m² 4.APP 智慧控制	1	台	7,000	7,000	基礎教學設備	車輛科技與經營管理系	,	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-005	資訊器材	固態硬碟	1. SATA III 240G(含)以上 · 2.5吋SSD硬碟 2. TLC顆粒 3. 讀取540MB/s /寫入 500MB/s以上 4. 含測試安裝	55	個	1,200	66,000	更新電腦教 室硬碟	應用數位媒 體系	1.發展計畫書整理 規劃表3.4 (摘錄P105; P102~P113) 2.深耕主軸二、 G03強化安全數位	4月	
B-006	資訊器材	彩色液晶顯示器	1. 尺寸: 24吋(含)以上 2. 採 178度廣視角面板 3. 具D-Sub/HDMI 介面 (含)以上 4. 具1920*1080 FHD解 析度(含)以上 5. 具低藍光/不閃屏技術 5MS反應時間 6. 原廠三年保固(含)以上	6	台	5,000	30,000	專業教室及E 化教室使用	觀光休閒管 理系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	
B-007	專業教室物 品	折合椅推車	1.尺寸:長54cm×寬 105cm×高193cm·容許 誤差±5% 2.材質:鐵管	5	台	7,900	39,500	配容習 進動善程納以堂供環境外學利活完境	觀光休閒管 理系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-1 (摘錄P166; P165~P181) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	7月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-008	專業教室物 品	弧型脊柱矯正輔助 訓練設備	1.長:96.5cm±0.5cm 寬:26.7cm±0.5cm 高: 39.4cm±0.5cm 2.重量:1.8kg±0.1kg· 可分拆兩用或組合。 3.採用高密度發泡材質。	16	組	8,750	140,000	擴增TRX教 室使用	休閒遊憩與 運動管理系	1.深耕主軸二、G02推動安全餐飲2.休閒遊憩與運動管理系發展計畫書第參章整體規劃表3-4.8(摘錄P171、P164~P179)	6月	
B-009	實習實驗物品	 競賽用男子假人頭 	1.髮質:100%純天然的 頭髮 2.髮色:黑·流向:不帶 劉海·頭髮一致向後 3.長度8"/17.5cm以上(含) 4.應符合日本SPC國際競 賽規格(8號·MF-006)(含 空運費用)	10	座	3,500	35,000	學生髮藝實 習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
B-010	實習實驗物品	桌上型多功能縫紉 機 機	1. 內建 17 種花樣 2. 水平式磁性全迴轉梭床 、不易絞線 3. 快速便利穿線器 4. 巧臂裝置 5. 清楚易懂的花樣旋鈕 6. 簡便更換壓布腳 7. 電子武踏板,可輕鬆控制機器速度 8. 輔助床與自由劈 9. 單手便利切線器 10. 與JANOME 3090型號功能相似	10	台	7,000	70,000	學生服裝實 習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-011	實習實驗物品		1.最高15克/分鐘持續蒸氣輸出·除皺效果絕佳。 2.不沾黏底盤。 3.功率達1100W·可提供持久強勁的蒸氣輸出。 4.尺寸:39 x 30 x 31.2公分(L x W x H cm)。 5.與飛利浦GC-1020型號功能相似。	10	台	1,000	10,000	學生服裝實 習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
B-012	實習實驗物品		1.T/C防熱布:布面導熱速度快,節省熨斗時間及電力·表面髒污時·可用溼布擦拭清潔。 2.內襯:高品質泡棉。 3.板面:實芯木板。 4.腳部:粉體烤漆鐵管。 5.收納方便:迷你型設計。	10	個	450	4,500	學生服裝實 習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
B-013	實習實驗物品		1. 裁布用專業布剪1支: 不銹鋼質·硬度高·耐磨 ·左右手通用;全長達 23cm以上(含) 2. 5X60公分方格尺1條 3. 錐子1支 4. 拆線器1支	30	套	450	13,500	學生服裝實 習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-014	實習實驗物品	標準型吊鑽	1. 馬達本體尺寸: L 135 mm x ø 84 mm以上(含) 2. 馬力: 1/4 HP (190瓦特) · 最高轉速: 18,000 RPM/MIN·無段變速控制範圍: 500~16,000 RPM/MIN。3. 握把尺寸: L 134 mm x ø 25 mm以上(含)。	2	船	3,500	7,000	學生飾品設計實習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-015	實習實驗物品	手持噴槍	1.尺寸:L80xD73xH 200mm以上(含)·底座直徑:73mm以上(含)(膠 墊底座可拆卸)·火嘴尺寸:直徑12.5mm和孔徑 2.0 mm以上(含) 2.含瓦斯調節旋鈕與空氣流量調節閥。 3.填充一次瓦斯·持續使用操作半衰期不超過15分鐘。 4.實測鎔化最大金屬體積:純銀約8.0台錢。 5.可用打火機或點火器點火。	3	支	2,500	7,500	學生飾品設計實習使用	美容美髮造型設計系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
B-016	實習實驗物 品	噴火槍	1. 總高:142 mm以上 (含) 2. 總寬:86 mm以上(含) 3. 手抓握徑:39 mm以 上(含) 4. 產品組成:火槍、膠墊 底座、保險膠蓋、瓦斯各 1個	5	支	1,500	7,500	學生飾品設 計實習使用	美容美髮造 型設計系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-017	實習實驗物品	打字金工工具組	1. 金工鎚1支:總長255 mm以上(含) · 總寬65 mm以上(含) · 總寬65 mm以上(含) · 鎚頭直徑尺寸18、29 mm以上(含) · 重量230 g以上(含) 2. 五分鎚1支:總寬47 mm以上(含) 等。 3. 雙頭橡膠毡1支:尺寸280 x 90 mm以上(含) · 鎚頭直徑尺寸25 xD 34 mm以上(含)。 4. 圓面鋼站1個:直徑100 mm以上(含) · 鋼製 · 人式100 mm以上(含) · 河120 mm以上(含) · 人式100 mm以上(含) · 人工100 mm以上(200 mm以上(2	5	400	3,300	16,500	學生飾品設計實習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-018	實習實驗物品	悍捽全丁丁目组	1.電子點火器1個:鐵灰色外殼,點火擊發頻率500次/分鐘,尺寸L89 x D 52 x H 70 mm以上(含),電池兩顆2.棚板(斷熱磚)1片:尺寸10 x 450 x 450 mm以上(含)3.耐火磚1片:尺寸L145 x D 110 x H 20 mm以上(含),耐火材料製成,耐溫1400 度以上(含)4.不鏽鋼耐火磚盤1片:尺寸L215 x D 116 x H 13 mm以上(含),不鏽鋼製(含),不鏽鋼製(含),不針與(含),不		套	2,500	12,500	學生飾品設計實習使用	型設計系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結		備註
B-019	實習實驗物品		1.桌夾式吊鑽架1組:尺寸620 x 195 x 75 cm以上(含)·吊架高低調整尺寸62 cm ~ 115 cm以上(含)·底座面積75 mm以上(含) 2.自動中心衝1支:尺寸L 131 × W 30 × D 26 mm以上(含) 3.鑽針1組:7支不同尺寸的鑽針0.8 mm(鑽針長度33 mm)、1.2 mm(鑽針長度40 mm)、1.5 mm(鑽針長度49 mm)、2 mm(鑽針長度55 mm)、2.5 mm(鑽針長度61 mm)、3 mm(鑽針長度61 mm)、3 mm(鑽針長度72 mm)等七支4.細柄鑽針1包 5.拋光鑲鑽兩用木戒夾1支 6.波羅頭1組	6	套	2,000	12,000	學生飾品設計實習使用		1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
B-020	實習實驗物品		1.0-9數字鋼印1.5*1.5*62 mm·2組 2.A-Z英文鋼印 1.5*1.5*62 mm·2組 3.圓沖頭(88*Ø2.3~Ø25 mm);沖座組(49*49*49* Ø4~Ø40 mm);收納底 座(196*119*34 mm)·1 組 4.型鎚(格子、直 條)270*66*30*Ø27.8 mm·1支 5.造型鎚			8,500	85,000	學生金工飾 留 實習使用	型設計系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	
B-021	專業教室物 品	全身女蛋頭模特兒/ 人台	1.大小:身長180*肩寬 38*胸圍85*腰圍61*臀圍 86 cm以上(含) 2.材質:玻璃纖維 3.顏色:平光白 4.與型號MEL102同級或 以上(含)	20	個	4,000	80,000	學生專題製 作使用	美容美髮造 型設計系	1.發展計畫書整體 規劃表3-4-2 (摘錄P210; P209~P227) 2.深耕主軸二、 G02推動安全餐飲	4月	

優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
C-001	資訊器材		1.尺吋:27吋(含)以上寬螢幕 2.解析度:支援1920x1080 FULL HD 3.可調整傾斜:15度(含)以上 4.輸入介面:支援D- Sub/HDMI 5.亮度:250cd/m(含)以上/對比度1,000:1(含)以上 6.保固:3年(含)以上	4	和	5,000	20,000	1.提升動備 2.更訊備 3.更訊備 表票訊债 數境 表现 表现 表现 表现 表现 电极 1. 数 5. 数		1.A1-2-4圖書資源 發展提升方案 2.深耕主軸一、 C05豐厚自主學習 資源	8月	
	合計											

備註:「物品類別」分為資訊器材、實習實驗物品、專業教室物品、其他非消耗品等項目。

【附表19】經常門經費需求電子資料庫/軟體明細表

優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或 高等教育深耕計畫 具體連結	預計 採購 月份	備註
	無										
	合計										