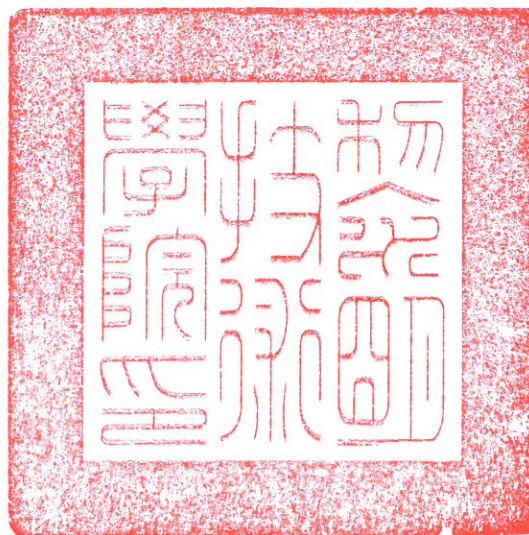


私立技專校院執行整體發展獎勵補助經費運用情形書面考評計畫

114年度校務發展及年度經費修正支用計畫書【附表】

學校名稱及用印

黎明技術學院



(請蓋關防)

填表單位

研究發展處

填表人簽章

研究發展處  
處長 王士賓

填表日期

114年6月10日

## 目錄

【附表6】114年度經費支用預估情形一覽表	附表6-1
【附表7】114年度資本門經費支用項目表	附表7-1
【附表8】114年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)	附表8-1
【附表9】112～114年度重大修繕維護工程說明表	附表9-1
【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書	附表11-1
【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書	附表12-1
【附表13】資本門經費需求圖書期刊、教學媒體規格說明書	附表13-1
【附表14】資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格說明書	附表14-1
【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書	附表15-1
【附表16】經常門經費需求項目明細表	附表16-1
【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表	附表17-1
【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表	附表18-1
【附表19】經常門經費需求電子資料庫訂閱費用 / 軟體訂購費用明細表	附表19-1

【附表6】114年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵補助款(A)		自籌款(B)			總金額(C)	
	資本門(A1)	經常門(A2)	資本門(B1)	經常門(B2)	占獎勵補助款比率(%)	資本門(C1)	經常門(C2)
小計	29,580,251		4,000,000		13.52%	33,580,251	
占總金額比率(%)	88.09%		11.91%				
金額	14,790,125	14,790,126	2,000,000	2,000,000		16,790,125	16,790,126
比率(%)	50.00%	50.00%	50.00%	50.00%		50.00%	50.00%

備註：

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

【附表7】114年度資本門經費支用項目表

項目			獎勵補助款		自籌款	
			金額	比率(%)	金額	比率(%)
一、	教學及研究設備(包括圖書館自動化設備、圖書期刊、教學媒體等)	教學及研究設備(請另填寫【附表11】)	9,860,999	66.67%	1,595,000	79.75%
		圖書館自動化設備(請另填寫【附表12】)	490,000	3.31%	0	0.00%
		圖書期刊、教學媒體(請另填寫【附表13】)	1,010,000	6.83%	0	0.00%
		小計	11,360,999	76.81%	1,595,000	79.75%
二、	學生事務及輔導相關設備(占資本門經費2%以上)(請另填寫【附表14】)		1,073,771	7.26%	0	0.00%
三、	其他 - 省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施(請另填寫【附表15】)		2,355,355	15.93%	405,000	20.25%
四、	重大修繕維護工程(請另填寫【附表9】)		0	0.00%	0	0.00%
總 計			14,790,125	100.00%	2,000,000	100.00%

備註：

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

【附表8】114年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目				獎勵補助款			自籌款		
				金額	比率(%)		金額	比率(%)	
一、	改善教學、教師薪資及師資結構(占經常門經費60%以上)(備註1)	教師薪資經費	新聘(三年以內)專任教師薪資	6,430,000	59.85%	43.47%	1,000,000	50.00%	
			提高現職專任教師薪資	0		0.00%	0	0.00%	
		現職專任教師彈性薪資			0	40.15%	0.00%	0	0.00%
		推動實務教學(包括教師編纂教材、製作教具)			1,140,000		7.71%	20,000	1.00%
		研究(獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究)			1,140,000		7.71%	20,000	1.00%
		研習(包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)			1,860,000		12.58%	21,000	1.05%
		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)			120,000		0.81%	18,000	0.90%
		升等(包括教師資格送審及教師多元升等機制 )			54,000		0.37%	26,000	1.30%
		小計			10,744,000	100.00%	72.64%	1,105,000	55.25%
二、	學生事務及輔導相關工作(占經常門經費2%以上)(備註2)	外聘社團指導教師鐘點費			90,000	23.68%	0.61%	0	0.00%
		學輔相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫【附表17】)			65,000	76.32%	0.44%	0	0.00%
		其他學輔相關工作經費			225,000		1.52%	0	0.00%
		小計			380,000	100.00%	2.57%	0	0.00%
三、	行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費5%以內)			511,000	3.46%		30,000	1.50%	
四、	改善教學相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(請另填寫【附表18】)			1,560,000	10.55%		850,000	42.50%	
五、	其他	電子資料庫訂閱費用(備註3)(請另填寫【附表19】)			620,000	4.19%		5,000	0.25%
		軟體訂購費用(備註3)(請另填寫【附表19】)			595,000	4.02%		5,000	0.25%
		其他(備註4)(備註5)(備註6)			380,126	2.57%		5,000	0.25%
		小計			1,595,126	10.79%		15,000	0.75%

【附表8】114年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目		獎勵補助款		自籌款	
		金額	比率(%)	金額	比率(%)
六、	兼任師資授課鐘點費(備註7)	0	0.00%	0	0.00%
七、	學生留用合作機構(備註8)	0	0.00%	0	0.00%
總 計		14,790,126	100.00%	2,000,000	100.00%

備註：

- 依獎勵補助要點第九點第五款第一目規定：本獎勵補助經費經常門以改善教學、教師薪資及師資結構為主，應優先保留經常門經費百分之六十以上供作下列經費所需，使用於教師薪資經費（彈性薪資除外）不得超過本小目經費總和之百分之六十：
  - 新聘（三年以內）之專任教師薪資：補助對象不得為年滿六十五歲以上或公立學校、政府機關退休至私校服務之教師，其薪資應由學校其他經費支付。
  - 提高現職專任教師待遇所需經費：包括比照一百十四年中央政府調整軍公教人員待遇、公立大專校院教師學術研究加給標準所提高之現職專任教師薪資所需經費及彈性薪資，補助對象不得為年滿六十五歲以上或公立學校、政府機關退休至私立學校服務之教師。
  - 推動實務教學（包括教師編纂教材、製作教具）、研究（獎勵教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究）、研習（包括學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習）、進修（護理高階師資不足之學校，應優先選送教師進修博士學位）及升等（包括教師資格送審及教師多元升等機制）之用途。
  - 接受前述補助之教師實際授課時數不得為零，惟校長不得接受各項補助；不符前述規定者，將予追繳相關獎勵補助款。
- 學生事務及輔導相關工作經費使用注意事項：
  - 經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作，其中至多四分之一得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
  - 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。
  - 依「教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點」附表之使用說明D2，經常門得購置學生社團活動所需單價在一萬元以下或使用年限在二年以下之物品或非消耗品。
  - 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。
- 依獎勵補助要點第九點第五款第三目規定：授權使用年限在二年以下之電子資料庫及軟體訂購費用，應由經常門其他項下支應。

【附表8】114年度經常門經費支用項目表(請另填寫【附表16】)

項目	獎勵補助款		自籌款	
	金額	比率(%)	金額	比率(%)
<p>4. 為保障專科以上學校學生擔任兼任助理之學習及勞動權益，各校依本部107年11月20日臺教高(五)字第1070196432號函「專科以上學校獎助生權益保障指導原則」、113年3月11日「教育部補助大專校院辦理教學助理納保作業要點」認定校內兼任助理係屬學習關係或僱傭關係，並依學習或僱傭等不同關係設計相關配套措施（包含各項權利義務關係）者，如有符合上開處理原則有關勞僱型助理之薪資及勞健保等相關費用之需求（參技專校院校務資料庫，表7-7獎助生及勞僱型學生兼任助理人數及經費統計表、表7-8勞僱型學生兼任助理之雇主負擔經費來源），得列入經常門「其他」項下。</p> <p>5. 為推動節能措施，各校依教育部114年3月21日臺教資(六)字第1142700920號函，定期清洗冷氣濾網，以維持冷氣機高效運轉及提高教學環境舒適度，如有上開經費需求，得列入經常門「其他」項下。</p> <p>6. 為建構多元友善的學習環境，各校依教育部113年12月25日臺教學(三)字第1132806107號函，於校園內提供多元生理用品，以確保學生可獲得所需資源，如有上開經費需求，得列入經常門「其他」項下。</p> <p>7. 依獎勵補助要點第九點第五款第九目規定：已申請兼任師資待遇成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費得用於支付兼任教師授課鐘點費。</p> <p>8. 依獎勵補助要點第九點第五款第十目規定：已申請提升學生留用合作機構成效獎勵經費並獲核定之學校，所獲核定之經費僅限用於執行一百二十年度「產業實務人才培育專班」之系所。</p> <p>9. 依獎勵補助要點第九點第五款第二目規定：本獎勵補助經費經常門不得用於校內人員出席費、稿費、審查費、工作費、主持費、引言費、諮詢費、訪視費及評鑑費等相關酬勞。</p> <p>10. 依獎勵補助要點第九點第十一款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。</p>				



【附表9】112～114年度重大修繕維護工程說明表

年度	獎勵補助經費是否支 用重大修繕維護工程	教育部核准文號	支用說明	獎勵補助款		自籌款金額(B)	總計 (C)=(A)+(B)
				金額(A)	占資本門比率(%)		
112	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						-
113	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否						-
114	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否				0.00%		-

備註：

1. 依獎勵補助要點第九點第三款規定：本獎勵補助經費，不得支用於興建校舍工程建築及興建建築貸款利息補助。但因重大天然災害及不可抗力因素所致需修繕之校舍工程、運動場地與校園安全設施設備等工程項目（不含宿舍整修及附屬機構），得優先支用本項經費，於支用計畫中敘明理由並報本部核定後，於資本門經費百分之五十內勻支。
2. 112～114年度申請獎勵補助經費支用於因重大天然災害及不可抗力因素所致需修繕之工程項目，並獲教育部核准者，請填列本表，其中112、113年度填寫實際執行金額，114年度填寫預計支用金額。未獲核准動支獎勵補助經費於工程款項，而以自籌款支應者，毋須填列。
3. 依獎勵補助要點第九點第十一款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不包括自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。



【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	001-0	一對一分離式冷氣機	<ul style="list-style-type: none"> <li>●10.0kW(含)以上，壁掛式，能源效率1級</li> <li>●聲寶SAMPO AU-NF110DC1+AM-NF110DC1(變頻)</li> <li>●舊機拆除-挑高</li> <li>●電源配置</li> <li>●銅管配置</li> <li>●室內機控制線</li> <li>●排水器+保溫</li> <li>●安裝架</li> <li>●安裝線材</li> </ul>	1	組	61,500	61,500	實習教室使用	餐飲管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	5月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學 實踐 A2實務量能 提升	002-0	冰箱	1.廠牌名稱：聲寶(SAMPO)(或同級品含以上) 2.尺寸(mm)寬674×高1800×深743 3.總有效內容積(L)460 4.等效內容積(L)555.2 5.能源因數值公升(度/月)24.1 6.節能標章基準21.1 7.效率分級：1 8.規格含以上	1	台	23,000	23,000	實習教室使用	餐飲管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	003-0	一對一分離式冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF50DC+AM-JF50DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW) : 5.6 冷氣季節性能因數CSPF標示值: 6.05 除溼能力:(L/H) 8.4 運轉電流(A) 12 年耗電量(kWh) : 1002 消耗電力(W): 1500 能源效率分級 : II 冷媒: R32 安裝架 室內機控制線 舊機拆除-分離式 銅管配置 舊機載運至體育館B1 安裝線材 五金零件	1	台	37,000	37,000	實習教室使用	餐飲管理系	高教深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	5月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	004-0	多功能事務機	●HP MFP 4103fdw(同級品或以上) ●列印、影印、掃描、傳真 ●雷射黑白列印 ●記憶體 512 MB ●1年有限保固	1	台	15,010	15,010	實習課程使用	餐飲管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	5月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	005-0	金屬夾具	20噸荷重元使用 1、平板拉力治具*4片 (寬度25mm、厚度10mm ) 2、V型拉力治具*4片 ( 直徑： 12mm~20mm ) 3、快速更換接頭*2 2噸荷重元使用 平面夾片*4片(寬度25mm、厚度 13mm ) (功能：樹皮、PU膠拉伸治具)	1	組	84,127	84,127	配合教學與課程之需求， 建構織品技術管理研究所專業設備	織品技術管理研究所	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	006-0	萬向抗壓盤	1.直徑：74.8mm硬度：52mm 2.抗壓強度20噸以上(混泥土 5X5 抗壓盤)	1	組	43,917	43,917	配合教學與 課程之需求 ， 建構織品技術管理研究 所專業設備	織品技術 管理研究 所	高教深耕計畫： 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	6月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	007-0	荷重元	1.50公斤 2.解析：精度誤差值 正負1% 3.力量有效範圍 50~5KG	1	組	36,956	36,956	配合教學與 課程之需求 ， 建構織品技術管理研究 所專業設備	織品技術 管理研究 所	高教深耕計畫： 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	008-0	液晶顯示器	顯示面板 面板尺寸 79型(含以上) 面板解析度:4K 3840 x 2160 可視角度 (水平/垂直):178° / 178°。(含以上) 觸控技術 觸控感應 紅外線感應 網路介面 有線網路 · 內建無線WiFi 支援 電源電壓 AC 100~ 240V,50/60Hz 其他 無線藍芽 電視立架 材質:採合金鋼材壓鑄成型 適用尺寸:可裝55吋-105吋螢幕 乘載重量:150KG以上(含) 配備: 中間及底部置物托盤架 · 可承重 20KG以上(含) · 附可剎車輪及全配螺 絲組。 電視電源時序器 電力輸入條件可獨立單相雙線式電源 輸入: AC90-260V/50-60Hz(含以上) 通路數量: 8 路 單路最大輸出20A 總 輸入電流容量65A(含以上) 電壓顯示表類型: 具LCD大屏液晶屏 幕: 電壓表、電能、電流、功率顯示 (共四種) 電視HDMI無線傳輸器(含以上) 備註: 以上規格均含以上。	1	台	70,000	70,000	教學使用	通識中心 *1	高教深耕計畫: 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	009-0	擴大機	輸出功率: 400W(2Ω) 350W(4Ω) 250W(8Ω) 頻率響應 20Hz ~ 20kHz ( ±0.3dB · ref 1kHz ) 電源輸入 120V 藍芽版本 有支援Bluetooth功能 本體重量 11.2kg 本體尺寸 435 × 120 × 390mm 保固期間:全機三年保固。 備註: 以上規格均含以上。	1	台	15,000	15,000	教學使用	通識中心	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	010-0	模組化隔屏桌	1.桌面挖電腦孔 2.桌面顏色:白 3.屏風:銀白/凸點/高度102CM 4.含活動櫃及中抽 含組裝及定位	6	組	30,000	180,000	教學使用	通識中心 *2、電機系*2、機械系*2	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	011-0	檢定用車輛	(1)排氣量1490~2500c.c (2)配備電子節氣門之汽油噴射式引擎 (3)具備標準OBD II診斷接頭及診斷功能 (4)2019年以後出廠、搭載原廠ADAS先進駕駛輔助系統(Level2)、TPMS胎壓偵測、EPS電子動力轉向、手自排、前後碟煞 (5)附原車修護手冊一套(引擎/底盤/車身/電系各系統齊全) (6)車籍來源正常、非黃色計程車改色、資料齊全 (7)引擎室內必須清潔乾淨、汽缸壓力測值正常符合原車規範、診斷系統檢測無故障碼、車室必須清潔乾淨、內裝完好 (8)車輛聲光等各系統必須正常、各電器作用正常且無改裝 (9)車身鈹噴及底盤構件良好、車身漆須顏色一致 (10)傳動系統(變速箱及差速器等)無漏油現象	2	輛	500,000	1,000,000	汽車修檢定場設備	車輛工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			(11)引擎及油底殼無漏油或滲水現象 (12)輪胎紋深度大於2mm (13)含修護工具1套：需置放於工具形狀之全抽塑膠置放盒，工具需符合DIN 認證，工具內容須與下列規格相符不得私自拼湊，投標時須檢附彩色型錄及認證書審查，內容工具如下： 1.尖嘴鉗6" /鯉魚鉗8" /斜口鉗6" /萬能鉗10" /活動板手6"、12"。厚薄規（26片裝）/鐵榔頭1P/鋼直尺300mm/火星塞量規/胎紋規、可彎式吸棒（強磁）、套筒組、工作燈、繼電器拉拔器。 2.一字起子：3" /4"（貫通）/6"（貫通）/2" 小起子/12" 長起子。大頭兩用起子、三片式濾清器拆卸扳手。 3.十字起子：3" /4"（貫通）/6"（貫通）/4" 電工起子（耐壓  (14)各項附屬電器系統需正常：恆溫空調系統、自我診斷系統及診斷接頭、電動後視鏡、中控鎖、電動座椅 (15)附監理單位二次驗車里程記錄，里程需低於15萬公里 (16)需經第三方認證，無重大事故或泡水。 (17)2台須為同一車型，且需符合汽車最新乙級檢定規範									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	012-0	檢定用車輛	(1)排氣量1400~2000c.c (2)配備汽油噴射式引擎 (3)具備標準OBD II診斷接頭及診斷功能 (4)2011年(含)以後出廠，具備電流感知器、電動座椅、電動後折後視鏡、電動窗、恆溫空調配置 (5)附原車修護手冊一套(引擎/底盤/車身/電系各系統齊全) (6)車籍來源正常、非黃色計程車改色、資料齊全 (7)引擎室內必須清潔乾淨、汽缸壓力測值正常符合原車規範、診斷系統檢測無故障碼、車室必須清潔乾淨、內裝完好 (8)車輛聲光等各系統必須正常、各電器作用正常且無改裝 (9)車身鈹噴及底盤構件良好、車身漆須顏色一致 (10)傳動系統(變速箱及差速器等)無漏油現象 (11)引擎及油底殼無漏油或滲水現象 (12)輪胎紋深度大於2mm	2	部	247,500	495,000	汽車修檢定場設備	車輛工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			<p>(13)含修護工具1套：需置放於工具形狀之全抽塑膠置放盒，工具需符合DIN 認證，工具內容須與下列規格相符不得私自拼湊，投標時須檢附彩色型錄及認證書審查，內容工具如下：</p> <p>1.尖嘴鉗6" /鯉魚鉗8" /斜口鉗6" /萬能鉗10" /活動板手6"、12"。厚薄規（26片裝）/鐵榔頭1P/鋼直尺300mm/火星塞量規/胎紋規、可彎式吸棒（強磁）、套筒組、工作燈、繼電器拉拔器。</p> <p>2.一字起子：3" /4"（貫通）/6"（貫通）/2" 小起子/12" 長起子。大頭兩用起子、三片式濾清器拆卸扳手。</p> <p>3.十字起子：3" /4"（貫通）/6"（貫通）/4" 電工起子（耐壓1000V）。</p> <p>(14)各項附屬電器系統需正常：恆溫空調系統、自我診斷系統及診斷接頭、電動後視鏡、中控鎖、電動座椅、電動窗</p> <p>(15)附監理單位二次驗車里程記錄，里程需低於15萬公里</p> <p>(16)需經第三方認證，無重大事故或泡水。</p> <p>(17)2台須為同一車型，且需符合汽車最新乙級檢定規範</p>									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	013-0	車輛匯流排網路系統教學平台	規格 1.系統包含：行駛授權系統CAS、車身電腦BCM、燈光控制模組LCM、冷氣控制模組ACM、轉向柱控制模組SCM、引擎控制模組ECM、動態穩定控制模組DSC、儀表板ICM、電子駐車模組EPB。 2.工作環境：輸入電壓為AC 88~264V，輸出電壓為DC 13V±10%，避免長時間日照、不防水。 3,產品尺寸(W*D*H):教學板(含鋁擠型工作桌)：215cm x 60cm x 190cm 附件 1.混合型數位示波器x1 2.數位電錶x1 3. 平台診斷通訊設備x1	1	部	452,100	452,100	車輛車身通訊技術教學設備提升	車輛工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	014-0	無線對講設備	HOLLYLAND Solidcom C1 全雙工無線對講設備(基站+ 8個腰包)(或同等級以上)	1	套	160,000	160,000	展演.課程.練習使用	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	015-0	數位攝影機	sony 索尼 PXW-Z200 (或同等級以上)	1	台	180,000	180,000	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	016-0	電腦	處理器：2.50 GHz(含)以上 記憶體：16GB(含)以上 硬碟：SSD 512GB(含)以上 獨立顯示卡：4G(含)以上 電源供應器：500W(含)以上 作業系統：Windows 11 22吋螢幕 1080p (含)以上 附鍵盤與滑鼠 三年保固到府收送	50	台	35,000	1,750,000	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於後製剪輯作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	017-0	擴大機	輸出功率: 400W(2Ω) 350W(4Ω) 250W(8Ω) 頻率響應 20Hz~20kHz ( ±0.3dB · ref 1kHz ) 電源輸入 120V 藍芽版本 有支援Bluetooth功能 本體重量 11.2kg 本體尺寸 435 × 120 × 390mm 保固期間:全機三年保固。 備註: 以上規格均含以上。	1	台	15,000	15,000	目標強化專業教室教學設備	妝品系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	018-0	液晶顯示器	顯示面板 面板尺寸 79型(含以上) 面板解析度:4K 3840 x 2160 可視角度 (水平/垂直):178° / 178°。(含以上) 觸控技術 觸控感應 紅外線感應 網路介面 有線網路 · 內建無線WiFi 支援 電源電壓 AC 100~ 240V,50/60Hz 其他 無線藍芽 電視立架 材質:採合金鋼材壓鑄成型 適用尺寸:可裝55吋-105吋螢幕 乘載重量:150KG以上(含) 配備: 中間及底部置物托盤架 · 可承重 20KG以上(含) · 附可剎車輪及全配螺 絲組。 電視電源時序器 電力輸入條件可獨立單相雙線式電源 輸入: AC90-260V/50-60Hz(含以上) 通路數量: 8 路 單路最大輸出20A 總 輸入電流容量65A(含以上) 電壓顯示表類型: 具LCD大屏液晶屏 幕: 電壓表、電能、電流、功率顯示 (共四種) 電視HDMI無線傳輸器(含以上) 備註: 以上規格均含以上。	1	台	70,000	70,000	目標強化專 業教室教學 設備	妝品系	高教深耕計畫: 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	019-0	淨膚美容儀器組	淨膚美容儀器組包含二合一美容儀一台和冷光放大燈一座 一、二合一美容儀 (1)額定電壓：AC110V / 60Hz (2)消耗功率：8W(±5%) (3)重量：2KG(±5%) (4)尺寸：32x20x9cm(±5%) (5)具清潔功能：應用臭氧去除異味特性，使用於臉部皮膚表面。 (6)保養品導入/雜質導出：應用電週期高/低電位使肌膚輕微震動，具有按摩感並導入保養品。 二、冷光放大燈 (1)立式 (2)額定電壓：AC110V / 60Hz (3)消耗功率：24W(±5%) (4)重量：9KG(±5%) (5)尺寸：71x71x180cm(±5%) (6)5倍放大鏡 (7)柔和冷光照明	11	組	11,554	127,094	目標強化專業教室教學設備	化妝品應用系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	020-0	高壓變壓器	1.開關箱 防水型 1200*1800*2350 2.12/24kv -380/220v. 300kva 油入式 3.MCCB 3P 500A 380V 50KA 4.規格含以上	1	套	1,250,000	1,250,000	強化專業教室教學設備	電機工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	7月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	021-0	高壓負載斷路器	1.24kv 600A 2.高壓熔線 3.自動電容器組 4.2只總開關 5.1P高速熔線 6.2段式電容器組 7.控制器組 8.接地銅板、纜線 9.開關箱 防水型 800*800*2350 10.規格含以上	1	套	850,000	850,000	強化專業教室教學設備	電機工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	022-0	筆記型電腦	1.Intel Core Ultra 5-125H (含以上) [ 非Intel Core Ultra 系列需為 Intel i5-13420H (含以上)並搭載顯示卡 RTX3050 6G (含以上) ] 2.16 吋螢幕 (含以上) 3.Windows 11 64bit 中文版(或搭載正版授權之備份還原管理系統並協助安裝本校授權作業系統) 4.DDR5-4800 16GB (含以上) 5.M.2 PCIe 4.0 SSD 500GB (含以上) 兩年保固(含電池) (含以上) 配備電腦包、滑鼠、充電器。	50	台	26,000	1,300,000	電機系智慧 科技中心筆 電更新	電機工程 系	高教深耕計畫： 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	8月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	023-0	一對一分離式冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF50DC+AM-JF50DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：5.6 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.05 除溼能力:(L/H)8.4 運轉電流(A)12 年耗電量(kWh)：1002 消耗電力(W):1500 能源效率分級：II 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 銅管配置 排水器+保溫 安裝線材 封邊修飾 搬運處理 電源線配置 五金零件	2	台	50,000	100,000	智慧製造中心設備	電機工程系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	5月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	024-0	單槍投影機	EPSON EB-2250U(同級品或以上) (16:10) 解析度: WUXGA (1920x1200) 亮度: 5000 ANSI 流明	1	台	52,900	52,900	電動車修護 訓練裝置	車輛工程 系	高教深耕計畫: 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	5月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	025-0	單槍投影機	(16:10) (EPSON EB-2250U)(同級 品或以上) 解析度: WUXGA (1920x1200) (含) 或以上; 亮度: 5000 ANSI 流明(含 以上) 以上含吊架及安裝 不含線材	5	台	70,000	350,000	學生上課使 用	通識中心	高教深耕計畫: 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	8月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學 實踐 A2實務量能 提升	026-0	可攜式LED投影機	1.外觀尺寸(寬x深x高,含可調整底座):182x141x62mm 2.亮度: 500 (LED Lumens) 3.原始解析度: 1920x1080 4.對比率: 120000:1 5.內建電池並支援行動電源 6.Wi-Fi 螢幕鏡像、USB-C 串流與藍牙連接 7.光源類型: LED 8.投影尺寸: 40"-100" 9.淨重: 0.96kg 10.具備即時自動對焦與自動 H/V 梯形校正 11.附收納包 ※上述規格皆含以上	1	台	23,500	23,500	目標強化專業教室教學設備	化妝品應用系	高教深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
	027-0	電腦										



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學 實踐 A2實務量能 提升	027-1	電腦(一)	品牌:華碩 E500 G9(或同級以上型號) 第十三代桌上型處理器 Core i7-13700 2.1GHz~5.2GHz (Windows 11 pro 作業系統) Intel W680 晶片組 記憶體：DDR5 U-DIMM 4800MHz,共16GB 硬碟機：M.2 PCIe SSD 500G · 1TB(7200rpm)SATA III POWER：450W 需銅牌以上標章 附鍵盤及滑鼠 需有綠色環保標章 ※上述規格皆含以上	8	套	35,200	281,600	學生上課使用	數位多媒體系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學 實踐 A2實務量能 提升	027-2	電腦(二)	品牌:華碩(或同級以上型號) ASUS M901MDR 處理器CPU:Intel i7-14700 晶片組:Q670 記憶體:16G DDR5 硬碟:3.5吋 2TB 72R + 512G PCIE G4 SSD 電源供應器:330W 80+PLATINUM 作業系統:Win11Pro 三年保固 22吋螢幕 ASUS VP229HFY 21.45吋 IPS 1920x1080 100Hz/ 畫素間距 0.249mm/亮度 250cd/m2/對比 (MAX)1000:1 三年保固 ※上述規格皆含以上	1	台	37,000	37,000	目標強化專業教室教學設備	化妝品應用系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	027-3	電腦(三)	<ul style="list-style-type: none"> <li>●品牌:華碩(或同級以上型號)</li> <li>●第十三代桌上型處理器</li> <li>●Core i7-13700 2.1GHz~5.2GHz</li> <li>●(Windows 11 pro 作業系統)</li> <li>●Intel Q670 晶片組</li> <li>●記憶體：DDR5 U-DIMM 4800MHz,共16GB</li> <li>●硬碟機：M.2 PCIe SSD 256G · 1TB(7200rpm)SATA III</li> <li>●POWER：300W · 需銅牌以上標章</li> <li>●附鍵盤及滑鼠</li> <li>●需有綠色環保標章</li> <li>●含華碩23.8吋IPS或PLS或VA面板寬螢幕LED背光模組彩色液晶顯示器</li> </ul> ※上述規格皆含以上	3	台	38,300	114,900	理論教室使用	餐飲管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
	028-0	筆記型電腦										

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	028-1	電競筆電	Windows 11 作業系統 144Hz 刷新率解析度 顯示卡：NVIDIA GeForce RTX 4050 記憶體：DDR5 16GB 硬碟機：SSD 512G ※上述規格皆含以上	1	台	48,400	48,400	學生上課使用	數位多媒體系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	028-2	筆記型電腦	品牌型號:ASUS B3408CCA 處理器CPU:Intel Core Ultra 5 Processor 125H 1.2 GHz(18MB Cache,up to 4.5 GHz,14 Cores);Intel AI Boost NPU 內建記憶體:16G DDR5 硬碟 / SSD 容量:512GB M.2 2230 PCIe 4.0 SSD 可擴充M.2 2280 SSD 螢幕尺寸:14吋 WUXGA(1920x1200)16:10 IPS 霧 面 作業系統:Win11 Pro 隨附配件:電腦包+有線滑鼠 3年保固	2	台	30,000	60,000	配合教學與 課程之需求 ・建構服飾 系專業教室 教學設備	服飾設計 系	高教深耕計畫： 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	029-0	桌上型攪拌機	10公升桌上型攪拌機 ●型號: 小林機械DM10A (或同等級含以上) ●配件: 不鏽鋼攪拌桶、不鏽鋼攪拌球、不鏽鋼C型鉤、不鏽鋼攪拌扇 各一 ●分段轉速: 10段速度 ●盛裝容量: 10L不鏽鋼攪拌桶 ●使用電壓: 110V ●保固期間: 正常使用狀況下1年	4	台	27,149	108,596	實習課程使用	餐飲管理系	高教深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
	030-0	運動設備										

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	030-1	雙頻超音波治療儀	1.治療時，同時顯示導子和儀器資訊，藉由液晶面板手寫功能可輸入治療項目及病患資料，可由螢幕上彩色人體圖片直接點選治療部位，開啟劑量治療。 2.標準配件:1&3 MHz 大型治療導子 ( PR-751L )、導子置物架 (HH-750)、電源供應線。 3.產地:日本。 4.電源供應:AC 100~240V、50/60 Hz。 5.劑量：最大 2W/cm² 最大 3W/cm²。 6.超音波頻率:1和3MHZ 脈衝波:16 Hz、48 Hz和100 Hz。 7.BNR值:2.4-3.0 (IEC) 或 2.9(FDA)。 8.42 組預設程式記憶。 9.計時器:1~30分鐘，有效治療時間。 10.液晶螢幕規格:彩色觸控式，7 吋。 11.安全規格:CLASS I BF TYPE (IEC)，CLASS IIa (MDD)。 12.尺寸:290 (W) x 233(D) x 96(H)mm±5%。 13.重量:約3公斤。	1	組	98,000	98,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	觀光休閒系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	030-2	風扇車	1.尺寸:130*60*123cm±5%。 2.產品重量:55kg。 3.儀表顯示:時間、距離、速度、卡路里。 4.椅墊可上下左右調整距離。 5.底部需配有2顆輪子方便移動使用。 6.底部需有水平防滑墊。	2	組	25,000	50,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	觀光休閒系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	031-0	無線式肌肉按摩器	1.TENS與NMES類型，可快速緩解疼痛與提升運動表現，並增加針對女性用戶 緩解經痛模式。 2.共 18 種TENS 及NMES敘述式中文介面選單。 3.無線遙控與穿戴式設計，不受導線干擾，搭配遙控連線或離線使用。 4.USB Type C 與可充電鋰電池設計。 5.磁吸式蝴蝶型貼片設計。 6.台灣製造。 7.配件:無線遙控器x1、無線按摩器x2、USB Type C 充電線x1、磁吸式貼片(4 大 2小)。 8.配件規格-無線遙控器電池： 充電式鋰電池(LiPo), 3.7V, 210 mAh 充電電源：5V/0.25A 射頻規格：2.4GHz射頻頻率, 自動配對連線, 10米傳輸距離 電源分級：內置電池或第二等級電源裝置。 尺寸：125mmx40mmx13.7mm±5%。 重量：44.1g±5%。 9.配件規格-無線按摩器 電池：充電式鋰電池(LiPo), 3.7V, 210 mAh 充電電源：Type C 接頭 5V/0.25A 電刺激波形：雙向對稱方波 頻率範圍：1-150 Hz 波寬：40-400 us 最大輸出電壓/電流：80mA@500ohm(max.) 射頻規格：2.4GHz射頻頻率, 自動配對連線, 10米傳輸距離 電源分級：內置電池或第二等級電源裝置。	1	組	12,000	12,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	觀光休閒系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	032-0	門市服務POS系統	POS觸控式主機 ●WIN 10作業系統 ●櫃台收銀作業軟體系統-電子發票版規格 ●TM T82III電子發票列印機 ●條碼讀取器(USB) ●收銀錢櫃 ●含安裝/一年保固 ●含教育訓練	2	套	70,000	140,000	強化數位教學 提升教學品質	數位行銷 管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	033-0	口袋型色差計	PRO專業版 1.光譜反射率,CIE-Lab,CIE-LCh,HunterLab,CIE-Luv,XYxy,RGB 2.色差( $\Delta E^*ab$ , $\Delta E^*cmc$ , $\Delta E^*94$ , $\Delta E^*00$ ),白度(ASTM E313-00,ASTM E3v13-73CIE/ISOAATCC,Hunter,Taube BergerStensby) 3.黃度(ASTM D1925,ASTM E313-00,ASTM E313-73) 4.黑度(My,dM),沾色牢度,變色牢度 5.Tint(ASTM E313-00) 色密度 CMYK(A,T,E,M) 6.同色異譜指數MilM,孟塞爾,遮蓋力,力份(染料強度,著色力) 7.照明光源:LED(全波段均衡LED光源) 8.照明口徑:8mm 9.波長範圍:400-700nm/10nm間隔 10波長穩定性: $\Delta E$ 小於等於0.05(每間隔5s測量白板30次)	3	台	33,333	99,999	配合教學與課程之需求，建構織品技術管理研究所專業設備	織品技術管理研究所	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			11.光源組件/視角： A,B,C,D50,D55,D65,D75,F1,F2,F3 ,F4,F5,F6,F7,F8,F9,F10,F11,F12 CWF,U30,U35,DLF,NBF,TL83,TL8 4 2"和10" 12螢幕：IPS全彩量幕 (135*240,1.14inch) 13.語言:英文/中文 14尺寸/重量:直徑:31mm/高 度:102mm 約90克									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	034-0	視覺複合機器人	1).協作機器人( 6 軸, 負載3Kg・重複精度 + -0.02mm, 活動範圍680mm), CAN/EtherCAN主通訊 2).3D 相機( Eye in hand: Depth + Color Camera, Eye to Hand: Stereo + Color Camera) 3).核心控制器(GPU 150 TOPs, 32 Tensor Cores, 16G) 4).電動夾爪(兩爪, 夾持力60N・行程60mm, 重複精度 + -0.02mm) 5). a. EI(Embodied Intelligence) 策略系統: train與eval生成式 (ACT/Diffusion/TDM/VQB/PIOF AST) b.數據集管理:影音/圖片/可視化 (Rerun/Flask), sigmoid/ReLU/Softmax的API c.向量環境介面:Aloha/PushT/XArm, 實現與模擬 d.機器人控制:控制模式 (remote/record/replay/calibration)與機器人類型 (Manipulator/Motion)	1	套	1,000,000	1,000,000	自動化與實習・機器人實習與食醋專題等課程使用	智慧製造工程系	高教深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			6).驗證廠域:CNC加工環境 驗證情境:視覺/機器人/力度整合, 經由機器人控制(第5d項)取得第5b 項數據採集,轉化成環境介面(5c), 併由策略系統(5a)學習與驗證,產生優化的模型 7).即時作業系統與AI應用程式介面 (Linux Preempt RT(Real Time), · API 提供源碼(Source Code) 8).可擴充性: AGV主從控制、虛實 整合、VLA model、Edge computing、手眼力複合操作、人 機協作互動、即時適應性智慧系 統 (規格含以上)									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	035-0	伺服器	機架式伺服器 Intel Xeon CPU*2(含以上) RAM:64GB(含以上) DDR4(含以上) HDD:2TB(含以上) DVDROM 2 Ports 1GbE(含以上) 800W 電源供應器2(含以上)	1	式	220,000	220,000	汰換舊伺服器主機	圖資中心	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	036-0	LED PAR燈	LED 六合一 PAR 18*10W (不防水) (或同等級以上) 附:安全鍊*1、掛鈎*1 電源線*1、3PIN訊號線*1 燈具角度-45度	5	組	11,500	57,500	展演課程練習使用	戲劇系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	037-0	監視器	SmallHD INDIE 7 高亮度監視器 (或同等級以上) 7吋螢幕 1920 x 1200 觸控 1000 cd/m², 10-Bit, IPS LCD	2	個	54,750	109,500	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	038-0	專業無線麥克風	SONY UWP-D21 專業無線麥克風 (或同等級以上) NFC SYNC安全連線 雙調頻設計信號接收 自動增益模式音量控制 +15 dB 增益音量增強模式 高可見度 OLED 顯示屏 供電 USB 連接器	2	組	22,000	44,000	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	039-0	10合1多功能美容儀	電壓：110V/60Hz 消耗功率：35W 重量：6.9KG 尺寸：40*25*38CM 內含Abrasion清潔器、Cold冷敷棒、Spray噴霧器、RF美容器、Scrubber鏟型美容器、Ultrasound超音波美容器、Mask敷臉彩光面罩、BIO微電流美容器、FT保濕美容器、Bubble泡泡清潔。 ※上述規格皆含以上	8	台	18,550	148,400	目標強化專業教室教學設備	化妝品應用系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	040-0	美體按摩推脂機	電壓：110V/60Hz 消耗功率：90W 重量：11kg 尺寸：62x62x120cm 配件： (1)穴部按摩錐形配件*1 (2)表層按摩尖頭配件*1 (3)深層按摩圓形配件*1 (4)四肢按摩彎形配件*1 (5)深層按摩球形配件*1 ※上述規格皆含以上	6	台	14,000	84,000	目標強化專業教室教學設備	化妝品應用系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
合 計							11,455,999					

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
-------	-----	------	----	----	----	------	------	------	------	------------------------------	--------	----

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
5. 表格如不敷使用，請自行增列。

## 第二優先

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	041-0	桌上型織布機	八綜桌上型織布機，80公分(±5%) 可以折疊，紐西蘭設計製造。 640條綜絲、含一個 10dpi 鋼扣、 不含粗扣。 重量：12.3 公斤(±5%)	1	台	39,600	39,600	配合教學與課程之需求， 建構織品技術管理研究所專業設備	織品技術管理研究所	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	042-0	精密型熱風循環乾燥箱	型號:RHD(含同級品或以上) M 602一.機台尺寸: 1、內部尺寸: W 500 *H 600*D 500 mm(±5%) 2、外部尺寸: W 750 *H 1210 *D 620 mm (±5%)此為參考值 , 以 實體為 准 二、機台結構: 1、單門 式, 控制器位於機台 下方 2、箱底裝有 萬向輪角 4 個 其中兩個具有剎車功能 3、箱體顏色為乳白色 4、玻璃觀測窗 280*280m/m 三、溫度範圍及精確度: 1、溫度範圍: RT+20 200 2、控制器顯示波動度: : ±1.0 3、持 溫 段 內箱分佈均勻度: RT 100 °C°C±1.5 100 200 °C°C± 空箱測試	1	台	38,000	38,000	配合教學與課程之需求 , 建構織品技術管理研究所專業設備	織品技術管理研究所	高教深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			四、機械板 金結構： 1、內箱材質為 SUS 不鏽鋼 2、外層 SECC 鋼板防鏽處理 粉體 烤漆處理 五、保溫材質： 1、高密度進口岩棉 導熱係數小， 有較強抗熱輻射能力，能有效的防止熱量的滲透 2、軟質矽膠迫緊 ( Silicon Packing 耐熱、耐腐蝕 密閉性佳， 環保無污染 六、循環系統： 1、全新耐高溫長軸馬達配合強力 型多翼式風輪，強制 水 平 送風循 環 特殊風路設計 加熱溫度均勻									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			七、電路控制系統 1、PI D 微電腦自動演算 PV/SV 同時顯示按鍵設定 2、溫度感測器採用 CA.CA.(K)TYPE 3、溫度控制方式為 P.I.D+S.S.R 4、加熱器為蜂窩式加熱器 5、99.9 秒 ~999 小時計時器：連續使用，溫到計時，時到切斷加熱電源，動作完成時 BZ 警報 八、安全保護系統 1、超溫時，機器 超負載自動斷電 2、電熱過電流保護裝置 九、電源： 220V 1 相 功率：4 KW 十、附件：電 纜線 2 米 十一、選配： ●此報價單不含選配的費用，需另加計費用 1、條狀柵板 40 0/ 片									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	043-0	真空烘箱	型號RUD-30L(含同級品或以上) 一、機台尺寸： 1、內部尺寸：W30*H30*D30 cm 2、外部尺寸：W50*H76*D47 cm 二、機台結構： 1、單門式，控制箱位於機台底部 2、附觀視窗採用強化玻璃，厚度為10mm 三、溫度範圍： 1、溫度範圍：50~200℃ 2、控制精度：±1℃；顯示解析1℃ 3、RT~100℃約45分鐘（空爐測試） 三、機械板金材質及保溫材質： 1、內部材質為SUS304#不鏽鋼 2、外部材質為SECC鋼板經防鏽處理後烤漆 3、保溫材料採用進口岩棉，五面保溫隔熱；採用耐高溫矽膠迫緊，環保無污染	1	台	86,000	86,000	配合教學與課程之需求， 建構織品技術管理研究所專業設備	織品技術管理研究所	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
			四、控制系統： 1、PID微電腦自動演算，PV/SV 同時顯示按鍵設定 2、控制方式為PID + SSR 3、採用不鏽鋼加熱管 五、真空系統： 1、機台耐真空度為5*10-3Torr 2、解壓閥 - 3/8電磁閥 3、真空錶 - 3/8材質不鏽鋼 4、真空管件 - 3/8材質為 SUS304#不鏽鋼 5、抽氣口徑 - 12mm或NW25 6、真空幫浦Chemker 410 六、安全裝置： 1、電熱過電流保護裝置 2、超溫保護 七、電壓：110V / 220V 電流： 1.8KW 八、附件：電纜2M 九、條狀柵板 @@ \$ 未稅									

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	044-0	風扇車	1.尺寸:130*60*123cm±5%。 2.產品重量:55kg。 3.儀表顯示:時間、距離、速度、卡路里。 4.椅墊可上下左右調整距離。 5.底部需配有2顆輪子方便移動使用。 6.底部需有水平防滑墊。	1	組	30,000	30,000	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	觀光休閒系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	045-0	固態光源投影機	●EPSON EB-L530U(同級品或以上) ●(16:10) ●解析度：WUXGA ●亮度: 5200 ANSI 流明	1	台	79,900	79,900	理論教室使用	餐飲管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	046-0	商用筆記型電腦	作業系統：Windows 11 Pro(專業版) 中央處理器：Intel Core i5-1335U Processor 1.6 GHz (12M Cache, up to 4.6 GHz, 10 cores) LCD尺寸：14.0-inch LED Backlit LCD LCD規格：250nits FHD (1920 x 1080) 16:9 Anti-glare display NTSC: 45% Screen-to-body ratio:81 % 內建記憶體：16GB DDR4 on board 顯示晶片：UHD Graphics 網路/藍牙 裝置：802.11ax+Bluetooth 5.2 (Dual band) 2*2 硬碟容量：金士頓 NV2 1TB PCIe 4.0 SSD 光碟機/是否內建：N/A 網路攝影機：720p HD camera 指紋辨識：Y	1	台	32,900	32,900	強化數位教學 提升教學品質	數位行銷 管理系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	047-0	無線麥克風	SONY UWP-D26 K14 專業無線麥克風 三件式(或同等級以上) 兼容索尼 WL-800/UWP 系列 NFC 同步功能	3	組	30,500	91,500	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	048-0	指向性槍式麥克風	Deity S-Mic 2(或同等級以上) 12dB-A底噪 -18dB Off-Axis Rejection	3	組	12,800	38,400	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	049-0	V掛充電器	SWIT PB-M210S(或同等級以上) 14.6Ah 210Wh USB【Triple An】	6	顆	10,200	61,200	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	050-0	手搖腳架	KUPO 重型三節手搖腳架(或同等級以上) 載重：80kg+-5% 收高：196cm (77.2")+-5% 最低工作高度：179cm (70.5")+-5% 最高工作高度：386cm (152")+-5% 張腳直徑：180cm (70.9")+-5% 附帶腳輪：KC-150	1	隻	37,500	37,500	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	051-0	四向搖臂	KUPO Big Boom 四向搖臂(或同等級以上) 材質：鋁合金 / 鐵管 管徑：55mm,45mm+-5% 延伸最長後載重：6kgs+-5% 頭部規格：雙母孔(16mm/28mm) 含配件：KSD-77(35kgs 沙袋),內六腳配件,線夾	1	組	29,500	29,500	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	052-0	三節大型方管鐵腳	KUPO 萬用頭部三節大型方管鐵腳(或同等級以上) 載重：40k+-5% 收高：143cm (56.3")+-5% 最低工作高度：139.5cm (54.9")+-5% 最高工作高度：350cm (137.8")+-5% 可選配腳輪：KC-100S 可調式斜坡腳	3	隻	10,300	30,900	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	053-0	橢圓形反射鏡聚光燈	ETC source 4 橢圓形反射鏡聚光燈(或同等級以上) 26度鏡筒・附110V750W HPL燈泡、色片夾、掛勾、3pin公插頭。	2	顆	40,000	80,000	展演.課程.練習使用	戲劇系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	054-0	製譜軟體	Steinberg Dorico Pro 5 (或同等級以上) 可創建或修改超過 600 種有音高和無音高樂器	1	套	12,000	12,000	展演.課程.練習使用	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	055-0	全彩聚光燈	Aputure 愛圖仕 LS 600C PRO (或同等級以上) 全彩聚光燈 RGB	2	顆	74,800	149,600	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	056-0	無線圖傳	HollylandPyro S 4K 雙頻低延遲無線圖傳(或同等級以上)傳輸範圍達400M(含)以上	4	套	16,500	66,000	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	057-0	MacBook Pro	MacBook Pro 14 (或同等級以上) 14 吋 Liquid Retina XDR 顯示器 (或同等級以上)  Apple M4 晶片配備 10 核心(或同等級以上) CPU、10 核心 GPU、 16 核心神經網路引擎(或同等級以上) 16GB 統一記憶體 512GB SSD 儲存裝置 70W USB-C 電源轉接器	1	台	54,000	54,000	展演.課程. 練習使用	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	058-0	剪輯筆電	ASUS ROG 華碩TUF Gaming A15 15.6吋電競筆電(或同等級以上) R5-7535HS/16GB/512GB/GeForce RTX 4060-8G/FA507NV-0042B7535HS	1	台	33,000	33,000	展演.課程. 練習使用	表演藝術系	高教深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款才採購
合 計							990,000					

【附表12】資本門經費需求圖書館自動化設備規格說明書

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習 與創新教學 B2友善校園與 優化設備 E3社區服務與 資源共享	01	電腦	品牌:ASUS E500 G9(或同級以上型號) 處理器: Intel i5- 14500 晶片組: W680 記憶體: 8G+8G=16G 硬碟: 1TB+512G SSD 電源供應器: 550W 80+56G 1TB(7200rpm)SATA III 作業系統: Win 11 Pro 有環保標章 附鍵盤滑鼠 ASUS NVIVIA RTX A400 4GB專業繪圖 卡 24吋螢幕 ASUS VA24EHFRY(含以上)	14	台	35,000	490,000	汰舊電腦檢 索區電腦	圖資中心	高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習與 創新教學 B2友善校園與優 化設備 E3社區服務與資 源共享	9月	
合 計							490,000					

備註：



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。 2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。 3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。 4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。 5. 表格如不敷使用，請自行增列。												

【附表13】資本門經費需求圖書期刊、教學媒體規格說明書

主計畫名稱	優先序	購置內容(請勾選，其他項請加註具體內容，如為電子資源請另標示授權年限)						數量	單位 (冊/卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他									
校務發展計畫: A精進教學創新 與研究發展 B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	001						V	1	批	420,000	420,000	提供全校 師生閱覽	圖資中心	高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習與 創新教學 B2友善校園與優 化設備 E3社區服務與資 源共享	7月	
校務發展計畫: A精進教學創新 與研究發展 B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	002		V					1	批	490,000	490,000	提供全校 師生閱覽	圖資中心	高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習與 創新教學 B2友善校園與優 化設備 E3社區服務與資 源共享	9月	
校務發展計畫: A精進教學創新 與研究發展 B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	003	V						1	批	100,000	100,000	提供全校 師生閱覽	圖資中心	高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習與 創新教學 B2友善校園與優 化設備 E3社區服務與資 源共享	9月	
合 計											1,010,000					

主計畫名稱	優先序	購置內容(請勾選，其他項請加註具體內容，如為電子資源請另標示授權年限)						數量	單位 (冊/卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他									

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
5. 表格如不敷使用，請自行增列。

## 第二優先

主計畫名稱	優先序	購置內容(請勾選，其他項請加註具體內容，如為電子資源請另標示授權年限)						數量	單位 (冊/卷)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
		西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他									
校務發展計畫: A精進教學創新與研究發展 B完善學生輔導與校園環安 E推動高教公共性與社會責任	004						V	1	批	300,000	300,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高教深耕計畫: 校務發展計畫: A2數位學習與創新教學 B2友善校園與優化設備 E3社區服務與資源共享	11月	電子書;有剩餘款才採購
合 計											300,000					

【附表14】資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格說明書

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
	01-0	冷氣										
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	01-1	冷氣	聲寶SAMPO AU- NF50DC+AM- NF50DC(變頻)(或同級品 含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值 (kW) : 5.0 冷氣季節性能因數CSPF標 示值:6.0 除溼能力:(L/H)8.4 運轉電流(A)6.0 年耗電量(kWh) : 990 消耗 電力(W):1292 能源效率分級 : II 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 銅管配置2/4 銅管配置2/5 排水器+保溫 洗孔 安裝線材 五金零件	16	台	38,000	608,000	社團活動使 用	學生會	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	5月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	01-2	冷氣	聲寶SAMPO AU- NF110DC1+AM- NF110DC1(變頻)(或同級 品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值 (kW)：11.5 冷氣季節性能因數CSPF標 示值:6.02 除溼能力:(L/H)6 運轉電流(A)14.2 年耗電量(kWh)：2170 消耗電力(W):3100 能源效率分級：1 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 銅管配置2/4 銅管配置2/5 排水器+保溫 洗孔 安裝線材 五金零件	1	台	53,002	53,002	社團活動使用	籃球社	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	01-3	冷氣	禾聯HERAN HI- JT72H/HO-JT72H(變 頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值 (kW) : 7.2 冷氣季節性能因數CSPF標 示值:5.37 除溼能力:(L/H)4.8 運轉電流(A)10.0 年耗電量(kWh) : 1594 消耗 電力(W):1960 能源效率分級 : 1 冷媒:R32 (含安裝)	5	台	60,954	304,770	社團活動使 用	學生會	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	5月	
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	02-0	燈光控制台	控制參數：支援多達 2048 個參數±10% 推桿與按鈕：6 個執行推 桿、18 個推桿按鈕±10% DMX 接口：2 個 DMX 輸 出，1 個 DMX 輸入±10% 重量：6公斤±10% (以上均含以上)	1	台	30,000	30,000	社團活動使 用	浮光掠影 社	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	6月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	03-0	行動冷藏箱	公升數:50L ±10% 額定電壓:DC 12V/24V ± 10% 額定功率:60W ±10% 淨重:17.7KG ±10% 耐重:120KG ±10% 尺寸:W711xH441xD460 ±10% (以上均含以上)	1	台	28,999	28,999	社團活動使 用	學生會	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	6月	
校務發展計畫: B完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	04-0	液晶顯示器	面板尺寸：75 吋±10% 面板解析度：4K±10% 尺寸：含腳架：1668 x 1034 x 335 mm±10%、 不含腳架：1668 x 965 x 85 mm±10% 重量：含腳架：29.4 kg± 10%、不含腳架：28.8 kg ±10% (以上均含以上)	1	台	49,000	49,000	社團活動使 用	學生會	校務發展：友善 校園經營策略/ 深耕計畫: 提升 高教公共性 善 盡社會責任	7月	
合 計							1,073,771					

備註：

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

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。 4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。 5. 表格如不敷使用，請自行增列。												



【附表15】資本門經費需求其他項目規格說明書

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
	01-0	實驗實習	冷氣機										
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-1	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	一對一分離式 變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：7.4 冷氣季節性能因數CSPF標示值: 5.8 除溼能力:(L/H) 4.5 運轉電流(A) 9.4 年耗電量(kWh)：1516 消耗 電力(W): 1970 能源效率分級：1 冷媒: R32 (規格含以上) 含安裝	1	台	35,000	35,000	配合教學與課程之需求， 建構織品技術 管理研究所專業設備	織品技術管理 研究所	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-2	實驗實習	冷氣機	(1)7.1KW(含以上)・能源效率1級・ 禾聯HERAN HW-GT72(變頻) 環章:22831 (2027/04/29) (2)安裝架 (3)安裝工資 (4)舊機拆除搬運 (5)電源配置 (6)五金零件	4	台	30,000	120,000	改善教學環境、提升教學 品質增加學習 效果及專業教室教學使用備	服飾設計系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-3	實驗實習	冷氣1	聲寶SAMPO AU-KF50D+AM- KF50D ( 變頻 ) (或同等級以上) 5.0kW ( 含 ) 以上'壁掛式'能源效 率1級	1	組	33,496	33,496	展演.課程. 練 習使用	戲劇系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-4	實驗實習	冷氣 2	聲寶SAMPO AU-JF88DC+AM- JF88DC( 變頻 ) (或同等級以上) 8.0kW ( 含 ) 以上'壁掛式'能源效 率1級	1	組	39,184	39,184	展演.課程. 練 習使用	戲劇系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-5	實驗實習	冷氣 3	東元 MA140IC/MS140IE ( 變頻 ) (或同等級以上) 14.0kW(含)以上 壁掛式 能源效率1 級	2	組	73,160	146,320	展演.課程. 練 習使用	戲劇系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-6	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-NF28DC+AM- NF28DC(變頻)(或同級棚含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW) : 2.8 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.7 除溼能力:(L/H)11.8 運轉電流(A)5.5 年耗電量(kWh) : 496 消耗 電力(W):850 能源效率分級 : 1 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 銅管2/4 (170米扣規定4米*10台) 銅管2/3 (20米扣規定3米) 排水器+保溫 洗孔 安裝線材 五金零件	1	台	16,382	16,382	實驗室教學設 備	通識中 心	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-7	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-NF50DC+AM- NF50DC(變頻)(或同級棚含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：6.0 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.0 除溼能力:(L/H)8.4 運轉電流(A)6.0 年耗電量(kWh)：990 消耗電力(W):11292 能源效率分級：Ⅲ 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 銅管2/4 (170米扣規定4米*10台) 銅管2/3 (20米扣規定3米) 排水器+保溫 洗孔 安裝線材 五金零件	10	台	43,312	433,120	實驗室教學設備	通識中心	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-8	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-KF50D+AM- KF50D(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：5.1 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.05 除溼能力:(L/H)8.4 運轉電流(A)5.9 年耗電量(kWh)：1002 消耗電力(W):1225 能源效率分級：A 冷媒:R32	2	台	32,500	65,000	實驗室教學設備	化妝品 應用管 理系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-9	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU- NF110DC1+AM-NF110DC1(變 頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：11.5 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.02 除溼能力:(L/H)6 運轉電流(A)14.2 年耗電量(kWh)：2170 消耗電力(W):8100 能源效率分級：A 冷媒:R32 安裝架豪華架 銅管配置3/5	1	台	40,526	40,526	實驗室教學設備	數位多 媒體系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-10	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF50DC+AM- JF50DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：5.6 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.05 除溼能力:(L/H)5.4 運轉電流(A)12 年耗電量(kWh)：1002 消耗電力(W):1500 能源效率分級：A 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 安裝線材	1	台	29,474	29,474	實驗室教學設備	數位多 媒體系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-11	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF72DC+AM- JF72DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：7.4 冷氣季節性能因數CSPF標示值:5.8 除溼能力:(L/H)5.5 運轉電流(A)14 年耗電量(kWh)：1516 消耗電力(W):1970 能源效率分級：A 冷媒:R32 含安裝	1	台	40,000	40,000	實驗室教學設備	服飾設計系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購 月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-12	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF50DC+AM- JF50DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：5.6 冷氣季節性能因數CSPF標示值:6.05 除溼能力:(L/H)5.4 運轉電流(A)12 年耗電量(kWh)：1002 消耗電力(W):1500 能源效率分級：1 冷媒:R32 安裝架 室內機控制線 舊機拆除-分離式 銅管配置 舊機載運至體育館B1 安裝線材 五金零件	2	台	35,000	70,000	實驗室教學設 備	觀光休 閒系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-13	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	7.1kW(含)以上，壁掛式，能源效率 1級 聲寶SAMPO AU-JF72DC+AM- JF72DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：2.2 冷氣季節性能因數CSPF標示值：28 除溼能力(L/H)2.8 運轉電流(A)10 年耗電量(kWh)：2001 消耗電力(W)：2400 能源效率分級：1 冷媒：R32	1	台	40,000	40,000	實驗室教學設備	數位行銷管理系	校務發展計畫： 校務發展計畫： A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-14	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-JF88DC+AM- JF88DC(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：8.8 冷氣季節性能因數CSPF標示值：5.6 除溼能力(L/H)8.8 運轉電流(A)11 年耗電量(kWh)：867 消耗電力(W)：2250 能源效率分級：1 冷媒：R32	3	台	40,000	120,000	實驗室教學設備	表藝系*1、戲劇系*1、影視系*1	校務發展計畫： 校務發展計畫： A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	



主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-15	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	禾聯HERAN HFC-SL100/HO- SL100(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：10.5 冷氣季節性能因數CSPF標示值:5.18 除溼能力(L/H)6.0 運轉電流(A)15.0 年耗電量(kWh)：2409 消耗電力(W):3200 能源效率分級：1 冷媒:R32 含管路、線材及安裝	3	台	81,070	243,210	實驗室教學設備	機械工程 系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-16	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	禾聯HERAN HFC-SK72/HO- SK72(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：7.4 冷氣季節性能因數CSPF標示值:5.4 除溼能力(L/H)4.8 運轉電流(A)9.5 年耗電量(kWh)：1628 消耗電力(W):2000 能源效率分級：1 冷媒:R32 含管路、線材及安裝	1	台	59,060	59,060	實驗室教學設備	機械工程 系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發展與精進 A2數位學習與創新教學 A3實務研究與產學合作 A精進教學創新與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-17	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	聲寶SAMPO AU-NF110D+AM- NF110D(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：Ⅲ1.0 冷氣季節性能因數CSPF標示值:Ⅴ0.3 除溼能力:(L/H)Ⅵ0 運轉電流(A)Ⅲ5.5 年耗電量(kWh)：Ⅱ597 消耗 電力(W):Ⅲ450 能源效率分級：Ⅲ 冷媒:Ⅲ32 含管路、線材及安裝	2	台	63,865	127,730	實驗室教學設備	機械工 程系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	01-18	實驗實習	一對一分離式 冷氣機	國際牌Panasonic 14.0kw 室外機 U-5LYE1T6(變頻)(或同級品含以上) 一對一分離式變頻 額定冷氣能力標示值(kW)：Ⅲ4.0 冷氣季節性能因數CSPF標示值:Ⅴ4 除溼能力:(L/H)Ⅳ 運轉電流(A)Ⅲ6.5 年耗電量(kWh)：Ⅱ600 消耗 電力(W):Ⅱ599 能源效率分級：Ⅲ 冷媒:Ⅲ410A 含管路、線材及安裝	4	台	75,000	300,000	實驗室教學設備	車輛工 程系	校務發展計畫: 校務發展計畫: A1院系特色發 展與精進 A2數位學習與 創新教學 A3實務研究與 產學合作 A精進教學創新 與研究發展	5月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	02-0	校園安全	監視系統	1.攝影機 •500萬像素紅外線槍型網路攝影機 ·支援紅外線夜視與 ONVIF 標準。 2.數位錄影主機 (NVR) •8/16通道·支援 H.265 壓縮技術 與 4K 高畫質錄影。 •支援遠端監控 (WEB/APP 平台)。 3.PoE 交換器 •支援 PoE 供電與 Gigabit Ethernet 傳輸·簡化佈線需求。 4.機房主機代管服務 •24小時全年無休維運。 •ISMS 27001 認證·水冷/氣冷雙 空調系統·FM-200 消防系統。 •雙迴路電力 (發電機 + UPS)。 5.網路線材 •UTP CAT 6 四對式無遮蔽雙絞線 ·符合 TIA/EIA-568-2-D 標準。 •防串音設計·支援 Gigabit Ethernet 傳輸·RJ45 保護設計。 6.施工規範 •使用密閉式線槽、PVC 管、金屬 軟管·施工位置需機關確認。 •安裝需修復牆面並清理環境。 7.商用電腦與螢幕 •ASUS i9-13900/RTX3060 商用電 腦·16G/1TB SSD。 •ASUS 32" 曲面電競螢幕·165Hz 更新率·內建喇叭。 8.規格含以上	1	式	400,927	400,927	提升校園安全 監控與掌握。	環安中 心	B.完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任	9月	

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購 月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	03-0	校園安全	門禁管理設備	頻率支援：125KHz、13.56MHz、 雙頻選購 通訊標準：EM、ISO14443A、 ISO15693、DESFire、PSAM、 NFC（選購） 感應距離：125kHz（5-15cm）、 13.56MHz（2-5cm） 電源需求：10-24VDC，功耗 < 5W 通訊介面：RS-485 + Ethernet， 傳輸速率 9600bps + 10/100M Base-T 環境耐受：-10℃ 至 +60℃，IP54 防護等級 功能特性 輸入/輸出：2 組 DI 輸入、警報繼 電器、電鎖繼電器 容量：16,000 名使用者，32,000 顯示與指示：128×64 LCD 顯示、 6 組 LED 指示燈、蜂鳴器 操作模式：單機/連線模式 額外支援：萬年曆、一進一出管 制、樓層管制（64 層） 硬體與外觀 材質：橡膠按鍵、ABS 外殼 尺寸/重量：126×91×46 mm、 220g 專利技術：繼電器防振專利（ M333650，台灣） 規格含以上 備註 產品需與現有設備和軟體搭配使 用。	1	式	400,926	400,926	配合校園門禁 管理,維護校 園安全	環安中 心	校務發展計畫： B.完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任  高教深耕計畫： (三)提升高教公 共性 (四)善盡社會責 任	9月	
合 計								2,760,355					

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
-------	-----	------	------	----	----	----	------	------	------	------	------------------------------	--------	----

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 設備類別：分為省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施。
4. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
5. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
6. 表格如不敷使用，請自行增列。

第二優先

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
-------	-----	------	------	----	----	----	------	------	------	------	------------------------------	--------	----

主計畫名稱	優先序	設備類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	預計採購月份	備註
B2友善校園 與優化設備 E4社區服務 與資源共享	04-0	校園安全	電力控制系統	1.電子式分電表 電壓：220V (1P2W) · 20A · 60Hz 標準：符合 CNS 14607 工作電壓範圍：0.7 ~ 1.2Un 計量單位：0.1 kWh · 顯示 5+1 位數 精度等級：0.5、1.0、2.0 級 工作溫度：-20℃ ~ +70℃ 接線方式：直接式 突波測試：6kV (1.2/50μs) 外型尺寸：L139 x W95 x H48.5 mm (±3%) 使用壽命：10年以上 符合標準：需通過台電檢查認證 2.商用電腦 型號：ASUS 華碩 i9-13900 / RTX3060 規格：24 核心處理器 · 16GB RAM · 1TB SSD · 搭載 Windows 11 Pro 3.電競螢幕 型號：ASUS 華碩 32" VG328H1B 規格：165Hz 更新率 · 1500R 曲面設計 · 1ms 反應時間 · 支援 FreeSync 介面：VGA、HDMI · 內建喇叭 4.規格含以上	1	式	149,500	149,500	有效分析用電 需量減少碳排放量。	環安中心	校務發展計畫： B.完善學生輔導 與校園環安 E推動高教公共 性與社會責任  高教深耕計畫： (三)提升高教公 共性 (四)善盡社會責 任	11月	有剩 餘款 才採 購
合 計								149,500					

【附表16】經常門經費需求項目明細表

主計畫名稱	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育深耕計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: C2師資結構精進	1	改善教學、教師薪資及師資結構	新聘(三年以內)專任教師薪資	增聘產業實務經驗教師、技術級助理教授與助理教授以上師資，改善教學及師資結構。	人事室審查作業  專責會議	20	7,430,000	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性 三、產學合作連結	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	2	改善教學、教師薪資及師資結構	推動實務教學(包含編纂教材、製作教具)	依據本校提昇教師素質改進教學類施行細則第3條規定辦理。	教務處審查作業  系教評會審議、學群級教評會議審議、校教評會審議、專責會議	100	1,160,000	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性 三、產學合作連結	

主計畫名稱	優先序	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	3	改善教學、教師薪資及師資結構	研究(獎勵補助教師與產業合作技術研發及從事應用實務研究等)	依據本校提昇教師素質研究類施行細則第3條規定辦理。	研究發展處審查作業  產學研究案：系教評會審議、學群級教評會議審議、校教評會審議、專責會議  校內研究案：系教評會審議、學群級教評會議審議、研究發展及產學合作審查委員、校教評會審議、專責會議、	40	1,160,000	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性 三、產學合作連結	



主計畫名稱	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育深耕計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	4	改善教學、教師薪資及師資結構	研習(包括教師個人研習、學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	依據本校提昇教師素質研習類施行細則第4條規定辦理。	研究發展處審查作業  參加研習：簽文經系及主管同意至校長核可、校教評會審議、專責會議  自辦研習：系級教評會審議、學群級教評會議審議、研究發展及產學合作審查委員會審議(教學單位自辦研習)、校教評會審議(行政單位自辦研習)、專責會議	20	1,881,000	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性 三、產學合作連結	

主計畫名稱	優先序	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	5	改善教學、教師薪資及師資結構	進修	依據本校提昇教師 素質進修類施行細 則第4條規定辦 理。	人事室審查作業  系教評會審議、學 群級教評會議審 議、校教評會審 議、專責會議	1	138,000	高等教育深耕計 畫： 一、教學創新精 進 二、提升高教公 共性 三、產學合作連 結	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	6	改善教學、教師薪資及師資結構	升等(包括送審及教 師多元升等機制)	依據本校提昇教師 素質升等送審類施 行細則第3條規定 辦理。	人事室審查作業  系教評會審議、學 群級教評會議審 議、校教評會審 議、專責會議	2	80,000	高等教育深耕計 畫： 一、教學創新精 進 二、提升高教公 共性 三、產學合作連 結	

主計畫名稱	優先序	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任 E2原民融入校園 E3性別平等促進	7	學生事務及輔導相關工作	外聘社團指導教師鐘點費	依據本校提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法辦理。	學務處審核作業  簽文經主管同意至校長核可、專責會議	6	90,000	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	8	學生事務及輔導相關工作	物品(單價1萬元以下之非消耗品)	依據本校提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法辦理。	學務處審核作業  簽文經主管同意至校長核可、專責會議	8	65,000	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	

主計畫名稱	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育深耕計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任 E2原民融入校園 E3性別平等促進	9	學生事務及輔導相關工作	辦理偏鄉服務、專業研習課程及參加校外比賽等活動，提升學生社會責任與回饋、增強職業及運動技能。規劃AED租借設置於校園，強化校園安全。	依據本校提昇學生事務與輔導工作經費處理辦法辦理。	學務處審核作業  簽文經主管同意至校長核可、專責會議	7	225,000	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	
校務發展計畫: C1行政效能強化	10	行政人員相關業務研習及進修	務研習類—獎勵行政人員短期進修研習與參加校外e-化之研習與專業等活動。自辦研習類—舉辦教育訓練研討會與研習。	依照本校提昇行政人員素質經費處理辦法處理	人事室審查作業  參加研習：簽文經相關業務列管單位主管同意至校長核可、行政會議審核紀錄、專責會議  行政單位自辦研習：行政單位簽文經相關業務列管單位主管同意至校長核可、行政會議審核紀錄、專責會議	27	541,000		

主計畫名稱	優先序	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	11	改善教學相關物品 (單價1萬元以下之 非消耗品)	單價1萬元以下之 非消耗品	改善教學物品：由 各群之系科提學生 實作與實習物品， 以改善實作與實習 教學成效，同時圖 資中心規劃學生共 同之數位學習環 境。	總務處審查作業  系務議、採購會議 專責會議	43	2,410,000	高等教育深耕計 畫： 一、教學創新精 進 三、產學合作連 結	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	12	其他	資料庫訂閱費	全校及學群之授權 使用年限在2年以 下之資料庫訂閱	學群提出需求圖資 中心規劃、採購會 議 專責會議	5	625,000	高等教育深耕計 畫： 一、教學創新精 進 二、提升高教公 共性 三、產學合作連 結	

主計畫名稱	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育深耕計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	13	其他	軟體訂購費	全校及學群之授權 使用年限在2年以 下之資料庫訂閱	學群提出需求圖資 中心規劃、採購會 議 專責會議	1	600,000	高等教育深耕計 畫： 一、教學創新精 進 二、提升高教公 共性 三、產學合作連 結	
校務發展計畫: B2友善校園維護	14	其他	冷氣空調設備保養 維護、多元生理用 品	由總務處、學務處 依實際狀況支用	簽文經相關業務列 管單位主管、校長 核可，採購會議 專責會議	2	385,126	高等教育深耕計 畫： 二、提升高教公 共性 四、善盡社會責 任	
合 計							16,790,126		

備註：

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

主計畫名稱	優先序	項目	內容說明			預估案次	預估金額	與校務發展計畫 或高等教育深耕 計畫具體連結	備註
			支用內容	分配原則	審查機制				
3. 本表請填列「全部」經常門經費預估項目，含改善教學、教師薪資及師資結構各細項經費、學生事務及輔導相關工作、行政人員相關業務研習及進修、改善教學相關物品、其他、兼任師資授課鐘點費及提升學生留用合作機構。若有編列單價一萬元以下之非消耗品（學輔相關物品、改善教學相關物品）、資料庫訂閱費、軟體訂購費，請另填【附表17～19】之明細表。									
4. 表格如不敷使用，請自行增列。									

【附表17】經常門經費需求學輔相關物品明細表

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫： B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	1	展示推車	長：81.5cm、寬： 53.6cm、高： 93.3cm±10% (以上均含以上)	1	台	9,900	9,900	學校活動使用	活動及各社	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	
校務發展計畫： B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	2	折疊鋁梯	展開尺寸： 174*53*109 cm± 10% 收合尺寸： 181*53*74 cm± 10% 重量：7.1 kg ±10% (以上均含以上)	1	台	4,000	4,000	學校活動使用	學生會	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	
校務發展計畫： B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	4	演講桌	長：56cm、寬： 45cm、高： 115.5cm±10% (以上均含以上)	1	張	9,700	9,700	學校活動使用	活動及各社	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	



主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	5	智慧機器人教育套裝	1.44吋彩色螢幕 支援Wi-Fi、藍牙 支援 Scratch 和 Python 程式設計 2500mAh鋰電池 提供2個編碼馬達接 口、2個直流馬達接 口、及4個伺服馬達 接口 包含超音波感測器和 四路顏色循線感測器 (以上均含以上)	1	組	8,500	8,500	片研習社活動	晶片研習社	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	6	事務椅	椅子寬度: 70cm ± 10% 椅子深度: 70cm ± 10% 椅子高度: 123cm ± 10% (以上均含以上)	3	張	5,200	15,600	學生會活動使用	學生會	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	7	可調高摺疊桌	長：120cm、寬： 60cm、高：54cm ± 10% (以上均含以上)	4	張	2,000	8,000	學校活動使用	活動及各社	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用社團	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: B1生活生涯輔導 E1大學社會責任	8	AI 智慧錄音膠囊	錄音方式：雙麥克風 ・支援高品質錄音， 最遠約 10 公尺± 10% 內建容量：內建儲存 空間至少 64GB± 10% 電池續航：可連續錄 音 20 小時以上± 10% AI 功能：支援語音轉 文字、摘要整理、語 音辨識超過 100 種語 言±10% 穿戴方式：支援磁吸 或夾式配戴 (以上均含以上)	1	組	9,300	9,300	會、學生會開	學生議會	高等教育深耕計畫： 二、提升高教公共性 四、善盡社會責任	7月	
合 計							65,000					

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
5. 表格如不敷使用，請自行增列。

【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫： A1創新教學實踐 A2實務量能提升	1	專業教室 物品	冰沙機	型號：小太陽TM-767 (或同等級含以上) 容量：2000C.C 額定電壓頻率：110V / 60 Hz 保固：馬達一年保固	6	台	3,000	18,000	實習課程使用	餐飲管理系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫： A1創新教學實踐 A2實務量能提升	2	專業教室 物品	食物調理機	型號：小太陽TX-180 (或同等級含以上) 容量：2000C.C 額定電壓頻率：110V / 60 Hz 保固：馬達一年保固	4	台	4,250	17,000	實習課程使用	餐飲管理系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫： A1創新教學實踐 A2實務量能提升	3	專業教室 物品	布簾+軌道	布簾+軌道： 防焰百分百遮光布+手撥式鋁軌道(W166*H182)(±5%)*2樁	25	尺	500	12,500	配合教學與課程之需求，讓學生課程實驗或研發使用。	織品所	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	4	專業教室 物品	布簾+軌道	布簾+軌道防焰百分百遮 光布+手撥式鋁軌道 (W120*H240)(±5%)*1樁	15	尺	500	7,500	配合教學與 課程之需求 ，讓學生課 程實驗或研 發使用。	織品所	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	5	專業教室 物品	監視器	戶外 2百萬畫素變焦槍型鏡頭：內建5 倍光學變焦鏡頭 f2.7-13.5 mm /F1.6・電動變焦・可由遠端自動對焦視角：水平104°～29°・垂直55°～17°。最低照度：Color 0.01 Lux @ F1.2・Black/White 0 Lux (IR LED on)內建850nm 紅外線 IR LED・距離可達到 50 公尺。支援 H.265・H.264(Main/High profile)、MJPEG 影像壓縮格式。在1920x1080 解析度下時・選擇任何一種壓縮格式・皆可達到 30fps 效能。內建機械式紅外線濾鏡 (IR-cut Filter),並具備自動、日、夜模式。黑白模式支援紅外燈補光夜間低照度攝影。支援 IP68 驗證標準的防塵防水機構設計・金屬外殼 IK10 防破壞材質認證・交貨時提供第三方證明文件。本產品需開立非大陸製證明書規格含以上	32	個	4,500	144,000	教學使用設備	數位多媒體系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	6	專業教室 物品	巡邏機	RFID 頻率: 125KHz EM / 13.56MHz Mifare介面: USB筆數: 32,000筆 待機時間: 20小時LED: 電 源及狀態指示燈識別卡片: 十進制, 8 位碼 讀取距離: Max.8cm(EM) / Max.3.5cm(Mifare)電源: USB 5V / 3.7V(鋰電池)工 作溫度: -10°C ~ 75°C儲存 溫度: -10°C ~ 85°C尺寸: 151 (L) x 62 (W) x 34 (H) mm淨重: 117g±5%(不含 電池) 支援系統: *Windows XP SP2 / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 *Mac OS 8/9, OS X *Linux/Android *Windows 11 具NCC認證 規格含以上	1	組	8,000	8,000	教學使用設 備	數位多 媒體系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	7	資訊器材	顯示卡	1.4GB GDDR5含以上。 2.HDMI、DisplayPort輸 出。 3.配有散熱風扇。	4	個	8,000	32,000	教學設備補 強	數位多 媒體系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

附表18 - 4

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	8	專業教室 物品	對講機	△GPS即時分享 △一鍵對頻 △航空頻道 △10W超大功率 △接收結束提示音 △寬頻段接收VHF/UHF △Type-C充/座充 △一組一入 重 量：約300g 尺 寸：139x58x35mm 功 率：10W 頻率範圍：144-146MHz / 430-440MHz 介 面：中文/英文顯示 電池容量7.4V 2800mAh 內含配件：主機*1/電池 *1 / 變壓器*1/ 充電線*1 / 背夾*1/座充*1 NCC字號： CCAA23AR0033T2☆ 保固資訊：主機保固非人 為損壞1年 規格含以上	6	個	3,000	18,000	教學使用設備	數媒系 *1、妝 品系 *1、服 設系 *1、行 銷系 *1、觀 休系 *1、影 傳系*1	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	9	資訊器材	固態硬碟	2TB，帶散熱片，讀取數 度：6000~6999MB	5	個	3,000	15,000	強化數位教學 提升教學品質	數位行銷管理系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

附表18 - 5

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	10	專業教室 物品	三層零件推車	75*46*98，附煞車	2	個	4,000	8,000	教學使用設備	車輛工程系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	11	專業教室 物品	轉速表正時燈	汽柴油兩用，原廠盒裝	1	組	9,000	9,000	教學使用設備	車輛工程系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	12	專業教室 物品	工具箱	三層式，烤漆處理，金屬材質	2	支	1,500	3,000	教學使用設備	車輛工程系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	



主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	13	資訊器材	無線基地台	雙頻 WiFi 6 (802.11ax) 5 GHz (4x4 MU-MIMO) 頻段・傳輸效能高達 4.8 Gbps 2.4 GHz (2x2 MIMO) 頻 段・傳輸效能高達 573.5 Mbps 以全 4x4 MIMO、160 MHz 頻寬運行	2	台	6,250	12,500	教學使用設備	圖資中心網路組	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	14	資訊器材	網管交換器	24 個 10/100/1000 Mbps RJ45 連接埠 具管理連接埠 Combo Base-T/SFP 連接埠 具備全/半雙工傳輸模式。	5	台	9,500	47,500	教學使用設備	圖資中心網路組	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	15	實習實驗 物品	無線喊話器	5GHz標準型無線喊話器 107 dB 5吋全音域 125 Hz ~ 18 kHz MIC IN:6.3 mm / LINE IN : 3.5 mm LINE OUT : 3.5 mm D類 額定50W,最大85W 內建1組ISM頻段,可切換 10組互不干擾頻率 內建藍牙 DC19~24V,外接AC100 ~240V交換式電源供應器 鋰離子電池(MB-25)x1 LED充電指示燈 10小時以上 160 x 178 x 285 mm (WXH) 約2.1kg(含電池) SC-100 背袋、MS-30 腳架、MM系列有線麥克風 具有多項新型專利,通過國內外電波法規及安規認證	2	台	7,500	15,000	配合教學與課程之需求，讓學生課程實驗實習使用。	服飾設計系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	16	專業教室 物品	口布	1.質料:棉質 2.尺寸:55×55±3cm 3.顏色:粉紅色	60	條	80	4,800	提供於專業 實務課程中 實做使用之 物品	觀光休 閒系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	17	專業教室 物品	服務布巾	1.質料:棉質 2.尺寸:55×55±3cm 3.顏色:白色	60	條	80	4,800	提供於專業 實務課程中 實做使用之 物品	觀光休 閒系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	18	其他非消 耗品	白官摺疊椅	1.尺寸:寬47x深50x高 83cm±5% 2.材質：鋼管烤漆、塑鋼 椅背板	3	張	1,800	5,400	改善教學環 境、提升教 學品質增加 學習效果	觀光休 閒系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	19	實習實驗 物品	投影機燈泡	投影機專用燈泡	6	顆	9,600	57,600	教學使用	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	20	實習實驗 物品	HDMI線	5M	2	條	1,000	2,000	教學使用	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	21	實習實驗 物品	簡報筆	USB連線、範圍30公尺	1	支	2,400	2,800	教學使用	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	22	實習實驗 物品	麥克風	頻率響應:100Hz~10,000Hz・阻抗600Ω,靈敏度:-72db+-3db,導線4.5M一體成行導線	4	支	950	3,800	教學使用	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	23	資訊器材	碳粉匣1(彩)	適用品牌 KYOCERA 紅色 可列印張數 2200 適用機種P5020CDN / P5020CDW / M-5520CDN / M-5520CDW 規格含以上	2	支	4,000	8,000	教學使用設備	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	24	資訊器材	碳粉匣1(彩)	適用品牌 KYOCERA 藍色 可列印張數 2200 適用機種P5020CDN / P5020CDW / M-5520CDN / M-5521CDW 規格含以上	2	支	4,000	8,000	教學使用設備	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	25	資訊器材	碳粉匣1(彩)	適用品牌 KYOCERA 黃色 可列印張數 2200 適用機種P5020CDN / P5020CDW / M- 5520CDN / M-5521CDW 規格含以上	2	支	4,000	8,000	教學使用設備	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	26	資訊器材	碳粉匣2(小黑)	HP 151X 黑色原廠碳粉匣 (W1510X) 4003dw / 4003dn / MFP 4103fdn / MFP 4103fdw規格含以上	10	支	2,800	28,000	教學使用設備	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	27	資訊器材	碳粉匣3(大黑)	適用品牌 KYOCERA 黑色 可列印張數 2600 適用機種P5020CDN / P5020CDW / M- 5520CDN / M-5521CDW 規格含以上	6	支	2,800	16,800	教學使用設備	通識中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	28	專業教室 物品	電腦桌	材質:鐵烤漆 尺寸:100*50*74cm 桌腳:HU型 規格含以上	50	張	9,800	490,000	教學使用設備	通識中心*30・ 電機系*10・ 機械系*10	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	29	專業教室 物品	研討桌	桌面:25mm加厚板材、貼皮 框架:1.2mm加厚鋼管 尺寸(展開) 長方型 摺疊後尺寸:厚度 10cm~20cm(可立式或平放收納) 重量:約20公斤 規格含以	80	張	1,800	144,000	教學使用設備	通識中心*40・ 電機系*10・ 機械系*8・ 車輛系*10・ 表藝系*4・影	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	30	專業教室 物品	鏡頭	紅外線網路鏡頭 (一)1920×1080 ( 含 ) 以上。 (二)影像編解碼： H.264 或H.265 格式。 (三)解析度1080P 30fps ( 含 ) 以上。 (四)最低照度：0.18Lux(彩色)含以下。 (五)具影像雙串流輸出 ( Dual-Stream ) 。 (六)支援網路遠端調整對焦功能。 (七)紅外線投射距離： 60M ( 含 ) 以上。 (八)輸出端子：網路埠RJ-45。	30	個	4,400	132,000	教學使用設備	影傳系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	



主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
				(九)具逆光補償，自動白平衡，抑制強光寬動態(WideDynamicRange)120dB(含)以上，隱私遮罩等功能。 (十)電源輸入：具網路供電PoE(IEE802.3 ) 協定。 (十一)符合IP66(含)以上防護等級。 (十二)具備日夜模式紅外線切換濾光片ICR(Infrared Cut filterRemoval)功能。 (十三) 符合ONVIF Profiles S 或PSIA 通訊協定(附證明文件)。 (十四)鏡頭：內建5 倍光學變焦鏡頭 f2.7-13.5 mm /F1.6，電動變焦，可由網路遠端自動對焦" 本產品需開立非大陸製證明書 規格含以上									

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	31	專業教室 物品	禮堂、視聽 連結座椅	椅面環保材質-紅色、黑色 或藍色 / 烤黑固定腳 / 含 寫字板 / 木紋扶手 / 含安 裝定位及固定地面 尺寸：寬580 × 深870 × 高940mm(+/-10%依現場 量測為準)	20	張	4,000	80,000	課程、練習使	戲劇系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	32	專業教室 物品	組合桌	屏風90*133cm、 70*103cm 桌板150*70cm、 90*45cm 走線槽150cm	8	個	9,375	75,000	教學使用設 備	機械系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	33	專業教室 物品	瓦時計 220(專用)	電子式分電表220V 1P2W 220V 40A 60Hz規格:標準CNS14607. 工作電壓範圍0.7~1.2Un. 計量單位0.1kWh(5+1位數). 精度0.5、1.0、2.0 級. 工作溫度-20°C~ +70°C. 接線方式直接式. 突波測試6kV 1.2/50µs. 外型尺寸 L139*W95*H48.5mm. 使用壽命11年以上 規格含以上 需符合台電檢查	40	個	9,850	394,000	教學使用設備	機械系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	34	專業教室 物品	四排 40格零件櫃	ST1-440 尺寸466 寬 X 222 深 X 642 高 mm	3	組	3,500	10,500	教學使用設備	電機工程系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	35	專業教室 物品	五排60格零件櫃	A8V-560 尺寸586 寬 X 237 深 X 937 高 mm	1	組	5,500	5,500	教學使用設備	電機工程 系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	36	專業教室 物品	3排36格加 門型零件櫃	A5V-336D 尺寸586寬 *340深*970高mm(±5%)	2	組	7,000	14,000	教學使用設備	電機工程 系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	37	專業教室 物品	紅外線攝影機	(一)攝影總圖素：1920×1080 (含) 以上。(二)影像編解碼：H.264或H.265格式。(三)解析度1080P 30fps (含) 以上。(四)最低照度：0.18Lux(彩色)。(五)內建850nm 紅外線 IR LED，距離可達到30公尺。(六)內建機械式紅外線濾鏡(IR-cut Filter),並具備自動、日、夜模式。黑白模式支援紅外燈補光夜間低照度攝影。(七)電動變焦，可由遠端自動對焦 (八)具逆光補償，自動白平衡，抑制強光寬動態(Wide Dynamic" 本產品需開立非大陸製證明書 規格含以上	30	個	4,500	135,000	教學使用設備	電機系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	8月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	38	專業教室 物品	電錶	電子式分電表220V/110V 1P2W 220V 40A 60Hz規格:標準CNS14607. 工作電壓範圍0.7~1.2Un. 計量單位0.1kWh(5+1位數). 精度0.5、1.0、2.0 級. 工作溫度-20°C~ +70°C. 接線方式直接式. 突波測試6kV 1.2/50µs. 外型尺寸 L139*W95*H48.5mm. 使用壽命10年以上 規格含以上 需符合台電檢查	40	個	9,000	360,000	教學使用設備	電機系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	39	其他非消耗品	窗簾(一)	含:布簾+軌道 1.防焰三明治遮光布、鋁手撥軌 2.尺寸： W453cm*H178cm (±5%) ※上述規格皆含以上	40	尺	270	10,800	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	化妝品應用系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	40	其他非消耗品	窗簾(二)	含:布簾+軌道 1.防焰三明治遮光布、鋁手撥軌 2.尺寸: W378cm*H178cm (±5%) ※上述規格皆含以上	33	尺	278	9,174	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	化妝品應用系	高等教育深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	41	其他非消耗品	窗簾(三)	含:布簾+軌道 1.防焰三明治遮光布、鋁手撥軌 2.尺寸: W451cm*H180cm (±5%) ※上述規格皆含以上	40	尺	270	10,800	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	化妝品應用系	高等教育深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	42	其他非消耗品	窗簾(四)	含:布簾+軌道 1.防焰三明治遮光布、鋁手撥軌 2.尺寸: W417cm*H178cm (±5%) ※上述規格皆含以上	40	尺	269	10,760	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	化妝品應用系	高等教育深耕計畫: 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	43	其他非消耗品	窗簾(五)	含:布簾+軌道 1.防焰三明治遮光布、鋁手撥軌 2.尺寸: W443cm*H180cm (±5%) ※上述規格皆含以上	42	尺	273	11,466	改善教學環境、提升教學品質增加學習效果	化妝品應用系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	9月	
合 計								2,410,000					

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 物品類別：分為資訊器材、實習實驗物品、專業教室物品、其他非消耗品等項目。
4. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
5. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
6. 表格如不敷使用，請自行增列。

## 第二優先

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
-------	-----	------	------	----	----	----	------	------	------	------	----------------------	--------	----



主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	44	資訊器材	電源供應器	1.600W 銅牌含以上。 2.10公分以上散熱風扇。 3.過溫度及過電壓保護。	2	個	3,110	6,220	教學設備補強	數位多媒體系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	45	專業教室物品	紅酒杯	容量:200~260ml	12	只	55	660	提供於專業實務課程中實做使用之物品	觀光休閒系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	46	專業教室物品	白酒杯	容量:150~200ml	12	只	55	660	提供於專業實務課程中實做使用之物品	觀光休閒系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	47	專業教室 物品	衣櫃	3人用-附吊衣桿及固定層板 商品尺寸： 90*51.5*179cm/88*51*178cm 材質：0.6m/m鋼板 顏色：灰色 配件：每格都有附2支鑰匙	1	個	6,000	6,000	配合教學與課程之需求，讓學生課程實驗實習使用。	服飾設計系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	48	專業教室 物品	不鏽鋼衣桿	材質：鑄鐵接頭+鋼管/黑砂紋烤漆 規格：長110公分x寬45公分x高150公分(±5%) 顏色：銀/黑 是否需要組裝：是 產地：台灣	4	組	2,250	9,000	配合教學與課程之需求，讓學生課程實驗實習使用。	服飾設計系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	49	專業教室 物品	傳動鍊條	12"*5條及14"*5條	10	條	1,000	10,000	配合教學與課程之需求，讓學生課程實驗實習使用。	機械工程系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	50	專業教室 物品	塑鋼烤漆折合椅	尺寸：寬46x深52x高 76.5(cm)±3%	50	張	540	27,000	理論教室使用	餐飲管理系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	51	專業教室 物品	提籠 1	ILTA 鐵頭 10寸 1/4 3/8 (或同等級以上) 燕尾滑板 TT-C16-BLK 黑 TT-C16-SIL 灰	2	組	4,990	9,980	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	52	專業教室 物品	V掛電池背板	SmallRig 3016 V掛電池背板 (或同等級以上) 帶15mm雙管夾 現貨 V電池背板 V掛電池供電板	1	組	1,320	1,320	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	53	專業教室 物品	電源線分線器	INDIPRO D-TAP 一分四 (或同等級以上) D-Tap 1公轉4母，使具有 D-Tap電源輸出的設備或 電池，轉接給4個設備使用 10A 最大電流 線材：長 28 英寸 / 71公分(+ -5%)	1	條	1,200	1,200	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	54	專業教室 物品	圖傳電源線	D-Tap 轉 2-Pin 60cm LEMO Cable 圖傳 電源線 (或同等級以上) · 輸入電壓11-16.8V · 線長約60cm	4	條	650	2,600	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	55	專業教室 物品	低角度三腳架	TS-1060AL (或同等級以上) 攝影 矮腳架 低角度 承重30kg 外拍 錄影	1	隻	6,451	6,451	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購

主計畫名稱	優先序	物品類別	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	56	專業教室 物品	提籠 2	TA-T16-A-B 黑色 TA-T16-A-TG (或同等級以上) 需可裝導軌 TILTA 鐵頭 SONY FX3 FX30 基礎版套裝 兔籠 半籠	1	組	7,600	7,600	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升	57	專業教室 物品	耳罩耳機	Sony MDR 7506 耳罩耳機 (或同等級以上)	1	組	3,653	3,653	搭配現有錄影設備，提供學生教學實習時，於外景錄影作業。以利教學所需，與學生實習製作使用。	影視傳播系	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 三、產學合作連結	11月	有剩餘款項才採購
合 計								92,344					

【附表19】經常門經費需求電子資料庫訂閱費用 / 軟體訂購費用明細表

主計畫名稱	優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	與校務發展計畫或高等教育深耕計畫具體連結	預計採購月份	備註
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	1	WGSN資料庫	流行時尚資料庫授權期一年	1	式	205,000	205,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	6月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	2	CEPS中文電子期刊暨平台服務	全類中文電子期刊資料庫授權期一年	1	式	277,000	277,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	8月	共契
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	3	餐飲文化暨管理資料庫	餐飲資料庫授權期一年。	1	式	35,000	35,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	9月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	4	Tnet 全球紡織資訊網	紡織知識庫授權期一年	1	式	38,000	38,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	5	Textile Technology Complete全文資料庫	紡織全文資料庫授權期一年	1	式	70,000	70,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	8月	
校務發展計畫: A1創新教學實踐 A2實務量能提升 B3資訊安全落實	6	Creative Cloud 完整應用程式	完整應用程式教育授權版軟體，70U授權	1	式	600,000	600,000	提供全校師生閱覽	圖資中心	高等教育深耕計畫： 一、教學創新精進 二、提升高教公共性	8月	共契
合 計							1,225,000					

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

備註：

1. 主計畫名稱：依【附表5】主計畫名稱順序依序撰寫。
2. 優先序：依校務發展計畫規劃，排定獎勵補助經費支用（採購）項目之優先順序。
3. 預計採購月份：請填寫設備購置經驗收後，可實際投入使用之預估月份，即預估之驗收完成月份。舉例而言，A設備預計於3月進行招標，學校將於4月完成驗收並於5月付款，其「預計採購月份」填為4月。
4. 各項採購單價請參照共同供應契約聯合採購標準。
5. 表格如不敷使用，請自行增列。