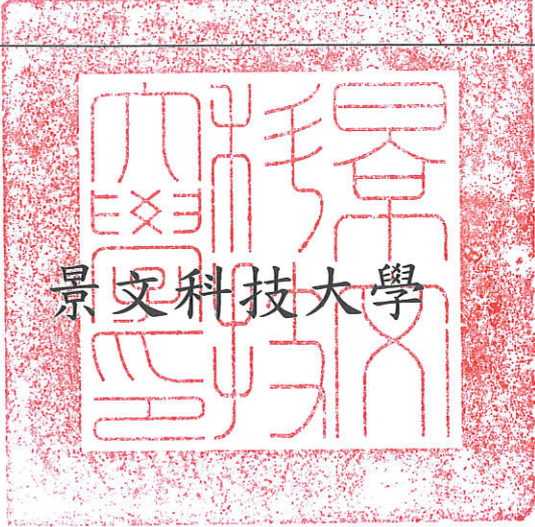


【景文科技大學】

107 年度整體發展經費修正支用計畫書

<p>學 校</p> <p>(請加蓋學校關防)</p>	
<p>校長簽章</p>	
<p>會計單位 主管簽章</p>	
<p>填表單位 主管簽章</p>	
<p>填表單位</p>	<p>研究發展處</p>
<p>填表日期</p>	<p>中華民國 107 年 4 月 27 日</p>

目 錄

壹、學校校務發展概況與願景	1
一、學校基本資料	1
二、近年辦學績效及特色	8
三、校務發展目標及願景	16
貳、前一(學)年度整體發展經費支用情形及辦理成效	19
一、前一(學)年度(105)經費支用情形	19
二、前一(學)年度(105)校務發展辦學特色及經費支用辦理成效	23
參、107 年度整體發展經費支用計畫 (含高等教育深耕計畫)	32
一、107 年度校務發展計畫發展目標	32
二、107 年度各項經費配合校務發展計畫執行內容及預期成效	40
三、整體發展經費使用原則及相關說明	48
附錄：高等教育深耕計畫書 (因修正計畫書尚在進行中，故檢附 107 年 11 月 27 日 原陳報教育部版本) 及校務發展計畫書之光碟電子檔	

附表目錄

【附表 1】 近三年學校基本資料表	6
【附表 2】 105 學年度學校年度校務發展(含私校獎補助、其他補助計畫、學校經費) 一覽表	7
【附表 3】 104~106 年度私立技專校院獎勵補助經費執行情形	22
【附表 4】 前一(學)年度(105)校務發展辦學特色及經費支用情形	23
【附表 5】 107 年度經費支用預估辦理成效一覽表	40

表 目 錄

【表 1】 全校相關教學設備一覽表.....	3
【表 2】 電腦教室軟體.....	3
【表 3】 提供學術、行政單位借用軟體.....	4
【表 4】 學生建置 e-Portfolio 完成比例.....	9
【表 5】 多元教學助理人數.....	9
【表 6】 本校學生英檢通過人數統計.....	13

圖 目 錄

【圖 1】 106 學年度日間部新生性別分析表.....	5
【圖 2】 106 學年度日間部新生來源學校類別分析表.....	5
【圖 3】 106 學年度日間部新生來源區域分析表.....	5
【圖 4】 106 學年度日間部新生來源方式分析表.....	5
【圖 5】 e-Portfolio 建置內涵.....	9
【圖 6】 推動學生海外實習表現亮眼.....	14
【圖 7】 106-110 學年度中程校務發展計畫總目標、分項目標及策略.....	17
【圖 8】 經常門各項獎勵補助辦法.....	20
【圖 9】 高等教育深耕計畫與學校校務發展目標之關聯性.....	32
【圖 10】 校務發展計畫規劃組織.....	37

附件清單

(請參閱光碟電子檔)

【附件一】本校組織系統圖

【附件二】各系(所)專業教室暨實驗室

【附件三】本校 SWOT 分析

【附件四】106-110 學年度中程校務發展計畫綱要

【附件五】經常門獎勵補助教師、行政人員相關辦法

【附件六】請採購規定與作業流程

【附件七】內部控制制度中有關獎勵補助經費收支、管理、執行及記錄之作業規範

【附件八】專責小組組織辦法、成員名單及審議本(107)年度相關會議紀錄

【附件九】內部控制稽核小組選任或組成機制、委員名單、相關背景及專長說明

107 年度整體發展經費修正支用計畫書

壹、學校校務發展概況與願景

一、學校基本資料

本校自民國 75 年奉教育部核准籌備設校，並於 79 年獲教育部核准立案招生，成立初期設電子工程科、國際貿易科、企業管理科、會計統計科、銀行保險科及電子資料處理科，共計招收 6 科 17 班學生。

84 年間著眼於未來社會各業對具語言類科專長學生的需求將逐日增加，增設應用外語科五專，英、日語組。85 年因應政府推動回流教育政策成立專科進修補習學校，次年再增設二專視覺傳達設計科、旅館管理科、餐飲管理科、旅運管理科等 4 科系。

隨著產業升級、政經環境的改變，技職教育的結構有著重大的突破，由民國 85 年開始，教育部積極輔導辦學績優的專科學校改制為技術學院。有鑑於此，為使學校更具競爭力，全體教職員工積極投入籌劃改制為技術學院之工作，終於在 87 學年度獲准改制為「景文技術學院」，改制初期成立財政稅務系、財務金融系、資訊管理系，並以原有規模為基礎進行擴充。

在以上基礎下，為追求持續進步，本校在幾經研討後，將邁向科大定為下一個重要目標，並於 94 學年度提出專案評鑑，均獲評鑑為一等，96 年 2 月 1 日乃蒙教育部核准改名為「景文科技大學」，陸續設立電腦與通訊研究所及觀光餐旅研究所，學校發展更上層樓。隨後，經由學校上下的齊心努力，103 學年度接受教育部科技大學綜合評鑑，教學及行政全數通過；98 年及 100 年更陸續二度榮獲教育部頒給教學卓越計畫之鉅額經費補助；100 學年度起增置「文化產業與創新設計研究所碩士在職專班」及「環境與物業管理系碩士在職專班」，為達資源整合與共享，自 102 學年度起將獨立所整併更名為一系一所，從此而後，校務更加蓬勃發展，必可預期。

本校成立於民國 79 年，民國 91 年 8 月 1 日，經教育部遴選 15 位學有專精且形象清新的社會賢達，正式組成公益董事會，歷任董事長：王清峰董事長、張文雄董事長。現任董事長劉顯達博士，現任校長洪久賢博士。

透過本校組織架構、圖書軟體資源、教學設備、新生來源分析及基本資料趨勢發展等陳述，說明學校現有資源：

(一) 組織架構

本校組織規程依大學法暨其施行細則、私立學校法及相關法令之規定訂定，報請教育部核定，組織架構嚴謹並依法執行。本校有教務處等 10 個一級行政單位、30 個二級行政單位，行政具有效率且溝通無礙。教學單位計有觀光餐旅學院、商管學院、人文暨設計學院、電資學院等 4 院及通識教育中心，學院分設 14 個學系（含 4 個碩士班）及 1 個學位學程，人文暨設計學院下設藝文中心及語文中心 2 個二級單位。本校適時依據校務發展及人力需求，隨時審視學校組織規程，並經法定程序完成核定。此外，為應校務發展而進行組織調整，設立階段任務組織，例如原住民族學生資源中心，專責辦理原住民學生學習與生活輔導。

依校務發展需要修訂組織規程及員額編制表，報請教育部核定後執行。100 學年度起為提升學校運作績效，特別注重行政組織及系所整併，本校組織系統圖請參考【附件一】。

1.行政組織整併，並新設一級單位：

- (1)100 學年度增設環境保護暨安全衛生中心，下設環境保護組及安全衛生組等 2 組。
- (2)101 學年度圖書館與資訊中心整併為圖書資訊處，下設資訊服務組、資訊網路組、校務資訊組及資源管理組等 4 組。
- (3)104 學年度第 2 學期將進修部業務併入教務處、學務處、總務處，進修部人力移撥併入日間部統籌調度；教務處綜合業務組改名為入學服務中心、研發處國際與兩岸交流組更名為國際與兩岸交流中心。
- (4)105 學年度將軍訓室業務併入學務處，軍訓教官人力移撥併入學務處。
- (5)106 學年度教務處增設華語文教學中心。

2.系所整併，以求永續發展：

- (1)101 學年度推動相近性質之系整併，原休閒事業管理系與旅運管理系整併為旅遊管理系，原應用英語系與應用日語系整併為應用外語系英文組及日文組。
- (2)102 學年度推動系所合一，觀光與餐旅管理研究所併入旅遊管理系、文化產業與創新設計研究所併入視覺傳達設計系、電腦與通訊研究所併入電子工程系。
- (3)106 學年度新設「會議展覽管理學士學位學程」，資訊管理系資訊管理組奉核更名為「資訊管理系數位行銷組」，皆於 106 學年度開始招生。

在本校規模總量管制內，衡量現有資源，評估未來發趨勢，分設 4 個學院，包括強調服務特色的「觀光餐旅學院」、重視結合實務的「商管學院」、培養實用技能的「人文暨設計學院」，以及發展資訊科技的「電資學院」。除積極進行學院內部垂直整合與資源共享外，更著重學院、系所間之橫向合作，希望提供給學生一個富彈性且資源豐沛的教育環境。

以觀光餐旅與創意設計為重點特色，將結合不同學院領域，打造出智慧化創新觀光餐旅大學形象。配合國家永續發展與生產力 4.0 的政策，刻正致力於結合電資學院、人設學院、商管學院與總務處，相輔相成，彰顯本校創新觀光餐旅主軸特色。

(二) 圖書軟體資源

本校館藏發展方向以學校發展規劃為前提，以觀光餐旅學院、商管學院、人文暨設計學院及電資學院等四大學院為主軸；並配合通識教育之發展，典藏一般性及文史哲類之資料，建立具技職教學體系學術與應用價值的館藏特色，以支援教學活動及研究需求，並培養學生閱讀習慣及資訊素養能力。

館藏之建置依據「景文科技大學圖書館館藏發展政策」內容執行；且對於購置圖書之經費分配方面，依循「大學圖書館設立及營運基準」第十三條規定，圖書館應保留書刊資料費一定比例，以充實一般性圖書資料及參考館藏為主，鑑此，本校圖書館保留約百分之十的經費購置一般性圖書及作為每學期初緊急採購教師授課需要之參考用書；其餘約百分之九十的經費則遵循「景文科技大學各系書刊資料經費分配要點」，將經費公平合理分配予各系購置專業圖書、期刊及多媒體。書刊及多媒體採購案提報「資訊發展暨圖書館諮詢委員會」，專業書單由各系選派之「資源學科專家」教師代表負責彙整。本校一向支持圖書館購置圖書等各類資源，配合學校整體經費政策，每學年度皆編列適當經費使館藏穩定發展。

截至 107 年 4 月 15 日為止，本校圖書館館藏包括中文圖書（含中文期刊裝訂本）245,410 冊、

西文圖書（含西文期刊裝訂本）51,021 冊、日文圖書（含日文期刊裝訂本）14,404 冊，圖書資料量達 310,835 冊；VCD、DVD 等多媒體資料共 13,676 件；現行期刊共有 372 種。目前圖書館訂購之電子資源包括：電子書 94,034 種、中西文資料庫 152 種、電子期刊計 45,297 種。館藏總資料量達 464,366 件(冊、種)。

為提高館藏能見度以及提供館際之間資源共享，提供全校師生免費圖書代借代還服務，豐富師生享用他館多元之資源，同時也將本館之資源提供他校師生使用，達到資源共享目標。

除了積極推動館際資源共享之外，本校圖書館致力舉辦多元化、多面向推廣活動，期能促進師生充份利用館藏資源，且提升校園閱讀風氣。為形塑校園閱讀文化，定期舉辦閱讀活動、行動圖書館活動及主題資源展，且設置「熱門新書展示區」陳列每月購入網路書店熱門排行新書，提供師生借閱，多元化推廣型態俾利提升教獎補助經費執行效益。

(三) 教學設備

1.教學用軟硬體設備

為提供良好之研究與學習環境及提升教師教學品質，並為滿足學生資訊基礎課程需求及支援教師相關資訊教學活動，每年均挹注相當經費充實教學儀器設備，相關教學設備如【表 1~3】所示：

【表 1】全校相關教學設備一覽表

教室類別	間數	電腦數量	其他教學設備
電腦教室	7	447 台	包括 7 間教學教室，每間電腦教室皆配有：(1)Intel i7-3770 3.4GHz 教師機 1 台、硬體廣播 1 套、單槍投影機 1 台(含 1 組投影布幕)、麥克風及擴大機 1 套。(2)每台電腦除基本配備外，並配有系統復原卡。
遠距教學攝影棚	1	1 台	數位錄音訊號轉換器 4 台、DVD 專業數位攝影機 3 台、領夾式無線麥克風 2 組、頭載式監聽耳機 1 組、專業攝影冷光燈 16 組、攝影機雲台式滑輪組 4 組、即時導播機 AWS-G500 1 台、硬碟式 DVD 錄放影機。
普通教室	80	80 台	已完成全面 e 化設備，每間教室皆配備資訊講桌機櫃、投影機、電動銀幕、DVD 放影機、電腦、麥克風及喇叭等各 1 式。

備註：各系(所)專業教室暨實驗室，請參考【附件二】。

【表 2】電腦教室軟體

軟體名稱	安裝套數	軟體名稱	安裝套數
Microsoft Windows	校園授權	碁優廣播系統 V10	305 套
Microsoft Office	校園授權	威力導演 10、13	電 1 教室 50 套 電 2 教室 50 套
嘸蝦米輸入法 7.0	校園授權	SPSS 24.0	校園授權
Adobe CC	校園授權	旅遊資訊系統(旅遊系)	電 6 教室 61 套
WinRAR	校園授權	旅遊業整合管理系統 ABACUS(旅遊系)	電 6 教室 61 套

軟體名稱	安裝套數	軟體名稱	安裝套數
MOCC	校園授權	航空定位系統	電 6 教室 61 套
自然輸入法	校園授權	Opera	電 6 教室 61 套
丙、乙級術科檢定教室	電 3 教室 61 套 電 5 教室 61 套	KISS 財富管理決 策輔助分析系統	電 3 教室 61 套 電 4 教室 61 套
國家考試檢定教室	電 1-電 6、視聽專業教 室(一)、語言教室 (一)-(三)，共 610 套	會聲會影 X5 會聲會影 X8	電 5 教室 61 套
Autodesk	電 1、電 2、BC102 教 室 183 套	會聲會影 X8	電 3 教室 61 套

【表 3】提供學術、行政單位借用軟體

軟體名稱	安裝套數	軟體名稱	安裝套數
Microsoft Windows	校園授權	嚙蝦米輸入法 7.0	校園授權
Microsoft Office	校園授權	WinRAR	校園授權
Microsoft Visual Studio	校園授權	PowerCam	6 套
串流大師	校園授權	SPSS 19.0(含 Amos 20.0)	5 套
新自然輸入法	校園授權	SPSS 24.0	校園授權
大易輸入法	校園授權	Adobe CC	校園授權

2.校園網路

本校目前校園網路對外連接 TANet 學術網路，頻寬為 600Mbps，另外架設代理伺服器 3 台，連接 HiNet 網路，頻寬為光世代 300M/100Mbps。在 TANet 出口處及內部加設整合式威脅管理(UTM; United Threat Management) 防火牆加強防毒及入侵偵測，同時至各大樓之主幹已全面汰換成單模光纖，連接頻寬為 10Gbps。105 年 1 月完成校園 L2 交換器升級第一期工程，共汰換各大樓研究室及公共區域 66 台無網管 100Mbps 網路設備為有網路 1G 網路設備，除提升校園網路頻寬，更加入監控及防迴路及 DHCP spoofing，有效提升網路可用性及完整性。106 年 1 月完成校園 L2 交換器升級第二期工程，共汰換 32 台設備。

在無線網路建置上，94 學年度已全面擴充完成 Wi-Fi 無線上網涵蓋全校各大樓、公共區域、會議室、禮堂及國際會議廳。同時本校亦加入 TANet 無線網路漫遊中心，可和其它約 100 多所包括公私立大專院校及技職學校進行無線漫遊。為服務手機及無線行動裝置大量上網之需求，於 102 至 103 學年度分期汰換舊款 Wi-Fi 802.11b/g 規格基地為 802.11n 2.4GHz/5GHz 雙頻之規格，於 104 年 3 月 4 日全面提升無線上網之品質。

因應雲端化與行動化的便利需求，亦建置景文科技大學校園 APP 行動應用服務，提供 iOS 及 Andorid 版本，於 103 年 10 月 24 日正式上線。學生可透過手機或平板裝置，方便隨時隨地取得校園最新消息、校園行事曆、動態公車、個人課表、成績及請假資訊等，提供即時性的校務資訊服務。

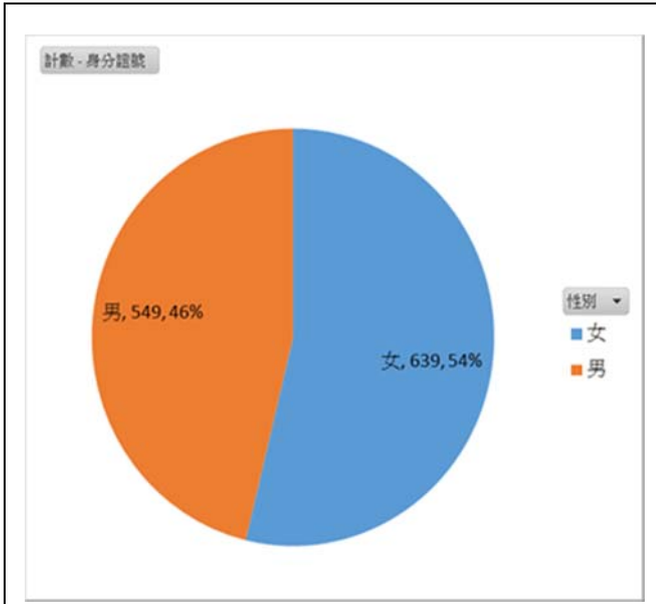
105 年 6 月建立 J-Cloud 私有伺服器雲服務，提供行政及學術單位架站使用，集中控管在 IDC 機房內，減少硬體採購。106 年 1 月，更新 CIP 入口雲首頁為 RWD 版，並提供 CIP APP-電子郵件及

雲儲存，方便手機存取 CIP 信件及檔案。

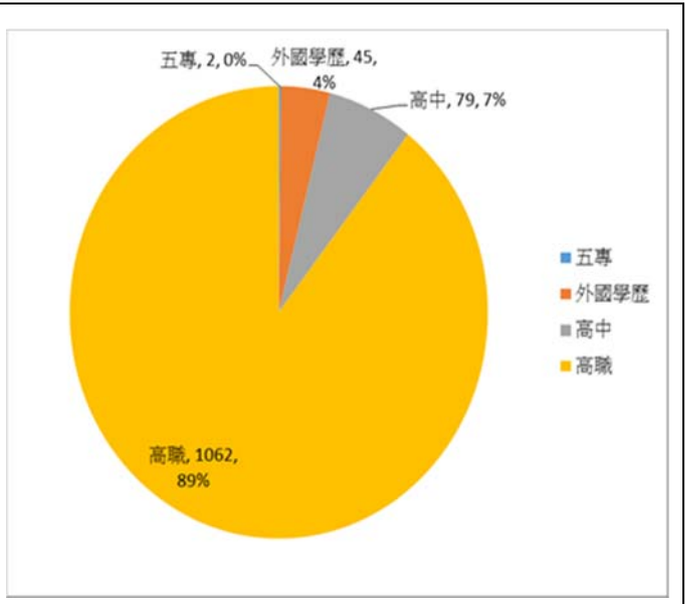
(四) 新生來源分析

本校日間部 106 學年度共招收新生 1,188 人，其中女生 639 人，男生 549 人。

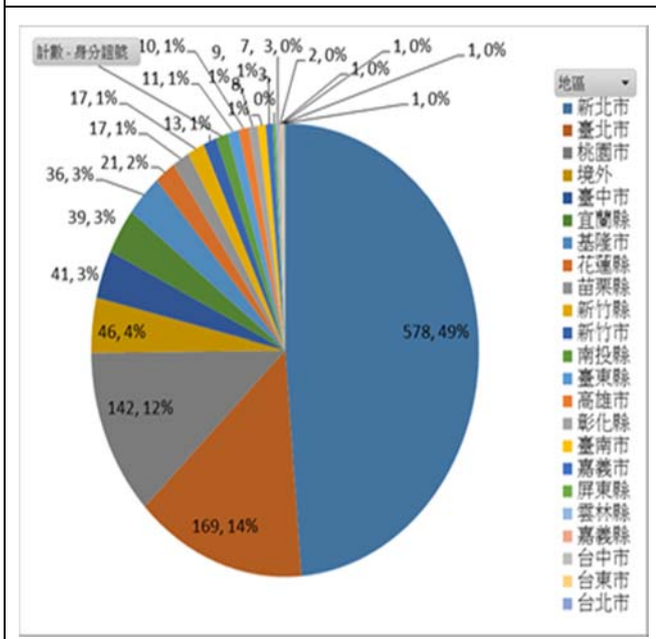
在日間部新生來源方面，以入學前學校類別分析，大部份學生來自高職，共 1,062 人，佔新生總人數 89%，來自高中有 79 人，佔 7%。以居住區域分析，新生來自新北市最多，共 578 人，佔 49%，台北市居次，169 人，佔 15%，其餘依序為桃園縣 142 人、台中市 41 人、宜蘭縣 39 人、基隆市 36 人等。以新生入學方式區分，甄選入學居多，共 486 人，佔 41%，聯合登記分發次之，338 人，佔 29%。相關統計資料請參考【圖 1~4】：



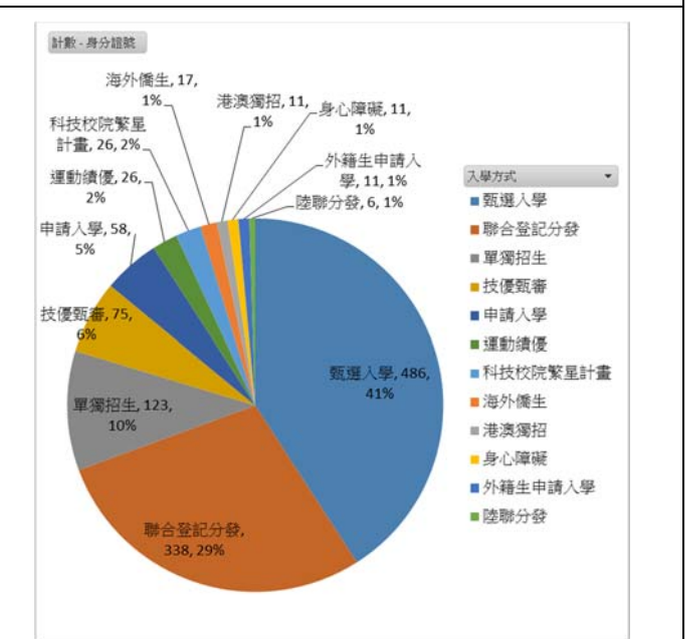
【圖 1】106 學年度日間部新生性別分析表



【圖 2】106 學年度日間部新生來源學校類別分析表



【圖 3】106 學年度日間部新生來源區域分析表



【圖 4】106 學年度日間部新生來源方式分析表

本校生源八成以上來自於北北基宜桃等北部縣市，區域化就學明顯，就未來招生策略規劃，進一步分析本校主要生源的高中職學校，積極建立夥伴學校關係，瞭解這些夥伴學校需求，主動提供師資及設備等資源，輔導高中職學生專題製作及老師特色課程撰寫，並舉辦教師及學生研習營，分享高中職校友在本校優秀表現之資訊，實質幫助夥伴學校實質成長，維持彼此間緊密關係以穩定國內生源。

因應少子化趨勢，深化高中職合作關係：

1. 積極參與高中職重要慶典及升學活動，包括校慶、畢業典禮、升學博覽會、進班宣導、模擬面試等。
2. 邀請高中職校師生蒞校參加體驗活動，宣傳院系辦學績效。
3. 協同高中職校辦理專題製作及專業研習課程。
4. 擴展本校學生社團與高中職社團合作關係，擴大學生參與人數與活動場次。
5. 預期目標：(1)簽訂 5 所結盟學校以上，(2)結盟學校就讀本校學生人數比例達 25%以上。
6. 執行成效：105 學年度新增結盟學校 8 所，累計 23 所。106 學年度日間部入學人數共計 1,188 人，結盟學校就讀本校學生人數共計 454 人，比例為 39%。

(五) 基本資料趨勢發展

【附表 1】近三年學校基本資料表

項目		年度	104	105	106
學生人數			7,856	7,622	7,181
教職員人數	專任教師		264	255	221
	兼任教師		212	181	116
	職員		119	99	90
	工友、警衛		9	7	6
全校生師比			20.3	21.2	23.3
日間部生師比			16.8	17.2	18.7
校地及校舍面積	校地面積		116,191 平方公尺	116,191 平方公尺	116,191 平方公尺
	校舍面積		83,387 平方公尺	83,387 平方公尺	83,387 平方公尺
	每生平均校地面積		14.79 平方公尺	15.66 平方公尺	16.59 平方公尺
	每生平均校舍面積		10.62 平方公尺	11.23 平方公尺	11.90 平方公尺
全校註冊率			70.49%	72.20%	77.13%

資料來源：學生人數、教師員人數及生師比，為每年 3 月份校務基本資料庫數據。

【附表 2】105 學年度學校年度校務發展（含私校獎補助、其他補助計畫、學校經費）一覽表

單位：新臺幣萬元

	105 學年度學校年度校務發展												105 學年度學校		105 學年度學校		
	總計(A)	學校自籌經費(B)	教育部各類獎勵補助計畫(C)										其他政府部門經費(D)	總支出(E)		總收入(F)	
			私校獎勵補助計畫	技職教育再造計畫	技職學院建立策略聯盟計畫	學海築夢及學海飛颺計畫	實務增能及產業學院計畫	學生事務與輔導遞補人力相關經費	大專校院輔導身心障礙學生工作經費	北區技專校院教學資源中心及教學增能延續計畫	其他	學校		附設機構	學校	附設機構	
經費	81,738	69,327	3,028	2,226	739	365	815	638	315	1,379	1,288	1,618	77,668	0	81,738	0	
占學校總支出比率	105.24%	89.26%	3.90%	2.87%	0.95%	0.47%	1.05%	0.82%	0.41%	1.78%	1.66%	2.08%	100.00%	0.00%	105.24%	0.00%	
占學校總收入比率	100.00%	84.82%	3.70%	2.72%	0.90%	0.45%	0.99%	0.78%	0.39%	1.69%	1.58%	1.98%	95.02%	0.00%	100.00%	0.00%	

備註：

1. 總計(A)=(B)+(C)+(D)，請填入「學校前一(學)年度執行校務發展計畫經費」，包含學校自籌、教育部各類獎勵補助計畫、其他政府部門獎勵或補助經費等經費。(其他：請學校檢視獲得教育部補助計畫中與學校校務發展關聯性較高且屬全校性之補助計畫填入，若無則可免填。)
2. 學校自籌經費(B)：為學校支應學校當年度校務發展之相關經費。
3. 占學校總支出(收入)比率(%)=各項經費/總支出(總收入)×100%。
4. 前一(學)年度學校總支出(E)：請填入前一(學)年度總支出。
5. 前一(學)年度學校總收入(F)：請填寫前一(學)年度總收入。
6. 統計時間：105年8月1日至106年7月31日止。

二、近年辦學績效及特色

私立技專校院整體發展獎勵補助經費，係教育部讓學校能有更多資源充實軟硬體設備及改善師資素質。每年均依訪視意見，積極增修法規並調整作業方式，期能爭取更多獎勵補助經費，進而有效運用，落實資源整合，發展學校特色，提升學校整體競爭力。

除獎勵補助經費外，本校自 98 年度及 106 年度，共獲得教育部補助獎勵科技大學及技術學院教學卓越計畫與橋接計畫經費，共計約 2 億經費挹注，學校將經費使用在專業課程規劃、學生學習資源建置與教師教學精進等部分，培養學生專業實作能力，具備創意創新思維及國際化視野，將學生學習成效回饋至教師教學，發展本校特色並建立品牌形象。

針對各項校務工作的推動，已將「計畫-執行-考核-改善」(P-D-C-A)之品保循環機制融入各項辦學作為中，依據本校中程校務發展計畫釐訂之辦學目標，訂定校務推動策略及重點計畫，辦理每年一次單位評鑑及績效考核，進行常態性的自我評鑑。

本校整合校內外資源，執行成果豐碩而紮實，近年辦學績效及特色其執行面向、預期目標及實際執行成效概述如下：

(一) 重視全人教育，校友深受企業肯定

本校校友在企業界的表現一向獲得社會各界的肯定，在 2014 年 1111 人力銀行及遠見雜誌「企業最愛大學評價調查」，本校獲總體表現排名私立技專校院第三名；2015-2016 年《遠見雜誌》企業最愛調查，觀光/餐飲/休閒領域本校連續二年蟬聯全國第二名；畢業生表現出色，深受企業界的肯定與歡迎。

(二) 提升師資結構

1.執行面向：為因應少子女化浪潮，本校積極管控教師員額，依學校未來發展方向及師資質量指標規定，盤點現有師資，並持續強化師資結構，加強延攬高階或具實務經驗之師資人才。

2.預期目標：助理教授以上師資佔師資總額之 70%以上。

3.實際執行成效：本校專任教師共計 194 位（含專任約聘教師 2 名），其中助理教授以上師資 146 位，佔師資總額之 75.26%，相較 104 學年度與 105 學年的助理教授以上師資比例有較明顯之提升。

(三) 建置完善輔導系列課程，協助學生茁壯成長

1.學生學習歷程檔案建置

為使學生能夠將在景文四年的學習歷程記錄下來，建置專屬個人的 e-Portfolio 數位化學習歷程檔案，並且運用在其就業上，作為面試投履歷之資料，以強化學生就業競爭力，並將使用身分由在校生轉換為畢業校友，持續提供畢業生建置職場就業歷程。推廣方式包含：大一全面輔導、相關課程融入、工作坊、研習課程、研討會、專題演講、活動競賽等相關活動。日間部學生建置 e-Portfolio 達 100%。

(1)預期成效及目標：

A. 辦理工作坊與競賽活動滿意度達 85%以上，且逐年上升。

B. 學生使用 e-Portfolio 修課紀錄雷達圖檢視自己修課情況，指引學生修課方向，提升學生就業競爭力。

C. 學生學習歷程檔案建置率達 100%。

(2)實際執行成效：

【表 4】學生建置 e-Portfolio 完成比例

學年度	98	99	100	101	102	103	104	105
建置完成比例	92.57%	97.95%	99.57%	100%	100%	100%	100%	100%



【圖 5】e-Portfolio 建置內涵

2.教學助理・教學橋樑

本校教學助理制度包含遴選、培育、考核及獎優。設有資訊助理、校外課輔助理、攝影助理及課程助理，105 學年度至今，多元教學助理人數，如【表 5】。實施教學助理以來，多數教師於成果說明表示，認為教學助理能投注更多時間在教學事務，對於教學品質的提升有相當大的幫助。學生也能透過協助教師處理事務，訓練解決問題的方法與能力。

每年均聘請臺大、政大或臺科大碩博士班學生至校擔任課輔助理，輔導學生課業。

(1)預期成效與目標：每年均聘請多元教學助理及臺大、政大或臺科大碩博士班教學助理，輔導學生課業。

(2)實際執行成效：

【表 5】多元教學助理人數

多元助理	人數	功能
資訊助理	28 位	協助輔導同學建置學生學習檔案。
校外課輔助理	16 位	以定時定點的方式協助同學解決課業上的問題。
攝影助理	42 位	提供全校教師在資訊及影音錄製上之協助。
課程教學助理	364 位	協助教師課前、課中及課後課程相關事宜，如：協助輔導學生課業、帶領小組討論等。

3.職涯輔導，適性發展

(1)執行面向：透過大專校院職能診斷平台的推廣及各項職涯活動的辦理，提供廣泛充足的職場訊

息，引導學生思考個人的職涯興趣和目標，作為職場接軌之準備。

(2)預期目標：每學年辦理「大專校院就業職能診斷(UCAN 平台)：職業興趣探索及職能診斷 56 場次，滿意度達 80%以上；職涯探索活動預計 10 場次，滿意度達 80%以上；輔導導師職涯知能研習預計每學年度辦理 4 場次。

(3)實際執行成效(103-105 年度)：103-105 學年度辦理大專校院就業職能平台(UCAN)大一班級進行興趣探索，共施測 81 場次，施測人數 3,591 人，施測率達 92.1%；大二班級進行職能診斷，共施測 83 場次，施測人數：3,057 人，施測率：79.5%；職涯探索與輔導活動共計 26 場次，參與人次：1,819 人次，活動滿意度平均為 89.9%；職涯輔導知能研習暨工作會議共 15 場，參與人次：265 人次，活動滿意度平均 94.1%。

(四) 提升教師實務經驗與實務教學能力

1.聘用具實務經驗教師

(1)執行面向：鼓勵教師考取專業證照，提升實務教學能力，加強延攬具實務經驗之師資人才。

(2)預期目標：

A.持有乙級以上技術士證照之教師達全校教師總數之 40%以上。

B.具實務經驗教師達全校教師總數之 80%以上。

(3)實際執行成效：

A.教師於 105 年度考取之證照共計 42 張。

B.持有乙級以上技術士證照之教師共 67 位，占全校教師人數 31.02%。

C.105 學年度進用 1 名專任約聘教師，具有實務經驗。

D.全校專業科目或技術科目教師 166 人，具實務經驗教師共 151 位，比例約為 90.96%。

2.推動教師定期產業研習研究

(1)執行面向：教師透過至合作機構或產業實地服務或研究、產學合作及教師參與學校與合作機構或產業共同規劃辦理之深度實務研習三個管道與業界更密切結合。在產學合作方面：因應技職教育法六年一周期，在產學合作部分強調實質成果展現，加強技職院校教師實務經驗。教師參與深度研習方面嘗試跨域深度研習，增加教師專業廣度，提升教學品質。

(2)預期目標：

1.鼓勵教師團隊承接中大型產官學合作計畫以擴大產學合作規模：教師組合成團隊，承接中大型計畫，所累積的質與量可以弭補教師數減少的困境。

2.建立應用價值產品代理平台及研發技術透過資訊平台露出，使創意發想經過技術轉移而商品化。

3.配合各學院跨域合作，舉辦跨域深度研習，讓校內各專業，能相互了解及相互合作。此外增加教師專業廣度，對於教學創新將有正面助益。

(3)實際執行成效：以本校名義在 105 學年度爭取產官學校外各種資源以強化研發能量經費約 6,500 萬元，其中大部分使用於實務教學，改善及創新教學環境。以教師名義在 105 學年度執行產學合作計畫件數總金額約 5,300 萬元元，達成率為 92.15%，技術轉移金額達 2,880,000 元，執行成效良好。

(五) 推動學生參與企業實習

1.執行面向：

- (1)透過各系、產學合作廠商、各級政府機關、研究機構、職業訓練單位及育成中心進駐廠商等相互配合。瞭解產、官、學、研、訓對於實習生、技術生的參與需求，評估其在校所受專業課程，透過實習企業人力媒合機制，將有意願參與校外實習、見習學生媒合依學生志願送至實習合作廠商或單位，再進一步執行實習教育訓練，以達到學校提供專業職能課程、學生習得職場跨域專長、產業滿足人才需求等皆贏的目的。
- (2)各系安排專任教師、職員確實至實習單位進行環境安全評估及篩選，不委由中介代辦機構協助安排實習課程，評估項目「工作環境」、「工作安全性」、「工作專業性」、「培訓計畫」、「合作理念」等項目審查並作成總體評估，評選完畢應留有相關評選紀錄，並填寫「校外實習企業評估表」，審查合適之實習企業，總體評估除以文字敘述外，分為 5 級作推薦，經系主任覆審通過後，始將名額提供相關系別，供學生選擇實習單位參考。
- (3)學習成效評估機制係以「問卷回饋」、「實習成果報告」及「實習成果競賽與分享」等三方式進行，前二者為每位參與校外實習課程同學均需參與，進行校外實習問卷調查表填答，及於參與實習課程結束後撰寫實習成果報告；最後「實習成果競賽與分享」會於學年末辦理，各系推薦本學年度參與校外實習課程的學生參與此一活動，競賽活動成績揭曉後，將依名次頒發獎學金，並進行成果與經驗分享。

2.預期目標：

- (1)依產業需求快速調整與回應專業技術人才之培育，引入產業大力投入，加強產業與學校之緊密合作，建立企業應與學校共同育才之社會責任與觀念，透過學校及產業應共同深化並落實推動產業實習，以更具彈性之學分設計或考評措施，扎實提升學生實務能力，增進學生學習內容與產業實務接軌。預期以每學年度整體學生數，至少增加 1%至 3%學生參與校外實習課程，並以弱勢學生為優先輔導、扶助對象。
- (2)因部分企業、機構於學生參與實習課程時並不會提供薪資或津貼、交通補助，部分弱勢學生會因參與實習課程而喪失打工賺取生活費的機會，增加中途放棄實習課程的可能，未來希望可以藉由補貼弱勢學生交通費用方式，來穩定弱勢學生參與校外實習課程的決心。
- (3)106 學年度起提供實習指導教師赴海外、國外訪視實習學生資源，追蹤參加學生參與課程成效，分享實習經驗與成果。

3.實際執行成效

- (1). 本校全力推動學生校外實習，各學系皆有實習機會，實習人數逐年成長，由 103 學年度的 746 人、104 學年度 867 人，成長至 105 學年度 1,166 人。
- (2). 105 學年度本校 1,161 人次同學參與校外實習課程，其中有輔導 145 位弱勢學生(包含：低收入戶學生、中低收入戶學生、身心障礙學生及身心障礙人士子女、特殊境遇家庭子女、原住民、領取弱勢助學學生等) 參與實習課程，較上(104)學年度的 116 人增加了 29 人。

(六) 強化教師研究，提升產學合作質量

- 1.執行面向：結合本校優勢特色電資學院的智慧化科技的實務技術，輔以商管學院的雲端大數據分析，網路電商無遠弗屆的行銷，再加上人文暨設計學院豐厚的在地文化底蘊的文創加值，符應時代潮流，創造景文科大前瞻觀光餐旅人才培育品牌。
- 2.預期目標：本校鼓勵教師依其專業領域以專門著作、作品、成就證明或技術報告等多元方式申請

升等。為落實執行教育部推動教師多元升等制度，本校已修訂教師升等辦法及教師研究獎助辦法等相關法規。

3.實際執行成效：

學校推動產學合作之成效：增加與產官學界互動，在數量方面：105 學年度產學合作計畫案共有 198 件產學合作案，總金額約 5,300 萬元。平均每一件老師至少一件產學案在執行。在品質上面：本校更參與社會責任及社會關懷：與在地產業密切合作，亮點如：新烏地區在地餐旅產業鏈結、走讀新店溪社區(守護新店溪流域)及點亮安坑等計畫。

智慧財產成果及其應用效益：本校積極建構親產學合作環境，建立應用價值產品代理平台及研發技術透過資訊平台露出，學校提供行政支援，使創意發想經過技術轉移而商品化。

學校推動創新創業、鼓勵師生研發成果商品化、發展衍生企業之策略：在育成中心團隊協助輔導企業經營管理及創新創業諮詢顧問服務。在成果商品化方面如 4G 無人機影像傳輸系統研發計畫及 USB TYPE C 主動式抗噪(ANC)音訊轉接器計畫。以上兩計畫成果均在試量產狀態。

(七) 建立畢業生長期追蹤機制，並將畢業生與雇主回饋意見納入課程改善機制

1.執行面向

(1)持續實施畢業生流向調查統計：進行畢業生流向調查制度已實施多年，經由即期(應屆)、短期(6 個月、1 年)、中期(3 年)、長期(5 年)的追蹤問卷了解畢業生的就業狀況、職業類別與學校課程的配搭狀況、薪資水準與專業職能之關連性。

(2)各系所定期邀請相關產業廠商及畢業校友回系座談：藉由辦理定期座談方式加快產學溝通速度，配合業界需求調整課程內容，及時培養學生就業所需基本能力。

(3)定期實施「畢業生雇主」及「實習雇主」滿意度調查：定期於每年 4 月進行計畫書議定、委託、招標，6 月至 9 月依計畫書進行各項目調查，相關調查結果分析預計於 10 月初產出。

2.預期目標：建立教學特色：參考「畢業生流向調查分析結果」、「座談回饋意見」及「畢業生雇主、實習雇主滿意度回饋建議」來強化各系所實務應用課程，建立實務型教學特色，落實系所基本能力指標的達成。

3.實際執行成效

(1)參考「畢業生流向調查分析結果」、「座談回饋意見」及「畢業生雇主、實習雇主滿意度回饋建議」將結果分析提供給各院系，作為未來課程規劃與編排之參考，在每學期召開課規委員會時，能在課程中，針對專業能力做加強，俾使學生專業能力，能與產業謀合，提升學生就業力。

(2)協助聯繫經調查未就業之畢業校友參與校內舉辦之徵才博覽會、企業參訪、就業講座、雇主說明會及就業促進活動等活動，拉近畢業校友與母校間距離，提供就業、再進修、考取專業職能證照或提升語文能力的資訊。

(八) 協助弱勢或特殊學生就學及就業輔導機制

1.執行面向：因應社會景氣不佳，針對經濟弱勢及多元族群學生提供各項獎助學金及工讀機會，以幫助學生順利完成學業，本校共設有 5 項相關獎助學金；而不同障礙導致影響課業學習之資教學生，提供課業輔導服務，就業輔導部份則辦理就業轉銜講座及邀請本校畢業校友回校分享，並結合勞動部、新北市就業服務處資源，提供「初次尋職青年就業服務計畫」、「非典型勞動青年轉正職輔導計畫」、「青年跨域就業津貼」等實質補助。

2.預期目標：針對經濟弱勢及多元族群學生全面提供弱勢學生助學、就學安全、教職員捐款借貸金、

低收入戶學生及身障學生等多項弱勢學生補助措施，以照顧弱勢學生能安心就學、順利渡過家庭急難，改善生活及學習品質成效；而不同障礙導致影響課業學習之資教學生預期透過課業輔導提升課業通過率至 80%以上，另每學年辦理相關就業轉銜講座一場，滿意度達 80%以上。

3.實際執行成效：針對經濟弱勢及多元族群學生協助弱勢或特殊學生各項獎助學金，補助 1,332 人次、總計金額 2,413 萬 4,261 元；而不同障礙導致影響課業學習之資教學生申請課業輔導 103 學年度 24 人申請共計 34 科，通過率達 88%、104 學年度 20 人申請共計 34 科，通過率達 94%、105 學年度 23 人申請共計 34 科，通過率達 94%；103-105 學年度辦理 4 場轉銜講座、參與人數 108 人、整體講座滿意度達 95%。

(九) 提升英語能力，推動第二外語

新生入學後、開學前的暑期，為了讓英語程度不同的新生，在開學快速融入班級課程，開設 15 小時暑期英語充實專案；開學後也會針對不同需求的學生，開設一系列補救課程及英語活動，如：英語學習築夢培訓班、多益輔導班、配音培訓班、英語會強班、字彙增強班、全英語營、English Corner 等，協助其提升英語能力，同時搭配課程、措施、設備、實習及競賽等面向之資源，輔導學生通過英語畢業門檻，全力推動學生英語能力檢定，近 3 年學生英檢通過人數如下表。

【表 6】本校學生英檢通過人數統計

學年度	通過人數		
	103	104	105
校園英檢	870	746	833
多益	210	570	614
合計	1,080	1,316	1,447

推動輔導全校學生學習第二外語之專長之課程，如：日檢輔導班、韓語基礎班、西班牙語基礎班及法語基礎班等。為配合政府新南向政策，並使本校學生更瞭解南向國家，開設該等國家的語言課程，包括越南語、泰語、印尼語等三個小語種課程，除讓本地學生能瞭解、體驗與尊重異國文化外，也讓同學具有到東南亞國家實習與就業的優勢，課程中亦請本校外籍學生擔任助教，除充份利用本校外籍學生資源外，亦可增進本地生與外籍學生相互情誼。

(十) 專業證照，就業加值

1.執行面向

- (1)為提升學生就業競爭力，各系設有學生證照畢業門檻。
- (2)輔導在學學生參與各項核心證照、能力考試，增加通過率。
- (3)引薦政府機關、職場企業、職訓機構、研究單位等，優質業界師資進入校園協同教學。
- (4)為鼓勵學生獲取證照，訂有「景文科技大學學生獲取證照獎勵要點」，證照種類分為校級、院級、系級與其他提升就業核心證照，獎勵等級分為 5 級(A-E)，依級數核發獎學金。

2.預期目標：輔導學生考取未來職場所需核心證照。以教育部 UCAN、勞動部 iCAP、經濟部 iPAS 所公布之能力鑑定項目，來安排職能專業課程，以其專業、適能、適才教學方式來成就學生未來就業能力。

3.實際執行成效：本校 105 學年度技術相關證照 2,263 張。

(十一) 提升師生實作能力，校外競賽獲獎豐碩

1.執行面向：為培育專業技術人才，鼓勵學生參與校外專業學術暨體育性相關競賽，如學生參與競

賽後，表現優異並具獲獎證明文件者給予獎勵。

- 2.預期目標：積極鼓勵學生參與校外專業學術暨體育性相關競賽，以開發學生專業技術之潛能與創意，進而激發學生之學習力與就業力；預計得獎率每年提升 2%。
- 3.實際執行成效：103 學年度至 105 學年度國際學術性競賽榮獲 1 總金牌 28 金 33 銀 65 銅；國內學術性競賽獲得 1 總金牌 87 金 53 銀 76 銅。學生參加國際學術性競賽，重大獲獎如：2017HOFEX 香港國際廚藝競賽、2017 俄羅斯阿基米德國際發明展暨 發明競賽、2017 泰國廚藝極限挑戰賽、2017 年創新創業創富國際挑戰賽等。

(十二) 國際飛颺體驗學習，提升學生國際移動力

- 1.執行面向：本校以創新觀光餐旅建構出優勢特色，迄今簽訂海外姐妹校數達 18 國 118 所，每年與國際各學校交流活動亦相當多元，未來仍將持續國外姐妹校交流，增加教師與學生至海外交換數目與學生海外實習機會。為提升學生國際移動力，將朝下列五個面向重點發展：(1)擴大推動學海築夢與海外實習(2)強化宣傳學海飛颺，鼓勵學生攻讀雙聯學制(3)開辦國際大師講座，強化國際互訪及交流(4)鼓勵學生參與國際競賽及國際活動(5)推動海外研習參訪。
- 2.預期目標：未來五年內以全校 20%學生有至海外交換、實習或參訪經驗為目標，使學生具備國際經驗，以增加未來就業之競爭能力。
- 3.實際執行成效：為鼓勵學生赴海外攻讀雙聯學制，目前已與多所國外學校簽訂合約，冀望學生能藉攻讀雙聯學制，增進自身之國際觀及競爭力。自 96 年至今，已選送 28 位學生赴英國及紐西蘭姐妹校，攻讀雙聯學制，學生學成後，因語言及專業能力的提升，後續發展均超過預期。為增加學生海外研修或攻讀雙聯學位，本校持續拓展海外合作大學，如美國、瑞士、澳洲等國知名學府，積極推動宣傳此計畫，提供學生另一個赴海外修習學位之管道，如【圖 6】推動學生海外實習表現亮眼。

96年度至今獲「學海飛颺」計畫812萬5仟元，「學海飛颺」計畫2,379萬元獎助，已選送學生28人攻讀學位(不含自費生)，海外實習(學海逐夢)334人



學海築夢計畫 績效卓越

- 2013年度補助金額為全國公私立大學校院第五，北區第一。
- 2014年度補助金額為全國公私立大學校院第三。
- 2015年度補助金額為全國私立技專校院第三。
- 2016年度補助金額為全國私立技專校院第四。
- 2017年度補助金額為全國公私立大學校院第二。

【圖 6】推動學生海外實習表現亮眼

(十三) 拓展國際生源，增加國際學生就學

- 1.執行面向：本校現階段外籍學生 141 名(扣除僑生、港澳生及陸生)，為使學生能因異文化刺激，體驗尊重多元文化，積極參與國際事務，除一般國際生申請入學外，積極配合教育部新南向政策，擴增國際產學合作專班，招收外國學生，逐步打造國際校園。
- 2.預期成效：鑑於招生情況良好，且學生回應熱烈，預計於 107 學年度擴大招收 4 班共 160 名南向

國家學生。未來 5 年將以每年至少增加與 2 所海外學校交換學生為目標，國際學生數目倍增至 650 名，以促進校園國際化。

- 3.實際執行成效：本校於 106 學年度特開設「電腦與通訊學程國際學生產學合作專班」與「觀光餐旅學程國際學生產學合作專班」(越南專班)，共招收 80 名學生，為國家南向政策培育相關人才。未來將積極推動國際招生並強化華語師資與教學，提升境外生學習華語成效。106 學年度更與韓國順天鄉大學、東明大學及芬蘭 Kouvola 及 Salpaus 職業學院簽訂交換學生及海外實習計畫，提供學生更多海外學習與工作機會，以提高國際移動力。

(十四) 辦理國際志工海外服務學習，提升學生服務力與國際觀

- 1.執行面向：為積極推動國際志願服務計畫，除鼓勵本校學生積極參與國際志工服務，培養學生對國際社會人文關懷之使命感與責任感，履行世界公民之義務，並將在校所學之技能與知識，藉由國際交流，拓展國際觀。
- 2.預期目標：持續前往國外進行國際志願服務，積極鼓勵本校學生參與國際志工服務，預期每年招募志工同學逐年增加 1~2 位。逐年擴大範圍，如服務團隊從 1 隊增加至 2 個團隊、增加服務據點，並延長服務天數 1~2 天。
- 3.實際執行成效：104 學年度辦理一場義工團培訓課程及一場國際志工講座，滿意度達 82%以上，參與國際志工服務人數達 14 人，105 學年度辦理兩場志工培訓課程，於 106 學年度參與國際志工服務人數達 11 人，活動滿意度達 85%以上。

(十五) 建置節能智慧友善校園，樹立大專校院典範

- 1.執行面向：本校積極建置智慧化的校園節能管理系統，持續改善校園無障礙環境，數位化安全監控及求救系統，推動 e 化自動化的教學環境，協助教師活化教學課程。
- 2.預期目標：專業教室納入智慧化節能管理系統，預期 107 年節省用電 1%；持續申請教育部改善校園無障礙計畫，建置校園戶外無障礙步道；增設數位攝影機並連動緊急救系統，強化校園安全；教室設置智慧型觸控顯示器，建立互動的教學環境。
- 3.實際執行成效：校園節能績效卓著，繼 99 年首次認證成為世界第一所通過 WHO ISS「國際安全學校」(國際級)認證的科技大學後，103 年再次獲得「ISS」(International Safe School)再認證通過，成為全臺第一所通過「國際安全學校」再認證的技職體系科技大學。將持續充實完善教學設備，塑造優質學習環境，建置友善永續環境，營造健康安全節能的綠色校園。

三、校務發展目標及願景

(一) 定位、特色與辦學宗旨

本校貫徹技職教育精神，定位為「實務教學型」科技大學。自創校以來，即秉持「勤勞、信實、謙敬、創新」之校訓，以培養業界所需務實致用的人才為辦學宗旨。辦學目標掌握國家重點與產業發展脈絡，2014 年 1111 人力銀行及遠見雜誌「企業最愛大學評價調查」，本校總體表現排名私立技專校院第三名；2015-2016 年《遠見雜誌》企業最愛調查，觀光/餐飲/休閒領域，本校連續二年蟬聯全國第二名。各學院皆有不同發展特色，其中以觀光餐旅學院發展最為卓越，素有「北景文，南高餐」之美譽。

延續「觀光餐旅」既有特色，自 106 年起本校跨域發展「創新觀光餐旅」，以培育優秀的「觀光餐旅創客人才」為主軸，結合電資領域之物聯網科技、智慧化與永續發展；人文設計領域之文化創意與美學；商管領域之大數據分析及創新創業，組成跨域教師社群，開設跨域學程。採取創新多元教學，落實跨域產學合作，使本校成為前瞻觀光餐旅人才培養學府。

(二) 願景

本校以發揮技職教育「務實致用」為辦學特色，致力於提升教學品質、辦好學生事務、銜接產學研究、推動國際化、提供優質環境，改善軟硬體水準，確保辦學品質及特色，營造「樂在學習」的優質校園，以吸引優秀的高中職畢業生來就讀。

運用理論與實務兼具的課程設計與多元教學，培養產業所需之菁英人才，養成學生「勤勞、信實、謙敬、創新」的態度，能以誠摯的心態去服務產業、回饋社會，並且誠實面對自我，清楚認知自己未來發展與優勢所在，造就獨一無二的競爭力人才。

為確保永續發展之優勢，持續地進行組織再造、系所調整、教學品保、課程規劃、品德形塑、服務學習、校外實習、招生活動、師資優化、能力指標、產學合作、證照推廣、職涯輔導、國際交流等，並將雲端作業納入校務發展計畫中，落實推動。另外亦全力爭取校外資源，掌握期程分工合作，落實管考績效責任，努力達成計畫目標，持續開創出一個具有最佳辦學競爭力的學府。

全校師生同心協力、創造出 JUST (Joyous, Unique, Sincere, Truthful, JUST) 的優質品牌形象，邁向永續發展、追求卓越，樹立科大典範，達到成為「培育企業最愛人才之一流學府」的願景。

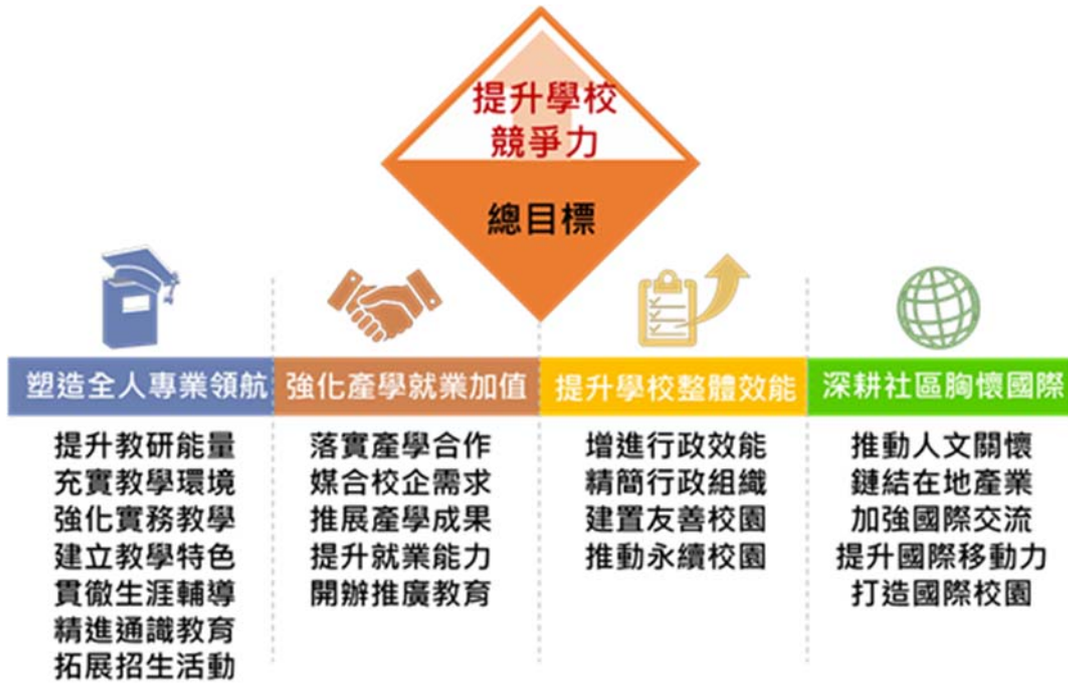
(三) 校務發展目標、策略與計畫

為確保永續發展之優勢，已未雨綢繆規劃因應對策，制定 5 年期校務發展計畫，並每 2 年滾動修訂，以因應政府政策與快速的環境變遷。

為彰顯「培育務實致用科技服務人才」的辦學宗旨，特將「提升學校競爭力」訂為學校發展總目標，培育具有「科技腦、人文心、臺灣情、世界觀」之世界公民。一方面提升學生的競爭力，培養畢業生成為各界競相延攬的人才，一方面也提升學校的競爭力，使學校成為高中職畢業生競相報考的優良學府。

對於學校發展目標、策略及重點計畫，係透過外在環境帶來之機會與威脅、內部優勢與劣勢之評估，並融入高等教育深耕計畫「落實教學創新、提高高教公共性、學校發展特色、善盡社會責任」等 4 個子計畫，進行 SWOT 分析（請參考【附件三】），訂定「塑造全人專業領航」、「強化產學就業增值」、「提升學校整體效能」及「深耕社區胸懷國際」等 4 分項目標 21 項策略，推動 118 項重點計畫，做為推動校務的最高指導原則。針對各分項目標及策略，訂定詳細的重點計畫，未來 5

年整體中程校務發展計畫綱要（請參考【附件四】）。



【圖 7】106-110 學年度中程校務發展計畫總目標、分項目標及策略

在上述校務發展總目標下，依據校務發展計畫各分項目標之實施策略與重點計畫，設置行政、學術單位及相關委員會，建立完善之各級法規，並訂定教育目標與學生基本素養之作法，彰顯本校培育務實致用科技服務人才的辦學宗旨，達成校務發展目標。

(四) 具體作法

由於大專校院林立，生源又逐年減少，各校皆面臨此嚴峻環境，本校為能永續經營，已對當前學校發展做過審慎評估與分析，提出具體作法如下：

- A.積極落實推動橋接計畫、高等教育深耕計畫及中程校務發展計畫。
- B.積極爭取外部資源，強化校內軟硬體資源整合。
- C.持續推動智慧化校園與安全監控管理系統。
- D.落實內部控制與稽核作業。
- E.緊密校企合作，提升學生就業競爭力。
- F.持續推動組織精簡與員額控管，減少人事費支出。
- G.強化與國內高中職學校建立策略聯盟，穩定學生來源。
- H.積極與海外學校簽署合作協議，擴大境外生源。
- I.塑造優質學校形象，提高社會評價。

(五)學校財務規劃管理

本校中長程財務規劃，以永續發展為整體規劃之根基，建置學生實習及教學之樂活環境，以提升學生實務技能並配合招生之需要下，制訂相關政策及制度來強化整體財務運作，並預計未來發展需求所需之經費，做未雨綢繆之整體規劃，使學校在健全穩固之財務規劃下，發展成為「實務教學型」大學。

預算編列配合學校中程校務發展計畫，確立校務發展目標，衡量可用資源訂定具體計畫，並排列優先次序，落實推動中程計畫預算作業制度，本零基預算精神，以提升資源使用的效益，每年度

概算編列，由各單位按本身及學校中程校務發展計畫填報年度經費需求，會計室彙整資料經相關會議討論排列優先次序，依規定提校務會議及董事會審議後，函報教育部核備。

預算編制資源分配均能與學校中程校務發展計畫充分配合辦理，財務運作上以管理營運資金安全運用為前提，使每年財務在穩健、平衡預算下，避免發生任何可能之財務風險。

- (1)強化及落實內部控制制度：本校於 99 年即依據「學校財團法人及所設私立學校內部控制制度實施辦法」，訂定行政單位之內部控制制度，並由獨立之「內部控制小組」執行內控稽核作業；並於 105 學年度起建置院級教學單位之內部控制制度規範，逐步落實全面實施內部控制制度。
- (2)強化預算編製及分配，健全財務規劃：依據校務發展總體目標與中程發展計畫，調查各單位年度經費需求，強化零基預算觀念，配合各項法令規定，妥為編製年度預算，以經濟效益及彈性運用原則，規劃學校整體資源分配，使經費運用符應學校年度工作重點。
- (3)加強經費報支審核，以遵循法令，並維護學校財物安全：加強各項經費支出之事前控管，以減少不經濟支出。定期辦理會計業務法規、案例及經費報支流程宣導，並研修各項經費報支作業流程，以提升行政效能。協助出納工作事務查核，並依內部控制制度規定辦理財物監盤，以維財物安全。依採購法規定辦理採購監辦業務，以期程序之合法性。
- (4)建置預算會計資訊系統，會計作業完成電腦化：已建置預算會計資訊系統，自預算編列、經費動支、採購、驗收、支票簽發、財產增減、會計報表產生及財務資訊之提供，均由使用者輸入作業，最後產生所須報表。尤其在預算控管方面提供即時分析差異之功能，使實際執行效果能向目標趨近。
- (5)財務資訊透明化：已建置財務資訊公開專區，全校師生及外界人士只要進入本校首頁即可隨時查詢學校財務資訊；整體財務除提校務會議及董事會議審核後，並於財務資訊公開專區網站及會計室網站公布本學年度收支決算等財務狀況報告。

貳、前一(學)年度整體發展經費支用情形及辦理成效

一、前一(學)年度(105)經費支用情形

1.經費執行目標及使用原則

教育部核定本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費」共計新臺幣 3,459 萬 1592 元（含資本門 2,421 萬 4,114 元，經常門 1,037 萬 7,478 元）；學校自籌款編列 \$4,107,078 占總獎勵補助款之比例為 11.87%，符合「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第 9 點第(一)款第 1 目：「學校應自籌本獎勵補助經費十分之一以上額度為配合款」之規定。

本校於規劃獎勵補助經費資本門時，以改善教學設備為優先支用，各所系科中心之教學及研究等設備占 80.04%，圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體等設備占 11.73%，學生事務及輔導相關設備占 3.29%，其他校園安全設備相關設施占 4.94%，各項比例皆符合規定。（經費比例計算不包含自籌款金額）

獎勵補助經費經常門以改善教學及師資結構為主，教師編纂教材、製作教具、改進教學、研究、研習、進修、著作、升等送審，占經常門經費 60.03%，符合「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第 9 點第(五)款第 1 目：「本獎勵補助經費經常門以改善教學及師資結構為主，應優先保留經常門經費百分之三十以上供作教師編纂教材、製作教具…及升等送審之用途」之規定。（經費比例計算不包含自籌款金額）

不論資本門或經常門，其支用比例皆符合「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第 9 點各項規定。經、資門劃分符合「財物標準分類」規定，105 年度獎勵補助經費已於年度內執行完竣，未辦理保留。

2.推動方式

(1)資本門經費：

105 年度資本門之經費支用配合本校中程校務發展計畫，因應各系所發展之需求建置相關教學儀器設備，以強化教學環境，建立教學特色及提升教師教學、研究品質；落實產學合作教學，積極輔導學生考取專業證照。培訓專業技能，將理論課程與實務操作接軌，進而提高學生畢業後之就業能力與機會。著重購置中西文圖書、視聽多媒體館藏，持續充實館藏資料量，充分支援全校學術研究、教學及學習需求。更新電腦教室 PC 設備、語言教室及視聽專業教室設備，支援師生相關資訊教學及學習活動。加強學生事務與輔導設備，推動學生參與社區營造並結合社區藝文活動。另為落實智慧化校園，強化監控系統，加強校園安全，提供全校師生安全校園，推動永續校園，營造安全優質之友善校園環境，一切以符合實際需求為運用獎勵補助經費首要考量。

法源依據：

- A. 依據政府採購法，訂定「景文科技大學採購辦法」，經校務會議決議，董事會核定後實施。
- B. 遵循各年度支用計畫書及實地訪評意見，適時修訂本校採購辦法並調整相關作業方式。
- C. 本校各項採購規定及作業流程執行依據為政府採購法及本校採購辦法，並有內部稽核人員定期稽核，且本校內部稽核人員均已迴避相關採購程序。

(2)經常門經費：

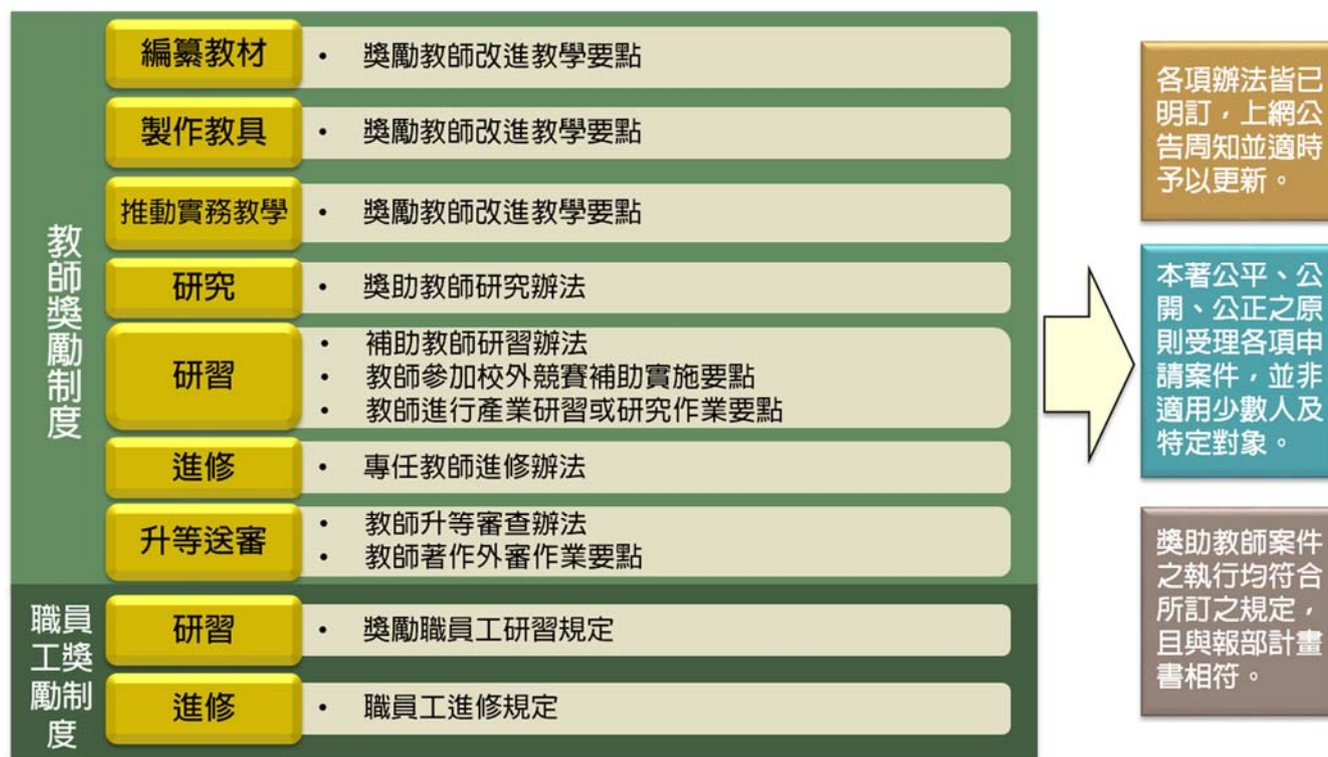
105 年度經常門之經費支用於改善師資素質，獎助項目為研究、研習、進修、著作、升等送審、

改進教學、編纂教材、製作教具等八項，其中研究、研習、進修、著作、升等送審之五項經費用於獎助教師，激勵教師提升研究水準、積極參與各類研習以提升專業素養、鼓勵教師進修、升等以改善師資結構；改進教學、編纂教材、製作教具之三項經費用於教學上，以提高學生學習興趣，增進教學效果。為提高本校職員工之素質，鼓勵行政人員進修、研習，辦理各項在職訓練，並推動終身學習護照計畫。另也著重辦理學生事務與輔導相關工作，藉由辦理辦理服務學習研習營，配合志願服務法之推行，推廣「志願服務紀錄冊」，落實服務精神，結合社會資源，建立志願服務制度；提升學生品德教育，建立學校本位品德教育模式，形塑優質校園道德文化；辦理性別意識培力活動，提升性別平等之相關知能，建構性別平等之校園環境；辦理紫錐花運動教育宣導，防制學生藥物濫用措施，透過各種活動藉以提升學生對學校向心力，營造和樂校園。（依「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展核配及申請要點」規定，自 106 年度起，本項經費不予支用於本校教師論文發表或著作獎勵。）

本校現行獎勵補助教師辦法符合：

- A.公平原則：辦法適用於全體教師，而非獨厚特定教師。
- B.公開原則：辦法制定過程公開，且公告於網站。
- C.公正原則：辦法制定符合程序。

在公平、公開、公正之原則下相關規範內容合理。



【圖 8】經常門各項獎勵補助辦法

3.公告情形：

本校各項獎勵補助辦法皆公告於本校內部網站（<http://rd.just.edu.tw/files/11-1004-611-1.php?Lang=zh-tw>）法規彙編中，並隨時上網更新。經常門獎勵補助教師、行政人員相關辦法，請參考【附件五】。請採購規定與作業流程，請參考【附件六】。

為妥善規劃運用獎勵補助經費，本校設有「獎勵補助經費專責規劃小組」，凡經費之支用分配、

項目規劃、預算變更皆需送專責小組審查。本校獎勵補助經費係由各單位配合中程校務發展計畫重點、學校整體規劃及適切性，並針對各單位教學及研究等設備之需求及發展特色，擬定年度工作計畫，提本校獎勵補助經費專責規劃小組進行審議，由獎勵補助經費專責規劃小組規劃全校性經費運用特色，排定支用優先次序及支用比例後，編列本校各項獎勵補助款支用計畫。

有關本校執行獎勵補助經費自我改善方面，除遵照支用計畫書委員審查之意見，持續依循相關規範，逐步修正支用規劃使之更臻完善，同時結合本校校務發展計畫之預期成效執行目標，逐年審核校務發展計畫辦理情形，分析未達成之原因及擬訂相關改善策略，並透過本校內部控制稽核小組定期稽核觀察與追蹤報告，以確保校務發展重點計畫軌道不致偏移。

3.內控管理機制

本校為合理保障營運效能之提升、資產之安全、對相關法令遵循之強化、財務報告之可靠性、服務品質之優質化，俾利學校各部門之經營運作步入自我監督管理，達成中長程校務發展計畫與辦學目標，提升整體競爭力，依據本校組織規程設置校務內部控制推動委員會，委員由校長、副校長、教務長、學務長、總務長、研發長、圖資長、主任秘書、人事室主任、會計主任及各學院院長擔任，主任委員由校長兼任，執行秘書由主任秘書兼任之。

另為執行內部控制稽核工作，特別成立直屬校長之「內部控制稽核小組」，聘請能力卓越立場超然之教授擔任召集人，委員 5 人(包含召集人)由校長遴聘校內未兼行政職務，且具專業能力之專任教師擔任，負責建立稽核頻率表、擬定內部稽核計畫、辦理專案稽核及落實各項內部稽核作業。

依據教育部頒布之「學校財團法人及所設學校內部控制制度實施辦法」建立內部控制制度，於 99 年啟動內部控制制度之建立機制，各單位著手進行風險評估，建立所負責業務之內部控制文件，單位內風險較大的業務項目優先建立內部控制文件，將業務中可能發生問題的作業點，於內部控制文件中列為控制點，以防範業務執行可能產生的錯誤。並依上開要點建立「景文科技大學內部控制制度」，於 99 年 11 月 19 日經董事會第 8 屆第 13 次會議通過，自 100 年 1 月 1 日開始運作。

校長於 99 年 7 月 31 日即聘請兼任內部稽核人員組成內部控制稽核小組；稽核人員與獎勵補助經費專責規劃小組成員未重疊。

本校「內部控制制度手冊」之「肆、財務事項」之「財 05 獎補助款之收支、管理、執行及記錄」及「研 01 教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費申請」皆有針對「獎補助款之申請、收支、管理、執行及記錄」作業程序有詳細之規範。另本校「內部控制稽核作業規範」第 3 點作業說明「3.7 財務事項稽核作業規範」項下之「3.7.1.5.獎補助款之收支、管理、執行及記錄」已有所規範，請參考【附件七】。

【附表 3】104~106 年度私立技專校院獎勵補助經費執行情形

年度	獎勵補助款				自籌款				總計	已支用經費	執行率
	資本門		經常門		資本門		經常門				
	金額	比率	金額	比率	金額	比率	金額	比率			
104	24,939,445	70.00%	10,688,334	30.00%	2,134,188	49.96%	2,137,667	50.04%	39,899,634	39,899,634	100%
105	24,214,114	70.00%	10,377,478	30.00%	2,031,582	49.47%	2,075,496	50.53%	38,698,670	38,698,670	100%
106	21,199,520	70.00%	9,085,509	30.00%	1,791,444	50.00%	1,817,101	50.00%	33,893,574	33,893,574	100%

備註：總計＝獎勵補助款資本門及經常門之金額＋學校自籌款資本門及經常門之金額。

二、前一(學)年度(105)校務發展辦學特色及經費支用辦理成效

【附表 4】前一(學)年度(105)校務發展辦學特色及經費支用情形

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
加強延攬高階或具 實務經驗之師資人 才	量化預期目標： 高階或具實務經驗之 師資進用比例超過 30%。	1. 105 學年度進用 1 名專任約聘教 師，具有實務經驗。 2. 全校專業科目或技術科目教師 166 人，具實務經驗教師共 151 位，比例約為 90.96%。	(無)	(無)	(無)	0%
鼓勵教師考取專業 證照	質化預期目標： 鼓勵教師考取專業證 照，並依相關規定辦理 獎勵教師考取證照業 務。 量化預期目標： 持有乙級以上技術士 證照之教師達全校教 師總數之 40% 以上。	1. 教師於 105 年度考取之證照共計 42 張。 2. 符合本校證照獎勵資格之教師共 計 3 人，取得乙級以上證照，每 人獎勵 6,000 元。 3. 持有乙級以上技術士證照之教師 共 67 位，占全校教師人數 31.02%。(景文科技大學教師實務 經驗暨教職員工職業證照獎勵實 施要點自 106 年 1 月 1 日廢止)	本校依規劃推動鼓 勵教師考取乙級證 照，惟因不同專業背 景之證照種類、難易 度、考照及準備方式 均不相同，致使成效 不如預期。日後在預 估及輔導考證上，均 應再做更精細之規 劃與更積極的鼓勵。	18,000	18,000	100%
鼓勵教師進修與研 習第二專長	質化預期目標： 1. 教師參加校外研 習，增進專業知識及 實務經驗，有助於學 生專業之訓練及新 知之教授。 2. 因應院、系(所)之	1. 105 年度教師參加校外研習案件 共計 140 人次。 2. 105 學年度有商管學院張萊華、郭 美美、陳家好及體育室陳湘等 4 位老師報考第二專長碩士學位。 3. 105 學年度應外系高宏宣老師取 得高雄餐旅大學學士後烘培管理	(無)	1,144,614	1,144,614	100%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
	<p>課程規劃需求，推薦教師進修第二專長碩士學位，或進修學分班。</p> <p>量化預期目標：</p> <p>1. 進修博士學位教師 1 名。</p> <p>2. 教師參加研習案件 150 人次。</p> <p>3. 鼓勵院、系(所)每學年推薦 1 名教師進修第二專長碩士學位或進修學分班。</p>	<p>學士學位學程。</p> <p>4. 105 學年度進修博士班之教師共計 17 名(國內進修 10 人，國外進修 7 人)，取得博士學位有 2 人。</p>				
鼓勵教師提升研究 質量並發表論文及 作品	<p>1. 每學年度爭取政府部門及科技部研究計畫20件以上。</p> <p>2. 每學年度取得專利5件以上；進行技轉1件。</p> <p>3. 教師爭取校外資源3,000萬元以上。</p> <p>4. 產學合作金額達5,800萬元。</p>	<p>1. 經統計105學年度爭取科技部計畫14件及其他政府部門計畫61件。</p> <p>2. 105學年度取得專利5件以上；進行技轉1件288,000元。</p> <p>3. 經 105 獎助系統爭取校外資源6,578萬6,090元</p> <p>4. 105學年度執行產學合作計畫件數總金額5,344萬4,998元整。達成率為92.15%</p>	<p>1. 除科技部件數較預期成效少外，產學合作金額達九成，其餘皆達預期目標。</p> <p>2. 未來鼓勵將技術升等，促使教師承接中大型產學合作案。加強推動教師至業界研習研究及產學合作。推動跨領域產學合</p>	119,519,088	2,679,996	2.24%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
			作,擴大產學合作 規模。			
充實各系所教學設備	擴充各系所專業教學設備,支援教學研究需求,塑造優質學習環境。	1.擴充各系所專業教學設備,支援教學研究需求;提供多元學習環境,強化學生實作經驗,加強學生專業能力,輔助學生考取技能證照,提高就業競爭力。 2.設備汰舊換新,增強學生基礎學能,改善師生上課品質。	(無)	26,245,696	24,214,114	83.90%
充實圖書館實體與電子資源館藏質量	質化:評估各系資源使用效益。 量化: 1.圖書資料量年增7,000冊 2.視聽多媒體年增250件 3.電子書年增10,000冊	3.106年5月3日105學年度單「位年度績效考核工作小組」第3次會議決議:各系「圖書館資源利用率」納入105學年度學術單位年度績效考核項目指標(配分5%)。 4.圖書增加5,875冊、多媒體增加388件、電子書增加2,460本。符合館藏量年成長達7,000冊(件)以上。	(無)	5,551,911	3,658,881	65.90%
獎勵學生參與校外學術性競賽	1.預計每年參賽核備件數達150件及得獎率30%以上。	105學年度總申請核備件數270件、獲獎件數104件(國際性件數38件,國內性件數25件,校際性件數41件),得獎率38.52%。	(無)	644,500	0	0%
精進學生學習歷程檔案	1.辦理工作坊與競賽活動滿意度達85%以上,且逐年上升。	1.105年度辦理工作坊與競賽活動滿意度均達90%以上。 2.學生學習歷程檔案建置率達	(無)	105年度北區技專校院教學資源中心計畫經	0	0%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
	2. 學生使用 e-Portfolio 修課紀錄雷達圖檢視自己修課情況，指引學生修課方向，提升學生就業競爭力。 3. 學生學習歷程檔案建置率達100%。	100%。 3. 學生建置學習歷程檔案，可作為本校學生實習面試資料，不僅展現豐碩的學習成果，也減少面試資料準備時間，藉此有效提升學生就業競爭力。		費-補助款 400,000		
加強數位教學	1. 辦理1場教材製作觀摩會。 2. 每學期辦理2場數位教材製作工作坊。 3. 每學年開發5門數位教材。	1. 製作「我也會說華語」磨課師課程，並放置在sharecourse、ewant及moodle平台。 2. 舉辦數位教材工作坊-evercam及crazy 2D共4場。	(無)	磨課師課程計畫補助款 70萬、配合款 7 萬及 105 年度北區技專校院教學資源中心計畫 30 萬	0	0%
鼓勵教師改善教材製作	1. 滾動式修正獎勵教師改進教學獎助要點。 2. 辦理1場改進教材製作競賽。 3. 鼓勵教師編纂教材出版。	105學年度辦理獎勵教師改進教學獎助申請，共獎勵改進教學811件、編纂教材16件及製作教具4件。	(無)	1,489,500	1,450,000	97.35%
建立完善教學助理制度	1. 聘請3名國國立大學碩博士生擔任課輔助理。	1. 共聘請10名政治大學、臺灣大學及臺灣科技大學碩博士生擔任課輔助理。	(無)	(北區區域教學資源中心計畫經費及學校	0	0%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
	2. 每學期遴選優良班級助理5名。 3. 教師給學生整體評價平均達90分以上。	2. 遴選優良教學助理共10名。 3. 教師給學生整體評價平均達90分。		配合款) 2,424,000		
協助學生職涯規劃 與諮詢輔導	1. 每學年辦理「大專校院就業職能診斷(UCAN平台):職業興趣探索及職能診斷(共通職能及專業職能)共56場次、職能與職業適性測驗分析共28場次;預計施測率達85%以上,滿意度達80%以上。 2. 每學年規劃職涯探索活動(含職涯講座、班級職涯座談、團體職涯輔導);預計10場次,滿意度達80%以上。 3. 在教師教育訓練部分,則透過輔導導師職涯知能研習等活動,增進教師在學生職涯輔導的效能,以	1-1.105 學年度職涯諮詢與晤談人次:共160人次。 1-2.105 學年度大專校院就業職能平台(UCAN)大一班級進行興趣探索,共施測25場次,施測人數1,069人,施測率達92.7%;大二班級進行職能診斷,共施測27場次,施測人數:855人,施測率:72.3%。 2.105 學年度辦理職涯探索與輔導活動共計15場次,參與人次:1,132人次,活動滿意度平均為92.3%。 3.105 學年度職涯輔導知能研習暨工作會議共3場,參與人次:73人次,活動滿意度平均100%。	1. 自105學度起本校職涯測驗改以UCAN線上測驗為主。105學年度新生共25班,故辦理25場次興趣探索測驗;大二班級共27班,故辦理27場次職能診斷測驗。 2. 105學年度職涯輔導知能研習因講師及參與教師的時間因素,加上其中一場研習需要購買輔導媒材,故因實際經費辦理3場次。	98,185	0	0%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
	協助提升學生就業職能優勢；預計每學年度辦理4場次。					
擴大學生企業實習	實習人數占當屆畢業學生人數百分比，逐年成長1%。	達成預定目標，由103學年度的746人、104學年度867人，成長至105學年度1,166人。	(無)	5,943,668	0	0%
鼓勵學生考取專業證照	在校生取得證照人數占全校學生總人數百分比，逐年成長1%。	105學年度專業技術相關證照2,263張，語文相關證照1,474張，合計3,737張，累積通過人數為3,221人。	配合各系開設職能專業課程，銜接至成果產出較其他民間證照需時。	516,100	0	0%
加強契合式課程	1. 學生至契合式課程合作企業實習及就業人數成長5%。 2. 合作企業數達110家。	實習人數逐年成長，由103學年度的746人、104學年度867人，成長至105學年度1,166人。	(無)	382,012	0	0%
持續建構校園無障礙空間	景一路無障礙步道，隔絕汽車維護師生行的安全。	申請教育部105年校園無障礙環境改善計畫，獲獎補助新台幣78萬4,000元整，總經費新台幣112萬元整，本案增建育成大樓宿舍2F獨立無障礙友善廁所2座，改善商一館至景一路無障礙坡道。	(無)	1,120,000	784,000	70%
加強校園節能，推動ISO50001認證	建置ISO50001能源管理系統並完成認證。 建置圖資大樓智慧能源管理及CO ₂ 監測警報	完成建置ISO50001能源管理系統完成認證。 獲經濟部全額補助435.5萬元於105年1月完成建置建置圖資大樓智慧	(無)	4,355,000	0	0%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
	系統，預期年節電率達1%。	照明管理系統及CO2監測警報系統。105年度節電率達7.45%。				
落實智慧化校園	汰換育成大樓宿舍緊急求救系統，校園危險區域增加攝影機與智慧影像即時分析DVR，建立校園安全智慧防護網，提供育成大樓宿舍約900人師生安全保護。	完成汰換育成大樓宿舍及電資館緊急求救系統，校園危險區域增加攝影機與智慧影像即時分析DVR，建立校園安全智慧防護網，提供育成大樓宿舍及電資館約1,000人師生安全保護。	(無)	1,497,220	1,198,114	80.03%
強化弱勢學生補助	1.因應社會景氣不佳，針對經濟弱勢學生提供各項獎助學金及工讀機會，以幫助學生順利完成學業。 2.針對多元族群的學生，規劃適合其成長及學習的環境並提供經濟的援助。 3.提供身障學生各項補助措施。	1.105 學年度經濟弱勢學生各項獎助學金： 1-1.工讀助學金新臺幣 724 萬 7,086 元整。 1-2.大專弱勢助學金計 496 人，新臺幣 1,459 萬 2,175 元整。 2.清寒獎助學金計新臺幣 22 萬元整。 3.協助經濟弱勢學生獲得失業家庭、急難救助金等得以順利就學者目前有 26 人受惠，新臺幣 22 萬 6,000 元整。 4.多元族群學生補助： 4-1.原住民族籍學生就讀大專校院獎助學金計 66 人獲獎，新臺幣	(無)	(學校經費) 13,841,086 元 (教育部補助) 10,293,175 元	0	0%

校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
		133 萬 7,000 元整。 4-2.大專校院特殊教育學生獎、助學 金共 34 人獲獎，新臺幣 51 萬 2,000 元整。 4-3.協助身心障礙學生適應校園生 活，提供學習、生活、心理及轉 銜之各項服務，輔導執行				
輔導學生社團參與 社會關懷之主題活 動	1.申請教育部「教育優 先區中小學生營隊活 動」10-12 隊。 2.辦理社團參與社會關 切教育之主題活動整 體滿意度能達 80%以 上。 3.申請教育部青年發展 署「青年自組團隊」 計畫 6 隊。	1.申請辦理教育部寒假「教育優先 區中小學生營隊活動」3隊；寒假 冬令知趣營3隊；暑假大手牽小手 營隊4隊；暑假美感推廣營隊1隊。 2.辦理各項社團參與社會關懷之主 題活動整體滿意度達80%以上。 3.申請教育部青年發展署「青年自 組團隊」計畫9隊。	(無)	556,482	274,660	49.36%
加強海外合作學校 之實質交流	1. 每年增加兩所海外 合作學校 2. 每年辦理三所以上 姊妹校專業研習課 程 3. 接待境外學生每年40 名來台研修	1. 105學年度新增27所海外合作學 校，包含大陸19所、日本1所、越 南6所及瑞士1所。 2. 105學年度總共辦理5場專業研習 課程。 3. 105學年度境外生總共110位。	(無)	810,000	0	0%

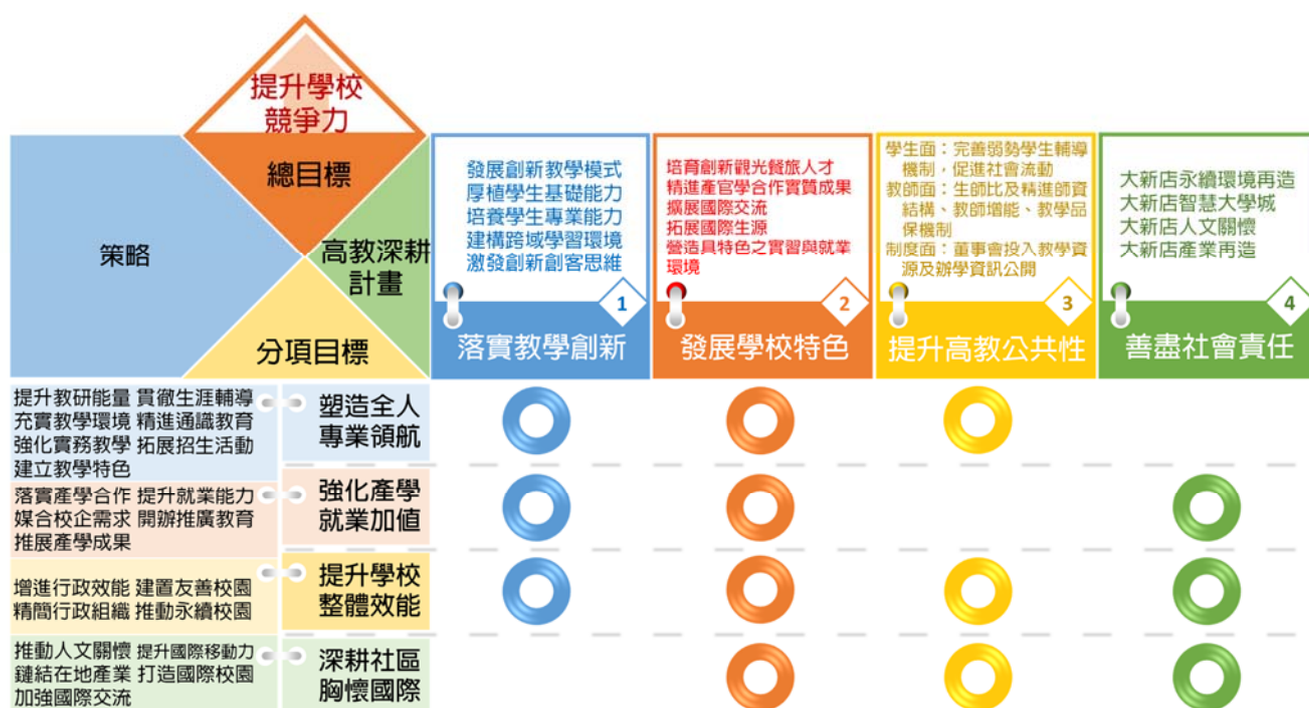
校務發展 辦學特色	預期成效 (目標)	實際執行成效	未達成預期成效之 原因分析	投入經費		
				總經費	使用獎勵補助 經費	使用獎勵補助 經費之比率
落實海外實習	每年選派30名以上學生前往海外研習及實習	105 學年選派學生海外實習 70 位及海外研習 6 位。	(無)	3,650,000	0	0%
營造境外學生友善校園	1.帶領僑生參加教育部中央單位訪視活動，計 1 場。 2.辦理境外生與師長座談會，計 1 場。 3.帶領僑生參加僑委會北區春季聯誼與園遊會活動，計 1 場。 4.活動滿意度能達 80% 以上。	1.帶領僑生出席教育部中央單位訪視活動。 2.辦理境外生與師長座談會計 3 場，計 234 人。 3.參加北區僑生春季聯誼活動，計 42 人。 4.活動滿意度均達 80% 以上。 5.其他相關活動： 5-1 辦理境外生中秋節及新生入學輔導活動，計 207 人。 5-3 辦理冬至境外生與師長聯歡活動，計 68 人。 5-4 辦理端午節師長與境外生聯歡活動，計 124 人。 5-5 辦理畢業境外生座談會，計 78 人。	(無)	141,332 元	0	0%

參、107 年度整體發展經費支用計畫（含高等教育深耕計畫）

一、107 年度校務發展計畫發展目標

面臨少子女化嚴峻衝擊，生源大幅減少，加上產業環境快速變遷及大專校院供過於求等外在因素下，本校維持創校培德育才初衷，齊心協力勵精圖治，善盡教育青年責任，配合教育部「橋接計畫」，並銜接「高等教育深耕計畫」，以「創新觀光餐旅」為主軸，整合各學院專業領域特色，積極朝「落實教學創新、提高高教公共性、學校發展特色、善盡社會責任」方向努力，並致力推動創新教學模式、建構跨域及親產學教學環境、激發創新創意思維、輔導弱勢學生促進社會流動、提升師生國際移動力及整合學校資源實踐在地（大新店地區）社會責任等重點計畫，並融入本校 106 至 110 學年度中程校務發展計畫，依據常態性內部自我評鑑及週期性外部自我評鑑結果提出之改善建議，滾動檢討修訂計畫項目與內容，作為未來校務發展之藍圖。

為彰顯培育務實致用科技服務人才的辦學宗旨，特將「提升學校競爭力」訂為學校發展總目標，融入高等教育深耕計畫「落實教學創新、提高高教公共性、學校發展特色、善盡社會責任」等 4 個子計畫，訂定「塑造全人專業領航」、「強化產學就業增值」、「提升學校整體效能」及「深耕社區胸懷國際」等四分項目標，做為推動校務的最高指導原則。



【圖 9】高等教育深耕計畫與學校校務發展目標之關聯性

(一) 本(107)年發展重點

分項目標「塑造全人專業領航」策略有七：提升教研能量、充實教學環境、強化實務教學、建立教學特色、貫徹生涯輔導、精進通識教育與拓展招生活動。

分項目標「強化產學就業增值」策略有五：落實產學合作、媒合校企需求、推展產學成果、提升就業能力與開辦推廣教育。

分項目標「提升學校整體效能」策略有四：增進行政效能、精簡行政組織、建置友善校園與推動永續校園。

分項目標「深耕社區胸懷國際」策略有五：推動人文關懷、鏈結在地產業、加強國際交流、提升國際移動力及打造國際校園。以上策略與方案略述如下：

1.提升教研能量策略：本校之院、系、所、科多元且具競爭力，整合系所資源乃使本校成為精緻科技大學的重要關鍵。在改善師資方面，延攬高階或具實務經驗師資及鼓勵教師在職進修並培養第二專長，以提升師資水準。在提升研究計畫質量方面，設置研究中心，專責協助教師研究計畫，提升研究環境，累積研究能量，並引導教師將研究成果與教學結合，強化教學內容。在教師增能方面，組成教師跨領域社群，開設增能微課程，積極鼓勵教師加入，以協助教師具備跨域合作能力及創新教學方法，進而規劃跨領域課程或專題。

2.充實教學環境策略：為提供良好之學習環境，提升教師教學品質，並滿足學生基礎與專業課程的學習需求及支援教師相關教學活動，本校每年均挹注相當經費充實教學儀器設備，達成教學全面 e 化的目標。另外，本校圖書資源充實，配合各系教學研究及學習需求，建立具技職體系學術與應用價值的館藏，充實圖書館實體與虛擬館藏，以提升學術、教學與學習品質。有效運用軟硬體設備，落實資源整合，發展學校特色，提升學校整體競爭力。

3.強化實務教學策略：有鑑於目前學校培養之人才與企業需求產生落差，學校強化實務教學，並以達成各系均有實習制度、實習課程，俾使學生都能充分獲得就業機會。鼓勵學生參與校外專業競賽，發揮其專業技術之潛能與創意，進而激發學生之學習力與就業力。為使學生具備多元專業能力，推動跨域合作課程，開設跨域學分學程，以培育跨領域人才。發展創新教學模式，如問題解決導向(PBL)教學、創意問題解決導向(CPBL)教學，與專題導向(PjBL)教學，培養學生具備實務問題解決能力及跨領域整合能力。

4.建立教學特色策略：本校教學特色著重實用、實作、實驗、實習之務實精神，兼顧通識與專業課程，強調理論與實務並重，落實學生英語及電腦能力之課程規劃。強化實務教學，鼓勵學生考取符合企業需求之專業技術證照。輔導大一新生建置 e-Portfolio 個人學習歷程檔案，以串連起始課程及終端學習課程，完整記錄學生學習過程。落實學生基本能力指標之達成，建立完善教學助理制度。進行跨領域資源整合共享與有效利用，發展學院特色，強化專業或跨域競爭力。

5.貫徹生涯輔導策略：本校定位為實務教學型科技大學，期待每位景文學生具備各項專業力、通識力、軟能力，培養「實務致用」的科技人才為特色。但科技人才除應具備紮實的專業能力外，更應注重人文關懷、法治觀念及自我學習能力的培養。透過勞作教育與服務學習、社團活動以及各種會議活動等，可讓學生從做中學，從覺知、體驗、應用、反思等學習過程中，累積內化成為景文學生的基本素養。本校提供完整的職涯輔導服務，協助學生在生涯規劃方面的探索與瞭解，期盼培養出高素質、高專業及高品質的景文人。

6.精進通識教育策略：本校通識教育係配合學校培育專業人才之技術教育規劃，旨在培養健全人格，強調全人教育而建構完善的教育環境，重視學生正確人格的養成，以符本校「塑造全人專業領航」之分項目標，全面提升通識教育品質至為重要，惟通識教育之成功，不僅在於通識課程之實施，更在於整體校園文化的潛移默化，此則有賴全體教職員生建立共識及共同參與。

7.拓展招生活動策略：分析本校主要生源的高中職學校，瞭解這些夥伴學校的需求，主動提供師資及設備等資源，輔導高中職學生專題製作及老師特色課程計畫撰寫、舉辦教師及學生研習營、分享高中職校友在本校優秀表現之資訊，實質地幫助夥伴學校達到宣傳及評鑑準備目的，維持彼此間緊

密關係以穩定生源。由於少子化，招生主範疇將由北北基拓展至桃竹苗宜花等地區與本校各系科對應之高中職相關類科，以有效招生對策以開拓生源。延續近兩年境外生的成長動能，積極參與各類境外高等教育展之招生活動，主動與香港、澳門、大陸地區中學及職業學院簽訂合作協議書，配合政府南向政策，拓展馬來西亞、泰國、印尼、越南、緬甸等地生源，增進雙方交流，吸引優質的境外生至本校就讀。

8.落實產學合作策略：本校推動產學合作之策略為獎勵與評鑑並行，主要透過獎勵教師研究辦法與教師評鑑辦法，以及其他配套措施，例如教師升等必須在 5 年內執行特定金額的產學計畫，校外兼課教師必須通過前一學年的教師研究類評鑑。此外，本校亦成立創新育成中心，加強與業界合作的廣度與深度，強化創新事業之發展，建構區域專業育成網路，並鼓勵教師爭取政府計畫與產學計畫。為鼓勵技專校院教師貼近產業，提升實務教學及研發品質，建立產學長期互動模式，積極推動教師至業界服務或研習。

9.媒合校企需求策略：教師與企業合作找出技術需求，簽訂產學合作計畫。促使教師透過所爭取之產學合作，更積極的帶領學生一起營造產學教學環境。師生團隊與企業於合作計畫開始，依主題開設創新思考工作坊及訓練課程，讓學生在專業及技術方面受到啟發並訓練。透過產學合作計畫執行，產生問題導向學習，可在學校或企業場域共同研討，取代傳統在固定教室獲得知識學習。使學生在學時就參與實務型計畫，從研究團隊中學習實務技術，解決產學落差狀況。師生團隊研發的技術來協助產業，使產業茁壯發展，接著以更多就業與實習機會回饋學校，成為良性循環，進而營造本校親產學教學環境。

10.推展產學成果策略：本校在推展產學合作成果具體策略有兩方面：第一，開設師生團隊創新思考工作坊，如開設「創新創業的職能教學」、「TTQS 教學模組」及「結合職涯發展規劃的智慧型餐旅」相關課程。第二，協助師生團隊研發產品商品化與技術轉移，親產學合作師生研發團隊所研發創新技術、產品或服務經過研發處及育成中心評估，由育成中心協助建立應用價值產品代理平台及研發技術透過資訊平台露出，學校提供行政支援，使創意發想經過技術轉移而商品化，以如此的模式來活化親產學合作教學環境，並衍生出實質成果。

11.提升就業能力策略：加強畢業生就業服務，擴展企業與本校學生、校友溝通交流機會，促進產業與學術間之合作，並提供企業拔擢菁英的便捷管道。讓學生瞭解自我性向、特質及潛能，洞悉當今產業及就業趨勢，期能人盡其才、適才適所。同時，協助學生參加創業競賽、鼓勵師生校友創業，提升學生就業能力。推動學生專業實習，使學生及早體驗職場工作，增加學生職場適應力與競爭力。獎勵學生獲取證照，開設重點技能證照輔導班與證照課程。建立結合產業實務與專業發展之契合式課程，推動以就業實務為導向的產學合作人才培育計畫「產業學院」，與產業需求無縫接軌，培育學用合一之技職人才為目標。

12.開辦推廣教育策略：本校積極參與各項社會服務工作，並落實終身教育精神，結合校園與社區，以完善的軟硬體資源，利用夜間及假日提供大台北地區在職人士終身學習，充實專業知能，提升職場競爭力。目前學生多為鄰近地區居民，期擴大開辦推廣教育課程，培養社區居民相關技能並提供進修就業機會，以善盡本校之社會責任。本校位於大臺北地區，服務業從業人員的市場需求龐大，此一需求亦吻合本校之特色，故實有開辦推廣教育之潛在機會。

13.增進行政效能策略：本校積極推動行政電腦化，以增進行政效能與品質，強化校園入口網站，

俾使全校師生獲得即時的校園訊息，有效減少問題之產生及提升競爭力。建立行政與學術單位自我評鑑及考核制度以提升行政效能與服務品質。積極推動個資及智財權保護工作，推動校務內部控制制度，進行各單位重要業務風險評估，建立內部控制項目與控管流程，定期追蹤管考稽核，以保障行政效能之提升、資產之安全、財務報導之可靠性、服務品質之優質化，俾利各部門之經營運作步入自我監督管理，達成中長程校務發展計畫與辦學目標。

14.精簡行政組織策略：依本校組織規程所設單位與師生規模，整合日間部與進修部組織，落實行政人力配置效率，提供符合師生需求之行政服務，適時檢討調整人力配置。建立職員員額總量制度，落實績效責任制度。合理分配工作，積極制定及修訂相關法規，推動職員工輪調制度，培養同仁業務第二專長，落實職務代理。少子化對教育制度的衝擊，對技職體系影響最為明顯，106 至 109 學年度高職日間部（含綜高）人數，以 109 學年度減幅度較大，屆時將由 106 學年度之 27.7 萬人下降至 109 學年度之 24.6 萬人。面臨此一衝擊，配合實際招生情形及財務狀況，研擬合宜之優退辦法因應。

15.建置友善校園策略：為推動校園和諧，除擴大員工福利制度外，並鼓勵教職員工研習進修，藉以提升員工素質或培養第二專長。推動教職員工生健康促進活動，營造身心靈健康之校園。建立職員工倫理規範與加強性別平等教育，塑造同仁、師生彼此尊重的友善校園。持續建構無障礙空間，使校園處處有愛與處處無礙的理念。

16.推動永續校園策略：本校校地完整且景色優美，99 年首次通過國際安全學校認證後，103 年再次獲得「國際安全學校」(International Safe School) 組織通過認證。十年來本校推動節能減碳與校園智慧化管理有成，履獲教育部、經濟部等多種獎項。在此優勢基礎下，朝向環保、節能、綠美化、安全、綠色智慧大學發展。

17.推動人文關懷策略：本校位處新店，學生大部份來自鄰近區域，自建校以來即持續推動社會關懷，其中以輔導同學參與各項社區和服務活動為主軸，以擴大社區服務。另一方面，本校亦關注對弱勢族群的照顧，對於各項協助活動均熱心參與和支持，包括設立身心障礙學生、清寒學生獎學金。寒暑假期間，組織學生社團至偏鄉地區從事服務學習活動。開放圖書館與社區共享，藝文中心辦理結合社區人文藝術活動。並將此一關懷延伸至海外，積極地參與國際志工的活動。

18.鏈結在地產業策略：本校為大新店地區唯一大學院校，對於新店地區永續環境改造、在地產業再造以及在地人文關懷有其不可推卸的社會責任，多年來學校配合地方需求，協助辦理各項服務活動不遺餘力。規劃建置景文環保綠能園區，透過創新創業學程輔導網路學習平臺，協助在地青年創業。透過觀光餐旅學院及人文暨設計學院師生能量，結合烏來坪林城鄉地方與新北市農會，推動對區域發展需要富有價值意義之實踐計畫。鼓勵原住民返鄉就業，推動烏來原鄉一戶一產業部落微型經濟，深耕文化涵養，促進產業發達。推展觀光遊憩，並以數位方式行銷河域，活絡新店溪流流域周圍城市觀光產業。

19.加強國際交流策略：國際交流首重國際學術合作及海外學校之各項交流活動。為達成此項目標，本校除與原有姊妹校維持密切交流，並勤於拓展更多海外合作對象，建立實質學術及文化交流管道。擴大既有之海外參訪研習及海外實習特色課程，主辦國際性學術活動，國外學者或研究生蒞校交流外，未來更將邀請各領域國際知名學者或業界專家來校開設講座或短期授課，以培養師生國際觀，瞭解國際趨勢及脈動。為進一步推廣世界村觀念，積極推動國際志願服務計畫，鼓勵學生參與國際

志工服務，培養學生對國際社會人文關懷之使命感與責任感，履行世界公民之義務。

20.提升國際移動力策略：近年來積極爭取學海飛颺（雙聯學制）與學海築夢（海外實習）計畫，績效卓著，大幅提升本校師生國際觀。在既有良好基礎下，持續擴展海外實習國家、合作企業，以及增加學生赴海外實習人數，以增進學生國際視野與國際競爭力。積極拓展學生赴東南亞企業實習，輔導新住民第二代學生回母國實習以及留任就業，成為我國拓展高教與產學合作的據點。其次，本校鼓勵師生參與國際競賽活動、展演、研習、研討會，培養具專業技術實作能力之技職達人，藉以提高本校國際知名度，以吸引更多國際學生至本校就讀。另一方面，將開設增強英語能力相關課程，以強化學生外語言及國際移動能力。

21.打造國際校園策略：透過節慶聯誼、校園國際週及系學會活動等，邀請境外生參與，由各系安排學伴，協助境外生適應各項生活及學習問題，以營造友善國際校園。配合教育部新南向政策，計畫開設以新南向計畫的國家語言為主，包括越南語、泰語、印尼語等的小語種課程，除讓本地學生能瞭解、體驗與尊重異國文化外，培植同學具有到東南亞國家實習與就業的能力與強化優勢。本校自 106 學年度起開設「國際學生產學專班」，並將持續擴大除積極推動國際招生，更將強化華語師資與教學，提升境外生學習華語成效。

（二）計畫擬定與修訂程序

1.發展計畫之擬定

為有效規劃本校未來 5 年發展方向，本期中程校務發展計畫之擬訂，係考量外在環境如：國內外情勢之變化、教育及產業環境發展與政策、標竿學校發展經驗，以及衡酌本校資源條件與需求，董事會暨諮詢會期望等，以本校教育理念為依歸，強化學校整體教育品質，提升競爭力規劃而成。

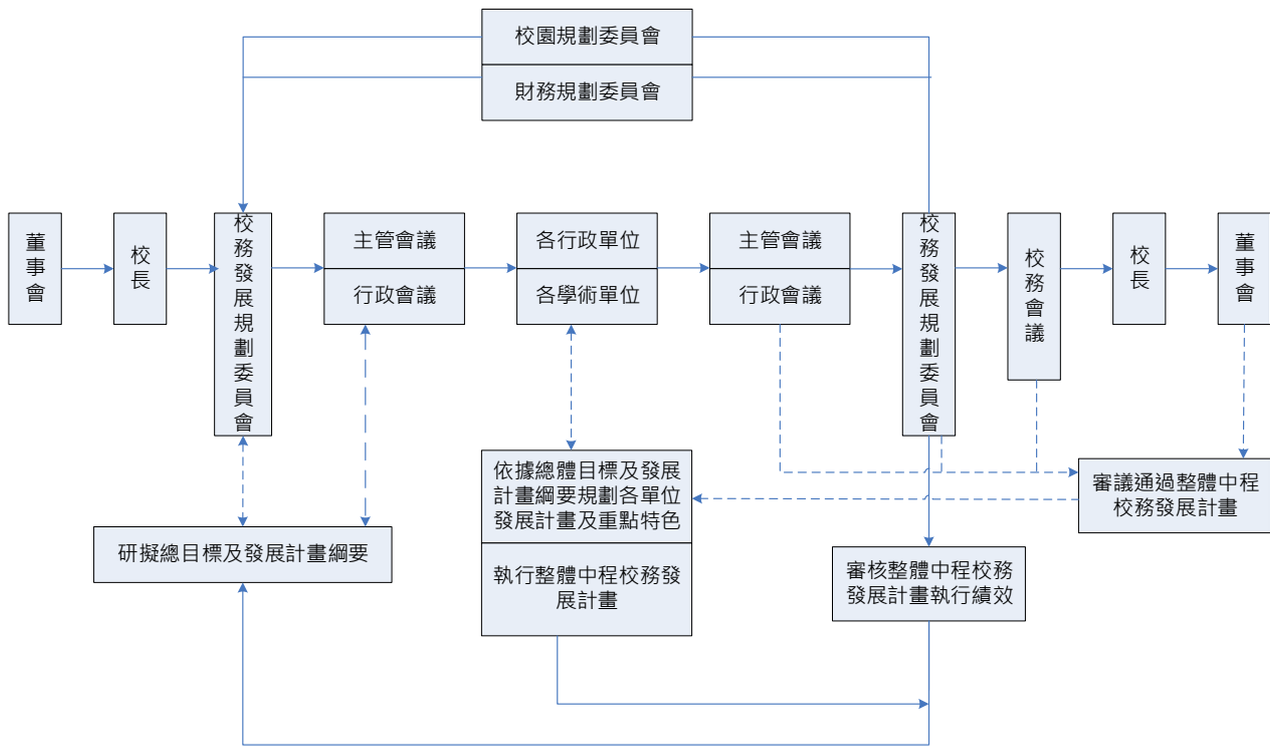
2.訂定與修訂程序

本期中程校務發展計畫書主要分「前言」、「計畫總論」、「行政單位重點計畫、預期成效」及「教學單位：學院、系（所）規劃，發展重點、特色」等 4 大部分。在校長領導下，全校各單位主管分別就業管範圍內全校各項重要工作預作規劃，期能進一步提升本校競爭力，並為國內技職教育及產業發展貢獻心力。

依據校務會議通過之「校務發展規劃委員會設置辦法」，遴選委員成立「校務發展規劃委員會」，並配合「校園規劃委員會」及「財務規劃委員會」，共同研商「中程校務發展計畫」之資源在有效率利用前提下，研擬總體目標及其重點發展策略，再提交本校「主管會議」、「行政會議」等相關會議進行討論，期能經由各委員會獲致共識之過程，凝聚校內教職員工生之向心力。透過由上而下的總體目標，及由下而上的執行規劃，經由編纂單位研發處之整理，完成「中程校務發展計畫」草案，再經由校務會議討論通過後，送交董事會審議定稿。

三、組織分工與執行運作

（一）校務發展計畫規劃組織



【圖 10】校務發展計畫規劃組織

(二) 校務發展計畫執行運作

本中程校務發展計畫從擬訂到實施，每年均舉行檢討會議檢核執行情形，透過計畫的落實與管考，貫徹本校辦學理念及目標。本計畫推展有賴學術與行政單位的共同配合，除了必須詳實規劃學校總體發展目標及策略外，各單位據此制訂未來 5 年發展方向、重點與年度計畫，並進行預算編列、列管系統之考核及年終考評等措施。校務發展計畫之施行將融合上述各項措施，其流程架構如下：

1. 計畫之擬訂在多方考慮各項內外因素後，研擬出學校發展「總目標」及「分項目標」，而各單位則依「總目標」及「分項目標」擬訂其未來 5 年之「策略」，最後再詳列各年度的「重點計畫」。
2. 教務處依目前的在學率及教育部未來核定新生的趨勢，估算學校未來 5 年之學生人數，提供給人事室粗估未來的師資人數及結構，由學生人數估計未來收入，由師資結構估計人事費，再由會計室及財務規劃委員會等單位根據這些資料，規劃未來 5 年的預算分配。
3. 各單位編列年度計畫，再視學校經費之運用情形，於財務規劃委員會中決定可優先執行之計畫。
4. 為因應各單位年度中特色計畫之執行，於年度預算計畫審查中先行保留特別預算，俾利特色計畫能順利推動。

(三) 校務研究

為確保校務管理專業化，本校自 104 年度起執行校務研究（IR），主要以整合校內資料與議題分析為主，針對議題或執行策略獲得之數據進行分析，以提供校務改善之參考依據，提升校務治理與善用高教資源。

校務資料除持續整合校內資訊外，後續將增列政府機關公開性的外部資料建置，達到資料廣泛運用。期未來校務工作發展成熟後，能與他校進行校務資訊比較分析，藉校際互相分析與探究，協助本校瞭解自身優劣勢及辦學成效。在議題分析方面，針對校務議題欲改善面向，經各項資料與數據進行探究校務現況與發展，如校務基本資料庫、學生學習歷程問卷、教學評量問卷、高教深耕師

生座談、教師質化訪談、過去獲教育部補助計畫執行成效檢討報告等。從上述資料來源顯示，本校發現六大項實際面臨問題：學校在地連結有限、經濟弱勢生比例高、學生學習風氣不高、國際參與積極度低、跨域人才需求增加、創新教學挑戰增大。為落實改善校務問題與審慎規劃經費，於高教深耕計畫擬定各項問題與對應策略，並適時修正計畫執行策略，務求提升學校整體效能。

未來，校務研究將支援高教深耕計畫及整體發展經費支用計畫書培育以觀光餐旅為核心之跨領域特色人才，針對學生學習成效、教師教學品質及學校資源管理等面向下之議題進行分析，並主動公開議題分析報告，使各單位能瞭解校務發展現況，並適時修正執行策略與方向，達成讓學校永續經營與發展。

四、管考與輔導機制

為保障學校各部門之經營運作能自我監督管理，達成中長程校務發展計畫與辦學目標，提升整體競爭力，乃根據教育部頒布之「學校財團法人及所設學校內部控制制度實施辦法」建立內部控制制度，於 99 年啟動內部控制制度之建立機制，各單位著手進行風險評估，建立所負責業務之內部控制文件，單位內風險較大的業務項目優先建立內部控制文件，將業務中可能發生問題的作業點，於內部控制文件中列為控制點，以防範業務執行可能產生的錯誤。

對應校務發展計畫所列重點計畫進行定期檢核，管考內容包括計畫執行進度、分工協調、經費運用、執行成果和預期成效指標之符合程度、執行中之問題及解決措施等。在執行面上，以單位年度績效考核工作小組做為校務發展計畫之管考組織，引用品質保證（QA）的觀念，依據各計畫之預期成效指標、檢視質性及量化資料，以為評比、追蹤與考核的基礎。工作小組以校長為總召集人，區分為學術分組及行政分組，並由學術主管與行政主管互為管考。學術分組由教務長擔任召集人，成員有主任秘書、學務長、總務長、研發長、圖資長、進修部主任、進修學院暨進修專校校務主任、人事室主任、會計主任。行政分組由主任秘書擔任召集人，成員有各學院院長、各學院一位系主任（由院長推薦）及曾任一級主管之專任教師四人（由校長遴選）。每學年進行一次管考，於每學年度結束後一個月內進行各單位績效考核工作，一方面管考本校各單位之各學年度中程校務發展計畫之執行成效，另一方面考核各學術及行政單位之當學年工作績效，以檢討計畫執行成果、發掘問題與困難及研擬改善策略，並發揮獎優惕劣激勵同仁士氣之功效，進而提升行政效能及競爭力。具體內容如下：

(一) 進行行政單位服務滿意度調查：每學期進行 1 次行政單位服務滿意度調查，促進行政單位提升服務品質。

(二) 落實單位年度績效考核：

1. 每學年辦理單位年度績效考核，作為行政與學術單位常態性自我評鑑 PDCA 管考機制。
2. 評為一等之單位頒發獎金予以表揚，其他單位依考核工作小組意見檢討改善，並追蹤改進成效。各單位考核結果作為職員考績及年終績效獎金發放之參照依據。
3. 學術單位考核結果作為系所班級增減調整之依據，並提請財務規劃委員會研議增減次學年度單位預算。

(三) 週期性自我評鑑：「103 學年度認可制評鑑結果接受追蹤評鑑」

依據本校 103 學年度認可制評鑑公布結果，接受追蹤評鑑，針對評鑑結果所提問題與缺失追蹤改善結果。

(四) 高等教育深耕計畫管考機制：為落實計畫執行，組成「高教深耕計畫推動委員會」，定期召開工作協調會議，以利有效落實計畫執行與管考。由校長擔任主任委員，提供諮詢與督導之責；副校長擔任計畫執行長，負責指導計畫推動、協調、管考與協助計畫主持人。管考單位由教學資源中心負責，於執行長指導下統籌計畫之規劃、支援與管考。子計畫人員執行計畫推動，並接受管考委員會提供建議與實行。各承辦單位於活動執行結束後需撰寫自評報告，且需於管考會議中報告活動執行狀況與經費核銷情形。另外，每月需填報工作進度月報表、成果與後續執行建議。

二、 107 年度各項經費配合校務發展計畫執行內容及預期成效

【附表 5】 107 年度經費支用預估辦理成效一覽表

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫 名稱	子計畫名 稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌 款、科技部...等)	質化	量化
				資本門	經常門				
(1) 塑造全 人專業 領航 (校務 發展計 畫)	(1-2) 充實教 學環境	(1-2-1) 充實教學 設備 (1-2-3)提 升數位教 學軟硬體 設備	1.擴充各系所專業教學設備，支援教學需求。 2.更新語言教室及視聽專業教室電腦與軟硬體相關設備 3.擬擴增全校性教室硬體設備。	21,808,284	1,707,900 (改善教學 相關物品) 90,000 (軟體訂購 費)	10,200,000 (資本門)	1,609,139 (資本門) 31,000 (經常門，改 善教學相關 物品)	1.充實教學設施，提供多元學習環境，強化學生實作經驗，增加實務經驗，加強學生專業能力，輔助學生考取技能證照，鼓勵參與校外競賽，增強就業競爭力，俾使順利進入職場。 2.銜接學校教育與業界需求，提升就業競爭力，並落實資源整合，積極與產業界進行實質之交流與合作。 3.提升 e-learning 教學軟硬體設備，以維教學品質；擴增全校性教室硬體設備，改善師生上課品質。 (詳請參閱附表 11 備註欄及中程校務發展計畫書第肆章各系所重點計畫所列預期成效/目標)	
(1) 塑造全 人專業 領航 (校務 發展計 畫)	(1-2) 充實教 學環境	(1-2-5)提 升圖書館 e 化服務	1.進館門禁設備更新為自動展翼閘門，具備讀取 RFID 晶片感應卡、條碼卡二合一功能。 2.出館安全設備可提供高效能偵測及具人數統計功能。	928,000	--	--	70,000 (資本門)	更新圖書館門禁暨管理系統，助益達成「校園 e 化服務」、優化「行政服務品質」及維護圖書館進出安全管理功能。	能讀取本館各類型讀者證卡，學年度提升進館人次 1,000 人。
(1) 塑造全	(1-2) 充實教	(1-2-4)充 實圖書館	充實館藏資源經費分配：中文圖書 80 萬、	2,270,000	310,000 (電子書	--	30,000 (資本門)	持續充實圖書館實體與電子資源館藏	館藏擴增數量：中文圖書 2,000 冊、

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫 名稱	子計畫名 稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌 款、科技部…等)	質化	量化
				資本門	經常門				
人專業 領航 (校務 發展計 畫)	學環境	實體與電 子資源館 藏質量	外文圖書 30 萬、多媒 體 90 萬、中文電子書 61 萬（買斷型 30 萬、 租賃型 31 萬）。		訂閱費)			質量，俾以支援教 學活動、研究需求 及學生學習之需 求。	外文圖書 120 冊、 多媒體 180 件、中 文電子書 150 本， 租賃型電子書 400 本(7 個月)。
(1) 塑造全 人專業 領航 (校務 發展計 畫)	(1-7)拓 展招生 活動	(1-7-1)深 化高中職 合作關係	擴展學生社團與高中 職社團合作關係，推 展高中職策略聯盟， 與鄰近學校簽訂合作 協定，資源共享，建 立穩固永續之協同聯 盟關係，深化學生社 團服務社會之精神。					1.充實社團教學及 展演設備，提供 更優質及多元學 習環境。 2.辦理活動之整體 滿意度能達 80% 以上。	申請教育部「大專 校院社團帶動中 小學社團發展」計 畫 2 校 4 社團。
(4) 深耕社 區胸懷 國際 (校務 發展計 畫)	(4-1)推 動人文 關懷	(4-1-5)輔 導學生社 團參與社 會關切教 育之主題 活動	鼓勵社團參與社區、 環境、文化、科技、 健康及教育等社會關 懷之主題活動，服務 社會，以實際行動關 懷本土社區。培養學 生歡喜服務、擁抱社 區之觀念，並擁有關 切社會、關懷他人之 責任感。	800,000	--	--	82,000 (資本門)	1.充實社團教學及 展演設備，提供 更優質及多元學 習環境。 2.辦理社團參與社 會關切教育之主 題活動整體滿意 度能達 80% 以 上。	申請教育部「教育 優先區中小學生 營隊活動」4-5 隊。
(3) 提升學 校整體 效能 (校務發 展計畫)	(3-4) 推動永 續校園	(3-4-2)加 強校園節 能,推動綠 色智慧大 學	專業教室納入校園建 築物能源管理系統， 達成教室節能管理目 標，並汰換老舊教學 區域飲水機，採購節 能標章飲水機。	842,000	--	--	493,000 (資本門)	持續加強校節能， 節能減碳並符合校 園用水安全。	預期每年減少用 電 1%，全校 7000 人飲水用安全衛 生

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫名稱	子計畫名稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌款、科技部...等)	質化	量化
				資本門	經常門				
(1) 塑造全人專業 領航 (校務發展計畫)	(1-1) 提升教研能量	(1-1-2)加強延攬高階或具實務經驗之師資人才	提高現職專任教師薪資	--	2,284,000	--	1,135,100 (經常門)	配合技職教育特色，優先聘用高階或具實務經驗師資。	高階或具實務經驗之師資進用比例超過 50%。
	(1-4) 建立教學特色	(1-4-6)鼓勵教師改善教材製作	編著設計教學資料及教學媒體製作	--	300,000	--	10,000 (經常門)	1.多媒體及數位教材製作。 2.申請遠距教學課程開設有具體成果者。 3.自編講義或其他補充教材、題庫等與教學有關者。	1.開設 6 門遠距教學課程 2.自編教材 14 件
	(1-4) 建立教學特色	(1-4-6)鼓勵教師改善教材製作	創新教具教材製作提升教學效能	--	50,000	--	10,000 (經常門)	1.設計及製作教學教具。 2.教學模型、藝術作品、實驗教具。	教學教具達 5 件
	(1-4) 建立教學特色	(1-4-6)鼓勵教師改善教材製作	推動實務教學	--	1,405,962	--	214,038 (經常門)	1.課程績效卓著，由教務處公告徵選項目且經各院推薦之教師。 2.輔導學生實務實習及實習訪視。 3.指導學生實務專題、參與校內、外競賽、獲得專業證照。	1.參與校內外競賽達 50 組 2.學生獲取專業證照 750 張

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫名稱	子計畫名稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌款、科技部...等)	質化	量化
				資本門	經常門				
	(2-1)落實產學合作	(2-1-2)加強進行產學合作	研究	--	2,356,831	--	0	鼓勵教師精進產學合作品質，推動跨學院跨領域實務研究整合。	每學年度產學合作金額達 5,000 萬元以上。
	(1-1)提升教研能量	(1-1-3)鼓勵教師研習及進修第二專長	研習	--	1,000,000	--	400,000 (經常門)	教師參加校外研習，增進專業智識及實務知能，有助於學生專業之訓練及新知之教授。	1.教師參加研習案件 100 人次。 2.每學年推薦 4 名教師進修第二專長。
	(1-1)提升教研能量	(1-1-3)鼓勵教師研習及進修第二專長	進修	--	150,000	--	330,000 (經常門)		
	(1-1)提升教研能量	(1-1-1)推動教師多元升等	升等送審	--	160,000	--	20,000 (經常門)	1.修訂本校教師升等審查辦法，提供教師多元化升等管道，使其適才適所，持續優化師資結構，並符合學校特色發展。 2.使不同類型之教師，各盡所能、各適其所。	升等申請案每年 2 件。
(1)塑造全人專業領航 (校務發展計)	(1-5)貫徹生涯輔導	(1-5-2)提升學生活品德教育與強化學生法治教育	品德教育講座及相關系列活動	--	14,000	--	0	提升在學生高尚品格及素養，成為一個內外兼具，以及符合社會期待的素質及能力。	辦理講座 4 場次，參與 1400 人次。
			防制藥物濫用教育宣	--	7,000	--	0	針對現今社會藥物	辦理講座 2 場

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫名稱	子計畫名稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌款、科技部...等)	質化	量化
				資本門	經常門				
畫)			導					濫用及毒品氾濫，辦理防制藥物濫用教育宣導，使學生擁有純淨無毒害的生活環境	次，參與 500 人次。
			保護智慧財產權系列講座及活動	--	7,000	--	0	保護智慧財產權系列講座及活動，讓學生能有基本尊重他人智慧財產意識，否則易觸法。	辦理講座 2 場次，參與 500 人次。
(3) 提升學校整體效能 (校務發展計畫)	(3-3) 建置友善校園	(3-3-7)加強性別平等教育	性別意識培力活動	--	10,000	--	0	提升全校師生性別平等觀念及加強防制教育宣導，營造性別友善校園。	推動及辦理各項性別平等及尊重多元性別活動，預計活動滿意度 80%以上。
(4) 深耕社區胸懷 國際 (校務發展計畫)	(4-1) 推動人文關懷	(4-1-3)強化身心靈健全的學習環境	生命教育體驗活動	--	25,000	--	0	辦理生命教育體驗活動，豐富學生生命內涵，啟發對生命意義的尊重與了解。	辦理 1 場生命教育體驗活動，活動滿意度達 80%以上。
			辦理事務傷害研習營，教導 BLS 基本救命術及 CPR+AED。經由筆試與技術考試取得國際紅十字會基本急救員證書。	--	120,000	--	0	透過系統化課程，提升學生緊急意外事故處理能力，預防二次傷害，將安全意識觀念落實於校園與日常生活。	參加研習營的同學 95%以上取得證照。
	(4-1) 推動人文關懷	(4-1-3)強化身心靈健全的學習環境	社團教學及專題講座	--	0	--	64,000	輔導學生社團辦理	16 社團，約 100

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標			
	主計畫名稱	子計畫名稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌款、科技部...等)	質化	量化	
				資本門	經常門					
							(經常門)	例行性教學活動及專題講座，增進社會關懷與人文素養	場次教學，參與1600人次。	
(4-1) 推動人文關懷	(4-1-4)輔導學生參與及體驗深耕推廣服務學習	志願服務紀錄冊暨服務學習研習營	--	100,000	--	0		落實服務精神，以利學生取得「志願服務紀錄冊」。	預估取得 100 本志願服務紀錄冊	
		社團幹部增能研習營	--	253,000	--	0		增進學生意外事件認知與處理能力，如 CPR+AED 課程；此外，亦研習社會關切教育議題，以紮實營隊安全事宜。	辦理 3 場研習，參與 140 人次。	
		(4-1-5)輔導學生社團參與社會關切教育之主題活動	多元議題營隊志工訓練	--	30,000	--	0		增加服務同學專業知能與服務品質，並積極散播服務種子，共同為協助拓展祥和社會而奉獻心力。	辦理 1 場研習，參與 100 人次。
		創新創意競賽活動	--	40,000	10,000 (經常門)	0			藉由競賽方式以食物研發為主題，結合新店在地食材，並且研發銀髮族適口營養食物，促進在地食材小農發展，提供製作膳食配方給地方政府，	辦理 1 場研習，參與 50 人次。

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫 名稱	子計畫名 稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌 款、科技部…等)	質化	量化
				資本門	經常門				
								達成社會責任及在地鏈結。	
(3) 提升學校整體效能 (校務發展計畫)	(3-1) 增進行政效能	(3-1-3)鼓勵職員工在職進修提升行政效能	行政人員相關業務研習及進修	--	100,000	--	20,000 (經常門)	1.持續鼓勵並辦理職員工在職進修及研習業務。 2.鼓勵職員工考取提升行政業務相關之專業證照。	每學年辦理 1 場提升行政業務相關之研習訓練。
落實教學創新 (高教深耕計畫)	發展創新教學模式	創造性問題解決導向學習(CPBL)及專題導向學習(PjBL)	執行創造性問題解決導向學習(CPBL)及專題導向學習(PjBL),改善教學軟硬體設備及獎勵教師編纂教材。	--	100,000	300,000 (經常門)	0	建立教師PBL教學機制： 1.建置教師PBL教學分享平台 2.訂定問題導向學習(PBL)獎勵辦法	1.問題導向實作課程之學生數(人)達400人 2.教案數達14個
	建構跨域學習環境	跨域學習	執行跨域學程、微學分、輔系及雙主修	--	--	200,000 (經常門)	--	1.訂定學生製作跨域學程專題獎勵辦法 2.訂定教師指導跨域專題獎勵辦法 3.修訂學程與輔系、雙主修修習辦法	跨域學習修課人數達300人
	激發創新創客思維	創客中心	創客學習成果展(新一代設計展)	--	--	350,000 (經常門)	--	學生參加校外成果展,展示其視覺傳達設計之學習成效。	10組學生參加校外成果展
發展學校特色	植基深耕計	鼓勵學生參與國際	培訓學生參加國際競賽及國際活動	--	--	400,000 (經常門)	--	發掘培植具潛力學生,積極參與國際	獲獎率增加1%

面向	工作計畫			經費預估			預期成效/目標		
	主計畫名稱	子計畫名稱	工作內容	獎勵補助款		高等教育 深耕計畫	其他 (如：學校自籌款、科技部...等)	質化	量化
				資本門	經常門				
(高教深耕計畫)	畫，擴展國際交流	競賽及國際活動						賽事與活動，由教師與業師共同輔導，累積國內競賽經驗，建立信心並強化其外語能力，進而挑戰進階國際賽，使之成為國際技職達人。	
	拓展國際生源，積極面向世界	加強國際生與本地生交流	辦理各項迎新送舊、節慶民俗與社團活動	--	--	120,000 (經常門)	--	1.落實關懷國際學生來臺適應策略 2.讓本地學生能瞭解、體驗與尊重異國文化外，使其具有到東南亞國家實習與就業的優勢 3.強化學生外語及國際移動能力	1.具正式學籍之國際學生人數 379 人 2.舉辦活動場次 2 場 3.語言課程後測成績比前測成績進步 50% 4.參與小語種課程人數 50 人次
		開設小語種語言文化課程	配合新南向政策，開設該等國家的語言課程	--	--	80,000 (經常門)	--		
		推動外語補救及增強計畫	開設中、英語補救課程	--	--	180,000 (經常門)	--		
提升高教公共性(高教深耕計畫)	精進師資結構提升教學品質	延攬及留住特殊優秀人才	執行彈性薪資制度	--	--	1,680,000 (經常門)	--	-	預計 5 位，1 個月 2.8 萬，給 12 個月
		生師比及精進師資結構	新聘專技及外籍教師	-	800,000	2,924,000 (經常門)	50,000 (經常門)	-	聘任 4 位約聘講師，降低學校生師比
總計	—	—	—	26,648,284	11,420,693	10,200,000 (資本門) 6,244,000 (經常門)	2,284,139 (資本門) 2,284,138 (經常門)	—	—

三、 整體發展經費使用原則及相關說明

(一) 經費分配原則

1.資本門：

- (1) 本校資本門支用項目及比例原則，依規定優先使用於教學儀器設備、圖書期刊教學媒體及學生事務輔導相關設備，並於購置上開設備後，針對其他校園安全等設施予以加強，其他設施若有不足之處，則以學校經費支應。
- (2) 為使購置之教學儀器設備更符合需求以提高教學品質，並考量學校現行狀況及整體經費運用，各系（所）之教學及研究設備，係以院為單位，資源共享為原則，依據中程校務發展計畫考量其發展特色，以購置教學需求設備為主，由學院整合資源使用，同時參酌既有設備之績效評估後編列，並經系（院）務會議通過後提專責小組審議。
- (3) 各所系科中心之教學及研究設備優先序，依本校『105 學年度單位年度績效考核結果（學術分組_系）』依序排序，若達本校 107 年度獎勵補助經費資本門預估數時，其餘項目則列入資本門節餘款購置範圍。
- (4) 有鑑於統合視導及支用計畫書審查意見將本校購置個人電腦經費比列偏高列為建議事項，105 年度起未達使用年限之個人電腦暫緩汰換購置（資管、電子或資工系等專業電腦需求除外），將有限資源投入提升教學品質及改善教學環境使用等核心用途。
- (5) 以學校整體發展為主體；依各系所發展特色、年度工作重點，參酌既有設備，配合中程校務發展計畫，對學校或單位本身發展的迫切性為首要考量。
- (6) 計畫本身對教學環境的改善、教學品質的提升、教學設備的充實、學生實務操作經驗的增強及師資能力的提高為重要考量。
- (7) 計畫的詳實及歷年執行績效評估。

2.經常門：

- (1) 本校經常門支用項目，依中程校務發展計畫，獎勵補助經費以改善教學、教師薪資及師資結構為主，綜合全校實際妥切需求，予以規劃與分配。獎助項目分為新聘專任教師、提高教師待遇（包括提高現職教師薪資所需經費）、教師編纂教材、製作教具、推動實務教學、研究（獎勵教師與產業合作技術研發、從事應用實務研究及教師多元升等機制）、研習（包括學輔相關政策之研習及深度實務研習）、進修及升等送審等 9 項用途，優先使用 50% 以上。並為提升學校整體競爭力，嚴格要求老師參與各項學術研究，積極修訂各項獎勵辦法，鼓勵教師進修、參加研習、修習專業學分並考取專業證照。
- (2) 凡編纂教材、製作教具、推動實務教學、研究、研習、進修、升等送審等相關獎勵補助費用之發給皆依相關規定並通過相關會議審核。
- (3) 有關獎勵補助之各項法規條文皆經一定程序訂定且上網公告；並本著公平、公開、公正之原則，透過會議程序審核各項獎助案件，並非適用於少數人及特定對象。
- (4) 為提高本校職員工之素質，鼓勵行政人員進修及參加各種與業務相關之研習，進修與研習之相關辦法皆上網公告，並本公平、公開、公正之原則經會議程序審核各項獎助案件，並非適用於少數人及特定對象。

- (5) 為提升學生對學校向心力，營造和樂校園，積極辦理學生事務與輔導相關工作。
- (6) 每項皆對應本校中程發展計畫之重點計畫，相關對應關係及關聯性已於支用計畫書各經常門附表「與中長程計畫具體連結」備註具體說明。

(二) 經費分配程序

1. 獎勵補助經費專責規劃小組(成員包含各系、通識教育中心及體育室)，依教育部規定、學校中程校務發展計畫、歷年執行統計、績效評估及經驗法則，規劃資本門及經常門項目及比例。
2. 各單位依中程校務發展計畫、學校整體規劃、發展特色及教學研究設備需求等，編列執行計畫優先序。
3. 配合中程校務發展計畫，以提升師資結構及改善教學品質為目標，統合全校需求，研擬規劃各項經費。
4. 彙整各單位經費需求，編列本校獎勵補助經費支用計畫，由專責規劃小組依全校性經費運用特色審議後，報教育部核定。未獲獎勵補助款補助之部分，則由學校經費支應。
5. 資本門依學校採購程序執行。
6. 經常門依校內獎勵辦法執行，各項案件申請及成果均經校教評會或相關會議審核通過。

(三) 相關組織會議資料與成員名單

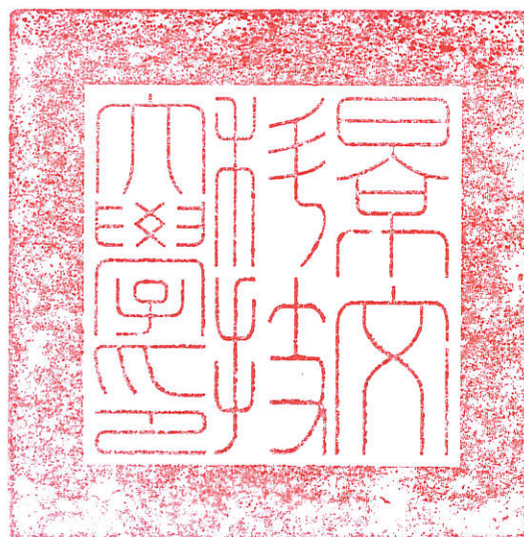
1. 本校依規定制定「獎勵補助經費專責規劃小組設置要點」，設置「獎勵補助經費專責規劃小組」，依法落實專責小組之各項運作。組成成員包括各學系(含共同科，本校為通識教育中心)代表，依法經由各系、所推舉產生。專責小組組織辦法、成員名單及審議本(107)年度相關會議紀錄，請參考【附件八】。
2. 內部控制稽核小組選任或組成機制、委員名單、相關背景及專長說明，請參考【附件九】。

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

107年度整體發展經費修正支用計畫書附表

學校名稱及用印

景文科技大學



(請蓋關防)

填表單位

研究發展處

填表人簽章

研究發展處
研發長 陳王琨

填表日期

107年 4 月 27 日

景文科技大學_修正支用計畫書附表

目錄

【附表6】 107 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】 107年度資本門經費支用項目表	附表8-1
【附表9】 107年度經常門經費支用項目表	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20】 資本門節餘款購置規劃	附表20-1

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表6】107 年度經費支用預估情形一覽表

	獎勵補助款		自籌款			總金額		
	資本門	經常門	資本門	經常門	占獎勵補助款比率	資本門	經常門	
小計	38,068,977		4,568,277			12.00%	42,637,254	
占總金額比率	89.29%		10.71%					
金額	26,648,284	11,420,693	2,284,139	2,284,138	28,932,423		13,704,831	
比率	70.00%	30.00%	50.00%	50.00%	67.86%		32.14%	

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，各占總預算百分之七十及百分之三十；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七十五，經常門不得低於百分之二十五。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款規定：本獎勵補助經費比率之計算，不含自籌款金額；各校自籌款之支用得依校內自訂相關規定辦理。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【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	支用說明	金額	占資本門比率
105	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
106	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			
107	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否			

備註：

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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表8】107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、	各所系科中心之教學及研究設備 - 占資本門經費60%以上(不含自籌款金額)(請另填寫【附表11】)	21,808,284	81.84%	1,609,139	70.45%	
二、 一、	圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體 - 占資本門經費10%以上(不含自籌款金額)(請另填寫【附表12~13】)	圖書館自動化設備	928,000	3.48%	70,000	3.06%
		圖書期刊、教學媒體	2,270,000	8.52%	30,000	1.31%
		小計	3,198,000	12.00%	100,000	4.38%
三、	學生事務及輔導相關設備 - 占資本門經費2%以上(不含自籌款金額)(請另填寫【附表14】)	800,000	3.00%	82,000	3.59%	
四、	其他 - 省水器材、實習實驗、校園安全、環保廢棄物處理、無障礙空間、其他永續校園綠化等相關設施(請另填寫【附表15】)	842,000	3.16%	493,000	21.58%	
總 計		26,648,284	100.00%	2,284,139	100.00%	

備註：

自籌款不限定資本門各項目之支用比率。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表9】 107年度經常門經費支用項目表

項目		獎勵補助款		自籌款		
		金額	比率	金額	比率	
一、	改善教學、教師薪資及師資結構 - 占經常門經費50%以上(不含自籌款金額)	新聘(三年以內)專任教師薪資(備註1)	800,000	7.00%	50,000	2.19%
		提高現職專任教師薪資(備註1)	2,284,000	20.00%	1,135,100	49.69%
		現職專任教師彈性薪資(備註1)	0	0.00%	0	0.00%
		編纂教材	400,000	3.50%	10,000	0.44%
		製作教具	50,000	0.44%	10,000	0.44%
		推動實務教學	1,405,962	12.31%	214,038	9.37%
		研究(獎勵教師與產業合作技術研發、從事應用實務研究及教師多元升等機制)	2,356,831	20.64%	0	0.00%
		研習(包含學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	1,000,000	8.76%	400,000	17.51%
		進修(備註2)	150,000	1.31%	330,000	14.45%
		升等送審	160,000	1.40%	20,000	0.88%
		小計		8,606,793	75.36%	2,169,138
二、	學生事務及輔導相關工作 - 占經常門經費2%以上(不含自籌款金額)	外聘社團指導教師鐘點費	0	0.00%	64,000	2.80%
		學輔相關物品(單價1萬元以下之非消耗品)(備註3)(請另填寫【附表17】)	0	0.00%	0	0.00%
		其他學輔相關工作經費	606,000	5.31%	0	0.00%
		小計		606,000	5.31%	64,000
三、	行政人員相關業務研習及進修 - 占經常門經費5%以內(不含自籌款金額)	100,000	0.88%	20,000	0.88%	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表9】 107年度經常門經費支用項目表

項目		獎勵補助款		自籌款	
		金額	比率	金額	比率
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】)	1,707,900	14.95%	31,000	1.36%
五、	其他				
	資料庫訂閱費(備註4)(請另填寫【附表19】)	310,000	2.71%	0	0.00%
	軟體訂購費(備註4)(請另填寫【附表19】)	90,000	0.79%	0	0.00%
	其他(備註5)	0	0.00%	0	0.00%
	小計	400,000	3.50%	0	0.00%
六、	提升兼任教師授課鐘點費(備註6)	0	0.00%	0	0.00%
總 計		11,420,693	100.00%	2,284,138	100.00%

備註：

1. 本獎勵補助經費得用於新聘(三年以內)專任教師薪資及提高現職教師薪資待遇所需經費(包括提高現職教師薪資所需經費及彈性薪資，不包括現職教師薪資)，其教師應符合校內專任教師基本授課時數之規定；無授課事實之教師、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. 護理高階師資不足之學校，須優先選送教師進修博士學位。
3. 學生事務及輔導相關工作經費使用注意事項：
 - (1) 經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作，其中至多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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表9】 107年度經常門經費支用項目表

項目	獎勵補助款		自籌款	
	金額	比率	金額	比率
<p>(4) 上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦理。</p> <p>4. 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。</p> <p>5. 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支薪資及勞健保等相關費用之需求，得列入經常門「其他」項下。</p> <p>6. 已申請「提升兼任師資待遇成效」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>7. 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>8. 自籌款不限定經常門各項目之支用比率。</p>				

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表11】資本門經費需求教學及研究設備規格說明書

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
001	個人電腦 (學生機)	1. 處理器 : Intel 第7代 i5 四核或以上 2. 記憶體 : 8GB DDR4高速記憶體(含以上) 3. 硬碟 : 1TB硬碟(含以上) 4. DVD-RW/CRD 5. 多合一讀卡機(內建) 6. 支援高速USB 3.0 7. 還原卡(支援Win10及向下相容性、具多點還原、PXE拷貝功能) 8. 作業系統 Windows10(含)以上隨機版64bit 9. 鍵盤滑鼠組 10. 符合教室防盜機櫃尺寸	120	台	23,500	2,820,000	教學設備-學生機PC(圖資大樓語言教室三及視聽教室一)	全校師生	配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(1-2-3)提升數位教學軟硬體設備及(1-4)建立教學特色--(1-4-5)加強數位教學	9月	貳-11~12 參-87_提升數位教學軟硬體設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
002-01	智慧型觸控顯示器	1. 尺寸：80吋以上（具內建式觸控功能）。 2. 螢幕比例：16:9，可調整16:10、4:3顯示。 3. 解析度：1920x1080以上。 4. 亮度：370cd/m2以上。 5. 對比：5000：1以上。 6. 反應時間(Tr+Tf)：8ms(含)以下。 7. 採用LED背光模組，具多國語言操作介面。 8. 表面採用抗刮防眩低反光強化玻璃。 9. 內建紅外線多點觸控功能。 10. 具備HDMI輸入*4組以上、VGA輸入*1組以上、USB(touch)*4組以上。 11. 內建前置喇叭：15W*2以上。 12. 內建前置MIC輸入孔、電腦HDMI/USB/音源輸入孔及USB多媒體播放插孔。 13. 支援雙作業系統:內建Android系統Windows作業系統電腦。 14. 隨機附教學軟體。 15. 具雲端無線投影分享軟體。 16. 10米HDMI無線影音傳輸器。	19	台	115,000	2,185,000	教學相關設備	全校師生	配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(1-2-1)充實教學設備	9月	貳-11

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
002-02	觸控顯示器專用 立柱支架	1. 金屬材質，厚度2.0mm · 面上粉底烤漆。 2. 須配合教室白板與講台 位置與高度訂製。 3. 須配合顯示器安裝、配 線，原教室投影機及布幕 等設備需協助調整，安裝 方式與位置需與校方溝通 後經同意方得施作。	19	組	13,000	247,000	教學相關 設備	全校師生		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
002-03	課桌椅	1桌2椅 1.桌子(1210x400x720mm±10mm) 桌板：美耐板 邊條：合成樹脂 前擋板：合成樹脂壓出表面波紋(1810x280±5mm) 抽屜：t 0.8鋼板沖壓烤·漆塗裝 外觀尺寸·480x200x70mm±5mm 桌腳：支柱：79x25橢圓管 甲板受：t1.6mm鋼板沖壓 桌腳底座：t4.5mm鋼板沖壓·4孔固定地面·烤漆塗裝 腳護蓋：合成樹脂·裝桌腳底座 2.椅子(390x420mm±10mm) 椅背：合成樹脂 椅腳：前、後支柱：t2.6mm鋼板沖壓 椅座板承座/固定座：鋁合金ADC-12鑄造·烤漆塗裝·自動回復使用阻尼器與彈簧組合·座椅自動收合回復定位	31	式	10,000	310,000	教學相關設備	全校師生		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
002-04	課桌椅	1桌6椅 1.桌子(3610x400x720mm±10mm) 桌板：美耐板 邊條：合成樹脂 前擋板：合成樹脂壓出表面波紋(3610x280±5mm) 抽屜：t 0.8鋼板沖壓烤·漆塗裝外觀尺寸·480x200x70mm±5mm 桌腳：支柱：79x25橢圓管 甲板受：t1.6mm鋼板沖壓 桌腳底座：t4.5mm鋼板沖壓·4孔固定地面·烤漆塗裝 腳護蓋：合成樹脂·裝桌腳底座 2.椅子(390x420mm±10mm) 椅背：合成樹脂 椅腳：前、後支柱：t2.6mm鋼板沖壓 椅座板承座/固定座：鋁合金ADC-12鑄造·烤漆塗裝·自動回復使用阻尼器與彈簧組合·座椅自動收合回復定位	21	式	30,000	630,000	教學相關設備	全校師生		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
002-05	高架地板	人文館(F402) 1.高架1階木作地板面鋪 雙層正六分夾板24平方公尺 2.高架2階木作地板面鋪 雙層正六分夾板24平方公尺 3.PVC地磚鋪設、防滑鋁 壓條(僅高架部分) 4.拆除前段輕鋼架	1	式	285,323	285,323	教學相關 設備	全校師生		9月	
002-06	高架地板	電資館(E201) 1.平鋪雙層正六分夾板98 平方公尺 2.PVC地磚鋪設(僅高架部 分) 3.防滑鋁壓條	1	式	278,000	278,000	教學相關 設備	全校師生		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-01	工作檯	1. 尺寸(mm)：寬2100x深750x高800±5%。 2. 材質： (1) 形式：三層式。 (2) 檯面至少使用SUS304厚3.0mm不鏽鋼板。 (3) 檯面至少補強採用SUS304厚1.2mm U型不鏽鋼板。 (4) 廚身圍板採用SUS304厚1.2mm厚不鏽鋼板。 (5) 層板使用SUS304厚1.0mm厚不鏽鋼板製作，下加U型板補強。 (6) 腳架使用φ1-1/2" 不銹鋼管，附高低調整腳及管套裝置。 (7) 檯面週邊除承接處與後牆外均採圓角磨光處理。 (8) 台面採用至少2.5cm以上厚大理石覆蓋。 (9) 含兩只防水插座及110V/220V各一組。 (10) 加裝攪拌機配件掛勾。 (11) 下層板皆為活動式棚板可自由拆裝。 (12) 含不鏽鋼水槽尺寸(mm)：寬600 x深750x高800±5%及下層板/下棚架/混合龍頭。 (13) 冷、熱水龍頭含節水閥	13	台	38,800	504,400	教學相關設備 課程名稱： 基礎烘焙、麵包製作、盤式點心、蛋糕裝飾、巧克力與拉糖、歐式麵包、基礎麵包製作、中式點心 C棟烘焙專業教室(II)	餐飲系	建置烘焙專業教室設備，提升教學環境、實務教學效能，鼓勵學生參與校外競賽及增進學生專業證照烘焙乙級考照數。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(餐飲-1)充實專業教室設備 (1-3)強化實務教學--(餐飲-2)培育學生參與國際競賽 (2-4)提升就業能力--(餐飲-3)鼓勵學生考取專業證照	9月	肆-27 肆-29~33_充實專業教室設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-02	攪拌機	<p>1. 尺寸(mm)：寬550x深500x高820±5%</p> <p>2. 功能及材質：</p> <p>(1) 電壓：單相220V</p> <p>(2) 馬力：3/4HP以上</p> <p>(3) 附10公升及20公升攪拌缸至少各1個</p> <p>(4) 配件：攪拌勾、攪拌球、攪拌扇大小各1只(共6件)含以上。</p> <p>(5) 安全防護網1只。當旋開安全網時，機械即自動斷電停止，安全網微動開關為隱藏式。</p> <p>(6) 攪拌轉速150/316/505rpm±5%三段攪拌機置台</p> <p>1. 尺寸(mm)：寬750x深500x高500±5%</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1) 台面至少使用SUS304 厚2.0mm不銹鋼板製作，下加U型板植釘補強固定。</p> <p>(2) 層板至少使用SUS304 厚1.0mm不銹鋼板製作，下加U型板補強。</p> <p>(3) 腳架使用1-1/2" 不銹鋼方管，附高低調整及管套裝置。台面須以橡膠墊片固定，以不鏽鋼膨脹螺絲鎖固於地面，攪拌機轉動時不可晃動。</p>	13	套	36,100	469,300				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-03	電烤爐	1. 門內徑:48cm寬*70cm深*20cm高(含)以上。 2. 電力：220V·3P·6KW。 3. 爐外板：不鏽鋼製板金厚度1.2mm。 4. 爐內板：防銹鍍鋁鋼板板金厚度1.2mm。 5. 爐門厚度：6cm(含)以上、探視窗尺寸16.6*2.6cm(含)以上、玻璃厚度3mm需採用耐熱強化玻璃。 6. 保溫：高密度600°C高溫保溫棉厚度5cm(含)以上。烤箱加熱200度時，烤爐外表溫度約70度。 7. 電磁開關：需堅固耐用。 8. 烤盤採直式擺放入爐 9. 操作儀表板：圖型顯示，操作簡易控制面板電線耐熱60-70°C。 10. 電熱組：特殊電熱線，配合耐熱振磁礙絕緣。 11. 爐門把手：特製不鏽鋼烤漆把手，鋁合金壓鑄把手座。 12. 爐體：組合系統式結構。 13. 板金：整台電腦程式加工，精度最高。	6	座	105,800	634,800				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		14. 輪子：大型前活動煞車輪 · 移動輕便。 15. 雙層組合後下置烤皿架型 腳架·4層式共可容納 46cm*66cm烤皿。尺寸外 徑:74cm寬*81cm深*152cm 高(含)以上。 16. 採用上火沖孔鍍鋁鋼板防 銹·烘焙物著色均勻。 17. 每台烤箱上方需裝爐頂排 氣罩·外高加28cm(±5%)。 18. 每座需有二層空盤電烤 爐。 19. 含安裝、試車完成。									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-04	發酵箱	1. 容量：12門*兩盤=24。 2. 電力：單向 220V 2Kw。 3. 外尺寸：170*95*215cm。 4. 溫度：空氣乾燒式(電熱管加熱)。 5. 溫度範圍：室溫~60°C。 6. 溫控系統：EGO控制開關。 7. 濕度：液壓噴霧式(常態水分子)。 8. 濕度範圍：常濕~99%。 9. 濕控系統：機械式百分比開關。 10. 附件：不鏽鋼圓管Ø 1/2" 24支。 11. 溫度、濕度可自動控制。 12. 加濕系統不經過加熱，單獨運轉時，箱內溫度不上升。 13. 採送風循環系統，讓箱內溫、溼度分布均勻。 14. 自動進水，不需時常加水。 15. 控制系統位於機頂，可避免清洗箱體造成電路損壞。 16. 箱內設有燈光，機門設有視窗，可觀察麵糰發酵情形。 17. 箱外需設有濾水器一組	4	座	50,400	201,600				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-05	冷卻架	1. 尺寸(mm)：寬510x深720x高1800±5% 2. 材質： (1) 邊框使用1" 含以上不鏽鋼方管 (2) 滑道尺寸(mm)：高25x寬50x長700±5% (3) 附φ4" 活動耐重輪4只，附煞車。 3. 18層式得放置平烤盤及產品框(1檯16層以上) 4. 得放置平烤盤及產品框·計24層·架數不限(1檯16層以上)	2	台	15,900	31,800				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-06	冷藏冰箱	1. 尺寸(mm)：寬1200x 深900x高2040±5%。 2. 功能及材質： (1) 箱體外殼使用SUS304 厚0.6mm不銹鋼板製作， 內殼使用SUS304厚 0.5mm不銹鋼板，附高級 密封膠墊、把手裝置、活 動耐重輪。 (2) 壓縮機使用單相220V 馬力1HP，附電源開關指 示燈、溫度設定器等裝 置。 (3) 冷卻方式採用無霜送 風式，冷凍溫度3°C ~8°C。 (4) 系統以微電腦溫控管 理。 (5) 四門立式、插盤式(可 放700x460mm烤盤)。 (6) 箱內設置固定插盤軌 道28組。 (7) 冰箱加鎖。 7°C以下，可容納12個以 上平烤盤，每人1層	1	台	47,800	47,800				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-07	冷凍冰箱	1. 尺寸(mm)：寬1200x深900x高2040±5%。 2. 功能及材質： (1) 箱體外殼使用SUS304厚0.6mm不銹鋼板製作，內殼使用SUS304厚0.5mm不銹鋼板，附高級密封膠墊、把手裝置、活動耐重輪。 (2) 壓縮機使用單相220V馬力1HP，附電源開關指示燈、溫度設定器等裝置。 (3) 冷卻方式採用無霜送風式，冷凍溫度-15°C~-18°C。 (4) 系統以微電腦溫控管理。 (5) 四門立式、插盤式(可放700x460mm烤盤)。 (6) 箱內設置固定插盤軌道28組。 (7) 冰箱加鎖。 可容納12個以上平烤盤，每人1層	1	台	48,800	48,800				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-08	壓麵機	1. 類型：落地式。 2. 工作寬度(mm)：500±5%。 3. 輸送台長度(mm)：980±5%。 4. 齒輪間距(mm)：0.3-30±5%。 5. 工作臺打開狀態尺寸(mm)：寬2610x深1030x高1170±5%。 6. 工作臺折疊狀態尺寸(mm)：寬1300x深1030x高1700±5%。 7. 功率：0.75KW以上。 8. 重量220kg以上。 9. 電壓：單相220V。 10. 馬力：1HP以上。 11. 需有拉桿及腳踏裝置兩樣控制往復揉壓麵糰。 12. 壓麵滾輪上方設緊急停止開關。	2	台	72,200	144,400				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-09	急速冷凍櫃	1. 電力：3Φ-220V / 380V 2. 1Φ-220V 3. 冷凍方式：氣冷式 4. 冷凍溫度：-32 ~ -40°C。 5. 內層架：網架式4層/ 盤軌式12盤 6. 可容納12個46x72cm平烤盤。 7. 附活動鑄鐵輪或不鏽鋼高低調整腳。 8. 外殼：不鏽鋼板製作。 9. 內層：不鏽鋼板製作。 10. 絕緣層：130 mm PU泡棉。 11. 壓縮機：2HP，高效能、低噪音。 12. 空庫至-40°C所需時間：約38分鐘。 13. 產品處理量(90°C -> -18°C，180分鐘)：50kg 14. 無霜氣冷式，電子式溫控。 15. 符合烘焙乙級考場規範。 -18~-35°C，可容納40×60cm×12盤以上，每人1層	1	台	262,000	262,000				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-10	桌上型攪拌機	1. 尺寸(mm)：寬420x深280x高580±5%。 2. 材質： (1) 電壓：單相110V/60Hz。 (2) 馬力：1/4HP以上。 (3) 自潤軸承，冷卻風扇。 (4) 攪拌轉速132/234/421rpm±5%三段。 (5) 容量：標準配備包含8公升不銹鋼攪拌桶、攪拌勺、攪拌扇、攪拌球、安全護蓋。 (6) 位於機器本體中柱的手拉桿可上升、下降及固定攪拌桶。	13	台	15,900	206,700				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-11	蒸汽電烤爐(含底部發酵箱)	1. 尺寸：1.烤箱內部尺寸:48cm寬*70cm深*20cm高(±10%)。2.適用烤皿：46*66cm(±10%)下置3盤容量發酵箱壹台(全組尺寸740*580*1230mm±5%以上未含排氣罩高度)。 2. 電力：220V·3P·4KW(含以上)；採用陶瓷製電源接線端。 3. 爐外板：全面#304不鏽鋼製板金厚度1.2mm(含以上)。 4. 爐側板：採用上火沖孔鍍鋅鋼板防銹，板金厚度1.2mm(含以上)。爐腔內上面板採用防銹鍍鋅鋼板1.6mm(含以上)。 5. 爐底板：石板厚度達2cm(±5%)兩層或優於本級品。 6. 爐門厚度：5 cm(含以上)、探視窗玻璃尺寸6.6*2.6cm(含以上)、玻璃厚度4mm(含以上)採用耐熱強化玻璃。 7. 保溫：高密度800°C高溫保溫棉(檢附證書)，厚度6cm(含以上)。烤箱加熱200度時，烤爐外表溫約70度(±3度)。	1	台	163,800	163,800				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		<p>8. 操作控制：</p> <p>(1) 溫度控制：薄膜型觸控面板或旋鈕式微電腦，溫度調節器為數字顯示型。</p> <p>(2) 單層蒸氣裝置：內藏式不鏽鋼水箱板厚3mm(含以上，需提供圖片)、外掛1道式過濾器1只固定於牆面上，水壓力1.5KG/cm按5秒鐘可產生250g的水量。</p> <p>(3) 定時器：薄膜觸控式或按鍵式數字顯示型。</p> <p>9. 電熱組：電熱線，配合陶瓷絕緣。</p> <p>10. 爐門把手：不鏽鋼烤漆把手，鋁合金壓鑄把手座或優於本級品。</p> <p>11. 爐門後鈕：全不鏽鋼製。</p> <p>12. #304不鏽鋼製出爐架2層(含以上)，每層裝置2片(含以上)不銹鋼片，可容納45cm*67cm(含以上)烤盤；上層可承載單層烤箱；腳架附活動煞車輪(可承載200KG重)，活動輪4個可自由移動與固定。</p> <p>13. 爐頂排氣罩，外高加28cm(±5%)。</p>									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		14. 配件(1)出爐鏟·大 30cm*40cm(±2cm)、小 20cm*30cm(±2cm)各1支。 (2)帆布輸送帶1組。(3)防黏 凹凸面烤盤·寬45cm*長 71cm(±1cm)4個。 15. 含安裝·蒸氣、電熱及 水電管線配置、接地線需符 合安全規範·試車完成。舊 烤箱請依使用單位指示移至 指定位置。									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-12	專業型手提式無線擴音機	1. 放大器Class AB · 最大輸出100 W · 失真<1% · 頻響50 Hz ~ 18 kHz 2. 靈敏度正常：96 dB · 最大：111 dB 3. 喇叭系統8吋全音域 4. 音源輸入有線麥克風：XLR平衡式及6.3mm Ø不平衡式插座 5. 無線麥克風：最多2組接收模組 6. 收音座：CDM-3AP/CDM-2P/ CDM-2BP 7. LINE訊號：6.3 mm Ø不平衡式插座 8. 音源輸出：6.3mm Ø不平衡式插座 9. 外接喇叭：6.3mm Ø輸出插座 10. 音量控制：主音量及各種輸入音量獨立控制 11. 特殊功能：高低音控制 12. 收納盒：可收納手握及佩戴式發射器 13. 攜帶與架設：手提、以伸縮提把及滑輪拖拉 · 有腳架座可架設在三腳架上 14. 電源供應：AC電源：內建100~ 240V AC交換式電源及充電供應器 (最大消耗功率120 W) 15. DC及電池：外加DC插座 · 內建兩只12V/4.5AH鉛酸電池	1	台	20,500	20,500				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		16. 充電時間：8小時/待機時間 8 小時以上 17. 電池容量顯示：具有LED充 電指示燈 18. 機箱顏色：黑色 19. 尺寸(寬×高×深)：310×445 ×240 mm±5mm 20. 重量(含電池)：約14.8kg 21. 無線麥克風接收機 22. 需有接收模組可選配其他模 組 23. 模組數固定安裝2組 24. 頻段UHF 480 ~ 934 MHz 25. 頻寬及預設頻率 頻寬24 MHz · 固定頻率 26. 需搭配發射器 · 可選購充電 式或樂器專用發射器 27. 可選購有線麥克風 28. 裝設方式可抽換模組式 29. 天線：隱藏式 30. 音樂放音座 31. 可選配放音模組 · 錄放音座 · 放音座或藍牙放音座 32. 安裝方式：可抽換模組式 33. 認證及專利具有新式樣專利 · 通過國內外電波法規及安規 備註： 各項規格若有誤差 · 以實際產品 為依據載波頻率範圍、最大偏移 度等以各國電波法規為依據									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
003-13	雙口電磁爐	尺寸：450*700*148 mm ±2% 1. 外型尺寸450*700*148 mm±2%。 2. 中島嵌入式平面二爐。 3. 2個獨立控制電磁加熱 區，每區功率3.5KW。 4. 電力:220V/3相/ 20A。 5. 200mm大區域加熱表 面方便多種容器烹煮。 6. 九段火力，四個預設鍵 ，旋鈕式火力控制。 7. 電磁加熱，保持廚房低 熱度。 8. 符合C.E.國際安規認 證。 9. 附型錄及操作說明書， 安裝時附操作標示（標 籤）。	4	台	89,600	358,400				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
004-01	單人床組	1. 尺寸：(110-130)*(198-203)* (50-55) · 附床頭板 2. 上床墊 (1) 彈簧：2.3 m/m#468(5環-15 cm)機器製成的圓頭彈簧，軟硬適中。 (2) 不織布：灰色襯底用不織布(100g/M2) (3) 硬質棉墊：整件式硬質棉墊(1300g/M2) (4) 不織布：白色車花用不織布(20g/M2) (5) 車花泡棉：高密度TB 6mm泡棉(19/100) (6) 面布：防焰原紗織成之防焰TN-1灰白條紋布 3. 下床墊 (1) 面布：防焰原紗織成之防焰TN-1灰白條紋布 (2) 車花泡棉：高密度TB 6 mm泡棉(19/100)	8	組	22,500	180,000	房務實務課程使用(H021-1)	旅館系	教學設備汰舊換新，提升教學環境；推動實務課程，進行實地教學，強化教學成效。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(旅館-1)充實系教學設備 (1-3)強化實務教學--(旅館-2)獎勵學生參與校外學術性競賽 (2-4)提升就業能力--(旅館-3)鼓勵學生考取專業核心證照	9月	肆-50 肆-52_充實系教學設備及提升數位教學軟體設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		布(20g/M2)1.2.3車合成正 面布套 (4) 硬質棉墊：整件式硬質棉 墊(1300g/M2) (5) 不織布：灰色襯底用不織 布(100g/M2) (6) 彈簧：2.3 m/m#468(5 環-15 cm)機器製成的圓頭彈 簧，堅固耐用。 (7) 下床墊支撐木架：進口 SPF高級木材 (8) 不織布：灰色隔絕用不織 布(100g/M2) (9) 下床墊支撐床腳：高級塑 鋼ABS床腳(輪腳、固定腳)									
004-02	筆記型電腦	1. LCD尺寸：15.6" FHD 螢幕 2. 處理器：Intel® Core ™ i7-8550U 1.8 GHz (up to 4.0 GHz) 3. 記憶體：4G DDR4 2133 (On board)*2 4. 顯卡：4G獨顯 5. 硬碟：外接4TB及內建 1TB+512G M.2 SSD 6. 重量<2kg	1	台	70,000	70,000	教學設備 一般教室教 學或移動教 學使用	旅館系		9月	
004-03	教學軟體	Oracle Opera餐旅資訊系 統PMS模組升級及擴充 (81U)	1	式	1,355,000	1,355,000	教學設備 (BC102)	旅館系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-01	腳架	重量：9公斤以下 雲台最大承重：20公斤以上 高度範圍：60CM*3±2CM 球碗直徑：100±2MM 碳纖維三節腳承重35公斤以上 平衡段數：0-15以上 阻尼：水平及俯仰0-7檔以上 含腳架底板及滑輪	3	組	88,000	264,000	教學設備	視傳系	提升教學環境、推動實務課程，並鼓勵學生參與校外競賽及考取專業技術證照。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(視傳-1)充實系所教學設備 (1-3)強化實務教學--(視傳-2)鼓勵學生參與校外學術性競賽 (1-4)建立教學特色--(視傳-2)擴大學生畢業專題成果展覽 (2-1)落實產學合作--(視傳-1)爭取校外資源、加強研發能量 (2-4)提升就業能力--(視傳-3)鼓勵	10月	肆-238 肆-240_充實系所教學設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-02	無線對講 (intercom)系統	一、接收機規格: (28支) 1.頻道數量:16個頻道 2.載波頻率範圍:502~960 MHz 3.頻率響應:40~18,000Hz 4.接收範圍:60公尺以上 二、發射機規格:(8支) 1.內置麥克風:全指向電容式麥克風 2.頻道數量:16個頻道 3.載波頻率範圍:502~960 MHz 4.電池類別:鋰電池 (3.7v,1300mah) 三、充電箱規格 (1Box) 1.充電槽數目: 36個(接收機或發射機皆可使用) 2.電源: 輸入: 100~240V, 最大1.2A AC交換電源; 輸出: DC 15V,6A 3.LED指示燈:電源連結:綠燈閃爍、充電中:綠燈、充電完成:熄滅 4.尺寸: 561mm(寬)*399.77mm(高)*230mm(長)以上	1	組	245,400	245,400	教學設備	視傳系	學生考取專業證照	10月	
005-03	冷光棚燈	DMX調光,4管冷光燈,含C勾及安全索	7	組	35,000	245,000	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-04	平面攝影閃燈雙 燈套組	閃光出力 (Ws/J) 4 00 光圈值 (1m, 100 ISO, 48° 反射罩)64.3 出力調整範圍(格)5 閃燈凝結時間 t0.5 秒最大 出力: 1/800 回電時間 230 V 秒0.35 – 1.2 回電時間 110 V 秒0.35 – 1.6 色溫 K°5500 具有自動斷電系統設計 電壓適用電壓範圍 90 – 265 V EL-Skyport介面內建接收 器、4組8個頻道 具冷卻風扇設計及 EL- Skyport Plus 發射器 含 方形無影罩及八角無影 罩及燈架套組燈架x2 及 攜行袋x1	5	套	35,000	175,000	教學設備	視傳系		10月	
005-05	高速測光表	環境光測量及閃光燈測量 光圈優先測光/快門優先 測光 觸控式螢幕 測量範圍照度0.63 ~2000000lux - 0.10 ~180000FC	2	個	11,000	22,000	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-06	E-Mount鏡頭自動對焦轉接環	可由Sony Nex機身控制 Canon EF 鏡頭 內建控制晶片 支援A7R2、A7S2五軸圖像穩定功能 支援自動對焦	2	個	13,500	27,000	教學設備	視傳系		10月	
005-07	調色剪輯軟體	調色剪輯軟體結合非線性編輯 GPU支援 可處理4K母版、HDR調色、動態模糊特效雜訊抑制 具備3D工具 軟體授權買斷	1	套	11,000	11,000	教學設備	視傳系		10月	
005-08	LED燈光組	可調色溫LED燈 RA值95或以上 使用100V-240V電源 可外掛電池 總流明8000lm(含)以上	4	組	20,800	83,200	教學設備	視傳系		10月	
005-09	300mm望遠鏡頭	EF接環 300mm F4 L IS USM望遠鏡頭	1	個	45,000	45,000	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-10	外景用中型腳架	重量：7公斤以下 最大承重：11公斤以上 高度范围：50*3CM± 20CM 球碗直徑：75MM 鋁合金三節腳承重20公斤 以上 平衡段數：7檔以上 阻尼:水平及俯仰5檔以上 含攜行袋	1	組	40,000	40,000	教學設備	視傳系		10月	
005-11	外景用輕型腳架	重量：6.5公斤以下 最大承重：6.5公斤以上 高度范围：50*3CM± 20CM 球碗直徑：75MM 鋁合金三節腳承重20公斤 以上 平衡段數：7檔以上 阻尼:水平及俯仰5檔以上 含攜行袋	1	組	18,000	18,000	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-12	專業級數位測色 溫暨測光表	可測LED`HMI`螢光` 鎢絲燈光`自然光及380- 780nm出力的閃光,攝影 及電影模式測量範圍:色溫 1600-40000度K,照度環 境光1-200000lx,閃燈20- 20480lx,可測K`lux44` LB/CC指數`CRI顯色指 數等,具備數十組數據儲存 功能	1	台	49,000	49,000	教學設備	視傳系		10月	
005-13	高階全片幅攝影 機	3040萬像素 每秒7張高速連拍 61點自動對焦系統 內置GPS、Wi-Fi、NFC連 接 可拍攝24/30fps 4K高畫 質視頻 4k擷取畫面功能 3.2吋觸控螢幕	1	台	97,000	97,000	教學設備	視傳系		10月	
005-14	專用鏡頭16- 35mm	EF鏡頭f2.8大光圈最小光 圈f22,最短對焦距離 0.28M,濾鏡口徑82mm, 最大放大倍率0.22X,防塵 防雨滴設計	1	支	54,000	54,000	教學設備	視傳系		10月	
005-15	專用鏡頭24- 70mm	EF鏡頭f2.8大光圈最小光 圈f22,最短對焦距離 0.38M,濾鏡口徑82mm, 最大放大倍率0.21X,防塵 防雨滴設計	1	支	63,800	63,800	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-16	專用鏡頭70-200mm	EF鏡頭f2.8大光圈,最近對焦距離縮短至1.2m,最大放大倍率0.21X,濾鏡口徑77mm,防塵防雨滴設計	1	支	67,000	67,000	教學設備	視傳系		10月	
005-17	頂天立地柱	2支4勾,最高:420CM,最低:237CM,重量:11±0.5KG	2	組	11,000	22,000	教學設備	視傳系		10月	
005-18	電子防潮箱	185公升,60分鐘內能將濕度由70%RH降至40%RH,	2	台	14,800	29,600	教學設備	視傳系		10月	
005-19	商品拍攝台	128*188±2CM 附白鐵橫桿1支	4	組	18,900	75,600	教學設備	視傳系		10月	
005-20	數位控制拍攝模組	數位程式控制自動拍攝模組,含攝影機移動、轉向、俯仰、對焦。最大移動範圍90CM,移動速度沒秒7.5CM,載重10公斤。支援移動拍攝與單格拍攝。含Slide、Head、Focus、Steady Module。	1	組	120,000	120,000	教學設備	視傳系		10月	
005-21	24mm廣角鏡頭	EF接環 24mm F1.4 DG HSM 廣角鏡頭。原場3年保固。	1	個	26,800	26,800	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
005-22	1對3無線麥克風組	5.8GHz 頻寬·傳輸高品質音頻5.8GHz和其他頻率錯開不干擾·最遠距離30米·自動分切頻道功能·支援即時監聽·可更換式鋰電池。	1	組	31,500	31,500	教學設備	視傳系		10月	
005-23	集塵式變頻拋光機	尺寸：W45 x D28 x H48 ±2cm 重量：26±1KG 拋光馬達：1/3 HP - 50 W 電壓：110V 轉速控制：300 ~ 4500 rpm/min 無段變速	1	台	30,600	30,600	教學設備	視傳系		10月	
005-24	小型琺瑯琉璃燒結爐	尺寸：W262 x D370 x H388 ±2mm 爐內尺寸：10 x 10 x 10 ±0.5cm 總重量：8±0.5 KG 消費電力：110V / 1300 W 最高溫度：980 度 升溫時間：24 min / 800 度 PID自動演算溫控·誤差值+-1度攝氏· 面板溫度控制·單點式。	1	台	22,500	22,500	教學設備	視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
006-01	個人電腦	1. 作業系統: Windows 10 Professional 64bit (含)以上中文最新版作業系統含含變色龍還原卡 2. 處理器: Intel® Core™ i7-7700 Processor (含)以上 3. 晶片組: Intel Q270 Express Chipset(含以上) 4. 系統記憶體:8GB(4GB*2) DDR4 2133 MHz DIMM · 可擴充至32GB (DIMM*4)、支援雙通道 5. 硬碟儲存: 固態硬碟SSD 100G(含)以上及硬碟SATA 450G(含)以上 6. 音效:High-Definition Audio · 支援5.1聲道 7. 顯示介面: Intel HD整合型顯示晶片 · 支援IntelDVM T 8. 網路介面: 內建Intel I219LMGigabit乙太網路控制器 9. 光碟機:DVD燒錄 10. 內接IC卡讀卡機(可讀取自然人憑證IC卡)及記憶卡讀卡機(可讀取Secure Digital Card · SD High Capacity · Mini SD Card · Multi Media Card (MMC)) 11. 電源供應器: 交換式電源供應器(Switch Power Supply)(SPS) 300W(含)以上 12. 直立式: 直立式: 377 (高) x 175 (寬) x 420 (深) mm (土	3	台	26,500	79,500	教學設備 課程名稱： 專題製作 (H328)	旅遊系	提升教學環境、推動實務課程，並提高教學品質。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(旅遊-1)充實系所教學設備 (1-4)建立教學特色--(旅遊-1)推動創新創意課程及競賽活動	9月	肆-11 肆-13_充實專業教室設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
006-02	單眼相機含望遠 變焦鏡組	1. 「雙像素CMOS自動對 焦」(DAF) 技術 2. 全手動Full HD EOS Movie短片 3. DIGIC 7數位影像處理 器 4. 內建Wi-Fi/NFC無線連 接 5. 約2420萬像素/3吋觸	1	台	35,900	35,900	教學設備 課程名稱： 跨域美學課 程以及導覽 課程 (H422)	旅遊系		10月	
006-03	運動攝影機	1. 影片： 4K30/2.7K60/1440p80/ 1080p120/ 960p120 /20p240幀率 2. 相片：1,200 萬像素 /30 幀率連續快拍 3. 觸控顯示器 4. 防水性能10 公尺 5. 語音控制 6. 支援WIFI+藍牙,自動上 傳雲端 7. GPS 定位功能 8. 含1220mAhm 原廠鋰 電池、曲面自黏式固定 座、平面自黏式固定座、 安裝扣、USB-C 傳輸線、 主機配件收納盒、60公尺 防水殼、20 吋延長桿	2	組	25,000	50,000	教學設備 課程名稱： 跨域美學課 程以及導覽 課程 (H422)	旅遊系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
006-04	智慧觀光虛擬實境教學器材	1. 101度可視角、360度超廣角全景畫面 2. 採Oculus技術；全新Gear VR搖控器 3. 強大直播及社交娛樂互動內容 4. 觸控面板、可調整頭帶、藍芽4.2 5. 支援micro USB和USB Type-C規格 6. 2.3GHz+1.7GHz 八核心處理器 7. 5.8吋2960X1400 Super AMOLED螢幕 8. 1200萬畫素Dual Pixel相機 9. 4G RAM / 64G ROM 10. 雙卡雙待 / IP68防水防塵 11. 虹膜辨識/臉部辨識/指紋辨識	10	套	26,000	260,000	教學設備 (H222)	旅遊系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
006-05	數位無線隨身擴音器	1. 2.4G無線擴音器 2. 直徑10公尺無線擴音技術 3. 擺脫有線束縛 4. 18W大功率 5. 無線 / 有線二用 6. 可以外接USB隨身碟,TF卡 · AUX接手機平板電腦等撥放MP3音樂 7. 擴音器擴音說話與MP3音樂可以同步(有線擴音模式) 8. 一組共5台	1	組	18,500	18,500	解說導覽專業教學設備(H405)	旅遊系		10月	
006-06	冷氣機	壁掛式 冷氣能力5.0KW以上 消耗電功率1500W以上 EER 3.20W/W 能源效率四級	2	台	47,500	95,000	教學相關設備(H330)	旅遊系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
006-07	個人電腦	1. 作業系統：Windows 10 Professional 64bit (含)以上中文最新版作業系統含含變色龍還原卡 2. 處理器: Intel® Core™ i7-7700 Processor (含)以上 3. 晶片組: Intel Q270 Express Chipset(含以上) 4. 系統記憶體:8GB(4GB*2) DDR4 2133 MHz DIMM · 可擴充至32GB (DIMM*4)、支援雙通道 5. 硬碟儲存: 固態硬碟SSD 100G(含)以上及硬碟SATA 450G(含)以上 6. 音效:High-Definition Audio · 支援5.1聲道 7. 顯示介面: Intel HD整合型顯示晶片 · 支援IntelDVM T 8. 網路介面: 內建Intel I219LMGigabit乙太網路控制器 9. 光碟機: DVD燒錄 10. 電源供應器: 交換式電源供應器(Switch Power Supply)(SPS) 220W(80 Plus)(含)以上 11. 直立式：100 mm寬 x 392.10 mm深 x 267 mm高 (±10mm)	3	台	27,500	82,500	教學設備 (H327、 H424-1、 H222)	旅遊系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
007-01	具辨識功能人工智慧教學套件	1. 配備Arduino轉接板。 2. 配備超音波感應器、陀螺儀、紅外線感應器、加速度感應器、灰階感應器。 3. 具17個以上的自由度。 4. 可達成至少以下10種功能:1.尋找物品2.低空穿越3.手勢控制4.定距行走5.搖頭避障6.聲音控制7.尋找路徑8.尋找聲源9.跌倒起立10.紅外線遙控 5. 保固一年以上 6. 教育訓練6小時。 7. G.提供上課教材。	10	套	18,400	184,000	教學設備 課程名稱： APP程式設計、感測訊號處理實務、物聯網應用 (E601)	電子系	提升教學環境、推動實務課程，並提高教學品質。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(電子-1)充實教學設備 (1-3)強化實務教學--(電子-1)鼓勵學生參與學術情競賽及(電子-4)增加與強化實務課程	10月	肆-276 肆-279~280_充實教學設備及提升數位教學軟硬體設備
007-02	雲端人工智慧開發平台	1. 內建與Arduino相容開發板，可使用Arduino 的IDE環境進行開發 2. 配備Raspberry Pi板 3. 配備12顆以上馬達 4. 配備感測器和揚聲器 5. 可整合Arduino與Raspberry Pi。 6. 教育訓練6小時。 7. 提供上課教材。	20	套	18,300	366,000	教學設備 課程名稱： APP程式設計、感測訊號處理實務、物聯網應用 (E601)	電子系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
008-01	智慧型觸控顯示器	1. 尺寸：65吋(含)以上 (具內建式觸控功能)。 2. 螢幕尺寸：寬1544mm*高939mm(含)以上。 3. 螢幕比例：16:9 · 可調整16:10、4:3顯示。 4. 解析度：1920x1080(含)以上。 5. 亮度：370cd/m2 (含)以上。 6. 對比：4000：1(含)以上。 7. 反應時間(Tr+ Tf)：8ms(含)以下。 8. 採用LED背光模組，具多國語言操作介面。 9. 表面採用抗刮防眩低反光強化玻璃(AG等級)，表面硬度>H7，透明度>88%，玻璃霧度2%~5%。 10. 內建紅外線多點觸控功能(觸控10點)，書寫反應速度10ms(含)以下，精準度5mm，觸控更新速度：100點 / 秒。 11. 觸控方式：手指、筆、非尖銳棒狀物體。 12. 具備HDMI輸入*4組 (含) 以上、VGA輸入*1組(含)以上，USB(touch)x4組(含)以上。 13. 內建前置喇叭：15W*2(含)以上。	8	套	84,800	678,400	教學相關設備 本教室建置為PBL問題導向研討教室，可供實務專題、創意思考、創新與創業、行銷或物流個案、其他實務課程使用，預計每課次可容納60人(A304)	行流系	提升教學環境、推動實務課程，並提高教學品質。 配合中程校務發展計畫：(1-2)充實教學環境--(行流-1)充實系教學設備及(行流-2)提升數位教學軟體設備 (1-3)強化實務教學--(行流-1)增加與強化實務課程、(行流-2)獎勵學生參與校外學術性競賽及(行流-3)推動觀光餐旅網路電商或微創跨域合作 (1-4)建立教學特色--(行流-1)推動創新創意課程及競賽活動、(行流-5)跨領域學習整合 (2-4)提升就業能力--(行流-3)鼓勵學生考取專業核心證照 配合中程校務發展計畫：落實教學創新--發展創新教學模式--創造性問題解決導向	9月	肆-72 肆-74~75_充實系教學設備及提升數位教學軟體設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		<p>14. 內建前置MIC輸入孔、電腦HDMI/USB/音源輸入孔及USB多媒體播放插孔（以上接口不得外接，並看到線路外露）。</p> <p>15. 附全功能遙控器，提供選擇訊號源時不需插拔USB接線功能（隨訊號源任意切換影像及互動功能）。</p> <p>16. 支援雙作業系統：內建Android系統(版本需為5.0.1含以上)，支援OPS(開放式易插拔規格)Windows作業系統電腦。輸入訊號預覽選擇、支援WIFI印表機、無線PAD鏡像分享、跨平台螢幕小工具，提供跨平台畫面手寫註記及擷取功能、WIFI基地台功能、WORD/PPT/PDF/EXCEL檔案瀏覽功能。</p> <p>17. 隨機附教學軟體應具備功能 (1)快速直覺工具列：直覺使用的工具條可依需求選擇直 / 橫式及左右切換功能，工具條內具備滑鼠、三色畫筆、螢光筆、快速繪圖工具（三角形、圓形、正方形等）、畫筆粗細及顏色選擇、橡皮擦、雙筆畫板模式、白板模式、上下頁、媒體播放...等按鈕。</p>							<p>創造任何題解亦等同學習(CPBL)及專題導向學習(PjBL)</p>		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		<p>(2)白板模式：在任一狀況下皆可以點選白板模式，顯示畫面將呈現白色背景可供書寫，亦可匯入內建綠板、五線譜、筆記本底圖或其他圖片當背景，便於教學習字使用。(3)具存儲PPT檔功能：在PPT投影片上註記、塗鴉內容，存儲回PPT檔，可重現與編輯。(4)相容各種類型檔案：Microsoft Office、WPS Office、Adobe PDF檔案，各種視頻檔案、Flash 動畫檔案，常用的圖像格式檔案等。(5)具繁體中文操作介面，並支援常用作業系統及應用軟體，包括 Windows 2000/ XP/Vista(含)以上。(6)具網路課堂功能，可將上課內容廣播至學生，學生也能進行批註/共作&協作等。(7)在PDF上仍能使用虛擬圖規量角度，任意桌面書寫、具備課編輯功能。</p> <p>18. 雲端無線投影分享軟體 跨平臺軟體支援，可將資料即時上傳至雲端，即時影像擷取、編輯或無線投影鏡像分享，具麥克風，同步錄製與回播影音，高清即時的 USB 影像傳輸，兼具課堂情境紀錄與監考功能。</p>									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		<p>19. 互動裝置維修時·紅外線互動裝置可以直接卸下更新·不需整機拆卸維修及不影響顯示功能·具備在現場直接維修模組化設計。</p> <p>20. 驗收時須提供BSMI證書、原廠出貨證。明·同時須提供廠商在台灣有現場到府之基本維修能力證明·以確保日後教學活動之正常運作。</p> <p>21. HDMI無線影音傳輸器</p> <p>(1)完整支援Android/iOS/Windows/Mac平台。</p> <p>(2)MHL 2.0與USB雙供電切換按鍵設計。</p> <p>(3)提供四分畫面投影功能。</p> <p>(4)提供AirView畫面廣播功能。</p> <p>(5)相容Mira / DLNA / AirPlay無線顯示技術。</p> <p>(6)提供OTA線上自動更新韌體·透過無線上網線上更新。</p> <p>(7)採用Wi-Fi 2T2R雙天線設計·無線傳輸速率最高達300Mbps。</p> <p>22. 顯示器專用可掀式壁掛架及立柱式支架</p>									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		(1)金屬材質，厚度2.0mm，面 上粉底烤漆。 (2)須配合教室白板與講台位置 與高度訂製。 (3)須配合顯示器安裝、配線， 原教室投影機及布幕等設備需協 助調整，安裝方式與位置需與校 方溝通後經同意方得施作。 23. 為避免陽光直接照射而影 響畫面清晰度及造成設備 故障，需具遮光防護措施。 24. 需評估實際用電負載，設備 使用無過載及安全之虞，經校方 查驗核可方可施作。 25. 含運送、安裝、線材、五 金、 26. 足料、測試、調校、現有設									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
008-02	雷射大寬屏觸控式投影機	1. 3000ANSI流明(含以上)超短焦單槍投影機。 2. 對比度20000:1(含以上)。 3. 解析度1920*720(含以上)。 4. 光源壽命可達20000小時(含以上)。 5. 50CM(含以內)可投影寬度297CM(含以上)之畫面。 6. 輸出端子：RGB (D-sub 15pin) x1；Audio (3.5mm phone jack) x 1。 7. 輸入端子：RGB (D-sub 15pin) x1；HDMI x2 (Support MHL 1.3)；Audio (3.5mm phone jack) x1；Audio R/L x1；Video x 1；MIC x1；USB-A x1；Mini USB x1。 8. 音源輸出：10W。 9. 控制端子：RS-232、RJ-45。 10. 免電腦USB隨插即用，可播放圖片、影音多媒體檔案。 11. 須具互動功能，可多人同時書寫，支援10點觸控。 12. 觸控操作、書寫需可用手指及光筆2種模式。 13. 內建載具鏡像無線投影	1	台	315,000	315,000				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		功能·同時可投影4組訊號畫面(含以上)。 14. 快速開關機·開機後燈泡立即可達工作亮度。 15. 軟體功能:具書寫、繪畫、板擦、剪貼、儲存、螢幕鍵盤及電腦控制等功能。具繁體中文操作介面·支援Win筆觸功能·可於投影畫面上運用書寫筆換頁、放大等觸控功能·及可以多人同時書寫。 16. 此設備包含:正面可書寫牆施作。板材顏色需提供樣品色板由業主選色後方可施作;尺寸數量依現場實際環境丈量為主。 17. HDMI無線影音傳輸器 (1)完整支援Android/iOS/Windows/Mac平台。 (2)MHL 2.0與USB雙供電切換按鍵設計。 (3)提供四分割畫面投影功能。 (4)提供AirView畫面廣播功能。 (5)相容Mira / DLNA / AirPlay無線顯示技術。 (6)提供OTA線上自動更新韌									

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
		(7)採用Wi-Fi 2T2R雙天線設計，無線傳輸速率最高達300Mbps。 18. 投影牆製作 (1)正面投影牆面寬300cm含以上，投影畫面需打滿投影牆寬度。 (2)含木作繃板、油漆打磨。須配合教室牆面整體性製作，製作前需檢附色樣、平面、立面圖，經溝通確認得校方同意方得施作。 19. 含運送、安裝、測試、調校、線材、五金、另料、現有設備整合及教育訓練等。									
008-03	平板顯示器	1. IOS作業系統 2. 顯示器：12.9吋 3. 容量：256GB	1	台	31,000	31,000				9月	
008-04	平板顯示器	1. IOS作業系統 2. 顯示器：10.5吋 3. 容量：64GB	8	台	20,950	167,600				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
009-01	全數位會議主控台	1.採用Cat 5e網路線以串連或封閉式迴圈等方式連接會議單元，可傳輸高品質音頻 2.主控機具備可支援Dante™音頻網路介面(最多可達64個頻道) 3.具備可個別獨立調整麥克風靈敏度及等化效果功能 4.系統IP可防止竊聽、不受非會議IP流量干擾且透過第三方設備時不使其性能降低 5.音頻品質：24 bit, 48 kSps 6.單元間最大長度：80 m 7.環狀迴路線路總長度：400 m 8.連接口：標準 RJ45 接頭(帶遮蔽) 9.IP控制端連結速度：100 Mbps 10.需與數位會議主機同一廠牌.不得為拼裝產品 11.設備之原產地需為非中國大陸地區	1	台	135,000	135,000	教學設備 課程名稱： □譯、□譯技巧與實務、基礎□譯 (F306多國同步□譯教室) 教學設備 課程名稱： □譯、□譯技巧與實務、基礎□譯 (F306多國同步□譯教室)		規劃「多國同步□譯教室設備更新」，發揮其實用性，對於提升學生口說及翻譯能力將大有助益。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(應外-1)充實系教學設備 (1-3)強化實務教學--(應外-2)推動國際航空課程及 (應外-3)鼓勵學生參與競賽	10月	肆-215 肆-217_充實系所教室設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
009-02	全數位桌上型會議主席討論單元	1.單元具備優先權、下一位發言功能按鈕與系統音量調節按鈕 2.採用Cat 5e網路線以串連方式連接會議單元 3.麥克風具備行動電話抗干擾功能 4.具備2組耳機輸出孔及獨立音量控制按鈕 5.具備OLED顯示選擇語言和音量調節及內建身份辨識讀卡器 6.具備螺旋式接頭可搭配拆卸式麥克風 7.具備2組 RJ45 數位匯流排連接座及3.5 mm立體聲耳機插孔 8.動態範圍：> 90dB 9.總諧波失真@額定電平：< 0.1% 10.需與數位會議主控台同一廠牌，不得為拼裝產品	1	台	18,000	18,000		應外系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
009-03	全數位桌上型會議列席討論單元	1.採用Cat 5e網路線以串連方式連接會議單元 2.麥克風具備行動電話抗干擾功能 3.具備2組耳機輸出孔及獨立音量控制按鈕 4.具備OLED顯示選擇語言和音量調節及內建身份辨識讀卡器 5.具備螺旋式接頭可搭配拆卸式麥克風 6.具備2組 RJ45 數位匯流排連接座及3.5 mm立體聲耳機插孔 7.動態範圍：> 90dB 8.總諧波失真@額定電平：< 0.1% 9.需與數位會議主控台同一廠牌，不得為拼裝產品	30	台	18,000	540,000				10月	
009-04	互動多功能桌 (A)	1.材質：木紋桌面、鋼管底座 2.尺寸： 180cmx70cmx75cm±5cm	6	張	20,000	120,000				10月	
009-05	互動多功能桌 (B)	1.材質：木紋桌面、鋼管底座 2.尺寸： 240cmx70cmx75cm±5cm	3	張	30,000	90,000				10月	
009-06	多功能會議主席桌	1.材質：木紋桌面、鋼管底座 2.尺寸： 160cmx70cmx75cm±5cm	1	張	35,000	35,000				10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
010-01	智能物聯網開發學習平臺	1. 含Webduino 開發板與擴充板，相容於Arduino Pro Mini與ESP8266-12，具備WiFi連網功能與點對點WebSocket 通訊功能。 2. 含Arduino UNO R3相容板與Raspberry Pi3 開發板，內建MQTT伺服器。 3. Genuino 101 Starter Kit，需內建藍牙4.0以上通訊功能。 4. 提供智慧插座改裝套件、模組化設計公仔車、連結電路板之線材，電路板所需之行動電源、及收納工具箱，方便使用後實驗材料之收納。 5. 提供溫濕度、RFID、紅外線、超音波、土壤濕度等感測器，多種電子零件可搭配課程內容進行由淺入深的教學使用。 6. 需提供智慧物聯網完整教學課程與範例、教學平臺與相關教學課本。另課程部分需包含人臉追蹤、年齡採集、圖表分析等內容。	9	套	21,000	189,000	教學設備 (資工系嵌入式系統技術實驗室) 提升整合系嵌入式系統技術與電腦網路技術將之導入至物聯網技術實務應用上。	資工系	提升課程教學品質、推動實務課程，提高教學品質。 配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(資工-1)充實教學設備及(資工-2)提升數位教學軟體設備	10月	肆-296 肆-299_充實系教學設備及提升數位教學軟體設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
010-02	智慧嵌入式系統 開發與教學平臺	1. 雙核心Cortex-A9以上 處理器 2. DDR3控制器 & Gigabit 網路 3. JTAG · Quad-SPI快閃 記憶體和microSD卡燒錄 4. 內含FPGA (13,300個 LE以上) 5. 16位bit 1050Mbps的 512MB DDR3 6. 相容48位EUI-48/64™ 7. 至少提供20組感測器控 制模組 8. 支援 Python 開發環境 9. 完整教學範例及上課教 材	10	套	24,000	240,000	教學設備 (資工系嵌入 式系統技術 實驗室) 提升整合系 嵌入式系統 技術與電腦 網路技術將 之導入至物 聯網與雲端 大數據應用 上。	資工系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
011-01	快速3D虛擬實境 動畫製作工具	1. 提供基礎內容資料庫，包含3D場景、音效、材質貼圖、角色、動作、道具等項目。數量6000個含以上 2. 物理材質貼圖 3. 即時全域照明 4. 設定攝影機參數 5. 動畫烘焙貼圖 6. 調整顏色等級 7. 臉部操偶和關鍵影格編輯 8. 轉化動畫時間軸編輯 9. 角色創造工具 10. 即時的無標記點面部表情捕捉 11. 內置動畫預覽窗口，即時預覽面部表情動畫匹配。 12. 120U教育授權(買斷)	1	式	611,000	611,000	教學設備 (多媒體互動科技室) 3D 動畫進階， APP開發與 應用、2D遊 戲創作應 用、3D遊戲 創作應用、 多媒體整合 應用、數位 教材實務、 數位影音創 作	資管系	提升教學環境、 推動實務課程， 並提高教學品 質。 配合中程校務發 展計畫： (1-2)充實教學環 境--(資管-1)充實 教學設備及(資管- 2)提升數位教學軟 硬體設備 (1-4)建立教學特 色--(資管-1)推動 創新創意課程及 競賽活動及(資管- 7)組成跨域專題團 隊並舉辦跨域專 題競賽	9月	肆-145 肆- 146~ 149_充 實系教 學設備 及提升 數位教 學軟硬 體設備
011-02	擴增實境開發製 作工具	1. 開放式的AR編輯平台 2. 快速更新各種內容，如 圖片、文字、圖像、影 片、模型 3. 編輯器支援PC、MAC 版本 4. 提供跨平台的AR瀏覽 器，用於分析圖像、物件 等特徵 5. 將開發者所製作的AR 內容疊加於現實空間中 6. 60U教育授權(買斷)	1	式	579,000	579,000				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
011-03	虛擬實境開發設備:有線裝置	1. 顯示螢幕：OLED 2. 解析度：2160 x 1200 (左右各自為1080 x1200) 更新頻率：90Hz 3. 系統平台：Oculus Home 4. 視域：110 degrees 5. 追蹤區域：5 x 5 feet (two sensors) 6. 介面：HDMI, USB 2.0, USB 3.0 7. 提供兩只紅外線追蹤器 提供一對touch控制器 8. VR內容庫(含VR 軟體後台管理功能)至少提供三款VR內容 9. 提供VR軟體後台管理 帳戶密碼，可新增修改內容庫，可分類管理	30	台	17,000	510,000				9月	
011-04	虛擬實境開發設備:無線裝置	1. 一體式獨立無線VR裝置，不須連接電腦或行動裝置 2. 系統平台：Oculus 3. 提供VR 內容庫三款(含)以上 4. 顯示成像：2,560 x 1,440 解析度面板	30	台	10,000	300,000				9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-01	高階電競電腦(含電競滑鼠、電競鍵盤電競耳機)	1. 處理器：Intel Core i7-7700 (含)以上 2. 晶片組: Intel H270(含)以上 3. 記憶體：32G DDR4 2400MHz(含)以上 4. 硬碟：2TB 5. 固態硬碟：480G SSD(含)以上 6. 顯示介面：GTX1080 8G獨顯 7. 電競耳機 8. 機械式鍵盤 9. 電競滑鼠 10. 含Windows 10(64 bits)作業系統	13	台	67,800	881,400	教學相關設備	資管系	提升教學環境、推動實務課程，並提高教學品質。 配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(資管-1)充實教學設備及(資管-2)提升數位教學軟體設備 (1-4)建立教學特色--(資管-1)推動創新創意課程及競賽活動及(資管-	9月	肆-296 肆-299_充實系教學設備及提升數位教學軟體設備

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-02	高階電競螢幕	1. 面板:31.5" VA QHD 曲面顯示器·尺寸誤差值(3%以內) 2. 可視角度:178°(H),178°(V) 3. 最高解析度:2560x1440 @144Hz 4. 介面:HDMI/DP/Audio out / SPK 5. 1ms (MPRT) 搭載 144hz FreeSync 6. 智慧型畫面自動調校 OSD 7. HDR Ready 無邊框 不閃頻 濾藍光	13	台	15,000	195,000	教學相關設備	資管系	7)組成跨域專題團隊並舉辦跨域專題競賽	9月	
012-03	電競座椅	1. 動力美學賽車型座椅 2. 人體工學凹凸曲面 3. 透氣網布材質舒適不悶熱 4. 含安裝定位	15	組	10,500	157,500	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-04	攜帶式 HD/SD 12路導播機	手提式移動導播機 1.支援1920x1080P/i影像 輸入·1920x1080i影像 輸出 2.至少12組輸入 3.相容於SD與HD不同系 統輸入切換導播: HD系統 支援HD-SDI與HDMI輸 入, SD系統支援SD-SDI、 HDMI與Composite三種 格式輸入 4.提供HDMI訊號輸入選 擇·可設定至少2組輸入 5.支援筆記型電腦產生 DSK字幕效果	1	台	290,000	290,000	教學相關設 備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-05	專業級1/3吋 3CMOS高畫質 數位攝錄影機	1. 成像裝置(類型):3片1/3吋 "Exmor" CMOS 感光元件 2. 有效像素:1920 (水平)x1080(垂直) 3. 內建光學濾鏡 · 1/4 至 1/128 可連續漸變 4. 靈敏度:F9 (典型)(1920x1080/59.94i 模式), F10 (典型) (1920 x 1080/50i 模式) 5. 訊噪比60dB(Y)(典型) 6. 快門速度:1/32秒至 1/2000 秒 7. 快/慢動作功能:1920x1080p: 格率 1~60p ,1280x720: 1~120p 8. 白平衡:預設(3200K) 9. GPS定位,無線功能,NFC 近場通訊	3	台	179,600	538,800	教學相關設備	資管系		9月	
012-06	專業錄影腳架套組	1.液壓垂直阻尼可調 · 內建動態平衡。 2.攝影機快裝設計。 3.1/4" 和3/8" 螺絲固定孔。 4.一鎖二節三段式三腳架關節鎖。 5.可調式中間延伸板。 6.活動式馬蹄止滑墊。	3	組	18,800	56,400	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-07	導播解說主機	1.Windows 10 Home (64 bits) 2.處理器: Intel® Core™ i7 7700 (含以上) 3.晶片組: Intel® H110 (含以上) 4.顯示晶片: NVIDIA® GeForce GTX1060 3GB GDDR5, Discrete graphics card 5.記憶體: 8 GB (含以上), 雙通道, DDR4 at 2400/2133MHz, 2 x DIMM 6.資料儲存應用: . 2.5" 500GB (7200RPM) SATA III Hard Drive . 128GB M.2 SSD	1	台	41,000	41,000	教學相關設備	資管系		9月	
012-08	導播螢幕	1. 支援HDMI/DP 2. 1920 x 1080 FHD高解析 3. 內建喇叭 2Wx2 4. 350 cd/m2 亮度 (含以上) 5. 可調整旋轉、高度、傾斜 6. 支援NVIDIA G-SYNC 技術	2	台	16,800	33,600	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-09	領夾式無線麥克風發射及接收器組	1. 振盪器：晶控PLL頻率合成器。 2. 天線：1/4波長。 3. 發射類型：F3E。 4. 載波頻率：505MHz至530MHz。 5. 射頻功率輸出：30mW(或以上)。 6. 麥克風類型：電容式麥克風。 7. 指向性：多指向性。 8. 輸入接頭：3-pole鎖定mini jack。	3	組	22,100	66,300	教學相關設備	資管系		9月	
012-010	混音器	1. 至少6麥克風/12線路輸入(4個單聲道+4立體聲) 2. 至少2個群組+1立體聲,2 AUX(含FX) 3. 具有麥克風前置放大器功能 4. 高階效果：SPX 24階 5. 24位元/192kHz 2個輸入/2個輸出USB音頻功能 6. 可與iPad(2或更高版本)的相機透過USB相機介面連接套件/燈光配合使用 7. 單聲道輸入PAD切換 8. +48V電源 9. XLR平衡輸出	1	台	15,800	15,800	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-011	主動式監聽喇叭	1.喇叭型式: Biamp 2音路 . 交叉頻率:2.5kHz,LF:30dB/oct,HF:30dB/oct . 整體頻率響應: 45Hz-40kHz(-10dB) . 最大輸出位準: 106dB,1m on Axis . 磁屏蔽功能 2. 喇叭 . 組件:LF 6.5吋錐型,HF 1.0吋鈦金屬振膜, . 附件:低音反射式,PP材質 3.功率擴大機: . 輸出功率:LF 80W THD=0.05 %,RL=4Ω,HF 50W THD=0.05%,RL=6 Ω . S/N,IHF-A過濾器:大於 99 dB,最大位準 . 輸入感度:XLR-3-31 +4 dBu,LEVEL=Center,-6 dBu, LEVEL=Max . 輸入接頭,阻抗: XLR-3-31 (平衡式),10 kΩ	2	台	22,500	45,000	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-012	監聽耳機	1. 類型: 封閉式 2. 頻響範圍: 10-20KHz 3. 阻抗: 63歐姆 4. 靈敏度: 106dB 5. 耳機線長度: 3米 高彈性導線	2	個	10,800	21,600	教學相關設備	資管系		9月	
012-013	24吋LED燈光組	1. 電流控制穩壓IC。 2. CCT(色溫):3200K至5600K(可調式)。 3. 濾鏡插槽(片):2。 4. 光投射角度: 30度。 5. 電源:AC100V~240V/DC 12V 15A。 6. LED壽命:50,000小時以上。 7. 最大功率:76瓦。 8. 材質:金屬材質。 9. DMX燈光控制功能 10. 重量(KG)不含電池:4.63公斤(誤差值3%以內) 11. 尺寸:482x615x81mm (誤差值3%以內)。 12. 支援供電:外部電源。 13. 工作溫度:-40°C至85°C。 14. 照度參數 (3200K,Lux):6677(1米),1087(3米),409(5米)。 15. 照度參數 (5600K,Lux):8258(1米),1342(3米),500(5米)。 16. 燈光立架(含攜帶背包)	3	組	40,000	120,000	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-014	電動布幕	二軸電動背景架(含:藍、 綠背景布) 1.功能特色： .配有電動按鈕，上下調 節。 .每軸設有獨立控制開關 .控制盒上有保險絲設置 2.詳細規格： .長度：300公分。(誤差值 3%以內) .電源電壓：220 /110 V。 .輸出功率：40W。 .管直徑：50mm。(誤差 值3%以內) .電動馬達 2 支裝背景架 (含藍綠背景布3*6M各 一)。	1	組	11,000	11,000	教學相關設 備	資管系		9月	
012-015	運動攝影機	1. 影像感光元件 1/2.5 吋 背照式「Exmor R」 CMOS 感光元件 2. 總像素 約 857 萬像素 3. 有效解析度 (靜態影像) 約 820 萬像素 (16:9) 4. 有效解析度 (影片) 約 820 萬像素 (16:9) 5. 分色濾光片系統 RGB 三原色濾鏡	12	台	16,000	192,000	教學相關設 備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-016	導播混合式矩陣 切換器	1.輸入/輸出介面 (HDMI/HD-SDI/SD-SDI) 至少12個 2. IR延伸：3.5mm 1個 3. IR ALL IN：3.5mm 1 個 4. RS-232控制：DB09 1 個 5. TCP/IP控制：RJ-45 1 個 6. USB(更新用)：Micro USB 1個 7. 功能鍵：觸控按鍵至少 24個 8. 電源燈：LED 1個 9. 狀態顯示：LCD液晶1 個 10. TCP/IP狀態燈：LED 2個 11.連接埠數量：最大輸 入可達12個，最大可達輸 出15個	1	台	145,000	145,000	教學相關設 備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-017	觸控式導播切換 電腦	1.功能特性：(一體式) 2.螢幕：23.8" (誤差值 3%以內) 解析度 1920X 1080 3.具觸碰功能 4.處理器：Intel Core i5- 8250U(1.6GHz, 6M cache) 5.記憶體：8G DDR4 (4Gx2) 6.硬碟：1TB (5400RPM) 7.顯示介面：Intel UHD Graphics 620 8.其他： 802.11ac+Bluetooth 4.1 9.作業系統：Windows 10 家用版(64bit) 10.含鍵鼠組	1	台	20,000	20,000	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-018	H.264網路直播 編碼器	1. 影像輸入:HDMI 2. 支援影像格式: 1080p60/59.94/50/30/2 9.97/25/24/23.98,1080i 29.97/25,720p60/59.94/ 50 3. 影像輸出:HDMI 4. 聲音輸入:3.5mm phonejack 1個5 5. 編碼格式 :H.264 Baseline/Main/High 6. 影像碼流 :100Kbps~20Mbps,Rec +Stream : 30Mbps 7. 聲音模式:Stereo 8. 聲音碼流:32~256Kbps 9. 錄影檔案格 式:MOV,MP4 10. 儲存方式:USB 2個 SD card 1個 (至少) 11. 電源:DC 5V 3A	1	台	32,000	32,000	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-019	攜帶式硬碟錄放影機(內含10.1螢幕)	1.影像格式:1080p 23.97/24Hz,1080i 50/59.94/60Hz,720p 50/59.94/60Hz,576i 50Hz,480i 59.94/60Hz 2.影像輸入訊號:HD- SDI 3.輸出監看 SDI (輸入迴路經過輸出)1個,HDMI 1個,SDI (輸出) 1個 4.聲音輸入/輸出:3.5Ø phone jack (輸出),2x Balanced mini XLR (立體聲),SDI 輸入/輸出 (8CH),HDMI 輸出 (8CH)	1	台	60,000	60,000	教學相關設備	資管系		9月	
012-020	虛擬導播機	1. 可與矩陣切換器結合多路影像輸入切換 2. 支援虛擬導播,導播機,字幕系統,錄影,串流直播五合一系統 3. 提供虛擬場景編輯器 (Virtual Set Marker) 4. 全中文化操作介面 5. 兩組DSK 6. 四個虛擬機位 7. 可直接串流直播,無需使用第三方外置設備	1	台	335,000	335,000	教學相關設備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-021	音訊設備	內建UHF PLL無線接收模 組16頻道選擇不干擾(100 公尺長距離)。 ·300W二音路主動式喇叭 ·15吋低音喇叭18x18公 分長程高音號角。 ·Ø6.3mm/平衡式麥克風 插孔各一個。 ·RCA/Ø6.3mm輔助輸入 孔各一個。 ·音樂/麥克風音量鈕及高 中低音質控制鈕各別獨 立。 ·音源輸出孔(平衡式)x1 個。 ·外接喇叭孔Ø6.3mm x1 個。	1	台	60,000	60,000	教學相關設 備	資管系		9月	
012-022	電競照明設備	全室基礎照明 舞台特殊燈光 觀眾區情境燈光	1	式	100,000	100,000	教學相關設 備	資管系		9月	
012-023	電競舞台	二階式造型舞台 含地面飾材	1	式	250,000	250,000	教學相關設 備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
012-024	電競分析軟體	1. 眼球追蹤技術 · 視角移動 · 眼球切換遊戲視角 · 凝視時間 · 凝視次數 · 凝視螢幕位址座標 2. 提供軌跡圖、熱區圖、 興趣區 等功能作為數據分 析。 3. 數據分析資料庫與使用 者介面	1	式	250,000	250,000	教學相關設 備	資管系		9月	
012-025	多人遊戲開發素 材庫	1. 3D角色(含材質素材)原 始資料·至少提供100種 角色(含)以上 2. 原始資料可以主要3D 文件格式(如:FBX、OBJ 等)匯入到3D動畫軟體 3. 原始資料可以主要3D 材質文件格式(如:PBR等) 匯入到3D動畫軟體 4. 原始資料可匯入攝影機 參數到3D動畫軟體 5. 原始資料可形變編輯 (形變匯入與混合變形整 合) 6. 提供多人連線遊戲開發 支援整合框架支援 Unity3D或 Unreal遊戲引	1	式	200,000	200,000	教學相關設 備	資管系		9月	
012-026	地板	全場域超耐磨塑膠地板	1	式	50,000	50,000	教學相關設 備	資管系		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
013-01	輕薄筆記型電腦	1. Intel Core i7-7500U含以上 2. 12.6吋 觸控螢幕含以上 3. 16G記憶體含以上 4. 512G SSD含以上 5. 指紋辨識 / 聲控助理 6. 感壓觸控筆+全尺吋鍵盤 7. Win10 home系統	4	台	50,000	200,000	教學設備 (教師及學生)	財稅系	強化學生實作技能·訓練學生考取專業證照。 配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(財稅-1)充實系教學設備 (2-4)提升就業能力--(財稅-3)鼓勵學生考取專業核	9月	肆-164 肆-165~ 166_充實系教學設備及提升數位教學軟硬體設備
合 計						23,417,423					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【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
1-1	圖書館門禁管理系統(進館)-硬體設備	1. 自動展翼閘門(單通道1進型)。 2. 鋁合金材質展翼閘門座、讀卡閱讀器、控制介面模組、搖控開關。 3. 讀卡機：RFID晶片感應卡、條碼卡二合一。	1	套	503,000	503,000	進入圖書館門禁管理系統-軟硬體設備	全校師生	配合中程校務發展之執行策略： (1-2)充實教學環境 重點計畫： (1-2-5)提升圖書館e化服務	9月	貳-11~12 參-91~92 _提升圖書館e化服務
1-2	圖書館安全管理系統(出館)-硬體設備	1. 單通道型。 2. 超低頻電磁波感應方式、配合可上退感應磁碼條、強塑性材質之隱藏式格型天線。 3. 可提供高效能偵測效果及避免誤響。 4. 內建式計數器，具有人數統計功能。	1	套	495,000	495,000	離出圖書館安全管理系統-軟硬體設備	全校師生		9月	
合 計						998,000					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表13】資本門經費需求軟體教學資源規格說明書

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									
2-1		V					2,000	冊	400	800,000	充實中文 圖書館藏	全 校 師 生	配合中程校務發 展重點之執行策 略： (1-2)充實教學環 境 重點計畫： (1-2-4)充實圖 書館實體與電子 資源館藏質量	9月	貳-11~12 參-90~91 _充實圖書 館實體與 電子資源 館藏質量
2-2	V						120	冊	2,500	300,000	充實外文 圖書館藏	全 校 師 生		9月	
2-3						V	180	件	5,000	900,000	充實多媒 體館藏	全 校 師 生		9月	
2-4						V	150	冊	2,000	300,000	充實中文 電子書館 藏(永久授 權)	全 校 師 生		9月	
合 計										2,300,000					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【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

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
3-1	移動式鏡子	1、尺寸：寬度120公分±5公分、高度180公分±5公分。 2、金屬框架，含輪可移動。	4	座	33,000	132,000	社團活動及展演練習、社課教學； 放置地點：社團活動空間。	勁舞社、各社團及系學會	執行「點燈計畫」(推廣多元宣導教育議題) · 配合中程校務發展重點計畫： (1-7-1)深化高中職合作關係及 (4-1-5)輔導學生社團參與社會關切教育之主題活動	9月	貳-12、14 參-29~30、36~37

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-2	移動式擴音設備	<p>1、瑞克箱：具三開功能支援標準櫃/掛四輪(兩輪止滑停止輪)黑色不鏽鋼五金配件。</p> <p>2、混音器：12軌混音座最多六支麥克風；12線性輸入(4單音+4立體聲)/2群組輸出/高級效果器有24種SPX效果/+48V幻象電源/XLR平衡式輸出/金屬外殼/RKMG12安裝機耳。</p> <p>3、擴大器2台：500瓦×2(8歐姆)2ch；取樣頻率48kHz最大輸入電壓+24dBu頻率響應±1.0dB(1W, 8Ω, 20Hz to 20kHz)。</p> <p>4、無線麥克風2組：頻道範圍：UHF 620~1000MHz範圍；接收方式：石英固定雙頻道CPU控制自動選訊接收；電源：12-15VDC電源供應器。</p>	1	組	115,000	115,000	社團活動及展演；放置地點：學生會器材室。	學生會及學生社團		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-3	喇叭	1、揚聲器種類：2-way Speaker, Bass-reflex Type 2、Frequency range：(-10dB)48Hz - 20kHz/輸出PGM/350W/20米線材 3、I/O 連接器：1/4" Phone x1, speakON NL4MP x1/ 4、尺寸：寬 376mm、高 601mm、深 348mm ±10mm。	4	個	16,000	64,000	社團活動及展演；放置地點：學生會器材室。	學生會及學生社團		9月	
3-4	銅鈸套裝組	含下列配備： 14"New Beats Hi-Hats 一對 16"Medium Thin Crash 一片 21"Sweet Ride一片 18"Medium Thin Crash 一片	2	套	25,000	50,000	社團活動及展演；放置地點：熱音社辦。	熱門音樂社		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-5	爵士鼓組收音麥克風	含下列配備： 1、心形動圈式大鼓麥克風x1 2、心形動圈式通通鼓麥克風x2 3、心形動圈樂器麥克風x1 4、心形電容式樂器麥克風x2 5、麥克風夾x3 6、抗斷裂鼓邊框支架x2 7、6 x 15呎 (4.6米) XLR-XLR 線纜 8、拉鍊式便攜包	1	套	16,500	16,500	社團活動及展演；放置地點：熱音社社辦。	熱門音樂社		9月	
3-6	合成器鍵盤	1、鍵盤:61鍵 2、發音數: 最大120的聲音 (120振盪器) /單一模式 3、效果器：193類型，插入效果x5，主效果x2，總效果x1，每軌3段EQ	1	台	32,000	32,000	社團活動及展演；放置地點：熱音社社辦。	熱門音樂社		9月	
3-7	電吉他音箱	1、輸出功率:120W 2、重量:29KG±3KG 3、功能:FX LOOP、踏板接口。	2	個	25,000	50,000	社團活動及展演；放置地點：熱音社社辦。	熱門音樂社		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-8	USB錄音介面	24-bit/96kHz USB錄音 介面 6-in 6-out 4 類比輸入 2麥克風前級放大器 2 耳機輸出	1	台	10,200	10,200	社團活動及 展演；放置 地點：熱音 社辦	熱門音樂 社		9月	
3-9	AED訓練機	1、符合2010AHA Guiderline 2、具備八種以上的訓練 情境，模擬施救者可能遭 遇的不同情境。 3、提供的模擬去顫電擊 訓練，不會有任何高壓產 生，以確保訓練之安全。 4、直覺圖示指引與中文 語音指示，協助引導施救 訓練。 5、施行CPR時，給予語 音速度、頻率、深度指 示。	2	台	20,000	40,000	培訓同學緊 急救護能 力；放置地 點：健康大 使社辦。	健康大使 社	健全及推展社團 活動、提升社團 活動內涵及功 能。 配合中程校務發 展重點策略： (4-1)推動人文關 懷。 重點計畫：(4- 1-3)強化身心靈 健全的學習環 境。	9月	貳-12、 14 參-34~ 35

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-10	食物代換表標準 版本-衛教食物模 型	1、含：全穀根莖類9盤（米飯（熟）200克、豬血糕35克、水餃皮(3張)30克、蘿蔔糕50克、馬鈴薯90克、麵條（熟）120克、玉米粒65克、南瓜110克、番薯55克）；豆、魚、肉、蛋類16盤（瘦豬肉（熟）30克、雞排80克、吳郭魚(生)35克、鮪魚(罐頭)2湯匙量、雞腿（生）（翅腿）40克、秋刀魚35克、正方形油豆腐110克、花枝丸50克、五香豆干35克、香腸40克、火腿45克、傳統豆腐80克、蝦仁(熟)30克、豆腐皮(濕)30克、熱狗50克、牛肉條(生)40克） ；蔬菜類5盤（地瓜葉100克、高麗菜100克、海帶100克、花椰菜100克、香菇100克） ；水果類6盤（蘋果(含皮)145克、泰國芭樂160克、木瓜200克、紅西瓜(含皮)365克、鳳梨130克、橘子(含皮)190克） 2、每種食物模型，含盤子、食物名稱標示、營養成份數據標示【熱量(卡)、蛋白質(公克)、脂肪(公克)、醣類(公克)】及透明包裝。 3、變形、可拿、可捏、可泡水(非一般美食街櫥窗、餐飲櫥窗，固定展示品)。	1	組	20,000	20,000	提升學生健康飲食認知，並至國中小推廣之用；放置地點：健康大使社辦。	健康大使社		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-11	桌上型電腦	1、第七代 Intel Core i5-7400 四核心處理器(含以上)。 2、內建 8G DDR4 記憶體(含以上)。 3、128GB 固態硬碟(含以上)+大容量1TB硬碟(含以上)。 4、內建最新NV 1030-2GB 獨顯(含以上)。 5、Windows 10 home 作業系統。	5	台	22,000	110,000	社團活動及展演；放置地點：學生會及資訊處理教室。	學生會及學生社團	執行「點燈計畫」(推廣多元宣導教育議題)，配合中程校務發展重點計畫：(1-7-1)深化高中職合作關係及(4-1-5)輔導學生社團參與社會關切教育之主題活動	9月	貳-12、14 參-29~30、36~37
3-12	手提式無線擴音機	1、最大輸出100 W 2、2組無線麥克風 3、電源供應： AC電源：內建100 ~ 240 V AC 交換式電源及充電供應器；DC及電池：外加DC插座。內建兩只12 V / 4.5 AH鉛酸電池。 4、手提、以伸縮提把及滑輪拖拉，有腳架座可架設在三腳架上。	4	台	25,000	100,000	社團活動及展演；放置地點：社團器材倉庫。	學生會及學生社團		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-13	等化器	1、阻抗：平衡式·40kΩ 不平衡式·20kΩ 2、頻響範圍：20Hz~ 20KHz 3、均衡控制：31段·1/3 倍頻程 4、電源要求：AC-220V ·50Hz	1	台	25,000	25,000	社團活動及 展演；放置 地點：吉他 社辦。	吉他社		9月	
3-14	擴大機	輸出功率：1kHz·無失 真 20msec 爆音·雙驅動 通道 8Ω 1000W x 2 4Ω 1200W x 2 2Ω 700W x 2	2	台	29,500	59,000	社團活動及 展演；放置 地點：吉他 社辦。	吉他社		9月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
3-15	微單眼相機	1、APS-C類型2,420萬像素CMOS影像感應器。 2、3吋104萬觸控式可翻轉螢幕。 2、全手動Full HD EOS Movie短片。 3、內建Wi-Fi/NFC無線連接。 4、DIGIC 7數位影像處理器。 5、含EF-M 15-45mm IS STM+EF-M 55-200mm IS STM鏡頭。 6、配件含SDXC 64GB 記憶卡 、專用電池座充組(內含電池/座充各一)、原廠皮革相機套、保護鏡。	1	台	34,000	34,000	社團活動及 展演紀錄； 放置地點： 學生社團器 材室。	學生會及 學生社團		9月	
3-16	單眼相機鏡頭	1、支援 Canon單眼相機。 2、最小光圈 f/22-36。 3、最近對焦距離(米) 0.45米。 4、放大倍率(X) 0.24x。 5、鏡頭馬達驅動 DC馬達。 6、濾光鏡尺寸(毫米)72 毫米。	1	個	24,300	24,300	社團活動及 展演紀錄； 放置地點： 學生社團器 材室。	學生會及 學生社團		9月	
合 計						882,000					

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
-----	------	----	----	----	------	------	------	------	------------------------------	--------	----

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【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	預計採購月份	備註
4-1	校園安全設備	自動體外心臟電擊去顫器(AED)	1. 具備智能解析，自動判讀監測心律，於VF與VT心律時建議電擊。 2. 內建記憶體，可記錄ECG及完整的識見與分析記錄報告時間。 3. 電力來源，使用拋棄式長效型錳鋰電池為電力來源，地基四年，單顆電池可至少提供104次(含)電擊。 4. 低電量實據顯示訊號。 5. 具有每日自我檢查功能，確保機器於可救援。 6. 具有防水、防塵測試等級。 7. 附衛生福利部許可證及仿單，必要時附原廠中文使用說明此補充說明規格。 8. 有CPR教練功能，施行CPR時，給予指導，提供按壓位置、頻率、深度、人工呼吸等語音提示。	2	台	84,000	168,000	加強校園安全(餐旅大樓與設計館各放置1台)	全校師生	配合中程校務發展策略：(4-1)推動人文關懷之重點計畫(4-1-3)強化身心靈健全的學習環境	10月	貳-12、14 參-34~35

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
4-2	永續校園 綠化	專業教室節電 控制器	1. 高功能PLC 20MC 節電I/O控制器含 RS485通訊模組。 2. RFID讀卡機。 3. 照明、風扇冷氣控 制盤。 4. 遠端教室課表管 理。 5. 智慧溫度及需量管 理	20	組	39,565	791,300	專業教室能 源管理系統 /電資館、 人文館	全校	教室及辦公室能 源管理系統擴充 與整合。配合中 程校務發展策 略： (3-4)推動永續校 園 (3-4-2)加強校 園節能，推動綠 色智慧大學	10月	貳-13 參-56~ 57

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
4-3	永續校園 綠化	溫熱飲水機	1. 容量：熱缸24公升(含)以上，溫缸12公升(含)以上。 2. 出水量：熱開水36、溫開水60(含)以上(公升/小時)。 3. 電力：熱水2000W(含)以內。 4. 大腸桿菌落數6(CFU/100ml)以下及總菌落數100(CFU/1ml)以下。 5. 具經濟部能源局節能標章使用證書及環保標章使用證書及能源效率MEPS 1級	17	台	22,100	375,700	飲水機汰換 / 全校教學 區域大樓	全校	強化校園節能， 配合中程校務發 展策略： (3-4)推動永續校 園 (3-4-2)加強校 園節能，推動綠 色智慧大學	10月	貳-13 參-56~ 57
合 計							1,335,000					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「設備類別」分為省水器材、實驗實習、校園安全、環保廢棄物、無障礙空間、永續校園綠化等項目。
4. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表16】經常門經費需求項目明細表

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 計畫目標連結	備註 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-01	新聘(三年以內)專任教師薪資	補助新聘教師薪資	三年以內新聘教師 · 優先補助當學年 之新聘教師	依本校教師聘任辦法第4條辦理	2	850,000	配合中程校務發展策略：(1-1)提升教研能量 重點計畫：(1-1-2)加強延攬高階或具實務經驗之師資人才	貳-11 參-130
0001-02	提高現職專任教師薪資	補助現職專任教師提高本薪3%	提高每一位現職專任教師薪資	依本校教師聘約第6條辦理	194	3,419,100	-	-
0001-03	提高現職專任教師彈性薪資	-	-	-	-	0	-	-

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-04	改善教學與師資結構 - 編纂教材	編著設計教學資料及教學媒體製作獎助類別，包括： 1.多媒體及數位教材製作。 2.申請遠距教學課程開設有具體成果者(依照「景文科技大學遠距教學作業要點」辦理)。 3.自編講義或其他補充教材、題庫等	每位教師每年接受每一單項獎補助之金額或等值獎品最高金額以新臺幣四萬元為上限。若為多人申請，則由申請者於申請資料中註明分配權重，每人每年全部獎助最高金額以新臺幣八萬元為上限。	依據本校「獎勵補助教師改進教學要點」第3條第2款規定	20件	410,000	配合中程校務發展策略：(1-4)建立教學特色。 重點計畫：(1-4-6)鼓勵教師改善教材製作。 配合高教深耕計畫，子計畫一落實教學深耕中的發展創新教學模式。	貳-11 參-10_鼓勵教師改善教材製作
0001-05	改善教學與師資結構 - 製作教具	創新教具教材製作提升教學效能之獎助類別，包括： 1.設計及製作教學教具。 2.教學模型、藝術作品、實驗教具。	每位教師每年接受每一單項獎補助之金額或等值獎品最高金額以新臺幣四萬元為上限。若為多人申請，則由申請者於申請資料中註明分配權重，每人每年全部獎助最高金額以新臺幣八萬元為上限。	依據本校「獎勵補助教師改進教學要點」第3條第3款規定	5件	60,000		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-06	改善教學與師資結構 - 推動實務教學	<p>推動實務教學類別，包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.獎勵通過教育部數位教材、數位課程認證。 2.教學表現優良及辦理產業、契合式等相關課程績效卓著，由教務處公告徵選項目且經各院推薦之教師。 3.輔導學生實務實習及實習訪視。 4.指導學生參與校內、外競賽。 5.指導學生獲得專業證照。 6.指導學生實務專題。 	<p>每位教師每年接受每一單項獎補助之金額或等值獎品最高金額以新臺幣四萬元為上限。若為多人申請，則由申請者於申請資料中註明分配權重，每人每年全部獎助最高金額以新臺幣八萬元為上限。</p>	<p>依據本校「獎勵補助教師改進教學要點」第3條第1款規定</p>	800件	1,620,000		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-07	研究(獎勵教師與產業合作技術研發、從事應用實務研究及教師多元升等機制)	<p>獎助內容：</p> <p>1. 當年度與本校簽訂合約之產學合作案，其簽約經費(不含學校配合款)應不少於新臺幣五萬元。計畫經費在扣除主持人(含共同、協同主持人)之人事費用，每1萬元配予0.1點。每案若多位參與教師，每案獎助點數由計畫主持人依據參與教師貢獻度分配之。</p>	<p>所配獎點之獎金分配原則：本校教師獲得之各項獎助點數累計未達1.5點者，不予獎助。每1點給予獎助金額為該年度教師研究獎助預算總額除以該年度教師獲得之總獎助點數，但每位教師每年獎助金額以新台幣25萬元為上限。</p>	<p>1. 依據本校「景文科技大學獎助教師研究辦法」計算研究點數。</p> <p>2. 各項研究獎助案件申請，提送研發會議審議。</p>	177件	2,356,831	<p>配合中程校務發展策略：(1-1)提升教研能量、(2-1)落實行產學合作及(2-3)推展產學成果</p> <p>重點計畫：(1-1-1)推動教師多元升等、(1-1-7)鼓勵教師參與產業合作技術研發及從事應用/實務型研究、(2-1-2)加強進行產學合作及(2-3-2)協助師生團隊研發產品商品化與技術轉移</p>	<p>貳-11~12 參-68~72</p>

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
		<p>2. 教師獲有國外發明專利 (美國、日本、英國、德國、歐洲專利公約或歐亞專利聯盟)，每一專利得配予10點；獲有國外新型或新式樣專利 (美國、日本、英國、德國或歐洲新式樣)，每一專利得配予5點；獲有台灣或中國大陸發明專利，每一專利得配予5點；獲有台灣或中國大陸新型或新式樣專利，每一專利得配予3點，獲有上述國家以外之專利權對應獎點由本校研發會議審定。</p>						

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
		<p>3. 教師參加展演得獎者：凡教師以本校名義參加展演者，獲國際性展演（國外作品至少十件或占有參展作品二分之一以上）得獎者之獎助，第一名者配予8點，第二名者配予6點，第三名者配予4點，佳作（含第四名及其他獎項）配予2點。獲全國性展演得獎者之獎助，則配予國際性展演得獎者配點之50%權重之獎點；若獲縣市（不含縣轄市）主管機關以上舉辦之區域性展演得獎者之獎助，則配予國際性展演得獎者配點之25%權重之獎點。</p>						

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
		4. 教師以多元升等 (實務研究及技術 報告) 為代表成果 送審並通過者，獎 助配點分別為：升 等助理教授配予1 點、升等副教授配 予1.5點及升等教授 配予2點。						

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書百碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-08	研習(包含學輔相關政策之研習、深耕服務及深度實務研習)	<p>1. 獎助內容： (1) 凡本校專任教師應因學校需要或參加與教學及專長相關之研習、研討會者得申請研習補助： (2) 因應課程需求，經各系(所)、院教評會審議通過後，推薦於國內大學(研究所)修習專業學分。 自辦學術或研習(討)活動：講座鐘點費、膳雜費、交通費、講義印刷等費用及其他必要之支出，補助標準依「教育部補助及委辦計畫經費編列基準表」支給。</p>	<p>1. 國內研習：補助經費每人每年以1萬2千元為上限。 2. 國外研習，發表論文者，依研習地點區分： (1) 亞洲地區以2萬元為上限。 (2) 紐西蘭及澳洲地區以2萬4千元為上限。 (3) 歐洲、美國、加拿大、非洲及中南美洲地區以3萬元為上限。 3. 國外研習，未發表論文者，補助經費每人每年以1萬2千元為上限。 4. 學分班補助：每學期以2萬元為上限。</p>	依本校「獎勵教師研習辦法」辦理。	研習： 100人次 進修學分班：1人	1,400,000	配合中程校務發展策略：(1-1)提升教研能量 重點計畫：(1-1-3)鼓勵教師研習及進修第二專長	貳-11~12 參-130~131

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0001-09	進修	於教育部認可之國內、外大學校院修讀與教學研究有關之博士學位或因應院、系(所)之課程規劃需求，於教育部認可之國內大學校院修讀第二專長之碩士學位。	進修國內博士者每學期獎助4萬元，國外博士者每學期獎助5萬元，以4學期為限；進修第二專長之國內碩士學位者，每學期獎助4萬元，以4學期為限	依本校「專任教師進修辦法」及「專任教師培育教學第二專長實施要點」辦理	進修第二專長4人	480,000		
0001-10	升等送審	凡本校專任教師申請學位或著作升等之外審委員審查費用	每位外審委員審查費用為2至3千元。(因適用辦法不同而定)	依本校「教師升等審查辦法」及「教師著作外審作業要點」辦理。	10人	180,000	配合中程校務發展策略：(1-1)提升教研能量 重點計畫：(1-1-1)推動教師多元升等	貳-11 參-129~ 130

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0002-01	學生事務及輔導相關工作 - 品德教育講座及相關系列活動	建立關懷自省的學習環境，加強品德教育，營造溫馨有禮、健康環保，並透過講座方式宣導，培養學成為有禮貌、守秩序、懂尊重和付出的觀念。	依教育部學生事務與輔導工作願景、目標、策略及本校中長程發展計畫規劃。	依學務處處務工作會議及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場次	14,000	配合中程校務發展策略：(1-1)貫徹生涯輔導重點計畫：(1-5-2)提升學生品德教育與強化學生法治教育	貳-12 參-27~28
0002-02	學生事務及輔導相關工作 - 防制藥物濫用教育宣導	透過專題講座相關系列活動，推動防制校園學生藥物濫用三級預防相關工作。			2場次	7,000		
0002-03	學生事務及輔導相關工作 - 保護智財權系列講座及活動	邀請教育部智慧財產權宣導團至學校進行專題講座，另印製海報及相關文宣品加強學生對智慧財產權的認知，進而避免觸犯相關法律。			2場次	7,000		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0002-04	學生事務及輔導相關工作 - 性別意識培力活動	辦理培養本校學生正確性別主流概念、性平教育之相關活動，並規劃至附近社區推廣宣導。			1場次	10,000	配合中程校務發展策略：(3-3)建置友善校園 重點計畫：(3-3-7)加強性別平等教育	貳-13 參-32~33
0002-05	學生事務及輔導相關工作 - 生命教育體驗活動	辦理生命教育體驗活動，透過活動的反思期能豐富學生的生命內涵，使其看見生命的價值，並啟發對生命意義的尊重與了解。			1場次	25,000	配合中程校務發展策略：(4-1)推動人文關懷 重點計畫：(4-1-3)強化身心靈健全的學習環境	貳-14 參-34~35
0002-06	學生事務及輔導相關工作 - 事故傷害研習營	辦理 事故傷害 研習營，教導學生各項基本救命之技巧與專業技能，以提昇處理意外事故能力，進而達到自救救人之目的。			1場次	120,000		
0002-07	學生事務及輔導相關工作 - 社團教學及專題講座	輔導學生社團辦理例行性教學活動及專題講座			12場次	64,000		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0002-08	學生事務及輔導相關工作 - 社團幹部增能研習營	藉由研習活動辦理學生社團幹部訓練，研習增進推展學生事務與輔導工作推動政策相關主題(如安全教育、CPR+AED研習、品德教育、生命教育、性別平等、服務學習及防制學生藥物濫用措施等)能力活動。			3場次	253,000	配合中程校務發展策略：(4-1)推動人文關懷 重點計畫：(4-1-5)輔導學生社團參與社會關切教育之主題活動	貳-14 參-36~37
0002-09	學生事務及輔導相關工作 - 多元議題營隊志工訓練	針對參與寒暑假多元議題營隊之社團服務同學辦理志願服務研習，進行8小時特殊訓練課程，增加服務同學專業知能與服務品質，並積極散播服務種子，共同為協助拓展祥和社會而奉獻心力。			1場次	30,000		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0002-10	創新創意競賽活動	辦理創新創意競賽活動，藉由競賽方式以食物研發為主題，結合新店在地食材，並且研發銀髮族適口營養食物，促進在地食材小農發展，提供製作膳食配方給地方政府，達成社會責任及在地鏈結。			1場次	40,000		
0002-11	學生事務及輔導相關工作 - 志願服務紀錄冊暨服務學習研習營	1. 為落實服務精神，辦理基礎與特殊訓練研習活動，以利學生取得「志願服務紀錄冊」。 2. 預估取得100本志願服務紀錄冊。			2場次	100,000	配合中程校務發展策略：(4-1)推動人文關懷 重點計畫：(4-1-4) 輔導學生參與及體驗深耕推廣服務學習	貳-14 參-36~37

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0003	行政人員相關業務 研習及進修	職員工赴國內公、民 營機構參加各種與業 務相關之研習，須於 研習前填寫申請表併 同課程內容，經單位 主管同意，會簽人事 室及會計室後，陳校 長核可，始得參與研 習。研習結束後，應 檢附研習報告表、相 關研習資料影本及單 據等文件辦理核銷。	1.本校專任職員工赴 國內公、民營機構參 加各種與業務相關之 研習者並申請研習補 助，補助經費每人每 年以8千元為上限。 2.總務處或環境保護 暨安全衛生中心及圖 書資訊處專門技術人 員之專業研習，其獎 補助金額可採實報實 銷方式，惟每人每年 至多不得超過該單位 專門技術人員之年度 研習總額。 3.本校專任職員工參 加研習取得檢定合格 證照或證書者，補助 報名費每人每年4千 元為上限，且相同項 目補助1次為限。	依本校「職員工進 修規定」及「獎勵 職員工研習規定」 辦理。	研習： 10人次 自辦研習： 1場次 進修： 1人	120,000	配合中程校務發 展策略：(3-1)倍 增行政效能。 重點計畫：(3- 1-3)鼓勵職員工 在職進修提升行 政效能。	貳-13 參-134_鼓 勵職員工在 職進修提升 行政效能

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
		<p>2.職員工報考有助業務之證照檢定，須於考照前填寫申請表併同報考資料，經單位主管同意，會簽人事室及會計室，陳校長核可後，始得報名。取得證照者應於發證後，檢附證照、證書或成績證明影本及單據等文件辦理核銷。</p> <p>3.本校各行政單位辦理與職員工業務相關之各項研習班、專題演講及教育訓練時，主辦單位應於活動前提出計畫書，會簽人事室及會計室後，陳校長核可後，始得辦理。</p>	<p>4.凡行政單位辦理與職員工業務相關之各項研習班、專題演講及教育訓練時，研習班之授課教師鐘點費依「教育部補助及委辦計畫經費編列基準表」之講座鐘點費支給；專題演講之專題演講人員各場次報酬標準依本校「辦理各項活動經費概算編列標準」支給。</p> <p>5.本校專任職員工進修國內碩士、博士學位，每學期獎助1萬元，最多以2年為限。</p>					

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				
0004	改善教學之相關物品	改善教學之相關物品 (單價一萬元以下之 非耗品)	相關學系依據中程 校務發展計畫及課 程教學需要規劃使 用。	各系、院務會議及 專責小組審議	22	1,738,900	配合中程校務發 展策略：(1-2)充 實教學環境 重點計畫：(1-2- 1)充實系所教學設 備及(1-2-3)提升 數位教學軟硬體 設備	貳-11
0005	資料庫訂閱費	中文電子書 (租賃7個月)	全校教職員生共用	資訊發展暨圖書館 諮詢委員會及專責 小組審議	1種	310,000	配合中程校務發 展重點之執行策 略：(1-2)充實教 學環境 重點計畫：(1-2- 4)充實圖書館實體 與電子資源館藏 質量	貳-11~12 參-90~91_ 充實圖書館 實體與電子 資源館藏質 量
0006	軟體訂購費	訂購教學使用之相 關軟體	相關學系依據中程 校務發展計畫及課 程教學需要規劃使 用。	各系、院務會議及 專責小組審議	1種	90,000	配合中程校務發 展策略：(1-2)充 實教學環境 重點計畫：(1-2- 1)充實系所教學設 備及(1-1-2-3)提 升數位教學軟硬 體設備	貳-9
合 計						13,704,831		

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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 (單位中程計 畫書頁碼)
		支用內容	分配原則	審查機制				

備註：

1. 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、其他及提升兼任教師授課鐘點費。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【附表17~19】之明細表。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【附表18】經常門經費需求改善教學相關物品明細表

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
0004-01	資訊器材	電腦螢幕	21.5吋(含)以上IPS或PLS面板寬螢幕 LED背光模組彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(獨立顯示器不含主機)、解析度1920*1080(含以上)	120	組	3,800	456,000	教學設備·學生機及教師機PC螢幕(圖資大樓語言教室三及視聽教室一)	全校師生	提升教學環境、推動實務課程，並提高教學品質。 配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(1-2-3)提升數位教學軟硬體設備及(1-4)建立教學特色--(1-4-5)加強數位教學	10月	貳-11~12

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-02	專業教室物品	單人課桌椅	1.桌1椅 1.桌子(610x400x720mm±10mm) 桌板：美耐板 邊條：合成樹脂 前擋板：合成樹脂壓出表面波紋(3610x280±5mm) 抽屜：t 0.8鋼板沖壓烤·漆塗裝 外觀尺寸·480x200x70mm±5mm 桌腳：支柱：79x25橢圓管 甲板受：t1.6mm鋼板沖壓 桌腳底座：t4.5mm鋼板沖壓·4孔固定地面·烤漆塗裝 腳護蓋：合成樹脂·裝桌腳底座 2.椅子(390x420mm±10mm) 椅背：合成樹脂 椅腳：前、後支柱：t2.6mm鋼板沖壓 椅座板承座/固定座：鋁合金ADC-12鑄造·烤漆塗裝·自動回復使用阻尼器與彈簧組合·座椅自動收合回復定位	4	式	5,000	20,000	教學相關設備	全校師生		10月	
0004-03	專業教室物品	電磁爐	1. 尺寸(mm)：寬350x深465x高110±5%。 2. 電壓：110V·220V。 3. 功率範圍：1800W以上。 4. 重量：3kg以上。 5. 不挑鍋。 6. 需配合教室安裝成一座雙口電磁爐。	14	台	5,450	76,300	教學設備	餐飲系		11月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-04	專業教室物品	開罐器	60cm±	1	支	3,200	3,200	教學設備	餐飲系		11月	
0004-05	專業教室物品	教室外學生置物櫃	鋼板製·寬88*深51*高178cm·±2cm	24	座	6,250	150,000	教學設備	餐飲系		11月	
0004-06	專業教室物品	除濕機	除濕能力：6公升/日 主要功能：連續除濕 / 適濕感應 額定消耗電功率(W)：113 能源因數值(L/kWh)：2.21 年耗電量(度)：61 能源效率等級：第1級 適用室溫範圍：5~35°C 電源：單相/110V/60Hz 水箱容量：最大約3公升 外型尺寸：寬×高×深(mm)：330×600×220mm·±2mm 製品重量(kg)：12.5±0.5	3	台	8,500	25,500	教學設備	餐飲系		11月	
0004-07	專業教室物品	冰沙機	◎容量：2000C.C ◎杯具耐度：(-40)~(180)度 ◎轉速：一分鐘22000轉以上(最高轉速32000轉) ◎重量：5kgs±0.5 ◎電線長度：1.8公尺 ◎尺寸：205 * 230 * 510 mm (寬*深*高) ◎支援電壓：110V	10	台	4,500	45,000	教學設備	餐飲系		11月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-08	專業教室物品	LED 燈光組 外 接電池	LED燈光組外接V掛電池 內置5個LED電源指示燈顯示 正確的剩餘容量 可搭配內置電源分接頭同時 供應相機、螢幕 電池保護技術防止過充、過 放、過流、短路電路	6	顆	7,850	47,100	平面攝影教 學設備 使用課程： 影音設計基 礎、影音設 計進階、基 礎攝影、商 業攝影 (L209)	視傳系		11月	
0004-09	專業教室物品	V掛電池充電 器	適用V掛電池的便攜式充電 器 可兩通道順序充電 可自動判別電池種類自動充 電	1	台	6,000	6,000		視傳系		11月	
0004-10	專業教室物品	螢幕校色軟體	7色感光元件、螢幕色調校 正、含陰影及漸層效果改善 軟體授權買斷	1	套	9,900	9,900		視傳系		11月	
0004-11	專業教室物品	燈光暨旗板架 延伸桿組	高度: 132~323cm 重量: 6.4 ±0.5kg、鍍鉻表面處理 延伸桿：雙關節頭、長度 100±2公分、可搭配C- Stand、旗板控光框使用	10	支	6,200	62,000		視傳系		11月	
0004-12	專業教室物品	電腦螢幕	27吋(含)以上IPS或PLS或VA 面板寬螢幕LED背光模組彩 色液晶顯示器(獨立顯示器不 含主機)、解析度 1920*1080(含以上)	1	台	6,000	6,000		視傳系		10月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-13	專業教室物品	電腦螢幕	23.5吋(含)以上IPS或PLS面板寬螢幕 LED背光模組彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(獨立顯示器不含主機)、解析度1920*1080(含以上)	50	台	4,100	205,000	使用課程： 3D繪圖基礎、3D繪圖進階、影音設計基礎、影音設計進階、電腦繪圖基礎、電腦繪圖進階(1205)	視傳系		10月	
0004-14	專業教室物品	廣播軟體	FOR MAC，可廣播連線，教學螢幕控制	20	套	4,000	80,000	使用課程： 網頁基礎、網頁進階(1203)	視傳系		11月	
0004-15	專業教室物品	教室分組討論式桌子	1. 每組包含2張組合桌。 2. 桌板為3公分塑合板，面貼防火美耐板。 3. 尺寸：長120*短邊60cm*深60cm *高74cm(±5cm)。 4. 六公分厚1.2MM金屬桌腳附耐壓水平調整座。	10	組	9,000	90,000	教學相關設備本教室建置為PBL問題導向研討教室，可供實務專題、創意思考、	行流系		11月	
0004-16	專業教室物品	教室分組討論式折合椅	89~101cm*43cm*49cm(±5cm)電鍍折合椅	10	組	6,000	60,000	創新與創業、行銷或			11月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-17	專業教室物品	鵝頸式麥克風	1. 具備螺旋式鎖連接接頭·可拆卸式鵝頸麥克風 2. 環狀燈號：熄燈(關閉)；紅色(開啟)；綠色(請求發言) 3. 麥克風長度具備30/40/50/70公分·可依場地配置不同長度麥克風 4. 形式: 單一指向/心型指向 5. 最大音壓(1kHz): 110 dB 6. 訊噪比: > 67 dB(A) 7. 接頭: 螺旋式鎖(screwlock) 8. 需與數位會議主控台同一廠牌·不得為拼裝產品	35	台	7,000	245,000	教學相關設備 課程名稱： 口譯、口譯技巧與實務、基礎口譯(F306)	應外系		10月	
0004-18	專業教室物品	多功能椅	1. 材質：高密度泡棉坐墊、鋼管材質腳架 2. 尺寸：80*40*44cm±3cm	23	張	3,300	75,900				10月	
0004-19	專業教室物品	可折疊攜帶式攝影燈箱	1. 磁鐵式結構·組裝過程直覺而簡易 2. 雙 LED 燈條·可調控亮度 3. 四種顏色背幕：白、灰、黑、綠 4. 附上多款國際插頭轉換器·全球皆可使用 5. 搭配專用APP可修圖快速去背·並即時分享照片 6. 尺寸：38x38x38cm	1	台	3,300	3,300	教學設備(A205)	國貿系		11月	

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
0004-20	專業教室物品	360 攝影旋轉盤	1. 自動拍攝：可連接智慧型手機或數位相機，自動生成拍出360度照片，快速有效 2. 獨家專利HALO EDGE 照明系統：可提高影像照明效果，去除轉盤上的邊沿線，增加圖片的品質 3. 專屬App可修圖快速去背，並即時分享照片	1	台	5,200	5,200	教學設備 (A205)	國貿系		11月	
0004-21	專業教室物品	3D攝影好幫手 ★360度旋轉	1. 負重90公斤.使用110V電壓 2. 附紅外線遙控器可控制開與關 3. 圓型展台直徑60公分 4. 轉1圈38秒.360度拍攝最佳角度 5. 平常也可用於展示會展示商品	1	台	7,500	7,500	教學設備 (A206)	國貿系		11月	
0004-22	專業教室物品	電競桌	需含線槽 每席為桌面深度70公分以上 每席位桌面寬度70公分以上	12	個	5,000	60,000		資管系		10月	
合 計							1,738,900					

景文科技大學_修正支用計畫書附表

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
-----	------	------	----	----	----	------	------	------	------	----------------------	--------	----

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
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」欄位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。

景文科技大學_修正支用計畫書附表

【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
0005	電子書訂閱費	中文電子書(租賃七個月)	400	本	775	310,000	教學資源	全校師生	配合中程校務發展 重點之執行 策略： (1-2)充實教學環境 重點計畫： (1-2-4)充實圖書館 實體與電子資源館 藏質量	11月	貳-11 ~12 參-90 ~91
0006	網路平台軟體	1.網路商店平台 2.可提供20組帳號使用 3.使用授權一年	1	式	90,000	90,000	教學軟體 地點：A111 課程：顧客 關係管理、 行銷企劃實 務	企管系	配合中程校務發展 計畫：(1-2)充實教 學環境--(企管-1)充 實系教學設備及(企 管-2)提升數位教學 軟硬體設備	11月	肆- 121、 124
合 計						400,000					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。

景文科技大學_修正計畫書附表

【附表20】資本門節餘款購置規劃

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
5-1	小型琺瑯琉璃燒結爐	尺寸：W262 x D370 x H388 ±2mm 爐內尺寸：10 x 10 x 10 ±0.5cm 總重量：8±0.5 KG 消費電力：110V / 1300 W 最高溫度：980 度 升溫時間：24 min / 800 度 PID自動演算溫控，誤差值+-1度攝氏，面板溫度控制，單點式。	1	台	22,500	22,500	教學相關設備	視傳系	提升教學環境、推動實務課程，並鼓勵學生參與校外競賽及考取專業技術證照。配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(視傳-1)充實系所教學設備 (1-3)強化實務教學--(視傳-2)鼓勵學生參與校外學術性競賽 (1-4)建立教學特色--(視傳-2)擴大學生畢業專題成果展覽 (2-1)落實產學合作-(視傳-1)爭取校外資源、加強研發能量 (2-4)提升就業能力--(視傳-3)鼓勵學生考取專業證照	12月	肆-238 肆-240_充實系所教學設備

景文科技大學_修正計畫書附表

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
5-2	中型琺瑯琉璃燒結爐	尺寸：W470 * D380 * H520 ±2mm 爐內尺寸：20 * 20 * 20 ±1 CM 重：34±1kg 消費電力：220V / 3000 W 最高溫度：1280 度 升溫時間： 80min/1200度 25min/800度 PID自動演算溫控， 誤差值+-1度攝氏， 多點式控制，可設定 每段溫度與時間。 可共享兩組八段或一 組十六段	1	台	35,000	35,000	教學相關設備	視傳系		12月	

景文科技大學_修正計畫書附表

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
5-3	保麗龍切割機	1.電熱絲一卷20米 2.附外掛軟體 3.安裝後使用教學二小時。 4.機器機電及硬體正常使用下擁有壹年免費保固與維修服務 5.切割速度1200±5mm/分 6.X軸行程900±5mm 7.Y軸行程1800±5mm 8.電熱絲直徑 ψ 0.5mm 9.允許材料厚度1100±5mm 10.檯面尺寸1850 × 600 ±5mm 11.外型尺寸2160 × 1100 × 1400±5mm 12.電源電壓AC110 and AC220V±10%/50~60伏特/赫茲 13.重量250±5公斤 14.功耗0.8/2A仟瓦	1	台	135,000	135,000	教學相關設備	視傳系			

景文科技大學_修正計畫書附表

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
6	LabVIEW人機介面軟體平台	1. 專業版開發系統 2. NI Signal Express 3. VI Package Manager 4. LabVIEW NXG 5. 控制設計與模擬 (Control Design and Simulation) 模組 6. MathScript RT Module 7. 狀態圖 (Statechart) 模組	10	套	30,700	307,000	教學設備 課程名稱： 人機介面 天線設計 微波工程 微波電路 (E704)	電資學院	配合高教深耕計畫，智慧觀光餐旅學程發展，以觀光餐旅為應用平台，導入智慧控制及介面，作為連結使用及學習。	12月	肆-164 肆-165~ 166_充實系教學設備及提升數位教學軟硬體設備

景文科技大學_修正計畫書附表

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
7-1	跨境電商實作平台	1. 電商營運實作系統企業版28個月租賃 2. 網站視覺客製化程式與系統撰寫 3. 投遞跨境電商導流及教學用途專案粉絲團 4. 數位行銷的客製化內容曝光實作 5. 8網聯播服務 6. POS機 7. 發票機 8. 刷卡機 9. 收銀箱(O2O系統) 10. POS系統(O2O建置) 11. 客戶端觸控銀幕組 12. 掃碼機 13. 開店顧問團隊協助上線(28個月)與實作教學 14. 協助設定行銷活動KPI目標(平台實作檢驗) 15. 協助執行與達成KPI(平台實作檢驗)	1	套	972,500	972,500	教學設備 課程名稱： 創新與創業 · 商展專題 · 數位行銷 · 電子商務 · 多媒體與影像處理 · 社群經營與行銷 · 電子商務與跨境電商 · 商品推廣實務 · 服務業行銷與管理 (A201)	國貿系&會展學程	以跨境電商發展主軸，強化跨境電商基礎課程設備，提升學生對習成效。 配合中程校務發展計畫： (1-2)充實教學環境--(國貿-1)充實系教學設備 (1-3)強化實務教學--(國貿-3)推動觀光餐旅網路電商或微創跨域合作課程	12月	肆-94、110 肆-95~96、112~113_充實系教學設備

景文科技大學_修正計畫書附表

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
7-2	4K全景攝影機	1. 超強4K錄影畫質及支援4K直播 2. 四聲道錄音且可接專用四聲道麥克風(需另購) 3. 超強感光度：動態錄影ISO 64-6400 / 靜態照片ISO 64-3200 4. 類單曝光模式·快門速度60秒~1/25000秒 5. 新型高效能處理器·速度為前一代的2.5倍 6. 更佳的暗部及亮部的畫質呈現 7. 支援藍芽連結到行動裝置攝影操作 8. 世界首創相機連結至電視上變成360觀賞遙控器	1	台	15,900	15,900	教學設備 課程名稱： 使用於簡報 與多媒體 (A201)	國貿系& 會展學程		12月	
7-3	三軸穩定器	微單與手機適用 1. 適用卡片機/手機/微單/運動相機 2. 入門級準專業配備 3. 多種拍攝模式 正拍/倒拍/低角度 4. 支持藍牙等智雲最新技術 5. 多種擴展配件可搭配使用	2	台	16,800	33,600	教學設備 課程名稱： 使用於簡報 與多媒體 (A201)	國貿系& 會展學程		12月	

景文科技大學_修正計畫書附表

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
7-4-1	數位電子看板	數位電子看板 硬體： 1. 46吋薄邊框顯示器 2. 數位電子看板播放器 (含編輯軟體) 3. 一體式整合機構 4. 相關配件 含安裝，運送，現場 教學建置等，硬體保 固一年。	1	組	80,000	80,000	教學相關設 備 使用於商展 專題、會展 實務與行銷 相關課程	國貿系& 會展學程		12月	
7-4-2	播放軟體	軟體編輯效果：可編 輯影片，圖檔，跑馬 燈等，提供各式版型 設定。買斷。	1	組	18,000	18,000		國貿系& 會展學程		12月	
7-5	白板	白板尺寸 250cmx130cm±3含 安裝 表面特殊琺瑯成份處 理，耐用度更佳 1. 專利的折合式筆槽 2. 板面採用進口材質 3. 上方有二個掛勾可 供吊掛用	1	塊	14,000	14,000	教學相關設 備 使用於行銷 管理、國貿 原理與政策 (A201)	國貿系& 會展學程		12月	

景文科技大學_修正計畫書附表

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
8	溫熱飲水機	1. 容量：熱缸24公升(含)以上，溫缸12公升(含)以上。 2. 出水量：熱開水36、溫開水60(含)以上(公升/小時)。 3. 電力：熱水2000W(含)以內。 4. 大腸桿菌落數6(CFU/100ml)以下及總菌落數100(CFU/1ml)以下。 5. 具經濟部能源局節能標章使用證書及環保標章使用證書及能源效率MEPS 1級	20	台	22,100	442,000	因應整體經費調整，加以推動永續校園，擬規劃以節餘款增購此設備項目，以加強校園節能。	全校師生	強化校園節能，配合中程校務發展策略： (3-4)推動永續校園 (3-4-2)加強校園節能，推動綠色智慧大學	12月	貳-13 參-56~57
合 計						2,075,500					

備註：

1. 各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準。
2. 表格如不敷使用，請自行增列。
3. 「預計採購月份」欄位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。