

# 耕莘健康管理專科學校

九十九年度教育部獎補助私立技專校院  
整體發展經費修正支用計畫書

依據 99 年 1 月 22 日台技(三)字第 0990009100-w 號



中華民國 99 年 3 月 24 日



## 目 錄

壹、學校現況 .....	1
一、學校現有資源（請說明師資結構、圖書軟體資源、電腦教學設備等） .....	1
二、學校發展方向、及執行重點特色（請簡要說明） .....	3
三、本（99）年度發展重點（請依中長程校務發展計畫列舉重點說明） .....	4
貳、支用計畫與學校整體發展規劃之關聯 .....	5
一、資本門支用項目與學校整體發展規劃關聯性（請具體說明） .....	5
二、經常門支用項目與學校整體發展規劃關聯性（請具體說明） .....	5
參、經費支用原則 .....	6
一、經費分配原則與程序（說明校內獎補助經費分配原則如何產生） .....	6
二、相關組織會議資料與成員名單 .....	7
（一）專責小組組織辦法、成員名單與相關會議紀錄 .....	7
（二）經費稽核委員會組織辦法、成員名單與相關會議紀錄 .....	7
（三）獎助教師獎勵辦法、相關會議紀錄與出席人員名單 .....	8
肆、預期成效 .....	8
伍、檢附中長程校務發展計畫乙份 .....	9

## 表目錄

附表一、經費支用內容 .....	9
附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表 .....	11
附表三、經常門經費支用項目、金額與比例表 .....	12
附表四、資本門經費需求教學儀器設備規格說明書彙整表 .....	14
附表五、資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書彙整表 .....	27
附表六、資本門經費需求軟體教學資源規格說明書彙整表 .....	29
附表七、資本門經費需求教學研究及學生事務與輔導相關設備規格說明書彙整表 .....	30
附表八、資本門經費需求其他項目規格說明書彙整表 .....	32
附表九、經常門經費需求項目明細表彙整表 .....	35
附表十、經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表彙整表 .....	36

## 壹、學校現況

### 一、學校現有資源（請說明師資結構、圖書軟體資源、電腦教學設備等）

本校創立於民國 60 年，迄今已 38 年。創辦人 羅光總主教為紀念全亞洲第一位樞機主教 田耕莘先生畢生對教會、國家與社會的貢獻，以「耕莘」為校名。創校之目的在於培育優質護理人力，提升醫療品質，以弘揚 耶穌基督的大愛精神，全名為「臺灣省臺北縣私立耕莘高級護理助產職業學校」。

歷經 30 年的職校發展階段，於民國 90 年奉准改制升格為「耕莘護理專科學校」。初設護理一科，93 學年度設幼兒保育科，94 學年度設化妝品應用與管理科，96 學年度設資訊管理科。學校整體發展方向已由單一的「護理專業」人才培育，延伸至全方位的「全人健康管理」人才培育，遂於民國 96 年 2 月更名為「耕莘健康管理專科學校」，以因應少子化、高齡化與 M 型社會的發展趨勢與產業需求。

自升格為專科學校以來，本校新店校區空間發展雖已有所擴增，但在空間運用上已達極限，基於整體校務發展與校地規劃的考量，同時履行本校改制升格時承諾教育部滿足專科學校用地標準，其間雖然幾經波折，然而在教會捐贈土地及經費挹注下，97 學年度終獲奉准設立「宜蘭分部」，至此整體校務發展進入一個新的階段。

宜蘭分部初設之際，所設系科係以符合本校「健康管理」發展主軸，除了承續新店校區科系的發展基礎，同時配合宜蘭地區產業

發展(健康休閒產業、數位內容科學園區)，以符合社會需求及未來的職場環境發展趨勢，現設有護理、美容保健、健康休閒管理、數位媒體設計等四科。

在目前新店校區空間發展已達飽和狀態的背景下，未來本校空間發展將以宜蘭分部為主，除了滿足宜蘭校區逐年增加的學生人數，同時進行新店與宜蘭兩校區的整合規畫，待未來宜蘭校區整體建設完成後，隨即進行兩校區空間及資源的整合，以使整體校務發展更具特色與成效。宜蘭分部校舍建築係分為三期進行規劃，以滿足宜蘭分部逐年增加新生的教學需求，同時結合新店、宜蘭兩校區未來的發展。目前已完成第一、二期建設，刻正進行第三期校舍細部規劃與經費籌措，預計將於 100 學年度完成宜蘭校區整體建設，屆時本校將會有另一番新風貌。

### (一) 師資結構

本校自民國 90 學年度升格為專科學校後，為提昇師資素質，訂有各項提升教師素質獎補助辦法，如教師進修辦法、教師研習補助辦法、改進教學獎勵辦法、學術研究計劃獎補助辦法、學術論文發表獎勵辦法及教師著作升等送審獎勵辦法等。在提升高階師資比例方面，除了逐年新聘助理教授級以上師資之外，本校亦積極由現任教師中獎勵講師級教師進修。然而部分系科高階師資稀少，因此不得不轉而聘任具有實務經驗之技術師資，以因應教學需求。近三學年度專任教師著作或學位升等者有 6 人，詳如下表 1 所示，請參閱之。近 3 學年度進修博士班之專任教師逐年增加，詳如下表 2，對於

未來高階師資人力需求有相當的助益。

表 1 專任教師升等統計表

學年度	95	96	97
著作	0	0	1
學位	2	1	2

表 2 專任教師進修博士班統計表

學期	95 上	95 下	96 上	96 下	97 上	97 下
人數	10	8	11	10	13	14

本校近三學年度專任教師人數因應生源的擴增，逐年增加，相關統計數字，請參見表 3。迄 98 年 11 月底，本校各類專任教師計有 117 人，其中副教授 6 人、助理教授 23 人、講師 80 人，依教育部的計算標準，本校助理教授以上之專任師資結構為 26.6%，已高於教育部之規定專科學校應達 15% 以上及技術學院應達 25% 以上之標準。

本校目前台北校區設有護理科、幼兒保育科、化妝品應用與管理科、資訊管理科等四科，宜蘭校區設有護理科、美容保健科、健康休閒管理科、數位媒體設計科等四科，以 98 年 9 月 30 日止的統計資料，現有 75 班，3,175 名學生。依據校務基本資料庫的統計資料，近 3 學年度生師比符合教育部規定技術學院與專科學校日間部生師比應在 25 以下及全校生師比應在 40 以下之標準，請參閱表 4。

表 3 專任教師人數統計表

學年/職級	95 學年		96 學年		97 學年		98 學年
	上	下	上	下	上	下	上
教授	0	0	0	0	0	0	0
副教授	4	4	5	5	6	5	6
助理教授	15	18	18	20	20	22	23
講師	47	46	63	59	66	73	80
教官	3	2	3	2	2	4	5
護理臨床 指導教師	18	17	5	5	4	3	3
合計	87	87	94	91	98	107	117

表 4 生師比

學年度	學期	日間學制生師比 (25 以下)	全校生師比 (40 以下)
95	上	18.11	23.08
	下	18.35	23.12
96	上	15.27	18.81
	下	17.55	21.28
97	上	19.26	22.54

(二) 圖書軟體資源：

本校台北校區於民國 95 年正式啟用全新完工的圖書資訊教學大樓（地上 7 樓、地下 1 樓），其中使用四個樓層（地上 1~3 樓、地下 1 樓）為圖書館之專用空間（樓地板面積為 2,502 平方公尺），大幅提升圖書館館藏及閱覽空間以及專業服務功能，並且在擴充館藏方面，包括中西文（專業）圖書、中西文（專業）期刊、非書資料（如電子資料庫、教學光碟及視聽資料等）以及現期書報期刊等，

每科及中心之專門期刊至少有二十種以上，在質與量上均有顯著的提升。宜蘭校區規劃於第三期房舍工程興建資圖大樓，目前以行政大樓一樓的圖書室提供五專一年級新生使用需求，可容 80 名讀者，現正逐年進行館藏的規劃與預算的編列。按：「專科學校圖書館設立及營運基準」專科學校圖書館應有基本館藏 60,000 冊(件)，本校自 90 學年升制專科迄今，館藏(圖書及非書資料)已達 111,202 冊(件)。未來兩校區的館藏規劃除了滿足兩校區師生的需求外，同時圖書館基本圖書量以符合技術學院標準，以利未來改制升格的標準。近 3 學年度本校圖書館館藏統計如下表：

表 5 圖書館館統計表

學年度	中文圖書	西文圖書	視聽資料	館藏總數
95	72,487	12,689	5,947	91,123
96	72,684	19,049	7,186	98,919
97	82,132	21,412	7,658	111,202

### (三) 電腦教學設備：

在電腦教學設備方面，95 學年度於德肋撒樓建置 3 間電腦教室，滿足後續 3 年學生數成長之需求，其中 1 間教室開放成電腦自修教室；97 學年度因應宜蘭校區成立建置 1 間電腦教室、98 學年度新店及宜蘭校區建置數位學習資源中心各 1 間。電腦教室除一般表訂課程時間作為教師授課使用之外，其餘時間(包含夜間自習)均開放給學生自習使用，藉此增加電腦教學資源的使用率，提升學生學習的成效。

本校台北校區一般普通教室共 39 間，皆已完成 E 化建置，每間皆有多媒體教學設備，包含多媒體設備儲藏櫃、電腦、單槍投影機、投影屏幕、有線網路設備、擴大機、DVD 放影機。宜蘭校區普通教室設置電子講桌，共有 33 間普通教室，隨著學生人數的增加，逐年建置 E 化設備，使得師生在教學及學習上擁有優質的設備與空間。

### 二、學校發展方向、及執行重點特色(請簡要說明)

因應少子化、高齡化與 M 型社會的發展趨勢，本校於 96 年 2 月由「耕莘護理專科學校」更名為「耕莘健康管專科學校」，延續以前的護理專業基礎，同時著墨於「全人」範疇之擴展與延伸。整體發展方向，已由單一的「護理」專業人才培育工作，延伸至全方位的「全人」健康管理人才培育工作，以符合未來社會環境的變遷與職場的需求。未來畢業學生的職場出路亦由醫院(所)而擴展至整體社會的健康相關產業。

依據「健康管理」發展主軸，本校斟酌固有的人力與資源，歷經數年的規劃與調整，整體校務發展方向由原來單純的護理背景，擴展為四大專業發展領域：健康照護、健康美妝、健康休閒、健康資訊，以符合社會需求及未來的職場環境發展趨勢。

學校人才培育的面向，由單一的「護理專業」，逐漸延伸至全方位的「健康管理專業」。學校系科的設置，除沿續護理基礎與新店已有的成效，同時考量校區的差異性，宜蘭分部系科的設立，將在地產業發展的特殊性列入整體校務發展的規劃之中，因勢利導，以強

化學校發展利基。例如健康資訊領域中的數位媒體設計科，係因宜蘭數位科學園區的建立而來，透過當地產業提供教學人才與就業機會；同樣地，健康休閒領域中的健康休閒管理科包含餐飲、觀光、運動休閒三大模組課程，以宜蘭觀光產業地利之便，進行產學合作交流，提升教學成效，增加學生就業機會。

本校依據上述的發展方向，擬定整體發展的執行重點及特色，可概括為下列三項：

1. 學制調整與特色塑造：依據現階段整體教育環境的變遷，將現有的二專學制逐年調整為五專學制，未來以五專學制為主要發展方向，藉由科少班多的策略，充分發揮經濟規模效益，降低行政人事經營成本。同時各科發展規劃須符合學校「健康管理」發展主軸及四大發展領域，以身心靈健康的全人教育為範疇，配合職場現有的需求與未來的發展趨勢，結合產學雙方的專家學者，審慎建立系科本位課程，逐年檢討調整課程內容，形塑系科特色，達成「所學即所用」的技職教育目標。
2. 實務拓展與產學合作：專科學校教育固然是理論與實務不可偏廢，然其教育目標乃是「以教授應用科學與技術，養成實用專業人才為宗旨」，透過產學合作及策略聯盟等方式，結合產學界的人力與資源，配合教師實務成長制度之建立，規劃就業學程模組，推動系科產學合作計畫，使學生課程學習與業界發展同步，達致「畢業即可就業」的目標。

3. 校區整併與升格改制：待宜蘭校區建設全部完成，預計從 100 學年度開始，規劃低年級學生於宜蘭校區上課，著重於共同科目及基礎科目的實施，同時強調生活教育，培育良好的品性與態度；高年級學生於新店校區上課，著重於專業科目的養成，透過課程、儀器設備、師資、行政人力、實習單位等全方位的檢討與規劃，提供最優質的學習環境，使學生均能利用兩校區之資源。同時為提昇辦學成效及學校層級，以永續培育身心健康之健康管理專業人才，除已完成 TNAC 護理專業評鑑，積極規劃準備 98 年度專科學校評鑑，以取得佳績，進而在短期內達成升格改制的目標。

長久而言，本校仍以邁向成為一所「優質的健康管理標竿學校」的目標，勇往直前。雖有挫折，信心堅定，並不猶豫。正如同梁啟超的古詩所言：「世界無窮願無盡，海天寥廓立多時」，今日耕莘人所作的努力，來日將使「耕莘」能夠「無窮願無盡，寥廓立多時」。

除了前述所列之校務發展概況可供說明本校辦學之成效，同時如若以近 3 學年度學生考取護理師證照數量來看，亦可觀知本校辦學績效，詳如下表所示。

表 6 95~97 學年度五專應屆畢業生  
護理師證照通過率統計表

學年度	95	96	97
本校護理師證照通過率	67%	71%	83%
全國護理師證照通過率	40%	36%	44%



### 三、本（99）年度發展重點（請依中長程校務發展計畫列舉重點說明）

本校近中長程校務發展計畫經校務發展委員會會議討論通過，未來三年（98至100學年度）計有下列具體工作重點項目：

1. 透過「人生哲學」、「生命關懷」、「全人健康」等校定必修課程，落實校訓「敬天愛人」與校教育目標(HEALTHY)，培養優良學風，提升教學成效，使學生身心靈達到整合及強化學生人文素養。
2. 建立實務為主的健康相關研究及課程發展計畫，塑造全校師生在全人文化、資訊化、國際化及科技整合之學校特色，辦理以「人本」為主，學習型態一流之護理暨健康照護管理專業專科學校，進而建構一流的技術學院。
3. 以學生生涯規劃導向為教學目標，致力學生素質提升，辦理補救教學、證照輔導班、專業競賽活動、就業輔導、心理成長輔導等。
4. 加強師資陣容、積極鼓勵教師進修升等與增聘助理教授以上師資。提升教師素質，加強教師教學、研究、輔導與服務能力。
5. 提升本校學術研究水準，加強以實務、應用與統整型為主之研究，並拓展國內、外學術交流，提升本校學術地位。
6. 積極推展產官學合作，致力產學合作研究與專案，持續辦理雙軌旗艦計畫專班，推動教師實務成長制度。

7. 進行全面行政電腦化專案，進求合理化、系統化、制度化、績效化指標，以提升校務行政服務品質。
8. 加強訓導與輔導工作，啟迪學生思想、培養健全人格、鍛鍊強健體魄、發揚校園倫理之精神。藉由各種正式與非正式活動方式，強化生活輔導機制，矯正偏差行為，建立正確的人生價值觀，以循規蹈矩之學生，守法重德之公民為培育目標。
9. 辦理服務學習專案，列為98學年度工作要項，將服務學習觀念融入專業課程，並配合舉行相關活動，塑造服務的人生觀。
10. 充實圖書及資訊設備以支援教學研究，強化財務管理及人事服務以策進校務發展。
11. 充實教育設施，提高行政品質，美化校園環境，發揮境教功能。
12. 響應環保政策，分期裝設節能省水設備，強化校園安全設施。
13. 塑造「敬天愛人」之耕莘文化，以樹立耕莘人之理想形象，加強耕莘人之信心與榮譽。

### 貳、支用計畫與學校整體發展規劃之關聯

#### 一、資本門支用項目與學校整體發展規劃關聯性（請具體說明）

- (一) 教學儀器設備：為落實技職教育的實作政策及教導學生熟練各項專業技能，於教學上所需之儀器設備，均依據全校整體發展與各單位之發展特色，由各相關單位編列重點設備預算，再由專責小組以台北與宜蘭兩校區的均衡發展、設備的

使用率高低及其可能達成的效益，進行審議管控。例如第二電腦教室、體育器材等項。

- (二) 一般基本設備：由各單位就平日師生需求狀況，建立近中長程發展規劃資料，逐年進行增購與調整，並配合年度預算提出。
- (三) 新增科系特別需求：配合學校近中長程發展計畫，97 年度於宜蘭分校增設護理科、美容保健科、健康休閒管理科等三科，98 年度再設數位媒體設計科，以優先建立其所需之教學設備、專業教室及專業圖書期刊。

## 二、經常門支用項目與學校整體發展規劃關聯性（請具體說明）

- (一) 本校目前專任師資結構已如前述，宜蘭校區在自然增班的情況下，勢必需再增聘專任師資，以維持整體師資結構的向上發展，保障教學品質的提昇，故而經常門編列經費，用以聘任所需師資。
- (二) 鼓勵教師研究、研習、著作、進修、升等、改進教學、編纂教材及製作教具，均符合本校近中長程發展需要，與規劃改善師資結構，提昇師資素質，改善研究風氣，提高學術地位，精進教學品質，密切關聯。透過下列方式，以具體有效地提升教師研究與教學的績效：
  - (1) 本校為鼓勵教師研究升等，辦理研究升等經驗分享研習會，邀請研究動力強及經驗豐富之學者到校分享其經驗與心得，此外更邀請專家學校到校為校內教師教授研究方法。

(2) 為獎勵教師研究，訂有各類獎補助辦法。

(3) 邀請國內外專家學者對校內教師進行職能提升研習活動，使全校教師具備專業教育之理念。

(4) 藉由各領域學有專精之教師整合科目教材、教法，以達資源共享、互惠互利的目標，俾能提昇教學品質。

(5) 鼓勵教師進修博士學位。

- (三) 學校重視學生整體能力中之核心能力的培養，故積極發展學生自治模式於校園中，並補助學生幹部參加校外領袖研習活動及發展校內特色社團。同時由於社會風氣的偏差及價值型態的扭曲，編列 5.49% 的學生事務與輔導相關經費，高於部訂 2% 的標準，藉由各種正式與非正式活動方式，強化生活輔導機制，矯正偏差行為，建立正確的人生價值觀，以循規蹈矩之學生，守法重德之公民為培育目標。同時全面推動「服務學習計畫」，藉由活動的參與，使學生不僅能夠坐而言，還能夠起而行，並以此為配套措施，提昇學生的社會參與感。

## 參、經費支用原則

### 一、經費分配原則與程序（說明校內獎補助經費分配原則如何產生）

1. 資本門：由於經費有限，不能夠完全滿足各單位之需求，同時有鑑於各單位以前的使用情形，資源使用效率有待提升，不採行按人頭計算方式分配經費，以避免造成消化預算的弊病。由各單位提出實際需求，經由專責小組會議逐項討論，以符合整體校務及科務的實際發展需求，進而有效提升績效。資本門經費分配原則依序臚列如下：

- (1) 全校性共同使用的設備為第一優先購置。
- (2) 新設系科因應未來課程教學所需的教學與研究設備為第二先購置。
- (3) 因應學生人數的增長須添購的設備為第三優先購置。
- (4) 配合補救教學、證照輔導等所需添購的設備為第四優先購。
- (5) 現有教師教學及研究所需設備為第五優先購置。
- (6) 其他教學所需設備為最後購置項目。

本校各項資本門設備之申請由各科（以實驗室、示教室及教學小組為單位）、中心、處室依各單位近中長程發展計畫各自提出優先序項目，然後由研究發展處加以彙整，提報專責小組會議討論。

專責小組會議依據近中長程校務發展計畫，重行檢視各單位之申請項目，經由交換意見，相互討論，形成共識，進而決定經費分配原則。著眼於資源的稀少性及使用效益，並兼顧台北與宜蘭校區的均衡發展。資本門教學儀器設備具體支用情形，請詳見附表四及附表十。

2. 經常門：支用計畫由人事室依據去年辦理情形，加以檢討後，負責規劃年度工作項目與經費的分配，同時彙集各單位提供的資料與意見，包含研發處彙辦之研究案及教師研習、升等、著作、進

修、改進教學、編纂教材、教具製作以及行政人員研習進修等。專責小組檢視人事室彙整資料之後，依據近中長程校務發展計畫的工作重點，決定各項經費之比例，以供各單位及個人提出申請案。各單位之申請案件經專責單位彙整後，提報學校專責小組會議討論並排定最後之優先序與補助金額。同時經常門經費之支用，須依本校所訂定之升等送審、進修、研習、研究計畫申請、教師著作、改進教學等各項獎助辦法辦理，並經學術研究發展委員會、校教評會、行政會議及校務會議通過後實施。

關於資本門經費之使用，列於正式優先序之設備由各申請單位依本校採購辦法提出申購，如若各單位另因應突發狀況而提出申請，則視採購標（結）餘款，由專責小組審議相關申購案件。關於經常門經費支用，依規章制度本著公平、公開、公正之原則審議辦理，並適時檢討修訂相關獎勵辦法，循各級審議會議（如科務會議、校教評會等）審核通過後公告周知，不得僅適用於少數人或特定對象。

各單位申請之儀器設備如有重大規格或數量上的變更，均應提報專責小組審議通過後，方可進行變更。經常門各項目執行之變更，亦比照辦理。如若項目變更，則依教育部規定申報核准後，方得支用。

## 二、相關組織會議資料與成員名單

- (一) 專責小組組織辦法、成員名單與相關會議紀錄（檢附於附件一）
- (二) 經費稽核委員會組織辦法、成員名單與相關會議紀錄（檢附於

附件二)

(三)獎助教師獎勵辦法、相關會議紀錄與出席人員名單(檢附於附件三)

#### 肆、預期成效

##### 一、本年度規劃具體措施

資本門經費部分，本年度主要措施如下：

- (一) 全校性設備之增購與建置，包含普通教室電腦多媒體設備、電腦教室軟硬體設備、語言教室設備、運動器材設備。
- (二) 新設系科專業教室之設立與強化，包含宜蘭校區成立之護理科、美容保健科、健康休閒管理科、數位媒體設計科與新店校區成立未滿三年的資訊管理科。
- (三) 圖書館因應新館啟用，為提升服務讀者水平，購置硬體設備提升業務自動化效能，增購各科之專業中西文圖書及期刊，增加專業中西文圖書之館藏，以達 11 萬冊以上藏書為目標。
- (四) 響應環保節能政策，購置能資源節電計費系統、省電照明設備、省水器材；維護校園安全，強化監視系統。

經常門經費部分，本年度主要措施如下：

- (一) 辦理增進教師知能及職能成長之研習活動，並以鼓勵教師提升學術研究風氣及教學品質為目標，預計完成教師研究計畫 25 案，鼓勵教師研習 200 人次，進修 10 人次，著作 15 案，升等送審 2 案，改進教學獎勵 15 案，獎勵編纂教材 5 案及獎勵製作教具 5 案等。此外因宜蘭校區學生人數自然成長，預計增聘助理教授以上師資及技術教師，以期持續改善師資結構及維持足夠的高品質專業教師人數。

(二) 學生事務與輔導工作列為本年度重點工作，因此增加編列相關經費，用以辦理服務學習計畫。

(三) 各學術單位購置改善教學之相關物品(單價一萬元以下非消耗品)。

相關經費支用項目如下列附表所示：

- (一) 附表一 經費支用內容
- (二) 附表二 資本門經費支用項目、金額與比例表
- (三) 附表三 經常門經費支用項目、金額與比例表
- (四) 附表四 資本門經費需求教學儀器設備規格說明書
- (五) 附表五 資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書
- (六) 附表六 資本門經費需求軟體教學資源規格說明書
- (七) 附表七 資本門經費需求學生事務與輔導相關設備規格說明書
- (八) 附表八 資本門經費需求其他項目規格說明書
- (九) 附表九 經常門經費需求項目明細表
- (十) 附表十 經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表

##### 二、預期實施成效

- (一) 資本門
  1. 整合全校電腦及網路資源，提升使用安全及效能。
  2. 提昇新設系科教學效益。
  3. 圖書館館藏達 12 萬冊以上。
  4. 增加圖書館專業圖書館藏滿足各科系教師及學生在專業知識上的需求。
  5. 提供充足的社團設備。
  6. 加強校園安全監視系統。

7. 建置節電省水系統。

(二) 經常門：

1. 研究 25 案、著作 15 篇、改進教學 15 案，編纂教材 5 案、製作教具 5 案、校外研習 200 人次、升等 2 人及進修 10 人次。
2. 建立學生正確之服務人生價值觀、守法重德之精神，加強學校與家長之互動。
3. 購置各單位及實驗室配合教學及設備之附屬物品，提昇教學環境，增進學習成效，以 97 學年度之證照數為基準，再次提升學生考照通過率。
4. 提升高階師資比例，強化師資陣容，預計 99 學年度助理教授以上師資人數由現有的 29 人提高至 35 人以上，專任師資結構達 30% 以上。

伍、檢附中長程校務發展計畫乙份

另冊檢附，請參閱。

## 附表一、經費支用內容

(下列表格所稱獎助款係指績效型獎助款，填表數字以整數為準，小數點不予計算)

99 年度獎補助款經費明細				
補助款 (1)	獎助款 (2)	總預算 (3)=(1)+(2)	自籌款 (4) (獎補助款 10 % 以上)	總經費 (5)=(3)+(4)
\$13,577,550	\$10,699,211	\$24,276,761	\$5,256,841	\$29,533,602

	資本門			經常門		
	補助款 (70 %)	獎助款 (70 %)	自籌款 (97.68 %)	補助款 (30 %)	獎助款 (30 %)	自籌款 (2.32 %)
金額	\$9,504,285	\$7,489,448	\$5,134,841	\$4,073,265	\$3,209,763	\$122,000
合計	\$22,128,574			\$7,405,028		
占總經費比例	74.93 %			25.07 %		

註一：資本門及經常門，各佔獎補助款總預算（不含計畫型獎助）70% 及 30%。前段經常門預算得流用 5%至資本門，流用後資本門不得高於 75%，經常門不得低於 25%。經費門之劃分應依「財物標準分類」規定辦理。

註二：10% 以上自籌款（不限定經常門及資本門的比例）。

附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表

※ 是否支用重大修繕維護工程 <input type="checkbox"/> 是，\$ _____，占資本門 _____ %（註一） <input checked="" type="checkbox"/> 否					
項 目	獎補助款		自籌款		備註
	金額	比例（%）	金額	比例（%）	
一、各所系科中心之教學及研究設備（至少占資本門經費 60% 以上【不含自籌款金額】）	\$13,356,234	78.58 %	\$0	0 %	註二
二、圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體（應達資本門經費 10%【不含自籌款金額】）	\$2,419,687	14.24 %	\$0	0 %	註三
三、教學研究及學生事務與輔導相關設備（應達資本門經費 2%【不含自籌款金額】）	\$577,653	3.4 %	\$0	0 %	註四
四、其他（省水器材、實習實驗、校園安全設備與環保廢棄物處理、無障礙空間、其他永續校園綠化等相關設施）	\$640,159	3.78 %	\$5,134,841	100 %	註五
合計	\$16,993,733	100 %	\$5,134,841	100 %	

註一：請詳細敘明理由。本項獎補助經費，不得支用於興建校舍工程建築（亦不得支用於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，於支用計畫中敘明理由並報部核准後，得於資本門經費百分之五十內勻支，未經報核不得支用；其因重大天然災害所需修繕之校舍工程得優先支用本項獎補助經費。

註二：請另填資本門經費需求教學儀器設備規格說明書（附表四）

註三：請另填資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書（附表五）、資本門經費需求軟體教學資源規格說明書（附表六）

註四：請另填資本門經費需求教學研究及學生事務與輔導相關設備規格說明書（附表七）

註五：請另填資本門經費需求其他項目規格說明書（附表八）

註六：自籌款（不限定資本門的比例）。

附表三、經常門經費支用項目、金額與比例表

項目	獎補助款		自籌款		內容說明 (分配原則、審查機制說明)				
	金額	比例	金額	比例					
一、改善教學與師資結構 (占經常門經費 30% 以上【不含自籌款金 額】)	研究	\$1, 220, 000	研究	16. 75 %	研究	\$122, 000	研究	100 %	1. 經常門各項目預算金額由專責小組依據過去執行狀況及近中長程校務發展計畫進行經費分配。 2. 所有項目均由教師個人提出申請，均須經科、校二級教評會審議。部分項目尚需依本校相關補助辦法，先由科教評通過後，送交學術研究發展委員進行內審與外審作業，再送交校教評會審議通過，經校長公布後，始得進行經費補助。
	研習	\$1, 350, 000	研習	18. 53 %	研習	\$0	研習	0 %	
	進修	\$180, 000	進修	2. 47 %	進修	\$0	進修	0 %	
	著作	\$450, 000	著作	6. 18 %	著作	\$0	著作	0 %	
	升等送審	\$106, 000	升等送審	1. 46 %	升等送審	\$0	升等送審	0 %	
	改進教學	\$180, 000	改進教學	2. 47 %	改進教學	\$0	改進教學	0 %	
	編纂教材	\$90, 000	編纂教材	1. 24 %	編纂教材	\$0	編纂教材審	0 %	
	製作教具	\$90, 000	製作教具	1. 24 %	製作教具	\$0	製作教具	0 %	
合計	\$3, 666, 000	合計	50. 34 %	合計	\$122, 000	合計	3. 45 %		
二、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】)	\$180, 000	2. 47 %	\$0	0 %	由各單位依本校行政人員業務研習及進修相關辦法提出經費需求，人事室彙整後，提報行政會議審議。				
三、學生事務與輔導相關經費(占經常門經費 2%以上【不含自籌款金額】)	\$400, 000	5. 49 %	\$0	0 %	經專責小組會議通過，列為學校今年度重點發展項目，由學務處主任推動服務學習計畫，並配合校務中長程發展計畫，統籌規劃。				



四、改善教學之相關物品 (單價一萬元以下之 非消耗品)	\$1,034,144	14.2 %	\$0	0 %	由各科提出需求項目，技術 合作處匯整，提經專責小組 會議，依據各單位中長程發 展計畫執行內容，逐項進行 審議。
五、其他	\$0	0 %	\$0	0 %	
六、新聘教師薪資	\$2,002,884	27.5 %	\$0	0 %	由人事室彙整各科教師聘任 計畫，以助理教授以上師資及 技術教師為主，經專責小組會 議審議通過，按月支薪。
七、現有教師薪資	\$0	0 %	\$0	0 %	
總計	\$7,283,028	100 %	\$122,000	100 %	

註七：『一年內到期之電子期刊資料庫訂閱費』不得由經常門『改善教學及師資結構』之30%  
支應，應置於經常門『其他項』下。

註八：本項經費得用於改善教學及師資結構之教師薪資獎助，其教師應符合校內專任教師基本授課時數之規定；無授課事實之教師及公立學  
校或政府機關退休至私校服務，領有月退休之教師，其薪資應由學校其他經費支付。

註九：請另填經常門經費需求項目明細表（附表九）。

註十：請另填經常門經費改善教學之相關物品（單價一萬元以下之非消耗品）明細表（附表十）。

註十一：自籌款（不限定經常門比例）。

註十二：學生事務與輔導經常門經費使用注意事項：

1. 學生事務與輔導經常門經費用於辦理學生事務與輔導相關工作，其中經常門至多四分之一可用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。(僅獎補助款金額，不含自籌款金額)
2. 其餘學生事務與輔導經費使用，請參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. 上開經費使用項目應由各校學務處統籌規劃。

附表四、資本門經費需求教學儀器設備規格說明書彙整表

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	第二電腦 教室電腦設備	<p>中信局主機標、第 1 組第 50 項、企業型電腦 Core 2 Quad 2.33GHz (1333MHz FSB) (Windows 作業系統)、ASUS AS-D596、[環保證號(有效日期): 4222(2010/10/6)]、中央處理器: Intel Core 2 Quad 2.33、記憶體: DDR2 800 (PC2-6400) 240 Pin DDR SDRAM 2GBx1、擴充槽: 提供 2xPCI 擴充插槽; 2x16 倍 PCI_Express 擴充插槽、內建 3.5 英吋 IC 卡與記憶卡讀卡機、硬碟機: 機體 3.5 英吋、.容量 500 GB、轉速: 7200rpm、電源供應器: 輸出功率 250 W、主機外殼: 直立式機殼, 尺寸為 390 x 92 x 330 mm (長 x 寬 x 高), .裝置空間: 1 大 3 小(1 大 1 小外露)、作業系統: 支援 Windows Vista Business /Windows XP Professional 作業系統、支援雙螢幕輸出, 免工具拆卸、20 吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)、(396)ASUS VW195D(防刮玻璃)、蓮騰 網路還原卡、慧光—電腦防盜鐵鍊</p>	65/台	35,000	2,275,000	更新電腦教室設備	資訊組	
2	第二電腦 教室網路設備	<p>埠數: 獨立主機本身提供 48 個自動偵測 10/100/1000 Base-T 埠(含)以上, 或採用 44 個自動偵測 10/100/1000 Base-T 埠(含)以上, 及提供 4 埠(含)以上 GBIC/MiniGBIC(SFP)擴充槽(含)以</p>	2/台	50,000	100,000	更新電腦教室設備	資訊組	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		上,可支援 1000Base-SX 或 LX 或 ZX 或 LH 或 T 埠、網管: Non-Blocking 及 Wire Speed 交換能力; IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree 功能; IEEE 802.3ad Link Aggregation 能力; 、8K(含)以上之 MAC Addresses; Store and Forward 操作模式; Broadcast Storm Control、Spanning Tree 橋接標準; IEEE 802.1p Class of service Priority protocols、QoS、802.1Q VLAN tagging; SNMP、RMON 與 Web 介面網管功能,並可提供流量分析、事件記錄、韌體更新;具備 Multicast 封包處理能力並符合 IGMP Multi-cast 標準;具備 IEEE 802.3x Flow control; Port Mirroring 功能;具備 MAC Filter; IEEE 802.1x Network Login 與 Port Security 存取控制安全機制; SSH Secure Remote Shell、主機提供 LED,可顯示每一埠之工作狀態;符合標準 19 吋機架式規格						
3	第二電腦教室廣播設備	液晶式觸控主控台;廣播、監看及轉播功能;可同時廣播 70 部電腦以上	1/間	150,000	150,000	更新電腦教室設備	資訊組	
4	教學討論影像傳輸系統	線上會議連線數*15、播放錄影檔連線數*5、剪輯工具*2	1/式	200,000	200,000	線上教學討論及會議	資訊組	
5	教學空間無線網路建置	Wireless Switch 20 埠 10/100/1000BASE-T + 4 埠 Combo 1000BASE-T/ SFP, 具備 2 埠 10G 模組專用擴充槽,最大支援 48 顆 AP*2、802.11b/g 室內型 AP*100、48、802.11 a/b/g 戶外型雙頻無線基地	2/式	1,000,000	2,000,000	教學無線網路使用	資訊組	雙校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		臺*30、無線漫遊, 認證漫遊授權管理系統, 流量報表系統*2						
6	專任及新進教師教學研究電腦設備	一般型電腦 Core 2 Quad 2.33GHz (1333MHz FSB) 硬碟容量 SATA 500GB 記憶體 2G 顯示卡整合型晶片內建繪圖顯示功能 光碟機 DVD±R/RW 雙模式寫入與覆寫燒錄器鍵盤/滑鼠鍵盤滑鼠組外觀直立機殼/電源供應器、19 吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)	50 台	27,795	1,389,750	教學及研究使用	專任教師	雙校區
7	木球球具組	木球球桿 10 支、木球 10 個、球門 5 個、球袋 5 個	2 組	23,468	46,936	木球教學用	全人教育中心	
8	跆拳道踢靶設備組	內含：方型靶×10 個、速度靶×20 個、大龜靶×2 個、防禦靶×20 個	2 組	16,000	32,000	戰鬥有氧教學及跆拳道教學用	全人教育中心	
9	巧固球組	內含球門兩個、10 顆球	4 組	17,500	70,000	巧固球教學用	全人教育中心	
10	亞培點滴用 pump	規格、1. 輸液速率範圍：主通道，次通道；每小時 0.1 至 99.9 毫升（每次增加 0.1 毫升）每小時 100 至 999 毫升（每次增加 1 毫升）、2. 維持血管暢通流速：主通道流速或每小時 1 毫升之間較小者做為維持血管暢通之流速、3. 劑量限定範圍：主通道、次通道；0.1 至 99.9 毫升（每次增加 0.1 毫升）100 至 9999 毫升（每次增加 1 毫升）4. 阻塞壓力範圍：末端 500 毫米汞柱（上限為 750 毫米汞柱、下限為 400 毫米汞柱）、5. 空氣偵測器：遠端與近端各 1 組、6. 體積大小：8.25H×7.5W×8.75D (inches) (1inch=2.54cm) 20.9 高×19	5 組	70,000	350,000	教授兒科照護相關專業學科所需教具	兒科示教室	新店校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		寬×22.2 深(公分)、7. 重量:約 7.75 磅(含電池)(約 3.5 公斤)、8. 空氣捕捉室設計:搭配使用的 set 具備 2 c.c. 空氣捕捉室,可避免空氣打入病人體內、9. 空氣逆排氣設計:當 set 內發現空氣時,不需拆解病人端的 IV,即可藉由 back prime 功能,將 set 的空氣排出管路、10. 可空針輸液:搭配使用的 set,可連接一支普通空針直接輸液、11. 資料傳輸埠:資料傳輸界面、12. 交流電源:100-130 伏特,47/63 赫茲耗電量小於 35 瓦特電池電源 8 伏特可充電式鉛酸電池、13. 電源線:10 英尺長,醫院級三插電源線、14. 保險絲:0.5 安培,250 伏特慢熔型保險絲、15. 電池電力容量:在輸液速率每小時 125 毫升時可維持 8 小時、16. 電池充電時間:當幫浦在關機狀態下,電池約需 8 小時可充滿、17. 環境狀況:操作溫度是攝氏十度至四十度、操作濕度是相對濕度 10%至 90%保存、環境溫度是攝氏負二十度至四十度、保存環境相對溫度是相對濕度 10%至 90%、18. 附件、(1.) 點滴架×1 台						
11	兒童急救甦醒訓練模型	• 規格、模擬暢通呼吸道,可做壓額推顎法、胸外按壓:可模擬吹氣胸部起伏及回複動作、亮燈顯示按壓位置區域正確或錯誤、按壓強度正確綠燈條型數碼動態顯示 * 不足黃燈條型數碼動態顯示;過大紅燈條型數碼動態顯示、人工呼吸:軟質鼻部可模擬捏鼻動作吹入的潮氣、量, <150ml-200ml< 的指示燈顯示警報吹入的潮氣量在 150ml-200ml 的正確指示燈顯示吹入的潮氣量過快或過大,造成氣體進入胃部指示燈顯示及警報、四、以人工按壓模擬	2 具	43,500	87,000	教授兒科照護相關專業學科及技術練習所需教具	兒科示教室	新店校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		頸動脈搏動裝置、五、按壓頻率可設定:100 次/分、六、按壓頻率可設定:10 次/分;中文操作面板(台灣專用)、全套配備:、* 全身標準兒童模擬人×1 具、* 條型數碼動態顯示器(亮燈)×1 台、* 顯示器與人體模型連接器×1 條、* 更換式肺袋×2 個、* 更換式面皮×2 個、* 中文使用說明書×1 份、* 附硬式保管箱具提把及滑輪/操作墊×1 個、* 兒童異物梗塞紅色中文版掛圖×1 張、* 心肺復甦術粉紅色心型面罩×1 個、* 心肺復甦術藍色攜帶型面罩×1 個、* 2008 年急救手冊(93 頁)×1 本、* 心肺復甦術及異物梗塞急救光碟(專業版/民眾版)1 片						
12	嬰兒急救甦醒訓練模型	嬰兒急救甦醒訓練模型 GD/CPR150 含以上規格、* 人工手胸外按壓;人工口對口呼吸(吹氣)、* 具吹氣量過快或過大指示燈、* 顯示吹氣量過大胃部警示燈,按壓深度和手位訊息設定、* 操作頻率設定(100/分)、* 具音量可調控之脈拍器、* 手捏脈搏球,模擬手臂動脈搏動、* 顯示器可插電(110V)/電池兩用、全套配備:、全身標準嬰兒模型×1 具、顯示器與人體模型連接線×1 條、更換式肺袋×3 個、更換式面皮×2 個、中文使用說明書×1 份、附保存手提箱×1 個、嬰兒心肺復甦術紫色中文版掛圖×1 張、心肺復甦術粉紅色心型面罩×1 個、心肺復甦術藍色攜帶型面罩×1 個、	2 具	36,500	73,000	教授兒科照護相關專業學科及技術練習所需教具	兒科示教室	新店校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		2008 年急救手冊 (93 頁) ×1 本						
13	靜脈輸液幫浦	型號 HOSPIRA Plum XLD 含以上規格、●大量和微量輸液功能、●標準化的 Plum 輸液套可滿足所有、輸液需求、●易於操作的旋鈕設計、●可從多個容器輸注，包括注射針筒、●單管路和雙管路的靈活性、●自動空氣截留和空氣排除、●自動 Anti-Free flow 保護	1 台	55,000	55,000	內外科護理學教學及技術練習使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
14	聽診訓練模型	產品說明：1. 搭配 VitalSim, 訓練判別各種不同的心音、呼吸音及腸音。2. 可同時連接 4 個擴音器，提供多位學生同時練習。3. 心音：與心跳速率同步。包括正常及異常心音共 13 種。4. 肺音(呼吸音)：與呼吸數率(0-60bpm) 同步。包括正常及異常呼吸音共 8 種。正常及異常之、腸音，共 5 種。附件說明：A. 聽診部份、聽診擴音器×4 個、傳輸線×1 條、提袋×1 個、B. 生理參數模擬器：主機×1 台、遙控器×1 個、遙控器傳輸線×1 條、USB 電腦傳輸線×1 條、主機 AC 電源線×1 條、操作手冊×1 本	1 具	183,500	183,500	教授兒科照護相關專業學科及技術練習所需教具	兒科示教室	新店校區
15	移動式抽痰機	型號 DF-506A 含以上規格●使用電壓：120V。●使用電流：2.2A 或 1.1A●最大馬力：200W 1/4HP●壓力調節：0~720 mm/Hg●真空流量：40 liter/min●最大容量：2000c.c. (標準型)●水位控制：浮球式●腳踏控制：壓 ON, 放 OFF●淨重：12 公斤●機器實體：長 54x 寬 26x 高 35 (公分)●包裝尺寸：長 62x 寬 32x 高 44 (公分)	7 台	11,000	77,000	內外科護理學教學及技術練習使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
16	氣體出氣口組 O. A. V.	●單床型●底座：本體青銅材質，附閉鎖閥可單一關閉氣體出口方便維修。●本體：青銅材質一體成型，二道迫緊逆止裝置，正壓出氣口組入口處位置附銅質過濾網可過濾雜質。●氣體出氣口組防止錯接安全栓孔。●每一氣體出氣口組附防塵蓋及不銹鋼材質掛鏈條防止脫落。●氣體出氣口組與防塵蓋均同一顏色，出氣口組面板均標式氣體類別名稱。●每一氣體出氣口組整體材質均可回收減少污染。●氣體出氣口組可外拆式拆裝，不用拆卸大蓋板方便維修。●可單手操作取下二次設備。	6 組	35,000	210,000	內外科護理學 教學及技術練習使用	基護內 外身評 示教室	宜蘭校區
17	心電圖附可動 心臟模型	型號 A139 含以上規格●本模型是藉由驅動傳統的心臟構造·功能之「活動心臟模型」顯示燈、閃滅電路上的心電圖，以簡單易懂的、方式說明心電圖與心臟功能之間的、關係與基本要素的教材。●心電圖：埋入 11 個發光二極管（用來驅動心臟顯示燈的閃滅電路）●心音圖：透明面板·可拆卸●脈波：透明面板·可拆卸●心臟模型：心室可活動，付心音●操作：手動式●電源：AC100V●尺寸：約 W30×D19×H60（mm）	1 台	88,000	88,000	內外科護理學 教學及技術練習使用	基護內 外身評 示教室	宜蘭校區
18	眼睛構造模型 CIM 形 A131	軟性合成塑膠製、約 5 倍大、分解數：3、明示出黃點與盲點的關係、 尺寸：約 W17XD18XH20（cm）	2 套	17,000	34,000	生理解剖 實驗室教 學使用	護理科 生理解剖 實驗室	雙 校 區
19	沐浴娃娃	日本製，含 1 男 1 女，身長 50cm，頭圍 33cm，體重 3kg，特殊軟質樹脂製，一體成形	2 套	80,000	160,000	教學使用	幼保科	



優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
20	專業噴槍 彩繪組	專業噴槍規格 L33.5xW15.5xH36.5(Cm) 內含:專業噴槍彩繪機身+噴槍 x2 組 Asia Colors 水性壓克力顏料 12 色 x2 組 Asia Colors 專業筆刷組 x1 組一色 30ml 1 組 10 支	2 組	13,050	26,100	藉由色彩的表現,讓學生在配色上有更好的發展空間	化妝品 應用與 管理科	
21	電磁加熱 攪拌器	型號: corning-PC-420D 面版大小:5" X7" 攪拌速度 60-1100rpm 加熱溫度 5-550℃	4 台	10,700	42,800	化學實驗室及 分析化學等課 程用	化妝品 應用與 管理科	
						調製化妝品	美容 保健科	
22	電子天平 2 位數	410g (外校) 廠牌: AND (日製) 型號: EK-410i	2 台	13,000	26,000	化學實驗室及 分析化學等課 程用	化妝品 應用與 管理科	
23	電子天平 4 位數	210g (內校) 廠牌: AND (日製) 型號: GR-200	7 台	44,000	308,000	化學實驗室及 分析化學等課 程用	化妝品 應用與 管理科	
24	寶貝臉蛋機	型號: MG-2000(含以上規格)	2 台	16,800	33,600	臉部清潔導入 美膚學與實 務、問題皮膚 照護、先天經 絡學、芳香療 法課程用	化妝品 應用與 管理科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
25	LED 彩光 鑽雕儀	型號：SIM-11 (含以上規格) 規格：18L*13W*6.5Hcm	5 台	29,925	149,625	美膚學與實務、問題皮膚 照護課程用	化妝品 應用與 管理科	
26	冷熱噴+冷光燈	型號：MG-999S (含以上規格) 規格：26L*44W*79Hcm 中柱型	5 台	17,850	89,250	美膚學與實務、問題皮膚 照護課程用	化妝品 應用與 管理科	
27	23K 金湯匙	型號：SIM-08 (含以上規格) 規格：18L*13W*6.5Hcm	5 台	19,425	97,125	美膚學與實務、問題皮膚 照護、先天經絡學、芳香療 法課程用	化妝品 應用與 管理科	
28	BIO 雕塑魔掌	型號：SIM-07 (含以上規格) 規格：18L*13W*6.5Hcm	1 台	14,700	14,700	美膚學與實務、問題皮膚 照護、先天經絡學、芳香療 法課程用	化妝品 應用與 管理科	
29	芳香韻律儀	型號：SIM-10 (含以上規格) 規格：18L*13W*6.5Hcm	1 台	22,050	22,050	美膚學與實務、問題皮膚 照護、先天經絡學、芳香療 法課程用	化妝品 應用與 管理科	
30	按摩石組	型號：3C-003-1 (含以上規格)	1 組	11,025	11,025	美膚學與實務、芳香療	化妝品 應用與	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
						法、先天經絡學、能量醫學課程用	管理科	
31	彩光微電流生化儀	型號：R-880（含以上規格） 規格：24L*18W*13Hcm	6 台	16,800	100,800	美膚學與實務、問題皮膚照護、先天經絡學、能量醫學課程用	化妝品應用與管理科	
32	Workflow ERP 大專院校軟體	22模組包含-基本資料與系統管理/訂單/採購/庫存/總帳/應收付/固定資產票據/營業稅/產品結構/批次需求計劃/製令託外/製程/物料需求自訂報表/自動分錄/成本計算/出口/進口/人事薪資/品管	1 套	252,000	252,000	配合企業資源規劃課程，讓學生能實際操作企業常用的資訊系統	資管科	
33	醫療資訊系統	門診掛號系統/門診醫囑系統/門診申報系統/醫師排班系統/資訊管理系統/藥師排班系統/藥局申報系統/住院管理系統/住院申報系統/住院醫囑系統	1 套	190,000	190,000	配合健康資訊管理系統使用，讓學生能有實際操作基礎醫療資訊系統的環境	資管科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
34	教學電腦	一般型電腦Core 2 Quad 2. 33GHz (1333MHz FSB) 硬碟容量 SATA 500GB記憶體 2G顯示卡整合型晶片內建繪圖顯示功能 光碟機DVD±R/RW雙模式寫入與覆寫燒錄器鍵盤/滑鼠鍵盤滑鼠組外觀直立機殼/電源供應器、19吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)	10 台	27, 795	277, 950	提升電子商務實驗室設備，讓學生能有更完善的系統操作環境	資管科	
35	不銹鋼單口水槽附平台	140*60*80CM	2 台	16, 800	33, 600	烘焙教室	健康休閒管理科	
36	不銹鋼四層置物架	120*50*160CM	2 台	16, 800	33, 600	烘焙教室	健康休閒管理科	
37	不銹鋼雙層上架	180*60*100CM	6 台	15, 750	94, 500	烘焙教室	健康休閒管理科	
38	不銹鋼三層工作台	30*90*80CM	8 台	12, 600	100, 800	烘焙教室	健康休閒管理科	
39	不銹鋼水洗式油煙處理機	240*120*120CM	1 台	168, 000	168, 000	中餐教室	健康休閒管理科	
40	300磅落地式角冰製冰機	70*75*120CM	1 台	78, 750	78, 750	烘焙教室	健康休閒管理科	
41	不銹鋼單口水槽附抽屜	180*90*80CM	4 台	26, 250	105, 000	烘焙教室	健康休閒管理科	
42	一貫攪拌機	2 桶鈺、6 配件、設網	4 台	22, 050	88, 200	烘焙教室	健康休閒管理科	
43	攪拌機專用工作台	120*60*60CM、含插座	2 台	10, 500	21, 000	烘焙教室	健康休閒管理科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
44	桶裝瓦斯集合調節器	專用*4、預備*4	1 個	39,900	39,900	中餐教室	健康休閒管理科	
45	Adobe Design STD 組合軟體	含 (Photoshop/Illustrator、/Acrobat, In design) 四種軟體	61/套	15,000	915,000	1. 991 學期數位影像處理、 2. 992 電腦繪圖 II、 3. 1011 數位排版與製作	數位媒體設計科	
46	AutoDesk Maya 2010	AutoDesk Maya 2010 教育授權版	61/套	32,000	1,952,000	1. 991 學期基礎 3D 動畫課 2. 992 學期進階 3D 動畫 3. 1001 學期高階 3D 動畫 4. 1021 學期 3D 動畫專題	數位媒體設計科	
47	A3 規格高階掃描器	EPSON GT-20000、(支援 Linux 作業系統)、(自動文件送紙器)	1/台	51,173	51,173	1. 991 學期角色動畫課 2. 平面構成課	數位媒體設計科	
48	相機配備組	相機配備組合、1 個電子防潮箱(100 公升)、5 個 Nikon 原廠中型三腳架、5 個 Nikon 數位相機閃光燈 SB-600DX、5 個數位相機專用背包	1/組	62,500	62,500	1. 991 學期平面攝影課 2. 1022 學期商業攝影	數位媒體設計科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
49	多功能講桌 資訊設備	數位多功能講桌含、1. 17吋無線觸控螢幕、2. 手持式有線麥克風、3. 光碟撥放機、4. 外接式喇叭、5. ASUS ASD760 一般型電腦、6. 3500 ANSI 流明單槍投影機、6. SUPER-SEIMON M-320、(6 呎*8 呎 MW) 投影銀幕	2/組	195,000	390,000	美術教室 E 化 教學設備	數位媒體 設計科	
合	計				13,356,234			

附表五、資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書彙整表

優先序	項目名稱	規 格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	雷射印表機	雷射印表機 Fuji Xerox DocuPrint C1110(同等及同等規格以上) A4規格(Color 11~15頁)彩色印表機	1 台	12,687	12,687	館務使用	圖書組	宜蘭校區
2	流通櫃檯電腦	<p>中信局主機標第 1 組第 50 項、企業型電腦 Core 2 Quad 2.33GHz(1333MHz FSB) (Windows 作業系統)ASUS AS-D596、[環保證 號(有效日期):4222(2010/10/6)]、中央處 理器: Intel Core 2 Quad 2.33、記憶體: DDR2 800 (PC2-6400) 240 Pin DDR SDRAM 2GBx1、擴充槽:提供 2xPCI 擴充插槽;2x16 倍 PCI_Express 擴充插槽、內建 3.5 英吋 IC 卡與記憶卡讀卡機、硬碟機:機體 3.5 英吋、 容量 500 GB、轉速:7200rpm、電源供應器: 輸出功率 250 W 主機外殼:直立式機殼,尺寸為 390 x 92 x 330 mm (長 x 寬 x 高),.裝置空間:1 大 3 小(1 大 1 小外露)作業系統:支援 Windows Vista Business /Windows XP Professional 作業系統、支援雙螢幕輸出,免工具拆卸、 20 吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃 功能)、(396)ASUS VW195D(防刮玻璃)</p>	3 台	32,000	96,000	館務使用	圖書館	新店區

優先序	項目名稱	規 格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
3	圖書館公用 資源管理系統	1. 具使用記時線上認證功能。2. 具使用者身份即時線上認證功能。3. 具網站連結自動管理功能。4. 具線上公用資源使用登記功能。5. 具結合自動化系統資料連結功能。6. 具系統管理功能7. 具使用統計報表功能	1 式	195,000	195,000	整合管 理館內公 用資源	圖書館	新店 區
合		計			303,687			



附表六、資本門經費需求軟體教學資源規格說明書彙整表

優先序	購置內容 (請勾選)						單位 (冊、卷)	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他(光碟)							
1		v					冊	1 式	644,000	644,000	圖書館館藏	圖書館	
2	v						冊	1 式	643,000	643,000	圖書館館藏	圖書館	
3						v	件	1 式	829,000	829,000	圖書館館藏	圖書館	
合 計										2,116,000			

附表七、資本門經費需求教學研究及學生事務與輔導相關設備規格說明書彙整表

優先序	項目名稱	規 格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用 途 說 明	使 用 單 位	備註
1	印表機組	1. A4 規格彩色雷射印表機 2. 解析度 (DPI) 2400*600dpi 3. LCD 操作顯示支援 NIL	1 組	66,098	66,098	學生社團文書及活動物品製作	學生社團 學務處課指組	
2	電腦組	1. 四核心主機板 2. +-RW (DVD 燒錄機) 3. 19 吋寬螢幕彩色液晶顯示器 (內建防刮玻璃功能) 4. 2GB 記憶體 DDR 5. 硬碟容量 500GB/7200 轉	2 組	27,795	55,590	學生社團文書及活動物品製作	學生社團 宜蘭校區學務組	
3	保密公文資料櫃	1. 附數字密碼鎖，鎖差 200 種變化 2. 附活動棚板及活動抽屜 3. 雙開門 4. 本體採冷軋鋼板材質，厚度達 0.8mm 以上 5. 鉸鏈採 1.6T 一級鋼板加工成型，每扇門裝置 3 個鉸鏈 6. 大小為 880W x 400D x 1780Hmm	5 組	29,484	147,420	學生社團辦公用	學生社團 宜蘭校區學務組 (2 組) 學生社團 學務處課指組 (3 組)	
4	手推車組	1. 可攜式折疊推車 2. 符合省力工學設計	1 組	12,860	12,860	學生社團活動用	學生社團 學務處課指組	

優先序	項目名稱	規 格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用 途 說 明	使用單位	備註
5	熱門音樂組	1. MAPEX/VX-5255 爵士鼓組 2. ZILDJIAN/ZBTC-4P 銅鈸組 3. A-TONE/LANDMARX 電貝斯(附琴套、背帶)2支 及 15 瓦音箱 2 個 4. A-TONE/CIRCUS 電吉他(附琴套、背帶)2 支及 10 瓦音箱 2 個	1 組	46,800	46,800	學生社團活動及 表演用	學生社團宜蘭校 區學務組	
6	護貝機	1. A3 規格以上 2. 電子 IC 數字顯示器 3. 可調整溫度與速度 4. 4 燈 6 輪	2 台	16,200	32,400	學生社團 文書及活 動物品製作	學生社團 宜蘭校區學務組 (1 台) 學務處課指組 (1 台)	
7	學生活動歷程 展示機	1. 42 吋液晶顯示器(含視訊盒) 2. Core2Quad 2.33GHz 中央處理器 3. Windows 作業系統 4. RAM 2GB ; HD 500GB 5. 1GB 顯示卡 6. DVD 燒錄器	3 組	54,495	163,485	學生社團活動歷 程展示	學生社團 學務處課指組	
8	無線電對講機組	1. 無線對講機 9 支 2. 耳機 6 副 3. 無線電天線 4. 無線基地台 5. 電源供應電器	1 組	53,000	53,000	學生社團活動	學生社團宜蘭校 區學務組	
總 計					577,653			

附表八、資本門經費需求其他項目規格說明書彙整表

優先序	項目名稱	規 格	數 量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	能資源節電計費系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 數位式電表（三相三線式，電壓額定：AC220V 60Hz；三相四線式，電壓額定：AC220/380V 60Hz；量測精度：Class 1.0。規格標準：符合 IEC61036 及 CNS14607 標準。）</li> <li>2. 電表集中控制器(每台集中控制器最大可同時收集 31 具電表的用電數據;每台集中控制器最大可控制 31 具電表的負載電驛開關;RS485 通訊介面，傳輸距離可達到 1.5Km，每一路可擴充到 32 台;採用工業標準規範 Modbus 通訊協定。)</li> <li>3. 訊號轉換器(每台訊號轉換器具備兩路 RS485 通訊介面。訊號轉換器每路 RS485 最大可同時連接 32 具集中控制器。訊號轉換器將 RS485 訊號轉換為 Ethernet 網路訊號，並與主控管理站進行數據傳遞和控制命令下達。)</li> <li>4. 卸載控制器(具備 RS485 通訊介面;容量 1A/30VDC。)</li> <li>5. 電力監視器(額定頻率：60Hz。額定電壓：110 至 480 伏特全範圍電壓。額定電流：30A(100A)。型式：三相四線，三元件，端子接線型。電表內建之乙太通訊介面，並使用標</li> </ol>	1 式	4, 023, 276	4, 023, 276	針對全校所設置空調，給予有效控管，杜絕電源浪費	全校教職員生	

優先序	項目名稱	規 格	數 量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		準 RJ-45 插座。)						
2	門禁安全 刷卡系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 感應門禁控制器 (8bit以上之CPU;RS485傳輸介面;記憶體至少為1024K BIT SRAM;可隔離外部干擾;12字兩行中文字LCD液晶顯示幕顯示主機日期時間,狀況及卡號;本機須可讀取Mifare 晶片卡感應識別證;感應頻率為13.56MHZ;感應距離為2~7公分。)</li> <li>2. 網路型通訊介面器(網路介面器須為一獨立運作之多工連網控制器;應為至少32位元之CPU;暫存資料筆數100000筆。記憶體若非故障應能永不消失;可64台網路介面器以上連線。並可接受32台以上工作站同時監控。)</li> </ol>	1 式	295,890	295,890	針對學生宿舍安全管理進出	住宿學生	
3	校園安全 監視系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 增設室外超長距離高解析紅外線攝影機-12台。</li> <li>2. 增設室內外長距離型紅外線攝影機-25台。</li> <li>3. 各電梯內增設吸頂式球型高解析彩色攝影機-5台。</li> <li>4. 安全監視系統增購網路型多工數位影像存取系統設備提供錄影儲存功能-2組。</li> <li>5. 原控制室CRT監視機汰換為TFT雙輸入監視專用彩色液晶顯示器,警衛室增購多功能彩色液晶顯示器-9台。</li> <li>6. 本系統設備均加裝避雷防護設備,監視線路部分改以影像解調變方式處理。</li> <li>7. 需與原系統整合連結。</li> </ol>	1 式	905,415	905,415	針對全校所設置監視系統,給予有效控管,加強校園安全維護。	全校 教職員生	新店 校區

優先序	項目名稱	規 格	數 量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
4	校園安全 警報監控系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 增設緊急警報按鈕及聲光警報器，安裝於校園外圍及校園內-10組。</li> <li>2. 增設電梯對講呼叫警訊移報功能，納入本校既有警報匯集電腦設備。</li> <li>3. 增設消防警報訊息移報功能，納入本校既有警報匯集電腦設備。</li> <li>4. 警報匯集功能-於警報呼叫啟動時，於學務處(主控電腦)及警衛室(副控電腦)均以跳圖警報及顯示警訊位置，提供相關人員作最迅速處理。</li> <li>5. 需與原系統整合連結。</li> </ol>	1 式	352,179	352,179	針對全校所設置消防系統、緊急求助系統、電梯求助系統，給予有效控管，加強校園教職員生安全監控	全校 教職員生	新店 校區
5	校園安全 警報監控系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 戶外型緊急求助系統(數位式控制主機-長距離無線接收、發射模組)。</li> <li>2. 需與原系統整合連結。</li> </ol>	1 式	198,240	198,240	針對校園空曠區緊急求助系統之增設，給予教職員生安全有效監控，加強校園安全維護	全校 教職員生	宜蘭 校區
合 計					5,775,000			

附表九、經常門經費需求項目明細表彙整表

優先序	項 目	內 容 說 明	預 估 金 額	備 註
學 1	社團指導教師鐘點費	核發外聘之社團指導教師鐘點費	100,000	
學 2	各班級導師生班級經營活動	結合品德教育主題辦理有助以提升班級經營之各項座談、參訪、研習或專題研討等活動。	300,000	98 學年度第 2 學期在校班級(含宜蘭校區);計 59 班
人 1	研究	教師專題研究計畫補助計 25 案	1,342,000	
人 2	研習	教師參加研習(討)會補助計人 200 次	1,350,000	
人 3	進修	教師進修博士學位獎助計人 10 次	180,000	
人 4	著作	教師學術論文發表獎助計 15 篇	450,000	
人 5	升等送審	教師著作升等送審獎助計人 2 次	106,000	
人 6	改進教學	教師改進教學獎助計 15 案	180,000	
人 7	編纂教材	教師獎勵編纂教材計 5 案	90,000	
人 8	製作教具	教師獎勵製作教具 5 案	90,000	
人 9	行政人員研習進修	行政人員參加研習及進修補助 30 案	180,000	
人 10	其它	補助新聘教師薪資	2,002,884	
	改善教學之相關物品	各單位所需改善教學之相關物品	1,034,144	
總 計			7,405,028	

註一：本表請填列所有經常門經費預估項目，含新聘教師薪資、現有教師薪資、改善教學與師資結構之經費、行政人員業務研習進修、改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)、學生事務與輔導相關工作等項目。若有編列單價一萬元以下之非消耗品，請另填附表十之明細表。

附表十、經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表彙整表

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	日本相撲剪刀	6寸	5支	850	4,250	美髮技術與實務課程	化妝品應用與管理科	
2	日本相撲打薄剪	6寸	5支	850	4,250	美髮技術與實務課程	化妝品應用與管理科	
3	日本日立 970 電剪	規格：970	5支	1,350	6,750	美髮技術與實務課程	化妝品應用與管理科	
4	雙面鏡	寬 49X 高 65	32台	2,700	86,400	美髮技術與實務課程	化妝品應用與管理科	
5	東元變頻電磁爐	YJ1303CB(含以上規格)	6台	2,150	12,900	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
6	滴定管	50ML；TF 栓	20支	1,100	22,000	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
7	滴定管架	19.5*30cm	15組	600	9,000	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
8	刻度吸管	2ML	15支	65	975	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	



優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
9	球型刻度吸管	25ML	15 支	170	2,550	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
10	秤量瓶	10ML 25X40MM	40 個	60	2,400	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
11	量瓶	100ML	30 個	210	6,300	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
12	量瓶	250ML	6 個	270	1,620	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程	化妝品應用與管理科	
13	量瓶	500ML	6 個	315	1,890	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程。	化妝品應用與管理科	
14	量筒	100ML (A 級)	18 支	165	2,970	分析化學、化學實驗與化妝品調製課程。	化妝品應用與管理科	
15	吸粉刺機	型號：AC501 25L*26W*12Hcm	5 台	4,725	23,625	美膚學與實務、問題皮膚照護課程。	化妝品應用與管理科	
16	高週波電療	型號：AC401 25L*26W*12Hcm	5 台	4,725	23,625	美膚學與實務、問題皮膚照	化妝品應用與管理科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
						護課程。		
17	醫療用手壓封口機	<ul style="list-style-type: none"> <li>●型號 2010HC 含以上規格</li> <li>特殊設計的瞬熱式封口機，推薦使用在醫療業。可以密封消毒袋或消毒管，這台封口機有內建警示蜂鳴器提醒使用者封口已經完成。封口上有網狀圖紋，特別適用醫療業。</li> <li>●附蜂鳴器及切刀</li> <li>●封口寬度 10mm</li> <li>●封口長度 20cm</li> </ul>	1 台	2,993	2,993	基本護理學、內外科護理學教學物品封口用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
18	身體評估用物組	<ul style="list-style-type: none"> <li>●包含：叩診錘×2、瞳孔尺×2、音叉×2、皮尺×2、遮眼板×2、不鏽鋼藥杯×2、鐵尺 30cm×4</li> </ul>	12 組	3,500	42,000	身評課程教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
19	胸腔護理教學示範用物組	<ul style="list-style-type: none"> <li>●包含：喉頭鏡及柄組×1、胸腔引流瓶(三瓶式)×1、胸管 28 號×1、胸管 32 號×1、Shiley 塑膠氣管套管 7.5×1、Shiley 塑膠氣管套管 8.0×1、氣管內管 7.0×1、氣管內管 7.5×1、氣管內管 8.0×1、蛇行管(100 公尺/箱)×1</li> </ul>	1 組	9,985	9,985	內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
20	胸腔護理技術用物組	<ul style="list-style-type: none"> <li>●包含：氧氣流量表(含聖誕樹-綠色接頭)×1、小量氧氣筒(0.5L/瓶)×1、噴霧瓶×1、潮濕瓶×1、單純型面罩×1、T-mask×1、鼻導管×1、雙頭導管×1、小量噴霧器×1、Air Way×1、Bite(口咬器)×1</li> </ul>	12 組	5,400	64,800	內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
21	結腸造瘻口示範教學用物組	●包含：結腸造瘻口灌洗引流袋×1、結腸造瘻口灌洗盛水袋×1、結腸造瘻口人工皮×2、結腸造瘻口造口袋×2	1組	4,840	4,840	內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
22	傷口護理用品組	●包含：Hemovac(400cc)×1、Vacuum Ball(100cc)×1、Penrose(潘羅氏引流管)×1、T-tube 引流管×1、人工皮(厚)×2、人工皮(薄)×2、治療碗×2	1組	1,550	1,550	內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
23	助行器	鋁製，可調整高低	6組	700	4,200	基本護理學、內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
24	拐杖	鋁製，可調整高低	13組	400	5,200	基本護理學、內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
25	隔離衣	布質	13件	350	4,550	基本護理學、內外科護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
26	枕頭套	布質	13組	110	1,430	基本護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
27	浴巾	棉質，約150*90cm。	13條	320	4,160	基本護理學教學及技術使用	基護內外身評示教室	宜蘭校區
28	DDST 測試工具組合	包含：1. 鈴鐺 2. 玻璃瓶 3. 十塊小積木 4. 手搖發聲器 5. 鉛筆 6. 網球 7. 毛線 8. 葡萄乾 9. 拉鏈式尼龍袋子 10. 杯子 11. 娃娃	5包	4,200	21,000	教授兒科照護相關專業學科所需教具	兒科示教室	新店校區 99 學年產兒 科護理學 課程 實驗

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		12. 娃娃奶瓶 13. 解讀卡						開始
29	量角器	●型號 CK- S4306 含以上規格 ●測量關節角度	1 組	3,600	3,600	內外科護理學、 身評課程教學 及技術使用	基護內外 身評示教室	宜蘭校區
30	頸圈	Size:M 材質：海綿/抗菌塑膠板/黏貼帶	1 組	500	500	內外科護理學 教學及技術使 用	基護內外 身評示教室	宜蘭校區
31	S-B Tube (胃食道球)	Size:16 Fr. 長度：96 公分	1 組	1,800	1,800	內外科護理學 教學及技術使 用	基護內外 身評示教室	宜蘭校區
32	消毒器具	金屬類鑷子(眉夾) 鐵,長約 9cm	6 支	15	90	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		金屬類梳子 整支全金屬材質,約 21*2.5cm	6 支	50	300	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		金屬類剪刀 美容小剪刀,約 9*4cm	6 支	30	180	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		金屬類修眉刀 整支全金屬材質,約 13*1.5cm	6 支	10	60	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		金屬類髮夾 不鏽鋼鴨口夾,長約 10cm	6 支	8	48	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		含金屬塑膠髮夾 半塑膠鴨口夾,長約 10cm	6 支	7	42	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		塑膠類挖杓 中挖杓,約 15*3cm	6 支	6	36	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
		化妝用刷類 腮紅刷,約15公分長	6支	100	600	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		睫毛捲曲器 金屬+橡皮夾墊,約10*5cm	6支	35	210	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		白毛巾乾淨素面	6條	18	108	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
33	腳架	美髮用三節腳架可伸縮與站立,示範用	4支	3,000	12,000	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
		美髮小腳架塑膠材質	50支	100	5,000	美容美髮技能 教學課程所需 器具	美容保健科	
34	量筒	量筒 1000 cc 玻璃 1000 cc	18支	280	5,040	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 500 cc 玻璃 500 cc	18支	220	3,960	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 250 cc 玻璃 250 cc	18支	160	2,880	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 200 cc 玻璃 200 cc	18支	150	2,700	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 100 cc 玻璃 100 cc	18支	110	1,980	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 50 cc 玻璃 50 cc	18支	85	1,530	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 25 cc 玻璃 25 cc	18支	60	1,080	調製消毒液濃 度	美容保健科	
		量筒 10 cc 玻璃 10 cc	18支	50	900	調製消毒液濃 度	美容保健科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
35	燒杯	塑膠燒杯 1000 cc 有握把	18 個	100	1,800	調製消毒液濃度	美容保健科	
		玻璃燒杯 1000 cc 不須握把	18 個	100	1,800	調製消毒液濃度	美容保健科	
		玻璃燒杯 500 cc 不須握把	18 個	55	990	調製消毒液濃度	美容保健科	
36	壓舌板	約 150*16mm, 鐵製	1 包	420	420	美容美髮技術課程所需	美容保健科	
37	玻璃攪拌棒	長約 24cm	18 支	25	450	調製消毒液濃度	美容保健科	
38	玻璃吸管	3CC, 乳膠頭	18 支	40	720	調製消毒液濃度	美容保健科	
39	放大鏡	約20公分長，鏡面直徑10公分，有握把	60 支	80	4,800	化妝品學課程用器具	美容保健科	
40	不鏽鋼大四方盤 -有蓋	約220*170*70mm	24 個	700	16,800	放置消毒藥水	美容保健科	
41	塑膠大四方盤- 有蓋	約220*170*70mm	24 個	700	16,800	放置消毒藥水	美容保健科	
42	透明塑膠籃	33公分長、寬23公分、高7公分 置放待消毒物品	6 個	70	420	為瀝乾器具用途	美容保健科	
43	不鏽鋼V字型夾	夾取待消毒美容用具	12 支	18	216	美容美髮技能教學課程所需器具	美容保健科	
44	計時器	可定時計時12分鐘	6 個	150	900	美容美髮技能教學課程所需器具	美容保健科	
45	毛巾V字夾-無齒	夾取待消毒毛巾	12 支	18	216	美容美髮技能教學課程所需器具	美容保健科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
46	不鏽鋼杯	有握把鋼杯口徑約7-8cm	6 個	80	480	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
47	不鏽鋼煮沸消毒鍋	有蓋, 至少直徑20*高20cm	6 個	500	3,000	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
48	乾淨櫥櫃	高40公分、深30公分、寬32公分 有門. 雙層	6 個	380	2,280	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
49	不透明籤筒	圓柱型, 直徑 5 公分, 長約 10 公分, 不透明	12 個	100	1,200	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
50	塑膠碗籃	35分深, 30公分高, 35公分寬, 有蓋子. 濾網	6 個	180	1,080	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
51	酒精罐	圓柱型, 有蓋子, 直徑約8公分, 高約10公分, 不銹鋼製。	6 個	180	1,080	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
52	紫外線消毒箱	紫外線殺菌箱(3打毛毛巾型)－台灣製、 電壓：120V、消耗功率：164W 重量：6.5KG、尺寸：24*28*25CM	2 個	4,850	9,700	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
53	蒸氣消毒箱	蒸氣消毒箱(2打毛毛巾型)－台灣製、型號:2812、規格:寬40x高35x深26cm-米色 單層-手動加水式 用電:110V/6A/700W	2 個	3,400	6,800	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
54	假人頭(製作包頭)	含底座, 可重覆使用, 長髮20吋, 28公分高, 頭圍直徑約20公分	4 個	3,600	14,400	美容美髮技能課程所需教學器具	美容保健科	
55	不銹鋼茶桶	有水龍頭的不銹鋼材質茶桶 直徑32公分×高度45公分	6 個	1,200	7,200	放置蒸餾水用的器具	美容保健科	

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
56	橘色塑膠垃圾筒	塑膠材質 直徑58.5公分×高度67.5公分	6 個	800	4,800	放置物理消毒 與物理消毒時 的廢水	美容保健科	
57	電子秤	1. 秤重範圍：5000*1g 2. 具插電式功能及電池供電 3. 自動校正功能 4. 秤盤尺寸：145*145mm 5. 自動扣重功能鍵	3 個	2,000	6,000	調製化妝品用	美容保健科	
58	大理石桌板	120*85cm	12 個	6,300	75,600	烘培教室	健康休閒 管理科	
	不銹鋼單口 桌上瓦斯爐	80*65*80cm	12 台	9,240	110,880	烘培教室	健康休閒 管理科	
	電子秤	3kg 精確度 0.1g	3 個	5,680	17,040	烘培教室	健康休閒 管理科	
	電子秤	3kg 精確度 1g	12 個	4,226	50,712	烘培教室	健康休閒 管理科	
	溫度計	0~100℃	12 支	169	2,028	烘培教室	健康休閒 管理科	
	秤量原料容器	塑膠製，耐熱，20cm 以上，容許誤差 1cm	36 個	68	2,448	烘培教室	健康休閒 管理科	
	塑膠轉台	塑膠製，直徑 30cm，容許誤差 1cm	12 個	288	3,456	烘培教室	健康休閒 管理科	



優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	量杯	不鏽鋼製，240cc	12 個	73	876	烘培教室	健康休閒 管理科	
	切麵刀	不鏽鋼製，直徑 15cm，容許誤差 1cm	12 把	111	1,332	烘培教室	健康休閒 管理科	
	鋸齒刀	30 cm，容許誤差 1cm	12 把	220	2,640	烘培教室	健康休閒 管理科	
	水果刀	10 cm，容許誤差 1cm	12 把	75	900	烘培教室	健康休閒 管理科	
	大湯匙	不鏽鋼製，30cm，容許誤差 1cm	12 支	38	456	烘培教室	健康休閒 管理科	
	木匙	30 cm，容許誤差 1cm	12 支	30	360	烘培教室	健康休閒 管理科	
	量尺	60cm，精確度 1cm	12 支	105	1,260	烘培教室	健康休閒 管理科	
	不鏽鋼盆	不鏽鋼製，27cm，容許誤差 1cm	12 個	150	1,800	烘培教室	健康休閒 管理科	
	西點刀	30 cm，容許誤差 1cm	12 把	263	3,156	烘培教室	健康休閒 管理科	
	車輪刀	不鏽鋼製，20cm，容許誤差 1cm	12 把	95	1,140	烘培教室	健康休閒 管理科	

優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	麵掃帚	木柄，20cm，容許誤差 1CM	12 把	59	708	烘培教室	健康休閒 管理科	
	砧板	塑膠製，45*30*2 cm	12 個	250	3,000	烘培教室	健康休閒 管理科	
	剪刀	尖嘴，防滑柄 20cm，容許誤差 1cm	12 支	163	1,956	烘培教室	健康休閒 管理科	
	噴水器	塑膠製，30cm，容許誤差 1cm	12 支	85	1,020	烘培教室	健康休閒 管理科	
	麵粉棍	木製，60cm	12 支	75	900	烘培教室	健康休閒 管理科	
	發酵桶	塑膠製，直徑 20cm 高度 30cm， 容許誤差 1cm	24 個	185	4,440	烘培教室	健康休閒 管理科	
	平烤盤	67*44*4cm，容許誤差 1cm	48 個	678	32,544	烘培教室	健康休閒 管理科	
	包餡匙	不鏽鋼製，20cm，容許誤差 1cm	12 支	26	312	烘培教室	健康休閒 管理科	
	土司烤模	31*11*11cm	60 個	368	22,080	烘培教室	健康休閒 管理科	

優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	土司烤模	約 22.5*10*9cm	60 個	236	14,160	烘培教室	健康休閒 管理科	
	開罐器	不鏽鋼製，三用有壓洞、開罐、開瓶功能， 直徑約 10cm，容許誤差 1cm	2 個	285	570	烘培教室	健康休閒 管理科	
	鬆弛用木板	60*40*1cm	12 個	450	5,400	烘培教室	健康休閒 管理科	
	長條形烤模	18*9.5*7cm	84 個	184	15,456	烘培教室	健康休閒 管理科	
	8 吋活動圓烤模	直徑約 21cm 高約 6.5cm	72 個	204	14,688	烘培教室	健康休閒 管理科	
	煮鍋	不鏽鋼製，直徑約 20~30cm 高度 20cm， 容許誤差 1cm	12 個	180	2,160	烘培教室	健康休閒 管理科	
	8 吋圓空心烤模	直徑約 21cm 高約 7cm	72 個	93	6,696	烘培教室	健康休閒 管理科	
	油炸鍋	直徑 35cm 以上，容許誤差 1cm	12 個	138	1,656	烘培教室	健康休閒 管理科	
	甜甜圈壓模	塑膠製，直徑約 10cm，容許誤差 1cm	12 個	69	828	烘培教室	健康休閒 管理科	

優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	擠花嘴	平口，不鏽網製，0.5cm，容許誤差 0.1cm	12 個	28	336	烘培教室	健康休閒 管理科	
	布丁模	直徑 4.5cm 高 5.5cm，容量 110CC	288 個	23	6,624	烘培教室	健康休閒 管理科	
	大平口擠花嘴	平口，不鏽網製，1.5cm，容許誤差 0.1cm	12 個	28	336	烘培教室	健康休閒 管理科	
	叉子	185mm，不鏽網製	12 支	35	420	烘培教室	健康休閒	
	派盤	7 吋	60 個	38	2,280	烘焙教室	健康休閒 管理科	
	攪拌棒	30cm	12 支	88	1,056	烘培教室	健康休閒 管理科	
	擠花嘴	平口，直徑 1.2cm，容許誤差 0.1cm	12 個	31	372	烘培教室	健康休閒 管理科	
	餅乾印模	各式餅乾印模直徑約 6CM，方形，花形， 菱形，容許誤差 1cm	12 個	15	180	烘培教室	健康休閒 管理科	
	餅乾烤盤	約 60*40cm	12 個	578	6,936	烘培教室	健康休閒 管理科	

優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	穿孔器	25cm(以上)	12 支	15	180	烘培教室	健康休閒 管理科	
	擠花嘴	尖齒狀(六齒，直徑 1.2cm) 容許誤差 0.1cm	12 個	28	336	烘培教室	健康休閒 管理科	
	餅乾印模	直徑約 6.5cm 或 5.5cm(須有密針孔或均 勻壓紋)	12 個	735	8,820	烘培教室	健康休閒 管理科	
	密網狀烤盤	大小約 60*40cm，容許誤差 1cm	24 個	565	13,560	烘培教室	健康休閒 管理科	
	18 層不鏽鋼台車	不鏽鋼高 166*63*47cm，容許誤差值 2 cm	2 台	7,500	15,000	烘培教室	健康休閒 管理科	
	餅乾印模	直徑約 5*5.5cm(須有九孔針)	12 個	735	8,820	烘培教室	健康休閒 管理科	
	餅乾印模	直徑約 7.3*4.2cm (須有密針孔或均勻壓紋)	12 個	735	8,820	烘培教室	健康休閒 管理科	
	產品框	不鏽網或框(70*45*4cm)容許 5cm 差	24 個	643	15,432	烘培教室	健康休閒 管理科	
	量杯	500cc	12 個	36	432	烘培教室	健康休閒 管理科	
	校正用溫度計	溫度範圍:30℃~55℃ 精確度:±(2%讀值)或±2℃ 背光 LCD 顯示	1 把	3,737	3,737	烘培教室	健康休閒 管理科	

優先 序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	台車	尺寸:480*740mm 載重 150kg	2 台	4,300	8,600	烘培教室	健康休閒 管理科	
					1,034,144			

校長

校長楊克平

教務長(主任)

教務處主任林淑玟

總務長(主任)

總務處主任黃秉忻

學務長(主任)

學生事務處主任劉慧蓉

會計主任

會計主任洪麗雲

人事主任

人事主任陳建榮