仁德醫護管理專科學校

99 年度私立技專校院整體發展獎補助經費

專責小組委員會 會議紀錄

目 錄

1.專責小組委員名單1
2.仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程…3
3.99 年第 1 次專責小組委員會會議紀錄4
4.99 年第 2 次專責小組委員會會議紀錄11
5.99 年第 3 次專責小組委員會會議紀錄13
6.99 年第 4 次專責小組委員會會議紀錄25
7.99 年第 5 次專責小組委員會會議紀錄31
8.99 年第 6 次專責小組委員會會議紀錄54
9.99 年第7次專責小組委員會會議紀錄57
10.99 年第 8 次專責小組委員會會議紀錄70
11.99 年第 9 次專責小組委員會會議紀錄83

	(98.08.01-99.07.31)		
職稱	委員姓名	職稱	委員姓名
校 長	胡冠華	護理科委員	臧君琪
教務處主任	駱俊宏	護理科委員	梁素華
學務處主任	郭孟光	復健科委員	王中傑
總務處主任	黄建才	資管科委員	王國恩
會計室主任	洪貴美	幼保科委員	林欣薇
人事室主任	范俊松	視光學科委員	郭清苓
技合處主任	王義文	醫檢科委員	王政光
圖資中心主任	邱紹聖	職安科委員	侯宏誼
通識教育中心主任	蔡培安	應外科委員	陳達德
語言中心主任	陳企韶	老照科委員	陳翠芳
事務組組長	陳美紫	生關科委員	張映
		通識教育中心 委員	陳柏宏
		餐飲科委員	沈宜學

	(99.08.01-100.07.31)		
職稱	委員姓名	職稱	委員姓名
校 長	楊慕慈	護理科委員	莊安慧
教務處主任	胡冠華	護理科委員	陳佳英
學務處主任	陳企韶	復健科委員	王中傑
總務處主任	黄麗芯	資管科委員	王國恩
會計室主任	洪貴美	幼保科委員	林欣薇
人事室主任	范俊松	視光學科委員	郭清苓
技合處主任	王義文	醫檢科委員	李慶孝
圖資中心主任	吳家維	職安科委員	侯宏誼
通識教育中心主任	蔡培安	應外科委員	張碧玲
語言中心主任	陳企韶	老照科委員	陳翠芳
教學資源中心主任	劉宏文	生關科委員	張・映
體育室主任	陳有榮	通識教育中心 委員	陳柏宏
電子資訊組組長	陳欣良	通識教育中心 委員	林明燦
事務組組長	陳美紫	餐飲科委員	沈宜學

仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程

中華民國92.04.16校務會議通過中華民國92.12.15校務會議通過中華民國92.12.10教育部核定依據台技(三)字第0920174609號函辦理中華民國95.05.10專責小組會議通通中華民國95.06.21校務會議通過中華民國95.09.11教育部核定依據台技(三)字第0950131482號函辦理中華民國96.11.15專責小組會議修訂中華民國98.03.10專責小組會議修訂中華民國98.04.07校務會議通過中華民國99.07.22專責小組會議修訂中華民國99.07.22專責小組會議修訂

- 第一條 依據本校組織章程暨『教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請原則及注意事項』規 定設置專責小組委員。
- 第二條 本會名稱為『仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會』,簡稱『仁德專責小組委員會』,(以下簡稱本會)。
- 第三條 本會宗旨為:
 - 一、審訂仁德醫護管理專科學校之校務整體發展計畫暨教育部相關獎補助款之分配及規 劃。
 - 二、審核各科系之教學相關專業教室、購置教學用重要儀器設備及其短、中、長期規劃之 實際需要和各科系所擬訂施行計劃及預算等。
 - 三、審核其他相關學校健全發展之運作計畫。
- 第四條 本小組成員,主任委員一人,由校長兼任之,當然委員由教務主任、學務主任、總務主任、 會計主任、人事主任、技合處主任、圖資中心主任、通識教育中心主任、電子資訊組組長、 體育室主任、教學資源中心主任、語言中心主任、事務組組長擔任,另由各科科務會議通 過推舉代表一名(護理科及通識教育中心依規定推舉1-2名),任期一年,得連選連任之, 委員代表不得為該年度經費稽核委員會員。
- 第五條 本會設置執行秘書一人,由主任委員於本會委員中遴選並派任之;承主任委員之命 處理本會日常事務。
- 第六條 本會委員於任期間離職時,由原推舉單位重新推舉之。
- 第七條 本會委員會議,由主任委員定期召集之,並為主席;主任委員未能出席時,由執行秘書代理之。
- 第八條 本會委員會議開會時,得邀請有關單位組長、教師、職員代表參與,蒐集或研究有關本會 之提案資料。
- 第九條 本會委員會議之決議,應有2/3 委員之出席,出席委員2/3 之同意行之。
- 第十條 本會組織章程經委員會會議修訂,提請校務會議通過,呈校長核可後實施,修正時亦同。

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第一次專責小組委員會議紀錄

一、開會時間:九十九年二月二十三日(星期二)上午09點00分

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:胡主任委員兼召集人冠華四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員: 六、業務報告:

教育部補助本校 99 年度「私立技專校院整體發展獎補助經費」補助款新台幣 1,326 萬 2,615 元,績效型獎助款新台幣 926 萬 3,576 元,合計新台幣 2,252 萬 6,191 元。本校支用計畫需修正報部,請各教學單位重新編列經費資本門/經常門項目,資本門設備單價需 1 萬元以上,請務必注意。

七、討論事項:

第一案

案由:99 年度私立技專校院整體發展獎補助經費各科教學儀器設備分配事宜,提請討論。

說明:支用計畫書-資本門經費需求教學儀器設備需修正各教學單位之經費如下。

	資本門			預估方案
	補助	自籌	合計	1911/1米
復健科	3,617,636	420,000	4,037,636	3,149,356
護理科	1,954,000	0	1,954,000	1,524,120
餐飲科	596,173	350,000	946,173	738,015
電子資訊組	4,571,683	396,000	4,967,683	3,874,793
通識中心	434,508	711,000	1,145,508	893,496
醫檢科	380,000	30,000	410,000	319,800
生關科	0	923,000	923,000	719,940
視光學科	829,000	0	829,000	646,620
幼保科	0	30,000	30,000	23,400
職安科	0	60,000	60,000	46,800
資管科	0	210,000	210,000	163,800
外語中心	0	60,000	60,000	46,800
圖書館-自動化設備、圖書、期 刊、錄影(音)帶、其他 -12%(\$1,892,200)	2,436,000	0	2,436,000	1,892,200
學生事務與輔導-2.5% (\$394,208)	507,500	0	507,500	394,208
其他(總務處)	4,973,500	0	4,973,500	3,834,986
	20,300,000	3,190,000	23,490,000	18,268,334
	18,268,334	2,500,000		

決議:照案通過。

()

第二案

案由:99 年度私立技專校院整體發展獎補助經費支用計畫書修正,提請討論。

說明:1. 附表一99年度經費支用內容分配,如附件二。

- 2. 附表二 99 年度私立技專校院整體發展獎補助經費支用計畫書資本門預算規畫,如附二。
- 3. 附表三 99 年度私立技專校院整體發展獎補助經費支用計畫書經常門預算規畫,如附件二。

決議:照案通過。

第三案

案由:99年度常經門改善教學之相關物品(單價一萬元以之非消耗品)之分配事宜,提請討論。

說明:教學單位在資本門設備於一萬以下的非消耗物品至常經門申購(如附件三)。

決議:照案通過。

八、臨時動議:

第一案:

案由:洪貴美委員提議「仁德醫護管理專科學校專任教師改進教學獎補助辦法」修訂。

說明:第四條增列獎補助項目「改善教學研習活動」針對各科於改善學生學習或提升考照率所舉辦

之相關研習活動給予補助。

決議:委員一致同意通過,提請校教評會議討論並經校務會議通過後實施。

第二案:

案由:洪貴美委員提議「行政人員研習補助辦法」修訂。

說明:針對職員工參與相關業務研習活動列入獎助補助項目。

決議:委員一致同意通過,提請擴大行政會議討論並經校務會議通過後實施。

九、散會:上午10點40分。

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第1次專責會議簽單

99/02/23

委員名單	簽 到	委員名單	簽 到
校 長胡冠華 委員	thate	護理科 余幸宜 委員	
教處主任 駱俊宏 委員	(1) 各位 () 多色 被塞接线 () 第 3 5 6 7 8 7 8 9 9	護理科 梁素華 委員	桑素華
學務主任 郭孟光 委員	少女儿	復健科 王中傑 委員	39 704
總務主任 黃建才 委員	黄建木	資訊管理科 王國恩 委員	里極農
會計主任 洪貴美 委員	读数少	幼兒保育科 林欣薇 委員	经费加下
人事主任 范俊松 委員	花像步	視光學科 郭清苓 委員	日計 日計
技合處主任 王義文 委員	3. 多美人	醫事檢驗科 王政光 委員	多级艺
圖資中心主任 邱紹聖 委員	华紹里	職業安全衛生科 侯宏誼 委員	校先前
通識教育中心主任 蔡培安 委員	茶坊	應用外語科 陳達德 委員	410,006 375 50
語言中心主任 陳企韶 委員	生态	老人照護科 陳翠芳 委員	18 30 7
事務組長 陳美紫 委員	陳美等	生命關懷事業科 張 映 委員	111118 45,209
分解中心	L AN ARE STATES FOR	通識教育中心 陳柏宏 委員	理场京
	1. 其他 13.	餐飲科 沈宜學 委員	实宜學
列 席 人 員	第一23%	(2,500) 0	302,520 394,208
	48	73.50) 0	1,871,910, 3,834,985
	20.3(0.500 5,190,000 25 8.334 2,500,000	
			10

附件二

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) <u>-預估</u> (獎補助款 11% 以上)	總經費 (5)=(3)+(4)			
\$13,262,615	\$9,263,576	\$22,526,191	\$2,500,000	\$25,026,191			

		資本門		經常門		
	補助款 獎助款 自籌款-預估			補助款	獎助款	自籌款
	70%	70%	(100 %)	30%	30%	0%
金額	9,283,831 6,484,503 2,500,000			3,978,784	2,779,073	0
合計		\$18,268,334	\$0	6,757,857		
占總經費比例		70%		30%		

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%。<u>前段經常門預算得流用百分之五至資本門,流用後資本門不得高於75%,經常門不得低於25%。經資門之劃分應依「財物標準分類」規家辦理。</u>

註二:10%以上自籌款(不限定經常門及資本門的比例)。

附件二

附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表

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】) 1,892,200,00 12.0% 0% \$1,892,200 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】) 394,208.00 2.5% 0% \$394,208	※ 是否支用重大修	繕維護工程				
項目 機補助款 自籌款 合計 全額 比例(%) 金額 比例(%) 合計 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 L.不含自籌款金額」) 8,514,901.00 54.0% \$2,500,000 100% \$11,014,90 二、圖書館自動化及 圖書期刊、教學媒體 (應達資本門經費 10% L.不含自籌款金額」) 1,892,200.00 12.0% 0% \$1,892,200 2.5% 0% \$394,208 □、其他(音水器村、	□是,\$,占資本	門	% (註一	•)	
・	□否					
金額 比例 (%) 金額 比例 (%) 金額 比例 (%) 金額 比例 (%)	T##	獎補助	力款	自氰	專款	.1 ∈ △
数學及研究設備(至少占資本門經費 60%以上【不含自籌款金額】) 8,514,901.00 54.0% \$2,500,000 100% \$11,014,90. 二、圖書館自動化及 圖書期刊、数學媒體 (應達資本門經費 10% 【不含自籌款金額】) 1,892,200.00 12.0% 0% \$1,892,200 三、數學研究及學生 事務與輔導相關設 備(應達資本門經費 2 % 【不含自籌款金額】) 394,208.00 2.5% 0% \$394,208 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 概空間、其他永續校園終 4,967,025.00 31.5% 0% \$4,967,025	垻 日 	金額	比例(%)	金額	比例(%)	百計
圖書期刊、教學媒體 (應達資本門經費 10% 【不含自籌款金額】) 1,892,200.00 12.0% 0% \$1,892,200 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】) 394,208.00 2.5% 0% \$394,208 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 廠空間、其他永續校園終 化等相關設施。) 4,967,025.00 31.5% 0% \$4,967,025	教學及研究設備(至 少占資本門經費 60%以		54.0%	\$2,500,000	100%	\$11,014,901
事務與輔導相關設備(應達資本門經費 2 % 【不含自籌款金額】) 394,208.00 2.5% 0% \$394,208 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、其他永續校園終化等相關設施。) 4,967,025.00 31.5% 0% \$4,967,025	圖書期刊、教學媒體 (應達資本門經費 10%	1,892,200.00	12.0%		0%	\$1,892,200
實習實驗、校園安全設備 與環保廢棄物處理、無障 礙空間、 <u>其他永續校園綠</u> 化等相關設施。) 4,967,025.00 31.5% 0% \$4,967,025	事務與輔導相關設備(應達資本門經費2	394,208.00	2.5%		0%	\$394,208
合計 15,768,334 100.0% \$2,500,000 100% \$18,268,33	實習實驗、校園安全設備 與環保廢棄物處理、無障 礙空間、 <u>其他永續校園綠</u>	4,967,025.00	31.5%		0%	\$4,967,025
	合計	15,768,334	100.0%	\$2,500,000	100%	\$18,268,334

15,768,334

\$2,500,000

註一:請詳細敘明理由。<u>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。</u>

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)。

附件二

項目		<u></u> 獎補助款		自籌款			內容說明(分配 原則、審查機制 說明)
	項目	金額	比例	項目	金額	比例	
	研究	\$473,050	7%	研究	\$0	0%	
	研習	\$473,050	7%	研習	\$0	0%	
	進修	\$304,104	4.5%	進修	\$0	0%	
一、改善教學與師資結構(占經常門經費	著作	\$304,104	4.5%	著作	\$0	0%	
30%以上【不含自籌款	升等送審	\$135,157	2%	升等送審	\$0	0%	
<u>金額</u> 」)	改進教學	\$878,521	13%	改進教學	\$0	0%	
	編纂教材	\$202,736	3%	編纂教材	\$0	0%	
	製作教具	\$0	0%	製作教具	\$0	0%	
	合計\$	\$2,770,721	41%	合計\$	\$0	0%	
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】)		\$270,314	4%		\$0	%	
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】		\$202,736	3%		\$0	%	
四、改善教學之相關 物品(單價一萬元以 下之非消耗品)		\$405,471	6%		\$0	0%	
五、其他		\$608,207	9%			0%	
		\$1,486,729	22%		\$0	0%	
七、現有教師薪資		\$1,013,679			\$0	0%	
總計		\$6,757,857	100%		\$0		\$6,757,857

\$6,757,857

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**(*根據單價一萬元以下之非消耗品詳細說明,各項採購單價請參照中信局聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	單位	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
圖書-1	白板	120*180cm(雙面)	2-	面	5,000	10,000	支援圖書資源利用指 導及推廣活動	圖書館	_
圖書-2	白板架	高 145*寬 180*深 88cm(H型)	2	組	3,000	6,000	支援圖書資源利用指 導及推廣活動	圖書館	_
資-1	電腦用不斷電 設備	直立型 1000VA 在線互動式 (Line-Interactive)不斷電系統	8	台	8,849	70,792	更換多媒體實驗室已故障無 法修復之不斷電設備	資訊管理科 多媒體實驗室	中長程
通-1	DVD 播放器	USB 讀取功能、可讀取 DIVX 格式的影片、 卡啦 OK 伴唱功能、5.1 聲道輸出功能、CD 轉成 MP3 功能、相片播放功能。	2	台	4,200	8,400	藝術教室 A、B	通識教育中心	
視-1	3.5X 放大鏡	手持式,附 LED 光源	1	台	3,900	3,900	低視力學	視光學科	符合中長程發展計畫之「人才 培育」1-3 擴充教學設施與教 學儀器目標
視-2	7X 放大鏡	手持式,附 LED 光源	1	台	3,600	3,600	低視力學	視光學科	符合中長程發展計畫之「人才 培育」1-3 擴充教學設施與教 學儀器目標
視-3	12.5X 放大鏡	手持式,附 LED 光源	1	台	3,900	3,900	低視力學	視光學科	符合中長程發展計畫之「人才 培育」1-3 擴充教學設施與教 學儀器目標
視-4	眼鏡式放大鏡 2.1X	遠用	1	台	6,208	6,208	低視力學	視光學科	符合中長程發展計畫之「人才 培育」1-3 擴充教學設施與教 學儀器目標
護-1	除濕機	電源:單相;110 V / 60 Hz 除濕能力:室溫30 ℃ ~35 ℃ / 溼度 80% ~85%:20.0公升 / 日排水: 儲水箱:水滿,電源自動切斷	3	台	8,400	25,200			
技-1	網路硬碟	3.5 吋 SATA TTB、乙太網路、10/100/1000 Mb/s RJ-45 型-	15	台	8,200	123,000	提供各科教學用	技合處	
	合計								

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第二次專責小組委員會議記錄

一、開會時間:九十九年三月十六日(星期二)下午 14 點 00分

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:胡主任委員兼召集人冠華

四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員: 六、業務報告: 七、討論事項:

第一案

案由:99 年度教育部整體發展經費支用計畫書第一次修正審核事宜,提請討論。

說明:1. 附表四-99 年度教學單位所提教學相關設備儀器說明,請審核。如附件二

- 2. 附表六-99 年度圖書館軟體教學資源規格說明,請審核。
- 3. 附表七-99 年度學務處課指組規畫學生事務及輔導相關規格說明,請審核。
- 4. 附表八-99 年度總務處其他項目規格說明,請審核。
- 5. 附表九-99 年度經常門需求項目明細說明,請審核。
- 6. 附件十-99 年度經常門經費改善教學之相關物品(單價低於一萬元以下非消耗品),由各教學單位提報相關規格說明,請審核。

決議: 照案通過

八、臨時動議:

九、散會

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第 2 次專責會議簽單 99/03/16

	为七八寸页	H -74 M	00/00/10
委員名單	簽 到	委員名單	簽 到
校 長胡冠華 委員	对同意	護理科 臧君琪 委員	
教處主任 駱俊宏 委員		護理科 梁素華 委員	菜素等
學務主任 郭孟光 委員	学文	復健科 王中傑 委員	377
總務主任 黃建才 委員	廣運了	資訊管理科 王國恩 委員	中国是
會計主任 洪貴美 委員	送 费	幼兒保育科 林欣薇 委員	
人事主任 范俊松 委員	元13 tm	視光學科 郭清苓 委員	
技合處主任 王義文 委員	立教人	醫事檢驗科 王政光 委員	生记之
圖資中心主任 邱紹聖 委員	邱紹聖	職業安全衛生科 侯宏誼 委員	
通識教育中心主任 蔡培安 委員	Lest	應用外語科 陳達德 委員	
語言中心主任 陳企韶 委員		老人照護科 陳翠芳 委員	的景景
事務組長 陳美紫 委員	陳美蓉	生命關懷事業科 張 映 委員	爱映
		通識教育中心 陳柏宏 委員	种的
		餐飲科 沈宜學 委員	实宜學
列 席 人 員			
•			

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第三次專責小組委員會議紀錄

一、開會時間:99年5月19日(星期三)下午13:00

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員:

六、業務報告:請各科於使用各項補助經費需加以注意各項相關規定,以利各項計畫能順利

的進行。

七、討論事項:

第一案

案由:依據管科會針對99年整體發展獎補助經費支用計畫書書面查意見,提請討論。

說明:99年整體發展獎補助經費支用計畫書面審查意見。(如附件二)

決議:

- 1.【附表四】#41採購建議改由資管科統籌規劃,提出對教學相關之儀器設備。
- 2.【附表四】#47死亡體驗組,建議生關科遵照審查意見,將各項設備逐項列出。
- 3.【附表四】#45通識課程戶外教學場地建置,請體育組協助修訂設備規格,以符規定。
- 4.【附表七】#7除濕機改為採購確實用於學生事務相關之設備儀器。
- 5.【附表十】#1除濕機確實用於教學上,於規格說明及結案報告中加註說明。
- 6.教師薪資部份,請人事室就相關規定確實加以執行。
- 7.教育部教學儀器設備商品免稅之相關資料與表單,由會計室提供予各相關單位。
- 8.相關須報部核備部份,請各單位協助提供相關資料,由技合處統一辦理報部核備事宜。
 第二案
- 案由:99年整體發展獎補助經費,各單位資本門及經常門教學儀器原支用計畫中設備項目不變、規格及金額變更之案件,提請討論。
- 說明:1.餐飲科、復健科、環安組及各單位冷氣設備,因儀器設備之規格內容與原支用計畫 書有所出入需加以修正之,提請討論。(如附件三)
 - 2.【附表十】#17、#18數量誤植,提請委員准予更改。

決議:

- 1.餐飲科、復健科、總務處環安組、各單位空調設備及生關科規格、數量變動照案通過。
- 2.總務處環安組相關設備,請環安組針對校園安全與節能減碳相關設備去規劃。
- 3.環安組之獎補助款因應提升圖書資源,流用30萬元給予圖書管理組增購中、西文圖書。
- 4.相關結餘款,於各項設備購置完成後,再提交專責小組統一討論規劃。
- 5.相關須報部核備部份,請各單位協助提供相關資料,由技合處統一辦理報部核備事宜。 第三案
- 案由:99年提升教學品質計畫,各單位於申請計畫中設備項目不變、規格及金額變更之案件, 提請討論。
- 說明:護理科、招生中心、醫檢科、教師發展中心及資管科等經常門、資門本教學單位,因 執行計畫與原支用計畫書有所出入需提請加以修正後報部核備之案件,提請討論。(如 附件四)

決議:

- 1.各單位提案照案通過。
- 2.護理科子計畫3-1-1之工讀費流用2萬元至3-1-2復健科工讀費。餘款39,600流用至印刷費。
- 3.相關須報部核備部份,請各單位協助提供相關資料,由技合處統一辦理報部核備事宜。 八、臨時動議:無

九、散會:下午2:40

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第3次專責會議簽單

99/05/19

委員名單	簽 到	委員名單	簽 到
校 長楊慕慈 委員	MAN E	護理科 臧君琪 委員	
教務主任 胡冠華 委員	引着	護理科 梁素華 委員	菜素革
學務主任 郭孟光 委員	学文之	復健科 王中傑 委員	子介了
總務主任 黃建才 委員	黄建了	資訊管理科 王國恩 委員	上屋屋
會計主任 洪貴美 委員	送费	幼兒保育科 林欣薇 委員	
人事主任 范俊松 委員	213-4	視光學科 郭清苓 委員	
技合處主任 王義文 委員	交影人	醫事檢驗科 王政光 委員	主政党
圖資中心主任 邱紹聖 委員	好彩里	職業安全衛生科 侯宏誼 委員	模型面
通識教育中心主任 蔡培安 委員	test	應用外語科 陳達德 委員	
語言中心主任 陳企韶 委員		老人照護科 陳翠芳 委員	沙多季
事務組長 陳美縈 委員	陳美紫	生命關懷事業科 張 映 委員	張映
		通識教育中心 陳柏宏 委員	神教
		餐飲科 沈宜學 委員	实宜學
列席人員			
課指組 沈宜伯 組長	村州學公	茶理科	就营办
環安組 管芳苡 組長	学艺艺		
電子資訊組 陳欣良 組長	专和军代		

複審意見【63】仁德醫護管理專科學校

- 1. 【附表三】與【附表九】部分分項金額不一致,前者所列進修、研習項目之金額依序為 NT\$ $\frac{270,314}{473,050}$ 元,但後者所列卻為 NT\$ $\frac{473,050}{270,314}$ 元(兩者恰相反),實際之分項數據為何尚待釐清,請學校詳加審視報部資料之正確性與一致性;【附表一】資本門所列自籌款金額為 NT\$ $\frac{2,50}{000}$ 元之誤植。
- 2. 依學校支用計畫書,獎補助經費(不含自籌款)中經常門、資本門分占30%、70%;經常門方面,改善教學及師資結構占40.00%,行政人員研習及進修、學生事務與輔導經費分別規劃為5.00%、3.00%;資本門方面,各所系科中心之教學及研究等設備占63.00%,圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體等設備規劃11.00%,學生事務及輔導相關設備占2.50%;上述規劃比例均符合「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第五點之相關規定。
- 3. 補助教師薪資約占經常門經費比例 37%,其中 40.54%擬用於現有教師薪資,金額 NT\$1,013,679 元,是否確有助於提升學校之師資結構與教學品質,有待商權;另外之 59.46%擬用於新聘教師薪資,其規劃立意尚值肯定,惟於實際執行時能否達一定成效,且不轉而流用至補助現有教師薪資,尚待觀察。此外,並請注意接受薪資補助之對象應符合「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第五點第(五)項第2款之規定。
- 4. 支用計畫書【附表九】中大部分預算項目已列示所擬補助之預估件數,學校作法予以肯定;如能再加以 說明編列之計算方式,如平均單位補助金額等資訊,並進行績效評估,將更有利於日後之執行與控管, 且更能呈現其預算編列之精神所在。
- 5. 學校於【附表九】經常門經費規劃明細表中,列有舉辦研討會之經費,於實際執行時,請注意該項經費之支用應依「教育部及所屬機關學校辦理各類會議講習訓練與研討(習)會相關管理措施及改進方案」相關規定辦理。
- 6. 目前資本門有部分擬購置設備項目之預估單價僅略高於或等於 NT\$10,000 元,如:【附表四】優先序#56… 等,若實際執行時之購買單價低於 NT\$10,000 元,即須依行政院頒之「財物標準分類」,改列經常門項下, 並參考行政院「物品管理手冊」登記列管;此外,調整後亦請注意,經資門之劃分比例是否違反「教育 部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第五點第(二)項之規定。
- 7. 依【附表八】優先序#1『電力系統管控及節能設備』所列規格,難以判斷是否需耗費高達 NT\$3,705,925 元之經費預算;【附表四】優先序#41 亦為類似情形。針對如此高單價之設備,學校應能提供足資確認價格合理性之規格說明。
- 8. 項目名稱、單價之呈現方式,宜以『該設備屬於需要整組搭配才能使用者,始得合計算成一件財產或物品』為認定原則,而【附表四】資本門擬購置儀器設備優先序#47『死亡體驗教室設備』並非需整組合購才得以使用之設備,請分列該教室所需設備項目及規格、單價等資訊,如有單價低於 NT\$10,000 元者,請依行政院領之「財物標準分類」,改列為經常門物品。
- 9. 部分資本門擬購置儀器設備疑似含工程修繕款項,如:【附表四】優先序#45、【附表八】優先序#1…等,實際執行時該項目經費如以修繕工程入帳,依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第五點第(三)項之規定,並不得以教育部獎補助經費支應。
- 10. 依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第五點第(四)項規定,資本門經費應優先支用於教學儀器設備,學生事務與輔導經費宜用於購置學生社團活動所需之器材設備,【附表四】優先序#42『電子郵件伺服器軟體』、72~78之『空調設備』,以及【附表七】優先序#7『除濕機』,其購置是否與獎補助經費資本門之支用原則相符,有待商榷;如確係與上述活動直接相關,請於用途說明欄位詳述清楚。【附表十】優先序#1『除濕機』似與『改善教學』物品不甚相關,以獎補助經費支應恐有疑議。
- 11. 資本門【附表四】優先序#41、79~80 擬購置於電子資訊組使用之資訊安全設備,似與教學活動無直接相關,如其為配合環保教育需求而購置之校園安全設備,請改列於【附表八】資本門經費需求其他項目規格說明書中。
- 12. 資本門經費(含自籌款計算)分配高達 23.38%之比例於『其他項』,相較於其他學校高出許多,宜請留意 是否會因而排擠到教學單位之經費運用與分配額度。

附件 三:餐飲科

		原申請項目							擬變更項目					變更原因
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	説明
63	個人電腦組	1.一般型電腦 Core 2 Wuad . 66Hz(1333MHz FSB) *1 (無作業系統) 2.顯示器 19 吋寬螢幕彩色液晶顯示 器*1(內建防刮玻璃功能)	2	25,400	50,800	餐管科	63	個人電腦組	CPU: Intel Core 2 Quad Q9500	2	25,400	50,800	餐管科	誤植規格
64	個人電腦組	1.一般型電腦 Core 2 Wuad . 66Hz(1333MHz FSB) * 1(無 作業系統) 2.顯示器 19 吋 寬螢幕彩色液晶顯示器 * 1(內建防刮玻璃功能)	4	25,400	101,600	餐管科	64	個人電腦組	CPU: Intel Core 2 Quad Q9500 , 2.83 GHz , L2 Cache 6MB 記憶體: DDR2 800MHz , 4GB (2GB × 2)硬碟: 500GB / 7200轉/ Serial ATA 顯示卡:INTEL GMA3100 分享式顯示晶片光碟機: DVDRW 光碟燒錄器網路: 內建 10 / 100 / 1,000 Mbps Lan 輸入裝置: 標準鍵盤/光學滑鼠機構: 2 大 3 小(2 大 1 小外露)/300W 電源作業系統:無三年保固,到府收 送及 19"液晶內建防刮玻璃	4	25,400	101,600	餐管科	誤植規格
		變更	項目金	脸額小計	152	,400			變更項	目金額	額小計	152	400	

附件 三:復健科

		原申請	項目						擬變更項	įΕ				變更原因說
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	明
	肌電訊號擷 取儀	12channels (8 emg,4 auxiliary channels with BINDER Connectors)訊 號可由 OrthoTrak 讀取 分析,並可與Motino Analysis System 整合。	1	280,000	280,000	復健科	1	肌電訊號擷 取儀	機電訊號主機一部,特殊電源線,超上/數位訊號輸出訊號線;The Motion Monitor 動作監視分析軟體肌電圖系統模組功能一組	1	280,000	280,000		儀器規格內 容變動
			變更項目	金額小計	280,	,000			變	更項目	金額小計	280),000	

附件 三:總務處環安組

-114 11		<u> </u>												
		原甲	申請項目						擬變更	項目				變更原因說
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	明
1	型力系統官 控及節能設 備	1.高壓電力管 控設備。2.空調 能資源節電計 費系統。3.以上 含施工及規畫 費用。	1	3,705,925	3,705,925	全校教職員生	1	電力系統管 控、防護及節 能設備	1.總變電站高壓設 備安全防護機 施。2.教學大樓 電站高全際大營 電站安全 大管整 電站安全 大管整 大管整 大管整 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管 大管	1	2,935,596	2,935,596		依審査意見 說明修改
		·····································	變更項目	金額小計	3,705,925			·	, i	變更項目	金額小計	2,935,596	·	

附件三: 各單位冷氣(自籌款)

			原申請	項目					擬變	更項目				
優先	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明
72	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	14	25,000	350,000	復健科	72	空調設備	7.1KW(6300K),含 防銹處理及安裝	14	23,850	333,900	復健科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
73	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	2	25,000	50,000	餐飲管理科	73	空調設備	81KW(7100K),含 防銹處理及安裝	2	23,850	47,700	餐飲管理科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
74		3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	1	25,000	25,000	醫檢科	74	空調設備	1 對 1 壁掛式冷氣 2.8KW(2500K)含防銹 處理、安裝及集水器	1	19,282	19,282	醫檢科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
75	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	2	25,000	50,000	職安科	75	空調設備	7.1KW(6300K),含 防銹處理及安裝	2	23,850	47,700	職安科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
76	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	7	25,000	175,000	資管科	76	空調設備	7.1KW(6300K),含 防銹處理及安裝	7	23,850	166,950	資管科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
77	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	2	25,000	50,000	外語中心	77	空調設備	7.1KW(6300K),含 防銹處理及安裝	2	23,850	47,700	外語中心	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
78	空調設備	3.5 噸窗型冷 氣,含安裝	1	25,000	25,000	幼兒保育科	78	空調設備	7.1KW(6300K),含 防銹處理及安裝	1	23,850	23,850	幼兒保育科	原規格經再詳細評估結果,不符 實際需求功能,擬變更規格以求 效益。
			變更項目	金額小計	725,	000		-	變更	項目金	金額小計	68	7,082	

附件三: 生關科

11111	<u> </u>													n
		原申請項目							擬變更項	Ħ				變更原因說
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	明
1 I X	專業教室設施	1.展示檯×1(木質,120cm×60cm×75cm(含以上)) 2.展示櫃×1(木質,120cm×60cm×150cm(含以上)) 3.展示架×2(鐵質外框,木質展示板,加貼綠色絨布) 4.相框×10(木質或金屬外框,30cm×60cm(含以上))	1	15,000	15,000	生關科	18	專業教室設施	1.展示檯x1(木質,120cmx 60cm×75cm(含以上)) 2.展示櫃x1(木質,120cmx 60cm×150cm(含以上)) 3.展示架x2(鐵質外框,木 質展示板,加貼綠色絨布) 4.相框x10(木質或金屬外框,30cm×60cm(含以上))	2	7,500	15,000	生關科	數量誤植
1 10	⇒(→ H)H1	1.教學用工作檯×10(150cm× 60cm×75cm(含以上)) 2.附滾輪扶手椅×12	1	13,471	13,471	生關科	19	= + H1+1+	1.教學用工作檯×10(150cm ×60cm×75cm(含以上)) 2.附滾輪扶手椅×12	2	6,735	13,470	生關科	數量誤植
		變更	項目金	脸額小計	28,	,471			變更	項目金	脸額小計	28,	470	

附件三:通識教育中心

		原申請項	įΕ						擬變更項	i目				變更原因說
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	明明
45	通識課程 戶外教學 場地建置	PU 球場施作 2mm 厚 PU+面漆、球場劃線(籃、排球場各二面)、球場中央排水改善、局部破損 PU 面層割除及修補(含廢棄物運棄、零星工料)	1	660,000	660,000	通識教育中心	45	戶外教學	PU 籃球場施作 2mm 厚 PU+ 面漆(含施工、劃線、排水 設施及廢棄物清運)	1	660,000	660,000		規格內容更 動
		變	更項目	金額小計	660	,000			變	更項目	金額小計	660	,000	

附件四:<u>護理科</u>

		原申請項目							擬變更項目					
優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明
	講師鐘點費	考照輔導班教師授課費用 3 班×22 小時/每週×四週 校內師資授課約 18 人	264/ 小 時	575	151,800	護理科			考照輔導班教師授課費用 2 班×20 小時/每週×四週 校內師資授課約 18 人	160 小 時	575	92,000		考照輔導班報名人數減少, 故減少開班數(原 3 班改爲 2 班)
	獎勵金	獎勵學生成績優良獎勵金	40 人	1,000	40,000	護理科		獎勵金	獎勵學生成績優良獎勵金	40 人	1,000	40,000	護理科	無變更
	線上教學課程平 台建置	知識達 ibrain 線上學習平台	50套	7,000	350,000	護理科		線上教學課程 平台建置	線上學習網路平台上架費用	50套	7,000	350,000	護理科	將線上平台名稱寫出,現更 改規格名稱
	線上課程	VOD 隨選視訊(Video on Demand)。	50套	5,000	250,000	護理科		線上課程	VOD 隨選視訊(Video on Demand)。	50 套	5,000	250,000	護理科	無變更
	教材費	遠距教學自學教材(如內外/ 社區/基護) 11 科目×500 冊	5500 ⊞	70	385,000	護理科		教材費	遠距教學自學教材(如內外/ 社區/基護) 470 套 (一套含 11 科目)	470套	820	385,400	護理科	原用「冊數」計算,現改為 「套數」計算。故更改教材 費規格、單價及總價。
	考卷印刷費		20,000 張	1	20,000	護理科		印刷費	考卷、講義、答案卡等印製	50000 張	1.5	75,000	護理科	需求增加
	工讀費	工讀生登錄成績及整理列印 事宜(12 人×35 小時/月×四 個月)	1,680 小時	95	159,600	護理科			工讀生登錄成績及整理列印 事宜(12 人×35 小時/月×四個月)		95	159,600	護理科	無變更
		紙張、文具用品、資訊耗材、 資料夾、電池、郵票等(占 業務費 5.0%)	1式	63,600	63,600	護理科			紙張、文具用品、資訊耗材、 資料夾、電池、郵票等(占 業務費 5.0%)	1式	68000	68,000	護理科	微調總價,以符合總經費
		Ŋ	變更項目	金額小計	1,420	0,000				變更項目	金額小計	1,420),000	

附件四:<u>醫檢科</u>

	J.	原申請項	i目						擬變更	項目				
優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明
	講師鐘點費-考照輔導班教師、證照訓練(2 班×40 節/週×2 週)	160 小 時	1	92,000	92,000	醫事檢驗科	1	講師鐘點費-考照輔導班 教師、證照訓練(1 班x 40 節/週x4 週)	160 小 時	1	92,000	92,000	醫事檢 驗科	開班數由二班調整 爲一班而上課週數 由原來的二週更改 爲四週,因此調整經 費項目
2	獎勵金-獎勵學生成績優良 獎勵金	20,000	醫事檢 驗科	2	獎勵金-獎勵學生成績優 良獎勵金	20 人 *1000	20	1,000	20,000	醫事檢 驗科	沒有調整			
	教材費-自編總複習教材 (如臨床微生物、生化、血 液、免疫血清、生理病理、 檢驗學)12 科目×12 本×2 班		1	55,680	55,680	醫事檢 驗科		教材費-自編總複習教材 (如臨床微生物、生化、 血液、発疫血清、生理 病理、檢驗學)	12 科目 ×1 班	1	55,680	55,680	醫事檢 驗科	開班數由二班調整 爲一班而上課週數 由原來的二週更改 爲四週,因此調整經 費項目
	考卷印刷費- 1. 考照輔導班考卷影印費 2. 複習班講義印刷 12 科目 *80 人(12 次模擬考)	12 科目	1	11,520	11,520	醫事檢驗科		考卷印刷費- 1.考照輔導班考卷影印費 2.複習班講義印刷	12 科目	1	11,520	11,520	醫事檢 驗科	開班數由二班調整 爲一班而上課週數 由原來的二週更改 爲四週,因此調整經 費項目
	工讀生-協助考照輔導班業務(4人×19小時×2個月)	(4 人x 38 小時 x95 元)	152	95	14,440	醫事檢 驗科		工讀生-協助考照輔導班 業務	(4人 ×38 小 時×95 元)	150	95	14,440	醫事檢 驗科	加註時薪爲 95 元
	雜支-紙張、文具用品、資 訊耗材、資料夾、電池、 郵票等(占業務費 5.0%)	(占業 務 費 5.0%)	1	6,360	6,360	醫事檢 驗科		雜支-紙張、文具用品、 資訊耗材、資料夾、電 池、郵票等	(占業 務 費 5.0%)	I	6,360	6,360	醫事檢 驗科	
		變	更項目金	沒額小計	200,000					變更項	自己額小計	200,000		

附件四:招生宣導中心

		原申請項	目						擬變更項	E				総田臣田
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因 說明
	印刷費	辦理 20 場次校內健康促進活動所需成果印刷、裝訂及活動文宣、研習手冊印刷費用、海報製作與印刷費用	20 場	5,000	100,000	招生宣導中心		印刷費	辦理20場次校內健康促進活動所需成果印刷、裝訂及活動文宣、研習手冊印刷費用、海報製作與印刷費用,每場次預估7,500元	20 場	7,500	150,000	招生宣導 中心	印刷品成 本及需求 量增加,追 加預算
	1	辦理 20 場次校內健康促進活動參與學生及工作人員膳費,每場次學生 40 人、工作人員 23 人,共計 1,260 人次	1,260 人次	120	151,200	招生宣導 中心		膳費	辦理20場次校內健康促進活動參與學生及工作人員膳費,每場次學生40人、工作人員23人,共計1,260人次	1,260 人次	80	100,800	招生宣導 中心	校內活動 調降膳費 金額彌補 預算不足
	工讀費	辦理 20 場次校內健康促進活動所需工讀生費用,每場次工讀生 15 人、每天 6 小時,工讀生總計需 1,800 工讀時數	1,800 工時	95	171,000	招生宣導中心		工讀費	辦理 20 場次校內健康促進活動所需工讀生費用,每場次工讀生需求時數 25 小時,工讀生總計需 500 工讀時數	500 小時	95	47,500	招生宣導 中心	因應預算 不足減少 校內活動 工讀人次
	保險費	辦理 20 場次校內健康促進活動學生保險費,每場次 40 位學生,總計 800 人次	800 人 次	37	29,600	招生宣導中心			辦理 20 場次校內健康促進活動學生保險費,每場次 40 位學生,總計 800 人次	800 人次	37	29,600	招生宣導 中心	不調整
	交通費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動交通費(南投、台中、 彰化、苗栗、新竹縣市,實 報實銷)	20 場	6,000	120,000	招生宣導 中心		交通費	辦理 20 場次校內健康促進活動交通費,每場次租借一部大型遊覽車,每車車資預估8,000元	20 場	8,000	160,000	招生宣導 中心	因應遠距 離學校運 輸成本增 加
	材料費	辦理20場次校內健康促進活動材料(醫護、幼保、職安、視光輔助教具),每場次預估5,000元	20 場	5,000	100,000	招生宣導 中心		材料費	辦理 20 場次校內健康促進活動所需材料,每場次預估5,000元	20 場	5,000	100,000	招生宣導 中心	不調整

雜支	辦理 20 場次校內健康促進活動所需紙張、文具用品、資訊耗材、資料夾、電池、郵票等(占業務費 5.0%)	1式	33,590	33,590	招生宣導 中心	雜	支	辦理 20 場次校內健康促進活動所需紙張、文具用品、資 訊耗材、資料夾、電池、郵票等(占業務費 5.0%)	1式	29,395	29,395	招生宣導 中心	按照比例 調整(5%)
印刷費	辦理 20 場次校外健康促進服務活動所需成果印刷、裝訂 及活動文宣、研習手冊印刷費用、海報製作與印刷費用,每場次預估 5,000 元	20 場	5,000	100,000	招生宣導 中心	60届	慢	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動所需成果印刷、裝訂 及活動文宣、研習手冊印刷 費用、海報製作與印刷費 用,每場次預估 7,500 元	20場	7,500	150,000	招生宣導 中心	印刷品成 本及需求 量增加,追 加預算
膳費	辦理20場次校外健康促進服務活動,每場次參與師生工共10人(老師2人、學生8人),共計200人次	200 人 次	120	24,000	招生宣導 中心	膳	弗	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動,每場次參與師生工 共 10 人(老師 2 人、學生 8 人),共計 200 人次	200 人次	120	24,000	招生宣導 中心	不調整
工讀書	辦理 20 場次校外健康促進服務活動所需工讀生費用,每 場次工讀生 8 人、每天 6 小時,工讀生總計需 960 工讀 時數	960 工 時	95	91,200	招生宣導 中心	工讀	費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動所需工讀生費用,每 場次工讀生 8 人、每天 6 小 時,工讀生總計需 960 工讀 時數	960 工時	95	91,200	招生宣導 中心	不調整
保險費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動學生保險費,每場次 8 位學生,總計 160 人次	160 人 次	37	5,920	招生宣導中心	保險	費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動保險費,每場次 15 位 服務人員,總計 300 人次	300 人次	37	11,100	招生宣導 中心	服務人員 數量增 加,調整金 額
交通費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動交通費(南投、台中、 彰化、苗栗、新竹縣市,實 報實銷)	20 場	1,000	20,000	招生宣導中心	交通	H ###	依照教育部委辦活動補助原 則補助交通費	一式	10,000	10,000	招生宣導 中心	依照公家機構 交通費補助原 則核撥,調降 預算
材料費	辦理20場次校內健康促進活動材料(醫護、幼保、職安、 視光輔助教具)	20 場	3,000	60,000	招生宣導 中心	材料	費	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動所需材料,每場次預 估 5,000 元	20 場	5,000	100,000	招生宣導 中心	因應活動耗材增加,追加預 算
雜支	辦理 20 場次校外健康促進服務活動所需紙張、文具用品、資訊耗材、資料夾、電池、郵票等(占業務費 5.0%)	1式	15,056	15,056	招生宣導中心	雜	支	辦理 20 場次校外健康促進服 務活動所需紙張、文具用 品、資訊耗材、資料夾、電 池、郵票等(占業務費 5.0%)	1式	17,971	17,971	招生宣導 中心	總經費餘 額編列爲 雜支(5% 內)
	變	更項目金	金額小計	1,021,566					變更項目金	金額小計	1,021,56	6	

附件四:<u>資管科</u>

	· <u>Ŗ Þ</u>	原申請項目							擬變更項目					變更原因
優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	説明
分項計畫 (三):『新書 (升證照輔書』 計畫別題 計畫別題 計畫別題 一項	即測即 評系統 伺服器	(一)硬體:雙 CPU Xeon 2.0GHz 雙核心(含)以上或同等級相容機種、主記憶體 2GB(含)以上 RAM、可熱插拔 SCSI 或 SAS 硬式磁碟機 36 GB (含)以上 X 4 個心須四個同型號,其中一個 Hot spare)、磁碟陣列卡支援 Raid 0/1/0+1/5/規格、可錄式光碟機(CD-RW),含使用手冊及燒錄軟體、彩色顯示器(二)軟體:(合法版權)1.Windows 2003 Server R2 SP2 中文標準版。2.MS SQL Server 2000 SP4 中文標準版。3.Pcanywhere 11.0 中交版(含)以上。4.Symentec Antivirus 10.0(含)以上或同等級防毒軟體。(三)其他需求:1.一張網路卡必須能與應檢人作答用電腦連結於同一 Ethernet LAN 上。2.另一張網路卡必須能連結上 Internet。3.1 KVA UPS Online(不斷電系統必須能與主機做連線控制)。	2台	96,000	192,000	資管科- 電腦教室 III	分(『照試制子3-即即心構項計)升練導畫畫證即證建第畫證即證建第畫:證考機』 照評中 一	即測即 評系統 伺服器	規格參照台灣銀行採購部,分類:電腦設備,組別:第 4 組伺服器,7 項次中央處理器 Intel X3330 QC 2.66GHz /1333MHz /6MB L2 晶片組 (chipset)Intel 3210 記憶體容量 2GB DDR2 800MHz.最大記憶體容量: 8GB 顯示介面內建 ATI RN50(ES1000),16MBSDRAM(share memory) 磁碟控制介面支援 Dual-channel Hot-Swap 3.5" SAS/SATA 硬碟/ 內建 LSI Logic 1064e 支援 Raid-0,1 內建 2 顆熱抽取(Hot-Swap) 500GB 7200RPM HDD 內建 10/100/1000 Ethernet *2, Broadcom 5721 網路晶片光碟機 DVD-Combo 差 充隔間(Bay)1 大(DVD-Combo*1)/ 2 小(可支援 Simple-swap SATA 擴充空間*2)主機型態 Rack IU / Rack-amount only 電源供應器:351W*1 作業系統:WINDOWS SERVER 2008 作業系統保固:5年保固(5 年零件免費, 5 年人工免費) 以下空白	2組	95,985	191,970	資管科- 電腦教 室 III	原經合小審費故整昇質備案經專會後動新年學購。之技責議經,調提品設
分項計畫 (升證制書 3-2 [「] 制計畫 3-2 [「] 制計畫 3-2 [「] 即晚 一項 一項		(一)硬體:CPU P3 1GHz(含)以上或同等級相容機種、主記憶體 512MB(含)以上 RAM、硬式磁碟機 20 GB(含)以上、彩色顯示、滑鼠含驅動軟體、中英文鍵盤。(二)軟體:(合法版權) 1.Windows 2000 中文版(含)以上須內含 IE6.0(含)以上。 2.Symantec Antivirus 2008(含)以上或同等級防毒軟體。(三)網路需求:1.必須能與即測即評系統伺服器連結同一 Ethernet LAN 上	15 台	30,000	450,000	資管科- 電腦教室 III	分(『照試制子3-即即心構項計)升練導畫畫證即證建第二部證建第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	桌上型	規格參照台灣銀行採購部,分類:電腦設備,組別:第1組個人電腦之主機,8項次,處理器: INTEL Pentium E5400 2.7/2MB L2/800MHz 記憶體: 2GB DDRII 800MHz (2 x DIMM, Max 4GB) 硬碟: 500GB/ 7200 轉/ Serial ATA 內建顯示計 片: Intel GMA 3100 分享繪圖晶片光碟機: 20X DVD-Super Multi 全功能燒錄機 音效: 支援 HD Audio 高傳真環繞音效網路: 10/100/1000Mbps輸入裝置: 標準鍵盤/ 光學滑鼠軟碟: 本機型不含軟碟機機構: 2大4小(2大1小外露/ 300W 電源供應器輸出介面: Parallel *1/ COM *1 /PS2 *2 括槽: PC1*2/ PC1-E 16X *1/ USB*6(前 2 後 4),面板 Audio*2 作業系統: WINDOWS 7 PRO 中文版軟體: PC-Cillin 防毒軟體一年免費更新病毒碼板 2 (5 年零件免費,5年人工免費)內含蓮騰復活卡,內含 19"液晶顯示器規格參照台灣銀行採購部,分類:電腦設備組別:第2 組個人電腦之主機,8項次保固:5年保固(5年零件免費5年人供免費)以下空白	21 台	21,430	45,030	電腦教	原經合小審費故整昇質備裝費處組議異重99教建。之技責議經,調提品設
		變更	項目金	这額小計	64	2,000			· 變更	項目会	金額小計	642	,000	

附件四:教師發展中心

		原申請項	i目						擬變	更項目				
優先	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變 更原因說明
1		提升教師專業實務成 長演講費,2 場次研討 (習)會,外聘講師	16 小 時	1,600	25,600	教師發展 中心	1	專家講座	提升教師專業實務成 長演講費,2場次研討 (習)會,外聘講師	16 小時	1,600	25,600	教師發展中心	未變更
2	內聘講師鐘 點費	提升全校各科教師英 語能力實務成長	80 小 時	800	64,000	教師發展 中心	2	內聘講師鐘 點費	提升全校各科教師英 語能力實務成長	80 小時	800	64,000	教師發展中心	未變更
3		計畫所需工讀生費 用,10人*2天*10小時 +2人*30天*5小時		95	47,500	教師發展 中心	3	工讀費	計畫所需工讀生費用,2人*30天*5小時	300 小時	95	28,500	教師發展中心	人力精簡調整
4		研習活動餐費及茶點,2場*150人	300	80	24,000	教師發展中心	4	教材費	英文期刊論文撰寫研習活動輔助教材	10套	5,700	57,000	教師發展中心	爲提昇教師專業 學術論文能力,新 增英文期刊論文 撰寫研習活動,故 新增此項目。
5	印刷費	成果印刷、裝訂及研習 手冊印刷費用、海報製 作與印刷		30,000	30,000	教師發展 中心	5	印刷費	成果印刷、裝訂及研 習手冊印刷費用、海 報製作與印刷	1式	10,000	10,000	教師發展中心	印刷研習手冊精 簡調整
6	雜支	紙張、文具用品、資訊 耗材、資料夾、電池、 郵票等(占業務費 5.0%)	1式	8,900	8,900	教師發展 中心	6	專家交通費	外聘講師之交通費	3天	2,000	6,000	教師發展中心	為提升教師專業 實務成長,外聘講 師之交通費。
							7	雜支	紙張、文具用品、資 訊耗材、資料夾、電 池、郵票等(占業務 費 5.0%)	1式	8,900	8,900	教師發展中心	未變更
		變更項	自目金額	額小計	200,000				變易	更項目金額	額小計	200,000		

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第四次專責小組委員會議紀錄

一、開會時間:99年06月23日(星期三)下午13:00

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員:

六、業務報告:請各單位於編列獎補助經費各項資本門或經常門設備時,請注意資本門為1

萬元以上之教學設備,經常門為3仟元以上,1萬元以下之非消耗品教學設

備,請各單位多加注意。

七、討論事項:

第一案

案由:99年整體發展獎補助經費,各單位資本門及經常門教學儀器原支用計畫中設備項目不 變、規格及金額變更之案件,提請 討論。

說明:餐飲科、復健科、醫檢科及護理科等單位相關設備,因儀器設備之規格內容與原支用 計畫書有所出入需加以修正之,提請 討論。(如附件二)

決議:

- 1. 上述提案照案通過,部份規格需修改請提案單位協助。
- 2. 護理科,資本門設備#17麻痺/中風體驗服由6套,改為購買2套。#18老人體驗服由6套,改為購買1套。所剩餘之經費流用至增購5台#16抽吸中央面板。

第二案

案由:99年提升教學品質計畫,各單位於申請計畫中設備項目不變、規格及金額變更之案件, 提請 討論。

說明:復健科相關設備,因儀器設備之規格內容與原支用計畫書有所出入需加以修正之,提 請討論。(如附件三)

決議:照案通過。

八、臨時動議:無

九、散會:13時50分

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第 4 次專責會議簽單

99/06/23

	7. 1. 70. 17 8	H	55 10 4 10 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
委員名單	簽 到	委員名單	簽 到
校 長 楊慕慈 委員	0404	護理科 臧君琪 委員	
教務主任 胡冠華 委員	MASE	護理科 梁素華 委員	菜素華
學務主任 郭孟光 委員	沙女儿	復健科 王中傑 委員	王中广学
總務主任 黃建才 委員	黄建才	資訊管理科 王國恩 委員	里極恩
會計主任 洪貴美 委員		幼兒保育科 林欣薇 委員	秋次出
人事主任 范俊松 委員	花像步	視光學科 郭清苓 委員	
技合處主任 王義文 委員	圣教之.	醫事檢驗科 王政光 委員	多级芝
圖資中心主任 邱紹聖 委員	华紹里	職業安全衛生科 侯宏誼 委員	校先道
通識教育中心主任 蔡培安 委員	茶场家	應用外語科 陳達德 委員	
語言中心主任 陳企韶 委員	生态品	老人照護科 陳翠芳 委員	18 mg = 5
事務組長 陳美紫 委員	陳美零	生命關懷事業科 張 映 委員	
		通識教育中心 陳柏宏 委員	
		餐飲科 沈宜學 委員	沈宣誉
列席人員			
沙多岁		HERMAN	
旅艺术			
SE IN	2		

附件二:餐管科

學校名稱:仁德醫護管理專科學校

		原申請項目							擬變更項	目				變更原因
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	説明
2	飲料調製器具	微調冰沙機*6/拿鐵玻璃杯*20/寬口咖啡杯組*20/圓盤*60/檸檬刮絲器*10/壓克力防風架*10/長柄咖啡匙*20/拉花鋼杯*20/小鋼杯*10/奶泡壺*10/壓克力滴漏式沖架*10/圓湯匙*20/開飲機*2/波士頓搖酒器*20/試飲杯*100/烈酒杯*20/拖地杯*20/炫風杯*20/高腳香檳杯*20/白酒杯*20/壓擠棒*20馬丁泥杯*20/大雞尾酒杯*20/紅酒專用溫度計*4/沖壺*10/沖茶器*10/古典杯*20/量酒器*20/規板	1	90,000	90,000	餐管科	2	飲料調製器具	1.蒸氣式溫熱開飲機 4 台 2.三層酒車 3 部 3.微調冰沙機 10 台	1	90,000	90,000	餐管科	變更規格
	變更項目金額小言				90,0	00		變更項目金額小計 90,000					,000	

附件二:復健科

		原申請項目					擬變更項目							變更原因
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	說明
12	雷射治療儀	combined (infrared and red) laser cluster -4 x 50mW / 685nm, 4x 200mW / 830nm, 13x 16 mW/ 470nm(blue light). Total continual laser output power 1000nW	1	295,000	295,000	復健科	12	雷射治療儀	1.雷射種類:虹光雷射(660nm)×2 組、紅外光雷射(808nm)×2 組 2.輸出波:正弦波、直流(連續波) 3.輸出功率:三段可調 20mW、40mW、60mW(max) 4.輸出頻率:正弦波頻率:正弦波頻率:Hz、2Hz、5Hz、10Hz、20Hz、50Hz(max),連續波頻率 0hz 5.治療時間:1-15 分鐘(60mW 最常只能 10 分鐘) 6.吸力:7 設調整,1:最低(-160mmHg),7:最低(-300mHg) 7.系統主機,可攜式系主機,合抽真空及 4 組吸盤 8.操作控制介面:144×64 點距陣式單色 LCD 顯示營幕、金屬薄膜按鍵 9.緊急停止裝置:系統主機配有緊急停止鈕 10.雷射輸出:四組,可依需求更換雷射種類 11.電壓:100-240V/50-60Hz 12.尺寸:L210×W170×H105.5mm 13.主機重量:1.1kg 14.內建專用鋰電池(8.4V)	2	147,500	295,000	復健科	因適使且額置提尋合用相下兩起 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰 人名英格兰人姓氏英格兰人姓氏英语
	變更項目金額小計 295,000								變更項	目金	額小計	295,	000	

附件二:醫檢科

		原申請項目							擬變更項目					総西万田
優先 序	項目名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用單位	優先 序	項目名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用單位	· 變更原因 說明
46	96 孔酵素	光源系統:12 measurement channels 1 Reference channel High energy Halogen Lamp, 具 Lamp Save 功能,常意,我检查系統:於每次测离 A/D 轉換器等,波長範圍:340 to 750 nm, 突光度範圍:340 to 750 nm, 空光度範圍:340 to 750 nm, 空光度範圍:340 to 750 nm, 空光度範圍:340 to 750 nm, 全土1.5% from 2.0 to 3.0 at 400 to 750nm <= ±1.5% from 2.0 to 3.0 at 400 to 750nm,再現性:<= ±0.5% from 0.0 to 2.0 at 492nm = 準確度:<= ±1.0% from 0.0 to 2.0 at 492nm = 準確度:<= ±1.0% from 0.0 to 2.0 at 492nm = 準確度:<= ±1.0% from 0.0 to 2.0 at 492nm = 準確度:<= ±1.0% from 0.0 to 2.0 at 492nm = # 華 華 華 華 東 漢長 6 秒 : 總鏡:340, 370, 405, 415, 450, 492, 540, 550, 570, 595, 620, 630, 690, 750 nm 任選六個震盪模式:Linear Shaking,4 種強度模式,可由軟體控制。軟體功能:精靈式引導操作介面計劃,如此對照的,轉換不可以對應於,對原始值、比對對照值),轉報表,如此對照的,轉報表,如此對原始值。如此對明度值,轉報表,如式,包含標準線性圖(中均值可與時期,如式,包含標準線性圖(中均值可與時期,如式,包含標準線使用管度、陰性、Cut off等。環電腦上機連線使用 PC 版本軟體使用電腦上機連線使用 PC 版本軟體使用電腦上機連線使用 PC 版本軟體使用電腦上便240 伏特自動感應。	1	311,253	311,253	醫檢科	46	96 孔酵素	1.型式:96 孔盤 2.孔盤載入:前方載入並自動調正盤位:適合自動機械手臂取放;自動找尋不同Plate 尺寸之最理想量测位置 3.量测範圍:0.0~4.0 O.D 4.波長範圍:400~800nm 5.滤波片:標準四個Filters 以上。6.準確度:±1.0%and±0.005O.D(0~2.5O.D)7.精密度:±0.5%and±0.005O.D(0~2.5O.D)8.光源:50 瓦特鸽菌素燈(50W Tungsten Halogen Lamp)9.量测系統:8 組测光學系統,每次量测前自動檢查及校正。10.Digital Light Control 記 Light Control 程式可测出燈泡壽命以便即時更換,以避免重要测试時遭遇非預期停止。可立刻偵測出損壞或放入不正確的滤波片並發出警告訊號,防止錯誤的結果產生。11.Reading Chamber:密閉式讀取箱設計防止外來光源干擾。12.Integral Shaking:有四種 Shaking Mioroplante 方式可供選擇設定。13.Data Output: RS-232 bidirectional and Centronics parallel(USB Option)14.Software 軟體:內建式程式軟體(On-board Software)不必外接電腦即可以進行:定量定性速率動力實驗,結果計算曲線契合法包括:Parabolic 拋物線、三次曲線、四维參數、雲規曲線、點對點、線性/線性、對數/線性、線性/對數、對數/對數等。實驗計算公式包括:確認、離群消去法、轉換法、常數、浮動截取法等。15.Method and Result Storage:120 種實驗方法及計算標準曲線可以儲存在儀器中;儀器的時體方法及計算標準曲線可以踏的子數結果。儀器的時體方法及計算標準曲線可以儲存在儀器中;儀器的時間以將96 孔盤實驗結果。儀器的時間,同時也可以將9格電腦設定好的實驗方法轉移到係器。16.操作環境/濕度:±+10℃~+35℃;0~80%(非凝結)。電源供應:90-240VAC,50/60 Hz 自動偵測。17.印表機:另外選購,具有 Standard Parallel Port 和外接印表機連線。	1	311,253	311,253	醫檢科	所鏡六為讓商準需種種四較符競的類調種多合標。
	變更項目金額小計 311,25				,253			—————————————————————————————————————	項目金	金額小計	311,	,253		

附件二:護理科

		原申請項	目						擬變更項	目				総再万円台
優先 序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估 總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用單位	變更原因說 明
16	抽吸中央面板	可移動式抽吸設備,具 真空幫浦、空氣壓縮 機。附抽吸引流瓶、氧 氣流量表、潮濕瓶。	3	138,000	414,000	護理科	16		可移動式抽吸設備,具 真空幫浦、空氣壓縮 機。附抽吸引流瓶、氧 氣流量表、潮濕瓶。	8	132,375	1,059,000	*	價格變動, 數量增加
17	麻痺/中風	模擬因為意外、腦傷、 外。 外。 外。 外。 外。 外。 外。 學。 學。 學。 學。 學。 學。 學。 學。 學。 學	6	81,000	486,000	護理科	17	麻痺/中風 體驗服	模擬因為意外、腦傷、 腦瘤等造成的半身不 遂及半身麻痺等症 狀、包含主要模擬服、 鞋子一對、手腕包條、 膝蓋包條、關節包條 等。	2	64,500	129,000	11年 11中 41	價格變動, 數量減少
18	服	整組包含下列功能項 目:*耳塞、特殊目鏡、 調整型皮帶於胸部及 背部、手套、較硬材質 於手肘及膝蓋、多加重 量於手腕及腳腕處	3	128,000	384,000	護理科	18	老人體驗服	整組包含下列功能項 目:*耳塞、特殊目鏡、 調整型皮帶於胸部及 背部、手套、較硬材質 於手肘及膝蓋、多加重 量於手腕及腳腕處		96,000	96,000	護理科	價格變動, 數量減少
	變更項目金額小計			1,284	,000	變更項目金額小計 1,284,000				000				

附件三:復健科

		原申請項目							擬變更項目					變更原因
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	· 說明
1	嬰幼兒評估 教具組	1.皮巴迪動作發展量表第二版(PDMS-2) 2.布魯茵克斯—歐西瑞斯基動作精練度評量工具(BOTMP) 3.嬰幼兒綜合發展測驗(CDIIT) 4.嬰幼兒感覺處理能力剖析量表 Infant/Toddler Sensory Profile)中文版,0-6M/7-36M 各一组5.感覺處理能力制析量表 3至10歲(Sensory Profile)中文版,中文版	4	8,549	34,196	復健科	1	嬰幼兒評估 教具組	A.0-3 歲嬰幼教具遊戲組(B組): 0-9 字形配對組(含盤)、0-3 歲螺 絲配對組、小母螺絲、切水果、0-3 歲階梯幾何格、新階梯幾盤、動物盤、形分數盤、動物盤、形務學盤、動物整學的 整、这當人是 是 是 是 的一3 歲嬰幼樂器組(C組):高 。 是 的一3 歲嬰幼樂器組(C組):高 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	4	8,549	34,196	復健科	原1-中項容誤料請料計本內此資需正為畫門 為 提
		變更項目金額小計 34,1							變更	項目金	金額小計	34,	196	

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第五次專責小組委員會議紀錄

一、開會時間:99年07月20日(星期二)上午11:30

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈

四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員: 六、業務報告:

七、討論事項:

第一案

案由:99年整體發展獎補助經費,護理科資本門教學儀器原支用計畫中設備項目變更案,提請,計論。

說明:護理科相關設備,因儀器設備之內容與原支用計畫書有所出入需加以修正之,提請 討論。(如附件二)

決議:照案通過,請護理科協助修改相關規格,再由技合處彙整後報部核備。

第二案

案由:99年提升教學品質計畫,各單位於申請計畫中設備項目不變、規格及金額變更之案件, 提請 討論。

說明:老人照顧科資門本教學單位,因執行計畫與原支用計畫書有所出入需提請加以修正後 報部核備之案件,提請討論。(如附件三)

決議:照案通過。

第三案

案由:本校「仁德醫護管理專科學校教師研究計畫獎助辦法」各項經費編列項目及比例,提請 討論。

說明:本校「仁德醫護管理專科學校教師研究計畫獎助辦法」。(如附件四)

決議:

- 1.業務費項下的「工作費」比例由佔總經費之15%提高為30%。
- 2.原業務費項下的「文具紙張」及「電腦週邊耗材」改列為「雜支」項下,編列之比例 不得超過總經費的5%。
- 3.業務費項下增列「交通費」項次,以支應教師因計畫所需之相關費用。
- 4.原業務費項下的「影印」項目改為「印製費」。
- 5.請技合處提交校教評會討論審議。

第四案

案由:本校「仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程」條文修改,提請 審 議。

說明:本校組織單位變動,故提請更改部份單位名稱條文,詳如附件五。

決議:照案通過,請技合處提交校務會議審議通過。

八、臨時動議:無 九、散會:12:40

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第5次專責會議簽單 99/07/20 委員名單 簽 到 委員名單 簽到 校長 護理科 成果软 楊慕慈 委員 臧君琪 委員 教務主任 護理科 胡冠華 委員 梁素華 委員 學務主任 復健科 郭孟光 委員 王中傑 委員 總務主任 資訊管理科 黄建才 委員 王國恩 委員 會計主任 幼兒保育科 洪貴美 委員 林欣薇 委員 人事主任 視光學科 郭清圣 范俊松 委員 郭清苓 委員 技合處主任 醫事檢驗科 王義文 委員 王政光 委員 圖資中心主任 職業安全衛生科 邱紹聖 委員 侯宏誼 委員 通識教育中心主任 應用外語科 蔡培安 委員 陳達德 委員 語言中心主任 老人照護科 陳企韶 委員 陳翠芳 委員 事務組長 生命關懷事業科 陳美紫 委員 張 映 委員 通識教育中心 陳柏宏 委員 餐飲科 沈宜學 委員 列席人員

附件二:護理科

		原申請項目							擬變更項目					
優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明
23	Doppler 超音波	省電裝置、螢幕顯示:需能顯示胎心音 心音心拍數與低電量時的警告。高靈敏 度探頭:具備能偵測九週胎心音*配件: 偵測頭一個,電源線一個,探頭支架一個, 油膏一條(250ml)	3	65,000	195,000	護理科	新增	胎兒子宮胎盤實 習助產模型	1.胎兒模型9個月大,布製,身長 約45公分、付胎盤及羊膜 2.子宮模型,布製,付帝王切開口 3.胎盤模型,布製,成人女性,恥 骨結合		74,000	74,000	護理科	原有的設備足以 供 相 關 課 程 使 用,故擬新購相 關技術課程教學 之設備
							新增	孕婦體驗服	含:1.產婦襯衫附重量2.新生兒模型(睡臉型)3.新生兒模型用軟盒4.新生兒模型:規格身高:約150~180左右可穿重量:約5kg	1	67,000	67,000	護理科	原有的設備足以 供 相 關 課 程 使 用,故擬新購相 關技術課程教學 之設備
							新增	布質屛風	3 枚用(2700 mm)· 類似屏風,可自由地移動間隔空間。●不使用硬板,使用布料營造柔軟感,整潔的室內設計。●輕量且穩定。●布簾的材質含有出色的防火功能。●有一定程度的亮度,採光性。不能透視。●布簾的拆裝採取拉鍊式,可利用家庭用洗衣機清洗。· 規格●顏色:米色、藍色、粉紅色●框架:鋼鐵管、鋁製腳架●材質:聚酯 附防火加工	1	32,000	32,000	護理科	原有的設備足以 供 相關 課 程 使 用,故擬新購相 關技術課程教學 之設備
							新增	電子自動血壓計	※「可動式腕帶」和「手肘放置」可保持正確姿勢,配合每個人的手腕大小「全自動收縮腕帶」,有紀錄早上的高血壓的功用。規格:●本體重量:約1.6kg含電池●尺寸:寬230x高217x長228mm●適用腕圍:17~32cm	2	11,000	22,000	護理科	原有的設備足以 供 相關 課 程 使 用,故擬新購相 關技術課程教學 之設備
	變更項目金額小計 195,0								變	更項目	金額小計	195	,000	

附件三:

優先序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用單位	優先序	項目名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用單位	變更原因說 明
	富利吹	1.目標靶尺寸:60 公分*60 公分(正方形) 2.目標靶固定架尺寸:110~140 公分(可調整高度) 靶心至竿底低的高度。 3.發射槍: 2 支(內已含瞄準標準點、把手、吹氣 口) 4.安全吸盤式吹標: 30 支 (紅、藍色各 15 支) 5.紙板製吹槍: 10 支 6.吹氣口: 10 個 7.富利吹專用步道: 0.9* 10 公尺 8.適合吹出射程: 3 公尺、5 公尺、7 公尺 9.得分板: 1 個 10.配件:白板擦 1 個、白板專用筆 1 支	1	58,000	58,000	老人照顧科		感官、認知功能訓練組	1.水管燈 ●尺寸:約160cm×160cm 左右 ●由四種不同顏色組成的圖案(圖案內容依據當地文化 特色或機構需求設計) 依據不同分貝展現出不同的顏色,同時亦可以利用小樂器打擊出不同節奏的音樂而造成水管燈顏色和圖案的忽高忽低很具有聲光效果。 ●鼓勵中風或怕金森氏症的個案用力發音 2.活動教材百寶箱●尺寸:圖等:44 大小/外箱:約32 公分×15 公分×23 公分左右 ●百寶箱的內容含使用手冊一本、圖卡102張●分三大主題:(1)阿公阿嬤遊台灣(內有台灣地圖、風景名勝篇、風俗民情篇、名產小吃篇) (2)懷舊生活器具夜通工具篇、討生活行業篇、日常生活用品篇)(3)生活建續圖卡(認識今天、種稅、秋風掃落葉、麵食製作)3.袋中寶●尺寸:約25cm×25cm×46cm 左右 ●底部爲正方形的立體布製袋子,四個面由不同形狀和不同主題的水果圖案及魚的圖案組成。活動進行時可以將主題用物置於沒內,阻隔參加活動者的視線,訓練觸覺等感官刺激。 4.圓柱觸覺訓練簡 ●尺寸:約65cm×15cm×2cm 左右 一大個圓柱體底部設有不同材質、屬感的物品,讓成員以手觸獎,猜測所觸摸的物品爲何,以訓練其手部觸覺爲主要活動目的。	1	260,36	260,36	顧科	為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
	手眼協調 休閒組	含: 1.釣魚遊戲訓練組 1 組 (1)內容物:釣竿 2 根(配木製卷盤/魚線/磁鐵)、 魚 12 個(6種名 2 個)、遊戲墊 1 個 (2)魚的材質:木製 (3)遊戲墊材質:尼龍製 (4)釣竿尺寸:伸展長度 660mm~1715mm (5)魚的尺寸:長度 80~170mm、寬度 25~46mm、厚度 15mm 2.插花訓練組-大蘭花、小蘭花、霍薊香 (1)内容物:插花盤 3 個、花材 3 組(每組花材數量 15 支含以上)、心型名牌夾 3 個 (2)插花盤尺寸:長 30cm;寬 30cm;厚度 1.8cm (3)花材底座尺寸:直徑 8mm (4)插花盤材質:木製 (5)插花盤形狀:方形 (6)花材:由不同仿真花材組成,以實物爲主	1	35,000	35,000	老人照顧科		萬能成人實 習模型	1.製造國:日本 2.規格: ◆本體:成人女性全身模型 ◆材質:軟質特殊樹脂、硬質特殊樹脂製 ●尺寸:身長約158cm 左右 ●重量:約18 kg左右 3.組成:模型本體x1 具、女性性器x1 式、義齒x1 式、頭蓋活動式黏扣假髮x1 個、臀部注射軟墊x2 個、除便直腸內用藥道具x1 個、模擬座藥x1 式、模擬便x1 式、裝著式靜脈採血注射模型x1 式、求效x1 個、排水用管x1 根、排水用幫浦(膀胱用)x1 式、排水用幫浦(直腸用) x1 式、上下衣物x1 套、說明書x1 本 4.實習項目:全身狀態評估,生命徵兆的檢查順序,經營輸養(經鼻胃導管插入),經營輸養(胃膜口),女性導療、滯食,摘便實習,人工肛門護理,體位變換、保持、動的介證、支接排換,衣著穿換、間節可動訓練、全身擦拭、部份浴(足浴或其他),洗髮,口腔清潔、假牙裝類,點滴靜脈內注射中的護理,直腸內用藥,中心靜脈強大。對應對,對脈抽血注射,體位排液法的順序、氣切護理,氣氣吸入,胃洗淨,陰道洗淨,死後處理	2	280,00	560,00 0	顧科	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項數學儀器設備的使用率

扫描冰	1.包裝尺寸:40x37x11cm,產品尺寸:39x27x8 cm總重量:約 6kg2內含:1.目標球1個(內含鐵砂)2.軟球12個(紅球6個,藍球6個,重量400g/個)3.紅色橡圈1個4收納盒1個(塑膠製)	1	25,000	25,000	老人照顧科	吞嚥說明練 習模型	1.製造國:日本 2.尺寸:約 33x62x33cm(模型本體),約 37x69x38cm(模型床體)3.功能:●本模型顯示出人體頭頭部鼻腔、口腔、食道等縱切解剖構造,並詳細標示設明,以教導病人管灌及餵食的技巧●座台可 6 段式調整個度的變化。●頭部可配合模擬人體頸部在各種角度(15-45 度指針顯示)變化下會蠕與食道之間的相關位置變化。●使練習者易於了解頭部姿勢與應食技巧的關係。●鼻腔及口腔可插入鼻胃管及抽家管作練習。●頸部脊椎可依要求做出最大90度的角度變化●頭頸部半身縱切人型(頭部附角度計)●可 90 度的角度變化及固定底座(附角度計) 4配件:原廠硬式保管箱 x1、鼻胃管 x1、原廠特製食塊模型示数指揮棒 x1(可插入模型中使用)	1	250,00	250,00 0	老人照顧科	為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
	1.健身椅尺寸: 收起:長 20.3cm×寬 53.3cm×高 116.8cm 展開:長 58.4cm×寬 53.3×高 99cm 承重: 180kg 2.有氧腳踏輪: 63.5cm×36.8cm×30.5cm 3.肩膀伸展器: 40.6cm×10.2cm×213.4cm 4.可拆卸式健康踏階,做爲上下踏步運動之用。 5.可拆卸式有氣腳踏輪,可調節腿部間距,幫助增進心肺功能。	1	38,000	38,000	老人照 顧科	布質屛風	1.製造國:日本 2.類似屏風,可自由地移動間隔空間 ● 不使用硬板,使用布料營造柔軟感,整潔的室內設計 ● 電量且穩定 ● 布廉的析質含有出色的防火功能 ● 有一定程度的亮度,採光性。不能透視 ● 布廉的拆裝採取拉鍊式,可利用家庭用洗衣機清洗 3.規格 (W900/H1780/D400型) ● 蘇色 ● 維架:鋼鐵管、鉛製腳架●材質:聚酯附防火加工	6	36,000	216,00 0	老人照 顧科	爲因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教學儀器設備的 使用率
身心機能 活化運動 設備	1.活性溫熱組 2 組(1)加溫板(1 台): 42 cm*35 cm*2.8cm;(2)麥飯石溫熱墊(2 入): 40*30cm,外內部麥飯石以條狀製作成形 2 健康環 45 組:包括操作橫桿、滑車、圓環,材質為车體硬質塑膠內附鐵心(1)操作橫桿:3x 21.5cm,於桿上採防滑設計,內附 25cm 鐵心,重 150g(2)滑車:外直徑 9.8cm,內直徑 3.2cm,方便將操作橫桿置入固定,滑車周圍採凹槽設計,方便 回環於活動中之操作(3)圓環:重 130g,外直徑 29cm,內直徑 22.5cm,活動可置入滑車凹槽使用,環上設計 12 個所堰租,3 個一組,平均設置於環上,可供帶動者於活動中與使用者作手部互動,增加活動變化(4)附特製袋 3.手指棒 45個(1)材質:矽膠(2)尺寸:本體全長 17.5cm,球 4.8x 2.7cm。(3)本體爲六條柱狀矽膠,可供活動時手指套入使用,增加指間之刺激。(4)本體二端以階段式凹入設計,可供手指個別放入,進行單一手指之力量訓練及增加指關齡之活動	1	435,300	435,300	老人照顧科	電動護理床 (三馬達)	1.製造國:台灣 2.規格:約長 214x 寬 100x 高 35~70cm 左右(含護欄、不合床墊高度) 所有尺寸: ±5% 3.材質: 本體鋼製粉體抗菌塗裝、床面板房鍍鉾銷板 一體成型、床頭床尾板塑鋼一體成型、全覆式ABS 塑 鋼護欄 4.功能: 床面上昇下降約 35cm、背部上昇約 80 、腳部上昇約 40、採用直流低電壓高級馬達(馬達停 電力安裝 9V 電池供緊急使用)5.標準配件:床底雙 側附尿袋掛勾、搭配超透氣性雙面式床墊、附 5"高級 雙路板利車輪	2	75,000	150,00 0	老人照顧科	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
	(1)木製方形得分區 a.材質: 木製 b.尺寸: 850mm×585mm ×58 mm (不含支撐木棒、得分木棒高度)c.可搭配高爾槌 球地毯使用,得分架可放置於槌球之規則區之分數方 格,方便於得分時計分使用 (2)支撐木棒: 長度 200mm(不含螺絲) 外直徑 30 mm 共 4 支、原木色(3)得分木棒: 長度 150mm(不含螺絲) 外 直徑 30 m共 13 支,藍色、綠色各 4 支,黄色 3 支, 紅色 2 支(4)圈環: 11 個材質:麻繩附木製數字標記 (5)本體重量約 6.5 kg	1	36,000	36,000	老人照顧科	失智者徘徊 偵測器	規格 1.主機: ●電 源: DC-12V Adaptor ●尺 河:約 L25×W18×H6 cm 左右 ● 當某被監控病患打開不進出的門時,主機收到訊息後,動作指示燈會亮起,並持續發出嗶嗶聲,以告知看護人員 2.間口感應器 ●無線傳訊,安裝容易,操作簡單。 ● 當病患打開不進出的門時會立即傳訊給主機 含主機一台、無線發射閘口感應器—組	1	100,70	100,70	老人照顧科	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率

水平輸送搬運推床	全長: 165~185cm (± 5%) (可調整) 全寬: 75cm (± 5%) 調降範圍: 40~80cm (± 5%) 角度調整: 0~75'床面可無段角度調整(含或以上之角 度範圍) 材質:全床鋼製粉體塗裝及鍍鉻處理	1	247,900	247,900	老人照顧科		規格: 1.主機:電源: DC-12V Adaptor 最大容許使用病床 100 床,呼叫器 20 個,閘口感應器 15 個。 ●主機可輸入呼叫器號碼,可單組或群組呼叫。 ●LCD 背光顯示字幕。設定修改及查詢均能單機操作。 ●有呼叫時主機面板上的紅燈會亮起,回復時紅燈熄滅。 2.呼叫器●電源: 1.5V AAA 電池。●呼叫器會顯示出是護理站或病床的呼叫及回復的訊息。可選擇擊音或震動投示。3.壓力感應整一線線傳訊,安裝容易,操作簡單。當病患有下床或跌落會立即傳訊給主機含主機一台、呼叫器一個、壓力感應墊及無線發射器一組	1	113,30	113,30 0	籌款)	為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 與共享項數 增加各項數 學儀器設備的 使用率
助行輔助組	含:1.安心步行機 1 台:長 95cm 寬 70cm(1)前輪尺寸:200x50mm、後輪尺寸:406x50mm(2)支架材質:鋼管粉體塗裝鍍絡處理(0)輪胎:硬質兒充氣(4)輪餾及前輪叉型輪架:黑色硬質塑膠及鋼球型軸承(5)座墊:防水泡棉,外覆黑色棒膠一體成型(6)座椅無段式高度調整,單人可操作:77~116cm(8)狐狀網圈鎖扣設計:採雙扣式,利用槓桿原理將搭乘者臀部抬高,輕易讓使用者轉換成站旁。(9)附防後頓,樂車緞衛器 2.助行腰帶皮製)1條:適用腰圍 32~35 吋 3.四輪可煞助行車 1 台:捏把高度可調、座高 46cm	1	136,800	136,800	老人照顧科	+P / +L / PP \	規格 1.主機:●當某被監控病患離開病床觸控到報知 墊 ,主機收到訊息後·動作指示燈會亮起,並持續發 出嗶嗶擊,以告知看護人員●電 源:DC-12V Adaptor ●尺 寸:約 L25×W18×H6 cm 左右 2.壓力感應墊 ● 無線傳訊,安裝容易·操作簡單。●當病患有下床或跌 落觸控到報知墊會立即傳訊給主機 ●含主機一台、壓 力感應墊及無線發射器一組	1	99,000	99,000	超科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念, 並增加器設備的 學儀器設備的 使用率
模擬高齡 者體驗裝 置	1.腳部固定物一組,含: a.鞋型支撐物一件:踝關節開口 20cm、腳掌處開口 12cm b.腳踝固定板:依腳踝弧度造型塑膠製硬板,腳 踝二側各一片,長 20cm,寬 7.5cm2.加重物:腳部四格式 加重物 1 個、手腕三格式加重物 1 個、身體加重物 4 個 3.膝蓋支撐物一件:長 90cm,寬 35cm4.扮杖一支: a裂製,五段式調整、80-90cm 5.肋部支撑物一件:長 74cm,寬 16cm6 背心一件:背面即「高齡者模擬體驗 中」7.模擬老化眼鏡一付:鏡片設計留置四方形較清楚 視窗,具模擬視線窄化效果;軟質壓克力,鏡片具視窗 模擬黃化效果 8.半截式彈性手套一個 9.補強用魔衙批 布上條 10小袋包一個 11.手提箱一個 12.每身懷特兒一個:13.無障礙衣服 1 套:TC 布種材質,由左右袖口經 肩胛處轉彎至左右兩側衣擺的恰當位置,各縫合壹條雙 開口尼龍拉鍊。由左右袖腳至腰頭的恰當位置,各縫合 壹條雙開口尼龍拉鍊,拉鍊使用尼龍材質,雙拉頭運動 方向爲面對面。14.棉製白布手套一個	1	79,060	79,060	老人照顧科	油壓式昇降 沐浴床	1.推床尺寸:約寬760mm,長度尺寸:約1850、1900、1950mm±5%可視需要調整。 2.推床高度調整範圍:約540-860mm±5%。 3.底座材質:爲防腐蝕性綱板鍍環氧樹脂、防水、防銹處理。 4.輪子:四輪,約直徑4吋,附煞車。 5.床板材質:床體爲加強型玻璃纖維製、床板上有3道以上排水溝槽,防水、易清洗。 6.床面材質:PVC 軟墊內充纖維棉、柔軟舒服,可輕易扩充業,清洗,消毒。 7.床墊兩側有一體成型床板固定器,長度約70公分以上,防止床墊上下左右滑動。 8.功能:推床可左右兩側進床,單支油壓昇降踏板可左右互換昇降。 u 基座爲工字型,安全穩固、具有中心單柱型伸縮油壓昇降桿。 u 兩側邊有護欄、每一護欄有兩個鎖鉤,當學起時會自動咬在鎖住的位置。 u 本床爲腳踏液壓昇降操作系統。 9.最大負重:約150公斤以上	1	250,00	250,00 0	籌款)	為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 之 為 為 之 多 源 整 会 , 之 う 源 理 之 う 教 之 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者

模擬體驗 教學路徑 規畫組	整組含:1.模擬體驗專用桌 1 張:長 180×寬 60,中間凹弧設計及高度,需符合輪椅乘坐者靠近桌面之需求,以符合體驗指令設計內容。2.體驗路徑規劃 1 組 1)體驗平台連接緩坡,附隔屏:a.平台高 10 公分,寬 150*長 150公分,需符合輪椅過轉空間需求,以符合體驗指令設計內容。b.緩坡上批滑條,一座 145cm *150cm : 另一座 90cm *110cm : 緩坡須能表現無障礙空間之斜率規定之任於規定之不同比較值,以符合體驗指令設計內容。c.90公分持處隔岸,長 800公分,須於內部動線中安裝木及低於規定之不同比較值,以符合體驗指令設計內容。c.90公分持處隔岸,長 800公分,須於內部動線中安裝木製扶手(直徑 3.5cm)。d.公佈欄:280*90公分,邊下表數以其一(直徑 3.5cm)。d.公佈欄:280*90公分,過於內間數線中安裝木即大多方木製,內部為 5mm 軟木。材質:木作・2)佈置暨體驗內容規劃 a.L 型座架 5 個,分別標示餐飲區、休閒區、醫院區、加所區及購物區。海報 5 張,分別說明裝置、人生老化現象及各區驗重點 5 張,分別說明裝置、人生老化現象及各區驗重點 5 張,分別說明裝置、人生老化現象及各區驗重點 5 張,分別說明明實體驗內不與關於區人,整體驗項目說明。c.休閒區規劃:L 型座架及規劃不同觸感、視覺及計算考驗之項目,暨體驗項目說明。f.購物區規劃:L 型座架及規劃不同觸感,觀覺及計算考驗之項目,暨體驗項目說明。	1	270,000	270,000	老人照顧科	安全扶手	規格:1.扶手內緣採波浪凹凸紋路設計,可讓手指易於 抓握且有止滑效果2.扶手直徑約小於5cm,方便長者抓 握及施力3.扶手與牆壁距離不超過5cm,可預防長者因 手滑或其他因素,手臂伸入扶手與牆壁的間隙內,造成 手臂骨折的意外4.總長約20公尺左右5.需含安裝及施工	1	121,00	121,00 0	顧科(自	爲因應科系設 備之資源整合, 與共享理名項數 增儲器設備的 使用率
特用陷饰	1)轉角階梯階平台尺寸 90x90cm 2)三階尺寸共 90x90 公分、每階 30 公分含止滑條、階 梯燈 3)七階尺寸共 90x210 公分、每階 30 公分含止滑條 4)雙側 10cm 木作牆 5)雙側牆木作山毛櫸實木扶手(直徑 4.5 公分)+鋼製牆 扶座 6)材質:木作山毛櫸 木皮 油漆	1	176,000	176,000	老人照顧科	高齡者自助 餐具組	製造國:日本京都 1.用餐用圍裙 x 1pce、(2 way type) 2.木製圖形握柄 x 1 pce (附 6 入海網) 3.自助塑膠餐盤 x 3 ps (大、中、小各 1 個) 4.自助強化瓷器餐盤 x 3 pc (大、中、小各 1 個) 5.輔助筷套 x 2 pair (右、左手用) 6.輕便筷 x 2 pair (大、小各 1 雙) 7.吸瓶 x 2 pss(吸口型、吸管型各 1 個) 8.附把手吸瓶 x 1pce 9.杯把手 x 1pce 10.餐具止膠滑片約 40x90(cm) x 1pce 11.收納盒 x 1pce	1	29,500	29,500	顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
半身麻痺體驗裝置	1.腳部模擬器一件:高 29.5 cm,腳底長 23 cm,模擬器上開口:23.5cm,腳掌應開口:10.5cm,三條魔鬼膠點扣帶,用來固定小腿、腳踝及腳掌,穿戴後使膝關節及腳踝關節行動較不靈活,硬質塑膠 2. 提大一支;鋁製、可折疊收納,長度爲 80-90cm,可五段式調整 3. 腰部皮膚帶:長 40 cm,克 32 cm,特殊尼龍布料,以廣鬼膠點貼方式固定,內裡爲防滑材質,加強腰部固定。4. 肘部支撐帶一件:長 40 cm,寬 32 cm,特殊尼龍布料,以魔鬼膠點貼方式固定,內有護貯墊一片。 5. 育心一件:背面印有「中風者模擬體驗中」字樣 6. 束縛手套一只:可將五隻手指以彈性束縛方式錄曲至靠近掌心處,模擬手部痲痺狀態。7.內附居家生活體驗教學光碟 1 片:包含居家生活廁所區、臥室、書房、客廳等各區域的體驗模式。	1	50,000	50,000	老人照 顧科(自 籌 款)	高齡者日常 生活輔助用 品組	製造國:日本京都 1. 背部交叉清洗刷布:1 種類,全長約 405 X 290mm,重量:約 190 公克。2.身體交叉清洗刷布:1 種類,全長約 385mm,重量:約 115 公克。3 梳子(長型):1 種類,全長約 305mm,重量:約 180 公克。4.梳子(短型):1 種類,全長約 305mm,重量:約 70 公克。5. 洗髮墊棒(Hair Washer):1 種類,全長約 364mm,重量:約 110 公克。6. 髮刷(Hair Brush)(長型):1 種類,全長約 365mm,重量:約 110 公克。7. 髮刷(短型):1 種類,全長約 293mm,重量:約 100 公克。8. 長統機輔助用具(Stocking Aid):1 種類,全長約 600mm、寬度約 112mm,重量:約 146 公克。9.指甲銼刀:1 種類,全長約 130mm,重量:約 50 公克。10. 右手用鈕釦扭指:1 種類,全長約 130mm,重量:約 25 公克。11. 指配型鈕釦扭描:1 種類,全長約 130mm,重量:約 25 公克。11. 指配型鈕釦扭:1 種類,全長約 215mm,重量:約 18 公克。13. 樂樂筆:1 種類,全長約 215mm,重量:約 18 公克。13. 樂樂章:1 種類,全長約 140mm、重量:約 18 公克。13. 樂樂章:1 種類,全長約 140mm、重量:約 18 公克。13. 第 2 全長約 700mm,重量:約 18 公克。15. 萬能把手:1 種類,全長約 140mm、重量:約 180 公克。15. 萬能把手:1 種類,全長約 140mm,重量:約 280 公克。15. 萬能把手:1 種類,全長約 150mm,重量:約 280 公克。16. 左手用不死鳥型手杖:1 種類,全長約 100mm,重量:約 280 公克。16. 左手用不死鳥型手杖:1 種類,全長約 1000mm,重量:約 380 公克。16. 左手用不死鳥型手杖:1 種類,全長約 1000mm,重量:約 380 公克。	1	45,000	45,000	顧科(自	為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 雙儀器設備的 使用率

пп	(1)腳部固定物一組,含: a.鞋型支撐物一件:興關節開口 20cm、腳掌處開口 12cm b.腳踝固定板:依腳踝弧度造型塑膠製硬板;腳 踝二側各一片,長 20cm,寬 7.5cm(2)腳部四格式加重物 一個:長 40cm,寬 15cm、重量:1000g(3)膝蓋支撐物 一件:長 90cm,寬 35cm(4)籽杖一支;鋁製,五段式關 整 80-90cm (5)手腕三格式加重物一個:重量:720g、 長 32cm,寬 15cm(6)肝部支撐物一件:長 74cm,寬 16cm (7)背心一件:背面需印有「高齡者模擬體驗中」字樣 (8)身體加重物四個:重量 450/個,儀製金屬加重物, 外包一般布料(9)模擬老化眼鏡一付:鏡片設計留置四 方形較清楚視窗,具模擬視線窄化效果;材質、軟質壓 克力,鏡片具視窗模擬黃化效果(10)半截式彈性手套 (11)補強用魔術貼布一條(12)小錢包一個(13)手提箱一 個(14)穿戴示範體驗數學光碟。	1	66,700	66,700	老人照 顧科(自 <mark>籌款</mark>)	高齡者變更 體位翻身組	● 製造國:日本京都 ● 可插入身體下方防止地板滑動、可變更體位,保持良好的位置。 1. 三角枕 A3 個一組:可理想的變更 30 度體位。 ●高密度特殊氨甲酸酯製成。大的約 40*40*10 cm左右、小的約 20*40*10 cm左右、小的約 20*40*10 cm左右。 2. 膝蓋用枕 2 個一組:可正確保持雙膝蓋的膝蓋用枕頭。 ● 中、低密度特殊氨甲酸酯製成 約 24*31*24 cm/個3、迷你三角枕 2 個一組:可減少順勝、腳部、腋下、膝蓋的壓迫。 ●高密度特殊氨甲酸酯製成 約 26.5*21*8 cm/個4、M 型枕:在床或輪椅等保持姿勢時用。高發泡聚乙烯製成約 140*15 cm左右	1	39,500	39,500	顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
坐臥兩用 鋁合金輪 椅	座寬:17"、前-後輪:8"-24"、坐墊寬:43cm、坐 深:42cm、展開總寬:65m、收合總寬:39、坐墊至扶手 高:23m、總長:122cm、座高:51cm、背墊高:46m 、總 高:94.5-130、承重:100kg	1	15,000	15,000	老人照 顧科(自 籌 款)	高齡者步行 移動用各階 段用具車組	製造國:日本京都 1.折疊式步行車(裝有輪子):1種類 2.身體交叉清洗刷布:1種類 3.鋁製拐杖(標準型):1種類 4.鋁製拐杖(小型):1種類 5.早安問候型(bon jour) 拐杖:1種類 6.羅伏斯特蘭鉤樂式拐杖:1種類 7.步行輔助車:1種類●附有煞車鎖住功能,所以可以停車。●具有薄板片,故可以掛在腰部。●W-002(座面高度 53 公分者)重量:約7.6公斤左右●耐負荷重:約125公斤,類色:線皮,●對象者:身高約165公分以上者,轉盤高度:約80.5~85.5公分者	1	75,000	75,000	超科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念, 並增加器負債 學儀器設備的 使用率
輪椅專用 個人升降 桌	1.桌板:塑合板表面貼美耐板,兩側四周以 PU 封邊, 前緣採圓弧造型,桌面採用高密度防火防水耐磨面皮。 2.桌腳本體:中柱採冷軋網板 0.8mm 厚折曲成橢圓型, 內部有機械式調整機構。 3.塗裝:自動化高溫噴霧多道防銹處理,高溫粉體烤漆 厚 0.5m 以上。 4.尺寸:桌面 900×700×18mm, 腦架 80×63× 68-90cm(高度可調)	1	23,000	23,000	老人照 顧科(自 <mark>籌款</mark>)	銀髮族體適 能軟體	1. 本系統以 VBasic 程式語言開發。2. 執行開卡時可輸入在名、性別、生日、識別碼。。可依據以上基本資料 可由廣卡機目動傳輸至電腦中,由分析系統自動進行分析,將檢測結果與常模比對並顯示評比,可提供首次,上次、本次的數值內容包括(1)身體組成:身高.體重體肪 防率,腰臂圍比,身體質量指數、休息代謝率。(2)血壓分析、煅縮壓。新聚壓安静心挑率。(3)健康體能:三十秒坐站,開眼單足/雙足站立,握力座椅體前彎。2 分鐘抬腿。4. 檢測數據可以 MS-SQL 資料的格式儲存,並可轉換成多種不同檔案格式(如:EXCEL…)5. 報表具有三項示圖((1)綜合評估表內容分分為:身體組成平衡心肺耐力.肌 耐力.肌力及柔軟度(2) 平衡評估表,可標測個人平衡值落點6. 整體評估建議:提供個人的運動建議與注意事項7. 依台灣地區最新之檢測資料彙整之評估常模,進行評估。8. 列有檢測數據、身體組成来衡心肺耐力.肌耐力.服力及柔軟度(2) 平衡評估表、可標測個人平衡值落點6. 整體評估建議:提供個人的運動建議與注意事項7. 依台灣地區最新之檢測資料彙整之評估常模,進行評估。8. 列有檢測數據、身體組成表、綜合評估表、平衡評估、綜合評語等9. 含 100 張列印報表10. 50張(2)卡11. 附 2台讀 接機12. 需使用 Windows XP或 2000 以上系統13. 投標或簽約時,檢附原廠授權使用證明14. 投標時檢附別印報表乙張共審核参考15. 具有計分析功能(1)可依性別分析,比較不同性別各項體適能優良與差劣的人數(2)可依地區分析,比較不同地區間各項體適、優良與差劣的人數 16. 資料庫同時具有匯出及匯入的功能,提供彈性利用。	1	38,700	38,700	顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加學儀器設備的 使用率

沙發組	規格:2 人座、1 人座、大茶几、人造皮製	1	28,000	28,000	老人照顧科(自籌款)	全自動身高 體重計	1.測量範圍: ●身高:90-200cm,最小刻度:1mm●體 重:10-200kg最小刻度:100g2顯示:BMI 顯示面板,綠色 LED 顯示數字 3.使用電源:DC9V 變壓器,使用 AC110/220V4.實際的重量:約11.5kg 左右●包裝尺寸:(1 箱/2 件) 基座:約71.5X44.5X16.0cm 左右 長柱:約 216.5X38.5X11.5cm 左右●包裝重量:(1 件) 基座:約74.5kg 左右 5.使用現代技術所 設計之高準度線性感應模式的身高,體重測量系統,同 時具有依資料自動計算身體質量指數及顯示體重與標準體重比值的功能。6.測量方法;只要跨在測量板上,此 系統就自動開始測量身高和體重;而且可依公式計算出 您的體重與標準體重的比值,同時顯示所有測量資料; 另外,還可切換顯示身體質量指數 (BMI)	1	54,000	54,000	顧科(自 籌款)	爲因應科系設 備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
中高櫃	1.尺寸:整座寬 120 公分×深 80 公分×高 135 公分,分上下櫃、上櫃高 40 公分;下櫃高 95 公分(含腳架 5 公分),分三層含二層板。 2.材質: 上櫃:含五面強化玻璃 5mm 以上,拉門附鎮、下櫃:櫃體 面木做山毛櫸(貼實木皮油漆),內附二塊活動層板。	4	36,000	144,000	老人照 顧科(自 籌款)	握力器	1.約 22.4CM 長x14.3CM 寬x6.2CM 厚 2.約測量範圍 5-110 公斤 3.具有平均數據的功能	1	13,500	13,500	老人照 顧科(自 籌 款)	爲因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
矮隔屏	矮隔屏總長 300*高 90 公分,外貼美耐板, 木皮修邊,附木製扶手	1	18,000	18,000	老人照顧科(自籌款)	30秒坐站測 定器	1.器材配備:控制台x1、感應墊x1。 2.測定範圍:1~90次(含)以上。 3.測定時間:30秒,可自行設定測定時間。 4.專用充電器 110VAC 60HZ 1A 15VDC 0.8 A。 5.目的:評估受測者下肢之肌耐力,藉由受測者自身體重爲重量,在固定時間內施作同一動作之次數,來測量其下肢之肌耐力。 (1)受測者坐於椅子中央處,雙腳踩在地板,雙手交叉於胸前。 (2)聽到開始聲響時,受測者從坐姿以雙腿力量站立,至雙膝直立後再坐下。 (3)每一次動作成功時會有嗶的聲響。 (4)配錄受測者於 30秒內完成之次數爲依據。	1	34,920	34,920	顧科(自 籌款)	爲因應科系設 備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
防褥照護組	含:1. 防褥減壓床墊 1組:90x190x2 cm(1)墊體材質: a.100%F.S.V.P.(Fistulous Super Vinyl Plastic)超朔烯聚酯纖維:由數百條無毛細孔中空纖維盤結而成耐疲乏之彈簧墊體、墊體本身爲高分子產品,沒毛細孔,故不會產生鹽鱗細菌。無毒性並可循環再用 b.通過環境保護署品認證,可回收,省資源(2)墊體結構: a.由直徑 1.2 mm ~0.6 mm之中空塑膠條盤結成厚度 2 cm(含)以上 b.耐彎曲測試:符合 CNS-10017 測試,達 10000 次不龜裂 c.無毒性:符合 ASTM E662(2001)& FAR25.853(1998)測試 d.可整床水洗消毒(3)墊子彈性透氣、不聚熱、釋壓、釋溫、易清洗 2. 波力抓握墊(S、M・L)1組:外套爲 POLYSTER,內填物爲 POLYSTYLENE3. 環形護墊(S、M・L)1組:外套爲 POLYSTER,內填物爲 POLYSTYLENE	1	13,500	13,500	老人照 顧科(自 籌款)	開眼單足立測定器	1.器材配備:控制台×1、感應墊×1。2.測定範圍:0.1~80.0 秒(含)以上,可自行設定測定時間。3.最小單位:0.1秒 4.専用充電器:110VAC 60HZ 1A 15VDC 0.8 A。5.目 的:測量受測者於時開眼睛時,感受身體動作變化及自 行調整以維持平衡之能力。(1)開眼單足站立,可測定 單腳平衡的時間。(2)預備時,受測者睁眼雙腳站立, 身體保持直立,雙手抱於胸前,雙眼平視於前方。(3) 聽到開始聲響時,非受測腳離開感應墊,保持睁眼單腳 站立。(4)當另一腳碰觸感應墊時,時間自動停止計算, 或最大時間範圍到達,時間停止計算,感應一腳離開(單 足站立)的時間。	1	34,920	34,920	顧科(自	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
安全照護 約束組	含: 1. 磁扣式腰腹約束帶 1 組 (1)磁扣式鎖扣約束裝置,以腰腹部為基礎,並附間隔固定扣孔,可適用於不同腰圍尺寸之約束(2)合於人性化安全設計,約束後仍不影響翻身活動機能 2. 磁扣式腳部約束帶 1 組(1)磁扣式鎖扣約束裝置,全棉製品 (2)合於人性化安全設計,約束後仍不影響翻身活動機能 3. 磁扣式手部約束帶 1 組(1)磁扣式鎖扣約束裝置,全棉製品(2)合於人性化安全設計,約束後仍不影響翻身活動機能 4. 護手手套 1 雙(1)材管,布製(2)適用對象:適合躁動者使用 5. 約束帶(2 入/1 組)1 組尺寸:小 20x 5cm; 大 27×9cm	1	27,500	27,500	老人照 顧科(自 籌款)	坐椅體前彎 測定器	1.測定範圍:-20.0~36.0cm(含)以上 2.最小單位:0.1cm 3.目的:測量腰部關節柔軟度,評估後腿與下背關節活動範圍,以及肌肉、肌腱與韌帶等組織之柔韌性或伸展度。 (1)請受測者坐於椅子近前端處,以慣用腳伸出,腳跟 著地,腳尖朝上,並維持膝關節伸直,另一腳則平踩於 地面。 (2)受測者雙手相疊(兩中指互疊),雙手伸直自然緩 慢向腳尖延伸(不得急速來回抖動),並儘可能向前伸。 (3)測驗二次,取二次中較生成績;記錄單位爲公分。	1	24,060	24,060	プレノくバボ	爲因應科系設 備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率

1	維床報知 设備	內含: 1.地墊式離床報知: a.感應墊 1 片:長 1200mm×寬 500mm、PVC 材質、表面防滴水、抗菌 b.送信器 1 台:112x67x28mm(不含突起部分),ABS 樹脂材質,可設定 8 個頻道,傳達距離:約 100m、附外部天線,暫停按鈕:可暫停 5 分鐘(自動恢復)3 床墊式離床報知:a.感應墊 1 片:800x300x4mm、PVC 材質、表面防滴水、抗菌、電線長:約 1.4mb.送信器 1 台:112x67x28mm,ABS 樹脂,可設定 8 個頻道,傳達距離:約 100m、防外部天線,暫停按鈕:可暫停 5 分鐘(會自動恢復)3.腕型主機器 1 台:7寸:70x45x25mm,重量:85g、內建鋰電池(充電式),收信頻道數:8,報知方式:3 種響聲【電子音(音量大小可選擇)、震動、液晶顯示】、附腕帶	1	156,000	156,000	老人照 顧科(自 籌款)	二分鐘抬腿測定器	1.器材配備:控制台x1、感應墊x2。 2.測定範圍:1-900次(含以上。 3.測定時間:2分鐘,可自行設定測定時間。 4.専用充電器 110VAC 60HZ 1A 15VDC 0.8 A。 5.目的:以原地抬腿之方式,測量較長時間運動之心肺耐力。 (1)雙腳站立於感應墊上,聽到開始聲響時,即開始原地抬腿,每一步抬腿須將大腿與地面平行(離地 20cm)的高度。 (2)每一次動作成功時會有嗶的聲響。 (3)計算雙腳抬腿次數(總次數)(2)的成績。 (4)在 2 分鐘內計算完成動作之次數。	1	37,050	37,050	顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
都材	尤	1.枕套材質為 TC 印花材質 2.內欄布套為 100%POLYESTER ,PU 背膠防水裡 3.填充物為 100%POLYESTER 線維棉 4.內欄布套為防水裡含:5.整組 6: 1)L型枕 1 個:10x70x28cm 3)V型枕 1 個:70x70x28cm 3)小長枕 1 個: 50x30cm 4)大長枕 1 個: 95x30cm 5)標準枕 1 個: 70x45cm 6)方型枕 1 個: 40x40cm 7)嬰兒枕 1 個: 45x30cm	1	12,000	12,000	老人照 顧科(自 籌款)	坐起繞物測 定器	1.器材配備:控制台x1、感應墊x1。2.測定範圍: 0.01-30.00 秒(含)以上,可自行設定測定時間。3.最小單位: 0.01 秒。4.專用充電器 110VAC 60HZ 1A 15VDC 0.8 4。5.附屬品:標示字 6.目的: 評估受測者的數捷反應,及在行走繞物過程中所需動態平衡之能力。(1)受測者坐於椅子 13 處,雙腳踩在地板上,身體稍往前傾,雙手至於大腿上。(2)聽到開始聲響時,受測者立即從椅子上起身,並以最快步行的速度繞過原先擺放好的標示物體後,再回到椅子上坐好,時間停止。(3)計算離開椅子(感應墊)後,再回到椅子(感應墊)上所花費的時間。	1	32,850	32,850	老人照 顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
	欠食自理 輔助組	合: (1)定杓碗 1 個:直徑 11 公分,碗爲聚丙烯, 防滑底座 (5)聚乙烯(2)定杓盤 1 個:直徑 20 公分,盤邊有凸緣(3)桌面止滑墊 1 卷:41×180 cm(4)功能性輔助筷子 1 個:長 22.5cm,木製(6)多功能過程 1 個:長 20 2cm,木製(6)多功能過程 1 個:包 20×3.3cm(7)輔助調理器 1 組:30×28cm,材質:白色板爲塑膠材質(8)湯匙輔助固定帶(2入1) 組:場と軸助固定帶 (4) (2) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	1	71,600		老人照 顧科(自 籌款)	旗鑑型血壓計	1.隧道式機種 2.外型尺寸:約 230×210×220mm(含)以上 3.適用臂圍:約 17~30cm(含)以上 (1)最近3 次測量的平均值 (2)靜音設計 (3)記憶功能兩人份各 90 組(含)以上	1	13,000	13,000	顧科(自 籌款)	為因應科系設備之資源整合與共享可以 與共享可以 與學儀器設備的 使用率

	變更項目金額小言				2,360		變更項	 [目金額	頂小計	2,592	,360	
全方位可 調折疊式 沐浴椅	1.尺寸及範圍: 座椅:寬 440×深 410 mm 靠背:440×170×75 mm 扶手末端握把:56×36 mm 座椅摺疊後總厚度:240 mm 座椅垂直可調範圍:330 mm 2.材質:座椅及靠背:鋁材+鋼材,表面防滑 Polyurethane 材質,舒適柔軟,不冰冷 質感材質。 3.全套包含:靠背一組、可折疊扶手二組、沐浴椅一組、移動壁掛式軌道一組	1	200,000		老人照 顧科(自 籌款)							為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
移動式蓮蓬頭	1.基座 (1)尺寸:360(長)×100(寬)×235(高)mm (2)材質:鋁材+鋼材(不生銹材質) 2.水平移動壁掛式軌道 (1)尺寸128×23mm;長度依實際需求安裝 (2)材質:鋸材+鋼材(不生銹材質) 3.全套包含:基座一組、蓮蓬頭一組、冷熱閱一組、 移動壁掛式軌道	1	95,000	95,000	老人照 顧科(自 籌 款)							為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率
生活自理訓練教學		1	37,000	37,000	老人照 顧科(自 籌 款)							為因應科系設備之資源整合 與共享理念, 並增加各項教 學儀器設備的 使用率
	1.尺寸:1830×1918×760-790mm(桌面高度可調) 2.可供十位老人使用(五位輪椅、五位座椅),圓桌面 週邊有五個淺 U 型設計,其中之一 U 型可為抽出型, 其抽出或插入時,必須具有凹凸溝槽及凸出線條之密合 設計,以保持桌面平整,圓桌中央可供服務員一人入 座,做至少七人之餵食等工作。 3.桌面厚度 35mm,桌綠實木封邊,桌底挑土噴漆。 4.桌腳不錦鋼材質,直徑 76mm,上緣方形沖孔座附不 銹鋼螺絲,表面貼木紋軟皮,桌腳塑鋼調整座。 5.桌面 U 型外綠銳角倒圓角度,兩側各為左邊半徑(r): 100mm,右邊半徑(r):150mm	1	98,000	98,000	老人照顧科(自籌款)							為因應科系設備之資源整合與共享理念,並增加各項教學儀器設備的使用率

附件四:

仁德醫護管理專科學校教師研究計畫獎助辦法

98年03月23日97學年度第8次教師評審委員會議審議通過98年04月07日97學年度第2學期第2次校務會議審議通過98年12月17日98學年度第9次教師評審委員會議審議修訂98年12月23日98學年度第1學期第3次校務會議審議通過

- 第一條 為鼓勵本校教師從事學術研究計畫,提升學校研究能量,特訂定「仁德醫護管理專科學校 教師研究計畫經費獎助辦法」(以下簡稱「本辦法」)。
- 第二條 單一教師每年之獎補助金額,合計不得超過10萬元。每年度各項獎補助金額加總限以45萬元為上限。
- 第三條 計畫主持人資格須為本校專任教師。
- 第四條 每人每年原則至多主持1項研究計畫,研究主持人得請研究公假(每週一天為原則)至校 外合作單位進行研究,惟以課務及學生相關事務優先為原則,申請研究公假者須填寫「仁 德醫護管理專科學校研究假申請表」,經單位主管核准後,報技合處核准,嗣送人事室及 教務處備查。
- 第 五 條 專題研究計畫已獲國科會、衛生署或其他校外經費補助者,不得重複申請補助。
- 第 六 條 研究計畫以一般型計畫提出申請,經費編列以 10 萬元為上限,研究計畫經費使用範圍及標準須依校定規定編列。
- 第七條 申請程序:

計畫申請經單位主管同意後於每年3月31日前提出研究計畫書1式2份送本室彙整辦理審查工作,審查小組委員由人事室提供委員名單陳請校長圈選以任務編組方式召集,送外審部份,須選定外審委員2人,審查完畢並奉核准後於五月一日開始執行研究工作。

- ※ 備註:鑑於本校各專業學群領域之師資已漸完備,申請案經費在5萬元以內由校教評委員會審查;申請金額超過5萬元者,則送請外審,聘請2位公、私立大專校院助理教授以上教師或公營機構助理研究員以上為評審委員。
- 第 八 條 計畫主持人於五年內對本校重點發展研究成果豐碩者,由校教評會審核排序,報請校長核 示通過。
- 第九條 計畫審查評分重點:
 - 1. 研究構想是否具有創新及發表潛力(30%)。
 - 2. 學術或商業應用可行性評價如何(20%)。
 - 3. 實施方法及步驟是否周詳可行(20%)。
 - 4. 對預期成果或目標完成之合理程度(20%)。
 - 5. 經費需求之合理性(10%)。
- 第 十 條 校內研究案之執行時間為至當年 12 月 31 日止,經費結報應於 10 月 31 日以完成,研究計畫完成後必須在執行日期時間後的 2 個月內完成結案,主持人應提出研究成果報告 2 份及電子檔(PDF或 word 檔)乙份至技合處,並擇期在本校年度研究計畫成果發表會中發表。未依規定繳交結案報告者,在未來兩年內不得提出校內研究案。
- 第十一條 計畫執行中,如發生困難無法依原計畫完成而必須取消、變更或延長者,最遲須於 每年5月31日前向本室提出,惟已支用之經費,則需如數歸還學校。如未依規 定辦理,則喪失2個年度計畫申請。
- 第十二條 研究成果應以本校名義向學術期刊投稿發表並報本室備查,論文發表將作為本處未 來接受計畫案申請與否之重要依據。
- 第十三條 為鼓勵本校研究工作推展,研究所需1年內到期之電子期刊訂閱經費,得由本項經費下支應。
- 第十四條 本辦法之經費來源為教育部整體發展獎補助經費,應核准多寡,視經費決定之。
- 第十五條 本辦法經教師評審委員會議審議後,送校務會議通過,陳校長核定後實施,修訂時 亦同。

仁德醫護管理專科學校 教師專題研究計畫經費使用範圍及標準

項	目	名	稱	說明	標	準
_	、業務	务費			★不得編列:	
1.	專家審	筝查費		*校外專家審查費2000元。	圖書、列表機、錄音筆	
2.	工作責	ŧ		*實施本計畫特定工作所需勞務之工	等歸屬於財產類之物品。	
				資,以按日計酬者為限。以不超過		
				總經費 <mark>30%</mark> 為原則。		
3.	交通复	ŧ		*實施本計畫所需之差旅費		
4.	印製質	ŧ		實施本計畫所需書表影印費。		
5.	資料剪	蒐集費		實施本計畫所需資料檢索費。		
二·	· 材料	費		*實施本計畫所需消耗性器皿、材		
				料、藥品等之費用。		
= ·	·雜支			*文具用品、紙張及電腦耗材等,編 列不得超過總經費5%		
註	凡未	列於本	表	之經費項目均不得編列業務費	98.12.17校教評委員訂定	2

仁德醫護管理專科學校教師專題研究計畫申請書

一、基本資料 計畫編號:

計畫	查類別	□自然和	斗學類	□醫護暨管	学理 類	□人文社	會類	
申請	青單位				科			
主	持人	姓名:		職稱:				
共同	主持人	姓名:		職稱:				
共同	主持人	姓名:		職稱:				
計畫	中文							
名稱	英文							
執行		自民國	年 月	日起至民國	国 年)	月 日止		
計畫	聯絡人	姓名:		電話:		傳真:		
通訊	凡地址							
E-1	Mail							
(附件	改附件 -不齊, ·理申請)	□2. 專題言	計畫書影	計畫申請表] 本 1 式 2 份。 個人 5 年內學		0		
	請人章				單	位主管		
技	合處					域專家 查結果	□通過	□不通過
	師評會	決議 核定獎助分 新 台	金額 幣:			審查委	員 :	

申請編號: (由受理單位填寫)

仁德醫護管理專科學校

九十 年度教師專題研究計畫補助計畫書

中文計畫名稱: 英文計畫名稱:						
計畫主持人:						
共同主持人:						
執行期間:自	年	月	日起,至	年	月	日止

- 一、 計畫摘要
- 二、 背景分析
- 三、 計畫目的
- 四、 實施方法及進行步驟(含回饋單)
- 五、 預定進度
- 六、 人力配置(函授聘之專家學者簡介)
- 七、 經費需求
- 八、改進教學之利益

附件二、教師專題研究計畫經費編列表

計畫編號	仁研			申請經費	7		
申請單位		科		主持人			
項目名稱		說明	單位	五 數量	單價(元)	小計(元)	備註
共 計							

(篇幅不足,請自行複製) 共 頁第 頁

(請依仁德醫護管理專科學校教師專題研究計畫經費使用範圍及標準編列)

仁德醫護管理專科學校 年度教師專題研究計畫成果審查表

篇名:

編號: 計畫主持人: 送審日期:

審查委員(簽章):

項目	%	審	查	意	見
1. 研究構想是否具有創新及發表潛力	(30%)				
2. 學術可行性評價如何。	(20%)				
3. 實施方法及步驟是否周詳可行。	(20%)				
4. 對預期成果或目標完成之合理程度	(20%)				
5. 經費需求之合理性。	(10%)				
通 過 經 費					
總					

審查結果: 70 分以下 □不通過 ; 70 分以上 □修正後通過 □通過

附件四

仁德醫護管理專科學校教師專題研究計畫變更申請書

主持人		計	畫		
		編	號		
計 畫		- 1	•		
名 稱					
項	目 擬	修	Ş	È	情 形
1. 🗌 變更計畫	主持人 原主	持人:		聯絡電話:	
	單位				
		持人:		聯絡電話:	
	單位				
2. □ 變更計畫	E名稱 原名	稱:			
	新名	稱:			
3. 🗌 變更計畫		容:請附新修訂計	畫書內容		
原計畫內容:詳	如原計畫				
4. □ 放棄計畫					
變					
更					
說					
明					
申請	人簽章:				
申		校教評會審查結	果		
连		□ 通過,	變更為		
請					
流		□ 未通過	,原因		
程		 簽章:			
	年 月 日	年 /	月 E	1	

申請編號: (由受理單位填寫)

附件五

仁德醫護管理專科學校

九十 年度教師專題研究計畫成果報告



計畫名稱:

計畫編號:

執行日期: 年 1 月 1 日至 年 12 月 31 日

經費總額: 經費來源:

目 錄

頁次

- 一、 計畫摘要
- 二、 計畫目的
- 三、 背景分析
- 四、 實施方法及進行步驟
- 五、 人力配置(函授聘之專家學者簡介)
- 六、 經費需求
- 七、 成效評值(可以照片、問卷、回饋單或圖表方式呈現)

附件五

仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程(草案)

中華民國92.04.16校務會議通過中華民國92.12.15校務會議通過中華民國92.12.15校務會議通過中華民國92.12.10教育部核定依據台技(三)字第0920174609 號函辦理中華民國95.05.10專責小組會議修訂中華民國95.06.21校務會議通過中華民國95.09.11教育部核定依據台技(三)字第0950131482 號函辦理中華民國96.11.15專責小組會議修訂中華民國98.03.10專責小組會議修訂中華民國98.04.07校務會議通過提請中華民國99.07.22專責小組會議修訂

- 第一條 依據本校組織章程暨『教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請原則及注意事項』規定設置專責小組委員。
- 第二條 本會名稱為『仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會』,簡稱『仁德專責 小組委員會』,(以下簡稱本會)。
- 第三條 本會宗旨為:
 - 一、審訂仁德醫護管理專科學校之校務整體發展計畫暨教育部相關獎補助款之分配 及規劃。
 - 二、審核各科系之教學相關專業教室、購置教學用重要儀器設備及其短、中、長期 規劃之實際需要和各科系所擬訂施行計劃及預算等。
 - 三、審核其他相關學校健全發展之運作計畫。
- 第四條 本小組成員,主任委員一人,由校長兼任之,當然委員由教務主任、學務主任、總務主任、會計主任、人事主任、技合處主任、圖資中心主任、通識教學中心主任、電子資訊組組長、外國語言中心主任、事務組組長擔任,另由各科自行推舉代表一名(護理科及通識中心得推舉1-2 名),任期一年,得連選連任之,委員代表不得為該年度經費稽核委員會員。
- 第五條 本會設置執行秘書一人,由主任委員於本會委員中遴選並派任之;承主任委員之命 處理本會日常事務。
- 第六條 本會委員於任期間離職時,由原推舉單位重新推舉之。
- 第七條 本會委員會議,由主任委員定期召集之,並為主席;主任委員未能出席時,由執行 秘書代理之。
- 第八條 本會委員會議開會時,得邀請有關單位組長、教師、職員代表參與,蒐集或研究有關本會之提案資料。
- 第九條 本會委員會議之決議,應有2/3 委員之出席,出席委員2/3 之同意行之。
- 第十條 本會組織章程經委員會會議修訂,提請校務會議通過,呈校長核可後實施,修正時 亦同。

仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程(草案) 條文對照表

	修正條文	現行條文	說明
第四條	本小組成員,主任委員一	第四條 本小組成員,主任委員一	因本校組織整
	人,由校長兼任之,當然	人,由校長兼任之,當然委	併,使單位名稱
	委員由教務主任、學務主	員由教務主任、學務主任、	有所變動,故提
	任、總務主任、會計主任、	總務主任、會計主任、人事	請專委小組會議
	人事主任、 <u>技合處主任、</u>	主任、 研發主任、圖書館主	審議。
	圖資中心主任 、通識教學	<u>任</u> 、通識教學中心主任、 <u>電</u>	
	中心主任、電子資訊組組	<u>算中心主任</u> 、外國語言中心	
	<u>長</u> 、外國語言中心主任、	主任、事務組組長擔任,另	
	事務組組長擔任,另由各	由各科自行推舉代表一名	
	科自行推舉代表一名(護	(護理科及通識中心得推	
	理科及通識中心得推舉	舉 1-2 名),任期一 年,	
	1-2 名),任期一 年,	得連選連任之,委員代表不	
	得連選連任之,委員代表	得為該年度經費稽核委員	
	不得為該年度經費稽核委	會員。	
	員會員。		

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第六次專責小組委員會會議記錄

一、開會時間:99年09月06日(星期一)上午10:00

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員: 六、業務報告: 七、討論事項:

第一案

案由:遴選本年度執行祕書,提請討論。,提請 討論。

說明:根據本校「仁德醫護管理專科學校獎補助款專責小組委員會組織章程」辦法規定,委 員任期為一年,各單位已遴選新年度之委員,故提請遴選本年度執行秘書。

決議:出席委員共17人,經由與會人員進行投票後,王義文獲得15票、胡冠華1票、王國恩1票,由王義文委員當選本學年度執行秘書。

第二案

案由:99年整體發展獎補助經費,原支用計畫中設備項目新增案,提請 討論。

說明:體育室欲建置"健康體適能中心",故新增此項目由學校配合款支應,相關資料。(如 附件二)

決議:照案通過,並請體育室彙整相關規格後交由技合處報部核備。

第三案

案由:99年提升教學品質專案計畫經費補助經費,原支用計畫中,子計畫3-1-2「提升復健科學生証照考照率推動計畫」經常門經費結餘款之運用,提請 討論。

說明:子計畫3-1-2「提升復健科學生証照考照率推動計畫」經常門補助款經費結餘77,500元, 提請裁示結餘經費之運用。

決議:子計畫3-1-2「提升復健科學生証照考照率推動計畫」結餘之經費,經出席委員一致決議通過流用至分項計畫二「提升教師實務能力與專業成長計畫」項下,且經費應運用妥善勿浮濫申報。另視光學科於9/9日舉辦「提昇教學品質教師成長研習會」,亦准予由本經費申請。

八、臨時動議:無 九、散會:上午11:00

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第6次專責會議簽單

99/09/06

		27A XX 1	
委員名單	簽到	委員名單	簽到
校 長楊慕慈 委員	7016	護理科 莊安慧 委員	サウま
教務主任 胡冠華 委員		護理科 陳佳英 委員	牌传菜
學務主任 陳企韶 委員	好企品	復健科 王中傑 委員	不快等
總務主任 范俊松 委員	花塔和	資訊管理科 王國恩 委員	王俊鬼
會計主任 洪貴美 委員		幼兒保育科 林欣薇 委員	
人事主任 范俊松 委員		視光學科 郭清苓 委員	节清冬
技合處主任 王義文 委員	主義之	醫事檢驗科 李慶孝 委員	孝慶芳
圖資中心主任 委員		職業安全衛生科 侯宏誼 委員	快光花
通識教育中心主任 蔡培安 委員	tert	應用外語科 張碧玲 委員	是前 是
語言中心主任 委員		老人照護科 陳翠芳 委員	为双文
事務組長 陳美紫 委員	陳美鹭	生命關懷事業科 張 映 委員	卷映
种量量	連布等	餐飲科 沈宜學 委員	丁克学
		通識教育中心 陳柏宏 委員	
(S) s - ch s n	THE County SIN	通識教育中心 林明燦 委員	

附件二:體育室

學校名稱:仁德醫護管理專科學校

		原原	申請項	į 🛮					擬變更巧	頁目				變更原因說
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	明
								健康體 適能中 心	場地各項保護、水電設置、 木作設置、油漆設置、照明 設備設置、窗簾設置、玻璃 設置、五金設置	1式	2,476,215	2,476,215		強化運動教學設施提升學生體適能水準,推動風氣,增設學生運動空間。 (自籌款)
		變更項	頁目金	額小計	(C				變更項目	金額小計	2,47	76,215	

仁德醫護管理專科學校九十九年度第七次專責小組委員會會議記錄

一、開會時間:99年09月21日(星期二)下午14:00

二、開會地點:綜合大樓六樓醫檢科階梯教室

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈

四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員:

六、業務報告:

七、討論事項:

第一案

案由:本年度各單位執行「整體發展獎補助款」、「提升教學品質計畫專款」及「特色典範計畫」業務報告。

說明:各項計畫結案日期將到,各計畫主持人於相關經費執行與執行成效為何?故請各計畫主 持人於本日議程中報告相關執行情形。

決議:請各計畫主持人掌握各項經費執行進度,切勿耽誤各計畫結案報部時程。

第二案

案由:教育部訪視整體發展獎補助經費訪視意見及「99年提升教學品質計畫」期中審查意見, 提請 討論。(如附件二)

說明:

決議:請各相關單位注意委員提供的書面意見,俾使於未來執行各相關計畫能更加的完善。

案由:100年整體發展獎補助經費各單位分配經費,提請 討論。

說明:100年整體發展獎補助經費分配初估已確定,提請專責小組委員討論,分配比例是否妥 適。(如附件三)

決議:請技合處,依據委員所提之意見重新計算各單位分配款項,待相關資料會簽各單位、 校長核可後,再重新提案討論。

第四案

案由:99年整體發展獎補助經費,圖書館購置中、西文圖書及視聽資料數量與原報部支用計畫有所出入,提請 討論。

說明:原圖書館購置中、西文圖書及視聽資料經費為134,500,由資本門其他項下流入300,000增 購中、西圖書及視聽資料,故冊數會與原報部資料不符,故提請專責小組委員討論。 (如附件四)

決議:照案通過。

第五案

案由:99年提升教學品質計畫專案,應外科所提資本門項目規格與原報部支用計畫有所出入, 提請 討論。

說明:應外科於子計畫3-3項下所購置之相關設備,誤植型號,故提請專責小組委員修改規格。 (如附件五)

決議:照案通過。

八、臨時動議:無

九、散會:15時40分。

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第7次專責會議簽單

99/09/21

委員名單	簽到	委員名單	簽到
校 長楊慕慈 委員	TOWK.	護理科 莊安慧 委員	1
教務主任 胡冠華 委員	机谷囊	護理科 陳佳英 委員	时徒英
學務主任 陳企韶 委員	P生生名元	復健科 王中傑 委員	主からす
總務主任 范俊松 委員		資訊管理科 王國恩 委員	里里像
會計主任 洪貴美 委員	建黄子	幼兒保育科 √ 林欣薇 委員	
人事主任 范俊松 委員	艺活热	視光學科 郭清苓 委員	郭清茶
技合處主任 王義文 委員	三義な	醫事檢驗科 李慶孝 委員	香慶芳
圖資中心主任 委員		職業安全衛生科 侯宏誼 委員 V	快光强
通識教育中心主任 蔡培安 委員	\$eit	應用外語科 張碧玲 委員	張碧岭
語言中心主任 委員		老人照護科 陳翠芳 委員	12 03 - Th
教學資源中心主任 委員		生命關懷事業科 張 映 委員	飛映
體育室主任 陳有榮 委員	70万万	餐飲科 沈宜學 委員	江重學
事務組長 陳美紫 委員	陳美零	通識教育中心 陳柏宏 委員	通规定
電子資訊組組長 陳欣良 委員	V	通識教育中心 林明燦 委員	

訪視意見

審 杳 委 員 意 見 覆 單 回 位 張嘉育委員:經費支用情形 技合處 99 學年度針對經常門經費詳加規 1. 資本門規範符合中長程計畫,而經常門項目,如改善教學研究、師資結構、行政人員研習等 劃;人事室對教師研究與進修及薪資補助 經常門應與中長程有關,如學校逐年改善師資結構,以達成升格技術學院。所以師資結構上 對象與比例應重新規劃 運用經常門的關聯度要加強說明。 秘書室與技合處重新規劃經費稽核委員會 2. 稽核經費沒有太大問題,所有的辦法與運作都很好。建議學校將經費稽核委員會與專責會議 委員任期從一年改為兩年,因許多教師非財經相關背景,委員會每一年改選一半,新舊有交 與專責會議委員任期。 替運作起來會比較順暢,提供參考。 總務處事務組與各經費執行單位(資本門) 3. 98 年度資本門標餘款約2百多萬,委員很肯定學校的議價能力。不過這並非好現象,為何 之詢價機制宜建立。 標餘款會剩這麼多?可見各單位在詢價不夠精確,並非不能沒有標餘款,但是標餘款約佔總 請總務處與會計室要求相關核銷憑證之簽 經費 1/7,稍微高了一點。建議詢價過程再審慎一點。另外有些核銷單據內容不太完整(例: 章需標註日期。 只寫一批,完全沒有單價及數量這類細節),教育部很注意這些細節,希望學校多留意改進, 而各單位簽章需押日期,至少責任歸屬時能清楚知道那階段出問題。 各科資本門之圖儀設備初期規劃與專責會 4. 針對項目變更,不管是名稱、規格與費用等,都提專責小組會議列出對照表討論,符合教育 議討論應更嚴謹。 部的規定。但變更項目偏高,所以在規劃上希望多加強,各科更要加強規劃能力,是未來努 力的重點方向。 5. 【老師晤談方面,不列入書審報告裡面的成績】有老師發表心聲建議,這是可喜現象,很多 學校老師都不太敢講話。有老師提到現在專業教室設備都很良好,但是一般教室單槍不足, 學校考量怕被偷或學生破壞,使用一般教室單槍搬運及歸還浪費時間,建議改善。另外網路 連線速度太慢或是容易當機,亦建議改善,以上報告。 黃慶堂委員: 優點: 獎補助辦法與制度皆有明確訂定,且經由行政會會議通過,基本上獎補助辦法和資料,符合公平、 公開、公正的原則。 缺點:

1. 去年訪視時,教育部即對獎補助經費希望不要過度集中於少數人,建議上限 45 萬,而在 98

回

年度最高是46萬多,建議學校要落實,盡量獎補助不要太集中於少數人,要能改過並去落

2. 學校執行與原支用計畫書有落差,不過修訂版有經教育部再核定,符合規定。其中改善教學 及師資結構項目經費,獎助現有合格教師,基本上合平規定。在未來學校整個支用計畫書書 量配合中長程計畫編列作一個詳細的規劃,避免執行跟計畫落差過大。

3. 改善教學這項目分數比較低,在上次訪評紀錄是4萬塊,98年度降為2萬5千塊,改善教 具希望學校在改善教學方面能重視,教師能善加利用在改進教學方面,這樣對學生學習方面 是有幫助的,以上三點作為學校參考。

技合處整理駱俊宏老師 98 年申請項目。 已修辦法(上限45萬)改善。

單

位

覆

請各單位依中長程計畫編列預算,人事室 除補助現有薪資,更需挹注在提升師資素

本年度已由科(每科10萬元)提出改進 教學規劃。

李明昱委員:資本門部份由會計說明

資本門執行率及成效方面,主要在採購部份:

實,對提昇老師研究及進修將會有幫助。

1. 採購底價跟預估價格落差太大。從採購方面來看是好現象,學校採購方面很會殺價,把原本 請各科確實詢價,事務組建立詢價與議價 預估價格殺很低,但缺點是請購單位在預估價格時沒有精算;建議請購單位對價格的訪查要 更加仔細,同樣的底價在訂定時有無依據?建議學校關於底價的訂定除了要參考請購單位訂 出的價格外,並要有一套機制,不使價差這麼大,(例:第6-8項,預估金額為68萬,但是 底價部份為48萬,中間價差20萬)那底價怎麼訂出來的?希望在請購預估時價格更審慎, 設定底價要建立機制。

2. 關於採購單據問題,依據教育部規定:所有人員簽章時都要押日期,但很多單據裡有的有押 有的沒押日期,未來在法律問題上對學校與經辦人是一個很大的風險,所以建議確實執行要 求所有經辦人員要確實的押日期。

3. 採購合約方面:對採購東西的規格、品名訂得很詳細,但沒有廠牌。訂合約時應明列廠牌: 驗收時要有廠牌以讓驗收人員能夠方便驗收。建議採購合約中列入廠牌,以免廠商變換廠牌 影響學校權益。

4. 依據本校採購辦法第9條第3項規定:驗收時,必須會同總務處營保組、會計室、使用單位、 總務處事務組共同驗收。此辦法明訂這幾個單位人員必須出現在現場,但從一些案例裡面 中,發現部分驗收單位人員並未在現場,比如說會計室是採書面事後審核,就不在現場;另 一案例依照日期看來可能某些人員不再現場,或是有在現場卻押錯日期,實際上驗收日期為 98年8月18日,但主驗人員押上日期為98年8月20號,從文書上看似乎不在現場,會驗 人員簽8月18號、8月19日?到底那一個日期對?有無出現在現場?無從得知,會計室人 員簽8月20日為書面審查,建議學校主驗人員、協驗人員、會驗人員及監驗人員4個人員

請總務處與會計室確實要求核銷作業標記 日期。

各科與事務組於合約書中應註明儀器廠 牌,事務組請建立規範說明。

請營保組重新規劃驗收流程。

	審查	委	員	意	見	回	覆	單	位
	的職掌到底是什麼?需建立	立。這4個人要不	要到現場作驗收	動作,在驗收辦法	裡面要作更明				
	確的規定,以免以後發生沒	去律問題的時後,	很難去釐清。			請圖書館	說明與改進	0	
5.	圖書設備有2點發現:第一	-、發現 DVD 應該	亥要貼編號,有的	的貼在外殼, 有的貼	在光碟片上。				
	希望學校能統一張貼處。另	另一個發現抽查之	.後法現 DVD 的	盒子其中有一個項	目:居家照顧				
	者光碟片上面沒有註明「9	18年度教育部獎補	甫助經費」字樣	,依照規定是要貼上	去,抽查10	数 學 也 供	的汰舊與更多	¥ 6 0	
	個,其中一個沒有貼上去	,建議學校要補貼	上去。			教子 政備	的人皆兴义,	∀ °	
6.	【訪談老師之後的建議】-	- 些教學輔助教具	,如教學錄影帶	、模型,應該多購	置輔助教具讓				
	學生去瞭解;有些損壞的詩		/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	要作講解會比較困難,希望	•	之內,多去買一	·些教具,在教學方	面會更順暢,				
	學生受益更多,以上是資本	本門的建議。							
	審視之問題								
	·處:								
	一般教室獎補助經費資本門	引分配之原則。							
	相關辦法需上網更新。								
•	室:								
	現有薪資補助之分配原則。								
	駱俊宏老師申請經費過高。								
• • • • •	組:								
	.科招標資料								
	回應:	A - A - 11							
	校園網路及單槍問題這學期		1 6 7 5 11 4 6						
	網路慢的問題,老師可能不			升級 64k,校園光線	ű已經改善完				
	畢,中華電信告知已經是跟		•						
	東西損壞:假病人等教具利		.,						
	廠牌問題:在招標時不能講	静敞牌 ,在採購確	定才寫厰牌,其	他關於驗收辦法我位	門很快的作修				
	正。	* 16 h) =6 \ 1 = \ 1	1. / / / h		1) 				
	經費過度集中:那位老師原	只為教務主任,該	老師已經資遣,	這是過去,往後會	汪怠改進,今				
	年也確實在執行。	- 11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11		ab ton m) hor its ton i	क्ष्य वर्ग				
6.	今年缺失改善,明年絕對不	、能出現,這才是	訪視目的,相信	我們问仁都能努力	学習。				

99 年度教育部補助專科學校辦理提升整體教學品質專案計畫期中審查意見表

學校名稱:仁德醫護管理專科學校

項目

(一)提升教師教學品質:

- 色,包括協助教師改善教學方法、提升 教學成效之具體措施。
- 2. 教師評鑑與教學評量之落實,及改善措 施與建立教學成效績優教師之獎勵機 4. 教師基本授課時數列入議題,宜有降低之結果。 結果不理想之課程,建立具體有效之追 蹤輔導或處理改善機制。
- 3. 強化教師教學與實務、產業及社會發展 趨勢連結之具體措施。

審查意見

- 1. 已對審查意見逐項回覆。
- 1. 強化教學專業成長單位之功能與特/2. 有些建議在回覆說明中表示將進行檢討,並在期末 報告中呈現,宜積極進行。
 - 3. 教學評量不佳之教師通知各科,由各科在科務會議 上專案討論改進策略提供教師改善,並非最好策 略,宜有積極之輔導措施。

 - 制,並對評鑑成績不理想之教師或評量 5. 已針對委員意見修改,惟如何落實委員意見,俟期 末報告結案始知成效。

(二)強化學生學習成效:

- 1. 建立具特色之一年級新生輔導機制 索及生涯規劃)。
- 2. 建立學習成效不佳學生之預警機制及 輔導措施。推動其他強化學生學習動 4. 一年級新生能進行憂鬱檢測、生涯探索與職涯興趣 機,提升學生學習風氣之有效作法。
- 3. 建立畢業生長期追蹤機制,掌握畢業 生就業狀況,包括就業率、雇主滿意 度、畢業生滿意度、雇主回饋意見及 畢業生回饋意見,並依據畢業生與雇 主回饋意見,對課程與教學方法進行 檢討及改善。
- 4. 強化職輔單位組織及功能(例如師生 互動)、協助學生至業界見習、實習並 建立全校性實習輔導機制、提升學生 取得專業證照之比例,或其他具體強 化學生就業競爭力之全校性措施。

- 1. 課程地圖之架構全校宜一致,並與工作(職稱)結 合,使學生瞭解課程與未來工作之關係。
- (例如選課輔導、生活適應、職涯探2. 提升相關證照考試率官就考照內容加以瞭解,使其 融入正規課程中。
 - 3. 期中預警後,教學輔導或補救教學之實施宜再詳細 說明。
 - 相關活動有助學生生活與學習適應

	項目	審查意見
校內外學之在校學生之行課程檢討及改善	本位課程發展機制,並納入 者專家、產業界、畢業生、 之建議與回饋意見,據以進 討及改善,並定期提出課程 季報告。	程。 2. 系科本位課程宜針對工作人力分析規劃課程,全校 宜有一致性之表現架構。
	数師於學生選課前將課程大 制度,上網率應達到百分之	
	款預算執行情形:經費執行 達到 70%以上。	
綜合審查意見(含建議)	告更完整。 2. 本專案實置係在提升整體 主專案實實學與一個, 主事。 是學校在教學與其工作 是學校是, 是中國, 是一國, 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一 是一	,宜有全校性的統整,例如課程地圖在基本架構上全校
審查結果	■ 通過 □ 修正後通過 □ 須補充資料再審查	7 I - 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17

100年度獎補助資本門分配各科經費統計表

99.09.08

各科學生數	一年級	二年級	三年級	四年級	五年級	二專一	二專二	學分班	在職專班	人數	A 學生 (50%)
護理科	449	441	418	394	463	0	0	0	0	2,165	20.2
復健科	298	291	265	237	261	0	0	0	30	1,352	12.6
資管科	34	21	26	28	25	12	31	0	0	177	1.7
應用外語科	0	21	22	20	21	0	0	0	0	84	0.8
視光學科	59	58	38	31	30	33	37	0	253	539	5.0
醫檢科	110	96	85	71	74	0	0	0	0	436	4.1
餐飲科	73	63	28	30	23	59	69	0	0	345	3.2
職安衛科	38	29	17	0	0	14	32	0	0	130	1.2
幼保科	51	35	0	0	0	15	32	0	41	133	1.2
老人照顧科	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0.2
生命關懷事業科	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43	0.4
日間部全校總人數	1112	1055	899	811	897	133	201	0	387	5,361	50.6

範例:護理科學生 2165÷5361×50%=20

99年3月學生人數(學分班不列學籍,不列入)

B 教師研究 產出 10%÷4=2.5%	著作(件數)	2.50%	專書 (件數)	2.50%	證照 (件數)	2.50%	國科會、其他公 民營機構、民間 團體計畫	2.50%	合計
護理科	24	0.45	1	0.3	0	0.00	0	0	0.73
復健科	8	0.15	2	0.6	1	0.83	0	0	0.71
資管科	18	0.34	0	0.0	0	0.00	3	1	0.92
應用外語科	14	0.26	0	0.0	1	0.83	0	0	0.26
視光學科	11	0.21	0	0.0	0	0.00	1	0	0.40
醫檢科	11	0.21	2	0.6	0	0.00	0	0	0.76
餐飲科	0	0.00	0	0.0	0	0.00	1	0	0.19
職安衛科	23	0.43	0	0.0	0	0.00	3	1	1.01
幼保科	0	0.00	0	0.0	0	0.00	0	0	0.00
老人照顧科	0	0.00	2	0.6	0	0.00	0	0	0.56
生命關懷事業科	0	0.00	0	0.0	0	0.00	4	1	0.77
通識中心	24	1.08	2	0.6	1	0.83	1	0	1.83
總點數	133		9		3		13		4.0

範例 1:護理科 24 件數÷133×2.5=0.45

註:著作、專書、證照、及承接計畫之件數,根據 98 年度獎補助經費執行清冊所計。

各科教師人數教師 研究產出學生證照 (含)畢業評鑑成績	C 專任教師 編制人數	10%	D 學生證照 (含)畢業	15%	E評鑑成績	15%
護理科	46	2.6	137	7.04	10	1.5
復健科	21	1.2	0	0.00	10	1.5
資管科	14	0.8	0	0.00	20	3.0
應用外語科	14	0.8	31	1.59	10	1.5
視光學科	7	0.4	87	4.47	10	1.5
醫檢科	6	0.3	7	0.36	10	1.5
餐飲科	8	0.5	5	0.26	10	1.5
職安衛科	5	0.3	25	1.28	10	1.5
幼保科	4	0.2	0	0.00	10	1.5
老人照顧科	1	0.1	4	0.21	0	0.0
生命關懷事業科	2	0.1	0	0.00	0	0.0
通識教育中心	48	2.7	0.00	0.0	0	0.0
合 計	176	6.59	292	13.72	100	15

各科教師人數 教師研究產出 學生證照(含)畢業 評鑑成績	各科學生 數 50%	教師研究 產出 10%	各科教師 人數 10%	學生證照 (含)畢業生 15%	評鑑成績 15%	總分
護理科	20.0	0.7	2.6	7.0	1.5	31.87
復健科	13.0	0.7	1.2	0.0	1.5	16.41
資管科	2.0	0.9	0.8	0.0	3.0	6.72
應用外語科	1.0	0.3	0.8	1.6	1.5	5.15
視光學科	5.0	0.4	0.4	4.5	1.5	11.77
醫檢科	4.0	0.8	0.3	0.4	1.5	6.92
餐飲科	3.0	0.2	0.5	0.3	1.5	5.45
職安衛科	1.0	1.0	0.3	1.3	1.5	5.09
幼保科	1.0	0.0	0.2	0.0	1.5	2.70
老人照顧科	0.0	0.6	0.1	0.2	1.5	2.37
生命關懷事業科	0.0	0.8	0.1	0.0	1.5	2.37
通識教育中心	0.0	1.8	2.7			4.53
總分	50.0	8.1	10.0	15.2	18.0	101.4

100年度教育部獎補助資本門分配各科經費概況表

資本門總經費		科別		新設科系 5%(科)	各科分配	各科基本 基數 30 萬	不足額	總合計
獎補助款	\$16,800,000	總結餘	9,539,100				(128,778)	
自籌款	2,600,000	結餘	9,539,100					
總計	\$19,400,000	護理科			3,040,111	300,000		3,340,111
圖書 10%	1,940,000	資管科			1,565,366	300,000		1,865,366
訓輔 2.5%	485,000	復健科			641,028	300,000		941,028
通識教育中心 4%	776,000	醫檢科			491,264	300,000		791,264
其他	2,000,000	視光科			1,122,752	300,000		1,422,752
各科基數	3,600,000	應用外語科			660,106	300,000		960,106
	10,599,000	餐飲科			519,881	300,000		819,881
新設科系 5%	1,059,900	幼保科			485,540	300,000		785,540
	9,539,100	職安衛科			257,556	300,000		557,556
		老人照顧科		529,950	226,077	300,000	(60,000)	996,027
		生命關懷事 業科		529,950	226,077	300,000	(60,000)	996,027
		通識教育中心	776,000		432,121	300,000	(8,778)	1,499,343
		圖書館	1,940,000					1,940,000
		訓輔	485,000					485,000
		其他	2,000,000					2,000,000
		合計	5,201,000	1,059,900	9,667,878	3,600,000	(128,778)	19,400,000

資本門總預算 19,400,000 元。扣除圖書、訓輔、通識外餘 10,599,000

新設科系每科先編列 5%之預算: 10,599,000*5%=529950 各科(含通識)基本額度爲 300,000(300,000*12=3,600,000)

附件四

學校名稱:仁德醫護管理專科學校

原申請項目														
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明
1	中文圖書		110	350	38,500	圖書館	1	中文圖書		942		270,450		由環安組項下預算流入 300,000增購相關圖書資源
2	西文圖書		20	1,800	36,000	圖書館	2	西文圖書		57		91,410		由環安組項下預算流入 300,000增購相關圖書資源
3	視聽資料		20	3,000	60,000	圖書館	3	視聽資料		15		72,640		由環安組項下預算流入 300,000增購相關圖書資源
	變更項目金額小計 134,500						變更項目金額小計 434,500							

附件五

學校名稱:仁德醫護管理專科學校

原申請項目															
優先 序	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	優先	項目 名稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	使用 單位	變更原因說明	
		2500 流明以上 EMP-1710 及懸掛施工	1式	31,702	31,702	應用外語 科	1	單槍投影機	2500 流明以上及懸掛 施工	1式	31,702	31,702	應用外 語科	刪除型號	
2	電動布幕	CASOS GES-150 軸心 電動珠光布幕	1式	18,182	18,182	應用外語 科	2	電動布幕	軸心電動珠光布幕	1式	18,182	18,182	應用外 語科	刪除型號	
	液晶電視	42 吋 Full HD 液晶顯 示器(VT4276-NT)+閉 掛施工 同步顯示器 1 2 組 對 4VGA 同步顯示器 (含線材)		40,500	81,000	應用外語 科	3	液晶電視幕	42 吋 Full HD 液晶顯 示器+壁掛施工 同步 顯示器1對4VGA同步 顯示器(含線材)	2組	40,500	81,000	應用外 語科	刪除型號	
	變更項目金額小計				130,884		變更項目金額小計 130,884						884		

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第八次專責小組委員會會議紀錄

一、開會時間:99年10月14日(星期四)中午12:10

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室(人事室旁)

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈

四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員:

六、業務報告: 七、討論事項:

第一案

案由:仁德醫護管理專科學校運用「教育部獎補助資本門經費分配標準」辦法,提請 討論。 說明:

- 1. 為更加妥善運用獎補助經費,擬將本辦法部份條文修訂,提請委員討論。
- 2. 相關法條及條文修正對照表如附件二。

決議:照案通過。

第二案

案由:100年整體發展獎補助經費及100年提升教學品質計畫各單位分配經費,提請 討論。

說明:100年整體發展獎補助經費分配初估已確定,提請專責小組委員討論,分配比例是否妥適。 (如附件三)

決議:

- 1. 照案通過。
- 2. 各項設備請詳實詢價,填報時請注意相關規定。
- 3. 電腦資訊類設備由電子資訊組統籌,統一提出設備規格與價格。
- 4. 請各單位於99年10月20日前回傳相關設備規格資料給技合處彙整。

第三案

案由:99年整體發展獎補助經費—經常門新聘教師薪資經費及其他(購買一年內到期之電子期刊)項 下經費不足流用事宜,提請 討論。

說明:

- 1. 本年度該項經費編列1,486,728元,本校今年度無新聘教師,提請將本項經費流入改善教 學與師資結構項下,以支應其項下各項經費不足之預算。
- 2. 其他(購買一年內到期之電子期刊)項下本年度編列608,207元,預定購買中、西文電子期刊資料庫,現已購置中文電子期刊資料庫(240,000元),西文電子期刊資料庫(605,585元)不足237,378元,請裁示經費來源。

決議:

- 1.新聘教師經費流出237,378元給予圖書館支應購買西文資料庫,餘款流入改善教學與師資結構項下。
- 2.上述決議經在場委員無異議一致通過。

八、臨時動議:

第一案

案由:總務處文書組欲購買線上公文簽核系統,提請專責小組討論是否納入100年獎補助經費預算, 提請 討論。

說明:因應節能減碳、增進公文簽核時效,總務處文書組欲購買線上公文簽核系統,提請委員裁示 經費來源。

決議:

- 1. 不通過。
- 2. 本項系統不納入100年整體發展獎補助經費項內,建議運用本校自籌經費辦理。

第二案

案由:復健科執行99年提升教學品質計畫購置設備與原報部支用計畫書有所變動,故提請專責會議 討論。

說明:復健科執行99年提升教學品質計畫所購置設備與原先報部計畫書之規格有所出入,故提請專 責小組討論,並同意變更。

決議:照案通過。

第三案

案由:電子資訊組執行99年獎補助經費,欲購買CA大專授權軟體,因軟體價格調漲,致原先所編列預算金額不足,提請專責小組委員會議裁示。

說明:因軟體價格調漲致原先所編列預算金額不足,故提請專責會議裁示經費來源。

決議:

- 1.不通過。
- 2.請電子資訊組陳組長與廠商連繫議價,儘速執行完畢。

九、散會:14:30。

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第8次專責會議簽單

99/10/14

	から入り来	13300	
委員名單	簽到	委員名單	簽到
校 長楊慕慈 委員	7,406	護理科 莊安慧 委員	
教務主任 胡冠華 委員	机器等	護理科 陳佳英 委員	净信莫
學務主任 陳企韶 委員	平安全是	復健科 王中傑 委員	Frig
總務主任 范俊松 委員	Erstr é	資訊管理科 王國恩 委員	于图象
會計主任 洪貴美 委員	TRAGE	幼兒保育科 林欣薇 委員	林坎街.
人事主任 范俊松 委員	花落档	視光學科 郭清苓 委員	N # (#)
技合處主任 王義文 委員	马克文	醫事檢驗科 李慶孝 委員	王级老父
圖資中心主任 委員		職業安全衛生科 侯宏誼 委員	快站
通識教育中心主任 蔡培安 委員	葵色	應用外語科 張碧玲 委員	强强
語言中心主任委員		老人照護科 陳翠芳 委員	
教學資源中心主任 委員		生命關懷事業科 張 映 委員	請假(出意)
體育室主任 陳有榮 委員	酒石草	餐飲科 沈宜學 委員	水重
事務組長 陳美紫 委員	陳美學	通識教育中心 陳柏宏 委員	連扎克
電子資訊組組長 陳欣良 委員		通識教育中心 林明燦 委員	林明婷

仁德醫護管理專科學校運用「教育部獎補助資本門經費分配標準」辦法(草案)

中華民國 94 年 5 月 20 日 專責小組委員會議訂定 中華民國 95 年 2 月 17 日 專責小組委員會議修正 中華民國 97 年 11 月 17 日 專責小組委員會議修正 中華民國 99 年 10 月 14 日 專責小組委員會議修正

- 第 一 條 本校為有效運用教育部獎補助款之分配,依公平、公正、公開之原則,切合各科實際情 況及需求,制定本辦法。
- 第二條 本經費用於各科資本門,依據各科學生人數、專任教師編制人數、學生取得相關證照數 等項次,與本校實際需求為優先,經專責小組開會決議各單位分配比率後,執行各科資 本門經費分配。
- 第 三 條 資本門總經費經專責小組委員會會議審議,總經費=校統籌分配款(25~35%)+中長程重點特色發展分配款(25~35%)+系科基本分配款(30~45%)。
- 第 四 條 校統籌分配款(25~35%),支援全校性之教學及研究,如下列:
 - 一、圖書館:配合本校中長程發展,對圖書館重點投資,依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請原則及注意事項」比例。
 - 二、 電子資訊組:重點補助提昇全校性網路教學設備。
 - 三、 教學研究及學生事務與輔導相關設備:依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請原則及注意事項」比例。
 - 四、通識教育中心設備。

五、 其他。

- 第 五 條 中長程重點特色發展分配款(20~30%)
 - 一、發展學校中長程計劃:以購置充實大型實驗設備,並以能支援實用性、整合性、 長期性之教學、研究為主。
 - 二、 補助重點系科:每年重點補助以兩科為原則。
- 第 六 條 系科基本分配款(35~50%):

基本分配款之運用為充實常態性實驗教學設備與購置系科共同性設備,係以各科教師結構數與學生結構數之分配比核配:

- 一、學生人數:依據上年度提報雲科大之基本資料庫為基準,其計算方法為 《 $\frac{\bar{g}}{\bar{g}}$ \bar{g} $\bar{g$
- 二、專任教師編制人數:依據本校人事室提供之上學年各科專任教師為基準,其計算方法為《 $\frac{800}{800}$ $\frac{800}{800}$
- 三、學生取得相關證照數:依據上年度提報雲科大之基本資料庫為基準,其計算方法為《 $\frac{\bar{b}$ 科學生證照數 $\times 30\%$ 》。
- 第七條 經費據實核支,設備及相關資料依據總務處及會計室所訂相關辦法辦理。
- 第 八 條 本要點經本校專責委員會審議,送請校長批核後實施,修正時亦同。

仁德醫護管理專科學校運用「教育部獎補助資本門經費分配標準」辦法(草案) 條文修正對照表

	·	 上到然衣	
	現行條文	修正條文	備註
第三條	資本門總經費經專責小組第四次委員會會議(94年5月20日)決議, 先扣除共同科4%、訓輔2%、圖書10%、其他1%、專案改善20 %及新設科系40%後,每科分配基 本補助額度為新台幣三十萬元,整 餘額再依上年度績效分配(40%)。	資本門總經費經專責小組委員會會議審議,總經費=校統籌分配款(25~35%)+中長程重點特色發展分配款(25~35%)+系科基本分配款(30~45%)。	
第四條	新設科系補助三年,平均分配當年度新設科系,其計算方法為 <u>總額×40%</u> <u>新設科系數</u> 》,若新設科系所提需 求低於分配款項時,其剩餘款項將 依專責小組會議決議流用至他項。	校統籌分配款(25~35%),支援全校性之教學及研究,如下列: 一、圖書館:配合本校中長程發展,對圖書館重點投資,依「教育部發展經費申請原則及注意事項」比例。 二、電子資訊組:重點補助提昇全校性網路教學設備。 三、教學研究及學生事務與輔導相關設備:依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費申請原則及注意事項」比例。 四、通識中心設備。	
第五條	各科績效分配方式依據以下成績加總,進行分配: 一、評鑑成績:依據教育部最新主題成績。為基準,佔方方。 「許鑑成績為基準,方方後,其計算經濟的。」 「於科評鑑總分」 「於科評鑑總分」 「學生人數」 「學生人之基本資料庫為基準,法 「於科學生總人數」 「全校學生總人數」 「全校學生總人數」 「全校學生總人數」 「全校學生總人數」 「主任教師人數」 「主任教師人數」 「主任教師人數」 「主任教師所人數」 「於科教師所人數」 「於科教師所入數」 「於科教師所人數」 「於科教師所入數」 「於科教師所知」 「於科教師知」 「於述知」 「於述知知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知」 「於述知述知知」 「於述知述知知」 「於述知」	中長程重點特色發展分配款(20~30%) 一、發展學校中長程計劃:以購置充實大型實驗設備,並以能支援實用性、整合性、長期性之教學、研究為主。 二、補助重點系科:每年重點補助以兩科為原則。	

準,以教師著作、教師、教師、教師、教師、教」、專書、計畫、書籍、為 事等所能力、(其實務能力、(第二專長(證照),其 , (證別),其 (證別),其 (證別),其 (證別),其 (證別),其 (證別),其 (證別),其 (記別),其 (記述),其 (記述), (記述), (記述) (記述) (記述) (記述) (記述) (記述) (記述) (記述) (記述) (記述)

《 全部專案計畫金額 》; 教師 產出點數計算方法為教師著 作、教師改進教學、教師提 昇實務能力及進修第二專長 等三項各佔 1/3。

五、 學生取得相關證照數:依據上年度提報雲科大之基本資料庫為基準,佔評比之 15%, 其計算方法為《<u>該科學生證照數</u>×15%》。

第六條 經費據實核支,設備及相關資料依 第六條 據總務處保管相關辦法辦理。

莒六條 系科基本分配款(35~50%):

基本分配款之運用為充實常態性實驗 教學設備與購置系科共同性設備,係以 各科教師結構數與學生結構數之分配 比核配:

- 一、學生人數:依據上年度提報雲科大之基本資料庫為基準,其計算方法 為《<u>該科學生人數</u>×50%》。
- 二、專任教師編制人數:依據本校人事 室提供之上學年各科專任教師為 基準,其計算方法為

 $\langle\!\langle \frac{$ 該科教師人數 $\times 20\%$ $\rangle\!\rangle$ 。

三、學生取得相關證照數:依據上年度 提報雲科大之基本資料庫為基 準,其計算方法為

 $\sqrt[8]{\frac{\mathrm{該科學生證照數}}{\mathrm{2}$ 校學生證照數}} $\times 30\%$ $^{\circ}$ 。

第七條 本要點經本校專責委員會審議,送 請校長批核後實施,修正時亦同。

經費據實核支,設備及相關資料依據總 務處及會計室所訂相關辦法辦理。

第八條 本要點經本校專責委員會審議,送請校 長批核後實施,修正時亦同。

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)

	100 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) <u>-預估</u> (獎補助款 11%以上) 總經費(5)=(3)+(4									
\$16,000,000	\$8,000,000	\$24,000,000	\$4,500,000	\$28,500,000								

		資本門		經常門					
	補助款	獎助款	自籌款 <u>-預估</u>	補助款	獎助款	自籌款			
	70%	70%	(100 %)	30%	30%	0%			
金額	11,200,000	5,600,000	4,500,000	4,800,000	2,400,000	0			
合計		\$21,300,00	\$7,200,000						
占總經費比例		70%		30%					

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**%。<u>前段經常門預算得流用百分之五至資本門,流用後資本門不</u>得高於 75%,經常門不得低於 25%。經資門之劃分應依「財物標準分類」規家辦理。

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□是, \$______ % (註一)

■否

項目	獎補即	力款	自籌	拿款	合計
4 口	金額	比例(%)	金額	比例(%)	口印
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】)	12,768,000	76.00%	\$3,900,000	87%	\$16,668,000
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 類】)	1,848,000	11.00%	\$0	0%	\$1,848,000
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】)		3.00%	\$0	0%	\$504,000
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、 <u>其</u> 他永續校園綠化等相 關設施。)	4 000 000	10.00%	\$600,000	13%	\$2,280,000
合計	16,800,000	100.00%	\$4,500,000	100%	\$21,300,000
	16,800,000		\$4,500,000		

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 <mark>勵</mark> 補	前助款		自籌	拿款		內容說明(分配原	
	垻 日	金額	比例		金額	比例		則、審査機制說明)	
		研究 \$ 720,000	研究 1	10%	研究 \$ 0	研究 0	%		
			研習 7	7%	研習\$0	研習 0	%	1.參考 99 年度各項經費支 用概況,由專責小組規	
→ `	改善教學與師資結	進修 \$ 288,000	進修	1%	進修 \$ 0	進修 0	%	畫,依據教育部獎補助 抜用辦法規劃本年度預	
	構(占經常門經費30%以上【不含自	改進教學 \$ 846,000	改進教學 1	12%	改進教學 \$ 0	改進教學0%		算分配。 2.審查機制	
		編纂教材 \$ 72,000	編纂教材	1%	編纂教材 \$ 0	編纂教材() %	獎助教師案件之審核由	
		製作教具 \$ 72,000	製作教具	1%	製作教具 \$ 0	製作教具() %	技合處收件,再送校教 評會進行審查。	
		小計 \$ 3,096,000	<u>小</u> 計 4	13%	<u>小</u> 計 \$ 0	<u>小</u> 計 0	%		
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】)	\$ 216,000		3%	\$ 0		0%		
三、	學生事務與輔導相關經費(占經常門經費 2%以上 <u>【不</u> 含自籌款金額】	社團指導教師 鐘點費 \$ 72,000 其他學輔工作 經費 \$ 216,000 小計 \$ 288,000	<u>其他學輔工作</u> <u>經費</u>	1 <u>%</u> <u>=</u> 3 <u>%</u>	其他學輔工作 <u>經費 \$ 0</u>	社團指導 <u>鐘點費</u> 其他學輔〕 經費 小計	0 <u>%</u> <u>C作</u>	用於學生之社團、學生各類研習之補助及外聘社團 指導教師鐘點費	
四、	改善教學之相關物 品(單價一萬元以 下之非消耗品)	\$ 1,080,000		15%	\$ 0		0%		
五、	其他	新聘教師薪資 (2 年內) \$ 720,000 現有教師薪資 \$ 864,000 資料庫訂閱費 (1 年期) \$ 936,000 其他 \$ 0 小計 \$ 2,520,000	新聘教師薪資(2 年內) 10% 現有教師薪資 12% 資料庫訂閱費 (1 年期) 13% 其他 0% 小計 35%	7-1 (o - 1-1 (o - 1 (o - 1(o - 1 (o - 1)(o - 1 (o -	新聘教師薪資(2年內)\$0 現有教師薪資 \$0 資料庫訂閱費 (1年期)\$0 其他\$0 小計\$0	新聘教師 (2 年內) 現有教師 資料庫訂閱 (1 年期) 其他 小計	0 <u>%</u> <u>荞資</u> 0 <u>%</u> 目費	1.新聘具有博士學位及助 理教以上資格之教師 2.妥善運用獎補助款公平 分配補助現有教師 3.一年內到期之電子期刊 資料庫訂閱費	
	總計	\$ 7,200,000	100%		\$0 左美数與卫旗次红	100%		陈 吴 + / / / / / / 日日 『 + J +	

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<mark>勵補</mark>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,領有月退俸之教師,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<mark>勵</mark>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。

附件 2-1

100年度獎補助資本門分配各科經費統計表

99.09.22

各科學生數	一年級	二年級	三年級	四年級	五年級	二專一	二專二	學分班	在職專班	人數	學生
護理科	449	441	418	394	463	0	0	0	0	2,165	20.0
復健科	298	291	265	237	261	0	0	0	30	1,352	12.5
資管科	34	21	26	28	25	12	31	0	0	177	1.6
應用外語科	0	21	22	20	21	0	0	0	0	84	0.8
視光學科	59	58	38	31	30	33	37	0	253	539	5.0
醫檢科	110	96	85	71	74	0	0	0	0	436	4.0
餐飲科	73	63	28	30	23	59	69	0	0	345	3.2
職安衛科	38	29	17	0	0	14	32	0	0	130	1.2
幼保科	51	35	0	0	0	15	32	0	41	133	1.2
老人照顧科	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0.2
生命關懷事業科	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43	0.4
日間部全校總人數	1,112	1,055	899	811	897	133	201	0	387	5,424	50.0

註:根據教務處提供99年6月學生人數(學分班不列學籍,不列入)

附件 2-1

各科學生人數 各科教師人數 學生證照	學生人數	50%	專任教師 編制人數	20%	學生證照	30%	總分
護理科	2165	19.96%	46	7.19%	127	12.53%	39.68%
復健科	1352	12.46%	21	3.28%	0	0.00%	15.74%
資管科	177	1.63%	14	2.19%	18	1.78%	5.60%
應用外語科	84	0.77%	14	2.19%	31	3.06%	6.02%
視光學科	539	4.97%	7	1.09%	87	8.59%	14.65%
醫檢科	436	4.02%	6	0.94%	7	0.69%	5.65%
餐飲科	345	3.18%	8	1.25%	5	0.49%	4.92%
職安衛科	130	1.20%	5	0.78%	25	2.47%	4.45%
幼保科	133	1.23%	4	0.63%	0	0.00%	1.85%
老人照顧科	20	0.18%	1	0.16%	4	0.39%	0.74%
生命關懷事業科	43	0.40%	2	0.31%	0	0.00%	0.71%
合 計	5,424	50%	128	20%	304	30%	0

註:1.教師人數以人事室提供99年9月之統計表。

^{2.}學生證照數,參照98學年雲科大資料庫統計表。(以98年8月1-99年3月31日)

100年度教育部獎補助資本門各科分配經費表(初估)

科別	分配比例	預算金額	分配金額	餘額	配合款	各單位分配金額
資本門總預算金額		16,800,000			4,500,000	
校統籌分配款	30%	5,040,000				
圖書館	11%		1,848,000	0		1,848,000
電子資訊組	10%		1,680,000	0		1,680,000
學生事務與輔導相關設備	3%		504,000	0		504,000
通識教育中心(體育室)	6%		1,008,000	0		1,008,000
合 計			5,040,000	0		5,040,000
中長程重點特色發展分配款	20%	3,360,000				
發展學校中長程計畫	10%		1,680,000	0	600,000	1,680,000
補助重點科系						
護理科	5%		840,000	0		840,000
復健科	5%		840,000	0		840,000
合 計			3,360,000	0		3,360,000
系科基本分配款	50%	8,400,000				
護理科	39.68%		3,333,120	0		3,333,120
復健科	15.74%		1,322,160	0		1,322,160
資管科	1.00%		84,000	29,100		113,100
應用外語科	6.02%		505,680	0		505,680
視光學科	14.65%		1,230,600	0		1,230,600
醫檢科	5.65%		474,600	87,000		561,600
餐飲科	4.92%		413,280	68,100	3,500,000	481,380
職安衛科	4.45%		373,800	87,000		460,800
幼保科	1.85%		155,400	87,000		242,400
老人照顧科	0.74%		62,160	87,000		149,160
生命關懷事業科	0.00%		0	0		0
合 計	94.70%	5.30%	7,954,800	445,200		8,400,000
總 計		16,800,000			4,500,000	21,300,000

三日 中でもりが	資2	片 門	經常	門	二人 45	/#±≡+	
計畫項次名稱	補助	說明	補助	說明	配合款	備註	
分項計畫一:專業實作教學教室設置計畫							
子計畫 1-1: 護理/老照	1,500,000		500,000				
子計畫 1-2:復健/幼保/職安	1,500,000		1,000,000				
子計畫 1-3:醫檢	800,000		500,000				
子計畫 1-4:視光	800,000		500,000				
子計畫 1-5: 餐飲	800,000		500,000				
子計畫 1-6:通識中心	600,000		500,000			體育組	
分項計畫二:提升教師實務能力與專業成長計畫	1,000,000		500,000			教務處教學資源中心	
分項計畫三:提升證照訓練考試輔導機制計畫					2,000,000	(線上考照系統) 教務處教學資源中心	
子計畫 3-1-1:提升護理科學生証照考照率推動計畫			400,000			護理科	
子計畫 3-1-2:提升復健科學生証照考照率推動計畫			300,000			復健科	
子計畫 3-1-3:提升醫檢科學生証照考照率推動計畫			200,000			醫檢科	
子計畫 3-2: 證照即測即評發證中心之建構	1,500,000		300,000			資管科/電算中心/推廣教育中心	
子計畫 3-3:強化英語教學品質,提高學生職場競爭力	500,000		300,000			外語中心	
分項計畫四:推動社區健康服務提升學生實務能力計畫			500,000			(健康醫療服務專車設備)推廣教育 中心/學務處	
合 計	9,000,000		6,000,000		3,000,000		

100 年提升獎補助總金額→15,000,000

補助款→15,000,000(資本門60%:9,000,000 元 經常門40%:6,000,000 元)

自籌款→3,000,000

仁德醫護管理專科學校九十九年度 第九次專責小組委員會議記錄

一、開會時間:99年11月12日(星期五)上午10:00

二、開會地點:綜合大樓一樓會議室(人事室旁)

三、主 席:楊主任委員兼召集人慕慈

四、出席人員:專責小組委員(如附件一)

五、列席人員:

六、業務報告:

七、討論事項:

第一案

案由:「99年提升教學品質計畫專案」資本門及經常門結餘款之運用,提請 討論。

說明:

- 1.「99年提升教學品質計畫專案」資本門經費結餘款為421,000元(補助款304,539元,配合款 116,461元),經常門結餘款爲104,299元,提請委員裁示經費之運用。
- 2.經常門結餘款,教學資源中心預計採購英文期刊論文撰寫軟體7套(4800*7=33,600廠商願意 折讓為32,485元),提請裁示。

決議:

- 1. 資本門結餘款以購置筆電、單槍投影機相關設備為主。
- 2. 經常門結餘款除教發中心購置軟體外,所餘之經費購置考照相關參考用書。
- 3. 上述決議經在場委員一致通過無異議。

第二案

案由:「99年整體發展獎補助經費」資本門及經常門結餘款之運用,提請 討論。

說明:

- 1.100年整體發展獎補助款經費資本門設備已採購完畢,各項結餘款詳如附件二,提請委員裁示 結餘經費之運用。
 - (1)各科資本門設備結餘款為1,438,815元(補助款1,005,182元,配合款433,633元)
 - (2)學生事務與輔導經費結餘款為26,388元
 - (3)其他項設備(電力改善系統相關設備)結餘款為590,925元(補助款515,925元配合款75,000)
 - (4)圖書及自動化系統結款款為100,017元
- 2.100年整體發展獎補助款經費經常門,結餘款經費詳如附件三,提請委員裁示經費之運用。

決議:

- 1. 資本門結餘款以購置即測即評相關電腦設備為主。
- 2. 經常門結餘款以購置各科一萬元以下非消耗品為主。
- 3. 學生事務與輔導經費之經費以增購對講機為主。
- 4. 上述決議經在場委員一致通過無異議。

第三案

案由:「99年建立特色典範計畫補助經費」資本門結餘款之運用,提請 討論。

說明:99年建立特色典範計畫補助經費資本門設備已招標採購完畢,結餘款為652,360元,提請委員 裁示結餘經費之運用。

決議:

1. 結餘之經費以擴充科上所需之資訊類相關設備為主。

2. 上述決議經在場委員一致通過無異議。

第四案

案由:「100年整體發展獎補助經費」及「100年提升教學品質計畫」相關計畫設備規格、經費,提請 討論。

說明:100年整體發展獎補助經費及「100年提升教學品質計畫」相關計畫設備規格已彙整完畢,詳如附件四,請審議。

決議:

- 1.照案通過。
- 2.相關設備需修正的部份,請各單位協助辦理,以利辦理後續報部相關事宜。

八、臨時動議:無

九、散會:中午12時20分止。

仁德醫護管理專科學校九十九年度 專責小組委員會

第9次專責會議簽單

99/11/12

	オッ 八寸 兵		
委員名單	簽到	委員名單	簽到
校 長楊慕慈 委員	Why.	護理科 莊安慧 委員	
教務主任 胡冠華 委員	that &	護理科 陳佳英 委員	来结英
學務主任 陳企韶 委員	好金融	復健科 王中傑 委員	7913
總務主任 黃麗芯 委員	黄麗さ	資訊管理科 王國恩 委員	子優見
會計主任 洪貴美 委員	英贵子	幼兒保育科 林欣薇 委員	秋秋猫.
人事主任 范俊松 委員	170 1009/	視光學科 郭清苓 委員	郭清芩
技合處主任 王義文 委員	3美人	醫事檢驗科 李慶孝 委員	香養卷
圖資中心主任 委員		職業安全衛生科 侯宏誼 委員	
通識教育中心主任 蔡培安 委員		應用外語科 張碧玲 委員	爱好
語言中心主任 委員		老人照護科 陳翠芳 委員	1823
教學資源中心主任 委員		生命關懷事業科 張 映 委員	爱呀
體育室主任 陳有榮 委員	39 A 4	餐飲科 沈宜學 委員	江宣学
事務組長 陳美紫 委員		通識教育中心 陳柏宏 委員	对抗抗
電子資訊組組長 陳欣良 委員	13 my To	通識教育中心 林明燦 委員	中的水

附件二	-						99 年度獎衫	甫助經費(資本	99 年度獎補助經費(資本門總表)						
科別	計劃	設備名稱	數	븝	單價	金額	經費	來源	執行	經費	餘額	頁	備註		
1十万1	項次	以用行行	奴	里	平頃	亚帜	補助	配合	補助	配合	補助	配合	VH III.		
復	1	肌電訊號擷取儀	1	組	280,000	280,000	280,000		255,000		25,000				
復	2	虚擬實境投影硬體設備	1	組	250,000	250,000	250,000		239,750		10,250				
復	3	虚擬實境研究模擬系統軟體模組投 影硬體設備	1	套	395,000	395,000	395,000		375,250		19,750				
復	4	大型展示系統開發模組(叢集式多面 展示系統)	1	套	495,000	495,000	495,000		470,000		25,000				
復	5	頸部牽引機	1	組	77,000	77,000	77,000		61,000		16,000				
復	6	腰部牽引機	1	組	81,000	81,000	81,000		63,000		18,000				
復	7	智慧型雙頻超音波(含小導子)	2	組	104,000	208,000	208,000		160,000		48,000				
復	8	傾斜床	1	組	106,000	106,000	106,000		97,000		9,000				
復	9	三折床	1	組	87,500	87,500	87,500		76,000		11,500				
復	10	肌肉神經電刺激器	1	組	59,000	59,000	59,000		50,000		9,000				
復	11	特製高背輪椅	1	組	13,000	13,000	13,000		13,000		0				
復	12	雷射治療儀	2	組	147,500	295,000	295,000		280,000		15,000				
復	13	攜帶式評估治療組(The Therapist Poortable Assessment :ab T/PAL)	1	組	185,000	185,000	185,000		160,000		25,000				
復	14	傑考氏職前評估技巧評量	1	組	66,600	66,600	66,600		50,400		16,200				
復	15	職能工作評估工具組(台大醫院版)	1	組	200,000	200,000	200,000		159,600		40,400				
復	57	攜帶單槍投影機	2	台	29,750	59,500	59,500		58,000		1,500				
復	58	筆記型電腦	2	台	39,000	78,000	78,000		67,164		10,836				
復	59	個人電腦組	1	組	25,400	25,400	25,400		25,400		0				
復	72	空調設備	14	台	25,000	350,000		350,000		326,900	0	23,100			
	•	小 計				3,311,000	2,961,000	350,000			300,436	23,100			

護	16	抽吸中央面板	8	組	132,375	1,059,000	1,059,000	960,000	99,000	
護	17	麻痺/中風體驗服	2	件	64,500	129,000	129,000	124,000	5,000	
護	18	老人體驗服	1	件	96,000	96,000	96,000	90,000	6,000	
護	19	器官兒童模型	1	組	12,500	12,500	12,500	12,000	500	
護	20	嬰兒 CPR 模型	1	組	36,500	36,500	36,500	36,000	500	
護	21	兒童 CPR 模型	1	組	43,500	43,500	43,500	43,000	500	
護	22	推動式電子血壓計	1	台	29,000	29,000	29,000	25,000	4,000	
	23	Doppler 超音波	3	台						
		胎兒子宮胎盤實習助產模型	1		74,000	74,000	74,000	70,000	4,000	
		孕婦體驗服	1		67,000	67,000	67,000	65,000	2,000	
	_	布質屛風	1		32,000	32,000	32,000	32,000	0	
		電子自動血壓計	2		11,000	22,000	22,000	22,000	0	
護	24	分娩機轉骨盆模型	1	組	141,000	141,000	141,000	130,000	11,000	
護	25	可拆卸心臟模型	1	組	21,000	21,000	21,000	20,000	1,000	
護	26	骨箱模型	1	組	23,500	23,500	23,500	23,000	500	
護	27	多功能成人護理假病人	1	組	85,000	85,000	85,000	85,000		
護	28	無線擴音機組	3	組	13,000	39,000	39,000	34,500	4,500	
	ı	小計	1	-		1,910,000	1,910,000	0 1,771,500	138,500	
餐	29	工作桌台	1	台	36,750	36,750	36,750	21,000	15,750	
餐	30	義式咖啡磨豆機	1	台	13,650	13,650	13,650	12,000	1,650	
餐	31	過濾器設備	2	台	15,700	31,400	31,400	22,000	9,400	
餐	32	半自動咖啡機	1	台	109,000	109,000	109,000	85,000	24,000	
餐	33	冷藏櫃工作台冰箱	1	台	42,333	42,333	42,333	30,000	12,333	
餐	34	恆溫儲酒櫃	1	台	35,000	35,000	35,000	31,000	4,000	
餐	35	POS 餐飲點菜管理系統	1	式	202,000	202,000	202,000	140,000	62,000	
餐	36	擴音設備系統	1	式	155,000	155,000	155,000	112,000	43,000	

餐	37	液晶電視機	2	台	37,500	75,000	75,000		51,000		24,000		
餐	38	洗地機	1	台	105,000	105,000	105,000		70,000		35,000		
餐	60	掃瞄機	1	台	12,000	12,000	12,000		12,000		0		
餐	61	單槍投影機 單槍投影機	1	台	21,000	21,000	21,000		21,000		0		
餐	62	日掛式單槍投影機 日掛式單槍投影機	1	台	62,000	62,000	62,000		62,000		0		
餐	63	個人電腦組	2	台	25,400	50,800	50,800		50,800		0		
餐	64	個人電腦組	4	台	25,400	101,600		101,600		101,600		0	
餐	65	筆記型電腦	2	台	34,500	69,000		69,000		69,000		0	
餐	66	單槍投影機 單槍投影機	3	台	21,000	63,000		63,000		63,000		0	
餐	73	空調設備	2	台	25,000	50,000		50,000		46,700		3,300	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1,234,533	950,933	283,600			231,133	3,300	
電算	39	CA 大專授權(全校授權)	1	套	620,000	620,000	620,000		620,000		0		
電算	40	防毒軟體 ESO	1	套	200,000	200,000	200,000		180,000		20,000		
電算	41	校園安全資訊安全系統	1	台	700,000	700,000	700,000		600,000		100,000		
電算	42	電子郵件伺服器軟體	1	式	316,400	316,400		316,400		316,400		0	
電算	67	個人電腦組	25	組	25,400	635,000	635000		635,000		0		
		小計	l			2,471,400	2,155,000	316,400			120,000	0	
通識	43	液晶電視機	8	台	37,500	300,000	300,000		199,104		100,896		
通識	44	擴音喇叭	1	組	13,674	13,674	13,674		12,000		1,674		
通識	45	通識課程戶外教學場地建置	1	式	660,000	660,000		660,000		630,000		30,000	
通識	68	吊掛式單槍投影機設備組	2	台	60,417	120,834	120,834		120,834		0		
		小 計				1,094,508	434,508	660,000			102,570	30,000	
醫檢	46	96 孔酵素免疫分析儀	1	組	311,253	311,253	311,253		300,000		11,253		
醫檢	74	空調設備	1	台	25,000	25,000		25,000		18,782		6,218	
		小 計				336,253	311,253	25,000			11,253	6,218	
生關	47	死亡體驗教室設備	1	組	238,800	238,800	238,800		230,000		8,800		

生關	48	遺體處理工作台	1	組	100,000	100,000	100,000		73,600		26,400		
生關	69	個人電腦組	3	組	25,400	76,200	76,200		76,200		0		
		小 計	I			415,000	415,000	0			35,200	0	
視	49	角膜弧度儀	3	組	138,500	415,500	415,500		372,000		43,500		
視	50	裂隙燈顯微鏡	1	組	138,500	138,500	138,500		124,000		14,500		
視	51	瞳孔距離計	2	組	17,295	34,590	34,590		34,000		590		
		小 計				588,590	588,590	0			58,590	0	
幼保	52	行動擴音機	1	組	35,000	35,000	35,000		35,000		0		
幼保	53	冰箱	1	台	26,000	26,000	26,000		23,500		2,500		
幼保	70	個人電腦組	1	組	25,400	25,400	25,400		25,400		0		
幼保	71	單槍投影機	1	台	21,000	21,000	21,000		21,000		0		
幼保	78	空調設備	1	台	25,000	25,000		25,000		23,350		1,650	
		小 計				132,400	107,400	25,000			2,500	1,650	
職	54	勞工噪音劑量暴露測量組	2	組	15,000	30,000	30,000		28,000		2,000		
職	55	人體骨骼模型	1	組	24,000	24,000	24,000		23,000		1,000		
職	56	血氧濃度測試器	4	組	11,500	46,000	46,000		44,000		2,000		
職	75	空調設備	2	台	25,000	50,000		50000		46,700		3,300	
		小計				150,000	100,000	50,000			5,000	3,300	
資	76	空調設備	7	台	25,000	175,000		175000		163,450		11,550	
		小 計				175,000	0	175,000			0	11,550	
應	77	空調設備	2	台	25,000	50,000		50000		46,700		3,300	
		小 計				50,000	0	50,000			0	3,300	
體	新增	體適能教室建置	1	式	2476215	2,476,215		2,476,215		2,200,000		276,215	
		小 計				2,476,215	0	2,476,215			0	276,215	
											1,005,182	358,633	
學務	1	投影機組(含布幕)	2		30,769	61,538	61,538		61,538		0		
學務	2	對講機組	5		15,000	75,000	75,000		65,000		10,000		

學務	3	雷射印表機	1	14,284	14,284	14,284		14,284		0		
					,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				0		
學務	4	數位相機	2	14,077	28,154	28,154		28,154		Ü		
學務	5	爵士鼓	1	45,000	45,000	45,000		34,000		11,000		
學務	6	音箱	2	22,000	44,000	44,000		42,000		2,000		
學務	7	除濕機	2 —	12,000	24,000		_					
		LED 燈光控制組	1			24,000		23,000		1,000		
學務	8	防潮箱	2	18,550	37,100	37,100		37,100		0		
學務	9	多媒體伴唱機	1	23,350	23,350	23,350		23,000		350		
學務	10	無線麥克風組	1	12,038	12,038	12,038		10,000		2,038		
學務	11	數位攝影機	1	29,744	29,744	29,744		29,744		0		
		小 計			394,208	394,208	0			26,388	0	
總	1	電力系統管控及節能設備	1 式	3,705,925	3,705,925	3,405,925		2,890,000		515,925		流出 300,000 至圖書館
總	2	電力系統管控配線	1 式	565,000	565,000		565,000		490,000		75,000	
		小 計			4,270,925	3,405,925	565,000			515,925	75,000	
四	1	自動化圖書安全系統【一進一出型】	1	1,600,017	1,600,017	1,600,017		1,500,000		100,017		
區	1	中文圖書	110 ∰	350	38,500	270,450		270,450		0		11/20
圖	2	西文圖書	20 冊	1,800	36,000	91,410		91,410		0		11/29
昌	3	視聽資料	20 卷	3,000	60,000	72,640		72,640		0		
		小 計			1,734,517	2,034,517	0			100,017	0	
										1,647,512	433,633	
										, , ,	,	

*資本門結餘款購置物品及放置地點:

			變更前資	料		變更後資料					
序號	購置物品	數量	單價	總價	原保管單位	備註	新保管單位	數量	存放地點	備註	
1	對講機	5 組	13,000	65,000	學務處/課指組		無變動				
2	#59 個人電腦	50 組	25,400	1,270,000	電子資訊組		資管科	50組	電腦教室 3	建置即測即評中心	
3	#58 筆記型電腦	2台	39,000	78,000	復健科		無變動				
4	#62 吊掛式單槍投影機	2台	62,000	124,000	餐飲科		資管科	2 台	電腦教室 3	建置即測即評中心	
5	#60 掃瞄機	2台	12,000	24.000	餐飲科		資管科	1台	電腦教室		
3	#00 7市 明	2 🗇	12,000	24,000	食队们		餐飲科	1台	餐飲管理科		
6	#57 攜帶型單槍	19 台	29,000	522,000	<i>作</i> (建长)	3 台獎補助款	復健科	17台	闊才大樓、職能治療 實驗室、職業評量實 驗室、副木製作實驗 室、復健科		
0	#37 1屬市空平個	19 🖂	29,000	322,000	1友)性行	15 台自籌款	餐飲科	1台	中(西)餐教學示範 教室		
							醫檢科	1台	醫檢-專業教室一		

註:

- 1.不足之金額由技合處預算流入支應。
- 2.若有標餘款,則以原購置項目爲優先購買,不足之金額由技合處預算流入支應。

經常門		改善教學與師資結構										行政人員	研習進修		學生事務		1 萬元以 下	電子期刊	新聘 教師薪資	現 教師	
	獎助教	師研究	獎助教	師進修	獎	助教師校內タ	小研習	教師	教師	獎助教 改進教			相關業務 2進修	題字	生事務與輔 相關經費	導	一萬元以	其他	新聘		有 薪資
	教師承 接 校外研 究	教師專題	98 學年	99 學年	教師 校外研 習	教師舉辦 校內研習 98 學年	教師舉辦 校內研習 99 學年	著作	升等	獎助教師 改進教學	編纂教材	98 學年	99 學年	社團、學生 研習	社團、學生 研習	外聘社團指 導老師	下之非消 耗品	(圖書館電 子期刊)	教師薪資	98 學年	99 學年
編列經費	473	,050	270	,314		473,050		202,736	135,157	1,013,679	135,157	337	,893		202,736		405,471	608,207	1,486,728	1,01	3,679
申請件數	10	33	9	10	39	11	5	32	1	16	14	30	8	1	2	8	18	2	0		
核支經費	135,800	443,050	215,822	212,772	377,821	273,379	144,456	893,000	9,000	715,102	70,000	156,118	9,991	60,000	92,136	50,600	335,852	845,585	0	500,000	513,679
合 計	578	,850	428	,594		795,656		893,000	9,000	715,102	70,000	166	,109		202,736		335,852	845,585	0	1,013	3,679
餘額	(105	,800)	(158	,280)		(322,606)		(690 , 264)	126,157	298,577	65,157	171	,784		0		69,619	(237,378)	1,486,728)
備註		整費 2,703. 改師流入 1																			
流入經費	1,249,35)																237,378			
流出經費																			1,486,728		
總執行經費																					
餘額	703,694					1+69,619 一 台不斷電系															
備註	陳企韶 補申請 2件 (11000+ 20000)	申件通件煜謹放件宏翠清,過曾、明棄縣、芳)2俊陳			原 312,421 + 20,400 +45,000 胡冠 華、 吳仕文 補申請					應外科補 申請 6 件 (60000)											

總金額 6,757,857 編列經費 2,703,143 實支 3,490,202

附表一、經費支用內容(*填表數字以整數為準,小數點不予計算)

<u>100 年度</u> 獎 <u>勵</u> 裈	100 年度獎勵補助款經費明細											
自籌款(4) 總經費												
補助款(1)	獎 <u>勵</u> 款(2)	總預算(3)=(1)+(2)	(獎 <u>勵</u> 補助款 10% 以上)	(5)=(3)+(4)								
\$ 16,000,000												

		資本門			經常門	
	補助款	獎 <u>勵</u> 款	自籌款 (100%)	補助款	<u>獎</u> 勵款	自籌款 (0 %)
金額	\$ 11,200,000	\$ 5,600,000	\$ 4,500,000	\$ 4,800,000	\$ 2,400,000	\$0
合計		\$ 21,300,000			\$ 7,200,000	
占總經		70%			30%	
費比例		, 0/0			2070	

註一:資本門及經常門,各佔獎<u>勵</u>補助款總預算 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%。經資門之劃分應依「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	工程或游泳池修	<u>繕</u>			
□是,\$,占資本門]	% (註一)		
☑否					
石	獎 <u>勵</u> 補	助款	自籌	款	/±±:=-1•
項 目	金額	比例(%)	金額	比例(%)	備註
一、各所系科中心之教學及					
研究設備(至少占資本門	Ф 10 7/0 000	7.60/	Ф 2 000 000	070/	= 1. →
經費 60% 以上【不含自籌	\$ 12,768,000	76%	\$ 3,900,000	87%	註二
款金額】)					
二、圖書館自動化及圖書期					
刊、教學媒體 (應達資	\$ 1,848,000	11%	\$0	0%	註三
本門經費 10% 【不含自籌	\$ 1,848,000	11%	\$ 0	U%	<u> </u>
款金額】)					
三、教學研究及學生事務與					
輔導相關設備(應達資	\$ 504,000	3%	\$0	0%	註四
本門經費2%【不含自籌款	Φ 304,000	3/0	ΦΟ	U/0	红四
<u>金額】</u>)					
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	\$ 1,680,000	10%	\$ 600,000	13%	註五
他永續校園綠化等相關設					
施)					

註一:請於計畫書中詳細敘明理由,並填列於資本門經費需求其他項目規格說明書(附表八)。本項獎<u></u> 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勵補助經費。

100%

\$ 4,000,000

100%

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)

\$ 16,800,000

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	<u>獎</u> <u>勵</u> 補	前助款	自氰	籌款	內容說明(分配原
切 日 	金額	比例	金額	比例	則、審査機制說明)
	研究 \$ 720,000	研究 10%	研究 \$ 0	研究 0%	
	研習 \$ 504,000	研習 7%	研習 \$ 0	研習 0%	1.參考 99 年度各項經費支 用概況,由專責小組規
一、改善教學與師資結 構(占經常門經費	進修 \$ 288,000	進修 4%	進修 \$ 0	進修 0%	畫,依據教育部獎補助 抜用辦法規劃本年度預
30% 以上【不含自	改進教學 \$ 846,000	改進教學 12%	改進教學 \$ 0	改進教學0%	算分配。 2.審查機制
籌款金額】)	編纂教材 \$ 72,000	編纂教材 1%	編纂教材 \$ 0	編纂教材0%	獎助教師案件之審核由
	製作教具 \$ 72,000	製作教具 1%	製作教具 \$ 0	製作教具0%	技合處收件,再送校教 評會進行審查。
	<u>小</u> 計\$3,096,000	<u>小</u> 計 43%	<u>小</u> 計\$0	<u>小</u> 計 0%	
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	\$ 216,000	3%	\$ 0	0%	
<u>額</u> 】)	計團指導教師	社團指導教師	社團指導教師	社 團指導教師	
三、學生事務與輔導相		<u>鐘點費</u> 1 <u>%</u>	<u>鐘點費 \$ 0</u>	<u> </u>	
關經費(占經常門 經費 2%以上 <u>【不</u>	其他學輔工作 經費 \$ 216,000	其他學輔工作 經費 3 <u>%</u>	其他學輔工作 經費 \$ 0	<u>其他學輔工作</u> 經費 0%_	用於學生之社團、學生各類研習之補助及外聘社團 指導教師鐘點費
含自籌款金額】	小計 \$ 288,000	<u>小計</u> 4 <u>%</u>	小計 \$ 0	<u>小計</u> 0 <u>%</u>	
四、改善教學之相關物 品(單價一萬元以 下之非消耗品)	\$ 1,080,000	15%	\$ 0	0%	
五、其他	新聘教師薪資 (2 年內) \$ 720,000 現有教師薪資 \$ 864,000 資料庫訂閱費 (1 年期) \$ 936,000 其他 \$ 0 小計 \$ 2,520,000	新聘教師薪資 (2 年內) 10% 現有教師薪資 12% 資料庫訂閱費 (1 年期) 13% 其他 0% 小計 35%	新聘教師薪資 (2 年內) \$ 0 現有教師薪資 8 0 資料庫訂閱費 (1 年期) \$ 0 其他 \$ 0 小計 \$ 0	新聘教師薪資 (2 年內) 0% 現有教師薪資 0% 資料庫訂閱費 (1 年期) 0% 其他 0% 小計 0%	1.新聘具有博士學位及助 理教以上資格之教師 2.妥善運用獎補助款公平 分配補助現有教師 3.一年內到期之電子期刊 資料庫訂閱費
總計	\$ 7,200,000	100%	\$ 0	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<u>勵補</u>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,領有月退俸之教師,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:

- 4. 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。(僅獎勵補助款金額,不含自籌款金額)
- 5. 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。
- 6. 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(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數 (含量	(量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	電子血壓計	推動式;交直流兩用電(附充電電池)、用型壓脈帶、可搭配活動車台使用、LCD 顯示、附專用 AC變壓器/110V:附博用 DC 蓄電電池/(DC4.8V/6W)*附屬品:專用臂帶(M)/(可另購 L/S)	5	台	29,000	145,000	專業教室教學	護理科	1.衛生署對傳統水銀血壓計已 公布停止販賣。2.在醫院血壓測 量已採用推動式電子血壓計。 課程與教學改革 1-2 改善硬體 設備
2	成人護理假病人	多功能(基護技術使用);此模型可做所有先進的 護理練習以及臨床緊急救護訓練、模型既耐用又 有抗水功能,皮膚具彈性允許做腿及關節的彎曲, 所有內部器官均附有可拆卸的功能,可重複使用	6	組	85,000	510,000	專業教室教學	護理科	1.基護實驗教室 C 的假病人於 83 年購置至今,已年久嚴重毀 損不堪使用。課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
3	多功能成人護理假病人	多功能(含氣切及結腸造廔口-內外科技術);軟質樹脂材質製作。模擬人性化設計可以利用 7.0 號氣切管,可做氣切護理及抽痰術練習。另外,可做結腸造廔護理、灌洗及清潔換藥。軟質造廔內接約 20cm 腸道,可直接灌洗並將液體排出模型外,不須拔下清潔,造廔口採軟質紅色設計符合真人構造及顏色	6	組	120,000	720,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
4	兒童心肺音訓練模型	*模型外觀約爲四歲兒童*能在上半身前後不同區域反應出各別的心音與肺音.*整組包含電源線,原文手冊,提攜箱*重約1.59公斤	2	組	95,000	190,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
5	影像廣播教學暨 E 化學習 系統	護理教學,共5床 一、中控室設備(包含以下五項): 1.影像廣播教學暨E化學習系統軟體 1套 2.影音廣播教學既錄影伺服主機 1組 3.24 埠 L2 網管型網路交換器 1台 4.19"41U標準機櫃 1組 5.影像暨聲音廣播同步系統 1組 二、實習病床設備(包含以下四項) 1.高解析 PTZ 網路攝影機 (2台/床) 10台 2.頭戴式	1	式	1,080,000	1,080,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
6	眼球模型	帶眼窩 3 倍大,可分解成 7 個部份,此模型可看出眼球肌肉及視神經在頭骨的相對位置 18*26*19 公分	1	組	15,000	15,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備

優先序	項目名稱	規格		量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
			(含量	単位)					
7	電腦語音急救甦醒訓練	1.模擬暢通呼吸道 2.胸外按壓 3.人工呼吸 4.操作成 功後可模擬人體的反應且,可中文列印結果及計算分數	1	具	97,000	97,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
8	乳房檢查模型	可穿戴式、軟式教學用 ,提供乳房觸診時的練習,可放置於胸前,容易示範教學。	1	件	25,000	,		護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
9	洗衣機	全自動變頻,15公斤	1	台	20,000	20,000	專業教室使用(假病 人服與床單清洗)	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
10	孕婦體驗服	材質:腹部主體:軟性特殊樹脂製,內藏鉛 腹部護罩:聚酯纖維 100%圍裙:布製,重量:約 8.6kg(可內部調整 1kg 共 3 種)	1	套	40,000	40,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
11	妊娠模型	雙胎位,材質:蠟製,付玻璃木製盒 尺寸(收納盒):約 W410×D380×H140(mm)	1	套	33,000	33,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
12	横位懷孕模型	材質:蠟製,附木製盒 尺寸:約 W420*D485*H210 (mm)	1	套	33,000	33,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
13	骨盤狹窄懷孕模型	材質:蠟製;附玻璃木製盒;尺寸:約 W450*D530*H210 (mm)	1	套	43,000	43,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
14	前置型胎盤懷孕模型	材質:蠟製 ,附加含有玻璃的木製盒 尺寸:約 W420*D485*H210 (cm)	1	套	33,000	33,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 硬體設備
15	電動護理床	三馬達;材質: 本體鋼製粉體抗菌塗裝 床面板爲鍍鋅鋼板一體成型 床頭床尾板塑鋼一體成型 全覆式 ABS 塑鋼護欄 功能: 床面上昇下降約 35cm 背部上昇約 80° 腳部上昇約 40° 採用直流低電壓高級馬達(馬達停電時可安裝 9V 電池供緊急使用)	5	床	70,000	350,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備

優先序	項目名稱	規格	(含)	(量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註	
16	心音呼吸音聽診練習模 型	功能: 1.半身式成人軀幹模型,可豎立模仿坐姿或平放 臥姿,皮膚觸感、胸骨及肋骨外觀與真人相似。 2.具有大動脈辦、肺動脈辦、三尖辦、僧帽辦等 4 個部位不同病症心音,包括正常心音、無害性雜音、三尖辦閉鎖不全、大動脈辦狹窄等 20 種。 3.具有左肺、右肺、氣管等 3 個部位不同呼吸音,包括正常肺泡呼吸音、濕囉音等 12 種。 4.可單獨或同時播放心音及呼吸音。 5.心音節拍速率可依需要任意調整設定。 6.各種心音及呼吸音除了可在模型上使用聽診器聽診以外,也可外接可調整音量的擴音器。 7.聽診教學軟體英文版與電腦 Wind	1	套	600,000	600,000	專業教室教學	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備	
17	深層震盪治療儀	1. 靜電流輸出產生器 2. 震盪頻率可調 5~200 Hz 3.有蓄電裝置 4. 輸出波形:雙向方波。 5.110V 60H 6. 含配件:手握把、黏貼電極、治療 線、操作手冊、特別手套	1	台	200,000		1.物理治療因子設 備;可直接深層按 摩 。	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
18	熱敷箱	1.自動切換保溫裝置 2. 桶體採雙層隔熱保溫 3. 具排水閥裝置 4. 含 12 個熱敷包與 1 支熱敷包勾 桿 5. 含不鏽鋼內網 5. 具車輪且有煞車裝置 6. 前有指示崁燈	1	台	40,000	40,000	1.物理治療因子設 備(設備老舊汰換)	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
19	遠紅外線治療儀	1. 具遠紅外線放射板,高強度耐溫陶瓷,發射波長:3~25um 2. 可旋轉角度;雙向轉軸 4. 上下仰角可達 120度;左右可達 30度 5. 具氣壓無段升降;帶輪底座 6.可設置定時器(5~90 分鐘)並顯示操作時間 7.110V ;50~60Hz	1	台	45,000	45,000	物理治療因子設備 (設備老舊汰換)	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
20	人體骨骼散骨模型	1.活體尺寸,成人關節離斷骨骼模型含三部分顱骨 2.左上肢及左下肢以線連結 3. 含骨箱	3	組	15,000	45,000	1.物理治療基礎學 專業教室設備補充	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
21	石蠟浴槽	1. 加熱器: 40~90 瓦 2. 工作溫度: 51.6 度~57.2 度。溶化時間需 6~8 小時 3. 可容量: 6 磅石蠟; 並連續運轉 4.	2	台	12,000	24,000	1.物理治療因子設 備(設備老舊汰換)	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
22	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Core 2 Duo Mobile 2.2GHz (Windows 作業系統) (14 吋)	3	小	29,000	87,000	提供授課老師使用	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實	
98										

優先序	項目名稱	規格	數 (含單		預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
23	單槍投影機	3000ANSI 流明(含)以上,XGA(含吊架及線材)	3	台	40,000	120,000	e 化專業教室	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
24	轉角樓梯訓練組	1.材質:木製,階梯舗止滑墊。2. 尺寸: 300×180×140 公分。七階部份高 7.5 公分,三階 部份高 15 公分 3.平台部份高 60 公分,扶手截面 4.4 公分。	1	台	35,000	35,000	神經物理治療專業教室設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
25	三折床	1.油壓,可載重:150kg 2. 床面:上半部 L460×W450×H60mm;中間 L680×W515×H60mm;下半部 L1100×W680×H60mm 3.床面分成 3段,各段均装有氣壓弹簧,可调角度 4.床面有臉部呼吸洞和背部的角度調節,腿部的連動角度節,背部和腿部可同時调節 5. 頭部角度 0°-+60°,背部角度 0°-+25° 腳部角度+25°25°	4	組	85,000	340,000	骨科物理治療因子 設備	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
26	平行桿	1.長 300x 寬 60x 高 70cm 可調高到 105cm 2.材質: 扶手、底部邊框爲不鏽鋼材質。3.走道爲鋼鐵板 製作,上舖止滑墊	1	台	18,000	18,000	神經物理治療專業 教室設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
27	十二管體循環機	1. 壓力範圍: 0 mmHg~200 mmHg 2. 可調式充氣時間 0~20 秒 3. 使用時間 0~9 秒 可調 4. 配件:含充氣氣袋(手套與腳套)、連接管 x2 、加寬拉鍊 x2	1	台	200,000	200,000	教學用	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
28	深層按摩槍	1.電壓 110 V ;60Hz 2. 可調整捶打深度與捶打強度 3. 可調使用時間:15 分鐘 4. 重量約 800公克	2	台	22,000	44,000	骨科物理治療專業 教室設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
29	閉鎖鍊運動設備	1.下肢閉鎖鍊往復伸展與彎曲運動2. 側面手部握把3. 監控運動帶,提供運動距離、負重阻力、卡洛里計算4. 可調式背靠(可調15度、30度、75度)5. 輕阻力帶2.5 磅與5磅各一條,適用於急性期治療6. 活動角度控制7. 擴展拉力訓練架(含PNF訓練拉重系統),可提供上下肢及背部肌力訓練8. 足部懸吊帶,以支撐及固定下肢,配合下肢閉鎖鍊運動9.25 英吋高傾斜架,可提供3到9度的傾斜調整位置 10. 阻力: 2.5 磅到220 磅	1	台	310,000	310,000	皮拉提斯專業教室 設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實

優先序	項目名稱	規格	數 (含 ^宣	量(単位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
30	心率變異偵測器	1.可同時量測血壓與自律神經活性 2. 量測參數包括:HRV、LF%、LF/HF(交感與副交感神經平衡指標、5分鐘內部規則心跳 3. LCD 顯示器可顯示完整測試報告 4. 主機可儲存 30 組資料,可連接電腦並下載資料,列印自律神經檢查報告	2	台	75,000	150,000	心肺物理治療設備 提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
31	身體組成成分分析儀	1.量測模式:分段生物電阻抗,10組以上阻抗値以確認分析結果 2. 測量頻率:多頻分析 (20/100千赫)3.可提供肌肉重、體脂肪重、身體總水重 4. 可提供各身體支段肌肉率與脂肪率 5. 含配件:專用印表機、專用報告紙、驅動程式軟體	1	台	370,000	370,000	皮拉提斯專業教室 設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
32	短波治療儀	1. 操作頻率: 27.12 MHz ± 0.6% 2.輸出能量: 連續最大 400 瓦 脈動最大 1000 瓦 3. 脈動頻率: 15~200 Hz; 時間 30 分鐘 4. 連續波與方形波型輸出 5. 115 V 60 Hz 6. 標準配備: 2 支可調式電極臂、2條 電極電線、2個電極盤、1 霓紅檢示燈、電極盤 x1 直徑 85 mm、電極盤 x1 直徑 42 mm、電極片 1 對 15 cmx25 cm、電極片 1 對 12 cmx 12 cm、電極片 1 對 9.5 cmx 10 cm、海綿墊 1 對 16 x 30 cm、海綿墊 1 對 13 x 17 cm、海綿墊 1 對 10.5 x 15 cm、三片治療器 x1、磁場電極頭 x1、電極導線 x1		台	360,000	360,000	1.物理治療因子設 備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
33	治療大床	1.床身規格:L180 ×W180 ×H40 cm 2. 床墊規格:L180 ×W180 ×H5 cm	3	台	12,000	36,000	神經物理治療專業 教室設備提升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
34	六燈式甦醒安妮	1.模型身高:全身約 160cm 左右。2.可做壓額推顎法、軟質鼻部可模擬捏鼻動作、吹氣胸部起伏及回複動作。3.可模擬心外按壓肋骨回彈之動作、胸皮具擬真人切跡及肋骨設計。4.以人工按壓模擬頸動脈脈搏裝置。5.可更換式之呼吸道肺袋、整張面皮。6.配件:更換式呼吸道肺袋 2 組、更換式整張面皮 3 組、消毒組 1 組、中文面板六燈指示器 1 組、頸動脈壓球 1 組、硬式保管箱具提把及滑輪 1 組、中文使用說明書與保養手冊、跪墊一張、圖解說明海報 1 幅。7.收納外箱:約 90x33x48cm左右	2	組	70,000	140,000	CPR 急救技術使用	老人照顧科	配合 99~104 學年度中長程發展計畫行動方案一覽表(表 3-1)之第三項「增購教學相關的儀器設備」

優先序	項目名稱	規格		[量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
35	成人異物哽塞訓練模型	1.適用於藉由上腹部壓迫法(Heimlich maneuver)進行去除異物訓練之用的模型。 2.是由極具真實感的身體·口腔·頭部所構成,並藉由適當的實習技法提高氣道壓,以便於押出異物。 3.尺寸:約79x46x25 cm左右、7.3 kg左右 4.配件:成人異物哽塞模型一具、哽塞物二種、T-shirt 一件、保管軟袋一只。	1	組	21,000	21,000	移除哽塞物技術使 用	老人照顧科	配合 99~104 學年度中長 程發展計畫行動方案一 覽表(表 3-1)之第三項「增 購教學相關的儀器設備」
36	磨片機	1.成形方式:板型研磨。2.操作設定:全自動、手動調整、V 溝成型、平面成型。3.加工鏡片材料:樹指、玻璃、安全鏡片、PC。4.排廢氣裝置。5.手動弧度調整裝置 1.5~8 curves。6.最小可研磨直徑 22mm(V溝)、18mm(平磨)。7.奈米鏡片專用夾持頭。8.具防音、防塵外蓋裝置。9.具手動倒邊功能。※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	3	台	320,000		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫中「整修實驗教室與儀器添購」行動方案。
37	中心機	1.觀看視窗投影式。2.具有鏡片夾持器。3.非球面鏡輔助定位器。4.平頂.圓頂雙光定位刻度盤。5. 左、右 PD 移動數據 10mm。6.高經密度壓片軌道,無偏差定位。※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	3	台	24,000		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫中「整修實驗教室與儀器添購」行動方案。
38	裁模機	1.加工無框型板掃描: ϕ 18~ ϕ 85mm。2.加工框架掃描: ϕ 18~ ϕ 80mm。3.多項掃描功能:(BOX). 光學方式。※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	3	小	60,000	180,000	配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫中「整修 實驗教室與儀器添購」行 動方案。
39	車溝機	1.鏡片車溝深度: 0~0.7mm。 2.鏡片車溝寬度: 1.5~11mm。 3.鏡片車溝直徑: 15~70mm。 4.溝寬: 0.6mm。 ※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	3	台	28,000	84,000	配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫中「整修 實驗教室與儀器添購」行 動方案。
40	手磨機	1.單輪手磨機。 2.研磨方向可任意調整順向、逆向。 3.砂輪利度#400 ※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	3	台	30,000		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫中「整修 實驗教室與儀器添購」行 動方案。

優先序	項目名稱	規格	數 (含罩	量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
41	肌肉生理實驗儀	可進行握力強度、指頭捏力強度、EMG與肌肉疲勞彩色觸控式圖型數據收集器-320 x 240 像素 LCD 彩色觸控顯示螢,並異 LED 背光燈增強明亮清晰度。- 可連結 6個(含)以上感測器,具 4個類比、2個數位連結通道,並具音頻輸入、輸出通道。- 最大取樣速率 100,000 Hz。- 內建 40 MB(含)以上記憶體及可擴展性的 SD/MMC 插件槽。- 具面板快速導覽按鍵,可選擇以觸控式或按鍵式操作。- 具 USB 傳輸 A、B 端插槽,可透過 USB2.0 連結印表機及電腦。- 外部尺寸約 17x 12 公分(含)以下,機身外層包覆橡膠吸震、防摔、防潮及防濺濕設計。- 內建可充電鋰電池,亦可使用交流電源供電- 搭配中文數據分析軟體,連接電腦,具強大的圖表、顯示、分析功能。握力感應器:-力量範圍:0~600N,精度:±0.06N 心電感應器:-補價修正:~1.00V(+/-0.3V)-增加 1mV 人體潛存/1V 感應輸出	5	組	45,000	225,000	協助實作教學	職業安全衛	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規 劃」「 1-3 擴充教學設施 與教學儀器」與「2-4 社 區服務」策略
42	肺活量測定器	可進行各種氣流和肺活量有關的各種實驗彩色觸控式圖形數據收集器-320 x 240 像素 LCD 彩色觸控顯示螢,並具 LED 背光燈增強明亮清晰度。- 可連結 6 個(含)以上感測器,具 4 個類比、2 個數位連結通道,並具音頻輸入、輸出通道。- 最大取樣速率:100,000 Hz。- 內建 40 MB(含)以上記憶體及可擴展性的 SD/MMC 插件槽。- 具面板快速導覽按鍵,可選擇以觸控式或按鍵式操作。- 具 USB 傳輸 A、B 端插槽,可透過 USB 2.0 連結印表機及電腦。- 外部尺寸約 17x 12 公分(含)以下,機身外層包覆橡膠吸震、防摔、防潮及防濺濕設計。- 內建可充電鋰電池,亦可使用交流電源供電- 搭配中文數據分析軟體,連接電腦,具強大的圖表、顯示、分析功能。肺活量感應器:-流速範圍:±600L/min,-腔口:93mL 含感應把手與流量噴嘴 5 個可任意更換的吹口 1 個細菌過濾器 2 個鼻子夾	3	台	45,000	135,000	協助實作教學	職業安全衛	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規 劃」「 1-3 擴充教學設施 與教學儀器」與「2-3 社 區服務」策略
43	聽力檢測器	頻率產生器:頻率範圍:125Hz—8KHz 喇叭輸出:-10dB—100dBHL 輸出,附耳機	3	台	20,000	60,000		職業安全衛 生科	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規劃」「1-3 擴充教學設施與教學儀器」與「2-5 社區服務」策略
44		為電動循環式配件:注射墊。固定帶附支撐外框。皮膚:軟質樹脂製。支撐外框:硬質樹脂。腕部模型(附固定台)×2。循環幫浦 AC100V×1。半透明交換注射墊×1。紅色注射墊×1。模擬血液用著色劑×1。燒杯 300cc×1。廣口瓶×1。匙×1。點滴用水袋×1。輸液組×5 (連接管×5。排液管×5。)血液調色用瓶×5。收納箱×1 尺寸約:W69×D49×H27(cm) ±5% (外箱收納)。以上設備皆含系統安〈組〉裝、施工、測試及教育訓練。	1	台	100,000	100,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本 科發展策略目標項次 1 及 2

優先序	項目名稱	規格	數	量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註	
俊儿厅	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	州伯	(含国	單位)	以山平頃	頂的桃頂	用延託的	灰用单位	VH HT-	
45	離心機	血庫專用具備離心時上蓋自動上鎖、停止時自動開啓,以保護使用安全。具備離心完成警報功能及錯誤警報提醒以確保判讀之準確性。採有效離心力設計,轉速到達才開始倒數計時。控制方式:按鍵式選擇。最大處理量:Seromatic12 支 φ 12 X 75mm Tube。符合 AABB 規範,具備衛生署醫療許可證。離心時間(秒)(固定選擇: $60(30\sim120)\sim15((5\sim25)$ 及 $60(30\sim120)$ 。	1	台	100,000	100,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本 科發展策略目標項次1 及3	
46	電泳槽組	迷你直立式,內建水冷式循環冷卻裝置。氧化鋁製鑄膠板。可同時進行 2 片膠體電泳,適用兩種鑄膠玻璃尺寸 10 x 8 cm或 10 x 10.5 cm。平板玻璃片、白色鋁片各 20 片。Comb、spacer二種厚度-0.75mm/1.0mm 各 4 組。Comb 二種 Wells 數選擇-10wells/12wells 各 4 組。耐用型轉漬墊十片。4 對紅色夾子。	2	組	23,000	46,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本 科發展策略目標項次 1 及 4	
47	轉印槽組	濕式轉印槽組 容量: 4 片 9x10cm gels。 內建 alumina-covered cooling channel。	1	組	29,000	29,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本 科發展策略目標項次 1 及 5	
48	冰箱	直立式雙門冷凍冰箱 未關門警鈴/冷藏室/冷凍室/	1	台	20,000	20,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本 科發展策略目標項次1 及6	
49	個人電腦組	主機:一般型電腦 Core 2 Duo2.93GHz(含)以上(含19 吋液晶螢幕及蓮騰復活卡)	1	組	25,000	25,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本科 發展策略目標項次1及8	
50	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Core 2 Duo Mobile 2.53GHz (Windows 作業系統) (14 吋)	1	台	33,000	33,000	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案本科 發展策略目標項次1及9	
51	多功能美容儀	AC110V/60Hz output:85W 推動式 五功能觸控介面 鏟皮 微雕 淡斑 韻律引流等	1	小	100,000	100,000			健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備	
52	肆合一美顏機	AC110V/60Hz output:17W 含洗臉按摩刷 高周波 營養導出入 超聲波動力光等 (含推車)	2	台	20,000	40,000		科及醫療觀光	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備	
53	膚質髮質檢測儀	推動式檢測儀 含分析電腦 顯微檢視功能	2	台	30,000	60,000	醫學美容專業教室 設施	科及醫療觀光	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備	
54	美體機	AC110V/60Hz output:44W 至少八種震動選擇	2	台	23,000	46,000	西学大台等未叙主	科及醫療觀光	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備	

優先序	項目名稱	規格	數量		預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1,20,0,1		2014	(含罩	單位)	37111 1 12	37(11/1/10/12/	, iai. C. 2007 4		NIIA H-TT
55	美容太空艙	AC110V/60Hz output:800W dimension:94x80x47cm	1	台	25,000	25,000	醫學美容專業教室 設施	健康美容觀光 科及醫療觀光 就業學程同學	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備
56	電子白板	72 吋(含)以上互動式電子白板(含吊掛及線材)	2	台	70,000	140,000	醫學美容專業教室 設施	健康美容觀光 科及醫療觀光 就業學程同學	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備
57	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Core 2 Duo Mobile 2.53GHz (Windows 作業系統) (14 吋)	1	小	33,000	33,000	醫學美容專業教室 設施	科及醫療觀光	健美觀科中長程計畫 1-3-2 提 昇專業教室設施 4-2-2 及健康 美容服務設備
58	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Core 2 Duo Mobile 2.2GHz (Windows 作業系統) (12 吋)	2	台	33,000	66,000	教學需求	資管科	符合中長程計畫第七項: 產學合作之推展計畫
59	個人電腦主機	一般型電腦 Core 2 Duo 2.93GHz(1066MHz FSB) (無作業系統)	3	台	14,000	42,000	教學需求	資管科	符合中長程計畫第七項: 產學合作之推展計畫
60	教學視訊系統	主機/顯示器/攝影機(含系統軟體及安裝)	1	套	130,000	130,000	文化走廊教室協助 實作教學	餐管科	中長程 1-1-2
61	影像電視及播放系統	42 吋影像畫面及播放控制系統	1	套	70,000		文化走廊教室協助 實作教學	餐管科	中長程 1-1-2
62	藝術展示櫃	長 410*高 110*深 48CM 含線材安裝	1	組	95,000	95,000	文化走廊教室協助 實作教學	餐管科	中長程 1-1-2
63	無線麥克風組	U 頻無線手握式 2 支(含安裝及配線施工)	1	組	12,000	12,000	實習餐廳教學使用	餐管科	中長程 1-2-3 (配合款)
64	1 1 A MAR	輸出功率 110W×5 藍光音效格式對應多聲道 PQLS	1	台	14,000	14,000	實習餐廳教學使用	餐管科	中長程 1-2-3 (配合款)
65		鐵製 75*70*110cm	1	座	15,000	15,000	實習餐廳教學使用	餐管科	中長程 1-2-3
66	音響	具 CD 播放機・支援 USB/iPod/iPhone 播放音樂檔・ 先進的 YST 技術・VCCS 技術提供優良的隔振性 能	1	組	20,000	20,000	實習餐廳教學使用	餐管科	中長程 1-2-3
67	工作桌檯	不銹鋼 210*60cm 左右拉門	1	座	35,000	35,000	實習餐廳教學使用	餐管科	中長程 1-2-3
68	巧克力刮片機	不銹鋼 35*40*40cm	1	台	35,000	35,000	烘焙教室教學使用	餐管科	中長程 1-1-2
69		單眼 1620 萬畫素+ExmorAPSHDCMOS 影像感光元件;15 點自動對焦+3 組十字感應器/LiveView+影像穩定每秒 7 張高速連拍	1	台	30,000	30,000	教學補助使用	餐管科	中長程 1-1-2

優先序	項目名稱	規格	數	量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
後几月	供日石併	が記行	(含)	單位)	以中间	以口心則	用延託奶	灰川平凹	加工
70	多翼式風車	不銹鋼<10HP>	4	台	95,000	380,000	中餐教室教學使用	餐管科	中長程 1-1-2(配合款)
71	多翼式風車	不銹鋼<5HP>	1	台	60,000	60,000	中餐教室教學使用	餐管科	中長程 1-1-2(配合款)
72	多翼式風車	不銹鋼<3HP>	8	台	55,000	440,000	中餐教室教學使用	餐管科	中長程 1-1-2(配合款)
73	多翼式風車	不銹鋼<2HP>	2	台	47,000	94,000	中餐教室教學使用	餐管科	中長程 1-1-2(配合款)
74	屋頂防水工程	不銹鋼風車架.防震墊.雙層防鏽處理,水洗機加馬達、靜電機、地面 UP 防水	1	式	2,900,000	2,900,000	中餐教室教學使用	餐管科	配合款
75	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Core 2 Duo Mobile 2.2GHz (Windows 作業系統)	2	台	33,000	66,000	教學用	通識教育中 心	99 學年度通識教育中心 短程目標第 7 項。
76	單槍投影機	2500ANSI 流明(含)以上,XGA	2	台	25,000	50,000	教學用	通識教育中 心	99 學年度通識教育中心 短程目標第 7 項。
77	多功能全肢體綜合訓練機	1. 尺寸:長 490 x 寬 445 x 高 220cm(±5%)。2. 主架烏鋼鐵製,由 50mm X 70mm X 厚 2.5mm(含以上)之方型鋼管製成。。3. 各訓練站以環狀方式組裝,但各訓練站須可配合場地現況進行訓練站安裝位置調整或依教學需求調整訓練站順序。4. 各訓練站均須具有黏貼式簡易操作圖元(中文標示)及訓練肌群標示。5. 各訓練站重量鐵片須具有重量數字標示。6. 需具備下列各訓練站之功能: (1) 高低滑輪機能式訓練站。a. 鐵片配重.200LBS(含以上)附全單式鐵片保護框。b. 須具 20 段(含以上)之不同高低位置調整點,可做高拉拉力亦可變化低拉拉力功。可搭配不同提把施作各種肌群訓練動作。c. 訓練肌群:依不同訓練方式而定,可搭配不同提把施作各種肌群訓練動作。c. 訓練肌群:依不同訓練方式而定,可調練全身肌群。1 台 398,000 398,000 (2) 高拉滑輪坐姿划船訓練站。a. 鐵片配重.200LBS(含以上)附全單式鐵片保護框。b. 坐椅(墊)可依訓練那達第。2. 世情(內) 在重.200LBS(含以上)附全單式鐵片保護框。b. 坐椅(墊)可依訓練需求進行前後無段車里地的運搬,可做坐姿划船及終方肌訓練。d. 另需配有一字型短握把,輔以腳踏桿裝置,可做坐姿划始及終方肌訓練。d. 另需配有一字型短握把,輔以腳踏桿裝置,可做坐姿划始及終方肌訓練。d. 多需配有一字型短握把,輔以腳踏桿裝置,可做坐姿划的及終方肌訓練。d. 多需配有一字型短握把,輔以腳踏桿裝置,可做坐姿划的及終方肌訓練。d. 多需配有一字型短握把,輔以腳踏桿裝置,可做坐姿划的及終方肌訓練。d. 多需配有一字型短握把,前做完整式。可做明整定的是影響地式。或片配重。200LBS(含以上)附全單式鐵片保護框。b. 坐整面形成设置可數式包入上附全單式。有下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下侧上下	1	台	350,000	350,000	提升通識教育體育 學群之多元教學與 配合國家與教育部 提升體適能教育和 能力及培養運動習 慣	通識中心體育學群	配合各系教學特色與需求,充實各類通識課程軟、硬體設施,以達到師生期望,並鼓勵教師從事研究,展現精實多元之中長程目標)持續建置並擴充專業教室、設備及器材,預期進度-99/08-103/07通識教育中心短程目標第7項

優先序	項目名稱	規格		(量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
78	跑步機	1.主要功能爲心肺耐力及下肢肌耐力訓練。2.跑步範圍:寬54cm × 長 154cm 跑步帶(含以上),跑帶厚 3mm 含以上。3.升降坡度:0%15%(含以上)4.速度範圍:啓動速度 0.2(含以下)最高速度 20kph(含以上)5.驅動馬達:3HP(含以上)電力需求:110V6.內建五組以上專業訓練課程,需具可輸入體重、年齡及設定時間之功能。7.具有運動心跳建議區間顯示系統。8.需具六個LED(含以上)單獨資訊視窗,可顯示運動時間、距離、速度、坡度、每小時燃燒卡路里、耗氧量及心跳等資訊。9.另具 1-9數字鍵,可讓使用者快速輸入設定數據功能。10.具快速啓動鍵及二種(含以上)之緊急停止裝置。11.跑步板需具避震系統,並可四段(含以上)電動調整跑板避震軟硬度。12.機器本身需附手握式心跳感應及無線式心跳感應裝置,並可與 polar 系統相容配合課程使用。13.需有通過 CE 或 TUV 或 ASTM 或 UL 等國際安全認證器材,並應於投標時,檢附相關證明文件。14.投標時須檢附型錄以供審查。	2	台	150,000	300,000	提升通識教育體育 學群之多元教學與 配合國家與教育部 提升體適能教育和 能力及培養運動習 慣	通識中心體 育學群	配合各系教學特色與需求,充實各類通識課程軟、硬體設施,以達到師生期望,並鼓勵教師從事研究,展現精實多元的師資。(通識教育中心之中長程目標)持續建置並擴充專業教室、設備及器材,預期進度-99/08-103/07通識教育中心短程目標第7項
79	商用飛輪腳踏車	1.機器尺寸:長 120x 寬 55x 高 105cm(含以上)2.機器重量:52 公斤(含以上)3.車架爲 X 型高剛性結構設計,與專業競賽級自行車相同,提供高強度騎乘負荷。4.飛輪結構:德國SKF 雙重軸承耐磨軸心。5.飛輪重量:21 公斤 6.飛輪直徑:48 英吋 7.踏板曲柄:曲柄直徑 20mm(含以上)8.曲柄軸心:德國SKF 雙重軸承耐磨軸心。9.座椅調整桿:採用不鏽鋼製造,絕不因汗水侵蝕而導致生鏽。非一般電鍍桿。10.手把調整桿:採用不鏽鋼製造,絕不因汗水侵蝕而導致生鏽。非一般電鍍桿。11.腳踏板:採用專業自行賽車專用踏板。12.具有按壓式手煞車阻力控制設計。13.煞車片爲高耐磨低損耗材質結構。14.座椅握把均可做上下前後調整。15.具有運動水壺放置架16.使用齒溝皮帶驅動飛輪,騎乘時安靜無聲。非傳統鏈條式傳動。17.投標時須檢附型錄以供審查	8	台	29,000		提升通識教育體育學群之多元教學與配合國家 與教育部提升體適能教育和能力及培養運動習 慣		配合各系教學特色與需求,充實各類通識課程軟、硬體設施,以達到師生期望,並鼓勵教師從事研究,展現精實多元的師資。(通識教育中心之中長程目標之一)持續建置並擴充專業教室、設備及器材,預期進度-99/08-103/07通識中心短程目標第7項
80		1.含槓鈴 1 支長 220cm 重 20kg2.包膠鐵 片 :1.25kg、2.5kg、5kg、10kg、15kg、20kg、25kg; 各 2 片 3.安全固定鎖×2 個	1	台	40,000		提升通識教育體育學群之多元教學與配合國家 與教育部提升體適能教育和能力及培養運動習 慣	通識中心體 育學群	
81	電士答	1、61 個力度感應標準鍵。2、700 種音色數。3、 174 種伴奏。4、尺寸: W946×D402×H136 mm。5、 擴大器: 2.5WX2。6、含施工配線。7、變壓器。 8、錄音功能。	15	台	18,000	270,000	課程使用	幼兒保育科	中程計畫

優先序	項目名稱	規格	數(含單	量(単位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
82	教學網路系統	請參考 台灣銀行第五組無線基地台 IEEE 802.11a/b/g 精 簡型無線基地台(含網路設定)*30 組、POE L2 S/W *3 組、24port 網路交換器*14 台、 (需配合本校 園系統)		式	1,000,000	1,000,000	E 化教學環境建置	全校學生使用	
83	数	學生數位歷程檔案系統校園伺服授權,登入權限 整合管理 / 系統(後台)、管理功能(學生)校園 伺服授權、資訊安全服務、售後服務(系統保固 一年)	1	式	800,000	X()() ()()()	學生學習歷程紀錄 管理系統	全校學生使用	
	總計								

附表五、**資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書<u>(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)</u>**

優先序	項目名稱	規格	數		預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
15000	X I I	7	(含罩	単位)	3/10 1 1/2	3	22	DC/13 T E	MATE
1	門禁管理系統一進 出型	1.讀卡閱讀器(2 組) 2.不鏽鋼刷卡門柱(2 組) 3.門桿控制介面組(2 個) 4.遙控開關狀態指示器(1 個) 5.門禁系統專用伺服器(1 套) 6.控制及統計用軟體(1 套) 7.條碼標籤印製機(1 台)	1	套	520,000	520,000	提供人員進出管理,以有 效掌握到館人次。	圖書館	符合中長程計畫資訊 服務門禁防盜系統採 購
2		1. Core i5 650 (3.2GHz)以上; 2.RAM 4G 以上; 3.硬體式還原卡; 4. 17 吋以上防 刮液晶螢幕。	6	組	25,000	150,000	提供全校師生檢索圖書 館資源	圖書館	符合中長程計畫資訊 服務採購資訊檢索電 腦週邊設備
3	掃瞄器	低速 A3 規格高階掃描器 1.支援區域網路掃描功能 2.1600 dpi 以上 3.支援 USB、FireWire 介面	1	台	29,000	29,000	提供全校師生掃瞄圖書 資源		符合中長程計畫資訊 服務採購資訊檢索電 腦週邊設備
					699,000				

附表六、**資本門經費需求軟體教學資源規格說明書<u>(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)</u>**

		購	置內容	(請勾選))		單位	數量					
優先序	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他	(冊、卷)		預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1		V					冊	1,000	350	350,000	提供師生閱讀	圖書館	符合中長程計畫館藏資源 推薦資源購置
2	V						冊	302	2,000	604,000	提供師生閱讀	圖書館	符合中長程計畫館藏資源 推薦資源購置
3						V	種	65	3,000	195,000	提供師生觀賞	圖書館	符合中長程計畫館藏資源推薦資源購置(視聽資料)
	合 計								1,149,000				

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**(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

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	音響設備組合	機架型混音控制器、12CH/6XLR/3ST/具效果功能、無線麥克風主機加麥克風、UHF/具音頻鎖碼/附 2 支麥克風、高功率後級擴大機(主聲道用)400W+400W 具過載/短路/溫度保護等功能、主喇叭揚聲器/15"含立架移動式設備機櫃、系統相關所需線材及另料、(訊號線/喇叭線/電源/麥克風線/視訊)、柴油動力發電機、2000W(含)以上/具 12V 輸出	_	170,000	170,000	社團使用設 備	全校社團使用	
2	摺疊式舞台	1.舞台主體:120*120*H60(30 片)2.舞台背版:120*H210(鋁合金中空板)(6 片)3.背景布幕 120*H210(棗紅色防塵布)(6 片)4.舞台階梯:120*30*H20/40(2 組)5.群布幕:120*H60(棗紅色防塵布)(14 片)6.專用推車:120*120(每台可放 8 片)(4 台)7.舞台腳架、伸縮背景骨架(含背板)	1 組	200,000	200,000	社團使用設 備	全校社團使用	
3	44 英吋大圖噴墨印表機	1.尺寸 (寬度 x 深度 x 高度) 1118 mm: 1770 x 661 x 1047 公釐(含底座) $2.$ 包裝內容:印表機、噴頭 (每噴頭爲 3 x 2 彩色)、墨水匣(5 x 69 ml、 1 x 130 ml)、支架(1118 mm)、後端紙盤(1118 mm)、 7.62 公分轉軸轉接器套件 $3.$ 列印技術: 熱感應式噴墨列印、噴頭噴嘴: 1056 、列印品質(彩色,最佳品質): 2400 x 1200 體佳化 dpi 與 1200 x 1200 輸入 dpi、最低線條寬度 0.0423 公釐 $4.$ 最大記憶體 128 MB、列印速度(彩色、Designjet、經濟品質) Dj $T610$ 1118 mm: 41 m²/hr (塗料)、A1 彩色線條繪圖: 35 秒/頁(普通)、每小時 52 張 A1 頁面(普通)、每小時 70 張 A1 頁面(普通,經濟模式)5.內含印表機驅動程式	1 台	134,000	134,000	社團使用設 備	全校社團使用	
		合 計			504,000			

附表八、**資本門經費需求其他項目規格說明書<u>(*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)</u>**

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	校園監視安全系統	規格如下: 1.中央管理圖控主機*1 台 2.圖控軟體*1 套 3.網路型 16 路數位錄影機*5 台 4.高解析紅外線攝影機*77 支 5.系統整合*1 式 6.警急呼叫設備*8 處	1 式	1,530,000	1,530,000		總務處/ 環安組	
2	電子公文自動化管理系統	規格如下: 1.電子公文自動化管理系統軟體 100 人授權版 2.操作手冊電子檔案(光碟片) 3.安裝光碟片*1 4.授權書乙份	1式	600,000	600,000	推動節能減碳,無紙化校園	總務處/ 文書組	配合款
3	電子公文自動化管理系統 伺服器	1.2U 超薄型伺服器*1 2.硬碟*2 3.記憶體*1	1組	150,000	150,000	推動節能減碳,無紙化校園	總務處/ 文書組	
	•	合 計			2,280,000			

附表九、經常門經費需求項目明細表

優先序	項目	內容說明	預估金額	備註
1	獎助教師研究	鼓勵教師從事學術及實務性專題研究,提升學校研究風氣提高教師素質。 (預估申請案件 50 件)	720,000	
2	獎助教師校內外研習	本校教師參加校外研習課程及校內舉辦之學術性研討會得適時向人事室提出申請,若有時效之需,則經校長先行核准後,再送教師評審委員會追認之,教師研習、研討之主題應與教學及專長研究相關。另爲鼓勵教師參與國際性學術研討會發表論文,亦補助部份來回機票差旅費(預估申請案件50件)	504,000	
3	獎助教師進修	1.獎助教師進修,取得博士學位,以改善師資結構,提高師資素質。 2.補助教師短期進修特殊專業領域,提昇教師之教學及實務能力。 (預估申請案件 20 件)	288,000	
4	獎助教師著作	凡本校專任教師之專門研究著作或論文,於發表後一年之內均可提出申請獎勵,獎勵之標準爲:SCI、SSCI及 EI 之國內外學術期刊發表者;凡經國科會刊,或於國內 TSSCI學術期刊以及於本校發行之學報發表者皆給予獎勵(預估申請案件 40 件)	720,000	
5	獎助教師升等送審	獎助教師送審升等,取得高階教師資格,改善師資結構。(預估申請案件3件)	144,000	
6	獎助教師改進教學	爲鼓勵教師提升教學品質,教師以本校名義指導學生參加校外教學或研究相關之競賽之「專題研究」或「專題製作」成果而得獎者、取得乙級以上技術士證照者及及至校外提供與其專業技能相關之服務者,本校皆給予獎勵。(預估申請案件 10 件)	648,000	
7	獎助教師編纂教材	鼓勵教師自製教材、幻燈片、投影片、講義、DVD 等,提升學生學習成效 (預估申請案件 10 件)	72,000	
8	行政人員相關業務研習及進修	訂定行政人員研習暨進修辦法,鼓勵同仁進修或研習與業務相關之課程,參加各項訓練,加強專業能力,推動良好教職員生互動關係,以提高服務品質(預估申請案件 30 件)	216,000	
9	學生事務與輔導相關經費	學生各類活動研習、社團之補助及社團指導教師鐘點費	288,000	
10	改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)	配合教學單位教學用	1,080,000	
11	其他	一年內到期之電子期刊資料庫訂閱費	936,000	
12	新聘教師薪資	新聘助理教授以上教師薪資	720,000	
13	現有教師薪資	獎勵現有師資學術研究等薪資	864,000	
		合 計	7,200,000	

註一:本表請塡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,請另塡附表十之明細表。

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**(*根據單價一萬元以下之非消耗品詳細說明,各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

門衣丁		《字人阳阙初前(单俱一禺儿以下人开相杜	數						
優先序	項目名稱	規格	(含單	単位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	嬰兒體重計	三種重量單位顯示切換.二種身高單位顯示切換. 大且易閱讀的顯示螢幕.體重記憶儲存最大秤重20公斤. 最大身高52公分.省電自動關機.低電源警示.	5	台	3,000	15,000	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改 善硬體設備
2	烤燈	嬰兒沐浴時用的烤燈,直立式,高約 180 公分,兩盞燈	5	台	5,000	25,000	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 善硬體設備
3	刷牙練習模型	教導如何爲幼兒刷牙及使用牙線,長 18 公分寬 23 公分高 12 公分.附牙刷	5	個	5,000	25,000	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 善硬體設備
4	兒童牙齒發育說明模型	模型包含新生兒.5 歲.9 歲及年輕成人等四階段. 附底座	1	個	9,000	9,000	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 善硬體設備
5	血糖機	測量原理:葡萄糖去氫酶,電極式 測量範圍: 10-600 mg/dL 測量時間:5 秒 操作溫度:6 -44oC 操作濕度:10-90% 血量:0.0006cc 血 容比(HCT)範圍:10-70% 記憶組數	5	台	5,800	29,000	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改 善硬體設備
6	氣囊測壓器	檢測氣管內管等氣囊之壓力	3	台	8,500	25,500	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改善 善硬體設備
7	麥克風組	輸出功率 10W;使用範圍 200 坪,頻率範圍 UHF740-865MHZ	5	台	9,500	47,500	專業教室	護理科	課程與教學改革 1-2 改善硬體設備
8		1.右髖關節的功能含以下肌肉:臀中肌,梨狀肌,閉孔內肌,髂肌顯示腰大分支。包括可移動的塑料卡基座。2.尺寸:4-3/4"× 5-3/4"× 7-1/2"。	4	組	9,900		物理治療基礎 學教學設備提 升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
9	旅	1 右膝關節韌帶含:半月板,腓側,脛側,前,後交叉,髕骨和髕韌帶擴展的股骨和髕骨韌帶連接到頂部的股四頭肌包括可移動的塑料卡基座。2.尺寸:3-1/2"×3"×10"	4	組	9,900		物理治療基礎 學教學設備提 升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實
10		1.半離斷肩旋轉肌模型是一個可拆除式封裝肱 骨關節囊韌帶肩關節。2.可顯示旋轉肌在穩定肱 骨於肩窩內之角色,及抬高手臂時,如何下壓。 3.模型包括韌帶和 infraspinatus,小圓肌,大圓 肌,肩胛下肌和棘上肌 4.包括可移動的塑料卡 基座。尺寸:5"×6"×6"。	4	組	9,900	39,600	物理治療基礎 學教學設備提 升	復健科	符合本科中長程計畫 2-3 硬體設備充實

優先序	項目名稱	規格		量(単位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
11	木製治療桌	1.木製 H76.5cm xW200cmxD122cm	5	組	7,500	37,500	物理治療基礎 學教學設備提 升	復健科	
12	微量離心機	掀蓋式桌上型迷你微量離心機。機側 On/Off 開關,開蓋自動停止開關。附三種轉盤/接頭:6 孔 1.5cc/2.0cc 試管轉盤(Roter)/6 孔 0.5cc 試管轉接頭(Adaptor)/16 孔 (八連排 x2) 0.2ccPCR 試管轉盤(Roter)。材質:透明蓋:PC 塑膠材質。機身及轉盤:ABS 塑膠材質。轉速:A:6000RPM-2000g1.5 cc/2.0cc/0.5cc 試管/B:6400RPM-2200g 八連排 2.0 ccPCR 試管。大小尺寸:12.6 公分寬 x13.8 公分深 x10.0 公分高。120V60Hz	1	台	5,800	5,800	實驗室教學使 用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及2
13	擴音機	可腰戴。使用鋰電池。頭戴式、領夾式有線、無線麥克風。	2	台	3,950	7,900	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及3
14	液晶螢幕	個人電腦用 19 吋寬液晶螢幕	5	台	5,000	25,000	實驗室教學使 用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及4
15	白板架	滾輪移動式教學白板架。鐵烤漆。2×(120 公分寬 x360 公分長)。3×(120 公分寬 x180 公分長)。含保全、安裝、拆除工程(舊有線路)、重新佈線及遷移。	5	台	3,300	16,500	實驗室教學使 用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及5
16	標示板	活動式站立展示版。看板大小約為 90 公分×120 公分。含立架	8	台	3,100	24,800	實驗室教學使 用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及7
17	佈告欄	可懸吊固定式。120公分寬 x360公分長。軟木塞面。木質底。修飾木邊條。含油漆、施工、安裝、拆除工程及遷移。	4	台	3,300	13,200	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及8
18	置物櫃	可固定。開放式教具格位。60 格以上、含施工、安裝、拆除工程及遷移。	2	台	3,400	6,800	實驗室教學使用	醫事檢驗科	依據第三章行動方案 本科發展策略目標項 次1及9
19	洗手台	白鐵不銹鋼水槽(含給-排水),大小約 63*49*48cm;含水電管路設置及施工	8	組	9,900	,	磨片實驗教室 (二)、隱形眼鏡 實驗教室(二)裝 配水槽與水管	視光學科	符合中長程計畫行動 方案第三項「擴充教學 設施與教學儀器」策略

優先序	項目名稱	規格		(量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
20	簡易型筆記型電腦	10.1" SD 1024 x 600 (WSVGA) pixel resolution、high-brightness (200-nit)CrystalBrite™ LED-backlit TFT LCD 、Intel® Atom™ processor N450 (512 KB L2 cache, 1.66 GHz, DDR2 667 MHz) 、512k 快取記憶體、主記憶體 1G DDR2 系統記憶體,可擴充至 2GB (單一插槽、硬碟 160 GB(SATA 介面, 5400 rpm)、無線區域網路:Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/n Wi-Fi CERTIFIED™ network connection,支援 SignalUp™ wireless technology 區域網路: 內建 10/100 Mbps 高速乙太網路、1 個五合一讀卡機(SD/MMC/xD/MS/MS Pro)、3 個 USB 2.0 連接埠,1 個外接 VGA 連接埠、系統 Windows XP home、1 個耳機/喇叭/線路輸出支援 S/PDIF、1 個麥克風/線路輸入插孔、1 個 RJ-45 乙太網路連接埠、AC 變壓器用的 DC-in 直流電源接頭 、內建藍芽模組	4	台	9,900	39,600	各項課程教學 e 化使用	視光學科	符合中長程計畫行動 方案第一項「精進課程 品質」策略
21	鑚孔機	1.具有兩面上.下鑚孔功能(前.後移動靠板)。2. 具有長型鑚針:30mm。3.可吸著鏡片並調整角度。4.可裝切削潤滑油。	5	台	5,000		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
22	調框工具組	套裝工具五支一組,內附螺絲一字十字起子,調整工具可調整鼻墊、中樑、鏡腿、彎度、固定無 邊眼鏡	5	組	9,100		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
23	車溝機	1.鏡片車溝深度:0~0.7mm。2.鏡片車溝寬度: 1.5~11mm。3.鏡片車溝直徑:15~70mm。4.溝寬: 0.6mm。	5	台	5,500		配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
24	鏡片染色機	可隔水加熱、四孔染色桶	2	台	8,500	17,000	配鏡學、配鏡學實 驗、鏡片研磨學與實 驗	視光學科	符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
25	LED 光源放大鏡	3.5X	1	只	3,900	3,900	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
26	LED 光源放大鏡	5X	1	只	3,900	3,900	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
27	LED 光源放大鏡	10X	1	只	3,600	3,600	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
28	眼鏡式放大鏡 2.1X	遠用,2.1X	1	只	6,000	6,000	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略

優先序	項目名稱	規格		量 単位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
29	手持型放大鏡	3.5 X 75x50mm (附支架)	1	只	6,000	6,000	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
30	手持型放大鏡	4X, 70mm	1	只	3,500	3,500	低視力學、雙眼視覺 學、驗光學、驗光學 實驗		符合中長程計畫行動方案第 三項「擴充教學設施與教學 儀器」策略
31	三分鐘登階測試儀	內建節拍器(96 拍/分鐘) 體積小,攜帶方便,介面操作簡單,測驗後可直接顯示體力指數。附台階、碼錶、計步器	6	台	9,000	54,000	協助實作教學	職業安全衛 生科	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規劃」 「 1-3 擴充教學設施與教 學儀器」與「2-4 社區服務」 策略
32	兩點式神經元感測間距 量測器	塑膠材質,雙層式的調節盤,可依據欲量測末稍神經的兩點距標示分別調節刻度/上層盤面可調距: 1-8mm/下層盤面可調距:9-15mm/兩點刻度距離: 1-15mm, 20, 25mm	6	台	6,400	38,400	協助實作教學	職業安全衛 生科	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規劃」 「 1-3 擴充教學設施與教學 儀器」策略
33	防災通訊教學器材	免執照無線電對講機,(2支一組)・10種呼叫音調・免持通話(VOX/IVOX)・通話範圍最大可達6公里・含訓練任務積木	6	組	4,000	24,000	協助實作教學	職業安全衛生科	對應中長程發展計畫表 3-1 行動方案「1-1 課程規劃」 「 1-3擴充教學設施與教學 儀器」與「2-4 社區服務」 策略
34		•家庭用 DIY 健康檢測工具 ,可同時測量:體重/脂肪率/內臟指數/基礎代謝量/體內年齡/推定骨量 •採用 BIA 生化電阻分析加上 Reactance Technology 科技超大螢幕顯示 ,二段式視窗容易閱讀 LCD 可登錄四人份的資料 • 彈踢鍵設計 也可單獨測量體重,可做一般電子體重計使用 • 來賓模式下未登錄者亦可使用 (具"訪客鍵",可做臨時訪客鍵使用) • 最大秤重:136 公斤 • 最小稱顯示單位:100 公克* 自動關機省電功能	2	台	4,000	8,000		職業安全衛生科	對應中長程發展計畫 表 3-1 行動方案「1-1 課程規劃」「 1-3 擴充 教學設施與教學儀器」 與「2-4 社區服務」策略
35	資料硬碟	2.5 吋 750GB 行動硬碟	3	個	3,000	9,000	儲存教學資料	資管科	符合中長程計畫第五項:輔導學生證照
36	LCD 寬螢幕	26 吋 HDMI 寬螢幕	4	個	8,100	32,400	證照輔導教學 用	資管科	符合中長程計畫第五 項:輔導學生證照

優先序	項目名稱	規格	數(含量	量 單位)	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註	
37	中央處理器	Intel Core i7 870 四核心	2	個	9,000	18,000	證照輔導教學 用	資管科	符合中長程計畫第五項:輔導學生證照	
38	USB 多電腦切換器	4 埠 USB 2.0 KVME 多電腦切換器	3	個	5,200	15,600	證照輔導教學 用	資管科	符合中長程計畫第五 項:輔導學生證照	
39	簡易型筆記型電腦	10.1 吋 TFT-LCD 螢幕,N450 處理器硬碟內建 160G	3	個	9,900	29,700	證照輔導教學 用	資管科	符合中長程計畫第五項:輔導學生證照	
40	簡易型筆記型電腦	10 吋(含)以上筆電/記憶體 1GB/硬碟 20GB(含)以上/背袋	9	台	9,500	85,500	英語教學活動	外語中心	中長程計畫 4-2-2 整備外國 語言中心教學設施與 4-2-3 舉辦校園英語學術活動	
41	數位相機	1000 萬畫素(含)以上	1	台	7,500	7,500	英語教學活動	外語中心	中長程計畫 4-2-2 整備外國 語言中心教學設施與 4-2-3 舉辦校園英語學術活動	
42	DVD player	USB 外接式 DVD/CD player	2	台	3,500	7,000	英語教學活動	外語中心	中長程計畫 4-2-2 整備外國 語言中心教學設施與 4-2-3 舉辦校園英語學術活動	
43	對講耳機	1、頻率響應:20-20000HZ以內。2、靈敏度:95dB以上。3、阻抗匹配:32ohm。4、失真率:<3%。5、耳機:立體式。6、重量:150g以下。7、含配線、施工。	15	個	3,200	48,000	課程使用	幼兒保育科	中程計畫	
44	數位相機	1.1200 萬畫數(含)以上 2.液晶螢幕 2.7 吋(含)以上 3.內建臉部辨識功能及防手震功能 4.支援記憶卡 4GB(含)以上 5.配件含專用電池*2 顆+專用包包+專用記憶卡 *1	1	台	9,900	9,900	教學用	通識教育中心	99 學年度通識教育中 心短程目標第 7 項。	
	總 計 1,080,000									

附件

玖、經費需求__資本門

類別	設備名稱			_		經費:	來源
(資本門)	(中/英文)	說明	數量	單價	金額	本部補助 經費需求	本校 配合款
	個人電腦組	一般型電腦 Core 2 Duo2.93GHz(1066MHz FSB)含以上 19 吋液晶螢幕及蓮騰復活卡	2	25,000	50,000		
	高階單眼反光式數位相機	高階單眼反光式數位相機-1000 萬畫素[高階]彩色單眼反光式數位相機,含 Webcam (羅技 C200 網路攝影機)	1	29,900	29,900		
分項計畫一: 強化師生專業成長,提-	硬碟式數位攝影機	硬碟式數位數位攝影機-低階高畫質彩色數位攝影機(硬碟/記憶體/ 記憶卡)	1	28,241	28,24		
強化師生專業成長,提升實務能力計畫	A3 彩色雷射印表機	A3 彩色雷射印表機-A3 規格(Color 8~20 頁)彩色印表機	1	63,454	63,454		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	A4 高速雙面掃瞄器	A4 高速雙面掃瞄器-高速 A4 雙面規格(15 頁)高階掃描器	1	17,640	17,640		
	數位教材製作用軟體-Adobe CS4 Web Premium 4.0	數位教材製作用軟體 Adobe CS4 Web Premium 4.0 中文/英文教育版授權	5	16,548	82,740		
	數位教材製作用軟體-串流大師	數位教材製作用軟體:串流大師 教育版	3	19,086	57,258		
分項計畫二: 醫護實務教學示教室 設置計畫 子計畫 2-1 「幼兒安全教育與早	兄重移位輔兵- 助行訓練器	1 手肘高度: 24-34(英吋) 2. 手肘寬度: 4-27(英吋) 3. 整體寬度: 26(英吋) 4. 整體長度: 32(英吋) 5.方向控制系統同時具備前推/後拉功能 6.軀幹擺位器有前後扣環裝置並可調整前後擺位角度。7.具備手部擺位、軀幹固定、腿部擺位、步伐控制功能 8.腳踝擺位控制系統,可控制步伐大小 9.骨架需可摺疊 10.配件:軀幹擺位器、手部擺位器、腿部擺位器、腳踝擺位器。	1	85,000	85,000		
期瘵育教學提昇計畫」	丹佛嬰幼兒發展測驗	1. 訓練錄影帶 2. 技術手冊 3. 測試工具組合(13 項)4. 測試表格 1 冊 5. 訓練手冊 1 冊 6. 測試表格修正中文版 7. 含 硬式手提箱	1	90,000	90,000		
		1. 類單眼相機 2.30 倍光學變焦與手動變焦 3. 至少有效畫素 1000 萬畫素、BSI-CMOS model 4.3 吋翻轉 LCD 4. 內建記憶體 46 MB 5. 可錄影、 可連拍 7 張、防手震 5. f=4.2 - 126.0mm, 相當於 35mm 相機 24mm - 720mm 對焦長度 6. 電源供應 4xAA 、不超過 650 公克(不含電池與記憶卡) 7. 含配件:攜帶包、鏡頭保護罩、充電器、驅動光碟、SD 或 SDHC 8 G memory card x1	2	21,000	42,000		

	甲醛濃度偵測儀	分析原理:電化學、量測範圍: 0-30 ppm、最高量測範圍:34ppm。解析度: 0.01ppm、反應時間: <60 sec.、操作溫度: -20 C° to +40 C°、操作濕度: 15-90% non-condensing、警報: 音響, 80 分貝、內建採樣 pump、電源: 充電電池或外接電源、含干擾氣體去除器,可有效減少其他氣體對分析儀的干擾、分析儀可顯示 STEL (每15 分鐘一筆資料) 與 TWA (每1 小時一筆資料)與 PEAK 數值,也可上傳至電腦、儀器可接 RS232 以供資料傳輸,附原廠資料收集軟體	2	150,000	300,000	
	環境品質偵測儀	氣體種類: CO2/ CO/ O3/ TVOC、偵測原理: 紅外線/電化學/電化學/PID、量測範圍: 0 - 5000 ppm/0-200ppm/0-1.00 ppm/0-40 ppm 含温度與濕度感測器,可以安裝 7 組感測器、記憶體:10000 萬筆資料儲存在 SD 卡 / 原廠軟體、储藏温度: -20° C to 60° C、储藏濕度: 0 - 99% RH 無凝結、操作温度: 5° C to 50° C、操作濕度: 0 - 99% RH 無凝結、樣本: 內建幫浦自動取樣、顯示器:有背光,多行數字,LCD 螢幕、電力:可再充電 NiMH / 6 VDC / 2 ADC 直交流插電座器 / 3 XAA 鹼性電池、外殼材質: ABS / 聚碳酸酯纖維 (UL94 rated)、認證:CE standards for safety: I.S. EN61010-1:2001 (Ed.2)、CE standards for emissions: EN 50270:2006、CE standards for immunity: EN 50270:2006。	1	260,000	260,000	
	粉塵監測儀	質量濃度範圍: PM1、PM2.5、PM7、PM10 及 TSP、量測範圍: $0\sim1$ mg/M3、量測時間: 每 2 分鐘一筆、粒徑濃度範圍: 0.5 um 與 5 um、量測範圍: $0-3,000,000$ 粒徑/每立方尺 ($105,900$ 粒徑/每公升)、量測時間: 每分鐘一筆、流量範圍: 0.1 cfm、偵測原理: 雷射光源, 5 mW, 780 nm 電源: 使用充電電池可連續使用 5 小時以上、傳輸方式: $RS232$ 、粒徑分析原理: 需符合 CE, ISO, ASTM, 或 JIS 國際認證、顯示幕: 背光式 LCD、操作溫度: $0\sim50$ °C、含內建式資料收集系統,可記錄 4000 筆以上資料。	1	150,000	150,000	
分項計畫二: 醫護實務教學示教室	單槍投影機	2500ANSI 流明(含)以上, XGA(含吊架線材)	18	25,000	450,000	
設置計畫 子計畫 2-2	教學擴音設備	1.100W(含)以上擴大機 110V*1 (含安裝配線)	28	16,500	462,000	
「提升護理科教學品質教室 e 化計畫」	個人電腦組	一般型電腦 Core 2 Duo2.93GHz(1066MHz FSB) 含以上 19 吋液晶螢幕及蓮騰復活卡	1	25,000	25,000	
分項計畫二: 醫護實務教學示教室 設置計畫 子計畫 2-3 「強化高齡者居家安 全與日常生活無障礙		身心障礙職業評估設備-1.一個有鉸鍊 27 3/4"x23 3/4"x11 1/2"的箱子。2.裡面有一個變速馬達帶動的直徑 18"轉盤。轉盤速度可從10-12.5PM. 3.箱子有一個裝配正確的計算器及其開關轉盤速度調節鈕則是在箱子的左後方,4.箱子前方分成兩碟,各有 12 個金屬棒,12 個黑管及 12 個白蓋子。最後則一本手冊及 100 張評分表,電壓要求是 110 伏特	1	175,000	175,000	

環境之教學品質」		身心障礙職業評估設備-				
	威斯康辛卡片分類測驗	1.包括 4 張刺激卡,128 張反應卡,其中包括三種不同的概念: 顏色、形狀、數目。 2. 測驗與說明手冊 3.	1	30,000	30,000	
	動態身功能評估設備 (dynamic body function)	身心障礙職業評估設備 第 19 組:1 一個儲藏單位,126.5cm×46 cm×175 cm。有三個架子和一張 38 cm×38cm×44cm 的桌子。一個秤,一個梯子,九個貨箱,各有不同的重量,兩個零件箱,一個筆記板,和一個六尺的膠帶。一本手冊即評分表	1	320,000	320,000	
	肌電圖設備	1. 具 12 頻道撷取功能 (含 8 頻道體表肌電電極,4 輔助頻道)2. 訊號可由 Ortho Trak 讀取分析,並可由 Motion Analysis System 整合 3.每一 EMG 頻道必須外接式硬體至少十個波段可調式增益控制 4. 電極必須具有內建至少 20 倍放大器,且必須能預防射頻干擾 5. 受測者背負單元 (Backpack Unit):具 18 公尺以上的傳輸線,將數位資料傳到資料分析電腦主機 6.步態分析專用腰帶壹組。	1	670,000	670,000	
	三用如廁便盆椅	1 最大承重 82 公斤 2. 椅背高度 61 公分 3. 便盆洞 8 cmx 23 cm 4. 座位寬 30 公分 座位深可達 28 公分 5. 架構寬度 52 cm 架構長度(含靠背) 61 cm 6. 可調式扶手 (距地面高度) 25-51 公分 7. 可適用 76-127 公分患者使用	2	55000	110000	
	多功能復健三輪車	1.最大承重 73 公斤 2. 齒輪比 1:1 3. 座椅中心距伸直踏板 56~71 公分 4. 輪直徑 38 公分 5. 整體設備寬 69 cm 6. 整體設備長 132 cm 7. 整體設備高 102 cm。	2	100000	200000	
	早期療育懸吊系統	1.電動式昇降,上頭有 4 個獨立的懸吊支點,搭配 4 條可各自獨立調整長度的懸吊帶,可分別調整身體左右側及前後側的相對位置,使身體可達到最佳的穩定平衡姿態。2.需有特殊綁帶,藉由左右二側各三條的束帶組,使綁帶與身體完全緊密貼合,達到最穩定的支撑狀態,同時大幅減少鼠蹊部的壓力,增加整體之舒適性。3.含專用綁帶兩套,腰圍 17-33 吋。4.需附有 2 組不同尺寸的鼠蹊部支撑帶。5.需有二侧平行式扶手,其高度可任意調整,最低可離地 45 cm或更低。6.底座附有 3 吋以上的大型腳輪,腳輪需有固定方向的直線方向輪及煞車鎖定之煞車輪。7. 最大病人承重量:100 (磅)或更高 內側底座寬度:(英吋)27 或更寬。最大病患使用高度:61 (英吋)或更高。高度可調整範圍:24-65 (英吋)或更寬。高度可電動調整範圍:18 (英吋)或更大。高度可調整範圍:24-65 (英吋)或更大。8.可配合治療球做平衡訓練及地面訓練。9. 產品須附上臨床使用文獻三份以上,以確保治療品質及效益。10. 電動手臂由低至高點升降時提供弧度升降設計(符合從輪椅坐姿至站立時的人體工學設計)11.a.提供原廠技術支援(e-mail 臨床交流).b.使用單位可免費參予原廠在台舉辦的步態研討會	2	95000	190000	
分項計畫二: 醫護實務教學示教室	單槍投影機	2500ANSI 流明(含)以上, XGA(含布幕與吊架線材)	2	25,000	50,000	
設置計畫	教學擴音設備	1.150W(含)以上擴大機 110V*1	6	25,000	150,000	
子計畫 2-4	資訊講桌	講桌主體/內含個人電腦/液晶螢幕/DVD 播放器/控制面板	2	70,000	140,000	

「醫事檢驗專業實作 教學教室設置計畫」	遠距教學視訊系統	視訊網路主機/主視訊攝影機*4/主視訊音效機*2/彩色雷射印表機 (A4 規格,含列印、影印等功能)	1	428,339	428,339	
教字教至改直計畫]	磨片機	【(A4 稅格, 含列印、彩印等功能) 1.成形方式:板型研磨。2.操作設定:全自動、手動調整、V 溝成型、平面成型。3.加工鏡片材料:樹栺、玻璃、安全鏡片、PC。 4.排廢氣裝置。5.手動弧度調整裝置 1.5~8 curves。6.最小可研磨直徑 22mm (V 溝)、18mm (平磨)。7.奈米鏡片專用夾持頭。8.具 防音、防塵外蓋裝置。9.具手動倒邊功能。※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	2	331,700	663,400	
分項計畫二: 醫護實務教學示教室 設置計畫 子計畫 2-5	中心機	1.觀看視窗投影式。2.具有鏡片夾持器。3.非球面鏡輔助定位器。 4.平頂.圓頂雙光定位刻度盤。5.左、右 PD 移動數據 10mm。 6.高經密度壓片軌道,無偏差定位。※以上產品須 1.保固兩年。2. 非中國大陸製造	2	24,000	48,000	
「驗光配鏡與低視能 教學提昇計畫」	裁模機	$1.m$ 工無框型板掃描: ϕ $18\sim\phi$ 85 mm。 $2.m$ 工框架掃描: ϕ $18\sim\phi$ 80 mm。 $3.多項掃描功能:(BOX).光學方式。※以上產品須 1.保 固兩年。2.非中國大陸製造$	2	60,000	120,000	
	車溝機	1.鏡片車溝深度:0~0.7mm。2.鏡片車溝寬度:1.5~11mm。3.鏡片車溝直徑:15~70mm。4.溝寬:0.6mm。※以上產品須1.保固雨年。2.非中國大陸製造	2	28,000	56,000	
	手磨機	1.單輪手磨機。2.研磨方向可任意調整順向、逆向。3.砂輪利度#400 ※以上產品須 1.保固兩年。2.非中國大陸製造	2	30,000	60,000	
	教學視訊系統	主機/顯示器/攝影機(含系統軟體及安裝)	2	130,000	260,000	
分項計畫二:	影像電視及播放系統	42 吋影像畫面及播放控制系統	2	70,000	140,000	
醫護實務教學示教室	單槍投影機	2500ANSI 流明(含)以上, XGA(含吊架線材)	1	25,000	25,000	
設置計畫 子計畫 2-6 「餐飲管理科提昇教 師實務能力及專業成 長」		二聯式發票(含投庫箱)可外接掃瞄器、廚房印表機、數據機、貼紙標籤機 ◎全中文操作面板(收據、發票兩用機)◎發票、 報表品名全中文化,99 筆部門分類銷售管理◎可換頁式108 觸控鍵盤,發票內建含稅或外稅制 ◎內建 CF 記憶卡插槽,具備多項記憶儲存功能◎可設定2000個 PLU單品項目,免裝店章直接列印抬頭◎日報表、月報表、PLU報表、店員報表◎抽屜現金報表、時段報表、財務報表◎收銀錢櫃 : 可分離式、紙 鈔4格、硬幣8格◎消耗功率:代機0.3A/最大0.7A◎機器尺寸:218(高)、345(寬)、454(深)◎投庫箱:高40*寬30*深25CM	10	30,000	300,000	
分項計畫二: 醫護實務教學示教室	桌球教室地板鋪設工程	(1)地板彈性鋪設材工程。(2)鐵捲門底部墊片(防風沙)。	1	215,381	215,381	
西設貝份教字小教至 設置計畫 子計畫 2-7「發展通識	個人電腦組	一般型電腦 Core 2 Duo2.93GHz(1066MHz FSB) 含以上 19 吋液晶螢幕及蓮騰復活卡	2	25,000	50,000	
教育體育學群課程及		2500ANSI 流明(含)以上, XGA(含吊架線材)	1	25,000	25,000	

提昇體育運動教學設 備與安全專案計劃」	活動看台	(1) 尺寸:460 cm x 150 cm x 78 cm。(2) 各項功能:可提供室外 休息使用附 4 只推輪容易搬遷。(3) 功能:供活動觀看等使用。	4	96,447	385,788	
	多功能計時器	1. 尺寸寬 60cm 高 39cm 厚 25cm 公分重量約 9kg 外殼塑膠一體成型(黑色): a. 計時計分可設定 0:00-59:59(紅色)。b. 各隊得分 0-199 可由球隊得分+1 鍵-1 鍵配合進球得分數累加總得分數值(黃色)。c. 各隊犯規次數 0-9 可由球隊犯規鍵直接累加球隊犯規總次數。(黃色)d. 每場局數設 4 個燈顯示 1-4 局(紅色)e. 各隊發球以箭頭顯示(紅色)。2. 比賽終了換場時,可由換場鍵直接把雙方所得分數直接跟著換場把分數互換。3. 比賽計時及暫停及休息時間設定均可由計時設定鍵及按鍵任意設定所需時間。4. 比賽時間倒數計時最後一分鐘可轉換為百分秒計時,終了自動響鈴。5. 可由計時/暫停鍵隨時配合比賽規則使比賽時間暫停及繼續計時。6. 可指示比賽進行之節數燈 7. 24 秒計時可與投藍計時器(MTS-24 或 MTS-30)同步連線計時8. 多種運動適用 a. 提供計時計分顯示適用於藍球、排球、角力、手球、拳擊、柔道、游泳、田徑。韻律體操。b. 提供計分,計局顯示。適用排球、羽球(可顯示雙打發球權)、桌球、網球。c. 可當數字時鐘用。9. 控制器為觸模式操作採 ABS一體成型。10. 使用電源:AC110~240V,2A。11. 另選配件:活動放置架:尺寸:寬56CM*110CM*深61CM+2CM,4 只直徑 50mm 塑鋼輪 360 度旋轉式。	1	48,000	48,000	
分項計畫三: 提升證照訓練考試輔 導機制計畫 子計畫 3-2「證照即測 即評即發證中心之建 構」	個人電腦組	一般型電腦 Core 2 Duo2.93GHz(1066MHz FSB) 含以上 19 吋液晶螢幕及蓮騰復活卡	41	25,000	1,025,000	
	閱卷系統	包含答案紙掃描機 每分鐘掃描 30 張以上	1	99,000	99,000	
分項計畫三:	個人電腦組	一般型電腦 Pentium Dual-Core 2.6GHz(800MHz FSB 19 吋寬螢幕彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)	5	17,500	87,500	
提升證照訓練考試輔	攝影機	100 萬畫素攝影機	1	19,000	19,000	
導機制計畫 子計畫 3-2「提升教師 英語能力、開拓國際發	1 - 2 - 3 - 3 - 3	簡易型筆記型電腦 10 吋(含)以上筆電/記憶體 1GB/硬碟 80GB(含)以上/背袋	5	10,800	54,000	
展、與強化本校醫護特	可錄式 DVD	燒錄 DVD-RAM 或可燒錄 DVD-R,含硬碟	1	29,500	29,500	
色」	可攜式投影機	2500ANSI 流明(含)以上, XGA	2	25,000	50,000	
展、與強化本校醫護特 可金色」	電子白板	72 吋(含)以上互動式電子白板(含吊掛及線材)	2	70,000	140,000	
	擴大機組	含喇叭,100W輸出功率/60W喇叭(含)以上及吊掛線材	1	18,000	18,000	
	護理按摩美容床	車上固定式 三折折疊 長 180 寬 70 公分	1	90,000	90,000	
醫護課程提升與實作 服務專案計畫	液晶電視	42 吋以上 液晶電視 含固定施工	2	45,000	90,000	

體脂計	立式、測定方法:4電極法、最大秤量:200kg/440lb、最小秤量 感度:100g/0.2lb、測定周波數:50kHz、測定電流:500μA、輸 入年齡:7~99歲、體脂率最小感度:0.1%、脂肪量最小表示:0.1kg、 體水份量最小表示:0.1kg、測量台:450x343x83mm、高度:815mm	1	125,000	125,000	
筆記本電腦	14 吋(含)以上筆電/記憶體 1GB/硬碟 200GB(含)以上/背袋	2	25,000	50,000	
單槍投影機	3500 流明以上,含 120 吋以上活動布幕	1	60,000	60,000	
血壓計	活動式血壓計	1	13,000	13,000	
腕式生理監測器	同時量測血壓及自律神經 HRV 量測參數包括收縮壓, 舒張壓, 心跳, HRV(心率變異性(ms), 即自律神經功能總活性指標, LF%(低頻成份(%), 即交感神經活性指標), HF%(高頻成份(%), 即副交感神經	1	75,000	75,000	
CO 檢測機	手提式 吸煙習慣檢測	1	30,000	30,000	
廣播及活動音響	車上固定式對外廣播用音響	1	75,000	75,000	75,000
室外發電機	汽油發電機、15KVA 以上輸出	1	123,000	123,000	150,000
活動佈告欄	車上半固定式活動海報與衛教公佈欄	1	63,000	63,000	63,000
醫療服務櫃	車上固定式醫療藥品紗布等儲放櫃	1	20,000	20,000	20,000
遮陽帳篷	車體伸縮遮陽帳篷	1	45,000	45,000	45,000
充氣拱門	含送風 pump 20 呎風管	1	57,000	57,000	57,000
	總合計				410,000

經費需求__經常門

分項計畫(一):『強化師生專業成長,提升實務能力計畫』 分項計畫(二):『醫護實務教學整合中心設置計畫』

類別						經費	-
(經常門)	項目	說明	數量	單價	金額	本部補助 經費需求	本校 配合款
設備單價 低於一萬 元以下者	動態擷取軟體 Camtasia Studio	數位教材製作用軟體-動態擷取軟體 Camtasia Studio(含 SnagIt+動力阿凱 壓縮軟體)教育超值授權包	10	7,665	76,650	76,650	
設備單價 低於一萬 元以下者	數位教材製作用軟體-會聲會影	數位教材製作用軟體:會聲會影 最新教育版_單套授權	3	1,488	4,464	4,464	
設備單價 低於一萬 元以下者	髋關節肌肉模型	1.右髖關節的功能含以下肌肉:臀中肌,梨狀肌,閉孔內肌,髂肌顯示腰大分支。包括可移動的塑料卡基座。2.尺寸:4-3/4"× 5-3/4"× 7-1/2"。	10	9,900	99,000	99,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	膝關節肌肉模型	1 右膝關節韌帶含:半月板,腓側,脛側,前,後交叉,髕骨和髕韌帶擴展的股骨和髕骨韌帶連接到頂部的股四頭肌包括可移動的塑料卡基座。 2.尺寸:3-1/2"×3"×10"	10	9,900	99,000	99,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	肩關節肌肉模型	1.半離斷肩旋轉肌模型是一個可拆除式封裝肱骨關節囊韌帶肩關節。2. 可顯示旋轉肌在穩定肱骨於肩窩內之角色,及抬高手臂時,如何下壓。 3.模型包括韌帶和 infraspinatus,小圓肌,大圓肌,肩胛下肌和棘上肌 4. 包括可移動的塑料卡基座。尺寸:5"×6"×6"。	10	9,900	99,000	99,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	木製治療桌	1. 木製 H 76.5cm x W 200cm x D 122cm	8	7,500	60,000	60,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	電針治療器	1.尺寸:360 X 250 X 130mm。2.重量:5 Kg。3.電源:AC 110V 50/60 Hz。4.消費電力:5.5 W。5.最大出力 電壓/電流:52V (peak to peak)/ 10mA7。治療周波數:1、3、10、45、125 Hz (五段式切替轉換)。6.醫療電流安全裝置:a.過大電流防止裝置(防止超過人體平均耐受電流之傷害 b.電流平均值限制迴路(防止不穩電流對機器及治療的影響)c.衝擊電流防止迴路。7.導電方式:a.採用不關導子及電導子 b.採用間隔通電,通電 2.2 秒休息1.2 秒及連續通電模式。c.可同時治療 6 個穴道。8.微調功能:可微調六個出力口的各個出力,讓不同穴道有各自最舒適的感受力。9. 尋穴功能:可用濕性導子找尋穴道運動點的功能。	10	4,500	45,000	45,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	電動拔罐器	1.採用日本進口隔膜式感應馬達(無須加油、無漏油等麻煩)、2.極省電、吸力極強,最高可達 600mmHg 以上 3.專業溫度保護開關(溫度過熱自動斷電系統)及濾清裝置,安全性高壽命長 4.重量輕(約 4Kg)攜帶方便、PE外殼材質,耐撞擊、堅固耐用 5. 含規格:電源: 110V、60Hz 、氣體流量:15L/min 、最大真空度:0-600mmHg		9,000	90,000	90,000	

設備單價 低於一萬 元以下者	蒸藥器	1.定時功能,記憶最後一次使用的時間。2.自動保温、自動加熱。3.缺水 過熱自動斷電保護裝置。4.洩氣閥安全裝置。5 産品配件:矽膠管組、三 角瓶組 、噴頭組 、升降架組 6 産品規格電源:AC100V・消耗電力: 850W・保温電力:60W・主機尺寸:寬30cm 深28.5cm 高28cm。	10	7,000	70,000	70,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	銅人	1. 禁針.禁灸.禁針灸.陽經.陰經.均以顏色標示。2.經穴以十種顏色標示精確。	5	3,000	15,000	15,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	中頻機/電療器/單螢幕	附件: (4孔)導電線4條,導電片8片,變壓器一個。*使用電源:12V變壓器一個*輸出頻率:4個*頻率範圍:4000~4416Hz*波寬範圍:125us*定時:15或30分鐘*輸出波型:對稱性正弦波或方波。	10	9,900	99,000	99,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	電磁波測試器	高頻 RF 偵測範圍: 600MHz~2.5GHz。高靈敏度: -55~0dBm(2.5~14.8 V/m)。峰值功率密度範圍: 1.8~0.58 W/m-sq。連續波 (AM、FM) 與間續 RF 電波 (GSM、TDMA、CDMA、PCS、Wi-Fi) LED 顯示 9 段功率強度。供電電源: 9VDC。	10	8,000	80,000	80,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	氣體檢測器	玻璃管切割口、 有 50 和 100ml 兩種抽氣量 有內置抽氣結束顯示機構。	10	7,000	70,000	70,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	紫外線測定器	1.波長範圍:290~390nm(UVA/UVB)。2.強度範圍:0~1999uW/cm2 10~19990uW/cm2。3.分離式測棒設計,方便操作測量適用範圍廣泛,陽 光監測,紫外線燈具量,曝光機測量,實驗室設備及醫療設備檢測使用 等。尺寸:131×70×25mm。	10	7,500	75,000	75,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	照度計	测量檔位:40.00Lux、400.0Lux、4000Lux、40.00KLux、400.0KLux、40.00fc、400.0fc、40.00fc、40.00Kfc。分辨率:0.01 Lux (0.01fc)。 準確度:±3%rdg±0.5% f.s (大於10KLux 檔準確度為±4%rdg±10dgts, 以色溫 2856K 標準平面燈校正。溫度特性 ±0.1%1℃。取樣率:數字顯示每秒1.3次,模擬顯示每秒13.3次。操作/儲存溫濕度 0℃~40℃,80%R.H.以下,-10℃~50℃,70%R.H.以下。	10	9,500	95,000	95,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	配電安全須知盤	1.無熔絲開關:10A或適當容量大小。2.保險絲:5A、10A或適當容量大小數個。3.漏電斷路器。4.盤體內含指示燈、控制開關、插座、端子台及接地端子台依據需要適時調整。5.附防漏電插座6.盤體使用鐵板配電盤面。7.內部配線使用線材需符合電工法規。8.操作說明、教育訓練及標示。	10	9,800	98,000	98,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	噪音計	量程:A環境噪音:30~130dB、C機械噪音:35~130dB。分辯率:0.1dB。 準確度: ±1.5dB。頻率加權特性: A/C。響應時間選擇: FAST(快)/SLOW(慢)。頻率範圍: 31.5Hz-8KHz。信號輸出:AC/DC信 號輸出 AC:0.707Vrms DC:10mV/dB。供電電源:9V 電池或外接 9V 電 源。附件:攜帶合,電池,使用說明書。		9,200	92,000	92,000	

設備單價 低於一萬 元以下者	P型火警警報設備教學板	1.能接收偵熱器偵煙器定溫偵熱器及溫差偵熱器信號。2.能啟動受信總機。3.固定型基座。4.可拆型機體。5.線路可拆換可以重新設計。6.具備光及聲警報功能。7.能有功能與聲能輸出。8.全系統須能串連動作各構件須能獨立運作、拆卸、替換。	10	9,500	95,000	95,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	雷射測距計	・量測距離 0.5M~50M・最小解析度 0.001M・精度 ±2mm。測量速度 0.5 sec.・雷射光種類 650 nm, Class II, <1mW・雷射等級 25mm@30M・電池種類 9V Block Battery・電池壽命 Up to5000 measurement・尺寸 104.7mm X 61mm X 32mm・操作温度 0°C~40°C・储存温度 20°C~60°C・自動關閉 雷射光 30 Seconds	10	3,800	38,000	38,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	教學無線設備	無線接收器及無線麥克風*2。(含安裝配線)喇叭*2	36	8,200	295,200	295,200	
設備單價 低於一萬 元以下者	擴音設備架	三層式置放架	1	4,800	4,800	4,800	
設備單價 低於一萬 元以下者	遠距教學視訊輔助系統	視訊攝影機	10	9,100	91,000	91,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	遠距教學視訊輔助系統	視訊音效機	10	9,200	92,000	92,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	無線擴音系統	無線接收器及無線麥克風*2	6	9,000	54,000	54,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	液晶螢幕	電腦展示用 19 吋寬液晶螢幕(含吊掛安裝配線)	1	9,000	9,000	9,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	喇叭	擴音喇叭*2(含吊掛安裝配線)	6	9,000	54,000	54,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	白鐵洗手台	不銹鋼水槽(含給-排水),大小約 63*49*48cm;含水電管路設置及施工	8	9,900	79,200	79,200	

設備單價 低於一萬 元以下者	手提式電腦	10.1" SD 1024 x 600 (WSVGA) pixel resolution、high-brightness (200-nit)CrystalBrite™ LED-backlit TFT LCD 、Intel® Atom™ processor N450 (512 KB L2 cache, 1.66 GHz, DDR2 667 MHz)、512k 快取記憶體、主記憶體 1G DDR2 系統記憶體,可擴充至 2GB (單一插槽、硬碟 160 GB(SATA 介面, 5400 rpm)、無線區域網路:Acer InviLink™ Nplify™ 802.11b/g/n Wi-Fi CERTIFIED™ network connection,支援 SignalUp™ wireless technology。區域網路:內建 10/100 Mbps 高速乙太網路、1 個五合一讀卡機(SD/MMC/xD/MS/MS Pro)、3 個 USB 2.0 連接埠,1 個外接 VGA 連接埠、系統 Windows XP home、1 個耳機/喇叭/線路輸出支援 S/PDIF、1 個麥克風/線路輸入插孔、1 個 RJ-45 乙太網路連接埠、AC 變壓器用的 DC-in 直流電源接頭 、內建藍芽模組	8	9,900	79,200	79,200	
設備單價 低於一萬 元以下者	鑚孔機	1. 具有兩面上.下鑽孔功能(前.後移動靠板)。2.具有長型鑽針:30mm。 3.可吸著鏡片並調整角度。4.可裝切削潤滑油。	10	5,000	50,000	50,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	調框工具組	套裝工具五支一組,內附螺絲一字十字起子,調整工具可調整鼻墊、中樑、鏡腿、彎度、固定無邊眼鏡	10	9,115	91,150	91,150	
設備單價 低於一萬 元以下者	車溝機	1.鏡片車溝深度:0~0.7mm。2.鏡片車溝寬度:1.5~11mm。3.鏡片車溝直徑:15~70mm。4.溝寬:0.6mm。	10	5,500	55,000	55,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	鏡片染色機	可隔水加熱、四孔染色桶	5	8,500	42,500	42,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	LED 光源放大鏡	3.5X	5	3,900	19,500	19,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	LED 光源放大鏡	5X	5	3,900	19,500	19,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	LED 光源放大鏡	10X	5	3,900	19,500	19,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	眼鏡式放大鏡 2.1X	遠用,2.1X	5	3,900	19,500	19,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	手持型放大鏡	3.5 X 75x50mm (附支架)	5	6,000	30,000	30,000	

設備單價 低於一萬 元以下者	雞尾酒缸	11L 不銹鋼雞尾酒缸	10	3,500	35,000	35,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	電子磅秤	3kg	15	3,500	52,500	52,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	電子磅秤	15kg	2	5,000	10,000	10,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	喇叭	35W	1	4,000	4,000	4,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	放影機	可播放 DVD,省電節能,Full HD 1080P 影像升頻播放消除雜訊雪花,銳化邊緣,支援 Dolby Digital Plus 解碼,支援 USB 2.0 插槽,USB 直錄功能,中文化簡易操作介面	1	5,000	5,000	5,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	房務整理技巧光碟片	餐飲服務技巧光碟	1	4,200	4,200	4,200	
設備單價 低於一萬 元以下者	客務接待技巧光碟片	餐飲服務技巧光碟	1	4,200	4,200	4,200	
設備單價 低於一萬 元以下者	燙衣機	(SP-900)燙馬+熨斗二合一、高温加壓 60°C-220°C、70 磅強力壓燙方式	2	9,500	19,000	19,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	麥克風喊話器	無線肩帶式、輸出功率: $45W(MAX)$ 、傳輸距離: $0.8\sim2Km$ 視使用狀況 而定、使用電池: 1 號電池 10 顆(提供)、電池壽命:說話時約 20 小時;信號音約 2 小時、外部電源: $12V$ 電瓶或直流 $DC10\sim13.8V$ 。外型尺寸: $\phi350(口徑)x505(全長)mm、重量:3.4KG(不含電池)$	5	3,500	17,500	17,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	簡報器	USB2.0 介面,無線簡報器+雷射光筆+無線滑鼠,最長操作距離 10 公尺,多 媒體播放功能,內建五種雷射筆圖示,震動計時器,可收納 2.4GHz 無線傳輸 接收器,具上一頁和下一頁操作鍵,隨插即用,支援 XP/VISTA&MAC OS9.0		3,200	6,400	6,400	
設備單價 低於一萬 元以下者	储物櫃	鐵製中三抽 118W*40D*176H	10	4,700	47,000	47,000	

設備單價 低於一萬 元以下者	資料硬碟	2.5 吋 750GB 行動硬碟	20	3,000	60,000	60,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	中央處理器	Intel Core i7 870 四核心	20	9,000	180,000	180,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	3.5 吋硬碟	1TB 內接式 SATA	20	3,000	60,000	60,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	攜帶式室外擴音組	充電電池3個30瓦擴音器	6	4,800	28,800	28,800	
設備單價 低於一萬 元以下者	數位相機	1600 萬畫素(含)以上	3	7,900	23,700	23,700	
設備單價 低於一萬 元以下者	移動式布幕	70 吋(含)以上移動式布幕	2	8,000	16,000	16,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	直立式指示牌	金屬外框 透明壓克力 立式標示牌 (高度 100 公分)以上	8	3,100	24,800	24,800	
設備單價 低於一萬 元以下者	數位錄音筆	記憶體 4GB(含)以上/含聲控及電話錄音功能	2	3,600	7,200	7,200	
設備單價 低於一萬 元以下者	外接式 DVD player	USB 外接式 DVD/CD player	2	3,500	7,000	7,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	桌球桌(小霸王 3 號)	1.國際標準規 274 長*152.5 寬*76cm 高。2.桌面厚 19mm 採用歐美進口桌球專用 綠色高級密迪板精製。3.桌框以 40*20mm 鐵框強固保護,耐撞擊不變形。4.桌腳 採用 39*39mm 鋼管,前後一體同型,經雙重烤漆處理。5.2" 萬向式球型滑輪, 附固地鎖盤,可適用各種不平地面。B 式附件 1.1695B 高級插套式藍色網架 1 組。2. 強生 710 練習桌拍 4 支。3. 強生二星練習球半打。	20	9,000	180,000	180,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	立市直捲烤漆海報架	(92cm X 62cm 高 165cm)	20	3,200	64,000	64,000	

		合計			3,493,904	3,493,904	
設備單價 低於一萬 元以下者	體育教學 DVD	 公播版 網球基礎入門與實戰技巧: DVD 全套 2 片,7054 元。 羽毛球基礎與實戰技巧: DVD 全套 2 片,6000 元。 體適能 Total Health:Becoming Physically: DVD 全套 2 片,9000 元。 籃球:技巧與訓練: VCD 全套 2 片,3000 元。 漢克哈尼 揮杆秘笈: DVD 光牒 1 片,3500 元。 老虎伍茲 Heart of a Champion: DVD 光牒 1 片,3500 元。 夢想.明星.籃球史: DVD 光牒 1 片,3500 元。 大河之舞十年有成紀念版: DVD 全套 2 片,5000 元。 有氧嘻哈: DVD 光牒 1 片,3500 元。 體能訓練教學 DVD 光牒 1 片,3500 元。 	1	46,554	46,554	46,554	
設備單價 低於一萬 元以下者	箭頭型坐姿體前彎測定器	增加滑軌式設計,以指推方式測量,提升測量時之準確性。 尺寸:67cmx49cmx2.5cm 可量範圍:0-65cm	10	4200	42,000	42,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	小腿訓練器	雙腳訓練器	10	3950	39,500	39,500	
設備單價 低於一萬 元以下者	體適能訓練組	1.每組內含短棍,半圓底座等器材,可互相組合進行不同訓練,並赴手提袋方便攜帶搬運。2.各項器材塑膠製造,不會造成傷害。3.本套體能訓練組可配合協調性,跨欄等方向訓練動作,達到最佳訓練效果。		6,500	39,000	39,000	
設備單價 低於一萬 元以下者	立定跳遠墊	1.尺寸:330CM X 84CM X 3MM。2.各項功能:具止滑功能,表尺使用時不掉落永保清淅具止滑功能,平鋪地面部會移動。3.功能:測試力定跳遠能力。	10	5,584	55,840	55,840	
設備單價 低於一萬 元以下者	SEIKO 運動碼表	1.太陽能電磁驅動,永久不需更換電池。2.能以 1/100 秒為單位測量至 10 小時。3.螢幕兩行顯示總段,分段和總時間。 4.可在操作中讀取紀錄防水。	6	3,600	21,600	21,600	

分項計畫(一):『強化師生專業成長,提升實務能力計畫』

類別 (經常門)	項目	說明	數量	單價	金額	經費來源	
						本部補助 經費需求	本校配合 款
業務費	專家講座	提升教師專業實務成長演講費,10場次研討(習)會	80 小時	1,600	108,000	108,000	
業務費	工讀費	計畫所需工讀生費用,每場研習會2位工讀生,時數8小時	160 小時	95	15,200	15,200	
業務費	膳費	研習活動餐費及茶點,預估活動每場參與人數 150 人次	450 人	80	36,000	36,000	
業務費	印刷費	成果印刷、裝訂及研習手冊印刷費用、海報製作與印刷	10 場次	20,000	200,000	200,000	
業務費	國內旅運費	補助教師參加國內各類型研習活動	50 人次	3,000	150,000	150,000	
雜支	雜支	紙張、文具用品、資訊耗材、資料夾、電池、郵票等及其他雜項支出,共計 10 場次研討(習)會 (占業務費 5.0%以下)	10 式	9,000	90,000	90,000	
合計				599,200	599,200		

類別	項目	說明			金額	經費來源	
(經常門)			數量	單價		本部補助 經費需求	本校配合 款
業務費	講師鐘點費	考照輔導班教師、證照訓練班(3班)	264 小時	575	151,800	151,800	.,
業務費	獎學金	考照輔導學生成績優良獎學金	40 人	1,000	40,000		40,000
業務費	印刷費	1.考照輔導班考卷影印費(200人)5科×2次 2.複習課程模擬考考卷影印費(500人)5科×6次	17000 張	1	17,000	17,000	
業務費	印刷費	1. 複習課程講義影印費 (11 班 500 人) 5 科 2. 線上測試手冊	2500 本	50	125,000	125,000	
業務費	工讀費	工讀生登錄成績及整理列印事宜 (6人×42小時×4個月)	1008 小時	95	95,760	95,760	
業務費	測試軟體	線上醫護證照測試軟體(一年期)	500 套	5,000	2,500,000		2,500,000
雜支	雜支	紙張、文具用品、資訊耗材、資料夾、電池、郵票等(占業務費5.0%以下)	1式	20,000	20,000	20,000	
		合計			2,949,560	409,560	2,540,000
分項計畫(三	上):『提升證照	訓練考試輔導機制計畫』-復健科					
類別						經費來源	
類別 (經常門)	項目	說明	數量	單價	金額	本部補助 經費需求	本校配合 款
業務費	講師鐘點費	考照輔導班教師、證照訓練(6班×2節×5天×5週)	300 小時	575	172500	172500	
	獎學金	考照輔導學生成績優良獎學金	30 人	1,000	30,000		30,000
業務費		Í		30 元/份	93,600	93,600	
業務費業務費	教材費	考照輔導班講義 12 科目,*260 人	3,120 份	30 70 77			
	教材費印刷費	考照輔導班講義 12 科目, *260 人 1.考照輔導班考卷影印費 2.複習班講義印刷 12 科目*260 人(6 次模擬考)	3,120 份 260 人	169 元/份	43,940	43,940	
業務費		1.考照輔導班考卷影印費	ŕ		43,940 14,000	43,940 14,000	

分項計畫 (三): 『提升證照訓練考試輔導機制計畫』-醫事檢驗科

類別						經費來源	
類別 (經常門)	項目	說明	數量	單價	金額	本部補助	本校配合
(12 / 17)						經費需求	款
業務費	講師鐘點費	考照輔導班講師鐘點 (2班×4節×5天×4週)	160 小時	575	92,000	92,000	
業務費	獎學金	考照輔導學生成績優良獎學金	20 人	1,000	20,000		20,000
業務費	教材費	考照輔導班講義 6 科目*70 人	420 份	140 元	58,800	58,800	
業務費	考卷印刷費	考照輔導班考卷 6 科目*70 人	420 份	20 元	8,400	8,400	
業務費	工讀生	協助考照輔導班業務 (4人×19小時×2個月)	152 小時	95	14,440	14,440	
雜支	雜支	紙張、文具用品、資訊耗材、資料夾、電池、郵票等(占業務費5.0%以下)	1式		7,002	7,002	
	合計				200,642	180,642	20,000

分項計畫(四):『醫護課程提升與實作服務專案計畫』-以健康促進推廣實習活動強化醫護實作服務計畫

類別						經費來源		
(經常門)	項目	說明	數量	單價	金額	本部補助	本校配合	
(注 市 11)						經費需求	款	
業務費	印刷費	辦理50場次健康促進活動所需成果印刷、裝訂及活動文宣、研	50	5,000	250,000	250,000		
		習手冊印刷費用、海報製作與印刷費用,每場次預估5,000元			·	·		
業務費	膳費	辦理 50 場次校內健康促進活動參與學生及工作人員膳費,每場	800	70	56,000	56,000		
X 4/2 X	石貝	次預估學生 12 人、工作人員 4 人,共計 800 人次						
業務費	工讀費	辦理 50 場次健康促進活動所需工讀生費用,每場次工讀生需求	1000	05	05.000	95,000		
未伤貝	上 頑 貝	時數 20 小時,工讀生總計需 1000 工讀時數	1000	95 95,000	93,000	93,000	9	
业力	/U PA 典	辦理 50 場次健康促進活動學生保險費,每場次 12 位學生,工	800	37	29,600	29,600		
業務費	保險費	作人員 4 人.總計 800 人次						
业力	亡汉典	辦理 20 場次健康促進活動交通費,每場次租借一部大型遊覽	20	9,000	000 160 000	160,000		
業務費	交通費	車,每車車資預估 8,000 元	20	8,000	8,000	8,000 160,000	160,000	
業務費	材料費	辦理 50 場次健康促進活動所需材料,每場次預估 5,000 元	50	5,000	250,000	250,000		
雜支	÷4 +	辦理 50 場次健康促進活動所需紙張、文具用品、資訊耗材、資	1	40.000	40,000	40.000		
	雜支	料夾、電池、郵票等(占業務費 5.0%)	I	40,000	40,000	40,000		
合計					880,600	880,600		