

九十四年度私立技專校院整體發展獎補助經費支用計畫書

學校	大仁技術學院			校長簽章	
填表單位	總務處	填表單位 主管簽章		填表日期	94.06.30

聯絡人

姓名： 陳炎宏 單位及職稱： 總務處事務組

電話： (08) 7624002-223 傳真： (08) 7623924

E-mail： yhchen@ccsun.tajen.edu.tw

壹、學校現況

一、現有資源

(一) 現有資源

師資結構：現有教授 29 人、副教授 103 人、助理教授 43 人、講師 207 人，合計 382 人；助理教授以上師資佔全校師資比例為 45.8 %。

(二) 圖書軟體資源：

目前圖書館館藏現況：

類型	圖書	電子書	期刊	資料庫	非書資料	電子期刊	報紙
數量	200600	600	880	40	4503	6012	16

圖書館利用率，以九十三年為例(全校師生 13827 人)：全年進館人數約 258,559 人，平均約 18.7 次/人/年，全年圖書流通冊數(含視聽資料 35,683 件)230,505 冊，平均約 16.7 冊/人/年，資料庫 96752 人次，平均約 7 次/人/年，統計數據顯示，近三年利用率持續增加中。

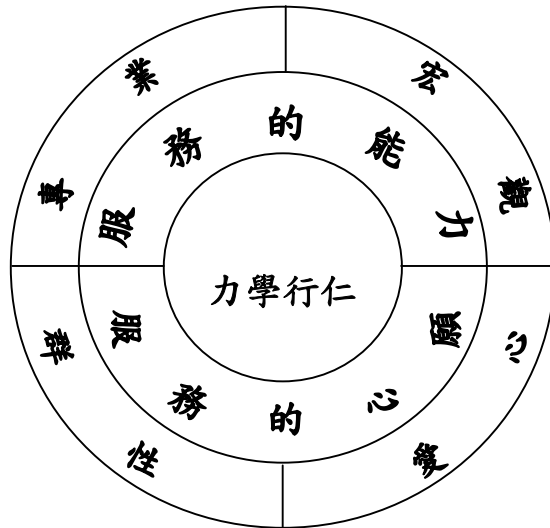
(三) 電腦教學設備：全校現有電腦教室共計 16 間（其中電算中心共計 10 間、資訊管理系 3 間、行銷流通系 1 間、餐旅系 1 間、醫管系 1 間），全部教學用電腦共計 1040 台（其中電算中心共計 703 台、資訊管理系 142 台、行銷與流通管理系 65 台、餐飲管理系 65 台、醫管系 65 台），另外在資訊管理系成立一間電腦組裝教學教室，利用報廢之電腦，及二十五台舊電腦做為電腦裝修教學之用。

二、學校發展方向及執行重點特色

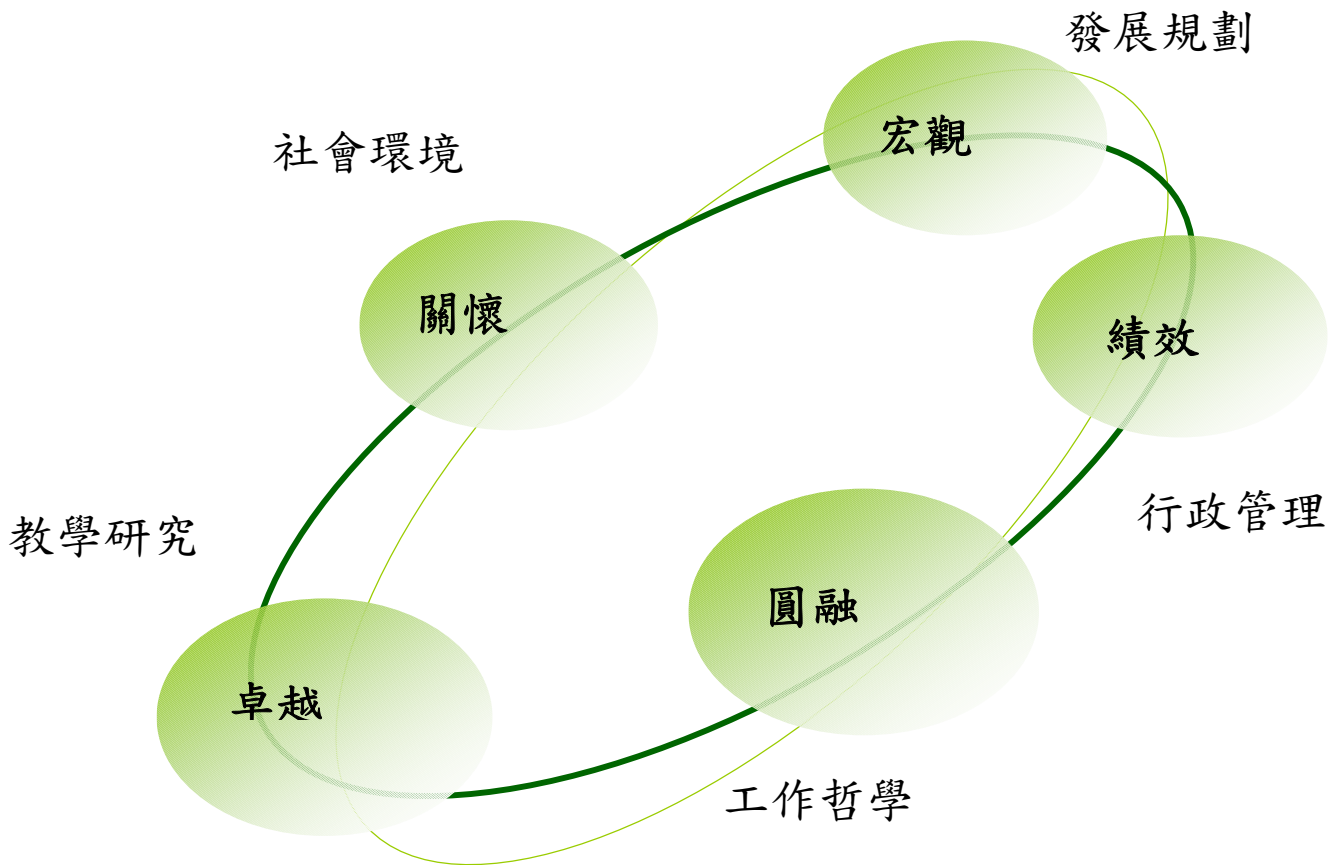
(一) 教育理念：

力學：就是努力學習。老師努力研究，認真教學，一言一行都足以做為學生的表率；學生專心聆教，虛心接受教誨，遭遇難題鍥而不捨，追本溯源，不達目標決不終止。

行仁：就是踐履愛心，亦及把愛心表現在服務人群上，但要落實服務人群的目標，必須先具備兩個條件：「服務的能力」、「服務的心願」培育具前瞻性眼光、關懷社會、獨立思考的優秀人才，營造優質的大仁校園文化。培養一個身心平衡、符合社會需求且能帶動社會發展的優秀人才。



(二)、經營理念



(三)使命與願景規劃

1.使命

提供一個無遠弗屆的教育、服務以顧客為導向：任何人、任何時間、任何地點、任何需求（4A：anyone、anytime、anywhere、anyneed）

2.願景規劃

建立一個以『健康、管理、休閒、社會福利』四大志業的現代桃花源。

3.發展目標

■2005-2008「受歡迎的亞洲新興大學」

■2020現代桃花源

4.特色發展

■人性化管理

■多樣化的學制

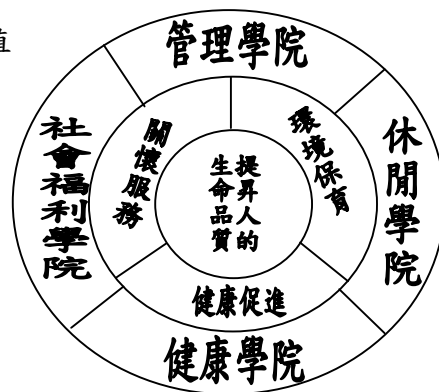
■全方位教育

■溫馨和諧的校園文化

■力求突破，創造願景的團隊精神

5.學院規劃

核心價值



6.學院建構理念

一核心：提升人的生命品質

三主軸：健康促進、環境保育、關懷服務

四志業：健康、管理、休閒、社會福利

7.規劃理念

- 環境與健康學群(院)：健康、活力、歡樂、尊嚴生命品質
- 資訊與管理學群(院)：國際觀、穩健、創新、績效
- 休閒學群(院)：休閒、人性化、產業化、國際化、促進生活內涵
- 人文暨社會學群(院)：尊重生命、關懷社會、達禮運大同之社會。

8. 規劃架構

- 學群(院)、所系定位與組織架構
- 學群(院)資源整合、共享與有利用
- 學群(院)特色發展

9. 經常門經費之支用執行係依「教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配申請原則及注意事項」辦理，以提昇師資結構與改進教學為主要重點，近三年來，教師進修、研究、研習、改進教學、著作、升等等獎助經費佔經常門經費比例，由 33.7% 大幅提昇至近 66% ，更是本校一大特色。

三、本校94年度發展重點

資本門：

以學院為基礎，整合教學資源，以技研處及各中心整合學術及研究資源以達師生共享為目標。

(一)成立南區「藥物檢測暨製藥技術中心」

- 1.研發合國際標準之生技、製藥、與健康食品等相關檢測方法。
- 2.建立認證實驗室及相互認證，提供相關產業技術服務。
- 3.輔導生技、製藥等相關產業落實產品生產之品質管理。
- 4.建立生技與製藥技術研發核心設施、技術平台與高技術研發團隊。
- 5.提供相關產業界研發與管理專業人才培訓，以整體提昇國內相關產業品質管理專業人才素質。
- 6.提供相關檢驗服務與諮詢，幫助業者解決產銷方面的各類問題，以提昇產業界的產品品質及競爭力。
- 7.開發適合各該廠特定需求之品質管理技術及配套分析檢驗技術，以整體提昇國內相關產業產品品質。
- 8.提供師生良好之實務教學與研究環境，培育人才，落實技職高等教育理念。
- 9.積極推動良好品質保證及管理制度，協助政府積極推行相關產業國際

化、自由化之經濟政策，且為因應加入世界貿易組織(World Trade Organization, WTO)後對國內相關產業所面對競爭力，以提昇產業界的產品品質及競爭力。

(二)休閒健康產業數位暨行動育成中心計畫

結合餐飲、餐旅、休閒、環工各學系特色與資源，延續先前專案補助計畫與發展本校特色，透過下列五項子計畫以達成本計畫目標。

1. 溫泉產業數位學習專業網資料庫中心。
2. 休閒健康產業行動創新育成服務中心。
3. 健康體適能中心。
4. 芳香療法暨養生藥膳技術研發中心。
5. 溫泉區及非溫泉區周界環境品質之監測及管理發展中心。

經常門：

改善師資結構、提昇學術研究為本校中長程校務發展計畫重點，依本校改善師資計畫，助理教授以上比例於 94 學年度 (94.8.1~95.7.31) 目標為 48% 以上，目前助理教授比例雖已達 45.8%，惟部份系科如護理系、餐旅管理系、餐飲管理系、應用外語系、資訊管理系等高階師資不易聘請，因此除持續加強增聘高階師資外，並將內部培育師資列為本年度重點。計從經常門經費中提撥約 59.9%，12,070,000 元，供教師進修、研究、著作、改進教學等獎助用，期能透過外部增聘與內部升等方式，提昇改善整體師資結構。

貳、支用計畫與學校整體發展規劃之關聯

項目	目標	策略
教務方針	1.國際化、資訊化的教學環境 2.及85%的教學滿意度	1.強化外語與資訊融滲專業教學活動 2.強化升學與證照考試的輔導機制
訓輔方針	1.加強藝文專業薰陶 2.提昇學生人格教育	1.舉辦藝文演講及各種社團活動，營造有文藝氣息的環境。 2.推動學生參與社區服務工作，反思關懷社會。

圖書與資訊	1.營造良好的知識應用環境 2.加速知識的累積 3.強化知識推廣與應用	1.科技骨幹，人文主體。 2.每位讀者平均書款1,200元以上。 3.知識網路系統建構
研究發展	1.充實教師研究資源 2.學生實習與就業輔導	1.增購貴重儀器中心設備，並聘雇專人管理與操作貴重儀器，提供教師研究之用，以達資源共享之目的。 2.加強與企業界及校友會之間的互動，並尋求訂定合作盟約，以增加學生實習與就業之機會。

一、資本門支用項目與學校整體發展規劃關聯性

(一)環境與健康學群：

1. 藥學系所：中草藥研究實驗室、基礎醫學實驗室、製藥科技實驗室等之教學研究設備改善計畫。
2. 生技系所：生技檢驗技術之研發及生技產品之開發等生技教育中心之建構。
3. 食品系：食品微生物暨生技設備、食品加工、食品分析等教學研究設備改善計畫。
4. 環工系所：空污、水質、環境衛生、噪音振動等教學研究設備改善計畫。
5. 職安系：作業環境測定及定析分析、儀器分析等教學研究設備改善計畫。
6. 護理系：落實全人照護的理念—產兒科示範實驗室設置。

(二)資訊與管理學群：

1. 資訊管理系：RFID相關系統建置。
2. 醫務管理系：建立醫學相關GIS資料庫及資料分析軟體。
3. 行銷與流通管理系：建置物流管理系統實驗室。
4. 資工系：建置數位系統實驗室。

(三)休閒學群：

1. 休管系：休閒俱樂部資訊系統發展計畫。

2. 餐飲-餐旅系：房客餐飲整合系統建置。

(四)人文及社會學群：

1. 應外系：小班教學教室多媒體化。

2. 幼保系：課程設計資源教室改善計畫。

3. 社工系：設立社會工作專業晤談室。

(五)通識中心：藝術中心及電化教室視聽設備改善計畫。

(六)圖書館：中西文圖書期刊及電子期刊資料庫等。

(七)技研處：建置符合國家標準之動物飼養室。

(八)教務處：增置單槍投影機等設備，將14間普通教室提升為多媒體教學教室。

二、經常門支用項目與學校整體發展規劃關聯性

經常門之支用係配合學校整體發展，以提昇學術研究風氣，改善師資結構，提高行政效率為目標，支用項目如下：

(一)、37.2% 7,500,000 元獎助教師研究

1. 訂頒教師研究計劃獎助辦法，獎助教師從事學術研究，依教師職等、發表論文數及計劃性質計點核發獎助金額。
2. 訂頒教師執行校外研究計劃獎助辦法，為鼓勵教師爭取校外研究，凡獲校外研究計劃案且未支領研究津貼者，核發研究計劃金額6%之獎勵金。
3. 訂頒優良學術研究教師獎助辦法，依研究成果計分，環境與健康學群二名、資訊與管理、人文暨社會及休閒學群各一名，每人獎助六萬元。
4. 訂頒教師短期研究進修獎助辦法，獎助教師利用寒暑假至國外從事短期研究。

(二)、11.9 % 2,400,000 元獎助教師進修

1. 訂頒教師在職進修獎助辦法，每人每年獎助註冊費、學雜費、交通費，以五萬元為限，獎助三年。
2. 訂頒教師留職停薪國外進修獎助辦法，每人每年獎助註冊費、學雜費、來回機票費，以十萬元為限，獎助三年。

(三)、3.6 % 720,000 元獎助教師研究著作發表

訂頒教師研究成果獎助辦法，依期刊性質及著作排名計點核發期刊發表獎助金。

(四)、3.4 % 700,000 元獎助教師研習、研討

訂頒教師研習獎助辦法，鼓勵獎助各單位舉辦學術研討會教師參加校外研習活動。

(五)、0.7 % 150,000 元獎助教師升等審查

鼓勵教師提出著作升等，其著作審查費用由本項目支付。

(六)、0.5% 100,000 元獎助教師改進教學

訂頒改進教學辦法，舉辦各項改進教學研討會及教學媒體競賽。

(七)、2.5 % 500,000 元獎助行政人員進修研習

訂頒職員進修獎助辦法，在職或留職停薪進修，每人每學期獎助學雜費1/2，以二萬元為限獎助碩士班三年、大學部五年、專科部三年。

(八)、40.1 % 8,099,007 元獎助現有教師薪資

經費優先支用教師研究、進修、研習等項目，餘額支付現有教師薪資。

參、經費支用原則

一、經費分配原則與程序：

資本門分配原則：

計畫型專案：經各系科依中長程發展計畫提出計畫，於整體發展經費小組整合並審查，經審查後以最能符合校務中長程發展計畫者，代表學校提出申請。

非計畫型專案：1.突破過去系科以班級為分配比例之原則。

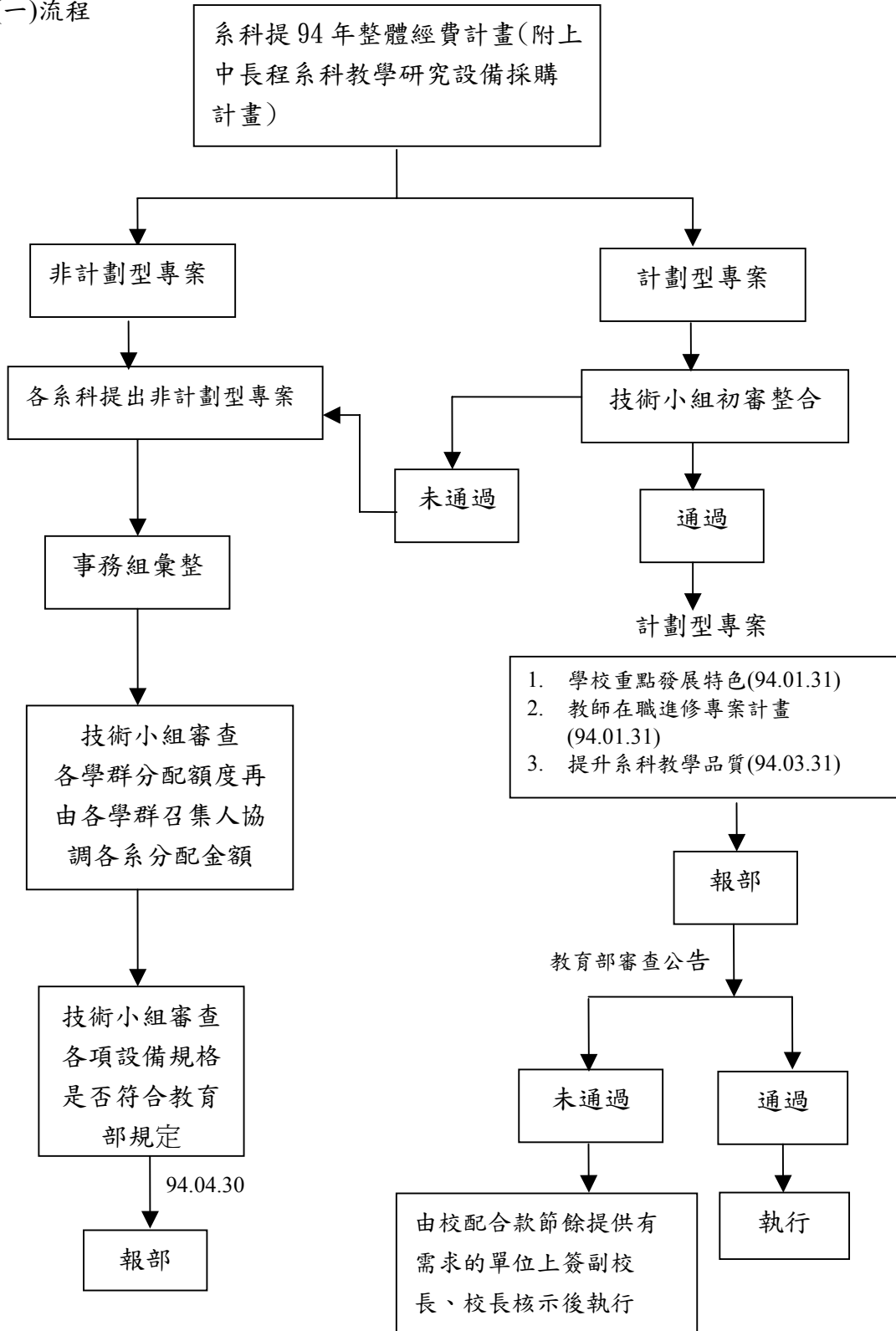
2.以系科發展之重點發展計畫為審查之重點。

3.參考各系科班級、人數及研究案之座值為分配比例。

93 學年度各學群班級數、人數暨研究案總金額統計表

群別	班級數	比例	人數(人)	比例	研究案總計金額(元)	比例
健康學群	111	40%	4267	37%	28,614,136	86%
管理學群	97	34%	3549	31%	1,184,400	3%
人文及社會學群	30	11%	1350	12%	2,873,213	9%
休閒管理學群	41	15%	2425	21%	542,400	2%
合計			11591			

(一) 流程



大仁技術學院 94 年度院整體發展經費規劃審核技術小組第一次會議記錄

時 間：中華民國九十三年十二月二十九日下午 2：00 分

地 點：圖資行政大樓 2 樓晤談室

紀 錄：陳炎宏

決議事項

一、發展學校重點特色專案計畫獲選名單

1. 餐飲、餐管系：溫泉產業基礎人才發展培育計畫

說明：(1)延續 91 年度發展重點特色高屏地區老人暨幼兒健康中心計畫，
整合成完整三年計畫。

(2)符合學校發展特色。

(3)計畫格式符合 APA 格式。

2. 藥學系：生技與製藥產業生產與品質管理技術產業中心

說明：(1)延續 92 年發展重點特色生物毒性檢測中心、環境風險管理計
畫，整合成完整三年計畫。

(2)符合學校發展特色。

二、提昇系科教學品質專案計畫獲選名單

1. 生物科技系：高屏地區生技產業中階層人才培育計畫（第二年）

說明：此計畫較符合提昇系科教學品質專案計畫

2. 資管系、資工系：建構「高高屏 IC 設計中心」

說明：此計畫較符合提昇系科教學品質專案計畫

三、提昇教師實務能立及進修成展專案退回

1. 護理系：護理教師新知及實務成長計畫

說明：(1) 沒有整合全校系、學群

(2)發回技術研究發展處，由技術研究發展處召集學群、系科、中
心做協商整合，

備註一：以上三類型專案請於 94 年 1 月 10 日中午 12 時以前修正完畢計畫書
交回事務組轉交技術小組複審，並請計畫主持人於 94 年 1 月 13 日下午 2 時於
行政大樓二樓諮商室參加技術小組會議。

四、技專校院在職進修活動補助計畫獲選名單

1. 餐旅系、休管所：溫泉產業提昇服務品質與經營管理研討會

說明：符合此計畫精神。

2.圖書館：RFID 在圖書館之應用。

說明：符合此計畫精神。

3.社工系、學輔中心：兩性教育、家庭暴力與生命教育；護理系：兩性教育。

說明：請兩系合併為一案。

備註二：所有初審通過專案，其審查建議事項將另行知會發放。

(委員意見如下)

一、提昇教師實務能力及進修成展專案護理系：護理教師新知及實務成長計畫改進案

審查意見：1.沒有整合全校系、學群、中心。

2.發回技術研究發展處，由技術研究發展處召集學群，系科、中心做協商整合，希望能與產業界結合，發展教師第二專長，於94年1月10日中午12時以前修正完畢計畫書交回事務組轉交技術小組複審，並請計畫主持人於94年1月13日下午2時於行政大樓二樓諮商室參加技術小組會議。

二、發展學校重點特色專案計畫

(一)藥學系：生技與製藥產業生產品質管理技術產業中心改進案

審查意見：

- 1.請藥學系延續生物毒性檢測中心、環境風險管理計畫做修正。
- 2.計畫名稱請做修正。
- 3.本計畫對品管流程有詳細說明，但在經費上並無編入，是否必要將品管部分列入本計畫。
- 4.對於生產技術研發過程簡單帶過，且與申請設備不符。
- 5.內容請大幅度修正（以三年計畫為原則）。
- 6.參考格式混亂應根據APA格式重新整理。
- 7.重點特色專案教育部補助款上限1500萬（內經常門10以上即150萬元以上）學校配合款20%即300萬以上，請調整教育部補助款經費降低校配合款。

*未來申請通過時，再以教育部實際核准金額之25%為校配合款上限。

8.於94年1月10日中午12時以前修正完畢計畫書交回事務組

轉交技術小組複審，並請計畫主持人於 94 年 1 月 13 日下午 2 時於行政大樓二樓諮商室參加技術小組會議。

(二) 餐飲、餐館系：溫泉產業基礎人才發展培育計畫

審查意見：

1. 延續 91 年度發展重點特色高屏地區老人暨幼兒健康中心計畫，以發展成為養生休閒產業為方向。
2. 內容請修正（以三年計畫為原則）。
3. 溫泉能量養生館、溫泉膳食館、芳香精油，行政設備業務支援請詳列明細，以符合教育部規定〈一物一卡〉且每項單價應壹萬元以上。
4. 重點特色專案教育部補助款上限 1500 萬（內經常門 10% 以上）學校配合款 20% 即 300 萬以上故預算還可再提高同十區分教補部分和校配合款如有疑問請洽事務組。

* 未來申請通過時，再以教育部實際核准金額之 25% 為校配合款上限。

5. 於 94 年 1 月 10 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組轉交技術小組複審，並請計畫主持人於 94 年 1 月 13 日下午 2 時於行政大樓二樓諮商室參加技術小組會議。

三、提昇系科教學品質專案計畫

(一) 生物科技系：高屏地區生技產業中階層人才培育計畫（第二年）

審查意見：

1. 本計畫第二年，不知與第一年計畫有何區隔，所申購之設備是否與第一年有無重複。
2. 本計畫如為多年計畫，應詳列各年之計畫連貫性及分年所需之設備。
3. 提昇系科教學品質教育部補助款上限為 1000 萬（內含經常門 1/4 以上約 250 萬，學校配合款 20% 即 200 萬。請預算一此比例調整，如有疑問請洽事務組查詢。

例：預算教補款補助 600 萬元（其中 1/4 以上即經常門需超過 150 萬元資本門 450 萬）學校配合款 20% 以上即超過 120 萬合計 720 萬元。

* 未來申請通過時，再以教育部實際核准金額之 25% 為校配合款上限。

4. 於 94 年 1 月 10 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組主交技術小組複審，並請計畫主持人於 94 年 1 月 13 日下午 2 時於行政大樓二樓

諮商室參加技術小組會議。

(二) 資管系、資工系：建構「高高屏 IC 設計中心」

審查意見：

1. 計畫中所提內容為培養人才為主，與主題有差距，建議修正計畫名稱。
2. 與產業界之合作為何？
3. 因改為提升系科教學品質專案，教育部補助款上限為 1000 萬（內須有經常門 1/4 以上約 250 萬，可編列人事費、業務費、耗材、文具、差旅．．等），另學校配合款 20% 以上約 200 萬。總計 1200 萬以上多一點故請調整經費需求；同時在經費來源欄明確區分部補助款和校配合款，而部分分攤。如有疑問請洽事務組查詢

* 未來申請通過時，再以教育部實際核准金額之 25% 為校配合款上限

4. 於 94 年 1 月 10 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組轉交技術小組複審，並請計畫主持人於 94 年 1 月 13 日下午 2 時於行政大樓二樓諮商室參加技術小組會議。

四技專校院在職進修活動補助計畫

(一) 餐旅系、休管所：溫泉產業提升服務品質與經營管理研討會

審查意見：

1. 申請金額調整為 20 萬元，學校配合款 20%。
2. 於 94 年 1 月 20 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組轉寄亞東技術學院。

(二) 圖書館：RFID 在圖書館之應用。

審查意見：

1. 申請金額調整為 20 萬元，學校配合款 20%。
2. 於 94 年 1 月 20 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組轉寄亞東技術學院。

(三) 社工系、學輔中心：兩性教育、家庭暴力與生命教育；護理系：兩性工作。

審查意見：

1. 請二系合併為一案，申請金額調整為 20 萬元，學校配合款 20%。
2. 於 94 年 1 月 20 日中午 12 時以前修正完畢計畫書交回事務組轉寄亞東技術學院。

大仁技術學院 94 年度院整體發展經費規劃審核技術小組第二次會議記錄

時間：中華民國 94 年 4 月 14 日(星期四)下午三時三十分

地點：行政圖資大樓二樓諮商室

紀錄：陳炎宏

討論及建議

一、 資訊與管理學群整體發展經費規劃

1. 本年度管理學院重點特色規劃行銷與流通管理系(物流管理系統實驗室)及資訊工程系(數位系統實驗室)。
2. 行銷與流通管理系今年度將評鑑。
3. 行銷與流通管理系電腦設備及軟體將重點支持。

二、 人文及社會學群

1. 幼保系班級數不斷增加。
2. 社工系剛成立，應給更大空間。
3. 重點支持社工系一間電腦教室。
4. 是否將應用外語系規劃為人文及社會學群，將提列行政會議通過，屆時相關經費再編列。

三、 休閒學群

1. 職安系將搬至生物科技大樓，將可挪出許多空間，配合原有空間規劃利用，使原有及未來請購的設備有運作的空間。
2. 休管、餐旅應配合老人健康中心設備，重複性儀器不要購置。

四、 環境與健康學群

1. 購置儀器設備應以學生實驗為優先
2. 召集人做整合工作，集中重點式支持。

五、副校長特別指示，應用外語系提出提升全校外語能力專案，相關經費再編列於校內配合款中均支。

決議事項：

1. 今年度經費有關所、系、科分配款擬以群為主，依據 93 學年度各學群班級數、人數暨研究案為分配原則(附表一)，由學群召集人審核，並於整體發展經費規劃審核小組會議提出報告，並根據群規劃報告做為學群分配款項。
2. 核定金額先給學群召集人，在學群分配總額不變下系科所核定金額由召集人

再與系做微調，並回報總務處以利製表。

3. 資本門核定項目、規格必須是儀器設備(金額單價超過一萬元整)，不可以將經常門編列。

附表一

93 學年度各學群班級數、人數暨研究案總金額統計表

群別	班級數	比例	人數(人)	比例	研究案總計金額(元)	比例
健康學群	111	40%	4267	37%	28,614,136	86%
管理學群	97	34%	3549	31%	1,184,400	3%
人文及社會學群	30	11%	1350	12%	2,873,213	9%
休閒管理學群	41	15%	2425	21%	542,400	2%
合計			11591			

大仁技術學院 94 年度院整體發展經費審核技術小組第三次會議記錄

時間：中華民國 94 年五月四日(星期三)下午二時

地點：行政圖資大樓一樓總務處會議室

紀錄：陳炎宏

一、開會：應出席人數 5 位，列席人數 1 人，實到人數 4 人，超過法定人數，會議開始。

二、委員建議事項：

護理系：

- 1.彩色雷射印表機建議購置 A3 彩色噴墨印表機。(依據共同標準配備)
- 2.電腦部分請必須名註名放置地點及保管人，以利審查作業。(因筆記型電腦補助比例已達 70%，避免重複性購置)。

幼保系：

- 1.物理科學實驗中心、科學中心是否符合資本門。
- 2.時間偵測組規格只寫塑膠製是否符合規格。
- 3.專業教室放置雷射印表機，是否恰當(依據共同標準配備)。
- 4.電視機請至推廣中心調用。

資管系：

電腦部分請必須名註名放置地點及保管人，以利審查作業。(因筆記型電腦補助比例已達 70%，避免重複性購置)。

行流系：

- 1.作業電腦請必須名註名放置地點及保管人，以利審查作業。
- 2.單面型塑膠板，沒有附上規格。
- 3.系統整合工程，設備名稱出現工程二字便不能當做整體發展經費資本門補助款。

生科系：

1. 分配金額只有 1600000 元，但提出購置金額 2400000 元，請系主任斟酌購置(已購置 PCR 及電擊器)。
2. 請將規格填寫清楚，不要將廠牌填寫至規格。

醫管系：

- 1.電腦部分請必須名註名放置地點及保管人，以利審查作業。(因筆記型電腦補助比例已達 70%，避免重複性購置)。

2.高速印表機註名原因及放置地點，以利審查作業。(依據共同標準配備)

課外活動組：

請將規格填寫清楚，不要將廠牌填寫至規格。

應外系：

綜合擴大機、高傳真喇叭：請將規格填寫清楚，不要將廠牌填寫至規格。

社工系：

1.高速球型攝影機、控制鍵盤、高功能監聽設備、20吋液晶螢幕、紅外線攝影機、防潮櫃請填寫規格。

2.20吋液晶螢幕是否是液晶電視請標示清楚。

3.網路、電路工程請將設備品名更改，設備名稱出現工程二字便不能當做整體發展經費資本門補助款。

4.自動控制防潮系統是否是防潮櫃。

職安系：

請財管組查詢職安系購置儀器設備是否重複購置。

藥學系：

1.心電圖計規格請不要將廠牌寫入。

2.實驗用投射燈規格不清楚。

通識中心：

1.電腦放置地點為 G105、G106、G107 電化教室，現今補助教師購置筆記型電腦已達 70%，今年度 9 月份將達全面性補助筆記型電腦購置，是否比照一般普通教室，由教師自行攜帶筆記型電腦上課，避免電腦重複購置。

2.數位攝影機、數位相機將可由學群統一購置，各學群之系所可向學群借，達到資源共享的目的。

3.彩色雷射印表機建議購置 A3 噴墨印表機。(依據共同標準配備)

食品系：

請財管組查詢食品系購置儀器設備是否重複購置。

環科系：

請財管組查詢環科系購置儀器設備是否重複購置。

三、 臨時動議

- 1.請將會議記錄送至各系所，於94年5月13日召開整體發展經費審核技術小組第四次會議。
- 2.提供系科單位設備建置參考表，請單位符合此規定。

四、散會(中華民國九十四年五月四日星期三下午四時)

單位名稱	系科別	93年度教補款	94年各系送交金額	94年整體發展資本門(含校配合款)	計畫型專案		總計
					補助款	配合款	
健康學群	藥學系	1,600,000	1,800,000	1,800,000	專案15,000,000	4,500,000	
	食品系	1,400,000	1,403,000	1,400,000			
	環工系	1,300,000	1,200,000	1,200,000			
	職安系	1,100,000	1,005,000	1,000,000			
	護理系	2,000,000	1,097,000	1,100,000	專案200,000	60,000	
	生科系	5,500,000	1,793,000	1,600,000	專案4,000,000	1,200,000	
	合計	12,900,000	8,298,000	8,100,000	19,200,000	5,760,000	
管理學群	醫管系	250,000	3,294,000	3368000(含電腦教室)			
	應外系	3,500,000	209,000	260,000			
	資管系	1,500,000	1,500,000	1,500,000			
	行流系	800,000	4,672,000	4,670,000(含電腦教室)			
	資工系	3,200,000	2,023,400	2,000,000			
	合計	9,250,000	11,698,400	11,730,000			
人文及社會	幼保系	900,000	1,000,000	1,000,000			
	社工系	300,000	3,881,000	3870000(含電腦教室)			
	合計	1,200,000	4,881,000	4,870,000			
休閒健康	餐旅/餐管	2,500,000	1,292,000	1,300,000	專案15,000,000	4,500,000	
	休管系	1,000,000	3,970,000	3970000(含電腦教室)	專案200,000	60,000	
	合計	3,500,000	5,262,000	5,270,000	15,200,000	4,560,000	
其他(教學研究)	教務處、進修部	1,950,000	1,050,000	950,000	專案1,000,000	300,000	
	通識中心	800,000	586,000	600,000			
	圖書館	6,000,000	9,891,000	17,000,000	專案200,000	60,000	
	電算中心	3,000,000					
	訓輔設備	600,000	672,500	600,000			
	特別專案						
	技研處(動物中心)		3,370,000	3,000,000	專案3,000,000	900,000	
合計	12,350,000	15,569,500	22,150,000	4,200,000	1,260,000		
總計	39,200,000	45,708,900	52,120,000	38,600,000	11,580,000	102,300,000	

備註：

1.94年整體發展經費合計55,120,000元，其中教育部可能補助22,000,000元，其餘由學校配合款支出33,120,000元。

2.94年計畫型專案，校配合款依教育部實際核撥金額的30%來調整，其結餘金額由學校統籌規畫，如有特殊需求之單位，請以簽呈方式申請核示。

3.94年度發展學校重點特色藥學系及餐旅系二專案，所提如未獲教育部通過，本校將給予1,500,000元補助資本門以茲鼓勵。

4.94年度提昇整體教學品質專案計畫子計畫一生物系乙案，所提如未獲教育部通過，本校將給予800,000元補助資本門以茲鼓勵。

結餘金額例：藥學系計畫型計畫報部金額15,000,000元，其校配合款30%計4,500,000元，如教育部計畫核准只有10,000,000元，其校配合款需3,000,000元，其結餘金額計算方式4,500,000-3,000,000=1,500,000元

5.電腦教室一間編列3,170,000元

二、相關組織會議資料與成員名單

(一)專責小組組織辦法、成員名單與相關會議記錄

1.教育部獎補助本校整體經費審核小組組織章程

大仁技術學院

教育部獎補助本校整體經費審核小組組織章程

88.10.12 校務會議

89.10.12 校務會議修正

93.08.17 整體發展經費會議通過

第一條 依據教育部函之規定辦理，特成立「教育部獎補助本校整體發展經費審核小組」(以下簡稱本小組)。

第二條 為充分運用教育部之獎補助款。

第三條 本小組之成員由校長、副校長、主任秘書、秘書、教務長、學務長、總務長、人事主任、會計主任、研發處長、圖書館主任、電算中心主任、進修部主任、推廣中心主任、通識教育中心主任、進修專校主任、各系科主任、各學群召集人及各系科代表、保管組長組成。

第四條 本小組由校長擔任主持人，由委員推舉當年年度召集人。

第五條 本小組之職責如下：

- 一、策劃、協調教育部獎補助款之運用。
- 二、審查核定及分配本獎補助款。
- 三、督導各單位系(科)對獎補助款之運用。

第六條 本小組視需要，由召集人召開會議。

第七條 本小組開會時得邀請有關人員列席。

第八條 本章程經校務會議通過，報請校長核准後公佈實施，修正時亦同。

教育部獎補助本校整體發展經費審核小組組織章程

2. 成員名單

陳瑞龍校長	黃國慶副校長	黃菊治主任秘書	蕭美玉秘書
黃保林教務長	黃介宏學務長	郭代璜總務長	鍾隆基主任
吳和男主任	黃國光主任	曾文峯主任	李館長冠漢
劉主任旭榮	施代表家順	張召集人光明	鍾召集人玉明
江召集人復明	李處長芳胤	李炳楠代表	張甘楠代表
蕭思玉代表	林國雄代表	尹順君代表	陳清軒代表
陳永煌代表	郭昭宗代表	李一民代表	莊嘉坤代表
陳英進代表	鄔蜀芳代表	李耀奎代表	俞朝福代表
列席人員	陳世聰秘書	王致為組長	謝組長屏雲

3. 會議記錄

大仁技術學院 94 年度院整體發展經費審核小組第一次會議記錄

時間：中華民國 93 年 12 月 07 日(星期二)下午 3:00

地點：行政圖資大樓二樓會議室

召集人：郭總務長代璜

紀錄：陳炎宏

一、宣布開會：應出席人數 33 位，列席人數 3 位，實到人數 29 位，超過法定人數，會議開始。

二、主席報告：略

三、工作報告：

(一) 總務長報告：

1. 因應教育部補助款項核撥延宕，請事務組加速執行年度採購效率。
2. 請各單位準備提出明年度經費申請計畫書(包括各種專案之申請及單位中長程發展計畫)。
3. 明年度將陸續加強在教學設備的購置(再增購單槍投影機)。

(二) 採購陳炎宏先生報告：目前完成儀器購置金額共新台幣 28,943,317 元整。

(三) 財管組王致為組長報告：已完成購置之儀器列入財管共新台幣 11,760,000 元整。

(四) 請紀錄聯絡文書組召開經費稽核委員會。

(五) 請各系科選出參加 94 年度整體發展經費專責小組代表名單。

(六) 94 整理發展經費計畫型專案暨非計畫型經費申請流程如附件一。

四提案討論：

提案單位：生物科技系

案由一：請追認 94 年度生物科技系『Real-time PCR 儀器』公開招標案？

說明：詳如附件二

決議：得標廠商譜經企業有限公司以新台幣 1,450,000 元得標。

提案單位：生物科技系

案由二：請追認 94 年度生物科技系『電擊器』公開招標案？

說明：詳如附件三

決議：得標廠商伯昂興業有限公司以新台幣 343,000 元得標。

提案單位：技術研究發展處

案由三：請討論 94 年度技術研究發展處『液相層析質譜儀』公開招標案？

說明：詳如附件四

決議：美商沃特斯國際股份有限公司台灣分公司以新台幣 9,940,000 元得標。

提案單位：整體發展經費小組

案由四：請討論 93 年度整體發展經費核銷清冊轉移經費稽核委員會討論？

說明：詳如附件五

決議：已移交經費稽核委員會通過。

案由五：計畫型獲選名單？

說明：會後請整體發展經費審核技術小組審查。

決議：獲選名單於下列表格。

1.94 年度技專校院發展學校重點特色暨推動技專校院整合專案計畫共 2 案
(94.01.31 報部)

系所	計畫名稱
休閒暨餐旅	休閒健康產業數位暨行動育成中心計畫
藥學系	藥物檢測暨製藥技術中心

2.94 年度教育部辦理技專校院提昇整體教學品質專案計畫獎(補)助要點共 3 子計畫
(94.03.31 報部)

系所	計畫名稱
生科系	提昇生物技術學科之教學品質及促進產業服務計畫
技研處	大仁技術學院提昇教師實務能力及進修成長專案計畫
教務處	提昇學校師生創造力教育專案計畫

3.技專校院教師在職進修活動計畫共 3 案(94.01.31 報部)

系所	計畫名稱
休閒健康管理研究所	溫泉教育
圖書館	RFID 在圖書館的應用
護理系、社工系	兩性教育、家庭暴力

案由六：審查非計畫型計畫總金額預算？

說明：會後請整體發展經費審核技術小組審查。

決議：如附件七

五、臨時動議：

略

五、主席結論：

下次會議將非計畫型計畫總金額與計畫型計畫獲選名單提出報告

六、散會：下午 4 時 30 分

大仁技術學院 94 年度院整體發展經費審核小組第二次會議記錄

時間：中華民國 94 年 4 月 26 日(星期二)下午三時

地點：行政圖資大樓二樓會議室

紀錄：陳炎宏

一、宣佈開會：應出席人數 33 位，列席人數 3 人，實到人數 29 人，超過法定人數，會議開始。

二、主席報告：

- (一) 94 年整體發展經費資本門申請流程(如附件一)。
- (二) 今年度整體發展經費資本門分配參照各學群人數，產學合作金額做為分配金額依據。
- (三) 各學群金額分配由各學群召集人及校長、副校長、教務長、技研處長、總務長共同研商，訂定學群分配額。
- (四) 明年度系科提出申請，由學院先行審查。
- (五) 希望各系科將教學設備優先編列在整體發展經費資本門上。
- (六) 今年整體發展經費資本門核銷希望從 94.08.01~94.10.31 核銷完畢。
- (七) 電腦教室編列於系科預算內，以提升各系科教學設備。

三、報告上次會議執行情形(93.12.07)

案由一：請追認 94 年度生物科技系『Real-time PCR 儀器』公開招標案？

決議：得標廠商譜經企業有限公司以新台幣 1,450,000 元得標。

執行情形：依照決議結果執行。

提案單位：生物科技系

案由二：請追認 94 年度生物科技系『電擊器』公開招標案？

決議：得標廠商伯昂興業有限公司以新台幣 343,000 元得標。

執行情形：依照決議結果執行。

提案單位：技術研究發展處

案由三：請討論 94 年度技術研究發展處『液相層析質譜儀』公開招標案？

決議：美商沃特斯國際股份有限公司台灣分公司以新台幣 9,940,000 元得標。

執行情形：依照決議結果執行。

提案單位：整體發展經費小組

案由四：請討論 93 年度整體發展經費核銷清冊轉移經費稽核委員會討論？

決議：已移交經費稽核委員會通過。

執行情形：依照決議結果執行。

案由五：計畫型獲選名單？

決議：會後請整體發展經費審核技術小組審查。

執行情形：依照決議結果執行。

案由六：審查非計畫型計畫總金額預算？

決議：會後請整體發展經費審核技術小組審查。

執行情形：依照決議結果執行。

提案單位：人事室

四、提案

案由一：請討論 94 年度整體發展經費經常門分配金額案？

說明：如附件二

決議：照案通過，並依教育部實際補助金額確定後再依比例調整。

提案單位：總務處

案由二：請討論 94 年度整體發展經費資本門分配金額案？

說明：如附件三

決議：照案通過，94 年度整體發展經費資本門預計 45,708,900 元報部，並依教育部實際補助金額確定後再行調整。

五、臨時動議

總務長：屆時請整體發展經費審核技術小組協助審查系科單位之設備規格

六、散會(中華民國九十四年四月二十六日星期二下午三時)

(二)經費稽核委員會組織辦法、成員名單與相關會議記錄

1. 經費稽核委員會組織辦法

大 仁 技 術 學 院
經費稽核委員會設置辦法

88.12.23.校務會議通過

94.03.25 校務會議修正通過

- 第一條 依據大學法第十三條暨本校組織規程第三十八條之規定，設置大仁技術學院經費稽核委員會（以下簡稱本委員會）。
- 第二條 本委員會置委員七人，就本校校務會議委員互選之，(校長、總務長、會計人員、出納人員、整體發展經費審查小組委員不入選，如遇必要時得列席說明)。
- 選任委員其任期為一年(會計年度)連選得連任，連任以兩次為限。本委員會至主席一人，於該年度第一次會議時由委員相互推選之。
- 第三條 本委員會委員之票選採無記名方式產生，以得票較多者當選，如遇票數相同時則以抽籤方式決定之。
- 第四條 本委員會之設置，以代表全體教職員明瞭校內經費情形為原則，對於審計會計職掌不得抵觸，其職責規定如下：
- (一)關於各項經費收支預算執行及營造購置事項得為對內之查核。
- (二)關於現金出納得查詢其處理情形。
- (三)關於校產添置租賃或讓售事項得加以審議。
- (四)關於財物上增進效率及減少不經濟支出事項，得就所見提供校長採擇施行。
- (五)根據前項職責本會得商請會計室提供有關之會計報告，以備參考。
- 第五條 本委員會每學期開會二次，遇有重要事項得召開臨時會議。非有出席人員過半數之出席，不得開會，非有出席人數過半數，不得決議。
- 第六條 本委員會開會時，得通知校內各單位選派代表列席報告說明。
- 第七條 本委員會得調閱校內帳目、表冊、案卷，並得實施調查。
- 第八條 本委員會經校務會議通過，呈校長核准後施行，修正時亦同。

經費稽核委員會組織規章

2.成員名單

講 師	錢政銘	副教授許慶聞	副教授吳懷慧	副教授許美芳
講 師	盧耀華	副教授馮靜安	副教授陳麗珊	

3. 相關會議紀錄

大仁技術學院 93 學年度第 1 學期第 2 次經費稽核委員會議紀錄

時間：94 年 1 月 13 日(星期四)下午 1 時 30 分

地點：圖資行政大樓 1 樓會議室

主席：許委員美芳

記錄：李哲夫

出席人員：各經費稽核委員

列席人員：黃副校長國慶、黃主秘菊治、蕭秘書美玉、黃主任國光、吳主任和男、
郭總務長代瑋、鍾主任隆基、孫小羚師、陳組長則鳴、王組長致為

一、宣佈開會：出席委員已過半數，會議開始。

二、主席報告：略

三、報告上次會議決議案及建議事項執行情形：(上次會議時間 93 年 11 月 9 日)

提案單位：總務處

案由一：請推選本會 93 學年度主席一人。

決議：推選許委員美芳擔任本會 93 學年度主席。

執行情形：依決議執行中。

提案單位：會計室

案由二：請審查本校 92 學年度決算案。

決議：審查通過。

執行情形：於 93.11.29.屏仁會字第 0930001327 號函報部核備。

建議事項：

1. 主席許委員美芳建議：

本校經費來源可由育成中心去開源，行政管理費應調高。(技研處)

執行情形：93.12.1.成立創新育成中心，未來中心之運轉將提供本校另一經費來源，惟其成效仍待全體同仁一起努力。至於行政管理費部分，由於部分機關(如國科會等政府單位)訂有固定比例，無法逕行調整，而產學合作部分，因本校之計畫數仍待提昇，在此鼓勵階段將暫不調高。

2. 馮委員靜安建議：

(1) 建議推廣中心多開一些生活化的班，並加強附近社區的宣傳。(推廣中心)

執行情形：於 12/24 行政會議報告，請各系科提供訓練班，以符需求。

(2) 建議會計師來校查帳的要求應下達各單位去注意改進。(會計室)

執行情形：會計師查核後，建議改善事項，均由主辦單位召開檢討協調會議改進。

3. 副校長建議事項：

(1) 請會計室擬出本校償還貸款計劃。(以每年償還 4 千~5 千萬元為原則)(會計室)

執行情形：擬由 94 學年度起修正中長校務發展經費需求，預計將現規劃每年編列償還貸款貳仟伍佰萬元，調整為伍仟萬元。

(2) 本年度的預算應研擬是否修正，以符合實際需求。(會計室)

- 執行情形：本年度短收約 9 仟萬元，已在 93 年 12 月 9 日召開協調會，調整各單位預算分配各減少 20%。
- (3)請會計室提出 94 學年度調整學雜費方案。(會計室)
執行情形：擬於 94 學年度教育部函文調查各校學什費調整方案時提出。
- (4)請會計室每月提財務報表，提供校長、副校長作全盤考量。(會計室)
執行情形：依建議將每月彙總表影印乙份送校長、副校長，並請出納組將每期銀行存款結存表另送參閱。
- (5)請人事室規劃緊縮合併單位，如推廣中心併入進修部，軍訓室併入學務處。(人事室)
執行情形：經校務發展委員會討論決議，軍訓室暫不納編至學務處，另推廣中心應納編至何單位較適宜，擬研議討論。94.2.1.預定完成
- (6)人事室應研擬師資卓越計劃，人員應用符合經濟效益，也同時符合教育部之規定。(人事室)
執行情形：已研議提昇師資素質辦法公告執行中，依部頒最新生師比計算方式，本校全校生師比為 27.7:1，日間部生師比為 19.2:1，皆大幅優於部頒規定，亦顯示出本校已無增聘師資之急迫(除稀少科系外)，現階段主要改善目標在於助理教授以上之師資結構。
- (7)轉學生寒假招生應設法招滿。(教務處)
執行情形：94.2.5 日辦理 6 校寒轉，本處盡所能力，預計目標招收 100 位學生。(依前三年報名及招收情況加 2.5 成為追求目標)。
- (8)學生宿舍尚有空位之問題應檢討改進。(學務處)
執行情形：加強宣導，鼓勵第二學期同學進住，目前第一宿舍床位 104 床(67.5%)，佳鶴屋空床位 67 床(93.3%)。94.2.1 預定完成。
- (9)請總務處的財產管理系統要徹底改善，以符合實際需要。(總務處)
執行情形：財產系統內資料，過去累積未更新，今加速更新改善。12.24 預定完成
- (10)獎助學金部份是否考慮要調整，以符實際需要。(會計室、學務處)
執行情形：1.已商請學務處在元月中旬召開獎助學金會議檢討。
2.提獎助學金委員會研究辦理。94.2.1 預定完成。
- (11)會計室應分組，以利業務之推動。(人事室、會計室)
執行情形：1.會計室組織分組業經教育部核備在案。
2.請在九十三學年度第二學期能成立分組，以利業務推動。
- (12)採購制度要明文規定，預算之訂定要調整方向，作到計畫預算的目標。(總務處
會計室)
執行情形：1.提出建議，進行預算修正。12.10.預定完成
2.本校已明定採購辦法，所有採購均依辦法辦理。

3.少數申購屬政策性或申購經採購會議審查，認可利用現有資源，均依實際情況執行。

四、工作報告：

會計室工作報告：報告本校 93.8.1.至 93.12.31.經費收支情形，如附件一。

五、討論提案：

案由：審查 93 年整體發展經費核結案，如附件二。

說明：1.計畫型專案核結

- (1) 發展學校重點特色專案 7,426,200 元
- (2) 提昇系科教學品質專案 5,665,544 元。
 - ① 餐旅產業知識經濟 e 化學習中心計劃 3,194,000 元
 - ② 生態監測技術開發與推展 2,471,544 元
- (3) 提昇教師實務能力及進修成長專案 2,950,000 元
- (4) 提昇學生外語能力專案 1,539,500 元

2.非計畫型專案經費核結部分 43,191,445 元

決議：審查通過。

六、臨時動議：無

七、結論：

副校長建議事項：

建議往後計劃型專案核結案應附上自評報告一併審查，以了解執行後的效益。

八、散會：14 時 30 分。

(三)獎助教師獎勵辦法、相關會議記錄與出席人員名單

1.獎助教師獎勵辦法：

大仁技術學院
專任教師改進教學獎助辦法

89年10月19日教評會議通過

89年12月22日校務會議通過

- 第一條 本校為提高教學品質，鼓勵教師從事改進教學方法之研究，特訂定大仁技術學院專任教師改進教學獎助辦法(以上簡稱本辦法)。
- 第二條 本辦法獎助內容包括如下：
一、對於課程、教學、教法等方面有創見或教具革新有創意，確實能提高教學成效者。
二、參加校外改進教學觀摩、改進教學競賽及教學媒體製作成績優良者等。
三、其他有關改進教學相關事項。
- 第三條 本校專任教師申請改進教學獎助，應具備下列條件：
一、應以本校現有學科及個人專長性質相近者。
二、改進教學確實有績效者。
- 第四條 申請程序
一、申請人應先填寫申請並檢附相關資料作品，於每年五月初向教務處教學品質組送件申請。
二、申請案經教學品質委員會評選，再送校評會審核通過後報校長核定。
- 第五條 本辦法獎助金額校內每件至多壹萬元為限，參加校外改進教學競賽優勝者每件至多以貳萬元為限。
- 第六條 若改進教學成果係多人合作完成，須由參加人員共同提出申請，並平均分配獎助金額。
- 第七條 本辦法經教評會審議，送校務會議通過，呈校長核定後實施，修正時亦同。

大仁技術學院

教師升等辦法

90.07.09 教評會議修正通過

90.10.18 校務會議修正通過

91.02.21 教評會議修正通過

91.04.29 校務會議修正通過

91.12.12 教評會議修正通過

92.01.09 校務會議通過

第一條 為辦理本校教師升等作業，依組織規程第三十八條規定訂定本辦法。

第二條 各級專任教師申請著作升等應符合下列條件：

一、符合教育人員任用條例所規定之教授、副教授、助理教授、講師之資格條件。

二、教師升等年資之計算，依據教育部所頒現職證書內記載之起資年月，並配合歷年實際接受之聘書，推算至提出升等所屬學期結束為止（一月或七月）。

三、品德操守等均佳且擔任現職期間，其教學、研究、服務等成績優良（本校教師教學服務成績考核辦法另訂之）。

四、中華民國八十六年三月二十一日前已取得講師、助教證書，且繼續擔任教職未中斷者，得逕依原升等辦法送審。

第三條 兼任教師在本校兼課年資累積達一學期以上，始可提出著作升等。

第四條 教師申請著作升等，應於規定之期間提出申請，並繳送

相關表件及資料，否則不予辦理。

第五條 升等審查程序

一、初審：

(一)各所系(科)於收到送審人相關資料後，應提送各該所系(科)教評審會審議，並依本校教師教學服務成績考核辦法進行初評，初評分數達七十分以上者，准予通過初審。

(二)初審通過後，由各單位主管將審查結果及各項資料送人事室彙辦。

二、複審：

(一)人事室將送審人之相關著作資料呈校長送請校外學者專家審查，其中應有二人評定七十分以上，方為及格。

(二)著作審查通過後即由人事室提校教評會複審，並依相關規定報請教育部審查。

(三)報部審查合格頒發證書到校後，即按該等級追溯到證書上的起

資年月並改發聘書及調整待遇。

第六條 教師申請升等作業以每學期辦理一次為原則，分別於每年十月及四月辦理。

第七條 本辦法經校務會議通過，呈校長核定後實施，修正時亦同。

大仁技術學院

教師在職進修獎助辦法

88.9.10 教評會通過

88.12.23 校務會議通過

91.09.09 教評會修訂通過

91.11.06 校務會議修訂通過

93.05.20 教評會修訂通過

93.06.18 校務會議修訂通過

- 第一條 為鼓勵本校教師在職中繼續在國內外進修深造，以提高本校教師素質，增強教學功能，特訂定本辦法。
- 第二條 本辦法所指進修，分為國內進修、寒暑假至國外進修及國外全時進修三種。
- 第三條 申請國內在職進修或寒暑假至國外進修學位者，應符合下列規定辦理：
- 一、在本校連續任本職三年以上，經各單位彙整，提系（科）、共同科教評會初審通過，並經校教評會審查核定者。
 - 二、在職進修人數，不得超過本校專任教師總人數百分之十五為原則，但寒暑假至國外進修學位者不在此限。
 - 三、國內進修者，得請求優惠排課時間，但每週至少留校兩日。
- 第四條 申請國外全時進修教師，除符合前條第一款規定外，須另具下列條件之一者：
- 一、經行政單位提請本校推薦者。
 - 二、自行申請獲有國內外獎助學金，經本校核准出國進修者。
- 第五條 在職進修者，其修業年限以博士三年、碩士二年為原則，其因事實需要，經申請核准者得延長之，但其獎助費或優惠排課均應取消。
- 第六條 在職進修教師依下列規定給予優惠獎助：
- 一、申請國內進修或寒暑假至國外進修學位者，進修期間，由學校獎助進修人員註冊費、學雜費及交通費（交通費標準另訂之），每人每年獎助以伍萬元為限，獎助三年。
 - 二、經本校選派出國全時進修者，其進修期間之薪津支給標準除職務津貼外，按原薪支給，並補助半數來回機票費。其逾修業年限獲准延長者，留職停薪。
 - 三、申請進修獎助人員應於每年五月填寫申請表，並檢附註冊費、學雜費及相關證明，呈校長核可後核發獎助金。
- 第七條 新進教師如已進修博士班或現職教師考取博士班，惟因服務年資不足者，得經教評會同意簽具進修合約書後進修，但不得享受經費獎助，

俟其符合資格後，始可申請經費獎助。

第八條 進修教師不得以進修為由，影響其教學品質及教師應盡職責。

第九條 依本辦法在職進修教師於停止進修後應按進修年數繼續留職本校服務，但其義務以三年為限，如有違背應依下列各款懲處：

一、進修期間離職或已取得學位離職未返校服務或已返校服務未達義務年限而辭職或因案解職者，應償還本校其進修期間所領薪津及各項獎補助等全部費用之半數（扣除已服務年數）。

二、經本校選派出國全時進修者，進修期間中途離職或已取得學位後離職或已返校服務未達服務義務年限而辭職或因案解職者，應償還本校其進修期間所領薪津及各項獎補助等全部費用（扣除已服務年數）。

第十條 教師進修期間，應向本校提出定期（每學年一次）報告，進修結束後在六個月內應提出進修心得之詳細報告，在進修期間如有論文發表應以學校名義發表之。

第十一條 教師依本辦法申請進修者，應依規定與學校另定合約。

第十二條 本辦法經教評會審議後、送校務會議通過並提董事會通過後實施，修正時亦同。

大仁技術學院

教師研究成果獎助辦法

- 88.10.21 擬訂草案
- 88.10.21 校評會議通過
- 88.12.23 校務會議通過
- 89.10.12 技研委員會會議修正通過
- 89.10.19 校教評會修正通過
- 89.10.20 校務會議第一次修正通過
- 90.06.18 技研委員會會議修正通過
- 91.06.05 校評會議修訂通過
- 91.06.21 校務會議第二次修訂通過
- 93.09.30 技研委員會會議修正通過
- 93.10.06 校教評會修正通過
- 93.11.03 校務會議第三次修正通過

- 第一條 為鼓勵教師於國內外學術期刊發表論文與專利，並提高本校學術研究風氣，特訂定本辦法。
- 第二條 本校專任教師均可申請獎助。
- 第三條 獎助論文與專利應具下列條件：
1. 須為研究原著，並限申請前一年元月一日至十二月三十一日內發表之論文與專利。
 2. 須已刊登於國內外學術期刊或核准之專利發明。
 3. 申請獎助之論文作者須以本校名義發表。
 4. 專利申請者須為本校專任教師。
- 第四條 本項獎助每年三月辦理一次，申請人應於規定期間內至技術研究發展處填寫獎助申請表，逾期不受理。同一篇論文與專利只得由一位教師申請一次。
- 第五條 申請人填妥獎助申請表，經技術研究發展處審核造冊，會人事室、會計室呈校長核定後，由出納組統一發放。
- 第六條 學術期刊論文獎助原則如下：
1. 總金額係以計點方式進行，每點為捌仟元。
 2. 學術期刊論文之記點方式如下：每篇論文依下列方式選擇刊登雜誌分類排名及作者排名二項加權點數後，求其乘積(JxA)安即為該篇論文之計點。

1. 學術論文刊登期刊排名加權點數(J)：	
期刊種類	J 加權點數
SCI、SSCI、EI 期刊各學門最佳排名(排名≤10%)	3.0 點
SCI、SSCI、EI 期刊各學門最佳排名(排名≤50%)	2.0 點
SCI、SSCI、EI 期刊各學門最佳排名(排名>50%)	1.0 點
國內優良期刊	0.7 點
非 SCI、SSCI、EI 之國、內外期刊	0.5 點
大仁學報	0.4 點
其他大學院校之學報	0.2 點

2. 作者排名(A)：	
作者序	A 加權
第一作者或通信作者	1.0
第二作者	0.5
第三作者及以後	0.3

第六條 專利申請應提出專利證書，專利獎勵金標準如下：

獲准國家	發明專利獎金 (新台幣/元)
中華民國	15,000
歐洲專利(EPO)	50,000
美國、日本、德國	35,000
韓國 加拿大、英國、法國、義大利、西班牙 澳洲、紐西蘭	25,000
新加坡、馬來西亞、菲律賓、越南、印尼、泰國、 印度、以色列 墨西哥、巴西、阿根廷、智利 荷蘭、比利時、瑞典、芬蘭、挪威、俄羅斯 南非	15,000

第七條 本辦法經校教評會審議，送校務會議通過後，呈請校長核定後實施，修正時亦同

大仁技術學院

教師研究計畫補助辦法

88.10.21 擬訂草案

88.10.21 校評會議通過

88.12.23 校務會議通過

90.06.18 技研委員會會議修正通過

91.06.05 校評會議修訂通過

91.06.21 校務會議修正通過

92.09.17 技研委員會會議修正通過

92.09.19 校評會議修訂通過

92.11.07 校務會議修正通過

- 第一條 為鼓勵並提高本校教師學術研究能力，以做為向外爭取研究計畫經費補助之基礎，特訂定本辦法。
- 第二條 本辦法補助對象為(1)獲得校外機關、團體或產業界合作之計畫而須本校配合款者(以下簡稱產學配合案)；(2)當年度提出國科會研究計畫申請案件或其他單位之研究型計畫未獲推薦者；(3)研究中心及研究群整合型計畫；(4)其他一般個人型研究計畫。
- 第三條 計畫主持人須為本校講師以上之專任教師。
- 第四條 除產學配合案外，申請人應於每年十月三十一日前擬定計畫內容並填妥相關表格，經所屬系科所或通識中心教評會初審與各學群學術審查委員會複審通過，再交技術研究發展委員會會議核備後，於十二月三十一日前公佈審核結果為原則。計畫執行期間為翌年元月一日起至十二月三十一日止。產學配合案之申請截止日期為十二月二十五日，且直接交由技術研究發展委員會會議審核通過後執行，執行期間則自簽約日起至十二月三十一日前止。上述公佈及執行起始日期須視教育部補助款核撥日期而定。
- 第五條 本補助經費以產學配合案與國科會未通過之研究計畫案為優先補助對象。補助金額以一般型計畫最高新臺幣壹拾伍萬元為限，整合型計畫之補助金額以不超過肆拾伍萬元，產學配合案之補助金額以不低於參萬元為原則。產學配合案中校外合作單位之配合款不得低於計畫總經費之25%。有特殊情況者得經技術研究發展委員會會議審核通過並呈請校長核可後執行。
- 第六條 計畫之結案方式，比照國科會專題計畫辦法，於計畫結束二個月內需繳交四頁精簡報告予技術研究發展處。
- 第七條 計畫成果之效益報告，將作為再次申請本校研發計畫之重要參考依據。
- 第八條 獲得本辦法補助款之產學配合案不得再申請「教師執行校外專題研究計畫獎助辦法」之獎助。
- 第九條 本辦法經校教評會審議，送校務會議通過並呈請校長核定後實施，修訂時亦同。

大仁技術學院

教師留職停薪進修獎助辦法

89.5.30 教評會通過

89.7.10 校務會議通過

91.09.09 教評會修訂通過

91.11.06 校務會議修訂通過

93.05.20 教評會修訂通過

93.06.18 校務會議修訂通過

- 第一條 為鼓勵本校教師繼續進修以提高本校師資及增進教學、研究水準，特訂定本辦法。
- 第二條 本辦法所指進修，係指留職停薪進修博士學位。
- 第三條 申請留職停薪進修學位者，須在本校連續任職滿三年以上、服務優良、經檢附入學許可證書申請，提系(科)或共同科教評會初審通過，並經校教評會審查核定。
- 第四條 留職停薪進修人數不得超過所屬各專業系科或共同科教師總人數百分之十為原則，但幼保、護理、餐旅(飲)等系科得放寬為百分之二十。
- 第五條 進修修業年限以三年為限，因事實需要，經申請核准者得延長之，但其獎助費應予取消。
- 第六條 一、進修期間，由學校獎助進修人員註冊費、學雜費及來回機票乙次，每人每年獎助以拾萬元為限，獎助三年。如未滿三年返校復職繼續撰寫論文，其未滿期間之經費獎助比照國內在職進修獎助辦法辦理。
二、已獲國科會獎助者，不得請領本獎助費。
三、申請進修獎助人員應於每年五月填寫申請表，並檢附註冊費、學雜費及機票票根，呈校長核可後核發獎助金。
- 第七條 依本辦法留職停薪進修教師於停止進修後應按進修年數繼續留職本校服務，但其義務以三年為限，如有違背應予懲處：
進修期間離職或已取得學位離職未返校服務或已返校服務未達義務年限而辭職或因案解職者，應償還本校其進修期間所領之二倍進修獎助費(扣除已服務年數)。
- 第八條 新進教師如已進修博士班或現職教師考取博士班，惟因服務年資不足者，得經教評會同意簽具切結書後進修，但不得享受經費獎助。
- 第九條 教師依本辦法申請獲准進修者，應與學校另訂合約。
- 第十條 本辦法經校教評會審議後，送校務會議通過，呈校長核定後實施，修正時亦同。

大仁技術學院

教師參加學術會議及研習獎助辦法

88.10.21 教評會通過

88.12.23 校務會議通過

91.12.12 教評會修正通過

92.1.9 校務會議通過

第一條 為鼓勵本校各單位舉辦研習(研討)活動及教師參加校內外各項學術及研習活動，特訂定本辦法。

第二條 參加人員請假方式以下列原則辦理：

- 一、教師參加各種學會或學術團體發表論文、演講及研習活動者，以不影響教學及校務為原則，准予公假。
- 二、上述公假所缺課程，教師應於事先調妥補課時間，事後確實補課。

第三條 獎助費標準如下：

- 一、教師參加各項學術會議發表論文(含口頭及壁報論文，每篇以一人申請為限)或演講者，得依本校差旅費標準，核支獎助費，並得發予獎金壹仟元以資鼓勵。
- 二、在國外口頭發表論文(含口頭及壁報論文，壁報論文以第一作者或通訊作者為限)，得申請補助來回機票之半數，但每學年度以一次為限，已獲國科會、教育部等相關獎助者，不得提出申請。
- 三、教師經指派參加研習活動者，依本校差旅費標準核支獎助費。
- 四、依前三款規定申請獎助者，應檢附開會通知及論文摘要。

第四條 教師參加各學術團體理監事會議、編輯會議者，不得申請補助。

第五條 本辦法各項獎助案應先呈請校長核准後發給。

第六條 本辦法經教評會審議後、送校務會議通過，呈請校長核定後實施，修正時亦同。

大仁技術學院

教師執行校外研究計畫獎助辦法

89.10.19 擬訂草案
89.10.12 技研委員會議通
89.10.19 校教評會議通過
89.10.20 校務會議通過
91.06.10 技研會議修正通過
93.01.09 校教評會修正通過
93.02.16 校務會議通過
93.09.30 技研委員會會議通過
93.10.06 校教評會修正通過
93.11.03.校務會議通過

- 第一條 為鼓勵本校專任教師積極爭取校外研究計畫，提高本校學術聲望，特訂定本辦法。
- 第二條 凡本校專任教師以本校名義執行校外研究計畫時未支領任何形式之個人酬勞或津貼，且於計畫中列有行政管理費供學校應用者，得由計畫主持人申請本項獎助。惟該計畫若為獲得校內補助款之產學配合案則不得申請。
- 第三條 本項獎助之對象為上年度執行之校外研究計畫，且於當年度結束前，經費全數入校核銷者。如未符合上述條件之案件得於次年申請。申請人應先填寫申請表並檢附相關資料（如附件），於每年四月初向技術研究發展處送件申請，經技術研究發展委員會審議通過，再送校教評會審核通過後報請校長核定。
- 第四條 獎助金額為該計畫核定補助金額之6%為原則，惟該計畫行政管理費低於6%時，依其編列之管理費比率核定。
- 第五條 獲得本項獎助之教師，應於計畫執行完畢後一個月內繳交成果報告書面及電子檔各一份至技術研究發展處備查。
- 第六條 本辦法經校教評會及校務會議審議通過，呈請校長核定後實施，修訂時亦同。

大 仁 技 術 學 院

教師短期出國研究進修補助辦法

89.06.21 擬訂草案

89.06.21. 教評會議通過

89.07.10 校務會議通過

- 第一條 為增進本校教師的國際觀，發展本校國際學術交流，特訂定教師短期出國研究進修補助辦法（以下簡稱本辦法）。
- 第二條 申請資格：凡本校專任助理教授以上教師，於本校連續任職滿三年以上，且最近二年內未曾接受此項補助者皆可申請。
- 第三條 申請程序：
- （一）申請人應先填寫國外研究計劃書一式四份（正本一份，影本三份），並檢附擬研究進修單位同意之證明文件，於出國前三個月向各系科主任提出申請，經系科評會通過後，轉送技研處推薦。
 - （二）申請案經校教評會審核後報請校長核定。
- 第四條 研究進修地區：包括美、加、日本、紐、澳、歐洲及中國大陸等地區。
- 第五條 研究進修時間：以寒暑假期間為原則，每次以不超過二個月為限。
- 第六條 補助費用：
- （一）出國來回機票費：以補助經濟艙機票為限，超出部分則自行負擔。
 - （二）生活費以每日新台幣 1000 元為原則。
 - （三）保險費、出國手續費、書籍費及實習費等費用可實報實銷，但金額以不超過新台幣 5000 元為限。
 - （四）每人補助費用最高額一個月期為 50000 元，二個月期為 80000 元。
- 第七條 每年度補助人數以不超過 6 人為限。
- 第八條 研究進修教師於返國後二個月內需提出研究心得報告，必要時得辦理研討會分享研究成果。
- 第九條 本辦法經教評會審議，送校務會議通過後，呈校長核定後實施，修訂時亦同。

大仁技術學院

優良學術研究教師獎助辦法

89.10.12 擬訂草案
89.10.12 技研委員會會議通過
89.10.19 校評會議通過
89.10.20 校務會議通過
91.06.05 校評會議修訂通過
91.06.21 校務會議修訂通過
93.09.30 技研委員會會議通過
93.10.06 校評會議修訂通過
93.11.03 校務會議修訂通過

- 第一條 為鼓勵教師從事專業研究，並提高本校學術和實務研究水準及國內外地位與名聲，特訂定本辦法。
- 第二條 本獎助每年辦理一次，名額分配原則以環境與健康學群二名，資訊與管理學群、休閒學群、人文暨社會學群各一名為原則。得獎者每名給予獎金新台幣陸萬元整。
- 第三條 凡本校專任教師任職一年以上皆可申請。
- 第四條 申請人應先填寫申請表並檢附相關資料，於每年四月向所屬系提出，轉送所屬學群，學群評選出獎助人選，由技術研究發展處彙整，經技術研究發展委員會評選後送校教評會審核通過後報請校長核定。
- 第五條 學群評審原則、評審期程、及申請表格等相關作業，由各學群自行訂定辦理。申請者之學術研究成果須達到各學群訂定之最低標準，方可獲得獎助，未達此標準時則從缺。
- 第六條 本辦法經校教評會審議，送校務會議通過後，呈校長核定後實施，修訂時亦同。

2. 相關會議紀錄

大仁技術學院九十一年度第一學期第二次校務會議記錄

時間：九十二年一月九日(星期四)下午一時卅分

地點：圖資行政大樓二樓會議室

主席：陳校長朝洋

記錄：李哲夫

出席人員：各校務委員

列席人員：蕭美玉、呂進財、陳壽生、陳世聰、戴昭瑛

一、宣佈開會：出席委員 41 人，已達法定開會人數，會議照議程進行。

二、主席報告：略

三、報告上次會議決議案執行情形(上次會議時間 91 年 11 月 6 日)

提案單位：總務處

案由一：選舉本校九十一年度經費稽核委員。

決議：1. 選舉結果：黃保林委員 14 票、施家順委員 12 票、林國雄委員 12 票、吳懷慧委員 10 票、盧耀華委員 10 票、陳麗珊委員 9 票、許慶聞委員 9 票、黃介宏委員 8 票、藍群傑委員 8 票。

2. 票數相同之委員經抽籤結果，當選名單如下：

當選委員：黃保林委員、施家順委員、林國雄委員、吳懷慧委員、盧耀華委員、陳麗珊委員等六位。候補委員：許慶聞委員、黃介宏委員等二位。

執行情形：訂於本月十六日召開本學期第二次經費稽核委員會。

提案單位：人事室

案由二：請審查教師在職進修獎助辦法修正案。

決議：修正通過，自本學年度開始實施。

執行情形：依修正辦法執行中。

提案單位：人事室

案由三：請審查教師留職停薪進修獎助辦法修正案。

決議：修正通過，自本學年度開始實施。

執行情形：依修正辦法執行中。

提案單位：人事室

案由四：請審查提昇師資素質辦法。

決議：審查通過，88 學年度以前聘任之專任講師，俟改名科大後再訂定辦法加以規範。

執行情形：依通過辦法執行中。

提案單位：人事室

案由五：請審查教職員工敘薪辦法修正案。

決議：報部核備後自 91 學年度開始實施。

執行情形：報部核備中。

提案單位：人事室

案由六：請審查本校組織規程修正案。
決議：修正通過，送董事會審議。
執行情形：提董事會通過，報部核備中。

提案單位：電算中心

案由七：修訂本校「本校資訊設備與網路使用規範」
決議：修正通過。
執行情形：依修正規範執行中。

提案單位：學務處、進修部

案由八：請通過「九十一學年度第一學期申請預撥就學貸款方案」
決議：依規定辦理，提董事會審議。
執行情形：考量利息收入未辦理提撥。

提案單位：進修部

案由九：修改大仁技術學院進修部部務會議規則第四條「部務會議每學期至少應召開二次，必要時得召開臨時會議」為「部務會議每學期至少應召開一次，必要時得召開臨時會議」。大仁技術學院進修部部務會議規則。
決議：維持原條文，不予修正。
執行情形：依決議維持原條文。

臨時動議：

提案人：劉子英委員

案由一：學校附近養雞場的臭味影響空氣品質，請設法解決。
決議：請總務處協調解決。
執行情形：由事務組先進行了解，是否行文環保局，於本次會議報告後再決定。

提案人：學生代表楊雅淋委員

案由二：宿舍餐廳提供餐飲部份不足，導致許多同學吃不到，再則學校亦規定新生購買之餐卡不得退款，學校是否可將宿舍餐廳改制成餐飲中心，或是將餐廳規劃為一樓可供非住宿生，二樓僅限住宿生取用。
決議：請總務處檢討解決。
執行情形：已通知廠商限期改善，否則最遲在今年八月全面開放。

四、工作報告：

五、討論提案：

提案單位：人事室

案由一：請審查教師參加學術會議及研習獎助辦法修正案，如附件一。
說明：1. 整體發展經常門經費訪視委員建議修正。
2. 本案經 91.12.12 校教評會修正通過。
決議：修正通過。

提案單位：人事室

案由二：請審查教師升等辦法修正案，如附件二。

說明：本案經 91.12.12 校教評會修正通過。

決議：修正通過。

提案單位：人事室

案由三：請審查教師教學服務成績考核辦法（草案），如附件三。

說明：本案經 91.12.12 校教評會修正通過。

決議：修正通過。

提案單位：學務處學輔中心

案由四：請審議「大仁技術學院學生申訴辦法」修正案

說明：如附件四。

決議：修正通過。

提案單位：學務處學輔中心

案由五：請審議「大仁技術學院性騷擾及性侵害處理與防治實施辦法」草案

說明：如附件五。

決議：修正通過。

提案單位：進修部

案由六：請審議大仁技術學院進修部組織規程，如附件六。

說明：口頭說明。

決議：審議通過。

提案單位：總務處

案由七：請准予興建本校生物科技大樓案，如附件七。

說明：口頭說明。

決議：准予興建，提董事會審議。

六、臨時動議：無

七、主席結論：略

八、散會：15 時 10 分。

大仁技術學院九十二學年度第一學期第一次校務會議記錄

時間：九十二年十一月七日(星期五)下午一時卅分

地點：圖資行政大樓二樓會議室

主席：陳校長瑞龍

記錄：李哲夫

出席人員：各校務委員

列席人員：蕭美玉、呂進財、陳壽生、陳世聰、戴昭瑛、謝博銓

五、宣佈開會：出席人數 42 人，已過半數，會議照議程進行。

六、主席報告：

1. 交通安全的問題，請學務處、導師及各同仁多加宣導。
2. 進修部 94 學年度將停止二招，應加強因應。
3. 明年二月份前，本校師資比助理教授應達 44%。
4. 國科會之申請案件數應繼續努力。

七、報告上次會議決議案執行情形(上次會議時間 92 年 6 月 19 日)

提案單位：人事室

案由一：請審查本校組織規程修正案

決議：修正通過，送董事會審議。

執行情形：已報部核備。教育部台技(二)字第 0920149013 號函同意備查。

提案單位：人事室

案由二：請審查本校教師評審委員會設置辦法修正案

決議：審查通過。

執行情形：依修正辦法執行。

提案單位：會計室

案由三：請審議大仁技術學院會計制度修正。

決議：修正通過，送董事會審議。

執行情形：已報部核備。教育部台會(二)字第 0920130775 號函同意備查。

提案單位：會計室

案由四：請審議本校九十二學年度經費預算案。

決議：審議通過，送董事會審議。

執行情形：已報部核備。教育部台會(二)字第 0920122981 號函同意備查。

提案單位：保管組

案由五：請准予報廢本校七十七年以前所購置一批固定資產。

決議：准予報廢。

執行情形：已辦理報廢。

提案單位：學務處

案由六：請審議「大仁技術學院 學生獎懲實施辦法」修正案

決議：修正通過，報部備查。

執行情形：已報部核備。依教育部台訓(二)字第 0920104901 號函辦理修正，

並提本次會議討論通過後再報部備查。

提案單位：教務處

案由七：請審議本校大學部學生學籍規則修訂案。

決議：修正通過，報部核備。

執行情形：已報部核備。依教育部台技(四)字第 0920104206 號函辦理修正後已再報部核備。

提案單位：秘書室

案由八：請審議本校「校長選聘暨解聘辦法」。

決議：原則通過，部份文字委請法律顧問作適當的修正。同時廢止「校長遴選委員會設置辦法」，送董事會審議。

執行情形：教育部已核定。教育部台技(二)字第 0920130718 號函准予核定。

提案單位：教務處

案由九：請討論本校經營發展的【分類與定位】。

決議：以教學型為定位。

執行情形：依決議執行中。

八、工作報告：(如校務報告)

六、討論提案：

提案單位：總務處

案由一：選舉本校九十二學年度經費稽核委員。

說明：1. 本九十二學年度經費稽核委員提本次校務會議選舉，依規定校長為當然委員，其餘由校務委員中選出六位委員，請圈選在選票姓名上方的空格內。

2. 依規定相關人員及連任二次不入選。

3. 本次選舉，選舉人共七十四人，如選票簽收單，被選人共六十四人，如選票。

4. 請推派領票、監票、開票、計票人員各一人，開始進行選舉。

決議：開票結果：施家順委員 9 票、林國雄委員 8 票、錢政銘委員 7 票、李炳楠委員 7 票、

黃保林委員 6 票、黃介宏委員 6 票、李芳胤委員 6 票、李耀奎委員 5 票、陳麗珊委

員 5 票、賴文亮委員 5 票、紀長國委員 5 票，票數相同者並經抽籤。當選名單如右：

施家順委員、林國雄委員、錢政銘委員、李炳楠委員、黃介宏委員、李芳胤委員。

候補委員：黃保林委員、陳麗珊委員。

提案單位：總務處

案由二：本校擬申購新圍段 823-34、946-65、946-80 等三筆土地，請討論。

說明：口頭說明。

決議：討論通過，提董事會審議。

提案單位：人事室

案由三：請審查本校教師教學服務成績考核辦法修正案，如附件一。

說明：本案經校教評會審查通過。

決議：修正通過。

提案單位：教務處

案由四：請同意本校向教育部提出申請改名科技大學事宜。

說明：1. 配合本校校務中長程發展計劃，擬於九十二學年度提出申請改名規劃。

2. 本校申請改名科技大學因應措施。

(1) 成立臨時委員會召開會議運作。

(2) 成立推動小組專責聯繫、追蹤、協調與整合。

(3) 依據基本條件檢核表各審查要項，擬定本校負責及執行單位。

(4) 依據申請改名科技大學計劃書各項目，擬定本校負責及執行單位。

(5) 填報九十一學年學校現況基本資料表件規劃。

(6) 明確訂定各指標項目應完成之目標、執行作業、追蹤與協調。

(7) 明定未達基本條件項目之作業進度，及加強追蹤。

決議：討論通過，提董事會審議。

提案單位：教務處

案由五：請審議追認本校九十三學年度增減、調整所系科班計劃案。

說明：1. 九十三學年度增減、調整所系科班依據教育部技專校院增調所系科班作業規定辦理。

2. 配合教育部作業期限(92.09.01)之需，招生計劃已先協調定案報部，再提校務會議及董事會審議。

3. 93 增調所系科班計畫、及招生班級人數已經教教育部核定在案(如工作報告第 2~4 項)，提請會議審議追認。

決議：審議通過，提董事會審議。

提案單位：教務處

案由六：請審議追認本校九十四學年度申請增減、調整所系科班特殊管制項目案。

說明：1. 九十四學年度增調所系科班第一階申請作業(特殊管制項目)，依教育部規定於十月二十四日前提出申請，各校各項目最多提出三案。

2. 本校已經協調會議申請特殊管制項目如下--增設三個研究所(1. 早期療育研究所--幼保系提；2. 應用語文研究所--通識中心提；3.

易經行為科學研究所--通識中心提)及申請增設護理系四技二班與藥學系二技在職專班減招一班。

3. 配合教育部作業期限(92.10.24)之需，申請計劃已先協調定案報部，再提校務會議及董事會審議追認。

決 議：審議通過，提董事會審議。

提案單位：學務處

案由七：請審議「大仁技術學院 導師制度實施辦法」草案

說 明：1. 「大仁技術學院導師制度實施辦法」於 92 年 7 月 28 日經本校學生事務會議修正通過。

2. 如附件二。

決 議：修正通過。

提案單位：學務處

案由八：請審議「大仁技術學院 學生獎懲實施辦法」修正案

說 明：1. 依教育部 92 年 6 月 5 日台訓(二)字第 0920104901 號來函辦理修正。

2. 「大仁技術學院 學生獎懲實施辦法」於 92 年 7 月 28 日經本校學生事務會議修正通過。

3. 如附件三。

決 議：修正通過，報部核備。

提案單位：技研處

案由九：修正本校技術研究發展委員會組織章程。

說 明：口頭說明。

決 議：本案退回，重新修正再提出討論。

提案單位：技研處

案由十：修正本校教師研究計劃補助辦法，如附件四。

說 明：口頭說明。

決 議：修正通過。

提案單位：技研處

案由十一：修正本校教師研究計劃申請審查作業規範。

說 明：口頭說明。

決 議：本案退回，由技研會議通過，以不違反本校教師研究計劃補助辦法為原則。

提案人：馮靜安委員

案由十二：請學校日後處理類似因公受傷事件時，能有業務承辦人員主動告知住院優惠及理賠等類似之訊息。

說 明：職於九月二十二日因公受傷，學校衛保組協助至屏東寶建醫院。住院十三天，直至出院(十月五日上午)後，個人保險專業人員告知，學校有簽特約醫院可以享有住院醫療等折扣，另又告知個人學校有產物保險為教職員工辦理公共建設意外事故理賠，請我向學校相關單位詢問，申請理賠。

學校的好意，但卻在發生事故時未能及時感受到學校好意與照顧，金錢損失、精神上的耗弱(因寶建醫院延誤診治又誤診，至今左手腕出院後三星期後轉診才被他家醫院診斷出頭狀骨骨折，韌帶斷裂與坐骨復原方式有誤)。都讓個人感到遺憾。

決 議：交相關行政單位處理，今後將提供充分訊息，並適時處理。

七、臨時動議：無

八、主席結論：略

八、散會：16時00分。

大仁技術學院九十二學年度第二學期第二次校務會議記錄

時間：九十三年六月十八日(星期五)下午一時卅分

地點：圖資行政大樓二樓會議室

主席：陳校長瑞龍

記錄：李哲夫

出席人員：各校務委員

列席人員：蕭美玉、呂進財、陳壽生、陳世聰、戴昭瑛、謝博銓

九、宣佈開會：出席委員已過半數，會議照議程進行。

十、主席報告：1.頒發本校優良研究教師獎狀及獎金以資獎勵，名單如下：食品系：鍾玉明師、

陳堯鈴師、藥學系：陳福安師。

2.11/21 教育部蒞訪視本校附設院校，8月中旬資料報部，請各相關單位配合執行。

十一、報告上次會議決議案執行情形(上次會議時間 93 年 2 月 16 日)

提案單位：技研處

案由一：擬請審查「大仁技術學院教師執行校外研究計畫獎助辦法修正草案」。

決議：修正通過。

執行情形：依修正辦法執行中。

提案單位：幼兒保育系

案由二：請審議本系(幼兒保育系)改名為(幼兒教育系)。

決議：原則同意改名，請教務長與教育部溝通，相關規劃要作好。

執行情形：擬於九十五學年度總量管制第一階段呈報教育部，請幼保系提供相關資料。

提案單位：教務處

案由三：請審查本校申請改名科技大學計畫書

決議：審查通過，提董事會審查。

執行情形：教育部委員已於 5/17 蒞校訪視。

提案單位：教務處

案由四：請審議本校撤銷九十四學年度增設研究所案。

決議：審議通過，提董事會審議。

執行情形：提董事會審議通過。

臨時動議案：

提案單位：秘書室

案由一：請同意「標購財團法人屏東縣私立安康老人養護中心設為本校教授宿舍」案變更為「同意標購財團法人屏東縣私立安康老人養護中心設為本校學生宿舍」，請討論。

決議：討論通過。

執行情形：教育部已來函不同意。

提案人：職安系林主任

案由二：建議日夜間部之導師會議應合併舉行。

校長裁示：由下次導師會議開始實施，其他單位有重疊性的會議也應簡化或合併舉行。

執行情形：依決議執行中。

臨時校務會議案：(會議時間 93 年 4 月 27 日)

提案單位：教務處

案由一：審議修正本校專科部學則案。

決議：修正通過，報部核備。

執行情形：5/13 教育部台技(四)字 0930062857 函復本校所送修訂學則涉及副學士學位授予之相關條文，將俟學位授予法修正通過後，再併案審核另復。

提案單位：學輔中心

案由二：審議修正本校學生申訴辦法。

決議：修正通過，報部核定。

執行情形：近期內報部核定。

十二、 工作報告：(如校務報告)

九、討論提案：

提案單位：總務處

案由一：擬議申購本校第一校區範圍內之國有土地。

說明：1.本校校區內計有二十筆國有土地(如地籍圖謄本)，其中地號 946-65、823-34、946-80 三筆土地，已蒙教育部同意本校向國有財產局申購。

2.另本校第一校區範圍內計有十七筆國有土地，地號分別為 823-32、823-20、823-19、946-67、946-66、946-81、946-79、946-78、946-77、946-90、946-89、946-88、946-87、946-86、946-85、946-8 及 946-91，對於校區景觀之整體發展具有相當影響，希望能夠依據申購國有土地的規定辦理，以利校務發展。

3.本校位於屏東縣鹽埔鄉，本鄉之整體發展因欠缺有利資源，一直處於屏北地區最落後之狀況，本校所在區域，過去常見優秀學子們負笈他鄉求學，以致造成人口嚴重外移的情形。然而，這些種種不利的因素，也正是本校銳意革新的動力來源。希望經由完整校區規劃，為鹽埔鄉這塊貧瘠的土地上，帶動研究風氣，為國家培育出優秀的人才。敬請委員惠予評估本案，為屏北地區建設一所國際級之大專院校為荷。

決議：審議通過，提董事會審議。

提案單位：會計室

案由二：請審查本校九十三學年度預算案，如預算表。

說明：口頭說明。

決議：修正通過，提董事會審議。

提案單位：會計室

案由三：請討論九十三學年度學什費調整案。

說明：1.本校九十三學年度學什費擬調整 5%（如附件一）。

2.經行政會議討論通過。

決議：原已修正通過，惟依 93.6.21.教育部台高(四)字第 0930082753 號來函，本校未符合調漲之規定，故本校九十三學年度學什費不得調整。

提案單位：人事室

案由四：請審查修正教師在職進修、留職停薪進修獎助辦法案。（如附件二）

說明：1.依整體發展經費訪視委員建議修正。

2.本案經 93.05.20 校教評會審查通過。

決議：修正通過。

六、臨時動議：無

七、主席結論：略

八、散會：15 時 50 分。

大仁技術學院 93 學年度第 1 學期第 1 次校務會議記錄

時間：93 年 11 月 3 日(星期三)下午 1 時 30 分

地點：圖資行政大樓 2 樓會議室

主席：陳校長瑞龍

記錄：李哲夫

出席人員：各校務委員

列席人員：蕭美玉、呂進財、陳壽生、陳世聰、戴昭瑛、謝博銓

十三、 宣佈開會：出席人數已過半數，會議照議程進行。

十四、 主席報告：1.本校陳堯鈴師榮獲 93 年度全國技專校院產學合作成果二件得獎作品，藉此會

議前頒發該得獎獎牌，並恭賀陳堯鈴師的努力與貢獻。

2.近期內提出申請本校改名科大的資料。

3.針對本校餐廳的餐食品質請多加督導改善。

4.本校軍訓室張主任已於 10 月退休，遺缺由黃學務長介宏代理。

5.11 月 19 日至 21 日為屏東縣運會，校區內的動線要規劃好。

副校長：1.目前本校學生總人數為 13,000 多人，教職員工將近 500 人，是一所大型的學校，也是全體同仁努力的成果。

2.學院的學生增多，專科部學生較少，對本校未來的發展是利多。

3.交通安全問題應予重視，並多加宣導。

三、報告上次會議決議案執行情形(上次會議時間 93 年 6 月 18 日)

提案單位：總務處

案由一：擬議申購本校第一校區範圍內之國有土地。

決議：審議通過，提董事會審議。

執行情形：第一校區國有土地之 946-67、823-19、946-89、946-90、946-80、946-65 及 823-34 已經終止原承租戶之租約，並經國有財產局通知繳納使用補償金後，即可以本校名義承租，本校權益將可進一步獲得保障。

提案單位：會計室

案由二：請審查本校九十三學年度預算案，如預算表。

決議：修正通過，提董事會審議。

執行情形：93.8.30.教育部台會(二)0930114409 號函同意存部備查。

提案單位：會計室

案由三：請討論九十三學年度學什費調整案。

決議：原已修正通過，惟依 93.6.21.教育部台高(四)字第 0930082753 號來函，本校未符合調漲之規定，故本校九十三學年度學什費不得調整。

執行情形：依決議不予調整。

提案單位：人事室

案由四：請審查修正教師在職進修、留職停薪進修獎助辦法案。(如附件二)

決議：修正通過。

執行情形：依修正辦法執行。

四、工作報告：(如校務報告)

十、討論提案：

提案單位：秘書室

案由一：請審查本校「籌備改名科技大學計劃書」

說明：1. 本校預定九十三年十一月十一日(星期四)向教育部呈報籌備改名大仁科技大學事宜。

2. 呈報內容：(1)籌備改名科技大學計劃書(2)各項條件檢核表

(3)學群規劃書等報部資料

(4)91 學年度評鑑二等之具體改善事實(籌備改名實地訪視呈現)

3. 本校籌備改名科大已召開七次技術小組會議，完成籌備訪視規劃事宜。

決議：審查通過，提董事會審議。

提案單位：總務處

案由二：選舉本校 93 學年度經費稽核委員。

說明：1. 本 93 學年度經費稽核委員提本次校務會議選舉，依規定校長為當然委員，其餘由校務委員中選出 6 位委員，請圈選在選票姓名右方的空格內。

2. 依規定相關人員及連任二次不入選。

3. 依教育部來函，整體發展經費專責小組成員不宜兼任經費稽查委員，故一級主管不入選。

4. 本次選舉，選舉人共 75 人，如選票簽收單，被選人共 45 人，如選票。

5. 請推派領票、監票、開票、計票人員各一人，開始進行選舉。

決議：開票結果：錢政銘委員 11 票、許慶聞委員 7 票、吳懷慧委員 7 票、許美芳委員 7 票、盧耀華委員 7 票、馮靜安委員 7 票，以上六位為本校九十三學年度經費稽核委員。候補名單：陳麗珊委員 6 票、鍾玉明委員 6 票。

提案單位：人事室

案由三：請審議本校組織規程修正案。

說明：1、配合本校校務發展需求教育部相關規定修訂之。

2、本案經行政會議修正通過，請參附件一。

決議：修正通過，提董事會審議。

提案單位：人事室

案由四：請審查本校教職員工敘薪辦法修正案。

說明：1、配合本校校務發展需求修訂之。

2、本案經行政會議修正通過，請參附件二。

決議：修正通過。

提案單位：教務處

案由五：請審議本校學則有關退學部份修正案。

案由：請討論修訂本校學生學業成績退學規定案。

說明：1. 依據本校報部核備大學部學則第四十五條及專科部學則第四十一、四十二條規定，本校學生因學業成績不理想需退學規定如下：

(1) 大學部學則第四十五條第四、五款

四、學期學業成績不及格科目之學分數，達該學期修習學分總數三分之二者，或連續兩學期修習學分數達二分之一不及格者。

五、僑生、外國學生、海外回國升學之蒙藏生、原住民族籍學生、領有殘障手冊之視障、聽障、語言障礙及多重障礙學生、派外人員子女學生及符合教育部規定條件之大學運動績優學生，學期學業成績不及格科目之學分數，連續兩學期達該學期修習學分總數三分之二者。

(2) 專科部學則第四十一條第四、款及四十二條

四、學期學業成績不及格科目之學分數，達該學期修習學分總數二分之一，連續兩學期者。

五、學期學業成績不及格科目之學分數，達該學期修習學分總數三分之二。

(第四十二條) 僑生、外國學生、蒙藏生、原住民族籍學生、領有身心障礙手冊學生及嚴重情緒障礙學生、派外人員子女學生及符合教育部規定條件之運動績優學生，除學業成績退學，依照下列規定辦理外，其餘各項學籍處理，均照本學則之規定：修習科目、除軍訓、體育外，其學業成績不及格科目之學分數連續兩學期達該學期修習學分總數三分之二者，應令退學。

2. 為降低本校學生退學人數，建議修訂本校學生學業退學規定退學規定，刪除「學期學業成績不及格科目之學分數，達該學期修習學分總數二分之一，連續兩學期者」勒令退學規定。

保留「學期學業成績不及格科目之學分數，達該學期修習學分總數三分之二」退學規定及「僑生、外國學生、蒙藏生、原住民族籍學生、領有身心障礙手冊學生及嚴重情緒障礙學生、派外人員子女學生及符合教育部規定條件之運動績優學生，除學業成績退學，依照下列規定辦理外，其餘各項學籍處理，均照本學則之規定：修習科目、除軍訓、體育外，其學業成績不及格科目之學分數連續兩學期達該學期修習學分總數三分之二者，應令退學。」規定。

3. 本案已經教務通過，需再提送校務會議修訂學則，報部核備後實施。

4. 依教育部規定，需報部之相關教務法規，需提經有學生代表參加之校內會議通過。

決議：修正通過，修正學則後於 94 學年度實施。

提案單位：教務處

案由六：請審議本校 95 學年度增調所系科班第一階段特殊管制項目申請案。

說明：1. 依教育部 93.10.21 通知重申規定，提出「九十五學年度第一階段特殊管制項目」申請之學校，應循校內程序於提校務會議審議通過（私立學校並應提董事會審議通過）後，將相關會議紀錄連同申請表件併同報部。

2. 本校九十五學年度增調所系科班作業第一階段特殊管制項目申請作業（申設研究所、人力管制項目、申設全國唯一新系科），已配合教育部原定呈報日程，於 10/11 日召開協調會議，決議提報項目。依規定需提送校務會議及董事會審議通過報部。

3. 原經 93.10.11 協調會議通過申設研究所案，因學校師資結構不符合教育部新規定，申請案暫緩；另幼保系擬申請改名為「幼兒教育系」，經詢問教育部意見，不宜改名，故本申請案將不呈報。另申請新設「觀光遊憩管理系」案，經申請單位採納休閒學群委員意見，修改名稱為「觀光管理系」，因非全國技職院校唯一新設系科，本階段不需提報，於第二階段申請作業時再納入增調所系科班招生規劃。

1. 九十五學年度本校依中長程發展計畫規劃及招生現況調整需要，擬於申請增調所系科班第一階段作業，提報申請特殊管制項目如下：

校名：大仁技術學院

校碼：521

本校提出之申請特殊管制項目，包含如下：

特殊 管制 項目	博士班 (預定提出之案名)		碩士班		新設醫 護類	醫護類		公立學校專科之減班			公立學校 所系科停 招(含局 部學制停 招)	全國 唯一 新設	教育所系 或 教育學程	
	類別： 如工業類	申請案 名	類別： 如工業類	申請案 名		增班	減班	五年制專 科減班	二年制專科減班					
									日間部	夜間部				進修專 科
第一 案					護 理 系 日 間 部 四 技 一 班	增 設 護 理 系 日 間 部 四 技 一 班	減 招 護 理 科 日 間 部 二 專 一 班						生 命 禮 儀 系 四 技	
第二 案						增 設 藥 學 系 進 修 部 二 技 一 班	減 招 藥 學 系 日 間 部 二 技 二 班							
第三 案						增 設 護 理 系 進 修 部 二 技 一 班	減 招 護 理 科 夜 間 部 二 專 一 班							

說明：1. 博士班申請案，請以預定申請案名填寫。

2. 因高教與技職之博士班審查齊一，博士班申請者，其助理教授以上師資佔專任教師之師資結構調為 66%；碩士班申請者，其助理教授以上師資佔專任教師之師資結構調為 50%

決 議：審議通過，提董事會審議。

提案單位：技研處

案由七：請審議大仁技術學院優良學術研究教師獎助辦法修訂案，如附件三。

說 明：口頭說明

決 議：修正通過。

提案單位：技研處

案由八：請審議大仁技術學院教師學術期刊論文發表獎助辦法修訂案如附件四。

說 明：口頭說明。

決 議：修正通過。

提案單位：技研處

案由九：請審議大仁技術學院教師執行校外研究計畫獎助辦法修正案如附件五。

說 明：口頭說明。

決 議：修正通過。

提案單位：社工系

案由十：請審議『社區發展研究中心』設置計劃書如附件六。

說 明：口頭說明。

決 議：本案請技研處研擬設置辦法後，再提出審議。

- 六、臨時動議：無
- 七、主席結論：略
- 八、散會：15 時 10 分。

肆、預期成效

一、本年度規劃具體措施(詳填附表一至五)

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)

94 年度獎補助款經費明細			
補助款	獎助款	自籌款(獎補助款 10%)	合計
\$ 16,599,079	\$ 29,239,572	\$ 4,583,865	\$ 50,422,516

	資本門			經常門		
	補助款 60%	獎助款 60%	自籌款 10 %	補助款 40%	獎助款 40%	自籌款 10%
金額	\$ 9,959,447	\$ 17,543,743	\$ 2,750,319	\$ 6,639,632	\$ 11,695,829	\$ 1,833,546
合計	\$ 30,253,509			\$ 20,169,007		
占總經費比例	60%			40%		

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）60% 及 40%。

註二：10% 自籌款(不限定經常門及資本門的比例)。

附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表

※ 是否支用重大修繕維護工程 <input type="checkbox"/> 是，\$ _____，占資本門 _____ % (註一) <input checked="" type="checkbox"/> 否			
項 目	金額	比例 (%)	備註
一、各所系科中心之教學及研究設備 (至少占資本門經費 60% 以上)	22,030,400	70.6%	註二
二、圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體 (應達資本門經費 10%)	8,496,000	27.2%	註三
三、訓輔相關設備 (應達資本門經費 2%)	672,500	2.2%	註四
四、其他 (省水器材、實習實驗、校園安全設備與環保廢棄物處理設施等)			註五
合計	31,198,900	100%	

註一：請詳細敘明理由。

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訓輔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)

備註：教育務 94 年度獎補助私立技專校院整體發展經費本校金額為 50,422,516 元(含本校自籌款)，其中資本門分配金額應編 30,253,509 元，但本校因應中長程校務發展計畫及發展教學及研究重點特色，本年度資本門本校配合款加編列14,510,000 元，共為45,708,900 元，增編金額部分，將由本校編列校配合款支付。(詳細說明於本校整體發展經費審核小組第二次會議。94 年 4 月 26 日)

項 目	金額	備註
一、各所系科中心之教學及研究設備	12,510,000	校配合款
二、圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體	2,000,000	校配合款
合計	14,510,000	

附表三 經常門經費支用項目、金額、比例表

項 目	佔經常門經費之比例	內容說明 (分配原則、審查機制說明)														
一、改善教學與師資結構(占經常門總經費 20% 以上)	<table border="0"> <tr> <td>研究</td> <td>37.2 %</td> </tr> <tr> <td>研習</td> <td>3.5 %</td> </tr> <tr> <td>進修</td> <td>11.9 %</td> </tr> <tr> <td>著作</td> <td>3.6 %</td> </tr> <tr> <td>升等送審</td> <td>0.7 %</td> </tr> <tr> <td>改進教學</td> <td>0.5 %</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>57.4 %</td> </tr> </table>	研究	37.2 %	研習	3.5 %	進修	11.9 %	著作	3.6 %	升等送審	0.7 %	改進教學	0.5 %	合計	57.4 %	經費之分配係依據部頒「獎補助私立技專校院整體發展經費核配申請原則及注意事項」與本校中長程校務發展計劃，擬定經費分配比例原則，提本校整體發展經費審核小組審查通過後執行。
研究	37.2 %															
研習	3.5 %															
進修	11.9 %															
著作	3.6 %															
升等送審	0.7 %															
改進教學	0.5 %															
合計	57.4 %															
二、行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費 5% 以內)	2.5 %	同上														
三、其他(如補助現有教師薪資等)	40.1%	同上														
總計	100%															

註四：請另填經常門經費需求項目明細表(附表六)

(四)附表四 資本門經費需求教學儀器設備規格說明書

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	電擊器	110-240V, 50-60HZ,60w	1	343,000	343,000	教學研究用	生科系	自籌款
2	Real-time PCR 儀器	115V/230V 8A 50-60HZ	1	1,450,000	1,450,000	教學研究用	生科系	自籌款
3	自動取樣注射器	可選用之注射針：0.5μl, 5.0μl, 50.0μl	1	370,000	370,000	教學用	技研處	補助款
4	大鼠飼養籠架	A.籠架 1.材質：不鏽鋼。2.尺寸：W1500×D500×H2000mm(含輪子)。3.五層式，每層可懸掛鼠籠5個，共25個。4.懸掛式軌道，採用2mm不鏽鋼凸型氬焊。 B.大鼠籠 1.材質：PC。2.尺寸：W270×D500×200mm。3.不鏽鋼網蓋。4.PC水瓶：容量500ml，瓶口有矽膠環，不鏽鋼瓶蓋含飲水瓶，附鋼珠。	1	108,800	108,800	教學用	技研處	校配合款
5	大鼠飼養籠架	1.五層式籠架 W1800×D500×H2000mm(含輪子)。2. PC 鼠籠及 PC 水瓶各30個。	6	124,800	748,800	教學用	技研處	校配合款
6	小鼠飼養籠架	1.五層式籠架尺寸：W1500×D400×H1660mm(含輪子)。2. PC 鼠籠及 PC 水瓶各30個。	3	67,200	201,600	教學用	技研處	校配合款

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
7	大鼠飼育盒組(預備品)	1. PC 大鼠籠及水瓶 2. 尺寸：W270×D500×200mm。	50	2,600	130,000	教學用	技研處	校配合款
8	小鼠飼育盒組(預備品)	1. PC 小鼠籠及水瓶 2. 尺寸：W200×D300×130mm。	30	1,000	30,000	教學用	技研處	校配合款
9	油壓式解剖台	床面尺寸：600×1200±50mm 不鏽鋼承皿、升降範圍為70CM~110CM±5CM。載重：70±5 公斤。	1	67,200	67,200	教學用	技研處	校配合款
10	垂直落地型無菌操作台	不鏽鋼板台面主體：採用厚1.2m/m 冷作製作而成，高效率過濾網。	1	76,800	76,800	教學用	技研處	校配合款
11	兔籠架	1. 尺寸： W2490×D610×H1907mm(含輪子)。 2. 兔籠共 15 個。	1	159,800	159,800	教學用	技研處	校配合款
12	兔籠架	1. 尺寸： W2860×D610×H1907mm(含輪子)。 2. 兔籠共 18 個。	1	182,500	182,500	教學用	技研處	校配合款
13	傳遞箱	採用厚 1.2m/m SUS#304 不鏽鋼板製作，附 5mm 厚透明玻璃，通話器，蜂鳴器，指示燈，UV 殺菌燈。	1	33,600	33,600	教學用	技研處	校配合款
14	廢料處理台	冷軋鋼板烤漆處理，排氣高效率過濾網，風扇馬達機組	1	152,000	152,000	教學用	技研處	校配合款
15	-20°C冷凍櫃	1. 內部容量：313 公升。 2. 上掀式設計。	1	68,000	68,000	教學用	技研處	校配合款

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
16	Tri-Jet 噴霧消毒器	1.馬達：1HP，110V/7A。 2.可調節噴速：0~10 盞斯/分鐘，可調控。	2	28,800	57,600	教學用	技研處	校配合款
17	捕蚊燈	尺寸：35×15×32cm。2.15Watt 專用燈管×2。	2	6,000	12,000	教學用	技研處	校配合款
18	不鏽鋼推車	1.外觀尺寸：70×W45H85cm。 2.材質：SUS304 不鏽鋼材質。	2	25,000	50,000	教學用	技研處	校配合款
19	82124A IVC 鼠籠	1.籠架為單面設計，可放置 48 組 小型飼育盒或 24 組大型飼育盒。 2.小型飼育盒尺寸 L371×W238×H216mm，實際使 用面積至少 75 平方英寸；大型 飼育盒尺寸 L490×W371×H216mm，實際使 用面積至少 205 平方英寸。	1	921,300	921,300	教學用	技研處	校配合款
20	印表機	A3 彩色噴墨	2	15,000	30,000	教學用	護理系	補助款
21	孕婦假病人	尺寸：30×160×48cm，關節可 活動，橡膠製，含胎兒，可 調整胎心音及速度	1	150,000	150,000	教學用	護理系	補助款
22	嬰兒插管模型	軟質矽膠 2.48cm 長 3.2.6kg	1	120,000	120,000	教學用	護理系	補助款
23	早產兒護理模型	合成矽膠，一組 2 個，39cm 1.6kg；34cm 700gm	1	197,000	197,000	教學用	護理系	補助款
24	小兒掌上型血氧機	體積 3.3×3.3×7cm，重 62gm	1	30,000	30,000	教學用	護理系	補助款

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
25	傳染性皮膚病模型	石蠟材質 2.11×102×44cm，12種傳染病，木盒.有壓克力	1	70,000	70,000	教學用	護理系	補助款
26	移位滑墊	長 183×寬 55cm	2	10,000	20,000	教學用	護理系	補助款
27	急診推床	兩頭可掀起式.不鏽鋼型護欄，鋁合金製	1	18,000	18,000	教學用	護理系	補助款
28	電動護理床	203L×95W×57Hcm 含床墊，雙開式鋁合金摺疊護欄	8	19,000	152,000	教學用	護理系	補助款
29	新生兒沐浴模型	軟質矽膠，男女各一，高 48±1cm、量 3000gm±5gm	2	110,000	220,000	教學用	護理系	補助款
30	兒科病原菌模型	石蠟材質 2.4×35×46cm 3.12 種病原體 4.模型固定於木盒.有壓克力	1	22,000	22,000	教學用	護理系	補助款
31	人工肛門造瘻術模型	橡膠製.附 L 型展示架，尺寸：45×45×30cm，量：約 11kg	1	68,000	68,000	教學用	護理系	補助款
32	視覺訓練組	塑膠製，21×21×4.5 cm/共 4 種	1	24,000	24,000	教學用	幼保系	補助款
33	環保積木	木製品，ψ2.5 cm，跨徑 6-15 cm	1	35,000	35,000	教學用	幼保系	補助款
34	平衡訓練組	塑膠製，7×42×43 cm	1	35,000	35,000	教學用	幼保系	補助款
35	萬用平衡板	木製品，105×10.5×2.5 cm，共 16 種	1	75,000	75,000	教學用	幼保系	補助款
36	口唇訓練遊戲卡	紙製品，60×22 cm/共 5 種	1	23,090	23,090	教學用	幼保系	補助款

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
37	物理科學實驗組	塑膠製、磁製、鋁製、壓克力製、鋼製等/共 13 組	1	37,960	37,960	教學用	幼保系	補助款
38	身體器官探索	ABS 製，h50 cm/共 8 種	1	15,000	15,000	教學用	幼保系	補助款
39	透視天球儀	塑膠製， φ 30 cm	1	17,250	17,250	教學用	幼保系	補助款
40	大型月亮盤	金屬製品，W114×H187 cm	1	17,160	17,160	教學用	幼保系	補助款
41	自然生態模型組	含水循環、龍捲風等/共 5 種	1	19,495	19,495	教學用	幼保系	補助款
42	陸地及海洋地形地球儀	立體浮雕， φ 30 cm	1	12,870	12,870	教學用	幼保系	補助款
43	生物封膠標本	木製品，40×25 cm/共 27 種	1	120,000	120,000	教學用	幼保系	補助款
44	LED 光纖療育組	LED 60×60 cm	1	88,000	88,000	教學用	幼保系	補助款
45	科學主題寶盒	塑膠製，25×25 cm/共 6 組	1	10,595	10,595	教學用	幼保系	補助款
46	變形蟲	萊卡布製 L120 cm/共 10 個	1	25,000	25,000	教學用	幼保系	補助款
47	蝴蝶標本	木盒裝，44.7×32×4.5 cm/ 共 6 大類	1	23,400	23,400	教學用	幼保系	補助款
48	海洋生物壁掛標本（貝殼類）	木盒裝，40.5×25.2×7.8 cm	1	40,000	40,000	教學用	幼保系	補助款

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
49	重量容量測量組	塑膠製，56×12×5 cm	1	15,360	15,360	教學用	幼保系	補助款
50	氣象測量組	塑膠製，11×11 cm	1	25,740	25,740	教學用	幼保系	補助款
51	時間偵測組	塑膠製	1	10,140	10,140	教學用	幼保系	補助款
52	機率計算組	塑膠製，26×20 cm	1	11,440	11,440	教學用	幼保系	補助款
53	影音組	含 VCR+DVD(6 磁頭;DVD VCD LCD)+高傳真喇叭 4 個(主動式喇叭)	2	48,000	96,000	教學用	幼保系	補助款
54	附門鎖工作櫃	190*45*170/含掛樑、活動式隔板 5 片	4	12,000	48,000	教學用	幼保系	補助款
55	單槍投影機	1500 流明以上	1	98,000	98,000	教學用	幼保系	補助款
56	綜合擴大機組	含雙頻無線麥克風兩隻含施工	2	30,000	60,000	教學用	幼保系	補助款
57	電動螢幕	120",63" 8"	1	16,500	16,500	教學用	幼保系	補助款
58	RFID 相關硬體	RFID 被動式、主動式相關 Reader,Tag,Antena,Printer,介面 等等	1	650,000	650,000	教學研究用	資管系	補助款
59	RFID 相關系統及 middleware	RFID 系統 middleware 及相關零組件	1	350,000	350,000	教學研究用	資管系	補助款

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
60	網站伺服器	3.2G*/2,1MBA2,73GBHS*6	1	275,000	275,000	教學研究用	資管系	補助款
61	工作站	30G/512MB/SATA 250GB*2	1	190,000	190,000	教學研究用	資管系	補助款
62	伺服主機	P4-3.2/512MB*2/150GB(含以上)/17" TFT	1	90,000	90,000	教學研究用	行流系	補助款
63	作業電腦	P4-3.0/256MB/80GB(含以上)/17" TFT	2	40,000	80,000	教學研究用	行流系	補助款
64	前台收銀主機	Celeron 1.2G, 128MB RAM, 40GB	1	60,000	60,000	教學研究用	行流系	補助款
65	多功能物流架	2100(L)X1300(W)X600(W) mm	3	15,000	45,000	教學研究用	行流系	補助款
66	單面陳列架	1500(H) X 900(W) X350(D)mm。底板深度 450mm。	2	8,500	17,000	教學研究用	行流系	補助款
67	雙面陳列架	1.1500(H)X900(W)X(350D) mm 底板深度 450mm。	2	25,000	50,000	教學用	行流系	補助款
68	多功能智慧型電子標籤	5 X 7 點陣式 LED 顯示幕 X 1、米字形 LED 顯示幕 X 4	18	5,000	90,000	教學研究用	行流系	補助款
69	揀貨控制器	電子標籤控制器(工業級機)： (1). CPU：PIII-850。(2). 記憶體：256MB RAM(3). 硬碟機：40GB IDE HDD。	1	80,000	80,000	教學研究用	行流系	補助款
70	伸縮型輸送機	1. 承載能力：80Kg/m。2. Width(m/m)：400。3. 長度(m/m)：1,425~3,375。4. 高度(m/m)：650~800。	1	50,000	50,000	教學研究用	行流系	補助款

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
71	盤點機	CPU : 32bit RISE 。 2. MEMORY : 512MB 。 3. 螢幕顯示 : 96 X 48' dot ANK	1	50,000	50,000	教學研究用	行流系	補助款
72	條碼印製機	解析度 : 203 dpi 每公厘 8 點	1	30,000	30,000	教學研究用	行流系	補助款
73	電腦	CPU 時脈 3.0 GHz 以上,1GB RAM,17"螢幕	65	35,000	2,275,000	教學用	行流系	校配合款
74	印表機	雷射,A3,600dpi	1	50,000	50,000	教學用	行流系	校配合款
75	教室網路交換系統	70port 以上,FastEthernet	1	400,000	400,000	教學用	行流系	校配合款
76	穩壓器	30KVA	1	90,000	90,000	教學用	行流系	校配合款
77	廣播教學系統	主控端一組,學生 66 組以上	1	170,000	170,000	教學用	行流系	校配合款
78	機櫃	35U,19"*60cm*1m 以上	1	35,000	35,000	教學用	行流系	校配合款
79	單槍投影機	1200ANSI,含掛架	1	80,000	80,000	教學用	行流系	校配合款
80	螢幕	電動珠光 8ft*10ft 以上	1	20,000	20,000	教學用	行流系	校配合款
81	無線麥克風	雙頻無線	1	10,000	10,000	教學用	行流系	校配合款
82	擴大機	輸出 240 W 以上	1	20,000	20,000	教學用	行流系	校配合款

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
83	高傳真喇叭	120 W 以上	4	5,000	20,000	教學用	行流系	校配合款
84	數位多功能電表	可測 V, A, Ω	26	7,200	187,200	教學研究用	資工系	補助款
85	電子電路實驗裝置	17 種實驗模組	26	39,500	1,027,000	教學研究用	資工系	補助款
86	示波器	20MHz, ALT 觸發	3	10,000	30,000	教學研究用	資工系	補助款
87	函數信號產生器	2MHz, 100MHz 計頻	26	7,200	187,200	教學研究用	資工系	補助款
88	電源供應器	可程式電源	16	11,000	176,000	教學研究用	資工系	補助款
89	FPGA 數位電路發展系統	10K10, 144pins, RS-232 介面	26	16,000	416,000	教學研究用	資工系	補助款
90	三層落地微電腦控制烤箱	115X70X158cm	1	85,000	85,000	教學研究用	餐旅系	補助款
91	製冰機	77X87X152cm	1	98,000	98,000	教學研究用	餐旅系	補助款
92	咖啡機	31X42X40cm	1	100,000	100,000	教學研究用	餐旅系	補助款
93	溫杯機	40X65cm	1	14000	14,000	教學研究用	餐旅系	補助款
94	吧檯冰箱	120X75X80cm	1	90,000	90,000	教學研究用	餐旅系	補助款

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
95	溫控保溫湯爐	容量 11,000cc	10	7,500	75,000	教學研究用	餐旅系	補助款
96	恆溫藏酒櫃	訂製品	1	200,000	200,000	教學研究用	餐旅系	補助款
97	音響	擴大器、喇叭、雙卡音座、DVD 影視	1	150,000	150,000	教學研究用	餐旅系	補助款
98	房務工作推車	152CMx56CMx127CM	2	30,000	60,000	教學研究用	餐旅系	補助款
99	布巾車	90CMx70CMx90CM	1	10,000	10,000	教學研究用	餐旅系	補助款
100	吸塵器	CW50,110V/1PH/60HZ	2	15,000	30,000	教學研究用	餐旅系	補助款
101	活動加床	1374-3974 高 23 寬 95 長 187CM	1	30,000	30,000	教學研究用	餐旅系	補助款
102	單槍投影機	1500 流明以上	14	70,000	980,000	教學用	教務處	自籌款
103	機櫃	訂製品，w100xD80XH70	14	5,000	70,000	教學用	教務處	自籌款
104	網路列印套件	Cpu350 記憶體 160MB	1	40,000	40,000	教學用	醫管系	補助款
105	手冊折訂器	自動分頁裝訂，50 張/份	1	73,000	73,000	教學用	醫管系	補助款
106	電腦	CPU 時脈 3.0 GHz 以上,1GB RAM,17"螢幕	65	35,000	2,275,000	教學用	醫管系	補助款

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
107	印表機	雷射,A3,600dpi	1	50,000	50,000	教學用	醫管系	補助款
108	教室網路交換系統	70port 以上,FastEthernet	1	400,000	400,000	教學用	醫管系	補助款
109	穩壓器	30KVA	1	90,000	90,000	教學用	醫管系	補助款
110	廣播教學系統	主控端一組,學生 66 組以上	1	170,000	170,000	教學用	醫管系	補助款
111	機櫃	35U,19"*60cm*1m 以上	1	35,000	35,000	教學用	醫管系	補助款
112	單槍投影機	1200ANSI,含掛架	1	80,000	80,000	教學用	醫管系	補助款
113	螢幕	電動珠光 8ft*10ft 以上	1	20,000	20,000	教學用	醫管系	補助款
114	無線麥克風	雙頻無線	1	10,000	10,000	教學用	醫管系	補助款
115	擴大機	輸出 240 W 以上	1	20,000	20,000	教學用	醫管系	補助款
116	高傳真喇叭	120 W 以上	4	5,000	20,000	教學用	醫管系	補助款
117	數位攝影機	3CCD GS250 以上	1	46,000	46,000	教學用	應外系	補助款
118	機櫃	訂製	1	12,000	12,000	教學用	應外系	補助款

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
119	綜合擴大機組	120w	1	22,000	22,000	教學用	應外系	補助款
120	高傳真喇叭	100w	1	30,000	30,000	教學用	應外系	補助款
121	電動銀幕	120"	1	17,000	17,000	教學用	應外系	補助款
122	單槍投影機	1500 流明以上	1	82,000	82,000	教學用	應外系	補助款
123	IC 卡連線式坐姿體前彎檢測計	1.測量範圍：0-65cm±0.5cm，最小表示 0.5cm 採電子光電感測設計 2.含 LED 顯示、IC 卡隨插即讀設計、具 reset 功能裝置、RS232 通訊模組等項	1	140,000	140,000	教學用	休管系	補助款
124	IC 卡連線式仰臥起坐檢測計	1.測量範圍 0-99 次（含）以上 2.具 IC 卡隨插即讀設計、reset 功能裝置、RS232 通訊模組、五個以上 LED 顯示等項	1	130,000	130,000	教學用	休管系	補助款
125	IC 卡連線式身高體重檢測計	身高範圍 90-200 cm（含）以上，最小刻度 0.1 cm，體重 10-200 kg（含）以上最小刻度 0.1 kg	1	170,000	170,000	教學用	休管系	補助款
126	IC 卡連線式體脂肪檢測計	以電阻抗原理設計，通過四個電極系統會自動偵測受測者的體脂肪含量比率	1	120,000	120,000	教學用	休管系	補助款
127	電腦	CPU 時脈 3.0 GHz 以上,1GB RAM,17"螢幕	65	35,000	2,275,000	教學用	休管系	校配合款

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
128	印表機	雷射,A3,600dpi	1	50,000	50,000	教學用	休管系	校配合款
129	教室網路交換系統	70port 以上,FastEthernet	1	400,000	400,000	教學用	休管系	校配合款
130	穩壓器	30KVA	1	90,000	90,000	教學用	休管系	校配合款
131	廣播教學系統	主控端一組,學生 66 組以上	1	170,000	170,000	教學用	休管系	校配合款
132	機櫃	35U,19"*60cm*1m 以上	1	35,000	35,000	教學用	休管系	校配合款
133	單槍投影機	1200ANSI,含掛架	1	80,000	80,000	教學用	休管系	校配合款
134	螢幕	電動珠光 8ft*10ft 以上	1	20,000	20,000	教學用	休管系	校配合款
135	無線麥克風	雙頻無線	1	10,000	10,000	教學用	休管系	校配合款
136	擴大機	輸出 240 W 以上	1	20,000	20,000	教學用	休管系	校配合款
137	高傳真喇叭	120 W 以上	4	5,000	20,000	教學用	休管系	校配合款
138	遠端監視錄影系統	4cams(MPEG4 即時影音版)	2	50,500	101,000	教學用	社工系	補助款
139	高速球型攝影機	25 倍伸縮光學鏡頭、自動光圈、OSD 設定、高解析 480 條~570 條、0.01 LUX	4	60,000	240,000	教學用	社工系	補助款

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
140	控制鍵盤	可控制高速球型攝影機、矩陣系統、矩陣解碼器	1	25,000	25,000	教學用	社工系	補助款
141	高功能監聽設備	20Hz to 10KHz 6±dB	5	11,000	55,000	教學用	社工系	補助款
142	監視電腦	P4 3.0G、512M DDR、120G 硬碟(8M)X2、16X DVD、AGP8X(128M)顯示卡	1	30,000	30,000	教學用	社工系	補助款
143	20吋監視液晶螢幕	防炫防刮強化玻璃、類比、數位、S-Video 及 CVBS 多重訊號輸入、鋁鎂合金機身、遙控器、子母畫面及畫面切割功能	1	50,000	50,000	教學用	社工系	補助款
144	紅外線攝影機	雙鏡頭、雙 CCD、高解析 480 條	4	30,000	120,000	教學用	社工系	補助款
145	網路、電路系統	監視系統軟體設計安裝	1	50,000	50,000	教學用	社工系	補助款
146	電子防潮櫃	207L	2	20,000	40,000	教學用	社工系	補助款
147	電腦	CPU 時脈 3.0 GHz 以上,1GB RAM,17"螢幕	65	35,000	2,275,000	教學用	社工系	校配合款
148	印表機	雷射,A3,600dpi	1	50,000	50,000	教學用	社工系	校配合款
149	教室網路交換系統	70port 以上,FastEthernet	1	400,000	400,000	教學用	社工系	校配合款
150	穩壓器	30KVA	1	90,000	90,000	教學用	社工系	校配合款

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
151	廣播教學系統	主控端一組,學生 66 組以上	1	170,000	170,000	教學用	社工系	校配合款
152	機櫃	35U,19"*60cm*1m 以上	1	35,000	35,000	教學用	社工系	校配合款
153	單槍投影機	1200ANSI,含掛架	1	80,000	80,000	教學用	社工系	校配合款
154	螢幕	電動珠光 8ft*10ft 以上	1	20,000	20,000	教學用	社工系	校配合款
155	無線麥克風	雙頻無線	1	10,000	10,000	教學用	社工系	校配合款
156	擴大機	輸出 240 W 以上	1	20,000	20,000	教學用	社工系	校配合款
157	高傳真喇叭	120 W 以上	4	5,000	20,000	教學用	社工系	校配合款
158	噪音劑量計	Type II 資料記錄	1	57,000	57,000	教學用	職安系	補助款
159	噪音劑量計	Type II	6	15,000	90,000	教學用	職安系	補助款
160	噪音頻譜分析儀	SVAN945A	1	240,000	240,000	教學用	職安系	補助款
161	噪音計麥克風延長線	15 公尺	1	10,000	10,000	教學用	職安系	補助款

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
162	噪音計防風防雨罩、防水箱（含三角架及背帶）	D：200mm：鋁合金	1	40,000	40,000	教學用	職安系	補助款
163	低流量空氣採樣器	50~200c.c./min	2	25,000	50,000	教學用	職安系	補助款
164	中流量空氣採樣器	750~5000c.c./含調節器	6	30,000	180,000	教學用	職安系	補助款
165	高流量空氣採樣器	750~5000c.c.	2	26,000	52,000	教學用	職安系	補助款
166	室內空氣品質監控儀	CO/CO2/溼度/溫度	1	10,000	10,000	教學用	職安系	補助款
167	四用氣體偵測器	CO/H2S/O2/LEL	1	36,000	36,000	教學用	職安系	補助款
168	攜帶式甲醛氣體偵測器	0.05-10ppm	1	80,000	80,000	教學用	職安系	補助款
169	揮發性有機氣體偵測器	VOC /Min RAE	1	160,000	160,000	教學用	職安系	補助款
170	微量注射幫浦	0.01ml/hr~200ml/hr,適用	1	140,000	140,000	教學用	藥學系	補助款
171	電子天秤	0.01mg/0.1mg	1	69,000	69,000	教學用	藥學系	補助款
172	離心機	0~6000rpm, 15ml*48	1	130,000	130,000	教學用	藥學系	補助款
173	軟殼加熱包	250 ml(含溫控器)	50	3,100	155,000	教學用	藥學系	補助款

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
174	加熱攪拌器	轉扭式加熱至 400℃	20	11,000	220,000	教學用	藥學系	補助款
175	心電圖計	Fukuda FX-7202	1	200,000	200,000	教學用	藥學系	補助款
176	索式萃取裝置	3 組萃取管以上	1	41,000	41,000	教學用	藥學系	補助款
177	微電腦高速冷凍離心機	轉速 12,000rpm,溫控-10℃-+40℃	1	240,000	240,000	教學用	藥學系	補助款
178	攜帶式酸鹼度計	PH 值 1-14±0.1,外國製	15	11,000	165,000	教學用	藥學系	補助款
179	可見光分光光度計	波長範圍:330-999	2	46,000	92,000	教學用	藥學系	補助款
180	大型減壓濃縮機	10 L, 附真空幫浦 90L/min,控制器	1	295,000	295,000	教學用	藥學系	補助款
181	雙波長紫外燈	UVGL-25 (254/365 nm), UVP	4	8,000	32,000	教學用	藥學系	補助款
182	實驗用投射燈	12v,50w,24 度鹵素燈泡	1	21,000	21,000	教學用	藥學系	補助款
183	電腦	P4 CPU3.0 以上 HD120G 螢幕 17 吋以上	3	34,000	102,000	教學用	通識中心	補助款
184	擴大音組	擴大器、喇叭、雙卡音座、DVD 影視、無線麥克風組和機櫃	2	80,000	160,000	教學用	通識中心	補助款
185	電腦	P4 CPU3.0 以上, HD120G 螢幕 17 吋以上 DVD-ROM,	1	34,000	34,000	教學用	通識中心	補助款

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
186	數位類比影像多媒體配備	RAMIG、動態顯示卡、擷取卡、DVD-RW	1	24,000	24,000	教學用	通識中心	補助款
187	彩色雷射印表機	A4	1	33,000	33,000	教學用	通識中心	補助款
188	擴大音組	擴大器、喇叭、雙卡音座、DVD影視、無線麥克風組和機櫃	1	80,000	80,000	教學用	通識中心	補助款
189	數位相機	百萬像素以上	1	20,000	20,000	教學用	通識中心	補助款
190	數位攝影機	百萬像數以上	1	50,000	50,000	教學用	通識中心	補助款
191	電腦	P4 CPU3.0 以上，HD120G，螢幕 17 吋以上	2	34,000	68,000	教學用	藝術推廣組	補助款
192	彩色噴墨印表機	A3 彩色噴墨	1	15,000	15,000	教學用	藝術推廣組	補助款
193	抽氣馬達	1/6hp，真空度 20in-Hg	1	16,000	16,000	教學用	食品系	補助款
194	酸鹼度計	pH0~14，三點校正	1	18,000	18,000	教學用	食品系	補助款
195	冷藏櫃	不銹鋼，雙門，1200*2065*800mm	1	30,000	30,000	教學用	食品系	補助款
196	微電腦酸鹼度計	pH0~14	1	39,000	39,000	教學用	食品系	補助款
197	水浴鍋	可調控溫度，加熱範圍 30~100 度 c 以上	6	10,000	60,000	教學用	食品系	補助款

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
198	粗蛋白分解裝置	手動式蒸餾裝置組(含管件組)	1	100,000	100,000	教學用	食品系	補助款
199	臭氧超音波紫外線三合一清洗機	實驗型;不銹鋼#304	1	170,000	170,000	教學用	食品系	補助款
200	倒立顯微鏡	無限遠補正光學系統	1	170,000	170,000	教學用	食品系	補助款
201	真空油炸機	不銹鋼製；含脫油裝置	1	280,000	280,000	教學用	食品系	補助款
202	總氮蒸餾裝置	基本型，耐酸鹼外殼；手動添加鹼液	1	400,000	400,000	教學用	食品系	補助款
203	雙門冷藏藥品櫃	1260*800*2070mm	1	45,000	45,000	教學用	食品系	補助款
204	低溫培養箱	0-50°C(大型)	1	75,000	75,000	教學用	食品系	補助款
205	純水製造機	比阻抗值 5~15megohm-cm, TOC <30ppb	1	226,100	226,100	教學用	環工系	補助款
206	消化裝置	最高溫度 420°C,8 支 40mL 試管	1	167,100	167,100	教學用	環工系	補助款
207	室內甲醛採樣器	0.01ppm±30% ， 0.02ppm±15%	1	56,000	56,000	教學用	環工系	補助款
208	可吸入式粉塵採樣器	25mm， 2L/min	1	34,000	34,000	教學用	環工系	補助款
209	可吸入式粉塵採樣器校正器	25mm， 2L/min	1	38,000	38,000	教學用	環工系	補助款

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
210	真空抽氣幫浦	0~760mmHg，可控制式	1	59,000	59,000	教學用	環工系	補助款
211	位相差顯微鏡暨數位顯像系統	5~100 倍位相差,413 萬畫素 CCD 感應器	1	178,000	178,000	教學用	環工系	補助款
212	酸鹼度計	pH range -2.000 to 19.999，mv range -1999.9 to 1999.9，T range -30 to 130	1	111,800	111,800	教學用	環工系	補助款
213	1/1 實時間噪音分析儀	含 1/1 頻譜分析，Type 2	1	98,000	98,000	教學用	環工系	補助款
214	離心機	指針式	1	27,000	27,000	教學用	環工系	補助款
215	離心機	0~4000rpm,rotor:10 cm×48 試管	1	74,000	74,000	教學用	環工系	補助款
216	真空烘箱	內部尺寸 50×50×60，含幫浦	1	97,000	97,000	教學用	環工系	補助款
217	揮發性有機物質採樣桶	1/4"Nupro 閥，不鏽鋼內塗砂	1	34,000	34,000	教學用	環工系	補助款
218	三聯式雙面剛製書架	290*50*213	2	38,000	76,000	教學用	圖書館	補助款
219	四聯式雙面剛製書架	380*50*213	8	48,000	384,000	教學用	圖書館	補助款
220	六聯式雙面剛製書架	560*50*213	1	68,000	68,000	教學用	圖書館	補助款
221	七聯式雙面剛製書架	650*50*213	1	78,000	78,000	教學用	圖書館	補助款

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
222	四聯式單面剛製書架	380*25*213	1	36,000	36,000	教學用	圖書館	補助款
223	九聯式單面剛製書架	830*25*213	1	69,000	69,000	教學用	圖書館	補助款
224	單面木製書架	790*30*82	2	48,000	96,000	教學用	圖書館	補助款
225	二列式木製書架	790*300*82	1	84,000	84,000	教學用	圖書館	補助款
合 計					34,540,400			

(六)附表六 資本門經費需求軟體教學資源規格說明書

附表六

資本門經費需求軟體教學資源規格說明書 (*各項採購單價請參照中信局聯合採購標準)

優先序	購置內容 (請勾選)						單位 (冊、卷)	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他							
226			✓				批	1	7,000,000	7,000,000	教學用	圖書館	補助款
227						資料庫		1	1,500,000	1,500,000	教學用	圖書館	校配合款
228			✓					1	500,000	500,000	教學用	圖書館	校配合款
229						POS 前後台管理系統		1	280,000	280,000	教學用	行流系	補助款
230						物流中心管理資訊系統		1	580,000	580,000	教學用	行流系	補助款
231						教學 e 魔力 6*8		1	11,000	11,000	教學用	醫管系	補助款
232						Delphi 軟體		1	35,000	35,000	教學用	資管系	補助款
233						體適能檢測軟體		1	240,000	240,000	教學用	休管系	補助款
234						房客餐飲整合資訊系統		1	350,000	350,000	教學研究用	餐旅系	補助款
										10,496,000			
合 計													

附表七-1

資本門經費需求訓輔相關設備規格說明書（*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	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
235	廣告立體活動架	鋁製 170*120cm	12	8,500	102,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
236	海報架(網狀)	鐵製 90*150cm	20	1,000	20,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
237	曲棍球棍	碳素製、560克、尺寸M	20	3,000	60,000	課外教學用	課外組(曲棍球社)	補助款
238	木鼓	木製	2	8,000	16,000	課外教學用	課外組(原青社)	補助款
239	非洲鼓	木製、羊皮皮面	2	8,000	16,000	課外教學用	課外組(原青社)	補助款
240	混音器	16軌麥克風輸入、喇叭輸出端子、LED指示燈	1	20,000	20,000	課外教學用	課外組(熱音社)	補助款
241	電吉它音箱	80W	1	20,000	20,000	課外教學用	課外組(熱音社)	補助款
242	BASS 音箱	60W 以上	1	18,000	18,000	課外教學用	課外組(熱音社)	補助款
243	音箱	20W 以上	1	15,000	15,000	課外教學用	課外組(藍茵吉它社)	補助款
244	音箱	30W 以上	1	15,500	15,500	課外教學用	課外組(藍茵吉它社)	補助款
245	音響	無線麥克風、無線擴音機、CD 放音座、卡式錄放音座、8吋喇叭	1	28,000	28,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款

附表七-2

資本門經費需求訓輔相關設備規格說明書（*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	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
246	音響	手提式 MP3,CD-R/RW 播放	1	18,000	18,000	課外教學用	課外組(街舞社)	補助款
247	數位照相機	400 萬畫數以上	2	14,500	29,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
248	全自動電子血壓計	1.大螢幕.有高血壓.低血壓.平均壓.脈搏。2.可自動裝紙.自動裁紙。3.設計單氣囊降低耗材受損。4.可列印日期.時間.高血壓.低血壓，平均壓.脈搏.波示圖。5.採用皮帶式馬達裝置，自動停止開關，防止不當使用。6.可連接身體組成分析儀測量。	1	60,000	60,000	課外教學用	衛保組	補助款
249	電腦	Pentium4、3.0LG、L2 快取、1MB、256×2R、硬碟 120G、17 吋液晶螢幕	1	35,000	35,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
250	監視監聽錄影系統	遠端監視系統 4cam、彩色攝影機、室內來電燈	1	170,000	170,000	課外教學用	學輔中心	補助款
251	印表機	A3 噴墨彩色	1	15,000	15,000	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
252	印表機	A3 噴墨彩色	1	15,000	15,000	課外教學用	生輔組	補助款
253	數位攝影機	百萬像數以上	2	33550	67,100	課外教學用	課外組(學生活動中心)	補助款
合 計					672,500			

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	教師研究計劃獎助	依教師職等、發表論文數及計畫性質計點核發研究計畫補助經費。	6,500,000 元	
2	教師執行校外研究計劃獎助	核發研究計畫金額 6% 獎勵金。	600,000 元	
3	優良學術研究教師獎助	依研究成果計分，環境與健康學群二名、資訊與管理、人文暨社會及休閒學群各一名，每人獎助六萬元。	300,000 元	
4	教師短期研究進修獎助	寒暑假至國外執行短期研究。	100,000 元	
5	教師在職進修獎助	每人每年獎助註冊費、學雜費、交通費，以五萬元為限，獎助三年。	1,300,000 元	
6	教師留職停薪國外進修獎助	每人每年獎助註冊費、學雜費、來回機票費，以十萬元為限，獎助三年。	1,100,000 元	
7	教師期刊論文發表獎助	依期刊性質及著作排名計點核發期刊發表獎助金。	720,000 元	
8	教師研習獎助	鼓勵獎助各單位舉辦學術研討會、改進教學研討會及教師參加校外研習活動。	700,000 元	
9	獎助教師改進教學	舉辦各項教學媒體競賽。	100,000 元	
10	職員進修研習獎助	在職或留職停薪進修，每人每學期獎助學雜費 1/2，以二萬元為限獎助碩士班三年、大學部五年、專科部三年。	500,000 元	
11	獎助教師升等審查	鼓勵教師提出著作升等，其著作審查費用由本項目支付。	150,000 元	
12	獎助現有教師薪資	優先支用教師研究、進修、研習等項，餘額支付現有教師薪資。	4,810,000 元	
合 計			20,169,007 元	

二、預期成效

經常門：

項 目	重點發展特色	預期效果
一、獎助教師研究	鼓勵教師進修研究 鼓勵教師著作發表 鼓勵教師升等送審 鼓勵教師參加學術研討會	提昇學術研究水準 提昇教師專業學能 改進教師教學品質 改善整體師資結構
二、現有教師薪資	薪資待遇比照公立學校	穩定現有師資降低流動率
三、行政人員相關業務研習及進修	配合組織再造，倡導終身學習。	提昇行政人員素質能力， 有效提高行政服務效率。
四、其他		

資本門：

- (一)成立南區「產業技術服務中心」，結合藥學、食品、生技、環工、職安及護理系所，及行銷與管理學群等相關系所，尋求多元化發展，提供產業全方位服務，不僅能拓展新領域，亦可為製藥、生技、食品及農漁牧等相關產業品質升級與產業國際化創造新生機。
- (二)成立「休閒暨餐旅產業研究中心」，整合各學群特色及資源，利用本校現有的「網路教學平台」及「錄撥程式」等系統技術，促進休閒健康產業與學校雙方擴大產業交流平台機制，創造出產學合作管道；創新研發電子化教學；模擬專業技術檢定、檢測電子化互動模式；延攬聘用溫泉旅館產業技術師資參與培訓與製作溫泉旅館產業實務技術電子化教學資料庫，並提供完整的教學檢定學習實體場所，使餐旅系在教學品質上能成為國內技專院校休閒健康產業的標竿示範中心，並奠定本校與全國溫泉產業雙贏的產學合作互動機制。
- (三)更新或新購儀器設備，使學生確實對所學之課程卻有實地操作之機會，提高學生之學習意願，增進自信心進而考取相關之技術證照。
- (四)藉由E化設備，激發教師更新授課方式及教材內容，並提供學生新穎、多元的學習方式，提昇語言的視覺刺激，刺激學生學習的慾望與動機，進而深化學習效果。