

## 一、師資

評 鑑 指 標 項 目	<p>(1)師資專業成長(教學、研究)輔助措施(含出國進修情形)與具體成效。</p> <p>(2)專任教師薪資待遇結構。</p> <p>(3)遴聘講座教授措施與推動情形。</p> <p>(4)師資結構及教師專長與類組發展方向及特色之關聯性。</p> <p>(5)師生比情形、師資改善計畫落實情況與未來成長計畫。</p> <p>(6)教師、研究員之人數、學歷、年齡及教學年資分佈情形。</p> <p>(7)教師自我發展計畫推動情形，是否有專責單位負責。</p> <p>(8)教師專長與教學科目配合度。</p> <p>(9)專任教師學術經驗與教學及研究配合度。</p> <p>(10)專任教師任課時數適當性。</p> <p>(11)兼任教師教學經驗及時數適切度。</p> <p>(12)實習及實驗課程由專業技術人員協助情況。</p> <p>(13)教師具有專業證照、臨床實習經驗...與教學相關之非學校實務經驗與教學配合情形。</p> <p>(14)對九十學年度醫學院評鑑及九十一學年度管理學門評鑑結果之追辦情形。</p>
	2.其他有助於說明師資之相關指標

### (1)師資專業成長(教學、研究)輔助措施(含出國進修情形)與具體成效。

1. 本系目前有專任教師共 20 位，副教授有 8 位，助理教授有 8 位，講師有 4 位；其中具有博士學位有 15 位，碩士學位有 4 位，學士學位有 1 位。
2. 依據「銘傳大學教師進修研究獎勵辦法」，本系有 1 位講師及 1 位助教目前在博士班進修中，預計 2~3 可取得博士學位。
3. 依據教育部頒定之「專科以上學校教師資格審定辦法」及「銘傳大學教師升等辦法」規定，本系於 92 學年度有 1 位助教著作升等講師通過。
4. 依據「銘傳大學補助專任教師出席國際性學術會議處理要點」，本系 93 學年度有 1 位老師提出申請。
5. 本系老師輔導學生申請本校「追求卓越計畫」之經費補助情形。

日期	教師/學生	補助名稱	補助項目
90 學年	(鄭書雯)	吾愛吾校校景創作競賽	50,900
90 學年	(陳信宏)	電腦故障排除服務網頁	34,000
90 學年	(姚俊宇)	利用 e 化提昇學術演講之學習成效	20,000
91 學年	沈慶珩(張雅倫)	電腦教學課程之網路教學系統建置	100,000
92 學年	李御璽(廖強棋)	銘傳大學校園 e 計畫之排課系統-核心程式之設計	113,500

(4)師資結構及教師專長與類組發展方向及特色之關聯性。

1. 學系發展方向：

本系依其教育目標，制定其發展方向，並依此延攬相關師資。本系之發展方向如下：

- (一) 企業系統 (Enterprise System)
- (二) 電子商務 (Electronic Commerce)
- (三) 創新與知識管理 (Innovation Knowledge Management)

研究方向	發展重點
企業系統	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ERP 理論與實務整合研究                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— 財務、人事、行銷、生產等一般管理結合新科技之理論與實務</li> <li>— 金融、保險、觀光等各專業管理資訊系統理論與實務</li> </ul> </li> <li>● 企業資源管理於企業實施之整合性研究</li> </ul>
電子商務	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 經營模式 (Business Model) 研究</li> <li>● 快速回應與供應鍊 (QR/SCM) 之研究</li> <li>● 客戶關係管理之研究</li> <li>● 電子商務相關產業之研究</li> <li>● 網路廣告之研究</li> </ul>
創新與知識管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 組織知識管理系統的建置與實施研究</li> <li>● 知識密集產業之研究</li> <li>● 創新與科技管理之理論探討</li> <li>● 科技行銷之研究</li> </ul>

2. 師資結構：

本系目前有專任教師共 20 位，其中副教授有 8 位，助理教授有 8 位，講師有 4 位；具有博士學位有 15 位，碩士學位有 4 位，學士學位有 1 位。

3. 教師專長

本系教師之聘任完全依照本系之發展方向，延聘專長相符的師資任教，並能相互支援其他各學系，提供學生最優的選課環境，以發展其所需的專長。專兼任教師之學歷與專長表列如下：

專任老師

職稱	姓名	最高學歷	專長
副教授 兼 系主任	鄭毅萍	國立交通大學經營管理博士	創新與知識管理 資訊管理 組織設計

職稱	姓名	最高學歷	專 長
副教授 兼 教育所主任	沈佩蒂	國立交通大學經營管理博士	EUC 與資料品質 知識管理 賦能與學習社群
副教授	林興福	國立交通大學運輸工程碩士	商業應用軟體 財務資訊系統 運輸計劃運輸管制
副教授	朱美珍	淡江大學管理科學博士	作業研究 最適控制理論 供應鏈管理
副教授	李永山	國立台灣大學資訊管理博士	IT 策略(IT 委外、IT 與競爭優勢) 資料庫 軟體工程
副教授	黃錦川	國立台灣大學商研所博士	作業管理 作業研究 財務管理
副教授	丁明勇	交通大學管理科學博士班	技術創新管理 資訊策略與人力資源管理 生產管理、供應鏈管理
副教授	林至中	美國德州大學阿靈頓分校電腦科學程博士	軟體工程 物件導向技術 系統分析與設計
助理教授	蕭桂芳	英國曼徹斯特大學教育學院 資訊教育博士	資訊教育 多媒體設計與製作 網路課程設計與製作 CAI 課程設計與評估
助理教授	陳書儀	國立台灣大學資訊管理博士	供應鏈管理 資訊科技與組織轉型 管理資訊系統
助理教授	黃仁伯	國立交通大學經營管理博士	資訊管理 軟體工程 產業分析
助理教授	洪昆裕	國立台灣大學商研所博士	科技管理 知識管理 生產與作業管理
助理教授	顏昌明	英國曼徹斯特理工大學資訊 所博士	決策科技 資料庫管理 管理資訊系統

職稱	姓名	最高學歷	專長
助理教授	張財源	英國華威大學商學院資訊管理博士	管理資訊系統 資訊管理系統 資料模式構建暨資料庫設計
助理教授	曾子珊	美國南加大教育與科技博士	消費者行為 行銷管理
助理教授	黃俊閔	國立交通大學經營管理博士	網際網路行銷 電子商務
講師	黃珂	逢甲大學電子計算機學士	程式語言與編譯系統 資料庫系統 資料安全
講師	遲文麗	銘傳管理學院管理科學碩士	系統分析與設計 管理資訊系統 計算機網路
講師	林昭碧	美國紐約市立大學皇后學院電腦碩士	會計資訊系統 資料庫管理 管理資訊系統
講師	曾憲宏	淡江大學資訊工程碩士	資料庫系統與資料安全 計算機圖學 計算機視覺

兼任老師

職稱	姓名	最高學歷	專長
教授	李選士	國立交通大學資訊工程所博士	演算法 分散式系統
教授	林宜隆	國立台灣科技大學電子工程所計算機組博士	軟體工程與資料庫 物件導向技術 電腦犯罪與安全管理
副教授	李坤清	國立中山大學企業管理所資管組博士	資訊資源管理 專案管理
副教授	許芳銘	國立交通大學經營管理博	管理資訊系統 資訊管理
副教授	李志宏	中央大學資訊管理研究所博士	資訊管理 知識管理 高科技人力資源管理
助理教授	張孟元	國立政治大學資訊管理博士	資訊管理 知識管理 電子商務經濟學

職稱	姓名	最高學歷	專長
助理教授	陳俞安	美國南加州大學資訊科學博士	網際網路 分散式系統 並行處理
助理教授	洪嘉良	國立台灣大學商研博士	企業技術策略 競爭策略 行銷研究
助理教授	余仁朋	東京大學航空宇宙博	計算流體力學 數值分析 跨平台視覺文化交談式介面設 網路應用程式設計 3D 動畫製作 資料庫應用
助理教授	洪國興	國立政治大學資訊管理博士	資訊委外 資訊管理
助理教授	蔡清嵐	國立政治大學資訊管理博士	數位傳播 電子商務 系統分析多媒體製作
講師	寧心	輔仁大學數研所碩士	資料庫設計 電子商務
講師	沈綉娟	銘傳大學資管系碩士	企業資源規劃

(5)師生比情形、師資改善計畫落實情況與未來成長計畫。

1. 現有學生人數

項目	人數
研究生	95
延修生	33
大四	123
大三	201
大二	184
大一	240
總計	876

2. 生師比

項目	比率
專任教師之生師比	43.8

專任助理教授以上之生師比	54.75
--------------	-------

註：以研究生加權為 2、大學部學生加權為 1 計算學生數。教師以講師以上教師數計算。

### 3. 教師素質

項目	比率
專任教師之博士百分比	75
專任助理教授以上之博士學位百分比	93.75
專任助理教授以上之博士學位百分比	93.75

### 4. 未來本系學生成長情形

學年	大學部		二技在職專班		碩士班		碩士在職專班		總計	
	班級	人數	班級	人數	班級	人數	班級	人數	班級	人數
91 學年	9	540	4	200	2	49	2	40	17	829
92 學年	8	480	4	200	2	45	2	40	16	765
93 學年	9	599	4	182	2	43	2	52	17	893
94 學年	10	659	3	150	2	43	2	50	17	902
95 學年	11	719	3	150	2	43	2	50	18	962
96 學年	12	779	3	150	2	43	2	50	19	1022

因應未來學生人數的成長及現有教高的師生比，未來 2 年將陸續聘入新的師資，朝師生比 30：1 為目標。

### 5. 師資改善計畫

(a)增加教授(講座教授)人數：積極鼓勵教師從事研究，並提出升等申請。另外也正洽談多位講座教授師資以合聘、交換或專任方式來系任教。

(b)講師鼓勵升等：為提升師資素質，積極要求講師以攻讀博士學位，或與副教授以上之教師以研究群的型式，共同研究及發表成果，期使能在短期內提出升等。

### (6)教師、研究員之人數、學歷、年齡及教學年資分佈情形。

#### 1. 教師、研究員之人數統計

職稱	人數	總計
教授	0	0
副教授	8	8
助理教授	8	8
講師	4	4
總計	20	20

## 2. 教師最高學歷統計

學位	人數	總計
博士	15	15
碩士	5	5
總計	20	20

## 3. 師年齡統計

年齡	人數	總計
60 歲以上	1	1
59-50 歲	2	2
49-40 歲	10	10
39-30 歲	7	7
29 歲以下	0	0
總計	20	20

## 4. 教學年資統計

年資	人數	總計
30 年以上	0	0
29-20 年	3	3
19-10 年	8	8
9-5 年	2	2
5 年以下	7	7
總計	20	20

### (7) 教師自我發展計畫推動情形，是否有專責單位負責。

教師自我發展計畫推動將由系務會議中討論，並鼓勵教師每年申請國科會計畫，在國際著名期刊積極發表論文、參加研討會。

### (8) 教師專長與教學科目配合度。

本系之教師所教授課程皆依其專長安排，兩者之配合度以下列表格統計呈現。

職稱	姓名	教授科目	專長
副教授	鄭毅萍	資訊管理研究法 資訊管理專題講座 專案管理 創新管理專題 知識管理專題 管理資訊系統專題 管理學	創新與知識管理 資訊管理 組織設計

職稱	姓名	教授科目	專長
副教授	沈佩蒂	專題講座一 資訊管理專題講座 知識管理 專題講座 管理學	EUC 與資料品質 全面品質管理 網際商務
副教授	林興福	資訊科技應用入門 多媒體應用	商業應用軟體 財務資訊系統 運輸計劃運輸管制
副教授	朱美珍	管理數學 資料庫實務 作業研究 程式設計	最適控制理論 製商整合模式分析 作業研究 網路科技應用
副教授	李永山	資料庫管理專題 Web 程式設計 資料倉儲與資料探勘 組織資訊策略專題 Web 應用系統開發 資訊系統委外管理專題	IT 策略(IT 委外 IT 與競爭優勢) 資料庫 軟體工程
副教授	黃錦川	生產與作業管理 財務管理專題 財務管理 資本投資與分析	作業管理 作業研究 財務管理
副教授	丁明勇	生產與作業管理 組織理論與管理專題 論文研討二 人力資源管理 組織行為學 管理者與組織專題研討	技術創新管理 資訊策略與人力資源管理 生產管理 供應鏈管理
副教授	林至中	Web 應用系統開發 物件導向程式設計 Web 系統開發技術專題 軟體工程專題 電腦網路導論	管理資訊系統 軟體工程 系統分析與設計
助理教授	蕭桂芳	資訊科技應用入門 多媒體導論 多媒體應用 e-Learning 課程設計	資訊教育 多媒體設計與製作 網路課程設計與製作 CAI 課程設計與評估
助理教授	陳書儀	管理資訊系統 組織行為學 資訊科技與知識管理 顧客關係管理專題 供應鏈管理 管理資訊系統	供應鏈管理 資訊科技與組織轉型 知識管理
助理教授	黃仁伯	論文研討一 系統分析與設計 管理資訊系統 管理資訊系統專題 物件導向系統分析與設計	資訊管理、軟體工程、產業分析



職稱	姓名	教授科目	專 長
		資訊產業分析專題 資訊管理專題講座	
助理教授	洪昆裕	管理學 創新與資訊科技管理 知識管理專題 創新管理專題 旅行社知識管理系統 論文研討二 電子商務 資訊科技管理 電子化企業專題	科技管理 知識管理 生產與作業管理
助理教授	顏昌明	程式設計一 電子商務 資料庫管理 程式設計二 決策支援系統	決策分析 資料庫管理 管理資訊系統
助理教授	張財源	系統分析與設計 資料庫實務 計算機概論 管理學 程式設計 資訊科技與知識管理	管理資訊系統 資訊管理系統 資料模式構建暨資料庫設計
助理教授	曾子珊	管理學 行銷管理 研究方法 人力資源管理 組織行為 研究方法 網際商務與網路行銷專題 網路行銷	消費者行為 行銷管理
助理教授	黃俊閔	管理資訊系統 網頁程式設計 旅運電子商務 電子商務與電子化企業 網路行銷專題 電子商務 網際商務與網路行銷專題 電子化企業專題	網際網路行銷 電子商務
講 師	黃 珂	資料庫實務 程式設計	程式語言與編譯系統 資料庫系統 資料安全
講 師	遲文麗	資料庫實務 資訊科技應用入門 系統分析與設計 程式設計 多媒體應用 資料庫管理	系統分析與設計 管理資訊系統 計算機網路
講 師	林昭碧	資料庫實務	會計資訊系統

職稱	姓名	教授科目	專長
		計算機概論 程式設計 企業資源規劃	資料庫管理 管理資訊系統
講師	曾憲宏	計算機概論 程式設計一 動態網頁程式設計 JAVA 程式設計 XML 在電子商務的應用 程式設計二 物件導向程式設計 視窗程式設計 企業資源規劃	資料庫系統與資料安全 計算機圖學 計算機視覺

(9)專任教師學術經驗與教學及研究配合度。

1.專任教師的主要教學與研究經驗與其教學及研究工作之配合度，以下列表格呈現

職稱	姓名	最高學歷	目前最感興趣的研究議題
副教授 系主任	鄭毅萍	國立交通大學經營管理博士	服務業的創新管理知識管理 電子化企業
副教授 兼 教育所主任	沈佩蒂	國立交通大學經營管理博士	Internet 商務與資料品質 虛擬團隊 知識管理
副教授	林興福	國立交通大學運輸工程碩士	工程資本支出管制
副教授	朱美珍	淡江大學管理科學博士	教學網站之設計 最佳化之實務應用
副教授	李永山	國立台灣大學資訊管理博士	IT 策略(IT 委外、IT 與競爭優勢) 資料探勘 倉儲之探討 軟體工程 資料庫應用方面
副教授	黃錦川	國立台灣大學商研所博士	投資行為分析 金融電子商務 金融事件分析對股市影響分析 企業管理相關—生產管理、行銷管理、財務管理電腦化與資訊系統的應用

職稱	姓名	最高學歷	目前最感興趣的研究議題
副教授	丁明勇	交通大學管理科學博士班	e-management(管理電子化概念之探索與實踐) Thin-client Management Model Developing ; ERP 模擬模式離型構建 ; 企業導入 ERP 之評估模式 ; 專案知識庫離型構建(以設備製造業為例)
副教授	林至中	美國德州大學阿靈頓分校電腦科學程博士	e-learning 系統開發 -- 以幼教課程為內容 Web 應用系統開發 -- 以 IBM WebSphere 為開發工具 e-service 應用系統開發 -- 應用 Web services 技術於電子商務系統
助理教授	蕭桂芳	英國曼徹斯特大學教育學院資訊教育博士	互動式網路教材之設計與製作 線上遊戲在網路教材上的應用
助理教授	陳書儀	國立台灣大學資訊管理博士	供應鏈之資訊分享知識管理中之資訊尋求行為 顧客關係管理
助理教授	黃仁伯	國立交通大學經營管理博士	軟體程序 資訊系統委外
助理教授	洪昆裕	國立台灣大學商研所博士	知識管理的導入、評估、與對企業績效影響等議題 研發管理、技術獲取、外部知識吸收等創新管理議題 知識管理系統之建置 網路視訊監控與通訊系統之研製
助理教授	顏昌明	英國曼徹斯特理工大學資訊所博士	決策支援系統的建構及應用 電子商務
助理教授	張財源	英國華威大學商學院資訊管理博士	
助理教授	曾子珊	美國南加大教育與科技博士	
助理教授	黃俊閔	國立交通大學經營管理博士	行銷資訊系統 網路行銷 關係行銷 電子商務 電子化企業 資訊服務業
講師	黃珂	逢甲大學電子計算機學士	MIS ERP

職稱	姓名	最高學歷	目前最感興趣的研究議題
講師	遲文麗	銘傳管理學院管理科學碩士	應用程式開發、網頁設計 串流資串、多媒體教學平台
講師	林昭碧	美國紐約市立大學皇后學院 電腦碩士	會計應用軟體之開發 財務軟體之 開發
講師	曾憲宏	淡江大學資訊工程碩士	ERP 相關應用 電子商務

## 2. 專任老師指導碩士班學生論文

### □90 學年度

指導教授	學生	中文論文題目
陳振南	吳毓傑	叢聚式中文新聞分類
莊大倉	陳如妙	應用文件探勘技術於 FAQ 系統之建置
	蘇宇威	利用資料探勘方法建立自動化代理伺服器預載排程
盧俊成	張世昌	以創新觀點探討電子商務實虛整合經營模式與績效之關係
	張鴻南	電子商務實虛整合經營模式與績效關係之研究－資源基礎觀點
	孫文卿	導入 ERP 之組織承諾與槓桿核心能力之關係研究－以某跨國企業在台子公司為例
	李文琪	eLearning 平台對新進員工教育訓練成果之研究－以國內某高科技公司為例
	陳淑蕙	資訊安全與資訊分享配適之探索性研究
	柯偉豪	客服公司維運流程與經營模式探討－以台灣某客服公司為例
	孫保華	電子交易市集經營模式與顧客關係之探索性研究
鄭毅萍 許芳銘	謝典龍	企業入口網站 (EIP) 與資訊同步化關係之建構與分析
	林麗娟	知識分享效能之研究-從訊息處理觀點
黃仁伯 許芳銘	陳淑華	知識管理資訊系統服務品質之研究－以某資訊科技公司為例
	曾振芳	創業投資公司對網際網路產業營運計畫的評估模式之研究
黃仁伯	黃中成	知識移轉與組織文化之相關關係研究
	單秀元	資訊部門之組織變革與績效
	林材煒	銀行業不同部門與職務之資訊系統使用者滿意度差異分析
鄭毅萍	陳芝菁	企業導入 ERP 系統之實務面探討～以關鍵成功因素為基礎
	黃適欽	從顧客回饋意見建構顧客滿意指標-以國內某科技股份有限公司顧客服務處為例
王金龍	陳振興	CDMA 移動通訊網路中提供服務品質之調適性策略 Adaptive QoS Provisioning in CDMA
	楊明捷	異質性無線網路的行動管理
	姚志岳	第三代無線網路服務品質之提供

指導教授	學生	中文論文題目
	許聖偉	可調適流量工程在 MPLS 差異化服務
	林淑娟	低軌道衛星之模擬邏輯控制
王豐緒	曾月金	信用卡詐欺偵測模式之研究
	邵秀梅	資料探勘應用於個人化網路教學導覽之研究
	張傑	運用電子書籤及資料探勘技術於合作式教材推薦系統之研究
李永山	王藝儒	CMMI 流程資產庫之設計－以軟體專案採用 RUP 方法發展為例
	陳淑萍	資料探勘應用於財務危機預警模式之研究
	黃淑芬	語音入口網站經營需求之分析
	陳彥文	類神經網路之應用－以營業稅選案模型為例
黃錦祥	曾賢蕙	組織文化因素對資訊人員知識分享行為意圖的影響
	郭舜華	虛擬社群成員的倫理敏感度及影響因素－以交易式虛擬社群為例
黃錦祥 李志宏	陳純玲	知識移轉對企業智慧資本影響之研究-以資訊系統導入為例
	董陳明	企業電子郵件系統特性與規範對行為影響之研究
陳菁惠	黃雅琳	網路專題式學習環境發展與應用研究
	黃有川	高職程式設計課程網路學習環境建置與應用
	許湧坤	網路合作學習模式應用於「程式設計」課程之研究
	鍾大定	專題導向學習應用於程式設計課程之研究
王任瓚 吳大鈞	鄭家豪	於影像半色調化程序中隱藏資料之研究
李御璽	林信雄	利用關聯分析找尋屬性間關聯性之研究
楊健貴	黃筠珊	影像資料存取之研究
	阮正康	影像資料庫存取技術中彩色特徵值萃取之研究
賈叢林	張政祺	利用雙攝影機即時監視系統作人員偵測及特寫研究
何祖鳳	吳原慈	以網路服務為基礎之網路教材分享架構
徐熊健	黃文鎰	The Study on Pattern Discovery
沈佩蒂	鄭岳東	企業電子化之策略推導與分析－以台灣資訊電子業為例
洪昆裕	董興國	從學習理論探討影響網路學習績效因素之研究－以銘傳大學網路教學網站為例
	張淑惠	政府部門人員採用資訊技術之影響因素與成效之研究－以司法院所屬法院採用追音輸入法為例

□91 學年度

指導教授	學生	中文論文題目
江叔盈	鄭功名	Extended EDCF:增強差異性服務機制用於 IEEE-802.11 無基礎架構網路
	林永昌	DPCF: 在 IEEE 802.11 的多媒體網路調適性詢問與免競爭交通排序機制
盧俊成	張艾琳	企業資訊流、電子化就緒與顧客關係管理之研究－以虛擬價值鏈之觀點
	廖力緯	顧客關係管理的服務方式、關係維持與關係品質之研究
	謝典龍	企業入口網站 (EIP) 與資訊同步化關係之建構與分析

指導教授	學生	中文論文題目
	洪英哲 Hong Ying Zhe	以資訊不對稱的觀點探討資訊科技對新金融商品網路交易的影響-以國內證券商為例
	黃麗雲	金控公司電子化策略對券商經營模式轉型之探討—以 S 金控公司為例
王金龍	林國禾	SIP – based Mobility Management for VoIP Service
	林盈宏 Ying-Hung Lin	第三代無線網路中可調式通話允入控制方法的研究
	萬德新 Te-Hsin Wan	應用在第四代行動通訊網路之頻寬降等服務等級架構
李永山	姚俊羽	能力成熟度整合模式之導入-以文件管理系統為例
	李雅雯	中小企業資訊委外流程評估指標之研究
	徐智國	標準化數位期刊系統建構之研究-「以圖書館學與資訊科學期刊」為例
	陳盈妙	利用資料探勘於勞工退休準備金資料模式之研究
	李如璋	資訊科技委外理論與實務關鍵因素之比較分析—以金融業為例
	謝逸凡	網際網路服務業客戶流失預測模式之研究.
李御璽	杜季樺	結合使用者瀏覽路徑與購物行為之網頁使用探勘技術
	林政男	以共現語詞為基礎的特徵選取在文件自動分類上之研究
	謝旻棋	在大型資料庫中漸進式與交談式網路瀏覽型樣探勘技術之研究
	劉又誠	從生醫資料庫中探勘基因表達證據之研究
	蘇承華	應用資料探勘技術於促銷成果之研究-以連鎖速食業為例
王立天	陳冠宏	演化式計算應用於排課問題之討論
陳振南	陳盈如	稅務法規問答系統之研究
徐熊健	黃文鉉	Pattern Discovery on Biological Sequences
徐熊健 尹邦嚴	賴建銘	以禁忌搜尋法搜尋最佳演化樹
何祖鳳	賴秉志	針對網路服務之開放原始碼發展架構
	楊佳芬	網路服務測試方法之研究
	洪茂崇	將 SCORM 教材進行網路服務化之研究
王豐緒	趙婉舒	從 HTML 網頁萃取學習資源 Ontology 之研究
	林建志	應用 Ontology 於 HTML 網頁自動萃取教材檢索樣板之研究
	邵秀梅	資料探勘應用於個人化網路學習導覽推薦之研究
陳菁惠	黃雅琳	網路專題式學習環境發展與應用研究
沈佩蒂 張孟元	蘇伯榮 Po-Long Soo	旅遊網站品質對於線上訂單績效之研究—以 ezTravel 為例
	陳建民 Chien Min Chen	服務便利性與服務品質對顧客滿意度(以顧客再回修意願為指標)之研究-- 以維修服務委外為例
	劉台順 Tai-shun Liu	醫院網路掛號接受度之研究—以某醫學中心為例
鄭毅萍	勞明黛	系統發展生命週期溝程序之探討 - 以銀行軟體專案為例
	戴慧明	行政機關公文電子交換關鍵成功因素與效益之研究

指導教授	學生	中文論文題目
	蔡燕平	組織採用即時通訊軟體與組織溝通之研究—以 MSN Messenger 為例
	沈綉娟	從知識吸收力的觀點看 ERP 系統的管理活動—以一個跨國零售業之兩套 ERP 為實證個案
洪昆裕	林加冠	組織承諾與激勵制度對員工知識分享意願關係之研究
	王耀國	知識管理能力與組織效能之研究 - 以資訊服務業為例
	許維呈	吸收能力對創新績效與技術獲取模式影響之研究—以台灣資訊、電子產業為例

□92 學年度

指導教授	學生	中文論文題目
李永山	吳林聰	零售市場網路產業之關鍵成功因素分析
	黃俊文	國小學生資訊素養分類模型之比較-以自強國小為例
	李世芬	系統移轉關鍵成功因素之探討
	吳秋鶯	中小企業導入電子商務關鍵成功因素
	康明惠	研發人力資源政策及知識能量策略對新產品開發績效之相關研究
	柯光任	客戶流失預測模式之研究-以使用信用卡循環利息為例
	吳冠儀	資訊系統移轉策略之研究
	張詠翔	以 BS7799 為基礎探討中小企業資訊安全關鍵成功因素
	吳燕汶	資料探勘技術在股價報酬率預測模式上的應用-以電子業為例
	詹振旻	以資料探勘技術探討影響共同基金績效之關鍵因素
	陳玉芳	應用資料探勘於臺指選擇權定價模式之研究
李智霖	分類模式之比較分析-以財務危機預警模式為例	
李永山	陳彥希	由組織購買行為探討網路交易行為不變因素之研究
黃錦川	許譽勝	臺灣中小型軟體公司關鍵成功因素之研究
黃錦川	林志宏	各專案管理者在預算參與程度下各專案執行效益評估之探討-以某外商保險公司為例
林至中	許淳瑜	電子化行銷管理資訊系統分析與架構之物件導向方法
	許玉瑩	顧客知識管理資訊系統分析與架構之物件導向方法
洪昆裕	徐傳期	技術學習與創新能力之研究
	林朱嵐	軟體專案績效之探討-從專案管理與知識分享觀點
	楊崑芳	關係品質與轉換成本對忠誠度之影響
李御璽 朱美珍	馬莉芋	Data Mining for Network Intrusion Detection
	曾乙甯	Data Mining for Protein Homology Prediction
	林忠	應用類神經網路於連鎖業商品採購預測之研究-以咖啡連鎖業為例
	程家鏗	應用資料探勘技術於風險控管之研究-以證券交易風控為例
蕭桂芳	洪振鐘	使用多媒體網路課程提昇學習動機及成效的研究-以多媒體應用課程為例
盧俊成 曾子珊	張國良	在 RBV 理論觀點下的 CRM
	林裕欽	以資源基礎觀點探討企業導入顧客關係管理對其 CRM 之影響
	洪志瀚	電子商務之演進與對實虛整合經營模式影響之探討-內容分析法

指導教授	學生	中文論文題目
王豐緒 陳書儀	翁緬芸	以網路學習成效為基礎建立網路學習物件之適性化評估
徐武孝 陳書儀	許群昇	An integration anycast end-to-end QoS Routing in DiffServ Network
王台平	鄭為倫	多類別文件自動分類之研究
黃仁伯	謝旭惠	策略群組在產業結構分析上之應用
	詹雅婷	結合 ER-model 之物件導向系統分析方法
黃麗蓮 曾子珊	賈文康	VoIP 動態流量模型
	杜麗芳	以系統動力學探討個案公司資訊部門之人力資源運用與其組織績效之關係
黃麗蓮 朱美珍	廖恩青	電話客服中心最適化資源配置之研究
沈佩蒂 張孟元	陳志青	以資源基礎論觀點之競爭力指標對電子市集績效之研究
丁明勇	王惠貞	企業系統擴充或重新導入之評估-個案分析

### 3. 專任老師指導學院班學生專題研究

#### □88 學年度

指導老師	題 目
黃健銘	網路化專案導向式學習智慧型教學系統
李永山	網頁產生器
李永山	網頁產生器—以中小型溫泉旅館為例
徐熊健	互動市網路教材—以資料結構為例
尹邦嚴	生物資訊初探
鄭毅萍	教材帶著走—PDA 在教師教材的應用
何祖鳳	供應鏈—E 化採購系統
許銀雄	電子書包及無線網路教室環境之建置
李御璽	跨語言資訊檢索系統之研究
李御璽	微軟視窗媒體技術之研究與實作
楊健貴	多媒體製作學習網站
曾憲宏	PDA 應用程式
曾憲宏	電子商場建構方法之研究
曾憲宏	金融商品之決策支援系統
洪嘉良	e 世代化妝品網站—窈窕美眉
徐熊健	多重序列排列初探
黃仁伯	醫院小幫手—PDA 無線傳輸之應用
尹邦嚴	聖經的故事—以互動式多媒體實作
王豐緒	標準化虛擬教室之研究
王豐緒	標準化教學資源庫設計與管理之研究
王豐緒	標準化教學資源搜尋器之研究
黃錦祥	自動化文件分類—以倒傳遞網路學習模式
洪嘉良	B to B 電子交易市集之雛形建構—以印刷用紙為例
洪昆裕	數位遠端監控技術之研究
黃健銘	兒童教學網站
黃仁伯	網路財務整合管理系統
徐熊健	網路視訊演算法與互動式演算法動畫之評估比較



指導老師	題目
李永山	網頁自動產生器
賈叢林	海關博物館網站之建置
陳菁惠	網路水族箱
陳菁惠	自然科學虛擬教室
黃錦祥 蕭桂芳	資訊委外在 CAI 上之應用
何祖鳳	網路教學環境之建置

□89 學年度

指導老師	題目
陳振南	化妝品資訊系統—查詢與推薦
趙家宏	技術分析模型決策支援系統
洪昆裕	知識管理系統之分析與應用
洪嘉良	MRO 電子交易市場的雛形—以貨櫃維修廠為例
莊大倉	基礎生物資訊動態教學網站
徐熊健	平行傳輸處理
李御璽	相關性回饋在資訊檢索系統之研究
黃錦祥 蕭桂芳	文件製作 E-learning
陳書儀	Just For You—以顧客偏好為基礎之 CRM 應用
洪嘉良	業務大師—行動訂單管理與庫存控制系統
顏昌明	EPR 在組織部門之間的運用
黃錦川	選擇權決策支援系統之應用
黃錦川	個股認購權證與選擇權決策支援系統
王秋光	有機商品進銷管理系統
李永山	資料中心之建構—以客運業為例
王任瓚	最佳配對區塊的圖像隱藏法
曾憲宏	網路遊戲
白玉華	幾何學園
黃仁伯	電腦設備購買決策支援系統
顏昌明	ERP 之人力資源管理模組—以科技公司為例
陳菁惠	行動學習系統之建置
王豐緒	符合 IMS 之題庫製作與管理系統
何祖鳳	互動式 VOD 學習系統
黃錦祥	資訊倫理課程網路教學應用
李永山	建構入口網站—以旅遊業為例
俎鴻明	網路流量即時監控系統之研究—以 PC 實作之低成本解決方案
蕭桂芳	數位影音虛擬魔法學院
賈叢林	智慧型監視預警系統之研製
李御璽	資料探勘在財務金融應用上之研究

□90 學年度

指導老師	題目
林至中	E-Services 資訊系統之建構與應用
陳書儀	排程作業之探討—以台大健康檢查中心為例
蕭桂芳	線上虛擬學園~以計算機概論為例
顏昌明	E-commerce 之應用—以賣場為例
林至中	以 web services 為基礎的物流管理資訊系統

指導老師	題目
朱美珍 洪嘉良	Flower massage-從集群分析看顧客關係管理
朱美珍 洪嘉良	拍賣致富——一個在網路拍賣平台上操作多重拍賣機制之實驗
朱美珍 洪嘉良	行動調查員—PDA 之即時資料收集與分析
曾憲宏	股票決策系統
張財源	植基於虛擬社區之線上客服入口系統—以命理網站為例
王豐緒	範例式教學網站—以程式語言 C++ 為例
朱美珍	XML 在微積分網路教學上的應用
李御璽	中文影片摘要系統之研究與實作
李御璽	關聯規則於線上 3C 賣場上之應用與實作
李永山	E-Restaurant
李永山	知識管理之建置與應用
李永山	線上親友追思互動系統
蕭桂芳 黃世育	模組化遊戲教學之研究
林至中	E-Services 應用資訊系統之建置
曾憲宏	Oracle 11i 模組建構與研究
林至中	Web services 的建構—以網路拍賣為例
張財源	結合智慧卡儲值認證功能之商業客服離型應用—以網咖環境為例

(10)專任教師任課時數適當性。

資管系教師於 91 至 92 學年度之任課時數統計如下表

職稱	姓名	教學時數				
		91 上	91 下	92 上	92 下	平均
副教授 兼 系主任	鄭毅萍	18	16	11.5	7	13.13
副教授 兼 教育所主任	沈佩蒂	4.5	6	4.5	4	4.75
副教授	林興福	14	12	14	14	13.5
副教授	朱美珍	15	15	12	15	14.3
副教授	李永山	14	14	13	15	14
副教授	黃錦川	12	12	15	9	12
副教授	丁明勇				12	12
副教授	林至中			12	15	13.5
助理教授	蕭桂芳	13	10	10	10	10.75
助理教授	陳書儀	12	12	10	13	11.75
助理教授	黃仁伯	12	12	10.5	9	10.88
助理教授	洪昆裕	12	9	12	6	9.75
助理教授	顏昌明	12	10	9	12	10.75
助理教授	張財源		11	14	10	11.67
助理教授	曾子珊		9	14	11	11.33

職稱	姓名	教學時數				
		91上	91下	92上	92下	平均
助理教授	黃俊閔					
講師	黃珂	12	12	16	12	13
講師	遲文麗	13	10	9	8	10
講師	林昭碧	14	14	15	15	14.5
講師	曾憲宏	19	12	15	16.5	15.63
總計		196.5	196	216.5	213.5	11.96

(11)兼任教師教學經驗及時數適切度。

職稱	姓名	最高學歷	現職	授課科目	時數
教授	李選士	國立交通大學資訊工程所博士	國立海洋大學航管系	資料庫實務 程式設計 資訊科技應用入門 多媒體應用	7
教授	林宜隆	國立台灣科技大學電子工程所計算機組博士	中央警察大學資管系	資訊法律概論 電腦犯罪	3
副教授	李坤清	國立中山大學企業管理所資管組博士	世新大學資管系	資訊系統專案管理 專題	3
副教授	許芳銘	國立交通大學經營管理博	國立東華大學資管系	資料處理與統計分析	3
副教授	李志宏	中央大學資訊管理研究所博士	中原大學資管系	資訊倫理學	3
助理教授	張孟元	國立政治大學資訊管理博士	行政院	資訊科技與企業價值	3
助理教授	陳俞安	美國南加州大學資訊科學博士		資料庫應用實作	3
助理教授	洪嘉良	國立台灣大學商研博士	暨南大學資管系	策略管理	3
助理教授	余仁朋	東京大學航空宇宙博	中山科學院	多媒體導論 多媒體應用	4
助理教授	洪國興	國立政治大學資訊管理博士	監察院綜合規劃室	資訊科技應用入門 資訊系統委外管理	4
助理教授	蔡清嵐	國立政治大學資訊管理博士	政治大學生輔組	資訊科技應用入門 多媒體應用	4
講師	寧心	輔仁大學數研所碩士	寧新資訊有限公司	XML在電子商務的應用	3
講師	沈綉娟	銘傳大學資管系碩士	德斯高股份有限公司資訊部專案管理經理	企業資源規劃	3

(12)實習及實驗課程由專業技術人員協助情況。

本系之實驗課程主要由專任助教擔任。人員及其在92學年度協助課程項目如下表呈現

職稱	姓名	最高學歷	協助實習科目(時數)	平均時數
助教	邱觀彥	銘傳大學資訊管理學系學士	資料結構(1) 程式設計(一)(二)(2) 資訊科技應用入門(12)	14.5:15/14
助教	吳筱琦	銘傳大學資訊管理學系學士	計算機概論(2) 程式設計(一)(二)(2) 資訊科技應用入門(8)	11:12/10
助教	劉中惠	銘傳大學資訊管理學系學士	資料結構(3) 資料庫管理(1) 資訊科技應用入門(12)	13:15/11
助教	蔡佳莉	銘傳大學資訊管理學系學士	資料結構(3) 資訊科技應用入門(10)	13:13/10

(13)教師具有專業證照、臨床實習經驗...與教學相關之非學校實務經驗與教學配合情形。

本系在聘任教師時，除注重期教學經驗外，尤重視其專業之實務經驗，並要求其開授相關之課程。現有教師具備有專業證照或教學相關之非學校實務經驗者表列如下：

教師	實務經歷	工作年份
丁明勇	泰詠電子公司執行副總	89/8~93/1
黃錦川	掄元證券投資資產管理部副總經理	89/8~90/11
黃仁伯	資訊工業策進會資訊市場情報中心(MIC) 產業顧問兼副主任	88/4~90/9

## 二、教學

<p><b>評鑑指標項目</b></p>	<p>(1)類組各院系所概況及發展情形(含發展方向、特色、課程規劃以及教師專長配合相關程度)。</p> <p>(2)課程設計與其他學校相關類組系所相比，所具備之特色與前瞻性。</p> <p>(3)課程委員會組成情況及其作業流程適當性與學生參與管道暢通性。</p> <p>(4)實施學程、輔修情形及學生學習情況。</p> <p>(5)學校或類組進行教學評鑑相關措施與規定。</p> <p>(6)教學評鑑結果與運用情況，對提昇教學品質之成效。</p> <p>(7)促進教學品質之措施及成效(例如：印發各科內容簡介、學生學習成績之評定方法、各選修科目開課最少學生數、各必修科目修習學生最高限額、教學方法及教具數位化程度、教材教具自行開發、網路教學等)。</p> <p>(8)教學品質相關鼓勵措施及其產生激勵成效。</p> <p>(9)學生學習輔導機制之設置情況。</p> <p>(10)教學成果(係指學生升退學、大學部學生參與研究專題、研究生論文水準、參加全國或國際競賽表現等)。</p> <p>(11)支援共同與通識教育或外系課程之情況。</p> <p>(12)課程有無明確的教學大綱(含目標、進度、教法、教課書及參考書、成績考核方式及 office hour 等)並上網公告。</p> <p>(13)必選修課程學分的安排與各年級課程相關科目的整合情況。</p> <p>(14)實驗、實作或校內外實習(含臨床實習)規劃情況及執行成效。</p> <p>(15)學生學習成績之評定方法。</p> <p>(16)教學研究儀器設備、研究空間、圖書資源使用情形在類組內互相支援情況。</p> <p>(17)教學研究儀器設備、研究空間提供、規劃、維護情形及與校內其他類組相互支援情況。</p> <p>(18)協助教師強化教學能力之措施情形。</p> <p>(19)學校鼓勵協同教學相關措施及績效。</p> <p>(20)畢業生就業情形與符合類組(系所)專業之程度。</p> <p>(21)雇主滿意度或畢業生在社會上評價。</p> <p>(22)對九十學年度醫學院評鑑及九十一學年度管理學門評鑑結果之追辦情形。</p>
<p>2.其他有助於說明教學之相關指標</p>	

(1)類組各院系所概況及發展情形(含發展方向、特色、課程規劃以及教師專長配合相關程度)。

### 1.學系概況

資訊時代的來臨，使得資訊已成為企業管理與營運發展的重要資源，而資訊系統的引進，更成為組織面對激烈競爭時賴以生存的武器。然而由於一般組織管理人員及資訊技術人員的訓練及認知少有交集，使得多數資訊系統僅是針對某些既定的人工作業程序進行電腦化，而忽略了與組織工作、任務和人的互動關係。基於管理人員與資訊技術人員均無法真正發揮資訊系統在組織的潛能，而有了資訊管理這各新興學門。

本校於民國七十九年改制為學院時，為因應社會需要而成立「資訊管理學系」。資訊管理學系的前身是於民國五十八年成立的「銘傳商專電子計算機科」(七十年更名為電子資料處理科)，為國內最早具備電腦專業養成教育的大專學府之一，多年來為國內資訊工業培育了許多優秀的資訊產業人才。為因應產業日益需求的專業資訊管理人才，本校於八十六學年度成立資訊管理學系碩士班，並於民國八十九年增設碩士在職進修專班。

## 2.發展方向

依據未來資訊系統的發展趨勢以及現有師資專長、資源，本系擬定了下列三大主要研究方向：

- (一) 企業系統 (Enterprise System)
- (二) 電子商務 (Electronic Commerce)
- (三) 創新與知識管理 (Innovation Knowledge Management)

各研究方向之主要發展重點，詳如下表所示。而本系在推動各項研究之同時，配合二個研究中心(製商整合中心、創新與數位管理中心)，以強化研究之延續性，亦致力於各相關技術、理論與管理應用之整合，以落實理論與實務並重的理念。

研究方向	發展重點	相關實驗室
企業系統	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ERP 理論與實務整合研究                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— 財務、人事、行銷、生產等一般管理結合新科技之理論與實務</li> <li>— 金融、保險、觀光等各專業管理資訊系統理論與實務</li> </ul> </li> <li>● 企業資源管理於企業實施之整合性研究 企業資源管理於企業實施之整合性研究</li> </ul>	製商整合研究中心
電子商務	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 經營模式 (Business Model) 研究</li> <li>● 快速回應與供應鍊 (QR/SCM) 之研究</li> <li>● 客戶關係管理之研究</li> <li>● 電子商務相關產業之研究</li> <li>● 網路廣告之研究</li> </ul>	製商整合研究中心
創新與知識管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 組織知識管理系統的建置與實施研究</li> <li>● 知識密集產業之研究</li> <li>● 創新與科技管理之理論探討</li> <li>● 科技行銷之研究</li> </ul>	創新與數位管理中心

## 3.發展特色

本系所向來重視理論與實務並重的教學特色，在大學部除了一般資管理論課程外，設計長達一年的專題研究課程，使同學能融合所學，發展自己的興趣與方向，並透過紮實的訓練與互動，加強以下能力：

- (一)具備發覺問題、評估問題及解決問題的能力。
- (二)善用資訊技術，以提高發展資訊系統的效率。
- (三)使用排版工具，以提昇文件製作的品質。
- (四)融合多媒體技術，以加強口頭報告的效果。
- (五)體驗團隊合作的甘苦，以期發揮個人潛能。

為符合未來潮流所需，本系於每學期均開設英文課程，以加強大學生英文聽說讀寫的能力。本系亦計畫於暑假開設密集課程，邀請國外學者擔任客座教授，以獲得最新的資管知識，並促進國際間的學術合作。

#### 4.課程規劃

□93 年度大學部課程架構 (合計學分 142)

(通識/必修)學分	資訊科技	運用	管理	計量	選修(參考用)
一年級 上 (8/12)	計算機概論 (3)[2]-VB 程式設計 (3)[2]-Java		會計學(3)[2]	微積分(3)[1]	
一年級 下 (8/12)	程式設計 (3)[2]-Java		經濟學(3) 管理學(3)	微積分(3)[1]	
二年級 上 (2/15)	資料結構 (3)[3]-Java Web 程式設計 (3)-ASP		組織行為學(3)	統計學(3)[1] 管理數學 (3)[1]	物件導向程式 設計(3)-C++
二年級 下 (2/15)	電腦網路導論 (3) 資料庫管理 (3)[2]		財務管理(3)	資料分析(3) 作業研究(3)	人力資源管理 (3)
三年級 上 (4/12)	Web 應用系統 開發(3) -IBM WPE	系統分析與設 計(3) 管理資訊系統 (3)	生產與作業管 理(3)		資料庫應用實 作(3)-Oracle 行銷管理(3)
三年級 下 (4/7)		系統分析與設 計專題(2) 企業資源規劃 (3) 專題研究一(2)			軟體工程導論 (3) 資訊科技與知 識管理(3) 專案管理(3)
四年級 上 (1/5)		電子化企業(3) 專題研究二(2)			資料倉儲與資 料探勘(3) 創新與資訊科 技管理(3) 網路行銷
四年級 下 (1/1)		專題講座(1)			供應鏈管理(3) 顧客關係管理 (3)
(通識/必修/ 選修)	總學分(上/下) 24(15/9)	總學分(上/下) 19(11/8)	總學分(上/下) 18(9/9)	總學分(上/下) 18(9/9)	

(通識/必修)學分	資訊科技	運用	管理	計量	選修(參考用)
(30/79/33)					

( )內：正課學分數， [ ]內：實習課時數

□93 年度二技進修在職專班 課程架構 . (合計學分 72)

(通識/必修)學分	資訊科技	運用	管理	計量	選修(參考用)
一年級 上 (3/12)	(以下兩科必選 二選一) 程式設計(3) 物件導向程式 設計(3)		管理學(3) 行銷管理(3)	統計學(3)	
一年級 下 (3/12)	電腦網路導論 (3) 資料庫管理(3)		組織行為學(3)	管理數學(3)	Web 程式設計 (3)-ASP
二年級 上 (1/6)		系統分析與設 計(3)	生產與作業管 理(3)		資料庫應用實 作(3)-Oracle Web 應用系統 開發(3) -IBM WPE
二年級 下 (1/8)		管理資訊系統 (3) 專題研究一(2)	財務管理(3)		企業資源規劃 (3) 人力資源管理 (3) 專案管理(3)
三年級 上 (0/5)		電子化企業(3) 專題研究二(2)			軟體工程導論 (3) 資料倉儲與資 料探勘(3) 資訊科技與知 識管理(3)
三年級 下 (0/0)					物件導向系統 分析與設計(3) 創新與資訊科 技管理(3) 網路行銷 供應鏈管理(3) 顧客關係管理 (3)
(通識/必修/ 選修) (8/43/21)	總學分(上/下) 9(3/6)	總學分(上/下) 13(8/5)	總學分(上/下) 15(9/6)	總學分(上/下) 6(3/3)	

□93 年度碩士班課程架構 (合計學分 48)

	先修	必修	選修
研一上(12)	統計學 系統分 析與設 計	英文(2) 論文研討一(1) 資訊管理研究法(3) 組織理論與管理專題(3) 網路管理專題(3)	網際商務與網路行銷專題(3) 知識管理專題(3) 企業資源規劃專題(3) Web 系統開發技術專題(3) 資料倉儲與資料探勘專題(3)
研一下		英文(2)	電子化企業專題(3)



	先修	必修	選修
(9)		論文研討二(2) 管理資訊系統專題(3) 資料庫管理專題(3)	創新管理專題(3) 供應鏈管理專題(3) 顧客關係管理專題(3) 軟體工程專題(3) 資料處理與統計分析(3)
研二上 (2)		英文(2) 論文研討三(2)	
研二下 (4)		英文(2) 論文研討四(1) 論文(6)	

□93 年度 碩士在職碩士專班課程架構 (合計學分 37)

	必修	選修
研一上 (6)	組織理論與管理專題(3) 資料庫管理專題(3)	電子商務專題(3) 財務管理專題(3) 創新管理專題(3) 軟體工程專題(3) 資訊管理研究法(3)
研一下 (6)	管理資訊系統專題(3) 網路管理專題(3)	電子化企業專題(3) 網路行銷專題(3) 知識管理專題(3) 資料倉儲與資料探勘專題(3)
研二上 (1)	資訊管理專題講座(1)	供應鏈管理專題(3) 顧客關係管理專題(3) 系統動力學(3) 知識與創新管理(3) 物件導向技術專題(3)

5.教師專長與教學科目配合

課程規劃 教師	專長	資訊科技課程	一般管理課程	計量課程	資管專業及整合課程
鄭毅萍	創新與知識管理 資訊管理 組織設計		專案管理 管理學		資訊管理研究法 資訊管理專題講座 管理資訊系統專題 創新管理專題 知識管理專題
沈佩蒂	EUC 與資料品質 知識管理 賦能與學習社群		管理學		專題講座 專題講座一 資訊管理專題講座 知識管理
林興福	商業應用軟體 財務資訊系統 運輸計劃運輸 管制	資訊科技應用入門 多媒體應用			
朱美珍	作業研究 最適控制理論 供應鏈管理	資料庫實務 程式設計		管理數學 作業研究	
李永山	IT 策略(IT 委)	Web 程式設計			資料庫管理專題

課程規劃 教師	專長	資訊科技課程	一般管理課程	計量課程	資管專業及整合課程
	外、IT 與競爭 優勢) 資料庫 軟體工程	Web 應用系統開 發			資料倉儲與資料探勘 組織資訊策略專題 資訊系統委外管理專題
黃錦川	作業管理 作業研究 財務管理		生產與作業管 理 財務管理 財務管理專題 資本投資與分 析		
丁明勇	技術創新管理 資訊策略與人 力資源管理 生產管理 供應鏈管理		生產與作業管 理 組織理論與管 理專題 人力資源管理 組織行為學 管理者與組織 專題研討		論文研討二
林至中	軟體工程 物件導向技術 系統分析與設 計	Web 應用系統開 發 物件導向程式設 計 Web 系統開發技 術專題 軟體工程專題 電腦網路導論			
蕭桂芳	資訊教育 多媒體設計與 製作 網路課程設計 與製作 CAI 課程設計 與評估	資訊科技應用入 門 多媒體導論 多媒體應用 e-Learning 課程 設計			
陳書儀	供應鏈管理 資訊科技與組 織轉型 管理資訊系統		組織行為學 供應鏈管理		管理資訊系統 資訊科技與知識管理 顧客關係管理專題 管理資訊系統
黃仁伯	資訊管理 軟體工程 產業分析				論文研討一 系統分析與設計 管理資訊系統 管理資訊系統專題 物件導向系統分析與設 計 資訊產業分析專題 資訊管理專題講座
洪昆裕	科技管理 知識管理 生產與作業管 理				管理學 創新與資訊科技管理 知識管理專題 創新管理專題 旅行社知識管理系統 論文研討二 電子商務

課程規劃 教師	專長	資訊科技課程	一般管理課程	計量課程	資管專業及整合課程
					資訊科技管理 電子化企業專題
顏昌明	決策科技 資料庫管理 管理資訊系統	程式設計一 程式設計二 資料庫管理			電子商務 決策支援系統
張財源	管理資訊系統 資訊管理系統 資料模式構建 暨資料庫設計	資料庫實務 計算機概論 程式設計	管理學		系統分析與設計 資訊科技與知識管理
曾子珊	消費者行為 行銷管理		管理學 行銷管理 人力資源管理 組織行為		研究方法 研究方法 網際商務與網路行銷專題 網路行銷
黃俊閔	網際網路行銷 電子商務	網頁程式設計			管理資訊系統 旅運電子商務 電子商務與電子化企業 網路行銷專題 電子商務 網際商務與網路行銷專題 電子化企業專題
黃珂	程式語言與編 譯系統 資料庫系統 資料安全	資料庫實務 程式設計			
遲文麗	系統分析與設 計 管理資訊系統 計算機網路	資料庫實務 資訊科技應用入 門 程式設計 多媒體應用 資料庫管理			系統分析與設計
林昭碧	會計資訊系統 資料庫管理 管理資訊系統	資料庫實務 計算機概論 程式設計			企業資源規劃
曾憲宏	資料庫系統與 資料安全 計算機圖學 計算機視覺	計算機概論 程式設計一 動態網頁程式設 計 JAVA 程式設計 XML 在電子商 務的應用 程式設計二 物件導向程式設 計 視窗程式設計			企業資源規劃

### (3)課程委員會組成情況及其作業流程適當性與學生參與管道暢通性。

#### 1.系課程委員會組織條例

第一條 本辦法依據本校課程委員會組織章程第七條規定訂定。

第二條 本會由系主任為召集人，遴選本校專任教師若干人為委員，並得邀請校外專家學者擔任諮詢顧問。

第三條 本會職掌如下：

- 一、研擬、規劃及審訂本系專業必修與選修科目。
- 二、協調教師授課科目與授課鐘點之相關事宜。
- 三、協調各教學單位相互支援授課事宜。
- 四、研討其它與課程相關事宜。

第四條 本會主要討論下列事項：

- 一、各學年之課程規劃。
- 二、專業課程綱要之審訂。
- 三、專業必修課程緩修原則。
- 四、轉系生、轉學生之專業課程抵免原則。
- 五、輔系修讀科目之審訂。
- 六、各類招生考試科目之審訂。
- 七、專業選修課選課辦法之審訂。
- 八、與其他教學單位相互支援授課事宜。

第五條 本會委員任期一年，均為無給職，得續聘連任。

第六條 本會每學期開會一次，必要時得召開臨時會議。

第七條 本辦法經系務會議通過後施行，修正時亦同。

## 2.系課程委員名單

### □91 學年度

組別	委員姓名	
計量組	朱美珍	
資訊管理組	鄭毅萍	黃錦祥
資訊技術組	李御璽	顏昌明
支援外系組	曾憲宏	林興福
專研組	洪嘉良	

### □92 學年度

組別	委員姓名		
E 化技術	李永山	林至中	
製商整合	盧俊成	陳書儀	黃錦川
創新與數位管理	沈佩蒂	洪昆裕	
專研組	顏昌明		

## 3.會議記錄

學年度	會議討論事項
91 學年度第一次	◆ 更改學生成績 1 名

學年度	會議討論事項
	◆ 新增 1 門必選修課程
91 學年度第二次	◆ 新增 4 門選修課程
91 學年度第三次	◆ 各學制課程架構表 ◆ 資管系碩士班及碩士在職專班法條修正
92 學年度第一次	◆ 新增 10 門選修課程 ◆ 資管系碩士在職專班法條修正
92 學年度第二次	◆ 大學部課程架構表
92 學年度第二次	◆ 各學制課程架構表 ◆ 國際學院國際資管學群擬調整架構表 ◆ 調整學院班課程架構表 ◆ 資管系碩士在職專班法條修正 ◆ 更改學生成績 1 名

(4)實施學程、輔修情形及學生學習情況。

1.國際學院資管學程

科 目	學 時	分 數	第一學年		第二學年		第三學年		第四學年									
			上	下	上	下	上	下	上	下								
			授 課	實 習 輔 導	授 課	實 習 輔 導	授 課	實 習 輔 導	授 課	實 習 輔 導	授 課	實 習 輔 導						
國文	中國文學	2	2	2														
	世界文學	2	2		2													
外語	公共演說	3	3		3													
	英文寫作 I	3	3	3														
	英文寫作 II	3	3		3													
	英文論文寫作方法	3	3				3											
	專業寫作	2	2					2										
通識	研究方法	3	3			3												
	國際關係	3	3				3											
	現代中國	3	3	3														
電腦	資訊科技應用入門	2	4	2	2													
	多媒體應用	2	4		2	2												
歷史文化與社會變遷	歷史議題選讀	2	2					2										
當代思潮與台灣發展	政治學概論	3	3		3													

軍訓	0	4	2		2														
體育(壹)~(陸)	0	12	2		2		2		2		2								
會計學(一)	3	5	3	2															
微積分	6	6	3	1	3	1													
程式設計(一)(二)	6	10	3	2	3	2													
經濟學(一)	3	3			3														
管理學	3	3			3														
資料結構	3	6					3	3											
管理數學	3	4					3	1											
統計學(一)	3	4					3	1											
電腦網路導論	3	3							3										
資料庫管理	3	5							3										
離散數學	3	3							3										
計算機結構	3	3							3										
管理資訊系統	3	3											3						
專題研究(一)(二)	6													3		3			
必修科目學分合計	87		19		25		12		20		5		3		3			0	
至少應選修學分數	55																		
合計	142																		

- (a) 國際學程學生經學群主任認可，該學群學生得選修院內其他學程及外系課程，但以上兩類課程均不列入本學群畢業學分之中
- (b) 國際學程學生畢業學分只承認九學分的通識課程，學生多修習之通識課程學分不列入畢業學分
- (c) 選修國際學程課程之一般學生，須具備該課程要求之英文能力
- (d) 國際學程學生選修課程學分的認可由各學群認定

## 2. 輔系修業規定

輔系修讀科目	學分數	備註
計算機概論	3	一、選修本系為輔系者，輔系科目中若已為原學系之必修或必選者，不必再修，但不能抵免，得由系主任指定本系相關課程代替。
程式設計(一)	3	
程式設計(二)	3	
資料庫管理	3	
電腦網路導論	3	
系統分析與設計	3	
電子商務	3	
管理資訊系統	3	
管理學或組織行為學(擇一)	3	
合計	27	

## 3. 本系國際學院資管學程及輔修、雙主修的修業人數

學年度 方案	91			92		
	輔系	雙主修	國際資管學程	輔系	雙主修	國際資管學程

學生數	0	0	17	2	0	34
-----	---	---	----	---	---	----

(7)促進教學品質之措施及成效 (例如：印發各科內容簡介、學生學習成績之評定方法、

### 1.教育訓練及教學研討會

#### □教育訓練

日期	訓練課程	參與單位
92.06.20	eKM 教育訓練	意藍科技公司
92.11.21~22	Oracle ERP 系統權限設定	亞太數位公司
93.1.15~16	Workflow 教育訓練	集財網科技公司
93.02.13	Oracle ERP 流程教學	亞太數位公司
93.03.22	Oracle ERP 系統 Re-installation	亞太數位公司
93.03.25&27	Oracle ERP SA 教育訓練	亞太數位公司
93.02.01~13	Web Sphere 種子師資教育訓練	啟迪資訊公司

#### □主辦教學研討會

日期	教學研討會名稱	參與單位
91.11.29	製商整合計畫研討會	產業電子化運籌管理學會
92.12.4	e-Business 2004 技術暨教學研討會	美商甲骨文台灣分公司 中華企業資源規劃學會 SUN Micosystem, AlphaTEK, TBC 旗標出版事業群・RUN!PC 雜誌

### 2.網路教學

#### □管理理論類

序號	課程名稱	授課老師
1	電子商務與電子企業 1	盧俊成老師
2	電子商務與電子企業 2	
3	電子商務與電子企業 3	
4	資訊科技策略與企業資源規劃	
5	知識管理與組織學習	
6	電子商務網路行銷	
7	系統分析設計看法	黃仁伯老師
8	如何學習資訊產業分析	
9	行銷研究三部曲	洪嘉良老師
10	科技行銷概論	
11	拍賣機制與網路拍賣	

序號	課程名稱	授課老師
12	行動商務策略	
13	供應鏈管理介紹	陳書儀老師
14	資訊倫理一	黃錦祥老師

□CAI 類

序號	課程名稱	授課老師
1	CAI 影音視訊教材之製作-上	蕭桂芳老師
2	CAI 影音視訊教材之製作-下	

□數理應用類

序號	課程名稱	授課老師
1	作業研究 1	朱美珍老師
2	作業研究 2	
3	作業研究 3	
4	作業研究 4	
5	作業研究 5	

3.碩士班擔任教學助理

助理姓名	老師姓名	科目名稱	班級
許淳瑜	林至中	Web 應用系統(IBM Websphere)	資四甲 資四乙
吳燕汶	李永山	Web 程式設計(ASP)	資二甲 資二乙
王惠如	何善輝	資料庫應用實作(Oracle)	資三選
范郁玟	顏昌明	程式設計(Java)	資一乙 資一丙
李俊毅	朱美珍	管理數學	資二甲 資二乙
謝旭惠	黃仁伯	系統分析與設計	技二甲 資三乙
洪振鐘	蕭桂芳	多媒體導論	資二選

(9)學生學習輔導機制之設置情況。

除課堂授課外，亦於本系 BBS 上設置教學討論區，提供學生作業討論之用，並輔以研究生專門定時解決大學部學生的問題。另外本系支援資訊學院，於本學期開始設置電腦諮詢時段，每天上午八時至下午五時，皆有助教或研究生於諮詢教室內接受學生的詢問，藉此提供學生另一個學習的環境。

另外，本系亦設置小導師制度，新生班級皆有一位專職助教負責該班的電腦實習課程，課餘



時間亦提供學生們生活與課業上的輔導。

(10)教學成果(係指學生升退學、大學部學生參與研究專題、研究生論文水準、參加全國或國際競賽表現等)。

1.學生升退學

學年度	升學人數	退學人數
91	13	11
92		8

2.大學部研究專題成果展

序號	題 目	指導老師	學生
1	E-Services 資訊系統之建構與應用	林至中	*劉彥良、廖韋維、許仲哲、吳致遠、王如茶、吳孟蓁
2	排程作業之探討—以台大健康檢查中心為例	陳書儀	*蔡欣曄、林淑雯、高公鍵、劉其穎、澎淑萍、王婉茹
3	線上虛擬學園~以計算機概論為例	蕭桂芳	*李奕璋、吳偉均、黃孟毅、邱于芳、張亦筠、何芸樺
4	E-commerce 之應用—以賣場為例	顏昌明	*鍾佳容、王林鑛、陳美智、劉婉君、謝宜珍、辛少清
5	以 web services 為基礎的物流管理資訊系統	林至中	*康湘敏、楊景富、夏鈺婷、張靜怡、蔡育倫、楊安正
6	Flower massage-從集群分析看顧客關係管理	朱美珍 洪嘉良	*廖家茵、魏竹君、王逸芸、盧邵怡、郭瑀婷、廖 迪
7	拍賣致富 ——一個在網路拍賣平台上操作多重拍賣機制之實驗	朱美珍 洪嘉良	*郭明偉、蓋啟聖、葉明勳、許玉霖、陳玉霜、鐘俊聲
8	行動調查員—PDA 之即時資料收集與分析	朱美珍 洪嘉良	*古豐華、蘇邦彥、蔡宙峰、呂暉煌、李冠樺、許家智
9	股票決策系統	曾憲宏	*游士弘、黃教熙、趙德光、林淑玲、王佩婷、梁 奧
10	植基於虛擬社區之線上客服入口系統—以命理網站為例	張財源	*洪靖嵐、林欣瑜、傅依婷、謝蕙郁、劉家維、吳昱霖
11	範例式教學網站—以程式語言 C++ 為例	王豐緒	*徐嘉翎、王斯郁、林士庭、劉育誠
12	XML 在微積分網路教學上的應用	朱美珍	*周榮發、林姿吟、賴禹伸、王慧娟、施雅芬
13	中文影片摘要系統之研究與實作	李御璽	*曾志傑、石兆芬、高天威、林倩慧、高韻茹
14	關聯規則於線上 3C 賣場上之應用與實作	李御璽	*廖強棋、廖晨涵、莊鈞雅、賴明億、黃祐麟
15	E-Restaurant	李永山	*蘇振華、楊順博、陳俊評、李忠憲、邱志銘、蘇文正
16	知識管理之建置與應用	李永山	*楊乃樺、李冠慧、陳雅祺、林盈秀、陳 宇、林俊成
17	線上親友追思互動系統	李永山	*許明惠、張詠昱、周潤虹、王韋婷、何珮綺、陳世英

序號	題 目	指導老師	學生
18	模組化遊戲教學之研究	蕭桂芳 黃世育	*羅筱涵、彭雅珍、林慧瑤、 吳文傑、許嘉麟、葉競元
19	E-Services 應用資訊系統之建置	林至中	*湯偉志、方銘志、李家慶、 顧中夫、許庭榮、吳宗霖
20	Oracle 11i 模組建構與研究	曾憲宏	*林建宏、許偉忠、謝承宏、 洪詩晴、林怡君、李毓蓓
21	Web services 的建構—以網路拍賣為例	林至中	*臧世蓉、林佳怡、楊森竹、 傅家興、余宗憲
22	結合智慧卡儲值認證功能之商業客服離型 應用—以網咖環境為例	張財源	*陳韻元、溫秀瑩、蔡碧瑩、 謝佳育、郝志堅、郭佳浩

### 3.大學部學生研究專題參與聯展

日期	聯展名稱	專研組長	題 目	指導老師
93.5.15	中央警察大學 2004 年 第八屆資訊 管理學術暨 警政資訊實 務研討會	廖裕偉	相關性回饋在資訊檢索系統之研究	李御璽
		蔣淑娟	Just For You—以顧客偏好為基礎之 CRM 應 用	陳書儀
		林亮均	有機商品進銷管理系統	王秋光
		粘育璋	互動式 VOD 學習系統	何祖鳳

### 4.碩士班學生參與研討會及論文發表

舉辦日期	研討會名稱	學生	題目
93.3.13	銘傳大學 2004 國際學 術研討會際 學術研討會	姚俊羽	能力成熟度整合模式之導入-以文件管理系統 為例
		廖恩青	以系統思考探討某公司之專案流程標準化
		葉馥蘭	以本體論為基礎之知識管理系統發展方法-以 便利商店為例
		謝逸凡	客戶流失預測模式之研究
		李雅雯	中小企業資訊委外流程評估指標之研究
		徐智國	標準化數位期刊系統建構之研究-以「圖書館 學與資訊科學期刊」為例
		林亮均	強調服務品質的流通業進銷管理探討

### (11)支援共同與通識教育或外系課程之情況。

#### 支援外系課程

##### □91 學年度

職 稱	姓 名	上學期科目	系 級	時數	下學期科目	系 級	時數
副教授	沈佩蒂	專題講座(一)	職高經研一	1.5	專題講座(二)	職高經研一	1.5
副教授	林興福	資訊科技應用入門	國一甲乙丙 丁 A 技觀一 技英一	14	多媒體應用	國一甲乙 丙丁 A 技英一	12

職 稱	姓 名	上學期科目	系 級	時數	下學期科目	系 級	時數
副教授	李永山	資料庫實務	法二甲乙 風二乙 外國二	8	程式設計	法二甲乙 風二乙 外國二	8
副教授	鄭毅萍	資訊科技應用入門	法一甲乙丙	6	多媒體應用	法一甲乙 丙	6
副教授	朱美珍	資料庫實務	企二丙丁 風二丙	9	程式設計	企二丙丁 風二丙	9
副教授	黃錦川	投資管理	國三選	3	投資管理	國三選	
助理教授	蕭桂芳	資訊科技應用入門	經一甲乙	4	多媒體應用	經一甲乙	4
			日一甲	2		日一甲	2
			設一甲乙	4		設一甲乙	4
助理教授	洪嘉良				電子商務	應英三乙	2
助理教授	顏昌明	資訊科技應用入門	外 A、外 B 視一甲	6	多媒體應用 程式設計〈二〉	外 A、外 B 醫管一	4 3
助理教授	張財源				多媒體應用	資設一乙	2
助理教授	曾子珊				多媒體應用	技觀一	2
講 師	黃 珂	資訊科技應用入門	技會一 技日一 技保二、技英 二、技企二 甲、技國二	4	多媒體應用 程式設計	技會一 技日一 技保二、技 英二、技企 二甲、技國 二	4
		資料庫實務		8			8
講 師	遲文麗	資料庫實務	風二 A	6	程式設計	風二 A	6
			金二丁 A 技企二乙 技觀二	4		金二丁 A 技企二乙 技觀二	4
講 師	林昭碧	資料庫實務	會二甲丁 風二甲 經二甲 英二乙 法二丙 觀二丙	14	程式設計	會二甲丁 風二甲 經二甲 英二乙 法二丙 觀二丙	14
講 師	曾憲宏	資料庫實務	企二甲乙	4			

□92 學年度

職 稱	姓 名	上學期科目	系 級	時數	下學期科目	系 級	時數
副教授	沈佩蒂	專題講座一	管科研一	1.5	知識管理與教育研究	教育所	2
副教授	林興福	資訊科技應用入門	風一乙	2	多媒體應用	風一乙	2
			企一丙	2		企一丙	2
			金一丁、A	4		金一丁、A	4
			國一丁	2		國一丁	2
			企一 A	2		企一 A	2
			技英一	2		技英一	2

職稱	姓名	上學期科目	系級	時數	下學期科目	系級	時數
副教授	朱美珍	資料庫實務	金二丁	3	程式設計	金二丁	3
副教授	鄭毅萍	資訊科技應用入門	國一乙、丙	4	電子商務 知識管理	風三丙、A 技英三選	4 3
副教授	李永山	資料庫實務	風二A 企二丙	3 3	程式設計	風二A 企二丙	3 3
副教授	黃錦川	投資管理	國三選	3			
副教授	林至中	資料庫實務	英二甲	3			
副教授	丁明勇				多媒體應用	國一乙、丙 技企一	6 3
助理教授	蕭桂芳	資訊科技應用入門	經一甲、乙 日一甲、乙 心輔一	4 4 2	多媒體應用	經一甲、乙 日一甲、乙 心輔一	4 4 2
助理教授	洪昆裕	知識管理 高科技事業經營管 理研討 生產與作業管理	資研一選 資職研二 選 資三甲、乙 技二乙	3 3 9	資訊科技管理 電子商務 創新與變革管理	資職研二 選 資四選 資四乙 資研一選	6 3 3
助理教授	顏昌明				資料庫管理	醫管二	3
助理教授	張財源	資訊科技應用入門	設一甲、乙 視一甲、乙	8	多媒體應用	設一甲、乙	4
助理教授	曾子珊	消費者行為 貿易資訊系統一	設管研一選 國際國貿	3 2	貿易資訊系統二 研究方法	國際國貿 國際	2 3

職稱	姓名	上學期科目	系級	時數	下學期科目	系級	時數
講師	黃珂	資訊科技應用入門	技財一 技觀一 技日一 技保一 技企一 技會一 技保二 技英二	12	多媒體應用	技財一 技觀一 技日一 技保一 技會一 技英二	12
		資料庫實務		4	程式設計		2
講師	遲文麗	資料庫實務	金二A 會二乙 技二甲	6	程式設計	金二A 會二乙 技保二	6
		系統分析與設計		3			2
講師	林昭碧	資料庫實務	會二甲、丙 會二A 風二甲	12	程式設計	會二甲、丙 會二A 風二甲 視一乙	12
					資料庫實務		3

(12)課程有無明確的教學大綱(含目標、進度、教法、教課書及參考書、成績考核方式及 office hour 等)並上網公告。

- 1.於每學期初所有必選修皆上網輸入課程相關資料如目標、進度、教法、教課書及參考書、成績考核方式。
- 2.每位老師每週除任教時間，另有 6 小時的 office hour，供學生求教、討論及詢問。

(13)必選修課程學分的安排與各年級課程相關科目的整合情況。

□上學期必修課程安排表

	選別	科目	年級學期	學分數	班級數	學分合計
碩士班	必	論文研討二	二上	2	1	2
	先	系統分析與設計	一上	3	1	3
	必	論文研討一	一上	1	1	1
	必	資訊管理研究法	一上	3	1	3
	必	組織理論與管理專題	一上	3	1	3
	必	網路管理專題	一上	3	1	3
	小計			15		
碩士在職	必選	資訊管理專題講座	二上	3	1	3
	必	組織理論與管理專題	一上	3	1	3
	必	資料庫管理專題	一上	3	1	3
	小計			9		
學院班	必	電子商務	四上	3	2	6
	必選	Web 應用系統開發	四上	3	2	6
	必	管理資訊系統	三上	3	2	6
	必	生產與作業管理	三上	3	2	6
	必	系統分析與設計	三上	3	2	6
	必	管理數學	二上	3	2	6
	必	資料結構	二上	3	2	6
	必	Web 程式設計	二上	3	2	6

	選別	科目	年級學期	學分數	班級數	學分合計
	必	組織行為學	二上	3	2	6
	必	計算機概論	一上	3	3	9
	必	程式設計(一)	一上	3	3	9
	小計		72			
二技在職	必	管理資訊系統	三上	3	1	3
	必	生產與作業管理	二上	3	1	3
	必	系統分析與設計	二上	3	1	3
	必	管理學	一上	3	1	3
	必	行銷管理	一上	3	1	3
	小計		18			
總計		114				

□上學期選修課程安排表

	科目	年級學期	學分數
學院班	日文(一)	二上	2
	多媒體導論	二上	3
	日文(二)	三上	2
	財務管理	三上	3
	Java 程式設計	三上	3
	物件導向程式設計	三上	3
	組織學習	三上	3
	XML 在電子商務的應用	三上	3
	資料庫應用實作	三上	3
	民法概要	四上	2
	資訊倫理學	四上	3
	策略管理	四上	3
	資訊法律概論	四上	3
	資料倉儲與資料探勘	四上	3
創新與資訊科技管理	四上	3	
二技在職專班	專案管理	四上	3
	高等資料結構	四上	3
	程式設計	一上	3
	物件導向程式設計	一上	3
	企業資源規劃	二上	3
	人力資源管理	二上	3
	網路規劃與管理	三上	3
	多媒體導論	三上	3
碩士班	人力資源管理	三上	3
	資訊科技與知識管理	三上	3
	網際商務與網路行銷專題	一上	3
	知識管理專題	一上	3
	Web 系統開發技術專題	一上	3
	資料倉儲與資料探勘專題	一上	3
碩士班	企業資源管理專題	一上	3
	組織資訊策略專題	二上	3
碩士班	財務管理專題	一上	3

士 在 職 專 班	創新管理專題	一上	3
	軟體工程專題	一上	3
	資訊管理研究法	一上	3
	電子商務與電子化企業	一上	3
	供應鏈管理專題---暑修開課	二上	3
	顧客關係管理專題	二上	3
	資訊科技與企業價值	二上	3
	模擬與分析	二上	3
	組織資訊策略專題	二上	3

□下學期必修課程安排表

	選別	科目	年級學期	學分數	班級數	學分合計
碩士班	必	論文研討二	一下	1	1	2
	必	資料庫管理專題	一下	3	1	3
	必	管理資訊系統專題	一下	3	1	3
	小計			8		
碩士在職	必	管理資訊系統專題	一下	3	1	3
	必	網路管理專題	一下	3	1	3
	小計			6		
學院班	必	組織行為	四下	3	2	6
	必	專題講座	四下	1	2	2
	必選	Web 應用系統開發	三下	3	2	6
	必選	企業資源規劃	三下	3	2	6
	必	供應鏈管理	三下	3	2	6
	必	電腦網路導論	二下	3	2	6
	必	物件導向程式設計	二下	3	2	6
	必	資料庫管理	二下	3	2	6
	必	作業研究	二下	3	2	6
	必	財務管理	二下	3	2	6
	必	程式設計(二)	一下	3	3	9
	必	管理學	一下	3	3	9
	小計			74		
二技在職	必	電子商務	三下	3	1	3
	必	財務管理	二下	3	1	3
	必	管理資訊系統	二下	3	1	3
	必	電腦網路導論	一下	3	1	3
	必	資料庫管理	一下	3	1	3
	必	組織行為學	一下	3	1	3
小計			21			
總計			108			

□ 下學期選修課程安排表

	科目	年級學期	學分數
學院	日文(一)	二下	2
	視窗程式設計	二下	3
	圖形化使用者介面	二下	3
	人力資源管理	二下	3
	日文(二)	三下	2
	TCP/IP 網路原理與技術	三下	3
	電腦犯罪	三下	3
	物件導向系統分析與設計	三下	3
	系統思考(系統動力學)	三下	3
	e-Learning 課程設計	三下	3
	資訊科技與知識管理	三下	3
	專案管理	三下	3
	管理者與組織專題研討	四下	2



班	著作權法	四下	2
	市場分析模型	四下	3
	資訊科技管理	四下	3
	決策支援系統	四下	3
	資訊檢索	四下	3
二技在職專班	Web 應用系統開發	二下	3
	資料庫應用實作	二下	3
	資訊系統委外專題	三下	3
	物件導向系統分析與設計	三下	3
	管理者與組織專題研討	三下	3
	網路行銷	三下	3
	資本投資與分析	三下	3
創新與資訊科技管理	三下	3	
碩士班	資訊管理專題講座	二下	1
	電子化企業專題	一下	3
	創新管理專題	一下	3
	顧客關係管理專題	一下	3
	軟體工程專題	一下	3
	資料處理與統計分析專題	一下	3
	資訊委外專題	一下	3
碩士在職專班	網路行銷專題	一下	3
	知識管理專題	一下	3
	資料倉儲與資料探勘專題	一下	3
	電子化企業專題	一下	3
	系統動力學	一下	3
	資訊委外專題	一下	3
	資訊系統委外與專案管理專題	一下	3
	創新與資訊科技策略專題	一下	3
資訊產業分析	一下	3	

#### (14) 實驗、實作或校內外實習(含臨床實習)規劃情況及執行成效。(含實驗室與電腦教室)

##### 1. 專題研究辦法

###### 壹、課程宗旨：

本院自成立資管系以來，即延續專科時代的優良傳統，將「專題研究」列為最重要的必修課程之一，亦是資管系師生投入極深的全方位教學活動。雖然本院規模已擴充，資傳系、資科系相繼地成立，然而專題研究之課程，亦將擴及其它科系，而成為本院的核心課程。

「專題研究」的主要目的是希望同學於畢業前，能綜合所學，依學生之興趣與專長，進行資訊科技之相關應用領域之理論探討或實作開發，以落實理論與實務並重的教學特色。希望藉長達一年多的紮實訓練及良好的師生互動，加強學生以下之能力：

- 體驗專案合作的團隊精神，以期發揮團隊之潛能
- 培養發掘、分析、評估及解決問題的能力
- 依循軟體發展之方法論，並輔以工具，以提高系統發展的效率
- 使用文書處理工具，提昇文件製作的品質
- 融合多媒體技術，加強表達與溝通的效果
- 學習成果展示、技術行銷的相關活動

###### 貳、專題導向：

一、主題訂定請以表現資管系特色為優先考量，經專研委員會討論後暫定以下七大方向：

- 多媒體應用 (Multimedia Application)
- 網路與通訊 (Networking and Communication)
- 電腦輔助教學 (CAI)
- 資料庫原理與應用 (Database Application)
- 管理資訊系統 (MIS)
- 管理與決策 (Management and Decision)
- 軟體工程 (Software Engineering)

二、除了進行資訊系統開發外，也可對資訊科技之相關應用領域進行理論性探討。

三、指導老師可藉此專題研究申請各公、民營機構的研究計畫或建教合作案之補助，如：國科會、資策會、經濟研究所、工研院等；亦或以已申請的研究計畫，邀請同學參與。

四、專研之主題亦可延續歷屆的專研成果，惟應加以改進，賦予創新之意義。

五、鼓勵各位指導老師與學生能踴躍將專研成果發表於國內外資管相關之研討會或期刊。

六、因採購新設備費時數月，訂定專研主題時，請儘量使用既有的硬軟

體設備，以免影響專研進度。有關全院之軟硬體設備，專研助教將會定期公佈，學生若有疑問，可與其接洽。

參、進行方式：

一、本課程執行於大三下學期及大四上學期，兩學期各三學分，共六學分。

二、凡欲修課的學生應於大三上學期自行分組（每組以6人為限，可跨班、不可跨系），並而於期中考之後繳回分組名單（如附件一）。

三、本課程的負責助教將於大三上學期的期中考之前，彙整全院老師之專長、研究導向與願意指導的組數（如附件二），並公佈於本院所屬的專題研究之網頁上，以供學生選擇指導老師。

四、凡欲修課的學生應於老師專長公佈後，拜訪指導老師，並於總審後獲得該老師之簽名核可（如附件三），始成為其門下的專研學生。期間負責的助教將隨時更新專研網頁上各位老師同意指導的組數是否已額滿的訊息。<sup>1</sup>

五、各組應於確認指導老師之後，於指定時間繳交專研題目及設備需求表（如附件四）。

六、凡修課學生應於大三上學期結束之前，確認各組所分配之軟硬體設備，點交後即可正式進行專題研究。

七、凡專研的初審及總審文件，皆須附上“本組人員分工表”，以供評審老師審核。

八、本課程之最終成果需完成文件製作，且待審查老師評認核可之後，始可將文件付梓裝訂。

九、本課程在大四上學期結束前，需繳交專研成果的光碟片及技術文件。惟修課學生應審慎納入所有審查老師之意見，修訂並獲其核可之後，始得以繳交，同時附上指導老師簽名之審定書（如附件五）。技術文件之製作以院訂之統一格式為標準，而繳交後的技術文件，本院擁有相關的智財權。

九、本課程之第二學期（即大四上學期）結束前，均舉辦一次專研成果展，訂名為資訊展。

十、舉凡專研之執行重點與成果評審的相關辦法，詳如下節說明。

肆、會審計畫：

一、目的：

1. 由於專研長達一年，為避免學生臨時匆促應付，特訂定會審計畫，以確保專研之品質。
2. 專研中許多關鍵性之困難，於會審時由於集思廣益，或可予以及時解決。
3. 會審時之意見及評分，將可做為專研成績之重要依據。

二、執行：

審查時間	系統發展類	理論探討類
	內容：完成系統分析	內容：完成模式建立

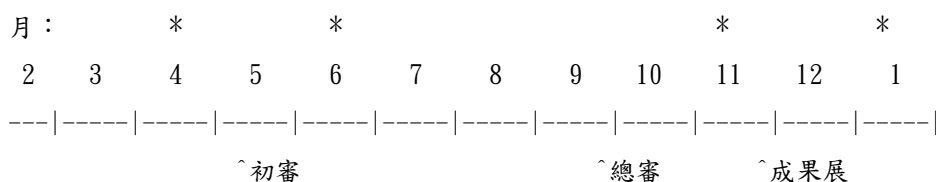
<sup>1</sup> 每位老師最多可帶3組，合帶亦記為1組。

初審	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 動機、背景及目的</li> <li>• 題目描述</li> <li>• 相關系統文獻探討</li> <li>• 系統需求說明</li> <li>• 功能規格書 例：DFD、DD、Mini-Spec 或（腳本）等</li> <li>• 非功能規格書</li> <li>• 可行性分析</li> <li>• 參考文獻</li> </ul> 方式：書面審查（不評分）	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 動機、背景及目的</li> <li>• 題目描述</li> <li>• 相關文獻探討</li> <li>• 模式建立或問卷設計</li> <li>• 研究步驟說明</li> <li>• 可行性分析</li> <li>• 參考文獻</li> </ul> 方式：書面審查（不評分）
總審	內容：系統展示及整體文件審查 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 摘要</li> <li>• 目錄</li> <li>• 前言（動機、背景、目的）</li> <li>• 題目描述</li> <li>• 相關文獻探討</li> <li>• 系統範圍</li> <li>• (系統分析文件)</li> <li>• 系統設計文件</li> <li>• 測試計畫</li> <li>• 使用者手冊</li> <li>• 討論與結語</li> <li>• 附錄</li> <li>• 參考文獻</li> </ul> 方式：書面審查、口頭報告及現場展示	內容：成果報告及整體文件審查 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 摘要</li> <li>• 目錄</li> <li>• 前言（動機、背景、目的）</li> <li>• 題目描述</li> <li>• 相關文獻探討</li> <li>• 模式或問卷說明</li> <li>• 研究方法及步驟</li> <li>• 研究成果</li> <li>• 討論與結語</li> <li>• 附錄</li> <li>• 參考文獻</li> </ul> 方式：書面審查及口頭報告
專研成果展	作品現場展示	成果現場展示
作品繳交點	含已修訂之文件及磁片	已修訂之文件

註：上表所列項目，僅供參考，各組可依需要稍作修改。

時間參考圖：

期中、期末考試(\*)



### 三、評審老師遴選方式

1. 由專研召集人於初審之前安排每組二位審查老師（不包括指導老師），負責監督專研之執行及品質之管制，並對於其方向及方法提出必要的建議，供該組同學及指導老師參考。
2. 遴選審查老師之前，將由召集人與負責之助教先行調查每位老師對所有專研組別之審查意願，並斟酌可行時段而予以組合。
3. 由專研召集人於每組的二位審查老師之中，挑選一位擔任該組之召集人，負責綜整審查意見。
4. 由召集人審慎安排全院老師的專研審查之負荷，儘可能使每位老師的審查組數不超過4組，並至少擔任一組之召集人。

### 四、成績考核辦法

1. 大三下學期成績：

- 學期成績全權由指導老師評分，若不及格，應於四下與三年級同學一併重修一學年。
- 初審時以書面審查方式進行，僅提出未來研究之建議，不予評分，然而此建議內容可列為大四上學期時總審的評分參考。

—專研題目經初審後，若需更改，必須將新題目與執行方案送交審查老師，迨其同意之後始能生效。

## 2. 大四上學期成績：

- 總審含書面審查、口頭報告及現場展示，審查之意見將供各組參考，以便準備成果展。

—總審後審查老師的意見處理方式：

- a. 先由老師於總審表格上列出同學須加以修訂的地方。
- b. 學生針對各點說明其修正的結果或無法履行的原因。
- c. 迨審查老師核可相關的修訂之後，再由專研指導老師簽名。
- d. 惟經指導老師簽名，並繳交審定書，始完專研技術文件之定稿。

—審查老師依總審及成果展之成果，僅評定該組是否及格，但不予評分。專研成績由指導老師依據審查老師對總審及成果展提列之意見，予以評分，惟若二位老師均評為不及格，則整組重修；其餘狀況則由指導老師自行決定同學成績及格與否。

—學期成績由專研委員會統籌彙整，並公佈不及格名單。

—不及格同學可於四下獨立重修一學期，且須及格始能畢業。重修同學於重修期間可由原指導老師指導進行原題目之後續作業，或變更指導老師或題目。

—重修成績之計算由指導老師全權處理。

## 伍、成果展示：

### 一、目的

1. 展示教學成果
2. 開拓學生的就業機會
3. 訓練學生技術行銷的能力
4. 提昇本院的研究風氣及水準

### 二、方式

1. 於大四上學期結束前舉辦。
2. 邀請友校相關科系參展，以利觀摩。
3. 邀請企業廠商參與，以提供實際經驗。
4. 邀請校外資訊科技專業人士蒞臨指導與演講活動，增加學生與業界的科技對話。
5. 發行專刊。

### 三、執行

由專研委員會之委員、專研助教、及本院各系之系學會，協助各組同學共同進行專題之研究。

## 陸、檢討改進：

每屆專研成果展示結束後，本院將邀集下列專研相關人員：

- 專研課務委員召集人（1人）
- 專研助教（1人）
- 各系學會會長、副會長
- 各組組長

針對該屆專研的各項活動進行檢討，做為下一屆改進之參考，以期本系專研一屆比一屆更好，而能使優良的「專研精神」傳承下去。

## 2. 支援外系實習

### □92 學年度上學期

科系	課程	班級	實習		
			授課時間	上課教室	授課老師
國貿	資訊科技應用入門	國一乙	(三) 1-2	F509	邱觀彥
		國一丙	(三) 5-6	F509	邱觀彥
會計	資料庫實務	會二甲	(一) 4	F609	林昭碧
		會二乙	(五) 3	F607	遲文麗
		會二丙	(一) 7	F609	林昭碧
		會二A	(四) 6	F609	林昭碧
企管	資料庫實務	企二丙	(三) 4	F612	李永山
風保	資訊科技應用入門	風一甲	(五) 3-4	E603	邱觀彥
		風一乙	(三) 7-8	F607	邱觀彥
		風一丙	(五) 1-2	F509	邱觀彥
		風一A	(五) 6-7	F511	邱觀彥
	資料庫實務	風二甲	(四) 4	F610	林昭碧
		風二丙	(一) 4	F601	李選士
風二A		(一) 6	F607	李永山	
金融	資料庫實務	金二丁	(三) 4	F610	朱美珍
		金二A	(三) 7	F601	遲文麗
應中	資訊科技應用入門	中一甲	(一) 1-2	M303	劉中惠
		中一乙	(一) 3-4	M303	劉中惠
應英	資訊科技應用入門	英一甲	(一) 5-6	M303	蔡佳莉
		英一乙	(三) 8-9	M202	吳筱琦
		英一丙	(一) 3-4	M102R	吳筱琦
	資料庫實務	英二甲	(三) 4	M202	林至中
應日	資訊科技應用入門	日一甲	(二) 1-2	M106	吳筱琦
經濟	資訊科技應用入門	經一甲	(四) 7-8	M303	蔡佳莉
		經一乙	(四) 5-6	M303	蔡佳莉
生科	資訊科技應用入門	生一甲	(四) 3-4	M102R	蔡佳莉
商設	資訊科技應用入門	設一甲	(四) 1-2	M102R	劉中惠
		設一乙	(一) 7-8	M303	劉中惠
視聽	資訊科技應用入門	視一甲	(五) 1-2	M203	劉中惠
		視一乙	(五) 3-4	M304	劉中惠
建築	資訊科技應用入門	建一甲	(一) 7-8	M105	吳筱琦
醫管	資料結構 資料庫管理	醫二甲	(四) 8	S301	邱觀彥
公事	資訊科技應用入門	公事一	(一) 8-9	M203	蔡佳莉

### □92 學年度第下學期

科系	課程	班級	實習		
			授課時間	上課教室	授課老師

科系	課程	班級	實習		
			授課時間	上課教室	授課老師
國貿	多媒體應用 (靜態網頁設計)	國一乙	(三) 3-4	F612	邱觀彥
		國一丙	(三) 5-6	F509	邱觀彥
會計	程式設計	會二甲	(五) 3	F607	遲文麗
		會二乙	(一) 7	F609	林昭碧
		會二丙	(四) 6	F609	林昭碧
		會二A	(一) 4	F609	林昭碧
風保	多媒體應用	風一甲	(五) 3-4	E603	邱觀彥
		風一乙	(三) 7-8	F607	邱觀彥
		風一丙	(五) 1-2	F509	邱觀彥
		風一A	(五) 6-7	F511	邱觀彥
	程式設計	風二甲	(四) 4	F610	林昭碧
		風二A	(一) 6	F607	李永山
企管	程式設計	企二丙	(一) 9	E603	李永山
生科	多媒體應用	生一甲	(二) 5-6	M203	蔡佳莉
金融	程式設計	金二丁	(三) 4	F610	朱美珍
		金二A	(三) 7	F601	遲文麗
應中	多媒體應用	中一甲	(一) 1-2	M303	劉中惠
		中一乙	(一) 3-4	M303	劉中惠
應英	多媒體應用	英一甲	(一) 5-6	M303	蔡佳莉
		英一乙	(三) 7-8	M303	吳筱琦
		英一丙	(一) 3-4	M102R	吳筱琦
應日	多媒體應用	日一甲	(二) 1-2	M106	吳筱琦
		日一乙	(二) 3-4	M106	蔡佳莉
商設	多媒體應用	設一甲	(四) 1-2	M102R	劉中惠
		設一乙	(一) 7-8	M303	劉中惠
		視一乙	(五) 3-4	M304	劉中惠
視聽	資料庫實務	視一甲	(五) 4	M203	林昭碧
建築	多媒體應用	建一甲	(二) 1-2	S301	吳筱琦
品設	多媒體應用	品一甲	(二) 1-2	M304	蔡佳莉
醫資	資料結構	醫二甲	(四) 8	S301	邱觀彥
	資料庫管理	醫二甲	(三) 1	M202	劉中惠
教心	多媒體應用	教心一	(三) 3-4	M203	劉中惠
公事	多媒體應用	公事一	(一) 8-9	M203	蔡佳莉

### (15) 學生學習成績之評定方法。

#### 1. 學校評定成績之標準

本校學期成績計算標準，原則上為平時成績佔 30%，期中考成績佔 30%，期末考成績佔 40%；期中、期末考試皆採 Close Book 的方式，全校停課統一實施，試場內採混班梅花座；考試時間一律 80 分鐘。

#### 2. 老師可視課程性質向學校呈報調整評定成績之標準

##### □92 學年度上學習成績百分表

老師姓名	班級		科目	成績比例			考試所需時間		備註
	名稱	代號		名稱	代號	平時	期中	期末	

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考 試 所 需 時 間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期 中 考	期 末 考	
沈佩蒂	資四甲	13401	專題講座	13961	100%					邀請業界人士至校進行演講，讓學生能理論與實務並重
	資四乙	13402	專題講座	13961	100%					
	職高經研一	70143	專題講座(一)	70504	100%					
林興福	國一丁	57104	資訊科技應用入門	13184	100%					
	企一 A	11116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	企一丙	11103	資訊科技應用入門	13184	100%					
	金一丁	54104	資訊科技應用入門	13184	100%					
	金一 A	54116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技英一	65116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	風一乙	56102	資訊科技應用入門	13184	100%					
張孟元	職資研二	75273	電子企業	75679	100%					
朱美珍	資二甲	13201	管理數學	13203	30%	30%	40%	80分	80分	資二甲乙、重補修統一命題
	資二乙	13202	管理數學	13203	30%	30%	40%	80分	80分	
	重補修班	13292	管理數學	13203	30%	30%	40%	80分	80分	
	金二丁	54204	資料庫實務	13484	100%					
鄭毅萍	資研一	75141	資訊管理研究法	75518	100%					
	國一乙	57102	資訊科技應用入門	13184	75%	25%		80分		著重上機實作
	國一丙	57103	資訊科技應用入門	13184	75%	25%		80分		
	職資研一	75143	組織理論與管理	75505	100%					
	資研二選	75251	創新與變革管理	75694	100%					
	職資研二選	75272	資訊系統專案管理專題	75532	100%					
李永山	資研二	75241	論文研討三	75604	100%					
	企二丙	11203	資料庫實務	13284	100%					
	風二 A	56216	資料庫實務	13284	100%					
	職資研一選	75143	資料庫管理專題	75519	100%					
	資研一選	75151	資料倉儲與資料探勘	75689	100%					
盧俊成	職高經研二	70243	知識與創新管理專題	70511	100%					
	管研二選	71285	電子商務經營策略	71674	100%					
	職管研二選	71296	電子商務經營管理	71555	100%					
	資研一選	75154	網際商務與網路行銷	75569	100%					
	職資研一選	75161	電子商務與電子化企業	75696	100%					
黃錦川	技職資一	68116	行銷管理	13303	100%					課程著重於個案學習，以個人作小案與個案組作業取代
	技職資二甲	68216	生產與作業管理	13305	40%	30%	30%	80分	80分	

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期中考	期末考	
	資三選	13355	財務管理	13399	70%	30%		80分		著重個人個案與小組作業
	重補修班	13491	財務管理	13204	70%	30%		80分		
	國三選	57352	投資管理	57333	40%	30%	30%	80分	80分	
林至中	資一甲	13101	程式設計一	13112	100%					
	資一乙	13102	程式設計一	13112	100%					
	英二甲	42201	資料庫實務	42201	100%					
	技職資一	68116	程式語言	13209	30%	30%	40%	80分	80分	
黃錦祥	資三甲	13301	管理資訊系統	13406	40%	30%	30%	80分	80分	
	資四選	13455	資訊倫理學	13499	50%	25%	25%	80分	80分	
	資三乙	13302	管理資訊系統	13406	40%	30%	30%	80分	80分	
	資研二	75241	管理資訊系統	75601	100%					
蕭桂芳	心輔一	08101	資訊科技應用入門	13184	100%					
	日一乙	44102	資訊科技應用入門	13184	100%					
	經一甲	55101	資訊科技應用入門	13184	100%					
	日一甲	44101	資訊科技應用入門	13184	100%					
	經一乙	55102	資訊科技應用入門	13184	100%					
洪嘉良	資四選	13451	資訊科技與競爭策略	13430	70%		30%		80分	強調行銷管理之理論應用，著重於個案研討與事業計畫之撰寫
	資四乙選	13472	電子化企業專題	13956	70%		30%		80分	除了理論觀念之介紹外，同時包括系統操作
	資三選	13354	行銷研究	13939	50%	25%	25%	80分	80分	
	資研一	75141	組織理論與管理	75505	100%					
	職資研一選	75162	網路行銷	75695	100%					
陳書儀	技職一	68116	管理學	13103	100%					
	資研二	75241	論文研討三	75604	100%					
	資研二選	75252	組織與資訊管理	75697	100%					
	技職資二選	68252	供應鏈管理	13450		50%	50%	80分	80分	
	技職資三選	68351	供應鏈管理	13450		50%	50%	80分	80分	
	資研一選	75156	供應鏈管理	75673	100%					
黃仁伯	資研先修	75191	系統分析與設計	75503	100%					
	技職資二乙	68217	系統分析與設計	13301	60%	20%	20%	80分	80分	
	資三選	13352	資訊產業分析	13481	60%	20%	20%	80分	80分	
	職資研一	75143	組織理論與管理	75505	100%					
洪昆裕	資三甲	13301	生產與作業管理	13305	40%	30%	30%	80分	80分	
	資三乙	13302	生產與作業管理	13305	40%	30%	30%	80分	80分	
	技職二乙	68217	生產與作業管理	13305	40%	30%	30%	80分	80分	
	職研二選	75271	高科技事業經營管理	75687	100%					
李選士	風二丙	56203	資料庫實務	13284	70%	30%		80分		
林宜隆	資四選	13452	資訊法律概論	13947			100%			期末不排考程
	資三選	13357	資訊法律概論	13947			100%			
顏昌明	資四甲	13401	管理資訊系統	13406	70%	30%		80分		



老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期中考	期末考	
	資四乙	13402	管理資訊系統	13406	70%	30%		80分		
	技職資三	68316	管理資訊系統	13406	70%	30%		80分		
	資研一選	75153	決策支援系統	75533	100%					
張財源	資三甲	13301	系統分析與設計	13301	30%	30%	40%	80分	80分	
	資三乙	13302	系統分析與設計	13301	30%	30%	40%	80分	80分	
	設一甲	21101	資訊科技應用入門	13184	100%					
	設一乙	21102	資訊科技應用入門	13184	100%					
	視一甲	09101	資訊科技應用入門	13184	100%					
	視一乙	09102	資訊科技應用入門	13184	100%					
曾子珊	資二甲	13201	行銷管理	13303	30%	30%	40%	80分	80分	
	資二乙	13202	行銷管理	13303	30%	30%	40%	80分	80分	
	國際國貿	99307	貿易資訊系統一	57307	100%					以上機考替代
	職資研一	75162	網路行銷	75695	100%					
	設管研一	77153	消費者行為	77516	100%					
黃 珂	技日一	66116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技會一	47116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技企一	60116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技保一	48116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技財一	69116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技觀一	63116	資訊科技應用入門	13184	100%					
	技保二	48216	資料庫實務	13284	100%					
	技英二	65216	資料庫實務	13284	100%					
	遲文麗	金二A	54216	資料庫實務	13284	70%	30%		80分	
會二乙		52202	資料庫實務	13284	70%	30%		80分		
技職二甲		68216	系統分析與設計	13301	40%	30%	30%	80分	80分	
林昭碧	會二甲	52201	資料庫實務	13284	100%					
	會二丙	52203	資料庫實務	13284	100%					
	會二A	52216	資料庫實務	13284	100%					
	風二甲	56201	資料庫實務	13284	100%					
	資一乙	13102	計算機概論	13109	70%	30%		80分		著重上機實作
曾憲宏	資二選	13252	視窗程式設計	13333	100%					著重上機實作
	資一甲	13101	計算機概論	13109	70%	30%		80分		
	資四甲選	13471	電子化企業專題	13956	100%					
	資三選	13357	XML在電子商務的應用	13952	100%					
	技職資二選	68251	XML在電子商務的應用	13952	100%					
	資四甲	13401	專案實作	13308	100%					
	資四乙	13402	專案實作	13308	100%					
	技職資三	68316	專案實作(二)	13309	100%					

□92學年度下學習成績百分表

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期中考	期末考	
鄭毅萍	風三丙	56303	電子商務	56312	100%					注重實作，以上機考替代
	風重補	56397	保險資訊系統	56303	100%					
	風三A	56316	電子商務	56312	100%					
	風重補	56398	保險資訊系統	56303	100%					
		技英三選	65355	知識管理	65336	100%				

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考 試 所 需 時 間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期 中 考	期 末 考	
盧俊成	職資研一	75143	管理資訊系統專題	75522			100%			期末不排考程
	資研一選	75154	電子企業	75679			100%			
	管研二選	71260	網路市場與數位經濟	71676			100%			
	職資研一選	75176	策略性資訊系統	75631			100%			
	管科二選	97181	資訊管理	97533			100%			
沈佩蒂	資一甲	13101	管理學	13103	40%	30%	40%	80分	80分	
	教研一選	83155	知識管理與教育研究	83647	100%					
林興福	國一丁	57104	多媒體應用	13185	100%					
	企一A	11116	多媒體應用	13185	100%					
	企一丙	11103	多媒體應用	13185	100%					
	金一丁	54104	多媒體應用	13185	100%					
	金一A	54116	多媒體應用	13185	100%					
	技英一	65116	多媒體應用	13185	100%					
	風一乙	56102	多媒體應用	13185	100%					
朱美珍	資二甲	13201	作業研究	13206	30%	30%	40%	80分	80分	資二甲、 資二乙重 補修統一 命題
	資二乙	13202	作業研究	13206	30%	30%	40%	80分	80分	
	資重補修	13291	作業研究	13206	30%	30%	40%	80分	80分	
	資三選	13356	管理決策分析	13458	100%					該些課程 以平時多 次小考、 上台口頭 報告及口 頭答詢、 書面報告 及讀書心 得為評量 項目
	金二丁	54204	程式設計	13285	100%					
李永山	資二乙	13202	資料庫管理	13307	40%	30%	30%	80分	80分	
	資研一	75141	資料庫管理專題	75519	100%					
	企二丙	11203	程式設計	13285	100%					
	風二A	56216	程式設計	13285	100%					
	資四甲選	13471	Web 工具實作	13965	100%					注重實 作，以上 機考替代
黃錦川	技資二甲	68216	財務管理	13204	50%	20%	30%	80分	80分	
	技資二乙	68217	財務管理	13204	50%	20%	30%	80分	80分	
	資三選	13361	服務管理	13962	100%					該課程 注重訪 談、報 告等方 式進行 評量
李選士	風二丙	56203	程式設計	13285	40%	30%	30%	80分	80分	
張孟元	職資研二	75272	知識與創新管理	75686	100%					
林至中	資一甲	13101	程式設計二	13113	100%					注重實 作，以上 機考替代
	資一乙	13102	程式設計二	13113	100%					
	資二乙	13202	電腦網路導論	13211	40%	30%	30%	80分	80分	
	技資一甲	68116	電腦網路導論	13211	40%	30%	30%	80分	80分	
	資四乙選	13472	Web 工具實作	13965	100%					注重實

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期 中 考	期 末 考	
										作，以上 機考替代
丁明勇	資三選	13353	人力資源管理	13235	70%		30%		80分	期中以繳 交報告替 代
	國一乙	57102	多媒體應用	13185	100%					
	國一丙	57103	多媒體應用	13185	100%					
	技企一	60116	多媒體應用	13185	100%					
	資四選	13463	管理者與組織專題研討	13435	100%					該 課 程 注 重 訪 談、報 告、論 文等研 方 式 進 行 評 量
	資三選	13365	管理者與組織專題研討	13435	100%					
黃錦祥	資四甲	13401	電子商務	13401	60%	20%	20%	80分	80分	
	資研一選	75151	資訊倫理學	75672	100%					
	資二選	13254	人力資源管理	13235	60%	20%	20%	80分	80分	
	資三選	13354	技術文件製作	13367	70%	15%	15%	80分	80分	
蕭桂芳	心輔一	08101	多媒體應用	13185	100%					
	日一乙	44102	多媒體應用	13185	100%					
	經一甲	55101	多媒體應用	13185	100%					
	日一甲	44101	多媒體應用	13185	100%					
	經一乙	55102	多媒體應用	13185	100%					
洪嘉良	資四選	13456	策略管理	13474	70%		30%		80分	期中以繳 交報告替 代
	資四選	13454	行動商務策略	13949					100%	不 排 考 程，課 程 內 容 著 重 實 務 個 案，強 調 互 動 式 思 考 與 討 論 ， 評 量 方 式 以 分 組 個 案 的 研 習 與 報 告，而 不 適 合 以 短 時 間 的 筆 試
	技職三選	68351	行動商務策略	13949					100%	
	資研一選	75156	資料處理與統計分析	75548					100%	不 排 考 程
	國事研一	92159	全球化與電子商務	92565					100%	
	資三甲選	13371	電子化企業專題	13956	70%		30%		80分	期 中 以 上 機 考 替 代
陳書儀	資三甲	13301	供應鏈管理	13302	100%					該 些 課 程 以 平 時 多 次 小 考、 上 台 口 頭 報 告 及 口 頭 答 詢、 書 面 報 告 及 讀 書 心 得 為 評 量 項 目
	資三乙	13302	供應鏈管理	13302	100%					
	技資一甲	68116	組織行為	13205	100%					
	資研二	75241	論文研討四	75605	100%					
	技資二選	68254	顧客關係管理專題	13966	100%					
	技資三選	68353	顧客關係管理專題	13966	100%					
洪昆裕	資四乙	13402	電子商務	13401	100%					該 些 課 程 以 平 時 多

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期中考	期末考	
	資四選	13453	資訊科技管理	13487	100%					次小考、上台口頭報告及口頭答詢、書面報告及讀書心得為評量項目
	職資研二選	75271	資訊科技管理	75562	100%					該些課程以平時多次小考、上台口頭報告及口頭答詢、書面報告及讀書心得為評量項目
黃仁伯	技資三選	68352	物件導向系統分析	13954	100%					該些課程以平時多次小考、上台口頭報告及口頭答詢、書面報告及讀書心得為評量項目
	資研一	75141	論文研討二	75512	100%					
	資研二	75241	論文研討四	75605	100%					
	資研一	75141	管理資訊系統專題	75522	100%					
顏昌明	醫二甲	40201	資料庫管理	40201	70%	30%		80分		期末以繳交報告替代
	資四選	13459	決策支援系統	13495	70%	30%		80分		
	技資二選	68251	決策支援系統	13495	70%	30%		80分		
	技資三	68316	電子商務	13401	70%	30%		80分		
張財源	設一甲	21101	多媒體應用	13185	100%					
	設一乙	21102	多媒體應用	13185	100%					
	資二甲	13201	Web 程式設計	13212	100%					注重實作，以上機考替代
	資二乙	13202	Web 程式設計	13212	100%					
曾子珊	資一乙	13102	管理學	13103	30%	30%	40%	80分	80分	
	國際國貿	99301	貿易資訊系統二	57308	100%					注重實作，以上機考替代
	國際國貿	99101	研究方法	99160	30%	30%	40%	80分	80分	
	國際大傳	99104	研究方法	99160	30%	30%	40%	80分	80分	
	國際觀光	99103	研究方法	99160	30%	30%	40%	80分	80分	
	技職二選	68252	消費者行為分析	13964	100%					注重報告
黃 珂	技日一	66116	多媒體應用	13185	100%					
	技會一	47116	多媒體應用	13185	100%					
	技保一	48116	多媒體應用	13185	100%					
	技財一	69116	多媒體應用	13185	100%					
	技會一	47116	資料庫實務	13284	100%					
	技英二	65216	程式設計	13285	100%					
林昭碧	會二甲	52201	程式設計	13285	100%					
	會二丙	52203	程式設計	13285	100%					
	會二A	52216	程式設計	13285	100%					
	風二甲	56201	程式設計	13285	100%					
	數媒一甲	09101	資料庫實務	13284	100%					
李坤清	資研二選	75251	資訊系統委外專題	75658	100%					
遲文麗	金二A	54216	程式設計	13285	40%	30%	30%	80分	80分	
	會二乙	52202	程式設計	13285	40%	30%	30%	80分	80分	
	技保二	48216	程式設計	13285	40%	30%	30%	80分	80分	
曾憲宏	資二選	13253	視窗程式設計進階	13379	100%					注重實作，以上機考替代

老師姓名	班 級		科 目		成 績 比 例			考試所 需時間		備 註
	名 稱	代 號	名 稱	代 號	平 時	期 中	期 末	期中考	期末考	
	技職一甲	68116	資料庫管理	13307	70%	30%		80分		期末以上 機考替代
	資二乙	13201	資料庫管理	13307	70%	30%		80分		
	資三乙選	13372	電子化企業專題	13956	100%					注重實 作，以上 機考替代
	技職二選	68253	電子化企業專題	13956	100%					
林宜隆	資三選	13352	電腦犯罪	13951					100%	期末不排 考程，注 重上機實 作，上機 考替代
許芳銘	資研一選	75171	資料處理與統計分析	75548	100%					
	資三甲	13301	專題研究(一)	13311	100%					
	資三乙	13302	專題研究(一)	13311	100%					
	技資二甲	68216	專題研究(一)	13311	100%					
	技資二乙	68217	專題研究(一)	13311	100%					

(16)教學研究儀器設備、研究空間、圖書資源使用情形在類組內互相支援情況。

1.研究空間設備

□MIS 研究中心

品名	規格	數量
電腦主機	Asus P4PE/ATX+台達 350W/16*DVD	1
伺服器-ASUS/P4-2.4G/17"LCD	P4/533 512MB 16X DVD-ROM 17"	1
個人電腦/DELL PIII866/40*CD-R	128R.256K.20GHDD-7200RPM/17"	3
個人電腦含 15"螢幕 48*CD-ROM	Compaq P4-1.6G 256MB 40GHDD	5
電腦 IBM-15"LCD*內建音效喇叭	IBM-P4*1.8G/512MB/40G*48XCD-RU	7
硬式磁碟機/美製	I.B.M. 40GB HDD 7200rpm	6
硬碟機	SEAGATE IDE 30GB 7200RPM	6
硬式磁碟機/美製	IBM 60GB 7200RPM IDE	20
硬式磁碟機-IDE 硬碟機	IBM 40G/UDMA/100/7200RPM	10
數位光碟機/台製	BENQ 16X DVD-ROM(W)or(B)	1
光碟燒錄器/美製	PLEXTOR PX-W2410TA IDE	1
彩色噴墨印表機	HP DESKJET 1180C PRINTER	1
掃描器/平台式-影印*傳真/美製	HP ScanJet 5470C EPP/USB-A4	2
網路集線器-乙太網路雙速	ACCTON 24 Port 10/100M Hub	1
網路集線交換器	SMC 6724AL2 LER2 24PORT SWITCH	1
喇叭		4
擴音機	PA-100 OB	1
麥克風		1
電話機(國洋水星 3 號)	K-903S	1

品名	規格	數量
銀幕	壁掛	1
電視機	KV-29SL40T	2
螢幕顯示器	15"	38
螢幕顯示器	19'	2
螢幕顯示器	21"	1
記憶體	128MB	21
硬碟	15G	5
噴墨印表機	HP 1600C	1
鍵盤	M.I.T.	24
電腦主機	64MB 3.2GB 24X	6
工作站	COMPAQ 128MB 4.3GB*2 32X	1
工作站	256MB8.7GB CD-MEDIA 8MM 磁帶機	1
掃瞄器	HP 6100C	1
光碟燒錄機		2
印表機	EPSON 900	1
印表機	HP 2100	1
電腦	P450 64MB 6.4G 40X	16
電腦桌	H68XW100XD70	39
物品櫥/台製-玻璃鐵	M.I.T. W88* D40* H88-CM	3
物品櫥/台製-鐵門	M. I. T. W88* D40* H88-CM	3
活動物品櫃/鐵三層-台製	M. I. T	40
物品架	電視機吊架	2
物品架		1
轉椅	5 輪旋轉式	25

□ 製商整合中心

品名	規格	數量
伺服器-高階網站/15"螢幕 40*CD-R	IBM X200 P3-1.13G256MB18G*3HDD	1
資料庫伺服器-IBM eServer X225	Intel Xeon DP2.4G/533Mz/73.4G	1
個人電腦/DELL PIII866/40*CD-R	128R.256K.20GHDD-7200RPM/17"	1
個人電腦含 15"螢幕 48*CD-ROM	Compaq P4-1.6G 256MB 40GHDD	1
電腦 IBM-15"LCD*內建音效喇叭	IBM-P4*1.8G/512MB/40G*48XCD-RU	1
電腦主機-含鍵盤 IBM A50	P4-3.2G/256MB/80G/16XDVD-ROM	5
記憶體	Transcend 256MB DDR 400	5

品名	規格	數量
硬式磁碟機/美製	I.B.M. 40GB HDD 7200rpm	1
硬碟機	SEAGATE IDE 30GB 7200RPM	2
掃描器/平台式-影印*傳真/美製	HP ScanJet 5470C EPP/USB-A4	1
液晶螢幕/台製	BenQ 15"LCD	5
網路集線器-乙太網路雙速	ACCTON 24 Port 10/100M Hub	1
電腦軟體-數位知識管理	eKM 教育版 V2.1 版 50users	1
電視機	KV-29SL40T	1
螢幕顯示器	15"	8
記憶體	128MB	7
硬碟	15G	4
鍵盤	M.I.T.	8
電腦主機	64MB 3.2GB 24X	1
集線器	16 port	1
光碟燒錄機		1
印表機	EPSON 900	1
印表機	HP 2100	1
電腦	P450 64MB 6.4G 40X	7
電腦桌	H68XW100XD70	17
電腦桌	H74XW120XD70	3
物品櫥/台製-玻璃鐵	M.I.T. W88* D40* H88-CM	3
物品櫥/台製-鐵門	M. I. T. W88* D40* H88-CM	3
活動物品櫃/鐵三層-台製	M. I. T	11
物品架	電視機吊架	1
轉椅	5 輪旋轉式	18
屏風		4

□ 創新與數位管理中心

品名	規格	數量
高階伺服器/含 CRW3212A IBM15"	P3-1.13G 512M36G*3HDD HOTSWAP	1
個人電腦/DELL PIII866/40*CD-R	128R.256K.20GHDD-7200RPM/17"	1
個人電腦含 15"螢幕 48*CD-ROM	Compaq P4-1.6G 256MB 40GHDD	3
電腦 IBM-15"LCD*內建音效喇叭	IBM-P4*1.8G/512MB/40G*48XCD-RU	1
電腦主機-含鍵盤 IBM A50	P4-3.2G/256MB/80G/16XDVD-ROM	5
記憶體	Transcend 256MB DDR 400	5

品名	規格	數量
硬式磁碟機/美製	I.B.M. 40GB HDD 7200rpm	2
硬碟機	SEAGATE IDE 30GB 7200RPM	2
光碟燒錄器/美製	PLEXTOR PX-W2410TA IDE	1
彩色噴墨印表機	HP DESKJET 1180C PRINTER	1
液晶螢幕/台製	BenQ 15"LCD	5
網路集線器-乙太網路雙速	ACCTON 24 Port 10/100M Hub	1
電視機	KV-29SL40T	1
螢幕顯示器	15"	6
記憶體	128MB	5
硬碟	15G	1
鍵盤	M.I.T.	5
電腦主機	64MB 3.2GB 24X	1
工作站	256MB 8.7GB CD-MEDIA 8MM 磁帶機	1
集線器	16 port	1
印表機	HP 2100	1
掃描器	ASTRA 2400	1
電腦	P450 64MB 6.4G 40X	5
電腦桌	H74XW120XD70	15
物品櫥/台製-玻璃鐵	M.I.T. W88* D40* H88-CM	5
物品櫥/台製-鐵門	M. I. T. W88* D40* H88-CM	5
活動物品櫃/鐵三層-台製	M. I. T	11
物品架	電視機吊架	1
轉椅	5 輪旋轉式	16
屏風		25

## 2.教學設備

### 電腦機房

品名	規格	數量
穩壓器系統-三相四線/台製	M.I.T. AVR 30KVA	1
電腦主機含硬碟防護.記憶體.風扇	IBM ThinkCentreA50 P4/512MB	81
廣播影音教學卡/台製	M.I.T.	1
液晶顯示器	BENQ 15"LCD	81
廣播影音教學系統/含施工	M.I.T For Win200, WinXP	1
訊號加強器	MIT	8
喇叭		4
擴音機	PA-100 OB	1
麥克風		1
銀幕	壁掛	1
紅外線感應器*人體感應燈		1



品名	規格	數量
電視機	KV-29SL40T	2
印表機伺服器		1
高速印表機	T2045	2
LCD 固定架		81
電腦桌	H68XW100XD70	1
電腦桌	80*65*75	81
物品櫃	鞋櫃	8
物品架	電視機吊架	2
櫃檯椅/台製	M. I. T.	83
轉椅	5 輪旋轉式	1

與課程配合之設備

主要設備	件(套)數	與課程之配合情形(請註明課程名稱)	場所名稱
電腦主機	1		資管辦公室
電腦主機	8		資管辦公室
電腦設備	2		資管辦公室
電腦軟體	1	電子商務課程	教學設備支援室
教材提示機	1	所有課程	教學設備支援室
資料庫管理系統	1	資料庫管理課程	教學設備支援室
電腦軟體	1	網路課程	教學設備支援室
電腦軟體	1	多媒體課程	教學設備支援室
電腦設備	14	專案實作課程	專研教室
電腦設備	14	專案實作課程	專研教室
電腦設備	15	專案實作課程	專研教室
電腦設備	15	專案實作課程	專研教室
電腦軟體(IBM Web Sphere)	1	Web 用系統開發課程	教學設備室
電腦設備	1	Oracle Erp 課程	網路主控室
電腦軟體(eWorkFlow)	1	電子商務課程	教學設備支援室
電腦軟體(eKM)	1	知識管理課程	研究生實驗室
高性能工作站	1	所有電腦課程	資管辦公室
電腦設備	1	知識管理課程	研究生實驗室

軟體設備

主要設備名稱	數量
Borland C++ Builder 5 Enterprise (教育版)	1
Borland C++ Builder 6 Professional (教育版)	1
Borland C++ Builder X Enterprise Education 1.0	1
Borland Delphi 6 ENTERPRISE 教育版	1
Borland JBuilder 8 Enterprise 升級版	1
Borland Visi Broker 4.0 for C++ & Java 教育版	1

主要設備名稱	數量
Visual C++ 6.0 專業版	1
Visual J++ 6.0(專業版)	1
Visual Prolog 5.2 Prof. Edition	1
XML Spy4.0 Installed Suite	1
Oracle 8.0.5(Upgrade)	1
Visual FoxPro V6.0 中文專業版	1
eKnowledge Management 2.1 教育版	1
eWorkFlow 工作流程系統 中文版 (for 測試專用)	1
OpenLinux eDesktop 2.4	1
redhat Linux 7 Professional Server	1
Windows 2000 Server	1
百資 Linux 伺服器 2.0	1
3D Studio Max Release 4	1
Adobe After Effects 6.5 Standard	1
Adobe Illustrator 10	1
Adobe PageMaker 7.0.2	1
Adobe Photoshop CS 8.0	1
Adobe Premiere Pro 1.5	1
COREL DRAW 10	1
COREL Painter 6.0 英文版	1
Macromedia Authorware 7.0 Component	1
Macromedia Director 8.5 Shockwave Studio	1
Macromedia DIRECTOR MX 2004 MVLP 教育版	1
Macromedia Dreamweaver MX 2004 Edu Internal	1
Macromedia FIREWORKS 4	1
Macromedia Flash MX Professional 2004 Internal	1
Macromedia FreeHand 10	1
Macromedia ULTRADEV4/ FIREWORKS4/ STUDIO	1
Maya 6 Complete	1
TrueSpace5 中文教育版	1
Ulead COOL 3D Production Studio V1.0 中文版	1
Ulead Media Studio Pro 6.0 中文版	1
Ulead PhotoImpact V7.0 (中文版)	1
Ulead Video Studio 中文版 V8 旗艦版 --會聲會影 5	1
Ulead Video Studio 中文版 DV 旗艦版 --會聲會影 5	1
Visio 2002 專業教育版	1
Adobe Acrobat 6.0 (專業教育版)	1
MATLAB 7.0 & Simulink (Release 14 of The Math Works software)	1
Rational Rose 2002.05.00 Enterprise Edition	1
ComponentOne Studio Enterprise 2004 V1	1
Lisrel 8.5	1
MathType 5.2	1
MathType 5.2	1
WebEQ 3.5	1
華康字型-金蝶 2000 (Internet 黃金版)	1
GetRight	1
IBM WebSphere Application	1
Microsoft Commerce Server 2000 MOLP	1
MS SQL Server 2000 中文標準版	1

主要設備名稱	數量
Sun Chili!Soft ASP 3.6.2 for Linux	1
WhatsUp GOLD V7.0	1
Vensim DSS 5.2a	1

教學設備支援室

主要設備名稱	數量
筆記型電腦	9
對講機	3
數位相機	3
雙卡錄音機	2
數位攝影機	3
強光投影機	2
單槍投影機	8
數位捕捉卡	2
影音易錄機	3
印表機伺服器	1
硬碟拷貝機	1
第三層網路交換器 Layer3Switch	1
網路交換器 1000BASE-LX 長距離	1
不斷電系統	1
網路服務站主機	1
電腦監控器	1

(17)教學研究儀器設備、研究空間提供、規劃、維護情形及與校內其他類組相互支援情況。

- 1.Oracle ERP：支援企管系 ERP 課程
- 2.企管系鼎新 ERP：支援資管系 ERP 課程

(18)協助教師強化教學能力之措施情形。

- 1.教育訓練及教學研討會
  - (a)課程相關的教育訓練：7 場
  - (b)本系主辦的教學研討會：2 場
- 2.網路教學
 

網路非同步教材有三大類 21 篇
- 3.七位研究生擔任教學助理

(19)學校鼓勵協同教學相關措施及績效。

協助高中職老師進修網站之電腦科教材之製作

內容主題	主講人
Windows 視窗操作與檔案總管	劉中惠老師
教學媒體之設計與原理	蕭桂芳老師

資訊論理與資訊社會	黃錦祥老師
資訊教育-課程標準和教學法	蕭桂芳老師
管理資訊系統	許芳銘老師
IT Infrastructure	洪嘉良老師
繪圖教學 (PhotoImpact)	邱觀彥老師
e-Commerce over Internet	盧俊成老師
電子商務概念與架構-1	盧俊成老師

(20) 畢業生就業情形與符合類組 (系所) 專業之程度。

91 學年度畢業生統計

就業狀況	學生人數
進修中	13
準備考試	5
工作	70
教師實習	1
待業	1
總計	90

### 三、研究

評鑑指標項目	(1)近三年爭取研究計畫的情況及對教師爭取研究計畫之具體鼓勵辦法與執行成效。
	(2)獲中央研究院院士、教育部學術獎、行政院體委會運動科學獎、吳大猷獎、國家文藝獎、國家講座、國科會傑出獎或特約研究人員等獎勵情形。
	(3)研究成果應用於社會與企業界情況。
	(4)研究成果對學術研究的創新及貢獻程度。
	(5)學校鼓勵教師積極從事研究之相關措施及其成效。
	(6)具審查機制之各項展演、創作、競賽等舉辦情形(包含主動邀請、受邀請)。
	(7)與業界交流情形及鼓勵措施與辦法。
	(8)學校鼓勵共同研究相關措施及績效。
	(9)專任教師從事技術移轉總金額及執行情形。
	(10)對九十學年度醫學院評鑑及九十一學年度管理學門評鑑結果之追辦情形。
2.其他有助於說明研究特色之相關指標	

#### 【研究】

#### (1)近三年爭取研究計畫的情況及對教師爭取研究計畫之具體鼓勵辦法與執行成效。

##### 1.國科會計劃

##### □90 學年度

序號	老師姓名	計劃名稱	核定金額
1	李御璽	個人化網路教學環境之設計與實作	505,400
2	陳振南	具個人化服務之智慧型圖書新知通報系統的設計與實作	527,000
3	賈叢林	使用投影不變量對空照影像中像素目標的定位方法研究	411,400
4	朱美珍	考量產品新鮮度之最適價格模式分析	262,400
5	鄭毅萍	新產品開發中研發與行銷的整合之研究	162,000
6	洪嘉良	無線通訊系統之架構擴散的策略分析	343,400
7	沈佩蒂	整合虛擬與實體企業經營模式之價值分析	267,500
8	黃錦祥	資訊系統發展人員的倫理敏感度模式建構與驗證	295,900
9	王豐緒	結構化概念圖之知識萃取於科學學習與診斷模式之應用研究(2/2)	616,600

##### □91 學年度

序號	老師姓名	計劃名稱	核定金額
1	賈叢林	利用電腦視覺技術於虛擬廣告應用的方法研究(I)	562,800
2	陳振南	具個人化服務之國際學術期刊新知通報之設計與實作(I)	526,000
3	李御璽	文件探勘於網路教學環境之研究(I)	614,600
4	黃錦祥	虛擬社群成員的倫理敏感度：考量個人特質、群體認知與網路媒體特性	506,600
5	沈佩蒂	電子化企業經營模式、價值創新與網路技術租賃服	329,500

		務之動態關係探討	
6	洪昆裕	知識管理機制與技術創新能力關係之研究	382,400
7	李御璽	適合資料庫行銷應用之顧客導向知識發掘技術	449,200

## 2.非國科會計劃

### □91 學年度

序號	老師姓名	計劃名稱	單位	補助金額
1	蕭桂芳	教育部「提升大學基礎教育計畫」分項計畫五「強化資訊科技基礎教育」(1)	教育部	390,000

### □92 學年度

序號	老師姓名	計劃名稱	單位	補助金額
1	洪昆裕	遠端視訊監控市場調查與產品開發策略計畫	九十三年銘傳大學產學合作計畫	100,000
2	洪昆裕	府部門人員採用資訊技術之影響因素與成效之研究—以司法院所屬法院採用追音輸入法為例	民間司法改革基金會	50,000
3	蕭桂芳	教育部「提升大學基礎教育計畫」分項計畫五「強化資訊科技基礎教育」(2)	教育部	412,000

## (4)研究成果對學術研究的創新及貢獻程度。

論文發表(90 至 92 學年度)

學年度	90	91	92
(SCI, EI)論文	8	3	1
期刊論文	7	3	2
國內研討會論文	7	6	3
國外研討會論文	25	25	12
專書		1	1

## (7)與業界交流情形及鼓勵措施與辦法。

### 1.教育訓練

訓練課程	參與單位
Oracle ERP 課程	亞太數位公司
eKM 教育訓練	意藍科技公司
Workflow 教育訓練	集財網科技公司
Web Sphere 種子師資教育訓練	啟迪資訊公司

### 2.與業界交流狀況

姓名	職務名稱	交流單位	交流事項	交流時間
李永山	授課教師	桃園縣政府	建教合作班授課	89

姓名	職務名稱	交流單位	交流事項	交流時間
李永山	題庫命題委員	台灣軟體基金會	資料庫題庫命題	85~88
李永山	軟體競試典試委員	台灣軟體基金會	命題與評審	89
李永山	顧問	永光化學	系統診斷顧問	84
黃錦祥	會員服務委員會執行秘書	產業電子化運籌管理學會	會員服務管理	89/1~90/6
黃錦祥	評審	中山管理評論	投稿論文之審查	90/1
丁明勇	評審	資訊工業策進會資訊市場情報中心	「2004 資訊工業年鑑」全書審稿工作	93/4~93/5
陳書儀	研討會論文評審	第十二屆國際資訊管理學術研討會	負責評審研討會投稿之論文	90/5
陳書儀	研討會論文評論人	實踐大學第三屆管理學院研討會資訊管理組	於研討會中評論投稿之論文	90/6
陳書儀	期刊論文審查委員	「電子商務研究」期刊	投稿論文之審查	91~92
陳書儀	論文審查委員	東吳大學 2002 第六屆「科際整合管理國際研討會」	負責評審研討會投稿之論文	91/6/1
陳書儀	期刊論文審查委員	「台北大學企管學報」期刊	投稿論文之審查	91
陳書儀	論文審查委員	The 33rd Decision Sciences Institute Annual Meeting 2002 MS/OR Track	負責評審研討會投稿之論文	91/11/23~26
陳書儀	研討會籌備委員	2003「電子商務與數位生活」研討會	負責研討會事宜	92/4/11~12
陳書儀	研討會評論人	2003「電子商務與數位生活」研討會	於研討會中評論投稿之論文	92/4/11~12
陳書儀	論文審查委員	The 34th Decision Sciences Institute Annual Meeting 2003 IS Track	負責評審研討會投稿之論文	92/11/22~25
陳書儀	研討會評論人	第十二屆「國防管理學術暨實務研討會」	於研討會中評論投稿之論文	93/6/18
陳書儀	論文審查委員	The 35th Decision Sciences Institute Annual Meeting 2004 IS Track	負責評審研討會投稿之論文	93/11/20~23
陳書儀	論文審查委員	The 38th Hawaii International Conference on System Sciences 研討會	負責評審研討會投稿之論文	94/1/3~6
黃仁伯	軟體產業服務團審查委員	中華民國軟體協會軟體產業服務團，	負責審查軟體產業服務	91/1~93/12
黃仁伯	e化委員會委員	中華民國電子電機公會	負責電子電機公會 e 化事宜	91/1~迄今

姓名	職務名稱	交流單位	交流事項	交流時間
曾子珊	評論人	國立中興大學行銷學系行銷學術研討會第二屆	於研討會中評論投稿之論文	93/4/23
曾子珊	評審委員	社團法人中華民國管理科學學會 2004ING 安泰管理碩士論文獎暨研討會	負責評審研討會投稿之論文	93

### 3. 專題演講

#### □91 學年度

時間	講題	演講者
91/10/14	Web Management and E-Commerce(網站的經營與管理)	王逸雯
91/11/19	友立資訊	陳偉仁
91/12/24	資策會	何寶中
92/03/07	Rough Sets and Data Mining Text Summarization in Data Mining	海洋大學航運管理系李選士教授
92/04/18	Customer Relationship Management-Webnomic?	IBM 公眾事業群蘇志杰協理
92/05/02	資訊科技的應用與發展趨勢	HP 顧問暨系統整合事業處謝儒生 總經理
92/05/09	安全身分管理暨個人化贏得信任與傳遞價值	群冠高科股份有限公司 (台灣 Novell 總代理) 郭震鵬 總經理
92/05/16	知識管理 (Measuring and Managing Knowledge)	行政院第五組張孟元 博士

#### □92 學年度

時間	講題	演講者
92/10/03	Outsourcing	ISG-Marketing Management 關雪寶經理
92/10/24	企業 e 化的方向與實務 <a href="http://www.globalsuntech.com">http://www.globalsuntech.com</a>	陽慶電子公司曹建民資訊長
92/11/7	ERP 經驗實務及分享	會通資訊鄭欽華總經理
92/11/14	Effective University Web Presence 介紹網站好用性 (web usability) 的概念	台灣大學謝寶煖教授
92/11/28	個人經驗分享	台灣大學謝清佳教授
92/12/05	企業控制系統的新挑戰-iERPs @ C-Commerce	企管系林頂立老師
92/12/12	企業導入 ORACLE ERP 經驗分享	亞太數位專業服務事業處 ERP 導入技術部顧問鍾俊芳先生
92/12/26	供應鏈管理——營運模式的改變	中央大學范錚強教授
92/01/02	輔導經驗分享	輔仁大學陳文輝教授
93/4/6	我國資訊產業的前瞻	資訊工業策進會資訊市場情報中心副主任秦素霞
93/4/13	軟體產業與新鮮人	昇峰科技股份有限公司總經理莊順吉



時間	講題	演講者
93/5/4	如何架構網路	碩網資訊總經理邱仁鈿先生
92/5/13	從 VC 投資行為尋找乳酪的蹤跡	聯訊管理顧問公司(創投)副總王子博先生
93/5/18	專案計劃撰寫與技巧	源創顧問股份有限公司副總經理沈舉三先生
93/5/18	網路相關資訊	知世網路公司副總經理兼知識長邱元平先生