



國立高雄應用科技大學 101 學年度 管理學院資訊管理系 碩士班課程表

101 年 03 月 20 日系課程委員會議通過  
 101 年 03 月 23 日系務會議通過  
 101 年 03 月 27 日院課程委員會議通過  
 101 年 04 月 26 日校課程委員會議通過  
 101 年 05 月 23 日教務會議通過

年 級		第一學年		第二學年	
學 期		上學期	下學期	上學期	下學期
必修科目		專題研討(一)1/3 管理資訊系統專題 3/3 軟體工程專題 3/3	專題研討(二)1/3	專題研討(三)1/3	專題研討(四)1/3 碩士論文 6/6
選修科目	資訊管理學群	研究方法 3/3	電子商務研究 3/3 多變量分析 3/3		
	資訊科技學群	網際網路技術 3/3	資料探勘研究 3/3 智慧計算 3/3 模糊決策理論與應用 3/3		
	其他課程	高等統計學 3/3 科技管理專題 3/3 知識管理研究 3/3 行銷管理研究 3/3 企業流程管理專題 3/3 高等資料庫系統 3/3 顧客關係管理研究 3/3 專案管理研究 3/3 企業資源規劃專題研討 3/3 企業問題研究與分析專題(一)3/3	企業系統模擬研究 3/3 企業電子化研究 3/3 商業智慧 3/3 組織學習專題 3/3 行動商務研究 3/3 雲端運算專論 3/3 自由軟體與開放原始碼專論 3/3 定量研究 3/3 自然人機互動專題 3/3 會計資訊系統專題研討 3/3 企業問題研究與分析專題(二)3/3		

- 註：一、本課程表適用於 101 學年度入學新生。  
 二、各科目(或小計)之學分時數以「學分/小時」標示。  
 三、最低畢業學分為 43 學分，包括必修 16 學分(含碩士論文 6 學分，以提出論文之該學期為準)、選修 27 學分(得含他所選修至多 6 學分)。  
 四、選修：表列者為預定科目，將依各學期實際需要開課；其中表列「資訊管理學群」和「資訊科技學群」的課程至少應各選修 1 門。  
 五、「程式設計」、「資料庫管理系統」、「統計學」為本系(所)先修課程，每科目 3 學分，須於論文口試前修畢，惟不計入畢業學分。申請先修科目抵免一學期結束前提出申請。  
 六、其他相關規定依本系(所)碩士班研究生修讀辦法辦理。

