

開南大學 95 年度第 2 學期 資訊管理 學系、所、中心科目教學計劃表

課程編號	2 2 1 0 M 1 2 7 0	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	授課教師：張芳仁 老師 開課系所：資訊管理 學系 年級班別：研一年 A 班
班次	01		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
資訊系統投資評估		3	Investment Analysis for Information System
教學目標 與內容	本課程的目標在教授學生於實務面如何評估資訊系統投資案、其評估的方法、及各相關主題。 課程內容包括：如何決定報酬率、服務單價計算、系統重置、稅後分析等。		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法 <input type="checkbox"/> 演習法 <input checked="" type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____		
評量方式	期中測驗 30% 期末測驗 30% 平時成績 40% 其他_____ 成績 0%		
授課使用及 參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。		
	Textbook: The Selection Process for Capital Project; by Hans J. Lang & Donald N. Merino; John Wiley & Sons Inc.; ISBN: 0-471-63425-5 Reference: Engineering Economy 5 th edition; by Leland T. Blank & Anthony J. Tarquin; McGraw-Hill;		
科目簡介(可含大綱及教學進度)：			
<p>Course Outline:</p> <p>1 : Introduction / Basics / Terminology</p> <p>2 : Cash Flow Pattern</p> <p>3 : Equivalence Relationship; Three Worths</p> <p>4 : Capitalized Cost and Recovery</p> <p>5 : Internal Rate of Return</p> <p>6 : Benefit Cost Analysis</p> <p>7 : Retirement and Replacement</p> <p>8 : After-Tax Analysis</p> <p>9 : Inflation</p>			
<p>明：</p> <p>1. 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。</p> <p>2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。</p>			

課程委員會召集人：資管系管子忠
主任管子忠(乙)

授課教師：

課務組
辦事員 郭惠姍

課務組
95.3.14