

開南管理學院 94 年度第 2 學期 資訊電子與商務 研究所科目教學計劃表

科目代碼	科目名稱	授課教師	修別	開課年級	學分數	每週時數
	中文：專題研究 (二)	劉瑞榮	必修	研究所 1 年級	1	1
	英文：Special Project (II)	先修課程	None			
教學目標與內容	1. 依學生興趣，給予應用技術研發與學術研究能力之培養。 2. 獨立思考的能力培養 3. 有系統地創造新知識 (技術)，而不是延伸 "讀書 + 解題" 的大學部刻板模式。 4. 建立研究的戰略性分析 (方法論) 能力，使研究成為循 漸進，有跡可尋的工作，而非徒然碰運氣或比天分。 6. 中、英文論文與專題報告的寫作技巧與能力。					
實施方法	講解法。分組報告。					
評量方式	期末報告 80% 。 出席率 20% 。					
授課使用及參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版社、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。					
	Technical writing--A Practical Approach By William S. Pfeiffer 全華圖書公司代理 (02-25071300-338) 參考書: 1. 郭柏立編著--專題製作與論文寫作--全華圖書公司代理 (02- 25071300-338) 2. 自編教材					
科目簡介(可含大綱及教學進度):						
第 1~3 週: 論文寫作, 論文型態分類介紹						
第 4 週: 專題講演						
第 5~6 週: AI 應用於電子商務論文導讀						
第 7~8 週: 碩士論文 定題目, 構想						
第 9 週: 期中考						
第 10~14 週: 相關 AI 應用於電子商務論文 SURVEY 及導讀						
第 9 週: 寫作技巧介紹						
第 15~17 週: 分組報告						
第 18 週: 期末考						
說明: 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。 2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。 <small>Designer jimmy</small>						

課程委員會召集人:

楊仁清

授課教師: 劉瑞榮

劉瑞榮

