

開南大學 96 年度第二學期 通識中心科目教學計劃表

課程編號	T 1 1 0 T 9 2 2 0	<input type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修	授課教師：張志堅 開課系所：資訊傳播 年級班別：一年	老師 學系 班
班次	01			
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)	
資訊概論			Introduction to Information Science	
教學目標與內容	科技新知、資料表示法、電腦硬體、數位邏輯、應用軟體、系統軟體、多媒體、程式語言、物件導向分析與設計、通訊網路、資訊安全、網際網路、資料結構、電子商務等。			
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input type="checkbox"/> 討論法 <input type="checkbox"/> 演習法 <input type="checkbox"/> 問答法 <input type="checkbox"/> 其他_____			
評量方式	期中測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 30% 期末測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 30% 平時成績 <input checked="" type="checkbox"/> 40% 其他_____ 成績 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> %			
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)。 徐偉智、馬維銘、鄭苑鳳著，現代計算機概論 博碩文化 2007/8/29			

科目簡介(含課程大綱及教學進度)：

- CH01 進入電腦新世界
- CH02 電腦資料表示法
- CH03 數位邏輯
- CH04 電腦軟體
- CH05 程式語言
- CH06 系統軟體實務
- CH07 電腦硬體
- CH08 Office 軟體與資料處理
- CH09 認識多媒體
- CH10 通訊網路導論
- CH11 遨遊在網際網路世界
- CH12 電子郵件學習之旅
- CH13 超實用 Internet 工具軟體
- CH14 資訊安全大家談
- CH15 電子商務
- CH16 網頁設計不求人
- CH17 資訊系統開發與應用
- CH18 物件導向分析與設計實務
- CH19 資料結構概說

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。

課程委員會召集人：

授課教師：張志堅

張志堅

2/19/2008

管理系 子忠
主任 血忠(乙)

課務組
97.3.28
收文章