

103-2 大葉大學 選課版課綱

基本資料

課程名稱	系統分析與設計	科目序號/代號	2516 /IMB2006
必選修/學分數	必修 /3	上課時段/地點	(二)ABC /A407
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	楊豐兆 / 專任	畢業班/非畢業班	
學制/系所/年班	進修學士班 / 資訊管理學系 /2年1班		

課程簡介與目標

本課程在於帶?學生認?從商務問題的塑模到系統的呈現，以建?有脈絡的塑模過程及內容，並從課程活動中培養系統開發所必備的團隊合作??。

課程大綱

系統發展通常是團隊工作，也是高?複雜的分析與設計過程。本課程將以基本、典型的結構化方法、配合越?越被重視的資?導向的系統發展策?，?教育學生如何進?系統分析設計。課程中並會要求學生組成團隊，針對實際案?以團隊運作方式?分階段地完成、呈現、以及驗證系統分析設計成果。

基本能力或先修課程

程式設計

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  基礎能力
-  專業能力
-  實踐能力
-  素養指標

