

重新查詢

友善列印

0981學期 課程基本資料

系所 / 年級	資應系 1年級	課號 / 班別	49U00051 / A
學分數	3學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	程式設計(一)	科目英文名稱	Computer Programming (1)
主要授課老師	吳勝堂	開課期間	一學年之上學期
人數上限	60 人	已選人數	56人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I212 / 星期4第12節
第1週 / 第18週 / I212 / 星期4第10節
第1週 / 第18週 / I212 / 星期4第11節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

教學綱要

一、教學目標(Objective) 培養學生程式設計的基礎能力，建立學生撰寫程式的基本概念，使學生了解程式開發的初步流程。

二、先修科目(Pre Course) 無

三、教材內容(Outline) VB初步、資料型別、使用資料、條件判斷、迴圈、陣列、程序函式、事件。

四、教學方式(Teaching Method) 講授、上機實習

五、參考書目(Reference) 新觀念 Microsoft Visual Basic 2008 程式設計
作者：施威銘研究室著
旗標出版

2009/9/17	課程簡介	吳勝堂
2009/9/24	VB語言程式架構	吳勝堂
2009/10/1	基本資料型別	吳勝堂
2009/10/8	基本資料型別	吳勝堂
2009/10/15	使用資料	吳勝堂
2009/10/22	條件判斷	吳勝堂
2009/10/29	條件判斷	吳勝堂
2009/11/5	迴圈	吳勝堂

六、教學進度(Syllabi)

2009/11/12 期中考
2009/11/19 迴圈
2009/11/26 陣列
2009/12/3 陣列
2009/12/10 程序函式
2009/12/17 程序函式
2009/12/24 事件
2009/12/31 事件
2010/1/7 課程回顧
2010/1/14 期末考

吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂
吳勝堂

七、評量方式(Evaluation)

平時成績(出席，小考及作業)40% 期中考 30% 期末考 30%

八、講義位址(<http://>)

九、教育目標

重新查詢