

重新查詢

友善列印

### 0982學期 課程基本資料

系所 / 年級	資傳系 1年級	課號 / 班別	63U00047 / B
學分數	3學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	程式設計(二)	科目英文名稱	Computer programming (2)
主要授課老師	林佳漢	開課期間	一學年之下學期
人數上限	65 人	已選人數	64人

### 起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / I213 / 星期4第03節  
第1週 / 第18週 / I213 / 星期4第04節  
第1週 / 第18週 / I213 / 星期4第98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) 藉由豐富的範例實作讓同學熟悉與了解C程式設計的基本技巧。
- 二、先修科目(Pre Course) 程式設計(一)
- 三、教材內容(Outline) C 語言基礎 範例實作 資料結構基本觀念
- 四、教學方式(Teaching Method) 講授、媒體運用、實作
- 五、參考書目(Reference) C 程式設計藝術 第五版 全華出版  
C 語言教學手冊 第4版 洪維恩著 旗標出版

2010/2/25	課程簡介 基礎 C 語言複習篇	林佳漢
2010/3/4	C 語言複習篇 - 基本I/O 與 程式敘述	林佳漢
2010/3/11	C 語言複習篇 - 條件判斷式	林佳漢
2010/3/18	C 語言複習篇 - 迴圈敘述	林佳漢
2010/3/25	C 語言複習篇 - 函式	林佳漢
2010/4/1	綜合練習	林佳漢
2010/4/8	陣列	林佳漢
2010/4/15	陣列	林佳漢

六、教學進度(Syllabi)	2010/4/22	期中考試	林佳漢
	2010/4/29	指標	林佳漢
	2010/5/6	指標	林佳漢
	2010/5/13	結構	林佳漢
	2010/5/20	結構	林佳漢
	2010/5/27	檔案處理	林佳漢
	2010/6/3	檔案處理	林佳漢
	2010/6/10	綜合範例實作演練	林佳漢
	2010/6/17	綜合範例實作演練	林佳漢
	2010/6/24	期末考試	林佳漢

七、評量方式(Evaluation) 平時考核 (包含出席狀況、課堂作業以及平時作業) 期中考試 (上機考試) 期末考試 (上機考試)

八、講義位址(<http://>)

九、教育目標

重新查詢