

# 南臺科技大學 105 學年度第 1 學期課程資訊

|        |                                                                                                                                                                                                                     |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 課程名稱   | 計算機程式                                                                                                                                                                                                               |
| 課程編碼   | G0D00802                                                                                                                                                                                                            |
| 系所代碼   | 0G                                                                                                                                                                                                                  |
| 開課班級   | 四技資工一乙                                                                                                                                                                                                              |
| 開課教師   | 吳建中                                                                                                                                                                                                                 |
| 學分     | 2.0                                                                                                                                                                                                                 |
| 時數     | 3                                                                                                                                                                                                                   |
| 上課節次地點 | 二 5 6 7 教室 C301                                                                                                                                                                                                     |
| 必選修    | 必修                                                                                                                                                                                                                  |
| 課程概述   | 程式設計是資訊工程學生的基礎課程，本課程主要希望帶領學生能夠瞭解並開始學習程式設計，此課成主要教授以 C 語言為主。                                                                                                                                                          |
| 課程目標   | 1.培養 C 語言程式設計的能力。<br>2.培養具備邏輯程式分析的能力                                                                                                                                                                                |
| 課程大綱   | 1.電腦及網際網路之介紹<br>2.不同程式語言之發展與演進<br>3.C 程式設計簡介<br>4.結構化程式的開發<br>5.控制流程指令的介紹<br>6.迴圈指令的介紹<br>7.函式的介紹<br>8.陣列的介紹<br>9.指標的介紹<br>10.字串字元的介紹<br>11.格式化輸入/輸出<br>12.Struct, Unions,Bitsand Enums 的介紹<br>13. Files system 的介紹 |
| 英文大綱   | 1.Overview<br>2.Program Language<br>3.C Program Language<br>4.Structure programming development method<br>5.control flow<br>6.loop<br>7.function/subroutine<br>8.array<br>9.pointer<br>10.character/strings         |

|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|        | 11.format in/out<br>12.Struct, Unions,Bitsand Enums<br>13. Files system operations                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 教學方式   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 評量方法   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 指定用書   | C 語言程式設計與應用                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 參考書籍   | [1]王智祥,"C 語言程式設計",藍海文化<br>[2]許金童,"快速精通 C 語言",博碩文化<br>[3]陳會安,"C/C++程式設計範例教本 第二版",學貫<br>[4]吳國梁,"C:程式設計的藝術(第四版) ",全華圖書<br>[5]Jeri R. Handly," Problem Solving and Program Designin C",Addison Wesley<br>[6]H. M. Deitel, P.J. Deitel,"C++ How to Program 4/e", Person Education Taiwan Ltd.<br>[7]陳錦輝,"C 語言初學指引(第三版)",上奇<br>[8]許富強 , "C 語言程式設計範例入門",上奇 |
| 先修科目   | 無                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 教學資源   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 注意事項   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 全程外語授課 | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 授課語言 1 | 華語                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 授課語言 2 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 輔導考照 1 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| 輔導考照 2 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |