

大華技術學院教學進度

課程資訊

課程名稱	程式設計與實習I
部別學制系科	日間部，四技，資訊工程系
學分時數	必修，學分 4，時數 5，實習時數 2
分類	分類代號 K1，分類名稱：試探

98/2 學期，於「資工一忠」教學之基本資訊

代號與教師	開課代號：DIN4098A223，任課教師：趙于翔
相關網址	http://120.105.186.13/Homepage/courses_982.html#course1
評分準則	平時成績 50%，期中考評 25%，期末考評 25% (僅做參考)
系統備註	「授課進度」... 等，教師已確認

98/2 學期，於「資工一忠」教學之預定進度

週次 起訖日	校務摘要	課程進度
一 990228 990306	28日和平紀念日	宣導尊重智慧財產權，不使用影印本教科書。課程簡介、評分方式、實驗室安全介紹、智慧財產權說明。
二 990307 990313	10日期初教務會議	第1章、程式語言與C語言的基礎；課程內容宣達、教學網站資料設定
三 990314 990320		第2章、變數、資料型態與運算子；課堂教學、實作、課堂評量
四 990321 990327	第一次月考週	第2章、變數、資料型態與運算子；課堂教學、實作、課堂評量
五 990328 990403	教孝月校外學習週 31、1、2日(停課、 停班)	第3章、基本輸出與輸入；課堂教學、實作、課堂評量

六 990404 990410	5日民族掃墓節放假	第3章、基本輸出與輸入；課堂教學、實作、課堂評量
七 990411 990417		第4章、流程控制；課堂教學、實作、課堂評量
八 990418 990424		第4章、流程控制；課堂教學、實作、課堂評量
九 990425 990501	26~30日期中考週	期中考
十 990502 990508	5日期中教務會議	第5章、函數與巨集；課堂教學、實作、課堂評量
十一 990509 990515	13日校務會議	第5章、函數與巨集；課堂教學、實作、課堂評量
十二 990516 990522		第6章、陣列型態；課堂教學、實作、課堂評量
十三 990523 990529		第6章、陣列型態；課堂教學、實作、課堂評量
十四 990530 990605	31~4日畢業考試 第二次月考週	第7章、指標處理；課堂教學、實作、課堂評量
十五 990606 990612	12日畢業典禮	第7章、指標處理；課堂教學、實作、課堂評量
十六 990613 990619	14日畢業典禮補假 16日端午節放假	第8章、字元與字串；課堂教學、實作、課堂評量
十七 990620 990626		第9章、結構、聯合與列舉
十八 990627 990703	28~2日期末考週	期末考