

南台科技大學 101 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	計算機概論
課程編碼	90N00801
系所代碼	09
開課班級	夜四技資管一甲
開課教師	郭文真
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	三 12 13 14 教室 E0402
必選修	必修
課程概述	就資訊管理的人而言，計算機應歸屬為工具，基礎知識相當重要！本課程分為五個部分：電腦和資料、電腦硬體、電腦軟體、資料組織、及其它進階問題。
課程目標	<ol style="list-style-type: none"> 1.深入瞭解計算機的軟體和硬體結構 2.瞭解計算機在各種不同工作領域之用途 3.將管理之知識加入程式設計
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1.簡介 2.資料儲存 3.數字表示法 4.資料運算 5.計算機組織 6.電腦網路 7.作業系統 8.演算法 9.程式語言
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction 2. Data Storage 3. Number Representation 4. Operation on Data 5. Computer Organization 6. Computer Networks 7. Operating System 8. Algorithms 9. Programming Languages
教學方式	
評量方法	
指定用書	經典計算機概論-第三版
參考書籍	

先修科目	英文
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	