

南台科技大學 102 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	計算機程式
課程編碼	50N04701
系所代碼	05
開課班級	夜四技工管二甲
開課教師	林培煌
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	三 12 13 14 教室 D301
必選修	必修
課程概述	培養學生邏輯觀念及解決問題的能力，介紹 VB 電腦程式語言之語法撰寫，進入電腦程式設計的領域，以培養程式撰寫的能力。
課程目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. (知識) 使學生了解程式語言之基本特性及意義 2. (技能) 能具備 Visual Basic 語言在計算機系統之原理及應用 3. (態度) 能具備資訊業從業人員之專業態度 4. (其他) 能瞭解電腦應用產業之市場及其發展情形
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. VB 語言概述 2. VB 程式設計基本流程 3. 輸出與輸入 4. 資料型態與運算式 5. 控制流程 6. 陣列 7. 程序與函數 8. 模組與專案
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> 1. Introduction to Visual Basic 2. Procedure of developing VB Programs 3. Input and output 4. Data type and operation 5. Control flow 6. Array 7. Procedure and function 8. Module and project
教學方式	
評量方法	
指定用書	程式設計使用 Visual Basic 2010

參考書籍	陳會安(2013)。用實例學 Visual Basic 2012 程式設計。基峯。
先修科目	計算機概論
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	丙級電腦程式設計證照
輔導考照 2	