

# 南台科技大學 99 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	計算機程式與應用
課程編碼	D0D17502
系所代碼	0D
開課班級	四技行流二乙
開課教師	陳和助
學分	3.0
時數	3
上課節次地點	一 5 6 7 教室 T0204
必選修	必修
課程概述	今日的電腦已經不僅僅是協助工作的工具，電腦更是成為人際溝通與娛樂上的重要工具。本課程的目的在於協助學生瞭解電腦本身的構造、作業系統、應用工具、與應用時衍生出的各種問題。
課程目標	瞭解電腦的過去與現在 瞭解電腦作業系統 瞭解網際網路 瞭解資訊安全與法律
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.電腦硬體</li> <li>2.系統元件</li> <li>3.周邊設備</li> <li>4.電腦軟體</li> <li>5.作業系統</li> <li>6.應用軟體</li> <li>7.網路</li> <li>8.電腦安全</li> <li>9.網路應用</li> </ol> 計算機程式與應用 <ol style="list-style-type: none"> <li>10.變數</li> <li>11 運算子</li> <li>12 條件句</li> <li>13 迴圈</li> <li>14 陣列</li> <li>15 函式與附副程式</li> <li>16.輸入／輸出</li> </ol> 網路商店經營與管理 <ol style="list-style-type: none"> <li>17.架站</li> <li>18.網路商店軟體安裝</li> </ol>

	<p>19.商品上架</p> <p>20.線上購物程序</p> <p>21.商店經營管理 顧客關係管理軟體應用</p> <p>22.CRM 理論簡介</p> <p>23.建立客戶</p> <p>24.行銷工具</p> <p>25.銷售工具</p> <p>26.服務工具</p>
英文大綱	<p>1.Computer Hardware</p> <p>2.System Components</p> <p>3.Peripheral Devices</p> <p>4.Computer Software</p> <p>5.Operating System</p> <p>6.Application Software</p> <p>7.Network</p> <p>8.Computer Safety</p> <p>9.Network Applications</p> <p>10.Variables</p> <p>11.Operators</p> <p>12.Conditional Statements</p> <p>13.Loop</p> <p>14.Array</p> <p>15.Function and Subroutine</p> <p>16.Input/Output</p> <p>17.Set up a site</p> <p>18.Install an Online Store</p> <p>19.Publish merchandise</p> <p>20.Online order procedure</p> <p>21.Store Management</p> <p>22.Introduction to CRM Theories</p> <p>23.Create your customers</p> <p>24.Tools for Marketing</p> <p>25.Tools for Sales</p> <p>26.Tools for Services</p>
教學方式	課堂教授,實務操作,
評量方法	自行設計測驗,實作評量,課程參與度(出席率),
指定用書	自編講義

參考書籍	. 電腦基金會 Visual Basic 6 實用級檢定用題庫，【電腦基金會提供】。 . Microsoft Visual Basic 6.0 中文版。
先修科目	
教學資源	<a href="http://bluesonly.com">http://bluesonly.com</a>
注意事項	. 每次上課均會點名並要求同學簽到（含第一週上課），選修同學請勿心存僥倖，藉口加退選期限故意於前面幾週不出席。 . 期中、期末考試將依照學校規定時間舉行（請參考進度表），在職進修的同學請務必儘早安排行程，屆時若無法配合只能依照校規辦理。 . 學校或系上其他規定仍須遵守，請自行參考相關公告。
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	