

南台科技大學 103 學年度第 2 學期課程資訊

| | |
|--------|--|
| 課程名稱 | 計算機程式與應用 |
| 課程編碼 | D0N10901 |
| 系所代碼 | 0D |
| 開課班級 | 夜四技行流二甲 |
| 開課教師 | 陳和助 |
| 學分 | 3.0 |
| 時數 | 3 |
| 上課節次地點 | 四 12 13 14 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 | 1.電腦硬體 2.系統元件 3.周邊設備 4.電腦軟體 5.作業系統 6.應用軟體 7.網路 |
| 英文大綱 | 1.Computer Hardware 2.System Components 3.Peripheral Devices 4.Computer Software 5.Operating System 6.Application Software 7.Network |
| 教學方式 | |
| 評量方法 | |
| 指定用書 | 自編講義 |
| 參考書籍 | 任何 Microsoft Office Excel 2010 中文版書籍 |

| | |
|--------|--|
| 先修科目 | |
| 教學資源 | |
| 注意事項 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 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。 2. 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。 3. 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 | |