

南台科技大學 99 學年度第 1 學期課程資訊

| | |
|--------|---|
| 課程名稱 | 實務專題(一) |
| 課程編碼 | 40D13803 |
| 系所代碼 | 04 |
| 開課班級 | 二技化材延修 四技化材延修 |
| 開課教師 | 王振乾 |
| 學分 | 1.0 |
| 時數 | 2 |
| 上課節次地點 | |
| 必選修 | 自選必修 |
| 課程概述 | 本項課程設計是希望同學能於課程外之時間，訓練學生從實驗設計、實驗實作、數據整理與報告撰寫能力之建立。本課程由學生自行尋找系上老師進行三學期的專題研究實驗，最後撰寫出實驗報告與舉行口頭，由指導老師遴聘系上其它教師一併對學生之專題提出建言，促使修習之學生能體驗實務。 |
| 課程目標 | 1.使學生學習由設立一目標至收集資料、設計實驗、整理數據、口頭報告與報告撰寫之研發能力的流程。 2.訓練學生自行收集資料與整理資料之能力。 3.訓練學生如何應用系上專業課程所學與實務實驗的結合。 |
| 課程大綱 | 1.資料收集及閱讀 2.研究題目之選定 3.實驗規劃與實驗技巧 4.數據取得與數據整理 5.問題與討論 6.心得與建議 |
| 英文大綱 | 1.Literature survey 2.Determination of subject 3.Experiment planning and skill training 4.data collecting and processing 5.Discussion 6.Suggestion |
| 教學方式 | 分組討論,口頭報告,實務操作, |
| 評量方法 | 實作評量,口頭報告,課程參與度(出席率), |
| 指定用書 | |
| 參考書籍 | |
| 先修科目 | |

| | |
|--------|-----------------------|
| 教學資源 | 本系所有分析檢測設備 |
| 注意事項 | 請至化材系網頁下載本系實務專題相關研讀辦法 |
| 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 | |