

## 南台科技大學 103 學年度第 2 學期課程資訊

課程名稱	實務專題(一)
課程編碼	30D15306
系所代碼	03
開課班級	二技晶片延修 四技網通延修四技晶片延修四技系統延修四技微電延修
開課教師	黎靖
學分	1.0
時數	2
上課節次地點	
必選修	自選必修
課程概述	指導學生進行研究專題，以培育其實務的能力，學生必須選定一實務專題，由本系教師指導，在畢業前完成成品製作，且須有書面報告。
課程目標	培養學生動手實作能力，而且需有具體成果。
課程大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 成品設計與製作</li> <li>2. 成品測試</li> <li>3. 期中報告</li> <li>4. 成品除錯</li> <li>5. 成品驗收</li> <li>6. 期末報告</li> </ol>
英文大綱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Product design &amp; fabrication</li> <li>2. Product testing</li> <li>3. Midterm report</li> <li>4. Product debug</li> <li>5. Product finished</li> <li>6. Final report</li> </ol>
教學方式	
評量方法	
指定用書	
參考書籍	
先修科目	
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	

