| 南臺科技大學 106 學年度第 2 學期課程資訊 | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--|
| 課程代碼 | 1BD02201 | |
| 課程中文名稱 | 專題製作(一) | |
| 課程英文名稱 | Special manufacture | |
| 學分數 | 1.0 | |
| 必選修 | 自選必修 | |
| 開課班級 | 四技企電延修 | |
| 任課教師 | 鄭滄祥 | |
| 上課教室(時間) | | |
| 課程時數 | 2 | |
| 實習時數 | 0 | |
| 授課語言1 | 華語 | |
| 授課語言 2 | | |
| 輔導考照1 | | |
| 輔導考照 2 | | |
| 課程概述 | 以學術理論為基礎,經由製造、實驗,及測試等過程,瞭解產品開發設計與 | |
| | 製造流程,培養學生學以致用與獨立創作的能力 | |
| 先修科目或預備 | | |
| 能力 | | |
| 課程學習目標與 | | |
| 核心能力之對應 | | |
| 中文課程大綱 | 指導學生各項專題成指導學生各項專題製作 | |
| | (1)專題主題的創意與構思 | |
| | (2)專題結構的設計與假設 | |
| | (3)發現問題,搜尋資料文獻,解決問題 | |
| | (4)建立可行解決方法 | |
| | (5)完成專題製作 | |
| 英/日文課程大綱 | | |
| 課程進度表 | | |
| 教學方式與評量 | | |
| 方法 | | |
| 指定用書 | 書名: | |
| | 作者: | |
| | 書局: | |
| | 年份: | |
| | ISBN: | |
| | 版本: | |
| 參考書籍 | | |

| 教學軟體 | |
|------|--|
| 課程規範 | |