

## 南臺科技大學 107 學年度第 2 學期課程資訊

|                |   |
|----------------|---|
| 課程代碼           | 20M01601  |
| 課程中文名稱         | 專題研討(四)   |
| 課程英文名稱         | Independent Study(IV)   |
| 學分數            | 0.0   |
| 必選修            | 必修  |
| 開課班級           | 碩研電機二甲  |
| 任課教師           | 龔應時   |
| 上課教室(時間)       | 週三第 7 節(B300)<br>週三第 8 節(B300)  |
| 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           | 訓練學生專業知識之表現   |
| 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         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 專業題目報告</li> <li>2. 專業研究與討論</li> <li>3. 專業技術研究</li> <li>4. 專業技術方法應用</li> <li>5. 專業報告訓練</li> <li>6. 專業報告指導</li> </ol> |
| 英/日文課程大綱       | A formal report regarding personal research area  |
| 課程進度表          | 論文研讀與簡報(54hrs)  |
| 教學方式與評量方法      |   |
| 指定用書           | 書名：無<br>作者：<br>書局：<br>年份：<br>ISBN：<br>版本：   |
| 參考書籍           | IEEE Xplore or SCI paper  |

|      |   |
|------|---|
| 教學軟體 | 無 |
| 課程規範 | 無 |