



東南科技大學高教深耕計畫業師協同教學成果表

計畫 A：教學創新精進

指標 1. 學生專業實務技術能力推動成效 SDGs4

對應本校中程校務發展：學生第一、教學至上

課程名稱	動態網頁設計(4P3103)		
上課地點	志平 409	班 級	數媒三甲
原授課教師	李彥翰	業師姓名	朱善傑
業師協同授課目的			
<p>本課程透過業師協同教學，結合動態網頁設計與生成式 AI 應用，讓學生了解現今網頁設計產業的實務流程與發展趨勢。課程內容涵蓋 HTML、CSS、JavaScript 動態互動設計，以及 AI 輔助網站規劃、介面生成、程式撰寫與內容創作等技術，培養學生運用 AI 提升設計效率與創新能力。透過業界專家分享實際案例與專案經驗，使學生接軌產業需求，建立使用 AI 工具進行網頁開發與跨域整合的能力，提升問題解決能力、數位創新思維及團隊合作能力，為未來投入數位媒體設計、前端開發與互動設計等相關產業奠定實務基礎。</p>			
課程紀錄			
1. 課程表			
日期	時間	授課主題	授課教師
3/23	13:20~16:10	AI 網頁設計趨勢	朱善傑
5/4	13:20~16:10	Google Flow 平台動態設計	朱善傑
6/8	13:20~16:10	AI 動態網頁影片製作	朱善傑
2. 人數統計：			
<p> <u> 40 </u> 人</p>			
具體成效			



1. 本學期業師協同教學授課方式： 實務經驗分享 實務操作教學、實習課程
 輔導證照考試 (證照名稱：_____，通過人數：_____人或考試日期_____)
 校外參觀、體驗學習(地點：_____)
 指導專題製作、專題競賽(專題或競賽名稱：_____，獲獎人數：_____人)

2. 教學成效：

1. 提升學生動態網頁設計與互動開發能力。
2. 培養生成式 AI 輔助網頁設計與程式開發能力。
3. 了解業界實務流程與最新技術趨勢。
4. 強化跨域整合、創意思考與問題解決能力。
5. 完成具產業水準的網頁作品，提升就業競爭力。

問卷資料回饋(請同學上網填答 <https://forms.gle/DTMr7czZM8QECyqM8>)

上課照片(至少 8 張，請加簡要說明)



授課中



講解 AI 網頁設計



課程中和同學互動



授課中和同學互動



講解 AI 網頁設計



講解 AI 網頁設計



授課中, 分析 AI 網路資料課程



授課中, 同學操作練習



影片AI提示詞的提示詞.txt



運鏡提示詞.txt



提示詞工具.txt



動作分析網站.txt



自動提示詞.txt