淡江大學102學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	多媒體處理技術 MULTIMEDIA PROCESSING TECHNOLOGY	授課教師	許志鵬 CHIH-PENG HSU
開課系級	資工進學班四A	開課	選修 單學期 3學分
	TEIXE4A	資料	达沙 牛子朔 0字分

系(所)教育目標

- 一、通達專業知能。
- 二、熟練實用技能。
- 三、展現創意成果。

系(所)核心能力

- A. 程式設計應用能力。
- B. 數學推理演繹能力。
- C. 資訊系統實作能力。
- D. 網路技術應用能力。
- E. 資訊技能就業能力。

隨著各式各樣行動設備的推陳出新,多媒體技術已經在資訊領域中占有重要地位,無論在離線、無線或線上作業環境中,到處都有多媒體技術的應用。

課程簡介

With the wide range of mobile devices introduce new multimedia technology has been in the field of information plays an important role, both in the offline or online radio operating environments, the application of multimedia technology everywhere.

本課程教學目標與目標層級、系(所)核心能力相關性

一、目標層級(選填):

- (一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域: C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、 C5 評鑑、C6 創造
- (二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域:P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作
- (三)「情意」(Affective 簡稱A)領域: A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、A5 內化、A6 實踐
- 二、教學目標與「目標層級」、「系(所)核心能力」之相關性:
 - (一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級, 惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。
 - (二)若對應「目標層級」有1~6之多項時,僅填列最高層級即可(例如:認知「目標層級」 對應為C3、C5、C6項時,只需填列C6即可,技能與情意目標層級亦同)。
 - (三)再依據所訂各項教學目標分別對應其「系(所)核心能力」。單項教學目標若對應「系(所)核心能力」有多項時,則可填列多項「系(所)核心能力」。 (例如:「系(所)核心能力」可對應A、AD、BEF時,則均填列。)

序	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性			
號	教子口保(↑又)	教子口你(女文)	目標層級	系(所)核心能力		
1	提升修課同學多媒體的相關技術之知識	Implement the knowledge of multimedia techonologies	C2	ABCDE		
	教學目標之教學方法與評量方法					
序號	教學目標	教學方法	評量方法			
1	提升修課同學多媒體的相關技術之知識	講述、討論	報告、上課表現			
	本課程之設計與教學已融入本校校級基本素養					

淡江大學校級基本素養	內涵說明
◇ 全球視野	培養認識國際社會變遷的能力,以更寬廣的視野了解全球化 的發展。
◆ 資訊運用	熟悉資訊科技的發展與使用,並能收集、分析和妥適運用資訊。
◆ 洞悉未來	瞭解自我發展、社會脈動和科技發展,以期具備建構未來願 景的能力。
◇ 品德倫理	了解為人處事之道,實踐同理心和關懷萬物,反省道德原則的建構並解決道德爭議的難題。
◇獨立思考	鼓勵主動觀察和發掘問題,並培養邏輯推理與批判的思考能力。
◇ 樂活健康	注重身心靈和環境的和諧,建立正向健康的生活型態。
◇ 團隊合作	體察人我差異和增進溝通方法,培養資源整合與互相合作共 同學習解決問題的能力。
◇ 美學涵養	培養對美的事物之易感性,提升美學鑑賞、表達及創作能 力。

	授課進度表			
週次	日期起訖	內 容(Subject/Topics)	備註	
1	102/09/16~ 102/09/22	認識多媒體		
2	102/09/23~ 102/09/29	文字媒體		
3	102/09/30~ 102/10/06	音訊媒體		
4	102/10/07~ 102/10/13	音訊媒體		
5	102/10/14~ 102/10/20	音訊媒體		
6	102/10/21~ 102/10/27	影像媒體		
7	102/10/28~ 102/11/03	影像媒體		
8	102/11/04~ 102/11/10	影像媒體		
9	102/11/11~ 102/11/17	影像媒體		
10	102/11/18~ 102/11/24	期中考試週		
11	102/11/25~ 102/12/01	視訊媒體		
12	102/12/02~ 102/12/08	視訊媒體		
13	102/12/09~ 102/12/15	視訊媒體		
14	102/12/16~ 102/12/22	動畫媒體		
15	102/12/23~ 102/12/29	動畫媒體		
16	102/12/30~ 103/01/05	動畫媒體		
17	103/01/06~ 103/01/12	動畫媒體		
18	103/01/13~ 103/01/19	期末考試週		
	修課應 注意事項			
孝	教學設備 電腦、投影機			
孝	教材課本			
参考書籍				

批改作業 篇數	篇(本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)		
學期成績計算方式	◆出席率: 20.0 % ◆平時評量: 20.0 % ◆期中評量: 30.0 % ◆期末評量: 30.0 % ◆其他〈〉: %		
備考	「教學計畫表管理系統」網址: http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁〈網址: http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php) 業務連結「教師教學計畫表上傳下載」進入。 ※不法影中是違法的行為。請使用正版教科書,勿不法影印他人著作,以免觸法。		

TEIXE4E2604 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2013/8/7 1:06:24