淡江大學104學年度第1學期課程教學計畫表

	數位攝影		(多位教師合開)
課程名稱		授課教師	陳柏年
	DIGITAL PHOTOGRAPHY		CHEN PO NIEN
開課系級	資傳一B	開課	選修 單學期 3學分
1011 m/c 31/ 65%	TAIXB1B	資料	一

系(所)教育目標

- 一、強化專業知識:教導資訊傳播與社會人文核心學理,以建立學生專業素養的能力。
- 二、訓練實務知能:教導資訊傳播學理與實務技能,並透過業界實習與產學合作計畫,以 提升學生實務能力。
- 三、開發創意潛能:透過美學的認知與探索,以激發學生創意思考的能力。
- 四、深化專業倫理:教導學生資訊傳播的專業倫理,以培養學生重視社會責任的能力。

系(所)核心能力

- A. 能理解資訊傳播基本學理。
- B. 能分析資訊與解讀資訊意義。
- C. 能運用資訊傳播實務技術與工具。
- D. 能善用美學知識與創造力。
- E. 能知曉資訊傳播產業發展趨勢。
- F. 能企劃與執行資訊傳播專案。

訓練同學善用影像軟體將數位攝影技術與美學創作進行有效的整合, 並提升設計運用能力。

課程簡介

Learn to use the software technology to present the concept of creation and improve design capabilities.

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。)

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	系(所)核心能力
1	學習運用美感與技術傳達有效的視 覺資訊	Learn to combine the knowledge of aesthetics and computer technique to convey efficient visual message.	C6	CD
山田山田、山田、山田田、山				

教學目標之教學方法與評量方法

	教学目標之教学方法與評重方法			
序號	教學目標	教學方法	評量方法	
1	學習運用美感與技術傳達有效的視 覺資訊	講述、賞析、實作	實作、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		見野	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		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		失來	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		 一	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		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		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。		
•	◆ 美學浴	函養	培養對美的事物之易感性,提升美學力。	學鑑賞、表達及創作能	
			授課進度表		
週次	日期起訖	內 容	(Subject/Topics)	備註	
1	104/09/14~ 104/09/20	課程內容介紹 - 星期 影原理A班	四:編修軟體簡介/星期五:攝		
2	104/09/21~ 104/09/27	足 期 四 ・ 編 佟 昭 片 鍾 翌 / 足 期 五 ・ 掛 影 危 理 R 班			
3	104/09/28~ 104/10/04	星期四:編修影像構圖練習/星期五:設備技術應 用A班			
4	104/10/05~ 104/10/11	星期四:編修影像光源練習/星期五:設備技術應 用B班			
5	104/10/12~ 104/10/18	星期四:編修影像無彩色感練習/星期五:校外實拍練 習A班			
6	104/10/19~ 104/10/25	星期四:編修影像有彩色感練習/星期五:校外實拍練 習B班			
7	104/10/26~ 104/11/01	星期四:影像敘事案(論A班	列分析/星期五:創作作品討		
8	104/11/02~ 104/11/08	星期四:數位影像創作	作I/星期五:創作作品討論B班		
9	104/11/09~ 104/11/15	星期四:數位影像創作 論A班(B班期中考週)	作II/星期五:創作作品討		
10	104/11/16~ 104/11/22	期中考試週			
11	104/11/23~ 104/11/29	星期四:數位特效練 ³ 析A班	習 I / 星期五:攝影美學案例分		

		≠ 2015/8/17 16·12·15	
備考	情考 「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。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書,勿不法影印他人著作,以免觸法		
學期成績 計算方式	▼ 対 / N p 生 · OO.O / ()		
批改作業 篇數			
參考書籍	参考書籍 30天精通攝影技巧、攝影藝術簡史		
教材課本	數位攝影輕鬆學 教材課本		
教學設備	設備 電腦、投影機、其它(Wacom 繪圖板)		
修課應 注意事項			
18 105/01/11~ 105/01/17	期末考試週		
17 105/01/04~ 105/01/10	星期四:創作修改討論/星期五:作品討論A班/(B班期 末考試週)		
$16 \begin{vmatrix} 104/12/28 \sim \\ 105/01/03 \end{vmatrix}$	星期四:人物敘事創作檢討/星期五:專家演講B班		
$15 \begin{vmatrix} 104/12/21 \sim \\ 104/12/27 \end{vmatrix}$	星期四:人物敘事創作/星期五:專家演講A班		
14 104/12/14~ 104/12/20	星期四:影像合成練習/星期五:攝影美學案例分析(人物肖像)B班		
13 104/12/07~ 104/12/13	星期四:人物編修練習/星期五:攝影美學案例分析(人物肖像)A班		
$ \begin{array}{c c} 12 & 104/11/30 \sim \\ 104/12/06 & \end{array} $	星期四:數位特效練習II/星期五:攝影美學案例分析B班		

TAIXB1A2893 0B

第 4 頁 / 共 4 頁 2015/8/17 16:12:15