

淡江大學 106 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	創意數位基因	授課 教師	陳柏年 CHEN PO NIEN
	CREATIVE DIGITAL GENES		
開課系級	共同科—文 B	開課 資料	選修 單學期 2學分
	TGAXB0B		
系（所）教育目標			
<p>一、培養學生成為具人文關懷與科學精神之知識份子。</p> <p>二、培養知識管理與文化創意之人才。</p>			
系（所）核心能力			
<p>A. 文創產業知識的應用能力。</p> <p>B. 語文表達能力。</p> <p>C. 歷史詮釋能力。</p> <p>D. 文獻解讀能力。</p> <p>E. 媒體傳播應用能力。</p> <p>F. 美學鑑賞與應用能力。</p> <p>G. 創意思考能力。</p>			
課程簡介	此課程著重於個人創意思考方法、學會視覺元素的延伸應用以及提升解決設計問題的能力。		
	The emphasis of course is understanding the methods (manners) of creative thinking: individual brainstorming, realization the extending and application of visual elements and advance the abilities to solve the questions of design.		

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	1.認識創意思考 2.創意思考方法 3.創意思考應用	1.Recognizing creative thinking 2.The modes of creative thinking 3.Application of creative thinking	C3	FG

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	1.認識創意思考 2.創意思考方法 3.創意思考應用	講述、討論、賞析、問題解決	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	107/02/26~ 107/03/04	課程說明：課程相關規定、淺談創意思考。	
2	107/03/05~ 107/03/11	創意思考技法：腦力激盪、635默寫式腦力激盪、創造性問題解決。	
3	107/03/12~ 107/03/18	創意案例 I：希望列舉、形態分析、逆向思考。	
4	107/03/19~ 107/03/25	創意案例 II：MBS、NBS與CBS的介紹與差異。	
5	107/03/26~ 107/04/01	期中任務說明。	
6	107/04/02~ 107/04/08	創意拼貼的原理與實現。	
7	107/04/09~ 107/04/15	九宮格、網狀關聯性、心智圖。	
8	107/04/16~ 107/04/22	焦點、屬性列舉。	
9	107/04/23~ 107/04/29	期中報告：課堂發表	
10	107/04/30~ 107/05/06	期中考試週	
11	107/05/07~ 107/05/13	回顧與討論、期末任務說明	
12	107/05/14~ 107/05/20	創意DIY：撕裂與拼貼。	

13	107/05/21~ 107/05/27	水平思考：廣度	
14	107/05/28~ 107/06/03	垂直思考：深度	
15	107/06/04~ 107/06/10	文創閩台班全體同學至國際會議廳參加兩岸文創論壇	
16	107/06/11~ 107/06/17	創意捕捉 II：廣告創意與表現	
17	107/06/18~ 107/06/24	創意捕捉 III：多媒體行銷	
18	107/06/25~ 107/07/01	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教材課本			
參考書籍			
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： % ◆平時評量： % ◆期中評量： % ◆期末評量： % ◆其他〈團體及個人表現〉：100.0 %		
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。		