

103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料

課程名稱	網頁多媒體設計	科目序號/代號	3192 /VDB2018
必選修/學分數	必修 /2	上課時段/地點	(四)CD /G506
授課語言別	中文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	陳昌銘 / 專任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	進修學士班 / 視覺傳達設計學系 /2年1班		

課程簡介與目標

以設計為導向，DIV and CSS技術為輔的介紹，同時透過演講和舉証，來幫助我們瞭解網頁設計製作的過程，並且試圖發現 - 在web app網路科技上不斷的進化時，設計者將背負著技術的負荷，所以只有迅速的學習及採用適合的軟體，例如:dreamweave or muse ect，才能面對社會的競爭力。






課程大綱

1. 課程介紹、internet 簡史、html結構 設計哲學 .2. 網站建置計畫流程說明3. 界定網站設計相關細節(主題、內容、需求、架構)4. Dreamweverm應用說明、版面設計概念 5. CSS & DIV 應用說明CSS應用說明DIV 應用說明6.音檔與影片之應用
- 7.互動功能與flash.8.Java s c r i p t 應用8.jquery應用說明(一)
9. jquery應用說明(二)
- 10.jquery應用說明(三)
11. 管理維護與評估

基本能力或先修課程

photoshop, illustrator and layout deisgn

課程與系所基本素養及核心能力之關連

-  社會責任
-  創新專業知識能力
-  專案組織企劃製作力
-  資訊技術運用能力
-  跨領域團隊合作能力

教學計畫表

系所核心能力	權重(%) 【A】	檢核能力指標(績效指 標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A 】
社會責任	10	設計藝術類語言與視覺 語言知能 具備基本藝術人文素養 了解社會脈絡與關懷的 能力	實務操作(實 驗、上機或 實習等)	課程參與度: 100%	加總: 100	10
創新專業知識能 力	20	媒體實作能力 專案分析與企劃能力 作品創新與行銷能力	講述法	實驗操作: 100%	加總: 100	20
專案組織企劃製 作力	30	具備視覺藝術思辨能力 與美學判斷力 執行與表現能力 具備構思、發展與完 成創作計畫之能力	學生上台報 告	口頭報告: 100%	加總: 100	30
資訊技術運用能 力	30	想像力與創意思考 訊息分析與檢索力 數位創新與發展能力	實務操作(實 驗、上機或 實習等)	成品製作: 100%	加總: 100	30
跨領域團隊合作 能力	10	解決實際問題之應變能 力 團隊合作與溝通協調能 力	實務操作(實 驗、上機或 實習等)	課程參與度: 100%	加總: 100	10

成績稽核

口頭報告: 30%
成品製作: 30%
課程參與度: 20%
實驗操作: 20%

書籍類別 (尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書籍類別	書名	作者
參考教材及專業期刊導讀	跟Adobe徹底研究Dreamweaver	Adobe Creative Team
參考教材及專業期刊導讀	HTML5+CSS3+jQuery Mobile輕鬆打造App與行動 網站	陳婉凌

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	課程介紹、internet 簡史、html結構 & 智財權宣導(告知學生應使用正版教科書)	實務操作(實驗、上機或實習等)
2	平面設計與網頁的關係	專題報告
3	網站建置計畫流程說明	實務操作(實驗、上機或實習等)
4	界定網站設計相關細節(主題、內容、需求、架構)	實務操作(實驗、上機或實習等)
5	Adobe muse 應用說明(一)	實務操作(實驗、上機或實習等)
6	Adobe muse 應用說明(二)	實務操作(實驗、上機或實習等)
7	Adobe muse 應用說明(三)	實務操作(實驗、上機或實習等)
8	Dreamweverm應用說明、版面設計概念	專題演講
9	期中作業發表	期中作業發表
10	CSS & DIV 應用說明(一)	實務操作(實驗、上機或實習等)
11	CSS & DIV 應用說明(二)	實務操作(實驗、上機或實習等)
12	音檔與影片之應用	實務操作(實驗、上機或實習等)
13	jQuery互動功能(一)	實務操作(實驗、上機或實習等)
14	jQuery互動功能(二)	實務操作(實驗、上機或實習等)
15	Javascript應用說明	實務操作(實驗、上機或實習等)
16	宅經濟時代網路之廣告	專題演講
17	google 相關應用 管理維護與評估	實務操作(實驗、上機或實習等)
18	期末發表	期末發表