淡江大學101學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	資訊網路概論 INTRODUCTION TO INFORMATION NETWORK	授課教師	林慶昌 LIN CHING-CHANG	
開課系級	資傳二A	開課	必修 單學期 2學分	
NII WE WAS	TAIXB2A	資料	文形 平子州 2字为 	

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,以培養學生紮實的專業知識理解、分析和詮釋的能力。
- 二、訓練實務知能:教導資訊傳播實務技能,以培養學生數位媒體專案企畫執行的能力。
- 三、開發創意潛能:透過美學探索和作品賞析,以激發學生創意的自我開發。
- 四、鼓勵業界互動:透過校外比賽活動、業界人士演講、進駐資傳產業公司實習或參與教師產學合作專案計畫,以與業界接軌並提升學生產業就業實務能力。
- 五、培養團隊精神:教導溝通協調知識技能和分工合作完成專案技術,以培養學生團隊工作的領導力和適應力。
- 六、深化專業倫理:教導學生資訊傳播專業倫理知識,以培養學生尊重專業倫理的態度和 善盡社會責任的精神。

系(所)核心能力

- A. 能理解資訊傳播基本學理知識。
- B. 能蒐集、分析資訊,和解讀、詮釋資訊意義。
- C. 能掌握資訊傳播發展趨勢。
- D. 能善用美學知識並激發自我創意。
- E. 能熟悉、運用資訊傳播實務技術與工具。
- F. 能規劃、撰寫企畫書,並執行資訊傳播專案。

網際網路盛行帶動資訊快速的傳播,本課程將介紹目前資訊網路最新的應用,並闡述網路基本運作原理與實際應用間之關聯性,讓學習者擁有資訊網路整合運用之能力。

課程簡介

The Internet is in vogue leads the information fast dissemination. This curriculum will introduce that the present information network newest application, and elaborate the network basic operation principle and during the practical application the relatedness, lets the student have ability of the information network conformity utilization.

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	世 翔 口 插 (中 十)	教學目標(英文)	相關性			
號	教學目標(中文)		目標層級	系(所)核心能力		
1	學生能瞭解目前資訊網路應用與趨 勢 學生能瞭解網路協定與運作原理 學生能瞭解網路運作原理與實際網 路應用間之關聯 學生能熟悉整合運用資訊網路	present information network application and the tendency.	C3	AE		
	教學目標之教學方法與評量方法					
序號	教學目標	教學方法	1	平量方法		

序號 教學目標 教學方法 評量方法 1 學生能瞭解目前資訊網路應用與趨 講述、實作 紙筆測驗、報告、上課 夢生能瞭解網路協定與運作原理學生能瞭解網路運作原理與實際網路應用間之關聯 學生能熟悉整合運用資訊網路

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		
◆ 洞悉未來		上 來		
•	◆ 資訊运	運用		
•	◆ 品德信	論理		
•	◆ 獨立。	思考		
◆ 樂活健康				
◆ 團隊合作				
,	◆ 美學活	函養		
			授課進度表	
週次	日期起訖	內 容	(Subject/Topics)	備註
1	101/09/10~ 101/09/16	資訊網路概述		
2	101/09/17~ 101/09/23	資訊網路應用		
3	101/09/24~ 101/09/30	無線網路應用與行動達	通訊	
4	101/10/01~ 101/10/07	數據通訊-訊號傳輸與	4通信介面	
5	101/10/08~ 101/10/14	區域網路及網路架構		
6	101/10/15~ 101/10/21	區域網路元件及運作		
7	101/10/22~ 101/10/28	網路作業系統		
8	101/10/29~ 101/11/04	網路通訊協定		
9	101/11/05~ 101/11/11			
10	101/11/12~ 101/11/18	期中考試週		
11	101/11/19~ 101/11/25	骨幹網路及廣域網路		
12	101/11/26~ 101/12/02	有線網路運作及網路	應用	

13	101/12/03~ 101/12/09	無線網路運作、應用與行動通訊	
14	101/12/10~ 101/12/16	網路資訊安全	
15	101/12/17~ 101/12/23	網路規劃	
16	101/12/24~ 101/12/30	網路資訊分享與智慧財產權	
17	101/12/31~ 102/01/06	本課程整體論述與綜合討論	
18	102/01/07~ 102/01/13	期末考試週	
修課應 注意事項		缺課5次, 扣考期末考	
教	教學設備 電腦、投影機		
教	材課本	課堂上公佈	
參考書籍		課堂上公佈	
扣	批改作業		
學期成績計算方式		◆出席率: % ◆平時評量:30.0 % ◆期中評量:30.0 % ◆期末評量:40.0 % ◆其他〈〉: %	
f	情 考 「教學計畫表管理系統」網址: http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務首頁〈網址: http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/〉教務資訊「教學計表管理系統」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,以免解		

TAIXB2M1184 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2012/8/15 15:36:06