淡江大學100學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	資訊管理專題 HOT ISSUES OF INFORMATION MANAGEMENT	授課教師	周清江 Chichang Jou
開課系級	資管一碩士班 A	開課資料	必修 單學期 2學分
NII WE WAS	TMIXM1A		交形 平子朔 4字ガ

系所教育目標

致力於資訊科技與經營管理知識之科際整合研究發展,為國家與社會培育兼具資訊技術能力與現代管理知識的中高階人才。

系所核心能力

- A. 現代管理知識應用。
- B. 邏輯思考。
- C. 關鍵分析。
- D. 結合資訊技術與管理。
- E. 研究與創新。
- F. 資料分析與應用。
- G. 資通安全管理。
- H. 言辭與文字表達。

同學要蒐集其有興趣的資訊管理或資訊科技相關的主題或論文,並且要在課堂上做正式的報告,與及對該篇論文做出評論,然後從同學和老師的討論中,對該名報告同學的未來研究方向提出建議。

課程簡介

Students are required to collect their interesting topics or papers about information/technology and give a formal presentation in the class as well as make comments on the papers. Thereafter, from discussion by the instructor and

students, a future research direction to the reporting students is suggested.

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該系「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)	カロロ (サン)	相關性	
號		教學目標(英文)	目標層級	系所核心能力
1	同學能夠蒐集、綜合摘要和解釋 有關下列題材的觀念和理論,例 如:資訊管理和資訊科技。	Students will be able to collect, summarize and interpret the concept/theory of the follow- ing topics:information managent and information technology.	C5	ABCDEFGH
2	同學能夠從班上的討論中產生對 資訊管理和資訊科技有關的新的研 究構思。	Students will be able to generate and discover a new research idea about information management / techonology from class discussion.	C5	ABCDEFGH
3	加強同學獨立研究和創新的能力	Enchancing students' ability of independent research and innovation.	C6	ABCDEFGH
4	增加同學的研究能量及加速完成 碩士論文	Increase the research capacity of students and accelerate the completion of master dissertation.	C6	ABCDEFGH
	教學目	目標之教學策略與評量方法		
序號	教學目標	教學策略	評量方法	
1	同學能夠蒐集、綜合摘要和解釋 有關下列題材的觀念和理論,例 如:資訊管理和資訊科技。	論文研討	報告、討論	
2	同學能夠從班上的討論中產生對 資訊管理和資訊科技有關的新的研 究構思。	論文研討	出席率、報告、討論	
3	加強同學獨立研究和創新的能力	論文研討	出席率、報告、討論	
4	增加同學的研究能量及加速完成 碩士論文	論文研討	出席率、報告、討論	
			I	

本課程之設計與教學已融入下列本校基本素養與核心能力				
淡江大學基本素養與核心能力	內涵說明			
◇ 表達能力與人際溝通	有效運用中、外文進行表達,能發揮合作精神,與他人共同 和諧生活、工作及相處。			
◇ 科技應用與資訊處理	正確、安全、有效運用資訊科技,並能蒐集、分析、統整與運用資訊。			
◇ 洞察未來與永續發展	能前瞻社會、科技、經濟、環境、政治等發展的未來,發展 與實踐永續經營環境的規劃或行動。			
◇ 學習文化與理解國際	具備因應多元化生活的文化素養,面對國際問題和機會,能 有效適應和回應的全球意識與素養。			
◇ 自我了解與主動學習	充分了解自我,管理自我的學習,積極發展自我多元的興趣 和能力,培養終身學習的價值觀。			
◇ 主動探索與問題解決	主動觀察和發掘、分析問題、蒐集資料,能運用所學不畏挫 折,以有效解決問題。			
◇ 團隊合作與公民實踐	具備同情心、正義感,積極關懷社會,參與民主運作,能規 劃與組織活動,履行公民責任。			
◇ 專業發展與職涯規劃	掌握職場變遷所需之專業基礎知能,管理個人職涯的職業倫理、心智、體能和性向。			
	授課進度表			
型 日期起訖 內 :	容(Subject/Topics)			
1 100/09/05~				
2 100/09/12~ 論文研討				
3 100/09/19~ 論文研討(5位)				
4 100/09/26~ 論文研討(5位)				
5 100/10/03~ 論文研討(5位)				
6 100/10/10~ 論文研討(5位)				
7 100/10/17~ 論文研討(5位)				
8 100/10/24~ 論文研討(5位)				
9 100/10/31~ 期中考週				
0 100/11/07~ 論文研討(5位)				
1 100/11/14~ 論文研討(5位)				
2 100/11/21~ 参加 Cyber 2011 研	-計會			

13 100/11/28~ 100/12/04	論文研討(5位)		
14 100/12/05~ 100/12/11	論文研討(5位)		
15 \frac{100/12/12\simeq \text{1500/12/18}}{100/12/18}	論文研討(5位)		
$16 \begin{vmatrix} 100/12/19 \sim \\ 100/12/25 \end{vmatrix}$	論文研討(5位)		
17 100/12/26~ 101/01/01	論文研討(5位)		
$18 \begin{vmatrix} 101/01/02 \sim \\ 101/01/08 \end{vmatrix}$	期末考試週		
修課應 注意事項			
教學設備	學設備電腦、投影機		
教材課本	資管相關的書籍及期刊 讨課本		
參考書籍	音書籍 資管相關的書籍及期刊 (如 1. ACM 2. MISQ 3. JMIS 4. DECISION SCIENCE		
批改作業 篇數	品(本欄小裡调用於別投送柱名批以作業之法柱名即坦烏)		
學期成績計算方式	▼1F 未 及線 • /()		
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/index.asp/〉教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※非法影印是違法的行為。請使用正版教科書,勿非法影印他人著作,以免觸法		
TMIVM1M0942.0A	第 4 百 / 井 4 百 2011/11/2 11:22:47		

TMIXM1M0842 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2011/11/2 11:32:47