

淡江大學 99 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	環境意義與詮釋	授課 教師	劉綺文 Liu Chi-wen
	ENVIRONMENT MEANING AND INTERPRETATION		
開課系級	建築一碩士班 A	開課 資料	選修 單學期 2學分
	TEAXM1A		
學系(門)教育目標			
<p>一、發展建築與都市相關設計、理論與技術研究。</p> <p>二、發展在地、資訊、與永續的建築與都市理論與實務研究。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在地建築與文化地景。</li> <li>2. 資訊文化與數位建築。</li> <li>3. 永續環境與建築。</li> </ol> <p>三、訓練學生整合學術研究與專業能力。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 訓練學生的學術研究能力。</li> <li>2. 訓練學生以設計為專業論述的能力。</li> <li>3. 整合學生整合設計與研究的能力。</li> </ol>			
學生基本能力			
<ol style="list-style-type: none"> <li>A. 訓練學生建築與都市相關之設計與研究的專業能力。</li> <li>B. 強調設計、理論、與技術兼顧之教學方向與整合能力。</li> <li>C. 開闊學生國際化之視野並與國際接軌。</li> <li>D. 鼓勵學生關心台灣的建築與都市問題。</li> <li>E. 培養學生電腦輔助設計與資料處理的能力。</li> <li>F. 關懷永續環境之建築與都市議題。</li> <li>G. 以研究或設計論文反映學生學習的成果。</li> </ol>			
課程簡介	<p>本課程主要目標在於提供研究所學生對影響當代環境設計思維哲學和理論觀點之探討。這是一門跨領域的課程，觀點含括的來自文化人類學、地理學、社會學、環境行為研究、文學批評與藝術史等多重領域的論述。藉由超越建築專業觀點的討論期望能夠激發研究生對於環境設計思考的豐富性與深度。</p>		
	<p>The course is an advanced graduate seminar focusing on the processes and products of environmental meanings. Theory discussions mainly involve cultural, historical social influences on the processes of meaning construction, and their material manifestations.</p>		

本課程教學目標與目標層級、學生基本能力相關性

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」、「學生基本能力」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「學生基本能力」。單項教學目標若對應「學生基本能力」有多項時，則可填列多項「學生基本能力」(例如：「學生基本能力」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	學生基本能力
1	1攝略並瞭解人文科學理論與環境設計思考 2整合理論論述並運用於環境研究論述 3跨領域知識整合於環境設計	1 To explore social science theories for environmental design arguments;2 To integrate and incorporate theoretical issues for development of environmental research arguments;3 To integrate inter-disciplinary knowledge in environmental design	C2	ABCDG
2	1攝略並瞭解人文科學理論與環境設計思考 2整合理論論述並運用於環境研究論述 3跨領域知識整合於環境設計	1 To explore social science theories for environmental design arguments 2 To integrate and incorporate theoretical issues for development of environmental research arguments 3 To integrate inter-disciplinary knowledge in environmental design	C2	ABCDG

教學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	1攝略並瞭解人文科學理論與環境設計思考 2整合理論論述並運用於環境研究論述 3跨領域知識整合於環境設計	課堂講授、分組討論	出席率、報告、討論
2	1攝略並瞭解人文科學理論與環境設計思考 2整合理論論述並運用於環境研究論述 3跨領域知識整合於環境設計	課堂講授、分組討論	出席率、報告、討論

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	100/02/14~ 100/02/20	課程說明	
2	100/02/21~ 100/02/27	詮釋與意義	
3	100/02/28~ 100/03/06	詮釋與過度詮釋	
4	100/03/07~ 100/03/13	文化建構與詮釋	
5	100/03/14~ 100/03/20	小結	
6	100/03/21~ 100/03/27	人類為何建築	
7	100/03/28~ 100/04/03	物質文化與詮釋(一)	
8	100/04/04~ 100/04/10	教學行政觀摩日	
9	100/04/11~ 100/04/17	物質文化與詮釋(二)	
10	100/04/18~ 100/04/24	期中考週	
11	100/04/25~ 100/05/01	期中報告討論	
12	100/05/02~ 100/05/08	日常生活的空間	
13	100/05/09~ 100/05/15	建成環境的意義(一)	
14	100/05/16~ 100/05/22	建成環境的意義(二)	
15	100/05/23~ 100/05/29	觀光, 全球化與環境設計	
16	100/05/30~ 100/06/05	環境註記與沒有建築的建築	
17	100/06/06~ 100/06/12	期末報告初稿報告	
18	100/06/13~ 100/06/19	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備		投影機	
教材課本			
參考書籍		see univesity teaching resouces web site	

批改作業 篇數	2 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	◆平時考成績：        %    ◆期中考成績：        %    ◆期末考成績：        % ◆作業成績： 90.0 % ◆其他〈出席及課堂參與〉：10.0 %
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： <a href="http://info.ais.tku.edu.tw/csp">http://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處 首頁〈網址： <a href="http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/">http://www.acad.tku.edu.tw/index.asp/</a> 〉教務資訊「教學計畫 表管理系統」進入。 <b>※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。</b>