淡江大學100學年度第2學期課程教學計畫表

課程名稱	當代建築與設計思潮 CONTEMPORARY ARCHITECTURE AND DESIGN	授課教師	王俊雄 WANG CHUN-HSIUNG
開課系級	建築三A	開課	必修 單學期 2學分
	TEAXB3A	資料	文19 千子朔 2子》

系(所)教育目標

- 一、洞察了解現代社會與發展趨勢(知識的累積)。
- 二、專業化的訓練(知識的使用)。
 - 1. 專業技能學習與訓練。
 - 2. 培養建築人對環境主動與公益關懷的人格特質。
 - 3. 啟發對於環境與建築的創新思維。
- 三、跨域整合與團隊合作(自我成長的培養)。

系(所)核心能力

- A. 訓練建築相關之設計、創意、美學及知識的專業能力。
- B. 培養清晰的邏輯與推演之思考能力,以發掘、蒐集、分析及解決建築相關議題,並整合設計概念於建築空間與形式。
- C. 瞭解及運用建築基礎數理及科學技術。
- D. 擁有社會、人文與心理學的知識,將其運用在思考與解決建築問題。
- E. 具備實作、構築、營建與實務之能力。
- F. 瞭解生態系統與都市環境運作的基礎知識,並運用在建築與都市設計。
- G. 運用資訊技術進行創作與溝通之能力。
- H. 具備計畫管理、有效溝通與團隊合作的能力。
- I. 認識時事議題以瞭解建築及相關技術對於環境、社會及全球的影響,並理解專業倫理及 建築人的社會責任。

本課程介紹二次戰後迄今建築發展的軌跡, 並旁及主要建築理論與相關的社會經濟脈絡。課程目的在於建立對當代建築發展的基本認識。

課程簡介

The course discusses the architectural development from the end of World War II to the present. Major architectural theories in this period and the related social and economic context will be dicussed as well. The purpose of the course is to build up a systematic understanding for contemporary architecture.

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		业 超口栖(女子)	相關性					
號	教學目標(中文) 教學目標(英文)		目標層級	系(所)核心能力				
1	瞭解當代建築發展過程	Understanding the historical development of contemporary architecture	C2	ABCDEFI				
	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	瞭解當代建築發展過程	講述、討論	紙筆測驗、報告、上課 表現					

淡江大學校級基	基本素養與核心能力	內涵說明		
◆ 表達能力	7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	7 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	宋與問題解決	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	F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	吳 與職涯規劃	掌握職場變遷所需之專業基礎知能: 理、心智、體能和性向。	,管理個人職涯的職業倫	
		授課進度表		
週 日期起訖	內 容	備註		
1 101/02/13~ 計 101/02/19	程介紹			
2 101/02/20~ 101/02/26 等				
3 101/02/27~ 到 101/03/04	後的時勢與建築發展	展		
$4 \begin{vmatrix} 101/03/05 \sim \\ 101/03/11 \end{vmatrix} 19$	1960年代的大轉變			
$5 \begin{vmatrix} 101/03/12 \\ 101/03/18 \end{vmatrix} 19$	1980年代的革新			
6 101/03/19~ 101/03/25 建	建築理論的發展 (一)			
7 101/03/26~ 101/04/01 建	築理論的發展 (二)			
8 101/04/02~ 101/04/08 都	(市理論的發展			
9 101/04/09~ 101/04/15 混	亂的當代			
10 101/04/16~]中考試週			
11	易斯康的建築			
12 101/04/30~ 荷	- 蘭結構主義			

		日本代謝論及其相關建築			
14	101/05/14~ 101/05/20	James Stirling and Aldo Rossi			
15	101/05/21~ 101/05/27	Peter Eisenman and Frank Gary			
16	101/05/28~ 101/06/03	Alvaro Siza			
17	101/06/04~ 101/06/10	結論			
18	101/06/11~ 101/06/17	期末考試週			
	修課應 注意事項				
柔	文學設備	電腦、投影機			
孝	枚材課本	八位當代建築師:作品的理論焦慮與設計策略, Rafael Moneo原著, 林芳慧譯, 台北:田園城市, 2008。			
参	冷考書籍	音 3.王俊雄與徐明松, 《粗獷與詩意》, 台北:木馬, 2008。			
扣	比改作業 篇數	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			
	B期成績 算方式	◆出席率: 15.0 % ◆平時評量:15.0 % ◆期中評量:35.0 % ◆期末評量:35.0 % ◆其他〈〉: %			
1	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。 ※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。			

TEAXB3E1753 0A

第 4 頁 / 共 4 頁 2012/4/18 14:39:15