

99-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊

課程名稱	建築基本設計	科目序號 / 代號	2511 / SPB2003
開課系所	空間設計學系	學制 / 班級	進修學士班1年1班
任課教師	林志峰	專兼任別	專任
必選修 / 學分數	必修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(三)BCDE / G125	授課語言別	中文

課程簡介

建築基本設計

課程大綱

1. 案例分析

2. 基地 - - - - 基地分析Site Description - - - - - 環境敘述

3. 設計操作

1. 脈絡式的設計 (contextual design) 。脈絡式的設計所強調的是新建設施與歷史空間的可相容性 (compatible) 概念

2. 試探圖書館創新的可能性

3. 以閒置空間再利用之3種方式提出對空間中新舊之間的關係

1 縮減Reduce : - - - - 模型分析

依循既有的脈絡,去蕪存菁,創意綺想

2 再循環Recycle: - - -概念模分析

以既有的環境特質為基底,抽離可再循環使用的元素並與既有的環境整合

3 再使用Reuse : Transformation - - - - -概念模分析

歷史性空間的再利用.

加強居民之社區意識及參與營造行動

符合不同機能需求

永續經營理念

4. 空間定位 (Program) - - -概念發展,基地與環境的關係

5. 空間發展? 建築設計及細部設計

基本能力或先修課程

課程與系所基本素養及核心能力之關連

成績稽核

教科書(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教科書				

參考教材及專業期刊導讀(尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書名	作者	譯者	出版社	出版年
無參考教材及專業期刊導讀				

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	案例分析	50	50			
2	案例分析	50	50			
3	案例分析	50	50			
4	基地---基地分析Site Description-----環境敘述	50	50			
5	基地---基地分析Site Description-----環境敘述	50	50			
6	基地---基地分析Site Description-----環境敘述	50	50			
7	設計習作	50	50			
8	設計習作	50	50			
9	設計習作	50	50			
10	期中評圖	50	50			
11	空間定位 (Program) ---概念發展,基地與環境的關係	50	50			
12	空間定位 (Program) ---概念發展,基地與環境的關係	50	50			
13	空間定位 (Program) ---概念發展,基地與環境的關係	50	50			
14	空間定位 (Program) ---概念發展,基地與環境的關係	50	50			
15	空間發展—建築設計及細部設計	50	50			
16	空間發展—建築設計及細部設計	50	50			
17	期末評圖	50	50			
18	-1	50	20	10	10	10