98-2 大葉大學 完整版課綱

基本資訊								
課程名稱	綠建築計畫	科目序號 / 代號	1135 / SPD3064					
開課系所	空間設計學系	學制/班級	大學日間部3年1班					
任課教師	黃俊熹	專兼任別	專任					
必選修 / 學分數	必修 / 2	畢業班 / 非畢業班	非畢業班					
上課時段 / 地點	(-)78 / G504	授課語言別	中文					

課程簡介

課程目標:

綠建築為目前政府極力推廣之建築空間發展政策之一,本課程藉由綠建築九大指標之分項分析講解,讓同學了解綠建築在空間設計上之相關應用與各種可能性,其間並導入綠建築設計案例解析與相關綠建材實例,讓同學更能深入了解綠建築。

課程相關能力(A1,A2,A4,A5,B1,B2,B3,C1,C6)

另請修課同學注意:

- 1.本課程擬申請服務學習課程計畫;
- 2.若申請通過,修課同學需參加教務處所辦理之服務學習相關訓練課程共14小時。(可抵上課4小時及服務學 習10小時)

課程大綱

綠建築觀念

綠建築原則

綠建築定義

綠建築九大指標

空間物理因子量測

綠建築設計案例解析

綠建材

基本能力或先修課程

無

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	綠建築概論	100					
2	再生能源概論	100					
3	建築環境新趨勢—健康住宅	100					
4	綠建築的意涵與評估體系	100					
5	綠建築九大指標(一)	80	20				
6	綠建築九大指標(二)	80	20				
7	綠建築九大指標(三)	80	20				
8	期中考					100	
9	綠建築設計案例解析(一)	60	40				
10	綠建築設計案例解析(二)	60	40				
11	綠建材通則評估要項與基準	100					
12	健康綠建材	80	20				
13	高性能綠建材	80	20				
14	再生綠建材	80	20				
15	生態綠建材	80	20				
16	空間物理因子量測			100			
17	期末報告			100			
18	期末報告2	0	0	0	0	100	