

開南大學 96 年度第 2 學期 通識教育 中心 科目教學計劃表

158

課程編號	T 5 1 0 T 5 0 5 0		授課教師： 陳曉鳴 老師
班次	進修 01 班	<input type="checkbox"/> 必修	老師 e-mail： jeffchen@mail.knu.edu.tw
開課系所：		<input checked="" type="checkbox"/> 選修	老師分機： 6015
年級班別：	年 班		
課程名稱(中文)		學分數	課程名稱(英文)
環境工程概論		2	Introduction to Environmental Engineering
教學目標 與內容	1.介紹我國環境機構及其組織 2.探討我國環保的污染法法規 3.地球只有一個、要作好環保		
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 媒體法 <input checked="" type="checkbox"/> 講解法 <input type="checkbox"/> 實作法 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法 <input type="checkbox"/> 演習法 <input type="checkbox"/> 問答法 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 客座演講		
評量方式	期中測驗 30% 期末測驗 40% 平時成績 30% 其他_____ 成績□□%		
授課使用及 參考書籍	(請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫)。 自編講義教材		

科目簡介(含課程大綱及教學進度)：

- 1.課程簡介
- 2.環境機構
- 3.環保法規—水、空氣、廢棄物、土壤及地下水
- 4.作業與批改
- 5.小考 1 與評分
- 6.期中考試
- 7.『京都議定』下的全球環保趨勢
- 8.小考 2 與評分
- 9.客座演講
- 10.期末考試

說明：

1. 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。
2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。

課程委員會召集人：

張樂 15

授課教師： 陳曉鳴

