

淡江大學108學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	環境未來	授課教師	康世芳 KANG SHYH-FANG				
	FUTURES STUDIES IN ENVIRONMENT						
開課系級	未來學學門D	開課資料	實體課程 必修 單學期 2學分				
	TNURB0D						
學門教育目標							
<p>一、對於未來研究的基礎認識。</p> <p>二、對人類未來的關懷與態度。</p> <p>三、以前瞻的觀點思考問題。</p> <p>四、以多元、整合、全球在地的視角對未來相關議題的探討。</p> <p>五、對於浮現的未來議題的發現與發展。</p>							
本課程對應校級基本素養之項目與比重							
1. 全球視野。(比重：40.00) 3. 洞悉未來。(比重：40.00) 5. 獨立思考。(比重：20.00)							
課程簡介	課程內容包含臺灣環境議題、全球環境議題、全球暖化、空氣污染、廢棄物問題、水源保護、自來水與廢水處理、案例介紹						
	Topics include environmental issues in Taiwan, environmental issues in the world, global warming, air pollution, solid waste problems, river pollution, drinking water and municipal wastewater treatment, case studies.						
本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應							
<p>將課程教學目標分別對應「認知（Cognitive）」、「情意（Affective）」與「技能（Psychomotor）」的各目標類型。</p> <p>一、認知（Cognitive）：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。</p> <p>二、情意（Affective）：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。</p> <p>三、技能（Psychomotor）：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。</p>							
序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)					

1	了解臺灣環境議題、全球環境議題、全球暖化、空氣污染、廢棄物問題、水源保護、案例介紹	Topics include environmental issues in Taiwan, environmental issues in the world, global warming, air pollution, solid waste problems, river pollution, case studies.
---	---	---

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型 核心能力	院、系(所) 基本素養	校級 基本素養	教學方法	評量方式
1	認知		135	講述、討論、影片欣賞	測驗

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	108/09/09~ 108/09/15	環境未來導論	
2	108/09/16~ 108/09/22	全球環境問題	
3	108/09/23~ 108/09/29	教學影片觀賞	
4	108/09/30~ 108/10/06	台灣環境問題(1)	
5	108/10/07~ 108/10/13	教學影片觀賞	
6	108/10/14~ 108/10/20	台灣環境問題(2)	
7	108/10/21~ 108/10/27	教學行政觀摩	
8	108/10/28~ 108/11/03	全球暖化	
9	108/11/04~ 108/11/10	教學影片觀賞	
10	108/11/11~ 108/11/17	期中考試週	
11	108/11/18~ 108/11/24	教學影片觀賞	
12	108/11/25~ 108/12/01	環境賀爾蒙	
13	108/12/02~ 108/12/08	教學影片觀賞	
14	108/12/09~ 108/12/15	能源與環境	
15	108/12/16~ 108/12/22	永續發展(1)	
16	108/12/23~ 108/12/29	教學影片觀賞	
17	108/12/30~ 109/01/05	永續發展(2)	
18	109/01/06~ 109/01/12	期末考試週(本學期期末考試日期為:109/1/3-109/1/9)	

修課應 注意事項	曠課一次扣學期成績4分，可扣超過30分。
教學設備	電腦
教科書與 教材	一、 中華民國環境工程學會編印：環境科學概論 三、 環境未來相關教學影片 二、 講義
參考文獻	
批改作業 篇數	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	<p>◆出席率： 30.0 % ◆平時評量： % ◆期中評量： 40.0 %</p> <p>◆期末評量： 30.0 %</p> <p>◆其他 < > : %</p>
備 考	<p>「教學計畫表管理系統」網址：https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。</p> <p>※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。</p>