

淡江大學 103 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	經濟未來	授課 教師	鄧玉英 TENG YU-YING
	FUTURE STUDIES IN ECONOMICS		
開課系級	未來學學門 C	開課 資料	必修 單學期 2學分
	TNURB0C		
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>			
校 級 基 本 素 養			
<p>A. 全球視野。</p> <p>B. 資訊運用。</p> <p>C. 洞悉未來。</p> <p>D. 品德倫理。</p> <p>E. 獨立思考。</p> <p>F. 樂活健康。</p> <p>G. 團隊合作。</p> <p>H. 美學涵養。</p>			
課程簡介	<p>本課程以非經濟或商學專業背景學生為授課對象，始能熟悉並了解當前及未來全球經濟發展趨勢，並輔以未來學相關理論架構思路，提升學生觀察及分析經濟議題時，更具國際前瞻視野。課程教授範圍包括：未來學基礎理論、經濟全球化發展、區域經濟整合、全球城市競爭、台灣經貿自由化發展。</p>		
	<p>The purpose of this course is to help students in creating economic alternatives, and to assist them in rethinking and ten shaping the future. In this course diverse issues regarding the global future such as global warming, regional economic development will be discussed.</p>		

本課程教學目標與目標層級、校級基本素養相關性

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」、「校級基本素養」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「校級基本素養」。單項教學目標若對應「校級基本素養」有多項時，則可填列多項「校級基本素養」。(例如: 「校級基本素養」可對應A、AD、BEF時，則均填列。)

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	校級基本素養
1	熟悉未來學基礎理論與研究方法	Students may realize theories and analysis tool of futures studies.	C2	C
2	了解經濟全球化及知識經濟產業發展趨勢	Students may understand the development of globalization and industries.	C4	AC
3	學生能熟稔個人、社會及國家未來面對的政經議題發展	Students may point out the impact of political and economic issues.	C5	CE

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	熟悉未來學基礎理論與研究方法	講述、討論	紙筆測驗、上課表現
2	了解經濟全球化及知識經濟產業發展趨勢	講述、討論	紙筆測驗、上課表現
3	學生能熟稔個人、社會及國家未來面對的政經議題發展	講述、討論、實作、問題解決	實作、報告

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	104/02/24~ 104/03/01	緒論--課程設計簡介、未來學教育的價值與目標	
2	104/03/02~ 104/03/08	如何研究未來?	
3	104/03/09~ 104/03/15	未來化思考的六大核心架構	
4	104/03/16~ 104/03/22	未來學理論	

5	104/03/23~ 104/03/29	未來學研究方法-- EIA、CLA	
6	104/03/30~ 104/04/05	未來學研究方法-- 情節分析法	
7	104/04/06~ 104/04/12	全球經濟發展專題（一）：全球化衝擊	
8	104/04/13~ 104/04/19	Megatrends——改變世界的經濟趨勢	
9	104/04/20~ 104/04/26	后金融危機時期全球經濟發展概況	
10	104/04/27~ 104/05/03	期中考試週	
11	104/05/04~ 104/05/10	全球經濟發展專題（二）：環境變遷	
12	104/05/11~ 104/05/17	全球環境議題與經濟發展——永續發展Vs.大地反撲	
13	104/05/18~ 104/05/24	溫室效應與綠色能源開發——IEA未來情境分析的檢視	
14	104/05/25~ 104/05/31	徒步環台，尋找在地幸福	邀請台灣環境資訊協會 葉人豪專題演講
15	104/06/01~ 104/06/07	全球化與區域經濟整合趨勢——競爭Vs.合作	
16	104/06/08~ 104/06/14	區域經濟發展與城市競爭	
17	104/06/15~ 104/06/21	台灣經貿自由化發展概況與未來趨勢	
18	104/06/22~ 104/06/28	期末考試週	
修課應 注意事項	小組城市觀察報告將利用課餘時間，若個人時間安排無法配合，請審慎思考選課。		
教學設備	電腦		
教材課本	鄧建邦等編著，未來學--理論、方法與應用，台北：淡江大學出版中心，2014。		
參考書籍			
批改作業 篇數	1 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	◆出席率： 25.0 %   ◆平時評量：       %   ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：       % ◆其他〈小組城市觀察報告（課堂、書面報告）〉：45.0 %		

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/CS/main.php>〉業務連結「教師教學  
計畫表上傳下載」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。**