

淡江大學105學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	社會未來	授課教師	陳國華 CHEN KUO-HUA		
	FUTURES STUDIES IN SOCIETY				
開課系級	未來學學門G	開課資料	必修 單學期 2學分		
	TNURB0G				
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					
A. 全球視野。 B. 資訊運用。 C. 洞悉未來。 D. 品德倫理。 E. 獨立思考。 F. 樂活健康。 G. 團隊合作。 H. 美學涵養。					
課程簡介	<p>本課程之設計理念，主要是藉由對傳統、當前與未來社會變遷與發展的各項課題與趨勢的闡釋，以及以科技整合的客觀態度對人類社會活動從事整體與完整的探究，來幫助同學具備必要的學養與前瞻性的眼光。並進一步引領同學詳細地、嚴謹地考慮和研究未來，而且能以比較成熟的社會觀來分析與處理未來研究的社會意涵。</p>				
	<p>The course is designed to provide students with a comprehensive understanding of various futures readings. Through a variety of theoretical perspectives, the levels of social imagination are expected to be enhanced. A much more in-depth interpretation of social facts could be systematically debated and discussed using time and spatial context.</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	培育學生具備社會想像能力和多元文化價值觀	cultivate a multicultural perspective based on students' capability of social imagination.	C4	ACE
2	養成批判思考及危機處理能力	develop capability of critical thinking and crisis management	C6	ACE
3	採取適當的行動與策略來面對快速社會變遷	adopt appropriate strategies and actions confronting rapid social change	A4	ACE
4	社會事實的觀察或趨勢轉變之間關係的因果解釋	Providing causal layered analysis of social reality and trend transformation	C4	ACE

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	培育學生具備社會想像能力和多元文化價值觀	講述、討論、問題解決	報告、上課表現
2	養成批判思考及危機處理能力	講述、討論、賞析、問題解決	實作、報告、上課表現
3	採取適當的行動與策略來面對快速社會變遷	講述、討論、賞析、實作	紙筆測驗、報告、上課表現
4	社會事實的觀察或趨勢轉變之間關係的因果解釋	講述、討論、賞析、問題解決	紙筆測驗、實作、報告、上課表現

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	105/09/12~ 105/09/18	課程簡介	

2	105/09/19~ 105/09/25	導論：如何思考與研究未來	
3	105/09/26~ 105/10/02	未來學思維導引	
4	105/10/03~ 105/10/09	如何解構未來	
5	105/10/10~ 105/10/16	預測與未來學	
6	105/10/17~ 105/10/23	另類思維	
7	105/10/24~ 105/10/30	知識基礎	
8	105/10/31~ 105/11/06	未來學的運用	
9	105/11/07~ 105/11/13	創新的擴散	
10	105/11/14~ 105/11/20	期中考試週	
11	105/11/21~ 105/11/27	全球發展關鍵趨勢報告	
12	105/11/28~ 105/12/04	劇變的社會	
13	105/12/05~ 105/12/11	全球化趨勢衝擊	
14	105/12/12~ 105/12/18	全球氣候變遷下的環境教育未來	
15	105/12/19~ 105/12/25	全球典範轉移	
16	105/12/26~ 106/01/01	發現未來	
17	106/01/02~ 106/01/08	未來的行動與策略	
18	106/01/09~ 106/01/15	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備		電腦、投影機	
教材課本		陳國華、廖德智合譯，2008，《未來學研究》，台北：學富。	
參考書籍		詳列於教學平台	

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： 25.0 % ◆平時評量：25.0 % ◆期中評量：25.0 %</p> <p>◆期末評量：25.0 %</p> <p>◆其他 < > : %</p>
備 考	<p>「教學計畫表管理系統」網址：http://infoais.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。</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>