

淡江大學 110 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	知識管理與科技創新服務	授課 教師	邱鴻祥 CHIU HUANG-HSIANG
	KNOWLEDGE MANAGEMENT STRATEGY AND INNOVATION		
開課系級	共同科—文 B	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TGAXB0B		
課程與SDGs 關聯性	SDG9 產業創新與基礎設施		
系（所）教育目標			
<p>一、培養學生成為具人本關懷與科學精神之知識份子。</p> <p>二、培養知識管理與文化創意之人才。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 文創產業知識的應用能力。(比重：50.00)</p> <p>G. 創意思考能力。(比重：50.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>1. 全球視野。(比重：30.00)</p> <p>2. 資訊運用。(比重：30.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：30.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：10.00)</p>			
課程簡介	<p>本課程藉由管理學相關學理(如:BCG,SWOT...等)進行知識管理與科技創新兩項議題的教學,同時透過實務個案搭配學理進行講解,以收教學之效.</p>		
	<p>This course uses management related theories (such as: BCG, SWOT..., etc.) to teach two topics of knowledge management and technological innovation, and at the same time, through practical cases and theoretical explanations, in order to achieve the teaching effect.</p>		

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

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。

- 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。
- 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。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	藉由修習本課程,理解知識管理與科技創新的精華,以為未來步入職場基礎之用.	By taking this course, can understand the essence of knowledge management and technological innovation, so that you can enter the foundation of the workplace in the future.

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	院、系(所)核心能力	校級基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	AG	1257	講述、討論、實作、體驗、模擬	測驗、作業、討論(含課堂、線上)、實作、報告(含口頭、書面)

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	110/09/22~110/09/28	課程內容簡介	
2	110/09/29~110/10/05	知識管理學理1~知識螺旋理論	
3	110/10/06~110/10/12	雙十節補假停課一次	
4	110/10/13~110/10/19	知識管理學理2~知識三角理論	
5	110/10/20~110/10/26	知識管理學理3~相關電腦系統	
6	110/10/27~110/11/02	知識管理學理4~應用範疇與個案實例	
7	110/11/03~110/11/09	科技創新學理1~產業鏈範疇A	
8	110/11/10~110/11/16	科技創新學理2~產業鏈範疇B	
9	110/11/17~110/11/23	期中考試週	
10	110/11/24~110/11/30	科技創新學理3~產品線範疇A	
11	110/12/01~110/12/07	科技創新學理4~產品線範疇B	
12	110/12/08~110/12/14	科技創新學理5~組織管理範疇A	

13	110/12/15~ 110/12/21	科技創新學理6~組織管理範疇B	
14	110/12/22~ 110/12/28	個案詳解1	
15	110/12/29~ 111/01/04	個案詳解2	
16	111/01/05~ 111/01/11	個案詳解3	
17	111/01/12~ 111/01/18	期末考試週	
18	111/01/19~ 111/01/25		
修課應 注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材	自編教材		
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	◆出席率：            %   ◆平時評量：40.0 %   ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈 〉：            %		
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： <a href="https://info.ais.tku.edu.tw/csp">https://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處 首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 <b>※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。</b>		