

淡江大學 110 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	衍生性金融的理論與實務	授課 教師	黃健銘 HUANG, CHIEN-MING
	THE THEORY AND PRACTICES OF FINANCIAL DERIVATIVES		
開課系級	經濟一碩士班 A	開課 資料	實體課程 選修 單學期 2學分
	TLYAM1A		
課程與SDGs 關聯性	SDG8 尊嚴就業與經濟發展 SDG9 產業創新與基礎設施 SDG16 和平正義與有力的制度		
系 (所) 教育目標			
<p>一、厚植核心基礎精實進階專業。</p> <p>二、激勵主動思考培養獨立分析。</p> <p>三、活用專業知能接軌實務應用。</p> <p>四、重視溝通協調強化團隊整合。</p> <p>五、形塑國際視野培育公民意識。</p>			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<p>A. 掌握經濟專業的進階知識。(比重：50.00)</p> <p>B. 對經濟現象或議題，具進階的剖析能力。(比重：20.00)</p> <p>C. 能以進階經濟專業接軌財經實務。(比重：30.00)</p>			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<p>2. 資訊運用。(比重：30.00)</p> <p>3. 洞悉未來。(比重：40.00)</p> <p>5. 獨立思考。(比重：30.00)</p>			
課程簡介	本課程在介紹投資管理的過程，使學生了解投資學上許多理論，並能充分利用，包括交易策略、期貨市場與選擇權市場的定價與套利及衍生性金融商品的角色。		
	This course aims to introduce the investment management process to help students understand theory and practice. It includes the following topics: trading strategies, pricing and arbitrage of futures and options commodities, and the role of derivatives		

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	了解衍生性商品理論基礎與實務應用分析	Understanding the concept of derivatives and the practice application analysis.

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	ABC	235	講述、討論	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	111/02/21~ 111/02/25	課程介紹與評分方式	
2	111/02/28~ 111/03/04	資本市場與交易制度(一)	
3	111/03/07~ 111/03/11	資本市場與交易制度(二)	
4	111/03/14~ 111/03/18	集中市場交易商品(一)：商品範疇	
5	111/03/21~ 111/03/25	集中市場交易商品(二)：商品運作模式	
6	111/03/28~ 111/04/01	學術文章導讀	
7	111/04/04~ 111/04/08	教學行政觀摩日	
8	111/04/11~ 111/04/15	學術文章導讀	
9	111/04/18~ 111/04/22	分組報告(一)	
10	111/04/25~ 111/04/29	期中考試週：分組報告(二)	
11	111/05/02~ 111/05/06	衍生性商品理論基礎：期貨	
12	111/05/09~ 111/05/13	衍生性商品理論基礎：選擇權	
13	111/05/16~ 111/05/20	商品運作模式：指數股票型基金與權證	
14	111/05/23~ 111/05/27	投資策略建構(一)	

15	111/05/30~ 111/06/03	投資策略建構(二)	
16	111/06/06~ 111/06/10	衍生性商品風險評估與策略調整	
17	111/06/13~ 111/06/17	分組報告(一)	
18	111/06/20~ 111/06/24	期末考試週：分組報告(二)	
修課應 注意事項	請尊重智慧財產權，勿非法拷貝書籍。		
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材	Hull, John C., Options, Futures, and Other Derivatives 9/E 2018. ISBN: 9781292212890		
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： 10.0 % ◆平時評量：10.0 % ◆期中評量：40.0 % ◆期末評量：40.0 % ◆其他〈 〉： %		
備 考	「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。 ※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。		