

朝陽科技大學 099學年度第1學期教學大綱
Financial Derivative 衍生性金融商品

當期課號	7050	Course Number	7050
授課教師	李宗政	Instructor	LEE,CHUNG CHENG
中文課名	衍生性金融商品	Course Name	Financial Derivative
開課單位	企業管理系碩士班二A	Department	
修習別	選修	Required/Elective	Elective
學分數	3	Credits	3
課程目標	瞭解期貨契約與選擇權等其他金融工具的基本意義，並與其他證券之異同有所認知，俾使學生建立起對金融衍生性商品之正確觀念。1.說明金融衍生性商品市場的意義、角色與功能；2.期貨市場的功能、合約種類、交易機制、定價模式與避險策略；3.選擇權市場的功能、交易機制與策略、以及相關定價模式。	Objectives	Futures and options markets have become increasingly important in the world of finance and investment, this course will introduce (1) how these markets work, (2) How they can be used, and (3) what determines prices in them.
教材	Hull, John C., Options, Futures, and Other Derivatives, 5th Ed.,2004, Prentice Hall.	Teaching Materials	Hull, John C., Options, Futures, and Other Derivatives, 5th Ed.,2004, Prentice Hall.
成績評量方式	作業30%， 報告40%， 平時成績(Quiz、參與情形、出席率等)30%	Grading	Exercises 30% Term Paper 40% Class Participation 30%
教師網頁	-		
教學內容	瞭解期貨契約與選擇權等其他金融工具的基本意義，並與其他證券之異同有所認知，俾使學生建立起對金融衍生性商品之正確觀念。 1.說明金融衍生性商品市場的意義、角色與功能； 2.期貨市場的功能、合約種類、交易機制、定價模式與避險策略； 3.選擇權市場的功能、交易機制與策略、以及相關定價模式。	Syllabus	Futures and options markets have become increasingly important in the world of finance and investment, this course will introduce (1) how these markets work, (2) How they can be used, and (3) what determines prices in them.

尊重智慧財產權，請勿非法影印。