

淡江大學 99 學年度第 2 學期課程教學計畫表

課程名稱	不確定與經濟決策	授課教師	楊秉訓 Yang Biing-shiunn		
	ECONOMIC DECISIONS UNDER UNCERTAINTY				
開課系級	經濟三 P	開課資料	選修 下學期 2 學分		
	TBYXB3P				
學系(門)教育目標					
<p>一、教授專業知識。</p> <p>二、訓練分析技能。</p> <p>三、建立判斷能力。</p> <p>四、展現人格特質。</p> <p>五、培養團隊精神。</p> <p>六、營造國際視野。</p>					
學生基本能力					
<p>A. 具備瞭解基礎經濟理論的能力。</p> <p>B. 具備理解經濟實務的基本能力。</p> <p>C. 具備應用經濟邏輯探討經濟議題的能力。</p> <p>D. 具備數理分析能力。</p> <p>E. 具備經濟計量分析能力。</p> <p>F. 具備與經濟相關的法律素養。</p> <p>G. 具有理解全球變遷的國際觀。</p> <p>H. 具備基本外語閱讀能力。</p>					
課程簡介	<p>本課程主要目的是介紹不確定環境下的經濟理論與分析方法。在訊息數量既定下，分析個別經濟單位之決策選擇的經濟理論，稱為不確定經濟學；至於個人或個別經濟單位試圖改變訊息數量下所面臨的經濟問題，則屬於訊息經濟學的研究範圍。本課程上學期以講授不確定經濟學為先，下學期討論有關訊息經濟學的課題。</p>				
	<p>The course emphasizes basic economic theory of uncertainty and information. The first semester considers simplified decision theory, expected utility function, attitude toward risk, and state-preference approach. The second semester focuses on issues surrounding portfolio theory, the value of information, asymmetric information, signaling theory, and game theory.</p>				

本課程教學目標與目標層級、學生基本能力相關性

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」、「學生基本能力」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該系「學生基本能力」。單項教學目標若對應「學生基本能力」有多項時，則可填列多項「學生基本能力」(例如：「學生基本能力」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	學生基本能力
1	1. 瞭解考慮不確定因素下的經濟理論架構與分析工具。	1. Learning the economic theories and analytic tools on uncertainty and information.	C2	A
2	2. 瞭解不確定與訊息經濟學的基本概念和重要名詞。	2. Learning the basic concepts and essential terms of economic decisions under uncertainty.	C2	A
3	3. 能區別不確定經濟分析與訊息經濟分析之差異。	3. Distinguishing the analytic method of uncertainty from that of information.	C4	ABC
4	4. 能將生活遇到的不確定經濟事務，與課堂所學知識相互連結。	4. Knowing how to apply the economic theories on uncertainty and information to practical events.	C5	ABC
5	5. 能主動自發地學習，應用基本的不確定與訊息經濟學知識。	5. Learning and studying actively, automatically and to think with economic logic under uncertainty.	C5	ABC

教學目標之教學策略與評量方法

序號	教學目標	教學策略	評量方法
1	1. 瞭解考慮不確定因素下的經濟理論架構與分析工具。	課堂講授、隨機抽問	期中考、期末考、課堂抽問
2	2. 瞭解不確定與訊息經濟學的基本概念和重要名詞。	課堂講授、隨機抽問	期中考、期末考、課堂抽問
3	3. 能區別不確定經濟分析與訊息經濟分析之差異。	課堂講授、隨機抽問與課堂討論	期中考、期末考、課堂抽問
4	4. 能將生活遇到的不確定經濟事務，與課堂所學知識相互連結。	課堂講授、隨機抽問與課堂討論	期中考、期末考、課堂抽問

5	5. 能主動自發地學習，應用基本的學生提問與課堂討論不確定與訊息經濟學知識。	出席率、期中考、期末考
---	--	-------------

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	100/02/14~100/02/20	第十三章 主觀機率與預期形成 (2小時)	
2	100/02/21~100/02/27	第十四章 搜尋理論 (4小時)	
3	100/02/28~100/03/06	第十四章 搜尋理論 (4小時)	
4	100/03/07~100/03/13	第十六章 訊息不對稱 (4小時)	
5	100/03/14~100/03/20	第十六章 訊息不對稱 (4小時)	
6	100/03/21~100/03/27	第十七章 信號理論 (6小時)	
7	100/03/28~100/04/03	第十七章 信號理論 (6小時)	
8	100/04/04~100/04/10	校外觀摩週 (停課)	
9	100/04/11~100/04/17	第十七章 信號理論 (6小時)	
10	100/04/18~100/04/24	期中考試週	
11	100/04/25~100/05/01	第二十章 賽局理論 (10小時)	
12	100/05/02~100/05/08	第二十章 賽局理論 (10小時)	
13	100/05/09~100/05/15	第二十章 賽局理論 (10小時)	
14	100/05/16~100/05/22	第二十章 賽局理論 (10小時)	
15	100/05/23~100/05/29	第二十章 賽局理論 (10小時)	
16	100/05/30~100/06/05	第二十二章 市場均衡與不確定 (4小時)	
17	100/06/06~100/06/12	第二十二章 市場均衡與不確定 (4小時)	
18	100/06/13~100/06/19	期末考試週	
修課應 注意事項		1. 平時成績評定學習態度，若無特別則期中、期末各佔50%。 2. 補考試題會重出，是非與選擇換成解釋名詞。 3. 學期成績調整另見評分規定，未領取閱讀者視為已充分瞭解。 4. 其他訊息請見教學支援平台。	
教學設備	(無)		
教材課本		楊秉訓 (2008) 不確定與訊息經濟學，初稿	

參考書籍	1. McKenna (1986) The Economics of Uncertainty 2. Biswas (1997) Decision-making under Uncertainty 3. Hey (1979) Uncertainty in Microeconomics (雙葉翻印) 4. Gravelle & Rees (1992) Microeconomics, ch.19-22 (茂昌代理) 5. Borch著, 江榮吉譯 (1971) 不確定性經濟學 (正大書局印行)
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	◆平時考成績：10.0 % ◆期中考成績：45.0 % ◆期末考成績：45.0 % ◆作業成績： % ◆其他〈 〉： %
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/index.asp/ 〉教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※非法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿非法影印他人著作，以免觸法。