

## 國際金融學\*

### 一 授課計劃(111-2)

台灣大學†

†111學年第2學期(ECON7947/社科院經研所/社科102:週一A, B (18:25-20:10))

## 課程概述

- 對於小型開放經濟如台灣，國內外跨境的物流與金流益顯重要；其中金流活動跟一國貨幣相對價值(即匯率)、利率、物價、產出與總經政策的關係極為密切。課程將有系統解析匯率與其他總經變數的關聯，並瞭解其間總經政策的功能與影響。

01/2022

## 教學目標

- 以經濟學原理為基礎，研習國際金融相關議題：
  - 國際收支帳與國民所得會計
  - 外匯市場結構與運作
  - 匯率、利率與貨幣的關聯
  - 長期的匯率與物價關係
  - 短期匯率與總體經濟行為
  - 穩定匯率與外匯市場干預
  - 國際貨幣體系
  - 金融全球化與國際金融危機

01/2022

## Objectives

- Help students to learn the following "international finance" related subjects, on the basis of economic analysis:
  1. the accounting concepts about the connection of a country's output and its international transactions,
  2. the structure and operations of the FX market,
  3. the linkage of money, interest rate, FX rate
  4. the behavior of long term FX rate and price levels,
  5. the determinant of short term FX rate movements,
  6. FX stabilization and FX intervention,
  7. international monetary system,
  8. financial globalization and GFC.

01/2022

## 授課綱要

- 一、國民所得會計與國際收支帳(1週，02/20週一開始上課)
  - 包括說明開放經濟下金流與物流的基本等式關係
- 二、認識匯率與外匯市場結構(1-2週)
  - 包括介紹基本外匯市場工具與資產分析法的外匯市場均衡
- 三、匯率、利率與貨幣的關聯(1-2週)
  - 包括介紹貨幣供給與匯率的短期關係與匯率超調現象
- 四、匯率與物價的長期關係(2週)
  - 包括介紹PPP及其問題與長期匯率一般模型

01/2022

## 授課綱要(cont.)

- 五、匯率與總體經濟的短期現象(2週)
  - 包括介紹暫時性與永久性總經政策的影響效果與總經政策對經常帳的作用
- 六、匯率穩定與外匯干預(2週)
  - 包括介紹固定匯率、管理浮動與金本位制度及其政策意涵，並說明國際收支危機與資本外逃現象
- 七、國際貨幣體系(2週)
  - 包括介紹國際間追求總經內部與外部平衡的問題與挑戰，以及說明內部與外部平衡分別在固定匯率與浮動匯率制度下的變化與政策選擇
- 八、金融全球化與國際金融危機(2週)
  - ⇒ 學期作業繳交(截止日：2023/06/10 (11日前))

01/2022

## 主要參考文獻

- 林宗耀(2021)：「授課講義」，上網資料
- Krugman, P., M. Obstfeld and M. Melitz (2018) *International Economics: Theory & Policy* 11<sup>th</sup> ed., UK: Pearson (代理: 華泰) 或 *International Finance: Theory & Policy* (同上)
- 其他參考書籍
  - 陳旭昇(2021)「國際金融理論與實證」(初版一刷)台北市: 雙葉書廊(1月)
  - Mankiw, N. G. (2013) *Macroeconomics*, 8<sup>th</sup> ed., Worth Publishers. (或更新的版本，如9<sup>th</sup> ed. (2016))
  - Mishkin, F. S. (2019) *The Economics of Money, Banking, and Financial Markets*. 12<sup>th</sup> ed., Harlow: Pearson. (或(2004) 7<sup>th</sup> ed.)

01/2022

## 成績核算方式(?)

- 平時成績 (10%)
- 小考(預計1-3次) (30%)
- 學期作業(課業習作/期末繳交) (60%)
- 學期成績 =  $0.3 * \text{小考成績} + 0.6 * \text{學期作業成績} + 0.1 * \text{平時成績(如出席率等)} \pm X$   
(其中X為調整分數， $10 > X > 0$ )
- 若有遠距教學情況，則參考「遠距教學說明」(或有調整)

01/2022

## 教學資源網絡

- 台灣大學網站
  - 課程網頁網址: <https://ceiba.ntu.edu.tw/1102iftp2022>  
or <https://ceiba.ntu.edu.tw/1102ECON7947>
  - 台大課程網Guest首頁
  - \*NTU Cool (<https://cool.ntu.edu.tw/login/portal>)
  - Ceiba (<https://ceiba.ntu.edu.tw/>)
- 老師網頁
  - \*<https://www.exocett.net/>
  - 講義、考古題等等
- 老師Email
  - tylin99@hotmail.com

01/2022