



Faculté de Droit, Économie et Gestion

Master 1 MBFA

4^{ème} année

COURS

ÉCONOMIE APPROFONDIE

CYCLES ET POLITIQUES ÉCONOMIQUES

Papa Gueye FAM

Email : papa-gueye.fam@univ-orléans.fr

Site Web : papa-fam-fr.webnode.fr

Année 2018 / 19 – Septembre 2018

INTRODUCTION GÉNÉRALE

Master I, Semestre 7, 2018-2019

14 septembre 2018

- Cours Magistral (CM) + Applications
- Durée 20 heures : 10 séances de 2 heures
- Examen partiel : 1 heure 30 mn ou 2 heures ou 3 heures

- **Faire comprendre l'Économie « approfondie »**

- ↪ Présentation des concepts de base
- ↪ Dynamique des théories

- **Développer les notions de Croissance, Cycles et Fluctuations**

- ↪ Croissance → Long Terme ;
- ↪ Cycles et Fluctuations → Court Terme

- **Approfondir les bases :**

- ↪ Théorie économique
- ↪ Raisonnement macroéconomique

- **Mener une réflexion organisée**

- ↪ Associer les théories énoncées avec les faits observés
- ↪ Analyse formalisée avec un discours construit
- ↪ Traiter un problème d'ordre macroéconomique

- **Mener des politiques économiques appropriées**

- 1 Connaissance approfondie dans les lois principales
- 2 Maîtrise des principaux concepts de la macro. avancée
- 3 Maîtrise des modèles de base
- 4 Capacité à distinguer les notions
- 5 Rédiger de manière organisée

- 1 2 heures de Cours Magistral par semaine
- 2 2 heures de travail personnel, en l'absence d'un enseignant
- 3 Résumer et relire les notes de cours d'une séance à l'autre
- 4 Résolution de tous les exercices d'application (**impérative**)

- Examen Terminal : Note sur 20 :
- Contenu de l'examen partiel :
 - Questions à Choix Multiples (QCM)
 - Et / ou Questions de Cours
 - Et / ou Analyse de Documents
 - Et / ou Exercices
 - Et / ou Dissertation analytique
 - Et / ou Dossier

1. CFA 1 Program Curriculum, Economic 2017 - Level I - Volume 2, CFA Institute Wiley
2. CFA 2 Program Curriculum, Economic ...
3. Patrick Villieu (2015) : Macroéconomie, Economica
4. Philippe Gilles (1996) : Crises et Cycles économiques, Armand Colin / Masson, Paris
- 5 Valérie Mignon (2010) : La macroéconomie après Keynes, Collection Repère
6. Benassy-Quéré, Coeuré, Jacquet, Pisani-Ferry (2004) : Politique économique, De Boeck
7. Katheline Schubert (2000) : Macroéconomie, Comportement et Croissance, Vuibert
8. Charles I Jones (1999) : Théorie de la croissance endogène, De Boeck.
9. David Weil : Economic Growth, Pearson Education (site web à voir)

10. D. Guellec et P. Ralle (2003) : Les Nouvelles Théorie de la Croissance, repère n°161, La découverte
11. J.O Hairault (2004) : La Croissance : Théorie et régularité empiriques, Economica
12. A. Mddison (2001) : L'Économie mondiale : une perspective millénaire, OCDE, Paris
13. P. Artus et G. Cette (2004) : Productivité et Croissance, rapport pour le conseil d'analyse économique, n°48, La Documentation Française, Paris
14. Ph. Aghion et E. Cohen (2003) : Éducation et Croissance, rapport pour le conseil d'analyse économique, n°46, La Documentation Française, Paris
15. Mondialisation et Inégalité, Les cahiers français n°305, La Documentation Française, Paris Nov-Décembre 2001
16. Croissance et Innovation, Les cahiers français n°323, La Documentation Française, Paris, Nov-Décembre 2004.

Bibliographie (suite)

1. CFA 1 Program Curriculum, Economic 2017 - Level I - Volume 2, CFA Institute Wiley
2. CFA 2 Program Curriculum, Economic ...
3. Patrick Villieu (2015) : Macroéconomie, Economica



Pourquoi étudier l'Économie Approfondie Cycles et Politiques Économiques ?

1. Difficulté actuelle d'étudier la macroéconomie

- ↪ Absence de théorie économique dominante
 - ↪ Réponses aux questions essentielles
 - ↪ Ouverture de nombreux voies de recherche en macroéconomie

2. Analyse de la dynamique de l'économie dans le temps

- ↪ Analyse de la croissance → Tendance (composante longue)
- ↪ Analyse des Cycles et Fluctuations → Écart à la tendance
- ⇒ Théorie des Cycles ↪ Lien entre le court et le long terme

3. Croissance économique : question très passionnante en économie

- ↪ Nombreuses sources de la croissance :
 - ↪ Population ou croissance démographique
 - ↪ Capital ou moyens de production
 - ↪ Progrès Technique ...

4. Débat entre keynésiens et Classiques → Croissance et fluctuations

- ↪ Étendre le modèle statique keynésien ↪ Cadre dynamique
- ↪ Rôle important de l'investissement dans le modèle keynésien
 - ↪ Emploi dépend des anticipations d'investissement ↪ Volatile
 - ↪ Épargne basée sur la richesse ↪ plus Stable
 - ⇒ Évolution inverse entre chômage et incitation à investir
 - ⇒ Cause des déséquilibres de CT ⇒ ↪ **Caractère moteur de la décision d'investir**

5. *L'investissement permet de développer les capacités de production*

↪ Conception dynamique du système :

↪ Équilibre : hausse de l'offre et hausse de la demande

↪ Hausse de l'investissement (demande insuffisante)

⇒ ↪ Économie en plein-emploi ⇒ ↪ Booster l'offre globale.

6. *Investissement : « remède et source de troubles » (Domar, 1946)*

↪ Manque d'investissement ⇒ **Chômage**

↪ Assez d'investissement ⇒ ↪ **Plus d'investissements pour demain**

7. Excès d'épargne \Rightarrow dépression à long terme (Hansen, 1939)

8. Une vision négative totalement démentie par les faits

\curvearrowright Économies avancées \rightarrow années de croissance « exceptionnelle »

\Rightarrow \curvearrowright Sur le taux d'évolution et la régularité

9. Niveau de croissance la richesse des nations

10. Reproduction de la croissance pendant « un quart de siècle »

\curvearrowright Grâce au modèle de croissance néoclassique de Solow (1956)

11. Séparation entre théorie de la croissance et théorie des fluctuations

- ↪ Théorie de la croissance (théorie néoclassique ...)
- ⇒ ↪ Approche dynamique de la macroéconomie (LT)

- ↪ Théorie des fluctuations (modèles « keynésien »)
- ⇒ ↪ analyse des conjonctures (CT)

12. Décomposition statistique usuelle des variables

- ↪ Composante tendancielle
- ↪ Composante cyclique

13. Mais croissance et fluctuations peuvent s'entrelacer (Marx, Schumpeter)

- ↪ Suites d'équilibres non atteints
- ⇒ ↪ Équilibres déplacés par les innovations

14. Nécessité de la crise chez Marx (régulation du système économique)

15. Récurrence des crises ⇒ Fondation de la notion de « Cycles » économiques

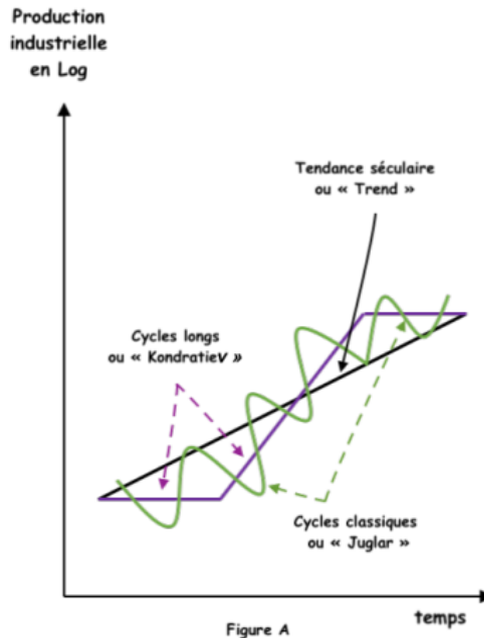
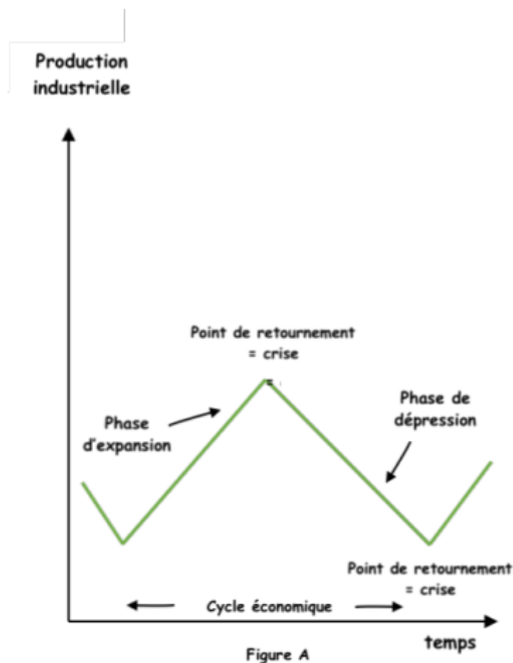
- ↪ Dans l'identité du phénomène du « Cycle »
- ⇒ ↪ Crise, point de retournement entre : Expansion et Dépression
- ⇒ ↪ Crise : point dans l'évolution du système capitaliste

16. Cycles : périodes alternées entre prospérité et dépression

17. Deux type de cycles selon l'amplitude :

- ↪ « Cycles classiques » ou « Cycles de Juglar » → quasi décennale
- ↪ « Cycles longs » ou « Cycles de Kondratiev » → période longue

FIGURE 1 – Cycles



18. Remise en cause de la distinction entre croissance et fluctuations

- ↪ Sur les plans : statistique et théorique
- ⇒ ↪ Persistance des chocs macro à CT → affectant la dynamique de LT
- ⇒ ↪ Problème « *hysteresis* »

19. Développement de la théorie de l'équilibre des fluctuations

- ↪ Tenants du courants des « Cycles » à l'équilibre (Lucas, 1977)
- ↪ École des « *Cycles réels* » (Kylland et Prescott, 1982 ; Long et Plosser, 1983...)

Introduction Générale

Partie 1 : Croissance Économique

Chapitre 1 - Analyse de la Croissance Économique

- Section 1 : Introduction à la Croissance Économique
- Section 2 : Historique de la Croissance Économique
- Section 3 : Comptabilité de la Croissance
- Section 4 : Théories de la Croissance économique

Partie 2 : Cycles et Fluctuations Économiques

Chapitre 2 - Identification des Cycles

Chapitre 3 - Distinction entre Cycle et Tendence

Chapitre 4 - Modèles de Fluctuations Endogènes

Chapitre 5 - Modèles de Cycles Réels

Chapitre 6 - Causalité-Cycle-Croissance

Chapitre 7 - Politique Monétaire et Rôle de la Banque Centrale

Pourquoi étudier l'Économie Approfondie Cycles et Politiques Économiques ?

→ **Prochainement**

Chapitre 1 - Analyse de la Croissance Économique

Section 1 : Introduction à la Croissance Économique

Site web : papa-fam-fr.webnode.fr