

◆

Plan détaillé du cours

NB : Les mises à jour du cours sous forme de révisions de certains paragraphes, ou d'annexes ne figurent pas dans ce plan.

◆

Les chapitres

Introduction générale au cours

Première partie : "Das Kapital" ou la critique de l'économie politique

Chapitre 1 : Jacob Vanderlint : « *Money answers all things* » - 1734

Chapitre 1bis : La nécessité d'une "science du possible" - 20 ans après : David Hume

Chapitre 2 : L'œuvre de Marx considérée dans sa généralité

Chapitre 3 : Le mode capitaliste de production

Chapitre 4 : Contradictions et crises du capitalisme

Seconde partie : La « Révolution marginaliste » de 1870-71

Introduction : Une révolution épistémologique et méthodologique

Chapitre 5 : Antoine Augustin Cournot : *l'économie mathématique comme science*

Chapitre 6 : L'économie politique et sociale de Walras

Chapitre 7 : Valeur utilité, travail et Capital, intérêt : Jevons, Menger, Böhm- Bawerk et Fisher

Chapitre 8 : Classement des préférences et critères d'optimalité sociale : F.Y Edgeworth - V. Pareto

Chapitre 9 : Filiations « néo-classique » et renouveau théorique

Troisième partie : CAMBRIDGE U.K

Chapitre 10 : Alfred Marshall et les « *Principes d'économie politique* » (« *Economics* »)- 1890 –

Chapitre 11 : Le « Néo-ricardianisme » de Piero Sraffa

Chapitre 12 : La controverse cambridgienne

Chapitre 13 : « *Théorie générale de l'emploi, de l'intérêt et de la monnaie* » : J.M Keynes et Le triomphe de la macroéconomie - (1935)-



PARTIE 1 : « Das Kapital » ou la critique de l'économie politique

Chapitre 1 : Jacob Vanderlint : « Money answers all things » - 1734

I) De Ricardo et Smith à Vanderlint : l'édification d'un « manifeste libéral »

I1) Présentation de l'Essai

I11) Vanderlint et « Money answers all things » (MALT)

I12) La structure de l'Essai

I2) La première analyse moderne de l'accumulation capitaliste considérée comme croissance du bien-être macroéconomique

I21) Définition de l'accumulation

I22) Les obstacles à la hausse du taux d'accumulation, et les solutions vanderlintiennes

1) L'obstacle de la croissance de la rente : *l'impossible production jointe* : Terre/Fermes.

2) L'obstacle du marché intérieur : *L'insuffisance de la demande intérieure : consommation et épargne*

I23) Le bien être économique et la richesse dans une économie marchande

1) La théorie de la valeur travail

2) La richesse réelle dans une économie monétaire

a) La Théorie quantitative de la monnaie

b) L'illusion monétaire

3) Bien être économique et stratification sociale : *le modèle libéral de la mobilité sociale*

II) L'extension des rapports sociaux capitalistes à l'échelle mondiale considérée comme réalisation du bonheur de l'espèce (« felicity of mankind ») : la théorie de l'économie internationale

II1) La reconnaissance du modèle par Jacob Viner : La généralisation du principe quantitativiste en *Théorie de l'équilibre automatique de la balance des comptes*.

II2) La généralisation du *principe quantitativiste* à l'économie internationale

II3) La loi des avantages comparatifs et le bonheur de l'espèce humaine

II4) La politique macroéconomique

II41) Le monétarisme de Vanderlint

II42) Les grands thèmes de la critique des politiques d'intervention

1) Le financement de la guerre

2) La fiscalité

3) Le secteur public

III) Conclusion Générale

III1) Les limites de l'Essai

III2) Le Manifeste du libéralisme « en négatif »

Chapitre 2 : La nécessité d'une science du possible. 20 ans après : David HUME

Introduction : L'objet du chapitre

I) David HUME et son œuvre (1711- 1776)

II) L'Influence du « *Traité de la nature humaine* » sur l'Economie Politique considérée comme science.

III) Le Libéralisme mercantiliste de Vanderlint version David Hume

III1) Les apports habituellement reconnus des « *moral, political and literary essays* » de 1758

III2) Les réserves émises par Marx et Engels

Conclusion Générale au chapitre 1 et 1bis

Chapitre 3 : Le mode capitaliste de production

3.1) De la valeur des marchandises à la valeur de la force de travail

I) La valeur : le schéma sommaire « VU-VE/TC-TA »

I1) La marchandise

I2) Le schéma d'ensemble « VU-VE/TC-TA »

I21) Le schéma

I22) La critique de *l'égalité* des travaux humains ou du TWSN par C. Castoriadis

II) Monnaie, prix et fétichisme

II1) le prix de la marchandise comme *forme monétaire de la valeur*

II2) Les formes successives de la valeur

II3) Le fétichisme de la marchandise

III) La force de travail

III1) *L'homme aux écus* et la marchandise « force de travail »

III2) *L'homme aux écus* : de la circulation à la production.

III3) La marchandise force de travail

III31) Les conditions historiques de la création d'une marchandise force de travail

a) Définition de la marchandise « force de travail »

b) Genèse historique de la marchandise « force de travail » les conditions générales

c) Machinisme et progrès technique

III32) La valeur de la force de travail : valeur d'usage et valeur d'échange

3.2) Le procès de production et la création de la valeur par la force de travail : genèse de la plus value

I) Le cycle du capital industriel : le schéma « sphères-procès »

II1) *Le procès de production* proprement dit

II2) *Le procès de valorisation* (au sens strict)

I21) l'origine du profit

I22) L'équation de la valeur d'une marchandise: *valeur brute et valeur nette*

II) Le procès de valorisation (au sens large)

II1) Profit et *taux de profit* pour un capital particulier

II2) Le capital social et la *péréquation des taux de profit*

3.3) Le problème de la transformation des valeurs en prix de production

I) L'exemple du Chapitre IX du Livre III du Capital : « Etablissement d'un taux général de profit (taux de profit moyen) et transformation des valeurs des marchandises en prix de production ».

II) La signification du problème de la transformation et le débat sur les solutions

II1) La leçon de l'exemple de Marx

II2) Une autre présentation du problème : M. Blaug

II3) Quelques rappels sur les débats relatifs au problème de la transformation.

III) Valeur, prix de production et prix de marché : développement de la théorie marxienne du prix en prix de marché

III1) La théorie marxienne de la formation du prix de marché : présentation

III2) Complexité de la *théorie des prix* et considérations critiques

Chapitre 4 : Contradictions et crises du capitalisme

4.1) Les « schémas de la reproduction » et l'origine des crises capitalistes

I)- La nature du problème de la reproduction

II1) Les erreurs des « Classiques » : A. Smith, J.B Say

II2) repositionnement du problème

I21) Le « capital social »

I22) Les « sections productives »

II) Le schéma de la « Reproduction Simple »

III) Le schéma de la « Reproduction élargie »

4.2) La « loi de la baisse tendancielle du taux de profit » (BTTP)

I) Une loi controversée

II) L'énoncé de la loi : pourquoi le taux de profit doit-il baisser en longue période ?

II1) Le rôle de la Cok

II2) La loi proprement dite

III) Les causes qui contrecarrent la loi

4.3) « La loi générale de l'accumulation capitaliste » : chômage et exclusions sociales ou simplement « loi de surpopulation » (LSP)

I) La LSP : un appendice de la BTTP ?

II) La LSP contre les dogmes de l'économie politique classique

III) Présentation de la LSP : modèle linéaire, modèle exponentiel

III1) le modèle linéaire

III2) le modèle exponentiel

III3) « La » solution de Marx

IV) « Le Complément » : Les formes de la surpopulation relative

PARTIE 2 : La « Révolution marginaliste » de 1870-71

Introduction : Une révolution épistémologique et méthodologique

I) Les trois Ecoles : Lausanne, Londres-Cambridge-Oxford, et Vienne

II) Mathématiques et Révolution marginaliste

II1) L'héritage des progrès de la « dynamique » en mathématiques.

II2)- La reconstruction du *sujet* de l'activité économique

Chapitre 5 : Antoine Augustin Cournot : l'économie mathématique comme science

5.1) : Les précurseurs du Marginalisme : Von Thünen, H. Gossen, J.A Dupuit

5.2) Le marginalisme d'Antoine Augustin Cournot (1801-1877)

I) La pensée et l'œuvre de Cournot

II) Le marginalisme de Cournot : 1838 : *Recherches sur les Principes Mathématiques de la Théorie des Richesses*

Conclusion sur Cournot

5.3) L'économie mathématique et le problème de la mesure de l'utilité

Chapitre 6 : L'économie politique et sociale de Walras

6.1) Introduction : Marie Esprit Léon Walras (1834-1910)

6.2) La science des « faits économiques » chez Léon Walras : Economie sociale et Economie politique pure

I) Walras inventeur de l'ECONOMIE SOCIALE : ou *le socialisme de Walras*

II) La subdivision walrasienne entre : Economie pure, Economie appliquée et Economie Sociale : des « faits » à « la diversité des sciences »

6.3) Les « Eléments » : une présentation

I) Le contenu de l'ouvrage

II) La postérité de l'oeuvre

6.4) L'équilibre général

I) Les propriétés du modèle comme « propriétés structurelles »

II) Les Equations de l'équilibre général

II1) L'équilibre général sans production

II2) L'équilibre général avec production

II21) Les Inconnues du modèle avec production

II22) Les Equations du modèle avec production

II23) Le système complet

II24) La variabilité des CTF et le « théorème de la productivité marginale » des facteurs.

Chapitre 7 : Valeur utilité, travail et Capital : Jevons, Menger, Böhm Bawerk

7.1) Jevons : l'économie dans la Science

I) La découverte de l'économie par un logicien

II) La révolution marginaliste « version Jevons »

II1) TMM1 et TMM2 (ou Théories Marginalistes Majeures, 1 et 2)

II2) TMM3 (*désutilité de l'offre de travail*) et TMM4 (*la théorie du capital liée au temps*)

II21) TMM3

II22) TMM4

Conclusion

7.2) L'Ecole autrichienne : Carl Menger (1841-1921)

I) La théorie subjective de la valeur : une théorie de l'échange généralisé

II) TMM1 : La table de Menger

II1) Présentation

I12) Le dépassement par la courbe d'indifférence

I13) La demande et la rareté

II) L'épistémologie de l'Ecole de Vienne

II1) Querelle avec l'Ecole Historique Allemande (EHA)

II2) Mathématique et Economie : le point de vue critique de Vienne

7.3) Eugène Von Böhm-Bawerk (1851-1914) : La théorie du capital liée au temps

I) Définition et rôle du capital comme *détour de production* (DP)

I1) Définition

I2) Le rôle du capital ou des « DP »

I3) Résumé de la théorie : Un schéma simplifié

I4) Le choix de Böhm-Bawerk

II) Motifs et fonction de la *préférence intertemporelle* (ou *intérêt*)

II1) Les motifs

II2) La fonction

III) Les variations du taux d'intérêt (*i*)

IV) La période moyenne de production (PMP)

IV1) Hypothèses et objectifs du modèle

IV2) La mesure de la PMP : une illustration

V) l'investissement optimal

VI) Les critiques des travaux de Böhm-Bawerk

VI1) La critique essentielle

VI2) Les autres limites du modèle de Böhm-Bawerk

Chapitre 8 : Classement des préférences et critères d'optimalité sociale : F.Y

Edgeworth - V. Pareto

8.1) La reformulation du problème de l'équilibre par F.Y Edgeworth

Introduction : F.Y. Edgeworth (1845-1926)

I) *La courbe d'indifférence d'Edgeworth* et le prix d'équilibre (TMM2)

I1) Le diagramme d'Edgeworth et l'équilibre coopératif

I2) La compétition ou l'équilibre de concurrence

8.2) La révision du cadre traditionnel de la théorie microéconomique de la demande

I) La fonction d'utilité

II) L'optimum du consommateur : la maximisation de l'utilité sous contrainte

III) L'adaptation des choix du consommateur aux contraintes du marché : la décomposition de Yevgeni Slutsky de 1915, reprise par Hicks et Allen en 1934.

8.2) Optimum et critère du bien-être : Vilfredo PARETO

Introduction : Vilfredo Pareto (1848-1923)

I) « Le cours » et le « Manuel » : l'importance des concepts parétiens

I1) La « loi de Pareto »

I2) L'utilité ordinale

I3) La *pluridimensionnalité* du programme de Pareto

II) Les choix collectifs ou *l'optimum de Pareto*

II1) L'optimum selon Pareto

II2) architecture et leçons de l'équilibre parétien

III) Conclusion : La montée irresistible de l'« Economie du Bien-être »

Chapitre 9 : Filiations « néo-classique » et renouveau théorique

9.1) Ecoles et courants de pensée

9.2) La rénovation

Introduction : Wicksell (1851-1926)

I) Les principaux enseignements des « *Lectures on political economy* » de Knut Wicksell

I1) Les « *Lectures* » ou la fusion critique de plusieurs pensées

I2) La théorie de la dynamique et de l'équilibre monétaire : la fusion de Fisher et de Böhm-Bawerk

I3) Le « *processus cumulatif* »

II) L'École monétaire du cycle : *Les travaux de Nicholas A.L.J. Johanssen (1844-1928)*

Introduction : L'intégration de la monnaie dans *le cycle des affaires*

II1) L'importance des travaux de .L.J. Johanssen (1844-1928)

II2) L'approche macroéconomique

II3) L'épargne et la thèse de l'excès d'épargne

II4) Epargne et Investissement

III) Les cycles, l'entrepreneur et l'innovation : L'œuvre de J. A Schumpeter (1883-1950)

Introduction : J. A Schumpeter (1883-1950)

III1) Les grands thèmes de l'analyse schumpétérienne

III2) La « *théorie de l'évolution économique* » : « circuit » et « évolution »

IV) Equipements et Investissements : le « *poêle* » d'Aftalion et « L'accélérateur » de Clark

IV1) **A. Aftalion** : « *La réalité des surproductions générales, essai d'une théorie des crises générales et périodiques* » (1908-1909)

IV2) **John Maurice Clark** et le *principe de l'accélérateur*

9.3) La critique Institutionnaliste

I) Qu'est ce que l' « *institutionnalisme* » ?

II) Le marginalisme en question : individualisme méthodologique et Institutionnalisme

II1) T. Veblen

II2) J.R Commons et W.C Mitchell

Conclusion générale au chapitre

PARTIE 3 : CAMBRIDGE U.K

Chapitre 10 : Alfred MARSHALL et les « *Principes d'économie politique* »

(« Economics »)- 1890 -

10.1) Introduction : Monnaie, chômage et capitalisme

10.2) Alfred Marshall: « Economics »

I) MARSHALL (1842-1924) et l'École de Cambridge

II) Les traits principaux du courant cambridgien

10.3) L'équilibre partiel marshallien

I) La théorie symétrique de la valeur ou les « *Lames de ciseaux* » (“blades of the scissors”)

II) L'équilibre partiel et ses cinq caractéristiques

III) La comparaison traditionnelle des deux Equilibres : Walras/Marshall. Les points essentiels.

IV) Surplus du producteur et surplus du consommateur

V) Déséquilibre et quasi-rentes

10.4) Le temps dans l'analyse marshallienne

I) L'incidence du temps sur la détermination des *prix* : Les différentes périodes de temps

II) Le temps et les rendements d'échelle (ou « *return* »)

II1) le passage de l'un à l'autre et ses conséquences.

II2) Les causes des rendements décroissants ou non proportionnels.

II3) Marshall, le temps et **la concurrence imparfaite**

10.5) Marshall et la théorie quantitative de la monnaie (TQM)

I) L'égalité quantitative fishérienne

II) L'École de Cambridge et la monnaie (avant Keynes) : l'approche par les *encaisses*.

II1) La demande d'encaisses

II2) les effets d'encaisses

II3) Quelques étapes du débat postérieur sur la théorie quantitative.

Conclusion : Grandeur d'Alfred Marshall

Chapitre 11 : Le « *Néo-ricardianisme* » de Piero SRAFFA

11.1) Introduction : Piero SRAFFA - Biographie et Bibliographie

11.2) Production de marchandises par des marchandises : *Le modèle de Sraffa*

I) L'objet du modèle

II) Le système d'équations initial

- III) La production de subsistance ou production sans surplus
- IV) La production avec surplus (ou *taux de profit r*), sans salaire
- V) La production avec surplus (ou *taux de profit r*), et salaire (ou *taux de salaire w*)
- VI) Première Conclusion intermédiaire : la portée critique du modèle
- VII) Le système étalon et le partage conflictuel *salaire/profit*
- VIII) Seconde conclusion intermédiaire : Au-delà de l'Economie Mathématique, la « Méthode d'anthropologie spéculative » : Sraffa et Wittgenstein

11.3) « *Sulle Relazioni fra Costo e Quantita Perdotta* » et « "*The Laws of Returns under Competitive Conditions*" : Sraffa et l'écheveau des rendements.[C34]

Conclusion au chapitre 11 : vers plusieurs débats

Chapitre 12 : La controverse cambridgienne

12.1) **Introduction : l'anecdote et ses conséquences**

12.2) **A l'origine: Piero Sraffa**

I) « *Capital reversal* » et « *double switching* »

II) La double relation « *taux d'intérêt et prix* » et « *capital-taux d'intérêt* » mise en cause

III) La présentation matricielle et graphique usuelle du phénomène du « *retour des techniques* »

12.3) **La portée des critiques : M_{SS} Joan Robinson et la fonction de production agrégée**

I) La fonction de production néo-classique

II) Une « *doctrine ésotérique du capital* » ...

12.4) **La théorie de la concurrence imparfaite : Les principaux enseignements des travaux de Joan Robinson et Edward Chamberlin**

I) Vers une structure de marché plus réaliste : la concurrence monopolistique : *La différenciation du produit*

II) La définition de l'équilibre en concurrence monopolistique : *court terme et long terme*

III) La représentation graphique usuelle de l'équilibre en concurrence monopolistique (voir graphique 6.2)

III1) Le monopole pur ou « *vendeur unique* »: rappel

III2) La concurrence monopoliste

12.5) **Les caractéristiques de l'équilibre de concurrence monopoliste (prix, quantité et stratégie de production et de vente) : les limites de l'analyse de Robinson-Chamberlin**

I) Caractéristiques de l'équilibre

I1) Le prix d'équilibre en concurrence imparfaite

I2) La quantité optimale

II) Stratégie de production et de vente : la fin de la concurrence par les prix ?

III) Remise en cause théorique et critique du réalisme

III1) De **Stigler** à **Cohen et March** en passant par **Harrod**

III2) Une analyse novatrice : **Mickael Porter**

Chapitre 13 : « *Théorie générale de l'emploi, de l'intérêt et de la monnaie* » :

J.M Keynes et Le triomphe de la macroéconomie - (1935)-

13.1) **Introduction : Peut-on parler d'un « *Triomphe de la macroéconomie* » ?**

I) Oui et non.....

I1) L'idée commune est « oui »

I2) ...mais dans une optique libérale c'est non

II) Keynes, cependant

13.2) **de la *perfection mathématique* : La mathématique de l'incertitude ou une *science impossible***

I) Le « *Symposium* » et les reproches de Keynes à ses prédécesseurs

II) Incertain, décision et rôle du taux de l'intérêt

II1) Comment Keynes définit-il **l'incertitude** ?

II2) Comment agit-on en avenir incertain ? Est-on sûr de soi ?

13.3) **Les travaux de Mickael Kalecki : de Varsovie à Cambridge**

I) Kalecki avant Keynes ?

II) Quel modèle pour quelles idées essentielles ?

II1) Un modèle du cycle basé sur I et S avec « **Multiplicateur** »

II2) « Facteurs de répartition », marché du travail et « degrés de monopole »

13.4) Fondements du Keynésianisme

I) Introduction : la « contextualisation » de la « Théorie Générale »

II) Fondement 1 du Keynésianisme

II1) *L'Economie monétaire de production (EMP)*

II11) L'EMP est une « Macroéconomie » où domine le prix de la monnaie.

II12) Le « *circuit de la monnaie* » contre la dichotomie classique et quantitativiste

II13) Salaire monétaire, salaire nominal et salaire réel

II2) Le taux de l'intérêt et la Préférence pour la liquidité

II21) La demande de monnaie (L1 + L2)

II22) La théorie de la préférence pour la liquidité

II23) La courbe de Keynes et le niveau du taux d'intérêt

III) Fondement 2 du Keynésianisme

III1) L'efficacité marginale du capital (EMC) –TG, Livre IV- (Chapitre 11 page 149 à 160, -extrait dans le dossier de cours)

III11) Définition de l'EMC

III12) Illustration numérique de l'EMC

III13) Illustration graphique de l'EMC et rôle de la prévision

a) la courbe de demande de capital

b) La prévision

III14) Le principe de la demande effective

a) La définition de la demande effective

b) La demande effective contre la « *Loi des débouchés* »

c) *Le « plein emploi »*

d) La demande effective et ses composantes : *le rôle de la propension marginale à consommer* (J.M Keynes, TG, op. cit, Livre III)

e) La demande effective : ***le jeu du multiplicateur d'investissement « k »***

e-1) la version 1 de « k »

e-2) La version 2 de « k »

IV) Fondement 3 du Keynésianisme

IV1) La détermination du niveau général de l'emploi et les causes du chômage observé

IV11) Chômage côté *prix de l'offre globale*

IV12) Chômage côté Demande ou *prix de demande globale*.

a) Epargne (*saving*) et Investissement (*Investment*) chez Keynes

b) Epargne *souhaitée* et Investissement *désirée*

c) La réponse par la demande effective et la seconde formule du multiplicateur : le ***multiplicateur de revenu*** et l' « ***équilibre de sous-emploi*** » keynésien

d) Le rôle de l'intervention publique

d-1) *La Notion d' « intervention publique » chez Keynes*

d-2) La politique monétaire

d-3) La politique budgétaire (et la politique de revenu)

V) Le rôle des échanges extérieurs

V1) l'extérieur : un complément essentiel au circuit

V2) Le Revenu national d'équilibre avec échanges extérieurs : *le multiplicateur d'exportations*

