

Macroéconomie

ECTS: 4

Volume horaire: 36

Description du contenu de l'enseignement :

Le cours est découpé en 11 séances de 3 heures (+ un examen de mi-semestre).

Séances 1 à 6 : la relation inflation/chômage avec

- séance 1 : rappels sur le modèle statique offre globale / demande globale
- séance 2 : présentation du modèle dynamique avec courbe de Phillips
- séance 3 : effets des politique économiques avec anticipations constantes
- séance 4 : effets des politiques économiques avec anticipations adaptatives (diagramme des phases)
- séances 5 et 6 : exercices

Semaine d'interruption : examen de contrôle continu

Séances 7 à 9 : la crédibilité de la politique monétaire avec

- séance 7 : le modèle de Barro Gordon, l'incohérence temporelle et le biais inflationniste
- séance 8 : pallier l'absence de crédibilité ; délégation et effets de réputation
- séance 9 : exercices

Séance 10 et 11 : financement de la politique budgétaire, déficit budgétaire et endettement publicavec

- séances 10 : l'équivalence ricardienne dans un modèle de choix intertemporels.
- séance 11 : la dynamique de la dette publique et le critère de soutenabilité

Compétence à acquérir :

La première partie du cours présente un modèle dynamique simple avec une courbe de Phillips augmentée des anticipations d'inflation. Il permet d'étudier les effets de différents types de politiques économiques sur le chômage et l'inflation en fonction de l'horizon temporel et du mode de formation des anticipations.

La deuxième partie développe un modèle à la « Barro-Gordon » pour introduire le problème de la crédibilité de la politique monétaire.

La dernière partie du cours se focalise sur le problème du financement de la politique budgétaire et la dynamique de la dette publique.

Mode de contrôle des connaissances :

50% examen de contrôle continu

50% examen final

Bibliographie, lectures recommandées :

Bénassy-Quéré A., Coeuré B., Jacquet P. et Pisani-Ferry J, *Politique économique*, 5ième édition, De Boeck Blanchard O. et Daniel C., *Macroéconomie*, 8ième édition, Pearson

Document susceptible de mise à jour - 09/12/2025

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16