

Macroéconomie de la transition

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 5E8FDMET

Présentation

Ce cours examine les interactions entre la macroéconomie et la transition écologique, en analysant les canaux par lesquels le changement climatique affecte les grands équilibres économiques et la stabilité financière. Il s'intéresse ensuite aux réponses des institutions monétaires et financières face à ces nouveaux risques, notamment à travers le verdissement de la politique monétaire.

Chapitre 1 : Macroéconomie et Transition Ecologique
Chapitre 2 : Les Risques Climatiques en Macroéconomie
Chapitre 3 : Le Verdissement de la Politique Monétaire
Chapitre 4 : Stabilité Financière et Transition
Chapitre 5 : Institutions et Gouvernance de la Transition

Objectifs

Ce cours explore les défis macroéconomiques posés par la transition écologique, avec un focus sur le rôle des banques centrales et des institutions financières.

Il aborde trois questions clés :

- Comment intégrer les risques climatiques dans les politiques monétaires et prudentielles ?

- Quels sont les outils concrets pour "verdir" la politique monétaire ?
- Comment concilier stabilité financière et objectifs climatiques ?

Évaluation

Modalités : Mixte : CC + CT

SESSION 1 :

Contrôle Continu

- Type : Écrit
- Durée : 1h30

Contrôle Terminal

- Type : Écrit
- Durée : 1h30

Régime Dérogatoire

- Type : Écrit
- Durée : 1h30

SESSION 2 :

- Type : Oral
- Durée : 15 minutes

Utilisation de l'intelligence artificielle :

Dans le cadre de cet EC, l'usage de l'IA pour aider à la réalisation des travaux de contrôle continu soumis à évaluation est interdit.

Pré-requis nécessaires

- Macroéconomie intermédiaire (modèles IS-LM, courbe de Phillips, politique monétaire) ;
- Économie de l'environnement (externalités, biens publics) ;
- Notions de finance durable (ESG, taxonomie verte)

Compétences visées

- Savoir utiliser les différents ratios comptable et en déduire si l'entreprise est dans une bonne ou une mauvaise situation financière.
- Être en mesure de juger s'il est pertinent d'investir dans une entreprise en fonction de ses caractéristiques et des caractéristiques du marché.

- Savoir calculer et interpréter des outils comme la Valeur Actuelle Nette (VAN) , le Taux de Rendement Interne (TRI) ou encore les flux des trésorerie.

Bibliographie

- Hein, E. (2023). Macroeconomics after Kalecki and Keynes. Edward Elgar.
- Jackson, T. (2017). Prosperity Without Growth (2e éd.). Routledge.
- Nordhaus, W. (2013). The Climate Casino. Yale University Press.

Contact(s)

> Hugo Oriola

Responsable pédagogique
horiola@parisnanterre.fr