

Macroéconomie internationale avancée (projet en anglais)

Infos pratiques

- ECTS : 3.0
- Nombre d'heures : 21.0
- Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- Méthodes d'enseignement : En présence
- Forme d'enseignement : Cours magistral
- Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- Campus : Campus de Nanterre
- Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- En savoir plus : Site web de la formation : <http://master.eipmc.free.fr/>

Présentation

Préambule : si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Ce cours constitue la continuité du cours de Macroéconomie internationale dispensé en M1

Objectifs

L'objectif du cours est double : d'une part, présenter et analyser certains des modèles fondamentaux en macroéconomie internationale (modèles intertemporels du solde courant, modèles du cycle réel en économie ouverte et modèles de la nouvelle macroéconomie internationale) ; d'autre part, confronter ces différents modèles aux faits empiriques, et notamment aux énigmes de la macroéconomie internationale.

Évaluation

Evaluation sur dossier.

Prise en compte de la situation sanitaire : se référer à la disposition générale figurant en préambule des fiches de cours du présent document.

Pré-requis nécessaires

Pré-requis : Connaître les modèles de base en macroéconomie internationale; savoir rédiger en anglais

Compétences visées

Savoir interpréter des faits empiriques à l'aune des modèles de macroéconomie internationale

Examens

Evaluation sur dossier.

Prise en compte de la situation sanitaire : se référer à la disposition générale figurant en préambule des fiches de cours du présent document.

Bibliographie

Obstfeld, M., Rogoff, K. 2000. The Six Major Puzzles in International Macroeconomics : Is There a Common Cause ? *NBER Working Paper 7777*, Cambridge, MA : National Bureau of Economic Research.

Obstfeld, M. 2001. International Macroeconomics : Beyond the Mundell-Fleming Model. *IMF Staff Papers* 47, Washington D.C. : International Monetary Fund.

Ressources pédagogiques

Classe interactive