

Contenus

Nom du Cours		Semestre du Cours	Cours Théoriques	Travaux Dirigés (TD)	Travaux Pratiques (TP)	Crédit du Cours	ECTS
ECON203	Macroéconomie II	3	3	0	0	3	5

Cours Pré-Requis	ECON102
Conditions d'Admission au Cours	ECON102

Langue du Cours	Français
Type de Cours	Obligatoire
Niveau du Cours	Licence
Objectif du Cours	expliquer les relations entre les différents indicateurs dans une économie ouverte et étudier le cadre théorique nécessaire pour prévoir les résultats des politiques économiques.
Contenus	le cours commence par décrire le cadre d'une économie ouverte ainsi que les principaux concepts. Ensuite, il analyse les résultats des politiques économiques en cas de change fixe/flexible et mobilité parfaite/imparfaite des capitaux dans le cadre des modèles IS-LM et OG-DG. Enfin, les événements actuels sont discutés à la lumière des modèles étudiés.
Ressources	macroéconomie internationale , G. Koenig macroéconomie internationale, M. Aglietta Divers article de journaux/revues

Intitulés des Sujets Théoriques

Semaine	Intitulés des Sujets
1	le cadre d'une économie ouverte, balance de paiements
2	balance de paiements, le bilan du système financier
3	les identités comptables et les principaux indicateurs
4	stabilisation économique: taux de change et prix fixes
5	stabilisation économique: taux de change et prix fixes, mobilité parfaite des capitaux
6	stabilisation économique: taux de change et prix fixes, mobilité imparfaite des capitaux
7	stabilisation économique: taux de change flexible et prix fixes
8	stabilisation économique: taux de change flexible et prix fixes, mobilité parfaite des capitaux
9	stabilisation économique: taux de change flexible et prix fixes, mobilité imparfaite des capitaux
10	stabilisation économique: taux de change et prix flexibles, mobilité parfaite des capitaux
11	stabilisation économique: taux de change et prix flexibles, mobilité imparfaite des capitaux
12	Courbe de Philips en économie ouverte
13	Courbe de Philips en économie ouverte et l'efficacité des politiques économiques
14	révision pour le final