

Faculté des sciences économiques, sociales et politiques



ECAP2221 Politique économique et monétaire

[30h] 5 crédits

Enseignant(s): Henri Sneessens
Langue d'enseignement : français
Niveau : Deuxième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Utiliser les outils et méthodes de l'analyse économique pour évaluer les effets de politiques économiques, en particulier macroéconomiques

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

L'objet de ce cours est l'étude des problèmes de politique économique qui se posent dans des économies ouvertes telles que les économies européennes (emploi, croissance, inflation, ...). Le cours met notamment l'accent sur l'impact des politiques suivies sur la vie des entreprises. Il s'appuie largement sur l'observation des faits tels qu'ils sont décrits dans divers documents récents d'instituts nationaux ou internationaux.

Résumé : Contenu et Méthodes

Contenu

- Introduction : rappel des faits saillants des économies européennes ; rappel des notions de base en macroéconomie : chômage conjoncturel et chômage d'équilibre
- Taxes et distorsions
- Optimum social versus optimum de Preto
- Pouvoirs de marché, emploi et partage de la valeur ajoutée
- Taux de chômage d'équilibre, courbe de Phillips et politique monétaire
- Le chômage des travailleurs moins qualifiés
- Taux de chômage et flux de créations/destructions d'emploi

Méthode

- cours ex-cathedra
- travail personnel ou de groupe sur point particulier abordé en cours

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

prérequis : cours de base en micro et macroéconomie

évaluation : examen écrit ; travail personnel et présentation orale

support : transparents

Autres crédits de l'activité dans les programmes

ECAP22	Deuxième licence en sciences de gestion	(5 crédits)	Obligatoire
POL21/AP	Première licence en sciences politiques (Affaires publiques)		
POL22/AP	Deuxième licence en sciences politiques (Affaires publiques)		
POLS2M1/AP	Master en sciences politiques, orientation générale (option affaires publiques)	(5 crédits)	Obligatoire