Méthodes et Instruments de la Finance

Infos pratiques

> ECTS: 4.5

> Nombre d'heures : 24.0

> Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais

> Niveau d'étude : BAC +4

Période de l'année : Enseignement septième 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

> Code ELP: 4E7GAMII

> En savoir plus : https://sites.google.com/view/m1ea/accueil

Présentation

Plan du cours :

- 1. Introduction générale
- 2. Introduction aux marchés financiers
- 3. La finance en avenir certain
- 4. Rappels statistiques
- 5. La finance en avenir incertain
- 6. Introduction à la théorie du portefeuille
- 7. La théorie des options
- 8. Introduction au pricing d'options

Objectifs

Ce cours a pour objectif d'introduire des concepts cruciaux, notamment ceux liés à la théorie moderne du portefeuille, dans l'optique d'acquérir la boîte à outils nécessaire pour la suite des spécialisations en M2.

Évaluation

Session 1 : évaluation écrite (2h) Session 2 : évaluation orale

Pré-requis nécessaires

Bonnes bases en sciences économiques, statistiques et mathématiques.

Compétences visées

- Acquérir des connaissances sur les principales classes d'actifs et leur rôle dans l'allocation d'actifs des investisseurs,
- Étudier les fondations de la théorie moderne du portefeuille (attitude face au risque, diversification, frontière efficiente...),
- · Introduire la théorie des options.

Bibliographie

- Aftalion F., Poncet P. et R. Portrait, La Théorie Moderne du Portefeuille, Que sais-je?, PUF,
- Bodie Z., A. Kane and A. Marcus, Investments, Mcgraw-Hill.
- Vernimmen, Corporate Finance Theory and Practice, John Wiley and Sons,
- · Poncet P. et R. Portrait, Finance de marché, Dalloz,
- Elton E., M. Gruber, S. Brown and W. Goetzmann,
 Modern Portfolio Theory and Investments Analysis,
 John Wiley and Sons,
- Cuthbertson K., Nitzsche D., Quantitative Financial Economics, John Wiley and Sons,
- Fabozzi J, Markowitz H., The Theory and Practice of Investment Management (Frank J. Fabozzi Series), Wiley Finance.

Ressources pédagogiques

Slides + classe interactive et documents complémentaires sur cours en ligne.

Contact(s)

> Florent Wabont

Responsable pédagogique fwabont@parisnanterre.fr