

Politique et Ingénierie financière

ECTS : 3

Description du contenu de l'enseignement :

1. Les introductions en Bourse
2. Théorie des options et applications en finance d'entreprise
3. Les augmentations de capital et l'utilisation des BSA
4. Les obligations convertibles et autres financements hybrides
5. Private equity et LBOs
6. Politique de distribution
7. Les fusions et acquisitions

Compétence à acquérir :

Le cours se fixe pour objectif de familiariser les étudiants avec les principales techniques de l'ingénierie financière appliquée aux entreprises : levées de fonds, financements structurés, opérations de haut de bilan (fusions & acquisitions), capital-investissement et LBO. Il propose également une réflexion sur les politiques de distribution (dividendes et rachats d'actions) et présente l'utilisation de la théorie des options en finance d'entreprise.

Mode de contrôle des connaissances :

40% dossier à rendre, travail en équipe sur la thématique des introductions en Bourse

60% examen écrit

Bibliographie, lectures recommandées :

Ouvrage de référence pour le cours :

- Vernimmen P., Quiry P. et Y. Le Fur, Finance d'entreprise 2026, Lefebvre Dalloz, 2025.

Et également :

- Berk J. et P. DeMarzo, Corporate finance, Pearson, 6th edition, 2023. Disponible en version française (adaptation de G. Capelle-Blancard et N. Couderc, 2024).
- Brealey R., Myers S., Allen F. et A. Edmans, Principles of corporate finance, Mc Graw Hill, 14th edition, 2023 (uniquement en anglais).
- Hillier D., Ross S., Westerfield R, Jaffe J. et B. Jordan, Corporate finance, European edition, Mc Graw Hill Irwin, 5th edition, 2024 (uniquement en anglais).

Document susceptible de mise à jour - 30/05/2026

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16