

Cours optionnels et cours au choix suggérés pour diverses orientations en finance

Orientation : finance d'entreprise

Cours obligatoires – 9 crédits

[FINA 20201](#) [Placements](#)

[FINA 20210](#) [Options et contrats à terme](#)

[FINA 20240](#) [Le diagnostic financier et son utilisation](#)

Cours optionnels – Min. 18 crédits

Suggérés

[FINA 20051](#) [Gestion financière internationale](#)

[FINA 20202](#) [Gestion des risques](#)

[FINA 20205](#) [Gestion financière](#)

[FINA 20211](#) [Gestion de la trésorerie](#)

[FINA 20214](#) [Stratégies financières des PME](#)

+

Autre(s) cours optionnel(s) affiché(s) sur la [page de la spécialisation](#).

Cours au choix – Max. 9 crédits

Cours au choix selon les indications affichées sur la [page de la spécialisation](#).

Orientation : finance de marché

Cours obligatoires – 9 crédits

[FINA 20201](#) [Placements](#)

[FINA 20210](#) [Options et contrats à terme](#)

[FINA 20240](#) [Le diagnostic financier et son utilisation](#)

Cours optionnels – Min. 18 crédits

Suggérés

[ETHI 20225](#) [Éthique, gouvernance et encadrement réglementaire en finance](#)

[FINA 20203](#) [Gestion de portefeuille](#)

[FINA 20208](#) [Gestion des institutions financières](#)

[FINA 20219](#) [Placements alternatifs](#)

[FINA 20298](#) [Négociation en salle des marchés](#)

+

Autre(s) cours optionnel(s) affiché(s) sur la [page de la spécialisation](#).

Cours au choix – Max. 9 crédits

Suggérés

[ECON 20803](#) [Conjoncture](#)

[FINA 20218](#) [Préparation à l'examen CFA® Niveau 1](#)

+

Si souhaité : autre cours au choix selon les indications affichées sur la [page de la spécialisation](#).

Orientation : finance quantitative

Cours obligatoires – 9 crédits

[FINA 20201](#) [Placements](#)

[FINA 20210](#) [Options et contrats à terme](#)

[FINA 20240](#) [Le diagnostic financier et son utilisation](#)

Cours optionnels – Min. 18 crédits

Suggérés

[ECON 20806](#) [Introduction à l'économétrie](#)

[FINA 20203](#) [Gestion de portefeuille](#)

[FINA 20205](#) [Gestion financière](#)

[FINA 20208](#) [Gestion des institutions financières](#)

[MATH 20602](#) [Modèles probabilistes et stochastiques de la gestion](#)

[MATH 20671](#) [Programmation de modèles quantitatifs en finance](#)

+

Si souhaité : autre(s) cours optionnel(s) affiché(s) sur la [page de la spécialisation](#).

Cours au choix – Max. 9 crédits

Suggérés

[MATH 20604](#) [Modèles linéaires d'optimisation](#)

[MATH 20607](#) [Mathématiques appliquées I](#)

+

Si souhaité : autre cours au choix selon les indications affichées sur la [page de la spécialisation](#).