

Finance d'entreprise - Apprentissage

Mention : Finance [Master]

Infos pratiques

- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Durée : 2 ans
- > ECTS : 120
- > Ouvert en alternance : Oui
- > Formation accessible en : Contrat apprentissage, Contrat de professionnalisation, Reprise études non financée sans conv, Formation initiale, Formation continue
- > Formation à distance : Non
- > Lieu d'enseignement : Nanterre
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Durée moyenne de la formation :
 - M1 Finance d'entreprise - apprentissage : 402 h
 - M2 Finance d'entreprise - apprentissage : 384 h

Présentation

Présentation

Le Master Finance d'entreprise prépare les étudiants aux métiers de la finance et plus spécifiquement aux fonctions financières qui permettent le développement de l'entreprise. Il vise à donner et/ou approfondir les connaissances des candidats en matière de décisions financières en entreprise.

Objectifs

Le parcours « Finance d'entreprise (Corporate Finance) » a pour objectif de former des managers destinés à occuper des fonctions dans le domaine du *Corporate Finance* que ce soit au sein de la direction financière d'une entreprise industrielle, dans des sociétés de conseils ou dans le secteur financier.

Savoir-faire et compétences

L'accent est mis sur les leviers de mesure et d'amélioration de la performance financière, de la gestion du risque (taux, change, investissement) et sur les modalités de la création de valeur de l'organisation.

Les + de la formation

La formation présente l'avantage d'être professionnalisante et donc de permettre une insertion professionnelle rapide.

Organisation

Le programme se compose d'une année de M1 qui regroupe tous les fondamentaux des sciences de gestion et d'une année de M2, spécialisée en finance d'entreprise.

Les cours ont lieu de septembre à fin mars afin de donner aux étudiants la possibilité de faire 6 mois de stage que ce soit en M1 comme en M2.

Contrôle des connaissances

Le contrôle des connaissances est fait pour chaque matière qui composent l'UE. Les modalités d'examen sont propres à chaque matière et sont explicités dans le livret étudiant.

En master 2 les évaluations sont en session unique.

Stage ou alternance

Ouvert en alternance

- > Type de contrat: Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation

En Master 1 : 2 jours en entreprise et 3 jours à l'Université et à plein temps à partir de mars.

En Master 2 : 3 jours en entreprise et 2 jours à l'Université et à plein temps à partir de mars.

Stages

- > Stage: Obligatoire (3 mois minimum)
- > Stage à l'étranger: Facultatif

Admission

Conditions d'admission

- Candidatures au M1 : www.monmaster.gouv.fr

- Candidatures au M2 : <https://ecandidat.parisnanterre.fr/>

Le recrutement repose sur une première phase d'examen des dossiers (admissibilité), puis sur une/des épreuve(s) (admission) :

Recrutement sur dossier + épreuve orale/entretien pour les admissibles (SEULS les candidats retenus après l'examen des dossiers de candidature sont conviés à une épreuve orale/un entretien)

La sélection est effectuée sur la base du parcours et des résultats académiques du candidat.

Il est notamment exigé :

Master 1 :

- Bon niveau en comptabilité, finance
- Bon niveau en économie

- Bon niveau en statistiques, mathématiques, probabilités
- Bon niveau en français et en anglais
- Bon niveau en droit/fiscalité

Les étudiants doivent être titulaires d'une L3 pour pouvoir postuler à l'entrée du M1.

Toutes les candidatures doivent être déposées sur l'application www.monmaster.gouv.fr

Master 2 :

- Bon niveau en comptabilité financière ou générale
- Bon niveau en analyse et gestion financière, marchés financiers
- Bon niveau en statistiques, mathématiques, probabilités
- Bon niveau en français et en anglais
- Bon niveau en droit/fiscalité

Les étudiants doivent être titulaires d'une M1 pour pouvoir postuler à l'entrée du M2.

Toutes les candidatures doivent être déposées sur l'application <https://ecandidat.parisnanterre.fr/>

Modalités de candidature

Les étudiants doivent être titulaires d'une L3 pour pouvoir postuler à l'entrée du M1. Toutes les candidatures doivent être déposées sur l'application e-candidat.

Public cible

Le public cible est celui des étudiants ayant suivi une L3 gestion mais les candidats titulaires d'un autre type de licence sont invités à postuler. La pluridisciplinarité dans le recrutement des candidats est un atout de la formation.

Pré-requis et critères de recrutement

Les prérequis exigés autres que celui d'être titulaire d'une L3 sont d'avoir de bonnes connaissances en comptabilité, un bon niveau dans les matières scientifiques ainsi qu'en anglais.

Et après

Poursuite d'études

À l'issue du Master 2, les étudiants peuvent poursuivre en doctorat.

Insertion professionnelle

L'insertion professionnelle est un atout de ce Master. Tous les étudiants trouvent un emploi à l'issue de la formation et dans un délai court (6 mois maximum).

Secteurs d'activité

Tous les secteurs d'activités sont concernés et ont besoin de cadres pour étoffer leur direction financière.

Fiches métiers ROME

- > C1202: Analyse de crédits et risques bancaires

- > M1201: Analyse et ingénierie financière
- > C1302: Gestion back et middle-office marchés financiers
- > M1202: Audit et contrôle comptables et financiers
- > M1205: Direction administrative et financière

Contact(s)

- > **Emmanuel Boutron**
Responsable pédagogique
boutron@parisnanterre.fr
- > **Valerie Tripet**
Contact administratif
vtripet@parisnanterre.fr

Programme

M1 Finance d'entreprise - apprentissage

Semestre 7

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Corporate Finance	UE					13,5
4E7FIFPE - Politique financière de l'entreprise •	EC	24	18			4,5
4E7FITDE - Trésorerie d'entreprise	EC	18	9			4,5
4E7GCTDG - Contrôle de gestion	EC	18	18			4,5
UE Marchés et institutions financières	UE					12
Marchés financiers et instruments dérivés	EC	24	18			4,5
Environnement prudentiel de la banque et de l'assurance	EC	21				3
4E7FICCO - Consolidation comptable	EC	21				4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
UE Business english	UE					3
Business english	EC		21			4,5
UE S'investir pour son université et dans son projet personnel	UE					1,5
UE Projet professionnel	UE					1,5
Professional networking, compétences numériques	EC		12			1,5

Semestre 8

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Outils théoriques et pratiques de la finance	UE					10,5
Théorie financière	EC	18				3
Digital tools for risk & data analysis	EC	12	15			4,5
Real estate & project finance, business changers & Fintechs	EC	15				3
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE Management	UE					10,5
Stratégie de l'entreprise	EC	18				3
Management de projet et introduction au SI	EC	18	9			3
Droit et fiscalité des sociétés	EC	18				4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
UE Business english	UE					3
Business english	EC		21			3
UE Se former en milieu professionnel	UE					6
UE Stage en entreprise et mémoire	UE					6
Méthodologie pour valoriser son expérience professionnelle	EC	6	12			1,5
Partage d'expérience et approfondissement des compétences	EC	6	12			4,5

M2 Finance d'entreprise - apprentissage

Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Politiques de financement	UE					9
Théories du financement, capital risque	EC	36				3
4E9FI902 - Gestion globale de trésorerie	EC	18				3
Fusions et acquisitions, titrisation	EC	33				3
UE Contrôle et gestion des risques	UE					9
Gestion des risques financiers	EC	21				3
Contrôle de gestion approfondi	EC	18				3
Contrôle interne	EC	18				3
UE Valeur et méthodes d'évaluation	UE					9

Analyse financière approfondie	EC	21				3
Normes IFRS	EC	18				3
Méthodes d'évaluation d'entreprise	EC	18				3
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
UE Anglais des affaires	UE					3
Business English	EC	30				3
Semestre 10	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Communication financière	UE					9
Gouvernance et RSE, communication financière	EC	36				3
Droit financier	EC	15				3
Marchés financiers	EC	18				3
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE Outils numériques	UE					9
Gestion des flux sous SAP	EC	21				3
Programmation sous VBA	EC	15				3
Econométrie	EC	15				3
UE Se former en milieu professionnel	UE					10,5
UE Expérience professionnelle et mémoire	UE					10,5
Stage en entreprise, valorisation des compétences	EC					4,5
Méthodologie de recherche appliquée	EC	18				6
UE S'investir pour son université et dans son projet personnel	UE					1,5
UE Insertion professionnelle	UE					1,5
Insertion professionnelle	EC	15				1,5

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Corporate Finance
 - Politique financière de l'entreprise ·
 - Trésorerie d'entreprise
 - Contrôle de gestion
- UE Marchés et institutions financières
 - Marchés financiers et instruments dérivés
 - Environnement prudentiel de la banque et de l'assurance
 - Consolidation comptable

UE Corporate Finance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 13,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Politique financière de l'entreprise ·
- Trésorerie d'entreprise
- Contrôle de gestion

Politique financière de l'entreprise •

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 42.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7FIFPE

Présentation

Après un tour d'horizon des principales méthodes d'évaluation des entreprises utilisées sur les marchés financiers, le cours s'intéresse aux rôles de la croissance (investissement) et de la performance financière dans la création de valeur. La notion de croissance admissible est ensuite abordée pour développer une réflexion sur le financement par voie interne ou par voie externe de la croissance réelle de l'entreprise. Les deux derniers chapitres se penchent plus spécifiquement sur la question de l'impact respectif de la structure de financement et de la politique de distribution sur la valeur de l'entreprise.

Le plan du CM est le suivant :

1. Rappels sur les principaux documents comptables
2. Évaluation de la valeur d'une entreprise
3. Croissance et création de valeur
4. Croissance admissible et décisions financières
5. Théories du financement
6. Politique de distribution

Objectifs

Ce cours a pour objet de sensibiliser les étudiants du master 1 Finance aux principales problématiques de Finance. Ils pourront à l'issue de cet enseignement être capable d'évaluer la performance d'une entreprise ; d'analyser et discuter les décisions financières en matière d'investissement, de financement ou de dividende ; de mesurer la valeur d'une entreprise au travers de méthodes utilisées sur le marché financier ; plus globalement, de faire le lien entre stratégie de l'entreprise et financement.

Évaluation

Session 1 :

- Contrôle continu (50% de la note finale) : examen sur table d'une durée maximum de 2 heures pouvant inclure des QCM, des exercices de réflexion, des questions de cours, des questions de réflexion.
- Contrôle fin de semestre (50% de la note finale) : Examen sur table d'une durée maximum de 3 heures (50 % de la note) pouvant inclure des QCM, des exercices de réflexion, des questions de cours, des questions de réflexion.

Session 2 :

- Examen sur table d'une durée maximum de 3 heures (100% de la note finale) pouvant inclure des QCM, des exercices de réflexion, des questions de cours, des questions de réflexion.

Compétences visées

- * Maîtriser les méthodes d'évaluation par les flux.
- * Construire un business plan.
- * Expliciter le rôle de l'actualisation.
- * Comparer les sources de financement.
- * Estimer l'impact du choix d'une source sur la structure financière
- * Étudier les arbitrages dans les choix de financement.
- * Identifier les principaux déterminants de la structure financière des entreprises
- * Déchiffrer la politique de dividende

Bibliographie

- * Quiry, Y. le Fur. *Finance d'entreprise*, Dalloz, 2020 (ou plus récent)
- * Damodaran A. *Damodaran on Valuation: Security analysis for investment and corporate finance*, Wiley, 2006 (ou plus récent)
- * + Site Internet : www.vernimmen.net

Contact(s)

> **Emmanuel Boutron**

Responsable pédagogique
boutron@parisnanterre.fr

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Nombre d'heures : 27,0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7FITDE

Présentation

Introduction : Trésorier, un acteur financier dans un environnement de marché

Section 1 : Les objectifs et les outils du trésorier d'entreprise

Section 2 : La construction des taux nominaux à court terme

Chapitre 1 : La trésorerie, le miroir de l'activité et de la structure financière

Section 1 : L'état de financement net, le fonds de roulement et la trésorerie nette

Section 2 : Le modèle français du besoin en fonds de roulement normatif

Section 3 : La modèle américain du besoin en fonds de roulement d'Aigner & Sprenkle

Section 4 : Les diverses composantes de la trésorerie

Chapitre 2 : La construction du budget de trésorerie

Section 1 : L'approche empirique du budget de trésorerie

A) La démarche budgétaire

B) Une application, le cas Watson

Section 2 : L'approche analytique du budget de trésorerie

A) La méthode emplois-ressources

B) Une application, le cas Cléo

Chapitre 3 : La construction du plan de trésorerie au jour le jour

Section 1 : Les encours flottants

A) Les diverses composantes du float

B) Les sources du float bancaire

Section 2 : Les conditions bancaires associées aux instruments de paiement

A) Les dépôts, les virements, les prélèvements et les chèques

B) Les effets de commerce (lettres de change et billets à ordre)

C) Les effets bancaires (CMCC, LCR)

Section 3 : La construction du plan de trésorerie à pas glissants

- A) Les principes de construction du plan de trésorerie
- B) Une application, le cas Point P

Section 4 : Le contrôle des conditions bancaires

- A) L'échelle d'intérêt et le ticket d'agios
- B) Une application, le cas Bateau

Chapitre 4 : Les instruments de financement à court terme spécialisés

Section 1 : Les crédits de trésorerie liés aux « Stocks »

- A) Le récipissé-warrant
- B) Le crédit de campagne
- C) Le préfinancement à l'exportation

Section 2 : Les crédits de trésorerie liés aux « Clients »

- A) L'escompte de l'effet de commerce
- B) L'escompte des factures Dailly
- C) Le crédit de mobilisation des créances commerciales (CMCC)
- D) Le crédit de mobilisation de créances nées sur l'Étranger (CMCE)
- E) Le crédit de mobilisation des commandes et marchés publics (CMCMP)
- F) Les obligations cautionnées
- G) L'affacturage (ou factoring)

Chapitre 5 : Les instruments de placement à court terme

Section 1 : Les placements bancaires à court terme

- A) Les dépôts à court terme
- B) Les comptes à court terme
- C) Les bons de caisse

Section 2 : Les placements à court terme sur les marchés

- A) Les rémérés et pensions livrées
- B) Les Titres du Trésor Négociables (TCN : BTF, BTAN)
- C) Les Certificats de Dépôt (CD)
- D) Les Billets de trésorerie (BT)

Section 3 : Les OPCVM à court terme

- A) Les Sociétés d'investissement et fonds communs de placement
- B) La valorisation des titres des OPCVM

Chapitre 6 : Le coût des erreurs de gestion de l'encaisse nette

Section 1 : Les erreurs de mobilisation

- A) Les erreurs de sur-mobilisation
- B) Les erreurs de sous-mobilisation

Section 2 : L'erreur d'équilibrage interbancaire

- A) L'erreur d'équilibrage interbancaire
- B) Une application, le cas BAC

Chapitre 7 : Les arbitrages de trésorerie

Section 1 : L'arbitrage placement-découvert

Section 2 : L'arbitrage crédit-découvert

Objectifs

L'étudiant doit être capable, à la fin du cours :

- * de monter un budget de trésorerie et un plan de trésorerie au jour le jour,
- * d'évaluer le coût des moyens de financement à court terme et le gain tirés des placement à court terme,
- * de minimiser le coût de gestion de l'encaisse nette dans un cadre prévisionnel.

Session 1 :

- Formule standard : Examen sur table de la matière d'une durée comprise entre 2H30 et 3H00
- Formule dérogatoire : Examen sur table de la matière d'une durée comprise entre 2H30 et 3H00

Session 2 : Examen sur table de la matière d'une durée comprise entre 2H30 et 3H00

Bibliographie

- * GAUTHIER N., CAUSSE G. : La trésorerie dans l'entreprise. Techniques & pratique des affaires. PUBLI-UNION, 1981.
- * ROUSSELOT P., VERDIER J.-F. : Gestion de trésorerie. Dunod 2017.
- * TURBOT P., SOURIAU U. : Gestion de la trésorerie, Tome 1 : Évaluation des flux, gestion et conditions bancaires des instruments de règlement. Tome 2 : Financement et coût réel des crédits, diagnostic et mesure de performance, politique de trésorerie. Centre de Librairie et d'Éditions Techniques (CLET). 1980.

Ressources pédagogiques

Cours et corrigés des études de cas : sur le site Internet à l'Université de Jean-François Gueugnon

Contact(s)

> Jean-francois Gueugnon

Responsable pédagogique
gueugnon@parisnanterre.fr

Contrôle de gestion

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7GCTDG

Présentation

Ce cours est construit pour de futurs cadres titulaires d'un master en management.

Objectifs

Tout manager est concerné par le processus de contrôle de gestion (et l'est de plus en plus avec le développement des systèmes d'information intégrés et réactifs, par exemple).

L'enseignement vise donc à donner les bases du questionnement stratégique et économique dont doit avoir conscience tout manager, quelle que soit sa fonction, et a fortiori quand il est en situation de dirigeant ou de cadre.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Appréhender l'importance du contrôle de gestion et en comprendre les principales implications pour les différentes parties-prenantes de l'entreprise

Bibliographie

- * Bouquin Henri et Kuszla Catherine (2014), Le contrôle de gestion, PUF, parties I et II.
- * Djerbi Z., Durand X. et Kuszla C. (2014), Contrôle de gestion, Openbook, Dunod – Niveau Bachelor/Licence 3

Contact(s)

> Pierre Pariente

Responsable pédagogique
ppariente@parisnanterre.fr

UE Marchés et institutions financières

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 12.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Marchés financiers et instruments dérivés
- Environnement prudentiel de la banque et de l'assurance
- Consolidation comptable

Marchés financiers et instruments dérivés

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 42.0
- > 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 et Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Les titres permettant le financement des entreprises et des organisations publiques – actions, obligations – sont d'abord présentés : le point de vue de l'émetteur et celui de l'investisseur sont exposés, avant une analyse des modalités d'évaluation des titres. Les instruments dérivés sont ensuite abordés et expliqués dans leur utilité pour la gestion des risques financiers. Le cours, complété par des travaux dirigés, a un contenu à la fois théorique, institutionnel et pratique. Le cours abordera notamment les sujets suivants :

- * Actions et titres assimilés
- * Obligations souveraines
- * Obligations privées
- * Contrats forwards et futures
- * Options et warrants

Objectifs

Le cours se propose de donner aux étudiants une connaissance large des marchés de capitaux et du rôle des banques dans ces marchés, afin d'en comprendre le fonctionnement et l'utilité.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Appréhender le fonctionnement des marchés financiers ; savoir expliquer les risques et avantages des différents produits financiers, dans le cadre d'une relation d'affaires avec des clients ou des partenaires professionnels.

- * Bodie, Z., Kane A., Marcus A., *Investments and Portfolio Management*, 11th ed., McGraw-Hill, 2018.
- * Chance D., Brooks R., *An introduction to derivatives & Risk management*, 10th ed., Cengage Learning, 2016.
- * Dalbarade J.-M., *Mathématiques des marchés financiers*, 3^e éd., Eska, 2005.
- * Fleuriet M., Simon Y., *Bourse et marchés financiers*, Economica, 2003.
- * Hull J., *Options, futures and other derivatives*, 10th ed., Pearson, 2018.
- * Jacquillat B., Solnik B., Pérignon C., *Marchés financiers, gestion de portefeuille et des risques*, 6^e éd., Dunod, 2014.
- * Madura J., *Financial Markets and Institutions*, 12th ed., Cengage Learning, 2018.
- * Portait R., Poncet P., *Finance de marché*, 3^e éd., Dalloz, 2011.
- * Rocchi J.-M. (coordonné par), *MBA Finance*, 2^e éd., Eyrolles, 2017.
- * Simon Y. (sous la direction de), *Encyclopédie des marchés financiers*, Economica, 1997.
- * Vernimmen P., *Finance d'entreprise 2021*, Dalloz, 2020.
- * L'Agefi, Les Echos, La Tribune, L'Opinion, *Wall Street Journal*, *Financial Times*
- * Thomson-Reuters, Bloomberg, Six Group

Contact(s)

> Didier Folus

Responsable pédagogique
dfolus@parisnanterre.fr

Environnement prudentiel de la banque et de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > 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
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Objectifs

Le cours se propose de donner aux étudiants une connaissance des principales règles prudentielles des activités bancaires et d'assurance

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Appréhender l'importance du contrôle prudentiel pour les institutions financières, ainsi que les implications en termes de fonds propres, d'investissement ou encore de politique commerciale.

Contact(s)

- > **Beatrice De severac**
Responsable pédagogique
bseverac@parisnanterre.fr

Consolidation comptable

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP : 4E7FICCO

Présentation

La partie du cours sur la consolidation aborde différentes thématiques, telles que les notions de groupe et de consolidation, le périmètre de consolidation, les méthodes et les techniques de consolidation, les retraitements, les éliminations. La partie du cours sur les normes IFRS présente le contexte des normes et une sélection de normes afin de comprendre les états financiers établis selon les normes IFRS.

Objectifs

L'objectif de ce cours est de fournir aux étudiants une connaissance générale de la consolidation des comptes dans le contexte français et international, ainsi qu'une connaissance générale des normes comptables internationales (IAS/IFRS).

Évaluation

Session 1

Contrôle continu et/ou examen terminal pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation. L'examen terminal est constitué d'une épreuve sur table d'une durée de 2 heures (cas pratiques, QCM, études de cas et/ou questions de réflexion).

Session 2 : examen

Compétences visées

- * Connaître le cadre juridique des opérations de consolidation (ANC 2020-01 et IFRS)
- * Comprendre le processus d'élaboration des comptes de groupe
- * Maîtriser les principaux retraitements de consolidation (retraitements, éliminations)
- * Savoir établir et analyser des états financiers consolidés (ANC 2020-01 et IFRS)

- * « Comptabilité et audit DSCG 4. Manuel, applications, corrigés ». Didier Bensadon, Vincent Lepève, Alain Mikol, Collectif, SUP'FOUCHER (dernière édition).
- * « Comptabilité et audit DSCG 4 ». Manuel. Robert Obert, Marie-Pierre Mairesse, Arnaud Desenfans, DUNOD (dernière édition).
- * « Comptabilité internationale : les IFRS ». Lionel Touchais, ECONOMICA (dernière édition)
- * Obert R., « Pratique des normes IAS-IFRS ». DUNOD, (dernière édition).
- * Le Manh, Maillet, « Normes comptables internationales », FOUCHER, (dernière édition).
- * Brun S. « Les normes comptables internationales IAS/IFRS », Gualino (dernière édition).
- * Wolfgang Dick, Franck Missonier-Piera, « Comptabilité financière en IFRS », PEARSON EDUCATION, (dernière édition).
- * Christine Collette, J. Richard, « Comptabilité générale, systèmes français et normes IFRS », DUNOD, (dernière édition).

Contact(s)

> Olivia Jouanen

Responsable pédagogique
ojouanen@parisnanterre.fr

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- UE Business english
- Business english

UE Business english

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Business english

Business english

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 21.0
- > 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 : Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Objectifs

L'enseignement d'anglais vise à développer l'aptitude de l'étudiant à l'expression orale, à la lecture de documents financiers rédigés en anglais.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Échanger en langue anglaise, dans un contexte de relations professionnelles.

Contact(s)

- > **Pauline Hugues**
Responsable pédagogique
phugues@parisnanterre.fr

UE S'investir pour son université et dans son projet personnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- UE Projet professionnel
- Professional networking, compétences numériques

UE Projet professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Professional networking, compétences numériques

Professional networking, compétences numériques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 12.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

1. Stratégie de recherche d'emploi
2. Exercice PITCH + Exercice PROJET
3. Élaborer son CV et sa lettre de motivation
4. Entretien de recrutement
5. English Resume & Cover letter
6. Les éléments de la rémunération
7. Réussir son intégration dans l'entreprise

Objectifs

Cet enseignement vise à apporter aux étudiants une connaissance de l'entreprise et des processus de candidature, de l'entretien d'embauche.

Évaluation

Contrôle continu et examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Contact(s)

> **Christophe Goursolas**

Responsable pédagogique

christo.g@parisnanterre.fr

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Outils théoriques et pratiques de la finance
 - Théorie financière
 - Digital tools for risk & data analysis
 - Real estate & project finance, business changers & Fintechs

UE Outils théoriques et pratiques de la finance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 10.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Théorie financière
- Digital tools for risk & data analysis
- Real estate & project finance, business changers & Fintechs

Théorie financière

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Le cours de théorie financière présente et explique les principaux arguments académiques mobilisés en finance, et notamment :

- * Diversification
- * Optimisation de portefeuille
- * CAPM
- * Evaluation du risque
- * Gouvernance

Objectifs

L'objectif du cours est d'apporter aux étudiants les connaissances théoriques qui sous-tendent la majeure partie des produits financiers ou techniques financières utilisées par les praticiens.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Contact(s)

> Didier Folus

Responsable pédagogique
dfolus@parisnanterre.fr

Digital tools for risk & data analysis

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 27.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Ce cours consiste à caractériser les actifs financiers, en terme de faits stylisés (queues de distribution, asymétrie, dépendances temporelles, ...), estimer et sélectionner les modèles les mieux adaptés, rechercher les stratégies optimales à partir des modèles, pour enfin appliquer ces stratégies aux données réelles dont les modèles sont issus. Il permet également de se familiariser avec la notion de risque, de la mesurer et de la modéliser.

Objectifs

Ce cours a pour objectif de familiariser avec les différents outils de mesure de la rentabilité et du risque d'un placement financier. Il donne la possibilité aux étudiants d'appliquer cela sur des données réelles en utilisant le logiciel R.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

- * Analyser les séries temporelles des données financières
- * Mener une analyse statistique et comprendre les caractéristiques des actifs financiers
- * Modéliser les rendements financiers
- * Modéliser la volatilité
- * Se familiariser avec les différentes mesures du risque

Bibliographie

- * Campbell, John Y; Lo, Andrew Wen-Chuan; MacKinlay, Archie Craig (1997), [The econometrics of financial markets](#), Princeton N.J. : Princeton University Press.
- * Crépon, Bruno; Jacquemet, Nicolas (2018), [Économétrie : méthodes et applications](#), Louvain-la-Neuve : De Boeck Supérieur, 2ème édition.
- * Paul S.P. Cowpertwait, Andrew V.Metcalf (2009), [Introductory Time Series With R](#), Springer.
- * Tsay, Ruey S (2001), [Analysis of financial time series : financial econometrics](#), New York: John Wiley & Sons.

Contact(s)

> Aya Nasreddine el alaoui

Responsable pédagogique

a.nasredd@parisnanterre.fr

Real estate & project finance, business changers & Fintechs

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 15.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

- UE Management
 - Stratégie de l'entreprise
 - Management de projet et introduction au SI
 - Droit et fiscalité des sociétés

UE Management

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 10.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Stratégie de l'entreprise
- Management de projet et introduction au SI
- Droit et fiscalité des sociétés

Stratégie de l'entreprise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

A partir des avancées de l'économie industrielle, le cours de Stratégie de l'entreprise abordera notamment les choix de développement fondés sur :

- * La croissance interne
- * La croissance externe
- * L'intégration verticale
- * L'intégration horizontale
- * La structure conglomérale

Objectifs

Le cours se propose de donner aux étudiants une connaissance des principales stratégies de développement de l'entreprise, notamment pour comprendre les enjeux financiers liés à ces stratégies.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Appréhender le lien entre les choix stratégiques de l'entreprise et son financement.

Management de projet et introduction au SI

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 27,0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Cours de base sur la gestion de projet qui présente et permet de mettre en œuvre les techniques de base : cadrage d'un projet, ordonnancement, planification, cost-control, conduite du changement.

Partie introductive sur les Système d'Information donnant les bases en vue du stage de M1 et des cours spécialisés de M2 selon les options.

Objectifs

Être capable de participer à un projet et de gérer un projet simple.

Connaître les enjeux du Système d'Information en entreprises et les principales applications utilisées.

Être capable de modéliser dans des cas simples les données, les flux et les processus.

Évaluation

Session 1 : 2 notes, à minima, de contrôle continu dont au moins une évaluation individuelle (50%). Une évaluation terminale individuelle sous la forme de QCM administré via la plateforme Cours en ligne (50%)

Session 2 : examen terminal sur table ou à distance (100%)

Compétences visées

Pour la partie projet :

- * Connaître les principes et les enjeux de la gestion de projet
- * Savoir organiser un projet simple
- * Savoir mettre en œuvre les techniques de gestion de projet : organigramme des tâches, planification, suivi des coûts, analyse des risques

Pour la partie management des SI :

- * Connaître la définition et les enjeux des SI

- * Savoir modéliser des données simples
- * Savoir modéliser un processus simple
- * Savoir modéliser des échanges entre des acteurs
- * Connaître les principales applications du SI en entreprise

Contact(s)

> Bernard Quinio

Responsable pédagogique
bquinio@parisnanterre.fr

Droit et fiscalité des sociétés

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Objectifs

Le cours a vocation à donner les connaissances nécessaires en Droit des sociétés et en fiscalité, afin que les étudiants en finance disposent d'un bagage suffisant dans le cadre de leurs relations professionnelles.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Contact(s)

> Yvonne Lagarde

Responsable pédagogique
ylagarde@parisnanterre.fr

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- UE Business english
- Business english

UE Business english

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Business english

Business english

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Objectifs

L'enseignement d'anglais vise à développer l'aptitude de l'étudiant à l'expression orale, à la lecture de documents financiers rédigés en anglais.

Évaluation

Contrôle continu et/ou examen terminal, pouvant inclure QCM, exercices, étude de cas, questions de cours, restitution d'un devoir ou compte-rendu de mise en situation ; en présentiel ou distanciel, pour une durée maximum de 3 heures.

Compétences visées

Échanger en langue anglaise, dans un contexte de relations professionnelles.

Contact(s)

- > **Pauline Hugues**
Responsable pédagogique
phugues@parisnanterre.fr

UE Se former en milieu professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 6.0

Liste des enseignements

- UE Stage en entreprise et mémoire
- Méthodologie pour valoriser son expérience professionnelle
- Partage d'expérience et approfondissement des compétences

UE Stage en entreprise et mémoire

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de trois mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des deux premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 8 intitulée « Stage en entreprise et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, ainsi que l'évaluation par le tuteur. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 8 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

Liste des enseignements

- Méthodologie pour valoriser son expérience professionnelle
- Partage d'expérience et approfondissement des compétences

Méthodologie pour valoriser son expérience professionnelle

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Objectifs

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de trois mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des deux premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 8 intitulée « Stage en entreprise et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, ainsi que l'évaluation par le tuteur. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 8 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

Partage d'expérience et approfondissement des compétences

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de trois mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des deux premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 8 intitulée « Stage en entreprise et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, ainsi que l'évaluation par le tuteur. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 8 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Politiques de financement
 - Théories du financement, capital risque
 - Gestion globale de trésorerie
 - Fusions et acquisitions, titrisation
- UE Contrôle et gestion des risques
 - Gestion des risques financiers
 - Contrôle de gestion approfondi
 - Contrôle interne
- UE Valeur et méthodes d'évaluation
 - Analyse financière approfondie
 - Normes IFRS
 - Méthodes d'évaluation d'entreprise

UE Politiques de financement

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9,0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Théories du financement, capital risque
- Gestion globale de trésorerie
- Fusions et acquisitions, titrisation

Théories du financement, capital risque

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Ce cours de Théorie Financière, d'une durée de 18 heures CM - se concentrera principalement sur l'apprentissage des théories mobilisables en finance d'entreprise et leur utilisation dans l'analyse de situations de gestion.

Le plan du cours est le suivant :

INTRODUCTION

Chapitre 1. La révolution de Modigliani et Miller 1958 et la finance moderne.

Chapitre 2. La finance organisationnelle.

Chapitre 3. La finance comportementale.

Objectifs

Ce cours a pour objet de sensibiliser les étudiants du Master 2 Finance d'entreprise aux théories financières applicables en finance d'entreprise et à leur mobilisation pour analyser des situations pratiques et des expériences d'entreprises.

Évaluation

Session unique :

- Contrôle continu (50% de la note) sous forme de la présentation, par groupe d'étudiants, d'un article académique et de son utilisation pour analyser un cas d'entreprise.
- Examen sur table de 2 heures pouvant inclure des QCM, des exercices de réflexion, des questions de réflexion,...

Compétences visées

- * Savoir lire, comprendre et utiliser un article académique
- * Connaître les théories, leur contenu et leurs limites

Bibliographie

* Vernimmen 2021

* Articles académiques des base de données de UPN

Contact(s)

> **Celine Barredy**

Responsable pédagogique

c.barredy@parisnanterre.fr

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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 : 4EgFl902

Présentation

Introduction : Du contrôle de la gestion de trésorerie

Première séance : L'audit de l'encaisse nette

Chapitre 1 : La demande de monnaie des agents économiques

Chapitre 2 : Les différents motifs de détention d'encaisse

Chapitre 3 : Les coûts d'opportunité associés à l'encaisse nette

Deuxième séance : L'audit de la trésorerie

Chapitre 1 : La palette des crédits à court terme

Chapitre 2 : La palette des placements à court terme

Troisième séance : Les prévisions de l'encaisse nette

Chapitre 1 : L'approche empirique du budget de trésorerie

Chapitre 2 : L'approche par le besoin en fonds de roulement normatif

Quatrième séance : L'ajustement par netting de l'encaisse nette

Section 1 : La compensation par netting

Section 2 : Une étude de cas

Cinquième partie : L'organisation juridique de la trésorerie

Chapitre 1 : Centralisation et décentralisation de la trésorerie

Chapitre 2 : L'organisation juridique de la trésorerie

Chapitre 3 : Les techniques de centralisation de la trésorerie

Sixième partie : Les modèles de gestion de l'encaisse nette

Chapitre 1 : Les modèles de gestion du stock de monnaie en univers déterministe

Chapitre 2 : Les modèles d'arbitrage en univers prévisionnel

Chapitre 3 : Les modèles de contrôle aux limites

Conclusion : Les logiciels de trésorerie

Objectifs

Ce cours de trésorerie d'entreprise (de niveau 2) a pour objet de transmettre aux étudiants une connaissance approfondie des méthodes de gestion de trésorerie dans le cadre d'un groupe comme d'une PME en s'appuyant sur le cours de trésorerie de niveau 1.

Évaluation

Session Unique :

- Type : écrit
- Déroulement en deux options :
 - Soit un examen traditionnel d'une maximum de 4h (Questions, QCM, exercices ou cas).
 - Soit un travail-maison sur la gestion de trésorerie de groupe.

Pré-requis nécessaires

Avoir suivi le cours de trésorerie de l'entreprise (Niveau 1).

Compétences visées

Pouvoir prendre un emploi en gestion de trésorerie.

Ressources pédagogiques

Documents de travaux pratiques distribués avant le cours.

Cours distribués sous forme électronique à lire impérativement avant chaque séance.

Contact(s)

> **Jean-francois Gueugnon**

Responsable pédagogique
gueugnon@parisnanterre.fr

Fusions et acquisitions, titrisation

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 33.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

1. Origine et rappel historique.
2. Qu'est-ce que la titrisation.
3. Pourquoi la titrisation ?
4. Evolution et caractéristiques du marché de la titrisation.
5. La crise des « Subprimes » : Causes et conséquences.
6. Le mécanisme de la titrisation.
7. Critères d'analyse d'une titrisation.
8. Etude de Cas : FCT GIAC OLT II.

Objectifs

Faire découvrir aux étudiants l'intérêt d'une opération de titrisation les acteurs et les mécanismes de ce marché.

Évaluation

Session Unique :

Un cas à traiter et à présenter pendant le cours.

Compétences visées

- * Comprendre et savoir analyser une opération de titrisation.
- * Savoir mesurer les risque des sous jacents.

UE Contrôle et gestion des risques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9,0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Gestion des risques financiers
- Contrôle de gestion approfondi
- Contrôle interne

Gestion des risques financiers

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Les risques financiers sont d'une importance considérable pour les entreprises industrielles et commerciales, les banques et les entreprises d'assurance. Les fluctuations des taux de change et des taux d'intérêt, comme le risque de non-paiement ou le risque politique ont un impact sur les comptes de résultat et sur les bilans de ces entreprises, focalisant l'attention des directions générales. Dans ce contexte, il est opportun de connaître les techniques permettant de couvrir ces risques.

Plan du cours :

1. Foreign exchange market presentation.
2. Foreign exchange risk management.
3. Money market & short term interest rates.
4. Interest rate swaps.
5. Interest rate risk management.

Objectifs

Connaître et maîtriser les techniques permettant de couvrir les différents risques. Financiers auxquels sont soumis les entreprises.

Évaluation

Session unique :

Examen écrit sous forme de QCM.

Compétences visées

- * Acquérir une connaissance approfondie des différents titres financiers et des marchés sur lesquels ces produits sont négociés.
- * Maîtriser les différents mécanismes et les différentes techniques de couverture.

- * Chance D., Brooks R., *An introduction to derivatives & Risk management*, 10th ed., Cengage Learning, 2016.
- * Dalbarade J.-M., *Mathématiques des marchés financiers*, 3^e éd., Eska, 2005.
- * Eiteman D., Stonehill A., Moffet M., *Multinational Business Finance*, 15th ed., Pearson, 2019.
- * Hull J., *Options, futures and other derivatives*, 10th ed., Pearson, 2018.
- * Madura J., *Financial Markets and Institutions*, 12th ed., Cengage Learning, 2018.
- * Portait R., Poncet P., *Finance de marché*, 3^e éd., Dalloz, 2011.
- * Rocchi J.-M. (coordonné par), *MBA Finance*, 2^e éd., Eyrolles, 2017.
- * Ross S., Westerfield R., Jaffe J., *Corporate finance*, 10th ed., Mc Graw Hill, 2012.
- * Simon Y. (sous la direction de), *Encyclopédie des marchés financiers*, Economica, 1997.
- * Simon Y., Morel C., *Finance internationale*, 11^e éd., Economica, 2015.

Contact(s)

> Didier Folus

Responsable pédagogique
dfolus@parisnanterre.fr

Contrôle de gestion approfondi

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Ce cours - d'une durée de 18 heures CM - se concentrera principalement sur le pilotage de la performance à travers les tableaux de bord de gestion.

Le plan du CM est le suivant :

1. Du contrôle budgétaire à l'approche stratégique-opérationnelle.
2. Pilotage de la performance : tableaux de bord et *balanced scorecard*.
3. Démarche d'élaboration d'un système de tableaux de bord de gestion.

Objectifs

Ce cours a pour objet de sensibiliser les étudiants du Master 2 Finance d'entreprise aux principaux enjeux du contrôle de gestion et de sa complexité en fonction du contexte organisationnel. L'approche historique du contrôle budgétaire est complétée par celle du pilotage de la performance, qui permet une meilleure prise en compte des objectifs stratégiques et du pilotage de leur mise en œuvre jusqu'au niveau opérationnel, notamment à l'aide de tableaux de bord. Une démarche d'élaboration de tableaux de bord, et plus particulièrement du *balanced scorecard* (tableau de bord stratégique ou prospectif), est proposée et mise en pratique à l'aide d'exercices d'application et d'un cas.

Évaluation

Session unique :

Contrôle continu (100% de la note) sous forme :

- d'au moins une évaluation individuelle sur table ou en ligne (1/3 de la note) ;
- d'une note de groupe portant sur le cas en et hors séance (2/3 de la note).

Compétences visées

Savoir :

- * Situer les principales approches et les principaux outils du contrôle de gestion

Savoir-faire :

- * Apprécier la pertinence des principaux outils de mesure et pilotage de la performance en fonction du contexte et des objectifs de l'organisation.
- * Mettre en place des tableaux de bord de gestion à partir des objectifs de l'entreprise

Bibliographie

- * Bouquin, H. et Kuszla C. (2014). Le contrôle de gestion, 10e édition, PUF.
- * Löning, H., Malleret, V., Méric, J., & Pesqueux, Y. (2013). Le contrôle de gestion. Des outils de gestion aux pratiques organisationnelles (4e éd). Paris: Dunod

Contact(s)

> Paul-laurent Saunier

Responsable pédagogique
pl.saunier@parisnanterre.fr

Contrôle interne

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Valeur et méthodes d'évaluation

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Analyse financière approfondie
- Normes IFRS
- Méthodes d'évaluation d'entreprise

Analyse financière approfondie

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Ce cours introductif - d'une durée de 18 heures CM - se concentrera principalement sur l'Analyse Financière Appliquée
Le plan du CM est le suivant :

1. Analyse sectorielle et de marché.
2. Analyse stratégique de l'entreprise.
3. Prévisions financières.
4. Valorisation et conclusion boursière.
5. Présentation des cas pratiques par les étudiants.

Objectifs

Ce cours introductif a pour objet de sensibiliser les étudiants du M2 finance d'entreprise aux principales problématiques de l'analyse stratégique et financière de sociétés cotées et de son application dans des cas réels.

Évaluation

Session Unique :

- Un contrôle continu pendant le cours sous forme de présentation par les étudiants pendant 1h30 portant sur d'analyse financière et stratégique d'une société cotées du CAC 40.

Compétences visées

Application des outils d'analyse financière, de prévision et de valorisation à des cas réels. Capacité de synthèse. Prise de parole en public.

- * Rapports annuels des sociétés faisant l'objet de l'analyse financière.
- * Rapports sectoriels.

Contact(s)

> **Mourad Lahmidi**

Responsable pédagogique
mlahmidi@parisnanterre.fr

Normes IFRS

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Ce cours d'une durée de 18 heures CM se concentrera principalement sur l'identification, le calcul et le passage des enregistrements comptables des impacts des normes IFRS.

Le plan du CM est le suivant :

1. Introduction et présentation du cadre conceptuel des normes internationales,
2. Reconnaissance des revenus – IFRS 15,
3. Impact sur les Immobilisations – IAS 16 – IAS 38,
4. Contrats de location – IFRS 16,
5. Différences de traitement des Instruments Financiers – IAS 32 – IFRS 7 et 9,
6. Stock et Provision,
7. Principaux états financiers.

Objectifs

Ce cours a pour objet de permettre aux étudiants du Master 2 Finance d'entreprise de connaître et d'appliquer les principales normes internationales – IFRS.

Évaluation

Session unique :

- Un contrôle continu pendant le cours pour 50% de la note.
- Un examen terminal de 2h pouvant inclure des QCM, des exercices et questions de réflexion, analyse documentaire, ...

Compétences visées

- * Déterminer l'impact des normes sur les états financiers,
- * Savoir passer les enregistrements comptables dans le référentiel comptable international.

Bibliographie

- * Comptabilité internationale : les IFRS – 2ème édition – Lionel Touchais – édition Economica,
- * Pratique des normes IFRS – Robert Obert - édition DUNOD.

Contact(s)

> **Sophie Mostacchi**

Responsable pédagogique
smostacc@parisnanterre.fr

Méthodes d'évaluation d'entreprise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement neuvième 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

Présentation

Ce cours propose un ensemble de rappels et d'approfondissements relatifs à l'analyse financière et à la valorisation des entreprises.

Objectifs

Ce cours a pour objet de sensibiliser les étudiants du Master 2 Finance d'entreprise à l'analyse de la situation financière d'une entreprise, de les aider à faire le lien entre les grandes décisions prises par ces dernières en matière d'investissement, de financement. Il propose un panorama des méthodes d'évaluation utilisées sur les marchés financiers.

Évaluation

Session unique :

Les étudiants sont évalués sur la base d'un dossier qu'ils constituent tout au long des séances et qui a pour objectif de mettre en œuvre les outils et méthodes proposées pour analyser la situation financière et la valeur d'une entreprise.

Compétences visées

Savoir calculer et analyser la rentabilité et les risques de l'entreprise ; évaluer par les méthodes des flux ou des comparables la valeur d'une entreprise.

Bibliographie

- * Finance d'entreprise / Pierre *Vernimmen*. Édition : 19e éd., 2021 / par Pascal Quiry et Yann Le Fur. Publication : Paris : Dalloz, 2020.
- * Damodaran, A. (2006). Damodaran on valuation: Security analysis for investment and corporate finance. Hoboken, N.J.: John Wiley & Sons.

Contact(s)

> Emmanuel Boutron

Responsable pédagogique

boutron@parisnanterre.fr

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

- UE Anglais des affaires
- Business English

UE Anglais des affaires

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Business English

Business English

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 30.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Communication financière
 - Gouvernance et RSE, communication financière
 - Droit financier
 - Marchés financiers

UE Communication financière

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9,0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Gouvernance et RSE, communication financière
- Droit financier
- Marchés financiers

Gouvernance et RSE, communication financière

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 36.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième 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

Présentation

1. Introduction sur la communication d'entreprise.
2. La communication économique et financière.
3. Pourquoi mettre en œuvre une stratégie de communication financière.
4. Offre et demande, une approche marketing ?
5. Construire sa communication financière.
6. Les moyens et les outils.
7. L'exemple d'une opération financière.
8. Mesurer les actions.
9. Les limites de la communication financière.

Objectifs

- * Découvrir les déterminants de la communication financière.
- * Faire découvrir aux étudiants les leviers d'une stratégie de communication financière (dans l'entreprise).

Évaluation

Session Unique :

- Un contrôle continu pendant le cours sous forme d'exposé, travail de groupe ou travail sur table.
- Un examen terminal de 2h.

Compétences visées

- * Compréhension d'une stratégie de communication financière.

Bibliographie

- * La communication financière de J Léger et Th Libaert.
- * Finance d'entreprise Berck et DeMarzo Edt Pearson.

Infos pratiques

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 15,0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Marchés financiers

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième 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

Présentation

Le marché des actions : Le MEDAF
Le marché monétaire
Les titres de créance à LT
Les contrats à terme
La Value at Risk

Objectifs

Maîtriser les différents actifs financiers et savoir les évaluer.

Évaluation

Session Unique : Un examen de 2h comportant QCM, exercices ou cas.

Compétences visées

Maîtriser les techniques d'évaluation des instruments financiers de base mais aussi des instruments dérivés.
Connaître les différents marchés financier et leur mode de fonctionnement.

Bibliographie

- * Les marchés financiers – Précis Dalloz
- * Finance de marché – Dalloz Portait et Poncet
- * Pratique des marchés financiers – Dov Ogien – Edition Dalloz

Contact(s)

> **Beatrice De severac**

Responsable pédagogique

bseverac@parisnanterre.fr

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

- UE Outils numériques
 - Gestion des flux sous SAP
 - Programmation sous VBA
 - Econométrie

UE Outils numériques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9,0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Gestion des flux sous SAP
- Programmation sous VBA
- Econométrie

Gestion des flux sous SAP

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Programmation sous VBA

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 15,0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Infos pratiques

- > ECTS : 3,0
- > Nombre d'heures : 15,0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième 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

Présentation

Ce cours, d'une durée de 18 heures CM, se concentrera principalement sur le plan du CM le suivant :

1. Définir l'économétrie et son utilité.
2. Introduire le logiciel R.
3. Régression linéaire simple et multiple, MEDAF, Modèle à trois, quatre et cinq facteurs de Fama et French.
4. Analyse de stationnarité des variables, modèles ARMA et prévisions économétriques.
5. Modèles GARCH et modélisation de la volatilité.
6. Modélisation de la « Value at Risk » et de l' « Expected Shortfall » pour un portefeuille d'actifs.

Objectifs

Ce cours a pour objet de permettre aux étudiants d'appliquer les principaux modèles économétriques sur des données réelles financières. Il leur permet de se familiariser avec les mouvements des actifs sur les marchés financiers, apprendre à former des portefeuilles ainsi que modéliser leur rentabilité et leur risque.

Évaluation

Session Unique :

- Contrôle continu (50% de la note) sous forme de cas résolus en classe.
- Contrôle terminal (50% de la note) sous forme de dossier d'analyse d'un portefeuille observé sur une période fixée.

Compétences visées

- * Savoir appliquer les apprentissages économétriques théoriques sur des données financières réelles.
- * Prendre conscience de l'utilité des modèles d'évaluation d'actifs largement utilisés dans l'industrie financière.

- * Savoir comprendre, mesurer, modéliser et prédire les rentabilités d'un actif ou d'un portefeuille de titres.
- * Savoir comprendre, mesurer, modéliser et prédire la volatilité d'un actifs ou d'un portefeuille de titres.

Bibliographie

- * Abhay Kumar Singh and David Edmund Allen (2017), R in Finance and Economics, A Beginner's Guide.
- * Jeffrey M. Wooldridge (2012), Introductory Econometrics: A Modern Approach, 5th edition.
- * Eric Dor (2009), Econométrie, Collection Synthex, Person Education France.
- * Paul S.P. Cowperwait and Andrew V.Metcalf (2009), Introductory Time Series with R, Springer.
- * <http://cran.r-project.org/>

UE Se former en milieu professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 10.5

Liste des enseignements

- UE Expérience professionnelle et mémoire
- Stage en entreprise, valorisation des compétences
- Méthodologie de recherche appliquée

UE Expérience professionnelle et mémoire

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 10.5
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de six mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des quatre premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 7 intitulée « Expérience professionnelle et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, l'évaluation par le tuteur, ainsi que le mémoire de recherche appliquée à produire et soutenir par l'étudiant. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 7 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

Liste des enseignements

- Stage en entreprise, valorisation des compétences
- Méthodologie de recherche appliquée

Stage en entreprise, valorisation des compétences

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de six mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des quatre premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 7 intitulée « Expérience professionnelle et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, l'évaluation par le tuteur, ainsi que le mémoire de recherche appliquée à produire et soutenir par l'étudiant. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 7 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

Méthodologie de recherche appliquée

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 18.0
- > Niveau d'étude : BAC +5
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Évaluation

L'immersion en milieu professionnel est obligatoire, à travers le stage en formation initiale, en alternance ou en formation continue. La durée minimale de cette immersion est de six mois, le tuteur en entreprise devant adresser une évaluation du stagiaire à l'université, à l'issue du stage ; le responsable du master pourra exiger l'envoi de cette évaluation à l'issue des quatre premiers mois du stage. La note obtenue à l'UE 7 intitulée « Expérience professionnelle et mémoire » prendra en compte le mémoire de stage rédigé par l'étudiant et remis au plus tard à la date communiquée par l'administration, l'évaluation par le tuteur, ainsi que le mémoire de recherche appliquée à produire et soutenir par l'étudiant. Cette note doit être au moins égale à 10,00 sur 20 pour permettre la validation des ECTS correspondants à l'UE 7 ; elle n'est pas compensable par les notes obtenues dans les autres unités d'enseignement.

UE S'investir pour son université et dans son projet personnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- UE Insertion professionnelle
- Insertion professionnelle

UE Insertion professionnelle

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Insertion professionnelle

Insertion professionnelle

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1,5
- > Nombre d'heures : 15,0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique