

BROCHURE DE PRÉSENTATION UFR SEG

DIRECTRICE DE L'UFR : **NATHALIE REY**
RESPONSABLE ADMINISTRATIF ET FINANCIER : **ALAIN WENESSIA**

ANNÉE
UNIVERSITAIRE
2019/2020

Étudier
à **UP13**

LES RÈGLEMENTS DES ÉTUDES ET LES MODALITÉS
DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES DES LICENCES
ET DES MASTERS DE L'UFR SEG SONT DIRECTEMENT
ACCESSIBLES SUR L'INTRANET DE L'UFR SEG.

UFR **SEG** Sciences
économiques
et Gestion

L'Université Paris 13 est membre de :
US-PC
Université Sorbonne
Paris Cité

CAMPUS 
CONDORCET
Paris-Aubervilliers

Suivez-nous sur



@UFRSEG_P13



UFRSEGP13

www-ecogestion.univ-paris13.fr #UP13



L'Unité de Formation et de Recherche Sciences Economiques et Gestion est l'une des neuf composantes de l'Université Paris 13, université membre de la Communauté d'Universités et d'Établissements (C.O.M.U.E.) Sorbonne Paris Cité.

L'UFR SEG propose des formations spécialisées et innovantes réparties dans six mentions de formation : une mention de Licence Economie-Gestion, deux mentions de Master en Gestion (Comptabilité Contrôle Audit et Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel) et trois mentions de master en Economie (Analyse des Politiques Economiques, Economie des Entreprises et des Marchés, Monnaie Banque Finance Assurance).

La licence mention Economie Gestion présente 3 parcours différenciés (économie, gestion et anglais-coréen) et deux doubles licences : Droit-Economie (avec l'UFR de Droit Sciences Politiques de l'université Paris 13) et Economie-Géographie (avec l'UFR LLSHS de l'université Paris 13) co-accrédité avec l'université Paris Diderot.

Pour cette année universitaire 2019-2020, l'UFR propose une année préparatoire dite année propédeutique pour préparer et accompagner les primo entrants en 1er cycle d'études universitaires qui ne répondent pas aux attendus nationaux indispensables à une réussite en première année de la licence Economie-Gestion.

Avec un total de 12 spécialités de Masters, les formations en économie et en gestion sont spécialisées en économie, innovation et analyse de marchés, économie internationale et du développement, banque, finance, modélisation, marketing, comptabilité, contrôle et audit. Le CEPN (Centre d'Economie de l'Université Paris Nord, Unité Mixte de Recherche du CNRS) est rattaché à l'UFR. Les recherches du CEPN reposent sur l'économie et la gestion et s'appuient sur des approches interdisciplinaires et sur un pluralisme des méthodes.

L'UFR SEG en quelques chiffres :

- 2018-2019 : 1460 étudiants dont 738 en licence et 722 en master (dont 264 en apprentissage) et 70 doctorants ; 74 enseignants-chercheurs et enseignants, 17 administratifs, plus de 100 enseignants vacataires
- En 2018 : 469 diplômés dont 78% diplômés de masters et 22% de licences
- 4 masters classés parmi les meilleurs masters Eduniversal 2018 : Banque Finance Assurance, Comptabilité Contrôle Audit, Conseil en Entreprise, Ingénierie Financière et Modélisation

Nathalie Rey

Maître de Conférences, Directrice de l'UFR Sciences Economiques et Gestion



LICENCES ET DOUBLE-LICENCES

MENTION ECONOMIE ET GESTION

Licence propédeutique (L0)	P 8
Licence 1-2 / FI	P 9
Licence 3 Parcours Economie / FI	P 10
Licence 3 Parcours Gestion / FI	P 12
Licence 1-2-3 Parcours langues renforcées anglais-coréen / FI	P 14
Double-licence 1-2-3 Double-licence économie/géographie / FI	P 16
Double-licence 2-3 Double-licence droit et économie / FI	P 18
	P 20

MASTERS

MENTION COMPTABILITE, CONTROLE, AUDIT - CCA

Master 2 Parcours Comptabilité, Contrôle, Audit - CCA / FI	P 24
Master 1-2 Parcours Comptabilité, Contrôle, Audit - CCA / FA	P 26
	P 28

MENTION CONTROLE DE GESTION ET AUDIT ORGANISATIONNEL - CGAO

Master 1-2 Parcours Contrôle de Gestion et Finance d'Entreprise - CGFE / FI	P 30
--	------

MENTION ECONOMIE DE L'ENTREPRISE ET DES MARCHES - EEM

Master 1-2 Parcours Conseil en entreprise - CE / FI	P 32
Master 1-2 Parcours big data, analyse et business intelligence	P 34
Master 1-2 parcours Management de l'innovation : financement, protection, valorisation	P 36
Master 2 Spécialité Conseil en entreprise - CE / FA	P 38
Master 1 Spécialité Marketing Digital / FA	P 40
	P 42

MENTION MONNAIE, BANQUE, FINANCE, ASSURANCE - MBFA

Master 1-2 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles	P 44
Master 1-2 Parcours Conformité et Gestion des Risques / FI	P 46
Master 1-2 parcours Développement Économique, Finance Internationale et Soutenable - DEFIS / FI	P 48
Master 1-2 Parcours Ingénierie Financière et Modélisation - IFIM / FI	P 50
Master 1-2 Parcours Risque, Assurance, Décision - RAD / FI	P 52
Master 1-2 Parcours Risque, Assurance, Décision, Maths - RADM / FI	P 54
Master 1 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles / FA	P 56
Master 2 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles / FA	P 58
Master 1-2 Conformité et Gestion des Risques - CGR/ FA	P 60
	P 62

ERASMUS MUNDUS

MENTION ANALYSE ET POLITIQUE ECONOMIQUE - EPOG 2.0

Master 1-2 Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0): Option I «International Macroeconomics, Financial Regulations and Sustainability»	P 64
Master 1-2 Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0): Option II «Development and Sustainability: Policies, States and Corporations»	P 66
Master 1-2 Parcours Economie et Gestion des Communs - EGC	P 70
Master 1-2 Parcours Macroéconomie Internationale et Financiarisation - MIF	P 72
	P 74

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE PLAN ET ACCÈS À L'UNIVERSITÉ PARIS 13 CALENDRIERS UNIVERSITAIRES COORDONNÉES DE L'UFR SEG

	P 77
	P 79
	P 80
	P 84

LICENCES ET DOUBLE-LICENCES

MENTION ECONOMIE ET GESTION

Licence propédeutique (L0)

Licence 1-2 / FI

Licence 3 Parcours Economie / FI

Licence 3 Parcours Gestion / FI

Licence 1-2-3 Parcours langues renforcées anglais-coréen / FI

Double-licence 1-2-3 Double-licence économie/géographie / FI

Double-licence 2-3 Double-licence droit et économie / FI

P 8

P 9

P 10

P 12

P 14

P 16

P 18

P 20



Licence mention économie et gestion

Responsable de la mention : Olivia GUILLON

La Licence économie-gestion forme aux principes fondamentaux des sciences économiques et de gestion. L'étude de ces disciplines implique le renforcement de l'apprentissage des mathématiques, des statistiques et des langues, en particulier la langue anglaise. Au long des trois années du cursus de licence, l'étudiant prépare son entrée en Master et dans le monde professionnel en apprenant à travailler efficacement quel que soit le contexte : en autonomie ou en équipe.

ORGANISATION DE LA MENTION

- La licence économie-gestion est organisée en 6 semestres. En amont, les étudiants qui ont besoin d'une remise à niveau peuvent bénéficier d'une année de préparation à l'entrée en licence (année propédeutique.)
- Les semestres 1 à 4 de la licence constituent un tronc commun au cours duquel sont abordées les connaissances fondamentales en économie, gestion, langues et techniques quantitatives. Une spécialisation soit sur l'économie (2 parcours possibles), soit sur la gestion (2 parcours possibles), intervient aux semestres 5 et 6.
- Dans le parcours « langues renforcées », les étudiants ont un programme renforcé en langues du semestre 1 au semestre 4, effectuent le semestre 5 dans une université partenaire à l'étranger et rejoignent le parcours « Economie » ou le parcours « Gestion » au semestre 6.

COMPÉTENCES ACQUISES

- Collecter, traiter et interpréter des informations sous diverses formes
 - Effectuer des traitements statistiques
 - Elaborer des prévisions et utiliser des modèles mathématiques
 - Concevoir des scénarios et préconiser des choix
 - Rédiger des rapports et notes de synthèse
- En parcours langues renforcées, s'ajoutent des compétences linguistiques :
- Autonomie linguistique en anglais (niveau visé : C1)
 - Connaissance opérationnelle du coréen

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- La licence économie-gestion permet la poursuite d'études en master mais offre également des débouchés immédiats dans les emplois de chargés d'études ou adjoints de direction. Par le biais des concours de la fonction publique, les titulaires d'une licence économie-gestion peuvent également devenir fonctionnaires de catégorie A, par exemple attachés d'administration.

ANNEE PROPEDEUTIQUE

Directeur des études : Nathalie REY et Alain WENESSIA
Secrétariat pédagogique : Marie-Rose MARIN CHEVI - sec-eco-licence0@univparis13.fr

- L'année de propédeutique est proposée aux étudiants dont l'étude du dossier scolaire révèle l'absence des pré-requis définis par les attendus nationaux. Afin de mener ces étudiants vers la réussite, l'année de propédeutique leur offre une palette d'enseignements destinés à mieux les préparer aux études universitaires.
- Public visé : Les étudiants issus d'un baccalauréat technologique ou professionnel ou ayant un niveau insuffisant en mathématiques et français.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Le parcours proposé repose sur trois axes :
 - Une remise à niveau disciplinaire : présentation des principales notions économiques basées sur le programme de sciences économiques en filière ES, culture générale, révisions en mathématiques reprenant toutes les notions indispensables à la poursuite d'étude.
 - Un encadrement des séances d'enseignement : petits effectifs, présence à tous les cours et TD obligatoire, suivi des cours en ligne contrôlé par l'enseignant responsable du cours qui veille à l'assiduité de chacun. La régularité du travail est vérifiée par le biais d'évaluations très régulières.
 - Un accompagnement vers l'autonomie et la prise d'initiative par des pédagogies innovantes (classe inversée, nouvelles technologies etc...).

Si le volume horaire en présentiel peut paraître peu important, le travail personnel demandé nécessite un investissement total de la part de l'étudiant.

Année Propédeutique

SEMESTRE 1

- MAJEURE**
 - Culture de l'entreprise (4 ects)
 - Culture générale et expressions (4 ects)
 - Remise à niveau en mathématiques (4 ects)
 - Culture économique (4 ects)
- MINEURE**
 - Français (3 ects)
 - Anglais (3 ects)
- TRANSVERSALE**
 - Sport (3 ects)
 - Projet Voltaire (3 ects)

SEMESTRE 2

- MAJEURE**
 - Culture économique (1 ects)
 - Remise à niveau en mathématiques (1 ects)
 - Culture générale et expressions (1 ects)
 - Culture de l'entreprise
- MINEURE**
 - Français (3 ects)
 - Anglais (3 ects)
- TRANSVERSALE**
 - Projet Voltaire (2 ects)
 - Projet personnel (2 ects)



Licence 1 & 2 économie et gestion

Directeur des études : Alain WENEZIA (L1) – Liliana CANO (L2)
Secrétariat pédagogique : L1 - Jeanis Guams - sec-eco-licence1@univ-paris13.fr
L2 - Ines Mota Fernandes - sec-eco-licence2@univ-paris13.fr

La première année de Licence est principalement consacrée à l'introduction aux disciplines économiques et à la gestion. Elle permet une première approche des exigences universitaires et un affinement du projet professionnel.

La deuxième année de Licence permet aux étudiants d'approfondir et de développer leurs connaissances et savoirs de base. Au cours de cette deuxième année, l'accent est aussi mis sur l'informatique et l'anglais, connaissances aujourd'hui indispensables.

CONDITIONS D'ADMISSION

-  **Admission en L1** : Parcoursup ou sur dossier.
-  **Admission en L2** : Admission via CIELL2. Être titulaire d'une première année de licence d'économie et de gestion. Admission possible pour les candidats diplômés d'universités étrangères via Campus France et sur dossier pour les étudiants d'autres cursus ou d'autres universités que Paris 13.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

-  **Le débouché naturel des deux premières années de Licence** est la poursuite d'études vers la troisième année de Licence dans la même mention en vue de l'obtention du diplôme de Licence.
-  **Les étudiants qui le souhaitent peuvent toutefois se présenter aux concours** de la fonction publique ouverts aux bac +2 ou préparer une entrée directe sur le marché du travail.

ORGANISATION DE LA FORMATION

-  **La première année de licence** est centrée sur l'introduction aux disciplines économiques et à la comptabilité privée. Il comprend aussi l'enseignement de l'anglais et l'apprentissage de méthodes de travail universitaires.
-  **La deuxième année de licence est généraliste.** Les étudiants verront leurs connaissances s'accroître tout à la fois en économie, en gestion ainsi que dans les domaines plus techniques comme l'anglais, les mathématiques, les statistiques ou encore l'informatique.

PROGRAMME

Licence 1

SEMESTRE 1

MAJEURE ECONOMIE-GESTION

Mathématiques (6 ects)
Introduction à la gestion (6 ects)
Problèmes économiques contemporains (6 ects)

MINEURE ECONOMIE-GESTION

Introduction à l'économie (4 ects)
Introduction au Droit (4 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Projet Voltaire (2 ects)
Anglais (2 ects)

SEMESTRE 2

MAJEURE ECONOMIE-GESTION

Microéconomie (5 ects)
Macroéconomie (5 ects)
Comptabilité financière (5 ects)
Statistiques (5 ects)

MINEURE ECONOMIE-GESTION

Management des organisations (4 ects)
PIX (2 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Anglais (2 ects)
Projet Voltaire (2 ects)

Licence 2

SEMESTRE 3

MAJEURE ECONOMIE-GESTION

Microéconomie et économie de l'entreprise (4 ects)
Comptabilité financière (4 ects)
Probabilités (4 ects)
Macroéconomie (4 ects)
Mathématiques (4 ects)

MINEURE ECONOMIE-GESTION

Informatique (3 ects)
Histoire des faits économiques (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Anglais (3 ects)
Sport (1 ects)

SEMESTRE 4

MAJEURE ECONOMIE-GESTION

Initiation au calcul des coûts (4 ects)
Institutions et politiques monétaires (4 ects)
Théories des organisations (4 ects)
Statistiques (4 ects)
Histoire de la pensée économique (4 ects)

MINEURE ECONOMIE-GESTION

Economie internationale et du développement (3 ects)
Transformation de l'entreprise (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Sport (1 ects)
Anglais (3 ects)



Licence 3 mention économie et gestion parcours économie

Directeur des études : Olivia GUILLON

Secrétariat pédagogique : Inès MOTA FERNANDES – sec-eco-licence3@univ-paris13.fr

La licence 3 parcours économie permet de se spécialiser dans l'analyse des structures concurrentielles et de l'organisation des marchés. Une attention particulière est portée au rôle de l'innovation d'une part et de la finance internationale d'autre part dans le fonctionnement de l'économie.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Tous les étudiants ayant validé la L2 économie-gestion à l'Université Paris 13 peuvent accéder à la licence 3 parcours économie.
- Les candidats provenant d'autres L2, de CPGE, d'IUT ou d'autres formations (équivalent bac+2 minimum) sont sélectionnés sur dossier.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Outre les poursuites d'études en master, la licence d'économie-gestion parcours économie offre des débouchés dans les métiers de l'analyse, du conseil et des études économiques dans les secteurs industriels, des services, de la banque et de la finance.

PROGRAMME

Licence 3

SEMESTRE 1

MAJEURE

Microéconomie approfondie (4 ects)
Statistiques et Econométrie : Estimation (4 ects)
Macroéconomie approfondie (4 ects)
Mathématiques (5 ects)
Economie Industrielle et de L'innovation (3 ects)

MINEURE

Organisations et Marchés (3 ects)
Commerce International (4 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSALE

Atelier Insertion Professionnelle (0 ects)
Anglais (3 ects)

SEMESTRE 2

MAJEURE

Economie Bancaire (7 ects)
Statistique et Econométrie: Tests (6 ects)
Croissance et Développement (7 ects)

MINEURE

Système monétaire et financier international (4 ects)
Informatique Appliquée (2 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSALE

Anglais (3 ects)
Projet Encadré (5 ects)
Atelier Professionnalisation (1 ects)





Licence 3 mention économie et gestion parcours gestion

Directeur des études : Kada MEGHRAOUI et Sofiane ABODRA
Secrétariat pédagogique : Inès MOTA FERNANDES – sec-eco-licence3@univ-paris13.fr

La licence 3 parcours gestion permet d'acquérir des connaissances solides en comptabilité, finance, et gestion. Elle permet d'orienter les étudiants vers l'international et les nouvelles technologies à travers l'acquisition de connaissances théoriques et pratiques solides en anglais, informatique et système d'information. Cette formation sensibilise les étudiants au monde du travail à travers la réalisation d'un stage facultatif.

CONDITIONS D'ADMISSION

-  Un accès privilégié est réservé aux étudiants de L2 de l'Université Paris 13 à condition de valider la L2 et d'avoir un niveau suffisant.
-  Les profils suivants sont également recherchés :
 -  L2 économie/gestion des autres universités
 -  DUT GEA, option Finances et comptabilité (GCF)
 -  BTS comptabilité et gestion
-  Il est possible de valider certains ECTS par le biais de la VAE, après examen du dossier.
-  Les dossiers des autres candidats font l'objet d'un recrutement après une sélection sur dossier et un entretien de motivation (test possible)
-  Les candidats CAMPUS FRANCE font l'objet d'une sélection sur dossier.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

-  La filière CGFE est la voie d'accès idéale pour les métiers du contrôle de gestion et de l'analyse financière. Le candidat s'oriente (en poursuivant en Master CGFE) vers le métier de contrôleur de gestion, d'analyste financier, de financier d'entreprise, d'auditeur financier, ou de tout autre métier du chiffre.
La filière CCA est la voie privilégiée d'accès à l'expertise comptable et l'audit. Le candidat s'oriente (en poursuivant en Master CCA) vers le métier d'expert-comptable, de contrôleur de gestion, d'analyste financier, d'auditeur, ou de tout autre métier du chiffre.



PROGRAMME

Licence 3

SEMESTRE 1

MAJEURE

Mathématiques financières (5 ects)
Comptabilité approfondie (5 ects)
Comptabilité de gestion (5 ects)
Diagnostic financier (5 ects)

MINEURE

Droit fiscal (3 ects)
Droit des sociétés (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSALE

Anglais appliqué aux affaires (4 ects)

SEMESTRE 2

MAJEURE

Comptabilité des sociétés (5 ects)
Politique général de l'entreprise (5 ects)
Gestion des risques financiers (5 ects)
Contrôle de gestion (5 ects)

MINEURE

Méthodes d'aide à la décision (3 ects)
Excel VBA pour la gestion (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSALE

Anglais appliqué aux affaires (3 ects)
Atelier Professionnalisation (1 ects)



Licence mention économie et gestion

parcours langues renforcées, anglais-coréen

Directeur des études : Farid LATROUS

Secrétariat pédagogique : Jeanis GOUAMS - sec-eco-licence1@univ-paris13.fr

Ines MOTA FERNANDES - sec-eco-licence2@univ-paris13.fr

Ines MOTA FERNANDES - sec-eco-licence3@univ-paris13.fr

Le « parcours langues renforcées, anglais-coréen » allie le contenu de la licence économie et gestion de Paris 13 à un apprentissage linguistique et culturel. C'est la seule formation de l'UFR à offrir deux enseignements de langues, dont un de niveau avancé, et une des rares formations universitaires de France à offrir un enseignement de coréen.

CONDITIONS D'ADMISSION

Accès en L1, baccalauréat S ou ES. Un bon niveau d'anglais (entre B2 et C1) est nécessaire.

COMPÉTENCES

Le « parcours langues renforcées, anglais et coréen » de la licence de sciences économiques et de gestion permet aux étudiants de développer une double compétence :

la première relève du domaine économique et concerne un très vaste domaine professionnel ;

la seconde relève des domaines linguistiques et culturels et constitue un atout décisif qui augmente les chances d'insertion professionnelle.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

L'objectif principal de la licence est de permettre la poursuite des études en master, dans les domaines de l'économie, de la gestion ou du commerce international. L'accès aux concours des écoles de commerce est envisageable également.

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation se déroule sur trois années (L1, L2 et L3), constituées de deux semestres chacune (S1 à S6). Le premier semestre de la troisième année consiste en un séjour d'études à l'étranger, avec une de nos universités partenaires ou dans le cadre des programmes internationaux ERAMSUS, MICEFA et CREPUQ.

PROGRAMME

Licence 1

SEMESTRE 1

MAJEURE

Coréen 1 (4 ects)

Mathématiques (5 ects)

Anglais renforcé (6 ects)

Introduction à la gestion (5 ects)

Problèmes économiques contemporains (5 ects)

MINEURE

Introduction à l'économie (2 ects)

Introduction au Droit (2 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Projet voltaire (1 ects)

SEMESTRE 2

MAJEURE

Comptabilité financière1 (4 ects)

Macroéconomie (4 ects)

Statistiques (4 ects)

Coréen 2 (3 ects)

Anglais renforcé (5 ects)

Microéconomie (4 ects)

MINEURE

Management des organisations (3 ects)

Pix (2 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Projet Voltaire (1 ects)

Licence 2

SEMESTRE 1

MAJEURE

Probabilités (4 ects)

Coréen (2 ects)

Comptabilité financière 2 (4 ects)

Anglais renforcé (4 ects)

Microéconomie et économie de l'entreprise (4 ects)

Mathématiques (4 ects)

Macroéconomie (4 ects)

MINEURE

Informatique (2 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Anglais renforcé (1 ects)

Coréen 3 (1 ects)

SEMESTRE 2

MAJEURE

Théorie des organisations (4 ects)

Initiation au calcul de coût (4 ects)

Institutions et politiques monétaires (4 ects)

Coréen 4 (3 ects)

Statistiques (4 ects)

Anglais renforcé (4 ects)

Histoire de la pensée économique (4 ects)

MINEURE

Economie internationale et du développement (4 ects)

LINGUISTIQUE/TRANVERSALE

Anglais renforcé (1 ects)

Licence 3

SEMESTRE 1

Etudes à l'étranger au sein d'une université partenaire ou dans le cadre d'un échange(Erasmus, CREPU, etc.)

SEMESTRE 1

Etudes à l'étranger au sein d'une université partenaire ou dans le cadre d'un échange(Erasmus, CREPU, etc.)

SEMESTRE 2 GESTION

MAJEURE GESTION

Contrôle de gestion (5 ects)

Compabilité des sociétés (5 ects)

Politique générale de l'entreprise (5 ects)

Gestion des Risques Financiers (5 ects)

SEMESTRE 2 ECONOMIE

MAJEURE ECONOMIE

Croissance et Développement (5 ects)

Economie Bancaire (5 ects)

Statistique et économétrie (6 ects)

MINEURE ECONOMIE

Système monétaire et financier international (3 ects)

Informatique Appliquée (3 ects)

MINEURE GESTION

Méthode d'aide à la décision (3 ects)

Excel VBA pour la gestion (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSAL GESTION

Atelier Professionnalisation (1 ects)

Anglais Appliqué aux Affaires (3 ects)

LINGUISTIQUE/TRANSVERSALE ECONOMIE

Atelier professionnalisation (1 ects)

Projet encadré : analyse (2 ects)

Anglais (1 ects)



Double licence droit et économie

Directeurs des études : Nathalie COUTINET et Zoé JACQUEMIN

La Double-licence Droit – Economie est pluridisciplinaire. Elle donne lieu à la **délivrance de deux diplômes** :

- la licence d'économie gestion ;
- la licence de droit.

Elle répond ainsi à la double volonté de favoriser la meilleure insertion professionnelle des étudiants et de perpétuer la culture de la qualité pédagogique existante, de longue date, au sein de l'Université Paris 13. La Double Licence Droit-Économie entend apporter une réponse pertinente de l'Université aux demandes des étudiants mais aussi aux **attentes des acteurs économiques**, compte tenu du marché actuel de l'emploi. En effet, on demande de plus en plus aux professions du Droit une connaissance des rouages économiques et comptables et, réciproquement, aux métiers de l'Économie, une bonne maîtrise des nombreuses règles juridiques structurantes.

CONDITIONS D'ADMISSION

- L'inscription dans cette Double-licence est sélective.** L'accès est limité à 30 étudiants par année. L'entrée s'effectue principalement en L1, sur acceptation du dossier par une commission formée d'enseignants d'économie/gestion et de droit. Les candidats doivent formuler leurs vœux dans APB. D'autres procédures de recrutement sont prévues pour les candidats déjà inscrits dans une licence Droit, d'Économie et d'AES déjà existantes au sein de l'Université Paris 13.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Les employeurs potentiels sont :**
 - les services d'études et de conjoncture des grandes entreprises
 - les banques et assurances
 - les bureaux d'études et les cabinets de conseil et développement
 - les cabinets de conseils juridiques aux entreprises
 - les services d'études économiques ou directions juridiques des administrations centrales d'État ou des collectivités locales
 - les autorités de régulation et de concurrence
 - les cabinets d'avocats
 - les services des marchés publics ou de l'évaluation des Collectivités territoriales
 - les syndicats professionnels

ORGANISATION DE LA FORMATION

- La Double Licence Droit-Économie est innovante.** L'idée principale est de profiter des grandes compétences présentes dans les deux UFR pour offrir un parcours à la fois solide et original. Pendant les 3 années de licence, les étudiants suivent des enseignements portant sur l'essence même des deux parcours, cours déjà offerts, dans les deux UFR, par les meilleurs spécialistes. Il s'agit ici de concentrer l'enseignement sur les fondamentaux, en les approfondissant. En parallèle, des cours spécifiques sont mis en place chaque semestre. Ces cours par objet et/ou par projet font intervenir des économistes et des juristes sur l'un des grands enjeux économiques et juridiques contemporains : mondialisation, protection sociale, action publique, entreprise et travail, concurrence et politique industrielle, développement et questions environnementales.

PROGRAMME

Double licence 3

SEMESTRE 5

UE FONDAMENTALE DROIT 1

- Droit des collectivités territoriales (3 ECTS)
- Histoire des Institutions (3 ECTS)
- Droit de Assurances (3 ECTS)
- Droit des Sociétés (3 ECTS)

UE FONDAMENTALE ECONOMIE 1

- Macroéconomie Approfondie (3 ECTS)
- Firmes, Marchés et Concurrence (3 ECTS)
- Commerce International (3 ECTS)

UE LANGUES 5

- Statistique Appliquées (3 ECTS)
- Anglais (2 ECTS)

COURS PAR OBJET 5

- Enseignement par objet (4 ECTS)

SEMESTRE 6

UE FONDAMENTALE DROIT 2

- Droit européen : droit matériel (3 ECTS)
- Droit de l'environnement (3 ECTS)
- Droit civil : contrats spéciaux (3 ECTS)
- Droit des libertés fondamentales (3 ECTS)

UE FONDAMENTALE ECONOMIE 2

- Economie industrielle et de l'innovation (3 ECTS)
- Economie du travail et des relations industrielles (3 ECTS)
- Théories des organisations (3 ECTS)

UE LANGUES 6

- Anglais (2 ECTS)
- Informatique : approfondissement Excel (3 ECTS)

COURS PAR OBJET 6

- Enseignement par objet (4 ECTS)

MASTERS

MENTION COMPTABILITE, CONTROLE, AUDIT - CCA	P 24
Master 2 Parcours Comptabilité, Contrôle, Audit - CCA / FI	P 26
Master 1-2 Parcours Comptabilité, Contrôle, Audit - CCA / FA	P 28
MENTION CONTROLE DE GESTION ET AUDIT ORGANISATIONNEL - CGAO	
Master 1-2 Parcours Contrôle de Gestion et Finance d'Entreprise - CGFE / FI	P 30
MENTION ECONOMIE DE L'ENTREPRISE ET DES MARCHES - EEM	P 32
Master 1-2 Parcours Conseil en entreprise – CE / FI	P 34
Master 1-2 Parcours big data, analyse et business intelligence	P 36
Master 1-2 parcours Management de l'innovation : financement, protection, valorisation	P 38
Master 2 Spécialité Conseil en entreprise - CE / FA	P 40
Master 1 Spécialité Marketing Digital / FA	P 42
MENTION MONNAIE, BANQUE, FINANCE, ASSURANCE - MBFA	P 44
Master 1-2 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles	P 46
Master 1-2 Parcours Conformité et Gestion des Risques / FI	P 48
Master 1-2 parcours Développement Économique, Finance Internationale et Soutenable - DEFIS / FI	P 50
Master 1-2 Parcours Ingénierie Financière et Modélisation – IFIM / FI	P 52
Master 1-2 Parcours Risque, Assurance, Décision – RAD / FI	P 54
Master 1-2 Parcours Risque, Assurance, Décision, Maths – RADM / FI	P 56
Master 1 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles / FA	P 58
Master 2 Parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles / FA	P 60
Master 1-2 Conformité et Gestion des Risques - CGR/ FA	P 62



Master mention comptabilité, contrôle, audit - CCA

Responsable de la mention : Emmanuel TCHEMENI

L'objectif de ce Master est de former des spécialistes destinés à occuper des postes à responsabilités dans des entités aussi diverses que des services comptables, des cabinets d'experts-comptables et de commissariat aux comptes ou des cabinets de conseil. Cette diversité implique des compétences pluridisciplinaires articulées autour de quatre orientations principales : les disciplines juridiques, comptables, financières et organisationnelles. La durée de stage prévue est de 12 semaines minimum en M2 (Maximum 24 semaines).

CONDITIONS D'ADMISSION

- Il existe une formation en apprentissage et une formation initiale.
- La formation en apprentissage comporte 3 jours en entreprise et 2 jours de cours à l'université, sur une semaine de 5 jours.
- La formation initiale comporte 5 jours de cours par semaine à l'université et un stage facultatif à la fin du M1 (à partir de fin mai) et un stage obligatoire de 3 mois minimum et de 6 mois maximum à la fin du M2.
- A la fin du M2, en formation apprentissage en formation initial, les étudiants rédigent et soutiennent devant un jury, un mémoire.

COMPÉTENCES ACQUISES

- Compétences dans les domaines comptables :**
 - Maîtrise de la comptabilité générale
 - Conduire des opérations de consolidation
- Compétences dans les domaines du contrôle de gestion et de l'organisation :**
 - Mettre en place une démarche de calcul des coûts et de rentabilité dans les domaines de la comptabilité de gestion.
 - Effectuer le contrôle budgétaire et le management des activités.
 - Faire du reporting financier et élaborer des tableaux de bord.
 - Connaissance de la problématique des systèmes d'information et de gestion et du fonctionnement de logiciels
- Compétences dans les domaines financiers :**
 - Elaboration des business plan
 - Plan Gestion des financements à moyen et long terme.
 - Evaluation d'entreprise
 - Connaissances en matière d'ingénierie financière
- Compétences dans les domaines Juridiques :**
 - Analyse de documents juridiques ;
 - Transmissions et cessions d'entreprises et de fonds de commerce

MÉTIERS / DÉBOUCHÉS

- Les titulaires du master « comptabilité, contrôle, audit » peuvent postuler à un emploi de collaborateur dans un cabinet d'expert-comptable, chargé de clientèles, de portefeuille-clients, de contrôleur de gestion ou d'auditeur dans un cabinet de conseil ou dans le cadre d'une entreprise. Leurs compétences faciliteront la prise en charge de la comptabilité d'une PME ou l'insertion dans un service comptable, financier dans une entreprise de plus grande dimension. Ils disposeront également des compétences nécessaires à leur intégration dans un cabinet d'administrateur judiciaire ou de mandataire liquidateur ou dans le cadre d'équipes pour assurer le suivi comptable et financier de projets, chantiers ou missions spécifiques.

De nombreuses autres opportunités s'offrent également à ces diplômés : crédit manager, expert-comptable et commissaires aux comptes (après un complément de formation).



Master mention comptabilité, contrôle, audit parcours comptabilité, contrôle, audit /

FORMATION INITIALE

Directeur des études : Houda GHAYA
Secrétariat pédagogique : Brigitte NICOLEAU
Bureau B2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 24 – nicoleau@univ-paris13.fr

L'objectif de ce Master est de former des spécialistes destinés à occuper des postes à responsabilités dans des entités aussi diverses que des services comptables, des cabinets d'expert-comptable et de commissariat aux comptes ou des cabinets de conseil.

Cette diversité implique des compétences pluridisciplinaires articulées autour de quatre orientations principales : les disciplines juridiques, comptables, financières et organisationnelles. La durée de stage prévue est de 12 semaines minimum en M2 (Maximum 24 semaines). Un stage facultatif à l'initiative de l'étudiant est également possible en M1.

CONDITIONS D'ADMISSION

Accès en Master (M2) CCA : de plein droit réservé aux titulaires d'un Master 1 CCA en formation initiale ou en apprentissage, obtenu à Paris 13. Pour les autres candidats, la sélection se fait sur l'étude du dossier et entretien pour les étudiants ayant validé les trois UE suivantes du Master CCA ou du DSCG : UE1 (Gestion juridique, fiscale et sociale) UE3 (Management et contrôle de gestion), UE6 (Economie partiellement en anglais).

COMPÉTENCES

Donner aux étudiants inscrits en apprentissage ou en formation initiale, une formation théorique et pratique ouvrant la voie à des postes à responsabilités dans les domaines de la comptabilité, du contrôle de gestion, de la finance et de l'audit.

Le Master CCA de Paris 13 bénéficie des cinq dispenses accordées sur sept unités d'enseignement composant le Diplôme Supérieur de comptabilité et de gestion (Diplôme d'Etat : DSCG), permettant d'accéder à terme aux diplômes d'Expert comptable et de Commissaire aux comptes.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

L'enseignement proposé par ce Master forme aux métiers suivants :

- Expert-comptable,
- Commissaire aux comptes,
- Evalueur d'entreprise,
- Consultant en fusions et acquisitions

ORGANISATION DE LA FORMATION

Le nombre d'heures de formation est de 968 heures, répartis sur le M1 et le M2, et comportant des cours fondamentaux et des travaux dirigés (cas et situations pratiqués).
En M2, les enseignements s'achèvent en fin décembre. Les étudiants peuvent effectuer, à compter de début janvier, un stage d'une durée maximale de 6 mois. A l'issue du stage, un mémoire est soutenu.
Les cours sont assurés par des enseignants et des professionnels exerçant au sein d'entreprises et/ou de cabinets d'expertise comptable, d'audit et commissariat aux comptes.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE1.1 GESTION JURIDIQUE, FISCALE ET SOCIALE

L'entreprise et les contrats (3 ects)
Droit de la concurrence-procédure fiscale- Développement de l'entreprise (3 ects)
Le Droit pénal (3 ects)

UE2.1 FINANCE

Evaluation de l'entreprise (3 ects)
Investissement et financement (3 ects)
La valeur (3 ects)

UE 3.1 : MANAGEMENT ET CDG

Management stratégique (6 ects)
Modèles d'organisations et contrôle de gestion (3 ects)

UE 6.1 : ANGLAIS DES AFFAIRES

Anglais des affaires I (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 1.2 : GESTION JURIDIQUE, FISCALE ET SOCIALE

Territorialité de l'IS et de la TVA-Le financement de l'entreprise-De l'entreprise au Groupe (4.5 ects)
Entreprise en difficulté-Transmission et disparition de l'entreprise-Association et Autres organismes à but non lucratif (4.5 ects)

UE 2.2 : FINANCE

Diagnostic financier approfondi (3 ects)
Trésorerie des groupes (3 ects)
Ingénierie financière (3 ects)

UE 3.2 : MANAGEMENT ET CDG

Conduite de changement et contrôle de gestion (5 ects)
Management des ressources humaines et des compétences (4 ects)

UE 6.2 : ANGLAIS DES AFFAIRES

Anglais des affaires II (3 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE4 COMPTABILITE ET AUDIT

Comptes des groupes (7 ects)
Fusion et opérations assimilées (6 ects)
Normes internationales (6 ects)
Audit (6 ects)

UE5 MANAGEMENT DES SYSTEMES D'INFORMATION

Gestion des performances informatiques (3 ects)
Gestion de projet de systèmes d'information (3 ects)
Architecture et sécurité des systèmes informatiques (3 ects)
Audit du système d'information, conseil et reporting (3 ects)

Gouvernances des systèmes (3 ects)

Les systèmes d'entreprise (3 ects)

UE 7.1 : RELATION PROFESSIONNELLES

Le cadrage théorique, La recherche d'information, Les écrits professionnels, La présentation orale des documents (3 ects)

UE 6.3 : ANGLAIS DES AFFAIRES

Anglais des affaires III (4 ects)

SEMESTRE 2

UE 7.2 : RELATIONS PROFESSIONNELLES

Mémoire et soutenance (10 ECTS)

PARTENAIRES

• Conseil supérieur de l'ordre des experts comptables •
• L'association des experts comptables de la Seine Saint-Denis • Association nationale des masters CCA •



Master mention comptabilité, contrôle, audit parcours comptabilité, contrôle, audit /

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : Chouaibou POKASSA
Secrétariat pédagogique (M1) : Sophie LAMBERT
Bureau B2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 23 – sophie.lambert@univ-paris13.fr
Secrétariat pédagogique (M2) : Sabah OUSSLIM
Bureau B1, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 25 – sabah.ousslim@univ-paris13.fr

L'objectif du Master est de former les apprentis à des postes à responsabilités dans les domaines de la comptabilité, du contrôle de gestion, de la finance et de l'audit. Une convention signée avec l'Institut des Techniques Economiques et Comptables (INTEC) rattaché au CNAM permet aux apprentis de ce Master de bénéficier d'une formation complémentaire, délivrée sous forme de supports numériques et web conférences, en vue de la préparation de deux unités d'enseignements spécifiques au Diplôme supérieur de comptabilité et de gestion (Epreuves 1 et 4) délivrées par l'Etat. Ainsi, un étudiant inscrit dans ce master CCA de Paris13 aura la possibilité de valider 3 diplômes : le Master CCA, le diplôme de l'INTEC (DSGC) et le diplôme d'Etat du DSCG. Le Master CCA de Paris13 bénéficie des cinq dispenses accordées sur 7 unités d'enseignement composant le diplôme d'Etat du DSCG.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Accès en Master (M1) CCA, après étude du dossier et entretien, réservé aux titulaires d'une L3-Parcours Gestion :
 - Comptabilité-contrôle-Audit
 - Contrôle de gestion et finance d'entreprise
 - Finance-Comptabilité
 - Sciences de gestion
 - aux titulaires du diplôme de comptabilité et de gestion (DCG) et de l'obtention d'un contrat d'apprentissage.
- Accès en Master (M2) CCA de plein droit réservé aux titulaires d'un Master 1 CCA obtenu à Paris 13.
Limite d'âge contrat d'apprentissage : 30ans

COMPÉTENCES

- Conduire des missions techniques dans les domaines de la comptabilité, du contrôle et de l'audit.
- Diriger des missions liées à la mise en place : d'une comptabilité générale ou analytique, d'un contrôle budgétaire, d'un audit des comptes.
- Avec quelques années d'expérience professionnelle, animer une équipe de collaborateurs en cabinets d'expertise comptable et de commissariat aux comptes, ou en cabinets de conseil.
- Exercer également des fonctions comptables, financières, de consolidation ou des fonctions de contrôle de gestion et d'audit interne au sein de PME et PMI, filiales de groupes, avant d'assumer des fonctions d'encadrement et de direction comptable, financière et administrative.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- L'enseignement proposé par ce Master forme aux métiers suivants :
 - Expert-comptable, commissaire aux comptes, auditeur en cabinet ou en entreprise.
 - Responsable de service comptable ou de contrôle de gestion en entreprise,
 - Cadre opérationnel dans un service de consolidation,
 - Consultant en fusions et acquisitions

ORGANISATION DE LA FORMATION

Rythme de la formation : 2 jours en formation (jeudi vendredi) et 3 jours en entreprise.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1.1 : Gestion juridique, fiscale et sociale

L'entreprise et les contrats (4 ects)
Le droit pénal (4 ects)
Droit de la concurrence-procédure fiscale- Développement de l'entreprise (4 ects)

UE 2.1 : Finance

Investissement et Financement (3 ects)
La valeur (3 ects)
Evaluation de l'entreprise (3 ects)

UE 3.1 : Management et CDG

Modèles d'organisation et Contrôle de gestion (3 ects)
Management stratégique (3 ects)

UE 6.1 : Anglais des affaires

Thèmes : Finance - Accounting and Auditing (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 6.2 : Anglais des affaires

Thèmes : Governance and corporate social responsibility - Information systems and new technologies (3 ects)

UE 1.2 : Gestion juridique, fiscale et sociale

Territorialité de l'IS et la TVA-le financement de l'entreprise- De l'entreprise au Groupe (4.5 ects)
Entreprises en difficulté-Transmission et disparition de l'entreprise-Association et autre organisme à but non lucratif (4.5 ects)

UE 2.2 : Finance

La Trésorerie (3 ects)
Ingénierie financière (3 ects)
Diagnostic financier approfondi (3 ects)

UE 3.2 : Management et CDG

Management des ressources humaines et des compétences (4 ects)
Conduite du changement (3 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 4-1 : Comptabilité et Audit

Fusion et opérations assimilées (6 ects)
Introduction aux normes internationales (6 ects)

UE 5-1 : Management des systèmes d'information

Gestion de Projet de systèmes d'information (4 ects)
Gouvernance des systèmes d'information (4 ects)
Les systèmes d'entreprise (4 ects)

UE 7.1 : Relations Professionnelles

Recherche d'informations,-Présentation des documents techniques et Professionnels- Méthodologie de la recherche en gestion. (3 ects)

UE 6.3 : Anglais des affaires

Thèmes : Management, Human Resources and Strategy – Production-Marketing (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 4-2 : Comptabilité et Audit

Audit (6 ects)
Compte de groupe (6 ects)

UE 5-2 : Management des systèmes d'information

Audit du système d'information, conseil et reporting (3 ects)
Architecture et sécurité des systèmes d'information (3 ects)
Gestion de la performance informationnelle (4 ects)

UE 7.2 : Relations Professionnelles

Mémoire et soutenance (10 ects)

PARTENAIRES

• CFA SUP2000 •



Master mention contrôle de gestion et audit organisationnel parcours contrôle de gestion et finance d'entreprise – CGFE

Directeur des études : Faïza BOUGUERRA
Secrétariat pédagogique : Brigitte NICOLEAU
Bureau B2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 24 – nicoleau@univ-paris13.fr

Le master **Contrôle de Gestion Finance d'Entreprise (CGFE)** propose une formation interdisciplinaire qui croise les domaines du contrôle de gestion, de la finance, de l'audit et de la comptabilité. Les enseignements dispensés s'attellent à faire le lien entre la stratégie notamment financière, l'organisation des systèmes d'information, la structure des organisations, et les différentes fonctions de l'entreprise dans le but d'optimiser les décisions managériales. Il se situe dans la suite logique d'une Licence de Gestion en répondant à la demande des titulaires d'une L3 qui souhaitent se spécialiser en audit, en contrôle de gestion et/ou en Finance

CONDITIONS D'ADMISSION

- En M1 :** pour les titulaires la Licence de Gestion spécialité Contrôle de Gestion Finance d'Entreprise, d'une Licence de Comptabilité Contrôle Audit ou équivalent après examen de dossier avec vérification des prérequis. Pour toute autre demande, examen de dossier et entretien.
- En M2 :** de plein droit après la validation de 60 crédits ECTS correspondant au M1 Contrôle de Gestion Finance d'Entreprise délivré par l'Université Paris 13. Pour toute autre demande, examen de dossier et entretien avec vérification des prérequis.
- Formation Continue** (salariés en activité ou pas) en 1^{ère} ou 2^{ème} année par validation d'études ou d'acquis personnels et professionnels

COMPÉTENCES

- Maîtrise des techniques d'audit interne / externe**
 - Elaboration de diagnostics financiers
 - Utilisation d'outils de pilotage et d'indicateurs de performance
 - Elaboration de la comptabilité des sociétés et interprétation de la liasse fiscale
 - Elaboration et analyse des tableaux de bord
 - Elaboration des écarts sur objectifs, calculs d'efficacité et d'efficacité
- Maîtrise des techniques de gestion des risques**
 - Maîtrise du référentiel comptable et des normes internationales IFRS et des normes ISO
 - Maîtrise et utilisation des logiciels de comptabilité et de finance
 - Conduite des opérations d'ingénierie financière
 - Gestion de trésorerie de groupe
 - Choix des modes de financement et d'investissement
 - Maîtrise des outils de contrôle de gestion

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Formation universitaire conforme au système européen** se déroulant sur 4 semestres correspondant chacun à la validation de 30 crédits ECTS, soit 120 ECTS sur 2 ans.
 - **Nombre d'heures total équivalent TD :** 1200 H (Nombre d'heures CM : 750 H, -Nombre d'heures TD : 300 H)
 - **Stage obligatoire de 4 à 6 mois en milieu professionnel** (entreprise, cabinet, association, collectivité...) en semestre 4 avec élaboration et soutenance orale de mémoire de fin d'études.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

- UE1 MATIÈRES FONDAMENTALES 1**
Comptes de groupes et consolidation 1 (5 ECTS)
Modélisation et Prévisions (5 ECTS)
CDG et Modélisation d'une Organisation (2 ECTS)
- UE2 MÉTHODES ET OUTILS**
Informatique : VBA sous Excel (3 ECTS)
Anglais appliqué aux affaires (2 ECTS)
- UE3 FINANCE 1**
Finance et Valeur (4 ECTS)
Choix de financement et d'investissement (4 ECTS)
- UE4 CONTRÔLE DE GESTION 1**
Gestion de Trésorerie de groupe (2 ECTS)
Information comptable et management financier (3 ECTS)

SEMESTRE 2

- UE5 MATIÈRES FONDAMENTALES 2**
Audit et contrôle interne 1 (4 ECTS)
Management stratégique (4 ECTS)
- UE6 FINANCE 2**
Evaluation de l'Entreprise (3 ECTS)
Communication financière et indicateurs de performance (3 ECTS)
Analyse financière approfondie (3 ECTS)
- UE7 CONTRÔLE DE GESTION 2**
Gestion de projet (5 ECTS)
Approche prévisionnelle (4 ECTS)
Contrôle budgétaire (4 ECTS)

Master 2

SEMESTRE 1

- UE8 MATIÈRES FONDAMENTALES 1**
Comptes de groupes 2 (4 ECTS)
Audit et contrôle interne 2 (4 ECTS)
VBA : Applications (3 ECTS)
Gouvernance des systèmes d'information (2 ECTS)
- UE9 FINANCE 1**
Ingénierie financière (4 ECTS)
Finances Internationales (3 ECTS)
- UE10 CONTRÔLE DE GESTION 1**
Stratégie et Contrôle de gestion (6 ECTS)
CDG et pilotage stratégique (4 ECTS)

SEMESTRE 2

- UE11 MATIÈRES FONDAMENTALES 2**
Comptabilité des Sociétés (2 ECTS)
Gestion de projet de systèmes d'information (2 ECTS)
Fiscalité des entreprises (3 ECTS)
- UE12 ENTREPRENARIAT**
Entreprenariat : création d'entreprise (1 ECTS)
- UE13 FINANCE 2**
Opérations de fusion-acquisition (2 ECTS)
Finance à Long Terme (2 ECTS)
Gestion des risques (2 ECTS)
- UE14 CONTRÔLE DE GESTION 2**
Conduite du changement et gestion des compétences (3 ECTS)
Modélisation et sources d'informations (3 ECTS)
- UE15 STAGE**
Méthodologie de recherche (2 ECTS)
Mémoire (9 ECTS)

PARTENAIRES

• l'AM-CGAO • DFCG • IFACI • CIMA •



Master mention économie de l'entreprise et des marchés - EEM

Responsable de la mention : Isabelle LIOTARD

La mention **Economie de l'Entreprise et des Marchés** a pour objectif de former les étudiants aux métiers de l'accompagnement à la stratégie d'entreprise, le terme « accompagnement » étant pris dans un sens large et pouvant être décliné sous diverses formes en fonction des spécialités. Après avoir suivi une année de M1, les étudiants peuvent choisir entre plusieurs spécialités.

Le **master Conseil en entreprise** (en formation initiale ou en apprentissage) forme les étudiants vers les métiers de consultant (un large panel de missions) avec comme thème fort la conduite de projet et l'accompagnement des transformations. Le **master Economie et Gestion de l'Entreprise-Innovations et Dynamique Concurrentielle** (M2 EGE-InDyC) propose quant à lui un socle de compétences destinant aux métiers des analyses et études économiques, à l'accompagnement dans le traitement de données et à la prévision. Le **master Innovation et Management de la Propriété Intellectuelle** (IMPI) a la particularité de proposer une formation en économie et en droit pour former les étudiants aux métiers de chargés d'affaires et ou consultant en propriété intellectuelle au sein de cabinets juridiques de propriété intellectuelle, d'entreprise et/ou de structure de valorisation publique. Enfin, le **master Marketing** à l'apprentissage offre la possibilité aux alternants de s'orienter dans les métiers touchant le marketing au sens large et les former aux fonctions d'accompagnement commercial (chef de produit, directeur commercial, ingénieurs d'affaires).

ORGANISATION DE LA MENTION

En formation initiale : l'année de M1 comprend des UE fondamentales pour le premier semestre et des UE de spécialisation pour le deuxième semestre. En M2, des mises en situations et évaluations de tout type sont proposées (travaux de groupes, présentations orales, serious game, accompagnement de start-up,....). L'encadrement pédagogique est assuré par des enseignants universitaires et par des professionnels. L'année de M2 se fait en deux étapes : un enseignement dispensé de septembre à février, puis un stage obligatoire en entreprise de 3 à 6 mois, débutant en mars et se terminant au plus tard fin septembre, donnant lieu à la rédaction d'un rapport et à une soutenance devant un jury.

En alternance : Le rythme d'alternance : 3 semaines en entreprise / 1 semaine de cours. L'activité en entreprise sera évaluée par un mémoire et une soutenance.

COMPÉTENCES ACQUISES

L'étudiant maîtrise l'outil rédactionnel. Une bonne maîtrise du français et de l'anglais sont nécessaires. Il manie les outils informatiques et de présentation orale (type Power Point). Les métiers de l'accompagnement demandent une bonne relation client et un savoir être relationnel.

Le master Conseil :

- Assurer la conduite de projets, accompagner la conduite du changement
- Elaborer un business plan, procéder à un diagnostic financier
- Mettre en place une veille concurrentielle, informationnelle et stratégique
- Aide à la digitalisation de l'entreprise

Le master Economie et Gestion de l'Entreprise-Innovations et Dynamique Concurrentielle :

- Gérer de façon transversale des projets d'innovation
- Recueil, traitement, lecture et analyse de données d'entreprise (data-mining)
- Diagnostic concurrentiel et étude de marché
- Concevoir, instrumenter et gérer des méthodes de l'entrepreneuriat et de l'innovation

Le master Innovation et Management de la Propriété Intellectuelle :

- Maîtrise de l'environnement institutionnel, fiscal et juridique des projets innovants
- Acquérir des méthodes d'évaluation, de valorisation et de gestion de portefeuille de titres de propriété intellectuelle
- Approfondir les connaissances en matière de veille et de stratégies dans les secteurs des nouvelles technologies
- Développer les compétences en gestion de projet innovant

Le master Marketing en alternance :

- Définition d'une stratégie Marketing au niveau national/international
- Conduite de projets fonctionnels et techniques en Marketing et pilotage de sous-traitants
- Définition et déploiement d'une stratégie commerciale
- Conduite de projets de services en e-marketing et en e-commerce

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

Master conseil en entreprise :

- Consultant en système d'information, en marketing, en organisation, en optimisation des processus, en financement
- Analyste fonctionnel
- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Chargé d'affaire, chargé d'étude, ingénieur d'affaire, chargé de mission
- Contrôleur de gestion
- Chef de projet
- Assistance et conseil la création d'entreprise

Master Economie et Gestion de l'Entreprise-Innovations et Dynamique Concurrentielle :

- Enseignants-chercheurs
- Chargé d'études économiques
- Consultant spécialisé
- Spécialiste de veille scientifique sur internet en économie ou gestion
- Responsable de projet innovant
- Chef de projet recherche et innovation

Master Innovation et Management de la Propriété Intellectuelle :

- Chef de projet innovation
- Chargé de valorisation de la recherche
- Consultant en financement de l'innovation
- Chargé d'accompagnement de start-up en levée de fonds
- Juriste ou avocat en propriété intellectuelle
- Conseil en propriété industrielle
- Consultant en intelligence économique (lutte contre la contrefaçon)

Master Marketing (en alternance) :

- Ingénieur Commercial
- Consultant Marketing
- Analyste des marchés, Marketing d'affaires
- Marketing à l'international
- Marketing et e-business
- Management des ventes



Master mention EEM parcours conseil en entreprise – CE

FORMATION INITIALE

Directeur des études : Isabelle LIOTARD

Secrétariat pédagogique : Carole IACOPINELLI - Bureau K202 – 01 49 40 30 59 – sec-eco-meem@univ-paris13.fr

L'objectif du diplôme « master conseil en entreprise » est de former les étudiants au métier de consultant. Ils pourront s'insérer dans des cabinets de conseil, des entreprises, des banques ou des organismes publics ou parapublics.

Se voulant généraliste, le master propose un ensemble de compétences et d'outils essentiels à leurs futures missions. La formation vise tout spécialement à développer les acquis en veille concurrentielle et technologique, analyse et conduite de projets, conduite du changement et des transformations, systèmes d'information et digitalisation.

CONDITIONS D'ADMISSION

Entrée directe sur dossier et après entretien des candidats sélectionnés :

- Pour les étudiants ayant suivi une formation BAC +3 / 4 pour l'entrée en M1 en économie et/ou gestion, ou BAC + 4 / 5 pour une entrée en M2 en économie et/ou gestion ;
- Pour les étudiants diplômés d'école d'ingénieur ou de commerce habilités niveau II : accès possible en M2 sur dossier et entretien ;
- Possibilité d'accès par validation partielle des acquis professionnels (V.A.P.)

COMPÉTENCES

- Assurer la conduite de projets, accompagner la conduite du changement
- Développer les compétences en gestion des processus
- Elaborer un business plan, procéder à un diagnostic financier
- Elaborer un planning, un suivi budgétaire, un reporting
- Mettre en place une veille concurrentielle, informationnelle et stratégique
- Aide à la digitalisation de l'entreprise

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Consultant junior en système d'information, en marketing, en organisation, en optimisation des processus, en financement
- Chargé d'affaire, chargé d'étude, ingénieur d'affaire, chargé de mission
- Analyste fonctionnel
- Chef de projet et assistance à chef de projet
- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Assistance et conseil à la création et au développement de l'entreprise

PARTENAIRES

- Le cabinet de conseil Accenture • L'incubateur Bond'Innov • Site du master : <https://masterconseil.univ-paris13.fr>

ORGANISATION DE LA FORMATION

- L'année de M1 comprend 4 UE fondamentales pour le premier semestre et 5 UE de spécialisation pour le deuxième semestre. Au deuxième semestre les UE 6, 7 et 9 sont obligatoires. Les étudiants doivent choisir entre l'UE 5 et l'UE 8.
- En M2, des mises en situations et évaluations de tout type sont proposées (travaux de groupes, présentations orales, serious game, ...)

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 ECONOMIE DE L'ENTREPRISE

Finance et industrie (3 ects)
Politiques sociales et enjeux managériaux (3 ects)
Economie de la firme (3 ects)

UE 2 GESTION DE L'ENTREPRISE

Etude de marchés (3 ects)
Analyse financière et ingénierie (2 ects)
Analyse financière (1 ects)

UE 3 MÉTHODES ET OUTILS 1

Anglais (3 ects)
Tutorat communication (2 ects)
Construction et exploitation de base de données (2 ects)

UE 4 PARCOURS CONSEIL 1

Economie numérique et des réseaux (4 ects)
Economie de l'innovation (4 ects)
de données (4 ECTS)
Anglais (3 ECTS)

Master 2

SEMESTRE 1

UE1 ENVIRONNEMENT DE L'ENTREPRISE ET CONDUITE DE PROJET

Governance (2 ects)
Analyse et conduite de projet (4 ects)
Construction et pratique du plan d'affaires (4 ects)
Enjeux RH dans l'entreprise (3 ECTS)

UE 2 MÉTHODES ET OUTILS

Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux - généralités (1 ects)
Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux - métiers du conseil (1 ects)
Business english (3 ects)
Analyse quantitative des données (4 ects)

UE 3 VEILLE, ORGANISATION ET INNOVATION

Veille informationnelle et de réputation (3 ects)
Management de l'innovation et veille technologique (3 ects)
Financement de l'innovation (3 ects)
Enjeux RH dans l'entreprise (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 MÉTHODES ET OUTILS 2

Tutorat mémoire (1 ects)
Anglais (3 ects)

UE 6 PARCOURS CONSEIL 2

Diagnostic stratégique et dynamiques concurrentielles (3 ects)
Conduite de projet et knowledge management (3 ects)

UE 7 PARCOURS DATA 2 (UE7 OU UE8 AU CHOIX)

Introduction au Big data (3 ects)
Econométrie des données qualitatives (3 ects)

UE 8 PARCOURS MI 2 (UE8 OU UE7 AU CHOIX)

Droit des contrats (3 ects)
Croissance et innovation en europe (3 ects)

UE 9 STRATÉGIE ET RÉGULATION DES ENTREPRISES

IDE et stratégies firmes multinationales (3 ects)
Politique de la concurrence (3 ects)

UE 10 MÉMOIRE

Mémoire (8 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 OUTILS ET ENVIRONNEMENT DU CONSULTANT

Marketing quantitatif et étude de marché (2 ects)
Projet d'étudiant : conduite de projet et digital (3 ects)
Méthodes et outils du conseil (2 ects)

UE 5 TRANSFORMATION ET DIGITALISATION

Digitalisation dans l'entreprise (2 ects)
Conduite du changement et des transformations (1 ects)
Système d'information et ERP (2 ects)

UE 6 STAGE EN ENTREPRISE

Stage en entreprise (18 ects)



Master mention EEM

parcours big data, analyse et business intelligence

Directeur des études : Julien VAUDAY

Secrétariat pédagogique : Carole IACOPINELLI - Bureau K202 – 01 49 40 30 59 – sec-eco-meem@univ-paris13.fr

Doter les étudiants d'un outillage intellectuel approfondi sur les théories d'organisation, les écoles de management et de nombreuses options plus techniques. Il s'agit de former des économistes ou des gestionnaires capables de lire les plus grandes revues internationales et d'interpréter les théories pour trouver des applications pratiques efficaces. L'objectif de master est double : proposer aux étudiants une compréhension fine de l'entreprise dans un contexte de concurrence exacerbée et d'innovations permanentes et les doter d'outils pointus d'aide à la prise de décision en environnement risqué ou incertain.

Il s'agit d'un master à finalité indifférenciée : professionnelle et recherche. Le master permet de proposer aux étudiants une approche pointue des utilisations du numérique en entreprise, des pratiques en matière de management de l'innovation et de gestion de la chaîne de valeur ou encore de la dynamique des relations professionnelles.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Admission en M1** : Entrée directe sur dossier et après entretien des candidats sélectionnés pour les étudiants ayant suivi une formation BAC + 3 /4 en économie et/ou gestion
- Admission en M2** : Entrée directe sur dossier et après entretien des candidats sélectionnés pour les étudiants ayant suivi une formation BAC + 4/5 en économie et/ou gestion ou pour les étudiants diplômés d'école d'ingénieur ou de commerce habilités niveau II.
- Possibilité d'accès par validation partielle des acquis professionnels (V.A.P.)**

COMPÉTENCES

- Analyser et décrypter les données massives à l'aide d'outils statistiques et économétriques pour proposer une analyse stratégique.
- Gérer des grands volumes de données
- Acquérir la capacité de mise en forme des données et présenter les données via des formats accessibles
- Interagir avec les scientifiques des données via la connaissance des problématiques et enjeux de base liés au big data.
- Maîtriser les logiciels de base du big data.
- Comprendre les architectures informatiques et contraintes des data scientists
- Comprendre les principaux algorithmes utilisés dans le big data.
- Etre capable de travailler en équipe
- Organisation, rigueur, capacité rédactionnelle
- Connaissance de l'écosystème et des principaux acteurs qui produisent / gèrent / travaillent la data

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Data Analyst
- Métiers de la Business Intelligence
- Data Manager
- Data Consultant
- Data Protection Officer
- Data Officer
- Chief Digital Officer
- Corporate Economist

ORGANISATION DE LA FORMATION

- L'année de M1 comprend deux semestres composés de 4 UE fondamentales pour le premier et de 5 UE de spécialisation au deuxième semestre. Les étudiants en parcours Big Data suivent des UE spécifiques. En M2, l'encadrement pédagogique est assuré par des enseignants universitaires et par des professionnels. La réalisation de nombreux dossiers et travaux en groupe permettent aux étudiants d'affiner leurs compétences (écrit, présentation orale, synthèse, projet...).
- Organisation en 2 semestres
En M2, l'encadrement pédagogique est assuré par des enseignants universitaires et par des professionnels. La réalisation de nombreux dossiers et travaux en groupe permettent aux étudiants d'affiner leurs compétences (écrit, présentation orale, synthèse, projet...)

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 ECONOMIE DE L'ENTREPRISE

Politiques sociales et enjeux managériaux (3 ects)
Finance et industrie (3 ects)
Economie de la firme (3 ects)

UE 2 GESTION DE L'ENTREPRISE

Analyse financière et ingénierie (2 ects)
Analyse financière (1 ects)
Etude de marchés (2 ects)

UE 3 MÉTHODES ET OUTILS 1

Anglais (3 ects)
Construction et exploitation de base de données (4 ects)
Tutorat communication (2 ects)

UE 4 PARCOURS DATA

Microéconomie de l'incertain et théorie des jeux (3 ects)
Econométrie appliquée : introduction à R (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 3

UE 1 ENTREPRISE ET NUMÉRIQUE

Entreprise et numérique (2 ects)
Gouvernance et accès aux données (2 ects)
Gestion de projet innovants (1 ects)
Pratiques collaboratives et créativité dans l'entreprise (2 ects)
Conduite de projet (1 ects)

UE 2 OUTILS ET MÉTHODES QUANTITATIVES

Machine Learning (3 ects)
Econométrie appliqué (sous R) (3 ects)
Fondements mathématiques du big data (2 ects)
Econométrie des variables qualitatives (3 ects)
Marketing quantitatif et étude de marché (2 ects)

UE 3 ANALYSE ET PRÉSENTATION DES DONNÉES

Big Data II (3 ects)
Nouvelles pratiques d'organisation (méthode Agile) (2 ects)
Analyse complexe à grande échelle (sous SPARK) (3 ects)
Base de données (sous SQL) et Data Vizualization (2 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 MÉTHODES ET OUTILS 2

Tutorat mémoire (1 ects) (6h TD)
Anglais (3 ects)

UE 6 PARCOURS CONSEIL 2 (UE6 OU UE8 AU CHOIX)

Diagnostic stratégique et dynamiques concurrentielles (3 ects) (21h CM)
Conduite de projet et knowledge management (3 ects) (21h CM)

UE 7 PARCOURS DATA 2

Econométrie des données qualitatives (3 ects)
Introduction au Big data (3 ects)

UE 8 PARCOURS MI 2 (UE8 OU UE6 AU CHOIX)

Droit des contrats (3 ects) (21h CM)
Croissance et innovation en europe (3 ects)

UE 9 STRATÉGIE ET RÉGULATION DES ENTREPRISES

IDE et stratégies firmes multinationales (3 ects)
Politique de la concurrence (3 ects)

UE 10 MÉMOIRE

Mémoire (8 ects)

UE 4 PROFESSIONNALISATION

Business english (2 ects)
Projet étudiant : conduite et projet, entrepreneuriat et digital (3 ects)
Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux (1 ects)
Behavioural economics (2 ects)
Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux-généralités (1 ects)

SEMESTRE 4

UE 5 STAGE EN ENTREPRISE

Stage (20 ects)



Master mention EEM

parcours Management de l'innovation : financement, protection, valorisation

Directeur des études : Béatrice DUMONT et François MOREAU

Secrétariat pédagogique : Carole IACOPINELLI - Bureau K202 – 01 49 40 30 59 – sec-eco-meem@univ-paris13.fr

Avec le développement d'une économie de la connaissance et de l'immatériel, les compétences en matière de financement, de protection et de valorisation des innovations sont de plus en plus recherchées. L'objectif du diplôme « Master en Innovation et Management de la Propriété Intellectuelle » est de doter les étudiants de ces compétences pour les mettre au service de la grande diversité d'entreprises et d'institutions ayant à développer, financer, protéger ou valoriser des innovations : grands groupes industriels, banques, organismes de recherche publique, sociétés de conseil généralistes et spécialisées, CCI, ...
Plus de la moitié des enseignements est assurée par des professionnels venant, notamment, de cabinets de conseil en propriété industrielle ou de cabinets d'avocat spécialisés en propriété intellectuelle.

CONDITIONS D'ADMISSION

Entrée directe sur dossier et après entretien des candidats sélectionnés :

- Pour les étudiants ayant suivi une formation BAC +3 / 4 pour l'entrée en M1 en économie et/ou gestion, ou BAC + 4 / 5 pour une entrée en M2 en économie et/ou gestion ;
- Pour les étudiants diplômés d'école d'ingénieur ou de commerce habilitées niveau II : accès possible en M2 sur dossier et entretien ;
- Possibilité d'accès par validation partielle des acquis professionnels (V.A.P.)

COMPÉTENCES

- Très bonne maîtrise de l'environnement institutionnel, fiscal et juridique des projets innovants
- Acquérir des méthodes d'évaluation, de valorisation et de gestion de portefeuille de titres de propriété intellectuelle
- Acquérir les connaissances juridiques essentielles en matière de propriété industrielle et intellectuelle
- Approfondir les connaissances en matière de veille et de stratégies dans les secteurs des nouvelles technologies
- Développer les compétences en gestion de projet innovant
- Elaboration et analyse critique d'un business plan

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Chef de projet innovation
- Chargé de valorisation de la recherche
- Consultant en financement de l'innovation
- Chargé d'accompagnement de start-up en levée de fonds
- Juriste ou avocat en propriété intellectuelle
- Conseil en propriété industrielle
- Consultant en intelligence économique (lutte contre la contrefaçon)

ORGANISATION DE LA FORMATION

Une première année de master (M1) s'appuyant sur des enseignements fondamentaux pour les étudiants inscrits en formation initiale. Une seconde année de master (M2) centrée sur des enseignements spécialisés dans le management de la propriété intellectuelle. La formation comprend deux étapes : un enseignement de 408 heures dispensé d'octobre à mars, un stage obligatoire en entreprise de 3 à 6 mois, débutant en avril et se terminant au plus tard fin septembre, donnant lieu à la rédaction d'un rapport et à une soutenance devant un jury.



Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 ECONOMIE DE L'ENTREPRISE

Economie de la firme (3 ects)
Finance et industrie (3 ects)
Politiques sociales et enjeux managériaux (3 ects)

UE 2 GESTION DE L'ENTREPRISE

Etude de marchés (3 ects)
Analyse financière (1 ects)
Analyse financière et ingénierie (2 ects)

UE 3 MÉTHODES ET OUTILS 1

Construction et exploitation de base de données (2 ects)
Tutorat communication (2 ects)
Anglais (3 ects)

UE 4 PAROURS MI 1

Economie de l'innovation (4 ects)
Economie numérique et des réseaux (4 ects)



Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 DOMAINES D'APPLICATION

Industrie pharmaceutique et santé publique (2 ects)
Industrie créatives (2 ects)
Agriculture, semence et innovation (2 ects)

UE 2 ECOSYSTÈME DE L'INNOVATION

Financement de l'innovation (2 ects)
Marketing of innovation (in english) (2 ects)
Economics and management of innovation and IP (in english) (2 ects)
Entreprises et numérique (2 ects)

UE 3 L'ESSENTION DU DROIT DE L'INNOVATION

Comment aborder les contrats de l'innovation ? (1 ects)
Gouvernance et accès aux données (2 ects)

UE 4 L'ESSENTIEL DU DROIT DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE ET INTELLECTUELLE

Comment protéger une innovation par un brevet ? (2 ects)
Comment mettre en oeuvre le droit d'auteur ? (1 ects)
Comment protéger sa marque, ses dessins et modèles ? (2 ects)

UE 5 OUTILS ET MÉTHODES GÉNÉRALISTES DE LA CONDUITE DE PROJETS

Management de l'innovation et veille technologique (1 ects)
Gestion de projets innovants (2 ects)
Elaborer et analyser un modèle d'affaires (2 ects)

PROGRAMME

SEMESTRE 2

UE 5 MÉTHODES ET OUTILS 2

Anglais (3 ects) (27h TD)
Tutorat mémoire (1 ects) (6h TD)

UE 6 PARCOURS CONSEIL 2 (UE6 OU UE7 AU CHOIX)

Conduite de projet et knowledge management (3 ects)
Diagnostic stratégique et dynamique concurrentielles (3 ects)

UE 7 PARCOURS DATA 2 (UE7 OU UE6 AU CHOIX)

Introduction au Big data (3 ects)
Econométrie des données qualitatives (3 ects)

UE 8 PARCOURS MI 2

Droit des contrats (3 ects)
Croissance et innovation en Europe (3 ects)

UE 9 STRATÉGIE ET RÉGULATION DES ENTREPRISES

IDE et stratégies firmes multinationales (3 ects)
Politique de la concurrence (3 ects)

UE 10 MÉMOIRE

Mémoire (8 ects)

SEMESTRE 2

UE 6 OUTILS DE PROFESSIONNALISATION

Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux - métiers de l'innovation (1 ects)
Projet étudiant : conduite de projet, entrepreneuriat et digital (4 ects)
Conférences d'actualité (1 ects)

Projet professionnel, insertion et réseaux sociaux - généralités (1 ects)

UE7 GESTION STRATÉGIQUE DE LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

Négocier la cession/achat ou la concession/licence de droits de PI (2 ects)

Valoriser l'innovation de la PI (2 ects)
Comptabilité et fiscalité de l'innovation et de la PI (2 ects)

UE8 STAGE EN ENTREPRISE

Stage en entreprise (20 ects)



Master parcours conseil en entreprise - CE

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : Frédéric LINGOIS
Secrétariat pédagogique : Sabah OUSSLIM
Bureau B1, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 25 – sabah.ousslim@univ-paris13.fr

L'objectif du diplôme « master conseil en entreprise » (apprentissage) est de former les apprentis au métier de consultant. Ils pourront s'insérer dans des cabinets de conseil, des entreprises, des banques ou des organismes publics ou parapublics. Se voulant généraliste, le master propose aux apprentis un ensemble de compétences et d'outils essentiels à leurs futures missions. La formation vise tout spécialement à développer les compétences en veille concurrentielle et technologique, analyse et conduite de projets, digitalisation, conduite du changement et systèmes d'information.



<https://masterconseil.univ-paris13.fr>

CONDITIONS D'ADMISSION

Les apprentis sont sélectionnés sur dossiers et entretien.
Les candidatures sont ouvertes aux :

- étudiants ayant suivi le parcours Conseil du M1 EEM en formation initiale (il n'y a pas de M1 en alternance) sous réserve d'un contrat d'apprentissage de un an.
- titulaires d'un master 1 en économie, gestion ou finance
- diplômés d'écoles d'ingénieurs ou de commerce (niveau II)

COMPÉTENCES

Le futur apprenti maîtrise l'outil rédactionnel. Une bonne maîtrise du français et de l'anglais sont nécessaires. Il manie efficacement les outils informatiques et de présentation orale (type Power Point). Les métiers du conseil demandent une bonne relation client et un savoir être relationnel.

Les compétences visées :

- Assurer la conduite de projets, accompagner la conduite du changement et des transformations
- Elaborer un business plan, procéder à un diagnostic financier
- Mettre en place une veille concurrentielle, informationnelle et stratégique
- Développer les compétences en gestion des processus
- Elaborer un planning, un suivi budgétaire, un reporting
- Aide à la digitalisation de l'entreprise

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Consultant en système d'information, en marketing, en organisation, en optimisation des processus, en financement
- Analyste fonctionnel
- Assistance à maîtrise d'ouvrage
- Chargé d'affaire, chargé d'étude, ingénieur d'affaire, chargé de mission
- Contrôleur de gestion
- Chef de projet
- Assistance et conseil la création d'entreprise

ORGANISATION DE LA FORMATION

400 heures de cours / an de septembre à septembre.

- Le rythme d'alternance : 3 semaines en entreprise ou cabinet de conseil / 1 semaine de cours.
- L'activité en entreprise sera évaluée par un mémoire et une soutenance. L'encadrement pédagogique est assuré par des enseignants universitaires et par des professionnels venant du monde du consulting et de l'entreprise. La réalisation des travaux en groupe permettent aux apprentis d'affiner leurs compétences (écrit, présentation orale, synthèse, ...). Les soutiens du SYNTEC (syndicat des métiers du conseil) et d'Accenture enrichissent la formation.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 ECONOMIE ET GESTION DE L'ENTREPRISE

Gestion financière (5 ects)
Business plan (5 ects)
Conduite de projet (5 ects)
Droits des entreprises (5 ects)

UE 2 METHODES ET OUTILS 1

Analyse de données (5 ects) (30h CM)
Retour d'expérience apprenti 1 (1 ects) (8h CM)
Anglais des affaires (5 ects) (50h CM)

SEMESTRE 2

UE 3 METHODES ET OUTILS 2

Economie numérique et des réseaux (2 ects)
Préparation TOEIC (2 ects)
Ressources humaines (2 ects)
Responsabilité sociétale de l'entreprise (2 ects)
Savoir être et prise de parole (soft skills) (3 ects)
Etudes de marchés (4 ects)

UE 4 FONDAMENTAUX DU METIER DE CONSULTANT

Organisation de l'entreprise (4 ects)
Introduction aux métiers du conseil (conférences) (3 ects)
Jeu d'entreprise (4 ects)
Retour expérience apprenti 2 (1 ects)
Transformation de l'entreprise et digitalisation (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 L'ENTREPRISE ET SON ENVIRONNEMENT

Management de l'innovation et veille technologique (2 ects)
Méthodes de diagnostic stratégique (2 ects)
Application à la finance d'entreprise (3 ects)
Management de l'innovation et veille technologique (2 ects)
Environnement juridique et gouvernance (2 ects)
Financement du risque et des innovations (2 ects)
Les enjeux RH dans l'entreprise (2 ects)

UE 2 MANAGEMENT DE PROJET 1

Analyse de données (3 ects)
Synthèse : retour d'expérience apprenti 1 (1 ects)
Système d'information et ERP (2 ects)
Conduite d'un projet en entreprise (2 ects)
Anglais des affaires 1 (2 ects)
Elaboration d'un business plan 1 (2 ects)

SEMESTRE 2

UE 3 MANAGEMENT DE PROJET 2

Accompagnement du changement et des transformations (2 ects)
Digitalisation de l'entreprise (1 ects)
Enjeux marketing dans l'entreprise (1 ects)
Management de la qualité et lean management (2 ects)
Elaboration d'un business plan 2 (2 ects)
Supplychain (2 ects)

UE 4 OUTILS ET ENVIRONNEMENT DU CONSULTANT

Synthèse : retour d'expérience apprenti 2 (2 ects)
Accompagnement à l'insertion professionnelle (2 ects)
Méthodes et outils des métiers du conseil (1 ects)
Anglais des affaires 2 (1 ects)
Posture du consultant (2 ects)

UE 5 SOUTENANCE DU RAPPORT

Mémoire (10 ects)

PARTENAIRES

- Le cabinet de conseil Accenture



Master mention EEM parcours Marketing Digital

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : Patrick OUTREQUIN (M1) - Stefka MIHAYLOVA (M2)
Secrétariat pédagogique : Brigitte NICOLEAU
Bureau B2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 24 – nicoleau@univ-paris13.fr

Le Master 2 Marketing a pour finalité de développer les aspects théoriques et pratiques dans le cadre d'une formation professionnalisante. Elle permet aux étudiants d'acquérir et de maîtriser les outils approfondis de gestion, d'acquérir en marketing la capacité d'aide à la décision dans le cadre d'une formation de niveau ingénieur.

CONDITIONS D'ADMISSION

L'accès en Master 2 Marketing se fait sur dossier et entretien pour les étudiants ayant validé l'année de M1 Marketing ou Commercial ou titulaires d'un titre équivalent, ainsi que l'obtention ou le renouvellement d'un contrat d'apprentissage.

COMPÉTENCES

- Définition d'une stratégie Marketing** au niveau national/international
- Travail dans un univers bilingue** Anglais / Français
- Conduite de projets** fonctionnels et techniques en Marketing et pilotage de sous-traitants
- Conduite de réunions** et animation de Brainstorming
- Définition et déploiement** d'une stratégie commerciale
- Formulation de notes** de synthèse, de recommandations dans le cadre de dossiers d'analyse et de projets
- Analyse** de données et modélisation
- Maîtrise des outils** bureautique et des logiciels d'analyse de données (Sphinx)
- Conduite de projets de services** en e-marketing et en e-commerce

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Le principal débouché concerne les **management et marketing des entreprises et marchés**.
- Les titulaires du Master 2 Marketing accèdent aux métiers suivants : Ingénieur Commercial, Consultant Marketing, Analyste des marchés, Marketing d'affaires, Marketing à l'international, Marketing et e-business, Management des ventes.

ORGANISATION DE LA FORMATION

La seconde année d'études permet aux étudiants de mettre en pratique les connaissances acquises et d'élaborer collectivement et individuellement des travaux demandés.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : FONDAMENTAUX DE GESTION

Gestion financière (4 ects)
Business plan (5 ects)
Anglais des affaires (7 ects)

UE 2 : MANAGEMENT OPERATIONNEL

Systèmes d'information (5 ects)
Conduite de projet (4 ects)
Droit des entreprises (5 ects)

UE 3 : METHODOLOGIE DU MEMOIRE

Savoir être (prise de parole...) (4 ects)
Etudes de marché (5 ects)
Anglais : Préparation au TOEIC (4 ects)
Etudes de cas et méthodologie du mémoire (4 ects)
Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE) (4 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 : INTRODUCTION AU MARKETING

Les métiers du marketing (2 ects)
Jeu d'entreprise (2 ects)
Introduction au marketing (5 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : MARKETING FONDAMENTAL

Management inter culturel (4 ects)
Advanced Marketing (4 ects)
E-marketing Strategy (4 ects)
Stratégie d'entreprise (4 ects)

UE 2 : ETUDES QUANTITATIVES

Modélisation et prévision (5 ects)
Analyse de données (4 ects)

UE 3 : METHODOLOGIE

Méthodo du mémoire (5 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 : MARKETING DU SERVICE

Comportement du consommateur (4 ects)
Commerce des services B2B (3 ects)
Marketing des services (4 ects)

UE 5 : E-COMMERCE & E-MARKETING

Social Media & e-réputation (2 ects)
Etat de l'Art & tendances du Marketing Digital (1 ects)
Référencement internet (3 ects)
Export Strategy (5 ects)
Outils du e-commerce (prestashop) (3 ects)
Data mining et big data (2 ects)
E-commerce Strategy (4 ects)

PARTENAIRES

• CFA SUP2000 •



Master mention monnaie, banque, finance, assurance - MBFA

Responsable de la mention : Francisco SERRANITO

L'objectif de la mention MBFA est de permettre de développer des compétences-métiers solides dans les domaines de la finance et de l'assurance. La cohérence globale de la mention repose sur une offre de spécialités orientées vers des métiers clairement identifiés et complémentaires. La spécificité unique de la mention MBFA est ainsi de couvrir l'ensemble du spectre des métiers du secteur financier : des métiers commerciaux de la banque de détail aux métiers du Middle Office et du trading dans la banque d'investissement, en passant par les métiers de la recherche (économiste de banque ou enseignant-chercheur) et ceux de l'assurance de haut niveau (actuariat).

Cette mention favorise l'insertion professionnelle des étudiants en proposant deux spécialités en formation en alternance (en 1^{ère} et 2^{ème} années de master) et en intégrant dans le cursus un stage obligatoire de six mois en 2^{ème} année de master pour les spécialités en formation initiale.

Le Master mention « Monnaie Banque Finance Assurance » (MBFA) est la seule formation dans le domaine Economie-Gestion à être co-accréditée par deux universités différentes de la COMUE Sorbonne Paris Cité à savoir les Universités Paris Descartes et Paris 13.

ORGANISATION DE LA MENTION

L'architecture de la mention est la suivante : un étudiant peut choisir entre 4 parcours de première année de Master (M1) différents qui permettent d'accéder à 5 spécialités en deuxième année de Master (M2) qui couvrent les différents métiers de la banque, de la finance, de l'assurance et de la recherche :

-  Spécialité Banque, Finance, Assurance
-  Spécialité Banque, Finance, Gestion des Risques
-  Spécialité Economie, Finance Internationale et Régulation
-  Spécialité Ingénierie Financière et Modélisation
-  Spécialité Risque Assurance Décision

COMPÉTENCES ACQUISES

La mention MBFA permet aux étudiants d'acquérir des connaissances théoriques et les compétences (fonctionnelles, techniques, linguistiques et relationnelles) suivantes :

-  **Compétences fonctionnelles et techniques communes à l'ensemble de la mention**
 - Solide base en économie et finance
 - L'analyse et la gestion des portefeuilles d'actifs financiers,
 - Maîtrise des techniques récentes de l'analyse économétrique appliquée (utilisation de logiciels économétriques tels que STATA, R),
 - Informatique et progiciels de traitement des opérations (Excel VBA)
 - Maîtrise des techniques de présentation sous toutes leurs formes,
 - Réalisation de « reporting » (indicateur de risques, évaluation des risques) pour la Direction Générale,
 - Conduite de travaux qui permettent de conduire efficacement la politique de gestion des fonds propres (capital réglementaire, capital économique) des banques et de compagnies d'assurance,
-  **Compétences linguistiques et relationnelles communes à l'ensemble de la mention**
 - Développement du sens de travail en équipe et les capacités relationnelles,
 - Travail en mode projet,
 - Maîtrise de l'anglais financier

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

 Pour chaque spécialité, une fiche RNCP (Répertoire National de la Certification Professionnelle) est disponible où sont renseignés les débouchés en termes de métiers. Ainsi, conformément aux recommandations de la Commission nationale de la certification professionnelle et, en se basant sur les fiches métiers renseignées par Pôle-Emploi, la liste (non exhaustive) des emplois accessibles aux diplômés de la mention MBFA est la suivante (les codes ROME sont donnés entre parenthèse) :

- Chargé / Chargée d'études actuarielles gestion actif – passif (C 11 05)
- Chargé / Chargée d'études techniques en assurances (C 11 05)
- Chargé / Chargée de produit en assurances (C 11 01)
- Chef de produit assurance vie (C 11 01)
- Chef de produit en assurance Incendie, Accidents, Risques Divers -IARD- (C 11 01)
- Analyse de crédits et risques bancaires (C1202)
- Conseiller financier clientèle professionnelle (C1206)
- Directeur d'agence (C1207)
- Front office marchés financiers (C1301)
- Gestion back et middle-office marchés financiers (C1302)
- Gestion de portefeuilles sur les marchés financiers (C1303)
- Analyse et ingénierie financière (M1201)
- Chargé / Chargée d'études économiques et statistiques (M 14 03)
- Enseignant-chercheur / Enseignante-chercheuse (K 21 08)
- La mention a aussi négocié des accords et des partenariats internationaux avec d'autres organismes d'enseignement supérieur à l'étranger via la délocalisation du Master BFGR à Dakar (Sénégal)



Master mention MBFA

parcours

Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles

Directeur des études : Francisco SERRANITO
 Secrétariat pédagogique : Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr
 Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

L'objectif de la formation est d'acquérir une formation de haut niveau en économie bancaire et finance d'entreprise, donnant une place importante aux dimensions internationales ainsi qu'une formation approfondie aux techniques de management commercial dans la sphère financière.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Être titulaire d'une L3 en économie.
- Sur dossier pour les candidats hors Paris 13 et candidats de Paris 13 hors filière banque.

COMPÉTENCES

Compétences techniques :

- Connaissance approfondie des produits et régulations bancaires et assurantiels et de leur environnement
- Effectuer un diagnostic financier et savoir assurer la gestion financière et de patrimoine

Compétences fonctionnelles :

- Aptitudes commerciales et des qualités de négociateur,
- Prospecter en vue de vendre des produits et services bancaires et d'assurance dans le cadre d'objectifs négociés,
- Savoir gérer une équipe et les relations avec les professionnels

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Analyste financier bancaire
- directeur d'agence
- gérant de portefeuille d'entreprise
- chargé d'affaires
- conseiller de clientèle professionnels

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : ECONOMIE 1

Macroéconomie et Finance Internationale (4 ects)
 Économie européenne et intégration (4 ects)

UE 2 : GESTION 1

Fiscalité et approche patrimoniale (4 ects)
 Diagnostic financier (4 ects)
 Transformation digitale des bancassureurs (4 ects)
 Régulation financière européenne et internationale (3 ects)

UE 3 : LANGUE

Anglais (4 ECTS)

UE 4 : PROJET TRANSVERSALE ET INITIATION A LA RECHERCHE

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
 MOOC de sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 : ECONOMIE 2

Marchés financiers (5 ECTS)
 Produit et réglementation bancaire et assurantielle (3 ECTS)

UE 6 : GESTION 2

Droit bancaire approfondi (4 ects)
 Conquête des clients particuliers et professionnels (5 ects)
 Diagnostic stratégique (5 ects)
 Produits du marché des particuliers (4 ects)

UE 7 : OUTILS ET METHODES

Informatique financière (4 ects)
 Préparation au TOEIC (3 ects)

UE 8 : PROJET TRANSVERSALE ET INITIATION A LA RECHERCHE

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (3 ects)
 Initiation à la recherche (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : FINANCE ET GESTION

Gestion des patrimoines (4 ects)
 Crises et régulations bancaires (4 ects)
 Gestion financière (4 ects)

UE 2 : MARKETING ET COMMUNICATION

Les produits d'assurance (4 ects)
 Techniques de négociation (4 ects)

UE 3 : ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

Financement et étude des risques professionnels (4 ects)
 Management d'équipes (4 ects)
 Gestion de la relation avec les professionnels (4 ects)

UE 4 : OUTILS ET METHODES

Anglais (3 ects)
 TOEIC (2 ects)
 Conférences de méthode (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 : STAGE

Stage en entreprise (20 ects)

Master mention MBFA

parcours conformité et gestion des risques (CGR)

Directeur des études : Sandra RIGOT
 Secrétariat pédagogique : Sara TANNICHE- sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr
 Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

Ce master a pour objectif d'acquérir une formation approfondie en économie financière en se focalisant sur la gestion des risques bancaires et la réglementation financière.

CONDITIONS D'ADMISSION

Prérequis en économie bancaire, mathématiques financières, économétrie, anglais.

- 1^{ère} sélection sur dossier (recrutement ouvert aux titulaires d'un L3 économie ou banque).
- 2^{ème} sélection sur audition (si admissible) avec questions de connaissances.

COMPÉTENCES

Les candidats au Master Banque Finance et Gestion des Risques doivent avoir des connaissances en finance de marché, en économie, en anglais et en mathématiques financières, mais également en Excel et éventuellement en VBA.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Acquisition de connaissances théoriques et pratiques en gestion des risques (technique de couverture, gestion de portefeuille, conformité, fiscalité financière...)
- Analyste financier
- Métiers de la conformité
- Analyste crédit
- Gestionnaire middle/back office
- Gérant d'actifs

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation est organisée sur deux années du Master. Les étudiants ont la possibilité d'intégrer directement le M2 en validant le M1. La 1^{ère} année du Master est une année théorique. La 2^{ème} année est organisée de la façon suivante : 6 mois de cours à l'université de septembre à février puis 6 mois de stage de mars à août.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : ECONOMIE INTERNATIONALE 1

Droit bancaire approfondi (3 ects)
 Macroéconomie et Finance Internationale (4 ects)

UE 2 : FINANCE ET MARCHES

Instruments et marchés financiers (4 ects)
 Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille I (4 ects)
 Introduction aux titres à revenus fixes (4 ects)
 Analyse financière et ingénierie (4 ects)

UE 3 : METHODES ET LANGUES

Econométrie des séries temporelles (3 ects)
 Anglais (3 ects)

UE 4 : PROJET TRANSVERSALE ET INITIATION A LA RECHERCHE

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
 MOOC de sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 : ECONOMIE INTERNATIONALE 2

Economie des pays émergents (3 ects)
 Economie politique de l'intégration régionale (3 ects)

UE 6 : GESTION DES RISQUES

Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille II : application sous Thomson Reuters Eikon (4 ects)

Régulation micro et macro prudentielle (4 ects)

UE 7 : METHODES ET LANGUES

Préparation au TOEIC (3 ects)
 Analyse quantitative sous Excel (3 ects)
 Econométrie appliquée à la finance sous R (3 ects)
 Informatique (VBA initiation) (4 ects)

UE 8 : PROJET TRANSVERSALE ET INITIATION A LA RECHERCHE

Initiation à la recherche (1 ects)
 FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)

Master 2

SEMESTRE 3

UE 1 : GESTION DES RISQUES 1

Gestion des risques bancaires et financiers (Bâle 3) (4 ects)
 Théorie de l'intermédiation financière et digitalisation (3 ects)
 Contrôle interne et conformité (4 ects)
 Gestion de portefeuille et simulations boursières (3 ects)
 Solvabilité 2 (3 ects)

UE2 FINANCE

Modélisation des taux et Gestion ALM (3 ects)
 Titrisation (3 ects)
 Analyse Financière approfondie (3 ects)
 Théorie des Options (3 ects)

UE 3 : INSERTION PROFESSIONNELLE

Préparation à la certification AMF (Certification CFA Level I) (1 ects)
 Conférences professionnelles (0 ects)
 Projets transversaux (1 ects)
 Conférence de méthodes (2 ects)

UE 4 : METHODES ET LANGUES

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
 MOOC de sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects)
 Informatique financière : VBA sous Excel niveau II (3 ects)
 Anglais économique et financier (3 ects)
 TOEIC (1 ects)

SEMESTRE 4

UE 5 : STAGE

Stage en entreprise (20 ECTS)

PARTENAIRES

• Cacib • HSBC • CDC • BNPP •



Master mention MBFA parcours Développement Économique, Finance Internatio- nale et Soutenable (DEFIS)

Directeur des études : Joël OUDINET

Secrétariat pédagogique : Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr
Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

Ce master, fort des trente ans d'expérience du master indifférencié EFIR «Économie, Finance Internationale et Régulation», de ses enseignants-chercheurs et de ses «alumni» veut répondre aux défis du financement du développement inclusif, durable et celui de la transition environnementale.

Les objectifs de la formation sont d'acquérir une formation approfondie sur la finance internationale, le développement économique durable et son financement soutenable sur le plan environnemental (finance verte, finance responsable éthique et solidaire), à la fois au niveau théorique, institutionnel et appliqué. L'évaluation de l'impact de ces flux financiers nouveaux et innovants, des facteurs ESG... ne peut se faire qu'avec une bonne maîtrise des outils quantitatifs très demandés dans les secteurs de la banque, des services financiers et des organismes d'études économiques.

Ce master est destiné à former des cadres de haut niveau dans les métiers du conseil, de l'analyse et de l'ingénierie financière et extra-financière au sein des banques d'investissement et de financement durable, des organismes de microfinance, des institutions financières internationales, des agences de notation, des grandes entreprises multinationales, des ONG, des organismes de l'ESS et des sociétés de conseil.

Site
du
master

<https://masterefir.univ-paris13.fr>

CONDITIONS D'ADMISSION



Admission en M1 : Être titulaire d'une L3 économie et gestion.



Admission en M2 : Être titulaire d'une 1^{ère} année de master en sciences économiques, d'économétrie ou d'un diplôme de grande école. Possibilité de validation des acquis professionnels (V.A.P.).

COMPÉTENCES

- Bonne capacité à analyser la conjoncture** économique et financière et les facteurs de la mondialisation
- Maîtriser les techniques en finance** quantitative, analyse économétrique (avec R), et de programmation VBA sous Excel
- Connaissance approfondie des instruments financiers** d'entreprise et de régulation de marché (certification bancaire AFB CFPB passée)
- Analyse et Conduite de projets**
- Maîtriser les techniques d'analyse** financière, de calcul financier, des risques financiers
- Sens du travail en équipe** dans un environnement international
- Maîtrise de l'anglais** (passage TOIC recommandé)

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Credit Risk Analyst
- Ingénieur financier
- Credit Risk Manager
- Consultant financier, en risk management
- Analyste financier bancaire, analyste de risques
- Chargés d'études, Ingénieur d'études économiques et statistiques
- Analyste quantitatif, Business Analyst

ORGANISATION DE LA FORMATION



La formation est commune aux deux parcours « professionnel » et « recherche » la première année du master. Le choix du parcours professionnel se fait en seconde année.

La première année est divisée en deux semestres avec chacun quatre UE : « Économie Internationale », « Finance Internationale », « Méthodes quantitatives », « Anglais ».

En seconde année, la formation est constituée de quatre UE : « Économie et finance Internationales », « Méthodes quantitatives », « Finance », et un UE « stage ».

PROGRAMME



Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : ECONOMIE ET FINANCE INTERNATIONALES 1

Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille (4 ects)

Analyse financière (4 ects)

Macroéconomie internationale (4 ects)

Introduction aux titres à revenus fixes (4 ects)

UE 2 : METHODES QUANTITATIVES 1

Econométrie des séries temporelles sous R (4 ects)

Modélisation macrodynamique sous Excel (4 ects)

Introduction à R et visualisation des données (2 ects)

UE 3 : INSERTION PROFESSIONNELLE 1

Sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects) (0h CM)

Anglais (2 ects)

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 : ECONOMIE ET FINANCE INTERNATIONALES 2

Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille 2 (Thomson Reuters Eikon) (3 ects)

Economie du développement (3 ects)

IDE et stratégies firmes multinationales (3 ects)

Macroéconomie et Finance internationale (4 ects)

Conduite de projet et knowledge management (3 ects)

UE 5 : METHODES QUANTITATIVES 2

VBA sous Excel niveau 1 (3 ects)

Analyse quantitative sous Excel (4 ects)

Econométrie appliquée à la finance sous R (4 ects)

UE 6 : INSERTION PROFESSIONNELLE 2

Initiation à la recherche (1 ects)

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)

Préparation au TOEIC (2 ects)

Ateliers d'insertion professionnelle (1 ects)



Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : ECONOMIE ET FINANCE INTERNATIONALE 3

Gouvernance financière internationale (2 ects)

Remittances et Migration internationale (3 ects)

Macroéconomie internationale (3 ects)

Economics and Management of sustainable development (2 ects)

Institutional Investors and regulation (2 ects)

UE 2 : FINANCE

Gestion de portefeuille ISR (2 ects) Corporate finance (2 ects)

Analyse Financière avancée (2 ects)

Gestion des risques bancaires et financiers (Bale 3) (3 ects)

Finance verte et durable (2 ects)

Régulations macro et micro prudentielles et Gestion des Risques (au choix) (2 ects)

Modélisation et gestion du risque crédit (au choix) (2 ects)

UE 3 : METHODES QUANTITATIVES 3

Modélisation macroéconomique sous GAMS (2 ects)

Econométrie des données de panel sous R

Informatique financière : VBA sous Excel niveau II (3 ects)

Datamining et Scoring bancaire sous R (2 ects)

Econométrie des données de panel (3 ects)

UE 4 : INSERTION PROFESSIONNELLE 3

Séminaires professionnels (0 ects)

Ateliers d'insertion professionnelle (1 ects)

English for Finance (2 ects)

Préparation en ligne CFPB à la certification AMF, niveau 1 (1 ects)

Passage du TOEIC (1 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 : STAGE

Stage en entreprise (20 ects)

PARTENAIRES



Insertion professionnelle, mentorat : • Daradja www.daradja.fr •
Conférences métiers, speed recruiting, certification banques AMF : • Accenture, CFPB •
Réseau de recherche sur la finance verte et durable : • Finance For Tomorrow •



Master mention MBFA

parcours ingénierie financière et modélisation (IFIM)

Directeur des études : Francisco SERRANITO
 Secrétariat pédagogique : - sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr
 Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

Ce master vise à former des « ingénieurs financiers » spécialistes de la finance quantitative, capables de développer des modèles mathématiques et statistiques et des outils informatiques afin d'innover et de proposer de nouvelles méthodes d'analyse. La spécificité du Master IFIM est de permettre de développer des compétences-métiers solides dans les domaines de la modélisation des risques et de l'ingénierie financière. **Les étudiants vont ainsi acquérir une double compétence en finance quantitative, en mathématiques et informatique appliquées.** Ce master est destiné à former des cadres de haut niveau dans les métiers de l'ingénierie financière des banques d'investissement.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Étudiants diplômés d'une Licence de mathématiques appliquées aux sciences sociales, d'une licence d'économétrie, d'une licence d'économie option mathématique.
- Dossier + Entretien
- Constitution du dossier de candidature :** un CV professionnel, une lettre de motivation et rédaction du projet professionnel (2 pages). Lors de l'entretien les compétences des étudiants pourront être mesurées par des exercices oraux ou écrits.
- Le niveau de culture générale de l'étudiant sera aussi évalué.

COMPÉTENCES

- Les techniques en finance quantitative de marché,
- La modélisation approfondie des risques (de crédit, de marché, risques extrêmes,...)
- Les mathématiques appliquées (calcul stochastique, analyse numérique, optimisation dynamique et EDP),
- Le « pricing » et la valorisation de produits dérivés complexes,
- Connaissance approfondie en VBA : automatisation et développement de progiciels informatiques,
- Le développement d'applications informatiques pour gérer des bases de données (langage sous Access, SQL, SCILAB),

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Ingénieurs financiers de marché
- Gestionnaire d'actifs
- Métiers front et Middle office (Assistant trader, analyste quantitatif, ...),
- Consultant en Risk management
- Ingénieur d'études statistiques
- Contrôleur des Risques
- Concepteur d'applications financières (Maîtrise d'ouvrage)
- Ingénieurs financiers de marché
- Gestionnaire d'actifs, Métiers front et Middle office
- Consultant en Risk management
- Ingénieur d'études statistiques

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation est organisée sur deux années du Master : le M1 Economie Mathématique Appliquée à la Finance et à l'Assurance (EMAF) et le M2 Ingénierie Financière et Modélisation (IFIM). Les étudiants ont la possibilité d'intégrer le Master directement en deuxième année. **La 1^{ère} année du Master est une année théorique. La 2^{ème} année est une année de consolidation** des connaissances théoriques et d'application de ces connaissances à la finance de marché.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

- UE 1 : ANGLAIS**
Anglais (3 ects)
- UE 2 : DATA SCIENCE I**
Introduction à R et Visualisation de données (3 ects)
Programmation VBA sous Excel niveau I (3 ects)
Probabilités appliquées à la finance et à la gestion des risques (3 ects)
Gestion des bases de données (3 ects)
- UE 3 : ECONOMIE MONETAIRE, MATHÉMATIQUES ET GESTION DES RISQUES 1**
Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuilles I (3 ects) (27h CM)
Processus stochastique à temps discret (4 ects)
Microéconomie de l'incertain et de l'information (3 ects)
Modélisation macrodynamique (4 ects)
- UE 4 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE**
FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
MOOC de sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

- UE 1 : DATA SCIENCE AVANCEE**
Programmation VBA niveau III (3 ects)
Machine Learning appliquée aux données financières sous R (3 ects)
Optimisation dynamique et simulations de Monté-Carlo sous PYTHON (2 ects)
Programmation avancée sous PYTHON (2 ects)
Datamining et Scoring bancaire sous R (2 ects)
- UE 2 : FINANCE ET GESTION D'ACTIFS**
Régulations macro et micro prudentielles et Gestion des Risques (2 ects)
Modélisation des taux et Gestion ALM (3 ects)
Gestion de portefeuille approfondie (2 ects)
- UE 3 : INSERTION PROFESSIONNELLE**
Préparation à la certification AMF (Certification CFA Level I) (1 ects)
English for Finance (2 ects)
Conférences de méthodes : apprendre à faire un CV, une lettre de motivation, préparer un entretien d'embauche (2 ects)
Séminaires professionnels (0 ects)
TOEIC (1 ects) (0h CM)

SEMESTRE 2

- UE 5 : ANGLAIS**
Préparation au TOEIC (3 ects)
- UE 6 : DATA SCIENCE 2**
Econométrie des séries temporelles (3 ects)
Econométrie financière sous R (3 ects)
Programmation PYTHON appliquée à la finance (3 ects)
Programmation VBA niveau II (3 ects)
- UE 7 : ECONOMIE MONETAIRE, MATHÉMATIQUES ET GESTION DES RISQUES 2**
Macroéconomie et Finance internationale (3 ects)
Modélisation des taux de change et des taux d'intérêt (3 ects)
Modèles stochastiques à temps continu appliqués à la finance (3 ects)
Finance comportementale et anomalies de marché (3 ects)
Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuilles II : application sous Thomson Reuters Eikon (2 ects)
- UE 8 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE**
FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
Initiation à la recherche (1 ects)

- UE 4 : MODELISATION AVANCEE DES RISQUES**
Modélisation du risque de crédit (2 ects)
Régressions quantiles, Théories des valeurs extrêmes et Gestion du risque (4 ects)
- UE 5 : MODELISATION DES PRODUITS DERIVES**
Produits structurés : Pricing et Trading (2 ects)
Théorie des options (20 ects)
Dérivés de Taux et Stratégies de Trading (2 ects)
Arbitrage et produits dérivés (3 ects)

SEMESTRE 2

- UE 6 : STAGE**
Stage en entreprise (20 ects)



Master mention MBFA

parcours risque assurance

décision (RAD)

Directeur des études : Yang LU

Secrétariat pédagogique : - sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr

Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

Ce parcours du master 2 DRA propose aux étudiants des cours dans les domaines de la nouvelle micro-économie, de la finance moderne, de la théorie de l'assurance, de l'économétrie, des statistiques et de l'informatique. Ces différents domaines constituent une boîte à outils nécessaires pour former des étudiants aux prises de décision ou au conseil dans le monde professionnel lié aux problématiques de l'incertain. Cette boîte à outils peut être proposée grâce à la mise en commun des compétences pédagogiques et de recherche des équipes de deux sites Paris Descartes et Paris Nord.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Admission en M1 :** être diplômé d'une Licence de mathématiques appliquées aux sciences sociales, d'une licence d'économétrie, d'une licence d'économie option mathématique ou être issu de Grandes Ecoles.
- Pré-requis pour le M1 :** disposer d'une capacité élevée à la conceptualisation mathématique et économique, de solides bases en informatique (algor, programmation, fonctions avancées Excel), d'un bon niveau d'anglais (TOEIC serait un plus) et enfin une aisance écrite et à l'orale.
- Pré-requis pour le M2 :** aux compétences demandées pour le M1 s'ajoutent des connaissances en finance de marché et en programmation VBA.

COMPÉTENCES

- Maîtrise des théories de la nouvelle microéconomie** (décision dans le risque, théorie des jeux, économie industrielle, économie des organisations)
- Connaissance en économie** de l'assurance et les formes optimales des contrats d'assurance
- Statistique approfondie** (analyse des données pour l'économie et les mathématiques, estimation et tests paramétriques, statistique non paramétrique)
- S'adapter à tous types d'incertitude** par la construction de raisonnement et de grilles d'analyse
- Modéliser des situations concrètes** à des fins opérationnelles d'anticipation et d'action
- Utiliser des techniques quantitatives avancées** en assurance, optimisation, économétrie
- Connaissances en information décisionnelle** et sur l'environnement institutionnel de l'assurance et de la santé.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Ingénieur(e) d'Études économiques et statistiques
- Chargé(e) d'études actuarielles gestion actif - passif
- Chargé(e) d'études techniques en assurance
- Chargé(e) d'études, cadre et expert des assurances privées
- Chargé(e) de produit en assurances
- Chef de produit assurance vie
- Chef de produit en assurance Incendie, Accidents, Risques Divers -IARD-
- Enseignant(e)-Chercheur(se)
- Responsable crédit

ORGANISATION DE LA FORMATION

Pour les M2, les cours sont dispensés à Paris en début de semaine et à Villetaneuse en fin de semaine.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : INTRODUCTION A L'ASSURANCE

Microéconomie de l'incertain et de l'information (4 ects)
Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuilles I (3 ects)
Introduction aux titres à revenus fixes (3 ects)
Introduction à l'actuariat et à l'économie de l'assurance (3 ects)

UE 2 : DATA SCIENCE

Processus stochastique à temps discret (3 ects)
Gestion des bases de données (3 ects)
Probabilités appliquées à la finance et à la gestion des risques (4 ects)
Introduction à R et visualisation des données (3 ects)

UE 3 : LANGUE

Anglais (3 ects) (27h TD)

UE 4 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE

Sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects) (6h CM)
FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects) (0h CM)

SEMESTRE 2

UE 5 : APPROFONDISSEMENT EN RISQUES ASSURENTIELS

Actuariat Vie et Non-Vie (3 ects)
Produits et réglementation bancaire et assurantielle (3 ects)
Finance comportementale et anomalies de marchés (3 ects)

UE 6 : MATHÉMATIQUES ET GESTION DES RISQUES

Programmation VBA sous Excel I (3 ects)
Modélisation des taux de change et des taux d'intérêt (4 ects)

UE 7 : METHODES QUANTITATIVES ET INTRODUCTION A LA MAITRISE D'OUVRAGE

Introduction au Big data (4 ects)
Econométrie des séries temporelles (3 ects)
Conduite de projet et knowledge management (3 ects)

UE 8 : LANGUE

Préparation au TOEIC (3 ects)

UE 9 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
Initiation à la recherche (1 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : MICROECONOMIE AVANCEE

Economie des Organisations (2 ects)
Théorie des jeux (2 ects)
Economie Industrielle (2 ects)
Economie de l'assurance (2 ects)

UE 2 : DATA SCIENCE 2

Econométrie avancée (2 ects)
Data Science (2 ects)
Machine Learning sous R (4 ects)

UE 3 : INFORMATIQUE

Optimisation dynamique et simulations de Monte-Carlo sous PYTHON (2 ects)
Réglementations financières et mesures de risques (3 ects)
VBA avancé et modélisation financière (3 ects)

UE 4 : FINANCE ET ECONOMIE DE L'ASSURANCE

Théorie des options (2 ects)
Solvabilité 2 (2 ects)
Réassurance (2 ects)
Modèles de durée pour l'assurance et la finance (2 ects)

UE 5 : PROFESSIONNALISATION

TOIEC (1 ects)
Préparation à la certification AMF (Certificat CFA Level I) (1 ects)
Atelier d'insertion professionnelle (2 ects) (20h CM)
Anglais (2 ects)

SEMESTRE 4

UE 6 : STAGE

Stage (20 ects)
Séminaire de recherche (0 ects)



Master mention MBFA

parcours risque assurance

décision maths (RADM)

Directeur des études : Yang LU
 Secrétariat pédagogique : - sec-eco-mbfa1@univ-paris13.fr
 Sara TANNICHE - sec-eco-mbfa2@univ-paris13.fr

Ce parcours du master 2 DRA propose aux étudiants des cours dans les domaines de la nouvelle micro-économie, de la finance moderne, de la théorie de l'assurance, de l'économétrie, des statistiques et de l'informatique. Ces différents domaines constituent une boîte à outils nécessaires pour former des étudiants aux prises de décision ou au conseil dans le monde professionnel lié aux problématiques de l'incertain. Cette boîte à outils peut être proposée grâce à la mise en commun des compétences pédagogiques et de recherche des équipes de deux sites Paris Descartes et Paris Nord.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Admission en M1** : être diplômé d'une Licence de mathématiques appliquées aux sciences sociales, d'une licence d'économétrie, d'une licence d'économie option mathématique ou être issu de Grandes Ecoles.
- Pré-requis pour le M1** : disposer d'une capacité élevée à la conceptualisation mathématique et économique, de solides bases en informatique (algos, programmation, fonctions avancées Excel), d'un bon niveau d'anglais (TOEIC serait un plus) et enfin une aisance écrite et à l'orale.
- Pré-requis pour le M2** : aux compétences demandées pour le M1 s'ajoutent des connaissances en finance de marché et en programmation VBA.

Recrutement sur dossier et entretien sur le



COMPÉTENCES

- Maîtrise des théories de la nouvelle microéconomie** (décision dans le risque, théorie des jeux, économie industrielle, économie des organisations)
- Connaissance en économie** de l'assurance et les formes optimales des contrats d'assurance
- Statistique approfondie** (analyse des données pour l'économie et les mathématiques, estimation et tests paramétriques, statistique non paramétrique)
- S'adapter à tous types d'incertitude** par la construction de raisonnement et de grilles d'analyse
- Modéliser des situations concrètes** à des fins opérationnelles d'anticipation et d'action
- Utiliser des techniques quantitatives avancées** en assurance, optimisation, économétrie
- Connaissances en information décisionnelle** et sur l'environnement institutionnel de l'assurance et de la santé.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Ingénieur(e) d'Études économiques et statistiques
- Chargé(e) d'études actuarielles gestion actif - passif
- Chargé(e) d'études techniques en assurance
- Chargé(e) d'études, cadre et expert des assurances privées
- Chargé(e) de produit en assurances
- Chef de produit assurance vie
- Chef de produit en assurance Incendie, Accidents, Risques Divers -IARD-
- Enseignant(e)-Chercheur(se)
- Responsable crédit

ORGANISATION DE LA FORMATION

Pour les M2, les cours sont dispensés à Paris en début de semaine et à Villetaneuse en fin de semaine.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 : INTRODUCTION A L'ASSURANCE

Microéconomie de l'incertain et de l'information (4 ects)
 Modèles d'évaluation des actifs et gestion de portefeuilles I (3 ects)
 Introduction aux titres à revenus fixes (3 ects)
 Introduction à l'actuariat et à l'économie de l'assurance (3 ects)

UE 2 : DATA SCIENCE

Processus stochastique à temps discret (3 ects)
 Gestion des bases de données (3 ects)
 Probabilités appliquées à la finance et à la gestion des risques (4 ects)
 Introduction à R et visualisation des données (3 ects)

UE 3 : LANGUE

Anglais (3 ects)

UE 4 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE

Sensibilisation à l'entrepreneuriat (1 ects)
 FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 : APPROFONDISSEMENT EN RISQUES ASSURENTIELS

Actuariat Vie et Non-Vie (3 ects)
 Produits et réglementation bancaire et assurantielle (3 ects)
 Finance comportementale et anomalies de marchés (3 ects)

UE 6 : MATHÉMATIQUES ET GESTION DES RISQUES

Programmation VBA sous Excel I (3 ects)
 Modélisation des taux de change et des taux d'intérêt (4 ects)

UE 7 : METHODES QUANTITATIVES ET INTRODUCTION A LA MAITRISE D'OUVRAGE

Introduction au Big data (4 ects)
 Econométrie des séries temporelles (3 ects)
 Conduite de projet et knowledge management (3 ects)

UE 8 : LANGUE

Préparation au TOEIC (3 ects)

UE 9 : PROJET TRANSVERSAL ET INITIATION A LA RECHERCHE

FinTech et Digitalisation des métiers de la finance et de l'assurance (0 ects)
 Initiation à la recherche (1 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : MICROECONOMIE AVANCEE

Economie des Organisations (2 ects)
 Théorie des jeux (2 ects)
 Economie Industrielle (2 ects)
 Economie de l'assurance (2 ects)

UE 2 : DATA SCIENCE 2

Econométrie avancée (2 ects)
 Data Science (2 ects)
 Machine Learning sous R (4 ects)

UE 3 : INFORMATIQUE

Optimisation dynamique et simulations de Monte-Carlo sous PYTHON (2 ects)
 Réglementations financières et mesures de risques (3 ects)
 VBA avancé et modélisation financière (3 ects)

UE 4 : FINANCE ET ECONOMIE DE L'ASSURANCE

Théorie des options (2 ects)
 Solvabilité 2 (2 ects)
 Réassurance (2 ects)
 Modèles de durée pour l'assurance et la finance (2 ects)

UE 5 : PROFESSIONNALISATION

TOIEC (1 ects)
 Préparation à la certification AMF (Certificat CFA Level I) (1 ects)
 Atelier d'insertion professionnelle (2 ects)
 Anglais (2 ects)

SEMESTRE 4

UE 6 : STAGE

Stage (20 ects)
 Séminaire de recherche (0 ects)



Master 1 mention MBFA

parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : **Thierry GRUMELART**
 Secréariat pédagogique : **Sabah OUSSLIM**
 Bureau B1, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 25 – sabah.ousslim@univ-paris13.fr

L'objectif du Master Banque Finance Assurance est de proposer aux candidats une formation de bon niveau dans le domaine bancaire. Les cours en apprentissage se déroulent sur le campus d'Argenteuil pour la partie universitaire et au CFA Banques pour les cours en partenariat avec le CFPB (campus situé à la Défense) avec un rythme d'alternance de 15 jours en formation (Université et CFA) et 15 jours en entreprise. L'Université propose principalement des cours théoriques permettant aux étudiants d'acquérir des connaissances et une capacité à comprendre des concepts en économie, en management par exemple. En outre, un mémoire universitaire sur un thème lié au secteur bancaire est à remettre en fin de Master 2.



CONDITIONS D'ADMISSION

L'entrée en Master 1 est possible pour les titulaires d'une licence. Les étudiants issus d'un cursus en économie gestion réussissent particulièrement bien. Néanmoins ce cursus reste ouvert aux étudiants en AES par exemple ou en Droit. La sélection comporte une étude du dossier du candidat et un entretien de sélection si celui-ci est admissible.

COMPÉTENCES

L'étudiant est progressivement capable :

- D'analyser les documents financiers pour apporter une réponse sur un besoin de financement
- De répondre aux besoins du client en proposant des produits adaptés
- De mettre en œuvre les principes fondamentaux pour promouvoir un management de qualité en situation d'encadrement
- D'animer avec efficacité une réunion de travail
- De renseigner une demande à un besoin formulé en anglais

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

Le programme de formation s'attache à préparer l'insertion professionnelle des étudiants sur 2 métiers principaux de la banque de détail : le métier de conseiller clientèle professionnels, et le métier de directeur/directrice d'agence bancaire.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Alternance sur l'année entre cours à l'université ou formation au CFA et périodes d'immersion en agence bancaire sur le rythme de 15 jours/15 jours.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

- UE1 : ECONOMIE 1**
Fiscalité et Approche patrimoniale (5 ects)
Economie Européenne et intégration (5 ects)
- UE2 : GESTION**
Droit Bancaire (3 ects)
Gestion de la relation client particulier (4 ects)
Diagnostic financier (5 ects)
Marketing des Services (4 ects)
- UE3 : LANGUE ETRANGERE**
Anglais (4 ects)

SEMESTRE 2

- UE4 : ECONOMIE 2**
Produits et réglementations bancaires et assuranciers (3 ects)
Marchés Financiers (5 ects)
- UE5 : GESTION 2**
Droit bancaire approfondi (3 ects)
Produits du marché des particuliers (3 ects)
Diagnostic stratégique (5 ects)
La Prospection (3 ects)
- UE6 OUTILS ET METHODES**
Informatique (4 ects)
Anglais : Première langue (4 ects)

PARTENAIRES

• Les grands groupes bancaires (BNP Société Générale, Crédit Agricole LCL, Crédit Mutuel, CIC...)



Master 2 mention MBFA

parcours Métiers commerciaux de l'assurance, de la banque et des mutuelles - 2 spécialités

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : **Thierry GRUMELART**
 Secrétariat pédagogique : **Sabah OUSSLIM**
 Bureau B1, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 25 – sabah.ousslim@univ-paris13.fr

L'objectif du Master 2 Conseiller Patrimonial en Agence est de proposer aux candidats une formation de premier niveau dans la gestion patrimoniale. La formation se déroule exclusivement en apprentissage sur le campus d'Argenteuil pour la partie universitaire et au CFA Banques pour les cours en partenariat avec le CFPB (campus situé à la Défense) avec un rythme d'alternance de 15 jours en formation (Université et CFA) et 15 jours en entreprise. L'Université propose principalement des cours théoriques permettant aux étudiants d'acquérir des connaissances en fiscalité et en gestion patrimoniale. En outre, un mémoire universitaire sur un thème lié à la gestion de patrimoine est à remettre en fin de Master 2.

Le Master 2 Conseiller Clientèle de Professionnels est destiné à donner une formation en management commercial de la banque, de la finance et de l'assurance. La formation est orientée sur les métiers de la banque de détail, en agence ou dans les middles offices. Elle donne aux étudiants des compétences techniques et une capacité d'adaptation à un environnement en évolution permanente.

CONDITIONS D'ADMISSION

L'entrée en Master 1 est possible pour les titulaires d'une licence. Les étudiants issus d'un cursus en économie gestion réussissent particulièrement bien. Néanmoins ce cursus reste ouvert aux étudiants en AES par exemple ou en Droit. La sélection comporte une étude du dossier du candidat et un entretien de sélection si celui-ci est admissible. Le master 1 est un tronc commun, la spécialisation intervenant en deuxième année.

COMPÉTENCES

L'étudiant est progressivement capable :

- D'analyser une situation patrimoniale et de proposer une ou des options permettant une optimisation
- De répondre aux besoins du client en proposant des produits adaptés
- De mettre en œuvre les principes fondamentaux pour promouvoir un management de qualité en situation d'encadrement (préparation à une évolution de carrière)
- D'animer avec efficacité une réunion de travail
- De renseigner une demande à un besoin formulé en anglais

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

Le programme de formation s'attache à préparer l'insertion professionnelle des étudiants sur le métier de **Conseiller Patrimonial en Agence**, par la suite le métier de directeur/directrice d'agence bancaire est accessible.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Alternance sur l'année entre cours à l'université ou formation au CFA et périodes d'immersion en agence bancaire sur le rythme de 15 jours/15 jours.

PROGRAMME

Master 2 Conseiller Patrimonial en Agence

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : DIAGNOSTIC FISCAL

Fiscalité niveau 2 (3 ects)
 Droit (3 ects)

UE 2 : OUTILS ET MÉTHODES 1

Anglais (3 ects)
 Mémoire Universitaire (4 ects)
 Gestion Financière Niveau 1 (3 ects)

UE3 PRATIQUE PATRIMONIALE

Négociation commerciale (2 ects)
 Analyser la situation patrimoniale du client (4 ects)
 Le marketing et la segmentation l'approche globale
 Rôle et mission du conseiller Agence (3 ects)
 Gestion des produits financiers (4 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 : FINANCE/GESTION

Gestion Financière Niveau 2 (3 ects)
 Produits d'Assurance (3 ects)
 Management (3 ects)

UE 5: OUTILS ET MÉTHODES 2

TOEIC (1 ects)
 Information et Communication (3 ects)
 Anglais (3 ects)

GESTION PATRIMONIALE

Mesurer la rentabilité bancaire (1 ects)
 Formuler des hypothèses d'évolution (4 ects)
 Projet tutoré et méthodologie du rapport (3 ects)
 Optimiser la situation fiscale du client assujéti à l'IR, à l'ISF (2 ects)
 Etude de cas patrimoniaux (4 ects)

Master 2 Conseiller Clientèle de Professionnels

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 : ECONOMIE 1

Crise et Régulation bancaire (5 ects)

UE 2 : FINANCE ET GESTION 1

Gestion Financière (4 ects)

UE3 : OUTILS ET MÉTHODES 1

Mémoire Universitaire (4 ects)
 Anglais (4 ects)

UE 4 : MARKETING ET COMMUNICATION 1

Information et communication (4 ects)

UE 5 ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL 1

Financement et études des risques professionnels (4 ects)
 Gestion de la relation avec les professionnels (5 ects)

SEMESTRE 2

ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL 2

Négociation commerciale avec les professionnels (10 ects)
 Besoins fondamentaux des professionnels (20 ects)
 Besoins privés du professionnel (20 ects)
 Gestion et développement d'un portefeuille client (20 ects)
 Maîtrise des conditions consenties aux clients et rentabilité (20 ects)

Suivi du professionnel (10 ects)

UE 6 : ECONOMIE 2

Produits d'Assurance (5 ects)

UE 7 FINANCE ET GESTION : 2

Gestion des Patrimoines (5 ects)

UE8: OUTILS ET MÉTHODES 2

Anglais (4 ects)
 TOIEC (1 ects)
 Management (5 ects)

PARTENAIRES

• Les grands groupes bancaires (BNP, Société Générale, Crédit Agricole) et en partenariat avec le CFPB •



Master mention MBFA parcours Conformité et Gestion des Risques (CGR)

FORMATION EN APPRENTISSAGE

Directeur des études : Estelle GESBERT
Secrétariat pédagogique : Sophie LAMBERT
Bureau B2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 23 – sophie.lambert@univ-paris13.fr

Ce Master a pour objectifs généraux d'approfondir les connaissances des étudiants en économie et en finance, l'accent étant mis sur la dimension internationale. Ainsi, les étudiants sont formés à une culture bancaire et financière bien maîtrisée, au travers d'enseignements destinés à offrir la palette la plus large possible de connaissances sur l'ensemble du domaine financier, grâce à des enseignements théoriques et des projets professionnels. De plus, l'apprentissage permet à l'étudiant d'obtenir un diplôme et une expérience professionnelle dans le domaine financier.

CONDITIONS D'ADMISSION

L'admission au sein du M1 ou du M2 Banque Finance et Gestion des Risques en apprentissage se fait en plusieurs étapes :

- Une première sélection sur dossier
- Une seconde sélection suite à un entretien de motivation
- Une troisième sélection en entreprise, lors des entretiens de recrutement

COMPÉTENCES

- Les candidats au Master Banque Finance et Gestion des Risques doivent avoir des connaissances en finance de marché, en économie, en anglais et en mathématiques financières, mais également en excel et éventuellement en VBA.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Analyste financier
- Métiers de marché (middle et back office)
- Gestion de trésorerie
- Business analyste en finance
- Consultant
- Contrôle et conformité

ORGANISATION DE LA FORMATION

- La première année associe des compétences spécialisées dans les domaines de l'économie, de la finance et de la banque et des connaissances générales de culture, d'analyse économique et financière.
- La seconde année a pour objectif de mettre en application toutes les connaissances acquises par les étudiants, durant leurs études. De nombreux projets en groupes seront donc demandés aux étudiants.
- Le rythme de l'apprentissage est 2 semaines université / 3 à 4 semaines entreprise.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE1 ECONOMIE INTERNATIONALE 1

Droit bancaire (3 ects)
Macro Economie et Finance Internationale (3 ects)

UE2 FINANCE ET MARCHES

Analyse financière et ingénierie (5 ects)
Fixed Income (5 ects)
Instruments et marchés financiers 1 (5 ects)

UE3 METHODES ET LANGUES

Outils mathématiques et informatiques appliqués à la finance (3 ects)
Anglais - Préparation au TOEIC (3 ects)
Gestion de projet (3 ects)

SEMESTRE 2

UE4 ECONOMIE INTERNATIONALE 2

Economie des pays émergents (3 ects)
Economie politique de l'intégration régionale (3 ects)
Economie Financière Internationale (3 ects)

UE5 GESTION DES RISQUES

Régulation financière européenne et internationale (3 ects)
Modèle d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille 1 (5 ects)

Economie monétaire internationale (3 ects)

UE6 METHODES QUANTITATIVES

Econométrie de la finance sous R (3 ects)
Informatique et applications financières sous VBA (cours CFA) (3 ects)

UE7 UNITE PROFESSIONNELLE

Soutenance/Mémoire (soutenance devant un jury) (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE1 GESTION DES RISQUES

Contrôle interne et conformité (4 ects)
Gestion des risques bancaires financiers (4 ects)
Solvabilité 2 (4 ects)
Shadow Banking (3 ects)

UE2 GESTION D'ACTIFS

Instruments et marchés financiers 2 (dont ALM) (4 ects)
Modèle d'évaluation des actifs et gestion de portefeuille 2 (4 ects)
Théorie des Options (4 ects)
Gestion de portefeuille et simulations boursières (4 ects)

SEMESTRE 2

UE3 FINANCE ET ECONOMIE

Conjoncture et marchés Financiers (4 ects)
Fiscalité financière (3 ects)
Théorie de l'intermédiation financière et digitalisation (3 ects)

Analyse Financière approfondie (4 ects)

UE4 METHODES ET LANGUES

Anglais économique et financier - dont TOEIC (3 ects)
TOEIC (1 ects)

Programmation VBA (3 ects)

UE5 UNITE PROFESSIONNELLE

Préparation à la certification AMF (1 ects)
Conférence de méthode
Soutenance de mémoire (3 ects)

UNIVERSITÉ PARIS 13

Campus de Villetaneuse

CAMPUS DE
VILLETANEUSE



MENTION ANALYSE ET POLITIQUE ECONOMIQUE – EPOG 2.0

Master 1-2 Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0):
Option I «International Macroeconomics, Financial Regulations and Sustainability»

P 68

Master 1-2 Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0):
Option II «Development and Sustainability: Policies, States and Corporations»

P 70

Master 1-2 Parcours Economie et Gestion des Communs - EGC

P 72

Master 1-2 Parcours Macroéconomie Internationale et Financiarisation - MIF

P 74



Master mention APE parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0)

Responsable de la formation : Dany LANG

The main objective of the EPOG 2.0 is to train a new generation of international experts for both the public and private sector, endowed with an expertise in macroeconomics, innovation and economic development through and able to tackle the key economic challenges the world is facing in lens of the imperative ecological transition to a low-carbon economy.

The program aims to provide not only an expertise in a specific field of economic policy, but also to enable students to get a global perspective on interdependencies and interactions between economic policies.

The added value of the EPOG Master's Program is its provision of the dual skill of expertise in a particular field and the ability to deal with the complex and systemic dimensions of economic policies. The EPOG In support of our trans-national mission the program draws from the collaboration and complementarities of six prestigious universities, all of which offer excellent, internationally recognized, and well-established Master's programs in Economics :

- Université Paris 13 – Sorbonne Paris Cité (France)
- Université Paris 7 – Diderot – Sorbonne Paris Cité (France)
- Università degli studi di Torino (Italy)
- Berlin School of Economics and Law (Germany)
- Kingston University (United Kingdom)
- University of the Witwatersrand (Wits) (South Africa)

ORGANISATION DE LA FORMATION

Students can either apply for the two-year programme, in which case they will spend the first year in one of the partner's institution, or directly to the one-year programme (M2) in Paris. For more information on the Erasmus Mundus two-year programme, please visit the EPOG website: www.epog.eu. A student willing to be enrolled in the Master Course only for the second year will benefit from being **integrated in the same highly selected cohort than the others.**

In both cases, students will choose among two options:

- Option I - International Macroeconomics, Financial Regulations and Sustainability
- Option B – International macroeconomics and financial policies
- Option II: Development and Sustainability: Policies, States and Corporations

The main instruction languages will be **English and French**. However, students who want to study only in English will have this possibility.

To be enrolled, students must have obtained a Bachelor's or equivalent degree in economics or in political science or law (with sufficient background knowledge in economics and statistics). They must have a good level in English and a clear motivation for the field (see **the admission page** of the website).

COMPÉTENCES

The EPOG Master's Course aims to produce highly qualified professionals, able to **define and assess economic policies in the context of global warming, and evolve within different political, social and regional contexts**, in particular in Europe and the emerging countries. EPOG Master's graduates will be able to address the main problems of economic policies in the age of **globalisation** which will **prepare them to respond to real life problems.**

The knowledge, skills and competences of EPOG graduates includes (i) a **state-of-the-art knowledge** and expertise in one of the main fields of economic policy (related to options I and II) and within a common perspective (institutional and interdisciplinary approaches to globalisation), (ii) an **in-depth understanding of the interactions among economic policies and their connections to the ecological issues.**

All EPOG students will have the following competences:

- A wide and systemic understanding of economic policies in a globalized world, as well as a critical awareness of all the issues related to globalisation and the ecological transition
- Strong autonomy (in research) and capacity to work in a team
- Capacity to manage a team in leading institutions
- Ability to define, assess and implement sophisticated strategies in accordance with needs
- Capacity to work on an intercultural and international basis
- Capacity to work in various professional environments and various regions of the world
- Capacity in communication (oral, written and electronic) and time management
- Capacity to solve problems by mobilizing, integrating and enriching own theoretical knowledge from different fields

MÉTIRS / DÉBOUCHÉS

The EPOG Master's course has been designed to enhance students' employability and potential academic perspectives. Graduates will be **able to work in companies, consultancy teams or public entities such as ministries, regulatory agencies and research centres to improve their competitiveness and efficiency.**

A range of **academic and non-academic associated members** (firms, trade unions, NGO...) can offer opportunities for placements and provide a better understanding of real life professional environments in firms and other institutions. Some students will **go on to study for a PhD degree**. The employability of graduates will also be increased by the English language and technical writing skills developed in the programme and the good knowledge of the **French language** (that each student acquires).

Here are some examples of placements that students could expect:

- Public service providers, local and central government, central banks, the treasury, chambers of commerce,
- International organisations, such as the European Commission, the OECD, the United Nations,
- Public entities such as ministries, regulatory agencies
- Non-governmental organisations, associations, trade unions, companies
- Higher education and research (lecturers, associate professors, professors, research fellows)
- High-schools
- Business creation



Master mention APE Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0): Option I «International Macroeconomics, Financial Regulations and Sustainability»

Directeur des études : Dany LANG
Secrétariat pédagogique : Catherine LANDY - catherine.landy@univ-paris13.fr
Bureau J310 - 01 49 40 44 42

Option I: International Macroeconomics, Financial Regulations, and Sustainability focuses on the global context of macroeconomic modelling and economic policy-making in open economies, the underlying structural causes of growing income inequality and financial instability shaping the growth pattern of these increasingly interdependent economies, and how these economies might use innovation and governance changes to incorporate sustainable development objectives for their long-term survival.

The central role of finance and its effective regulation are the thread tying these three concerns together.

CONDITIONS D'ADMISSION

- 1. A Master's (240 ECTS) or equivalent 4-year degree in economics, in political science, law**, with sufficient background knowledge in economics: minimum 32 ECTS, including 16 ECTS in macroeconomics and/or national income accounting. The minimum requirement in mathematics and statistics is 16 ECTS. Students with an exceptional record of academic performance are encouraged to apply, even if they do not meet the minimal entry requirements.
 - 2. A good level in English**, with proof of the level.
 - 3. A clear motivation** for the field and for international studies.
- The entire application form has to be filled in here: <http://application.epog.eu>

COMPÉTENCES

- Besides the common competences developed by all EPOG students, the one from Option I will also have a wide knowledge of International macroeconomics, financialisation and ecological constraints, and develop the specific ability to integrate macro-financial approaches with industrial policy and firm strategies in a context of global warming.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Examples of job opportunities:**
- Jobs in higher education and research (lecturers, associate professors, professors, research fellows) Researcher / Higher education
 - Economic experts for national or international organizations (associations, trade unions, NGOs, central banks)
 - Managerial staff in public administrations (State, local governments)
 - Executive in charge of implementing public policies
 - Economic journalist
 - High-school teachers

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Nine courses are mandatory:** Modeling development and the ecological transition; heterodox econometrics and data analysis; finance and the ecological transition; financialisation of non-financial corporations; financial instability and international regulation; Post-Keynesian economics; Variations of capitalism; International macroeconomics; Labour and the firm.
- Students also have to choose between two combinations of optional courses:** Ecological economics and Institutional investors and regulation; or ecological economics and strategies of international firms.
- They also choose one methodological course:** Research seminars or Introduction aux modèles complexes.

The period from March to May is dedicated to the Master's dissertation in a "research lab environment" or in the context of a "professional internship", to experience a non academic job.

PROGRAMME

Master 2

3RD TERM

COMPULSORY COURSES

Modeling development and the ecological transition
Heterodox econometrics and data analysis
Finance and the ecological transition
Financialisation of non-financial corporations
Financial instability and international regulation
Post-Keynesian economics

OPTIONAL COURSES

Ecological economics and Institutional investors and regulation; or Ecological economics AND Strategies of international firms

METHODOLOGY COURSE

Research seminars Or Introduction aux modèles complexes

4TH TERM

COMPULSORY COURSES

International macroeconomics
Labour and the firm
Variations of capitalism

MASTER'S THESIS (18 ECTS)



Master mention APE Parcours Economic Policies in the Age of Globalisation (EPOG 2.0): Option II «Development and Sustainability: Policies, States and Corporations»

Directeur des études : Yorgos RIZOPOULOUS
Secrétariat pédagogique : Catherine LANDY - catherine.landy@univ-paris13.fr
Bureau J310 - 01 49 40 44 42

Option II: Development and Sustainability: Policies, States and Corporations integrates microeconomic aspects, on the level of corporations and other key actors, with sectoral approaches analysing key industries to examine more closely how governments can successfully promote innovation and environmental policy considerations in promotion of sustainable development goals, with the transition to a low-carbon economy in the face of potentially devastating climate change a central theme in this option.

Two alternative majors promote the merging of sustainable and economic development so as to expose students so motivated to a wider range of development policies.

CONDITIONS D'ADMISSION

- 1. A Master's (240 ECTS) or equivalent 4-year degree in economics, in political science, law, engineering,** with sufficient background knowledge in economics: minimum 32 ECTS. The minimum requirement in mathematics, statistics or econometrics is 12 ECTS. Students with an exceptional record of academic performance are encouraged to apply, even if they do not meet the minimal entry requirements in a strict sense.
 - 2. A good level in English,** with proof of the level.
 - 3. A clear motivation** for the field and for international studies.
- The entire application form has to be filled in here: <http://application.epog.eu>

COMPÉTENCES

- Besides the common competences developed by all EPOG students, the one from Option II will have a stronger exposure to questions of development and sustainability which, as put forth in the United Nation's 2030 Agenda comprising seventeen Sustainable Development Goals. They will develop a specific ability to integrate innovation and sustainability matters as well as sustainability and corporate issues.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Examples of job opportunities:**
- Jobs in higher education and research (lecturers, associate professors, professors, research fellows)
 - Project Manager
 - Economic experts for national or international organizations (associations, trade unions, firms)
 - Social expert, consultant,
 - Managerial staff in public administrations

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Eight courses are mandatory:** Ecological economics, Modeling development and the ecological transition, Finance and the ecological transition, Labour and the firm, Heterodox econometrics and data analysis, Enterprises, governance and responsibility, Variations of capitalism.
- Students also have to choose two optional courses, among:** Financialisation of non-financial corporations, International macroeconomics, Financial instability and international regulation, Post-Keynesian economics, Analyse sectorielle, Economie servicielle, Aménagement et environnement, Financiarisation et politiques publiques, Histoire des transitions techniques, RSE et chaînes globales de valeur, Communs et organisation alternative du travail, Organisations de l'économie sociale, Socio-économie des organisations
- The period from March to May is dedicated to the Master's dissertation in a "research lab environment" or in the context of a "professional internship", to experience a non academic job.**

PROGRAMME

Master 2

3RD TERM

COMPULSORY COURSES

Ecological economics
Modeling development and the ecological transition
Finance and the ecological transition
Labour and the firm
Heterodox econometrics and data analysis
Enterprises, governance and responsibility
Strategies of multinational corporations

TWO OPTIONAL COURSES AMONG

Financialisation of non-financial corporations
International macroeconomics
Financial instability and international regulation
Post-Keynesian economics
Analyse sectorielle
Economie servicielle
Aménagement et environnement
Financiarisation et politiques publiques
Histoire des transitions techniques
RSE et chaînes globales de valeur
Communs et organisation alternative du travail
Organisations de l'économie sociale
Socio-économie des organisations

4TH TERM

COMPULSORY COURSE

Variations of capitalism

MASTER'S THESIS (18 ECTS)



Master mention APE

Parcours Economie et Gestion des Communs (EGC)

Directeur des études : Laurent BARONIAN

Secrétariat pédagogique : Carole IACOPINELLI - sec-eco-meem@univ-paris13.fr - Bureau K200

Le parcours Économie et Gestion des Communs est la première et unique formation en France dédiée à l'économie politique des communs et à la gestion des organisations alternatives auxquelles ces communs donnent lieu. Les communs couvrent un ensemble de ressources, de modes organisationnels et de transaction qui ne relèvent ni de l'économie publique ni de l'économie de marché. Ils réclament donc des régimes juridiques alternatifs à l'appropriation privée (ressources naturelles, connaissances); des formes d'organisation du travail et de coopération rompant avec la hiérarchie managériale de la firme capitaliste (le nouveau coopérativisme, l'économie collaborative et du partage, les groupes activistes) et adossées à des politiques sociales nouvelles ; des nouveaux modes de financement et d'échange en marge du système monétaire et financier dominant (monnaies alternatives, technologie du blockchain). Cette formation s'appuie sur un important réseau d'intervenants professionnels et académiques spécialistes de ces secteurs émergents de l'activité économique et sociale.

CONDITIONS D'ADMISSION

- Admission en M1 : Entrée sur dossier et après entretien. Formation BAC +3/4 en économie, gestion ou sciences sociales indispensable.
- Admission en M2 : Entrée sur dossier et après entretien. Formation BAC + 4/5 en économie, gestion ou sciences sociales indispensable.

COMPÉTENCES

- Ce master forme des chercheurs et praticiens critiques en économie et en gestion capables d'aborder les problèmes des organisations et les grands enjeux contemporains avec un regard neuf. Il vise à former des experts de haut niveau aptes à répondre à la pression citoyenne pour gérer les tensions entre les finalités économiques, sociales et environnementales. Il forme des spécialistes d'objets et de thématiques nouvelles ou en plein essor: les communs, l'altermanagement, la finance solidaire, la transition sociale écologique, le besoin de démocratie dans l'entreprise et d'orientation sociale de la production, la RSE, les politiques de diversité, la réorientation des politiques macroéconomiques, etc. Il répond notamment aux besoins des associations, coopératives, organisations locales, nationales ou internationales, engagées dans des approches alternatives de l'activité économique et sociale.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Enseignement secondaire (Professeurs agrégés et certifiés de l'enseignement secondaire)
- Expert social ou consultant notamment en RSE et en transition écologique
- Chef de projet
- Cadre de la fonction publique (Etat, collectivités locales)
- Chargé de mission en recherche et développement
- Ingénieur social (responsable de structure)
- Journalisme économique
- Cadre dans les fonctions ressources humaines des entreprises de l'économie sociale et solidaire et des organisations publiques.
- Gestionnaire associatif attachés d'administration.

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Le M1, commun aux trois autres parcours du Master APE, comprend 6 cours obligatoires de tronc commun sur l'année. S'y ajoutent 3 cours choisis dans l'un des 3 blocs de parcours + 1 cours pouvant être choisi dans l'un des deux autres parcours. En outre, sont prévus 1 cours d'anglais pour chaque semestre, un cours de méthodologie de la recherche et 3 cours de méthodes quantitatives et outils statistiques sur l'année.
- Ces derniers seront choisis par les étudiants en fonction de leur parcours parmi un ensemble de cours associé à chaque parcours. Les étudiants doivent également réaliser une recherche-action (monter un commun, une initiative écologique ou solidaire, etc.) sous forme d'atelier collectif et rédiger un mémoire de recherche ou d'enquête au sein d'une organisation, privée, publique ou associative.

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 BLOC FONDAMENTAL 1

Histoire de la pensée critique en économie et en gestion (4 ects)

Théories des Communs (4 ects)

Macroéconomie et finance internationales (4 ects)

UE 2 OPTIONNELLE DE PARCOURS S1

Economie de l'innovation (4 ects)

Economie numérique et des réseaux (4 ects)

Nouveaux régimes de croissance (4 ects)

UE 3 OUTILS ET MÉTHODES 1

Anglais (3 ects) (24h TD)

Méthodologie et projet de recherche (3 ects)

Techniques quantitatives 1 (3 ects)

UE 4 PROJET TUTORÉ

Projet tutoré recherche et action (5 ects)

PROGRAMME

SEMESTRE 2

UE 5 BLOC FONDAMENTAL 2

Organisation du Travail et relation d'emploi (4 ects)

Economie politique de l'intégration régionale (4 ects)

Théorie des organisations (4 ects)

UE 6 OPTIONNELLE DE PARCOURS S2

Politique et justice environnementales (4 ects)

Connaissances et Communs (4 ects)

Politiques sociales et enjeux managériaux (4 ects)

UE 7 OUTILS ET MÉTHODES 2

Anglais (3 ects)

Techniques quantitatives 2 (3 ects)

UE 8 MÉMOIRE INDIVIDUEL

Mémoire individuel (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 5 BLOC FONDAMENTAL 2

Organisation du Travail et relation d'emploi (4 ects)

Economie politique de l'intégration régionale (4 ects)

Théorie des organisations (4 ects)

UE 6 OPTIONNELLE DE PARCOURS S2

Politique et justice environnementales (4 ects)

Connaissances et Communs (4 ects)

Politiques sociales et enjeux managériaux (4 ects)

UE 7 OUTILS ET MÉTHODES 2

Anglais (3 ects)

Techniques quantitatives 2 (3 ects)

UE 8 MÉMOIRE INDIVIDUEL

Mémoire individuel (4 ects)

SEMESTRE 2

UE 3 FONDAMENTALES 2

Conférences d'altermanagers (4 ects)

Mondialisation, communs organisationnels et gestion solidaire (5 ects)

Géoéconomie des conflits (5 ects)

UE 4 OUTILS ET MÉTHODES 2

Anglais (3 ects)

UE 5 MÉMOIRE

Mémoire de recherche (17 ects)



Master mention APE parcours Macroéconomie Internationale et Financiarisation (MIF)

Directeur des études : Dany LANG
Secrétariat pédagogique : Carole IACOPINELLI - sec-eco-meem@univ-paris13.fr - Bureau K200

Le parcours « macroéconomie internationale et financiarisation » est une formation pluraliste unique en son genre dans le paysage universitaire français et présentant une forte ouverture à l'international.

Son objectif est de former des experts de haut niveau en macroéconomie, finance et transition écologique.

Aguerris à la pensée critique, disposant d'une vaste culture en économie et en gestion et d'une expertise reconnue à l'international, les étudiants diplômés en « macroéconomie internationale et financiarisation » seront capables d'apporter un regard neuf sur les phénomènes macroéconomiques, financiers et climatiques complexes tels qu'ils se présentent dans le monde globalisé d'aujourd'hui.

CONDITIONS D'ADMISSION

Admission en M1 : entrée sur dossier et après entretien. Formation BAC +3/4 en économie, gestion, sciences politiques ou sciences sociales.

Admission en M2 : entrée sur dossier et après entretien en anglais. Formation BAC + 4 /5 en économie souhaitée, avec certification en anglais obligatoire. Admission possible d'étudiants ayant suivi des cursus en sciences politiques ou sciences sociales à conditions de pouvoir justifier de la validation d'enseignements en économie, et notamment en macroéconomie et/ou en économie internationale.

MÉTIER / DÉBOUCHÉS

- Examples of job opportunities:**
- Métiers de l'enseignement supérieur et de la recherche (professeurs et maîtres de conférences), chargés de recherche
 - Enseignants dans le secondaire (professeurs agrégés et certifiés de l'enseignement secondaire)
 - Expert économique auprès des organisations, nationales ou internationales (associations, ONG, banques centrales, entreprises, syndicats)
 - Expert social, consultant, notamment en transition
 - écologique et en planification économique
 - Chef de projet
 - Personnels de direction de la fonction publique, nationale ou territoriale (État, collectivités locales)
 - Chargé de mission en recherche et développement
 - Cadre responsable de la mise en oeuvre des politiques publiques
 - Journaliste économique

ORGANISATION DE LA FORMATION

- Le M1, commun aux deux autres parcours du Master APE, comprend 6 cours obligatoires de tronc commun sur l'année. S'y ajoutent 3 cours choisis dans l'un des 3 blocs de parcours + 1 cours pouvant être choisi dans l'un des deux autres parcours. En outre, sont prévus 1 cours d'anglais pour chaque semestre, un cours de méthodologie de la recherche et 3 cours de méthodes quantitatives et outils statistiques sur l'année.
- Ces derniers seront choisis par les étudiants en fonction de leur parcours parmi un ensemble de cours associé à chaque parcours. Les étudiants doivent également réaliser une recherche-action (monter un projet, une initiative écologique ou solidaire, etc.) sous forme d'atelier collectif et rédiger un mémoire de recherche ou d'enquête au sein d'une organisation, privée, publique ou associative.

PROGRAMME

Master 1

SEMESTRE 1

UE 1 BLOC FONDAMENTAL 1

Théorie des organisations (4 ects)
Macroéconomie et finance internationale (4 ects)
Histoire de la pensée critique en économie et en gestion (4 ects)

UE 2 OPTIONNELLE DE PARCOURS S1 (1 MATIÈRE OBLIGATOIRE)

Macroéconomie internationale (matière à choix) (4 ects)
Finance et industrie (matière à choix) (4 ects)

UE 3 OUTILS ET MÉTHODES 1

Méthodologie et projet de recherche (3 ects)
Anglais (3 ects)
Techniques quantitatives 1 (3 ects)

UE 4 PROJET TUTORÉ

Projet tutoré recherche action (5 ects)

SEMESTRE 2

UE 5 BLOC FONDAMENTAL 2

Economie des ressources humaines (4 ects)
Théorie des communs (4 ects)
Economie politique de l'intégration régionale (4 ects)

UE 6 OPTIONNELLE DE PARCOURS S2 (2 MATIÈRES OBLIGATOIRES)

Instabilité financière et régulation (matière à choix) (4 ects)
Economie du développement (matière à choix) (4 ects)
Régulation macro et micro prudentielle (matière à choix) (4 ects)

UE 7 OUTILS ET MÉTHODES 2

Anglais (3 ects) (24h TD)
Techniques quantitatives 2 (3 ects)

UE 8 MÉMOIRE INDIVIDUEL

Mémoire individuel (4 ects)

Master 2

SEMESTRE 1

UE 1 COURS OBLIGATOIRES 1

Finance and the ecological transition (4 ects)
Post-keynesian economics (5 ects)
Financialisation of non-financial corporations (3 ects)
Financial instability and international regulation (3 ects)
Heterodox econometrics and data analysis (5 ects)
Modeling development and the ecological transition (3 ects)

UE 2

Ecological economics (1 ects)
Strategies of international firms (3 ects)
Institutional investors and regulation (3 ects)

UE 3 OUTILS ET MÉTHODES (1 MATIÈRE OBLIGATOIRE)

Introduction aux modèles complexes (3 ects)
Research seminars (3 ects)

SEMESTRE 2

UE 4 COURS OBLIGATOIRES 2

Labour and the firm (3 ects)
International macroeconomics (5 ects)
Variations of capitalism (4 ects)

UE 5 MÉMOIRE

Mémoire (18 ects)

PROFESSEURS D'UNIVERSITÉ (PR)

Sofiane ABOURA
Philippe BARBET
Philippe BATIFOULIER
Françoise BENHAMOU
Jean-Michel COURTAULT
Béatrice DUMONT
Donatella GATTI
Jerome LEROUSSAU
François MOREAU
Dominique NAMUR
Francisco SERRANITO
Isabelle THIS SAINT-JEAN

MAÎTRES DE CONFÉRENCES (MCF)

Angel ASENSIO
Faïza BOUGUERRA
Liliana CANO
Cécile CEZANNE
Nathalie COUTINET
Delphine DAVID
Khaled DIKA
Erik GABISON
Imen GHATTASSI
Houda GHAYA
Bissera GORGATCHEV
Olivia GUILLON
Dany LANG
Isabelle LIOTARD
Yang LU
Laurent LOUS BARONIAN
Riccardo MAGNANI
Jonathan MARIE
Egidio-Luis MIOTTI
Joël OUDINET
Nathalie REY
Sandra RIGOT
Erden Mustapha SAKINC
Emmanuel TCHEMENI
Hélène TORDJMAN
Isabelle TROUVE
Julien VAUDAY

PROFESSEURS ASSOCIÉS (PAST)

Camille MAROCCO

MAÎTRES DE CONFÉRENCES ASSOCIÉS (MAST)

Gregory SCHNEIDER-MAUNOURY
Patrick OUTREQUIN

PROFESSEURS AGRÉGÉS DU SECONDAIRE (PRAG)

Viviane AGOSSA

PROFESSEURS CERTIFIÉS DU SECONDAIRE (PRCE)

Pascal FRANCOIS
Leila JUDIC
Farid LATROUS
Kada MEGHRAOUI

ALLOCATAIRES TEMPORAIRES DE RECHERCHE (ATER)

Yasemin BOZDOGAN
Benjamin BURBAUMER
Victor DUSCHESNE
Manel TOUMI
Nicolas PINSARD
Hamed SAMBO

DOCTORANTS SOUS CONTRAT (MONITEURS)

Hannah BENSUSSAN
Rudy BOUGUELLI
Clémence BOURCET
David DOSSO NOUHO
Paul HADJI LAZARO
Matthieu CHTIOUI
Stevenin LE BAYLE
Manuela NGABA
Léo VIGNY

ENSEIGNANTS SOUS CONTRAT

Gaston BAKARY
Estelle GESBERT
Chouaibou POKASSA



Accès à l'Université Paris 13



Calendrier universitaire 2019/2020

Licence année propédeutique et Licence 1

Journées de pré-rentree : L0, L1

Enseignements de la période 1

Débuts des cours de la période 1

Début des TD

Vacances d'automne

Fin des cours de la période 1

Fin des TD de la période 1

Vacances de Noël

Session d'examens pour les CM et semaine 2nde chance pour les CCI de la période 1

du mercredi 18 septembre au vendredi 20 septembre 2019

Enseignements de la période 2 (intensive) : Pix, atelier professionnel

Début de la période 2

Fin de la période 2

lundi 13 janvier 2020

samedi 25 janvier 2020



Enseignements de la période 3

Début des cours de la période 3

Début des TD de la période 3

Vacances d'hiver

Vacances de printemps

Fin des cours de la période 3

Fin des TD de la période 3

Préparation Pix (partie 2)

Session d'examens pour les CM et semaine 2nde chance pour les CCI des

Grand oral des Licences 3

Jurys de la 1ère session

2ème session d'examen pour les CM sans TD

Jurys de la 2ème session

lundi 27 janvier 2020

lundi 3 février 2020

du lundi 17 février au dimanche 23 février 2020

du lundi 6 avril au dimanche 19 avril 2020

samedi 25 avril 2020

samedi 2 mai 2020

du lundi 3 mai au samedi 9 mai 2020

du lundi 11 mai ou samedi 16 mai 2020

mardi 26 mai 2020

du lundi 1 juin au vendredi 5 juin 2020

du lundi 15 juin au vendredi 19 juin 2020

du lundi 29 juin au vendredi 3 juillet 2020

Calendrier universitaire 2019/2020

Licence 2^{ème} année et 3^{ème} année

Journées de pré-rentree : L2, L3

Enseignements de la période 1

Débuts des cours de la période 1

Début des TD

Vacances d'automne

Fin des cours de la période 1

Fin des TD de la période 1

Session d'examens pour les CM et semaine 2nde chance pour les CCI de la période 1

Vacances de Noël

Enseignements de la période 2 (intensive) : Pix, atelier professionnel

Début de la période 2

Fin de la période 2

lundi 13 janvier 2020

samedi 25 janvier 2020



Enseignements de la période 3

Début des cours de la période 3

Début des TD de la période 3

Vacances d'hiver

Vacances de printemps

Fin des cours de la période 3

Fin des TD de la période 3

Préparation Pix (partie 2)

Session d'examens pour les CM et semaine 2nde chance pour les CCI des

Grand oral des Licences 3

Jurys de la 1ère session

2ème session d'examen pour les CM sans TD

Jurys de la 2ème session

lundi 27 janvier 2020

lundi 3 février 2020

du lundi 17 février au dimanche 23 février 2020

du lundi 6 avril au dimanche 19 avril 2020

samedi 25 avril 2020

samedi 2 mai 2020

du lundi 3 mai au samedi 9 mai 2020

du lundi 18 mai ou samedi 23 mai 2020

mardi 26 mai 2020

du lundi 1 juin au vendredi 5 juin 2020

du lundi 15 juin au vendredi 19 juin 2020

du lundi 29 juin au vendredi 3 juillet 2020

Calendrier universitaire 2019/2020

Master 1ère année (M1) - hors apprentissage

Réunions de rentrée	du lundi 9 au vendredi 13 septembre 2019
Cérémonie de remise de diplômes de Licence et Masters, promotion 2018-2019	vendredi 15 novembre 2019
Matinée RH entreprises - M2 & L3	vendredi 18 octobre 2019
Speed recruiting M2	mardi 17 décembre 2019
Enseignements de la période 1	
Début des cours de la période 1	lundi 16 septembre 2019
Début des TD	lundi 23 septembre 2019
Vacances d'automne	
Fin des cours de la période 1	du lundi 28 octobre au dimanche 3 novembre 2019
Fin des TD de la période 1	samedi 30 novembre 2019
Session d'examen des enseignements de la période 1	samedi 7 décembre 2019
Vacances de Noël	
Enseignements de la période 2 (intensive)	
Début de la période 2	du lundi 16 décembre au samedi 21 décembre 2019
Fin de la période 2 (examens compris)	du lundi 23 décembre au dimanche 5 janvier 2020
	lundi 6 janvier 2020
	samedi 1 février 2020

Enseignements de la période 3

Début des cours de la période 3	lundi 3 février 2020
Début des TD de la période 3	lundi 10 février 2020
Vacances d'hiver	
Vacances de printemps	
Fin des cours de la période 3	du lundi 17 février au dimanche 23 février 2020
Fin des TD de la période 3	du lundi 6 février au dimanche 19 avril 2020
Session d'examen des enseignements de la période 3	samedi 2 mai 2020
Grand oral des Licences 3	samedi 9 mai 2020
Jurys de la 1ère session	
2ème session d'examen des enseignements 2019/20	du lundi 18 mai ou samedi 23 mai 2020
Jurys de la 2ème session	
	mardi 26 mai 2020
	du lundi 1 juin au vendredi 5 juin 2020
	du lundi 22 juin au samedi 27 juin 2020
	du lundi 6 juillet au vendredi 10 juillet 2020

Calendrier universitaire 2019/2020

Master 2ème année (M2) - hors apprentissage

Enseignements de la période 1 - contrôle continu	
Début des cours	lundi 16 septembre 2019
Vacances de Noël	
Fin des cours et du contrôle continu	du lundi 23 décembre au dimanche 5 janvier 2020
Stage obligatoire sur la période 2 - durée minimum de 3 mois / durée maximum de 6 mois	
Début du stage (à partir du)	samedi 29 février 2020
Fin du stage (au plus tard le)	lundi 2 mars 2020
Pré-jury 2019/2020 (sur les enseignements et mémoires)	
Date limite pour les soutenances de rapport de stage	mercredi 30 septembre
Jurys de la 2ème session	
	du mardi 26 au vendredi 29 mai 2020
	mercredi 16 septembre
	du mercredi 23 au vendredi 25 septembre 2020

COORDONNÉES DE L'UFR SEG



Pôle Formation initiale - campus de Villetaneuse

- Licence 1 économie et de gestion - Bureau K 203 – 01 49 40 39 04
- Licence 2 économie et de gestion - Bureau K 204 – 01 49 40 21 09
- Licence 3 économie et de gestion - Bureau K 204 – 01 49 40 30 58

- Master Ingénierie Financière et Modélisation(IFIM)
- Master 2 Economie et Gestion des Entreprises (EGE)
Bureau K 202 – 01 49 40 30 59

- Master Banque, Finance, Assurance (BFA)
- Master Conseil en Entreprise (CE)
- Master 1^{ère} année Economie et Gestion des Entreprises (EGE)
- Master Innovation et Management de la Propriété Intellectuelle (IMPI)
Bureau K 202 – 01 49 40 20 06

- Master Risque, Assurance, Décision (RAD)
- Master Banque, Finance, Gestion des Risques (BFGR)
- Master Economie, Finance Internationale et Régulation (EFIR)
Bureau K 200 – 01 49 40 30 59

- Master Comptabilité Contrôle Audit (CCA)
- Master Contrôle de gestion et Finance d'entreprise (CGFE)
Bureau B 2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 24



Pôle Formation en apprentissage - annexe Argenteuil

- Master Banque, Finance, Assurance (BFA)
- Master 2^{ème} année Comptabilité Contrôle Audit (CCA)
- Master Conseil en Entreprise (CE)
Bureau B 1, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 25

- Master Banque, Finance, Gestion des Risques (BFGR)
- Master 1^{ère} année Comptabilité Contrôle Audit (CCA)
Bureau B 2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 23

- Master Marketing
Bureau B 2, 2^{ème} étage (Argenteuil) – 01 78 70 72 24



Pôle transversal - campus de Villetaneuse

- Secrétariat de direction et gestion des doctorants : Bureau K 206 – 01 49 40 33 18
- Service budget : Bureau K 205 – 01 49 40 44 62
- Service des relations internationales et échanges (ERASMUS) : Bureau K 205 – 01 49 40 21 08
- Ressources Humaines (titulaires et vacataires) – 01 49 40 21 08
- Pôle entreprise : Bureau K 201 – 01 49 40 30 23
- Service communication : Bureau K 201 – 01 49 40 30 23
- Bureau Erasmus Mundus : Bureau J 310 – 01 49 40 44 42
- Service courrier et reprographie : Bureau J 206 – 01 49 40 35 39

ADRESSE

**99, avenue Jean-Baptiste Clément
93430 - Villetaneuse
Bâtiments J et K**

Suivez-nous sur



@UFRSEG_P13



UFRSEGP13