

Conseiller Clientèle Professionnels (CCPro) (Apprentissage)

Mention : Monnaie, Banque, Finance, Assurance [Master]

Infos pratiques

- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Durée : 2 ans
- > ECTS : 120
- > Ouvert en alternance : Non
- > Formation accessible en : Contrat apprentissage, Contrat de professionnalisation, Formation continue
- > Formation à distance : Non
- > Durée moyenne de la formation :
 - M1 Conseiller Clientèle Professionnels (CCPro) (Apprentissage) : 581 h
 - M2 Conseiller Clientèle Professionnels (CCPro) (Apprentissage) : 434 h

Admission

Capacité d'accueil

Master 1: 30

Master 2: 20

Programme

M1 Conseiller Clientèle Professionnels (CCPro) (Apprentissage)

Semestre 7

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance	UE					9
4E7OREFA - Economie des intermédiaires financiers	EC	28				3
4E7ORCBA - Comptabilité de la banque et de l'assurance	EC	28				3
4E7ORMIA - Méthodes et instruments de la finance	EC	28				3
UE Mettre en œuvre une démarche vers les particuliers	UE					3
Développer une approche relationnelle globale	EC		35			3
UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 1	UE					9
Accompagner tout au long des opérations commerciales	EC		98			9
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE Séminaire interdisciplinaire Banque-Finance-Assurance	UE					4,5
Questions d'actualité en banque, finance et assurance	EC		24			4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
Advanced Business English	EC		28			3
UE S'investir pour son université et dans son projet personnel	UE					1,5
UE Engagement sportif, associatif ou universitaire	UE					1,5
Soft skills	EC		14			1,5

Semestre 8

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					21
UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance	UE					9
4E8ORTFA - Théorie financière de l'entreprise	EC	28				3
4E8ORMFA - Macroéconomie financière contemporaine	EC	28				3
4E8ORMJA - Les marchés financiers et leur environnement juridique	EC	28				3
UE Analyse des entreprises	UE					3
Comptabilité d'entreprise et évaluation des risques	EC		35			3
UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 2	UE					3
Accompagner tout au long de la vie	EC		28			3
UE Développer et transformer un portefeuille de clients	UE					6
Développer le portefeuille et gérer les risques	EC		49			3
Appréhender la transformation digitale	EC			35		3
UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE Compétences informatiques	UE					4,5
Projet VBA	EC		25			4,5
UE Développer ses compétences linguistiques	UE					3
Retail and corporate banking	EC		28			3
UE S'investir pour son université et dans son projet professionnel	UE					1,5
UE Certification	UE					1,5
Certification AMF	EC					1,5

M2 Conseiller Clientèle Professionnels (CCPro) (Apprentissage)

Semestre 9

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					25,5
UE Economie et droit	UE					18
Conformité et régulation	EC	42				6

Droit et économie bancaire	EC	42				6
Banque, entreprise et faillites	EC	42				6
UE Gérer un portefeuille de professionnels	UE					7,5
Gestion du portefeuille de professionnels	EC		70			4,5
Gestion des risques des professionnels	EC		49			3

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours	UE					4,5
UE Gestion patrimoniale	UE					4,5
Gestion patrimoniale des professionnels	EC		49			4,5

Semestre 10

	Nature	CM	TD	TP	EAD	Crédits
UE Maîtriser un domaine et ses méthodes	UE					6
UE Prospecter et accompagner les professionnels	UE					6
Contacteur et gérer le professionnel	EC		56			3
Accompagner le professionnel	EC		63			3
UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise OU Se former en milieu professionnel	UE					24
UE Rapport de stage	UE					24
Méthodologie du rapport	EC	21				6
Rapport	EC					6
Soutenance	EC					6
Stage	EC					6

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance
 - Economie des intermédiaires financiers
 - Comptabilité de la banque et de l'assurance
 - Méthodes et instruments de la finance
- UE Mettre en œuvre une démarche vers les particuliers
 - Développer une approche relationnelle globale
- UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 1
 - Accompagner tout au long des opérations commerciales

UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Economie des intermédiaires financiers
- Comptabilité de la banque et de l'assurance
- Méthodes et instruments de la finance

Economie des intermédiaires financiers

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP APOGEE : 4E7OREFA

Comptabilité de la banque et de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP APOGEE : 4E7ORCBA

Méthodes et instruments de la finance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP APOGEE : 4E7ORMIA

Présentation

Plan du cours :

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

Objectifs

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

Évaluation

Session 1 :

- Formule standard : évaluation écrite (2h)

Session 2 : évaluation écrite

Pré-requis nécessaires

Compétences visées

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

Bibliographie

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

Ressources pédagogiques

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

Contact(s)

> Florent Wabont

Responsable pédagogique
fwabont@parisnanterre.fr

UE Mettre en œuvre une démarche vers les particuliers

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Développer une approche relationnelle globale

Développer une approche relationnelle globale

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 35.0
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 1

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Accompagner tout au long des opérations commerciales

Accompagner tout au long des opérations commerciales

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 9.0
- > Nombre d'heures : 98.0
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

- UE Séminaire interdisciplinaire Banque-Finance-Assurance
- Questions d'actualité en banque, finance et assurance

UE Séminaire interdisciplinaire Banque-Finance-Assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Questions d'actualité en banque, finance et assurance

Questions d'actualité en banque, finance et assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

· Advanced Business English

Advanced Business English

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

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

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- UE Engagement sportif, associatif ou universitaire
- Soft skills

UE Engagement sportif, associatif ou universitaire

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Soft skills

Soft skills

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 14.0
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 21.0

Liste des enseignements

- UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance
 - Théorie financière de l'entreprise
 - Macroéconomie financière contemporaine
 - Les marchés financiers et leur environnement juridique
- UE Analyse des entreprises
 - Comptabilité d'entreprise et évaluation des risques
- UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 2
 - Accompagner tout au long de la vie
- UE Développer et transformer un portefeuille de clients
 - Développer le portefeuille et gérer les risques
 - Appréhender la transformation digitale

UE Fondamentaux de la banque, de la finance et de l'assurance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Théorie financière de l'entreprise
- Macroéconomie financière contemporaine
- Les marchés financiers et leur environnement juridique

Théorie financière de l'entreprise

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP APOGEE : 4E8ORTFA

Macroéconomie financière contemporaine

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Code ELP APOGEE : 4E8ORMFA

Les marchés financiers et leur environnement juridique

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Campus : Campus de Nanterre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique
- > Code ELP APOGEE : 4E8ORMJA

Présentation

Le cours se propose d'offrir un cadre théorique mais aussi pratique pour appréhender les mécanismes juridiques réglementant les marchés financiers. Il s'agit de montrer comment le législateur national, largement inspiré du droit communautaire et des différentes directives et règlements relatifs aux marchés financiers, a mis en place des instruments et des prérogatives de régulation, qu'il s'agisse de l'encadrement juridique des professionnels intervenants sur les marchés (investisseurs, opérateurs professionnels, intermédiaires financiers...) ou de la réglementation des instruments financiers.

Objectifs

- Situer le cadre juridique international, européen et français des marchés financiers
- Appréhender et comparer les différentes institutions de régulation des marchés financiers et particulièrement l'institution française (AMF)
- Identifier les différents instruments financiers
- Intégrer les principes juridiques régissant le contrôle des acteurs et organisations des marchés financiers

Évaluation

Évaluation écrite (partiel traditionnel)

Prise en compte de la situation sanitaire :

Si, pour tenir compte de la situation sanitaire, des restrictions ou des contraintes sont imposées à l'Université Paris Nanterre ou à l'UFR SEGMI, tout ou partie des épreuves, contrôles de connaissances et examens terminaux de la session 1 et de la session 2, ainsi que des sessions de rattrapages, pourront se dérouler en mode distancié.

Pré-requis nécessaires

Compétences visées

Acquisition des normes juridiques régissant les marchés financiers tant au niveau des acteurs, entreprises et institutions de régulation.

Maîtrise du cadre réglementaire relatif aux opérations sur les marchés financiers.

Bibliographie

MERVILLE A.D. (2018), Droit financier, ed. Gualino

BONNEAU T. et al. (2019), Droit financier, ed.LGDJ

CODE MONETAIRE ET FINANCIER (2020), ed. Dalloz

Ressources pédagogiques

Classe interactive, Travail sur ordinateur

Contact(s)

> **Faycel Benchemam**

Responsable pédagogique

fbenchem@parisnanterre.fr

UE Analyse des entreprises

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Comptabilité d'entreprise et évaluation des risques

Comptabilité d'entreprise et évaluation des risques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 35.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Solutions de la bancassurance pour les particuliers 2

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

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

Liste des enseignements

- Accompagner tout au long de la vie

Accompagner tout au long de la vie

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Développer et transformer un portefeuille de clients

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Développer le portefeuille et gérer les risques
- Appréhender la transformation digitale

Développer le portefeuille et gérer les risques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 49.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Appréhender la transformation digitale

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 35.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

- UE Compétences informatiques
- Projet VBA

UE Compétences informatiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Projet VBA

Projet VBA

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 25.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Développer ses compétences linguistiques

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 3.0

Liste des enseignements

· Retail and corporate banking

Retail and corporate banking

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 28.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

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

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 1.5

Liste des enseignements

- UE Certification
- Certification AMF

UE Certification

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Certification AMF

Certification AMF

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 1.5
- > Nombre d'heures : 14.0
- > Période de l'année : Enseignement huitième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 25,5

Liste des enseignements

- UE Economie et droit
 - Conformité et régulation
 - Droit et économie bancaire
 - Banque, entreprise et faillites
- UE Gérer un portefeuille de professionnels
 - Gestion du portefeuille de professionnels
 - Gestion des risques des professionnels

UE Economie et droit

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 18.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Conformité et régulation
- Droit et économie bancaire
- Banque, entreprise et faillites

Conformité et régulation

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 42.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 42.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Banque, entreprise et faillites

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 42.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Gérer un portefeuille de professionnels

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 7,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Gestion du portefeuille de professionnels
- Gestion des risques des professionnels

Gestion du portefeuille de professionnels

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 70.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Gestion des risques des professionnels

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 49.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Elargir ses connaissances/personnaliser son parcours

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 4.5

Liste des enseignements

- UE Gestion patrimoniale
- Gestion patrimoniale des professionnels

UE Gestion patrimoniale

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4,5
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Gestion patrimoniale des professionnels

Gestion patrimoniale des professionnels

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 49.0
- > Période de l'année : Enseignement neuvième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Maîtriser un domaine et ses méthodes

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 6.0

Liste des enseignements

- UE Prospector et accompagner les professionnels
- Contacter et gérer le professionnel
- Accompagner le professionnel

UE Prospector et accompagner les professionnels

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Contacter et gérer le professionnel
- Accompagner le professionnel

Contacter et gérer le professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 56.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Accompagner le professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 63.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Travaux dirigés
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

UE Conduire un travail personnel mobilisant la recherche/l'expertise OU Se former en milieu professionnel

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

> ECTS : 24.0

Liste des enseignements

- UE Rapport de stage
 - Méthodologie du rapport
 - Rapport
 - Soutenance
 - Stage

UE Rapport de stage

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 24.0
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Liste des enseignements

- Méthodologie du rapport
- Rapport
- Soutenance
- Stage

Méthodologie du rapport

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Nombre d'heures : 21.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Méthode d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Soutenance

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Stage

[Retour au programme détaillé](#)

Infos pratiques

- > ECTS : 6.0
- > Période de l'année : Enseignement dixième semestre
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique