

DROIT, ECONOMIE, GESTION

Licence Économie



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
180 crédits



Durée
6 semestres



Composante
ISH - Institut
Sociétés et
Humanités



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

La licence a pour objectif de former sur 3 ans aux concepts et aux outils des sciences économiques.

- La L1 fournit les fondamentaux des sciences économiques. Elle combine les cours d'économie à ceux d'autres sciences sociales (cours souvent mutualisés avec la licence AES), ainsi que des enseignements pratiques ou techniques (anglais, stat, math...).
- La L2 et la L3 forment de manière plus approfondie à l'économie. Elles donnent des compétences dans l'analyse des questions économiques, la capacité mathématique à modéliser, le traitement des données sans renoncer à l'expression écrite et orale. L'accent sera mis notamment sur les problèmes de l'environnement et le développement territorial.
- Possibilité VAP - VAE,
- Possibilité de valider un ou des blocs de compétences ou équivalences en accord avec les enseignants.

[Rapport public PARCOURSUP](#)

Taux de passage en fonction du baccalauréat :

- bacs généraux : 33.3 %
- bacs professionnels : 0 %
- bacs technologiques : 0 %

Savoir-faire et compétences

- Réalisation d'études économiques

- Réalisation d'études de marché
- Réalisation d'études de coûts et de performances d'une organisation
- Identifier les enjeux des décisions économiques dans leur environnement social, historique et culturel
- Mobiliser les principaux concepts de l'économie (micro-économie, macro-économie, monnaie et finance, politique économique, histoire des faits et de la pensée économiques, économie internationale...) dans le cadre de l'analyse et de l'interprétation de documents économiques
- Utiliser les méthodes et outils d'observation et d'analyse des phénomènes économiques (qualitatives et quantitatives)
- Se servir des méthodes de prise de décision économique
- Appréhender et situer les différents leviers d'action de la politique économique
- Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation pour s'adapter et prendre des initiatives
- Identifier le processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs
- Respecter les principes d'éthique, de déontologie et de responsabilité environnementale
- Travailler en équipe autant qu'en autonomie et responsabilité au service d'un projet
- Identifier et situer les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder.
- Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information ainsi que pour collaborer en interne et en externe
- Identifier, sélectionner et analyser avec esprit critique diverses ressources dans son domaine de spécialité pour

documenter un sujet et synthétiser ces données en vue de leur exploitation

- Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation
- Développer une argumentation avec esprit critique
- Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française
- Communiquer par oral et par écrit, de façon claire et non-ambiguë, dans au moins une langue étrangère (anglais)

Dimension internationale

- Possibilité de semestre d'études dans les différentes universités partenaires (Canada, Pologne, Espagne, Autriche...)
- Pour plus d'informations sur la mobilité internationale, consultez [ici](#)

Organisation

Stages

Stage à l'étranger : Possible

Admission

Conditions d'admission

- Plateforme [Parcoursup](#) en L1
- [e.candidat](#) en L2 et L3 sur le site internet de l'UPHF

Modalités d'inscription

- Plateforme [Parcoursup](#) en L1
- [e.candidat](#) en L2 et L3 sur le site internet de l'UPHF

1. S'inscrire administrativement :

- Pour tous : inscription.uphf.fr

2. S'inscrire pédagogiquement

- Pour tous, auprès du secrétariat pédagogique :

Pré-requis obligatoires

- Bac ou équivalent pour la L1,
- possibilité d'accès en L2 et L3 pour les titulaires d'un BTS ou d'un DUT sur examen des dossiers.

Compétences nécessaires

- Disposer de compétences mathématiques et statistiques indispensables à l'économie et à la gestion : les enseignements d'économie font en effet fréquemment appel à la modélisation mathématique afin de mieux penser les problèmes étudiés et d'analyser les résultats qui en découlent de manière logique. De plus, une grande partie des métiers de l'économie et de la gestion s'appuient sur l'analyse de données chiffrées.
- Savoir mobiliser des compétences d'expression écrite et orale et de raisonnement logique afin de pouvoir argumenter un raisonnement conceptuel : Les enseignements d'économie requièrent en effet que les étudiants soient capables de produire une argumentation structurée, même relativement simple (cette compétence ayant vocation à être renforcée à l'université) et à raisonner sur des concepts. La formation en licence requiert une certaine capacité d'abstraction, de logique formelle et de déduction. Les métiers de l'économie impliquent fréquemment la rédaction d'études ou de rapports nécessitant une argumentation structurée, des capacités de synthèse et un bon niveau de langue.
- Disposer d'une culture générale : la réflexion en économie se nourrit de l'actualité économique, politique et sociétale. L'étudiant doit être en mesure de situer et comprendre les enjeux sociétaux liés aux thématiques abordées au cours de ses études.
- Disposer de compétences méthodologiques et comportementales afin d'être capable de travailler en autonomie et de manière responsable : en licence, l'étudiant est acteur de sa formation et de sa réussite. Il doit donc notamment être capable d'organiser son travail, d'aller

chercher les ressources à sa disposition et de rechercher les temps de travail collectifs.

- Disposer de compétences en langue anglaise : nombreux sont les secteurs en économie où la documentation professionnelle et universitaire ainsi que les relations d'affaires reposent sur l'anglais

ECTS d'Accès : 0.0

Et après

Insertion professionnelle

- C'est à un niveau BAC+5 que les étudiants titulaires d'une licence Economie sont attendus sur le marché du travail.
- Pour cette raison, ils sont amenés à continuer leur formation en Master pour se préparer aux métiers de l'enseignement/de la recherche ou pour se spécialiser ans les métiers de la banque, des méthodes statistiques, du commerce, de la distribution, de l'assurance, des ressources humaines...

Intitulés métiers visés

Les titulaires du diplôme peuvent prétendre aux (liste non exhaustive) :

- métiers relatifs à l'éducation, l'enseignement, la recherche
- métiers de la banque, des méthodes statistiques, du commerce, de la distribution, de l'assurance, des ressources humaines...

Débouchés concours (secteurs et intitulés)

Concours de l'enseignement via MEEF 1er degré ou MEEF 2nd degré

Infos pratiques

Contacts

Licence Economie

☎ 03 27 51 76 22

✉ ish.licence.eco@uphf.fr

Laboratoire(s) partenaire(s)

Centre de Recherche Interdisciplinaire en Sciences de la Société

Lieu(x)

📍 CAMPUS TERTIALES - VALENCIENNES

Programme

Volume horaire global : 1600h environ

Année 1

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Grands Courants Pensée Economique	UE				4 crédits
Mathématiques	UE				4 crédits
Anglais et Recherche Documentaire	UE				4 crédits
Module 1 - Introduction au droit privé	UE				4 crédits
Problèmes Economiques Contemporains	UE				4 crédits
Introduction à la macroéconomie - comptabilité	UE				2 crédits
Principes Analyse Economique	UE				4 crédits
Module 3 - Droit des personnes et Méthodologie, raisonnement et terminologie du droit	UE				4 crédits

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Macro-Economie	UE				4 crédits
Histoire Faits Economiques	UE				4 crédits
Histoire Economique et Sociale	UE				4 crédits
Anglais	UE				4 crédits
Sociologie	UE				4 crédits
Ouverture AES	UE				2 crédits
Statistiques	UE				4 crédits

Année 2

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
comptabilité financière	UE				4 crédits
macroéconomie	UE				4 crédits

Module d'ouverture	UE	2 crédits
Sociologie économique et appliquée	UE	4 crédits
Module polytechnique	UE	4 crédits
microéconomie	UE	4 crédits
statistiques 2	UE	4 crédits
anglais et informatique	UE	4 crédits
Informatique	UE	2 crédits
Anglais	UE	2 crédits

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
économie monétaire et financière	UE				4 crédits
Comptabilité de gestion	UE				4 crédits
Anglais	UE				4 crédits
économie sociale et comportementale	UE				4 crédits
Mathématiques	UE				4 crédits
Stage	UE				6 crédits
microéconomie	UE				4 crédits

Année 3

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Module 1 : Croissance et fluctuations	UE				4 crédits
Module 2 : Contrôle de gestion et analyse financière	UE				4 crédits
Module 3 : Relations économiques internationales	UE				4 crédits
Module 4 : Analyse de données	UE				4 crédits
Module 5 : Economie du travail et sociologie du travail	UE				4 crédits
Module 6 : Anglais et techniques d'enquêtes	UE				4 crédits
Module 7 : Module polytechnique	UE				4 crédits
Module 8 : Module d'ouverture	UE				2 crédits

Semestre 6

Nature	CM	TD	TP	Crédits
--------	----	----	----	---------

Module 1 : Economie publique	UE	4 crédits
Module 2 : Econométrie	UE	4 crédits
Module 3 : Microéconomie 3	UE	4 crédits
Module 4 : Economie de l'environnement et des ressources naturelles	UE	4 crédits
Module 5 : Histoire de la pensée économique et politique	UE	4 crédits
Module 6 : Anglais	UE	4 crédits
Module 7 : Stage ou grand projet	UE	6 crédits