

Licence économie et gestion

Paris / Melun

Économie et Gestion ›
Domaine Droit, Économie, Gestion



QU'EST-CE QUE L'ÉCONOMIE ?

L'économie est une science de la décision. Elle analyse les choix et les stratégies des agents (individus, ménages, entreprises, syndicats, administrations) et leurs interactions qui déterminent le fonctionnement et les performances des marchés, des économies nationales et de l'économie mondiale.

Elle étudie les questions liées au travail et à la formation, à la production, à la répartition et à l'utilisation des revenus, ainsi que les problèmes monétaires et financiers, aussi bien dans une perspective nationale qu'internationale, de court terme que de long terme.

QU'EST-CE QUE LA GESTION ?

La gestion, aussi préoccupée par l'action, porte davantage sur la structure et les activités de l'entreprise privée ou publique dans un cadre déterminé. Elle insiste sur la part de chacun dans le fonctionnement de cette organisation (financement, études de marché, gestion du personnel, comptabilité, etc.). Elle implique un bon niveau en mathématiques et en statistiques, ainsi qu'une solide culture générale. Il est de plus requis un vif intérêt pour l'approche internationale des problèmes et une bonne connaissance de l'anglais en particulier, sans négliger la part du droit dans la vie de l'entreprise.



LES LICENCES

L'université Paris-Panthéon-Assas propose :

- ▶ Une licence économie-gestion ;
- ▶ Une double-licence en droit / économie-gestion, accessible par dossier
- ▶ Une double-licence en droit/gestion

D'autres cursus dits d'excellence, sélectifs : le Collège d'économie universitaire «Collège d'économie» ; le CMI-EFIQuas (cursus d'excellence en 5 années débouchant sur un master d'ingénierie économique et créé dans le cadre de l'Idefi FiGuRe) : cursus de master en ingénierie économie, finance quantitative et statistique, accessible par dossier via Parcoursup.

Une réorientation est, sous certaines conditions, possible en fin de semestre.



LE PROFIL DE L'ÉTUDIANT

Les spécialités préconisées dès la 1^{re} par l'université Paris-Panthéon-Assas

Pour l'examen du vœu du candidat, sont notamment prises en compte les notes de première, de terminale, des épreuves anticipées du baccalauréat et pour les candidats en réorientation, les notes également du baccalauréat (ou de son équivalent) et de l'enseignement supérieur. Les notes examinées sont notamment celles de mathématiques, anglais, français, histoire-géographie, philosophie ainsi que celles des disciplines de spécialité (autres que mathématiques).

Les attendus nationaux

- ▶ Disposer de compétences mathématiques et statistiques indispensables à l'économie et à la gestion ;
- ▶ Savoir mobiliser des compétences en matière d'expression écrite et de raisonnement logique afin de pouvoir argumenter un raisonnement conceptuel ;
- ▶ Disposer d'une culture générale ;
- ▶ Disposer de compétences méthodologiques et comportementales afin d'être capable de travailler en autonomie et de manière responsable ;
- ▶ Disposer de compétences en langue anglaise.

L'ORGANISATION DE LA FORMATION

La licence se déroule sur 3 années d'études. Trois parcours sont proposés en 1^{re} année : classique, réussite (pour les étudiants qui ont besoin d'un soutien) et renforcé (Collège d'économie, accès sélectif sur dossier, en plus du vœu émis sur Parcoursup).

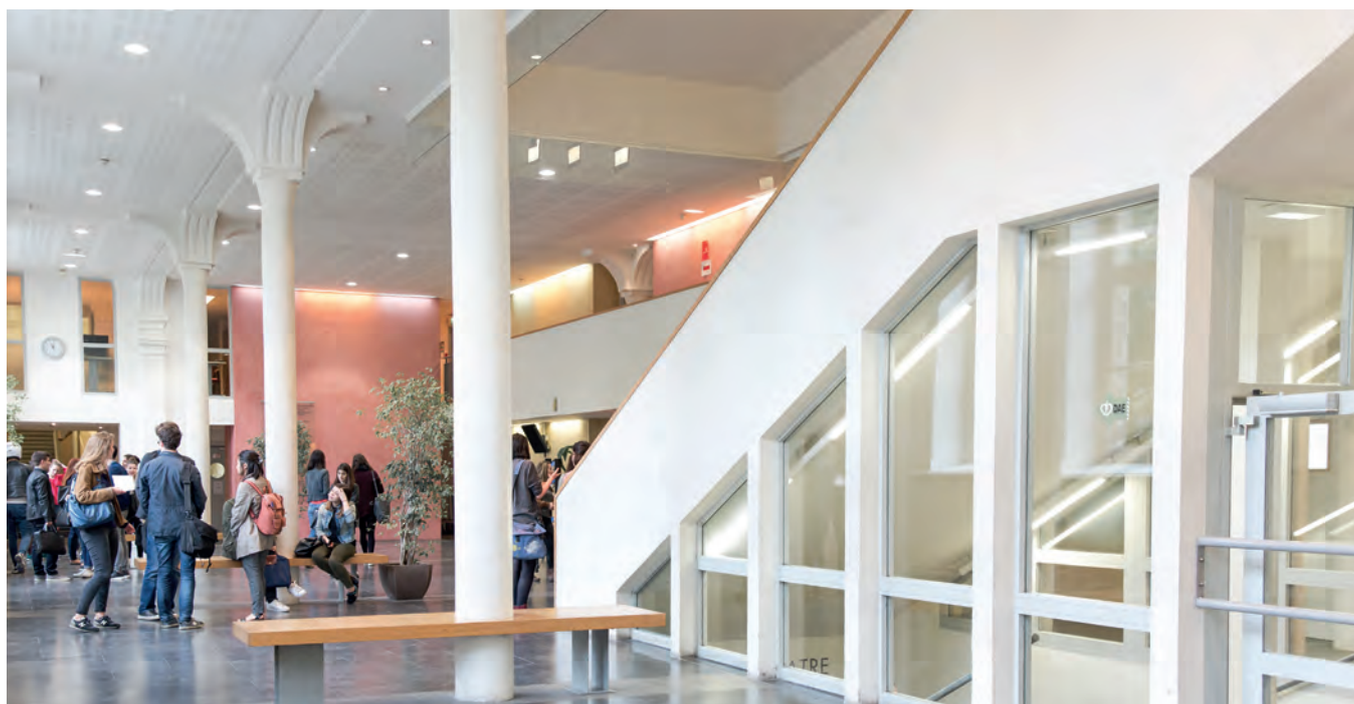
L'année s'organise en cours magistraux et travaux dirigés sur deux semestres. L'étudiant suit environ 24 h d'enseignements par semaine, un tutorat est proposé en soutien pour l'adaptation et la méthodologie en 1^{re} année. Une réorientation dans une autre formation peut être possible en fin du 1^{er} semestre de la 1^{ère} année. La licence se déroule sur trois années d'études.

L'anglais est obligatoire. D'autres langues vivantes facultatives sont proposées : allemand, arabe, chinois, espagnol, italien, portugais et russe. Des ateliers de professionnalisation et de sport sont dispensés en matières facultatives (points supplémentaires possibles).

La préparation au Certificat informatique et internet (C2i) est proposée sous la forme d'une épreuve théorique (QCM) et d'une épreuve pratique (note de contrôle continu + projet).

En L3, 5 parcours sont proposés (sur les sites de Paris uniquement) :

- ▶ Économie managériale ;
- ▶ Économie internationale ;
- ▶ Monnaie et finance ;
- ▶ Analyse économique ;
- ▶ Gestion sciences du management (accès sélectif).



LA POURSUITE D'ÉTUDES

- ▶ En fin de L1 validée à l'université Paris-Panthéon-Assas, des passerelles sont possibles au sein de l'université ;
- ▶ Après la L2, des parcours sélectifs : magistère banque finance, licences professionnelles ;
- ▶ Après la L3, la majorité des diplômés poursuivent vers un Bac +5 (accès sélectif) :
- ▶ Masters en sciences économiques ou gestion ;
- ▶ Formations des Instituts d'administration des entreprises IAE ;
- ▶ Écoles de commerce.

LES DÉBOUCHÉS

- ▶ La gestion d'entreprise ;
- ▶ Le secteur bancaire et financier ;
- ▶ La comptabilité, l'audit ;
- ▶ Les ressources humaines, stratégies, études et recherche (expertise économique et juridique, chargé d'études économiques, logisticiens, etc.).

ECTS

Système européen de transfert de crédits. Facilite la comparaison des programmes d'études des différents pays européens donc la mobilité des étudiants. Chaque semestre apporte 30 crédits.

Licence 1^{re} année

Parcours classique

À Paris et Melun

Environ 21 h par semaine

1^{er} semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (20 ECTS)

6 matières obligatoires :

- ▶ Macro-économie
- ▶ Comptabilité générale
- ▶ Mathématiques 1
- ▶ Mathématiques 1 : renforcement
- ▶ Statistiques 1
- ▶ Statistiques 1 : renforcement

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Management des organisations
- ▶ Fondements de l'informatique
- ▶ Anglais S1

3 matières facultatives :

- ▶ Sport
- ▶ 2^e langue
- ▶ Tutorat

2^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (20 ECTS)

6 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Analyse micro-économique
- ▶ Macro-économie
- ▶ Mathématiques 2
- ▶ Mathématiques 2 : renforcement
- ▶ Statistiques 2
- ▶ Statistiques 2 : renforcement

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Histoire des faits économiques
- ▶ Initiation au droit économique
- ▶ Anglais S2
- ▶ Ateliers de professionnalisation facultatifs (uniquement à Paris) (TD : 15 h)

3 matières facultatives

- ▶ Sport
- ▶ 2^e langue
- ▶ Tutorat

Licence 1^{re} année

Parcours Réussite

À Paris et Melun (uniquement en 1^{re} année)

Environ 24 h de cours par semaine

Ce parcours propose une année de remise à niveau.

1^{er} semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (20 ECTS)

6 matières obligatoires :

- ▶ Macro-économie
- ▶ Comptabilité générale
- ▶ Mathématiques 1
- ▶ Mathématiques 1 : renforcement
- ▶ Statistiques 1
- ▶ Statistiques 1 : renforcement

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Management des organisations
- ▶ Fondements de l'informatique
- ▶ Anglais S1
- ▶ Méthodologie et expression écrite

3 matières facultatives

- ▶ Sport
- ▶ 2^e langue
- ▶ Tutorat (obligatoire pour le parcours réussite)

2^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (20 ECTS)

6 matières obligatoires :

- ▶ Analyse micro-économique
- ▶ Macro-économie
- ▶ Mathématiques 2
- ▶ Mathématiques 2 : renforcement
- ▶ Statistiques 2
- ▶ Statistiques 2 : renforcement

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (Coef.1) (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Histoire des faits économiques
- ▶ Initiation au droit économique
- ▶ Anglais S2
- ▶ Ateliers de professionnalisation facultatifs (uniquement au centre Vaugirard 1)

3 matières facultatives

- ▶ Sport
- ▶ 2^e langue
- ▶ Tutorat (obligatoire pour le parcours réussite)



Licence 1^{re} année

Collège d'économie

À Paris uniquement

Environ 6 h de cours par semaine en plus de ceux de la licence

Ce parcours renforcé associe les enseignements du parcours classique (cf précédemment) et ceux du collège (sous forme de séminaires). Il se déroule sur les trois années de la licence.

1^{er} semestre

Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Compléments de mathématiques pour économistes (30 h)
- ▶ Compléments de statistiques pour économistes (30 h)

Filière Économie et droit

- ▶ Introduction à l'étude du droit (30 h)
- ▶ Droit constitutionnel et administratif (30h)

2^e semestre

Enseignements communs aux deux filières

- ▶ Compléments micro-économiques (30 h)
- ▶ Compléments macro-économiques (30 h)

Licence 2^e année

À Paris et Melun

Environ 24 h par semaine

3^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 3 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Micro-économie (formes de marché)
- ▶ Monnaie et finance
- ▶ Mathématiques 3
- ▶ Statistiques 3

Unité d'Enseignements Complémentaires 3 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Économie publique
- ▶ Comptabilité nationale
- ▶ Fondement de la gestion
- ▶ Anglais S3



4^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 4 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Macro-économie monétaire
- ▶ Comptabilité analytique
- ▶ Mathématiques 4
- ▶ Statistiques 4 : renforcement

Unité d'Enseignements Complémentaires 4 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Économie internationale
- ▶ Informatique : outils avancés et bases de données

1 matière au choix parmi :

- ▶ Économie des finances publiques
- ▶ Droit des affaires
- ▶ Anglais S4 (obligatoire)

Licence 2^e année

Collège d'économie

À Paris uniquement

Environ 6 h de cours par semaine en plus de ceux de la licence

Ce parcours renforcé associe les enseignements du parcours classique (cf. précédemment) et ceux du collège (sous forme de séminaires). Il se déroule sur les trois années de la licence. Intégration en 2^e année possible sur dossier et après un test. À partir de la 2^e année, un cours au moins est dispensé en anglais.

3^e semestre

Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Compléments de mathématiques pour économistes (30 h)
- ▶ *Further topics in Statistics* (cours en anglais) (30 h)

Filière Économie et droit

- ▶ Droit civil 1 - droit des obligations (30 h)
- ▶ Droit des affaires 1 - droit commercial (30 h)

4^e semestre

Enseignements communs aux deux filières

- ▶ *Microeconomics - Complement : Introduction to Cooperative Games* (cours en anglais) (30 h)
- ▶ *Macroeconomics - Monetary economics* (cours en anglais) (30 h)



Licence 3^e année

Parcours Analyse économique

À Paris uniquement

25 h de cours par semaine environ

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 5 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Économie de l'incertain et de l'information
- ▶ Économétrie
- ▶ Mathématiques 5
- ▶ Statistiques 5

Unité d'Enseignements Complémentaires 5 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Théorie des jeux non coopératifs
- ▶ Marchés financiers
- ▶ Anglais S5

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Économétrie appliquée
- ▶ Théorie des contrats
- ▶ Analyse des données
- ▶ Économie industrielle

Unité d'Enseignements Complémentaires 6 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Informatique : algorithmique et initiation à la programmation
- ▶ Informatique : programmation VBA
- ▶ Croissance et cycles
- ▶ Anglais S6

Licence 3^e année

Parcours Économie internationale

22 h de cours par semaine environ

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 5 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Macro-économie ouverte 1
- ▶ Management international
- ▶ Mathématiques 5
- ▶ Statistiques 5

Unité d'Enseignements Complémentaires 5 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Histoire de la pensée économique
- ▶ Géopolitique de l'économie mondiale
- ▶ Anglais S5

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

3 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Théorie du commerce international
- ▶ Économie monétaire et financière internationale
- ▶ Économétrie

Unité d'Enseignements Complémentaires 6 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Informatique : programmation VBA
- ▶ Croissance et cycles
- ▶ Anglais S6

Licence 3^e année

Parcours Économie de l'entreprise et des marchés

22 h de cours par semaine environ

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 5 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Économie de l'incertain et de l'information
- ▶ Théorie des jeux et stratégie de l'entreprise
- ▶ Mathématiques 5
- ▶ Statistiques 5

Unité d'Enseignements Complémentaires 5 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Management industriel et logistique
- ▶ Anglais des affaires S5
- ▶ Économie de l'entreprise

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

3 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Économie industrielle
- ▶ Économétrie
- ▶ Informatique : Python et R

Unité d'Enseignements complémentaires 6 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Comptabilité analytique approfondie
- ▶ Techniques d'insertion professionnelle
- ▶ Anglais S6
- ▶ Théorie des contrats



Licence 3^e année

Parcours Monnaie, finance

22 h de cours par semaine environ

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 5 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Banque-assurance
- ▶ Économie de l'incertain et de l'information
- ▶ Mathématiques 5
- ▶ Statistiques 5

Unité d'Enseignements Complémentaires 5 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Marchés financiers
- ▶ Histoire de la pensée économique
- ▶ Anglais des affaires S5

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Finance d'entreprise
- ▶ Économie monétaire et financière internationale
- ▶ Économétrie

Unité d'Enseignements Complémentaires 6 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Croissance et cycles
- ▶ Informatique : algorithmique et initiation à la programmation
- ▶ Anglais S6

Licence 3^e année

Parcours Monnaie, finance option MBF (commune 1^{re} année de magistère)

24 h de cours par semaine environ

5^e semestre

- ▶ Introduction à la finance
- ▶ Comptabilité générale
- ▶ Économie de l'incertain et de l'information
- ▶ *Monetary Macroeconomics* (cours en anglais)
- ▶ Mathématiques 5
- ▶ Statistiques 5
- ▶ Anglais financier
- ▶ *Introduction to Capital Markets*(cours en anglais)
- ▶ Excel et introduction à la programmation

6^e semestre

- ▶ Droit des affaires
- ▶ Histoire des banques et intégration
- ▶ Croissance et cycles
- ▶ Probabilités
- ▶ Économétrie
- ▶ Analyse financière
- ▶ *Introduction to Financial Modeling* (cours en anglais)
- ▶ Anglais économique & financier
- ▶ Langage informatique VBA
- ▶ Mathématiques financières
- ▶ *Introduction to Derivatives (Finance)*(cours en anglais)

Licence 3^e année

Parcours Sciences de gestion

23 h de cours par semaine environ

5^e semestre

- ▶ Séminaire d'intégration

Unité d'Enseignements Fondamentaux 5 (20 ECTS)

5 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Comptabilité approfondie
- ▶ Finance
- ▶ Marketing et communication
- ▶ Stratégie et entrepreneuriat
- ▶ Théorie des organisations

Unité d'Enseignements Complémentaires 5 (10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Droit du travail
- ▶ Système d'Information et gestion en réseau
- ▶ Anglais



6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

4 matières obligatoires + TD hebdomadaires :

- ▶ Techniques quantitatives de gestion
- ▶ Contrôle de gestion et audit
- ▶ Logistique
- ▶ Digitalisation des fonctions de l'entreprise

Unité d'Enseignements Complémentaires 6 (10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Droit des affaires
- ▶ Gestion des ressources humaines
- ▶ Projet : systèmes d'information appliqués à la gestion ou mémoire d'apprentissage
- ▶ Anglais

LES CONDITIONS D'ACCÈS

- Être titulaire d'un diplôme universitaire (L2, BTS, DUT, etc.) ou justifier d'une admissibilité dans une grande école de gestion, après avoir suivi 2 années d'études en classe préparatoire ;
- Avoir réussi les épreuves du Certificat préparatoire aux études de gestion (CPEG).

Pour les étudiants de l'université Paris II Panthéon-Assas issus des filières économie et gestion ou AES, les notes des matières de gestion, mathématiques- statistiques, informatique et langues se substituent aux tests du CPEG. Ils passent uniquement un entretien.

La licence en économie et gestion, parcours sciences de gestion, ouvre l'accès aux masters apportant un perfectionnement et une spécialisation en gestion de l'entreprise.



Licence 3^e année

Collège d'économie

À Paris uniquement

Environ 6 h de cours par semaine en plus de ceux de la licence

Ce parcours renforcé associe les enseignements du parcours classique (cf. précédemment) de licence 3^e année (pour tous les parcours sauf science de gestion) avec ceux du collège (sous forme de séminaires). Intégration en 3^e année possible sur dossier.

5^e semestre

Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ *Intermediate Microeconomics* (cours en anglais) (30 h)
- ▶ *Optimization-linear and non-linear programming* (cours en anglais) (30 h)

Filière Économie et droit

- ▶ Droit des affaires 2 (30 h)
- ▶ *Economic Analysis of the Law* (cours en anglais) (30 h)

6^e semestre

Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Finance de marché (30 h)
- ▶ *Economic Methodology* (cours en anglais) (30 h)

Filière Économie et droit

- ▶ Droit international et droit de l'Union européenne (30 h)
- ▶ *Economic Methodology* (cours en anglais) (30 h)

POUR ALLER PLUS LOIN

La double licence en droit et économie-gestion

- Parcours sélectif (Parcoursup) en trois ans.

Le cursus master ingénieur en économie, finance quantitative et statistiques (EfiQuaS) :

- Accès sélectif, Parcoursup ;
- Préparation en cinq ans après le baccalauréat ;
- Formation destinée à des bacheliers de profil scientifique et aux étudiants admis en filière analyse économique du Collège d'économie ;
- Débouchés : fonctions d'ingénieur économique-statisticien, métiers de la finance et de l'assurance.

Le magistère banque-finance en trois ans (après une L2 en économie ou Mass validé) :

- Accès sélectif (pré-sélection sur dossier, épreuve écrite et entretien) ;
- Très bonne connaissance de l'anglais requise ;
- Débouchés : banque, finance, métiers de la gestion des entreprises : stratégie, marketing, finance, contrôle de gestion, comptabilité, management des ressources humaines, systèmes d'information, etc.

