



# Licence économie et gestion

Paris / Melun

Économie et Gestion >

Domaine Droit, Économie, Gestion



## QU'EST-CE QUE L'ÉCONOMIE ?

L'économie étudie comment les individus, les entreprises et les gouvernements prennent des décisions dans un contexte de ressources limitées, afin de comprendre et d'améliorer le fonctionnement des systèmes économiques. Elle joue un rôle essentiel dans l'élaboration des politiques publiques et la compréhension des tendances économiques. Elle fournit des outils et des modèles analytiques pour évaluer les coûts, les bénéfices et les conséquences des choix des différents agents, et contribue à la formulation de stratégies visant à promouvoir le bien-être économique et social.

## QU'EST-CE QUE LA GESTION ?

La gestion se concentre sur la mise en œuvre de stratégies liées à la planification, l'organisation, le contrôle et la direction des ressources au sein d'une structure privée ou publique. Elle vise à atteindre des objectifs fixés en utilisant efficacement les ressources disponibles. Elle intègre des concepts économiques et utilise des approches quantitatives et qualitatives (analyse financière, étude de marchés, études de cas...)



## LA LICENCE D'ÉCONOMIE-GESTION

La **licence Économie et Gestion** parcours Économie gestion de l'Université Panthéon-Assas est une formation non sélective sur parcoursup. Elle propose un cursus pluridisciplinaire avec un socle de connaissances solide et généraliste en économie et en gestion en L1 et en L2 sur Paris et sur Melun. Cette formation comprend l'utilisation des méthodes quantitatives nécessaires à l'analyse économique et à la prise de décision : mathématiques appliquées, statistiques, informatique pour l'économie. Les étudiants choisissent en 3<sup>ème</sup> année de se spécialiser en économie ou en gestion pour l'obtention de leur L3.

## LES AUTRES LICENCES D'ÉCONOMIE-GESTION

Quatre cursus d'excellence, sélectifs sur parcoursup, sont proposés avec un accès très restreint :

- ▶ La **licence double cursus Droit et Économie-Gestion** permet d'obtenir à l'issue du cursus une licence de droit et une licence d'économie-gestion de l'Université Panthéon-Assas. ( cf plaquette).
- ▶ Le **collège d'économie** donne aux étudiants de licence d'économie-gestion l'opportunité de suivre des cours supplémentaires dans le domaine du droit ou de l'analyse économique afin d'obtenir le diplôme universitaire « Collège d'économie » en plus de leur L3 ( cf plaquette).
- ▶ Le **CMI EFlquaS** délivre une formation d'ingénieur statisticien en 5 ans orientée vers les métiers de l'assurance et de la finance ( cf plaquette).
- ▶ La **licence en Gestion avec parcours management des organisations et digitalisation (MOD)** permet d'acquérir une double compétence dans la maîtrise des techniques d'informations et de la gestion ( cf plaquette).

Une **licence d'administration économique et sociale** non sélective existe également uniquement à Melun. Elle offre une formation pluridisciplinaire en droit, gestion, économie avec des cours de techniques quantitatives et de langues vivantes. Elle est rattachée au domaine de la gestion ( cf plaquette).

# LE PROFIL DE L'ÉTUDIANT LICENCE D'ÉCONOMIE-GESTION

## 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.

## Les critères d'examen des vœux utilisés par l'établissement

Pour l'examen du vœux du candidat, sont notamment prise en compte les notes de première, de terminale, et pour les candidats en réorientation, les notes du bac et de l'enseignement supérieur. Les notes sont celles de maths, anglais, français, histoire-géo, philosophie et des disciplines de spécialité

La commission des vœux souligne :

- ▶ La nécessité de présenter des notes excellentes à l'appui du dossier en mathématiques, français, philosophie, histoire-géographie, sciences physiques, sciences économiques, sciences du numérique et anglais, non seulement aux épreuves anticipées du baccalauréat lorsqu'elles sont organisées mais aussi en contrôle continu.
- ▶ L'importance d'avoir suivi les options de mathématiques de 1ère et Terminale.
- ▶ L'intérêt porté à la fiche Avenir et dans une moindre mesure aux activités extrascolaires.

# L'ORGANISATION DE LA FORMATION

- ▶ La licence comporte 3 années d'études. Chaque année s'organise en cours magistraux et en travaux dirigés sur 2 semestres, ce qui correspond à un enseignement d'environ 21h par semaine en L1, 24h par semaine en L2, entre 22h et 25h en L3. La L1 et la L2 s'effectuent sur Paris ou Melun. Tous les enseignements de L3 sont sur Paris. Chaque semestre s'articule autour de 2 blocs : les unités d'enseignement fondamentaux et les unités d'enseignement complémentaires.
- ▶ Les cours fondamentaux portent sur les domaines de l'économie (macroéconomie, microéconomie, économie monétaire et bancaire), de la gestion et comptabilité, des techniques quantitatives (mathématiques et statistiques).
- ▶ Les cours complémentaires sont donnés notamment en langues vivantes, en informatique, en droit économique, en histoire des faits économiques...L'anglais est obligatoire.
- ▶ Chaque semestre apporte 30 crédits ECTS (Système européen de transfert de crédit qui facilite la comparaison des programmes d'études des différents pays européens.)
- ▶ Des matières facultatives qui peuvent rapporter des points supplémentaires peuvent être choisies : langues vivantes facultatives (allemand, arabe, chinois, espagnol, italien, portugais, russe, à confirmer selon le site), atelier de professionnalisation (sur Paris), sport. En première année, un tutorat est proposé en soutien pour l'adaptation et la méthodologie.
- ▶ 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 et projet).
- ▶ Pour renforcer ses compétences et son attractivité sur le marché du travail, il est important de faire des stages ou de participer à des projets même si les stages ne sont pas obligatoires pendant la licence d'économie-gestion.



## LA POURSUITE D'ÉTUDES

Après validation de la L1, la majorité des étudiants poursuivent en L2 puis en L3 d'économie et gestion.

- ▶ Une réorientation est possible en fin de premier semestre de L1 vers d'autres licences. Sinon, une fois la L1 validée, le processus passerelle permet d'intégrer une autre L2 au sein de l'université sous certaines conditions.
- ▶ En L3, les étudiants doivent décider entre l'économie et la gestion.

**En économie, 4 parcours sont possibles** et peuvent s'intégrer sans aucune sélection :

- **Economie de l'entreprise et des marchés**
- **Economie internationale**
- **Monnaie et finance**
- **Analyse économique**

**En gestion, la licence économie-gestion parcours sciences de gestion a un accès sélectif.** Elle peut se faire en alternance.

Il est aussi possible de rejoindre sur dossier : **le magistère banque-finance** ( cf plaquette).

- ▶ La validation de la L3 permet une poursuite d'études en master dont l'accès est sélectif mais qui permet de se spécialiser davantage et ouvre la voie à des opportunités professionnelles plus avancées : master en économie (7 mentions de master) ou master en gestion (5 mentions de master) au sein de l'université Panthéon-Assas.
- ▶ A tous les niveaux, d'autres parcours sont toujours possibles à l'extérieur ( écoles de commerce, autres universités, IAE...)

## LES DÉBOUCHÉS

Les études d'économie et de gestion offrent de nombreux débouchés professionnels dans divers domaines.

► Elles permettent ainsi de travailler dans les divers secteurs de l'entreprise tels que les ressources humaines, le marketing, la finance, la comptabilité, la gestion de projet ou la logistique. Elle permettent d'intégrer des postes tels qu'analyste financier, assistant de gestion, chargé de clientèle, consultant en entreprise...

► Elles permettent de postuler dans les institutions financières telles que les banques, les assurances, les sociétés de gestion d'actifs ou les cabinets de conseil en finance. Elle offrent des opportunités d'emploi dans l'analyse financière, la gestion des risques, le conseil en investissement ou la planification financière. Pour ceux qui ont l'esprit d'entreprise, elles permettent de créer sa propre entreprise ou de s'impliquer dans des start-up.

► Les administrations publiques, les collectivités territoriales, les ministères et les organisations internationales recrutent également des économistes et des gestionnaires pour des postes liés à l'analyse économique, à la politique publique, à la gestion des ressources ou à la planification stratégique.

### ECTS

Systeme 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<sup>re</sup> année

## Parcours classique

### À Paris et Melun

Environ 21 h par semaine

#### 1<sup>er</sup> 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<sup>e</sup> langue
- ▶ Tutorat

#### 2<sup>e</sup> 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 :

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

3 matières facultatives :

- ▶ Sport
- ▶ 2<sup>e</sup> langue
- ▶ Tutorat

# Licence 1<sup>re</sup> année

## Parcours réussite

### À Paris et Melun

Environ 21 h par semaine

Ce parcours propose une année de remise à niveau.

*Renseignez vous auprès de la scolarité de licence pour connaître les modalités de ce parcours.*



# Licence 1<sup>re</sup> 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<sup>er</sup> semestre

#### Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Compléments de mathématiques (2 groupes de 30h = 60h)
- ▶ Compléments de statistiques (2 groupes de 30h = 60h)

#### Filière Économie et droit

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

### 2<sup>e</sup> semestre

#### Enseignements communs aux deux filières

- ▶ Compléments micro-économiques (2 groupes de 30h = 60h)
- ▶ Compléments macro-économiques (2 groupes de 30h = 60h)

# Licence 2<sup>e</sup> année

### À Paris et Melun

Environ 24 h par semaine

### 3<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires) :

- ▶ Sport



### 4<sup>e</sup> 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)

1 matière facultative (points supplémentaires) :

- ▶ Sport

# Licence 2<sup>e</sup> 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<sup>e</sup> année possible sur dossier et après un test. À partir de la 2<sup>e</sup> année, un cours au moins est dispensé en anglais.

### 3<sup>e</sup> semestre

#### Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Compléments de mathématiques (2 groupes x 30h = 60h)
- ▶ *Further topics in Statistics* (cours en anglais 2 groupes x 30h = 60h)

#### Filière Économie et droit

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



## 4<sup>e</sup> semestre

### Enseignements communs aux deux filières

- ▶ *Intermediate Microeconomics* (cours en anglais 2 groupes x40h =80h )
- ▶ *Macroeconomics - Monetary economics* (cours en anglais 2 groupes x20h =40h)

# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Analyse économique

### À Paris uniquement

25 h de cours par semaine environ

## 5<sup>e</sup> 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

- 1 matière facultative (points supplémentaires):
- ▶ Sport

## 6<sup>e</sup> 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 : Python et R
  - ▶ Informatique : programmation VBA
  - ▶ Croissance et cycles
  - ▶ Anglais S6

- 1 matière facultative (points supplémentaires):
- ▶ Sport

# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Économie internationale

### À Paris uniquement

22 h de cours par semaine environ

## 5<sup>e</sup> 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

- 1 matière facultative (points supplémentaires):
- ▶ Sport

## 6<sup>e</sup> semestre

### Unité d'Enseignements Fondamentaux 6 (20 ECTS)

- 3 matières obligatoires :
- ▶ Théorie du commerce international
  - ▶ Économie monétaire et financière internationale
  - ▶ Économétrie

### Unité d'enseignements complémentaires 6

- 3 matières obligatoires :
- ▶ Informatique : programmation VBA
  - ▶ Croissance et cycles
  - ▶ Anglais S6 (TD : 18h) – 2 ECTS

- 1 matière facultative (points supplémentaires):
- ▶ Sport

# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Économie de l'entreprise et des marchés

### À Paris uniquement

22 h de cours par semaine environ

## 5<sup>e</sup> 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

- 1 matière facultative (points supplémentaires):
- ▶ Sport



## 6<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires):

- ▶ Sport

# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Monnaie, finance

### À Paris uniquement

22 h de cours par semaine environ

## 5<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires):

- ▶ Sport

## 6<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires):

- ▶ Sport



# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Monnaie, finance option MBF (commune 1<sup>re</sup> année de magistère)

### À Paris uniquement

24 h de cours par semaine environ

#### 5<sup>e</sup> 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
- ▶ Banque assurance

1 matière facultative (points supplémentaires):  
▶ Sport

#### 6<sup>e</sup> 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)

1 matière facultative (points supplémentaires):  
▶ Sport

# Licence 3<sup>e</sup> année

## Parcours Sciences de gestion

### À Paris uniquement

23 h de cours par semaine environ

#### 5<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires):  
▶ Sport

## 6<sup>e</sup> 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

1 matière facultative (points supplémentaires):

- ▶ Sport

### 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-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<sup>e</sup> 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<sup>e</sup> année (pour tous les parcours sauf science de gestion) avec ceux du collège (sous forme de séminaires). Intégration en 3<sup>e</sup> année possible sur dossier.

## 5<sup>e</sup> semestre

### Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ *Advanced Microeconomics* (cours en anglais 2 groupes x 30h = 60h)
- ▶ *Optimization and Linear programming* (cours en anglais 2 groupes x 30h = 60h)

### Filière Économie et droit

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

## 6<sup>e</sup> semestre

### Filière Ingénierie en analyse économique

- ▶ Finance de marché (30 h)
- ▶ *Research Methods in Economics* (cours en anglais 2 groupes x 30h = 60h)

### Filière Économie et droit

- ▶ Droit international et droit de l'Union européenne (30 h)
- ▶ *Method in Applied Economics* (cours en anglais) (30h)



## MOE / CIO

92 rue d'Assas 75006 Paris  
1<sup>er</sup> étage, bureau 118  
tél. 01 44 41 58 75  
cio@u-paris2.fr

### Ouverture

Lundi, mardi, jeudi : 9 h 30 → 12h30/ 14h →17h  
Vendredi : 9h30 → 12h30  
Fermeture le mercredi

<https://cio-baip.assas-universite.fr>