



Licence Gestion parcours Management des organisations et digitalisation (MOD)

- > Spécialité *Systèmes d'information et réseaux*
- > Spécialité *Distribution, logistique et digitalisation*
- > Spécialité *Supply Chain management et achat digital*
- > Spécialité *Gestion et comptabilité industrielle*

Paris

Gestion > Domaine Droit, Économie, Gestion



LES OBJECTIFS DE CETTE LICENCE

Cette licence est ouverte à l'apprentissage dès la première année et permet d'acquérir une double compétence dans la maîtrise des techniques de l'information et en gestion. Elle a pour objectif de former des étudiants aux sciences de gestion. Le nombre d'heures important en informatique et digital permet également de maîtriser les enjeux de digitalisation du monde socio-professionnel.

LA LICENCE

- ▶ La licence est accessible sur Parcoursup (32 places proposées) ;
- ▶ **Admission sur entretien** ;
- ▶ **Formation en alternance** - 2,5 jours en entreprise et 2,5 jours à l'université.

La formation est ouverte dès la première année aux étudiants âgés de moins de 26 ans. La recherche d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation doit être effectuée par le candidat.



LE PROFIL DE L'ÉTUDIANT

Les attendus nationaux

- ▶ Avoir un intérêt pour le monde de l'entreprise et les domaines socio-économiques et managériaux;
- ▶ Disposer d'un niveau de culture générale et témoigner d'un intérêt pour les questions sociétales;
- ▶ Disposer d'un niveau de mathématiques et de raisonnement conceptuel et logique, ainsi que d'aptitudes à la compréhension, l'analyse et la synthèse;
- ▶ Savoir mobiliser des compétences d'expression écrite et orale en français et en anglais afin de pouvoir argumenter un raisonnement;
- ▶ Disposer de capacités de travail et de réflexion, collectives et en autonomie.

Les attendus complémentaires

La licence de Gestion de l'université Paris-Panthéon-Assas se déroule en alternance université/entreprise et comporte beaucoup de cours d'informatique (de niveau débutant). Nous vous conseillons fortement de commencer la lettre de motivation pour ce diplôme par la phrase : «Je souhaite faire mes trois années de licence de gestion en alternance (stage ou apprentissage) et l'informatique m'intéresse». Vous développerez votre lettre afin de montrer votre compréhension de ce diplôme.

Conseils aux candidats

Afin de mettre en mesure d'évaluer l'adaptation des candidats aux qualités attendues pour réussir des études en Gestion, la commission des vœux tient à souligner la nécessité de présenter un maximum



de notes excellentes à l'appui du dossier, non seulement aux épreuves anticipées du baccalauréat lorsqu'elles sont organisées (qui sont particulièrement prises en considération au regard de leur caractère objectif et fiable), mais aussi généralement en français et en mathématiques.

Pour l'examen du vœu du candidat, sont notamment prises en compte les notes de première, de terminale, des épreuves anticipées du baccalauréat notamment en français et mathématiques et pour les candidats en réorientation, les notes du baccalauréat et des années d'études dans l'enseignement supérieur. Des notions fondamentales de gestion sont fortement demandés.



Rendez-vous sur la plateforme Parcoursup pour retrouver toutes les informations utiles à connaître.

L'ORGANISATION DE LA FORMATION

Pour la première année de la licence, il est demandé aux étudiants une expérience en entreprise sous la forme d'une convention de stage ou d'un contrat d'apprentissage. La deuxième et la troisième année de licence sont obligatoirement en apprentissage.

Les étudiants choisissent une spécialité de 3ème année, en fin de 2ème année au plus tard :

- ▶ **Systèmes d'information et réseaux;**
- ▶ **Distribution, logistique et digitalisation;**
- ▶ **Supply Chain management et achat digital;**
- ▶ **Gestion et comptabilité industrielle.**

LA POURSUITE D'ÉTUDES

- ▶ Master gestion et/ou informatique dans des établissements extérieurs (MIAGE, écoles d'informatique, formations Sciences de l'ingénieur) ou au sein de l'université Panthéon-Assas (Masters en marketing, achats/logistique, entrepreneuriat, ressources humaines).

LES DÉBOUCHÉS

L'obtention de la licence peut permettre une insertion dans le monde socio-professionnel à des postes d'encadrement (auditeur, chargé de projet, analyste de données, chargé d'affaires, assistant chef de produit marketing..) dans de multiples secteurs. En effet, les questions liées à l'informatique et aux enjeux digitaux traversent de nombreux secteurs d'activité engagés dans des transformations numériques (pour ne citer que quelques exemples, le e-commerce, la banque en ligne, la logistique 4.0).

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

Environ 20 h de cours par semaine

1^{er} semestre

Unité d'Enseignements 1 Fondamentaux de la gestion et du management (coefficient 1 - 8 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Principes généraux et digitalisation du pilotage : 30h CM - 4 ECTS
- ▶ Études de cas et learning expeditions : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Environnement économique de l'entreprise : 15h CM - 2 ECTS

Unité d'Enseignements 2 Outils et langages pour la transformation digitale (coefficient 1 - 22 ECTS)

6 matières obligatoires :

- ▶ CMS et langages web 1 - 22,5h CM et 20h TD - 4 ECTS
- ▶ Environnement open source 1 - 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Bases de données 1 : 22,5h CM et 20h TD - 5 ECTS
- ▶ Développement d'applications mobiles 1 : 15h CM et 10h TD - 3 ECTS
- ▶ Statistiques et analyses de données d'entreprises : 22,5h - 4 ECTS
- ▶ Droit du multmédia : 25h CM - 4 ECTS

2^e semestre

Unité d'Enseignements 3 Expression, comportements, langue vivante (anglais) (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Expression écrite : 22,5h CM et 10h TD - 4 ECTS
- ▶ Expression orale et maîtrise du comportement : 22,5h CM - 3 ECTS
- ▶ Anglais des affaires et informatique 1 : 30h TD - 3 ECTS

Unité d'Enseignements 4 Management, pilotage de projet (coefficient 1 - 14 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Action managériale: 22,5h CM - 4 ECTS
- ▶ Méthodes de design thinking : 22,5h CM - 3 ECTS
- ▶ Management de projets : 22,5h CM - 3 ECTS
- ▶ Comptabilité générale et analytique 1: 22,5h CM et 20h TD - 4 ECTS

Unité d'Enseignements 5 Réalisation et soutenance de projets de fin d'année (coefficient 2 - 6 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Suivi de réalisation de projets de fin d'année 1 : 22,5h CM et 20h TD - 6 ECTS

Licence 2^e année

Environ 20 h de cours par semaine

3^e semestre

Unité d'Enseignements 1 Fondamentaux de la gestion et du management (coefficient 1 - 12 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Statistiques et analyses de données d'entreprises : 22,5h CM et 10h TD - 4 ECTS
- ▶ Communication digitale d'entreprise : 22,5h CM et 10h TD - 4 ECTS
- ▶ Principes généraux et digitalisation du pilotage d'entreprise : 30h CM - 4 ECTS

Unité d'Enseignements 2 Outils et langages pour la transformation digitale (coefficient 1 - 18 ECTS)

6 matières obligatoires :

- ▶ CMS et langages web 2 : 15h CM et 10h TD - 3 ECTS
- ▶ Environnement open source 2 : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Programmation et développement d'applications 1 : 22,5h CM et 20h TD - 4 ECTS
- ▶ Développement d'applications mobiles 2 : 22,5h CM et 10h TD - 4 ECTS
- ▶ Economie du numérique : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Bases de données 2 : 15h CM et 10h TD - 2 ECTS

4^e semestre

Unité d'Enseignements 3 Expression, comportements, langue vivante (anglais) (coefficient 1 - 11 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Expression écrite, expression orale : 22,5h CM et 10h TD - 5 ECTS
- ▶ Anglais des affaires en informatique 2 : 30h TD - 3 ECTS
- ▶ Etudes de cas et learning expeditions : 22,5h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements 4 Management, pilotage de projet (coefficient 1 - 13 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Gestion de production et logistique : 22,5h CM - 4 ECTS
- ▶ Comptabilité générale et analytique 2 : 22,5h CM et 10h TD - 5 ECTS
- ▶ Gestion de projet : 22,5h CM - 4 ECTS

Unité d'Enseignements 5 Réalisation et soutenance de projets de fin d'année (coefficient 2 - 6 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Suivi de réalisation de projets de fin d'année 2 : 22,5h CM et 20h TD - 6 ECTS

Licence 3^e année

Spécialité Distribution, logistique et digitalisation

Environ 20 h de cours par semaine

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (coefficient 1 - 6 ECTS)

2 matières obligatoires :

- ▶ Analyse de l'environnement économique, social et institutionnel : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Politique générale de l'entreprise : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (coefficient 1 - 9 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Comptabilité générale et analytique : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Création d'entreprise et Business plan : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Contrôle de gestion : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Systèmes d'information : outils informatiques et développement logiciel : 50h CM - 4 ECTS
- ▶ Culture générale : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Anglais : TD 50h - 3 ECTS

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 3 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Stratégie de Marketing des services de distribution : 25h CM - 4 ECTS
- ▶ Management de projet et commercialisation : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Stratégie des entreprises de distribution et logistique : 20h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (coefficient 1 - 10 ECTS)

4 matières obligatoires :

- ▶ Droit des affaires : 20h CM - 2,5 ECTS
- ▶ Négociation : 20h CM - 2,5 ECTS
- ▶ Management des ressources humaines et de la force de vente : 20h CM - 2,5 ECTS
- ▶ Comportement du consommateur au point de vente et merchandising : 20h - 2,5 ECTS

UEP1 (coefficient 1 - 10 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Mémoire

UEP2 (coefficient 1 - 5 ECTS)

- ▶ Projet suivi par un tuteur

Licence 3^e année

Spécialité Systèmes d'information et réseaux

Environ 22 h par semaine

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (coefficient 1 - 6 ECTS)

2 matières obligatoires :

- ▶ Analyse de l'environnement économique, social et institutionnel : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Politique générale de l'entreprise : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (coefficient 1 - 9 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Comptabilité générale et analytique : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Création d'entreprise et Business plan : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Contrôle de gestion : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Systèmes d'information : outils informatiques et développement logiciel : 50h CM - 4 ECTS
- ▶ Culture générale : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Anglais : TD 50h - 2 ECTS

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 3 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Programmation, langages objet et développement d'applications : 15h CM et 10h TD - 4 ECTS
- ▶ Mathématiques appliquées à l'informatique : 15h CM et 10h TD - 3 ECTS
- ▶ Développement d'applications mobiles 3 : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Modélisation informatique : 25h CM - 4 ECTS
- ▶ Outils de traitement de données : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Numérique et développement durable : 25h CM - 3 ECTS

UEP1 (coefficient 2 - 10 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Mémoire

UEP2 (coefficient 2 - 5 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Projet suivi par un tuteur

Licence 3^e année

Spécialité *Supply chain* management et achat digital

A Paris uniquement

Environ 20 h de cours par semaine

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (coefficient 1 - 6 ECTS)

2 matières obligatoires :

- ▶ Analyse de l'environnement économique, social et institutionnel : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Politique générale de l'entreprise : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (coefficient 1 - 9 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Comptabilité générale et analytique : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Création d'entreprise et Business plan : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Contrôle de gestion : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Systèmes d'information : outils informatiques et développement logiciel : 50h CM - 5 ECTS
- ▶ Culture générale : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Anglais : TD 50h - 2 ECTS

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 3 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Management des opérations logistiques et achat : 30h CM - 4 ECTS
- ▶ Achat de service de sous-traitance : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Marketing achat et achats responsables : 30h CM - 4 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (coefficient 1 - 10 ECTS)

5 matières obligatoires :

- ▶ Gestion des stocks et des approvisionnements : 30h CM - 3 ECTS
- ▶ Analyse pratique d'achats et achats matières : 30h CM - 2 ECTS
- ▶ Audit et évaluation des fournisseurs : 15h TD - 2 ECTS
- ▶ Communication professionnelle : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Green Supply Chain Management : 20h TD - 1 ECTS

UEP1 (coefficient 2 - 10 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Mémoire

UEP2 (coefficient 2 - 5 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Projet tutoré et gestion de projet

La matière se compose de 50h de TD.

N.B : cette spécialité est réalisé en partenariat avec l'IUMM en France et l'Université Tuong Mai au Viet-Nam.

Licence 3^e année

Spécialité Gestion et comptabilité industrielle

A Paris uniquement

Environ 20 h de cours par semaine

5^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 1 (coefficient 1 - 6 ECTS)

2 matières obligatoires :

- ▶ Analyse de l'environnement économique, social et institutionnel : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Politique générale de l'entreprise : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Fondamentaux 2 (coefficient 1 - 9 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Comptabilité générale et analytique : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Création d'entreprise et Business plan : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Contrôle de gestion : 25h CM - 3 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 1 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Systèmes d'information : outils informatiques et développement logiciel : 50h CM - 4 ECTS
- ▶ Culture générale : 25h CM - 3 ECTS
- ▶ Anglais : TD 50h - 2 ECTS

6^e semestre

Unité d'Enseignements Fondamentaux 3 (coefficient 1 - 10 ECTS)

3 matières obligatoires :

- ▶ Techniques comptables approfondies : 30h CM - 4 ECTS
- ▶ Gestion de trésorerie : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Gestion financière : 30h CM - 4 ECTS

Unité d'Enseignements Complémentaires 2 (coefficient 1 - 10 ECTS)

5 matières obligatoires :

- ▶ Droit des sociétés et droit fiscal : 30h CM - 3 ECTS
- ▶ Comptabilité industrielle : 30h CM - 2 ECTS
- ▶ Audit : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Communication professionnelle : 15h CM - 2 ECTS
- ▶ Business english and accounting management : 20h CM - 1 ECTS

UEP1 (coefficient 2 - 10 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Mémoire

UEP2 (coefficient 2 - 5 ECTS)

1 matière obligatoire :

- ▶ Projet tutoré et gestion de projet

La matière se compose de 15h de CM.



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

**Mission Orientation-Emploi (MOE) -
Centre d'Information et
d'Orientation (CIO)**

92 rue d'Assas 75006 Paris
1^{er} étage, bureau 118
tél. 01 44 41 58 75
cio@assas-universite.fr

Ouverture

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