

## Licence Economie et gestion

Niveau de diplôme  
**Bac +3**

ECTS  
**180 crédits**

Durée  
**3 ans**

Composante  
**Sciences économiques,  
Institut d'Administration  
des Entreprises  
(IAE), ENSAR / IRIAF**

### Parcours proposés

- # L3 parcours Economie
- # L3 parcours International
- # L3 parcours Adaptation technicien supérieur
- # L3 parcours Comptabilité, contrôle, audit
- # L3 parcours Gestion
- # L3 parcours Gestion FAD (Formation à distance)
- # L3 parcours Information et communication des entreprises
- # L3 parcours Risque, assurance
- # L3 parcours Gestion délocalisation Egypte
- # L3 parcours Gestion délocalisation Maroc

## Présentation

La **licence d'économie gestion est une licence généraliste** qui a pour objectif de préparer à la poursuite d'études, en master prioritairement, dans le domaine de l'économie et de la gestion. Elle vise également, par l'introduction d'une option de pré-professionnalisation, l'accès à des licences professionnelles.

Elle s'inscrit dans une logique de **spécialisation progressive** : la première année permet à l'étudiant de suivre aussi bien des enseignements d'économie et de gestion, dans des proportions égales, que des enseignements

transversaux. L'étudiant poursuit la bi-disciplinarité en deuxième année.

Cette spécialisation progressive se poursuit par le palier d'orientation que constitue la troisième année de licence, à travers la mise en place de parcours-type disciplinaires, préparant l'étudiant à la poursuite d'études en master.

La licence Economie et gestion propose aussi un parcours « Accès santé » comprenant autant d'enseignements des disciplines d'économie et gestion que d'enseignements de santé. Il permet d'accéder aux études de santé à l'université de Poitiers (maïeutique, médecine, odontologie\*, pharmacie, kinésithérapie\*\*) ou de poursuivre ses études en économie et gestion.

\* A l'Université de Nantes et l'Université de Bordeaux

\*\* A l'IFMK de Poitiers et l'IFMK d'Angoulême

## Objectifs

Cette licence économie gestion vise les objectifs suivants :

- élaborer et présenter, sous une forme écrite ou orale de qualité professionnelle, une **analyse économique approfondie** sur la base d'un traitement des données qualitatives et quantitatives.

- la maîtrise des théories fondatrices de la gestion, de l'information-communication ou de l'analyse stratégique des organisations.

Afin de développer la capacité d'analyse et l'adaptabilité des étudiants, cette licence privilégie quatre axes fondamentaux : l'**ouverture internationale**, l'**ouverture sur le monde socio-économique**, la **variété des formes d'apprentissage** (cours magistraux, travaux dirigés, classes inversées, serious games, stages, séjours à l'étranger, etc.) et la **diversité des parcours** de formation.

## Savoir-faire et compétences

Les compétences acquises par un diplômé de la licence mention Economie gestion peuvent être déclinées à trois niveaux :

Des macrocompétences :

- Mobiliser les concepts, les mécanismes fondamentaux et les grilles d'analyses propres à l'économie et à la gestion pour décrypter des contextes socioéconomiques variés, identifier les problématiques en cause et éclairer la décision dans les organisations.

- Collecter, traiter l'information socioéconomique, interpréter les résultats et en tirer des préconisations pour la prise de décision.

- Aptitudes professionnelles, savoir-être, projets d'études et projets professionnels.

Des mésocompétences :

- Adapter les fondamentaux de l'économie et de la gestion

- Traiter l'information socioéconomique et utiliser les techniques appropriées pour produire une expertise.

- Conduire un projet.

- Elaborer son projet professionnel.

Des microcompétences :

- Identifier les enjeux des décisions économiques et de gestion dans leur environnement social, historique et culturel.

- Mobiliser les principaux concepts de l'économie, de gestion et de management.

- Utiliser les méthodes et outils d'observation et d'analyse.

- Se servir des méthodes de prise de décision.

- Situer son rôle et sa mission au sein d'une organisation pour d'adapter et prendre des initiatives.

- identifier les processus de production, de diffusion et de valorisation des savoirs.

- Travailler en équipe autant qu'en autonomie

- Identifier et situer les champs professionnels en relation avec les acquis de la mention.

## Les + de la formation

Une approche pluridisciplinaire et progressive.

---

## Organisation

### Aménagements particuliers

Aménagements d'études possibles pour les sportifs de haut niveau.

### Stages

**Stage** : Possible

**Durée du stage** : 4 mois minimum

**Stage à l'étranger** : Possible

**Durée du stage à l'étranger** : 4 mois minimum

Ce stage est possible en troisième année, en remplacement d'un semestre (le premier ou le second). La réalisation de ce stage est conditionnée à l'accord d'une commission dédiée qui étudie les missions proposées à l'étudiant, leur adéquation aux matières enseignées et au projet professionnel de l'étudiant. Par ailleurs, les étudiants ont la possibilité de réaliser des stages optionnels entre la première et la deuxième année, ou entre la deuxième et la troisième année.

De plus, la licence d'économie gestion propose de réaliser des projets tutorés dès la deuxième année : encadré par un enseignant chercheur de l'équipe pédagogique, il s'agit, par groupe de 3 à 5 étudiants, de répondre à une demande précise d'une entreprise, selon un cahier des charges défini.

Enfin, la licence d'économie gestion propose à ses étudiants de participer au programme EPA (entreprendre pour apprendre) : là encore sous la direction d'un enseignant chercheur de l'équipe pédagogique, il s'agit de monter une start-up à partir d'un projet bien défini. Ces start-up ont obtenu de nombreux prix dans les années récentes.

---

## Admission

### Conditions d'admission

La licence d'économie gestion est ouverte à tout titulaire d'un baccalauréat, ou d'un titre équivalent.

Cette formation est également accessible aux adultes qui désirent reprendre des études (salariés, demandeurs d'emploi...) titulaires du diplôme requis ou bénéficiant d'une validation d'acquis (VAPP, VAE). [# En savoir plus](#)

### Pour qui ?

Cette licence économie gestion est destinée aux titulaires d'un bac ES ou S, ayant un bon niveau en mathématiques et présentant des qualités rédactionnelles, et vise plus spécifiquement les étudiants curieux de l'actualité, rigoureux et intéressés par une formation variée, mêlant enseignements, stages et séjours à l'étranger.

---

## Et après

### Poursuite d'études

La licence économie gestion de l'Université de Poitiers a pour objectif de préparer à la poursuite d'études, en master prioritairement. Elle permet aussi, à l'issue de la licence 2, d'intégrer une licence professionnelle (par exemple assistant GRH ou chargé de clientèle en banque).

### Passerelles et réorientation

À l'issue de premier semestre, l'étudiant a la possibilité de demander à être réorienté dans une formation de son choix. L'acceptation est conditionnée à l'accord de la formation demandée.

À l'issue de la première année, dans le cas où celle-ci est validée, l'étudiant peut demander à intégrer une deuxième année d'une formation proche. Là encore, l'acceptation est conditionnée à l'accord de la formation demandée.

### Insertion professionnelle

Les diplômés de licence économie gestion ont vocation à intégrer des équipes managériales au sein des entreprises et administrations ou exercer des activités d'accompagnement et de conseil auprès des acteurs économiques, et ce dans des secteurs d'activités très variés : banque, assurance, finance, marketing, conseil, communication, industrie et commerce, éducation, fonction publique, recherche...

# **Fiche insertion** (Cette étude est menée auprès des diplômés 2017, 30 mois après l'obtention du diplôme)

---

## Infos pratiques

### Contacts

#### Responsable de la mention

Anne Marie Cretieneau

# +33 5 49 45 31 78

# anne.marie.cretieneau@univ-poitiers.fr

### Autres contacts

#### Lieux d'enseignement en 1ère année

#### Licence - Economie et gestion :

Les enseignements en Economie Gestion ont lieu sur le campus de Poitiers, bâtiment A1 (2, rue Jean Carbonnier).

#### Licence Economie et gestion avec accès Santé :

Les enseignements en Economie Gestion ont lieu sur le campus de Poitiers, bâtiment A1 (2, rue Jean Carbonnier).  
Les enseignements en Médecine ont lieu sur le campus de Poitiers, bâtiment D1 (6 rue de la Milétrie).

#### Faculté de Sciences économiques

#### # Site web

Tel. (standard de la faculté) : (33) (0)5 49 45 31 35

### Lieu(x)

# Poitiers-Campus

# Poitiers-Centre Ville

# Niort

# Programme

## Organisation

3 années d'études réparties sur 6 semestres.

Environ 25h de cours par semaine.

Un séjour possible à l'étranger en L2 ou L3.

Un stage possible à tout moment de la licence hors période d'enseignement.

Un stage long possible en L3 en remplacement d'un semestre.

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

## L1 Economie et gestion

### Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 1	MATIERE	16h	7,5h		
Microéconomie 1	MATIERE	16h	7,5h		
UE2 - Analyse et mesure	UE	34h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 1	MATIERE	16h	9h		
Analyse économique 1	MATIERE	12h			
Mesure des grandeurs en économie	MATIERE	6h			
UE3 - Gestion	UE	32h			6 crédits
Entreprise dans son environnement	MATIERE	16h			
Environnement juridique et gouvernance de l'entreprise	MATIERE	16h			
UE4 - Outils	UE	32h	9h		6 crédits
Statistiques pour économiste 1	MATIERE	16h	9h		
Actualité économique	MATIERE	16h			
UE5 LV Anglais	UE				3 crédits
UE6 - Compétences Transversales S1	UE		11h		3 crédits
Méthodologie - accompagnement	MATIERE		9h		
Numérique	MATIERE				
Recherche documentaire	MATIERE		2h		

## Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie - S2	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 2	MATIERE	16h	7,5h		
Microéconomie 2	MATIERE	16h	7,5h		
UE2 - Analyse et mesure - S2	UE	36h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 2	MATIERE	16h	9h		
Analyse économique 2	MATIERE	10h			
Politique économique	MATIERE	10h			
UE3 - Gestion - S2	UE	36h	7,5h		6 crédits
Comptabilité	MATIERE	20h	7,5h		
Management des organisations	MATIERE	16h			
UE4 - Outils - S2	UE	32h	7,5h		6 crédits
Statistiques pour économiste 2	MATIERE	16h	7,5h		
Histoire des faits	MATIERE	16h			
UE5 LV Anglais - S2	UE				3 crédits
UE6 - Compétences Transversales S2	UE		6h		3 crédits
Recherche documentaire	MATIERE				
Numérique	MATIERE		6h		
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	MATIERE				

## L1 Economie et gestion accès santé

### Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Economie et gestion	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 1	MATIERE	16h	7,5h		
Microéconomie 1	MATIERE	16h	7,5h		
UE2 Economie et gestion	UE	34h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 1	MATIERE	16h	9h		
Analyse économique 1	MATIERE	12h			
Mesure des grandeurs en économie	MATIERE	6h			
UE3 Santé 1	UE	52h			6 crédits
Biochimie	MATIERE	22h			
Acides aminés	MATIERE	2h			
Protéines : structure et fonction	MATIERE	3h			
Interactions protéines ligands	MATIERE	2h			
Enzymologie	MATIERE	2h			
Lipides	MATIERE	2h			
Glucides	MATIERE	2h			

Thermodynamique – Oxydoréduction – Bioénergétique	MATIERE	3h		
Métabolisme	MATIERE	6h		
Chimie organique	MATIERE	10h		
De la substance aux molécules	MATIERE	1,5h		
Les fonctions monovalentes	MATIERE	1,5h		
Les alcènes comme hydrocarbures insaturés	MATIERE	2h		
Les fonctions trivalentes	MATIERE	2h		
Chimie du médicament	MATIERE	3h		
Equilibre acido-basique	MATIERE	6h		
Rayonnements ionisants et radioactivité	MATIERE	8h		
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	MATIERE	6h		
<b>UE4 Santé 2</b>	<b>UE</b>	<b>54h</b>		<b>6 crédits</b>
Anatomie	MATIERE	26h		
Introduction générale à l'anatomie	MATIERE			
Anatomie générale des os	MATIERE			
Anatomie générale des articulations	MATIERE			
Anatomie générale des muscles	MATIERE			
Anatomie générale du système nerveux central et du système nerveux périphérique	MATIERE			
Anatomie générale de l'appareil circulatoire	MATIERE			
Anatomie générale de l'appareil respiratoire	MATIERE			
Ostéologie de la tête-Viscères de la tête et du cou	MATIERE			
Autres appareils (digestif,.....)	MATIERE	4h		
Bases sur les membres supérieurs et inférieurs	MATIERE	10h		
Dents, articulation temporo-mandibulaire, morphogenèse cranio-faciale	MATIERE	4h		
Anatomie pelvienne	MATIERE	8h		
Initiation à la connaissance du Médicament	MATIERE	14h		
Définition, principaux paramètres de pharmacocinétique	MATIERE	2h		
Pharmacométrie Relation dose/effet	MATIERE	2h		
Pharmacodynamie	MATIERE	3h		
Structure de régulation	MATIERE	2h		
Pharmaco- Addicto-vigilances	MATIERE	3h		
Développement du médicament	MATIERE	2h		
Pharmacie Galénique	MATIERE	4h		
<b>UE5 Anglais</b>	<b>UE</b>	<b>16,5h</b>		<b>3 crédits</b>
<b>UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant</b>	<b>UE</b>	<b>25h</b>		<b>3 crédits</b>

## Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Economie et gestion	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 2	MATIERE	16h	7,5h		
Microéconomie 2	MATIERE	16h	7,5h		
UE2 Economie et gestion	UE	36h	9h		6 crédits

Mathématiques pour économiste 2	MATIERE	16h	9h	
Analyse économique 2	MATIERE	10h		
Politique économique	MATIERE	10h		
UE3 Santé 3	UE	46h		6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	MATIERE	28h		
La cellule et ses constituants, microscopie	MATIERE	2h		
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	MATIERE	2h		
Cytosquelette	MATIERE	3h		
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h		
Transcription et maturation de l'ARNm	MATIERE	3h		
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h		
Communication intercellulaire et transduction du signal	MATIERE	1h		
Système endomembranaire	MATIERE	2h		
Régulation du cycle cellulaire	MATIERE	2h		
Apoptose	MATIERE	1h		
Populations cellulaires libres	MATIERE	1h		
Tissus épithéliaux	MATIERE	2h		
Tissus squelettiques	MATIERE	1h		
Tissus musculaires	MATIERE	1,5h		
Tissus conjonctifs	MATIERE	2h		
Tissus nerveux	MATIERE	1,5h		
Gamétogenèse	MATIERE	1h		
Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	MATIERE	5h		
Biologie moléculaire	MATIERE	8h		
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h		
Transcription et maturation de l'ARN	MATIERE	3h		
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h		
Transports membranaires	MATIERE	10h		
UE4 Santé 4	UE	51h		6 crédits
Santé publique - Biostatistiques - Ethique	MATIERE	51h		
Histoire des structure de santé	MATIERE	2h		
Ethiques soignantes	MATIERE	2h		
Lois sur les droits des soignés	MATIERE	2h		
Lois sur le début de vie	MATIERE	2h		
Lois sur la fin de vie	MATIERE	2h		
Déontologies soignantes	MATIERE	2h		
Relations soignés-soignants : aspects psychologiques	MATIERE	2h		
Relations soignés-soignants : aspects sociologiques et anthropologiques	MATIERE	2h		
SHS et santé publique	MATIERE	2h		
SHS au quotidien	MATIERE	2h		
Histoire des soins : les trois racines du soignant (chamane, scientifique et thérapeute), Histoire des professions de santé	MATIERE	2h		
Histoire de la douleur et de la mort	MATIERE	2h		
Secret professionnel au secret médical	MATIERE	2h		

Responsabilité médicale et organisation du système judiciaire	MATIERE	2h		
Approches par problèmes 1 : - Raisonement en situation d'incertitude	MATIERE	1h		
Approches par problèmes 2 : -Notion d'erreur statistique et de biais	MATIERE	1h		
Approches par problèmes 3 : - Principe de l'estimation	MATIERE	1h		
Concepts de santé publique - définition	MATIERE	1h		
Epidémiologie descriptive - indicateurs de santé	MATIERE	2h		
Epidémiologie analytique : risque et facteurs de risque	MATIERE	1h		
Epidémiologie analytique : test statistique d'association facteur/maladie	MATIERE	1h		
Epidémiologie analytique interprétation des résultats et causalité	MATIERE	1h		
Evaluation des interventions : introduction aux essais cliniques	MATIERE	2h		
Etudes pronostiques et données de survie	MATIERE	1h		
Probabilités conditionnelles et études diagnostiques	MATIERE	2h		
Panorama de la santé et inégalités sociales et territoriales de santé	MATIERE	1h		
Déterminants comportementaux de la santé	MATIERE	2h		
Déterminants environnementaux de la santé	MATIERE	2h		
Organisation du système de santé en France	MATIERE	2h		
Protection sociale en France	MATIERE	2h		
UE5 Anglais	UE		16,5h	3 crédits
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE		25h	3 crédits

## L2 Economie et gestion

### Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	24h	12h		6 crédits
Monnaie, macroéconomie	MATIERE	24h	12h		
UE2 - Economie gestion	UE	28h	16h		6 crédits
Microéconomie	MATIERE	14h	6h		
Mathématiques	MATIERE	14h	10h		
UE3 - Gestion	UE	38h	12h		6 crédits
Marketing	MATIERE	10h	6h		
Economie d'entreprise	MATIERE	14h			
Statistiques	MATIERE	14h	6h		
UE4 - Options	UE				6 crédits
UE4 : Renforcement disciplinaire	UE	40h			
Calcul économique	MATIERE	10h			
Economie publique 1	MATIERE	20h			
Option Parcours International	UE				6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE				6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	MATIERE		16,5h		
LV2 au choix	MATIERE		24h		

LV2 Espagnol	MATIERE	16,5h		
LV2 Allemand	MATIERE	16,5h		
LV2 Italien	MATIERE	16,5h		
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE			6 crédits
Portugais	MATIERE	40h		
Russe	MATIERE	40h		
Arabe	MATIERE	40h		
Chinois	MATIERE	40h		
UE 4 : Préparation Licence pro	UE			6 crédits
Présentation des Licences Pro	MATIERE			
Stage d'observation	STAGE			
Projet tutoré : enquête métiers	MATIERE			
UE 4 : Projet tutoré ou start-up	UE			6 crédits
UE option Santé L.AS 2	UE	52h		6 crédits
Biochimie	MATIERE	22h		
Acides aminés	MATIERE	2h		
Protéines : structure et fonction	MATIERE	3h		
Interactions protéines ligands	MATIERE	2h		
Enzymologie	MATIERE	2h		
Lipides	MATIERE	2h		
Glucides	MATIERE	2h		
Thermodynamique – Oxydoréduction – Bioénergétique	MATIERE	3h		
Métabolisme	MATIERE	6h		
Chimie organique	MATIERE	10h		
De la substance aux molécules	MATIERE	1,5h		
Les fonctions monovalentes	MATIERE	1,5h		
Les alcènes comme hydrocarbures insaturés	MATIERE	2h		
Les fonctions trivalentes	MATIERE	2h		
Chimie du médicament	MATIERE	3h		
Equilibre acido-basique	MATIERE	6h		
Rayonnements ionisants et radioactivité	MATIERE	8h		
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	MATIERE	6h		
UE5 LV Anglais	UE			3 crédits
UE6 - Compétences Transversales S3	UE	16h		3 crédits
Numérique	MATIERE	6h		
Recherche documentaire	MATIERE	4h		
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	MATIERE	6h		

## Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 4 Erasmus	UE				30 crédits
Semestre traditionnel	UE				30 crédits
UE1 - Economie	UE	24h	12h		6 crédits
macroéconomie	MATIERE	24h	12h		

UE2 - Economie gestion	UE	28h	16h	6 crédits
Microéconomie	MATIERE	14h	6h	
Mathématiques	MATIERE	14h	10h	
UE3 - Gestion	UE	28h	14h	6 crédits
Simulation de gestion	MATIERE	2h	6h	
Finance d'entreprise	MATIERE	10h		
Statistiques	MATIERE	8h	6h	
UE4 - Options	UE			6 crédits
UE4 : Renforcement disciplinaire	UE	36h		
Management des organisations	MATIERE	20h		
Economie de la décision	MATIERE	16h		
Option Parcours International	UE			6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE			6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	MATIERE		16,5h	
LV2 au choix	MATIERE		24h	
LV2 Espagnol	MATIERE		16,5h	
LV2 Allemand	MATIERE		16,5h	
LV2 Italien	MATIERE		16,5h	
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE			6 crédits
Portugais	MATIERE		40h	
Russe	MATIERE		40h	
Arabe	MATIERE		40h	
Chinois	MATIERE		40h	
UE4 : Projet tutoré ou start-up	UE			
UE option Santé L.AS 2	UE	46h		6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	MATIERE	28h		
La cellule et ses constituants, microscopie	MATIERE	2h		
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	MATIERE	2h		
Cytosquelette	MATIERE	3h		
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h		
Transcription et maturation de l'ARNm	MATIERE	3h		
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h		
Communication intercellulaire et transduction du signal	MATIERE	1h		
Système endomembranaire	MATIERE	2h		
Régulation du cycle cellulaire	MATIERE	2h		
Apoptose	MATIERE	1h		
Populations cellulaires libres	MATIERE	1h		
Tissus épithéliaux	MATIERE	2h		
Tissus squelettiques	MATIERE	1h		
Tissus musculaires	MATIERE	1,5h		
Tissus conjonctifs	MATIERE	2h		
Tissus nerveux	MATIERE	1,5h		
Gamétogenèse	MATIERE	1h		

Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	MATIERE	5h		
Biologie moléculaire	MATIERE	8h		
Structure du génome et réplication de l'ADN	MATIERE	2h		
Transcription et maturation de l'ARN	MATIERE	3h		
Le code génétique et la traduction	MATIERE	3h		
Transports membranaires	MATIERE	10h		
UE5 LV Anglais S2 et S4	UE			3 crédits
UE6 - Outils et compétences transversales	UE	20h	4h	3 crédits
UE d'ouverture	MATIERE	20h		
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	MODULE	4h		

## L3 parcours Economie

### L3 parcours Economie

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 5 Erasmus	UE				30 crédits
Semestre 5 Unité d'Expérience Professionnelle	STAGE				30 crédits
Semestre traditionnel	UE				30 crédits
UE1 - Economie internationale	UE	24h	12h		6 crédits
Commerce international et intégration européenne	MATIERE	24h	12h		
UE2 - Economie financière	UE	24h	12h		6 crédits
Marchés financiers	MATIERE	24h	12h		
UE3 - Economie de l'entreprise	UE	10h	22h		6 crédits
Economie de l'innovation	MATIERE	16h			
Business studies	MATIERE		16h		
UE4 - Renforcement disciplinaire	UE	34h	10h		6 crédits
Défaillances de marché	MATIERE	14h	6h		
Economie publique 2	MATIERE	20h			
UE5 - Analyse de données	UE	14h	6h		6 crédits
Econométrie	MATIERE	14h	6h		
Projet	MATIERE				

#### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 6 Erasmus	UE				30 crédits
Semestre 6 Unité d'Expérience Professionnelle	STAGE				30 crédits
Semestre traditionnel	UE				30 crédits

UE1 - Economie financière	UE	20h	12h	6 crédits
Economie bancaire	MATIERE	10h	6h	
Economie de l'assurance	MATIERE	10h	6h	
UE2 - Economie de l'entreprise	UE	20h		6 crédits
Analyse sectorielle	MATIERE	16h		6 crédits
Géographie économique	MATIERE	16h		
UE3 - Economie internationale	UE	16h	22h	6 crédits
Economie monétaire internationale	MATIERE	16h	6h	
Business studies	MATIERE		16h	
UE4 - Renforcement disciplinaire	UE	14h		6 crédits
Histoire de la pensée économique	MATIERE	14h		
Economie publique 3	MATIERE	16h		
UE5 - Analyse de données	UE		20h	6 crédits
Enquête et traitement	MATIERE		8h	
Projet	MATIERE			

## L3 parcours International

### L3 Economie et gestion parcours International

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 5 Erasmus	UE				30 crédits
Semestre 5 Unité d'Expérience Professionnelle	STAGE				30 crédits
Semestre traditionnel	UE				30 crédits
UE1 - Economie internationale	UE	24h	12h		6 crédits
Commerce international et intégration européenne	MATIERE	24h	12h		
UE2 - Economie financière	UE	24h	12h		6 crédits
Marchés financiers	MATIERE	24h	12h		
UE3 - Economie de l'entreprise	UE	10h	22h		6 crédits
Economie de l'innovation	MATIERE	16h			
Business studies	MATIERE		16h		
Option Parcours International	UE				6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE				6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	MATIERE		16,5h		
LV2 au choix	MATIERE		24h		
LV2 Espagnol	MATIERE		16,5h		
LV2 Allemand	MATIERE		16,5h		
LV2 Italien	MATIERE		16,5h		
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE				6 crédits
Portugais	MATIERE		40h		

Russe	MATIERE	40h		
Arabe	MATIERE	40h		
Chinois	MATIERE	40h		
UE5 - Analyse de données	UE	14h	6h	6 crédits
Econométrie	MATIERE	14h	6h	
Projet	MATIERE			

## Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 6 Erasmus	UE				30 crédits
Semestre 6 Unité d'Expérience Professionnelle	STAGE				30 crédits
Semestre traditionnel	UE				30 crédits
UE1 - Economie financière	UE	20h	12h		6 crédits
Economie bancaire	MATIERE	10h	6h		
Economie de l'assurance	MATIERE	10h	6h		
UE2 - Economie de l'entreprise	UE	20h			6 crédits
Analyse sectorielle	MATIERE	16h			6 crédits
Géographie économique	MATIERE	16h			
UE3 - Economie internationale	UE	16h	22h		6 crédits
Economie monétaire internationale	MATIERE	16h	6h		
Business studies	MATIERE		16h		
Option Parcours International	UE				6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE				6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	MATIERE		16,5h		
LV2 au choix	MATIERE		24h		
LV2 Espagnol	MATIERE		16,5h		
LV2 Allemand	MATIERE		16,5h		
LV2 Italien	MATIERE		16,5h		
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE				6 crédits
Portugais	MATIERE		40h		
Russe	MATIERE		40h		
Arabe	MATIERE		40h		
Chinois	MATIERE		40h		
UE5 - Analyse de données	UE		20h		6 crédits
Enquête et traitement	MATIERE		8h		
Projet	MATIERE				

## L3 parcours Adaptation technicien supérieur

### L3 parcours adaptation technicien supérieur

## L3 Enseignements lycée

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Economie et droit	UE	87,5h			
Gestion	UE	87,5h			
Mathématiques	UE	37,5h			
Culture générale	UE	75h			
Anglais LV1	UE	75h			
LV 2 (espagnol, allemand ou anglais)	UE	50h			
Approfondissement	UE				
Anglais	MATIERE	37,5h			
Economie	MATIERE	37,5h			
Accompagnement méthodologique	UE	50h			

## Semestre 5-UFR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Macroéconomie 1	UE	16h	10h		
Statistiques pour l'économiste 1	UE	16h	10h		
Economie d'entreprise	UE	14h			
Economie publique 1	UE	20h			
Economie de l'innovation	UE	20h			
Marchés financiers	UE	24h	12h		

## Semestre 6-UFR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Macroéconomie 2	UE	16h	10h		3 crédits
Economie publique 3	UE	20h			
Statistiques pour l'économiste 2	UE	16h	10h		
Géographie économique	UE	20h			
Analyse sectorielle	UE	20h			
Economie bancaire	UE	10h	6h		3 crédits

## L3 parcours Comptabilité, contrôle, audit

## L3 parcours Comptabilité, contrôle, audit

### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Produire des informations comptables	UE	27,5h	37,5h		6 crédits
Comptabilité financière	MATIERE		10h		
Comptabilité approfondie	MATIERE	25h	25h		
UE2 Analyser les informations comptables	UE	30h	30h		6 crédits
Analyse financière	MATIERE	15h	15h		
Analyse des coûts	MATIERE	15h	15h		
UE3 Comprendre les enjeux juridiques de l'entreprise	UE	30h	30h		6 crédits
Droit des contrats	MATIERE	7,5h	7,5h		
Droit des sociétés	MATIERE	20h	20h		
UE4 Comprendre les enjeux fiscaux et sociaux de l'entreprise	UE	30h	30h		6 crédits
Droit fiscal	MATIERE	20h	20h		
Droit du travail	MATIERE	10h	10h		
UE5 Se professionnaliser	UE				6 crédits
Atelier bureautique	MATIERE				
Atelier organisation et stratégie	MATIERE				
Préparation à la mobilité et recherche de stage	MATIERE				

### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Produire des informations comptables	UE	20h	20h		6 crédits
Comptabilité des sociétés	MATIERE	20h	20h		
UE2 Analyser les informations comptables	UE	30h	30h		6 crédits
Gestion stratégique des coûts	MATIERE	15h	15h		
Politique financière	MATIERE	15h	15h		
UE3 Comprendre les enjeux juridiques de l'entreprise	UE	20h	20h		6 crédits
Droit des sociétés et autres groupements	MATIERE	10h	10h		
Droit de la sécurité sociale	MATIERE	10h	10h		
UE4 Se professionnaliser	UE	30h	35h		6 crédits
Répondre aux obligations déclaratives en matière fiscale	MATIERE	25h	25h		
Répondre aux obligations déclaratives en matière sociale	MATIERE	5h	10h		
Atelier formalités du droit des sociétés	MATIERE				
UE5 Internationaliser son expérience	UE				6 crédits
Préparation à la mobilité	MATIERE				
Stage linguistique et rapport	STAGE				

## L3 parcours Gestion

### L3 parcours Gestion

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Décrypter l'environnement de l'entreprise	UE	24h	30h		6 crédits
Regards socio-politiques	MATIERE	9h	10h		
Gestion juridique des biens	MATIERE	15h	10h		
Organisation et management	MATIERE		10h		
UE2 Manager les hommes	UE	45h	30h		6 crédits
Actualités des ressources humaines	MATIERE	15h	10h		
Droit du travail	MATIERE	15h	10h		
Marketing	MATIERE	15h	10h		
UE3 Analyser l'information	UE	21h	18h		6 crédits
Communication	MATIERE				
Intelligence économique	MATIERE	9h	6h		
Analyse des comptes	MATIERE	9h	12h		
Diagnostic financier	MATIERE	3h			
UE4 S'ouvrir à l'international	UE		48h		6 crédits
Géopolitique	MATIERE		12h		
Anglais	MATIERE		20h		
LV2	MATIERE		16h		
UE5 Construire son projet professionnel	UE	6h			6 crédits
Gestion de projet	MATIERE	6h			
Méthodes et outils numériques pour la recherche	MATIERE				
Portfolio	MATIERE				

#### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Créer et innover	UE	12h	18h		6 crédits
Droit de la propriété intellectuelle	MATIERE	12h	10h		
Responsabilité sociale des entreprises	MATIERE		8h		
Business modèle	MATIERE				
UE2 Investir et financer	UE	18h	20h		6 crédits
Analyse stratégique des coûts	MATIERE	9h	12h		
Choix d'investissement	MATIERE	6h	8h		
Financement participatif	MATIERE	3h			
UE3 Traiter et analyser les données	UE	9h	24h		6 crédits
Analyse des données	MATIERE		12h		

Statistiques	MATIERE	12h	
Transformations numériques	MATIERE	9h	
UE4 Internationaliser son expérience	UE	32h	6 crédits
Anglais	MATIERE	16h	
LV2	MATIERE	16h	
Stage	MATIERE		
UE5 Se professionnaliser	UE		6 crédits
Gestion de projet	MATIERE		
Simulation de gestion	MATIERE		
Kiosque des métiers	MATIERE		

## L3 parcours Gestion FAD (Formation à distance)

### L3 parcours Gestion FAD (Formation à distance)

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Décrypter l'environnement de l'entreprise	UE		96h		6 crédits
Problèmes économiques et géopolitique	MATIERE		48h		
Intelligence économique	MATIERE		48h		
UE2 Manager les hommes	UE		96h		6 crédits
Droit social	MATIERE		48h		
Introduction à la GRH	MATIERE		48h		
UE3 Gérer l'offre commerciale et la promouvoir	UE		48h		6 crédits
Gestion juridique des biens	MATIERE		48h		
UE4 Analyser l'information de gestion	UE		96h		6 crédits
Comptabilité générale	MATIERE		48h		
Comptabilité analytique	MATIERE		48h		
Business Model innovant	MATIERE				
UE5 Se professionnaliser	UE		48h		6 crédits
Anglais appliqué à la gestion	MATIERE		48h		

#### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Créer et innover	UE		96h		6 crédits
Droit de la propriété intellectuelle	MATIERE		48h		
Organisation et management	MATIERE		48h		
UE2 Traiter et analyser les données	UE		48h		6 crédits

Analyse des données et statistiques	MATIERE	48h		
UE3 Investir et financer	UE	48h		6 crédits
Analyse des comptes des entreprises	MATIERE	48h		
UE4 Communiquer	UE	48h		6 crédits
Marketing - Communication	MATIERE	48h		
UE5 Valoriser son expérience	UE	48h		6 crédits
Rapport de stage et vidéo	MATIERE	48h		

## L3 parcours Information et communication des entreprises

### L3 parcours Information et communication des entreprises

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Découvrir la communication	UE	21h			6 crédits
Théories de la communication	MATIERE	21h			
Gestion de projet en communication	MATIERE				
UE2 Devenir stratège	UE	42h	12h		6 crédits
Intelligence économique	MATIERE	21h			
Géopolitique et géoéconomie	MATIERE	21h	12h		
Statistiques pour la décision	MATIERE				
UE3 Pratiquer la communication	UE				6 crédits
Communication politique	MATIERE				
Approche de la communication chinoise	MATIERE		20h		
UE4 S'informer et informer	UE		46h		6 crédits
PAO	MATIERE		18h		
Méthode de recherche documentaire et bibliographique	MATIERE		18h		
Culture médiatique et revue de presse	MATIERE		10h		
UE5 Se professionnaliser	UE				6 crédits
PPP	MATIERE				
Missions professionnelles	MATIERE				

#### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Découvrir la communication numérique	UE	42h			6 crédits
Cultures numériques	MATIERE	21h			
Socioéconomie du numérique	MATIERE	21h			
UE2 Construire des médiations numériques	UE				6 crédits

Community management	MATIERE		
Tendances marketing	MATIERE		
Stratégies numériques et Webmastering	MATIERE		
UE3 Se professionnaliser	UE		6 crédits
Missions professionnelles	MATIERE		
Accompagnement au stage	MATIERE		
UE4 Communiquer à l'international	UE	26h	6 crédits
Business cases	MATIERE		
Chinois	MATIERE	16h	
Communication culturelle et revue de presse internationale	MATIERE	10h	
UE5 Stage	UE		6 crédits
Stage en entreprise	STAGE		

## L3 parcours Risque, assurance

### L3 parcours Risque, assurance

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		20h		6 crédits
Risque Cyber	MATIERE				
Risque entreprise	MATIERE		8h		
Risques socio-politiques	MATIERE		4h		
Risques monétaire et bancaire	MATIERE		8h		
UE2 - MANAGER LE RISQUE	UE		18h		6 crédits
Management des organisations	MATIERE		8h		
Economie de l'assurance	MATIERE		5h		
Economie sociale et solidaire	MATIERE		5h		
UE3 - Mesurer le risque	UE		24h		6 crédits
Introduction à la comptabilité générale et au calcul des coûts	MATIERE		6h		
Logiciel spécialisé (SAS)	MATIERE		4h		
Statistique	MATIERE		6h		
Bases de données	MATIERE		8h		
UE4 - Cas d'étude	UE		21h		6 crédits
Etude statistique	MATIERE		4h		
Option A1 - Rappels de mathématique	MATIERE		17h		
Option A2 - Regression lineaire	MATIERE		17h		
UE5 - Valoriser son projet académique	UE		10h		6 crédits
Anglais	MATIERE				
Communication	MATIERE				

Projet professionnel et académique

MATIERE

## Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		14h		6 crédits
Risques vieillesse, maladie et famille	MATIERE		4h		
Risque financier	MATIERE		5h		
Risque client	MATIERE		5h		
UE2 - Manager le risque	UE		30h		6 crédits
Gestion de portefeuille	MATIERE				
Contrôle de gestion	MATIERE		10h		
Gestion des ressources humaines	MATIERE		10h		
UE3 - Mesurer le risque	UE		20h		6 crédits
Analyse des données	MATIERE		8h		
Mathématiques du risque	MATIERE		4h		
Analyse financière	MATIERE		8h		
UE4 -Cas d'étude	UE		22h		6 crédits
Option B1 - Audit	MATIERE		6h		
Option B2 - Inférence statistique	MATIERE		6h		
Option C1 - Gestion de projet	MATIERE		8h		
Option C2 - Econométrie	MATIERE		8h		
Etude statistique	MATIERE		4h		
UE5 -Valoriser son projet académique	UE		25h		6 crédits
Score message (option)	MATIERE		8h		
Mémoire thématique	MATIERE		2h		
Conférences métiers	MATIERE				
Anglais	MATIERE		15h		

## L3 parcours Gestion délocalisation Egypte

### L3 parcours Gestion DGCI - Le Caire

## Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Environnement de l'entreprise	UE		60h		12 crédits
Economie internationale	MATIERE		20h		
Comptabilité publique	MATIERE		20h		
Dynamique des organisations	MATIERE		20h		
UE2 Management de l'entreprise	UE	20h	40h		12 crédits

Modélisation de données	MATIERE	20h		
Gestion des ressources humaines	MATIERE	20h		
Analyse des coûts	MATIERE	20h		
UE3 Gestion de projet	UE	20h		6 crédits
Gestion de projet	MATIERE	20h		

## Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Analyser l'information en gestion	UE		60h		12 crédits
Gestion financière	MATIERE		20h		
Fiscalité	MATIERE		20h		
Comptabilité de management	MATIERE		20h		
UE2 Traiter des données	UE		40h		6 crédits
Statistiques appliquées	MATIERE		20h		
Statistiques	MATIERE		20h		
UE3 Contrôler et communiquer en gestion	UE	20h	20h		9 crédits
Audit	MATIERE		20h		
Communication d'entreprise	MATIERE	20h			
UE4 Elaborer son projet professionnel	UE		20h		3 crédits
Méthodologie de recherche	MATIERE		20h		

## L3 parcours Gestion DFGA - Alexandrie

### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Introduction comptabilité et finance	UE	40h	40h		18 crédits
Introduction aux risques et Assurance	MATIERE		20h		
Principes de Comptabilité des coûts	MATIERE		20h		
Principes de finance	MATIERE	40h			
UE2 Gestion	UE		60h		12 crédits
Entrepreneuriat et petites entreprises	MATIERE		20h		
Systèmes d'informations managériales	MATIERE		20h		
Gestion de la qualité	MATIERE		20h		
UE2 Comptabilité	UE		60h		12 crédits
Comptabilité des compagnies (1)	MATIERE		20h		
Systèmes spécialisés de comptabilité	MATIERE		20h		
Systèmes fiscaux	MATIERE		20h		

### Semestre 6

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

UE1 Management	UE	28h	20h	18 crédits
Principes de comptabilité managériale	MATIERE		20h	
Gestion des ressources humaines	MATIERE	28h		
UE2 Gestion	UE	84h		12 crédits
Investissement	MATIERE		20h	
Méthodes quantitatives pour la gestion	MATIERE		20h	
Ethiques des affaires	MATIERE	24h		
Gestion des chaines d'approvisionnement	MATIERE		20h	
UE2 Comptabilité	UE		80h	12 crédits
Comptabilités des compagnies (2)	MATIERE		20h	
Recherche opérationnelle de comptabilité	MATIERE		20h	
Analyse des comptes financiers	MATIERE		20h	
Contrôle et Audit Interne	MATIERE		20h	

## L3 parcours Gestion délocalisation Maroc

### L3 parcours Gestion - Maroc

#### Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Décrypter l'environnement de l'entreprise	UE				6 crédits
UE2 Manager les hommes et les biens	UE				6 crédits
UE3 Gérer, promouvoir l'offre commerciale	UE				6 crédits
UE4 Analyser l'information de gestion	UE				6 crédits
UE5 Se professionnaliser	UE				6 crédits

#### Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE6 Créer et innover	UE				6 crédits
UE7 Traiter et analyser les données	UE				6 crédits
UE8 Investir et financer	UE				6 crédits
UE9 Communiquer	UE				6 crédits
Valoriser son expérience	UE				6 crédits

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif