

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 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

En application des arrêtés ministériels du 30 juillet 2018 et du 3 avril 2020, la délivrance du diplôme de 1er cycle (licence, licence professionnelle et DUT) est désormais soumise à la passation d'une certification en anglais. Vous devez donc passer la certification, même si vous n'étudiez pas l'anglais ou même s'il s'agit de votre langue maternelle, car l'obtention du diplôme est soumise à la passation de la certification. Seule la passation est exigée, et non l'obtention d'un niveau spécifique à cette certification. Nous vous encourageons

toutefois à profiter de cette occasion pour faire de votre mieux et certifier votre niveau d'anglais réel.

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

Contrôle des connaissances

Dans le cadre de l'APC toutes les notes sont détaillées ici mais plusieurs notes peuvent être issues de la même évaluation.

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

A 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.

A 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 2019, 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	EC	16h	7,5h		
Microéconomie 1	EC	16h	7,5h		
UE2 - Analyse et mesure	UE	34h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 1	EC	16h	9h		
Analyse économique 1	EC	12h			
Mesure des grandeurs en économie	EC	6h			
UE3 - Gestion	UE	32h			6 crédits
Entreprise dans son environnement	EC	16h			
Environnement juridique et gouvernance de l'entreprise	EC	16h			
UE4 - Outils	UE	32h	9h		6 crédits
Statistiques pour économiste 1	EC	16h	9h		
Actualité économique	EC	16h			
UE5 LV Anglais	UE		16,5h		3 crédits
Anglais TD	EC		16,5h		
Anglais Plate-forme	EC				
UE6 - Compétences Transversales S1	UE		11h		3 crédits
Méthodologie - accompagnement	EC		9h		
Numérique	EC				

Recherche documentaire EC 2h

Semestre 2

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

L1 Economie et gestion accès santé

Semestre 1

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 1	EC	16h	7,5h		
Microéconomie 1	EC	16h	7,5h		
UE2 - Analyse et mesure	UE	34h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 1	EC	16h	9h		
Analyse économique 1	EC	12h			
Mesure des grandeurs en économie	EC	6h			
UE3 Santé 1	UE	52h			6 crédits
Biochimie	EC	22h			
Acides aminés	EC	2h			

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

Semestre 2

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie - S2	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 2	EC	16h	7,5h		
Microéconomie 2	EC	16h	7,5h		
UE2 - Analyse et mesure - S2	UE	36h	9h		6 crédits
Mathématiques pour économiste 2	EC	16h	9h		
Analyse économique 2	EC	10h			
Politique économique	EC	10h			
UE3 Santé 3	UE	46h			6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	EC	28h			
La cellule et ses constituants, microscopie	EC	2h			
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	EC	2h			
Cytosquelette	EC	3h			
Structure du génome et réplication de l'ADN	EC	2h			
Transcription et maturation de l'ARNm	EC	3h			
Le code génétique et la traduction	EC	3h			
Communication intercellulaire et transduction du signal	EC	1h			
Système endomembranaire	EC	2h			
Régulation du cycle cellulaire	EC	2h			
Apoptose	EC	1h			
Populations cellulaires libres	EC	1h			
Tissus épithéliaux	EC	2h			
Tissus squelettiques	EC	1h			
Tissus musculaires	EC	1,5h			
Tissus conjonctifs	EC	2h			
Tissus nerveux	EC	1,5h			
Gaméto-genèse	EC	1h			
Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	EC	5h			
Biologie moléculaire	EC	8h			
Structure du génome et réplication de l'ADN	EC	2h			
Transcription et maturation de l'ARN	EC	3h			
Le code génétique et la traduction	EC	3h			
Transports membranaires	EC	10h			
UE4 Santé 4	UE	51h			6 crédits
Santé publique - Biostatistiques - Ethique	EC	51h			
Histoire des structure de santé	EC	2h			
Ethiques soignantes	EC	2h			
Lois sur les droits des soignés	EC	2h			
Lois sur le début de vie	EC	2h			
Lois sur la fin de vie	EC	2h			
Déontologies soignantes	EC	2h			
Relations soignés-soignants : aspects psychologiques	EC	2h			

Relations soignés-soignants : aspects sociologiques et anthropologiques	EC	2h		
SHS et santé publique	EC	2h		
SHS au quotidien	EC	2h		
Histoire des soins : les trois racines du soignant (chamane, scientifique et thérapeute), Histoire des professions de santé	EC	2h		
Histoire de la douleur et de la mort	EC	2h		
Secret professionnel au secret médical	EC	2h		
Responsabilité médicale et organisation du système judiciaire	EC	2h		
Approches par problèmes 1 : - Raisonnement en situation d'incertitude	EC	1h		
Approches par problèmes 2 : -Notion d'erreur statistique et de biais	EC	1h		
Approches par problèmes 3 : - Principe de l'estimation	EC	1h		
Concepts de santé publique - définition	EC	1h		
Epidémiologie descriptive - indicateurs de santé	EC	2h		
Epidémiologie analytique : risque et facteurs de risque	EC	1h		
Epidémiologie analytique : test statistique d'association facteur-maladie	EC	1h		
Epidémiologie analytique interprétation des résultats et causalité	EC	1h		
Evaluation des interventions : introduction aux essais cliniques	EC	2h		
Etudes pronostiques et données de survie	EC	1h		
Probabilités conditionnelles et études diagnostiques	EC	2h		
Panorama de la santé et inégalités sociales et territoriales de santé	EC	1h		
Déterminants comportementaux de la santé	EC	2h		
Déterminants environnementaux de la santé	EC	2h		
Organisation du système de santé en France	EC	2h		
Protection sociale en France	EC	2h		
UE5 Anglais	UE	16,5h		3 crédits
Anglais TD	EC	16,5h		
Anglais Plate-forme	EC			
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	UE	25h		3 crédits
UE6 : PPPE - Projet Personnel et Professionnel de l'Etudiant	EC	25h		3 crédits
Stage facultatif	EC			

L2 Economie et gestion

Semestre 3

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 3	EC	16h	7,5h		
Microéconomie 3	EC	16h	7,5h		
UE2 - Outils pour l'économie et la gestion	UE	32h	14h		6 crédits
Statistiques 3	EC	16h	6h		
Mathématiques 3	EC	16h	8h		
UE3 - Gestion	UE	34h	13,5h		6 crédits
Marketing	EC	14h	6h		

Comptabilité	EC	20h	7,5h	
UE4 - Options	UE			6 crédits
UE4 - Option Approfondissement disciplinaire	UE	36h	4,5h	6 crédits
Calcul économique	EC	10h	4,5h	
Monnaie	EC	10h		
Economie d'entreprise	EC	16h		
Option Lang'Internationale	UE			6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE			6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	EC	16,5h	7,5h	
LV2 au choix	EC	24h		
LV2 Espagnol	EC	16,5h		
LV2 Allemand	EC	16,5h	7,5h	
LV2 Italien	EC	16,5h	7,5h	
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE			6 crédits
Portugais	EC	40h	8h	
Russe	EC	40h		
Arabe	EC	40h	8h	
Chinois	EC	40h	8h	
UE 4 - Option Préparation Licence pro	UE			6 crédits
Enquête métiers	EC			
UE option Santé L.AS 2	UE	54h		6 crédits
Biochimie	EC	22h		
Acides aminés	EC	2h		
Protéines : structure et fonction	EC	3h		
Interactions protéines ligands	EC	2h		
Enzymologie	EC	2h		
Lipides	EC	2h		
Glucides	EC	2h		
Thermodynamique – Oxydoréduction – Bioénergétique	EC	3h		
Métabolisme	EC	6h		
Chimie organique	EC	10h		
De la substance aux molécules	EC	1,5h		
Les fonctions monovalentes	EC	1,5h		
Les alcènes comme hydrocarbures insaturés	EC	2h		
Les fonctions trivalentes	EC	2h		
Chimie du médicament	EC	3h		
Equilibre acido-basique	EC	6h		
Rayonnements ionisants et radioactivité	EC	8h		
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	EC	6h		
UE5 LV Anglais	UE		16,5h	3 crédits
Anglais TD	EC		16,5h	
Anglais Plate-forme	EC			
UE6 - Compétences Transversales	UE		3h	3 crédits
Numérique	EC			

Recherche documentaire	EC	3h
Projet personnel et professionnel de l'étudiant	EC	
Conférence métier	EC	
Stage facultatif	EC	

Semestre 4

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	32h	15h		6 crédits
Macroéconomie 4	EC	16h	7,5h		
Microéconomie 4	EC	16h	7,5h		
UE2 - Outils pour l'économie et la gestion	UE	32h	14h		6 crédits
Statistiques 4	EC	16h	6h		
Mathématiques 4	EC	16h	8h		
Numérique appliqué aux statistiques	EC				
UE3 - Gestion	UE	18h			6 crédits
Simulation de gestion	EC	4h			
Finance d'entreprise	EC	14h			
Numérique appliqué à la gestion	EC				
UE4 - Options	UE				6 crédits
UE4 - Option Approfondissement disciplinaire	UE	42h			
Croissance	EC	10h			
Economie de la décision	EC	16h			
Economie de l'innovation	EC	16h			
Option Lang'Internationale	UE				6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE				6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	EC		16,5h	7,5h	
LV2 au choix	EC		24h		
LV2 Espagnol	EC		16,5h		
LV2 Allemand	EC		16,5h	7,5h	
LV2 Italien	EC		16,5h	7,5h	
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE				6 crédits
Portugais	EC		40h	8h	
Russe	EC		40h		
Arabe	EC		40h	8h	
Chinois	EC		40h	8h	
UE4 - Option Préparation Licence Pro	UE				6 crédits
Stage d'observation	EC				
UE option Santé L.AS 2	UE	46h			6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	EC	28h			
La cellule et ses constituants, microscopie	EC	2h			
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	EC	2h			
Cytosquelette	EC	3h			
Structure du génome et réplication de l'ADN	EC	2h			

Transcription et maturation de l'ARNm	EC	3h	
Le code génétique et la traduction	EC	3h	
Communication intercellulaire et transduction du signal	EC	1h	
Système endomembranaire	EC	2h	
Régulation du cycle cellulaire	EC	2h	
Apoptose	EC	1h	
Populations cellulaires libres	EC	1h	
Tissus épithéliaux	EC	2h	
Tissus squelettiques	EC	1h	
Tissus musculaires	EC	1,5h	
Tissus conjonctifs	EC	2h	
Tissus nerveux	EC	1,5h	
Gamétogenèse	EC	1h	
Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	EC	5h	
Biologie moléculaire	EC	8h	
Structure du génome et réplication de l'ADN	EC	2h	
Transcription et maturation de l'ARN	EC	3h	
Le code génétique et la traduction	EC	3h	
Transports membranaires	EC	10h	
UE5 LV Anglais	UE	16,5h	3 crédits
Anglais TD	EC	16,5h	
Anglais Plate-forme	EC		
UE6 - Outils et compétences transversales - S4	UE	4h	3 crédits
UE d'ouverture	UE		3 crédits
Histoire du peuplement humain des continents	UE	20h	3 crédits
Ethique et nouvelles voies thérapeutiques	UE	20h	3 crédits
La recherche sur le cancer : connaissances et traitements du futur	UE	20h	3 crédits
Problèmes économiques contemporains	UE	20h	3 crédits
Vivant Moyen Age: figures médiévales - héroïques et amoureuses - de l'invention contemporaine (littérature, cinéma, bd, performance, chanson, etc.)	UE	20h	3 crédits
Danse et performance : histoire de l'évolution d'un art	UE	20h	3 crédits
Histoire et esthétique des photographies	UE	20h	3 crédits
Genre(s) et sexualité(s)	UE	20h	3 crédits
Culture fantastique de l'Europe centrale et orientale	UE	20h	3 crédits
L'Europe face aux totalitarismes	UE	20h	3 crédits
Histoire religieuse de la France de la Renaissance à la Révolution Française	UE	20h	3 crédits
Psychologie et cinéma	UE	20h	3 crédits
Esclavages et dépendances de l'Antiquité à l'ère des abolitions	UE	20h	3 crédits
Les révolutions de la liberté : France, Amérique	UE	20h	3 crédits
Marges, périphéries, antimondes	UE	20h	3 crédits
Développement durable et responsable : de la réflexion au projet	UE	20h	3 crédits
Engagement Associatif AFEV	UE	20h	3 crédits
Engagement Associatif ALEPA	UE	20h	3 crédits
Création d'activité	UE	20h	3 crédits

Engagement Associatif EPISS campus	UE	20h		3 crédits
Engagement Associatif Handisup	UE	20h		3 crédits
Engagement Associatif Les petits Débrouillards	UE	20h		3 crédits
Engagement associatif Pulsar	UE	20h		3 crédits
Ekinox	UE	20h		3 crédits
Développement de projets associatifs	UE	10h	10h	3 crédits
Chorale musiques actuelles	UE		20h	3 crédits
Sauvetage aquatique	UE	20h		3 crédits
Théâtre d'improvisation	UE	4h	16h	3 crédits
Animer et diriger une équipe jeunes en sport collectif	UE	20h		3 crédits
Préparation à la mobilité internationale en anglais	UE		20h	3 crédits
Préparation à la mobilité internationale en espagnol	UE		20h	3 crédits
Initiation à l'animation d'ateliers de discussion en anglais	UE		10h	3 crédits
Numérique et société : enjeux et controverses	UE	20h		3 crédits
Les violences sexistes et sexuelles (en milieu professionnel, sportif, festif et familial). Analyser et agir.	UE	20h		3 crédits
Biodiversité: bénéfiques et menaces	UE	20h		3 crédits
Vin, vino and wine	UE	20h		3 crédits
Bande dessinée	UE		20h	3 crédits
Sensibilisation au monde sourd : histoire et culture sourde	UE	20h		3 crédits
Langues et cultures régionales en Poitou-Saintonge et en Pays d'oc	UE		20h	3 crédits
Lumière et couleurs	UE		20h	3 crédits
Gouttes, bulles et surfaces	UE		20h	3 crédits
Théâtre	UE		20h	3 crédits
Photographie	UE		20h	3 crédits
Environnements	UE	20h		3 crédits

L3 parcours Economie

L3 parcours Economie

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie	UE	32h	15h		6 crédits
Economie internationale	EC	16h	7,5h		
Marchés financiers	EC	16h	7,5h		
UE2 - Spécialisation	UE	40h	4,5h		6 crédits
Produits dérivés	EC	8h	4,5h		
Economie du travail	EC	16h			
Economie de la santé	EC	16h			
UE3 - Outils pour l'économiste	UE	16h	21h		6 crédits
Econométrie	EC	16h	4,5h		

Business studies	EC	16,5h		
UE4 - Options	UE			
UE4 - Option Approfondissement disciplinaire	UE	38h	6h	6 crédits
Microéconomie appliquée	EC	14h	6h	
Economie géographique et analyse de secteur	EC	24h		
Option Lang'Internationale	UE			6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE			6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	EC	16,5h	7,5h	
LV2 au choix	EC	24h		
LV2 Espagnol	EC	16,5h		
LV2 Allemand	EC	16,5h	7,5h	
LV2 Italien	EC	16,5h	7,5h	
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE			6 crédits
Portugais	EC	40h	8h	
Russe	EC	40h		
Arabe	EC	40h	8h	
Chinois	EC	40h	8h	
UE4 - Option Projet tutoré ou start-up ou stage d'immersion	UE			6 crédits
UE5 - Outils transversaux	UE	7,5h		6 crédits
PPPE	EC			
Numérique (préparation PIX)	EC			
Numérique (introduction au logiciel statistiques et à la visualisation)	EC	7,5h		
Conférence métier	EC			
UE LAS option Santé	UE	54h		6 crédits
Biochimie	EC	22h		
Acides aminés	EC	2h		
Protéines : structure et fonction	EC	3h		
Interactions protéines ligands	EC	2h		
Enzymologie	EC	2h		
Lipides	EC	2h		
Glucides	EC	2h		
Thermodynamique – Oxydoréduction – Bioénergétique	EC	3h		
Métabolisme	EC	6h		
Chimie organique	EC	10h		
De la substance aux molécules	EC	1,5h		
Les fonctions monovalentes	EC	1,5h		
Les alcènes comme hydrocarbures insaturés	EC	2h		
Les fonctions trivalentes	EC	2h		
Chimie du médicament	EC	3h		
Equilibre acido-basique	EC	6h		
Rayonnements ionisants et radioactivité	EC	8h		
Comportement des fluides (hydrostatique et hydrodynamique)	EC	6h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Economie financière	UE	24h	12h		6 crédits
Economie bancaire	EC	12h	6h		
Economie de l'assurance	EC	12h	6h		
UE2 - Economie publique	UE	36h			6 crédits
Protection sociale	EC	10h			
Economie de l'environnement	EC	16h			
Economie sociale et solidaire	EC	10h			
UE3 - Economie internationale	UE	16h	22,5h		6 crédits
Economie monétaire internationale	EC	16h	6h		
Business studies	EC		16,5h		
UE4 - Options	UE				6 crédits
UE4 - Approfondissement disciplinaire	UE	26h			6 crédits
Histoire de la pensée économique	EC	16h			
Politique budgétaire et dette publique	EC	10h			
Option Lang'Internationale	UE				6 crédits
LV2 (Langue Vivante) : allemand ou espagnol ou Italien avec renforcement anglais	UE				6 crédits
LV1 : Anglais renforcé	EC		16,5h	7,5h	
LV2 au choix	EC		24h		
LV2 Espagnol	EC		16,5h		
LV2 Allemand	EC		16,5h	7,5h	
LV2 Italien	EC		16,5h	7,5h	
LV2 (Langue Vivante) : arabe ou chinois ou portugais ou russe	UE				6 crédits
Portugais	EC		40h	8h	
Russe	EC		40h		
Arabe	EC		40h	8h	
Chinois	EC		40h	8h	
UE4 - Option Projet tutoré ou start-up ou stage d'immersion	UE				6 crédits
UE5 - Analyse de données	UE				6 crédits
Projet d'économétrie appliquée	EC				
Projet disciplinaire	EC				
UE LAS option Santé	UE	46h			6 crédits
Biologie cellulaire, histologie, embryologie	EC	28h			
La cellule et ses constituants, microscopie	EC	2h			
La membrane plasmique, transports membranaires et adhérence cellulaire	EC	2h			
Cytosquelette	EC	3h			
Structure du génome et répllication de l'ADN	EC	2h			
Transcription et maturation de l'ARNm	EC	3h			
Le code génétique et la traduction	EC	3h			
Communication intercellulaire et transduction du signal	EC	1h			

Système endomembranaire	EC	2h
Régulation du cycle cellulaire	EC	2h
Apoptose	EC	1h
Populations cellulaires libres	EC	1h
Tissus épithéliaux	EC	2h
Tissus squelettiques	EC	1h
Tissus musculaires	EC	1,5h
Tissus conjonctifs	EC	2h
Tissus nerveux	EC	1,5h
Gamétogenèse	EC	1h
Les voies génitales, la fécondation, les 4 premières semaines du développement embryonnaire	EC	5h
Biologie moléculaire	EC	8h
Structure du génome et réplication de l'ADN	EC	2h
Transcription et maturation de l'ARN	EC	3h
Le code génétique et la traduction	EC	3h
Transports membranaires	EC	10h

L3 parcours Adaptation technicien supérieur

L3 parcours adaptation technicien supérieur

Semestre 5-UFR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Soutien en mathématiques	EC		10h		
UE1 - Economie 1	UE	28h	10h		6 crédits
Microéconomie 1	EC	16h	10h		
Analyse économique 1	EC	12h			
UE2 - Outils pour l'économiste 1	UE	16h	10h		3 crédits
Statistiques pour l'économiste 1	EC	16h	10h		
UE3 - Finance	UE	16h	7,5h		3 crédits
Marchés financiers	EC	16h	7,5h		
UE4 - Spécialisation 1	UE	48h			3 crédits
Economie d'entreprise	EC	16h			
Economie du travail	EC	16h			
Economie de la santé	EC	16h			

Semestre 6-UFR

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Soutien en mathématiques	EC		4h		0 crédits

UE1 - Economie 2	UE	32h	10h	6 crédits
Microéconomie 2	EC	16h	10h	
Economie de la décision	EC	16h		
UE2 - Outils pour l'économiste 2	UE	16h	13h	3 crédits
Statistiques pour l'économiste 2	EC	16h	13h	
UE3 - Economie publique	UE	26h		3 crédits
Economie de l'environnement	EC	16h		
Protection sociale	EC	10h		
UE4 - Spécialisation 2	UE	38h	7,5h	3 crédits
Economie de l'innovation	EC	16h		
Economie bancaire	EC	12h	7,5h	
Economie sociale et solidaire	EC	10h		

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	EC	37,5h			
Economie	EC	37,5h			
Accompagnement méthodologique	UE	50h			

L3 parcours Comptabilité, contrôle, audit

L3 parcours Comptabilité, contrôle, audit

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Produire des informations comptables	UE	25h	35h		6 crédits
Comptabilité financière	EC		10h		
Comptabilité approfondie	EC	25h	25h		
UE2 Analyser les informations comptables	UE	30h	30h		6 crédits

Analyse financière	EC	15h	15h		
Analyse des coûts	EC	15h	15h		
UE3 Comprendre les enjeux juridiques de l'entreprise	UE	27,5h	27,5h		6 crédits
Droit des contrats	EC	7,5h	7,5h		
Droit des sociétés	EC	20h	20h		
UE4 Comprendre les enjeux fiscaux et sociaux de l'entreprise	UE	30h	30h		6 crédits
Droit fiscal	EC	20h	20h		
Droit du travail	EC	10h	10h		
UE5 Se professionnaliser	UE		20h		6 crédits
Atelier bureautique	EC				
Atelier organisation et stratégie	EC				
Préparation à la mobilité et recherche de stage	EC		20h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Produire des informations comptables	UE	20h	20h		6 crédits
Comptabilité des sociétés	EC	20h	20h		
UE2 Analyser les informations comptables	UE	30h	30h		6 crédits
Gestion stratégique des coûts	EC	15h	15h		
Politique financière	EC	15h	15h		
UE3 Comprendre les enjeux juridiques de l'entreprise	UE	20h	20h		6 crédits
Droit des sociétés et autres groupements	EC	10h	10h		
Droit de la sécurité sociale	EC	10h	10h		
UE4 Se professionnaliser	UE	30h	50h		6 crédits
Répondre aux obligations déclaratives en matière fiscale	EC	25h	25h		
Répondre aux obligations déclaratives en matière sociale	EC	5h	10h		
Atelier formalités du droit des sociétés	EC		15h		
UE5 Internationaliser son expérience	UE				6 crédits
Préparation à la mobilité	EC				
Stage linguistique et rapport	EC				

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

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

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Créer et innover	UE	12h	18h		6 crédits
Droit de la propriété intellectuelle	EC	12h	10h		
Responsabilité sociale des entreprises	EC		8h		
Business modèle	EC				
UE2 Investir et financer	UE	18h	20h		6 crédits
Analyse stratégique des coûts	EC	9h	12h		
Choix d'investissement	EC	6h	8h		
Financement participatif	EC	3h			
UE3 Traiter et analyser les données	UE	9h	24h		6 crédits
Analyse des données	EC		12h		
Statistiques	EC		12h		
Transformations numériques	EC	9h			
UE4 Internationaliser son expérience	UE		41h		6 crédits
Anglais	EC		16h		
LV2	EC		16h		
Stage	EC		9h		
UE5 Se professionnaliser	UE				6 crédits
Gestion de projet	EC				

Simulation de gestion	EC
Kiosque des métiers	EC

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	EC		48h		
Intelligence économique	EC		48h		
UE2 Manager les hommes	UE		144h		6 crédits
Droit social	EC		48h		
Introduction à la GRH	EC		48h		
Organisation et Management	EC		48h		
UE3 Gérer l'offre commerciale et la promouvoir	UE		48h		6 crédits
Gestion juridique des biens	EC		48h		
UE4 Analyser l'information de gestion	UE		96h		6 crédits
Comptabilité générale	EC		48h		
Comptabilité analytique	EC		48h		
UE5 Se professionnaliser	UE		48h		6 crédits
Anglais appliqué à la gestion	EC		48h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Créer et innover	UE		96h		6 crédits
Droit de la propriété intellectuelle	EC		48h		
Business model innovant	EC		48h		
UE2 Traiter et analyser les données	UE		48h		6 crédits
Analyse des données et statistiques	EC		48h		
UE3 Investir et financer	UE		48h		6 crédits
Analyse des comptes des entreprises	EC		48h		
UE4 Communiquer	UE		48h		6 crédits
Marketing - Communication	EC		48h		
UE5 Valoriser son expérience	UE		48h		6 crédits
Rapport de stage et vidéo	EC		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	EC	21h			
Gestion de projet en communication	EC				
UE2 Devenir stratège	UE	42h	12h		6 crédits
Intelligence économique	EC	21h			
Géopolitique et géoéconomie	EC	21h	12h		
Statistiques pour la décision	EC				
UE3 Pratiquer la communication	UE		20h		6 crédits
Communication politique	EC				
Approche de la communication chinoise	EC		20h		
UE4 S'informer et informer	UE		46h		6 crédits
PAO	EC		18h		
Méthode de recherche documentaire et bibliographique	EC		18h		
Culture médiatique et revue de presse	EC		10h		
UE5 Se professionnaliser	UE		8h		6 crédits
PPP	EC		8h		
Missions professionnelles	EC				

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Découvrir la communication numérique	UE	42h			6 crédits
Cultures numériques	EC	21h			
Socioéconomie du numérique	EC	21h			
UE2 Construire des médiations numériques	UE				6 crédits
Community management	EC				
Tendances marketing	EC				
Stratégies numériques et Webmastering	EC				
UE3 Se professionnaliser	UE		40h		6 crédits
Missions professionnelles	EC				
Accompagnement au stage	EC		20h		
UE4 Communiquer à l'international	UE		26h		6 crédits
Business cases	EC				
Chinois	EC		16h		

Communication culturelle et revue de presse internationale	EC	10h	
UE5 Stage	UE		6 crédits
Stage en entreprise	EC		

L3 parcours Risque, assurance

L3 parcours Risque, assurance

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		22h		6 crédits
Risque Cyber	EC		2h		
Risque entreprise	EC		8h		
Risques socio-politiques	EC		2h		
Risques monétaire et bancaire	EC		10h		
UE2 - Manager le risque	UE		26h		6 crédits
Management des organisations	EC		14h		
Economie de l'assurance	EC		8h		
Economie sociale et solidaire	EC		4h		
UE3 - Mesurer le risque	UE		34h		6 crédits
Introduction à la comptabilité générale et au calcul des coûts	EC		10h		
Logiciel spécialisé (SAS)	EC		2h		
Statistique	EC		6h		
Bases de données	EC		16h		
UE4 - Etudes de cas	UE		46h		6 crédits
Etude statistique	EC		10h		
Option A1 - Rappels de mathématique	EC		18h		
Option A2 - Regression lineaire	EC		18h		
UE5 - Valoriser son projet académique	UE		10h		6 crédits
Anglais	EC		6h		
Communication	EC		2h		
Projet professionnel et académique	EC		2h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		25h		6 crédits
Risques vieillesse, maladie et famille	EC		8h		
Risque financier	EC		5h		
Risque client	EC		12h		

UE2 - Manager le risque	UE	26h	6 crédits
Gestion de portefeuille	EC	10h	
Contrôle de gestion	EC	8h	
Gestion des ressources humaines	EC	8h	
UE3 - Mesurer le risque	UE	26h	6 crédits
Analyse des données	EC	10h	
Mathématiques du risque	EC	6h	
Analyse financière	EC	10h	
UE4 - Etudes de cas	UE	45h	6 crédits
Choix 1	EC		
Option B1 - Audit	EC	10h	
Option C1 - Gestion de projet	EC	8h	
Choix 2	EC		
Option B2 - Inférence statistique	EC	10h	
Option C2 - Econométrie	EC	8h	
Etude statistique	EC	9h	
UE5 -Valoriser son projet académique	UE	27h	6 crédits
Score message (option)	EC	6h	
Mémoire thématique	EC	8h	
Conférences métiers	EC	4h	
Anglais des affaires	EC	9h	
Stage facultatif	EC		

L3 parcours Gestion délocalisation Egypte

L3 parcours Gestion DGCI - Le Caire

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Décrypter l'environnement de l'entreprise	UE	60h			15 crédits
Economie internationale	EC	20h			
Comptabilité publique	EC	20h			
Etudes Commerciales (1)	EC	20h			
UE2 Analyser l'Information	UE	60h			12 crédits
Gestion des ressources humaines	EC	20h			
Analyse des coûts	EC	20h			
UE3 Construire son projet professionnel	UE		30h		3 crédits
Modélisation de données (Access)	EC	20h			
Gestion de projet	EC		30h		

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Investir et Financer	UE	60h			12 crédits
Finance	EC	20h			
Fiscalité	EC	20h			
Comptabilité de management	EC	20h			
UE2 Traiter et analyser les données	UE	60h			9 crédits
Statistiques	EC	20h			
Audit	EC	20h			
UE3 Communiquer	UE	40h			6 crédits
Etudes Commerciales (2)	EC	20h			
Communication d'entreprise	EC	20h			
UE4 Se professionnaliser	UE		30h		3 crédits
Gestion Financière	EC	20h			
Méthodologie de recherche	EC		30h		

L3 parcours Gestion DFGA - Alexandrie

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Introduction comptabilité et finance	UE	60h			18 crédits
Introduction aux risques et Assurance	EC	20h			
Principes de Comptabilité des coûts	EC	20h			
Investissement (1)	EC	20h			
UE2 spécialité à choix	UE				12 crédits
UE2 Comptabilité	UE	60h			12 crédits
Comptabilité des entreprises (1)	EC	20h			
Systèmes d'information comptable	EC	20h			
Principes des systèmes fiscaux	EC	20h			
UE2 Gestion	UE	60h			12 crédits
Entrepreneuriat et petites entreprises	EC	20h			
Systèmes d'informations managériales	EC	20h			
Comptabilité des entreprises (1)	EC	20h			

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 Management	UE	68h			18 crédits
Gestion de production et d'opération	EC	20h			
Gestion des ressources humaines	EC	20h			
UE2 Spécialité à choix	UE				12 crédits

UE2 Comptabilité	UE	80h	20h	12 crédits
Comptabilités des entreprises (2)	EC	20h		
Systèmes comptables spécialisés	EC	20h		
Contrôle et Audit Interne	EC	20h		
Méthodologie de recherche	EC		20h	
Analyse des comptes financiers	EC	20h		
UE2 Gestion	UE	80h	20h	12 crédits
Méthodologie de recherche	EC		20h	
Analyse quantitative pour la gestion	EC	20h		
Ethiques des affaires	EC	20h		
Gestion des chaînes d'approvisionnement	EC	20h		
Investissement (2)	EC	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	20h			6 crédits
UE2 Manager les hommes et les biens	UE	20h			6 crédits
UE3 Gérer, promouvoir l'offre commerciale	UE	20h			6 crédits
UE4 Analyser l'information de gestion	UE	20h			6 crédits
UE5 Se professionnaliser	UE	20h			6 crédits

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE6 Créer et innover	UE	20h			6 crédits
UE7 Traiter et analyser les données	UE	20h			6 crédits
UE8 Investir et financer	UE	20h			6 crédits
UE9 Communiquer	UE	20h			6 crédits
UE10 Valoriser son expérience	UE	20h			6 crédits

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif