



FSEGSFAX

GUIDE DES LICENCES
GESTION-ECONOMIE-INFORMATIQUE
FSEG SFAX
2020-2021



ANNEE UNIVERSITAIRE
2020-2021



LICENCES EN GESTION

FSEGSFAX

2020-2021



LICENCE COMPTABILITÉ

LICENCE EN COMPTABILITÉ

RESPONSABLE

 Yosra MAKNI

Maître-assistante en comptabilité

 yosra.makni@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Acquérir des compétences transversales et développer toute l'expertise en matière comptable, juridique, fiscale et financière des comptes individuels d'une entreprise.
- Développer des capacités de recueillir et compiler systématiquement les transactions, les événements et les opérations financières afin de présenter la situation financière et les activités économiques d'une entité permettant aux utilisateurs de ce système d'information de comparer et analyser les informations comptables et de prendre les bonnes décisions.
- Développer des habilités de synthèse et de gestion des situations complexes.
- Développer des compétences linguistiques, digitales et entrepreneuriales nécessaire pour exercer l'expertise comptable et d'autres métiers et se préparer à des certifications internationales.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

Les étudiants ont la possibilité de postuler une candidature pour bénéficier d'un enseignement durant un semestre ou effectuer son PFE à l'étranger dans le cadre du programme ERASMUS.

Cette licence permet également aux étudiants d'accéder à la formation de l'expertise comptable et d'avoir des certifications internationales (CIA, CRMA...).



PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES DU DU PARCOURS

La licence en comptabilité forme des étudiants experts en comptabilité, contrôle, fiscalité et audit dans des entreprises ou des organisations nationales ou internationales. Elle permet également d'accéder à la formation de l'expertise comptable.

Les étudiants les plus distingués auront l'opportunité de poursuivre des études en mastère professionnel ou de recherche offerts par la FSEGS ou dans d'autres institutions universitaires nationales ou internationales afin d'obtenir une spécialisation en la matière.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français 1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion 2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique 2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Comptabilité intermédiaire I
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• IRPP/IS
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Anglais des affaires I • Ethique comptable et communication
UE6	• Droit des affaires • Diagnostic financier

SEMESTRE 4

UE1	• Comptabilité intermédiaire II
UE2	• Contrôle interne
UE3	• TVA et droit de consommation
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais des affaires 2
UE5	• Système d'information comptable • Droit social
UE6	• Retenue à la source et droit d'enregistrement

SEMESTRE 5

UE1	• Comptabilité avancée
UE2	• Cadre conceptuel et présentation des états financiers
UE3	• Contrôle de gestion
UE4	• Elaboration et validation du rapport de stage • Anglais des affaires 2
UE5	• Anglais financier et comptable • Business plan & startup
UE6	• Avantages fiscaux • Comptabilité sectorielle

SEMESTRE 6

UE1	• Comptabilité internationale : IFRS
UE2	• Audit
UE3	• Décisions financières
UE4	• Logiciels métier
UE5	• Arbre financier et comptable • Communication comptable digitale
UE6	• Comptabilité de groupes • Théorie de la comptabilité financière

LICENCE


GESTION

LICENCE EN FINANCE

RESPONSABLE

 **Imen FAKHFAKH BEN SLIMA**

Maître assistante en méthodes financières et comptables

 imen.fakhfakh@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'objectif général de la licence en Finance est de permettre à l'étudiant d'acquérir des compétences transversales en Finance

Cette licence permettra aux étudiants de :

- Acquérir des connaissances financières relatives au fonctionnement des marchés financiers, les techniques financières internationales
- Initier les étudiants aux techniques bancaires, aux projets d'investissement et d'analyse de la rentabilité et des risques des investissements financiers et réels sur les marchés de capitaux.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Mathématiques financières, comptabilité financière I et II et Diagnostic financier.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

La formation en licence Finance combine des enseignements théoriques de haut niveau (finance d'entreprise, finance de marché et évaluation, audit financier,...) ainsi que des applications et des études de cas pour bien illustrer les problématiques d'ordre financier.

Le contenu est conforme aux besoins de la recherche universitaire et du marché de l'emploi



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Les diplômés auront la possibilité de poursuivre des études de maîtrise de recherche ou professionnel dans le domaine de la finance ou d'intégrer le marché de travail dans divers secteurs financiers ou non financiers.

LISTE DES MATIÈRES

PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Fondamentaux du management
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• Fondamentaux du marketing
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Français 2 • Culture entrepreneuriale1
UE6	• Fiscalité • Statistique inférentielle

SEMESTRE 4

UE1	• Fondamentaux de la GRH
UE2	• Diagnostic financier
UE3	• Gestion de la production
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais2
UE5	• Culture entrepreneuriale2
UE6	• Marketing digital • Gestion de trésorerie

SEMESTRE 5

UE1	• Finance Internationale et Institutions Financières
UE2	• Econométrie
UE3	• Gestion de Portefeuille
UE4	• Activité Pratique
UE5	• Langue et soft skills • Banques et institutions financières
UE6	• Finance éthique

SEMESTRE 6

UE1	• Ingénierie Financière
UE2	• Politiques Financières
UE3	• Contrôle de Gestion
UE4	• Activité Pratique
UE5	• Langue et soft skills
UE6	• Banques et institutions financières* • Finance éthique*

LICENCE GESTION

LICENCE EN MARKETING

RESPONSABLE

 **Meriam BELKHIR**
Maître assistante en Marketing
 Meriam.belkhir@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

La licence en marketing vise à former les étudiants pour contribuer au développement des activités commerciales et marketing d'une entreprise aussi bien dans un contexte nationale qu'international.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonne capacité d'analyse, un esprit critique remarquable, des compétences de communication et linguistiques développées.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

La formation permet d'acquérir les bases de la fonction marketing avec un enseignement combinant des connaissances théoriques et des applications pratiques (études de cas réels, visites d'entreprises, rencontres avec des professionnels, workshops et ateliers pratiques, ...).

Le programme est conçu conformément au référentiel des métiers établi en 2019 par l'ANETI (Agence Nationale pour l'emploi et le travail indépendant) et s'aligne sur les nouveaux métiers qui se développent à l'échelle nationale et internationale en matière des besoins fondamentaux en marketing ainsi que ceux engendrés par les dernières transformations digitales.

La formation est basée sur des cas pratiques, des visites de site et des workshop par des professionnels invités.



PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES DU DU PARCOURS

Le parcours se propose d'offrir aux étudiants une formation et une spécialisation en marketing répondant aux besoins du marché de travail et recherchée par les divers acteurs (entreprises, bureaux de consulting, bureaux d'études de marché, agences de communication, agences d'événementiel, banques, assurances...).



PERSPECTIVES ACADEMIQUES DU PARCOURS

La formation de licence en marketing permet aux étudiants d'accéder au mastère de recherche en marketing ou bien au mastère professionnel en CRM et transformations digitales offerts par la FSEG de Sfax ou d'autres établissements.

Le programme de la formation en licence marketing est conçu de façon à faciliter la mobilité internationale des étudiants dans le cadre du programme Erasmus puisque le contenu du programme est globalement aligné aux programmes offerts par les établissements à l'étranger.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français 1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion 2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique 2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Fondamentaux du management
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• Fondamentaux du marketing
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Français 2 • Culture entrepreneuriale 1
UE6	• Fiscalité • Statistique inférentielle

SEMESTRE 4

UE1	• Fondamentaux de la GRH
UE2	• Diagnostic financier
UE3	• Gestion de la production
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais 2
UE5	• Culture entrepreneuriale 2
UE6	• Marketing digital • Gestion de trésorerie

SEMESTRE 5

UE1	• Stratégie Marketing • Gestion des prix et des produits
UE2	• Recherche marketing
UE3	• Analyse du comportement du consommateur
UE4	• Elaboration et validation du rapport de stage
UE5	• Compétences linguistiques : Français • Plan d'affaires (BMC)
UE6	• Marketing agroalimentaire • Gestion de la force de vente et négociation commerciale

SEMESTRE 6

UE1	• Stratégie de distribution
UE2	• Communication Marketing
UE3	• Analyse des données marketing
UE4	• Projet tutorés
UE5	• Compétences linguistiques (Anglais) • Compétences digitales (Infographie)
UE6	• Marketing international • Marketing éco-responsable

LICENCE

GESTION

LICENCE EN GESTION DES RESSOURCES HUMAINES GRH

RESPONSABLE

 **Karima Bouzguenda**

Maître-Assistante Habilitée

 karima.bouzguenda@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Objectif général : Cette formation vise à former des licenciés capables de contribuer aux activités de gestion des ressources humaines face aux enjeux sociaux liés au management des entreprises dans un environnement en mutations profondes.

Objectifs spécifiques :

- Assurer la gestion administrative et informatisée du personnel.
- Traiter et analyser les problèmes techniques liés à la GRH (analyse des postes, politique de rémunération, plans de formation, etc...).
- Assurer les relations sociales et la communication au sein de l'entreprise.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

- Réussite de tronc commun de licence en Sciences de Gestion.
- La capacité d'accueil avec score calculé sur la base de la moyenne générale et de deux éléments constitutifs pour chaque parcours.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

Développement des :

- Compétences techniques en gestion sociale.
- Connaissances de généralistes en management.
- Attitudes en termes de savoir-être pouvant soutenir les PME dans leur démarche et politiques de gestion des ressources humaines.



PERSPECTIVES DU PARCOURS

- Master de recherche: Management et prospective
- Master professionnel: Gestion des ressources humaines; Ingénierie de management et métiers de conseils, logistique et qualité.
- Marché d'emploi: Responsable ressources humaines de PME.

Responsable ressources humaines décentralisé du siège de grandes entreprises (grandes agences bancaires, hypermarchés, sites de production).

Emplois plus ciblés dans la fonction: gestion des formations, des carrières, de recrutement...

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français 1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion 2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique 2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Fondamentaux du management
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• Fondamentaux du marketing
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Français 2 • Culture entrepreneuriale 1
UE6	• Fiscalité • Statistique inférentielle

SEMESTRE 4

UE1	• Fondamentaux de la GRH
UE2	• Diagnostic financier
UE3	• Gestion de la production
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais 2
UE5	• Culture entrepreneuriale 2
UE6	• Marketing digital • Gestion de trésorerie

SEMESTRE 5

UE1	• Théorie des organisations
UE2	• Psychosociologie des organisations
UE3	• Droit du travail • Management de la qualité et certification
UE4	• Elaboration et validation du rapport de stage
UE5	• Anglais 3 • Business plan
UE6	• Management stratégique • Techniques de communication et de gestion

SEMESTRE 6

UE1	• Pratiques de GRH
UE2	• Management stratégique de ressources humaines.
UE3	• Droit de la sécurité sociale • Système d'information
UE4	• Activités pratiques : Projet tutoré
UE5	• Anglais 4 • Internet et web
UE6	• Transformation digitale et évolution des métiers • Ingénierie de management et conseil

LICENCE

GESTION

MANAGEMENT

RESPONSABLE

 Fatma BOUAZIZ

Maître-assistante en management

 fatma.bouaziz@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Objectif général:

Permettre à l'étudiant d'acquérir des compétences transversales en management général de l'entreprise et en entrepreneuriat.

Objectifs spécifiques:

- Développer les compétences permettant aux apprenants d'assurer la gestion et l'organisation administratives.
- Développer les compétences permettant aux apprenants de traiter et analyser les problèmes liés à la gestion des entreprises.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

- La capacité d'accueil pour chaque spécialité.

Un score calculé sur la base de la moyenne générale et de la moyenne de deux éléments constitutifs pour chaque parcours.

- La session d'admission (principale ou rattrapage) sous la forme de bonus ou malus.

Score = [Moyenne générale + (Fondamentaux du Management + principes de gestion)/2] /2 + Bonus ou - Malus.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Connaissances (savoir) en conduite de projet, techniques d'audit, technique de management, technique de communication, etc.
- Aptitudes (savoir-faire): exécuter les tâches d'approvisionnement, de suivi d'appel d'offres, de négociation et de sélection de fournisseurs; analyser et interpréter les tendances du marché, définir les orientations stratégiques (investissement, équipements, spécialisation,...),etc.
- Attitudes (savoir-être): être en mesure de prendre des initiatives pour réaliser ses idées créatives, concrétiser un projet et atteindre les



PERSPECTIVES DU PARCOURS

1. Mastère de recherche

- Management et prospective (FSEG)
- Autres mastères de recherche

2. Mastère professionnel

- Gestion des ressources humaines
- Ingénierie de management et métiers de conseils
- Logistique et qualité

3. Marché d'emploi

- Directeur / Responsable des Achats; Conseiller en conduite du changement, Consultant en management, Responsable de la gestion et l'organisation administrative.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français 1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion 2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique 2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Fondamentaux du management
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• Fondamentaux du marketing
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Français 2 • Culture entrepreneuriale 1
UE6	• Fiscalité • Statistique inférentielle

SEMESTRE 4

UE1	• Fondamentaux de la GRH
UE2	• Diagnostic financier
UE3	• Gestion de la production
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais 2
UE5	• Culture entrepreneuriale 2
UE6	• Marketing digital • Gestion de trésorerie

SEMESTRE 5

UE1	• Théorie des organisations
UE2	• Analyses quantitatives et qualitatives
UE3	• Management de projet • Management de la qualité et certification
UE4	• Elaboration et validation du Rapport de Stage
UE5	• Anglais 3 • Business Plan
UE6	• Gestion de la PME • Techniques de communication et de gestion

SEMESTRE 6

UE1	• Management de l'innovation et entrepreneur • Management de la transformation digitale système d'information
UE2	• Management stratégique
UE3	• Contrôle de gestion
UE4	• Projet Tutoré
UE5	• Anglais 4 • Internet et web
UE6	• Techniques de créativité et de décision • Ingénierie de management et Conseil


LICENCE GESTION

LICENCE EN LOGISTIQUE ET PRODUCTION

RESPONSABLE

 **Ahmed GHORBEL**

Maître de conférences en Méthodes quantitatives

 ahmed.ghorbel@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés capables de contribuer à l'organisation, la planification et la maîtrise des activités de production et d'approvisionnement ainsi qu'à l'amélioration de la qualité des produits fabriqués dans une entreprise industrielle.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Etre titulaire d'un baccalauréat en mathématiques, en Sciences expérimentales ou en Economie et gestion.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

L'objectif de ce parcours est de former des étudiants capables de :

- organiser et superviser l'ordonnancement, la planification et la gestion de production, dans un objectif d'optimisation et de coordination de flux de produits et d'information, selon les besoins et les impératifs de coûts, délais et qualité.
- diriger une équipe ou un service et en gérer le budget.
- Maîtrise d'un ou plusieurs logiciels de Production Assistée par Ordinateur -GPAO- et autres progiciels.
- concevoir un dossier de fabrication
- préparer et conduire un projet d'amélioration
- animer des groupes d'amélioration
- améliorer le processus de fabrication
- maîtriser les concepts de la planification, du calcul des besoins et du calcul des charges, maîtriser la gestion des flux et le suivi des réalisations.



PERSPECTIVES PROFESSIONNELLES DU DU PARCOURS

Liste des métiers visés :

- Responsable gestion de la production
- Responsable gestion industrielle et logistique
- Responsable logistique de production industrielle
- Responsable ordonnancement- lancement et planification en industrie
- Responsable planning et gestion de production
- Responsable supply chain en industrie
- Supply chain manager en industrie.
- L'activité de ces métiers s'exerce au sein d'entreprises industrielles, de bureaux d'études et d'ingénierie, en relation avec différents services et intervenants (production, achat, commercial, qualité, clients, fournisseurs, société de transport,...).



PERSPECTIVES ACADEMIQUES DU PARCOURS

Les étudiants les plus distingués auront l'opportunité de poursuivre des études en Mastère de recherche ou en mastère professionnel en gestion de la production, gestion de la qualité ou la gestion de la chaîne logistique à la FSEG de Sfax ou dans d'autres institutions.

LISTE DES MATIÈRES

PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes de gestion 1
UE2	• Comptabilité financière 1
UE3	• Micro économie
UE4	• Mathématique 1
UE5	• Introduction au Droit • Mathématiques financières
UE6	• Français1 • Compétences digitales : 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Principe de gestion2
UE2	• Comptabilité financière 2
UE3	• Mathématique2
UE4	• Statistique Descriptive et Calculs de Probabilité
UE5	• Macroéconomie • Droit des sociétés commerciales
UE6	• Anglais 1 • Compétences digitales : 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Fondamentaux du management
UE2	• Comptabilité de gestion
UE3	• Fondamentaux du marketing
UE4	• Journées thématiques et conférenciers
UE5	• Français 2 • Culture entrepreneuriale1
UE6	• Fiscalité • Statistique inférentielle

SEMESTRE 4

UE1	• Fondamentaux de la GRH
UE2	• Diagnostic financier
UE3	• Gestion de la production
UE4	• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage • Anglais2
UE5	• Culture entrepreneuriale2
UE6	• Marketing digital • Gestion de trésorerie

SEMESTRE 5

UE1	• Supply Chain Management • Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement
UE2	• Modélisation, analyse et optimisation
UE3	• Maîtrise statistique des procédés
UE4	• Soutenance du rapport de stage
UE5	• Anglais 3 • Business plan
UE6	• Techniques quantitatives de gestion • Planification et ordonnancement

SEMESTRE 6

UE1	• Gestion des opérations
UE2	• Optimisation des réseaux logistiques
UE3	• Management des projets • Contrôle de gestion
UE4	• Projet Tutoré
UE5	• Anglais4 • Internet et web
UE6	• Lean Management • Gestion de la production assistée par ordinateur



LICENCES EN ECONOMIE

FSEGSFAX

2020-2021



LICENCE ECONOMIE

RESPONSABLE

 Nouri CHTOUROU

Professeur en Economie

 nouri.chtouroou@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés capables d'élaborer des analyses économiques, de monter des enquêtes, d'arrêter des stratégies compétitives et de développement de l'entreprise sur les marchés intérieurs et étrangers.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie,



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

Former des étudiants bien qualifiés dans le domaine de l'intelligence économique, dans l'identification des opportunités d'affaire et de renforcer la capacité compétitive de l'entreprise



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Cette licence a pour objectif de former des économistes disposant de très bonnes connaissances théoriques et empiriques. L'étudiant aura à la fin de la formation les compétences nécessaires pour poursuivre des études de Mastères de recherche ou professionnel.

Les étudiants désireux peuvent profiter des opportunités offertes par la co-diplomation avec l'Université de Nice et profiter d'opportunité de bourse de mobilité d'université française.

D'autres étudiants seront engagés dans des programmes de mobilité et d'échange internationaux (ERASMUS, bourses d'alternance...).

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

- | | |
|-----|--|
| UE1 | • Principes d'Economie |
| UE2 | • Principes de gestion |
| UE3 | • Comptabilité financière 1 |
| UE4 | • Analyse |
| UE5 | • Statistique descriptive et calculs des Probabilités |
| UE6 | • Langue française 1
• Langue anglaise 1
• Compétences digitales 2CN 1 |

SEMESTRE 2

- | | |
|-----|--|
| UE1 | • Microéconomie 1 |
| UE2 | • Macroéconomie 1 |
| UE3 | • Comptabilité financière 2 |
| UE4 | • Algèbre |
| UE5 | • Principes de droit |
| UE6 | • Langue française 2
• Langue anglaise 2
• Compétences digitales 2CN 2 |

SEMESTRE 3

- | | |
|-----|--|
| UE1 | • Microéconomie 2 |
| UE2 | • Macroéconomie 2 |
| UE3 | • Histoire des faits et de la pensée économique |
| UE4 | • Conférences carrières
• Les métiers de l'économiste |
| UE5 | • Langue française 3
• Langue anglaise 3
• Culture entrepreneuriale |
| UE6 | • Initiation à l'ingénierie financière
• Economie régionale et spatiale |

SEMESTRE 4

- | | |
|-----|--|
| UE1 | • Economie internationale
• Economie industrielle |
| UE2 | • Economie monétaire |
| UE3 | • Statistique inférentielle |
| UE4 | • Communication skills
• Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage |
| UE5 | • Langue anglaise 4
• Business model |
| UE6 | • Economie de l'environnement
• Théorie des organisations |

SEMESTRE 5

- | | |
|-----|---|
| UE1 | • Initiation à l'économétrie |
| UE2 | • Economie des connaissances
• Intelligence économique |
| UE3 | • Innovation et compétitivité |
| UE4 | • Soutenance du rapport de stage
• Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi |
| UE5 | • Business English 1
• Développement personnel |
| UE6 | • Economie de l'information et structure de marché
• Stratégie compétitive |

SEMESTRE 6

- | | |
|-----|--|
| UE1 | • Enquête et sondage |
| UE2 | • Stratégies et politiques industrielles
• Microéconomie 3 |
| UE3 | • PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre |
| UE4 | • Business English 2
• Analyse et évaluation des projets |
| UE5 | • Stratégie d'internationalisation des firmes
• Réseaux de neurones |

LICENCE

COMMERCE ET FINANCE INTERNATIONALE

ECONOMIE

RESPONSABLE

 Mohamed BEN AMAR
Maître de conférences en Economie
 Mahamed.benamar@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés spécialisés dans le commerce et la finance internationale contribuant au développement des activités économiques et financières d'une entreprise dans un contexte international.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie, Macroéconomie.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Comprendre les principes et les techniques du commerce et de la finance internationale
- Savoir recueillir et interpréter les informations leur permettant de prendre des décisions dans le monde des affaires internationales
- Savoir comment utiliser des méthodes quantitatives appliquées aux affaires internationales.



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Les diplômés de la licence commerce et finance internationale ont vocation à préparer un master de recherche ou professionnel ou être recruté dans des entreprises privées ou publiques en Tunisie, à l'étranger ou dans des organisations internationales, ou développer son propre projet.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes d'Economie
UE2	• Principes de gestion
UE3	• Comptabilité financière 1
UE4	• Analyse
UE5	• Statistique descriptive et calculs des Probabilités
UE6	• Langue française 1 • Langue anglaise 1 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 2

UE1	• Microéconomie 1
UE2	• Macroéconomie 1
UE3	• Comptabilité financière 2
UE4	• Algèbre
UE5	• Principes de droit
UE6	• Langue française 2 • Langue anglaise 2 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Microéconomie 2
UE2	• Macroéconomie 2
UE3	• Histoire des faits et de la pensée économique
UE4	• Conférences carrières • Les métiers de l'économiste
UE5	• Langue française 3 • Langue anglaise 3 • Culture entrepreneuriale
UE6	• Initiation à l'ingénierie financière • Economie régionale et spatiale

SEMESTRE 4

UE1	• Economie internationale • Economie industrielle
UE2	• Economie monétaire
UE3	• Statistique inférentielle
UE4	• Communication skills • Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage
UE5	• Langue anglaise 4 • Business model
UE6	• Economie de l'environnement • Théorie des organisations

SEMESTRE 5

UE1	• Initiation à l'économétrie
UE2	• Finance internationale • Droit du commerce international
UE3	• Politiques commerciales
UE4	• Soutenance du rapport de stage • Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi
UE5	• Business English 1 • Développement personnel
UE6	• Techniques commerciales internationale • Stratégies de pénétration des marchés

SEMESTRE 6

UE1	• Enquête et sondage
UE2	• Stratégies et politiques industrielles • Microéconomie 3
UE3	• PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre
UE4	• Business English 2 • Analyse et évaluation des projets
UE5	• Stratégie d'internationalisation des firmes • Réseaux de neurones

LICENCE

ECONOMIE DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

ECONOMIE

RESPONSABLE

 Younes Boujelben

Professeur en Economie

@younes.boujelben@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés opérationnels et créatifs dans le domaine du transport et de la logistique..



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie, Macroéconomie.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Former des diplômés hautement qualifiés dans les métiers du transport et de la logistique
- Etre capable de conduire une opération de transit douanier
- Etre capable de superviser la performance d'une chaîne logistique
- Aider à résoudre certains problèmes de transport routier (la congestion) et aérien (éviter les retards et améliorer la qualité de services).
- Proposer des solutions permettant de réduire les pertes des sociétés de transport public.



PERSPECTIVES DU PARCOURS

L'étudiant aura à la fin de la formation les compétences nécessaires pour poursuivre des études de Mastères de recherche ou professionnel en Economie et en Gestion.

- Possibilité de co-diplômation avec des Universités françaises.
- Offre de bourses d'alternance pour la réalisation des PFE à l'étranger.
- Offre de bourses de mobilité dans le cadre des projets européens

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes d'Economie
UE2	• Principes de gestion
UE3	• Comptabilité financière 1
UE4	• Analyse
UE5	• Statistique descriptive et calculs des Probabilités
UE6	• Langue française 1 • Langue anglaise 1 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 2

UE1	• Microéconomie 1
UE2	• Macroéconomie 1
UE3	• Comptabilité financière 2
UE4	• Algèbre
UE5	• Principes de droit
UE6	• Langue française 2 • Langue anglaise 2 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Microéconomie 2
UE2	• Macroéconomie 2
UE3	• Histoire des faits et de la pensée économique
UE4	• Conférences carrières • Les métiers de l'économiste
UE5	• Langue française 3 • Langue anglaise 3 • Culture entrepreneuriale
UE6	• Initiation à l'ingénierie financière • Economie régionale et spatiale

SEMESTRE 4

UE1	• Economie internationale • Economie industrielle
UE2	• Economie monétaire
UE3	• Statistique inférentielle
UE4	• Communication skills • Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage
UE5	• Langue anglaise 4 • Business model
UE6	• Economie de l'environnement • Théorie des organisations

SEMESTRE 5

UE1	• Initiation à l'économétrie
UE2	• Introduction à la logistique • Droit du transport
UE3	• Economie de transport
UE4	• Soutenance du rapport de stage • Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi
UE5	• Business English 1 • Développement personnel
UE6	• Transport multimodal • Système d'information logistique

SEMESTRE 6


UE1	• Enquête et sondage
UE2	• Commerce et accords internationaux • Transport et Développement durable
UE3	• PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre
UE4	• Business English 2 • Analyse et évaluation des projets
UE5	• Transit et techniques de douane • Système d'information portuaire

LICENCE ECONOMIE

RESPONSABLE

 Ahmed GHORBEL

Maître de conférences en Méthodes quantitatives

 ahmed.ghorbe@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés capables de contribuer au développement des outils et méthodes utilisés par un établissement pour évaluer et gérer les risques économiques et les risques financiers.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Développer les techniques d'évaluation et de gestion des risques économiques et financiers chez les apprenants
- Développer les habiletés en évaluation et gestion des risques pour pouvoir assumer des postes de responsabilités dans des grandes entreprises, dans une banque ou dans une compagnie d'assurance.
- Développer les compétences en analyse des données économiques pour exploiter convenablement la quantité d'informations disponible dans une entreprise et entreprendre des actions et des stratégies de correction et



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Cette licence a pour objectif de former des économistes disposant de très bonnes connaissances théoriques et empiriques. L'étudiant aura à la fin de la formation les compétences nécessaires pour poursuivre des études de Mastères de recherche ou professionnel.

- Possibilité de co-diplômation avec des Universités françaises.
- Offre de bourses d'alternance pour la réalisation des PFE à l'étranger.
- Offre de bourses de mobilité dans le cadre des projets européens.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes d'Economie
UE2	• Principes de gestion
UE3	• Comptabilité financière 1
UE4	• Analyse
UE5	• Statistique descriptive et calculs des Probabilités
UE6	• Langue française 1 • Langue anglaise 1 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 2

UE1	• Microéconomie 1
UE2	• Macroéconomie 1
UE3	• Comptabilité financière 2
UE4	• Algèbre
UE5	• Principes de droit
UE6	• Langue française 2 • Langue anglaise 2 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Microéconomie 2
UE2	• Macroéconomie 2
UE3	• Histoire des faits et de la pensée économique
UE4	• Conférences carrières • Les métiers de l'économiste
UE5	• Langue française 3 • Langue anglaise 3 • Culture entrepreneuriale
UE6	• Initiation à l'ingénierie financière • Economie régionale et spatiale

SEMESTRE 4

UE1	• Economie internationale • Economie industrielle
UE2	• Economie monétaire
UE3	• Statistique inférentielle
UE4	• Communication skills • Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage
UE5	• Langue anglaise 4 • Business model
UE6	• Economie de l'environnement • Théorie des organisations

SEMESTRE 5

UE1	• Initiation à l'économétrie
UE2	• Techniques de prévision • Techniques d'optimisation
UE3	• Recherches opérationnelles
UE4	• Soutenance du rapport de stage • Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi
UE5	• Business English 1 • Développement personnel
UE6	• Analyse et typologie des risques • Evaluation et ingénierie financière

SEMESTRE 6

UE1	• Enquête et sondage
UE2	• Analyse de la conjoncture • Méthodes de gestion des risques
UE3	• PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre
UE4	• Business English 2 • Analyse et évaluation des projets
UE5	• Analyse des données • Théorie de la décision

LICENCE

ECONOMIE

ANALYSE ET POLITIQUE ECONOMIQUE

RESPONSABLE

Lobna BEN HASSEN
Professeur en Economie

@ lobna.benhassan@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Cette formation vise à former des licenciés capables d'élaborer des analyses économiques, de monter des enquêtes, de chapoter des projets et d'administrer dans les collectivités locales et territoriales.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Etudier et analyser la conjoncture économique en proposant des solutions adéquates
- Diriger des projets de développement local et régional
- Assurer et promouvoir la gestion du patrimoine naturel
- Aménager et développer les zones rurales.



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Cette licence a pour objectif de former des économistes disposant de très bonnes connaissances théoriques et empiriques dans le domaine de l'analyse et les politiques économiques. L'étudiant aura à la fin de la formation les compétences nécessaires pour poursuivre des études pour pouvoir exercer différents métiers et éventuellement poursuivre des études de Mastères de recherche ou professionnel. L'apprenant pourra créer son projet professionnel avec les connaissances acquises.

Les étudiants désireux peuvent profiter des opportunités offertes par la co-diplomation avec l'Université de Nice et profiter d'opportunité de bourse.

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes d'Economie
UE2	• Principes de gestion
UE3	• Comptabilité financière 1
UE4	• Analyse
UE5	• Statistique descriptive et calculs des Probabilités
UE6	• Langue française 1 • Langue anglaise 1 • Compétences digitales 2CN 1

SEMESTRE 2

UE1	• Microéconomie 1
UE2	• Macroéconomie 1
UE3	• Comptabilité financière 2
UE4	• Algèbre
UE5	• Principes de droit
UE6	• Langue française 2 • Langue anglaise 2 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Microéconomie 2
UE2	• Macroéconomie 2
UE3	• Histoire des faits et de la pensée économique
UE4	• Conférences carrières • Les métiers de l'économiste
UE5	• Langue française 3 • Langue anglaise 3 • Culture entrepreneuriale
UE6	• Initiation à l'ingénierie financière • Economie régionale et spatiale

SEMESTRE 4

UE1	• Economie internationale • Economie industrielle
UE2	• Economie monétaire
UE3	• Statistique inférentielle
UE4	• Communication skills • Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage
UE5	• Langue anglaise 4 • Business model
UE6	• Economie de l'environnement • Théorie des organisations

SEMESTRE 5


UE1	• Initiation à l'économétrie
UE2	• Economie des connaissances • Intelligence économique
UE3	• Innovation et compétitivité
UE4	• Soutenance du rapport de stage • Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi
UE5	• Business English 1 • Développement personnel
UE6	• Economie de l'information et structure de marché • Stratégie compétitive


SEMESTRE 6

UE1	• Enquête et sondage
UE2	• Stratégies et politiques industrielles • Microéconomie 3
UE3	• PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre
UE4	• Business English 2 • Analyse et évaluation des projets
UE5	• Stratégie d'internationalisation des firmes • Réseaux de neurones

MONNAIE, FINANCE, BANQUE ET ASSURANCE

RESPONSABLE

 Foued Badr GABSI
Professeur en Economie

 Fouedbadr.gabsi@fsegs.usf.tn

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Principes d'Economie
UE2	• Principes de gestion
UE3	• Comptabilité financière 1
UE4	• Analyse
UE5	• Statistique descriptive et calculs des Probabilités
UE6	• Langue française 1 • Langue anglaise 1 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 2

UE1	• Microéconomie 1
UE2	• Macroéconomie 1
UE3	• Comptabilité financière 2
UE4	• Algèbre
UE5	• Principes de droit
UE6	• Langue française 2 • Langue anglaise 2 • Compétences digitales 2CN 2

SEMESTRE 3

UE1	• Microéconomie 2
UE2	• Macroéconomie 2
UE3	• Histoire des faits et de la pensée économique
UE4	• Conférences carrières • Les métiers de l'économiste
UE5	• Langue française 3 • Langue anglaise 3 • Culture entrepreneuriale
UE6	• Initiation à l'ingénierie financière • Economie régionale et spatiale

SEMESTRE 4

UE1	• Economie internationale • Economie industrielle
UE2	• Economie monétaire
UE3	• Statistique inférentielle
UE4	• Communication skills • Méthodologie d'élaboration d'un rapport de stage
UE5	• Langue anglaise 4 • Business model
UE6	• Economie de l'environnement • Théorie des organisations

SEMESTRE 5

UE1	• Initiation à l'économétrie
UE2	• Economie de la banque et de l'assurance • Droit des institutions financières
UE3	• Macroéconomie monétaire
UE4	• Soutenance du rapport de stage • Gestion de carrière et techniques de recherche d'emploi
UE5	• Business English 1 • Développement personnel
UE6	• Système bancaire et micro-finance • Firme bancaire et microéconomie de la

SEMESTRE 6

UE1	• Enquête et sondage
UE2	• Finance internationale • Techniques financières actuarielles
UE3	• PFE : étude de cas, plan d'affaires ou autre
UE4	• Business English 2 • Analyse et évaluation des projets
UE5	• Finance islamique et finance durable • Organisation et techniques bancaires

OBJECTIFS DE LA FORMATION

La licence en Finance, Banque et Assurance (option : Banque et Finance) a pour objectif de former, en trois ans, des compétences dans le secteur financier en général et dans le secteur bancaire en particulier.

PRÉREQUIS DU PARCOURS

Bonnes connaissances en Mathématiques, en langue française, Microéconomie.

SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

- Comprendre et maîtriser la chaîne de valeur du métier du banquier
- Acquérir des aptitudes dans le management des risques financiers;
- Maîtriser les techniques de couverture contre le risque de change et accompagner les entreprises dans le domaine du commerce international

PERSPECTIVES DU PARCOURS

L'étudiant aura à la fin de la formation les compétences nécessaires pour poursuivre des études de Mastères de recherche ou professionnel en Economie et en Gestion.

- Possibilité de co-diplômation avec des Universités françaises.
- Offre de bourses d'alternance pour la réalisation des PFE à l'étranger.
- Offre de bourses de mobilité dans le cadre des projets européens.



**LICENCE EN INFORMATIQUE DE
GESTION**

FSEGSFAX

2020-2021



LICENCE

EN INFORMATIQUE DES SYSTÈMES D'INFORMATION D'ENTREPRISE

INFORMATIQUE DE GESTION

RESPONSABLE

 Bilel GARGOURI

Maître de conférences en Informatique

 Bilel.gargouri@fsegs.usf.tn



OBJECTIFS DE LA FORMATION

La licence en Informatique de Gestion (Business Computing) vise à former des compétences capables de faire :

- La conception, la réalisation et la programmation des systèmes d'information,
- L'automatisation des procédés de gestion des entreprises,
- Le contrôle et le suivi d'un projet informatique depuis l'étude des besoins jusqu'à sa mise en œuvre.



PRÉREQUIS DU PARCOURS

- Bon niveau en mathématique et une grande capacité de raisonnement logique.



SPÉCIFICITÉS DU PARCOURS

Convention de doubles diplômes avec la Faculté des Sciences et Techniques de l'université du Mans, France.



PERSPECTIVES DU PARCOURS

Les métiers visés sont ceux de (1) Développeur d'applications et (2) Développeur web (3) développeur web mobile (4) Concepteur d'application (5) Concepteur développeur (6) Administrateur de base de données définis par les fiches métiers TIC du Référentiel Métiers/Compétences élaboré par IFC – Groupe Banque Mondiale et Fédération des TIC de l'UTICA (Réf. <http://remrec-tic.com/>) tout en tenant compte des spécificités des systèmes informatiques visées (développement mixte logiciel/matériel) et des contraintes imposées.

Le programme de cette licence est conçu aussi de telle sorte qu'il puisse permettre aux étudiants d'acquérir les bases nécessaires à la poursuite de leurs études en Master et en Doctorat

LISTE DES MATIÈRES PAR UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE) PAR SEMESTRE

SEMESTRE 1

UE1	• Algorithmique et structures de données 1
UE2	• Systèmes d'exploitation • Systèmes logiques et architectures des ordinateurs
UE3	• Analyse • Statistiques et probabilité
UE4	• Principes de gestion • Comptabilité générale
UE5	• Culture et Compétences Numériques • Business communication • PNL - Développement Personnel
UE6	• Initiation aux bases de données • Technologies multimédias

SEMESTRE 2

UE1	• Algorithmique et structures de données 2
UE2	• Fondements des réseaux • Introduction aux systèmes d'information
UE3	• Logique mathématique • Algèbre
UE4	• Système d'information comptable • Gestion financière
UE5	• Business communication 2 • Techniques de veille
UE6	• Théories des langages et des automates • Systèmes d'exploitation 2

SEMESTRE 3

UE1	• Programmation OO • Programmation Web 1
UE2	• Conception OO des systèmes d'informations • Bases de données
UE3	• Statistiques inférentielles • Fondements de l'IA
UE4	• Marketing digital • Economie numérique
UE5	• Ethique et lois des IT • Projet Professionnel Personnel (PPP)
UE6	• Outils de programmation de gestion (C#) • Services des réseaux

SEMESTRE 4

UE1	• Gestion des opérations et de la logistique • Business process management
UE2	• Framework .Net • Programmation Web 2
UE3	• SGBD et administration des BDs
UE4	• Gouvernance des SI • Sécurité des SI
UE5	• Problem solving • Anglais
UE6	• POO avancée • Architecture Orientée Services

SEMESTRE 5

UE1	• Intégration des SI • ERP
UE2	• Génie logiciel • Gestion de projets SI
UE3	• Développement mobile • Développement JEE
UE4	• Business Intelligence • Stratégies d'affaires électroniques
UE5	• Professional Network Service • Gestion de carrière • Anglais d'affaires
UE6	• Framework développement Web • Conception Orientée Objet avancée

SEMESTRE 6

UE1	• Stage en Entreprise
-----	-----------------------