



Université de Sousse — Institut Supérieur de Gestion Master Professionnel en Ingénierie Financière

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Ce Master offre une formation solide dans le domaine de l'ingénierie financière. Il a pour objectif de former, dans un cursus à vocation professionnelle, des spécialistes de la Finance de haut niveau aptes à maîtriser les techniques financières modernes et capables d'intégrer leur dimension globale et internationale.
- Il a pour objectif de former des spécialistes dotés d'une triple compétence financière, juridique et fiscale afin de maîtriser les opérations et montages de haut de bilan, et leurs conséquences sur le bas de bilan des entreprises et leurs enjeux stratégiques.

SPECIFICITES DU PARCOURS

- Préparation à intégrer la dimension globale des problèmes financiers à traiter pour les mettre en perspective avec l'environnement stratégique de l'entreprise.
- Opérationnalisation dans la pratique des techniques de l'ingénierie financière : l'analyse financière des entreprises et des groupes ; l'évaluation (entreprises, actifs spécifiques, projets) ; le montage et l'analyse des opérations de haut de bilan (Leverage Buy Out, Private Equity, Mergers and Acquisitions)...

CONDITIONS D'ACCES A LA FORMATION

- Tout étudiant titulaire d'une Licence Appliquée ou Fondamentale en Finance ou d'un diplôme équivalent pourrait accéder à la première année du Master Professionnel en Finance (dans la limite de la capacité d'accueil de l'Institution).
- Les professionnels en exercice ayant des diplômes équivalents aux précédents peuvent s'inscrire à condition de l'accord de leurs entreprises ou organismes employeurs.

PERSPECTIVES DU PARCOURS

Perspectives professionnelles

- Cette formation conduit aux métiers de la finance d'entreprise, et plus particulièrement de l'ingénierie financière. Elle est destinée à former des cadres de haut niveau faisant carrière au sein des banques, des acteurs du Private Equity et du marché financier, des cabinets d'audit et de conseil et des grandes entreprises.
- Les diplômés peuvent créer eux-mêmes leur propre entreprise. De plus, ils seront aptes à faire de la recherche appliquée pour les banques, les entreprises et les assurances sur des thèmes portant sur la Finance.
- En outre, les stages réalisés en master 2, au sein d'entreprises ou d'institutions financières ont pour objectif de définir un réel projet professionnel dans l'optique de former des acteurs immédiatement opérationnels et performants.

Perspectives académiques

- La possibilité de poursuivre la formation au niveau M2 du parcours co-construit « Manager des risques financiers » à l'ISGS.
- La mobilité des enseignants et des étudiants du programme de master en Ingénierie Financière reste possible à travers les différents accords que l'ISGS est en cours de finalisation avec certains établissements d'enseignement supérieur. L'ISGS entend s'ouvrir davantage sur l'international en mettant en place des programmes conduisant à la co-diplomation, pour faciliter la mobilité des enseignants et des apprenants.

Coordnatrice du Parcours :

Dr. Ines Kahloul

Ineskahloul5@gmail.com

PLAN D'ETUDES
PAR ELEMENT D'UNITÉ D'ENSEIGNEMENT (UE)

Semestre 1								
Unité d'enseignement UE	Eléments constitutifs de L'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)			Crédits		Coefficient	
		C			Par élément	Total UE	Par élément	Total UE
UE1 : Politique générale	Stratégie d'entreprise	42			4	4	3	3
UE 2 : Finance et comptabilité	Structure et analyse des états financiers en IFRS	42			3	7	3	6
	Finance de marché	42			4		3	
UE 3 : Méthodes scientifiques de gestion	Econométrie financière	42			4	7	3	5
	Progiciel intégré	42			3		2	
UE 4: Droit et langues	Droit commercial et droit des sociétés	42			4	4	3	3
	Anglais des affaires	21			2	2	2	2
UE 5 : Formation opérationnelle	Analyse conjoncturelle/ Actualités sociopolitiques	21			3	6	3	6
	Mission diagnostic financier	21			3		3	
Total		315			30	30	25	25

Semestre 2								
Unité d'enseignement (UE)	Eléments constitutifs de L'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)			Crédits		Coefficient	
		C		Level	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE
UE 6 : Fiscalité	Fiscalité directe et indirecte	42			3	3	3	3
UE 7 : Finance	Finance d'entreprise	42			4	7	3	6
	Public and Private Equity	42			3		3	
UE 8 : Audit et contrôle de gestion	Audit et contrôle interne d'entreprise	42			3	7	3	6
	Contrôle de gestion approfondi	42			4		3	
UE 9 : Soft skills	Anglais financier et comptable 1	21			4	4	2	2
	Développement personnel	42			3	3	2	2
UE 10 : Formation opérationnelle	Mission Evaluation d'entreprise	21			3	6	3	6
	Mission de tableaux de bord	21			3		3	
Total		315			30	30	25	25

Semestre 3								
Unité d'enseignement (UE)	Eléments constitutifs de L'UE	Volume horaire semestriel (14 semaines)			Crédits		Coefficient	
		C	TD	TP	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE
UE11 : Banques et risques	Gestion bancaire	42			4	4	3	3
UE 12 : Ingénierie financière	Ingénierie financière	42			3	7	3	6
	Dossier Fusion acquisition	42			4		3	
UE13 : TIC et Droit	Formation sur logiciel de finance	42			3	3	3	3
	Droit de l'ingénierie financière	42			3	3	3	3
UE 14 : Langues et communication	Anglais financier et comptable 2	21			3	7	2	4
	Techniques d'expression et de communication en milieu d'affaires	21			4		2	
UE 15 : Formation opérationnelle	Mission de gestion de portefeuille	42			3	6	3	6
	Mission Elaboration de Business Plan	21			3		3	
Total		315			30	30	25	25

Semestre 4

Unité d'enseignement (UE)	Volume horaire (14 semaines)			Crédits		Coefficient	
	C	TD	TP	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE
Stage				30	30		
Total				30	30		