



Université Libre de Tunis
Bouebdelli Education Group



Plan d'études

Master Professionnel en Ingénierie Financière



Master Professionnel en Ingénierie Financière - Semestre 1

N°	Nature de l'unité d'enseignement	Libelle	Elément constitutif d'UE(ECUE)	Volume horaire semestriel				Nombre des crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
UE1	Fondamentale	Economie des marchés financiers	Economie des marchés financiers				21	4	4	3	3		X
UE2	Fondamentale	Banque et Assurance	Introduction à la Gestion bancaire				21	2	4	2	4		X
			Assurance				21	2		2			X
UE3	Fondamentale	Management	Management et contrôle de gestion stratégique				21	4	4	2	2		X
UE4	Fondamentale	Finance d'entreprise 1	Finance d'entreprise				42	3	6	3	6		X
			Analyse et diagnostic financier				42	3		3			X
UE5	Fondamentale	Méthodes quantitatives appliquées	Econométrie des séries temporelles et des données de Panel				21	2	4	3	5		X
			VBA pour Excel 1			21	2	2				X	
UE6	Fondamentale	Droit et langues	Droit des affaires				21	2	4	2	4		X
			TOEIC				42	2		2			X
UE7	Optionnelle	Conformité et Fiscalité des institutions financières	Conformité des établissements financiers				42	2	4	3	6		X
			Fiscalité des instruments financiers				21	2		3			X
TOTAL				0	0	21	315	30	30	30	30		


Master Professionnel en Ingénierie Financière - Semestre 2

N°	Nature de l'unité d'enseignement	Libelle	Elément constitutif d'UE(ECUE)	Volume horaire semestriel				Nombre des crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
UE1	<i>Fondamentale</i>	Comptabilité approfondie	Comptabilité des établissements et des instruments financiers				21	4	4	3	3		X
UE2	<i>Fondamentale</i>	Finance de marché 1 : avec des simulations sous VBA Excel	Gestion des portefeuilles obligataires avec des simulations sous VBA Excel				42	3	6	3	6		X
			Les instruments de couverture contre les risques de change et de taux avec des simulations sous VBA Excel				42	3		3		X	
UE3	<i>Fondamentale</i>	Informatique et MQ pour la finance 1	Techniques de prévision			21		3	6	3	6		X
			VBA pour Excel 2			21		3		3			
UE4	<i>Fondamentale</i>	Métiers de la finance 1	Gestion de portefeuille				42	3	6	3	6		X
			ALM 1 : fondamentaux de la gestion actifs passif bancaire				42	3		3		X	
UE5	<i>Fondamentale</i>	Langue & Personal Branding	TOEIC				42	2	4	2	4		X
			Leadership, team building et coaching				21	2		2		X	
UE6	<i>Optionnelle</i>		Titrisation				21	2	4	3	5		X
			Fusion acquisition				21	2		2		X	
TOTAL				0	0	42	294	30	30	30	30		



Master Professionnel en Ingénierie Financière - Semestre 3

N°	Nature de l'unité d'enseignement	Libelle	Elément constitutif d'UE(ECUE)	Volume horaire semestriel				Nombre des crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
UE1	<i>Fondamentale</i>	Finance de marché 2	Marché des produits dérivés				21	2	4	2	4		X
			Analyse des titres financiers				21	2		2			
UE2	<i>Fondamentale</i>	Finance d'entreprise 2	Evaluation des entreprises				21	4	4	2	2		X
UE3	<i>Fondamentale</i>	Stratégies financières	Ingénierie financière : montage financiers				42	2	4	3	5		X
			Les entreprises en difficultés : diagnostic, méthodes de prévision et redressement				21	2		2			
UE4	<i>Fondamentale</i>	Digital finance	Blockchain : enjeux pour la Finance				21	2	4	3	6		X
			Bitcoin, Ether, crypto-monnaies : les fondamentaux des actifs digitaux				21	2		3			
UE5	<i>Fondamentale</i>	Métiers de la finance 2	ALM 2 : outils et pratiques avancés de la gestion actif / passif bancaire				42	3	6	3	6		X
			Gestion bancaire approfondie				42	3		3			
UE6	<i>Optionnelle</i>	Option	Finance Islamique				21	2	4	3	5		X
			Commerce international				21	2		2			
UE7	<i>Séminaires</i>		Les métiers de la finance				21	2	4	1	2		X
			Méthodologie de la rédaction d'un PFE				21	2		1			
TOTAL				0	0	0	336	30	30	30	30		



Master Professionnel en Ingénierie Financière - Semestre 4

N°	Nature de l'unité d'enseignement	Libelle	Elément constitutif d'UE (ECUE)	Volume horaire semestriel				Nombre des crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
				Cours	TD	TP	CI	ECUE	UE	ECUE	UE	Contrôle continu	Régime mixte
UE1	<i>Fondamentale</i>	Application professionnelle	Stage, rapport de stage et soutenance					30	30	30	30		