

Mastère professionnel
Ingénierie Economique et Financière

Université : Kairouan	Etablissement : ISIG	Mastère professionnel : Ingénierie Economique et Financière
Domaine de formation : Sciences Economiques et Gestion		Mention : Assurance, Banque, Finance

1^{ère} année : 1^{er} Semestre (S1)

N°	Type d'Unité d'enseignement UE	Elément constitutif d'UE	Volume des heures de formation présentielle (14 semaines)				Nombre des Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			Cours	TD	TP	CI	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UEF Fondamentaux de la mention	Microéconomie des banques et des assurances	42				4	7	2	3.5		x
		Microéconomie de l'incertain	21				3		1.5			x
2	UES1 Spécifique au parcours	Méthodes quantitatives d'aide à la décision	42				5	5	2.5	2.5		x
3	UES2 Spécifique au parcours	Finance de marchés	42				4	4	2	2		x
4	UET	Évaluation économique et financière d'entreprise	42				4	7	2	3.5		x
		Anglais des affaires 1	21				3		1.5			x
5	UEO	Avantages fiscaux	42				4	7	2	3.5		x
		Finance internationale	21				3		1.5			x
Total			273				30	30	15	15		
			273				30	30	15	15		

1^{ère} année : 2^{ème} Semestre (S2)

N°	Type d'Unité d'enseignement UE	Elément constitutif d'UE	Volume des heures de formation présentielle (14 semaines)				Nombre des Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			Cours	TD	TP	CI	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UEF Fondamentaux de la mention	Analyse économique des risques	42				4	7	2	3.5		x
		Droit des institutions financières	21				3		1.5			x
2	UES1 Spécifique au parcours	Finance d'entreprise	42				4	4	2	2		x
3	UES2 Spécifique au parcours	Ingénierie Financière et montages financiers	42				5	5	2.5	2.5		x
4	UET	Marketing quantitatif	42				4	7	2	3.5		x
		Soft Skills et intégration professionnelle	21				3		1.5			x
5	UEO	Macroéconomie financière	42				4	7	2	3.5		x
		Fusion-acquisition	21				3		1.5			x
Total			273				30	30	15	15		
			273									

2^{ème} année : 3^{ème} Semestre (S3)

N°	Type d'Unité d'enseignement UE	Elément constitutif d'UE	Volume des heures de formation présentielle (14 semaines)				Nombre des Crédits accordés		Coefficients		Modalité d'évaluation	
			Co urs	TD	CI	Autres	Par élément	Total UE	Par élément	Total UE	Contrôle continu	Régime mixte
1	UEF Fondamentaux de la mention	Techniques quantitatives appliquées	42				4	7	2	3.5		x
		Logiciels spécialisés	21				3		1.5			x
2	UES1 Spécifique au parcours	Econométrie appliquée à la finance	42	21			6	6	3	3		x
3	UES2 Spécifique au parcours	Risque de crédit et réglementation bancaire	42				4	4	2	2		x
4	UET	Séminaire professionnel	21				3	6	1.5	3		x
		Méthodologie de préparation d'un mémoire de fin d'étude	21				3		1.5			x
5	UEO	Data mining and scoring	42				4	7	2	3.5		x
		Système de Gestion de Base de Données	21				3		1.5			x
Total			252	21			30	30	15	15		
			273									

2^{ème} année : 4^{ème} Semestre (S4)

Type de l'unité d'enseignement (UE)	Nombre de crédits accordés		Volume horaire	Modalité d'évaluation
	Par élément	Total UE		
Stage professionnel	30	30	3 à 6 mois	Soutenance
Total	30	30		