

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES
**UFR ECONOMIE
Année 2023/2024**

Passage en conseil le : 04/07/2023 et passage en CFVU le : 19/09/2023

Type de diplôme : Master		Code VET : FAMELSEF 305	
Membre : Mairie Banque Finance Assurance		Code VET : FAMELSEF	
Préoccup : Systèmes d'information économique et financier		Responsable : Laurent LEDER	
Cours : SAS			
Notes	Compensation	Observation de l'année et affichage des notes et résultats	Résultats
Notes à l'année :	Oui	Admis à l'année > ou = à 10/20 et Ajourné si note à l'année < ou = à 10/20	Résultat: Oui
Notes au semestre :	Oui	Compensation des UE au semestre	Résultat: Oui
Plus en compte de l'AE :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note à zéro	
Plus en compte de l'AF :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note à zéro	

Libellé du semestre	Structuration des enseignements (Article 6 de l'arrêté du 22 janvier 2014 fixant le cadre national des formations)						Évaluation des enseignements (Article L633-1 du Code de l'éducation)												
	UE	ECUE	Obligatoire / Pré-requis / à la carte / à la demande	ECTS	Cofef	Nbr d'heures d'enseignement	Évaluation initiale										Seconde chance		
							Contrôle continu ou contrôle continu intégral (CC ou CCI) NB si CCI ne pas renseigner CT car seconde chance incluse dans le CCI					Contrôle terminal (CT)		Contrôle supplémentaire (à renseigner obligatoirement si l'évaluation initiale est CC ou CT)					
CM	TD	TP	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	à distance	
Semestre impair	Anglais de la finance 1	UE	X	2															
	Anglais de la finance 1 CM				1	30													
	Anglais de la finance 1 TD				1	30													
	Engagep 1	UE	X	2															
	Engagep 1 CM				1	30													
	Engagep 1 TD				1	30													
	Economie de la consommation	UE	O	3		20													
	Econométrie théorique	UE	O	5		2	30												
	Econométrie théorique CM				2	30													
	Econométrie théorique TD				3	30													
	Finance de marché	UE	O	4		2	30												
	Finance de marché CM				2,6	20													
	Finance de marché TD				1,4	15													
	Algorithmique et programmation	UE	O	3		20													
	Algorithmique et programmation CM				2	20													
	Algorithmique et programmation TD				1	35													
	Méthodes de gradient	UE	O	5		3	30												
	Méthodes de gradient CM				2	30													
	Méthodes de gradient TD				3	30													
	Entropie de données	UE	O	2		15													
Entropie de données CM				1	10														
Entropie de données TD				1	35														
Macroeconomie monétaire et financière	UE	O	3		20														
Macroeconomie monétaire et financière CM				2	20														
Macroeconomie monétaire et financière TD				1	30														
Semestre pair	Anglais de la finance 2	UE	X	2															
	Anglais de la finance 2 CM				1	30													
	Anglais de la finance 2 TD				1	30													
	Engagep 2	UE	X	2															
	Engagep 2 CM				1	30													
	Engagep 2 TD				1	30													
	Finance d'entreprise	UE	O	4		1	30												
	Finance d'entreprise CM				2,6	20													
	Finance d'entreprise TD				1,4	35													
	Projet économétrique appliqué	UE	O	5		20	15												
	Econométrie des séries temporelles	UE	O	5		3	30												
	Econométrie des séries temporelles CM				2	30													
	Econométrie des séries temporelles TD				3	30													
	Introduction au calcul différentiel	UE	O	4		3	20												
	Introduction au calcul différentiel CM				3	20													
	Introduction au calcul différentiel TD				1	35													
	Analyses techniques	UE	O	3		30													
	Analyses techniques CM				3	30													
	Analyses techniques TD				1	35													
	Introduction à SAS	UE	O	2		15													
Introduction à SAS CM				2	15														
Introduction à SAS TD				1	30														
Econométrie des variables qualitatives	UE	O	3		20														
Econométrie des variables qualitatives CM				2	20														
Econométrie des variables qualitatives TD				1	30														
Programmation sous VBA	UE	O	3		30														
UE Engagemnt étudiant	UE	F																	
Total UE	F																		

* Lorsque l'évaluation est faite sous forme de contrôle continu, la nature des évaluations peut prendre la forme d'un écrit, d'un oral, d'un dossier, d'un projet etc... Les modalités d'évaluation seront présentées aux étudiants par l'enseignant.