

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

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

Type de diplôme : Master	Code VDI : EAMISOF 300			
Mention : Monnaie Banque Finance Assurance	Code VET : EAMISOF			
Parcours : Finances et Gestion Financière	Responsable : René MUSKAY / Julien SADÉFIQ			
Année : M1				
Note : Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats			
Note à l'annexe: Oui	Admis si à l'année > ou = 15/20 et Ajourné si note à l'annexe < ou > 15/20			
Note au semestre: Oui	Compensation entre la note de l'annexe et celle du semestre			
Résumé:	Résumé Oui			
Résumé Oui:	Résumé Oui			
Prix en compte de l'AB1 : <input checked="" type="checkbox"/> Neutralisation <input type="checkbox"/> Note à zéro				
Prix en compte de l'AB2 : <input checked="" type="checkbox"/> Neutralisation <input type="checkbox"/> Note à zéro				

Structuration des enseignements (Article 6 de l'arrêté du 22 janvier 2024 fixant le cadre national des formations)										Evaluation des enseignements (Article L13-1 du Code de l'éducation)							
Libellé du semestre	UE	ECTS	Ordonnance X ^e Règlement N ^e à choix/ B ^e bonus	Coef	Evaluation initiale						Seconde chance						
					Contrôle continu ou contrôle continu intégral (CC ou Ci)						Contrôle terminal (CT)						
					Nbr d'heures d'enseignement	Nbr si CC ne pas renseigner CT car seconde chance incluse dans le CC)						Contrôle supplémentaire (à renseigner obligatoirement si l'évaluation initiale est CC ou CT)					
						Nombre (Unité avant QCM) Nombre minimale Nombre maximale		Durées Moyennes	Nombre (Unité avant QCM) Nombre minimale Nombre maximale		Nombre (Unité avant QCM) Nombre minimale Nombre maximale		Durée	Nombre (Unité avant QCM) Nombre minimale Nombre maximale		Durée	
Semestre impair	Anglais de la finance 1	UE	X	2													
	Anglais de la finance 1 CM			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Anglais de la finance 1 TD			1	10								Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Exposé 1	UE	X	2									Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Exposé 1 CM			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Exposé 1 TD			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie de la bancaire	UE	O	3	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie théorique	UE	O	5									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie théorique CM			2	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie théorique TD			3	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Finance de marché	UE	O	4									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Finance de marché CM			2,6	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Finance de marché TD			3,4	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Algorithmique et programmation	UE	O	3									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Algorithmique et programmation CM			2	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Algorithmique et programmation TD			1	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Méthodes de prévision	UE	O	5									QCM en ligne	1	40mn	QCM en ligne	40mn
	Méthodes de prévision CM			3	30								Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Méthodes de prévision TD			2	15								Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Enoncé de données	UE	O	2									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Enoncé de données CM			1	10								QCM en ligne	1	40mn	QCM en ligne	40mn
	Enoncé de données TD			2	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Microéconomie monétaire et financière	UE	O	3	20								Ecrit	1	2h	Ecrit	2h
	Réduite de données en big data	UE	O	3									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Réduite de données en big data CM			2	20								QCM en ligne	1	40 mn	QCM en ligne	40 mn
	Réduite de données en big data TD			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Anglais de la finance 2	UE	X	2									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Anglais de la finance 2 CM			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Anglais de la finance 2 TD			1	10								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Exposé 2	UE	X	2									Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Exposé 2 CM			1	10								Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Exposé 2 TD			1	10								Ecrit	1	1h	Ecrit	1h
	Finance d'entreprise	UE	O	4									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Finance d'entreprise CM			2,6	20								Ecrit devoir surveillé	1	1h30	Ecrit devoir surveillé	1h30
	Finance d'entreprise TD			1,4	15								Ecrit devoir surveillé	1	1h30	Ecrit devoir surveillé	1h30
Semestre pair	Projet économétrique appliquée	UE	O	5	20	15											
	Economie des séries temporelles	UE	O	5									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie des séries temporelles CM			2	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Economie des séries temporelles TD			2	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Introduction au calcul stochastique	UE	O	4									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Introduction au calcul stochastique CM			3	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Introduction au calcul stochastique TD			1	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Analyses techniques	UE	O	2									Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Introduction à SAS	UE	O	2		15							QCM en ligne de 30 min et programme en ligne de 30 min	2		QCM en ligne de 30 min et programme en ligne de 30 min	
	Fiscalité des entreprises	UE	O	3	20								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	Réfléchir de projets avec Excel VBA	UE	O	3	15								Ecrit	1	1h30	Ecrit	1h30
	UE Stage étudiant	UE	F										Possibilité d'obtenir jusqu'à 50 points bonus sur la totalité des 300 points du semestre				
	Stage IP		F														

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