

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES
Composante : UFR ECONOMIE - Année 2022/2023
 Passage en conseil le : 11/07/2022 et passage en CFVU le : 22/09/2022

Type de diplôme : Master		Code VDI : EAM2EPY 300
Mention : Economie		Code VET : EAM2PY
Parcours : Economie et psychologie		Responsable Parcours : M. WILLINGER / S. ROUSSEL
Année : M2		
Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats	
Résultat à l'année :	Oui	Admis si note à l'année >= à 10 sur 20 et Ajourné si note < 10 sur
Note à l'année:	Oui	Moyenne de l'ensemble des Ues de l'année
Note au semestre	Oui	Note éliminatoire au mémoire (inférieur à 10/20)
Résultat au semestre	Oui	
Valorisation de l'ABJ :	o-Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note
Valorisation de l'ABI :	o-Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note
Redoublement : soumis à l'approbation du jury d'examen. L'étudiant conserve alors toutes ses notes supérieures ou égales à 10/20. Obtient son diplôme tout étudiant qui obtient une moyenne générale au moins égale à 10/20 et qui valide son UE Mémoire.		

Enseignement évalué							SESSION 1 session unique							SESSION 2									
Libellé du semestre	UE	ECUE	O=obligatoire F=facultative X=à choix	ECU	Coef	Nombre d'heure par Nature				Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI)					Contrôle terminal (CT)		Contrôle terminal (CT)						
						CM	TD	TP	à distance	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	% minimum par rapport au CT	% Maximum par rapport au CT	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée		
Semestre impair	Biais cognitifs 1 (UM3)	UE	O	3		20				*	2		***	***	***								
	Choice experiment	UE	O	3		15				*	2		***	***	***								
	Dilemmes sociaux	UE	O	3		15				*	2		***	***	***								
	Design Experimental (UM3)	UE	O	3		20				*	2		***	***	***								
	Incitations et préférences sociales	UE	O	3		20				*	2		***	***	***								
	Méthodologie de la recherche 2 (UM3)	UE	O	4																			
	Déontologie (UM3)	ECUE	O			1	9																
	Méthodologie de projet (UM3)	ECUE	O			1	9																
	Ethique (UM3)	ECUE	O			2		9			*	2		***	***	***							
	Méthode Statistique	UE	O	2																			
	Méthode statistique						10				*	2		***	***	***							
	Méthode statistique							10			*	2		***	***	***							
	Topics in experimental and behavioral economics	UE	O	3			20				*	2		***	***	***							
	Anglais (UM3)	UE	O	3			20				*	2		***	***	***							
	Z-tree (=logiciel de programmation pour la réalisation d'expériences)	UE	O	3																			
	Z-tree	UE	O				10				*	2		***	***	***							
Z-tree	UE	O					10			*	2		***	***	***								
Semestre pair	Biais cognitifs 2 (UM3)	UE	O	2		10				*	2		***	***	***								
	Economie de la justice et de l'équité	UE	O	2		20				*	2		***	***	***								
	Test non paramétriques	UE	O	2																			
	Test non paramétriques	UE	O			10					*	2		***	***	***							
	Test non paramétriques	UE	O					10			*	2		***	***	***							
	Théorie des jeux 2	UE	O	3		20					*	2		***	***	***							
	Topics in neuroscience and cognitive psychology (UM3)	UE	O	3		20					*	2		***	***	***							
	Topics in social psychology (UM3)	UE	O	3		20					*	2		***	***	***							
Project (Mémoire)	UE	O	15				40									Mémoire + Soutenance	1	***					

O obligatoire
 F facultatif
 à choix
 X à choix
 B bonus

* 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.