

ICOM		MCC 2020-2021- LICENCE 3EME ANNEE MIASHS - Informatique Décisionnelle et Statistique						CFVU-OCTOBRE 2020												
			MODALITES CLASSIQUES									MODALITES ALTERNATIVES (dès lors que les épreuves ne peuvent être organisées sur le site)								
SEMESTRE 5 Métiers du numérique : conception, rédaction, réalisation web/Conduite de projet web			SESSION 1						SESSION 2			SESSION 1				SESSION 2				
			ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE			ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE		
Code Apogée	Nature	INTITULÉ ÉLÉMENT PÉDAGOGIQUE	Elément pédagogique noté ou non noté (SUIV)	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'EPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	Durée de l'épreuve	COEFFICIENT attribué à l'élément pédagogique	Type d'épreuve prévue pour les étudiant.es dispensé.es d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'EPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	DUREE DE L'EPREUVE	Neutralisation?	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'EPREUVE écrit, oral, dossier, CM validé en TD	DUREE DE L'EPREUVE	Type d'épreuve prévue pour les étudiant.es dispensé.es d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'EPREUVE écrit, oral, dossier	DUREE DE L'EPREUVE	
	UE	STATISTIQUE 1																		
3ADMA015	CM	Statistique inférentielle	Noté	CT	Epreuve écrite sur site	105 min	1	R		Epreuve écrite sur site	105 min	non	CT	Epreuve écrite à distance	105 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	105 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	105 min (accessible 24h)	
3ADMA025	TD	Statistique inférentielle																		
3ADMA035	TIC	Statistique inférentielle																		
	UE	INFORMATIQUE 1																		
3ADDB035	CM	Algorithmique	Noté	CC	Epreuve écrite sur site	90 min	1	R		Epreuve écrite sur site	CC	Non	CC	Epreuve écrite à distance	90 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	90 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	90 min (accessible 24h)	
3ADDB045	TIC	Programmation Python			Notation durant TD		1	E sur machine	2h	E sur machine	2h			Dossier		Dossier		Dossier		
UE MATHEMATIQUES																				
3ADDC015	CM	Analyse - Algèbre linéaire	Noté	CC	Epreuve écrite sur site	105 min	1	Epreuve écrite sur site	60 min	Epreuve écrite sur site	60 min	Non	CC	Epreuve écrite à distance	105 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	60 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	60 min (accessible 24h)	
3ADDC025	TD	Analyse - Algèbre linéaire			Epreuve écrite sur site	105 min	1	Epreuve écrite sur site	45 min					Epreuve écrite à distance	105 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	45 min (accessible 24h)			
UE INFORMATIQUE 2																				
3ADDD015	CM	Bases de Données relationnelles - SQL - Conception des systèmes d'information	Noté	CC	Epreuve écrite sur site	60 min	1	Epreuve écrite sur site	45 min	Epreuve écrite sur site	60 min	Non	CC	Epreuves écrites à distance	60 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	45 min (accessible 24h)	Epreuve écrite à distance	45 min (accessible 24h)	
3ADDD025	TD	Bases de Données relationnelles - SQL - Conception des systèmes d'information																		
3ADDD035	TIC	Bases de Données relationnelles - SQL - Conception des systèmes d'information	Noté			Projet ou pendant les séances		1	Rendu TP		Rendu TP		Non	CT	Rendu TP		Rendu TP		Rendu TP	
UE INFORMATION - COMMUNICATION ET EXPRESSION																				
3ADDE035	CM	Information - Communication	Noté	CC	Epreuve écrite sur site	60 mins	0,5	Epreuve écrite sur site	60 mins	Epreuve écrite sur site	60 mins	Non	CC	Dossier		Dossier		Dossier		
3ADDE045	TD	Information - Communication			Dossier présenté à l'oral	45mins	0,5	Dossier présenté à l'écrit		Epreuve écrite sur site	60 mins	Non		Dossier		Dossier		Dossier		
3ADDE055	CM	Expression	Noté	CC	Dossier		1	R		Dossier		Non		Dossier		Dossier		Dossier		
3ADDE065	TIC	Expression			Dossier															
UE TRANSVERSALE																				
3JTRCLE5	Langues	Langues (1 langue au choix)					1													
3ADEENT5	CM	Entrepreneuriat	Noté	CC	Dossier avec oral		1	R		Oral sur site		Non	CT	Dossier		Dossier		Dossier		

			MODALITES CLASSIQUES									MODALITES ALTERNATIVES (dès lors que les épreuves ne peuvent être organisées sur le site)									
SEMESTRE 6 MIASHS - Informatique Décisionnelle et Statistique			SESSION 1						SESSION 2			SESSION 1						SESSION 2			
			ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE			ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE			
Code Apogée	Nature	INTITULÉ ÉLÉMENT PÉDAGOGIQUE	Elément pédagogique noté ou non noté (SUIV)	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'EPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	Durée de l'épreuve	COEFFICIENT attribué à l'élément pédagogique	Type d'épreuve prévue pour les étudiant.es dispensé.es d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'EPREUVE écrit sur site, oral sur site, dossier, épreuve à distance, CM validé en TD	DUREE DE L'EPREUVE	Neutralisation?	TYPE DE CONTRÔLE CC ou CT	TYPE D'EPREUVE écrit, oral, dossier, CM validé en TD	DUREE DE L'EPREUVE	Type d'épreuve prévue pour les étudiant.es dispensé.es d'assiduité	Durée de l'épreuve	TYPE D'EPREUVE écrit, oral, dossier	DUREE DE L'EPREUVE		
UE		STATISTIQUE 6																			
3ADMA036	CM	Sondages	Noté	CC	Écrit sur site	1h30	1	R		Écrit sur site	1h30	non	CC	Ecrit	1h30 (accessible 24h)	Dossier		Dossier			
3ADMA046	TIC	Sondages	Noté		Dossier		1				Dossier				Dossier						
3ADMA056	CM	Modèles linéaires	Noté	CT	Dossier		0,5	R		Dossier		non	CT	Dossier		Dossier		Dossier			
3ADMA066	TIC	Modèles linéaires	Noté																		
UE		INFORMATIQUE 3																			
3ADMB036	CM	Programmation Web	Noté	CC	Dossiers	1h30	0,3	R		Ecrit sur site	1h30	non	CC	Projet		Projet		Projet			
3ADMB046	TIC	Programmation Web	Noté				0,2														
3ADMB056	CM	Intelligence Artificielle	Noté	CC	Ecrits sur site		0,5	R		Dossier		non		Dossier		Dossier		Dossier			
3ADMB066	TIC	Intelligence Artificielle			Projet																
UE		STATISTIQUE 3																			
3ADDC036	CM	Statistique inférentielle 2	Noté	CC	Dossier		1	R		Dossier		non	CC	Dossier	Dossier	Dossier	Dossier	Dossier	Dossier		
3ADDC046	TIC	Statistique inférentielle 2																			
3ADDC056	TIC	Tableau avancé et macros	Noté		Sur machine	120 min		Sur machine	120 min	Sur machine	120 min				Examen écrit	60 min (accessible 24h)	Examen écrit	60 min (accessible 24h)	Examen écrit	60 min (accessible 24h)	
UE		INFORMATIQUE 4																			
3ADDD016	CM	Architecture des ordinateurs, systèmes d'exploitation, UNIX, langage C	Noté	CC	QCM à chaque fin de CM	10min chaque	1	R		oral sur site	30 min	non	CC	QCM à chaque fin de	10min chaque	oral viso	30 min	oral viso	30 min		
3ADDD026	TD	Architecture des ordinateurs, systèmes d'exploitation, UNIX, langage C	Noté		Mini test par écrits (X2)	15min chaque	1			oral sur site	30 min			Min projet à présent	10 min	oral viso	30 min	oral viso	30 min		
3ADDD036	TIC	Architecture des ordinateurs, systèmes d'exploitation, UNIX, langage C	Noté		Avancement des TP	durée des TP	1			oral sur site	30 min			Min projet à présent	10 min	oral viso	30 min	oral viso	30 min		
UE		DROIT ET MANAGEMENT																			
3ADDE036	CM	Management	Noté	CT	Epreuve écrite	1h	1	R		Epreuve écrite	1h	non	CT	Epreuve écrite	1 semaine de délai	Epreuve écrite	1 semaine de délai	Epreuve écrite	1 semaine de délai		
3ADDE046	TD	Management																			
3ADDE056	CM	Droit	Noté	CT	Epreuve écrite	105 min	1	R		Epreuve écrite	105 min	non	CT	Dossier	Dossier			Dossier			
3ADDE066	TD	Droit																			
UE		TRANSVERSALE																			
3JTRCLE6	langues	Langues (1 langue au choix) >>					1														
3ADDSTG6	stage	Stage (**)	Noté	CC	Rapport + évaluation de l'entreprise + soutenance sur site		1			-		oui									

(**) Le stage a une durée minimale de 2 mois, avec une soutenance possible en juin (vague 1) ou en septembre (vague 2)