

ICOM		MCC 2020-2021 - MASTER 2ème année Informatique/Conception et Intégration multimédia (CIM)										CFVU OCTOBRE2020														
												MODALITES CLASSIQUES						MODALITES ALTERNATIVES (dès lors que les épreuves ne peuvent être organisées sur le site)								
SEMESTRE 3 CIM												SESSION 1						SESSION 2		SESSION 1				SESSION 2		
												ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE D'ASSIDUITE		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	Neutralisati on?	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							
SLICUEA3 MANAGEMENT																										
5LUCA013	TD	Gestion de projets		CC	R		4,5	R		R			CC	R		R		R								
5LUCA023	TD	Gestion des situations orales		CC	E	1h 20 min	1,5	E	1h 20 min	R			CC	R		R		R								
SLICUEB3 ENTREPRISE ET MULTIMEDIA																										
5LICB013	TD	Création d'entreprise		CT	E	1h30	1	E	1h30	E	1h30		CT	R		R		R								
5LICB023	TD	Théorie de la Communication		CC	O + D E	20 min 3H	1	R		R			CC	R		R		R								
5LICB043	TD	Marketing numérique		CC	E R	1h	1	E R	1h30	R			CC	R		R		R								
5LAGC053	CM	Droit du numérique		CT	E (en groupe)	3h	1	E	1h30	E	1h30		CT	R		R		R								
SLICUEC3 RECHERCHE ET INNOVATION																										
5LUCC013	TD	Initiation à la recherche : tronc commun		CC	R O	20min	2	R		R			CC	R		R		R								
5LUCC023	TD	Ergonomie et UX Design		CC	R O	20min	2	R (projet)		R			CC	R		R		R								
5LUCC093	TD	Champs d'applications		CC	R		2	R E	1h	R			CC	R O	20 min	R		R								
5LUCC043	TD	Programmation Créative - concepts		CT	R (projet commun)		1	R	1h	R			CT	R		R		R								
1 enseignement au choix parmi :																										
5LUCC053	à dist.	Initiation à la recherche : informatique de l'image	non noté																							
5LUCC063	à dist.	Initiation à la recherche : ergonomie, sciences cognitives																								
5LUCC073	à dist.	Initiation à la recherche : sciences de l'information et de la communication																								
5LUCC083	à dist.	Initiation à la recherche : esthétique																								
1 OPTION AU CHOIX PARMI :																										
SLICUED3 OPTION CREA : ENSEIGNEMENTS THEORIQUES																										
5LICD013	TIC	Histoire de l'art et tendances de l'art contemporain		CC	R oral	20 min	1,5	R		R			CC	R		R		R								
5LICD023	TIC	Direction artistique d'un projet multimédia		CC	R (projet)		2	R		R (projet)			CC	R (projet)		R (projet)		R								
5LICD033	TIC	Sémiologie du message visuel		CC	O + D E	20 min 1h30	1	E	3h	R			CC	R		R		R								
SLICUEE3 OPTION CREA : ENSEIGNEMENTS PRATIQUES																										
5LICE013	TIC	Programmation Créative - support		CT	R (projet commun avec programmation créative concepts)		1	R		R			CT	R		R		R								
5LICE023	TIC	Synthèse d'images 3D		CC	R (projet)		1	R (projet)		R			CC	R		R		R								
5LICE033	TIC	Design d'applications Mobiles		CC	R		1,5	R		R			CC	R		R		R								
5LICE043	TIC	Design d'animation		CT	R		1,5	R		R			CT	R		R		R								
5LICE053	TIC	Webdesign		CC	R		1,5	R		R			CC	R		R		R								
SLICUEF3 OPTION DEV : ENSEIGNEMENTS THEORIQUES																										
5LICF013	TIC	Algorithmique avancée		CT	E (commun java)	3h	1,5	E	2h	R			CT	O	20 min			R								
5LICF023	TIC	Administration Système et Sécurité		CT	E	2h	1,5	E	2h	R			CT	O	20 min			R								
5LICF033	TIC	Java : Swing, JSP, Android		CT	E (commun algorithmique)	3h	2	E	2h	R			CT	O	20 min			R								
5LICF043	TIC	Modélisation et conception de bases de données		CT	E	1h45	1	E	1h45	O	20 min		CT	R		R		O à distance	20 min							
SLICUEG3 OPTION DEV : ENSEIGNEMENTS PRATIQUES																										
5LICG013	TIC	PHP avancé		CT	R (projet commun javascript)		1,5	E	2h	R			CT	R		R		R								
5LICG023	TIC	Javascript avancé		CT	R (projet commun PHP)		1,5	R (projet)		R			CT	R		R		R								
5LICG033	TIC	Programmation sur Plateformes Mobiles		CT	R		2	R		R			CT	R		R		R								
5LICG053	TIC	Programmation créative - supports		CT	R (dans le cadre du workshop programmation créative)		1	R		R			CT	R		R		R								

			MODALITES CLASSIQUES									MODALITES ALTERNATIVES (dès lors que les épreuves ne peuvent être organisées sur le site)								
SEMESTRE 4 CIM			SESSION 1							SESSION 2		SESSION 1					SESSION 2			
			ASSIDUITE				DISPENSE D'ASSIDUITE		ASSIDUITE ET DISPENSE D'ASSIDUITE		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	
5LICUEA4 STAGE ET REALISATION																				
5LICA014	mémoire	Réalisation Professionnelle		CC	R O (soutenance)	20 min	1						CC	R		R				
5LICA024	stage	Stage		CC	R O (soutenance)	20 min	4						CC	R		R				