

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS Ingénierie de la Santé Parcours-type : Sciences et Management des Biotechnologies Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Claire DURMORT Responsable de l'Année : Bello Mouhamadou	Code Diplôme : MCMIDS1 Code VDI : 106 Code Etape : MCM1MB Code VET : 210	Date approbation Conseil composante : 09/06/2022 Date approbation CSPM : N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale Présentiel
--	---	---

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Codes APOGEE	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES								NOMBRE D'HEURES			
							1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP
							Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 1																		
	Bases du Management	SIM MTS Kiné	MCWA0008	o	3	1			Ecrit	1	Non		Ecrit	1	18			
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Lecture critique et rédaction scientifiques	SIM MTS	MAWA0036	o	3	1	Ecrit - devoir maison	0,25	Ecrit	0,75	non		Ecrit ou oral	1	18	8		
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Méthode d'étude et de production de cellules et protéines à usage médical	*	MCMB7U03	o	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,5	Ecrit	1,5	Non		Ecrit ou Oral	2	26	14		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Biotechnology of DNA systems	*	MCMB7U04	o	3	1			Ecrit	1	Non		Ecrit ou Oral	1	16	4		
Usages avancés et spécialisés des outils numériques	Numérique en santé	SIM MTS	MAWA0058	o	3	1			Ecrit	1	Non		Ecrit ou Oral	1	15			
	12 ects à choisir parmi																	
Usages avancés et spécialisés des outils numériques	Traitement statistique des données en santé	SIM MTS MITI	MAWA0059	x	3	1	Ecrit TP	0,5	Ecrit	0,5	non		Ecrit ou Oral	1	14		16	
	Biotechnology of membrane and cell systems	*	MCMB7C03	x	3	1			Ecrit	1	Non		Ecrit	1	12	8		
	Analyse des propriétés physiques du cytosquelette et de la cellule entière	*	MCMB7C02	x	3	1	Oral	0,25	Ecrit	0,75	Non		Ecrit	1	12	8	4	
	Bases moléculaires des maladies humaines	SIM	MCXA0023	x	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,25	Ecrit	0,75	Non		Oral	1	20			
	Stratégie	SIM	MCXA0019	x	3	1	Ecrit ou Oral	0,25	Ecrit ou oral	0,75	Non		Ecrit	1	15			
	Marketing	SIM	MCXA0020	x	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,75	Ecrit	0,25	Non		Ecrit	1	20			
	Qualité	SIM MTS	MCWA0010	x	3	1			Ecrit et/ou oral	1	Non		Ecrit et/ou oral	1	20			
	Comptabilité-finances	SIM MTS	MCWA0009	x	3	1	...		Ecrit	1	Non		Ecrit	1	20			
	Pharmacologie des biomédicaments	SIM	MCXA0022	x	3	1	Oral	0,33	Ecrit	0,66	Non		Ecrit	1	14	12		
	Infertilité et AMP : de la clinique à la recherche	DCS GGI	MAWA0055	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,5	Ecrit	1,5	Non		Ecrit ou oral	2		8	32	
	Immunologie fondamentale et immunopathologie : focus sur les anticorps	DCS	MAWA0062	x	6	2	Oral	0,5	Ecrit	1,5	Non		Oral	2	20	20		
	Maladies transmissibles	DCS	MAWA0044	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,5	Ecrit	1,5	Non		Oral	2	25	25		
			Total ECTS / Semestre		30								Total Nbre d'heures					

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS Ingénierie de la Santé Parcours-type : Sciences et Management des Biotechnologies Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Claire DURMORT Responsable de l'Année : Bello Mouhamadou	Code Diplôme : MCMIDS1 Code VDI : 106 Code Etape : MCM1MB Code VET : 210	Date approbation Conseil composante : 09/06/2022 Date approbation CSPM : N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale Présentiel
--	---	---

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Codes	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES								NOMBRE D'HEURES					
							1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP		
							Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %						
SEMESTRE 2																				
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Anglais	SIM MTS Kiné	UIW8SAN1	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,6	Ecrit	0,4	Oui	0,6	Ecrit ou oral	0,4		15				
Appui à la transformation en contexte professionnel	Insertion professionnelle	SIM MTS	MCWB0006	o	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,25	Admission au rapport de stage	0,75	Oui	0,25	Rapport	0,75	12	13				
Appui à la transformation en contexte professionnel	Biotechnology engineering: design, experimentation and marketing	BHE	MCMB8U05	o	12	4	Ecrit et/ou Oral	2	oral	2	oui	2	oral	2	4	26	65			
Appui à la transformation en contexte professionnel	Stage ou projet tutoré	SIM MTS	MCXB0003	o	12	4	Oral - soutenance	2	Ecrit - Rapport	2	Non		Ecrit - Rapport	4						
					Total ECTS / Semestre	30														

Commentaires :
 En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées