

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 / STS / Ingénierie de la Santé Parcours-type : Double Coursus Santé Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Laurent PELLETIER Responsable de l'Année : Bello MOUHAMADOU	Code Diplôme : MAMIDS1 Code VDI : 176 Code Etape : MAM1DC Code VET : 160	Date approbation Conseil composante : 10/07/2025 Date approbation CFVU ou CSPM : 09/09/2025 N° de version dans l'accréditation : Régime Formation Modalité Formation
---	---	--

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES								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																			
Usages avancés et spécialisés des outils numériques	Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Initiation à la modélisation en médecine et santé-environnement	M1 MTS M1 SEIM	MAWA0090	x	6	2	Ecrit MAWA0003CC	0,5	Ecrit MAWA0003CT	1,5	Non		Ecrit ou oral	2	20	10		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Environnement et santé	SEIM MTS	MAWA0039	x	6	2	Ecrit ou Oral	0,5	Ecrit	1,5	Non		Ecrit ou oral	2	40		2	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Méthodologie en recherche épidémiologique	SEIM MTS	MAWA0040	x	6	2			Ecrit	2			Ecrit	2	4		15	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Anatomie générale, viscérale et morphogénèse**	MTS	MAXA0004	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1,5	Rapport et/ou oral	0,5	Non		Ecrit	2	26		24	
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Appui à la transformation en contexte professionnel	Health Innovation Report	MTS, M1 BHE	MADC7C07	x	3	1			Ecrit	1	Non		Ecrit ou Oral	1				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Pharmacologie générale	SEIM MIDIP DFGSP3	MCWA0011	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit	1	Non		Ecrit ou oral	2	24	24		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	Infertilité et AMP : de la clinique à la recherche	M2 SMB M2 GGI	MAWA0055	x	6	2			Ecrit et/ou Oral	2	Non		Ecrit ou oral	2		8	32	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Maladies transmissibles	SMB	MAWA0044	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit	1	Non		Ecrit ou Oral	2	12	24		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Cancer disease, experimental and therapeutic approaches	UFR Chimie-Biologie	MAWA0046	x	6	2	Se conformer aux MCC de l'UFR de Chimie Biologie								31	2		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Immunologie fondamentale et immunopathologie : focus sur les anticorps	SMB	MAWA0062	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0.5	Ecrit et/ou Oral	1,5	non		Ecrit et/ou Oral	2	20	20		
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Evidence Based Pédagogie	M2 Kinés	MADC7C11	x	3	1			Dossier et/ou oral	1			Dossier et/ou oral	1	8	14		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Recherche en santé : approches et méthodes qualitatives	M2 Kinés	MADC7C09	x	3	1			ORAL	1			oral	1	16	6		
Appui à la transformation en contexte professionnel		Santé, pensée critique, autodéfense intellectuelle	M2 Kinés	MADC7C04	x	3	1			écrit et/ou oral	1	non		oral	1	18	6		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Santé des femmes et personnes transmasculines	DCS, M2 kinés; 4ème année maieutique	MADC7C10	x	3	1			Oral	1			Oral	1	12	19	31,5	
		UE ouverture hors master DCS (UGA ou hors UGA)		à coder	x	6	2	Se conformer aux MCC de l'Université dispensant l'UE											
Total ECTS / Semestre							57	Total Nbre d'heures								177,00	88,00	47,00	26,00

Commentaires : le master 1 double cursus santé est validé par l'obtention de 60 ECTS dont 30 ECTS apportés par le 2ème cycle des études médicales, pharmaceutiques, maieutiques ou de kinésithérapie. Les 30 autres ECTS sont validés au cours du double cursus santé par des UE du 1er ou du 2ème

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

* (sous réserve de validation au préalable du comité pédagogique)

**Non ouverte aux masters, évolution réglementaire : ouverture médecine, maieutique

Non ouverte aux masters, évolution réglementaire

Non ouverte en 25-26

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 / STS / Ingénierie de la Santé Parcours-type : Double Coursus Santé Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Laurent PELLETIER Responsable de l'Année : Bello MOUHAMADOU	Code Diplôme : MAMIDS1 Code VDI : 176 Code Etape : MAM1DC Code VET : 160	Date approbation Conseil composante : 10/07/2025 Date approbation CFVU ou CSPM : 09/09/2025 N° de version dans l'accréditation : Régime Formation Modalité Formation
---	---	--

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES								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																				
UE obligatoire																				
Appui à la transformation en contexte professionnel	Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Stage M1 DCS	*	MADC8U02	o	12	4			Rapport + Oral	5	non		Rapport	5					
UE à choix																				
Usages avancés et spécialisés des outils numériques	Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Biostatistiques avancées et valorisation des travaux de recherche	M1 MTS		x	6	2	Ecrit	0,5	E-portefolio sur devoir collaboratif	1,5	Non	Nouveau dépôt du E- portefeuille sur devoir collaboratif		2			44		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Approche juridique et éthique des produits de santé	M1 MTS M1 SEIM M1-DES	MCWB0008	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1,0	Ecrit	1,0	Non	Ecrit ou oral	2	15				Non ouverte en 25-26	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Traceurs, imagerie fonctionnelle et métabolique	M1 MTS	MAXB0007	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit et/ou Oral	1	non	Ecrit ou oral	2	12	24		2		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	Mesures expérimentales et physiologie de l'effort	M1 MTS	MAXB0008	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit	1	Non	Ecrit ou oral	2	24	12		7		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	Méthodologie en recherche clinique	M1 SEIM M1 MTS	MAWB0008	x	6	2	Ecrit - dossier	1	Ecrit	1	Non	Ecrit ou oral	2	24	12		7		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Introduction to drug discovery and drug design	M1 SEIM, M1 BHE	MCWB0011	x	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,3	Ecrit	0,7	Non	Ecrit ou oral	1	20	1,5		3,5	Non ouverte aux M1 DC	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Physiologie et biologie des systèmes intégrés	M1 SEIM, DFGSP3	MCWB0010	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit	1	non	Ecrit ou oral	2	24	24				
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Appui à la transformation en contexte professionnel	How to become a cancer cell	UFR Chimie-Biologie	MAWB0011	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,6	Ecrit et/ou Oral	1,4	non	Ecrit ou oral	2	33	17				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	Virologie humaine : du fondamental à la clinique	*	MADC8C06	x	6	2	Oral	0,8	Ecrit	1,2	non	Ecrit ou oral	2	30	20				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	De la cancérologie expérimentale à la pratique clinique	*	MAWB0019	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,6	oral-Ecrit et/ou Oral	1,4	non	Ecrit ou oral	2	20	20				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Appui à la transformation en contexte professionnel	Droit et santé	M1 Kiné	MADC8C09	x	3	1	Ecrit		Ecrit	1	non	Ecrit ou oral	1	24	22			Non ouverte en 25-26	
Appui à la transformation en contexte professionnel		Santé, pensée critique, autodéfense intellectuelle	M2 FC Kinés	MADC8C07	x	3	1	Ecrit et/ou oral		Ecrit et/ou oral	1	non	oral	1	18	6			Non ouverte en 25-26	
Appui à la transformation en contexte professionnel		Innovation et résolution de problème par la créativité	M2 FC Kinés	MADC7C06	x	3	1	Ecrit et/ou oral		Ecrit et/ou oral	1	non	oral	1	4	21	21			
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Communication spécialisée pour le transfert de connaissances	Construire outiller et évaluer une séquence pédagogique-Evidence Based Pédagogie	M2 FC Kinés	MADC7C11	x	3	1	Dossier et/ou oral		Dossier et/ou oral	1		Dossier et/ou oral	1	8	12				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés	Recherche en santé : approches qualitatives	M2 FC Kinés	MADC8C12	x	3	1	ORAL		ORAL	1		ORAL	1	16	6				
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		Modélisation des données de santé et utilisation de l'intelligence artificielle	M1 MTS, M1 DCs, M1 SEIM	MADC8C14	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	0,8			NON	Ecrit ou oral	2				48		
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		Tutorat et communication scientifique	*	MADC8C10	x	6	2	Ecrit et/ou Oral	1	Ecrit et/ou oral	1	non	Ecrit ou oral	2	15	15				
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		UE séminaires de recherche **	*	MAWB0013	x	6	2	Ecrit		Ecrit	2	Non	Ecrit ou oral	2						
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		Rédaction d'article**	*	MADC8C08	x	6	2	Ecrit		Ecrit	2		Ecrit	2		6				
Total ECTS / Semestre						112				Total Nbre d'heures				287,00	178,50	113,00	22,50			

Commentaires : le master 1 double cursus santé est validé par l'obtention de 60 ECTS dont 30 ECTS apportés par le 2ème cycle des études médicales, pharmaceutiques, maïeutiques ou de kinésithérapie. Les 30 autres ECTS sont validés au cours du double cursus santé par des UE du 1er ou du 2ème semestre dont obligatoirement un stage de 15 ECTS (3

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

** pour les UEs séminaire de recherche et rédaction d'article, une lettre de motivation

***Non ouverte aux masters, évolution réglementaire : ouverture médecine, maïeutique