

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS BIOLOGIE		Code Diplôme : YAMBIO1 Code VDI : 136 Code Etape : YAM2NN Code VET : 218						Date approbation Conseil composante : 09/07/2024 Date approbation CSPM : N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel												
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 (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 9																				
		4 mandatory UE																		
		Research Project	YAM25B YAM2ID YAM2CD	YAX9BI11	O	6	2	Oral	0,5		Oral et rapport	1,5	OUI	0,5	Oral	1,5	6	30	0	0
		Synaptic Plasticity of the adult nervous system	YAM2CD	YAX9BI14	O	6	2	Oral - exposé	0,4		oral	1,6	OUI	0,4	écrit ou oral	1,6	27	9	0	0
		Neurodegeneration and repair		YANN9U13	O	6	2	Oral - exposé	0,4		oral	1,6	OUI	0,4	écrit ou oral	1,6	18	22	0	0
		Neurophysiology		YAX9BI12	O	6	2				Écrit ou oral	2	OUI	0,4	écrit ou oral	1,6	24	13,5	0	0
		1 UE to choose from the following list																		
		High Throughput Biology	YAM25B YAM2ID YAM2CD YAM2CB	YAX9BI37	X	6	2	Oral écrit	1 0,2		projet à la maison	0,8	Oral écrit	1 0,2	projet à la maison	1	36	0	0	0
		Biostatistics, Bioinformatics, Modeling , Part II	YAM25B YAM2ID YAM2CD	YAX9BI38	X	6*	2	Ecrit et/ou oral	0,2		Ecrit et/ou oral	1,8	OUI	0,2	Ecrit ou oral	1,8	27	12	0	0
		Cancer Disease: Experimental and Therapeutical Approaches	YAM2ID YAM25B YAM2CD	YAX9BI36	X	6*	2	Oral	0,8		écrit	1,2	OUI	0,8	écrit ou oral	1,2	30	10	0	0
		Ageing and Longevity	YAM2CD	YAX9BI16	X	6*	2	Oral et/ou écrit	0,4		Oral et/ou écrit	1,6	OUI	0,4	Oral et/ou écrit	1,6	25	7		
		Epigenetics & Cell Differentiation	YAM2CD	YAX9BI15	X	6*	2	Oral	0,8		écrit	1,2	OUI	0,8	écrit ou oral	1,2	20	20	0	0
		Evolution & Development of Eukaryotes	YAM2NN YAM2CD	YAX9BI18	X	6*	2	Oral	0,8		Écrit ou devoir maison (si Covid)	1,2	OUI	0,8	écrit ou oral ou devoir maison (si Covid)	1,2	22,5	18	0	0
		Cardiovascular Physiology & Integrated Metabolism	YAM2CD	YAX9BI20	X	6*	2	Oral	0,8		écrit	1,2	OUI	0,8	Oral	1,2	15	25	0	0
Total ECTS / Semestre							30	Total Nbre d'heures							250,50	166,50	0,00	0,00		

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule "Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modification de texte, supprimer

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 : M2 STS BIOLOGIE		Code Diplôme : YAMBIO1 Code VDI : 136 Code Etape : YAM2NN Code VET : 218						Date approbation Conseil composante : 09/07/2024 Date approbation CSPM : N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel												
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 (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 10																				
		2 mandatory UE																		
		Business Plan of your Start-Up	YAM25B YAM2ID YAM2CB YAM2OS YAM2CD YAM2PI	YAXXBI39	O	3	1	Ecrit - dossier	0,5		oral	0,5	OUI	0,5	oral	0,5	14	10	0	0
		Laboratory Internship, Part II		YANNXT00	O	24	8	Ecrit - rapport stage	1,6		oral	4	NON		NON		0	0	0	924 maximum
		English mandatory for students not bearing a B2 level-certificate otherwise an ETC																		
		English		UIWXYAN1	ETC	3*	1	Ecrit - rapport	0,6		oral	0,4	OUI	0,6	oral	0,4				
		ETC				3	1										0	24	0	0
Total ECTS / Semestre							30	According to the ETC, Language or Sports department's MCCC							0	24	0	0		
Total Nbre d'heures														14,00	34,00	0,00	0,00			

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule "Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modification de texte, supprimer

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