

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES													
<div><div><div>Numéro de semestre : Année : Diplôme : Domaine (le cas échéant) : Mention : Parcours type :</div><div>S8 1ère année Master Sciences, Technologies et Santé Biologie-Santé Cursus Sciences Oui</div></div><div>Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :</div></div>													
Numéro de l'UE	Libellé de l'UE	Note minimum à partir de laquelle s'applique la compensation entre UE (8/20 en MASTER)  (Facultatif)	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE)	Coefficient de l'ECUE (si concerné)	SESSION 1					SESSION 2			
					Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE /UE	Coef. ( %) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE ou UE	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	Coef.(%) de la note reportée dans la moyenne de session 2	Nature de l'épreuve : - écrit - oral - pratique - livrable	Durée précise de l'épreuve	Coef. ( %) de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE UE
1	Enjeux en SV et communication scientifique en anglais		Anglais (EC1)	3	Oral et écrit	Oral (exposé sur le format de l'article scientifique) + 2 écrits (environ 45 minutes en milieu et fin de semestre)		100%	CC		pas de session 2		
1	Enjeux en SV et communication scientifique en anglais		Conférences, analyses d'articles et posters (EC2)	3	Oral et écrit	Oral (présentation article scientifique)+ résumés écrits conférences+poster		100%	CC	100%	Oral		
2	Réparation, cycle cellulaire et apoptose			6	Ecrit	Au moins 2 CC (durée variable)		20%	CC	20%			
					Ecrit	2h (CM)		35%	CC		Ecrit	2h	40%
					Ecrit	2h (TD)		35%	CC		Ecrit	2h	30%
					Livrable	Compte-rendu de TP		10%	CC	10%			
3	Stage			6	Livrable et soutenance orale			100%	CC		pas de session 2		
4	Bactériologie virologie			6	livrable	(compte rendu de TP)		25%	CC	25%			
					Ecrit	2h		25%	CC	25%			
					Ecrit	2h		50%	CC		Ecrit	2h	50%
5	Immunologie et immunothérapies			6	Oral et Ecrit	Compte rendu de TP et présentation oral 20min		33%	CC		pas de session 2		
					Ecrit	1h		33%	CT		Ecrit	2h	66%
					Ecrit	1h		33%	CC				
6	Physiologie des maladies transmissibles			6	Ecrit	1h		33%	CC		Ecrit	2h	
					Ecrit	1h		33%	CC				
					Oral	20 minutes		33%	CC	33%			
7	Mécanismes et thérapeutiques des cancers			6	Ecrit	Au moins 2 CC (durée variable)		20%	CC	20%			
					Ecrit	2h (CM)		35%	CC		Ecrit	2h	40%
					Ecrit	2h (TD)		35%	CC				
					Livrable	Compte-rendu de TP		10%	CC	10%			
					Ecrit	Au moins 2 CC (durée variable)		20%	CC	20%			
8	Mécanismes moléculaires des maladies génétiques			6	Ecrit	2h (CM)		35%	CC		Ecrit	2h	40%
					Ecrit	2h (TD)		35%	CC				
					Livrable	Compte-rendu de TP		10%	CC		Ecrit	2h	30%
					Ecrit	1h (CM)		20%	CT	10%			
					Ecrit	1h (CM)		20%	CT	50%			
9	BBInnov : Biomédicaments et Biothérapies Innovantes		UE A 1er semestre	6	Oral et Ecrit	Compte-rendu de TD analyse de risque + oral (20 min)		20%	CC	NA	pas de session 2		
			UE B 2ème semestre								pas de session 2		
			UE B 2ème semestre								pas de session 2		
			UE B 2ème semestre								pas de session 2		
			UE B 2ème semestre								pas de session 2		
					Oral	TD travail personnel sur un article en lien avec un Biomédicament		20%	CC	NA	pas de session 2		