



MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

Composante : Faculté de Médecine Montpellier-Nîmes Année 2022/2023

Passage en conseil de gestion le : **5 septembre 2022** et passage en CFVU le : **22 septembre 2022**

Type de diplôme : Master		Code VDI : MABSA
Mention : BIOLOGIE SANTE		Code VET : MA2BIO VET 300
Parcours : BIOTIN		
Année : M2		
	Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats
Résultat à l'année :	compensation annuelle	Admis si note à l'année >= à 10 sur 20 et Ajourné si note < 10 sur 20 Moyenne de l'ensemble des Ues de l'année
Résultat au semestre :	compensation semestrielle	Moyenne de l'ensemble des UE dans un semestre
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input type="checkbox"/> Note à zéro

Enseignement évalué										SESSION 1 session unique						SESSION 2									
Libellé du semestre	UE	ECUE	O=obligatoire F= facultative/ X= à choix	ECTS	Coef	Nombre d'heure par Nature				Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI)						Contrôle terminal (CT)									
						CM	TD	TP	à distance	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)		Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	% minimum par rapport au CT	% Maximum par rapport au CT	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)		nombre	Durée	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)		Nombre	Durée	
Semestre 3																									
MAM2BTCE	Création d'entreprise, Management de projet, PatentShaker booster		O	5	50													Projet + Oral	1	30'					
MAM2BTQR	Qualité, réglementaire et Anglais		O	5																					
MAM2BTQU		Qualité et réglementaire	O	3	30													Ecrit	1	1h30	oral	1	1h		
MAM2BTAN		Anglais	O	2	60					Oral + TOEIC	1	1													
MAM2BTMR	Médecine régénérative et Bioproduction		O	5	36													Ecrit	1	2h	oral	1	1h		
MAM2BTGG	Thérapie génique et cellulaire : de la bioproduction à la clinique		O	5	30													Ecrit	1	2h	oral	1	1h		
MAM2BTBM	Biocapteurs à l'interface environnement-santé		O	5	40													Ecrit	1	2h	oral	1	1h		
MAM2BTDV	Innovations diagnostiques et prévention des risques infectieux		O	5	32	12				Rapports+oral	2	3	oral 1h	55	60			ecrit	1	3h	oral	1	1h		
Semestre 4																									
MAM2BTST	STAGE		O	30	8																				
		TER	O	2														Oral	1	10'					
		Stage, évaluation tuteur	O	6															1	6 mois					
		Stage, écrit	O	8														Rapport	1						
		Stage, oral	O	14															1	30'					

obligatoire
facultatif
à choix
bonus

O
F
X
B