

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 : MA2GEN VET 300
Parcours : Gestion et évaluation des essais thérapeutiques (GET) sous parcours Neuropsychiatrie		
Année : M2		
	Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats
Résultat à l'année :	aucune compensation annuelle	Admis si note à l'année >= à 10 sur 20 et Ajourné si note < 10 sur 20
Résultat au semestre :	compensation semestrielle	Moyenne de l'ensemble des UE dans un semestre
Valorisation de l'ABJ :	<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																							
MAM2GTNA	UE Affaires réglementaires et assurance qualité		O	5		32	14,5											Ecrit	1	2h	Ecrit	1	2h
MAM2GTNF	UE Fonctionnement cognitif normal et pathologique de l'adulte		O	5		40												Ecrit		1h	Ecrit		1h
MAM2GTNC	UE Fonctionnement cognitif normal et pathologique de l'enfant		O	5		40												Ecrit		1h	Ecrit		1h
MAM2GTNR	UE Recherche Translationnelle & évaluation clinique biothérapie		O	5		40												Ecrit	1	1h30	Ecrit	1	1h30
MAM2GTNM	UE Management et planification de projet		O	5		35												Ecrit	1	1h30	Ecrit	1	1h30
MAM2GTNN	UE Recherche en Neuropsychologie : Thèmes et méthodes		O	5		40												Oral		20 min			
Semestre 4																							
MAM2GTST	Stage GET		O	30														Oral		20 min			

obligatoire
facultatif
à choix
bonus

O
F
X
B