

Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences

Compléter le tableau pour le semestre ou l'année

Ces modalités s'appliquent aux étudiants bénéficiant d'un régime spécial d'étude (RSE), à l'exception de celles définies pour les UE et ECUE spécifiées dans la décision de la composante annexée au contrat pédagogique de ces étudiants.

Lorsqu'il est indiqué "P ou D" pour la forme du contrôle de l'épreuve (colonnes M et T), cela signifie que l'épreuve est prévue en présentiel ("P") et qu'en cas de contexte sanitaire ne permettant pas son organisation sur site, le contrôle sera réalisé à distance ("D").

Pour les éléments pédagogiques dont l'épreuve est indiquée "P ou D", les étudiants seront avertis au moins 15 jours avant le début des épreuves de la modalité qui sera appliquée entre "P" ou "D".

Numéro de semestre (numéroté de S1 à S10, sinon "aucun") :

Année :

Diplôme :

Domaine (le cas échéant) :

Mention :

Parcours type :

Compensation entre semestre pour valider l'année (oui/non) :

S7 et S8

2021-2022

Master

Biologie Santé

Physiologie, neurosciences et comportement

OUI

code élément	lib long	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Session 1					session 2 O/N	Session 2					
									C. Terminal		C. Continu				%	Nature et nombre minimal d'épreuves : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Forme du contrôle des épreuves : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	C. Terminal	C. Continu	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)
									Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Forme du contrôle de l'épreuve : - A distance (D) - En présentiel (P) - En présentiel ou à distance en cas de crise sanitaire (P ou D)	Durée de l'épreuve	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale							
VT57BN	Semestre 1 Master Physiologie, neurosciences et comportement		SEM	30																
VT58BN	Semestre 2 Master Physiologie, neurosciences et comportement		SEM	30																
VT70BN	Parcours Physiologie, neurosciences et comportement S1		PAR	30																
VT80BN	Parcours Physiologie, neurosciences et comportement S2		PAR	30																
VT70IBI	Outils d'investigation en biologie	S.El Messari	UE	6		16	10	24			100%	Ecrit (2 rapports de TP + 2 épreuves de CC)	P et D	O		Oral/écrit	70%	30%	P et D	
VT7BSW1	Anglais, préparation vie professionnelle, biostatistiques	G.Despouy	UE	6																
VT7YBLA	Anglais	C.Gosselin	UT	2	TAN		20				100%	2 - écrit + oral	P ou D	N						
VT7YBIOS	Biostatistiques	G. Brand	ELC	2		9		9			100%	1 examen	P	O	1h	Examen écrit	100%		P	
VT7YBAPP	Préparation à la vie professionnelle	R.Delage-Mourroux	UT	2	TIP		7	9			100%	1- rapport écrit	D	N						
VT7ADAPT	Adaptations physiologiques animales	Y.Peterschmitt	UE	6	69	25	13	20			100%	Ecrit et/ou oraux >3	P ou D	O		Oral/écrit	70%	30%	P	
VT7NSIC	Neurosciences intégrative et comportementales	G. Brand	UE	6	69	26	12	20			100%	5 Compte-rendus TP + 2 écrits	P	O	1h	Oral	100%		P	
VT7ETHOL	Ethologie animale et humaine	G.Brand	UE	6	69	18	14	26			100%	2 écrits (1h 70%) + 2 TP (2 x 15%)	P	O	2 x 1h	Ecrit	70%	30%	P	
VT8BSW1	Enjeux en Sciences du vivant et com. scientifique en anglais	R.Delage-Mourroux	UE	6																
VT8YBLA	Anglais	C.Gosselin	UT	3	TAN		20				100%	2 - écrit + oral	P ou D	N						
VT8YCONF	Conférences, analyse articles et posters	R.Delage-Mourroux	ELC	3	64	10		20			100%	3	P et D	O		Oral	100%			
VT8BSSG	Stage en entreprise ou initiation à la recherche	G.Brand	STAG	6							100%	1 mémoire (70%) + soutenance (30%)	P	N						
VT8NEURO	Neurobiologie cellulaire	V.Van Waes	UE	6	69	28	19	11			100%	1 examen pratique, 3 examens écrits	P	O		Oral	70%	30%	P	
VT8METNS	Méthodologie en physiologie et neurosciences	A. Etiévant	UE	6	69	20	10	28			100%	rapports de TP + 1 écrit	P ou D	O	1h	Ecrit	70%	30%	P ou D	
VT8ASENS	Analyses sensorielles	G.Brand	UE	6	69	16	16	26			100%	1 écrit CM (2h 50%) + 1 écrit TD (25%) + 6 TP (25)	P	O	2h	Ecrit	50%	50%	P	
VT8COMPF	Complément de formation		UE	6							100%									
VT8BNK1	Option BN semestre 2		GU	6																