Modalités de contrôle des aptitudes et de l'acquisition des connaissances et des compétences Compléter le tableau pour le semestre : une ligne par épreuve d'ECUE (ou par épreuve d'UE pour les UE sans ECUE). Cf. onglet "Consignes" 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 sont 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".

S1 et S2

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

2023-2024

Année : Diplôme : Domaine (le cas échéant) :

Licence

Mention: Parcours type : Sciences de la Vie Accès Santé

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

OUI

										Compensation entre semestre pour valuer rainee (ournour).									2nde chance							
														Évaluatio	n initiale			Znde chance Si Évaluation initiale et 2nde chance identiques : indiquer "idem Évaluation initiale" dans toutes les cases.								
В	С			D				E	F	G	Н	- 1	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	w
code élémer	t libellé de l'UE ou ELC	responsable	nature	crédits CNU	CM	TD	min (à l'I mo) des i à p de la s'app comp enti (sinoi	Note nimum 'UE ou yyenne ECUE) partir aquelle polique la pensati on tre UE on "sans bjet")	Code Apogée de l'ECUE (si plusieurs :CUE dans l'UE, sinon "sans objet")	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet") (en français ou dans la langue d'enseignement si ce n'est pas le français)	Nombre minimum de contrôle	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	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)	Report de la note de CC en 2nde chance (indiquer : oui/non)	Coef. de la note de CC dans la moyenne de 2nde chance de IECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Organisation de la 2nde chance : - avant publication des résultats de l'Évaluation initiale ou - après publication des résultats de l'Évaluation initiale lorsque celle-ci comporte un CT ou un mix CC-CT (comme ancienne session 2)	Forme de la 2nde chance (suggestions): - Evaluation supplémentaire de l'UE (ou de l'ECUE) - Vauluation de remplacement de l'UE (ou de l'ECUE) - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Conservation de la meilleure des notes de l'Évaluation initiale de l'UE (ou de l'ECUE) - Autre, préciser	Numéro de l'épreuve dans l'ECUE (ou l'UE si pas d'ECUE) (si une seule épreuve, indiquer 1)	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Nature de l'épreuve : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heure et/ou minutes (si l'épreuve est "Rendu d'un livrable", indiquer "sans objet")	Type de contrôle de l'épreuve : - Contrôle continu (CC) - Contrôle terminal (CT)	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)
VT1SVBI	Biologie cellulaire	Julien PARELLE	UE	4 65	16	2,66 1	13,5 san:	ns objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	sans objet	sans objet	СС	P ou D	oui	40% minimum, puis 2 épreuves aux choix, l'étudiant choisi de passer 0, 1 ou 2 épreuves remetant en jeu chacune 30% de la note.	avant publication des résultats	Evaluation suppléméntaire de l'UE	sans objet	sans objet	écrit	45 minute par épreuve choisie	cc	P ou D
	Mineure santé		UE	6									Examens écrits, rendu d'un													
VT1SVCH	Chimie générale 1	Laurent GUYARD	UE	3 31	5	16	6 San	ns objet	Sans Objet	Sans Objet	2	Sans Objet	livrable partique.	Sans Objet	CC	P ou D	oui	40%	Avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire	1	Sans Objet	Ecrit ou oral	1h30	CC	P ou D
VT1SVMA VT1SVPH	Outils mathématiques 1 Physique	Louis JEANJEAN Jérôme SALVI	UE	2 25	13	20		ns objet is Objet	Sans Obiet	Sans Objet	2	sans obiet	Ecrit Examen ecrit	1h 30 1h30	CC	P ou D D ou P	non oui		avant publication des résultats apres	Evaluation suppléméntaire de l'UE Evaluation supplementaire	1	60	écrit examen ecrit	1h30 2 fois 45 min	CC	P ou D P ou D
					- 13					Diversité et évolution	3	40%	Rendu d'un livrable	sans objet	CC	P ou D	oui		sans objet	Evaluation supplementaile	'	- 00	examen ech	2 1013 43 111111		1 00 0
VT1YSVDE	Diversité et évolution du vivant	Julien AZUARA	ELC	3 67	12	4,5 1	10,5 san:	ns objet	VT1YSVDE	du vivant	3	30% 30%	Examen écrit Examen écrit	1h	CC	P ou D P ou D	non			remplacement de la note de l'épreuve remplacement de la note de l'épreuve	1 2	30%	Examen écrit Examen écrit	1h	CC	P ou D P ou D
VT1YSVEC	Organisation des systèmes écologiques	Matthieu LE BAILLY	ELC	3 67	12	9	3 sans	ns objet	VT1YSVEC	Organisation des systèmes écologiques	2	sans objet	Examen écrit	2h	cc	P ou D	non		avant publication des résultats	Evaluation de remplacement (CM)	1	sans objet	Examen écrit	2h	cc	P ou D
VT1SVLA	Anglais	Andre BAUMANN	UT	3 TAN		18	san	ns objet	sans objet	sans objet	>1	sans objet	écrit+oral	45'+45'+5mn	CC	P ou D	non	sans objet	après	remplacement	1	100%	écrit	45'	CC	P ou D
VT1SVOD	Outils documentaires - partie 1	Fabienne TATIN-FROUX	UT	3 TOU	1,33	14	4,67 san:	ns objet	sans objet	sans objet	3	sans objet	Examen écrit et rendu de livrable	sans objet	СС	P ou D	non	0%	avant publication des résultats de l'Évaluation initiale	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	100%	Examen écrit/rendu d'un livrable	1 h	СС	P ou D
VT2PHYC	Physiologie cellulaire et tissulaire	Vincent VAN WAES	UE	3 69	12	6,66	9 san:	ns objet	sans objet	sans objet	1CC TP (tissus vég), 1CC TP (tissus animaux), 1CC TD (c excitables) = 50%; 1CC CM (tissus animaux + c excitables) =50%	sans objet	sans objet	sans objet	cc	P ou D	oui (moyenne 1 TP tissus vég, 1CC TP tissus animaux, 1CC TD c excitables)	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire CM tissus vég, animaux et c excitables, remplace 50% note première chance	sans objet	sans objet	écrit	1h	CC	P ou D
-	Ecologie des populations et interactions entre espèces	Michael COEURDASSIER	UE	3 67	11	4	12 San	ns objet	Sans objet	Sans objet	3 organisés comme suit : 1 CC CM (60 %), 2 CC TP (40 %)	Sans objet	Sans objet Ecrit ou oral, Comptes rendus	Sans objet	CC	P ou D	Oui : CC TP	40%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire sur CM, TD et TP	1	60%	Ecrit	1h	CC	P ou D
VT2SVCH	Chimie générale 2	Manuel GRIVET	UE	3 31	6	14	9 san:	ns objet	Sans Objet	Sans Objet	2	sans objet	de TP	sans objet	CC	P ou D	oui	60,00 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	40,00 %	Ecrit ou Oral	92 minutes	CC	P ou D
	Anglais (parcours Sciences de la Vie)	Delphine CLERY		3 TAN		18		ns objet	sans objet	sans objet	>1	sans objet	écrit+oral	45'+45'+5mn	CC	P ou D	non	sans objet	après	remplacement	1	100%	écrit	45'	CC	P ou D
VT2BIHI	Outils documentaires - partie 2 Histoire des sciences biologiques	Hélène MASCLAUX Régis DELAGE-MOUROUX	UT	2 TOU 1 THU	8	2,00	12 San	ns objet	Sans objet	Sans objet	3 1	100 Sans objet	restitution orale, rendu livrable Examen écrit	sans objet Sans objet	CC	P ou D P ou D	oui Non	100	pas de seconde chance avant publication des résultats	Evaluation de remplacement	Sans objet	Sans objet	Examen écrit	Sans objet	CC	P ou D
VT2SVSG	Stage	Matthieu LE BAILLY	STAG	1			San	ns objet	Sans objet	Sans objet	1+1	Sans objet	Examen écrit et restitution orale	Sans objet	СС	P ou D										
VT2YBA	Biologie animale 1	Frédéric GIMBERT	ELC	3 68	12	4	9 san:	ns objet	sans objet	sans objet	3 CC (TP), 1 épreuve de première chance (CM/TD) et 1 épreuve de seconde chance (CM/TD)	sans objet	sans objet	sans objet	СС	P ou D	oui (moyenne CC TP)	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire (cette note de seconde chance remplace celle de première chance)	sans objet	sans objet	écrit	1h30	cc	P ou D
VT2YBV	Biologie végétale 1	Pascale RUFFALDI	ELC	3 68	9,34	2,66	12 san:	ns objet	sans objet	sans objet	2	sans objet	écrit	sans objet	СС	P ou D	oui	50% (représente la part des contrôles sur les TP)	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'ELC	sans objet	sans objet	écrit	1h30 (une seule épreuve portant sur les CM)	СС	P ou D
VT2SPB	Structure et propriétés des biomolécules	Régis DELAGE-MOUROUX	UE	4 64	16	14,66	6 san:	ns objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	QCM/Compte Rendu TP/Examen écrit	Sans Objet	СС	P ou D	oui	Notes TP (20%)	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1 ou 2	Au maximum 80%: Epreuve TD/QCM cours (40%) et/ou évaluation (CM/TD) (40%)	QCM ou examen écrit	QCM (30 min max), épreuve TD (2H) et épreuve CM/TD 2H		P ou D
VT2GENF	Génétique formelle	Audrey CLERC	UE	2 65	8,5	8,5	3 san:	ns objet	sans objet	sans objet	3	50% CC (25% TP - 25% épreuve écrite) / 50% CT	Examens écrits / Compte- rendus de TP	Sans Objet	TP compte pour CC / 1 épreuve écrite CC / 1 épreuve écrite CT	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation de remplacement	1 ou 2	50%	Epreuve écrite	1h30	CC	P ou D
VT2SVOMA		Carlotta DONADELLO	UE	1 25		10					1	100,00 %	Ecrit	1h30	CT	P ou D	non	0,00 %	après publication des résultats	Nouvelle évaluation	1	100,00 %	Examen écrit	1h30	CC	P ou D
VT2SVCHO	Chimie organique	Laurent GUYARD	UE	2 32	10	12	6 San	ns objet	Sans Objet	Sans Objet	2	Sans Objet	Examens écrits, rendu d'un livrable pratique.	Sans Objet	CC	P ou D	oui	40%	Avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire	1	Sans Objet	Ecrit ou oral	1h30	CC	P ou D
VT2STO	Introduction Chimie Organique (parcours biologie - chimie)	Jerome HUSSON	UE	3 32	-	20		ns objet	Sans objet	Sans objet	3	Sans objet	Examen ecrit, pratique, rendu d'un livrable	1 h30	СС	P ou D	Oui	40%	Après	Evaluation supplémentaire	1	60%	Examen écrit	1 h30	CC	P ou D
VT2STOM1	Outils Mathématiques pour la physique et la chimie 1A	Jean-Christophe BOURIN	UE	2 26	4	20	San	ns objet	Sans objet	Sans objet	3	Sans objet	Examens écrits	0h45	CC	P ou D	Sans objet	Sans objet	Avant	Neutralisation de la moins bonne des notes de l'évaluation initiale de l'UE						
VT2STCH	Chimie Générale (parcours biologie-chimie)	Fabrice GUYON	UE	6 31	14	22	20 San	ns objet	Sans objet	Sans objet	3	Sans objet	Examen écrit	2h30	CC	P ou D	Oui	60%	Après	Evaluation supplémentaire	1	40%	Examen ecrit	2h	CC	P ou D