

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 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) :

S1 et S2
2023-2024
Licence

Sciences de la Vie et de la Terre

OUI

B	C	D	E	F	G	Évaluation initiale										2nde chance												
						H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W							
code élément	libellé de l'UE ou ELC	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Note minimum dans la ECUE (à l'UE ou moyenne des ECUE) à partir de laquelle la compensation entre UE (sinon "sans objet")	Code Apogée de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet")	Libellé de l'ECUE (si plusieurs ECUE dans l'UE, sinon "sans objet")	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 l'ECUE (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) - Evaluation 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	13,5	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	voisi de passer 0, 1	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	sans objet	sans objet	écrit	1h par épreuve	CC	P ou D	
VT1SVTU	La terre et l'univers depuis le big bang	Marc STEINMANN	UE	6	35	19,5	16,5	18	sans objet	sans objet	sans objet	5	sans objet	Examens écrits (CCs TP et TD), examen Moodle (CC CM)	CC TP : 15 min/épreuve CC TD : 1h20/épreuve CC CM : 1h	CC	P ou D	oui, report CC de TP	Note TP (25%) non remplaçable en 2nd chance	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE (CC CM et CC TD)	2	75,00%	CC CM, CC TD	CC CM 1h, CC TD 1h30	CC	P ou D	
VT1SVCH	Chimie générale 1	Laurent GUYARD	UE	3	31	5	16	6	Sans 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	écrit ou oral	1h30	CC	P ou D	
VT1SVMA	Outils mathématiques 1	Louis JEANJEAN	UE	2	25		20		sans objet			2		écrit		CC	P ou D	non	0%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE			écrit	1h30	CC	P ou D	
VT1SVPH	Physique	Jérôme SALVI	UE	3	63	13	16	6	Sans Objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	Examen écrit	1h30	CC	P ou D	oui	40	après	Evaluation supplémentaire	1	60	examen écrit	2 fois 45 min	CC	P ou D	
VT1YSVDE	Diversité et évolution du vivant	Julien AZUARA	ELC	3	67	12	4,5	10,5	sans objet	VT1YSVDE		3	40% 30% 30%	Rendu d'un livrable Examen écrit	1h 1h	CC CC	P ou D P ou D	non non	sans objet sans objet	avant publication des résultats avant publication des résultats	remplacement de la note de l'épreuve	1 2	sans objet 30%	Examen écrit	1h	CC	P ou D	
VT1YSVEC	Organisation des systèmes écologiques	Mathieu LE BAILLY	ELC	3	67	12	9	3	sans objet	VT1YSVEC	Organisation des systèmes écologiques	2	sans objet	Examen écrit	2h	CC	P ou D	oui	sans objet	avant publication des résultats	Epreuve de remplacement de la note CC (CM)	1	60%	Examen écrit	2h	CC	P ou D	
VT1SVLA	Anglais	Andre BAUMANN	UT	3	TAN		18		sans 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		14,67	sans objet	sans objet	sans objet	3	sans objet	Examen écrit et rendu de livrable	sans objet	CC	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	CC	P ou D	
VT1DP1	OSEC 1	Mathilde BUGNON-HENRIET	UT	3	TIP	1,5	1,5	15								CC	P ou D											P ou D
VT2CGS	Cartographie et géologie Structurale	Henri LECLERE	UE	6	36	16	4,5	28	sans objet	sans objet	sans objet	4	sans objet	Examen écrit/Rendu d'un livrable	2h00	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	50%	Examen écrit	3h00	CC	P ou D	
VT2TECH	Outils de chimie pour la géologie	Rana BAZZI	UE	4	31	11,5	20	9	sans objet	sans objet	sans objet	4	sans objet	Examen écrit/Rendu d'un livrable	1h30	CC	P ou D	oui	0,4	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	0,6	Examen écrit	1h30	CC	P ou D	
VT2ICT	Initiation à la cartographie de terrain	Pierre TRAP	UE	2	36		20		sans objet	sans objet	sans objet	>1	sans objet	Rendu d'un livrable/Oral	sans objet/ 5 min (oral)	CC	P ou D	sans objet	sans objet	avant publication des résultats	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	sans objet	
VT2NET	Nature des enveloppes terrestres	Flavien CHOLET	UE	6	35	20	14	18	sans objet	sans objet	sans objet	4	sans objet	Examen écrit	1h30	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	50%	Examen écrit	3h00	CC	P ou D	
VT2TEOMA	Outils mathématiques - 2 (parcours Sciences de la Terre)	Antoine PERRASSO	UE	3	26	8,5	20		sans objet	sans objet	sans objet	>1	sans objet	écrit	1h30	CC	P ou D	non	0,4	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire		0,6	écrit ou oral	1h30	CC	P ou D	
VT2TEPH	Physique ondulatoire	Kien PHAN HUY	UE	3	30	14,4	13,2	6	sans objet	sans objet	sans objet	2	sans objet	Examen écrit/Examen à distance asynchrone/ Comptes rendus de TP	1h20	CC	P et D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	50%	Examen écrit	1h20	CC	P ou D	
VT2TELA	Anglais (parcours Sciences de la Terre)	Delphine CLERY	UT	3	TAN		18		sans 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	
VT2STAT	Outils Statistiques	Hassan OUKHABA	UE	3	26	4	8	4	sans objet	sans objet	sans objet	2	sans objet	Examen écrit/Rendu d'un livrable	épreuve 1: 1h20 épreuve 2: sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire de l'UE	1	50%	Examen écrit	1h20	CC	P ou D	
VT2PHYC	Physiologie cellulaire et tissulaire	Vincent VAN WAES	UE	3	69	12	6,66	9	sans objet	sans objet	sans objet		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	
VT2ECOLO	Ecologie des populations et interactions entre espèces	Michael COEURDASSIER	UE	3	67	11	4	12	Sans objet	Sans objet	Sans objet		sans objet	sans objet	sans objet	CC	P ou D	Oui : CC TP	40%	avant publication des résultats	Evaluation supplémentaire sur CM, TD et TP	1	60%	écrit	1h	CC	P ou D	
VT2SVCH	Chimie générale 2	Manuel GRIVET	UE	3	31	6	14	9	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	2	sans objet	écrit ou oral, Comptes rendus de TP	sans objet	CC	P ou D	oui	60,00 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	40,00 %	écrit ou Oral	92 minutes	CC	P ou D	
VT2SVLA	Anglais (parcours Sciences de la Vie)	Delphine CLERY	UT	3	TAN		18		sans 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	
VT2SVOD	Outils documentaires - partie 2	Claire PARENT	UT	2	TOU	1,33	2,66	12	sans objet			3	100	restitution orale, rendu livrable	sans objet	CC	P ou D	oui	100	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	pas de seconde chance	
VT2BHI	Histoire des sciences biologiques	Régis DELAGE-MOUROUX	UT	1	THU	8			Sans objet	Sans objet	Sans objet	1	Sans objet	Examen écrit	sans objet	CC	P ou D	Non	0%	Avant publication des résultats	Evaluation de remplacement	Sans objet	Sans objet	Examen écrit	30 min	CC	P ou D	
VT2SVSG	Stage	Mathieu LE BAILLY	STAG	1					Sans objet	Sans objet	Sans objet	1	Sans objet	Examen écrit et restitution orale	Sans objet	CC	P ou D											
VT2YBA	Biologie animale 1	Frédéric GIMBERT	ELC	3	68	12	4	9	sans objet	sans objet	sans objet		sans objet	sans objet	sans objet	CC	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	sans objet	sans objet	sans objet	2	sans objet	écrit	sans objet	CC	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)	CC	P ou D	
VT2SPB	Structure et propriétés des biomolécules	Régis DELAGE-MOUROUX	UE	4	64	16	14,66	6	sans objet	Sans Objet	Sans Objet	3	sans objet	QCM/Compte Rendu TP/Examen écrit	Sans Objet	CC	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	sans objet	sans objet	sans objet	3	50% CC (25% TP - 25% épreuve écrite) / 50% CT	Examens écrits / Compte-rendus de TP	Sans Objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	Evaluation de remplacement	1 ou 2	50%	Epreuve écrite	1h30	CC	P ou D	
VT2SVOMA	Outils mathématiques 2 (parcours Sciences de la Vie)	Carlotta DONADELLO	UE	1	25		10					1	100,00 %	écrit	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	Sans 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	écrit ou oral	1h30	CC	P ou D	
VT2STO	Introduction Chimie Organique (parcours biologie - chimie)	Jerome HUSSON	UE	3	32	0	20	8	Sans objet	Sans objet	Sans objet	3	Sans objet	Examen écrit, pratique, rendu d'un livrable	1 h30	CC	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		Sans 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	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	Sans objet	
VT2STCH	Chimie Générale (parcours biologie-chimie)	Fabrice GUYON	UE	6	31	14	22	20	Sans objet	Sans objet	Sans objet	3	Sans objet	Examen écrit	2h30	CC	P ou D	Oui	60%	Après	Evaluation supplémentaire	1	40%	Examen écrit	2h	CC	P ou D	