

### 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")	Note minimum de l'UE (ou de l'UE si pas d'ECUE) (indiquer cette quote-part en %)	Coef. de l'épreuve dans la moyenne de l'UE (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'UE (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'UE (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	Diversité et évolution du vivant	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	

### 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 spécifiques 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 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) :

Semestres 3 et 4  
 2023-2024  
 Licence  
 Sciences de la Vie

NON

B	C	D	E	F	G	Evaluation 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	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 ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Durée précise de l'épreuve en heures 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 (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 heures 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)	
VT3THCH	Thermochimie BBCP	Manuel GRIVET	UE	3	Sans Objet	Sans Objet	2			Écrit ou oral, Complexes Rendus TP	sans objet	CC	P ou D	oui	50,00 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE	1	50%	écrit ou oral	93 minutes	CC	P ou D
VT3REACH	Réactivité et Spectroscopie en Chimie Organique	Karin MONNIER-JOBBE	UE	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	Ou	50%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	50%	écrit ou OCM Moodle	1h30	CC	P ou D
VT3RTW1	Réactivité et Thermochimie		UE	6	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet					avant publication des résultats		sans objet					
VT3BCG	Biochimie générale	Annick FRAICHARD	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	au minimum 30 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit ou oral si effectifs réduits	Epreuve 1 : 1h30 Epreuve 2 : 1h30 Epreuve 3 : 1h	CC	P ou D
VT3YREBC	Réactivité et initiation à la spectroscopie en CO	Karin MONNIER-JOBBE	ELC	4	Sans Objet	Sans Objet	2			Écrit ou oral, Complexes Rendus TP	sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit ou oral	90 minutes	CC	P ou D
VT3YHBC	Thermochimie BBCP	Manuel GRIVET	ELC	2	Sans Objet	Sans Objet	2			Écrit ou oral, Complexes Rendus TP	sans objet	CC	P ou D	oui	50,00 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire	1	50%	écrit ou oral	93 minutes	CC	P ou D
VT3BCK1	Choix profil s3 Biologie-chimie		GU	6																			
VT3PHYA1	Physiologie animale et humaine 1	Yvan PETERSCHMITT	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	2			Sans objet	Sans objet	CC	P ou D	oui	au minimum 40%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			Examen écrit	L'étudiant choisit de passer 1 à 4 épreuves parmi 4, chacune comptant 15%	CC	P ou D
VT3PHYV1	Physiologie végétale	Claire PARENT	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	au minimum 30 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit ou oral	1h30 au total (30 minutes par épreuve choisie)	CC	P ou D
VT3OMAC	Outils Mathématiques pour la chimie	Antoine PERASSO	UE	3	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet	CC	P ou D		au minimum 25 %	avant publication des résultats							
VT3OYDO	Oxydo-réduction en solution aqueuse	Isabelle JOURDAN	UE	3	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet	CC	P ou D			avant publication des résultats							
VT3SULAS	Analyses scientifiques	Laurence JACQUOT	UT	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	écrit et oral	CC	P ou D	non	0%	avant publication des résultats	évaluation de remplacement de l'UE			écrit	1h	CC	P ou D
VT3BIPHY	Biochimie	Pascal HONVAULT	UE	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	30%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit	1h30	CC	P ou D
VT3BISTA	Biostatistiques	Eve AFONSO	UE	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	33%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit	1h	CC	P ou D
VT3BEV1	Ecologie et génétique des populations		UE	6	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet	CC	P ou D			avant publication des résultats							
VT3YECOL	Ecologie des communautés et adaptation	Carole BEGEOT	ELC	4	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	40%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit ou oral	1h30 (3 épreuves au choix de 30 min chacune)	CC	P ou D
VT3YGENP	Génétique des populations et comportement	Frédéric GIMBERT	ELC	2	Sans Objet	Sans Objet				3 épreuves de première chance (CM génétique des populations, TD génétique des populations et CM/TD écologie comportementale) et deux épreuves de seconde chance (au choix)	sans objet	CC	P ou D	oui	au minimum 33.3%	avant publication des résultats	L'évaluation supplémentaire (cette note de seconde chance remplace celle de première chance)			écrit ou oral si effectifs réduits	L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves parmi 3 comptant 33,33 % chacune	CC	P ou D
VT3SW1	Minéralogie et outils en sciences de la terre		UE	6	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet	CC	P ou D			avant publication des résultats							
VT3YGEOL	Éléments de géologie	Jean-Pierre SIZUN	ELC	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit ou oral si effectifs réduits	1 h	CC	P ou D
VT3YMGCH	Minéralogie et pétrochimie	Martine BIATIER	ELC	4	Sans Objet	Sans Objet	4			sans objet	sans objet	CC	P ou D	OUI	50%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			Examen écrit	2h	CC	P ou D
VT4CCCELL	Communication cellulaire	Pascal ADAMI	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	Report CC de 50% à 100%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit	1h par épreuve : 3h max au total	CC	P ou D
VT4BCK1	Options s4 BC		GU	12																			
VT4CROVG	Croissance et développement des végétaux	Pascal BOURGEADE	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	50%			écrit (ou oral si effectifs réduits)	2h	CC	P ou D
VT4BCV2	Génétique moléculaire des procaryotes et applications		UE	6	Sans Objet	Sans Objet				sans objet	sans objet	CC	P ou D			avant publication des résultats							
VT4YGENM	Génétique moléculaire des procaryotes	Jean RADOM	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	report de 0 à 100 %	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			écrit	L'étudiant choisit de passer 1 ou 2 épreuves sur les 3 proposées. Epreuve 1 : 33 % Epreuve 2 : 17 % Epreuve 3 : 50 %	CC	P ou D
VT4YADN	Techniques ADN recombinant	Gilles DESPOUY	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	Oui	au minimum 20%	avant publication des résultats	évaluation supplémentaire de l'UE			Examen écrit	Epreuve 1 : 2h Epreuve 2 : 40 minutes	CC	P ou D
VT4BCZ1	Microbiologie et immunité		GU	6																			
VT4YMMU	Bases de l'immunité	Paul PEIXOTO	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	40%	avant publication des résultats	40%			écrit ou oral si effectifs réduits	Epreuve de 2h	CC	P ou D
VT4YMBIO	Microbiologie	Jean RADOM	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	report de 50 à 75%	avant publication des résultats			écrit	Epreuve 1 : 1h30 Epreuve 2 : 2h	CC	P ou D	
VT4PHYAH	Physiologie animale et humaine 2	Zohé MONNIER	UE	6	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	Oui	30%	avant publication des résultats	30%			écrit ou oral si effectifs réduits	60 minutes	CC	P ou D
VT4SULAS	ENGLISH 1	VERONIQUE RENAULT	UT	3	sans objet	sans objet	>1			sans objet	écrit+oral	CC	P ou D	non	sans objet	écrit				écrit	45'	CC	P ou D
VT4SAPP	Atelier professionnel 1	SOPHIE PESLUX	UT	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	non	sans objet	écrit				écrit	sans objet	sans objet	P ou D
VT4BIETH	Bioéthique	Pascal ADAMI	UT	1	Sans Objet	Sans Objet	1			sans objet	sans objet	CC	P ou D	non	0%	avant publication des résultats				écrit	30 minutes	CC	P ou D
VT4SVSG	Stage pré-professionnel enseignement primaire ou secondaire	André CLERC	STAG	1	Sans Objet	Sans Objet	1			sans objet	sans objet	CC	P ou D	non	sans objet	écrit				écrit	sans objet	sans objet	P ou D
VT4SVV1	Biologie des organismes		GU	6																			
VT4YBAN	Biologie animale 2	Frédéric GIMBERT	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet				4 CC (TP), 2 épreuves de première chance (CM/TD entomofaune et zoologie fonctionnelle comparée) et 2 épreuves de seconde chance (CM/TD)	sans objet	CC	P ou D	oui (moyenne CC TP)	40%	avant publication des résultats	60 à 80%			écrit	L'étudiant choisit de passer 1, ou 2 épreuves, comptant 20 ou 40%	CC	P ou D
VT4YBVG	Biologie végétale 2	Pascal RUFFALDI	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui (moyenne CC TP)	50% (représente la part des contrôles sur les TP)	avant publication des résultats	50%			écrit	1h30 (une seule épreuve portant sur les CM)	CC	P ou D
VT4BEW2	Géologie pour l'environnement et paléocologie		GU	6																			
VT4YGEOL	Géologie pour l'environnement	Flavien CHOLET	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	3			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	50%			écrit	1 seule épreuve de 2h00 portant sur l'ensemble des CM et des TP	CC	P ou D
VT4YPALE	Paléocologie	Carole BEGEOT	ELC	3	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	40%	avant publication des résultats	40 à 80%			écrit ou oral	1h30	CC	P ou D
VT4BEW3	Microorganismes		GU	6																			
VT4BEK1	Choix profil s4 BE		GU	6																			
VT4SVW2	Histoire de la terre et géologie structurale		GU	6																			
VT4YCART	Cartographie et géologie structurale	Pierre TRAP	ELC	4	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	50%	avant publication des résultats	50%			écrit ou oral si effectifs réduits	>1 heure	CC	P ou D
VT4YHTER	Histoire de la terre	Anne-Véronique WALTER	ELC	2	Sans Objet	Sans Objet	2			sans objet	sans objet	CC	P ou D	oui	50,00%	avant publication des résultats	50,00%			écrit	1h	CC	P ou D

