

										Session 1					2ème chance										
										C. Term		Contrôle continu		Type d'épreuve :		2ème chance O/N									
code élément	lib long	libellé en anglais	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Durée	Nature de l'épreuve CT : - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	% de Contrôle Continu	Nature de l'épreuve CC - Examen écrit - Examen oral ou pratique - Rendu d'un livrable - restitution orale	- Contrôle continu en présentiel (CCP) - Contrôle continu en ligne (CCL) - Contrôle terminal en présentiel (CTP) - Contrôle terminal en ligne (CTL)	Nombre minimum d'épreuves > 1 ou Nombre exact		Durée	Nature de l'épreuve - Examen écrit ou pratique - Rendu d'un livrable - Restitution orale	Type d'épreuve - contrôle continu en présentiel (CCP) - contrôle terminale en présentiel (CTP)	Report de la note de CCP ou CCL en 2nde chance (indiquer : oui/non)	Coef. de la note de CCP ou CCL reportée dans la moyenne de 2nde chance de l'ÉCUE (ou de l'UE si pas d'ÉCUE) (indiquer cette quote-part en %)	Forme de la 2nde chance (suggestions) : - Evaluation supplémentaire de l'UE - Evaluation de remplacement de l'ÉCUE - Neutralisation de la moins bonne des notes de l'Évaluation initiale de l'UE - Conservation de la meilleure des notes de l'Évaluation initiale de l'ÉCUE - Autre, préciser	Organisation de la 2nde chance : - avant publication des résultats de l'Évaluation initiale ou - après publication des résultats de l'Évaluation initiale (si l'évaluation initiale de l'UE contient un CT ou un mix CC-CT - comme ancienne session 2)		
VT1SVBI	Biologie cellulaire	Cell Biology	Julien PARELLE	UE	4	65	16	2,66	13,5	1h30	Écrit	60%	écrit/pratique/Compte rendu de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Écrit	CTP	oui	60%	Evaluation de remplacement de l'épreuve de CT	après publication des résultats		
VT1SVTU	La terre et l'univers depuis le big bang	Earth and Universe since the Big Bang	Marc STEINMANN	UE	6	35	19,5	16,5	18	1h30	Écrit	50%	Écrit/comptes-rendus TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Écrit	CTP	oui	40%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury		
VT1SVOD	Outils documentaires - partie 1		Fabienne TATIN-FROUX	UT	3	TOU	1,33		14,67			100%	Exercices rendus	CCP	>1	N									
VTWRLA	Remédiation Anglais			UT	0	TAN	0	16	0			0%				N									
VTWRMA1	Remise à niveau en math			UE	0	25	0	32	0			0%				N									
VTWRPH1	Remise à niveau physique			UE	0	30	0	26,7	6			0%				N									
VTWRCH1	Remise à niveau en chimie			UE	0	31	0	29,33	3			0%				N									
VTWRBIO	Remise à niveau Biologie			UE	0		0	32	0			0%				N									
VTWRGEO	Aide à la réussite en Géologie			UE	0			5,33				0%				N									
VT2TEOMA	Outils mathématiques - 2	Mathematical tools - 2	Antoine PERASSO	UE	3	26	8,5	20				100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	1h30	oraux	CCP	oui	50%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après		
VT2TECH	Outils de chimie pour la géologie	Chemistry for Earth sciences - 1	Bruno CARDEY	UE	4	31	11,5	20	9			100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	1:30	oraux	CCP	oui	40%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après		
VT2NET	Nature des enveloppes terrestres	Internal and surficial geosystems	Marc STEINMANN	UE	6	35	20	14	18			100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	2h	oraux	CCP	oui	40%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après		
VT2TELA	Anglais	English for Earth sciences (S2)	Delphine CLERY	UT	3	TAN		18				100%	écrit/oral	CCP	>1	O	1h00	examen écrit	CTP	non	0%	Evaluation de remplacement de l'UE	mutualisation une journée en juin à définir		
VT2SVW1	Biologie des organismes 1			UE	6																				
VT2PHYC	Physiologie cellulaire et tissulaire	Animal and plant cell physiology	Vincent VAN WAES	UE	3	69	12	6,66	9	1h	Examen écrit	50%	Forme d'exercices	CCP + CTP	>1	O	1h	examen écrit	CTP	oui	40% CCP	Evaluation de remplacement du CT (50%)	Après publication des résultats		
VT2GENF	Généétique formelle	Formal Genetic	Audrey CLERC	UE	2	65	8,5	8,5	3	1h		80%				O	1h30								
VT2SVSG	Stage		Mathieu LE BAILLY	STAG	1							100%	Examen écrit et/ou oral	CCP	1	N									
VT2YBA	Biologie animale 1	Animal Biology 1	Frédéric GIMBERT	ELC	3	68	12	4	9	1h30	Écrit	50%	Écrit et/ou comptes rendus de TP	CCP	>1	O	1h30	Écrit	CTP	oui	50%	Evaluation de remplacement du CT	Après publication des résultats		
VT2YBV	Biologie végétale 1	Plant Biology 1	Pascal RUFFALDI	ELC	3	68	9,34	2,66	12	1h30	Écrit	50%	Écrit et/ou comptes rendus de TP et/ou pratique	CCP	>1	O	1h30	Écrit	CTP	oui	100%	Evaluation de remplacement du CT	Après publication des résultats		
VT2SVOD	Outils documentaires - partie 2		Hélène MASCLAUX	UT	2	TOU	1,33	2,66	12			100%	épreuve écrite, orale et pratique, Rendu d'un livrable et restitution orale	CCP	>1	O	1h	Examen pratique	CCP	oui	70%	Evaluation supplémentaire de l'ÉCUE	Après publication des résultats		
VTXRB12	Renforts en biologie			UE	0			32				0%				N									
VTXRMA2	Renforts en maths			UE	0	25		32				0%				N									
VTXRCH2	Renforts en chimie			UE	0	31		29,33	3			0%				N									
VTXRFR	Renforts en français			UT	0	TOU		16				0%				N									
VTXRBO	Aide à la réussite en Bio des organismes			UE	0	69		5,32				0%				N									
VTXRGF	Aide à la réussite en Génétique formelle			UE	0	65		2,66				0%				N									
VTXRPHC	Aide en physiologie cellulaire et tissulaire			UE	0	69		4				0%				N									
VTXRAPP	Atelier projet professionnel			UT	0	TOU						0%				N									
VTXRNET	Soutien en Nature des enveloppes terrestres			UE	0	35		8				0%				N									
VTXRJTU	Renfort en Terre et Univers depuis le Big Bang			UE	0	35		2,66				0%				N									
VTXSVLA	Renforts en anglais		Delphine CLERY	UT	0	TAN		18				0%				N									
VT2BIH1	Histoire des sciences biologiques			UT	1	THU	8					100%	QCM informatisé	CCP	1	O	0,5h	QCM informatisé	CCP	non	0%	Evaluation de remplacement du CC	Après publication des résultats		