

code élément	lib long	libellé en anglais	responsable	nature	crédits	CNU	CM	TD	TP	Session 1					2ème chance O/N	2ème chance								
										C. Term		Contrôle continu		Type d'épreuve (*) :		Durée	Nature de l'épreuve	Type d'épreuve	Report de la note de CCP ou CCL en 2ème chance	Coef. de la note de CCP ou CCL reportée dans la moyenne de 2nde chance de l'ECUE (ou de l'UE si pas d'ECUE)	Forme de la 2nde chance (suggestions) :	Organisation de la 2nde chance :		
										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 paratique - Rendu d'un livrable - restitution orale	Nombre minimum d'épreuves > 1 ou Nombre exact									Forme de la 2nde chance (suggestions) :	Organisation de la 2nde chance :
VT1SVBI	Biologie cellulaire	Cell Biology	Julien PARELLE	UE	4	65	16	2,66	13,5	1h30	Ecrit	60%	écrit/pratique/Compte rendu de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Ecrit	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	Ecrit	50%	écrit/comptes-rendus TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Ecrit	CTP	oui	40%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury	
VT1SVCH	Chimie générale 1	General Chemistry	Laurent GUYARD	UE	3	31	5	16	6	1h30	Ecrit	60%	écrits/ Comptes-rendus de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Ecrit	CTP	oui	60%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury	
VT1SVMA	Outils mathématiques 1	Calculus	Louis JEANJEAN	UE	2	25		20			Ecrit	100%	écrits	CCP	>1	O	2h	écrit	CTP	non	0	Evaluation de remplacement de l'UE	après jury	
VT1SVPH	Physique	Basics of Geometric optics and electricity	Jérôme SALVI	UE	3	63	13	16	6	1h30	Ecrit	40%	écrits/ Comptes-rendus de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Ecrit	CTP	oui	40%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury	
VT1YSVDE	Diversité et évolution du vivant	Wildlife diversity and evolution	Arnaud MOULY	ELC	3	67	12	4,5	10,5	2h	Ecrit	40%	écrits/ Comptes-rendus de TP	CCP et CTP	>1	O	2h	Ecrit	CTP	oui	40%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury	
VT1YSVEC	Organisation des systèmes écologiques	Organization of ecological systems	François GILLET	ELC	3	67	12	9	3	2h	Ecrit	40%	écrits/ Comptes-rendus de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Ecrit	CTP	oui	40%	Evaluation de remplacement d'une partie de l'unité	après jury	
VT1SVW1	Organisation du monde vivant		Arnaud MOULY - François GILLET	UE	6																			
VT1SVLA	Anglais	English	Andre BAUMANN	UT	3	TAN		18				100%	écrit/oral	CCP	>1	O	1h	Examen écrit	CTP	non	0%	Evaluation de remplacement de l'UE	mutualisation une journée en juin à définir	
VT1SVOD	Outils documentaires - partie 1		Fabienne TATIN-FROUX	UT	3	TOU	1,33		14,67			100%	Exercices rendus	CCP	>1	N								
VT1DP1	Développement personnel 1	Personal development 1	Mathilde BUGNON-HENRIET	UT	3	TIP	1,5	1,5	15			100%				N								
VT2CARTO	Cartographie	Mapping of geological structures	Olivier FABBRI	UE	6	36	11		44			100%	Examens écrits et/ou oraux et rendu de livrables	CCP	>1	O	2:00	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	40%	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	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	40%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après	
VT2GESTR	Géologie structurale	Structural Geology	Olivier FABBRI	UE	2	36	4,5	4,5	4,5			100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	2:00	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	0%	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	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	40%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après	
VT2TEOMA	Outils mathématiques - 2 (parcours Sciences de la Terre)	Mathematical tools – 2	Antoine PERASSO	UE	3	26	8,5	20				100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	1h30	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	50%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après	
VT2TEPH	Physique ondulatoire	Waves and electromagnetism	Kien PHAN HUUY	UE	3	30	14,4	13,2	6			100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	1h30	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	30%	Evaluation supplémentaire de l'UE	après	
VT2TELA	Anglais (parcours Sciences de la Terre)	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	
VT2STAT	Outils Statistiques	Statistical tools	Antoine PERASSO	UE	3	26	4	8	4			100%	Examens écrits et/ou oraux	CCP	>1	O	1h30	Examens écrits et/ou oraux	CCP	oui	50	Evaluation supplémentaire de l'UE	après	
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%	Examens écrits sous forme d'exercices, comptes rendus de TP	CCP + CTP	>1	O	1h	Examen écrit	CTP	oui	40% CCP	Evaluation de remplacement du CT (60%)	Après publication des résultats	
VT2ECOLO	Ecologie des populations et interactions entre espèces	Population Ecology	Michael COEURDASSIER	UE	3	67	11	4	12	1h30	examen écrit	50%	rendu d'un livrable	CCP	>1	O	1h30	examen écrit	CTP	oui	50%	Evaluation de remplacement de l'UE (CT session 1)	après	
VT2SVCH	Chimie générale 2		Manuel GRIVET	UE	3	31	6	14	9	1h30	Examen écrit	50%	écrit + pratique	CCP + CTP	>1	O	1h30	Examen écrit	CTP	oui	50%	évaluation de remplacement de la note CT session 1	après publication	
VT2SVLA	Anglais (parcours Sciences de la Vie)	English	Delphine CLERY	UT	3	TAN		18				100%	écrit/oral	CCP	>1	O	1h	Examen écrit	CTP	non	0%	Evaluation de remplacement de l'UE	mutualisation une journée en juin à définir	
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'ECUE	Après publication des résultats	
VT2BIH1	Histoire des sciences biologiques		Mathieu LE BAILLY	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	
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	Ecrit	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	Pascale RUFFALDI	ELC	3	68	9,34	2,66	12	1h30	Ecrit	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	
VT2SPB	Structure et propriétés des biomolécules	Structure and properties of biological molecules	Régis DELAGE-MOUROUX	UE	4	64	16	14,66	6	2h30		40%				O	3h							
VT2GENF	Génétique formelle	Formal Genetic	Audrey CLERC	UE	2	65	8,5	8,5	3	1h30	Examen écrit	50%	Examen écrit et pratique	CTP et CCP	3	O	1h30							
VT2SVOMA	Outils mathématiques 2 (parcours Sciences de la Vie)	Classical ODE models in population dynamics	Carlotta DONADELLO	UE	1	25		10				100%				O	1h30							
VT2SVCHO	Chimie organique	Organic Chemistry part1	Laurent GUYARD	UE	2	32	10	12	6	1h30	Examen écrit	40%	Examen écrit / Compte rendu de TP	CCP et CTP	>1	O	1h30	Examen écrit	CTP	oui	40%	évaluation de remplacement de la note CT session 1	Après publication des résultats	
VT2STO	Introduction Chimie Organique (parcours biologie - chimie)	introductory course in organic chemistry	Françoise OBERT	UE	3	32	0	20	8	1h30	Examen écrit	60%	Interrogations écrites-Examen écrit intermédiaire-Travaux pratiques	CCP	>1	O	1h30	Examen écrit	CTP	Oui	60%	Evaluation supplémentaire de l'UE	Après publication	
VT2STOM1	Outils Mathématiques pour la physique et la chimie 1A	Mathematics for physics and chemistry 1A	Jean-Christophe BOURIN	UE	2	26	4	20				100%	écrit	CCP	>1	O	2h	Examen écrit	CTP	non		Evaluation supplémentaire de l'UE	Après publication	
VT2STCH	Chimie Générale (parcours biologie-chimie)	General Chemistry	Fabrice GUYON	UE	6	31	14	22	20	2h30	Examen écrit	65%	écrit	CCP	>1	O	2h30	Examen écrit	CTP	Oui	50%	Evaluation supplémentaire de l'UE	Après publication	
VT2FGPH	Physique FGS		Fabien PICAUD	UE	0	30		45	9							N								
VT2FGCH	Chimie FGS		Michel FROMM	UE	0	32		45	9							N								
VT2FGIN	Informatique FGS		Francoise GREFFIER	UE	0	27		30	9							N								
VT2FGMA	Mathématiques FGS		Francois PETIARD	UE	0	25		45								N								
VT2FGAL	Algèbre FGS		Francois PETIARD	UE	0	25		36								N								
VT2FGGE	Géologie FGS		Philippe HENRY	UE	0	36		30	9							N								
VT2FGBI	Biologie FGS		Nicolas CAPELLI	UE	0	66		30	9							N								