

N° Semestre	Code	Nature élément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2			Paramétrage APOGEE						
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
Semestre 1																			
S1	1WS28N01		SEM SEMESTRE 1 LICENCE SCIENCES DE LA VIE OU PHYSIQU	30		<i>En fonction du choix pédagogique, se référer aux MCC du semestre 1 Physique Chimie ou du semestre 1 Sciences de la vie</i>													
Semestre 2																			
S2	2WS28N01		SEM SEMESTRE 2 PORTAIL SCIENCES DE LA TERRE	30															
S2	2WU28N01	UE	201 ANGLAIS ET SAVOIRS TRANSVERSES	6	2													oui	
S2	2WE28N01	EC	Anglais		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit/Oral	2	1h minimum si écrit	Ecrit /Oral	1	1h minimum si écrit	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMériques		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMériques		0,5	CC	TP	1	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N02	EC	Outils & Cultures NUMériques		0,5	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non			non	non	
S2	2WU28N02	UE	202 GEOLOGIE GENERALE	6	2													oui	
S2	2WE28N03	EC	Constituants des roches		1	0.5 CC + 0.5 CT	Ecrit/TP	2	1h écrit, 30mn épreuves TP	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N04	EC	Cartographie et géophysique		1	0.5 CC + 0.5 CT	Ecrit/TP	2	1h écrit, 30mn épreuves TP	Ecrit	1	1h	sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WU28N03	UE	203 GEOLOGIE REGIONALE	3	1													oui	
S2	2WE28N05	EC	Géologie régionale			1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit	3	minimum 1 h	Ecrit	1	1 h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N04	UE	204 ONDES ET MECANIQUE DES FLUIDES	3	1													oui	
S2	2WE28N06	EC	Ondes et mécanique des fluides		1	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	2h chaque épreuve	Ecrit	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N05	UE	205 OUTILS MATHÉMATIQUES	3	1													oui	
S2	2WE28N07	EC	Outils mathématiques		1	1/3 CC1 + 1/3 CC2 + 1/3 CC3	Ecrit	3	minimum 1h	Ecrit	1	2h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non concerné	
S2	2WU28N06	UE	206 CHIMIE MINÉRALE ET ORGANIQUE	6	2													oui	
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale		0,5	0.5 CC1 + 0.5 CC2	Ecrit	2	1 h	Ecrit	1	1 h	sur 20	non			non	non	
S2	2WE28N08	EC	Chimie minérale		0,5	CC	TP	1	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique		1								sur 20	oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique		0,5	CC	Ecrit	1	minimum 1h	Ecrit	1	1h30	sur 20	non			non	non	
S2	2WE28N09	EC	Chimie organique		0,5	0.5 CC1 + 0.5 CC2	TP	2	-				sur 20	non			non	oui	0
S2	2WU28N07	UE	207 DIVERSITÉ DES EUKARYOTES	3	1													oui	
S2	2WE28N10	EC	Diversité des eucaryotes		1									oui	1 an	10	non	oui	10
S2	2WM27N02		MATI 2.01A Diversité animale		0,5								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N02		MATI1 2.01A Diversité animale		0,3	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	
S2	2WM27N02		MATI2 2.01A Diversité animale		0,2	CC	TP	1	1h				sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0,5								sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	10
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0,3	CC	Ecrit	1	1h	Ecrit	1	1h	sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	non	
S2	2WM27N03		MATI 2.01B Biologie des spermaphytes		0,2	CC	TP	1	1h				sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	non	oui	0
S2	2WC28N01		CHOI 208 Stage optionnel																
S2	2WT28N01		STG Stage optionnel		Bonif	CT	Rapport/soutenance	1					quitus						