

Année de la Formation/Domaine/Mention : L3 SCIENCES DE LA TERRE						Code Diplôme : PALSCT1		Approbation CSPM : 23/09/2021														
Parcours-type : SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ENVIRONNEMENT						Code VDI : 126		N° de version dans l'accréditation : 1														
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : PAL3TE		Formation Initiale														
Responsable de la Formation : Eric QUIRICO						Code VET : 211		Présentiel														
Responsable de l'Année : Romain BROSSIER						Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)										NOMBRE D'HEURES						
Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Evaluation initiale				Seconde chance				CM	TD	CM/TD	TP	TE				
						Evaluation Continue (EC) *	Coef. ou %	Evaluation Terminale (ET) *	Coef. ou %	Seconde chance * (intégrée à l'évaluation initiale)	Report *	Coef. ou %	Evaluation supplémentaire * (après publication des résultats de l'évaluation initiale)						Coef. ou %			
SEMESTRE 5																						
Transferts hydrologiques : sol et rivière		PAXSTEAA	O	6	2	Ecrit	0,6	E/O	1	non	oui	0,6	E/O	1	18	6		0	24			
						Rapport	0,4				oui	0,4										
Mathématiques appliquées et analyse numérique		PAXSTEAC	O	6	2	Ecrit	0,5	E/O	1	non	oui	0,5	E/O	1	18	18		12				
						Ecrit	0,5				oui	0,5										
Glaciologie		PAXSTEAD	O	3	1	Rapport	0,25	E/O	0,75	non	oui	0,25	E/O	0,75	6	6			12			
Géodynamique et géologie structurale		PAXSTEAE	O	6	2	Rapport	0,6	E/O	1	non	oui	0,6	E/O	1	22,5	4		18	3			
						Ecrit	0,4				oui	0,4										
Géochimie Environnementale et Cycles		PAXSTEAF	O	3	1	Rapport	0,25	E/O	0,5	non	oui	0,25	E/O	0,5	9	9		6				
						Ecrit	0,25			non	oui	0,25										
Geochimie des processus magmatiques		PAXSTEAG	X	3	1	Rapport	0,25	E/O	0,5	non	oui	0,25	E/O	0,5	12	12						
						Ecrit	0,25			non	oui	0,25										
Analyse numérique	MK/GMP	PAXSMEAL	X	3	1	Ecrit	0,5	E/O	0,5	non	oui	0,5	E/O	0,5	9	13,5		3				
UE Anglais		UIWSSAN1	O	3	1	selon les MCCC du service des langues											18					
Total ECTS / Semestre					30											Total Nbre d'heures		84,00	73,75	0,00	37,50	39,00

Commentaire : dans le cadre de l'ECI, lorsque la seconde chance est intégrée à l'évaluation initiale, préciser les modalités :

** : UE concernée par une règle de max

* Légende des couleurs des colonnes G, I, L, M, O :

bleu + rouge ou bleu + rose = ECI (Evaluation continue intégrale)

bleu + vert + noir + rose = ECET (Evaluation continue et évaluation terminale)

vert + rose = ET (Evaluation terminale)

Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)					Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
									Evaluation initiale			Seconde chance		
									OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. EC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 5														
Transferts hydrologiques : sol et rivière	PAX5TEAA	O	6	2					X			X		
Mathématiques appliquées et analyse numérique	PAX5TEAC	O	6	2					X			X		
Glaciologie	PAX5TEAD	O	3	1					X	0	1			
Géodynamique et géologie structurale	PAX5TEAE	O	6	2					X			X		
Géochimie Environnementale et Cycles	PAX5TEAF	O	3	1					X			X		
Geochimie des processus magmatiques	PAX5TEAG	O	3	1					X			X		
Analyse numérique	PAX5MEAL	X	3	1					X			X		
Anglais	UIW5SAN1	x	3	1					X			X		

Commentaires :

Année de la Formation/Domaine/Mention : L3 SCIENCES DE LA TERRE						Code Diplôme : PALSCT1		Approbation CSPM : 23/09/2021																	
Parcours-type : SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ENVIRONNEMENT						Code VDI : 126		N° de version dans l'accréditation : 1																	
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : PAL3TE		Formation Initiale																	
Responsable de la Formation : Eric QUIRICO						Code VET : 211		Présentiel																	
Responsable de l'Année : Romain BROSSIER						Modalités d'examen : Evaluation Continue/ Evaluation terminale (ECET) ou Evaluation continue intégrale (ECI) ou Examen terminal (ET)										NOMBRE D'HEURES									
Intitulés des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, intitulés des EC et des matières)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient	Evaluation initiale				Seconde chance				CM	TD	CM/TD	TP	TE							
						Evaluation Continue (EC) *	Coef. ou %	Evaluation Terminale (ET) *	Coef. ou %	Seconde chance * (Intégrée à l'évaluation initiale)	Report *	Coef. ou %	Evaluation supplémentaire * (après publication des résultats de l'évaluation initiale)						Coef. ou %						
SEMESTRE 6																									
Sismologie	L3 PC	PAX6TEAF	O	3	1	Ecrit	0,25	Ecrit/oral	0,5	Non	oui	0,25	E/O	0,5	9	9		3	3						
						Rapport	0,25			Non	oui	0,25													
Géomagnétisme		PAX6TEAG	O	3	1	Ecrit	0,25	Ecrit/oral	0,5	Non	oui	0,25	E/O	0,5	9	9		3	3						
						Rapport	0,25			Non	oui	0,25													
Cartographie géologique de terrain		PAX6TEAB	O	6	2	Rapport 1	1			Non	non		Oral	2					54						
						Rapport 2	1			Non	non														
Systèmes sédimentaires		PAX6TEAC	O	6	2	TP	0,6	Ecrit/oral	0,8	Non	oui	0,6	E/O	0,8	14			21	12						
						Rapport	0,6			Non	oui	0,6													
Système d'Information Géographique SIG		PAX6TEAH	O	3	1	TP	0,5			Non	oui	0,5			3			18	3						
						Rapport	0,5			Oui*	non		E/O	0,5											
6 ECTS au choix parmi :																									
Atmosphère climat	L3 PC	PAX6TEAK	X	3	1	Ecrit	0,25	Ecrit/oral	0,5	Non	oui	0,25	E/O	0,5	15	9									
						Ecrit	0,25			Non	oui	0,25													
Océan		PAX6TEAI	X	3	1	Ecrit	0,25	Ecrit/oral	0,5	Non	oui	0,25	E/O	0,5	15	9									
						Ecrit	0,25			Non	oui	0,25													
Cristallographie et minéralogie		PAX6TEAE	X	3	1	Ecrit ou oral	0,4	Ecrit/oral	0,6	Non	oui	0,4	E/O	0,6	7	7,5		8							
Métamorphisme		PAX6TEAJ	X	3	1	TP	0,5	Ecrit/oral	0,5	Non	oui	0,5	E/O	0,5	6			12	6						
ETC		Code SET	O	3	1										20										
Total ECTS / Semestre					30											Total Nbre d'heures					76,50	30,75	0,00	55,00	78,00

Commentaire : dans le cadre de l'ECI, lorsque la seconde chance est intégrée à l'évaluation initiale, préciser les modalités :

UE SIG en ECI : *La note de seconde Chance remplace la note de rapport

* Légende des couleurs des colonnes G, I, L, M, O :

bleu + rouge ou bleu + rose = ECI (Evaluation continue intégrale)

bleu + vert + noir + rose = ECET (Evaluation continue et évaluation terminale)

vert + rose = ET (Evaluation terminale)