

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS Sciences de la Terres et des planètes, Environnement Parcours-type : Géoressources Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Ghislain PICARD / Christophe BASILE Responsable de l'Année : Laurent TRUCHE					Code Diplôme : PAMTPE1 Code VDI : 116 Code Etape : PAM1GR Code VET : 160		Date approbation CFVU : 8 octobre 2020 N° de version dans l'accréditation : 5 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel			
Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
					1ère session			Session de rattrapage		
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 7										
Projet analyse numérique	PAX7STAB	O	3	1			X			X
Physique et chimie de la terre	PAX7STAC	O	6	2			X			X
Géomécanique	PAX7STAD	O	3	1			X	0	1	
Dynamique de la lithosphère	PAX7GDAA	X	6	2			X	0	2	
Pétrologie	PAX7GDAB	X	6	2			X			X
Atelier terrain tectonique-métamorphisme	PAX7GDAC	X	3	1			X			X
Atelier terrain pétrologie	PAX7GDAD	X	3	1			X			X
Données et modèles en sciences de la Terre	PAX7GPAA	X	6	2			X			X
Méthodes d'exploration géochimiques et minéralogiques	PAX7GRAA	O	6	2			X			X
Atelier : grands défis sociétaux et économiques concernant Géoressources	PAX7GRAB	X	3	1			X			X
Prospection géophysique	PAX7RIAB	X	3	1			X			X
Atelier rentrée - projet professionnel	PAX7STAA	X	3	1			X			X
Commentaires :										

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS Sciences de la Terres et des planètes, Environnement						Code Diplôme : PAMTPE1				Date approbation CFVU : 8 octobre 2020			
Parcours-type : Géorressources						Code VDI : 116				N° de version dans l'accréditation : 5			
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : PAM1GR				Formation Initiale/Formation Continue			
Responsable de la Formation : Ghislain PICARD / Christophe BASILE						Code VET : 160				Présentiel			
Responsable de l'Année : Laurent TRUCHE													

Intitulé de l'UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES								NOMBRE D'HEURES				
						1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP	Autres
						Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %					
SEMESTRE 8																		
Communication scientifique & professionnelle	Géodynamique, Hydroressources	PAX8STAA	O	3	1	Ecrit et Oral	1			Non		Ecrit	1	3		21		
Ressources minérales	Géodynamique	PAX8GRAA	O	3	1	Rapports	0,4	Ecrit	0,6	Oui	0,4	Ecrit	0,6		24			
24 ECTS à choisir parmi :																		
Télédtection et projet SIG	Géodynamique, Géophysique, Géorisques	PAX8STAB	X	6	2	Ecrit	1	Ecrit	1	Oui	1	Ecrit	1	24		24		
Géophysique d'exploration	Géodynamique, Géophysique, Géorisques	PAX8GPAB	X	6	2	Ecrit rapport	1	Ecrit	1	Oui	1	Ecrit ou oral	1		21	24		
Subsurface Modeling	Géodynamique, Géorisques	PAX8GRAB	X	3	1	Projet	1			Oui	1				24	6h terrain		
Analyse de bassins	Géodynamique	PAX8GRAC	X	6	2	O Exposé	0,75	Ecrit	1,25	Oui	0,75	Ecrit	1,25	12	12	24		
Atelier terrain sédimentaire	Géodynamique	PAX8GRAD	X	3	1	Poster	1			Oui	1					30h terrain		
Atelier géophysique marine	Géodynamique, Géophysique	PAX8GPAD	X	3	1	Oral	1			Oui	1					24		
Atelier terrain multidisciplinaire	Géodynamique	PAX8GDAA	X	6	2	Rapport	2			Non		Rapport	2			60h terrain		
Sismicité induite / induced seismicity	Géophysique, Géorisques	PAX8RIAD	X	3	1	Ecrit	0,33	Ecrit	0,67	Non		Ecrit	1		21			
Possibilité de choisir une ou deux UEs de 3 ECTS ou une UE de 6 ECTS parmi FLE les mentions de Master ou les ETC de l'UGA																		
Total ECTS / Semestre 30																		
Total Nbre d'heures 39,00 12,00 90,00 93,00 114,00																		

Commentaires :

En cas de situation contrainte par la covid 19, les épreuves en présentiel pourraient être modifiées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M1 STS Sciences de la Terres et des planètes, Environnement					Code Diplôme : PAMTPE1		Date approbation CFVU : 8 octobre 2020			
Parcours-type : Géoressources					Code VDI : 116		N° de version dans l'accréditation : 5			
Parcours pédagogique (le cas échéant) :					Code Etape : PAM1GR		Formation Initiale/Formation Continue			
Responsable de la Formation : Ghislain PICARD / Christophe BASILE					Code VET : 160		Présentiel			
Responsable de l'Année : Laurent TRUCHE					Règle du Max <i>(partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)</i>					
Intitulé de l'UE <small>(le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)</small>	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	1ère session			Session de rattrapage		
					OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON	OUI nouveau coef. CC ou %	OUI nouveau coef. ET ou %	NON
SEMESTRE 8										
Communication scientifique & professionnelle	PAX8STAA	O	3	1			X			X
Télétection et projet SIG	PAX8STAB	X	6	2			X			X
Géophysique d'exploration	PAX8GPAB	X	6	2			X			X
Ressources minérales	PAX8GRAA	O	3	1			X			X
Subsurface Modeling	PAX8GRAB	X	3	1			X			X
Analyse de bassins	PAX8GRAC	X	6	2			X			X
Atelier terrain sédimentaire	PAX8GRAD	X	3	1			X			X
Atelier géophysique marine	PAX8GPAD	X	3	1			X			X
Atelier terrain multidisciplinaire	PAX8GDAA	X	6	2			X			X
Sismicité induite / induced seismicity	PAX8RIAD	X	3	1			X			X
Commentaires :										