

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 GENIE CIVIL Parcours-type : CONSTRUCTION DURABLE ET ENVIRONNEMENT Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Stefano Dal Pont Responsable de l'Année : Sophie Capdevielle						Code Diplôme : PAMGCI1 Code VDI : 146 Code Etape : PAM2CD Code VET : 211				Date approbation Conseil composante : 29/06/2023 Date approbation CSPM : 06/07/2023 N° de version dans l'accréditation : 3 Formation Initiale/Formation Présentiel							
Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (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 ET COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES			
						1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP
						Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 9																	
Management environnemental		PAX9GCAA	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,3	Ecrit	0,7	Non	Ecrit ou oral	1	18	6	6		
Anglais*		UIW9PAN1	X	3	1	Selon les modalités du SDL								24			
OU																	
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement ou CU proposé par PHITEM**		Code SET	X	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie											
Bureaux d'études		PAX9GCAB	O	6	2	Ecrit et/ou Oral	1			Non	Ecrit ou oral	2			60		
						Ecrit et/ou Oral	1			Non							
Rénovation énergétique		PAX9CDAA	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,7	Ecrit et/ou oral	0,3	Non	Ecrit ou oral	1	7,5	10,5	12		
Durabilité des matériaux du génie civil		PAX9CDAB	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	0,3	Ecrit et/ou oral	0,7	Oui	0,3	Ecrit ou oral	0,7	9	9		
Auscultation des ouvrages		PAX9CDAC	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			Oui	0,3	Ecrit ou oral	0,7	15	4,5		
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement		Code SET	O	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie											
6 ECTS à choisir parmi :																	
Marché de la construction		PAX9GCAC	X	3	1	Ecrit ou Oral	0,2	Ecrit et/ou oral	0,8	Oui	0,2	Ecrit et/ou oral	0,8	12	6		
Interaction sols-structures		PAX9GCAD	X	3	1	TP ou Projet	0,15	Ecrit ou Oral	0,85	Oui	0,15	Ecrit ou Oral	0,85		35		
Transports collectifs		PAX9GCAE	X	3	1	Projet	0,3	Ecrit ou Oral	0,7	OUI	0,3	Ecrit ou Oral	0,7	12	9		
Constructions bio-sourcées		PAX9GCAF	X	3	1	Projet	1			Oui	1		6	6			
Conception collaborative et réemploi		PAX9GCAH	X	3	1	Projet	1			Oui	1		6 heures terrain/jour/ groupe				
Béton armé avancé		PAX9GCAI	X	3	1			Ecrit et/ou oral	1			Ecrit et/ou oral	1	15	15		
Ouvrages sous sollicitations dynamiques		PAX9RMAC	X	3	1	Ecrit rapport	0,2	Ecrit	0,8	Oui	0,2	Ecrit ou oral	0,8	13,5	10,5		
Ouvrages de protection		PAX9RMAB	X	3	1	Ecrit ou Oral	1			Non		Ecrit ou oral	1		21		
UE en anglais du parcours GCER			X	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie											
				Total ECTS / Semestre	30							Total Nbre d'heures	108,00	100,50	56,00	154,00	

Commentaires :

* Obligatoire si niveau inférieur à B2.

** Les MCC dépendent de l'ETC choisie.

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 GENIE CIVIL						Code Diplôme : PAMGC1			Date approbation Conseil composante : 29/06/2023							
Parcours-type : CONSTRUCTION DURABLE ET ENVIRONNEMENT						Code VDI : 146			Date approbation CSPM : 06/07/2023							
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : PAM2CD			N° de version dans l'accréditation : 3							
Responsable de la Formation : Stefano Dal Pont						Code VET : 211			Formation Initiale/Forr							
Responsable de l'Année : Sophie Capdevielle									Présentiel							
Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (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 ET COMPETENCES							NOMBRE D'HEURES			
						1ère session				Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP
						Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal				
SEMESTRE 10																
Stage		PACDXTAA	O	30	10	O Soutenance	0,35			Non		Pas de seconde session				
						Rapport Stage	0,35			Non		Pas de seconde session				
						Appréciation travail entreprise	0,3			Non		Pas de seconde session				
				Total ECTS / Semestre	30							Total Nbre d'heures				

Commentaires :

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées