

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil Parcours-type : Construction Durable et Environnement Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini Responsable de l'Année : Stefano Dal Pont	Code Diplôme : PAMGCI1 Code VDI : 146 Code Etape : PAM2CD 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 9										
Management environnemental	PAX9GCAA	O	3	1			X			X
Anglais	PAX9ANGM	ETC	3	1			X			X
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement	Code SET	ETC	3	1			X			X
Bureaux d'études	PAX9GCAB	O	6	2			X			X
Rénovation énergétique	PAX9CDAA	O	3	1			X			X
Durabilité des matériaux du génie civil	PAX9CDAB	O	3	1			X			X
Auscultation des ouvrages	PAX9CDAC	O	3	1			X			X
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement	Code SET	ETC	3	1			X			X
Marché de la construction	PAX9GCAC	X	3	1			X			X
Constructions bio-sourcées	PAX9GCAF	X	3	1			X			X
Conception collaborative et aménagement urbain	PAX9GCAG	X	3	1			X			X
Conception collaborative et réemploi	PAX9GCAH	X	3	1			X			X
Béton armé avancé	PAX9GCAI	X	3	1			X			X
Ouvrages sous sollicitations dynamiques	PAX9RMAC	X	3	1			X			X

Commentaires :

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil						Code Diplôme : PAMGCH1				Date approbation CFVU : 8 octobre 2020							
Parcours-type : Construction Durable et Environnement						Code VDI : 146				N° de version dans l'accréditation : 5							
Parcours pédagogique (le cas échéant) :						Code Etape : PAM2CD				Formation Initiale/Formation Continue							
Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini						Code VET : 160				Présentiel							
Responsable de l'Année : Stefano Dal Pont																	
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
						Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
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 :																	

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil Parcours-type : Construction Durable et Environnement Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini Responsable de l'Année : Stefano Dal Pont					Code Diplôme : PAMGCI1 Code VDI : 146 Code Etape : PAM2CD 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 10										
Stage	PACDXTAA	O	30	10			X			X
Commentaires :										