

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)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal				
SEMESTRE 9																											
Management environnemental		PAX9GCAA	O	3	1	1	1	0,3	0,3	0,7	Non		1h	0,7	Non		1h	1	9	9		12					
Anglais*		PAX9ANGM	ETC	3	1	1	1	0,2	0,2	0,4	Oui	0,2	0,4	Oui	0,4	0,4				24							
OU								0,4	0,4		Oui	0,4															
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement ou CU proposé par PHITEM**		Code SET	ETC	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie																					
Bureaux d'études		PAX9GCAB	O	6	2	1	1	1	1	1	Non				Non		2					60					
Rénovation énergétique		PAX9CDAA	O	3	1	1	1	0,7	0,7	0,3	Non		1h	0,3	Non		1	7,5	10,5		12						
Durabilité des matériaux du génie civil		PAX9CDAB	O	3	1	1	1	0,3	0,3	0,7	Oui	0,3	2h	0,7	Oui	0,3	2h	0,7	9	9		12					
Auscultation des ouvrages		PAX9CDAC	O	3	1	1	1	1	1	1	Non				Non		1h30	1	22			8					
Enseignement Transversal à Choix proposé par l'établissement		Code SET	ETC	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie																					
6 ECTS à choisir parmi :																											
Marché de la construction		PAX9GCAC	X	3	1	1	1	0,2	0,2	0,8	Oui	0,2	2h	0,8	Oui	0,2	1h	0,8	12	6		12					
Interaction sols-structures		PAX9GCAD	X	3	1	1	1			1			2h	1			1				35						
Transports collectifs		PAX9GCAE	X	3	1	1	1	0,5	0,5	0,5	Non		1h30	0,5	Non		1h	1	12	9		9					
Constructions bio-sourcées		PAX9GCAF	X	3	1	1	1	1	1	1	Oui	1			Oui	1		6	6		18						
Conception collaborative et aménagement urbain		PAX9GCAG	X	3	1	1	1	0,7	0,7	0,3	Oui	0,7		0,3	Oui	0,7		6			24						
Conception collaborative et réemploi		PAX9GCAH	X	3	1	1	1	1	1	1	Oui	1			Oui	1		6 heures terrain/jour/ groupe									
Béton armé avancé		PAX9GCAI	X	3	1	1	1			1			1h30	1			1h30	1	15	15							
Ouvrages sous sollicitations dynamiques		PAX9RMAC	X	3	1	1	1	0,2	0,2	0,8	Oui	0,2	3h	0,8	Oui	0,2		13,5	10,5		6						
UE en anglais du parcours GCER			X	3	1	Selon les modalités de l'UE choisie																					
Total ECTS / Semestre												30	Total Nbre d'heures								112,00	99,00	35,00	173,00			

Commentaires :

* Obligatoire si niveau inférieur à B2.

** Les MCC dépendent de l'ETC choisie.

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 : 13/06/2019 N° de version dans l'accréditation : 4 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
Interaction sos-structures	PAX9GCAD	X	3	1			X			X
Transports collectifs	PAX9GCAE	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 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 : PAMGCH Code VDI : 146 Code Etape : PAM2CD Code VET : 160	Date approbation CFVU : 13/06/2019 N° de version dans l'accréditation : 4 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
--	--	---

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)	Si écrit, durée	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Si écrit, durée	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 : 13/06/2019 N° de version dans l'accréditation : 4 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 :