

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil Parcours-type : Geomechanics, Civil Engineering and Risks parcours Erasmus Mundus MEES Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini Responsable de l'Année : Gioacchino VIGGIANI / Stefano DAL PONT					Code Diplôme : PAMGC1 Code VDI : 166 Code Etape : PAM2CE Code VET : 166	Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 2 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										
Selected Topics in Continuum Mechanics	PAX9CEAA	O	6	2			X			X
Engineering seismology	PAX9RIAA	O	6	2			X			X
Numerical Methods for Non Linear Mechanics	PAX9CEAB	O	6	2			X			X
Basic geomechanics	PAX9CEAC	O	3	1			X			X
UE à choisir parmi la liste des Ues optionnelles (de la mention GC ou STpE)		X	3	1			X			X
UE à choisir parmi la liste des Ues optionnelles (de la mention GC ou STpE)		X	3	1			X			X
UE à choisir parmi la liste des Ues optionnelles (de la mention GC ou STpE)		X	3	1			X			X

Commentaires :

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil Parcours-type : Geomechanics, Civil Engineering and Risks parcours Erasmus Mundus MEEES Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini Responsable de l'Année : Giocchino VIGGIANI / Stefano DAL PONT					Code Diplôme : PAMGCI1 Code VDI : 166 Code Etape : PAM2CE Code VET : 166					Date approbation CFVU : 13/07/2017 N° de version dans l'accréditation : 2 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)	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
SEMESTRE 10																	
Stage	PACEXTAB	O	30	10	Rapport Stage	3				Oui	3						
					Oral	3				Oui	3						
					Écrit et/ou Oral	4				Oui	4						
Total ECTS / Semestre			30										Total Nbre d'heures				
Commentaires : 																	

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS Génie Civil Parcours-type : Geomechanics, Civil Engineering and Risks parcours Erasmus Mundus MEES Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Olivier Gagliardini Responsable de l'Année : Gioacchino VIGGIANI / Stefano DAL PONT					Code Diplôme : PAMGC1 Code VDI : 166 Code Etape : PAM2CE Code VET : 166		Date approbation CFVU : N° de version dans l'accréditation : 2 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 (partie à remplir pour les formations qui utilisent cette règle)					
					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	PACEXTAA	O	30	10			X			X

Commentaires :