

	LISTE ELEMENTS	CODE APOGEE	HORAIRES			Type et nature de l'EPREUVE											ECTS	COEF	ENSEIGNANTS			
						Session 1			Session 2			Session unique			Régime spécial							
			CM	TD	TP	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*						
SEMESTRE 3	TRONC COMMUN	UE 1 ENSEIGNEMENTS TRANSVERSAUX III H5SIC3U1/H5SIM3U1	Anglais – TOEIC (Mutualisé M2 VEU)	H5VEU3TO		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	2	3		
			Séminaires – PFE	H5SIM3SE		12		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	1			
		UE 2 INGENIERIE III H5SIC3U2/H5SIM3U2	Modélisation environnementale	H5SIM3MO		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	2	3		
			Analyse de sensibilité II	H5SIM3AN		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	1			
		UE 3 MECANIQUE III H5SIC3U3/H5SIM3U3	Physique du bâtiment (acoustique/éclairage/aérodynamique)	H5SIM3PH		24		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	2	4		
				Mécanique des fluides – Turbulence – CFD	H5SIM3MF		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
SEMESTRE 3	PARCOURS SIC	UE 4A GENIE CIVIL III H5SIC3U4	Structures et vents	H5SIC3SV		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	2	8		
				Structures métalliques II	H5SIC3SM		22		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
				Béton armé III	H5SIC3BA		22		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
				Ouvrages géotechniques II	H5SIC3OG		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
		UE 5A ENVIRONNEMENT III H5SIC3U5	Pollution industrielle	H5SIC3PI		12		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	1	6		
				Etude d'impact	H5SIC3EI		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
				Analyse des cycles de vie	H5SIC3AC		16		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		2	
				Gestion de chantiers et de flux	H5SIC3GC		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		1	
		UE 6A ENERGETIQUE III H5SIC3U6	Renewable energy	H5SIC3RE		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	1	6		
				Cibles de confort et milieux urbains	H5SIC3CC		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		1	
				Conception aérodynamique bâtiment	H5SIC3CA		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		1	
				Stockage d'énergie	H5SIC3SE		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT		1	
			Contrôle des ambiances et acoustique	H5SIC3CO		14		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	2			
PARCOURS SIM	UE 4B APPRENTISSAGE PAR PROJET 1 H5SIM3U4	Apprentissage par projet 1	H5SIM3U4		80		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	7	7			
	UE 5B APPRENTISSAGE PAR PROJET 2 H5SIM3U5	Apprentissage par projet 2	H5SIM4U5		80		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	7	7			
	UE 6B APPRENTISSAGE PAR PROJET 2 H5SIM3U6	Apprentissage par projet 3	H5SIM3U6		40		CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	6	6			

	LISTE ELEMENTS	CODE APOGEE	HORAIRES			Type et nature de l'EPREUVE											ECTS	COEF	ENSEIGNANTS		
						Session 1			Session 2			Session unique			Régime spécial						
			CM	TD	TP	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*	Durée	Cc/ct*	Oral/écrit*					
SEMESTRE 4	PARCOURS SIC	UE 7A STAGE H5SIC4U7	Stage	H5SIC4U7				CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	30	30	
	PARCOURS SIM	UE 7B STAGE H5SIM4U7	Stage	H5SIM4U7				CC	ORAL et/ou ECRIT		CT	ORAL et/ou ECRIT	1H30				CT	ECRIT	30	30	