

		Semestre 6																	
		UE 21	UE 22	UE 23	UE 24	UE 25	UE 26	UE 27	UE 28	UE 29	UE 30	UE 31	UE 32	UE 33A	UE 34A	UE 33B	UE 34B	UE 35B	
TRONC COMMUN		Création de l'entreprise	6	10		19	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Anglais			14	14	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Préparation au stage		16		16	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Analyse numérique		22		22	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Mecanique des Fluides 2		20		20	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Mécanique des Milieux continus 1		18		18	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Environnement (Dimensionnement STEP, modèles)		20		20	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Thermochimie		16		16	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Normalisations et Arrêtés		14		14	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Projets		28		28	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Programmation en Python		16		16	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Stage					10		E+O	10						E+O			
Parcours GC		Eurocodes Béton Armé		20		20	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Eurocodes Structures Metalliques		20		20	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
Parcours GU		Acteurs de l'Energie et de l'Environnement		14		14	2	CC	E+O	2	CT Ecrit	1h30	2	ET	E	2			
		Usage des espaces bâtis		12		12	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		Espaces durables : stratégies opérationnelles		14		14	1	CC	E+O	1	CT Ecrit	1h30	1	ET	E	1			
		<b>Tronc Commun</b>	6	180	14	203												30	
		<b>Parcours GC</b>	0	40	0	40													
		<b>Parcours GU</b>	0	40	0	40													
		<b>TOTAL ANNEE L3 GC</b>		<b>592</b>		<b>708</b>	<b>60</b>												