

Classe : FISA GC5

Effectif théorique :	24
Nombre de groupes TD :	1
Nombre de groupes TP :	2
Nombre de groupes P :	1,5 1 enseignant STG ou STM sur la totalité du projet + 1 enseignant de LV sur 50% du projet

Semestre : S9

Parcours Apprenti

Unité d'Enseignement (UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	Atomes pédagogiques				E-L	Entreprise	Organisme	Coef ECTS	ECTS	total (h)
		C	TD	TP	Projet	TD					
Compétences Transversales	UE-FISAGC-CT-SHSL-10	Ethique de l'ingénieur	12	0	0	0		INSA	1	3	12
		Droit social	24	0	0	0		INSA	2		24
	UE-FISAGC-CT-SHSL-11	Bilan de l'activité en entreprise	0	16	0	0		INSA	1	4	16
		Pilotage de projet 3	16	0	0	24		INSA	3		40
UE-FISAGC-CT-SHSL-12	Projet Innovation et Recherche 2	0	0	0	80		INSA	5	5	80	
Sciences et Techniques Métier	UE-FISAGC-STM-GC-6	Construction Parasismique	20	10	0	24		INSA	3	8	54
		Construction en Béton Précontraint	20	10	0	24		INSA	3		54
		Prévention des risques techniques	12	12	0	0		INSA	2		24
CT + STM	UE-FISAGC-FE-5	Formation en entreprise (début du PFE)						315	ENTREPRISE	10	10

Total Semestre	104	48	0	152	0	315			30
Total face à face pédagogique	304								
Total semestre entreprise	315								

Semestre : S10

Unité d'Enseignement (UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	Atomes pédagogiques				E-L	Entreprise	Organisme	Coef ECTS	ECTS	total (h)
		C	TD	TP	Projet	TD					
CT + STM	UE-FIPGC-FE-6	Formation en entreprise (Suite PFE)						568	ENTREPRISE	30	30

Total Semestre	0	0	0	0	0	568			30
Total face à face pédagogique	0								
Total semestre entreprise	568								