GRILLE DE FORMATION Année Universitaire 2025/2026 Spécialité Génie Civil

Validée par le Conseil de Spécialité du : 12/02/2025 Validée par le Conseil de Département du : 14/02/2025 Validée par le Conseil des Etudes du : 27/02/2025 Validée par le Conseil d'Administration du : 13/03/2025

Effectif théorique :	48
Nombre de groupes TD :	2
Nombre de groupes TP :	3
Nombre de groupes P :	3

Nb d'heures totales / ECTS :	28
Coef. TP :	0,87
Coef. Alloc. d'heures :	0,5

Groupe TP : Nominal 14 (12 à 16 apprenants) Groupe TD : Nominal 28 (24 à 32 apprenants) GC3P 12 GC3I 36

Classe	CC3	Sam	actro	S

Classic Cool - Scillestic So					GC31												GC3 P												
	Unité d'Enseignemen				English	Atomes pédagogiques							Suivi pédagogique			Π		Atomes pédagogique			giques	ques							
	Code	(UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	ECTS	O ou A (supports / accompagnement)	С	TD	TP	Projet	E-L (TD)	CDC	ECTS	% F à F %	% Auto		ECTS	С	TD	TP	Projet	E-L (TD)	CDC	ECTS						
88 88			LV Anglais.5		0	6	15	0	0	0	2	2		38%	63%			6	15	0	0	0	2	2					
2 48		SEC-CT-SHSL-05	EPS.3			0	24	0	0	0	2	2		43%	57%		0	0	24	0	0	0	2	2					
ompéle		SEC-C1-SHSL-05	Cycle sécurité 1	٥		4,5	12	0	0	0	1	1		59%	41%		0	4,5	12	0	0	0	1	1					
2 2		1	Communication et connaissance de soi			6	3	0	16,5	0	3	3		30%	70%			6	3	0	16,5	0	3	3					
ces et niques rales			Analyse 5			13,5	12	0	3	0	2	2		51%	49%	ſ													
		SEC-STG-GC-01	Entreprise, Stratégie et Innovation	4		19,5	12	0	0	0	2	2		56%	44%		4	19,5	12	0	0	0	2	2					
Scient Gen		1	Représentation graphique des ouvrages															0	0	0	18	0	2	2					
S			Théorie des poutres			21	19,5	12	0	0	4	3		63%	38%	ſ		21	19,5	12	0	0	4	3					
s Metier:		GCT-GC-STM-04	Mécanique des Milieux Continus	9	9	9	9	9	9		12	18	6	0	0	3	3		43%	57%		9	12	18	6	0	0	3	3
dnes		1	Matériaux de construction			9	12	6	9	0	3	3		43%	57%			9	12	6	9	0	3	3					
Techni			Eco-conception 1 : aménagements durables			9	10,5	0	0	0	0	2		35%	65%	ſ		9	10,5	0	0	0	0	2					
to to		GCT-STM-GC-05	Topographie			15	0	9	0	0	2	1		86%	14%		0	15	0	9	0	0	2	1					
iences		GCI-SIM-GC-05	Mécanique des Fluides et Hydraulique	9		21	15	12	0	0	4	4		43%	57%		9	21	15	12	0	0	4	4					
Scie			Hydraulique Avancée			0	0	0	24	0	2	2		43%	57%			0	0	0	24	0	2	2					
-																-													
			Total Semestre	30		136,5	153	45	52,5	0	30	30		46%	54%	L	30	123	141	45	67,5	0	30	30					
			Total des heures face à face			387	l											376,5											

Classe	GC3.	Semestre	٠	ς

Classe GC3 - Semestre : S6							GC3 I										Ī	GC3 P									
ſ		Unité d'Enseignement			English		Atom	es pédago	giques				Suivi pédagogique			Γ		Atomes pédagogiques									
	Code	(UE)	Eléments Constitutifs d'UE (EC)	ECTS	O ou A (supports / accompagnement)	С	TD	TP	Projet	E-L (TD)	CDC	ECTS		%FàF	% Auto	L	ECTS	С	TD	TP	Projet	E-L (TD)	CDC	ECTS			
Compete nces transvers		SEC-CT-SHSL-06	LV Anglais 6	4		6	15	0	0	0	2	2		38%	63%		4	6	15	0	0	0	2	2			
Con nc trans		3EC-C1-3H3E-00	EPS 4	,		0	24	0	0	0	2	2		43%	57%	L	,	0	24	0	0	0	2	2			
sən			Instrumentation			12	9	9	0	0	3	3		36%	64%												
et Techniques énérales			Mathématiques appliquées GCT			18	10,5	0	0	0	4	3		34%	66%												
et Te snéral		SEC-STG-GC-02	DAO et BIM niveau 1	6													6	0	0	0	24	0	2	2			
8 0			BIM niveau 2														ĺ	12	0	0	24	0	2	2			
Science			Systèmes Constructifs	Ī													ĺ	24	0	0	18	0	3	2			
Métiers			Physique du bătiment	8		18	12	0	27	0	4	3	Г	68%	32%	Γ		18	12	0	27	0	4	3			
es Me		GCT-STM-GC-04	Impacts environnementaux et performances des bétons		8	8	8		15	12	6	0	0	2	2	Г	59%	41%		8	15	12	6	0	0	2	2
Techniques			Béton Armé 1			27	16,5	9	0	0	4	3		63%	38%			27	16,5	9	0	0	4	3			
4 Tec			Eco-conception 2 : projets durables			0	0	0	24	0	0	2	Г	43%	57%	Γ	7	0	0	0	24	0	0	2			
Sciences et		GCT-STM-GC-05	Fiabilité des structures	7		12	6	0	0	0	2	1		64%	36%			12	6	0	0	0	2	1			
Scier			Systèmes de Poutres			21	19,5	9	0	0	4	4		44%	56%			21	19,5	9	0	0	4	4			
Stage		Stage	STI-02	2		0	0	0	0	0	0	2		0%	100%		2	0	0	0	0	0	0	2			
			les uses						T .				_			Ē											
Électif		SEC-ELECTIF-04	Electif 1	3		0	18	0	0	0	1,5	1,5	F	43%	57%		3	0	18	0	0	0	1,5	1,5			
ш			Electif 2			0	18	0	0	0	1,5	1,5	L	43%	57%	L		0	18	0	0	0	1,5	1,5			
			Total Semestre	30		129	160,5	33	51	0	30	30	Γ	44%	56%		30	135	141	24	117	0	30	30			
	Total des heures face à face 373,5															_		417									
			Total Annuel	60		265,5	313,5	78	103,5	0	60	60	Г	45%	55%		60	258	282	69	184,5	0	60	60			
			Total des heures face à face			760,5							<u> </u>			_		793,5									