# BUT 3 GCCD Bureau d'études Conception APPRENTI

## MCC 2025-2026

Inclus dans:

• BUT GENIE CIVIL - CONSTRUCTION DURABLE > Bureaux d'études Conception

BUT 3 GCCD Bureau d'études Conception APPRENTI (LYWS0K4U) Nature : Année Période : Année

														<u> </u>					
		Maquette d'enseig				Note		Seconde			Évalua	tion initiale / principal	e	Évaluation		Second	e chance / rattrapage		
val? Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS		seuil Régin élim.	ne Non comp.	chance	Volume horaire	Modification	Libellé / Langue / Remarques	Type d'éval.	Nat. Durée	Pond. Note seuil élim.	Libellé / L	angue / Remarques	Type d'év	I. Nat. D	Durée Note se élim.
emestre 5 GC E ature : Semestre	BEC FA (UA	CC3S51)																	
UAXSTS5	STAG	Enseignement(s) facultatif(s) Stage facultatif S5	X																
UACACPT5	MODU	Suivi-PT-SAE S5				CCI		REMED	TD 40			1 à 8 CC	DIFCC						
UACAC15 UACACR15	MODU	UE15-S5 Solutions Bâtiment Ressources UE15-S5 Solutions Bâtiment		10	)														
UACAT507	СС	ACV du matériau à l'ouvrage	×		2	CCI			TD 10										
		·							TD 20			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT501	CC	Mathématiques 5	X		1	CCI		REMED	TD 22			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT503	СС	Anglais 5	X		1	CCI		REMED	TP 8			4.3.000	DIFOO						
									TD 12			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT502	CC	Expression - Communication 5	X		1	CCI		REMED	TP 8			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT506	CC	Solutions techniques et démarche BIM	X		2	CCI		REMED	TD 23			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT504	СС	Gestion d'entreprises et législation du travail	х		0,5	CCI		REMED	TD 14			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT518	CC	Projet Personnel et Professionnel 5	X			CCI		REMED	TP 12			1 à 6 CC							
UACAT505	СС	Coût global	х			CCI		REMED	TD 14			1 à 8 CC							
UACACS15	SAE	SAE UE15-S5 Solutions Bâtiment							TD 0			1 4 0 00	DIFCC						
UACAT5P	СС	SAE Portfolio S5	Х			CCI		REMED	IP 2			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC5S1	CC	SAE Projet de conception collaboratif (BIM) à partir d'un pr			8	CCI		REMED	TD 26			1 à 6 CC	DIFCC						
UAXSTS5	STAG	Enseignement(s) facultatif(s) Stage facultatif S5	X																
UACAC25	UE	UE25-S5 Solutions Travaux Publics Enseignement(s) facultatif(s)		10															
UAXSTS5 UACACR25	STAG MODU	Stage facultatif S5  Ressources UE25-S5 Solutions Travaux Publics	X																
UACACK25	CC	Applicatifs - Excel - Autocad			4	CCI		REMED	TD 28			43.000	DIFOO						
UACAT501	СС	Mathématiques 5	×		1	CCI		REMED	TD 20			1 à 6 CC							
		Matternatiques o	^						TD 22			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT503	CC	Anglais 5	X		1	CCI		REMED	TP 8			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC508	CC	Technologie des Travaux Publics 5			4	CCI		REMED	TD 28			1 à 6 CC							
UACAT502	СС	Expression - Communication 5	v		1	CCI		REMED	TD 12			14000	DII 00						
UAUA1302		Expression - Communication 3	^		<u> </u>	COI						1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT504	CC	Gestion d'entreprises et législation du travail	X		0,5	CCI		REMED	TD 14			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT518	СС	Projet Personnel et Professionnel 5	X			CCI		REMED	TP 12			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT505	СС	Coût global	X			CCI		REMED	TD 14			1 à 8 CC	DIFCC						
UACACS25	SAE	SAE UE25-S5 Solutions Travaux Publics							TP 2										
UACAT5P	CC	SAE Portfolio S5	X			CCI		REMED	TD 24			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC5S2	СС	SAE Projet de conception collaboratif (BIM) à partir d'un pr			8	CCI		REMED	TD 24			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC35	UE	UE35-S5 Dimensionner  Enseignement(s) facultatif(s)		10	)														
UAXSTS5 UACACS35	STAG SAE	Stage facultatif S5 SAE UE35-S5 Dimensionner	X																
UACAT5P	CC	SAE Portfolio S5	x			CCI		REMED	TP 2	İ		1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC5S3	СС	SAE Projet de conception collaboratif (BIM) à partir d'un pr			8	CCI		REMED	TD 24			1 à 6 CC							
UACACR35	MODU	Ressources UE35-S5 Dimensionner							TD 11			1 4 0 00	211 00						
UACAT513	CC	Physique et Énergétique du bâtiment 3	x		1,5	CCI		REMED	TD 14 TP 10				DIF-00						
UACAT501	СС	Mathématiques 5	y		1	CCI		REMED	TD 20			1 à 6 CC							
UACATOUT		mauternauques 3	^		1	CCI		NEINED	TD 22	·		1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT503	CC	Anglais 5	X		1	CCI		REMED	TP 8			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT502	CC	Expression - Communication 5	V		4	CCI		REMED	TD 12			, 4 0 00	55						
UACAT 50/2	СС	едиеээюн - Сонинанианон э	^			CCI				I		1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT511	СС	Stabilité des constructions 3	X		2	CCI		REMED	TD 14			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC523	CC	Esquisse architecturale			2	CCI		REMED	TD 28			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAC512	CC	Géotechnique 3			1,5	CCI		REMED	TD 8			1 à 6 CC							
UACAC522	СС	Programmation			3	CCI		REMED	TD 36			1 à 6 CC							
UACAT504	СС	Gestion d'entreprises et législation du travail	X		0,5	CCI		REMED	TD 14										
UACAT510	СС	Mécanique des structures 3	Y		1,5	CCI		REMED	TD 10			1 à 6 CC							
			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		1,0				TP 12			1 à 6 CC							
UACAT518	CC	Projet Personnel et Professionnel 5	X			CCI		REMED	TD 14			1 à 6 CC	DIFCC						
UACAT505	CC	Coût global	X	1	1	CCI		REMED	14				DIFCC						

Semestre 6	GC BEC FA	(UACC3S61)

Nature	:	Semesti

1	ı		1	1 1 1	1 1	ı	TD 50		
UACACPT6	MODU	Suivi-PT-SAE S6			CCI	REMED	TD 50	1 à 8 CC DIFCC	
UACAC16	UE	UE16-S6 Solutions Bâtiment		10					
UACACR16	MODU	Ressources UE16-S6 Solutions Bâtiment							
							TP 10		
UACAT601	CC	Gestion de projet	X	2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
UACACS16	SAE	SAE UE16-S6 Solutions Bâtiment							
			.,		001	251152	TP 2		
UACAT6P	CC	SAE Portfolio S6	X	2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
UACAT6ST	STAG	Stage S6	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
			.,				TP 8		
UACAC6S1	CC	SAE Projet de conception d'un ouvrage (PFE)	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
		Enseignement(s) facultatif(s)						. 20 00 200	
UAXSTS6	STAG	Stage facultatif S6	X						
UACAC26	UE	UE26-S6 Solutions Travaux Publics		10					
UACACR26	MODU	Ressources UE26-S6 Solutions Travaux Publics							
							TP 10		
UACAT601	CC	Gestion de projet	X	2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
UACACS26	SAE	SAE UE26-S6 Solutions Travaux Publics							
							TP 2		
UACAT6P	CC	SAE Portfolio S6	X	2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
UACAT6ST	STAG	Stage S6	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
							TP 8		
UACAC6S1	CC	SAE Projet de conception d'un ouvrage (PFE)	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
		Enseignement(s) facultatif(s)						. 2000 200	
UAXSTS6	STAG	Stage facultatif S6	X						
UACAC36	UE	UE36-S6 Dimensionner		10					
071071000	02	Enseignement(s) facultatif(s)						<u>'</u>	
UAXSTS6	STAG	Stage facultatif S6	X						
UACACR36	MODU	Ressources UE36-S6 Dimensionner							
						TP 10			
UACAT601	CC	Gestion de projet	X 2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC		
UACACS36	SAE	SAE UE36-S6 Dimensionner							
			.,				TP 2		
UACAT6P	CC	SAE Portfolio S6	X	2	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
UACAT6ST	STAG	Stage S6	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
				<u> </u>			TP 8		
UACAC6S1	CC	SAE Projet de conception d'un ouvrage (PFE)	X	8	CCI	REMED		1 à 6 CC DIFCC	
		Enseignement(s) facultatif(s)						1 4 0 00 Bit 00	
UAXSTS6	STAG	Stage facultatif S6	X						

#### Légende

#### Titre des colonnes

Éval?: Indique si l'ELP est évalué
Nat.: Nature
Mut.: ELP mutualisé
Coef.: Coefficient
Note seuil élim.: Note éliminatoire
Non comp.: Non compensable
Pond.: Pondération

## Nature d'enseignement

**TD** : Travaux Dirigés **TP** : Travaux Pratiques

### Nature d'ELP

CC : Contrôle continu affichage
MODU : Module
SAE : Situat d'apprentissage et d'évaluation
STAG : Stage
UE : Unité d'enseignement

### Régime

CCI : CCI (Contrôle continu intégral)

### Type d'évaluation pour la session 1 des MCC

CC : CC (Contrôle continu)

### Nature de l'évaluation pour les MCC

DIFCC : Différents modes d'évaluation (en contrôle continu)

### Modalité de la seconde chance

REMED : Le nombre et le positionnement des évaluations de l'UE permettent à l'étudiant(e) une remédiation entre les évaluations et une amélioration de ses résultats