

Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)		Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPETENCES						NOMBRE D'HEURES						
							1ère session			Session de rattrapage			CM	TD	CM/TD	TP			
Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %												
SEMESTRE 7																			
Confort et énergie du bâtiment		PAX7GCAA	O	6	2								24	25,5		10			
ET Acoustique								Ecrit - Devoir Surveillé	0,75			Ecrit - Devoir Surveillé	1,85						
TP Thermique							Ecrit - rapport	0,15		Oui	0,15								
TP Acoustique							Ecrit - rapport	0,15		Non									
CC Thermique							Ecrit - devoir surveillé	0,75		Non									
CC Energie							E ou O ou QCM en ligne	0,2		Non									
Béton armé 2 et précontraint		PAX7GAB	O	6	2								18	26		18			
TP Béton armé							Ecrit - rapport	0,5		Oui	0,5								
Ouvrages géotechniques		PAX7GAC	O	6	2								18	21		20			
TP ouvrages géotechniques							Ecrit - rapport	0,5		Non		Ecrit - Devoir Surveillé	2						
CC ouvrages géotechniques							Ecrit - devoir surveillé	0,5		Non									
Organisation de chantier		PAX7CAD	O	6	2								10,5	16,5		32			
Epreuve terminale												Ecrit - Devoir Surveillé	0,8						
TP Planning							Ecrit - rapport	0,4		Oui	0,3								
TP préparation de chantier							Ecrit - rapport	0,4		Oui	0,3								
Sécurité Chantier							Ecrit ou Oral	0,1		non									
BE rotation de coffrage							Ecrit - rapport	0,7		Oui	0,6								
Conception immobilière		PAX7CAE	O	3	1								11,5	19,5					
CC sécurité incendie							E ou O ou QCM en ligne	0,2		Oui	0,2								
CC Risques sismiques							Ecrit - devoir surveillé	0,2		Oui	0,2								
CC accès handicapé							Ecrit - devoir surveillé	0,2		Oui	0,2								
ET Conduite de projet architectural												Ecrit - Devoir Surveillé	0,4						
Conception collaborative (GCA)	ENSAG/ ENSE3	PAX7CAG	X	3	1		Ecrit et/ou Oral	1				Ecrit et/ou Oral	1			20			
OU																			
Enseignement transversal à choix proposé par l'établissement		Code SET	X	3	1														
OU																			
PT Green : Énergie / Climat pour une transition énergétique durable	ENSE3	à coder Ense3	X	3			Selon les MCCC de la composante porteuse du programme thématique : GREEN												
Total ECTS / Semestre											30	Total Nbre d'heures				82,00	108,50	20,00	80,00

Commentaires :

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

E et/ou Oral ou QCM en ligne

Intitulé des UE et/ou des Blocs de Connaissances et de Compétences (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)		Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES							
							1ère session								Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP
							Contrôle Continu (CC)	Coef.(1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %	CM	TD	CM/TD	TP				
SEMESTRE 8																						
Anglais*			UIW8PAN1	X	3		Selon les modalités du SDL									24						
Enseignement transversal à choix proposé par l'établissement**			Code SET	X	3																	
Outils numériques pour le génie civil			PAX8GCAG	O	9	3						Ecrit et/ou Oral	2,4	6		44						
Compte rendu TP Elements finis							Ecrit - rapport	0,2			Oui	0,2										
Compte rendu TP Géotechnique							Ecrit - rapport	0,2			Oui	0,2										
Compte rendu TP Structures							Ecrit - rapport	0,2			Oui	0,2										
Test écrit							Ecrit - devoir surveillé	0,6			Non											
Test pratique							Ecrit et/ou Oral	0,8			Non											
Eléments finis							Devoir Surveille		1													
Contexte économique et juridique			PAX8GCAB	O	3	1						Ecrit ou Oral	1	16,5	13,5							
ET Gestion/Compta							Ecrit - devoir surveillé	0,4			Non											
CC loi sur l'eau/air							E ou O ou QCM en ligne	0,2			Non											
CC Acteur de la construction							Ecrit - devoir surveillé	0,4			Non											
Voies et réseaux			PAX8GCAC	O	6	2						Ecrit ou Oral	2	30	24	6						
Conception Routière							Ecrit - devoir surveillé	0,6	Ecrit - Devoir surveillé	0,8	non											
CC Réalisation VRD							E ou O ou QCM en ligne	0,3			Non											
CC géologie							E ou O ou QCM en ligne	0,3			Non											
Choix une UE à 6 ects et 1 UE à 3 ects																						
Projet pluridisciplinaire IU, CDE, CRM			PAX8GCAD	X	6	2	Travail, Soutenance et Rapport	2			Non	Ecrit et/ou Oral	2			120						
Projet pluridisciplinaire GCA		ENSAG, ENSE3	PAX8GCAH	X	6	2	Travail, Soutenance et Rapport	2			Non	Ecrit et/ou Oral	2									
PT Green : Systèmes énergétiques pour la transition		PT Green / ENSE3	à coder Ense3	X	3		Selon les MCCC de la composante porteuse du programme thématique : GREEN															
Constructions mixtes et ouvrages d'art			PAX8GCAE	X	3	1						Ecrit ou Oral	1	12	18							
ET Constructions mixtes									Ecrit - Devoir surveillé	0,5												
CC ouvrages d'art							E ou O ou QCM en ligne	0,5			Non											
Aménagement urbain			PAX8GCAF	X	3	1	E ou O ou QCM en ligne	1			Non	Ecrit ou Oral	1	18		12						
Cours conception structures/thermique GCA		ENSAG, ENSE3	PAX8GCAI	X	3	1	Ecrit et/ou Oral	1			Non	Ecrit et/ou Oral	1			28						
Total ECTS / Semestre					30		Total Nbre d'heures					82,50	79,50	148,00	62,00							

Commentaire :

* Obligatoire si niveau inférieur à B2.

** Les MCC dépendent de l'ETC choisie.

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées