

Tableau 9

Semestre 4								
Objectifs du semestre :								
<ul style="list-style-type: none"> • finaliser la professionnalisation • mettre en application les compétences acquises • approfondir la dynamique du projet 								
Ref.	Nom du module	Coef	Total coef	Volumes horaires				
				CM	TD	TP	Total module	Total Etudiant
UE 41 Renforcements professionnels								
M4101C	Gestion de l'entreprise et législation	1	6		14	16	30	120
M4102C	Systèmes énergétiques	1,5		8	14	8	30	
M4103C	Modélisation des structures	1,5			12	18	30	
M4104C	Langue vivante (S4)	2			20	10	30	
Total UE				8	60	52	120	
UE 42 Construction durable								
M4201C	Management et maîtrise d'œuvre	1,5	6	6	12	12	30	120
M4202C	Approche des projets de construction	1,5			16	14	30	
M4203C	Construction et maîtrise d'œuvre	1,5		6	8	16	30	
M4204C	Construction durable	1,5		6	8	16	30	
Total UE				18	44	58	120	
UE 43 Projet de fin d'études								
M4301C	Projet de fin d'études	4	8			100	100	120
M4302	Communication de projet	2				20	20	
M4303	Projet tutoré (S4)	2		(75h de travail personnel)				
Total UE				0	0	120	120	
UE 44 Stage								
M4401	Stage 2	10	10	(6 semaines minimum)				
Total semestre 4			30	26	104	230	360	360
Durée du semestre			15 semaines					

Les modules complémentaires sont identifiés par la lettre C

Pour ce qui concerne « Apprendre Autrement », dont l'objectif est l'innovation pédagogique, l'article 15 de l'arrêté du 3.8.2005 précise qu'un volume horaire de l'ordre de 10 % de la formation encadrée doit être consacré afin de faire évoluer l'étudiant vers l'autonomie dans l'acquisition des savoirs. Cela fait l'objet du module spécifique « méthodologie du travail universitaire » au S1, mais aussi d'actions pédagogiques dispensées dans chacun des enseignements dans le volume horaire prévu de chaque module.