

II - Fiche d'organisation semestrielle des enseignements

Semestre 1 :

Unité d'Enseignement et matières	VHS	V.H.Semestriel				Coef	Crédits
	14-16sem	C	TD	TP	Autre		
<i>UE « Fondamental »: UEF 1</i>							
Mathématique	45	21	24			5	5
Résistance des Matériaux 1	45	18	18	9		4	4
Géologie appliquée	45	24	12	9		4	4
<i>UE « Méthodologique »: UEM 1</i>							
Dessin Technique appliqué aux BTP	45			45		4	4
Topographie	45	21	12	12		5	5
Atelier 1 : Projets tuteurés	60				60	4	4
<i>UE « Découverte »: UED 1</i>							
Méthodes de Travail Universitaire	24	15	9			1	1
<i>UE « Transversal »: UET 1</i>							
Expression et communication 1	30		21	9		2	2
Anglais 1	21		12	9		1	1
Total	360	99	108	93	60		30

Max 9 Matières et Min 6 : (2 à 3 en UEF, 2 à 3 en UEM, 1 en UED et 1 à 2 en UET)

Semestre 2 :

Unité d'Enseignement et matières	VHS	V.H. Semestriel				Coef	Crédits
	14-16 sem	C	TD	TP	Autre		
<i>UE « Fondamental »: UEF 2</i>							
Résistance des Matériaux 2	39	15	15	9		5	5
Matériaux de Construction 1	39	24		15		5	5
Géotechnique appliquée	36	18	9	9		4	4
<i>UE « Méthodologique »: UEM 2</i>							
Dessin bâtiment	42			42		5	5
Métré et estimation des coûts	42		42			4	4
Atelier 2 : stage 1 (2 à 4 semaines)	100				100	4	4
<i>UE « Découverte »: UED 2</i>							
Projet personnel et professionnel	21		21				1
<i>UE « Transversal »: UET 2</i>							
Expression et communication 2	21		12	9			1
Anglais 2	21		12	9			1
Total	361	57	111	93	100		30

Max 9 Matières et Min 6 : (2 à 3 en UEF, 2 à 3 en UEM, 1 en UED et 1 à 2 en UET)

Semestre 3 :

Unité d'Enseignement et matières	VHS	V.H. Semestriel				Coef	Crédits
	14-16 sem	C	TD	TP	Autre		
<i>UE « Fondamental »: UEF 3</i>							
Structures de bâtiment	45	18	18	9		5	5
Matériaux de Construction 2	45	21	9	15		4	4
Route et chaussées	45	21	15	9		4	4
<i>UE « Méthodologique »: UEM 3</i>							
Dessin Travaux Publics	45			45		4	4
Planification de projet	45		15	30		5	5
Atelier 3 : projets tuteurés	60				60	4	4
<i>UE « Découverte »: UED 3</i>							
Le BTP et son environnement	33	21		12		2	2
<i>UE « Transversal »: UET 3</i>							
Expression et communication 3	21		12	9		1	1
Anglais 3	21		12	9		1	1
Total	360	81	81	138	60		30

Max 9 Matières et Min 6 : (2 à 3 en UEF, 2 à 3 en UEM, 1 en UED et 1 à 2 en UET)

Semestre 4 :

Unité d'Enseignement et matières	VHS	V.H. Semestriel				Coef	Crédits
	14-16 sem	C	TD	TP	Autre		
<i>UE « Fondamental »: UEF 4</i>							
Ouvrages d'art	33	15	12	6		5	5
Voiries et réseaux divers	33	15	12	6		5	5
<i>UE « Méthodologique »: UEM 4</i>							
Installation et gestion de chantier : Travaux Publics	36		12	24		6	6
Atelier 4 : Stage 2 (6 à 8 semaines)	200				200	8	8
<i>UE « Découverte »: UED 4</i>							
Hygiène et Sécurité	24	15		9		3	3
<i>UE « Transversal »: UET 4</i>							
Expression et communication 4	24		15	9		2	2
Anglais 4	21		12	9		1	1
Total	371	45	63	63	200		30

Max 9 Matières et Min 6 : (2 à 3 en UEF, 2 à 3 en UEM, 1 en UED et 1 à 2 en UET)

Semestre 5 :

Unité d'Enseignement et matières	VHS	V.H. Semestriel				Coef	Crédits
	14-16 sem	C	TD	TP	Autre		
UE « Fondamental »: UEF 5							
Réseaux : Plomberie & Electricité	45	18	18	9		4	4
Enveloppe, chauffage & climatisation	45	18	18	9		4	4
Pathologie et réhabilitation des bâtiments	39	21	12	6		3	3
UE « Méthodologique »: UEM 5							
Procédés généraux de construction	45	15	15	15		4	4
Installation et gestion de chantier : Bâtiment	45		15	30		5	5
Atelier 5 : Projet tuteurés	60				60	4	4
UE « Découverte »: UED 5							
Code des marchés et législation	39	21	9			3	3
UE « Transversal »: UET 5							
Entrepreneuriat et création d'entreprise	45		15	30		3	3
Total	360	96	108	99	60		30

Max 9 Matières et Min 6 : (2 à 3 en UEF, 2 à 3 en UEM, 1 en UED et 1 à 2 en UET)

Récapitulatif global de la formation hors S6

Unités d'enseignement	VH sur 5 semestres				VHT	%VH	Crédits	% Crédits
	CM	TD	TP	Autre				
UEF	264	198	123	/	585	33%	61	41%
UEM	36	96	243	480	855	47%	66	44%
UED	72	39	21	/	132	7%	10	6%
UET	0	123	102	/	225	13%	13	9%
Total	372	456	489	480	1797	100	150	100%

Semestre 6 :

Stage et Projet de fin d'étude	VHS	V.H Semestriel				Coef	Crédits
	14-16sem	C	TD	TP	Autres		
STAGE (8 à 12 semaines)	300				300	18	18
Projet PFE (3 à 4 semaines)	100				100	12	12
Total					400		30