

3- Semestre 3 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales									
UEF1(O/P)									
Mise en valeur des sols	45	1h30	1h30		55	2	4	25%	75%
Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage	56,25	1h30	1h30	1h30/15j	68,75	3	5	25%	75%
UEF2(O/P)									
Conservation des eaux et des sols	45	1h30	1h30		55	2	4	25%	75%
Cartographie et télédétection	56,25	1h30	1h30/15j	1h30	68,75	3	5	25%	75%
UE méthodologie									
UEM1(O/P)									
Analyse instrumentale	45	1h30		1h30	55	2	4	25%	75%
Ethique professionnel	22,5	1h30			27,5	1	2	25%	75%
Micromorphologie des sols	37.5	1h30		1h	37.5	2	3	25%	75%
UE découverte									
UED1(O/P)									
Géomatique	45	1h30	1h30/15j	1h30/15j	5	2	2	25%	75%
UE transversales									
Entreprenariat et gestion de projet	22,5	1h30			2,5	1	1	25%	75%
Total Semestre 3	375				375	18	30		

4- Semestre 4 :

Domaine : Sciences de la nature et de la vie

Filière : Agronomie

Spécialité : Hydropédologie

Stage en entreprise sanctionné par un mémoire et une soutenance.

	VHS	Coeff	Crédits
Travail Personnel (Mémoire)	500*	10	20
Stage en entreprise	250**	5	10
Séminaires			
Autre (Mémoire/Stage)			
Total Semestre 4	750	15	30

* UEF

** UEM

5- Récapitulatif global de la formation : (indiquer le VH global séparé en cours, TD, pour les 04 semestres d'enseignement, pour les différents types d'UE)

UE VH					Total
	UEF	UEM	UED	UET	
Cours	315	202,5	67,5	67,5	652,5
TD	157,5	63,75	11,25	0	232,5
TP	135	48,75	56,25	0	240
Travail personnel	742,5	360	15	7,5	1125
Autre (préciser)	500	250	0	0	750
Total	1850	925	150	75	3000
Crédits	74	37	6	3	120
% en crédits pour chaque UE	61,67	30,83	5,00	2,50	100