

1- Semestre 1 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	15 sem	C	TD	TP	Travail Personnel			Continu	Examen
UEF1									
UEF1.1. Nutrition humaine	67h30	1h30	1h30	1h30	82h30	3	6	40%	60%
UEF1.2. Physiologie du tube digestif	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEF1.3. Comportement alimentaire	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEF1.4. Biochimie de la nutrition	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEM1									
UEM1.1. Méthodes instrumentales d'analyses	60h	2h		2h	65h	3	5	40%	60%
UEM1.2. Analyses sensorielles des aliments	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UED1									
UED1.1. Anglais scientifique	45h	1h30	1h30		5h	2	2	40%	60%
UET1									
UET1.1. Communication	22h30	1h30			2h30	1	1	--	100%
Total Semestre 1	375h	12h30	3h00	9h30	375h	17	30		

2- Semestre 2 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	15 sem	C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UEF2									
UEF2.1. Physiopathologies nutritionnelles et métaboliques	67h30	1h30	1h30	1h30	82h30	3	6	40%	60%
UEF2.2. Exploration fonctionnelle des métabolismes	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEF3.									
UEF3.1. Altérations alimentaires	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEF3.2. Toxicologie alimentaire	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UEM2									
UEM2.1. Diététique appliquée	60h	3h		1h	65h	3	5	40%	60%
UEM2.2. Méthodes statistiques appliquées à la biologie	45h	1h30		1h30	55h	2	4	40%	60%
UED2									
UED2.1. Anglais scientifique	45h	1h30	1h30		5h	2	2	40%	60%
UET2									
UET2.1. Législation	22h30	1h30			2h30	1	1	--	100%
Total Semestre 2	375h	13h30	3h00	8h30	375h	17	30		