

5- Semestre 5 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu (40%)	Examen (60%)
UE fondamentales									
UEF 3.1.1(O/P) : Physiologie des systèmes intégrés									
Matière 1 : Physio des grandes fonctions	45h00	1h30		1h30		2	4	Contrôle Continu	Examen
Matière2 : Physiologie de la digestion	45h00	1h30		1h30/15j		2	3	Contrôle Continu	Examen
UEF 3.1.2(O/P) : Biochimie nutritionnelle et alimentaire									
Matière 1 : Biochimie des aliments et régulation	45h00	1h30		1h30		2	4		Examen
Matière2 : Diététique et composition des aliments	45h00	1h30		1h30		2	4	Contrôle Continu	Examen
Matière3 : Nutrition et Pathologies	45h00	1h30		1h30		2	4	Contrôle Continu	Examen
UEF3.1.3(O) Biochimie cellulaire Et Génétique Moléculaire									
Matière 1 : Biochimie Cellulaire et Moléculaire	45h	1 h 30		1 h 30		3	5	Contrôle continu en TP	01 examen semestriel
Matière 3 : Génétique Moléculaire	45h	1 h 30	1 h 30			3	5	Contrôle continu en TD	01 examen semestriel
UEM3.1.1(O) : Méthodologie I Matière 1 : Anglais	30h	1 h 30				1	1	Contrôle continu en TD	01 examen semestriel
Total Semestre 5	345h	12 h	1 h 30	8 h 45		17	30		

6- Semestre 6 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu (40%)	Examen (60%)
UE fondamentales									
UEF 3.2.1(O/P) Sécurité Alimentaire									
Matière 1 : Gestion de la qualité des aliments	45	1h30	1h30	-		3	4	Contrôle Continu	Examen
Matière2 : Toxicologie et Sécurité microbiologique des aliments	45	1h30	-	1h30		3	4	Contrôle Continu	Examen
UEF3.2.2(O) Signalisation et Communications cellulaires									
Matière 1 : Aspects Fonctionnels et Moléculaires des Glandes Endocrines	45h	1 h 30		1 h 30		3	5	Contrôle continu en TP	01 examen semestriel
Matière 2 : Pharmacologie	33h	1h30		1h30/15j		2	3	Contrôle continu en TP	01 examen semestriel
UEF3.2.3(O) Biochimie appliquée									
Matière 1 : Biologie Moléculaire	33h	1 h 30		1h30		2	3	Contrôle continu en TD	01 examen semestriel
Matière 2 : Enzymologie	22h	1 h 30				2	3	Contrôle continu en TD	01 examen semestriel
Matière 3 : Techniques d'Analyses Biochimiques	45h	1 h 30		1h 30		2	4	Contrôle continu en TD	01 examen semestriel
UEM3.2.2(O) Méthodologie II									
Matière 1 : Anglais	22h	1 h 30				1	2		01 examen semestriel
Matière 2 : Informatique appliquée	15 h	1 h 30				1	2	Contrôle continu en TP	01 examen semestriel
Total Semestre 6	279 h	10 h 30	1 h 30	9 h 45		17	30		