

1 – Semestre 1 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales	18								
UEF 1 (O/P)									
Matière 1 : Chimie des Substances Naturelles	67.5	3	1.5			3	6	33%	67%
Matière 2 : Chimie Thérapeutique – 1	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 2 (O/P)									
Matière 1 : Grandes Réactions en Chimie Organique	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 3 (O/P)									
Matière 1 : Chromatographie et Spectroscopie – 1	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UE méthodologie	9								
UEM 1 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Synthèse Organique (1)	67.5			4.5		3	5	50%	50%
UEM 2 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Chromato et Spectro	45			3		2	4	50%	50%
UE découverte	2								
UED 1 (O/P)									
Matière 1 : Pharmacie Galénique – 1	22.5	1.5				1	1		100%
UE transversales	1								
UET 1 (O/P)									
Matière 1 : Anglais Scientifique	22.5	1.5				1	1		100%
Matière 2 : Cristallographie	22.5	1.5				1	1		100%
Total Semestre 1	382.5	12	6	7.5		17	30		

2 – Semestre 2 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14-16 sem	C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales	18								
UEF 1 (O/P)									
Matière 1 : Chimie des Hétérocycles	67.5	3	1.5			3	6	33%	67%
Matière 2 : Retro Synthèse en Synthèse Organique	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 2 (O/P)									
Matière 1 : Spectroscopie – 2	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 3 (O/P)									
Matière 1 : Phytochimie et Pharmacognosie	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UE méthodologie	9								
UEM 1 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Phytochimie	67.5			4.5		3	5	50%	50%
UEM 2 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Synthèse Organique (2)	45			3		2	4	50%	50%
UE découverte	2								
UED 1 (O/P)									
Matière 1 : Pharmacie Galénique – 1	22.5	1.5				1	1		100%
UE transversales	1								
UET 1 (O/P)									
Matière 1 : Chimie Informatique	22.5	1.5				1	1		100%
Matière 2 : Electrochimie Organique	22.5	1.5				1	1		100%
Total Semestre 2	382.5	12	6	7.5		17	30		

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	18								
UEF 1 (O/P)									
Matière 1 : Introduction à la Synthèse Asymétrique	67.5	3	1.5			3	6	33%	67%
Matière 2 : Cinétique Chimique Avancée	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 2 (O/P)									
Matière 1 : Organométalliques et Catalyse	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UEF 3 (O/P)									
Matière 1 : Chimie Thérapeutique – 2	45	1.5	1.5			2	4	33%	67%
UE méthodologie	9								
UEM 1 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Synthèse Organique (3)	67.5			4.5		3	5	50%	50%
UEM 2 (O/P)									
Matière 1 : Travaux Pratiques : Chimie Thérapeutique	45			3		2	4	50%	50%
UE découverte	2								
UED 1 (O/P)									
Matière 1 : Chimie Radicalaire et Photochimie	22.5	1.5				1	1		100%
UE transversales	1								
UET 1 (O/P)									
Matière 1 : Ethique et Déontologie	22.5	1.5				1	1		100%
Matière 2 : Chimie Bio Organique	22.5	1.5				1	1		100%
Total Semestre 3	382.5	12	6	7.5		17	30		

4 – Semestre 4 :

Domaine : Sciences de la Matière (S M)

Filière : Chimie

Spécialité : Chimie Pharmaceutique

Stage en entreprise sanctionné par un mémoire et une soutenance.

	VHS	Coeff	Crédits
Travail Personnel	150	30	30
Stage en entreprise			
Séminaires			
Stage au Laboratoire	250		
Total Semestre 4	400	30	30