

Deuxième année du D.C.E.P

Certificats et disciplines	Forme et nombre d'heures d'enseignement			Volume horaire global	Coefficient
	Cours	Travaux dirigés	Travaux pratiques		
CM1 : Sciences du médicament					
– Pharmacie galénique	30	-	-	30	1.5
– Pharmacognosie	26	3	15	44	1
CM2 : Hématologie et Toxicologie					
– Hématologie	40	6	25	71	2
– Toxicologie	30	9	18	57	1.5
CC1: Médicaments des affections neuropsychiatriques	50	3	16	69	2
CC2 : Médicaments des affections cardiovasculaires, pulmonaires et rénales	65	3	18	86	3
CC3 : Médicaments anti infectieux	65	3	--	68	3
CC4 : Médicaments des affections endocriniennes et métaboliques	52	3	18	73	2
<u>Certificats optionnels (au choix) :</u>					
1. Pratique en Pharmacie industrielle					
M1 : Pharmacotechnie Industrielle, biodisponibilité, bioéquivalence et essais clinique	30	-	40	90	2
M2 : Contrôle de Qualité des médicaments.	20	-	30	75	

2. Pratique en biologie clinique	20			
M1: Qualité en Biologie clinique	25			
M2: Biologie de l'infertilité et des maladies héréditaires				
Anglais	20	-	20	1
Volume horaire total	-Industrie : 428	30	-Industrie : 150	-Industrie: 608
	-Biologie : 423		-Biologie : 140	-Biologie : 593

CM : Certificat multidisciplinaire

CC : Certificat coordonné