

SEMESTRE 1	Heures CS	Heures MS	Heures TPE	TOTAUX	ECTS	Évaluation 1 ^{ère} session	Évaluation 2 ^{ème} session	Coeff	Blocs compétence s DEUST
UE 1.1 Maitrise de la démarche d'apprentissage et de l'environnement de formation (42)									
Méthodologie « apprendre à apprendre »	2	6		8	1	CT Anticipé 30min	CT écrit 30 min	1	2
Prévention des risques en entreprise		4		4					
Communication professionnelle	2	8		10					
Base de gestion en entreprise	6	4		10					
Droit du Travail	8	2		10					
UE 1.2 Le médicament : circuit et législation (22)									
Cycle de vie du médicament	4			4	1	CT Anticipé 30 minutes	CT écrit 30min	1	5
Base de la législation pharmaceutique 1	10	4		14	1	CT écrit 45min	CT écrit 30min	2	1-5
Découverte des méthodes d'approvisionnement (dont 4h de visite répartiteur)			4	4					
UE 1.3 Le médicament origine chimique et conception (52)									
Bases de chimie	16	10	4	30	3	CC écrit + CT Anticipé 1h	CT écrit 1h	2	1
Étude des cellules et de leurs interactions	10			10	1	CT Anticipé 30 min	CT écrit 30min	1	
Bases de galénique (notion de mesures, opérations pharmaceutiques) dont 2h de reconnaissances	8	4		12	2	CC écrit	CT écrit 30min	1	
UE 1.4 Initiation à la connaissance du médicament (42)									
Méthode et moyen d'étude des maladies	4			4	1	CT Anticipé 30 minutes	CT écrit 30min	1	5
Pharmacologie et Pharmacocinétique	10			10	1	CT écrit Anticipé 30 minutes	CT écrit 30 min	1	

Bases de Botanique (6h) et pharmacognosie (4h)	6	4		10	1	CT Anticipé 30 min	CT écrit 30 min	1	
Mise en application des pratiques officinales, des préparations et des reconnaissances			18	18	1	CC écrit	CT écrit 30min	1	
UE 1.5 Prise en charge des pathologie respiratoires et ORL (38)									
Physiologie respiratoire, ORL, pathologies	6	2		8	3	CT écrit 1h30	CT écrit 30 min	4	
Traitements des pathologies pulmonaires et ORL	6	2		8					
Galénique des formes utilisées en pneumologie et ORL	2	2		4					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils avec ou sans prescription en pathologie pulmonaire et ORL		4	2	6					
Méthodologie d'analyse d'ordonnances en et ordonnances en pneumologie et ORL	6	6		12	1	CT écrit 1h	CT écrit 30 min	5	
UE 1.6 Prise en charge des pathologies dermatologiques : découverte et application pratique (50)									
Physiologie de la peau et pathologies (acné, psoriasis, dermatite...)	8	2		10	4	CT écrit 2h	CT écrit 30 min	4	
Traitements des pathologies cutanées (pharmacologie), DM (pansements...)	12	6		18					
Galénique des formes à visée cutanée	6	2		10					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils en pathologie dermatologique			4	4					
Analyse d'ordonnances en et ordonnances de dermatologie		8		8	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	
Renforcement : (10) Pharmaco géné : 2H Législation : 2h Pharmaco ORL : 2H Pharmaco Dermato : 4h				10		Présentiel aux horaires planifiés			
			TOTAL	256					
UE 1.7 UE tutorée									
Initiation aux sources documentaires métier		4		4					
			14	44					

					5	CT oral ou restitution écrite	CT restitution écrite	2	6	
TOTAL SEMESTRE 1		Heures : 300					ECTS : 30			

SEMESTRE 2	Heures CS	Heures MS	Heures TPE	TOTAUX	ECTS	Évaluation 1 ^{ère} session	Évaluation 2 ^{ème} session	Coefficient	Blocs compétences DEUST
UE 2.1 Compétences transversales (44)									
Qualité bases	6	4		10	4	CT anticipé 30 min	CT écrit 30 min par matière	1	6
Anglais	10	10		20		CC Oral ou écrit		1	2
Informatique (bases office)		6		6		CC oral ou écrit		1	4
Aspects pratiques et législatifs de la sous-traitance de préparations	4	4		8		CT anticipé 30 min		1	4
UE 2.2 Le médicament : origine chimique et conception (30)									
Bases de biochimie	16	6		22	2	CC écrit + CT Anticipé 45 min	CT écrit 1h	2	1
Initiation à l'aromathérapie	6	2		8	1	CT Anticipé 30min	CT écrit 30min	1	
UE 2.3 Prise en charge des pathologies courantes en ophtalmologie (30)									
Physiologie et pathologies de l'œil (glaucome, DMLA, conjonctivites...)	8			8	3	CT écrit 1h	CT écrit 1h	4	1
Traitements des pathologies oculaires (pharmacologie) 7H, DM (produits lentilles contact) 1H (2H intervention ext)	4	4	2	10					
Galénique des formes à visée ophtalmologique	4			4					
Analyse d'ordonnances d'ophtalmologie et Mise en Situation en officine pédagogique : conseils en ophtalmologie		4	4	8	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	
UE 2.4 Prise en charge des principales pathologies infectieuses (102)									

Bases de microbiologie	14	6		20	2	CC écrit	CT écrit 30min	2	1
Bactériologie et infections bactériennes	10	2		12	5	CT écrit 1h30	CT écrit 1h	4	
Traitements des pathologies bactériennes (pharmacologie des antibiotiques)	6			6					
Virologie et infections virales	8	2		10					
Traitements des pathologies virales (pharmacologie des antiviraux)8H , DM (autotest)2H	7	3		10					
Infections parasitaires et mycologiques	4	2		6					
Traitements des pathologies parasitaires et fongiques (pharmacologie des antiparasitaires et antifongiques)	2			2					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils sur les principales pathologies infectieuses			6	6					
Analyse d'ordonnances en infectiologie		10		10	1	CT oral 15min	CT écrit 30min	5	
Mise en application des pratiques officielles, des préparations et des reconnaissances			20	20	2	CC pratique	CT pratique 2h	1	
UE 2.5 Prise en charge des principales pathologies gastro entérologiques (40)									
Physiologie et pathologies du tube digestif	8			8	3	CT écrit 1h30	CT écrit 1h	4	1
Traitements : ulcères, nausées, RGO, diarrhées, constipation (pharmacologie)14H , DM (stomies)2H	12	4		16					
Galénique des formes à visée rectale	2			2					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils en gastroentérologie à l'officine			6	6					
Analyse d'ordonnances en gastroentérologie		8		8	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	
Renforcement				10		Présentiel aux horaires planifiés			
				TOTAL					
				256					
UE 2.6 UE tutorée									
			14	44	5	CT oral ou restitution écrite	CT	2	
TOTAL SEMESTRE 2				Heures : 300				ECTS : 30	

SEMESTRE 3	Heures CS	Heures MS	Heures TPE	TOTAUX	ECTS	Évaluation 1 ^{ère} session	Évaluation 2 ^{ème} session	Coefficient	Blocs compétences DEUST
UE 3.1 Compétences transversales (52)									
Anglais 2	10	10		20	3	CC oral ou écrit	CT écrit 30min	1	2
Informatique		10		10		CC écrit	CT écrit 30min	1	4
Base de la législation pharmaceutique 2	10	2		12	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	2	1
Techniques de ventes	4	6		10	1	CT Anticipé oral ou écrit	CT écrit 30min	1	
UE 3.2 Prise en charge des pathologies rhumatologiques et des patients algiques (88)									
Physiologie de la douleur et inflammation	10			10	6	CT écrit 2h	CT écrit 1h	4	1
Traitements antalgiques, anti-inflammatoires, anti-ostéoporotiques (pharmacologie)	16	4		20					
DM : Orthèses		6		6					
Législation des stupéfiants et assimilés		2		2					
Galénique des formes à visée orale et parentérales	12	6		18					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils en rhumatologie à l'officine + intervention ext 2h			6	6					
Analyse d'ordonnances en rhumatologie		6		6	1	CT oral 15min	CT écrit 30min	5	
Mise en application des pratiques officinales, des préparations et des reconnaissances			20	20	2	CC pratique	CT pratique 2h	1	
UE 3.3 Prise en charge des pathologies neuropsychologiques (44)									
Physiologie du système nerveux et pathologies	10			10	3	CT écrit 1h	CT écrit 1h	4	1
Traitements antipsychotiques, antidépresseurs, anxiolytiques, hypnotiques, antiparkinsoniens (pharmacologie)	16	4		20					
Législation des hypnotiques et anxiolytiques		2		2					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils sur les troubles du sommeil, l'anxiété à l'officine			6	6					
Analyse d'ordonnances en neurologie		6		6	1	CT écrit 1 h	CT écrit 30min	5	

SEMESTRE 3	Heures CS	Heures MS	Heures TPE	TOTAUX	ECTS	Évaluation 1 ^{ère} session	Évaluation 2 ^{ième} session	Coefficient	Blocs compétences DEUST
UE 3.4 Prise en charge des pathologies liées aux troubles du métabolisme (diabète, endocrinologie) (44)									
Physiologie des régulations	8			8	3	CT écrit 1h30	CT écrit 1h	4	1
Pathologies liées aux troubles du métabolisme	8	2		10					
Traitements (antidiabétiques...) (pharmacologie)	8	2		10					
Initiation à la micronutrition et conseils nutritionnels adaptés à la pathologie) + intervention ext (2h)		6		6					
Dispositifs médicaux de suivi du diabète		2		2					
Analyse d'ordonnances en endocrinologie et Mise en Situation en officine pédagogique		4	4	8	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	
UE 3.5 Initiation à la prise en charge en cancérologie (28)									
Processus cancérogènes et cancers	6			6	2	CT écrit 1h	CT écrit 30 min	4	1
Traitements anticancéreux (pharmacologie)	4	2		6					
Analyse d'ordonnance en cancérologie et Mise en Situation en officine pédagogique : conseils à l'officine en oncologie		4	2	6	1	CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	
Renforcement rhumato 2h Neuro : 2h endocrino : 4h Cancéro 2h				10		Présentiel aux horaires planifiés			
			TOTAL	256					
UE 3.6 UE tutorée									
			14	44	5	CT oral ou restitution écrite	CT restitution écrite	2	6
TOTAL SEMESTRE 3	Heures : 300				ECTS : 30				

SEMESTRE 4	Heures CS	Heures MS	Heures TPE	TOTAU X	ECTS	Évaluation n 1 ^{ère} session	Évaluation 2 ^{ème} session	Coefficient	Blocs compétences DEUST
UE 4.1 Compétences transversales (20)									
Droit du travail	8	2		10	1	CT écrit anticipé 30min	CT écrit 30min	1	4
Bases de Gestion en entreprise	6	4		10	1	CT Anticipé écrit 30min	CT écrit 30min	1	
UE 4.2 Initiation à la connaissance du médicament (44)									
Bases de botanique	6	4		10	1	CT écrit anticipé 30min	CT écrit 30min	1	1
Bases de phytothérapie	7	7		14	1	CT écrit anticipé 30 min	CT écrit 30min	1	
Bases d'homéopathie	6	4		10	1	CT écrit anticipé 30min	CT écrit 30min	1	
Toxicologie	7	3		10	1	CT Anticipé écrit 30min	CT écrit 30min	1	1
UE 4.3 Prise en charge des pathologies cardiovasculaires et de l'hémostase (102)									
Physiologie cardiovasculaire	10			10	6	CT écrit 2h	CT écrit 1h	4	1
Pathologies cardiovasculaires (HTA, IC, IDM, angor, dyslipidémies...)	16	4		20					
Traitements antihypertenseurs, antiarythmiques, hypolipémiants...)	8	2		10					
Traitements de l'hémostase et traitements complémentaires	8	4		12					
Initiation à la micronutrition et conseils nutritionnels		6		6					
Dispositifs médicaux de suivi de l'hypertension		2		2					
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils en cardiologie et hémostase (compression) à l'officine + conseils du S1			8	8	1	CT oral 15 minutes	CT écrit 30min	5	
Analyse d'ordonnances en cardiologie		14		14	2	CC pratique	CT pratique 2h	1	
Mise en application des pratiques officielles, des préparations et des reconnaissances			20	20					
UE 4.4 Prise en charge des pathologie en urologie et gynécologie (32)									
Physiologie des systèmes urinaires et génitaux et principales pathologies	6			6	3	CT écrit 1h	CT écrit 1h	4	1
Traitements (cystite, ménopause...), DM (sondes, incontinence urinaire, stérilets)	8	2		10					
Contraception	2			2					
Législation de la contraception		2		2					
Galénique des formes à visée gynécologique	2			2					
Analyse d'ordonnances en urologie-gynécologie et mise en situation		6	4	10		CT écrit 1h	CT écrit 30min	5	

UE 4.5 Notion de prévention : définition et pratique (58)										
Bases d'immunologie (22h) et pathologies du système immunitaire (4h)	18	8		26	3	CC	CT écrit 30min	2		
Vaccination, séroprophylaxie, chimioprophylaxie, hygiène 4H, DM 2H(seringues, aiguilles...), acte vaccinal (4H)	6	4	4 (acte vaccinal)	14	2	CT écrit 1h	CT écrit 30min	4	3	
Mise en Situation en officine pédagogique : conseils liés à la vaccination à l'officine			4	4						
Analyse d'ordonnance vaccination		4		4	1	CT écrit 1h	CT écrit 30 min	5	1	
Renforcement Cardiovasculaire : 6h Gyneco : 2h Vaccins : 2h				10		Présentiel aux horaires planifiés				
			TOTAL	256						
UE 4.7 UE tutorée										
			14	44	6	CT oral ou restitution écrite		CT restitution écrite	2	
TOTAL SEMESTRE 4		Heures : 300					ECTS : 30			