

MODALITES DE CONTROLE ET DE CONNAISSANCES / ENSEIGNEMENTS

Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Pharmaceutiques 2^{ème} ANNÉE – DFASP2 (5^{ème} année des études de pharmacie)

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025

	CM	TD	TP	Travail perso	TOTAL	CE	Coeff.	Nature 1 ^e session	Durée 1 ^e session	Nature 2 ^e session	Durée 2 ^e session
Filière Officine (30 CE)											
U.E SPE9 - Off 1 : Homéopathie, phytothérapie, plantes et champignons à l'officine	36	22	20		78	7	1				
M.1 – Phytothérapie – aromathérapie	16	10	4	4	30		2,5	Écrit (1,5) + CC (0,5) + Épreuve pratique (0,5)	1h	Écrit (1,5) + Oral (0,5) + Épreuve pratique (0,5)	1h
M.2 – Homéopathie	14	4			18		2	Écrit	1h	Écrit	1h
M.3 – Plantes et champignons toxiques (TP-TD : *+3h de TP et 3h de TD réalisées en DFASP1 et validées en DFASP2)	6	8	16		30		2	CC		Épreuve pratique	
U.E. SPE9 - Off 2 : Pharmacovigilance - Addictologie	48				48	5	1				
M.1 – Pharmacovigilance	13				13		1	CC		Oral	1h
M.2 – Addictologie	35				35		1	Écrit	1h	Écrit	1h
U.E. SPE10 - Off 1 : Education thérapeutique et entretien pharmaceutique	29	20	6		55	6	1,5				
M.1 – Education Thérapeutique : Formation théorique et stage pratique*	21	14	6		41		1	Écrit (1) + Oral (1)	1h	Écrit	1h
M.2 – Entretien pharmaceutique	8	6			14		0,5	Écrit	30 min	Écrit	30 min

	CM	TD	TP	Travail perso	TOTAL	CE	Coeff.	Nature 1 ^e session	Durée 1 ^e session	Nature 2 ^e session	Durée 2 ^e session
U.E SPE10 - Off 2 : gestion à l'officine 2	40	36			76	8	2				
M.1 -- Actualité de l'officine		6		4	6		0,5	CC		Oral	
M.2 – Législation pharmaceutique	20				20		1,5	Écrit	1h	Écrit	1h
M.3 – Législation sociale	20				20		1,5	Écrit	1h	Oral	
M.4 – Informatique officinale		10			10						
M.5 – Anglais à l'officine		20			20		1	CC		Oral	
U.E. SPE10 - Off 3 : Dermatologie - Dermocosmétologie	39	2			41	4	1				
M.1 – Sémiologie et thérapeutique	11				11		0,5	Écrit	30 min	Écrit	30 min
M.2 – Dermocosmétologie et applications pratiques à l'officine	28	2			30		1	Écrit	1h	Écrit	1h
TOTAL	192	80	26		298	30					

Filière Industrie : Mention Développement – Production (30 CE)

U.E SPE9 - Ind 1 Mise au point, fabrication et contrôle du médicament 1 (Projet Formes solides)	17	22	77	5	121	10	2				
M.1 – Mise au point, fabrication et contrôle galénique : de la préformulation à la production de comprimés		10	30		40		2	CC (1) + rapport écrit (2) + Oral (2)		Oral	30 min

	CM	TD	TP	Travail perso	TOTAL	CE	Coeff.	Nature 1 ^e session	Durée 1 ^e session	Nature 2 ^e session	Durée 2 ^e session
M.2 – Contrôle analytique de matières premières et comprimés		6	27		33		4	CC (1) + Écrit (2) + Oral (1)	1h	Écrit	1h
M.3 – CTD et DMF, mise en situation		6	20	5 (projet tutoré)	31						
M.4 – Assurance qualité, bonnes pratiques de fabrication et gestion de production	17				17		1	CC (1) + Oral (1)	1h	Oral	30 min
U.E SPE9 - Ind 2 : Mise au point, fabrication et contrôle du médicament 2 (Projet Formes injectables et semi-solides)	16	22	34		72	5	1				
M.1 – Conception d'une forme injectable (Formulation, fabrication et contrôle)	3	13			16		1	CC (1) + rapport écrit (1) + Oral (2)		Oral	30 min
M.2 – Conception d'une forme semi-solide (Formulation, fabrication et contrôle)	3	7	18		28		2	CC (1) + rapport écrit (2) + Oral (2)		Oral	30 min
M.3 – Méthode et contrôle bactériologique	10	2	16		28		2	CC		Oral	30 min
U.E SPE9 - Ind3 : Nouvelles technologies de production et de contrôle du médicament	34	28	46		108	10	2				
M.1 – Des études pré-cliniques aux essais cliniques : aspects méthodologiques en pharmacologie expérimentale	11	12	25		48		1	CC		Écrit	1h
M.2 – Pharmacogénétique et études biopharmaceutiques	3	2	6		11		0,5	CC		Oral	30 min
M.3 – Toxicologie et développement du médicament	5	5			10		2	CC		Écrit	30 min
M.4 – Intérêt des techniques d'analyse à haut débit dans le développement de nouveaux médicaments	15	9	15		39		2	CC		Écrit	1h
U.E SPE9 - Ind 4 : OSMP Industrie pharmaceutique	26	48,5			74,5	5	1				
M.1 – Communication, marketing, management & RH	26	4,5			30,5		1	CC		Écrit	30 min

	CM	TD	TP	Travail perso	TOTAL	CE	Coeff.	Nature 1 ^e session	Durée 1 ^e session	Nature 2 ^e session	Durée 2 ^e session
M.2 – Anglais (ED : 34H +10H au semestre 10)		44			44		1	CC		Écrit	1h
TOTAL	93	120,5	157	5	375,5	30					

Filière Industrie : Mention Industrie - Recherche (30CE)

U.E – Industrie Recherche (sujet de recherche soumis à avis de la commission Industrie)	300 (UE consacrée à la recherche bibliographique, à la mise au point méthodologique et aux expérimentations)					30	1,5	CC (5) + Mémoire (4) + Soutenance (4)		CC reporté (5) + Mémoire (4) + Soutenance (4)	
Anglais (ED : 34H +10H au semestre 10)		44			44		0,5	CC		Écrit	1h
TOTAL		344			344	30					

Filière Internat (30CE)

U.E SPE9 - Int 1	90					5	1	CC		Oral	
UE SPÉ10 – Int 1 : Travail de recherche encadré (TRE)	300 (UE consacrée à l'obtention ou l'exploitation de données originales de recherche hospitalo-universitaire)					14	1	Mémoire + Oral		Mémoire	
UE SPÉ10 – Int 2 : une UE du Master 1 « Biologie-Santé » parcours santé	50 (voir règlement des études des UE du Master 1 « Biologie-Santé » parcours santé du second semestre)					6	1	Voir règlement des études des UE du Master 1 « Biologie-Santé » parcours santé du second semestre			
UE SPÉ10 – Off 1 Éducation thérapeutique	21	14	6		41	5	1				
M.1 – Éducation Thérapeutique : Formation théorique et stage pratique	21	14	6		41			Écrit (1) + Oral (1)	1h	Écrit	1h

	CM	TD	TP	Travail perso	TOTAL	CE	Coeff.	Nature 1 ^e session	Durée 1 ^e session	Nature 2 ^e session	Durée 2 ^e session
TOTAL	161	314	6		481	30					

Soumis aux délibérations du conseil de gestion de pharmacie siégeant en formation plénière le : 9 avril et le 27mai 2024

Approuvé le : 9 avril et le 27mai 2024