

DFASP1				SESSION 1					SESSION 2									
				Volume horaire				Points	contrôle continu			Examen terminal			contrôle continu		Examen terminal	
Num	Nat	ECTS	Intitulé de l'UE	Total	CM	TD	TP		Nombre	nature	% points	Nature	Durée	Pts %	nature	% points	Nature	Durée
<b>SEMESTRE 1</b>																		
1	F	2	Pharmacognosie	21,5	14	1,5	6	20	1	CRTP	20	EET	60	80			EOT	100
2	F	3	Biochimie pathologique	25,5	13	1,5	11	30	1	CRTP	15	EET	60	85			EOT	100
3	F	3,5	Toxicologie	35	17	9	9	35	1	CRTP+IE+E LEARN	40	EET	60	60	***	40	EOT	60
4	F	3,5	Pharmacologie	34,5	21	4,5	9	35	1	CRTP	15	EET	60	85	CRTP***	15	EOT	85
5	F	2,5	Mycologie médicale	25	12	3	10	25	1	CRTP	25	EET	60	75	CRTP***	25	EOT	75
6	F	3,5	Urologie, néphrologie et désordres hydro-électrolytiques	34	29,5	4,5		35				EET	90	100			EET	90
7	F	2	Oncologie	20	17	3		20				EET	60	100			EET	60
8	F	3,5	Chimie thérapeutique, produits sanguins et vaccins	30	27	3		35				EET	90	100			EET	90
9	F	3,5	Hématologie clinique	32,5	21,5		11	35	1	CRTP	20	EET	90	80	CRTP***	20	EET	90
	D	3	Mécanismes biologiques du vieillissement	24	24			30				EET	60	100			EOT	100
			UE M1 SDM : Génétique fondamentale et clinique	24	21	3						EET	60	100			EOT	100
			UE M1 SDM : Développement des principes actifs médicamenteux	24	19,5	4,5			1	PROJET	15	EET	60	85	PROJET***	15	EET	60
			UE M1 SDM : Bioanalyse et méthodes de biostatistiques	24	14	10						EET	60	100			EET	60
<b>SEMESTRE 2</b>																		
14	F	3	OMFAM	30			30	30	1	CRTP	100						EET	60
15	F	3,5	Parasitologie	35	18	3	14	35	1	IETP + ASS	25	EET	60	75	IETP***	25	EOT	75
16	F	2	Immuno-intervention et thérapies immunologiques	16	16			20				EET	60	100			EET	60
17	F	4	Infections bactériennes et virales	35,5	23	4,5	8	40	2	ITP	25	EET	60	75	ITP***	25	EET	60
18	F	2	Système Respiratoire	20	17	3		20				EET	60	100			EET	60
19	F	1,5	UE de Synthèse	14		14		15	1	PROJET	30	EET	60	70	PROJET***	40	EET	60
20	P 1 sur 3	5	UE Orientation Professionnelle Officine - EC Officine PO1	38	22	16		50		PROJET	50	EET	90	50	PROJET***	50	EET	90
		5	EC Officine PO 2	39	28	11		50		PROJET	25	EET	90	75	PROJET***	25	EET	90
		4	UE Orientation Professionnelle Industrie - EC Industrie PI 1	32	24	8		40				EET	90	100			EET	90
		6	EC Industrie PI 2	55	25	30		60	2	IE IO	40 30	EOT		30	***	40	EET+EOT	60
		3	UE Orientation Professionnelle PHBM - EC PHBM1 (Exercices)	24	16	8		30	1	ASS+IE	30	EET	90	70			EET	90
		3	EC PHBM2 (QCM)	32	22	10		30	1	ASS+IE	30	EET	90	70			EET	90
		4	EC PHBM3 (Dossiers)	44,5	33	11,5		40	1	ASS+IE	30	EET	90	70			EET	90
21	F	1	Stage d'application – 2 semaines					NC V-NV		stage - projet			100			stage - projet		

Offre de formation UE de différenciation de DFASP1 – Semestre 8 –

19	D	3	Cosmétologie « Actifs et additifs des cosmétiques (Indus, Off) #NL	24	16	2	6	30	1	PROJET	50	EET	60	50	PROJET***	50	EET	60	50	
			Thérapies ciblées en cancérologie (M1 SDM)	24				30		**		**		**		**		**		
			Biodisponibilité des médicaments (M1 SDM)	24				30		**		**		**		**		**		
			Risque microbiologique (M1 SDM)	24	14	10		30												
			M1 BS (- SAN 802 Imagerie médicale)	50																
			M1 BS SAN 803 Imagerie microscopique	50																
			M1 BS - SAN 804 Méthodes physique d'analyse du vivant	50																
			M1 BS - SAN 806 Biol et pathol moléculaires	50																
Stage en laboratoire (6 semaines)																				

V-NV : validé ou non validé

NC : non compensable

Date du vote en conseil de gestion :	23-mai-23
Date du vote de la CFVU :	27-juin-23

Num	Nat	ECTS	Intitulé de l'UE	Volume horaire				double encadrement en TP si n > =20	Nb groupes	POINTS	SESSION 1						SESSION 2							
				Total	CM	TD	TP				contrôle continu			Examen terminal			contrôle continu		Examen terminal					
											Nombre	nature	% points	Nature	Durée	Pts %	nature	% points	Nature	Durée	Pts %			
<b>SEMESTRE 1</b>																								
1	F	2	PPFH -	20	20				x	NC 20			EET	60	100			EET	60	100				
2	F	1	Formation au geste vaccinal	6	3	3			x	NC V-NV	2	ASS				PROJET								
3	F	12	Stage hospitalier 1 - 5 mois mi temps							NC V-NV	1	ASS+PROJET				ASS+PROJET								
4	F	13	Stage hospitalier 2 - 5 mois mi temps							NC V-NV	1	ASS+PROJET				ASS+PROJET								
5	F	2	Action du service sanitaire en santé - NC	30		30			1	NC V-NV	1	ASS+PROJET				ASS+PROJET								
<b>SEMESTRE 2</b>																								
6	F	4	Production des substances actives	24	24				x	40			EET	90	100			EET	90	100				
7	F	4	Pharmacotechnie, assurance qualité et validation	22	22				x	40			EET	90	100			EET	90	100				
8	F	3	Anglais	18		18			x	30	1	projet	100			***	100							
9	F	4	Pharmacologie industrielle et pharmacocinétique	25	16		9		x	40	1	OTP	25	EET	90	75	***	25	EET	90	75			
10	F	4	Toxicologie industrielle et de l'environnement	22	10			x	30	3		EO	20	EET	60	60	***	20	EET	60	60			
			Activités spécifiques industrie		10							e learning	20			***	20							
			C2I niveau 2 métiers de la santé (+ 20 h e-learning)		2							ASS			ASS									
			AFGSU Niveau 1 et 2					x				ASS				ASS								
11	F	1	Formation bibliographique "objectif thèse"	3,5		3,5			x	NC V-NV		assiduité	100			assiduité	100							
12	F	4	Législation et économie de la santé + propriété intellectuelle	22	22				x	30				EET	90	100			EET	90	100			
13	D	3	TP de pharmacotechnie industrielle	24			24	oui	1	30	CRTP	100				***	100							
			TP contrôle analytique du médicament et analyse numérique				24	oui	1		CRTP	100				***	100							
14	F	3	Stage industriel 4 à 5 MOIS	4 - 5 MOIS						30	1	STAGE	100			STAGE	100							

V-NV : validé ou non validé  
NC : non compensable

Date du vote en conseil de gestion : 23-mai-23

Date du vote de la CFVU : 27-juin-23