

semestre 2	PAM1S2ST	Stage en entreprise		o	10		2	0			0							Appréciation Rapport Oral	1 1 1	30 à 45 min (Oral)	2 3 5				Rapport Oral	1 1	30 à 45 min	3 5	Conservation de la note d'appréciation
	PAM1BADP	Bases de dermo- pharmaceutique		o	2		8	0	2	10	0							Ecrit	1	1h	2				Oral	1	30 min	2	
	PAM1REPC	Réglementation des produits cosmétiques		x	3		22	0	8	0	0							Ecrit	1	2h	3				Oral	1	30 min	3	
	PAM1SDPC	Stratégie de développement des produits cosmétiques		x	5		20	4	3	23	0		Compte rendu TP/oral	2	3	NA	2,5	Ecrit	1	2h	2,5				Oral	1	30 min	2,5	Conservation de la note de CC de session 1
	PAM1ARSC	Apprentissage par résolution de problème		x	5		0	0	20	0	30							Rapport + Oral	1 1	oral 1h	5				Oral	1	30 min	5	Non si note < 10/20

semestre 2	PAM1SZST	Stage en entreprise	o	10		2	0			0							Appréciation Rapport Oral	1 1 1	30 à 45 min (Oral)	2 3 5				Rapport Oral	1 1	30 à 45 min	3 5	Conservation de la note d'appréciation
	PAM1BADP	Bases de dermo- pharmaceutique	o	2		8	0	2	10	0							Ecrit	1	1h	2				oral	1	30 min	2	
	PAM1MPFM	Matières Premières et formulation des médicaments	x	3		23,5	0	6,5	0	0							Ecrit	1	2H	3				Ecrit	1	2H	3	
	PAM1RGME	Réglementation et Génie du Médicament	x	5		44	0	6	0	0		TD	2	2	NA	1	Ecrit	1	2H	4				Ecrit	1	2H	4	Conservation de la note de CC
	PAM1ARSM	Apprentissage par résolution de problème	x	5		0	0	20	0	30							Rapport Oral	1		Rapport: 1 Oral: 1				Rapport et Oral	1		Rapport: 1 Oral: 1	

Type de diplôme : <i>Master</i>	Code VDI : PAM1DMC 300
Mention : <i>Ingénierie de la santé</i>	Code VET : PAM1MC 300
Parcours : <i>Dispositifs Médicaux : de la Conception à la Commercialisation</i>	
Année: <i>M1</i>	
Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats
Résultat à l'année :	non Admis si note au semestre 1 >= à 10/20 et note au semestre 2 (hors stage) >=10/20 et note UE stage >=10/20
Note à l'année:	non
Note au semestre	non moyenne des notes des Ues pour le semestre 1
Résultat au semestre	oui pour le semestre 1
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Libellé du semestre	Code UE	Intitulé UE	ECUE	Enseignement évalué								SESSION 1 session unique								SESSION 2					Conservation de la note de CC (session 1)						
				O=obligatoire F= facultative/ X= à choix B / bonus	ECTS (1 ects = 10 h d'enseignement)	Coef	Nbr d'heure par Nature					Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI)				Contrôle terminal (CT)				Contrôle continu (CC)			Contrôle terminal (CT)								
							CM	CM/TD	TD	TP	Transforma tion pédagogiqu e	à distance	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Durée	Coef		Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef		
semestre 1	PAM1ARFQ	Aspects réglementaires et financiers, Qualité et sécurité	Droit pharmaceutique	O	5	2	18							QCM, Ecrit, Oral	2	6	Non applicable (NA)	2										Pas de conservation de la note de CC			
			Analyses financières			6		3																							
			Qualité			3	12		3							Ecrit	1		2h	3							Oral		1	45 min à 1h	5
			Marketing			9																									
			Sécurité			6																									
	PAM1BADO	Bases de données - Epidémiologie et Environnement santé	O	5	3	24			6										Ecrit	1	1h30	3				Oral	1	30 min	3		
	Bases de données		2		4			15							Ecrit mini-projet	1	30 min NA	1	1						Ecrit	1	30 min	1 ou 2	conservation de la note de projet si >10/20		
PAM1SDPS	Stratégie de Développement de produits de santé - Gestion de projet et développement clinique	O	5		44	0	0	0	0				Oral, QCM	2	3	Non applicable (NA)	1	Ecrit	1	2h	4				Oral	1	30 à 40 min	4 ou 5	non si < 10/20		
PAM1BIAP	Biotechnologies appliquées à la santé	O	5		22			6	22				TD et TP			Non applicable (NA)	3	Ecrit	1	1h30	2				Oral	1	30 min	2 ou 5	non si < 10/20		
PAM1LVCO	Langues vivantes et Communication	O	5	Anglais	2,5	0	0	20	0	0			Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	Non applicable (NA)	2,5														
	All/Esp/ital	2,5		0	0	20	0	0																							
	Documentation et Communication	0		0	12	0	0																								
PAM1BASC	Bases scientifiques et techniques de biomatériaux polymères pour les DM	O	5		32	3	0	15	0	0			TP	2	2	NA	1	Ecrit	1	2h	4				oral	1	30 min	4	Conservation de la note de CC		
semestre 2	PAM1S2LV	Anglais et 2ème langue	Anglais	O	5	2,5	0	0	20	0	0			Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	NA	2,5													
		All/Esp/ital	2,5	0		0	20	0	0																						
	PAM1S2ST	Stage en entreprise		O	10	2	0				0								Appréciation Rapport Oral	1	1	30 à 45 min (Oral)	2	3	5	Rapport Oral	1	30 à 45 min	3	5	Conservation de la note d'appréciation
	PAM1MIFO	Mise en forme et utilisations des biomatériaux polymères en santé		O	5	23	3	0	24	0	0			TP	2	2		1	Ecrit	1	1h	4				oral	1	30 min	4	Conservation de la note de CC	
	PAM1SCDM	Stratégies de conception de dispositifs médicaux et domaines d'application		O	5	35	3	0	12	0	0			TP	2	2		1	Ecrit	1	1h	4				oral	1	30 min	4	Conservation de la note de CC	
PAM1COND	Apprentissage par projets		O	5	6	5	6	0	33					Oral + Ecrit + Encadrement	1			1h (Ecrit)	2 + 2 + 1					oral	1	30 min	5				

Type de diplôme : <i>Master</i>		Code VDI :PAM1MOC 300 et PAM1MOG 300
Mention : <i>Ingénierie de la santé</i>		Code VET :PAM1OC 300 et PAM1OG 300
Parcours : <i>Management des Opérations Cliniques et Data Management</i>		
Année: <i>M1</i>		
Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats	
Résultat à l'année :	non	Admis si note au semestre 1 >= à 10/20 et note au semestre 2 (hors stage) >=10/20 et note UE stage >=10/20
Note à l'année:	non	
Note au semestre	non	moenne des notes des Ues pour le semestre 1
Résultat au semestre	oui pour le semestre 1	
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro	
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation <input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro	

Libellé du semestre	Code UE	Intitulé UE	ECUE	O=obligatoire F= facultative/ X= à choix B / bonus	ECTS (1 eds = 10 h d'enseignement)	Coef	Nbr d'heure par Nature						SESSION 1 session unique				SESSION 2				Conservation de la note de CC (session 1)																	
							CM	CM/TD	TD	TP	Transformati on pédagogique	à distance	Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (<i>ne pas renseigner CT si CCI</i>)				Contrôle terminal (CT)			Contrôle continu (CC)			Contrôle terminal (CT)															
													Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée		Coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Durée	Coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef									
semestre 1	PAM1ARFQ	Aspects réglementaires et financiers, Qualité et sécurité	Droit pharmaceutique	O	5	2							QCM, Ecrit, Oral	2	6	Non applicable (NA)	2							Oral	1	45 min à 1h	5	Pas de conservation de la note de CC										
			Analyses financières	3		18																																
			Qualité			6																																
			Marketing			12																																
		Sécurité																																				
	PAM1BADO	Bases de données – Epidémiologie et Environnement santé	Epidémiologie et Environnement santé	O	5	3																																
			Bases de données	2		4							Ecrit mini-projet	1	30 min NA	1	1											conservation de la note de projet si >10/20										
PAM1SDPS	Stratégie de Développement de produits de santé – Gestion de projet et développement clinique		O	5								Oral, QCM	2	3	Non applicable (NA)	1											Oral	1	30 à 40 min	4 ou 5	non si < 10/20							
PAM1BIAP	Biotechnologies appliquées à la santé		O	5								TD et TP			Non applicable (NA)	3											Oral	1	30 min	2 ou 5	non si < 10/20							
PAM1LVCO	Langues vivantes et Communication	Anglais	O	5	2,5	0	0	20	0	0		CCI Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	Non applicable (NA)	2,5																						
		All/Esp/Ital			2,5	0	0	20	0	0	2,5																											
		Documentation et Communication			0	0	12	0	0																													
PAM1AXET	Axes thérapeutiques - Pharmacocinétique - PEC		X	5																							Ecrit	1	1h30	5		Ecrit**	1	30 min	5			
semestre 2	PAM1S2LV	Anglais et 2ème langue	Anglais	O	5	2,5	0	0	20	0	0	CCI Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	NA	2,5																						
			All/Esp/Ital			2,5	0	0	20	0	0					2,5																						
	PAM1S2ST	Stage en entreprise		O	10																							Appréciation Rapport Oral	1 1 1	30 à 45 min (Oral)	2 3 5		Rapport Oral	1 1	30 à 45 min	3 5	Conservation de la note d'appréciation	
	PAM1MON	Monitoring et logistique des études cliniques	Monitoring et Logistique	X	5	2	41	0	6	0	0																		Appreciation/ rapport/oral	1	20-30 min	3 (1+1+1)		Rapport	1	Na	2	conservation de la note du rapport
			Stage hospitalier			3	0	0	6	0	0																			Ecrit**+projet	1+1	45 min+NA	2+1		Ecrit**		30 min	5
	PAM1AFRE	Affaires réglementaires, BPC, Pharmacovigilance		X	5																							Examen Pratique + Projet	1 + 1	2H + NA	1 + 1		examen pratique	1	2H	1 ou 2	conservation de la note de projet si >10/20	
PAM1DATA	Initiation à la gestion de bases de données cliniques – Data management	SAS	X	5	2	0	0	15	0	0																		Ecrit* + projet	1 + 1	45 min + NA	2 + 1		Ecrit*	1	1	3	non	
		Data			3	32	0	3	0	0																			Ecrit* + projet	1 + 1	45 min + NA	2 + 1		Ecrit*	1	1	3	non

* Les épreuves écrites des UE PAM1MON, PAM1AFRE et PAM1DATA se déroulent en une seule épreuve de 2h30,

** Pour la seconde session, l'écrit peut se transformer en un examen en distanciel suivant le contexte

cf plus bas

Type de diplôme : <i>Master</i>		Code VDI : PAM1MPS 300
Mention : Ingénierie de la santé		Code VET : PAM1PS 300
Parcours : Management de projet et Marketing de Produits de santé		
Année : M1		
Compensation	Obtention de l'année et affichage des notes et résultats	
Résultat à l'année :	non	Admis si note au semestre 1 >= à 10/20 et note au semestre 2 (hors stage) >=10/20 et note UE stage >=10/20
Note à l'année:	non	
Note au semestre	non	moyenne des notes des Ues pour le semestre 1
Résultat au semestre	oui pour le semestre 1	moyenne des notes des Ues (hors UE stage) pour le semestre 2
Valorisation de l'ABJ :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro
Valorisation de l'ABI :	<input type="checkbox"/> Neutralisation	<input checked="" type="checkbox"/> Note à zéro

Libellé du semestre	Code UE	Intitulé UE	ECUE	O=obligatoire F= facultative/ X= à choix B / bonus	ECTS (1 ect = 10 h d'enseignement)	Coef	Nbr d'heure par Nature						SESSION 1 session unique								SESSION 2						Conservation de la note de CC (session 1)	
							CM	CM/TD	TD	TP	Transformation pédagogique	à distance	Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI) (ne pas renseigner CT si CCI)				Contrôle terminal (CT)				Contrôle continu (CC)			Contrôle terminal (CT)				
													Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Durée	Coef	Nature (Ecrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre		Durée
semestre 1	PAM1ARFQ	Aspects réglementaires et financiers, Qualité et sécurité	Droit pharmaceutique	O	5	2							QCM, Ecrit, Oral	2	6	Non applicable (NA)	2										Pas de conservation de la note de CC	
			Analyses financières			6	3																					
			Qualité			12	3				Ecrit	1	2h	3							Oral	1	45 min à 1h	5				
			Marketing			9																						
			Sécurité			6																						
	PAM1BADO	Bases de données - Epidémiologie et Environnement santé	Epidémiologie et Environnement santé	O	5	3	24	6					Ecrit	1	1h30	3							Oral	1	30 min	3		
			Bases de données			2	4	15				Ecrit mini-projet	1	30 min NA	1							Ecrit	1	30 min	1 ou 2	conservation de la note de projet si >10/20		
PAM1SDPS	Stratégie de Développement de produits de santé - Gestion de projet et développement clinique		O	5		44	0	0	0	0		Oral, QCM	2	3	Non applicable (NA)	1	Ecrit	1	2h	4				Oral	1	30 à 40 min	4 si note CC >=10/20 5 si note CC <10/20	non si < 10/20
PAM1BIAP	Biotechnologies appliquées à la santé		O	5		22	6	22			TD et TP			Non applicable (NA)	3	Ecrit	1	1h30	2				Oral	1	30 min	2 si note CC >=10/20 5 si note CC <10/20	non si < 10/20	
PAM1LVCO	Langues vivantes et Communication	Anglais	O	5	2,5	0	0	20	0	0		Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	Non applicable (NA)	2,5												
		All/Esp/Ital			2,5	0	0	20	0	0																		
		Documentation et Communication				0	0	12	0	0																		
PAM1PHYF	Physicochimie de la formulation des produits de santé		O	5		36	0	14	0	0						Projet + Ecrit	1	2h(Ecrit)	Projet / 1 Ecrit / 4				oral	1	20 min	4	Conservation de la note de Projet	
semestre 2	PAM1S2LV	Anglais et 2ème langue	Anglais	o	5	2,5	0	0	20	0	0	Ecrit et Oral, distanciel / présentiel	2 (+1)	6	Non applicable (NA)	2,5												
			All/Esp/Ital			2,5	0	0	20	0	0																	
	PAM1S2ST	Stage en entreprise		o	10		2	0		0						Appréciation Rapport Oral	1 1 1	30 à 45 min (Oral)	2 5 3				Rapport Oral	1 1 1	30 à 45 min	3 5	Conservation de la note d'appréciation	
	PAM1BADP	Bases de dermo-pharmaceutique		o	2		8	0	2	10	0					Ecrit	1	1h	2				Oral	1	30 min	2		
	PAM1MPFM	Matières Premières et formulation des médicaments		o	3		23,5	0	6,5	0	0					Ecrit	1	2H	3				Ecrit	1	2H	3		
	PAM1MARK	Conduite de projet et marketing des produits de santé		o	5		40	0	7	0	0					Projet + Ecrit	1	2h	Projet / 1 Ecrit / 4				Ecrit	1	2h	4	Conservation de la note de Projet	
PAM1PROJ	Apprentissage par projets		o	5		0	0	17	0	33					Rapport+oral	1	oral: 30 min	rapport : 2,5 oral : 2,5				oral	1	30 min.	5			