

X	PAF3BAVI	UE	Bactériologie/Virologie	X	4,5	4,5	8	CM								UE3-7 Bactériologie/Virologie TP - Langue : Français - Examen Travaux Pratiques. Conservation note CC en session 2.	2 à 4	CC	ETP	0h05 à 0h15	15		UE3-7 Bactériologie/Virologie - Langue : Français	CT	EEP	1h30	
																UE3-7 Bactériologie/Virologie CC - Langue : Français - Ecrir/CC. Conservation note CC en session 2.	2 à 5	CC	DFCC	0h09 à 0h20	25						
																UE3-7 Bactériologie/Virologie CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h30	60						
																CM	18										
																TD	1,5										
																TP	6										
X	PAF3INF2	UE	Parasitologie/Mycologie médicale	X	2,5	2,5	8	CM							UE3-8 Parasitologie/Mycologie médicale TP - Langue : Français - Examen Travaux Pratiques. Conservation note CC en session 2.	2 à 4	CC	ETP	0h05 à 0h15	20		UE3-8 Parasitologie/Mycologie médicale - Langue : Français	CT	EEP	1h30		
															UE3-8 Parasitologie/Mycologie médicale CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h30	80							
																CM	26										
																TD	9										
X	PAF3BIO2	UE	Biochimie clinique 2	X	3,5	3,5	8	CM							UE3-9 Biochimie clinique 2 CC - Langue : Français - Ecris (devoirs, quiz). Conservation note CC en session 2.	2 à 5	CC	DFCC	0h00 à 0h20	25		UE3-9 Biochimie clinique 2 - Langue : Français	CT	EEP	2h00		
															UE3-9 Biochimie clinique 2 CT - Langue : Français	1	CT	EEP	2h00	75							
																CM	20										
																TD	4,5										
																TP	6										
X	PAF3HCAN	UE	Hématologie clinique	X	2,5	2,5	8	CM							UE3-11 Hématologie clinique CC - Langue : Français - Examen TP (50') et écrits (50%). Conservation note CC en session 2	2 à 7	CC	DFCC	0h15 à 3h00	20		UE3-11 Hématologie clinique - Langue : Français	CT	EEP	1h00		
															UE3-11 Hématologie clinique CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h00	80							
X	LM93CCK	BLOC	BLOC BLANC - Compétences transversales	X	10,5	10,5		CM																			
	PAF3METH	UE	Méthodologies	X																							
X	PAF3EPID	ECUE	Epidémiologie (santé publique)	X	1,5	1,5	8	CT							ECUE 6.1 Epidémiologie (santé publique) - Langue : Français	1	CT	EEP	0h45			8	ECUE 6.1 Epidémiologie (santé publique) - Langue : Français	CT	EEP	0h45	8
																CM	9										
																TD	6										
X	PAF3SCAN	ECUE	Sciences analytiques	X	1,5	1,5	8	CM							ECUE 6.2 Sciences analytiques CC - Langue : Français - Ecris (devoirs, quiz). - Conservation de la note de CC en session 2.	2 à 5	CC	QP	0h09 à 0h20	30		ECUE 6.2 Sciences analytiques - Langue : Français	CT	EEP	0h45		
															ECUE 6.2 Sciences analytiques CT - Langue : Français	1	CT	EEP	0h45	70							
																CM	9,5										
																TD	4,5										
X	PAF3STAT	ECUE	Statistiques	X	1,5	1,5	8	CM							ECUE6-3 Statistiques - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2.	2 à 3	CC	DFCC	0h10 à 0h30	50		ECUE6-3 Statistiques - Langue : Français	CT	EO	1h00		
															ECUE6-3 Statistiques CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h00	50							
X	PAF3COMU	UE	Module communication	X											Module communication - Initiation aux pratiques professionnelles - Langue : Français - Présentiel + oral	1	CT	EOP	0h05			Module communication - Initiation aux pratiques professionnelles - Langue : Français	CT	EOP	0h05		
			Choisir 2 élément(s)													CM	1										
																TD	5,5										
																CM	24										
																TD	3										
X	PAF3QUIAP	UE	Monographie/Pharmacopée	X	3	3	8	CM							UE Monographie/Pharmacopée - Langue : Français - Ecrir (devoirs, quiz). Conservation note CC en session 2.	2 à 5	CC	DFCC	0h00 à 0h30	33,33		UE Monographie/Pharmacopée - Langue : Français	CT	EOP	0h20		
															UE Monographie/Pharmacopée - Langue : Français	1	CT	EOP	0h20	66,67							
X	PAF3MOND	UE	Mondialisation du commerce du médicament: fraudes & risques	X	3	3	8	CT							UE Mondialisation du commerce du médicament: fraudes & risques - Langue : Français	1	CT	EEP	1h30			8	UE Mondialisation du commerce du médicament: fraudes & risques - Langue : Français	CT	EEP	1h30	8
																CM	25										
X	PAF3IPSY	UE	Immunologie et pathologies du syst ème immunitaire	X	3	3	8	CM							UE Immunologie et pathologies du système immunitaire CC - Langue : Français - Ecris (devoirs, Quiz). Conservation note CC en session 2.	2 à 5	CC	DFCC	0h00 à 0h30	50		UE Immunologie et pathologies du système immunitaire - Langue : Français	CT	EEP	1h30		
															UE Immunologie et pathologies du système immunitaire CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h30	50							
X	PAF3ANLA	UE	L'animal de laboratoire au 21ème siècle	X	3	3	8	CT							UE L'animal de laboratoire au 21ème siècle - Langue : Français	1	CT	EEP	1h30			8	L'animal de laboratoire au 21ème siècle - Langue : Français	CT	EEP	1h30	8
																CM	20										
X	PAF3FTUQ	UE	Formation aux fonctions de tuteur qualifié Semestre 1	X	3	3	8	CM							UE Formation aux fonctions de tuteur qualifié - Langue : Français - Oral et devoirs. Conservation de la note CC en session 2 si notes supérieures ou égales à la moyenne.	2 à 5	CC	EO	0h00 à 0h10	50		UE Formation aux fonctions de tuteur qualifié Oral - Langue : Français	CT	EOP	0h10		
															UE Formation aux fonctions de tuteur qualifié Oral - Langue : Français	1	CT	EOP	0h10	25		UE Formation aux fonctions de tuteur qualifié - Langue : Français	CT	MR	0h00		
															UE Formation aux fonctions de tuteur qualifié Rapport - Langue : Français - Rapport - Conservation de la note de rapport en session 2.	1	CT	MR	0h00	25							
X	LYPXJ24	UE	Ethique et bioéthique	X	3	3	8	CT							UE Ethique et bioéthique Rapport - Langue : Français - Pondération : 50%	1	CT	MR	0h00			UE Ethique et bioéthique oral session 2 - Langue : Français	CT	EOP	0h20		
															UE Ethique et bioéthique oral - Langue : Français - Pondération : 50%	1	CT	EOP	0h20								
																CM	12										
																TD	15										
X	PAF3OPHA	UE	Modulation des propriétés pharmacocinétiques d'une molécule	X	3	3	8	CCI	REMED						UE Modulation des propriétés pharmacocinétiques d'une molécule active : impact sur le choix d'une molécule et sa posologie - Langue : Français - Ecris (devoirs, quiz). Répartition des pondérations des notes : de 20 à 80%.	3 à 5	CC	DFCC	0h00 à 3h00								
															UE Stage Oral - Langue : Français - pondération : 50%	1	CT	EOP	0h15			UE Stage Oral - Langue : Français	CT	EOP	0h15		

X	PAF3STAG	UE	Stage	X		3	3	8	CT						UE Stage rapport - Langue : Français - Pondération : 50% - Conservation de la note de rapport en session 2.	1	CT	MR	0h00					
											CM	21												
											TD	6												
X	PAF3PHOT	UE	Photobiologie et Aging	X		3	3	8	CM						UE Photobiologie et Aging CC - Langue : Français - Ecrits (devoirs, quiz). Conservation de la note CC en session 2 si les notes sont supérieures à la moyenne.	2 à 5	CC	DFCC	0h00 à 0h20	50	UE Photobiologie et Aging - Langue : Français	CT	EOP	0h20
															UE Photobiologie et Aging CT - Langue : Français	1	CT	EEP	1h00	50				
X	PAF3BOTA	UE	Botanique pharmaceutique	X		3	3	8	CCI						UE Botanique pharmaceutique - Langue : Français - Ecrit/Oral. Reconnaissance, herbier, poster.	3 à 5	CC	EO	0h00 à 0h20		8			
											CM	22												
											TD	5												
X	PAF3BAIM	UE	Bases des interactions médicament/cible pharmaceutique	X		3	3	8	CCI						UE Bases des interactions médicament/cible pharmaceutique - Langue : Français - Ecrits (cahier de modélisation, devoirs...)	3 à 5	CC	DFCC	0h00		8			
											CM	11												
											TD	5												
											TP	16												
X	PAF3CONM	UE	Contrôle du médicament	X		3	3	8	CCI						UE Contrôle du médicament - Langue : Français - TP écrit/oral, investissement, compte-rendu, oral...]	2 à 5	CC	EO	0h00 à 0h30					
											CM	25												
											TD	2												
X	PAF3FOET	UE	Du fœtus à l'adolescent: la croissance et ses troubles	X		3	3	8	CM						UE Du fœtus à l'adolescent: la croissance et ses troubles - Langue : Français - Ecrits, Oral. Conservation note CC en session 2 à condition que la note soit égale ou supérieure à la moyenne en session 1.	2 à 5	CC	EO	0h00 à 0h30	50	Du fœtus à l'adolescent: la croissance et ses troubles - Langue : Français	CT	EO	1h00
															UE Du fœtus à l'adolescent: la croissance et ses troubles - Langue : Français	1	CT	EEP	1h00	50				
X	PAF3PINB	UE	Production et formulation des biomédicaments	X		3	3	8	CCI						UE Production et formulation des biomédicaments - Langue : Français - Examens TP et écrits.	3 à 7	CC	DFCC	0h15 à 3h00					
											CM	2												
											TP	28												
X	PAF3PHPT	UE	Pharmacologie, physiologie et toxicologie expérimentales	X		3	3	8	CM						UE Pharmacologie, physiologie et toxicologie expérimentales TP - Langue : Français - Examens Travaux Pratiques. Conservation note CC en session 2.	3 à 5	CC	ETP	0h00 à 3h00	40	UE Pharmacologie, physiologie et toxicologie expérimentales - Langue : Français	CT	EOP	0h30
															UE Pharmacologie, physiologie et toxicologie expérimentales Oral - Langue : Français	1	CT	EOP	0h20	60				
X	PAF3ANGL	UELE	Anglais	X		3	3	8	CCI						UE Anglais - Langue : Français - Exposés, oraux.	3 à 5	CC	EOP	0h10 à 0h30					
											TD	12												
											HYTD	8												
X	PAF3CREN	UE	Initiation à la création d'entreprise	X		3	3	8	CCI						UE Initiation à la création d'entreprise - Langue : Français - Écrit/oral (devoirs, quiz).	3 à 5	CC	EO	0h00 à 0h20					
															Stage obligatoire d'application - Langue : Français - Réalisation d'un stage de 2 semaines. Avis favorable sur la fiche d'appréciation du maître de stage.	0	CC	ETP	0h00	50	Stage obligatoire d'application - Langue : Français	CT	EEP	0h10
X	PAF3STAP	UE	Stage obligatoire d'application	X					CM	X					Stage obligatoire d'application - Langue : Français - Seuls les étudiants ayant validé leur stage sont autorisés à se présenter à l'évaluation écrite. Epreuve sur Moodle. Acquisition d'au moins 50% des compétences.	1	CT	EEP	0h10	50				
X	PAF3STOF	STAG	Stage officiel	X					CM	X					Stage officiel d'initiation	0	CC	ETP	0h00					
			Choisir 1 élément(s)												Stage officiel d'initiation - Langue : Français	1	CT	EOP	0h15					
X	PAF3SPO1	UE	Option Facultative Sport Semestre 1	X					CCI						Option facultative sport - Assiduité, implication, progression, niveau atteint.	0	CC	DFCC	0h00					
X	PAF3SPO2	UE	Option Facultative Sport Semestre 2	X					CCI						Option facultative sport - Assiduité, implication, progression, niveau atteint.	0	CC	DFCC	0h00					

Légende

Titre des colonnes

ÉvalP : Indique si l'ELP est évalué
 Nat. : Nature
 Mut. : ELP mutualisés
 Coef. : Coefficient
 Note seuil élim. : Note éliminatoire
 Non comp. : Non compensable
 Pond. : Pondération

Nature d'enseignement

CM : Cours Magistral
 TD : Travaux Dirigés
 TP : Travaux Pratiques
 HYTD : Hybride TD

Nature d'ELP

BLOC : Bloc
 ECUÉ : ECUÉ
 EORG : Élément organisationnel
 MODU : Module
 STAG : Stage
 UE : UE
 UELE : UE dispensée en langue étrangère

Régime

CCI : CCI (Contrôle continu intégral)
CM : CC/CT (Contrôle continu et contrôle terminal)
CT : CT (Contrôle terminal)

Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC

CC : CC (Contrôle continu)
CT : CT (Contrôle terminal)

Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC

CT : CT (Contrôle terminal)

Nature de l'évaluation pour les MCC

DIFCC : Différents modes d'évaluation (en contrôle continu)
EEP : Epreuve écrite présentielle
EO : Epreuve Ecrite ou Orale
EOP : Epreuve orale présentielle
ETP : Evaluation de travaux pratiques ou de terrain
MR : Mémoire ou Rapport écrit ou Compte-rendu
QP : Questionnaire présentiel : Quiz, QCM,...

Modalité de la seconde chance

REMED : Le nombre et le positionnement des évaluations de l'UE permettent à l'étudiant(e) une remédiation entre les évaluations et une amélioration de ses résultats