



Enseignement évalué										SESSION 1 ou session unique si UE en CCI								SESSION 2 ou contrôle additionnel si UE en CCI							
Responsable d'UE	UE	ECUE	O=obligatoire F= facultative/ X= à choix B / bonus	ECTS	Coef	Nbr d'heures par Nature				Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI)					Contrôle terminal (CT)			Contrôle continu (CC) ou CCI			Contrôle terminal (CT) ou contrôle additionnel				
						CM	TD	TP	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
Rachel Cerdan FDS	Biochimie structurale		X	5	5	42				Ecrit	2	8		1	Ecrit		2H	4	Conservation note CC session 1	1	Ecrit		2H	4	
Jérémie Neasta	Pharmacologie moléculaire et thérapeutique		X	5	5	50								Ecrit		2H	1				Ecrit ou oral 20 min		2H	1	
	Chimie thérapeutique et Pharmacochimie moléculaire		X	5	5								1				4			1				4	
Nicolas Masurier		Partie Chimie thérapeutique		3	26	1,5				Ecrit	2	8	15 min	1	Ecrit		1h30	2	Conservation note CC session 1	1	Oral		30 min	2	
Carine Masquefa		Partie Pharmacochimie moléculaire		2	18									Ecrit		1h	2				Ecrit ou oral (20 min)		1h	2	
1 UE, selon parcours envisagé en M2, parmi les suivantes :																									
Virginie Rage Andrieu / Cécile Legal Fontes	Travail encadré de recherche Parcours Environnement réglementaire international des entreprises et produits de santé		X	5	5	30								1	Mémoire / 1 Oral			1			1	Mémoire / 1 Oral			1
Yoann Ladner / Catherine Perrin	Travail encadré de recherche Parcours Analyse des produits de santé : assurance et contrôle qualité		X	5	5	10	20			Rapport TP	2	8		1	Mémoire / 1 Oral			2	Conservation note CC session 1		1	Mémoire / 1 Oral			2
Jacqueline Azay Milhau / Pierre Cuq	Travail encadré de recherche Parcours Développement des produits de santé : qualité et sécurité		X	5	5	30								1	Mémoire / 1 Oral			1			1	Mémoire / 1 Oral			1
Jean-François Guichou / Christian Roumestand	Travail encadré de recherche Parcours Biologie structurale et conception rationnelle de molécules bioactives		X	5	5	30								1	Mémoire / 1 Oral			1			1	Mémoire / 1 Oral			1
Simon Galas / Myriam Richaud	Travail encadré de recherche Parcours Aging et stratégies anti âge		X	5	5	30				Rapport TD	2	8		1	Mémoire / 1 Oral		20min	2	Conservation note CC session 1		1	Mémoire / 1 Oral			2
Nicolas Masurier / Pierre-Antoine Bonnet	Travail encadré de recherche Parcours Innovation en chimie santé et ciblage thérapeutique		X	5	5									1	Mémoire / 1 Oral			1			1	Mémoire / 1 Oral			1
3 UE ou 2 UE (si stage long), selon le parcours envisagé en M2, parmi les suivantes :																									
Simon Galas / Emilie Gué	Elaboration et formulation des médicaments		X	5	5	39	6	3		Oral et rapport TP/TD	2	8		1	Ecrit		1H30	3	Conservation note CC session 1	1	Ecrit 1h30 ou oral 20 min			3	
Litaty Mbatchi	Pharmacocinétique, pharmacodynamie et biopharmacie		X	5	5	46								Ecrit		2H	1				Ecrit ou oral 20 min		2H	1	
Christelle Salameh	"PEPITE" Entreprise et valorisation des brevets		X	5	5	18				Ecrit				1	Oral			1	Pas de session 2 prévue						
Yoann Ladner	Techniques d'analyse avancées pour le développement du médicament		X	5	5	36	10							Ecrit		2H	1				Ecrit ou oral 20 min		2H	1	
Ludovic Maillard	Conception du médicament : introduction au drug-design		X	5	5	38	8							2	Ecrit		1H30	3	Conservation note CC session 1	2	Ecrit ou oral 20 min		1H30	3	

Enseignement évalué							SESSION 1 ou session unique si UE en CCI										SESSION 2 ou contrôle additionnel si UE en CCI									
Responsable d'UE	UE	ECUE	O=obligatoire F= facultative X= à choix B / bonus	ECTS	Coef	Nbr d'heures par Nature				Contrôle continu (CC) ou Contrôle continu intégral (CCI)					Contrôle terminal (CT)			Contrôle continu (CC) ou CCI			Contrôle terminal (CT) ou contrôle additionnel					
						CM	TD	TP	à distance	Nature (Écrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre minimum	Nombre maximum	Durées Moyennes	coef	Nature (Écrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef	Nature (Écrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Durée	Coef	Nature (Écrit, oral, TP, TD... distanciel écrit, distanciel oral...)	Nombre	Durée	Coef	
Christian Roumestand / Andréa Parmegianni	Microscopies et spectroscopies pour la biologie		X	5	5	40		10		TP					3	Ecrit		2H	7	Conservation note CC session 1	3	Ecrit ou oral 20 min		2H	7	
Simon Galas	Introduction à l'Aging et à l'Anti-âge		X	5	5	35	15									Ecrit		2H	1				Ecrit ou oral 20 min		2H	1
Simon Galas	Développement en industrie de modèles de l'Aging		X	5	5	30	20									Ecrit		2H	1				Ecrit ou oral 20 min		2H	1
<b>1 Stage</b>																										
	Stage long master 1		O	15	15											Rapport, oral et appréciation			1				Rapport, oral et appréciation			1
	Stage master 1		O	10	10											Rapport, oral et appréciation			1				Rapport, oral et appréciation			1

O  
F  
X  
B