

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS CHIMIE Parcours-type : Chemistry For Life Sciences Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Jean-François POISSON Responsable de l'Année : Carole DUBOC	Code Diplôme : YAMCHI1 Code VDI : 111 Code Etape : YAMZLS Code VET : 218	Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : 7/09/2023 N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
---	---	---

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES			
								1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 9																			
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Bio-targeted chemistry 1	YAM2OS	YAC89U40	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	50%	E	50%	oui	50%	E ou O	50%	20			
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Bio-targeted chemistry 2		YAC89U41	O	3	1	Ecrit et/ou Oral	50%	E	50%	oui	50%	E ou O	50%	20			
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Bioinorganic chemistry		YAC89U32	O	6	2	Ecrit - devoir maison	30%	E	70%	oui	30%	E ou O	70%	26	14		
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		UE Bibliography		YALS9U00	O	3	1	écrit-rapport	30%	Oral-exposé	70%	oui	30%	E ou O	70%		15		
Usages avancés et spécialisés des outils numériques		UE Topics in biological chemistry		YAC89U33	O	3	1	Ecrit - devoir maison	30%	E	70%	oui	30%	E ou O	70%	15	5		
Outils et méthodes pour l'ingénieur enseignée en français donc obligatoire pour les étudiants francophones / Remplacée par Entrepreneurship and Sciences pour les non-francophones																			
Appui à la transformation en contexte professionnel		UE Outils et méthodes pour l'ingénieur	YAM2OSYAM2FP	YAX9CH45	X	3	1												
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		Outils et méthodes pour l'ingénieur: Gestion de projet						Ecrit et/ou Oral	45%			oui	45%				21		
		Outils et méthodes pour l'ingénieur: Propriété industrielle								E	10%			E ou O	10%	4			
		Outils et méthodes pour l'ingénieur: Plans d'expérience								E	45%			E ou O	45%	10	6		
Appui à la transformation en contexte professionnel		UE Entrepreneurship and Sciences	oui	YALS9U01	X	3*	1	Ecrit - dossier	50%	O	50%	oui	50%	O	50%	14	10		
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		12 ECTS à choisir parmi les UEs ci-dessous :																	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE High throughput biology	oui	YAX9BI37	X	6*	2	Oral	50%	projet à la maison	40%	oui	50%	O	50%	36			
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Structure determination of biological macromolecules	oui	YAC89U35	X	6*	2	Oral - exposé	20%	E	60%	oui	20%	O	60%	28	9		
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Heterocyclic chemistry		YAM2OS	YAX9CH36	X	3	1	Ecrit-rapport de TD/TP en autonomie	20%		oui	20%						
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Molecular modelling		YAM2OS	YAM2FP	YAX9CH18	X	3	1	Ecrit et/ou Oral	30%	E	70%	oui	30%	E ou O	70%	27	3
Usages avancés et spécialisés des outils numériques		UE Green chemistry		YAM2OS	YAM2FP	YAX9CH37	X	3	1	Ecrit - devoir surveillé	40%	E	60%	oui	40%	E ou O	60%	12	9
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés		UE Chimie médicinale et Médicaments*		YAM2OS	YAM2FP	YAX9CH39	X	3	1			E	100%		E ou O	100%	19,5	0	
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés				YAM2OS	YAM2FP	YAX9CH39	X	3	1	Ecrit - devoir surveillé	40%	E	60%	oui	40%	E ou O	60%	22,5	4,5
Total ECTS / Semestre							33	Total Nbre d'heures								254,00	96,50	0,00	0,00

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule "Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modification de texte, supprimer

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées

Année de la Formation/Domaine/Mention : M2 STS CHIMIE Parcours-type : Chemistry For Life Sciences Parcours pédagogique (le cas échéant) : Responsable de la Formation : Jean-François POISSON Responsable de l'Année : Carole DUBOC	Code Diplôme : YAMCHI1 Code VDI : 111 Code Etape : YAMZLS Code VET : 218	Date approbation Conseil composante : Date approbation CFVU ou CSPM : 7/09/2023 N° de version dans l'accréditation : 2 Formation Initiale/Formation Continue Présentiel
---	---	---

Intitulés Blocs de connaissances et de compétences (Fiche RNCP)	Intitulés spécifiques des Blocs de connaissances et de compétences (si différents fiche RNCP)	Intitulé des UE (le cas échéant, les intitulés des EC et des matières sous les UE)	Cours mutualisés (le cas échéant)	Code Apogée	Nature de l'UE	ECTS	Coefficient (1) + (2)	CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPETENCES								NOMBRE D'HEURES			
								1ère session				Session de rattrapage				CM	TD	CM/TD	TP
								Contrôle Continu (CC)	Coef. (1) ou %	Examen Terminal (ET)	Coef. (2) ou %	Contrôle Continu: report	Coef. (1) ou %	Examen terminal	Coef. (2) ou %				
SEMESTRE 10																			
Choix ETC ou Anglais : L'anglais est enseigné au 1er semestre et obligatoire pour les étudiants qui n'ont pas le niveau B2																			
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		UE Anglais		UIWXYAN1	X	3*	1	Ecrit	40%	O	40%	oui	60%	O	40%		28		
		ETC		ETC	X	3	1	Oral	20%	cf. MCCC des Service des Enseignements Transversaux, Langues ou Sports									
Version 1 sans école d'été																			
Appui à la transformation en contexte professionnel		UE Stage		YAOSXT00	O	24*	9	Oral et rapport	100%	Pas de deuxième session									
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		Version 2 avec école d'été								Pas de deuxième session									
Appui à la transformation en contexte professionnel		UE Stage		YAOSXT00	O	24	8	Oral et rapport	100%	Pas de deuxième session									
Communication spécialisée pour le transfert de connaissances		Version 2 avec école d'été								Pas de deuxième session									
Appui à la transformation en contexte professionnel		Ecole d'été - graduate school EUR CBS		YALSXU00	O	3*	1	E ou O	100%	Pas de deuxième session									
Développement et intégration de savoirs hautement spécialisés										Pas de deuxième session									
Total ECTS / Semestre							27	Total Nbre d'heures								0,00	28,00	0,00	0,00

Commentaires : pour retirer le commentaire lié à la cellule "Total Nbre d'heures CM" cliquer droit sur le commentaire, désactiver la modification de texte, supprimer

En cas de circonstances exceptionnelles affectant le déroulement normal des examens, des adaptations des modalités d'évaluation pourront être mises en place après vote par les instances concernées