

Licence Chimie		Eric Renault																								Les jours et les horaires sont indiqués à titre prévisionnel, en attente de confirmation									
L3 Chimie: Chimie Biologie		MCC initiales												MCC modifiées pour crise sanitaire												Calendrier prévisionnel des évaluations									
Code UE	Intitulé d'UE	ECTS	Coefficient	Régime ordinaire						DA						Régime ordinaire						DA						Tiers-temps	Type d'évaluation*	Date	Durée	Lieu de l'événement	Responsable		
				Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			Examen										
				Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral								
Semestre 1																																			
X31A030	Anglais pour la communication scientifique	3.0	3.0	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0	1.5	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0							
X31B040	Biomolécules et leurs fonctions	5.0	5.0	1.5	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	1.5	0	0	3.5	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0			
X31B050	Biochimie des systèmes cellulaires	5.0	5.0	3.5	0.75	0.75	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.75	0.75	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
X31C080	Analyses physico-chimiques (RMN, SDM, DRX)	4.0	4.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
X31C090	Travaux Pratiques de Chimie Organique	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
X31C100	Techniques chromatographiques	2.0	2.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
X31CB10	Fondamentaux de chimie organique	4.0	4.0	1.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	1.6	0	0	2.4	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0				
X31CB20	Propriétés physico-chimiques eau et interfaces	3.0	3.0	1.2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.2	0	0	1.8	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0				
X31T030	Ouverture Professionnelle - Chimie	2.0	2.0	0.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0				
Semestre 2																																			
X32A030	Anglais Professionnel Chimie	2.0	2.0	1.2	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0	1.0	0	0	0	1.0	0	1.0	0	0	0	0					Cht de coefficients	Projet	
X32B070	Biotechnologie Enzymatique	5.0	4.0	0.0	1.2	0.4	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	3.2	0.0	0.0	1.0	1.5	1.5	0.0	0	0	1.5	0	0	2.5	0	0	0	0					Passage en tout CC	
X32C060	Travaux pratiques de chimie transversale	4.0	4.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0			Neutralisation du module	
X32C070	Chimie organique	3.0	3.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0			Cht de coefficients	devoir pdf envoyé aux étudiants
X32CB10	Plateau technique Biochimie	2.0	2.0	1.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			Cht de coefficients	
X32CB20	Microbiologie et Biotechnologie	4.0	4.0	1.6	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0			Cht de coefficients	devoir pdf envoyé aux étudiants
X32CB30	Spectroscopie pour l'étude des composés du vivant	3.0	3.0	0.6	0.6	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0	1.8	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0			Pas de modification	Devoir pdf
X32CB40	Chimie bioorganique	4.0	4.0	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0			Cht de coefficients	devoir pdf envoyé aux étudiants
X32CB50	Les grands principes réactionnels	3.0	3.0	1.2	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	1.2	0	0	1.8	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0			Pas de modification	devoir pdf envoyé aux étudiants
Les modifications de MCC par rapport aux MCC initiales doivent être indiquées en rouge																																			
Calendrier prévisionnel : sous réserve de la capacité de connexion sur la plateforme Moodle																																			
Choix de type d'évaluation :																																			
<input type="checkbox"/> distanciel asynchrone (quiz, devoir...) <input type="checkbox"/> distanciel synchrone <input type="checkbox"/> oral <input type="checkbox"/> autre																																			