

Licence Chimie		Eric Renault																		Les jours et les horaires sont indiqués à titre prévisionnel, en attente de confirmation							
L2 Chimie: Chimie/mineure Chim. Avancée																				Calendrier prévisionnel des évaluations							
Code UE	Intitulé d'UE	ECTS	Coefficient	MCC initiales						MCC modifiées pour crise sanitaire						Tiers-temps	Calendrier prévisionnel des évaluations										
				Régime ordinaire			DA			Régime ordinaire			DA														
		Contrôle continu		Examen		Contrôle continu		Examen		Contrôle continu		Examen		Contrôle continu		Examen		Tiers-temps		Type d'évaluation*	Date	Durée	Heure de début	Responsable			
Semestre 1																											
X21A010	Anglais scientifique général	2.0	2.0	0.4	0	0	1.6	0	0	0	0	2.0	0	0	0.4	0	0	1.6	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0
X21C010	Cristallochimie, diagrammes de changements d'état	4.0	4.0	1.0	0	1.0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	1.0	0	1.0	2.0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0
X21C020	Equilibres chimiques en solution aqueuse	2.0	2.0	0.8	0	0	1.2	0	0	0	0	2.0	0	0	0.8	0	0	1.2	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0
X21C030	Thermodynamique Chimique	2.0	2.0	1.0	0	0	1.0	0	0	0	0	2.0	0	0	1.0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0
X21C040	Chimie Organique	4.0	4.0	0.8	0.8	0	2.4	0	0	0	0	4.0	0	0	0.8	0.8	0	2.4	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0
X21C050	Analyses physico-chimiques	3.0	3.0	1.2	0	0	1.8	0	0	0	0	3.0	0	0	1.2	0	1.8	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0
X21C060	Chimie et environnement	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0
X21C070	Analyse de données expérim. appliquée à la chimie	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0
X21C080	Risques chim.-intro aux matériaux pour l'environn.	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0
X21C090	Atomistique, liaison chimique	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0
X21C100	TP de Chimie générale (solutions + thermo)	2.0	2.0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0
X21T031	Métiers Chimie PPE - collectif	0	1.0	0.5	0	0.5	0	0	0	0.5	0	0.5	0	0	0.5	0	0.5	0	0	0	0	0.5	0	0.5	0	0	0
X21T130	Métiers Chimie - Projet Professionnel	1.0	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
Semestre 2																											
X22A010	Anglais Scientifique Projet	2.0	2.0	0.6	0.6	0.8	0	0	0	0	0.6	1.4	0	0	0	1.0	0.0	1.0	0	0	0	0	0.0	2.0	0	0.0	0.0
X22B020	Pharmacologie et médicaments	5.0	5.0	1.0	1.0	0	3.0	0	0	0	0	5.0	0	0	3.5	1.5	0	0	0	0	5.0	0	0	0.0	0	0	0
X22C010	Oxydoréduction inorganique	4.0	4.0	1.2	0.8	0	2.0	0	0	0	0.8	3.2	0	0	0.0	1.0	0	3.0	0	0	0	0.0	0	4.0	0	0	0
X22C020	Isomérisie, Stéréochimie et techniques chromatogr	2.0	2.0	0.4	0.4	0	1.2	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0.5	0	1.5	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0
X22C030	Interaction lumière-matière : atome à molécule	3.0	3.0	1.2	0	0	1.8	0	0	0	0	3.0	0	0	0.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0
X22C040	Outils informatiques pour la physico-chimie 1	4.0	4.0	0	4.0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0
X22C050	Introduction à la chimie pour le vivant	4.0	5.0	1.0	1.0	0	3.0	0	0	0	0	5.0	0	0	0.0	1.0	0	3.0	0	0	0	4.0	0	0.0	0	0	0
X22C060	Cinétique chimique	3.0	3.0	1.2	0	0	1.8	0	0	0	0	3.0	0	0	0.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0
X22C070	Chimie théorique 1	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0
X22D010	Engagement associatif	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D020	Sport	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D030	Présentation de l'UFR Sciences et Techniques	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D040	Eveil scientifique dans les écoles primaires	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D050	Eléments de pédagogie à l'enseignement	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D060	Entrepreneuriat	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D090	Rédaction doc. scientif. haute qualité avec LaTeX	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D110	Sociologie des laboratoires	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D130	Gestion de projet	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D140	Arts et Sciences	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D150	Musique et Sciences	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D30	Techniques d'imagerie de l'infiniment petit	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22DG10	Climats : passés, actuels et futurs	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22DH10	UE Controverses scientif. & techn. histoire	1.0	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
X22DH11	EC Controverses scientif. & techn. histoire	0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X22D120	Science, culture, société	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D110	Création de pages Web	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22D120	Création numérique	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22DM10	Cryptographie et Arithmétique	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22DP10	Energies nouvelles et renouvelables	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0
X22DP40	Radioactivité : Santé - Industrie - Environnement	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0

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 :

- distanciel asynchrone (quiz, devoir...)
- distanciel synchrone
- oral
- autre