

Portail BGC		Philippe Delavault																																	
L1 BGC : Sciences de la Vie																																			
Code UE	Intitulé d'UE	ECTS	Coefficient	MCC initiales												MCC modifiées pour crise sanitaire												Type d'évaluation*	Date	Durée	Lieu de l'événement	Responsable			
				Régime ordinaire						DA						Régime ordinaire						DA													
				Contrôle continu			Examen			Contrôle continu			DA			Examen			Contrôle continu			DA			Examen			Tiers-temps							
				ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	ECRIT	PRATIQUE	ORAL	Evolution terminale spécifique				
Semestre 1																																			
X11A010	Anglais Général	2.0	2.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0				
X11B010	Biologie Cellulaire	4.0	4.0	2.8	1.2	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	2.8	1.2	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11B020	Biologie des Organismes 1	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	0	0	0				
X11B031	Biologie des organismes - Biologie animale 1	0	2.0	1.2	0.8	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	1.2	0.8	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11B032	Biologie des organismes - Biologie végétale 1	0	2.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	0	1.5	0.5	0	0	0	0	1.0	1.0	0	0	0	1.5	0.5	0	0	0	0	0	0					
X11C010	Chimie : atome, liaison, molécule	5.0	5.0	5.0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11G010	Sciences de la Terre	5.0	5.0	5.0	0	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11I020	Initiation Informatique pour BGC	4.0	4.0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	1.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	3.0	1.0	0	0	0	0	0	0					
X11T010	Méthodo Travail Univ et Outils Numériques	2.0	2.0	0.6	0	1.4	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0.6	0	1.4	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11X010	Mathématiques et Physique pour BGC	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	0	0	0				
X11X011	Mathématiques BGC	0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X11X012	Physique appliquée 1	0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
Semestre 2																																			
X12A010	Anglais Général Projet	3.0	3.0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0					
X12B010	Biochimie structurale et interactions moléculaires	4.0	4.0	1.6	0	2.4	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12B020	Mécanisme de l'évolution et génétique formelle	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	0	0	0				
X12B021	Génétique formelle	0	2.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12B022	Mécanismes de l'évolution	0	2.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12B030	Biologie des organismes 2	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	0	0	0				
X12B031	Biologie des organismes - Biologie végétale 2	0	2.0	1.0	0	1.0	0	0	0	0	0	0.5	0	1.5	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0.0	0	0.0	0	0	0	0					
X12B032	Biologie des organismes - Biologie Animale 2	0	2.0	0	0.8	1.2	0	0	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	2.0	0.0	0	0.0	0	2.0	0.0	0	0.0	0	0	0	0					
X12B040	Introduction à l'écologie	2.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12B050	Introduction à la physiologie animale et végétale	2.0	2.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12B060	Planète SV	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12C050	Chimie générale pour les Sciences de la Vie	4.0	4.0	1.6	0	2.4	0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0					
X12H040	HIST - Savoir-faire et innovation	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0					
X12H050	HIST - Styles de raisonnements scientifiques	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0					
X12H060	HIST - Hist. de la bio. des cellules aux molécules	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0					
X12H070	HIST - Hist. des classif. & théories de l'évolution	3	3	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0					
X12P010	Physique appliquée 2	2.0	2.0	0.8	0	1.2	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0	0	0.8	0	1.2	0	0	0	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																																			