

Portail.2 ACCOMP-Li		Michel Evain																								
L1.2 ACCOMP-Li : Maths Informatique		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 Evaluation terminale spécifique	Type d'évaluation*	Date	Durée	Lieu de l'événement	Responsable					
				Contrôle continu	Examen	Oral	Contrôle continu	Examen	Oral	Contrôle continu	Examen	Oral	Contrôle continu	Examen	Oral											
Semestre 1																										
XA1A010	Anglais général	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1G020	Sciences de l'Univers	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1I010	Informatique	5.0	5.0	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1M010	Mathématiques 1	5.0	5.0	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1P010	Physique	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1P011	Electricité	0	2.5	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1P012	Mécanique du point matériel 1	0	2.5	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1P020	Base de logique numérique	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1T010	Méthodologie du travail universitaire	1.0	1.0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA1T020	Outils de calcul pour les sciences	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA2A010	Anglais	2.0	2.0	2.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
XA2T010	Méthodologie du travail universitaire	1.0	1.0	0	0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.0	0	0	0	0					
XA2T020	Apprentissage par problème (APP)	10.0	1.0	0.25	0.5	0.25	0	0	0	0.25	0.5	0.25	0	0	0	0.25	0.5	0.25	0	0	0					
XA2X020	Compléments Mathématiques et Informatique	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0					
Semestre 2																										
X12A020	Anglais Général Projet	3.0	3.0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0				
X12H020	HST : Histoire des algorithmes	3.0	3.0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0				
X12I010	Algorithmique et Programmation	4.0	4.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0.0	0	0				
X12I020	Fonctionnement des ordinateurs	4.0	4.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0.0	0	0				
X12I030	Bases de données 1	4.0	4.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0.0	0	0				
X12M010	Fonctions d'une variable réelle	4.0	4.0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0				
X12M040	Logique, dénombrement et suites numériques	4.0	4.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	2.0	0	0	2.0	0	0				
X12M060	Algèbre linéaire pour Info	4.0	4.0	2.0	0	0	2.0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	4.0	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																										