

Licence Mathématiques										Robert Petit																											
L3 Maths: Maths/mineure CMI IS																																					
										MCC initiales										MCC modifiées pour crise sanitaire										Calendrier prévisionnel des évaluations							
										Régime ordinaire					DA					Régime ordinaire					DA					Tiers-temps							
										Contrôle continu			Examen		Contrôle continu			Examen		Contrôle continu			Examen		Contrôle continu			Examen		Evaluation/Terminal spécifique				Calendrier prévisionnel des évaluations			
Code UE	Intitulé d'UE	ECTS	Coefficient	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Ecrit	Pratique	Oral	Type d'évaluation*	Date	Durée	Heure de début						
Semestre 1																																					
X31A050	Anglais pour la communication scientifique (Maths)	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	0	0	0	0	0	0			
X31C10	Initiation à la gestion de projet	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	3.0	0	0	0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
X31I020	Algorithmique et Structures de données 3	4.0	5.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.5	0	0	2.5	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0					
X31M010	Probabilités continues et convergence	5.0	5.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.5	0	0	2.5	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0					
X31M020	Algèbre linéaire et bilinéaire 2	5.0	5.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.5	0	0	2.5	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0					
X31M030	Analyse numérique 1	5.0	5.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	2.5	0	0	2.5	0	0	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0	0	0					
X31M040	Topologie et calcul différentiel	6.0	6.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	3.0	0	0	3.0	0	0	0	0	0	0	6.0	0	0	0	0	0	0					
X31M050	Intégration 2	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	2.0	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	0					
X31T050	Ouverture professionnelle-Mathématiques	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	0					
Semestre 2																																					
X2HN050	Science et société : Expertise, risque et éthique	3.0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
X2HN051	EC Science et société : Expertise, risque et éthique	0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
X32A050	Anglais Professionnel Maths	3.0	3.0	1.8	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.8	0	1.2	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0					
X32C10	Projet intégrateur CMI	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	4.0	0	0	0	0	0	4.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
X32I030	Recherche opérationnelle	5.0	5.0	2.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0.0	0	5.0	0	0	0	0	0					
X32M010	Statistique	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0	0	0.0	0	0	4.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0					
X32M020	Analyse numérique 2	4.0	4.0	2.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0	0	0.0	0	0	4.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0					
X32M040	Calcul différentiel et équations différentielles	7.0	6.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0	0	0.0	0	0	6.0	0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0					
X32M050	Fonctions analytiques et séries de Fourier	7.0	6.0	3.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	6.0	0	0	0.0	0	0	6.0	0	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																																					