

Semestre 2**Domaine** : Mathématiques et Informatique **Filière** : Mathématiques **Spécialité** : Master *Analyse Mathématiques et Applications*

Unité d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume horaire hebdomadaire			Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP	Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code : UEF2.1 Crédits : 10 Coefficients : 5	Analyse de Fourier	6	3	3h00	1h30		40%	60%
	Fonctions holomorphes et méromorphes	4	2	1h30	1h30		40%	60%
UE Fondamentale Code : UEF2.2 Crédits : 8 Coefficients : 4	Vision par ordinateur	4	2	1h30	1h30		40%	60%
	Inclusions différentielles	4	2	1h30	1h30		40%	60%
UE Méthodologique Code : UEM 2 Crédits : 9 Coefficients : 5	Optimisation convexe	5	3	1h30	1h30	1h30	40%	60%
	Calcul fractionnaire	4	2	1h30	1h30		40%	60%
UE Transversale Code : UET 2 Crédits : 3 Coefficients : 2	Anglais scientifique	2	1		1h30			100%
	Corruption et éthique du travail	1	1	1h30				100%
Total semestre 2		30	16	12h00	10h30	1h30		