

Licence Mathématiques

Semestre 5 :

Unité d'Enseignement	VHS	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
	14 sem	C	TD	TP	Travail personnel			Continu	Examen
UE fondamentales									
UEF 5.1 (O/P)		4h30	3h			6h	7	11	
UEF5.1.1: Mesure et intégration	63h	3h	1h30			3h	4	6	40% 60%
UEF5.1.2: Espaces vectoriels normés	42h	1h30	1h30			3h	3	5	40% 60%
UEF5.2(O/P)		4h30	3h			6h	6	11	
UEF5.2.1: Equations différentielles	63h	3h	1h30			3h	4	6	40% 60%
UEF5.2.2: Equations de la physique mathématique	42h	1h30	1h30			3h	2	5	40% 60%
UE méthodologie									
UEM5.1(O/P)		1h30	1h30	1h30		2h	2	5	
UEM5.1.1 : Optimisation sans contraintes	63h	1h30	1h30	1h30		2h	2	5	40% 60%
UE découverte									
UED5.1(O/P)		1h30				2h	1	3	
UED5.1.1 : Initiation à la didactique des mathématiques	21h	1h30				2h	1	3	100%
Total Semestre 5	294h	12h	7h30	1h30		18h	16	30	