

Maquette des enseignements

offre L1 MATH-ACCES SANTE - 2022-2023

				VOLUME HORAIRE				
	ECTS	Coef	Lib long	CM	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant
Semestre 1	30	30	SEMESTRE 1 - L1 - MATHEMATIQUES - ACCES SANTE	168	114			298
	8	8	S1UE1 - Formation générale	36	36			72
	4	4	Analyse 1	18	18			36
	4	4	Algèbre linéaire	18	18			36
	10	10	S1UE2 - Fondamentaux mathématiques et algorithmique	36	78			114
	5	5	Bases du raisonnement	18	24			42
	5	5	Algorithmique et programmation	18	54			72
	12	12	S1UE3 - Mineure Santé	96				112
	5	5	Physiologie humaine générale	32	8			40
	2	2	Médicaments et autres produits de Santé : cycle de vie méd	20			4	24
5	5	Sciences humaines et sociales	44	4			48	
Semestre 2	30	30	SEMESTRE 2 - L1 - MATHEMATIQUES - ACCES SANTE	100,5	147	6		253,5
	5	5	S2UE1 - Formation générale et technique d'expression	9	27	6		42
	3	3	Statistiques	9	12	6		27
	2	2	Anglais		15		3	15
	20	20	S2UE2 - Fondamentaux mathématiques et algorithmique	90	108			198
	5	5	Calcul intégral et séries numériques	18	24			42
	5	5	Algèbre linéaire	18	24			42
	5	5	Algorithmique et programmation	36	36			72
	5	5	Analyse	18	24			42
	5	5	S2UE3 - Mineure Santé	1,5	12			13,5
5	5	Projet Personnel en Santé et Alternatives	1,5	12		40	13,5	

268,5	261	6		551,5
-------	-----	---	--	--------------