

			VOLUME HORAIRE				
ECTS	Coef	Lib long	CM	TD	TP	Stage et autre	Total heures étudiant
30	30	SEMESTRE 5 - L3 - MATHÉMATIQUES 3PE	88	182	0		282
5	5	S5UE1 - Formation générale		56			56
0,5	0,5	Philosophie		7			7
0,5	0,5	EPS		7			7
1	1	Histoire géographie		10,5			10,5
1	1	Sciences et technologies		10,5			10,5
1	1	Anglais		10,5			10,5
1	1	Arts		10,5			10,5
20	20	S5UE2 - Fondamentaux mathématiques	68	96	0		176
4	4	Suites et séries de fonctions	18	18			36
1	1	Résolution de problèmes		18			18
3	3	Probabilités	12	12	0		24
5	5	Algèbre Linéaire avancée	18	24		6	48
5	5	Structure algébrique	18	24		6	48
2	2	Raisonnements et méthodologie 10h en autonomie	2			10	2
5	5	S5UE3 - Compétences spécifiques	20	30			50
2	2	Connaissance du système éducatif	20	2			22
1,5	1,5	Mathématiques		14			14
1,5	1,5	Français		14			14
30	30	SEMESTRE 6 - L3 - MATHÉMATIQUES 3PE	52	195			247
5	5	S6UE1 - Formation générale		56			56
0,5	0,5	Philosophie		7			7
0,5	0,5	EPS		7			7
1	1	Histoire géographie		10,5			10,5
1	1	Sciences et technologies		10,5			10,5
1	1	Anglais		10,5			10,5
1	1	Arts		10,5			10,5
18	18	S6UE2 - Fondamentaux mathématiques	47	83			130
6	6	Algèbre et géométrie	27	27			54
4	4	Résolution de problèmes		24			24
4	4	Equations différentielles	18	18			36
4	4	Raisonnements et méthodologie* 14h en autonomie	2	14		14	16
4	4	S6UE3 - Compétences spécifiques	5	56			61
2	2	Préparation à la certification en langue anglaise		15		3	15
X	X	Compétences numériques	3	9			12
X	X	Formation au LaTeX et Beamer	2	4			6
1	1	Mathématiques		14			14
1	1	Français		14			14
3	3	S6UE4 - Stage					
3	3	Stage					