Mention	Mathématiques														
Parcours 1	Mathématiques		Poids		Contrôle	Régime général					Régime spécial d'études			udes	
					continu intégral	Session 1		1	Sessio	Session 1			Session 2		
						Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve	Type contrôle	Type d epiedve	Type contrôle	Type d'épreuve	Durée de l'épreuve
Semestre	Module	Elément pédagogique	Coeff.	ECTS										,	
SEMESTRE 7			30	30											
	M7.1 Algèbre 1	EP7.1.1 Algèbre 1 : arithmétique	7 7	7 7		СС		E	T E & O	03:00	ET E	& O 04	00 CC	E&O	03:00
	M7.2 Analyse complexe	EP7.2.1 Analyse complexe	7 7	7 7		СС		E	T E&O	03:00	ET E	& O 04	00 CC	E&O	03:00
	M7.3 Analyse fonctionnelle 1	EP7.3.1 Analyse fonctionnelle 1	7 7	7 7		СС		E	T E & O	03:00	ET E	& O 04	00 CC	E&O	03:00
	M7.4 Probabilités 1	EP7.4.1 Probabilités 1	7 7	7 7		СС		E	ET E & O	03:00	ET E	3 O 04	00 CC	E&O	03:00
	M7.5 Compétences transversales	EP7.5.1 Anglais	2 2	2		СС		E	T O	01:30		_	30 ET	0	01:30
SEMESTRE 8	_	EP7.5.2 Compétences professionnelles	30	0 30			QP				C	(P			
SLIVILSTRE 6	M8.1 Algèbre 2	EP8.1.1 Algèbre 2 : théorie des corps	6 6	6 6		CC		F	T E&O	03:00	ET E	3 O 04	00 00	: F&O	03:00
	M8.2 Analyse fonctionnelle 2	EP8.2.1 Analyse fonctionnelle 2	6	6		СС			T E&O						
	M8.3 Analyse numérique	EP8.3.1 Analyse numérique	6	6		СС			T E & O						
	M8.4 Probabilités 2	EP8.4.1 Probabilités 2	6 6	6		СС			T E & O						
	M8.5 Travail encadré de recherche	EP8.5.1 Travail encadré de recherche	6 6	6 6		СС					E	30			
SEMESTRE 9			30	30											
	M9.1 Compléments d'algèbre 1	EP9.1.1 Compléments d'algèbre 1	10 10	10 10		СС		E	T E & O	02:00	ET E	& O 04	00 CC	E&O	02:00
	M9.2 Compléments d'analyse 1	EP9.2.1 Compléments d'analyse 1	10 10	10 10		СС		E	T E & O	02:00	ET E	3 O 04	00 CC	E&O	02:00
	M9.3 Modélisation et spécialisation 1	EP9.3.1 Modélisation EP9.3.2 Spécialisation	8 5 3	8 5 3		CC			T E & O	_					-
	M9.4 Compétences transversales	EP9.4.1 Anglais	2 2	2 2		СС	000			01:30	ET E	3 O 01		0	
SEMESTRE 10		EP9.4.2 Compétences professionnelles	30	0 30			QP				ET C				
SEIVILSTILE 10	M10.1 Compléments d'algèbre 2	EP10.1.1 Compléments d'algèbre 2	5 5 5	5 5		СС		F	T E&O	02:00	ET F	3 O 04	00 00	F&O	02:00
	M10.2 Compléments d'analyse et probabilit	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5 5	5 5		СС			T E&O						
	M10.3 Modélisation et spécialisation 2	EP10.3.1 Modélisation	8 5	8 5		СС		E	ET E & O	02:00	ET E	3 O 04	00 CC	E&O	02:00
	M10.4 Mémoire de recherche	EP10.3.2 Spécialisation EP10.4.1 Mémoire de recherche	3 12 12	3 12 12		CC	E&O	E	ET E & O		ET E		00 CC	E&O	02:00