

SA23	BACCALAUREAT UNIVERSITAIRE (BACHELOR) EN MATHÉMATIQUES-INFORMATIQUE ET SCIENCES NUMÉRIQUES - 3ème année - AUTOMNE 2023							
	LUNDI		MARDI	MERCREDI	JEUDI		VENDREDI	
8h15-9h00	CHAPITRES CHOISIS D'ANALYSE COMPLEXE - 14M153	TOPOLOGIE ALGÈBRE - 13M013	PROBABILITÉS ET STATISTIQUE - 13M016A	CHAPITRES CHOISIS DE GÉOMÉTRIE - 14M280	INTRO TO ALGÈBRE D-MODULES - 14M310	GÉOMÉTRIE HYPERBOLIQUE COMPLEXE - 14M147	LIE ALGÈBRES AND THEIR REPRESENTATIONS - 14M161	SYSTÈMES DYNAMIQUES ET RÉSEAUX NEURONAUX ARTIFICIELS - 14M290
9h15-10h00	Exercices SM1-05	G. MIKHALKIN SM1-15	A. KNOWLES SM1-15	Exercices SM1-05	Exercices SM1-05	Exercices SM1-15	A. BYTSKO SM1-05	A. KARLSSON SM1-15
10h15-11h00	CHAPITRES CHOISIS D'ANALYSE COMPLEXE - 14M153	TOPOLOGIE ALGÈBRE - 13M013	PROBABILITÉS ET STATISTIQUE - 13M016A	CHAPITRES CHOISIS DE GÉOMÉTRIE - 14M280	INTRO TO ALGÈBRE D-MODULES - 14M310	GÉOMÉTRIE HYPERBOLIQUE COMPLEXE - 14M147	LIE ALGÈBRES AND THEIR REPRESENTATIONS - 14M161	SYSTÈMES DYNAMIQUES ET RÉSEAUX NEURONAUX ARTIFICIELS - 14M290
11h15-12h00	S. SMIRNOV SM1-05	Exercices SM1-15	Exercices SM1-15	D. CIMASONI SM1-05	A. BRAVERMAN SM1-05	M. BUCHER SM1-15	Exercices SM6-13	Exercices SM1-15
12h15-13h00								
13h15-14h00	MECANIQUE CLASSIQUE P/MATHÉMATIENS - 13M070	MÉTH.NUM. P'ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES STOCHASTIQUES - 14M243	ANALYSE FONCTIONNELLE - 13M021	METHODS ELEMENTAIRES - 14M080 A. ALEXEEV & V. MONTESSUIT & G. VEPREV SM1-07 + 1-15	INTRODUCTION AU MOUVEMENT BROWNIEN - 14M213		STATISTICAL MACHINE LEARNING - 14M236	
14h15-15h00	A. ALEXEEV & J. SONNER SM1-05	G. VILMART SM1-07	V. VARGAS SM1-15	METHODS ELEMENTAIRES - 14M080 Exercices SM1-07 + 1-15	A. KNOWLES SM1-05		S. SARDY SM1-05	
15h15-16h00	MECANIQUE CLASSIQUE P/MATHÉMATIENS - 13M070	MÉTH.NUM. P'ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES STOCHASTIQUES - 14M243	ANALYSE FONCTIONNELLE - 13M021		INTRODUCTION AU MOUVEMENT BROWNIEN - 14M213		STATISTICAL MACHINE LEARNING - 14M236	
16h15-17h00	Exercices SM1-05	Exercices SM1-07	Exercices SM1-15		Exercices SM1-05		Exercices SM1-05	
17h15-18h00								
18h15-19h00								
19h15-20h00								

COURS	EXERCICES	TP	AUTRES
-------	-----------	----	--------