

FILIERE MIR ANNEE 2018-2018

	Janvier					Février			Mars					
	01	08	15	22	29	05	12	19	26	05	12	19	26	
lundi		1	2	3	4	5	6		7	8	1	2	3	
8h 00-9h00	MOS x.1						MOS x.1							
9h00-10h00														
10h15-11h15														
11h15- 12h 15														
lundi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
14h00-15h00	MF 1	MF 2	MF 3	MF 4	BE Math FI 11	MF 5 11	MF 6 11	BE Math FI 11	MF* 1 11	MF* 2 11	Examen MF 101			
15h00-16h00	20	17	13	11										
16h15-17h15														
17h15-18h15														
mardi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
8h 00-9h00	PI 1 101	PI 101	PI 3 101	PI 4 11	PI 101	PI 101	PI 101	PI 101	PI 101	Examen PI 101				
9h00-10h00														
10h15-11h15														
11h15- 12h 15														
mardi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
14h00-15h00	Image				Géostat 11	Géostat 12								
15h00-16h00	101	101	102	102										
16h15-17h15														
17h15-18h15														
mercredi	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3			
8h 00-9h00	MOS x.2						MOS x.2							
9h00-10h00														
10h15-11h15														
11h15- 12h 15														
mercredi	1	2	3	4	5	6	7	8		1	2			
14h00-15h00	MOS x.3						MOS x.3			Examen MOS.2				
15h00-16h00										Examen MOS.3				
16h15-17h15														
17h15-18h15														
jeudi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
8h 00-9h00	SVD A202		Stat 101	Stat 101		Stat 101	Text 101		Text 101					
9h00-10h00														
10h15-11h15	Stat A202	SVD Taylor-D5- 1er etg	Anglais 5	Stat 101	Stat 101	Stat 101	Anglais 5	Text 101	Text 101				Anglais 5	
11h15- 12h 15														
vendredi	1	2	3	4	5	6	7	8		1	2			
8h 00-9h00	MOS x.4						MOS x.4			Examen MOS.4				
9h00-10h00										Examen MOS.1				
10h15-11h15														
11h15- 12h 15														
vendredi	1	2	3	4	5	6	7	8		1	2			
de 13h 30 à 15h 30	MOS x.5						MOS x.5			Examen MOS.5				
de 15h 45 à 17h 45														

LÉGENDE

MF	Introduction aux mathématiques financières	C. Blanchet, S. Vermare
MF*	Introduction aux mathématiques financières GRAF	C. Blanchet, S. Ankirchner
PI	Problèmes inverses	A. Zine
BD	Data mining et big data	C. Helbert, G. Vial, A. Saïdi
GeoStat	Maths en situation : Géostat	C. Helbert
	Maths en situation : Image	L. Seppacher
	Maths en situation : autonomie projet	