

EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M2-SDA-FINANCE



UNIVERSITE
GASTON BERGER

L'excellence au service du développement

	8H	9H	10H	11H	12H	13H	14H	15H	16H	17H	18H	19H	20H
Lundi 15-01													
M2-SDA-FINANCE									CM MFIN532.1_EVALUATION D A DIOP M. FS05 M2-SDA-FINANCE 11H00 / 24H00				
Mardi 16-01													
M2-SDA-FINANCE								CM MFIN533.2_MESURE DE RISQUE ET EXTREMES DEME E. FS03 M2-SDA-FINANCE 13H00 / 24H00		TD MFIN532.1_EVALUATION D ACTIFS EN TEMPS CO DIOP M. FS04 M2-SDA-FINANCE 3H00 / 12H00			
Mercredi 17-01													
M2-SDA-FINANCE									TD MOMA532_CALCUL STOCHAST SOW A. FS01 M2A-CALCSCI, M2-SDA-FINANCE 4H00 / 12H00				
Jeudi 18-01													
M2-SDA-FINANCE			CM MFIN533.1_THEORIE DES MESU DEME E. FS14 M2-SDA-FINANCE 24H00 / 24H00	TD MFIN533.1_TH DEME E. FS14 M2-SDA-FINAN 12H00 / 12H00				TD MOMA532_CALCUL STOCHAST SOW A. FS02 M2A-CALCSCI, M2-SDA-FINANCE 6H00 / 12H00					
Vendredi 19-01													
M2-SDA-FINANCE			CM MASD531.1_VISUALISATION DE DONNEES (PYTH DIONGUE A. KS04 M2-SDA-FINANCE, M2-SDA-STAT 7H00 / 12H00					CM MFIN532.1_EVALUATION D AC DIOP M. FS06 M2-SDA-FINANCE 14H00 / 24H00	CM MFIN532.1_EV DIOP M. FS03 M2-SDA-FINAN 14H00 / 24H00				
Samedi 20-01													
M2-SDA-FINANCE													

EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M2-SDA-STAT



UNIVERSITE
GASTON BERGER
L'excellence au service du développement

	8H	9H	10E	11E	12E	13E	14E	15E	16E	17E	18E	19E	20E
Lundi 15-01													
M2-SDA-STAT													
Mardi 16-01													
M2-SDA-STAT													
Mercredi 17-01									TP MMSD533.1_STATISTIQUE BAYE DABYE A. FS14 M2-SDA-STAT 24H00 / 24H00	TP MMSD533.1_STATISTIQUE BAYE DABYE A. FS14 M2-SDA-STAT 24H00 / 24H00			
M2-SDA-STAT													
Jeudi 18-01									TP MMSD531.1_MODELES LINEAIR DABYE A. KS04 M2-SDA-STAT 6H00 / 6H00	TP MMSD531.1_MODELES LINEAIR DABYE A. KS04 M2-SDA-STAT 6H00 / 6H00			
M2-SDA-STAT													
Vendredi 19-01			CM MASD531.1_VISUALISATION DE DONNEES (PYTH DIONGUE A. KS04 M2-SDA-FINANCE, M2-SDA-STAT 7H00 / 12H00										
M2-SDA-STAT													
Samedi 20-01													
M2-SDA-STAT													

EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M2A-CALCSCI



UNIVERSITE
GASTON BERGER

L'excellence au service du développement

	8H	9H	10E	11E	12E	13E	14E	15E	16E	17E	18E	19E	20E
Lundi 15-01													
M2A-CALCSCI											CM MSCI531.2_ PROBLEMES INVERSES SANGARE D. FS07 M2A-CALCSCI 6H00 / 16H00		
Mardi 16-01													
M2A-CALCSCI			CM MSCI533.2_METHODES ITERA SENE(MA) M. FS06 M2A-CALCSCI 16H00 / 16H00										
Mercredi 17-01													
M2A-CALCSCI			TD MSCI533.2_METHODES ITERATIVES POUR DES EC SENE(MA) M. FS05 M2A-CALCSCI 6H00 / 8H00					TD MOMA532_CALCUL STOCHAST SOW A. FS01 M2A-CALCSCI, M2-SDA-FINANC 4H00 / 12H00					
Jeudi 18-01													
M2A-CALCSCI			CM MSCI533.1_GEOMETRIE DES ESPACES DE BANACH DJITTE N. FS03 M2A-CALCSCI 15H00 / 16H00					TD MOMA532_CALCUL STOCHAST SOW A. FS02 M2A-CALCSCI, M2-SDA-FINANC 6H00 / 12H00					
Vendredi 19-01													
M2A-CALCSCI	TD MOMA531.1_MODELES DETERMINISTES SANGARE D. FS03 M2-M2A 12H00 / 12H00		TD MSCI533.1_GEOMETRIE DES ESPACES DE BANACH DJITTE N. FS14 M2A-CALCSCI 8H00 / 8H00						CM MSCI531.1_OPTIMISATION DE FORMES DIAKHABY M. FS05 M2A-CALCSCI 6H00 / 24H00				
Samedi 20-01													
M2A-CALCSCI													