

# EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M1-G2A



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													
M1-G2A			CM MAGA43_THEORIE ANALYTIQUE DES NOMB MAAOUIA M. FS04 M1-G2A 9H00 / 36H00								TD MAGA422_GEOMETRIE ALGEBRIQUE I MAAOUIA M. FS05 M1-G2A 3H00 / 36H00		
Mardi 16-01													
M1-G2A			CM MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 24H00								CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 36H00		
Mercredi 17-01													
M1-G2A			TD MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS03 M1-M2A, M1-G2A 2H00 / 12H00										
Jeudi 18-01													
M1-G2A			CM MAGA421_GEOMETRIE DIFFERENTIELLE SAMBOU S. FS04 M1-G2A 9H00 / 36H00								TD MAGA43_THEORIE ANALYTIQUE DES NOMBRE SARR A. FS14 M1-G2A 3H00 / 36H00		
Vendredi 19-01													
M1-G2A			CM MAGA422_GEOMETRIE ALGEBRIQUE I MAAOUIA M. FS04 M1-G2A 6H00 / 36H00								CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS01 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 9H00 / 36H00		
Samedi 20-01													
M1-G2A	CM MMAT422.2_CALCUL DES VAR DJITTE N. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M 2H00 / 24H00		TD MAGA421_GEOMETRIE DIFFERENTIELLE SAMBOU S. FS03 M1-G2A 3H00 / 36H00										

# EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M1-M2A



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													
M1-M2A			CM MOMA422.1_PROBABILITE DABYE A. FS03 M1-M2A 9H00 / 24H00						CM MOMA422.2_CALCUL STOCHA SOW A. FS03 M1-M2A 6H00 / 24H00				
Mardi 16-01													
M1-M2A			CM MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 24H00							CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 36H00			
Mercredi 17-01													
M1-M2A			TD MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS03 M1-M2A, M1-G2A 2H00 / 12H00										
Jeudi 18-01													
M1-M2A			TD MOMA422.1_PROBABILITE DIOP M. FS06 M1-M2A 2H00 / 12H00							TD MOMA423_VALIDATION NUMERIQUE SANGARE D. FS06 M1-M2A 3H00 / 20H00			
Vendredi 19-01													
M1-M2A			CM MOMA423_VALIDATION NUMERIQUE SANGARE D. FS06 M1-M2A 9H00 / 36H00						CM MOMA422.2_CALCUL STOCHA SOW A. FS03 M1-M2A 8H00 / 24H00		CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS01 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 9H00 / 36H00		
Samedi 20-01													
M1-M2A	CM MMAT422.2_CALCUL DES VAR DJITTE N. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M 2H00 / 24H00			CM MOMA421_EDP I DJITTE N. FS04 M1-M2A 6H00 / 36H00									

# EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M1-SDA-FINANCE



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														
M1-SDA-FINANCE			CM MASD421..2_DATA MINING ET APPRENTISSAG DEME E. FS14 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 9H00 / 24H00								CM MFIN421.1_MODELES D'EVALU. DES ACTIFS FI DIONGUE A. FS04 M1-SDA-FINANCE 9H00 / 24H00			
Mardi 16-01														
M1-SDA-FINANCE			CM MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 24H00								CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 36H00			
Mercredi 17-01														
M1-SDA-FINANCE			CM MASD421.1_STATISTIQUE MULTIDIMENSIONN DEME E. FS13 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 6H00 / 24H00						TD MMAT422.1_OPTIMISATION FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-ST 2H00 / 12H00		TD MFIN421.2_GESTION DE PORTE DIONGUE A. FS06 M1-SDA-FINANCE 2H00 / 12H00			
Jeudi 18-01														
M1-SDA-FINANCE			CM MFIN421.2_GESTION DE PORTEFEUILLE DIONGUE A. FS05 M1-SDA-FINANCE 8H00 / 24H00						TD MFIN421.1_MODELES D'EVALU. DIONGUE A. FS03 M1-SDA-FINANCE 2H00 / 12H00		TD MASD421..2_DATA MINING ET APPRENTISSAG DEME E. FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 3H00 / 12H00			
Vendredi 19-01														
M1-SDA-FINANCE			TD MASD421.1_STATISTIQUE MULTIDIMENSIONN DEME E. FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 3H00 / 12H00								CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS01 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 9H00 / 36H00			
Samedi 20-01														
M1-SDA-FINANCE	CM MMAT422.2_CALCUL DES VAR DJITTE N. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M 2H00 / 24H00													

# EMPLOI DU TEMPS SAT 2022-2023

Période du : 15/01/2024 [3] au : 21/01/2024 [3] pour : M1-SDA-STAT



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													
M1-SDA-STAT	CM MMSD421.2_SONDAGE DIOP A. FS14 M1-SDA-STAT 6H00 / 18H00		CM MASD421..2_DATA MINING ET APPRENTISSAG DEME E. FS14 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 9H00 / 24H00										
Mardi 16-01													
M1-SDA-STAT	CM MMSD421.2_SONDAGE DIOP A. FS06 M1-SDA-STAT 8H00 / 18H00		CM MMAT422.1_OPTIMISATION DIAKHABY M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 24H00							CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 6H00 / 36H00			
Mercredi 17-01													
M1-SDA-STAT			CM MASD421.1_STATISTIQUE MULTIDIMENSIONN DEME E. FS13 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 6H00 / 24H00					TD MMAT422.1_OPTIMISATION FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-ST 2H00 / 12H00					
Jeudi 18-01													
M1-SDA-STAT								TD MMSD421.1_MODELES ALEATO DIOP M. FS06 M1-SDA-STAT 2H00 / 12H00		TD MASD421..2_DATA MINING ET APPRENTISSAG DEME E. FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 3H00 / 12H00			
Vendredi 19-01													
M1-SDA-STAT	TD MMSD421.2_SONDAGE DIOP A. FS04 M1-SDA-STAT 2H00 / 6H00		TD MASD421.1_STATISTIQUE MULTIDIMENSIONNEL DEME E. FS02 M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT 3H00 / 12H00							CM MMAT421_SYSTEMES DYNAMIQUES SENE(MA) M. FS01 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M1-SDA-STAT, M 9H00 / 36H00			
Samedi 20-01													
M1-SDA-STAT	CM MMAT422.2_CALCUL DES VAR DJITTE N. FS02 M1-M2A, M1-SDA-FINANCE, M 2H00 / 24H00		CM MMSD421.1_MODELES ALEATOIRES DIOP M. FS06 M1-SDA-STAT 9H00 / 24H00										