

Avis aux étudiants

Planning des examens du 18 Février si le 1^{er} Ramadan est le 19 Février 2026

Filière	semestre	Durée	Heure	Matière	
PC	Semestre I	01:30	08 :30	ATOMISTIQUE	A B C BL1.1
GEOSC_2	Semestre III	01:30	08 :30	PETROLOGIE METAMORPHIQUE	BL8.6
PC	Semestre I	01:30	10 :30	THERMOCHIMIE	A B C D F
GEOSC_2	Semestre III	01:30	10 :30	PETROLOGIE MAGMATIQUE	BL8.6
MI	Semestre I	01:30	14 :30	ANALYSE 1	B C
BIOCS_2	Semestre III	01:30	14 :30	MICROBIOLOGIE GENERALE	E F
CPAE	Semestre V	01:30	14 :30	CONTROLE QUALITE & SECURITE DANS LE LABORATOIRE	BL8.6
COBO	Semestre V	01:30	14 :30	Contrôle qualité et sécurité dans le laboratoire	BL3.2
ME	Semestre V	01:30	14 :30	Physique nucléaire	G
ES	Semestre V	01:30	14 :30	PHYSIQUE NUCLEAIRE	A
SMA-LNG	Semestre V	01:30	14 :30	Calcul Différentiel et Applications à l'Optimisation	H BL1.1
GINF	Semestre V	01:30	14 :30	COMPILATION	BL8.1 BL8.2
DIG	Semestre V	01:30	14 :30	Compilation	BL3.3
MI	Semestre I	01:30	16 :30	ALGEBRE 1	D E
BIOCS_2	Semestre III	01:30	16 :30	ECOLOGIE GENERALE	A B BL1.1
CPAE	Semestre V	01:30	16 :30	CHIMIE THEORIQUE ET MODELISATION	BL3.3

Filière	semestre	Durée	Heure	Matière	
COBO	Semestre V	01:30	16 :30	Chimie théorique et modélisation	BL3.7
ME	Semestre V	01:30	16 :30	Physique des Matériaux	BL8.6
ES	Semestre V	01:30	16 :30	PHYSIQUE DES MATERIAUX	C8

SMA-LNG	Semestre V	01:30	16 :30	Intégration	C
GINF	Semestre V	01:30	16 :30	RECHERCHE OPERATIONNELLE ET OPTIMISATION	C1 C2
DIG	Semestre V	01:30	16 :30	Traitement de Signal et de l'Image	BL3.2