

S 4LICENCEMETALLURGIE F13

08H --09H.30

09.45H---11H.15

11.30H—13H.00

13.15H--14 H.45

15.H00 – 16.H30

DIMANCHE	MATHS 05 Cours AMPHI 06	METAL 02 TP MN LB 03	METALLURGIE EXTRACTIVE TD Mr SNANI Salle K18	METALLURGIE EXTRACTIVE TP Visite sur site	
LUNDI		INTRODUCTION A LA SCIENCE DES MATERIAUX Cours Mme BELAID Salle de Conférences Bloc E	INTRODUCTION A LA SCIENCE DES MATERIAUX TD Mme BELAID Salle des Conférences Bloc E	METAL 01 K 03 METAL 02 AG 66	
MARDI		THERMODYNAMIQUE ET CINETIQUE CHIMIQUE Cours Mme BOUTEMDJET AG 58	RESISTANCE DES MATERIAUX Cours AMPHI 06	MATHS 04 Cours AMPHI 06	
MERCREDI	METALLURGIE EXTRACTIVE Cours Salle K18 Mr SNANI	METAL 01 TP MN		INTRODUCTION A LA SCIENCE DES MATERIAUX TP Doct CHERMATI BLOC E	TECHNIQUE D'EXPRESSION AMPHI 06
JEUDI		DAO TP Mr MOKAS Salle des Conférences Bloc E	METAL 01 AG 67 METAL 02 AG 68	

Emploi du Temps (Semestre 1I) 2019 / 2020
S 4 LICENCE METALLURGIE ST

08H --09H.30

09.45H---11H.15

11.30H—13H.00

13.15H--14 H.45

15.H00 – 16.H30

DIMANCHE	MATHS 05 Cours AMPHI 06	TP MN LB 03	MATHS 04 TD Salle AG 03		
LUNDI		CHIMIE PHYSIQUE Cours Mme HAMROUNI Salle AG59	R.D.M TP BLOC MECANIQUE Bloc Mécanique	MINERALOGIE ET CRISTALLOGRAPHIE TP Mr BELIARDOUH	
MARDI		MATHS 05 TD Salle AG 60	RDM Cours AMPHI 06	MATHS 04 Cours AMPHI 06	CHIMIE PHYSIQUE TP Mme HAMROUNI Bloc de Chimie
MERCREDI	MINERALOGIE ET CRISTALLOGRAPHIE Cours Salle des Conf Bloc E Mr BELIARDOUH	R.D.M TD BLOC MECANIQUE Bloc Mécanique	CHIMIE PHYSIQUE TD Mme HAMROUNI Salle des Conférences Bloc E	PROPRIETES DES MATERIAUX Cours Mr BACOUCHE Salle des Conférences	TECHNIQUE D'EXPRESSION AMPHI 06
JEUDI	METALLURGIE EXTRACTIVE Cours Mr BOUCIF Salle des Conf Bloc E	DAO TP Mr MOKAS Salle des Conférences Bloc E			

