



Université Badji-Mokhtar Annaba

Faculté de Technologie

Département de Métallurgie

Spécialité : Génie des Surfaces Métalliques

جامعة باجي مختار عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم التعدين



Emploi du Temps Semestre 1- 25-26

M1 -Génie des Surfaces Métalliques

	8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	14h00 - 15h30	15h45 - 17h15
DIM	Physico -chimie des surfaces et interfaces , Cours , BENDEBANE F. H8	Propriétés des matériaux Cours Pr. HIMOUR A. H8	Matériaux métalliques 1,Cours, DARSOUNI L. H8	Propriétés des matériaux TP Pr. HIMOUR A. Bloc E5	Radiocristallographie, TP/TD, DARSOUNI L. H8
LUN	Propriétés des matériaux Cours Pr. HIMOUR A. H8	Adhésion et adhérence des matériaux , Cours TOUHAMI M.Z . H8	Propriétés des matériaux TD Pr. HIMOUR A. H8	Matériaux métalliques 1,TP, HAOULI S, E13	Programmation avancée en python TP
MAR	Programmation avancée en python , Cours H8	Physico -chimie des surfaces et interfaces , TD , Mme BENDEBANE F. H8	Matériaux métalliques 1,TD, DARSOUNI L. H8	Radiocristallographie, Cours, DARSOUNI L. H8	Adhésion et adhérence des matériaux , TP/TD Pr. TOUHAMI M.Z Bloc E
MER					
JEUD		Recyclage des métaux A distance		Préparation des surfaces,, cours (A distance) Mme RAMDANE N,	