



Université Badji-Mokhtar Annaba  
Faculté de Technologie  
Département de Métallurgie  
Spécialité : Génie des Surfaces Métalliques

Emploi du Temps    Semestre 1- 25-26  
M1 -Génie des Surfaces Métalliques

جامعة باجي مختار عنابة  
كلية التكنولوجيا  
قسم التعدين



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