



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 3- (Année 25-26)

M2 -Génie des Surfaces Métalliques

	8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	14h00 - 15h30	15h45-17h15
DIM	Méthodes de caractérisation des matériaux Cours Dr.BOUZID K. <b>H9</b>	Céramiques, polymères et composites Cours Dr. Soltani H. <b>H9</b>	Céramiques, polymères et composites TD Dr.Soltani H. <b>H9</b>	Contrôles non destructifs Cours, Pr. DEKHIL L. <b>H9</b>	Méthodologie de recherche scientifique , Cours, Pr. BRADJI A. <b>H9</b>
LUN	Nanomatériaux II Cours Pr. Dekhil L. <b>H9</b>	Corrosion et durabilité, Cours, Pr. LABAIZ M. <b>H9</b>	Contrôles non destructifs TD Pr. DEKHIL L. <b>H9</b>	Corrosion et durabilité II Cours Pr.LABAIZ Mohamed <b>H9</b>	
MAR	Nanomatériaux II TD Pr. Dekhil L. <b>H9</b>	Traitements de surfaces Cours Dr. Ramdane Nora <b>H9</b>	Céramiques, polymères et composites Cours Dr. Soltani H. <b>H9</b>	Méthodes de caractérisation des matériaux TP Dr.BOUZID K. <b>Bloc E 5</b>	Traitements de TP Dr. Ramdane Nora <b>Bloc E</b>
MER					
JEUD	BIOMATERIAUX , COURS (A DISTANCE) Dr.ALIQUI S.		Recherche documentaire Cours A DISTANCE Dr. BENOUI B..		Entrepreneuriat et gestion des entreprises cours, A Distance Boughazi N.