



Université Badji-Mokhtar Annaba  
 Faculté de Technologie  
 Département d'Electromécanique  
 Spécialité : MAINTENANCE INDUSTRIELLE

جامعة باجي مختار عنابة  
 كلية التكنولوجيا



1<sup>ème</sup> Année MASTER 2024/2025

	8h -9h30	9h45 - 11h15	11h30- 13h00	13h-14h	14h00-15h30	15h45-17h15
Sam			C Turbomachines Découv. Lahouasnia		C Syst et dispositif Hyd. et pneum. Découv. Cheghib	C Anglais Technique Transv. Mahdar
DIM						
LUN	C Méthodes appliquées Tolba H18	TD Méthodes appliquées Tolba J06	C Stratégie de maintenance Kabouche H10		TP MAINT1 traitement du signal BOUGHLOUM /C22	
MAR	C Mécan.milieu contin. Lamoudi J 07	TD Mécan.milieu contin. Lamoudi H10	TP MAINT1 Dynamique des structures DPT PHYS Kouhlane		TP MAINT2 Dynamique des structures DPT PHYS Kouhlane	
MER	TD MAINT Stratégie de maintenance BERREDJEM H10	C Méth Stat & Echant. Bouhadjira AG 56	TP Introduction aux Matériaux Ramdane DPT METAL		C traitement du signal BOUGHLOUM H18	
JEUD	C Introduction aux Matériaux Ramdane H18	C Dynamique des structures Gouasmi H18	TD Dynamique des structures Gouasmi H18			TP MAINT 2 traitement du signal BOUGHLOUM/C22