Date: 09-10-2025



UNIVERSITE ABOUBEKR BELKAID TLEMCEN FACULTE DE TECHNOLOGIE DEPARTEMENT Génie Mécanique

EMPLOI DU TEMPS HEBDOMADAIRE DES ENSEIGNEMENT ANNEE UNIVERSITAIRE 2025_2026

Filière: Génie	Formation: ENRG	Niveau : M2	Groupe: :G11	Semestre: S1
mécanique				

	SAMEDI	DIMANCHE	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI
08h30- 10h00		Méc de propulsion Cours SAIM.R <i>M106</i>	Méc de propulsion Cours SAIM.R <i>M106</i>	Méc de propulsion TD SAIM.R <i>M106</i>	Méc des fluides numériques (CFD) et logiciels TP KHALDI.S <i>LABINFH24</i>	Systém et dispos hyds et pneuma Cours (En Ligne) BENMANSOUR. A MOODLE
10h00- 11h30		Echangeurs de chaleur Cours SAIM.R M106	Cryogénie TD SELADJI.C <i>M106</i>	Echangeurs de chaleur TD SAIM.R <i>M106</i>		Recherche documentaire et conception de mémoire Cours (En Ligne) SARI HASSOUN.H MOODLE
11h30- 13h00		Cryogénie Cours SELADJI.C <i>M</i> 106	Optimisation Cours ALIANE.K M106	Moteurs à combustion interne approfondi Cours BENMANSOUR. A M106	Moteurs à combustion interne approfondi TD BENMANSOUR. A M106	
14h00- 15h30	IA Appliquée Sciences et t Cour en Ligne BENDIMERAD Y TEAMS	1/15 Jours IA Appliquée Set T TP SAIM M	Optimisation TP: Echangeurs de chaleur TP AMIRAT.M BEGAG.A			
15h30- 17h00		DSPFG	LABINFH24 LAB ECHAL			