## Emploi du temps S1 M1 Génie des Procédés des Matériaux --- 2024/2025

J/H	8h00 09h30	9h35 11h05	11h10 12h40	13h00 14h30	14h35 16h05
Samedi		Thermody appliquée Cours –Mr Hadji Salle 316 pv 22	Thermody appliquée TD –Mr Hadji Salle 316 pv 22		
Dimanche	Caractérisation des matériaux Cours -Bouchenafa Salle 138 pv 25	Chi physi des silicate TD-BOUMAD Salle 138 pv 25			
Lundi	TP Instrumentation et régulation Ben Maamar labo 231 TP Caractérisation des matériaux Chennouf 152 TP Méthodes électrochimiques d'analyses Hamitouche labo 311			TP Instrumentation et régulation Ben Maamar Labo 231 TP Caractérisation des matériaux Chennouf 152 TP Méthodes électrochimiques d'analyses Hamitouche Labo 311	
Mardi	Chi physi des silicate Cours-Bouras Salle 138 pv 25	Instrumentation et régulation Cours-BenMaamar Salle 138 pv 25		Classe et structure des matériaux Cours -Cheriet Salle mofdi pv 25	Classe et structure des matériaux TD -Cheriet Salle mofdi pv 25
Mercredi	Cristallograp Cours- Khelifa Salle 316 pv 22	Cristallograp TD- Khelifa Salle 316 pv 22		Méthodes électrochimiques d'analyse Cours-Khelifa Salle 316 pv 22	Méthodes électrochimiques d'analyse Cours-Khelifa Salle316 pv 22
Jeudi	Anglais Cours-LARABA EAD	Valoris et recyclage des matériaux Cours-ZERMANE EAD	Matériaux bio compatible Cours-Hamitouche EAD		