



Emploi du temps

1^{ère} année LMD SM Master. Option : Physique des Matériaux (S2)

20/01/2024 → 08/05/2024

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi
08h00 – 09h30	Mécanique analytique Cours (UEF1) DJAAFRI Abdelkader (MCB)	Matière condensée II Cours (UEF1) ZEMOULI Mostefa (MCA)	Optique physique Cours (UEF1) BENKHALED Nouria	D.F.T et les méthodes Cours (UEM1) DOUMI Bendouma (Pr)
09h30 – 11h00	Mécanique analytique TD (UEF1) DJAAFRI Abdelkader (MCB)	Matière condensée II TD (UEF1) ZEMOULI Mostefa (MCA)	Optique physique TD (UEF1) BENKHALED Nouria	D.F.T et les méthodes TP (UEM1) DOUMI Bendouma(Pr)
11h00 – 12h30	Matière condensée II Cours (UEF1) ZEMOULI Mostefa (MCA)	Anglais 2 Cours (UET1) Boutaleb Habib (MCA)		D.F.T et les méthodes TD (UEM1) DOUMI Bendouma (Pr)
12h30 – 14h00				
14h00 – 15h30	Physique Atomique et Moléculaire Cours (UEF1) CHAHROURI Mourad (MCB)	Anglais 2 Cours (UET1) Visioconférence (14h00m-14h30) Boutaleb Habib (MCA)	Développement de la physique Cours (UED1) MESKINE Mohamed (Pr)	Informatique langage TP (UEM1) AMARA Kadda (Pr)
15h30 – 17h00	Physique Atomique et Moléculaire TD (UEF1) CHAHROURI Mourad (MCB)		Développement de la physique TD (UED1) MESKINE Mohamed (Pr)	Informatique langage Cours (UEM1) AMARA Kadda (Pr)
M1-MAT : salle 24				

Chef de Département