

Université Mohammed chérif Messaadia – Souk ahras
Faculté des sciences et de technologie
Département sciences de la matière
Année universitaire 2022/2023 semestre 4
Niveau : L2 Physique



	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h00-9h30	Fonction de la - M CHEFROUR Cours Salle B09	Electromagnétisme - A SAMMAR - G1 - TD Salle B09	Mécanique Quant - K ALIOUA Cours Salle B09	Thermodynamique - F AZZOUZI Cours Salle B09	Thermodynamique - F AZZOUZI Cours Salle B09
9h30-11h00	Fonction de la - M CHEFROUR - G1 - TD Salle B09	Electromagnétisme - A SAMMAR - G1 - TD Salle B09	Mécanique Quant - K ALIOUA - TD Salle B09	Thermodynamique - F AZZOUZI - G1 - TD Salle B09	Electronique Gé - H AMRI Cours Salle C32
11h00-12h30	Spectroscopie - L ABADLIA Cours Salle B09	Mécanique des F - K MADDOURI Cours Salle B09	Mécanique des F - K MADDOURI - TD Salle B09		Electronique Gé - H AMRI - G1 - TD Salle C32
12h30-14h00	Spectroscopie - L ABADLIA - G1 - TD Salle B09	TP. Thermodynam - K MADDOURI - S/G2 - TP Lab03-C	Mécanique des F - K MADDOURI - S/G1 - TP Lab 03		
			Electronique Gé - H AMRI - S/G2 - S/G1 Par 15j TP Lab 05		
14h00-15h30		TP. Thermodynam - K MADDOURI - S/G1 - TP Lab03-C	Mécanique des F - K MADDOURI - S/G2 - TP Lab 03		
15h30-17h00					

ملاحظة: يتم تدريس مقياس الانجليزية عن بعد