



Emploi du Temps du semestre 1
1^{ère} année Master (Physique Energétique)
2024/2025

		8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi				Nanotechnologie Cours Dr. KHEN En ligne		Anglais Cours Dr. BOUCHEHAM En ligne
Dimanche				TD Thermo. Avancée Dr. ZENATI Grande Salle	Thermodynamique Avancée Cours Dr. ZENATI Amphi Kouaci	Thermodynamique Avancée Cours Dr. ZENATI Amphi Kouaci
Lundi				Physique des Semi- Conducteurs Cours Dr. TOUBAL Amphi Derraz	Physique des Semi- Conducteurs Cours Dr. TOUBAL Amphi Derraz	TD Physique des S/C Dr. TOUBAL (Amphi Derraz)
Mardi				Mécanique des Fluides Appro. Cours Dr. BOUREKBA Amphi Kouaci	Mécanique des Fluides Appro. Cours Dr. BOUREKBA Amphi Kouaci	TD Mécanique des Fluides Dr. BOUREKBA (Amphi Kouaci)
Mercredi		TP Méthodes Numériques App. Dr. BABESSE Sous-Groupe 1 (Salle Info– 4 ^{ème} étage)	TP Méthodes Numériques App. Dr. BABESSE Sous-Groupe 2 (Salle Info– 4 ^{ème} étage)	Techniques Expérimentales en MDF Cours Dr. BOUREKBA	Méthodes Numériques Cours Dr. BABESSE Amphi Kouaci	

				Amphi Kouaci		
Jeudi		TP Gisement Solaire Dr. BENAOUA (Labo Ondes 2)	TP Gisement Solaire Dr. BENAOUA (Labo Ondes 2)			