



Emploi du Temps du semestre 3
2^{ème} année Master (Physique Appliquée)
2024/2025

	8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi	Physique des Nanostructures Cours Dr. SIOUANI Amphi Kouaci	TD Physique des Nanostructures Dr. SIOUANI (Amphi Kouaci)	TP Simulation Numérique Dr. SIOUANI (Labo. Info-PFE)		Simulation numérique Cours Dr. SIOUANI Amphi Kouaci
Dimanche		Méthodologie de la recherche Cours Dr. ACHILI En ligne			
Lundi			Management Cours Dr. NEBBAT En ligne	Stockage d'énergie Cours Dr. MAHMOUDI En ligne	
Mardi	Thermique Appliquée Cours Dr. BOUZID Labo. Optique	TD Thermique Appliquée Dr. BOUZID Labo. Optique	TP Techniques d'élaboration des matériaux Dr. TOUBAL Labo. Ondes 2	Techniques d'élaboration des matériaux Cours Dr. TOUBAL Labo. Optique	

Mercredi		Matériaux et énergie photovoltaïque Cours Dr. BOUZID Labo. Optique	Matériaux et énergie photovoltaïque Cours Dr. BOUZID Labo. Optique		TD Matériaux et énergie photovoltaïque Dr. BOUZID (Labo. Optique)	
Jeudi		Capteurs et métrologie Cours Dr. BOUSSAHA Amphi Derraz	TD Capteurs et métrologie Dr. BOUSSAHA Amphi Derraz		TP Energie photovoltaïque Dr. BENAOUA (Labo. Ondes 2)	TP Energie photovoltaïque Dr. BENAOUA (Labo. Ondes 2)