



Année Universitaire 2024–2025
SEMESTRE PAIR

1^{ère} Année Master - PHYSIQUE DES MATERIAUX

Responsable : Mr HADJI

Salle: 200

	08:00 ^h – 09:30 ^h	09:30 ^h – 11:00 ^h	11:00 ^h – 12:30 ^h	14:00 ^h – 15:30 ^h	15:30 ^h – 17:00 ^h
Dimanche	Analyse des surfaces Cours Mr : HADJ ZOUBIR Salle : 204	Physique des dispositifs à semi-conducteurs Cours Mr : SENOUCI		Anglais Technique Cours Mr : TURKI Salle : HT06	Statistiques appliquées Cours Mr : BENAISSA. AM Salle : 201
Lundi	Analyse des surfaces Cours Mr : HADJ ZOUBIR	Analyse des surfaces TD Mr : HADJ ZOUBIR	Physique des dispositifs à semi-conducteurs TD Mr : SENOUCI	Caractérisation des matériaux Cours Mr : HALIS	Caractérisation des matériaux TD Mr : HALIS
Mardi	Méthodes Spectroscopiques avancées Cours Mr : BAGHDAD	Nanomatériaux Cours Mr : KHARROUBI		Programmation informatique Mr : ACHIR	
Mercredi	Méthodes Spectroscopiques avancées Cours Mr : BAGHDAD	Modélisation des matériaux TP Mr : RIANE Salle des Enseignants	Méthodes Spectroscopiques avancées TD Mr : BAGHDAD	Mini projet 2 Mr : DJAKHDANE	
Jeudi					