



Année Universitaire 2023–2024
SEMESTRE I

2^{ème} Année Master PHYSIQUE DES MATERIAUX

Responsable : Mr K. HADJI

Salle : HT05

	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	Matériaux diélectriques et magnétiques TD Mr : BELARBI	Matériaux diélectriques et magnétiques Cours Mr : BELARBI	Instrumentation virtuelle TP Mr : GOUICHICHE Labo de Physique		
Lundi	Matériaux diélectriques et magnétiques Cours Mr : BELARBI	Matériaux pour l'énergie Cours Mr : KHARROUBI	Matériaux pour l'énergie TD Mr : KHARROUBI	Propriétés mécaniques de Matériaux COURS Mr : HAFS	Propriétés mécaniques de Matériaux TD Mr : HAFS
Mardi	Matériaux pour l'énergie Cours Mr : KHARROUBI	Analyse des données Cours Mr : BENAÏSSA. B	Analyse des données TD Mr : BENAÏSSA. B	Biomatériaux Cours Mr : SOUIDI	
Mercredi	Matériaux composites Cours Mr : RIANE	Matériaux composites Cours Mr : RIANE	Matériaux composites TD Mr : RIANE		
Jeudi					