

Semestre : S 2

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE

Classe : M1 Physique des Matériaux

	8H30	10H00	10H15	11H45		13H30	15H00	15H15	16H45
LUNDI			C/S : Spectroscopie d'impédance C. Khaldi	A216		TD : Optique non lin./ TP: Photonique Aroui	A216		
MARDI	C/S : Vib. réseau-Inter. Ray-matière H. Dlala	A216	TD/15 : Spect. d'impédan./ Vib. réseau Chokri et Dlala	A216		C/S : Anglais/Français	A216		
MERCREDI	C/S : Optique non linéaire H. Aroui	A216	C/S : Mat. Diélectrique et magné. S. Azizi	A216		C : Supraconducteur Chokri Khaldi	A216	TD/15 : Supraconducteur Chokri Khaldi	A216
JEUDI	CI/S : Spectroscopie vib. & de masse Mme Boutheina	A216	TD/15 : Spectroscopie vib. & de masse Mme Boutheina	A216		TD/15 : Diélectrique S. Azizi	A216		
VENDREDI	Atelier (3H)/15: Spectroscopie Chiraz et Tounsi								
SAMEDI	CI/S : Therm stat & transt de phase H. Fitouri	A216	CI/S : Théorie des groupes H. Fitouri	A216					

Fait à Tunis, le 16/01/2019
 Directeur de Département
 Mohamed DHIB