

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

FACULTE DES SCIENCES - DEPARTEMENT DE CHIMIE

Emploi du Temps du S3

Master 2 Chimie Inorganique



Année Universitaire : 2022-2023

Salle 6

Horaire	Samedi	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi
8h-9h30	Catalyse <i>Cours</i> Zaoui. F	Méthodes d'extraction <i>TP</i> Zebida. M	Spectroscopie <i>Cours</i> Haddad. B	Informatique <i>Cours</i> Ariche. B	Chimie des matériaux et de surface <i>Cours</i> Kaid. M
9h30-11h	Catalyse <i>TD</i> Zaoui. F		Spectroscopie <i>TD</i> Haddad. B	Informatique <i>TD</i> Ariche. B	Chimie des matériaux et de surface <i>TD</i> Kaid. M
11h-12h30		Chimie des matériaux et de surface <i>Cours</i> Kaid. M	Spectroscopie <i>Cours</i> Haddad. B		Catalyse <i>Cours</i> Zaoui. F
14h-15h30			Anglais pour la chimie <i>Cours</i>	Nanomatériaux et matériaux hybrides <i>Cours</i> Zebida. M	Méthodes de caractérisation et d'analyse en surface <i>TP</i> Kaid. M
15h30-17h				Nanomatériaux et matériaux hybrides <i>TD</i> Zebida. M	