



MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
FACULTE DES SCIENCES - DEPARTEMENT DE CHIMIE

Emploi du Temps du S5
L3 Chimie Inorganique



Année Universitaire : 2023-2024

Salle 22

Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h-9h30	Symétrie Moléculaire et Structures Électroniques des Molécules <i>Cours</i> Hadji Djebar	Symétrie Moléculaire et Structures Électroniques des Molécules <i>Cours</i> Hadji Djebar		Chimie Structurale <i>Cours</i> Medjahed Baghdad	Anglais Scientifique 1 <i>Cours</i>
9h30-11h	Symétrie Moléculaire et Structures Électroniques des Molécules <i>TD</i> Hadji Djebar	Cristallographie Géométrique <i>Cours</i> Leboukh Abdelkader	Spectroscopie moléculaire <i>Cours</i> Sellaoui Wafaa	Chimie Structurale <i>TD</i> Medjahed Baghdad	Chimie Structurale <i>Cours</i> Medjahed Baghdad
11h-12h30	Programmation et Chimie Informatique <i>TP</i> Hadji Djebar <i>Salle d'Informatique</i>	Cristallographie Géométrique <i>TD</i> Leboukh Abdelkader	Spectroscopie moléculaire <i>TD</i> Sellaoui Wafaa	Cristallographie Géométrique <i>Cours</i> Leboukh Abdelkader	
14h-15h30		Méthodes physico-chimiques d'analyse <i>TP</i> Zaoui Fatiha <i>Labo 1</i>	Chimie Minérale 1 <i>TP</i> Zaoui Fatiha <i>Labo 1</i>	Chimie de l'environnement et des polluants <i>Cours</i> Ouldkada Zahra	
15h30-17h					