



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف



République Algérienne Démocratique et Populaire  
Ministère de l'Enseignement Supérieur Et de la Recherche  
Scientifique Universités des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOU  
DIAF Faculté de Chimie  
Département de Chimie Physique

Master1(M1) Chimie Analytique

Salles de cours /TD:4414 & 3424

Emploi du Temps 2024-2025(M1 – S2)

	08H00–09H30	09-30-11H00	11H00-12H30	12h30-14h00	14H00–15H30
<b>Dimanche</b>	Cours Chimie des Surfaces et Catalyse Mr. Bentayeb. K. Salle :4414		Cours Outils informatiques Mme Mellali N. Salle : 4414		
<b>Lundi</b>	TD Méthodes spectroscopiques d'analyse Mme Kadri Salle : 4414	Cours Chimie des eaux Mme REZAK. N Salle : 4414	TP Chimie des eaux Mme REZAK. N & Mme. SOUALMIA Labo : 3232		
<b>Mardi</b>		Cours Méthodes spectroscopiques d'analyse Mme Kadri Salle : 3424		TP Cinétique chimique Mme. KHIATI Z & Mme Belkaid. N Labo :	
<b>Mercredi</b>		Cours Méthodes d'analyse Cristallographiques Mme BOUAYED. M Salle :4414	TD Méthodes d'analyse Cristallographiques Mme BOUAYED. M Salle :3424	TD Cinétique Chimique Mme Belkaid. N Salle :4414	
<b>Jeudi</b>		Cours Cinétique Chimique Mme Belkaid. N Salle : 4414		TD Chimie des Surfaces et Catalyse Mme Belkaid. N Salle : 4414	Cours Analyse des données et chimométrie Mr Ait Tayeb M En ligne moodl 18h00