



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
Université des Sciences et de la Technologie d'Oran Mohamed BOUDIAF
Faculté de Chimie
Département de Chimie Physique

Master 1 (M1) Chimie Analytique

Salle de cours/TD:

Emploi du Temps 2024 - 2025 (M1 – S1)

	08H00 – 09H30	09-30-11H00	11H00-12H30	12h30-14h00	14H00 – 15H30
Dimanche		Cours Chimie analytique environnementale Mme. KHOUBA. Z	Cours Chimie analytique environnementale Mme. KHOUBA. Z	Cours Techniques d'étalonnage appliquées en contrôle de qualité Mme. FASLA	TD Techniques d'étalonnage appliquées en contrôle de qualité Mme. FASLA
Lundi	TD Electrochimie appliquée	Cours Chimie analytique approfondie Mr. BELKADI. M	Cours Chimie analytique approfondie Mr. BELKADI. M	TD Chimie analytique approfondie Mr. BELKADI. M	TD Chimie analytique environnementale Mme. KHOUBA. Z
Mardi		Cours Electrochimie appliquée Mme. KHIATI .Z	Cours Electrochimie appliquée Mme. KHIATI .Z	TP Chimie analytique Mme. KHOUBA & Mme KHIATI	TP Chimie analytique Mme. KHOUBA & Mme KHIATI
Mercredi		Cours Qualité, respect des normes et sécurité Mme. KHERICI. S	Cours Modélisation moléculaire et simulation Mr TCHOUAR. N	TP Modélisation moléculaire et simulation Mr. AIT TAYEB	TP Modélisation moléculaire et simulation Mr. AIT TAYEB