



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف

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



Licence (L3)/ Chimie Analytique

Salle de cours et TD: 4414

Emploi du temps 2025– 2026 (L3 – S5)

	8h00-9h30	9h30- 11h00	11h00-12h30	12h30– 14h00	14h00– 15h30	15h30– 17h00
Dimanche	Cours Méthodes de séparation des phases et chromatographie Mme Laidaoui F.		Cours Electrochimie Mme. Khiati Z			
Lundi		Cours Electrochimie Mme. Khiati. Z	TD Electrochimie Mme. Khiati Z	Cours Méthodes d'analyse quantitatives Mme. Kadri F.	Cours Méthodes d'analyse quantitatives Mme. Kadri F.	
Mercredi	Cours Chimie des Surfaces et Catalyse Mr. Bentayeb. K.	TD Chimie des Surfaces et Catalyse Mr. Bentayeb. K.	TD Méthodes d'analyse quantitatives Mme. Kadri F.	TP(Gr2) Problèmes d'analyse réel.1 Mr. MARREF.M & Mme Nekkaz. K.	TP(Gr3) Problèmes d'analyse réel.1 Mr. MARREF.M & Mme. Nekkaz. K.	
Jeudi	TD Méthodes de séparation des phases et chromatographie Mme Laidaoui F.	Cours Informatique pour la Chimie Mme Nekkaz K.	Cours Hygiène et Sécurité Mme. Ait Ahmed. O.	TP(Gr2) Info pour la chimie Mme. Nekkaz. K & Mme Mellali N.F.Z	TP(Gr1) Info pour la chimie Mme. Nekkaz. K & Mme Mellali N.F.Z	
				TP(Gr1) Chimie des surfaces Mme Mesli. S & Mme. khouba	TP(Gr2) Chimie des surfaces Mme. Mesli.S Mme. khouba	

*Le module Langue Anglaise 5 sur moodle "En ligne" a partir de 18h (Mme BELHADJ)