

Université Mohammed Chérif Messaadia – souk ahras
Faculté des sciences et de technologie
Département sciences de la matière
Année universitaire 2022/2023 semestre 2



Niveau : Master 1 Chimie Analytique

	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h00-9h30	Chimie inorganique Yacine AIT AMMAR TP Lab01-C Groupe 1	Méthodes radiochimique Abdihak Gheid Cours Salle C35	Chimie de surface Wahiba Bessashia Cours Salle C35	Chimie inorganique Yacine AIT AMMAR Cours Salle C35	Méthodes radiochimique Abdihak Gheid TP Salle C35
9h30-11h00	Thermodynamique des mélanges SoumayaBATOUCHE Cours Salle C35	Méthodes radiochimique Abdihak Gheid TD Salle C35	Chimie de surface Wahiba Bessashia Cours Salle C35	Chimie inorganique Yacine AIT AMMAR TD Salle C35	Electrochimie appliqué Leila Mahfoudi Cours Salle C35
11h00-12h30	Thermodynamique des mélanges SoumayaBATOUCHE TD Salle C35	Electrochimie appliqué Leila Mahfoudi TP Lab02-C	informatique Appliquée Rafik BENSEGUENI Cours DST5-SM	Bioanalyse Lazhar BOUGHANI Cours Salle C35	Electrochimie appliqué Leila Mahfoudi TD Salle C35 Groupe 1
12h30-14h00				Thermodynamique des mélanges Soumaya BATOUCHE Cours Salle C35	
14h00-15h30					
15h30-17h00					

ملاحظة: يتم تدريس مقياس الانجليزية عن بعد