



Emploi du Temps du semestre 2 1ère année Master (Chimie Analytique)

		8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi	G1					
	G2					
	G3					
Dimanche	G1			Electrochimie et Corrosion Cours Dr. DJOUAMBI Amphi Derraz	Electrochimie et Corrosion Cours Dr. DJOUAMBI Amphi Derraz	Statistiques et traitement de données Cours Dr. ZELLAGUI (Salle 4ème étage)
	G2	Electrochimie TD Dr. DJOUAMBI (Salle 21)				
	G3		Electrochimie TD Dr. DJOUAMBI (Salle 21)			

Lundi	G1	Chimie Organique TD Dr. KHAMIS (Salle 18)		Electrochimie TD Dr. DJOUAMBI (Salle 19)	Tech. Anal. Des Mat. Cours Dr. BELHAMDI Amphi Derraz	Tech. Anal. Des Mat. TD Dr. BELHAMDI Amphi Kouaci
	G2		Chimie Organique TD Dr. KHAMIS (Salle 20)			
	G3			Chimie Organique TD Dr. KHAMIS (Salle 18)		
Mardi	G1			Analyses liées à l'environnement Cours Dr. SMAIL En ligne	Modélisation et simulation Cours Dr. DJBAILI En ligne	Anglais Cours Mr. AMAOUCHE A. Cours En ligne
	G2					
	G3					
Mercredi	G1	Chimie Organique Cours Dr. MESSAOUDI Amphi Géologie	Chimie Organique Cours Dr. MESSAOUDI Amphi Géologie	Préparation d'échantillon s Cours Dr. MEBARKI Amphi Géologie	Préparation d'échantillons TD Dr. MEBARKI Amphi Géologie	
	G2					
	G3					
Jeudi	G1		SG1/SG2 Méthodes électrochimiques TP Dr. RAHMINA/Dr. BOUHAMIDI (Labo Electrochimie) (Rotation)	SG1/SG2 Méthodes électrochimiques TP Dr. RAHMINA/ Dr. BOUHAMIDI (Labo Electrochimie) (Rotation)	SG3/SG4 Méthodes électrochimiques TP Dr. RAHMINA/ Dr. BOUHAMIDI (Labo Electrochimie) (Rotation)	SG3/SG4 Méthodes électrochimiques TP Dr. RAHMINA/ Dr. BOUHAMIDI (Labo Electrochimie) (Rotation)
	G2					

G3	<u>SG1/SG2</u> Statist. et trait. Donn. TP Dr. ZELLAGUI (Salle Info 4 ^{ème} étage) (Rotation)	<u>SG1/SG2</u> Statist. et trait. Donn. TP Dr. ZELLAGUI (Salle Info 4 ^{ème} étage) (Rotation)	<u>SG1/SG2</u> Statist. et trait. Donn. TP Dr. ZELLAGUI (Salle Info 4 ^{ème} étage) (Rotation)	<u>SG1/SG2</u> Statist. et trait. Donn. TP Dr. ZELLAGUI (Salle Info 4 ^{ème} étage) (Rotation)
-----------	---	---	---	---