



Emploi du Temps du semestre 5
3^{ème} année Licence (Chimie Analytique)
2024/2025

		8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
Samedi	G1		Eléments de synthèse Cours Dr. MEBARKI En ligne			
	G2					
	G3					
Dimanche	G1	Méthodes d'Analyses Quantitatives Cours Dr. KERMIA Amphi Derraz	Electrochimie Cours Pr. BENHADDAD Amphi Derraz	TD Méth. d'Analy. Quanti. Dr. KERMIA (Salle 19)		
	G2				TD Méth. d'Analy. Quanti. Dr. KERMIA (Salle 18)	
	G3					
Lundi	G1	Méthodes d'Analyses Quantitatives Cours Dr. KERMIA Amphi Kouaci	Chimie de Surface Cours Dr. BELHAMDI Amphi Kouaci		TD Méth. Sép. Chrom. Dr. LEHCHILI (Salle 14)	
	G2			TD Méth. Sép. Chrom. Dr. LEHCHILI (Salle 14)		
	G3				TD Méth. d'Analy. Quanti. Dr. KERMIA (Salle 15)	TD Méth. Sép. Chrom. Dr. LEHCHILI (Salle 15)
Mardi	G1	Electrochimie	Informatique 5			

	G2	Cours	Cours			
	G3	Pr. BENHADDAD Amphi Kouaci	Dr. ZELLAGUI Amphi Kouaci		TP Info. 5 Dr. ZELLAGUI (Salle Info N°1 - 4 ^{ème} étage)	
Mercredi	G1	Méthodes de séparation chroma. Cours Dr. BOUCHARB Amphi Kouaci	Méthodes de séparation chroma. Cours Dr. BOUCHARB Amphi Kouaci	TD Electro. Dr. HADJI (Salle 16)	TP Info. 5 Dr. ZELLAGUI (Salle Info N°1 - 4 ^{ème} étage)	
	G2			TP Info. 5 Dr. ZELLAGUI (Salle Info N°1 - 4 ^{ème} étage)		TD Electro. Dr. HADJI (Salle 14)
	G3				TD Electro. Dr. HADJI (Salle 15)	
Jeudi	G1	TP Chimie de surface Dr. KERFLANI/..... (Labo Electrochimie) (Rotation) TP Probl. d'Analy. Réels Dr. LAOUI/..... (Labo C. Minérale) (Rotation)	TP Chimie de surface Dr. KERFLANI/..... (Labo Electrochimie) (Rotation) TP Probl. d'Analy. Réels Dr. LAOUI/..... (Labo C. Minérale) (Rotation)	TP Chimie de surface Dr. KERFLANI/..... (Labo Electrochimie) (Rotation) TP Probl. d'Analy. Réels Dr. LAOUI/..... (Labo C. Minérale) (Rotation)	TP Chimie de surface Dr. KERFLANI/..... (Labo Electrochimie) (Rotation) TP Probl. d'Analy. Réels Dr. LAOUI/..... (Labo C. Minérale) (Rotation)	
	G2					
	G3					