



**Emploi du Temps du semestre 5**  
**3<sup>ème</sup> année Licence (Chimie Analytique)**  
**2024/2025**

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

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