



Emploi du Temps du semestre 2  
1<sup>ère</sup> année Master (Chimie Analytique)

		8h00–9h30	9h35–11h05	11h10 – 12h40	12h45 – 14h15	14h20 – 15h50
<b>Samedi</b>	G1	<b>Electrochimie et Corrosion Cours</b> Dr. DJOUAMBI Amphi Kouaci	<b>Electrochimie et Corrosion Cours</b> Dr. DJOUAMBI Amphi Kouaci		<b>Chimie Organique TD</b> Dr. KHAMIS (Salle 19)	
	G2			<b>Chimie Organique TD</b> Dr. KHAMIS (Grande Salle)		
	G3				<b>Electrochimie TD</b> Dr. DJOUAMBI (Salle 20)	<b>Chimie Organique TD</b> Dr. KHAMIS (Salle 20)
<b>Dimanche</b>	G1			<b>Tech. Anal. Des Mat. TD</b> Dr. BELHAMDI (Salle 19)	<b>Techniques Anal. Des Matériaux Cours</b> Dr. BELHAMDI Amphi Kouaci	<b>Statistiques et traitement de données Cours</b> Dr. ZELLAGUI Amphi Kouaci
	G2			<b>Statist. et trait. Donn. TD</b> Dr. ZELLAGUI (Salle 20)		
	G3		<b>Statist. et trait. Donn. TD</b> Dr. ZELLAGUI (Salle 17)			

<b>Lundi</b>	G1	<b>Chimie Organique Cours</b> Dr. MESSAOUDI Amphi Derraz	<b>Chimie Organique Cours</b> Dr. MESSAOUDI Amphi Derraz	<b>Préparation d'échantillons Cours</b> Dr. MEBARKI Amphi Derraz		<b>Préparation d'échantillons TD</b> Dr. MEBARKI Amphi Kouaci
	G2					
	G3					
<b>Mardi</b>	G1	<b>Electrochimie TD</b> Dr. DJOUAMBI (Salle 18)	<b>Statist. et trait. Données TD</b> Dr. ZELLAGUI (Salle 18)	<b>Modélisation et simulation Cours (1/15)</b> ..... <b>Analyses liées à l'environnement Cours (1/15)</b> Dr. SMAIL (Amphi Matibène)	<b>Anglais Cours</b> Dr. DJAIB Amphi Matibène	
	G2	<b>Tech. Anal. Des Mat. TD</b> Dr. BELHAMDI (Salle 16)	<b>Electrochimie TD</b> Dr. DJOUAMBI (Salle 16)			
	G3		<b>Tech. Anal. Des Mat. TD</b> Dr. BELHAMDI (Salle 19)			
<b>Mercredi</b>	G1	<b><u>SG1/SG2</u> TP Méth. et Tech. Instrumentales</b> Dr. BOUMALI (Salle Info 4 <sup>ème</sup> E) (Rotation)	<b><u>SG1/SG2</u> TP Méth. et Tech. Instrumentales</b> Dr. BOUMALI (Salle Info 4 <sup>ème</sup> E) (Rotation)	<b><u>SG3/SG4</u> TP Méth. et Tech. Instrumentales</b> Dr. BOUMALI (Salle Info 4 <sup>ème</sup> E) (Rotation)	<b><u>SG3/SG4</u> TP Méth. et Tech. Instrumentales</b> Dr. BOUMALI (Salle Info 4 <sup>ème</sup> E) (Rotation)	
	G2					
	G3					
<b>Jeudi</b>	G1		<b><u>SG1/SG2</u> Méthodes électrochimiques</b> Dr. RAHMINE/Mme SMAIL (Rotation) (Labo Electrochimie)	<b><u>SG1/SG2</u> Méthodes électrochimiques</b> Dr. RAHMINE/Mme SMAIL (Rotation) (Labo Electrochimie)	<b><u>SG3/SG4</u> Méthodes électrochimiques</b> Dr. RAHMINE/Mme SMAIL (Rotation) (Labo Electrochimie)	<b><u>SG3/SG4</u> Méthodes électrochimiques</b> Dr. RAHMINE/Mme SMAIL (Rotation) (Labo Electrochimie)
	G2					
	G3					